

2023

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: August 2024
Publié en: août 2024



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. 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 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 aus der landwirtschaftlichen Strukturhebung (STRU) des Bundesamtes 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 grösstenteils von der Tierverkehrsdatenbank (TVD). Ab dem Jahr 2018 gilt dies auch für die Daten der Equiden. Der Bestand der Equiden umfasst neben den Pferden auch Esel, Maultiere und Maulesel. Dabei handelt es sich – wie bei allen Bestandesdaten im vorliegenden Kapitel – nur um die auf landwirtschaftlichen Betrieben gehaltenen Tiere. Bei den Equiden entsprechen diese etwa 70% des Gesamtbestandes, da Equiden wie auch Schafe und Ziegen in einem gewissen Umfang auch 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 2023 insgesamt 1 528 595 Tiere zählte. Die Schweine wiesen Ende der Achtziger- und in den Neunzigerjahren des letzten Jahrhunderts einen Bestand von rund 2,2 Millionen Tieren auf. Seither ist der Bestand deutlich gesunken. 2023 wurden in den Landwirtschaftsbetrieben 1 324 415 Schweine gezählt.

Der Geflügelbestand nimmt seit vielen Jahren deutlich zu. Dies gilt insbesondere für die Mastpoulets, welche zurzeit 61% des Geflügelbestandes ausmachen. Die Ursache des Wachstums liegt vor allem in der langsamen, aber kontinuierlichen Veränderung der Ernährungsgewohnheiten der Bevölkerung. Im Jahr 2023 wurden 13 152 340 Nutzhühner

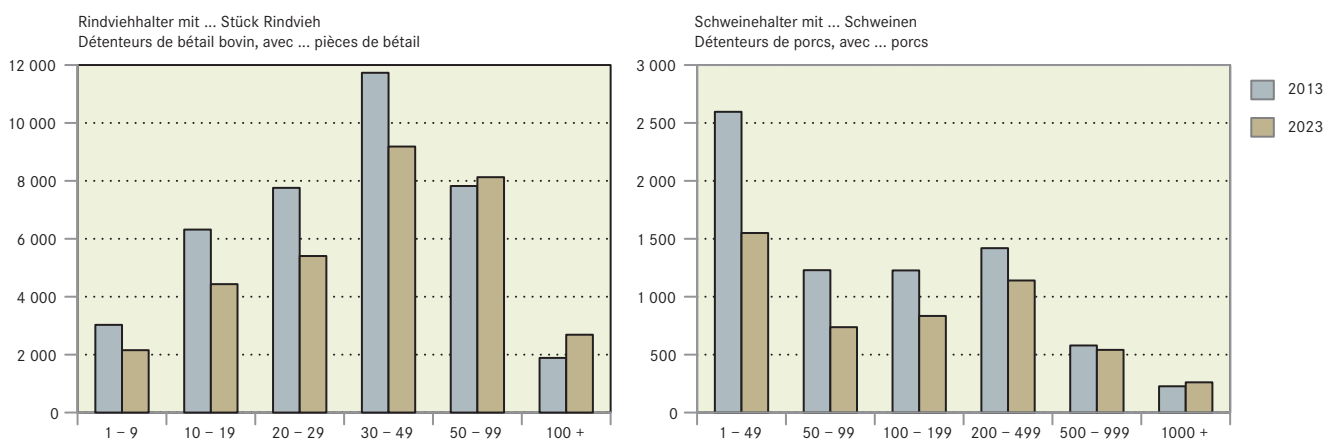
Les données sur les cheptels du présent chapitre émanent du Relevé des structures agricoles de l'Office fédéral de la statistique (OFS) et sont soumises à la même définition de l'exploitation agricole que les données sur les structures d'exploitation et les chiffres des surfaces dans les deux chapitres précédents. Depuis 2009, l'OFS reprend les données relatives au cheptel bovin, et, depuis 2018, au cheptel équin, principalement de la Banque de données sur le trafic des animaux (BDTA). Outre les chevaux, l'effectif des équidés regroupe les ânes, mulets et bardots. Comme pour toutes les données sur les effectifs présentées dans ce chapitre, il s'agit ici uniquement des données sur le cheptel des équidés détenus sur les exploitations agricoles. Les équidés représentent environ 70% de l'effectif total, étant donné que, à l'instar des moutons et des chèvres, ils sont parfois détenus en dehors d'une exploitation agricole telle qu'elle est définie par l'OFS.

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 et concernent en premier lieu le bétail bovin, avec un cheptel de 1 528 595 animaux en 2023. À la fin des années 80 et dans les années 90, le cheptel porcin comptait environ 2,2 millions de têtes. Depuis, ce chiffre a considérablement diminué. En 2023, on comptait 1 324 415 porcs dans les exploitations agricoles.

L'effectif des volailles affiche une progression marquée. Elle concerne surtout les poulets de chair, qui constituent désormais 61% de l'effectif. Cette évolution s'explique principalement par une modification lente mais durable des habitudes alimentaires de la population. En 2023, 13 152 340 poules de rente (poulets de chair, poules pondeuses, jeunes

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



(Mastpoulets Legehennen, Junghennen und Elterntiere) gezählt, womit diese Tiergattung in der Schweizer Landwirtschaft zahlenmässig am stärksten vertreten ist.

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 üblicherweise einen Teil der Zeit auf der Weide verbringen und deshalb leichter wahrgenommen werden.

Angaben zum Schlachtvieh und zur Fleischproduktion befinden sich in den Tabellen 3.12 bis 3.15, während detaillierte Zahlen zur Milchproduktion und deren Verwertung in der Publikation «Milchstatistik der Schweiz» zur Verfügung stehen. Diese ist unter www.agristat.ch | Milchstatistik kostenlos verfügbar.

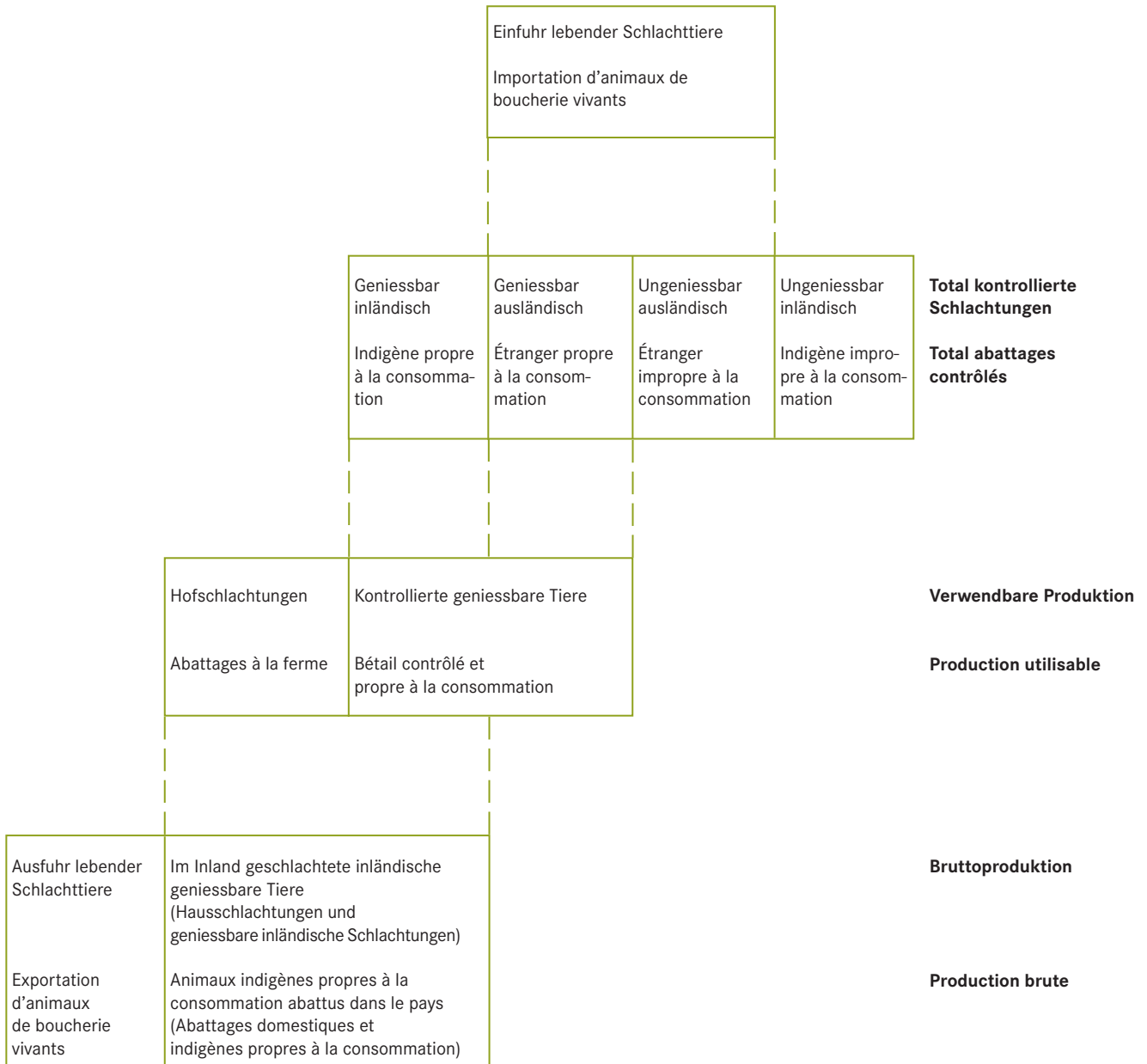
poules et animaux adultes) ont été recensées. Ainsi, cette espèce est la plus fortement représentée sur les exploitations agricoles en Suisse.

