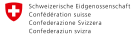


Agriculture et alimentation

Statistique de poche 2021



Éditeur: Office fédéral de la statistique (OFS)

Renseignements: agrar@bfs.admin.ch, OFS, tél. 058 467 24 39

Rédaction: Sibylle Meyre, OFS **Série:** Statistique de la Suisse

Domaine: 07 Agriculture et sylviculture

Langue du texte

original: allemand

Traduction: Services linguistiques de l'OFS
Mise en page: section DIAM, Prepress/Print
Graphiques: section DIAM, Prepress/Print

En ligne: www.statistique.ch
Imprimés: www.statistique.ch

Office fédéral de la statistique, CH-2010 Neuchâtel,

order@bfs.admin.ch, tél. 058 463 60 60

Impression réalisée en Suisse

Copyright: OFS, Neuchâtel 2021

La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales,

si la source est mentionnée.

Numéro OFS: 872-2100

Table des matières

1	Vue d'ensemble	4		
2	Contexte	5		
3		6		
4	Production primaire	10		
5	Industrie alimentaire, commerce, restauration	14		
6	Consommation	16		
7	Environnement	18		
8	Comparaisons internationales	20		
9	Chiffres-clés par canton	22		
So	Souhaitez-vous en savoir plus?			

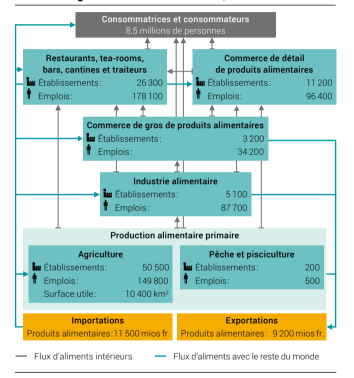
Les données des graphiques figurent sur le site:

www.statistique.ch \rightarrow Trouver des statistiques \rightarrow 07 – Agriculture et sylviculture \rightarrow Agriculture

www.statistique.ch \rightarrow Trouver des statistiques \rightarrow 07 – Agriculture et sylviculture \rightarrow Alimentation

1 Vue d'ensemble

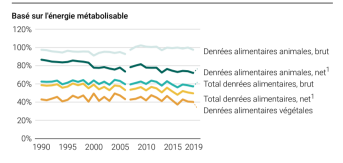
La filière agroalimentaire en Suisse, en 2018



Sources: AFD – Statistique du commerce extérieur suisse; OFS – STATENT, STATPOP, Relevé des structures agricoles © OFS 2021

2 Contexte

Taux d'auto-approvisionnement



¹ Sans les produits animaux à base d'aliments pour animaux importés.

Nouvelle méthode de calcul depuis 2007; 2019 (provisoire)

Source: USP - Bilan des denrées alimentaires

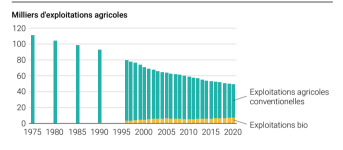
@ OFS 2021

Le taux brut d'auto-approvisionnement se situe à 57%

Depuis le début du XXe siècle, la population suisse s'est accrue d'un facteur 2,6 pour atteindre plus de 8,6 millions d'habitants (2019). Dans le même temps, la production alimentaire a augmenté grâce aux progrès techniques et zootechniques. Au cours des trente dernières années, la consommation de denrées alimentaires a été couverte à près de 60% (en termes d'énergie assimilable) par des produits indigènes. En 2019, cette part est descendue à 57%. L'obtention de produits animaux repose en partie sur des fourrages importés. Le taux net d'auto-approvisionnement (49% en 2019) tient uniquement compte de la part produite à l'aide de fourrages indigènes.

