

2022

Statistische Erhebungen und Schätzungen über Landwirtschaft und Ernährung

Statistiques et évaluations concernant l'agriculture et l'alimentation

Kapitel 3

Viehwirtschaft

Chapitre 3

Production animale

Erschienen: Juli 2023
Publié en: juillet 2023



agristat 

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

Tabelle ~ Tableau

Seite ~ Page

3.1	Nutztierhalter Détenteurs d'animaux de rente	7
3.2	Nutztierbestand Effectif d'animaux de rente.....	8
3.3	Nutztierbestände nach Bestandesgrössenklassen Effectifs d'animaux de rente selon les classes de grandeur.....	9
3.4	Nutztierbestand nach Alter und Nutzungsart Effectif d'animaux de rente selon l'âge et le genre d'utilisation.....	10
3.5	Rindviehalter und Rindviehbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif bovin selon l'importance du cheptel.....	11
3.6	Kuhhalter und Kuhbestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des vaches selon l'importance du cheptel.....	12
3.7	Rindviehbestand nach Nutzungsart, Alter und Geschlecht Effectif bovin selon le genre d'exploitation, l'âge et le sexe.....	13
3.8	Schweinehalter und Schweinebestand nach Bestandesgrösse Détenteurs et effectif des porcs selon l'importance du cheptel.....	14
3.9	Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book.....	15
3.10	Vieh- und Geflügelbestände in Grossvieheinheiten (GVE) Effectifs du bétail et de la volaille convertis en unités de gros bétail (UGB).....	18
3.11	Meldepflichtige Tierseuchen Épizooties soumises à l'annonce obligatoire.....	19
3.12	Durchschnittliche Schlachtgewichte der kontrollierten Tiere Poids moyens des carcasses du bétail de boucherie contrôlé.....	20
3.13	In Schlachthöfen ausgeführte Schlachtungen Abattages effectués dans les abattoirs.....	20
3.14	Hofschlachtungen Abattages à la ferme.....	21
3.15	Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande.....	22
3.16	Fangertrag der Berufsfischer in neun Schweizer Seen Captures des pêcheurs professionnels dans neuf lacs suisses.....	24
3.17	Fangertrag nach Fischarten Résultats par sortes de poissons.....	24

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.

Aus Platzgründen wird oft nur die männliche Form (z.B. Bewirtschafteter, Angestellter) verwendet. Die Bezeichnungen gelten jedoch für beide Geschlechter, falls in den betreffenden Tabellen nicht ausdrücklich etwas anderes vermerkt ist.

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^{er} 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. de 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 n'avons indiqué souvent que la forme masculine (p. ex. exploitants, employés). Sauf mention contraire dans les tableaux correspondants, les désignations s'appliquent toujours de la même manière aux deux sexes.

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

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

Liste verwendeter Abkürzungen

a	Are (100 m ²)
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 ²)
hl	Hektoliter (100 Liter)
J	Joule (0.239 cal)
JAE	Jahresarbeitseinheit
kcal	Kilokalorie (4.184 Kilojoule)
kg	Kilogramm
kJ	Kilojoule (1000 J)
kWh	Kilowattstunde (3.6 Megajoule)
l	Liter
LG	Lebendgewicht
LN	Landwirtschaftliche Nutzfläche
LW	Landwirtschaft
m ²	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 ²)
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 en 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 ²)
hl	hectolitre (100 litre)
J	joule (0.239 cal)
JTN	jours de travail normalisés
kcal	kilocalorie (4.184 kilojoules)
kg	kilogramme
kJ	kilojoule (1000 J)
kWh	kilowattheure (3.6 mégajoules)
l	litre
m ²	mètre carré
MA	matière azotée
MAD	matière azoté 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 de 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

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.

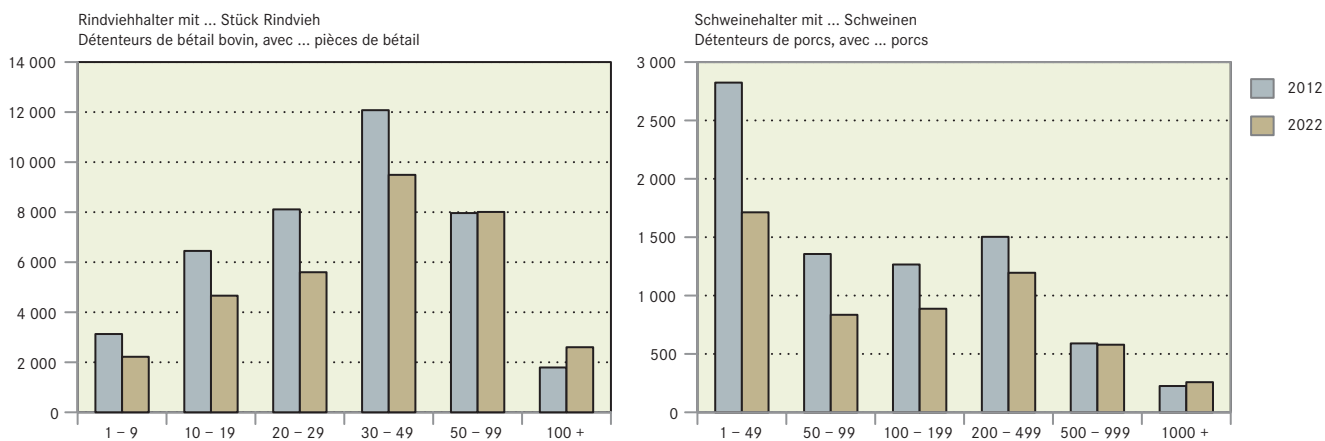
Mit der Tierhaltung werden pflanzliche Futtermittel zu hochwertigen Nahrungsmitteln wie Milch, Fleisch und Eiern veredelt. Dabei wird insbesondere auch Raufutter von nicht ackerfähigen Lagen wie z.B. den Sömmerungsweiden sinnvoll verwertet. An erster Stelle steht dabei das Rindvieh, dessen Bestand im Jahr 2022 insgesamt 1 525 270 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. 2022 wurden in den Landwirtschaftsbetrieben 1 372 772 Schweine gezählt. Der Geflügelbestand weist ein deutliches Wachstum aus. Dies gilt insbesondere für die Mastpoulets, welche mittlerweile rund zwei Drittel des Geflügelbestandes ausmachen. Die Ursache dafür liegt vor allem in der langsamen aber kontinuierlichen Veränderung der Ernährungsgewohnheiten der Bevölkerung. Im Jahr 2022 wurden 13 109 351 Nutzhühner (Mastpoulets, Legehennen) gezählt, womit diese Tiergattung in der Schweizer Landwirtschaft am zahlreichsten vertreten ist.

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 les exploitations agricoles, 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 1 525 270 animaux en 2022. 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 millions de têtes. En 2022, on comptait 1 372 772 porcs dans les exploitations agricoles. L'effectif de la volaille affiche une progression marquée. Cela concerne surtout les poulets 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. En 2022, 13 109 351 poules de rente (poulets de chair, poules pondeuses) ont été recensées. Ainsi, cette espèce est la plus nombreuse sur les exploitations agricoles en Suisse.

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.

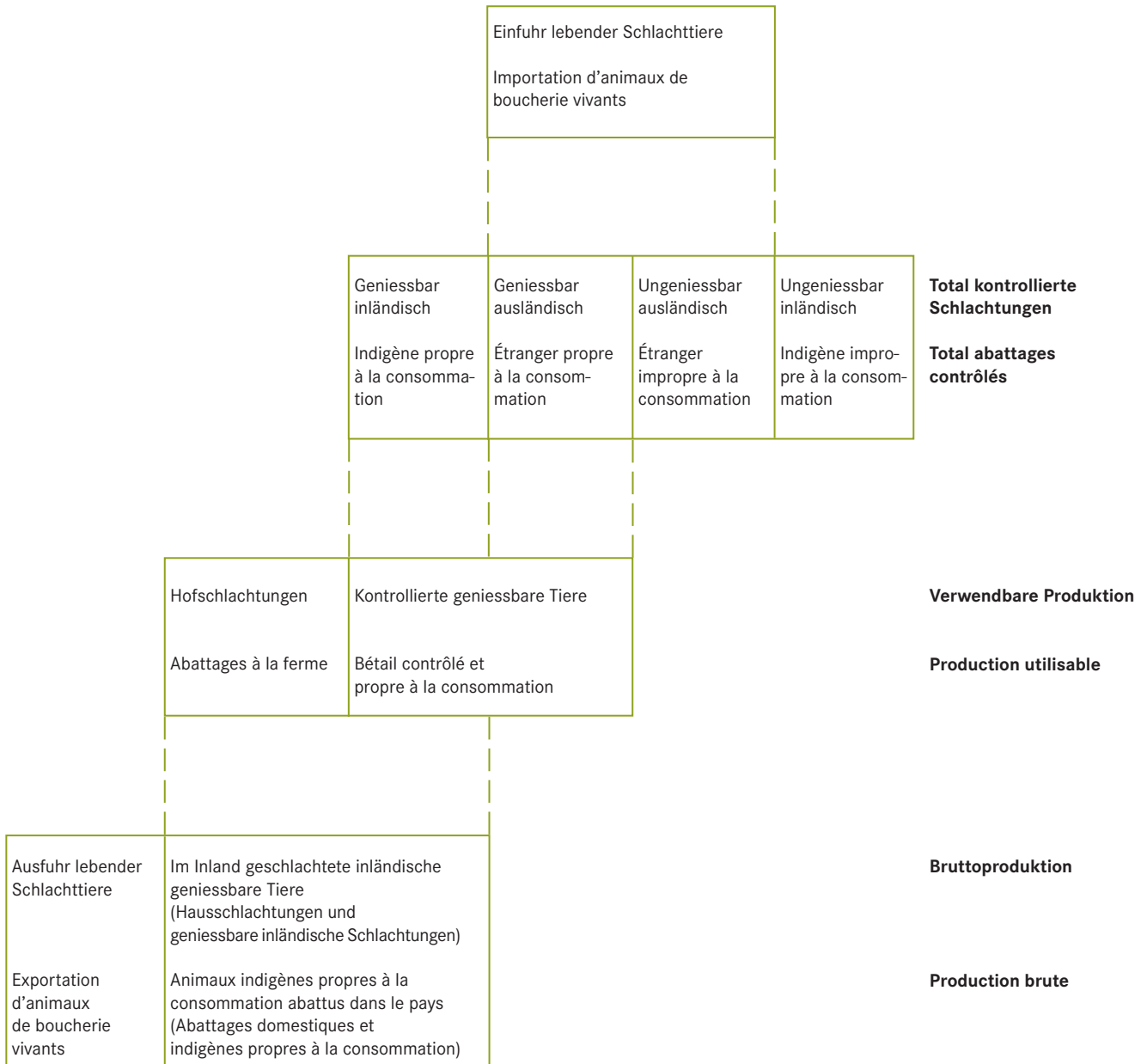
Contrairement à ce que suggèrent les apparences, les moutons, les chevaux et les chèvres restent beaucoup moins nombreux que les bovins, les porcs et la volaille. Pour diverses raisons, les porcs et la volaille passent plus de temps à l'intérieur d'étables de stabulation que le bétail consommant du fourrage 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 deren Verwertung stehen in der Publikation «Milchstatistik der Schweiz» zur Verfügung, welche unter 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.