Contrairement à ce que suggèrent les apparences, les moutons, les chevaux et les chèvres restent beaucoup moins nombreux que les bovins, les porcs et les volailles. Pour diverses raisons, les porcs et les volailles passent plus de temps à l'intérieur de stabulations que le bétail consommant du fourrage grossier, qui passe habituellement un certain temps au pâturage et qui est de ce fait plus visible pour le public.

Les tableaux 3.12 à 3.15 contiennent des informations sur le bétail de boucherie et la production de viande, tandis que des chiffres détaillés sur la production et la transformation du lait sont disponibles dans la publication « Statistique laitière de la Suisse », disponible gratuitement sous www.agristat.ch | Statistique laitière.

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
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
2023	11 008	31 993	28 998	5 063	7 984	6 551	14 693	13 048	1 023	1 716

Nutztierhalter 2023 nach Kanton ~ Détenteurs d'animaux de rente 2023 par canton

ZH	828	1 703	1 456	167	402	262	894	838	23	87
BE	2 205	7 759	7 136	1 068	1 619	1 527	3 605	3 347	222	294
LU	722	3 416	3 015	1 515	719	544	1 731	1 530	122	261
UR	24	415	387	21	150	124	139	125	-	8
SZ	211	1 166	1 108	110	353	306	487	442	15	56
OW	64	504	470	41	82	86	134	119	7	9
NW	34	341	316	50	68	66	123	108	4	30
GL	42	280	269	15	51	103	87	82	-	7
ZG	122	402	364	58	104	66	221	212	7	29
FR	674	1 865	1 674	226	355	353	1 025	762	206	102
SO	413	828	742	100	199	129	383	362	21	29
BS/BL	286	550	503	56	168	128	340	322	10	34
SH	89	192	118	40	54	19	108	86	21	8
AR	89	521	503	82	177	150	232	211	5	43
AI	39	367	348	114	90	63	123	111	1	13
SG	687	2 876	2 688	454	662	715	1 250	1 118	61	152
GR	603	1 544	1 482	60	595	496	552	496	3	55
AG	781	1 589	1 253	277	421	234	915	787	70	136
TG	505	1 316	1 165	308	307	167	839	738	67	96
TI	341	326	316	50	205	204	170	152	9	46
VD	960	1 586	1 354	117	342	291	713	554	106	106
VS	507	1 056	1 025	19	562	258	105	94	4	17
NE	247	556	530	36	77	93	129	113	12	24
GE	94	44	36	19	51	22	85	76	6	12
JU	441	791	740	60	171	145	303	263	21	62

Nutztierhalter 2023 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs d'animaux de rente 2023 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3 ha	1 452	461	382	440	841	396	1 001	870	46	232
3 - < 10 ha	1 703	3 652	3 180	453	2 016	1 125	2 088	1 911	56	338
10 - < 20 ha	2 420	9 582	8 603	1 566	1 970	1 697	4 134	3 698	274	412
20 - < 30 ha	2 078	8 209	7 586	1 310	1 412	1 432	3 441	3 042	267	354
30 - < 50 ha	2 251	7 229	6 607	923	1 211	1 363	2 880	2 550	246	282
50 + ha	1 104	2 860	2 640	371	534	538	1 149	977	134	98

Nutztierhalter 2023 nach Zone ~ Détenteurs d'animaux de rente 2023 par zone

T/P	5 128	11 277	9 622	2 398	2 496	1 625	6 336	5 469	643	699
H/C	1 734	5 094	4 583	1 015	1 234	813	2 555	2 276	189	292
B/M 1	1 453	5 210	4 828	818	1 349	1 127	2 373	2 156	122	304
B/M 2	1 547	5 978	5 677	667	1 459	1 620	2 192	2 003	62	294
B/M 3	838	3 239	3 124	137	979	1 018	927	861	5	95
B/M 4	308	1 195	1 164	28	467	348	310	283	2	32

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'en 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
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
2023	81 561	1 528 595	672 629	1 324 415	362 375	81 256	13 152 340	3 477 394	8 079 946	41 398

Nutztierbestand 2023 nach Kanton ~ Effectif d'animaux de rente 2023 par canton										
ZH	7 558	91 547	39 771	35 154	17 242	2 325	617 980	278 931	258 269	1 686
BE	13 901	298 368	133 596	203 772	49 507	13 852	2 024 949	456 601	1 430 513	5 157
LU	4 407	147 830	71 007	415 253	24 549	5 269	1 431 445	305 420	954 277	2 524
UR	117	10 997	4 352	1 666	8 221	1 557	4 820	4 293	-	78
SZ	1 409	43 447	19 053	15 483	21 708	3 684	226 836	62 268	107 848	294
OW	289	18 505	8 943	9 503	2 315	1 216	69 989	22 821	42 757	36
NW	168	11 255	5 695	9 203	2 918	1 469	41 810	22 207	11 033	632
GL	220	11 682	5 432	2 033	2 665	1 464	11 510	11 421	-	25
ZG	1 031	19 305	9 161	16 120	6 638	560	90 055	33 903	44 319	217
FR	5 248	133 891	55 831	65 899	13 639	3 742	2 080 021	232 248	1 681 543	1 605
SO	3 416	40 962	18 155	24 031	7 409	1 531	253 030	58 759	165 963	317
BS/BL	2 423	25 669	11 568	10 676	5 045	881	189 387	125 261	59 185	496
SH	728	17 021	3 443	20 558	1 994	108	334 228	50 027	283 706	2 292
AR	439	22 367	10 898	16 654	7 129	1 208	51 212	31 655	10 682	250
AI	147	14 438	7 036	19 230	2 754	767	140 779	98 116	8 200	88
SG	4 679	136 001	65 768	152 038	42 128	6 920	951 771	367 463	447 708	4 392
GR	3 831	69 248	27 727	3 891	37 633	9 019	118 014	42 011	13 619	327
AG	6 562	86 531	31 253	89 073	17 775	2 241	1 188 960	357 746	627 952	17 023
TG	4 099	70 392	38 840	157 294	20 480	1 037	1 170 745	365 583	645 361	1 610
TI	2 645	10 753	5 249	1 715	11 943	9 793	48 271	45 055	2 295	526
VD	8 135	112 575	43 594	32 847	16 162	3 692	1 409 744	261 153	1 017 599	742
VS	3 157	31 354	13 525	1 438	34 134	5 280	213 649	53 989	340	114
NE	1 671	42 385	18 439	9 389	1 602	776	106 355	50 694	53 479	285
GE	1 286	3 178	1 143	1 187	1 702	240	56 025	27 971	27 850	82
JU	3 995	58 894	23 150	10 308	5 083	2 625	320 755	111 798	185 448	600

Nutztierbestand 2023 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Effectif d'animaux de rente 2023 par classe de grandeur (ha SAU)										
< 3 ha	11 651	6 498	1 857	275 663	23 189	3 988	896 296	343 868	207 192	2 941
3 - < 10 ha	12 389	57 188	24 186	65 215	72 745	13 894	660 784	300 984	257 020	5 482
10 - < 20 ha	17 248	290 700	130 656	304 048	81 592	21 775	2 621 184	742 544	1 602 400	10 943
20 - < 30 ha	14 481	373 437	173 634	294 603	69 818	17 166	2 984 352	731 510	1 968 627	18 075
30 - < 50 ha	15 967	479 387	210 562	246 634	69 954	17 165	3 682 469	834 976	2 537 664	2 596
50 + ha	9 825	321 385	131 734	138 252	45 077	7 268	2 307 255	523 512	1 507 043	1 361

Nutztierbestand 2023 nach Zone ~ Effectif d'animaux de rente 2023 par zone										
T/P	45 722	641 027	278 779	857 830	124 090	15 639	8 909 034	2 172 754	5 725 796	28 174
H/C	12 596	246 670	112 554	256 709	55 165	10 475	2 292 426	623 370	1 425 197	7 565
B/M 1	8 221	231 904	104 334	122 539	48 093	11 986	1 116 372	325 674	667 822	2 950
B/M 2	9 261	254 305	112 154	81 854	57 738	19 056	727 986	303 818	255 866	1 924
B/M 3	4 149	116 449	48 859	4 883	50 908	18 280	96 375	42 545	5 055	641
B/M 4	1 612	38 240	15 949	600	26 381	5 820	10 147	9 233	210	144