3 Structure du secteur agricole

Exploitations agricoles

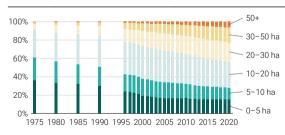


Source: OFS - Relevé des structures agricoles

© OFS 2021

Exploitations agricoles par classe de grandeur

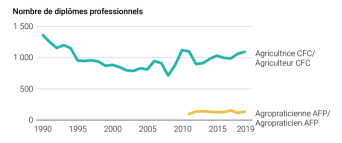
Classes de grandeur en hectares de surface agricole utile par exploitation



Source: OFS - Relevé des structures agricoles

© OFS 2021

Formations dans l'agriculture



CFC: certificat fédéral de capacité; AFP: attestation fédérale de formation professionnelle

Source: OFS - Statistique de la formation professionnelle initiale (SBG-SFPI)

© OFS 2021

Les exploitations agricoles ne cessent de s'agrandir

Le nombre d'exploitations agricoles est passé de 111 302 unités en 1975 à 49 363 en 2020. Alors que le nombre des exploitations agricoles conventionnelles diminuait, l'agriculture biologique a fortement gagné en importance depuis les années 1990. Le nombre des exploitations bio est passé de 900 en 1990 à 7561 en 2020.

En 2020, une entreprise agricole exploitait en moyenne 21 hectares de surface agricole utile, soit une superficie plus de deux fois plus grande qu'en 1975.

Depuis 2008, la formation dans le domaine agricole dénote une tendance à la hausse. Le nombre des personnes ayant achevé un certificat de capacité ou une attestation fédérale en 2019 dépassait de 50 celui enregistré l'année précédente.

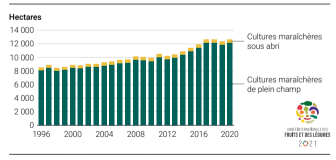
Surface agricole utile, en 2020



Source: OFS - Relevé des structures agricoles

© OFS 2021

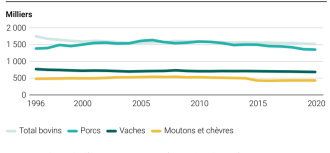
Surfaces maraîchères



Source: OFS - Relevé des structures agricoles

© OFS 2021

Animaux de rente



Depuis 2015, le jour de référence est le 1er janvier (et non plus début mai).

Source: OFS - Relevé des structures agricoles

@ OFS 2021

Les surfaces maraîchères s'accroissent

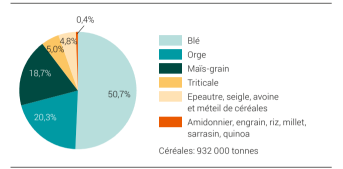
En 2020, la surface agricole utile totalisait environ 1 million d'hectares, dont 730 000 des surfaces herbagères. Venaient ensuite les céréales, qui sont, avec 142 000 hectares, la principale culture agraire. De 1996 à 2020, les surfaces maraîchères ont augmenté de 48%. En plein champ et sous abri, elles occupaient au total quelque 13 000 ha en 2020. Relevons que 2021 est l'Année internationale des fruits et des légumes.

Le nombre de vaches est en recul

Le cheptel bovin a diminué de 13% entre 1996 et 2020 pour se situer à 1,5 million de bêtes. Le nombre de vaches avoisinait 680 000 en 2020, soit la valeur la plus basse depuis 1996. Le cheptel porcin atteignait quant à lui environ 1,3 million d'animaux en 2020.

4 Production primaire

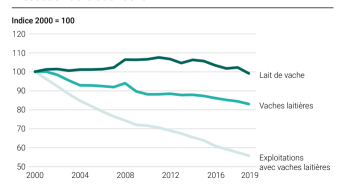
Production de céréales, en 2019



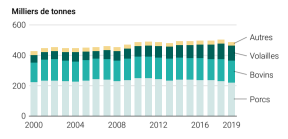
Source: USP - Production végétale

© OFS 2021

Production de lait de vache



Production de viande¹



1 production utilisable, poids mort

Source: USP - Production animale

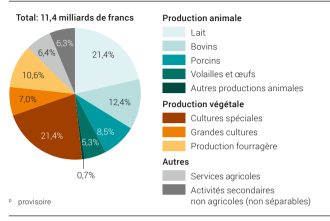
@ OFS 2021

La viande de volaille est en vogue

En 2019, la production de céréales a atteint quelque 932 000 tonnes, soit 6% de plus que l'année précédente, le blé représentant un peu plus de la moitié des récoltes.