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 ¹	Rindvieh ²	Kühe ²	Schweine	Schafe	Ziegen	Nutzhühner	Legehennen	Mastpoulets	Kaninchen
	Équidés ¹	Bétail bovin ²	Vaches ²	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
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
2020	11 227	33 662	30 690	5 600	8 016	6 355	13 120	11 570	970	1 803
2021	11 196	33 091	30 133	5 561	7 977	6 592	14 074	12 426	1 005	1 795
2022	11 123	32 581	29 584	5 467	7 969	6 559	14 513	12 878	1 012	1 767

Nutztierhalter 2022 nach Kanton ~ Détenteurs d'animaux de rente 2022 par canton										
ZH	846	1 740	1 497	179	404	264	875	808	26	92
BE	2 239	7 916	7 288	1 173	1 612	1 565	3 569	3 303	227	308
LU	743	3 488	3 092	1 608	709	529	1 692	1 496	121	278
UR	27	426	394	23	146	117	130	115	-	8
SZ	213	1 180	1 128	120	357	309	446	398	17	66
OW	64	506	478	47	84	81	121	105	6	9
NW	32	344	319	53	67	69	126	115	3	28
GL	42	285	271	15	54	106	88	82	1	6
ZG	124	406	365	63	100	68	213	202	7	28
FR	679	1 899	1 712	231	340	344	1 030	760	206	103
SO	408	836	753	109	200	130	380	357	21	30
BS/BL	293	551	502	62	164	119	329	311	10	31
SH	91	194	124	41	53	17	108	91	19	7
AR	97	537	515	95	184	159	230	213	3	46
AI	39	368	349	130	94	55	123	114	1	11
SG	673	2 927	2 737	499	668	716	1 234	1 126	53	157
GR	611	1 575	1 513	67	600	497	539	483	6	52
AG	777	1 602	1 276	302	425	214	863	741	67	127
TG	523	1 359	1 199	317	307	167	843	747	56	102
TI	339	330	319	49	209	208	171	147	4	48
VD	961	1 625	1 381	143	340	302	758	598	119	107
VS	502	1 076	1 051	18	572	252	131	123	3	26
NE	246	569	539	36	71	98	124	104	11	24
GE	93	43	35	20	43	21	83	74	5	13
JU	461	799	747	67	166	152	307	265	20	60

Nutztierhalter 2022 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs d'animaux de rente 2022 par classe de grandeur (ha SAU)										
< 3	1 399	465	387	464	796	384	985	843	41	235
3 - 10	1 759	3 840	3 329	518	2 062	1 150	2 115	1 924	65	354
10 - 20	2 509	9 945	8 964	1 720	1 989	1 713	4 133	3 691	283	452
20 - 30	2 122	8 393	7 765	1 422	1 425	1 461	3 359	2 990	254	350
30 - 50	2 236	7 156	6 571	973	1 185	1 325	2 820	2 492	244	275
50 <	1 098	2 782	2 568	370	512	526	1 101	938	125	101

Nutztierhalter 2022 nach Zone ~ Détenteurs d'animaux de rente 2022 par zone										
T/P	5 189	11 510	9 863	2 571	2 473	1 605	6 286	5 418	646	729
H/C	1 753	5 193	4 668	1 102	1 225	827	2 538	2 255	190	303
B/M 1	1 473	5 293	4 916	884	1 363	1 124	2 361	2 160	115	306
B/M 2	1 559	6 074	5 783	728	1 462	1 622	2 116	1 925	55	302
B/M 3	834	3 290	3 170	152	974	1 038	915	851	5	94
B/M 4	315	1 221	1 184	30	472	343	297	269	1	33

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 ¹	Rindvieh ²	Kühe ²	Schweine	Schafe	Ziegen	Nutzhühner	Legehennen	Mastpoulets	Kaninchen
	Équidés ¹	Bétail bovin ²	Vaches ²	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
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
2020	80 072	1 515 123	677 863	1 348 306	343 528	79 562	12 428 660	3 487 972	7 424 990	54 397
2021	80 096	1 513 701	680 593	1 366 359	349 112	82 045	12 568 239	3 497 013	7 524 491	49 116
2022	80 950	1 525 270	680 657	1 372 772	355 893	82 313	13 109 351	3 578 473	7 916 110	46 642

Nutztierbestand 2022 nach Kanton ~ Effectif d'animaux de rente 2022 par canton										
ZH	7 627	91 241	40 395	34 304	16 566	2 293	607 537	282 195	276 049	1 765
BE	13 836	299 001	135 779	212 727	48 930	14 229	2 125 241	451 611	1 509 011	5 630
LU	4 469	146 641	71 225	426 980	21 280	5 191	1 384 183	310 610	908 736	4 012
UR	118	10 993	4 352	1 541	8 069	1 471	2 944	2 296	-	78
SZ	1 392	43 242	19 202	17 811	21 157	3 633	230 080	62 233	110 999	421
OW	293	18 353	8 957	10 668	2 330	1 000	61 088	20 462	36 333	46
NW	170	11 462	5 809	9 360	2 905	1 397	45 598	22 318	13 105	599
GL	222	11 652	5 435	2 095	3 048	1 410	15 926	12 073	3 800	24
ZG	1 053	19 573	9 603	16 316	6 068	580	81 357	31 948	35 423	172
FR	5 059	134 154	57 202	66 664	13 845	3 792	2 108 423	241 084	1 705 057	1 558
SO	3 363	41 310	18 414	25 932	7 899	1 405	254 374	50 743	167 782	387
BS/BL	2 383	25 625	11 762	10 912	4 627	862	202 250	130 404	66 942	417
SH	741	16 889	3 639	19 643	1 846	118	329 632	67 650	257 569	3 075
AR	480	22 371	10 981	18 627	6 885	1 120	52 117	35 704	9 942	199
AI	143	14 438	7 039	22 816	2 774	680	164 874	114 440	7 700	91
SG	4 303	135 982	66 023	157 722	41 833	7 138	967 861	409 986	427 910	5 457
GR	3 938	68 755	27 917	4 138	37 234	9 067	105 341	42 947	3 124	573
AG	6 663	85 466	31 421	91 289	17 707	1 961	1 173 781	383 034	572 284	18 295
TG	4 148	71 162	39 328	163 176	19 530	1 058	1 097 206	382 013	514 590	1 207
TI	2 576	10 836	5 320	2 805	12 503	10 216	45 365	43 923	600	688
VD	7 909	112 126	44 331	33 448	15 849	4 146	1 400 378	239 411	1 042 175	765
VS	3 097	31 339	13 626	1 283	34 847	5 767	182 943	56 230	145	216
NE	1 734	41 506	18 746	10 359	1 634	960	104 314	52 657	49 143	316
GE	1 308	3 101	1 121	1 169	1 646	254	46 464	14 922	31 380	105
JU	3 925	58 052	23 030	10 987	4 881	2 565	320 074	117 579	166 311	546

Nutztierbestand 2022 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Effectif d'animaux de rente 2022 par classe de grandeur (ha SAU)										
< 3	11 185	6 041	1 984	284 374	21 799	3 865	1 001 592	413 109	217 145	3 144
3 - 10	12 671	59 868	25 218	73 154	73 501	14 377	670 361	296 121	277 115	5 583
10 - 20	17 270	301 197	137 123	315 883	82 706	21 972	2 740 777	785 884	1 672 745	13 380
20 - 30	14 642	382 038	178 978	308 760	69 321	18 142	2 915 872	761 543	1 839 684	19 617
30 - 50	15 678	469 849	209 755	258 774	64 102	16 424	3 622 974	781 214	2 528 771	3 323
50 <	9 504	306 277	127 599	131 827	44 464	7 533	2 157 775	540 602	1 380 650	1 595

Nutztierbestand 2022 nach Zone ~ Effectif d'animaux de rente 2022 par zone										
T/P	45 218	639 385	282 933	882 509	119 114	15 596	8 909 927	2 229 898	5 675 114	32 207
H/C	12 450	247 682	113 826	265 225	53 358	10 468	2 252 388	631 686	1 369 899	7 674
B/M 1	8 309	231 847	105 912	127 983	48 092	12 969	1 098 696	340 804	613 454	3 427
B/M 2	9 133	252 627	112 989	90 865	57 831	18 991	740 961	323 522	248 411	2 114
B/M 3	4 181	115 833	48 991	5 406	51 061	18 428	97 950	43 859	9 207	927
B/M 4	1 659	37 896	16 006	784	26 437	5 861	9 429	8 704	25	293