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'en 2017, exclusivement des chevaux, dès 2018, équidés: chevaux, poneys, ânes, muets 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		%	
		2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Equiden¹ ~ Équidés¹		11 123	11 008	100.0	100.0	80 096	81 561	100.0	100.0
	1 - 2	3 933	3 859	35.4	35.1	7 670	7 299	9.6	8.9
	3 - 4	2 681	2 663	24.1	24.2	9 213	9 062	11.5	11.1
	5 - 9	2 317	2 284	20.8	20.7	14 670	14 955	18.3	18.3
	10 - 19	1 263	1 262	11.4	11.5	17 356	17 031	21.7	20.9
	20 +	929	940	8.4	8.5	31 187	33 214	38.9	40.7
Schafe ~ Moutons		7 969	7 984	100.0	100.0	349 112	362 375	100.0	100.0
	1 - 4	1 057	1 107	13.3	13.9	3 204	3 232	0.9	0.9
	5 - 24	3 512	3 470	44.1	43.5	42 752	42 274	12.2	11.7
	25 - 49	1 491	1 530	18.7	19.2	54 984	53 520	15.7	14.8
	50 +	1 909	1 877	24.0	23.5	248 172	263 349	71.1	72.7
Ziegen ~ Chèvres		6 559	6 551	100.0	100.0	82 045	81 256	100.0	100.0
	1 - 4	2 938	2 927	44.8	44.7	8 077	7 955	9.8	9.8
	5 - 9	1 673	1 705	25.5	26.0	10 900	11 088	13.3	13.6
	10 - 24	1 254	1 239	19.1	18.9	18 168	18 600	22.1	22.9
	25 +	694	680	10.6	10.4	44 900	43 613	54.7	53.7
Mutterschweine ~ Truies mères		2 000	1 897	100.0	100.0	107 555	100 878	100.0	100.0
	1	78	103	3.9	5.4	78	103	0.1	0.1
	2 - 5	258	224	12.9	11.8	768	658	0.7	0.7
	6 - 9	120	125	6.0	6.6	869	934	0.8	0.9
	10 - 19	290	286	14.5	15.1	4 225	4 175	3.9	4.1
	20 - 49	513	460	25.7	24.2	16 230	14 477	15.1	14.4
	50 - 99	404	382	20.2	20.1	29 736	27 253	27.6	27.0
	100 +	337	317	16.9	16.7	55 649	53 278	51.7	52.8
Legehennen ~ Poules pondeuses		12 878	13 048	100.0	100.0	3 497 013	3 477 394	100.0	100.0
	1 - 24	8 996	9 245	69.9	70.9	85 353	88 315	2.4	2.5
	25 - 49	1 574	1 522	12.2	11.7	51 106	49 588	1.5	1.4
	50 - 149	983	957	7.6	7.3	72 160	74 723	2.1	2.1
	150 - 499	524	528	4.1	4.0	127 843	137 976	3.7	4.0
	500 - 999	164	169	1.3	1.3	103 007	110 113	2.9	3.2
	1000 - 1999	126	138	1.0	1.1	208 838	218 182	6.0	6.3
	2000 - 3999	266	252	2.1	1.9	584 047	594 894	16.7	17.1
	4000 +	245	237	1.9	1.8	2 264 659	2 203 603	64.8	63.4
Masthühner ~ Poulets de chair		1 012	1 023	100.0	100.0	7 524 491	8 079 946	100.0	100.0
	1 - 999	93	86	9.2	8.4	13 125	12 568	0.2	0.2
	1000 - 4999	345	342	34.1	33.4	1 302 709	1 248 654	17.3	15.5
	5000 +	574	595	56.7	58.2	6 208 657	6 818 724	82.5	84.4

1 Pferde, Ponys, Esel, Maultiere und Maulesel

1 Chevaux, poneys, ânes, mulets et bardots

Bundesamt für Statistik (BFS),
landwirtschaftliche Strukturerhebung (STRU)

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

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	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Equiden ¹	...	80 072	80 096	80 950	81 561	Équidés ¹
Equiden mit Widerristhöhe < 148 cm	...	33 092	32 975	33 386	33 473	Équidés avec hauteur au garrot < 148 cm
Equiden mit Widerristhöhe > 148 cm	...	46 980	47 121	47 564	48 088	Équidés avec hauteur au garrot > 148 cm
Schafe	434 083	343 528	349 112	355 893	362 375	Moutons
Weidelämmer, Mast, < 6 Monate	14 547	15 551	15 843	14 418	15 377	Agneaux de pâturage, engr., < 6 mois
Jungschafe < 1 Jahr	168 682	98 842	104 332	108 528	111 384	Agneaux de moins d'un an
Milchschafe	12 362	13 816	14 232	14 774	14 616	Brebis laitières
Andere weibl. Schafe > 1 Jahr	228 178	206 257	205 637	208 465	210 960	Autres brebis > 1 an
Zuchtwidder > 1 Jahr	10 314	9 062	9 068	9 708	10 038	Béliers d'élevage > 1 an
Ziegen	86 987	79 562	82 045	82 313	81 256	Chèvres
Ohne Zwergziegen	82 842	76 496	78 748	79 248	78 067	Sans chèvres naines
Jungziegen < 1 Jahr	24 923	12 701	14 445	14 281	13 294	Chevreaux < 1 an
Milchziegen	36 501	36 137	35 362	35 216	34 225	Chèvres laitières
Andere weibliche Ziegen > 1 Jahr	18 238	24 227	25 521	26 208	27 044	Autres chèvres > 1 an
Ziegenböcke > 1 Jahr	3 180	3 431	3 420	3 543	3 504	Boucs > 1 an
Zwergziegen	4 145	3 066	3 297	3 065	3 189	Chèvres naines
Andere Raufutterverzehrer	17 682	20 139	20 195	20 423	20 361	Autres animaux (fourrages grossiers)
Damhirsche	9 773	10 842	10 869	10 787	10 628	Daims
Rothirsche	1 311	2 379	2 416	2 557	2 584	Cerfs
Alpakas	3 116	3 564	3 633	3 808	3 870	Alpagas
Lamas	2 969	2 899	2 847	2 868	2 895	Lamas
Bisons	513	455	430	403	384	Bisons
Schweine	1 588 998	1 348 306	1 366 359	1 372 772	1 324 415	Porcs
Saugferkel	306 678	245 942	243 377	238 733	226 849	Porcelets allaités
Abgesetzte Ferkel	350 908	284 881	291 068	298 371	288 678	Porcelets sevrés (autres)
Remonten < 6 Mt. und Mastschweine > 30kg	788 149	707 807	721 986	726 262	705 835	Porcs de renouvellement. < 6 mois et porcs à l'engrais > 30 kg
Zuchtsauen total	139 578	107 298	107 555	107 068	100 878	Truies d'élevage total
Säugende	33 508	26 326	25 994	25 597	24 108	Allaitantes
Nicht säugende	106 070	80 972	81 561	81 471	76 770	Non allaitantes
Zuchteber	3 685	2 378	2 373	2338	2 175	Verrats d'élevage
Geflügel ²	9 029 982	12 541 044	12 676 402	13 219 724	13 299 184	Volaille ²
Nutzhühner	8 943 676	12 428 660	12 568 239	13 109 351	13 152 340	Poules de rente
Junghennen, Junghähne und Küken	925 522	1 149 653	1 176 759	1 299 790	1 231 179	Poulettes, jeunes coqs et poussins
Zuchttiere Mastlinien	101 483	287 216	276 799	233 504	269 111	Sujets d'élevage, souches engraissement
Zuchttiere Legelinien	31 575	78 829	93 177	81 474	94 710	Sujets d'élevage, souches ponte
Legehennen	2 304 993	3 487 972	3 497 013	3 578 473	3 477 394	Poules pondeuses
Mastpoulets	5 580 103	7 424 990	7 524 491	7 916 110	8 079 946	Poulets de chair
Truten	58 074	88 373	82 740	82 085	120 805	Dindes
Wachteln	13 015	12 886	14 526	16 670	13 312	Cailles
Enten ²	4 300	5 194	4 559	5 525	6 572	Canards ²
Gänse	2 608	2 926	2 955	2 770	2 869	Oies
Strausse	979	568	566	552	505	Autruches
Perlhühner	4 968	374	364	262	409	Pintades
Emus	111	51	49	42	39	Émeus
Übriges Geflügel	2 251	2 012	2 404	2 467	2 333	Autres volailles
Kaninchen	100 107	54 397	49 116	46 642	41 398	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
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
2023	2 154	4 434	5 405	9 185	8 127	2 688	12 800	65 322	132 666	353 985	549 561	414 261

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2023 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif de bétail 2023 par canton

