

# 2018



07

Agriculture  
et sylviculture

Neuchâtel 2018

## Agriculture et alimentation

Statistique de poche 2018



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI  
Office fédéral de la statistique OFS

<b>Éditeur :</b>	Office fédéral de la statistique (OFS)
<b>Renseignements :</b>	agrar@bfs.admin.ch, tél. 058 467 24 39
<b>Rédaction :</b>	Sibylle Meyre, OFS
<b>Série :</b>	Statistique de la Suisse
<b>Domaine :</b>	07 Agriculture et sylviculture
<b>Langue du texte original :</b>	allemand
<b>Traduction :</b>	Services linguistiques de l'OFS
<b>Mise en page :</b>	section DIAM, Prepress/Print
<b>Graphiques :</b>	section DIAM, Prepress/Print
<b>Page de titre :</b>	section DIAM, Prepress/Print
<b>Carte :</b>	section DIAM, ThemaKart
<b>Impression :</b>	en Suisse
<b>Copyright :</b>	OFS, Neuchâtel 2018 La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales, si la source est mentionnée.
<b>Commandes d'imprimés :</b>	Office fédéral de la statistique, CH-2010 Neuchâtel, tél. 058 463 60 60, fax 058 463 60 61, order@bfs.admin.ch
<b>Prix :</b>	gratuit
<b>Téléchargement :</b>	www.statistique.ch (gratuit)
<b>Numéro OFS :</b>	872-1800



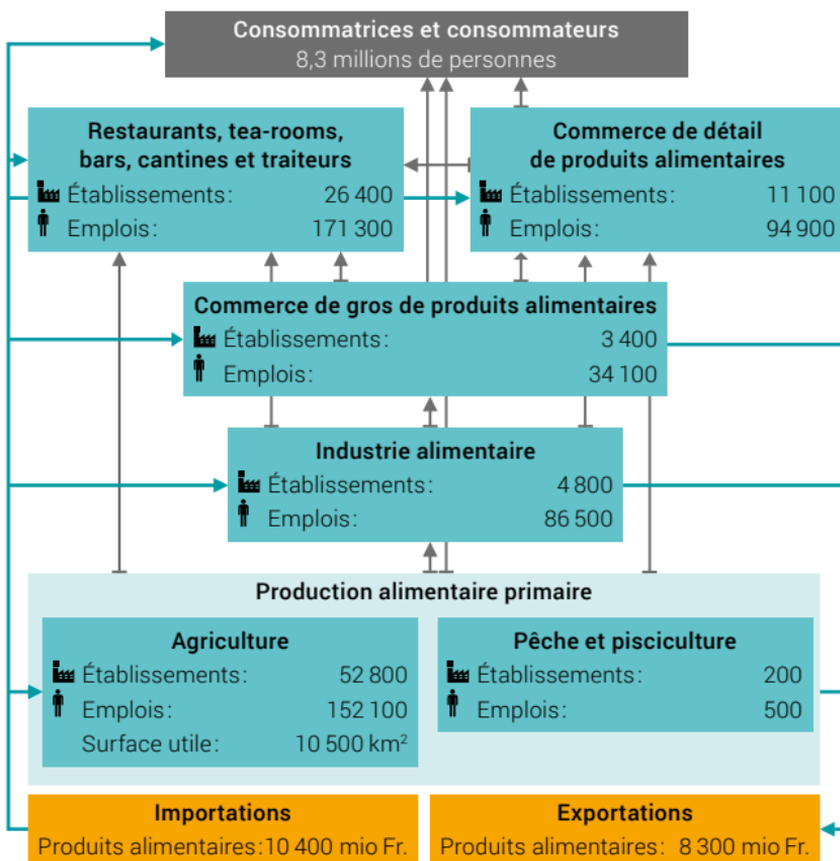
# Table des matières

Cette statistique de poche présente, dans un format compact, des données, des faits et des informations utiles sur la filière agroalimentaire en Suisse avec un accent particulier sur l'agriculture. Nos chiffres-clés donnent un aperçu général de l'état et de l'évolution des différents secteurs de cette filière.