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		%	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Equiden¹ ~ Équidés¹		11 196	11 123	100.0	100.0	80 096	80 950	100.0	100.0
	1 - 2	4 064	3 933	36.3	35.4	7 670	7 459	9.6	9.2
	3 - 4	2 700	2 681	24.1	24.1	9 213	9 109	11.5	11.3
	5 - 9	2 250	2 317	20.1	20.8	14 670	15 185	18.3	18.8
	10 - 19	1 285	1 263	11.5	11.4	17 356	16 998	21.7	21.0
	20 +	897	929	8.0	8.4	31 187	32 199	38.9	39.8
Schafe ~ Moutons		7 977	7 969	100.0	100.0	349 112	355 893	100.0	100.0
	1 - 4	1 078	1 057	13.5	13.3	3 204	3 101	0.9	0.9
	5 - 24	3 461	3 512	43.4	44.1	42 752	43 641	12.2	12.3
	25 - 49	1 568	1 491	19.7	18.7	54 984	52 131	15.7	14.6
	50 +	1 870	1 909	23.4	24.0	248 172	257 020	71.1	72.2
Ziegen ~ Chèvres		6 592	6 559	100.0	100.0	82 045	82 313	100.0	100.0
	1 - 4	2 996	2 938	45.4	44.8	8 077	7 952	9.8	9.7
	5 - 9	1 671	1 673	25.3	25.5	10 900	10 850	13.3	13.2
	10 - 24	1 237	1 254	18.8	19.1	18 168	18 503	22.1	22.5
	25 +	688	694	10.4	10.6	44 900	45 008	54.7	54.7
Mutterschweine ~ Truies mères		2 026	2 000	100.0	100.0	107 555	107 068	100.0	100.0
	1	78	78	3.8	3.9	78	78	0.1	0.1
	2 - 5	267	258	13.2	12.9	768	723	0.7	0.7
	6 - 9	116	120	5.7	6.0	869	896	0.8	0.8
	10 - 19	295	290	14.6	14.5	4 225	4 169	3.9	3.9
	20 - 49	520	513	25.7	25.7	16 230	15 991	15.1	14.9
	50 - 99	418	404	20.6	20.2	29 736	28 683	27.6	26.8
	100 +	332	337	16.4	16.9	55 649	56 528	51.7	52.8
Legehennen ~ Poules pondeuses		12 426	12 878	100.0	100.0	3 497 013	3 578 473	100.0	100.0
	1 - 24	8 679	8 996	69.8	69.9	85 353	88 063	2.4	2.5
	25 - 49	1 565	1 574	12.6	12.2	51 106	51 012	1.5	1.4
	50 - 149	921	983	7.4	7.6	72 160	76 525	2.1	2.1
	150 - 499	489	524	3.9	4.1	127 843	140 318	3.7	3.9
	500 - 999	154	164	1.2	1.3	103 007	108 519	2.9	3.0
	1000 - 1999	131	126	1.1	1.0	208 838	198 673	6.0	5.6
	2000 - 3999	244	266	2.0	2.1	584 047	631 412	16.7	17.6
	4000 +	243	245	2.0	1.9	2 264 659	2 283 951	64.8	63.8
Masthühner ~ Poulets de chair		1 005	1 012	100.0	100.0	7 524 491	7 916 110	100.0	100.0
	1 - 999	85	93	8.5	9.2	13 125	12 291	0.2	0.2
	1000 - 4999	353	345	35.1	34.1	1 302 709	1 286 811	17.3	16.3
	5000 +	567	574	56.4	56.7	6 208 657	6 617 008	82.5	83.6

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	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Equiden ¹	80 072	80 096	80 950	Équidés ¹
Equiden mit Widerristhöhe < 148 cm	33 092	32 975	33 386	Équidés avec hauteur au garrot < 148 cm
Equiden mit Widerristhöhe > 148 cm	46 980	47 121	47 564	Équidés avec hauteur au garrot > 148 cm
Schafe	420 740	434 083	343 528	349 112	355 893	Moutons
Weidelämmer, Mast, < 6 Monate	...	14 547	15 551	15 843	14 418	Agneaux de pâturage, engr., < 6 mois
Jungschafe < 1 Jahr	186 104	168 682	98 842	104 332	108 528	Agneaux de moins d'un an
Zuchtwidder > 1 Jahr	11 259	10 314	9 062	9 068	9 708	Béliers d'élevage > 1 an
Andere weibl. Schafe > 1 Jahr	216 646	228 178	206 257	205 637	208 465	Autres brebis > 1 an
Milchschafe	6 731	12 362	13 816	14 232	14 774	Brebis laitières
Ziegen	66 972	86 987	79 562	82 045	82 313	Chèvres
Ohne Zwergziegen	62 499	82 842	76 496	78 748	79 248	Sans chèvres naines
Jungziegen < 1 Jahr	18 921	24 923	12 701	14 445	14 281	Chevreaux < 1 an
Milchziegen	29 652	36 501	36 137	35 362	35 216	Chèvres laitières
Andere weibliche Ziegen > 1 Jahr	11 753	18 238	24 227	25 521	26 208	Autres chèvres > 1 an
Ziegenböcke > 1 Jahr	2 173	3 180	3 431	3 420	3 543	Boucs > 1 an
Zwergziegen	4 473	4 145	3 066	3 297	3 065	Chèvres naines
Andere Raufutterverzehrer	6 802	17 682	20 139	20 195	20 423	Autres animaux (fourrages grossiers)
Bisons	262	513	455	430	403	Bisons
Damhirsche	4 901	9 773	10 842	10 869	10 787	Daims
Rothirsche	638	1 311	2 379	2 416	2 557	Cerfs
Lamas	767	2 969	2 899	2 847	2 868	Lamas
Alpakas	234	3 116	3 564	3 633	3 808	Alpagas
Schweine	1 498 223	1 588 998	1 348 306	1 366 359	1 372 772	Porcs
Saugferkel	303 030	306 678	245 942	243 377	238 733	Porcelets allaités
Abgesetzte Ferkel	296 628	350 908	284 881	291 068	298 371	Porcelets sevrés (autres)
Remonten < 6 Mt. und Mastschweine > 30kg	750 869	788 149	707 807	721 986	726 262	Porcs de renouvellement. < 6 mois et porcs à l'engrais > 30 kg
Zuchtsauen total	141 448	139 578	107 298	107 555	107 068	Truies d'élevage total
säugende	36 665	33 508	26 326	25 994	25 597	allaitantes
nicht säugende	104 783	106 070	80 972	81 561	81 471	non allaitantes
Zuchteber	6 248	3 685	2 378	2 373	2 338	Verrats d'élevage
Geflügel ²	6 982 983	9 029 982	12 541 044	12 676 402	13 219 724	Volaille ²
Nutzhühner	6 789 720	8 943 676	12 428 660	12 568 239	13 109 351	Poules de rente
Junghennen, Junghähne und Küken	831 663	925 522	1 149 653	1 176 759	1 299 790	Poulettes, jeunes coqs et poussins
Zuchttiere Mastlinien	112 074	101 483	287 216	276 799	233 504	Sujets d'élevage, souches engraissement
Zuchttiere Legelinien	...	31 575	78 829	93 177	81 474	Sujets d'élevage, souches ponte
Legehennen	2 038 229	2 304 993	3 487 972	3 497 013	3 578 473	Poules pondeuses
Mastpoulets	3 807 754	5 580 103	7 424 990	7 524 491	7 916 110	Poulets de chair
Truten	172 582	58 074	88 373	82 740	82 085	Dindes
Wachteln	14 045	13 015	12 886	14 526	16 670	Cailles
Enten (ohne Zierenten)	3 459	4 300	5 194	4 559	5 525	Canards (sans les canards d'ornement)
Gänse	2 279	2 608	2 926	2 955	2 770	Oies
Strausse	631	979	568	566	552	Autruches
Perlhühner	...	4 968	374	364	262	Pintades
Emus	...	111	51	49	42	Émeus
Übriges Geflügel	267	2 251	2 012	2 404	2 467	Autres volailles
Kaninchen	27 878	100 107	54 397	49 116	46 642	Lapins

¹ Die Daten der Equiden stammen ab 2018 von der Tierverkehrsdatenbank (TVD).

² Ohne Zierenten

¹ Dès 2018, les données des équidés proviennent de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA).

² Sans les canards d'ornement

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
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
2020	2 420	4 948	5 983	10 016	7 915	2 380	14 554	73 253	146 848	386 245	533 072	361 151
2021	2 340	4 761	5 839	9 718	7 957	2 476	14 116	70 436	143 588	374 666	536 299	374 596
2022	2 219	4 662	5 599	9 491	8 009	2 601	13 332	68 768	137 428	366 362	542 450	396 930

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2022 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif de bétail 2022 par canton

ZH	84	228	297	471	469	191	486	3 281	7 333	18 086	32 596	29 459
BE	615	1 399	1 697	2 427	1 473	305	3 861	20 665	41 425	92 533	97 081	43 436
LU	201	536	702	1 129	725	195	1 172	8 013	17 107	43 271	48 310	28 768
UR	48	111	121	123	21	2	283	1 694	2 960	4 504	1 265	287
SZ	66	205	264	386	233	26	447	3 015	6 487	14 728	15 159	3 406
OW	22	77	115	181	107	4	147	1 140	2 853	6 966	6 803	444
NW	18	66	81	124	54	1	123	975	1 967	4 749	3 527	121
GL	10	35	47	109	79	5	48	545	1 178	4 256	5 053	572
ZG	20	50	64	138	101	33	109	751	1 618	5 357	6 692	5 046
FR	113	145	149	414	676	402	660	2 174	3 682	16 380	48 589	62 669
SO	70	119	129	214	224	80	431	1 755	3 137	8 239	15 575	12 173
BS/BL	42	66	88	163	152	40	208	999	2 215	6 279	10 084	5 840
SH	13	11	17	35	61	57	81	171	409	1 404	4 109	10 715
AR	26	67	86	193	158	7	169	1 010	2 139	7 680	10 395	978
AI	12	63	60	137	90	6	77	997	1 476	5 307	5 707	874
SG	120	324	480	978	865	160	757	4 828	11 745	38 158	57 369	23 125
GR	75	162	246	584	450	58	423	2 384	6 127	22 613	29 315	7 893
AG	132	216	232	396	431	195	772	3 144	5 775	15 343	29 762	30 670
TG	67	147	209	358	451	127	379	2 187	5 183	13 894	31 436	18 083
TI	82	72	46	82	36	12	460	1 004	1 157	3 147	2 362	2 706
VD	117	160	168	342	492	346	602	2 313	4 058	13 528	35 428	56 197
VS	216	324	168	209	121	38	1 353	4 569	4 090	7 917	7 963	5 447
NE	17	29	56	135	207	125	98	419	1 415	5 365	14 411	19 798
GE	5	4	8	8	8	10	28	54	204	306	562	1 947
JU	28	46	69	155	325	176	158	681	1 688	6 352	22 897	26 276

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2022 nach Grösseklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif de bétail 2022 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3	284	110	36	22	8	5	1 516	1 455	863	815	573	819
3 - 10	1 073	1 779	703	244	36	5	6 602	25 258	16 467	8 614	2 214	713
10 - 20	529	1 961	3 076	3 503	781	95	3 289	29 896	75 362	130 296	48 422	13 932
20 - 30	183	516	1 237	3 639	2 561	257	1 069	7 811	30 892	142 532	164 460	35 274
30 - 50	104	242	465	1 824	3 566	955	600	3 583	11 796	73 674	247 618	132 578
50 <	46	54	82	259	1 057	1 284	256	765	2 048	10 431	79 163	213 614