ZH	88	208	281	450	472	204	488	2 989	6 936	17 238	32 415	31 481
BE	589	1 376	1 596	2 371	1 521	306	3 644	20 415	39 017	90 468	100 316	44 508
LU	198	477	699	1 086	751	205	1 295	7 134	17 007	41 695	50 333	30 366
UR	38	110	117	126	21	3	244	1 635	2 861	4 612	1 242	403
SZ	67	207	244	374	246	28	407	3 087	5 976	14 202	16 090	3 685
OW	17	73	116	182	110	6	98	1 078	2 866	6 981	6 833	649
NW	17	70	78	117	58	1	115	1 041	1 897	4 410	3 683	109
GL	11	23	57	98	84	7	64	339	1 399	3 815	5 284	781
ZG	21	53	66	132	99	31	124	764	1 712	5 173	6 637	4 895
FR	109	145	154	364	677	416	610	2 126	3 737	14 412	48 243	64 763
SO	68	123	134	207	210	86	411	1 823	3 315	8 045	14 584	12 784
BS/BL	50	60	76	176	145	43	277	915	1 869	6 750	9 599	6 259
SH	13	13	12	32	64	58	71	199	282	1 286	4 337	10 846
AR	20	53	87	178	176	7	130	797	2 104	7 024	11 340	972
AI	12	53	73	133	89	7	75	791	1 811	5 158	5 677	926
SG	121	300	462	964	860	169	728	4 458	11 462	37 639	57 158	24 556
GR	59	169	225	563	470	58	313	2 510	5 614	21 803	30 779	8 229
AG	131	199	249	384	424	202	751	2 884	6 150	14 808	29 546	32 392
TG	62	128	200	347	443	136	356	1 855	4 904	13 307	30 613	19 357
TI	78	72	46	78	38	14	432	1 015	1 137	2 928	2 373	2 868
VD	116	151	154	324	491	350	611	2 151	3 819	12 713	35 213	58 068
VS	211	303	172	204	129	37	1 226	4 278	4 150	7 760	8 559	5 381
NE	17	30	38	144	204	123	109	451	939	5 719	14 552	20 615
GE	6	6	4	9	8	11	33	85	106	296	586	2 072
JU	35	32	65	142	337	180	188	502	1 596	5 743	23 569	27 296

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2023 nach Grösseklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif de bétail 2023 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3 ha	273	115	32	25	8	8	1 433	1 590	750	919	549	1 257
3 - < 10 ha	1 014	1 639	725	238	33	3	6 182	23 092	16 992	8 407	2 114	401
10 - < 20 ha	529	1 858	2 987	3 323	791	94	3 271	28 258	73 405	123 231	49 126	13 409
20 - < 30 ha	189	525	1 164	3 524	2 566	241	1 088	7 992	28 973	138 152	164 628	32 604
30 - < 50 ha	105	240	427	1 800	3 662	995	586	3 535	10 813	72 327	252 967	139 159
50 + ha	44	57	70	275	1 067	1 347	240	855	1 733	10 949	80 177	227 431

Rindviehhalter und Rindviehbestand 2023 nach Zone ~ Détenteurs et effectif de bétail 2023 par zone

T/P	747	1 360	1 598	2 831	3 202	1 539	4 269	19 872	39 284	109 552	221 647	246 403
H/C	307	665	852	1 498	1 321	451	1 820	9 835	20 914	57 663	90 716	65 722
B/M 1	350	775	963	1 541	1 225	356	2 149	11 525	23 596	59 395	81 759	53 480
B/M 2	378	850	1 096	1 874	1 499	281	2 354	12 558	26 922	72 189	99 313	40 969
B/M 3	271	543	624	1 046	705	50	1 603	7 989	15 254	40 149	45 118	6 336
B/M 4	101	241	272	395	175	11	605	3 543	6 696	15 037	11 008	1 351

Bundesamt für Statistik (BFS),
landwirtschaftliche Strukturerhebung (STRU)

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

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	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 +
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
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
2023	1 112	4 989	8 965	6 626	4 947	2 359	1 758	30 726	130 610	159 328	184 923	165 284

Kuhhalter und Kuhbestand 2023 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des vaches 2023 par canton												
ZH	43	218	404	308	279	204	67	1 403	5 910	7 442	10 681	14 268
BE	279	1 392	2 779	1 666	778	242	443	8 714	40 283	39 621	28 482	16 053
LU	84	433	952	759	559	228	135	2 765	13 967	18 248	20 644	15 248
UR	24	174	148	32	6	3	35	1 157	2 027	751	219	163
SZ	35	273	449	211	109	31	53	1 739	6 278	5 065	4 045	1 873
OW	12	66	189	134	65	4	20	410	2 816	3 176	2 306	215
NW	10	50	137	80	33	6	17	326	1 985	1 882	1 167	318
GL	6	40	96	76	45	6	9	260	1 438	1 820	1 559	346
ZG	12	50	101	92	72	37	19	272	1 498	2 236	2 677	2 459
FR	61	185	264	364	459	341	91	1 059	3 986	8 830	17 515	24 350
SO	29	138	204	159	141	71	45	830	3 001	3 796	5 294	5 189
BS/BL	31	76	151	108	107	30	50	450	2 223	2 603	4 117	2 125
SH	9	14	21	24	31	19	14	87	316	616	1 203	1 207
AR	12	65	139	180	98	9	19	395	2 115	4 319	3 523	527
AI	7	42	137	103	53	6	12	280	2 083	2 417	1 865	379
SG	63	329	801	739	556	200	100	1 979	11 829	18 044	20 598	13 218
GR	55	266	584	355	190	32	91	1 740	8 484	8 454	6 875	2 083
AG	71	218	319	246	270	129	116	1 285	4 544	5 970	10 317	9 021
TG	38	104	218	252	310	243	56	622	3 180	6 153	11 912	16 917
TI	30	111	79	56	29	11	47	629	1 125	1 299	1 034	1 115
VD	89	164	277	236	330	258	140	983	4 074	5 696	12 718	19 983
VS	79	465	265	122	69	25	126	2 660	3 657	2 921	2 536	1 625
NE	12	42	110	127	134	105	19	248	1 653	3 143	5 107	8 269
GE	1	10	7	6	5	7	2	61	91	159	197	633
JU	20	64	134	191	219	112	32	372	2 047	4 667	8 332	7 700

Kuhhalter und Kuhbestand 2023 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des vaches 2023 par classe de grandeur (ha SAU)												
< 3 ha	123	218	36	5	-	-	195	1 069	476	117	-	-
3 - < 10 ha	376	1 873	867	55	8	1	609	10 945	11 006	1 216	316	94
10 - < 20 ha	302	1 804	4 329	1 757	369	42	467	11 789	62 306	40 788	12 753	2 553
20 - < 30 ha	161	648	2 446	2 578	1 502	251	252	4 122	37 393	62 188	54 586	15 093
30 - < 50 ha	97	345	1 088	1 882	2 253	942	152	2 194	16 448	46 362	85 226	60 180
50 + ha	53	101	199	349	815	1 123	83	607	2 981	8 657	32 042	87 364

Kuhhalter und Kuhbestand 2023 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des vaches 2023 par zone												
T/P	397	1 260	2 185	2 129	2 198	1 453	617	7 588	32 196	51 757	83 402	103 219
H/C	164	638	1 302	1 137	959	383	266	3 888	19 202	27 334	36 080	25 784
B/M 1	196	781	1 643	1 206	723	279	305	4 826	24 203	28 807	26 656	19 537
B/M 2	178	1 067	2 092	1 397	742	201	282	6 646	30 478	33 471	27 186	14 091
B/M 3	127	855	1 265	574	268	35	202	5 285	17 928	13 671	9 551	2 222
B/M 4	50	388	478	183	57	8	86	2 493	6 603	4 288	2 048	431

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
	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
2023	131 702	169 266	300 968	77 095	126 800	203 895	37 555	218 844	256 399
	Rinder > 730 Tage ~ Bovins > 730 jours			Kühe ~ Vaches		Total			
	männlich	weiblich	Total	gemolken	andere ³	Total			
	mâles	femelles		traites	autres ³				
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		
2023	9 579	85 125	94 704	532 319	140 310	672 629	1 528 595		

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
2023	1 550	737	834	1 140	541	261	22 665	52 900	119 778	372 264	382 083	374 725

Schweinehalter und Schweinebestand 2023 nach Kanton ~ Détenteurs et effectif des porcs 2023 par canton

ZH	99	8	8	23	21	8	894	447	988	7 426	13 449	11 950
BE	393	203	157	208	85	22	6 839	14 465	22 063	68 341	59 262	32 802
LU	231	277	361	422	156	68	5 565	20 232	51 529	136 950	111 209	89 768
UR	18	-	1	1	-	1	117	-	185	316	-	1 048
SZ	64	8	13	18	4	3	509	560	1 910	5 986	2 749	3 769
OW	8	9	9	10	4	1	120	606	1 406	3 055	3 055	1 261
NW	11	10	16	7	6	-	241	722	2 227	1 908	4 105	-
GL	11	1	1	1	-	1	98	75	120	240	-	1 500
ZG	19	7	6	14	10	2	136	529	771	4 887	6 974	2 823
FR	66	22	48	48	29	13	739	1 668	7 418	15 956	19 782	20 336
SO	39	11	19	14	11	6	448	879	2 863	4 744	7 979	7 118
BS/BL	28	4	5	13	4	2	218	328	708	4 632	2 594	2 196
SH	7	2	4	11	7	9	173	171	580	3 222	4 818	11 594
AR	45	11	5	15	3	3	712	822	694	4 699	2 228	7 499
AI	39	26	16	25	6	2	891	1 677	2 391	7 829	3 893	2 549
SG	114	64	65	111	65	35	1 414	4 564	9 497	35 226	46 423	54 914
GR	40	7	7	5	1	-	310	443	967	1 612	559	-
AG	66	34	42	74	43	18	677	2 487	6 089	24 152	30 118	25 550
TG	63	16	32	83	59	55	741	1 076	4 631	28 900	44 831	77 115
TI	46	2	-	-	2	-	308	110	-	-	1 297	-
VD	64	7	10	14	12	10	688	487	1 428	4 675	8 284	17 285
VS	16	-	1	1	1	-	118	-	150	220	950	-
NE	15	2	1	11	6	1	206	165	114	3 706	3 750	1 448
GE	17	-	-	1	1	-	242	-	-	395	550	-
JU	31	6	7	10	5	1	261	387	1 049	3 187	3 224	2 200

