

2020

# Statistische Erhebungen und Schätzungen

über Landwirtschaft und Ernährung

## Statistiques et évaluations concernant l'agriculture et l'alimentation



**agristat** 

**Statistiques et évaluations**  
concernant l'agriculture et l'alimentation

---

	Seite ~ Page
Vorwort Avant-propos .....	3
Einleitung Introduction .....	4
Zeichenerklärung, Abkürzungen Explications des signes, liste des abréviations.....	6
Kapitel Chapitre	
1 Betriebsverhältnisse Conditions d'exploitation .....	8
2 Pflanzenbau Production végétale.....	26
3 Viehwirtschaft Production animale .....	51
4 Versorgungsbilanzen Bilans d'approvisionnement .....	73
5 Produktionsmittel und Umwelt Agents de production et environnement.....	91
6 Aussenhandel Commerce extérieur.....	108
7 Nahrungsmittelbilanz Bilan alimentaire.....	122
8 Preise, Löhne, Zinsen Prix, salaires, intérêts.....	146
9 Massnahmen von Bund und Kantonen Mesures de la Confédération et des cantons.....	168
10 Buchhaltungsergebnisse Résultats comptables.....	198
11 Landwirtschaftliche Gesamtrechnung Les comptes économiques de l'agriculture.....	208
12 Bevölkerung, Organisationen, Bildung Population, organisations, formation .....	217
13 Internationale Vergleiche Comparaisons au niveau international.....	235
Impressum .....	254

## Vorwort

---

Die 97. Ausgabe der Publikation «Statistische Erhebungen und Schätzungen» vereint die 13 Kapitel, welche bereits zuvor individuell publiziert worden sind. Die Publikation soll weiterhin als statistisches Jahrbuch der Schweizer Landwirtschaft eine möglichst aussagekräftige und aktuelle Sammlung der zugänglichen amtlichen und privaten Landwirtschafts-Statistik zur Verfügung stellen. Soweit nicht Zeitreihen oder Jahresvergleiche aufgeführt sind, handelt es sich soweit wie möglich um Daten des Jahres 2020. Ergänzend zur vorliegenden Publikation befinden sich viele Grafiken in der Präsentation «Die Schweizer Landwirtschaft in Zahlen» auf der Website [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch). Die Grafiken sind unter [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | [Grafiken](#) auch einzeln verfügbar. Die Kapitel Futtermittelbilanz und Nahrungsmittelbilanz wurden anlässlich der Publikation durch entsprechende Artikel in der Publikation «AGRISTAT – statistisches Monatsheft» begleitet. Auch diese Publikationen sind im Internet verfügbar unter [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | [AGRISTAT Aktuell](#).

Bei der Erstellung der Publikation wurden wir durch diverse Ämterstellen, Organisationen und Personen unterstützt. Ihnen allen danken wir an dieser Stelle bestens. Namentlich erwähnen möchten wir die Bundesämter für Statistik, für Landwirtschaft und für Umwelt sowie die eidgenössische Zollverwaltung, welche uns Auswertungen der öffentlichen Statistik und administrativer Daten zur Verfügung stellen. Ohne die finanzielle Unterstützung des Bundesamtes für Statistik und des Bundesamtes für Landwirtschaft wäre die statistische Tätigkeit von Agristat in der aktuellen Form nicht möglich. Ein besonderer Dank gilt unseren teils langjährigen, unentgeltlich mitarbeitenden Berichterstattern über die Erträge im Pflanzenbau, den Futterbau, tierische Leistungen, Preise und andere wichtige Fakten, sowie den angeschlossenen oder befreundeten Organisationen. Wir hoffen, dass die vorliegende Ausgabe zum besseren Verständnis der schweizerischen Landwirtschaft und der Leistungen der Landwirtschaftsbetriebe beitragen kann.

Brugg, Dezember 2021

Schweizer Bauernverband

Daniel Erdin, Leiter Agristat

## Avant-propos

---

La 97<sup>e</sup> édition cette année, la publication «Statistiques et évaluations» réunit les 13 chapitres qui ont déjà été publiés plus tôt de manière individuelle. La présente publication a pour but de continuer à fournir, en tant qu'annuaire statistique de l'agriculture suisse, un assemblage aussi pertinent et actuel que possible des statistiques provenant des sources officielles et privées à disposition. La plupart des tableaux montrent l'évolution chronologique des principales données sur l'agriculture suisse. Lorsque celles-ci ne sont pas présentées sous forme de séries chronologiques ou de comparaisons pluriannuelles, elles concernent dans la mesure du possible l'année 2020. À titre de complément, la présentation «L'agriculture suisse en chiffres» sur le site Internet [agristat.ch](http://www.agristat.ch) met à disposition un bon nombre de graphiques. Les graphiques sont aussi disponibles individuellement sur [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch), dans la rubrique correspondante. Des articles parus dans le Cahier statistique mensuel AGRISTAT ont accompagné la publication des chapitres sur le bilan fourrager et le bilan alimentaire. Ces publications sont elles aussi disponibles sur [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch), dans la rubrique [AGRISTAT Actuel](#).

Pour élaborer la présente publication, nous avons pu compter sur le soutien de différents offices administratifs, d'organisations et de personnes. Nous les remercions tous de leur précieuse collaboration. Nous souhaitons en particulier nommer les offices fédéraux de la statistique, de l'agriculture et de l'environnement ainsi que l'Administration fédérale des douanes, qui ont mis à notre disposition les résultats de la statistique publique et de certaines données administratives. De plus, Agristat aurait bien du mal à poursuivre son mandat tel qu'il se présente aujourd'hui sans le soutien financier de l'Office fédéral de la statistique et de l'Office fédéral de l'agriculture. Nous saisissons cette occasion pour remercier à la fois les organisations affiliées ou amies, ainsi que nos correspondants bénévoles qui, depuis de nombreuses années, nous permettent de disposer de données importantes sur les rendements de la production végétale et animale, ainsi que sur les cultures fourragères, les prix et d'autres domaines majeurs. Nous espérons que la présente édition permettra de mieux comprendre l'agriculture suisse et les prestations multiples des exploitations agricoles.

Brugg, décembre 2021

Union Suisse des Paysans

Daniel Erdin, Responsable Agristat

## Einleitung

---

### Statistik wozu?

Die Statistik versucht, die Welt mit der Hilfe von Zahlen erfassbar zu machen. Das Mittel dazu sind möglichst präzise und exakt definierte statistische Methoden. Nicht Alles ist zahlenmässig gleich gut erfassbar. Statistiken liefern jedoch in vielen Fällen die Basis, um einen Sachverhalt verstehen und diskutieren zu können. Sie sind eine Grundlage für die Beurteilung von Zuständen und Entwicklungen und ermöglichen eine faktenbasierte Auseinandersetzung in Gesellschaft, Politik und Wirtschaft.

Die Landwirtschaft ist eine sehr vielseitige Branche und entwickelt sich ständig weiter. Entsprechend vielfältig ist auch die Landwirtschaftsstatistik, welche versucht, die Branche möglichst aus allen Blickwinkeln abzubilden. Die vorliegende Publikation liefert allen Interessierten die Grundlagen, um landwirtschaftliche Sachverhalte zu analysieren, zu verstehen und zu interpretieren.

### Wirklichkeit und Statistik

Auch die Statistik hat ihre Grenzen. Sie liegen einerseits in der zeitlichen, räumlichen und sachlichen Erfassbarkeit von Zuständen und Bewegungen und andererseits in der Eignung der verwendeten Methode für die Abbildung des interessierenden Sachverhaltes. Grundsätzlich muss in der Statistik zwischen Voll- und Stichprobenerhebungen unterschieden werden. Die Resultate von Stichprobenerhebungen werden zwar meistens als absolute Zahlen publiziert, weisen jedoch einen gewissen Schwankungsbereich (Vertrauensintervall) auf, falls sie für die zugrunde liegende Grundgesamtheit hochgerechnet werden. Somit würde man eigentlich für viele Daten neben dem Mittelwert oder Median - diese dienen als so genannte Lageparameter - auch eine Angabe zur Streuung (Varianz) der Werte benötigen (meist als Standardabweichung oder Quartile). Leider ist dies mangels Angaben, aufgrund des fehlenden Platzes oder aus anderen Gründen meist nicht der Fall.

Nicht zuletzt aus diesem Grund ist es wichtig zu wissen, von wem die Statistik erhoben wurde, zu welchem Zweck und mit welcher Methode. Anhand der Quellenangabe unter den jeweiligen Tabellen findet man den ursprünglichen Ersteller der Statistik, der bei Bedarf allenfalls auch weitere Informationen zur statistischen Methode zur Verfügung stellt.

### Mit dem Jahresheft arbeiten

Damit die gewünschten Daten rascher aufgefunden werden können, sind die Tabellen der Publikation in 13 Kapitel eingeteilt. Am Anfang jedes Kapitels steht ein Tabellenverzeichnis. Ein Kommentar und grafische Darstellungen vermitteln einen raschen Überblick über die Inhalte der einzelnen Tabellen und liefern wichtige Informationen zum Verständnis des jeweiligen Kapitels.

Die Tabellen stehen auf elektronischen Datenträgern zur Verfügung. Benutzer erhalten Auskunft über die Mailadresse [info@agristat.ch](mailto:info@agristat.ch) oder die Telefonnummer 056 462 51 11. Über diese Kontaktmöglichkeit können auch Auskünfte über weiterführende Statistiken und frühere Daten eingeholt werden. Alle Ausgaben sind auf der Agristat-Website aufgeschaltet unter [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | SES | [Gesamt-  
ausgaben / Archiv](#). Eine Vielzahl von Grafiken ist in der Präsentation [«Schweizer Landwirtschaft in Zahlen»](#) unter [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) verfügbar.

Agristat publiziert aktuelle statistische Daten laufend in der Publikation «AGRISTAT – statistisches Monatsheft». Diese kann über ein Online-Abonnement bezogen werden. Informationen zu dieser Publikation und zu weiteren Angeboten finden Sie auf der erwähnten Agristat-Homepage. Ältere Ausgaben können dort zur Ansicht gratis bezogen werden.

## Introduction

---

### Pourquoi la statistique ?

La statistique tente de représenter la réalité au moyen de chiffres. Elle se sert à cet effet de méthodes des plus pointues et paramétrées avec la plus grande exactitude. Même si les nombres ne peuvent pas rendre compte de tout avec la même précision, les statistiques servent de base pour pouvoir comprendre et discuter des faits dans bien des cas. Elles fournissent un support pour évaluer des états et des développements, et permettent des débats factuels dans la société, en politique et dans le monde économique.

En constante évolution, l'agriculture est un secteur très diversifié. La statistique agricole, qui tente de rendre compte de tous les aspects de ce secteur, l'est tout autant. La présente publication fournit une base à toute personne intéressée pour analyser, comprendre et interpréter des faits ayant trait à l'agriculture.

### Réalité et statistiques

La statistique a elle aussi ses limites. Celles-ci se situent, d'une part, dans la possibilité d'enregistrer les circonstances et les mouvements au niveau de l'espace, du temps et de la pratique et, d'autre part, dans l'adéquation des méthodes utilisées pour illustrer les faits en question. En principe, les statistiques doivent faire une distinction entre les enquêtes exhaustives et les enquêtes par sondage. Les résultats des enquêtes par sondage sont publiés le plus souvent en chiffres absolus, mais ils subissent toutefois une certaine variation (intervalle de confiance), s'ils sont extrapolés pour la population en général. Au fond, pour bon nombre de données, il faudrait ajouter à la valeur moyenne ou médiane – qui sert de paramètre de position – une donnée de dispersion (variance, souvent indiquée en forme d'écart type ou de quartile) des valeurs. Malheureusement, ce complément manque le plus souvent faute de données, de place ou pour d'autres raisons.

C'est notamment pour cette raison qu'il est important de savoir qui a recueilli une statistique, dans quel but et par quelle méthode. L'indication de la source figurant sous les tableaux respectifs permet de connaître l'auteur original d'une statistique. Il est possible que celui-ci fournisse aussi des informations supplémentaires sur la méthode statistique employée.

### Travailler avec l'annuaire

Les tableaux de l'ouvrage sont classés en treize chapitres permettant de trouver rapidement les données désirées. Une liste des tableaux se trouve au début de chaque sous-chapitre. Un commentaire et des graphiques donnent un rapide aperçu du contenu des différents tableaux et livrent d'importantes informations pour la compréhension du chapitre respectif.

Les tableaux sont à disposition sur un support électronique de données. Les utilisateurs peuvent obtenir des renseignements en composant le 056 462 51 11 ou en envoyant un courriel à [info@agristat.ch](mailto:info@agristat.ch). Par cette voie de contact, il est possible d'obtenir des renseignements sur d'autres statistiques et sur des données antérieures. Toutes les éditions se trouvent sur le site Internet d'Agristat sous [www.sbv-usp.ch/fr/services/agristat](http://www.sbv-usp.ch/fr/services/agristat) | SEE | [Éditions complètes / Archive](#). Un grand nombre de graphiques est disponible à partir de la présentation [«L'agriculture suisse en chiffres»](#) sur [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch).

Agristat fait paraître des données statistiques actuelles dans sa publication « AGRISTAT – cahier statistique mensuel ». Cette publication peut être obtenue au moyen d'un abonnement en ligne. Des informations sur cette publication et sur d'autres offres sont indiquées sur le site Internet mentionné. D'anciennes éditions peuvent être téléchargées à titre gratuit.

### Von der Statistik erfasste Einheiten

Zur Erleichterung der Interpretation der Tabellen in Kapitel 1 (Betriebsverhältnisse), Kapitel 2 (Pflanzenbau), Kapitel 3 (Tierhaltung) und Kapitel 9 (Massnahmen des Bundes) machen wir Sie darauf aufmerksam, dass es unterschiedliche Abgrenzungen des untersuchten Objektes (z. B. des landwirtschaftlichen Betriebes) gibt, je nach Quelle in den Tabellen publizierten Daten.

So berücksichtigt das Bundesamt für Statistik (BFS) in den Betriebszählungen und Strukturhebungen alle landwirtschaftlichen Betriebe, die eine bestimmte Mindestgrösse erreichen. Seit 1995 verwendet das BFS die Normen für Mindestbetriebsgrössen der EU. Diese sind höher als die früher vom BFS verwendete Erfassungsschwelle, so dass die als Kleinbetriebe bezeichneten nicht mehr zu den landwirtschaftlichen Betrieben gezählt werden (1990 wurden rund 14 600 Kleinbetriebe gezählt). Ihre Produktion ist seither in den nichtlandwirtschaftlichen Hausgärten inbegriffen.

Auf einige Betriebszweige wie Getreide, Ölfrüchte und Rindviehhaltung hat die Erhöhung der Schwellenwerte keinen nennenswerten Einfluss. Andere Betriebszweige wie Weinbau, Kartoffeln, Gemüse, Beeren, Kleinvieh- und Bienenhaltung sind stärker betroffen. Hier spielen die Kleinbetriebe in einzelnen Regionen eine gewisse Rolle. Wird nun von landwirtschaftlichen Betrieben gesprochen, so versteht man darunter üblicherweise die Betriebe, welche durch die landwirtschaftlichen Betriebsstrukturhebungen und die landwirtschaftlichen Betriebszählungen des Bundesamtes für Statistik erfasst werden.

Beim Vollzug von agrarpolitischen Massnahmen, wie die Abgeltung der Leistungen der Landwirtschaft mit Direktzahlungen (Kapitel 8), fallen beim Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) viele Daten an. Dies sind so genannte administrative Daten. Je nach Verwendungszweck bzw. Massnahme ändert das zu untersuchende Objekt, d.h. einmal sind aufgrund einer Massnahme die Bio-Betriebe betroffen, bei einer anderen Massnahme nur die Kartoffelproduzenten inbegriffen Kleinproduzenten etc. Bei der Verwendung von administrativen Daten ist es daher wichtig, deren Geltungsbereich und den Grund der Datenerhebung zu kennen. Dies kann unter Umständen für die Interpretation wichtig sein.

In dieser Publikation verwenden wir beide Datenquellen. Die administrativen Daten werden vor allem in den Tabellen über Produktion und über Subventionen verwendet. Die Tabellen über Flächen, Bestände und Betriebsstruktur greifen vor allem auf die Daten des Bundesamtes für Statistik zurück. Es ist daher möglich (je nach Datenquelle), für ein Produkt z.B. zwei unterschiedliche Flächenangaben zu finden. Das ist auf die zuvor erwähnten unterschiedlichen Abgrenzungen zurückzuführen. Zusammenfassend kann man sagen, dass diese Unterschiede vor allem bei Produktionszweigen von Bedeutung sind, bei denen Kleinbetriebe eine wichtige Rolle spielen.

Die Versorgungsbilanzen (Kapitel 4) beziehen sich auf den gesamten Bereich Landwirtschaft, d. h. es werden alle Produzenten landwirtschaftlicher Erzeugnisse (inbegriffen Kleinbetriebe und landwirtschaftliche Hausgärten) berücksichtigt. Die Versorgungsbilanzen einiger Produkte berechnen wir entweder auf betrieblicher Stufe oder als gesamte Versorgungsbilanz. Die Struktur beider Berechnungen ist gleich. Die Betriebsbilanz beschreibt den Warenfluss (Erzeugung und Verwendung) auf den Betrieben während einem Kalenderjahr und liefert die notwendigen Mengenangaben für die Berechnung des Produktionswertes (Kapitel 11). Die gesamte Versorgungsbilanz beschreibt den Warenverkehr in einem Land während einem Kalenderjahr. Zusätzlich zur Betriebsbilanz werden hier auch die Aussenhandelswerte und die Lagerhaltung berücksichtigt.

### Unités saisies par la statistique

Pour faciliter l'interprétation des tableaux au chapitre 1 (conditions d'exploitation), au chapitre 2 (production végétale), au chapitre 3 (production animale) et au chapitre 9 (mesures de la Confédération), nous attirons l'attention des lecteurs sur le fait qu'il existe différentes manières de cerner l'objet à examiner (p. ex. l'exploitation agricole), selon la source des données publiées dans les tableaux.

C'est ainsi que, dans le recensement des exploitations et le relevé des structures agricoles, l'Office fédéral de la statistique (OFS) tient compte des exploitations qui atteignent une certaine taille. Dès 1995, l'OFS a utilisé les normes de l'UE pour les grandeurs minimales d'exploitation qui sont supérieures au niveau limite utilisé antérieurement par l'OFS, de manière à ce que les petites exploitations désignées comme telles ne soient plus reprises (En 1990, on a comptabilisé environ 14 600 petits producteurs). Leur production est intégrée dans les jardins familiaux non agricoles.

L'augmentation des valeurs seuil n'a aucune influence notable sur des branches telles que les céréales, les oléagineux et l'élevage des bovins. D'autres branches, comme la vigne, les pommes de terre, les légumes, les petits fruits, le petit bétail et l'apiculture, sont plus fortement touchées. Les petits producteurs dans les régions séparées jouent en effet ici un certain rôle. Par exploitations agricoles, on entend généralement des exploitations qui sont comprises dans le recensement ou le relevé des structures agricoles.

L'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) produit beaucoup de données, dites données administratives, dans sa mise en œuvre des mesures de politique agricole, telles que l'indemnisation des prestations de l'agriculture au moyen des paiements directs (chapitre 8). L'objet soumis à examen change selon le but d'utilisation ou le sens des mesures. Dans le cadre d'une mesure, sont concernées une fois les exploitations Bio, une autre fois uniquement les producteurs de pommes de terre (y compris les petits producteurs), etc. Lors de l'utilisation de données administratives, il importe de connaître leur champ d'application et la raison de la récolte de données. Cela peut être important pour l'interprétation dans certaines circonstances.

Dans cette publication, nous utilisons les deux sources de données. Les données administratives sont surtout utilisées dans les tableaux sur la production et sur les subventions. Les tableaux sur les surfaces, le cheptel et la structure d'exploitation se réfèrent principalement aux données de l'OFS. Raison pour laquelle il est par exemple possible (selon la source des données) de trouver pour un produit deux différentes indications de surface. Cela est dû aux différentes délimitations indiquées auparavant. En conclusion, on peut dire que ces différences ont de l'importance surtout pour les branches de la production où les petits producteurs jouent un rôle prépondérant.

Les bilans d'approvisionnement (chapitres 2 et 3) se réfèrent à l'ensemble de l'agriculture, c'est-à-dire qu'ils prennent en considération tous les producteurs agricoles (y compris les petits producteurs et les jardins familiaux des exploitants). Nous calculons les bilans d'approvisionnement de quelques produits soit à l'échelon de l'exploitation, soit en tant que bilan d'approvisionnement général. La structure des deux modes de calculs est identique. Le bilan à la ferme décrit le mouvement des marchandises (production et utilisation) dans les exploitations durant une année civile, et il fournit les données de quantité indispensables au calcul de la valeur de la production (chapitre 11). Le bilan d'approvisionnement général décrit les mouvements de marchandises dans un pays durant une année civile. Ce type de bilan tient compte, en plus du bilan à la ferme, des valeurs du commerce extérieur et du stockage.

## Zeichenerklärung, Abkürzungen

**Ein Strich (-)** anstelle einer Zahl bedeutet, dass nichts vorkommt (absolut Null).

**Eine Null (0 oder 0,0 usw.)** bedeutet eine Grösse, die kleiner ist als die Hälfte der verwendeten Einheit (jedoch grösser als absolut Null).

**Drei Punkte (...)** anstelle einer Zahl bedeuten, dass diese nicht erhältlich oder ohne Bedeutung ist oder aus anderen Gründen weggelassen wurde.

**Ein Asterisk bzw. Sternchen (\*)** bedeutet, dass die betreffenden Zahlen provisorisch sind und später durch definitive, in der Regel genauere Werte ersetzt werden.

**Ein doppelter Asterisk bzw. zwei Sternchen (\*\*)** bedeuten, dass es sich bei den betreffenden Zahlen um Schätzwerte oder Prognosen handelt.

**Ein r** bedeutet, dass die betreffenden Zahlen nachträglich revidiert wurden.

**Rundung:** Die Zahlen werden ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet. Bei Differenzen zwischen addierten Teilsummen und Gesamtsumme werden die Einzelwerte nicht angepasst.

Die in der Vorspalte mehrmals verwendeten Abkürzungen für die Zonen entsprechen der **Zoneneinteilung gemäss dem landwirtschaftlichen Produktionskataster**. Die Ackerbauzone und die Übergangszonen wurden auf den 1.1.2008 in der Talzone (T/P) vereint (landwirtschaftliche Zonen-Verordnung SR 912.1). Mit den sechs Zonen werden drei bzw. zwei Regionen gebildet:

T/P	Talzone	}	Talregion	}	Talgebiet
H/C	die Hügelzone		Hügelregion		
B/M 1	die Bergzone I	}	Bergregion	}	Berggebiet
B/M 2	die Bergzone II				
B/M 3	die Bergzone III				
B/M 4	die Bergzone IV				

In diesen sechs Zonen sind die Sömmerungsflächen nicht enthalten.

Die **Grössenklassen** beziehen sich auf die landwirtschaftliche Nutzfläche in ha, sofern in der Tabelle nichts Anderes vermerkt ist.

**Bio** (Betriebsgruppe): Betriebe mit anerkannter biologischer Bewirtschaftung.

**ÖLN:** Ökologischer Leistungsnachweis, bestehend aus tiergerechter Haltung der Nutztiere, ausgeglichene Düngerbilanz, angemessener Anteil an ökologischen Ausgleichsflächen, geregelte Fruchtfolge, geeigneter Bodenschutz, Auswahl und gezielte Anwendung der Pflanzenbehandlungsmittel und für Biobetriebe noch spezielle Bestimmungen.

Bei der Angabe von Personen (z.B. Bewirtschafter, Beschäftigte, Berufsbezeichnungen) wird aus Platzgründen nur die männliche Form verwendet. Gemeint sind in jedem Fall jedoch beide Geschlechter in gleicher Weise, falls in der betroffenen Tabelle nicht ausdrücklich eine andere Angabe gemacht wird.

**Die Tilde (~)** trennt deutschsprachige und entsprechende französischsprachige Textteile.

## Explications des signes, liste des abréviations

**Un tiret (-)** au lieu d'un chiffre, signifie que rien ne se passe (zéro absolu).

**Un zéro (0 ou 0,0 etc.)** correspond à une grandeur inférieure à la moitié de l'unité utilisée (bien que supérieure au zéro absolu).

**Trois points (...)** au lieu d'un chiffre, signifient que les données ne sont pas disponibles ou sont sans importance, voir qu'elles peuvent être laissées de côté pour d'autres raisons.

**Un astérisque resp. une petite étoile (\*)** signifie que les indications respectives sont provisoires et seront remplacées plus tard par des indications définitives, en général plus précises.

**Un astérisque double resp. deux petites étoiles (\*\*)** signifient que les chiffres indiqués sont des estimations ou des prévisions.

**Un r** signifie que les chiffres indiqués ont été révisés après coup.

**Chiffres arrondis:** Les chiffres sont arrondis à la valeur supérieure ou inférieure, ce qui peut avoir comme conséquence que la somme des chiffres arrondis diffère du total.

Les abréviations des zones, utilisées à plusieurs reprises dans l'avant-colonne, correspondent à la **répartition des zones conformément au cadastre de la production agricole**. La zone de grandes cultures et les zones intermédiaires ont été réunies le 1<sup>er</sup> janvier 2008 dans la zone de plaine (T/P) (Ordonnance sur les zones agricoles SR 912.1). Les six zones sont rassemblées en trois ou deux groupes :

T/P	zone de plaine	}	rég. de plaine	}	rég.de plaine
H/C	zone des collines		rég. des collines		
B/M 1	zone de montagne I	}	rég. de montagne	}	rég.de montagne
B/M 2	zone de montagne II				
B/M 3	zone de montagne III				
B/M 4	zone de montagne IV				

Les surfaces d'estivage ne sont pas englobées dans ces six zones.

**Les ordres de grandeurs** se rapportent aux surfaces agricoles utiles en ha, pour autant que le tableau ne donne pas d'autres précisions.

**Bio** (groupe d'exploitation): Exploitations avec mode de production biologique reconnu.

**PER:** Prestations écologiques requises constituées de la garde des animaux de rente respectueuse de l'espèce, du bilan de fumure équilibré, de la part équitable de surfaces de compensation écologique, de l'assolement régulier, de la protection appropriée du sol, de la sélection et utilisation ciblée des produits de traitement des plantes et des dispositions spéciales pour les exploitations biologiques.

Pour des raisons de place, nous nous sommes limités à indiquer le nom masculin des professions. Il va de soi que les hommes et les femmes sont pris en compte de la même manière.

**Le tilde (~)** sépare des textes en langue allemande des textes correspondants en langue française.

## Liste verwendeter Abkürzungen

a	Are (100 m <sup>2</sup> )
a.n.g.	anderweitig nicht genannt
APDE	Absorbierbares Protein im Darm aus verfügbarer Energie
BE	Bruttoenergie
BTS	Besonders tierfreundliche Stallhaltung
cal	Kalorie (4.184 Joule)
CHF	Schweizer Franken
dl	Deziliter
EBIT	Betriebliches Ergebnis vor Zinsen und Steuern
EBITDA	Betriebliches Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen
EBT	Betriebliches Ergebnis vor Steuern
FiBu	Finanzbuchhaltung
FJAE	Familienjahresarbeitseinheit
FS	Frischsubstanz
g	Gramm
GJ	Gigajoule (1000 Megajoule)
GVE	Grossvieheinheit
ha	Hektaren (10 000 m <sup>2</sup> )
hl	Hektoliter (100 Liter)
J	Joule (0.239 cal)
JAE	Jahresarbeitseinheit
kcal	Kilokalorie (4.184 Kilojoule)
kg	Kilogramm
kJ	Kilojoule (239 cal)
kWh	Kilowattstunde (3.6 Megajoule)
l	Liter
LG	Lebendgewicht
LN	Landwirtschaftliche Nutzfläche
LW	Landwirtschaft
m <sup>2</sup>	Quadratmeter
MJ	Megajoule (1000 Kilojoule)
MwSt.	Mehrwertsteuer
N	Anzahl
NAT	Normalarbeitstage
NEL	Nettoenergie Laktation (Milch)
QM	Qualitätsmanagement Schweizer Fleisch
RAUS	Regelmässiger Auslauf im Freien
RGVE	Raufutter verzehrende Grossvieheinheit
RiGVE	Rinder-Grossvieheinheit
RP	Rohprotein
Rp.	Rappen
SAK	Standardarbeitskräfte
sd	halbdefinitiv (semi-definitiv)
SG	Schlachtgewicht
St.	Stück
t	Tonne (1000 kg)
TJ	Terajoule (1000 Gigajoule)
TS	Trockensubstanz
UEG(n)	Umsetzbare Energie Geflügel, N-korrigiert
USD	US-Dollar
VEP	Verdauliche Energie Pferd
VMA	Vollmilchäquivalent (2800 kJ)
VRP	Verdauliches Rohprotein Pferd

## Liste des abréviations

a	are (100 m <sup>2</sup> )
Agr.	agriculture
AQ	Assurance Qualité Viande Suisse
cal	calorie (4.184 Joules)
CHF	franc suisse
CoFi	comptabilité financière
ct.	centimes
dl	décilitre
EB	énergie brute
EBIT	résultat d'exploitation avant intérêts et impôts
EBITDA	résultat d'exploitation avant intérêts, impôts et amortissements
EBT	résultat d'exploitation avant impôts
EDC	énergie digestible cheval
ELE	équivalent lait entier (2800 kJ)
EMAV(n)	énergie métabolisable apparente volailles, corrigée N
g	gramme
GJ	gigajoule (1000 mégajoules)
ha	hectare (100 a resp. 10 000 m <sup>2</sup> )
hl	hectolitre (100 litre)
J	joule (0.239 cal)
JTN	jours de travail normalisés
kcal	kilocalorie (4.184 kilojoules)
kg	kilogramme
kJ	kilojoule (239 cal)
kWh	kilowattheure (3.6 mégajoules)
l	litre
m <sup>2</sup>	mètre carré
MA	matière azotée
MAD	matière azotée digestible (cheval)
MF	matière fraîche
MJ	mégajoule (1000 kilojoules)
MS	matière sèche
N	nombre
n.d.a.	non défini ailleurs
NEL	énergie nette pour la production laitière
PAIE	protéines absorbables dans l'intestin à partir de l'énergie disponible
pce	pièce
PM	poids mort
PV	poids vif
SAU	surface agricole utile
sd	semi-définitif
SRPA	sorties régulières en plein air
SST	système de stabulation particulièrement respectueux des animaux
t	tonne (1000 kg)
TJ	térajoule (1000 gigajoules)
TVA	taxe sur la valeur ajoutée
UGB	unité de gros bétail
UGBB	unité gros bétail bovin
UGBFG	unité de gros bétail consommant des fourrages grossiers
UMOS	unité de main-d'œuvre standard
USD	dollar américain
UTA	unité de travail annuel
UTAF	unité de travail annuel de la famille

## 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

1.1	Landwirtschaftsbetriebe Exploitations agricoles .....	11
1.2	Landwirtschaftliche Nutzfläche der Landwirtschaftsbetriebe Surface agricole utile des exploitations agricoles.....	12
1.3	Landwirtschaftsbetriebe nach Grössenklasse Exploitations agricoles par classe de grandeur.....	13
1.4	Mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche der Landwirtschaftsbetriebe Surface agricole utile moyen des exploitations agricoles.....	14
1.5	Landwirtschaftsbetriebe nach ihrer betriebswirtschaftlichen Ausrichtung Exploitations agricoles selon l'orientation technico-économique .....	15
1.6	Landwirtschaftsbetriebe mit Nutztieren Exploitations agricoles avec animaux de rente .....	16
1.7	Biobetriebe Exploitations biologiques.....	17
1.8	Bewirtschafter und Bewirtschafterinnen nach Altersklassen Exploitants selon les classes d'âge .....	18
1.9	Beschäftigte in Landwirtschaftsbetrieben Employés dans des exploitations agricoles .....	19
1.10	Landwirtschaftsbetriebe mit Beschäftigten und Zahl der Beschäftigten Exploitations agricoles avec des employés et effectif des employés.....	20
1.11	Landwirtschaftsbetriebe nach der Zahl der Standardarbeitskräfte (SAK) Exploitations agricoles selon le nombre d'unité de main d'œuvre standard (UMOS) .....	21
1.12	Erwerbstätige nach Wirtschaftssektor und Nationalität Personnes actives par secteurs économiques selon la nationalité.....	22
1.13	Bestand und neue Inverkehrsetzungen von Landwirtschaftsfahrzeugen Effectif et nouvelles mises en circulation de véhicules agricoles .....	23
1.14	Bauinvestitionen und Bauvorhaben Investissements et projets de construction .....	24
1.15	Bauinvestitionen nach Art der Auftraggeber und nach Kategorie der Bauwerke Investissement dans la construction, par genre de maître d'ouvrage .....	25



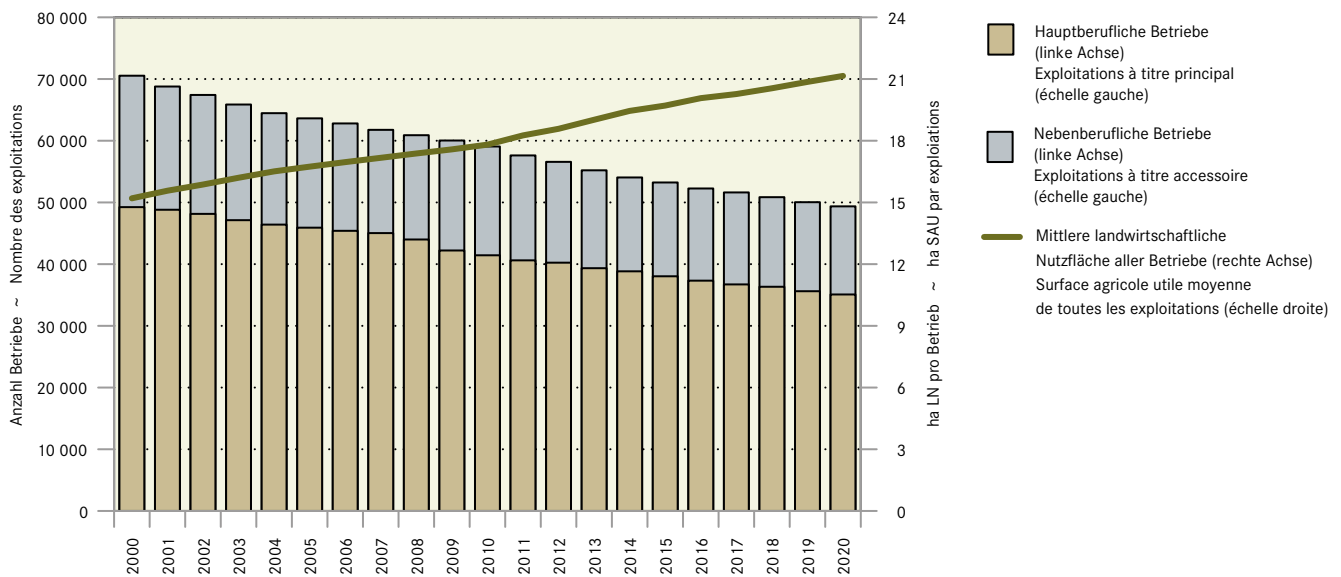
## 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

Die landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebung und die landwirtschaftliche Betriebszählung erfassen Betriebe, welche mindestens einen der folgenden Mindestwerte erreichen: 1 Hektare landwirtschaftliche Nutzfläche, 30 Aren Spezialkulturen, 10 Aren in geschütztem Anbau, 8 Mutterschweine, 80 Mastschweine oder 300 Stück Geflügel. 2020 erfasste das Bundesamt für Statistik aufgrund dieser Definition 49 363 Landwirtschaftsbetriebe. 68 % aller Landwirtschaftsbetriebe hielten am Stichtag Rindvieh. Bei den Betrieben mit mehr als 20 ha landwirtschaftlicher Nutzfläche waren es gar 86 %. Dementsprechend wurde die Mehrzahl der Betriebe, nämlich 30 667, durch das Bundesamt für Statistik als Weideviehbetriebe klassiert. Die Zahl der biologisch wirtschaftenden Betriebe ist 2020 um 3,8 % angestiegen, auf 7561 Betriebe. Diese Betriebe bewirtschafteten eine Fläche von 177 347 ha. Dies entsprach 17,0 % der gesamten landwirtschaftlichen Nutzfläche (Tabelle 1.7). Insbesondere die anhaltende Steigerung der Produktivität führt in der Landwirtschaft zu einem kontinuierlichen Strukturwandel. Die Zahl der Betriebe nimmt deshalb von Jahr zu Jahr ab. Der jährliche Rückgang lag im Mittel der letzten Jahre unter 2 % und erscheint damit gemässigt. Je nach Betriebstyp verläuft die Entwicklung jedoch teilweise deutlich schneller. So ist etwa die Anzahl der Schweine- und Hühnerhalter relativ betrachtet viel stärker zurückgegangen als die Anzahl Landwirtschaftsbetriebe insgesamt. Zudem führen der wirtschaftliche Druck und der technische Fortschritt in den Betrieben zu einer Reduktion der Anzahl Betriebszweige. Dabei gibt es Betriebe, die eher extensivieren und solche, welche die verbleibenden Betriebszweige intensivieren. Teilweise werden auch neue Betriebszweige, insbesondere in der Paralandwirtschaft erschlossen.

Le relevé des structures agricoles et le recensement des exploitations agricoles prennent en compte les exploitations qui atteignent au moins l'une des valeurs minimales suivantes : 1 hectare de surface agricole utile, 30 ares de cultures spéciales, 10 ares de cultures sous abri, 8 truies mères, 80 porcs à l'engrais ou 300 unités de volaille. En 2020, l'Office fédéral de la statistique recensait, d'après cette définition, 49 363 exploitations agricoles. Au jour de référence, 68 % des exploitations agricoles détenaient du bétail bovin. Quant aux exploitations totalisant plus de 20 ha de surface agricole utile, elles étaient même 86 % à posséder du bétail bovin. L'Office fédéral de la statistique a classé la majorité des exploitations (à savoir 30 667) comme des exploitations herbivores. En 2020, le nombre d'exploitations biologiques a augmenté de 3,8 %, passant à 7561. Ces exploitations ont travaillé sur 177 347 ha de terres. Cela correspond à près de 17,0 % de la surface agricole utile totale (tableau 1.7). C'est notamment l'augmentation continue de la productivité qui entraîne des changements structurels continus pour l'agriculture. Le nombre d'exploitation diminue donc d'année en année. Le recul annuel était en dessous de 2 % dans la moyenne des d'années précédentes, et semble donc modéré. Selon le type d'exploitation, l'évolution est cependant parfois nettement plus rapide. Ainsi, en termes relatifs, le nombre d'éleveurs porcins et d'aviculteurs a diminué beaucoup plus fortement que le nombre d'exploitations agricoles dans son ensemble. De plus, la pression économique et le progrès technique induisent une réduction des branches de production dans les exploitations. Dans ce contexte, certaines exploitations montrent une tendance à l'extensification, tandis que d'autres procèdent à une intensification des branches de production restantes. Les exploitations se lancent parfois aussi dans de nouveaux créneaux, en particulier dans la para-agriculture.

### Anzahl Landwirtschaftsbetriebe und mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche Nombre des exploitations agricoles et surface agricole utile moyenne

Siehe Tabellen 1.1 und 1.4 ~ Voir tableaux 1.1 et 1.4



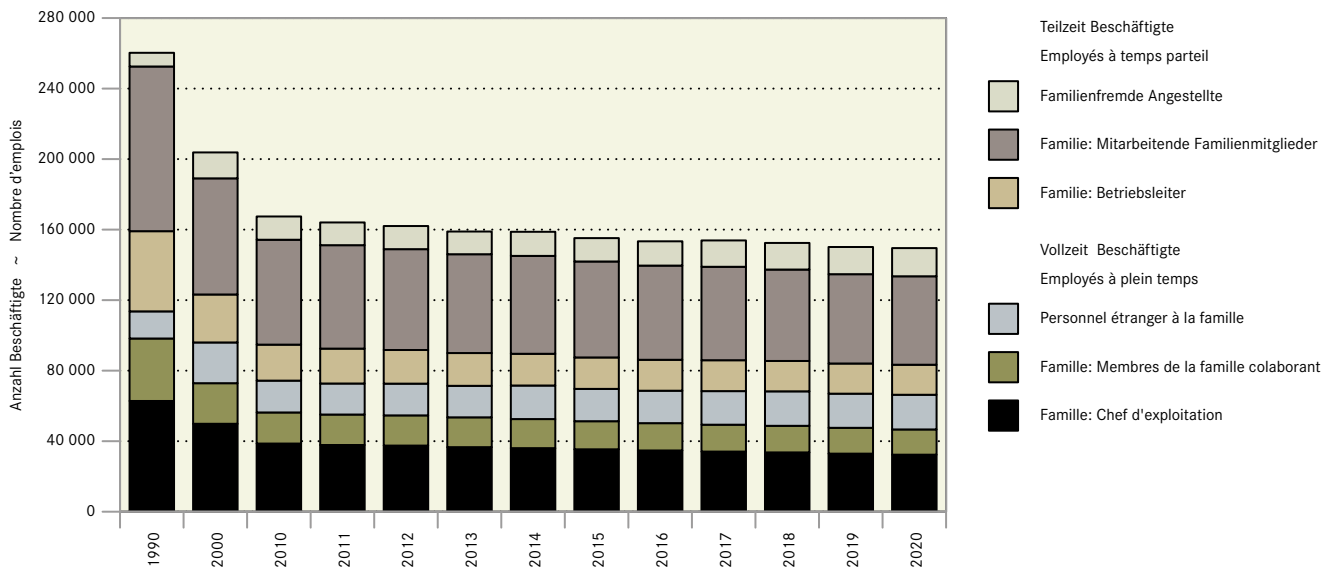
## 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

71% der Betriebe wurden als hauptberufliche Betriebe eingestuft. Auf den entsprechenden Betrieben fielen gemäss den Berechnungen des Bundesamtes für Statistik mehr als 1500 Arbeitsstunden pro Jahr an. 32 334 Betriebsleiter und Betriebsleiterinnen gaben an, Vollzeit auf dem Betrieb zu arbeiten, während 17 029 Betriebsleiter und Betriebsleiterinnen teilzeitig auf dem Betrieb tätig waren (Tabelle 1.9). Insgesamt waren auf den Landwirtschaftsbetrieben 149 521 Personen beschäftigt.

71% des exploitations ont été déclarées comme exploitation à titre principal. L'Office fédéral de la statistique a calculé que ces exploitations dépassaient 1500 heures annuelles de travail. 32 334 chefs d'exploitation ont indiqué de travailler à temps plein sur l'exploitation pendant que 17 029 chefs d'exploitations ont été actifs à temps partiel sur l'exploitation (tableau 1.9). Dans l'ensemble, 149 521 personnes étaient occupées sur les exploitations agricoles.

### Beschäftigte in Landwirtschaftsbetrieben Emploi dans des exploitations agricoles

Siehe Tabelle 1.12 ~ Voir tableau 1.12



# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.1 Landwirtschaftsbetriebe Exploitations agricoles

	Total					Hauptberufliche Betriebe Exploitations à titre principal				
	2000	2010	2018	2019	2020	2000	2010	2018	2019	2020
Landwirtschaftsbetriebe nach Kanton ~ Exploitations agricoles par canton										
ZH	4 746	3 961	3 346	3 258	3 213	3 266	2 602	2 250	2 214	2 165
BE	14 150	11 971	10 396	10 254	10 112	10 255	8 772	7 682	7 504	7 364
LU	5 779	5 088	4 561	4 494	4 450	4 507	3 759	3 341	3 238	3 213
UR	801	648	563	546	540	356	374	324	309	300
SZ	1 985	1 734	1 558	1 539	1 517	1 413	1 244	1 102	1 070	1 071
OW	839	716	614	609	604	571	495	443	437	435
NW	579	503	426	421	417	436	355	311	312	297
GL	508	420	365	355	351	348	312	263	262	250
ZG	676	601	557	549	547	570	450	409	401	396
FR	3 804	3 216	2 762	2 726	2 690	3 138	2 558	2 228	2 180	2 137
SO	1 806	1 580	1 362	1 337	1 324	1 253	1 049	915	898	894
BS/BL	1 197	1 009	921	919	910	847	705	640	640	624
SH	738	633	544	534	523	486	430	368	372	367
AR	947	814	699	690	675	698	569	509	510	492
AI	652	534	461	446	440	527	411	363	351	345
SG	5 459	4 592	3 950	3 904	3 860	4 185	3 485	3 026	2 942	2 916
GR	3 304	2 646	2 278	2 250	2 215	2 177	1 840	1 651	1 616	1 586
AG	4 265	3 738	3 206	3 132	3 052	2 722	2 228	1 920	1 915	1 874
TG	3 423	2 947	2 559	2 531	2 491	2 729	2 266	1 987	1 948	1 926
TI	1 508	1 164	1 092	1 081	1 055	680	634	599	564	554
VD	5 089	4 148	3 680	3 617	3 580	4 010	3 261	2 860	2 794	2 762
VS	5 401	3 907	2 756	2 667	2 634	1 739	1 662	1 367	1 373	1 384
NE	1 165	937	796	776	765	966	744	660	652	638
GE	488	433	386	387	389	349	329	283	283	283
JU	1 228	1 125	1 014	1 016	1 009	1 011	900	834	826	812
Landwirtschaftsbetriebe nach Grösseklasse ~ Exploitations agricoles par classe de grandeur										
< 3	8 371	6 659	5 342	5 203	5 203	2 273	2 113	1 598	1 522	1 544
3 - 10	18 542	12 655	9 271	9 039	8 692	7 415	5 135	3 627	3 499	3 330
10 - 20	24 984	19 305	14 873	14 382	14 005	21 564	15 048	11 043	10 525	10 168
20 - 30	11 674	11 432	10 576	10 462	10 287	11 171	10 429	9 560	9 425	9 209
30 - 50	5 759	7 050	7 944	8 015	8 114	5 632	6 768	7 689	7 730	7 800
50 <	1 207	1 964	2 846	2 937	3 062	1 184	1 941	2 818	2 910	3 034
Landwirtschaftsbetriebe nach Zone ~ Exploitations agricoles par zone										
T/P	31 612	26 297	22 586	22 153	21 857	23 536	19 261	16 817	16 433	16 219
H/C	9 665	8 400	7 361	7 463	7 351	7 182	5 882	5 163	5 148	5 075
B/M 1	9 292	7 821	6 813	6 792	6 688	6 611	5 520	4 826	4 794	4 704
B/M 2	10 839	9 209	7 756	7 654	7 580	7 218	6 275	5 491	5 447	5 370
B/M 3	6 518	5 231	4 430	4 370	4 299	3 462	3 236	2 841	2 787	2 740
B/M 4	2 611	2 107	1 906	1 606	1 588	1 230	1 260	1 197	1 002	977
<b>CH</b>	<b>70 537</b>	<b>59 065</b>	<b>50 852</b>	<b>50 038</b>	<b>49 363</b>	<b>49 239</b>	<b>41 434</b>	<b>36 335</b>	<b>35 611</b>	<b>35 085</b>

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.2 Landwirtschaftliche Nutzfläche der Landwirtschaftsbetriebe Surface agricole utile des exploitations agricoles

Landwirtschafts- und Gartenbaubetriebe in Hektaren ~ Exploitations agricoles et horticoles en hectares

	Total					Hauptberufliche Betriebe Exploitations à titre principal				
	2000	2010	2018	2019	2020	2000	2010	2018	2019	2020
Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Kanton ~ Surface agricole utile par canton										
ZH	75 740	73 744	73 034	72 507	72 373	63 816	59 892	61 985	61 675	61 310
BE	192 994	190 083	191 878	191 882	192 002	167 928	163 029	166 522	165 773	165 640
LU	78 846	77 582	75 724	75 644	75 525	71 015	66 559	64 639	63 936	63 754
UR	6 957	6 762	6 753	6 759	6 749	4 328	4 862	5 059	4 923	4 879
SZ	25 048	24 492	23 659	23 692	23 693	21 517	20 758	19 891	19 823	19 828
OW	8 334	7 825	7 797	7 793	7 794	6 989	6 621	6 663	6 677	6 743
NW	6 260	6 068	5 927	5 929	5 916	5 513	5 055	4 873	4 877	4 746
GL	7 480	6 852	6 970	6 942	6 919	6 407	6 044	5 984	6 015	5 916
ZG	11 069	10 651	10 651	10 639	10 610	10 319	9 277	9 261	9 260	9 206
FR	77 353	76 060	75 033	74 966	75 040	72 259	69 901	70 608	70 464	70 267
SO	32 868	32 540	31 480	31 430	31 463	28 990	27 281	26 631	26 579	26 704
BS/BL	22 701	22 281	21 861	21 838	21 859	20 045	18 956	18 850	18 786	18 793
SH	14 905	15 503	15 792	15 872	15 956	12 920	13 647	14 091	14 387	14 413
AR	12 460	12 075	11 855	11 869	11 874	11 418	10 579	10 653	10 766	10 681
AI	7 438	7 136	7 145	7 122	7 112	6 781	6 372	6 472	6 477	6 493
SG	75 455	72 063	71 404	71 230	71 296	68 694	64 025	64 702	63 804	63 977
GR	52 949	53 662	56 032	56 177	56 251	45 478	44 570	48 521	48 359	48 195
AG	62 636	61 329	59 998	60 101	60 133	52 686	49 583	49 070	49 446	49 313
TG	51 904	50 183	49 456	49 422	49 433	46 754	44 869	44 761	44 622	44 690
TI	14 161	14 232	13 719	13 943	13 906	10 997	11 491	11 331	11 435	11 433
VD	110 836	109 465	108 656	108 537	108 346	99 938	98 607	100 209	100 061	100 315
VS	39 309	37 435	36 870	36 134	36 272	20 978	25 388	27 577	27 771	28 020
NE	33 735	31 735	31 525	31 406	31 517	31 817	29 084	29 876	29 831	29 852
GE	11 832	11 392	11 314	11 262	11 251	10 346	10 409	10 226	10 271	10 336
JU	39 223	40 599	40 446	40 630	40 744	36 971	37 855	37 872	37 854	37 863
Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Grössenklasse ~ Surface agricole utile par classe de grandeur										
< 3	10 197	7 651	6 521	6 361	6 363	2 419	2 049	1 648	1 592	1 598
3 - 10	120 404	83 723	60 892	59 170	56 855	54 494	36 926	25 626	24 566	23 352
10 - 20	365 673	285 596	221 657	214 647	209 064	319 968	226 335	167 999	160 576	155 257
20 - 30	282 316	278 835	259 765	257 086	252 825	270 374	254 857	235 667	232 521	227 177
30 - 50	212 766	262 469	298 193	301 490	304 954	208 156	252 516	289 122	291 263	293 754
50 <	81 136	133 474	197 948	204 975	213 972	79 492	132 031	196 265	203 354	212 229
Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Zone ~ Surface agricole utile par zone										
T/P	510 392	497 278	491 818	490 413	490 450	455 625	436 707	440 163	438 242	438 645
H/C	147 040	145 254	144 093	147 406	148 010	131 183	124 575	125 411	127 587	128 345
B/M 1	130 174	127 219	125 915	126 907	126 030	116 287	110 247	110 795	111 445	110 376
B/M 2	160 241	157 264	155 293	156 211	156 751	140 694	135 698	135 880	136 957	137 200
B/M 3	88 250	86 903	86 928	87 054	86 930	66 535	68 533	71 140	70 889	70 518
B/M 4	36 394	37 830	40 930	35 738	35 863	24 579	28 953	32 938	28 753	28 282
<b>CH</b>	<b>1 072 492</b>	<b>1 051 747</b>	<b>1 044 976</b>	<b>1 043 729</b>	<b>1 044 034</b>	<b>934 902</b>	<b>904 713</b>	<b>916 327</b>	<b>913 872</b>	<b>913 367</b>

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.3 Landwirtschaftsbetriebe nach Grössenklasse Exploitations agricoles par classe de grandeur

	Anzahl Betriebe mit ... ha landwirtschaftlicher Nutzfläche							
	Nombre des exploitations avec ... ha de surface agricole utile							
	0 - 1	1 - 3	3 - 5	5 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 50	> 50
Landwirtschaftsbetriebe nach Jahr ~ Exploitations agricoles par année								
1990	2 138	12 357	7 355	15 543	31 007	13 773	5 658	1 222
2000	3 609	4 762	5 393	13 149	24 984	11 674	5 759	1 207
2005	2 806	3 816	4 025	11 108	21 994	11 806	6 494	1 578
2010	2 999	3 660	3 375	9 280	19 305	11 432	7 050	1 964
2011	2 462	3 661	3 224	8 935	18 728	11 320	7 208	2 079
2012	2 424	3 609	3 092	8 491	18 203	11 199	7 366	2 191
2013	2 246	3 477	2 937	8 087	17 514	11 147	7 486	2 313
2014 <sup>r</sup>	2 261	3 358	2 796	7 689	16 733	11 122	7 651	2 447
2015 <sup>r</sup>	2 247	3 339	2 719	7 435	16 216	11 011	7 734	2 552
2016	2 205	3 246	2 606	7 111	15 724	10 884	7 807	2 680
2017	2 199	3 241	2 581	6 930	15 324	10 725	7 870	2 750
2018	2 123	3 219	2 519	6 752	14 873	10 576	7 944	2 846
2019	2 073	3 130	2 519	6 520	14 382	10 462	8 015	2 937
<b>2020</b>	<b>2 064</b>	<b>3 139</b>	<b>2 408</b>	<b>6 284</b>	<b>14 005</b>	<b>10 287</b>	<b>8 114</b>	<b>3 062</b>
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations agricoles 2020 par canton								
ZH	105	209	144	346	844	690	673	202
BE	180	355	400	1 434	3 879	2 319	1 294	251
LU	86	170	213	744	1 810	938	422	67
UR	7	24	62	134	234	59	18	2
SZ	27	80	81	309	582	319	110	9
OW	20	29	47	138	258	99	13	-
NW	6	9	14	96	206	74	12	-
GL	8	16	15	29	107	121	53	2
ZG	29	28	17	49	197	143	67	17
FR	134	167	61	178	495	591	737	327
SO	30	111	47	91	323	340	274	108
BS/BL	36	72	38	81	198	209	205	71
SH	61	25	14	25	81	101	125	91
AR	21	57	38	87	197	182	89	4
AI	23	18	22	69	165	106	34	3
SG	189	204	183	470	1 174	1 038	534	68
GR	60	97	115	194	405	530	660	154
AG	168	293	147	357	779	661	504	143
TG	206	190	81	243	716	526	419	110
TI	155	210	93	190	162	115	84	46
VD	155	334	197	276	443	558	961	656
VS	275	307	314	624	523	268	214	109
NE	33	39	25	33	67	100	229	239
GE	31	51	25	48	51	37	70	76
JU	19	44	15	39	109	163	313	307
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations agricoles 2020 par zone								
T/P	1 254	1 647	924	2 191	5 642	4 555	4 000	1 644
H/C	259	506	357	979	2 236	1 521	1 096	397
B/M 1	192	410	394	1 089	2 181	1 295	814	313
B/M 2	266	388	393	1 117	2 249	1 595	1 111	461
B/M 3	80	155	262	687	1 233	959	762	161
B/M 4	13	33	78	221	464	362	331	86

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.4 Mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche der Landwirtschaftsbetriebe Surface agricole utile moyen des exploitations agricoles

Hektaren je Betrieb ~ Hectares par exploitation

	Total					Hauptberufliche Betriebe Exploitations à titre principal				
	2000	2010	2018	2019	2020	2000	2010	2018	2019	2020
Mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche nach Kanton ~ Surface agricole utile moyen par canton										
ZH	16.0	18.6	21.8	22.3	22.5	19.5	23.0	27.5	27.9	28.3
BE	13.6	15.9	18.5	18.7	19.0	16.4	18.6	21.7	22.1	22.5
LU	13.6	15.2	16.6	16.8	17.0	15.8	17.7	19.3	19.7	19.8
UR	8.7	10.4	12.0	12.4	12.5	12.2	13.0	15.6	15.9	16.3
SZ	12.6	14.1	15.2	15.4	15.6	15.2	16.7	18.0	18.5	18.5
OW	9.9	10.9	12.7	12.8	12.9	12.2	13.4	15.0	15.3	15.5
NW	10.8	12.1	13.9	14.1	14.2	12.6	14.2	15.7	15.6	16.0
GL	14.7	16.3	19.1	19.6	19.7	18.4	19.4	22.8	23.0	23.7
ZG	16.4	17.7	19.1	19.4	19.4	18.1	20.6	22.6	23.1	23.2
FR	20.3	23.7	27.2	27.5	27.9	23.0	27.3	31.7	32.3	32.9
SO	18.2	20.6	23.1	23.5	23.8	23.1	26.0	29.1	29.6	29.9
BS/BL	19.0	22.1	23.3	23.8	24.0	23.7	26.9	29.5	29.4	30.1
SH	20.2	24.5	29.0	29.7	30.5	26.6	31.7	38.3	38.7	39.3
AR	13.2	14.8	17.0	17.2	17.6	16.4	18.6	20.9	21.1	21.7
AI	11.4	13.4	15.5	16.0	16.2	12.9	15.5	17.8	18.5	18.8
SG	13.8	15.7	18.1	18.2	18.5	16.4	18.4	21.4	21.7	21.9
GR	16.0	20.3	24.6	25.0	25.4	20.9	24.2	29.4	29.9	30.4
AG	14.7	16.4	18.7	19.2	19.7	19.4	22.3	25.6	25.8	26.3
TG	15.2	17.0	19.3	19.5	19.8	17.1	19.8	22.5	22.9	23.2
TI	9.4	12.2	12.6	12.9	13.2	16.2	18.1	18.9	20.3	20.6
VD	21.8	26.4	29.5	30.0	30.3	24.9	30.2	35.0	35.8	36.3
VS	7.3	9.6	13.4	13.5	13.8	12.1	15.3	20.2	20.2	20.2
NE	29.0	33.9	39.6	40.5	41.2	32.9	39.1	45.3	45.8	46.8
GE	24.2	26.3	29.3	29.1	28.9	29.6	31.6	36.1	36.3	36.5
JU	31.9	36.1	39.9	40.0	40.4	36.6	42.1	45.4	45.8	46.6
Mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche nach Grössenklasse ~ Surface agricole utile moyen par classe de grandeur										
< 3	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
3 - 10	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5	7.3	7.2	7.1	7.0	7.0
10 - 20	14.6	14.8	14.9	14.9	14.9	14.8	15.0	15.2	15.3	15.3
20 - 30	24.2	24.4	24.6	24.6	24.6	24.2	24.4	24.7	24.7	24.7
30 - 50	36.9	37.2	37.5	37.6	37.6	37.0	37.3	37.6	37.7	37.7
50 <	67.2	68.0	69.6	69.8	69.9	67.1	68.0	69.6	69.9	70.0
Mittlere landwirtschaftliche Nutzfläche nach Zone ~ Surface agricole utile moyen par zone										
T/P	16.1	18.9	21.8	22.1	22.4	19.4	22.7	26.2	26.7	27.0
H/C	15.2	17.3	19.6	19.8	20.1	18.3	21.2	24.3	24.8	25.3
B/M 1	14.0	16.3	18.5	18.7	18.8	17.6	20.0	23.0	23.2	23.5
B/M 2	14.8	17.1	20.0	20.4	20.7	19.5	21.6	24.7	25.1	25.5
B/M 3	13.5	16.6	19.6	19.9	20.2	19.2	21.2	25.0	25.4	25.7
B/M 4	13.9	18.0	21.5	22.3	22.6	20.0	23.0	27.5	28.7	28.9
<b>CH</b>	<b>15.2</b>	<b>17.8</b>	<b>20.5</b>	<b>20.9</b>	<b>21.2</b>	<b>19.0</b>	<b>21.8</b>	<b>25.2</b>	<b>25.7</b>	<b>26.0</b>

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.5 Landwirtschaftsbetriebe nach ihrer betriebswirtschaftlichen Ausrichtung Exploitations agricoles selon l'orientation technico-économique

	Total	Pflanzenbau Production végétale			Tierhaltung Production animale		Gemischte Betriebe Exploitations mixtes		
		Ackerbau- betriebe Exploitations de grandes cultures	Gartenbau- betriebe Exploitations horticoles	Dauerkultur- betriebe Exploitations de cultures permanentes	Weidevieh- betriebe Exploitations herbivores	Veredlungs- betriebe Exploitations de production hors sol	Pflanzenbau- verbund- betriebe Exploitations de polyculture	Tierhaltung- verbund- betriebe Exploitations de polyélevage	Pflanzenbau- Tierhaltungs- betriebe Exploitations mixtes cultures- élevage
Landwirtschaftsbetriebe nach Jahr ~ Exploitations agricoles par année									
2000	70 537	4 958	1 249	5 420	43 881	1 795	1 726	5 203	6 305
2010	59 065	4 411	1 059	4 260	35 563	2 243	1 580	5 819	4 130
2015 <sup>f</sup>	53 253	3 990	1 046	3 830	32 048	1 979	1 560	4 870	3 930
2016	52 263	3 804	1 045	3 642	31 643	2 028	1 556	4 832	3 713
2017	51 620	3 908	1 264	3 565	32 432	2 116	1 260	2 800	4 275
2018	50 852	3 872	1 261	3 435	31 571	2 165	1 336	2 745	4 467
2019	50 038	3 803	1 209	3 345	31 231	2 132	1 332	2 629	4 357
<b>2020</b>	<b>49 363</b>	<b>3 712</b>	<b>1 223</b>	<b>3 310</b>	<b>30 667</b>	<b>2 128</b>	<b>1 334</b>	<b>2 582</b>	<b>4 407</b>

Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations agricoles 2020 par canton									
ZH	3 213	517	188	191	1 471	84	213	63	486
BE	10 112	546	224	113	7 307	326	188	525	883
LU	4 450	158	41	65	2 557	509	39	846	235
UR	540	13	-	5	509	4	-	4	5
SZ	1 517	43	7	25	1 321	35	6	43	37
OW	604	17	2	3	538	23	2	17	2
NW	417	8	-	1	363	14	-	27	4
GL	351	6	2	1	329	4	-	5	4
ZG	547	25	5	21	413	32	9	16	26
FR	2 690	235	82	28	1 708	174	44	165	254
SO	1 324	187	17	23	768	38	36	55	200
BS/BL	910	84	23	86	484	19	40	33	141
SH	523	107	8	123	71	29	55	21	109
AR	675	10	5	2	592	20	2	34	10
AI	440	10	-	2	340	32	-	53	3
SG	3 860	107	84	90	2 915	233	44	213	174
GR	2 215	35	19	139	1 894	8	15	28	77
AG	3 052	453	143	171	1 284	155	174	171	501
TG	2 491	254	109	228	1 082	228	119	123	348
TI	1 055	47	60	286	530	14	17	10	91
VD	3 580	633	120	562	1 349	102	237	57	520
VS	2 634	58	17	922	1 484	6	30	7	110
NE	765	28	4	79	554	14	14	18	54
GE	389	60	58	134	54	1	46	7	29
JU	1 009	71	5	10	750	24	4	41	104

Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Grössenklasse ~ Exploitations agricoles 2020 par classe de grandeur									
< 3	5 203	483	311	1 350	1 992	570	57	75	365
3 - 10	8 692	652	278	1 076	5 568	268	151	221	478
10 - 20	14 005	1 077	273	503	9 273	621	376	852	1 030
20 - 30	10 287	636	182	180	6 917	361	279	755	977
30 - 50	8 114	596	108	137	5 136	239	326	488	1 084
50 <	3 062	268	71	64	1 781	69	145	191	473

Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations agricoles 2020 par zone									
T/P	21 857	2 872	1 109	2 353	8 389	1 296	1 201	1 238	3 399
H/C	7 351	402	63	319	4 843	431	88	635	570
B/M 1	6 688	164	31	223	5 377	232	22	416	223
B/M 2	7 580	161	12	336	6 540	149	12	248	122
B/M 3	4 299	81	6	69	3 994	19	10	39	81
B/M 4	1 588	32	2	10	1 524	1	1	6	12

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.6 Landwirtschaftsbetriebe mit Nutztieren Exploitations agricoles avec animaux de rente

Landwirtschaftsbetriebe nach Jahr ~ Exploitations agricoles par année	Anzahl Betriebe mit ... ~ Nombre d'exploitations avec ...						Anzahl Betriebe mit ... in % aller Landwirtschaftsbetriebe Nombre d'exploitations avec ... en % de toutes les exploitations					
	Equiden <sup>1</sup>	Rindvieh	Schweinen	Schafen	Ziegen	Hühnern	Equiden <sup>1</sup>	Rindvieh	Schweinen	Schafen	Ziegen	Hühnern
	Équidés <sup>1</sup>	Bétail bovin	Porcs	Moutons	Chèvres	Poules	Équidés <sup>1</sup>	Bétail bovin	Porcs	Moutons	Chèvres	Poules
2000	10 739	50 834	15 347	12 565	7 133	20 727	15	72	22	18	10	29
2010	9 621	41 095	8 848	9 779	6 976	13 500	19	83	18	20	14	27
2015 <sup>f</sup>	8 482	36 738	6 865	8 414	6 313	12 065	16	69	13	16	12	23
2016	8 461	36 131	6 634	8 364	6 350	12 399	16	69	13	16	12	24
2017	8 435	35 513	6 406	8 315	6 364	12 863	16	69	12	16	12	25
2018	11 335	34 890	6 175	8 238	6 436	12 991	22	69	12	16	13	26
2019	11 340	34 251	5 821	8 149	6 415	13 324	23	68	12	16	13	27
<b>2020</b>	<b>11 227</b>	<b>33 662</b>	<b>5 600</b>	<b>8 016</b>	<b>6 355</b>	<b>13 120</b>	<b>23</b>	<b>68</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>27</b>
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations agricoles 2020 par canton												
ZH	870	1793	175	388	239	808	27	56	5	12	7	25
BE	2 257	8212	1 230	1 592	1 511	3 271	22	81	12	16	15	32
LU	747	3589	1 642	676	497	1 615	17	81	37	15	11	36
UR	27	441	25	152	116	105	5	82	5	28	21	19
SZ	230	1206	126	359	293	392	15	79	8	24	19	26
OW	61	511	53	87	77	104	10	85	9	14	13	17
NW	38	364	51	74	74	94	9	87	12	18	18	23
GL	45	295	16	55	104	87	13	84	5	16	30	25
ZG	126	418	60	98	64	195	23	76	11	18	12	36
FR	682	1972	237	323	339	934	25	73	9	12	13	35
SO	414	873	134	200	123	353	31	66	10	15	9	27
BS/BL	290	565	66	167	103	310	32	62	7	18	11	34
SH	88	201	46	53	23	108	17	38	9	10	4	21
AR	108	546	97	181	151	201	16	81	14	27	22	30
AI	40	384	125	101	52	102	9	87	28	23	12	23
SG	685	3032	500	698	704	1 069	18	79	13	18	18	28
GR	613	1626	66	630	475	483	28	73	3	28	21	22
AG	775	1651	313	424	219	700	25	54	10	14	7	23
TG	525	1395	321	300	156	796	21	56	13	12	6	32
TI	322	336	51	207	219	167	31	32	5	20	21	16
VD	977	1 704	130	350	287	672	27	48	4	10	8	19
VS	474	1 102	17	599	264	106	18	42	1	23	10	4
NE	263	581	35	76	81	97	34	76	5	10	11	13
GE	92	45	16	52	26	72	24	12	4	13	7	19
JU	478	820	68	174	158	279	47	81	7	17	16	28
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Grössenklasse ~ Exploitations agricoles 2020 par classe de grandeur												
< 3	1 312	472	480	796	349	856	25	9	9	15	7	16
3 - 10	1 826	4 128	574	2 114	1 204	1 939	21	47	7	24	14	22
10 - 20	2 630	10 682	1 794	2 090	1 736	3 910	19	76	13	15	12	28
20 - 30	2 184	8 749	1 458	1 425	1 415	3 099	21	85	14	14	14	30
30 - 50	2 216	7 004	959	1 116	1 188	2 409	27	86	12	14	15	30
50 <	1 059	2 627	335	475	463	907	35	86	11	16	15	30
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations agricoles 2020 par zone												
T/P	5 246	11 956	2 640	2 466	1 530	5 769	24	55	12	11	7	26
H/C	1 746	5 409	1 133	1 212	790	2 295	24	74	15	16	11	31
B/M 1	1 478	5 405	910	1 341	1 095	2 151	22	81	14	20	16	32
B/M 2	1 596	6 233	733	1 469	1 582	1 843	21	82	10	19	21	24
B/M 3	846	3 409	156	1 034	1 012	816	20	79	4	24	24	19
B/M 4	315	1 250	28	494	346	246	20	79	2	31	22	15

<sup>1</sup> Bis 2017 Betriebe mit Pferden, ab 2018 Betriebe mit Equiden  
gemäss Tierverkehrsdatenbank

<sup>1</sup> Jusqu'à l'an 2017 les exploitations avec des chevaux, à partir de 2018 les exploitations avec des équidés à partir de la base de données sur le trafic des animaux



# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.7 Biobetriebe Exploitations biologiques

	Anzahl Betriebe			LN, ha				Anzahl Tiere		
	Nombre d'exploitations			SAU, ha				Nombre d'animaux		
	Total	mit Rindvieh <sup>1</sup> avec bétail bovin <sup>1</sup>	mit Schweinen avec porcs	Total	Offene Ackerfläche Terres ouvertes	Grünfläche Surface herbagère	Dauerkulturen Cultures permanentes	Rindvieh <sup>1</sup> Bétail bovin <sup>1</sup>	Schweine Porcs	Schafe Moutons
Biobetriebe nach Jahr ~ Exploitations biologiques par année										
2000	4 902	4 095	765	82 737	6 400	74 398	729	114 483	14 798	62 468
2010	5 659	4 522	462	111 514	9 142	99 247	1 256	148 282	16 038	86 432
2015	6 244	4 845	432	137 234	14 715	118 341	1 707	169 621	26 882	79 996
2016	6 348	4 911	463	142 073	16 293	121 255	1 934	174 667	28 736	79 752
2017	6 638	5 104	474	151 404	19 492	127 077	2 162	186 831	33 984	82 333
2018	7 032	5 364	513	160 992	21 230	134 791	2 342	200 405	38 169	84 765
2019	7 284	5 520	520	170 007	23 722	140 752	2 743	205 349	38 955	86 679
<b>2020</b>	<b>7 561</b>	<b>5 631</b>	<b>491</b>	<b>177 347</b>	<b>25 592</b>	<b>145 608</b>	<b>3 291</b>	<b>211 001</b>	<b>35 668</b>	<b>85 965</b>
Biobetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations biologiques 2020 par canton										
ZH	453	297	44	11 211	3 155	7 467	140	10 873	1 738	4 391
BE	1 417	1 184	105	26 814	3 428	22 802	188	36 128	9 997	6 570
LU	465	367	55	8 487	1 165	7 082	71	13 221	4 236	3 020
UR	61	51	3	1 055	2	1 043	0	1 320	14	964
SZ	175	145	9	2 886	22	2 639	6	4 172	231	1 966
OW	188	168	6	2 746	3	2 700	1	5 792	95	511
NW	81	73	-	1 292	6	1 260	-	2 242	-	523
GL	97	86	1	2 218	9	2 187	0	3 224	11	589
ZG	92	78	5	1 783	136	1 498	8	2 461	240	864
FR	229	159	20	6 538	1 778	4 618	70	9 972	1 962	2 508
SO	180	141	18	5 251	1 038	4 149	26	5 434	841	1 884
BS/BL	165	114	13	4 212	635	3 443	81	4 298	402	1 239
SH	38	19	3	1 049	425	581	24	1 018	230	175
AR	134	119	13	2 875	3	2 820	4	4 691	349	1 496
AI	27	24	-	450	0	433	2	737	-	283
SG	494	426	35	10 092	409	9 162	132	16 805	2 807	5 534
GR	1 305	1 062	37	37 221	571	36 356	155	41 017	1 264	27 016
AG	303	195	31	6 938	2 331	4 301	156	7 940	2 897	1 698
TG	368	237	24	7 999	2 693	4 988	246	9 170	3 986	5 159
TI	167	77	9	3 357	297	2 840	167	2 047	492	2 396
VD	374	203	26	11 909	4 144	7 092	531	10 128	773	3 683
VS	387	155	7	7 464	323	6 368	750	4 617	74	10 547
NE	112	76	5	3 621	340	3 033	228	3 336	136	1 221
GE	60	10	6	1 478	664	489	292	735	90	229
JU	189	165	16	8 402	2 013	6 255	11	9 623	2 803	1 499
Biobetriebe 2020 nach Grössenklasse ~ Exploitations biologiques 2020 par classe de grandeur										
< 3	236	16	3	398	45	195	140	114	16	444
3 - 10	1 237	529	45	8 005	567	6 578	711	6 797	970	11 064
10 - 20	2 277	1 704	122	33 654	3 879	28 331	846	42 147	5 615	21 609
20 - 30	1 757	1 541	141	42 970	4 955	36 783	455	56 140	11 050	18 848
30 - 50	1 537	1 380	122	57 167	8 020	47 727	624	68 814	9 627	21 594
50 <	517	461	58	35 153	8 125	25 994	515	36 989	8 390	12 406
Biobetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations biologiques 2020 par zone										
T/P	2 279	1 334	194	54 832	20 265	30 934	2 590	56 712	19 999	17 611
H/C	919	722	78	20 442	3 418	16 459	222	27 830	6 367	9 214
B/M 1	1 005	805	82	20 335	1 334	18 521	129	30 553	4 732	10 381
B/M 2	1 348	1 151	71	29 218	332	27 966	237	39 769	2 903	10 432
B/M 3	1 341	1 082	55	33 478	210	32 835	100	38 276	1 360	22 285
B/M 4	669	537	11	19 043	32	18 894	12	17 861	307	16 042

<sup>1</sup> Ab 2009 stammen die Daten des Rindviehs aus der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

<sup>1</sup> À partir de l'année 2009, les données du bétail bovin proviennent de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.8 Bewirtschafter und Bewirtschafterinnen nach Altersklassen Exploitants selon les classes d'âge

Bewirtschafter und Bewirtschafterinnen, welche geantwortet haben ~ Exploitants qui ont répondu

Zone	Total	Alter der BewirtschafterInnen, Jahre ~ Âge des exploitants, années									
		< 25	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 +
<b>2017</b>											
T/P	19 141	84	415	1 034	1 520	1 988	2 804	3 504	3 569	2 667	1 556
H/C	6 489	24	163	350	561	741	1 031	1 179	1 187	867	386
B/M 1	6 136	43	171	402	550	732	960	1 107	1 078	806	287
B/M 2	7 015	59	261	537	682	810	1 134	1 218	1 157	854	303
B/M 3	4 049	48	155	283	378	466	616	724	683	516	180
B/M 4	1 686	22	47	130	151	177	274	326	292	219	48
<b>CH</b>	<b>44 516</b>	<b>280</b>	<b>1 212</b>	<b>2 736</b>	<b>3 842</b>	<b>4 914</b>	<b>6 819</b>	<b>8 058</b>	<b>7 966</b>	<b>5 929</b>	<b>2 760</b>
Anteil (%)	100.0	0.6	2.7	6.1	8.6	11.0	15.3	18.1	17.9	13.3	6.2
<b>2018</b>											
T/P	18 694	78	441	1 049	1 492	1 878	2 627	3 374	3 599	2 706	1 450
H/C	6 386	24	171	371	526	729	973	1 136	1 180	885	391
B/M 1	6 006	46	171	425	582	692	900	1 053	1 048	811	278
B/M 2	6 864	55	273	524	704	774	1 061	1 163	1 172	847	291
B/M 3	3 934	44	164	295	370	431	621	671	668	514	156
B/M 4	1 718	20	62	132	165	168	256	330	310	221	54
<b>CH</b>	<b>43 602</b>	<b>267</b>	<b>1 282</b>	<b>2 796</b>	<b>3 839</b>	<b>4 672</b>	<b>6 438</b>	<b>7 727</b>	<b>7 977</b>	<b>5 984</b>	<b>2 620</b>
Part (%)	100.0	0.6	2.9	6.4	8.8	10.7	14.8	17.7	18.3	13.7	6.0
<b>2019</b>											
T/P	18 253	37	290	856	1 381	1 772	2 397	3 237	3 585	2 921	1 777
H/C	6 431	8	114	316	497	699	903	1 134	1 229	1 005	526
B/M 1	5 969	23	121	340	553	636	865	1 045	1 108	880	398
B/M 2	6 735	25	181	445	681	733	999	1 184	1 150	924	413
B/M 3	3 856	16	116	241	344	408	584	689	662	582	214
B/M 4	1 448	14	35	96	125	141	173	307	277	210	70
<b>CH</b>	<b>42 692</b>	<b>123</b>	<b>857</b>	<b>2 294</b>	<b>3 581</b>	<b>4 389</b>	<b>5 921</b>	<b>7 596</b>	<b>8 011</b>	<b>6 522</b>	<b>3 398</b>
Part (%)	100.0	0.3	2.0	5.4	8.4	10.3	13.9	17.8	18.8	15.3	8.0
<b>2020</b>											
T/P	18 493	47	333	1 002	1 464	1 794	2 268	3 149	3 580	3 055	1 801
H/C	6 449	16	126	372	521	679	864	1 111	1 217	1 033	510
B/M 1	5 950	28	136	373	599	631	838	1 001	1 096	874	374
B/M 2	6 782	32	207	495	722	772	938	1 145	1 121	961	389
B/M 3	3 839	20	116	279	392	394	561	639	675	563	200
B/M 4	1 446	13	46	101	145	135	163	286	285	207	65
<b>CH</b>	<b>42 959</b>	<b>156</b>	<b>964</b>	<b>2 622</b>	<b>3 843</b>	<b>4 405</b>	<b>5 632</b>	<b>7 331</b>	<b>7 974</b>	<b>6 693</b>	<b>3 339</b>
Part (%)	100.0	0.4	2.2	6.1	8.9	10.3	13.1	17.1	18.6	15.6	7.8

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebung

Office fédéral de la statistique (OFS),  
relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.9 Beschäftigte in Landwirtschaftsbetrieben Employés dans des exploitations agricoles

Ab 1996: Inbegriffen Gartenbau, ohne Kleinstbetriebe. Personen mit 75 bis 100% geleisteter Arbeitszeit zählen zu den Vollzeitbeschäftigten.  
Dés 1996: Horticulture incluse, sans les petites exploitations. Personnes occupées à raison de 75 à 100% comme étant occupées à plein temps.

Jahr, Größen- klasse, Zone	Vollzeit ~ Personnel à plein temps					Teilzeit ~ Personnel à temps partiel					Total
	Familieneigene ~ Membres de la famille			Familienfremde	Total	Familieneigene ~ Membres de la famille			Familien- fremde	Total	
	Betriebs- leiter	Mitarbeit. Familien- mitglieder	Total	Personnel étranger à la famille		Betriebs- leiter	Mitarbeit. Familien- mitglieder	Total	Personnel étranger à la famille		
	Chefs d'explo- itations	Membres de la famille collaborant			Chefs d'explo- itations	Membres de la famille collaborant					
Männliche ~ Sexe masculin											
1990	61 398	21 290	82 688	14 661	97 349	41 155	23 886	65 041	4 340	69 381	166 730
2000	49 339	8 749	58 088	18 897	76 985	25 385	18 212	43 597	8 579	52 176	129 161
2010	37 638	9 229	46 867	14 386	61 253	18 600	19 351	37 951	6 994	44 945	106 198
2015	34 302	8 403	42 705	14 725	57 430	16 081	18 042	34 123	7 139	41 262	98 692
2016	33 572	8 029	41 601	14 693	56 294	15 709	18 182	33 891	7 525	41 416	97 710
2017	32 885	7 923	40 808	15 013	55 821	15 602	18 302	33 904	8 022	41 926	97 747
2018	32 385	7 749	40 134	15 374	55 508	15 310	18 079	33 389	8 184	41 573	97 081
2019	31 628	7 497	39 125	15 398	54 523	15 121	17 828	32 949	8 347	41 296	95 819
<b>2020</b>	<b>31 041</b>	<b>7 360</b>	<b>38 401</b>	<b>15 564</b>	<b>53 965</b>	<b>15 089</b>	<b>17 628</b>	<b>32 717</b>	<b>8 570</b>	<b>41 287</b>	<b>95 252</b>
Weibliche ~ Sexe féminin											
1990	1 406	14 146	15 552	723	16 275	4 337	69 523	73 860	3 421	77 281	93 556
2000	524	14 281	14 805	4 205	19 010	1 822	47 665	49 487	6 135	55 622	74 632
2010	1 009	8 411	9 420	3 666	13 086	1 818	40 153	41 971	6 207	48 178	61 264
2015	1 083	7 536	8 619	3 602	12 221	1 766	36 381	38 147	6 124	44 271	56 492
2016	1 163	7 465	8 628	3 710	12 338	1 819	35 246	37 065	6 246	43 311	55 649
2017	1 209	7 336	8 545	4 034	12 579	1 924	34 693	36 617	6 921	43 538	56 117
2018	1 238	7 348	8 586	4 179	12 765	1 919	33 769	35 688	6 908	42 596	55 361
2019	1 295	7 152	8 447	3 983	12 430	1 994	32 824	34 818	7 066	41 884	54 314
<b>2020</b>	<b>1 293</b>	<b>6 964</b>	<b>8 257</b>	<b>4 111</b>	<b>12 368</b>	<b>1 940</b>	<b>32 532</b>	<b>34 472</b>	<b>7 429</b>	<b>41 901</b>	<b>54 269</b>
Total											
1990	62 804	35 436	98 240	15 384	113 624	45 492	93 409	138 901	7 761	146 662	260 286
2000	49 863	23 030	72 893	23 102	95 995	27 207	65 877	93 084	14 714	107 798	203 793
2010	38 647	17 640	56 287	18 052	74 339	20 418	59 504	79 922	13 201	93 123	167 462
2015	35 385	15 939	51 324	18 327	69 651	17 847	54 423	72 270	13 263	85 533	155 184
2016	34 735	15 494	50 229	18 403	68 632	17 528	53 428	70 956	13 771	84 727	153 359
2017	34 094	15 259	49 353	19 047	68 400	17 526	52 995	70 521	14 943	85 464	153 864
2018	33 623	15 097	48 720	19 553	68 273	17 229	51 848	69 077	15 092	84 169	152 442
2019	32 923	14 649	47 572	19 381	66 953	17 115	50 652	67 767	15 413	83 180	150 133
<b>2020</b>	<b>32 334</b>	<b>14 324</b>	<b>46 658</b>	<b>19 675</b>	<b>66 333</b>	<b>17 029</b>	<b>50 160</b>	<b>67 189</b>	<b>15 999</b>	<b>83 188</b>	<b>149 521</b>
2020 in Betrieben mit ... ha Kulturfäche ~ 2020 dans des exploitations avec ... ha de surface cultivée											
< 3	1 279	402	1 681	1 594	3 275	3 924	2 778	6 702	1 064	7 766	11 041
3 - 10	2 742	902	3 644	2 088	5 732	5 950	7 726	13 676	2 926	16 602	22 334
10 - 20	9 084	3 000	12 084	3 020	15 104	4 921	14 961	19 882	3 736	23 618	38 722
20 - 30	8 722	3 559	12 281	3 472	15 753	1 565	11 895	13 460	2 959	16 419	32 172
30 - 50	7 514	4 065	11 579	4 462	16 041	600	9 493	10 093	3 471	13 564	29 605
50 <	2 993	2 396	5 389	5 039	10 428	69	3 307	3 376	1 843	5 219	15 647
2020 nach den Zonen des landwirtschaftlichen Produktionskatalogs ~ 2020 selon les zones du cadastre de la production agricole											
T/P	14 912	6 930	21 842	15 356	37 198	6 945	20 416	27 361	11 629	38 990	76 188
H/C	4 675	2 082	6 757	1 815	8 572	2 676	7 719	10 395	1 615	12 010	20 582
B/M 1	4 313	1 933	6 246	1 051	7 297	2 375	6 990	9 365	834	10 199	17 496
B/M 2	4 992	2 099	7 091	1 025	8 116	2 588	7 916	10 504	1 100	11 604	19 720
B/M 3	2 525	986	3 511	295	3 806	1 774	5 167	6 941	607	7 548	11 354
B/M 4	917	294	1 211	133	1 344	671	1 952	2 623	214	2 837	4 181

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles  
et relevés des structures agricoles

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.10 Landwirtschaftsbetriebe mit Beschäftigten und Zahl der Beschäftigten Exploitations agricoles avec des employés et effectif des employés

Inbegriffen Gartenbau, ohne Kleinstbetriebe; Personen mit 75 bis 100% geleisteter Arbeitszeit zählen zu den Vollzeitbeschäftigten.  
Horticulture incluse, sans les petites exploitations; personnes occupées à raison de 75 à 100% comme étant occupées à plein temps.

Kanton, Grössen- klasse, Zone	Betriebe ~ Exploitations		Beschäftigte ~ Employés				Teilzeit ~ À temps partiel			
	Mit Vollzeit beschäftigten Personen	Mit Vollzeit beschäftigten familienfremden Personen	Vollzeit ~ À plein temps			Davon familien- eigene  Dont membres de la famille	Männer Hommes	Frauen Femmes	Total	Davon familien- eigene  Dont membres de la famille
			Männer Hommes	Frauen Femmes	Total					
Landwirtschaftsbetriebe nach Jahr ~ Exploitations agricoles par année										
2000	48 639	9 811	76 985	19 010	95 995	72 893	52 176	55 622	107 798	93 084
2010	40 021	8 725	61 253	13 086	74 339	56 287	44 945	48 178	93 123	79 922
2015	36 743	8 836	57 430	12 221	69 651	51 324	41 262	44 271	85 533	72 270
2016	36 133	8 845	56 294	12 338	68 632	50 229	41 416	43 311	84 727	70 956
2017	34 094	9 357	55 821	12 579	68 400	49 353	41 926	43 538	85 464	70 521
2018	35 055	8 951	55 508	12 765	68 273	48 720	41 573	42 596	84 169	69 077
2019	34 340	8 750	54 523	12 430	66 953	47 572	41 296	41 884	83 180	67 767
<b>2020</b>	<b>33 718</b>	<b>8 809</b>	<b>53 965</b>	<b>12 368</b>	<b>66 333</b>	<b>46 658</b>	<b>41 287</b>	<b>41 901</b>	<b>83 188</b>	<b>67 189</b>
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations agricoles 2020 par canton										
ZH	2 070	672	3 779	1 134	4 913	2 754	2 715	2 770	5 485	4 208
BE	7 107	1 092	9 910	2 513	12 423	10 159	8 360	9 503	17 863	15 560
LU	3 071	770	4 630	884	5 514	4 257	3 521	3 709	7 230	6 466
UR	288	11	330	42	372	358	480	473	953	907
SZ	1 010	125	1 272	249	1 521	1 312	1 263	1 239	2 502	2 357
OW	420	56	500	92	592	531	447	463	910	869
NW	287	32	347	64	411	372	344	354	698	657
GL	249	20	293	100	393	371	264	266	530	495
ZG	376	107	616	159	775	536	449	435	884	744
FR	2 098	730	4 041	664	4 705	3 181	1 850	1 779	3 629	3 011
SO	859	226	1 315	293	1 608	1 233	1 123	1 143	2 266	1 855
BS/BL	583	170	918	256	1 174	856	880	833	1 713	1 291
SH	344	126	549	112	661	453	413	531	944	732
AR	475	73	581	149	730	637	396	446	842	764
AI	333	60	403	81	484	416	236	271	507	475
SG	2 809	724	3 990	830	4 820	3 666	2 661	2 846	5 507	4 747
GR	1 550	231	2 013	490	2 503	2 063	1 766	2 019	3 785	3 194
AG	1 790	606	3 025	751	3 776	2 373	2 797	2 628	5 425	4 311
TG	1 824	678	3 458	754	4 212	2 464	1 901	2 233	4 134	3 086
TI	521	193	1 019	219	1 238	657	1 055	639	1 694	1 390
VD	2 706	999	5 354	1 079	6 433	3 884	3 120	3 048	6 168	3 725
VS	1 245	476	2 310	751	3 061	1 649	3 684	2 850	6 534	4 145
NE	627	226	1 113	234	1 347	914	404	445	849	728
GE	276	182	960	249	1 209	381	447	322	769	329
JU	800	224	1 239	219	1 458	1 181	711	656	1 367	1 143
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Grössenklasse ~ Exploitations agricoles 2020 par classe de grandeur										
< 3	1 382	472	2 529	746	3 275	1 681	4 576	3 190	7 766	6 702
3 - 10	2 952	787	4 364	1 368	5 732	3 644	9 326	7 276	16 602	13 676
10 - 20	9 570	1 307	12 251	2 853	15 104	12 084	11 730	11 888	23 618	19 882
20 - 30	9 026	2 074	12 987	2 766	15 753	12 281	7 345	9 074	16 419	13 460
30 - 50	7 743	2 653	13 272	2 769	16 041	11 579	5 913	7 651	13 564	10 093
50 <	3 045	1 516	8 562	1 866	10 428	5 389	2 397	2 822	5 219	3 376
Landwirtschaftsbetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations agricoles 2020 par zone										
T/P	15 604	5 696	30 008	7 190	37 198	21 842	19 102	19 888	38 990	27 361
H/C	4 886	1 258	7 088	1 484	8 572	6 757	6 096	5 914	12 010	10 395
B/M 1	4 505	793	5 979	1 318	7 297	6 246	5 106	5 093	10 199	9 365
B/M 2	5 172	742	6 655	1 461	8 116	7 091	5 730	5 874	11 604	10 504
B/M 3	2 604	225	3 119	687	3 806	3 511	3 796	3 752	7 548	6 941
B/M 4	947	95	1 116	228	1 344	1 211	1 457	1 380	2 837	2 623

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.11 Landwirtschaftsbetriebe nach der Zahl der Standardarbeitskräfte (SAK) Exploitations agricoles selon le nombre d'unité de main d'œuvre standard (UMOS)

Klassen, SAK je Betrieb ~ Classes, UMOS par exploitation										
	< 0,75	0,75 - < 1,25	1,25 - < 1,75	1,75 - < 2,25	2,25 - < 3	3 - < 4	4 - < 5	≥ 5	Total	Alle Betriebe <sup>1</sup> Toutes les exploitations <sup>1</sup>
Landwirtschaftsbetriebe nach Jahr ~ Exploitations agricoles par an										
2005	12 840	12 229	12 021	8 378	6 215	2 889	940	818	56 330	63 627
2006	12 607	11 835	11 677	8 274	6 332	3 038	1 029	879	55 671	62 800
2007	12 263	11 589	11 193	8 111	6 420	3 096	1 093	940	54 705	61 764
2008	11 821	11 091	10 780	8 003	6 509	3 303	1 193	1 055	53 755	60 894
2009	11 284	10 787	10 563	7 899	6 478	3 352	1 250	1 118	52 731	60 034
2010	10 855	10 466	10 325	7 796	6 416	3 445	1 288	1 190	51 781	59 065
2011	10 361	10 152	10 039	7 590	6 419	3 540	1 368	1 276	50 745	57 617
2012	9 858	9 809	9 710	7 457	6 437	3 649	1 405	1 380	49 705	56 575
2013	9 406	9 498	9 298	7 400	6 468	3 673	1 505	1 460	48 708	55 207
2014	8 863	9 016	8 902	7 286	6 448	3 874	1 568	1 642	47 599	54 057
2015	8 535	8 768	8 565	7 132	6 510	3 921	1 649	1 746	46 826	53 253
2016	10 051	9 608	9 032	6 411	5 321	3 015	1 239	1 364	46 041	52 263
2017	9 522	9 307	8 707	6 463	5 433	3 189	1 289	1 460	45 370	51 620
2018	9 287	8 920	8 439	6 398	5 483	3 250	1 361	1 510	44 648	50 852
<b>2019</b>	<b>9 027</b>	<b>8 716</b>	<b>8 256</b>	<b>6 250</b>	<b>5 502</b>	<b>3 290</b>	<b>1 374</b>	<b>1 563</b>	<b>43 978</b>	<b>50 038</b>

### Landwirtschaftsbetriebe 2019 nach Kanton ~ Exploitations agricoles 2019 par canton

ZH	658	536	494	332	318	233	83	91	2 745	3 258
BE	2 149	2 466	2 116	1 330	889	388	115	119	9 572	10 254
LU	805	959	862	628	512	264	87	67	4 184	4 494
UR	165	168	114	38	21	4	2	-	512	546
SZ	331	391	329	184	109	48	12	3	1 407	1 539
OW	112	139	159	80	54	13	2	-	559	609
NW	72	109	116	61	36	9	-	-	403	421
GL	55	59	69	80	50	16	1	-	330	355
ZG	71	87	108	83	69	35	13	15	481	549
FR	345	322	384	344	381	296	156	160	2 388	2 726
SO	256	222	199	134	154	103	46	23	1 137	1 337
BS/BL	139	121	123	144	113	86	31	25	782	919
SH	92	68	61	56	69	47	22	33	448	534
AR	116	90	138	136	85	29	7	1	602	690
AI	89	86	99	73	45	13	7	1	413	446
SG	530	612	713	631	517	263	100	86	3 452	3 904
GR	274	274	373	420	437	183	46	36	2 043	2 250
AG	638	443	431	282	305	219	75	88	2 481	3 132
TG	332	321	338	278	306	245	125	118	2 063	2 531
TI	220	147	96	77	64	37	24	31	696	1 081
VD	419	462	461	420	463	311	186	270	2 992	3 617
VS	1 002	407	236	183	165	144	77	213	2 427	2 667
NE	47	94	87	97	134	98	55	77	689	776
GE	33	22	32	20	31	35	26	47	246	387
JU	77	111	118	139	175	171	76	59	926	1 016

<sup>1</sup> Alle Betriebe gemäss Betriebsstrukturerhebung des Bundesamtes für Statistik, vgl. Tabelle 1.1

<sup>1</sup> Toutes les exploitations selon le relevé des structures agricoles de l'office fédéral de la statistique, voir tableau 1.1

## 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

### 1.12 Erwerbstätige nach Wirtschaftssektor und Nationalität Personnes actives par secteurs économiques selon la nationalité

Personen mit einer Arbeitszeit von mindestens einer Stunde pro Woche, Jahresmittelwerte in 1000 Personen. Zahlen in Klammern wurden aufgrund von weniger als 50 Beobachtungen extrapoliert und müssen entsprechend mit Vorsicht interpretiert werden.  
Personnes avec un temps de travail d'au moins une heure par semaine, moyens annuels en 1000 personnes. Les chiffres entre parenthèses ont été extrapolés sur la base de moins de 50 observations. Les résultats sont à interpréter avec précaution.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018 <sup>1</sup>	2019 <sup>1</sup>	
<b>Total</b>	<b>4 674</b>	<b>4 733</b>	<b>4 822</b>	<b>4 895</b>	<b>4 963</b>	<b>5 008</b>	<b>5 054</b>	<b>5 092</b>	<b>Total</b>
Sektor I	162	164	170	166	164	155	152	133	Secteur I
Sektor II	1 037	1 031	1 044	1 051	1 044	1 044	1 049	1 055	Secteur II
Sektor III	3 475	3 538	3 608	3 678	3 754	3 809	3 853	3 904	Secteur III
Schweizer/innen	3 329	3 342	3 373	3 404	3 442	3 454	3 470	3 477	Suisses et Suissesses
Sektor I	142	143	147	144	143	134	130	113	Secteur I
Sektor II	648	639	644	646	644	637	641	642	Secteur II
Sektor III	2 539	2 560	2 583	2 614	2 654	2 683	2 699	2 723	Secteur III
Ausländer/innen	1 345	1 391	1 449	1 491	1 521	1 555	1 585	1 615	Étrangers et étrangères
Sektor I	20	22	23	21	21	21	23	20	Secteur I
Sektor II	389	392	401	404	400	408	408	414	Secteur II
Sektor III	936	978	1 025	1 065	1 100	1 126	1 154	1 182	Secteur III
<b>Männer</b>	<b>2 567</b>	<b>2 592</b>	<b>2 630</b>	<b>2 664</b>	<b>2 692</b>	<b>2 729</b>	<b>2 751</b>	<b>2 762</b>	<b>Hommes</b>
Sektor I	101	106	112	103	101	96	94	86	Secteur I
Sektor II	796	791	799	805	801	804	805	809	Secteur II
Sektor III	1 669	1 695	1 720	1 755	1 789	1 828	1 851	1 866	Secteur III
Schweizer	1 755	1 752	1 755	1 768	1 786	1 790	1 801	1 798	Hommes suisses
Sektor I	88	91	96	89	88	84	81	72	Secteur I
Sektor II	490	482	485	489	488	482	482	486	Secteur II
Sektor III	1 177	1 178	1 174	1 189	1 210	1 225	1 239	1 240	Secteur III
Ausländer	811	840	875	896	906	938	950	963	Hommes étrangers
Sektor I	(13)	(15)	(16)	(14)	(14)	(13)	(14)	(14)	Secteur I
Sektor II	305	308	314	316	313	322	323	323	Secteur II
Sektor III	493	516	545	566	579	603	612	626	Secteur III
<b>Frauen</b>	<b>2 108</b>	<b>2 142</b>	<b>2 192</b>	<b>2 231</b>	<b>2 271</b>	<b>2 280</b>	<b>2 304</b>	<b>2 331</b>	<b>Femmes</b>
Sektor I	61	58	58	63	63	59	58	47	Secteur I
Sektor II	241	240	246	245	243	240	243	246	Secteur II
Sektor III	1 806	1 843	1 888	1 923	1 965	1 981	2 002	2 038	Secteur III
Schweizerinnen	1 574	1 590	1 618	1 637	1 656	1 663	1 669	1 679	Femmes suisses
Sektor I	54	51	51	55	55	51	49	41	Secteur I
Sektor II	158	157	159	157	156	155	159	156	Secteur II
Sektor III	1 363	1 381	1 408	1 424	1 444	1 458	1 461	1 482	Secteur III
Ausländerinnen	533	552	574	594	616	616	635	652	Femmes étrangères
Sektor I	(7)	(6)	(7)	(8)	(8)	(8)	(9)	(5)	Secteur I
Sektor II	83	83	87	88	87	86	85	90	Secteur II
Sektor III	443	462	480	499	521	522	542	556	Secteur III
<b>Anteil des ersten Sektors in %</b>									<b>Part du premier secteur en %</b>
Total	3.5	3.5	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.6	Total
Männer	3.9	4.1	4.3	3.9	3.8	3.5	3.4	3.1	Hommes
Frauen	2.9	2.7	2.6	2.8	2.8	2.6	2.5	2.0	Femmes
<b>Anteil innerhalb des ersten Sektors in %</b>									<b>Part à l'intérieur du premier secteur en %</b>
Schweizer/innen	87.7	87.2	86.5	86.7	87.2	86.5	85.2	85.1	Suisses et Suissesses
Ausländer/innen	12.3	13.4	13.5	12.7	12.8	13.5	14.8	14.9	Étrangers et étrangères

Bundesamt für Statistik (BFS),  
Erwerbstätigenstatistik (ETS)

Office fédéral de la statistique (OFS),  
statistique de la population active occupée (SPA0)

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.13 Bestand und neue Inverkehrsetzungen von Landwirtschaftsfahrzeugen Effectif et nouvelles mises en circulation de véhicules agricoles

Inklusive Fahrzeuge des Bundes ~ Y compris les véhicules de la Confédération

Kantone Cantons	Bestand am 30. September Effectif au 30 septembre					Neu in Verkehr gesetzt Nouvellement mis en circulation					
	Traktoren Tracteurs	Arbeitskarren Chariot de travail	Motorkarren Chariot à moteur	Motor- einachser Monoaxe	Kombinations- fahrzeuge Véhicule combiné	Landwirtschaftsfahrzeuge Véhicules agricoles				Traktoren Tracteurs	Total landw. Fahrzeuge, Véhicules agricoles, total
						Total	mit Allrad- antrieb avec traction 4 roues	mit Diesel- motor avec moteur Diesel	> 2500 kg Gesamtgew. Poids total > 2500 kg		
Fahrzeuge nach Jahr ~ Véhicules par année											
1995	121 790	3 571	39 595	8 791	279	174 026	100 980	156 308	70 794	2 692	3 965
2000	124 139	4 296	40 774	8 576	178	177 963	113 360	160 899	83 567	3 148	3 943
2005	128 385	5 455	39 402	8 735	116	182 093	124 519	165 053	102 785	2 796	3 371
2010	132 601	6 819	37 522	9 506	28	186 476	132 794	159 763	125 794	2 643	3 262
2011	133 574	7 121	37 144	9 257	25	187 121	134 451	162 327	129 532	3 030	3 714
2012	135 064	7 530	36 677	9 062	25	188 358	136 539	165 552	133 215	3 233	3 951
2013	136 301	7 897	36 201	8 880	26	189 305	138 213	168 254	136 185	2 884	3 583
2014	137 206	8 294	35 817	8 749	29	190 095	139 826	170 771	138 637	2 644	3 326
2015	138 499	8 657	35 319	8 626	31	191 132	141 696	173 214	140 913	3 046	3 740
2016	139 693	9 043	34 861	8 512	30	192 139	143 391	174 939	143 078	2 653	3 314
2017	140 545	9 467	34 428	8 384	34	192 858	144 795	176 176	144 741	2 604	3 308
2018	141 360	9 826	33 825	8 239	33	193 283	145 866	176 997	146 241	2 287	2 930
2019	142 133	10 247	33 397	8 023	34	193 834	146 965	177 923	147 639	2 372	3 115
<b>2020</b>	<b>143 169</b>	<b>10 775</b>	<b>33 179</b>	<b>7 928</b>	<b>31</b>	<b>195 082</b>	<b>148 484</b>	<b>179 344</b>	<b>149 598</b>	<b>2 499</b>	<b>3 252</b>
Fahrzeuge 2020 nach Kanton ~ Véhicules 2020 par canton											
ZH	13 463	965	1 222	629	5	16 284	10 966	15 135	13 063	222	289
BE	27 188	2 059	8 448	1464	-	39 159	31 256	36 486	26 351	406	534
LU	12 270	889	1 860	384	3	15 406	11 679	14 626	12 494	210	262
UR	459	11	867	49	1	1 387	1 319	1 202	939	13	20
SZ	3 440	77	1 935	163	2	5 617	4 897	4 986	4 398	56	64
OW	1 216	42	823	55	-	2 136	1 919	1 987	1 660	21	27
NW	722	22	627	13	-	1 384	1 227	1 305	1 050	10	12
GL	721	20	601	79	-	1 421	1 249	1 263	1 086	26	31
ZG	1 572	120	277	84	-	2 053	1 632	1 882	1 680	30	41
FR	8 529	820	562	40	1	9 952	7 657	9 654	9 093	161	225
SO	4 465	425	482	275	-	5 647	3 955	5 055	4 569	51	75
BS/BL	3 256	233	403	216	2	4 110	3 025	3 735	2 815	45	57
SH	2 486	236	170	57	-	2 949	1 940	2 774	2 270	114	123
AR	1 516	43	649	253	1	2 462	2 271	2 050	1 824	35	46
AI	874	25	291	127	-	1 317	1 227	1 153	977	16	20
SG	11 303	430	3 233	878	6	15 850	11 954	14 376	12 202	186	241
GR	4 247	303	3 613	883	1	9 047	8 257	7 586	6 481	102	124
AG	11 528	833	945	798	-	14 104	9 257	12 910	10 335	173	232
TG	9 820	603	494	278	1	11 196	6 246	10 505	9 371	116	175
TI	2 578	68	1 361	132	2	4 141	2 948	3 535	2 756	56	63
VD	11 172	1 443	902	99	1	13 617	10 545	13 140	11 550	243	316
VS	3 533	193	3 027	916	3	7 672	6 650	6 264	5 312	95	114
NE	2 518	220	156	17	-	2 911	2 406	2 767	2 646	34	50
GE	1 201	244	66	3	-	1 514	974	1 410	1 336	23	29
JU	3 092	451	165	36	2	3 746	3 028	3 558	3 340	55	82

# 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

## 1.14 Bauinvestitionen und Bauvorhaben Investissements et projets de construction

In Millionen CHF ~ En millions de CHF

Kantone Cantons	Investitionen ~ Investissements					Arbeitsvorrat <sup>1</sup> ~ Réserves de travail <sup>1</sup>				
	Total	In der Land- und Forstwirtschaft Dans l'agriculture et la sylviculture				Total	In der Land- und Forstwirtschaft Dans l'agriculture et la sylviculture			
	2019	2017	2018	2019	2019 in % des Total	2020	2018	2019	2020	2020 en % du total
ZH	10 815	53	66	66	0.6	8 371	43	52	33	0.4
BE	1 969	116	112	10	0.5	1 458	57	70	3	0.2
LU	2 945	49	50	67	2.3	1 938	23	29	40	2.0
UR	341	3	5	3	0.8	358	2	1	1	0.3
SZ	2 995	29	28	52	1.7	2 096	16	22	20	1.0
OW	342	11	5	8	2.3	283	4	3	5	1.7
NW	324	4	8	7	2.2	314	3	4	3	0.8
GL	277	6	7	10	3.6	260	5	6	6	2.5
ZG	957	20	16	12	1.3	583	7	10	6	1.0
FR	2 374	61	58	51	2.1	1 629	33	31	30	1.8
SO	1 626	18	17	24	1.5	959	13	11	8	0.8
BS	6 537	1	0	123	1.9	5 267	-	-	68	1.3
BL	1 873	9	9	0	0.0	1 410	4	4	0	0.0
SH	1 222	8	6	30	2.5	729	2	2	16	2.2
AR	168	6	6	6	3.4	73	4	4	4	4.9
AI	318	6	5	7	2.1	229	1	2	2	0.9
SG	338	48	56	6	1.7	208	27	34	5	2.3
GR	2 075	29	27	28	1.3	2 199	9	12	11	0.5
AG	3 711	33	27	31	0.8	2 660	13	16	21	0.8
TG	3 022	27	34	32	1.1	2 695	11	19	31	1.2
TI	1 829	26	28	33	1.8	1 105	27	24	15	1.4
VD	5 793	61	61	68	1.2	4 915	37	48	55	1.1
VS	2 683	42	36	41	1.5	1 941	24	33	15	0.8
NE	665	11	14	7	1.1	537	6	4	4	0.8
GE	4 972	7	7	21	0.4	3 951	5	4	17	0.4
JU	487	9	9	11	2.3	371	2	5	5	1.4
Unzuteilbar Non répartis	682	-	-	-	-	833	-	-	-	-
<b>CH</b>	<b>61 340</b>	<b>696</b>	<b>697</b>	<b>754</b>	<b>1.1</b>	<b>47 371</b>	<b>378</b>	<b>450</b>	<b>424</b>	<b>0.9</b>

<sup>1</sup> Arbeitsvorrat (Investitionen) der im Bau befindlichen Bauprojekte  
(Stichtag 31. Dezember) für das Folgejahr; Stand der Datenbank: 21.09.2020

<sup>1</sup> Réserves de travail (investissements) des projets en construction (jour de référence  
31 décembre) pour l'année suivante; état de la banque de données: 21.09.2020



## 1. Betriebsverhältnisse ~ Conditions d'exploitation

### 1.15 Bauinvestitionen nach Art der Auftraggeber und nach Kategorie der Bauwerke Investissement dans la construction, par genre de maître d'ouvrage, selon la catégorie d'ouvrage

In Millionen CHF ~ En millions de CHF

	2017	2018	2018	2019	2019	2020	
	Investitionen	Arbeitsvorrat <sup>1</sup>	Investitionen	Arbeitsvorrat <sup>1</sup>	Investitionen	Arbeitsvorrat <sup>1</sup>	
	Investissements	Réserves de travail <sup>1</sup>	Investissements	Réserves de travail <sup>1</sup>	Investissements	Réserves de travail <sup>1</sup>	
<b>Total</b>	<b>61 335</b>	<b>46 864</b>	<b>61 581</b>	<b>47 356</b>	<b>61 340</b>	<b>47 371</b>	<b>Total</b>
Land- und Forstwirtschaft	696	378	697	450	754	424	Agriculture et sylviculture
Öffentliche Auftraggeber	124	100	122	116	128	106	Maîtres d'ouvrage publics
Forstwirtschaftsbauten	36	41	41	46	41	28	Constructions agricoles
Landwirtschaftsbauten	57	38	55	42	51	42	Constructions sylvicoles
Meliorationen	31	21	26	28	36	36	Améliorations foncières
Private Auftraggeber	572	278	575	334	626	318	Autres maîtres d'ouvrage
Forstwirtschaftsbauten	7	4	6	4	6	4	Constructions agricoles
Landwirtschaftsbauten	546	261	555	317	600	295	Constructions sylvicoles
Meliorationen	19	13	14	13	19	19	Améliorations foncières

<sup>1</sup> Arbeitsvorrat (Investitionen) der im Bau befindlichen Bauprojekte (Stichtag 31. Dezember) für das angegebene Folgejahr; Stand der Datenbank: 30.08.2021

<sup>1</sup> Réserves de travail (investissements) des projets en construction (jour de référence 31 décembre) pour l'année suivante indiquée; état de la banque de données: 30.08.2021

Bundesamt für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

2.1	Gesamtfläche der Schweiz und deren Nutzung Superficie totale de la Suisse et son utilisation .....	29
2.2	Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Nutzungsart Surface agricole utile selon l'utilisation.....	30
2.3	Offene Ackerfläche Terres ouvertes .....	31
2.4	Offene Bio-Ackerfläche Terres ouvertes bio .....	32
2.5	Getreideanbaufläche Surfaces de céréales cultivées .....	33
2.6	Bio-Getreideanbaufläche Surfaces biologiques de céréales cultivées.....	34
2.7	Anzahl Pflanzler und Anbau ausgewählter Kulturen Nombre des producteurs et superficies cultivées de quelques cultures .....	35
2.8	Ackerland Terres assolées .....	36
2.9	Fläche der Dauerkulturen Surfaces des cultures permanentes.....	37
2.10	Anbaufläche der Obst- und Beerenkulturen nach Region Surfaces de cultures fruitières et baies par région .....	38
2.11	Spezialisierte Gartenbaubetriebe Exploitations horticolas spécialisées .....	39
2.12	Spezialisierte Gartenbaubetriebe, Kulturen und Anbauformen Exploitations horticolas spécialisées, cultures et manière de cultiver .....	40
2.13	Anbaufläche von Frisch- und Lagergemüse nach Jahren Surfaces de légumes frais et de garde par année .....	41
2.14	Erträge der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Les rendements des végétaux, sans arboriculture.....	42
2.15	Verwendbare Produktion der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Production utilisable des végétaux, sans arboriculture .....	43
2.16	Erträge im Obstbau Les rendements en arboriculture .....	44
2.17	Verwendbare Produktion im Obstbau Production utilisable en arboriculture .....	44
2.18	Äpfel- und Birnenproduktion nach Regionen Production de pommes et de poires par région .....	45
2.19	Handelsmengen an Aprikosen, Kirschen, Zwetschgen und Erdbeeren nach Regionen Quantités commercialisables d'abricots, cerises, prunes et fraises par région .....	45
2.20	Inländische Erzeugung von Kernobst- und Spezialitäten-Branntwein Production indigène de spiritueux et d'eau-de-vie de fruit à pépin .....	46
2.21	Produktion von Frisch- und Lagergemüse Production de légumes frais et de garde.....	47
2.22	Anbau und Verkauf von anerkanntem Saatgut Culture et vente de semences certifiées.....	48
2.23	Fläche der öffentlichen und privaten Wälder Surface des forêts publiques et privées.....	50

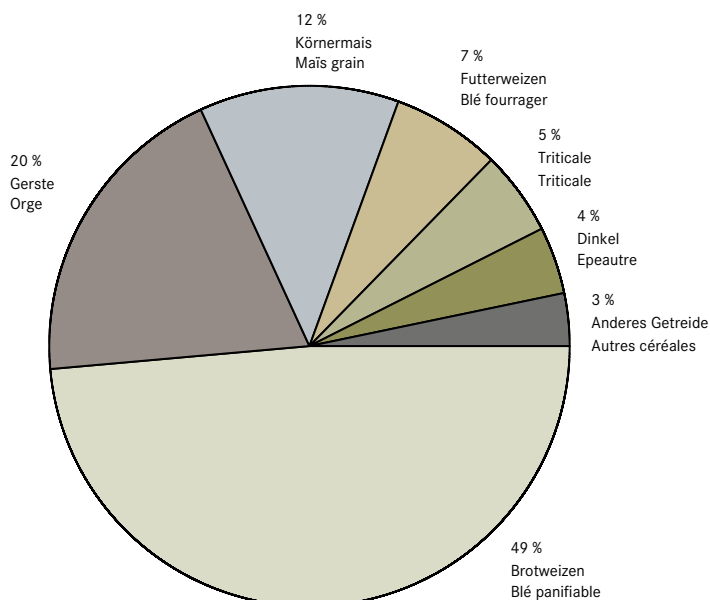
## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

Wie die Arealstatistik (2004-2009) belegt, wurden 1,482 Millionen Hektar des schweizerischen Territoriums landwirtschaftlich genutzt. Die landwirtschaftliche Nutzfläche im engeren Sinne (ohne Sömmerungsweiden) betrug im Jahre 2020 gemäss der landwirtschaftlichen Betriebsstrukturhebung rund 1,044 Millionen Hektar. Davon wurden auf 26% Ackerkulturen angebaut. Die mit Dauerkulturen, namentlich mit Obstbaumkulturen und Rebstöcken bedeckte Fläche, betrug rund 2%. Rund 70% der Fläche entfielen auf Grünland (Natur- und Kunstwiesen, Weiden, extensive Wiesen sowie Heuwiesen im Sömmerungsgebiet). Von der offenen Ackerfläche (274 449 ha) entfielen 28% auf Brotgetreide, 23% auf Futtergetreide, 17% auf Silo- und Grünmais, 9% auf Raps, 6% auf Zuckerrüben, je 4% auf Kartoffeln und Gemüse und die übrigen 9% auf andere Kulturen.

Comme le montre la Statistique suisse de la superficie (2004-2009), la surface utilisée par l'agriculture en Suisse s'élevait à 1,482 million d'hectares. Selon le relevé des structures agricoles, la surface agricole utile au sens strict du terme (sans les prairies d'estivage) s'étendait sur 1,044 million d'hectares en 2020, dont 26% voués aux grandes cultures. Les cultures pérennes, à savoir les cultures fruitières et les vignes, représentaient une surface d'environ 2%. Les herbages (prairies permanentes et temporaires, pâturages, prairies extensives et prairies de fauche situées dans la région d'estivage) représentaient quant à eux près de 70% de la surface agricole utile. Les terres ouvertes (274 449 ha) se répartissaient comme suit : céréales panifiables 28%, céréales fourragères 23%, maïs d'ensilage et maïs vert 17%, colza 9%, betteraves sucrières 6%, pommes de terre 4%, légumes 4%, et autres cultures 9%.

### Getreideanbaufläche nach Kulturen 2020: 142 226 Hektaren Surface céréalière selon les cultures 2020: 142 226 hectares

Siehe Tabelle 2.5 ~ Voir tableau 2.5



Wie vielerorts ist auch im Ackerbau eine betriebliche Konzentration festzustellen. Die Anbauflächen einzelner Kulturen je Betrieb wurden deutlich ausgedehnt. Während 1996 beispielsweise je Betrieb 731 Aren mit Ackerkulturen bepflanzt waren, ergaben sich im Jahre 2020 durchschnittlich 1110 Aren je Betrieb. Die mittlere Getreidefläche je Betrieb stieg von 544 auf 719 Aren. Die Kartoffelfläche wurde von 99 auf 267 Aren gesteigert, die Beeren von 44 auf 152 Aren und das Rebland von 147 auf 308 Aren.

Neben der betrieblichen Konzentration ist aber auch eine Veränderung der Anbauflächen der einzelnen Kulturen im Gang. So nahm die offene Ackerfläche im Vergleich zum Jahr 2000 um 6% ab, diejenige des Getreides sogar um 22%. Hingegen legte die Anbaufläche für Eiweisserbsen (+39%), Raps (+70%), Soja und übrige Ölsaaten (+124%), Gemüse (+43%), Silo- und Grünmais (+16%) sowie für Kunstwiesen (+3%) zu. Einen Rückgang verzeichneten die Dauerkulturen. Dazu trugen vor allem die Obstkulturen (-14%) bei.

Der Winter war der mildeste seit Messbeginn (Jahr 1864). Die tiefen Temperaturen Ende März und Anfang April führten jedoch bei einigen Produzenten zu Frostschäden in den Kulturen. Die überdurchschnittliche Anzahl an Sonnenstunden wirkte sich positiv auf die Qualität des Obstes aus. Trotz einem kalten Ende blieben die Temperaturen um

Comme dans beaucoup de domaines, il est aussi possible de constater une concentration des exploitations spécialisées dans la culture des champs. Dans diverses cultures, les surfaces cultivées ont connu une nette progression : alors qu'en 1996 la surface des grandes cultures atteignait 731 ares par exploitation, elle comptait en moyenne 1110 ares en 2020. La surface céréalière moyenne par exploitation est passée de 544 à 719 ares. Même tendance pour les pommes de terre (de 99 à 267 ares), les cultures de baies (de 44 à 152 ares) et les vignes (de 147 à 308 ares).

Outre la concentration des exploitations, un changement est aussi en train de s'opérer au niveau des surfaces des différentes cultures. Ainsi, les terres ouvertes ont reculé de 6% par rapport à l'an 2000, et même de 22% pour les terres cultivées en céréales. En revanche, des augmentations méritent d'être relevées dans les surfaces cultivées en pois protéagineux (+39%), en colza (+70%), en soja et autres oléagineux (+124%), en légumes (+43%), en maïs d'ensilage et maïs vert (+16%) et en prairies temporaires (+3%). Les cultures pérennes ont pour leur part diminué, notamment en raison des cultures fruitières (-14%).

L'hiver a été le plus doux depuis le début des mesures (1864), mais les basses températures de la fin mars et du début avril ont entraîné des dégâts dus au gel dans les cultures de certains producteurs. Les heures d'ensoleillement largement supérieures à la moyenne ont eu un effet positif sur la qualité des fruits. Malgré la fin du froid, la température est

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

---

0,8 Grad über der Norm 1981-2010. Der Sommer war ebenfalls warm mit einer überdurchschnittlichen Niederschlagssumme, die vorwiegend aufgrund der Wetterereignisse im Juni und Ende August zustande kam. Gegenüber dem Vorjahr gab es weniger heisse und trockene Perioden.

Die Apfelernte startete 2020 rund 10 Tage früher als üblich. Die Apfel-, Birnen- und Mostobsternte waren gross und qualitativ gut. Die Zwetschgenernte endete mit rekordträchtigen Mengen. Die Gemüseproduktion entwickelte sich 2020 generell sehr stabil und der Ertrag an Kartoffeln war überdurchschnittlich. Die von Blattläusen übertragene Krankheit Viröse Vergilbung führte in der Zuckerrübenproduktion zu erheblichen Schäden und Ertragseinbussen von bis zu 50%.

restée 0,8 degré au-dessus de la norme 1981-2010. L'été a également été chaud, avec une pluviométrie supérieure à la moyenne en raison du mois de juin et de la fin du mois d'août. Les périodes chaudes et sèches ont toutefois été moins nombreuses que l'année précédente.

La récolte de pommes a commencé environ dix jours plus tôt que d'habitude, et la récolte de pommes, de poires et de fruits à cidre s'est révélée abondante et de bonne qualité. La récolte de pruneaux s'est terminée avec des quantités record. La production maraîchère a connu une évolution très stable dans l'ensemble en 2020, et les rendements des pommes de terre ont été supérieurs à la moyenne. Les rendements des betteraves sucrières étaient faibles, car la jaunisse virale, transmise par des pucerons, a causé des dégâts : des champs jaunes, de petites betteraves et des pertes jusqu'à 50%.