<b>1</b>	<b>Vue d'ensemble</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Contexte</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Structure de l'agriculture</b>	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>Production primaire</b>	<b>14</b>
<b>5</b>	<b>Industrie alimentaire, commerce, restauration</b>	<b>20</b>
<b>6</b>	<b>Consommation et santé</b>	<b>24</b>
<b>7</b>	<b>Environnement</b>	<b>30</b>
<b>8</b>	<b>Comparaisons internationales</b>	<b>32</b>
<b>9</b>	<b>Chiffres-clés par canton</b>	<b>34</b>

# 1 Vue d'ensemble

## La filière agroalimentaire en Suisse, en 2015<sup>1</sup>



— Flux d'aliments intérieurs      — Flux d'aliments avec le reste du monde

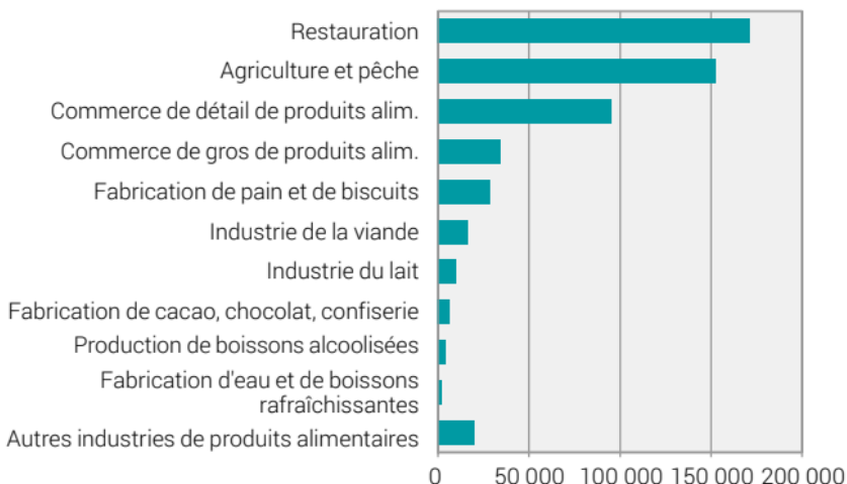
<sup>1</sup> Établissements et emplois, 2015: provisoire

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

© OFS 2018

## Emplois dans la filière agroalimentaire, en 2015<sup>1</sup>

Nombre d'emplois



<sup>1</sup> provisoire

Source: OFS – STATENT

© OFS 2018

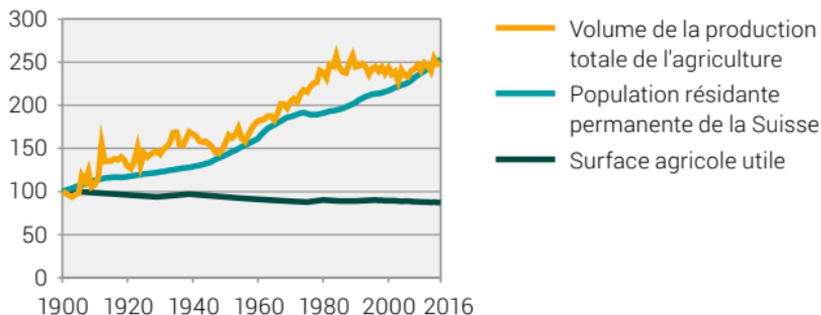
La filière agroalimentaire comprend toutes les activités économiques depuis la production des matières premières agricoles et piscicoles jusqu'à la table des consommatrices et des consommateurs, en passant par la transformation et le commerce des produits agricoles. Elle constitue une filière importante de l'économie suisse.

La filière agroalimentaire comptait en 2015 près de 100 000 établissements et 547 000 emplois, soit 11% des quelque 5 millions d'emplois recensés en Suisse. Ces emplois se concentrent principalement dans la restauration et dans la production primaire.