Schweinehalter und Schweinebestand 2023 nach Grössenklasse (ha LN) ~ Détenteurs et effectif des porcs 2023 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3 ha	64	16	32	121	114	93	583	1 201	4 771	40 847	85 998	142 263
3 - < 10 ha	245	63	55	59	18	13	2 919	4 460	7 548	18 929	13 234	18 125
10 - < 20 ha	505	275	300	333	124	29	8 226	19 719	42 950	107 234	82 687	43 232
20 - < 30 ha	388	217	226	304	139	36	6 308	15 533	32 204	98 349	95 694	46 515
30 - < 50 ha	237	140	173	240	81	52	3 268	10 088	25 112	78 469	57 603	72 094
50 + ha	111	26	48	83	65	38	1 361	1 899	7 193	28 436	46 867	52 496

Schweinehalter und Schweinebestand 2023 nach Zone ~ Détenteurs et effectif des porcs 2023 par zone

T/P	498	266	409	663	354	208	6 961	19 495	59 498	221 132	253 095	297 649
H/C	247	148	207	269	110	34	3 938	10 859	30 049	87 028	75 882	48 953
B/M 1	328	181	126	123	48	12	5 555	12 836	17 204	38 134	33 692	15 118
B/M 2	340	126	85	83	26	7	5 134	8 728	12 042	25 350	17 595	13 005
B/M 3	112	16	5	1	3	0	941	982	721	420	1 819	-
B/M 4	25	0	2	1	-	-	136	0	264	200	-	-

Bundesamt für Statistik (BFS),
landwirtschaftliche Strukturerhebung (STRU)

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

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	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Pferde ¹								Chevaux ¹
Weibliche Tiere	5 492	4 366	3 372	3 257	3 044	3 213	3 134	Sujets femelles
Freiberger	...	3 186	2 624	2 385	2 323	2 398	2 394	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd ²	1 338	1 056	686	515	510	550	489	De sang / cheval de sport CH ²
Haflinger ³	...	124	62	357	211	265	251	Haflinger ³
Männliche Tiere	354	318	261	258	273	266	255	Sujets mâles
Freiberger	...	194	160	176	173	172	170	Franches-Montagnes
Warmblut / CH-Sportpferd ²	132	111	90	66	81	78	68	De sang / cheval de sport CH ²
Haflinger ³	...	13	11	16	19	16	17	Haflinger ³
Rindvieh								Bovins
Weibliche Tiere	537 520	553 627	468 769	426 504	421 935	416 026	414 842	Sujets femelles
Swissherdbook	252 128	252 234	201 870	171 951	170 273	166 832	165 159	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	219 458	204 232	157 992	141 480	138 504	135 769	133 537	Brune suisse
Holstein	52 979	69 905	59 426	58 341	59 268	59 213	59 570	Holstein
Fleischrinder	5 318	13 888	36 704	41 391	40 369	40 934	43 102	Bovins à viande
Eringler	5 731	7 059	5 799	5 801	5 798	5 763	5 682	Hérens
Jersey	...	2 742	3 646	4 187	4 185	4 078	4 182	Jersey
Grauvieh ⁴	1 150	Bétail gris ⁴
Rätisches Grauvieh	834	2 051	1 923	1 909	2 131	2 005	915	Race Grise
Hinterwälder	1 072	894	647	565	600	623	680	Hinterwald
Büffel	...	294	317	338	327	310	338	Buffles
Yak	...	46	241	263	265	258	287	Yak
Evolèner	...	282	204	278	215	241	240	Evolénard
Männliche Tiere	6 047	6 058	4 889	4 488	4 492	4 286	4 463	Sujets mâles
Fleischrinder	689	3 091	2 205	2 267	2 227	2 041	2 298	Bovins à viande
Swissherdbook	2 870	1 540	968	794	746	724	720	Swissherdbook
Schweizer Braunvieh	1 741	768	626	544	590	595	547	Brune suisse
Eringler	171	308	510	425	479	475	441	Hérens
Holstein	365	220	368	327	334	317	308	Holstein
Yak	...	15	85	78	62	88	89	Yak
Rätisches Grauvieh	114	93	110	27	34	28	33	Race Grise
Hinterwäldler	97	15	9	8	10	13	13	Hinterwald
Grauvieh ⁴	8	Bétail gris ⁴
Jersey	...	8	8	2	8	3	3	Jersey
Evolèner	...	41	6	16	2	2	3	Evolénard
Büffel	...	13	Buffles
Schweine								Porcs
Weibliche Tiere	15 047	13 574	11 127	12 126	12 195	12 387	11 622	Sujets femelles
Edelschwein	13 440	10 243	8 530	8 576	8 702	8 856	8 248	Grand porc blanc
CH*Large White	...	1 027	1 235	1 568	1 687	1 801	1 711	CH*Large White
Landrasse	1 358	1 307	1 028	1 408	1 263	1 297	1 225	Porc amélioré du pays
Duroc	215	95	57	163	194	199	201	Duroc
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV	...	303	205	258	200	177	182	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP
Pietrain	...	39	43	30	36	45	43	Pietrain
Hampshire	34	4	29	14	19	12	12	Hampshire
Wollschwein	...	556	...	109	94	Porc laineux
Männliche Tiere	1 425	1 063	581	739	710	686	608	Sujets mâles
Schweizer Edelschwein Vaterlinie ESV ⁵	...	257	249	343	276	269	232	Grand Porc Blanc de lignée paternelle GPBP ⁵
Edelschwein ⁵	1 085	258	174	160	171	168	149	Grand porc blancs ⁵
Duroc ⁵	149	64	54	106	122	127	111	Duroc ⁵
Pietrain ⁵	...	27	47	34	50	69	57	Pietrain ⁵
Landrasse ⁵	177	81	53	58	61	51	57	Porcs améliorés du pays ⁵
Hampshire ⁵	14	3	4	3	4	2	2	Hampshire ⁵
Wollschwein	...	373	...	35	26	Wollschweine

./.

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Fortsetzung
Suite

Tierart	2000	2010	2015	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Schafe								Moutons
Weibliche Tiere	79 888	78 653	70 663	57 322	55 794	56 367	55 636	Sujets femelles
Weisses Alpenschaf	40 015	30 187	23 466	14 506	13 371	13 225	12 311	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	13 310	13 684	13 739	10 234	9 778	9 712	9 380	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	10 744	10 303	8 093	6 775	6 735	7 106	7 186	Brun noir du pays
Lacaune	...	949	3 999	5 634	5 595	5 857	5 985	Lacaune
Braunköpfige Fleischschaf	11 550	10 183	7 641	5 818	5 666	5 449	5 156	Oxford
Engadiner Schaf	1 266	2 426	2 449	2 602	2 985	3 333	3 160	Mouton de l'Engadine
Spiegelschaf	545	1 436	1 537	1 915	2 250	2 636	2 700	Mouton Miroir
Ostfriesisches Milchscharf	410	2 460	2 139	1 309	1 174	1 172	1 565	Brebis Frisonne
Suffolk	...	877	1 236	1 184	1 284	1 318	1 217	Suffolk
Texel	...	600	1 563	1 474	1 284	1 191	1 184	Texel
Walliser Landschaft	282	969	773	1 041	800	902	907	Roux du Valais
Bündner Oberländer Schaf	371	666	576	621	535	637	723	Mouton de l'Oberland Grison
Shropshire	203	542	566	571	553	580	634	Shropshire
Nolana Schweiz	436	622	559	545	Nolana Suisse
Dorper	...	966	737	449	452	520	508	Dorper
Ile de France	...	562	619	402	409	479	482	Ile de France
Ouessantschaf	322	352	378	451	Mouton d'Ouessant
Heidschnucke	433	392	372	325	412	Heidschnucke
Charollais Suisse	853	1 013	598	486	417	363	358	Charollais Suisse
Jakobschaf	78	253	296	320	331	Jakobschaf
Rouge de l'Ouest	121	158	421	898	797	123	205	Rouge de l'Ouest
Berrichon du Cher	122	167	Berrichon du Cher
Charmaise	67	60	69	Charmaise
Skudde	218	672	Skudde
Männliche Tiere	5 040	5 369	12 573	6 638	5 467	5 902	5 661	Sujets mâles
Weisses Alpenschaf	2 346	1 982	4 785	1 846	1 319	1 256	1 190	Blanc des Alpes
Schwarznasenschaf	751	687	2 726	1 383	951	1 087	906	Nez noir du Valais
Schwarzbraune Gebirgsschaf	715	661	1 768	918	717	753	828	Brun noir du pays
Braunköpfiges Fleischschaf	712	675	1 097	552	450	456	450	Oxford
Spiegelschaf	124	202	330	158	135	364	366	Mouton Miroir
Engadiner Schaf	146	282	221	236	371	404	324	Mouton de l'Engadine
Lacaune	...	25	63	199	219	230	312	Lacaune
Ouessantschaf	120	136	143	175	Mouton d'Ouessant
Texel	...	83	303	190	155	149	147	Texel
Suffolk	...	80	292	143	145	144	146	Suffolk
Walliser Landschaft	59	153	143	173	197	155	130	Roux du Valais
Dorper	...	107	187	104	107	108	102	Dorper
Ile de France	...	84	159	105	71	101	97	Ile de France
Bündner Oberländer Schaf	75	139	123	84	126	79	75	Mouton de l'Oberland Grison
Ostfriesisches Milchscharf	30	90	92	42	37	74	67	Brebis Frisonne
Berrichon du Cher	50	64	Berrichon du Cher
Nolana Schweiz	43	49	85	59	Nolana Suisse
Shropshire	25	50	72	57	47	61	53	Shropshire
Heidschnucke	64	76	54	44	53	Heidschnucke
Charollais Suisse	57	69	132	77	100	49	49	Charollais Suisse
Jakobschaf	16	50	48	68	45	Jakobschaf
Rouge de l'ouest	6	13	13	82	18	32	12	Rouge de l'ouest
Charmaise	15	10	11	Charmaise
Skudde	72	130	Skudde

./.