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.1 Gesamtfläche der Schweiz und deren Nutzung Superficie totale de la Suisse et son utilisation

Arealstatistik 1979-85, 1992-97 und 2004-09, in Hektaren  
Statistique de la superficie 1979-85, 1992-97 et 2004-09, en hectares

Art der Bodennutzung	1979-85 <sup>1</sup>	1992-97 <sup>1</sup>	2004-09	Veränderung Variation 2004-09 / 1979-85		Mode d'utilisation du sol
				ha	%	
<b>Siedlungsflächen</b>	249 478	281 947	307 898	58 420	23.4	Surfaces d'habitat et d'infrastructure
Industrie- und Gewerbeareal	18 129	22 049	23 975	5 846	32.2	Aires industrielles et artisanales
Wohnareal	70 855	88 247	102 070	31 215	44.1	Aires d'habitation
Öffentliches Gebäudeareal	8 296	9 473	10 224	1 928	23.2	Aires de bâtiments publics
Landwirtschaftliches Gebäudeareal	23 551	24 669	26 023	2 472	10.5	Aires de bâtiments agricoles
Nicht spezifiziertes Gebäudeareal	12 294	13 089	13 695	1 401	11.4	Aires de bâtiments non déterminés
Strassenareal	71 555	79 182	83 874	12 319	17.2	Aires routières
Bahnareal	9 190	9 295	9 459	269	2.9	Aires ferroviaires
Flugplatzareal	1 710	1 818	1 904	194	11.3	Aérodromes
Besondere Siedlungsflächen	19 610	17 402	17 031	-2 579	-13.2	Surfaces d'infrastructure spéciale
Erholungs- und Grünanlagen	14 288	16 723	19 643	5 355	37.5	Espaces verts et lieux de détente
<b>Landwirtschaftsflächen</b>	1 566 725	1 514 654	1 481 659	-85 066	-5.4	Surfaces agricoles
Obstbauflächen	54 714	41 106	30 737	-23 977	-43.8	Arboriculture fruitière
Rebbaufflächen	14 912	15 785	15 708	796	5.3	Viticulture
Gartenbauflächen	4 063	4 562	4 525	462	11.4	Horticulture
Ackerland	436 584	427 120	407 068	-29 516	-6.8	Terres arables
Naturwiesen	379 867	356 528	341 659	-38 208	-10.1	Prairies naturelles
Heimweiden	133 218	145 626	168 107	34 889	26.2	Pâturages locaux
Alpwiesen	31 421	28 988	27 980	-3 441	-11.0	Alpages fauchés
Alp- und Juraweiden	511 946	494 939	485 875	-26 071	-5.1	Alpages pâturés
<b>Bestockte Flächen</b>	1 254 512	1 281 904	1 293 049	38 537	3.1	Surfaces boisées
Geschlossener Wald	983 450	1 002 940	979 997	-3 453	-0.4	Forêt dense
Aufgelöster Wald	112 132	118 825	154 474	42 342	37.8	Forêt clairsemée
Gebüschwald	58 329	63 469	66 899	8 570	14.7	Forêt buissonnante
Gehölze	100 601	96 670	91 679	-8 922	-8.9	Autres surfaces boisées
<b>Unproduktive Flächen</b>	1 058 324	1 050 534	1 046 436	-11 888	-1.1	Surfaces improductives
Stehende Gewässer	142 985	142 974	143 258	273	0.2	Lacs
Fließgewässer	33 226	33 142	34 172	946	2.8	Cours d'eau
Unproduktive Vegetation	293 733	290 551	288 311	-5 422	-1.8	Végétation improductive
Vegetationslose Flächen	434 908	449 250	466 420	31 512	7.2	Surfaces sans végétation
Gletscher, Firn	153 472	134 617	114 275	-39 197	-25.5	Glaciers, névés
<b>Total Fläche (Punktfläche)</b>	<b>4 129 039</b>	<b>4 129 039</b>	<b>4 129 042</b>	<b>3</b>	<b>0.0</b>	<b>Surface, total (surface par points)</b>
Gesamtfläche (Polygonfläche)	4 129 076	4 129 076	4 129 076	-	-	Surface des polygones

<sup>1</sup> Revidierte Daten

<sup>1</sup> Données révisées

Bundesamt für Statistik (BFS),  
Arealstatistik, basierend auf den Luftbildern des  
Bundesamtes für Landestopografie swisstopo  
Ausgabe: 24.11.2016

Office fédéral de la statistique (OFS),  
Statistique de la superficie à partir des photographies aériennes  
de l'Office fédéral de la topographie swisstopo  
Edition: 24.11.2016

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.2 Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Nutzungsart Surface agricole utile selon l'utilisation

In Hektaren ~ En hectares

	Offenes Ackerland	Kunstwiesen	Extensive Wiesen <sup>1</sup>	Übrige Dauerviesen, Weiden <sup>2</sup>	Reben	Obstbauliche Intensivkulturen	Streueflächen	Übriges Kulturland	Total LN
	Terres ouvertes	Prairies artificielles	Prairies extensives <sup>1</sup>	Autres prairies permanentes, pâturages <sup>2</sup>	Vignes	Cultures fruitières intensives	Surfaces à litières	Autres terrains cultivés	SAU, total
Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Jahr ~ Surface agricole par année									
2000	292 548	115 490	89 059	540 357	13 223	7 857	7 157	6 801	1 072 492
2010	271 968	131 782	87 181	524 703	13 095	7 359	7 771	7 889	1 051 747
2015	272 855	125 544	101 760	511 200	13 311	7 175	8 186	9 694	1 049 725
2016	272 698	125 998	101 301	510 272	13 386	7 208	8 226	9 984	1 049 072
2017	273 955	124 229	101 816	507 226	13 380	7 152	8 301	10 050	1 046 109
2018	275 439	122 700	101 719	505 815	13 462	7 090	8 395	10 356	1 044 976
2019	272 056	126 738	102 020	503 683	13 424	7 027	8 361	10 420	1 043 729
<b>2020</b>	<b>274 449</b>	<b>125 393</b>	<b>102 697</b>	<b>501 950</b>	<b>13 391</b>	<b>6 994</b>	<b>8 367</b>	<b>10 793</b>	<b>1 044 034</b>

Landwirtschaftliche Nutzfläche 2020 nach Kanton ~ Surface agricole 2020 par canton

ZH	28 704	8 088	7 393	24 514	611	326	1 630	1 106	72 373
BE	47 451	34 277	16 155	90 910	253	298	852	1 806	192 002
LU	15 086	12 328	6 571	39 870	81	259	394	937	75 525
UR	12	11	1 351	5 288	3	0	75	9	6 749
SZ	398	332	1 766	19 722	45	37	1 322	71	23 693
OW	29	15	929	6 714	2	1	83	23	7 794
NW	31	22	744	5 017	1	1	95	5	5 916
GL	98	34	939	5 752	2	-	89	5	6 919
ZG	1 557	1 144	744	6 364	5	70	591	135	10 610
FR	23 666	12 529	5 787	32 069	120	42	93	735	75 040
SO	10 315	4 567	3 693	12 525	8	92	5	258	31 463
BS/BL	5 647	3 706	2 374	9 445	119	300	1	267	21 859
SH	10 182	1 053	1 655	2 425	406	20	9	206	15 956
AR	23	23	543	11 051	2	1	207	24	11 874
AI	28	14	273	6 560	0	1	227	9	7 112
SG	5 412	3 203	4 969	54 767	168	341	1 927	508	71 296
GR	2 071	2 004	14 897	36 286	434	180	118	262	56 251
AG	27 121	9 441	6 622	15 038	338	369	193	1 011	60 133
TG	18 178	5 851	3 411	19 109	238	1 754	105	787	49 433
TI	1 156	397	1 701	9 240	813	6	82	510	13 906
VD	53 579	14 417	9 767	24 939	3 693	785	183	981	108 346
VS	2 085	1 249	4 446	22 126	4 043	2 019	26	278	36 272
NE	4 175	3 268	1 719	21 602	598	9	7	139	31 517
GE	6 716	730	961	1 102	1 389	72	11	270	11 251
JU	10 729	6 692	3 287	19 514	17	10	42	452	40 744

Landwirtschaftliche Nutzfläche 2020 nach Grössenklasse ~ Surface agricole 2020 par classe de grandeur

< 3	250	149	380	3 852	1 225	159	34	313	6 363
3 - 10	5 519	3 806	5 923	35 197	4 092	816	383	1 119	56 855
10 - 20	41 204	24 481	20 627	113 515	3 065	1 859	2 033	2 280	209 064
20 - 30	58 783	30 917	24 577	130 617	1 553	1 425	2 677	2 276	252 825
30 - 50	89 938	38 102	31 506	137 366	1 626	1 523	2 253	2 640	304 954
50 <	78 754	27 937	19 684	81 404	1 830	1 211	988	2 164	213 972

Landwirtschaftliche Nutzfläche 2020 nach Zone ~ Surface agricole 2020 par zone

T/P	228 618	73 903	42 686	119 164	10 603	6 062	2 472	6 942	490 450
H/C	32 844	28 001	13 784	69 846	908	496	787	1 344	148 010
B/M 1	10 249	16 049	9 497	87 282	785	53	1 061	1 054	126 030
B/M 2	2 244	6 167	12 227	131 278	977	188	2 751	918	156 751
B/M 3	441	1 131	15 414	68 169	91	173	1 071	438	86 930
B/M 4	52	142	9 089	26 211	27	22	225	96	35 863

1 Extensive Wiesen, wenig intensive Wiesen  
2 Inklusive Heuwiesen im Sömmerungsgebiet

1 Prairies extensives, prairies peu intensives  
2 Y compris les prairies de fauche situées dans la région d'estivage

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.3 Offene Ackerfläche Terres ouvertes

In Hektaren ~ En hectares

	Brot- getreide	Futter- getreide	Eiweiss- erbsen	Kartoffeln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Raps	Sonnen- blumen	Soja,Ölkür- bisse, Saflor, Leindotter	Freiland- gemüse	Silo- und Grünmais	Übrige offene Ackerfläche
	Céréales panifiables	Céréales fourra- gères	Pois proté- agineux	Pommes de terre	Betteraves sucrières	Betteraves fourragères	Colza	Tournesol	Soja, courges, carthame, caméline	Légumes de plein champ	Maïs à ensiler et vert	Autres terres ouvertes

Offene Ackerfläche nach Jahr ~ Terres ouvertes par année

2000	99 259	83 411	2 581	14 153	17 725	2 897	14 343	3 579	952	8 459	40 486	4 704
2010	86 375	65 138	3 483	10 874	17 842	924	21 806	3 563	1 118	9 460	46 759	4 626
2012	84 214	62 718	3 473	10 875	19 211	712	22 097	3 550	1 134	9 708	46 782	4 979
2013	84 482	62 971	3 619	11 039	19 893	626	22 244	3 959	1 453	9 944	46 334	5 265
2014	83 604	59 722	3 759	11 341	21 040	584	23 027	3 913	1 545	10 433	46 399	6 122
2015	83 747	60 324	4 355	10 891	19 759	530	23 316	4 524	1 770	10 884	45 904	6 851
2016	83 259	61 588	4 553	10 995	19 095	504	20 979	4 885	1 830	11 435	46 259	7 316
2017	83 001	60 323	4 109	11 276	19 135	494	20 419	5 258	1 770	12 127	47 865	8 178
2018	83 615	60 020	3 891	11 107	18 578	448	22 811	5 386	1 885	12 127	47 003	8 568
2019	82 134	59 245	3 550	10 981	17 555	434	22 697	5 903	1 825	11 876	46 692	9 164
<b>2020</b>	<b>77 619</b>	<b>64 581</b>	<b>3 573</b>	<b>10 956</b>	<b>17 602</b>	<b>414</b>	<b>24 509</b>	<b>4 504</b>	<b>2 136</b>	<b>12 128</b>	<b>46 847</b>	<b>9 580</b>

Offene Ackerfläche 2020 nach Kanton ~ Terres ouvertes 2020 par canton

ZH	7 665	6 394	244	958	2 521	3	2 297	561	321	1 955	4 930	857
BE	11 510	12 636	621	3 701	3 668	116	2 874	435	125	2 199	8 463	1 103
LU	2 884	5 000	39	177	101	35	1 301	25	16	155	4 948	405
UR	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1	10	-
SZ	30	73	0	6	-	-	16	0	-	33	224	14
OW	1	-	-	0	-	-	-	-	-	2	25	1
NW	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	27	1
GL	12	5	-	0	-	-	5	-	-	-	71	5
ZG	295	418	-	15	3	0	98	1	-	13	631	83
FR	7 038	5 499	464	1 536	1 429	106	1 828	262	66	944	3 643	851
SO	2 874	2 666	110	327	534	5	842	151	101	294	2 094	317
BS/BL	1 814	1 580	57	67	69	0	416	10	51	144	1 038	401
SH	3 492	1 916	105	203	1 018	0	1 330	327	72	182	1 197	340
AR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	18	0
AI	15	-	-	0	-	-	0	-	-	1	11	0
SG	600	1 029	11	311	41	1	106	8	22	974	2 095	214
GR	489	442	42	72	11	1	64	2	2	159	697	90
AG	8 006	6 317	148	687	1 182	3	2 377	252	113	1 797	5 083	1 156
TG	4 763	3 848	102	677	1 849	23	1 288	325	118	1 292	3 462	433
TI	284	369	3	51	-	1	5	12	57	167	151	55
VD	17 878	11 283	1 059	1 905	4 300	71	7 052	1 631	521	1 477	4 525	1 877
VS	620	348	2	130	81	0	45	10	19	151	497	181
NE	1 201	1 198	86	67	90	20	525	25	29	12	774	147
GE	2 616	1 114	268	41	138	-	1 010	388	415	155	80	491
JU	3 529	2 446	211	26	565	29	1 030	79	87	17	2 153	557

Offene Ackerfläche 2020 nach Grössenklasse ~ Terres ouvertes 2020 par classe de grandeur

< 3	34	35	1	0	-	0	8	0	1	74	37	60
3 - 10	1 389	1 774	41	93	98	6	251	81	22	432	1 020	312
10 - 20	11 336	11 530	524	1 275	1 892	68	2 791	697	270	1 718	7 622	1 480
20 - 30	15 773	14 789	773	2 401	3 617	74	4 547	817	369	2 463	11 256	1 906
30 - 50	25 787	19 937	1 162	3 964	6 540	132	8 413	1 531	704	3 043	15 502	3 224
50 <	23 300	16 517	1 071	3 220	5 456	133	8 499	1 379	770	4 398	11 410	2 601

Offene Ackerfläche 2020 nach Zone ~ Terres ouvertes 2020 par zone

T/P	64 546	51 385	2 993	10 092	17 134	271	21 250	4 267	2 029	11 681	35 376	7 594
H/C	9 757	8 911	402	632	406	87	2 656	209	90	318	8 043	1 333
B/M 1	2 733	3 277	131	178	55	48	542	23	17	98	2 728	421
B/M 2	457	852	43	34	7	7	57	4	0	23	593	166
B/M 3	113	144	4	15	-	1	3	1	1	8	101	51
B/M 4	13	12	-	5	-	1	-	-	-	1	6	15

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.4 Offene Bio-Ackerfläche Terres ouvertes bio

In Hektaren ~ En hectares

	Brot- getreide	Futter- getreide	Eiweiss- erbsen	Kartoffeln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Raps	Sonnen- blumen	Soja,Ölkür- bisse, Saffor, Leindotter	Freiland- gemüse	Silo- und Grünmais	Übrige offene Ackerfläche
	Céréales panifiables	Céréales fourra- gères	Pois protéagineux	Pommes de terre	Betteraves sucrières	Betteraves fourragères	Colza	Tournesol	Soja, courges, carthame, caméline	Légumes de plein champ	Mais à ensiler et vert	Autres terres ouvertes

Offene Ackerfläche nach Jahr ~ Terres ouvertes par année

2010	3 662	1 599	139	525	19	12	158	49	65	1 180	1 466	270
2011	4 046	1 684	256	558	23	11	206	70	66	1 453	1 652	339
2012	4 559	2 029	363	572	17	8	137	93	80	1 425	1 643	437
2013	4 816	2 265	449	637	14	5	133	151	134	1 561	1 684	578
2014	5 016	2 372	378	663	16	5	162	215	191	1 876	1 592	919
2015	5 543	2 574	429	656	24	5	212	289	308	2 021	1 593	1 153
2016	5 995	3 082	420	697	22	6	312	159	394	2 148	1 667	1 391
2017	6 756	4 235	513	818	32	6	356	213	320	2 426	1 901	1 916
2018	7 527	4 902	535	813	72	6	327	224	345	2 344	2 048	2 088
2019	8 642	5 458	478	830	121	8	349	288	487	2 508	2 222	2 332
<b>2020</b>	<b>9 298</b>	<b>5 944</b>	<b>420</b>	<b>896</b>	<b>145</b>	<b>7</b>	<b>364</b>	<b>353</b>	<b>797</b>	<b>2 696</b>	<b>2 340</b>	<b>2 332</b>

Offene Bio-Ackerfläche 2020 nach Kanton ~ Terres ouvertes bio 2020 par canton

ZH	985	622	60	96	9	-	28	49	86	747	262	212
BE	1 262	814	69	210	14	4	44	34	66	308	347	257
LU	475	221	9	36	-	0	16	5	5	62	218	119
UR	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	1	-
SZ	6	0	0	1	-	-	-	0	-	13	1	1
OW	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2	1	-
NW	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	0
GL	2	-	-	0	-	-	-	-	-	-	7	-
ZG	33	24	-	2	-	-	3	-	-	7	20	47
FR	617	401	47	102	5	1	16	9	34	298	119	129
SO	349	266	6	52	6	0	14	16	41	88	125	76
BS/BL	305	96	11	10	-	-	7	7	17	43	49	89
SH	162	77	8	16	2	-	1	9	17	54	33	45
AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	0
AI	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
SG	142	82	1	3	3	0	5	-	5	16	115	37
GR	210	144	8	18	-	0	0	1	2	27	134	26
AG	916	532	32	65	2	0	20	43	43	345	190	143
TG	932	654	22	135	20	-	31	22	63	338	320	156
TI	40	125	3	16	-	-	-	-	34	45	16	17
VD	1 421	1 182	64	115	10	-	104	122	220	197	129	581
VS	114	80	2	2	-	-	3	5	5	20	43	50
NE	135	63	8	7	-	-	19	5	11	8	10	73
GE	259	142	7	4	20	-	3	19	71	66	11	61
JU	934	420	62	5	54	1	50	7	78	8	182	211

Offene Bio-Ackerfläche 2020 nach Grössenklasse ~ Terres ouvertes bio 2020 par classe de grandeur

< 3	2	1	-	1	-	-	-	-	0	31	-	10
3 - 10	184	96	7	18	-	-	1	5	7	142	43	65
10 - 20	1 457	842	59	131	12	0	29	59	94	453	410	333
20 - 30	1 843	1 144	87	210	19	1	42	62	138	460	508	442
30 - 50	3 079	1 997	144	218	32	3	129	119	253	457	803	788
50 <	2 733	1 864	124	318	82	3	164	107	306	1 152	578	693

Offene Bio-Ackerfläche 2020 nach Zone ~ Terres ouvertes bio 2020 par zone

T/P	7 069	4 785	304	781	126	2	291	316	743	2 515	1 690	1 642
H/C	1 440	704	79	70	9	3	43	35	50	125	441	420
B/M 1	571	296	29	24	10	0	29	1	3	39	125	206
B/M 2	147	71	5	8	-	1	1	-	-	10	50	39
B/M 3	65	77	3	10	-	-	-	1	1	7	31	16
B/M 4	5	10	-	3	-	0	-	-	-	1	3	8

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles



## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.5 Getreideanbaufläche Surfaces de céréales cultivées

In Hektaren ~ En hectares

	Brotgetreide ~ Céréales panifiables			Futtergetreide ~ Céréales fourragères					Total	
	Weizen	Roggen	Dinkel, anderes Brotgetreide	Körnermais	Gerste	Hafer	Triticale	Futterweizen		Mischel von Futtergetreide
	Froment	Seigle	Epeautre, autres céréales panif.	Mais grain	Orge	Avoine	Triticale	Blé fourrager		Méteil de céréales fourragères
Getreideanbaufläche nach Jahr ~ Surfaces de céréales cultivées par année										
2000	94 109	3 643	1 507	22 006	45 741	5 067	10 306	...	291	182 670
2005	83 744	1 677	2 618	20 612	37 689	2 950	11 811	6 334	254	167 688
2010	79 853	2 248	4 274	16 898	28 949	1 789	10 274	7 057	170	151 513
2014	76 707	1 899	4 998	15 713	26 818	1 494	8 130	6 430	1 137	143 416
2015	75 931	1 890	5 927	15 322	27 986	1 556	8 090	6 381	988	144 149
2016	76 312	1 985	4 963	14 912	28 641	1 684	8 721	7 408	221	144 847
2017	75 541	2 004	5 456	15 192	28 088	1 899	8 523	6 377	245	143 324
2018	75 713	1 855	6 048	15 700	27 897	1 628	7 960	6 612	222	143 634
2019	73 619	1 905	6 611	16 015	26 853	1 713	7 683	6 715	266	141 379
<b>2020</b>	<b>69 109</b>	<b>1 798</b>	<b>5 933</b>	<b>17 655</b>	<b>27 808</b>	<b>1 793</b>	<b>7 457</b>	<b>9 613</b>	<b>256</b>	<b>142 226</b>

Getreideanbaufläche 2020 nach Kanton ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par canton

ZH	6 918	112	518	2 244	2 655	174	590	716	15	14 060
BE	9 816	240	1 378	2 540	5 825	466	1 528	2 241	36	24 157
LU	1 938	17	904	1 060	2 091	75	393	1 380	1	7 884
UR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SZ	24	1	4	11	30	0	13	17	-	103
OW	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	10	-	2	-	2	-	-	3	-	17
ZG	233	2	58	173	125	6	35	79	-	713
FR	6 406	300	309	1 163	2 292	246	1 181	585	33	12 537
SO	2 473	60	331	564	1 264	90	401	343	3	5 541
BS/BL	1 483	31	295	312	714	67	228	256	3	3 396
SH	2 996	165	238	464	1 040	52	179	180	-	5 410
AR	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
AI	-	1	13	-	-	-	-	-	-	15
SG	520	9	66	420	295	6	78	226	3	1 631
GR	397	48	25	59	261	9	52	61	-	931
AG	6 844	158	925	2 030	2 939	102	432	806	9	14 324
TG	4 435	11	287	1 535	1 532	74	159	543	3	8 611
TI	205	2	1	297	23	-	38	10	1	654
VD	17 169	330	250	3 896	4 175	216	1 433	1 477	86	29 163
VS	450	154	9	241	47	3	32	7	18	968
NE	1 114	27	40	53	586	66	307	183	3	2 403
GE	2 539	26	18	351	602	28	51	75	6	3 730
JU	3 134	104	261	241	1 310	111	326	422	37	5 976

Getreideanbaufläche 2020 nach Grössenklasse ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par classe de grandeur

< 3	30	2	2	15	12	4	1	2	-	68
3 - 10	1 147	48	178	595	706	58	158	252	4	3 164
10 - 20	9 585	281	1 378	3 147	4 957	426	1 212	1 772	15	22 871
20 - 30	13 689	333	1 569	3 774	6 496	378	1 719	2 387	34	30 568
30 - 50	23 280	549	1 721	5 293	8 764	527	2 409	2 850	94	45 733
50 <	21 378	586	1 086	4 830	6 873	399	1 957	2 349	109	39 821

Getreideanbaufläche 2020 nach Zone ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par zone

T/P	58 707	1 187	4 023	16 811	21 572	1 186	4 614	7 048	155	115 950
H/C	7 850	428	1 393	731	4 293	387	1 736	1 723	42	18 673
B/M 1	2 196	119	369	88	1 397	141	899	707	45	6 013
B/M 2	264	46	137	19	419	73	198	129	14	1 309
B/M 3	83	16	10	5	117	5	10	7	1	257
B/M 4	10	2	-	-	11	1	-	-	-	25

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.6 Bio-Getreideanbaufläche Surfaces biologiques de céréales cultivées

In Hektaren ~ En hectares

	Brotgetreide ~ Céréales panifiables			Futtergetreide ~ Céréales fourragères					Total	
	Weizen	Roggen	Dinkel, anderes Brotgetreide	Körnermais	Gerste	Hafer	Triticale	Futterweizen		Mischel von Futtergetreide
	Froment	Seigle	Epeautre, autres céréales panif.	Maïs grain	Orge	Avoine	Triticale	Blé fourrager		Méteil de céréales fourragères

Getreideanbaufläche nach Jahr ~ Surfaces de céréales cultivées par année

2010	2 534	250	878	392	659	195	295	51	8	5 260
2013	3 525	333	958	551	886	260	359	148	61	7 081
2014	3 598	284	1 133	599	819	267	416	136	136	7 388
2015	3 976	304	1 264	639	952	289	394	166	135	8 117
2016	4 379	330	1 285	781	1 000	352	532	357	60	9 077
2017	4 910	347	1 499	1 188	1 191	448	687	626	95	10 991
2018	5 391	406	1 730	1 692	1 109	414	731	843	112	12 429
2019	6 185	552	1 905	2 138	1 058	569	605	976	111	14 099
<b>2020</b>	<b>6 799</b>	<b>500</b>	<b>1 999</b>	<b>2 580</b>	<b>1 162</b>	<b>635</b>	<b>561</b>	<b>913</b>	<b>92</b>	<b>15 261</b>

Getreideanbaufläche 2020 nach Kanton ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par canton

ZH	673	43	270	247	137	88	46	94	9	1 608
BE	846	70	346	239	189	112	85	178	11	2 085
LU	283	9	183	93	45	37	8	37	-	696
UR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	1	1	4	0	-	0	0	-	-	6
OW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ZG	16	2	16	15	3	5	-	1	-	57
FR	470	56	92	156	94	59	66	18	7	1 018
SO	261	21	67	95	49	41	17	66	-	615
BS/BL	193	21	91	17	23	24	20	9	3	402
SH	92	13	56	48	15	5	4	6	-	241
AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AI	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
SG	116	6	19	45	7	2	12	16	-	226
GR	143	38	29	11	107	4	10	12	-	354
AG	633	31	252	215	139	27	45	101	6	1 448
TG	813	4	114	347	140	55	53	56	3	1 586
TI	36	0	4	102	8	-	5	9	-	165
VD	1 118	98	205	631	98	91	121	201	40	2 605
VS	87	13	15	69	1	2	6	-	1	194
NE	80	22	33	18	16	11	12	3	2	199
GE	209	4	46	102	13	9	13	-	6	401
JU	730	48	155	130	79	62	39	106	4	1 354

Getreideanbaufläche 2020 nach Grössenklasse ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par classe de grandeur

< 3	0	0	2	0	0	1	-	-	-	3
3 - 10	107	7	71	40	23	11	6	17	-	281
10 - 20	962	85	411	325	161	136	89	123	8	2 304
20 - 30	1 267	92	485	442	278	127	91	194	12	2 992
30 - 50	2 313	171	595	834	412	208	218	294	31	5 081
50 <	2 152	146	436	939	288	153	157	285	41	4 600

Getreideanbaufläche 2020 nach Zone ~ Surfaces de céréales cultivées 2020 par zone

T/P	5 398	314	1 357	2 402	791	460	357	710	65	11 866
H/C	924	111	405	137	178	130	121	120	17	2 148
B/M 1	375	41	156	31	91	33	65	69	7	870
B/M 2	59	20	69	9	24	8	17	11	2	218
B/M 3	41	13	11	3	68	3	0	2	1	143
B/M 4	3	2	1	-	10	1	-	-	-	16

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.7 Anzahl Pflanzler und Anbau ausgewählter Kulturen Nombre des producteurs et superficies cultivées de quelques cultures

Extensive Produktion von Ackerkulturen <sup>1</sup> Grandes cultures extensives <sup>1</sup>						Zuckerrüben (Vertragsanbau) Betteraves sucrières (contractuelles)		Tabak (Konvention) Tabac (convention)	
Pflanzler Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha					Pflanzler Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha	Pflanzler Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha
	Brotgetreide Céréales panif.	Futtergetreide Céréales fourr.	Raps Colza	Total					
Pflanzler und Flächen nach Jahr ~ Producteurs et surfaces par année									
2000	20 482	41 508	38 727	3 342	83 577	7 460	18 056	410	651
2001	19 217	40 798	36 740	4 039	81 577	7 351	17 703	393	653
2002	18 403	41 821	33 335	4 984	80 140	7 190	18 331	377	648
2003	17 784	39 604	33 177	5 644	78 425	7 075	17 675	331	680
2004	17 263	40 877	31 249	5 236	77 361	7 247	18 837	324	671
2005	16 928	42 744	31 644	4 714	79 102	7 120	18 477	311	644
2006	16 414	41 560	31 783	4 730	78 074	7 046	18 719	306	578
2007	15 826	41 618	29 814	5 481	76 913	6 917	21 159	288	511
2008	15 474	43 349	27 755	5 548	76 653	6 765	20 666	263	514
2009	14 847	44 518	24 885	3 531	72 934	6 481	20 794	233	530
2010	14 603	45 215	24 674	3 765	73 654	6 146	18 068	227	548
2011	14 280	45 248	24 411	3 089	72 747	6 129	19 762	209	522
2012	14 278	47 538	24 022	2 937	74 497	6 004	19 623	209	464
2013	14 060	48 490	24 107	2 859	75 456	5 876	20 105	191	474
2014	14 326	...	...	...	79 697	5 777	21 286	183	467
2015	14 311	...	...	...	83 704	5 517	20 227	167	450
2016	14 362	...	...	...	85 868	5 220	19 872	161	446
2017	14 074	...	...	...	85 354	4 916	19 627	159	459
2018	14 189	...	...	...	88 055	4 628	18 984	183	428
<b>2019</b>	14 189	...	...	...	88 055	4 281	17 779	176	398

#### Pflanzler und Flächen 2019 nach Kanton ~ Producteurs et surfaces 2019 par canton

ZH	1 377	...	...	...	7 240	681	2 527	11	15
BE	3 671	...	...	...	13 512	1 083	3 664	3	5
LU	1 051	...	...	...	3 453	37	106	14	15
UR	-	...	...	...	-	-	-	-	-
SZ	12	...	...	...	16	-	-	-	-
OW	-	...	...	...	-	-	-	-	-
NW	-	...	...	...	-	-	-	-	-
GL	2	...	...	...	3	-	-	-	-
ZG	59	...	...	...	195	-	-	-	-
FR	1 078	...	...	...	7 267	300	1 440	73	183
SO	599	...	...	...	3 679	160	535	-	-
BS/BL	445	...	...	...	2 295	13	65	-	-
SH	306	...	...	...	2 460	215	1 013	1	0
AR	1	...	...	...	1	-	-	-	-
AI	5	...	...	...	5	-	-	-	-
SG	210	...	...	...	578	15	39	-	-
GR	262	...	...	...	795	4	10	-	-
AG	1 428	...	...	...	7 764	343	1 171	3	2
TG	817	...	...	...	4 196	526	1 818	4	6
TI	48	...	...	...	230	-	-	-	-
VD	1 842	...	...	...	23 561	755	4 578	53	139
VS	97	...	...	...	359	9	69	-	-
NE	208	...	...	...	2 408	21	92	-	-
GE	186	...	...	...	3 742	15	109	-	-
JU	485	...	...	...	4 295	92	482	14	32

<sup>1</sup> Getreide und Raps, ab 2014 zusätzlich Sonnenblumen, Eiweisserbsen und Ackerbohnen

<sup>1</sup> Céréales et colza, dès 2014 en outre tournesols, pois protéagineux et féveroles

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.8 Ackerland Terres assolées

In Hektaren, ohne nichtlandwirtschaftliche Hausgärten ~ En hectares, sans jardins potagers non agricoles

Kulturen	2000	2010	2018	2019	2020	Cultures
<b>Getreide</b>	<b>182 669</b>	<b>151 513</b>	<b>143 634</b>	<b>141 445</b>	<b>142 226</b>	<b>Céréales</b>
Winterweizen	90 823	78 657	74 706	72 741	66 905	Blé d'automne
Sommerweizen	3 285	1 196	1 007	878	2 205	Blé de printemps
Futterweizen	...	7 057	6 612	6 715	9 613	Blé fourrager
Wintergerste	42 094	27 664	26 935	25 929	26 728	Orge d'automne
Sommergerste	3 647	1 285	963	925	1 080	Orge de printemps
Körnermais (inkl. Saatgut)	22 006	16 898	15 700	16 015	17 655	Maïs grain (y compris semences)
Triticale	10 306	10 274	7 960	7 683	7 457	Triticale
Dinkel	1 404	4 136	5 367	5 692	5 933	Épeautre
Roggen	3 643	2 248	1 855	1 905	1 798	Seigle
Hafer	5 067	1 789	1 628	1 713	1 793	Avoine
Emmer, Einkorn	63	82	284	430	330	Engrain, blé amidonnier
Mischel von Futtergetreide	291	170	222	266	256	Méteil de céréales fourragères
Reis	...	...	89	90	90	Riz
Hirse	...	34	233	311	240	Millet
Buchweizen	...	...	41	50	80	Sarrasin
Mischel von Brotgetreide	41	22	34	38	38	Méteil de céréales panifiables
Quinoa	...	...	...	66	26	Quinoa
<b>Hülsenfrüchte</b>	<b>2 892</b>	<b>3 816</b>	<b>5 910</b>	<b>5 492</b>	<b>5 555</b>	<b>Légumineuses à grain</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	2 581	3 483	3 891	3 550	3 573	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	275	274	1 003	1 002	957	Féveroles
Mischungen mit Getreide	...	...	752	649	679	Méteil avec des céréales
Lupinen	36	59	163	162	210	Lupin
Linsen	...	...	100	130	135	Lentilles
<b>Hackfrüchte</b>	<b>34 774</b>	<b>29 640</b>	<b>30 133</b>	<b>28 971</b>	<b>28 972</b>	<b>Plantes sarclées</b>
Zuckerrüben	17 725	17 842	18 578	17 555	17 602	Betteraves sucrières
Kartoffeln (inkl. Pflanzgut)	14 153	10 874	11 107	10 981	10 956	Pommes de terre (y compris semences)
Futterrüben	2 897	924	448	434	414	Betteraves fourragères
<b>Ölsaaten <sup>1</sup></b>	<b>18 880</b>	<b>26 634</b>	<b>30 303</b>	<b>30 620</b>	<b>31 315</b>	<b>Oléagineux <sup>1</sup></b>
Raps	14 343	21 806	22 811	22 697	24 509	Colza
Sonnenblumen	3 579	3 563	5 386	5 903	4 504	Tournesol
Soja	952	1 087	1 801	1 721	2 032	Soja
Lein	6	147	174	157	116	Lin
Ölkürbisse	...	31	62	83	85	Courges à huile
Andere Ölsaaten <sup>2</sup>	...	...	69	60	68	Autres oléagineux <sup>2</sup>
<b>Andere offene Ackerfläche</b>	<b>53 333</b>	<b>60 365</b>	<b>65 458</b>	<b>65 876</b>	<b>66 381</b>	<b>Autres terres ouvertes</b>
Silo- und Grünmais	40 486	46 759	47 003	46 692	46 847	Maïs à ensiler et vert
Freilandgemüse	8 459	9 460	12 127	11 876	12 128	Légumes de pleine terre
Bunt-/Rotationsbrache, Saum auf Ackerfläche	2 510	2 385	3 169	3 086	3 109	Jachère florale et tournante, ourlets sur terres assolés
Getreide siliert	...	...	288	493	563	Céréales ensilées
Einjährige Beeren (Erdbeeren)	325	413	509	499	500	Baies annuelles (fraises)
Tabak	681	569	461	428	424	Tabacs
Ackerschonstreifen	...	...	361	384	406	Bande culturale extensive
Sorghum	...	...	123	282	336	Sorgho
Hanf	...	5	126	289	291	Chanvre
Blühstreifen für Bestäuber	...	...	137	429	171	Bandes fleuries pour les pollinisateurs
Einjährige Gewürz- und Medizinalpflanzen	88	77	130	138	155	Plantes aromatiques et médicinales annuelles
Übrige Ackerkulturen <sup>3</sup>	784	697	1 026	1 281	1 452	Autres cultures des champs <sup>3</sup>
<b>Offene Ackerfläche</b>	<b>292 548</b>	<b>271 968</b>	<b>275 439</b>	<b>272 056</b>	<b>274 449</b>	<b>Terres ouvertes</b>
Kunstwiesen	115 490	131 401	122 222	126 248	124 887	Prairies artificielles
Saatgut (Futterbau)	292	359	478	490	506	Semences (herbagères)
<b>Ackerfläche</b>	<b>408 330</b>	<b>403 727</b>	<b>398 139</b>	<b>398 794</b>	<b>399 841</b>	<b>Terres assolées</b>

<sup>1</sup> Inkl. Anbau nachwachsender Rohstoffe

<sup>2</sup> Mohn, Saflor, Leindotter, Senf

<sup>3</sup> Einjährige gärtnerische Freilandkulturen, einjährige nachwachsende Rohstoffe, übrige offene Ackerfläche

<sup>1</sup> Y compris la production des matières premières renouvelables

<sup>2</sup> Pavot, carthame, cameline, moutarde

<sup>3</sup> Cultures horticoles de plein champ annuelles, matières premières renouvelables annuelles, autres terres ouvertes

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.9 Fläche der Dauerkulturen Surfaces des cultures permanentes

In Hektaren, ohne nichtlandwirtschaftliche Hausgärten ~ En hectares, sans jardins potagers non agricoles

Kulturen	2000	2010	2017	2018	2019	2020	Cultures
<b>Obstbaumkulturen <sup>1</sup></b>	<b>6 985</b>	<b>6 607</b>	<b>6 281</b>	<b>6 287</b>	<b>6 217</b>	<b>6 040</b>	<b>Cultures d'arbres fruitiers <sup>1</sup></b>
Äpfel	4 812	4 218	3 806	3 786	3 736	3 657	Pommes
Gala	471	819	919	947	935	874	Gala
Golden Delicious	1 275	748	477	446	418	360	Golden Delicious
Braeburn	69	330	339	333	333	322	Braeburn
Jonagold-Gruppe	426	246	183	172	161	133	Jonagold, groupe
Scifresh (Jazz®)	...	70	133	145	147	146	Scifresh (Jazz®)
Boskoop	261	137	139	142	139	135	Boskoop
Milwa (Diwa®, Junami®)	...	67	125	128	128	123	Milwa (Diwa®, Junami®)
Gravensteiner	213	140	98	92	91	...	Gravenstein
Übrige Sorten	2 098	1 660	1 392	1 379	1 384	1 564	Autres variétés
Birnen	956	831	769	783	765	734	Poires
Aprikosen	519	689	736	739	742	742	Abricots
Kirschen	424	485	595	587	595	523	Cerises
Zwetschgen und Pflaumen	228	342	328	323	317	299	Pruneaux et Prunes
Nüsse	1	3	7	26	19	42	Noyers
Kiwi	17	18	19	19	19	21	Kiwis
Pfirsiche und Nektarinen	16	13	10	11	11	9	Pêches et Nectarines
Quitten	9	7	9	11	11	12	Coings
Nashi und Minikiwi (Kiwai)	3	1	2	2	1	1	Nashis et Mini-kiwis (Kiwais)
<b>Strauchbeeren <sup>2,3</sup></b>	<b>250</b>	<b>286</b>	<b>423</b>	<b>427</b>	<b>446</b>	<b>450</b>	<b>Baies <sup>2,3</sup></b>
Himbeeren	143	149	160	168	170	171	Framboises
Heidelbeeren	18	46	93	93	104	108	Myrtilles
Aroniabeeren	...	...	60	64	77	70	Baies d'aronia
Brombeeren	31	28	33	34	32	33	Mûres
Johannisbeeren	40	30	28	33	34	34	Groseilles à grappe
Cassis	7	4	13	15	16	18	Cassis
Holunder	4	24	27	12	4	7	Sureau
Stachelbeeren	5	5	5	6	6	6	Groseilles à maquereau
Andere Beeren	2	0	4	2	2	2	Autres baies
<b>Tafeltrauben</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>...</b>	<b>Raisins de table</b>
<b>Reben <sup>1</sup></b>	<b>15 043</b>	<b>14 942</b>	<b>14 748</b>	<b>14 712</b>	<b>14 704</b>	<b>14 696</b>	<b>Vignes <sup>1</sup></b>
Weisse Sorten	7 092	6 326	6 323	6 361	6 385	6 427	Cépages blancs
Gutedel	...	4 044	3 734	3 672	3 656	3 606	Chasselas
Müller Thurgau	...	487	463	456	453	445	Müller Thurgau
Sylvaner	...	244	262	285	286	303	Rhin
Pinot gris	...	223	231	233	235	236	Pinot gris
Chardonnay	...	333	380	386	394	403	Chardonnay
übrige weisse Sorten	...	996	1 253	1 329	1 361	1 434	Autres cépages blancs
Rote Sorten	7 951	8 616	8 425	8 350	8 318	8 269	Cépages rouges
Blauburgunder	...	4 387	4 071	3 986	3 949	3 875	Pinot noir
Gamay	...	1 514	1 277	1 224	1 204	1 145	Gamay
Merlot	...	1 038	1 154	1 177	1 181	1 220	Merlot
Gamaret	...	390	430	434	436	439	Gamaret
übrige rote Sorten	...	1 287	1 494	1 528	1 549	76 011	Autres cépages rouges
<b>Übrige Dauerkulturen <sup>4</sup></b>	<b>1 937</b>	<b>2 362</b>	<b>2 879</b>	<b>2 907</b>	<b>2 834</b>	<b>2 898</b>	<b>Autres cultures pérennes <sup>4</sup></b>
Baumschul- und Zierpflanzen	1 180	987	992	995	889	924	Plantes de pépinières
Christbäume	326	561	674	692	701	710	Sapins de Noël
Spargel	...	295	455	458	468	480	Asperges
Gepflegte Kastanienhaine	...	...	310	333	347	341	Châtaigneraies entretenues
Mehrfährige Gewürz- und Medizinalpflanzen	125	190	224	205	212	231	Plantes aromatiques et médicinales pluriannuelles
Rhabarber	...	86	106	111	110	109	Rhubarbe
Mehrfährige nach- wachsende Rohstoffe	267	224	99	93	86	82	Matières premières renouvelables pluriannuelles
Hopfen	39	19	19	20	21	21	Houblon

1 Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

2 Schweizerischer Obstverband (SOV)

3 Inkl. Genfer Freizone

4 Bundesamt für Statistik (BFS)

1 Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

2 Fruit-Union Suisse (FUS)

3 Y compris zone franche de Genève

4 Office fédéral de la statistique (OFS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.10 Anbaufläche der Obst- und Beerenkulturen nach Region Surfaces de cultures fruitières et baies par région

In Hektaren, ohne Genfer Freizone ~ En hectares, sans zone franche de Genève

Kultur / Region	2005	2010	2017	2018	2019	2020	Culture / Région
<b>Äpfel</b>	<b>4 315</b>	<b>4 218</b>	<b>3 806</b>	<b>3 786</b>	<b>3 736</b>	<b>3 657</b>	<b>Pommes</b>
Ostschweiz (TG, SG)	1 494	1 505	1 362	1 361	1 341	1 335	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	1 227	1 188	1 054	1 052	1 033	1 007	Valais
Genferseegebiet (VD, GE)	717	692	610	610	596	584	Région Arc lémanique (VD, GE)
Übrige Gebiete	876	832	780	764	766	731	Autres régions
<b>Birnen 1</b>	<b>946</b>	<b>831</b>	<b>769</b>	<b>783</b>	<b>765</b>	<b>734</b>	<b>Poires</b>
Wallis	503	420	325	329	314	313	Valais
Ostschweiz (TG, SG)	213	219	259	265	262	249	Suisse orientale (TG, SG)
Genferseegebiet (VD, GE)	72	51	48	53	54	47	Région Arc lémanique (VD, GE)
Übrige Gebiete	158	142	136	135	135	125	Autres régions
<b>Aprikosen</b>	<b>602</b>	<b>689</b>	<b>736</b>	<b>739</b>	<b>742</b>	<b>742</b>	<b>Abricots</b>
Thurgau	...	8	13	12	12	12	Thurgovie
Wallis	588	664	704	708	708	707	Valais
Waadt	5	5	4	4	4	4	Vaudois
Übrige Gebiete	9	12	15	15	18	19	Autres régions
<b>Kirschen</b>	<b>442</b>	<b>485</b>	<b>595</b>	<b>587</b>	<b>598</b>	<b>523</b>	<b>Cerises</b>
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	258	272	282	279	279	223	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	63	88	132	128	128	121	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	55	54	59	58	60	54	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Bern	32	36	55	56	60	54	Berne
Westschweiz (VS, VD, GE, NE)	28	30	57	57	61	62	Suisse romande (VS, VD, GE, NE)
Übrige Gebiete	5	6	10	9	9	8	Autres régions
<b>Zwetschgen</b>	<b>311</b>	<b>342</b>	<b>328</b>	<b>323</b>	<b>317</b>	<b>299</b>	<b>Prunes</b>
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	105	110	107	107	105	93	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	68	84	86	83	82	79	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Wallis	34	36	34	32	33	35	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE)	34	41	34	35	34	39	Suisse romande (VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	34	29	25	25	24	20	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Bern	20	26	29	29	28	26	Berne
Übrige Gebiete	17	16	12	12	10	6	Autres régions
<b>Erdbeeren</b>	<b>429</b>	<b>421</b>	<b>513</b>	<b>511</b>	<b>511</b>	<b>520</b>	<b>Fraises</b>
Ostschweiz (TG, SG, GR, SH, ZH)	147	156	208	212	213	215	Suisse orientale (TG, SG, GR, SH, ZH)
Mittelland (AG, BL, BS, SO, BE)	137	135	172	172	176	177	Plateau suisse (AG, BL, BS, SO, BE)
Westschweiz (VD, GE, NE, FR, JU)	49	46	54	46	42	47	Suisse romande (VD, GE, NE, FR, JU)
Wallis	53	46	46	44	43	46	Valais
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, TI)	44	38	34	38	37	35	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, TI)

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW);  
Schweizerischer Obstverband (SOV)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG);  
Fruit-Union Suisse (FUS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.11 Spezialisierte Gartenbaubetriebe Exploitations horticoles spécialisées

Spezialisierte Gartenbaubetriebe ~ Exploitations horticoles spécialisées									
Anzahl Betriebe Nombre des exploitations	LN	Spezialisierte Unterglas-Gartenbaubetriebe Exploitations horticoles spécialisées dans cultures sous serre	Spezialisierte Freiland-Gartenbaubetriebe Exploitations horticoles spécialisées dans cultures de plein air		Sonstige Gartenbaubetriebe Exploitations spécialisées dans d'autres types d'horticulture				
	SAU		Betriebe	LN ~ SAU	Betriebe	LN ~ SAU	Betriebe	LN ~ SAU	
	ha	Exploitations	ha	Exploitations	ha	Exploitations	ha		

#### Gartenbaubetriebe nach Jahr ~ Exploitations horticoles par année

2000	1 615	13 148	520	1 530	500	7 335	595	4 283
2005	1 353	14 548	403	1 348	496	8 498	454	4 702
2010	1 373	16 288	386	1 425	558	10 386	429	4 477
2015	1 313	19 117	290	829	721	15 138	302	3 149
2016	1 278	19 533	288	764	709	15 685	281	3 083
2017	1 264	19 543	287	803	686	15 457	291	3 284
2018	1 019	19 412	214	687	592	15 892	213	2 833
2019	1 209	20 135	239	793	689	16 153	281	3 188
<b>2020</b>	<b>1 223</b>	<b>20 874</b>	<b>228</b>	<b>743</b>	<b>704</b>	<b>16 636</b>	<b>291</b>	<b>3 495</b>

#### Gartenbaubetriebe 2020 nach Kanton ~ Exploitations horticoles 2020 par canton

ZH	188	3 578	34	137	112	2 999	42	442
BE	224	3 600	29	46	162	3 140	33	414
LU	41	303	16	52	13	93	12	158
UR	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	7	76	1	5	3	29	3	42
OW	2	1	1	0	1	1	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	2	14	2	14	-	-	-	-
ZG	5	58	1	13	2	21	2	24
FR	82	1 796	4	1	64	1 665	14	130
SO	17	358	2	4	13	304	2	49
BS/BL	23	417	7	33	11	253	5	131
SH	8	213	1	0	5	147	2	65
AR	5	12	1	0	2	8	2	4
AI	-	-	-	-	-	-	-	-
SG	84	1 614	6	11	63	1 471	15	132
GR	19	263	7	67	9	175	3	20
AG	143	2 436	25	42	85	1 955	33	439
TG	109	2 101	19	34	67	1 818	23	249
TI	60	564	18	71	12	160	30	333
VD	120	2 665	23	92	60	2 025	37	549
VS	17	292	7	9	4	212	6	71
NE	4	10	2	2	1	5	1	3
GE	58	486	22	108	12	143	24	235
JU	5	18	-	-	3	12	2	6

#### Gartenbaubetriebe 2020 nach Grössenklasse ~ Exploitations horticoles 2020 par classe de grandeur

< 3	311	370	159	133	71	109	81	129
3 - 10	278	1 695	49	257	134	891	95	548
10 - 20	273	4 003	14	196	200	2 927	59	880
20 - 30	182	4 496	5	121	147	3 650	30	726
30 - 50	108	4 103	1	37	89	3 398	18	668
50 <	71	6 207	-	-	63	5 662	8	545

#### Gartenbaubetriebe 2020 nach Zone ~ Exploitations horticoles 2020 par zone

T/P	1 109	19 898	202	625	650	15 997	257	3 276
H/C	63	763	15	58	29	533	19	171
B/M 1	31	107	4	1	18	85	9	21
B/M 2	12	28	3	3	6	18	3	6
B/M 3	6	53	2	30	1	3	3	20
B/M 4	2	25	2	25	-	-	-	-

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.12 Spezialisierte Gartenbaubetriebe, Kulturen und Anbauformen Exploitations horticoles spécialisées, cultures et manière de cultiver

Anzahl Betriebe Nombre des exploitations	LN, ha SAU, ha	davon Gemüsekulturen, ha dont cultures maraîchères, ha				davon gärtnerische Kulturen, ha dont cultures horticoles, ha					
		Freiland Plein champ		in geschütztem Anbau cultures sous abri		Ziersträucher, Ziergehölze, Zierstauden	Übrige Baum- schulen	Einjährige gärtnerische Freiland- kulturen	in geschütztem Anbau cultures sous abri		
Gemüse		Konserven- gemüse	mit festem Fundament	ohne festes Fundament	Pépinières ornementales et arbustes ornementaux				Autres pépinières	Cultures horti- coles annuelles de plein champ	mit festem Fundament
Maraîchères		Maraîchère pour la consERVE	avec fonda- tions per- manentes	sans fonda- tions per- manentes		avec fonda- tions per- manentes	sans fonda- tions per- manentes				

#### Gartenbaubetriebe und Flächen nach Jahr ~ Exploitations horticoles et surfaces par année

2000	1 249	10 601	4 573	129	134	243	58	17	275	226	28
2010	1 373	16 288	5 583	31	204	217	171	141	77	578	251
2015	1 313	19 117	6 554	111	209	191	211	106	81	543	288
2016	1 278	19 533	6 845	84	190	203	202	109	68	523	313
2017	1 264	19 543	7 015	100	200	215	212	99	60	505	356
2018	1 019	19 412	7 092	102	203	190	193	81	52	369	294
2019	1 209	20 135	7 018	100	223	198	217	73	41	407	355
<b>2020</b>	<b>1 223</b>	<b>20 874</b>	<b>7 228</b>	<b>98</b>	<b>228</b>	<b>196</b>	<b>186</b>	<b>71</b>	<b>42</b>	<b>423</b>	<b>343</b>

#### Gartenbaubetriebe und Flächen 2020 nach Kanton ~ Exploitations horticoles et surfaces 2020 par canton

ZH	188	3 578	1 413	12	26	15	41	18	6	147	46
BE	224	3 600	1 318	8	6	17	28	8	3	27	139
LU	41	303	66	-	8	5	9	4	12	7	7
UR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	7	76	15	-	2	4	1	-	0	0	0
OW	2	1	1	-	-	-	0	0	0	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	2	14	-	-	-	-	-	0	0	-	-
ZG	5	58	3	-	0	0	1	-	0	3	-
FR	82	1 796	766	6	2	18	1	0	0	4	19
SO	17	358	139	2	-	3	1	1	0	7	0
BS/BL	23	417	81	-	4	9	5	2	1	11	3
SH	8	213	36	-	0	0	-	0	-	9	-
AR	5	12	1	-	-	-	0	0	0	-	-
AI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SG	84	1 614	405	29	4	5	13	1	0	10	22
GR	19	263	33	-	-	1	-	3	3	5	0
AG	143	2 436	850	33	26	15	35	6	5	26	51
TG	109	2 101	756	9	35	3	1	5	2	53	28
TI	60	564	154	-	23	45	16	1	0	3	6
VD	120	2 665	1 011	0	46	21	30	12	4	61	20
VS	17	292	53	-	3	9	-	3	0	-	0
NE	4	10	1	-	-	-	0	0	0	3	-
GE	58	486	118	0	44	26	4	6	3	49	1
JU	5	18	9	-	0	1	-	-	-	-	-

#### Gartenbaubetriebe und Flächen 2020 nach Grösseklasse ~ Exploitations horticoles et surfaces 2020 par classe de grandeur

< 3	311	370	63	-	13	21	17	36	15	26	28
3 - 10	278	1 695	355	-	51	52	45	25	20	102	91
10 - 20	273	4 003	1 002	15	62	45	44	6	3	86	131
20 - 30	182	4 496	1 287	23	14	25	22	1	2	85	51
30 - 50	108	4 103	1 376	27	11	14	47	3	1	50	17
50 <	71	6 207	3 145	33	77	40	11	-	-	73	26

#### Gartenbaubetriebe und Flächen 2020 nach Zone ~ Exploitations horticoles et surfaces 2020 par zone

T/P	1 109	19 898	7 069	98	226	189	177	67	40	410	334
H/C	63	763	138	-	2	5	7	3	1	7	5
B/M 1	31	107	17	-	-	1	1	-	-	1	3
B/M 2	12	28	3	-	-	1	-	1	-	-	1
B/M 3	6	53	1	-	-	-	-	-	-	5	-
B/M 4	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.13 Anbaufläche von Frisch- und Lagergemüse nach Jahren Surfaces de légumes frais et de garde par année

In Hektaren; die Flächen sind nicht vergleichbar mit den Angaben der Betriebsstrukturerhebung des BFS.

Die Flächen können während des Jahres mehrfach belegt werden.

En hectares; les surfaces ne peuvent pas être comparées avec les données du relevé des structures de l'OFS.

Les surfaces peuvent être cultivées plusieurs fois par an.

Gemüseart	2010	2015	2017	2018	2019	2020	Type de légume
Salate	3 698	3 753	3 801	3 715	3 645	3 754	Salades
Chicorée Witloof	337	327	370	386	377	415	Chicorée Witloof
Cicorino	217	184	191	172	180	179	Cicorino
Eichenlaub	202	263	270	280	283	314	Feuilles de chêne
Eisbergsalate	728	816	820	832	787	882	Salades iceberg
Endivien	277	278	222	225	249	200	Endives
Kopfsalate	761	714	725	705	670	689	Laitues pommées
Nüsslisalat	562	607	600	561	546	543	Rampon
Übrige Salate	614	563	603	554	553	532	Autres salades
Tomaten	216	186	184	185	176	181	Tomates
Kohlgemüse	1 740	1 889	2 215	2 239	2 121	2 182	Choux
Blumenkohl	485	541	601	623	613	640	Chou-fleur
Broccoli	395	597	737	782	707	732	Broccoli
Übrige Kohlgemüse	861	751	877	833	801	810	Autres choux
Wurzel- und Knollengemüse	1 284	1 322	1 503	1 374	1 344	1 399	Légumes-racines et -tubercules
Fenchel	324	340	383	358	348	344	Fenouil
Radieschen	149	143	163	143	146	149	Radis
Sellerie (inkl. Stangensellerie)	323	341	383	355	345	375	Céleri (y compris céleri-branche)
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	489	498	574	518	506	531	Autres légumes-rac./-tub.
Zwiebeln	1 013	985	1 093	1 132	1 181	1 263	Oignons
Lauch	391	392	428	419	388	408	Poireau
Karotten	1 428	1 832	1 986	2 011	2 093	2 099	Carottes
Gurken	85	82	86	82	88	95	Concombres
Küchenkräuter	168	177	207	202	195	106	Herbes potagères
Petersilie (inkl. Wurzel-)	94	89	105	90	92	106	Persil (y compris persil-racine)
Übrige Küchenkräuter	74	88	102	112	103	121	Autres herbes potagères
Zucchini	244	283	315	330	314	304	Courgettes
Hülsenfrüchte	326	424	426	434	462	491	Légumineuses
Andere Gemüse	904	1 314	1 525	1 565	1 634	1 735	Autres légumes
<b>Total</b>	<b>11 499</b>	<b>12 641</b>	<b>13 769</b>	<b>13 689</b>	<b>13 640</b>	<b>14 137</b>	<b>Total</b>

Schweizerische Zentralstelle für Gemüsebau und Spezialkulturen (SZG)

Centrale suisse des la culture maraîchère et des cultures spéciales (CCM)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.14 Erträge der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Les rendements des végétaux, sans arboriculture

Verwendbare Produktion durch Anbaufläche, in Kilogramm pro Are  
Production utilisable divisée par la superficie cultivée, en kilogramme par are

Produkte	2000	2010	2018	2019	2020 *	Produits
<b>Getreide</b>						<b>Céréales</b>
Weichweizen	59.6	58.4	57.6	58.9	64.1	Froment tendre
Winterweizen	59.8	57.7	57.2	58.5	63.9	Froment d'automne
Sommerweizen	53.5	51.0	40.7	42.3	44.9	Froment de printemps
Futterweizen	-	64.8	63.2	65.0	70.3	Froment fourrager
Dinkel	49.9	38.9	40.5	39.9	39.8	Épeautre
Roggen	61.5	61.0	54.5	58.7	57.5	Seigle
Hirse	-	28.8	40.1	47.2	33.4	Millet
Mischel von Brotgetreide	60.4	61.1	54.5	57.4	54.2	Méteil de céréales panifiables
Gerste	59.9	60.1	64.8	70.4	69.1	Orge
Wintergerste	60.9	60.5	65.6	71.0	69.9	Orge d'automne
Sommergerste	48.5	51.8	42.6	52.7	48.0	Orge de printemps
Hafer	51.9	49.9	50.7	56.3	49.7	Avoine
Mischel von Futtergetreide	50.2	51.9	50.4	50.7	53.1	Mélanges de céréales fourragères
Körnermais	96.5	94.3	97.7	109.0	110.0	Maïs grain
Triticale	62.2	56.8	59.4	60.2	62.9	Triticale
<b>Hülsenfrüchte</b>						<b>Légumes secs</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	34.3	41.7	32.1	36.2	28.5	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	40.9	31.0	26.1	31.6	20.2	Féveroles
Lupinen	-	32.3	28.7	33.9	23.8	Lupin
<b>Hackfrüchte</b>						<b>Plantes sarclées</b>
Kartoffeln (inbegr. Saatgut)	426.0	387.0	403.0	377.0	447.0	Pommes de t. (y compris semences)
Zuckerrüben <sup>1</sup>	780.0	720.6	665.5	815.6	729.3	Betteraves sucrières <sup>1</sup>
Futterrüben (Runkeln, Halbzuckerrüben)	894.0	866.5	668.9	809.9	725.2	Betteraves fourragères
<b>Ölsaaten</b>						<b>Graines et fruits oléagineux</b>
Raps <sup>1</sup>	29.8	31.1	33.9	29.9	35.9	Colza <sup>1</sup>
Sonnenblumen <sup>1</sup>	32.8	29.8	30.6	30.0	27.3	Tournesol <sup>1</sup>
Soja <sup>1</sup>	38.3	28.3	20.8	31.1	25.8	Soja <sup>1</sup>
<b>Weintrauben</b>	<b>107.4</b>	<b>87.4</b>	<b>95.7</b>	<b>84.4</b>	<b>72.0</b>	<b>Raisin de cuve</b>
Rote Trauben	96.4	79.8	88.2	75.2	66.3	Raisin rouge
Weisse Trauben	119.7	97.7	105.5	96.3	79.2	Raisin blanc
Tabak (getrocknete Blätter) <sup>1</sup>	18.2	21.8	23.6	21.9	23.6	Tabacs (séchés) <sup>1</sup>
Gemüse	299.0	364.0	319.1	304.6	316.3	Légumes
Hopfen (Trocken-) <sup>1</sup>	22.4	21.6	14.7	17.5	19.9	Houblon séché <sup>1</sup>
Silomais	456.0	478.0	513.0	550.3	572.6	Maïs à ensiler

<sup>1</sup> Erträge ermittelt als Verhältnis der abgelieferten Ware zur Anbaufläche

<sup>1</sup> Rendements déterminés en tant que rapport entre la marchandise livrée et les surfaces cultivées

Agristat

Agristat

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.15 Verwendbare Produktion der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Production utilisable des végétaux, sans arboriculture

Bruttoproduktion minus Verluste auf dem Feld und auf dem Betrieb, in Tonnen  
Production brute moins pertes sur le champ et dans l'exploitation, en tonnes

Produkte	2000	2010	2018	2019	2020 *	Produits
<b>Getreide (inklusive Saatgut)</b>						<b>Céréales (y compris semences)</b>
Weichweizen	561 200	507 469	474 123	472 936	500 986	Blé tendre
Winterweizen	543 600	442 671	428 220	425 607	423 477	Blé d'automne
Sommerweizen	17 600	6 104	4 105	3 709	9 897	Blé de printemps
Futterweizen	...	58 694	41 798	43 620	67 612	Blé fourrager
Gerste	274 100	174 113	180 948	189 096	192 050	Orge
Wintergerste	256 400	167 449	176 845	184 220	186 862	Orge d'automne
Sommergerste	17 700	6 664	4 103	4 876	5 188	Orge de printemps
Körnermais	212 400	143 502	134 834	174 627	219 692	Maïs grain
Triticale	64 100	58 332	47 342	46 260	46 872	Triticale
Dinkel	7 300	16 093	21 796	22 693	23 615	Épeautre
Roggen	22 400	13 708	10 112	11 184	10 333	Seigle
Hafer	26 300	8 932	8 256	9 646	8 905	Avoine
Mischel von Futtergetreide	1 500	883	1 120	1 349	1 358	Méteil de céréales fourragères
Mischel von Brotgetreide	200	135	184	217	205	Méteil de céréales panifiables
<b>Hülsenfrüchte</b>						<b>Légumes secs</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	9 000	14 500	12 479	12 838	10 171	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	1 100	900	2 614	3 163	1 930	Féveroles
Mischel von Hülsenfrüchten mit Getreide	...	...	2 343	2 142	2 877	Méteil de légumes secs avec des céréales
Lupinen	...	200	469	550	500	Lupin
<b>Hackfrüchte</b>						<b>Plantes sarclées</b>
Kartoffeln (inbegr. Saatgut) <sup>1</sup>	600 600	421 000	447 600	413 984	488 638	Pommes de t. (y compris semences) <sup>1</sup>
Zuckerrüben <sup>2</sup>	1 408 448	1 302 055	1 263 462	1 454 536	1 304 494	Betteraves sucrières <sup>2</sup>
Futterrüben (Runkeln, Halbzuckerrüben)	259 000	80 000	30 000	35 000	30 000	Betteraves fourragères
Kohl-, Wasserrüben, Futtermöhren, usw.	17 900	17 400	10 000	12 300	10 900	Rutabagas, carottes et navets
<b>Ölsaaten</b>						<b>Graines et fruits oléagineux</b>
Raps <sup>2,3</sup>	42 742	67 900	77 478	67 843	88 083	Colza <sup>2,3</sup>
Sonnenblumen <sup>2,3</sup>	11 811	10 600	16 513	17 700	12 293	Tournesol <sup>2,3</sup>
Soja <sup>2</sup>	3 750	3 100	3 740	5 350	5 247	Soja <sup>2</sup>
Öllein	...	360	340	335	287	Lin oléagineux
Ölkürbisse (Kerne)	...	20	44	60	60	Courges à huile (graines)
<b>Gras (Trockensubstanz)</b>						<b>Herbe (matière sèche)</b>
Sömmerungsweiden	470 059	459 950	404 352	485 222	485 222	Alpages
Kunstpflanzen	1 384 680	1 504 199	1 138 703	1 584 176	1 581 032	Prairies artificielles
Zwischenfutter	137 647	123 861	101 898	135 489	137 998	Cultures dérobées
Naturwiesen und -weiden	3 915 059	3 502 244	2 981 673	3 435 667	3 417 129	Prairies naturelles et pâturages
Silo- und Grünmais (Trockensubstanz)	541 756	698 764	839 176	879 772	958 400	Maïs vert et à ensiler (matière sèche)
Stroh (frische Substanz)	734 000	522 000	427 000	549 000	466 000	Paille (matière fraîche)
Rote Weintrauben	76 757	68 783	73 620	62 587	54 849	Raisin de cuve rouge
Weisse Weintrauben <sup>4</sup>	85 012	61 795	67 122	61 474	50 891	Raisin de cuve blanc <sup>4</sup>
Tabak (getrocknete Blätter) <sup>2</sup>	1 182	1 183	991	865	940	Tabacs (séchés) <sup>2</sup>
Gemüse	310 278	364 423	406 049	380 414	404 096	Légumes
Hopfen (Trocken-) <sup>2</sup>	50	40	29	37	42	Houblon séché <sup>2</sup>
Medizinalpflanzen und Gewürze (getrocknet)	263	325	346	370	386	Plantes médicinales et aromatiques (séchées)
Chinaschilf, Hanf, Kenaf (Stengel-Trockensubstanz)	2 810	2 150	890	830	790	Roseau de Chine, chanvre, kénaf (tiges, matière sèche)

1 Verwendbare Produktion der Kartoffeln = Bruttoproduktion  
minus Verlust auf dem Feld

2 Abgelieferte Ware

3 Inbegriffen nachwachsende Rohstoffe

4 Bis 2005 inbegriffen Chasselas-Tafeltrauben

1 Production utilisable de pommes de terre = production  
brute moins les pertes dans les champs

2 Quantités livrées

3 Y compris matières premières renouvelables

4 Jusqu'à 2005 y compris le chasselas de table

Verschiedene Quellen

Sources diverses

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.16 Erträge im Obstbau Les rendements en arboriculture

Verwendbare Produktion durch Anbaufläche, in kg/a ~ Production utilisable divisée par la superficie cultivée, en kg/a

Obstarten	2000	2010	2017	2018	2019	2020 *	Espèces
<b>Aus Obstbaumkulturen</b>							<b>Des cultures fruitières</b>
Äpfel	347	301	253	441	370	385	Pommes
Birnen	258	211	151	330	307	330	Poires
Kiwi	235	118	224	252	156	197	Kiwis
<b>Aus Beerenkulturen</b>							<b>Des cultures de baies</b>
Erdbeeren	186	173	143	161	167	174	Fraises
Himbeeren	73	101	184	180	186	211	Framboises
Brombeeren	146	170	190	230	257	319	Mûres
Johannisbeeren	92	173	144	148	124	166	Groseilles rouges
Stachelbeeren	97	146	100	107	97	98	Groseilles à maquereau
Heidelbeeren	92	54	31	39	54	51	Myrtilles
Cassis	92	63	20	29	10	16	Cassis

Agristat

Agristat

### 2.17 Verwendbare Produktion im Obstbau Production utilisable en arboriculture

In Tonnen ~ En tonnes

Obstarten	2000	2010	2017	2018	2019	2020 *	Espèces
<b>Feldobstbau</b>	<b>299 998</b>	<b>97 353</b>	<b>68 759</b>	<b>164 972</b>	<b>66 085</b>	<b>103 627</b>	<b>Prés-vergers</b>
Äpfel	207 897	74 841	49 386	132 445	52 345	82 989	Pommes
Birnen	92 101	22 512	19 373	32 527	13 740	20 638	Poires
<b>Obstbaumkulturen</b>	<b>191 731</b>	<b>144 350</b>	<b>108 061</b>	<b>192 940</b>	<b>161 610</b>	<b>165 093</b>	<b>Vergers intensifs</b>
Äpfel	167 087	126 800	96 478	167 108	138 101	140 849	Pommes
Birnen	24 644	17 550	11 583	25 832	23 509	24 244	Poires
<b>Obst, ohne Beeren</b>	<b>531 199</b>	<b>266 316</b>	<b>193 884</b>	<b>395 287</b>	<b>256 209</b>	<b>297 610</b>	<b>Fruits, sans baies</b>
Äpfel	374 984	201 641	145 864	299 553	190 446	223 838	Pommes
Birnen	116 745	40 062	30 956	58 359	37 249	44 882	Poires
Kirschen	19 065	7 301	4 790	11 353	8 914	7 779	Cerises
Zwetschgen und Pflaumen	8 377	5 663	3 985	12 738	6 944	10 188	Prunes de tous genres
Aprikosen	6 925	8 190	4 720	9 393	9 017	8 190	Abricots
Pfirsiche	364	204	246	204	225	215	Pêches
Quitten	998	631	383	694	635	688	Coings
Nüsse (grüne Ware)	3 270	2 401	2 487	2 479	2 460	1 394	Noix (verts)
Kiwi	400	213	431	474	296	422	Kiwis
Nashi	62	5	7	7	7	7	Nashis
Kiwai	9	5	15	33	16	7	Kiwais
<b>Beeren</b>	<b>10 375</b>	<b>10 196</b>	<b>11 672</b>	<b>13 760</b>	<b>14 431</b>	<b>16 008</b>	<b>Baies</b>
Erdbeeren	8 177	7 362	7 334	8 209	8 545	9 074	Fraises
Himbeeren	1 043	1 494	2 948	3 808	3 997	4 670	Framboises
Brombeeren	458	472	624	783	826	1 061	Mûres
Johannisbeeren	373	518	401	487	424	560	Groseilles rouges
Stachelbeeren	46	77	52	64	62	63	Groseilles à maquereau
Heidelbeeren	162	247	287	366	561	550	Myrtilles
Holunder, Andere	53	...	...	...	...	...	Sureau, autres
Cassis	63	26	26	43	16	30	Cassis

Agristat

Agristat

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.18 Äpfel- und Birnenproduktion nach Regionen Production de pommes et de poires par région

In Tonnen ~ En tonnes

Kulturen / Regionen	2005	2010	2018	2019	2020*	Cultures / Régions
<b>Verwendbare Produktion Äpfel</b>	<b>212 996</b>	<b>201 641</b>	<b>299 553</b>	<b>191 744</b>	<b>223 838</b>	<b>Prod. de pommes commercialisable</b>
<b>davon Tafeläpfel aus Kulturen</b>	<b>102 900</b>	<b>100 300</b>	<b>122 000</b>	<b>110 000</b>	<b>110 000</b>	<b>dont pommes de table provenant des cultures</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	19 617	20 200	18 645	19 587	17 386	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	37 136	32 200	49 985	50 350	47 950	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	29 720	31 800	32 120	27 612	23 909	Valais
Übrige Gebiete	16 427	16 100	21 250	12 451	20 755	Autres régions
<b>Übrige Äpfel (Mostäpfel, Tafeläpfel Hochstamm, Brennobst)</b>	<b>110 096</b>	<b>101 341</b>	<b>177 553</b>	<b>81 744</b>	<b>113 838</b>	<b>Autres (pommes à cidre, pommes de table haute tige, fruit de distillation)</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	6 897	3 423	959	962	389	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	78 220	65 808	127 342	63 893	85 902	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	11 650	10 610	9 172	12 110	5 803	Valais
Übrige Gebiete	13 329	21 500	40 081	4 780	21 745	Autres régions
<b>Verwendbare Produktion Birnen</b>	<b>64 290</b>	<b>40 062</b>	<b>58 359</b>	<b>37 249</b>	<b>44 882</b>	<b>Production de poires commercialisable</b>
<b>davon Tafelbirnen aus Kulturen</b>	<b>16 251</b>	<b>13 200</b>	<b>20 000</b>	<b>17 500</b>	<b>18 500</b>	<b>dont poires de table provenant des cultures</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	1 619	1 120	990	1 118	1 098	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	4 231	4 700	9 921	9 549	8 552	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	7 935	6 000	5 616	5 435	5 816	Valais
Übrige Gebiete	2 466	1 380	3 324	1 898	2 535	Autres régions
<b>Übrige Birnen (Mostbirnen, Tafelbirnen Hochstamm, Brennobst)</b>	<b>48 039</b>	<b>26 862</b>	<b>38 359</b>	<b>19 749</b>	<b>26 382</b>	<b>Autres poires (poires à cidre, poires de table haute tige, fruit de distillation)</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	614	38	-	-	-	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	20 577	10 040	16 091	5 349	10 693	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	11 270	6 859	5 827	6 123	6 947	Valais
Übrige Gebiete	15 578	9 925	16 441	5 384	8 742	Autres régions

Agristat

Agristat

### 2.19 Handelsmengen an Aprikosen, Kirschen, Zwetschgen und Erdbeeren nach Regionen Quantités commercialisables d'abricots, cerises, prunes et fraises par région

In Tonnen, ohne Direktvermarktung und Brennware ~ En tonnes, sans la vente directe et la distillation

Kulturen / Regionen	2005	2010	2018	2019	2020	Cultures / Régions
<b>Aprikosen <sup>1</sup></b>	<b>2 256</b>	<b>3 712</b>	<b>7 686</b>	<b>6 765</b>	<b>6 045</b>	<b>Abricots <sup>1</sup></b>
Wallis	2 231	3 660	7 686	6 765	6 045	Valais
Waadt	25	52	-	-	-	Vaudois
<b>Kirschen (inkl. Industriekirschen)</b>	<b>2 725</b>	<b>2 719</b>	<b>2 521</b>	<b>2 686</b>	<b>2 045</b>	<b>Cerises (y compris cerises d'industrie)</b>
Bern	211	217	174	294	165	Berne
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	1 561	1 607	1 009	972	598	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	323	399	723	857	706	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Westschweiz (VS, VD, GE, NE)	165	233	273	267	425	Suisse romande (VS, VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	465	262	342	295	152	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
<b>Zwetschgen <sup>2</sup></b>	<b>2 008</b>	<b>2 717</b>	<b>4 645</b>	<b>2 839</b>	<b>4 362</b>	<b>Prunes <sup>2</sup></b>
Bern	225	236	371	330	303	Berne
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	404	572	1 067	449	1 128	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	640	1 044	1 369	799	1 260	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Wallis	262	507	1 144	903	1 069	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE)	264	131	303	186	302	Suisse romande (VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	126	75	252	135	232	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Übrige Gebiete	88	152	139	37	68	Autres régions
<b>Erdbeeren</b>	<b>5 695</b>	<b>5 663</b>	<b>6 567</b>	<b>6 837</b>	<b>7 259</b>	<b>Fraises</b>
Mittelland (AG, BL, BS, SO, BE)	1 405	1 385	1 607	1 746	1 873	Plateau suisse (AG, BL, BS, SO, BE)
Ostschweiz (TG, SG, GR, SH, ZH)	2 646	2 743	3 516	3 508	3 953	Suisse orientale (TG, SG, GR, SH, ZH)
Wallis	726	774	652	703	614	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE, FR, JU)	402	398	349	446	365	Suisse romande (VD, GE, NE, FR, JU)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, TI)	515	363	443	434	455	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, TI)

<sup>1</sup> Ab 2014 inklusiv Industriepflaumen

<sup>2</sup> Bis 2014 inklusiv Industriezwetschgen

<sup>1</sup> À partir de 2014 y compris abricots d'industrie

<sup>2</sup> Jusqu'à 2014 y compris pruneaux d'industrie

Schweizerischer Obstverband (SOV)

Fruit-Union Suisse (FUS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.20 Inländische Erzeugung von Kernobst- und Spezialitäten-Branntwein Production indigène de spiritueux et d'eau-de-vie de fruit à pépin

In Hektoliter Alkohol (100 %) ~ En hectolitres d'alcool (100 %)

Geschäftsjahr (1.7. - 30.6.)	Kernobst- brand	Spezialitätenbrand nach Rohstoffart ~ Spécialités d'eau-de-vie par matière première					Spezialitätenbrand aus ausländischen Rohstoffen <sup>1</sup>	Total
		Kirschen	Zwetschgen und Pflaumen	Traubentester, Weinhefe, Weinreste	Andere Rohstoffe (Aprikosen usw.)	Total		
Année commerciale (1.7. - 30.6.)	Eeau-de-vie à base de fruit à pépin	Cerises	Prunes et pruneaux	Marc de raisin, lie et autres résidus de raisin pressé	Autres matières premières (abricots, etc.)		Spécialités d'eau-de-vie avec matières premières étrangères <sup>1</sup>	
Erzeugung der Landwirte und Landwirtinnen ~ Production des agriculteurs et agricultrices								
2009-10	1 649	961	706	449	349	2 465	-	4 114
2010-11	1 091	320	402	346	253	1 322	-	2 413
2011-12	1 557	1 150	1 018	380	312	2 860	-	4 417
2012-13	1 354	237	521	319	215	1 292	-	2 646
2013-14	1 027	344	459	311	158	1 272	-	2 299
2014-15	1 066	613	857	315	197	1 982	-	3 048
2015-16	1 080	296	322	300	228	1 146	-	2 226
2016-17	834	172	263	284	165	883	-	1 718
2017-18	514	215	302	197	98	812	-	1 326
2018-19	1 210	780	1 098	301	279	2 457	-	3 667
2019-20	727	258	358	208	161	986	-	1 712
Erzeugung der Gewerbetreibenden und -produzentinnen ~ Production de l'industrie et de l'artisanat								
2009-10	4 248	2 027	1 739	492	1 266	5 524	2 495	12 267
2010-11	3 743	1 262	697	560	1 157	3 676	1 709	9 128
2011-12	3 413	2 747	2 192	421	1 161	6 521	2 047	11 981
2012-13	2 897	826	576	366	1 019	2 787	1 616	7 300
2013-14	2 475	869	793	385	1 047	3 094	1 971	7 540
2014-15	2 258	2 380	1 947	329	1 388	6 044	2 294	10 596
2015-16	2 502	1 838	570	347	1 430	4 185	1 584	8 272
2016-17	1 727	895	549	296	1 330	3 070	2 298	7 094
2017-18	1 680	840	526	255	1 569	3 190	2 228	7 098
2018-19	1 822	2 221	2 031	338	1 490	6 080	1 396	9 297
2019-20	1 933	2 046	884	384	2 154	5 469	1 638	9 041
Erzeugung der Kleinproduzenten und -produzentinnen <sup>2</sup> ~ Production des petits artisans <sup>2</sup>								
2009-10	640	660	569	689	509	2 427	3	3 070
2010-11	458	145	348	548	360	1 400	5	1 863
2011-12	744	664	975	600	506	2 745	2	3 491
2012-13	491	73	289	495	284	1 141	5	1 637
2013-14	423	155	309	500	270	1 234	2	1 659
2014-15	527	451	955	483	297	2 186	3	2 716
2015-16	413	129	168	503	389	1 189	6	1 608
2016-17	363	65	189	409	259	921	6	1 290
2017-18	213	132	318	320	199	969	4	1 186
2018-19	678	451	1 090	579	473	2 593	4	3 275
2019-20	330	113	321	416	296	1 147	6	1 482
Total erzeugte Menge ~ Production totale								
2009-10	6 537	3 648	3 013	1 630	2 124	10 416	2 498	19 451
2010-11	5 292	1 727	1 447	1 454	1 770	6 398	1 714	13 404
2011-12	5 714	4 561	4 185	1 401	1 979	12 126	2 049	19 889
2012-13	4 742	1 136	1 386	1 180	1 518	5 220	1 621	11 583
2013-14	3 925	1 368	1 561	1 196	1 475	5 600	1 973	11 498
2014-15	3 851	3 444	3 759	1 127	1 882	10 212	2 297	16 360
2015-16	3 995	2 263	1 060	1 150	2 047	6 520	1 590	12 106
2016-17	2 924	1 132	1 001	989	1 754	4 874	2 304	10 102
2017-18	2 407	1 187	1 146	772	1 866	4 971	2 232	9 610
2018-19	3 710	3 452	4 219	1 218	2 242	11 130	1 400	16 239
2019-20	2 990	2 417	1 563	1 008	2 611	7 602	1 644	12 235

<sup>1</sup> Landwirte und Landwirtinnen dürfen nur inländische Rohstoffe zu Spirituosen verarbeiten. Bei den Gewerbe- sowie Kleinproduzenten und -produzentinnen fand eine Liberalisierung statt: Sie bezahlen seit 1. Juli 1999 die Steuer auf dem fertigen Erzeugnis und nicht mehr auf den eingeführten Rohstoffen. Die sogenannte Monopolgebühr beim Import von Obst für die Spirituosenherstellung war höher als die Steuer auf dem Endprodukt. Die Verarbeitung von ausländischen Kernobstrohstoffen ist gemäss heutiger Alkoholgesetzgebung nach wie vor nicht zugelassen.

<sup>2</sup> Entspricht der zur Besteuerung angegebenen Menge

<sup>1</sup> Les agriculteurs et agricultrices ne peuvent transformer que des matières premières indigènes. Le secteur industriel et celui des petits artisans a connu une libéralisation: depuis le 1<sup>er</sup> juillet 1999 la taxe fiscale est calculée sur le produit fini et non plus sur les matières premières importées. Ladite taxation lors d'importation de fruits destinés à la fabrication de spiritueux était supérieure à l'impôt sur le produit fini. La transformation de matières premières étrangères, tels que les fruits à pépins, est toujours prohibée par la législation actuelle sur l'alcool.

<sup>2</sup> Correspond à la quantité indiquée pour l'imposition

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.21 Produktion von Frisch- und Lagergemüse Production de légumes frais et de garde

In Tonnen ~ En tonnes

Gemüseart	2005	2010	2017	2018	2019	2020	Type de légume
<b>Frischgemüse</b>	<b>238 848</b>	<b>260 376</b>	<b>311 271</b>	<b>300 716</b>	<b>275 787</b>	<b>290 798</b>	<b>Légumes frais</b>
Salate	77 089	82 461	86 013	78 210	73 439	80 033	Salades
Chicorée Witloof	5 005	6 878	7 164	6 033	5 811	6 683	Chicorée Witloof
Cicorino	5 004	4 890	5 450	5 870	5 942	5 803	Cicorino
Eichenlaub	5 848	4 500	6 775	5 771	5 738	5 688	Feuilles de chêne
Eisbergsalate	18 662	24 315	24 085	21 856	20 422	24 357	Salades iceberg
Endivien	7 896	8 541	7 636	6 589	7 146	7 564	Endives
Kopfsalate	15 666	13 268	15 417	13 708	12 256	12 888	Laitues pommée
Nüsslisalat	3 407	3 948	4 466	4 377	4 090	4 114	Rampon
Übrige Salate	15 601	16 121	15 021	14 006	12 034	12 936	Autres salades
Tomaten	32 034	42 979	46 516	48 241	41 985	42 702	Tomates
Kohlgemüse	32 550	34 136	37 745	34 934	28 921	32 208	Choux
Blumenkohl	6 460	7 180	7 742	7 623	7 168	7 616	Chou-fleur
Broccoli	3 694	4 329	5 734	6 572	5 325	6 267	Broccoli
Übrige Kohlgemüse	22 395	22 627	24 269	20 739	16 428	18 325	Autres choux
Wurzel- und Knollengemüse	22 629	21 743	26 707	23 397	19 942	22 381	Légumes-racines et -tubercules
Fenchel	5 620	5 323	5 570	5 642	5 010	5 467	Fenouil
Radieschen	1 828	2 074	2 326	2 059	2 049	2 311	Radis
Sellerie (inkl. Stangensellerie)	6 476	5 557	7 949	6 320	5 354	6 442	Céleri (y compris céleri-branche)
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	8 705	8 788	10 861	9 376	7 529	8 161	Autres légumes-rac./-tub.
Zwiebeln	14 312	15 844	21 735	29 285	24 544	25 982	Oignons
Lauch	11 328	11 376	14 512	12 699	12 526	13 802	Poireau
Karotten	20 206	18 143	22 801	24 349	24 330	24 951	Carottes
Gurken	9 668	10 968	15 346	14 454	13 818	15 563	Concombres
Küchenkräuter	2 816	2 427	2 889	2 604	2 425	2 606	Herbes potagères
Petersilie (inkl. Wurzel-)	2 432	2 064	2 261	1 858	1 755	1 878	Persil (y compris persil-racine)
Übrige Küchenkräuter	384	364	628	746	669	728	Autres herbes potagères
Zucchini	5 038	6 100	9 030	8 937	7 465	8 288	Courgettes
Hülsenfrüchte	2 219	2 280	2 927	2 802	2 493	2 624	Légumineuses
Andere Gemüse	8 959	11 920	25 051	20 804	23 899	19 657	Autres légumes
<b>Lagergemüse</b>	<b>76 758</b>	<b>81 093</b>	<b>75 316</b>	<b>87 070</b>	<b>78 783</b>	<b>98 510</b>	<b>Légumes de garde</b>
Kohlgemüse	9 110	6 796	4 868	6 425	5 219	6 077	Choux
Wurzel- und Knollengemüse	13 052	12 713	11 914	17 361	14 231	16 926	Légumes-racines et -tubercules
Sellerie	6 809	6 624	7 214	8 392	7 536	7 772	Céleri
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	6 243	6 090	4 700	8 969	6 695	9 154	Autres légumes-rac./-tub.
Zwiebeln	18 877	17 088	19 779	18 214	13 396	21 238	Oignons
Karotten	35 718	44 495	38 754	45 071	45 937	52 359	Carottes

Schweizerische Zentralstelle für  
Gemüsebau und Spezialkulturen (SZG)

Centrale suisse des la culture maraichère  
et des cultures spéciales (CCM)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.22 Anbau und Verkauf von anerkanntem Saatgut Culture et vente de semences certifiées

Absteigend nach der Fläche im aktuellsten Jahr sortiert

Trié par ordre décroissant en fonction de la surface dans l'année la plus récente

Kulturen Cultures	Feldbesichtigte und anerkannte Fläche, in ha Surfaces visitées et admises, en ha				Verkauf von anerkanntem Saatgut, in t Vente de semences certifiées, en t			
	2001-2010	2018	2019	2020	2001-2010	2017	2018	2019
	Winterweizen ~ Froment d'automne	4 552	4 312	4 058	3 957	16 272	15 399	14 867
CH Nara	...	916	660	533	...	4 050	2 742	2 310
Forel	...	373	284	232	...	1 368	1 152	985
CH Claro	...	246	223	163	...	854	770	617
Ludwig	...	216	151	125	...	736	638	539
Arina	...	216	203	184	...	861	785	666
Simano	...	148	100	66	...	492	471	279
CH Camedo	...	132	93	19	...	492	369	180
Zinal	...	83	38	9	...	417	240	110
Siala	...	81	31	8	...	318	208	133
Levis	...	79	65	41	...	359	249	189
Andere ~ Autres	...	1 822	2 210	2 578	...	5 451	7 245	8 926
Sommerweizen ~ Froment de printemps	362	131	196	234	913	451	418	828
Diavel	...	7	75	156	...	1	26	359
Fiorina	...	90	98	27	...	334	220	300
CH Campala/Altare ab 2017 ~ dès 2017	...	15	18	14	...	55	20	112
Andere ~ Autres	...	19	5	37	...	62	178	416
Winterroggen ~ Seigle d'automne	103	68	79	93	292	298	369	284
KWS Serafino (hy)	...	...	...	33	...	...	...	105
Palazzo	...	29	8	...	...	175	186	34
Recrut	...	21	26	27	...	50	69	71
Matador	...	5	9	10	...	18	25	8
Andere ~ Autres	...	14	37	23	...	55	88	171
Dinkel ~ Épeautre	190	368	350	325	561	1 086	1 139	1 189
Ostro	...	223	240	224	...	637	780	770
Oberkulmer	...	111	89	86	...	350	294	344
Andere ~ Autres	...	34	21	15	...	99	65	76
Winter-Hartweizen ~ Froment dur d'automne	...	5	18	27	...	4	2	5
Wintergerste ~ Orge d'automne	1 320	876	859	880	4 947	3 784	3 389	3 869
KWS Meridian	...	239	140	223	...	1 098	813	501
KWS Cassia	...	177	160	129	...	784	751	520
KWS Tonic	...	104	116	97	...	558	660	574
Hobbit	...	84	90	36	...	407	253	182
Semper	...	81	4	...	...	436	290	104
Caravan/Azrah ab 2018 ~ dès 2018	...	74	29	...	...	74	259	135
Andere ~ Autres	...	96	316	395	...	311	306	1 853
Sommergerste ~ Orge de printemps	131	83	71	81	350	240	248	251
Eunova/KWS Atrika ab 2017 ~ dès 2017	...	53	50	58	...	152	172	188
Ascona/Sidney ab 2017 ~ dès 2017	...	19	15	13	...	60	53	48
Andere ~ Autres	...	11	6	10	...	28	23	16

./.



## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.22 Anbau und Verkauf von anerkanntem Saatgut Culture et vente de semences certifiées

Schluss  
Fin

Absteigend nach der Fläche im aktuellsten Jahr sortiert

Trié par ordre décroissant en fonction de la surface dans l'année la plus récente

Kulturen Cultures	Feldbesichtigte und anerkannte Fläche, in ha Surfaces visitées et admises, en ha				Verkauf von anerkanntem Saatgut, in t Vente de semences certifiées, en t			
	2001-2010	2018	2019	2020	2001-2010	2017	2018	2019
	Wintertriticale ~ Triticale d'automne	466	404	357	360	1 871	1 471	1 310
Larossa	...	247	261	225	...	922	890	1 000
Balino	...	0	23	127	...	0	0	118
Trialdo	...	91	45	-	...	313	169	112
Cosinus	...	58	13	-	...	199	113	78
Elicsir/ ab 2018 ~ dès 2018	...	-	-	7	...	...	12	19
Andere ~ Autres	...	8	15	1	...	37	126	125
Sommertriticale ~ Triticale de printemps	18	3	6	6	63	21	8	41
Hafer ~ Avoine	354	269	247	275	957	753	884	748
Canyon	...	160	144	143	...	378	462	431
Typhon	...	29	14	58	...	143	14	31
Husky	...	29	32	26	...	74	108	109
Wiland	...	42	25	5	...	141	135	134
Andere ~ Autres	...	50	57	48	...	157	299	177
Mais ~ Maïs	215	157	170	190	608	493	512	502
Getreide Total ~ Céréales total	7 710	6 671	6 393	6 401	26 833	23 994	23 142	24 098
Pflanzkartoffeln ~ Pommes de terre	1 660	1 493	1 496	1 481	23 869	22 004	23 245	20 582
Soja und Erbsen ~ Soja et pois	102	247	276	257	...	687	624	588
Gemüsesamen ~ Semences de légumes	...	...	...	...	...	...	...	...
Klee- und Grassamen	287	449	444	465	...	143	175	150
Semences de trèfle et de graminées	...	...	...	...	...	...	...	...
Lein ~ Lin	...	3	5	5	...	...	...	...

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART);  
Swisssem

Station de recherche Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART);  
Swisssem

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.23 Fläche der öffentlichen und privaten Wälder Surface des forêts publiques et privées

Öffentlicher und privater Wald		Öffentlicher Wald ~ Forêts publiques				Privatwald ~ Forêts privées			
Forêts publiques et privées		Total	Gemeinde-wald	Bürger-Bürgerwälder	Übrige öffentliche Wälder	davon landw. Betriebe <sup>1</sup>			
Gesamte Waldfläche	Produktive Waldfläche		Forêts des communes pol.	Forêts des bourgeoisies	Autres forêts publiques	dont exploit. agricoles <sup>1</sup>			
Surface forestière totale	Surface forestière productive	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Betriebe	Fläche	
ha	ha	Surface	Surface	Surface	Surface	Surface	Entre-prises	Surface	
		ha	ha	ha	ha	ha	Anzahl	ha	
Waldfläche nach Jahr ~ Surface des forêts par année									
2005	1 242 509	1 084 448	882 474	358 793	366 668	157 013	360 035	36 553	112 857
2010	1 255 274	1 096 672	891 939	366 731	366 777	158 431	363 335	34 737	111 265
2015	1 266 406	1 110 428	894 198	375 677	367 211	151 310	372 208	35 666	125 539
2016	1 267 086	1 111 022	894 571	376 028	367 827	150 716	372 515	35 202	124 973
2017	1 270 590	1 115 933	898 115	379 035	368 292	150 788	372 475	34 892	124 976
2018	1 272 038	1 118 800	898 646	379 857	368 816	149 973	373 392	...	...
2019	1 271 125	1 117 669	898 320	379 435	368 833	150 052	372 805	...	...
<b>2020</b>	<b>1 268 383</b>	<b>1 115 734</b>	<b>896 361</b>	<b>377 907</b>	<b>369 008</b>	<b>149 446</b>	<b>372 022</b>	...	...
Waldfläche 2020 nach geografischer Gliederung ~ Surface des forêts 2020 par répartition géographique									
Jura	228 759	194 360	175 579	92 808	59 178	23 593	53 180	...	...
Mittelland	227 831	221 320	127 513	48 363	51 543	27 607	100 318	...	...
Voralpen	237 223	215 616	114 947	24 050	26 351	64 546	122 276	...	...
Alpen	398 505	329 872	333 359	181 475	125 894	25 990	65 146	...	...
Alpensüdseite	176 065	154 566	144 963	31 211	106 042	7 710	31 102	...	...
Waldfläche 2020 nach Kanton ~ Surface des forêts 2020 par canton									
ZH	50 260	49 689	24 766	15 242	-	9 524	25 494	2 434	8 676
BE	177 541	161 403	88 875	20 442	43 626	24 807	88 666	8 870	41 568
LU	40 190	40 190	10 448	1 874	-	8 574	29 742	3 684	16 257
UR	20 637	17 023	17 657	-	16 162	1 495	2 980	130	449
SZ	27 844	27 071	20 538	211	5 416	14 911	7 306	969	2 691
OW	18 659	15 526	17 003	-	2 736	14 267	1 656	262	424
NW	7 772	7 093	5 319	34	-	5 285	2 453	350	1 152
GL	21 150	18 540	18 488	18 026	-	462	2 662	208	556
ZG	6 458	6 374	4 645	57	42	4 546	1 813	390	1 029
FR	41 596	40 658	23 077	17 645	922	4 510	18 519	2 145	4 122
SO	31 708	27 299	25 150	3 244	20 363	1 543	6 558	1 050	2 148
BS	471	471	385	-	142	243	86	3	6
BL	20 356	19 968	15 921	934	11 949	3 038	4 435	568	1 701
SH	12 691	12 577	10 623	8 478	-	2 145	2 068	295	929
AR	7 181	6 861	1 651	1 122	-	529	5 530	582	2 215
AI	4 874	4 660	2 092	-	-	2 092	2 782	332	982
SG	60 006	56 626	33 985	949	27 134	5 902	26 021	2 928	10 296
GR	201 240	161 620	183 123	176 025	-	7 098	18 117	...	...
AG	49 105	46 495	37 997	2 919	31 825	3 253	11 108	1 635	3 176
TG	20 122	20 085	8 835	326	5 804	2 705	11 287	1 735	4 806
TI	141 814	127 088	112 997	1 750	106 042	5 205	28 817	253	279
VD	127 074	94 603	86 063	73 229	-	12 834	41 011	1 761	4 078
VS	109 584	90 788	99 582	1 001	93 179	5 402	10 002	1 384	1 882
NE	30 757	26 662	17 627	14 031	-	3 596	13 130	356	2 863
GE	3 003	2 599	1 958	302	-	1 656	1 045	107	622
JU	36 290	33 765	27 556	20 066	3 666	3 824	8 734	593	3 371
<b>CH</b>	<b>1 268 383</b>	<b>1 115 734</b>	<b>896 361</b>	<b>377 907</b>	<b>369 008</b>	<b>149 446</b>	<b>372 022</b>	...	...

<sup>1</sup> Bundesamt für Statistik (BFS), landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

<sup>1</sup> Office fédéral de la statistique (OFS), relevés des structures agricoles

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

3.1	Nutztierhalter Détenteurs d'animaux de rente .....	54
3.2	Nutztierbestand Effectif d'animaux de rente.....	55
3.3	Nutztierbestände nach Bestandesgrößenklassen Effectifs d'animaux de rente selon les classes de grandeur.....	56
3.4	Nutztierbestand nach Alter und Nutzungsart Effectif d'animaux de rente selon l'âge et le genre d'utilisation .....	57
3.5	Rindviehhalter und Rindviehbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif bovin selon l'importance du cheptel .....	58
3.6	Kuhhalter und Kuhbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des vaches selon l'importance du cheptel .....	59
3.7	Rindviehbestand nach Nutzungsart, Alter und Geschlecht Effectif bovin selon le genre d'exploitation, l'âge et le sexe.....	60
3.8	Schweinehalter und Schweinebestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des porcs selon l'importance du cheptel.....	61
3.9	Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book .....	62
3.10	Vieh- und Geflügelbestände in Grossvieheinheiten (GVE) Effectifs du bétail et de la volaille convertis en unités de gros bétail (UGB).....	65
3.11	Meldepflichtige Tierseuchen Épizooties soumises à l'annonce obligatoire .....	66
3.12	Durchschnittliche Schlachtgewichte der kontrollierten Tiere Poids moyens des carcasses du bétail de boucherie contrôlé.....	67
3.13	In Schlachthöfen ausgeführte Schlachtungen Abattages effectués dans les abattoirs .....	67
3.14	Hofschlachtungen Abattages à la ferme.....	68
3.15	Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande .....	68
3.16	Verwertung der Milch Mise en valeur du lait .....	71
3.17	Von Berufsfischern in neun Seen gefangene Fische Poissons pêchés dans neuf lacs par les pêcheurs professionnels.....	72
3.18	Fangertrag nach Fischarten Résultats par sortes de poissons .....	72

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

Die Bestandesdaten in diesem Kapitel stammen vom Bundesamt für Statistik (BFS) und unterliegen derselben Definition des Landwirtschaftsbetriebes wie die Angaben zu den Betriebsstrukturen und den Flächenzahlen in den beiden vorangehenden Kapiteln. Seit 2009 übernimmt das BFS die Daten des Rindviehbestandes von der Tierverkehrsdatenbank (TVD). Ab dem Jahr 2018 stammen auch die Daten der Equiden von der TVD. Der Bestand der Equiden umfasst neben den Pferden auch Esel, Maultiere und Maulesel. Dabei handelt es sich – wie bei allen Bestandesdaten – nur um die auf landwirtschaftlichen Betrieben gehaltenen Equiden. Diese entsprechen etwa 70% des Gesamtbestandes, da Equiden wie auch Schafe und Ziegen häufig ausserhalb von Landwirtschaftsbetrieben gemäss der Definition des Bundesamtes für Statistik gehalten werden.

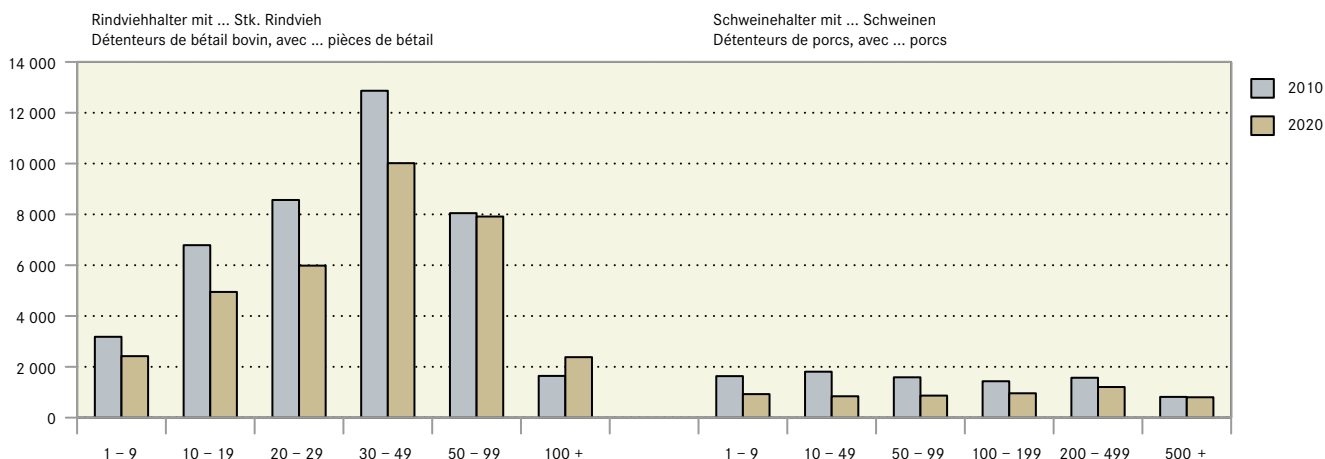
Mit der Tierhaltung werden pflanzliche Futtermittel zu hochwertigen Nahrungsmitteln wie Milch, Fleisch und Eiern veredelt. Dabei wird insbesondere auch Raufutter von nicht ackerfähigen Lagen wie z.B. den Sömmerungsweiden sinnvoll verwertet. An erster Stelle steht dabei das Rindvieh, dessen Bestand im Jahr 2020 insgesamt 1 515 123 Tiere zählte. Anzahlmässig in der gleichen Grössenordnung wie der Rindviehbestand bewegt sich der Schweinebestand. Dieser wurde Ende der Achtziger- und in den Neunzigerjahren von rund 2,2 Millionen Tieren auf rund 1,5 Millionen Tiere zu Beginn dieses Jahrhunderts abgebaut. 2020 wurden in den Landwirtschaftsbetrieben 1 348 306 Schweine gezählt – so wenig wie noch nie in den letzten 20 Jahren. Der Geflügelbestand weist ein deutliches Wachstum aus. Dies gilt insbesondere für das Mastgeflügel, welches mittlerweile rund zwei Drittel des Geflügelbestandes ausmacht. Die Ursache dafür liegt vor allem in der langsamen aber kontinuierlichen Veränderung der Ernährungsgewohnheiten der Bevölkerung.

Les données sur les cheptels du présent chapitre sont celles de l'Office fédéral de la statistique (OFS) et sont soumises à la même définition de l'exploitation agricole que les données sur les structures d'exploitation et les chiffres des surfaces dans les deux chapitres précédents. Depuis 2009, l'OFS reprend les données de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA) sur le cheptel bovin et, depuis 2018, sur le cheptel équin. L'effectif des équidés regroupe outre les chevaux aussi les ânes, mulets, bardots. Cependant, il s'agit là des données sur le cheptel des équidés détenus uniquement sur une exploitation agricole, comme celles sur tous les autres cheptels. Ces équidés représentent environ 70% de l'effectif total, étant donné que, à l'instar des moutons et des chèvres, ils sont souvent détenus en dehors des exploitations agricoles, dans le sens que donne l'OFS de ces dernières.

Les activités d'élevage ont pour objectif de transformer des fourrages végétaux en aliments de grande qualité, comme le lait, la viande et les œufs. Elles permettent aussi d'exploiter de manière judicieuse les herbages situés dans des régions impropres aux grandes cultures, tels que les pâturages d'estivage. Cela concerne en premier lieu le bétail bovin, avec un cheptel de 1 515 123 animaux en 2020. En nombre, le cheptel porcin se situe dans un même ordre de grandeur que le cheptel bovin. Alors qu'il comptait encore 2,2 millions de têtes vers la fin des années 80 et dans les années 90, le cheptel porcin a régressé jusqu'au début de ce siècle pour s'arrêter à 1,5 million de têtes. En 2020, on comptait 1 348 306 porcs dans les exploitations agricoles – moins que jamais au cours des 20 dernières années. L'effectif de la volaille affiche une progression marquée. Cela concerne surtout les volailles de chair, qui constituent désormais deux tiers de l'effectif. Cette évolution s'explique principalement par une modification lente mais durable des habitudes alimentaires de la population.

#### Rindvieh- und Schweinehalter nach Bestandesgrösse Déteneurs de bétail bovin et de porcs selon l'importance du cheptel

Siehe Tabellen 3.5 und 3.8 ~ Voir tableaux 3.5 et 3.8



Auch wenn es von aussen betrachtet nicht danach aussehen mag: Schafe, Pferde und Ziegen sind wesentlich weniger zahlreich als Rinder, Schweine und Geflügel. Insbesondere Schweine und Geflügel verbringen aus diversen Gründen mehr Zeit in den Ställen als die Raufutterverzehrer, welche auf vielen Betrieben einen Teil der Zeit auf der Weide verbringen und deshalb leichter wahrgenommen werden. Hier gibt es somit eine Diskrepanz zwischen der optischen Wahrnehmung und den statistischen Bestandesdaten.

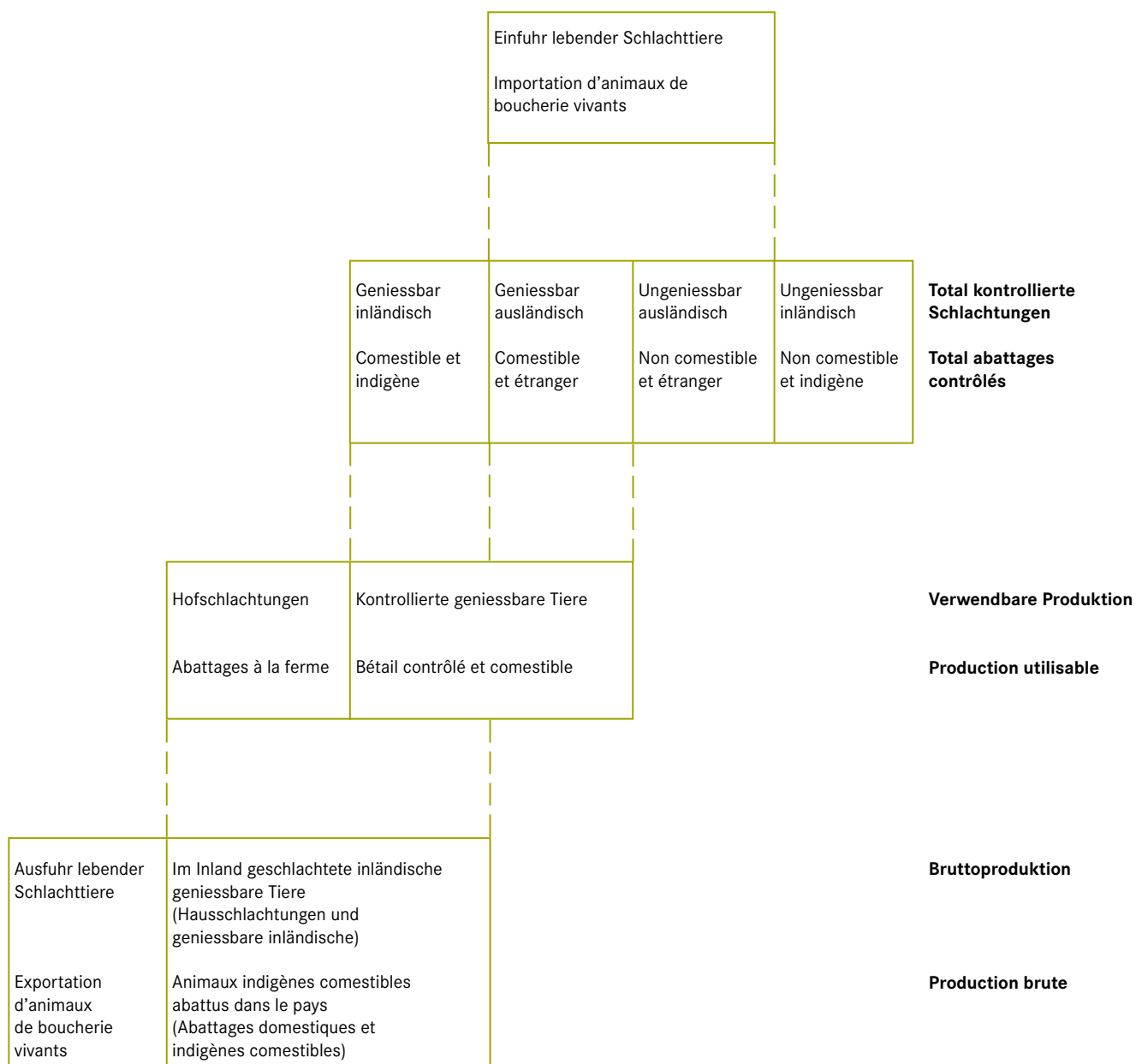
Contrairement à ce que suggèrent les apparences, les moutons, les chevaux et les chèvres restent beaucoup moins nombreux que les bovins, les porcs et la volaille. Pour diverses raisons, les porcs et la volaille passent plus de temps à l'intérieur d'étables de stabulation que le bétail consommant du fourrage grossier. Dans beaucoup d'exploitations, ce bétail séjourne un certain temps au pâturage et s'avère, de ce fait, plus visible pour le public. Il existe donc un décalage entre la réalité perçue et celle révélée par les données statistiques sur les cheptels.

Detaillierte Zahlen zur Milchproduktion und Verwertung stehen in der Publikation «Milchstatistik der Schweiz» zur Verfügung, welche unter [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) kostenlos verfügbar ist.

Des chiffres détaillés sur la production et l'utilisation du lait sont disponibles dans la publication «Statistique laitière de la Suisse», disponible gratuitement sur [www.agristat.ch](http://www.agristat.ch).

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### Darstellung der verwendeten Begriffe in den Tabellen über die Fleischproduktion Schéma des mots utilisés dans les tableaux sur la production de viande



### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.1 Nutztierhalter Détenteurs d'animaux de rente

	Anzahl Halter ~ Nombres de détenteurs									
	Equiden <sup>1</sup>	Rindvieh <sup>2</sup>	Kühe <sup>2</sup>	Schweine	Schafe	Ziegen	Nutzhühner	Legehennen	Mastpoulets	Kaninchen
	Équidés <sup>1</sup>	Bétail bovin <sup>2</sup>	Vaches <sup>2</sup>	Porcs	Moutons	Chèvres	Poules	Poules pondeuses	Poulets de chair	Lapins

Nutztierhalter nach Jahr ~ Détenteurs d'animaux de rente par année

2000	10 739	50 834	48 270	15 347	12 565	7 133	20 727	18 840	1 061	5 969
2010	9 621	41 095	37 822	8 848	9 779	6 976	13 500	12 135	958	3 275
2013	8 671	38 546	35 436	7 277	8 903	6 466	11 982	10 730	938	2 337
2014	8 528	37 742	34 477	7 045	8 700	6 333	11 953	10 291	965	2 276
2015	8 483	36 738	33 745	6 865	8 414	6 313	12 065	10 450	897	2 223
2016	8 461	36 131	33 082	6 634	8 364	6 350	12 399	10 801	908	2 144
2017	8 435	35 513	32 497	6 406	8 315	6 364	12 863	11 276	942	2 072
2018	11 335	34 890	31 855	6 175	8 238	6 436	12 991	11 417	933	1 998
2019	11 340	34 251	31 247	5 821	8 149	6 415	13 324	11 727	969	1 976
<b>2020</b>	<b>11 227</b>	<b>33 662</b>	<b>30 690</b>	<b>5 600</b>	<b>8 016</b>	<b>6 355</b>	<b>13 120</b>	<b>11 570</b>	<b>970</b>	<b>1 803</b>

Nutztierhalter 2020 nach Kanton ~ Détenteurs d'animaux de rente 2020 par canton

ZH	870	1 793	1 559	175	388	239	808	749	27	82
BE	2 257	8 212	7 597	1 230	1 592	1 511	3 271	3 017	213	323
LU	747	3 589	3 214	1 642	676	497	1 615	1 423	118	265
UR	27	441	412	25	152	116	105	88	-	8
SZ	230	1 206	1 157	126	359	293	392	352	16	67
OW	61	511	479	53	87	77	104	92	6	18
NW	38	364	340	51	74	74	94	89	2	26
GL	45	295	281	16	55	104	87	81	1	3
ZG	126	418	375	60	98	64	195	188	5	30
FR	682	1 972	1 792	237	323	339	934	671	203	109
SO	414	873	792	134	200	123	353	334	16	34
BS/BL	290	565	516	66	167	103	310	295	7	37
SH	88	201	128	46	53	23	108	86	22	6
AR	108	546	520	97	181	151	201	180	3	50
AI	40	384	363	125	101	52	102	92	2	11
SG	685	3 032	2 830	500	698	704	1 069	961	61	145
GR	613	1 626	1 572	66	630	475	483	432	6	64
AG	775	1 651	1 331	313	424	219	700	608	50	131
TG	525	1 395	1 236	321	300	156	796	707	59	109
TI	322	336	323	51	207	219	167	145	10	48
VD	977	1 704	1 456	130	350	287	672	516	105	109
VS	474	1 102	1 067	17	599	264	106	93	2	15
NE	263	581	547	35	76	81	97	83	8	22
GE	92	45	36	16	52	26	72	61	6	14
JU	478	820	767	68	174	158	279	227	22	77

Nutztierhalter 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs d'animaux de rente 2020 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3	1 312	472	401	480	796	349	856	723	51	242
3 - 10	1 826	4 128	3 598	574	2 114	1 204	1 939	1 759	61	366
10 - 20	2 630	10 682	9 694	1 794	2 090	1 736	3 910	3 499	255	466
20 - 30	2 184	8 749	8 136	1 458	1 425	1 415	3 099	2 728	254	355
30 - 50	2 216	7 004	6 442	959	1 116	1 188	2 409	2 106	229	285
50 <	1 059	2 627	2 419	335	475	463	907	755	120	89

Nutztierhalter 2020 nach Zone ~ Détenteurs d'animaux de rente 2020 par zone

T/P	5 246	11 956	10 331	2 640	2 466	1 530	5 769	4 942	610	739
H/C	1 746	5 409	4 876	1 133	1 212	790	2 295	2 021	189	301
B/M 1	1 478	5 405	5 048	910	1 341	1 095	2 151	1 948	112	297
B/M 2	1 596	6 233	5 921	733	1 469	1 582	1 843	1 684	52	323
B/M 3	846	3 409	3 290	156	1 034	1 012	816	748	5	108
B/M 4	315	1 250	1 224	28	494	346	246	227	2	35

1 Bis 2017 nur Pferde, ab 2018 Equiden: Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel  
2 Ab 2009 auf der Basis der Daten der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

1 Jusqu'à 2017 exclusivement des chevaux, dès 2018 équidés: chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots  
2 Dès 2009 à partir de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.2 Nutztierbestand Effectif d'animaux de rente

Anzahl Tiere ~ Nombre d'animaux										
Equiden <sup>1</sup>	Rindvieh <sup>2</sup>	Kühe <sup>2</sup>	Schweine	Schafe	Ziegen	Nutzhühner	Legehennen	Mastpoulets	Kaninchen	
Équidés <sup>1</sup>	Bétail bovin <sup>2</sup>	Vaches <sup>2</sup>	Porcs	Moutons	Chèvres	Poules	Poules pondeuses	Poulets de chair	Lapins	

Nutztierbestand nach Jahr ~ Effectif d'animaux de rente par année

2000	50 347	1 588 005	714 292	1 498 223	420 740	62 499	6 789 720	2 038 229	3 807 754	27 878
2010	62 113	1 591 233	700 315	1 588 998	434 083	86 987	8 943 676	2 304 993	5 580 103	100 107
2013	57 243	1 557 474	703 489	1 484 732	409 493	87 935	10 003 437	2 422 674	6 360 314	78 600
2014	57 200	1 562 801	705 371	1 498 321	402 772	87 817	10 644 412	2 510 433	6 783 708	77 174
2015	55 479	1 554 319	701 172	1 495 737	347 025	74 269	10 752 686	2 651 551	6 897 769	72 320
2016	55 662	1 555 396	696 568	1 453 602	338 922	75 351	10 893 422	2 862 263	6 878 265	70 540
2017	55 535	1 544 612	692 583	1 444 591	342 419	78 146	11 408 804	3 173 527	7 151 253	62 668
2018	79 934	1 543 345	689 644	1 417 549	343 470	80 552	11 534 593	3 024 718	7 084 816	62 219
2019	80 690	1 524 820	682 858	1 359 684	343 581	80 469	11 828 869	3 185 656	7 101 146	61 245
<b>2020</b>	<b>80 072</b>	<b>1 515 123</b>	<b>677 863</b>	<b>1 348 306</b>	<b>343 528</b>	<b>79 562</b>	<b>12 428 660</b>	<b>3 487 972</b>	<b>7 424 990</b>	<b>54 397</b>

Nutztierbestand 2020 nach Kanton ~ Effectif d'animaux de rente 2020 par canton

ZH	7 512	91 754	41 014	33 623	15 605	2 192	583 484	282 841	269 270	1 708
BE	13 999	297 052	135 612	209 465	46 174	13 781	1 926 732	438 478	1 358 824	8 376
LU	4 367	147 647	72 285	422 707	18 190	4 654	1 332 339	294 878	886 061	4 514
UR	98	10 989	4 221	1 581	7 512	1 416	4 390	3 822	-	61
SZ	1 426	42 822	18 984	16 826	20 006	3 512	210 315	54 255	95 487	571
OW	269	18 101	8 848	10 885	2 358	1 075	58 446	19 086	34 990	84
NW	167	11 693	5 848	9 329	3 406	1 453	39 867	21 279	12 490	941
GL	242	11 509	5 297	2 060	3 027	1 263	17 396	13 433	3 900	5
ZG	993	20 632	9 718	16 055	8 124	686	68 542	31 144	24 134	130
FR	5 042	130 648	55 810	66 615	11 951	3 631	1 933 567	204 789	1 594 759	1 528
SO	3 351	40 936	18 626	25 912	7 081	1 311	190 089	53 612	106 525	369
BS/BL	2 248	25 803	11 678	10 523	4 629	704	149 918	99 076	42 733	295
SH	736	16 668	3 648	20 589	1 977	130	340 703	67 128	269 342	2 190
AR	517	22 195	10 706	17 949	6 872	1 100	44 690	34 156	2 914	277
AI	138	14 318	6 960	21 070	2 852	671	145 682	102 610	4 853	63
SG	4 280	136 353	65 777	150 708	40 867	6 859	957 455	357 447	483 249	5 395
GR	3 821	69 215	27 655	4 366	38 510	8 788	107 963	40 385	10 955	665
AG	6 453	85 002	31 807	89 359	17 816	2 035	966 774	384 398	419 675	22 319
TG	4 008	70 629	39 301	160 195	16 637	1 147	1 119 499	347 172	568 092	1 738
TI	2 384	10 687	5 259	2 697	11 982	10 289	64 549	62 356	1 384	791
VD	7 890	108 520	43 327	31 960	14 419	3 661	1 482 355	369 390	975 813	989
VS	3 006	30 844	13 359	1 345	35 176	5 640	214 948	52 606	654	100
NE	1 817	40 365	18 084	10 742	1 983	698	93 157	39 386	33 644	467
GE	1 313	2 843	1 054	1 193	2 032	258	45 521	17 090	28 110	102
JU	3 995	57 898	22 985	10 552	4 342	2 608	330 279	97 155	197 132	719

Nutztierbestand 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Effectif d'animaux de rente 2020 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3	10 323	5 359	1 979	279 433	20 086	3 724	1 025 773	435 390	196 472	10 988
3 - 10	13 062	63 695	27 066	83 401	76 923	15 451	665 860	281 404	275 500	7 582
10 - 20	17 778	317 562	145 422	317 220	83 723	22 569	2 573 495	758 412	1 532 336	17 129
20 - 30	14 532	395 605	185 479	304 122	67 265	17 105	2 909 649	864 507	1 773 092	12 363
30 - 50	15 467	450 515	200 205	244 849	58 621	14 484	3 253 908	698 972	2 300 231	3 918
50 <	8 910	282 387	117 712	119 281	36 910	6 229	1 999 975	449 287	1 347 359	2 417

Nutztierbestand 2020 nach Zone ~ Effectif d'animaux de rente 2020 par zone

T/P	44 804	637 488	284 086	870 815	114 466	14 374	8 491 243	2 222 273	5 295 606	37 360
H/C	12 066	246 391	114 704	258 870	50 200	10 290	2 142 586	619 137	1 300 118	9 016
B/M 1	8 279	228 081	104 421	125 473	45 456	12 328	1 064 480	300 810	641 614	4 231
B/M 2	9 257	249 892	110 872	86 893	54 712	18 715	631 120	296 081	181 587	2 612
B/M 3	4 048	115 114	47 790	5 575	51 831	17 992	90 588	42 064	5 413	915
B/M 4	1 618	38 157	15 990	680	26 863	5 863	8 643	7 607	652	263

1 Bis 2017 nur Pferde, ab 2018 Equiden: Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel

2 Ab 2009 auf der Basis der Daten der aus der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

1 Jusqu'à 2017 exclusivement des chevaux, dès 2018 équidés: chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots.

2 Dès 2009 à partir de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.3 Nutztierbestände nach Bestandesgrößenklassen Effectifs d'animaux de rente selon les classes de grandeur

Kategorie	Tiere je Halter	Halter ~ Détenteurs				Bestand ~ Effectif			
Catégorie	Pièces par détenteur	Anzahl ~ Nombre		%		Anzahl ~ Nombre		%	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
<b>Equiden<sup>1</sup> ~ Équidés<sup>1</sup></b>		<b>11 340</b>	<b>11 227</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>80 690</b>	<b>80 072</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1 - 2	4 078	4 050	36.0	36.1	7 554	7 572	9.4	9.5
	3 - 4	2 801	2 742	24.7	24.4	9 523	9 345	11.8	11.7
	5 - 9	2 278	2 277	20.1	20.3	14 873	14 948	18.4	18.7
	10 - 19	1 272	1 254	11.2	11.2	17 180	16 946	21.3	21.2
	20 +	911	904	8.0	8.1	31 560	31 261	39.1	39.0
<b>Schafe ~ Moutons</b>		<b>8 149</b>	<b>8 016</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>343 581</b>	<b>343 528</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1 - 4	1 064	1 056	13.1	13.2	3 135	3 087	0.9	0.9
	5 - 24	3 527	3 521	43.3	43.9	43 391	43 620	12.6	12.7
	25 - 49	1 647	1 600	20.2	20.0	57 395	55 975	16.7	16.3
	50 +	1 911	1 839	23.5	22.9	239 660	240 846	69.8	70.1
<b>Ziegen ~ Chèvres</b>		<b>6 415</b>	<b>6 355</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>79 562</b>	<b>80 469</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1 - 4	2 918	2 882	45.5	45.4	7 726	7 850	9.7	9.8
	5 - 9	1 599	1 619	24.9	25.5	10 632	10 486	13.4	13.0
	10 - 24	1 198	1 163	18.7	18.3	17 088	17 650	21.5	21.9
	25 +	700	691	10.9	10.9	44 116	44 483	55.4	55.3
<b>Mutterschweine ~ Truies mères</b>		<b>2 120</b>	<b>2 059</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>109 238</b>	<b>107 298</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1	92	83	4.3	4.0	92	83	0.1	0.1
	2 - 5	253	255	11.9	12.4	765	744	0.7	0.7
	6 - 9	134	138	6.3	6.7	1 000	1 019	0.9	0.9
	10 - 19	353	311	16.7	15.1	5 045	4 391	4.6	4.1
	20 - 49	540	530	25.5	25.7	17 331	16 718	15.9	15.6
	50 - 99	426	418	20.1	20.3	30 513	29 826	27.9	27.8
	100 +	322	324	15.2	15.7	54 492	54 517	49.9	50.8
<b>Legehennen ~ Poules pondeuses</b>		<b>11 727</b>	<b>11 570</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>3 185 656</b>	<b>3 487 972</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1 - 24	8 330	8 157	71.0	70.5	82 087	79 325	2.6	2.3
	25 - 49	1 473	1 450	12.6	12.5	48 409	47 553	1.5	1.4
	50 - 149	816	794	7.0	6.9	63 277	61 906	2.0	1.8
	150 - 499	404	426	3.4	3.7	105 644	112 522	3.3	3.2
	500 - 999	139	147	1.2	1.3	91 222	99 956	2.9	2.9
	1000 - 1999	115	115	1.0	1.0	177 003	180 806	5.6	5.2
	2000 - 3999	232	249	2.0	2.2	560 935	593 975	17.6	17.0
	4000 +	218	232	1.9	2.0	2 057 079	2 311 929	64.6	66.3
<b>Masthühner ~ Poulets de chair</b>		<b>969</b>	<b>970</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>7 101 146</b>	<b>7 424 990</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
	1 - 999	78	79	8.0	8.1	9 696	9 718	0.1	0.1
	1000 - 4999	341	325	35.2	33.5	1 261 401	1 212 318	17.8	16.3
	5000 +	550	566	56.8	58.4	5 830 049	6 202 954	82.1	83.5

1 Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel

1 Chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles



### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.4 Nutztierbestand nach Alter und Nutzungsart Effectif d'animaux de rente selon l'âge et le genre d'utilisation

Tierart	2000	2010	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Equiden<sup>1</sup></b>	<b>62 155</b>	<b>82 520</b>	<b>79 934</b>	<b>80 690</b>	<b>80 072</b>	<b>Équidés<sup>1</sup></b>
Pferde	50 347	62 113	...	...	...	Chevaux
Fohlen bei Fuss	3 918	3 012	...	...	...	Poulains sous la mère
Fohlen < 3 Jahre	6 215	5 660	...	...	...	Poulains < 3 ans
Pferde > 3 Jahre	35 551	47 398	...	...	...	Chevaux > 3 ans
Säugende Stuten	4 663	6 043	...	...	...	Poulinières allaitantes
Maultiere und Maulesel	391	966	...	...	...	Mulets et bardots
Ponys, Kleinpferde, Esel	11 417	19 441	...	...	...	Poneys, chevaux nains, ânes
Equiden mit Widerristhöhe > 148 cm	...	...	34 028	33 614	33 092	Équidés avec hauteur au garrot > 148 cm
Equiden mit Widerristhöhe < 148 cm	...	...	45 906	47 076	46 980	Équidés avec hauteur au garrot < 148 cm
<b>Schafe</b>	<b>420 740</b>	<b>434 083</b>	<b>343 470</b>	<b>343 581</b>	<b>343 528</b>	<b>Moutons</b>
Weidelämmer, Mast, < 6 Monate	...	14 547	15 557	14 669	15 551	Agneaux de pâturage, engr., < 6 mois
Jungschafe < 1 Jahr	186 104	168 682	96 023	98 393	98 842	Agneaux de moins d'un an
Zuchtwidder > 1 Jahr	11 259	10 314	9 212	9 297	9 062	Béliers d'élevage > 1 an
Andere weibl. Schafe > 1 Jahr	216 646	228 178	208 202	206 683	206 257	Autres brebis > 1 an
Milchschafe	6 731	12 362	14 476	14 539	13 816	Brebis laitières
<b>Ziegen</b>	...	<b>86 987</b>	<b>80 552</b>	<b>80 469</b>	<b>79 562</b>	<b>Chèvres</b>
Ohne Zwergziegen	62 499	82 842	77 054	77 146	76 496	Sans chèvres naines
Jungziegen < 1 Jahr	18 921	24 923	12 630	12 319	12 701	Chevreaux < 1 an
Milchziegen	29 652	36 501	36 821	36 593	36 137	Chèvres laitières
Andere weibliche Ziegen > 1 Jahr	11 753	18 238	24 123	24 747	24 227	Autres chèvres > 1 an
Ziegenböcke > 1 Jahr	2 173	3 180	3 480	3 487	3 431	Boucs > 1 an
Zwergziegen	...	4 145	3 498	3 323	3 066	Chèvres naines
<b>Andere Raufutterverzehrer</b>	<b>6 828</b>	<b>17 682</b>	<b>20 062</b>	<b>20 242</b>	<b>20 139</b>	<b>Autres animaux (fourrages grossiers)</b>
Bisons	262	513	541	455	455	Bisons
Dam- und Rothirsche	5 539	11 084	12 782	13 237	13 221	Daims et cerfs
Lamas	790	2 969	2 980	2 882	2 899	Lamas
Alpakas	237	3 116	3 759	3 668	3 564	Alpagas
<b>Schweine</b>	<b>1 498 223</b>	<b>1 588 998</b>	<b>1 417 549</b>	<b>1 359 684</b>	<b>1 348 306</b>	<b>Porcs</b>
Saugferkel	303 030	306 678	247 386	242 002	245 942	Porcelets allaités
Abgesetzte Ferkel	296 628	350 908	305 740	293 171	284 881	Porcelets sevrés (autres)
Remonten < 6 Mt. u. Mast- schweine > 30kg	750 869	788 149	749 808	712 825	707 807	Porcs de renouvellement. < 6 mois et porcs à l'engrais > 30 kg
Zuchtsauen total	141 448	139 578	112 034	109 238	107 298	Truies d'élevage total
säugende	36 665	33 508	27 325	26 471	26 326	allaitantes
nicht säugende	104 783	106 070	84 709	82 767	80 972	non allaitantes
Zuchteber	6 248	3 685	2 581	2 448	2 378	Verrats d'élevage
<b>Geflügel</b>	<b>6 982 983</b>	<b>9 024 903</b>	<b>11 638 766</b>	<b>11 924 691</b>	<b>12 541 044</b>	<b>Vollaille</b>
Nutzhühner	6 789 720	8 943 676	11 534 593	11 828 869	12 428 660	Poules de rente
Junghennen, Junghähne und Küken	831 663	925 522	1 078 448	1 242 066	1 149 653	Poulettes, jeunes coqs et poussins
Zuchthennen und -hähne	112 074	133 058	346 611	300 001	366 045	Poules et coqs d'élevage
Legehennen	2 038 229	2 304 993	3 024 718	3 185 656	3 487 972	Poules pondeuses
Mastpoulets	3 807 754	5 580 103	7 084 816	7 101 146	7 424 990	Poulets de chair
Truten	172 582	58 074	84 390	75 110	88 373	Dindes
Gänse	2 279	2 608	2 730	2 938	2 926	Oies
Enten	3 459	4 300	4 234	4 471	5 194	Canards
Fasane, Rebhühner, Strausse, Wachteln	14 943	16 245	12 819	13 303	15 891	Faisans, perdrix, autruches, cailles
<b>Kaninchen</b>	...	<b>100 107</b>	<b>62 219</b>	<b>61 245</b>	<b>54 397</b>	<b>Lapins</b>

<sup>1</sup> Die Daten der Equiden stammen ab 2018 von der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

<sup>1</sup> Dès 2018, les données des équidés proviennent de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.5 Rindviehhalter und Rindviehbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif bovin selon l'importance du cheptel

Ab 2009 auf der Basis der Daten der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

Dès 2009 à partir de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

	Rindviehhalter, mit ... Stück Rindvieh						Rindviehbestand in Betrieben mit ... Stück Rindvieh					
	Détenteurs de bovin, avec ... pièces de bétail						Effectif bovin dans des exploitations avec ... pièces de bovin					
	1 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 +	1 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 +
Rindviehhalter und Rindviehbestand nach Jahr ~ Détenteurs et effectif de bétail par année												
2000	4 802	10 818	13 325	14 955	6 065	869	29 036	160 785	325 585	562 141	388 878	121 580
2010	3 182	6 789	8 567	12 866	8 049	1 642	19 162	100 382	210 430	491 658	532 480	237 121
2013	3 028	6 318	7 758	11 732	7 823	1 887	17 710	93 161	190 145	450 523	520 161	285 774
2014	2 854	6 039	7 378	11 431	8 008	2 032	16 912	88 774	180 875	439 068	533 919	303 253
2015	2 620	5 707	7 159	11 079	8 084	2 089	15 900	84 085	175 836	425 959	540 727	311 812
2016	2 538	5 624	6 753	10 927	8 094	2 195	15 326	83 301	165 745	419 820	542 829	328 375
2017	2 498	5 336	6 661	10 662	8 116	2 240	14 970	78 903	163 258	409 629	544 609	333 243
2018	2 423	5 197	6 379	10 496	8 065	2 330	14 536	76 883	156 355	403 767	542 305	349 499
2019	2 476	5 088	6 160	10 175	8 007	2 345	14 853	75 441	151 041	391 180	538 783	353 522
<b>2020</b>	<b>2 420</b>	<b>4 948</b>	<b>5 983</b>	<b>10 016</b>	<b>7 915</b>	<b>2 380</b>	<b>14 554</b>	<b>73 253</b>	<b>146 848</b>	<b>386 245</b>	<b>533 072</b>	<b>361 151</b>

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2020 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif de bétail 2020 par canton

ZH	101	227	296	517	466	186	629	3 382	7 209	19 928	32 345	28 261
BE	682	1 528	1 818	2 514	1 420	250	4 265	22 575	44 440	95 951	93 106	36 715
LU	214	537	756	1 185	715	182	1 386	8 074	18 437	45 359	47 617	26 774
UR	50	135	123	111	20	2	299	2 057	3 060	4 109	1 179	285
SZ	75	206	282	393	234	16	488	3 091	6 950	15 072	15 064	2 157
OW	18	78	126	190	94	5	117	1 190	3 093	7 377	5 783	541
NW	20	71	89	131	52	1	136	1 069	2 190	4 861	3 314	123
GL	11	38	54	112	76	4	55	576	1 319	4 310	4 784	465
ZG	21	52	69	146	96	34	129	781	1 733	5 720	6 402	5 867
FR	113	154	175	456	699	375	657	2 241	4 316	17 849	49 189	56 396
SO	74	142	132	239	207	79	420	2 102	3 304	9 237	14 315	11 558
BS/BL	40	74	91	178	144	38	215	1 063	2 251	6 893	9 698	5 683
SH	15	14	14	41	62	55	89	206	355	1 659	4 333	10 026
AR	31	64	100	199	143	9	180	948	2 515	8 036	9 399	1 117
AI	15	63	77	141	82	6	94	974	1 907	5 378	5 161	804
SG	158	324	498	1 060	846	146	954	4 936	12 297	41 326	55 516	21 324
GR	85	176	260	612	441	52	462	2 612	6 420	23 754	28 793	7 174
AG	127	231	263	403	455	172	720	3 402	6 467	15 631	31 069	27 713
TG	59	163	217	406	425	125	341	2 370	5 341	15 505	29 243	17 829
TI	91	66	47	80	42	10	514	935	1 158	3 017	2 742	2 321
VD	124	187	190	375	520	308	648	2 720	4 598	14 782	37 193	48 579
VS	236	325	187	203	114	37	1 452	4 576	4 519	7 656	7 422	5 219
NE	17	37	50	152	210	115	79	547	1 264	5 967	14 608	17 900
GE	9	4	7	7	8	10	37	64	180	251	524	1 787
JU	34	52	62	165	344	163	188	762	1 525	6 617	24 273	24 533

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif de bétail 2020 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3	289	123	33	18	7	2	1 487	1 606	797	658	443	368
3 - 10	1 187	1 867	782	259	30	3	7 343	26 461	18 264	9 098	1 957	572
10 - 20	603	2 142	3 370	3 702	788	77	3 771	32 932	82 828	137 568	48 864	11 599
20 - 30	176	541	1 279	3 911	2 591	251	999	8 212	31 962	152 983	166 056	35 393
30 - 50	127	229	449	1 866	3 463	870	732	3 412	11 258	75 395	238 459	121 259
50 <	38	46	70	260	1 036	1 177	222	630	1 739	10 543	77 293	191 960

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2020 nach Zone ~ Détenteurs et effectif de bétail 2020 par zone

T/P	815	1 504	1 826	3 210	3 207	1 394	4 754	22 096	44 797	123 981	220 887	220 973
H/C	344	765	944	1 622	1 347	387	2 070	11 407	23 068	62 348	91 725	55 773
B/M 1	396	830	1 035	1 668	1 151	325	2 456	12 417	25 368	64 484	76 632	46 724
B/M 2	421	951	1 201	2 000	1 427	233	2 583	14 082	29 590	77 235	93 917	32 485
B/M 3	325	635	676	1 121	617	35	1 946	9 368	16 650	43 255	39 422	4 473
B/M 4	119	263	301	395	166	6	745	3 883	7 375	14 942	10 489	723

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.6 Kuhhalter und Kuhbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des vaches selon l'importance du cheptel

Ab 2009 auf der Basis der Daten der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

Dès 2009 à partir de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

	Kuhhalter, mit ... Kühen						Kuhbestand in Betrieben mit ... Kühen					
	Détenteurs, avec ... vaches						Effectif de vaches dans exploitations avec ... vaches					
	1 - 2	3 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 +	1 - 2	3 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 +
Kuhhalter und Kuhbestand nach Jahr ~ Détenteurs et effectif des vaches par année												
2000	1 711	11 539	23 636	8 660	2 448	276	2 776	73 648	332 936	201 571	86 429	16 932
2010	1 504	7 692	14 677	8 324	4 454	1 171	2 365	48 397	211 736	197 704	163 513	76 600
2013	1 447	6 877	12 666	8 115	4 756	1 575	2 185	42 889	183 097	193 104	175 624	106 590
2014	1 322	6 592	12 079	7 828	4 937	1 719	2 077	41 018	175 084	186 584	182 714	117 894
2015	1 232	6 278	11 685	7 880	4 924	1 746	1 923	39 139	169 280	188 299	182 889	119 642
2016	1 175	6 094	11 369	7 710	4 892	1 842	1 880	37 950	165 172	184 387	181 359	125 820
2017	1 184	5 914	10 979	7 552	4 959	1 909	1 864	36 749	159 380	180 449	183 849	130 292
2018	1 118	5 829	10 614	7 354	4 957	1 983	1 805	36 059	154 683	176 200	184 677	136 220
2019	1 180	5 633	10 295	7 129	4 958	2 052	1 900	34 896	149 784	170 634	184 019	141 625
<b>2020</b>	<b>1 160</b>	<b>5 584</b>	<b>9 884</b>	<b>7 030</b>	<b>4 948</b>	<b>2 084</b>	<b>1 819</b>	<b>34 516</b>	<b>144 191</b>	<b>168 248</b>	<b>184 568</b>	<b>144 521</b>

Kuhhalter und Kuhbestand 2020 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des vaches 2020 par canton												
ZH	44	225	461	339	301	189	68	1 434	6 736	8 108	11 515	13 153
BE	297	1 584	3 068	1 706	753	189	474	9 938	44 450	40 472	27 520	12 758
LU	93	473	1 090	790	571	197	134	2 984	16 099	18 930	20 963	13 175
UR	23	215	142	26	4	2	33	1 355	1 951	608	151	123
SZ	41	303	467	218	110	18	62	1 984	6 517	5 245	4 086	1 090
OW	14	72	192	142	55	4	23	473	2 817	3 334	1 975	226
NW	5	62	162	73	33	5	9	422	2 345	1 671	1 138	263
GL	9	42	109	75	42	4	13	283	1 565	1 765	1 457	214
ZG	14	48	102	107	65	39	19	287	1 533	2 609	2 474	2 796
FR	59	219	309	434	472	299	91	1 286	4 646	10 491	18 149	21 147
SO	45	133	231	173	143	67	69	795	3 403	4 083	5 379	4 897
BS/BL	24	83	150	132	92	35	43	457	2 204	3 188	3 522	2 264
SH	6	17	23	28	34	20	8	103	322	700	1 274	1 241
AR	21	62	160	187	83	7	35	382	2 422	4 435	3 023	409
AI	8	48	152	102	51	2	13	290	2 306	2 400	1 834	117
SG	78	379	856	784	565	168	130	2 406	12 707	18 850	20 755	10 929
GR	55	308	649	371	165	24	89	1 986	9 380	8 780	5 954	1 466
AG	67	234	365	277	270	118	113	1 418	5 301	6 713	10 160	8 102
TG	33	123	237	291	333	219	50	780	3 507	7 067	12 714	15 183
TI	35	106	90	53	29	10	57	584	1 289	1 250	1 084	995
VD	77	214	316	262	340	247	114	1 300	4 776	6 338	12 870	17 929
VS	79	507	272	124	61	24	126	2 799	3 704	2 928	2 235	1 567
NE	13	52	118	126	145	93	20	333	1 802	3 139	5 487	7 303
GE	1	8	10	6	5	6	1	49	140	150	183	531
JU	19	67	153	204	226	98	25	388	2 269	4 994	8 666	6 643

Kuhhalter und Kuhbestand 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des vaches 2020 par classe de grandeur (ha SAU)												
< 3	120	237	39	3	2	-	205	1 140	497	76	61	-
3 - 10	399	2 172	969	53	5	-	644	12 796	12 275	1 169	182	-
10 - 20	348	2 030	4 939	1 957	391	29	533	13 306	71 300	45 260	13 378	1 645
20 - 30	142	704	2 640	2 797	1 590	263	219	4 537	40 128	67 068	57 437	16 090
30 - 50	106	353	1 131	1 866	2 166	820	153	2 190	17 438	45 785	82 175	52 464
50 <	45	88	166	354	794	972	65	547	2 553	8 890	31 335	74 322

Kuhhalter und Kuhbestand 2020 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des vaches 2020 par zone												
T/P	417	1 400	2 477	2 395	2 323	1 319	644	8 596	36 737	57 912	87 539	92 658
H/C	160	682	1 495	1 233	968	338	241	4 153	22 228	29 624	36 173	22 285
B/M 1	191	872	1 811	1 244	690	240	304	5 436	26 726	29 563	25 511	16 881
B/M 2	201	1 155	2 296	1 417	695	157	329	7 180	33 155	33 731	25 645	10 832
B/M 3	140	1 031	1 304	568	220	27	221	6 361	18 338	13 387	7 796	1 687
B/M 4	51	444	501	173	52	3	80	2 790	7 007	4 031	1 904	178

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.7 Rindviehbestand nach Nutzungsart, Alter und Geschlecht Effectif bovin selon le genre d'exploitation, l'âge et le sexe

Ab 2009 auf der Basis der Daten der Tierverkehrsdatenbank (TVD)

Dès 2009 à partir de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA)

##### a) bis 2008 ~ jusqu'en 2008

Jahre (Mai)  Années (mai)	Mastkälber ~ Veaux à l'engrais			Grossviehmast <sup>1</sup> ~ Gros bétail à l'engrais <sup>1</sup>			Rinder zur Zucht und Nutzung ~ Bovins pour l'élevage et la prod.			
	aus Mutter- und Ammen- kuhhaltung	andere	Total	< 4 Monate	> 4 Monate <sup>1</sup>	Total	< 4 Monate	4 - 12 Monate		
	de vaches mères et nourrices	autres		< 4 mois	> 4 mois <sup>1</sup>		männlich	weiblich	männlich	weiblich
	< 1 J. ~ 1 an						mâles	femelles	mâles	femelles
2000	35 661	103 252	138 913	42 621	104 507	147 128	8 366	67 155	11 172	149 348
2005	62 492	105 566	168 058	35 312	112 180	147 492	9 901	65 432	9 101	137 589
2008	76 051	95 019	171 070	35 818	115 787	151 605	11 080	69 376	8 678	143 267
Rinder zur Zucht und Nutzung ~ Bovins pour l'élevage et la production										Total
1 - 2-jährig de 1 à 2 ans			über 2-jährig de plus de 2 ans		Kühe Vaches					
männlich		weiblich	männlich		weiblich	gemolken	mit Verkehrsmilch	ohne Verkehrs- milch <sup>2</sup>	Mutter- und Ammenkühe	Total
mâles		femelles	mâles		femelles	traitées	avec du lait commercialisé	sans lait commercialisé <sup>2</sup>	Vaches mères et nourrices	
2000	7 658	214 206	3 521	126 246	669 410	615 645	53 765	44 882	714 292	1 588 005
2005	7 446	197 209	4 975	108 311	620 708	567 527	53 181	78 474	699 182	1 554 696
2008	7 462	205 235	5 823	103 816	628 516	578 330	50 186	98 359	726 875	1 604 287

##### b) ab 2009 ~ dès 2009

	männlich	weiblich	Total	männlich	weiblich	Total	männlich	weiblich	Total
	mâles	femelles		mâles	femelles		mâles	femelles	
	Kälber bis 120 Tage ~ Veaux jusqu'à 120 jours			Jungvieh 120 - 365 Tage ~ Jeune bétail 120 - 365 jours			Rinder 365 - 730 Tage ~ Bovins 365 - 730 jours		
2009	109 909	105 857	215 766	109 939	186 469	296 408	34 387	223 099	257 486
2010	108 266	104 481	212 747	109 430	184 744	294 174	31 088	227 340	258 428
2013	95 780	94 671	190 451	113 297	179 674	292 971	31 679	212 957	244 636
	Kälber bis 160 Tage ~ Veaux jusqu'à 160 jours			Jungvieh 160 - 365 Tage ~ Jeune bétail 160 - 365 jours					
2014	136 435	142 629	279 064	79 081	141 751	220 832	33 313	209 782	243 095
2015	149 275	160 887	310 162	69 457	119 921	189 378	34 498	209 583	244 081
2016	161 409	151 531	312 940	71 150	121 409	192 559	33 671	211 268	244 939
2017	147 277	162 604	309 881	71 860	119 410	191 270	33 012	210 488	243 500
2018	143 390	160 117	303 507	73 369	118 502	191 871	36 494	211 684	248 178
2019	142 123	163 047	305 170	72 213	119 356	191 569	33 097	205 799	238 896
<b>2020</b>	<b>140 108</b>	<b>164 245</b>	<b>304 353</b>	<b>74 078</b>	<b>119 414</b>	<b>193 492</b>	<b>33 805</b>	<b>206 392</b>	<b>240 197</b>
	Rinder > 730 Tage ~ Bovins > 730 jours			Kühe ~ Vaches		Total			
	männlich	weiblich	Total	gemolken	andere <sup>3</sup>	Total			
	mâles	femelles		traitées	autres <sup>3</sup>				
2009	6 878	113 204	120 082	599 361	108 381	707 742	1 597 484		
2010	7 053	118 516	125 569	589 024	111 291	700 315	1 591 233		
2013	16 402	109 525	125 927	586 609	116 880	703 489	1 557 474		
2014	8 648	105 791	114 439	587 385	117 986	705 371	1 562 801		
2015	9 015	100 511	109 526	583 277	117 895	701 172	1 554 319		
2016	9 130	99 260	108 390	575 766	120 802	696 568	1 555 396		
2017	9 190	98 188	107 378	569 185	123 398	692 583	1 544 612		
2018	9 359	100 786	110 145	564 190	125 454	689 644	1 543 345		
2019	9 191	97 136	106 327	554 588	128 270	682 858	1 524 820		
<b>2020</b>	<b>9 012</b>	<b>90 206</b>	<b>99 218</b>	<b>546 479</b>	<b>131 384</b>	<b>677 863</b>	<b>1 515 123</b>		

1 Inklusive Ausmastkühe

2 Inklusive verstellte Galkühe aus Verkehrsmilchbetrieben

3 Grösstenteils Mutter- und Ammenkühe

1 Y compris les vaches destinées à la boucherie

2 Y compris les vaches tarées déplacées d'exploitations produisant de lait commercialisé

3 Pour la plupart des vaches mères et nourrices

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.8 Schweinehalter und Schweinebestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des porcs selon l'importance du cheptel

	Schweinehalter, mit ... Schweinen						Schweinebestand in Betrieben mit ... Schweinen					
	Détenteurs, avec ... porcs						Effectif de porc dans des exploitations avec ... porcs					
	1 - 9	10 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 +	1 - 9	10 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 +
Schweinehalter und Schweinebestand nach Jahr ~ Détenteurs et effectif des porcs par année												
2000	4 038	4 336	2 911	2 083	1 433	546	14 825	113 149	206 642	289 914	438 718	434 975
2010	1 634	1 808	1 588	1 432	1 570	816	6 123	48 090	113 623	202 535	500 142	718 485
2012	1 290	1 534	1 356	1 266	1 503	815	4 686	41 545	96 826	178 066	480 482	742 412
2013	1 197	1 399	1 229	1 227	1 419	806	4 422	38 481	87 668	173 170	450 875	730 116
2014	1 116	1 266	1 247	1 179	1 421	816	4 164	35 083	88 564	167 844	452 872	749 794
2015	1 033	1 208	1 200	1 212	1 373	839	3 597	34 304	85 387	172 000	437 329	763 120
2016	1 017	1 157	1 183	1 130	1 328	819	3 670	32 362	84 521	161 792	425 846	745 411
2017	1 015	1 028	1 139	1 072	1 312	840	3 714	28 430	81 827	151 909	414 590	764 121
2018	956	1 007	1 036	1 072	1 283	821	3 414	28 304	74 634	153 800	409 213	748 184
2019	948	905	939	993	1 241	795	3 505	25 184	67 491	141 882	396 677	724 945
<b>2020</b>	<b>926</b>	<b>841</b>	<b>867</b>	<b>959</b>	<b>1 205</b>	<b>802</b>	<b>3 327</b>	<b>23 267</b>	<b>62 359</b>	<b>136 087</b>	<b>390 899</b>	<b>732 367</b>

Schweinehalter und Schweinebestand 2020 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des porcs 2020 par canton												
ZH	71	30	8	11	30	25	277	660	544	1 429	9 931	20 782
BE	188	282	246	182	231	101	783	7 546	17 454	25 567	74 225	83 890
LU	80	185	318	395	431	233	270	5 631	23 202	55 710	137 648	200 246
UR	19	2	1	1	1	1	53	83	70	105	320	950
SZ	65	7	10	19	17	8	201	139	706	2 722	5 517	7 541
OW	6	11	7	14	8	7	13	399	450	1 936	2 391	5 696
NW	2	5	14	17	9	4	5	192	1 014	2 442	2 707	2 969
GL	5	5	2	2	1	1	16	128	142	234	240	1 300
ZG	12	5	8	6	20	9	32	99	630	746	7 112	7 436
FR	48	24	31	44	48	42	197	790	2 312	6 464	15 895	40 957
SO	35	24	17	24	17	17	119	694	1 244	3 633	5 492	14 730
BS/BL	28	9	5	4	15	5	89	189	386	579	5 168	4 112
SH	1	5	3	9	11	17	2	94	196	1 199	3 036	16 062
AR	17	34	17	9	14	6	60	802	1 219	1 300	4 538	10 030
AI	6	33	34	21	22	9	14	1 005	2 347	3 237	7 261	7 206
SG	74	60	65	83	120	98	237	1 802	4 595	12 244	39 382	92 448
GR	36	10	6	7	5	2	119	230	373	970	1 536	1 138
AG	55	29	37	62	74	56	195	864	2 770	8 783	24 451	52 296
TG	35	25	21	29	85	126	135	575	1 493	3 942	28 729	125 321
TI	40	5	2	0	2	2	146	70	120	0	667	1 694
VD	52	23	7	11	18	19	185	555	525	1 550	5 825	23 320
VS	10	4	-	1	1	1	42	83	-	100	220	900
NE	5	6	3	2	11	8	24	170	206	255	3 791	6 296
GE	7	6	1	-	1	1	25	137	83	-	388	560
JU	29	12	4	6	13	4	88	330	278	940	4 429	4 487

Schweinehalter und Schweinebestand 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des porcs 2020 par classe de grandeur (ha SAU)												
< 3	48	22	26	35	132	217	163	366	2 053	5 425	43 858	227 568
3 - 10	182	119	71	87	75	40	636	3 174	4 980	12 299	23 644	38 668
10 - 20	269	317	352	350	356	150	940	8 843	24 997	49 702	115 502	117 236
20 - 30	219	221	253	271	324	170	785	6 265	18 416	37 642	102 232	138 782
30 - 50	152	116	144	168	237	142	591	3 362	10 408	24 008	77 282	129 198
50 <	56	46	21	48	81	83	212	1 257	1 505	7 011	28 381	80 915

Schweinehalter und Schweinebestand 2020 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des porcs 2020 par zone												
T/P	294	284	316	469	708	569	1 099	7 812	23 491	67 545	234 195	536 673
H/C	151	154	157	238	295	138	550	4 202	11 371	33 315	93 502	115 930
B/M 1	179	176	224	156	120	55	650	5 031	15 816	21 254	37 754	44 968
B/M 2	181	195	150	91	79	37	597	5 425	10 414	13 178	24 576	32 703
B/M 3	100	29	19	3	2	3	355	732	1 208	535	652	2 093
B/M 4	21	3	1	2	1	-	76	65	59	260	220	-

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Innerhalb von Gattung und Geschlecht sind die Rassen absteigend nach dem Bestand des letzten Jahres sortiert.

A l'intérieur de l'espèce et du sexe, les races ont été rangés par les effectifs de la dernière année.

Tierart	1990	2000	2010	2015	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Pferde <sup>1</sup></b>								<b>Chevaux <sup>1</sup></b>
<b>Weibliche Tiere</b>	<b>14 578</b>	<b>5 492</b>	<b>4 366</b>	<b>3 372</b>	<b>3 227</b>	<b>3 186</b>	<b>3 257</b>	<b>Sujets femelles</b>
Freiberger	...	...	3 186	2 624	2 540	2 380	2 385	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd	4 803	1 338	1 056	686	586	505	515	De sang / cheval de sport CH
Haflinger <sup>2</sup>	...	...	124	62	101	301	357	Haflinger <sup>2</sup>
<b>Männliche Tiere</b>	<b>267</b>	<b>354</b>	<b>318</b>	<b>261</b>	<b>268</b>	<b>278</b>	<b>258</b>	<b>Sujets mâles</b>
Freiberger	...	...	194	160	181	178	176	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd	96	132	111	90	78	78	66	De sang / cheval de sport CH
Haflinger <sup>2</sup>	...	...	13	11	9	22	16	Haflinger <sup>2</sup>
<b>Rindvieh</b>								<b>Bovins</b>
<b>Weibliche Tiere</b>	<b>610 656</b>	<b>537 520</b>	<b>553 627</b>	<b>468 769</b>	<b>443 177</b>	<b>432 121</b>	<b>426 504</b>	<b>Sujets femelles</b>
Swissherdbook	280 030	252 128	252 234	201 870	183 660	176 748	171 951	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	257 471	219 458	204 232	157 992	146 923	142 890	141 480	Brune suisse
Holstein	66 591	52 979	69 905	59 426	58 744	58 405	58 341	Holstein
Fleischrinder	...	5 318	13 888	36 704	41 029	40 993	41 391	Bovins à viande
Eringier	6 564	5 731	7 059	5 799	5 404	5 630	5 801	Hérens
Jersey	...	...	2 742	3 646	4 016	4 085	4 187	Jersey
Rätisches Grauvieh / Grauvieh	...	834	2 051	1 923	1 880	1 941	1 909	Race Grise / Bétail gris
Hinterwälder	...	1 072	894	647	626	565	565	Hinterwald
Büffel	...	...	294	317	343	317	338	Buffles
Evolène	...	...	282	204	246	261	278	Evolène
Yak	...	...	46	241	306	286	263	Yak
<b>Männliche Tiere</b>	<b>8 423</b>	<b>6 047</b>	<b>6 099</b>	<b>4 895</b>	<b>4 739</b>	<b>4 653</b>	<b>4 488</b>	<b>Sujets mâles</b>
Fleischrinder	...	689	3 091	2 205	2 394	2 403	2 267	Bovins à viande
Swissherdbook	4 253	2 870	1 540	968	793	746	794	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	3 635	1 741	768	626	576	482	544	Brune suisse
Eringier	156	171	308	510	450	488	425	Hérens
Holstein	379	365	220	368	389	370	327	Holstein
Yak	...	...	15	85	87	102	78	Yak
Rätisches Grauvieh / Grauvieh	...	114	93	110	12	33	27	Race Grise / Bétail gris
Evolène	...	...	41	6	10	16	16	Evolène
Hinterwäldler	...	97	15	9	26	11	8	Hinterwald
Jersey	...	...	8	8	2	2	2	Jersey
Büffel	...	...	13	...	...	...	...	Buffles
<b>Schweine</b>								<b>Porcs</b>
<b>Weibliche Tiere</b>	<b>21 800</b>	<b>15 013</b>	<b>13 574</b>	<b>11 127</b>	<b>11 023</b>	<b>11 372</b>	<b>12 126</b>	<b>Sujets femelles</b>
Edelschwein	18 283	13 440	10 243	8 530	8 125	8 223	8 576	Grand porc blanc
CH*Large White	...	...	1 027	1 235	1 235	1 255	1 568	CH*Large White
Landrasse	3 517	1 358	1 307	1 028	1 183	1 417	1 408	Porc amélioré du pays
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV	...	...	303	205	217	217	258	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP
Duroc	...	215	95	57	63	103	163	Duroc
Wollschwein	...	...	556	...	128	116	109	Porc laineux
Pietrain	...	...	39	43	43	21	30	Piétrain
Hampshire	...	34	4	29	29	20	14	Hampshire
<b>Männliche Tiere</b>	<b>2 062</b>	<b>1 425</b>	<b>1 063</b>	<b>581</b>	<b>610</b>	<b>683</b>	<b>739</b>	<b>Sujets mâles</b>
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV <sup>3</sup>	...	...	257	249	273	317	343	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP <sup>3</sup>
Edelschwein <sup>3</sup>	1 744	1 085	258	174	152	152	160	Grand porc blancs <sup>3</sup>
Duroc <sup>3</sup>	...	149	64	54	81	88	106	Duroc <sup>3</sup>
Landrasse <sup>3</sup>	318	177	81	53	42	60	58	Porcs améliorés du pays <sup>3</sup>
Wollschwein	...	...	373	...	34	35	35	Wollschweine
Pietrain <sup>3</sup>	...	...	27	47	24	27	34	Piétrain <sup>3</sup>
Hampshire <sup>3</sup>	...	14	3	4	4	4	3	Hampshire <sup>3</sup>

./.

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Fortsetzung  
Suite

Tierart	1990	2000	2010	2015	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Schafe</b>								<b>Moutons</b>
<b>Weibliche Tiere</b>	<b>74 438</b>	<b>79 670</b>	<b>77 981</b>	<b>70 152</b>	<b>63 296</b>	<b>61 523</b>	<b>57 069</b>	<b>Sujets femelles</b>
Weisses Alpenschaf	43 065	40 015	30 187	23 466	18 213	17 018	14 506	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	12 642	13 310	13 684	13 739	10 922	10 948	10 234	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	7 861	10 744	10 303	8 093	6 971	6 980	6 775	Brun noir du pays
Braunköpfige Fleischschaf	10 492	11 550	10 183	7 641	6 382	6 099	5 818	Oxford
Lacaune	...	...	949	3 999	5 660	5 714	5 634	Lacaune
Engadiner Schaf	...	1 266	2 426	2 449	2 525	2 441	2 602	Mouton de l'Engadine
Spiegelschaf	...	545	1 436	1 537	1 733	1 795	1 915	Mouton Miroir
Texel	...	...	600	1 563	1 723	1 645	1 474	Texel
Ostfriesisches Milchscharf	...	410	2 460	2 139	2 268	1 730	1 309	Brebis Frisonne
Suffolk	...	...	877	1 236	1 222	1 380	1 184	Suffolk
Walliser Landschaf	...	282	969	773	943	962	1 041	Roux du Valais
Rouge de l'Ouest	...	121	158	421	766	844	898	Rouge de l'Ouest
Bündner Oberländer Schaf	...	371	666	576	744	618	621	Mouton de l'Oberland Grison
Shropshire	...	203	542	566	561	607	571	Shropshire
Charollais Suisse	378	853	1 013	598	575	515	486	Charollais Suisse
Dorper	...	...	966	737	584	557	449	Dorper
Nolana Schweiz	...	...	...	...	338	470	436	Nolana Suisse
Ile de France	...	...	562	619	460	434	402	Ile de France
Heidschnucke	...	...	...	433	418	430	392	Heidschnucke
Ouessantschaf	...	...	...	...	288	336	322	Mouton d'Ouessant
Jakobschaf	...	...	...	78	259	242	253	Jakobschaf
Skudde	...	218	672	...	...	...	...	Skudde
<b>Männliche Tiere</b>	<b>5 867</b>	<b>5 046</b>	<b>5 382</b>	<b>12 586</b>	<b>6 445</b>	<b>7 040</b>	<b>6 638</b>	<b>Sujets mâles</b>
Weisses Alpenschaf	3 095	2 346	1 982	4 785	2 024	2 271	1 846	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	887	751	687	2 726	1 147	1 514	1 383	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	795	715	661	1 768	1 014	966	918	Brun noir du pays
Braunköpfiges Fleischschaf	1 062	712	675	1 097	633	569	552	Oxford
Engadiner Schaf	...	146	282	221	191	176	236	Mouton de l'Engadine
Lacaune	...	...	25	63	84	81	199	Lacaune
Texel	...	...	83	303	196	188	190	Texel
Walliser Landschaf	...	59	153	143	148	158	173	Roux du Valais
Spiegelschaf	...	124	202	330	183	180	158	Mouton Miroir
Suffolk	...	...	80	292	119	190	143	Suffolk
Ouessantschaf	...	...	...	...	82	105	120	Mouton d'Ouessant
Ile de France	...	...	84	159	97	111	105	Ile de France
Dorper	...	...	107	187	103	137	104	Dorper
Bündner Oberländer Schaf	...	75	139	123	120	81	84	Mouton de l'Oberland Grison
Rouge de l'ouest	...	6	13	13	14	31	82	Rouge de l'ouest
Charollais Suisse	28	57	69	132	58	55	77	Charollais Suisse
Heidschnucke	...	...	...	64	36	43	76	Heidschnucke
Shropshire	...	25	50	72	49	51	57	Shropshire
Jakobschaf	...	...	...	16	44	35	50	Jakobschaf
Nolana Schweiz	...	...	...	...	40	46	43	Nolana Suisse
Ostfriesisches Milchscharf	...	30	90	92	63	52	42	Brebis Frisonne
Skudde	...	72	130	...	...	...	...	Skudde

./.