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2022 nach Zone ~ Détenteurs et effectif de bétail 2022 par zone

T/P	750	1 394	1 740	2 967	3 156	1 503	4 386	20 368	42 735	115 299	218 679	237 918
H/C	314	698	890	1 520	1 343	428	1 831	10 363	21 895	58 775	92 395	62 423
B/M 1	369	824	939	1 613	1 200	348	2 297	12 310	22 948	62 206	80 116	51 970
B/M 2	389	932	1 101	1 900	1 481	271	2 373	13 783	27 088	73 081	98 026	38 276
B/M 3	289	567	640	1 083	668	43	1 796	8 373	15 646	41 662	42 979	5 377
B/M 4	108	247	289	408	161	8	649	3 571	7 116	15 339	10 255	966

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 und Kuhbestand nach Jahr ~ Détenteurs et effectif des vaches par année	Kuhhalter, mit ... Kühen Détenteurs, avec ... vaches						Kuhbestand in Betrieben mit ... Kühen 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 +
	2000	1 711	11 539	23 636	8 660	2 448	276	2 776	73 648	332 936	201 571	86 429
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
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
2020	1 160	5 584	9 884	7 030	4 948	2 084	1 819	34 516	144 191	168 248	184 568	144 521
2021	1 143	5 320	9 433	7 020	5 000	2 217	1 814	32 880	137 300	168 019	186 293	154 287
2022	1 073	5 209	9 171	6 745	5 063	2 323	1 700	32 102	133 708	161 714	189 066	162 367

Kuhhalter und Kuhbestand 2022 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des vaches 2022 par canton												
ZH	41	229	418	319	290	200	69	1 462	6 148	7 660	11 070	13 986
BE	261	1 450	2 838	1 700	793	246	416	9 040	41 078	40 248	28 920	16 077
LU	92	454	998	764	572	212	141	2 858	14 632	18 342	21 006	14 246
UR	24	179	154	28	7	2	38	1 183	2 098	659	267	107
SZ	27	303	437	217	123	21	46	1 971	6 107	5 132	4 616	1 330
OW	18	67	193	138	59	3	28	428	2 855	3 309	2 163	174
NW	5	54	139	80	36	5	8	345	2 025	1 859	1 294	278
GL	7	38	102	73	46	5	12	251	1 505	1 744	1 633	290
ZG	10	49	97	92	78	39	12	288	1 472	2 212	2 864	2 755
FR	67	174	277	375	481	338	101	1 014	4 120	9 097	18 523	24 347
SO	32	133	216	162	139	71	48	819	3 199	3 898	5 272	5 178
BS/BL	26	72	149	121	100	34	44	429	2 212	2 926	3 852	2 299
SH	7	15	24	23	34	21	12	82	333	552	1 303	1 357
AR	12	72	149	173	102	7	20	435	2 254	4 150	3 700	422
AI	5	42	131	118	47	6	9	274	1 946	2 772	1 673	365
SG	69	350	807	749	579	183	107	2 190	11 921	18 178	21 406	12 221
GR	52	271	617	358	184	31	85	1 760	8 983	8 507	6 579	2 003
AG	71	224	327	257	268	129	114	1 314	4 734	6 214	10 171	8 874
TG	43	114	215	264	327	236	60	721	3 215	6 439	12 502	16 391
TI	29	112	84	51	31	12	48	627	1 209	1 190	1 116	1 130
VD	76	182	283	240	337	263	118	1 067	4 213	5 795	13 068	20 070
VS	72	498	266	126	64	25	121	2 794	3 693	3 007	2 405	1 606
NE	13	44	102	124	145	111	19	271	1 546	3 056	5 383	8 471
GE	-	9	7	9	3	7	-	49	93	236	121	622
JU	14	74	141	184	218	116	24	430	2 117	4 532	8 159	7 768

Kuhhalter und Kuhbestand 2022 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des vaches 2022 par classe de grandeur (ha SAU)												
< 3	108	233	36	10	-	-	172	1 098	476	238	-	-
3 - 10	381	1 980	908	54	5	1	624	11 643	11 532	1 196	167	56
10 - 20	294	1 866	4 505	1 849	412	38	463	12 233	65 009	42 759	14 239	2 420
20 - 30	137	686	2 440	2 657	1 586	259	210	4 398	37 198	63 872	57 539	15 761
30 - 50	97	359	1 080	1 851	2 243	941	147	2 242	16 465	45 546	85 001	60 354
50 <	56	85	202	324	817	1 084	84	488	3 028	8 103	32 120	83 776

Kuhhalter und Kuhbestand 2022 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des vaches 2022 par zone												
T/P	377	1 304	2 307	2 172	2 279	1 424	591	7 923	34 138	52 510	86 483	101 288
H/C	159	657	1 338	1 171	968	375	250	4 040	19 889	28 182	36 375	25 090
B/M 1	185	826	1 642	1 249	736	278	289	5 071	24 180	29 743	27 142	19 487
B/M 2	202	1 105	2 108	1 394	767	207	324	6 864	30 495	33 321	27 838	14 147
B/M 3	110	909	1 284	578	255	34	182	5 621	18 224	13 745	9 128	2 091
B/M 4	40	408	492	181	58	5	64	2 583	6 782	4 213	2 100	264

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 ¹ ~ Gros bétail à l'engrais ¹			Rinder zur Zucht und Nutzung ~		Bovins pour l'élevage et la prod.	
	aus Mutter- und Ammen- kuhhaltung	andere	Total	< 4 Monate	> 4 Monate ¹	Total	< 4 Monate		4 - 12 Monate	
	de vaches mères et nourrices	autres		< 4 mois	> 4 mois ¹		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
Rinder zur Zucht und Nutzung ~ Bovins pour l'élevage et la production										
1 - 2-jährig de 1 à 2 ans			über 2-jährig de plus de 2 ans		Kühe Vaches		Total			
männlich		weiblich	männlich	weiblich	gemolken	mit Verkehrsmilch	ohne Verkehrs- milch ²	Mutter- und Ammenkühe	Total	
mâles		femelles	mâles	femelles	traites	avec du lait commercialisé	sans lait commercialisé ²	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

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		
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
2020	140 108	164 245	304 353	74 078	119 414	193 492	33 805	206 392	240 197
2021	137 103	165 612	302 715	75 085	121 928	197 013	32 301	204 579	236 880
2022	135 048	170 672	305 720	76 264	126 963	203 227	34 126	209 807	243 933
	Rinder > 730 Tage ~ Bovins > 730 jours			Kühe ~ Vaches		Total			
	männlich	weiblich	Total	gemolken	andere ³	Total			
	mâles	femelles		traites	autres ³				
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		
2020	9 012	90 206	99 218	546 479	131 384	677 863	1 515 123		
2021	8 856	87 644	96 500	545 533	135 060	680 593	1 513 701		
2022	9 064	82 669	91 733	542 927	137 730	680 657	1 525 270		

1 Inklusive Ausmastkühe

2 Inklusive verstelte Galtkühe 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 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 - 999	1000 +	1 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 - 999	1000 +
Schweinehalter und Schweinebestand nach Jahr ~ Détenteurs et effectif des porcs par année												
2010	3 442	1 588	1 432	1 570	605	211	54 213	113 623	202 535	500 142	418 470	300 015
2015	2 241	1 200	1 212	1 373	603	236	37 901	85 387	172 000	437 329	421 705	341 415
2016	2 174	1 183	1 130	1 328	588	231	36 032	84 521	161 792	425 846	410 279	335 132
2017	2 043	1 139	1 072	1 312	604	236	32 144	81 827	151 909	414 590	420 849	343 272
2018	1 963	1 036	1 072	1 283	576	245	31 718	74 634	153 800	409 213	400 962	347 222
2019	1 853	939	993	1 241	562	233	28 689	67 491	141 882	396 677	394 216	330 729
2020	1 767	867	959	1 205	564	238	26 594	62 359	136 087	390 899	392 470	339 897
2021	1 740	860	942	1 201	563	255	25 891	61 760	135 133	385 871	393 906	363 798
2022	1 713	835	887	1 195	579	258	24 564	60 385	127 086	385 428	406 089	369 220

Schweinehalter und Schweinebestand 2022 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des porcs 2022 par canton												
ZH	106	11	11	22	23	6	1 090	726	1 497	7 194	14 751	9 046
BE	431	237	176	220	85	24	7 104	16 581	24 762	71 149	58 788	34 343
LU	251	312	379	432	172	62	5 904	23 159	54 770	137 869	121 580	83 698
UR	20	-	1	1	1	-	142	-	139	320	940	-
SZ	63	13	15	21	5	3	387	993	2 154	7 036	3 738	3 503
OW	11	8	10	12	5	1	285	570	1 338	3 621	3 407	1 447
NW	13	12	17	5	5	1	282	873	2 461	1 455	3 269	1 020
GL	10	2	1	1	-	1	100	115	120	260	-	1 500
ZG	21	6	10	14	10	2	139	458	1 388	4 865	6 571	2 895
FR	72	25	36	56	29	13	744	1 894	5 208	19 050	19 976	19 792
SO	41	14	18	18	11	7	403	1 068	2 663	5 727	7 840	8 231
BS/BL	34	3	5	14	4	2	321	241	688	4 672	2 571	2 419
SH	6	3	6	10	9	7	139	263	918	2 897	6 337	9 089
AR	49	15	9	14	4	4	792	1 012	1 339	4 186	2 701	8 597
AI	44	29	19	28	7	3	1 264	1 990	2 712	8 597	4 785	3 468
SG	138	66	71	119	70	35	1 624	4 662	10 127	38 296	49 160	53 853
GR	47	7	6	6	1	-	337	480	812	1 896	613	-
AG	78	39	48	74	45	18	987	2 966	7 028	23 695	31 292	25 321
TG	65	16	29	83	68	56	685	1 146	4 001	27 936	50 818	78 590
TI	45	-	1	1	1	1	289	-	145	470	750	1 151
VD	86	7	12	17	11	10	701	477	1 753	5 385	7 453	17 679
VS	16	-	-	1	1	-	163	-	-	220	900	-
NE	11	4	2	11	7	1	135	293	261	3 705	4 587	1 378
GE	18	-	-	1	1	-	224	-	-	395	550	-
JU	37	6	5	14	4	1	323	418	802	4 532	2 712	2 200

Schweinehalter und Schweinebestand 2022 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des porcs 2022 par classe de grandeur (ha SAU)												
< 3	64	24	32	125	127	92	343	1 922	4 810	41 350	94 680	141 269
3 - 10	284	69	62	69	20	14	3 665	5 047	8 904	21 895	14 320	19 323
10 - 20	556	333	330	336	138	27	9 005	23 761	47 295	105 874	91 874	38 074
20 - 30	437	242	242	321	144	36	6 558	17 293	34 549	104 099	99 745	46 516
30 - 50	264	137	174	252	95	51	3 781	10 190	24 778	81 178	66 373	72 474
50 <	108	30	47	92	55	38	1 212	2 172	6 750	31 032	39 097	51 564

Schweinehalter und Schweinebestand 2022 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des porcs 2022 par zone												
T/P	575	296	427	685	381	207	7 861	22 077	61 779	226 050	268 707	296 035
H/C	277	174	212	290	117	32	3 932	12 613	30 507	91 399	81 287	45 487
B/M 1	342	205	152	126	47	12	5 515	14 544	21 101	39 446	32 235	15 142
B/M 2	368	141	89	92	31	7	6 049	9 929	12 669	27 808	21 854	12 556
B/M 3	125	18	5	1	3	0	1 009	1 142	764	485	2 006	-
B/M 4	26	1	2	1	-	-	198	80	266	240	-	-

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

3.9 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 rangées par les effectifs de la dernière année.