3. Viehwirtschaft ~ Production animale

3.9 Herdebuchtiere Animaux admis au herd-book

Schluss
Fin

Tierart	2000	2010	2015	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Ziegen								Chèvres
Weibliche Tiere	21 389	27 906	24 382	26 909	27 940	27 782	27 645	Sujets femelles
Gemsfarbige Gebirgsziege	6 222	7 969	7 277	8 458	8 967	8 777	8 719	Chèvre Chamoisée
Saannenziege	6 194	7 543	5 315	5 590	5 664	5 588	5 622	Chèvre Gessenay
Toggenburger Ziege	3 359	3 296	2 953	3 120	3 214	3 156	3 039	Chèvre du Toggenburg
Bündner Strahlenziege	660	1 759	2 043	2 700	2 748	2 704	2 771	Chèvre Grisonne à Raies
Burenziege	90	1 123	1 603	1 364	1 557	1 561	1 446	Chèvre Boer
Walliser Schwarzhalbsziege	2 146	2 091	1 822	1 479	1 517	1 477	1 411	Chèvre Col Noir du Valais
Appenzeller Ziege	615	1 239	1 196	1 124	1 156	1 093	1 154	Chèvre de l'Appenzell
Pfauenziege	372	966	976	1 088	1 072	1 064	984	Chèvre de Paon
Capra Grigia	751	745	819	863	Capra Grigia
Nera Verzasca Ziege	1 376	1 212	718	656	683	685	736	Chèvre Nera Verzasca
Stiefelgeiss	355	708	479	430	426	439	382	Chèvre Bottée
Tauernschecke	121	162	184	215	Pie du Tauern
Kupferhalbsziege	159	204	Chèvre Col fauve
Capra Sempione	24	43	Chèvre du Simplon
Grüenochte Geiss	29	41	Chèvre Col gris
Anglo Nubierziege	...	80	104	28	29	23	15	Chèvre Anglo-nubienne
Männliche Tiere	2 207	2 162	1 705	1 703	1 675	1 745	1 641	Sujets mâles
Gemsfarbige Gebirgsziege	541	485	387	396	394	401	375	Chèvre Chamoisée
Saannenziege	633	465	297	255	247	262	235	Chèvre Gessenay
Toggenburger Ziege	61	164	176	183	189	204	196	Chèvre du Toggenburg
Bündner Strahlenziege	28	213	213	188	191	181	168	Chèvre Grisonne à Raies
Burenziege	276	252	177	146	164	184	164	Chèvre Boer
Walliser Schwarzhalbsziege	313	244	204	150	148	136	124	Chèvre Col Noir du Valais
Appenzeller Ziege	90	90	83	91	77	85	77	Chèvre de l'Appenzell
Capra Grigia	49	65	56	75	Capra Grigia
Nera Verzasca Ziege	121	89	59	65	69	66	62	Chèvre Nera Verzasca
Pfauenziege	62	98	75	94	68	67	56	Chèvre de Paon
Stiefelgeiss	82	62	34	73	43	46	38	Chèvre Bottée
Kupferhalbsziege	20	28	Chèvre Col fauve
Tauernschecke	...	12	17	10	17	15	20	Pie du Tauern
Capra Sempione	9	11	Chèvre du Simplon
Grüenochte Geiss	10	10	Chèvre Col gris
Anglo Nubierziege	3	3	3	2	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 Ab 2023 werden die Rassen Rätisches Grauvieh und Grauvieh separat ausgewiesen.
- 5 Bei den männlichen Tieren ab 2010 inklusive der SUISAG-Eber für die künstliche Besamung.

- 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 Dès 2023, la Race Grise et le Bétail gris seront indiqués séparément
- 5 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
2023	1 289 790	938 422	171 076	78 370	44 511	41 685	12 274	15 535	17 771	4 295	3 003

GVE 2023 nach Kanton ~ UGB 2023 par canton

ZH	70 569	55 000	4 478	4 389	4 176	1 977	340	1 162	926	145	113
BE	238 546	185 146	25 092	12 145	7 691	5 823	2 071	3 226	4 536	863	436
LU	159 084	94 029	50 599	7 872	2 400	2 943	805	649	1 752	897	736
UR	7 768	6 337	284	45	51	802	220	215	245	36	6
SZ	33 768	26 723	2 147	1 285	711	2 238	529	384	789	164	70
OW	14 331	12 014	1 289	418	142	252	172	65	328	126	45
NW	9 716	7 474	1 257	302	84	308	227	78	219	62	21
GL	8 528	7 410	344	117	113	330	206	133	162	22	4
ZG	16 268	12 110	2 104	610	587	746	85	132	243	69	38
FR	106 486	81 065	9 816	10 199	2 966	1 681	578	595	1 174	300	249
SO	32 915	25 326	3 013	1 537	1 952	830	214	576	357	83	86
BS/BL	21 259	15 973	1 599	1 512	1 358	607	132	439	249	28	29
SH	11 984	7 085	2 564	1 637	408	200	15	204	82	15	13
AR	18 162	14 469	2 022	416	216	816	188	110	432	57	20
AI	13 286	9 285	2 323	1 172	77	302	106	52	231	75	33
SG	122 279	87 316	20 288	6 458	2 542	4 402	1 027	714	1 929	467	275
GR	49 135	40 332	562	728	1 828	4 245	1 344	1 355	561	34	23
AG	72 683	47 203	11 742	7 335	3 649	2 015	333	1 056	804	243	252
TG	81 052	47 929	21 168	7 224	2 254	2 175	156	565	794	276	262
TI	11 992	7 014	225	470	1 260	1 337	1 651	443	175	33	51
VD	85 970	66 718	4 868	7 263	4 496	1 912	530	1 382	692	163	152
VS	28 718	19 300	246	2 134	1 493	4 694	803	1 048	445	67	41
NE	29 995	26 435	1 438	750	964	212	115	404	198	13	19
GE	3 527	1 855	205	393	725	212	36	124	28	5	14
JU	41 769	34 873	1 403	1 959	2 370	625	392	424	420	52	15

GVE 2023 nach Grössenklasse (ha LN) ~ UGB 2023 par classe de grandeur (ha SAU)

< 3 ha	58 097	3 126	38 231	7 035	6 318	2 550	570	752	631	319	945
3 - < 10 ha	64 773	34 672	7 911	4 539	6 598	8 183	2 038	2 616	2 643	736	433
10 - < 20 ha	255 223	179 841	37 122	15 330	9 342	9 435	3 333	3 812	5 531	1 338	773
20 - < 30 ha	309 763	235 323	36 982	18 132	7 922	8 173	2 616	3 274	4 388	981	475
30 - < 50 ha	366 143	293 727	31 987	20 804	8 800	7 696	2 614	3 466	3 382	696	297
50 + ha	235 791	191 732	18 843	12 531	5 532	5 648	1 104	1 615	1 196	225	80

GVE 2023 nach Zone ~ UGB 2023 par zone

T/P	593 406	388 084	110 585	51 682	25 773	13 472	2 245	6 163	5 844	2 018	1 848
H/C	215 707	154 401	32 336	13 403	6 857	6 475	1 633	1 918	2 968	874	607
B/M 1	181 544	145 824	16 739	6 598	4 383	5 662	1 818	1 581	3 452	762	313
B/M 2	189 414	157 873	10 587	5 939	4 892	6 755	2 852	2 419	3 684	532	187
B/M 3	81 757	69 435	732	650	1 855	6 050	2 832	2 321	1 488	93	44
B/M 4	27 963	22 805	96	98	750	3 271	894	1 133	335	16	4

Bundesamt für Statistik (BFS),
landwirtschaftliche Strukturerhebung (STRU)