En 2019, la Suisse a produit 3,8 milliards de kilos de lait. Durant la même année, le recul général du nombre de vaches laitières et d'exploitations laitières s'est poursuivi. Par ailleurs, alors qu'une exploitation laitière comptait en moyenne 15 vaches laitières en 2000, ce nombre est passé à 22 en moyenne en 2019. Cette année-là, la Suisse a en outre produit environ 490 000 tonnes de viande, dont 45% étaient de la viande de porc. La production de viande de volaille a augmenté pour avoisiner 100 000 tonnes en 2019, soit le double des quantités produites en 2000.

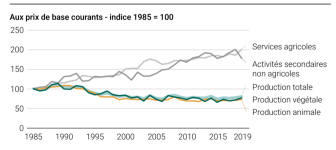
Production totale de l'agriculture, en 2019^p



Source: OFS - Comptes économiques de l'agriculture

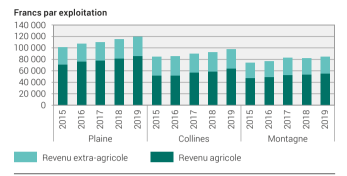
© OFS 2021

Production de l'agriculture



La production aux prix de base comprend les subventions sur produits moins les impôts sur produits. 1985–2017: définitif, 2018: semi-définitif, 2019: provisoire

Revenu total par exploitation agricole



Source: Agroscope - Dépouillement centralisé des données comptables

© OFS 2021

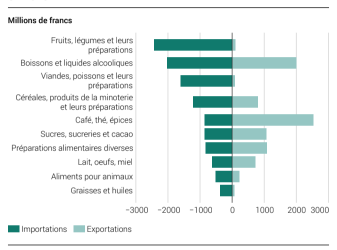
Le revenu est différent selon les régions

La production totale de l'agriculture a atteint 11,4 milliards de francs en 2019. Elle était issue à raison de 48% de la production animale et à raison de 39% de la production végétale. La part des services agricoles et des activités secondaires non agricoles dans la production de l'agriculture a augmenté, passant de 5% en 1985 à 13% en 2019.

En 2019, le revenu agricole moyen se montait à 74 200 francs par exploitation (5% de plus qu'en 2018). Les activités extra-agricoles représentaient presque un tiers du revenu total, ce qui démontre leur importance pour les familles paysannes. Le revenu total du ménage est en moyenne moins élevé dans les régions de collines et de montagne (respectivement de 19% et de 30%) qu'en région de plaine.

5 Industrie alimentaire, commerce, restauration

Importations et exportations de produits agricoles, en 2019



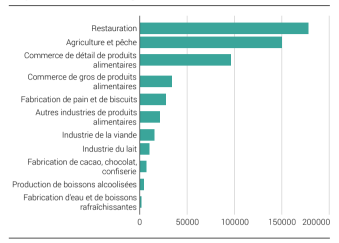
Source: AFD - Statistique du commerce extérieur suisse

@ OFS 2021

Les fruits et les légumes sont les principales importations alimentaires

En 2019, les fruits et les légumes ont été, en termes de valeur, les produits alimentaires les plus importés. Les produits les plus exportés n'ont été ni le fromage, ni le chocolat, mais les boissons à base d'eau et le café.

Emplois dans la filière agroalimentaire, en 2018



Source: OES - Statistique structurelle des entrenrises (STATENT)

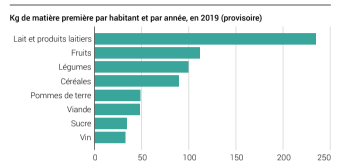
@ OFS 2021

La filière agroalimentaire réunit 11% de tous les emplois

La filière agroalimentaire comptait près de 100 000 établissements et 550 000 emplois en 2018, soit 11% des quelque 5,2 millions d'emplois recensés en Suisse. Ces emplois se concentrent principalement dans la restauration, la production primaire (agriculture et pêche) et le commerce de détail.