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Schluss  
Fin

Tierart	1990	2000	2010	2015	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Ziegen</b>								<b>Chèvres</b>
<b>Weibliche Tiere</b>	<b>14 080</b>	<b>21 389</b>	<b>27 906</b>	<b>24 382</b>	<b>28 082</b>	<b>27 887</b>	<b>26 909</b>	<b>Sujets femelles</b>
Gemsfarbige Gebirgsziege	3 410	6 222	7 969	7 277	8 881	8 706	8 458	Chèvre Chamoisée
Saanenziege	4 392	6 194	7 543	5 315	5 820	5 829	5 590	Chèvre Gessenay
Toggenburger Ziege	2 060	3 359	3 296	2 953	3 220	3 236	3 120	Chèvre du Toggenburg
Bündner Strahlenziege	431	660	1 759	2 043	2 616	2 693	2 700	Chèvre Grisonne à Raies
Walliser Schwarzhalsziege	1 470	2 146	2 091	1 822	1 732	1 603	1 479	Chèvre Col Noir du Valais
Burenziege	...	90	1 123	1 603	1 587	1 567	1 364	Chèvre Boer
Appenzeller Ziege	664	615	1 239	1 196	1 156	1 139	1 124	Chèvre de l'Appenzell
Pfauenziege	...	372	966	976	1 089	1 093	1 088	Chèvre de Paon
Capra Grigia	...	...	...	...	628	687	751	Capra Grigia
Nera Verzasca Ziege	1 653	1 376	1 212	718	729	706	656	Chèvre Nera Verzasca
Stiefelgeiss	...	355	708	479	456	468	430	Chèvre Bottée
Tauernschecke	...	...	...	...	106	120	121	Tauernschecke
Anglo Nubierziege	...	...	80	104	62	40	28	Chèvre Anglo-nubienne
<b>Männliche Tiere</b>	<b>790</b>	<b>2 207</b>	<b>2 162</b>	<b>1 705</b>	<b>1 990</b>	<b>1 912</b>	<b>1 703</b>	<b>Sujets mâles</b>
Gemsfarbige Gebirgsziege	165	541	485	387	447	474	396	Chèvre Chamoisée
Saanenziege	164	633	465	297	326	283	255	Chèvre Gessenay
Bündner Strahlenziege	...	28	213	213	205	188	188	Chèvre Boer
Toggenburger Ziege	20	61	164	176	218	214	183	Chèvre Grisonne à Raies
Walliser Schwarzhalsziege	123	313	244	204	192	186	150	Chèvre du Toggenburg
Burenziege	182	276	252	177	162	157	146	Chèvre Col Noir du Valais
Pfauenziege	56	62	98	75	107	104	94	Chèvre de l'Appenzell
Appenzeller Ziege	...	90	90	83	104	113	91	Chèvre de Paon
Stiefelgeiss	...	82	62	34	52	43	73	Chèvre Bottée
Nera Verzasca Ziege	80	121	89	59	85	82	65	Chèvre Nera Verzasca
Capra Grigia	...	...	...	...	66	58	49	Capra Grigia
Tauernschecke	...	...	12	17	15	5	10	Tauernschecke
Anglo Nubierziege	...	...	...	...	11	5	3	Chèvre Anglo-nubienne

- 1 Ab 1999 stammen die Daten von den jeweiligen Pferdezuchtverbänden.
- 2 Schweizerischer Haflinger Verband (SHV), ab 2019 inkl. Verband für Zucht, Spiel und Sport, Haflinger-Reinblut, Selektion-Reittyp, Schweiz (Ha-psss)
- 3 Bei männlichen Tieren ab 2010 inkl. SUISAG-KB-Eber

- 1 Dès 1999, les indications proviennent des fédérations d'élevage chevalin respectives.
- 2 Fédération Suisse des Haflinger (FSH), à partir de 2019 y compris la Fédération pour l'élevage, jeux et sport, Haflinger pur-sang, Sélection-selle, Suisse (Ha-psss)
- 3 Nombre des sujets mâles à partir de 2010 avec les verrats de l'insémination artificielle SUISAG

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW);  
Pferdezuchtverbände

Office fédéral de l'agriculture (OFAG);  
Fédérations d'élevage chevalin



### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.10 Vieh- und Geflügelbestände in Grossvieheinheiten (GVE)

##### Effectifs du bétail et de la volaille convertis en unités de gros bétail (UGB)

Umrechnung der Tiere in GVE gemäss landwirtschaftlicher Begriffsverordnung SR 910.91

Coefficient de conversion des animaux en UGB selon l'Ordonnance sur la terminologie agricole RS 910.91

Total	Rindvieh	Equiden	Schweine	Schafe	Ziegen	Geflügel	Betriebe mit ... GVE je ha LN				
	Bétail bovin	Equidés	Porcs	Moutons	Chèvres	Volaille	Exploitations avec ... UGB par ha de SAU				
							0,01 - 1	1 - 2	2 - 3	3 +	
GVE nach Jahr ~ UGB par année											
2000	1 299 512	973 651	35 667	194 416	40 426	8 299	42 650	18 920	33 291	5 776	1 903
2010	1 325 666	966 296	47 298	201 969	44 071	11 294	51 364	16 291	25 292	5 279	2 632
2013	1 307 319	960 460	43 942	189 049	42 003	11 714	56 607	16 270	22 955	4 902	2 586
2014	1 307 872	956 828	44 062	190 924	41 083	11 741	59 667	16 536	21 834	4 816	2 667
2015	1 320 406	967 336	43 922	193 061	40 142	11 370	60 917	15 702	21 535	4 962	2 721
2016	1 315 243	963 804	44 237	188 550	40 169	11 523	63 320	15 655	21 091	4 827	2 767
2017	1 310 975	957 813	44 255	186 808	40 611	11 883	66 044	15 414	20 803	4 808	2 781
2018	1 309 507	957 776	43 202	183 510	41 046	12 354	67 919	15 489	20 197	4 713	2 901
2019	1 290 993	945 102	43 861	175 461	40 791	12 401	69 643	15 885	19 370	4 580	2 877
<b>2020</b>	<b>1 284 799</b>	<b>936 891</b>	<b>43 644</b>	<b>173 547</b>	<b>40 525</b>	<b>12 155</b>	<b>74 410</b>	<b>15 968</b>	<b>18 908</b>	<b>4 394</b>	<b>2 845</b>

GVE 2020 nach Kanton ~ UGB 2020 par canton

ZH	71 198	55 937	4 156	4 533	1 841	324	4 214	1 162	1 012	156	100
BE	237 849	185 807	7 747	25 758	5 321	2 087	10 513	3 309	4 799	913	418
LU	159 223	94 520	2 395	51 426	2 362	697	7 305	631	1 884	930	754
UR	7 507	6 201	45	261	740	201	42	229	243	44	4
SZ	33 333	26 483	724	2 231	2 094	494	1 169	415	803	160	74
OW	14 325	11 882	130	1 508	264	150	349	82	331	117	43
NW	10 086	7 715	83	1 317	387	233	287	70	229	77	29
GL	8 426	7 285	121	350	334	177	152	139	172	19	7
ZG	17 225	12 866	543	2 232	937	111	503	121	266	68	40
FR	104 499	80 189	2 853	9 665	1 514	584	9 514	638	1 254	289	220
SO	32 936	25 451	1 894	3 293	815	206	1 239	592	382	82	75
BS/BL	20 796	16 043	1 257	1 518	600	98	1 201	441	270	21	28
SH	12 172	7 068	410	2 589	241	21	1 766	211	85	24	13
AR	18 077	14 273	257	2 143	798	162	410	116	451	63	20
AI	13 501	9 188	71	2 574	327	107	1 218	49	237	88	37
SG	122 122	87 549	2 289	20 326	4 352	1 013	6 347	746	2 034	478	265
GR	49 305	40 277	1 833	631	4 433	1 346	678	1 382	619	29	16
AG	71 766	47 058	3 577	11 683	2 134	296	6 553	1 069	910	224	223
TG	80 755	48 210	2 200	21 107	2 005	167	6 930	567	863	285	225
TI	12 324	7 058	1 131	322	1 383	1 760	639	436	200	38	41
VD	84 947	65 126	4 344	4 602	1 808	559	8 281	1 443	741	160	138
VS	28 530	18 999	1 407	228	4 852	847	2 145	1 095	499	55	32
NE	29 491	25 714	1 043	1 613	230	89	737	439	183	15	14
GE	3 294	1 675	740	200	240	38	286	124	25	4	13
JU	41 112	34 316	2 394	1 437	513	389	1 933	462	416	55	16

GVE 2020 nach Grössenklasse (ha LN) ~ UGB 2020 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3	58 449	2 973	5 572	38 852	2 259	544	7 894	723	630	326	782
3 - 10	71 996	38 545	6 908	10 226	8 735	2 286	4 424	2 701	3 000	824	492
10 - 20	275 816	198 121	9 584	38 324	10 028	3 485	15 372	4 145	6 233	1 434	778
20 - 30	325 137	249 991	7 970	38 168	8 128	2 671	17 683	3 448	4 692	979	488
30 - 50	345 932	277 349	8 589	32 168	6 811	2 227	18 279	3 428	3 248	665	251
50 <	207 469	169 912	5 021	15 808	4 562	941	10 758	1 523	1 105	166	54

GVE 2020 nach Zone ~ UGB 2020 par zone

T/P	593 731	389 573	25 155	111 716	13 223	2 111	50 275	6 341	6 331	2 063	1 746
H/C	215 704	155 623	6 597	32 509	6 043	1 578	12 724	1 936	3 212	910	565
B/M 1	180 401	144 886	4 340	17 037	5 396	1 917	6 271	1 513	3 658	780	324
B/M 2	186 042	155 706	4 936	11 367	6 311	2 815	4 385	2 539	3 811	535	174
B/M 3	80 933	68 408	1 833	806	6 203	2 815	674	2 465	1 538	94	34
B/M 4	27 988	22 695	783	111	3 349	918	82	1 174	358	12	2

Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebszählungen und  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

Office fédéral de la statistique (OFS),  
recensements des exploitations agricoles et  
relevés des structures agricoles

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.11 Meldepflichtige Tierseuchen Épizooties soumises à l'annonce obligatoire

Anzahl Fälle, sortiert nach der Anzahl Fälle des letzten Jahres, inkl. die Fälle im Fürstentum Liechtenstein  
Nombre de cas, trié selon le nombre de cas de la dernière année, y compris les cas dans la Principauté de Liechtenstein

Seuche	2010	2015	2018	2019	2020	Epizootie
Sauerbrut der Bienen	992	349	461	294	254	Loque européenne des abeilles
Coxiellose	74	83	140	122	147	Coxiellose
Campylobacteriose	8	158	104	149	137	Campylobactériose
Bovine Virus Diarrhoe / Mucosal Disease BVD/MD	777	92	368	134	120	Diarrhée virale bovine / Mucosal Disease (BVD / MD)
Salmonellose	73	79	225	90	99	Salmonellose
Paratuberkulose	17	13	102	56	70	Paratuberculose
Pseudotuberkulose der Schafe und Ziegen	10	10	47	76	59	Pseudotuberculose des moutons et des chèvres
Faulbrut der Bienen	48	50	54	54	46	Loque américaine des abeilles
Chlamydienabort der Schafe und Ziegen	34	76	101	45	40	Avortement enzootique des brebis et des chèvres
Neosporose	53	46	37	39	37	Néosporose
Varroa jacobsoni (Milbenkrankheit der Bienen)	-	-	-	13	37	Varroa jacobsoni (maladie des acariens des abeilles)
Kryptosporidiose	61	28	26	45	31	Cryptosporidiose
Yersiniose	1	8	8	13	17	Yersiniose
Listeriose	15	6	12	9	16	Listériose
Enzootische Pneumonie der Schweine	15	7	1045	14	13	Pneumonie enzootique
Lungenadenomatose	5	2	15	56	13	Adénomatose pulmonaire
Virale hämorrhagische Krankheit der Kaninchen	-	-	185	22	12	Maladie hémorragique virale du lapin
Tularämie	3	7	23	12	12	Tularémie
Salmonella-Infektion des Geflügels und der Schweine	3	5	966	6	11	Infection de la volaille et des porcs par Salmonella
Echinococcose	9	9	55	9	10	Echinococcose
Infektiöse Laryngotracheitis der Hühner	8	9	14	11	10	Laryngotrachéite infectieuse aviaire
Toxoplasmose	4	5	2	7	6	Toxoplasmose
Trichinellose	3	1	6	3	6	Trichinellose
Maedi-Visna	8	2	23	12	5	Maedi-Visna
Rauschbrand	2	5	4	5	5	Charbon symptomatique
Blauzungenkrankheit	1	-	188	53	4	Maladie de la langue bleue
Chlamydiose der Vögel	10	4	-	5	4	Chlamydiose des oiseaux
Krebspest	-	-	2	1	4	Peste des écrevisses
Porcines reproduktives und respiratorisches Syndrom	-	-	-	-	2	Syndrome reproducteur et respiratoire du porc
Actinobacillose der Schweine	10	-	6	3	1	Actinobacillose du porc
Bovine spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	1	Encéphalopathie spongiforme bovine
Brucellose der Widder	-	-	-	1	1	Brucellose du bélier
Infektiöse bovine Rhinotracheitis / Infektiöse pustulöse Vulvovaginitis	-	-	-	-	1	Rhinotrachéite infectieuse bovine / vulvovaginite pustuleuse infectieuse
Leptospirose	1	3	8	1	1	Leptospirose
Myxomatose	-	-	-	-	1	Myxomatose
Newcastle Krankheit	-	-	1	-	1	Maladie de Newcastle
Teschener Krankheit	-	-	-	-	1	Maladie de Teschen
Ansteckende Pferdemetritis	-	-	1	1	-	Métrite contagieuse équine
Bösartiges Katarrhalfieber	1	-	1	-	-	Coryza gangreneux
Brucellose der Schweine	1	-	1	-	-	Brucellose porcine
Caprine Arthritis-Encephalitis	99	-	-	-	-	Arthrite encéphalite caprine
Dasselkrankheit	-	-	-	1	-	Hypodermose
Geflügelpest	-	-	-	-	-	Peste aviaire (influenza aviaire)
Proliferative Nierenkrankheit der Fische	8	-	1	2	-	Maladie proliférative des reins chez les poissons
Tuberkulose / Mykobacteriose	1	1	-	1	-	Tuberculose / mycobactériose
Varroa destructor	12	8	6	-	-	Varroa destructor
Virale hämorrhagische Septikämie	-	-	-	1	-	Septicémie hémorragique virale

Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (BLV)

Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV)

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.12 Durchschnittliche Schlachtgewichte der kontrollierten Tiere Poids moyens des carcasses du bétail de boucherie contrôlé

In kg kalter Schlachtkörper pro Tier; ab 2012 mittlere Schlachtgewichte der inländischen Tiere  
En kg de carcasses froides par animal; dès 2012, poids moyens des carcasses du bétail de boucherie indigène

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
Stiere	279.8	295.4	301.7	301.3	304.1	304.0	301.8	Taureaux
Ochsen	244.8	249.7	257.8	257.8	262.7	262.3	263.5	Bœufs
Rinder	242.9	251.1	261.1	262.6	268.3	267.4	267.4	Génisses
Kühe	279.9	298.2	304.4	303.5	307.0	310.7	314.3	Vaches
Kälber	109.0	123.1	125.3	125.7	126.7	127.0	127.5	Veaux
Schweine	85.2	87.4	89.2	89.9	89.8	89.6	90.1	Porcs
Schafe	19.5	20.5	21.2	21.1	21.4	21.5	21.4	Moutons
Ziegen <sup>1</sup>	13.4	11.5	10.4	10.3	10.9	12.0	10.7	Chèvres <sup>1</sup>
Pferde	241.3	255.0	242.4	244.3	237.2	242.4	246.2	Chevaux

<sup>1</sup> 2007 bis 2013: Schätzung aufgrund der Vorjahre

<sup>1</sup> 2007 jusqu'à 2013: estimation sur la base des années précédentes

Bundesamt für Statistik (BFS) bis März 2006;  
Agristat auf der Basis von Angaben der Proviande ab April 2006

Office fédéral de la statistique (OFS) jusqu'au mois de mars 2006;  
Agristat sur la base des indications de la Proviande depuis avril 2006

#### 3.13 In Schlachthöfen ausgeführte Schlachtungen Abattages effectués dans les abattoirs

Anzahl Tiere, geniessbar oder ungeniessbar; bis 2016 ohne Fürstentum Liechtenstein; ab 2015 Rindviehschlachtungen ab TVD, ab 2016 auch die Schlachtungen von Schweinen, Schafen und Ziegen, Pferdeschlachtungen ab 2017  
Nombre d'animaux, propre ou impropre à la consommation; jusqu'à 2016 sans la Principauté du Liechtenstein; à partir de 2015, les abattages de bovins proviennent de la BDTA, à partir de 2016 aussi les abattages de porcins, ovins et caprins, les abattages d'équidés à partir de 2017

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
Total Schlachttiere ~ Bétail de boucherie, total								
Rindvieh	644 791	650 661	629 338	605 667	628 644	615 963	605 109	Bétail bovin
Grossvieh	353 528	392 706	399 886	388 842	410 962	404 365	404 016	Gros bétail
Stiere	105 641	109 512	107 427	106 183	110 803	104 876	108 937	Taureaux
Ochsen	10 458	30 856	42 035	40 479	43 835	45 855	49 126	Bœufs
Rinder	69 010	77 821	89 182	87 343	93 549	93 171	95 482	Génisses
Kühe	168 419	174 517	161 242	154 837	162 775	160 463	150 471	Vaches
Kälber	291 263	257 955	229 452	216 825	217 682	211 598	201 093	Veaux
Schweine	2 619 081	2 845 612	2 670 592	2 652 224	2 568 789	2 461 742	2 486 256	Porcs
Schafe	254 010	242 568	220 075	221 479	242 943	243 962	234 111	Moutons
Ziegen	22 110	28 198	34 495	36 890	39 431	41 307	40 790	Chèvres
Equiden <sup>1</sup>	5 387	3 051	2 602	2 194	2 179	2 005	1 739	Équidés <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>3 545 379</b>	<b>3 770 090</b>	<b>3 557 102</b>	<b>3 518 454</b>	<b>3 481 986</b>	<b>3 364 979</b>	<b>3 368 005</b>	<b>Total</b>
davon inländische Schlachttiere ~ dont bétail de boucherie indigène								
Rindvieh	642 253	647 495	626 327	602 746	625 713	613 035	602 421	Bétail bovin
Grossvieh	352 395	391 226	398 417	387 517	409 605	402 935	402 660	Gros bétail
Stiere	105 486	109 325	106 935	106 018	110 523	104 600	108 631	Taureaux
Ochsen	10 303	30 514	41 792	40 202	43 654	45 622	48 940	Bœufs
Rinder	68 725	77 491	88 940	87 017	93 181	92 846	95 154	Génisses
Kühe	167 881	173 896	160 750	154 280	162 247	159 867	149 935	Vaches
Kälber	289 858	256 269	227 910	215 229	216 108	210 100	199 761	Veaux
Schweine	2 617 026	2 844 612	2 669 592	2 651 224	2 567 789	2 460 742	2 485 256	Porcs
Schafe	253 876	242 568	220 075	221 477	242 943	243 962	234 111	Moutons
Ziegen	22 064	28 198	34 495	36 890	39 431	41 307	40 790	Chèvres
Equiden <sup>1</sup>	5 374	3 051	2 601	2 194	2 179	2 005	1 739	Équidés <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>3 540 593</b>	<b>3 765 924</b>	<b>3 553 090</b>	<b>3 514 531</b>	<b>3 478 055</b>	<b>3 361 051</b>	<b>3 364 317</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel

<sup>1</sup> Chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots

Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (BLV);  
Eidgenössische Zollverwaltung (EZV);  
Identitas AG, Tierverkehrsdatenbank; Proviande; Agristat

Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV);  
Administration fédérale des douanes (AFD); Identitas AG, banque de  
données sur le trafic des animaux; Proviande; Agristat

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.14 Hofschlachtungen Abattages à la ferme

Anzahl Tiere ~ Nombre d'animaux

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
Rindvieh <sup>1</sup>	12 700	4 175	2 768	2 432	2 240	1 840	1 909	Bétail bovin <sup>1</sup>
Stiere <sup>2</sup>	500	597	366	328	269	192	217	Taureaux <sup>2</sup>
Ochsen	-	168	143	138	120	98	116	Bœufs
Rinder	800	661	481	448	432	346	338	Génisses
Kühe	1 400	508	487	433	439	352	336	Vaches
Kälber	10 000	2 241	1 291	1 085	980	852	902	Veaux
Schweine	26 000	13 500	8 500	7 700	7 200	6 690	6 000	Porcs
Schafe <sup>3</sup>	30 000	25 000	19 750	18 900	17 750	16 840	6 600	Moutons <sup>3</sup>
Ziegen <sup>3</sup>	19 000	15 000	11 500	10 800	10 100	9 030	5 800	Chèvres <sup>3</sup>
<b>Total</b>	<b>87 700</b>	<b>57 675</b>	<b>42 518</b>	<b>39 832</b>	<b>37 290</b>	<b>34 400</b>	<b>20 309</b>	<b>Total</b>

1 Quellenwechsel ab 2008

2 Stiere und Ochsen waren bis 2007 in der Position Stiere zusammengefasst.

3 Quellenwechsel ab 2020

1 Changement de source dès 2008

2 Jusqu'à l'an 2007, les taureaux et les bœufs étaient regroupés dans la position taureaux.

3 Changement de source dès 2020

Identitas AG, Tierverkehrsdatenbank; Agristat

Identitas SA, banque de données sur le trafic des animaux; Agristat

#### 3.15 Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande

In Tonnen Schlachtkörper (Schlachtgewicht) ~ En tonnes de carcasses (poids mort)

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Inländische Bruttoproduktion</b>	<b>425 279</b>	<b>485 351</b>	<b>496 533</b>	<b>496 684</b>	<b>503 050</b>	<b>492 066</b>	<b>498 640</b>	<b>Production indigène brute</b>
Grossvieh	95 623	111 199	115 167	111 961	119 842	118 208	118 190	Gros bétail
Stiere	29 584	32 306	32 308	31 926	33 575	31 760	32 754	Taureaux
Ochsen	2 521	7 623	10 760	10 363	11 463	11 962	12 893	Bœufs
Rinder	16 795	19 526	23 244	22 886	25 031	24 853	25 458	Génisses
Kühe	46 724	51 745	48 856	46 786	49 773	49 632	47 086	Vaches
Kälber	32 316	31 667	28 576	27 090	27 402	26 716	25 495	Veaux
Schweine	224 892	249 453	238 588	238 512	230 889	220 818	223 986	Porcs
Schafe	5 540	5 469	5 073	5 061	5 567	5 591	5 146	Moutons
Ziegen	505	494	475	492	539	601	498	Chèvres
Equiden	1 265	748	617	531	511	481	422	Équidés
Geflügel <sup>1</sup>	49 280	68 712	91 114	93 490	98 900	100 335	105 513	Volailles <sup>1</sup>
Poulets	44 157	67 100	87 738	90 103	95 514	96 980	102 296	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 564	1 445	1 455	1 239	1 090	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	1 812	1 943	1 932	2 116	2 127	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	995	844	827	840	755	Lapins
Zuchtwild	118	212	225	231	242	248	248	Cervidés d'élevage
Wildbret <sup>2</sup>	1 759	1 909	2 079	2 514	2 123	2 391	2 391	Gibier <sup>2</sup>
Organteile	12 861	13 992	13 623	15 957	16 208	15 837	15 994	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	13 992	13 623	13 432	13 531	13 119	13 127	Grand et petit bétail
Poulets <sup>1</sup>	...	...	...	2 525	2 677	2 718	2 867	Poulets <sup>1</sup>

./.

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.15 Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande

Fortsetzung  
Suite

In Tonnen Schlachtkörper (Schlachtgewicht) ~ En tonnes de carcasses (poids mort)

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Ausfuhr lebender Schlachttiere</b>	-	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>Exportation d'animaux de boucherie vivants</b>
Grossvieh	-	8	9	20	21	24	22	Gros bétail
Stiere	-	2	2	7	6	8	8	Taureaux
Ochsen	-	2	2	4	5	7	7	Bœufs
Rinder	-	2	2	5	5	7	7	Génisses
Kühe	-	2	2	4	5	2	-	Vaches
Kälber	-	-	-	-	-	-	-	Veaux
Schweine	-	-	-	-	-	-	-	Porcs
Schafe	-	-	-	-	-	-	-	Moutons
Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	Chèvres
Equiden	-	-	-	5	1	-	0	Équidés
<b>Einfuhr lebender Schlachttiere</b>	<b>635</b>	<b>705</b>	<b>816</b>	<b>803</b>	<b>841</b>	<b>863</b>	<b>813</b>	<b>Importation d'animaux de boucherie vivants</b>
Grossvieh	301	410	496	490	525	563	538	Gros bétail
Stiere	43	55	104	69	122	120	133	Taureaux
Ochsen	38	86	111	108	73	98	79	Bœufs
Rinder	69	83	94	116	137	124	128	Génisses
Kühe	151	185	188	197	193	222	197	Vaches
Kälber	153	208	225	222	223	208	183	Veaux
Schweine	175	88	94	90	93	91	92	Porcs
Schafe	3	-	-	0	-	-	-	Moutons
Ziegen	1	-	-	-	-	-	-	Chèvres
Equiden	3	-	0	-	-	-	-	Équidés
<b>Verwendbare Produktion<sup>3</sup></b>	<b>438 775</b>	<b>500 097</b>	<b>511 206</b>	<b>511 120</b>	<b>517 620</b>	<b>506 228</b>	<b>512 621</b>	<b>Production utilisable<sup>3</sup></b>
Grossvieh	95 924	111 601	115 655	112 431	120 345	118 747	118 706	Gros bétail
Stiere	29 627	32 359	32 409	31 988	33 691	31 872	32 879	Taureaux
Ochsen	2 558	7 707	10 869	10 467	11 530	12 053	12 964	Bœufs
Rinder	16 864	19 607	23 335	22 997	25 163	24 970	25 579	Génisses
Kühe	46 875	51 928	49 042	46 980	49 961	49 852	47 283	Vaches
Kälber	32 469	31 874	28 801	27 313	27 626	26 924	25 678	Veaux
Schweine	225 067	249 541	238 682	238 602	230 983	220 909	224 078	Porcs
Schafe	5 543	5 469	5 073	5 061	5 567	5 591	5 146	Moutons
Ziegen	506	494	475	492	539	601	498	Chèvres
Equiden	1 268	748	617	527	510	481	422	Équidés
Geflügel <sup>1</sup>	49 280	68 712	91 114	93 490	98 900	100 335	105 513	Volailles <sup>1</sup>
Poulets	44 157	67 100	87 738	90 103	95 514	96 980	102 296	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 564	1 445	1 455	1 239	1 090	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	1 812	1 943	1 932	2 116	2 127	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	995	844	827	840	755	Lapins
Zuchtwild	118	212	225	231	242	248	248	Cervidés d'élevage
Wildbret <sup>2</sup>	1 759	1 909	2 079	2 514	2 123	2 391	2 391	Gibier <sup>2</sup>
Organteile	12 861	14 020	13 745	16 070	16 318	15 939	16 026	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	14 020	13 745	13 545	13 641	13 221	13 159	Grand et petit bétail
Poulets <sup>1</sup>	...	...	...	2 525	2 677	2 718	2 867	Poulets <sup>1</sup>
<b>Hofschlachtungen</b>	<b>4 610</b>	<b>2 691</b>	<b>1 880</b>	<b>1 731</b>	<b>1 627</b>	<b>1 461</b>	<b>1 148</b>	<b>Abattages à la ferme</b>
Grossvieh	700	535	423	382	363	285	289	Gros bétail
Stiere	100	176	111	98	81	58	65	Taureaux
Ochsen	...	42	37	35	31	25	30	Bœufs
Rinder	200	166	126	118	117	93	89	Génisses
Kühe	400	151	149	131	135	109	106	Vaches
Kälber	800	276	163	136	124	108	115	Veaux
Schweine	2 300	1 200	757	700	650	600	540	Porcs
Schafe	600	510	420	400	380	360	141	Moutons
Ziegen	210	170	117	113	110	108	62	Chèvres

./.

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.15 Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande

Schluss  
Fin

In Tonnen Schlachtkörper (Schlachtgewicht) ~ En tonnes de carcasses (poids mort)

Tierart	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	Genre d'animaux
<b>Kontrollierte geniessbare Schlachttiere <sup>4</sup></b>	<b>356 167</b>	<b>397 037</b>	<b>387 424</b>	<b>382 694</b>	<b>383 942</b>	<b>371 792</b>	<b>373 381</b>	<b>Abattages contrôlés et propres à la consommation <sup>4</sup></b>
Grossvieh	95 224	111 066	115 232	112 049	119 982	118 462	118 417	Gros bétail
Stiere	29 527	32 183	32 298	31 890	33 611	31 814	32 815	Taureaux
Ochsen	2 558	7 665	10 832	10 432	11 499	12 028	12 935	Bœufs
Rinder	16 664	19 441	23 209	22 879	25 047	24 877	25 490	Génisses
Kühe	46 475	51 777	48 893	46 848	49 826	49 743	47 177	Vaches
Kälber	31 669	31 598	28 638	27 176	27 501	26 816	25 563	Veaux
Schweine	222 767	248 341	237 925	237 902	230 333	220 309	223 538	Porcs
Schafe	4 943	4 959	4 653	4 661	5 187	5 231	5 005	Moutons
Ziegen	296	324	358	379	429	493	436	Chèvres
Equiden	1 268	748	617	527	510	481	422	Équidés
<b>Davon inländische Schlachttiere</b>	<b>355 531</b>	<b>396 332</b>	<b>386 608</b>	<b>381 892</b>	<b>383 100</b>	<b>370 929</b>	<b>372 568</b>	<b>dont animaux de boucheries indigènes</b>
Grossvieh	94 923	110 657	114 736	111 559	119 457	117 899	117 879	Gros bétail
Stiere	29 484	32 128	32 194	31 821	33 488	31 694	32 682	Taureaux
Ochsen	2 521	7 579	10 721	10 324	11 427	11 930	12 856	Bœufs
Rinder	16 595	19 358	23 116	22 763	24 909	24 753	25 362	Génisses
Kühe	46 324	51 592	48 705	46 651	49 633	49 521	46 980	Vaches
Kälber	31 516	31 391	28 413	26 954	27 278	26 608	25 380	Veaux
Schweine	222 592	248 253	237 831	237 812	230 239	220 218	223 446	Porcs
Schafe	4 940	4 959	4 653	4 661	5 187	5 231	5 005	Moutons
Ziegen	295	324	358	379	429	493	436	Chèvres
Equiden	1 265	748	617	527	510	481	422	Équidés

1 Die Daten des Geflügels wurden ab 2017 revidiert.

2 Im Fell; im aktuellen Jahr jeweils Vorjahresmenge.

3 Verwendbare Produktion = Bruttoproduktion - Ausfuhr + Einfuhr

= Hausschlachtungen + kontrollierte geniessbare Schlachttiere

4 In- und ausländischer Herkunft

1 Les indications de la volaille ont été révisées dès 2017.

2 En pelage; dans l'année actuelle, la quantité de l'année précédente est indiquée.

3 Production utilisable = production brute - exportations + importations

= abattages domestiques + abattages contrôlés et propres à la consommation

4 D'origine indigène et étrangère

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.16 Verwertung der Milch Mise en valeur du lait

Aufkommen, Verwendung	2000	2010	2017	2018	2019	2020	Provenance, utilisation
	In Tonnen Vollmilch ~ En tonnes de lait entier						
<b>Produktion</b>							<b>Production</b>
Kuhmilch	3 827 786	4 079 359	3 892 487	3 913 007	3 792 212	3 779 281	Lait de vache
Ziegenmilch	16 500	21 901	22 511	23 197	23 054	22 766	Lait de chèvre
Schaf-, Stuten-, Büffelmilch	1 300	4 736	8 091	8 459	8 288	8 032	Lait de brebis, de jument et de bufflonne
<b>Verwendbare Produktion</b>	<b>3 845 586</b>	<b>4 105 996</b>	<b>3 923 089</b>	<b>3 944 663</b>	<b>3 823 554</b>	<b>3 810 079</b>	<b>Production utilisable</b>
Plus: Einfuhr	22 557	26 907	25 899	27 771	27 180	26 235	Plus: importations
<b>Aufkommen = Verwendung</b>	<b>3 868 143</b>	<b>4 132 903</b>	<b>3 948 988</b>	<b>3 972 434</b>	<b>3 850 734</b>	<b>3 836 314</b>	<b>Ressources = emplois</b>
<b>Milchverwertung <sup>1</sup></b>							<b>Mise en valeur du lait <sup>1</sup></b>
<b>Nicht vermarktete Milch</b>	<b>666 512</b>	<b>677 096</b>	<b>493 824</b>	<b>496 113</b>	<b>429 868</b>	<b>409 960</b>	<b>Lait non commercialisé</b>
Haushaltmilch	112 882	70 801	36 929	34 951	32 975	30 975	Lait de ménage
Fütterungsmilch	553 629	606 295	456 895	461 162	396 893	378 985	Lait affouragé
<b>Vermarktete Milch</b>	<b>3 179 026</b>	<b>3 428 800</b>	<b>3 427 360</b>	<b>3 446 605</b>	<b>3 391 941</b>	<b>3 398 304</b>	<b>Lait commercialisé</b>
	In tausend Milchäquivalenten <sup>2</sup> ~ En milliers d'équivalents-lait <sup>2</sup>						
<b>Kuhmilch zur Verarbeitung</b>							<b>Lait de vache transformé</b>
Käse, Quark	1 427 361	1 469 441	1 501 527	1 519 594	1 540 947	1 593 953	Fromage, séré
Konsummilch	462 411	422 867	384 258	382 614	373 405	384 737	Lait de consommation
Konsumrahm	252 166	266 864	283 930	280 933	277 517	278 266	Crème de consommation
Jogurt	32 731	114 555	116 532	118 272	116 665	124 139	Yogourt
Andere Milchspezialitäten	148 842	98 429	94 452	100 307	100 435	103 890	Autres spécialités laitières
Dauermilchwaren	327 713	367 795	370 509	379 814	356 543	307 991	Conserves de lait
Butter	458 599	580 541	516 547	542 593	523 957	491 509	Beurre
Andere Verwertung, Gewichts-differenzen	87 036	117 130	166 257	130 301	109 802	120 654	Autres mises en valeurs, différences de poids
<b>Total</b>	<b>3 196 859</b>	<b>3 437 622</b>	<b>3 434 012</b>	<b>3 454 428</b>	<b>3 399 271</b>	<b>3 405 139</b>	<b>Total</b>
<sup>1</sup> Ohne Milch der Genfer Freizone							<sup>1</sup> Sans le lait de la zone franche de Genève
<sup>2</sup> Ein Milchäquivalent entspricht der Eiweiss- und Fettmenge eines kg Rohmilch (73 g Eiweiss und Fett).							<sup>2</sup> Un équivalent-lait correspond à la quantité de protéine et de matière grasse d'un kg de lait cru (73 g de protéine et de matière grasse).

Agristat, Milchstatistik der Schweiz

Agristat, Statistique laitière de la Suisse

### 3. Viehwirtschaft ~ Production animale

#### 3.17 Von Berufsfischern in neun Seen gefangene Fische Poissons pêchés dans neuf lacs par les pêcheurs professionnels

Fangertrag in Tonnen; rund 75 % des Fischertrages aller Schweizer Seen  
Résultats de la pêche en tonnes; près de 75 % de l'ensemble de la pêche des lacs suisses

Jahre Années	Bodensee <sup>1</sup>	Zürichsee	Walensee	Zugersee	Brienzersee	Thunersee	Bieler- see	Lac de Neu- châtel	Lac Léman <sup>1</sup>	Total
1990	570.4	200.1	23.6	94.6	28.9	34.9	142.9	561.3	374.5	2 031.2
2000	382.1	146.3	11.3	72.5	2.0	48.8	130.3	320.7	245.1	1 359.1
2005	277.1	168.6	9.5	47.0	3.9	42.5	96.8	249.1	164.8	1 059.3
2010	265.6	279.2	5.1	36.9	2.1	27.4	132.6	296.9	246.5	1 292.3
2011	275.6	198.7	3.0	36.7	1.8	28.9	102.6	256.9	367.0	1 271.1
2012	213.6	151.2	7.4	35.4	0.3	33.7	70.4	351.6	333.9	1 197.5
2013	168.0	177.9	7.1	33.1	1.6	28.6	72.1	360.5	347.3	1 196.1
2014	153.0	214.6	9.3	27.4	1.5	29.7	76.2	331.2	331.3	1 174.2
2015	95.9	176.3	8.1	22.8	0.4	23.9	78.1	314.2	274.2	994.0
2016	118.2	155.3	7.8	30.4	0.3	36.1	84.2	338.5	275.4	1 046.1
2017	105.6	136.8	7.2	29.8	0.9	31.3	104.7	233.4	258.7	908.4
2018	96.0	191.4	5.5	25.6	2.1	22.1	80.3	163.1	239.8	825.9
2019	80.6	177.8	1.3	42.9	2.1	19.3	56.8	179.9	249.4	810.0
<b>2020</b>	<b>102.7</b>	<b>202.5</b>	<b>5.9</b>	<b>71.9</b>	<b>2.3</b>	<b>26.2</b>	<b>56.6</b>	<b>132.7</b>	...	...

<sup>1</sup> Schweizer Teil

<sup>1</sup> Partie suisse

Kantonale Fischereiverwaltungen

Administration cantonales de la pêche

#### 3.18 Fangertrag nach Fischarten Résultats par sortes de poissons

Fangertrag in Tonnen; rund 75 % des Fischertrages aller Schweizer Seen  
Résultats de la pêche en tonnes; près de 75 % de l'ensemble de la pêche des lacs suisses

Jahre Années	Salmoniden (Edelfische) ~ Salmonidés				Andere ~ Autres						Total
	Äschen Ombres	Forellen Truites	Saiblinge Ombles chevaliers	Felchen Corégones	Hechte Brochets	Trübschen Lottes	Barsche Perches	Aale, Welse Anguilles, silures	Cypriniden Cyprinidés	Andere Autres	
1990	1.0	14.4	11.9	946.1	24.6	7.0	411.7	5.6	608.9	-	2 031.2
2000	0.4	9.8	14.0	816.6	36.0	6.1	364.8	1.6	109.8	-	1 359.1
2010	0.1	11.3	9.9	885.1	44.3	8.0	193.7	2.7	137.2	-	1 292.3
2011	0.1	17.9	10.9	805.8	44.1	10.3	251.2	2.5	128.4	-	1 271.2
2012	1.6	10.2	11.4	767.8	46.6	8.2	209.4	2.3	140.1	-	1 197.5
2013	0.1	8.2	16.7	798.5	47.6	8.8	197.9	3.2	115.2	-	1 196.1
2014	0.1	13.5	11.9	809.6	43.0	6.0	184.1	2.5	103.6	-	1 174.2
2015	0.1	9.6	9.2	637.9	56.1	5.1	158.2	3.1	114.7	-	994.0
2016	0.0	11.0	8.0	668.6	53.3	4.8	175.1	2.4	123.0	-	1 046.1
2017	0.0	7.5	9.0	532.3	56.1	2.8	179.2	2.2	119.2	-	908.4
2018	0.0	5.5	4.3	400.5	70.2	2.8	224.1	2.4	116.1	-	825.9
2019	0.0	5.5	4.4	309.7	67.7	5.0	301.0	6.0	101.1	9.7	810.0
<b>2020<sup>1</sup></b>	<b>0.0</b>	<b>3.9</b>	<b>0.7</b>	<b>375.9</b>	<b>28.4</b>	<b>2.6</b>	<b>105.3</b>	<b>4.8</b>	<b>68.8</b>	<b>10.5</b>	...

<sup>1</sup> Erträge ohne Genfersee

<sup>1</sup> Résultats sans lac Léman

Kantonale Fischereiverwaltungen

Administration cantonales de la pêche



## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

4.1	Versorgungsbilanz des Getreides Bilan d'approvisionnement des céréales .....	76
4.2	Betriebsbilanz der Kartoffeln Bilan à la ferme des pommes de terre .....	78
4.3	Versorgungsbilanzen der Zuckerrüben, des Zuckers (Saccharose), der Melasse und des Honigs Bilans d'approvisionnement des betteraves à sucre, du sucre (saccharose), des mélasses et du miel .....	79
4.4	Versorgungsbilanz der Wolle Bilan d'approvisionnement de la laine .....	80
4.5	Betriebsbilanz der Hühnereier Bilan à la ferme des œufs de poule .....	80
4.6	Futtermittelbilanz: Verfügbare Futtermittel in den Jahren 2016-2019 Bilan fourrager: fourrages disponibles des années 2016-2019 .....	81
4.7	Futtermittelbilanz: Aufkommen nach Herkunft Bilan fourrager: ressources selon la provenance .....	83
4.8	Futtermittelbilanz: Futtermittel-Verwendung nach Tierkategorie Bilan fourrager: utilisation selon la catégorie animale .....	85
4.9	Futtermittelbilanz: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager .....	87
4.10	Futtermittelbilanz: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager .....	89

#### 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

Die Versorgungsbilanzen werden nach dem Prinzip erstellt, dass das Aufkommen eines Produktes (oder einer Gruppe homogener Produkte) mit der Verwendung übereinstimmen muss. Die Bilanzen können auf Stufe Betrieb («Betriebsbilanzen») berechnet werden. Mit der Berücksichtigung des Aussenhandels und der Vorräteveränderungen des Marktes kann man die «gesamten Versorgungsbilanzen» des Landes ermitteln und sich ein Bild des gesamten Marktes eines Erzeugnisses machen. Da im Aussenhandel viele Produkte verarbeitet sind, werden sie mit technischen Koeffizienten in den Rohzustand umgerechnet. Eine genaue Beschreibung findet man in der Eurostat-Publikation «Pflanzliche Erzeugung – Leitfaden für die Herstellung der Versorgungsbilanzen», 2001. Die folgende Darstellung zeigt die Komponenten der gesamten Bilanz eines Produktes. Die Position «Futter» ist das Bindeglied zwischen der Versorgungsbilanz eines Produktes und seiner Verwendung in der Futtermittelbilanz.

Les bilans d'approvisionnement sont établis de telle manière que les ressources d'un produit (ou d'un groupe de produits homogènes) correspondent à l'emploi de ce produit. Il est possible de calculer ces bilans à l'échelle d'une exploitation («bilans à la ferme»). La prise en compte du commerce extérieur et de la variation des stocks sur un marché permet de déterminer les «bilans totaux d'approvisionnement» d'un pays et, ainsi, d'appréhender l'ensemble du marché d'un produit. Comme de nombreux produits circulent sous une forme transformée dans le commerce extérieur, il convient de les convertir en produits de base au moyen de coefficients techniques. La publication d'Eurostat «Production végétale - Manuel pour l'élaboration des bilans d'approvisionnement» de 2001 décrit ces bilans avec précision. La présentation suivante montre les différents éléments qui composent le bilan total d'un produit. Le poste «Alimentation animale» constitue le lien entre le bilan d'approvisionnement d'un produit et son emploi dans le bilan fourrager.

#### Darstellung der Versorgungsbilanzen Schéma des bilans d'approvisionnement

Verwendbare Produktion Production utilisable		Ⓐ		Verluste (Feld und Betrieb)  Pertes (champs et exploitation)		<b>Bruttoproduktion</b>  <b>Production brute</b>
Verwendbare Produktion Production utilisable				Importe  Importations		<b>Aufkommen</b>  <b>Ressources</b>
Inländischer Gesamtverbrauch Utilisation intérieure totale		Ⓑ		Vorräteveränderung Variation des stocks	Exporte Exportations	<b>Verwendung</b>  <b>Utilisation</b>
Marktverluste Pertes du marché	Futter Alimentation animale	Saatgut, Bruteier Semences, œufs à couvrir	Transformation in Nahrungsmittel Transformations alimentaires	Transformation in Industrieprodukte (nicht Nahrungsmittel) Transformations industrielles (non alimentaires)	Frischverzehr für die menschliche Ernährung Consommation humaine de produits frais	<b>Inländischer Gesamtverbrauch</b>  <b>Consommation indigène totale</b>
						Ⓒ

Verbrauch pro Kopf und Jahr =  $\frac{C}{B}$  / mittlere ortsanwesende Bevölkerung

Selbstversorgungsgrad (%) =  $\frac{A}{B} \cdot 100$

Consommation par tête et année =  $\frac{C}{B}$  / population présente moyenne

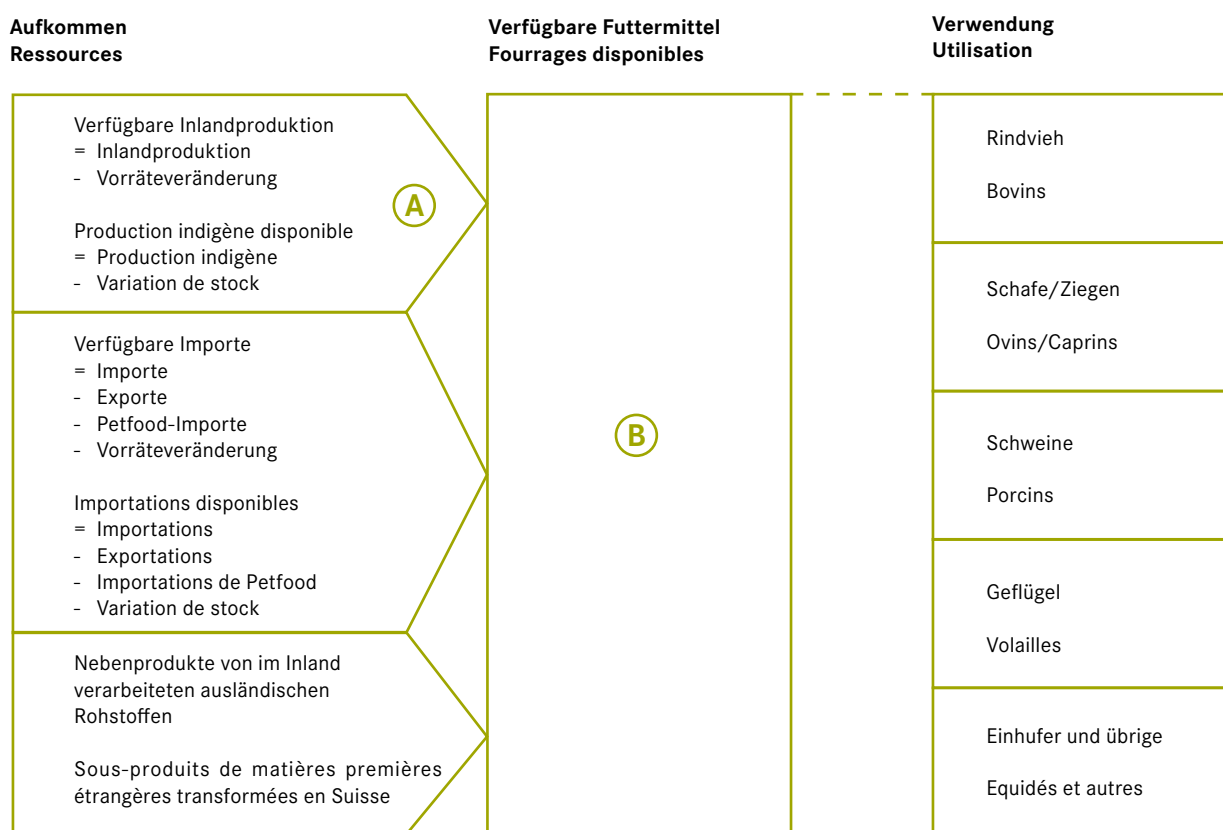
Autoapprovisionnement (%) =  $\frac{A}{B} \cdot 100$

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

Die Futtermittelbilanz berechnet die Futtermittel, die für die Fütterung des Nutztviehs pro Kalenderjahr zur Verfügung stehen. Ein bei der Verarbeitung anfallendes Nebenprodukt wird in der Regel in den Versorgungsbilanzen nicht berücksichtigt. Solche Produkte werden meistens an Nutztiere verfüttert und sie erscheinen in der Futtermittelbilanz. Zusätzlich wird dem Futterangebot eine Schätzung des Futtermittelbedarfs des Nutztviehs gegenübergestellt. Die Futtermittelliste und die Codierung der einzelnen Bilanzpositionen wurden mit Hilfe des von Eurostat im Jahre 2002 publizierten «Handbuch für die Erstellung von Versorgungsbilanzen - Futtermittelbilanz: Aufkommen» erstellt. Die folgende Darstellung zeigt die Komponenten der Futtermittelbilanz.

Le bilan fourrager recense les fourrages disponibles par année civile pour l'alimentation du bétail de rente. En général, les sous-produits issus de la transformation ne figurent pas dans les bilans d'approvisionnement. La plupart du temps, ils servent à nourrir les animaux de rente et apparaissent dès lors dans le bilan fourrager. De plus, l'offre en fourrages est mise en relation avec une estimation des besoins en fourrages du bétail de rente. La publication d'Eurostat « Manuel pour l'élaboration des bilans d'approvisionnement - Alimentation animale: ressources » de 2002 a servi de référence à l'établissement de la liste des fourrages et à l'attribution d'un code à chaque poste de bilan. La présentation suivante montre les différents éléments qui composent le bilan fourrager.

### Darstellung der Futtermittelbilanz Schéma du bilan fourrager



Anteil der verfügbaren Inlandproduktion am Futtermittel total (%) =  $\frac{A}{B} * 100$

Production indigène en % des ressources totales =  $\frac{A}{B} * 100$

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.1 Versorgungsbilanz des Getreides Bilan d'approvisionnement des céréales

Produktion + Einfuhr + Anfangsbestand = Ausfuhr + Endbestand + Inlandverwendung

In tausend Tonnen Getreidekörner. Aussenhandel mit Getreideprodukten auf Getreidekörner umgerechnet.

Production + importations + stocks de début = exportations + stocks finaux + utilisation intérieure

En milliers de tonnes de céréales en grains. Commerce extérieur de produits de céréales exprimés en équivalent grain.

Bilanzpositionen	Weich- und Spelzweizen	Hartweizen	Roggen	Gerste	Hafer	Körnermais	Triticale	Andere Getreide (ohne Reis)	Total Getreide (ohne Reis)	Reis <sup>1</sup>
Éléments du bilan	Blé tendre et épilé	Blé dur	Seigle	Orge	Avoine	Mais grain	Triticale	Autres céréales (sauf riz)	Céréales total (sauf riz)	Riz <sup>1</sup>
<b>Bilanz 2016</b>										
Verwendbare Produktion	382.7	-	8.4	159.9	5.3	144.4	36.2	1.2	738.0	0.2
Einfuhr	574.7	151.5	3.6	127.2	52.9	312.3	0.3	5.8	1 228.3	132.7
davon als Körner	417.8	67.0	2.8	34.2	50.1	165.9	0.3	5.2	743.3	...
Anfangsbestand	577.2	34.8	5.0	222.8	3.5	82.4	12.2	0.7	938.6	29.0
Aufkommen = Verwendung	1 534.6	186.3	17.0	509.9	61.7	539.1	48.7	7.6	2 904.9	161.9
Ausfuhr	84.3	25.1	1.1	2.6	0.0	41.6	0.0	0.1	155.0	2.4
davon als Körner	0.2	7.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	7.8	...
Endbestand	477.5	32.9	3.1	171.6	6.2	82.1	19.3	0.7	793.3	33.3
Bestandesveränderung	-99.7	-2.0	-1.9	-51.2	2.7	-0.3	7.1	0.0	-145.3	4.3
Inlandverwendung	972.8	128.3	12.8	335.6	55.4	415.3	29.5	6.8	1 956.6	126.3
Saatgut	16.6	0.0	0.6	4.1	0.9	1.8	1.6	0.0	25.6	-
Verluste	16.8	1.5	0.3	5.7	0.7	4.6	1.1	0.1	30.7	1.4
Futtermittel	375.1	0.0	2.9	227.8	26.7	310.2	26.7	1.9	971.3	75.5
Industrielle Verwendung <sup>2</sup>	34.2	0.0	0.1	84.4	0.0	10.8	-	0.0	129.5	0.6
Scheinbarer Nahrungs- verbrauch	530.1	126.8	9.0	13.8	27.1	87.9	0.1	4.8	799.4	48.7
Brutto-Nahrungsverbrauch (kg/Kopf/Jahr) <sup>3</sup>	63.3	15.1	1.1	1.6	3.2	10.5	0.0	0.6	95.5	5.8
Selbstversorgungsgrad (%)	39.3	-	65.8	47.6	9.5	34.8	122.8	17.2	37.7	0.2
<b>Bilan 2017</b>										
Production utilisable	524.7	-	12.4	207.4	7.6	162.5	51.4	2.2	968.1	0.2
Importations	609.3	152.9	3.7	168.0	52.4	282.0	0.5	3.9	1 272.7	120.0
dont en grains	458.9	68.6	2.8	74.8	48.9	154.7	0.5	3.4	812.6	...
Stocks de début	477.5	32.9	3.1	171.6	6.2	82.1	19.3	0.7	793.3	33.3
Ressources = emplois	1 611.4	185.8	19.3	547.0	66.1	526.6	71.2	6.8	3 034.2	153.5
Exportations	84.3	19.2	0.3	2.4	0.1	44.7	0.0	0.1	151.0	2.5
dont en grains	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	1.0	...
Stocks finaux	612.8	31.7	5.9	194.0	5.2	92.6	21.3	0.9	964.3	25.9
Variation des stocks	135.3	-1.2	2.8	22.4	-1.0	10.4	2.0	0.2	170.9	-7.3
Utilisation intérieure	914.4	134.9	13.1	350.6	60.9	389.3	49.9	5.8	1 918.9	125.1
Semences	17.0	0.0	0.7	4.3	0.9	1.8	1.5	0.0	26.3	-
Pertes	21.7	1.5	0.4	7.7	0.7	5.2	1.5	0.1	38.9	1.3
Alimentation animale	303.2	0.0	1.2	238.5	29.7	309.5	46.8	1.8	930.8	77.0
Usages industriels <sup>2</sup>	32.5	0.0	0.0	84.5	0.0	7.8	-	-	124.8	0.6
Consommation humaine brute	540.0	133.3	10.7	15.6	29.6	65.0	0.1	3.9	798.1	46.2
Consommation humaine brute (kg/tête/an) <sup>3</sup>	63.9	15.8	1.3	1.8	3.5	7.7	0.0	0.5	94.4	5.5
Taux d'approvisionnement (%)	57.4	-	94.8	59.1	12.4	41.7	103.1	37.5	50.5	0.2

./.

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.1 Versorgungsbilanz des Getreides Bilan d'approvisionnement des céréales

Produktion + Einfuhr + Anfangsbestand = Ausfuhr + Endbestand + Inlandverwendung

In tausend Tonnen Getreidekörner. Aussenhandel mit Getreideprodukten auf Getreidekörner umgerechnet.

Production + importations + stocks de début = exportations + stocks finaux + utilisation intérieure

En milliers de tonnes de céréales en grains. Commerce extérieur de produits de céréales exprimés en équivalent grain.

Bilanzpositionen	Weich- und Spelzweizen	Hartweizen	Roggen	Gerste	Hafer	Körnermais	Triticale	Andere Getreide (ohne Reis)	Total Getreide (ohne Reis)	Reis <sup>1</sup>
Éléments du bilan	Blé tendre et épilé	Blé dur	Seigle	Orge	Avoine	Mais grain	Triticale	Autres céréales (sauf riz)	Céréales total (sauf riz)	Riz <sup>1</sup>
<b>Bilan 2018</b>										
Produktion utilisable	490.8	-	10.1	182.1	6.1	134.8	47.3	2.1	873.5	0.3
Importations	509.8	154.3	2.7	127.8	56.7	256.9	0.3	5.1	1 113.7	112.4
dont en grains	370.1	64.7	1.8	29.8	53.1	131.0	0.3	4.5	655.3	...
Stocks de début	612.8	31.7	5.9	194.0	5.2	92.6	21.3	0.9	964.3	25.9
Ressources = emplois	1 613.4	186.0	18.7	503.9	68.0	484.3	69.0	8.1	2 951.4	138.6
Exportations	88.8	23.9	0.1	3.2	0.1	44.2	0.0	0.2	160.5	3.4
dont en grains	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	1.0	...
Stocks finaux	561.3	31.6	6.6	164.9	4.6	94.6	19.4	0.9	884.0	24.5
Variation des stocks	-51.5	-0.0	0.7	-29.1	-0.5	2.1	-1.9	0.0	-80.3	-1.5
Utilisation intérieure	963.3	130.4	12.0	335.8	63.3	345.5	49.6	7.0	1 906.9	110.7
Semences	16.5	0.1	0.8	3.9	1.0	1.8	1.3	0.0	25.4	-
Pertes	19.7	1.5	0.3	6.7	0.7	6.6	1.3	0.1	36.9	1.2
Alimentation animale	377.8	0.0	2.1	222.4	31.8	267.6	46.7	2.3	950.7	62.7
Usages industriels <sup>2</sup>	30.9	-	0.0	88.0	0.0	4.4	-	-	123.3	0.5
Consommation humaine brute	518.4	128.8	8.8	14.8	29.7	65.1	0.3	4.6	770.5	46.3
Consommation humaine brute (kg/tête/an) <sup>3</sup>	60.9	15.1	1.0	1.7	3.5	7.6	0.0	0.5	90.5	5.4
Taux d'approvisionnement (%)	51.0	-	84.2	54.2	9.7	39.0	95.5	30.5	45.8	0.2
<b>Bilanz 2019</b>										
Verwendbare Produktion	490.7	-	11.2	190.2	8.3	174.6	46.3	3.2	924.4	0.3
Einfuhr	459.3	165.0	3.0	150.0	59.4	262.8	0.2	3.8	1 103.5	121.4
davon als Körner	317.3	73.8	2.1	49.2	55.2	138.7	0.2	3.2	639.8	...
Anfangsbestand	561.3	31.6	6.6	164.9	4.6	94.6	19.4	0.9	884.0	24.5
Aufkommen = Verwendung	1 511.2	196.7	20.7	505.0	72.3	532.1	65.9	7.9	2 911.8	146.1
Ausfuhr	85.9	24.8	0.2	3.7	0.1	47.9	0.0	0.3	162.7	4.3
davon als Körner	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	0.0	0.1	3.1	...
Endbestand	536.1	25.0	6.7	170.5	5.1	83.2	19.0	1.4	847.0	26.8
Bestandesveränderung	-25.2	-6.7	0.1	5.6	0.5	-11.4	-0.4	0.5	-37.0	2.3
Inlandverwendung	889.2	146.9	13.9	330.8	67.1	401.0	46.9	6.2	1 902.1	115.0
Saatgut	16.8	0.1	0.9	4.3	1.0	1.7	1.5	0.0	26.2	-
Verluste	19.0	1.7	0.4	7.0	0.8	5.0	1.4	0.1	35.4	1.3
Futtermittel	303.3	0.0	3.1	213.7	37.4	325.3	43.9	1.4	928.1	65.6
Industrielle Verwendung <sup>2</sup>	18.8	0.0	0.1	91.7	0.0	4.0	-	-	114.5	0.7
Scheinbarer Nahrungs- verbrauch	531.4	145.2	9.5	14.0	27.9	65.0	0.1	4.7	797.8	47.5
Brutto-Nahrungsverbrauch (kg/Kopf/Jahr) <sup>3</sup>	62.0	16.9	1.1	1.6	3.2	7.6	0.0	0.6	93.0	5.5
Selbstversorgungsgrad (%)	55.2	-	80.5	57.5	12.3	43.5	98.6	51.0	48.6	0.2

1 In raffinierten Reis und Bruchreis umgerechnet

2 Für die Herstellung von Bier, Öl, Alkohol, industrielle Stärke, Dextrine usw.

3 Mittlere ständige Wohnbevölkerung siehe Tabelle 12.1

1 En équivalent riz usiné et brisures de riz

2 Pour la production de bière, huile, alcool, amidon industriel, dextrines etc.

3 Population résidente permanente moyenne voir tableau 12.1.

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.2 Betriebsbilanz der Kartoffeln Bilan à la ferme des pommes de terre

In Tonnen ~ En tonnes

Aufkommen, Verwertung	2005	2010	2015	2018	2019*	2020*	Provenance, utilisation
<b>Verwendbare Produktion = Verwendung</b>	<b>485 000</b>	<b>420 800</b>	<b>388 819</b>	<b>447 600</b>	<b>413 900</b>	<b>489 931</b>	<b>Production utilisable = Utilisation</b>
Verwendung der Betriebe							Utilisation à la ferme
Saatgut	...	...	...	...	...	...	Semences
Futter	139 055	58 718	60 425	76 984	31 027	...	Alimentation animale
Menschliche Ernährung	18 929	14 471	8 959	7 882	7 506	...	Consommation humaine
Totale Verwendung der Betriebe	157 984	73 189	69 384	84 866	38 533	...	Utilisation des exploitation, total
Verkäufe							Ventes
Saatgut	24 973	25 431	20 916	27 785	20 705	...	Semences
Futter (Verarb. zu Flocken u. Mehl)	21 500	-	-	-	-	...	Alimentation animale
Menschliche Ernährung	280 543	322 180	298 519	334 950	354 662	...	Consommation humaine
Total Verkäufe	327 016	347 611	319 435	362 735	375 367	...	Ventes, total

Agristat

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.3 Versorgungsbilanzen der Zuckerrüben, des Zuckers (Saccharose), der Melasse und des Honigs Bilans d'approvisionnement des betteraves à sucre, du sucre (saccharose), des mélasses et du miel

In tausend Tonnen ~ En milliers de tonnes

	2016				2017			
	Zuckerrüben	Zucker (Saccharose)	Melasse	Honig	Zuckerrüben	Zucker (Saccharose)	Melasse	Honig
<b>Bilanz</b>								
Verwendbare Produktion	1 277.4	212.9	44.6	2.4	1 544.8	266.9	54.6	4.6
Einfuhr	96.4	230.4	0.8	7.9	136.8	224.1	3.0	8.2
davon als Zucker unverarbeitet	-	97.4	-	-	-	93.0	-	-
Anfangsbestand	-	330.4	-	...	-	296.5	-	...
Aufkommen = Verwendung	1 373.8	773.7	45.5	10.3	1 681.6	787.6	57.7	12.8
Ausfuhr	0.0	208.6	0.2	0.6	0.1	208.8	0.2	0.7
davon als Zucker unverarbeitet	-	3.1	-	-	-	2.4	-	-
Endbestand	-	296.5	-	...	-	286.0	-	...
Bestandesveränderung <sup>1</sup>	-	-33.9	-	...	-	-10.6	-	...
Inlandverwendung	1 373.8	268.5	45.2	9.6	1 681.5	292.8	57.4	12.1
Verluste	-	-	-	-	-	-	-	-
Futtermittel	-	8.6	43.0	0.0	-	8.8	54.7	0.0
Industrielle Verwendung <sup>2</sup>	-	-	2.2	-	-	-	2.7	-
Verarbeitung (Zucker) <sup>3</sup>	1 373.8	-	-	-	1 681.5	-	-	-
Scheinbarer Nahrungsverbrauch	-	260.0	-	9.6	-	284.0	-	12.0
Brutto-Nahrungsverbrauch (kg/Kopf/Jahr) <sup>4</sup>	-	31.0	-	1.1	-	33.6	-	1.4
Selbstversorgungsgrad (%)	93.0	79.3	98.7	25.0	91.9	91.2	95.2	37.8
	2018				2019			
	Betteraves à sucre	Sucre (saccharose)	Mélasses	Miel	Betteraves à sucre	Sucre (saccharose)	Mélasses	Miel
<b>Bilanz</b>								
Production utilisable	1 263.5	218.5	46.3	4.0	1 454.5	239.6	54.2	2.4
Importations	161.5	221.5	1.1	8.2	212.3	223.7	1.3	8.2
dont sucre sans produits sucrés	-	80.3	-	-	-	78.6	-	-
Stocks de début	-	286.0	-	...	-	282.3	-	...
Ressources = emplois	1 424.9	725.9	47.4	12.2	1 666.9	745.6	55.5	10.6
Exportations	0.5	210.2	0.4	0.6	-	214.3	2.6	0.5
dont sucre sans produits sucrés	-	2.8	-	-	-	4.2	-	-
Stocks finaux	-	282.3	-	...	-	280.3	-	...
Variation des stocks <sup>1</sup>	-	-3.7	-	...	-	-2.0	-	...
Utilisation intérieure	1 424.4	233.4	47.0	11.6	1 666.9	251.1	52.9	10.1
Pertes	-	-	-	-	-	-	-	-
Alimentation animale	-	9.5	44.7	0.0	-	7.7	50.2	0.0
Usages industriels <sup>2</sup>	-	-	2.3	-	-	-	2.7	-
Transformation (sucre) <sup>3</sup>	1 424.4	-	-	-	1 666.9	-	-	-
Consommation humaine brute	-	223.9	-	11.6	-	243.4	-	10.1
Consommation humaine brute (kg/tête/an) <sup>4</sup>	-	26.3	-	1.4	-	28.4	-	1.2
Taux d'approvisionnement (%)	88.7	93.6	98.5	34.4	87.3	95.4	102.5	23.3

1 Die Vorräteveränderung des Honigs wird statistisch nicht erfasst

2 Für die Herstellung von Hefe, Alkohol usw.

3 Zuckerrüben verarbeitet in Zucker bzw. Melasse

4 Mittlere ständige Wohnbevölkerung siehe Tabelle 12.1

1 La variation de stocks du miel ne fait pas l'objet de statistiques

2 Pour la production de levures, alcool etc.

3 Betteraves à sucre transformées en sucre resp. mélasses

4 Population résidente permanente moyenne voir tableau 12.1.

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.4 Versorgungsbilanz der Wolle Bilan d'approvisionnement de la laine

Aufkommen, Verwendung	2006	2010	2015	2018	2019	2020*	Provenance, utilisation
Schafe > 1 Jahr, Anzahl	254 400	250 854	226 834	231 890	230 519	229 135	Moutons > 1 an, nombre
Wolle je Schaf > 1 Jahr, kg	2.0	2.2	2.6	3.1	2.9	2.4	Laine par mouton > 1 an, kg
	In Tonnen ~ En tonnes						
<b>Verwendbare Produktion</b> <sup>1</sup>	<b>517</b>	<b>563</b>	<b>594</b>	<b>718</b>	<b>680</b>	<b>559</b>	<b>Production utilisable</b> <sup>1</sup>
Selbstversorgung der Betriebe	39	34	29	29	29	28	Autoconsommation à la ferme
Ablieferungen an die Nawarotec GmbH <sup>2</sup>	284	320	332	258	237	147	Livraisons à la Nawarotec Sàrl <sup>2</sup>
Ablieferungen an die fiwo	194	209	233	262	250	216	Livraisons à la fiwo
Ablieferungen an die Fisolan AG	-	-	-	169	164	168	Livraisons à la Fisolan SA
Plus: Einfuhr <sup>3</sup>	4 103	2 787	2 557	2 351	2 127	1 747	Plus: importations <sup>3</sup>
<b>Aufkommen = Verwendung</b>	<b>4 620</b>	<b>3 350</b>	<b>3 151</b>	<b>3 069</b>	<b>2 807</b>	<b>2 306</b>	<b>Ressources = emplois</b>
Minus: Ausfuhr <sup>3</sup>	2 317	1 966	1 628	1 445	1 333	1 141	Moins: exportations <sup>3</sup>
Vorräteveränderung <sup>4</sup>	...	...	...	...	...	...	Variation de stocks <sup>4</sup>
<b>Inländischer Gesamtverbrauch</b>	<b>2 303</b>	<b>1 384</b>	<b>1 523</b>	<b>1 624</b>	<b>1 474</b>	<b>1 165</b>	<b>Utilisation intérieure totale</b>

1 Ungewaschene Wolle  
2 Schweizerische Inlandwollzentrale (IWZ) bis 2009  
3 Wolle und Garne/Gewebe vorwiegend aus Wolle  
4 Die Vorräteveränderung wird statistisch nicht erfasst

1 Laine non lavée  
2 Centrale suisse de la laine indigène (CLI) jusqu'à 2009  
3 Laine et fils/tissus surtout fabriqués avec de la laine  
4 La variation de stocks ne fait pas l'objet de statistiques

Schweiz. Inlandwollzentrale (IWZ); Nawarotec GmbH (NWT);  
Förderung innovativer Wollverwertung Ostschweiz (fiwo);  
Fisolan AG; Agristat

Centrale suisse de la laine indigène (CLI); Nawarotec Sàrl (NWT);  
Förderung innovativer Wollverwertung Ostschweiz (fiwo);  
Fisolan SA; Agristat

### 4.5 Betriebsbilanz der Hühnererier Bilan à la ferme des œufs de poule

Aufkommen, Verwendung	2005	2010	2015	2018	2019	2020*	Provenance, utilisation
Legehennenbestand <sup>1</sup> , Anzahl	2 188 510	2 438 051	2 651 551	3 024 718	3 185 656	3 487 972	Effectif de poudeuses <sup>1</sup> , nombre
Jährliche Nettoleistung (Eier je Legehenne)	312	320	345	333	324	315	Rendement annuel net (œufs par poudeuse)
	In tausend Eiern ~ En milliers d'œufs						
<b>Verw. Produktion = Verwendung auf dem Betrieb</b>	<b>682 310</b>	<b>779 529</b>	<b>915 731</b>	<b>1 006 757</b>	<b>1 033 483</b>	<b>1 100 066</b>	<b>Production utilisable = utilisation à la ferme</b>
Bruteier (Wiederverwendung)	25 385	27 585	26 893	33 199	33 132	36 333	Œufs à couvrir (réemploi)
Selbstversorgung der Betriebe <sup>2</sup>	26 000	20 000	17 000	19 000	20 000	19 000	Autoconsommation à la ferme <sup>2</sup>
<b>Lieferungen</b>	<b>630 925</b>	<b>731 944</b>	<b>871 838</b>	<b>954 558</b>	<b>980 351</b>	<b>1 044 733</b>	<b>Livraisons</b>
	In Tonnen <sup>3</sup> ~ En tonnes <sup>3</sup>						
<b>Verw. Produktion = Verwendung auf dem Betrieb</b>	<b>41 103</b>	<b>46 960</b>	<b>55 165</b>	<b>60 648</b>	<b>62 258</b>	<b>66 269</b>	<b>Production utilisable = utilisation à la ferme</b>
Bruteier (Wiederverwendung)	1 529	1 662	1 620	2 000	1 996	2 189	Œufs à couvrir (réemploi)
Selbstversorgung der Betriebe <sup>2</sup>	1 566	1 205	1 024	1 145	1 205	1 145	Autoconsommation à la ferme <sup>2</sup>
<b>Lieferungen</b>	<b>38 008</b>	<b>44 093</b>	<b>52 520</b>	<b>57 503</b>	<b>59 057</b>	<b>62 936</b>	<b>Livraisons</b>

1 Lege- und Zuchtthennen über 18 Wochen; in Jahren ohne Zählung wird der Bestand wie im Vorjahr angenommen; ab 1996: gemäss Landw. Betriebsstrukturerhebung  
2 Frischverzehr für die menschliche Ernährung auf dem Betrieb  
3 Bis 2004: Mittleres Eigewicht = 55 g (1 t = 18 000 Eier);  
Ab 2005: Mittleres Eigewicht = 60,24 g (1 t = 16 600 Eier).

1 Poules poudeuses et couveuses de plus de 18 semaines; les années sans dénombrement, le cheptel pris en compte est le même que l'année précédente; à partir de 1996: selon le relevé des structures agricoles  
2 Consommation à la ferme pour l'alimentation humaine  
3 Jusqu'à 2004: poids moyen d'un œuf = 55g (1 t = 18 000 œufs);  
à partir de 2005: poids moyen d'un œuf = 60,24g (1 t = 16 600 œufs)

Verschiedene Quellen

Sources diverses



## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.6 Futtermittelbilanz: Verfügbare Futtermittel in den Jahren 2016-2019 Bilan fourrager: fourrages disponibles des années 2016-2019

Futtermittel	2016				2017			
	FS ~ MF	TS ~ MS	BE ~ EB	RP ~ MA	FS ~ MF	TS ~ MS	BE ~ EB	RP ~ MA
	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes
Futtermittel total	28 787 316	7 905 952	146 037	1 172 092	29 214 791	7 977 202	147 366	1 201 737
Marktfähige Futtermittel	4 056 490	1 883 899	36 193	397 764	4 099 543	1 963 692	37 530	403 913
Futtermittel pflanzlichen Ursprungs	1 172 605	976 978	18 067	126 588	1 205 388	983 226	18 141	125 882
Getreide (Körner)	924 748	804 536	14 693	101 447	912 305	793 711	14 497	97 615
Reis (Bruch-)	74 423	64 748	1 146	5 701	74 632	64 930	1 150	5 717
Getrocknete Hülsenfrüchte (Körner)	22 395	19 486	365	4 560	30 289	26 356	494	6 184
Kartoffeln (Knollen)	72 933	16 045	272	1 544	107 027	23 546	400	2 266
Zucker	8 568	8 482	137	-	8 807	8 719	141	-
Pflanzliche Fette und Öle (unverarbeitet)	6 031	6 031	237	-	5 356	5 356	210	-
Grünfutter verarbeitet (Trocken- gras)	29 228	26 305	474	5 155	34 897	31 407	565	6 171
Maniok (inbegr. Tapioka)	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Produkte pflanzlichen Ursprungs <sup>1</sup>	34 281	31 345	743	8 181	32 074	29 201	684	7 930
Nebenerzeugnisse aus Verarbeitung	1 222 398	748 111	14 582	239 082	1 254 542	826 055	15 951	248 632
Nebenerzeugnisse								
der Mülerei	161 666	142 031	2 625	23 566	170 843	150 069	2 772	24 969
der Brauerei	107 653	45 685	946	11 193	108 166	45 549	943	11 560
der Stärkeherstellung	49 110	44 199	997	30 231	47 227	42 504	959	29 107
der Zuckerherstellung	450 213	140 346	2 445	13 953	472 429	207 400	3 606	20 179
der Ölherstellung (Ölkuchen)	394 586	351 014	7 119	158 196	402 611	358 227	7 268	161 028
Andere Nebenerzeugnisse <sup>2</sup>	59 169	24 836	450	1 942	53 265	22 306	404	1 789
Futtermittel tierischen Ursprungs	1 661 486	158 810	3 544	32 094	1 639 614	154 411	3 438	29 399
Verarbeitung von Seetieren	10 447	9 612	199	6 631	8 136	7 485	155	5 165
Verarbeitung von Landtieren	-	-	-	-	-	-	-	-
Tierische Fette und Öle	16 943	16 777	662	-	18 625	18 443	727	-
Milch und Milchprodukte	1 634 096	132 422	2 683	25 463	1 612 852	128 483	2 556	24 234
Futtermittel in der Regel nicht marktfähig	24 730 827	6 022 054	109 843	774 328	25 115 248	6 013 510	109 837	797 824
Einjähriger Futterbau	2 256 473	677 545	12 632	53 400	2 478 725	743 830	13 869	58 636
Hackfrüchte	53 773	10 217	170	715	57 925	11 006	183	770
Grünmais	2 202 700	667 328	12 463	52 685	2 420 800	732 824	13 686	57 866
Mehrjähriger Futterbau (temporär und dauerhaft)	22 287 423	5 267 733	95 349	713 675	22 444 941	5 190 063	94 026	731 710
Kuppelprodukte	88 531	14 548	244	1 724	87 520	14 335	240	1 700
Stroh und Spreu	2 559	2 252	40	79	2 438	2 145	38	75
Blätter und Köpfe	77 300	10 822	179	1 515	75 800	10 612	175	1 486
Andere Kuppelprodukte	8 672	1 474	25	130	9 282	1 578	26	139
An anderer Stelle nicht genannte Futtermittel	98 399	62 227	1 618	5 529	104 063	65 282	1 702	5 778
Gemüse	9 375	1 125	19	108	11 063	1 328	22	127
Obst	2 426	475	9	29	1 200	197	3	4
Abfälle	54 984	36 284	1 129	2 024	58 102	37 811	1 185	2 057
Andere an anderer Stelle nicht genannte Futtermittel	31 614	24 343	461	3 367	33 698	25 947	491	3 589

Anmerkungen und Abkürzungen siehe Tabelle 4.8

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.6 Futtermittelbilanz: Verfügbare Futtermittel in den Jahren 2016-2019 Bilan fourrager: fourrages disponibles des années 2016-2019

Aliments pour animaux	2018*				2019*			
	FS ~ MF	TS ~ MS	BE ~ EB	RP ~ MA	FS ~ MF	TS ~ MS	BE ~ EB	RP ~ MA
	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes
Total aliments pour animaux	28 844 741	7 922 043	146 386	1 181 907	28 681 082	7 784 210	143 909	1 171 476
Aliments pour animaux commercial.	3 986 897	1 888 362	36 290	401 762	3 853 553	1 857 680	35 720	385 743
Aliments d'origine végétale	1 187 139	987 213	18 242	130 462	1 115 757	954 791	17 709	123 685
Céréales (grains)	937 983	816 054	14 897	103 776	908 317	790 238	14 444	96 932
Riz (en brisures)	60 099	52 286	926	4 604	62 989	54 801	970	4 825
Légumineuses sèches (graines)	26 859	23 372	438	5 486	29 241	25 445	476	5 971
Pommes de terre (tubercules)	76 984	16 936	287	1 630	31 027	6 826	116	657
Sucre	9 483	9 388	151	-	7 666	7 589	122	-
Graisses et huiles végétales (non transformées)	5 055	5 055	199	-	6 148	6 148	242	-
Fourrages verts transformés (herbe séchée)	34 072	30 664	552	5 985	32 326	29 093	524	5 692
Manioc (y compris tapioca)	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres produits d'origine végétale <sup>1</sup>	36 606	33 457	792	8 982	38 043	34 650	815	9 609
Sous-produits de transformation	1 187 391	748 903	14 626	243 520	1 174 585	753 431	14 630	236 208
Sous-produits								
de minoterie	155 012	136 213	2 514	22 801	149 914	131 665	2 429	22 107
de brasserie	115 538	49 285	1 020	12 881	112 935	46 667	966	11 820
d'amidonnerie	59 362	53 426	1 204	36 359	47 142	42 428	957	28 941
de sucrerie	404 940	136 536	2 368	13 605	418 897	160 620	2 771	16 030
d'huilerie (tourteaux)	389 668	346 692	7 034	155 851	393 127	350 095	7 110	155 583
Autres sous-produits <sup>2</sup>	62 871	26 753	485	2 024	52 569	21 955	398	1 726
Aliments d'origine animale	1 612 366	152 246	3 422	27 779	1 563 210	149 458	3 380	25 849
Animaux marins transformés	6 362	5 853	121	4 039	5 018	4 617	96	3 186
Animaux terrestres transformés	-	-	-	-	-	-	-	-
Graisses et huiles animales	19 718	19 524	770	-	22 808	22 583	891	-
Lait et produits laitiers	1 586 286	126 868	2 531	23 740	1 535 384	122 258	2 394	22 664
Aliments pour animaux, généralement non commercial	24 857 844	6 033 681	110 096	780 146	24 827 530	5 926 530	108 189	785 733
Fourrages annuels	2 468 443	734 304	13 691	58 010	2 560 440	768 396	14 327	60 579
Plantes sarclées	53 438	10 235	170	710	57 931	11 011	183	771
Maïs fourrager	2 415 005	724 069	13 521	57 299	2 502 509	757 386	14 144	59 808
Fourrages pluriannuels (temporaires et permanents)	22 228 307	5 226 924	94 630	715 377	22 092 838	5 083 486	92 096	717 786
Produits fatals des cultures	66 155	11 075	186	1 284	81 496	13 665	229	1 593
Paille et balles	2 134	1 878	34	66	2 742	2 413	43	84
Feuilles et collets	56 200	7 868	130	1 102	71 200	9 968	165	1 396
Autres produits fatals des cultures	7 821	1 330	22	117	7 554	1 284	21	113
Aliments fourragers non désignés ailleurs (NDA)	94 939	61 377	1 589	5 474	92 756	60 983	1 536	5 775
Légumes	10 615	1 274	21	122	10 469	1 256	21	121
Fruits	3 874	712	13	34	1 855	399	8	32
Déchets	47 760	34 220	1 078	1 836	45 405	32 356	997	1 891
Autres NDA	32 690	25 171	477	3 482	35 028	26 971	511	3 731

Remarques et abréviations voir au tableau 4.8

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.7 Futtermittelbilanz 2019 \*: Aufkommen nach Herkunft Bilan fourrager 2019 \*: ressources selon la provenance

Futtermittel	Verfügbare Inlandproduktion				Verfügbare Importe			
	Production indigène disponible				Importations disponibles			
	FS ~ MF Tonnen Tonnes	TS ~ MS Tonnen Tonnes	BE ~ EB Terajoules Térajoules	RP ~ MA Tonnen Tonnes	FS ~ MF Tonnen Tonnes	TS ~ MS Tonnen Tonnes	BE ~ EB Terajoules Térajoules	RP ~ MA Tonnen Tonnes
Futtermittel total	27 212 343	6 559 949	119 776	882 144	1 306 624	1 135 205	22 439	272 840
Marktfähige Futtermittel	2 674 172	870 279	16 293	124 943	1 019 839	900 620	17 776	244 662
Futtermittel pflanzlichen Ursprungs	566 929	474 326	8 700	60 128	542 479	474 750	8 904	62 546
Getreide (Körner)	484 561	421 568	7 689	49 040	423 756	368 670	6 755	47 892
Reis (Bruch-)	-	-	-	-	62 989	54 801	970	4 825
Getrocknete Hülsenfrüchte (Körner)	19 083	16 608	311	3 951	10 158	8 838	165	2 019
Kartoffeln (Knollen)	31 027	6 826	116	657	-	-	-	-
Zucker	824	816	13	-	6 842	6 774	109	-
Pflanzliche Fette und Öle (unverarbeitet)	-	-	-	-	6 148	6 148	242	-
Grünfütter verarbeitet	23 000	20 700	372	4 132	9 326	8 393	152	1 560
Maniok (inbegr. Tapioka)	-	-	-	-	-	-	-	-
Anderer Produkte pflanzlichen Ursprungs <sup>1</sup>	8 434	7 809	199	2 348	23 260	21 127	511	6 250
Nebenerzeugnisse aus Verarbeitung	560 359	262 309	4 751	42 151	461 034	410 055	8 335	178 930
Nebenerzeugnisse								
der Müllerei	81 223	70 783	1 303	12 578	2 654	2 378	46	563
der Brauerei	-	-	-	-	32 070	28 877	598	7 383
der Stärkeherstellung	-	-	-	-	47 142	42 428	957	28 941
der Zuckerherstellung	395 819	140 253	2 409	14 206	22 735	20 093	358	1 794
der Ölherstellung (Ölkuchen)	48 113	43 797	907	14 783	340 225	301 975	6 114	139 127
Anderer Nebenerzeugnisse <sup>2</sup>	35 204	7 477	133	585	16 206	14 305	262	1 122
Futtermittel tierischen Ursprungs	1 546 884	133 643	2 843	22 664	16 326	15 815	537	3 186
Verarbeitung von Seetieren	-	-	-	-	5 018	4 617	96	3 186
Verarbeitung von Landtieren	-	-	-	-	-	-	-	-
Tierische Fette und Öle	11 500	11 385	449	-	11 308	11 198	442	-
Milch und Milchprodukte	1 535 384	122 258	2 394	22 664	-	-	-	-
Futtermittel in der Regel nicht marktfähig	24 538 171	5 689 671	103 483	757 201	286 785	234 585	4 663	28 178
Einjähriger Futterbau	2 549 800	766 371	14 294	60 437	10 640	2 025	34	142
Hackfrüchte	47 300	8 987	149	629	10 631	2 024	34	142
Grünmais	2 502 500	757 384	14 144	59 808	9	2	0	0
Mehrjähriger Futterbau (temporär und dauerhaft)	21 885 500	4 901 028	88 800	694 066	207 338	182 458	3 296	23 719
Kuppelprodukte	81 496	13 665	229	1 593	-	-	-	-
Stroh und Spreu	2 742	2 413	43	84	-	-	-	-
Blätter und Köpfe	71 200	9 968	165	1 396	-	-	-	-
Anderer Kuppelprodukte	7 554	1 284	21	113	-	-	-	-
An anderer Stelle nicht genannte Futtermittel	21 375	8 607	160	1 104	68 807	50 102	1 333	4 316
Gemüse	10 469	1 256	21	121	-	-	-	-
Obst	1 731	286	5	7	124	114	3	26
Abfälle	9 175	7 065	134	977	34 156	23 402	827	613
Anderer an anderer Stelle nicht genannte Futtermittel	-	-	-	-	34 528	26 586	503	3 678

Anmerkungen und Abkürzungen siehe Tabelle 4.8

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.7 Futtermittelbilanz 2019 \*: Aufkommen nach Herkunft Bilan fourrager 2019 \*: ressources selon la provenance

Aliments pour animaux	Nebenprodukte von im Inland verarbeiteten ausländischen Rohstoffen				Anteil der verfügbaren Inlandproduktion am Futtermitteltotal			
	Sous-produits de matières premières étrangères transformées en Suisse				Production indigène en % des ressources totales			
	FS ~ MF Tonnen Tonnes	TS ~ MS Tonnen Tonnes	BE ~ EB Terajoules Térajoules	RP ~ MA Tonnen Tonnes	FS ~ MF %	TS ~ MS %	BE ~ EB %	RP ~ MA %
Total aliments pour animaux	162 115	89 055	1 694	16 493	94.9	84.3	83.2	75.3
Aliments pour animaux commercial.	159 541	86 781	1 650	16 138	69.4	46.8	45.6	32.4
Aliments d'origine végétale	6 349	5 714	106	1 011	50.8	49.7	49.1	48.6
Céréales (grains)	-	-	-	-	53.3	53.3	53.2	50.6
Riz (en brisures)	-	-	-	-	-	-	-	-
Légumineuses sèches (graines)	-	-	-	-	65.3	65.3	65.3	66.2
Pommes de terre (tubercules)	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Sucre	-	-	-	-	-	-	-	-
Graisses et huiles végétales (non transformées)	-	-	-	-	-	-	-	-
Fourrages verts transformés	-	-	-	-	71.2	71.2	71.0	72.6
Manioc (y compris tapioca)	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres produits d'origine végétale <sup>1</sup>	6 349	5 714	106	1 011	22.2	22.5	24.4	24.4
Sous-produits de transformation	153 192	81 067	1 545	15 127	47.7	34.8	32.5	17.8
Sous-produits								
de minoterie	66 037	58 505	1 080	8 967	54.2	53.8	53.6	56.9
de brasserie	80 865	17 790	368	4 438	-	-	-	-
d'amidonnerie	-	-	-	-	-	-	-	-
de sucrerie	343	274	4	30	94.5	87.3	86.9	88.6
d'huilerie (tourteaux)	4 789	4 324	89	1 673	12.2	12.5	12.8	9.5
Autres sous-produits <sup>2</sup>	1 159	174	3	19	67.0	34.1	33.4	33.9
Aliments d'origine animale	-	-	-	-	99.0	89.4	84.1	87.7
Animaux marins transformés	-	-	-	-	-	-	-	-
Animaux terrestres transformés	-	-	-	-	-	-	-	-
Graisses et huiles animales	-	-	-	-	-	-	-	-
Lait et produits laitiers	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Aliments pour animaux, généralement non commercialisables	2 574	2 274	44	354	98.8	96.0	95.6	96.4
Fourrages annuels	-	-	-	-	99.6	99.7	99.8	99.8
Plantes sarclées	-	-	-	-	81.6	81.6	81.6	81.6
Maïs fourrager	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Fourrages pluriannuels (temporaires et permanents)	-	-	-	-	99.1	96.4	96.4	96.7
Produits fatals des cultures	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Paille et balles	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Feuilles et collets	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Autres produits fatals des cultures	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Aliments fourragers non désignés ailleurs (NDA)	2 574	2 274	44	354	23.0	14.1	10.4	19.1
Légumes	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Fruits	-	-	-	-	93.3	71.5	62.6	20.4
Déchets	2 074	1 889	36	301	20.2	21.8	13.4	51.7
Autres NDA	500	385	7	53	-	-	-	-

Remarques et abréviations voir au tableau 4.8

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.8 Futtermittelbilanz: Futtermittel-Verwendung nach Tierkategorie Bilan fourrager: utilisation selon la catégorie animale

Jahre	Rindvieh total Bétail bovin total			Davon Kühe Dont vaches			Schafe/Ziegen Moutons/chèvres		
	TS ~ MS	NEL	APDE ~ PAIE	TS ~ MS	NEL	APDE ~ PAIE	TS ~ MS	NEL	APDE ~ PAIE
	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes
2005	6 076 521	36 259	561 046	4 264 188	25 001	394 628	214 620	1 229	19 099
2006	6 203 969	37 371	588 267	4 323 013	25 529	409 219	217 050	1 251	19 582
2007	6 341 706	38 034	593 398	4 415 908	25 964	411 849	219 649	1 255	19 519
2008	6 588 376	39 540	617 647	4 534 930	26 546	420 394	226 184	1 289	19 940
2009	6 493 445	38 751	602 223	4 514 502	26 306	414 671	225 347	1 280	19 802
2010	6 442 536	38 138	596 003	4 488 516	25 961	409 363	223 785	1 261	19 499
2011	6 509 161	39 172	609 015	4 515 715	26 518	415 556	224 025	1 282	19 808
2012	6 491 468	38 499	599 440	4 509 977	26 115	410 763	225 609	1 274	19 634
2013	6 447 852	38 038	594 064	4 485 099	25 848	408 134	223 293	1 251	19 237
2014	6 401 932	38 241	596 576	4 468 249	26 178	412 316	218 911	1 239	19 106
2015	6 338 084	38 162	598 129	4 402 354	25 950	409 443	217 248	1 240	19 214
2016	6 267 249	37 590	584 514	4 354 972	25 593	401 307	215 464	1 226	18 876
2017 *	6 309 214	38 423	597 301	4 373 188	26 128	408 582	215 510	1 246	19 208
2018 *	6 295 388	37 945	594 352	4 371 908	25 853	408 641	216 087	1 237	19 096
<b>2019 *</b>	<b>6 175 459</b>	<b>37 543</b>	<b>581 505</b>	<b>4 309 827</b>	<b>25 781</b>	<b>401 817</b>	<b>212 248</b>	<b>1 229</b>	<b>18 857</b>

Davon aus inländischer Produktion in % ~ Dont de provenance indigène en %

1990-94	97.1	96.6	94.2	96.8	96.1	93.1	98.9	98.7	98.4
1995-99	96.2	95.5	93.6	95.9	95.1	92.6	98.3	98.1	97.7
2000-04	94.6	93.1	90.9	94.5	92.8	90.2	97.8	97.3	96.7
2005-09	93.5	91.7	88.5	93.8	92.0	88.9	97.3	96.8	95.9
2010-14	91.6	89.4	85.6	92.4	90.3	87.2	96.1	95.5	94.4
2015-19	90.0	87.5	84.0	90.9	88.4	85.5	95.3	94.6	93.5
2005	95.4	93.9	91.6	95.2	93.5	90.9	98.3	97.9	97.2
2006	93.7	92.1	88.7	93.8	92.0	88.6	97.2	96.8	95.9
2007	93.1	91.2	87.9	93.3	91.3	88.2	97.1	96.6	95.7
2008	92.5	90.3	86.5	93.5	91.5	88.0	97.2	96.6	95.6
2009	92.8	91.0	87.5	93.4	91.7	88.6	96.8	96.2	95.3
2010	91.9	89.9	86.0	92.5	90.6	87.5	96.1	95.5	94.5
2011	91.5	89.6	86.1	92.4	90.7	88.0	96.0	95.4	94.4
2012	92.3	90.2	86.5	93.2	91.3	88.2	96.6	95.9	94.9
2013	91.1	88.6	84.6	92.0	89.8	86.2	96.0	95.2	94.1
2014	91.1	88.8	85.0	91.6	89.2	85.9	95.9	95.3	94.2
2015	90.3	87.8	84.1	91.3	88.8	85.9	95.7	95.1	94.0
2016	90.2	87.4	84.0	91.1	88.4	85.6	95.6	94.7	93.7
2017 *	90.6	88.1	84.8	91.5	89.0	86.4	95.9	95.2	94.2
2018 *	89.0	86.5	82.7	89.9	87.5	84.0	94.2	93.6	92.4
<b>2019 *</b>	<b>89.9</b>	<b>87.6</b>	<b>84.3</b>	<b>90.6</b>	<b>88.3</b>	<b>85.4</b>	<b>95.0</b>	<b>94.4</b>	<b>93.3</b>

Anmerkungen und Abkürzungen der Futterbilanz-Tabellen 4.6 bis 4.8:

1	Kakaoschalen, Kartoffelflocken, Ölsaaten
2	Nebenprodukte der Kartoffel- und Fruchtsaftindustrie
APDE	Absorbierbares Protein im Darm aus verfügbarer Energie
BE	Bruttoenergie
FS	Frischsubstanz
NEL	Nettoenergie Milch
RP	Rohprotein
TS	Trockensubstanz
UEG(n) Geflügel	Scheinbare umsetzbare Energie Geflügel, N-korrigiert
VEP Pferd	Verdauliche Energie Pferd
VRP Pferd	Verdauliches Rohprotein Pferd

Remarques et abréviations des tableaux du bilan de l'alimentation animale 4.6 à 4.8:

1	Coques de cacao, flocons de pommes de terre, graines d'oléagineux
2	Résidus de la transformation de fruits et pommes de terre
PAIE	Protéines absorbables dans l'intestin à partir de l'énergie disponible
EB	Energie brute
MF	Matière fraîche
NEL	Energie nette pour la production laitière
MA	Matière azotée
MS	Matière sèche
EMAV(n)	volaille Energie métabolisable apparente volailles, corrigée N
EDC cheval	Energie digestible cheval
MAD cheval	Matière azotée digestible cheval

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.8 Futtermittelbilanz: Futtermittel-Verwendung nach Tierkategorie Bilan fourrager: utilisation selon la catégorie animale

Années	Schweine Porcs			Geflügel Volaille			Andere (Einhufner, Kaninchen usw.) Autres (équidés, lapins, etc.)		
	TS ~ MS	VES	RP ~ MA	TS ~ MS	UEG(n) Geflügel EMAV(n) volaille	RP ~ MA	TS ~ MS	VEP Pferd EDC cheval	VRP Pferd MAD cheval
	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes	Tonnen Tonnes	Terajoules Térajoules	Tonnen Tonnes
2005	824 805	11 932	147 751	238 477	3 283	53 000	289 081	3 685	21 853
2006	834 616	12 015	149 619	219 522	3 019	48 493	287 799	3 650	21 914
2007	869 602	12 399	153 889	241 871	3 361	53 232	295 403	3 784	22 498
2008	822 589	11 630	146 037	247 946	3 471	54 985	296 588	3 728	22 537
2009	839 747	11 947	149 557	253 374	3 594	55 892	318 367	3 974	23 923
2010	863 777	12 367	153 939	261 563	3 697	57 661	319 960	3 968	23 797
2011	853 903	12 140	149 887	264 643	3 750	57 490	327 065	4 149	24 738
2012	810 736	11 349	141 576	275 587	3 916	60 463	320 304	3 972	23 561
2013	799 820	11 288	138 233	280 309	4 009	61 062	314 713	3 873	22 807
2014	824 329	11 568	140 235	295 370	4 192	64 402	319 483	4 013	23 783
2015	803 919	11 275	138 666	300 786	4 249	64 529	311 026	3 897	23 673
2016	791 145	11 165	136 859	321 401	4 548	69 920	310 693	3 883	23 041
2017 *	805 149	11 294	135 297	327 015	4 585	70 898	320 315	4 052	24 307
2018 *	756 965	10 626	129 767	332 878	4 660	72 162	320 725	4 013	24 032
<b>2019 *</b>	<b>744 056</b>	<b>10 436</b>	<b>125 751</b>	<b>346 514</b>	<b>4 918</b>	<b>73 827</b>	<b>314 634</b>	<b>3 994</b>	<b>24 009</b>

Davon aus inländischer Produktion in % ~ Dont de provenance indigène en %

1990-94	78.6	77.0	64.3	64.2	68.1	46.7	93.6	93.2	92.1
1995-99	76.4	74.3	62.3	63.8	68.8	47.6	91.6	90.9	91.5
2000-04	67.9	64.7	50.5	50.4	54.4	33.7	91.1	90.1	91.2
2005-09	65.0	61.2	48.1	45.4	48.5	29.2	90.7	89.8	90.4
2010-14	55.6	50.5	41.0	32.9	34.4	21.2	89.3	88.4	87.3
2015-19	55.1	50.2	40.7	28.5	29.5	18.9	88.1	87.4	85.9
2005	71.2	67.8	51.3	49.6	53.3	31.6	91.8	90.9	92.0
2006	64.8	61.3	48.2	48.2	52.1	30.6	90.0	89.1	90.9
2007	63.5	60.1	47.5	51.8	55.0	34.8	90.1	89.2	90.2
2008	62.7	58.5	46.8	39.3	42.0	25.1	90.1	89.0	88.7
2009	62.8	58.4	46.7	38.1	40.2	23.9	91.6	90.8	90.4
2010	56.2	51.6	42.3	33.7	35.6	21.2	88.4	87.4	86.3
2011	56.9	52.3	42.0	35.5	36.9	23.6	89.2	88.4	87.8
2012	55.8	50.0	39.8	30.8	32.2	19.3	90.6	89.6	88.6
2013	51.8	45.4	37.3	25.1	26.2	15.5	88.9	87.7	86.3
2014	57.6	53.2	43.3	39.5	40.9	26.7	89.3	88.6	87.4
2015	54.9	50.0	40.8	31.2	32.3	21.2	89.4	88.6	87.4
2016	49.7	44.3	36.0	22.1	22.7	14.4	87.9	86.9	85.3
2017 *	56.2	51.6	41.8	29.0	29.8	19.5	88.8	88.0	86.9
2018 *	57.3	52.8	42.2	29.8	31.2	19.7	87.2	86.8	85.0
<b>2019 *</b>	<b>57.2</b>	<b>52.4</b>	<b>42.8</b>	<b>30.4</b>	<b>31.6</b>	<b>19.8</b>	<b>87.1</b>	<b>86.6</b>	<b>84.9</b>

Anmerkungen und Abkürzungen der Futterbilanz-Tabellen 4.6 bis 4.8:

1	Kakaoschalen, Kartoffelflocken, Ölsaaten
2	Nebenprodukte der Kartoffel- und Fruchtsaftindustrie
APDE	Absorbierbares Protein im Darm aus verfügbarer Energie
BE	Bruttoenergie
FS	Frischsubstanz
NEL	Nettoenergie Milch
RP	Rohprotein
TS	Trockensubstanz
UEG(n) Geflügel	Scheinbare umsetzbare Energie Geflügel, N-korrigiert
VEP Pferd	Verdauliche Energie Pferd
VRP Pferd	Verdauliches Rohprotein Pferd

Remarques et abréviations des tableaux du bilan de l'alimentation animale 4.6 à 4.8:

1	Coques de cacao, flocons de pommes de terre, graines d'oléagineux
2	Résidus de la transformation de fruits et pommes de terre
PAIE	Protéines absorbables dans l'intestin à partir de l'énergie disponible
EB	Energie brute
MF	Matière fraîche
NEL	Energie nette pour la production laitière
MA	Matière azotée
MS	Matière sèche
EMAV(n)	volaille Energie métabolisable apparente volailles, corrigée N
EDC cheval	Energie digestible cheval
MAD cheval	Matière azotée digestible cheval

Agristat

#### 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

#### 4.9 Futtermittelbilanz 2019 \*: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager 2019 \*: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager

Futtermittel	Verwendung aus Inlandproduktion			Verwendung aus Importen			Verwendung aus Nebenprodukten von im Inland verarbeiteten ausländischen Nahrungsmitteln
	Utilisation de la production indigène			Utilisation de produits importés			
	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup>	Raufutter F. grossiers	Anderes Autres	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup>	Raufutter F. grossiers	Anderes Autres	
	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup>
							Tonnen TS Tonnes MS
Futtermittel	639 838	5 660 825	259 286	874 061	182 459	87 385	68 817
Marktfähige Futtermittel	639 838	-	230 441	874 061	-	35 259	68 817
Futtermittel pflanzlichen Ursprungs	467 500	-	6 826	483 450	-	-	5 714
Getreide (Körner)	421 568	-	-	377 370	-	-	-
Reis (Bruch-)	-	-	-	54 801	-	-	-
Getrocknete Hülsenfrüchte (Körner)	16 608	-	-	8 838	-	-	-
Kartoffeln (Knollen)	-	-	6 826	-	-	-	-
Zucker	816	-	-	6 774	-	-	-
Pflanzliche Fette und Öle (unverarbeitet)	-	-	-	6 148	-	-	-
Grünfutter verarbeitet	20 700	-	-	8 393	-	-	-
Maniok (inbegr. Tapioka)	-	-	-	-	-	-	-
Anderer Produkte pflanzlichen Ursprungs	7 809	-	-	21 127	-	-	5 714
Nebenerzeugnisse aus Verarbeitung	160 953	-	101 356	374 796	-	35 259	63 103
Nebenerzeugnisse							
der Mülerei	70 783	-	-	2 378	-	-	58 505
der Brauerei	-	-	-	28 877	-	-	-
der Stärkeherstellung	-	-	-	42 428	-	-	-
der Zuckerherstellung	46 373	-	93 880	-861	-	20 954	274
der Ölherstellung (Ölkuchen)	43 797	-	-	301 975	-	-	4 324
Anderer Nebenerzeugnisse	-	-	7 477	-	-	14 305	-
Futtermittel tierischen Ursprungs	11 385	-	122 258	15 815	-	-	-
Verarbeitung von Seetieren	-	-	-	4 617	-	-	-
Verarbeitung von Landtieren	-	-	-	-	-	-	-
Tierische Fette und Öle	11 385	-	-	11 198	-	-	-
Milch und Milchprodukte	-	-	122 258	-	-	-	-
Futtermittel in der Regel nicht marktfähig	-	5 660 825	28 846	-	182 459	52 125	-
Einjähriger Futterbau	-	757 384	8 987	-	2	2 024	-
Hackfrüchte	-	-	8 987	-	-	2 024	-
Grünmais	-	757 384	-	-	2	-	-
Mehrjähriger Futterbau (temporär und dauerhaft)	-	4 901 028	-	-	182 458	-	-
Kuppelprodukte	-	2 413	11 252	-	-	-	-
Stroh und Spreu	-	2 413	-	-	-	-	-
Blätter und Köpfe	-	-	9 968	-	-	-	-
Anderer Kuppelprodukte	-	-	1 284	-	-	-	-
An a.n.g. Futtermittel	-	-	8 607	-	-	50 102	-
Gemüse	-	-	1 256	-	-	-	-
Obst	-	-	286	-	-	114	-
Abfälle	-	-	7 065	-	-	23 402	-
Anderer a.n.g.	-	-	-	-	-	26 586	-

<sup>1</sup> Als Kraftfutter werden die üblichen Energie- und Proteinträger definiert, die in den industriell hergestellten Mischfuttern Platz finden. Darunter werden Körner und Saaten, trockene Hülsenfrüchte, Nebenprodukte der Mülerei und der Ölherstellung, verarbeitete Grünfuttern, Zucker und Melasse, Gluten und Kartoffelprotein, Futtermehle, Tiermehle, unverarbeitete Fette und Öle gezählt. Die Saftfuttern wie Treber, Trester, Knollen, Rüben, Schnitzel, Milch und Milchprodukte, Fleischsuppe usw. gehören nicht dazu und werden der Gruppe anderer Futter zugeteilt. Die Raufuttern sind Produkte der Wiesen und Weiden, des Grünmaises und des Strohs, die auf dem Hof frisch verfüttert oder konserviert werden. Ausserhalb des Betriebes verarbeitete Grünfuttern (z. B. Trockengras) werden zum Kraftfutter gezählt.

#### 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

#### 4.9 Futtermittelbilanz 2019 \*: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager 2019 \*: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager

Aliments pour animaux	Utilisation de sous-produits de denrées alimentaires étrangères transformées en Suisse		Futtermittelverwendung Total Utilisation d'aliments fourragers totale			Anteil der Inlandproduktion zum Futtermitteltotal der Gruppe Part de la production indigène par rapport au total des aliments fourragers du groupe		
	Raufutter F. grossiers	Anderes Autres	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup>	Raufutter F. grossiers	Anderes Autres	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup>	Raufutter F. grossiers	Anderes Autres
	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	Tonnen TS Tonnes MS	%	%	%
Aliments pour animaux	-	20 238	1 582 716	5 843 284	366 909	40.4	96.9	70.7
Aliments pour animaux commercial.	-	17 964	1 582 716	-	283 664	40.4	-	81.2
Aliments d'origine végétale	-	-	956 665	-	6 826	48.9	-	100.0
Céréales (grains)	-	-	798 938	-	-	52.8	-	-
Riz (en brisures)	-	-	54 801	-	-	-	-	-
Légumineuses sèches (graines)	-	-	25 445	-	-	65.3	-	-
Pommes de terre (tubercules)	-	-	-	-	6 826	-	-	100.0
Sucre	-	-	7 589	-	-	10.7	-	-
Graisses et huiles végétales (non transformées)	-	-	6 148	-	-	-	-	-
Fourrages verts transformés	-	-	29 093	-	-	71.2	-	-
Manioc (y compris tapioca)	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres produits d'origine végétale	-	-	34 650	-	-	22.5	-	-
Sous-produits de transformation	-	17 964	598 852	-	154 580	26.9	-	65.6
Sous-produits de minoterie	-	-	131 665	-	-	53.8	-	-
de brasserie	-	17 790	28 877	-	17 790	-	-	-
d'amidonnerie	-	-	42 428	-	-	-	-	-
de sucrerie	-	-	45 786	-	114 834	101.3	-	81.8
d'huilerie (tourteaux)	-	-	350 095	-	-	12.5	-	-
Autres sous-produits	-	174	-	-	21 955	-	-	34.1
Aliments d'origine animale	-	-	27 200	-	122 258	41.9	-	100.0
Animaux marins transformés	-	-	4 617	-	-	-	-	-
Animaux terrestres transformés	-	-	-	-	-	-	-	-
Graisses et huiles animales	-	-	22 583	-	-	50.4	-	-
Lait et produits laitiers	-	-	-	-	122 258	-	-	100.0
Aliments pour animaux, généralement non commercialisables	-	2 274	-	5 843 284	83 245	-	96.9	34.7
Fourrages annuels	-	-	-	757 386	11 011	-	100.0	81.6
Plantes sarclées	-	-	-	-	11 011	-	-	81.6
Maïs fourrager	-	-	-	757 386	-	-	100.0	-
Fourrages pluriannuels (temporaires et permanents)	-	-	-	5 083 486	-	-	96.4	-
Produits fatals des cultures	-	-	-	2 413	11 252	-	100.0	100.0
Paille et balles	-	-	-	2 413	-	-	100.0	-
Feuilles et collets	-	-	-	-	9 968	-	-	100.0
Autres produits fatals des cultures	-	-	-	-	1 284	-	-	100.0
Aliments fourragers n.d.a.	-	2 274	-	-	60 983	-	-	14.1
Légumes	-	-	-	-	1 256	-	-	100.0
Fruits	-	-	-	-	399	-	-	71.5
Déchets	-	1 889	-	-	32 356	-	-	21.8
Autres n.d.a.	-	385	-	-	26 971	-	-	-

<sup>1</sup> Le terme « aliments concentrés » désigne les denrées énergétiques et protéinées utilisées habituellement dans la production des aliments composés industriels. En font partie: les graines et semences, les légumineuses sèches, les sous-produits de meunerie et d'huilerie, les fourrages verts transformés, le sucre et la mélasse, le gluten et la protéine de pomme de terre, la levure fourragère, les farines animales, les graisses et huiles non transformées. N'en font pas partie: les fourrages aqueux comme les drêches, le marc, les tubercules, les betteraves, les pulpes, le lait et les produits laitiers, la soupe de viande, etc., qui sont classés dans le groupe « Autres fourrages ». Les « fourrages grossiers » comprennent les produits de prairie et de pâturage, du maïs vert et de la paille, qui sont affouragés frais ou conservés à la ferme. Les fourrages verts transformés en dehors de l'exploitation (par ex. l'herbe séchée) font partie des aliments concentrés.



## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.10 Futtermittelbilanz: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager

Jahre	Verwendung aus Inlandproduktion			Verwendung aus Importen			Verwendung aus Nebenprodukten von im Inland verarbeiteten ausländischen Nahrungsmitteln		
	Utilisation de la production indigène			Utilisation de produits importés			Utilisation de sous-produits de denrées alimentaires étrangères transformées en Suisse		
	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> Tonnen TS Tonnes MS	Raufutter F. grossiers Tonnen TS Tonnes MS	Anderes Autres Tonnen TS Tonnes MS	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> Tonnen TS Tonnes MS	Raufutter F. grossiers Tonnen TS Tonnes MS	Anderes Autres Tonnen TS Tonnes MS	Kraftfutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> Tonnen TS Tonnes MS	Raufutter F. grossiers Tonnen TS Tonnes MS	Anderes Autres Tonnen TS Tonnes MS
1990	1 011 920	6 154 547	461 808	245 858	15 450	6 196	148 932	-	25 351
1991	1 004 497	6 192 001	433 578	269 873	34 273	6 297	184 948	-	25 274
1992	939 859	6 007 646	457 654	243 422	60 135	6 555	176 341	-	23 905
1993	953 190	5 952 480	452 036	271 659	37 068	7 117	152 247	-	23 659
1994	856 013	6 054 129	416 075	198 481	23 268	7 196	168 579	-	23 408
1995	997 954	5 982 691	404 961	321 391	52 762	20 755	166 605	-	21 122
1996	1 077 303	5 940 700	431 076	285 969	59 292	11 024	155 621	-	20 482
1997	915 128	5 778 327	436 490	252 708	67 047	-1 302	160 457	-	20 705
1998	897 572	5 777 173	418 115	349 279	41 288	14 180	141 907	-	20 925
1999	708 753	5 806 066	383 129	288 811	49 424	12 583	142 208	-	21 512
2000	888 384	5 765 352	402 673	429 146	42 831	23 434	150 439	-	21 182
2001	806 985	5 885 427	328 871	487 642	51 208	33 835	91 070	-	20 744
2002	829 206	5 858 873	342 476	500 105	50 206	42 038	92 952	-	20 532
2003	683 827	5 784 258	309 985	622 832	90 574	72 311	94 678	-	21 055
2004	722 817	5 775 120	338 921	569 961	62 249	47 086	90 694	-	20 921
2005	736 681	5 915 023	327 872	494 126	39 878	37 595	73 020	-	19 311
2006	699 110	5 923 333	308 688	573 277	96 731	43 465	97 707	-	20 645
2007	729 328	5 977 727	351 541	646 051	91 668	47 452	103 593	-	20 870
2008	685 720	6 175 242	333 888	740 186	73 199	55 945	96 388	-	21 114
2009	680 026	6 120 906	357 796	705 920	110 998	46 270	87 848	-	20 516
2010	625 778	6 054 594	309 735	814 479	132 354	74 349	80 077	-	20 255
2011	652 100	6 038 617	353 704	810 188	141 921	63 582	98 419	-	20 267
2012	611 483	6 130 883	293 099	837 034	104 521	48 780	78 471	-	19 431
2013	558 281	6 038 702	256 060	921 529	135 292	68 014	68 488	-	19 620
2014	690 645	5 889 793	336 016	821 212	143 900	84 172	74 554	-	19 734
2015	620 634	5 851 505	274 754	889 580	142 322	99 642	73 567	-	19 059
2016	526 627	5 799 925	268 704	981 351	137 388	99 575	72 516	-	19 867
2017 *	624 928	5 798 804	329 896	903 032	126 228	95 083	79 524	-	19 706
2018 *	633 246	5 720 104	266 060	891 243	232 767	87 779	70 782	-	20 063
<b>2019 *</b>	<b>639 838</b>	<b>5 660 825</b>	<b>259 286</b>	<b>874 061</b>	<b>182 459</b>	<b>87 385</b>	<b>68 817</b>	<b>-</b>	<b>20 238</b>

1 Als Kraftfutter werden die üblichen Energie- und Proteinträger definiert, die in den industriell hergestellten Mischfuttermitteln Platz finden. Darunter werden Körner und Saaten, trockene Hülsenfrüchte, Nebenprodukte der Müllerei und der Ölherstellung, verarbeitete Grünfütter, Zucker und Melasse, Gluten und Kartoffelprotein, Futterhefe, Tiermehle, unverarbeitete Fette und Öle gezählt. Die Saftfuttermittel wie Treber, Trester, Knollen, Rüben, Schnitzel, Milch und Milchprodukte, Fleischsuppe usw. gehören nicht dazu und werden der Gruppe anderes Futter zugeteilt. Die Raufütter sind Produkte der Wiesen und Weiden, des Grünmais und des Stroh, die auf dem Hof frisch verfüttert oder konserviert werden. Ausserhalb des Betriebes verarbeitete Grünfütter (z. B. Trockengras) werden zum Kraftfutter gezählt.

Agristat

## 4. Versorgungsbilanzen ~ Bilan d'approvisionnement

### 4.10 Futtermittelbilanz: Verwendung nach Herkunft der Futtermittel und nach Futtermittelgruppen Bilan fourrager: utilisation par provenance des aliments fourragers et par groupe d'aliment fourrager

Années	Gesamte Futtermittelverwendung				Anteil der Inlandproduktion zum Futtermitteltotal der Gruppe			Anteil der Futtermittelgruppen zur gesamten Futtermittelverwendung		
	Utilisation d'aliments fourragers totale				Part de la production indigène par rapport au total des aliments fourragers du groupe			Part des groupes d'aliments fourragers par rapport à l'utilisation totale d'aliments fourragers		
	Krafffutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> Tonnen TS Tonnes MS	Raufutter F. grossiers Tonnen TS Tonnes MS	Anderes Autres Tonnen TS Tonnes MS	Total Total Tonnen TS Tonnes MS	Krafffutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> %	Raufutter F. grossiers %	Anderes Autres %	Krafffutter <sup>1</sup> Concentrés <sup>1</sup> %	Raufutter F. grossiers %	Anderes Autres %
1990	1 406 710	6 169 998	493 355	8 070 063	71.9	99.7	93.6	17.4	76.5	6.1
1991	1 459 318	6 226 274	465 148	8 150 741	68.8	99.4	93.2	17.9	76.4	5.7
1992	1 359 621	6 067 782	488 114	7 915 517	69.1	99.0	93.8	17.2	76.7	6.2
1993	1 377 096	5 989 548	482 811	7 849 455	69.2	99.4	93.6	17.5	76.3	6.2
1994	1 223 072	6 077 397	446 679	7 747 148	70.0	99.6	93.1	15.8	78.4	5.8
1995	1 485 949	6 035 452	446 838	7 968 239	67.2	99.1	90.6	18.6	75.7	5.6
1996	1 518 893	5 999 991	462 581	7 981 466	70.9	99.0	93.2	19.0	75.2	5.8
1997	1 328 292	5 845 373	455 894	7 629 559	68.9	98.9	95.7	17.4	76.6	6.0
1998	1 388 759	5 818 461	453 220	7 660 440	64.6	99.3	92.3	18.1	76.0	5.9
1999	1 139 772	5 855 490	417 224	7 412 487	62.2	99.2	91.8	15.4	79.0	5.6
2000	1 467 969	5 808 184	447 289	7 723 441	60.5	99.3	90.0	19.0	75.2	5.8
2001	1 385 697	5 936 635	383 450	7 705 782	58.2	99.1	85.8	18.0	77.0	5.0
2002	1 422 263	5 909 079	405 046	7 736 387	58.3	99.2	84.6	18.4	76.4	5.2
2003	1 401 337	5 874 832	403 351	7 679 520	48.8	98.5	76.9	18.2	76.5	5.3
2004	1 383 472	5 837 369	406 929	7 627 770	52.2	98.9	83.3	18.1	76.5	5.3
2005	1 303 826	5 954 901	384 777	7 643 504	56.5	99.3	85.2	17.1	77.9	5.0
2006	1 370 093	6 020 064	372 798	7 762 955	51.0	98.4	82.8	17.6	77.5	4.8
2007	1 478 973	6 069 395	419 863	7 968 231	49.3	98.5	83.7	18.6	76.2	5.3
2008	1 522 294	6 248 441	410 947	8 181 683	45.0	98.8	81.2	18.6	76.4	5.0
2009	1 473 794	6 231 904	424 582	8 130 280	46.1	98.2	84.3	18.1	76.7	5.2
2010	1 520 334	6 186 948	404 338	8 111 620	41.2	97.9	76.6	18.7	76.3	5.0
2011	1 560 707	6 180 538	437 553	8 178 798	41.8	97.7	80.8	19.1	75.6	5.3
2012	1 526 988	6 235 405	361 310	8 123 703	40.0	98.3	81.1	18.8	76.8	4.4
2013	1 548 298	6 173 994	343 695	8 065 986	36.1	97.8	74.5	19.2	76.5	4.3
2014	1 586 411	6 033 692	439 922	8 060 026	43.5	97.6	76.4	19.7	74.9	5.5
2015	1 583 781	5 993 828	393 456	7 971 064	39.2	97.6	69.8	19.9	75.2	4.9
2016	1 580 494	5 937 313	388 145	7 905 952	33.3	97.7	69.2	20.0	75.1	4.9
2017 *	1 607 485	5 925 032	444 685	7 977 202	38.9	97.9	74.2	20.2	74.3	5.6
2018 *	1 595 271	5 952 871	373 902	7 922 043	39.7	96.1	71.2	20.1	75.1	4.7
<b>2019 *</b>	<b>1 582 716</b>	<b>5 843 284</b>	<b>366 909</b>	<b>7 792 910</b>	<b>40.4</b>	<b>96.9</b>	<b>70.7</b>	<b>20.3</b>	<b>75.0</b>	<b>4.7</b>

1 Le terme « aliments concentrés » désigne les denrées énergétiques et protéinées utilisées habituellement dans la production des aliments composés industriels. En font partie: les graines et semences, les légumineuses sèches, les sous-produits de meunerie et d'huilerie, les fourrages verts transformés, le sucre et la mélasse, le gluten et la protéine de pomme de terre, la levure fourragère, les farines animales, les graisses et huiles non transformées. N'en font pas partie: les fourrages aqueux comme les drèches, le marc, les tubercules, les betteraves, les pulpes, le lait et les produits laitiers, la soupe de viande, etc., qui sont classés dans le groupe « Autres fourrages ». Les « fourrages grossiers » comprennent les produits de prairie et de pâturage, du maïs vert et de la paille, qui sont affouragés frais ou conservés à la ferme. Les fourrages verts transformés en dehors de l'exploitation (p. ex. l'herbe séchée) font partie des aliments concentrés.

Agristat

5.1	Flächenintensität der Tierhaltung Intensité de la détention d'animaux à la surface .....	94
5.2	Hauptnährstoffe aus verfügbaren Düngemitteln Principaux éléments nutritifs des engrais disponibles .....	95
5.3	Stickstoff- und Phosphorbilanz Bilan d'azote et de phosphore .....	96
5.4	Gesamtphosphorgehalt in 21 Seen Teneur globale en phosphore mesurée dans 21 lacs .....	97
5.5	Nitrat im Grundwasser in Abhängigkeit von der Hauptbodennutzung Nitrates dans les eaux souterraines en fonction de l'utilisation principale du sol .....	98
5.6	Pflanzenschutzmittel im Grundwasser in Abhängigkeit von der Hauptbodennutzung Produits phytosanitaires dans les eaux souterraines en fonction de l'utilisation principale du sol .....	98
5.7	Absatz von Pflanzenschutzmitteln Vente de produits phytosanitaires .....	99
5.8	Vertriebsmengen von Antibiotika für Nutztiere Ventes d'antibiotiques utilisés en médecine vétérinaire .....	99
5.9	Antibiotikaresistenzmonitoring bei Nutztieren Monitoring des résistances aux antibiotiques chez les animaux de rente .....	100
5.10	Witterung im Schweizer Mittelland Conditions atmosphériques sur le Plateau suisse .....	101
5.11	Meldungen von Hagel- und Elementarschäden Annonces des dégâts de grêle et des dégâts élémentaires .....	101
5.12	Phänologische Beobachtungen ausgewählter Stationen Observations phénologiques de quelques stations .....	102
5.13	Dauer der Grünfütterung Durée du régime vert .....	102
5.14	Veränderung der landwirtschaftlichen Nutzfläche pro Einwohner Variation de la surface agricole utile par habitant .....	103
5.15	Geschätzte Treibhausgasemissionen Estimation des émissions de gaz à effet de serre .....	103
5.16	Jahresmittelwerte der Ammoniakkonzentrationen an verschiedenen Messstellen Valeurs moyennes annuelles des concentrations d'ammoniac <sup>1</sup> relevées dans différentes stations .....	104
5.17	Ammonium (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )- und Ammoniak (NH <sub>3</sub> )-Immissionen Immissions d'ammonium (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) et d'ammoniac (NH <sub>3</sub> ) .....	105
5.18	Jahresmittelwerte von Feinstaub (PM10) Densité moyenne annuelle des poussières fines (PM10) .....	105
5.19	Versteuerte Benzin- und Dieselmengen und Rückerstattung an die Landwirtschaft Quantité d'essence et de diesel imposable et remboursement à l'agriculture .....	106
5.20	Schätzung des landwirtschaftlichen Energieverbrauchs Estimation de la consommation agricole d'énergie .....	106
5.21	Verbrauch von Treibstoffen aus erneuerbaren Rohstoffen Consommation de carburants issus de matières premières renouvelables .....	107
5.22	Produktion erneuerbarer Energien Production d'énergies renouvelables .....	107

Optimierte Anbaumethoden und verbesserte Produktionsmittel verhelfen der Landwirtschaft zu beträchtlichen Ertragssteigerungen. Doch eine Intensivierung der Landwirtschaft bringt auch ökologische Probleme mit sich, die früher oder später wieder auf diese zurückfallen können. In diesem Kapitel werden unter anderem Zahlen über die wechselseitigen Beziehungen zwischen Landwirtschaft und Umwelt aufgezeigt.

Phosphor (P) ist ein sehr wichtiger Pflanzennährstoff und daher ein bedeutendes Produktionsmittel in der Landwirtschaft. Die P-Bilanz gibt die Differenz an zwischen der dem Boden zugeführten (z.B. durch importierte Futtermittel, Mineral-, Recycling- und übrige Dünger) und der ihm in Form landwirtschaftlicher Produkte (z.B. tierische und pflanzliche Nahrungsmittel) wieder entzogenen Phosphormenge (Input und Output). Es wird angenommen, dass der grösste Teil dieses Überschusses im Boden angereichert wird. Der Rest gelangt vor allem durch Erosion und Abschwemmung in die Gewässer, was zu einer erhöhten Biomasseproduktion (Eutrophierung) in diesen führt. Die P-Bilanz ist nach wie vor positiv, das heisst, es wird mehr Phosphor in das landwirtschaftliche System eingebracht als ihm entnommen wird. Der P-Überschuss hat aber in den letzten Jahrzehnten deutlich abgenommen. Er wird im Jahr 2019 auf ca. 5000 Tonnen geschätzt.

Eine Reduktion der gemessenen Phosphormengen lässt sich in allen Schweizer Seen beobachten. Diese Abnahme wird auf verschiedene Massnahmen zurückgeführt. Dazu gehören das P-Verbot in Waschmitteln und die verbesserte Abwasserreinigung. Im landwirtschaftlichen Bereich werden die Einträge vermindert durch die Optimierung der Tierernährung (N- und P-reduziertes Futter) und reduzierten Mineraldüngeraufwand.

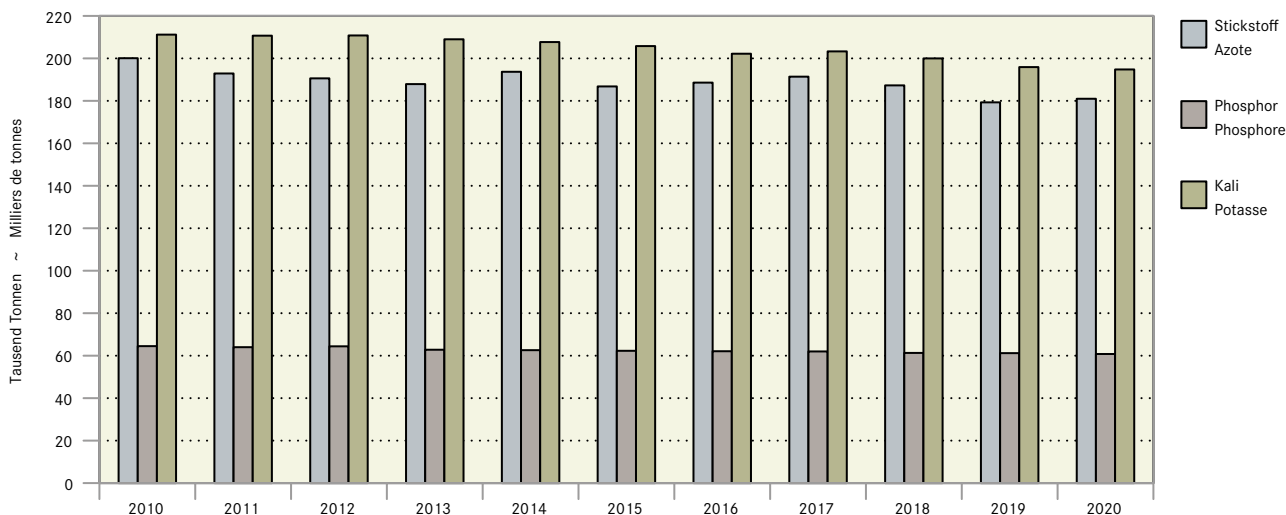
La rationalisation des méthodes de culture et l'amélioration des moyens de production contribuent sensiblement à accroître la productivité de l'agriculture. Cependant, l'agriculture intensive entraîne aussi des problèmes écologiques qui, tôt ou tard, pourront avoir des retombées négatives. Ce chapitre illustre, entre autres, au moyen de quelques chiffres, les champs d'interaction entre l'agriculture et l'environnement.

Le phosphore (P) comme élément nutritif des organismes végétaux s'avère très important dans les moyens de production de l'agriculture. Le bilan de phosphore indique la différence entre la quantité amenée dans le sol (par ex. par les fourrages importés, les engrais minéraux, recyclés et autres engrais) et la quantité qui lui est soutirée sous forme de produits agricoles, par exemple les aliments fourragers et les végétaux (input et output). La plus grande partie de l'excédent de phosphore s'accumule vraisemblablement dans le sol. La quantité restante, quant à elle, parvient avant tout dans les eaux par érosion ou infiltration, entraînant ainsi une surproduction de biomasse (eutrophisation). En Suisse, le bilan de phosphore reste positif, ce qui signifie que les flux de phosphore entrant par le système agricole dépassent les flux sortants. Toutefois, les excédents de phosphore ont beaucoup diminué durant les dernières décennies. Ils ont été évalués à 5000 tonnes environ en 2019.

Les observations faites dans tous les lacs de Suisse indiquent une diminution de la quantité de phosphore. Ce résultat est le fruit des différentes mesures engagées, comme par exemple l'interdiction des phosphates dans les produits de lessive ou encore les progrès réalisés dans l'épuration des eaux usées. Dans le domaine agricole, les intrants sont abaissés grâce à l'optimisation des aliments pour animaux (fourrages moins riches en N et P) et à la diminution des engrais organiques minéralisés.

**Hauptnährstoffe aus verfügbaren Düngemitteln**  
**Principaux éléments nutritifs des engrais disponibles**

Siehe Tabelle 5.2 ~ Voir tableau 5.2



Auch Stickstoff (N) ist ein unentbehrlicher Nährstoff für Pflanzen und Tiere. Stickstoff im Überschuss kann aber zu Problemen führen, da gewisse daraus resultierende Verbindungen (z.B. Nitrat, Ammoniak, Lachgas) die Umwelt und die menschliche Gesundheit gefährden. Der N-Überschuss hat vor allem in den neunziger Jahren abgenommen, was auf den verminderten Hofdüngeranfall aufgrund der Reduktion des Viehbestandes und auf den geringeren Eintrag von Mineraldünger zurückzuführen ist. Die N-Bilanzen der letzten Jahre fallen aber sehr unterschiedlich aus. Die Stickstoffzufuhr (Input) blieb zwar ziemlich konstant aber grosse Erntemengen (Output) führten in einigen Jahren zu tieferen Werten, geringe Erntemengen aufgrund schlechter Witterungsbedingungen liessen die Schätzungen der Überschüsse in anderen

L'azote (N) constitue aussi un élément nutritif indispensable pour les végétaux et les animaux. Une surcharge d'azote peut toutefois causer des problèmes, car certaines liaisons chimiques (par ex. nitrate, ammoniac, gaz hilarant) présentent des risques pour l'environnement et la santé de l'être humain. La surcharge d'azote a surtout diminué dans les années nonante, en raison de la diminution des engrais de ferme due à la réduction de l'effectif de bétail, et de la moindre utilisation des engrais organiques minéralisés. Pourtant, les bilans d'azote des dernières années donnent une image très variable. Malgré des apports d'azote (input) plus ou moins constants, on a mesuré certaines années une plus faible concentration d'azote à cause des grandes récoltes (output), tandis que d'autres années (par ex. 1999, 2001 et 2003), ces

Jahren (z.B. 1999, 2001 und 2003) höher ausfallen. Auch Stickstoffverbindungen wie Nitrat gelangen ins Grundwasser, wo sie im Rahmen der nationalen Grundwasserbeobachtung (NAQUA) jährlich gemessen werden. Der Anforderungswert von 25 mg/l für Grundwasser, das als Trinkwasser genutzt wird oder dafür vorgesehen ist, wird in Ackerbaueregionen häufig überschritten. 2019 war dies bei 44% aller Standorte der Fall. 15% der Standorte überschritten sogar den Toleranzwert des Lebensmittelrechts von > 40 mg/l.

Antibiotika gehören zu den wichtigsten Arzneimitteln, die zur Behandlung von bakteriellen Infektionskrankheiten bei Mensch, Tier und sogar Pflanzen (gegen Feuerbrand) eingesetzt werden. Durch ihre spezifische Wirkungsweise sind sie äusserst effektiv und wurden seit ihrer Entdeckung absolut unentbehrlich in unserem medizinischen Alltag. Da aber Bakterien sehr anpassungsfähig sind, können sie, bei übermässigem Gebrauch und nicht sachgerechter Anwendung, Resistenzen gegen Antibiotika entwickeln. Obwohl in der Schweiz eine Abnahme des Antibiotikavertriebs für Nutztiere zu beobachten ist, wurde im Rahmen des Antibiotikaresistenzmonitorings des Bundesamtes für Veterinärwesens (BVET) eine deutliche Zunahme von bestimmten Resistenzen in gesunden Schlachttieren festgestellt. Besonders bedenklich sind dabei die Methicillin-resistenten *Staphylococcus aureus* (MSRA). Solche Bakterienstämme sind nicht nur resistent gegen alle  $\beta$ -Lactam-Antibiotika (Penicillin etc.), sondern meist auch gegen andere Antibiotikaklassen (Multiresistenz), was im Krankheitsfall eine Behandlung schwierig und teuer macht. Im Jahr 2017 wurden bei Mastschweinen 298 Proben von gesunden Beständen im Schlachthof entnommen. Dabei wurden 131 MRSA-Stämme entdeckt und isoliert. 2009 waren es nur 9 Stämme, bei vergleichbarer Probeentnahme. Im Vergleich mit anderen Europäischen Ländern ist das MRSA-Vorkommen im schweizerischen Tierbestand nach wie vor gering, und damit auch das Risiko einer Übertragung von Tieren auf den Menschen. Dennoch sollte die Resistenzentwicklung - vor allem bei Mastschweinen - weiterhin verfolgt werden.

Der zunehmende Energiebedarf der Schweizer Bevölkerung und die steigenden CO<sub>2</sub>-Emissionen sind auch in der Landwirtschaft ein Thema. Obwohl die Produktion erneuerbarer Energien in der Landwirtschaft nach wie vor nur einen kleinen Teil der gesamten (erneuer- und nicht-erneuerbaren) Energieproduktion ausmacht, ist sie im Laufe der Zeit gestiegen: So haben landwirtschaftliche Biogasanlagen 2020 immerhin 226 Gigawattstunden Energie in Form von Wärme und Elektrizität produziert, waren es 1990 gerade einmal 6,1 GWh.

Treibhausgase sind gasförmige Stoffe, die zum Treibhauseffekt beitragen. Das Kyoto-Protokoll sieht eine Reduktion des durch den Menschen verursachten Ausstosses der wichtigsten Gase (Kohlendioxid CO<sub>2</sub>, Methan CH<sub>4</sub>, Lachgas N<sub>2</sub>O sowie Fluorkohlenwasserstoffe FCKWs) vor. Damit die Emissionsmengen dieser Gase miteinander vergleichbar sind, werden sie in CO<sub>2</sub>-Äquivalente umgerechnet. 1990 betrug der gesamte schweizerische Treibhausgasausstoss 54 Millionen Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalente. Davon wurden 7,2 Millionen Tonnen direkt oder indirekt von der Landwirtschaft verursacht. Dieser Anteil hat sich kaum verändert: 2019 gehen immer noch 14% der gesamthaft 46,2 Millionen Tonnen emittierten CO<sub>2</sub>-Äquivalente zu Lasten der Landwirtschaft. Die wichtigsten Treibhausgase, die von der Landwirtschaft herrühren, sind Methan und Lachgas. Methan wird hauptsächlich von landwirtschaftlichen Nutztieren (insbes. Rindvieh) ausgestossen und hat eine 20-30 Mal stärkere Wirkung als Kohlendioxid. Lachgas bildet sich aus stickstoffhaltigen Düngemitteln und hat ein Treibhauspotential, das jenes von Kohlendioxid mehr als 300 Mal übersteigt. Die 2019 emittierten Methan- und Lachgasmengen stammen zu 83% resp. 62% aus der Landwirtschaft.

Werte waren höher als in den Jahren 1999, 2001 und 2003. Auch Stickstoffverbindungen wie Nitrat gelangen ins Grundwasser, wo sie im Rahmen der nationalen Grundwasserbeobachtung (NAQUA) jährlich gemessen werden. Der Anforderungswert von 25 mg/l für Grundwasser, das als Trinkwasser genutzt wird oder dafür vorgesehen ist, wird in Ackerbaueregionen häufig überschritten. 2019 war dies bei 44% aller Standorte der Fall. 15% der Standorte überschritten sogar den Toleranzwert des Lebensmittelrechts von > 40 mg/l.

Les antibiotiques font partie des principaux médicaments utilisés pour traiter les maladies infectieuses bactériennes chez les humains, les animaux et même les plantes (contre le feu bactérien). De par leur action spécifique, ils sont très efficaces et sont devenus absolument indispensables à la médecine actuelle depuis leur découverte. Cependant, les bactéries sont très adaptables et peuvent développer une résistance aux antibiotiques lorsque ceux-ci sont utilisés de façon excessive et sans réelle nécessité. Même si l'on observe, en Suisse, une diminution de la distribution d'antibiotiques aux animaux de rente, on constate, dans le cadre du monitoring des résistances aux antibiotiques de l'Office vétérinaire fédéral (OVF), une nette augmentation des résistances des bactéries prélevées sur des animaux sains. Les souches de *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM) sont particulièrement inquiétantes. De telles souches de bactéries ne sont pas seulement résistantes à toutes les bêta-lactamines (pénicilline, etc.), mais aussi à d'autres classes d'antibiotiques (multirésistance) et, en cas de maladie, le traitement devient alors difficile et onéreux. En 2017, 298 échantillons ont été prélevés à l'abattoir sur des porcs à l'engrais issus de cheptels sains. Ce faisant, 131 souches SARM ont été découvertes et isolées. En 2009, sur un échantillon comparable, il n'y avait que 9 souches. En comparaison avec d'autres pays européens, les cas de SARM restent rares au sein du cheptel suisse, ce qui limite le risque de transmission entre les animaux et les humains. Il n'empêche que le développement des résistances doit être surveillé, notamment pour les porcs à l'engrais.

L'augmentation des besoins énergétiques de la population suisse et celle des émissions de CO<sub>2</sub> intéressent aussi le monde agricole. Bien que la production d'énergies renouvelables dans l'agriculture ne constitue encore qu'une petite partie de la production totale d'énergie (renouvelable et non-renouvelable), elle a cependant considérablement augmenté: ainsi en 2020, les installations de biogaz ont produit 226 gigawattheures sous forme de chaleur et d'électricité, alors qu'en 1990, cette production n'a atteint que 6.1 GWh.

Les gaz à effet de serre sont des substances gazeuses qui contribuent au réchauffement climatique. Le Protocole de Kyoto prévoit une réduction des émissions des principaux gaz (le dioxyde de carbone CO<sub>2</sub>, le méthane CH<sub>4</sub>, l'oxyde nitreux N<sub>2</sub>O et les hydrofluorocarbones HFC) provoquées par l'être humain. Afin de pouvoir comparer les volumes de gaz émis, ceux-ci sont convertis en équivalents-CO<sub>2</sub>. En 1990, les émissions de gaz à effet de serre en Suisse ont atteint 54 millions de tonnes d'équivalents-CO<sub>2</sub> dont 7,2 millions de tonnes ont été produits par l'agriculture, soit directement ou indirectement. Cette proportion n'a guère changé: En 2019, l'agriculture a toujours produit 14% des 46,2 millions de tonnes d'équivalents-CO<sub>2</sub> émises en total. L'agriculture produit surtout du méthane et de l'oxyde nitreux. Le méthane est émis principalement par les animaux de rente, notamment le bétail bovin, et est 20 à 30 fois plus actif que le dioxyde de carbone. L'oxyde nitreux se forme à partir des engrais azotés et possède un potentiel d'effet de serre 300 fois plus important que le dioxyde de carbone. Les volumes de méthane et d'oxyde nitreux émis en 2019 proviennent dans les deux cas respectivement à 83% et 62% de l'agriculture.

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.1 Flächenintensität der Tierhaltung Intensité de la détention d'animaux à la surface

Gruppierung	Tierbesatz, Grossvieheinheiten (GVE) je ha LN			Hauptfutterfläche je Rinder-Grossvieh- einheiten, ha/RiGVE			Groupement
	Charge en bétail, unité gros bétail (UGB) par ha SAU			Surface fourragère principale par UGB bovins consommant des fourrages grossiers, ha/UGBB			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
<b>Alle Betriebe</b>	<b>1.31</b>	<b>1.32</b>	<b>1.31</b>	<b>0.76</b>	<b>0.76</b>	<b>0.76</b>	<b>Toutes les exploitations</b>
<b>Region, Flächenklasse</b>							<b>Région, catégorie de surface</b>
Talregion	1.31	1.31	1.30	0.63	0.63	0.64	Région de plaine
10 - 20 ha	1.98	1.85	1.87	0.60	0.62	0.64	10 - 20 ha
20 - 30 ha	1.44	1.54	1.59	0.61	0.58	0.58	20 - 30 ha
30 - 50 ha	1.28	1.28	1.20	0.59	0.59	0.63	30 - 50 ha
Hügelregion	1.55	1.55	1.55	0.72	0.71	0.70	Région des collines
10 - 20 ha	1.72	1.73	1.76	0.68	0.65	0.65	10 - 20 ha
20 - 30 ha	1.56	1.58	1.53	0.70	0.69	0.70	20 - 30 ha
30 - 50 ha	1.38	1.38	1.38	0.72	0.74	0.71	30 - 50 ha
Bergregion	1.11	1.12	1.11	1.02	1.01	1.02	Région de montagne
10 - 20 ha	1.24	1.25	1.24	0.89	0.90	0.90	10 - 20 ha
20 - 30 ha	1.13	1.13	1.14	1.00	0.98	0.99	20 - 30 ha
30 - 50 ha	0.98	1.01	0.99	1.10	1.09	1.11	30 - 50 ha
<b>Betriebstyp</b>							<b>Type d'exploitation</b>
Milchkühe	1.32	1.34	1.35	0.76	0.74	0.74	Vaches laitières
Mutterkühe	1.11	1.13	1.13	0.89	0.89	0.87	Vaches-mères
Rindvieh gemischt	1.10	1.09	1.05	0.90	0.91	0.95	Bovins mixtes
Pferde/Schafe/Ziegen	1.24	1.22	1.19	6.10	7.53	5.84	Chevaux/ovins/caprins
Veredlung	4.11	4.22	3.98	0.80	0.77	0.76	Transformation
<b>Region und Betriebstyp</b>							<b>Région et type d'exploitation</b>
Talregion							Région de plaine
Milchkühe	1.70	1.72	1.64	0.57	0.56	0.58	Vaches laitières
Kombiniert Milchkühe/Ackerbau	1.24	1.21	1.26	0.50	0.50	0.49	Combiné lait commercialisé/ grandes cultures
Kombiniert Veredlung	2.43	2.40	2.45	0.70	0.67	0.68	Combiné transformation
Hügelregion							Région des collines
Milchkühe	1.46	1.45	1.47	0.68	0.68	0.67	Vaches laitières
Kombiniert Veredlung	2.43	2.54	2.45	0.65	0.63	0.63	Combiné transformation
Bergregion							Région de montagne
Milchkühe	1.05	1.10	1.13	0.95	0.92	0.90	Vaches laitières
Rindvieh gemischt	1.02	0.98	0.93	0.98	1.04	1.07	Bovins mixtes
<b>Region und Landbauform</b>							<b>Région et mode de production</b>
Talregion							Région de plaine
nicht Bio	1.33	1.32	1.33	0.62	0.62	0.62	non Bio
Bio	1.13	1.17	1.09	0.80	0.77	0.83	Bio
Hügelregion							Région des collines
nicht Bio	1.58	1.59	1.60	0.69	0.68	0.68	non Bio
Bio	1.27	1.32	1.27	0.93	0.88	0.87	Bio
Bergregion							Région de montagne
nicht Bio	1.19	1.19	1.18	0.95	0.94	0.95	non Bio
Bio	0.93	0.96	0.97	1.22	1.20	1.20	Bio

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART)

Station de recherche Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART)

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.2 Hauptnährstoffe aus verfügbaren Düngemitteln Principaux éléments nutritifs des engrais disponibles

Davon werden ca. 3 % der gesamten Düngermenge ausserhalb der Landwirtschaft eingesetzt.  
Dont env. 3% de l'ensemble des engrais sont utilisés hors de l'agriculture.