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

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	2021	2022	2023	Épizootie
Coxiellose	74	83	160	323	389	Coxiellose
Sauerbrut der Bienen	992	349	159	84	166	Loque européenne des abeilles
Aviäre Influenza	-	-	3	8	129	La grippe aviaire
Salmonellose	73	79	126	114	124	Salmonellose
Paratuberkulose	17	13	66	72	94	Paratuberkulose
Campylobacteriose	8	158	96	84	86	Campylobactériose
Varroa jacobsoni (Milbenkrankheit der Bienen)	-	-	12	36	64	Varroa jacobsoni (maladie des acariens des abeilles)
Chlamydienabort der Schafe und Ziegen	34	76	51	69	61	Avortement enzootique des brebis et des chèvres
Kryptosporidiose	61	28	26	36	44	Cryptosporidiose
Pseudotuberkulose der Schafe und Ziegen	10	10	40	34	40	Pseudotuberculose des moutons et des chèvres
Virale hämorrhagische Krankheit der Kaninchen	-	-	15	35	38	Maladie hémorragique virale du lapin
Faulbrut der Bienen	48	50	28	29	38	Loque américaine des abeilles
Neosporose	53	46	52	12	35	Néosporose
Bovine Virus Diarrhoe / Mucosal Disease (BVD/MD)	777	92	81	90	34	Diarrhée virale bovine / Mucosal Disease (BVD/MD)
Echinokokkose	9	9	11	16	20	Échinococcose
Salmonella-Infektion des Geflügels	3	5	7	8	15	Infection de la volaille par Salmonella
Listeriose	15	6	13	15	13	Listériose
Actinobacillose der Schweine	10	-	1	6	11	Actinobacillose du porc
Enzootische Pneumonie der Schweine	15	7	7	5	11	Pneumonie enzootique
Maedi-Visna	8	2	4	2	11	Maedi-Visna
Toxoplasmose	4	5	16	11	8	Toxoplasmose
Newcastle Krankheit	-	-	2	3	8	Maladie de Newcastle
Chlamydiose der Vögel	10	4	7	7	7	Chlamydiose des oiseaux
Trichinellose	3	1	5	13	6	Trichinellose
Infektiöse Laryngotracheitis der Hühner	8	9	12	10	6	Laryngotrachéite infectieuse aviaire
Lungenadenomatose	5	2	12	8	6	Adénomatose pulmonaire
Tuberkulose bei Säugetieren mit Ausnahme von Tieren der Rindergattung, Büffeln und Bisons	-	-	-	-	5	Tuberculose chez les mammifères à l'exception des animaux de l'espèce bovine, des buffles et des bisons
Mykoplasmosen bei Hühnern und Truthühnern (Mycoplasma gallisepticum, M. meleagridis)	-	-	-	-	5	Mycoplasmosen chez les poulets et les dindes (Mycoplasma gallisepticum, M. meleagridis)
Tularämie	3	7	10	8	3	Tularémie
Krebspest	-	-	3	3	2	Peste des écrevisses
Ansteckende Pferdemetritis	-	-	1	1	2	Métrite contagieuse équine
Virale hämorrhagische Septikämie	-	-	-	1	2	Septicémie hémorragique virale
Bovine spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	2	Encéphalopathie spongiforme bovine
Equine Arteritis	-	-	-	-	2	Artérite infectieuse des équidés
Caprine Arthritis-Encephalitis	99	-	-	2	1	Arthrite encéphalite caprine
Infektiöse Hämatopoietische Nekrose	-	-	-	-	1	Nécrose hématopoïétique infectieuse
Tollwut	-	-	-	-	1	Rage
Yersiniose	1	8	19	14	-	Yersiniose
Rauschbrand	2	5	1	4	-	Charbon symptomatique
Myxomatose	-	-	1	2	-	Myxomatose
Leptospirose	1	3	-	1	-	Leptospirose
Teschener Krankheit	-	-	1	-	-	Maladie de Teschen
Blauzungkrankheit	1	-	-	-	-	Maladie de la langue bleue
Bösartiges Katarrhalfieber	1	-	-	-	-	Coryza gangreneux
Brucellose der Schweine	1	-	-	-	-	Brucellose porcine
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	2019	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Stiere	279.8	295.4	304.0	301.8	301.0	301.2	302.5	Taureaux
Ochsen	244.8	249.7	262.3	263.5	262.8	260.7	265.1	Bœufs
Rinder	242.9	251.1	267.4	267.4	267.2	265.1	267.2	Génisses
Kühe	279.9	298.2	310.7	314.3	314.9	309.9	311.1	Vaches
Kälber	109.0	123.1	127.0	127.5	127.9	126.6	126.7	Veaux
Schweine	85.2	87.4	89.6	90.1	90.2	91.4	90.2	Porcs
Schafe	19.5	20.5	21.5	21.4	21.1	21.1	21.3	Moutons
Ziegen ¹	13.4	11.5	12.0	10.7	10.9	11.5	11.3	Chèvres ¹
Pferde	241.3	255.0	242.4	246.2	260.0	258.3	240.4	Chevaux