Tierart	2000	2010	2015	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Pferde ¹								Chevaux ¹
Weibliche Tiere	5 492	4 366	3 372	3 186	3 257	3 044	3 213	Sujets femelles
Freiberger	...	3 186	2 624	2 380	2 385	2 323	2 398	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd ²	1 338	1 056	686	505	515	510	550	De sang / cheval de sport CH ²
Haflinger ³	...	124	62	301	357	211	265	Haflinger ³
Männliche Tiere	354	318	261	278	258	273	266	Sujets mâles
Freiberger	...	194	160	178	176	173	172	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd ²	132	111	90	78	66	81	78	De sang / cheval de sport CH ²
Haflinger ³	...	13	11	22	16	19	16	Haflinger ³
Rindvieh								Bovins
Weibliche Tiere	537 520	553 627	468 769	432 121	426 504	421 935	416 026	Sujets femelles
Swissherdbook	252 128	252 234	201 870	176 748	171 951	170 273	166 832	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	219 458	204 232	157 992	142 890	141 480	138 504	135 769	Brune suisse
Holstein	52 979	69 905	59 426	58 405	58 341	59 268	59 213	Holstein
Fleischrinder	5 318	13 888	36 704	40 993	41 391	40 369	40 934	Bovins à viande
Eringler	5 731	7 059	5 799	5 630	5 801	5 798	5 763	Hérens
Jersey	...	2 742	3 646	4 085	4 187	4 185	4 078	Jersey
Rätisches Grauvieh / Grauvieh	834	2 051	1 923	1 941	1 909	2 131	2 005	Race Grise / Bétail gris
Hinterwälder	1 072	894	647	565	565	600	623	Hinterwald
Büffel	...	294	317	317	338	327	310	Buffles
Yak	...	46	241	286	263	265	258	Yak
Evolèner	...	282	204	261	278	215	241	Evolène
Männliche Tiere	6 047	6 058	4 889	4 637	4 488	4 492	4 286	Sujets mâles
Fleischrinder	689	3 091	2 205	2 403	2 267	2 227	2 041	Bovins à viande
Swissherdbook	2 870	1 540	968	746	794	746	724	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	1 741	768	626	482	544	590	595	Brune suisse
Eringler	171	308	510	488	425	479	475	Hérens
Holstein	365	220	368	370	327	334	317	Holstein
Yak	...	15	85	102	78	62	88	Yak
Rätisches Grauvieh / Grauvieh	114	93	110	33	27	34	28	Race Grise / Bétail gris
Hinterwälder	97	15	9	11	8	10	13	Hinterwald
Jersey	...	8	8	2	2	8	3	Jersey
Evolèner	...	41	6	16	16	2	2	Evolène
Büffel	...	13	Buffles
Schweine								Porcs
Weibliche Tiere	15 047	13 574	11 127	11 372	12 126	12 195	12 387	Sujets femelles
Edelschwein	13 440	10 243	8 530	8 223	8 576	8 702	8 856	Grand porc blanc
CH*Large White	...	1 027	1 235	1 255	1 568	1 687	1 801	CH*Large White
Landrasse	1 358	1 307	1 028	1 417	1 408	1 263	1 297	Porc amélioré du pays
Duroc	215	95	57	103	163	194	199	Duroc
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV	...	303	205	217	258	200	177	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP
Pietrain	...	39	43	21	30	36	45	Piétrain
Hampshire	34	4	29	20	14	19	12	Hampshire
Wollschwein	...	556	...	116	109	94	...	Porc laineux
Männliche Tiere	1 425	1 063	581	683	739	710	686	Sujets mâles
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV ⁴	...	257	249	317	343	276	269	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP ⁴
Edelschwein ⁴	1 085	258	174	152	160	171	168	Grand porc blancs ⁴
Duroc ⁴	149	64	54	88	106	122	127	Duroc ⁴
Pietrain ⁴	...	27	47	27	34	50	69	Piétrain ⁴
Landrasse ⁴	177	81	53	60	58	61	51	Porcs améliorés du pays ⁴
Hampshire ⁴	14	3	4	4	3	4	2	Hampshire ⁴
Wollschwein	...	373	...	35	35	26	...	Wollschweine

./.

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Fortsetzung
Suite

Tierart	2000	2010	2015	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Schafe								Moutons
Weibliche Tiere	79 888	78 653	70 663	61 765	57 322	55 794	56 367	Sujets femelles
Weisses Alpenschaf	40 015	30 187	23 466	17 018	14 506	13 371	13 225	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	13 310	13 684	13 739	10 948	10 234	9 778	9 712	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	10 744	10 303	8 093	6 980	6 775	6 735	7 106	Brun noir du pays
Lacaune	...	949	3 999	5 714	5 634	5 595	5 857	Lacaune
Braunköpfige Fleischschaf	11 550	10 183	7 641	6 099	5 818	5 666	5 449	Oxford
Engadiner Schaf	1 266	2 426	2 449	2 441	2 602	2 985	3 333	Mouton de l'Engadine
Spiegelschaf	545	1 436	1 537	1 795	1 915	2 250	2 636	Mouton Miroir
Suffolk	...	877	1 236	1 380	1 184	1 284	1 318	Suffolk
Texel	...	600	1 563	1 645	1 474	1 284	1 191	Texel
Ostfriesisches Milchscharf	410	2 460	2 139	1 730	1 309	1 174	1 172	Brebis Frisonne
Walliser Landschaft	282	969	773	962	1 041	800	902	Roux du Valais
Bündner Oberländer Schaf	371	666	576	618	621	535	637	Mouton de l'Oberland Grison
Shropshire	203	542	566	607	571	553	580	Shropshire
Nolana Schweiz	470	436	622	559	Nolana Suisse
Dorper	...	966	737	557	449	452	520	Dorper
Ile de France	...	562	619	434	402	409	479	Ile de France
Ouessantschaf	336	322	352	378	Mouton d'Ouessant
Charollais Suisse	853	1 013	598	515	486	417	363	Charollais Suisse
Heidschnucke	433	430	392	372	325	Heidschnucke
Jakobschaf	78	242	253	296	320	Jakobschaf
Rouge de l'Ouest	121	158	421	844	898	797	123	Rouge de l'Ouest
Berrichon du Cher	122	Berrichon du Cher
Charmaise	67	60	Charmaise
Skudde	218	672	Skudde
Männliche Tiere	5 040	5 369	12 573	7 009	6 638	5 467	5 902	Sujets mâles
Weisses Alpenschaf	2 346	1 982	4 785	2 271	1 846	1 319	1 256	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	751	687	2 726	1 514	1 383	951	1 087	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	715	661	1 768	966	918	717	753	Brun noir du pays
Braunköpfiges Fleischschaf	712	675	1 097	569	552	450	456	Oxford
Engadiner Schaf	146	282	221	176	236	371	404	Mouton de l'Engadine
Spiegelschaf	124	202	330	180	158	135	364	Mouton Miroir
Lacaune	...	25	63	81	199	219	230	Lacaune
Walliser Landschaft	59	153	143	158	173	197	155	Roux du Valais
Texel	...	83	303	188	190	155	149	Texel
Suffolk	...	80	292	190	143	145	144	Suffolk
Ouessantschaf	105	120	136	143	Mouton d'Ouessant
Dorper	...	107	187	137	104	107	108	Dorper
Ile de France	...	84	159	111	105	71	101	Ile de France
Nolana Schweiz	46	43	49	85	Nolana Suisse
Bündner Oberländer Schaf	75	139	123	81	84	126	79	Mouton de l'Oberland Grison
Ostfriesisches Milchscharf	30	90	92	52	42	37	74	Brebis Frisonne
Jakobschaf	16	35	50	48	68	Jakobschaf
Shropshire	25	50	72	51	57	47	61	Shropshire
Berrichon du Cher	50	Berrichon du Cher
Charollais Suisse	57	69	132	55	77	100	49	Charollais Suisse
Heidschnucke	64	43	76	54	44	Heidschnucke
Rouge de l'ouest	6	13	13	31	82	18	32	Rouge de l'ouest
Charmaise	15	10	Charmaise
Skudde	72	130	Skudde

./.