Jahre	Hofdünger <sup>1</sup>	Übrige Dünger <sup>2</sup>	Recyclingdünger <sup>2</sup>	Klärschlamm <sup>3</sup>	Mineraldünger <sup>4</sup>	Total	in kg je ha <sup>5</sup>
Années	Engrais de ferme <sup>1</sup>	Autres engrais <sup>2</sup>	Engrais de recyclage <sup>2</sup>	Boues d'épuration <sup>3</sup>	Engrais minéraux <sup>4</sup>		en kg par ha <sup>5</sup>
Gesamter Stickstoff (N) inkl. Verluste in t ~ Azote total (N) y compris des pertes en t							
1995-1999	138 840	2 200	2 000	4 340	55 060	202 440	189
2000-2004	134 020	2 200	3 020	3 000	54 520	196 760	184
2005-2009	135 480	2 200	3 720	825	51 280	193 340	182
2010-2014	136 940	2 080	4 240	...	49 780	193 040	184
2015-2019	132 180	1 800	5 540	...	47 160	186 680	178
2012	137 500	2 000	3 900	...	47 200	190 600	181
2013	136 000	2 000	4 200	...	45 700	187 900	179
2014	134 800	2 000	5 300	...	51 600	193 700	184
2015	133 900	1 800	5 300	...	45 800	186 800	178
2016	132 800	1 800	5 500	...	48 500	188 600	180
2017	132 500	1 800	5 500	...	51 600	191 400	183
2018	132 100	1 800	5 500	...	47 900	187 300	179
2019	129 600	1 800	5 900	...	42 000	179 300	172
<b>2020 *</b>	<b>130 200</b>	<b>1 800</b>	<b>6 000</b>	<b>...</b>	<b>43 000</b>	<b>181 000</b>	<b>173</b>
Verfügbare P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> in t ~ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> disponible en t							
1995-1999	50 500	1 900	960	5 700	17 580	76 640	71
2000-2004	48 520	1 900	1 400	3 970	12 800	68 590	64
2005-2009	49 400	1 900	1 620	1 150	12 160	66 000	62
2010-2014	49 580	1 900	1 840	...	10 340	63 660	61
2015-2019	47 760	1 900	2 400	...	9 720	61 780	59
2012	49 800	1 900	1 700	...	11 000	64 400	61
2013	49 200	1 900	1 800	...	9 900	62 800	60
2014	48 800	1 900	2 300	...	9 600	62 600	60
2015	48 400	1 900	2 300	...	9 700	62 300	59
2016	48 000	1 900	2 400	...	9 800	62 100	59
2017	47 900	1 900	2 400	...	9 800	62 000	59
2018	47 700	1 900	2 400	...	9 300	61 300	59
2019	46 800	1 900	2 500	...	10 000	61 200	59
<b>2020 *</b>	<b>46 800</b>	<b>1 900</b>	<b>2 600</b>	<b>...</b>	<b>9 500</b>	<b>60 800</b>	<b>58</b>
Verfügbare K <sub>2</sub> O in t ~ K <sub>2</sub> O disponible en t							
1995-1999	196 340	2 200	1 620	392	34 880	235 432	219
2000-2004	180 480	2 200	2 360	263	28 140	213 443	200
2005-2009	183 520	2 200	2 680	83	25 980	214 446	202
2010-2014	183 540	2 200	3 040	...	21 100	209 880	200
2015-2019	175 620	2 200	3 940	...	19 680	201 440	192
2012	184 600	2 200	2 800	...	21 200	210 800	201
2013	183 000	2 200	3 000	...	20 800	209 000	199
2014	180 000	2 200	3 800	...	21 700	207 700	198
2015	177 900	2 200	3 800	...	21 900	205 800	196
2016	176 400	2 200	3 900	...	19 700	202 200	193
2017	176 200	2 200	3 900	...	21 000	203 300	194
2018	175 300	2 200	3 900	...	18 600	200 000	191
2019	172 300	2 200	4 200	...	17 200	195 900	188
<b>2020 *</b>	<b>171 800</b>	<b>2 200</b>	<b>4 300</b>	<b>...</b>	<b>16 500</b>	<b>194 800</b>	<b>187</b>

1 Reihe revidiert im Jahre 2018. Berechnet aufgrund des Viehbestandes gemäss Betriebsstrukturerhebung und des Nährstoffanfalls pro Tier nach Angaben der Forschungsanstalt Agroscope.

2 Angaben der Forschungsanstalt Agroscope und eigene Schätzungen.

3 Berechnet mit Hilfe der Angaben des BAFU. Nach dem Verbot 2006 (Verlängerung bis 2008) hat der Klärschlamm seine Bedeutung für die Landwirtschaft verloren.

4 Gemäss Angaben von Agricura für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein. Das Düngerjahr dauert vom 1. Mai bis 30. April des Folgejahres. Es wurde angenommen, dass der Mineraldünger erst für die Kulturen des Folgejahres verwendet werden.

5 Hektaren landwirtschaftliche Nutzfläche (ohne Sömmerungsweiden)

1 Série révisée en 2018. Calculé en fonction du cheptel, conformément au recensement des structures d'exploitation et aux matières nutritives par animal selon les indications de la Station de recherche Agroscope.

2 Indications de la Station de recherche Agroscope et évaluations propres.

3 Calculé à l'aide des indications de l'OFEV. Après l'interdiction de leur utilisation en 2006 (délai transitoire jusqu'en 2008), les boues d'épuration ne jouent désormais plus aucun rôle dans l'agriculture.

4 Selon les indications de l'Agricura pour la Suisse et la Principauté de Liechtenstein. L'année d'engrais dure du 1er mai jusqu'au 30 avril de l'année suivante. On est parti du point de vue que les engrais minéraux ne sont utilisés que pour les cultures de l'année suivante.

5 Hectares de surface agricole utile (sans les pâturages d'estivage)

### 5.3 Stickstoff- und Phosphorbilanz Bilan d'azote et de phosphore

Die Berechnungen umfassen Handels- und Hofdünger gemäss einer durch die Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) verwendeten Methode.

L'évaluation englobe les engrais commerciaux et de ferme, selon une méthode établie par l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE).

	1990	2000	2010	2019	
Stickstoffbilanz, in tausend Tonnen Stickstoff Bilan d'azote, en milliers de tonnes d'azote					
<b>Input</b>	<b>281</b>	<b>246</b>	<b>246</b>	<b>226</b>	<b>Apports</b>
Mineralische und organische Dünger	73	59	57	47	Engrais minéraux et organiques
Hofdünger <sup>1</sup>	152	132	135	129	Engrais de ferme <sup>1</sup>
Saat- und Pflanzgut	1	1	1	1	Semences et plants
Biologische Fixierung	34	37	38	37	Fixation biologique
Atmosphärische Deposition <sup>2</sup>	21	18	14	13	Déposition atmosphérique <sup>2</sup>
<b>Output</b>	<b>156</b>	<b>148</b>	<b>141</b>	<b>136</b>	<b>Retraits</b>
Entzug durch landwirtschaftliche Kulturen	28	28	24	24	Prélèvements des cultures de produits agricoles
Entzug durch Futterbau, Wiesen und Weiden	126	119	117	112	Prélèvement des cultures fourragères et des prés et prairies
Vom Feld entfernte Ernterückstände	1	0	0	0	Résidus de récolte prélevés des champs
<b>Bruttoüberschuss</b>	<b>126</b>	<b>99</b>	<b>105</b>	<b>90</b>	<b>Surplus brut</b>
Phosphorbilanz, in tausend Tonnen Phosphor Bilan de phosphore, en milliers de tonnes de phosphore					
<b>Input</b>	<b>44</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>Apports</b>
Mineralische und organische Dünger	19	7	5	6	Engrais minéraux et organiques
Hofdünger <sup>1</sup>	24	21	22	21	Engrais de ferme <sup>1</sup>
Saat- und Pflanzgut	0	0	0	0	Semences et plants
Atmosphärische Deposition	...	...	...	...	Déposition atmosphérique
<b>Output</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>Retraits</b>
Entzug durch landwirtschaftliche Kulturen	6	5	5	5	Prélèvements des cultures de produits agricoles
Entzug durch Futterbau, Wiesen und Weiden	20	19	18	16	Prélèvement des cultures fourragères et des prés et prairies
Vom Feld entfernte Ernterückstände	0	0	0	0	Résidus de récolte prélevés des champs
<b>Bruttoüberschuss</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>Surplus brut</b>

1 Vom Vieh ausgeschiedene Bruttomenge (ohne Abzug der gasförmigen Verluste)

2 Nur Deposition aus Quellen von ausserhalb der schweizerischen Landwirtschaft

1 Quantité brute excrétée par le bétail (donc sans déduction de perte par volatilisation)

2 Uniquement les dépôts provenant de sources extérieures à l'agriculture suisse



### 5.4 Gesamtphosphorgehalt in 21 Seen Teneur globale en phosphore mesurée dans 21 lacs

In Mikrogramm pro Liter Wasser ~ En microgrammes par litre d'eau

See ~ Lac	1980	1990	2000	2010	2015	2016	2017	2018	2019 <sup>1</sup>
Lac Léman	83	55	36	22	19	19	18	19	17
Bodensee	83	39	14	6	8	8	7	8	6 <sup>2</sup>
Lac de Neuchâtel	59	30	12	7	9	12	10	9	8
Lago Maggiore	33	15	11	10	14	13	13	...	...
Vierwaldstättersee	23	8	6	5	4	4	5	4	...
Zürichsee	67	43	24	21	22	24	25	28	...
Zürich-Obersee	29	15	11	12	...	...	...	...	...
Lago di Lugano nord	176	150	149	73	...	...	...	...	...
Lago di Lugano sud	128	90	55	42	...	...	...	...	...
Thunersee	...	...	4	4	8	2	2	3	2
Bielensee	65	31	18	18	20	13	10	18	11
Zugersee	205	163	124	94	88	78	93	87	78
Brienzersee	...	...	5	5	5	2	2	5	2
Walensee	22	4	2	3	3	3	4	4	...
Murtensee	...	40	27	21	18	22	16	...	...
Sempachersee	136	116	42	23	25	24	29	28	...
Hallwilersee	231	107	52	19	12	12	11	17	14 <sup>2</sup>
Greifensee	217	116	58	48	82	83	78	77	...
Aegerisee	11	9	7	5	5	5	7	7	...
Baldeggersee	343	109	88	26	23	24	25	22	...
Pfäffikersee	159	48	20	16	20	22	17	18	...

<sup>1</sup> Die Reduktion des Phosphorgehalts in Seen ist eine Folge verschiedener Massnahmen. Es sind dies vor allem die Abwasserreinigung und das P-Verbot für Textilwaschmittel seit 1987. Gemäss Modellrechnungen von Agroscope liegt die Reduktion der landwirtschaftlich bedingten Phosphoreinträge seit 1990 zwischen 10 und 30%.

<sup>2</sup> Jahresmittelwert der volumengewichteten Tiefenprofile oder Durchmischungskonzentration

<sup>1</sup> La réduction de la teneur en phosphore dans les lacs est le résultat de différentes mesures. Par exemple l'épuration des eaux usées et l'interdiction des phosphates dans les lessives depuis 1987. Selon le modèle de calcul d'Agroscope, la réduction des flux de phosphore due à l'agriculture se situe depuis 1990 entre 10 et 30%.

<sup>2</sup> Moyenne annuelle pondérée par les volumes des couches ou valeur après brassage complet du lac

**5.5 Nitrat im Grundwasser in Abhängigkeit von der Hauptbodennutzung**  
**Nitrates dans les eaux souterraines en fonction de l'utilisation principale du sol**

a) Nitrat-Konzentration 2019 (Maximalwert pro Messstelle); Prozentanteile der beprobten Messstellen  
 Concentration de nitrates 2019 (valeur maximale par station de mesure); pourcentage des stations de mesure analysées

Hauptbodennutzung <sup>1</sup>	Anzahl Messstellen ~ Nombre de stations de mesure		Nitrat-Konzentration ~ Concentration de nitrates				Utilisation principale du sol <sup>1</sup>
	Beprobt Echantillonnées		≤ 10 mg/l	> 10 - 25 mg/l <sup>2</sup>	> 25 - 40 mg/l	> 40 mg/l	
			%	%	%	%	
Ackerbau	93	7	50	29	15	Grandes cultures	
Gras- und Viehwirtschaft	140	32	52	15	1	Production herbagère et bétail	
Wald	157	81	16	3	-	Forêt	
Sömmerungsweiden und unproduktive Gebiete	35	100	-	-	-	Pâturages d'estivage et régions improductives	

b) Entwicklung der Nitrat-Konzentration; Prozentanteile der beprobten Messstellen mit einer Maximalkonzentration über 25 mg/l  
 Evolution de la concentration de nitrates; pourcentage des stations de mesure analysées avec une concentration maximale au-dessus de 25 mg/l

Hauptbodennutzung <sup>1</sup>	2005	2010	2016	2017	2018	2019	Utilisation principale du sol <sup>1</sup>
	%	%	%	%	%	%	
Ackerbau	46	48	38	40	42	44	Grandes cultures
Gras- und Viehwirtschaft	20	14	13	9	12	16	Production herbagère et bétail
Wald	4	4	1	3	3	3	Forêt
Sömmerungsweiden und unproduktive Gebiete	-	-	-	-	-	-	Pâturages d'estivage et régions improductives

1 Bodennutzung mit dem grössten Flächenanteil im Einzugsgebiet einer Messstelle  
 2 Anforderungswert für Grundwasser, das als Trinkwasser genutzt wird oder dafür vorgesehen ist, gemäss Gewässerschutzverordnung (GSchV): 25 mg/l

1 L'utilisation du sol qui occupe la plus grande superficie du bassin d'alimentation  
 2 L'exigence chiffrée pour les eaux souterraines utilisées comme eau potable ou destinées à l'être selon l'ordonnance sur la protection des eaux (OEaux): 25 mg/l

Bundesamt für Umwelt (BAFU),  
 Nationale Grundwasserbeobachtung NAQUA

Office fédéral de l'environnement (OFEV),  
 Observation nationale des eaux souterraines NAQUA

**5.6 Pflanzenschutzmittel im Grundwasser in Abhängigkeit von der Hauptbodennutzung**  
**Produits phytosanitaires dans les eaux souterraines en fonction de l'utilisation principale du sol**

Maximal-Konzentration der Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und -Abbauprodukte pro NAQUA-Messstelle im Jahr 2019;  
 Prozentanteile der beprobten Messstellen

Concentration maximale de substances actives et de produits de dégradation par station de mesure NAQUA en 2019;  
 pourcentage des stations analysées

Hauptbodennutzung <sup>1</sup>	Anzahl Messstellen ~ Nombre de stations de mesure		Ohne Nachweis ~ Mit Nachweis ~ Avec détection		Utilisation principale du sol <sup>1</sup>
	Beprobt Echantillonnées		Ohne Nachweis	Mit Nachweis	
			Sans détection	Konzentration ≤ 0.1 µg/l <sup>2</sup>	
			Konzentration ≤ 0.1 µg/l <sup>2</sup>	Konzentration > 0.1 µg/l	
		%	%	%	
Ackerbau	93	5	19	75	Grandes cultures
Gras- und Viehwirtschaft	140	36	42	22	Production herbagère et bétail
Wald	157	82	13	5	Forêt
Sömmerungsweiden und unproduktive Gebiete	35	97	3	-	Pâturages d'estivage et régions improductives

1 Bodennutzung mit dem grössten Flächenanteil im Einzugsgebiet einer Messstelle  
 2 Gemäss Gewässerschutzverordnung (GSchV) beträgt der Anforderungswert für Grundwasser, das als Trinkwasser genutzt wird oder dafür vorgesehen ist 0.1 µg/l für jeden einzelnen Wirkstoff.

1 L'utilisation du sol qui occupe la plus grande superficie du bassin d'alimentation  
 2 Selon l'ordonnance sur la protection des eaux (OEaux) l'exigence chiffrée pour les eaux souterraines utilisées comme eau potable ou destinées à l'être est fixée à 0.1 µg/l pour chaque substance active prise isolément.

Bundesamt für Umwelt (BAFU),  
 Nationale Grundwasserbeobachtung NAQUA

Office fédéral de l'environnement (OFEV),  
 Observation nationale des eaux souterraines NAQUA

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.7 Absatz von Pflanzenschutzmitteln Vente de produits phytosanitaires

Hauptgruppen gemäss Eurostat-Klassifikation; einschliesslich Fürstentum Liechtenstein; Wirkstoffgewicht in Tonnen  
Groupes principaux selon la classification Eurostat; y compris la Principauté de Liechtenstein; poids de substance active en tonnes

Jahre	Fungizide, Bakterizide	Herbizide	Insektizide, Akarizide	Molluskizide	Wachstums- regulatoren	Andere	Total
Années	Fongicides, Bactéricides	Herbicides	Insecticides, Acaricides	Molluscicides	Régulateurs de croissance	Autres	Total
2008	955	873	222	42	19	126	2 237
2009	957	758	279	35	48	147	2 224
2010	884	834	213	38	38	140	2 148
2011	941	919	261	38	33	91	2 282
2012	978	829	279	34	36	75	2 231
2013	1 025	783	281	56	53	92	2 290
2014	1 049	734	288	56	32	87	2 245
2015	1 046	693	218	47	36	180	2 220
2016	1 013	621	270	42	29	182	2 158
2017	997	595	252	30	30	123	2 027
2018	1 006	629	233	29	37	118	2 052
<b>2019</b>	<b>978</b>	<b>509</b>	<b>300</b>	<b>21</b>	<b>33</b>	<b>110</b>	<b>1 952</b>

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

### 5.8 Vertriebsmengen von Antibiotika für Nutztiere Ventes d'antibiotiques utilisés en médecine vétérinaire

Wirkstoffgewicht in Kilogramm ~ Poids de substance active en kilogrammes

Antibiotikaklasse	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Classe d'antibiotiques
Penicilline	10 793	9 573	9 249	9 143	9 375	9 325	9 318	Pénicillines
Tetracycline	14 746	8 679	8 172	6 851	7 214	6 222	6 818	Tétracyclines
Sulfonamide	25 672	14 959	13 130	10 181	9 292	8 406	6 697	Sulfonamides
Aminoglykoside	3 215	3 095	2 988	2 462	2 513	2 456	2 495	Aminoglycosides
Makrolide	3 806	2 610	1 967	1 574	1 463	1 164	1 056	Macrolides
Amphenikole	...	199	244	341	463	529	574	Amphénicoles
Trimethoprim	1 702	904	829	591	608	582	561	Triméthoprim
Fluorochinolone	388	384	282	207	184	169	163	Fluoroquinolones
Polymyxine	1 489	502	372	327	234	206	148	Polymyxines
Cephalosporine	237	234	190	163	162	144	130	Céphalosporines
Andere <sup>1</sup>	303	197	152	181	125	130	118	Autres <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>62 350</b>	<b>41 337</b>	<b>37 575</b>	<b>32 020</b>	<b>31 634</b>	<b>29 334</b>	<b>28 078</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Amphenikole (bis 2012), Pleuromutiline, Polypeptide, Chinolone

<sup>1</sup> Amphénicoles (jusqu'à 2012), pleuromutilines, polypeptides, quinolones

Bundesamt für Gesundheit (BAG) und Bundesamt für  
Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (BLV),  
ARCH-Vet Bericht 2020

Office fédéral de la santé publique (OFSP) et Office fédéral de la sécurité  
alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV),  
Rapport ARCH-Vet 2020

**5.9 Antibiotikaresistenzmonitoring bei Nutztieren**  
**Monitoring des résistances aux antibiotiques chez les animaux de rente**

Anteil resistenter *Escherischia coli* Stämme in Mastschweinen gegenüber den aufgeführten Antibiotikaklassen (in Prozent).

N = Anzahl isolierter Stämme, die auf Resistenzen getestet wurden.

Taux de souches d'*Escherischia coli* dans des porcs à l'engrais résistantes envers les classes d'antibiotiques indiquées (en pourcent).

N = nombre de souches isolées, testées contre les résistances.

Antibiotikaklasse	2010 N = 179	2013 N = 183	2015 N = 182	2017 N = 197	2019 N = 189	Classe d'antibiotiques
Ampicillin	20	18	17	14	13	Ampicilline
Chloramphenicol	5	7	8	5	2	Chloramphénicol
Ciprofloxacin	3	5	3	3	3	Ciprofloxacine
Colistin	1	-	-	-	-	Colistine
Gentamicin	2	2	2	3	1	Gentamycine
Nalidixinsäure	3	4	3	2	3	Acide nalidixique
Sulfamethoxazole	43	39	42	36	30	Sulfaméthoxazole
Tetrazyklin	30	34	30	21	21	Tétracyclines
Trimethoprim	27	20	22	15	13	Triméthoprime

Anteil resistenter *Escherischia coli* Stämme in Schlachtrindern gegenüber den aufgeführten Antibiotikaklassen (in Prozent).

N = Anzahl isolierter Stämme, die auf Resistenzen getestet wurden.

Taux de souches d'*Escherischia coli* résistantes dans des bovins de boucherie envers les classes d'antibiotiques indiquées (en pourcent).

N = nombre de souches isolées, testées contre les résistances.

Antibiotikaklasse	2010 N = 184	2013 N = 176	2015 N = 190	2017 N = 194	2019 N = 197	Classe d'antibiotiques
Ampicillin	39	27	37	39	26	Ampicilline
Chloramphenicol	17	10	12	10	7	Chloramphénicol
Ciprofloxacin	4	7	7	4	5	Ciprofloxacine
Colistin	1	0	1	0	0	Colistine
Gentamicin	5	3	6	5	4	Gentamycine
Nalidixinsäure	3	7	6	4	4	Acide nalidixique
Sulfamethoxazole	55	46	42	47	32	Sulfaméthoxazole
Tetrazyklin	51	38	41	41	37	Tétracyclines
Trimethoprim	...	...	...	19	13	Triméthoprime

Anteil resistenter *Campylobacter coli* Stämme in Mastschweinen gegenüber den aufgeführten Antibiotikaklassen (in Prozent).

N = Anzahl isolierter Stämme, die auf Resistenzen getestet wurden.

Taux de souches de *Campylobacter coli* dans des porcs à l'engrais résistantes envers les classes d'antibiotiques indiquées (en pourcent).

N = nombre de souches isolées, testées contre les résistances.

Antibiotikaklasse	2010 N = 192	2013 N = 226	2015 N = 156	2017 N = 161	2019 N = 229	Classe d'antibiotiques
Ciprofloxacin	38	38	47	50	56	Ciprofloxacine
Erythromycin	7	12	5	2	4	Érythromycine
Gentamycin	1	0	1	1	0	Gentamycine
Nalidixinsäure	38	39	47	52	56	Acide nalidixique
Streptomycin	79	74	87	81	85	Streptomycine
Tetrazyklin	31	29	64	62	63	Tétracyclines

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.10 Witterung im Schweizer Mittelland Conditions atmosphériques sur le Plateau suisse

Durchschnitt der Meldungen von 7 Stationen: St. Gallen, Schaffhausen, Zürich, Luzern, Bern, Neuenburg, Lausanne  
Moyenne des rapports de 7 stations: St-Gall, Schaffhouse, Zurich, Lucerne, Berne, Neuchâtel, Lausanne

Monate	Lufttemperatur <sup>1</sup> in ° Celsius			Niederschlag in mm			Zahl der Tage mit Niederschlag <sup>2</sup>			Sonnenscheindauer in Stunden		
Mois	Température <sup>1</sup> de l'air en ° celsius			Précipitations en mm			Nombre de jours avec précipitations <sup>2</sup>			Ensoleillement en heures		
	Lang-jähriges Mittel 1981 - 2010	2019	2020	Moyenne pluri-annuelle 1981 - 2010	2019	2020	Lang-jähriges Mittel 1981 - 2010	2019	2020	Moyenne pluri-annuelle 1981 - 2010	2019	2020
Jan ~ Jan	0.5	0.4	2.6	64	69	38	11	2	7	54	63	105
Feb ~ Fév	1.4	3.6	6.1	60	40	110	10	6	14	81	161	112
Mrz ~ Mar	5.3	7.1	6.0	75	59	57	12	10	7	130	179	178
Apr ~ Avr	8.9	9.4	12.5	82	63	49	12	8	5	157	163	280
Mai ~ Mai	12.7	10.9	14.0	116	142	80	13	14	8	179	168	247
Jun ~ Jun	15.5	19.5	16.6	120	108	169	12	9	17	197	273	188
Jul ~ Jul	17.5	21.1	20.2	118	95	77	11	8	8	225	270	282
Aug ~ Aoû	17.0	19.2	19.7	122	136	166	12	11	12	208	223	223
Sep ~ Sep	13.6	15.4	16.2	103	70	69	9	9	8	155	199	197
Okt ~ Oct	9.9	11.8	9.6	89	141	129	8	14	14	103	110	84
Nov ~ Nov	5.2	5.6	5.9	79	92	33	10	13	6	60	38	76
Dez ~ Déc	2.6	4.0	2.6	82	82	95	11	12	15	43	45	29
<b>Jahr ~ Année</b>	<b>9.2</b>	<b>10.7</b>	<b>11.0</b>	<b>1 109</b>	<b>1 097</b>	<b>1 072</b>	<b>131</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>1 592</b>	<b>1 892</b>	<b>2 005</b>

1 Gemessen 2 m über Boden

2 Mindestens 1 mm Niederschlag

1 Mesurée à 2 m au-dessus du sol

2 Au moins 1 mm de précipitations

Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie,  
MeteoSchweiz

Office fédéral de météorologie et de climatologie,  
MétéoSuisse

### 5.11 Meldungen von Hagel- und Elementarschäden Annonces des dégâts de grêle et des dégâts élémentaires

Anzahl Schäden, die an Schweizer Hagel aus der Schweiz gemeldet wurden  
Nombre des dégâts dus à la grêle en Suisse annoncés à Suisse Grêle

Monate	Elementarschäden ~ Dégâts élémentaires					Hagelschäden ~ Dégâts de grêle				
Mois	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Jan ~ Jan	1	3	221	18	4	-	-	2	-	-
Feb ~ Fév	1	5	16	5	20	-	-	-	-	-
Mrz ~ Mar	9	33	18	8	168	-	-	1	-	31
Apr ~ Avr	122	2 449	31	304	141	41	118	10	43	54
Mai ~ Mai	283	132	217	1 109	69	1 308	424	1 785	325	60
Jun ~ Jun	594	164	163	108	80	517	1 064	415	2 100	761
Jul ~ Jul	149	228	197	493	122	574	2 127	1 711	1 679	824
Aug ~ Aoû	39	111	464	111	180	355	1 231	695	723	338
Sep ~ Sep	149	270	249	117	202	13	56	41	5	70
Okt ~ Oct	12	16	46	198	171	11	5	-	2	27
Nov ~ Nov	3	1	18	17	22	1	13	-	6	-
Dez ~ Déc	-	12	6	7	16	-	-	1	-	-
<b>Jahr ~ Année</b>	<b>1 362</b>	<b>3 424</b>	<b>1 646</b>	<b>2 495</b>	<b>1 195</b>	<b>2 820</b>	<b>5 038</b>	<b>4 661</b>	<b>4 883</b>	<b>2 165</b>

Schweizer Hagel

Suisse Grêle

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.12 Phänologische Beobachtungen ausgewählter Stationen Observations phénologiques de quelques stations

Pflanze / Höhenlage	Langjährige Beobachtungsergebnisse (1951 - 2017)		2016	2017	2018	2019	2020
Plante / altitude	Résultats sur plusieurs années (1951 - 2017)		Datum	Datum	Datum	Datum	Datum
	Bisher frühester Zeitpunkt	Bisher spätester Zeitpunkt	Date	Date	Date	Date	Date
	Date la plus précoce	Date la plus tardive					
<b>Vollblüte des Löwenzahns ~ Plaine floraison de la dent de lion</b>							
bis 600 m ü.M. <sup>1</sup>	19.3.	23.5.	9.4.	9.4.	17.4.	30.3.	6.4.
600 - 1000 m ü.M. <sup>2</sup>	2.4.	6.6.	20.4.	11.4.	23.4.	17.4.	15.4.
1000 - 1600 m ü.M. <sup>3</sup>	24.3.	20.6.	19.5.	12.5.	8.5.	4.5.	1.5.
<b>Vollblüte der Apfelbäume ~ Plaine floraison des pommiers</b>							
bis 600 m ü.M. <sup>1</sup>	31.3.	25.5.	1.5.	9.4.	18.4.	15.4.	17.4.
600 - 1000 m ü.M. <sup>2</sup>	16.4.	4.6.	7.5.	23.4.	25.4.	28.4.	19.4.
1000 - 1600 m ü.M. <sup>3</sup>	10.4.	6.7.	27.5.	18.5.	11.5.	15.5.	4.5.
<b>Blattverfärbung der Buche ~ Coloration des feuilles des hêtres</b>							
bis 600 m ü.M. <sup>1</sup>	6.9.	18.11.	11.10.	10.10.	26.9.	12.9.	5.10.
600 - 1000 m ü.M. <sup>2</sup>	1.9.	15.11.	11.10.	6.10.	10.10.	11.10.	11.10.
1000 - 1600 m ü.M. <sup>3</sup>	23.8.	5.11.	9.10.	1.10.	29.9.	24.9.	7.10.

1 Phänologische Stationen: Rafz ZH, Oeschberg BE (bis 2004), Herzogenbuchsee BE (ab 2005), Liestal BL, Moutier BE und Cartigny GE  
 2 Stations d'observation: Uetliberg ZH (bis 1995), Entlebuch LU, Posieux FR, Wattwil SG et Seewis GR  
 3 Phänologische Stationen: Gadmen BE, Vals GR, Davos-Dorf GR, Gryon VD und Le Locle NE

Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie,  
MeteoSCHWEIZ

Office fédéral de météorologie et de climatologie,  
MétéoSuisse

### 5.13 Dauer der Grünfütterung Durée du régime vert

Berichterstatterangaben; Anzahl Meldungen in Klammern  
Indications des correspondants; nombre d'indications entre parenthèses

Jahre	Talzone		Hügelzone		Bergzone I		Bergzone II		Bergzone III und IV	
Années	Zone de plaine		Zone des collines		Zone de montagne I		Zone de montagne II		Zone de montagne III et IV	
	Beginn der Weide (Tag/Monat) ~ Début du pâturage (jour/mois)									
2010	10.4.	(52)	13.4.	(30)	19.4.	(19)	26.4.	(11)	9.5.	(8)
2015	11.4.	(40)	9.4.	(22)	13.4.	(12)	17.4.	(8)	7.5.	(9)
2016	6.4.	(35)	6.4.	(20)	13.4.	(10)	15.4.	(9)	11.5.	(12)
2017	31.3.	(35)	30.3.	(21)	3.4.	(13)	11.4.	(7)	4.5.	(8)
2018	8.4.	(32)	12.4.	(22)	16.4.	(10)	16.4.	(8)	8.5.	(9)
2019	6.4.	(58)	9.4.	(37)	16.4.	(19)	25.4.	(27)	8.5.	(17)
2020	30.3.	(53)	4.4.	(31)	13.4.	(18)	14.4.	(19)	5.5.	(7)
<b>2021</b>	<b>9.4.</b>	<b>(36)</b>	<b>14.4.</b>	<b>(22)</b>	<b>16.4.</b>	<b>(13)</b>	<b>24.4.</b>	<b>(14)</b>	<b>16.5.</b>	<b>(9)</b>
	Beginn der Winterfütterung (Tag/Monat) ~ Début du régime hivernal (jour/mois)									
2010	6.11.	(54)	7.11.	(36)	30.10.	(21)	26.10.	(9)	24.10.	(9)
2015	8.11.	(37)	8.11.	(27)	3.11.	(14)	...	(5)	...	(4)
2016	3.11.	(28)	5.11.	(20)	28.10.	(9)	5.11.	(6)	21.10.	(6)
2017	5.11.	(28)	6.11.	(19)	26.10.	(11)	25.10.	(8)	3.11.	(6)
2018	12.11.	(52)	8.11.	(38)	4.11.	(20)	1.11.	(22)	31.10.	(19)
2019	18.11.	(36)	12.11.	(29)	8.11.	(17)	2.11.	(16)	20.10.	(8)
<b>2020</b>	<b>10.11.</b>	<b>(37)</b>	<b>9.11.</b>	<b>(26)</b>	<b>31.10.</b>	<b>(14)</b>	<b>25.10.</b>	<b>(15)</b>	<b>27.10.</b>	<b>(8)</b>
	Dauer der Grünfütterung in Tagen ~ Durée du régime vert en jours									
2010	210		208		194		183		168	
2015	211		213		204		202		157	
2016	211		213		198		204		163	
2017	219		221		206		197		183	
2018	218		210		202		199		176	
2019	226		217		206		191		165	
<b>2020</b>	<b>225</b>		<b>219</b>		<b>201</b>		<b>194</b>		<b>175</b>	

Agristat, Berichterstattererhebung

Agristat, enquête auprès des correspondants

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.14 Veränderung der landwirtschaftlichen Nutzfläche pro Einwohner Variation de la surface agricole utile par habitant

Jahre	LN Total in ha <sup>1</sup>	Davon Ackerland <sup>2</sup>	Einwohner Total <sup>3</sup>	LN in Aren pro Einwohner	Veränderung seit 2000 in %	Ackerland in Aren pro Einwohner	Veränderung seit 2000 in %
Années	SAU total en ha <sup>1</sup>	Dont terres assolées <sup>2</sup>	Population totale <sup>3</sup>	SAU en ares par habitant	Variation dès 2000 en %	Terres assolées en ares par habitant	Variation dès 2000 en %
2000	1 072 492	408 039	7 164 444	15.0	-	5.7	-
2005	1 065 118	405 412	7 415 102	14.4	-4.0	5.5	-4.0
2010	1 051 747	403 749	7 785 806	13.5	-9.8	5.2	-8.9
2015	1 049 725	398 399	8 237 666	12.7	-14.9	4.8	-15.1
2016	1 049 072	398 695	8 327 126	12.6	-15.8	4.8	-15.9
2017	1 046 109	398 184	8 419 550	12.4	-17.0	4.7	-17.0
2018	1 044 976	398 139	8 484 130	12.3	-17.7	4.7	-17.6
2019	1 043 729	398 794	8 544 527	12.2	-18.4	4.7	-18.1
<b>2020</b>	<b>1 044 034</b>	<b>399 841</b>	<b>8 606 033</b>	<b>12.1</b>	<b>-19.0</b>	<b>4.6</b>	<b>-18.4</b>

1 Ohne Sömmerungsweiden, inbegriffen die Nutzfläche ausserhalb der Landesgrenze

2 Offenes Ackerland und Kunstwiesen

3 Bilanz der ständigen Wohnbevölkerung, Bevölkerungsstand am 1. Januar

1 Sans les alpages, y compris la surface utile située à l'étranger

2 Terres ouvertes et prairies artificielles

3 Bilan de la population résidante permanente, état de la population au 1<sup>er</sup> janvier

Bundesamt für Statistik (BFS),  
Landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen und STATPOP

Office fédéral de la statistique (OFS),  
relevés des structures agricoles et STATPOP

### 5.15 Geschätzte Treibhausgasemissionen Estimation des émissions de gaz à effet de serre

	1990	2000	2010	2017	2018	2019	
<b>Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Mio. t</b>							<b>Dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), mio t</b>
Total Emissionen <sup>1</sup>	44.55	43.79	45.15	38.29	36.98	36.85	Total émissions <sup>1</sup>
Energie für die Land- und Forstwirtschaft <sup>2</sup>	0.81	0.80	0.70	0.62	0.59	0.59	Énergie pour l'agriculture et sylviculture <sup>2</sup>
Dünger für die Landwirtschaft	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	Engrais pour l'agriculture
<b>Methan (CH<sub>4</sub>), 1000 t</b>							<b>Méthane (CH<sub>4</sub>), 1000 t</b>
Total Emissionen <sup>1</sup>	234.47	207.50	202.41	191.48	190.25	186.90	Total émissions <sup>1</sup>
Energie für die Land- und Forstwirtschaft <sup>2</sup>	0.31	0.27	0.13	0.10	0.10	0.10	Énergie pour l'agriculture et sylviculture <sup>2</sup>
Nutztierhaltung	142.48	132.71	134.66	132.07	132.03	130.08	Détention d'animaux
Rindvieh	135.83	124.92	126.04	123.44	123.40	121.50	Bétail bovin
Hofdüngerbewirtschaftung	30.68	26.93	27.65	26.69	26.33	25.55	Utilisation engrais de ferme
<b>Lachgas (N<sub>2</sub>O), 1000 t</b>							<b>Protoxyde d'azote (N<sub>2</sub>O), 1000 t</b>
Total Emissionen <sup>1</sup>	11.28	10.99	10.40	10.58	10.13	10.41	Total émissions <sup>1</sup>
Energie für die Land- und Forstwirtschaft <sup>2</sup>	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	Énergie pour l'agriculture et sylviculture <sup>2</sup>
Hofdüngerbewirtschaftung	1.46	1.32	1.46	1.38	1.37	1.35	Utilisation engrais de ferme
Landwirtschaftliche Böden	6.20	5.42	5.28	5.30	5.18	5.12	Sols agricoles
<b>CO<sub>2</sub>-Äquivalente <sup>3</sup>, Mio. t</b>							<b>Équivalents CO<sub>2</sub> <sup>3</sup>, mio t</b>
Total Emissionen <sup>1</sup>	54.03	53.13	54.85	47.98	46.48	46.22	Total émissions <sup>1</sup>
Energie für die Land- und Forstwirtschaft <sup>2</sup>	0.83	0.81	0.71	0.63	0.60	0.60	Énergie pour l'agriculture et sylviculture <sup>2</sup>
Nutztierhaltung	3.56	3.32	3.37	3.30	3.30	3.25	Détention d'animaux
Rindvieh	3.40	3.12	3.16	3.09	3.09	3.04	Bétail bovin
Hofdüngerbewirtschaftung	1.20	1.07	1.21	1.08	1.07	1.04	Utilisation engrais de ferme
Landwirtschaftliche Böden	1.85	1.61	1.57	1.58	1.54	1.53	Sols agricoles
Dünger für die Landwirtschaft	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	Engrais pour l'agriculture

1 Ohne internationalen Flugverkehr und ohne Landnutzung, Landnutzungsänderung und Forstwirtschaft

2 Emissionen verursacht durch Verbrennung von Treibstoffen im Offroadbereich und für die Graströcknung

3 CO<sub>2</sub>-Äquivalente = Summe aller Gase; Nicht-CO<sub>2</sub>-Emissionen wurden ihrem Klima-Erwärmungspotenzial entsprechend umgerechnet (IPCC, 1995).

1 Sans le transport aérien international et l'utilisation des sols, changement d'utilisation des sols/sylviculture

2 Émissions dégagées par les carburants brûlés hors du réseau routier et par le séchage de l'herbe

3 Équivalents CO<sub>2</sub> = somme des gaz; les gaz autres que le CO<sub>2</sub> ont été convertis suivant leur potentiel de réchauffement atmosphérique (IPCC, 1995).

Bundesamt für Umwelt (BAFU),  
Treibhausgasinventar der Schweiz

Office fédéral de l'environnement (OFEV),  
Inventaire des émissions de la Suisse

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.16 Jahresmittelwerte der Ammoniakkonzentrationen<sup>1</sup> an verschiedenen Messstellen<sup>2</sup> Valeurs moyennes annuelles des concentrations d'ammoniac<sup>1</sup> relevées dans différentes stations<sup>2</sup>

In Mikrogramm Ammoniak (NH<sub>3</sub>) pro Kubikmeter Luft<sup>3</sup> ~ En microgrammes d'ammoniac (NH<sub>3</sub>) par mètre cube d'air<sup>3</sup>

Messstelle	Emissionstyp <sup>4</sup>	2000	2005	2010	2015	2018	2019	2020
Points de mesure	Type d'émission <sup>4</sup>							
Wengernalp (BE)	a	0.3	0.2	0.2	0.2	...	...	...
Bachtel (ZH)	b	2.1	1.7	2.0	2.2	3.2	3.0	2.5
Rigi-Seebodenalp (SZ)	b	1.3	1.3	1.3	1.6	1.9	1.8	1.9
Früebüel (ZG)	b	...	...	1.6	1.7	2.4	2.5	2.5
Zigerhüttli (ZG)	b	...	...	2.0	2.1	3.1	3.1	2.9
Zugerberg (ZG)	b	2.5	1.6	1.6	1.9	2.3	2.2	2.0
Oberschrot (FR)	b	...	...	4.0	4.9	...	...	...
Chaumont (NE)	b	0.9	0.8	1.2	1.3	1.3	1.5	1.4
Eschenbach (LU)	c	...	7.6	7.6	8.7	11.4	11.0	9.8
Holderhus (LU)	c	6.9	5.6	5.8	6.2	8.1	10.1	10.1
Neudorf (LU)	c	...	...	5.2	6.2	7.1	7.3	6.8
Root Michaelskreuz (LU)	c	...	4.0	3.2	3.0	4.3	3.9	3.4
Schüpfheim (LU)	c	4.9	5.7	6.7	6.8	8.2	8.9	6.7
Wauwil (LU)	c	...	9.6	9.9	10.0	10.6	11.1	12.3
Wauwil (LU)	c	...	...	6.6	6.0	6.7	6.9	6.0
Kloster Frauental (ZG)	c	...	...	3.3	4.5	4.9	4.7	4.3
Miséry (FR)	c	...	...	3.8	4.4	4.3	4.6	4.1
Vuisternens-en-Ogoz (FR)	c	...	...	3.3	4.1	4.3	4.6	5.2
Oensingen (SO)	c	...	...	...	9.4	...	...	...
Schönenbuch (BL)	c	...	5.9	...	2.0	...	...	...
Appenzell-Steinegg (AI)	c	...	9.6	8.1	8.4	10.5	10.5	11.2
Häggenwil (SG)	c	...	7.5	7.0	9.4	8.3	7.7	7.4
Schänis (SG)	c	1.6	1.8	1.9	2.0	2.7	2.5	2.4
Ems Plarenga (GR)	c	...	...	4.1	3.8	4.5	4.2	4.0
Muri (AG)	c	3.3	3.0	2.9	3.0	...	...	...
Eschlikon (TG)	c	...	...	7.5	8.3	9.0	8.8	8.6
Hudelmoos 3 (TG)	c	...	2.2	2.1	2.6	3.3	3.2	3.1
Mauren (TG)	c	4.1	5.5	5.8	6.7	6.9	6.7	6.5
Tänikon (TG)	c	3.9	5.7	5.5	5.2	5.4	4.9	4.9
Magadino (TI)	c	3.5	4.3	3.5	5.6	7.6	7.1	6.8
Sagno-Reservoir (TI)	c	...	...	...	1.3	1.6	1.9	1.6
Payerne (VD)	c	3.4	3.4	3.3	3.1	3.3	3.6	3.4
Härkingen (SO)	d	...	...	4.9	5.0	5.5	5.5	5.0
Sion - Aeroport (VS)	d	4.8	4.2	3.9	4.2	3.8	3.9	4.0
San Vittore (GR)	d	...	...	3.9	3.4	3.4	3.4	3.4
Inwil (LU)	e	...	...	4.1	4.2	5.4	5.1	4.8
Basel-Binningen (BL)	e	1.7	1.9	2.3	2.5	3.5	2.7	3.0
Sagno (TI)	e	1.8	1.7	1.2	1.8	...	...	...
Lugano (TI)	f	2.5	2.8	2.2	2.6	2.5	2.6	2.8
Rapperswil (SG)	g	...	3.8	3.5	3.7	4.0	3.7	3.6
Zürich, Schimmelstrasse	g	...	...	4.2	4.1	5.1	4.7	4.3

1 Gemäss nationalen und europäischen Emissionsinventaren liegt der Anteil der Landwirtschaft am gesamten Ammoniak-Ausstoss zwischen 90 und 95 %. Der Rest wird durch Verkehr, Industrie und Gewerbe sowie Haushalte verursacht (SHL).

2 Stationen des Bundes (Nationales Beobachtungsnetz für Luftfremdstoffe, NABEL) und der Kantone

3 Durchschnitt von 26 Zweiwochen-Mittelwerten

4 a = Alp > 1 800 m ü.M., b = ländlich > 900 m ü.M., c = ländlich < 900 m ü.M., d = ländlich, an Autobahn, e = vorstädtisch, f = städtisch, g = städtisch, verkehrsbelastet

1 Selon l'inventaire national et européen, la part des émissions d'ammoniac de l'agriculture se situe entre 90 et 95 % de la concentration totale.

Le reste est causé par la circulation, l'industrie, l'artisanat et les ménages (HESA).

2 Stations de mesure de la Confédération (réseau d'observatoires nationaux pour les polluants atmosphériques, NABEL) et des cantons

3 Valeur moyenne de 26 mesures (toutes les deux semaines)

4 a = Alpes > 1 800 m d'alt., b = région rurale > 900 m d'alt., c = région rurale < 900 m d'alt., d = région rurale, autoroute, e = suburbain, f = urbain, g = urbain, trafic



**5.17 Ammonium (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>)- und Ammoniak (NH<sub>3</sub>)-Immissionen <sup>1</sup>**  
**Immissions d'ammonium (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) et d'ammoniac (NH<sub>3</sub>) <sup>1</sup>**

Jahre	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -Fracht mit dem Regen in Milligramm Stickstoff pro Quadratmeter und Jahr (mgN/m <sup>2</sup> /Jahr)					Jahresmittelwerte der Summe von NH <sub>3</sub> (Gas) und NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (im Aerosol) <sup>2</sup> in Microgramm Stickstoff pro Kubikmeter (µgN/m <sup>3</sup> )	
Années	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> transporté par la pluie en milligrammes d'azote par mètre carré et année (mgN/m <sup>2</sup> /année)					Valeurs moyennes annuelles de la somme de NH <sub>3</sub> (gaz) et NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (dans l'aérosol) <sup>2</sup> en microgrammes d'azote par mètre cube (µgN/m <sup>3</sup> )	
	Payerne	Dübendorf	Chamont	Rigi	Magadino	Payerne	Rigi
2000	395	576	361	556	1 135	...	1.67
2005	375	518	280	682	938	4.27	2.07
2010	275	544	232	678	908	3.83	1.86
2015	258	389	222	570	1 107	3.49	1.87
2016	351	481	259	537	908	3.05	1.55
2017	259	469	214	546	1 123	3.31	1.65
2018	406	501	405	573	1 054	3.53	2.11
2019	388	496	...	564	1 244	3.63	1.79
<b>2020</b>	<b>330</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>451</b>	<b>930</b>	<b>3.16</b>	<b>1.67</b>

1 Gemessen an verschiedenen NABEL- Stationen. Die Messungen widerspiegeln klein- und grossräumige Einflüsse und können auch von Emissionen aus dem Ausland beeinflusst werden.  
 2 Stickstoffhaltige Aerosole sind ein Bestandteil des Feinstaubs PM10 (Partikel mit einem Durchmesser von weniger als 10 µm).

1 Mesuré dans les différents observatoires NABEL. Les mesures reflètent de petites et de plus vastes influences et peuvent aussi être influencées par les émissions de l'étranger.  
 2 Les aérosols azotés sont des composants de la poussière fine PM10 (particules d'un diamètre de moins de 10 µm).

NABEL Luftqualität 2020,  
 Bundesamt für Umwelt (BAFU);  
 Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt (EMPA)

NABEL - La qualité de l'air en 2020,  
 Office fédéral de l'environnement (OFEV);  
 Laboratoire fédéral d'essai des matériaux (LFEM)

**5.18 Jahresmittelwerte von Feinstaub (PM10)**  
**Densité moyenne annuelle des poussières fines (PM10)**

In Microgramm PM10 <sup>1</sup> pro Kubikmeter Luft <sup>2</sup> gemessen an verschiedenen Messtellen <sup>3</sup>  
 En microgrammes de PM10 <sup>1</sup> par mètre cube d'air <sup>2</sup> relevée dans différentes stations <sup>3</sup>

Messstelle	Standorttyp <sup>4</sup>	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Point de mesure	Type d'emplacement <sup>4</sup>								
Basel	a	22	18	15	14	14	14	13	12
Dübendorf	a	21	18	16	14	14	15	13	12
Bern	b	34	27	22	19	21	21	19	16
Lausanne	b	27	20	18	17	16	16	14	13
Lugano	c	32	21	18	16	18	17	14	15
Zürich	c	24	20	17	15	15	16	14	12
Härkingen	d	26	21	17	15	16	16	14	13
Sion	d	26	19	19	16	17	16	15	15
Magadino	e	30	19	19	16	18	16	15	15
Payerne	e	20	16	13	12	12	13	11	10
Tänikon	e	18	16	13	11	11	13	11	10
Beromünster	e	...	...	...	...	10	11	10	9
Chamont	f	11	9	8	6	6	7	7	7
Rigi-Seebodenalp	f	12	9	8	6	7	8	7	7

1 PM10 = Partikel mit einem Durchmesser von weniger als 10 µm. Gemäss Schätzungen des BAFU werden ca 30% der primären Feinstaubemissionen durch die Land- und Forstwirtschaft verursacht.  
 2 Stationen des Bundes (Nationales Beobachtungsnetz für Luftfremdstoffe, NABEL)  
 3 In der Luftreinhalte-Verordnung ist ein Immissionsgrenzwert von 20 µg/m<sup>3</sup> festgelegt.  
 4 a = Vorstädtisch, b = Stadt, verkehrsbelastet, c = Stadt, d = ländlich, an Autobahn, e = ländlich < 1000 m ü.M., f = ländlich > 1000 m ü.M.

1 PM10 = particules fines d'un diamètre inférieur à 10 µm. Selon les estimations de l'OFEV, l'agriculture et la sylviculture seraient à l'origine d'environ 30% des émissions primaires de particules fines.  
 2 Stations de mesure de la Confédération (Réseau national d'observation des polluants atmosphériques, NABEL)  
 3 La valeur limite prévue par l'Ordonnance sur la protection de l'air s'élève à 20 µg/m<sup>3</sup>.  
 4 a = Suburbain, b = urbain, trafic, c = urbain, d = région rurale, autoroute, e = région rurale < 1000 m d'alt., f = région rurale > 1000 m d'alt.

**5.19 Versteuerte Benzin- und Dieselmengen und Rückerstattung an die Landwirtschaft**  
**Quantité d'essence et de diesel imposable et remboursement à l'agriculture**

Jahre	Gesamtmenge Benzin in 1000 l bei 15°C	Davon rückerstattet an Landwirtschaft	Anteil der Landwirtschaft an Benzin, %	Gesamtmenge Diesel in 1000 l bei 15°C	Davon rückerstattet an Landwirtschaft	Anteil der Landwirtschaft an Diesel, %
Années	Quantité totale d'essence en milliers de l à 15°C	Dont restituée à l'agriculture	Part de l'agriculture en essence, %	Quantité totale de diesel en milliers de l à 15°C	Dont restituée à l'agriculture	Part de l'agriculture en diesel, %
2000	5 351 508	23 076	0.4	1 562 376	96 079	6.1
2005	4 861 708	20 360	0.4	2 061 755	96 606	4.7
2010	4 290 683	22 310	0.5	2 767 008	90 088	3.3
2011	4 114 331	22 482	0.5	2 841 020	90 785	3.2
2012	3 982 168	22 337	0.6	3 008 092	90 199	3.0
2013	3 796 738	22 376	0.6	3 144 470	90 360	2.9
2014	3 653 022	22 313	0.6	3 231 069	90 103	2.8
2015	3 405 433	22 230	0.7	3 165 378	89 770	2.8
2016	3 315 384	22 551	0.7	3 225 622	91 068	2.8
2017	3 215 879	22 240	0.7	3 210 712	89 812	2.8
2018	3 187 786	22 121	0.7	3 258 184	89 331	2.7
2019	3 137 650	22 314	0.7	3 255 414	90 108	2.8
<b>2020</b>	<b>2 805 314</b>	<b>22 117</b>	<b>0.8</b>	<b>3 103 723</b>	<b>89 315</b>	<b>2.9</b>

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)

**5.20 Schätzung des landwirtschaftlichen Energieverbrauchs**  
**Estimation de la consommation agricole d'énergie**

In Megajoule pro Hektare landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) ~ En mégajoule par hectare surface agricole utilisable (SAU)

Einsatzgebiet	1990	2000	2010	2015	2016	2017	2018	2019	Domaine d'application
<b>Direkte Energie <sup>1</sup></b>	<b>13 979</b>	<b>13 615</b>	<b>14 267</b>	<b>13 467</b>	<b>13 409</b>	<b>13 739</b>	<b>13 344</b>	<b>13 301</b>	<b>Énergie directe <sup>1</sup></b>
Elektrizität und erneuerbare Energien <sup>2</sup>	3 411	3 879	4 241	4 193	4 432	4 435	4 512	4 532	Électricité et énergies renouvelables <sup>2</sup>
Brennstoffe	5 867	4 940	5 085	4 326	4 028	4 344	3 877	3 807	Combustibles
Treibstoffe	4 700	4 797	4 941	4 949	4 948	4 959	4 955	4 962	Carburants
<b>Indirekte Energie <sup>1</sup></b>	<b>32 411</b>	<b>29 900</b>	<b>35 790</b>	<b>35 698</b>	<b>37 424</b>	<b>38 153</b>	<b>37 505</b>	<b>37 389</b>	<b>Énergie indirecte <sup>1</sup></b>
Bereitstellung von direkter Energie	3 983	4 006	4 128	3 946	3 894	3 954	3 856	3 818	Mise à disposition d'énergie directe
Maschinen, Instrumente, Motoren	7 407	7 993	9 658	9 018	8 862	8 729	8 563	8 408	Machines, instruments, moteurs
Gebäude	11 342	10 246	10 700	10 552	10 429	10 469	10 142	10 006	Bâtiments
Mineraldünger	6 146	3 836	4 001	3 482	3 630	3 850	3 591	3 283	Engrais minéraux
Pflanzenschutzmittel	398	310	247	444	427	403	404	393	Pesticides
Import Getreidesaatgut	42	33	35	30	36	35	33	36	Semences de blé importées
Import Futtermittel	3 093	3 475	7 023	8 226	10 145	10 713	10 917	11 446	Aliments pour animaux importés
<b>Total</b>	<b>46 390</b>	<b>43 515</b>	<b>50 057</b>	<b>49 165</b>	<b>50 833</b>	<b>51 892</b>	<b>50 849</b>	<b>50 690</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Der Energieverbrauch setzt sich zusammen aus dem direkten Energieeinsatz (z. B. Diesel für den Betrieb von Maschinen) und dem indirekten Einsatz. Letzterer umfasst den Energiebedarf für die Herstellung, Verwendung und den Unterhalt von Produktionsmitteln und Maschinen, die sogenannte graue Energie.  
<sup>2</sup> Inklusive Stromverbrauch in den Privathaushalten der landwirtschaftlichen Betriebe.

<sup>1</sup> La consommation d'énergie est constituée par l'utilisation directe d'énergie (p. ex. du carburant pour faire fonctionner des machines) et l'utilisation indirecte d'énergie. Cette dernière comprend le besoin en énergie pour l'élaboration, l'utilisation et l'entretien des moyens de production et des machines, ce que l'on appelle l'énergie grise.  
<sup>2</sup> Y compris la consommation d'électricité des ménages dans les exploitations agricoles.

## 5. Produktionsmittel und Umwelt ~ Agents de production et environnement

### 5.21 Verbrauch von Treibstoffen aus erneuerbaren Rohstoffen Consommation de carburants issus de matières premières renouvelables

Jahre	Biogas	Biodiesel	Pflanzliche / tierische Öle	Hydrierte pflanzliche / tierische Öle	Bioanteil Gemische	Biogene Anteile in Mischungen mit Dieselöl
Années	Biogaz	Biodiesel	Huiles végétales / animales	Huiles hydrogénées végétales / animales	Part biogène mélanges	Part biogène dans mélanges avec huile diesel
	in 1000 kg Eigenmasse en 1000 kg de masse nette	in 1000 l bei 15 °C en 1000 l à 15 °C				
2005	3 351	6 361	529	-	-	-
2010	1 691	9 326	1 819	-	447	-
2015	9 397	45 055	444	-	28 064	-
2016	2 321	70 436	43	11 303	38 193	2 073
2017	5 880	103 204	44	21 523	47 362	12 529
2018	7 119	141 360	38	34 060	56 290	16 771
2019	7 693	145 094	43	28 541	64 191	22 385
<b>2020</b>	<b>2 487</b>	<b>141 900</b>	<b>40</b>	<b>17 417</b>	<b>63 148</b>	<b>21 227</b>

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)

### 5.22 Produktion erneuerbarer Energien Production d'énergies renouvelables

Ohne Wasserkraft; in Gigawattstunden ~ Sans force hydraulique; en gigawattheures

	1990	2000	2010	2019	2020	
<b>Erneuerbare Wärmeproduktion</b>	<b>6 995</b>	<b>8 671</b>	<b>13 354</b>	<b>18 843</b>	<b>19 349</b>	<b>Production de chaleur renouvelable</b>
Sonne (thermisch)	29	154	403	734	739	Soleil (thermique)
Umweltwärme, Geothermie	859	1 326	3 014	5 559	5 932	Chaleur ambiante, géothermie
Holz	4 815	5 373	7 606	9 897	10 088	Bois
Biogas	11	29	25	94	85	Biogaz
Biogasanlagen LW	5	4	11	58	50	Installations à biogaz dans l'agr.
Biogas (Abwasserreinigungsanlagen)	204	263	287	251	249	Biogaz (stations d'épuration)
Abfall (erneuerb.)	1 143	1 609	2 175	2 539	2 512	Déchets (renouvelables)
Abzug erneuerbarer Anteil Fernwärmeverluste	-69	-83	-156	-232	-255	Déduction part renouvelables des pertes chaleur à distance
<b>Erneuerbare Stromproduktion</b>	<b>439</b>	<b>847</b>	<b>1 402</b>	<b>4 186</b>	<b>4 712</b>	<b>Production d'électricité renouvelable</b>
Sonne (Photovoltaik)	1	11	94	2 178	2 599	Soleil (photovoltaïque)
Wind	0	3	37	146	145	Vent
Holz	6	14	135	313	395	Bois
Biogas	22	54	88	245	259	Biogaz
Biogasanlagen LW	1	3	46	160	176	Installations à biogaz dans l'agriculture
Biogas (Abwasserreinigungsanlagen)	59	94	121	127	130	Biogaz (stations d'épuration)
Abfall (erneuerbar)	352	670	928	1 177	1 184	Déchets (renouvelables)
<b>Erneuerbare Energieproduktion (Wärme + Elektrizität)</b>	<b>7 434</b>	<b>9 518</b>	<b>14 756</b>	<b>23 029</b>	<b>24 061</b>	<b>Production d'énergie renouvelable (chaleur et électricité)</b>
Sonne	31	165	497	2 912	3 337	Soleil
Umweltwärme	859	1 326	3 014	5 559	5 932	Chaleur ambiante
Holz	4 821	5 386	7 741	10 210	10 482	Bois
Wind	0	3	37	146	145	Vent
(Anzahl Anlagen)	(3)	(11)	(32)	(37)	(38)	(Nombre d'installations)
Biogas	33	84	113	339	344	Biogaz
Biogasanlagen LW	6	7	57	218	226	Installations à biogaz dans l'agriculture
(Anzahl Anlagen)	(102)	(68)	(72)	(112)	(119)	(Nombre d'installations)
Biogas (Abwasserreinigungsanlagen)	263	357	408	378	378	Biogaz (stations d'épuration)
Abfall (erneuerbar)	1 495	2 279	3 103	3 717	3 696	Déchets (renouvelables)
Abzug erneuerbarer Anteil Fernwärmeverluste	-69	-83	-156	-232	-255	Déduction part renouvelables des pertes chaleur à distance

Bundesamt für Energie (BFE),  
Schweizerische Statistik für erneuerbare Energien

Office fédéral de l'énergie (OFEN),  
statistique suisse des énergies renouvelables

## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

6.1	Gesamteinfuhr und -ausfuhr, Herkunfts- und Bestimmungsländer Importations et exportations totales, pays de provenance resp. de destination.....	110
6.2	Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse Importations et exportations de produits agricoles.....	111
6.3	Einfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptherkunftsländern Importations de produits agricoles d'après les principaux pays de provenance .....	117
6.4	Ausfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptbestimmungsländern Exportations de produits agricoles d'après les principaux pays de destination .....	119
6.5	Aussenhandelsindizes Indices du commerce extérieur .....	120
6.6	Einfuhr landwirtschaftlicher Produktionsmittel Importations de moyens de la production agricole.....	121

## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

Im Jahr 2020 führte die Schweiz Güter im Wert von 274 Milliarden Franken (Vorjahr: 276 Milliarden Franken) ein und im Wert von 299 Milliarden Franken (Vorjahr: 312 Milliarden Franken) aus. Pro Einwohner ergaben sich somit Warenströme im Betrag von 31 446 Franken in die Schweiz und von 34 397 Franken aus der Schweiz.

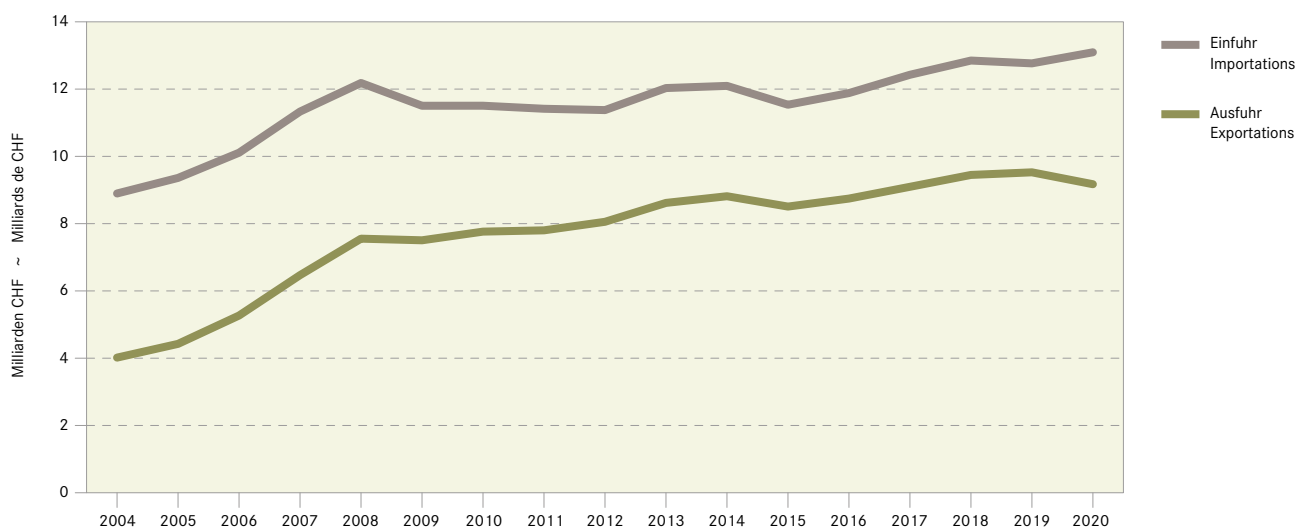
Wichtigster Handelspartner der Schweiz ist die Europäische Union (EU), die seit dem Eintritt von Kroatien im Jahr 2013 28 Mitgliedstaaten umfasst. Das Vereinigte Königreich hat bis am 1. Januar 2021 am Binnenmarkt und an der Zollunion teilgenommen. Wertmässig stammten 55,4% der in die Schweiz eingeführten Güter aus der EU (-3,8% gegenüber dem Vorjahr) und 46,0% der Exporte gelangten in die EU (-3,6% gegenüber dem Vorjahr). Von den EU-Ländern ist Deutschland mit grossem Abstand der wichtigste Handelspartner. Mit wertmässigen Anteilen von 19,5% an der Gesamteinfuhr in die Schweiz und 15,4% an der Gesamtausfuhr übertraf es Italien (Einfuhranteil 8,1% und Ausfuhranteil 4,9%), Frankreich (Einfuhranteil 6,0% und Ausfuhranteil 5,2%) und das Vereinigte Königreich (Einfuhranteil 5,7% und Ausfuhranteil 5,3%) deutlich. Die Einfuhren aus der EU haben seit 2018 wertmässig um 7,0% abgenommen. Jene aus Amerika haben im gleichen Zeitraum um 7,1% zugenommen.

En 2020, la Suisse a importé des marchandises pour une valeur de 274 milliards de francs (276 milliards de francs en 2019) et en a exporté pour 299 milliards de francs (312 milliards de francs en 2019). En rapportant ces volumes au nombre d'habitants, il en résulte un flux de marchandises par habitant de 31 446 francs à l'importation et de 34 397 francs à l'exportation.

L'Union européenne (UE) est le partenaire commercial le plus important de la Suisse. Depuis l'adhésion de la Croatie en 2013, elle compte 28 pays membres. Le Royaume-Uni a participé au marché intérieur et à l'union douanière jusqu'au 1er janvier 2021. En termes de valeur, environ 55,4% des marchandises importées en Suisse provenaient des pays de l'UE (-3,8% par rapport à l'année précédente) et 46,0% des produits exportés leur étaient destinés (-3,6% par rapport à l'année précédente). L'Allemagne a confirmé sa position de premier partenaire commercial. En valeur, l'Allemagne totalisait 19,5% des importations et 15,4% des exportations totales, devançant de loin l'Italie (8,1% des importations et 4,9% des exportations), la France (6,0% des importations et 5,2% des exportations) et le Royaume-Uni (5,7% des importations et 5,3% des exportations). Les importations de l'UE en Suisse ont en termes de valeur diminué 7,0% depuis l'année 2018. Dans la même période celles d'Amérique ont augmenté 7,1%.

### Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Produkte Importations et exportations de produits agricoles

Zollkapitel 1 bis 24, siehe Tabellen 6.1  
Chapitres douaniers 1 à 24, voir tableau 6.1



Mit Importen von 13,1 Milliarden Franken und Exporten von 9,2 Milliarden Franken erreichten die landwirtschaftlichen Erzeugnisse (Zollkapitel 1 bis 24) Anteile von 4,8% an der Einfuhr und von 3,1% an der Ausfuhr (Tabelle 6.1). Die Zollkapitel 8 (Geniessbare Früchte), 9 (Kaffee, Tee, und Gewürze) und 22 (Getränke und alkoholische Flüssigkeiten) lagen bei den Einfuhren wertmässig an der Spitze. Bei den Ausfuhren waren, neben den Zollkapiteln 9 und 22, das Kapitel 21 (Verschiedene Lebensmittelzubereitungen) wertmässig von grosser Bedeutung. Die grössten Tonnagen wurden sowohl bei den Einfuhren wie auch bei den Ausfuhren beim Kapitel 22 (Getränke und alkoholische Flüssigkeiten) erreicht. Die wichtigsten Exportprodukte der Schweizer Landwirtschaft sind Milchprodukte; insbesondere Käse und Quark mit einem Exportwert von 664 Millionen Franken im Jahr 2020 (Tabelle 6.2).

2020 wurden deutlich weniger Düngemittel importiert. Die Einfuhren von Brotgetreidesaatgut haben sich nach der starken Zunahme im Vorjahr wieder normalisiert. Die Einfuhren von Pflanzenschutzmitteln haben gegenüber dem Jahr 2010 um 65,2% abgenommen (Tabelle 6.6).

La part des produits agricoles importés (chapters 1 à 24 du tarif douanier) s'est élevée à 13,1 milliards de francs (soit 4,8% des importations), celle des produits agricoles exportés à 9,2 milliards de francs (soit 3,1% des exportations, tableau 6.1). En termes de valeur, les chapitres douaniers 8 (fruits comestibles), 9 (café, thé, épices) et 22 (boissons et liquides alcooliques) ont comporté le plus d'importations. Dans les exportations à côté des chapitres 9 et 22, le chapitre 21 (préparations alimentaires diverses) est en termes de valeur de grande importance. Les plus grands tonnages ont été atteints dans le chapitre 22 (boissons et liquides alcooliques) autant pour les importations que pour les exportations. L'agriculture suisse exporte surtout des produits laitiers, notamment du fromage et du séré pour une valeur d'exportation de 664 millions de francs en 2020 (tableau 6.2).

En 2020 nettement moins d'engrais a été importé. Les importations de semences de céréales panifiables ont retrouvé le courant normal après la forte augmentation de l'année précédente. Les importations de produits phytosanitaires ont diminué par rapport à l'année 2010 de 65,2% (tableau 6.6).

## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

### 6.1 Gesamteinfuhr und -ausfuhr, Herkunfts- und Bestimmungsländer Importations et exportations totales, pays de provenance resp. de destination

In Millionen CHF ~ En millions de CHF

Länder, Erzeugnisse	Einfuhr ~ Importations					Ausfuhr ~ Exportations					Pays, produits
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Belgien	4 801	4 961	5 085	5 496	3 778	6 094	4 393	4 394	4 662	4 254	Belgique
Bulgarien	261	310	322	342	323	369	391	417	429	406	Bulgarie
Dänemark	747	766	801	867	988	918	998	1 281	1 208	1 129	Danemark
Deutschland	51 075	54 542	56 566	57 191	53 249	42 734	45 166	47 251	47 685	46 081	Allemagne
Estland	52	81	84	85	83	170	155	180	186	231	Estonie
Finnland	931	1 086	881	1 027	1 119	796	719	648	636	589	Finlande
Frankreich	16 378	17 914	19 735	18 919	16 454	17 287	17 230	19 718	19 237	15 430	France
Griechenland	160	164	187	218	243	777	839	840	753	717	Grèce
Irland	7 645	7 729	8 605	7 544	4 579	1 012	986	1 381	1 054	1 273	Irlande
Italien	19 469	19 819	20 806	22 235	22 200	14 390	15 849	16 472	16 063	14 600	Italie
Kroatien	178	201	241	259	280	247	236	259	290	330	Croatie
Lettland	51	46	53	56	60	170	152	148	134	130	Lettonie
Litauen	139	177	210	205	190	139	133	142	143	131	Lituanie
Luxemburg	277	492	292	250	215	325	571	489	385	297	Luxembourg
Malta	19	31	28	29	26	50	152	167	146	117	Malte
Niederlande	4 974	5 221	5 403	5 523	5 072	5 164	5 346	5 327	6 047	6 247	Pays-Bas
Österreich	7 800	7 883	8 317	8 453	8 423	7 237	8 134	7 479	6 361	7 696	Autriche
Polen	1 975	2 254	2 396	2 525	2 491	2 174	2 249	2 699	2 670	2 642	Pologne
Portugal	853	942	1 097	1 152	1 072	806	967	1 043	1 145	999	Portugal
Rumänien	596	668	791	846	849	699	774	795	1 078	1 365	Roumanie
Schweden	1 457	1 587	1 786	1 601	1 460	1 443	1 510	1 571	1 688	1 628	Suède
Slowakei	909	949	1 118	1 070	997	564	574	621	618	584	Slovaquie
Slowenien	440	431	506	570	1 097	417	527	915	3 276	4 826	Slovénie
Spanien	5 102	5 350	5 576	6 414	7 024	5 572	5 794	6 852	7 825	7 530	Espagne
Tschechische R.	2 279	2 468	2 576	2 756	2 507	1 508	1 689	1 762	1 843	1 680	Rép. Tchèque
Ungarn	1 081	1 106	1 260	1 401	1 409	929	1 037	1 018	1 049	1 035	Hongrie
Ver. Königreich	18 747	19 133	25 980	16 411	15 555	31 976	16 734	10 987	28 143	15 784	Royaume-Uni
Zypern	15	94	21	8	13	69	90	156	138	101	Chypre
<b>EU15</b>	<b>140 418</b>	<b>147 589</b>	<b>161 117</b>	<b>153 299</b>	<b>141 430</b>	<b>136 530</b>	<b>125 237</b>	<b>125 732</b>	<b>142 892</b>	<b>124 255</b>	<b>UE15</b>
<b>EU28</b>	<b>148 412</b>	<b>156 404</b>	<b>170 724</b>	<b>163 452</b>	<b>151 755</b>	<b>144 034</b>	<b>133 396</b>	<b>135 010</b>	<b>154 890</b>	<b>137 831</b>	<b>UE 28</b>
Norwegen	395	431	455	453	443	271	316	432	459	548	Norvège
Russland	1 643	1 336	593	452	1 257	2 018	2 261	2 523	3 119	2 808	Russie
Tadschikistan	74	202	209	174	731	707	682	754	666	613	Tadjikistan
Türkei	3 011	1 581	2 380	1 656	1 799	2 307	6 040	2 793	3 350	5 857	Turquie
Übriges Europa	3 776	5 426	4 228	4 323	1 362	974	1 173	1 373	1 444	1 318	Autres pays europ.
<b>Europa</b>	<b>157 310</b>	<b>165 380</b>	<b>178 589</b>	<b>170 511</b>	<b>157 346</b>	<b>150 311</b>	<b>143 866</b>	<b>142 885</b>	<b>163 928</b>	<b>148 975</b>	<b>Europe</b>
<b>Afrika</b>	<b>37 476</b>	<b>33 093</b>	<b>32 563</b>	<b>30 403</b>	<b>30 831</b>	<b>46 250</b>	<b>46 597</b>	<b>51 065</b>	<b>55 701</b>	<b>78 562</b>	<b>Afrique</b>
<b>Amerika</b>	<b>61 323</b>	<b>56 972</b>	<b>50 460</b>	<b>61 185</b>	<b>69 897</b>	<b>95 888</b>	<b>98 275</b>	<b>103 249</b>	<b>85 714</b>	<b>66 082</b>	<b>Amérique</b>
<b>Asien</b>	<b>9 015</b>	<b>8 593</b>	<b>10 478</b>	<b>12 449</b>	<b>13 742</b>	<b>3 393</b>	<b>3 488</b>	<b>3 684</b>	<b>3 758</b>	<b>3 440</b>	<b>Asie</b>
<b>Ozeanien</b>	<b>1 013</b>	<b>1 533</b>	<b>1 299</b>	<b>1 510</b>	<b>1 951</b>	<b>2 567</b>	<b>2 668</b>	<b>3 003</b>	<b>2 875</b>	<b>2 402</b>	<b>Océanie</b>
<b>Total</b>	<b>266 137</b>	<b>265 572</b>	<b>273 389</b>	<b>276 058</b>	<b>273 767</b>	<b>298 408</b>	<b>294 894</b>	<b>303 886</b>	<b>311 977</b>	<b>299 462</b>	<b>Total</b>
Kapitel 1-18	7 437	7 729	7 907	7 744	7 929	4 141	4 454	4 574	4 755	4 835	Chapitres 1-18
Kapitel 19-24	4 444	4 697	4 942	5 021	5 165	4 604	4 641	4 874	4 771	4 337	Chapitres 19-24
Kapitel 1-24	11 882	12 426	12 849	12 765	13 094	8 745	9 096	9 448	9 525	9 172	Chapitres 1-24
<b>In % des Totals</b>											<b>En % du total</b>
Kapitel 1-18	2.8	2.9	2.9	2.8	2.9	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	Chapitres 1-18
Kapitel 19-24	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	Chapitres 19-24
Kapitel 1-24	4.5	4.7	4.7	4.6	4.8	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	Chapitres 1-24

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)

## 6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020 Importations et exportations de produits agricoles en 2020

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr.	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits
		Menge Quantité	Wert in Valeur en	Menge Quantité	Wert in Valeur en	
No. du chapitre resp. du tarif		Stück	1000 CHF	Pièces	1000 CHF	
<b>1</b>	<b>Lebende Tiere</b>	<b>782 051</b>	<b>95 881</b>	<b>1 061 340</b>	<b>15 313</b>	<b>Animaux vivants</b>
101	Pferde, Esel, Maultiere	3 888	66 230	1 615	12 145	Chevaux, ânes, mulets
102	Rindvieh	4 114	7 516	301	349	Bovins
103	Schweine	1 014	391	63	58	Porcs
104	Schafe und Ziegen	470	186	94	5	Moutons et chèvres
105	Geflügel	510 221	2 724	1 055 099	654	Volaille
106	Andere Tiere	262 344	18 834	4 168	2 103	Autres animaux
		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF	
<b>2</b>	<b>Fleisch</b>	<b>103 458</b>	<b>635 399</b>	<b>19 797</b>	<b>74 595</b>	<b>Viandes</b>
201	Fleisch von Rindvieh, frisch	21 357	181 348	11	164	Viandes de bovins, fraîches
202	Fleisch von Rindvieh, gefroren	2 659	14 298	56	646	Viandes de bovins, congelées
203	Schweinefleisch	6 547	29 518	1 408	5 314	Viandes de porcs
204	Schaf- und Ziegenfleisch	6 197	93 526	0	11	Viandes de moutons et de chèvres
205	Pferdefleisch	2 278	27 453	1	15	Viandes de chevaux
206	Schlachtnebenprodukte	21 150	9 371	15 233	10 187	Abats comestibles
207	Fleisch von Hausgeflügel	35 920	173 706	607	5 631	Viandes de volaille
208	Anderes Fleisch	3 350	41 675	19	145	Autres viandes
209	Schweinespeck	16	107	127	172	Lard de porc
210	Fleisch gesalzen, getrocknet, geräuchert	3 985	64 398	2 335	52 311	Viandes salées, séchées, fumées
<b>3</b>	<b>Fisch, Krebs- und Weichtiere</b>	<b>46 559</b>	<b>563 544</b>	<b>152</b>	<b>2 972</b>	<b>Poissons, crustacés, mollusques</b>
301	Fische, lebend	597	7 114	1	63	Poissons vivants
302	Fische, frisch, ohne Filets	9 247	91 482	2	15	Poissons frais, sans les filets
303	Fische, gefroren, ohne Filets	3 304	20 435	3	17	Poissons congelés, sans les filets
304	Filets und anderes Fischfleisch	17 295	220 252	98	614	Filets et autre chair de poissons
305	Fische, getrocknet, gesalzen, geräuchert	5 375	102 071	32	1 966	Poissons salés, séchés, fumés
306	Krebstiere	5 176	77 261	11	233	Crustacés
307	Weichtiere	5 547	44 252	4	65	Mollusques
308	Wirbellose Wassertiere	18	676	-	-	Invertébrés aquatiques
<b>4</b>	<b>Milch / Milchprodukte, Eier, Honig</b>	<b>172 572</b>	<b>668 489</b>	<b>141 524</b>	<b>748 408</b>	<b>Lait / produits laitiers, œufs, miel</b>
401	Milch und Rahm	26 817	18 788	4 441	9 153	Lait et crème de lait
402	Milch und Rahm, eingedickt oder gesüsst	3 879	14 472	9 486	27 360	Lait et crème de lait, concentrés ou sucrés
403	Jogurt, Buttermilch, Kefir usw.	10 120	15 351	5 873	19 454	Yaourt, babeurre, képhir, etc.
404	Molke, andere Erzeugnisse aus Milchbestandteilen	7 514	27 656	48 485	19 429	Lactosérum, autres produits de composants du lait
405	Butter	6 548	26 411	369	4 285	Beurre
406	Käse und Quark	71 699	452 671	72 300	664 283	Fromages et séré
407	Eier in der Schale	29 944	56 925	41	110	Œufs en coquille
408	Eier ohne Schale, Eigelb	7 838	20 307	132	461	Œufs sans coquilles, jaunes d'œufs
409	Honig, natürlich	8 192	35 359	388	3 720	Miel naturel
410	Geniessbare Waren tierischen Ursprungs	22	548	9	155	Produits comestibles d'origine animale
<b>5</b>	<b>Andere Waren tierischen Ursprungs</b>	<b>35 490</b>	<b>79 717</b>	<b>125 081</b>	<b>35 927</b>	<b>Autres produits d'origine animale</b>
501	Menschenhaare, roh	0	18	0	2	Cheveux bruts
502	Borsten, Tierhaare	23	427	4	49	Soies et poils d'animaux
504	Därme, Blasen und Magen	2 669	33 782	4 988	10 053	Boyaux, vessies et estomacs
505	Vogelbälge, Federn, Daunen	2 295	9 088	4 508	593	Peaux, plumes et duvets d'oiseaux
506	Knochen und Stirnbeinzapfen	243	948	60 121	6 003	Os et cornillons
507	Elfenbein, Schildpatt, Fischbein	832	826	0	3	Ivoire, écaille de tortue, fanons
508	Korallen, Schalen und Panzer von Weichtieren	1 785	639	0	0	Corail, coquilles et carapaces de mollusques
510	Graue Ambra, Bibergeil, Zibet, Moschus usw.	2	67	133	297	Ambre gris, castoréum, civette et musc etc.
511	Waren tierischen Ursprungs a. n. g.	27 641	33 921	55 328	18 926	Produits d'origine animale n. d. a.

./.

**6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020**  
**Importations et exportations de produits agricoles en 2020**
Fortsetzung  
Suite

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr. No. du chapitre resp. du tarif	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits	
		Menge	Wert in	Menge	Wert in		
		Quantité	Valeur en	Quantité	Valeur en		
		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF		
<b>6</b>	<b>Pflanzen und Pflanzenteile</b>	<b>196 047</b>	<b>551 821</b>	<b>3 864</b>	<b>10 792</b>	<b>Plantes et parties de plantes</b>	
601	Zwiebeln, Knollen, Wurzeln usw.	19 152	107 064	292	941	Oignons, tubercules, racines etc.	
602	Lebende Pflanzen	155 312	259 431	3 554	9 553	Plantes vivantes	
603	Blumen und Blüten	13 900	153 303	7	218	Fleurs et boutons de fleurs	
604	Blattwerk, Zweige, usw.	7 683	32 023	11	80	Feuillages, rameaux etc.	
<b>7</b>	<b>Gemüse</b>	<b>328 496</b>	<b>684 427</b>	<b>10 190</b>	<b>8 101</b>	<b>Légumes</b>	
701	Kartoffeln	35 013	20 805	8 441	3 775	Pommes de terre	
702	Tomaten	41 793	90 505	94	112	Tomates	
703	Speisezwiebeln, Knoblauch, Lauch	14 191	31 477	87	113	Oignons, ails, poireaux	
704	Kohlgewächse	29 117	52 555	28	36	Choux et produits comestibles du genre Brassica	
705	Salate und Zichorien	33 314	56 190	53	526	Salades et chicorées	
706	Karotten und andere geniessbare Wurzeln	5 369	8 415	710	191	Carottes et autres racines comestibles	
707	Gurken und Cornichons	21 431	32 819	2	6	Concombres et cornichons	
708	Hülsenfrüchte	5 031	18 517	86	202	Légumes à cosse	
709	Andere Gemüse	103 446	282 233	125	440	Autres légumes	
710	Gemüse gefroren	11 576	24 154	288	628	Légumes congelés	
711	Gemüse vorkonserviert	643	1 953	0	0	Légumes conservés provisoirement	
712	Gemüse getrocknet	3 303	34 536	81	1 543	Légumes secs	
713	Trockene Hülsenfrüchte	17 334	19 916	186	513	Légumes à cosse secs	
714	Wurzeln von Maniok, Süsskartoffeln usw.	6 936	10 351	8	17	Racines de manioc, patates douces etc.	
<b>8</b>	<b>Geniessbare Früchte</b>	<b>602 979</b>	<b>1 365 266</b>	<b>4 245</b>	<b>12 861</b>	<b>Fruits comestibles</b>	
801	Kokosnüsse, Paranüsse und Acajounüsse	5 636	34 991	203	1 454	Noix de coco, noix du Brésil et noix de cajou	
802	Andere Nüsse und Schalenfrüchte	28 513	220 038	612	5 767	Autres noix et fruits à écales	
803	Bananen	102 043	103 459	49	71	Bananes	
804	Datteln, Feigen, Ananas usw.	61 120	172 923	202	988	Dattes, figues, ananas etc.	
805	Zitrusfrüchte	158 920	228 774	247	382	Agrumes	
806	Weintrauben	36 336	83 698	83	244	Raisins	
807	Melonen und Papayas	65 155	74 391	81	139	Melons et papayes	
808	Äpfel, Birnen, Quitten	20 797	26 226	1 946	766	Pommes, paires, coings	
809	Steinobst	45 722	103 359	109	206	Fruits à noyau	
810	Beeren (Erdbeeren, Himbeeren usw.)	51 368	222 867	115	430	Baies (fraises, framboises etc.)	
811	Früchte, gefroren	22 780	64 368	392	1 341	Fruits, congelés	
812	Früchte, vorkonserviert	286	674	1	1	Fruits, conservés provisoirement	
813	Früchte, getrocknet	3 994	28 729	199	1 051	Fruits, séchés	
814	Schalen von Zitrusfrüchten oder Melonen	307	770	5	20	Écorces d'agrumes ou de melons	
<b>9</b>	<b>Kaffee, Tee, Gewürze</b>	<b>222 382</b>	<b>920 380</b>	<b>104 556</b>	<b>2 720 764</b>	<b>Café, thé, épices</b>	
901	Kaffee	204 753	802 463	97 926	2 679 731	Café	
902	Tee	8 067	36 526	5 909	29 259	Thé	
903	Mate	65	407	1	7	Maté	
904	Pfeffer	3 218	17 270	215	3 022	Poivre	
905	Vanille	59	19 819	24	3 426	Vanille	
906	Zimt	199	2 649	12	228	Cannelle	
907	Gewürznelken	35	465	2	6	Girofles	
908	Muskatnüsse	160	3 078	18	196	Noix muscades	
909	Anis-, Fenchel-, Kümmelfrüchte usw.	1 164	6 633	85	525	Graines d'anis, de fenouil, de cumin etc.	
910	Andere Gewürze	4 663	31 070	364	4 364	Autres épices	

./.



6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020  
Importations et exportations de produits agricoles en 2020Fortsetzung  
Suite

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr.	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits
		Menge Quantité	Wert in Valeur en	Menge Quantité	Wert in Valeur en	
		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF	
<b>10</b>	<b>Getreide</b>	<b>730 776</b>	<b>264 828</b>	<b>5 380</b>	<b>9 474</b>	<b>Céréales</b>
1001	Weizen	371 380	103 802	508	340	Froment
1002	Roggen	1 474	693	11	9	Seigle
1003	Gerste	40 982	9 632	799	524	Orge
1004	Hafer	48 493	13 504	5	5	Avoine
1005	Mais	139 891	40 103	58	161	Maïs
1006	Reis	123 928	88 889	3 679	7 708	Riz
1007	Körnersorghum	109	117	-	-	Sorgho à grains
1008	Anderes Getreide	4 519	8 086	321	728	Autres céréales
<b>11</b>	<b>Müllereierzeugnisse</b>	<b>141 121</b>	<b>90 199</b>	<b>15 593</b>	<b>13 678</b>	<b>Produits de la minoterie</b>
1101	Mehl von Weizen	13 649	7 870	9 149	8 385	Farines de froment
1102	Mehl von anderen Getreiden	2 088	3 278	140	263	Farines d'autres céréales
1103	Grütze und Griess	5 329	3 760	5 156	2 374	Gruaux et semoules
1104	Getreide, anders bearbeitet	13 754	10 587	636	1 441	Céréales autrement travaillées
1105	Kartoffelmehl, -griess-, flocken	327	627	43	189	Farines, semoules, flocons de pommes de terre
1106	Mehl und Griess von Hülsenfrüchten	970	6 398	204	456	Farines et semoules de légumes à cosse
1107	Malz	75 097	32 822	45	148	Malt
1108	Stärke, Inulin	25 946	18 679	170	348	Amidons, fécules, inuline
1109	Kleber von Weizen	3 960	6 178	51	74	Gluten de froment
<b>12</b>	<b>Samen, Früchte, Stroh, Futter</b>	<b>849 935</b>	<b>318 529</b>	<b>3 438</b>	<b>32 462</b>	<b>Graines, fruits, pailles, fourrages</b>
1201	Sojabohnen	10 651	7 128	125	151	Fèves de soja
1202	Erdnüsse	4 156	9 956	69	154	Arachides
1203	Kopra	0	1	-	-	Coprah
1204	Leinsamen	8 743	5 959	21	49	Graines de lin
1205	Raps- und Rübensamen	7 583	5 491	21	37	Graines de colza et de navette
1206	Sonnenblumenkerne	5 512	7 116	74	126	Graines de tournesol
1207	Anderer Ölsaaten und ölhaltige Früchte	5 385	16 077	701	2 150	Autres graines et fruits oléagineux
1208	Mehl von Ölsaaten und ölhalt. Früchten	165	538	2	12	Farines de graines et fruits oléagineux
1209	Sämereien	10 304	59 327	1 651	11 276	Semences
1210	Hopfen	179	3 047	23	211	Houblon
1211	Pflanzen für Kosmetik, Pharmazeutik usw.	5 868	62 532	368	18 110	Plantes pour la parfumerie, la pharmacie etc.
1212	Anderer geniessbare pflanzliche Waren	278 407	45 376	15	78	Autres produits végétaux comestibles
1213	Stroh, Spreu	330 638	51 226	231	33	Pailles, balles
1214	Heu, Raufutter, usw.	182 345	44 755	135	74	Foin, fourrages, etc.
<b>13</b>	<b>Gummi, Harze und Pflanzensäfte</b>	<b>6 971</b>	<b>86 263</b>	<b>6 294</b>	<b>126 485</b>	<b>Gommes, résines et extraits végétaux</b>
1301	Schellack, Harze, Gummiharze und Oleoresine	1 990	8 460	134	1 759	Gomme laque, résines, gommes-résines et oléorésines
1302	Pflanzensäfte und -auszüge	4 981	77 803	6 160	124 726	Sucs et extraits végétaux
<b>14</b>	<b>Flechtstoffe</b>	<b>5 782</b>	<b>4 845</b>	<b>3 076</b>	<b>194</b>	<b>Matières à tresser</b>
1401	Stoffe zur Herstellung von Korb- oder Flechtwaren	707	1 593	9	47	Matières utilisées en vannerie ou en sparterie
1404	Pflanzliche Erzeugnisse a. n. g.	5 075	3 252	3 068	147	Produits végétaux n. d. a.

./.

**6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020**  
**Importations et exportations de produits agricoles en 2020**
Fortsetzung  
Suite

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr.	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits
		Menge Quantité	Wert in Valeur en	Menge Quantité	Wert in Valeur en	
No. du chapitre resp. du tarif		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF	
<b>15</b>	<b>Total Fette und Öle</b>	<b>193 720</b>	<b>381 105</b>	<b>28 919</b>	<b>75 736</b>	<b>Graisses et huiles, total</b>
	<b>Fette und Öle tier. Ursprungs</b>	<b>13 696</b>	<b>32 074</b>	<b>913</b>	<b>13 907</b>	<b>Graisses et huiles d'origine animale</b>
1501	Schweine- und Geflügelfett	4 724	4 400	105	125	Graisses de porc et de volailles
1502	Fett von Rindvieh, Schafen und Ziegen	6 622	5 216	5	33	Graisses de bovins, de moutons, de chèvres
1503	Schmalz-, Oleostearin usw.	52	91	0	0	Stéarines et d'autres matières semblables
1504	Fette und Öle von Meerestieren	1 879	17 570	793	13 353	Graisses et huiles d'animaux marins
1505	Wollfett und Lanolin	120	1 527	4	82	Graisse de suint et lanoline
1506	Tierfette und -öle und ihre Fraktionen a. n. g.	179	1 037	2	42	Graisses et huiles animales et leurs fractions n. d. a.
ex. 1516	Tierische Fette und Öle, chemisch modifiziert	120	2 234	5	271	Graisses et huiles animales, chimiquement modifiées
	<b>Fette und Öle pflanzlichen Ursprungs</b>	<b>133 784</b>	<b>307 680</b>	<b>2 310</b>	<b>6 157</b>	<b>Graisses et huiles végétales</b>
1507	Sojaöl	7 248	6 225	208	374	Huile de soja
1508	Erdnussöl	3 314	4 982	59	232	Huile d'arachide
1509	Olivenöl, mechanisch-physikalisch hergestellt	19 090	101 503	55	575	Huile d'olive procédée mécanique ou physique
1510	Andere Olivenöle	38	203	0	0	Autres huiles d'olive
1511	Palmöl	19 125	20 636	46	110	Huile de palme
1512	Sonnenblumen-, Saflor- oder Baumwollsaamenöl	44 970	60 396	308	437	Huiles de tournesol, de carthame ou de coton
1513	Kokos-, Palmkern- und Babassuöl	9 796	18 260	5	112	Huiles de coco, de palmiste ou de babassu
1514	Rüb-, Raps- und Senföl	17 260	19 205	413	338	Huiles de navette, de colza ou de moutarde
1515	Andere pflanzliche Fette und Öle	5 626	60 995	227	2 434	Autres graisses et huiles végétales
ex. 1516	Pflanzliche Fette und Öle, chemisch modifiziert	7 316	15 275	989	1 545	Graisses et huiles végétales chimiquement modifiées
	<b>Fette und Öle a.n.g.</b>	<b>46 240</b>	<b>41 351</b>	<b>25 696</b>	<b>55 672</b>	<b>Graisses et huiles, total</b>
1517	Margarine und Zubereitungen von Speisefetten	10 356	23 857	8 162	45 644	Margarine et prép. alimentaires de graisses
1518	Fette und Öle, verarbeitet, a. n. g.	13 668	11 229	17 528	9 913	Graisses et huiles, modifiées, n. d. a.
1520	Glycerin u. ä.	20 991	4 091	0	1	Glycérine et d'autres matières semblables
1521	Pflanzen-, Bienenwachse usw.	165	1 908	6	115	Cires végétales, cires d'abeilles etc.
1522	Gerberfett, Fett- und Wachsrückstände	1 061	266	-	-	Dé gras, résidus de graisses ou de cires
<b>16</b>	<b>Zubereitungen von Fleisch, Fischen und Meeresfrüchten</b>	<b>44 892</b>	<b>390 660</b>	<b>1 631</b>	<b>9 914</b>	<b>Préparations de viandes, de poissons et de fruits de mer</b>
1601	Würste	6 043	75 721	363	3 625	Saucisses
1602	Fleischkonserven	9 081	77 509	1 189	4 789	Conserves de viande
1603	Extrakte und Säfte von Fleisch und Fisch	242	4 695	3	68	Extraits et jus de viande et de poissons
1604	Fischzubereitungen und Kaviar	23 989	166 717	56	1 009	Préparations de poissons et caviar
1605	Konserven von Krebs- und Weichtieren	5 538	66 019	19	424	Conserves de crustacés et mollusques
<b>17</b>	<b>Zucker und Zuckerwaren</b>	<b>221 811</b>	<b>245 404</b>	<b>38 746</b>	<b>151 273</b>	<b>Sucres et sucreries</b>
1701	Rüben- und Rohrzucker	91 308	52 347	4 377	2 879	Sucre de betterave et de canne
1702	Andere Zucker und Zuckersirupe	110 798	89 806	2 220	6 725	Autres sucres et sirops de sucre
1703	Melassen	1 057	601	9 979	1 645	Mélasses
1704	Zuckerwaren ohne Kakaogehalt und weisse Schokolade	18 648	102 649	22 170	140 023	Sucreries sans cacao et chocolat blanc

./.

**6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020**  
**Importations et exportations de produits agricoles en 2020**
Fortsetzung  
Suite

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr. No. du chapitre resp. du tarif	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits
		Menge	Wert in	Menge	Wert in	
		Quantité	Valeur en	Quantité	Valeur en	
		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF	
<b>18</b>	<b>Kakao und -zubereitungen</b>	<b>125 673</b>	<b>582 254</b>	<b>129 092</b>	<b>786 127</b>	<b>Cacao et ses préparations</b>
1801	Kakaobohnen und -bruch	48 670	131 162	177	1 029	Cacao en fèves et brisures de fèves
1802	Kakaoschalen und -abfälle	5 15	100	488	63	Coques et déchets de cacao
1803	Kakaomasse, auch entfettet	8 926	36 512	18 214	77 018	Pâte de cacao, même dégraissée
1804	Kakaobutter, Kakaofett und Kakaoöl	25 950	147 365	249	1 550	Beurre, graisse et huile de cacao
1805	Kakaopulver ohne Zucker und Süssmittel	4 801	13 654	169	1 029	Poudre de cacao, sans sucre ou édulcorants
1806	Schokolade und kakaohaltige Zubereitungen	36 810	253 461	109 796	705 438	Chocolat et autres préparations contenant du cacao
<b>19</b>	<b>Getreidezubereitungen</b>	<b>281 682</b>	<b>874 182</b>	<b>178 370</b>	<b>751 683</b>	<b>Préparations à base de céréales</b>
1901	Malzextrakt, Lebensmittelzubereitungen aus Mehl u. ä.	40 870	128 094	121 184	495 966	Extraits de malt, préparations alimentaires de farines etc.
1902	Teigwaren, auch mit Zutaten	74 181	163 649	27 449	72 720	Pâtes alimentaires farcies
1903	Tapioka und Tapiokaersatz	136	370	-	-	Tapioca et ses succédanés
1904	Getreidezubereitungen geröstet, aufgebläht oder als Flocken	24 331	77 339	16 281	68 916	Produits à base de céréales obtenus par soufflage ou grillage, ou sous forme de flocons
1905	Back-, Konditoreiwaren	142 164	504 730	13 456	114 082	Produits de la boulangerie et de la pâtisserie
<b>20</b>	<b>Gemüse-, Fruchtzubereitungen</b>	<b>241 358</b>	<b>571 676</b>	<b>18 564</b>	<b>79 299</b>	<b>Préparations de légumes et de fruits</b>
2001	Gemüse und Früchte in Essig Zubereitungen ohne Essig:	14 284	33 307	58	219	Légumes et fruits conservés au vinaigre Préparations sans vinaigre:
2002	Tomaten	49 612	58 827	894	5 471	Tomates
2003	Pilze	3 413	11 107	21	310	Champignons
2004	Andere Gemüse, gefroren	6 880	13 896	135	798	Autres légumes, congelés
2005	Andere Gemüse, nicht gefroren	38 450	115 400	2 294	9 725	Autres légumes, non congelés
2006	Gemüse und Früchte mit Zucker konserviert	822	3 422	17	173	Légumes et fruits confits au sucre
2007	Konfitüren, Fruchtmus usw.	12 554	40 995	5 680	20 863	Confitures, purées de fruits etc.
2008	Früchte in anderer Weise zubereitet	39 910	162 952	1 483	10 794	Fruits autrement préparés
2009	Früchte-, Gemüsesäfte	75 434	131 771	7 982	30 948	Jus de fruits et de légumes
<b>21</b>	<b>Verschiedene Lebensmittelzubereitungen</b>	<b>150 412</b>	<b>883 559</b>	<b>130 606</b>	<b>992 075</b>	<b>Préparations alimentaires diverses</b>
2101	Auszüge aus Kaffee, Tee oder Mate	4 667	42 405	13 636	189 256	Extraits de café, de thé ou de maté
2102	Hefen und Backtriebmittel	15 397	29 456	11 091	12 335	Levures et poudres à lever
2103	Gewürzsaucen, Würzmittel und Senf	55 180	190 772	22 469	96 140	Sauces, condiments composés et moutarde
2104	Suppen oder Brühen	3 731	17 012	8 328	41 905	Soupes ou bouillons
2105	Speiseeis, auch kakaohaltig	13 403	65 098	3 597	21 667	Glaces de consommation, même contenant du cacao
2106	Lebensmittelzubereitungen a. n. g.	58 034	538 817	71 485	630 771	Préparations alimentaires n. d. a.
<b>22</b>	<b>Getränke und alkoholische Flüssigkeiten</b>	<b>1 334 530</b>	<b>2 037 153</b>	<b>2 192 979</b>	<b>1 853 292</b>	<b>Boissons et liquides alcooliques</b>
2201	Wasser ohne Zusätze ausser Kohlensäure	555 254	89 789	1 362 245	3 225	Eaux, même gazéifiées, sans autres additifs
2202	Wasser mit Zusatzstoffen	328 419	315 384	819 044	1 732 362	Eaux contenant des additifs
2203	Bier aus Malz	112 651	110 173	4 995	2 386	Bières de malt
2204	Wein und Traubenmost	182 895	1 164 447	1 317	92 602	Vins et moûts de raisin
2205	Wermutwein und andere Weine	4 018	10 233	3	18	Vermouths et autres vins
2206	Andere gegorene Getränke	5 652	10 452	528	1 947	Autres boissons fermentées
2207	Alkohol (≥ 80 % Vol.) und denaturierter Alkohol	107 130	114 035	3 984	6 429	Alcool (≥ 80 % vol) et alcool dénaturé
2208	Ethylalkohol (< 80 % Vol.), Spirituosen	23 408	197 954	556	13 929	Alcool (< 80 % vol.), boissons spiritueuses
2209	Speiseessig und Essigsäure	15 104	24 685	307	394	Vinaigres comestibles et acide acétique

./.

## 6.2 Ein- und Ausfuhr landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Jahr 2020 Importations et exportations de produits agricoles en 2020

Schluss  
Fin

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr

Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

Kapitel-Nr. Tarif-Nr. No. du chapitre resp. du tarif	Produkte	Einfuhr ~ Importations		Ausfuhr ~ Exportations		Produits
		Menge	Wert in	Menge	Wert in	
		Quantité	Valeur en	Quantité	Valeur en	
		Tonnen	1000 CHF	Tonnes	1000 CHF	
<b>23</b>	<b>Futtermittel</b>	<b>625 214</b>	<b>532 246</b>	<b>140 117</b>	<b>239 093</b>	<b>Aliments pour animaux</b>
2301	Fleisch- und Fischmehl	2 863	2 423	10 250	241	Farine de viande et de poissons
2302	Kleie	13 280	2 552	1 365	392	Sons
	Rückstände aus der					Résidus
2303	Zucker- und Stärkefabrikation	89 582	41 567	4 969	1 800	d'amidonnerie et déchets de sucrerie
2304	Gewinnung von Sojaöl	255 595	124 619	2 488	1 229	de l'extraction de l'huile de soja
2305	Gewinnung von Erdnussöl	-	-	-	-	de l'extraction de l'huile d'arachide
2306	Gewinnung anderer pflanzl. Öle	87 052.99	26 095.37	56.19	28.56	de l'extraction d'autres huiles végétales
2307	Weinhefe und Weinstein	38	102	8	4	Lies de vin et tartre
2308	Andere Tierfutter pflanzlicher Art	24 774	6 113	308	193	Autres produits végétaux pour l'affouragement
2309	Zubereitete Tierfutter	152 029	328 775	120 674	235 206	Préparations pour l'alimentation des animaux
<b>24</b>	<b>Tabak und Tabakersatzstoffe</b>	<b>22 052</b>	<b>266 472</b>	<b>22 720</b>	<b>421 420</b>	<b>Tabacs et succédanés de tabac</b>
2401	Tabak roh und Tabakabfälle	13 007	88 182	1 089	8 998	Tabacs bruts et déchets de tabac
2402	Zigarren und Zigaretten	1 106	80 705	20 093	388 058	Cigares et cigarettes
2403	Verarbeiteter Tabak und Ersatzstoffe	7 939	97 585	1 537	24 364	Tabacs fabriqués et succédanés
	<b>Weitere Zollkapitel</b>	<b>1 943 933</b>	<b>4 704 544</b>	<b>1 454 128</b>	<b>1 687 811</b>	<b>Autres chapitres douaniers</b>
40	Kautschuk und Waren daraus	206 592	1 351 645	66 906	380 332	Caoutchouc et ouvrages en caoutchouc
41	Häute, Felle und Leder	637	37 902	14 978	63 416	Peaux et cuirs
42	Lederwaren	21 683	1 226 156	5 563	581 920	Ouvrages en cuir
43	Pelzfelle und künstliches Pelzwerk	320	29 162	36	8 333	Pelleteries et fourrures; pelleteries factices
44	Holz, Holzkohle und Holzwaren	1 688 150	1 837 343	1 361 002	461 620	Bois, charbon de bois et ouvrages en bois
45	Kork und Korkwaren	4 095	25 173	400	5 900	Liège et ouvrages en liège
46	Flechtwaren und Korbmacherwaren	3 052	23 473	30	1 248	Ouvrages de sparterie ou de vannerie
51	Wolle, feine oder grobe Tierhaare	1 755	49 170	1 202	27 935	Laine, poils fins ou grossiers
52	Baumwolle	12 369	107 449	3 807	138 999	Coton
53	Andere pflanzliche Spinnstoffe	5 279	17 072	204	18 108	Autres fibres textiles végétales
	<b>Kapitel 1-18</b>	<b>4 810 714</b>	<b>7 929 011</b>	<b>1 702 918</b>	<b>4 835 077</b>	<b>Chapitres 1-18</b>
	<b>Kapitel 1-24</b>	<b>7 465 962</b>	<b>13 094 298</b>	<b>4 386 274</b>	<b>9 171 940</b>	<b>Chapitres 1-24</b>

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)

## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

### 6.3 Einfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptherkunftsländern Importations de produits agricoles d'après les principaux pays de provenance

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr; Die Länder sind nach absteigender Einfuhrmenge im letzten Jahr geordnet.  
Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour; Les pays ont été rangés par la quantité importée dans l'année dernière.

Herkunftsländer	Mengen in Tonnen (Wein in 1000 Liter) Quantités en tonnes (vin en 1000 litres)		Wert in 1000 CHF Valeur en 1000 CHF		Pays de provenance
	2019	2020	2019	2020	
Rindfleisch, frisch oder gefroren, ohne Schlachtnebenprodukte Viandes de bovin, fraîches ou congelées, sans abats comestibles (201, 202)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>21 318</b>	<b>24 015</b>	<b>192 354</b>	<b>195 646</b>	<b>Importations, total</b>
Deutschland	5 710	6 832	23 249	27 945	Allemagne
Österreich	4 841	5 878	21 052	25 079	Autriche
Irland	3 759	4 602	45 798	53 644	Irlande
Uruguay	1 414	1 496	17 507	16 559	Uruguay
Übrige Länder	5 595	5 208	84 747	72 418	Autres pays
Geflügelfleisch, inkl. Schlachtnebenprodukte Viandes de volaille incl. abats comestibles (207)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>38 781</b>	<b>35 920</b>	<b>193 227</b>	<b>173 706</b>	<b>Importations, total</b>
Brasilien	16 294	13 865	47 156	35 023	Brésil
Deutschland	5 392	5 701	37 514	40 028	Allemagne
Ungarn	5 222	5 462	31 358	31 884	Hongrie
Frankreich	5 236	4 788	43 329	38 105	France
Übrige Länder	6 636	6 105	33 870	28 667	Autres pays
Fische, frisch, gefroren oder haltbar gemacht Poissons, frais, congelés ou conservés (302-305)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>35 299</b>	<b>35 221</b>	<b>455 828</b>	<b>434 240</b>	<b>Importations, total</b>
Norwegen	6 345	6 751	87 449	89 408	Norvège
Niederlande	3 913	3 975	54 826	52 819	Pays-Bas
Frankreich	3 489	3 242	60 040	57 088	France
Dänemark	2 733	2 527	41 446	35 862	Danemark
Vietnam	2 606	2 369	14 242	10 656	Viêt-Nam
Deutschland	1 630	1 957	19 068	21 931	Allemagne
Ver. Königreich	1 830	1 662	25 396	22 888	Royaume-Uni
Portugal	1 290	1 646	8 659	10 177	Portugal
Übrige Länder	11 462	11 093	144 702	133 411	Autres pays
Käse und Quark ~ Fromage et séré (406)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>64 136</b>	<b>71 699</b>	<b>434 136</b>	<b>452 671</b>	<b>Importations, total</b>
Italien	22 832	25 662	181 527	190 561	Italie
Deutschland	17 230	19 654	74 840	80 800	Allemagne
Frankreich	12 646	13 559	113 433	111 396	France
Übrige Länder	11 427	12 824	64 335	69 913	Autres pays
Eier in der Schale, ohne Bruteier Œufs en coquille, sans œufs à couver (407.2110-407.9090)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>25 560</b>	<b>27 186</b>	<b>42 178</b>	<b>44 214</b>	<b>Importations, total</b>
Niederlande	12 185	15 521	19 077	23 326	Pays-Bas
Deutschland	6 988	4 158	12 328	8 087	Allemagne
Italien	2 692	2 849	3 736	4 141	Italie
Übrige	3 696	4 657	7 037	8 660	Autres pays
Kartoffeln, ohne Pflanzkartoffeln Pommes de terre, sans plants de pomme de terre (701.9000-701.9099)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>17 140</b>	<b>28 576</b>	<b>11 615</b>	<b>16 171</b>	<b>Importations, total</b>
Frankreich	1 629	6 639	1 307	3 095	France
Deutschland	1 273	6 097	502	2 180	Allemagne
Ägypten	4 130	5 788	3 874	4 320	Egypte
Niederlande	6 043	4 467	2 585	1 699	Pays-Bas
Übrige	4 066	5 585	3 348	4 877	Autres pays
Gemüse, frisch oder gekühlt ~ Légumes frais ou réfrigérés (702-709 <sup>1)</sup> )					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>229 908</b>	<b>252 468</b>	<b>530 197</b>	<b>569 375</b>	<b>Importations, total</b>
Spanien	118 477	132 065	222 444	260 412	Espagne
Italien	44 254	49 582	114 614	122 329	Italie
Niederlande	18 810	22 035	49 351	48 887	Pays-Bas
Marokko	11 526	13 568	21 588	23 811	Maroc
Frankreich	9 435	9 168	27 987	24 536	France
Übrige Länder	27 407	26 051	94 213	89 400	Autres pays

<sup>1</sup> Ohne Setzzwiebeln (Zolltarif-Nummern 703.1011-1019)

<sup>1</sup> Sans petits oignons à planter (numéros de tarif douanier 703.1011-1019)

### 6.3 Einfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptherkunftsländern Importations de produits agricoles d'après les principaux pays de provenance

Schluss  
Fin

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr; Die Länder sind nach absteigender Einfuhrmenge im letzten Jahr geordnet.  
Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour; Les pays ont été rangés par la quantité importée dans l'année dernière.

Herkunftsländer	Mengen in Tonnen (Wein in 1000 Liter) Quantités en tonnes (vin en 1000 litres)		Wert in 1000 CHF Valeur en 1000 CHF		Pays de provenance
	2019	2020	2019	2020	
Früchte (frisch) und Nüsse ~ Fruits (rais) et noix (801-810)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>532 280</b>	<b>575 612</b>	<b>1 164 823</b>	<b>1 270 726</b>	<b>Importations, total</b>
Spanien	188 974	199 778	364 318	404 908	Espagne
Italien	89 634	98 284	176 275	197 207	Italie
Kolumbien	42 255	45 391	45 067	47 134	Colombie
Peru	24 632	29 089	56 330	61 173	Pérou
Panama	21 432	23 082	18 967	19 644	Panama
Südafrika	17 306	19 068	37 126	39 342	Afrique du Sud
Türkei	15 292	17 138	70 170	82 034	Turquie
Costa Rica	17 824	15 749	19 826	17 381	Costa Rica
Frankreich	13 494	13 756	36 151	37 050	France
Ecuador	11 387	13 729	16 215	17 067	Équateur
Übrige Länder	90 051	100 546	324 379	347 786	Autres pays
Weizen ~ Blé (1001)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>391 120</b>	<b>371 380</b>	<b>1 115 489</b>	<b>1 038 802</b>	<b>Importations, total</b>
Frankreich	167 266	140 503	42 739	34 875	France
Deutschland	111 568	125 519	26 311	28 226	Allemagne
Kanada	48 855	40 625	16 237	14 292	Canada
Übrige Länder	63 432	64 733	30 202	26 409	Autres pays
Gerste ~ Orge (1003)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>49 185</b>	<b>40 982</b>	<b>13 321</b>	<b>9 632</b>	<b>Importations, total</b>
Deutschland	16 454	19 875	4 015	4 111	Allemagne
Frankreich	30 412	19 474	8 400	4 986	France
Übrige Länder	2 318	1 633	906	535	Autres pays
Hafer ~ Avoine (1004)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>55 187</b>	<b>48 493</b>	<b>16 101</b>	<b>13 504</b>	<b>Importations, total</b>
Finnland	13 411	17 119	3 775	4 298	Finlande
Deutschland	13 125	13 669	3 975	3 766	Allemagne
Übrige Länder	20 404	17 705	8 352	5 441	Autres pays
Mais ~ Maïs (1005)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>139 672</b>	<b>139 891</b>	<b>42 763</b>	<b>40 103</b>	<b>Importations, total</b>
Frankreich	87 403	69 755	22 707	18 583	France
Rumänien	20 794	40 150	4 555	7 869	Roumanie
Deutschland	17 104	21 544	9 234	9 000	Allemagne
Übrige Länder	14 372	8 442	6 267	4 651	Autres pays
Reis ~ Riz (1006)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>121 154</b>	<b>123 928</b>	<b>87 905</b>	<b>88 889</b>	<b>Importations, total</b>
Brasilien	47 365	53 653	16 126	17 690	Brésil
Italien	21 311	26 040	21 716	25 806	Italie
Thailand	14 929	14 790	16 869	16 804	Thaïlande
Myanmar	1 208	8 673	408	2 863	Myanmar
Übrige Länder	36 342	20 772	32 786	25 725	Autres pays
Rohr- und Rübenzucker ~ Sucre de betterave et de canne (1701)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>78 082</b>	<b>91 308</b>	<b>44 899</b>	<b>52 347</b>	<b>Importations, total</b>
Frankreich	30 786	29 481	14 008	14 454	France
Deutschland	17 576	22 296	10 056	13 350	Allemagne
Polen	14 660	21 674	5 202	8 342	Pologne
Übrige Länder	15 061	17 857	15 633	16 201	Autres pays
Soja-Extraktionsschrot und -ölkuchen ~ Tourteau de soja (2304.0000-0090)					
<b>Gesamteinfuhr</b>	<b>264 318</b>	<b>255 595</b>	<b>139 272</b>	<b>124 619</b>	<b>Importations, total</b>
Brasilien	104 926	94 069	51 787	42 412	Brésil
Deutschland	48 616	64 893	23 663	30 258	Allemagne
Italien	40 685	42 254	22 522	21 698	Italie
Russland	49 671	26 579	24 221	10 946	Féd. de Russie
Übrige Länder	20 419	27 800	17 079	19 304	Autres pays

### 6.4 Ausfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptbestimmungsländern Exportations de produits agricoles d'après les principaux pays de destination

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr. Die Länder sind nach absteigender Ausfuhrmenge im letzten Jahr geordnet.  
Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour. Les pays ont été rangés par la quantité exportée dans l'année dernière.

Bestimmungsländer	Mengen in t (Wein in 1000 Liter) Quantités en t (vin en 1000 litres)		Wert in 1000 CHF Valeur en 1000 CHF		Pays de destination
	2019	2020	2019	2020	
Schlachtnebenprodukte von Rindern, Schweinen, Schafen, Ziegen und Pferden Abats comestibles des animaux des espèces bovine, porcine, ovine, caprine et chevaline (206)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>16 257</b>	<b>15 233</b>	<b>6 344</b>	<b>10 187</b>	<b>Exportations, total</b>
Deutschland	14 544	10 325	5 770	4 511	Allemagne
Niederlande	1 690	2 201	521	910	Pays-Bas
Übrige Länder	22	2 707	52	4 766	Autres pays
Pouletfleisch und Schlachtnebenprodukte, ohne ganze Schlachtkörper und ohne Brustfleisch Poulets et abats comestibles, sans carcasses entières et sans viande de poitrine (207.1321-29, 207.1491-99)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>180</b>	<b>165</b>	<b>1 018</b>	<b>1 017</b>	<b>Exportations, total</b>
Deutschland	33	79	31	107	Allemagne
Österreich	58	59	948	897	Autriche
Niederlande	79	27	7	13	Pays-Bas
Übrige Länder	10	-	32	-	Autres pays
Fleisch und Schlachtnebenprodukte, gesalzen, getrocknet oder geräuchert Viandes et abats comestibles, salés, séchés ou fumés (210)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>2 330</b>	<b>2 335</b>	<b>52 553</b>	<b>52 311</b>	<b>Exportations, total</b>
Frankreich	1 875	1 953	45 175	45 957	France
Deutschland	252	294	4 197	4 214	Allemagne
Italien	41	45	834	954	Italie
Übrige Länder	162	43	2 347	1 186	Autres pays
Butter ~ Beurre (405)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>347</b>	<b>369</b>	<b>3 282</b>	<b>4 285</b>	<b>Exportations, total</b>
Singapur	76	176	810	1 891	Singapour
Japan	171	167	1 618	1 901	Japon
Frankreich	17	9	327	161	France
China	1	7	17	122	Chine
Deutschland	9	7	161	129	Allemagne
Übrige Länder	159	3	1 320	80	Autres pays
Käse und Quark ~ Fromage et séré (406)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>71 290</b>	<b>72 300</b>	<b>639 775</b>	<b>664 283</b>	<b>Exportations, total</b>
Deutschland	29 768	31 624	266 944	283 191	Allemagne
Italien	11 875	10 508	71 696	69 777	Italie
USA	8 323	8 828	87 144	92 970	États-Unis
Frankreich	5 537	5 600	61 349	64 039	France
Übrige Länder	15 787	15 741	152 642	154 305	Autres pays
Kaffee ~ Café (901)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>83 836</b>	<b>97 926</b>	<b>2 491 947</b>	<b>2 679 731</b>	<b>Exportations, total</b>
Frankreich	16 209	17 129	509 939	466 579	France
USA	8 120	11 884	358 410	426 013	États-Unis
Deutschland	10 063	11 865	177 594	207 042	Allemagne
Italien	6 338	6 708	163 728	154 202	Italie
Ver. Königreich	4 214	5 537	121 249	145 143	Royaume-Uni
Übrige Länder	38 893	44 802	1 161 027	1 280 752	Autres pays
Schokolade, ohne weisse Schokolade Chocolat, sans chocolat blanc (1806.2071 - 9069)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>122 537</b>	<b>108 393</b>	<b>824 053</b>	<b>698 900</b>	<b>Exportations, total</b>
Deutschland	30 247	22 511	207 300	151 375	Allemagne
Frankreich	11 126	12 771	83 473	90 116	France
Ver. Königreich	11 035	10 710	69 537	66 078	Royaume-Uni
Übrige Länder	70 130	62 401	463 744	391 331	Autres pays

./.

## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

### 6.4 Ausfuhr landwirtschaftlicher Produkte nach Hauptbestimmungsländern Exportations de produits agricoles d'après les principaux pays de destination

Schluss  
Fin

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr. Die Länder sind nach absteigender Ausfuhrmenge im letzten Jahr geordnet.  
Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour. Les pays ont été rangés par la quantité exportée dans l'année dernière.

Bestimmungsländer	Mengen in t (Wein in 1000 Liter) Quantités en t (vin en 1000 litres)		Wert in 1000 CHF Valeur en 1000 CHF		Pays de destination
	2019	2020	2019	2020	
Säuglingsnahrung mit Milch ~ Aliments pour nourrissons avec du lait (1901.1011-1016)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>20 309</b>	<b>21 869</b>	<b>119 216</b>	<b>105 322</b>	<b>Exportations, total</b>
Russland	14 343	17 651	68 121	75 452	Féd. de Russie
Emirate, Arab.	770	1 233	3 804	5 733	Émirats Arabes
Niederlande	135	481	1 247	4 022	Pays-Bas
Ukraine	1 384	410	7 632	2 300	Ukraine
Übrige Länder	3 678	2 093	38 411	17 815	Autres pays
Wein ~ Vins (2204)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>1 319</b>	<b>1 317</b>	<b>113 512</b>	<b>92 602</b>	<b>Exportations, total</b>
Deutschland	367	487	4 754	4 786	Allemagne
Frankreich	156	164	13 966	12 426	France
Ver. Königreich	159	131	42 218	36 171	Royaume-Uni
Italien	139	121	1 450	919	Italie
USA	67	49	5 896	2 285	États-Unis
Übrige Länder	431	364	45 228	36 016	Autres pays
Holz, Holzkohle und Holzwaren ~ Bois, charbon de bois, ouvrages en bois (44)					
<b>Gesamtausfuhr</b>	<b>1 559 460</b>	<b>1 361 002</b>	<b>538 961</b>	<b>461 620</b>	<b>Exportations, total</b>
Italien	506 612	437 955	72 097	60 269	Italie
Deutschland	332 192	335 110	153 211	138 449	Allemagne
Frankreich	236 859	207 776	52 593	46 347	France
Österreich	187 558	146 018	34 348	31 407	Autriche
Übrige Länder	483 798	234 144	261 059	185 148	Autres pays

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)

### 6.5 Aussenhandelsindizes Indices du commerce extérieur

Inbegriffen Lohnveredlungs- und Retourwarenverkehr  
Y compris des marchandises de perfectionnement à façon, des marchandises en retour

	2016	2017	2018	2019	2020	
Mengenindex, 1997 = 100 ~ Indice de volume, 1997 = 100						
<b>Einfuhr</b>						<b>Importations</b>
Konsumfertige Nahrungsmittel <sup>1</sup>	173.8	173.8	172.5	174.8	188.8	Denrées alim. prêtes à la consommation <sup>1</sup>
Getränke <sup>1</sup>	210.6	215.0	210.0	210.0	217.4	Boissons <sup>1</sup>
Halbfabrikate und Zwischenprodukte für die Ernährungswirtschaft <sup>2</sup>	158.4	160.7	162.2	163.2	165.6	Demi-produits et produits intermédiaires pour l'industrie alimentaire <sup>2</sup>
Nahrungs- und Genussmittel <sup>1</sup>	175.6	177.8	176.6	178.7	190.2	Denrées alim., boissons et tabacs <sup>1</sup>
<b>Ausfuhr</b>						<b>Exportations</b>
Konsumfertige Nahrungsmittel <sup>1</sup>	244.0	252.3	260.2	268.0	279.7	Denrées alim. prêtes à la consommation <sup>1</sup>
Nahrungs- und Genussmittel <sup>1</sup>	250.5	254.1	261.9	268.0	269.4	Denrées alim., boissons et tabacs <sup>1</sup>
Preisindex, 1997 = 100 ~ Indice des prix, 1997 = 100						
<b>Einfuhr</b>						<b>Importations</b>
Konsumfertige Nahrungsmittel <sup>1</sup>	95.3	98.5	102.6	99.9	97.3	Denrées alim. prêtes à la consommation <sup>1</sup>
Getränke <sup>1</sup>	73.1	76.4	80.8	81.6	78.3	Boissons <sup>1</sup>
Halbfabrikate und Zwischenprodukte für die Ernährungswirtschaft <sup>2</sup>	103.6	106.7	108.3	105.4	101	Demi-produits et produits intermédiaires pour l'industrie alimentaire <sup>2</sup>
Nahrungs- und Genussmittel <sup>1</sup>	90.8	93.7	96.8	94.9	92.1	Denrées alim., boissons et tabacs <sup>1</sup>
<b>Ausfuhr</b>						<b>Exportations</b>
Konsumfertige Nahrungsmittel <sup>1</sup>	111.4	114.8	115.9	113.3	107.6	Denrées alim. prêtes à la consommation <sup>1</sup>
Nahrungs- und Genussmittel <sup>1</sup>	114.5	117.3	117.7	116.0	110.7	Denrées alim., boissons et tabacs <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Gliederung nach Warenart  
<sup>2</sup> Gliederung nach Verwendungszweck

<sup>1</sup> Nomenclatures selon la nature des marchandises  
<sup>2</sup> Nomenclatures selon l'emploi des marchandises

Eidgenössische Zollverwaltung (EZV)

Administration fédérale des douanes (AFD)



## 6. Aussenhandel ~ Commerce extérieur

### 6.6 Einfuhr landwirtschaftlicher Produktionsmittel Importations de moyens de la production agricole

Beinhaltet Landwirtschaft, Gartenbau und Forstwirtschaft ~ Agriculture, horticulture et sylviculture incluses

Jahre	Brotgetreide- saatgut	Futtergetreide- saatgut	Anderes Saatgut	Futter- getreide <sup>1</sup>	Ölkuchen, Ölsaaten	Heu, roh	Andere Futtermittel <sup>1,2</sup>	Stroh
Années	Semences de cér. panifiables	Semences de cér. fourragères	Autres semences	Céréales fourragères <sup>1</sup>	Tourteaux, oléagineux	Foin non conditionné	Autres denrées fourragères <sup>1,2</sup>	Paille
Mengen in Tonnen ~ Quantités en tonnes								
2010	740	1 714	10 128	402 717	331 922	157 949	283 525	340 102
2015	662	1 483	13 465	459 331	373 808	164 025	323 305	292 477
2016	766	1 754	15 624	565 035	369 883	157 903	315 279	302 488
2017	681	1 758	17 327	591 119	365 017	145 123	318 680	288 315
2018	650	1 696	15 209	477 546	345 994	266 145	352 099	371 659
2019	1 010	1 520	15 071	491 161	361 524	208 185	331 189	330 009
<b>2020</b>	<b>768</b>	<b>1 952</b>	<b>17 594</b>	<b>463 604</b>	<b>350 977</b>	<b>164 779</b>	<b>292 674</b>	<b>330 563</b>

Jahre	Wert in 1000 CHF, franko Grenze, unverzollt	Valeur en 1000 CHF, franco frontière, non dédouanée
2010	686	12 381
2015	665	8 266
2016	648	9 779
2017	632	9 878
2018	613	10 917
2019	865	9 901
<b>2020</b>	<b>735</b>	<b>10 189</b>

Jahre	Stickstoff- dünger	Phosphat- säuredünger	Kalidünger	Andere Dünger	Pflanzenschutz- mittel	Zweiachs- / Raupentraktoren	Andere Geräte und Maschinen	Total
Années	Engrais azotés	Engrais phosphatés	Engrais potassiques	Autres engrais	Produits phytosanitaires	Tracteurs à deux essieux / à chenilles	Autres machines et équipements	
Mengen in Tonnen (Traktoren in St.) ~ Quantités en tonnes (Tracteurs en pce)								
2010	109 452	8 505	23 827	83 234	11 909	3 159	...	...
2015	112 691	6 438	21 218	83 117	8 483	3 513	...	...
2016	120 768	7 556	23 860	78 454	6 397	3 167	...	...
2017	120 010	4 035	18 273	87 473	6 981	2 795	...	...
2018	111 024	5 305	17 286	93 578	5 429	2 748	...	...
2019	150 084	5 435	22 380	104 436	4 099	2 715	...	...
<b>2020</b>	<b>140 883</b>	<b>5 173</b>	<b>17 403</b>	<b>96 934</b>	<b>4 154</b>	<b>2 729</b>	<b>...</b>	<b>...</b>

Jahre	Wert in 1000 CHF, franko Grenze, unverzollt	Valeur en 1000 CHF, franco frontière, non dédouanée
2010	35 663	3 246
2015	35 781	2 210
2016	31 452	2 434
2017	32 497	1 250
2018	32 826	1 857
2019	42 950	1 820
<b>2020</b>	<b>36 564</b>	<b>1 767</b>

1 Nur Waren, die als Futtermittel eingeführt werden, somit ohne Nebenprodukte von im Inland verarbeiteten ausländischen Nahrungsmittelrohstoffen

2 Inklusive Futtermittel für Heim-, Zoo- und Labortiere

1 Seulement marchandises importées comme denrées fourragères, donc sans les sous-produits de matières premières alim. étrangères transformées en Suisse

2 Y compris des aliments pour des animaux de compagnie, de zoo et de laboratoire

Zolltarifnummern ~ Numéros du tarif douanier:

Brotgetreidesaatgut (Weizen, Roggen) ~ Semences de céréales panifiables (blé, seigle): 1001.1011, 1100, 9011, 9100; 1002.0011, 1000

Futtergetreidesaatgut (Triticale, Gerste, Hafer, Mais) ~ Semences de céréales fourragères (triticale, orge, avoine, maïs): 1003.0010, 1000; 1004.0010, 1000; 1005.1000; 1008.6010, 9013

Anderes Saatgut (Pflanzkartoffeln, Setzweibeln, Rüben, Raps / Rübsen / Senf, Leguminosen, Gras, anderes) ~ Autres semences (plants de pomme de terre, oignons à planter, betteraves, colza / navettes / sénévé, légumineuses, graminées, autres): 701.1010-1090; 703.1010-1019; 713.5015-5018; 1007.1000; 1008.2100; ex 1201.0099; 1201.1000, 3000; ex 1205.1039, 1069, 9039, 9069; 1206.0039; 1207.2100, 5099; 1209.1090, 2100-2200, 2300-2600, 2919, 2960, 2970, 2980, 2990-9100, 9900, 9919, 99999

Futtergetreide ~ Céréales fourragères: Auszüge aus den Kapiteln ~ Extraits des chapitres 709, 712, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006 und 1008

Ölkuchen, -saaten ~ Tourteaux, oléagineux: Auszüge aus den Kapiteln ~ Extraits des chapitres 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 2103, 2304, 2305, 2306

Heu ~ Foin: 1214.9011

Andere Futtermittel (Kleie, Müllereiprodukte, Leguminosen, Trester / Treber, Luzernemehl / -pellets, Fleisch- / Fischmehl, Stärken, Kartoffelprotein, Zucker, Fette und Öle, Rückstände aus der Stärkegewinnung, Algen / Einzeller / Hefen, Paniermehl, andere)

Andere denrées fourragères (son, produits de la minoterie, légumineuses, marcs / drèches, farine / pellets de luzerne, farine de viande / de poisson, amidon, protéines des pommes de terre, sucres, graisse et huile, résidus d'amidonnerie, algues / protozoaires / levures, chapelure, autres): Auszüge aus den Kapiteln ~ Extraits des chapitres 5, 7-12, 14, 15, 17-19, 21, 23, 35, 38

Stroh ~ Paille: 1213.0091-0099

Stickstoffdünger (Ammoniumnitrat, Harnstoff, andere) ~ Engrais azotés (nitrate d'ammonium, urée, autres): ex 2814.1000, 2000; ex 2827.1000; ex 2834.2100, 2900; ex 3102.1000-6000; 3102.7000; ex 3102.8000; 3102.9000; ex 3102.9010-9090

Phosphatdünger (Superphosphat, andere) ~ Engrais phosphatés (superphosphate, autres): 3103.1000, 1100-1900, 2000-9090

Kalidünger ~ Engrais potassiques: 3104.1000-9090

Andere Dünger ~ Autres engrais: 3101.0000; 3105.1000; ex 3105.2000-5900; 3105.6000-9000

Pflanzenschutzmittel ~ Produits phytosanitaires: 3808.1010-3090; ex 3808.5010-6900; 3808.9000; 3808.9110-9900; 3824.8600-9999

Zweiachs-/Raupentraktoren ~ Tracteurs à deux essieux / à chenilles: ex 8701.3000-9510

Andere Geräte und Maschinen (Einachs-Traktoren, Maschinen und Geräte zur Bodenbearbeitung / Saat / Pflanzenpflege / Ernte, Anhänger mit Lade- / Entladevorrichtung, andere Anhänger, Melkmaschinen inkl. Teile davon, Maschinen und Geräte für die Geflügelhaltung, andere) ~ Autres machines et équipements (tracteurs à un essieu, machines et équipement pour travail du sol / semis / soins / récolte, remorques avec dispositif de chargement / déchargement, autres remorques, machines à traire (y compris pièces), machines et équipements pour l'aviculture, autres): 8424.4100-4900, 8100, 8200; 8432.1000-8000; 8433.2000-4000; 8433.5100, 5300, 5900; 8434.1000, 9000; 8436.1000, 2100-2900; ex 8701.1000; 8716.2000; ex 8716.3100-3900

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

7.1	Erläuterungen zu den Tabellen der Nahrungsmittelbilanz Explications concernant les tableaux du bilan des denrées alimentaires.....	127
7.2	Übersicht über die Nahrungsmittelversorgung Aperçu de l'approvisionnement en denrées alimentaires .....	131
7.3	Nahrungsmittelversorgung nach Energie Approvisionnement en denrées alimentaires selon énergie .....	133
7.4	Nahrungsmittelversorgung nach Menge Approvisionnement en denrées alimentaires selon quantité .....	137
7.5	Nahrungsmittelverbrauch pro Kopf Consommation de denrées alimentaires par habitant .....	138
7.6	Inlandproduktion in Prozent des Verbrauchs Production indigène en pourcent de la consommation.....	140
7.7	Nährstoffversorgung, Zeitreihen Approvisionnement en substances nutritives, séries temporelles.....	142
7.8	Nährstoffverbrauch pro Kopf und Tag Consommation de substances nutritives par habitant et par jour.....	143
7.9	Verbrauch von Makronährstoffen nach Nahrungsmittelgruppe Consommation de macronutriments par groupe de denrées alimentaires .....	143
7.10	Aussenhandel mit Nahrungsmitteln nach Zollkapitel Commerce extérieur de denrées alimentaires par chapitre douanier .....	144
7.11	Aussenhandel mit Getreide, Zucker, Ölen und Fetten nach Zollkapitel Commerce extérieur avec des céréales, sucres, huiles et graisses par chapitre douanier .....	145

### Nahrungsmittelbilanz (NMB)

Die Statistiken zur Nahrungsmittelversorgung beruhen auf der Basis von Inlandproduktion, Aussenhandel und Veränderungen der bekannten Vorräte gemäss der Formel «Verbrauch = Inlandproduktion - Exporte + Importe - Vorräteveränderung». Dabei entspricht der statistische Verbrauch nicht dem eigentlichen Verzehr, sondern dem Angebot, welches auf Stufe Aussenhandel oder erster Verarbeitungsstufe zur Verfügung steht. Weiter ist es wichtig zu definieren, ob es sich um einen energie- oder mengenmässigen «Verbrauch» handelt. Gewichtsangaben können vor allem für Betrachtungen innerhalb einer Nahrungsmittelgruppe nützlich sein. Für umfassendere Betrachtungen eignen sich die Informationen zum Energiegehalt sowie zum Gehalt an Hauptnährstoffen (Eiweiss, Fett und Kohlenhydrate) meistens besser. Die organischen Stoffe in der Nahrung liefern dem menschlichen Körper die notwendige Energie zur Aufrechterhaltung der Körperfunktionen, für jegliche Tätigkeit, zum Wachstum in der Jugend sowie bei der Schwangerschaft. Nach der Aufnahme der Nahrungsmittel gibt es während der Umsetzung der in der Nahrung enthaltenen Energie diverse Verluste. In der menschlichen Ernährung ist es deshalb üblich, nicht die Bruttoenergie (Brennwert) der Nahrungsmittel als Massstab zu nehmen, sondern die so genannte verwertbare Energie. Die verwertbare Energie entspricht der Bruttoenergie der Nahrungsmittel abzüglich der Energieverluste in Faeces und Harn. Die Bruttoenergie ist wenig geeignet als Massstab, da der Anteil der verwertbaren Energie an der Bruttoenergie je nach Nahrungsmittel recht unterschiedlich sein kann. Mit Eiweiss, Fett und Kohlenhydraten wird die organische Substanz, d.h. die Nahrungsmittel abzüglich der Mineralstoffe und des Wassers, in drei Hauptgruppen unterteilt. Während Fette und Kohlenhydrate hauptsächlich zur Energieversorgung dienen, werden die Eiweisse durch den Körper zusätzlich als Baustoffe verwendet. Die Abgrenzung der drei Hauptgruppen kann folgendermassen definiert werden: die Eiweisse entsprechen der stickstoffhaltigen Substanz, während die Fette v.a. die fettlöslichen Triglyceride enthalten. Die Kohlenhydrate werden oft unterschiedlich definiert. In der vorliegenden Publikation entsprechen sie in etwa der verbleibenden organischen Substanz nach Abzug der Eiweisse und der Fette. Dies sind grösstenteils Kohlenhydrate im engeren Sinn (wie Zucker und Stärke) aber z. B. auch organische Säuren. Vor der Revision von 2008 wurden auch die Alkohole grösstenteils zu den Kohlenhydraten gerechnet. Mit der neuen Methode werden die Alkohole getrennt ausgewiesen.

Die Methode zur Bilanzierung der Nahrungsmittel wurde im Jahr 2008 grundlegend revidiert. Ziel war es, der Entwicklung der letzten 30 Jahre im Nahrungsmittelsektor Rechnung zu tragen indem Nährwerte, Umrechnungsfaktoren, Nahrungsmittelzusammensetzungen sowie die Berechnungsmethode generell überprüft und angepasst wurden. Neue Auswertungsmöglichkeiten erlauben es nun, Datenflüsse klar und einheitlich strukturiert mit einem Datawarehouse zu erfassen. Dabei können zusätzliche Inhaltsstoffe (z. B. Alkohol, Vitamine etc.) quantifiziert werden.

Die revidierte Methode - neu Nahrungsmittelbilanz (NMB08) genannt - wurde erstmals für das Jahr 2008 angewandt. Da für die Jahre 2008 - 2010 schon Berechnungen mit der herkömmlichen Methode gemacht wurden, konnten die Daten drei Jahre lang parallel berechnet und so verglichen werden.

In der revidierten Methode werden zwei Bilanzen berechnet:

Die **Bilanz nach Energie** hat das Ziel, sämtliche für die menschliche Ernährung verfügbaren Nahrungsmittel zu erfassen und mittels deren Gehalte die Nährstoffmengen sowie die Gesamtenergie (verwertbare Energie in Joule) zu berechnen. Für die Nährwerte stehen nationale und internationale Datenbanken zur Verfügung, die praktisch alle Nahrungsmittel abdecken. Grundsätzlich werden alle für den Schweizer potentiell verfügbaren Nahrungsmittel ab Grosshandelsstufe benutzt. Ob diese Nahrungsmittel dann effektiv verzehrt werden oder aufgrund von Verschwendung, Verderb oder andersartiger Verwendung verworfen werden, wird für die Nahrungsmittelbilanz nicht ermittelt. Als potentiell verfügbar gelten die essbaren Anteile der unverarbeiteten Produkte (z. B. gerüstetes Gemüse und Früchte, Nüsse ohne Schale, Käse ohne Rinde, Fleisch ohne Knochen etc.) und die gesamten verarbeiteten Produkte. Ebenfalls berücksichtigt wird die Form, in der ein Nahrungsmittel hauptsächlich verzehrt wird. D.h. Brotgetreidekörner

### Bilan alimentaire (BA)

Les statistiques sur l'approvisionnement en denrées alimentaires sont basées sur la production indigène, le commerce extérieur et les variations des stocks connus, selon la formule: « consommation = production indigène - exportations + importations - variation des stocks ». Cependant, les données statistiques sur la consommation ne correspondent pas à la consommation réelle, mais à l'offre au niveau du commerce extérieur ou du premier échelon de transformation. Il est en outre important de définir s'il s'agit d'une « consommation » à quantifier en termes d'énergie ou de quantité. Les données pondérales sont surtout utiles lorsque l'on considère un groupe donné de denrées alimentaires. La plupart du temps, les informations sur la teneur énergétique ou les teneurs en substances nutritives essentielles (protéines, lipides et glucides) se prêtent mieux à des examens plus exhaustifs. Les substances organiques présentes dans les aliments fournissent au corps humain l'énergie nécessaire au maintien de ses fonctions, à ses diverses activités, à la croissance durant la jeunesse, ainsi qu'à la grossesse. Après la prise de l'aliment, des pertes interviennent au cours de l'utilisation de l'énergie contenue dans la nourriture. Il est donc usuel, dans l'alimentation humaine, de ne pas prendre l'énergie brute (valeur énergétique) de l'aliment comme référence, mais ce qu'on appelle l'énergie métabolisable. L'énergie métabolisable correspond à l'énergie brute des aliments moins les pertes énergétiques par le biais des matières fécales et de l'urine. L'énergie brute ne constitue pas un point de référence approprié étant donné que la part de l'énergie métabolisable peut varier passablement suivant les denrées alimentaires. La substance organique, c'est-à-dire l'aliment sans les sels minéraux et l'eau, est subdivisée en trois groupes principaux, qui sont les protéines, les lipides et les glucides. Alors que les lipides et les glucides servent principalement à l'approvisionnement en énergie, les protéines sont également utilisées comme éléments constitutifs par l'organisme. Ces trois grands groupes se distinguent de la manière suivante : les protéines correspondent aux substances azotées, alors que les lipides contiennent surtout les triglycérides liposolubles. Les glucides font souvent l'objet de définitions diverses. Dans la présente publication, ils correspondent approximativement à la substance organique restante une fois retirés les protéines et les lipides. Il s'agit pour la plus grande part de glucides au sens strict du terme (p. ex. sucre et amidon), mais, par exemple, aussi d'acides organiques. Avant la révision de 2008, les alcools ont été intégrés dans les hydrates de carbone. Sur la base de la nouvelle méthode, les alcools sont indiqués séparément.