## 2 Contexte

### Population et agriculture

Indice 1900=100

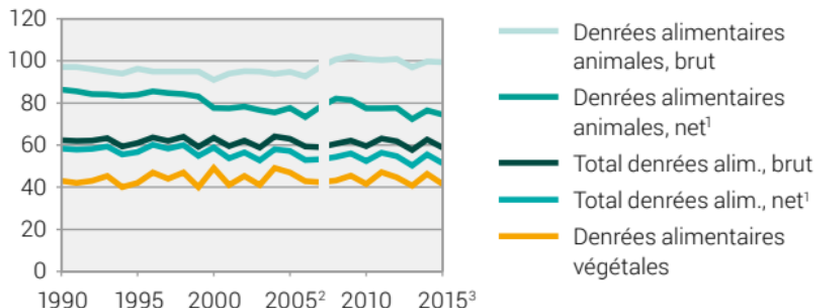


Sources: OFS – CEA, STATPOP, Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

### Taux d'auto-provisionnement

En %, selon énergie métabolisable



<sup>1</sup> sans les produits animaux à base d'aliments pour animaux importés

<sup>2</sup> nouvelle méthode de calcul depuis 2007

<sup>3</sup> 2015: provisoire

Source: USP – Bilan des denrées alimentaires

© OFS 2018

## Dépenses fédérales pour l'agriculture et l'alimentation

En milliards de francs



Source: AFF – Compte de la Confédération

© OFS 2018

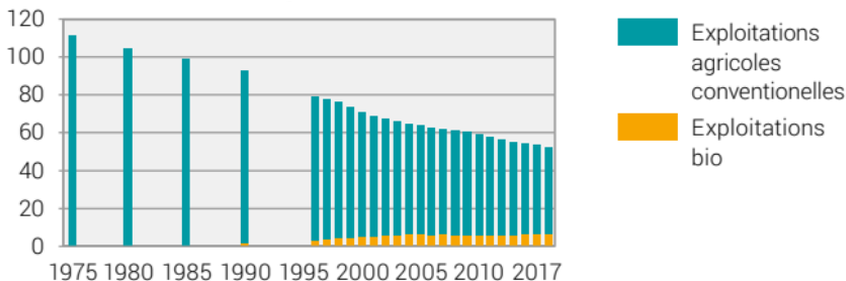
Depuis le début du XX<sup>e</sup> siècle, la population suisse a augmenté d'un facteur 2,5 pour atteindre plus de 8,4 millions d'habitants en 2016. En même temps, la production de biens alimentaires a augmenté grâce aux progrès techniques et zootechniques. Au cours des vingt dernières années, la consommation de biens alimentaires a été couverte pour près de 60% (en termes d'énergie assimilable) par des produits indigènes.

La Confédération soutient la production alimentaire à hauteur d'environ 5,3% des dépenses fédérales (2017). La Confédération veut ainsi donner à l'agriculture les moyens de contribuer, par une production durable et axée sur le marché, à la sécurité de l'approvisionnement de la population, à la conservation des ressources naturelles, à l'entretien du paysage rural, à l'occupation décentralisée du territoire et au bien-être des animaux.

## 3 Structure de l'agriculture

### Exploitations agricoles

En milliers d'exploitations agricoles



toutes les données selon la définition de l'exploitation agricole actuellement en vigueur

Source: OFS – Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

### L'orientation technico-économique

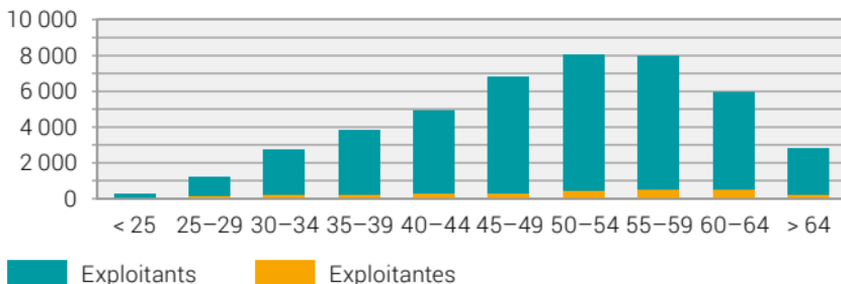
En milliers d'exploitations agricoles



Source: OFS – Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

## Exploitants et exploitantes<sup>1</sup> par classe d'âge, en 2017



<sup>1</sup> Exploitants et exploitantes dont l'âge est connu (env. 90%).

Source: OFS – Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

Le nombre d'exploitations agricoles est passé de 111 300 unités en 1975 à 51 600 unités en 2017. La surface moyenne des exploitations a plus que doublé par rapport à 1975. En 2017, les exploitations bio représentaient 13% de l'ensemble des exploitations agricoles.

La plupart des exploitations (72%) pratiquent l'élevage (animaux et produits animaux). Celles-ci ont reculé de près d'un tiers depuis 1999. Le recul le plus fort s'observe pour les exploitations spécialisées dans les cultures pérennes (-45%).