¹ 2007 bis 2013: Schätzung aufgrund der Vorjahre

¹ 2007 jusqu'en 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'en 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	2019	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Total Schlachttiere ~ Bétail de boucherie, total								
Rindvieh	644 791	650 661	615 963	605 109	598 691	595 925	600 163	Bétail bovin
Grossvieh	353 528	392 706	404 365	404 016	406 490	406 123	408 981	Gros bétail
Stiere	105 641	109 512	104 876	108 937	107 760	105 688	105 802	Taureaux
Ochsen	10 458	30 856	45 855	49 126	48 298	48 471	51 439	Bœufs
Rinder	69 010	77 821	93 171	95 482	96 318	96 065	99 796	Génisses
Kühe	168 419	174 517	160 463	150 471	154 114	155 899	151 944	Vaches
Kälber	291 263	257 955	211 598	201 093	192 201	189 802	191 182	Veaux
Schweine	2 619 081	2 845 612	2 461 742	2 486 256	2 544 399	2 543 372	2 433 981	Porcs
Schafe	254 010	242 568	243 962	234 111	235 812	228 556	235 221	Moutons
Ziegen	22 110	28 198	41 307	40 790	42 663	43 504	42 763	Chèvres
Equiden ¹	5 387	3 051	2 005	1 739	1 417	1 140	1 140	Équidés ¹
Total	3 545 379	3 770 090	3 364 979	3 368 005	3 422 982	3 412 497	3 313 268	Total
davon inländische Schlachttiere ~ dont bétail de boucherie indigène								
Rindvieh	642 253	647 495	613 035	602 421	595 792	593 027	597 396	Bétail bovin
Grossvieh	352 395	391 226	402 935	402 660	405 104	404 760	407 625	Gros bétail
Stiere	105 486	109 325	104 600	108 631	107 414	105 408	105 531	Taureaux
Ochsen	10 303	30 514	45 622	48 940	48 106	48 277	51 227	Bœufs
Rinder	68 725	77 491	92 846	95 154	96 051	95 807	99 551	Génisses
Kühe	167 881	173 896	159 867	149 935	153 533	155 268	151 316	Vaches
Kälber	289 858	256 269	210 100	199 761	190 688	188 267	189 771	Veaux
Schweine	2 617 026	2 844 612	2 460 742	2 485 256	2 543 399	2 542 372	2 432 981	Porcs
Schafe	253 876	242 568	243 962	234 111	235 812	228 556	235 221	Moutons
Ziegen	22 064	28 198	41 307	40 790	42 663	43 504	42 763	Chèvres
Equiden ¹	5 374	3 051	2 005	1 739	1 417	1 140	1 140	Équidés ¹
Total	3 540 593	3 765 924	3 361 051	3 364 317	3 419 083	3 408 599	3 309 501	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	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Rindvieh	2 432	2 240	1 840	1 909	1 720	1 415	1 520	Bétail bovin
Grossvieh	1 347	1 260	988	1 007	908	795	924	Gros bétail
Stiere	328	269	192	217	213	175	202	Taureaux
Jüngere Stiere	91	84	56	60	Jeunes taureaux
Ältere Stiere	126	129	119	142	Taureaux âgés
Ochsen	138	120	98	116	108	83	107	Bœufs
Jüngere Ochsen	80	71	49	63	Jeunes bœufs
Ältere Ochsen	36	37	34	44	Bœufs âgés
Rinder	448	432	346	338	296	260	292	Génisses
Jüngere Rinder	110	76	67	85	Jeunes génisses
Ältere Rinder	228	220	193	207	Génisses âgés
Kühe	433	439	352	336	291	277	323	Vaches
Kälber	1 085	980	852	902	812	620	596	Veaux
Schweine	7 700	7 200	6 690	6 000	5 400	4 850	4 750	Porcs
Schafe ¹	18 900	17 750	16 840	6 600	6 505	5 800	5 983	Moutons ¹
Schafe < 1 Jahr	3 752	3 866	Moutons < 1 an
Schafe >= 1 Jahr	2 048	2 117	Moutons >= 1 an
Ziegen ¹	10 800	10 100	9 030	5 800	5 159	4 900	4 578	Chèvres ¹
Total	39 832	37 290	34 400	20 309	18 784	16 965	16 831	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	2019	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Inländische Bruttoproduktion	425 279	485 351	492 066	498 655	508 350	510 768	498 147	Production indigène brute
Grossvieh	95 623	111 199	118 208	118 190	118 852	117 729	119 106	Gros bétail
Stiere	29 584	32 306	31 760	32 754	32 290	31 707	31 895	Taureaux
Ochsen	2 521	7 623	11 962	12 893	12 631	12 569	13 567	Bœufs
Rinder	16 795	19 526	24 853	25 458	25 658	25 394	26 602	Génisses
Kühe	46 724	51 745	49 632	47 086	48 273	48 059	47 042	Vaches
Kälber	32 316	31 667	26 716	25 495	24 431	23 834	24 046	Veaux
Schweine	224 892	249 453	220 818	223 986	229 628	232 583	219 386	Porcs
Schafe	5 540	5 469	5 591	5 146	5 096	4 969	5 158	Moutons
Ziegen	505	494	601	498	518	556	532	Chèvres
Equiden	1 265	748	481	422	362	292	270	Équidés
Geflügel ¹	49 280	68 712	100 335	105 614	109 517	111 595	110 470	Volailles ¹
Poulets	44 157	67 100	96 980	102 296	106 112	108 529	107 364	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 239	1 191	1 203	987	953	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	2 116	2 127	2 203	2 080	2 153	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	840	755	737	690	658	Lapins
Zuchtwild	118	212	248	248	247	247	248	Cervidés d'élevage
Wildbret ²	1 759	1 909	2 391	2 305	2 742	1 981	1 981	Gibier ²
Organteile	12 861	13 992	15 837	15 994	16 219	16 292	16 292	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	13 992	13 119	13 127	13 245	13 250	12 931	Grand et petit bétail
Poulets ¹	2 718	2 867	2 974	3 042	3 009	Poulets ¹
Ausfuhr lebender Schlachttiere	-	8	24	22	6	208	-	Exportation d'animaux de boucherie vivants
Grossvieh	-	8	24	22	6	1	-	Gros bétail
Stiere	-	2	8	8	2	1	-	Taureaux
Ochsen	-	2	7	7	2	-	-	Bœufs
Rinder	-	2	7	7	2	0	-	Génisses
Kühe	-	2	2	-	-	-	-	Vaches
Kälber	-	-	-	-	-	-	-	Veaux
Schweine	-	-	-	-	-	205	-	Porcs
Schafe	-	-	-	-	-	-	-	Moutons
Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	Chèvres
Equiden	-	-	-	0	-	2	-	Équidés
Einfuhr lebender Schlachttiere	635	705	863	813	872	827	790	Importation d'animaux de boucherie vivants
Grossvieh	301	410	563	538	566	527	515	Gros bétail
Stiere	43	55	120	133	153	121	115	Taureaux
Ochsen	38	86	98	79	83	83	85	Bœufs
Rinder	69	83	124	128	108	95	89	Génisses
Kühe	151	185	222	197	222	228	226	Vaches
Kälber	153	208	208	183	213	202	176	Veaux
Schweine	175	88	91	92	93	98	99	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	2019	2020	2021	2022	2023	Genre d'animaux
Verwendbare Produktion³	438 775	500 097	506 228	512 636	522 530	524 690	511 579	Production utilisable³
Grossvieh	95 924	111 601	118 747	118 706	119 412	118 254	119 622	Gros bétail
Stiere	29 627	32 359	31 872	32 879	32 441	31 828	32 010	Taureaux
Ochsen	2 558	7 707	12 053	12 964	12 712	12 651	13 652	Bœufs
Rinder	16 864	19 607	24 970	25 579	25 764	25 489	26 691	Génisses
Kühe	46 875	51 928	49 852	47 283	48 495	48 287	47 269	Vaches
Kälber	32 469	31 874	26 924	25 678	24 644	24 036	24 221	Veaux
Schweine	225 067	249 541	220 909	224 078	229 721	232 475	219 486	Porcs
Schafe	5 543	5 469	5 591	5 146	5 096	4 969	5 158	Moutons
Ziegen	506	494	601	498	518	556	532	Chèvres
Equiden	1 268	748	481	422	362	290	270	Équidés
Geflügel ¹	49 280	68 712	100 335	105 614	109 517	111 595	110 470	Volailles ¹
Poulets	44 157	67 100	96 980	102 296	106 112	108 529	107 364	Poulets
Suppenhühner	1 733	159	1 239	1 191	1 203	987	953	Poules à bouillir
Truten und andere	3 390	1 452	2 116	2 127	2 203	2 080	2 153	Dindes et autres
Kaninchen	1 120	1 496	840	755	737	690	658	Lapins
Zuchtwild	118	212	248	248	247	247	248	Cervidés d'élevage
Wildbret ²	1 759	1 909	2 391	2 305	2 742	1 981	1 981	Gibier ²
Organteile	12 861	14 020	15 939	16 026	16 254	16 319	15 971	Abats comestibles
Gross- und Kleinvieh	12 861	14 020	13 221	13 159	13 279	13 277	12 962	Grand et petit bétail
Poulets ¹	2 718	2 867	2 974	3 042	3 009	Poulets ¹
Hofschlachtungen	4 610	2 691	1 461	1 148	1 046	954	972	Abattages à la ferme
Grossvieh	700	535	285	289	262	229	266	Gros bétail
Stiere	100	176	58	65	63	52	61	Taureaux
Ochsen	...	42	25	30	28	21	28	Bœufs
Rinder	200	166	93	89	79	69	77	Génisses
Kühe	400	151	109	106	92	86	100	Vaches
Kälber	800	276	108	115	104	79	76	Veaux
Schweine	2 300	1 200	600	540	487	443	428	Porcs
Schafe	600	510	360	141	137	148	151	Moutons
Ziegen	210	170	108	62	56	56	52	Chèvres
Kontrollierte geniessbare Schlachttiere⁴	356 167	397 037	371 792	373 381	378 708	379 627	368 317	Abattages contrôlés et propres à la consommation⁴
Grossvieh	95 224	111 066	118 462	118 417	119 150	118 026	119 355	Gros bétail
Stiere	29 527	32 183	31 814	32 815	32 378	31 775	31 949	Taureaux
Ochsen	2 558	7 665	12 028	12 935	12 684	12 630	13 624	Bœufs
Rinder	16 664	19 441	24 877	25 490	25 685	25 419	26 614	Génisses
Kühe	46 475	51 777	49 743	47 177	48 403	48 201	47 168	Vaches
Kälber	31 669	31 598	26 816	25 563	24 540	23 958	24 146	Veaux
Schweine	222 767	248 341	220 309	223 538	229 233	232 032	219 057	Porcs
Schafe	4 943	4 959	5 231	5 005	4 959	4 821	5 007	Moutons
Ziegen	296	324	493	436	462	500	481	Chèvres
Equiden	1 268	748	481	422	362	290	270	Équidés
Davon inländische Schlachttiere	355 531	396 332	370 929	372 568	377 836	378 800	367 526	Dont animaux de boucheries indigènes
Grossvieh	94 923	110 657	117 899	117 879	118 584	117 499	118 840	Gros bétail
Stiere	29 484	32 128	31 694	32 682	32 225	31 654	31 834	Taureaux
Ochsen	2 521	7 579	11 930	12 856	12 601	12 547	13 539	Bœufs
Rinder	16 595	19 358	24 753	25 362	25 577	25 324	26 525	Génisses
Kühe	46 324	51 592	49 521	46 980	48 181	47 973	46 942	Vaches
Kälber	31 516	31 391	26 608	25 380	24 327	23 755	23 970	Veaux
Schweine	222 592	248 253	220 218	223 446	229 141	231 935	218 958	Porcs
Schafe	4 940	4 959	5 231	5 005	4 959	4 821	5 007	Moutons
Ziegen	295	324	493	436	462	500	481	Chèvres
Equiden	1 265	748	481	422	362	290	270	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 Fangertag 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	330.1	849.5
2023	39.7	162.5	2.5	115.6	1.0	18.0	48.1	105.8

¹ Schweizer Teil

¹ Partie suisse

Kantonale Fischereiverwaltungen

Administrations cantonales de la pêche

3.17 Fangertag nach Fischarten Rendement des captures 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
2022	8.1	340.1	2.4	41.5	349.1	5.2	51.8	51.4	849.5
2023¹	5.0	263.6	0.7	36.8	102.4	10.5	30.5	43.8	...

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: Federica Ciulla, Nicole Gysi, Daniel Erdin
Kapitel 4: Silvano Giuliani
Kapitel 5: Lena Obrist, Flora Zourek, Silvano Giuliani
Kapitel 6: Federica Ciulla
Kapitel 7: Lena Obrist
Kapitel 8: Federica Ciulla, Nicole Gysi, Bettina Abplanalp
Kapitel 9: Flora Zourek
Kapitel 10: Nadine Trottmann
Kapitel 11: Silvano Giuliani, Ursula Kölliker
Kapitel 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani
Kapitel 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin
Layout: Nejna Gothuey, Nicole Gysi

Titelphoto: KL Burns (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: Federica Ciulla, Nicole Gysi, Daniel Erdin
Chapitre 4: Silvano Giuliani
Chapitre 5: Lena Obrist, Flora Zourek, Silvano Giuliani
Chapitre 6: Federica Ciulla
Chapitre 7: Lena Obrist
Chapitre 8: Federica Ciulla, Nicole Gysi, Bettina Abplanalp
Chapitre 9: Flora Zourek
Chapitre 10: Nadine Trottmann
Chapitre 11: Silvano Giuliani, Ursula Kölliker
Chapitre 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani
Chapitre 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin
Mise en page: Nejna Gothuey, Nicole Gysi

Page de couverture: KL Burns (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