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Schluss
Fin

Tierart	2000	2010	2015	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Ziegen								Chèvres
Weibliche Tiere	21 389	27 906	24 382	27 847	26 909	27 911	27 782	Sujets femelles
Gemtsfarbige Gebirgsziege	6 222	7 969	7 277	8 706	8 458	8 967	8 777	Chèvre Chamoisée
Saannenziege	6 194	7 543	5 315	5 829	5 590	5 664	5 588	Chèvre Gessenay
Toggenburger Ziege	3 359	3 296	2 953	3 236	3 120	3 214	3 156	Chèvre du Toggenburg
Bündner Strahlenziege	660	1 759	2 043	2 693	2 700	2 748	2 704	Chèvre Grisonne à Raies
Burenziege	90	1 123	1 603	1 567	1 364	1 557	1 561	Chèvre Boer
Walliser Schwarzhalsziege	2 146	2 091	1 822	1 603	1 479	1 517	1 477	Chèvre Col Noir du Valais
Appenzeller Ziege	615	1 239	1 196	1 139	1 124	1 156	1 093	Chèvre de l'Appenzell
Pfauenziege	372	966	976	1 093	1 088	1 072	1 064	Chèvre de Paon
Capra Grigia	687	751	745	819	Capra Grigia
Nera Verzasca Ziege	1 376	1 212	718	706	656	683	685	Chèvre Nera Verzasca
Stiefelgeiss	355	708	479	468	430	426	439	Chèvre Bottée
Tauernschecke	120	121	162	184	Pie du Tauern
Kupferhalsziege	159	Chèvre Col fauve
Grüenochte Geiss	29	Chèvre Col gris
Capra Sempione	24	Chèvre du Simplon
Anglo Nubierziege	...	80	104	40	28	29	23	Chèvre Anglo-nubienne
Männliche Tiere	2 207	2 162	1 705	1 907	1 703	1 672	1 745	Sujets mâles
Gemtsfarbige Gebirgsziege	541	485	387	474	396	394	401	Chèvre Chamoisée
Saannenziege	633	465	297	283	255	247	262	Chèvre Gessenay
Toggenburger Ziege	61	164	176	214	183	189	204	Chèvre du Toggenburg
Burenziege	276	252	177	157	146	164	184	Chèvre Boer
Bündner Strahlenziege	28	213	213	188	188	191	181	Chèvre Grisonne à Raies
Walliser Schwarzhalsziege	313	244	204	186	150	148	136	Chèvre Col Noir du Valais
Appenzeller Ziege	90	90	83	113	91	77	85	Chèvre de l'Appenzell
Pfauenziege	62	98	75	104	94	68	67	Chèvre de Paon
Nera Verzasca Ziege	121	89	59	82	65	69	66	Chèvre Nera Verzasca
Capra Grigia	58	49	65	56	Capra Grigia
Stiefelgeiss	82	62	34	43	73	43	46	Chèvre Bottée
Kupferhalsziege	20	Chèvre Col fauve
Tauernschecke	...	12	17	5	10	17	15	Pie du Tauern
Grüenochte Geiss	10	Chèvre Col gris
Capra Sempione	9	Chèvre du Simplon
Anglo Nubierziege	5	3	3	3	Chèvre Anglo-nubienne

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

- 1 Dès 1999, les indications proviennent des fédérations d'élevage chevalin respectives.
- 2 FECH Fédération d'élevage du cheval de sport CH
- 3 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)
- 4 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	Schweine	Geflügel	Equiden	Schafe	Ziegen	Betriebe mit ... GVE je ha LN			
		Bétail bovin	Porcs	Volaille	Équidés	Moutons	Chèvres	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	194 416	42 650	35 667	40 426	8 299	18 920	33 291	5 776	1 903
2010	1 325 666	966 296	201 969	51 364	47 298	44 071	11 294	16 291	25 292	5 279	2 632
2015	1 320 406	967 336	193 061	60 917	43 922	40 142	11 370	15 702	21 535	4 962	2 721
2016	1 315 243	963 804	188 550	63 320	44 237	40 169	11 523	15 655	21 091	4 827	2 767
2017	1 310 975	957 813	186 808	66 044	44 255	40 611	11 883	15 414	20 803	4 808	2 781
2018	1 309 507	957 776	183 510	67 919	43 202	41 046	12 354	15 489	20 197	4 713	2 901
2019	1 290 993	945 102	175 461	69 643	43 861	40 791	12 401	15 885	19 370	4 580	2 877
2020	1 284 799	936 891	173 547	74 410	43 644	40 525	12 155	15 968	18 908	4 394	2 845
2021	1 288 895	937 612	176 298	74 916	43 746	40 533	12 235	15 798	18 423	4 467	2 913
2022	1 295 869	940 079	177 212	77 319	44 170	41 215	12 329	15 567	18 184	4 403	3 032

GVE 2022 nach Kanton ~ UGB 2022 par canton											
ZH	70 806	55 204	4 617	4 303	4 224	1 899	346	1 161	975	133	112
BE	239 675	186 130	26 163	11 418	7 658	5 610	2 118	3 200	4 638	926	435
LU	159 804	93 497	52 249	7 665	2 440	2 714	769	657	1 759	916	773
UR	7 690	6 319	262	26	54	803	200	217	245	40	5
SZ	34 046	26 748	2 505	1 298	703	2 150	502	399	785	164	79
OW	14 421	11 969	1 472	367	142	276	145	69	323	126	45
NW	9 862	7 602	1 262	318	85	314	218	74	215	70	25
GL	8 510	7 363	356	138	114	338	195	135	162	22	6
ZG	16 734	12 519	2 275	564	590	667	89	133	244	68	44
FR	107 229	81 803	9 710	10 402	2 868	1 676	592	586	1 206	316	239
SO	33 210	25 405	3 211	1 514	1 915	920	203	571	371	81	82
BS/BL	21 353	16 034	1 591	1 598	1 340	590	123	420	270	27	32
SH	12 022	7 116	2 440	1 725	420	217	18	203	77	23	13
AR	18 458	14 525	2 243	442	234	809	173	117	437	63	22
AI	13 837	9 247	2 731	1 366	74	292	110	50	219	88	38
SG	123 243	87 343	21 118	6 769	2 312	4 409	1 028	743	1 944	464	271
GR	49 009	40 231	602	684	1 871	4 180	1 339	1 362	576	38	17
AG	72 668	46 941	11 930	7 334	3 696	2 055	288	1 044	856	234	242
TG	81 812	48 405	21 667	6 999	2 283	2 157	159	552	832	268	273
TI	12 324	7 142	341	450	1 231	1 412	1 715	430	186	40	48
VD	85 762	66 616	4 925	7 090	4 375	1 972	581	1 410	723	169	138
VS	28 451	19 285	221	1 829	1 457	4 755	854	1 055	495	60	44
NE	30 159	26 397	1 601	756	1 003	201	130	415	193	15	17
GE	3 386	1 820	202	276	744	207	36	121	29	3	13
JU	41 397	34 419	1 518	1 991	2 340	589	398	443	424	49	19

GVE 2022 nach Grössenklasse (ha LN) ~ UGB 2022 par classe de grandeur (ha SAU)											
< 3	59 564	3 101	39 617	7 520	6 027	2 448	553	719	635	311	914
3 - 10	67 213	36 125	8 614	4 540	6 745	8 227	2 118	2 647	2 800	766	462
10 - 20	264 950	186 909	38 649	16 211	9 364	9 676	3 298	3 873	5 748	1 410	805
20 - 30	315 945	240 741	38 745	16 872	8 028	8 209	2 739	3 294	4 488	1 020	486
30 - 50	362 278	289 480	33 708	20 151	8 659	7 250	2 501	3 439	3 339	698	293
50 <	225 919	183 722	17 879	12 025	5 346	5 405	1 119	1 595	1 174	198	72

GVE 2022 nach Zone ~ UGB 2022 par zone											
T/P	596 538	388 922	113 258	51 599	25 450	13 424	2 238	6 152	6 061	2 040	1 857
H/C	217 292	155 019	33 612	13 352	6 813	6 273	1 603	1 892	3 032	930	609
B/M 1	183 253	146 605	17 548	6 625	4 407	5 580	1 974	1 538	3 529	790	326
B/M 2	189 415	157 760	11 854	4 989	4 846	6 640	2 813	2 488	3 696	540	192
B/M 3	81 525	69 141	813	663	1 879	6 011	2 820	2 344	1 526	87	43
B/M 4	27 844	22 631	127	92	774	3 288	882	1 153	340	16	5

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	2020	2021	2022	Épizootie
Coxiellose	74	83	147	160	323	Coxiellose
Salmonellose	73	79	99	126	114	Salmonellose
Bovine Virus Diarrhoe / Mucosal Disease (BVD/MD)	777	92	120	81	90	Diarrhée virale bovine / Mucosal Disease (BVD/MD)
Sauerbrut der Bienen	992	349	254	159	84	Loque européenne des abeilles
Campylobacteriose	8	158	137	96	84	Campylobactériose
Paratuberkulose	17	13	70	66	72	Paratuberculose
Chlamydienabort der Schafe und Ziegen	34	76	40	51	69	Avortement enzootique des brebis et des chèvres
Kryptosporidiose	61	28	31	26	36	Cryptosporidiose
Varroa jacobsoni (Milbenkrankheit der Bienen)	-	-	37	12	36	Varroa jacobsoni (maladie des acariens des abeilles)
Virale hämorrhagische Krankheit der Kaninchen	-	-	12	15	35	Maladie hémorragique virale du lapin
Pseudotuberkulose der Schafe und Ziegen	10	10	59	40	34	Pseudotuberculose des moutons et des chèvres
Faulbrut der Bienen	48	50	46	28	29	Loque américaine des abeilles
Echinokokkose	9	9	10	11	16	Échinococcose
Listeriose	15	6	16	13	15	Listériose
Yersiniose	1	8	17	19	14	Yersiniose
Trichinellose	3	1	6	5	13	Trichinellose
Neosporose	53	46	37	52	12	Néosporose
Toxoplasmose	4	5	6	16	11	Toxoplasmose
Infektiöse Laryngotracheitis der Hühner	8	9	10	12	10	Laryngotrachéite infectieuse aviaire
Lungenadenomatose	5	2	13	12	8	Adénomatose pulmonaire
Tularämie	3	7	12	10	8	Tularémie
Salmonella-Infektion des Geflügels und der Schweine	3	5	11	7	8	Infection de la volaille et des porcs par Salmonella
Aviäre Influenza	-	-	-	3	8	La grippe aviaire
Chlamydiose der Vögel	10	4	4	7	7	Chlamydiose des oiseaux
Actinobacillose der Schweine	10	-	1	1	6	Actinobacillose du porc
Enzootische Pneumonie der Schweine	15	7	13	7	5	Pneumonie enzootique
Rauschbrand	2	5	5	1	4	Charbon symptomatique
Krebspest	-	-	4	3	3	Peste des écrevisses
Newcastle Krankheit	-	-	1	2	3	Maladie de Newcastle
Maedi-Visna	8	2	5	4	2	Maedi-Visna
Myxomatose	-	-	1	1	2	Myxomatose
Caprine Arthritis-Encephalitis	99	-	-	-	2	Arthrite encéphalite caprine
Ansteckende Pferdemetritis	-	-	-	1	1	Métrite contagieuse équine
Leptospirose	1	3	1	-	1	Leptospirose
Virale hämorrhagische Septikämie	-	-	-	-	1	Septicémie hémorragique virale
Teschener Krankheit	-	-	1	1	-	Maladie de Teschen
Blauzungkrankheit	1	-	4	-	-	Maladie de la langue bleue
Bösartiges Katarrhalfieber	1	-	-	-	-	Coryza gangreneux
Bovine spongiforme Enzephalopathie	-	-	1	-	-	Encéphalopathie spongiforme bovine
Brucellose der Schweine	1	-	-	-	-	Brucellose porcine
Brucellose der Widder	-	-	1	-	-	Brucellose du bélier
Dasselkrankheit	-	-	-	-	-	Hypodermose
Geflügelpest	-	-	-	-	-	Peste aviaire (influenza aviaire)
Infektiöse bovine Rhinotracheitis / Infektiöse pustulöse Vulvovaginitis	-	-	1	-	-	Rhinotrachéite infectieuse bovine / vulvovaginite pustuleuse infectieuse
Porcine reproduktives und respiratorisches Syndrom	-	-	2	-	-	Syndrome reproducteur et respiratoire du porc
Proliferative Nierenkrankheit der Fische	8	-	-	-	-	Maladie proliférative des reins chez les poissons
Tuberkulose / Mykobacteriose	1	1	-	-	-	Tuberculose / mycobactériose
Varroa destructor	12	8	-	-	-	Varroa destructor