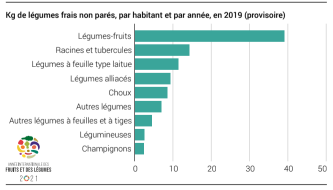
6 Consommation

Consommation de certaines denrées alimentaires



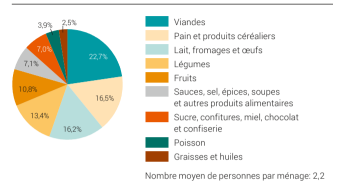
Source: USP – Bilan alimentaire © 0FS 2021

Consommation de légumes



Source: USP - Bilan alimentaire

Dépenses de consommation des ménages pour les produits alimentaires, en 2018



Source: OFS - Enquête sur le budget des ménages

© OFS 2021

Les ménages consacrent 12% de leur budget à l'alimentation

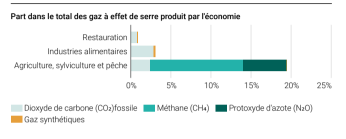
En 2019, l'approvisionnement alimentaire de la Suisse correspondait, en termes d'énergie, à 12 600 kJ par personne et par jour, pertes comprises (aliments invendus ou périmés, épluchures, p.ex.). Selon le 6e rapport sur la nutrition en Suisse, l'apport énergétique quotidien pour une personne adulte se situe entre 7500 et 10 500 kJ.

Environ 834 kg de denrées alimentaires ont été consommées par personne en 2019, dont 525 kg étaient d'origine végétale et 308 kg d'origine animale.

En 2018, un ménage moyen a consacré environ 12% de son budget à l'alimentation, soit près de 1200 francs par mois, y compris les repas et les boissons au restaurant. En moyenne, les dépenses destinées à l'achat de fruits ont atteint 62 francs et celles pour l'achat de légumes ont avoisiné 77 francs.

7 Environnement

Émissions de gaz à effet de serre de branches de la filière agroalimentaire, en 2018

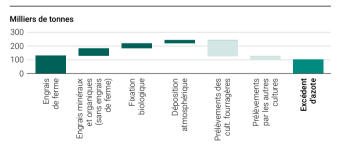


Source: OFS - Comptabilité environnementale

© OFS 2021

Bilan d'azote des surfaces agricoles, en 2018¹

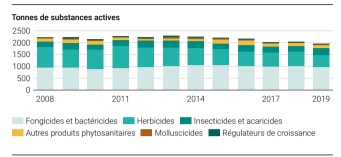
Quantités d'azote qui entrent dans les terres agricoles ou qui en sont retirées



¹ selon la méthode de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)

Source: OFS - Bilan de l'azote

Ventes de produits phytosanitaires



Source: OFAG © OFS 2021

Le bilan de l'azote reste excédentaire

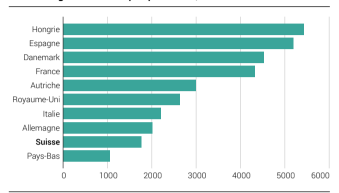
En 2018, les branches de la filière agroalimentaire ont occasionné 23% des émissions de gaz à effet de serre de l'ensemble de l'économie. Les plus grandes parts des émissions totales de méthane et de protoxyde d'azote proviennent de l'agriculture, en particulier de l'épandage d'engrais et de l'élevage.

Dans l'environnement, l'azote peut se transformer en polluant (en ammoniac dans l'air ou en nitrate dans les eaux souterraines). Dans les années 1990, le bilan de l'azote de la surface agricole affichait un excédent annuel de plus de 81 kg/ha (moyenne annuelle de 1990 à 1994). Depuis, cet excédent a reculé pour se situer à 68 kg/ha en moyenne de 2014 à 2018.

Au total, 1950 tonnes de produits phytosanitaires ont été vendus en 2019, soit 100 tonnes de moins que l'année précédente.