En 2008, la méthode pour calculer le bilan alimentaire a fait l'objet d'une révision complète. L'objectif était de rendre compte de l'évolution du secteur de l'alimentation sur les trente dernières années en vérifiant et en adaptant les valeurs nutritives, les facteurs de conversion, la composition des aliments, ainsi que la méthode de calcul dans son ensemble. Les nouvelles procédures d'évaluation nous permettent aujourd'hui de saisir des flux de données structurés de façon claire et homogène à l'aide d'un entrepôt de données. Il est aussi possible de quantifier des composants supplémentaires (p. ex. alcool, vitamines, etc.).

La méthode révisée, au nouveau nom de Bilan alimentaire (BA08), a été appliquée pour la première fois à l'année 2008. Comme des calculs avaient déjà été faits avec l'ancienne méthode pour les années 2008 à 2010, les données ont pu être calculées en parallèle sur ces trois ans afin d'être comparées.

La méthode révisée calcule deux bilans :

Le **bilan basé sur l'énergie** a pour objectif de prendre en compte toutes les denrées disponibles pour l'alimentation humaine et de calculer, à l'aide de leurs teneurs, les quantités de substances nutritives et la quantité totale d'énergie (énergie métabolisable en joules). Les valeurs nutritives sont indiquées dans des bases de données nationales et internationales, qui comprennent presque tous les aliments. En principe, tous les aliments potentiellement disponibles pour la population suisse sont utilisés à l'échelon du commerce de gros. Le bilan alimentaire n'indique cependant pas si ces aliments sont effectivement consommés ou s'ils sont gaspillés, abîmés ou utilisés d'une autre façon. Les parties comestibles des produits non transformés (p. ex. les fruits et légumes parés, les noix sans coque, le fromage sans croûte, la viande désossée, etc.) et tous les produits transformés sont considérés comme potentiellement disponibles. La forme sous laquelle un aliment est le plus consommé est également prise en compte. Les céréales panifiables, par exemple, sont prises en

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

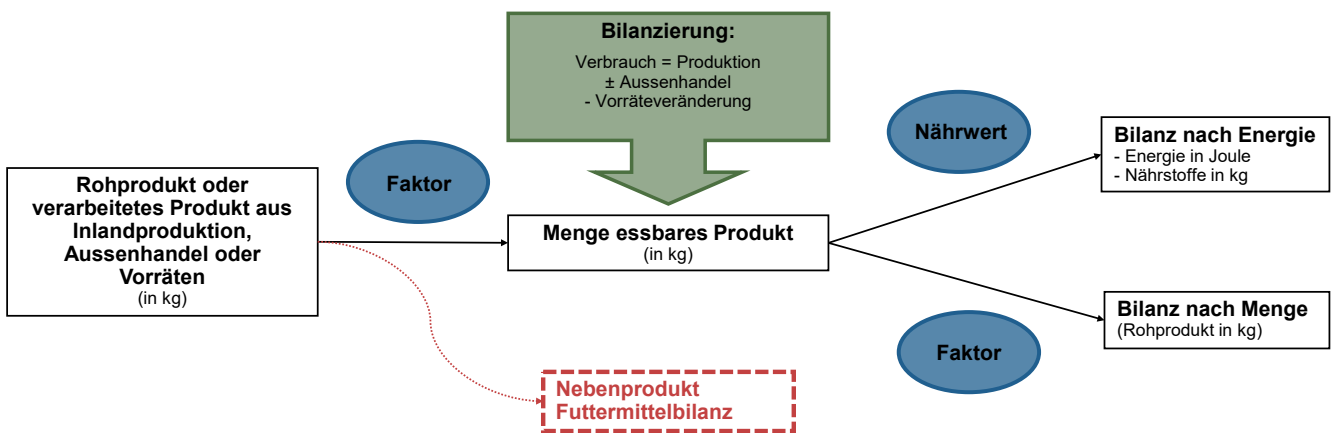
werden mittels eines Mehlausbeutefaktors in Mehl umgerechnet, Ölfrüchte werden als Öl ausgewiesen, etc. Nahrungsmittel, die theoretisch verzehrt werden könnten, aufgrund unserer Ess- und Kochgewohnheiten aber verworfen werden (Bsp. Frittieröl), gelten als potentiell verfügbar und werden somit in der Nahrungsmittelbilanz erfasst. Der effektive Verzehr von Nahrungsmitteln durch die Bevölkerung dürfte daher um einiges tiefer liegen als der berechnete Verbrauch. Ernährungsphysiologen schätzen den effektiven Bedarf auf 9 - 10 MJ verwertbare Energie pro Person und Tag.

Die **Bilanz nach Menge** dient dazu, die Verfügbarkeit der Nahrungsmittel auch mengenmässig (Gewicht) zu erfassen. Dafür müssen die verarbeiteten Nahrungsmittel anhand eines Faktors in das jeweilige Ausgangsprodukt (z.B. Weizenkörner, Nüsse mit Schale, Gemüse nicht gerüstet) zurückgerechnet werden. So erhält man vergleichbare Einheiten und kann die Ausgangs- bzw. Rohprodukte bilanzieren.

compte sous forme de farine à l'aide d'un facteur de rendement en farine, les oléagineux sont pris en compte sous forme d'huile, etc. Les aliments qui pourraient théoriquement être consommés, mais sont jetés en raison de nos habitudes alimentaires ou culinaires (p. ex. l'huile de friture), sont considérés comme potentiellement disponibles et figurent donc aussi dans le bilan alimentaire. La consommation effective d'aliments de la population devrait donc être un peu inférieure à la consommation estimée. Les spécialistes en physiologie de la nutrition estiment les besoins effectifs à 9 - 10 MJ d'énergie métabolisable par personne et par jour.

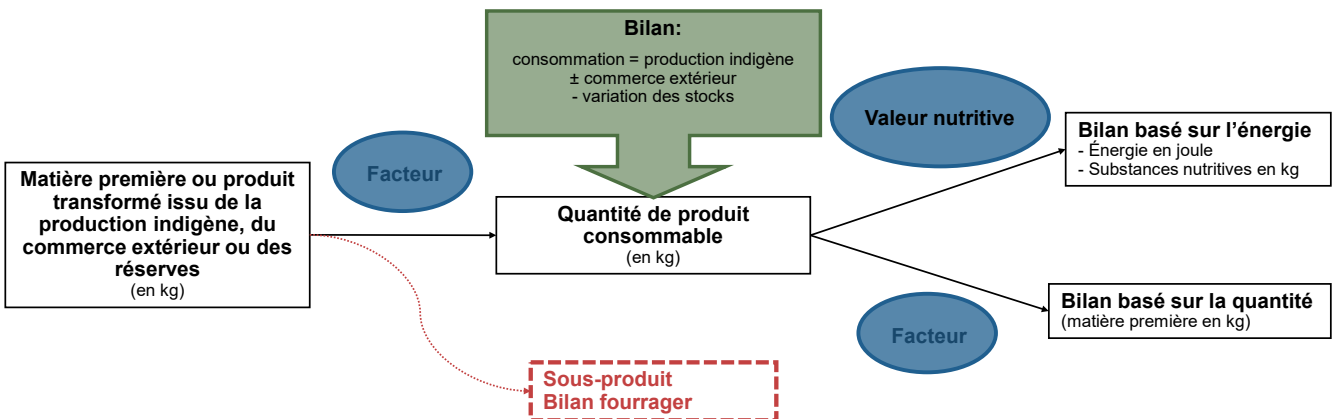
Le **bilan basé sur la quantité** permet de saisir les quantités d'aliments disponibles. Pour cela, il faut utiliser un facteur permettant de comptabiliser les aliments transformés sous leur forme initiale (p. ex. blé, noix avec coque, légumes entiers). De cette façon, il est possible d'obtenir des unités comparables et de faire le bilan des produits sous leur forme initiale, le cas échéant comme matière première.

### Schema der NMB:



Alle Nahrungsmittel aus Inlandproduktion, Aussenhandel und Vorräten werden erfasst und mit einem Faktor in ein Produkt umgerechnet, das sich zum Verzehr eignet (z.B. Nüsse ohne Schale). Für die Bilanz nach Energie werden die Produkte mit ihren Nährwerten multipliziert. Für die Bilanz nach Menge werden die Produkte mit einem Faktor multipliziert und so in ihre Ursprungsprodukte (z.B. Nüsse mit Schale) zurückgerechnet.

### Schéma du BA :



Tous les aliments produits en Suisse, provenant du commerce extérieur et des stocks sont saisis et convertis, à l'aide d'un facteur, en un produit adapté à la consommation (p. ex. noix sans coque). Pour le bilan basé sur l'énergie, les produits sont multipliés par leurs valeurs nutritives. Pour le bilan basé sur la quantité, les produits sont multipliés à l'aide d'un facteur afin de les reconvertir sous leur forme initiale (p. ex. noix avec coque).

Die **Produktionsmengen** der meisten Produkte werden von Agristat erhoben oder geschätzt. Einige Daten stammen von Bundesämtern, Verarbeitungsfirmen oder Verbänden. Bei den im Inland produzierten Nahrungsmitteln handelt es sich hauptsächlich um Rohprodukte oder unverarbeitete Produkte, deren essbarer Anteil für die NMB folglich berechnet werden muss. Die **Vorräteveränderung** wird berechnet anhand der Differenz des Warenbestandes Ende Jahr minus anfangs Jahr. Sie kann entsprechend positiv oder negativ sein. Für die NMB werden die Vorräte von in- und ausländischer Ware separat erfasst. Bei der inländischen Ware wird zusätzlich zwischen Vorräteveränderungen auf betrieblicher Ebene und solchen auf industrieller / gewerblicher Ebene (Pflichtlager und Sammelstellen) unterschieden. Vorräte, die z.B. beim Grossisten, Detaillisten oder beim Konsumenten gelagert werden, sind in der NMB nicht erfasst. Die Mengen der Produkte des **Aussenhandels** fließen direkt aus der Aussenhandelsdatenbank in die NMB ein. Die Problematik im Aussenhandel besteht darin, dass die Produkte, die importiert oder exportiert werden, einerseits für verschiedene Verwendungen benutzt werden und andererseits sehr unterschiedliche Verarbeitungsstufen aufweisen. So kann z.B. Weichweizen für Futter, technische Zwecke oder Nahrung in Form von Körnern, Mehl oder Biskuits unter diversen Zollpositionen auftreten. Für die NMB werden die Zolltarifnummern daher in einem ersten Schritt einer oder mehreren Verwendungen zugeteilt. In einem zweiten Schritt werden jene Nummern, die für Nahrung bestimmt sind, in ihre Komponenten zerlegt. Dabei werden die prozentualen Anteile der einzelnen Produkte mittels eines Faktors geschätzt. Dieses mehrstufige Faktorensystem erlaubt es, sämtliche Produkte in einem hohen Detaillierungsgrad und auf allen Verarbeitungsstufen zu erfassen. Warenflüsse können bis auf Produktebene und Verarbeitungsstufe einzeln verfolgt und nachvollzogen werden.

Die Zahlen der Inlandproduktion, des Aussenhandels und der Vorräteveränderungen sind nicht nur Basis für die Berechnung des Gesamtverbrauchs sondern dienen auch zu Berechnung von weiteren Kennzahlen. So wird z.B. auch der pro Kopf Verbrauch (in kJ pro Tag oder kg pro Jahr, Tabelle 7.5) ausgewiesen. Dazu wird der Gesamtverbrauch durch die geschätzte mittlere ortsanwesende Bevölkerung dividiert. Letztere basiert auf den Zahlen der mittleren Wohnbevölkerung des Bundesamtes für Statistik (BFS) mit Korrekturen für Touristen, nicht erfasste Kurzaufenthalter und Grenzgänger (Tabelle 12.3). Ebenfalls wird die Inlandproduktion im Verhältnis zum Verbrauch (Tabelle 7.6) berechnet, die einen gewissen Einblick in die Versorgungslage – allerdings nur für Nahrungsmittel – bietet. Um dem zunehmenden Import von Futtermitteln ebenfalls gerecht zu werden, wird der sogenannte Nettoselbstversorgungsgrad berechnet (Tabelle 7.7). Für diesen werden die tierischen Nahrungsmittel um jenen Anteil der Inlandproduktion reduziert, welcher mit importierten Futtermitteln produziert wurde.

Durch die systematische Erfassung sämtlicher Nahrungsmittel in einem komplexen Datenbanksystem wird die NMB diversen Anforderungen gerecht und kann bis zu einem gewissen Grad den rasanten Veränderungen der Essgewohnheiten und der Handelsbedingungen Rechnung tragen. Dadurch, dass bei der Bilanz-Berechnung in vielen Bereichen Schätzungen und Annahmen notwendig sind, ergibt sich für die Ergebnisse jedoch ein gewisser Streubereich, welcher bei der Interpretation der Daten berücksichtigt werden muss. Oft werden auch Details wie der Verbrauch eines spezifischen Nahrungsmittels (z. B. Palmöl) ausgewiesen, obwohl dieser nur einen Richtwert darstellt. Palmöl ist in diversen Fertigprodukten enthalten, wo es – als « pflanzliches Fett » deklariert – den Zoll passiert. In der NMB werden diese undefinierten Fette bewusst in der Sammelposition « pflanzliches Fett » eingereiht, obwohl es sich dabei möglicherweise auch um Palmöl handeln könnte. In diesem Fall können nur über die gesamten Nahrungsmittelgruppen z. B. « pflanzliche Fette » Aussagen gemacht werden.

Agristat relève ou estime les **quantités produites** pour la majorité des produits. Certaines données sont fournies par les offices fédéraux, des entreprises de transformation ou des associations. Dans ce cas des aliments produits en Suisse, il s'agit surtout de matières premières ou de produits non transformés, dont la part comestible doit être calculée pour le bilan alimentaire. La **variation des stocks** est calculée par la différence entre le stock de marchandise de fin d'année et le stock de marchandise de début d'année. Elle peut être positive ou négative. Pour le bilan alimentaire, les stocks de marchandise suisse et étrangère sont pris en compte séparément. Pour la marchandise suisse, il faut en outre faire la différence entre les variations des stocks au niveau de l'entreprise et les variations des stocks au niveau industriel / artisanal (réserves obligatoires et centres collecteurs). Les stocks des grossistes, des détaillants ou des consommateurs ne sont pas pris en compte dans le bilan alimentaire. Les quantités des produits issus du **commerce extérieur** entrent directement de la banque de données sur le commerce extérieur dans le bilan alimentaire. Le problème avec le commerce extérieur, c'est que les produits importés ou exportés sont utilisés de différentes façons et se situent à des échelons de transformation très variables. Le blé tendre, par exemple, peut être utilisé comme fourrage, à des fins techniques ou comme nourriture sous forme de grains, de farine ou de biscuits et apparaît donc sous différentes positions tarifaires. Pour le bilan alimentaire, il faut donc d'abord attribuer une ou plusieurs utilisations aux numéros de tarif douanier. Ensuite, il s'agit d'analyser les composants des numéros correspondant à des aliments. Il s'agit là d'évaluer à l'aide d'un facteur les parts des différents produits. Ce système de facteur à plusieurs niveaux permet de saisir tous les produits de façons très détaillée et ce à tous les échelons de transformation. Il est possible de remonter les flux de marchandise jusqu'au niveau du produit et de l'échelon de transformation.

Les chiffres de la production indigène, du commerce extérieur et des variations des stocks servent de base pour calculer la consommation globale et aussi d'autres chiffres-clé. Ils permettent par exemple d'indiquer la consommation par habitant (y c. kJ par jour ou kg par an, tableau 7.5). La consommation totale est divisée par la population présente moyenne. Cette dernière donnée est obtenue à partir des chiffres de l'Office fédéral de la statistique (OFS) sur la population de résidence moyenne, après correction pour les touristes, les personnes avec une autorisation de courte durée, qui ne sont pas prises en compte, et les frontaliers (tableau 12.3). On calcule aussi le rapport entre la production indigène et la consommation (tableau 7.6). Cela offre un aperçu de la situation de l'approvisionnement, même si cela ne concerne que les denrées alimentaires. Pour rendre compte de l'augmentation des importations d'aliments fourragers, il faut calculer le taux net d'auto-approvisionnement (tableau 7.7). Pour ce faire, il faut réduire les denrées alimentaires d'origine animale à la part de la production indigène qui est produite avec des aliments fourragers importés.

Grâce à la saisie systématique de toutes les denrées alimentaires dans un système complexe de banque de donnée, le bilan alimentaire satisfait à des exigences diverses et permet de faire état, dans une certaine mesure, des changements très rapides des habitudes alimentaires et des conditions commerciales. Dans de nombreux domaines cependant, le calcul du bilan s'appuie sur des estimations et des hypothèses, et il convient donc de prendre en considération une certaine marge de dispersion lors de l'interprétation des données. Le bilan alimentaire fait aussi état des détails, comme par exemple la consommation d'une denrée alimentaire spécifique (p. ex. l'huile de palme), même s'il ne s'agit que d'une valeur indicative. De nombreux produits finis contiennent de l'huile de palme et la présentent comme « graisse végétale » lors du passage en douane. Le bilan alimentaire classe volontairement ces graisses indéfinies comme « graisses végétales », même s'il peut s'agir d'huile de palme. De ce cas, des indications ne peuvent être fournies qu'en passant par les groupes de denrées alimentaires, p. ex. « graisses végétales ».

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### Aktuell

Um zu gewährleisten, dass die NMB zeitgemäss und aktuell bleibt, werden die Daten jedes Jahr geprüft und bei Bedarf werden Anpassungen in den Grundlagen vorgenommen:

- Umstrukturierungen bei der Réservesuisse hatten zur Folge, dass die Mengen an Vorräten nicht mehr detailliert geliefert werden. Dabei fällt schon ab dem aktuellen Jahr die Aufteilung nach der Herkunft der Vorräte weg. Es können nur noch die gesamten Vorräte ausgewiesen werden.
- Im aktuellen Jahr wurden die Faktoren für pflanzliche und tierische Fette im Aussenhandel revidiert. Ziel war es dabei, die in der NMB berechneten Mengen besser anzugleichen an jene Zahlen, die die Réservesuisse anhand von Exportrückerstattungen ausweist. Die Anpassungen brachten grössere Änderungen beim Fettverbrauch mit sich, was sich auch auf den Gesamtverbrauch (inkl. Inlandproduktion in Prozent des Verbrauchs) der ganzen Zeitreihe auswirkte.
- Durch die zunehmende Diversität in der Landwirtschaft werden laufend neue Produkte für die Inlandproduktion erfasst. In dieser Ausgabe wurde Soja für die menschliche Ernährung rückwirkend bis 2018 ergänzt. Soja wird in der Schweiz schon länger angebaut, meist jedoch zu Futterzwecken. Wie gross der Anteil ist, der in die Ernährung fliesst, muss daher geschätzt werden. Da sich die Schätzung des Sojaimportes in Form von Tofu oder anderen hochverarbeiteten Proteinextrakten ebenfalls als eher schwierig gestaltet, sollten die Zahlen zum Verbrauch und der Inlandproduktion in Prozent des Verbrauchs mit Vorsicht interpretiert werden.

### Actualités

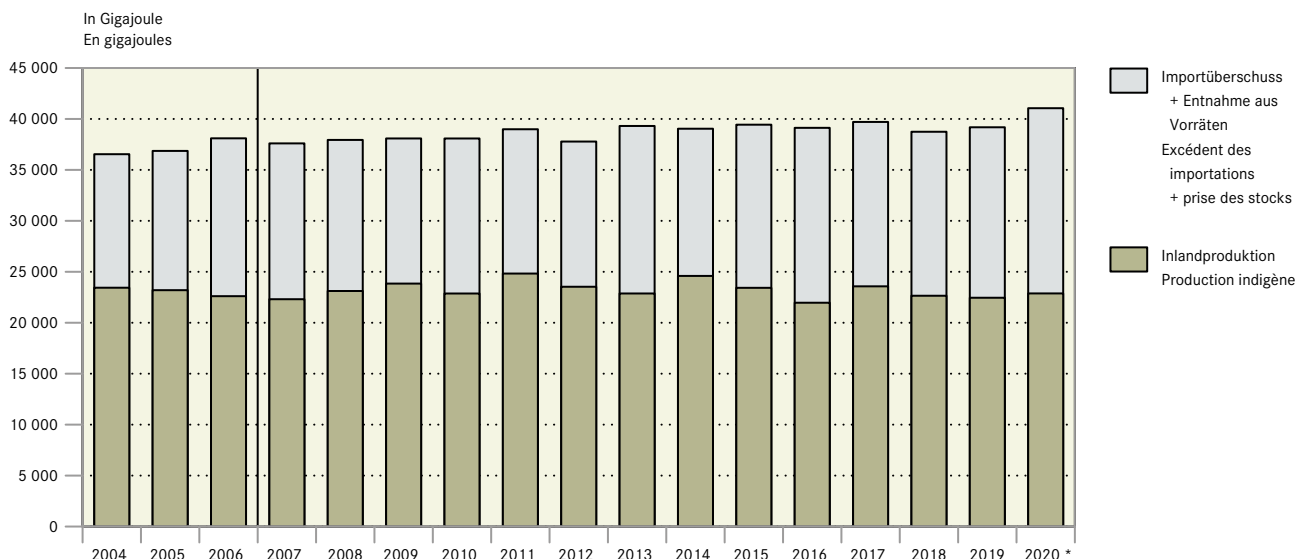
Pour s'assurer que le BA reste actuel et à jour, les données sont contrôlées chaque année. Au besoin, des corrections sont effectuées dans les bases :

- Des restructurations au sein de Réservesuisse ont eu pour conséquence que les quantités en stock ne sont plus répertoriées de manière détaillée. La répartition selon l'origine des stocks est supprimée dès l'année en cours. Seuls les stocks totaux peuvent désormais être présentés.
- Cette année, les facteurs pour les graisses végétales et animales dans le commerce extérieur ont été révisés. L'objectif était de mieux faire correspondre les quantités calculées dans le bilan alimentaire aux chiffres indiqués par Réservesuisse sur la base des remboursements à l'exportation. Les ajustements ont entraîné des changements plus importants dans la consommation de matières grasses, ce qui a également eu des conséquences sur la consommation totale (ainsi que sur la production indigène en pourcentage de la consommation) de toute la série chronologique.
- En raison de la diversité croissante dans l'agriculture, de nouveaux produits pour la production indigène sont constamment ajoutés. Dans cette édition, le soja destiné à l'alimentation humaine a été ajouté rétroactivement jusqu'en 2018. Le soja est cultivé depuis longtemps en Suisse, mais le plus souvent à des fins fourragères. Il faut donc estimer la part qui va à l'alimentation humaine. L'estimation des importations de soja sous forme de tofu ou d'autres extraits protéiques hautement transformés se révélant aussi plutôt difficile, les chiffres de la consommation et de la production indigène en pourcentage de la consommation doivent être interprétés avec prudence.

**Verbrauch = Inlandproduktion + Importüberschuss + Entnahme aus Vorräten**

**Consommation = Production indigène + excédent des importations + prise des stocks**

Neue Methode ab 2007, siehe Tabelle 7.7 ~ Nouvelle méthode à partir de 2007, voir tableaux 7.7



## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.1 Erläuterungen zu den Tabellen der Nahrungsmittelbilanz

Die Bilanz nach Energie berechnet die Nährwerte des essbaren Anteils der Nahrungsmittel  
 Die Bilanz nach Menge berechnet für jedes Nahrungsmittel das Gewicht als Rohprodukt

Haupt- und Untergruppen	Darin enthaltene Produkte	Zustand der Produkte in der Bilanz nach Energie	Zustand der Produkte in der Bilanz nach Menge
<b>Getreide</b>	<b>(Ausgenommen Getreide importiert zur Herstellung von Stärke)</b>		
Hartweizen	Dito	Griess	Körner
Weichweizen	Dito	Mehl, Griess, Flocken, Keime, Kleie, Kleber	Körner
Dinkel	Dito	Mehl	Körner entspelzt
Roggen	Dito	Mehl, Griess, Flocken	Körner
Gerste	Dito	Mehl, Flocken, Graupen, Malz	Körner
Hafer	Dito	Mehl, Griess, Flocken	Körner
Mais	Dito	Mehl, Griess, Keime, Kleie, Körner (für Popcorn)	Körner
Reis	Dito	Körner geschliffen oder geschält, Mehl, Griess oder Kleie	Körner geschliffen
Getreide a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genanntes Getreide (Buchweizen, Hirse, Wildreis usw.) sowie nicht definiertes Getreide	Mehl, Griess, Flocken	Körner
<b>Kartoffeln, sonstige Wurzeln und Knollen</b>			
Kartoffeln	Dito	Gerüstet, auch getrocknet	Frisch, nicht gerüstet
Anderere Wurzeln und Knollen	Süsskartoffeln, Maniok, Yams, Zichorie	Gerüstet, auch getrocknet	Frisch, nicht gerüstet
<b>Stärken</b>	<b>(Rohprodukte des Aussenhandels sind umgerechnet in Stärke)</b>		
Weizenstärke	Dito (inkl. Stärke aus importierten Weizenkörnern)		
Stärken a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genannte Stärke (Kartoffel, Reis-, Mais, Maniokstärke) sowie nicht definierte Stärke v.a. in verarbeiteten Produkten		
<b>Zucker</b>			
Saccharose	Haushaltszucker oder nicht definierte Zucker aus dem Aussenhandel		Zucker raffiniert
Anderere Zucker	Glucose, Fructose etc.		In Pulverform
Zuckeraustauschstoffe	Zuckeralkohole (Mannit, Sorbit usw.)		In Pulverform
Honig	Dito		
<b>Hülsenfrüchte</b>	Erbsen, Kichererbsen, Linsen, diverse Bohnen, Johannisbrotkerne usw.	Ausgekernt und getrocknet oder Mehl	Ausgekernt und getrocknet
<b>Nüsse</b>	<b>(Ausgenommen Nüsse importiert zur Öherstellung im Aussenhandel)</b>		
Hasel- und Baumnüsse	Dito	Geschält	Mit Schale
Mandeln	Dito	Geschält	Mit Schale
Kastanien	Dito	Geschält oder Mehl	Mit Schale
Nüsse a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genannte Nüsse (Pistazien, Paranüsse, Cashewnüsse und weitere tropische Nüsse) sowie nicht definierte Nüsse	Geschält	Mit Schale
<b>Ölfrüchte</b>	<b>(Ausgenommen Ölfrüchte importiert zur Öherstellung im Aussenhandel)</b>		
Erdnüsse	Dito	Geschält	Mit Schale
Soja	Dito	Bohnen getrocknet, Soja verarbeitet zu Milch oder Sauce	Bohnen getrocknet
Ölfrüchte a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genannte Ölfrüchte (Oliven, Kokosnüsse, Sonnenblumenkerne usw.)	Geschält, Oliven ohne Kern	Mit Schale, Oliven mit Kern
<b>Gemüse</b>			
Wurzel- und Knollengemüse	Karotten, Rüben, Schwarzwurzeln, Fenchel, Randen usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Alliumartiges Gemüse	Zwiebeln, Knoblauch, Lauch usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Kohl Gemüse	Broccoli, Blumenkohl, Kohlrabi, diverse Kohlsorten usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Salatartiges Blattgemüse	Kopfsalat, Eisbergsalat, Feldsalat, Zuckerhut, Chicoree usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Anderes Blatt- und Stängelgemüse	Spinat, Mangold, Rhabarber Spargeln, Artischocken, diverse frische Küchenkräuter usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Fruchtgemüse	Tomaten, Peperoni, Gurken, Zucchini, Kürbis, Melone usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Leguminosen	Grüne Bohnen, Erbsen, Kefen usw.	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet (Kerne nicht getrocknet sonst unter Hülsenfrüchten)	Frisch, nicht gerüstet
Pilze	Champignon, Trüffel und andere	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
Gemüse a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genanntes Gemüse (Gemüsemais, Kapern, Bambussprossen usw.) sowie nicht definiertes Gemüse	Gerüstet, auch getrocknet oder verarbeitet	Frisch, nicht gerüstet
<b>Früchte</b>			
Kernobst	Äpfel, Birnen, Quitten	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Steinobst	Kirschen, Aprikosen, Pfirsiche, Pflaumen usw.	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Beeren und Kiwis	Erdbeeren, Himbeeren, Brombeeren, Cassis, Kiwis usw.	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Trauben	Tafeltrauben und Trauben für Saft (ohne Trauben für Wein)	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Bananen	Bananen und Kochbananen	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Zitrusfrüchte	Orangen, Grapefruits, Mandarinen, Zitronen usw.	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Tropische und subtropische Früchte	Ananas, Papaya, Avocado, Datteln, Feigen, Kaki usw. und nicht definierte tropische Früchte	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
Früchte allgemein	Im Aussenhandel nicht definierte Früchte	Gerüstet, auch getrocknet, verarbeitet oder als Saft	Frisch, nicht gerüstet
<b>Stimulantien</b>			
Kaffee	Dito	Bohnen geröstet oder Extrakt	Bohnen geröstet
Kakao	Dito	Kakaomasse, -pulver oder -butter	Kakaobohnen geschält
Tee	Schwarztee, Kräutertee, Mate, Hopfen	Getrocknet, Extrakt oder aufgegossen	Getrocknet

./.

7.1 Erläuterungen zu den Tabellen der Nahrungsmittelbilanz

Schluss

Die Bilanz nach Energie berechnet die Nährwerte des essbaren Anteils der Nahrungsmittel  
 Die Bilanz nach Menge berechnet für jedes Nahrungsmittel das Gewicht als Rohprodukt

Haupt- und Untergruppen	Darin enthaltene Produkte	Zustand der Produkte in der Bilanz nach Energie	Zustand der Produkte in der Bilanz nach Menge
<b>Gewürze</b>	Anis, Ingwer, Koriander, Muskat, Nelken, Paprika, Vanille Schoten, Zimt usw.	Getrocknet	Getrocknet
<b>Alkoholhaltige Getränke</b>			
Wein	Weisswein, Rotwein, Schaumwein, Obstwein und sonstige Weine		
Bier	Inkl. alkoholfreies Bier		
Branntweine 40 % vol.	Obst- und sonstige Branntweine		40 % vol.
Sonstige Spirituosen 100 % vol.	Spirituosen auf der Basis von Ethylalkohol (inkl. Süssweine usw.)		Umgerechnet in 100 % Alkohol
<b>Pflanzliche Fette</b>	<b>(Rohprodukte des Aussenhandels sind umgerechnet Öl)</b>		
Rapsöl	Dito	Öl	Öl
Sonnenblumenöl	Dito	Öl	Öl
Palmöl	Palmöl und Palmkernöl	Öl	Öl
Olivenöl	Dito	Öl	Öl
Pflanzliche Fette a.n.g.	Anderweitig nicht genannte Öle (Erdnussöl, Kokosfett, Sesamöl, Sojaöl, diverse Keimöle, Baumnussöl usw.)	Öl	Öl
Pflanzliche Fette allgemein	Im Aussenhandel nicht definierte Fette und Öle vor allem in verarbeiteten Produkten	Öl	Öl
<b>Verschiedenes</b>	Backtriebmittel, künstliche Süsstoffe, Aromastoffe, Essig, Mikroorganismen usw., nur im Aussenhandel. Bei der Inlandproduktion sind diese Produkte als Rohprodukt erfasst.		
<b>Fleisch</b>			
Rind	Rind, Stier, Ochse, Kuh (Unterteilung nur bei Inlandproduktion)	Fleisch ohne Knochen, Fleischextrakt, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse (Leber, Zunge usw.)	Fleisch ohne Knochen
Kalb	Dito	Fleisch ohne Knochen, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse (Leber, Zunge usw.)	Fleisch ohne Knochen
Schwein	Dito	Fleisch ohne Knochen, Gelatine, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse (Leber, Zunge usw.)	Fleisch ohne Knochen
Schaf	Schaf und Lamm	Fleisch ohne Knochen	Fleisch ohne Knochen
Ziege	Ziege und Gitzli	Fleisch ohne Knochen	Fleisch ohne Knochen
Pferd	Pferd und Fohlen	Fleisch ohne Knochen	Fleisch ohne Knochen
Geflügel	Poulet, Suppenhuhn, Truthuhn, Ente, Gans, Perlhuhn	Fleisch ohne Knochen, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse	Fleisch ohne Knochen
Kaninchen	Dito	Fleisch ohne Knochen, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse	Fleisch ohne Knochen
Wild	Hirsch, Wildschwein und andere	Fleisch ohne Knochen, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse	Fleisch ohne Knochen
Fleisch a.n.g. und allgemein	Anderweitig nicht genannte Tierarten sowie nicht definiertes Fleisch im Aussenhandel	Fleisch ohne Knochen, essbarer Anteil ausgewählter Schlachtnebenerzeugnisse	Fleisch ohne Knochen
<b>Eier</b>			
Hühnereier	Dito	Ohne Schale, Vollei, Eigelb, Eiweiss, flüssig oder getrocknet	Schalenei
Eier a.n.g.	Anderweitig nicht genanntes Geflügel	Ohne Schale	Schalenei
<b>Fische</b>			
Süsswasserfische	Süsswasserfische (Forelle und andere) und periphere Süsswasserfische (Aal, Lachs usw.)	Fleisch ohne Knochen	Fleisch ohne Knochen
Salzwasserfische	Thun, Kabeljau, Sardinen, Sardellen usw.	Fleisch ohne Knochen	Fleisch ohne Knochen
Krebs- und Weichtiere, Meerestiere a.n.g.	Garnele, Hummer, Languste, Tintenfische, Muscheln, andere Invertebraten, Meeressäuger, Fischerzeugnisse (Rogen/Kaviar)	Fleisch ohne Knochen, Panzer oder Schale	Fleisch ohne Knochen, Panzer oder Schale
<b>Milch</b>	<b>(Milch und Milchprodukte v.a. aus Kuhmilch, aber auch aus Ziegen- und Schafmilch)</b>		
Konsummilch	Diverse Fettstufen		Vollmilchäquivalente
Quark	Diverse Fettstufen		Vollmilchäquivalente
Frischkäse	Hüttenkäse, Mascarpone, Mozzarella usw., diverse Fettstufen		Vollmilchäquivalente
Weichkäse	Camembert, Tomme, Vacherin Mont d'Or usw., diverse Fettstufen	Reif, inklusive Schmelzrohware	Vollmilchäquivalente
Halbhartkäse	Tilsiter, Appenzeller, Mutschli, Tête de Moine usw., diverse Fettstufen	Reif, ohne Rinde, inkl. Schmelzrohware	Vollmilchäquivalente (Rinde nicht einberechnet)
Hartkäse	Gruyère, Emmentaler, Parmesan usw., diverse Fettstufen	Reif, ohne Rinde, inkl. Schmelzrohware	Vollmilchäquivalente (Rinde nicht einberechnet)
Rahm	Diverse Fettstufen		Vollmilchäquivalente
Jogurt	Diverse Fettstufen		Vollmilchäquivalente
Milchspezialitäten	Kefir, Buttermilch, Sauermilch, diverse Milchbestandteile in Speiseeis		Vollmilchäquivalente
Dauermilchwaren und Milchproteinprod.	Milchpulver, Kondensmilch, Milchproteine usw.		Vollmilchäquivalente
<b>Tierische Fette</b>			
Butter	Butter und Butterfett	Butter oder Butterfett	Butter (83 % Milchfett)
Anderere tierische Fette	Rind, Schwein, Geflügel, Fisch, Lebertran und nicht definierte tierische Fette		



## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.1 Explications concernant les tableaux du bilan des denrées alimentaires

Le bilan basé sur l'énergie calcule les valeurs nutritives de la part comestible des denrées alimentaires

Le bilan basé sur la quantité calcule pour chaque denrée alimentaire le poids de la matière première

Groupes principaux et sous-groupes	Produits qu'il contient	État des produits dans le bilan basé sur l'énergie	État des produits dans le bilan basé sur la quantité
<b>Céréales (Sauf céréales importées pour la fabrication d'amidon)</b>			
Froment (blé) dur	Idem	Semoule	Grain
Froment (blé) tendre	Idem	Farine, semoule, flocons, germes, son, gluten	Grain
Épeautre	Idem	Farine	Grain sans glume
Seigle	Idem	Farine, semoule, flocons	Grain
Orge	Idem	Farine, flocons, grumeaux, malt	Grain
Avoine	Idem	Farine, semoule, flocons	Grain
Maïs	Idem	Farine, semoule, germes, son, grain (pour le popcorn)	Grain
Riz	Idem	Grains blanchis ou mondés, farine, semoule ou son	Grains blanchis
Céréales n.d.a. et en général	Céréales n.d.a., (sarrasin, millet, riz sauvage, etc.) et céréales non définies	Farine, semoule, flocons	Grain
<b>Pommes de terre et autres racines et tubercules</b>			
Pommes de terre	Idem	Parées, aussi séchées	Fraîches, non parées
Autres racines et tubercules	Patate douce, manioc, igname, chicorée	Parées, aussi séchées	Fraîches, non parées
<b>Amidons et féculés (les matières premières du commerce extérieur sont calculées en amidon)</b>			
Amidon de froment	Idem (y c. amidon produit à base de grains de froment importés)		
Amidons n.d.a. et en général	Amidon n.d.a. (de pomme de terre, de riz, de maïs, de manioc) et amidon non défini notamment dans les produits transformés		
<b>Sucres</b>			
Saccharose	Sucre cristallisé ou sucre non défini issu du commerce extérieur		Sucre raffiné
Autres sucres	Glucose, fructose, etc.		En poudre
Alditols	Alditols (mannitol, sorbitol etc.)		En poudre
Miel	Idem		
<b>Légumes à cosse</b>			
	Pois, pois chiches, lentilles, divers haricots, graine de caroube, etc.	Écossés et séchés ou en farine	Écossés et séchés
<b>Noix (Sauf noix importés pour la fabrication d'huile)</b>			
Noisettes et noix	Idem	Sans coque	Avec coque
Amandes	Idem	Sans coque	Avec coque
Châtaignes	Idem	Sans coque ou en farine	Avec coque
Noix n.d.a. et en général	Noix n.d.a. (pistaches, noix du Brésil, noix de cajou, etc.) et noix non définies	Sans coque	Avec coque
<b>Oléagineux (Sauf oléagineux importés pour la fabrication d'huile dans le commerce extérieur)</b>			
Arachides	Idem	Sans coque	Avec coque
Soja	Idem	Germes séchés, soja transformé en lait ou en sauce	Germes séchés
Oléagineux n.d.a. et en général	Oléagineux n.d.a. (olives, noix de coco, graines de tournesol, diverses graines, etc.)	Sans coque, olives sans noyau	Avec coque, olives avec noyau
<b>Légumes</b>			
Racines et tubercules	Carottes, raves, scorsonères, fenouille, betteraves rouges, etc.)	Parées, aussi séchées ou transformées	Fraîches, non parées
Légumes alliacés	Oignons, ail, poireau, etc.	Parés, aussi séchés ou transformés	Fraîches, non parées
Choux	Broccoli, chou-fleur, chou-rave, diverses sortes de chou, etc.	Parés, aussi séchés ou transformés	Fraîches, non parées
Légumes à feuille type laitue	Laitue pommée, laitue iceberg, mâche, chicorée pain de sucre, endive, etc.	Parés, aussi séchés ou transformés	Fraîches, non parées
Autres légumes à feuilles et à tiges	Épinards, blettes, rhubarbe, asperges, artichauts, diverses fines herbes fraîches, etc.	Parés, aussi séchés ou transformés	Fraîches, non parées
Légumes-fruits	Tomates, poivrons, concombres, courgettes, courges, melons, etc.	Parés, aussi séchés ou transformés	Fraîches, non parées
Légumineuses	Haricots verts, pois, pois mange-tout, etc.	Parées, aussi séchées ou transformées (graines non séchées, sinon voir sous légumineuses)	Fraîches, non parées
Champignons	Champignons, truffes et autres	Parés, aussi séchés ou transformés	Frais, non parés
Légumes n.d.a. et en général	Légumes n.d.a. (maïs, câpres, pousses de bambou, cœur de palmier, algues) et légumes non définis	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
<b>Fruits</b>			
Fruits à pépins	Pommes, poires, coings	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
Fruits à noyau	Cerises, abricots, pêches, prunes, etc.	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
Baies et kiwis	Fraises, framboises, mûres, cassis, kiwis, etc.	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
Raisin	Raisin de table et raisin à jus (sans raisin à vin)	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
Bananes	Bananes et bananes plantain	Parées, aussi séchées, transformées ou en jus	Fraîches, non parées
Agrumes	Oranges, pamplemousses, mandarines, citrons, etc.	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
Fruits tropicaux et subtropicaux	Ananas, papaye, avocat, dattes, figues, kaki etc. et fruits tropicaux non définis	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parées
Fruits en général	Fruits non définis dans le commerce extérieur	Parés, aussi séchés, transformés ou en jus	Frais, non parés
<b>Stimulants</b>			
Café	Idem	Grains torréfiés ou extrait	Grains torréfiés
Cacao	Idem	Pâte, poudre ou beurre de cacao	Fèves de cacao épluchées
Thé	Thé noir, tisane, maté, houblon	Séché, extrait ou infusé	Séché

./.

## 7.1 Explications concernant les tableaux du bilan des denrées alimentaires

Fin

Le bilan basé sur l'énergie calcule les valeurs nutritives de la part comestible des denrées alimentaires

Le bilan basé sur la quantité calcule pour chaque denrée alimentaire le poids de la matière première

Groupes principaux et sous-groupes	Produits qu'il contiennent	État des produits dans le bilan basé sur l'énergie	État des produits dans le bilan basé sur la quantité
<b>Épices</b>	Anis, gingembre, coriandre, muscade, clou de girofle, paprika, gousses de vanille, cannelle, etc.	Séchées	Séchées
<b>Boissons alcoolisées</b>			
Vin	Vin blanc, vin rouge, vin mousseux, vin de fruits et autres vins		
Bière	Y c. bière sans alcool		
Eaux-de-vie 40 % vol.	Eaux-de-vie de fruits et autres		40 % vol.
Autres spiritueux 100 % vol.	Spiritueux basés sur l'éthanol (y compris vins doux etc.)		100 % alcool
<b>Graisses végétales</b>	<b>(Les matières premières dans le commerce extérieur sont calculées sous forme d'huile)</b>		
Huile de colza	Idem	Huile	Huile
Huile de tournesol	Idem	Huile	Huile
Huile de palme	Huile de palme et huile de palmiste	Huile	Huile
Huile d'olive	Idem	Huile	Huile
Graisses végétales n.d.a.	Huiles n.d.a. (d'arachide, de sésame, de soja, de noix, de diverses graines, graisse de coco, etc.)	Huile	Huile
Graisses végétales en général	Graisses et huiles non définies dans le commerce extérieur, notamment dans les produits transformés)	Huile	Huile
<b>Divers</b>	Poudre à lever, édulcorants artificiels, arômes, vinaigre, microorganismes, etc. uniquement dans le commerce extérieur. Quant à la production indigène, ces produits sont attribués aux matières premières.		
<b>Viande</b>			
Bœuf	Génisses, taureaux, bœufs, vaches (subdivision que pour la production indigène)	Viande désossée, extrait de viande, parts comestibles de certains abats choisis (foie, langue, etc.)	Viande désossée
Veau	Idem	Viande désossée, parts comestibles de certains abats choisis (foie, langue, etc.)	Viande désossée
Porc	Idem	Viande désossée, gélatine, parts comestibles de certains abats choisis (foie, langue, etc.)	Viande désossée
Mouton	Moutons et agneaux	Viande désossée	Viande désossée
Chèvre	Chèvres et cabris	Viande désossée	Viande désossée
Cheval	Chevaux et poulains	Viande désossée	Viande désossée
Volaille	Poulets, poules à bouillir, dindon, canard, oies, pintade	Viande désossée, parts comestibles de certains abats choisis	Viande désossée
Lapin	Idem	Viande désossée, parts comestibles de certains abats choisis	Viande désossée
Gibier	Cerfs, sangliers et autres	Viande désossée, parts comestibles de certains abats choisis	Viande désossée
Viande n.d.a. et en général	Espèces animales n.d.a. et viande non définie dans le commerce extérieur	Viande désossée, parts comestibles de certains abats choisis	Viande désossée
<b>Œufs</b>			
Œufs de poule	Idem	Sans coquille, œuf entier, jaune, blanc, liquide ou en poudre	Œufs en coquille
Œufs n.d.a.	Volaille n.d.a.	Sans coquille	Œufs en coquille
<b>Poisson</b>			
Poisson d'eau douce	Poissons d'eau douce (truites et autres) et poissons diadrome (anguille, saumon, etc.)	Viande désossée	Viande désossée
Poisson d'eau salée	Thon, cabillaud, sardines, anchois, etc.	Viande désossée	Viande désossée
Crustacés et mollusques, animaux marins n.d.a.	Crevettes, homard, langouste, calamar, coquillages, invertébrés n.d.a., mammifères marins, produits issus du poisson (œufs/caviar)	Chair sans carapace ou coquille, viande désossée	Chair sans carapace ou coquille, viande désossée
<b>Lait</b>	<b>(Lait et produit laitiers surtout au lait de vache, mais aussi au lait de chèvre et de brebis)</b>		
Lait de consommation	Teneur en graisse variable		Équivalent en lait entier
Séré	Teneur en graisse variable		Équivalent en lait entier
Fromage frais	Fromage frais, mascarpone, mozzarella etc., teneur en graisses variable		Équivalent en lait entier
Fromage à pâte molle	Camembert, tomme, vacherin Mont d'Or etc., teneur en graisse variable	Affiné, y c. fromage pour la fonte	Équivalent en lait entier
Fromage à pâte mi-dure	Tilsiter, Appenzeller, Mutschli, Tête de Moine etc., teneur en graisses variable	Affiné, sans croûte, y c. fromage pour la fonte	Équivalent en lait entier (croûte non comprise)
Fromage à pâte dure	Gruyère, Emmentaler, Parmesan etc., teneur en graisses variable	Affiné, sans croûte, y c. fromage pour la fonte	Équivalent en lait entier (croûte non comprise)
Crème	Teneur en graisse variable		Équivalent en lait entier
Yogourt	Teneur en graisse variable		Équivalent en lait entier
Spécialités laitières	Kéfir, babeurre, lait acidulé, etc., divers composants du lait dans les glaces		Équivalent en lait entier
Conserves de lait et produits de protéines lactiques	Lait en poudre, lait condensé, protéines lactiques etc.		Équivalent en lait entier
<b>Graisses animales</b>			
Beurre	Beurre et graisse butyrique	Beurre ou graisse butyrique	Beurre (83 % matière grasse du lait)
Autres graisses animales	Bœuf, porc, volaille, poisson, huile de foie de morue et graisses animales non définies		

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.2 Übersicht über die Nahrungsmittelversorgung Aperçu de l'approvisionnement en denrées alimentaires

Für Erläuterungen siehe Tabelle 7.1, für Details siehe Tabelle 7.3, 7.4, 7.5 und 7.6  
Pour explications voir tableau 7.1, pour détails voir tableau 7.3, 7.4, 7.5 et 7.6

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorrätever- änderung	Verbrauch total	Verbrauch pro Kopf und Tag	Verbrauch pro Kopf und Jahr	Inlandproduktion in % des Verbrauchs (Energie)	
Denrées alimentaires	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consom- mation totale	Consommation par habitant et jour	Consommation par habitant et année	Production indigène en % de la consomma- tion (énergie)	
	In TJ verwertbare Energie ~ En TJ énergie métabolisable					In kj ~ En kj		In kg ~ En kg	
								In % ~ En %	
<b>2017</b>									
Pflanzliche Nahrungsmittel	11 980	8 915	25 379	541	27 904	8 983	530	43	
Getreide	4 725	1 248	5 315	618	8 174	2 631	90	58	
Kartoffeln usw.	759	32	241	115	853	275	43	89	
Stärken	-	64	479	-	415	134	3	-	
Zucker	4 178	3 712	5 187	-177	5 829	1 877	41	72	
Hülsenfrüchte	1	2	109	-	108	35	1	1	
Nüsse	20	41	893	-	872	281	8	2	
Ölfrüchte	7	15	474	-	465	150	4	1	
Gemüse	389	27	378	19	721	232	103	54	
Früchte	316	167	1 434	-124	1 707	549	115	19	
Stimulantien	7	2 168	3 782	23	1 598	514	12	0	
Gewürze	-	92	167	-	76	24	1	-	
Alkoholhaltige Getränke	279	26	1 584	-21	1 858	598	89	15	
Pflanzliche Fette	1 299	1 249	5 268	88	5 231	1 684	16	25	
Verschiedenes	-	72	68	-	-3	-1	3	-	
Tierische Nahrungsmittel	11 593	2 481	2 624	-67	11 803	3 800	317	98	
Fleisch	3 201	180	712	-	3 733	1 202	49	86	
Eier	289	21	257	-	526	169	12	55	
Fische	7	1	306	-	312	100	7	2	
Milch	6 697	1 982	1 080	-10	5 805	1 869	244	115	
Tierische Fette	1 400	297	269	-57	1 428	460	5	98	
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>23 573</b>	<b>11 396</b>	<b>28 004</b>	<b>473</b>	<b>39 707</b>	<b>12 783</b>	<b>847</b>	<b>59</b>	
<b>2018</b>									
Denrées alimentaires végétales	10 972	9 179	25 045	-162	26 999	8 652	520	41	
Céréales	4 203	1 359	4 926	-172	7 943	2 545	87	53	
Pommes de terre, etc.	789	30	158	-17	934	299	47	85	
Amidons et féculés	-	50	507	-	457	146	4	-	
Sucres	3 282	3 731	5 313	-61	4 925	1 578	34	67	
Légumes à cosse	1	2	104	-	103	33	1	1	
Noix	19	46	927	-	900	288	9	2	
Oléagineux	11	18	469	-	461	148	4	2	
Légumes	372	26	381	-12	739	237	104	50	
Fruits	622	163	1 414	239	1 634	524	109	38	
Stimulants	6	2 295	3 916	-28	1 656	531	12	0	
Épices	-	90	188	-	99	32	1	-	
Boissons alcoolisées	374	20	1 568	71	1 851	593	89	20	
Graisses végétales	1 292	1 277	5 104	-181	5 299	1 698	17	24	
Divers	-	72	70	-	-2	-1	2	-	
Denrées alimentaires animales	11 679	2 525	2 665	74	11 745	3 764	314	99	
Viande	3 189	177	705	-	3 716	1 191	48	86	
Œufs	299	20	254	-	533	171	12	56	
Poissons	7	1	311	-	317	102	7	2	
Lait	6 749	2 055	1 120	55	5 758	1 845	241	117	
Graisses animales	1 434	271	276	19	1 420	455	5	101	
<b>Denrées alimentaires</b>	<b>22 650</b>	<b>11 704</b>	<b>27 710</b>	<b>-88</b>	<b>38 744</b>	<b>12 415</b>	<b>834</b>	<b>58</b>	

./.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.2 Übersicht über die Nahrungsmittelversorgung Aperçu de l'approvisionnement en denrées alimentaires

Schluss  
Fin

Für Erläuterungen siehe Tabelle 7.1, für Details siehe Tabelle 7.3, 7.4, 7.5 und 7.6  
Pour explications voir tableau 7.1, pour détails voir tableau 7.3, 7.4, 7.5 et 7.6

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorrätever- änderung	Verbrauch total	Verbrauch pro Kopf und Tag	Verbrauch pro Kopf und Jahr	Inlandproduktion in % des Verbrauchs (Energie)
Denrées alimentaires	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consom- mation totale	Consommation par habitant et jour	Consommation par habitant et année	Production indigène en % de la consomma- tion (énergie)
In TJ verwertbare Energie ~ En TJ énergie métabolisable						In kj ~ En kj	In kg ~ En kg	In % ~ En %
<b>2019</b>								
Pflanzliche Nahrungsmittel	11 049	9 382	25 744	-30	27 441	8 702	521	40
Getreide	4 416	1 350	5 004	-127	8 196	2 599	89	54
Kartoffeln usw.	780	33	164	-18	930	295	46	84
Stärken	-	54	435	-	381	121	3	-
Zucker	3 502	3 827	5 458	-34	5 166	1 638	35	68
Hülsenfrüchte	2	2	99	-	99	31	1	2
Nüsse	19	37	930	-	912	289	9	2
Ölfrüchte	16	12	493	-	496	157	4	3
Gemüse	349	27	390	4	708	224	99	49
Früchte	433	173	1 366	-63	1 689	536	112	26
Stimulantien	7	2 398	4 108	14	1 703	540	12	0
Gewürze	-	94	206	-	112	36	1	-
Alkohohaltige Getränke	353	21	1 579	-10	1 921	609	90	18
Pflanzliche Fette	1 173	1 284	5 443	202	5 129	1 626	16	23
Verschiedenes	-	69	69	-	0	0	3	-
Tierische Nahrungsmittel	11 403	2 520	2 806	-54	11 743	3 724	308	97
Fleisch	3 092	179	754	-	3 668	1 163	48	84
Eier	308	20	261	-	548	174	12	56
Fische	8	2	308	-	313	99	7	2
Milch	6 594	2 060	1 128	-17	5 680	1 801	235	116
Tierische Fette	1 402	259	355	-37	1 534	486	6	91
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>22 452</b>	<b>11 902</b>	<b>28 550</b>	<b>-84</b>	<b>39 184</b>	<b>12 425</b>	<b>829</b>	<b>57</b>
<b>2020 *</b>								
Denrées alimentaires végétales	11 404	9 187	26 964	294	28 887	8 979	532	39
Céréales	4 683	1 411	5 176	-13	8 461	2 630	91	55
Pommes de terre, etc.	838	35	199	30	972	302	47	86
Amidons et féculés	-	47	431	-	384	119	3	-
Sucres	3 281	3 639	6 118	379	5 380	1 672	36	61
Légumes à cosse	2	2	143	-	143	44	2	1
Noix	18	33	975	-	960	298	9	2
Oléagineux	15	23	533	-	525	163	4	3
Légumes	372	22	425	2	774	241	105	48
Fruits	504	160	1 464	38	1 770	550	115	28
Stimulants	7	2 402	4 047	-16	1 668	518	12	0
Épices	-	83	222	-	139	43	1	-
Boissons alcoolisées	297	21	1 561	-2	1 839	572	85	16
Graisses végétales	1 386	1 243	5 602	-124	5 869	1 824	18	24
Divers	-	64	69	-	4	1	3	-
Denrées alimentaires animales	11 472	2 430	3 136	10	12 167	3 782	312	94
Viande	3 131	163	756	-	3 724	1 157	47	84
Œufs	327	20	272	-	579	180	13	56
Poissons	7	1	329	-	336	104	8	2
Lait	6 594	1 992	1 244	-26	5 872	1 825	239	112
Graisses animales	1 413	254	536	37	1 657	515	6	85
<b>Denrées alimentaires</b>	<b>22 876</b>	<b>11 617</b>	<b>30 100</b>	<b>305</b>	<b>41 054</b>	<b>12 761</b>	<b>844</b>	<b>56</b>

Agristat

Agristat

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.3 Nahrungsmittelversorgung nach Energie 2019 Approvisionnement en denrées alimentaires selon énergie 2019

Verwertbare Energie des essbaren Anteils in Terajoule, für Details zu den Nahrungsmittelgruppen siehe Tabelle 7.1  
Énergie métabolisable de la part comestible en térajoules, pour détails concernant les groupes de denrées alimentaires voir tableau 7.1

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorräte- veränderung	Verbrauch	Denrées alimentaires
	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consommation	
Getreide	4 416	1 350	5 004	-127	8 196	Céréales
Hartweizen	-	209	1 522	-64	1 377	Froment (blé) dur
Weichweizen	4 136	913	1 921	-55	5 199	Froment (blé) tendre
Dinkel	128	1	72	4	195	Épeautre
Roggen	76	2	24	-1	100	Seigle
Gerste	2	25	124	-	101	Orge
Hafer	22	34	217	-	206	Avoine
Mais	4	101	275	-	178	Maïs
Reis	5	63	804	-10	756	Riz
Getreide a.n.g. und allgemein	41	2	44	-	83	Céréales n.d.a. et en général
Kartoffeln usw.	780	33	164	-18	930	Pommes de terre, etc.
Kartoffeln	780	26	122	-18	895	Pommes de terre
Andere Wurzeln und Knollen	-	7	42	-	35	Autres racines et tubercules
Stärken	-	54	435	-	381	Amidons et féculés
Weizenstärke	-	4	219	-	215	Amidon de froment
Stärke a.n.g. und allgemein	-	50	217	-	166	Amidons n.d.a. et en général
Zucker	3 502	3 827	5 458	-34	5 166	Sucres
Saccharose	3 472	3 592	4 147	-34	4 061	Saccharose
Zucker andere	-	98	1 159	-	1 061	Autres sucres
Zuckeraustauschstoffe	-	131	46	-	-85	Alditols
Honig	30	6	105	-	129	Miel
Hülsenfrüchte	2	2	99	-	99	Légumes à cosse
Nüsse	19	37	930	-	912	Noix
Hasel- und Baumnüsse	18	10	337	-	345	Noisettes et noix
Mandeln	-	8	252	-	245	Amandes
Kastanien	1	1	22	-	23	Châtaignes
Nüsse a.n.g. und allgemein	-	18	318	-	300	Noix n.d.a. et en général
Ölfrüchte	16	12	493	-	496	Oléagineux
Erdnüsse	-	4	159	-	155	Arachides
Soja	10	3	57	-	64	Soja
Ölfrüchte a.n.g. und allgemein	6	5	276	-	277	Oléagineux n.d.a. et en général
Gemüse	349	27	390	4	708	Légumes
Wurzel- und Knollengemüse	119	0	9	2	125	Racines et tubercules
Alliumartiges Gemüse	69	0	39	2	105	Légumes alliacés
Kohlgemüse	30	0	20	-0	50	Choux
Salatartiges Blattgemüse	31	0	16	0	47	Légumes à feuilles type laitue
Anderes Blatt- und Stängelgemüse	15	0	11	-	26	Autres légumes à feuilles et à tiges
Fruchtgemüse	51	2	187	-	236	Légumes-fruits
Leguminosen	27	0	18	-	45	Légumineuses
Pilze	5	0	9	-	14	Champignons
Gemüse a.n.g. und allgemein	3	23	80	-	60	Légumes n.d.a. et en général
Früchte	433	173	1 366	-63	1 689	Fruits
Kernobst	373	53	45	-62	427	Fruits à pépins
Steinobst	35	2	109	-	143	Fruits à noyau
Beeren und Kiwis	25	1	77	-	101	Baies et kiwis
Trauben	0	2	143	-1	142	Raisin
Bananen	-	0	248	-	248	Bananen
Zitrusfrüchte	-	13	399	-	387	Agrumes
Tropische und subtropische Früchte	-	3	228	-	225	Fruits tropicaux et subtropicaux
Früchte allgemein	-	100	117	-	16	Fruits en général
Stimulantien	7	2 398	4 108	14	1 703	Stimulants
Kaffee	-	794	1 266	14	458	Café
Kakao	-	1 549	2 686	-	1 137	Cacao
Tee	7	55	156	-	108	Thé

./.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.3 Nahrungsmittelversorgung nach Energie 2019 Approvisionnement en denrées alimentaires selon énergie 2019

Schluss  
Fin

Verwertbare Energie des essbaren Anteils in Terajoule, für Details zu den Nahrungsmittelgruppen siehe Tabelle 7.1  
Énergie métabolisable de la part comestible en térajoules, pour détails concernant les groupes de denrées alimentaires voir tableau 7.1

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorräte- veränderung	Verbrauch	Denrées alimentaires
	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consommation	
Gewürze	-	94	206	-	112	Épices
Alkoholhaltige Getränke	353	21	1 579	-10	1 921	Boissons alcoolisées
Wein	316	6	557	-10	877	Vin
Bier	-	11	846	-	835	Bière
Branntweine 40 % vol.	37	3	143	-	177	Eaux-de-vie 40 % vol.
Sonstige Spirituosen 100 % vol.	-	1	34	-	33	Autres spiritueux 100 % vol.
Pflanzliche Fette	1 173	1 284	5 443	202	5 129	Graisses végétales
Rapsöl	944	2	552	77	1 417	Huile de colza
Sonnenblumenöl	226	7	1 526	-	1 746	Huile de tournesol
Palmöl	-	2	834	-	832	Huile de palme
Olivenöl	-	0	568	-	567	Huile d'olive
Pflanzliche Fette a.n.g.	2	11	634	-	625	Graisses végétales n.d.a.
Pflanzliche Fette allgemein	-	1 261	1 329	126	-58	Graisses végétales en général
Verschiedenes	-	69	69	-	0	Divers
Pflanzliche Nahrungsmittel	11 049	9 382	25 744	-30	27 441	Denrées alimentaires végétales
Fleisch	3 092	179	754	-	3 668	Viande
Rind	549	52	135	-	632	Bœuf
Kalb	105	0	3	-	108	Veau
Schwein	2 027	97	265	-	2 194	Porc
Schaf	35	0	34	-	70	Mouton
Ziege	3	-	1	-	3	Chèvre
Pferd	1	0	11	-	12	Cheval
Geflügel	359	29	284	-	613	Volaille
Kaninchen	4	-	5	-	8	Lapin
Wild	7	0	16	-	23	Gibier
Fleisch a.n.g. und allgemein	3	0	1	-	4	Viande n.d.a. et en général
Eier	308	20	261	-	548	Œufs
Hühnereier	307	20	261	-	547	Œufs de poules
Eier a.n.g.	1	0	0	-	1	Œufs n.d.a.
Fische	8	2	308	-	313	Poisson
Süßwasserfische	8	2	128	-	134	Poisson d'eau douce
Salzwasserfische	-	0	150	-	150	Poisson d'eau salée
Krebs- und Weichtiere, Meerestiere a.n.g.	-	0	30	-	30	Crustacés et mollusques, animaux marins n.d.a.
Milch	6 594	2 060	1 128	-17	5 680	Lait
Konsummilch	1 140	8	67	-	1 199	Lait de consommation
Quark	70	-	-	-	70	Séré
Frischkäse	329	89	215	0	455	Fromage frais
Weichkäse	82	11	118	-	189	Fromage à pâte molle
Halbhartkäse	1 029	307	167	-1	891	Fromage à pâte mi-dure
Hartkäse	1 020	590	184	-12	626	Fromage à pâte dure
Rahm	756	17	18	-	757	Crème
Jogurt	365	10	20	-	375	Yogourt
Milchspezialitäten	304	46	1	-	260	Spécialités laitières
Dauermilchwaren und Milchproteinprodukte	1 497	982	338	-5	858	Conserves de lait et produits de protéines lactiques
Tierische Fette	1 402	259	355	-37	1 534	Graisses animales
Butter	1 350	129	195	-36	1 452	Beurre
Andere tierische Fette	52	130	160	-1	82	Autres graisses animales
Tierische Nahrungsmittel	11 403	2 520	2 806	-54	11 743	Denrées alimentaires animales
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>22 452</b>	<b>11 902</b>	<b>28 550</b>	<b>-84</b>	<b>39 184</b>	<b>Denrées alimentaires</b>

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.3 Nahrungsmittelversorgung nach Energie 2020 \* Approvisionnement en denrées alimentaires selon énergie 2020 \*

Verwertbare Energie des essbaren Anteils in Terajoule, für Details zu den Nahrungsmittelgruppen siehe Tabelle 7.1  
Énergie métabolisable de la part comestible en térajoules, pour détails concernant les groupes de denrées alimentaires voir tableau 7.1

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorräte- veränderung	Verbrauch	Denrées alimentaires
	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consommation	
Getreide	4 683	1 411	5 176	-13	8 461	Céréales
Hartweizen	-	215	1 542	-20	1 348	Froment (blé) dur
Weichweizen	4 385	981	1 960	7	5 357	Froment (blé) tendre
Dinkel	149	0	91	1	239	Épeautre
Roggen	85	2	18	10	91	Seigle
Gerste	7	21	111	-	97	Orge
Hafer	18	32	219	-	205	Avoine
Mais	6	101	295	-	200	Maïs
Reis	5	56	886	-11	846	Riz
Getreide a.n.g. und allgemein	27	3	54	-	79	Céréales n.d.a. et en général
Kartoffeln usw.	838	35	199	30	972	Pommes de terre, etc.
Kartoffeln	838	26	148	30	930	Pommes de terre
Andere Wurzeln und Knollen	-	9	51	-	42	Autres racines et tubercules
Stärken	-	47	431	-	384	Amidons et féculés
Weizenstärke	-	4	235	-	230	Amidon de froment
Stärke a.n.g. und allgemein	-	43	196	-	154	Amidons n.d.a. et en général
Zucker	3 281	3 639	6 118	379	5 380	Sucres
Saccharose	3 211	3 417	4 811	379	4 226	Saccharose
Zucker andere	-	96	1 157	-	1 060	Autres sucres
Zuckeraustauschstoffe	-	121	46	-	-75	Alditols
Honig	70	5	105	-	169	Miel
Hülsenfrüchte	2	2	143	-	143	Légumes à cosse
Nüsse	18	33	975	-	960	Noix
Hasel- und Baumnüsse	17	6	343	-	354	Noisettes et noix
Mandeln	-	6	262	-	255	Amandes
Kastanien	1	3	23	-	22	Châtaignes
Nüsse a.n.g. und allgemein	-	19	348	-	329	Noix n.d.a. et en général
Ölfrüchte	15	23	533	-	525	Oléagineux
Erdnüsse	-	6	174	-	168	Arachides
Soja	11	7	56	-	59	Soja
Ölfrüchte a.n.g. und allgemein	5	11	303	-	297	Oléagineux n.d.a. et en général
Gemüse	372	22	425	2	774	Légumes
Wurzel- und Knollengemüse	119	1	10	-3	131	Racines et tubercules
Alliumartiges Gemüse	75	0	42	4	113	Légumes alliacés
Kohlgemüse	33	0	21	1	54	Choux
Salatartiges Blattgemüse	34	0	16	0	49	Légumes à feuilles type laitue
Anderes Blatt- und Stängelgemüse	16	0	12	-	28	Autres légumes à feuilles et à tiges
Fruchtgemüse	50	2	205	-	252	Légumes-fruits
Leguminosen	36	0	21	-	57	Légumineuses
Pilze	5	0	10	-	15	Champignons
Gemüse a.n.g. und allgemein	5	18	88	-	75	Légumes n.d.a. et en général
Früchte	504	160	1 464	38	1 770	Fruits
Kernobst	443	46	60	38	418	Fruits à pépins
Steinobst	34	1	105	-	139	Fruits à noyau
Beeren und Kiwis	27	0	83	-	109	Baies et kiwis
Trauben	0	1	152	0	151	Raisin
Bananen	-	0	262	-	262	Bananen
Zitrusfrüchte	-	13	424	-	411	Agrumes
Tropische und subtropische Früchte	-	2	259	-	257	Fruits tropicaux et subtropicaux
Früchte allgemein	-	96	119	-	24	Fruits en général
Stimulantien	7	2 402	4 047	-16	1 668	Stimulants
Kaffee	-	919	1 389	-16	486	Café
Kakao	-	1 427	2 500	-	1 073	Cacao
Tee	7	56	157	-	109	Thé

./.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.3 Nahrungsmittelversorgung nach Energie 2020 \* Approvisionnement en denrées alimentaires selon énergie 2020 \*

Schluss  
Fin

Verwertbare Energie des essbaren Anteils in Terajoule, für Details zu den Nahrungsmittelgruppen siehe Tabelle 7.1  
Énergie métabolisable de la part comestible en térajoules, pour détails concernant les groupes de denrées alimentaires voir tableau 7.1

Nahrungsmittel	Inland- produktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorräte- veränderung	Verbrauch	Denrées alimentaires
	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stock.	Consommation	
Gewürze	-	83	222	-	139	Épices
Alkoholhaltige Getränke	297	21	1 561	-2	1 839	Boissons alcoolisées
Wein	271	6	570	-2	837	Vin
Bier	-	10	807	-	797	Bière
Branntweine 40 % vol.	26	4	150	-	172	Eaux-de-vie 40 % vol.
Sonstige Spirituosen 100 % vol.	-	1	34	-	33	Autres spiritueux 100 % vol.
Pflanzliche Fette	1 386	1 243	5 602	-124	5 869	Graisses végétales
Rapsöl	1 226	3	676	-44	1 944	Huile de colza
Sonnenblumenöl	157	12	1 560	-	1 705	Huile de tournesol
Palmöl	-	2	727	-	725	Huile de palme
Olivenöl	-	2	717	-	715	Huile d'olive
Pflanzliche Fette a.n.g.	3	14	474	-	463	Graisses végétales n.d.a.
Pflanzliche Fette allgemein	-	1 212	1 449	-80	318	Graisses végétales en général
Verschiedenes	-	64	69	-	4	Divers
Pflanzliche Nahrungsmittel	11 404	9 187	26 964	294	28 887	Denrées alimentaires végétales
Fleisch	3 131	163	756	-	3 724	Viande
Rind	549	52	149	-	647	Bœuf
Kalb	100	0	3	-	103	Veau
Schwein	2 056	92	262	-	2 226	Porc
Schaf	33	0	39	-	72	Mouton
Ziege	2	-	1	-	3	Chèvre
Pferd	1	0	10	-	11	Cheval
Geflügel	378	20	272	-	629	Volaille
Kaninchen	3	-	4	-	8	Lapin
Wild	7	0	14	-	21	Gibier
Fleisch a.n.g. und allgemein	3	0	1	-	4	Viande n.d.a. et en général
Eier	327	20	272	-	579	Œufs
Hühnereier	326	19	271	-	578	Œufs de poules
Eier a.n.g.	1	0	0	-	1	Œufs n.d.a.
Fische	7	1	329	-	336	Poisson
Süßwasserfische	7	0	131	-	138	Poisson d'eau douce
Salzwasserfische	-	0	165	-	165	Poisson d'eau salée
Krebs- und Weichtiere, Meerestiere a.n.g.	-	0	33	-	33	Crustacés et mollusques, animaux marins n.d.a.
Milch	6 594	1 992	1 244	-26	5 872	Lait
Konsummilch	1 170	7	72	-	1 235	Lait de consommation
Quark	75	-	-	-	75	Séré
Frischkäse	356	93	241	-0	504	Fromage frais
Weichkäse	85	9	134	-	210	Fromage à pâte molle
Halbhartkäse	1 057	304	187	2	938	Fromage à pâte mi-dure
Hartkäse	1 072	607	203	-6	675	Fromage à pâte dure
Rahm	758	17	14	-	755	Crème
Jogurt	382	10	21	-	393	Yogourt
Milchspezialitäten	313	51	1	-	264	Spécialités laitières
Dauermilchwaren und Milchproteinprodukte	1 324	894	372	-22	824	Conserves de lait et produits de protéines lactiques
Tierische Fette	1 413	254	536	37	1 657	Graisses animales
Butter	1 302	134	399	31	1 535	Beurre
Andere tierische Fette	111	120	137	6	122	Autres graisses animales
Tierische Nahrungsmittel	11 472	2 430	3 136	10	12 167	Denrées alimentaires animales
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>22 876</b>	<b>11 617</b>	<b>30 100</b>	<b>305</b>	<b>41 054</b>	<b>Denrées alimentaires</b>

Agristat

Agristat



## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.4 Nahrungsmittelversorgung nach Menge Approvisionnement en denrées alimentaires selon quantité

In Tonnen Rohprodukt gemäss der Definition in Tabelle 7.1

En tonnes de matière première selon la définition en tableau 7.1

Nahrungsmittel	Inlandproduktion	Ausfuhr	Einfuhr	Vorräteveränderung	Verbrauch total
Denrées alimentaires	Production indigène	Exportations	Importations	Variation des stocks	Consommation totale
<b>2019</b>					
Pflanzliche Nahrungsmittel	1 747 097	806 465	3 508 969	-53 497	4 503 098
Getreide	410 285	131 991	482 476	-12 194	772 963
Kartoffeln usw.	338 939	12 914	64 021	-7 740	397 786
Stärken	-	3 737	30 569	-	26 831
Zucker	209 803	234 080	328 954	-2 004	306 681
Hülsenfrüchte	136	143	9 838	-	9 832
Nüsse	1 691	2 895	75 167	-	73 963
Ölfrüchte	1 182	1 070	37 447	-	37 559
Gemüse	405 061	34 899	487 655	3 126	854 690
Früchte	240 958	111 526	799 553	-38 697	967 683
Stimulantien	450	210 391	316 950	1 718	105 292
Gewürze	-	7 520	17 047	-	9 527
Alkoholhaltige Getränke	107 413	8 726	677 986	-3 137	779 809
Pflanzliche Fette	31 180	34 633	145 561	5 431	136 677
Verschiedenes	-	11 940	35 745	-	23 805
Tierische Nahrungsmittel	2 791 432	767 457	628 401	-7 355	2 659 730
Fleisch	329 146	19 832	102 408	-	411 722
Eier	60 393	3 996	50 912	-	107 309
Fische	1 883	341	61 661	-	63 202
Milch	2 355 690	735 639	402 857	-6 191	2 029 099
Tierische Fette	44 320	7 649	10 563	-1 165	48 398
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>4 538 528</b>	<b>1 573 922</b>	<b>4 137 370</b>	<b>-60 852</b>	<b>7 162 828</b>
<b>2020 *</b>					
Denrées alimentaires végétales	1 846 005	795 769	3 680 571	56 130	4 674 678
Céréales	435 390	137 432	496 768	-1 094	795 820
Pommes de terre, etc.	364 037	13 687	77 532	12 866	415 016
Amidons	-	3 232	30 270	-	27 038
Sucres	197 320	222 431	368 385	22 656	320 617
Légumes à cosse	132	190	13 802	-	13 744
Noix	1 615	2 761	78 564	-	77 418
Oléagineux	1 177	2 397	39 957	-	38 737
Légumes	429 076	27 989	528 107	2 246	926 949
Fruits	288 069	103 757	854 143	25 283	1 013 172
Stimulants	466	221 924	324 762	-1 983	105 287
Épices	-	6 768	18 429	-	11 661
Boissons alcoolisées	91 883	8 606	661 301	-510	745 088
Graisses végétales	36 841	33 520	149 795	-3 334	156 449
Divers	-	11 075	38 757	-	27 681
Denrées alimentaires animales	2 798 884	742 603	681 654	-8 296	2 746 231
Viande	332 965	19 588	102 897	-	416 274
Œufs	64 187	3 825	53 038	-	113 400
Poissons	1 858	217	65 124	-	66 765
Lait	2 355 490	711 433	444 182	-9 439	2 097 678
Graisses animales	44 384	7 541	16 413	1 143	52 114
<b>Denrées alimentaires</b>	<b>4 644 889</b>	<b>1 538 373</b>	<b>4 362 225</b>	<b>47 834</b>	<b>7 420 908</b>

Agristat

Agristat

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.5 Nahrungsmittelverbrauch pro Kopf Consommation de denrées alimentaires par habitant

Geschätzte mittlere ortsanwesende Bevölkerung der Schweiz siehe Tabelle 12.3  
Population moyenne présente estimée de la Suisse voir tableau 12.3

Nahrungsmittel	kJ pro Kopf und Tag ~ kJ par habitant et jour				kg pro Kopf und Jahr ~ kg par habitant et année				Denrées alimentaires
	2017	2018	2019	2020*	2017	2018	2019	2020*	
Getreide	2 631	2 545	2 599	2 630	90.4	87.5	89.5	90.5	Céréales
Hartweizen	408	391	437	419	15.5	14.9	16.6	16.0	Froment (blé) dur
Weichweizen	1 717	1 656	1 649	1 665	57.4	55.4	55.3	55.9	Froment (blé) tendre
Dinkel	65	60	62	74	2.3	2.1	2.2	2.6	Épeautre
Roggen	36	29	32	28	1.3	1.0	1.1	1.0	Seigle
Gerste	37	35	32	30	1.8	1.7	1.5	1.4	Orge
Hafer	59	59	65	64	3.6	3.7	3.9	3.8	Avoine
Mais	56	56	57	62	2.1	2.1	2.1	2.4	Maïs
Reis	235	235	240	263	5.9	5.9	6.0	6.6	Riz
Getreide a.n.g. und allgemein	18	24	26	24	0.6	0.7	0.8	0.8	Céréales n.d.a. et en général
Kartoffeln usw.	275	299	295	302	42.9	46.8	46.0	47.2	Pommes de terre, etc.
Kartoffeln	264	288	284	289	41.8	45.8	45.0	46.0	Pommes de terre
Andere Wurzeln und Knollen	11	11	11	13	1.0	1.0	1.0	1.2	Autres racines et tubercules
Stärken	134	146	121	119	3.4	3.7	3.1	3.1	Amidons et féculés
Weizenstärke	106	94	68	72	2.7	2.4	1.7	1.8	Amidon de froment
Stärke a.n.g. und allgemein	27	52	53	48	0.7	1.4	1.4	1.3	Amidons n.d.a. et en général
Zucker	1 877	1 578	1 638	1 672	40.8	34.3	35.5	36.5	Sucres
Saccharose	1 515	1 207	1 288	1 313	33.0	26.3	28.1	28.7	Saccharose
Andere Zucker	335	348	337	330	7.2	7.5	7.2	7.1	Autres sucres
Zuckeraustauschstoffe	-23	-25	-27	-23	-0.9	-0.9	-1.0	-0.9	Alditols
Honig	50	48	41	53	1.4	1.4	1.2	1.5	Miel
Hülsenfrüchte	35	33	31	44	1.2	1.2	1.1	1.6	Légumes à cosse
Nüsse	281	288	289	298	8.4	8.6	8.6	8.8	Noix
Hasel- und Baumnüsse	116	113	109	110	3.7	3.6	3.4	3.5	Noisettes et noix
Mandeln	71	79	78	79	2.1	2.3	2.3	2.3	Amandes
Kastanien	7	7	7	7	0.5	0.5	0.5	0.4	Châtaignes
Nüsse a.n.g. und allgemein	86	89	95	102	2.2	2.2	2.4	2.6	Noix n.d.a. et en général
Ölfrüchte	150	148	157	163	4.0	4.0	4.3	4.4	Oléagineux
Erdnüsse	48	48	49	52	0.9	0.9	0.9	1.0	Arachides
Soja	15	17	20	18	0.6	0.6	0.8	0.7	Soja
Ölfrüchte a.n.g. und allgemein	86	82	88	92	2.6	2.5	2.7	2.7	Oléagineux n.d.a. et en général
Gemüse	232	237	224	241	103.3	103.8	98.9	105.5	Légumes
Wurzel- und Knollengemüse	40	44	40	41	14.6	15.9	14.3	14.7	Racines et tubercules
Alliumartiges Gemüse	33	36	33	35	9.4	10.0	9.3	9.7	Légumes alliacés
Kohlgemüse	18	17	16	17	9.7	9.3	8.5	8.9	Choux
Salatartiges Blattgemüse	17	16	15	15	12.7	12.1	11.4	11.7	Légumes à feuilles type laitue
Anderes Blatt- und Stängelg.	9	8	8	9	4.8	4.6	4.5	4.8	Autres légumes à feuilles et à tiges
Fruchtgemüse	77	76	75	78	39.9	39.3	39.0	41.0	Légumes-fruits
Leguminosen	16	16	14	18	3.1	2.9	2.6	3.3	Légumineuses
Pilze	4	4	4	5	2.4	2.5	2.4	2.6	Champignons
Gemüse a.n.g. und allgemein	18	20	19	23	6.7	7.2	7.0	8.6	Légumes n.d.a. et en général
Früchte	549	524	536	550	115.0	109.3	112.0	115.3	Fruits
Kernobst	137	120	135	130	27.2	23.2	26.9	25.8	Fruits à pépins
Steinobst	46	44	45	43	9.9	9.7	9.9	9.4	Fruits à noyau
Beeren und Kiwis	31	31	32	34	7.1	6.9	7.2	7.6	Baies et kiwis
Trauben	52	46	45	47	7.7	6.8	6.7	7.0	Raisin
Bananen	78	79	79	81	11.0	11.3	11.2	11.6	Bananen
Zitrusfrüchte	127	125	123	128	37.6	37.2	36.6	38.4	Agrumes
Tropische und subtropische Früchte	74	72	71	80	13.6	13.1	12.7	14.0	Fruits tropicaux et subtropicaux
Früchte allgemein	5	7	5	7	0.8	1.2	0.9	1.4	Fruits en général
Stimulantien	514	531	540	518	11.7	12.5	12.2	12.0	Stimulants
Kaffee	136	162	145	151	4.3	5.3	4.4	4.8	Café
Kakao	347	334	361	333	6.7	6.5	7.0	6.5	Cacao
Tee	32	34	34	34	0.7	0.7	0.8	0.8	Thé

./.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.5 Nahrungsmittelverbrauch pro Kopf Consommation de denrées alimentaires par habitant

Schluss  
Fin

Geschätzte mittlere ortsanwesende Bevölkerung der Schweiz siehe Tabelle 12.3  
Population moyenne présente estimée de la Suisse voir tableau 12.3

Nahrungsmittel	kJ pro Kopf und Tag ~ kJ par habitant et jour				kg pro Kopf und Jahr ~ kg par habitant et année				Denrées alimentaires
	2017	2018	2019	2020*	2017	2018	2019	2020*	
Gewürze	24	32	36	43	0.8	1.0	1.1	1.3	Épices
Alkoholhaltige Getränke	598	593	609	572	88.6	88.9	90.3	84.8	Boissons alcoolisées
Wein	275	267	278	260	32.3	31.4	32.6	30.6	Vin
Bier	261	266	265	248	54.1	55.4	55.3	51.9	Bière
Branntweine 40 % vol.	54	51	56	54	1.9	1.8	2.0	1.9	Eaux-de-vie 40 % vol.
Sonstige Spirituosen 100 % vol.	9	9	10	10	0.3	0.3	0.4	0.4	Autres spiritueux 100 % vol.
Pflanzliche Fette	1 684	1 698	1 626	1 824	16.4	16.5	15.8	17.8	Graisses végétales
Rapsöl	430	510	449	604	4.2	4.9	4.4	5.9	Huile de colza
Sonnenblumenöl	594	531	554	530	5.8	5.2	5.4	5.2	Huile de tournesol
Palmöl	329	309	264	225	3.2	3.0	2.6	2.2	Huile de palme
Olivenöl	174	177	180	222	1.7	1.7	1.7	2.2	Huile d'olive
Pflanzliche Fette a.n.g.	190	166	198	144	1.8	1.6	1.9	1.4	Graisses végétales n.d.a.
Pflanzliche Fette allgemein	-33	5	-18	99	-0.3	0.1	-0.2	1.0	Graisses végétales en général
Verschiedenes	-1	-1	0	1	2.9	2.5	2.8	3.1	Divers
Pflanzliche Nahrungsmittel	8 983	8 652	8 702	8 979	529.8	520.5	521.2	531.8	Denrées aliment. végétales
Fleisch	1 202	1 191	1 163	1 157	48.7	48.4	47.7	47.4	Viande
Rind	195	200	200	201	10.7	11.0	11.0	11.1	Bœuf
Kalb	35	36	34	32	2.2	2.2	2.2	2.0	Veau
Schwein	742	720	696	692	22.9	22.2	21.7	21.6	Porc
Schaf	24	23	22	22	1.1	1.1	1.0	1.0	Mouton
Ziege	1	1	1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	Chèvre
Pferd	4	4	4	3	0.4	0.3	0.3	0.3	Cheval
Geflügel	188	195	195	196	10.4	10.8	10.7	10.6	Volaille
Kaninchen	3	2	3	2	0.2	0.1	0.2	0.1	Lapin
Wild	8	7	7	7	0.6	0.5	0.5	0.4	Gibier
Fleisch a.n.g. und allgemein	1	1	1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	Viande n.d.a. et en général
Eier	169	171	174	180	12.1	12.2	12.4	12.9	Œufs
Hühnereier	169	171	174	180	12.1	12.2	12.4	12.9	Œufs de poule
Eier a.n.g.	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	Œufs n.d.a.
Fische	100	102	99	104	7.5	7.5	7.3	7.6	Poisson
Süßwasserfische	41	43	42	43	2.5	2.6	2.6	2.5	Poisson d'eau douce
Salzwasserfische	48	49	47	51	3.6	3.6	3.5	3.7	Poisson d'eau salée
Krebs- und Weichtiere, Meerestiere a.n.g.	11	10	10	10	1.4	1.4	1.3	1.3	Crustacés et mollusques, animaux marins n.d.a.
Milch	1 869	1 845	1 801	1 825	243.7	240.6	234.8	238.6	Lait
Konsummilch	397	391	380	384	51.7	50.9	49.6	50.2	Lait de consommation
Quark	23	21	22	23	3.0	2.7	2.9	3.0	Séré
Frischkäse	144	151	144	157	18.8	19.7	18.8	20.5	Fromage frais
Weichkäse	59	60	60	65	7.7	7.8	7.8	8.5	Fromage à pâte molle
Halbhartkäse	276	277	282	292	36.0	36.1	36.8	38.1	Fromage à pâte mi-dure
Hartkäse	195	187	199	210	25.4	24.4	25.9	27.4	Fromage à pâte dure
Rahm	242	244	240	235	31.6	31.8	31.3	30.7	Crème
Jogurt	121	122	119	122	15.8	16.0	15.5	16.0	Yogourt
Milchspezialitäten	67	82	82	82	8.7	10.6	10.8	10.8	Spécialités laitières
Dauermilchwaren und Milchproteinprod.	344	311	272	256	45.0	40.5	35.4	33.4	Conserves de lait et produits de protéines lactiques
Tierische Fette	460	455	486	515	5.3	5.3	5.6	5.9	Graisses animales
Butter	448	450	460	477	5.2	5.2	5.3	5.6	Beurre
Andere tierische Fette	12	5	26	38	0.1	0.0	0.3	0.4	Autres graisses animales
Tierische Nahrungsmittel	3 800	3 764	3 724	3 782	317.3	314.0	307.8	312.4	Denrées aliment. animal.
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>12 783</b>	<b>12 415</b>	<b>12 425</b>	<b>12 761</b>	<b>847.1</b>	<b>834.5</b>	<b>829.0</b>	<b>844.2</b>	<b>Denrées alimentaires</b>

Agristat

Agristat

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.6 Inlandproduktion in Prozent des Verbrauchs Production indigène en pourcent de la consommation

Energie der im Inland produzierten Nahrungsmittel in Prozent der gesamthaft verbrauchten Energie  
Énergie des denrées alimentaires indigènes en pourcent de l'énergie consommée totale

Nahrungsmittel	2015	2016	2017	2018	2019	2020 *	Denrées alimentaires
Getreide	54	47	58	53	54	55	Céréales
Hartweizen	-	-	-	-	-	-	Froment (blé) dur
Weichweizen	77	68	84	77	80	82	Froment (blé) tendre
Dinkel	46	45	59	63	66	63	Épeautre
Roggen	105	68	90	70	77	94	Seigle
Gerste	-	4	3	3	2	7	Orge
Hafer	1	1	2	1	11	9	Avoine
Mais	-	2	4	3	3	3	Maïs
Reis	-	1	1	1	1	1	Riz
Getreide a.n.g. und allgemein	9	14	32	36	49	35	Céréales n.d.a. et en général
Kartoffeln usw.	69	68	89	85	84	86	Pommes de terre, etc.
Kartoffeln	71	70	93	88	87	90	Pommes de terre
Andere Wurzeln und Knollen	-	-	-	-	-	-	Autres racines et tubercules
Stärken	-	-	-	-	-	-	Amidons et féculés
Weizenstärke	-	-	-	-	-	-	Amidon de froment
Stärken a.n.g. und allgemein	-	-	-	-	-	-	Amidons n.d.a. et en général
Zucker	70	62	72	67	68	61	Sucres
Saccharose	87	78	88	86	86	76	Saccharose
Andere Zucker	-	-	-	-	-	-	Autres sucres
Zuckeraustauschstoffe	-	-	-	-	-	-	Alditols
Honig	38	25	38	34	23	41	Miel
Hülsenfrüchte	-	1	1	1	2	1	Légumes à cosse
Nüsse	2	2	2	2	2	2	Noix
Hasel- und Baumnüsse	6	6	5	5	5	5	Noisettes et noix
Mandeln	-	-	-	-	-	-	Amandes
Kastanien	1	3	3	3	5	5	Châtaignes
Nüsse a.n.g. und allgemein	-	-	-	-	-	-	Noix n.d.a. et en général
Ölfrüchte	-	1	1	2	3	3	Oléagineux
Erdnüsse	-	-	-	-	-	-	Arachides
Soja	-	-	-	10	15	18	Soja
Ölfrüchte a.n.g. und allgemein	-	2	2	2	2	2	Oléagineux n.d.a. et en général
Gemüse	49	50	54	50	49	48	Légumes
Wurzel- und Knollengemüse	90	89	107	88	95	90	Racines et tubercules
Alliumartiges Gemüse	59	68	64	66	66	67	Légumes alliacés
Kohlgemüse	64	64	69	64	59	62	Choux
Salatartiges Blattgemüse	68	66	70	67	66	68	Légumes à feuilles type laitue
Anderes Blatt- und Stängelgemüse	58	56	59	59	57	56	Autres légumes à feuilles et à tiges
Fruchtgemüse	23	23	24	23	22	20	Légumes-fruits
Leguminosen	59	52	64	64	61	63	Légumineuses
Pilze	36	35	36	34	35	35	Champignons
Gemüse a.n.g. und allgemein	7	7	10	5	5	6	Légumes n.d.a. et en général
Früchte	28	27	19	38	26	28	Fruits
Kernobst	97	98	65	149	87	106	Fruits à pépins
Steinobst	22	22	14	28	25	25	Fruits à noyau
Beeren und Kiwis	25	24	22	25	24	25	Baies et kiwis
Trauben	0	0	0	0	0	0	Raisin
Bananen	-	-	-	-	-	-	Bananen
Zitrusfrüchte	-	-	-	-	-	-	Agrumes
Tropische und subtropische Früchte	-	-	-	-	-	-	Fruits tropicaux et subtropicaux
Früchte allgemein	-	-	-	-	-	-	Fruits en général
Stimulantien	0	0	0	0	0	0	Stimulants
Kaffee	-	-	-	-	-	-	Café
Kakao	-	-	-	-	-	-	Cacao
Tee	6	7	7	6	6	6	Thé

./.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.6 Inlandproduktion in Prozent des Verbrauchs Production indigène en pourcent de la consommation

Schluss  
Fin

Energie der im Inland produzierten Nahrungsmittel in Prozent der gesamthaft verbrauchten Energie  
Énergie des denrées alimentaires indigènes en pourcent de l'énergie consommée totale

Nahrungsmittel	2015	2016	2017	2018	2019	2020 *	Denrées alimentaires
Gewürze	-	-	-	-	-	-	Épices
Alkoholhaltige Getränke	16	20	15	20	18	16	Boissons alcoolisées
Wein	31	40	30	43	36	32	Vin
Bier	-	-	-	-	-	-	Bière
Branntweine 40 % vol.	21	16	12	12	21	15	Eaux-de-vie 40 % vol.
Sonstige Spirituosen 100 % vol.	-	-	-	-	-	-	Autres spiritueux 100 % vol.
Pflanzliche Fette	28	23	25	24	23	24	Graisses végétales
Rapsöl	94	77	81	68	67	63	Huile de colza
Sonnenblumenöl	7	10	11	13	13	9	Huile de tournesol
Palmöl	-	-	-	-	-	-	Huile de palme
Olivenöl	-	-	-	-	-	-	Huile d'olive
Pflanzliche Fette a.n.g.	1	1	1	0	0	1	Graisses végétales n.d.a.
Pflanzliche Fette allgemein	-	-	-	-	-	-	Graisses végétales en général
Verschiedenes	-	-	-	-	-	-	Divers
Pflanzliche Nahrungsmittel	42	37	43	41	40	39	Denrées alimentaires végétales
Fleisch	85	86	86	86	84	84	Viande
Rind	86	88	86	89	87	85	Bœuf
Kalb	98	97	97	97	98	97	Veau
Schwein	96	95	95	94	92	92	Porc
Schaf	40	42	44	48	51	46	Mouton
Ziege	64	63	64	71	76	77	Chèvre
Pferd	9	10	9	9	9	9	Cheval
Geflügel	53	55	57	58	58	60	Volaille
Kaninchen	49	47	41	47	45	42	Lapin
Wild	27	26	29	29	32	34	Gibier
Fleisch a.n.g. und allgemein	70	67	71	74	71	68	Viande n.d.a. et en général
Eier	54	54	55	56	56	56	Œufs
Hühnereier	53	54	55	56	56	56	Œufs de poule
Eier a.n.g.	95	101	87	93	93	86	Œufs n.d.a.
Fische	2	2	2	2	2	2	Poisson
Süßwasserfische	5	5	5	5	6	5	Poisson d'eau douce
Salzwasserfische	-	-	-	-	-	-	Poisson d'eau salée
Krebs- und Weichtiere, Meerestiere a.n.g.	-	-	-	-	-	-	Crustacés et mollusques, animaux marins n.d.a.
Milch	115	115	115	117	116	112	Lait
Konsummilch	95	95	95	95	95	95	Lait de consommation
Quark	100	100	100	100	100	100	Séré
Frischkäse	73	72	70	69	72	71	Fromage frais
Weichkäse	43	43	43	44	43	40	Fromage à pâte molle
Halbhartkäse	115	114	113	114	116	113	Fromage à pâte mi-dure
Hartkäse	172	165	171	177	163	159	Fromage à pâte dure
Rahm	102	102	102	100	100	100	Crème
Jogurt	97	97	97	97	98	97	Yogourts
Milchspezialitäten	141	133	137	120	117	119	Spécialités laitières
Dauermilchwaren und Milchproteinprodukte	145	153	153	171	175	161	Conserves de lait et produits de protéines lactiques
Tierische Fette	103	108	98	101	91	85	Graisses animales
Butter	106	105	98	100	93	85	Beurre
Andere tierische Fette	74	168	106	232	63	91	Autres graisses animales
Tierische Nahrungsmittel	99	99	98	99	97	94	Denrées alimentaires animales
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>56</b>	<b>Denrées alimentaires</b>

Agristat

Agristat

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.7 Nährstoffversorgung, Zeitreihen Approvisionnement en substances nutritives, séries temporelles

Neue Berechnungsmethode ab 2007 ~ Nouvelle méthode de calcul dès 2007

	1981-1990	1991-2000	2001-2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020*	
Nährstoffe in tausend Tonnen ~ Substances nutritives en milliers de tonnes										
<b>Inlandproduktion</b>										<b>Production indigène</b>
Eiweiss	184	183	193	215	208	215	213	210	214	Protéines
Fett	258	252	243	246	240	241	241	235	244	Matière grasse
Kohlenhydrate	514	534	588	614	544	635	577	583	587	Hydrates de carbone
Alkohol	...	...	11	9	11	8	11	10	9	Alcool
<b>Ausfuhr</b>										<b>Exportations</b>
Eiweiss	28	35	46	70	76	75	80	81	82	Protéines
Fett	45	54	66	109	114	115	118	120	117	Matière grasse
Kohlenhydrate	85	140	355	345	353	347	355	362	350	Hydrates de carbone
Alkohol	...	...	1	1	1	1	1	1	1	Alcool
<b>Einfuhr</b>										<b>Importations</b>
Eiweiss	76	89	117	168	169	172	171	174	183	Protéines
Fett	145	165	210	279	283	295	294	311	321	Matière grasse
Kohlenhydrate	475	526	740	737	752	761	748	757	816	Hydrates de carbone
Alkohol	...	...	40	41	41	41	41	41	41	Alcool
<b>Verbrauch</b>										<b>Consommation</b>
Eiweiss	230	241	266	312	306	306	304	305	316	Protéines
Fett	356	370	386	410	417	419	422	421	451	Matière grasse
Kohlenhydrate	912	948	985	1 028	1 001	1 030	968	991	1 029	Hydrates de carbone
Alkohol	...	...	51	50	50	50	49	51	49	Alcool
Verwertbare Energie, in Terajoule ~ Énergie métabolisable, en térajoules										
<b>Inlandproduktion</b>	22 163	22 195	22 746	23 428	21 964	23 573	22 650	22 452	22 876	<b>Production indigène</b>
Inlandproduktion netto <sup>1</sup>	20 471	20 753	20 507	20 616	18 947	20 841	19 770	19 738	20 101	Production indigène nette <sup>1</sup>
davon tierische Nahrungsmittel netto <sup>1</sup>	10 894	10 535	9 399	9 071	8 818	8 861	8 799	8 688	8 697	dont production nette d'aliments d'origine animale <sup>1</sup>
<b>Ausfuhr</b>	3 627	5 048	9 261	11 059	11 473	11 396	11 704	11 902	11 617	<b>Exportations</b>
<b>Einfuhr</b>	16 028	17 816	23 598	26 914	27 329	28 004	27 710	28 550	30 100	<b>Importations</b>
<b>Einfuhrüberschuss</b>	12 401	12 768	14 338	15 855	15 856	16 608	16 006	16 648	18 483	<b>Excédent d'importation</b>
<b>Entnahme aus Vorräten</b>	-90	854	226	154	1 309	-473	88	84	-305	<b>Prise des stocks</b>
<b>Gesamtverbrauch</b>	34 474	35 817	37 310	39 437	39 129	39 707	38 744	39 184	41 054	<b>Consommation totale</b>
Inlandproduktion in % des Verbrauches ~ Production indigène en % de la consommation										
Eiweiss	80	76	73	69	68	70	70	69	68	Protéines
Fett	73	68	63	60	58	57	57	56	54	Matière grasse
Kohlenhydrate	56	56	60	60	54	62	60	59	57	Hydrates de carbone
Alkohol	...	...	22	18	22	17	22	20	18	Alcool
<b>Total verwertbare Energie</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>61</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>56</b>	<b>Énergie métabolisable totale</b>
Nettoanteil nach Korrektur für importierte Futtermittel <sup>1</sup>	...	58	55	52	48	52	51	50	49	Part nette corrigée pour les aliments pour animaux importés <sup>1</sup>
Nettoanteil bei tierischen Nahrungsmittel <sup>1</sup>	...	83	78	75	74	75	75	74	71	Part nette des aliments d'origine animale <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Für die Netto-Inlandproduktion wird nur jener Anteil der Inlandproduktion berücksichtigt, der mit inländischen Futtermitteln produziert wurde.

<sup>1</sup> Pour la production indigène nette, seule est considérée la part des produits sur la base d'aliments pour animaux indigènes.

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.8 Nährstoffverbrauch pro Kopf und Tag Consommation de substances nutritives par habitant et par jour

Neue Berechnungsmethode ab 2007, geschätzte mittlere ortsanwesende Bevölkerung der Schweiz siehe Tabelle 12.3  
Nouvelle méthode de calcul dès 2007, population moyenne présente estimée de la Suisse voir tableau 12.3

Jahre Années	Eiweiss ~ Protéines		Fett ~ Matière grasse		Kohlenhydrate Hydrates de carbone		Alkohol ~ Alcool	Energie ~ Énergie			Total kJ
	Pflanzliches	Tierisches	Pflanzliches	Tierisches	Pflanzliche	Tierische	Pflanzlicher	Pflanzliche	Tierische	Tierische <sup>1</sup>	
	Végétales	Animales	Végétales	Animales	Végétales	Animales	Végétal	Végétale	Animale	Animale <sup>1</sup>	
	g	g	g	g	g	g	g	kJ	kJ	%	
1981-1990	33	62	48	99	338	26	...	8 915	5 270	37	14 185
1991-2000	33	59	51	90	340	23	...	8 892	4 831	35	13 719
2001-2010	36	59	60	78	335	22	18	9 025	4 320	32	13 345
2011	42	63	69	69	321	23	17	9 217	4 052	31	13 269
2012	39	60	64	68	306	23	17	8 746	3 952	31	12 697
2013	40	61	69	69	316	23	17	9 097	4 021	31	13 118
2014	39	61	70	68	304	23	17	8 904	3 968	31	12 872
2015	41	61	67	67	313	23	16	8 951	3 927	30	12 878
2016	39	60	69	66	301	22	16	8 775	3 847	30	12 622
2017	39	59	70	65	310	21	16	8 983	3 800	30	12 783
2018	39	58	70	65	289	21	16	8 652	3 764	30	12 415
2019	39	57	69	65	295	20	16	8 702	3 724	30	12 425
<b>2020 *</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>74</b>	<b>66</b>	<b>300</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>8 979</b>	<b>3 782</b>	<b>30</b>	<b>12 761</b>

1 Energie tierischer Nahrungsmittel in Prozent des gesamten Energieverbrauchs

1 Énergie des denrées alimentaires animales en pourcent de la consommation d'énergie totale

Agristat

Agristat

### 7.9 Verbrauch von Makronährstoffen nach Nahrungsmittelgruppe 2020 \* Consommation de macronutriments par groupe de denrées alimentaires 2020 \*

Nahrungsmittel	Energie		Eiweiss		Fett		Kohlenhydrate		Alkohol		Denrées alimentaires
	Énergie		Protéines		Matière grasse		Hydrates de carbone		Alcool		
	TJ	%	t	%	t	%	t	%	t	%	
Pflanzliche Nahrungsmittel	28 887	70	130 167	41	238 618	53	966 044	94	48 947	100	Denrées alimentaires végétales
Getreide	8 461	21	72 117	23	8 869	2	412 450	40	-	-	Céréales
Kartoffeln usw.	972	2	5 978	2	90	0	49 643	5	-	-	Pommes de terre, etc.
Stärken	384	1	127	0	29	0	22 741	2	-	-	Amidons et féculés
Zucker	5 380	13	53	0	-	-	317 423	31	-	-	Sucres
Hülsenfrüchte	143	0	2 397	1	282	0	5 347	1	-	-	Légumes à cosse
Nüsse	960	2	7 425	2	20 257	4	4 568	0	-	-	Noix
Ölfrüchte	525	1	6 727	2	10 212	2	1 870	0	-	-	Oléagineux
Gemüse	774	2	10 785	3	1 953	0	30 895	3	-	-	Légumes
Früchte	1 770	4	5 143	2	4 312	1	91 548	9	-	-	Fruits
Stimulantien	1 668	4	14 663	5	35 745	8	3 294	0	-	-	Stimulants
Gewürze	139	0	1 163	0	806	0	5 231	1	-	-	Épices
Alkoholhaltige Getränke	1 839	4	2 776	1	-	-	20 890	2	48 947	100	Boissons alcoolisées
Pflanzliche Fette	5 869	14	92	0	156 028	35	4	0	-	-	Graisses végétales
Verschiedenes	4	0	721	0	34	0	139	0	-	-	Divers
Tierische Nahrungsmittel	12 167	30	185 917	59	212 408	47	63 190	6	-1	-0	Denrées alimentaires animales
Fleisch	3 724	9	82 381	26	62 766	14	169	0	-	-	Viande
Eier	579	1	11 798	4	9 782	2	871	0	-	-	Œufs
Fische	336	1	12 295	4	3 335	1	228	0	-	-	Poisson
Milch	5 872	14	79 178	25	92 726	21	61 628	6	-1	-0	Lait
Tierische Fette	1 657	4	265	0	43 799	10	296	0	-	-	Graisses animales
<b>Nahrungsmittel</b>	<b>41 054</b>	<b>100</b>	<b>316 084</b>	<b>100</b>	<b>451 027</b>	<b>100</b>	<b>1 029 234</b>	<b>100</b>	<b>48 946</b>	<b>100</b>	<b>Denrées alimentaires</b>

Agristat

Agristat

## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.10 Aussenhandel mit Nahrungsmitteln nach Zollkapitel 2020 \* Commerce extérieur de denrées alimentaires par chapitre douanier 2020 \*

Verwertbare Energie der Nahrungsmittel; in Terajoule und Prozent vom Total  
Énergie métabolisable des denrées alimentaires; en térajoules et en pourcent du total

Zollkapitel <sup>1</sup>	Ausfuhr Exportations		Einfuhr Importations		Chapitre douanier <sup>1</sup>
	Energie in TJ Énergie en TJ	% vom Total % du total	Energie in TJ Énergie en TJ	% vom Total % du total	
1 Lebende Tiere	3	0	4	0	Animaux vivants
2 Fleisch	50	0	419	1	Viandes
3 Fisch, Krebs- und Weichtiere	1	0	202	1	Poissons, crustacés, mollusques
4 Milch, Eier, Honig	1 247	11	1 577	5	Lait, œufs, miel
5 Andere Waren tierischen Ursprungs	17	0	0	0	Autres produits d'origine animale
7 Gemüse	24	0	475	2	Légumes
8 Früchte	29	0	1 951	6	Fruits
9 Kaffee, Tee, Gewürze	831	7	1 503	5	Café, thé, épices
10 Getreide	56	0	2 569	9	Céréales
11 Müllereierzeugnisse	210	2	642	2	Produits de la minoterie
12 Samen, Ölfrüchte	9	0	1 197	4	Graines, oléagineux
13 Pflanzensäfte	0	0	1	0	Extraits végétaux
15 Fette und Öle	224	2	4 391	15	Graisses et huiles
16 Zubereitungen von Fleisch, Fischen und Meeresfrüchten	23	0	405	1	Préparations de viandes, de poissons et de fruits de mer
17 Zucker und Zuckerwaren	502	4	3 216	11	Sucres et sucreries
18 Kakao und -zubereitungen	2 809	24	2 944	10	Cacao et préparations de cacao
19 Getreidezubereitungen	2 601	22	3 978	13	Préparations à base de céréales
20 Gemüse- und Fruchtzubereitungen	103	1	1 094	4	Préparations de légumes et de fruits
21 Verschiedene Lebensmittel- zubereitungen	1 149	10	1 205	4	Préparations alimentaires divers
22 Getränke (inkl. alkoholische)	1 606	14	1 559	5	Boissons (y c. boissons alcoolisées)
29 Organische chemische Erzeugnisse	2	0	31	0	Produits chimiques organiques
33 Ätherische Öle, Riechstoffe usw.	56	0	15	0	Huiles essentielles, résinoïdes, etc.
35 Eiweissstoffe etc.	68	1	121	0	Protides, etc.
Bier aus ausländischen Rohstoffen	-	-	602	2	Bière à base de matière première importée
<b>Total</b>	<b>11 617</b>	<b>100</b>	<b>30 100</b>	<b>100</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Inhalt Zollkapitel siehe Kapitel 6

<sup>1</sup> Contenu des chapitres douaniers voir chapitre 6

Agristat

Agristat



## 7. Nahrungsmittelbilanz ~ Bilan alimentaire

### 7.11 Aussenhandel mit Getreide, Zucker, Ölen und Fetten nach Zollkapitel 2020 \* Commerce extérieur avec des céréales, sucres, huiles et graisses par chapitre douanier 2020 \*

Verwertbare Energie der Nahrungsmittelgruppe pro Zollkapitel; in Terajoule  
Énergie métabolisable du groupe de denrées alimentaires par chapitre douanier; en térajoules

Zollkapitel <sup>1</sup>	Getreide Céréales		Zucker Sucres		Öle und Fette <sup>2</sup> Huiles et graisses <sup>2</sup>		Chapitre douanier <sup>1</sup>
	Ausfuhr Exportations	Einfuhr Importations	Ausfuhr Exportations	Einfuhr Importations	Ausfuhr Exportations	Einfuhr Importations	
4 Milch, Eier, Honig	-	-	25	138	18	222	Lait, œufs, miel
7 Gemüse	-	-	-	-	-	-	Légumes
8 Früchte	-	-	0	29	0	0	Fruits
10 Getreide	56	2 370	-	-	-	-	Céréales
11 Müllereierzeugnisse	206	457	-	-	0	0	Produits de la minoterie
12 Samen, Ölfrüchte	-	-	0	808	0	120	Graines, oléagineux
15 Fette und Öle	-	-	-	-	224	4 391	Graisses et huiles
16 Zubereitungen von Fleisch, Fischen und Meeresfrüchten	0	22	-	-	0	45	Préparations de viandes, de poissons et de fruits de mer
17 Zucker und Zuckerwaren	-	-	380	3 170	3	21	Sucres et sucreries
18 Kakao und -zubereitungen	2	3	855	284	371	158	Cacao et préparations de cacao
19 Getreidezubereitungen	1 133	2 317	472	573	606	838	Préparations à base de céréales
20 Gemüse- und Fruchtzubereitungen	-	-	55	134	4	61	Préparations de légumes et de fruits
21 Verschiedene Lebensmittel- zubereitungen	14	8	432	462	271	282	Préparations alimentaires divers
22 Getränke (inkl. alkoholische)	-	-	1 363	474	-	-	Boissons (y c. boissons alcoolisées)
29 Organische chemische Erzeugnisse	-	-	2	30	-	-	Produits chimiques organiques
33 Ätherische Öle, Riechstoffe etc.	-	-	56	15	-	-	Huiles essentielles, résinoïdes, etc.
<b>Total</b>	<b>1 411</b>	<b>5 176</b>	<b>3 639</b>	<b>6 118</b>	<b>1 497</b>	<b>6 138</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Inhalt Zollkapitel siehe Kapitel 6

<sup>2</sup> Inkl. tierische Fette und Butter

<sup>1</sup> Contenu des chapitres douaniers voir chapitre 6

<sup>2</sup> Y compris les graisses animales et le beurre

Agristat

Agristat

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

8.1	Richtpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse Prix indicatifs des produits agricoles .....	148
8.2	Erzielte Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse, 1. Teil Prix payés au producteurs des produits agricoles, 1 <sup>ère</sup> partie .....	152
8.3	Erzielte Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse, 2. Teil Prix payés aux producteurs des produits agricoles, 2 <sup>ème</sup> partie .....	154
8.4	Realisierte Bruttopreise an Nutztviehauktionen Prix bruts réalisés lors de mises de bétail.....	155
8.5	Entwicklung ausgewählter Produzentenpreise (nominal) Evolution des prix à la production de produits sélectionnés (valeurs nominales).....	156
8.6	Einkaufspreis einiger landwirtschaftlicher Produktionsmittel Prix d'achat de divers agents de production agricoles.....	157
8.7	Durchschnittliche Preise von Boden und landwirtschaftlichen Anwesen Prix moyens des terres et des domaines agricoles .....	158
8.8	Handänderungen sowie Kauf- und Vertragspreise landwirtschaftlicher Anwesen Transferts ainsi que prix d'achat et de contrat de domaines agricoles.....	158
8.9	Investitionskredite und Fremdkapital Crédits d'investissement et capital emprunté.....	159
8.10	Durchschnittliche Konsumentenpreise einiger Artikel Prix moyen à la consommation de divers articles .....	160
8.11	Haushaltsbudgeterhebung Dépenses des ménages.....	161
8.12	Produzentenpreisindex landwirtschaftlicher Erzeugnisse Indice des prix à la production des produits agricoles.....	162
8.13	Produzentenpreisindex Indice des prix à la production .....	163
8.14	Einkaufspreisindex landwirtschaftlicher Produktionsmittel Indice des prix d'achat des agents de production agricoles .....	164
8.15	Index der Preise landwirtschaftlicher Produktionsfaktoren Indice des prix des facteurs de production agricoles.....	165
8.16	Landesindex der Konsumentenpreise Indice des prix à la consommation .....	165
8.17	Kaufkraft landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Verhältnis zu landwirtschaftlichen Produktionsmitteln Pouvoir d'achat des produits agricoles par rapport aux agents de production agricoles.....	166
8.18	Kaufkraft landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Verhältnis zu den Konsumentenpreisen Pouvoir d'achat des produits agricoles par rapport aux prix à la consommation .....	166
8.19	Importpreisindex Indice des prix à l'importation .....	167

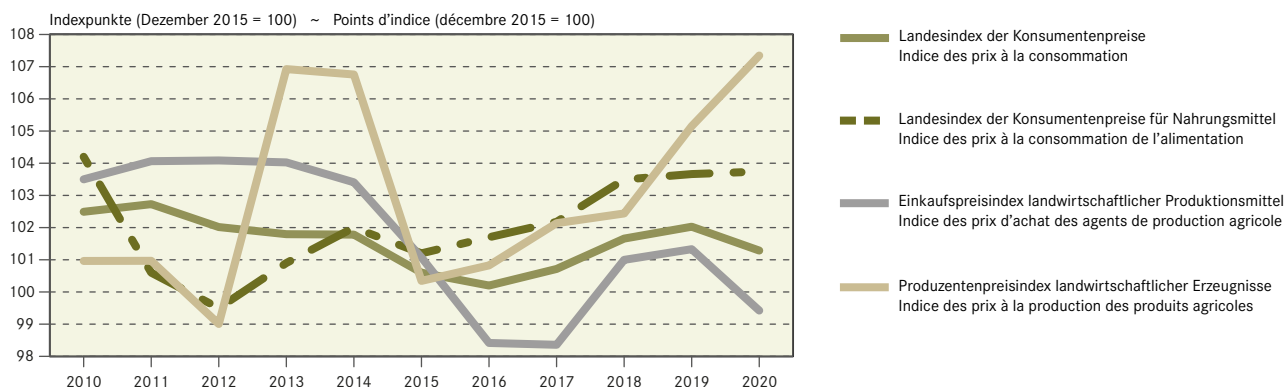
## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

Die Agrarpreisindizes geben Informationen über die Entwicklung der Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse (Output) und der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Produktionsmittel und -faktoren (Input). Der Einkaufspreisindex landwirtschaftlicher Produktionsmittel (EPI) wurde im Jahr 2018 revidiert. Die Struktur des Index wurde gegenüber der Version aus dem Jahr 2007 nicht verändert und der Warenkorb nur leicht ausgebaut. Der EPI wird nicht mit der Originalreferenzperiode veröffentlicht, sondern mit der Basis Dezember 2015 = 100 (Tabelle 8.14). Somit ist er direkt vergleichbar mit den vom Bundesamt für Statistik publizierten Indices (Produzenten- und Importpreisindex, Konsumentenpreisindex). Kapital- und Arbeitskosten, Pachtzinsen, Versicherungen und Landkauf sind vom EPI ausgeschlossen. Die beiden Ersten werden im Index der Preise landwirtschaftlicher Produktionsfaktoren erfasst (Tabelle 8.15). Der Produzentenpreisindex wurde im Jahr 2015 revidiert und wird mit der Originalreferenzperiode (Dezember 2015 = 100) des Bundesamtes für Statistik publiziert (Tabelle 8.12).

Les indices des prix agricoles reflètent l'évolution des prix à la production des produits agricoles (sortants) et des prix d'achat des moyens et des facteurs de production agricole (intrants). L'indice des prix d'achat des moyens de production agricole (IPA) a été révisé en 2018. Par rapport à la version de 2007, sa structure n'a connu aucune modification. Seul le panier constitutif a été légèrement étendu. L'IPA n'est pas publié en fonction de la période de référence originale, mais avec la base décembre 2015 = 100 (tableau 8.14). Il se prête ainsi à une comparaison directe avec les indices publiés par l'Office fédéral de la statistique (indices des prix à la production et à l'importation, indice des prix à la consommation). Le coût du capital et du travail, les frais de fermage, les assurances et les acquisitions de terrain ne sont pas compris dans l'IPA. Les deux premiers sont saisis dans l'indice des prix des facteurs de production agricoles (tableau 8.15). L'indice des prix à la production, qui a été révisé en 2015, est publié en utilisant la période de référence originale (décembre 2015 = 100) de l'Office fédéral de la statistique (tableau 8.12).

### Vergleich der Indices Comparaison des indices

Siehe Tabellen 8.12, 8.14 und 8.16 ~ Voir tableaux 8.12, 8.14 et 8.16



Der Produzentenpreisindex erreichte im Jahr 1990 mit 144,5 Punkten seinen Höchststand. Im Jahr 2020 ist er gegenüber dem Vorjahr um 2,2 Punkte auf 107,3 Punkte gestiegen (Tabelle 8.12). Grund dafür waren höhere Erlöse für die tierische Erzeugung (+3,5 Punkte), welche die leicht tieferen Erlöse (-0,1 Punkte) für die pflanzliche Produktion auffingen. Bei der pflanzlichen Produktion verzeichneten die Handelsgewächse (+1,5 Punkte) und das Obst (+0,3 Punkte) die grössten Zunahmen. Die besseren Preise für Frischobst vermochten die tieferen Preise bei den Weintrauben wettzumachen. Rückläufig waren hingegen die Preise für Frischgemüse (-0,2 Punkte), Kartoffeln (-0,3 Punkte) und Wein (-1,0 Punkte). Sowohl die Tiere wie auch die tierischen Erzeugnisse verzeichneten durchwegs höhere Erlöse gegenüber dem Vorjahr. Der Einkaufspreisindex landwirtschaftlicher Produktionsmittel (Dezember 2015 = 100) ist im Jahr 2020 gegenüber dem Vorjahr um 1,9 Punkte auf 99,4 Punkte gesunken (Tabelle 8.14). Die Preise der Verbrauchsgüter gingen um 2,6 Punkte zurück, während jene der Investitionsgüter um 0,4 Punkte anstiegen. Den grössten Einfluss auf den Gesamtindex hatten die tieferen Preise für Energie- und Schmierstoffe (-19,9 Punkte), die Dünge- und Bodenverbesserungsmittel (-6,2 Punkte) sowie die Futtermittel (-1,4 Punkte). Die Preise der Produktionsmittel landwirtschaftlicher Herkunft (Saat- und Pflanzgut, Futtermittel) nahmen im Jahr 2020 gegenüber dem Vorjahr um 1,2 Punkte ab, während die restlichen Produktionsmittel gar um 2,2 Punkte zurückgingen. Der Landesindex der Konsumentenpreise (Basis Dezember 2015 = 100) nahm im Jahr 2020 um 0,7 Punkte im Vergleich zum Vorjahr ab und lag bei 101,3 Punkten (Tabelle 8.16). Der Teilindex für Nahrungsmittel verzeichnete eine geringere Zunahme von 0,1 Punkten gegenüber dem Vorjahr und lag bei 103,7 Punkten. Hauptgrund für den Anstieg waren höhere Preise für Fleisch und Fleischwaren. Insgesamt hat die Kaufkraft der Landwirte gegenüber dem Vorjahr um 4,2 Punkte zugenommen und lag so hoch wie seit 2008 nicht mehr (Tabelle 8.17).

L'indice des prix à la production a atteint son pic historique de 144,5 points en 1990. En 2020, il a progressé de 2,2 points par rapport à l'année précédente, pour s'inscrire à 107,3 points (tableau 8.12). Les recettes en hausse de la production animale (+3,5 points) en sont à l'origine. Elles ont amorti les prix légèrement plus bas (-0,1 points) de la production végétale. En production végétale, les plantes industrielles (+1,5 points) et les fruits (+0,3 points) ont connu les augmentations les plus importantes. Les meilleurs prix des fruits ont pu compenser les prix plus bas des raisins destinés à la vinification. Cependant, les prix des légumes frais (-0,2 points), des pommes de terre (-0,3 points) et du vin (-1,0 points) ont diminué. Aussi bien les animaux que les produits animaux ont obtenu de meilleurs prix par rapport à l'année précédente. En 2020, l'indice des prix d'achat des agents de la production agricole (décembre 2015 = 100) a diminué de 1,9 points par rapport à l'année précédente, pour s'établir à 99,4 points (tableau 8.14). Les prix des produits consommés dans l'agriculture ont reculé de 2,6 points, pendant que ceux des investissements ont augmenté de 0,4 points. Quant aux produits consommés dans l'agriculture, les prix plus bas des carburants et des lubrifiants (-19,9 points), des engrais et amendements (-6,2 points) et des aliments pour animaux (-1,4 points) avaient la plus grande influence. En 2020, les prix des moyens de production d'origine agricole (semences, plants et fourrages) ont reculé de 1,2 points en glissement annuel, les prix des autres moyens de production même de 2,2 points. En 2020, l'indice suisse des prix à la consommation (base décembre 2015 = 100) a diminué de 0,7 points par rapport à l'année précédente, pour s'inscrire à 101,3 points (tableau 8.16). L'indice partiel des produits alimentaires a enregistré une augmentation modeste de 0,1 point par rapport à l'année précédente et s'est établi à 103,7 points. La hausse des prix pour la viande, la charcuterie et les saucisses en était la raison principale pour l'augmentation. Dans l'ensemble, le pouvoir d'achat des agriculteurs a augmenté de 4,2 points par rapport à l'année précédente. Ce niveau n'a plus jamais été atteint depuis l'an 2008 (tableau 8.17).

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.1 Richtpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse Prix indicatifs des produits agricoles

Zielpreise (MwSt. inbegriffen), die nicht unbedingt realisiert werden; Periode: Durchschnitt des Wirtschafts- bzw. des Kalenderjahres  
Prix d'objectif (TVA incluse), qui ne sont pas forcément réalisés; période: moyenne de la campagne ou de l'année civile

Erzeugnisse	Qualität <sup>1</sup>	Einheit	2000	2010	2015	2016
<b>Getreide</b>						
Weizen Top	77 - 79 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	...	52.00	52.00
Weizen I	77 - 79 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	...	50.00	50.00
Weizen II	77 - 79 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	...	49.00	49.00
Weizen Biscuits	77 - 79 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	...	49.00	49.00
Roggen	73 - 74 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	...	40.00	40.00
Futterweizen	77 - 79 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	...	36.50	36.50	36.50
Gerste	65 - 66 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	47.00	34.50	34.50	34.50
Hafer	54 - 55 kg hl-Gewicht	CHF/100 kg	43.00	30.50	30.50	30.50
Körnermais	Max. 14 % Feuchtigkeit	CHF/100 kg	49.00	36.50	36.50	36.50
Triticale	Max. 15 % Feuchtigkeit	CHF/100 kg	48.00	34.50	34.50	34.50
<b>Hülsenfrüchte</b>						
Eiweisserbsen	Max. 13 % Feuchtigkeit	CHF/100 kg	53.00	37.00	37.00	37.00
Ackerbohnen	Max. 13 % Feuchtigkeit	CHF/100 kg	47.00	34.50	34.50	34.50
Lupinen, weisse	Max. 13 % Feuchtigkeit	CHF/100 kg	...	42.50	42.50	42.50
<b>Kartoffeln</b>						
Charlotte	Kaliber 30 - 60 mm	CHF/100 kg	48.00	51.55	52.00	55.65
Bintje	Kaliber 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	48.00	48.10	49.50	53.15
Lady Claire	Kaliber 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	...	45.45	44.15	44.65
Innovator	Kaliber > 42.5 mm	CHF/100 kg	...	44.25	43.10	43.20
Victoria	Kaliber 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	...	46.80	47.70	51.35
Fontane	Kaliber 42.5 - 85 mm	CHF/100 kg	...	42.70	43.10	43.60
Nicola	Kaliber 30 - 60 mm	CHF/100 kg	46.50	51.55	52.00	55.65
Ditta	Kaliber 30 - 60 mm	CHF/100 kg	46.50	51.55	52.00	55.65
Agria	Kaliber 42.5 - 85 mm	CHF/100 kg	44.00	43.00	43.10	43.75
Brat- oder Raclette-Kartoffeln	Kaliber 35 - 42,5 mm	CHF/100 kg	35.00	34.00	34.00	34.00
Feldkartoffeln für Industrie	14 % Stärkegehalt	CHF/100 kg	23.00	25.00	24.00	24.50
<b>Zuckerrüben <sup>2</sup></b>						
Zuckerrüben, ab Ernte 1999: A-Rüben	16 % Zuckergehalt	CHF/100 kg	11.20	5.30	...	4.30
<b>Heu und Stroh</b>						
Heu lose ab Stock (Juli)	Unbelüftet	CHF/100 kg	25.00	20.00	...	...
Heu lose ab Stock (Dezember)	Unbelüftet	CHF/100 kg	25.00	23.00	...	...
Heu Kleinballen verladen ab Hof (Juli)	bodengetrocknet	CHF/100 kg	...	...	23.00	23.00
Heu Kleinballen verladen ab Hof (Dez.)	bodengetrocknet	CHF/100 kg	...	...	23.00	23.00
Stroh gepresst ab Feld (Juli)	Kleinballen	CHF/100 kg	10.00	...	...	...
<b>Äpfel</b>						
Gala	Kaliber 65 - 85 mm	CHF/100 kg	...	137.22	125.05	123.00
Braeburn	Kaliber 65 - 85 mm	CHF/100 kg	...	137.22	112.75	117.88
Golden Delicious	Kaliber 70 - 85 mm	CHF/100 kg	88.00	124.93	112.75	117.88
Jonagold	Kaliber 70 - 85 mm	CHF/100 kg	91.00	128.00	117.88	117.88
<b>Steinobst</b>						
Tafelzwetschgen	Min. 33 mm Durchmesser	CHF/100 kg	169.00	199.68	210.13	210.13
Tafelkirschen I	Min. 21 mm Durchmesser	CHF/100 kg	358.00	389.12	440.75	440.75
Tafelkirschen Extra	Min. 24 mm Durchmesser	CHF/100 kg	501.00	563.20	615.00	635.50
Industriekirschen	Min. 17 mm Durchmesser	CHF/100 kg	194.00	165.89	...	186.55
<b>Beeren <sup>3</sup></b>						
Erdbeeren		CHF/kg	5.73	6.96	6.97	6.97
Himbeeren		CHF/kg	11.25	11.99	12.34	12.34
<b>Gemüse <sup>4</sup></b>						
Blumenkohl		CHF/kg	1.96	2.86	2.91	2.86
Broccoli		CHF/kg	2.72	3.76	3.87	3.75
Buschbohnen		CHF/kg	3.29	5.16	5.88	5.96
Endivien, frisée		CHF/kg	...	4.82	4.69	4.31

Anmerkungen am Schluss der Tabelle

./.

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.1 Richtpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse Prix indicatifs des produits agricoles

Zielpreise (MwSt. inbegriffen), die nicht unbedingt realisiert werden; Periode: Durchschnitt des Wirtschafts- bzw. des Kalenderjahres  
Prix d'objectif (TVA incluse), qui ne sont pas forcément réalisés; période: moyenne de la campagne ou de l'année civile

Produits	Qualité <sup>1</sup>	Unité	2017	2018	2019	2020
<b>Céréales</b>						
Blé Top	77 - 79 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	52.00	52.00	52.00	52.00
Blé I	77 - 79 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	50.00	50.00	50.00	50.00
Blé II	77 - 79 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	49.00	49.00	49.00	49.00
Blé Biscuits	77 - 79 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	49.00	49.00	49.00	49.00
Seigle	73 - 74 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	40.00	40.00	40.00	40.00
Blé fourrager	77 - 79 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	36.50	36.50	36.50	36.50
Orge	65 - 66 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	34.50	34.50	34.50	34.50
Avoine	54 - 55 kg à l'hectolitre	CHF/100 kg	30.50	30.50	30.50	30.50
Mais grain	Taux d'humidité max. 14 %	CHF/100 kg	36.50	36.50	36.50	36.50
Triticale	Taux d'humidité max. 15 %	CHF/100 kg	34.50	34.50	34.50	34.50
<b>Légumes secs</b>						
Pois protéagineux	Taux d'humidité max. 13 %	CHF/100 kg	37.00	37.00	37.00	37.00
Féverole	Taux d'humidité max. 13 %	CHF/100 kg	34.50	34.50	34.50	34.50
Lupins blancs	Taux d'humidité max. 13 %	CHF/100 kg	42.50	42.50	42.50	42.50
<b>Pommes de terre</b>						
Charlotte	Calibre 30 - 60 mm	CHF/100 kg	46.15	47.25	49.50	45.00
Bintje	Calibre 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	45.15	45.15	45.15	...
Lady Claire	Calibre 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	40.65	40.75	43.60	41.00
Innovator	Calibre > 42.5 mm	CHF/100 kg	40.45	40.85	42.75	39.90
Victoria	Calibre 42.5 - 75 mm	CHF/100 kg	39.35	44.15	47.15	42.30
Fontane	Calibre 42.5 - 85 mm	CHF/100 kg	40.35	40.05	41.10	40.20
Nicola	Calibre 30 - 60 mm	CHF/100 kg	...	...	...	...
Ditta	Calibre 30 - 60 mm	CHF/100 kg	46.15	47.25	49.50	45.00
Agria	Calibre 42.5 - 85 mm	CHF/100 kg	41.65	41.50	42.15	40.80
À rôtir et à raclette	Calibre 35 - 42,5 mm	CHF/100 kg	34.00	34.00	34.00	34.00
Tout venant pour l'industrie	Teneur en amidon 14 %	CHF/100 kg	24.50	24.50	24.50	24.40
<b>Betteraves sucrières <sup>2</sup></b>						
Betteraves sucrières; dès 1999: bett. A	Teneur en sucre 16 %	CHF/100 kg	4.10	4.30	4.40	4.40
<b>Foin et paille</b>						
Foin en vrac au tas (juillet)	Séché au sol	CHF/100 kg	...	...	...	...
Foin en vrac au tas (décembre)	Séché au sol	CHF/100 kg	...	...	...	...
Foin en petites bottes départ ferme (juil.)	Séché au sol	CHF/100 kg	23.00	24.00	...	25.00
Foin en petites bottes départ ferme (déc.)	Séché au sol	CHF/100 kg	23.00	...	...	...
Paille pressée, départ du champ (juillet)	Petites bottes	CHF/100 kg	...	...	...	...
<b>Pommes</b>						
Gala	Calibre 65 - 85 mm	CHF/100 kg	133.25	117.88	123.00	123.00
Braeburn	Calibre 65 - 85 mm	CHF/100 kg	133.25	117.88	117.88	117.88
Golden Delicious	Calibre 70 - 85 mm	CHF/100 kg	123.00	107.63	112.75	114.80
Jonagold	Calibre 70 - 85 mm	CHF/100 kg	138.38	112.75	112.75	117.88
<b>Fruits à noyau</b>						
Prunes de table	Diamètre min. 33 mm	CHF/100 kg	215.25	215.25	215.25	215.25
Cerises de table I	Diamètre min. 21 mm	CHF/100 kg	492.00	430.50	430.50	461.25
Cerises Extra	Diamètre min. 24 mm	CHF/100 kg	707.25	615.00	615.00	666.25
Cerises d'industrie	Diamètre min. 17 mm	CHF/100 kg	196.80	196.80	196.80	196.80
<b>Baies <sup>3</sup></b>						
Fraises		CHF/kg	6.97	6.97	6.97	6.97
Framboises		CHF/kg	12.17	12.34	12.34	12.60
<b>Légumes <sup>4</sup></b>						
Chou-fleur		CHF/kg	2.88	2.81	2.98	2.91
Brocoli		CHF/kg	3.28	3.25	3.68	3.68
Haricots nains		CHF/kg	5.24	5.81	5.73	5.37
Chicorée frisée		CHF/kg	4.57	4.82	4.26	4.59

Voir à la fin du tableau

./.

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.1 Richtpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse Prix indicatifs des produits agricoles

Zielpreise (MwSt. inbegriffen), die nicht unbedingt realisiert werden; Periode: Durchschnitt des Wirtschafts- bzw. des Kalenderjahres  
Prix d'objectif (TVA incluse), qui ne sont pas forcément réalisés; période: moyenne de la campagne ou de l'année civile

Erzeugnisse	Qualität <sup>1</sup>	Einheit	2000	2010	2015	2016
Karotten	Gewaschen	CHF/kg	0.96	1.46	1.54	1.48
Knollensellerie		CHF/kg	1.71	2.98	3.09	3.04
Kopfsalat		CHF/St.	0.88	1.32	1.27	1.26
Lauch, grün		CHF/kg	1.78	2.98	3.07	2.75
Lollo, rot		CHF/kg	3.46	4.50	4.37	4.93
Nüsslisalat		CHF/kg	13.68	18.60	16.33	19.70
Tomaten, rund		CHF/kg	2.23	2.59	2.35	2.35
Weisskabis		CHF/kg	1.18	2.08	1.98	2.16
Wirz		CHF/kg	...	2.68	2.50	2.59
Zwiebeln		CHF/kg	0.91	1.40	1.38	1.43
<b>Rindvieh <sup>5</sup></b>						
Muni MT T3	Ungeschaufelt	CHF/kg SG	8.96	8.16	9.05	9.10
Muni MA T3	Ältere Muni	CHF/kg SG	6.68	5.82	7.12	6.68
Ochsen OB T3	Bis max. 4 Schaufeln	CHF/kg SG	9.03	8.16	9.05	9.10
Rinder RG T3	Bis max. 4 Schaufeln	CHF/kg SG	8.87	8.14	9.05	9.07
Rinder/Jungkühe RV T3	Jungkühe bis max. 4 Schaufeln	CHF/kg SG	7.86	6.95	8.24	8.21
Kühe VK T3		CHF/kg SG	6.72	6.37	7.77	7.73
Kühe VK 1X3		CHF/kg SG	...	5.02	6.22	6.18
Kühe VK 3X3		CHF/kg SG	...	4.12	5.32	5.28
Kälber KV T3		CHF/kg SG	13.20	13.46	13.85	13.79
Jungvieh JB T3		CHF/kg LG	...	5.37	6.19	6.21
<b>Tränker</b>						
Tränker AA Stierkalb	Mastrassentyp	CHF/kg LG	...	...	...	10.10
Tränker A	Milchrassentyp	CHF/kg LG	...	...	...	4.30
Tränker AA männlich	Gemäss Geburtsbetrieb	CHF/kg LG	...	...	...	...
Tränker AA männlich	Gemäss Handel/Mäster	CHF/kg LG	...	...	...	...
Tränker A	Gemäss Geburtsbetrieb	CHF/kg LG	...	...	...	...
Tränker A	Gemäss Handel/Mäster	CHF/kg LG	...	...	...	...
<b>Ferkel</b>						
Gesamtschweizerische Ferkelbörse	SGDA, 20 kg, ab Stall	CHF/kg LG	...	5.22	5.01	5.48
<b>Schafe <sup>5</sup></b>						
Lämmer LA T3	Ohne Schaufeln	CHF/kg SG	12.78	9.73	12.20	12.02
Schafe SM 2 T3	Mit 2 Schaufeln	CHF/kg SG	10.46	6.67	9.55	9.55
Schafe SM 4-8 T3	4 Schaufeln und ältere	CHF/kg SG	4.95	4.43	5.29	5.55
Weidelämmer WP T3	Ohne Schaufeln, bis max. 40 kg LG	CHF/kg LG	...	4.24	4.99	5.14
<b>Pferde <sup>6</sup></b>						
Saugfohlen H3, bis 12 Monate		CHF/kg LG	4.30	...	...	...
Saugfohlen H3, bis 12 Monate <sup>7</sup>		CHF/kg SG	...	7.20	8.50	8.50
Fohlen H3, 13 - 14 Monate		CHF/kg LG	3.70	...	...	...
Schlachtpferde H3, ab 13. Monat		CHF/kg SG	...	...	3.50	3.50
Gitzi I H/T (bis 2000 Klasse A) <sup>8</sup>	Schlachtgewicht 5 - 7.8 kg	CHF/kg SG	14.25	14.50	13.80	13.80
Honig <sup>9</sup>	Sensorisch geprüft	CHF/kg	15.00	18.00	...	...
Honig <sup>10</sup>	Mit Qualitätssiegel	CHF/kg	...	24.00	25.00	26.00

<sup>1</sup> Stand des letzten publizierten Jahres

<sup>2</sup> Garantierter Basispreis für die erwähnte Qualität.

<sup>3</sup> Beeren: Preise inklusive Gebinde

<sup>4</sup> Ab 2010 SGA-Richtpreise des Verbandes Schweizer Gemüseproduzenten, bis 2009 mittlere Börsenpreise (Börse BE, FR, SO und Region ZH); franko Grossverteiler

<sup>5</sup> Wochenpreise der Proviande: bis 2000 garantierte Übernahmepreise, ab 2001 aufgrund der in der Vorwoche realisierten Preise festgesetzte Wochenpreise.

<sup>6</sup> Pferde und Fohlen mit Schweizer Herkunft, Preise franko Schlachthof

<sup>7</sup> Ab 2014: Wochen 40 bis 47 oder 48

<sup>8</sup> Bis 1994 SG bis 14 kg, 1995 bis 2000 SG bis 8.5 kg, 2001 bis 7.5 kg; ab 2002 SG ohne Kopf, ab 2005 Basispreis der Proviande

<sup>9</sup> In grossen Gebinden, an den Detailhandel, ab 2007 Preis für Honig mit Siegel

<sup>10</sup> an Konsumtenen, 1 kg-Glas

Verschiedene Quellen

./.

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.1 Richtpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse Prix indicatifs des produits agricoles

Schluss  
Fin

Zielpreise (MwSt. inbegriffen), die nicht unbedingt realisiert werden; Periode: Durchschnitt des Wirtschafts- bzw. des Kalenderjahres  
Prix d'objectif (TVA incluse), qui ne sont pas forcément réalisés; période: moyenne de la campagne ou de l'année civile

Produits	Qualité <sup>1</sup>	Unité	2017	2018	2019	2020
Carottes	Lavées	CHF/kg	1.43	1.34	1.34	1.34
Céleri-rave		CHF/kg	2.77	2.64	2.69	2.65
Laitue pommée		CHF/pce	1.16	1.34	1.30	1.33
Poireau vert		CHF/kg	2.59	2.73	3.08	2.74
Lollo rouge		CHF/kg	3.82	4.18	4.14	4.09
Rampon		CHF/kg	19.78	19.30	18.98	19.73
Tomates rondes		CHF/kg	2.40	2.29	2.31	2.44
Chou blanc		CHF/kg	2.03	2.10	2.39	2.11
Chou frisé		CHF/kg	2.76	2.53	2.74	2.81
Oignons		CHF/kg	1.20	1.33	1.26	1.28
<b>Bovins <sup>5</sup></b>						
Taureaux MT T3	Sans dents de remplacement	CHF/kg PM	9.24	8.61	9.02	9.32
Taureaux MA T3	Taureaux plus âgés	CHF/kg PM	6.79	6.50	7.24	7.81
Bœufs OB T3	Jusqu'à 4 pelles au maximum	CHF/kg PM	9.24	8.60	9.02	9.32
Génisses RG T3	Jusqu'à 4 pelles au maximum	CHF/kg PM	9.24	8.58	8.99	9.32
Génisses/jeunes vaches RV T3	Vaches jusqu'à 4 pelles au maximum	CHF/kg PM	8.55	8.05	8.28	8.81
Vaches VK T3		CHF/kg PM	8.23	7.87	8.04	8.61
Vaches VK 1X3		CHF/kg PM	6.69	6.33	6.50	7.06
Vaches VK 3X3		CHF/kg PM	5.79	5.50	5.60	6.16
Veaux KV T3		CHF/kg PM	14.47	14.51	13.93	14.51
Jeune bétail JB T3		CHF/kg PV	6.40	6.30	6.30	6.30
<b>Veaux d'engrais</b>						
Veaux d'engrais AA mâle	Types de races à viande	CHF/kg PV	10.45	10.51	9.39	...
Veaux d'engrais A	Types de races à lait	CHF/kg PV	4.91	4.81	4.38	...
Veaux d'engrais AA mâle	Selon les éleveurs	CHF/kg PV	...	...	...	10.08
Veaux d'engrais AA mâle	Selon commerce/engraisers	CHF/kg PV	...	...	...	8.43
Veaux d'engrais A	Selon les éleveurs	CHF/kg PV	...	...	...	4.58
Veaux d'engrais A	Selon commerce/engraisers	CHF/kg PV	...	...	...	3.80
<b>Porcelets</b>						
Bourse suisse des porcelets	SSP-A, 20 kg, départ ferme	CHF/kg PV	5.01	5.73	7.52	8.32
<b>Moutons <sup>5</sup></b>						
Agneaux LA T3	Sans pelles	CHF/kg PM	12.16	11.57	11.86	13.19
Agneaux SM2 T3	Avec 2 pelles	CHF/kg PM	9.40	8.62	8.23	9.06
Agneaux SM4-8 T3	Avec 4 pelles et sujets plus âgés	CHF/kg PM	5.79	5.47	5.07	6.17
Agneaux de pâturage WP T3	Sans pelles, max. 40 kg PV	CHF/kg PV	5.17	4.71	4.77	5.68
<b>Chevaux <sup>6</sup></b>						
Poulains de lait H3, jusqu'à 12 mois		CHF/kg PV	...	...	...	...
Poulains de lait H3, jusqu'à 12 mois <sup>7</sup>		CHF/kg PM	8.50	8.90	8.90	8.90
Poulains H3, 13 - 14 mois		CHF/kg PV	...	...	...	...
Chevaux de boucherie H3, dès 13 mois		CHF/kg PM	3.50	3.70	3.70	3.70
<b>Cabris I H/T (jusqu'en 2000, classe A) <sup>8</sup></b>						
	Poids mort de 5 - 7.8 kg	CHF/kg PM	13.80	13.80	13.80	13.25
<b>Miel <sup>9</sup></b>						
Miel <sup>10</sup>	Garantie	CHF/kg	...	...	...	...
	Avec label de qualité	CHF/kg	26.00	26.00	27.00	27.00

<sup>1</sup> État de la dernière année publiée

<sup>2</sup> Prix de base garanti pour la qualité mentionnée.