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

Ab 2012 mittlere Schlachtgewichte der inländischen Tiere; in Kiogramm Schlachtkörper pro Tier
Dès 2012, poids moyens des carcasses du bétail de boucherie indigène; en kilogrammes de carcasses par animal

Tierart	2000	2010	2018	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Stiere	279.8	295.4	304.1	304.0	301.8	301.0	301.2	Taureaux
Ochsen	244.8	249.7	262.7	262.3	263.5	262.8	260.7	Bœufs
Rinder	242.9	251.1	268.3	267.4	267.4	267.2	265.1	Génisses
Kühe	279.9	298.2	307.0	310.7	314.3	314.9	309.9	Vaches
Kälber	109.0	123.1	126.7	127.0	127.5	127.9	126.6	Veaux
Schweine	85.2	87.4	89.8	89.6	90.1	90.2	91.4	Porcs
Schafe	19.5	20.5	21.4	21.5	21.4	21.1	21.1	Moutons
Ziegen ¹	13.4	11.5	10.9	12.0	10.7	10.9	11.5	Chèvres ¹
Pferde	241.3	255.0	237.2	242.4	246.2	260.0	258.3	Chevaux

¹ 2007 bis 2013: Schätzung aufgrund der Vorjahre

¹ 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	2018	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Total Schlachttiere ~ Bétail de boucherie, total								
Rindvieh	644 791	650 661	628 644	615 963	605 109	598 691	595 925	Bétail bovin
Grossvieh	353 528	392 706	410 962	404 365	404 016	406 490	406 123	Gros bétail
Stiere	105 641	109 512	110 803	104 876	108 937	107 760	105 688	Taureaux
Ochsen	10 458	30 856	43 835	45 855	49 126	48 298	48 471	Bœufs
Rinder	69 010	77 821	93 549	93 171	95 482	96 318	96 065	Génisses
Kühe	168 419	174 517	162 775	160 463	150 471	154 114	155 899	Vaches
Kälber	291 263	257 955	217 682	211 598	201 093	192 201	189 802	Veaux
Schweine	2 619 081	2 845 612	2 568 789	2 461 742	2 486 256	2 544 399	2 543 372	Porcs
Schafe	254 010	242 568	242 943	243 962	234 111	235 812	228 556	Moutons
Ziegen	22 110	28 198	39 431	41 307	40 790	42 663	43 504	Chèvres
Equiden ¹	5 387	3 051	2 179	2 005	1 739	1 417	1 140	Équidés ¹
Total	3 545 379	3 770 090	3 481 986	3 364 979	3 368 005	3 422 982	3 412 497	Total
davon inländische Schlachttiere ~ dont bétail de boucherie indigène								
Rindvieh	642 253	647 495	625 713	613 035	602 421	595 792	593 027	Bétail bovin
Grossvieh	352 395	391 226	409 605	402 935	402 660	405 104	404 760	Gros bétail
Stiere	105 486	109 325	110 523	104 600	108 631	107 414	105 408	Taureaux
Ochsen	10 303	30 514	43 654	45 622	48 940	48 106	48 277	Bœufs
Rinder	68 725	77 491	93 181	92 846	95 154	96 051	95 807	Génisses
Kühe	167 881	173 896	162 247	159 867	149 935	153 533	155 268	Vaches
Kälber	289 858	256 269	216 108	210 100	199 761	190 688	188 267	Veaux
Schweine	2 617 026	2 844 612	2 567 789	2 460 742	2 485 256	2 543 399	2 542 372	Porcs
Schafe	253 876	242 568	242 943	243 962	234 111	235 812	228 556	Moutons
Ziegen	22 064	28 198	39 431	41 307	40 790	42 663	43 504	Chèvres
Equiden ¹	5 374	3 051	2 179	2 005	1 739	1 417	1 140	Équidés ¹
Total	3 540 593	3 765 924	3 478 055	3 361 051	3 364 317	3 419 083	3 408 599	Total

¹ Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel

¹ Chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots

Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (BVL);
Bundesamt für Zoll und Grenzsicherheit (BAZG); Identitas AG,
Tierverkehrsdatenbank; Proviande; Agristat

Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV);
Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières (OFDF); 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	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Rindvieh	2 768	2 432	2 240	1 840	1 909	1 720	1 415	Bétail bovin
Stiere	366	328	269	192	217	213	175	Taureaux
Jüngere Stiere	91	84	56	Jeunes taureaux
Ältere Stiere	126	129	119	Taureaux âgés
Ochsen	143	138	120	98	116	108	83	Bœufs
Jüngere Ochsen	80	71	49	Jeunes bœufs
Ältere Ochsen	36	37	34	Bœufs âgés
Rinder	481	448	432	346	338	296	260	Génisses
Jüngere Rinder	110	76	67	Jeunes génisses
Ältere Rinder	228	220	193	Génisses âgés
Kühe	487	433	439	352	336	291	277	Vaches
Kälber	1 291	1 085	980	852	902	812	620	Veaux
Schweine	8 500	7 700	7 200	6 690	6 000	5 400	4 850	Porcs
Schafe ¹	19 750	18 900	17 750	16 840	6 600	6 505	5 800	Moutons ¹
Schafe < 1 Jahr	3 752	Moutons < 1 an
Schafe >= 1 Jahr	2 048	Moutons >= 1 an
Ziegen ¹	11 500	10 800	10 100	9 030	5 800	5 159	4 900	Chèvres ¹
Total	42 518	39 832	37 290	34 400	20 309	18 784	16 965	Total

¹ Quellenwechsel ab 2020

¹ Changement de source dès 2020

Agristat

Agristat

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.15 Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande

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

Tierart	2000	2010	2018	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Inländische Bruttoproduktion	425 279	485 351	503 050	492 066	498 655	508 350	511 529	Production indigène brute
Grossvieh	95 623	111 199	119 842	118 208	118 190	118 852	117 729	Gros bétail
Stiere	29 584	32 306	33 575	31 760	32 754	32 290	31 707	Taureaux
Ochsen	2 521	7 623	11 463	11 962	12 893	12 631	12 569	Bœufs
Rinder	16 795	19 526	25 031	24 853	25 458	25 658	25 394	Génisses
Kühe	46 724	51 745	49 773	49 632	47 086	48 273	48 059	Vaches
Kälber	32 316	31 667	27 402	26 716	25 495	24 431	23 834	Veaux
Schweine	224 892	249 453	230 889	220 818	223 986	229 628	232 583	Porcs
Schafe	5 540	5 469	5 567	5 591	5 146	5 096	4 969	Moutons
Ziegen	505	494	539	601	498	518	556	Chèvres
Equiden	1 265	748	511	481	422	362	292	Équidés
Geflügel ¹	49 280	68 712	98 900	100 335	105 614	109 517	111 595	Volailles ¹
Poulets	44 157	67 100	95 514	96 980	102 296	106 112	108 529	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 455	1 239	1 191	1 203	987	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	1 932	2 116	2 127	2 203	2 080	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	827	840	755	737	690	Lapins
Zuchtwild	118	212	242	248	248	247	247	Cervidés d'élevage
Wildbret ²	1 759	1 909	2 123	2 391	2 305	2 742	2 742	Gibier ²
Organteile	12 861	13 992	16 208	15 837	15 994	16 219	16 292	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	13 992	13 531	13 119	13 127	13 245	13 250	Grand et petit bétail
Poulets ¹	2 677	2 718	2 867	2 974	3 042	Poulets ¹
Ausfuhr lebender Schlachttiere	-	8	23	24	22	6	208	Exportation d'animaux de boucherie vivants
Grossvieh	-	8	21	24	22	6	1	Gros bétail
Stiere	-	2	6	8	8	2	1	Taureaux
Ochsen	-	2	5	7	7	2	-	Bœufs
Rinder	-	2	5	7	7	2	0	Génisses
Kühe	-	2	5	2	-	-	-	Vaches
Kälber	-	-	-	-	-	-	-	Veaux
Schweine	-	-	-	-	-	-	205	Porcs
Schafe	-	-	-	-	-	-	-	Moutons
Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	Chèvres
Equiden	-	-	1	-	0	-	2	Équidés
Einfuhr lebender Schlachttiere	635	705	841	863	813	872	827	Importation d'animaux de boucherie vivants
Grossvieh	301	410	525	563	538	566	527	Gros bétail
Stiere	43	55	122	120	133	153	121	Taureaux
Ochsen	38	86	73	98	79	83	83	Bœufs
Rinder	69	83	137	124	128	108	95	Génisses
Kühe	151	185	193	222	197	222	228	Vaches
Kälber	153	208	223	208	183	213	202	Veaux
Schweine	175	88	93	91	92	93	98	Porcs
Schafe	3	-	-	-	-	-	-	Moutons
Ziegen	1	-	-	-	-	-	-	Chèvres
Equiden	3	-	-	-	-	-	-	Équidés

./.