En 2017, on comptait 48 500 chefs d'exploitation et 3100 cheffes d'exploitation. 55% des hommes et 59% des femmes avaient plus de 50 ans. Ces chiffres traduisent le fait que les femmes tendent par exemple à reprendre l'exploitation lorsque leur conjoint plus âgé atteint la limite d'âge (65 ans) au-delà de laquelle il n'a plus droit aux paiements directs.

## Animaux de rente

En milliers (chiffres arrondis)

	1997	2007	2017 <sup>1</sup>
Bovins	1 670	1 570	1 540
dont vaches	740	710	690
Chevaux	50	60	60
Moutons	420	440	340
Chèvres	60	90	80
Porcs	1 390	1 570	1 440
Poules	6 350	8 100	11 410

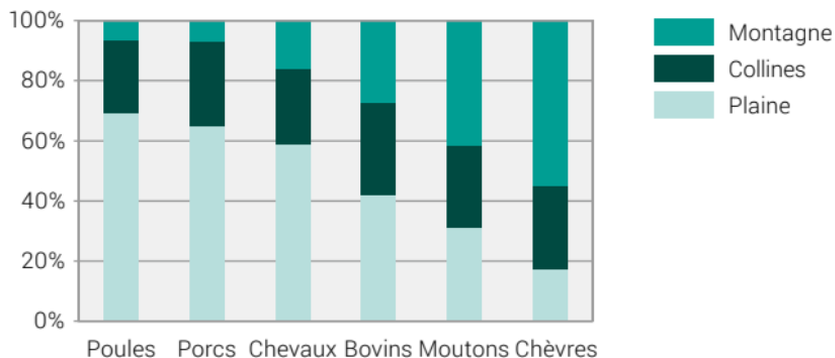
<sup>1</sup> Depuis 2015, les chiffres se rapportent au 1<sup>er</sup> janvier et non plus à début mai.

Source: OFS – Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

## Animaux de rente par région, en 2017

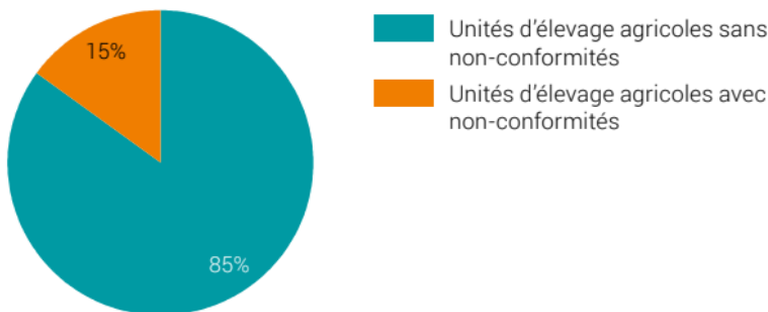
Part des animaux



Source: OFS – Relevé des structures agricoles

© OFS 2018

## Contrôles de la protection des animaux dans les exploitations agricoles, en 2017



contrôles de base: 12 258

Source: OSAV – Protection des animaux

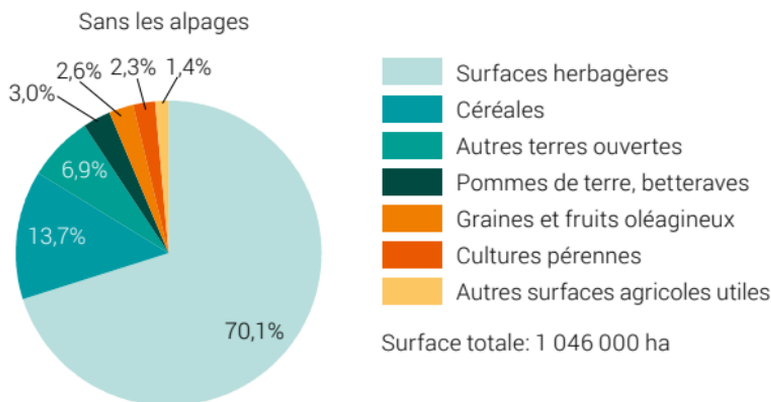
© OFS 2018

Le cheptel bovin a diminué de 8% entre 1997 et 2017. Le nombre de vaches a varié au cours des dernières années en raison des fluctuations du marché du lait. De 2016 à 2017, le nombre d'animaux des catégories bovins, chevaux, et porcs a diminué, tandis que le nombre de poules a continué d'augmenter.