<sup>3</sup> Baies: prix avec l'emballage

<sup>4</sup> Dès 2010 prix indicatifs SGA de l'Union maraîchère suisse, jusqu'en 2009 prix moyens de bourse (bourse BE, FR, SO et région ZH); franco grand distributeur

<sup>5</sup> Prix hebdomadaires de la Proviande: Jusqu'en 2000 prix garantis de prise en charge, dès 2001 prix hebdomadaires en fonction des prix réalisés dans la semaine précédente.

<sup>6</sup> Chevaux et poulains d'origine suisse, prix franco abattoir

<sup>7</sup> Dès 2014: semaines 40 à 47 ou 48

<sup>8</sup> Jusqu'en 1994 PM jusqu'à 14 kg, 1995 jusqu'en 2000 PM jusqu'à 8.5 kg; 2001 PM jusqu'à 7,5 kg; à partir de 2002 PM sans tête, à partir de 2005 prix de base de Proviande

<sup>9</sup> En grand conditionnement, au commerce de détail, dès 2007: prix pour miel avec label de qualité

<sup>10</sup> Aux consommateurs, verre de 1 kg

Sources diverses

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.2 Erzielte Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse, 1. Teil Prix payés au producteurs des produits agricoles, 1<sup>ère</sup> partie

Jahresmittel der erfassten Verkaufspreise gemäss Berichterstatteherhebung von Agristat, für die überwachten Märkte gemäss Angaben der freiburgischen Viehverwertungsgenossenschaft und der Proviande, für Sammelstelleneier Angaben des BLW, Fachbereich Marktanalysen; falls nichts anderes vermerkt ist, Preise ab Hof; MwSt. inbegriffen

Moyenne annuelle des prix de vente relevés selon l'enquêtes auprès des correspondants de l'Agristat, pour les marchés surveillés selon les indications de la Coopérative fribourgeoise pour l'écoulement du bétail et de la Proviande, pour des œufs livrés aux centres collecteur selon les indications de l'OFAG, secteur Analyses du marché; sans indication respective prix départ ferme; TVA inclus

Erzeugnisse	Einheit	2010	2015	2018	2019	2020	Unité	Produits
<b>Raufutter</b>								<b>Fourrages</b>
Heu belüftet								Foin séché en grange
lose ab Stock	CHF/100 kg	33.27	33.81	33.65	37.30	37.17	CHF/100 kg	en vrac pris sur le tas
gepresst franko Empfänger	CHF/100 kg	41.56	40.27	41.36	44.85	36.35	CHF/100 kg	pressé fco acheteur
Heu unbelüftet								Foin séché au sol
lose ab Stock	CHF/100 kg	27.36	27.79	27.00	31.57	33.79	CHF/100 kg	en vrac pris sur le tas
gepresst franko Empfänger	CHF/100 kg	34.81	32.25	34.37	33.91	32.50	CHF/100 kg	pressé fco acheteur
Emd belüftet, gepresst, franko Empfänger	CHF/100 kg	41.21	38.53	39.47	43.34	36.50	CHF/100 kg	Regain pressé, séché en grange, franco acheteur
Ökoheu								Foin écologique
gepresst ab Feld	CHF/100 kg	26.10	25.63	22.89	26.63	24.83	CHF/100 kg	pressé pris sur le champ
lose ab Stock	CHF/100 kg	23.71	27.13	23.30	29.00	23.50	CHF/100 kg	en vrac pris sur le tas
gepresst ab Stock	CHF/100 kg	29.20	28.53	30.92	31.88	28.45	CHF/100 kg	pressé pris sur le tas
Stroh, Kleinballen								Paille pressée, petites bottes
ab Hof	CHF/100 kg	18.75	18.64	18.10	19.57	17.96	CHF/100 kg	départ ferme
franko Empfänger	CHF/100 kg	22.52	21.35	23.90	24.86	21.60	CHF/100 kg	fco acheteur
Grassilage-Ballen à 600 kg, 35 % TS, ab Hof	CHF/St.	75.84	67.50	72.08	76.33	70.64	CHF/pce	Ensilage de l'herbe, grandes balles à 600 kg, 35 % MS, départ ferme
<b>Futterkartoffeln und Rüben</b>								<b>P. d. terre fourragères et betteraves</b>
Feldkartoffeln	CHF/100 kg	7.33	5.60	...	...	...	CHF/100 kg	Pommes de terre tout venant
Kartoffeln als Erleseabgang	CHF/100 kg	6.37	5.68	6.56	6.50	6.26	CHF/100 kg	P. de terre déchets de triage
Futterzuckerrüben ab Feld	CHF/100 kg	8.25	...	...	...	...	CHF/100 kg	Betteraves sucrières fourragères, départ champ
<b>Schlachtvieh auf überwachten Märkten</b>								<b>Bétail de boucherie sur des marchés surveillés</b>
Rinder/Jungkühe RV T3	CHF/kg LG	3.52	4.07	4.07	4.17	4.57	CHF/kg PV	Génisses/jeunes vaches RV T3
Kühe VK T3	CHF/kg LG	3.15	3.80	3.94	4.05	4.38	CHF/kg PV	Vaches VK T3
Kühe VK 1X1	CHF/kg LG	2.27	2.95	3.02	3.22	3.52	CHF/kg PV	Vaches VK 1X1
Kühe VK 2X1	CHF/kg LG	2.07	2.71	2.80	2.92	3.27	CHF/kg PV	Vaches VK 2X1
Muni MT H3	CHF/kg LG	4.65	5.42	5.22	5.53	6.27	CHF/kg PV	Taureaux MT H3
Muni MT T3	CHF/kg LG	4.22	4.91	4.83	4.97	6.06	CHF/kg PV	Taureaux MT T3
Ochsen OB T3	CHF/kg LG	4.24	4.79	4.78	4.92	5.45	CHF/kg PV	Boeufs OB T3
Rinder RG H3	CHF/kg LG	4.63	5.26	5.14	5.39	5.63	CHF/kg PV	Génisses RG H3
Rinder RG T3	CHF/kg LG	4.23	4.76	4.53	4.78	5.04	CHF/kg PV	Génisses RG T3
Gitzi Gi I H	CHF/kg SG	15.07	14.73	14.31	14.48	14.07	CHF/kg PM	Cabris Gi I H
Gitzi Gi I T	CHF/kg SG	14.79	14.83	14.08	14.54	12.50	CHF/kg PM	Cabris Gi I T
Gitzi Gi II H	CHF/kg SG	12.68	12.63	12.31	12.65	10.16	CHF/kg PM	Cabris Gi II H
<b>Kleinvieh: Schlachttiere und Fleisch</b>								<b>Petit bétail: Animaux de boucherie et viande</b>
Lämmer bis 42 kg	CHF/kg LG	4.77	6.10	...	...	...	CHF/kg PV	Agneaux, jusq'à 42 kg PV
Schafe mit 4 Ersatzzähnen	CHF/kg LG	2.08	2.38	...	...	...	CHF/kg PV	Moutons, avec 4 dents de rempl.
Lammfleisch verpackt an Konsumenten	CHF/kg	18.83	25.30	23.86	21.52	22.18	CHF/kg	Viande d'agneau emballée au consommateur
Gitzi I	CHF/kg SG	21.18	18.24	...	...	...	CHF/kg PM	Cabris I
Gitzi II	CHF/kg SG	19.65	20.67	...	...	...	CHF/kg PM	Cabris II
Gitziffleisch verpackt an Konsumenten	CHF/kg	25.25	26.29	26.83	26.43	26.71	CHF/kg	Viande de cabris emballée au consommateur
Kaninchen, fette	CHF/kg SG	18.08	19.58	19.81	20.93	21.19	CHF/kg PM	Lapins gras

./.



## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.2 Erzielte Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse, 1. Teil Prix payés au producteurs des produits agricoles, 1<sup>ère</sup> partie

Schluss  
Fin

Jahresmittel der erfassten Verkaufspreise gemäss Berichterstatteherhebung von Agristat, für die überwachten Märkte gemäss Angaben der freiburgischen Viehverwertungsgenossenschaft und der Proviande, für Sammelstelleneier Angaben des BLW, Fachbereich Marktanalysen; falls nichts anderes vermerkt ist, Preise ab Hof; MwSt. inbegriffen

Moyenne annuelle des prix de vente relevés selon l'enquêtes auprès des correspondants de l'Agristat, pour les marchés surveillés selon les indications de la Coopérative fribourgeoise pour l'écoulement du bétail et de la Proviande, pour des œufs livrés aux centres collecteur selon les indications de l'OFAG, secteur Analyses du marché; sans indication respective prix départ ferme; TVA inclus

Erzeugnisse	Einheit	2010	2015	2018	2019	2020	Unité	Produits
<b>Kleinvieh zur Zucht</b>								<b>Petit bétail d'élevage</b>
<b>Weibl. Zuchtschafe</b>								<b>Brebis d'élevage</b>
bis 12 Monate	CHF/St.	297	315	357	359	338	CHF/tête	jusqu'à l'âge de 12 mois
1 bis 2 Jahre	CHF/St.	368	369	329	425	411	CHF/tête	1 jusqu'à 2 ans
älter als 2 Jahre	CHF/St.	411	372	345	396	411	CHF/tête	âgés de plus de 2 ans
<b>Zuchtwidder</b>								<b>Bélier d'élevage</b>
bis 2 jährig	CHF/St.	554	535	...	...	...	CHF/tête	jusqu'à l'âge de 2 ans
bis 12 Monate	CHF/St.	...	...	421	453	548	CHF/tête	jusqu'à l'âge de 12 mois
1 bis 2 Jahre	CHF/St.	...	...	524	564	750	CHF/tête	1 jusqu'à 2 ans
älter als 2 Jahre	CHF/St.	...	...	417	554	605	CHF/tête	âgés de plus de 2 ans
<b>Weibliche Zuchtziegen</b>								<b>Chèvre d'élevage</b>
bis 12 Monate	CHF/St.	289	286	212	234	214	CHF/tête	jusqu'à 12 mois
1 bis 2 Jahre	CHF/St.	406	403	321	357	350	CHF/tête	1 jusqu'à 2 ans
älter als 2 Jahre	CHF/St.	...	...	303	304	329	CHF/tête	âgés de plus de 2 ans
<b>Zuchtbock</b>								<b>Bouc d'élevage</b>
bis 2 jährig	CHF/St.	503	499	...	...	...	CHF/tête	jusqu'à 2 ans
bis 12 Monate	CHF/St.	...	...	419	361	350	CHF/tête	jusqu'à 12 mois
1 bis 2 Jahre	CHF/St.	...	...	440	461	414	CHF/tête	1 jusqu'à 2 ans
älter als 2 Jahre	CHF/St.	...	...	596	583	629	CHF/tête	âgés de plus de 2 ans
<b>Ziegenmilch und -käse</b>								<b>Lait et fromage de chèvre</b>
<b>Ziegenmilch</b>	CHF/kg	1.57	1.45	1.51	1.73	1.66	CHF/kg	<b>Lait de chèvre</b>
<b>Frisch- oder Weichkäse</b>								<b>Fromage frais ou à pâte molle</b>
mind. 50 % Ziegenmilch	CHF/kg	22.58	28.58	...	...	...	CHF/kg	au moins 50% de lait de chèvre
100 % Ziegenmilch	CHF/kg	25.15	29.05	26.67	27.38	27.73	CHF/kg	à base de 100% de lait de chèvre
<b>Halbhartkäse</b>								<b>Fromage à pâte mi-dure</b>
mind. 50 % Ziegenmilch	CHF/kg	22.80	25.97	...	...	...	CHF/kg	au moins 50% de lait de chèvre
100 % Ziegenmilch	CHF/kg	26.54	27.59	25.64	28.13	26.55	CHF/kg	à base de 100% de lait de chèvre
<b>Eier</b>								<b>Œufs</b>
<b>Bodenhaltung</b>								<b>Élevage au sol</b>
ab Hof an Konsumenten	Rp./St.	51.72	53.67	52.41	51.69	50.63	ct./pce	départ ferme au consommateur
ab Hof an Grossverbraucher	Rp./St.	39.54	42.44	41.13	41.14	41.95	ct./pce	départ ferme à grand acheteur
franko Konsument	Rp./St.	53.73	52.40	52.00	49.69	55.20	ct./pce	franco consommateur
franko Grossverbraucher	Rp./St.	42.36	39.43	39.50	40.17	38.07	ct./pce	franco grand acheteur
<b>Freilandeier</b>								<b>Stabulation en plein air</b>
ab Hof an Konsumenten	Rp./St.	55.25	57.64	57.54	58.59	59.00	ct./pce	départ ferme au consommateur
ab Hof an Grossverbraucher	Rp./St.	40.89	44.49	41.20	43.53	45.06	ct./pce	départ ferme à grand acheteur
franko Konsument	Rp./St.	59.46	61.84	59.60	59.96	60.92	ct./pce	franco consommateur
franko Grossverbraucher	Rp./St.	44.06	45.13	45.18	46.18	46.21	ct./pce	franco grand acheteur
<b>Klein- und Knicker</b>								<b>Œufs petits ou fêlés</b>
ab Hof, ab 30 St.	Rp./St.	25.05	24.32	24.17	24.64	23.90	ct./pce	départ ferme, au moins 30 pce
franko Grossverbraucher	Rp./St.	17.88	18.46	16.61	15.41	16.72	ct./pce	franco grand acheteur
<b>Sammelstelleneier,</b>								<b>Œufs livrés aux centres collecteur,</b>
ab Hof								départ ferme
Bodenhaltung	Rp./St.	21.98	22.11	21.65	21.55	21.31	ct./pce	élevage au sol
Freilandhaltung	Rp./St.	23.06	23.20	22.39	22.67	22.57	ct./pce	élevage en libre parcours
Bio	Rp./St.	39.65	42.17	42.46	43.28	43.57	ct./pce	Bio
Schweiz	Rp./St.	25.58	27.51	26.98	27.44	27.31	ct./pce	Suisse
<b>Honig</b>								<b>Miel</b>
Kleinverkauf	CHF/kg	22.31	23.90	26.24	25.46	25.62	CHF/kg	vente au détail
Grossverkauf	CHF/kg	19.12	20.88	22.92	23.13	23.38	CHF/kg	vente en gros

Agristat, Berichterstatteherhebungen;  
Bundesamt für Landwirtschaft (BLW), Marktanalysen;  
Freiburgische Viehverwertungsorganisation; Proviande

Agristat, enquêtes auprès des correspondants;  
Office fédéral de l'agriculture (OFAG), Analyses du marché;  
Coopération fribourgeoise; Proviande

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.3 Erzielte Produzentenpreise landwirtschaftlicher Erzeugnisse, 2. Teil Prix payés aux producteurs des produits agricoles, 2<sup>ème</sup> partie

MwSt. inbegriffen ~ TVA incluse

Erzeugnisse	Einheit	2010	2015	2018	2019	2020	Unité	Produits
<b>Bankvieh <sup>1</sup></b>								<b>Bétail d'étaal <sup>1</sup></b>
Muni MT C3 QM	CHF/kg SG	8.77	9.73	9.28	9.68	9.95	CHF/kg PM	Taureaux MT C3 QM
Muni MT H3 QM	CHF/kg SG	8.56	9.51	9.07	9.47	9.74	CHF/kg PM	Taureaux MT H3 QM
Muni MT T3 QM	CHF/kg SG	8.15	9.05	8.58	9.00	9.30	CHF/kg PM	Taureaux MT T3 QM
Muni MT A3 QM	CHF/kg SG	7.57	8.41	7.97	8.35	8.70	CHF/kg PM	Taureaux MT A3 QM
Muni MT T3 TerraSuisse	CHF/kg SG	8.78	9.61	...	...	...	CHF/kg PM	Taureaux MT T3 TerraSuisse
Muni MT T3 IP-Suisse	CHF/kg SG	8.75	9.53	9.07	9.44	9.85	CHF/kg PM	Taureaux MT T3 IP-Suisse
Rinder RG H3 QM	CHF/kg SG	8.53	9.63	9.08	9.50	9.76	CHF/kg PM	Génisses RG H3 QM
Rinder RG T3 QM	CHF/kg SG	8.11	9.05	8.53	8.94	9.29	CHF/kg PM	Génisses RG T3 QM
Rinder RG A3 QM	CHF/kg SG	7.13	7.85	7.32	7.67	8.04	CHF/kg PM	Génisses RG A3 QM
Rinder RG T3 TerraSuisse	CHF/kg SG	8.68	9.73	...	...	...	CHF/kg PM	Génisses RG T3 TerraSuisse
Rinder RG T3 IP-Suisse	CHF/kg SG	8.61	9.54	8.96	9.32	9.84	CHF/kg PM	Génisses RG T3 IP-Suisse
Ochsen OB H3 QM	CHF/kg SG	8.55	9.55	9.04	9.45	9.74	CHF/kg PM	Bœufs OB H3 QM
Ochsen OB T3 QM	CHF/kg SG	8.14	9.04	8.54	8.97	9.29	CHF/kg PM	Bœufs OB T3 QM
Ochsen OB A3 QM	CHF/kg SG	7.54	8.41	7.94	8.36	8.68	CHF/kg PM	Bœufs OB A3 QM
Natura Beef T3	CHF/kg SG	10.24	11.35	11.10	11.25	11.56	CHF/kg PM	Natura Beef T3
<b>Verarbeitungsvieh <sup>1</sup></b>								<b>Bétail de transformation <sup>1</sup></b>
Rinder/Jungkühe RV T3 QM	CHF/kg SG	6.89	8.18	8.04	8.34	8.79	CHF/kg PM	Génisses/j. vaches RV T3 QM
Rinder/Jungkühe RV A3 QM	CHF/kg SG	5.91	7.20	7.05	7.39	7.84	CHF/kg PM	Génisses/j. vaches RV A3 QM
Kühe VK T3 QM	CHF/kg SG	6.35	7.74	7.82	8.05	8.59	CHF/kg PM	Vaches VK T3 QM
Kühe VK A3 QM	CHF/kg SG	5.58	6.89	6.95	7.14	7.70	CHF/kg PM	Vaches VK A3 QM
Kühe VK T3 TerraSuisse	CHF/kg SG	6.63	7.94	...	...	...	CHF/kg PM	Vaches VK T3 TerraSuisse
Kühe VK T3 IP-Suisse	CHF/kg SG	6.57	7.93	8.02	8.22	8.77	CHF/kg PM	Vaches VK T3 IP-Suisse
<b>Kälber <sup>1</sup></b>								<b>Veaux <sup>1</sup></b>
Kälber KV C3 QM	CHF/kg SG	14.62	15.32	15.97	15.32	15.90	CHF/kg PM	Veaux KV C3 QM
Kälber KV H3 QM	CHF/kg SG	14.31	14.87	15.52	14.89	15.48	CHF/kg PM	Veaux KV H3 QM
Kälber KV T3 QM	CHF/kg SG	13.47	13.87	14.53	13.90	14.52	CHF/kg PM	Veaux KV T3 QM
Kälber KV A3 QM	CHF/kg SG	12.08	12.24	12.76	12.10	12.87	CHF/kg PM	Veaux KV A3 QM
Kälber KV T3 IP-Suisse	CHF/kg SG	14.11	15.40	15.70	14.62	15.54	CHF/kg PM	Veaux KV T3 IP-Suisse
<b>Remonten <sup>1</sup></b>								<b>Remontes d'engraissement <sup>1</sup></b>
Jungvieh JB T3 QM	CHF/kg LG	6.20	6.85	6.76	6.64	7.05	CHF/kg PV	Jeune bétail JB T3 QM
<b>Schafe <sup>1</sup></b>								<b>Moutons <sup>1</sup></b>
Lämmer LA T3	CHF/kg SG	9.72	12.25	11.57	11.87	13.21	CHF/kg PM	Agneaux LA T3
Lämmer LA T3 Bio	CHF/kg SG	11.67	14.54	13.67	13.51	15.07	CHF/kg PM	Agneaux LA T3 bio
Schafe SM 4-8 T3	CHF/kg SG	4.41	5.32	5.46	5.06	6.15	CHF/kg PM	Moutons SM 4-8 T3
Weidelämmer WP T3	CHF/kg LG	4.28	4.99	4.71	4.77	5.67	CHF/kg PV	Agneaux de pâturage WP T3
<b>Schlachtschweine <sup>1</sup></b>								<b>Porcs de boucherie <sup>1</sup></b>
Schweine QM ab Stall	CHF/kg SG	3.80	3.45	3.75	4.35	4.52	CHF/kg PM	Porcs QM départ ferme
Schweine Coop Naturafarm ab Stall	CHF/kg SG	4.30	3.95	4.25	4.85	5.02	CHF/kg PM	Porcs Coop Naturafarm départ ferme
Schweine IP-Suisse ab Stall	CHF/kg SG	4.11	3.70	4.02	4.69	4.82	CHF/kg PM	Porcs IP-Suisse départ ferme
<b>Milch <sup>2</sup></b>								<b>Lait <sup>2</sup></b>
Verkehrsmilch	Rp./kg	61.79	61.87	63.88	64.24	66.04	ct./kg	Lait commercialisé
Molkereimilch	Rp./kg	59.46	57.09	57.84	58.08	60.19	ct./kg	Lait de centrale
verkäste Milch	Rp./kg	67.07	67.46	67.03	67.73	69.14	ct./kg	Lait transformé en fromage
Biomilch	Rp./kg	74.72	77.51	82.34	81.57	81.16	ct./kg	Lait bio
Milch gewerblicher Käsereien	Rp./kg	72.06	73.17	72.59	72.95	73.77	ct./kg	Lait transformé par des fromageries artisanales

<sup>1</sup> Realisierte Preise gemäss Erhebungen der Proviande. Soweit nichts anderes vermerkt ist, sind es Preise franko Schlachthof

<sup>2</sup> Gemäss den monatlichen Publikationen «Marktbericht Milch» des Bundesamtes für Landwirtschaft

<sup>1</sup> Prix réalisés selon les enquêtes de la Proviande. Sans indication respective, les prix sont valables franco abattoir

<sup>2</sup> Selon les publications mensuelles «bulletin du marché du lait» de l'Office fédéral de l'agriculture

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.4 Realisierte Bruttopreise an Nutztviehauktionen Prix bruts réalisés lors de mises de bétail

CHF/Stück, mittlere Bruttopreise vor Abzug der Auslagen für Futter- und Standgeld sowie Transport und Vermittlung;  
Anzahl verkaufte Tiere in Klammern

CHF/pièce, prix bruts moyens avant déduction des frais d'affouragement, d'inscription, de transport et de l'indemnité  
de l'intermédiaire; Nombre d'animaux vendus entre parenthèses

Kategorie / Rasse	2010	2018	2019	2020	Catégorie / race
<b>Kühe</b>					<b>Vaches</b>
Braunvieh	2 868 (826)	3 033 (428)	3 120 (474)	3 333 (229)	Brune
Fleckvieh	2 998 (3 032)	3 164 (1 607)	3 257 (2 255)	3 553 (1 578)	Tachetée rouge
Holstein	3 248 (100)	3 276 (149)	3 352 (273)	3 603 (103)	Holstein
<b>Kühe und Rinder <sup>1</sup></b>					<b>Vaches et génisses <sup>1</sup></b>
<b>Milchrassen</b>					<b>Races laitières</b>
Braunvieh	4 219 (32)	3 329 (231)	3 423 (163)	3 920 (67)	Brune
Fleckvieh	...	3 204 (463)	3 110 (50)	3 384 (252)	Tachetée rouge
Holstein	...	...	...	...	Holstein
<b>Fleischrassen</b>					<b>Races à viande</b>
Angus	...	4 816 (25)	4 764 (25)	...	Angus
Limousin	...	...	...	...	Limousin
Simmental Mast	...	...	...	...	Simmental d'engraissement
Diverse Fleischrassen	...	3 340 (8)	4 244 (62)	...	Diverses races à viande
<b>Rinder</b>					<b>Génisses</b>
<b>Milchrassen</b>					<b>Races laitières</b>
Braunvieh	2 546 (83)	2 886 (42)	2 812 (47)	3 154 (12)	Brune
Fleckvieh	2 770 (361)	2 824 (293)	2 891 (277)	3 391 (208)	Tachetée rouge
Holstein	3 133 (12)	2 472 (44)	2 304 (83)	3 366 (16)	Holstein
<b>Fleischrassen</b>					<b>Races à viande</b>
Angus	3 855 (31)	4 187 (8)	...	...	Angus
Charolais	...	... (1)	4 256 (9)	...	Charolais
Limousin	... (3)	4 046 (34)	4 339 (35)	...	Limousin
Simmental Mast	... (2)	4 330 (33)	3 828 (45)	...	Simmental d'engraissement
Diverse Fleischrassen	3 580 (201)	3 211 (64)	3 501 (81)	3 345 (193)	Diverses races à viande
Kreuzungen	3 892 (12)	3 902 (48)	...	...	Croisements
<b>Zuchtkälber</b>					<b>Veaux d'élevage</b>
Braunvieh	869 (141)	1 463 (82)	1 096 (80)	1 344 (95)	Brune
Fleckvieh	859 (206)	1 156 (270)	1 164 (287)	1 209 (146)	Tachetée rouge
Holstein	...	... (1)	1 277 (15)	... (3)	Holstein
<b>Zuchtstiere</b>					<b>Toreaux d'élevage</b>
<b>Milchrassen</b>					<b>Races laitières</b>
Braunvieh	2 936 (50)	2 773 (35)	2 694 (33)	...	Brune
Fleckvieh	2 986 (252)	3 304 (151)	3 340 (140)	3 515 (123)	Tachetée rouge
Holstein	2 834 (39)	3 023 (52)	3 080 (39)	...	Holstein
<b>Fleischrassen</b>					<b>Races à viande</b>
Angus	5 098 (50)	5 300 (54)	5 037 (63)	5 259 (34)	Angus
Charolais	4 140 (5)	4 657 (7)	4 850 (6)	4 800 (5)	Charolais
Limousin	4 944 (71)	5 574 (86)	5 365 (72)	5 960 (45)	Limousin
Simmental Mast	4 540 (10)	4 769 (29)	4 626 (23)	5 784 (12)	Simmental d'engraissement

<sup>1</sup> Angaben nicht auf Kategorie aufteilbar

<sup>1</sup> Les données ne peuvent pas être réparties en catégories

Zusammenstellung gemäss Angaben der Organisatoren von  
Zucht- und Nutztviehauktionen

Synthèse selon les indications des  
organisateur de mises de bétail

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.5 Entwicklung ausgewählter Produzentenpreise (nominal) Évolution des prix à la production de produits sélectionnés (valeurs nominales)

Jahre	Konsummilch <sup>1</sup>	Weizen	Dinkel, Emmer, Einkorn <sup>2</sup>	Roggen	Hafer	Futtergerste	Landesindex der Konsumentenpreise, Basis 1914 = 100
Années	Lait de consommation <sup>1</sup>	Blé	Épeautre, amidonnier, engrain <sup>2</sup>	Seigle	Avoine	Orge fourragère	Indice des prix à la consommation, base 1914 = 100
Produzentenpreis in CHF/100 kg, exkl. MwSt.							Punkte
Prix à la production en CHF par 100 kg, hors TVA							Points
1914	17.20	24.53	18.78	20.97	21.67	21.25	100.0
1920	37.70	65.26	50.69	62.14	55.97	56.46	224.0
1925	29.50	44.33	31.90	37.51	30.93	32.75	168.2
1930	24.20	41.85	30.51	34.42	21.50	22.19	158.4
1935	20.60	33.80	25.50	25.40	17.20	19.50	128.2
1940	23.70	38.35	29.84	31.25	30.34	31.36	150.8
1945	31.30	53.44	48.00	50.20	47.21	47.25	208.9
1950	40.20	62.85	58.00	57.31	44.25	45.45	218.1
1955	41.00	64.41	59.44	55.20	46.60	47.10	236.7
1960	42.40	65.62	61.53	55.66	44.04	46.08	251.6
1965	51.90	67.48	62.46	55.23	38.60	38.40	294.7
1970	56.70	66.83	60.11	55.89	42.20	43.60	349.3
1975	73.53	92.59	83.00	78.60	56.00	56.00	505.8
1980	78.22	96.61	88.40	82.39	64.00	64.00	567.6
1985	90.94	106.83	95.91	101.06	74.00	74.00	699.9
1990	104.72	104.52	98.43	105.62	67.00	68.00	792.3
1995	93.09	100.99	96.62	91.78	55.50	59.50	925.3
2000	76.37	71.16	64.51	56.98	43.00	47.00	960.2
2005	69.38	51.53	67.14	45.20	37.00	40.50	1 001.6
2007	67.19	55.50	69.39	52.90	35.00	37.50	1 019.6
2008	74.78	55.53	67.29	51.90	34.50	38.00	1 044.4
2009	61.32	46.53	65.89	37.90	30.50	31.10	1 039.4
2010	58.07	49.54	58.88	39.90	30.50	34.40	1 046.9
2011	59.19	49.22	59.84	39.85	30.50	34.10	1 048.9
2012	56.47	49.84	58.05	39.85	30.50	33.70	1 041.7
2013	61.54	50.10	62.98	41.00	30.50	34.20	1 039.4
2014	63.56	46.71	63.34	41.00	30.50	33.40	1 039.2
2015	55.70	48.58	63.54	40.00	30.50	32.20	1 027.4
2016	53.18	51.17	62.12	40.00	30.50	33.44	1 022.9
2017	55.04	48.25	59.34	38.00	30.50	33.09	1 028.4
2018	56.43	47.67	57.14	38.00	30.50	33.00	1 038.0
2019	56.66	48.70*	59.11*	38.00*	30.50*	32.73*	1 041.8
<b>2020</b>	<b>58.72</b>	<b>47.41*</b>	<b>58.33*</b>	<b>38.00*</b>	<b>30.50*</b>	<b>33.10*</b>	<b>1 034.2</b>

1 Bis 1999 Konsummilch franko Sammelstelle; ab 2000 Molkereimilch des Fachbereichs Marktanalysen vom BLW

2 Ab 2001 ohne Spelzen

1 Lait de consommation franco centre collecteur jusqu'en 1999; lait de centrale du secteur Analyses du marché de l'OFAG à partir de 2000

2 Dès 2001 sans balles

Verschiedene Quellen

Sources diverses

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.6 Einkaufspreise einiger landwirtschaftlicher Produktionsmittel Prix d'achat de divers agents de production agricoles

Preise zur Indexberechnung anfangs Monat erhoben; die Preise verstehen sich franko Hof und ohne MwSt.  
Die Preisdurchschnitte können durch Quellenwechsel beeinflusst werden.

Les prix pour le calcul de l'indice ont été saisis au début du mois; les prix s'entendent franco la ferme, sans la TVA.  
Les moyennes de prix peuvent être influencées par des changements de sources.

Produktionsmittel	Einheit ~ Unité	2010	2018	2019	2020	Agents de production
<b>Energiestoffe</b>						
Heizöl <sup>1</sup>	CHF/hl	77.11	86.35	81.81	61.91	Sources énergétiques Mazout <sup>1</sup>
Benzin <sup>2</sup>	CHF/hl	94.39	93.55	90.45	75.29	Essence <sup>2</sup>
Diesel <sup>2</sup>	CHF/hl	101.34	102.97	103.36	84.48	Diesel <sup>2</sup>
<b>Düngemittel <sup>3</sup></b>						
Ammonsalpeter 27% N	CHF/100 kg N	163.05	137.04	149.64	135.38	Nitrate d'ammoniaque 27% N
Harnstoff 46% N	CHF/100 kg N	145.24	118.77	123.98	113.26	Urée 46% N
Phosphatdünger 46% P	CHF/100 kg P	...	147.02	153.42	144.10	Engrais phosphaté 46% P
Phosphatdünger 18% P	CHF/100 kg P	282.98	293.50	290.29	285.23	Engrais phosphaté 18% P
Kalisalz 60% K	CHF/100 kg K	107.68	88.16	91.38	86.38	Sel de potasse 60% K
PK-Dünger 20 : 30	CHF/100 kg	73.54	65.49	66.67	62.65	Engrais PK 20 : 30
NPK-Dünger 13 : 13 : 21	CHF/100 kg	70.66	59.59	62.03	57.56	Engrais NPK 13 : 13 : 21
NPK-Dünger 20 : 5 : 8	CHF/100 kg	76.46	63.68	66.05	62.99	Engrais NPK 20 : 5 : 8
NPK-Dünger 20 : 8 : 8 + Mg + B	CHF/100 kg	83.10	70.10	72.84	69.84	Engrais NPK 20 : 8 : 8 + Mg + B

1 Landesindex der Konsumentenpreise (BFS): Preis für 9 001-14 000 Liter

2 Zollrückerstattung bereits abgezogen

3 Lieferbedingungen: Sackware, franko Hof, mindestens 8 Tonnen

1 Indice des prix à la consommation (OFS): prix pour 9 001 à 14 000 litres

2 Remboursement des droits de douane déjà déduit

3 Conditions de livraison : en sacs, franco ferme, au moins 8 tonnes

Agristat

Agristat

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.7 Durchschnittliche Preise von Boden und landwirtschaftlichen Anwesen Prix moyens des terres et des domaines agricoles

Bezirk District	Region	Durchschnittliche Bodenpreise in CHF/m <sup>2</sup> Prix moyen des terrains en CHF/m <sup>2</sup>						Région	
		2009- 2014	2010- 2015	2011- 2016	2012- 2017	2018	2019		2020
Delémont	Talregion	2.85	2.88	2.67	2.85	2.98	2.98	3.01	Région de plaine
	Hügelregion	2.32	2.45	2.48	2.52	2.62	2.68	2.69	Région des collines
	Bergregion	1.68	1.64	1.61	1.57	1.59	1.68	1.48	Région de montagne
Porrentruy	Talregion	2.10	2.09	2.12	2.16	2.18	2.16	2.21	Région de plaine
	Hügel- und Bergregion	1.26	1.29	1.25	1.29	1.29	1.35	1.37	Région des collines et de montagne
	Franches-Montagnes	1.34	1.39	1.39	1.40	1.39	1.39	1.40	
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Landwirtschaftliche Anwesen									Domaines agricoles
Anzahl Verkäufe		33	32	29	29	34	34	30	Nombre de ventes
Verhältnis Verkaufspreis zum Ertragswert		2.47	2.46	2.51	2.10	2.10	2.12	2.15	Relation entre prix de vente et valeur de rendement
Wald (CHF/m <sup>2</sup> )									Forêt (CHF/m <sup>2</sup> )
Delémont		0.86	0.66	0.83	1.16	1.15	1.15	1.04	Delémont
Franches-Montagnes		0.88	0.75	0.77	0.66	0.42	0.42	0.66	Franches-Montagnes
Porrentruy		0.91	0.90	0.96	0.93	1.03	0.98	0.91	Porrentruy
Total		0.89	0.82	0.87	0.85	0.66	0.70	0.84	Total

Departement Wirtschaft und Gesundheit des Kantons Jura

Département de l'économie et de la santé du Canton du Jura

### 8.8 Handänderungen sowie Kauf- und Vertragspreise landwirtschaftlicher Anwesen Transferts ainsi que prix d'achat et de contrat de domaines agricoles

Kanton Baselland <sup>1</sup> ~ Canton de Bâle-Campagne <sup>1</sup>

	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	
Land ausserhalb Baugebiet								Terres en dehors de la zone à bâtir
Anzahl Freihandkäufe	215	169	120	139	130	153	153	Nombres des ventes de gré à gré
Umgesetzte Fläche, ha	145	80	126	170	115	160	155	Surface transférée, ha
Kaufpreis, Total in 1000 CHF	7 006	3 423	3 895	5 355	3 633	5 629	5 684	Prix d'achat, total en 1000 CHF
je Are, CHF	483	428	310	315	316	351	366	par are, CHF
Landwirtschaftliches Anwesen								Domaines agricoles
Anzahl Freihandkäufe	41	33	21	28	22	15	27	Nombres des ventes de gré à gré
Umgesetzte Fläche, ha	259	195	213	464	257	172	407	Surface transférée, ha
Kaufpreis, Total in 1000 CHF	21 101	17 379	19 248	18 219	13 511	12 799	24 779	Prix d'achat, total en 1000 CHF
je Are, CHF	816	890	904	393	525	744	609	par are, CHF

<sup>1</sup> Bis 1993 ohne Bezirk Laufen

<sup>1</sup> Jusqu'à 1993 sans le district de Laufen

Statistisches Amt des Kantons Basel-Landschaft

Office statistique du canton de Bâle-Campagne

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.9 Investitionskredite und Fremdkapital Crédits d'investissement et capital emprunté

Einzelbetriebliche Massnahmen, in Landwirtschaftsbetrieben im Jahre der Bewilligung eines Investitionskredites  
Mesures individuelles, dans les exploitations agricoles lors de l'octroi d'un crédit d'investissement

Kantone Cantons	Investitionskredite ~ Crédits d'investissement								Fremdkapital, CHF/Betrieb Capital emprunté, CHF/exploitation			
	Anzahl Nombre				Pro Fall in CHF Par cas en CHF							
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
ZH	75	73	73	83	177 373	169 466	208 795	177 157	1 144 047	1 026 967	1 128 670	1 354 963
BE	289	304	280	296	134 917	143 819	152 327	137 614	850 544	851 672	1 012 489	937 919
LU	178	157	154	168	135 078	137 771	126 246	133 987	1 143 721	1 029 622	1 132 187	1 120 608
UR	12	15	11	11	95 500	105 600	140 545	110 909	527 291	481 566	416 034	415 107
SZ	52	44	39	50	149 423	149 500	172 615	144 700	857 355	941 175	1 099 720	1 034 947
OW	19	12	21	18	168 289	121 575	133 200	171 685	714 399	739 542	861 871	862 869
NW	15	12	14	16	140 180	134 354	128 820	158 063	806 246	1 056 019	975 953	1 275 643
GL	20	16	8	11	155 695	124 856	143 450	127 560	720 590	652 459	817 874	551 257
ZG	16	18	15	12	156 481	147 939	150 360	111 392	1 323 995	1 304 601	1 606 519	1 165 776
FR	98	135	101	111	187 153	165 341	185 781	170 505	1 300 017	1 113 493	1 222 046	1 326 345
SO	37	34	26	79	179 520	151 994	133 454	157 811	1 086 538	931 602	1 089 382	1 062 960
BL	36	32	27	32	160 719	121 631	130 437	129 444	847 958	904 560	1 166 874	942 820
SH	14	15	8	40	190 468	189 513	213 188	184 243	1 679 267	1 522 029	1 224 750	1 476 293
AR	28	31	49	46	109 464	125 710	132 378	139 848	854 953	892 067	940 126	976 857
AI	13	13	14	17	123 108	139 662	124 791	195 456	873 335	965 372	698 708	1 322 089
SG	104	102	103	117	143 716	155 455	138 194	143 266	836 283	905 145	900 363	1 012 222
GR	87	103	98	100	142 777	148 589	155 113	147 548	823 661	839 704	795 223	819 805
AG	83	96	105	112	123 103	149 143	151 521	162 666	1 127 514	1 514 413	1 241 220	1 319 139
TG	87	64	66	71	161 017	143 703	196 538	194 035	1 112 327	964 831	1 415 047	1 204 577
TI	23	13	15	15	111 220	151 362	175 319	146 427	1 052 528	924 978	596 862	208 524
VD	139	152	123	105	166 804	181 969	156 889	178 102	1 098 141	1 161 333	1 332 835	1 051 277
VS	45	28	33	36	121 962	159 261	160 158	176 178	708 284	638 537	761 672	457 457
NE	43	30	23	33	224 349	154 960	192 000	196 918	1 151 903	1 147 825	1 322 170	1 257 657
GE	2	1	3	4	327 250	200 000	135 470	466 325	1 352 685	200 000	517 127	1 076 975
JU	50	41	41	48	128 472	167 393	234 476	148 473	859 977	994 568	1 293 604	997 748
<b>CH</b>	<b>1 565</b>	<b>1 541</b>	<b>1 450</b>	<b>1 631</b>	<b>149 409</b>	<b>151 866</b>	<b>158 121</b>	<b>155 527</b>	<b>995 044</b>	<b>948 163</b>	<b>1 022 773</b>	<b>1 009 273</b>

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.10 Durchschnittliche Konsumentenpreise einiger Artikel Prix moyen à la consommation de divers articles

MwSt. inbegriffen ~ TVA incluse

Nahrungsmittel	Einheit ~ Unité	2010	2018	2019	2020	Aliment
Vollmilch, pasteurisiert	CHF/l	1.41	1.50	1.55	1.58	Lait entier, pasteurisé
Milchdrink, pasteurisiert	CHF/l	1.40	1.49	1.55	1.58	Lait « drink », pasteurisé
Vorzugsbutter	CHF/200 g	2.95	3.08	3.07	3.17	Beurre de choix
Kochbutter, in Mödeli	CHF/250 g	3.11	3.07	3.09	3.19	Beurre de cuisine, en plaques
Emmentaler surchoix	CHF/100 g	2.03	1.90	1.90	1.92	Emmentaler surchoix
Gruyère surchoix	CHF/100 g	2.06	1.97	2.01	2.05	Gruyère surchoix
Joghurt nature	CHF/180 g	4.07	0.42	0.43	0.44	Yogourt nature
Kaffeerahm	CHF/0,5 l	2.00	1.78	1.85	1.78	Crème à café
Inlandeier, frisch	CHF/St. ~ CHF/pce	0.60	0.60	0.60	0.61	Œufs du pays, frais
Rindfleisch						Viande de bœuf
Entrecôte geschnitten	CHF/kg	60.84	73.44	70.63	70.78	Entrecôte, en tranches
Schulterbraten	CHF/kg	29.56	32.59	33.86	35.32	Rôti d'épaule
Voessen	CHF/kg	22.75	26.91	29.46	29.50	Ragoût
Kalbfleisch						Viande de veau
Stotzenplätzli	CHF/kg	65.32	73.36	72.66	77.40	Tranches de cuisses
Schulterbraten	CHF/kg	35.64	41.41	40.28	41.69	Rôti d'épaule
Voessen	CHF/kg	32.14	38.26	37.25	38.40	Ragoût
Schweinefleisch						Viande de porc
Stotzenplätzli	CHF/kg	25.32	25.61	28.12	28.18	Tranches de cuisses
Schulterbraten	CHF/kg	18.22	18.66	20.15	20.32	Rôti d'épaule
Voessen	CHF/kg	17.25	18.20	19.79	19.87	Ragoût
Wurstwaren						Charcuterie
Cervelas	CHF/100 g	1.13	1.06	1.17	1.20	Cervelas
Kalbsbratwurst	CHF/100 g	1.82	1.89	1.94	1.98	Saucisses à rôti de veau
Poulet, ganz	CHF/kg	9.25	8.59	9.11	8.84	Poulet, entier
Kartoffeln, Raclette	CHF/kg	1.69	1.69	1.89	1.72	Pommes de terre, raclette

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW), Fachbereich Marktanalysen

Office fédéral de l'agriculture (OFAG), secteur Analyses du marché



## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.11 Haushaltsbudgeterhebung Dépenses des ménages

Budgetstruktur	In CHF pro Haushalt bzw. in % des Bruttoeinkommens		En CHF par ménage resp. en % du revenu brut				Structure du budget
	2016 CHF	%	2017 CHF	%	2018 CHF	%	
Erwerbseinkommen	7 566	75.4	7 304	73.7	7 575	74.9	Revenus du travail
Einkommen aus Vermögen und Vermietung	418	4.2	494	5.0	448	4.4	Revenus de la fortune et de la location
Primäreinkommen	7 984	79.6	7 798	78.6	8 023	79.3	Revenu primaire
Renten und Sozialleistungen	1 918	19.1	1 962	19.8	1 960	19.4	Rentes et transferts sociaux
Monetäre Transfereinkommen von anderen Haushalten	131	1.3	157	1.6	132	1.3	Transferts monétaires reçus d'autres ménages
Bruttoeinkommen	10 033	100.0	9 917	100.0	10 114	100.0	Revenu brut
Obligatorische Transferausgaben	-2 751	-27.4	-2 747	-27.7	-2 872	-28.4	Dépenses de transfert obligatoires
Sozialversicherungsbeiträge	-972	-9.7	-946	-9.5	-1 035	-10.2	Assurances sociales
Steuern	-1 153	-11.5	-1 155	-11.7	-1 182	-11.7	Impôts
Krankenkassen: Prämien der Grundvers.	-626	-6.2	-646	-6.5	-655	-6.5	Assurance-maladie de base: primes
Monetäre Transferausgaben	-158	-1.6	-186	-1.9	-173	-1.7	Transferts monétaires
Verfügbares Einkommen	7 124	71.0	6 984	70.4	7 069	69.9	Revenu disponible
Übrige Vers., Gebühren und Übertragungen	-578	-5.8	-591	-6.0	-569	-5.6	Autres assurances, taxes et transferts
Krankenkassen: Prämien für Zusatzversicherungen	-141	-1.4	-146	-1.5	-147	-1.5	Assurances-maladie complémentaires: primes
Übrige Versicherungsprämien	-190	-1.9	-189	-1.9	-187	-1.8	Autres assurances: primes
Gebühren	-69	-0.7	-77	-0.8	-69	-0.7	Taxes
Spenden, Geschenke und Einladungen	-177	-1.8	-178	-1.8	-165	-1.6	Dons, cadeaux offerts et invitations
Konsumausgaben	-5 310	-52.9	-5 281	-53.3	-5 296	-52.4	Dépenses de consommation
Nahrungsmittel und alkoholfreie Getränke	-632	-6.3	-636	-6.4	-634	-6.3	Produits alimentaires et boissons non alcoolisées
Alkoholische Getränke und Tabakwaren	-106	-1.1	-105	-1.1	-100	-1.0	Boissons alcoolisées et tabacs
Gast- und Beherbergungsstätten	-584	-5.8	-579	-5.8	-589	-5.8	Restauration et services d'hébergement
Bekleidung und Schuhe	-210	-2.1	-202	-2.0	-191	-1.9	Vêtements et chaussures
Wohnen und Energie	-1 476	-14.7	-1 463	-14.8	-1 456	-14.4	Logement et énergie
Wohnungseinrichtung und laufende Haushaltsführung	-234	-2.3	-222	-2.2	-219	-2.2	Ameublement, équipement et entretien du ménage
Gesundheitsausgaben	-244	-2.4	-244	-2.5	-242	-2.4	Dépenses de santé
Verkehr	-770	-7.7	-742	-7.5	-753	-7.4	Transports
Nachrichtenübermittlung	-188	-1.9	-189	-1.9	-187	-1.8	Communications
Unterhaltung, Erholung und Kultur	-542	-5.4	-577	-5.8	-549	-5.4	Loisirs et culture
Andere Waren und Dienstleistungen	-324	-3.2	-320	-3.2	-376	-3.7	Autres biens et services
Sporadische Einkommen	315	3.1	317	3.2	385	3.8	Revenus sporadiques
Sparbetrag	1 551	15.5	1 428	14.4	1 589	15.7	Épargne
	Anzahlen bzw. %				Nombre resp. %		
Personen pro Haushalt (Mittelwert)	2.20	100.0	2.18	100.0	2.16	1.0	Personnes par ménage (moyenne)
Haushaltszusammensetzung nach Erwerbsstatus und Alter							Composition du ménage selon le statut d'activité et l'âge
Selbständigerwerbende	0.17	7.7	0.16	7.3	0.16	7.6	Indépendants
Unselbständigerwerbende	1.05	47.7	0.99	45.5	1.02	47.0	Salariés
Rentner	0.40	18.0	0.40	18.4	0.39	18.2	Rentiers
Personen in Ausbildung	0.10	4.5	0.11	5.0	0.10	4.6	Personnes en formation
Andere	0.15	6.7	0.17	7.9	0.14	6.6	Autres
Kinder unter 15 Jahren	0.34	15.4	0.35	15.9	0.35	16.1	Enfants de moins de 15 ans
Anteil ausgewählter Haushaltsgruppen							Proportions de différentes catégories de ménages
Einpersonenhaushalte		33.4		33.9		34.8	Ménages de personnes seules
Mieterhaushalte		60.3		60.3		59.9	Ménages locataires
Haushalte mit min. einem Auto		80.7		79.3		79.3	Ménages avec au moins une voiture
Haushalte mit min. einem Velo		70.2		66.9		67.4	Ménages avec au moins un vélo
Haushalte mit min. einem Computer		87.7		92.4		93.0	Ménages avec au moins un ordinateur
Haushalte mit min. einem Mobiltelefon		96.7		97.3		97.5	Ménages avec au moins un téléphone portable
Haushalte mit min. einem Haustier (Hund oder Katze)		26.1		26.5		27.2	Ménages avec au moins un animal domestique (chien ou chat)

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.12 Produzentenpreisindex landwirtschaftlicher Erzeugnisse Indice des prix à la production des produits agricoles

Ohne Baumschul- und Gartenbauprodukte, Dezember 2015 = 100

Sans les produits de pépinières et les produits horticoles, décembre 2015 = 100

Produkte	Gewichtung 2015 Pondération 2015	2010	2018	2019	2020	Produits
Landwirtschaftliche Produkte	100.0000	101.0	102.4	105.2	107.3	Produits agricoles
Pflanzliche Erzeugung	35.7725	101.6	102.8	103.9	103.8	Production végétale
Getreide	5.0227	97.1	99.9	99.9	99.9	Céréales
Weizen und Spelz	3.5704	...	99.9	99.9	99.9	Blé et épeautre
Roggen	0.0551	100.6	99.8	99.8	99.8	Seigle
Gerste	0.7333	100.1	100.0	100.0	100.0	Orge
Körnermais	0.4462	100.1	100.0	100.0	100.0	Maïs grains
Triticale	0.2177	100.1	100.0	100.0	100.0	Triticale
Handelsgewächse	2.8301	...	96.8	99.2	100.6	Plantes industrielles
Ölsaaten und Ölfrüchte	1.1420	107.0	102.6	103.2	104.8	Graines et fruits oléagineux
Eiweisspflanzen	0.0572	...	100.0	100.0	100.0	Protéagineux
Zuckerrüben	1.6309	123.9	92.6	96.3	97.8	Betteraves sucrières
Futterpflanzen	0.8577	116.3	104.3	104.3	104.3	Plantes fourragères
Frischgemüse	9.7893	98.3	107.3	111.6	111.4	Légumes frais
Blumenkohl	0.2310	68.7	131.0	128.8	116.1	Chou-fleur
Tomaten	1.4657	...	95.5	99.3	103.4	Tomates
Sonstige Frischgemüse	8.0926	...	108.8	113.3	112.7	Autres légumes frais
Kopfkohl	0.4387	...	105.8	119.5	116.2	Chou pommé
Blattsalat	1.2422	...	108.5	112.1	112.0	Salades à feuilles
Spinat	0.1928	104.8	100.0	100.0	100.0	Épinards
Gurken	0.2778	112.8	97.8	106.2	105.3	Concombres
Karotten	0.6510	115.3	95.7	103.4	101.7	Carottes
Zwiebeln	0.6029	...	92.5	95.7	94.2	Oignons
Buschbohnen	0.1783	...	90.7	98.1	98.5	Haricots nains
Erbsen	0.0412	105.5	101.7	101.7	101.7	Petits pois
Sonstige Frischgemüse, a.n.g.	4.4678	...	115.1	118.6	118.3	Autres légumes frais, n.d.a.
Kartoffeln	2.5438	98.5	93.8	98.1	97.7	Pommes de terre
Obst	8.1049	103.2	103.9	101.4	101.7	Fruits
Frischobst	5.1355	101.1	104.6	102.0	104.2	Fruits frais
Tafeläpfel	1.9908	103.6	109.0	104.0	106.7	Pommes de table
Tafelbirnen	0.4565	90.8	107.3	99.2	100.7	Poires de table
Sonstiges Frischobst	2.6881	...	100.8	100.9	103.0	Autres fruits frais
Kirschen	0.2603	96.3	105.5	101.1	106.4	Cerises
Zwetschgen	0.1351	90.0	107.2	101.7	102.5	Prunes
Erdbeeren	0.7686	100.0	101.7	104.0	105.2	Fraises
Sonstiges Frischobst, a.n.g.	1.5241	...	99.0	99.2	101.3	Autres fruits frais, n.d.a.
Trauben	2.9694	103.5	102.8	100.5	97.4	Raisins
Wein	6.6240	...	102.7	102.9	101.8	Vin
Tierische Erzeugung	64.2275	100.7	102.2	105.8	109.3	Production animale
Tiere	30.5861	...	101.7	108.7	113.4	Animaux
Rindvieh	13.9343	...	95.8	96.0	100.3	Bovins
Schweine	12.0587	112.0	109.7	127.1	133.3	Porcs
Schafe	0.6930	82.0	98.2	100.4	112.4	Ovins
Geflügel	3.9001	...	98.9	98.6	98.7	Volaille
Tierische Erzeugnisse	33.6414	...	102.7	103.2	105.6	Produits animaux
Rohmilch	30.5577	103.9	102.9	103.6	106.2	Lait cru
Eier	3.0119	98.6	100.3	99.9	100.0	Œufs
Sonstige tierische Erzeugnisse	0.0718	96.1	104.0	108.0	108.0	Autres produits animaux
<b>Indices nach Produktionsart</b>						
Frischgemüse	9.7893	98.3	107.3	111.6	111.4	Légumes frais
ÖLN	8.6594	98.0	106.4	110.7	110.4	PER
Bio	1.1299	101.9	114.8	118.5	119.0	Bio
<b>Grossvieh</b>						
ÖLN	7.7248	89.3	99.2	102.5	107.4	Grand bétail
Natura Beef	6.1304	89.1	100.4	104.2	109.7	PER
	1.5944	87.3	94.9	95.9	98.6	Natura Beef
<b>Rohmilch</b>						
ÖLN	30.5577	103.9	102.9	103.6	106.2	Lait cru
	28.1424	104.4	102.7	103.4	106.3	PER
Bio	2.4153	96.3	106.3	105.0	104.2	Bio
<b>Indices selon le mode de production</b>						

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.13 Produzentenpreisindex Indice des prix à la production

Dezember 2015 = 100 ~ Décembre 2015 = 100

Produktgruppen	Gewichtung 2015 Pondération 2015	2010	2018	2019	2020	Groupes de produits
Produzentenpreisindex	100.0000	107.1	101.0	100.2	98.6	Indice des prix à la production
Land- und Forstwirtschaft <sup>1</sup>	2.4157	100.2	101.0	103.2	105.1	Agriculture et sylviculture <sup>1</sup>
Landwirtschaftliche Produkte <sup>1</sup>	2.2929	99.9	101.0	103.4	105.5	Produits agricoles <sup>1</sup>
Einjährige Pflanzen	0.5581	101.8	101.6	103.9	104.1	Plantes non permanentes
Getreide, Hülsenfrüchte und Ölsaaten	0.1361	99.0	100.1	100.4	100.7	Céréales, légumineuses et graines oléagineuses
Getreide	0.1061	97.1	99.9	99.9	99.9	Céréales
Gemüse, Wurzeln und Knollen	0.2905	101.9	103.3	107.5	107.4	Légumes, racines et tubercules
Frischgemüse	0.2022	98.2	107.7	111.9	111.7	Légumes frais
Zuckerrüben	0.0345	123.9	92.6	96.3	97.8	Betteraves sucrières
Kartoffeln	0.0538	98.5	93.8	98.1	97.7	Pommes de terre
Sonstige einjährige Pflanzen	0.1315	105.2	99.2	99.6	100.0	Autres plantes non permanentes
Gartenbauprodukte	0.1134	102.5	98.4	98.9	99.4	Produits horticoles
Mehnjährige Pflanzen	0.3112	101.5	103.4	102.1	101.8	Plantes permanentes
Weinbau	0.2027	102.6	102.7	102.1	100.5	Vigne
Kern- und Steinobst	0.0695	101.8	107.2	102.5	105.5	Fruits à pépins et à noyau
Baumschulprodukte	0.0666	105.5	97.2	98.1	99.1	Produits de pépinières
Tiere und tierische Produkte	1.3570	98.6	100.4	103.7	107.2	Animaux et produits animaux
Rohmilch	0.6457	99.6	99.0	99.1	101.7	Lait cru
Schlachtrinder	0.2944	87.3	95.8	96.0	100.3	Bovins de boucherie
Schafe	0.0146	82.0	98.2	100.4	112.4	Ovins
Schweine	0.2548	112.0	109.7	127.1	133.3	Porcs
Geflügel	0.1460	99.9	99.5	99.2	99.3	Volailles
Forstwirtschaftliche Produkte	0.1228	104.9	101.1	99.7	97.9	Produits sylvicoles
Natursteine, Sand und Kies, Salz	0.7002	101.8	99.5	99.1	98.3	Pierres naturelles, sable et gravier, sel
Verarbeitete Produkte	92.1608	107.7	100.4	100.1	98.5	Arts et métiers, industrie
Nahrungs- und Futtermittel	9.4362	101.3	100.3	101.0	101.7	Produits alimentaires et fourragers
Fleisch und Fleischprodukte	2.0205	103.4	102.1	107.4	109.5	Viande et produits carnés
Verarbeitetes Obst und Gemüse	0.2036	101.5	99.1	99.5	99.4	Fruits et légumes transformés
Pflanzliche und tierische Öle und Fette	0.1583	103.9	98.3	95.3	101.1	Huiles et graisses végétales et animales
Milchprodukte	2.2295	99.6	100.1	100.0	101.1	Produits laitiers
Müllereiprodukte und Stärkeerzeugnisse	0.2809	104.5	101.0	100.7	99.2	Produits de meunerie et produits amylicés
Back- und Teigwaren	1.0969	96.8	100.7	100.5	100.9	Produits de boulangerie et pâtes alimentaires
Sonstige Nahrungsmittel	2.9495	102.9	99.4	98.3	97.8	Autres produits alimentaires
Futtermittel für Nutztiere	0.4970	101.3	99.8	99.9	99.1	Aliments pour animaux de ferme
Getränke	0.8642	100.6	101.2	103.6	104.2	Boissons
Tabakwaren <sup>2</sup>	0.3427	96.8	102.9	105.5	103.6	Produits à base de tabac <sup>2</sup>
Holzprodukte	2.6957	102.2	101.6	104.9	105.0	Produits en bois
Mineralölprodukte	0.8086	158.1	143.9	133.2	89.4	Produits pétroliers
Chemische Produkte	6.0406	109.2	101.4	102.3	101.4	Produits chimiques
Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmittel	0.3071	...	106.0	109.8	113.1	Pesticides et autres produits agrochimiques
Maschinen	10.2733	105.6	102.2	102.9	102.9	Machines
Land- und forstwirtschaftliche Maschinen	0.1348	98.8	104.1	105.3	105.3	Machines agricoles et forestières
Energieversorgung	3.4827	96.9	101.1	102.5	100.4	Prod. et distrib. d'électricité et de gaz
Elektrizität	2.7607	96.4	99.4	99.7	99.1	Électricité
Sammlung von Abfällen, Rückgewinnung	1.2406	184.2	145.2	101.1	84.9	Collection de déchets, récupération

<sup>1</sup> Inbegriffen Baumschul- und Gartenbauprodukte

<sup>2</sup> Bis Dezember 2010 inkl. Tabaksteuer

<sup>1</sup> Y compris produits de pépinières et produits horticoles

<sup>2</sup> Jusqu'en décembre 2010 y compris l'impôt sur le tabac

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.14 Einkaufspreisindex landwirtschaftlicher Produktionsmittel Indice des prix d'achat des agents de production agricoles

Dezember 2015 = 100 ~ Décembre 2015 = 100

Produktgruppen	Gewichtung 2018 Pondération 2018	2010	2018	2019	2020	Groupes de produit
Gesamtinput	100.0000	103.5	101.0	101.3	99.4	Input total
Landwirtschaftliche Verbrauchsgüter (Vorleistungen)	77.0679	103.2	101.0	100.8	98.2	Produits consommés dans l'agriculture (consommation intermédiaire)
Saat- und Pflanzgut	4.3342	100.2	98.2	98.3	98.4	Semences et plants
Energie und Schmierstoffe	7.4654	114.6	116.6	112.9	93.0	Énergie et lubrifiants
Strom	2.5767	93.7	99.0	98.0	96.1	Électricité
Heizstoffe	0.9100	122.2	131.9	125.7	98.9	Combustibles de chauffage
Treibstoffe	3.7867	142.2	133.6	127.6	92.4	Carburants
Schmierstoffe	0.1920	106.3	107.2	108.6	105.6	Lubrifiants
Dünge- u. Bodenverbesserungsmittel	3.0109	103.7	95.8	100.7	94.5	Engrais et amendements
Einnährstoffdünger	2.1076	104.5	94.5	100.0	92.9	Engrais simples
Mehrnährstoffdünger	0.6323	109.7	98.1	102.8	97.4	Engrais composés
Sonstige Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	0.2710	87.5	98.0	98.0	97.7	Autres engrais et amendements
Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel	1.8450	104.8	91.0	90.1	89.5	Produits phytosanitaires et antiparasitaires
Tierarzt und Medikamente	3.0050	104.6	99.8	98.9	98.7	Vétérinaire et médicaments
Futtermittel	23.0202	100.6	100.1	100.2	98.7	Aliments pour animaux
Einzel Futtermittel	4.5822	102.7	101.5	102.2	100.0	Aliments simples
Mischfuttermittel	18.4380	100.1	99.8	99.7	98.4	Aliments composés
Mischfuttermittel für Kälber	1.2701	101.1	98.8	98.5	98.7	Aliments composés pour veaux
Mischfuttermittel für Rinder ohne Kälber	5.0476	100.7	100.3	100.8	100.2	Aliments composés pour bovins autres que veaux
Mischfuttermittel für Schweine	7.2551	100.3	99.3	99.0	96.7	Alim. composés pour porcins
Mischfuttermittel für Geflügel	4.5470	98.8	99.9	99.7	98.8	Alim. composés pour volailles
Sonstige Mischfuttermittel	0.3183	99.7	100.9	101.0	100.6	Autres aliments composés
Instandhaltung von Maschinen und Geräten	7.6212	104.2	100.2	100.7	100.7	Entretien des machines et de l'équipement
Instandhaltung von Bauten	3.1255	102.8	102.3	102.5	100.8	Entretien des bâtiments
Sonstige Waren und Dienstleistungen	23.6405	103.0	100.1	99.8	99.6	Autres biens et services
Landwirtschaftliche Dienstleistungen	10.1022	102.9	98.6	97.5	97.5	Services agricoles
Sonstige Waren und Dienstl. a.n.g.	13.5383	103.1	101.3	101.6	101.2	Autres biens et services n.d.a.
Wasserkosten	0.9445	91.1	97.8	93.6	95.6	Frais de l'eau
Kleinwerkzeuge	2.9214	114.9	89.1	89.5	89.3	Petit outillage
Allg. Kosten Pflanzenbau	2.1406	106.5	106.7	108.5	108.7	Frais gén. en culture végétale
Allg. Kosten Tierhaltung	2.6020	104.0	98.6	92.1	88.4	Frais gén. en production animale
Kommunikation	2.0024	93.5	104.5	106.7	107.6	Communication
Administration, Beratungsdienstl., Finanzdienstleistungen	1.8536	98.2	100.0	109.2	109.2	Administration, services de consultation, serv. financiers
Berufsverbände	1.0738	103.8	115.6	115.6	115.6	Organisations profession.
Landwirtschaftliche Investitionsgüter	22.9321	104.5	101.1	103.2	103.6	Investissements agricoles
Ausrüstungsgüter	14.2866	110.0	101.9	105.2	105.6	Biens d'équipements
Einrichtungen u. sonst. Maschinen	9.3227	109.4	102.6	105.9	106.5	Équipements et autres machines
Einachsige Motorgeräte	0.4861	110.3	102.1	106.3	109.0	Monoaxes et autres machines à un essieu
Maschinen und Geräte für die Bodenbearbeitung	2.6976	110.2	102.2	104.4	104.7	Machines et équipements pour la culture du sol
Maschinen und Geräte für die Ernte	3.3914	110.4	104.1	108.5	108.4	Machines et équip. pour la récolte
Maschinen und Einrichtungen der Innenwirtschaft	2.7476	105.6	100.4	103.2	104.3	Machines et équipements utilisés à l'intérieur de la ferme
Fahrzeuge	4.9639	111.3	100.3	103.5	103.8	Véhicules
Zugmaschinen	3.3036	114.4	99.6	102.7	103.0	Tracteurs
Sonstige Fahrzeuge	1.6603	108.3	101.2	104.5	104.6	Autres véhicules
Bauten	7.6423	97.1	99.7	99.8	100.3	Constructions
Sonstige Investitionen	1.0032	95.3	101.1	101.7	101.8	Autres investissements
Produktionsmittel landwirtschaftlicher Herkunft <sup>1</sup>	27.3544	100.5	99.8	99.9	98.7	Agents de production d'origine agricole <sup>1</sup>
Restliche Produktionsmittel	72.6456	104.7	101.5	101.9	99.7	Autres agents de production

<sup>1</sup> Saat- und Pflanzgut, Futtermittel

<sup>1</sup> Semences et plants, aliments pour animaux

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.15 Index der Preise landwirtschaftlicher Produktionsfaktoren Indice des prix des facteurs de production agricoles

Dezember 2015 = 100 ~ Décembre 2015 = 100

Produktgruppen	Gewichtung 2019 Pondération 2019	2010	2018	2019	2020	Groupes de produits
Kapitalkosten	100.0000	103.1	98.3	98.3	98.3	Coûts financiers
Löhne und Lohnnebenkosten	100.0000	97.5	101.7	102.8	104.0	Salaires et charges salariales annexes
Löhne	79.0869	97.6	102.0	103.2	104.0	Salaires
Lohnnebenkosten	20.9131	96.8	99.8	100.2	102.9	Charges salariales annexes

Agristat

Agristat

### 8.16 Landesindex der Konsumentenpreise Indice des prix à la consommation

Dezember 2015 = 100 ~ Décembre 2015 = 100

Produktgruppen	Gewichtung 2020 <sup>1</sup> Pondération 2020 <sup>1</sup>	2010	2018	2019	2020	Groupes de produits
Gesamtindex	100.000	102.5	101.7	102.0	101.3	Indice général
Nahrungsmittel und alkoholfreie Getränke	10.539	104.3	103.3	103.5	103.6	Alimentation et boissons non-alcoolisées
Nahrungsmittel	9.606	104.2	103.5	103.7	103.7	Alimentation
Brot, Mehl, Getreideprodukte	1.601	105.0	101.4	101.4	100.6	Pain, farine, produits céréaliers
Fleisch, Fleischwaren	2.276	101.1	103.8	105.6	107.9	Viande, charcuterie et saucisses
Fisch, Meeresfrüchte	0.370	104.2	103.4	103.4	104.3	Poissons, fruits de mer
Milch, Käse, Eier	1.602	103.1	100.4	100.5	100.9	Lait, fromage, œufs
Speisefette und -öle	0.257	98.6	100.4	100.5	102.3	Graisses et huiles comestibles
Früchte, Gemüse, Kartoffeln, Pilze	2.121	108.9	108.8	108.1	106.5	Fruits, légumes, pommes de terre, champignons
Zucker, Süßwaren	0.659	103.4	103.2	102.5	102.1	Sucre, aliments sucrés
Sonstige Nahrungsmittel	0.720	105.6	99.7	99.1	98.1	Autres produits d'alimentation
Alkoholfreie Getränke	0.933	105.6	102.0	101.6	101.9	Boissons non-alcoolisées
Kaffee, Tee, Kakao, Nährgetränke	0.421	99.1	102.2	101.2	100.8	Café, thé, cacao, boissons nutritives
Alkoholische Getränke und Tabak	2.756	96.1	101.7	102.5	103.4	Boissons alcoolisées et tabac
Alkoholische Getränke	1.086	103.3	102.1	103.1	103.7	Boissons alcoolisées
Tabakwaren	1.670	85.3	101.4	102.0	103.3	Tabacs
Bekleidung und Schuhe	3.404	106.6	102.6	104.6	104.9	Habillement et chaussures
Wohnen und Energie	24.959	97.1	103.3	103.7	103.5	Logement et énergie
Hausrat und laufende Haushaltsführung	3.790	108.3	95.6	97.1	96.8	Équipement ménager et entretien courant
Gesundheitspflege	15.689	103.0	98.3	98.1	97.3	Santé
Verkehr	10.969	110.0	103.5	104.0	100.4	Transport
Nachrichtenübermittlung	2.944	107.9	98.7	99.5	99.3	Communications
Freizeit und Kultur	8.373	108.9	104.0	103.7	100.8	Loisirs et culture
Unterricht	0.997	92.2	102.2	103.0	103.9	Enseignement
Restaurants und Hotels	9.464	97.4	101.6	102.3	102.7	Restaurants et hôtels
Sonstige Waren und Dienstleistungen	6.116	100.9	98.4	99.0	98.7	Autres bien et services

<sup>1</sup> Der Warenkorb wird jährlich neu gewichtet.

<sup>1</sup> La pondération du panier-type est renouvelée chaque année.

Bundesamt für Statistik (BFS), Sektion Preise

Office fédéral de la statistique (OFS), section des prix

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.17 Kaufkraft landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Verhältnis zu landwirtschaftlichen Produktionsmitteln Pouvoir d'achat des produits agricoles par rapport aux agents de production agricoles

Verhältnis zwischen dem Produzentenpreisindex landw. Erzeugnisse und dem Einkaufspreisindex landw. Produktionsmittel, Dezember 2015 = 100.

Relation entre l'indice des prix à la production des produits agricoles et l'indice des prix des agents de production agricoles, décembre 2015 = 100.

Jahre Années	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	September Septembre	Oktober Octobre	November Novembre	Dezember Décembre	Mittel <sup>1</sup> Moyenne <sup>1</sup>
2000	123.3	122.4	122.4	125.5	120.9	121.4	120.9	118.4	117.0	116.8	114.1	113.0	119.7
2010	98.8	97.1	97.1	96.3	95.9	97.1	98.7	97.9	100.4	97.8	96.7	96.9	97.6
2015	98.3	97.0	96.8	97.8	97.7	99.3	101.3	101.6	101.1	101.0	99.6	100.0	99.3
2016	101.0	100.4	99.6	100.4	100.8	102.8	105.5	104.9	103.4	104.0	103.3	103.3	102.5
2017	103.3	102.5	100.6	101.2	102.0	104.6	106.8	105.1	105.0	105.9	104.4	104.6	103.8
2018	102.9	101.0	100.2	99.9	99.8	102.0	103.5	101.4	102.2	101.7	100.7	101.8	101.4
2019	101.8	101.2	100.7	101.3	101.7	103.3	104.2	105.4	107.0	106.4	105.9	106.4	103.8
<b>2020</b>	<b>105.9</b>	<b>105.2</b>	<b>105.1</b>	<b>105.9</b>	<b>105.6</b>	<b>108.1</b>	<b>109.0</b>	<b>109.8</b>	<b>111.3</b>	<b>111.4</b>	<b>110.5</b>	<b>107.8</b>	<b>108.0</b>

1 Jahresmittel

1 Moyenne annuelle

Agristat

Agristat

### 8.18 Kaufkraft landwirtschaftlicher Erzeugnisse im Verhältnis zu den Konsumentenpreisen Pouvoir d'achat des produits agricoles par rapport aux prix à la consommation

Verhältnis zwischen dem Produzentenpreisindex landw. Erzeugnisse und dem Landesindex der Konsumentenpreise, Dezember 2015 = 100.

Relation entre l'indice des prix à la production des produits agricoles et l'indice des prix à la consommation, décembre 2015 = 100.

Jahre Années	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	September Septembre	Oktober Octobre	November Novembre	Dezember Décembre	Mittel <sup>1</sup> Moyenne <sup>1</sup>
2000	125.6	124.3	124.5	127.2	122.7	123.1	123.0	120.5	119.2	118.6	115.4	114.5	121.5
2010	100.4	98.4	98.3	96.7	96.4	97.9	100.1	99.1	101.5	98.5	97.4	97.5	98.5
2015	99.8	98.2	97.9	98.6	97.8	99.3	101.8	101.9	101.0	100.7	99.7	100.0	99.7
2016	100.3	99.3	98.1	98.7	98.8	100.7	103.7	102.6	101.1	101.7	101.3	101.5	100.6
2017	101.5	100.4	98.3	98.6	99.1	101.7	104.1	102.4	102.4	103.4	102.4	102.7	101.4
2018	102.0	100.0	98.9	98.8	98.7	101.1	102.7	100.6	101.7	101.5	101.2	101.9	100.8
2019	101.7	101.0	100.3	100.6	100.8	102.0	103.4	104.4	105.9	105.7	105.3	105.7	103.1
<b>2020</b>	<b>105.4</b>	<b>104.0</b>	<b>103.4</b>	<b>103.8</b>	<b>103.2</b>	<b>105.8</b>	<b>106.9</b>	<b>107.5</b>	<b>108.9</b>	<b>108.8</b>	<b>108.1</b>	<b>106.0</b>	<b>106.0</b>

1 Jahresmittel

1 Moyenne annuelle

Agristat

Agristat

## 8. Preise, Löhne, Zinsen ~ Prix, salaires, intérêts

### 8.19 Importpreisindex Indice des prix à l'importation

Dezember 2015 = 100 ~ Décembre 2015 = 100

Produktgruppen	Gewichtung 2015 Pondération 2015	2010	2015	2018	2019	2020	Groupes de produits
Importpreisindex	100.0000	118.5	102.4	106.8	104.2	98.4	Indice des prix à l'importation
Landwirtschaftliche Produkte	2.1797	108.8	105.0	103.7	99.9	100.4	Produits agricoles
Kohlen	0.0165	183.7	103.0	116.6	95.2	80.3	Charbon
Verarbeitete Produkte	95.5322	117.4	102.0	106.2	104.0	98.8	Arts et métiers, industrie
Nahrungs- und Futtermittel	3.8342	104.5	99.8	103.8	101.1	99.1	Produits alimentaires et fourragers
Fleisch und Fleischprodukte	0.5866	97.8	97.6	106.7	105.1	104.1	Viande et produits carnés
Fisch und Fischprodukte	0.3737	106.7	99.1	113.3	108.3	101.3	Poissons et produits à base de poisson
Verarbeitetes Obst und Gemüse	0.4385	90.1	100.9	100.0	97.9	97.1	Fruits et légumes transformés
Sonstige Nahrungsmittel	1.0714	111.3	99.2	101.7	100.0	98.7	Autres produits alimentaires
Futtermittel für Heimtiere	0.1089	118.1	103.3	102.6	100.1	97.5	Aliments pour animaux de compagnie
Getränke	1.1566	106.1	101.2	103.8	105.5	104.2	Boissons
Holzprodukte	1.2356	118.5	100.4	110.5	105.9	100.9	Produits en bois
Mineralölprodukte	4.3071	149.9	114.6	141.5	131.9	84.8	Produits pétroliers
Benzin	1.1257	153.0	115.2	133.4	121.9	77.0	Essence
Diesel	1.2757	160.3	114.1	143.1	130.9	81.4	Diesel
Heizöl extraleicht	1.1083	150.9	115.4	143.4	131.0	80.9	Mazout extra-léger
Metallprodukte	3.6408	112.7	101.4	108.3	107.6	104.3	Produits métalliques
Maschinen	8.2812	114.5	101.5	107.6	107.1	105.2	Machines
Land- und forstwirtschaftliche Maschinen	0.3875	111.0	101.5	103.4	104.7	104.9	Machines agricoles et forestières
EDV-Geräte usw.	9.6034	126.3	102.2	97.8	94.5	91.9	Produits informatiques etc.
Desktops	0.3509	118.6	103.8	90.2	78.0	67.9	Desktops
Nutzfahrzeuge	0.8666	121.7	103.3	104.8	106.0	106.5	Véhicules utilitaires

Bundesamt für Statistik (BFS), Sektion Preise

Office fédéral de la statistique (OFS), section des prix

9.1	Ausgaben des Bundes nach Aufgabengebieten Dépenses de la Confédération par groupe de tâches .....	171
9.2	Bundessubventionen Subventions fédérales .....	172
9.3	Bundessubventionen an Landwirtschaft und Ernährung Subventions fédérales affectées à l'agriculture et à l'alimentation.....	173
9.4	Zweckgebundene Einnahmen des Bundes aus Landwirtschaft und Ernährung Recettes affectées de l'État de l'agriculture et de l'alimentation.....	174
9.5	Ausgaben der Kantone zugunsten der Landwirtschaft Dépenses cantonales en faveur de l'agriculture.....	174
9.6	Übersicht Direktzahlungen Aperçu des paiements directs.....	175
9.7	Übersicht Kulturlandschaftsbeiträge Aperçu des contributions au paysage cultivé.....	176
9.8	Kulturlandschaftsbeiträge Contributions au paysage cultivé.....	177
9.9	Kulturlandschaftsbeiträge: Fortsetzung Sömmerungsbeiträge Contributions au paysage cultivé: Suite contributions à l'estivage.....	179
9.10	Versorgungssicherheitsbeiträge Contributions à la sécurité de l'approvisionnement.....	180
9.11	Biodiversitätsbeiträge Contributions à la biodiversité.....	181
9.12	Landschaftsqualitätsbeiträge Contributions à la qualité du paysage .....	182
9.13	Übersicht Produktionssystembeiträge Aperçu des contributions au système de production.....	183
9.14	Biologischer Landbau Agriculture biologique.....	184
9.15	Extensive Produktion von Ackerkulturen Production extensive de grandes cultures .....	185
9.16	Besonders tierfreundliche Stallhaltungssysteme (BTS) Systèmes de stabulation particulièrement respectueux des animaux (SST) .....	186
9.17	Regelmässiger Auslauf im Freien (RAUS) Sorties régulières en plein air (SRPA) .....	187
9.18	Graslandbasierte Milch- und Fleischproduktion Production de lait et de viande basée sur les herbages.....	188
9.19	Ressourceneffizienzbeiträge Contributions à l'utilisation efficiente des ressources .....	189
9.20	Übergangsbeiträge Contributions de transition.....	191
9.21	Einzelkulturbeiträge Contributions pour cultures particulières.....	192
9.22	Bewilligte Investitionskredite an die Landwirtschaft Crédits d'investissements accordés à l'agriculture.....	193
9.23	Investitionskredite an die Landwirtschaft und Tilgung der Darlehen Crédits d'investissements accordés à l'agriculture et remboursements des prêts.....	193
9.24	Bewilligte Investitionskredite an die Landwirtschaft nach Verwendungszweck Crédits d'investissements accordés à l'agriculture selon l'emploi .....	194
9.25	Gesamtkosten der vom Bund genehmigten Strukturverbesserungsprojekte Coûts totaux des projets d'améliorations des structures approuvés par la Confédération.....	194
9.26	Ausbezahlte Bundesbeiträge an Strukturverbesserungen, nach Kantonen Subsides fédéraux versés pour l'amélioration des structures, selon les cantons .....	195
9.27	Verpflichtete Strukturverbesserungsbeiträge Contributions engagées à l'amélioration structurelle .....	196
9.28	Familienzulagen an landwirtschaftliche Arbeitnehmer und selbständige Landwirte Allocations familiales aux travailleurs agricoles et aux agriculteurs indépendants.....	197



## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

Die ordentlichen Ausgaben des Bundes beliefen sich 2020 auf 87,8 Milliarden Franken, 22,9% mehr als im Vorjahr, aufgrund der Pandemie. Mehr als ein Drittel der Ausgaben (41,3%) beanspruchte die soziale Wohlfahrt, gefolgt vom Bereich Finanzen und Steuern, welcher die Zinsausgaben sowie die Kantonsanteile an Steuereinnahmen des Bundes umfasst (11,9%), vom Verkehr (11,5%), der Bildung und Forschung (9,3%) sowie den Ausgaben für die Sicherheit (7,3%). Die Ausgaben für den Bereich Landwirtschaft und Ernährung (4,2%) folgten an sechster Stelle (Tabelle 9.1).

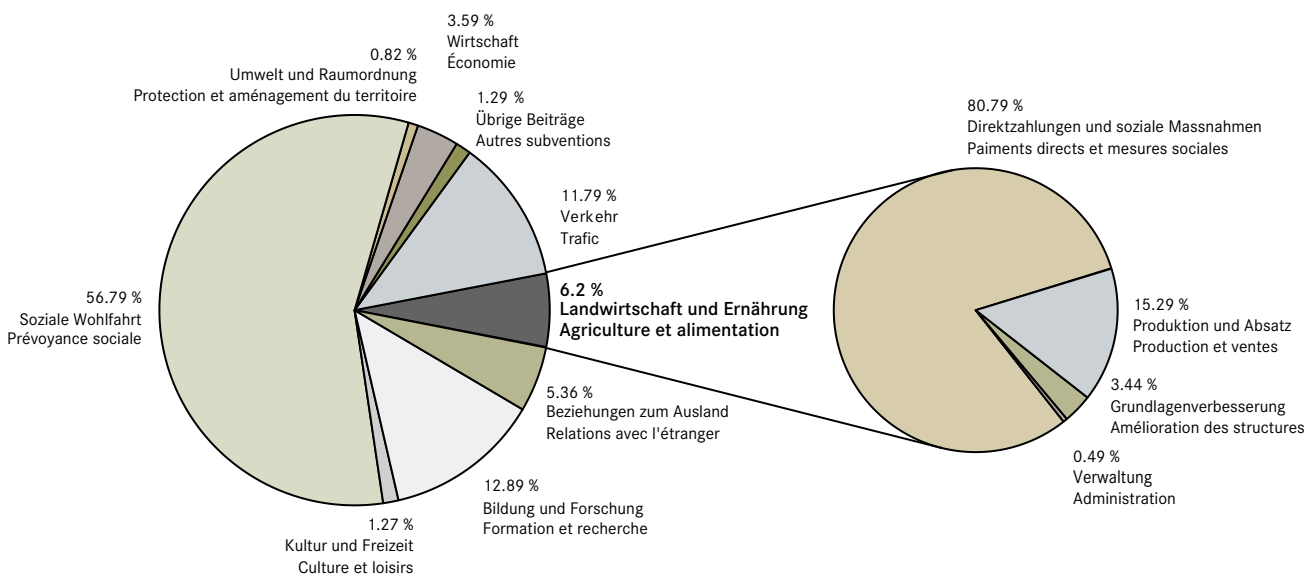
65% der Bundesausgaben flossen in Form von Subventionen zu den verschiedenen Empfängergruppen. Jene mit den grössten Anteilen waren die Alters-, die Invaliden-, die Kranken- und die sonstigen Sozialversicherungen mit insgesamt 36,9%, der Bereich Bildung und Forschung (8,4%), der Bereich Verkehr (7,7%) sowie der Bereich Landwirtschaft und Ernährung (4%) (Tabelle 9.2).

En 2020, les dépenses ordinaires de la Confédération se sont élevées à 87,8 milliards de francs, soit 22,9% de plus que l'année précédente, à cause de la pandémie. Plus d'un tiers de ce montant (41,3%) a été affecté à la prévoyance sociale, suivie du secteur des finances et des contributions englobant les dépenses en intérêts ainsi que la part des cantons aux revenus fiscaux de la Confédération (11,9%), des transports (11,5%), de la formation et recherche (9,3%) et de la sécurité (7,3%). Les dépenses relatives aux domaines de l'agriculture et de l'alimentation (4,2%) viennent en sixième position (Tableau 9.1).

Des dépenses totales de la Confédération, 65% ont été versés sous forme de subventions aux groupes de bénéficiaires les plus divers. Les assurances vieillesse, invalidité et maladie ainsi que les autres assurances sociales en perçoivent ensemble la part la plus importante (36,9%). Suivent les domaines de la formation et de la recherche (8,4%), les transports (7,7%) ainsi que les dépenses relatives aux domaines de l'agriculture et de l'alimentation (4%) (Tableau 9.2).

### Bundessubventionen nach Verwendungszweck, 2020 Subventions fédérale d'après leur destination, 2020

Siehe Tabelle 9.2 ~ Voir tableau 9.2



Im Berichtsjahr 2020 wurden Direktzahlungen und soziale Massnahmen in der Landwirtschaft im Umfang von 2,85 Milliarden Franken ausgerichtet. Im Vergleich dazu fielen die dem Bereich Landwirtschaft und Ernährung zugerechneten Aufwendungen für Verwaltung (18 Mio. CHF), zur Grundlagenverbesserung (120 Mio. CHF) sowie die Ausgaben für Produktion und Absatzförderung (525 Mio. CHF) deutlich kleiner aus (Tabelle 9.3). Den Bundesausgaben für Ernährung und Landwirtschaft standen im Jahr 2020 zweckgebundene und sonstige Einnahmen in Höhe von 253 Millionen Franken gegenüber. Diese setzen sich in erster Linie aus Erlösen aus Kontingentsversteigerungen und den Einnahmen aus der Tierverkehrs-kontrolle zusammen (Tabelle 9.4). Die Nettoausgaben der Kantone für die Landwirtschaft beliefen sich 2019 auf 291 Millionen Franken (Tabelle 9.5). Gemessen an den Ausgaben des Bundes ist dieser Betrag gering.

Durant l'année 2020 sous revue, les paiements directs et les mesures sociales octroyés dans l'agriculture se sont élevés à 2,85 milliards de francs. Les autres dépenses imputées aux domaines de l'agriculture et de l'alimentation se sont avérées nettement plus modestes avec 18 millions de francs pour l'administration, 120 millions de francs pour l'amélioration des structures ainsi que 525 millions de francs en faveur de la production et des ventes (Tableau 9.3). En contrepartie des dépenses liées au secteur agroalimentaire, la Confédération a perçu en 2020 des recettes à affectation obligatoire et d'autres recettes à hauteur de 253 millions de francs. Ces recettes se composent principalement des produits des mises en adjudication de contingents et du contrôle du trafic des animaux (Tableau 9.4). Les dépenses nettes des cantons en faveur de l'agriculture se sont élevées à 291 millions de francs en 2019 (Tableau 9.5). Il s'agit d'un montant modeste par rapport aux dépenses de la Confédération. Les dépenses reculent plutôt au cours des années.

Die genauen Zahlen zur Verwendung der Direktzahlungen liegen erst für das Beitragsjahr 2019 vor. Demnach wurden insgesamt 2,794 Milliarden Franken für Direktzahlungen ausgegeben. Der grösste Anteil entfiel auf die Versorgungssicherheitsbeiträge (38,7%), gefolgt von den Kulturlandschaftsbeiträgen (18,9%), den Produktionssystembeiträgen (17,5%), den Biodiversitätsbeiträgen (14,9%) und den Landschaftsqualitätsbeiträgen (5,2%). Die Übergangsbeiträge machten nur noch 3,7% des gesamten Beitragsvolumens aus (Tabelle 9.6).

Mittels zinsgünstiger Investitionskredite unterstützt der Bund die Verbesserung der landwirtschaftlichen Produktionsgrundlagen. Im Jahre 2020 bewilligten die zuständigen kantonalen Stellen Beiträge in der Höhe von 293 Millionen Franken. 90% dieser Mittel wurden für einzelbetriebliche Massnahmen eingesetzt, der Rest unterstützte betriebsübergreifende Massnahmen.

Für die Bauernfamilien nach wie vor bedeutungsvoll sind die Familienzulagen des Bundes. Im Jahre 2019 kamen 20 921 Landwirte und ihre Angestellten in den Genuss von Zahlungen in Form von Kinder- bzw. Haushaltenszulagen im Gesamtbetrag von 98 Millionen Franken (Tabelle 9.28).

Les chiffres exacts de l'utilisation des paiements directs sont seulement disponibles pour l'année de contributions 2019 à l'heure actuelle. 2,794 milliards de francs ont été dépensés au total pour les paiements directs. Les contributions à la sécurité de l'approvisionnement (38,7%), les contributions au paysage cultivé (18,9%), les contributions au système de production (17,5%), les contributions à la biodiversité (14,9%) et les contributions à la qualité du paysage (5,2%) en représentaient la plus grande partie. Les contributions de transition ont diminué et ne représentaient plus que 3,7% du volume total des contributions (Tableau 9.6).

En accordant des crédits d'investissement à taux préférentiels, la Confédération soutient l'amélioration des bases de production agricole. En 2020, les autorités cantonales compétentes ont approuvé des crédits à hauteur de 293 millions de francs. 90% de ces fonds ont été utilisés pour financer des individuelles, le reste a été versé pour des mesures concernant plusieurs exploitations.

Comme par le passé, les allocations familiales de la Confédération revêtent une grande importance pour les familles paysannes. En 2019, 20 921 agriculteurs et employés ont bénéficié d'un montant total de 98 millions de francs sous forme d'allocations pour enfants ou d'allocations de ménage (Tableau 9.28).

**9.1 Ausgaben des Bundes nach Aufgabengebieten**  
**Dépenses de la Confédération par groupe de tâches**

Bei diesen Angaben handelt es sich um die Bruttoaufwendungen, analog der Darstellung in der Staatsrechnung nach Neuem Rechnungsmodell des Bundes (NRM). Das heisst, dass die Rückerstattungen nicht von den Ausgaben abgezogen sind. Aufgrund der Umstellung auf das neue harmonisierte Rechnungslegungsmodell der Kantone und Gemeinde (HRM2) sind die Zahlen ab 2008 nur beschränkt mit den Vorjahren vergleichbar. In tausend CHF

Dépenses brutes, remboursements non déduits, présentation analogue à celle des comptes des pouvoirs publics selon le nouveau modèle comptable de la Confédération (NMC), ce qui veut dire que les remboursements ne sont pas retirés des dépenses. Le passage au modèle comptable harmonisé des cantons et des communes (MCH2) implique une comparaison restreinte des chiffres dès 2008 avec ceux des années précédentes. En milliers de CHF

Verwendungszwecke	2000	2010	2019	2020*	Affectation
Institutionelle und finanzielle Voraussetzungen	1 747 056	2 459 611	3 139 042	3 108 742	Conditions institutionnelles et financières
Beziehungen zum Ausland / Internationale Zusammenarbeit	2 177 756	2 606 850	3 480 318	3 836 130	Relations avec l'étranger / coopération internationale
Sicherheit	4 815 158	4 394 653	5 990 822	6 421 628	Défense nationale
Bildung und Forschung	3 959 681	6 066 593	7 985 404	8 137 196	Formation et recherche
Kultur und Freizeit	573 125	413 278	546 494	870 749	Culture et loisirs
Gesundheit	157 324	228 232	265 886	1 131 579	Santé
Soziale Wohlfahrt	14 171 408	18 453 897	22 385 614	36 301 980	Prévoyance sociale
Altersversicherung	6 428 676	9 934 967	11 624 466	12 528 213	Assurance-vieillesse
Invalidenversicherung	3 330 049	3 522 889	3 687 298	3 639 442	Assurance-invalidité
Krankenversicherung	1 736 695	2 007 972	2 858 489	2 888 187	Assurance-maladie
Ergänzungsleistungen	501 651	1 270 926	1 641 516	1 707 509	Prestations complémentaires
Militärversicherung	260 783	216 472	200 661	153 322	Assurance militaire
Arbeitslosenversicherung / Arbeitsvermittlung	202 455	438 735	543 773	11 392 542	Assurance chômage / service de l'emploi
Sozialer Wohnungsbau / Wohnbauförderung	367 197	125 653	32 213	44 335	Constr. de logements à caract. social / encour. à la constr. de log.
Migration	1 331 414	885 362	1 734 017	1 683 290	Migrations
Familienpolitik, Gleichstellung	12 488	50 921	63 181	2 265 141	Politique familiale, égalité
Verkehr	6 423 641	8 224 955	9 933 206	10 112 336	Trafic
Strassenverkehr	2 857 866	2 914 441	3 526 553	3 282 204	Circulation routière
Öffentlicher Verkehr	3 496 079	5 214 941	6 219 898	6 532 113	Transports publics
Luftfahrt	69 696	95 573	186 755	298 020	Aviation
Umwelt und Raumordnung	800 041	1 163 848	1 774 441	1 543 028	Environnement et aménagement du territoire
Landwirtschaft und Ernährung	3 572 942	3 665 703	3 658 151	3 661 531	Agriculture et alimentation
Wirtschaft	426 144	567 659	2 113 774	2 217 376	Économie
Finanzen und Steuern	7 577 731	10 110 718	10 140 953	10 474 584	Finances et impôts
Ordentliche Ausgaben	47 129 891	59 265 621	71 414 106	87 816 861	Dépenses ordinaires

Eidgenössische Finanzverwaltung (EFV)

Administration fédérale des finances (AFF)

9.2 Bundessubventionen  
Subventions fédérales

Bei diesen Angaben handelt es sich um die Bruttoaufwendungen, analog der Darstellung in der Staatsrechnung nach Neuem Rechnungsmodell des Bundes (NRM). Das heisst, dass die Rückerstattungen nicht von den Ausgaben abgezogen sind. Aufgrund der Umstellung auf das neue harmonisierte Rechnungslegungsmodell der Kantone und Gemeinde (HRM2) sind die Zahlen ab 2008 nur beschränkt mit den Vorjahren vergleichbar. In tausend CHF

Dépenses brutes, remboursements non déduits, présentation analogue à celle des comptes des pouvoirs publics selon le nouveau modèle comptable de la Confédération (NMC), ce qui veut dire que les remboursements ne sont pas retirés des dépenses. Le passage au modèle comptable harmonisé des cantons et des communes (MCH2) implique une comparaison restreinte des chiffres dès 2008 avec ceux des années précédentes. En milliers de CHF

Verwendungszwecke	2010	2015	2019	2020	Affectation
Institutionelle und finanzielle Voraussetzungen	31 604	36 226	185 585	62 486	Conditions institutionnelles et financières
Beziehungen zum Ausland / Internationale Zusammenarbeit	2 058 951	3 067 856	2 710 396	3 057 264	Relations avec l'étranger / coopération internationale
Sicherheit	-	-	347 276	355 642	Sécurité
Bildung und Forschung	5 386 472	6 335 684	7 254 018	7 359 670	Formation et recherche
Kultur und Freizeit	276 731	356 365	398 505	723 912	Culture et loisirs
Gesundheit	87 922	82 866	93 588	317 827	Santé
Soziale Wohlfahrt	15 175 571	17 515 642	18 957 928	32 415 650	Prévoyance sociale
Altersversicherung	7 162 114	8 172 068	8 846 600	9 294 592	Assurance-vieillesse
Invalidenversicherung	3 480 176	3 693 132	3 619 429	3 570 000	Assurance-invalidité
Krankenversicherung	1 976 797	2 444 717	2 829 613	2 852 450	Assurance-maladie
Ergänzungsleistungen	1 269 118	1 458 554	1 636 080	1 701 987	Prestations complémentaires
Militärversicherung	...	...	20 110	15 837	Assurance militaire
Arbeitslosenversicherung / Arbeitsvermittlung	419 315	464 712	509 691	11 358 500	Assurance chômage / service de l'emploi
Migration	705 959	1 163 780	1 423 820	1 336 271	Migrations
Sozialer Wohnungsbau / Wohnbauförderung	118 917	73 355	24 959	16 307	Constr. de logements à caract. social / encour. à la constr. de log.
Familienpolitik, Gleichstellung	43 176	45 325	47 625	2 248 705	Politique familiale, égalité
Verkehr	5 426 606	5 129 701	6 360 693	6 729 815	Trafic
Strassenverkehr	561 543	180 178	218 536	185 047	Circulation routière
Öffentlicher Verkehr	4 840 418	4 852 433	6 036 980	6 317 780	Transports publics
Luftfahrt	24 645	96 106	114 327	226 989	Aviation
Umwelt und Raumordnung	263 835	410 379	467 737	465 655	Environnement et aménagement du territoire
Umweltschutz	84 438	84 350	57 103	47 460	Protection de l'environnement
Schutz vor Naturgefahren	97 406	100 705	264 835	265 952	Protection contre les dangers naturels
Naturschutz	81 702	120 381	145 652	152 097	Protection de la nature
Raumordnung	290	152	146	146	Aménagement du territoire
Landwirtschaft und Ernährung	3 549 288	3 543 557	3 539 063	3 539 356	Agriculture et alimentation
Verwaltung, Vollzug, Kontrolle	15 306	15 908	16 523	17 376	Administration, mise en oeuvre et contrôle
Grundlagenverbesserung	171 260	148 802	122 720	121 593	Amélioration des structures
Produktion und Absatz	495 636	517 159	532 802	541 037	Production et ventes
Direktzahlungen und soziale Massnahmen	2 867 086	2 861 687	2 867 017	2 859 351	Paiements directs et mesures sociales
Wirtschaft	404 341	535 569	1 950 614	2 051 440	Économie
Wirtschaftsordnung	22 156	29 823	25 070	25 992	Ordre économique
Standortförderung und Regionalpolitik	141 136	109 519	245 236	236 871	Promotion place économique et politique régional
Energie	241 049	372 713	1 680 308	1 788 576	Énergie
<b>Total</b>	<b>33 179 118</b>	<b>37 325 697</b>	<b>42 275 552</b>	<b>57 078 716</b>	<b>Total</b>

Eidgenössische Finanzverwaltung (EFV)

Administration fédérale des finances (AFF)

**9.3 Bundessubventionen an Landwirtschaft und Ernährung  
Subventions fédérales affectées à l'agriculture et à l'alimentation**

Aufgrund der Umstellung auf das Neue Rechnungsmodell des Bundes (NRM) sind die Zahlen ab 2008 nur beschränkt mit den Vorjahren vergleichbar. In tausend CHF

Le passage au modèle comptable harmonisé des cantons et des communes (MCH2) implique une comparaison restreinte des chiffres dès 2008 avec ceux des années précédentes. En milliers de CHF

Verwendungszwecke	2000	2010	2019	2020	Affectation
Verwaltung	26 089	16 937	18 202	18 463	Administration
Forschungsbeiträge	1 593	3 129	5 457	6 704	Subsides pour la recherche
Landw. Beratungswesen	18 830	12 177	11 067	10 672	Vulgarisation agricole
Bekämpfungsmassnahmen	5 666	1 631	1 679	1 087	Mesures de lutte
Grundlagenverbesserung	215 753	171 841	121 208	120 864	Amélioration des structures agricoles
Pflanzen- und Tierzucht	21 000	37 629	38 519	39 466	Sélection végétale et élevage du bétail
Beihilfen Pflanzenbau, Teilkredit	-	-	-	-	Aides pour la prod. végétale, crédit partie
Umschulungsbeihilfen	-	49	-	-	Aides à la reconversion professionnelle
Investitionskredite	100 000	47 000	-260	440	Crédits d'investissement
Landw. Strukturverbesserungen	87 000	85 000	82 783	80 600	Améliorations struct. dans l'agriculture
Betriebshilfe	7 753	2 164	167	358	Aide aux exploitations
Produktion und Absatz	1 046 012	512 917	518 453	525 216	Production et ventes
Absatzförderung	59 521	55 840	64 706	65 195	Promotion des ventes
Ausfuhrbeiträge für landw. Verarbeitungsprodukte	111 842	76 711	-	-	Contributions à l'exportation de produits agricoles transformés
Beihilfen und Zulagen Milchwirtschaft	708 700	289 000	378 774	371 774	Aides et supplément accordés à l'économie laitière
Zulage auf verkäster Milch	280 059	256 292	197 841	192 154	Supplément pour le lait transformé en fromage
Zulage für silofreie Verfütterung	50 693	32 708	31 443	30 345	Supplément de non-ensilage
Zulage für Verkehrsmilch	-	-	149 490	149 406	Supplément lait commercialisé
Inlandbeihilfen für Butter, Käse, Magermilch und Milchpulver	193 413	-	-	-	Aides pour le beurre, le lait écrémé et la poudre de lait et pour le fromage acc. dans le pays
Ausfuhrbeihilfen für Käse und andere Milchprodukte	184 535	-	-	-	Aides à l'exportation de fromages et d'autres produits laitiers
Beihilfen Viehwirtschaft	-	4 008	5 725	8 443	Aides en économie animales
Beihilfen Pflanzenbau	-	70 060	69 248	79 804	Aides pour la production végétale
Zuckerrübenverarbeitung	-	33 638	36 628	36 798	Transformation de betteraves à sucre
Ölsaaten und Körnerleguminosen	-	29 981	26 825	27 429	Oléagineux et légumineuses à graines
Kartoffelverarbeitung	-	-	-	-	Transformation de pommes de terre
Obstverwertung	-	2 894	3 360	3 199	Mise en valeur de fruits
Saatgut, nachwachsende Rohstoffe, Weinbau	-	3 546	2 435	2 536	Semences, matières premières renouvelables, viticulture
Diverses (einschliesslich EHEC-Entschädigungen, 2011)	165 949	17 298	-	-	Divers (incl. indemnités EHEC, 2011)
Direktzahlungen u. soziale Massnahmen <sup>1</sup>	2 205 700	2 864 873	2 814 551	2 811 292	Paiements directs et mesures sociales <sup>1</sup>
Versorgungssicherheitsbeiträge	-	-	1 077 258	1 076 838	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement
Kulturlandschaftsbeiträge	-	-	526 031	523 990	Contributions au paysage cultivé
Biodiversitätsbeiträge	-	-	415 843	424 809	Contributions à la biodiversité
Landschaftsqualitätsbeiträge	-	-	145 593	146 271	Contributions à la qualité du paysage
Produktionssystembeiträge	-	-	487 368	492 176	Contributions au système de production
Ressourceneffizienzbeiträge, Ressourcenprogramme, Gewässerschutz	-	-	58 377	67 522	Contributions à l'utilisation efficiente des ressources, programmes d'utilisation durable des ressources, protection des eaux
Übergangsbeiträge	-	-	104 081	79 685	Contributions de transition
Allgemeine Direktzahlungen	1 758 985	2 181 967	-	-	Paiements directs généraux
Ökologische Direktzahlungen	355 485	587 306	-	-	Paiements directs écologiques
Familienzulagen in der Landwirtschaft	91 230	95 600	-	-	Allocations familiales dans l'agriculture
<b>Total</b>	<b>3 493 554</b>	<b>3 566 569</b>	<b>3 472 414</b>	<b>3 475 835</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> In der Staatsrechnung erfasste Ausgaben. Diese können in einzelnen Jahren aus rechnungstechnischen Gründen von den tatsächlichen Auszahlungen in den folgenden Tabellen abweichen.

<sup>1</sup> Dépenses figurant au compte d'Etat. Dans les tableaux suivants, les dépenses peuvent varier d'une année à l'autre des paiements effectifs, pour des raisons techniques comptables.

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.4 Zweckgebundene Einnahmen des Bundes aus Landwirtschaft und Ernährung Recettes affectées de l'État de l'agriculture et de l'alimentation

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Einnahmen	2000	2010	2019	2020	Recettes
Funktionsertrag	-	-	14 072	11 562	Revenus de fonctionnement
Tierverkehrskontrolle	-	-	6 400	7 400	Trafic des animaux
Schlachtabgabe	-	-	2 770	2 736	Taxe perçue à l'abattage
Erlöse aus Kontingentsversteigerung von					Produit de la vente aux enchères des contingents
Fleisch, Pferden und Zuchtrindern	12 018	206 469	199 579	192 888	de viande, de chevaux et de génisses d'élevage
Kartoffelprodukten und Kernobst	1 026	1 742	2 735	2 601	de produits à base de pommes de terre et de fruits à pépins
Milchpulver und Butter	-	191	510	24 878	de poudre de lait et de beurre
Passive Rechnungsabgrenzung	-	-	3 435	97	comptes de régularisation de passifs
Rückerstattung von Subventionen	-	-	912	322	Remboursement de subventions
Finanzertrag	-	-	22 878	17 532	Revenus financiers
<b>Total</b>	<b>27 262</b>	<b>223 473</b>	<b>246 891</b>	<b>252 616</b>	<b>Total</b>

Eidgenössische Finanzverwaltung (EFV), Staatsrechnung

Administration fédérale des finances (AFF), Compte d'Etat

### 9.5 Ausgaben der Kantone zugunsten der Landwirtschaft Dépenses cantonales en faveur de l'agriculture

Ohne Beiträge für die landwirtschaftliche Berufsbildung. In tausend CHF  
Sans les subsides pour l'enseignement agricole. En milliers de CHF

	2010	2015	2018	2019	
Bruttoausgaben der Kantone für die Landwirtschaft	3 261 100	3 269 860	3 315 951	3 339 412	Dépenses brutes des cantons en faveur de l'agriculture
Verwaltung, Vollzug und Kontrolle	95 570	102 363	126 417	127 011	Administration, exécution et contrôle
Strukturverbesserungen	250 302	238 297	241 894	249 489	Amélioration des structures
Produktionsverbesserung Vieh	94 153	62 375	66 877	65 097	Amélioration de la production animale
Produktionsverbesserung Pflanzen	22 700	33 432	36 787	35 869	Amélioration de la production végétale
Wirtschaftliche Massnahmen	9 579	18 951	13 877	12 667	Mesures économiques
Direktzahlungen	2 781 734	2 812 758	2 828 440	2 847 693	Paiements directs
Soziale Massnahmen	6 861	969	931	959	Mesures sociales
Alpwirtschaft	200	714	729	626	Économie alpestre
Davon in laufender Rechnung gedeckt durch					Dont couvertes dans le compte de fonctionnement par
Direktzahlungen des Bundes	2 771 161	2 799 000	2 805 385	2 832 089	Paiement directs de la Confédération
Übrige Einnahmen	177 392	192 732	208 742	216 417	Recettes diverses
Nettoausgaben der Kantone für die Landwirtschaft	312 548	278 128	301 823	290 906	Dépenses nettes des cantons en faveur de l'agriculture

Eidgenössische Finanzverwaltung (EFV)

Administration fédérale des finances (AFF)

9.6 Übersicht Direktzahlungen  
Aperçu des paiements directs

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

	Kulturlandschaft	Versorgungs- sicherheit	Biodiversität	Landschafts- qualität	Produktions- system	Ressourcen- effizienz	Übergangs- beiträge	Kürzungen, Nachzahlungen	Total Beiträge
	Paysage cultivé	Sécurité de l'approvi- sionnement	Biodiversité	Qualité du paysage	Système de production	Utilisation efficace des ressources	Contributions de transition	Réductions, paie- ments ultérieurs	Contributions, total
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année									
2014	495 727	1 096 114	364 108	70 153	439 465	6 335	307 830	...	2 779 732
2015	504 366	1 093 531	387 154	125 476	450 131	17 327	177 928	-2 393	2 753 520
2016	506 751	1 090 585	400 181	141 743	457 767	24 987	162 215	4 116	2 780 114
2017	522 977	1 086 255	413 877	145 059	466 750	28 279	128 643	4 483	2 787 357
2018	521 836	1 084 105	410 638	145 917	476 755	35 395	113 847	6 386	2 782 108
<b>2019</b>	<b>527 702</b>	<b>1 080 638</b>	<b>417 550</b>	<b>146 053</b>	<b>488 936</b>	<b>36 980</b>	<b>104 409</b>	<b>-8 188</b>	<b>2 794 080</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton									
ZH	8 390	68 548	29 502	8 144	28 193	2 550	6 879	-879	151 326
BE	105 679	208 234	68 672	27 702	87 432	6 684	21 214	-2 532	523 086
LU	26 961	79 428	28 959	9 777	49 122	5 231	10 231	-887	208 822
UR	12 934	7 340	4 856	1 517	2 820	75	540	-8	30 075
SZ	21 832	23 907	14 486	3 985	11 032	536	2 742	152	78 672
OW	12 160	8 492	3 780	1 697	4 978	185	877	-61	32 107
NW	7 441	6 303	2 933	1 090	3 138	147	725	-34	21 743
GL	9 634	7 367	4 122	1 345	3 584	56	767	-20	26 855
ZG	3 499	10 361	6 277	1 269	5 459	416	1 235	-34	28 483
FR	29 729	79 846	18 224	11 032	38 114	2 966	7 785	-518	187 178
SO	7 116	31 786	13 672	4 079	13 705	1 333	3 182	-252	74 622
BL/BS	5 025	22 269	9 869	2 335	9 418	513	2 086	-40	51 473
SH	1 255	14 984	7 443	1 427	4 746	956	1 052	-374	31 489
AR	8 754	13 277	2 342	1 638	6 347	315	1 523	7	34 203
AI	5 978	7 986	1 636	622	4 243	240	938	8	21 652
SG	41 849	70 826	27 294	9 198	37 924	1 398	8 717	-535	196 672
GR	80 305	59 072	38 595	11 147	29 934	477	5 355	-426	224 459
AG	8 047	60 583	27 014	7 327	25 975	2 573	6 131	-646	137 003
TG	3 228	47 548	14 469	5 817	26 110	2 166	5 183	-142	104 379
TI	13 713	13 217	6 165	1 392	5 162	185	986	162	40 982
VD	39 846	113 778	38 249	15 901	42 478	5 379	7 175	-613	262 193
VS	43 202	37 683	22 846	6 715	12 098	573	2 572	132	125 821
NE	13 322	34 555	8 144	4 176	13 646	580	2 443	-414	76 453
GE	338	10 787	3 402	1 113	3 522	680	375	-293	19 924
JU	17 464	42 461	14 599	5 611	19 756	764	3 694	60	104 408
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone									
T/P	43 560	483 268	167 378	57 636	216 401	26 399	46 652	-4 918	1 036 377
H/C	42 046	153 717	54 270	17 740	74 822	5 244	15 425	-1 511	361 753
B/M 1	63 308	130 661	35 600	15 284	61 588	2 816	13 080	-943	321 394
B/M 2	109 661	169 928	54 173	20 969	73 428	2 000	16 092	-965	445 287
B/M 3	84 558	86 684	38 915	13 954	38 072	360	7 940	-406	270 076
B/M 4	57 111	56 380	35 548	9 758	24 625	161	5 220	-194	188 610
Sömmerung	127 458	-	31 665	10 711	-	-	-	749	170 584

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

9.7 Übersicht Kulturlandschaftsbeiträge  
Aperçu des contributions au paysage cultivé

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

	Offenhaltungs- beiträge	Hangbeiträge	Steillagen- beiträge	Hangbeiträge für Rebflächen	Alpung- beiträge	Sömmerungs- beiträge	Total Beiträge
	Contributions au maintien d'un paysage ouvert	Contributions pour surfaces en pente	Contributions pour surfaces en forte pente	Contributions pour surfaces viticoles en pente	Contributions de mise à l'alpage	Contributions d'estivage	Contributions, total
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année							
2014	140 621	107 266	13 448	11 720	101 624	121 048	495 727
2015	140 815	108 114	13 454	11 945	107 728	122 309	504 366
2016	140 647	107 396	12 557	11 964	109 573	124 614	506 751
2017	140 030	125 418	11 345	11 831	109 131	125 222	522 977
2018	139 993	126 602	11 315	11 456	108 498	123 973	521 836
<b>2019</b>	<b>139 915</b>	<b>126 590</b>	<b>11 193</b>	<b>11 678</b>	<b>110 055</b>	<b>128 271</b>	<b>527 702</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton							
ZH	2 072	4 272	48	269	1 597	133	8 390
BE	31 510	26 179	2 104	418	21 351	24 117	105 679
LU	9 139	11 073	533	43	3 358	2 816	26 961
UR	2 236	3 306	1 547	1	2 371	3 473	12 934
SZ	5 697	5 545	576	18	4 684	5 313	21 832
OW	1 964	2 618	497	4	3 298	3 779	12 160
NW	1 428	2 137	511	-	1 480	1 885	7 441
GL	1 938	2 141	414	8	2 038	3 094	9 634
ZG	1 493	1 554	49	2	343	58	3 499
FR	6 693	4 003	13	60	9 051	9 910	29 729
SO	2 708	2 482	1	3	891	1 032	7 116
BL/BS	2 003	2 568	3	53	253	144	5 025
SH	277	725	-	142	65	46	1 255
AR	3 230	2 901	27	6	1 492	1 097	8 754
AI	2 166	1 577	10	1	908	1 316	5 978
SG	10 287	12 582	783	288	9 099	8 811	41 849
GR	18 685	18 318	2 855	45	16 738	23 664	80 305
AG	1 954	4 778	5	236	991	82	8 047
TG	469	1 476	8	97	1 178	-	3 228
TI	3 340	2 451	273	415	2 991	4 243	13 713
VD	6 602	4 221	32	2 420	11 763	14 807	39 846
VS	9 959	6 448	889	6 927	7 629	11 350	43 202
NE	7 691	1 341	5	142	1 830	2 314	13 322
GE	4	34	-	72	228	-	338
JU	6 369	1 859	11	8	4 429	4 789	17 464
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone							
T/P	3 786	14 288	39	5 531	19 909	...	43 554
H/C	13 920	16 475	41	2 357	9 131	...	41 924
B/M 1	25 473	20 719	597	709	15 755	...	63 253
B/M 2	47 346	30 712	2 438	2 867	26 094	...	109 457
B/M 3	29 223	25 999	4 377	163	24 508	...	84 270
B/M 4	20 167	18 397	3 700	51	14 659	...	56 974

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)



9.8 Kulturlandschaftsbeiträge  
Contributions au paysage cultivé

Offenhaltungsbeiträge			Hangbeiträge			
Contributions au maintien d'un paysage ouvert			Contributions pour surfaces en pente			
Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	
Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Surface	Contributions	
Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année						
2014	31 573	542 014	140 621	27 644	208 044	107 266
2015	31 160	542 413	140 815	27 324	209 652	108 114
2016	30 748	541 589	140 647	27 042	208 350	107 396
2017	30 495	539 152	140 030	34 594	231 953	125 418
2018	30 093	538 722	139 993	35 083	234 426	126 602
<b>2019</b>	<b>29 659</b>	<b>538 463</b>	<b>139 915</b>	<b>34 817</b>	<b>234 558</b>	<b>126 590</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton						
ZH	816	12 787	2 072	2 009	8 893	4 272
BE	7 095	119 914	31 510	7 835	48 142	26 179
LU	2 968	42 472	9 139	3 514	21 225	11 073
UR	509	6 522	2 236	482	4 451	3 306
SZ	1 315	19 119	5 697	1 318	9 746	5 545
OW	543	7 030	1 964	529	4 160	2 618
NW	386	5 125	1 428	381	3 296	2 137
GL	312	5 683	1 938	312	3 305	2 141
ZG	324	6 050	1 493	402	2 999	1 554
FR	1 466	35 361	6 693	1 917	8 795	4 003
SO	574	12 937	2 708	822	5 363	2 482
BL/BS	648	13 640	2 003	693	5 664	2 568
SH	153	2 756	277	326	1 636	725
AR	594	11 487	3 230	591	5 954	2 901
AI	407	7 003	2 166	399	3 165	1 577
SG	2 600	40 394	10 287	2 947	23 374	12 582
GR	1 977	50 551	18 685	1 937	30 009	18 318
AG	1 282	17 923	1 954	1 966	10 566	4 778
TG	187	2 284	469	1 094	3 135	1 476
TI	625	9 959	3 340	511	3 734	2 451
VD	1 223	30 575	6 602	1 893	8 916	4 221
VS	2 345	28 804	9 959	1 579	10 684	6 448
NE	599	25 633	7 691	561	3 127	1 341
GE	1	12	4	42	77	34
JU	710	24 444	6 369	757	4 142	1 859
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone						
T/P	4 406	24 673	3 786	10 893	30 850	14 288
H/C	6 297	122 542	13 920	5 731	35 361	16 475
B/M 1	5 700	110 630	25 473	5 453	41 046	20 719
B/M 2	6 983	149 877	47 346	6 544	56 225	30 712
B/M 3	3 916	78 354	29 223	3 862	42 232	25 999
B/M 4	2 357	52 386	20 167	2 334	28 844	18 397

./.

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.8 Kulturlandschaftsbeiträge Contributions au paysage cultivé

Schluss  
Fin

Steillagenbeiträge			Hangbeiträge für Rebflächen			Alpungsbeiträge		
Contributions pour surfaces en forte pente			Contributions pour surfaces viticoles en pente			Contributions de mise à l'alpage		
Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge
Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Surface	Contributions
Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF

Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année

2014	5 674	38 435	13 448	2 394	3 850	11 720	21 708	274 660	101 624
2015	5 485	35 160	13 454	2 375	3 921	11 945	21 489	291 159	107 728
2016	5 348	37 292	12 557	2 329	3 928	11 964	21 095	296 144	109 573
2017	5 059	34 894	11 345	2 311	3 864	11 831	20 774	294 949	109 131
2018	4 976	35 135	11 315	2 267	3 768	11 456	20 277	293 238	108 498
<b>2019</b>	<b>4 901</b>	<b>34 999</b>	<b>11 193</b>	<b>2 238</b>	<b>3 793</b>	<b>11 678</b>	<b>19 952</b>	<b>297 446</b>	<b>110 055</b>

Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton

ZH	35	242	48	172	149	269	582	4 316	1 597
BE	1 119	6 968	2 104	57	102	418	4 945	57 705	21 351
LU	375	1 930	533	30	24	43	1 166	9 076	3 358
UR	373	2 861	1 547	1	1	1	478	6 408	2 371
SZ	295	1 729	576	15	9	18	1 015	12 659	4 684
OW	231	1 446	497	2	2	4	491	8 913	3 298
NW	197	1 338	511	-	-	-	317	4 001	1 480
GL	149	1 267	414	2	2	8	286	5 508	2 038
ZG	37	218	49	4	1	2	139	927	343
FR	10	60	13	19	32	60	1 382	24 462	9 051
SO	3	6	1	4	1	3	285	2 407	891
BL/BS	2	13	3	40	32	53	108	684	253
SH	-	-	-	112	85	142	19	175	65
AR	29	135	27	4	2	6	358	4 033	1 492
AI	14	65	10	1	0	1	218	2 454	908
SG	391	2 732	783	58	95	288	2 012	24 592	9 099
GR	924	9 816	2 855	29	21	45	1 859	45 237	16 738
AG	5	26	5	124	141	236	287	2 679	991
TG	7	38	8	56	62	97	338	3 183	1 178
TI	144	944	273	169	191	415	382	8 084	2 991
VD	16	134	32	435	746	2 420	1 123	31 793	11 763
VS	543	3 001	889	801	1 977	6 927	1 390	20 618	7 629
NE	1	5	5	57	70	142	303	4 946	1 830
GE	-	-	-	43	46	72	22	618	228
JU	1	25	11	3	4	8	447	11 969	4 429

Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone

T/P	27	175	39	1 332	1 933	5 531	4 636	53 807	19 909
H/C	56	226	41	329	707	2 357	2 289	24 678	9 131
B/M 1	538	2 473	597	152	242	709	3 082	42 581	15 755
B/M 2	1 393	8 264	2 438	308	850	2 867	4 408	70 524	26 094
B/M 3	1 701	13 186	4 377	82	45	163	3 374	66 237	24 508
B/M 4	1 186	10 676	3 700	35	15	51	2 163	39 618	14 659

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

9.9 Kulturlandschaftsbeiträge: Fortsetzung Sömmerungsbeiträge  
 Contributions au paysage cultivé: Suite contributions à l'estivage

	Anzahl beitragsberechtigte Bewirtschafter		Schafe (ohne Milchschafe) Moutons (brebis laitières exceptées)		Kühe gemolken, Milchschafe und Milchziegen <sup>1</sup> Vaches traites, brebis laitières, chèvres laitières <sup>1</sup>		Übrige Raufutter verzehrende Tiere Autres animaux consommant des fourrages grossiers		Beitragssumme in 1000 CHF
	Nombre des exploitants bénéficiaires	Betriebe, Anzahl	Normalbesatz, Normalstösse	Betriebe, Anzahl	Normalbesatz, GVE	Betriebe, Anzahl	Normalbesatz, Normalstösse	Montant des contributions en 1000 CHF	
		Exploitations, nombre	Charge usuelle, pâquiers normaux	Exploitations, nombre	Charge usuelle, UBG	Exploitations, nombre	Charge usuelle, pâquiers normaux		
Sömmerungsbeiträge nach Jahr ~ Contributions à l'estivage par année									
2000	7 968	...	...	...	...	...	...	...	81 238
2001	7 607	...	...	...	...	...	...	...	80 524
2002	7 527	...	...	...	...	...	...	...	89 561
2003	7 493	1 032	25 580	2 240	55 167	6 801	234 409	...	91 381
2004	7 449	1 005	24 540	2 198	54 257	6 761	233 807	...	91 066
2005	7 387	975	24 644	2 155	54 155	6 755	235 356	...	91 607
2006	7 336	955	24 535	2 074	53 036	6 724	236 300	...	91 681
2007	7 299	935	24 824	2 053	53 316	6 693	237 046	...	92 110
2008	7 278	916	24 368	2 011	52 438	6 676	236 698	...	91 711
2009	7 197	907	24 276	1 863	50 881	6 602	239 209	...	98 008
2010	7 187	920	24 440	1 323	41 978	6 628	243 126	...	101 275
2011	7 139	904	24 187	1 076	35 635	6 598	245 727	...	101 529
2012	7 091	876	23 532	1 060	37 248	6 552	244 372	...	101 521
2013	7 057	875	23 010	1 089	37 527	6 518	242 646	...	101 064
2014	6 874	821	21 627	1 022	35 073	6 369	252 236	...	121 048
2015	6 745	774	20 873	900	32 278	6 276	258 257	...	122 309
2016	6 790	795	22 199	828	30 679	6 344	264 046	...	124 614
2017	6 781	808	22 593	802	31 167	6 330	364 356	...	125 222
2018	6 682	789	22 030	762	30 099	6 229	263 655	...	123 980
<b>2019</b>	<b>6 744</b>	<b>803</b>	<b>22 106</b>	<b>4 667</b>	<b>107 009</b>	<b>6 336</b>	<b>292 343</b>	...	<b>128 271</b>

## Sömmerungsbeiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions à l'estivage 2019 par canton

ZH	7	-	-	4	12	7	330	133
BE	1 440	137	1 708	1 072	24 560	1 359	56 792	24 117
LU	242	27	254	132	1 418	240	6 720	2 816
UR	281	67	1 467	192	3 503	233	7 214	3 473
SZ	414	46	776	318	3 737	388	12 293	5 313
OW	250	20	182	211	4 526	235	8 878	3 779
NW	128	12	170	90	1 736	124	4 407	1 885
GL	117	12	498	94	3 314	112	6 990	3 094
ZG	5	-	-	3	43	5	141	58
FR	584	34	647	387	6 968	566	23 516	9 910
SO	53	1	3	23	133	53	2 579	1 032
BL	9	-	-	1	1	9	359	144
SH	1	-	-	-	-	1	116	46
AR	108	-	-	89	1 401	108	2 609	1 097
AI	142	8	103	120	1 701	136	3 061	1 316
SG	359	23	1 032	272	6 942	348	20 389	8 811
GR	933	152	7 129	622	13 786	871	51 235	23 664
AG	3	-	-	1	1	3	204	82
TG	-	-	-	-	-	-	-	-
TI	233	71	1 804	134	4 850	200	8 890	4 243
VD	648	29	1 148	431	12 620	629	34 808	14 807
VS	533	162	5 118	340	11 351	459	23 543	11 350
NE	152	1	16	75	791	151	5 698	2 314
GE	-	-	-	-	-	-	-	-
JU	102	1	52	56	3 618	99	11 569	4 789

1 Bis 2018 nur normalbesatz für gemolkene Tiere mit einer Sömmerungsdauer von 56 bis 100 Tagen.

1 Jusqu'au 2018 que la charge usuelle pour animaux traits avec une durée d'estivage de 56 à 100 jours.

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.10 Versorgungssicherheitsbeiträge Contributions à la sécurité de l'approvisionnement

Basisbeiträge			Produktionerschwernisbeiträge			Beiträge für offene Ackerflächen und für Dauerkulturen			Total Versorgungssicherheitsbeiträge	
Contributions de base			Contributions pour la production dans des conditions difficiles			Contributions pour les terres ouvertes et les cultures pérennes			Contributions à la sécurité de l'approvisionnement, total	
Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	Beiträge	
Exploitations	Surface	Contrib.	Exploitations	Surface	Contrib.	Exploitations	Surface	Contrib.	Contrib.	
Anzahl Nombre	ha	1000 CHF	Anzahl Nombre	ha	1000 CHF	Anzahl Nombre	ha	1000 CHF	1000 CHF	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année										
2014	47 239	1 000 801	823 976	31 337	535 334	160 342	28 169	251 343	111 796	1 096 114
2015	46 482	999 797	820 772	30 928	535 433	160 213	28 034	280 686	112 274	1 093 531
2016	45 715	998 107	818 196	30 513	534 539	160 213	27 629	280 438	112 175	1 090 585
2017	45 044	994 664	814 125	30 223	532 054	159 564	27 278	281 417	112 567	1 086 255
2018	44 294	992 764	811 550	29 812	531 838	159 432	26 879	282 808	113 123	1 084 105
<b>2019</b>	<b>43 620</b>	<b>991 596</b>	<b>809 469</b>	<b>29 369</b>	<b>531 598</b>	<b>159 357</b>	<b>26 531</b>	<b>279 531</b>	<b>111 812</b>	<b>1 080 638</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton										
ZH	2 708	66 483	54 203	780	12 286	3 207	2 213	27 845	11 138	68 548
BE	9 546	185 257	153 707	7 085	119 108	36 000	6 096	46 317	18 527	208 234
LU	4 159	72 899	61 700	2 942	42 058	11 879	2 498	14 623	5 849	79 428
UR	507	6 570	5 188	507	6 435	2 147	17	14	6	7 340
SZ	1 399	21 798	18 100	1 304	17 980	5 626	204	453	181	23 907
OW	552	7 572	6 337	541	6 955	2 143	33	29	12	8 492
NW	399	5 723	4 739	385	5 050	1 553	21	26	10	6 303
GL	330	6 768	5 489	311	5 606	1 844	34	84	34	7 367
ZG	475	9 575	8 111	319	5 548	1 648	240	1 505	602	10 361
FR	2 371	72 395	60 928	1 461	35 256	9 762	1 799	22 888	9 155	79 846
SO	1 122	29 929	24 172	564	12 869	3 607	867	10 020	4 008	31 786
BL/BS	774	20 655	16 573	640	13 566	3 427	643	5 675	2 270	22 269
SH	446	13 483	10 801	143	2 680	593	433	8 974	3 590	14 984
AR	593	11 355	9 776	592	11 269	3 493	29	22	9	13 277
AI	402	6 787	5 840	402	6 760	2 137	28	23	9	7 986
SG	3 411	67 332	57 026	2 582	38 885	11 568	1 140	5 580	2 232	70 826
GR	2 035	54 280	40 800	1 966	50 381	17 309	590	2 409	964	59 072
AG	2 459	56 139	45 987	1 257	17 782	4 187	2 298	26 021	10 409	60 583
TG	2 013	46 988	39 319	183	2 253	624	1 760	19 014	7 605	47 548
TI	682	12 269	9 320	617	9 886	3 200	410	1 742	697	13 217
VD	2 967	102 627	82 855	1 180	30 344	8 552	2 613	55 928	22 371	113 778
VS	2 422	35 231	25 005	2 309	28 693	9 540	1 351	7 845	3 138	37 683
NE	683	30 853	24 664	592	25 580	8 013	304	4 694	1 878	34 555
GE	244	10 029	7 715	1	12	4	235	7 673	3 069	10 787
JU	921	38 598	31 117	706	24 355	7 293	675	10 127	4 051	42 461
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone										
T/P	18 441	463 552	383 576	4 217	24 279	6 211	16 882	233 701	93 481	483 268
H/C	6 268	134 680	111 797	6 260	121 428	29 327	4 759	31 483	12 593	153 717
B/M 1	5 687	112 529	94 321	5 685	109 697	32 510	2 603	9 574	3 830	130 661
B/M 2	6 963	149 160	121 659	6 951	146 988	46 730	1 445	3 849	1 539	169 928
B/M 3	3 911	78 458	60 195	3 907	77 382	26 188	602	743	301	86 684
B/M 4	2 349	53 209	37 922	2 349	51 824	18 390	239	172	69	56 380

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.11 Biodiversitätsbeiträge Contributions à la biodiversité

	BFF Qualität I ~ SPB qualité I		BFF Qualität II ~ SPB qualité II		BFF Vernetzung ~ SPB mises en réseau		Total
	Betriebe	Beiträge	Betriebe	Beiträge	Betriebe	Beiträge	Beiträge
	Exploitations	Contributions	Exploitations	Contributions	Exploitations	Contributions	Contributions
	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	1000 CHF
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année							
2014	47 007	178 642	32 029	105 356	33 249	80 109	364 108
2015	46 084	185 708	33 506	110 984	35 229	90 463	387 154
2016	45 295	172 957	35 322	130 574	36 038	96 650	400 181
2017	44 620	174 989	36 352	138 947	36 230	99 941	413 877
2018	43 852	155 822	36 590	152 095	36 123	102 721	410 638
<b>2019</b>	<b>43 160</b>	<b>156 562</b>	<b>36 734</b>	<b>155 982</b>	<b>35 906</b>	<b>105 007</b>	<b>417 550</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton							
ZH	2 717	13 423	2 011	9 780	2 020	6 299	29 502
BE	9 547	23 958	7 768	24 376	9 006	20 338	68 672
LU	4 175	10 777	3 563	10 980	3 315	7 201	28 959
UR	509	917	592	2 521	428	1 418	4 856
SZ	1 399	3 776	1 649	7 482	1 259	3 227	14 486
OW	553	892	641	2 003	382	885	3 780
NW	400	740	431	1 511	318	682	2 933
GL	329	823	386	2 333	293	966	4 122
ZG	475	2 124	435	2 708	443	1 446	6 277
FR	2 374	8 769	1 506	4 512	1 580	4 943	18 224
SO	1 135	5 657	840	4 225	1 019	3 790	13 672
BL/BS	780	4 492	657	3 843	671	1 534	9 869
SH	437	3 206	366	2 505	390	1 732	7 443
AR	595	924	489	989	319	428	2 342
AI	400	521	392	739	268	376	1 636
SG	3 418	9 825	2 877	11 174	2 780	6 295	27 294
GR	2 037	9 015	2 728	21 036	1 962	8 545	38 595
AG	2 469	11 600	1 687	10 022	1 443	5 392	27 014
TG	2 018	7 723	1 140	4 357	1 699	2 389	14 469
TI	647	2 189	567	2 113	472	1 862	6 165
VD	2 870	16 087	2 615	11 013	2 595	11 149	38 249
VS	2 036	7 485	2 008	9 076	1 651	6 285	22 846
NE	672	3 283	608	1 966	620	2 894	8 144
GE	244	2 393	90	343	150	666	3 402
JU	924	5 963	688	4 373	823	4 263	14 599
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone							
T/P	18 197	80 389	11 845	46 994	14 467	39 995	167 378
H/C	6 214	22 605	4 530	18 461	5 103	13 205	54 270
B/M 1	5 639	13 148	4 014	12 605	4 656	9 836	35 589
B/M 2	6 856	17 854	5 162	19 291	5 847	16 993	54 138
B/M 3	3 899	12 095	3 415	14 054	3 572	12 690	38 840
B/M 4	2 355	10 471	2 198	12 768	2 261	12 286	35 525
Sömmerung ~ Estivage	-	-	5 570	31 810	-	-	31 810

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

**9.12 Landschaftsqualitätsbeiträge  
Contributions à la qualité du paysage**

Die Werte zu den Beteiligungen beziehen sich prozentual auf die Anzahl aller Ganzjahres- und Sömmerungsbetriebe des jeweiligen Kantons (abgekürzt mit LN bzw. SöG).

Le pourcentage de participation est calculé par rapport à l'ensemble des exploitations à l'année et d'estivage du canton (abrégeé par SAU et RE).