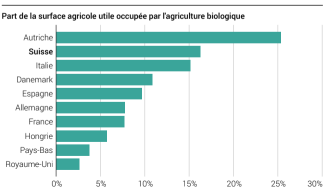
8 Comparaisons internationales

Surface agricole en m2 par personne, en 2019



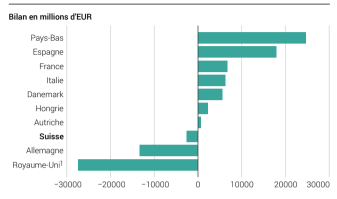
Source: Eurostat © OFS 2021

Agriculture biologique, en 2019



Source: Furostat © OFS 2021

Commerce international d'aliments, boissons et tabac, en 2020



¹ données 2019

Les valeurs négatives représentent un excédent d'importation; les valeurs positives représentent un excédent d'exportation.

Source: Eurostat © OFS 2021

Comparée au reste de l'Europe, la Suisse possède peu de surface agricole par personne

À l'instar des Pays-Bas, la Suisse compte parmi les pays européens qui disposent d'une surface agricole relativement petite par personne. La part de la surface agricole occupée par l'agriculture biologique y est toutefois deux fois plus grande que dans la moyenne des pays européens. Dans ce domaine, c'est l'Autriche qui est en tête.

Le Royaume-Uni (2019), l'Allemagne et la Suisse (2020) ont importé, en valeur, plus de denrées alimentaires qu'ils n'en ont exportées. À l'inverse, les Pays-Bas et l'Espagne figurent en bonne place parmi les pays exportateurs nets.

9 Chiffres-clés par canton

Population et établissements, en 2018

Cantons	Population en milliers	Exploi- tations agricoles	Dont exploi- tations biologiques	Froma- geries	Grands supermarchés (1 000-2 499 m²)	Restaurants
ZH	1 521	3 346	412	18	82	3 172
BE	1 035	10 396	1 313	123	66	2 369
LU	410	4 561	419	41	23	762
UR	36	563	61	10	0	133
SZ	159	1 558	171	15	11	470
OW	38	614	188	13	X	84
NW	43	426	79	12	X	91
GL	40	365	96	6	X	132
ZG	127	557	87	5	10	279
FR	319	2 762	197	114	18	676
S0	273	1 362	168	5	20	635
BS	195	13	4	0	17	578
BL	288	908	141	0	30	464
SH	82	544	35	0	7	209
AR	55	699	134	7	0	169
Al	16	461	27	Χ	X	60
SG	508	3 950	482	62	23	1 384
GR	198	2 278	1 307	32	16	832
AG	678	3 206	284	5	48	1 223
TG	276	2 559	341	32	13	628
TI	353	1 092	146	13	20	1 344
VD	799	3 680	304	61	44	1 937
VS	344	2 756	342	33	18	1 483
NE	177	796	87	14	10	464
GE	499	386	41	Χ	28	1 590
JU	73	1 014	166	7	6	190
Suisse	8 545	50 852	7 032	632	518	21 358

X: non indiqué pour des raisons liées à la protection des données (entre 1 et 3 établissements)

Sources: OFS - Relevé des structures agricoles, STATENT, STATPOP

Souhaitez-vous en savoir plus?

Rendez-vous sur notre page internet:

www.statistique.ch → Trouver des statistiques → 07 – Agriculture et sylviculture



Abonnez-vous à notre NewsMail:

www.statistique.ch → Services → Contact → Abonnement NewsMail

Informations complémentaires:

- Agroscope

- Office fédéral de l'agriculture (OFAG)/ Rapport agricole

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

Office fédéral de l'environnement (OFEV)

- Administration fédérale des finances (AFF) www.efv.admin.ch

- Administration fédérale des douanes (AFD) www.ezv.admin.ch

- Furostat

- FAO

Union suisse des paysans (USP),

Agristat

www.agroscope.ch www.ofag.admin.ch www.agrarbericht.ch

www.osav.admin.ch

www ofev ch

ec.europa.eu/eurostat

www.fao.org

www.sbv-usp.ch

Imprimés

www.statistique.ch
Office fédéral de la statistique
CH-2010 Neuchâtel
order@bfs.admin.ch
tél 058 463 60 60

En ligne

www.statistique.ch

Numéro OFS

La statistique www.la-statistique-compte.ch compte pour vous.