L'élevage de poules, de porcs et de chevaux se pratique principalement dans les exploitations de plaine, l'élevage de chèvres et de moutons dans les exploitations de collines et de montagne.

Selon la législation sur la protection des animaux toutes les unités d'élevage agricoles de Suisse doivent être contrôlées au moins une fois tous les quatre ans. En 2017, les cantons ont effectué 12 258 contrôles dans les exploitations agricoles, dont 31% de contrôles non annoncés. Dans 15% des cas, des non-conformités dans la manière de détenir les animaux ont été signalées.

## Utilisation de la surface agricole utile, en 2017



Source: OFS – Relevé des structures agricoles

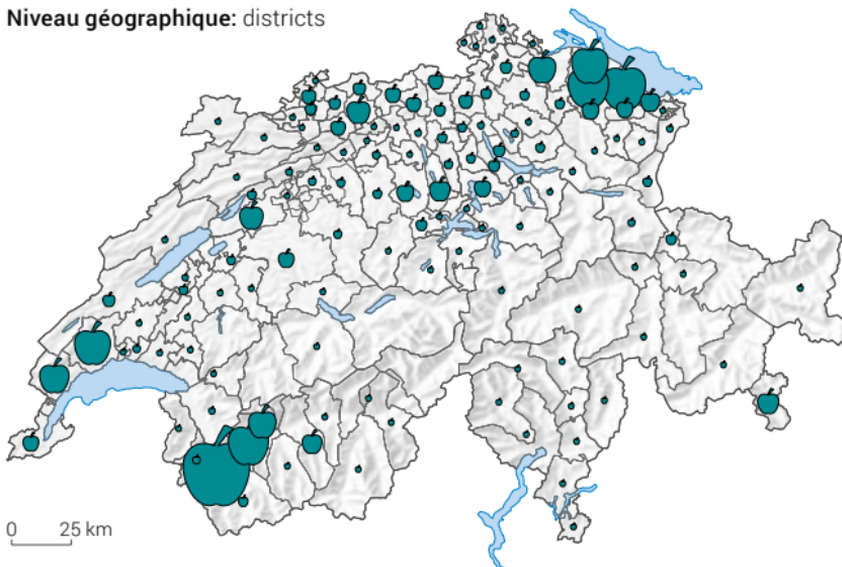
© OFS 2018

En 2017, la surface agricole utile était constituée à 70% de surfaces herbagères. Venaient ensuite les céréales, principale culture agraire, avec 14% de la surface agricole utile.

Les cultures fruitières (sans les hautes tiges) sont principalement des cultures de pommiers, de poiriers, d'abricotiers, de cerisiers et de pruniers. Moins nombreuses sont les cultures de kiwis, de sureau et de noix. La production fruitière se concentre sur un petit nombre de régions. Plus de la moitié des cultures fruitières du pays se trouvent dans les cantons du Valais et de Thurgovie. La Quetsche de Bâle a été désignée «variété fruitière suisse de l'année 2018». Les prunes sont produites principalement dans les cantons de Bâle-Campagne et d'Argovie.

## Surface des cultures fruitières, en 2017

Niveau géographique: districts



Cultures fruitières<sup>1</sup> en hectares



1312



500



≤ 10

CH: 7 152

<sup>1</sup> Pour des raisons de lisibilité, la taille des symboles ayant une valeur inférieure à 10 a été augmentée.

## 4 Production primaire

### Production végétale<sup>1</sup>

En milliers de tonnes

	2006	2011	2016 <sup>2</sup>
Céréales	1 013	999	743
Pommes de terre	392	515	362
Betteraves sucrières	1 243	1 828	1 277
Légumes	289	425	398
Fruits et baies	356	439	299