Betriebe mit Vereinbarung		Beteiligung (% der Betriebe)		Ø-Beitrag pro Betrieb		Ausgerichtete Beiträge		Total Beiträge	
LN	SöG	LN	SöG	LN	SöG	LN	SöG		
Exploitations ayant conclu une convention		Participation (% d'exploitations)		Ø-Contribution par exploitation		Contributions versées		Contributions, total	
SAU	RE	SAU	RE	SAU	RE	SAU	RE		
Anzahl ~ Nombre	Anzahl ~ Nombre	%	%	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année									
2014	16 756	2 141	35	31	3 762	3 324	63 036 502	7 116 190	70 152 691
2015	31 083	3 953	66	57	3 723	2 468	115 719 620	9 755 921	125 475 540
2016	35 018	4 235	76	62	3 741	2 540	130 986 361	10 756 971	141 743 332
2017	35 734	4 455	79	65	3 759	2 410	134 324 109	10 734 953	145 059 062
2018	35 814	4 489	80	66	3 779	2 359	135 326 950	10 590 103	145 917 053
<b>2019</b>	<b>35 650</b>	<b>4 590</b>	<b>81</b>	<b>68</b>	<b>3 795</b>	<b>2 343</b>	<b>135 296 961</b>	<b>10 755 793</b>	<b>146 052 754</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton									
ZH	2 028	-	74	-	4 016	-	8 143 548	-	8 143 548
BE	8 877	1 213	93	84	2 955	1 209	26 235 354	1 466 900	27 702 254
LU	3 610	210	86	87	2 635	1 256	9 513 351	263 848	9 777 200
UR	427	148	83	49	2 864	1 983	1 223 138	293 427	1 516 565
SZ	1 161	332	83	80	3 045	1 353	3 535 240	449 297	3 984 537
OW	474	202	85	81	2 843	1 731	1 347 439	349 760	1 697 198
NW	374	105	93	82	2 470	1 589	923 619	166 825	1 090 444
GL	283	101	86	86	4 217	1 498	1 193 372	151 280	1 344 652
ZG	398	3	83	60	3 179	1 162	1 265 410	3 485	1 268 895
FR	1 988	544	83	93	4 864	2 502	9 670 590	1 361 285	11 031 874
SO	985	-	87	-	4 141	-	4 078 648	-	4 078 648
BL	609	-	78	-	3 834	-	2 334 825	-	2 334 825
SH	417	-	93	-	3 422	-	1 426 848	-	1 426 848
AR	454	79	75	71	3 233	2 154	1 467 575	170 142	1 637 716
AI	275	108	67	76	1 807	1 154	497 060	124 650	621 710
SG	2 425	287	70	80	3 355	3 702	8 135 536	1 062 410	9 197 945
GR	1 964	35	96	4	5 561	6 437	10 921 901	225 309	11 147 210
AG	1 537	3	62	100	4 762	2 579	7 319 177	7 738	7 326 914
TG	1 430	-	69	-	4 068	-	5 816 822	-	5 816 822
TI	445	139	64	59	2 606	1 670	1 159 731	232 149	1 391 880
VD	2 510	578	84	89	5 392	4 095	13 533 387	2 367 169	15 900 557
VS	1 376	373	57	70	4 180	2 583	5 751 172	963 375	6 714 547
NE	619	59	90	39	6 449	3 130	3 991 778	184 656	4 176 434
GE	181	-	74	-	6 148	-	1 112 863	-	1 112 863
JU	803	71	87	69	5 851	12 846	4 698 576	912 090	5 610 666

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.13 Übersicht Produktionssystembeiträge Aperçu des contributions au système de production

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

	Biologischer Landbau Agriculture biologique	Extensive Produktion von Ackerkulturen Production extensive de grandes cultures	Graslandbasierte Milch- und Fleisch- produktion Production de lait et de viande basée sur les herbages	Tierwohl (BTS, RAUS) Bien-être des animaux (SST, SRPA)	Total Beiträge Contributions, total
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année					
2014	40 359	31 879	104 822	262 406	439 465
2015	42 466	33 481	107 866	266 319	450 131
2016	45 104	34 347	109 181	269 135	457 767
2017	50 480	34 142	110 198	271 930	466 750
2018	55 209	35 222	110 791	275 533	488 936
<b>2019</b>	<b>60 053</b>	<b>34 497</b>	<b>111 667</b>	<b>282 720</b>	<b>460 743</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton					
ZH	4 998	2 911	4 291	15 993	28 193
BE	8 202	5 280	21 501	52 449	87 432
LU	2 627	1 334	9 311	35 850	49 122
UR	206	-	1 261	1 353	2 820
SZ	608	8	3 843	6 573	11 032
OW	550	-	1 451	2 977	4 978
NW	253	-	1 085	1 800	3 138
GL	444	-	1 321	1 819	3 584
ZG	470	72	1 208	3 708	5 459
FR	3 073	2 813	7 970	24 259	38 114
SO	2 088	1 423	2 710	7 485	13 705
BL/BS	1 435	936	2 030	5 017	9 418
SH	608	1 005	293	2 841	4 746
AR	574	0	2 144	3 630	6 347
AI	91	3	1 219	2 930	4 243
SG	2 443	232	10 923	24 325	37 924
GR	7 684	299	9 464	12 487	29 934
AG	3 702	3 064	3 539	15 670	25 975
TG	4 343	1 685	3 545	16 538	26 110
TI	862	104	1 808	2 388	5 162
VD	6 735	9 129	6 884	19 729	42 478
VS	2 370	143	4 872	4 713	12 098
NE	1 200	920	4 593	6 934	13 646
GE	1 218	1 415	202	687	3 522
JU	3 269	1 722	4 199	10 565	19 756
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone					
T/P	31 442	26 451	27 067	131 441	216 401
H/C	6 677	5 363	15 866	46 916	74 822
B/M 1	4 949	2 093	17 111	37 435	61 588
B/M 2	5 871	488	26 863	40 206	73 428
B/M 3	5 965	83	14 858	17 166	38 072
B/M 4	5 148	18	9 902	9 557	24 625

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.14 Biologischer Landbau Agriculture biologique

Betriebe	Fläche	Total Beiträge	Fläche pro Betrieb	Beitrag pro ha	Beiträge pro Betrieb	Anteil an der LN aller DZ-berechtigten Betriebe	
Exploitations	Surface	Contributions, total	Surface par exploitation	Contribution par ha	Contributions par exploitation	Proportion au SAU de toutes les exploitations ayant droit aux PD	
Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	ha	CHF	CHF	%	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année							
2000	4 904	82 822	12 185	17	147	2 485	8.0
2001	5 441	93 565	23 488	17	251	4 317	9.0
2002	5 898	102 802	25 484	17	248	4 321	9.9
2003	6 182	110 134	27 135	18	246	4 389	10.6
2004	6 318	113 295	27 962	18	247	4 426	10.9
2005	6 350	115 387	28 601	18	248	4 504	11.1
2006	6 260	115 703	28 672	18	248	4 580	11.1
2007	6 082	113 531	28 074	19	247	4 616	10.9
2008	5 930	112 537	27 980	19	249	4 718	10.9
2009	5 714	110 282	27 937	19	253	4 889	10.7
2010	5 641	110 445	29 680	20	269	5 262	10.7
2011	5 691	113 900	31 241	20	274	5 490	11.1
2012	5 828	119 247	33 112	20	278	5 682	11.6
2013	5 988	124 839	35 086	21	281	5 859	12.1
2014	6 093	127 411	40 359	21	317	6 624	12.4
2015	6 148	131 418	42 466	21	323	6 907	12.8
2016	6 243	135 987	45 104	22	332	7 225	13.2
2017	6 510	145 756	50 480	22	346	7 754	14.2
2018	6 814	156 098	55 209	23	354	8 102	15.2
<b>2019</b>	<b>7 060</b>	<b>165 085</b>	<b>60 053</b>	<b>23</b>	<b>364</b>	<b>8 506</b>	<b>16.1</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton							
ZH	407	9 849	4 998	24	507	12 280	14.1
BE	1 322	24 772	8 202	19	331	6 204	13.1
LU	424	7 797	2 627	18	337	6 196	10.5
UR	61	1 017	206	17	203	3 383	15.3
SZ	173	2 896	608	17	210	3 515	12.5
OW	188	2 726	550	15	202	2 923	35.5
NW	81	1 230	253	15	206	3 123	21.1
GL	97	2 190	444	23	203	4 576	31.9
ZG	88	1 710	470	19	275	5 338	16.4
FR	213	6 131	3 073	29	501	14 427	8.3
SO	171	5 083	2 088	30	411	12 211	16.6
BL/BS	145	3 919	1 435	27	366	9 893	18.3
SH	34	943	608	28	645	17 886	5.9
AR	133	2 817	574	21	204	4 313	24.2
AI	26	448	91	17	204	3 513	6.4
SG	477	9 701	2 443	20	252	5 122	13.8
GR	1 292	35 061	7 684	27	219	5 947	63.1
AG	278	6 505	3 702	23	569	13 317	11.2
TG	345	7 559	4 343	22	575	12 588	15.6
TI	140	2 976	862	21	290	6 159	23.3
VD	324	10 913	6 735	34	617	20 788	10.4
VS	325	6 885	2 370	21	344	7 292	19.4
NE	98	3 010	1 200	31	399	12 242	9.7
GE	38	1 276	1 218	34	955	32 060	12.0
JU	180	7 670	3 269	43	426	18 160	19.1
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone							
T/P	1 984	49 389	31 442	25	637	15 848	10.2
H/C	803	17 363	6 677	22	385	8 315	12.5
B/M 1	878	17 776	4 949	20	278	5 637	15.5
B/M 2	1 266	26 869	5 871	21	219	4 638	17.5
B/M 3	1 191	28 321	5 965	24	211	5 008	35.4
B/M 4	938	25 366	5 148	27	203	5 489	46.5



## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.15 Extensive Produktion von Ackerkulturen Production extensive de grandes cultures

Bis 2013 nur Getreide und Raps, ab 2014 auch Sonnenblumen, Eiweisserbsen und Ackerbohnen  
Jusqu'à 2013 seulement des céréales et du colza, dès 2014 aussi des tournesols, des pois protéagineux et des féveroles

Betriebe	Fläche	Beiträge	Fläche pro Betrieb	Beiträge pro Betrieb
Exploitations	Surface	Contributions	Surface par exploitation	Contributions par exploitation
Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	ha	CHF
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année				
2000	20 482	83 577	4.1	1 631
2001	19 217	81 576	4.2	1 693
2002	18 403	80 140	4.4	1 735
2003	17 784	78 425	4.4	1 757
2004	17 263	77 361	4.5	1 786
2005	16 928	79 102	4.7	1 862
2006	16 414	78 074	4.8	1 894
2007	15 826	76 913	4.9	1 935
2008	15 474	76 653	5.0	1 973
2009	14 847	72 934	4.9	1 958
2010	14 603	73 654	5.0	2 009
2011	14 280	72 747	5.1	2 030
2012	14 278	74 497	5.2	2 078
2013	14 060	75 456	5.4	2 138
2014	14 326	79 697	5.6	2 225
2015	14 311	83 704	5.8	2 340
2016	14 362	85 868	6.0	2 392
2017	14 074	85 354	6.1	2 426
2018	14 189	88 055	6.2	2 482
<b>2019</b>	<b>13 940</b>	<b>86 242</b>	<b>6.2</b>	<b>2 475</b>

Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton				
ZH	1 377	7 277	2 911	2 114
BE	3 570	13 199	5 280	1 479
LU	1 011	3 334	1 334	1 319
UR	-	-	-	-
SZ	12	19	8	643
OW	-	-	-	-
NW	-	-	-	-
GL	-	-	-	-
ZG	61	181	72	1 184
FR	1 076	7 032	2 813	2 614
SO	584	3 557	1 423	2 436
BL/BS	441	2 339	936	2 122
SH	306	2 512	1 005	3 283
AR	1	1	0	412
AI	9	8	3	364
SG	213	581	232	1 091
GR	239	747	299	1 250
AG	1 398	7 660	3 064	2 192
TG	804	4 212	1 685	2 096
TI	46	260	104	2 261
VD	1 819	22 823	9 129	5 019
VS	95	357	143	1 504
NE	201	2 299	920	4 576
GE	185	3 536	1 415	7 646
JU	492	4 306	1 722	3 501

Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone				
T/P	9 107	66 127	26 451	2 904
H/C	2 863	13 408	5 363	1 873
B/M 1	1 377	5 234	2 093	1 520
B/M 2	423	1 219	488	1 153
B/M 3	121	208	83	686
B/M 4	49	46	18	374

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.16 Besonders tierfreundliche Stallhaltungssysteme (BTS) Systèmes de stabulation particulièrement respectueux des animaux (SST)

Betriebe	GVE	Total Beiträge	GVE pro Betrieb	Beitrag pro Betrieb	Total GVE <sup>1</sup>	Beteiligung der GVE
Exploitations	UGB	Contributions, total	UGB par exploitation	Contribution par exploitation	UGB, total <sup>1</sup>	Participation de l'UGB
Anzahl ~ Nombre	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	GVE ~ UGB	CHF	Anzahl ~ Nombre	%
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année						
2000	12 943	265 236	24 749	20.5	1 912	23.1
2001	15 321	310 139	34 034	20.2	2 221	26.7
2002	16 581	345 763	39 030	20.9	2 354	29.9
2003	18 477	384 969	43 257	20.8	2 341	33.5
2004	19 577	414 183	46 517	21.2	2 376	36.5
2005	17 840	416 650	47 089	23.4	2 640	37.7
2006	18 340	445 028	49 749	24.3	2 713	39.8
2007	18 649	466 984	51 602	25.0	2 767	41.8
2008	18 963	494 537	56 025	26.1	2 954	43.6
2009	19 635	522 171	59 890	26.6	3 050	44.1
2010	19 910	540 222	61 729	27.1	3 100	44.1
2011	20 177	563 202	63 908	27.9	3 167	45.9
2012	20 435	581 923	66 225	28.5	3 241	47.5
2013	20 671	601 864	68 151	29.1	3 297	50.8
2014	21 572	647 304	75 585	30.0	3 504	54.0
2015	21 898	666 327	78 116	30.4	3 567	55.6
2016	22 110	682 270	80 210	30.9	3 628	57.1
2017	22 275	695 873	81 916	31.2	3 677	58.4
2018	22 459	712 383	83 917	31.7	3 736	59.9
<b>2019</b>	<b>22 433</b>	<b>725 275</b>	<b>85 709</b>	<b>32.3</b>	<b>3 821</b>	<b>61.2</b>

Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton

ZH	1 444	46 406	5 079	32.1	3 517	65 462	70.9
BE	4 394	110 611	13 262	25.2	3 018	229 754	48.1
LU	2 893	103 582	13 084	35.8	4 523	154 306	67.1
UR	151	2 035	193	13.5	1 276	6 745	30.2
SZ	596	13 882	1 553	23.3	2 606	29 951	46.3
OW	320	7 436	780	23.2	2 437	13 380	55.6
NW	199	4 660	524	23.4	2 631	9 529	48.9
GL	143	3 411	338	23.9	2 362	7 618	44.8
ZG	326	10 860	1 140	33.3	3 497	15 121	71.8
FR	1 509	64 447	8 016	42.7	5 312	97 022	66.4
SO	670	20 589	2 223	30.7	3 318	30 980	66.5
BL/BS	475	14 103	1 560	29.7	3 285	19 475	72.4
SH	216	9 237	1 329	42.8	6 153	11 428	80.8
AR	253	5 916	655	23.4	2 589	16 295	36.3
AI	189	5 650	817	29.9	4 321	12 509	45.2
SG	1 742	57 811	6 837	33.2	3 925	106 211	54.4
GR	1 244	30 452	2 873	24.5	2 310	44 257	68.8
AG	1 375	47 172	6 082	34.3	4 423	66 761	70.7
TG	1 164	50 123	6 497	43.1	5 582	70 809	70.8
TI	246	5 191	484	21.1	1 966	8 888	58.4
VD	1 294	54 072	6 435	41.8	4 973	77 551	69.7
VS	437	7 228	773	16.5	1 770	21 248	34.0
NE	423	18 434	1 807	43.6	4 271	27 802	66.3
GE	45	1 705	221	37.9	4 911	2 503	68.1
JU	685	30 266	3 148	44.2	4 595	39 031	77.5

Beiträge 2019 nach Zone <sup>2</sup> ~ Contributions 2019 par zone <sup>2</sup>

T/P	9 891	382 167	47 988	38.6	4 852	550 045	69.5
H/C	3 794	124 885	14 872	32.9	3 920	192 889	64.7
B/M 1	3 109	88 249	9 743	28.4	3 134	159 539	55.3
B/M 2	3 219	82 548	8 691	25.6	2 700	172 412	47.9
B/M 3	1 527	30 305	2 850	19.8	1 866	71 360	42.5
B/M 4	893	17 121	1 566	19.2	1 753	38 391	44.6

<sup>1</sup> GVE, die am Programm BTS potentiell teilnehmen könnten

<sup>2</sup> Zuteilung der Fläche nach Hauptanteil der LN, die ein Betrieb in einer Zone bewirtschaftet

<sup>1</sup> UGB qui pourraient être inscrits au programme SST

<sup>2</sup> Attribution des surfaces selon la part principale des SAU, qui est exploitée dans une zone

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.17 Regelmässiger Auslauf im Freien (RAUS) Sorties régulières en plein air (SRPA)

Betriebe	GVE	Total Beiträge	GVE pro Betrieb	Beitrag pro Betrieb	Total GVE <sup>1</sup>	Beteiligung der GVE	
Exploitations	UGB	Contributions, total	UGB par exploitation	Contribution par exploitation	UGB, total <sup>1</sup>	Participation de l'UGB	
Anzahl ~ Nombre	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	GVE ~ UGB	CHF	Anzahl ~ Nombre	%	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année							
2000	30 121	618 000	83 370	20.5	2 768	1 215 406	50.8
2001	32 987	690 939	121 422	20.9	3 681	1 229 343	56.2
2002	34 824	742 993	131 654	21.3	3 781	1 225 304	60.6
2003	36 618	793 517	140 106	21.7	3 826	1 220 654	65.0
2004	37 446	817 724	144 134	21.8	3 849	1 208 726	67.7
2005	37 707	844 948	148 678	22.4	3 943	1 219 670	69.3
2006	38 000	874 239	153 498	23.0	4 039	1 232 935	70.9
2007	37 898	891 352	156 194	23.5	4 121	1 231 950	72.4
2008	37 669	918 202	160 565	24.4	4 263	1 253 578	73.2
2009	37 076	894 258	163 060	24.1	4 398	1 249 170	71.6
2010	36 795	900 790	163 903	24.5	4 454	1 249 489	72.1
2011	36 451	909 988	164 986	25.0	4 526	1 251 370	72.7
2012	36 057	915 423	165 670	25.4	4 595	1 249 938	73.2
2013	35 698	921 549	166 405	25.8	4 661	1 246 774	73.9
2014	35 616	954 515	186 822	26.8	5 245	1 275 113	74.9
2015	35 378	960 003	188 203	27.1	5 320	1 274 601	75.3
2016	35 115	962 770	188 925	27.4	5 380	1 271 853	75.7
2017	34 821	967 144	190 014	27.8	5 457	1 266 848	76.3
2018	34 676	975 186	191 616	28.1	5 526	1 270 801	76.7
<b>2019</b>	<b>34 428</b>	<b>1 016 654</b>	<b>197 011</b>	<b>29.5</b>	<b>5 722</b>	<b>1 265 628</b>	<b>80.3</b>

Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton

ZH	1 870	55 792	10 914	29.8	5 836	69 766	80.0
BE	8 091	203 224	39 187	25.1	4 843	243 075	83.6
LU	3 619	116 809	22 765	32.3	6 291	160 907	72.6
UR	425	6 111	1 160	14.4	2 730	7 756	78.8
SZ	1 165	26 056	5 020	22.4	4 309	33 251	78.4
OW	475	11 508	2 197	24.2	4 626	13 971	82.4
NW	292	6 706	1 277	23.0	4 372	10 192	65.8
GL	306	7 774	1 482	25.4	4 842	8 193	94.9
ZG	412	13 184	2 568	32.0	6 234	16 359	80.6
FR	2 027	84 519	16 243	41.7	8 013	101 540	83.2
SO	909	27 047	5 262	29.8	5 788	33 090	81.7
BL/BS	625	17 364	3 457	27.8	5 531	20 765	83.6
SH	215	7 447	1 512	34.6	7 031	12 399	60.1
AR	564	15 452	2 975	27.4	5 274	17 562	88.0
AI	378	10 627	2 113	28.1	5 590	13 210	80.4
SG	2 897	89 978	17 489	31.1	6 037	113 553	79.2
GR	1 934	50 374	9 614	26.0	4 971	50 969	98.8
AG	1 627	48 328	9 588	29.7	5 893	71 147	67.9
TG	1 413	50 444	10 040	35.7	7 106	74 486	67.7
TI	514	9 977	1 904	19.4	3 704	10 657	93.6
VD	1 861	69 174	13 294	37.2	7 144	82 093	84.3
VS	1 293	20 636	3 940	16.0	3 047	27 160	76.0
NE	588	26 988	5 127	45.9	8 720	29 009	93.0
GE	80	2 439	466	30.5	5 822	2 867	85.1
JU	848	38 694	7 418	45.6	8 747	41 652	92.9

Beiträge 2019 nach Zone <sup>2</sup> ~ Contributions 2019 par zone <sup>2</sup>

T/P	12 613	425 032	83 453	33.7	6 616	580 178	73.3
H/C	5 202	165 374	32 044	31.8	6 160	204 517	80.9
B/M 1	4 951	144 416	27 691	29.2	5 593	169 586	85.2
B/M 2	6 062	164 734	31 515	27.2	5 199	185 443	88.8
B/M 3	3 494	75 076	14 316	21.5	4 097	81 051	92.6
B/M 4	2 106	42 021	7 991	20.0	3 795	44 852	93.7

<sup>1</sup> GVE, die an den Programm RAUS potentiel teilnehmen könnten

<sup>2</sup> Zuteilung der Fläche nach Hauptanteil der LN, die ein Betrieb in einer Zone bewirtschaftet

<sup>1</sup> UGB qui pourraient être inscrits au programme SRPA

<sup>2</sup> Attribution des surfaces selon la part principale des SAU, qui est exploitée dans une zone

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.18 Graslandbasierte Milch- und Fleischproduktion Production de lait et de viande basée sur les herbages

	Betriebe	Fläche	Total Beiträge	Beiträge pro Betrieb	Anteil an der LN aller DZ-berechtigten Betriebe
	Exploitations	Surface	Contributions, total	Contributions par exploitation	Proportion au SAU de toutes les exploitations ayant droit aux PD
	Anzahl ~ Nombre	ha	1000 CHF	CHF	%
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année					
2014	29 599	528 594	104 822	3 541	51.3
2015	30 094	543 899	107 866	3 584	52.8
2016	30 263	551 045	109 181	3 608	53.6
2017	30 326	556 137	110 198	3 634	54.2
2018	30 116	559 643	110 791	3 679	54.7
<b>2019</b>	<b>29 905</b>	<b>564 457</b>	<b>111 667</b>	<b>3 734</b>	<b>55.2</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton					
ZH	1 229	21 974	4 291	3 492	31.4
BE	6 798	108 496	21 501	3 163	57.2
LU	3 158	46 923	9 311	2 948	63.0
UR	495	6 308	1 261	2 546	94.6
SZ	1 241	19 277	3 843	3 097	83.1
OW	521	7 262	1 451	2 785	94.4
NW	377	5 440	1 085	2 878	93.4
GL	321	6 609	1 321	4 115	96.2
ZG	345	6 134	1 208	3 502	58.9
FR	1 612	40 132	7 970	4 944	54.1
SO	631	13 828	2 710	4 294	45.1
BL/BS	480	10 519	2 030	4 229	49.2
SH	98	1 572	293	2 989	9.9
AR	562	10 736	2 144	3 814	92.3
AI	364	6 122	1 219	3 349	87.0
SG	2 938	54 957	10 923	3 718	78.4
GR	1 802	47 366	9 464	5 252	85.3
AG	1 287	18 327	3 539	2 750	31.5
TG	1 011	17 989	3 545	3 506	37.2
TI	474	9 186	1 808	3 815	71.8
VD	1 502	35 285	6 884	4 583	33.6
VS	1 413	24 492	4 872	3 448	69.0
NE	538	23 119	4 593	8 537	74.2
GE	55	1 114	202	3 676	10.5
JU	653	21 289	4 199	6 430	53.0
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone					
T/P	8 642	138 842	27 067	3 132	28.8
H/C	4 553	80 565	15 866	3 485	58.1
B/M 1	4 659	86 238	17 111	3 673	75.1
B/M 2	6 174	134 751	26 863	4 351	88.0
B/M 3	3 661	74 498	14 858	4 059	93.2
B/M 4	2 216	49 563	9 902	4 468	90.8

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

9.19 Ressourceneffizienzbeiträge  
Contributions à l'utilisation efficace des ressources

Emissionsmindernde Ausbringverfahren Techniques d'épandage diminuant les émissions			Schonende Bodenbearbeitung Techniques culturales préservant le sol			Einsatz von präzisen Applikationstechniken Utilisation de techniques d'application précise des produits phytosanitaires		
Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Beiträge	
Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Contributions	
Anzahl Nombre	ha	CHF	Anzahl Nombre	ha	CHF	Anzahl Nombre	1000 CHF	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année								
2014	2 635	72 280	2 167 119	4 563	17 379	3 587 257	84	282 834
2015	6 243	206 993	6 209 806	7 487	50 493	10 413 041	193	703 957
2016	9 810	362 678	10 880 343	8 786	64 874	13 506 859	159	599 491
2017	10 768	404 769	12 143 072	9 125	70 868	15 162 515	352	973 532
2018	12 059	435 976	13 079 300	9 547	77 040	16 715 968	602	1 395 646
<b>2019</b>	<b>11 876</b>	<b>449 994</b>	<b>13 499 809</b>	<b>9 782</b>	<b>81 933</b>	<b>16 137 968</b>	<b>847</b>	<b>2 011 018</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton								
ZH	962	31 607	948 220	791	6 320	1 233 223	62	130 662
BE	2 861	87 929	2 637 870	2 540	16 556	2 970 911	241	400 131
LU	1 932	93 059	2 791 764	1 220	5 939	1 241 103	48	95 215
UR	76	2 078	62 330	-	-	-	-	-
SZ	415	15 858	475 753	34	76	17 204	4	12 747
OW	144	4 971	149 123	-	-	-	-	-
NW	101	4 180	125 390	4	8	1 674	-	-
GL	35	1 713	51 398	12	22	4 673	-	-
ZG	151	8 242	247 272	96	587	119 494	4	11 499
FR	707	39 721	1 191 628	752	7 274	1 392 846	55	92 045
SO	469	15 870	476 114	468	3 686	697 660	25	42 708
BL	188	5 745	172 349	113	716	158 410	35	101 308
SH	97	2 158	64 730	279	3 170	569 124	30	74 997
AR	188	9 494	284 828	4	10	2 819	-	-
AI	147	6 470	194 086	12	15	5 568	-	-
SG	563	24 279	728 368	319	1 237	297 354	24	80 347
GR	175	6 331	189 915	43	277	86 581	17	85 217
AG	1 154	36 739	1 102 159	796	5 418	1 029 003	64	119 924
TG	599	24 299	728 968	583	3 932	794 268	53	239 235
TI	21	1 545	46 354	10	78	30 023	6	20 024
VD	526	14 485	434 557	1 247	20 210	4 005 859	140	350 720
VS	73	2 268	68 045	33	388	126 941	22	121 500
NE	131	5 670	170 085	115	1 235	310 388	2	3 336
GE	12	233	6 988	129	2 528	537 250	11	23 831
JU	149	5 051	151 517	182	2 253	505 598	4	5 572
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone								
T/P	6 348	240 793	7 223 799	7 359	70 729	13 623 804	693	1 698 981
H/C	2 101	82 587	2 477 619	1 602	7 861	1 690 936	114	233 962
B/M 1	1 432	59 232	1 776 971	623	2 627	614 975	32	59 223
B/M 2	1 392	52 430	1 572 908	169	643	181 846	7	17 801
B/M 3	395	10 116	303 469	23	65	23 253	1	1 050
B/M 4	208	4 835	145 043	6	9	3 154	-	-

./.

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.19 Ressourceneffizienzbeiträge Contributions à l'utilisation efficace des ressources

Schluss  
Fin

Reduktion von Pflanzenschutzmitteln			Phasenfütterung Schweine			Total	
Réduction de produits phytosanitaires			L'affouragement par phase de porc				
Betriebe	Fläche	Beiträge	Betriebe	Fläche	Beiträge	Beiträge	
Exploitations	Surface	Contributions	Exploitations	Surface	Contributions	Contributions	
Anzahl Nombre	ha	CHF	Anzahl Nombre	ha	CHF	CHF	
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année							
2014	...	...	...	...	...	6 037 209	
2015	...	...	...	...	...	17 326 804	
2016	...	...	...	...	...	24 986 692	
2017	...	...	...	...	...	28 279 119	
2018	1 130	5 438	1 779 303	1 650	69 292	2 425 221	
<b>2019</b>	<b>1 741</b>	<b>810 206</b>	<b>2 422 596</b>	<b>2 029</b>	<b>83 098</b>	<b>2 908 422</b>	
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton							
ZH	125	52 640	167 307	34	2 009	70 299	2 549 710
BE	256	67 068	197 452	363	13 651	477 798	6 684 162
LU	90	19 827	50 659	869	30 075	1 052 640	5 231 381
UR	4	832	3 774	6	374	13 090	79 194
SZ	1	8	36	20	749	26 203	531 942
OW	-	-	-	30	1 015	35 532	184 655
NW	-	-	-	23	562	19 678	146 742
GL	-	-	-	1	12	417	56 487
ZG	15	4 310	10 676	19	783	27 395	416 337
FR	131	50 615	151 146	86	3 939	137 870	2 965 535
SO	86	20 670	55 176	36	1 760	61 603	1 333 261
BL	53	16 245	53 133	15	783	27 413	512 614
SH	103	57 813	183 701	26	1 819	63 661	956 212
AR	1	58	116	18	772	27 008	314 771
AI	-	-	-	39	1 158	40 538	240 192
SG	55	16 276	55 406	171	6 770	236 936	1 398 410
GR	54	30 494	101 015	16	420	14 688	477 415
AG	99	42 014	122 757	107	5 694	199 305	2 573 148
TG	132	54 127	164 143	80	6 847	239 636	2 166 250
TI	74	24 831	89 044	-	-	-	185 445
VD	255	166 599	522 386	29	1 876	65 660	5 379 182
VS	95	99 452	252 422	4	109	3 813	572 721
NE	29	25 149	77 084	10	553	19 348	580 240
GE	32	38 800	106 166	4	170	5 944	680 178
JU	51	22 379	59 000	23	1 198	41 946	763 633
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone							
T/P	1 340	682 512	2 028 750	981	52 113	1 823 943	26 399 277
H/C	218	72 993	245 452	440	17 021	595 722	5 243 692
B/M 1	84	28 313	76 169	324	8 236	288 245	2 815 584
B/M 2	61	15 954	42 913	250	5 282	184 883	2 000 352
B/M 3	28	5 986	19 604	27	353	12 356	359 732
B/M 4	10	4 448	9 708	7	93	3 272	161 177

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.20 Übergangsbeiträge Contributions de transition

Übergangsbeiträge ~ Contributions de transition			
	Betriebe Exploitations	Total Beiträge Contributions, total	Beiträge pro Betrieb Contributions par exploi- tations
	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	1000 CHF
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année			
2014	46 093	307 830	6 678
2015	45 215	177 928	3 935
2016	44 301	162 215	3 662
2017	43 489	128 643	2 958
2018	40 612	113 847	2 803
<b>2019</b>	<b>39 682</b>	<b>104 409</b>	<b>2 631</b>
Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton			
ZH	2 427	6 879	2 834
BE	9 119	21 214	2 326
LU	3 922	10 231	2 609
UR	401	540	1 348
SZ	1 301	2 742	2 108
OW	513	877	1 710
NW	377	725	1 923
GL	316	767	2 427
ZG	422	1 235	2 927
FR	2 209	7 785	3 524
SO	1 037	3 182	3 069
BL/BS	710	2 086	2 937
SH	398	1 052	2 642
AR	556	1 523	2 740
AI	393	938	2 387
SG	3 210	8 717	2 716
GR	1 866	5 355	2 870
AG	2 243	6 131	2 734
TG	1 824	5 183	2 842
TI	506	986	1 949
VD	2 499	7 175	2 871
VS	1 776	2 572	1 448
NE	623	2 443	3 922
GE	166	375	2 256
JU	868	3 694	4 255
Beiträge 2019 nach Zone ~ Contributions 2019 par zone			
T/P	16 574	46 652	2 815
H/C	5 755	15 425	2 680
B/M 1	5 248	13 080	2 492
B/M 2	6 356	16 092	2 532
B/M 3	3 583	7 940	2 216
B/M 4	2 166	5 220	2 410

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.21 Einzelkulturbeiträge Contributions pour cultures particulières

	Anzahl Bewirtschafter	Ölsaaten <sup>1</sup>	Soja ab 2014	Körner- leguminosen	Faserpflanzen (Chinaschilf, Kenaf)	Saatgutproduktion	Zuckerrüben	Total Beiträge
	Nombre d'exploitants	Oléagineux <sup>1</sup>	Soja dès 2014	Légumineuses à grains	Plantes à fibres (Roseau de china, Kénaf)	Production de semences	Betteraves sucrières	Contributions, total
		1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF
Beiträge nach Jahr ~ Contributions par année								
2000	26 328	27 388	-	3 510	506	-	-	55 153
2001	9 478	26 708	-	4 054	496	-	-	31 302
2002	8 938	32 248	-	6 394	471	-	-	39 113
2003	9 283	35 209	-	7 879	480	-	-	43 569
2004	9 034	35 890	-	7 238	460	-	-	43 587
2005	8 979	36 055	-	7 619	461	-	-	44 135
2006	9 125	37 574	-	8 392	462	-	-	46 428
2007	9 230	38 887	-	8 329	454	-	-	47 671
2008	11 890	38 468	-	6 848	458	-	16 665	62 440
2009	11 949	25 821	-	3 991	223	1 990	37 682	69 707
2010	11 685	26 127	-	3 775	220	2 032	33 519	65 673
2011	11 605	26 338	-	3 808	206	2 014	36 520	68 887
2012	11 472	26 508	-	3 779	209	2 085	36 288	68 869
2013	11 184	27 338	-	4 042	200	2 119	37 170	70 870
2014	11 147	18 825	1 449	4 606	-	1 528	33 131	59 540
2015	10 823	19 024	1 652	5 275	-	1 575	30 482	58 007
2016	10 741	17 928	1 733	5 829	-	1 602	34 073	61 164
2017	10 773	17 822	1 668	5 903	-	1 568	33 935	60 896
2018	10 528	19 557	1 756	5 729	-	1 572	33 207	61 822
<b>2019</b>	<b>10 266</b>	<b>19 840</b>	<b>1 696</b>	<b>5 301</b>	<b>-</b>	<b>1 572</b>	<b>36 664</b>	<b>65 073</b>

Beiträge 2019 nach Kanton ~ Contributions 2019 par canton

ZH	1 235	1 977	275	377	-	65	5 302	7 996
BE	2 156	2 261	79	744	-	400	7 787	11 272
LU	627	909	11	173	-	30	212	1 334
UR	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	3	9	-	0	-	-	-	10
NW	-	-	-	-	-	-	-	-
OW	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	2	3	-	-	-	-	-	3
ZG	35	73	-	7	-	-	-	79
FR	789	1 450	35	587	-	307	2 978	5 358
SO	421	661	63	183	-	31	1 098	2 036
BL/BS	159	275	42	147	-	11	122	597
SH	357	1 094	61	132	-	61	2 049	3 396
AI	-	-	-	-	-	-	-	-
AR	-	-	-	-	-	-	-	-
SG	113	82	4	28	-	100	90	305
GR	44	49	-	47	-	-	20	117
AG	1 123	1 867	68	213	-	35	2 428	4 611
TG	804	1 100	79	192	-	51	3 748	5 170
TI	24	14	98	3	-	-	-	115
VD	1 745	5 907	400	1 574	-	406	9 170	17 457
VS	30	21	26	14	-	-	147	208
NE	126	361	31	104	-	-	174	670
GE	175	969	389	321	-	74	261	2 013
JU	298	756	35	455	-	-	1 077	2 323

<sup>1</sup> Inklusive Hanf bis 2007 und Soja bis 2013

<sup>1</sup> Y compris le chanvre jusqu'à 2007 et le soja jusqu'à 2013

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)



## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.22 Bewilligte Investitionskredite an die Landwirtschaft Crédits d'investissements accordés à l'agriculture

Kantone Cantons	Total Anzahl Nombre, total			Betrag, 1000 CHF Montant, 1000 CHF			davon einzelbetriebliche Massnahmen, 2020 dont mesures individuelles, 2020		davon gemeinschaftliche Massnahmen, 2020 dont mesures collectives, 2020			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	Investitionskredite Crédits d'investissements		Investitionskredite Crédits d'investissements		Baukredite Crédits de construction	
							Anzahl Nombre	In 1000 CHF En 1000 CHF	Anzahl Nombre	In 1000 CHF En 1000 CHF	Anzahl Nombre	In 1000 CHF En 1000 CHF
ZH	79	73	84	17 178	15 242	14 762	83	14 704	1	58	-	-
BE	320	291	303	50 085	44 659	42 501	296	40 734	7	1 767	-	-
LU	170	171	187	26 051	28 279	30 350	168	22 510	9	1 050	10	6 790
UR	19	13	13	2 329	1 724	1 340	11	1 220	2	120	-	-
SZ	54	49	56	9 735	8 484	9 741	50	7 235	1	1 221	5	1 285
OW	15	25	21	1 910	3 102	3 274	18	3 090	3	184	-	-
NW	14	15	17	1 722	1 857	2 669	16	2 529	1	140	-	-
GL	17	9	12	2 185	1 205	1 682	11	1 403	-	-	1	279
ZG	19	15	13	2 763	2 255	1 419	12	1 337	1	82	-	-
FR	144	117	123	27 107	25 522	20 028	111	18 926	12	1 102	-	-
SO	35	28	81	6 168	4 050	12 960	79	12 467	1	211	1	282
BL	34	28	33	4 122	3 594	4 172	32	4 142	1	30	-	-
SH	15	8	40	2 843	1 706	7 370	40	7 370	-	-	-	-
AR	33	50	50	4 089	6 532	6 818	46	6 433	3	285	1	100
AI	14	16	18	1 859	1 842	3 394	17	3 323	1	71	-	-
SG	107	108	125	16 997	15 605	18 204	117	16 762	8	1 442	-	-
GR	121	112	115	21 210	20 892	19 496	100	14 755	10	1 247	5	3 495
AG	96	105	113	14 318	15 910	18 319	112	18 219	1	100	-	-
TG	65	66	74	9 397	12 972	21 977	71	13 777	2	8 100	1	100
TI	19	15	16	3 104	2 630	2 241	15	2 196	1	45	-	-
VD	195	155	130	34 522	26 012	23 519	105	18 701	25	4 818	-	-
VS	39	48	49	6 116	11 371	8 830	36	6 342	11	1 386	2	1 102
NE	32	25	37	4 856	5 015	6 685	33	6 498	4	187	-	-
GE	3	7	6	508	963	1 966	4	1 865	2	100	-	-
JU	42	45	51	6 900	11 083	8 909	48	7 127	1	1 100	2	682
<b>CH</b>	<b>1 701</b>	<b>1 594</b>	<b>1 767</b>	<b>278 071</b>	<b>272 505</b>	<b>292 625</b>	<b>1 631</b>	<b>253 664</b>	<b>108</b>	<b>24 846</b>	<b>28</b>	<b>14 115</b>

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

### 9.23 Investitionskredite an die Landwirtschaft und Tilgung der Darlehen Crédits d'investissements accordés à l'agriculture et remboursements des prêts

Jahre Années	Bundesmittel Versé par la Confédération	Durch kant. Stellen bewilligte Darlehen Prêts d'investissem. accordés par les services cantonaux	Auszahlungen der kantonalen Stellen Versements des services cantonaux	Rückzahlungen der Kreditempfänger Remboursements par les bénéficiaires des crédits		Darlehensbest. am Ende des Jahres Volume des prêts à la fin de l'année	
				In % der Auszahlungen En % des versements	In % d. Darl.-best. am Ende des Vorjahres En % du vol. des prêts à la fin de l'année pr.		
	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF		1000 CHF	
2010	47 000	327 053	388 168	331 554	85.4	15.7	2 165 503
2015	15 283	303 288	352 865	345 805	98.0	15.0	2 309 962
2017	5 839	278 357	322 574	339 046	105.1	14.8	2 280 606
2018	4 511	278 071	321 054	356 893	111.2	15.6	2 244 767
2019	- 301	272 505	322 669	354 066	109.7	15.8	2 213 370
2020	- 2 153	292 625	303 963	333 412	109.7	15.1	2 183 921
Veränderung gegenüber dem Vorjahr, in % ~ Variation en % par rapport à l'année précédente							
2010	0.0	3.0	2.0	4.7	2.6	1.5	2.7
2015	-66.1	-1.7	-2.8	3.4	6.4	2.1	0.2
2017	-55.2	-7.7	-6.5	-5.3	1.3	-4.7	-0.7
2018	-22.7	-0.1	-0.5	5.3	5.8	6.0	-1.6
2019	-106.7	-2.0	0.5	-0.8	-1.3	0.8	-1.4
2020	615.3	7.4	-5.8	-5.8	0.0	-4.5	-1.3

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.24 Bewilligte Investitionskredite an die Landwirtschaft nach Verwendungszweck Crédits d'investissements accordés à l'agriculture selon l'emploi

Jahr	Meliorationen, Gemeinschaftliche Massnahmen		Regionale Entwicklung		Landwirtschaftlicher Hochbau		Total
Année	Améliorations foncières, Mesures collectives		Développement régional		Bâtiments agricoles		
	Baukredite	IK Restfinanzierung	Baukredite	IK Restfinanzierung	Investitionskredite	Einzelbetriebliche Massnahmen, Investitionskredite	
	Crédits de construction	CI financement résiduel	Crédits de construction	CI financement résiduel	Crédits d'investissement	Mesures individuelles, Crédits d'investissement	
	Anzahl ~ Nombre						
2018	30	14	2	1	108	1 546	1 701
2019	35	20	2	1	86	1450	1594
2020	25	28	3	1	79	1631	1767
	Betrag in tausend Franken ~ Montant en milliers de francs						
2018	11 128	6 944	270	200	25 000	234 529	278 070
2019	17 923	2 419	800	1 000	21 086	229 276	272 505
2020	12 820	3 491	1 295	243	21 113	253 664	292 625

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

### 9.25 Gesamtkosten der vom Bund genehmigten Strukturverbesserungsprojekte Coûts totaux des projets d'améliorations des structures approuvés par la Confédération

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Kantone ~ Cantons	1990	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020
ZH	27 544	6 802	8 577	12 773	11 668	8 101	14 028	8 118
BE	78 026	61 704	64 908	76 806	95 010	72 309	83 234	76 320
LU	27 437	13 645	29 894	35 814	27 018	21 118	30 193	25 082
UR	8 074	6 774	6 275	6 630	2 567	6 765	2 392	5 549
SZ	21 321	13 507	17 173	15 875	14 234	15 762	22 223	16 354
OW	7 480	4 298	7 483	7 593	10 009	7 372	6 047	5 564
NW	9 257	1 992	6 088	2 478	5 771	5 617	6 024	6 989
GL	6 136	1 228	14 745	8 603	8 611	9 382	10 147	5 326
ZG	2 978	1 992	437	3 007	-	1 508	3 296	1 523
FR	31 673	25 672	40 090	37 087	48 071	61 321	40 454	44 694
SO	6 862	6 480	11 809	15 699	8 817	10 154	9 018	11 457
BL	6 207	6 597	7 117	9 526	3 488	6 219	6 557	9 026
SH	1 711	939	5 068	4 198	5 619	2 001	6 306	3 792
AR	11 685	6 764	4 454	9 352	5 974	12 464	7 302	20 002
AI	5 277	3 933	7 594	6 410	3 825	6 180	3 184	15 389
SG	43 744	36 710	36 054	45 884	33 061	32 065	25 217	36 459
GR	66 739	42 359	74 077	56 671	59 463	68 344	60 139	86 261
AG	18 960	6 804	7 385	11 327	6 688	6 430	13 571	22 085
TG	15 473	3 871	2 754	5 487	4 287	3 460	3 083	9 383
TI	14 887	9 607	5 752	20 583	9 143	13 418	9 776	8 203
VD	53 386	30 539	23 131	16 404	33 037	31 659	25 352	26 582
VS	36 424	26 630	29 101	15 276	49 570	58 509	37 583	47 571
NE	14 275	6 436	4 591	25 618	15 961	8 532	8 468	18 835
GE	2 126	-	1 405	-	998	915	110	12 968
JU	22 003	14 801	12 034	26 782	34 763	10 659	8 072	24 391
Diverse CH	14	25	225	366	120	60	-	-
<b>Total</b>	<b>539 699</b>	<b>340 109</b>	<b>428 218</b>	<b>476 250</b>	<b>497 773</b>	<b>480 326</b>	<b>441 774</b>	<b>547 923</b>

Auf den 1. Januar 1999 trat die neue Verordnung über Strukturverbesserungen in Kraft. Die Investitionshilfen werden nicht mehr aufgrund von beitragsberechtigten Kosten gewährt.

La nouvelle ordonnance sur l'amélioration des structures est entrée en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 1999. Les aides aux investissements ne sont plus consenties en fonction des coûts donnant droit à une indemnisation.

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.26 Ausbezahlte Bundesbeiträge an Strukturverbesserungen, nach Kantonen Subsides fédéraux versés pour l'amélioration des structures, selon les cantons

Die aktuelle Strukturverbesserungsverordnung (SR 913.1) trat auf den 1.1.1999 in Kraft. Angaben in tausend CHF  
L'ordonnance actuelle sur les améliorations structurelles (RS 913.1) est entrée en vigueur au 1.1.1999. Chiffres en milliers de CHF

Kantone Cantons	2019				2020			
	Total Beiträge Subsides, total	davon ~ dont			Total Beiträge Subsides, total	davon ~ dont		
		Tiefbau Améliorat. foncières	Hochbau Bâtiments ruraux	Projekte zur regionalen Entwicklung Projets de développement régional		Tiefbau Améliorat. foncières	Hochbau Bâtiments ruraux	Projekte zur regionalen Entwicklung Projets de développement régional
BE	11 122	5 936	5 110	76	12 972	7 210	5 722	40
LU	5 057	3 854	813	390	4 530	3 373	857	300
FR	7 556	4 648	2 908	0	6 998	4 790	2 207	0
SG	3 271	1 643	1 144	485	5 849	3 662	2 010	177
GR	15 534	12 596	2 372	566	16 662	13 054	2 740	868
VD	4 431	2 618	1 813	0	5 542	4 440	1 103	0
VS	8 977	5 095	1 294	2 588	8 284	5 859	1 264	1 161
Übrige	26 835	15 213	8 574	3 048	19 762	10 926	8 337	499
<b>Total</b>	<b>82 783</b>	<b>51 603</b>	<b>24 027</b>	<b>7 152</b>	<b>80 600</b>	<b>53 313</b>	<b>24 241</b>	<b>3 045</b>
davon in % ~ dont en %								
T/P	15.3				13.4			
H/C + B/M 1	21.6				16.6			
B/M 2-4	63.1				70.0			

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

## 9. Massnahmen von Bund und Kantonen ~ Mesures de la Confédération et des cantons

### 9.27 Verpflichtete Strukturverbesserungsbeiträge Contributions engagées à l'amélioration structurelle

Beiträge des Bundes nach Massnahme und Zone in tausend CHF  
Contributions de la Confédération par mesure et zone en milliers de CHF

Massnahmen	Talregion	Hügelregion	Bergregion	Total	Mesures
	Région de plaine	Région de collines	Région de montagne		
<b>Total</b>	<b>13 454</b>	<b>13 409</b>	<b>53 737</b>	<b>80 600</b>	<b>Total</b>
Bodenverbesserungen	12 080	5 930	37 610	55 620	Amélioration foncière
Gesamtmeliorationen	4 266	407	9 078	13 750	Amélioration foncière intégrale
Landumlegungen	1 284	120	373	1 777	Remaniements parcellaires
Wegebauten	2 207	282	8 181	10 671	Construction de chemins
Weitere Infrastrukturmassnahmen	774	5	523	1 302	Autres installations d'infrastructures
Weitere Bodenverbesserungen	7 815	5 523	28 532	41 869	Autres mesures
Wegebauten	2 412	2 724	16 620	21 756	Construction de chemins
Übrige Transportanlagen	-	2	13	15	Autres installations de transport
Massnahmen zum Boden- Wasserhaushalt	3 783	540	1 204	5 526	Mesures concernant le régime hydrique du sol
Wasserversorgungen	52	929	7 393	8 373	Adductions d'eau
Elektrizitätsversorgungen	84	26	374	485	Raccordements au réseau électrique
Wiederherstellungen und Sicherungen	49	304	1 344	1 696	Réfection et préservation de différents objets
Grundlagenbeschaffungen	110	24	276	409	Documentation
Periodische Wiederinstandstellung	1 325	975	1 309	3 609	Remise en état périodique
Projekte zur regionalen Entwicklung	595	237	1 307	2 139	Projets de développement rural
Landwirtschaftliche Gebäude	779	7 242	14 820	22 841	Bâtiments ruraux
Ökonomiegebäude für Raufutter verzehrende Tiere	169	7 011	12 248	19 428	Bâtiments d'exploitation destinés aux animaux consommant des fourrages grossiers
Massnahmen für Umweltziele	610	204	10	824	Mesures pour les objectifs environnementaux
Alpgebäude	-	-	1 743	1 743	Bâtiments d'alpages
Gewerbliche Kleinbetriebe	-	-	369	369	Petites entreprises artisanales
Gem. Initiative zur Senkung der Produktionskosten	-	-	9	9	Initiative coll. pour réduire les coûts de production
Gem. Einrichtungen und Bauten für die Verarbeitung, Lagerung und Vermarktung landw. Produkte	-	27	441	468	Équipements communautaires destinés à la transformation et au stockage de produits agricoles

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

**9.28 Familienzulagen an landwirtschaftliche Arbeitnehmer und selbständige Landwirte  
Allocations familiales aux travailleurs agricoles et aux agriculteurs indépendants**

Gemäss Bundesgesetz; in einigen Kantonen bestehen kantonale Familienausgleichskassen, die ebenfalls Zulagen ausrichten.

Selon la législation fédérale; il existe des caisses de compensation familiales dans divers cantons qui accordent des allocations familiales supplémentaires.

Jahre Années	Bezüger <sup>1</sup>	Familienzulagen	Rückerstattungen	Verwaltungskosten	Total Aufwand	Mittelbeschaffung ~ Proven. des ressources			Total
	Bénéficiaires <sup>1</sup>	Allocations familiales	Remboursements	Frais d'administration	Dépenses, total	Arbeitgeberbeiträge	Beiträge der Kantone <sup>2</sup>	Beiträge des Bundes	
	Anzahl ~ Nombre	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	1000 CHF	Contrib. des employeurs	Contrib. des cantons <sup>2</sup>	Contrib. de la confédération	
1995	32 541	137 061	419	2 959	139 600	12 672	42 309	84 618	139 600
1996	31 183	138 492	390	2 948	141 050	12 114	42 979	85 957	141 050
1997	30 915	143 210	486	2 922	145 646	11 962	44 561	89 123	145 646
1998	30 268	141 633	515	3 186	144 304	11 962	44 114	88 228	144 304
1999	29 899	146 113	388	3 228	148 953	11 740	45 738	91 475	148 953
2000	28 804	136 216	523	3 140	138 832	11 323	42 503	85 006	138 832
2001	28 632	132 085	373	3 381	135 093	11 494	41 200	82 400	135 094
2002	27 449	131 780	302	3 082	134 560	11 569	40 997	81 994	134 560
2003	27 525	125 907	227	3 033	128 712	11 885	38 943	77 885	128 712
2004	25 815	125 497	715	3 027	127 808	11 946	38 621	77 242	127 808
2005	25 875	122 386	638	3 088	124 836	12 568	37 423	74 845	124 836
2006	24 248	117 697	475	2 902	120 124	12 874	35 750	71 500	120 124
2007	23 723	114 746	353	2 243	116 636	13 039	34 532	69 064	116 636
2008	27 609	145 527	441	3 405	148 491	14 025	44 822	89 644	148 491
2009	27 647	156 424	729	2 511	158 206	15 094	47 704	95 408	158 206
2010	26 107	147 201	371	2 463	149 293	15 133	44 720	89 439	149 293
2011	25 242	140 647	967	2 436	142 116	16 686	41 810	83 620	142 116
2012	24 056	136 833	845	2 370	138 359	16 353	40 669	81 337	138 359
2013	23 473	128 420	1 050	2 210	129 579	17 354	37 408	74 817	129 579
2014	22 349	119 438	732	2 177	120 882	18 129	34 251	68 503	120 882
2015	21 917	114 499	1 187	2 099	115 411	18 615	32 265	64 529	115 409
2016	21 230	108 379	842	2 070	109 606	19 094	30 171	60 341	109 606
2017	21 093	108 877	1 166	1 874	109 585	19 417	30 444	60 889	110 751
2018	21 267	99 182	1 627	1 779	99 334	20 920	26 680	53 360	100 960
<b>2019</b>	<b>20 921</b>	<b>95 935</b>	<b>2 475</b>	<b>1 888</b>	<b>95 348</b>	<b>20 969</b>	<b>25 618</b>	<b>51 236</b>	<b>97 823</b>

1 Landwirtschaftliche Arbeitnehmer, selbständigerwerbende Landwirte, Äpler, Berufsfischer  
2 Inbegriffen Entnahme aus der Rückstellung

1 Travailleurs agricoles, agriculteurs indépendants, exploitants d'alpage, pêcheurs professionnels  
2 Y compris les retraits de la réserve

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

---

*Tabelle ~ Tableau*

*Seite ~ Page*

10.1	Kennzahlen nach Region Chiffres clés par région.....	201
10.2	Schlussbilanz nach Region Bilan de clôture de l'entreprise par région .....	203
10.3	Erfolgsrechnung nach Region Compte de résultat par région.....	204

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

Für das Agrarmonitoring erfasst Agroscope Buchhaltungsdaten von jährlich über 2000 Schweizer Landwirtschaftsbetrieben. Die «Zentrale Auswertung von Buchhaltungsdaten» (ZA) basiert seit 2015 auf zwei Stichproben. Die Einkommenssituation wird auf der Basis einer Zufallsstichprobe von landwirtschaftlichen Finanzbuchhaltungen analysiert (Stichprobe Einkommenssituation). Für vertiefte ökonomische Analysen dient eine weitere Stichprobe mit Betrieben, deren Finanzbuchhaltungen um Teilkostenrechnungen ergänzt sind. Die hier in den Tabellen 10.1 bis 10.3 wiedergegebenen Ergebnisse für die Buchungsjahre 2018 bis 2020 stammen aus der Zufallsstichprobe Einkommenssituation. Die ZA erfuhr auf die Publikation der Ergebnisse des Buchungsjahres 2015 eine umfassende Revision. Dies führt zu einem statistischen Bruch zwischen den Buchungsjahren 2014 und 2015.<sup>1</sup>

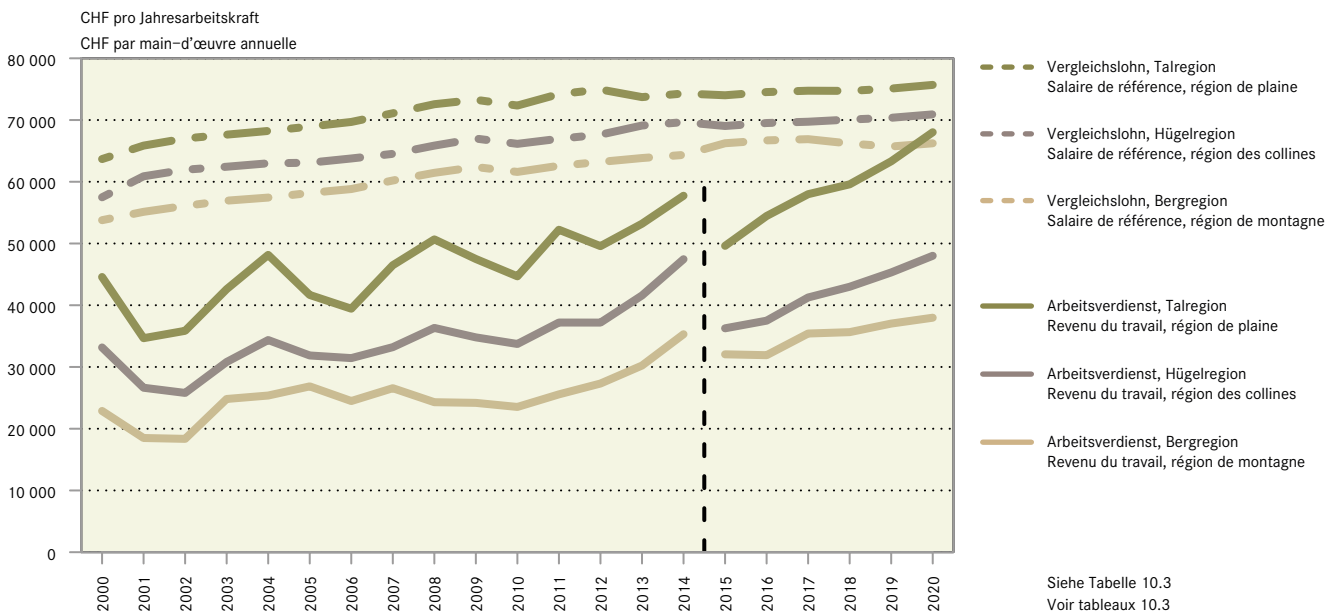
Die Daten der ZA stellen neben der Basis für betriebswirtschaftliche Analysen auch eine wichtige Quelle für die Kostenschätzung in der volkswirtschaftlich ausgerichteten Landwirtschaftlichen Gesamtrechnung (LGR) dar (siehe Kapitel 11).

Agroscope recueille chaque année les données comptables de plus de 2000 exploitations agricoles suisses pour le monitoring agricole. Depuis 2015, le «Dépouillement centralisé des données comptables» (DC) se fonde sur deux échantillons. L'analyse de la situation du revenu se fait sur la base d'un échantillonnage aléatoire de comptabilités financières d'exploitations agricoles (échantillon situation du revenu). Un autre échantillon d'exploitations, dont les comptabilités financières sont complétées par des calculs de coûts partiels, sert à réaliser des analyses économiques approfondies. Les résultats restitués ici dans les tableaux 10.1 à 10.3 pour les exercices comptables 2018 à 2020 proviennent de l'échantillon situation du revenu. En vue de la publication des résultats de l'exercice 2015, le DC a subi une révision complète. Celle-ci entraîne une interruption statistique entre les exercices 2014 et 2015.<sup>1</sup>

En plus de livrer une base pour des analyses économiques, le DC sert de source importante pour l'estimation des coûts dans les comptes économiques de l'agriculture (CEA), une statistique de l'économie nationale (voir chapitre 11).

### Entwicklung des Arbeitsverdienstes und des Vergleichslohns nach Region, 2000-2020 Développement du revenu du travail et du salaire de référence par région, 2000-2020

Mediane der nominalen Werte, neue Methode ab 2015  
Médianes des valeurs nominales, nouvelle méthode à partir de 2015



2020 wurden in der Stichprobe Einkommenssituation 2268 Betriebe ausgewertet. Die Unterschiede zwischen den Regionen sind erheblich. Die Arbeit auf den Betrieben wurde im Schnitt von 1,93 Arbeitskräften (davon 1,35 familieneigene) geleistet. Diese bestellten im schweizerweiten Durchschnitt 27,03 ha Landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) und kümmerten sich um einen mittleren Tierbestand von 35,0 GVE. Damit sind die in der Stichprobe Einkommenssituation beobachteten Betriebe etwas grösser als der mittlere Betrieb gemäss Betriebszählung des Bundesamtes für Statistik (BFS) (siehe Kapitel 1 bis 3). Dies ist v.a. in den Selektionskriterien der Einkommensstichprobe begründet, welche sehr kleine Betriebe ausschliessen im Gegensatz zur Erhebung des BFS. In der ZA-BH Stichprobe Einkommenssituation sind 69% aller Betriebe vertreten mit 87% der landwirtschaftlichen Nutzfläche und 90% des gesamten Tierbestandes.

Les données de 2268 exploitations ont été dépouillées dans l'échantillon sur la situation du revenu en 2020. Les écarts entre les régions se révèlent considérables. C'est en moyenne 1,93 unité de main-d'œuvre (dont 1,35 unité de main-d'œuvre familiale) qui a accompli le travail dans les exploitations. Celles-ci s'occupaient, en moyenne suisse, d'une surface agricole utile (SAU) de 27,03 ha et détenaient un cheptel moyen de 35,0 UGB. Les exploitations observées dans l'échantillon situation du revenu sont donc un peu plus grandes que l'exploitation moyenne telle que la définit l'Office fédéral de la statistique (OFS) dans son recensement des entreprises (cf. chapitres 1 à 3). Cette différence repose avant tout sur les critères de sélection auxquels les exploitations doivent satisfaire pour intégrer ledit échantillon. En effet, il est prévu que, à l'inverse de ce qui se fait à l'OFS, les très petites exploitations en soient exclues. Dans l'échantillon du DC situation du revenu, 87% de la SAU et 90% de l'ensemble du cheptel représentent 69% de toutes les exploitations.

Die Bilanzsumme überstieg 2020 im Mittel aller Betriebe eine Million Franken (CHF 1 087 457). Talbetriebe verfügten über 1,29 Mio. Franken Aktiven in der Schlussbilanz, während die Aktiven bei den Hügelbetrieben 1,02 Mio. Franken und bei Bergbetriebe 0,86 Millionen Franken betragen. Die Anlagen und das Tiervermögen waren im Durchschnitt mit 60% durch Eigenkapital gedeckt. Der operative Gewinn vor Steuern und Investitionsaufwand (EBITDA)<sup>2</sup> belief sich im Mittel aller Betriebe auf CHF 120 192. Auf der Erfolgsseite trugen die Erträge aus Tier- (CHF 180 176) und Pflanzenproduktion (CHF 58 787) wie auch die Direktzahlungen mit 77 526 Franken als wichtigste Posten zu diesem Ergebnis bei.

Das Landwirtschaftliche Einkommen (LE) entspricht dem erwirtschafteten Überschuss, welcher dem Betrieb zur Entschädigung der nicht entlohnten Familienarbeitskräfte und für das investierte Eigenkapital zur Verfügung steht. Setzt man vom LE einen kalkulierten Zinsanspruch für das Eigenkapital ab, so ergibt sich der (kalkulierte) Arbeitsverdienst der Familienarbeitskräfte. Der Arbeitsverdienst (AV) ist eine politische Kenngrösse zur Beurteilung der Einkommenssituation in der Landwirtschaft. 2020 betrug der Medianwert in der Talregion CHF 68 018 oder 90% des Vergleichslohns im 2. und 3. Sektor. Im Hügelregion lag der Median des jährlichen Arbeitsverdienstes pro Familienarbeitskraft bei CHF 48 010, was 68% des Vergleichslohns entspricht. Der Arbeitsverdienst in der Bergregion erreichte mit CHF 37 980 nur noch 57% des regionalen Vergleichslohnes. Die Entwicklung der regionalen Arbeitsverdienste und der Vergleichslöhne ist in der vorangehenden Abbildung dargestellt.

En moyenne de toutes les exploitations, la fortune dépassait en 2020 un million de francs (1 087 457 CHF). Les actifs des exploitations de plaine dépassaient le montant de 1,29 millions de francs dans le bilan de clôture, tandis que ceux des exploitations des collines atteignaient 1,02 millions de francs et ceux des exploitations de montagne 0,86 millions. Les placements et l'actif animal étaient couverts par le capital propre à raison de 60% en moyenne. Le bénéfice d'exploitation avant investissements et impôts (EBITDA)<sup>2</sup> s'est établi à 120 192 CHF en moyenne de toutes les exploitations. Du côté des recettes, ce sont les produits de la production animale (180 176 CHF), de la production végétale (58 787 CHF) ainsi que les paiements directs (77 526 CHF) qui représentent les principaux postes ayant contribué à ce résultat.

Le revenu agricole (RA) correspond à l'excédent généré dont dispose l'exploitation pour rémunérer la main-d'œuvre familiale non rétribuée et le capital propre investi. Le revenu du travail (calculé) par unité de main-d'œuvre familiale correspond au RA après déduction des intérêts calculés du capital propre investi. Le revenu du travail (RT) est un paramètre politique servant à évaluer la situation des revenus dans l'agriculture. En 2020, la valeur médiane du RT dans la région de plaine était de 68 018 CHF, soit 90% du salaire comparable dans les secteurs secondaire et tertiaire. Dans la région des collines, le revenu annuel médian par unité de main-d'œuvre familiale était de 48 010 CHF, soit 68% du salaire comparable. Les 37 980 CHF auxquels s'élevait le revenu dans la région de montagne ne représentaient que 57% du salaire comparable de cette région. L'évolution des RT régionaux et des salaires comparables est représentée dans la figure précédente.

---

1 Ergebnisse für 2015 und danach können demzufolge nur sehr bedingt direkt mit jenen der Vorjahre verglichen werden.

2 EBITDA: *earnings before interest, taxes, depreciation and amortization*: betriebliches Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen

---

1 Par conséquent, les résultats à partir de 2015 ne peuvent être comparés à ceux des années précédentes que de manière très limitée.

2 EBITDA (*earnings before interest, taxes, depreciation and amortization*): résultat d'exploitation avant intérêts, impôts et amortissements



## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.1 Kennzahlen nach Region Chiffres clés par région

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrik	Einheit	CH			Tal Plaine		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
Anzahl Betriebe		2 475	2 215	2 268	1 022	954	948
Vertretene Betriebe		34 691	33 933	33 371	14 653	14 352	14 079
<b>Eigentumsverhältnisse (Anteil Betriebe)</b>							
Ökonomiegebäude							
vollständig im Geschäftsvermögen	%	68	67	66	70	68	66
im Geschäftsvermögen und gepachtet	%	14	15	17	13	14	15
vollständig gepachtet	%	12	12	12	12	14	13
Land							
vollständig im Geschäftsvermögen	%	11	10	11	9	8	8
im Geschäftsvermögen und gepachtet	%	71	71	71	74	73	72
vollständig gepachtet	%	16	16	16	16	18	18
<b>Arbeitseinsatz Landwirtschaftsbetrieb</b>							
Arbeitskräfte	JAE	1.90	1.93	1.93	2.16	2.19	2.17
Familienarbeitskräfte	JAE	1.36	1.36	1.35	1.33	1.33	1.32
Angestellte	JAE	0.54	0.57	0.58	0.83	0.87	0.85
Anteil Angestellte an den JAE Betrieb	%	29	30	30	38	40	39
Normalarbeitstage (NAT)	NAT	572	581	580	645	653	647
Familie	NAT	417	417	415	410	406	405
Angestellte	NAT	155	164	165	236	247	242
<b>Flächenausstattung</b>							
Kulturfläche	ha	32.21	32.61	31.24	30.86	31.58	31.86
Landwirtschaftliche Nutzfläche (LN)	ha	26.13	26.60	27.03	28.47	28.96	29.47
Offene Ackerfläche	ha	6.88	7.01	7.20	13.29	13.61	14.04
Grünland	ha	18.39	18.72	18.92	13.89	14.14	14.11
Dauerkulturen	ha	0.48	0.45	0.51	0.96	0.87	1.01
Übrige Flächen innerhalb der LN	ha	0.38	0.41	0.40	0.33	0.35	0.32
Wald	ha	4.46	4.25	3.17	1.86	1.97	1.87
Übrige Flächen ausserhalb der LN	ha	1.62	1.76	1.04	0.53	0.65	0.51
<b>Jahresdurchschnittsbestände, anwesend</b>							
Tierbestand total	GVE	34.4	34.8	35.0	37.3	37.8	38.2
Rinder	GVE	26.3	26.6	26.7	26.6	26.5	26.8
Milchkühe	GVE	16.1	16.4	16.2	17.1	17.4	17.3
andere Kühe	GVE	2.8	2.9	3.0	2.4	2.5	2.7
übriges Rindvieh	GVE	7.4	7.3	7.5	7.1	6.6	6.9
Pferdegattung	GVE	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8
Kleine Wiederkäuer	GVE	0.9	1.0	1.0	0.5	0.5	0.4
Schweine	GVE	4.6	4.5	4.5	6.2	6.5	6.7
Geflügel	GVE	2.0	2.1	2.2	3.4	3.5	3.5
Übrige Tiere	GVE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tierbesatz	GVE/ha LN	1.32	1.31	1.30	1.31	1.30	1.30

Agroscope, zentrale Auswertung von Buchhaltungsdaten

Agroscope, dépeuplement centralisé des données comptables

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.1 Kennzahlen nach Region Chiffres clés par région

Schluss  
Fin

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrique	Unité	Hügel Collines			Berg Montagne		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
Nombre d'exploitations		786	693	727	667	568	593
Exploitations représentées		9 465	9 251	9 105	10 573	10 330	10 187
<b>Rapports de propriété (% d'exploitations)</b>							
Bâtiments ruraux							
en intégralité dans les actifs de l'entreprise	%	74	70	70	60	62	61
dans les actifs de l'entreprise et en location	%	11	15	15	18	19	20
en intégralité en location	%	11	11	10	13	11	12
Terres							
en intégralité dans les actifs de l'entreprise	%	14	13	14	11	11	12
dans les actifs de l'entreprise et en location	%	70	70	71	67	70	68
en intégralité en location	%	13	15	13	18	16	17
<b>Travail dans l'exploitation agricole</b>							
Main-d'œuvre	UTA	1.70	1.73	1.75	1.72	1.75	1.77
Unités de main-d'œuvre familiale	UTA	1.33	1.34	1.33	1.41	1.43	1.41
Employés	UTA	0.37	0.40	0.42	0.30	0.32	0.35
Part d'employés dans les UTA exploitation	%	22	23	24	18	18	20
Jours de travail normalisés (JTN)	JTN	514	523	528	522	532	535
Famille	JTN	408	409	409	436	439	434
Employés	JTN	107	114	119	86	93	101
<b>Surface</b>							
Surface cultivée	ha	27.76	28.12	28.64	38.08	38.05	32.70
Surface agricole utile (SAU)	ha	24.05	24.45	24.83	24.77	25.24	25.62
Terres assolées ouvertes	ha	4.36	4.28	4.34	0.26	0.30	0.30
Prairies	ha	19.19	19.65	19.97	23.91	24.26	24.62
Cultures pérennes	ha	0.18	0.21	0.22	0.10	0.09	0.10
Autres surfaces à l'intérieur de la SAU	ha	0.32	0.31	0.31	0.50	0.60	0.59
Sylviculture	ha	3.08	3.06	3.19	9.30	8.49	4.94
Autres surfaces à l'extérieur de la SAU	ha	0.63	0.62	0.62	4.01	4.32	2.13
<b>Cheptel annuel moyen, animaux présents</b>							
Cheptel vif total	UGB	37.4	37.8	38.0	27.7	28.0	28.0
Bovins	UGB	28.8	29.7	29.8	23.7	23.9	23.8
Vaches laitières	UGB	17.9	18.5	18.1	13.1	13.2	13.1
Autres vaches	UGB	3.0	3.3	3.3	3.1	3.2	3.3
Autre bétail bovin (p. ex. jeune bétail)	UGB	7.9	7.9	8.4	7.5	7.6	7.4
Équidés	UGB	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Petits ruminants	UGB	0.9	0.9	1.0	1.7	1.8	1.8
Porcs	UGB	5.6	5.1	4.9	1.4	1.4	1.2
Volaille	UGB	1.6	1.8	1.8	0.4	0.5	0.6
Autres animaux (lapins et autres)	UGB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Charge en bétail	UGB/ha SAU	1.55	1.55	1.53	1.12	1.11	1.09

Agroscope, zentrale Auswertung von Buchhaltungsdaten

Agroscope, dépeillement centralisé des données comptables

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.2 Schlussbilanz nach Region Bilan de clôture de l'entreprise par région

In CHF; CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

En CHF; CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrik	Einheit	2018	2019	2020	2018	2019	2020
		CH CH			Tal Plaine		
<b>Aktiven</b>	<b>CHF</b>	<b>1030 453</b>	<b>1048 896</b>	<b>1087 457</b>	<b>1228 550</b>	<b>1252 893</b>	<b>1291 983</b>
Umlaufvermögen	CHF	237 100	248 084	255 488	292 055	302 967	312 120
Flüssige Mittel	CHF	109 703	116 094	117 816	140 385	145 874	150 057
Forderungen	CHF	16 851	17 676	17 666	24 583	26 500	25 727
Vorräte	CHF	104 099	107 706	112 983	118 224	121 588	126 716
davon Tiere	CHF	72 420	75 595	79 955	76 431	79 646	84 143
Aktive Rechnungsabgrenzung (transitorische Aktiven)	CHF	6 446	6 608	7 023	8 863	9 006	9 620
Anlagevermögen	CHF	793 354	800 812	831 969	936 495	949 926	979 863
Finanzanlagen / Beteiligungen	CHF	8 896	6 355	8 723	14 075	8 650	15 189
Mobile Sachanlagen	CHF	82 474	82 076	85 645	84 191	81 461	85 667
Immobilie Sachanlagen / Landgutvermögen	CHF	698 759	707 218	734 619	835 535	854 579	876 134
Immaterielle Werte	CHF	3 224	5 163	2 982	2 694	5 236	2 872
<b>Passiven</b>	<b>CHF</b>	<b>1030 453</b>	<b>1048 896</b>	<b>1087 457</b>	<b>1228 550</b>	<b>1252 893</b>	<b>1291 983</b>
Fremdkapital	CHF	513 303	518 870	539 487	613 496	624 089	630 366
Kurzfristiges Fremdkapital	CHF	26 335	28 239	28 346	34 606	38 205	38 563
Langfristiges Fremdkapital	CHF	486 968	490 631	511 140	578 890	585 884	591 803
Eigenkapital 31.12.	CHF	517 150	530 026	547 970	615 054	628 804	661 617
Eigenkapital 1.1.	CHF	498 457	510 778	525 264	591 653	604 199	633 972
Eigenkapitalveränderung FiBu	CHF	18 694	19 248	22 706	23 401	24 606	27 646

Rubrique	Unité	Hügel Collines			Berg Montagne		
<b>Actifs</b>	<b>CHF</b>	<b>970 990</b>	<b>977 613</b>	<b>1016 319</b>	<b>809 145</b>	<b>829 309</b>	<b>868 363</b>
Actifs circulants	CHF	219 691	229 610	242 776	176 521	188 376	188 578
Liquidités	CHF	94 204	100 476	104 840	81 057	88 704	84 853
Créances	CHF	14 416	14 094	14 884	8 316	8 624	9 012
Stocks	CHF	106 176	109 858	117 846	82 663	86 492	89 655
dont animaux	CHF	77 898	81 066	86 590	61 956	65 067	68 235
Actifs de régularisation (actifs transitoires)	CHF	4 896	5 181	5 206	4 485	4 555	5 059
Immobilisations	CHF	751 298	748 003	773 543	632 624	640 933	679 785
Immobilisations financières/participations	CHF	3 934	3 425	2 545	6 162	5 791	5 309
Immobilisations corporelles meubles	CHF	78 959	81 037	83 934	83 241	83 863	87 144
Immob. corp. immeub./actifs du domaine	CHF	663 611	658 224	681 760	540 668	546 359	586 275
Valeurs immatérielles	CHF	4 795	5 318	5 304	2 553	4 921	1 058
<b>Passifs</b>	<b>CHF</b>	<b>970 990</b>	<b>977 613</b>	<b>1016 319</b>	<b>809 145</b>	<b>829 309</b>	<b>868 363</b>
Capital étranger	CHF	501 800	501 944	526 758	384 745	387 840	425 260
Capital étranger à court terme	CHF	24 943	24 810	24 760	16 121	17 464	17 431
Capital étranger à long terme	CHF	476 857	477 134	501 998	368 624	370 377	407 829
Capital propre 31.12.	CHF	469 190	475 669	489 561	424 401	441 469	443 103
Capital propre 1.1.	CHF	451 571	458 457	467 906	411 268	427 840	426 285
Variation du capital propre CoFi	CHF	17 619	17 212	21 655	13 132	13 628	16 818

Agroscope, zentrale Auswertung von Buchhaltungsdaten

Agroscope, dépeillement centralisé des données comptables

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.3 Erfolgsrechnung nach Region Compte de résultat par région

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrik	Einheit	CH CH			Tal Plaine		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
<b>Arbeitskräfte und Arbeitstage</b>							
Familienarbeitskräfte	JAE	1.36	1.36	1.35	1.33	1.33	1.32
Arbeitstage Familienarbeitskräfte	Tage	478	480	477	463	463	459
landwirtschaftlich	NAT	404	404	400	393	389	385
selbständig ausserlandwirtschaftlich	Tage	11	10	...	9	11	...
unselbständig ausserlandwirtschaftlich	Tage	64	66	68	61	63	65
<b>Erfolgsrechnung</b>							
Landwirtschaftlicher Betriebsertrag	CHF	321 369	338 114	350 698	426 323	451 080	462 802
Ertrag Pflanzenbau	CHF	53 317	56 374	58 787	107 090	114 190	118 815
Ertrag Tierhaltung	CHF	162 850	170 946	180 176	200 574	212 372	223 957
Ertrag Verarbeitungsprodukte	CHF	13 089	13 458	13 373	24 611	25 247	22 019
Übrige Erträge (z.B. Maschinenvermietung)	CHF	15 888	15 871	15 991	23 264	22 313	21 456
Lieferungen an Betrieb und Privat	CHF	2 628	2 665	2 717	2 405	2 286	2 414
Direktzahlungen	CHF	73 746	76 314	77 526	68 412	71 500	72 472
Bestandsänderungen	CHF	-149	2 486	2 127	-34	3 172	1 668
Aufwand für Material, Waren und Dienstleistungen	CHF	-116 229	-121 159	-124 526	-163 102	-171 647	-174 285
Aufwand pflanzenbauliche Produktion	CHF	-18 381	-18 845	-19 654	-34 630	-35 552	-36 245
Aufwand Tierhaltung und Tierkäufe	CHF	-79 836	-82 265	-84 565	-99 422	-103 190	-106 214
Materialaufwand Verarbeitungsprodukte	CHF	-5 714	-5 954	-6 016	-10 862	-11 210	-10 810
Übriger Aufwand (z.B. Maschinenmiete)	CHF	-12 456	-14 216	-14 432	-18 460	-21 879	-21 231
Aufwandminderungen	CHF	-158	-120	-140	-272	-184	-215
Deckungsbeitrag Betrieb (Bruttoergebnis 1)	CHF	205 140	216 955	226 172	263 221	279 433	288 518
Personalaufwand	CHF	-37 722	-40 401	-41 800	-57 364	-61 414	-62 782
Lohnaufwand	CHF	-22 303	-23 992	-24 767	-35 611	-38 285	-38 970
Sozialversicherungsaufwand Angestellte	CHF	-4 005	-4 084	-4 384	-6 703	-6 717	-7 175
Sozialversicherungsaufwand Betriebsleiterpaar	CHF	-10 859	-11 721	-12 115	-14 012	-15 370	-15 735
Übriger Personalaufwand	CHF	-646	-668	-653	-1 149	-1 115	-1 130
Übriger betrieblicher Aufwand	CHF	-81 270	-85 565	-88 273	-99 440	-105 415	-106 658
Pachtzinsen und Pächterlasten	CHF	-15 502	-17 994	-18 534	-20 773	-24 268	-24 700
Unterhalt, Reparaturen, Ersatz mobile Sachanlagen, Fahrzeug-/Transportaufwand	CHF	-26 738	-27 472	-27 757	-31 193	-32 082	-31 950
Sachversicherungen, Abgaben, Gebühren, Bewilligungen	CHF	-3 072	-3 129	-3 333	-3 644	-3 727	-3 984
Energie- und Entsorgungsaufwand	CHF	-8 989	-9 198	-8 847	-10 947	-11 712	-10 907
Verwaltungs- und Informatikaufwand	CHF	-5 474	-5 722	-5 873	-6 837	-7 082	-7 296
Privatanteil Energie, Entsorgung, Verwaltung u. Informatik	CHF	-3 553	-3 489	-3 517	-3 752	-3 722	-3 672
Sonstiger betrieblicher Aufwand	CHF	-3 513	-3 724	-3 353	-4 027	-4 655	-3 752
EBITDA (betr. Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen)	CHF	107 684	112 804	120 192	132 187	138 215	146 821
Abschreibungen und Wertberichtigungen	CHF	-20 763	-21 223	-23 422	-24 758	-24 840	-26 913
EBIT (betriebliches Ergebnis vor Zinsen und Steuern)	CHF	86 922	91 581	96 771	107 429	113 375	119 908
Finanzaufwand und Finanzertrag	CHF	-774	-591	-672	-1 013	-770	-829
EBT (betriebliches Ergebnis vor Steuern)	CHF	86 148	90 989	96 099	106 417	112 605	119 078
Ertrag betriebliche Liegenschaften	CHF	21 268	22 947	24 149	24 428	26 410	27 719
Aufwand betriebliche Liegenschaften	CHF	-43 219	-45 596	-47 946	-51 501	-55 181	-56 617
Landw. ausserordentlicher, einmaliger oder periodenfremder Erfolg	CHF	2 246	1 474	2 381	2 602	2 008	2 766
Erfolg aus Landwirtschaft, FIBU	CHF	66 443	69 815	74 683	81 946	85 841	92 945
Nicht-landwirtschaftliche Erfolge	CHF	1 740	1 439	1 718	1 426	1 786	1 932
Jahresgewinn/-verlust (Unternehmenserfolg FIBU)	CHF	68 183	71 254	76 401	83 372	87 627	94 877

./.

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.3 Erfolgsrechnung nach Region Compte de résultat par région

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrique	Unité	Hügel Collines			Berg Montagne		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
<b>Main-d'œuvre et jours de travail</b>							
Unités de main-d'œuvre familiale	UTA	1.33	1.34	1.33	1.41	1.43	1.41
Jours de travail de la main-d'œuvre familiale	Jours	475	479	480	502	504	500
Agricole	JTN	396	397	396	426	429	423
Indépendant extra-agricole	Jours	10	10	...	13	10	...
Dépendant extra-agricole	Jours	69	71	73	63	65	67
<b>Compte de résultat</b>							
Produits de l'exploitation agricole	CHF	283 319	294 503	313 908	209 977	220 221	228 640
Produits des végétaux	CHF	21 133	21 363	22 526	7 605	7 399	8 233
Produits des animaux	CHF	173 839	180 452	192 918	100 730	104 877	108 277
Produits de produits transformés	CHF	4 268	3 944	6 915	5 018	5 601	7 195
Autres produits (p. ex. location de machines)	CHF	12 975	12 909	13 976	8 272	9 574	10 241
Mouvements externes à l'entrep. et au privé	CHF	2 582	2 694	2 648	2 978	3 166	3 196
Paiements directs	CHF	68 832	70 643	71 752	85 538	88 081	89 673
Variation des stocks	CHF	-311	2 498	3 173	-164	1 523	1 827
Charges de matières, marchandises et services	CHF	-107 681	-107 616	-115 517	-58 921	-63 142	-63 807
Charges spécifiques des végétaux	CHF	-9 781	-9 471	-11 131	-3 560	-4 027	-4 340
Charges spécif. animaux et achats anim.	CHF	-84 810	-84 469	-89 253	-48 240	-51 218	-50 454
Charges spécif. des produits transformés	CHF	-1 841	-2 362	-2 747	-2 047	-1 867	-2 313
Autres charges (p. ex. location de machines)	CHF	-11 323	-11 436	-12 533	-5 150	-6 058	-6 732
Réductions obtenues sur charges	CHF	-74	-123	-146	-76	-28	-32
Résultat brut de l'exploitation	CHF	175 638	186 887	198 391	151 055	157 079	164 833
Charges de personnel	CHF	-25 775	-27 560	-29 145	-21 195	-22 707	-24 111
Salaires	CHF	-13 711	-15 135	-15 823	-11 552	-12 066	-13 133
Charges sociales Employés	CHF	-2 262	-2 332	-2 524	-1 826	-1 994	-2 189
Charges sociales Couple d'exploitants	CHF	-9 656	-9 777	-10 529	-7 567	-8 392	-8 531
Autres charges de personnel	CHF	-244	-388	-304	-309	-297	-306
Autres charges d'exploitation	CHF	-72 951	-76 124	-79 272	-63 536	-66 440	-70 908
Locations et charges de fermage	CHF	-13 071	-14 948	-15 082	-10 372	-12 006	-13 095
ERR imm. corp. meubl., charg. véhic./transp.	CHF	-24 769	-25 212	-25 963	-22 326	-23 092	-23 564
Assurances-choses, droits, taxes, autorisations	CHF	-2 887	-2 917	-3 087	-2 445	-2 486	-2 655
Charges d'énergie et évac. des déchets	CHF	-8 463	-8 222	-8 087	-6 745	-6 581	-6 680
Charges d'administration et d'informatique	CHF	-4 682	-4 865	-5 192	-4 294	-4 600	-4 515
Part priv. éner., évac. déchets, admin., inform.	CHF	-3 740	-3 507	-3 662	-3 112	-3 150	-3 173
Autres charges d'exploitation	CHF	-3 339	-3 120	-3 120	-2 957	-2 971	-3 011
EBITDA (résultat avant intérêts, impôts et amort.)	CHF	96 393	103 549	112 377	83 833	85 787	90 375
Amortissements et ajustements	CHF	-18 827	-19 900	-21 893	-16 958	-17 382	-19 962
EBIT (résultat avant intérêts & impôts)	CHF	77 565	83 649	90 484	66 876	68 405	70 413
Charges et produits financiers	CHF	-652	-447	-510	-551	-473	-598
EBT (résultat avant impôts)	CHF	76 913	83 202	89 974	66 325	67 932	69 815
Produits des immeubles de l'exploitation	CHF	21 431	23 067	23 448	16 743	18 029	19 842
Charges des immeubles de l'exploitation	CHF	-42 031	-44 682	-47 520	-32 805	-33 097	-36 344
Résultat agricole exceptionnel, unique ou hors période	CHF	1 934	1 690	1 097	2 031	539	2 998
Résultat de l'agriculture, Comptabilité Financière	CHF	58 247	63 278	66 999	52 294	53 403	56 310
Résultats non-agricoles	CHF	2 569	1 489	2 162	1 434	912	1 027
Bénéfices/pertes annuels (résultat d'entreprise CoFi)	CHF	60 816	64 767	69 161	53 728	54 315	57 338

./.

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.3 Erfolgsrechnung nach Region Compte de résultat par région

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrik	Einheit	CH			Tal Plaine		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
<b>Harmonisierte Berechnung des landwirtschaftlichen Einkommens und des Arbeitsverdienstes</b>							
Erfolg aus Landwirtschaft, Finanzbuchhaltung	CHF	66 443	69 815	74 683	81 946	85 841	92 945
Erfolg aus Landwirtschaft ausserh. Finanzbuchhaltung	CHF	481	427	335	792	805	548
Erfolg aus Landwirtschaft	CHF	66 924	70 242	75 018	82 738	86 646	93 494
AHV, IV, EO: Korrektur für Berechnung des LE	CHF	3 722	3 953	4 148	4 655	5 037	5 299
Landwirtschaftliches Einkommen (LE)	CHF	70 645	74 195	79 166	87 393	91 683	98 793
<b>Zusammenfassende Ergebnisse</b>							
Erträge total	CHF	345 364	362 963	377 563	454 145	480 302	493 835
Aufwände total	CHF	-274 718	-288 768	-298 397	-366 752	-388 619	-395 042
Landwirtschaftliches Einkommen (LE)	CHF	70 645	74 195	79 166	87 393	91 683	98 793
Zinsanspruch Eigenkapital	CHF	-259	0	0	-308	0	0
Arbeitsverdienst der Familienarbeitskräfte	CHF	70 387	74 195	79 166	87 085	91 683	98 793
Arbeitsverdienst je Familienarbeitskraft - Mittelwert	CHF/JAE	51 911	54 561	58 648	65 331	69 151	75 125
Arbeitsverdienst je Familienarbeitskraft - Median	CHF/JAE	...	...	...	59 584	63 312	68 018
Vergleichslohn (2. und 3 Sektor)	CHF/Jahr	...	...	...	74 718	75 094	75 689
Lohnanspruch Familienarbeitskräfte	CHF	-95 959	-96 311	-96 356	-99 597	-99 563	-99 534
Kalkulatorischer Gewinn/Verlust	CHF	-25 572	-22 116	-17 190	-12 512	-7 880	-742
<b>Familie und Haushalt (ohne Betriebsgemeinschaften)</b>							
Haushalts-/ Gesamteinkommen	CHF	98 981	102 927	108 796	115 451	120 165	127 967
Landwirtschaftliches Einkommen	CHF	67 190	70 605	75 077	82 235	86 088	91 906
Ausserlandwirtschaftliches Einkommen	CHF	31 790	32 322	33 719	33 216	34 076	36 061
Haushaltsausgaben (ohne übriger Privatverbrauch)							
Mietwert Privatwohnung	CHF	-7 409	-7 517	-7 715	-8 155	-8 148	-8 302
Sozialversicherungen und Vorsorge	CHF	-12 440	-13 437	-14 853	-16 795	-17 724	-19 843

Agroscope, zentrale Auswertung von Buchhaltungsdaten

## 10. Buchhaltungsergebnisse ~ Résultats comptables

### 10.3 Erfolgsrechnung nach Region Compte de résultat par région

Schluss  
Fin

CH = alle Betriebe, Tal = Talregion, Hügel = Hügelregion, Berg = Bergregion

CH = toutes les exploitations, Plaine = région de plaine, Collines = région des collines, Montagne = région de montagne

Rubrique	Unité	Hügel Collines			Berg Montagne		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020
<b>Calcul harmonisé revenu agricole et revenu du travail</b>							
Résultat de l'agriculture, CoFi	CHF	58 247	63 278	66 999	52 294	53 403	56 310
Résultat de l'agriculture hors CoFi	CHF	342	133	203	174	165	159
Résultat de l'agriculture	CHF	58 588	63 411	67 202	52 469	53 568	56 469
AVS, AI, APG: correction pour le revenu agr.	CHF	3 370	3 343	3 571	2 743	2 993	3 073
Revenu agricole	CHF	61 959	66 754	70 772	55 212	56 562	59 542
<b>Compte de résultat récapitulatif</b>							
Produits totaux	CHF	307 026	319 394	338 655	228 925	238 955	251 639
Charges totales	CHF	-245 067	-252 640	-267 883	-173 713	-182 393	-192 097
Revenu agricole	CHF	61 959	66 754	70 772	55 212	56 562	59 542
Intérêt calculé du capital propre	CHF	-235	0	0	-212	0	0
Revenu du travail de la MO familiale	CHF	61 724	66 754	70 772	55 000	56 562	59 542
Revenu du travail par UTA familiale - valeur moyenne	CHF/UTA	46 544	50 002	53 032	38 888	39 571	42 178
Revenu du travail par UTA familiale - valeur médiane	CHF/UTA	42 990	45 310	48 010	35 641	37 027	37 980
Salaire comparable 2ème & 3ème secteurs	CHF/an	70 081	70 360	70 917	66 194	65 710	66 231
Prétention de salaire de la main d'œuvre familiale	CHF	-92 938	-93 933	-94 640	-93 619	-93 923	-93 497
Bénéfices/pertes calculés	CHF	-31 214	-27 179	-23 868	-38 620	-37 361	-33 955
<b>Famille et ménage (sans communautés d'exploitation)</b>							
Revenu du ménage / total	CHF	92 737	97 615	102 886	82 269	84 557	88 240
Revenu agricole	CHF	59 205	64 155	68 220	53 957	55 596	58 508
Revenu extra-agricole	CHF	33 532	33 460	34 666	28 312	28 962	29 732
Dépenses du ménage (sans autre conso. privée)							
Loyer du logement privé	CHF	-7 185	-7 205	-7 402	-6 599	-6 947	-7 202
Assurances sociales et prévoyance	CHF	-10 461	-11 297	-13 135	-8 315	-9 595	-9 663

Agroscope, dépouillement centralisé des données comptables

## 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

11.1	Produktionswert der Landwirtschaft zu laufenden Preisen Valeur de la production agricole aux prix courants .....	212
11.2	Vorleistungen der Landwirtschaft zu laufenden Preisen Consommation intermédiaire de l'agriculture aux prix courants .....	214
11.3	Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen zu laufenden Preisen Les comptes économiques de l'agriculture aux prix courants .....	215
11.4	Bruttonationaleinkommen zu laufenden Preisen Revenu national brut aux prix courants .....	216



### Methode und Definitionen

Die Landwirtschaftliche Gesamtrechnung (LGR) der Schweiz wird nach der Methode der Europäischen Union (EU) erstellt. Da diese Methode im Jahre 1997 revidiert wurde, hat auch die Schweiz die LGR-Reihen nach der neuen Methode 1 berechnet.

Die wichtigsten Änderungen sind:

- die Betriebe des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft (Grundgesamtheit) sind identisch mit jenen aus der Strukturhebung des Bundesamtes für Statistik (BFS), d. h. neu sind auch die Gartenbaubetriebe und die landwirtschaftlichen Dienstleistungsbetriebe inbegriffen;
- die Erfassung der Tätigkeiten wurde erweitert. Neu sind auch nicht landwirtschaftliche und vom Betrieb nicht trennbare Nebentätigkeiten (z. B. Käseherstellung, «schlaf im Stroh!») zu berücksichtigen;
- da das Bundeshofkonzept abgeschafft wurde, werden neu auch auf dem Betrieb produzierte und wiederverwendete Erzeugnisse (z. B. Raufutter) bewertet (sofern sie nicht in dieselbe Tätigkeitsklasse fallen). Deshalb wird der Produktionswert Gesamtproduktion anstatt Endproduktion genannt;
- die Produktion bzw. die Vorleistungen werden neu zu Herstellungs- (d. h. Preise inbegr. Subventionen jedoch ohne Steuern auf Produkten) bzw. zu Anschaffungspreisen (d. h. Preise ohne Subventionen jedoch inbegriffen Steuern auf Produkten) bewertet;

Zusätzliche Informationen finden sie im Handbuch der EU <sup>1</sup> oder in der spezifischen BFS-Publikation <sup>2</sup>. Aus dieser Publikation stammt auch die nachfolgende Beschreibung der Kontensequenz der LGR.

### Kontensequenz

Die LGR beschreibt den landwirtschaftlichen Produktionsprozess und das daraus hervorgehende Primäreinkommen. Dabei stützt sie sich auf die landwirtschaftlichen Betriebe als fachliche Einheit. Anders gesagt, der landwirtschaftliche Haushalt dient also nicht als Basiseinheit. Somit sind die Nebeneinkommen und die Verbrauchsausgaben dieser Haushalte nicht in der LGR enthalten. Da also die «institutionelle Einheit» nicht vollständig Berücksichtigung findet, kann lediglich eine Auswahl der Konten der laufenden Transaktionen aus der vollständigen Kontensequenz des Zentralrahmens der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen berechnet werden. Diese Konten beschreiben die Produktion und die Primärverteilung des Einkommens. Es handelt sich dabei um (siehe nachfolgende Darstellung):

- das Produktionskonto (Saldo = Wertschöpfung)
- das Einkommensentstehungskonto
- das Unternehmensgewinnkonto

Gewisse *Elemente des Vermögensbildungskontos* erscheinen ebenfalls in der Kontensequenz der LGR. Es handelt sich dabei um Elemente, die Änderungen im Bestand (Käufe minus Verkäufe bzw. Nettozugang, d. h. Bruttoanlageinvestitionen) an Vermögensgütern beschreiben, die für die landwirtschaftliche Produktion erforderlich sind (Gebäude, Maschinen, Anpflanzungen, Viehbestand). Dieses Kapitalkonto weist keinen Saldo aus.

### Méthode et définitions

Les comptes économiques de l'agriculture suisse (CEA) sont établis selon la méthode de l'Union européenne (UE). Cette méthode a été révisée en 1997. La Suisse a donc calculé les CEA selon la nouvelle méthode 1.

Les principales modifications sont :

- les exploitations de la branche économique agricole (univers) sont assimilées à celles du relevé des structures de l'Office fédéral de la statistique (OFS) et comprennent désormais les exploitations horticoles et les entreprises de services agricoles ;
- la saisie des activités a été élargie. Elle prend désormais en compte les activités secondaires non agricoles et indissociables de l'exploitation (par exemple la fabrication du fromage, « Aventure sur la paille ») ;
- comme le concept de ferme nationale a été supprimé, les produits de l'exploitation réutilisés (p. ex. fourrage grossier) sont désormais évalués (dans la mesure où ils ne tombent pas dans la même classe d'activité). Raison pour laquelle, la valeur de production est désignée production globale au lieu de production finale ;
- la production, soit la consommation intermédiaire est désormais évaluée aux prix de base (c.-à-d. prix avec subventions, mais sans impôts sur les produits) respectivement aux prix d'acquisition (c.-à-d. aux prix avec impôts mais sans subventions sur les produits) ;

Vous trouverez des informations complémentaires dans le manuel de l'UE <sup>1</sup> ou dans la publication spécifique OFS <sup>2</sup>. La description ci-après de la séquence comptable des CEA est tirée de cette publication.

### Séquence comptable

Les CEA se concentrent sur la description du processus de production agricole et du revenu primaire qui s'en dégage, basé sur des unités d'activité économique, les « exploitations agricoles ». Pour simplifier, le « ménage agricole » n'est pas l'unité de base, donc les revenus annexes et les dépenses de consommation des ménages ne sont pas enregistrés dans les CEA. L'unité « institutionnelle » n'étant pas observée dans son entier, seul un choix de comptes des opérations courantes de la séquence complète du cadre central des Comptes nationaux, décrivant la production et la distribution primaire du revenu, peut être pris en considération (voir le schéma ci-dessous) :

- le compte de production (solde = valeur ajoutée)
- le compte d'exploitation
- le compte du revenu d'entreprise

Des *éléments du compte de capital*, décrivant les variations du patrimoine (acquisitions moins cessions, soit la formation brute de capital fixe, les « investissements ») en actifs non financiers nécessaires à la production agricole (bâtiments, machines, plantations, bétail) sont également mesurés. Ce compte de capital incomplet n'est pas soldé.

<sup>1</sup> Handbuch zur Landwirtschaftlichen und Forstwirtschaftlichen Gesamtrechnung LGR/FR 97 (Rev. 1.1), Eurostat, Luxemburg 2000

<sup>2</sup> Einblicke in die schweizerische Landwirtschaft 2003, BFS, Neuenburg 2003

<sup>1</sup> Manuel des comptes économiques de l'Agriculture et de la Sylviculture CEA/CES 97 (Rév. 1.1), Eurostat, Luxembourg 2000

<sup>2</sup> Reflets de l'agriculture suisse 2003, OFS, Neuchâtel 2003

### Produktionskonto

Das Produktionskonto zeichnet die mit dem Produktionsprozess verbundenen Waren- und Dienstleistungstransaktionen nach.

In der LGR umfasst *die Produktion* auf der Aufkommenseite den Wert sämtlicher landwirtschaftlicher Waren und Dienstleistungen, welche die landwirtschaftlichen Einheiten bereitstellen. Die landwirtschaftlichen Dienstleistungen beinhalten insbesondere die Lohnarbeiten für Dritte (z. B. Saat und Ernte). Die nicht trennbaren nichtlandwirtschaftlichen Nebentätigkeiten sind Tätigkeiten wie die Verarbeitung von Mostobst, Fleisch oder Milch auf dem Hof oder Dienstleistungen, wie Strassenrand- und Landschaftspflege, die Haltung von Pensionstieren (Pferde) sowie die Übernachtungen von Touristen (schlaf im Stroh!). Die landwirtschaftlichen Einheiten produzieren diese Waren und Dienstleistungen entweder für andere Wirtschaftseinheiten (Verkäufe, Eigenkonsum der landwirtschaftlichen Haushalte), verwenden sie als Vorleistungen für eine andere eigene Tätigkeit (z. B. Futter zur Milchproduktion), oder sie setzen sie für selbsterstellte Anlagen ein (Anpflanzungen und Nutztiere).

Die *Vorleistungen* umfassen verwendungsseitig alle für die Produktion eingesetzten und in deren Verlauf entweder weiterverarbeiteten oder aufgebrauchten Waren und Dienstleistungen (Dünger, Samen, Unterhaltungsdienstleistungen, usw.).

Der *Saldo* des Produktionskontos – die Bruttowertschöpfung (BWS) – ist eine zentrale Grösse des Systems. Die BWS entspricht im Sinne der LGR dem Wert, den alle landwirtschaftlichen Einheiten zusammen geschaffen haben. Fasst man die BWS aller Branchen einer Volkswirtschaft zusammen, ergibt sich ein wichtiges Aggregat: das Bruttoinlandprodukt. Der Saldo des Produktionskontos kann brutto oder netto ausgewiesen werden; im ersten Fall sind die *Abschreibungen* (d. h. die Abnutzung der für die Produktion eingesetzten Aktiven) im Saldo enthalten, im zweiten Fall nicht.

### Einkommensentstehungskonto

Das Einkommensentstehungskonto analysiert die Bildung des direkt aus dem Produktionsprozess hervorgehenden Einkommens und dessen Verteilung auf die Arbeitskräfte und die öffentlichen Haushalte (Gütersteuern und -subventionen). Aufkommensseitig beschreibt es die Wertschöpfung, verwendungsseitig finden sich die Arbeitnehmerentgelte (Bruttolöhne und -gehälter, Sozialbeiträge der Arbeitgeber) sowie der Saldo der Gütersteuern (Motorfahrzeug-, Grundsteuern, usw.) MINUS die Gütersubventionen (Direktzahlungen, ökologische Beiträge, usw.). Der Saldo setzt sich aus dem Betriebsüberschuss und den Selbständigeneinkommen zusammen. Letzterer spielt in der Landwirtschaft eine wichtige Rolle, umfasst er doch die Verdienste der Familien und Selbständigen, die sich nicht als Unternehmen organisiert haben.

### Unternehmensgewinnkonto

Im Unternehmensgewinnkonto werden die Umverteilungsströme aufgezeichnet, die durch die Bezahlung für aufgenommenes Kapital (Schuldzinsen) und gemieteten Boden (Pacht) entstehen. Der Saldo – der Nettoundernehmensgewinn – ist mit dem mikroökonomischen Begriff des landwirtschaftlichen Einkommens vergleichbar.

### Le compte de production

Le compte de production montre les opérations sur biens et services relatifs au processus de production.

*La production*, en ressources, contient la valeur de l'ensemble des biens et services agricoles fournis par les unités agricoles. La production de services agricoles contient en particulier les travaux pour tiers (p. ex. pour les semences et les récoltes). Les activités secondaires non agricoles non séparables incluent en particulier les jus issus des fruits de cidrerie transformés sur les exploitations agricoles (fluctuant avec les récoltes fruitières), la production de saucissons et autres produits carnés, la transformation laitière à la ferme, les travaux pour tiers en dehors de la branche agricole (comme l'entretien des bords de route et du paysage), la pension d'animaux domestiques (chevaux) et le programme agro-touristique « Aventure sur la paille ». Les unités agricoles fournissent ces biens et services soit à d'autres unités de l'économie (ventes, autoconsommation des ménages agricoles), soit en tant que biens de consommation intermédiaire d'une autre activité propre (fourrages pour production laitière), soit enfin comme production de biens de capital fixe pour usage propre (plantations et animaux de rente).

*La consommation intermédiaire* (en emplois) contient tous les biens et services utilisés au cours de la production et qui sont transformés ou entièrement consommés au cours du processus de production (engrais, semences, services d'entretien, etc.).

Le *solde* du compte de production est l'un des principaux soldes du système comptable : la valeur ajoutée brute, qui correspond, du point de vue des CEA, à la valeur créée par toutes les unités agricoles. En agrégeant toutes les branches d'une économie, on obtient un agrégat essentiel : le produit intérieur brut. Le solde du compte peut être brut ou net, selon que *la consommation de capital fixe* est déjà considérée ou non (l'usure des actifs engagés dans la production).

### Le compte d'exploitation

Le compte d'exploitation est le premier élément qui analyse la formation de revenus issus directement du processus de production et sa répartition entre le facteur « travail » et les administrations publiques (impôts et subventions sur la production). En ressources, nous retrouvons la valeur ajoutée, et en emplois, la rémunération des salariés (salaires et traitements bruts, cotisations sociales à la charge des employeurs) et le « solde » des impôts sur la production (taxes pour les véhicules à moteur, impôts fonciers, etc.) MOINS les subventions sur la production (paiements directs, contributions écologiques, etc.). Le solde du compte est composite : revenu d'exploitation / revenu mixte ; car ce dernier, particulièrement important en agriculture, contient un élément de rétribution des familles et des indépendants qui ne sont pas constitués en sociétés.

### Le compte du revenu d'entreprise

Avec le compte du revenu d'entreprise, le capital emprunté (intérêt de la dette) et les terres en location (fermages) sont rétribués. Le solde « revenu d'entreprise net » peut être assimilé à la notion micro-économique de « revenu agricole ».

**Darstellung der landwirtschaftlichen Gesamtrechnung: Die Kontensequenz**

**Schéma des comptes économiques de l'agriculture : la séquence des comptes**

<b>Produktionskonto</b>	
<i>Verwendung</i>	<i>Aufkommen</i>
Vorleistungen zu Preisen mit Steuern aber ohne Subventionen auf Produkten = Vorleistungen zu Anschaffungspreisen	Produktion zu Preisen ohne Steuern aber mit Subventionen auf Produkten = Produktionswert zu Herstellungspreisen
Wertschöpfung (Saldo <sup>1</sup> )	

<b>Compte de production</b>	
<i>Emplois</i>	<i>Ressources</i>
Consommation intermédiaire aux prix avec impôts mais sans subventions sur les produits = Consommation intermédiaire aux prix d'acquisition	Production aux prix sans impôts mais avec subventions sur les produits = Valeur de la production aux prix de base
Valeur ajoutée (solde <sup>1</sup> )	

<b>Einkommensentstehungskonto <sup>2</sup></b>	
<i>Verwendung</i>	<i>Aufkommen</i>
Arbeitnehmerentgelt Sonstige Produktionsabgaben	Wertschöpfung
Betriebsüberschuss / Selbständigeneinkommen (Saldo <sup>1</sup> )	Sonstige Subventionen

<b>Compte d'exploitation <sup>2</sup></b>	
<i>Emplois</i>	<i>Ressources</i>
Rémunération des salariés Autres impôts sur la production	Valeur ajoutée
Excédent d'exploitation / revenu mixte (solde <sup>1</sup> )	Autres subventions sur la production

<b>Unternehmensgewinnkonto <sup>2</sup></b>	
<i>Verwendung</i>	<i>Aufkommen</i>
Gezahlte Pachten Gezahlte Zinsen	Betriebsüberschuss / Selbständigeneinkommen
Unternehmensgewinn (Saldo <sup>1</sup> )	Empfangene Zinsen

<b>Compte du revenu d'entreprise <sup>2</sup></b>	
<i>Emplois</i>	<i>Ressources</i>
Fermages à payer Intérêts à payer	Excédent d'exploitation / revenu mixte
Revenu d'entreprise (solde <sup>1</sup> )	Intérêts à recevoir

<sup>1</sup> Der Saldo kann netto oder brutto sein, je nachdem ob die Abschreibungen abgezogen bzw. nicht abgezogen sind.

<sup>2</sup> Das Einkommensentstehungskonto verteilt das Einkommen auf die Produktionsfaktoren Arbeit bzw. Boden und Kapital. Da in der schweizerischen Landwirtschaft fast alle Betriebe Unternehmen ohne eigene Rechtspersönlichkeit (Familienbetriebe) sind, können Arbeitsentgelt des Betriebsleiters und dessen nicht entlohnte Familienmitglieder und Unternehmensgewinn nicht getrennt werden. Der Saldo ist ein gemischtes Einkommen und wird Selbständigeneinkommen (anstatt Betriebsüberschuss) genannt. Aus demselben Grund ist der Saldo des Unternehmensgewinnkonto kein reiner Gewinn. Der Unternehmensgewinn des Bereichs Landwirtschaft beinhaltet das Einkommen der landwirtschaftlichen Unternehmen für die Entschädigung der auf dem Betrieb geleisteten und nicht entlohnten Familienarbeit und dem im Unternehmen investierten Eigenkapital und -boden.

<sup>1</sup> Le solde peut être net ou brut, suivant que les amortissements sont déduits ou non.

<sup>2</sup> Le compte d'exploitation répartit le revenu sur les facteurs de production travail, terres et capital. Comme dans l'agriculture suisse, presque toutes les exploitations sont des entreprises sans personnalité juridique propre (exploitation familiale), la rémunération du travail du chef d'exploitation et des membres de sa famille non salariés ainsi que le revenu de l'entreprise sont indissociables. Le solde est désigné revenu mixte au lieu d'excédent d'exploitation. Raison pour laquelle, le solde du compte du revenu d'entreprise n'est pas un bénéfice. Le revenu d'entreprise dans le domaine de l'agriculture comprend le revenu de l'entreprise agricole pour la rémunération du travail fourni dans l'exploitation également par la main d'œuvre familiale non salariée, du terrain et du capital propre investis dans l'entreprise.

## 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

### 11.1 Produktionswert der Landwirtschaft zu laufenden Preisen Valeur de la production agricole aux prix courants

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Produkte	1990 <sup>r</sup>	2000 <sup>r</sup>	2005 <sup>r</sup>	2010 <sup>r</sup>	2014 <sup>r</sup>	2015 <sup>r</sup>
Getreide (einschl. Saatgut)	1 138 663	619 958	449 462	375 138	368 644	371 092
Weizen, Spelz, Wintermenggetreide	546 751	350 989	260 445	246 223	242 030	245 058
Roggen	16 944	10 331	3 901	4 963	4 622	4 209
Übrige Getreide	574 968	258 637	185 115	123 952	121 992	121 825
Handelsgewächse	257 772	263 013	285 949	245 820	289 602	253 667
Ölsaaten und Ölfrüchte (einschl. Saatgut)	88 093	65 615	87 852	85 272	103 952	95 899
Eiweißpflanzen (einschl. Saatgut)	8 463	8 466	14 805	9 847	11 222	12 687
Rohtabak	13 384	17 990	22 830	18 404	15 719	16 185
Zuckerrüben	146 570	165 831	154 747	126 879	153 311	123 087
Sonstige Handelsgewächse	1 263	5 112	5 713	5 418	5 398	5 809
Futterpflanzen	1 684 765	1 331 028	1 205 267	1 009 640	1 116 472	645 895
Erzeugnisse des Gemüse- und Gartenbaus	1 198 308	1 328 739	1 224 158	1 410 328	1 456 931	1 419 422
Frischgemüse	381 218	468 399	528 819	647 198	730 390	720 643
Pflanzen und Blumen	817 090	860 340	695 339	763 130	726 541	698 779
Kartoffeln (einschl. Pflanzkartoffeln)	277 867	207 017	177 114	179 383	179 190	163 803
Obst	706 423	643 368	496 560	515 105	579 893	523 647
Frischobst, inbegr. Tafeltrauben	326 487	365 460	283 024	293 814	383 063	336 713
Weintrauben	379 935	277 909	213 536	221 291	196 830	186 934
Wein	503 882	437 986	413 253	451 114	406 327	391 269
Sonstige pflanzliche Erzeugnisse	4 380	4 786	4 914	8 323	12 200	13 000
<b>Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse</b>	<b>5 772 060</b>	<b>4 835 896</b>	<b>4 256 677</b>	<b>4 194 851</b>	<b>4 409 257</b>	<b>3 781 795</b>
Tiere	3 878 363	2 542 459	2 421 706	2 458 042	2 674 015	2 540 686
Rinder	1 969 287	1 201 317	1 174 430	1 216 634	1 317 820	1 358 115
Schweine	1 633 850	1 086 177	975 331	938 742	1 001 867	821 305
Einhufer	13 116	4 029	4 547	2 433	1 073	2 036
Schafe	56 211	52 287	47 795	37 095	40 233	40 783
Ziegen	971	2 383	3 302	2 058	2 236	2 551
Geflügel	170 891	182 773	205 507	246 742	298 072	305 806
Sonstige Tiere (Hirsche, Kaninchen, Bienen)	34 038	13 493	10 793	14 338	12 714	10 090
Tierische Erzeugnisse	4 336 454	3 154 618	2 928 482	2 736 692	2 936 598	2 705 442
Milch	4 118 359	2 970 045	2 741 113	2 529 041	2 689 241	2 433 691
Eier	206 354	178 100	179 538	201 671	238 080	251 630
Sonstige tierische Erzeugnisse	11 742	6 473	7 832	5 979	9 277	20 121
<b>Tiere und tierische Erzeugnisse</b>	<b>8 214 817</b>	<b>5 697 078</b>	<b>5 350 187</b>	<b>5 194 733</b>	<b>5 610 613</b>	<b>5 246 128</b>
<b>Produktion landwirtschaftlicher Güter</b>	<b>13 986 877</b>	<b>10 532 973</b>	<b>9 606 864</b>	<b>9 389 584</b>	<b>10 019 870</b>	<b>9 027 923</b>
Produktion landwirtschaftlicher Dienstleistungen	415 160	543 620	621 377	623 924	666 722	669 039
Landwirtschaftliche Dienstleistungen	415 160	512 995	591 044	623 924	666 722	669 039
Verpachtung von Milchquoten	-	30 626	30 333	-	-	-
<b>Landwirtschaftliche Produktion</b>	<b>14 402 037</b>	<b>11 076 594</b>	<b>10 228 241</b>	<b>10 013 508</b>	<b>10 686 592</b>	<b>9 696 962</b>
Nichtlandwirtschaftliche Nebentätigkeiten (nicht trennbar)	531 807	550 667	561 893	680 509	770 387	720 338
Verarbeitung landwirtschaftlicher Erzeugnisse	286 498	186 228	192 624	206 972	187 884	184 620
Sonstige nicht trennbare Nebentätigkeiten (Güter und Dienstleistungen)	245 309	364 439	369 269	473 537	582 503	535 718
<b>Produktionswert des landwirtschaftlichen Wirtschaftsbereichs</b>	<b>14 933 843</b>	<b>11 627 261</b>	<b>10 790 133</b>	<b>10 694 017</b>	<b>11 456 979</b>	<b>10 417 299</b>

<sup>r</sup> Revidiert im Jahre 2020

Bundesamt für Statistik (BFS)

## 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

### 11.1 Produktionswert der Landwirtschaft zu laufenden Preisen Valeur de la production agricole aux prix courants

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Produits	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>r</sup>	2018	2019	2020*	2021**
Céréales (y compris semences)	301 070	379 580	344 302	378 519	400 992	348 977
Blé, épeautre, méteil	188 187	242 478	224 557	240 747	252 516	221 633
Seigle	3 027	4 203	3 439	4 080	3 781	3 604
Autres céréales	109 856	132 898	116 306	133 692	144 695	123 740
Plantes industrielles	226 212	257 193	236 962	240 388	245 421	231 019
Oléagineux (y compris semences)	88 194	95 907	96 032	92 038	105 206	107 210
Protéagineux (y compris semences)	10 404	13 542	13 518	13 969	12 737	12 354
Tabac brut	16 158	18 084	15 614	13 831	13 718	12 285
Betteraves sucrières	104 633	122 710	103 913	109 006	101 905	87 891
Autres plantes industrielles	6 823	6 950	7 885	11 544	11 856	11 279
Plantes fourragères	1 089 697	870 003	790 262	1 199 957	939 348	843 587
Produits maraîchers et horticoles	1 410 636	1 425 359	1 434 142	1 359 877	1 405 589	1 374 015
Légumes frais	716 330	721 042	714 257	689 313	761 712	721 186
Plantes et fleurs	694 306	704 317	719 885	670 563	643 878	652 829
Pommes de terre (y compris semences)	152 838	170 207	182 984	183 967	186 070	158 716
Fruits	569 248	464 985	633 214	563 674	546 591	477 132
Fruits frais, y compris raisins de table	333 611	286 091	390 284	355 709	378 787	328 813
Raisins de cuve	235 637	178 894	242 930	207 964	167 804	148 318
Vins	470 268	413 642	503 751	479 825	437 785	352 377
Autres produits végétaux	13 156	14 925	16 156	16 915	17 344	18 068
<b>Plantes et produits végétaux</b>	<b>4 233 125</b>	<b>3 995 894</b>	<b>4 141 773</b>	<b>4 423 122</b>	<b>4 179 141</b>	<b>3 803 891</b>
Animaux	2 669 509	2 649 494	2 619 106	2 766 624	2 919 412	2 902 820
Bovins	1 399 028	1 390 190	1 380 246	1 412 248	1 488 205	1 557 696
Porcins	892 372	883 714	846 181	960 712	1 017 135	911 073
Équidés	2 285	4 218	3 256	1 318	1 320	1 395
Ovins	46 891	46 322	49 416	50 366	54 394	59 368
Caprins	2 684	2 768	2 856	3 052	2 119	2 404
Volailles	317 298	313 951	328 545	330 600	348 438	362 681
Autres animaux (cerfs, lapins, abeilles)	8 950	8 331	8 607	8 330	7 802	8 203
Produits animaux	2 595 313	2 635 930	2 711 654	2 739 585	2 815 958	2 950 544
Lait	2 334 545	2 355 094	2 424 093	2 433 111	2 477 401	2 613 833
Œufs	248 955	259 769	268 702	294 503	312 418	331 486
Autres produits animaux	11 813	21 068	18 859	11 971	26 139	5 226
<b>Animaux et produits animaux</b>	<b>5 264 822</b>	<b>5 285 424</b>	<b>5 330 760</b>	<b>5 506 210</b>	<b>5 735 370</b>	<b>5 853 364</b>
<b>Production de biens agricoles</b>	<b>9 497 946</b>	<b>9 281 318</b>	<b>9 472 533</b>	<b>9 929 331</b>	<b>9 914 511</b>	<b>9 657 255</b>
Production de services agricoles	657 030	684 749	672 529	725 234	728 861	732 505
Services agricoles	657 030	684 749	672 529	725 234	728 861	732 505
Location de quotas laitiers	-	-	-	-	-	-
<b>Production agricole</b>	<b>10 154 976</b>	<b>9 966 067</b>	<b>10 145 062</b>	<b>10 654 566</b>	<b>10 643 371</b>	<b>10 389 759</b>
Activités secondaires non agricoles (non séparables)	740 245	781 507	812 457	754 269	769 881	780 305
Transformation de produits agricoles	189 059	184 504	188 272	183 699	184 807	178 350
Autres activités secondaires non séparables (biens et services)	551 186	597 004	624 185	570 570	585 074	601 955
<b>Valeur de la production de la branche agricole</b>	<b>10 895 221</b>	<b>10 747 575</b>	<b>10 957 519</b>	<b>11 408 834</b>	<b>11 413 253</b>	<b>11 170 065</b>

<sup>r</sup> Révisé en 2020

Office fédéral de la statistique (OFS)

# 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

## 11.2 Vorleistungen der Landwirtschaft zu laufenden Preisen Consommation intermédiaire de l'agriculture aux prix courants

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Vorleistungsart	1990 <sup>r</sup>	2000 <sup>r</sup>	2005 <sup>r</sup>	2010 <sup>r</sup>	2014 <sup>r</sup>	2015 <sup>r</sup>
Saat- und Pflanzgut	345 896	338 426	284 018	297 367	280 935	267 787
Energie, Schmierstoffe	338 625	424 304	459 850	482 800	535 169	501 150
Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	256 889	153 048	214 740	208 168	233 051	224 822
Pflanzbehandlungs- und Schädlings- bekämpfungsmittel	158 510	145 281	126 989	109 795	94 258	85 837
Tierarzt und Medikamente	127 230	136 361	153 291	180 246	167 453	165 171
Futtermittel	4 381 204	3 283 046	2 954 178	2 784 401	2 904 176	2 522 505
bei landwirtschaftlichen Einheiten	39 317	30 824	41 703	36 958	36 904	33 275
gekaufte Futtermittel						
ausserhalb des Wirtschaftsbereichs	1 752 677	1 514 355	1 410 444	1 479 356	1 589 139	1 538 258
gekaufte Futtermittel						
innerbetrieblich erzeugte und	2 589 210	1 737 867	1 502 031	1 268 087	1 278 133	950 973
verbrauchte Futtermittel						
Instandhaltung von Maschinen und Geräten	388 107	424 936	517 008	565 971	578 533	548 914
Instandhaltung von baulichen Anlagen	114 483	112 609	174 891	175 931	234 706	242 820
Landwirtschaftliche Dienstleistungen	415 160	543 620	621 377	623 924	666 722	669 039
Sonstige Güter und Dienstleistungen	1 045 537	1 306 795	1 247 376	1 427 874	1 413 211	1 326 004
FISIM (unterstellte Bankgebühr)	33 951	151 376	110 707	106 852	96 926	108 187
<b>Vorleistungen</b>	<b>7 605 592</b>	<b>7 019 801</b>	<b>6 864 424</b>	<b>6 963 327</b>	<b>7 205 140</b>	<b>6 662 236</b>
Produits	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>r</sup>	2019 <sup>sd</sup>	2020 <sup>*</sup>	2021 <sup>**</sup>
Semences et plants	254 747	264 110	250 445	249 620	245 059	246 320
Énergie, lubrifiants	495 503	513 355	531 501	540 409	464 894	537 644
Engrais et amendements	217 409	220 790	211 738	209 873	202 072	213 456
Produits de protection des cultures et antiparasitaires	85 887	76 034	72 489	75 184	74 008	75 081
Dépenses vétérinaires	162 803	168 037	177 319	183 653	187 642	187 361
Aliments pour animaux	2 724 559	2 679 704	2 664 384	2 774 268	2 626 650	2 606 476
aliments pour animaux achetés à d'autres unités agricoles	38 140	37 772	39 632	43 544	40 546	36 102
aliments pour animaux achetés hors de la branche agricole	1 510 394	1 570 592	1 609 314	1 547 516	1 498 560	1 576 651
aliments pour animaux produits et consommés au sein de l'exploitation	1 176 025	1 071 341	1 015 438	1 183 208	1 087 544	993 724
Entretien du matériel	547 002	571 686	539 986	537 315	568 885	571 889
Entretien des bâtiments	233 591	219 728	237 473	250 204	273 049	270 027
Services agricoles	657 030	684 749	672 529	725 234	728 861	732 505
Autres biens et services	1 354 824	1 356 471	1 387 339	1 528 170	1 516 833	1 492 034
SIFIM (Services d'intermédiation financière indirectement mesurés)	106 774	99 286	99 126	97 926	97 197	100 664
<b>Consommations intermédiaires</b>	<b>6 840 129</b>	<b>6 853 951</b>	<b>6 844 330</b>	<b>7 171 856</b>	<b>6 985 149</b>	<b>7 033 457</b>

<sup>sd</sup> Halbdefinitiv,  
<sup>r</sup> Revidiert im Jahre 2020

<sup>sd</sup> Semi-définitif  
<sup>r</sup> Révisé en 2020

Bundesamtes für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

## 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

### 11.3 Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen zu laufenden Preisen Les comptes économiques de l'agriculture aux prix courants

In tausend CHF ~ En milliers de CHF

Produkte	1990 <sup>r</sup>	2000 <sup>r</sup>	2005 <sup>r</sup>	2010 <sup>r</sup>	2014 <sup>r</sup>	2015 <sup>r</sup>
Produktionswert	14 933 843	11 627 261	10 790 133	10 694 017	11 456 979	10 417 299
Vorleistungen	7 605 592	7 019 801	6 864 424	6 963 327	7 205 140	6 662 236
<b>Bruttowertschöpfung zu Herstellungspreisen</b>	<b>7 328 251</b>	<b>4 607 460</b>	<b>3 925 709</b>	<b>3 730 689</b>	<b>4 251 839</b>	<b>3 755 063</b>
Abschreibungen	2 051 167	2 030 291	2 116 913	2 201 625	2 127 827	2 061 365
für Ausrüstungsgüter	1 057 739	1 088 468	1 161 517	1 239 867	1 175 521	1 146 459
für Bauten	910 896	830 198	830 604	829 802	818 034	786 000
für Anpflanzungen	79 241	96 133	98 430	106 580	109 101	107 367
Sonstige	3 292	15 492	26 362	25 376	25 172	21 539
<b>Nettowertschöpfung zu Herstellungspreisen</b>	<b>5 277 084</b>	<b>2 577 168</b>	<b>1 808 797</b>	<b>1 529 064</b>	<b>2 124 012</b>	<b>1 693 698</b>
Sonstige Subventionen	696 342	2 219 949	2 570 770	2 869 168	2 953 273	2 944 194
Sonstige Produktionsabgaben	41 245	113 553	145 283	147 482	152 154	163 406
<b>Nettowertschöpfung zu Faktorkosten (Faktoreinkommen)</b>	<b>5 932 181</b>	<b>4 683 564</b>	<b>4 234 283</b>	<b>4 250 751</b>	<b>4 925 131</b>	<b>4 474 486</b>
Arbeitnehmerentgelt	1 185 833	1 162 186	1 170 991	1 198 099	1 253 427	1 261 358
Gezahlte Pachten	181 383	218 376	243 205	253 287	327 335	328 160
Gezahlte Zinsen	493 348	234 406	213 458	225 723	168 494	149 192
Empfangene Zinsen	49 017	33 311	10 726	12 139	8 687	8 614
<b>Nettounternehmensgewinn und Arbeitsentgelt der nicht entlöhnten Familienarbeitskräfte</b>	<b>4 120 633</b>	<b>3 101 908</b>	<b>2 617 356</b>	<b>2 585 780</b>	<b>3 184 562</b>	<b>2 744 390</b>
Produits	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>r</sup>	2019 <sup>sd</sup>	2020 <sup>*</sup>	2021 <sup>**</sup>
Valeur de la production	10 895 221	10 747 575	10 957 519	11 408 834	11 413 253	11 170 065
Consommation intermédiaire	6 840 129	6 853 951	6 844 330	7 171 856	6 985 149	7 033 457
<b>Valeur ajoutée brute aux prix de base</b>	<b>4 055 092</b>	<b>3 893 624</b>	<b>4 113 188</b>	<b>4 236 979</b>	<b>4 428 103</b>	<b>4 136 608</b>
Consommation de capital fixe	2 022 620	2 007 479	2 058 952	2 073 397	2 058 928	2 071 931
des biens d'équipement	1 106 142	1 106 389	1 147 543	1 185 333	1 190 194	1 201 130
des constructions	789 819	772 275	771 580	751 444	735 240	739 984
des plantations	106 513	107 606	110 740	112 214	111 695	111 904
Autres	20 146	21 209	29 089	24 407	21 800	18 913
<b>Valeur ajoutée nette aux prix de base</b>	<b>2 032 472</b>	<b>1 886 146</b>	<b>2 054 237</b>	<b>2 163 581</b>	<b>2 369 175</b>	<b>2 064 676</b>
Autres subventions	2 929 638	2 930 019	2 940 342	2 945 414	2 942 055	2 942 651
Autres impôts sur la production	156 497	147 417	134 800	147 475	134 285	139 730
<b>Valeur ajoutée nette aux coûts des facteurs (revenu des facteurs)</b>	<b>4 805 614</b>	<b>4 668 747</b>	<b>4 859 778</b>	<b>4 961 520</b>	<b>5 176 945</b>	<b>4 867 597</b>
Rémunération des salariés	1 255 812	1 261 576	1 312 590	1 317 532	1 335 408	1 343 921
Fermages à payer	328 295	410 080	439 966	474 041	513 603	520 112
Intérêts à payer	143 568	153 054	150 263	160 912	159 522	156 341
Intérêts à recevoir	8 385	8 290	8 205	8 495	8 421	8 485
<b>Revenu net d'entreprise et rémunération du travail de la main d'œuvre familiale non rémunérée</b>	<b>3 086 325</b>	<b>2 852 327</b>	<b>2 965 164</b>	<b>3 017 530</b>	<b>3 176 833</b>	<b>2 855 707</b>

<sup>sd</sup> Halbdefinitiv  
<sup>r</sup> Revidiert im Jahre 2020

<sup>sd</sup> Semi-définitif  
<sup>r</sup> Révisé en 2020

Bundesamtes für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

# 11. Landwirtschaftliche Gesamtrechnung ~ Les comptes économiques de l'agriculture

## 11.4 Bruttonationaleinkommen zu laufenden Preisen Revenu national brut aux prix courants

In Millionen CHF ~ En millions de CHF

Jahre Années	Bruttonationaleinkommen zu Marktpreisen ~ Revenu national brut aux prix du marché										
	Total	davon aus der übrigen Welt (Überschuss)  dont reçu du reste du monde (excédent)	Bruttoinlandprodukt (BIP) ~ Produit intérieur brut (PIB)					nach Verwendungsarten ~ par genre d'affectation			
Total			nach Einkommensarten ~ par genre de revenu		nach Verwendungsarten ~ par genre d'affectation		Ausgaben der privaten Haushalte für den Endkonsum		Übrige Verwendung <sup>3</sup>		
		Arbeitnehmerentgelt		Nettobetriebsüberschuss		Übriges Einkommen <sup>2</sup>		Dépenses de consommation finale des ménages		Autres affectations <sup>3</sup>	
		Rémunération des salariés		Excédent net d'exploitation		Autres revenus <sup>2</sup>		Total		Autres affectations <sup>3</sup>	
				Total		davon Landwirtschaft <sup>1</sup> dont l'agriculture <sup>1</sup>		Total		davon Genussmittel <sup>4</sup> dont boissons alcoolisées et tabac <sup>4</sup>	
								davon Nahrungsmittel und alkoholfreie Getränke <sup>4</sup> dont denrées alimentaires et boissons non alcoolisées <sup>4</sup>		davon Genussmittel <sup>4</sup> dont boissons alcoolisées et tabac <sup>4</sup>	
1995 <sup>r</sup>	426 740	9 161	417 579	234 360	88 368	3 643	94 851	227 192	22 072	12 540	190 387
1996 <sup>r</sup>	431 114	10 291	420 822	234 926	92 013	3 427	93 883	232 471	21 987	12 360	188 351
1997 <sup>r</sup>	446 089	17 780	428 310	237 730	95 680	3 781	94 900	238 956	22 267	12 354	189 354
1998 <sup>r</sup>	460 622	20 054	440 569	241 918	100 242	3 625	98 408	244 550	22 602	12 380	196 019
1999 <sup>r</sup>	472 195	23 757	448 437	246 718	94 889	3 637	106 830	250 361	23 088	12 347	198 077
2000 <sup>r</sup>	502 449	29 853	472 596	256 653	100 495	3 521	115 447	258 577	23 676	12 255	214 018
2001 <sup>r</sup>	502 532	17 809	484 723	271 230	93 213	3 311	120 280	265 564	24 854	12 204	219 159
2002 <sup>r</sup>	495 037	11 597	483 440	278 987	83 059	3 500	121 393	264 795	25 142	12 203	218 645
2003 <sup>r</sup>	519 579	30 641	488 937	279 989	84 852	2 978	124 096	268 988	25 653	12 253	219 949
2004 <sup>r</sup>	534 099	29 821	504 278	282 527	94 525	3 528	127 226	275 411	25 736	12 247	228 868
2005 <sup>r</sup>	565 483	41 821	523 663	291 136	102 271	3 063	130 255	282 075	26 300	12 288	241 588
2006 <sup>r</sup>	595 786	39 347	556 439	302 429	118 274	2 993	135 736	290 322	26 895	12 259	266 117
2007 <sup>r</sup>	594 839	2 396	592 442	318 909	129 250	3 328	144 283	301 175	27 406	12 300	291 267
2008 <sup>r</sup>	577 295	-40 402	617 696	334 710	129 303	3 436	153 684	311 023	28 935	12 259	306 673
2009 <sup>r</sup>	617 315	9 937	607 377	342 394	106 221	3 198	158 762	313 301	29 415	12 734	294 076
2010 <sup>r</sup>	663 755	34 430	629 325	345 312	122 621	3 053	161 392	320 301	29 069	13 239	309 025
2011 <sup>r</sup>	646 945	5 745	641 200	358 318	119 557	3 253	163 325	323 373	28 875	13 384	317 828
2012 <sup>r</sup>	662 068	13 088	648 981	367 571	121 766	3 148	159 644	327 248	28 608	13 302	321 733
2013 <sup>r</sup>	673 484	12 835	660 649	376 188	120 472	3 317	163 988	333 404	29 514	13 275	327 245
2014 <sup>r</sup>	673 985	1 167	672 818	382 063	123 456	3 672	167 300	335 607	30 224	13 065	337 211
2015 <sup>r</sup>	684 053	8 317	675 736	389 241	120 710	3 213	165 785	338 992	30 416	13 288	336 744
2016 <sup>r</sup>	682 558	-2 883	685 441	393 812	124 433	3 550	167 196	343 683	30 847	13 104	341 758
2017 <sup>r</sup>	684 300	-9 394	693 694	399 171	124 553	3 407	169 971	350 503	31 402	12 878	343 191
2018	690 513	-28 759	719 272	407 875	135 724	3 547	175 673	356 947	31 937	12 880	362 325
2019*	701 071	-26 141	727 212	419 971	129 455	3 644	177 786	360 330	32 530	13 047	366 882
<b>2020*</b>	<b>680 929</b>	<b>-25 313</b>	<b>706 242</b>	<b>415 515</b>	<b>111 314</b>	<b>3 842</b>	<b>179 412</b>	<b>344 285</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>361 957</b>

r Revidiert im Jahre 2020

- Gemäss landwirtschaftlicher Gesamtrechnung, inbegr. Gartenbau
- Abschreibungen, Produktionssteuern und Einfuhrabgaben abzüglich Subventionen
- Letzter Verbrauch der öffentlichen Haushalte, Vorratsveränderung und Bruttoanlageinvestitionen, Saldo der Leistungsbilanz im Verkehr mit dem Ausland
- Ohne Konsum in Restaurants, Hotels und Kollektivhaushalte

r Révisé en 2020

- Selon les comptes économiques de l'agriculture, y compris horticulture
- Consommation de capital fixe, impôts liés à la production et à l'importation moins les subventions
- Consommation finale des administrations publiques, variation des stocks et formation brute de capital fixe, solde des ventes et achats de biens et services à l'étranger
- Sans consommation dans les restaurants, hôtels et ménages collectifs

Bundesamt für Statistik (BFS);  
Agristat

Office fédéral de la statistique (OFS);  
Agristat



## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

12.1	Die schweizerische Wohnbevölkerung La population résidante de la Suisse.....	220
12.2	Struktur der ständigen Wohnbevölkerung der Schweiz Structure de la population résidante permanente de la Suisse .....	221
12.3	Mittlere ortsanwesende Bevölkerung der Schweiz Population moyenne présente en Suisse.....	222
12.4	Schweizer Bauernverband und landwirtschaftliche Hauptvereine Union Suisse des Paysans et sociétés principales d'agriculture.....	223
12.5	Schweizer Milchproduzenten SMP Producteurs Suisses de Lait PSL.....	223
12.6	Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC).....	224
12.6	Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC).....	225
12.6	Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC).....	226
12.7	Lehrverträge für das eidgenössische Berufsattest (EBA) Contrats d'apprentissage pour l'attestation fédéral pratique (AFP).....	227
12.7	Lehrverträge für das eidgenössische Berufsattest (EBA) Contrats d'apprentissage pour l'attestation fédéral pratique (AFP).....	228
12.8	Abschlüsse Direktzahlungskurs nach Art. 4 der Direktzahlungsverordnung Attestations de cours selon l'art. 4 de l'ordonnance sur les paiements directs .....	228
12.9	Eidgenössische Fähigkeitszeugnisse und Berufsatteste Certificats fédéraux de capacité et attestations fédérales de formation professionnelle.....	229
12.10	Naturwissenschaftliche Berufsmaturität Maturité professionnelle des sciences naturelles .....	230
12.11	Berufsprüfungen (eidgenössischer Fachausweis) Examens professionnels (brevet fédéral) .....	231
12.12	Höhere Fachprüfungen - Meisterprüfungen (Meisterdiplom) Examens professionnels supérieurs - Examens de maîtrise (diplôme de maîtrise) .....	231
12.13	Diplome höherer Fachschulen Diplômes des écoles supérieures .....	232
12.14	Berufsprüfungen für Bäuerinnen (eidgenössischer Fachausweis) Examens professionnels de paysannes (brevet fédéral) .....	232
12.15	Höhere Fachprüfungen für Bäuerinnen (eidgenössisches Diplom) Examens professionnels supérieurs de paysannes (diplôme fédéral).....	233
12.16	Fachhochschulen FH Hautes écoles spécialisées HES .....	233
12.17	Abschlüsse im Bereich Agrar- und Lebensmittelwissenschaften der ETH Zürich Diplômes dans le domaine d'agronomie et des sciences alimentaires de l'EPF Zurich .....	234

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

2020 lag die mittlere Wohnbevölkerung bei 8,7 Millionen (Tabelle 12.3). Dabei leben nur noch 15% der Wohnbevölkerung in ländlichen Regionen (Tabelle 12.2). Der Anteil der landwirtschaftlichen Bevölkerung kann infolge des fließenden Überganges von der Zu- und Nebenerwerbs-zur Freizeitlandwirtschaft sowie aufgrund des Wegfalls der Volkszählung nur geschätzt werden. Er dürfte wohl unter 3% liegen.

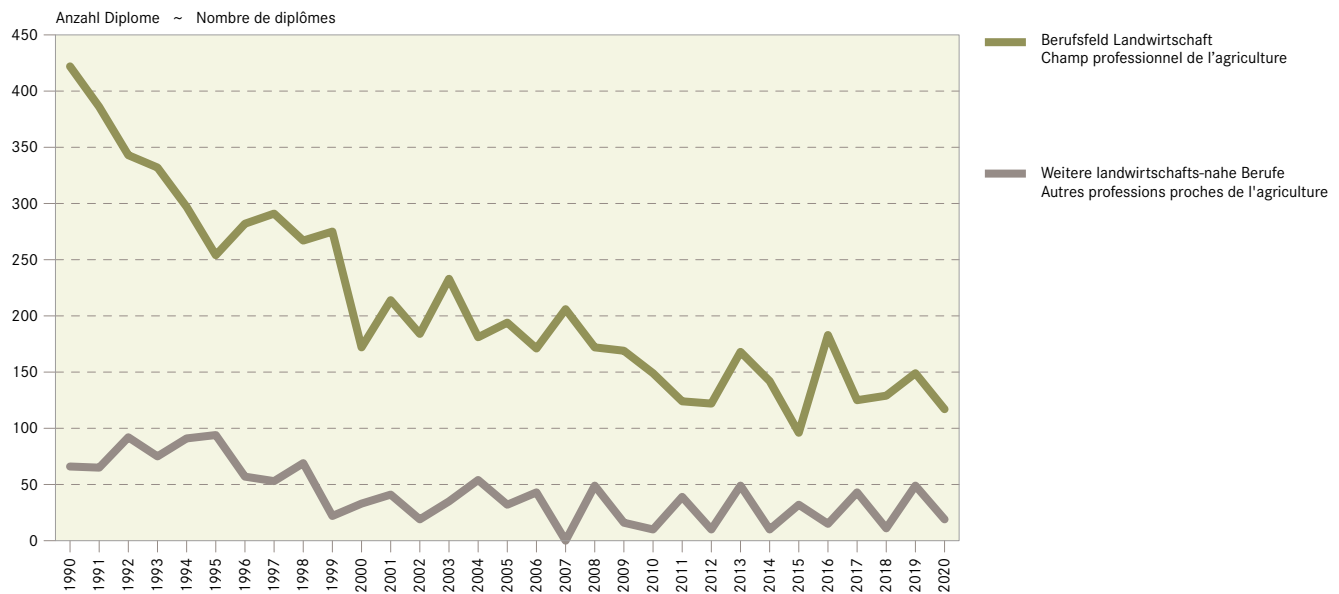
Zur Vertretung der gemeinsamen Interessen gegenüber Lieferanten und Anbietern von landwirtschaftlichen Produktionsmitteln, Abnehmern von landwirtschaftlichen Erzeugnissen, den Sozialpartnern, den Behörden und dem Stimmvolk haben sich die Landwirte in einer Vielzahl von Vereinen und Verbänden zusammengeschlossen (Tabelle 12.4). Die grössten Verbände sind dabei der Schweizerische Bäuerinnen- und Landfrauenverband (2006 aus der Fusion des Schweizerischen Landfrauenverbandes und des Schweizerischen Verbandes Katholischer Bäuerinnen entstanden), der Schweizer Bauernverband (als Dachorganisation der kantonalen Bauernverbände und der landwirtschaftlichen Fachverbände) sowie die «Schweizer Milchproduzenten» (als Dachverband der Milch produzierenden Landwirtschaftsbetriebe, Tabelle 12.5).

En l'an 2020, la population résidante moyenne se situait à 8,7 millions (tableau 12.3). Cependant, seul 15% de la population vivent encore dans des régions rurales (tableau 12.2). La part de la population paysanne est difficile à déterminer en raison des limites plutôt floues entre l'agriculture exercée à titre principal, à titre accessoire ou dans les loisirs, et à cause de la suppression du recensement. Elle doit être inférieure à 3%.

Dans le but de défendre leurs intérêts communs, que ce soit face aux fournisseurs et aux vendeurs de moyens de production agricole, aux acheteurs de produits agricoles, aux partenaires sociaux, aux autorités ou à l'électorat, les agriculteurs se sont unis au sein de nombreuses associations et fédérations (tableau 12.4). Les plus grandes fédérations sont l'Union suisse des paysannes et des femmes rurales (issue de la fusion, en 2006, de l'Union des paysannes suisses et de l'Union des paysannes catholiques suisses), l'Union suisse des paysans (qui constitue l'organisation faîtière des chambres cantonales d'agriculture et des organisations sectorielles agricoles), ainsi que les « Producteurs Suisses de Lait » (comme fédération faîtière des exploitations agricoles productrices de lait, tableau 12.5).

### Meisterdiplome Diplômes de maîtrises

Siehe Tabelle 12.12 ~ Voir tableau 12.12



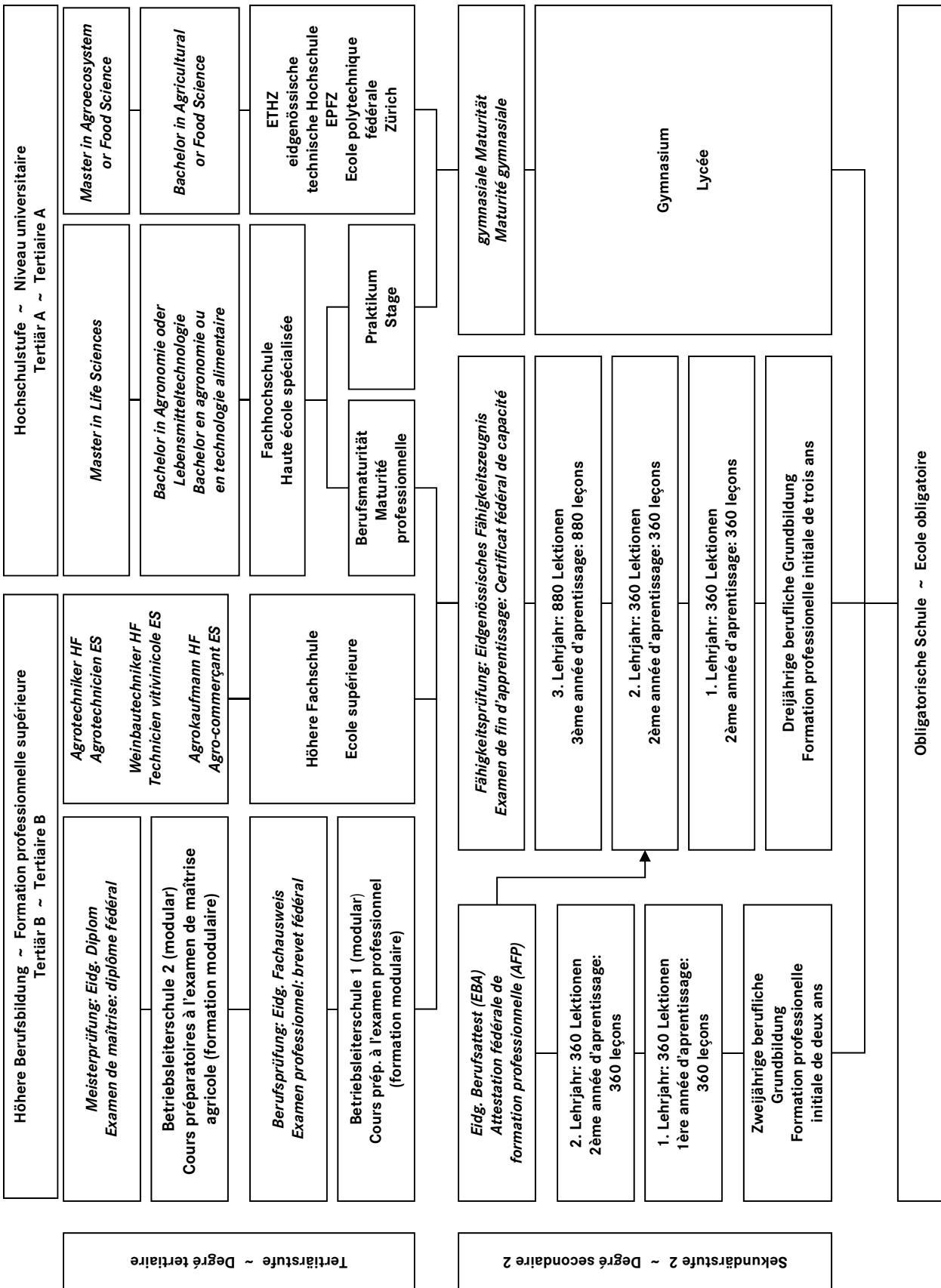
Das landwirtschaftliche Bildungssystem wurde in den letzten Jahren umgestaltet. Seit diesem Zeitpunkt sind auch die landwirtschaftlichen Berufe im Berufsbildungsgesetz und nicht mehr im Landwirtschaftsgesetz geregelt. Dabei wurde das «Berufsfeld Landwirtschaft» definiert, mit den Berufen Gemüsegärtner/Gemüsegärtnerin, Geflügelzüchter/Geflügelzüchterin, Landwirt/Landwirtin, Obstfachmann/Obstfachfrau, Weintechnologe/Weintechnologin und Winzer/Winzerin. In der vorliegenden Publikation werden zudem weitere, landwirtschaftsnahe Berufe berücksichtigt. Da Schülerzahlen aufgrund der Vielfalt der Ausbildungsformen kaum interpretierbar sind, wird neben den Abschlüssen die Anzahl der Lehrverträge ausgewiesen.

Im Jahr 2020 stieg die Zahl der ausgestellten Fähigkeitszeugnisse im Berufsfeld Landwirtschaft auf 1264 an. Zudem schlossen 111 Agrarpraktiker ab (Tabelle 12.09). 235 Kandidaten und Kandidatinnen absolvierten mit Erfolg die Berufsprüfung und 117 die höhere Fachprüfung (Tabelle 12.12).

Le système de la formation professionnelle agricole a subi une refonte ces dernières années. La formation agricole ne relève désormais plus de la loi sur l'agriculture mais de la nouvelle loi sur la formation professionnelle. C'est dans ce contexte qu'a été créé le « champ professionnel de l'agriculture » avec les professions de maraîcher/maraîchère, d'aviculteur/avicultrice, d'agriculteur/agricultrice, d'arboriculteur/arboricultrice, de caviste et de viticulteur/viticultrice. La présente publication prend aussi en compte d'autres professions proches de l'agriculture. La statistique scolaire est difficile à interpréter, surtout à cause de la grande variété des formations. Pour cette raison, le nombre de contrats d'apprentissages est pris en compte, en plus des diplômes, pour suivre l'évolution.

En l'an 2020, le nombre de certificats de capacité remis dans le champ professionnel de l'agriculture a augmenté à 1264. En plus, 111 agropraticiens ont fini leur formation (tableau 12.9). 235 candidats et candidates ont réussi l'examen professionnel supérieur et 117 l'examen professionnel supérieur (tableau 12.12).