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.15 Verwendbare Fleischproduktion Production utilisable de viande

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

Tierart	2000	2010	2018	2019	2020	2021	2022	Genre d'animaux
Verwendbare Produktion³	438 775	500 097	517 620	506 228	512 636	522 530	525 451	Production utilisable³
Grossvieh	95 924	111 601	120 345	118 747	118 706	119 412	118 254	Gros bétail
Stiere	29 627	32 359	33 691	31 872	32 879	32 441	31 828	Taureaux
Ochsen	2 558	7 707	11 530	12 053	12 964	12 712	12 651	Bœufs
Rinder	16 864	19 607	25 163	24 970	25 579	25 764	25 489	Génisses
Kühe	46 875	51 928	49 961	49 852	47 283	48 495	48 287	Vaches
Kälber	32 469	31 874	27 626	26 924	25 678	24 644	24 036	Veaux
Schweine	225 067	249 541	230 983	220 909	224 078	229 721	232 475	Porcs
Schafe	5 543	5 469	5 567	5 591	5 146	5 096	4 969	Moutons
Ziegen	506	494	539	601	498	518	556	Chèvres
Equiden	1 268	748	510	481	422	362	290	Équidés
Geflügel ¹	49 280	68 712	98 900	100 335	105 614	109 517	111 595	Volailles ¹
Poulets	44 157	67 100	95 514	96 980	102 296	106 112	108 529	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 455	1 239	1 191	1 203	987	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	1 932	2 116	2 127	2 203	2 080	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	827	840	755	737	690	Lapins
Zuchtwild	118	212	242	248	248	247	247	Cervidés d'élevage
Wildbret ²	1 759	1 909	2 123	2 391	2 305	2 742	2 742	Gibier ²
Organteile	12 861	14 020	16 318	15 939	16 026	16 254	16 319	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	14 020	13 641	13 221	13 159	13 279	13 277	Grand et petit bétail
Poulets ¹	2 677	2 718	2 867	2 974	3 042	Poulets ¹
Hofschlachtungen	4 610	2 691	1 627	1 461	1 148	1 046	954	Abattages à la ferme
Grossvieh	700	535	363	285	289	262	229	Gros bétail
Stiere	100	176	81	58	65	63	52	Taureaux
Ochsen	...	42	31	25	30	28	21	Bœufs
Rinder	200	166	117	93	89	79	69	Génisses
Kühe	400	151	135	109	106	92	86	Vaches
Kälber	800	276	124	108	115	104	79	Veaux
Schweine	2 300	1 200	650	600	540	487	443	Porcs
Schafe	600	510	380	360	141	137	148	Moutons
Ziegen	210	170	110	108	62	56	56	Chèvres
Kontrollierte geniessbare Schlachttiere⁴	356 167	397 037	383 942	371 792	373 381	378 708	379 627	Abattages contrôlés et propres à la consommation⁴
Grossvieh	95 224	111 066	119 982	118 462	118 417	119 150	118 026	Gros bétail
Stiere	29 527	32 183	33 611	31 814	32 815	32 378	31 775	Taureaux
Ochsen	2 558	7 665	11 499	12 028	12 935	12 684	12 630	Bœufs
Rinder	16 664	19 441	25 047	24 877	25 490	25 685	25 419	Génisses
Kühe	46 475	51 777	49 826	49 743	47 177	48 403	48 201	Vaches
Kälber	31 669	31 598	27 501	26 816	25 563	24 540	23 958	Veaux
Schweine	222 767	248 341	230 333	220 309	223 538	229 233	232 032	Porcs
Schafe	4 943	4 959	5 187	5 231	5 005	4 959	4 821	Moutons
Ziegen	296	324	429	493	436	462	500	Chèvres
Equiden	1 268	748	510	481	422	362	290	Équidés
Davon inländische Schlachttiere	355 531	396 332	383 100	370 929	372 568	377 836	378 800	Dont animaux de boucheries indigènes
Grossvieh	94 923	110 657	119 457	117 899	117 879	118 584	117 499	Gros bétail
Stiere	29 484	32 128	33 488	31 694	32 682	32 225	31 654	Taureaux
Ochsen	2 521	7 579	11 427	11 930	12 856	12 601	12 547	Bœufs
Rinder	16 595	19 358	24 909	24 753	25 362	25 577	25 324	Génisses
Kühe	46 324	51 592	49 633	49 521	46 980	48 181	47 973	Vaches
Kälber	31 516	31 391	27 278	26 608	25 380	24 327	23 755	Veaux
Schweine	222 592	248 253	230 239	220 218	223 446	229 141	231 935	Porcs
Schafe	4 940	4 959	5 187	5 231	5 005	4 959	4 821	Moutons
Ziegen	295	324	429	493	436	462	500	Chèvres
Equiden	1 265	748	510	481	422	362	290	Équidés

1 Die Daten des Geflügels wurden ab 2017 revidiert.

2 Im Fell; im aktuellen Jahr jeweils Vorjahresmenge

3 Verwendbare Produktion = Bruttoproduktion - Ausfuhr + Einfuhr
= Hofschlachtungen + 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 à la ferme + abattages contrôlés et propres à la consommation

4 D'origine indigène et étrangère

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.16 Fangertrag der Berufsfischer in neun Schweizer Seen Captures des pêcheurs professionnels dans neuf lacs suisses

Rund 75% des Fischertrages aller Schweizer Seen; in Tonnen
Près de 75% de l'ensemble de la pêche des lacs suisses; en tonnes

Jahre Années	Bodensee ¹	Zürichsee	Walensee	Zugersee	Brienzersee	Thunersee	Bielersee	Lac de Neuchâtel	Lac Léman ¹	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
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	102.7	256.9	367.0	1 271.2
2012	213.0	154.9	7.4	34.9	- 0.2	33.2	69.8	351.1	333.4	1 197.5
2013	167.8	177.7	8.4	32.9	1.5	28.4	71.9	360.3	347.1	1 196.1
2014	152.9	215.9	9.2	27.3	1.4	29.5	76.0	331.0	331.2	1 174.2
2015	95.6	178.9	7.9	22.5	0.1	23.6	77.7	313.9	273.9	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	136.9	6.9	29.8	1.0	31.3	104.7	233.5	258.7	908.4
2018	94.9	199.5	4.9	24.5	1.0	21.1	79.2	162.0	238.7	825.9
2019	78.7	186.6	5.8	41.0	0.2	17.4	54.9	178.0	247.5	810.0
2020	102.7	202.5	5.9	71.9	2.3	26.2	56.6	132.7	254.1	855.0
2021	83.1	163.2	4.1	92.2	2.2	19.0	48.8	138.7	233.5	784.8
2022	54.0	194.8	3.9	104.0	1.4	19.5	49.4	92.5

¹ Schweizer Teil

¹ Partie suisse

Kantonale Fischereiverwaltungen

Administrations cantonales de la pêche

3.17 Fangertrag nach Fischarten Résultats par sortes de poissons

Rund 75% des Fischertrages aller Schweizer Seen; in Tonnen
Près de 75% de l'ensemble de la pêche des lacs suisses; en tonnes

Jahre Années	Salmoniden (Edelfische) ~ Salmonidés			Andere ~ Autres					Total
	Forellen	Felchen	Weitere	Hechte	Barsche	Aale, Welse	Cypriniden	Andere	
	Truites	Corégones	Autres	Brochets	Perches	Anguilles, silures	Cyprinidés	Autres	
1990	14.4	946.1	12.9	24.6	411.7	5.6	608.9	7.00	2 031.2
2000	9.8	816.6	14.4	36.0	364.8	1.6	109.8	6.10	1 359.1
2010	11.3	885.1	10.0	44.3	193.7	2.7	137.2	8.00	1 292.3
2011	17.9	805.8	11.0	44.1	251.2	2.5	128.4	10.30	1 271.2
2012	10.2	767.8	13.0	46.6	209.4	2.3	140.1	8.19	1 197.5
2013	8.2	798.5	16.8	47.6	197.9	3.2	115.2	8.77	1 196.1
2014	13.5	809.6	12.0	43.0	184.1	2.5	103.6	5.95	1 174.2
2015	9.6	637.9	9.2	56.1	158.2	3.1	114.7	5.12	994.0
2016	11.0	668.6	8.0	53.3	175.1	2.4	123.0	4.80	1 046.1
2017	7.5	532.3	9.0	56.1	179.2	2.2	119.2	2.83	908.4
2018	5.5	400.5	4.3	70.2	224.1	2.4	116.1	2.8	825.9
2019	5.5	309.7	4.5	67.7	301.0	6.0	101.1	14.7	810.0
2020	5.6	434.1	2.8	46.2	253.6	5.1	94.4	13.0	855.0
2021	5.6	372.9	2.6	39.7	256.2	3.5	86.9	17.4	784.8
2022¹	5.0	303.0	0.4	49.1	70.9	4.8	35.8	50.3	...

¹ Erträge ohne Genfersee

¹ Résultats sans le lac Léman

Kantonale Fischereiverwaltungen

Administrations cantonales de la pêche

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 | Publikationstermine

Das SES-Team:

Leitung: Daniel Erdin
Kapitel 1: Daniel Erdin
Kapitel 2: Flora Zourek
Kapitel 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin, Nicole Gysi
Kapitel 4: Silvano Giuliani
Kapitel 5: Lena Obrist, Flora Zourek,
Silvano Giuliani, Daniel Erdin
Kapitel 6: Nicolas Hofer
Kapitel 7: Lena Obrist
Kapitel 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin
Kapitel 9: Flora Zourek, Daniel Erdin
Kapitel 10: Nadine Trottmann
Kapitel 11: Silvano Giuliani
Kapitel 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani
Kapitel 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin
Layout: Nejna Gothuey, Nicole Gysi

Titelphoto: Vitalis Hirschmann (www.landwirtschaft.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 | Dates de publication

L'équipe SEE:

Direction: Daniel Erdin
Chapitre 1: Daniel Erdin
Chapitre 2: Flora Zourek
Chapitre 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin, Nicole Gysi
Chapitre 4: Silvano Giuliani
Chapitre 5: Lena Obrist, Flora Zourek,
Silvano Giuliani, Daniel Erdin
Chapitre 6: Nicolas Hofer
Chapitre 7: Lena Obrist
Chapitre 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin
Chapitre 9: Flora Zourek, Daniel Erdin
Chapitre 10: Nadine Trottmann
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

Page de couverture: Vitalis Hirschmann (www.agriculture.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