Landwirtschaftliche Bildung  
Formation professionnelle agricole



## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.1 Die schweizerische Wohnbevölkerung La population résidente de la Suisse

In tausend Personen ~ En milliers de personnes

	Ständige Wohnbevölkerung <sup>1</sup> ~ Population résidente permanente <sup>1</sup>					Nicht ständige Wohnbevölkerung		Gesamte Wohnbevölkerung	
	am 31.12 ~ au 31.12				Mittlere Moyenne	Population résidente non permanente		Population résidente totale	
	ab 15 Jahre dès 15 ans	ab 18 Jahre dès 18 ans	ab 55 Jahre dès 55 ans	Total		am 31.12 au 31.12	Mittlere Moyenne	am 31.12 au 31.12	Mittlere Moyenne
1950	3 600	3 407	909	4 717	4 693	...	...	4 715	...
1960	4 078	3 824	1 129	5 360	5 328	...	...	5 429	...
1970	4 719	4 454	1 351	6 193	6 181	...	...	6 270	...
1980	5 101	4 789	1 509	6 335	6 319	...	...	6 366	6 385
1990	5 592	5 351	1 678	6 751	6 712	...	...	6 874	6 796
2000	5 957	5 707	1 905	7 204	7 184	73	25	7 277	7 209
2001	6 031	5 780	1 947	7 256	7 230	38	55	7 293	7 285
2002	6 092	5 839	1 983	7 314	7 285	79	58	7 393	7 343
2003	6 151	5 893	2 021	7 364	7 339	53	66	7 417	7 405
2004	6 210	5 948	2 058	7 415	7 390	76	64	7 491	7 454
2005	6 266	5 998	2 095	7 459	7 437	53	64	7 512	7 501
2006	6 326	6 056	2 130	7 509	7 484	95	74	7 603	7 558
2007	6 417	6 143	2 168	7 593	7 551	40	67	7 634	7 619
2008	6 522	6 251	2 207	7 702	7 648	87	63	7 788	7 711
2009	6 605	6 337	2 248	7 786	7 744	28	57	7 814	7 801
2010	6 679	6 416	2 276	7 870	7 828	71	50	7 941	7 878
2011	6 760	6 498	2 322	7 955	7 912	81	76	8 035	7 988
2012	6 838	6 577	2 369	8 039	7 997	85	83	8 124	8 080
2013	6 927	6 667	2 419	8 140	8 089	83	84	8 222	8 173
2014	7 014	6 756	2 473	8 238	8 189	87	85	8 325	8 273
2015	7 090	6 833	2 524	8 327	8 282	96	92	8 424	8 374
2016	7 165	6 910	2 580	8 420	8 373	78	87	8 497	8 460
2017	7 215	6 963	2 634	8 484	8 452	76	77	8 560	8 529
2018	7 261	7 014	2 692	8 545	8 514	76	76	8 621	8 590
<b>2019</b>	<b>7 311</b>	<b>7 064</b>	<b>2 753</b>	<b>8 606</b>	<b>8 575</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>8 682</b>	<b>8 651</b>

<sup>1</sup> Ab 2011 neue Definition der ständigen Wohnbevölkerung mit zusätzlich Personen im Asylprozess mit einer Gesamtaufenthaltsdauer von mindestens 12 Monaten

<sup>1</sup> Dès 2011, nouvelle définition de la population résidente permanente: elle comprend désormais les personnes dans le processus d'asile résident depuis 12 mois ou plus en Suisse

Bundesamt für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.2 Struktur der ständigen Wohnbevölkerung der Schweiz Structure de la population résidante permanente de la Suisse

In tausend Personen ~ En milliers de personnes

	Ständige Wohnbevölkerung <sup>1</sup>		Nach Nationalität			Nach Regionen			Nach Altersklassen in %		
	Population résidante <sup>1</sup>		Selon la nationalité			Selon les régions			Selon les catégories d'âge en %		
	am 31.12		Schweizer	Ausländer	Ausländer in %	städtisch	ländlich	ländlich in %	0 - 19 Jahre	20 - 64 Jahre	65 + Jahre
	au 31.12		Suisses	Etrangers	Etrangers en %	urbaines	rurales	rurales en %	0 - 19 ans	20 - 64 ans	65 + ans
1950	4 717		4 432	285	6.0	...	...	...	30.6	59.8	9.6
1960	5 360		4 846	514	9.6	...	...	...	31.8	57.9	10.3
1970	6 193		5 191	1 002	16.2	...	...	...	31.0	57.5	11.5
1980	6 335		5 422	913	14.4	...	...	...	27.5	58.6	13.9
1990	6 751		5 624	1 127	16.7	...	...	...	23.4	62.0	14.6
2000	7 204		5 780	1 424	19.8	6 044	1 160	16.1	23.1	61.5	15.4
2001	7 256		5 808	1 448	20.0	6 094	1 162	16.0	22.6	61.8	15.6
2002	7 314		5 837	1 477	20.2	6 148	1 166	15.9	22.5	61.9	15.6
2003	7 364		5 863	1 501	20.4	6 192	1 172	15.9	22.3	62.0	15.7
2004	7 415		5 890	1 525	20.6	6 238	1 177	15.9	22.1	62.1	15.8
2005	7 459		5 917	1 542	20.7	6 279	1 181	15.8	21.9	62.1	16.0
2006	7 509		5 954	1 555	20.7	6 324	1 185	15.8	21.7	62.1	16.2
2007	7 593		5 991	1 602	21.1	6 402	1 192	15.7	21.5	62.1	16.4
2008	7 702		6 032	1 670	21.7	6 500	1 202	15.6	21.2	62.2	16.6
2009	7 786		6 072	1 714	22.0	6 575	1 211	15.6	21.0	62.2	16.8
2010	7 870		6 104	1 766	22.4	6 649	1 221	15.5	20.9	62.2	16.9
2011	7 955		6 139	1 816	22.8	6 725	1 230	15.5	20.6	62.2	17.2
2012	8 039		6 169	1 870	23.3	6 798	1 241	15.4	20.4	62.2	17.4
2013	8 140		6 202	1 937	23.8	6 887	1 253	15.4	20.3	62.1	17.6
2014	8 238		6 239	1 998	24.3	6 972	1 265	15.4	20.2	62.0	17.8
2015	8 327		6 278	2 049	24.6	7 050	1 277	15.3	20.1	61.9	18.0
2016	8 420		6 318	2 101	25.0	7 131	1 288	15.3	20.1	61.8	18.1
2017	8 484		6 358	2 126	25.1	7 187	1 297	15.3	20.0	61.7	18.3
2018	8 545		6 396	2 148	25.1	7 242	1 303	15.2	20.0	61.5	18.5
<b>2019</b>	<b>8 606</b>		<b>6 431</b>	<b>2 175</b>	<b>25.3</b>	<b>7 297</b>	<b>1 309</b>	<b>15.2</b>	<b>20.0</b>	<b>61.4</b>	<b>18.7</b>

<sup>1</sup> Ab 2011 neue Definition der ständigen Wohnbevölkerung mit zusätzlichen Personen im Asylprozess mit einer Gesamtaufenthaltsdauer von mindestens 12 Monaten

<sup>1</sup> Dès 2011, nouvelle définition de la population résidante permanente: elle comprend désormais les personnes dans le processus d'asile résidant depuis 12 mois ou plus en Suisse

Bundesamt für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.3 Mittlere ortsanwesende Bevölkerung der Schweiz Population moyenne présente en Suisse

In tausend volle Verbraucher umgerechnet (Personenjahre)  
En milliers d'équivalent consommateurs (années-personnes)

Jahr	Mittlere Wohnbevölkerung <sup>1</sup>	Touristenüberschuss	Nicht erfasste Kurzaufenthalter <sup>2</sup>	Grenzgängerüberschuss <sup>2</sup>	Mittlere ortsanwesende Bevölkerung
Année	Population résidente moyenne <sup>1</sup>	Surplus de touristes	Résidents de courte durée non saisis <sup>2</sup>	Surplus de frontaliers <sup>2</sup>	Population moyenne présente
1930	4 066	...	...	...	4 082
1941	4 266	...	...	...	4 256
1950	4 715	...	...	...	4 700
1960	5 429	...	...	...	5 460
1970	6 270	...	...	...	6 415
1980	6 385	93	...	...	6 478
1990	6 796	80	...	...	6 876
1991	6 880	89	...	...	6 970
1992	6 943	6	74	7	7 030
1993	6 989	3	95	8	7 095
1994	7 037	-24	110	7	7 130
1995	7 081	-43	115	8	7 161
1996	7 105	-75	122	7	7 160
1997	7 113	-66	126	7	7 180
1998	7 132	-54	145	7	7 230
1999	7 167	-46	162	7	7 290
2000	7 209	9	125	7	7 350
2001	7 285	13	95	7	7 400
2002	7 343	36	73	8	7 460
2003	7 405	32	75	8	7 520
2004	7 454	38	60	8	7 560
2005	7 501	39	52	9	7 600
2006	7 558	44	49	9	7 660
2007	7 619	41	50	10	7 720
2008	7 711	47	52	10	7 820
2009	7 801	38	50	10	7 900
2010	7 878	37	44	11	7 970
2011	7 988	26	24	12	8 050
2012	8 080	9	29	13	8 130
2013	8 173	-5	29	13	8 210
2014	8 273	-3	26	14	8 310
2015	8 374	-36	38	14	8 390
2016	8 460	-40	35	15	8 470
2017	8 529	-62	28	15	8 510
2018	8 590	-75	19	16	8 550
2019*	8 651	-44	16	16	8 640
<b>2020*</b>	<b>8 705</b>	<b>56</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>8 790</b>

1 Bis 2002 mit Saisonarbeiter und seit 2001 mit Kurzaufenthalter mit einer Gesamtaufenthaltsdauer von weniger als 12 Monaten.  
Seit 2011 inbegriffen Personen des Asylbereichs mit mehr als 12 Monaten Aufenthaltsdauer.

Bis 1970 Volkszählungen von Anfang Dezember

2 Bis 1991 inbegriffen im Touristenüberschuss

1 Jusqu'en 2002 y compris les saisonniers et depuis 2001 y compris les titulaires d'une autorisation de séjour de courte durée de moins de 12 mois.  
Depuis 2011 y compris les personnes relevant du domaine de l'asile avec une durée de séjour de plus de 12 mois.

Jusqu'à 1970 recensements de la population du début décembre

2 Jusqu'en 1991 compris dans le surplus de touristes

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.4 Schweizer Bauernverband und landwirtschaftliche Hauptvereine Union Suisse des Paysans et sociétés principales d'agriculture

Jahre Années	Schweizer Bauernverband	Schweiz. landwirt. Verein <sup>1</sup>	Association des Groupem. et Organisat. Romands de l'Agriculture (AGORA)	Unione dei Contadini Ticinesi	Schweizerischer alpwirtschaftlicher Verband			Schweizerischer Bäuerinnen- und Landfrauenverband		Schweizerische Landjugendvereinerung	
	Union Suisse des Paysans	Société suisse d'agriculture			Société suisse d'économie alpestre			Union suisse des paysannes et des femmes rurales		Association des jeunesses rurales suisses	
	Sektionen	Zweigvereine	Sektionen	Sektionen	Kollektivmitglieder	Einzelmitglieder	Sektionen	Sektionen	Sektionsmitglieder, 1000	Gruppen	Mitglieder
	Sections	Sections	Sections	Sections	Membres collectifs	Membres individuels	Sections	Sections	Membres des sect., en 1000	Groupes	Membres
1970	71	35	25	24	85	...	...	17	46	50	2 500
1980	86	35	23	33	106	...	...	17	56	112	5 860
1985	88	33	21	33	112	...	...	19	64	118	5 740
1990	88	31	21	33	144	...	...	20	69	113	6 233
1995	89	28	21	32	170	1 580	...	20	72	104	5 702
2000	88	26	22	33	155	1 295	...	20	68	92	4 826
2005	85	...	20	34	155	815	...	21	63	80	3 960
2008	78	...	21	32	161	744	...	27	68	73	3 468
2009	79	...	21	32	195	1 015	...	28	66	70	3 266
2010	79	...	21	32	190	619	...	28	63	68	3 418
2011	79	...	22	32	183	540	...	28	63	66	3 290
2012	80	...	22	30	183	535	...	28	62	67	3 400
2013	86	...	23	30	194	524	...	28	60	61	3 400
2014	82	...	23	29	194	487	...	28	60	55	2 900
2015	82	...	23	32	194	459	...	28	58	52	2 869
2016	81	...	23	33	185	413	...	28	56	51	2 859
2017	82	...	23	34	182	393	...	28	56	51	2 965
2018	80	...	21	33	179	399	...	28	54	51	2 961
2019	80	...	21	32	138	376	...	28	53	50	2 900
<b>2020</b>	<b>85</b>	<b>...</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>2 819</b>

<sup>1</sup> Seit 2001 im Schweizer Bauernverband integriert

<sup>1</sup> Dès 2001 intégrée dans l'Union Suisse des Paysans

Jahresberichte der Verbände und Vereine

Rapports annuels des fédérations et associations

### 12.5 Schweizer Milchproduzenten SMP Producteurs Suisses de Lait PSL

Jahre Année	Regionale Verbände	Milchproduzenten <sup>1</sup>	Von den Milchproduzenten gehaltene Kühe <sup>1</sup>	Milcheinlieferungen <sup>1,2</sup>
	Fédérations régionales	Producteurs de lait <sup>1</sup>	Nombre de vaches par producteur de lait <sup>1</sup>	Livraisons de lait <sup>1,2</sup>
			GVE ~ UGB	t
2005	13	31 673	566 420	3 093 638
2010	12	26 434	560 801	3 437 622
2011	12	25 739	551 447	3 471 973
2012	12	23 455	548 452	3 470 831
2013	12	22 606	544 963	3 428 611
2014	12	22 112	540 124	3 540 532
2015	12	21 198	541 293	3 486 177
2016	12	20 503	531 842	3 433 975
2017	12	19 890	526 187	3 434 012
2018	11	19 292	522 723	3 454 428
2019	11	19 048	516 883	3 399 271
<b>2020</b>	<b>11</b>	<b>18 396</b>	<b>506 710</b>	<b>3 405 139</b>

<sup>1</sup> Auswertung der Daten über die Milchproduktion des BLW

<sup>1</sup> Évaluation des données sur la production de lait de l'OFAG

<sup>2</sup> Ohne Zonenmilch

<sup>2</sup> Sans le lait de la zone franche

Milchstatistik der Schweiz und Geschäftsbericht der Schweizer Milchproduzenten (SMP); Auswertung des Bundesamtes für Landwirtschaft (BLW)

Statistique laitière de la Suisse et Rapport de gestion des Producteurs Suisses de Lait (PSL); évaluation de l'Office fédérale de l'agriculture (OFAG)

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.6 Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC)

Anzahl Lehrverhältnisse für das Berufsfeld Landwirtschaft sowie die Berufe Milchtechnologie und Pferdefachmann

Nombre de contrats d'apprentissage pour le champ professionnel de l'agriculture ainsi que les professions technologique en industrie laitière et professionnel du cheval

Kanton Canton	Neue Lehrverhältnisse 2020 Nouveaux contrats d'apprentissage 2020			Gesamtbestand der Lehrverhältnisse 2020 Total des contrats d'apprentissage 2020		
	Total	Männer	Frauen	Total	Hommes	Femmes
	Geflügelfachmann/-frau ~ Aviculteur/-trice					
BE	1	1	-	2	2	-
LU	2	2	-	3	3	-
FR	1	1	-	1	1	-
SG	1	1	-	1	1	-
AG	1	1	-	1	1	-
TG	1	-	1	3	1	2
<b>CH</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>2</b>
GemüsegärtnerIn ~ Maraîcher/Maraîchère						
ZH	4	3	1	12	9	3
BE	5	1	4	12	5	7
LU	1	-	1	1	-	1
SZ	1	1	-	3	2	1
ZG	-	-	-	1	1	-
FR	2	2	-	8	6	2
SO	2	-	2	7	3	4
BL	2	2	-	3	2	1
SG	3	3	-	6	4	2
AG	2	2	-	6	5	1
TG	-	-	-	4	3	1
TI	6	5	1	8	6	2
VD	7	3	4	13	8	5
VS	2	1	1	5	3	2
NE	-	-	-	1	1	-
GE	5	3	2	6	4	2
JU	1	-	1	5	4	1
<b>CH</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>101</b>	<b>66</b>	<b>35</b>
LandwirtIn auch mit Schwerpunkt Biolandbau ~ Agriculteur/Agricultrice, y comprise l'agriculture biologique						
ZH	83	60	23	169	127	42
BE	297	227	70	668	523	145
LU	103	87	16	227	196	31
UR	26	25	1	58	54	4
SZ	50	44	6	60	54	6
OW	33	25	8	33	25	8
NW	8	6	2	11	8	3
ZG	34	32	2	44	40	4
FR	148	120	28	264	219	45
SO	44	35	9	100	85	15
BL	54	39	15	54	39	15
SH	7	6	1	23	19	4
AR	10	10	-	22	22	-
AI	4	3	1	14	13	1
SG	100	81	19	235	203	32
GR	76	58	18	137	106	31
AG	101	87	14	108	93	15
TG	59	53	6	127	117	10
TI	7	6	1	21	18	3
VD	85	65	20	183	146	37
VS	30	25	5	50	41	9
NE	30	21	9	63	50	13
GE	3	3	-	5	4	1
JU	28	20	8	63	45	18
<b>CH</b>	<b>1 420</b>	<b>1 138</b>	<b>282</b>	<b>2 739</b>	<b>2 247</b>	<b>492</b>

./.



## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.6 Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC)

Fortsetzung  
Suite

Anzahl Lehrverhältnisse für das Berufsfeld Landwirtschaft sowie die Berufe Milchtechnologie und Pferdefachmann

Nombre de contrats d'apprentissage pour le champ professionnel de l'agriculture ainsi que les professions technologique en industrie laitière et professionnel du cheval

Kanton Canton	Neue Lehrverhältnisse 2020 Nouveaux contrats d'apprentissage 2020			Gesamtbestand der Lehrverhältnisse 2020 Total des contrats d'apprentissage 2020		
	Total	Männer	Frauen	Total	Hommes	Femmes
<b>Obstfachmann/-frau ~ Arboriculteur/-trice</b>						
ZH	5	4	1	5	4	1
LU	-	-	-	1	1	-
SZ	1	1	-	1	1	-
BL	1	-	1	1	-	1
TG	1	1	-	6	6	-
VD	1	-	1	3	1	2
VS	9	7	2	11	9	2
GE	1	1	-	1	1	-
<b>CH</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>6</b>
<b>Weintechnologe/-technologin ~ Caviste</b>						
ZH	1	-	1	3	2	1
BE	-	-	-	2	2	-
LU	-	-	-	1	1	-
BL	-	-	-	2	1	1
SH	1	1	-	2	2	-
AG	1	1	-	3	3	-
TG	1	1	-	2	2	-
TI	5	5	-	7	6	1
VD	8	4	4	17	10	7
VS	13	9	4	27	20	7
NE	4	2	2	6	3	3
<b>CH</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>72</b>	<b>52</b>	<b>20</b>
<b>WinzerIn ~ Viticulteur/Viticultrice</b>						
ZH	7	5	2	15	10	5
BE	5	3	2	7	5	2
FR	4	3	1	9	6	3
BL	2	2	-	3	2	1
SG	4	2	2	6	4	2
GR	5	5	-	7	6	1
AG	7	6	1	8	6	2
TG	1	1	-	4	3	1
TI	5	5	-	22	21	1
VD	17	13	4	36	30	6
VS	10	6	4	21	15	6
NE	7	4	3	15	11	4
GE	5	4	1	6	5	1
<b>CH</b>	<b>79</b>	<b>59</b>	<b>20</b>	<b>159</b>	<b>124</b>	<b>35</b>

./.

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.6 Lehrverträge für das eidgenössische Fähigkeitszeugnis (EFZ) Contrats d'apprentissage pour le certificat fédéral de compétence (CFC)

Schluss  
Fin

Anzahl Lehrverhältnisse für das Berufsfeld Landwirtschaft sowie die Berufe Milchtechnologie und Pferdefachmann

Nombre de contrats d'apprentissage pour le champ professionnel de l'agriculture ainsi que les professions technologique en industrie laitière et professionnel du cheval

Kanton Canton	Neue Lehrverhältnisse 2020 Nouveaux contrats d'apprentissage 2020			Gesamtbestand der Lehrverhältnisse 2020 Total des contrats d'apprentissage 2020		
	Total	Männer	Frauen	Total	Hommes	Femmes
	Milchtechnologie/-technologin ~ Technologue en industrie laitière					
ZH	9	7	2	19	16	3
BE	27	17	10	63	42	21
LU	10	9	1	34	26	8
UR	1	1	-	1	1	-
SZ	4	3	1	9	7	2
OW	2	-	2	2	-	2
NW	1	-	1	3	1	2
ZG	1	1	-	2	2	-
FR	30	24	6	71	60	11
SO	3	3	-	4	4	-
BL	1	1	-	2	2	-
AR	2	1	1	4	2	2
AI	-	-	-	1	-	1
SG	12	7	5	37	28	9
GR	4	2	2	13	7	6
AG	4	4	-	9	8	1
TG	6	4	2	18	14	4
TI	1	-	1	1	-	1
VD	11	10	1	27	20	7
VS	4	1	3	6	2	4
NE	3	2	1	7	5	2
<b>CH</b>	<b>136</b>	<b>97</b>	<b>39</b>	<b>333</b>	<b>247</b>	<b>86</b>
	Pferdefachmann/-frau ~ Professionel/professionelle du cheval					
ZH	25	2	23	41	2	39
BE	26	4	22	64	9	55
LU	9	3	6	17	4	13
SZ	1	-	1	3	-	3
GL	-	-	-	1	-	1
ZG	6	1	5	12	2	10
FR	5	2	3	9	2	7
SO	4	-	4	13	1	12
BL	2	1	1	3	1	2
SH	3	-	3	5	-	5
SG	8	1	7	19	1	18
GR	2	-	2	4	-	4
AG	6	1	5	18	3	15
TG	5	-	5	17	1	16
TI	-	-	-	2	-	2
VD	13	1	12	37	2	35
VS	1	1	-	4	1	3
NE	4	-	4	9	-	9
GE	4	-	4	11	1	10
<b>CH</b>	<b>124</b>	<b>17</b>	<b>107</b>	<b>289</b>	<b>30</b>	<b>259</b>

Bundesamt für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.7 Lehrverträge für das eidgenössische Berufsattest (EBA) Contrats d'apprentissage pour l'attestation fédérale pratique (AFP)

Anzahl Lehrverhältnisse für Agrarpraktiker, Milchpraktiker und Pferdewarte

Nombre de contrats d'apprentissage pour les agropraticiens, les employés en industrie laitière et les gardiens de chevaux

Kanton Canton	Neue Lehrverhältnisse 2020 Nouveaux contrats d'apprentissage 2020			Gesamtbestand der Lehrverhältnisse 2020 Total des contrats d'apprentissage 2020		
	Total	Männer	Frauen	Total	Hommes	Femmes
	Agrarpraktiker/-in EBA ~ Agropraticien/agropraticienne AFP					
ZH	12	10	2	16	13	3
BE	31	27	4	51	42	9
LU	6	6	-	12	11	1
SZ	3	3	-	3	3	-
NW	2	2	-	2	2	-
ZG	2	2	-	2	2	-
FR	4	4	-	10	9	1
SO	1	1	-	3	3	-
BL	2	1	1	1	1	-
SH	1	1	-	2	1	1
AR	-	-	-	1	1	-
SG	3	3	-	5	5	-
GR	6	6	-	9	9	-
AG	9	9	-	12	11	1
TG	4	2	2	6	4	2
TI	1	1	-	6	5	1
VD	4	4	-	6	6	-
VS	1	1	-	3	3	-
NE	1	1	-	3	3	-
JU	3	3	-	5	5	-
<b>CH</b>	<b>96</b>	<b>87</b>	<b>9</b>	<b>158</b>	<b>139</b>	<b>19</b>
	Milchpraktiker/-in EBA ~ Employé/employée en industrie laitière AFP					
ZH	1	1	-	1	1	-
BE	5	4	1	11	9	2
LU	4	2	2	6	3	3
UR	-	-	-	1	1	-
SZ	1	1	-	2	2	-
OW	1	1	-	1	1	-
NW	1	1	-	1	1	-
FR	13	12	1	19	18	1
BS	1	1	-	1	1	-
SG	3	3	-	8	8	-
GR	1	-	1	2	1	1
TG	2	2	-	4	4	-
VS	1	-	1	1	-	1
NE	-	-	-	1	1	-
JU	1	1	-	1	1	-
<b>CH</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>52</b>	<b>8</b>

./.

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.7 Lehrverträge für das eidgenössische Berufsattest (EBA) Contrats d'apprentissage pour l'attestation fédéral pratique (AFP)

Schluss  
Fin

Anzahl Lehrverhältnisse für Agrarpraktiker, Milchpraktiker und Pferdewarte

Nombre de contrats d'apprentissage pour les agropraticiens, les employés en industrie laitière et les gardiens de chevaux

Kanton Canton	Neue Lehrverhältnisse 2020 Nouveaux contrats d'apprentissage 2020			Gesamtbestand der Lehrverhältnisse 2020 Total des contrats d'apprentissage 2020		
	Total	Männer	Frauen	Total	Hommes	Femmes
	Pferdewart/-in EBA ~ Gardien/gardienne de chevaux AFP					
ZH	8	2	6	9	2	7
BE	12	1	11	14	2	12
LU	2	-	2	5	-	5
GL	-	-	-	1	-	1
FR	1	-	1	1	-	1
BL	2	-	2	5	-	5
AR	1	-	1	2	-	2
SG	3	-	3	7	1	6
AG	5	1	4	8	1	7
TG	2	-	2	4	-	4
TI	6	-	6	16	4	12
VD	1	-	1	3	-	3
GE	-	-	-	1	-	1
<b>CH</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>39</b>	<b>77</b>	<b>10</b>	<b>67</b>

Bundesamt für Statistik (BFS)

Office fédéral de la statistique (OFS)

### 12.8 Abschlüsse Direktzahlungskurs nach Art. 4 der Direktzahlungsverordnung Attestations de cours selon l'art. 4 de l'ordonnance sur les paiements directs

Anzahl Absolventen nach Bildungszentrum und Jahr

Nombre de diplômés par centre de formation et année

Bildungszentrum / Jahr Centre de formation / année	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Inforama	52	81	69	66	62	66	94
BBZN Hohenrain	45	46	22	25	20	26	24
Rheinhof	45	70	68	68	68	68	67
Pfäffikon	40	-	31	37	37	41	46
Ebenrain	16	11	-	8	14	15	21
Plantahof	7	15	11	14	22	25	12
Oberwallis	15	-	-	-	25	-	15
AGORA	24	13	26	15	27	33	36
<b>Total</b>	<b>244</b>	<b>236</b>	<b>227</b>	<b>233</b>	<b>275</b>	<b>274</b>	<b>315</b>

Landwirtschaftliche Bildungszentren;  
Schweizer Bauernverband, Agriprof

Centres de formation agricoles;  
Union Suisse des Paysans, Agriprof

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.9 Eidgenössische Fähigkeitszeugnisse und Berufsatteste Certificats fédéraux de capacité et attestations fédérales de formation professionnelle

Für das Berufsfeld Landwirtschaft und für weitere landwirtschaftsnahe Berufe  
Pour le champ professionnel de l'agriculture et pour autres professions proches de l'agriculture

Beruf	1990	2000	2010	2015	2017	2018	2019	2020	Profession
Berufsfeld Landwirtschaft ~ Champ professionnel de l'agriculture									
Eidgenössische Fähigkeitszeugnisse ~ Certificats fédéraux de capacité									
Landwirt	1 329	881	1 118	1 029	983	1 056	1 089	1 130	Agriculteur
Geflügelfachmann (Geflügelzüchter)	29	5	2	5	11	9	7	4	Aviculteur
Gemüsegärtner	33	20	15	22	27	24	34	23	Maraîcher
Obstfachmann (Obstbauer)	5	6	17	13	20	10	19	14	Arboriculteur
Weintechnologe	33	32	44	33	24	28	33	23	Caviste
Winzer	25	37	91	67	73	54	66	70	Viticulteur
<b>Total</b>	<b>1 454</b>	<b>981</b>	<b>1 287</b>	<b>1 169</b>	<b>1 138</b>	<b>1 181</b>	<b>1 248</b>	<b>1 264</b>	<b>Total</b>
Eidgenössische Berufsatteste ~ Attestations fédérales de formation professionnelle									
Agrarpraktiker	-	-	1	121	146	110	129	111	Agropraticien
Landwirtschaftsnahe Berufe ~ Professions proches de l'agriculture									
Eidgenössische Fähigkeitszeugnisse ~ Certificats fédéraux de capacité									
Getränketechnologe	8	3	-	-	-	-	-	-	Cidrier
Käser	156	116	-	-	-	-	-	-	Fromager
Milchtechnologe	-	-	116	109	85	115	86	111	Technologue en industrie laitière
Molkerist	25	16	-	-	-	-	-	-	Laitier
Bereiter (Pferdepfleger, Rennreiter) <sup>1</sup>	56	53	99	-	-	-	-	-	Écuyer (palefrenier, cavalier de course) <sup>1</sup>
Pferdefachmann <sup>2</sup>	...	...	...	82	83	93	102	82	Professionnel du cheval <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>245</b>	<b>188</b>	<b>215</b>	<b>191</b>	<b>168</b>	<b>208</b>	<b>188</b>	<b>193</b>	<b>Total</b>
Eidgenössische Berufsatteste ~ Attestations fédérales de formation professionnelle									
Milchpraktiker	-	-	20	18	21	14	21	13	Employé en industrie laitière
Pferdewart	-	-	31	47	48	37	41	39	Gardien de cheval

1 Ab 2011 nur noch Bereiter

2 Ab 2011 inbegriffen Gangpferdereiten, klassisches Reiten,  
Pferdepflege, Pferderennsport, Westernreiten

1 À partir de 2011 seulement écuyer

2 À partir de 2011 aussi chevaux d'allures, monte classi-  
que, soins aux chevaux, sport de course, monte western

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.10 Naturwissenschaftliche Berufsmaturität Maturité professionnelle des sciences naturelles

Schulen Écoles	Erfolgreiche Abschlüsse ~ Diplômés							
	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
Centre professionnel du Litoral neuchâtelois (CPLN) <sup>1</sup>	2	3	2	6	3	4	4	14
École d'agriculture de Marcelin, Morges	-	-	23	31	21	21	21	25
Berufsbildungszentrum Buchs, Rheinhof (bzb Rheinhof)	-	-	15	17	5	6	6	10
Inforama Rütli, Zollikofen	34	30	31	32	21	29	30	24
Gewerblich-Industrielle Berufsschule Bern (GIBB)	-	-	-	-	-	-	-	-
Landwirtschaftliche Schule Liebegg, Gränichen	13	18	-	-	-	-	-	-
Berufsfachschule Aarau	-	-	21	16	20	19	14	14
Landwirtschaftliche Schule Plantahof, Landquart	12	20	21	-	-	-	-	-
Gewerbliche Berufsschule, Chur	-	-	-	10	8	13	12	17
Berufsbildungszentrum Natur und Ernährung, Schüpfheim	-	-	-	5	8	15	14	15
Strickhof, Lindau	14	44	27	46	44	40	42	43
Centre de formation prof. nature et environnement	-	-	-	18	23	19	14	18
Bildungszentrum für Technik, Frauenfeld	-	-	-	-	12	16	15	11
Scuola Professionale Artigianale e Industriale (SPAI)	-	-	-	-	3	4	4	6
École professionnelle artisanale et industrielle de Fribourg, Remparts 5	-	-	-	-	-	7	7	4
<b>Total</b>	<b>75</b>	<b>134</b>	<b>159</b>	<b>181</b>	<b>168</b>	<b>193</b>	<b>183</b>	<b>201</b>

#### Anzahl Maturitätsabschlüsse nach Berufen ~ Nombre de certificats de maturité selon les professions

##### Berufsfeld Landwirtschaft ~ Champ professionnel de l'agriculture

Gemüsegärtner ~ Maraîcher	1	1	1	-	1	1	1	1
Landwirt ~ Agriculteur	38	32	36	26	18	29	30	31
Weintechnologe ~ Caviste	1	1	1	2	3	4	2	3
Winzer ~ Viticulteur	1	2	2	2	2	3	1	2

##### Landwirtschaftsnahe Berufe ~ Professions proches de l'agriculture

Bereiter ~ Écuyer	-	2	-	-	-	-	-	-
Lebensmitteltechnologe <sup>2</sup> ~ Technologue en denrées alimentaires <sup>2</sup>	-	5	8	6	10	10	11	9
Milchtechnologe <sup>2</sup> ~ Technologue en industrie laitière <sup>2</sup>	-	2	1	3	3	4	4	2
<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>48</b>

<sup>1</sup> Bis 2005 École cantonale des métiers de la terre et de la nature, Cernier

<sup>2</sup> Neue Ausbildung ab 2002

<sup>1</sup> Jusqu'à l'année 2005 École cantonale des métiers de la terre et de la nature, Cernier

<sup>2</sup> Nouvelle formation dès 2002

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.11 Berufsprüfungen (eidgenössischer Fachausweis) Examens professionnels (brevet fédéral)

Beruf	2000	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Profession
Berufsfeld Landwirtschaft ~ Champ professionnel de l'agriculture								
Landwirt	222	215	291	88	-	-	-	Agriculteur
Betriebsleiter Landwirtschaft <sup>1</sup>	-	-	-	191	244	233	228	Chef d'exploitation agricole <sup>1</sup>
Obstbauer	2	-	3	-	-	-	-	Arboriculteur
Betriebsleiter Obstbau <sup>1</sup>	-	-	-	7	15	3	-	Chef d'exploitation arboricole <sup>1</sup>
Winzer	6	13	-	5	-	-	-	Viticulteur
Betriebsleiter Weinbau <sup>1</sup>	-	-	-	-	4	1	1	Chef d'exploitation viticole <sup>1</sup>
Betriebsleiter Geflügelwirtschaft <sup>1</sup>	-	-	-	-	2	-	2	Chef d'exploitation avicole <sup>1</sup>
Betriebsleiter Gemüsebau <sup>1</sup>	-	-	-	15	19	2	3	Chef d'exploitation maraîchère <sup>1</sup>
Weintechnologe	6	4	2	9	-	-	-	Caviste
Betriebsleiter Weintechnologie <sup>1</sup>	-	-	-	2	5	3	1	Chef d'exploitation caviste <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>236</b>	<b>232</b>	<b>296</b>	<b>317</b>	<b>289</b>	<b>242</b>	<b>235</b>	<b>Total</b>
Landwirtschaftsnahe Berufe ~ Professions proches de l'agriculture								
Milchtechnologe	-	-	16	44	23	35	27	Technologue en industrie laitière
Lebensmitteltechnologe	-	-	31	40	29	20	24	Technologue en denrées alimentaires
Bereiter	-	18	-	-	-	-	-	Écuyer
Spezialist der Pferdebranche <sup>1</sup>	-	-	-	-	1	12	-	Spécialiste du domaine équin <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>47</b>	<b>84</b>	<b>53</b>	<b>67</b>	<b>51</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Ab 2015 wurden für diverse Berufe neue Titel vergeben

<sup>1</sup> Les titres de plusieurs professions ont changé à partir de 2015

Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBF

Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation SEFRI

### 12.12 Höhere Fachprüfungen - Meisterprüfungen (Meisterdiplom) Examens professionnels supérieurs - Examens de maîtrise (diplôme de maîtrise)

Beruf	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020	Profession
Berufsfeld Landwirtschaft ~ Champ professionnel de l'agriculture									
Landwirt	163	190	128	90	14	2	-	-	Agriculteur
Meisterlandwirt <sup>1</sup>	-	-	-	-	106	123	120	111	Maître agriculteur <sup>1</sup>
Geflügelwirtschaftsmeister <sup>1</sup>	-	-	-	-	3	2	1	-	Maître aviculteur <sup>1</sup>
Gemüsegärtner	-	-	12	-	-	-	-	-	Maraîcher
Gemüsegärtnermeister <sup>1</sup>	-	-	-	-	2	-	16	2	Maître maraîcher <sup>1</sup>
Obstbauer	-	4	9	1	-	-	-	-	Arboriculteur
Obstbaumeister <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	11	2	Maître arboriculteur <sup>1</sup>
Weintechnologe	2	-	-	2	-	-	-	-	Caviste
Weintechnologemeister <sup>1</sup>	-	-	-	1	-	1	-	1	Maître caviste <sup>1</sup>
Winzer	7	-	-	2	-	-	-	-	Viticulteur
Winzermeister <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	1	1	1	Maître viticulteur <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>172</b>	<b>194</b>	<b>149</b>	<b>96</b>	<b>125</b>	<b>129</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>Total</b>
Landwirtschaftsnahe Berufe ~ Professions proches de l'agriculture									
Lebensmitteltechnologe	-	20	-	20	24	1	26	2	Technologue en denrées alimentaires
Milchtechnologe	-	12	10	12	19	10	19	17	Technologue en industrie laitière
Experte der Pferdebranche <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	4	-	Expert du domaine équin <sup>1</sup>
<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>49</b>	<b>19</b>	<b>Total</b>

<sup>1</sup> Ab 2015 wurden für diverse Berufe neue Titel vergeben

<sup>1</sup> Les titres de plusieurs professions ont changé à partir de 2015

Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBF

Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation SEFRI

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.13 Diplome höherer Fachschulen Diplômes des écoles supérieures

Ausbildung und höhere Fachschule Formation et école supérieure	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
<b>Agrotechniker HF (Techniker TS)</b>	-	-	40	36	52	34	63	33
<b>Agrotechnicien ES</b>								
Strickhof	11	21	30	19	21	14	31	16
Inforama Rütli	-	-	3	17	16	20	17	15
Institut Agricole Grangeneuve (IAG)	-	-	7	-	15	-	15	2
<b>Agrokaufmann HF</b>	-	-	21	8	8	13	12	14
<b>Agrocommerçant ES</b>								
Feusi Bildungszentrum	-	-	15	8	8	6	12	9
Institut Agricole Grangeneuve (IAG)	-	-	6	-	-	7	-	5

Angaben der höheren Fachschulen Indications des écoles supérieures

### 12.14 Berufsprüfungen für Bäuerinnen (eidgenössischer Fachausweis) Examens professionnels de paysannes (brevet fédéral)

Kantone	Erfolgreiche Abschlüsse ~ Diplômés								
Cantons	1990	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
ZH	9	2	3	8	13	27	33	13	25
BE	37	21	7	24	18	10	31	34	49
LU	24	11	2	13	22	19	21	23	33
UR	-	3	-	1	2	6	1	4	3
SZ	1	1	3	2	2	7	2	8	8
OW/NW	16	7	-	4	6	10	7	8	17
GL	1	-	-	2	-	-	1	2	3
ZG	4	-	-	1	3	5	1	1	4
FR	6	2	1	7	1	2	1	4	4
SO	5	-	-	4	5	1	6	5	10
BS/BL	5	-	2	1	-	1	2	1	9
SH	-	1	1	1	2	2	1	4	2
AR/AI	2	1	-	1	-	7	2	3	6
SG	16	3	3	10	9	8	15	13	13
GR	6	-	-	4	10	5	4	5	4
AG	10	1	4	12	6	10	13	18	18
TG	17	10	3	2	3	4	1	8	10
TI	-	-	-	1	-	-	2	-	-
VD	10	1	-	-	3	3	2	1	5
VS	4	-	-	-	-	-	-	1	-
NE	-	-	-	-	2	2	2	3	-
GE	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JU	3	-	-	3	2	-	3	1	7
FL	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<b>CH</b>	<b>176</b>	<b>64</b>	<b>29</b>	<b>101</b>	<b>110</b>	<b>129</b>	<b>151</b>	<b>160</b>	<b>233</b>

Schweizerische Bäuerinnen- und Landfrauenverband (SBLV)

Union suisse des paysannes et des femmes rurales (USPF)



## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.15 Höhere Fachprüfungen für Bäuerinnen (eidgenössisches Diplom) Examens professionnels supérieurs de paysannes (diplôme fédéral)

Kantone Cantons	Erfolgreiche Abschlüsse ~ Diplômés							
	1999	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
ZH	1	-	-	2	-	1	-	-
BE	-	3	2	-	-	1	-	2
LU	-	-	-	-	-	1	-	-
UR	-	1	-	-	-	-	-	-
FR	3	1	-	-	-	-	-	-
SH	-	-	1	-	-	-	-	-
AR	-	1	-	-	-	-	-	-
SG	-	1	-	1	-	-	-	-
AG	-	-	-	-	2	3	-	-
VD	9	-	-	1	-	-	-	-
VS	1	-	-	-	-	-	-	-
GE	1	-	-	-	-	-	-	-
JU	1	-	-	-	-	1	-	-
ZG	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>CH</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Schweizerische Bäuerinnen- und Landfrauenverband (SBLV) Union suisse des paysannes et des femmes rurales (USPF)

### 12.16 Fachhochschulen FH Hautes écoles spécialisées HES

Fachrichtungen	Erfolgreiche Abschlüsse ~ Diplômés						Sections
	2000	2005	2010	2018	2019	2020	
<b>Berner Fachhochschule</b>							
Lebensmitteltechnologie	-	-	20	29	48	43	Agroalimentaire
Chemie	-	11	-	-	-	-	Chemie
Landwirtschaft	33	46	70	82	76	52	Agronomie
<b>Zürcher Fachhochschule</b>							
Biotechnologie	16	25	31	50	55	42	Biotechnologie
Lebensmitteltechnologie	32	25	29	45	45	53	Agroalimentaire
Chemie	35	28	22	39	34	30	Chimie
Umweltingenieurwesen	-	16	107	102	171	106	Ingénierie de l'environnement
Landwirtschaft	18	-	-	-	-	-	Agronomie
<b>Fachhochschule Nordwestschweiz</b>							
Chemie	-	17	-	-	-	-	Chimie
Molecular Life Science	-	-	44	34	28	37	Molecular Life Science
Life Science Technologies	-	-	30	53	46	35	Life Science Technologies
<b>Haute École Spécialisée de Suisse occidentale</b>							
Life Technologies	-	30	27	33	44	37	Technologies du vivant
Chemie	12	13	22	33	31	20	Chimie
Oenologie	-	17	10	20	22	28	Oenologie
Umweltingenieurwesen	-	29	30	18	17	21	Ingénierie de l'environnement
Landwirtschaft	-	16	7	43	26	15	Agronomie
<b>Total</b>	<b>146</b>	<b>273</b>	<b>449</b>	<b>581</b>	<b>643</b>	<b>519</b>	<b>Total</b>

Bundesamt für Statistik (BFS) Office fédéral de la statistique (OFS)

## 12. Bevölkerung, Organisationen, Bildung ~ Population, organisations, formation

### 12.17 Abschlüsse im Bereich Agrar- und Lebensmittelwissenschaften der ETH Zürich Diplômes dans le domaine d'agronomie et des sciences alimentaires de l'EPF Zurich

Jahre	Frauen	Männer	Agrarwirtschaft	Agrarpflanzenwissenschaften	Nutztierwissenschaften	Agrarbiotechnologie	Agrarökologie	Lebensmittelwissenschaften	Total
Années	Femmes	Hommes	Économie rurale	Science des plantes cultiv.	Zootechnie (prod. animale)	Biotechnologie agricole	Écologie agricole	Sciences alimentaires	
1990	39	62	16	35	19	-	-	31	101
1991	42	109	32	52	18	-	-	49	151
1992	33	65	28	26	19	-	-	25	98
1993	41	76	23	40	15	-	-	39	117
1994	33	71	24	25	12	-	-	43	104
1995	32	51	13	25	17	-	-	28	83
1996	34	48	12	30	11	-	-	29	82
1997	33	42	11	20	8	3	2	31	75
1998	35	46	19	11	5	6	5	35	81
1999	33	43	11	7	14	3	9	32	76
2000	41	45	18	11	-	6	17	34	86
2001	49	45	20	14	15	1	4	40	94
2002	37	43	15	11	2	6	1	45	80
2003	47	44	7	15	8	3	9	49	91
2004	30	43	15	3	7	1	7	40	73
2005	32	34	9	8	1	2	5	41	66
2006	33	28	7	10	9	4	6	25	61
2007	42	40	7	13	9	-	-	53	82
2008	10	6	-	3	1	-	3	9	16
	Bachelor				Master				
	Frauen	Männer	Agrarwissenschaften	Lebensmittelwissenschaften	Frauen	Männer	Agrarwissenschaften	Lebensmittelwissenschaften	
	Femmes	Hommes	Agronomie	Sciences alimentaires	Femmes	Hommes	Agronomie	Sciences alimentaires	
2008	28	16	19	25	4	-	2	2	
2009	41	25	25	41	32	13	20	25	
2010	44	22	26	40	31	10	14	27	
2011	39	22	22	29	41	29	30	40	
2012	40	25	22	43	40	17	24	33	
2013	44	22	31	35	34	25	20	40	
2014	62	44	41	66	46	23	25	44	
2015	53	32	25	60	38	32	24	45	
2016	64	46	62	48	51	30	41	40	
2017	64	32	44	52	74	37	41	71	
2018	78	35	41	72	55	31	35	52	
2019	...	...	53	67	...	...	34	55	
<b>2020</b>	...	...	<b>56</b>	<b>69</b>	...	...	<b>49</b>	<b>58</b>	

ETHZ, Studienkoordinator Agrarwissenschaft

ETHZ, Coordinateur des études en agronomie

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

---

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

13.1	Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten Structure des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE.....	237
13.2	Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen (LGR) ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Les Comptes économiques de l'agriculture (CEA) d'une sélection d'États membres de l'UE et de la Suisse.....	241
13.3	Durchschnittspreise der Landwirtschaftsmärkte ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Prix moyens des marchés agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse.....	244
13.4	Landwirtschaftliche Indikatoren ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Indicateurs agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse .....	246
13.5	Fläche und Bevölkerung Surface et population .....	248
13.6	Produktion landwirtschaftlicher Erzeugnisse Production des produits agricoles.....	249
13.7	Aussenhandel mit landwirtschaftlichen Produkten Commerce extérieur des produits agricoles .....	250
13.8	Weltmarktpreise Prix sur le marché mondial .....	251
13.9	Ausgaben für einen Gesamtwarenkorb und Nahrungsmittel in verschiedenen Weltstädten Dépenses pour un ensemble de marchandises et de denrées alim. dans diverses villes du monde.....	252
13.10	Preisniveauindizes im europäischen Vergleich Indices des niveaux de prix en comparaison européenne.....	253

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

Anlässlich der Strukturhebung von 2016 wurden in den damals 28 Ländern der europäischen Union 10,5 Millionen Landwirtschaftsbetriebe (mit einer wirtschaftlichen Grösse von mindestens einer europäischen Grösseneinheit) gezählt. Diese bewirtschafteten eine Fläche von 173 Millionen ha insgesamt und rund 16,6 ha je Betrieb. Die Tschechische Republik mit einer durchschnittlichen Betriebsgrösse von 130 ha, das Vereinigte Königreich mit 90 ha, Dänemark mit 75 ha, die Slowakei mit 74 ha, Luxemburg mit 66 ha, Frankreich mit 61 ha und Deutschland mit 61 ha übertrafen diesen Durchschnitt um deutlich mehr als 100%. Malta mit 1,2 ha, Zypern mit 3,2 ha, Rumänien mit 3,7 ha, Griechenland mit 6,6 ha und Slowenien mit 7,0 ha erreichten hingegen weniger als die Hälfte davon (Tabelle 13.1).

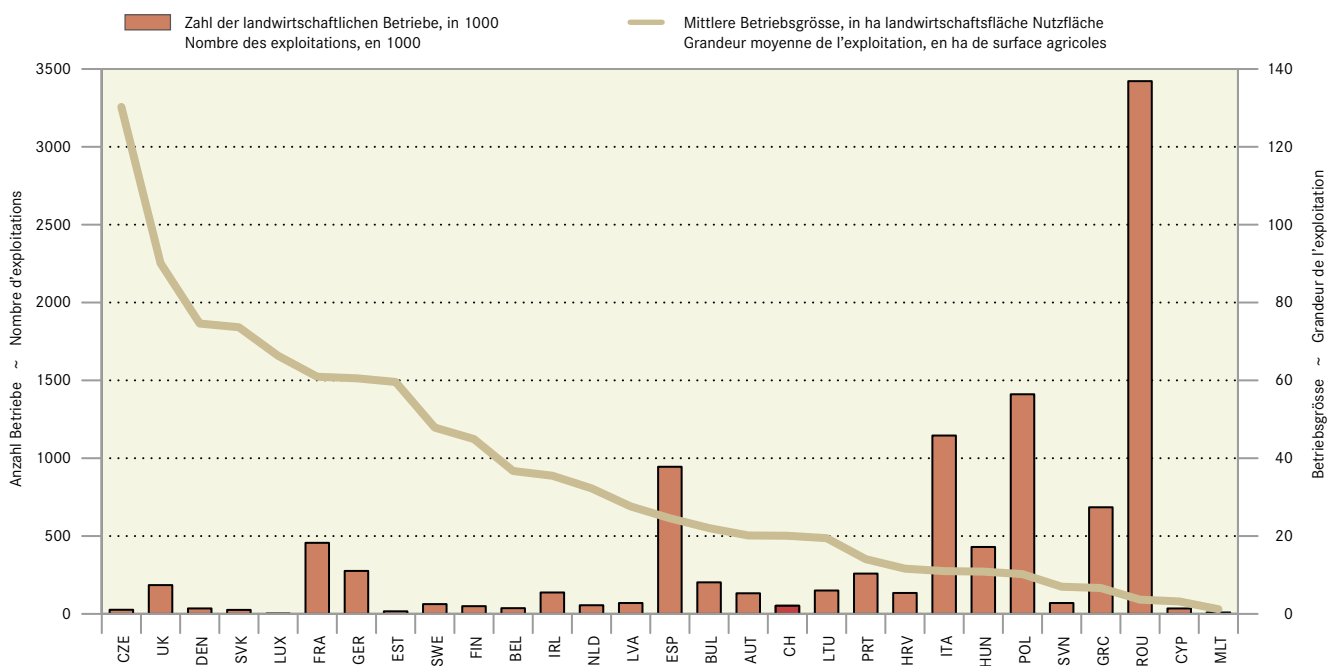
Die Schweiz verfügt gemäss den Angaben der FAO über 0,3 Promille der weltweiten Wiesen- und Ackerfläche und beherbergt 1,1 Promille der Weltbevölkerung. Mit einer Person auf 18 Aren Acker-, Wiesen- und produktiver Weidefläche (inklusive Sömmerungsweiden) ist sie dichter besiedelt als die meisten europäischen Länder. Von Malta abgesehen, weisen in Europa lediglich die Niederlande mit 11 Aren und Belgien mit 12 Aren eine noch geringere pflanzenbaulich nutzbare Fläche je Einwohner auf. Aber nur über einen Drittel bzw. die Hälfte dessen, was Schweizern an Acker-, Wiesen- und Weideland durchschnittlich zur Verfügung stand, verfügten Einwohner von Israel und Zypern. In Australien andererseits traf es auf einen Einwohner 81 Mal so viel Landwirtschaftsfläche wie in der Schweiz (Tabelle 13.5).

Selon le recensement des structures réalisé en 2016, les 28 pays que l'Union européenne comptait à ce moment totalisaient 10,5 millions d'exploitations agricoles (d'au moins une unité de dimension européenne). Celles-ci exploitaient une surface totale de 173 millions d'hectares, soit en moyenne 16,6 ha par exploitation. Plusieurs pays dépassent cette moyenne par exploitation de plus de 100%: la République tchèque (130 ha), le Royaume Uni (90 ha), le Danemark (75 ha), la Slovaquie (74 ha), le Luxembourg (66,0 ha), la France (61 ha) et l'Allemagne (61 ha). D'autres atteignent en revanche moins de la moitié de cette surface moyenne: Malte (1,2 ha), Chypre (3,2 ha), la Roumanie (3,7 ha), la Grèce (6,6 ha) et la Slovénie (7,0 ha) (Tableau 13.1).

Selon les indications de la FAO, la Suisse dispose de 0,3 pour mille des surfaces mondiales de prairies et de terres assolées et héberge 1,1 pour mille de la population mondiale. Avec une surface de 18 ares de prairies, de terres assolées et de pâturages productifs par habitant, la Suisse est peuplée d'une manière plus dense que la plupart des pays européens. Exception faite de Malte, seuls les Pays-Bas (11 ares) et la Belgique (12 ares) présentent, en Europe, une surface cultivable par habitant plus faible. En même temps, Israël et Chypre ne disposent que d'un tiers ou de la moitié respectivement de la surface de prairies, de pâturage et de terres assolées à disposition des Suisses, alors que les Australiens en ont 81 fois plus (Tableau 13.5).

#### Anzahl und Grösse der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten und Schweiz 2016 Nombre et grandeur des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE et en Suisse 2016

Siehe Tabelle 13.1 ~ Voir tableau 13.1



Nach der gleichen Quelle verfügte die Schweiz im Jahre 2019 über einen Anteil von 0,2 Promille der Getreideanbaufläche und 1,0 Promille des Rindviehbestandes, produzierte jedoch 5,3 Promille der Kuhmilch, 2,1 Promille des Rindfleisches und 2,0 Promille des Schweinefleisches (Tabelle 13.6).

Trotz hohen Nahrungsmittelpreisen liegt Zürich im internationalen Städtevergleich der UBS bezüglich Nahrungsmittelausgaben jeweils weit vorne: Die Nahrungsmittelpreise sind in der Schweiz zwar relativ hoch, dies gilt aber auch für die Löhne. Dementsprechend muss weniger Arbeitszeit für den Kauf von Nahrungsmitteln eingesetzt werden als in den meisten anderen Ländern (Tabelle 13.9).

Toujours selon la même source, la Suisse disposait, en 2019, de 0,2 pour mille des surfaces mondiales de céréales, et son cheptel bovin représentait 1,0 pour mille du total mondial. Elle a cependant produit 5,3 pour mille du lait de vache, 2,1 pour mille de la viande bovine et 2,0 pour mille de la viande de porc (Tableau 13.6).

Selon la comparaison internationale des villes qu'a établie UBS et malgré le prix élevé des aliments, Zurich figure de loin en tête de classement en matière de dépenses alimentaires: le prix des aliments est certes relativement élevé en Suisse, mais les salaires le sont aussi. Par conséquent, le temps de travail nécessaire à l'achat de nourriture est moins important que dans la plupart des autres pays (tableau 13.9).

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.1 Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten 2016 Structure des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE 2016

Betriebe mit mindestens 1 Europäischen Grössenheit (EGE)  
Exploitations d'au moins 1 unité de dimension européenne (UDE)

Merkmal	Belgien Belgique	Bulgarien Bulgarie	Dänemark Danemark	Deutschland Allemagne	Estland Estonie	Finnland Finlande	Frankreich France	Griechenland Grèce
<b>Landwirtschaftliche Betriebe</b>	<b>36.9</b>	<b>202.7</b>	<b>35.1</b>	<b>276.1</b>	<b>16.7</b>	<b>49.7</b>	<b>456.5</b>	<b>685.0</b>
<b>Zahl der Betriebe, in 1000</b>								
< 5 ha	5.1	167.5	1.5	23.6	5.3	2.0	110.8	529.6
5 - 20 ha	11.3	17.2	13.8	101.4	6.2	16.4	82.9	125.9
20 - 50 ha	11.2	8.4	7.3	66.4	2.3	16.4	74.5	23.4
50 - 100 ha	6.9	3.7	4.7	48.0	1.1	9.8	88.4	4.9
100 ha <	2.5	6.1	7.7	36.7	1.9	5.1	99.9	1.1
Betriebsgrösse, ha LF je Betrieb	36.7	22.0	74.6	60.5	59.6	44.9	60.9	6.6
Anteil Betriebe ab 50 ha LF, in %	25.3	4.8	35.3	30.6	17.7	30.0	41.3	0.9
<b>Landwirtschaftsfläche (LF), 1000 ha</b>	<b>1 354.3</b>	<b>4 468.5</b>	<b>2 614.6</b>	<b>16 715.3</b>	<b>995.1</b>	<b>2 233.1</b>	<b>27 814.2</b>	<b>4 553.8</b>
Ackerland	855.4	3 218.7	2 361.2	11 819.3	686.6	2 165.0	18 250.0	1 762.3
Getreide	337.0	1 811.8	1 466.7	6 351.8	351.4	1 092.6	9 633.6	906.4
Hülsenfrüchte	2.9	34.4	14.9	172.1	55.4	46.8	342.1	31.6
Hackfrüchte	149.4	11.8	82.8	581.2	4.0	33.7	602.0	18.5
Handelsgewächse	33.7	1 075.4	165.4	1 414.8	75.3	90.0	2 448.2	342.6
Gemüse, Melonen, Erdbeeren	48.2	35.0	13.4	132.0	2.5	14.6	212.5	42.1
Blumen und Zierpflanzen	5.3	0.2	0.3	7.6	0.0	0.2	5.5	0.5
Futterpflanzen	267.5	129.5	510.9	2 810.5	178.6	693.1	4 511.1	289.7
Schwarz- und Grünbrache	9.2	120.1	33.9	312.0	16.7	182.0	458.4	126.9
Dauergrünland	486.6	1 271.3	195.5	4 621.0	324.6	32.5	8 242.2	2 102.4
Dauerkulturen	21.8	95.0	26.6	199.8	3.5	3.6	1 024.5	929.1
Haus- und Nutzgärten	...	5.2	0.0	2.9	1.2	...	6.5	8.5
<b>Viehbestand, 1000 GVE</b>	<b>3 772.8</b>	<b>1 094.2</b>	<b>4 128.5</b>	<b>18 182.3</b>	<b>279.3</b>	<b>1 102.3</b>	<b>22 082.0</b>	<b>2 102.9</b>
Rinder, 1000 Tiere	2 501.4	570.1	1 554.0	12 466.6	248.2	887.3	19 004.0	554.0
Schafe, 1000 Tiere	86.2	1 360.1	...	1 574.3	...	...	7 157.0	8 739.0
Schweine, 1000 Tiere	6 176.6	616.4	12 281.0	27 376.1	265.9	1 196.7	12 791.0	743.0
<b>Betriebswirtschaftliche Ausrichtung</b>								
<b>Zahl der Betriebe, in 1000</b>	<b>36.9</b>	<b>202.7</b>	<b>35.1</b>	<b>276.1</b>	<b>16.7</b>	<b>49.7</b>	<b>456.5</b>	<b>685.0</b>
Ackerbau	10.2	48.6	17.0	84.4	8.8	31.1	132.2	129.5
Gartenbau	2.0	7.4	0.4	6.5	0.3	2.0	17.0	12.2
Dauerkulturen	0.9	23.8	1.0	19.6	0.3	0.2	78.4	398.3
Weidevieh	15.1	63.7	9.8	113.9	3.9	13.3	152.4	58.3
Veredlung	3.0	3.3	2.5	16.0	0.1	1.1	17.3	4.0
Pflanzenbauverbund	0.6	6.6	0.7	3.3	0.4	0.5	10.8	32.8
Viehhaltungsverbund	1.2	13.3	0.2	6.0	0.1	0.1	7.5	4.3
Pflanzenbau/Viehhaltung	3.7	31.7	3.3	25.8	1.6	1.6	36.9	39.3
Andere	0.1	4.4	0.2	0.6	1.2	0.0	4.0	6.4
<b>Arbeitskräfte</b>								
Arbeitskräfte insgesamt, JAE je Betrieb	1.5	1.2	1.4	1.8	1.2	1.6	1.6	0.0
Arbeitskräftebesatz, JAE je 100 ha LF	4.1	5.6	1.9	2.9	2.0	3.5	2.5	0.0
<b>Betriebsleiter nach Altersklassen, Anzahl</b>								
Weniger als 25 Jahre	130	2 420	40	1 710	170	550	3 320	2 710
25 bis 34 Jahre	2 070	12 550	870	18 840	1 280	1 360	34 590	22 410
35 bis 39 Jahre	1 550	13 500	1 400	20 010	1 140	2 470	33 310	31 920
40 bis 44 Jahre	2 570	12 630	2 490	27 720	1 780	15 670	45 580	51 210
45 bis 54 Jahre	11 360	39 180	9 430	98 800	4 000	13 080	136 490	159 630
55 bis 64 Jahre	10 510	48 470	10 250	86 380	3 730	11 790	133 470	189 790
65 Jahre und mehr	7 490	73 710	8 740	22 670	4 600	4 800	68 630	229 230

./.

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.1 Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten 2016 Structure des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE 2016

Betriebe mit mindestens 1 Europäischen Grössenheit (EGE)  
Exploitations d'au moins 1 unité de dimension européenne (UDE)

Caractéristique	Irland Irlande	Italien Italie	Kroatien Croatie	Lettland Lettonie	Litauen Lituanie	Luxemburg Luxembourg	Malta Malte	Niederlande Pays-Bas
<b>Exploitations agricoles</b>								
<b>Nombre des exploitations, en 1000</b>	<b>137.6</b>	<b>1 145.7</b>	<b>134.5</b>	<b>69.9</b>	<b>150.3</b>	<b>2.0</b>	<b>9.2</b>	<b>55.7</b>
< 5 ha	10.2	709.6	93.4	24.6	75.2	0.3	9.0	11.2
5 - 20 ha	49.6	299.5	29.6	30.4	52.1	0.3	0.3	16.0
20 - 50 ha	53.0	89.9	6.3	8.8	12.3	0.3	0.0	16.5
50 - 100 ha	19.9	30.0	3.5	2.9	5.5	0.5	0.0	9.4
100 ha <	4.9	16.8	1.6	3.3	5.3	0.5	0.0	2.6
Grandeur de l'exploitation, ha SA par exploit.	35.5	11.0	11.6	27.6	19.5	66.3	1.2	32.3
Part des exploit. de 50 ha SA et plus, en %	18.0	4.1	3.8	8.8	7.2	51.8	0.0	21.5
<b>Surfaces agricoles (SA), 1000 ha</b>								
<b>Terres assolées</b>	<b>4 883.7</b>	<b>12 598.2</b>	<b>1 563.0</b>	<b>1 930.9</b>	<b>2 924.6</b>	<b>130.7</b>	<b>11.1</b>	<b>1 796.3</b>
Terres assolées	458.3	7 145.0	881.6	1 284.7	2 130.3	62.0	9.1	1 028.2
Céréales	280.4	3 533.9	533.1	715.4	1 337.8	27.9	0.0	181.1
Légumes secs	12.5	227.8	2.8	41.7	238.2	0.7	0.0	2.2
Plantes sarclées	21.2	70.5	25.7	23.4	34.5	0.8	0.7	229.3
Plantes industrielles	11.1	429.1	174.0	105.3	172.2	3.9	0.0	12.3
Légumes frais, melons, fraises	3.7	301.4	10.6	8.5	8.2	0.1	1.9	89.0
Fleurs et plantes ornementales	0.2	7.4	0.3	0.0	0.2	...	0.0	32.6
Plantes fourragères	125.7	2 153.9	116.5	328.4	266.3	27.6	5.7	460.5
Jachères	3.3	377.8	18.3	52.7	68.1	0.2	0.9	7.4
Prairies permanentes et pâturages	3 856.2	3 316.4	618.1	654.3	560.1	66.9	0.0	773.1
Cultures permanentes	3.1	2 032.3	72.9	6.6	23.3	1.5	1.3	36.6
Jardins familiaux	0.1	21.8	1.8	12.7	0.0	0.0	1.0	...
<b>Cheptel total, 1000 UGB</b>								
<b>Bovins, 1000 têtes</b>	<b>6 199.9</b>	<b>9 467.7</b>	<b>754.7</b>	<b>498.6</b>	<b>850.0</b>	<b>173.6</b>	<b>32.5</b>	<b>6 820.0</b>
Bovins, 1000 têtes	6 613.4	6 314.9	444.0	412.3	694.8	202.4	14.4	4 294.0
Ovins, 1000 têtes	3 438.2	7 284.9	619.0	106.6	163.6	...	11.5	1 040.0
Porcins, 1000 têtes	1 527.8	8 477.9	1 163.0	336.4	663.9	95.5	40.6	11 881.0
<b>Exploitations par orientation technico-économique</b>								
<b>Nombre des exploitations, en 1000</b>	<b>137.6</b>	<b>1 145.7</b>	<b>134.5</b>	<b>69.9</b>	<b>150.3</b>	<b>2.0</b>	<b>9.2</b>	<b>55.7</b>
Grand cultures	12.6	344.5	28.4	28.9	48.3	0.2	4.0	10.8
Horticulture	0.1	21.5	2.7	0.9	4.7	0.0	1.5	7.5
Cultures permanentes	0.1	538.0	25.7	1.1	3.0	0.3	0.8	1.6
Herbivores	121.2	102.0	18.5	17.4	35.2	1.3	1.2	27.9
Granivores	0.7	7.6	3.2	4.0	1.2	0.0	0.2	4.6
Polyculture	0.1	92.1	10.0	2.7	12.4	0.0	0.8	1.1
Polyélevage	0.2	3.6	7.9	2.5	6.0	0.0	0.1	0.6
Cultures mixtes/Polyélevage	2.3	24.6	35.6	10.3	28.3	0.1	0.2	1.5
Autres	0.3	11.8	2.5	2.1	11.3	0.0	0.4	0.2
<b>Main d'œuvre</b>								
Main d'œuvre total, UTA par exploitation	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Charge d. la main d'œuvre., UTA par 100 ha SA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Direct. d'expl. selon les classes d'âge, nombre</b>								
En dessous de 25 ans	1 580	5 040	980	400	1 440	10	10	210
De 25 à 34 ans	6 680	41 470	5 910	2 960	9 530	150	340	2 080
De 35 à 39 ans	3 460	44 490	7 270	3 300	7 500	140	310	2 550
De 40 à 44 ans	18 460	69 190	9 610	5 610	11 330	160	520	5 240
De 45 à 54 ans	32 830	241 280	29 280	17 880	38 480	600	2 010	19 040
De 55 à 64 ans	34 470	275 390	37 410	18 670	35 770	600	3 170	16 150
De 65 ans et plus	40 080	468 850	43 980	21 110	46 270	310	2 960	10 410

./.

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.1 Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten 2016 Structure des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE 2016

Betriebe mit mindestens 1 Europäischen Grössenheit (EGE)  
Exploitations d'au moins 1 unité de dimension européenne (UDE)

Merkmal	Österreich Autriche	Polen Pologne	Portugal Portugal	Rumänien Roumanie	Schweden Suède	Slowakei Slovaquie	Slowenien Slovénie
<b>Landwirtschaftliche Betriebe</b>							
<b>Zahl der Betriebe, in 1000</b>	<b>132.5</b>	<b>1 410.7</b>	<b>259.0</b>	<b>3 422.0</b>	<b>62.9</b>	<b>25.7</b>	<b>69.9</b>
< 5 ha	41.1	766.5	185.1	3 140.8	6.6	14.3	41.6
5 - 20 ha	49.5	508.6	49.9	244.4	28.6	6.1	24.3
20 - 50 ha	30.6	101.2	13.0	18.5	12.1	1.9	3.4
50 - 100 ha	8.5	22.4	4.7	6.0	7.5	0.9	0.5
100 ha <	2.7	12.0	6.2	12.3	8.1	2.4	0.1
Betriebsgrösse, ha LF je Betrieb	20.1	10.2	14.1	3.7	47.9	73.6	7.0
Anteil Betriebe ab 50 ha LF, in %	8.5	2.4	4.2	0.5	24.7	13.0	0.9
<b>Landwirtschaftsfläche (LF), 1000 ha</b>							
<b>Ackerland</b>	<b>1 344.4</b>	<b>10 805.6</b>	<b>1 043.3</b>	<b>7 813.4</b>	<b>2 565.5</b>	<b>1 346.5</b>	<b>175.1</b>
Getreide	785.0	7 400.3	251.8	4 894.4	1 020.2	757.8	98.4
Hülsenfrüchte	25.1	320.9	17.5	55.4	56.5	12.7	1.3
Hackfrüchte	63.1	511.3	12.5	128.6	54.9	29.4	5.0
Handelsgewächse	159.7	981.1	20.0	1 499.3	102.4	256.9	14.1
Gemüse, Melonen, Erdbeeren	17.7	249.9	47.1	72.3	20.5	9.9	2.1
Blumen und Zierpflanzen	0.4	4.9	1.4	1.2	0.2	0.2	0.1
Futterpflanzen	239.0	1 087.0	437.6	753.1	1 118.8	233.8	52.7
Schwarz- und Grünbrache	50.1	165.6	251.8	388.6	172.5	44.4	1.1
Dauergrünland	1 296.3	3 206.3	1 816.6	4 398.4	448.7	518.3	284.8
Dauerkulturen	65.2	412.2	708.8	302.5	5.0	18.9	27.3
Haus- und Nutzgärten	1.6	31.8	15.4	157.4	...	0.9	1.0
<b>Viehbestand, 1000 GVE</b>							
<b>Rinder, 1000 Tiere</b>	<b>1 954.4</b>	<b>5 970.2</b>	<b>1 635.0</b>	<b>2 049.7</b>	<b>1 436.1</b>	<b>446.1</b>	<b>488.6</b>
Schafe, 1000 Tiere	378.4	...	2 248.5	9 875.5	578.2	368.9	...
Schweine, 1000 Tiere	2 792.8	11 106.7	2 151.2	4 707.7	1 436.4	585.8	265.7
<b>Betriebswirtschaftliche Ausrichtung</b>							
<b>Zahl der Betriebe, in 1000</b>	<b>132.5</b>	<b>1 410.7</b>	<b>259.0</b>	<b>3 422.0</b>	<b>62.9</b>	<b>25.7</b>	<b>69.9</b>
Ackerbau	36.2	797.4	25.0	1 065.5	27.1	12.0	13.4
Gartenbau	1.6	26.1	8.5	21.0	0.9	0.1	0.4
Dauerkulturen	10.8	58.2	97.9	159.1	0.2	0.8	9.2
Weidevieh	66.7	154.5	45.6	386.6	28.8	6.6	25.0
Veredlung	5.5	25.9	3.0	409.7	0.8	0.5	0.4
Pflanzenbauverbund	2.2	45.5	27.1	181.2	0.5	0.2	5.7
Viehhaltungsverbund	2.7	48.7	11.0	218.8	0.2	0.7	3.8
Pflanzenbau/Viehhaltung	6.7	223.8	37.8	717.4	2.5	3.9	12.0
Andere	0.2	30.8	3.1	262.8	2.1	0.8	0.1
<b>Arbeitskräfte</b>							
Arbeitskräfte insgesamt, JAE je Betrieb	0.8	1.2	1.2	0.5	0.9	1.8	1.1
Arbeitskräftebesatz, JAE je 100 ha LF	3.8	11.4	8.6	12.7	1.9	2.5	16.4
<b>Betriebsleiter nach Altersklassen, Anzahl</b>							
Weniger als 25 Jahre	2 390	10 570	380	7 280	280	510	380
25 bis 34 Jahre	13 740	133 890	4 540	98 310	3 060	2 330	2 850
35 bis 39 Jahre	13 290	142 100	5 970	149 320	3 020	2 030	3 160
40 bis 44 Jahre	16 110	182 770	10 520	250 530	4 380	2 780	5 350
45 bis 54 Jahre	45 940	399 150	40 222	632 780	24 550	6 020	14 240
55 bis 64 Jahre	28 930	377 280	62 370	765 450	17 390	6 760	20 140
65 Jahre und mehr	9 650	164 910	134 370	1 515 570	20 560	5 220	19 930

EUROSTAT, EU-Strukturerhebungen

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.1 Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe in den EU-Mitgliedstaaten 2016 Structure des exploitations agricoles dans les pays membres de la UE 2016

Betriebe mit mindestens 1 Europäischen Grössenheit (EGE)  
Exploitations d'au moins 1 unité de dimension européenne (UDE)

Caractéristique	Spanien Espagne	Tscheck. Republik République tchèque	Ungarn Hongrie	Ver. Königreich Royaume-Uni	Zypern Chypre	EU-28 UE-28
<b>Exploitations agricoles</b>						
<b>Nombre des exploitations, en 1000</b>	<b>945.0</b>	<b>26.5</b>	<b>430.0</b>	<b>185.1</b>	<b>34.9</b>	<b>10 467.8</b>
< 5 ha	487.4	5.0	350.1	18.8	31.3	6 867.5
5 - 20 ha	252.8	9.7	47.6	54.3	2.7	2 131.4
20 - 50 ha	102.4	4.8	16.2	40.5	0.6	742.1
50 - 100 ha	50.5	2.5	7.3	31.5	0.2	381.5
100 ha <	51.9	4.7	8.8	40.0	0.1	345.4
Grandeur de l'exploitation, ha SA par exploit.	24.6	130.2	10.9	90.1	3.2	16.6
Part des exploit. de 50 ha SA et plus, en %	10.8	27.0	3.7	38.6	1.0	6.9
<b>Surfaces agricoles (SA), 1000 ha</b>						
<b>Terres assolées</b>	<b>11 462.9</b>	<b>2 473.2</b>	<b>3 821.8</b>	<b>6 027.3</b>	<b>84.3</b>	<b>103 080.8</b>
Céréales	6 610.8	1 356.2	2 282.5	3 154.8	25.2	57 198.2
Légumes secs	373.0	35.4	21.2	228.2	0.5	2 373.7
Plantes sarclées	104.6	83.8	27.5	271.3	3.5	3 184.8
Plantes industrielles	932.4	478.5	905.5	623.0	0.1	12 526.4
Légumes frais, melons, fraises	246.7	10.4	70.8	114.7	2.8	1 788.5
Fleurs et plantes ornementales	5.9	0.3	0.7	6.3	0.0	81.9
Plantes fourragères	797.4	471.6	344.1	1 340.1	40.6	19 791.3
Jachères	2 388.1	18.6	140.7	251.4	11.3	5 672.0
Prairies permanentes et pâturages	7 962.0	960.1	702.7	10 880.3	1.9	59 597.3
Cultures permanentes	4 042.4	39.1	138.6	42.3	27.3	10 310.9
Jardins familiaux	1.2	0.2	14.4	0.0	0.1	285.7
<b>Cheptel total, 1000 UGB</b>						
<b>Bovins, 1000 têtes</b>	<b>6 317.6</b>	<b>1 339.6</b>	<b>852.0</b>	<b>9 806.0</b>	<b>63.1</b>	<b>89 134.16</b>
Ovins, 1000 têtes	15 962.9	...	1 141.0	23 671.0	...	...
Porcins, 1000 têtes	29 231.6	1 479.3	2 907.0	4 538.0	352.8	147 187.78
<b>Exploitations par orientation technico-économique</b>						
<b>Nombre des exploitations, en 1000</b>	<b>945.0</b>	<b>26.5</b>	<b>430.0</b>	<b>185.1</b>	<b>34.9</b>	<b>10 467.8</b>
Grand cultures	219.7	8.0	116.1	52.1	2.5	3 314.4
Horticulture	31.8	0.4	10.9	1.8	1.4	191.7
Cultures permanentes	461.3	3.1	66.7	1.9	22.6	1 984.6
Herbivores	120.9	9.2	25.5	110.2	1.8	1 736.3
Granivores	19.9	0.3	87.8	4.8	0.7	627.6
Polyculture	42.9	0.3	13.5	1.0	2.1	496.8
Polyélevage	7.9	0.8	11.3	2.3	0.3	362.0
Cultures mixtes/Polyélevage	27.0	4.3	57.0	8.0	2.6	1 350.0
Autres	13.7	0.1	41.2	3.0	1.2	14.4
<b>Main d'œuvre</b>						
Main d'œuvre total, UTA par exploitation	0.8	3.9	0.9	1.5	0.5	0.7
Charge d. la main d'œuv., UTA par 100 ha SA	3.4	3.0	8.4	1.7	14.9	4.1
<b>Direct. d'expl. selon les classes d'âge, nombre</b>						
En dessous de 25 ans	2 220	100	2 570	1 340	30	48 770
De 25 à 34 ans	33 740	1 080	23 200	6 740	430	487 000
De 35 à 39 ans	45 140	1 530	28 540	1 640	680	570 740
De 40 à 44 ans	80 720	2 360	38 430	16 220	1 150	891 090
De 45 à 54 ans	245 550	5 860	87 550	44 170	5 990	2 626 392
De 55 à 64 ans	239 830	8 490	117 970	51 740	11 100	2 623 470
De 65 ans et plus	294 460	7 100	131 740	63 080	15 570	3 436 000

EUROSTAT, recensements des structures UE



### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.2 Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen (LGR) 2019 ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Les Comptes économiques de l'agriculture (CEA) 2019 d'une sélection d'États membres de l'UE et de la Suisse

	Schweiz Suisse	EU-28 UE-28	Deutschland Allemagne	Baden- Württemberg <sup>1</sup>	Frankreich France
<b>IN MILLIONEN EURO ~ EN MILLIONS EURO</b>					
Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse	3 987.9	231 648.2	27 892.0	2 492.0	43 352.6
Tiere und tierische Erzeugnisse	4 936.0	177 769.5	27 351.1	1 775.1	26 571.0
Sonstige Produktion von Gütern und Dienstleistungen	1 300.1	39 109.5	3 284.8	389.8	7 100.1
Produktionswert des landwirtschaftlichen Wirtschaftsbereichs	10 224.0	448 527.1	58 527.8	4 656.9	77 023.6
Saat- und Pflanzgut	226.4	13 580.3	1 830.9	168.0	2 266.6
Energie, Schmierstoffe	478.4	28 809.2	3 562.5	324.5	4 093.0
Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	192.4	16 908.8	1 730.3	132.3	3 160.7
Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel	67.9	12 288.2	1 597.6	161.4	2 997.6
Tierarzt und Medikamente	197.1	6 614.3	920.5	64.8	1 420.6
Futtermittel	2 487.9	95 569.7	15 203.3	1 229.3	15 166.8
davon ausserhalb des Wirtschaftsbereichs gekaufte Futtermittel	1 385.2	62 777.3	8 889.7	603.0	8 121.8
Sonstige Güter und Dienstleistungen	2 820.5	82 301.1	11 594.6	1 060.9	15 998.2
Vorleistungen	6 470.6	256 071.7	36 439.6	3 141.1	45 103.5
Bruttowertschöpfung zu Herstellungspreisen	3 753.4	192 455.5	22 088.2	1 515.8	31 920.2
Abschreibungen	1 861.1	63 157.6	10 807.2	997.1	10 775.6
Sonstige Subventionen	2 654.0	54 188.3	7 217.1	638.3	8 252.2
Sonstige Produktionsabgaben	126.2	4 770.4	258.2	25.2	1 638.7
Nettowertschöpfung zu Faktorkosten (Faktoreinkommen)	4 420.0	178 715.8	18 239.9	1 131.8	27 758.1
Arbeitnehmerentgelt	1 192.9	44 995.8	5 477.8	460.9	7 648.6
Gezahlte Pachten	397.8	14 265.2	3 375.3	239.7	2 643.1
Gezahlte minus empfangene Zinsen	131.4	5 490.6	877.6	71.5	513.3
Nettounternehmensgewinn und Arbeitsentgelt der nicht entlohnten Familienarbeitskräfte	2 697.9	113 964.1	8 509.2	359.8	16 953.1
<b>EN % DE LA VALEUR DE LA PRODUCTION ~ IN % DES PRODUKTIONSWERTES</b>					
Plantes et produits végétaux	39.0	51.6	47.7	53.5	56.3
Animaux et produits animaux	48.3	39.6	46.7	38.1	34.5
Autre production de biens et services	12.7	8.7	5.6	8.4	9.2
Valeur de la production de la branche agricole	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Semences et plants	2.2	3.0	3.1	3.6	2.9
Énergie, lubrifiants	4.7	6.4	6.1	7.0	5.3
Engrais et amendements	1.9	3.8	3.0	2.8	4.1
Produits de protection des cultures et antiparasitaires	0.7	2.7	2.7	3.5	3.9
Dépenses vétérinaires	1.9	1.5	1.6	1.4	1.8
Aliments pour animaux	24.3	21.3	26.0	26.4	19.7
dont aliments pour animaux achetés hors de la branche agricole	13.5	14.0	15.2	12.9	10.5
Autres biens et services	27.6	18.3	19.8	22.8	20.8
Consommation intermédiaire	63.3	57.1	62.3	67.5	58.6
Valeur ajoutée brute aux prix de base	36.7	42.9	37.7	32.5	41.4
Consommation de capital fixe	18.2	14.1	18.5	21.4	14.0
Autres subventions	26.0	12.1	12.3	13.7	10.7
Autres impôts sur la production	1.2	1.1	0.4	0.5	2.1
Valeur ajoutée nette aux coûts des facteurs (revenu des facteurs)	43.2	39.8	31.2	24.3	36.0
Rémunération des salariés	11.7	10.0	9.4	9.9	9.9
Fermages à payer	3.9	3.2	5.8	5.1	3.4
Intérêts à payer moins intérêts à recevoir	1.3	1.2	1.5	1.5	0.7
Revenu net d'entreprise et rémunération du travail et de la main d'œuvre familiale non rémunérée	26.4	25.4	14.5	7.7	22.0

./.

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.2 Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen (LGR) 2019 ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Les Comptes économiques de l'agriculture (CEA) 2019 d'une sélection d'États membres de l'UE et de la Suisse

	Rhône-Alpes	Italien	Piemont	Österreich	Portugal
	Rhône-Alpes	Italie	Piémont	Autriche	Portugal
<b>IN MILLIONEN EURO ~ EN MILLIONS EURO</b>					
Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse	1 929.6	31 402.9	1 993.3	3 152.6	4 680.9
Tiere und tierische Erzeugnisse	1 505.3	15 804.7	1 406.1	3 604.0	2 984.1
Sonstige Produktion von Gütern und Dienstleistungen	440.1	10 621.2	734.9	714.8	419.5
Produktionswert des landwirtschaftlichen Wirtschaftsbereichs	3 874.9	57 828.7	4 134.3	7 471.4	8 084.5
Saat- und Pflanzgut	109.4	1 467.6	88.8	192.9	165.6
Energie, Schmierstoffe	170.1	3 311.2	255.3	412.5	370.2
Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	136.5	1 469.0	117.4	154.6	209.4
Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel	98.6	1 003.1	86.9	120.0	159.7
Tierarzt und Medikamente	67.6	778.3	81.2	136.8	36.5
Futtermittel	864.8	8 321.2	772.5	1 553.7	2 092.1
davon ausserhalb des Wirtschaftsbereichs gekaufte Futtermittel	474.1	6 152.0	609.1	718.4	1 717.6
Sonstige Güter und Dienstleistungen	1 242.3	8 550.2	570.5	1 830.9	1 858.1
Vorleistungen	2 689.2	24 900.6	1 972.4	4 401.3	4 891.7
Bruttowertschöpfung zu Herstellungspreisen	1 185.7	32 928.2	2 161.9	3 070.1	3 192.8
Abschreibungen	706.9	10 099.0	...	1 860.3	837.9
Sonstige Subventionen	529.9	4 934.5	...	1 457.5	841.9
Sonstige Produktionsabgaben	187.6	605.5	...	171.2	49.4
Nettowertschöpfung zu Faktorkosten (Faktoreinkommen)	821.0	27 158.0	...	2 496.1	3 147.3
Arbeitnehmerentgelt	503.5	8 095.5	...	512.5	1 101.5
Gezahlte Pachten	107.1	1 558.3	...	226.6	46.1
Gezahlte minus empfangene Zinsen	22.4	1 007.2	...	-59.9	157.9
Nettounternehmensgewinn und Arbeitsentgelt der nicht entlohnten Familienarbeitskräfte	188.0	16 497.0	...	1 816.8	1 841.9
<b>EN % DE LA VALEUR DE LA PRODUCTION ~ IN % DES PRODUKTIONSWERTES</b>					
Plantes et produits végétaux	49.8	54.3	48.2	42.2	57.9
Animaux et produits animaux	38.8	27.3	34.0	48.2	36.9
Autre production de biens et services	11.4	18.4	17.8	9.6	5.2
Valeur de la production de la branche agricole	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Semences et plants	2.8	2.5	2.1	2.6	2.0
Énergie, lubrifiants	4.4	5.7	6.2	5.5	4.6
Engrais et amendements	3.5	2.5	2.8	2.1	2.6
Produits de protection des cultures et antiparasitaires	2.5	1.7	2.1	1.6	2.0
Dépenses vétérinaires	1.7	1.3	2.0	1.8	0.5
Aliments pour animaux	22.3	14.4	18.7	20.8	25.9
dont aliments pour animaux achetés hors de la branche agricole	12.2	10.6	14.7	9.6	21.2
Autres biens et services	32.1	14.8	13.8	24.5	23.0
Consommation intermédiaire	69.4	43.1	47.7	58.9	60.5
Valeur ajoutée brute aux prix de base	30.6	56.9	52.3	41.1	39.5
Consommation de capital fixe	18.2	17.5	...	24.9	10.4
Autres subventions	13.7	8.5	...	19.5	10.4
Autres impôts sur la production	4.8	1.0	...	2.3	0.6
Valeur ajoutée nette aux coûts des facteurs (revenu des facteurs)	21.2	47.0	...	33.4	38.9
Rémunération des salariés	13.0	14.0	...	6.9	13.6
Fermages à payer	2.8	2.7	...	3.0	0.6
Intérêts à payer moins intérêts à recevoir	0.6	1.7	...	-0.8	2.0
Revenu net d'entreprise et rémunération du travail et de la main d'œuvre familiale non rémunérée	4.9	28.5	...	24.3	22.8

./.

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.2 Die landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen (LGR) 2019 ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Les Comptes économiques de l'agriculture (CEA) 2019 d'une sélection d'États membres de l'UE et de la Suisse

	Slowenien Slovénie	Schweden Suède	Norwegen Norvège	Niederlande Pays-Bas
<b>IN MILLIONEN EURO ~ EN MILLIONS EURO</b>				
Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse	735.1	2 803.8	1 829.2	14 380.5
Tiere und tierische Erzeugnisse	571.4	2 601.9	2 919.1	11 171.6
Sonstige Produktion von Gütern und Dienstleistungen	18.7	592.9	84.0	3 586.3
Produktionswert des landwirtschaftlichen Wirtschaftsbereichs	1 325.2	5 998.6	4 832.3	29 138.3
Saat- und Pflanzgut	34.8	301.7	117.7	1 773.9
Energie, Schmierstoffe	107.4	453.9	309.4	1 652.1
Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	47.0	308.5	190.3	433.0
Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel	24.6	97.4	27.8	368.9
Tierarzt und Medikamente	33.4	29.9	91.1	406.0
Futtermittel	393.0	1 378.3	1 543.0	5 655.2
davon ausserhalb des Wirtschaftsbereichs gekaufte Futtermittel	138.5	568.6	846.0	4 906.7
Sonstige Güter und Dienstleistungen	123.9	1 875.7	701.7	7 580.0
Vorleistungen	764.1	4 445.4	2 980.9	17 869.0
Bruttowertschöpfung zu Herstellungspreisen	561.0	1 553.3	1 851.4	11 269.3
Abschreibungen	269.8	1 067.0	908.2	4 181.1
Sonstige Subventionen	248.5	1 014.5	733.7	1 015.0
Sonstige Produktionsabgaben	6.4	-	-	360.8
Nettowertschöpfung zu Faktorkosten (Faktoreinkommen)	533.4	1 500.8	1 676.9	7 742.4
Arbeitnehmerentgelt	98.7	340.1	226.3	3 069.1
Gezahlte Pachten	20.2	305.4	-	706.9
Gezahlte minus empfangene Zinsen	3.5	128.3	65.5	705.4
Nettounternehmensgewinn und Arbeitsentgelt der nicht entlohnten Familienarbeitskräfte	411.0	726.9	1 385.2	3 261.0
<b>EN % DE LA VALEUR DE LA PRODUCTION ~ IN % DES PRODUKTIONSWERTES</b>				
Plantes et produits végétaux	55.5	46.7	37.9	49.4
Animaux et produits animaux	43.1	43.4	60.4	38.3
Autre production de biens et services	1.4	9.9	1.7	12.3
Valeur de la production de la branche agricole	100.0	100.0	100.0	100.0
Semences et plants	2.6	5.0	2.4	6.1
Énergie, lubrifiants	8.1	7.6	6.4	5.7
Engrais et amendements	3.5	5.1	3.9	1.5
Produits de protection des cultures et antiparasitaires	1.9	1.6	0.6	1.3
Dépenses vétérinaires	2.5	0.5	1.9	1.4
Aliments pour animaux	29.7	23.0	31.9	19.4
dont aliments pour animaux achetés hors de la branche agricole	10.5	9.5	17.5	16.8
Autres biens et services	9.4	31.3	14.5	26.0
Consommation intermédiaire	57.7	74.1	61.7	61.3
Valeur ajoutée brute aux prix de base	42.3	25.9	38.3	38.7
Consommation de capital fixe	20.4	17.8	18.8	14.3
Autres subventions	18.8	16.9	15.2	3.5
Autres impôts sur la production	0.5	-	-	1.2
Valeur ajoutée nette aux coûts des facteurs (revenu des facteurs)	40.2	25.0	34.7	26.6
Rémunération des salariés	7.4	5.7	4.7	10.5
Fermages à payer	1.5	5.1	-	2.4
Intérêts à payer moins intérêts à recevoir	0.3	2.1	1.4	2.4
Revenu net d'entreprise et rémunération du travail et de la main d'œuvre familiale non rémunérée	31.0	12.1	28.7	11.2

1 Die Angaben von Baden-Württemberg sind von 2018

1 Les données du Baden-Württemberg datent de 2018

EUROSTAT und eigene Berechnungen

EUROSTAT et calculs propres

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.3 Durchschnittspreise 2020 der Landwirtschaftsmärkte ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Prix moyens 2020 des marchés agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse

	Schweiz Suisse	Deutschland Allemagne	Frankreich France	Italien Italie	Österreich Autriche
<b>Verkaufspreise<sup>1</sup> der Erzeugnisse, in Euro/100 kg, ohne MwSt.</b>					
Weichweizen	42.5	18.8	19.4	19.3	17.3
Gerste (Futter-)	28.1	16.4	17.3	16.3	14.0
Körnermais	28.4	18.7	17.6	18.1	15.4
Triticale	27.4	15.4	...	...	11.5
Raps	72.5	36.8	...	...	34.7
Sonnenblumen	70.0	31.8	...	...	32.2
Soja	81.9	35.0	...	...	34.1
Zuckerrüben	4.7	2.9	...	...	2.7
Hopfen	783.7	556.0	...	...	798.0
Blumenkohl, alle Sorten und Klassen	230.0	69.4	78.0	...	...
Weisskohl, alle Sorten und Klassen	135.5	20.8	47.0	...	...
Karotten, alle Sorten und Klassen	64.6	29.3	68.0	48.0	...
Zwiebeln, alle Sorten und Klassen	77.5	22.4	38.0	...	...
Zuchtchampignons, alle Sorten und Klassen	457.7	274.9	...	...	...
Frühkartoffeln	49.0	42.9	...	...	20.3
Speisekartoffeln	37.2	17.2	...	45.6	13.6
Tafeläpfel, alle Sorten und Klassen	99.7	62.2	...	50.4	80.7
Tafelbirnen, alle Sorten und Klassen	113.4	71.3	...	...	136.1
Tafelsüskirschen, alle Sorten und Klassen	508.2	359.8	...	...	691.3
Tafelzweischgen, alle Sorten und Klassen	207.2	100.2	...	...	233.3
Erdbeeren, alle Arten der Produktion	576.4	303.4	...	...	385.2
Muni, R3, SG	847.6	362.7	367.3	358.5	365.0
Kühe, O3, SG	701.7	265.4	304.6	261.1	242.9
Rinder, R3, SG	846.7	332.1	400.1	396.3	338.4
Schlachtschweine, Handelsklasse E, SG	422.9	162.7	151.8	...	167.7
Mastlämmer, SG	1 203.9	608.7	673.2	536.6	568.5
Poulets, LG	222.3	195.9	152.8	138.2	185.0
Kaninchen, LG	546.8	...	...	...	...
Kuh-Rohmilch, realer Fettgehalt	52.5	33.7	36.2	35.8	37.8
Eier, 100 Stück	27.4	7.4	7.6	11.6	11.9
Rohwolle	72.6	37.1	...	...	64.0
Honig	1 655.3	1 319.1	...	...	960.0
<b>Einkaufspreise<sup>1</sup> der Produktionsmittel, in Euro, ohne MwSt.</b>					
Elektrizität, 100 KW	15.9	...	...	...	16.7
Heizöl, 100 l	57.8	...	...	...	50.7
Benzin, 100 l	70.3	97.2	...	...	...
Diesel, 100 l	78.9	83.4	...	...	87.5
Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter) 27 % N, Sackware, 100 kg N	124.7	...	...	...	...
Phosphatdünger 18 % P, Sackware, 100 kg P	266.4	...	...	...	...
Kalisulphat 50 % K, Sackware, 100 kg K	158.8	...	...	...	...
Futterweizen, ganz, lose, 100 kg	37.7	16.9	21.1	...	...
Futtergerste, ganz, lose, 100 kg	36.0	15.0	18.1	...	13.5
Futtermais, ganz, lose, 100 kg	37.3	16.7	20.6	...	15.1
Weizenkleie, lose, 100 kg	32.8	14.8	...	...	9.7
Sojaextraktionsschrot, Sackware, 100 kg	52.1	36.4	51.2	...	...
Zuckerrübenschnitzel, getrocknet, Sackware, 100 kg	42.7	...	41.8	...	7.2
Wiesenheu, unbelüftet, gepresst, 100 kg	29.7	13.2	...	...	...
Getreidestroh, gepresst, 100 kg	19.7	9.6	...	...	...
Eiweissreiches Ergänzungsfutter für Milchvieh mind. 24 % Protein, lose, 100 kg	65.6	25.6	38.2	...	...
Alleinfutter für die Schweinemast, lose, 100 kg	50.1	25.5	25.3	...	...
Alleinfutter für die Pouletmast, lose, 100 kg	89.3	33.2	29.5	...	...

<sup>1</sup> Da die Qualität der Erzeugnisse und die Vermarktungsstufe nicht immer für alle Länder ganz vergleichbar sind, müssen die Preise als Richtwerte betrachtet werden.

## 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

### 13.3 Durchschnittspreise 2020 der Landwirtschaftsmärkte ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Prix moyens 2020 des marchés agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse

	Portugal	Slowenien	Schweden	Norwegen	Niederlande
	Portugal	Slovénie	Suède	Norvège	Pays-Bas
<b>Prix de vente<sup>1</sup> des produits agricoles, en Euro/100 kg, hors TVA</b>					
Blé tendre	22.1	18.1	...	32.6	...
Orge fourragère	18.9	...	...	27.6	17.8
Maïs grain	18.5	14.4	...	...	19.3
Triticale	18.0	13.7	13.5	...	17.2
Graines de colza	...	32.3	35.2	53.9	38.5
Tournesol	35.0	...	...	...	...
Soja	...	32.2	...	...	...
Betteraves sucrières	...	...	3.0	...	3.4
Houblon	420.0	720.6	...	...	...
Choux-fleurs, toutes sortes et qualités	58.6	...	106.0	...	114.1
Choux blancs, toutes sortes et qualités	28.3	28.5	54.1	73.5	...
Carottes, toutes sortes et qualités	24.8	46.1	31.6	92.7	15.5
Oignons, toutes sortes et qualités	40.8	36.1	25.3	68.8	16.2
Champignons de culture, toutes sortes et qualités	268.2	...	...	...	148.6
Pommes de terre hâtives	32.7	41.0	24.1	...	34.6
Pommes de terre de consommation	22.0	23.9	25.3	48.8	10.2
Pommes de table, toutes sortes et qualités	70.8	56.1	115.8	154.9	72.7
Poires de table, toutes sortes et qualités	86.3	89.3	...	...	73.5
Cerises, toutes sortes et qualités	261.0	269.2	...	...	...
Prunes, toutes sortes et qualités	115.0	85.2	...	...	...
Fraises, tout types de production	284.4	454.5	480.1	...	441.1
Jeunes bovins, R3, PM	372.0	319.7	420.7	578.2	311.1
Vaches, O3, PM	206.6	210.8	384.4	...	267.6
Genisses, R3, PM	368.6	312.0	417.6	...	301.1
Porcs de boucherie, classe E, PM	175.5	173.7	188.0	302.1	144.4
Agneaux à l'engrais, PM	515.5	570.0	523.9	617.8	565.5
Poulets, PV	106.3	141.4	172.0	181.8	118.3
Lapins, PV	184.3	...	...	...	165.5
Lait cru de vache, teneur réelle en matières grasses	30.3	31.4	35.3	51.0	34.3
Œufs frais, 100 pièces	7.4	8.8	10.3	10.4	8.1
Laine brute	43.4	...	...	...	...
Miel	309.8	538.6	...	...	...
<b>Prix d'achat<sup>1</sup> des moyens de production agricole, en Euro, hors TVA</b>					
Électricité, 100 KW	...	11.8	...	10.8	...
Mazout, 100 l	128.7	68.1	...	...	...
Essence, 100 l	114.5	87.6	...	...	129.1
Diesel, 100 l	70.8	87.2	100.5	...	92.1
Nitrate d'ammonium 27 % N, en sac, 100 kg N	137.1	86.5	83.2	...	91.1
Engrais phosphaté 18 % P, en sac, 100 kg P	152.1	...	...	...	...
Sulfate de potassium 50 % K, en sac, 100 kg K	...	...	...	...	104.3
Blé fourrager, grains, en vrac, 100 kg	19.7	25.3	...	...	20.3
Orge fourragère, grains, en vrac, 100 kg	17.3	20.2	...	...	18.1
Maïs fourrager, grains, en vrac, 100 kg	19.9	19.8	...	...	20.1
Son de blé, en vrac, 100 kg	...	16.0	...	...	16.8
Tourteaux de soja, en sac, 100 kg	...	...	...	...	37.1
Pulpes de betteraves sucrières, séchées, en sac, 100 kg	...	28.8	...	...	23.1
Foin de prairie, séché au sol, pressé, 100 kg	...	...	...	...	18.0
Paille de céréales, pressé, 100 kg	5.9	...	...	...	12.3
Aliment complémentaire riche en protéines pour vaches laitières, min. 24 % de protéines, en vrac, 100 kg	...	...	...	...	33.9
Aliment complet pour porcs à l'engrais, en vrac, 100 kg	...	...	...	37.8	24.4
Aliment complet pour poulets à l'engrais, en vrac, 100 kg	...	37.5	...	43.4	31.4

<sup>1</sup> Étant donné que la qualité des produits et le niveau de commercialisation ne sont pas toujours comparables pour tous les pays, les prix doivent être considérés comme des valeurs indicatives.

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.4 Landwirtschaftliche Indikatoren ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Indicateurs agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse

	Schweiz Suisse	EU-28 UE-28	Deutschland Allemagne	Baden- Württemberg	Frankreich France	Rhône-Alpes Rhône-Alpes	Italien Italie
<b>Strukturindikatoren 2016 <sup>1</sup></b>							
Einwohner/Hektar Landfläche	2.0	1.1	2.3	3.0	1.1	1.5	2.0
Landwirtschaftlich genutzte Fläche/Landfläche (gesamtes Areal), in %	25.4	39.1	46.8	39.8	44.0	33.5	41.7
Einwohner/Hektar landwirtschaftlich genutzte Fläche	7.9	2.9	4.9	7.7	2.4	4.5	4.8
Einwohner/Hektar Ackerland	20.9	4.9	7.0	13.3	3.7	11.3	8.5
Einwohner/Hektar Dauergrünland	13.6	8.9	17.5	19.8	7.8	8.1	18.8
Ackerfläche/landwirtschaftlich genutzte Fläche, in %	38.0	59.8	70.7	57.6	65.6	39.7	56.7
Dauergrünland/landwirtschaftlich genutzte Fläche, in %	58.3	33.0	28.1	38.7	30.9	55.3	25.7
Hektaren landwirtschaftlich genutzte Fläche/Betrieb	20.1	16.1	60.5	35.1	60.9	45.1	11.0
GVE/Betrieb	25.2	12.0	65.8	31.9	48.4	33.1	8.3
Hektaren Dauergrünland/GVE	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.8	0.3
Hektaren landwirtschaftlich genutzte Fläche/GVE	0.8	1.3	0.9	1.1	1.3	1.4	1.3
Milchkühe in GVE/Viehbestand in GVE, in %	43.4	18.0	23.2	26.6	16.4	24.4	21.8
Hektaren Dauergrünland/Milchkuh	1.1	2.5	1.1	1.6	2.4	3.1	1.6
Tonnen erzeugte Kuhmilch/Hektar Dauergrünland	6.5	2.7	7.0	4.3	2.9	2.0	3.7
Tonnen erzeugte Kuhmilch/Milchkuh	6.9	6.6	7.7	6.9	6.9	6.1	5.8
<b>Wirtschaftsindikatoren 2019 <sup>2</sup></b>							
Saatgut-, Dünger-, Pflanzenschutzmittelkosten/ pflanzlicher Produktionswert, in %	12.2	18.5	18.5	18.5	19.4	17.9	12.5
Futtermittel-, Veterinärkosten/tierischer Produktionswert, in %	54.4	57.5	59.0	72.9	62.4	61.9	57.6
Zugekaufte Futtermittel/total Futtermittelkosten, in %	55.7	65.7	58.5	49.1	53.5	54.8	73.9
Einkommen und Löhne/total Arbeitskräfte (JAE), in Euro	52 614	17 597	30 080	12 472	33 883	13 506	22 296
Einkommen und Löhne/Hektar landwirtschaftlich genutzte Fläche, in Euro/ha	3 709	912	837	577	885	472	1 952
Einkommen, Löhne und Abschreibungen/total Arbeitskräfte (JAE), in Euro	77 781	24 588	53 321	27 624	48 724	27 314	31 452
Bruttowertschöpfung Landwirtschaft/ total Arbeitskräfte (JAE), in Euro	50 755	21 304	47 501	23 036	43 963	23 157	29 853
Bruttowertschöpfung Landwirtschaft je JAE/ Bruttowertsch. Gesamtwirtschaft je Einwohner	66.6	66.3	113.6	48.6	121.9	62.9	99.6
Bruttowertschöpfung Landwirtschaft/BIP, in %	0.6	1.2	0.6	0.3	1.3	0.5	1.8
Reale Nettowertschöpfung zu Faktorkosten/total JAE (Index 2010 = 100)	128.4	128.2	117.5	...	116.0	...	141.0
Gerste Erlöspreis/Milch-Erlöspreis, in %	53.5	...	48.7	...	47.8	...	45.5

<sup>1</sup> Die Angaben der EU-28 sind von 2013

<sup>2</sup> Die regionalen Jahresarbeitseinheiten (JAE) sind von 2016

Eurostat, Statistics Norway und eigene Berechnungen

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.4 Landwirtschaftliche Indikatoren ausgewählter EU-Staaten und der Schweiz Indicateurs agricoles d'une sélection d'États de l'UE et de la Suisse

	Piemont	Österreich	Portugal	Slowenien	Schweden	Norwegen	Niederlande
	Piémont	Autriche	Portugal	Slovénie	Suède	Norvège	Pays-Bas
<b>Indicateurs structurels 2016 <sup>1</sup></b>							
Habitants/hectare de surface	1.7	1.0	1.1	1.0	0.2	0.2	4.1
Surface agricole utile/surface totale, en %	37.8	31.8	39.5	24.1	6.9	3.0	43.2
Habitants/hectare de surface agricole utile	4.6	3.3	2.8	4.2	3.3	5.3	9.5
Habitants/hectare de terres arables	8.2	6.5	9.9	11.8	3.8	15.6	16.5
Habitants/hectare d'herbages permanents	13.5	6.9	5.5	7.2	21.8	8.0	23.3
Terres assolées/surface agricole utile, en %	56.0	50.4	28.6	35.9	84.9	33.9	57.2
Herbages permanents/surface agricole utile, en %	34.1	47.1	51.5	58.4	15.0	66.1	40.6
Hectares de surface agricole utile/exploitation	19.2	20.1	14.1	7.0	48.0	23.9	32.3
UGB/exploitation	20.4	18.4	8.6	7.3	27.1	30.4	122.5
Hectares d'herbages permanents/UGB	0.3	0.5	0.8	0.6	0.3	0.5	0.1
Hectares de surface agricole utile/UGB	0.9	1.1	1.6	1.0	1.8	0.8	0.3
Vaches laitières en UGB/cheptel en UGB, en %	17.4	22.2	10.7	21.1	19.1	17.7	26.3
Hectares d'herbages permanents/vache laitière	1.8	2.3	7.9	2.6	1.4	2.9	0.4
Tonnes de lait de vache produit/hectar d'herbages permanents	2.7	2.9	1.0	2.3	6.3	2.3	19.9
Tonnes de lait de vache produit/vache laitière	4.9	6.7	8.0	6.0	8.8	6.9	8.1
<b>Indicateurs économiques 2019 <sup>2</sup></b>							
Coûts semences, engrais, produits phyto./valeur production végétale, en %	14.7	14.8	11.4	14.5	25.2	18.4	17.9
Coûts de vétérinaire, d'aliments fourragers/valeur production animale, en %	60.7	46.9	71.3	74.6	54.1	56.0	54.3
Aliments achetés/total coûts des aliments fourragers, en %	78.9	46.2	82.1	35.2	41.3	54.8	86.8
Revenu et salaires/total main d'œuvre (UTA), en euros	...	20 096	12 556	6 593	19 472	38 460	40 469
Revenu et salaires/hectare de surface agricole utile, en euros/ha	...	872	808	1 044	353	1 638	3 524
Revenu, salaires et amortissements/total main d'œuvre (UTA), en euros	...	36 146	16 131	10 082	38 942	60 135	67 199
Valeur ajoutée brute agricole/total main d'œuvre (UTA), en euros	37 729	26 487	13 620	7 257	28 345	44 186	72 045
Valeur ajoutée brute agricole par UTA/valeur ajoutée brute de l'économie totale par habitant	119.0	59.1	65.5	31.3	61.1	65.2	153.7
Valeur ajoutée brute agricole/PIB, en %	1.6	0.8	1.5	1.2	0.3	0.5	1.4
Valeur ajoutée nette réelle au coût des facteurs/total UTA (indice 2010 = 100)	...	94.7	138.8	120.2	107.0	116.5	95.7
Prix réalisé orge/prix réalisé lait, en %	...	37.0	62.4	43.7	35.0	54.1	51.9

<sup>1</sup> Les données de l'UE-28 datent de 2013

<sup>2</sup> Les unités travail-année (UTA) régionales datent de 2016

Eurostat, Statistics Norway et calculs propres

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.5 Fläche und Bevölkerung 2018 Surface et population 2018

Kontinent / Land	Bodennutzung ~ Utilisation du sol				Bevölkerung ~ Population			Acker, Wiesen, Weiden  Champs, prairies, pâturages  Ares je Pers. Ares par personne	Continent / Pays
	Gesamtfläche	Ackerfläche, Dauer- kulturen	Dauerwiesen, -weiden	Wald	Gesamt- bevölkerung	Landw. aktive Bevölkerung	In der Land- wirtschaft tätig		
	Surface totale	Terres arables, cultures permanentes	Prairies permanents, pâturages	Forêt	Population totale	Population rurale	Occupée dans l'agriculture		
	1000 ha	1000 ha	1000 ha	1000 ha	in ~ en 1000	in ~ en 1000	in ~ en % <sup>1</sup>		
<b>Europa</b>									<b>Europe</b>
Belgien	3 053	874	480	689	11 482	47	0.4	11.8	Belgique
Bulgarien	11 100	3 631	1 399	3 867	7 052	207	2.9	71.3	Bulgarie
Dänemark	4 292	2 420	213	627	5 752	62	1.1	45.8	Danemark
Deutschland	35 758	11 930	4 713	11 419	83 124	524	0.6	20.0	Allemagne
Estland	4 534	692	312	2 438	1 323	22	1.7	75.9	Estonie
Finnland	33 845	2 247	24	22 409	5 523	94	1.7	41.1	Finlande
Frankreich	54 909	19 132	9 528	17 086	64 991	666	1.0	44.1	France
Griechenland	13 196	3 222	2 882	3 902	10 522	470	4.5	58.0	Grèce
Irland	7 028	452	4 064	774	4 819	107	2.2	93.7	Irlande
Italien	30 207	9 160	3 245	9 459	60 627	872	1.4	20.5	Italie
Lettland	6 457	1 303	635	3 403	1 928	63	3.3	100.5	Lettonie
Litauen	6 529	2 151	796	2 198	2 801	99	3.5	105.2	Lituanie
Luxemburg	259	64	68	89	604	3	0.4	21.7	Luxembourg
Malta	32	10	...	0	439	2	0.5	...	Malte
Niederlande	4 154	1 059	764	368	17 060	167	1.0	10.7	Pays-Bas
Norwegen	62 522	806	180	12 164	5 338	56	1.1	18.5	Norvège
Österreich	8 388	1 394	1 259	3 892	8 891	160	1.8	29.8	Autriche
Polen	31 269	11 362	3 150	9 459	37 922	1 578	4.2	38.3	Pologne
Portugal	9 223	1 698	1 876	3 312	10 256	294	2.9	34.8	Portugal
Rumänien	23 840	9 126	4 288	6 929	19 506	1 938	9.9	68.8	Roumanie
Russland	1 709 825	123 442	92 052	8 153 12	145 734	36 808	25.3	147.9	Féd. de Russie
Schweden	44 743	2 554	455	27 980	9 972	88	0.9	30.2	Suède
<b>Schweiz</b>	<b>4 129</b>	<b>423</b>	<b>1 087</b>	<b>1 262</b>	<b>8 526</b>	<b>139</b>	<b>1.6</b>	<b>17.7</b>	<b>Suisse</b>
Slowakei	4 903	1 365	524	1 926	5 453	59	1.1	34.6	Slovaquie
Slowenien	2 048	236	376	1 242	2 078	53	2.6	29.5	Slovénie
Spanien	50 596	16 770	9 413	18 564	46 693	813	1.7	56.1	Espagne
Tschechien	7 887	2 533	990	2 673	10 666	148	1.4	33.0	Rép. Tchèque
Ukraine	60 355	33 751	7 577	9 678	44 246	...	...	93.4	Ukraine
Ungarn	9 303	4 497	799	2 056	9 707	217	2.2	54.6	Hongrie
Vereinigtes Königreich	24 361	6 084	11 267	3 173	67 142	344	0.5	25.8	Royaume-Uni
<b>Afrika</b>									<b>Afrique</b>
Ägypten	100 145	3 836	...	45	98 424	5 629	5.7	...	Égypte
Algerien	238 174	8 517	32 842	1 930	42 228	...	...	97.9	Algérie
Marokko	44 655	9 069	21 000	5 722	36 029	...	...	83.5	Maroc
Nigeria	92 377	40 500	28 623	21 954	195 875	...	...	35.3	Nigéria
Südafrika	121 909	12 413	83 928	17 123	57 793	857	1.5	166.7	Afrique du Sud
<b>Asien</b>									<b>Asie</b>
China	956 291	134 900	392 833	216 219	1 427 648	...	...	37.0	Chine
Indien	328 726	169 416	10 258	71 627	1 352 642	156 232	11.6	13.3	Inde
Israel	2 207	483	140	140	8 382	36	0.4	7.4	Israël
Japan	37 797	4 420	...	24 935	127 202	2 280	1.8	...	Japon
Saudi-Arabien	214 969	3 629	170 000	977	33 703	335	1.0	515.2	Arabie saoudite
Zypern	925	129	2	173	1 189	9	0.7	11.0	Chypre
<b>Amerika</b>									<b>Amérique</b>
Argentinien	278 040	40 268	108 500	28 791	44 361	11	0.0	335.4	Argentine
Brasilien	851 577	63 518	173 361	499 051	209 469	...	...	113.1	Brésil
Kanada	987 975	38 857	19 342	347 002	37 075	277	0.7	157.0	Canada
Mexiko	196 438	26 612	80 279	65 948	126 191	6 826	5.4	84.7	Mexique
Panama	7 532	750	1 509	4 237	4 177	265	6.4	54.1	Panama
USA	983 151	160 437	245 374	309 795	327 096	2 133	0.7	124.1	États-Unis
<b>Ozeanien</b>									<b>Océanie</b>
Australien	774 122	31 306	327 589	134 005	24 898	330	1.3	1 441.5	Australie
Neuseeland	26 771	558	9 909	9 855	4 743	156	3.3	220.7	Nouvelle-Zélande
<b>Welt</b>	<b>13 487 492</b>	<b>1 564 922</b>	<b>3 233 686</b>	<b>4 068 923</b>	<b>7 631 091</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>62.9</b>	<b>Monde</b>

<sup>1</sup> In % der Gesamtbevölkerung

<sup>1</sup> En % de la population totale



### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.6 Produktion landwirtschaftlicher Erzeugnisse 2019 Production des produits agricoles 2019

Kontinent / Land	Anbauflächen, in 1000 ha			Weizener- träge, in kg/ha	Rindvieh- bestand, in 1000	Produktionsmenge, in 1000 t			Kontinent / Pays
	Surfaces cultivées, en 1000 ha					Production, en 1000 t			
	Getreide	Kartoffeln, Süßkartoff.	Zuckerrohr, -rüben			Rendements de blé, en kg/ha	Effectif du bétail bovin, en 1000	Rind- fleisch	
Céréales	P. d. terre, patates douces	Canne à sucre, bett.			Viande de bœuf	Viande de porc	Lait de vache		
<b>Europa</b>									<b>Europe</b>
Belgien	313	98	58	9 336	2 373	264	1 039	4 351	Belgique
Bulgarien	1 928	9	...	5 272	527	18	82	822	Bulgarie
Dänemark	1 374	57	29	8 096	1 500	126	1 500	5 615	Danemark
Deutschland	6 373	272	409	7 396	11 640	1 107	5 232	33 080	Allemagne
Estland	364	3	...	5 070	254	9	45	821	Estonie
Finnland	948	21	11	4 626	841	88	169	2 374	Finlande
Frankreich	9 394	207	447	7 743	18 151	1 428	2 200	24 931	France
Griechenland	728	16	2	2 794	530	33	86	659	Grèce
Irland	267	9	...	9 379	6 560	620	304	8 245	Irlande
Italien	3 067	47	30	3 841	6 377	780	1 464	12 494	Italie
Lettland	734	10	...	4 812	395	15	41	979	Lettonie
Litauen	1 350	18	14	4 291	635	42	78	1 547	Lituanie
Luxemburg	27	1	...	6 157	192	10	13	421	Luxembourg
Malta	...	1	...	...	14	1	4	41	Malte
Niederlande	178	166	79	9 378	3 721	424	1 628	14 555	Pays-Bas
Norwegen	274	12	...	5 739	873	87	132	1 552	Norvège
Österreich	776	24	28	5 737	1 880	230	502	3 781	Autriche
Polen	7 891	302	241	4 304	6 262	561	1 989	14 503	Pologne
Portugal	226	22	...	2 330	1 675	92	388	1 973	Portugal
Rumänien	5 573	174	23	4 749	1 923	102	399	3 663	Roumanie
Russland	43 412	1 239	1 133	2 702	18 151	1 625	3 937	31 091	Féd. de Russie
Schweden	977	24	27	7 406	1 405	140	240	2 704	Suède
<b>Schweiz</b>	<b>142</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>5 751</b>	<b>1 525</b>	<b>146</b>	<b>221</b>	<b>3 792</b>	<b>Suisse</b>
Slowakei	769	8	22	4 767	432	11	72	904	Slovaquie
Slowenien	99	3	0	5 231	483	36	32	623	Slovénie
Spanien	5 976	67	30	3 146	6 600	695	4 641	7 460	Espagne
Tschechien	1 353	23	59	5 733	1 367	74	219	3 156	Rép. Tchèque
Ukraine	14 947	1 309	221	4 157	3 333	370	708	9 663	Ukraine
Ungarn	2 458	13	14	5 295	909	31	462	1 963	Hongrie
Vereinig. Königreich	3 211	144	108	8 935	9 739	914	960	15 552	Royaume-Uni
<b>Afrika</b>									<b>Afrique</b>
Ägypten	3 435	189	348	6 379	4 899	381	1	2 429	Égypte
Algerien	3 187	158	...	1 963	1 781	147	0	2 500	Algérie
Marokko	3 654	63	68	1 606	3 328	283	1	2 550	Maroc
Nigeria	20 537	2 047	87	1 070	20 664	330	302	524	Nigéria
Südafrika	3 063	100	299	2 843	12 589	1 033	279	2 873	Afrique du Sud
<b>Asien</b>									<b>Asie</b>
China	97 603	7 278	1 637	5 630	63 392	5 931	42 553	32 012	Chine
Indien	95 245	2 283	5 061	3 533	193 463	905	360	90 000	Inde
Israel	51	16	...	2 052	553	138	14	1 542	Israël
Japan	1 881	107	78	4 901	3 835	471	1 279	7 314	Japon
Saudi-Arabien	245	19	...	6 068	567	43	...	2 394	Arabie saoudite
Zypern	23	4	...	2 783	74	6	43	239	Chypre
<b>Amerika</b>									<b>Amérique</b>
Argentinien	15 408	91	476	3 216	54 461	3 136	630	10 340	Argentine
Brasilien	22 772	174	10 081	2 671	214 660	10 200	4 126	35 890	Brésil
Kanada	15 315	138	12	3 350	11 500	1 389	2 175	9 210	Canada
Mexiko	9 058	62	796	5 531	35 225	2 028	1 600	12 276	Mexique
Panama	141	1	38	...	1 497	67	44	175	Panama
USA	52 493	441	766	3 475	94 805	12 349	12 543	99 057	États-Unis
<b>Ozeanien</b>									<b>Océanie</b>
Australien	16 531	35	433	1 692	24 723	2 352	414	6 864	Australie
Neuseeland	124	12	...	8 847	10 151	684	44	21 872	Nouvelle-Zélande
<b>Welt</b>	<b>724 262</b>	<b>25 110</b>	<b>31 386</b>	<b>3 547</b>	<b>1 511 021</b>	<b>68 314</b>	<b>110 110</b>	<b>715 923</b>	<b>Monde</b>

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.7 Aussenhandel mit landwirtschaftlichen Produkten 2019 Commerce extérieur des produits agricoles 2019

Kontinent / Ausgewählte Länder	Ldw. Produkte Total		Davon ~ Dont				Landw. Produkte total (Kapitel 1-24 OZD)		Continent / Pays sélectionnés
	Produits agric. total		Getreide ~ Céréales		Fleisch ~ Viande		Produits agric. total (chapitres 1-24 DGD)		
	Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	aus der Schweiz	in die Schweiz	
	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation	provenant de la Suisse	vers la Suisse	
	Mio. USD	Mio. USD	1000 t	1000 t	Mio. USD	Mio. USD	Mio. CHF	Mio. CHF	
<b>Europa</b>									<b>Europe</b>
Belgien	36 457	43 635	8 868	1 871	2 374	4 329	318	203	Belgique
Bulgarien	3 873	5 088	174	7 992	508	223	18	12	Bulgarie
Dänemark	11 333	16 519	1 005	1 375	1 539	4 415	51	136	Danemark
Deutschland	90 570	77 882	10 892	9 244	8 508	11 098	1 422	2 211	Allemagne
Estland	1 537	1 246	83	1 093	179	116	6	10	Estonie
Finnland	5 414	2 015	105	586	370	170	31	8	Finlande
Frankreich	55 048	66 579	2 228	31 632	5 901	4 311	1 095	1 620	France
Griechenland	7 141	6 515	2 044	455	1 400	139	28	60	Grèce
Irland	9 949	14 384	2 322	195	1 121	4 270	31	107	Irlande
Italien	43 273	48 107	14 760	1 223	5 370	3 200	482	1 927	Italie
Lettland	3 036	3 143	769	3 066	220	125	3	2	Lettonie
Litauen	3 947	5 141	685	3 854	337	313	8	10	Lituanie
Luxemburg	2 732	1 395	173	191	249	51	12	2	Luxembourg
Malta	625	113	98	0	104	0	1	0	Malte
Niederlande	66 185	97 488	15 588	2 108	5 839	11 283	391	966	Pays-Bas
Norwegen	6 956	1 101	634	1	157	30	64	104	Norvège
Österreich	14 218	13 866	2 415	1 302	1 431	1 867	281	436	Autriche
Polen	20 874	32 095	1 588	4 407	2 079	6 904	76	212	Pologne
Portugal	10 169	6 934	4 185	421	1 439	294	64	131	Portugal
Rumänien	9 012	7 961	1 903	13 957	1 194	445	16	20	Roumanie
Russland	27 797	19 954	618	43 513	2 023	711	222	52	Féd. de Russie
Schweden	11 904	5 708	676	1 105	1 308	234	97	60	Suède
<b>Schweiz</b>	<b>11 793</b>	<b>9 574</b>	<b>780</b>	<b>16</b>	<b>804</b>	<b>80</b>	...	...	<b>Suisse</b>
Slowakei	5 276	3 129	479	1 555	850	270	12	9	Slovaquie
Slowenien	3 249	2 340	1 022	921	335	288	6	28	Slovénie
Spanien	33 003	52 059	17 677	1 516	1 876	8 552	304	978	Espagne
Tschechien	10 410	8 295	629	2 313	1 482	416	46	34	Rép. Tchèque
Ukraine	5 621	19 806	226	42 446	301	537	34	16	Ukraine
Ungarn	6 291	9 381	422	6 166	850	1 452	51	99	Hongrie
Ver. Königreich	57 063	28 199	4 900	3 334	8 016	2 580	507	227	Royaume-Uni
<b>Afrika</b>									<b>Afrique</b>
Ägypten	15 749	5 451	19 038	386	2 118	10	14	21	Égypte
Algerien	8 654	358	11 388	0	230	1	20	0	Algérie
Marokko	5 550	4 116	7 006	10	62	2	89	50	Maroc
Nigeria	6 242	1 686	5 719	8	33	0	2	1	Nigéria
Südafrika	6 181	9 511	3 568	2 476	594	291	108	64	Afrique du Sud
<b>Asien</b>									<b>Asie</b>
China	133 965	57 045	17 914	3 291	18 740	2 614	166	126	Chine
Indien	21 686	29 299	609	13 193	9	3 453	21	114	Inde
Israel	6 075	2 000	3 405	13	671	63	90	30	Israël
Japan	58 984	5 189	23 728	267	14 129	311	339	25	Japon
Saudi-Arabien	20 084	3 340	11 897	26	2 136	208	105	0	Arabie saoudite
Zypern	1 254	459	523	16	117	4	5	2	Chypre
<b>Amerika</b>									<b>Amérique</b>
Argentinien	3 193	35 882	25	41 260	126	3 808	16	55	Argentine
Brasilien	9 326	79 504	9 978	30 508	283	16 325	91	356	Brésil
Kanada	34 921	45 314	3 306	27 602	2 697	5 997	281	52	Canada
Mexiko	25 784	34 350	22 306	2 376	4 439	2 244	29	57	Mexique
USA	142 229	139 662	6 299	90 080	9 828	19 317	1 406	325	États-Unis
<b>Ozeanien</b>									<b>Océanie</b>
Australien	14 679	33 826	755	31 475	752	11 457	153	71	Australie
Neuseeland	4 797	24 473	765	4	238	5 494	21	60	Nouvelle-Zélande
<b>Welt</b>	<b>1 486 994</b>	<b>1 444 666</b>	<b>467 269</b>	<b>479 555</b>	<b>151 189</b>	<b>155 647</b>	<b>9 525</b>	<b>12 765</b>	<b>Monde</b>

## 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

### 13.8 Weltmarktpreise Prix sur le marché mondial

Termin- und Freimarktpreise der Börsen Chicago und New York sowie Preise der Weltbank, CHF/Tonne bzw. 1000 Liter

Prix des marchés à terme et des marchés libres de bourses de l'Amérique du Nord et de l'Europe ainsi que des prix de la banque mondiale, CHF/100 kg resp. 1000 litres

Produkte	Quelle Source	2000	2010	2018	2019	2020	Produits
Rindvieh	Chicago	2 654	2 208	2 469	2 537	2 185	Bovins
Mastrinder	Chicago	3 231	2 552	3 169	3 104	2 808	Bovins à l'engrais
Rindfleisch	WB	3 259	3 492	4 100	4 733	4 387	Viande de bovin
Schweine	Chicago	2 289	1 762	1 401	1 519	1 238	Porcs
Geflügelfleisch	WB	2 213	1 973	2 195	1 986	1 533	Viande de poule
Weizen	Chicago	165	223	178	180	190	Blé
Weichweizen SRW USA	WB	167	238	200	210	214	Blé tendre SRW USA
Hartweizen HRW USA	WB	193	231	205	200	...	Blé dur HRW USA
Mais	Chicago	142	176	142	149	135	Maïs
	WB	149	192	161	169	155	
Gerste	WB	130	164	123	127	...	Orge
Sojabohnen	WB	357	467	385	367	381	Fèves de soja
Kaffee, Arabica	WB	3 227	4 481	2 861	2 861	3 117	Café Arabica
Kaffee, Robusta	WB	1 535	1 803	1 827	1 612	1 422	Café, Robusta
Kaffee (CSCE <sup>1</sup> )	New York	3 363	3 757	2 425	2 215	2 299	Café (CSCE <sup>1</sup> )
Tee	WB	3 167	3 003	2 784	2 547	2 529	Thé
Kakao	WB	1 528	3 272	2 244	2 326	2 226	Cacao
Kokosöl	WB	755	1 160	972	731	944	Huile de coco
Erdnussöl	WB	1 202	1 460	1 292	1 329	1 728	Huile d'arachides
Palmöl	WB	522	934	624	597	703	Huile de palme
Sojaöl	WB	570	1 041	771	760	784	Huile de soja
Rapsöl	WB	...	1 049	812	852	849	Huile de colza
Zucker Nr. 11 (CSCE <sup>1</sup> )	New York	309	515	269	278	266	Sucre n° 11 (CSCE <sup>1</sup> )
Zucker	WB	306	485	264	271	269	Sucre
Sojamehl	WB	320	393	396	345	369	Farine de soja
Fischmehl	WB	697	1 763	1 490	1 439	1 344	Farine de poisson
Harnstoff	WB	...	299	244	244	215	Urée
Diammoniumphosphat	WB	...	520	385	305	292	Phosphate diammonique
Triple superphosphat	WB	...	396	339	293	248	Triple superphosphate
Kaliumchlorid	WB	...	346	211	254	205	Chlorure de potassium
Rohöl	WB	300	517	421	384	243	Pétrole brut

<sup>1</sup> Coffee, Sugar and Cocoa Exchange, Rohwarenbörse in den USA

<sup>1</sup> Coffee, Sugar and Cocoa Exchange, bourse de matières premières aux États-Unis

Chicago: Chicago Board of Trade Company;  
WB: Weltbank;  
New York: New York Stock Exchange

Chicago: Chicago Board of Trade Company;  
WB: Banque mondiale;  
New York: New York Stock Exchange

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.9 Ausgaben für einen Gesamtwarenkorb und Nahrungsmittel in verschiedenen Weltstädten Dépenses pour un ensemble de marchandises et de denrées alim. dans diverses villes du monde

In CHF pro Monat; die Angaben sind sortiert nach der Arbeitszeit zum Kauf für Nahrungsmittel.

En CHF par mois; les indications sont classées selon le temps de travail pour l'achat de denrées alimentaires.

Städte (Reihenfolge: Arbeitszeit zum Kauf der Nahrungsmittel)	Ausgaben für Gesamtwarenkorb <sup>1</sup>		Davon für Nahrungsmittel			% - Anteil der Nahrungsmittel		Nettostunden- lohn, CHF je h <sup>2</sup>	Arbeitszeit zum Kauf der Nahrungsm., h	Villes  (suivant le temps de travail pour l'achat de denrées alim.)
	Dépenses pour ensemble de marchandises <sup>1</sup>		Dont pour denrées alimentaires			Part en % des denrées alimentaires		Salaire net, CHF par h <sup>2</sup>	Temps de travail pour l'achat de denr. alim., h	
	2015	2018	2015	2018	% <sup>3</sup>	2015	2018	2018	2018	
Luxemburg	2 327	3 198	428	407	-4.9	18	13	21.8	19	Luxembourg
Los Angeles	2 445	2 992	496	404	-18.6	20	14	21.2	19	Los Angeles
Toronto	2 511	2 908	382	342	-10.6	15	12	17.2	20	Toronto
Zürich	3 496	4 167	710	615	-13.3	20	15	30.2	20	Zurich
Frankfurt	2 117	2 917	365	367	0.7	17	13	17.0	22	Francfort
Sydney	2 589	3 280	521	389	-25.3	20	12	17.9	22	Sydney
Berlin	2 037	2 867	403	347	-14.0	20	12	15.5	22	Berlin
Dublin	2 263	3 110	372	373	0.2	16	12	16.2	23	Dublin
München	2 106	2 981	375	396	5.5	18	13	17.1	23	Munich
New York	3 216	3 592	608	468	-22.9	19	13	19.7	24	New York
Hongkong	2 343	2 749	491	351	-28.5	21	13	14.2	25	Hong-Kong
Chicago	2 686	3 331	564	463	-17.9	21	14	18.7	25	Chicago
Nikosia	1 940	2 609	292	314	7.3	15	12	12.3	25	Nicosie
Stockholm	2 472	3 199	420	396	-5.7	17	12	15.4	26	Stockholm
Auckland	2 662	3 209	446	398	-10.8	17	12	15.4	26	Auckland
Rom	2 157	2 910	379	336	-11.3	18	12	13.0	26	Rom
Wien	2 105	2 982	426	414	-2.9	20	14	16.0	26	Vienne
Oslo	2 988	3 871	516	488	-5.3	17	13	18.8	26	Oslo
Amsterdam	2 099	2 944	289	332	15.0	14	11	12.6	26	Amsterdam
London	2 725	3 337	547	393	-28.0	20	12	14.9	26	Londres
Genf	3 412	4 073	600	690	15.1	18	17	26.2	26	Genève
Kopenhagen	2 830	3 811	454	490	27.7	14	13	18.2	27	Copenhague
Helsinki	2 391	3 296	384	407	5.9	16	12	14.7	28	Helsinki
Montreal	2 452	2 923	512	407	-20.5	21	14	14.5	28	Montréal
Dubai	2 286	2 644	443	317	-28.4	19	12	11.0	29	Dubai
Madrid	1 948	2 715	303	292	-3.6	16	11	9.8	30	Madrid
Paris	2 335	3 278	409	417	1.9	18	13	13.6	31	Paris
Mailand	2 505	3 428	390	359	-8.0	16	10	11.7	31	Milan
Tokio	2 672	3 574	560	517	-7.6	21	14	16.8	31	Tokyo
Tel Aviv	2 315	3 069	398	401	0.8	17	13	12.2	33	Tel Aviv
Doha	2 084	2 294	410	309	-24.8	20	13	9.0	34	Doha
Brüssel	2 161	3 093	365	335	-8.2	17	11	9.7	34	Bruxelles
Taipeh	2 164	2 827	443	430	-3.0	20	15	12.4	35	Taipeh
Santiago de Chile	1 699	2 325	296	283	-4.3	17	12	6.8	42	Santiago de Chile
Rio de Janeiro	1 863	2 168	318	247	-22.3	17	11	5.8	43	Rio de Janeiro
Johannesburg	1 498	2 237	263	254	-3.4	18	11	5.5	46	Johannesbourg
Buenos Aires	2 263	2 392	445	218	-51.1	20	9	4.7	47	Buenos Aires
Lissabon	1 786	2 515	288	303	-28.9	24	12	6.4	48	Lisbonne
Ljubljana	1 738	2 487	363	342	40.5	14	14	7.0	49	Ljubljana
Warschau	1 571	2 039	244	253	3.6	16	12	5.1	49	Varsovie
Moskau	1 670	2 215	324	224	-30.9	19	10	4.5	50	Moscou
Athen	1 896	2 611	330	302	-8.6	17	12	5.5	55	Athènes
Prag	1 465	2 276	242	291	20.4	16	13	5.2	56	Prague
Bukarest	1 409	1 951	239	196	-17.8	17	10	3.5	56	Bukarest
Sofia	1 255	1 822	206	217	5.3	16	12	3.8	57	Sofia
Seoul	2 546	3 171	662	580	-12.4	26	18	9.0	64	Séoul
Bogotá	1 724	1 994	278	247	-11.0	16	12	3.5	71	Bogotá
Bangkok	1 851	2 198	498	386	-22.5	27	18	4.8	80	Bangkok
Budapest	1 531	2 008	278	298	7.2	18	15	3.7	81	Budapest
Beijing	1 974	2 339	513	335	-34.7	26	14	4.1	81	Beijing
Mexiko	1 760	1 832	240	202	-15.9	14	11	2.0	99	Mexico
Istanbul	2 085	1 895	395	296	-25.0	19	16	2.7	108	Istanbul
Jakarta	1 715	2 042	344	281	-18.3	20	14	2.0	144	Jakarta

1 122 Güter und Dienstleistungen, darunter 39 Nahrungsmittel, nach westeuropäischen Konsumgewohnheiten gewichtet.

2 Effektive Stundenlöhne von 15 Berufen unter Berücksichtigung von Arbeitszeiten, Feiertagen und Ferien. Gewichtung nach Berufsverteilung.

3 %-Veränderung 2018 gegenüber 2015

1 122 biens et services, dont 39 denrées alimentaires, pondérés d'après les habitudes des consommateurs européens.

2 Rémunération à l'heure effective recensée dans 15 professions, compte tenu du temps de travail, des jours fériés et des vacances, pondération selon la représentativité des professions.

3 Variation en % de 2018 par rapport à 2015

### 13. Internationale Vergleiche ~ Comparaisons au niveau international

#### 13.10 Preisniveauindizes im europäischen Vergleich Indices des niveaux de prix en comparaison européenne

Daten 2019, EU28 = 100, Vergleich der Kaufkraftparitäten gemäss Verbrauchskonzept

Données de 2019, UE28 = 100, comparaison des parités de pouvoir d'achat selon le concept de la consommation

Kategorien gemäss Verbrauchskonzept	Schweiz Suisse	Dänemark Danemark	Deutschland Allemagne	Frankreich France	Italien Italie	Österreich Autriche	Norwegen Norvège	Catégories d'après le concept de la consommation
Tatsächlicher Individualverbrauch	165	138	104	107	100	114	152	Consommation individuelle effective
Nahrungsmittel und alkoholfreie Getränke	164	130	102	116	110	125	158	Produits alimentaires et boissons non-alcoolisées
Nahrungsmittel	168	130	102	117	112	126	157	Produits alimentaires
Brot und Mehlwaren	167	153	102	111	117	136	163	Pain et céréales
Fleisch	236	121	107	132	119	146	151	Viande
Fisch	149	128	129	117	105	142	104	Poisson
Milch, Käse, Eier	140	119	96	102	115	108	170	Lait, fromage et œufs
Speisefette und Öle	153	116	100	116	98	126	150	Huiles et graisses
Obst, Gemüse, Kartoffeln	153	115	104	127	106	121	154	Fruits, légumes, pommes de terre
Sonstige Nahrungsmittel	145	165	97	109	113	113	182	Autres produits alimentaires
Alkoholfreie Getränke	133	131	100	102	92	112	176	Boissons non-alcoolisées
Alkoholische Getränke, Tabakwaren und Narkotika	122	111	95	118	94	94	222	Boissons alcoolisées, tabac et narcotiques
Alkoholische Getränke	133	131	100	102	92	112	176	Boissons alcoolisées
Tabakwaren	122	100	101	150	87	87	216	Tabac
Bekleidung und Schuhe	127	134	101	110	101	107	128	Habillement et chaussures
Bekleidung	131	136	102	109	102	106	126	Articles d'habillement
Schuhe	110	126	94	112	101	108	126	Chaussures
Wohnungswesen, Wasser, Elektrizität, Gas und and. Brennstoffe	177	150	109	113	91	102	139	Logement, eau, électricité, gaz et autres combustibles
Elektrizität, Gas und and. Brennstoffe	107	132	117	103	120	104	89	Électricité, gaz et autres combustibles
Innenausstattung, Ausrüstungsgegenstände u. Haushaltsführung	126	116	104	106	102	110	120	Ameublement, équipement ménager et entretien
Einrichtungsgegenstände, Teppiche und and. Bodenbeläge	93	99	96	103	112	107	108	Meubles, articles d'ameubl- ement, tapis et autres revêtements de sol
Haushaltsgeräte	121	113	104	107	97	98	116	Appareils ménagers
Gesundheitspflege	213	135	104	95	121	127	173	Santé
Stationäre Gesundheitsleistungen	300	129	130	114	123	178	192	Services hospitaliers
Verkehr	120	128	107	106	100	106	141	Transport
Private Verkehrsmittel	104	139	101	103	103	105	122	Moyens de transport personnels
Verkehrsdienstleistungen	131	132	129	104	79	108	147	Services de transport
Nachrichtenübermittlung	124	101	100	96	106	83	122	Communication
Freizeit und Kultur	157	146	104	109	100	114	152	Loisirs et culture
Audiovisuelle, fotografische und Informationsverarbeitungs- geräte und Zubehör	102	107	99	112	95	97	113	Équipements audiovisuels, photographiques et informatiques
Erziehung und Unterricht	222	155	117	100	94	168	197	Enseignement
Gaststätten und Hotels	165	154	103	122	102	110	165	Hôtels, cafés et restaurants
Sonstige Waren und Dienst- leistungen	165	136	99	103	99	111	160	Autres biens et services
Bruttoanlageinvestitionen	138	120	121	102	87	105	139	Formation brute de capital fixe
Maschinen und Geräte	113	115	98	104	98	99	119	Machines et appareils
Stahl- und Leichtmetallbau (ohne Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik)	124	114	100	101	100	99	120	Produits du travail des métaux et équipement (sauf équipe- ments électriques et électroniques)
Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik	107	105	98	100	106	94	108	Équipements électriques et électroniques
Fahrzeugbau	108	123	97	109	90	103	129	Matériel de transport
Baugewerbe	175	134	144	101	81	113	150	Construction
Wohngebäude	183	140	150	91	79	121	151	Bâtiments résidentiels
Nichtwohngebäude	174	133	139	102	83	109	169	Bâtiments non résidentiels
Hoch- und Tiefbau	162	128	134	126	82	109	140	Travaux de génie civil
Software	107	98	96	100	100	105	103	Logiciels

## Impressum

**Herausgeber:** Schweizer Bauernverband  
Agristat  
Laurstrasse 10  
5201 Brugg  
056 462 51 11  
www.agristat.ch  
info@agristat.ch

**Übersetzungen:** Agristat, SBV Übersetzungen,  
externe Übersetzungsdienste

**Erscheinungsweise:** Kapitelweise mit einer Gesamtausgabe am  
Jahresende, Publikationstermine:  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | [Publikationstermine](#)

### Das SES-Team:

Leitung: Daniel Erdin  
Kapitel 1: Daniel Erdin  
Kapitel 2: Sara Giovanettina  
Kapitel 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin,  
Lena Obrist, Nicole Gysi  
Kapitel 4: Silvano Giuliani  
Kapitel 5: Lena Obrist, Sara Giovanettina,  
Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Kapitel 6: Nicolas Hofer  
Kapitel 7: Lena Obrist  
Kapitel 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin  
Kapitel 9: Sara Giovanettina, Daniel Erdin  
Kapitel 10: Martin Brugger  
Kapitel 11: Silvano Giuliani  
Kapitel 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani  
Kapitel 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Layout: Nejna Gothuey, Nicole Gysi  
Admin. Unterstützung: Mattia Rosolen, Timo Schär

**Titelphoto:** René Marti ([www.agrimage.ch](http://www.agrimage.ch))

**Copyright:** Agristat  
Alle Tabellen dürfen mit Verweis auf die  
Publikation und die angegebenen Quellen  
ohne Einschränkungen publiziert werden.

ISSN 2673-2971

## Impressum

**Éditeur:** Union Suisse des Paysans  
Agristat  
Laurstrasse 10  
5201 Brugg  
056 462 51 11  
www.agristat.ch  
info@agristat.ch

**Traductions:** Agristat, USP Traductions,  
services de traduction externes

**Mode de parution:** Par chapitre, avec une édition intégrale à la  
fin d'année, dates de publications :  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | [Dates de publication](#)

### L'équipe SEE:

Direction: Daniel Erdin  
Chapitre 1: Daniel Erdin  
Chapitre 2: Sara Giovanettina  
Chapitre 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin,  
Lena Obrist, Nicole Gysi  
Chapitre 4: Silvano Giuliani  
Chapitre 5: Lena Obrist, Sara Giovanettina,  
Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Chapitre 6: Nicolas Hofer  
Chapitre 7: Lena Obrist  
Chapitre 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin  
Chapitre 9: Sara Giovanettina, Daniel Erdin  
Chapitre 10: Martin Brugger  
Chapitre 11: Silvano Giuliani  
Chapitre 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani  
Chapitre 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Mise en page: Nejna Gothuey, Nicole Gysi  
Assistance admin.: Mattia Rosolen, Timo Schär

**Page de couverture:** René Marti ([www.agrimage.ch](http://www.agrimage.ch))

**Droits d'auteur:** Agristat  
Tous les tableaux peuvent être publiés sans  
restrictions avec l'indication de la publication  
et des sources mentionnées.

ISSN 2673-2971

**schweizer bauernverband  
union suisse des paysans**