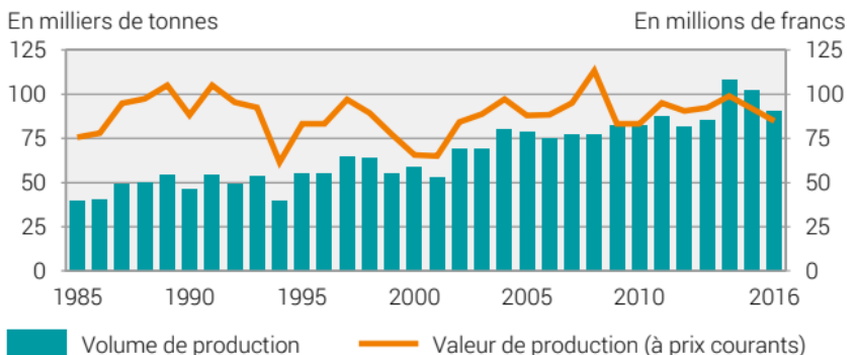
<sup>1</sup> production brute moins les pertes dans les champs et dans l'exploitation

<sup>2</sup> chiffres provisoires

Source: USP – Production végétale

© OFS 2018

### Volume et valeur de production<sup>1</sup> des oléagineux

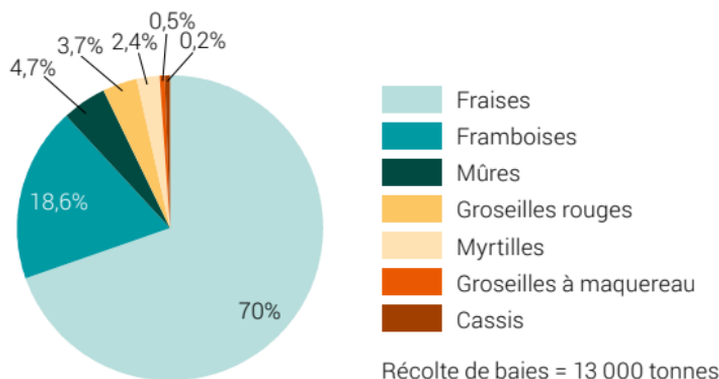


<sup>1</sup> 2016: provisoire

Source: OFS – Comptes économiques de l'agriculture

© OFS 2018

## Récolte de baies, en 2016



Source: USP – Production végétale

© OFS 2018

En 2016, un printemps froid et humide, des gelées nocturnes en avril et un mois de juin gris ont malmené les grandes cultures. Les rendements ont été en général inférieurs à la moyenne des cinq dernières années. Pour les céréales, notamment, la production suisse a été si faible que le Conseil fédéral a augmenté le contingent d'importation de céréales panifiables.

La principale plante oléagineuse cultivée en Suisse est le colza. Après deux grosses récoltes en 2014 et en 2015, les producteurs d'huile ont réduit la production sous contrat en 2016.

La Suisse a produit 13 000 tonnes de baies en 2016, dont 9200 tonnes de fraises et 2400 tonnes de framboises.

## Production animale<sup>1</sup>

En milliers de tonnes

	2006	2011	2016 <sup>3</sup>
Viande <sup>2</sup>			
Bovins	135	144	144
Porcs	244	249	239
Moutons	6	5	5
Volailles	52	73	91
Lait de vache	3 932	4 117	3 957
Œufs de poule	36	44	54

<sup>1</sup> production brute indigène

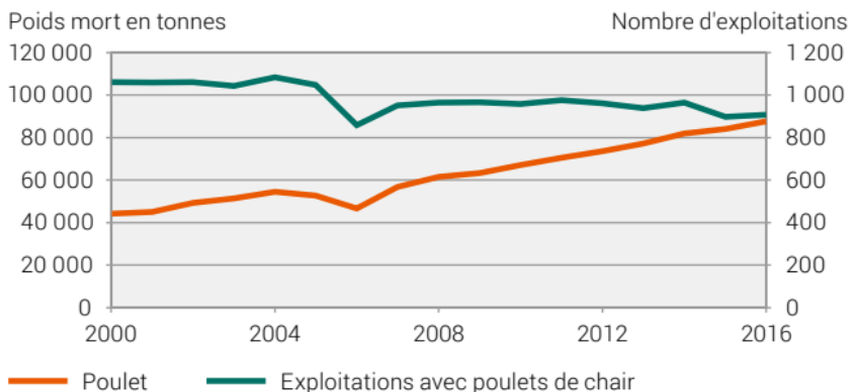
<sup>2</sup> production utilisable de viande, poids mort

<sup>3</sup> chiffres provisoires

Source: USP – Production animale

© OFS 2018

## Poulets de chair

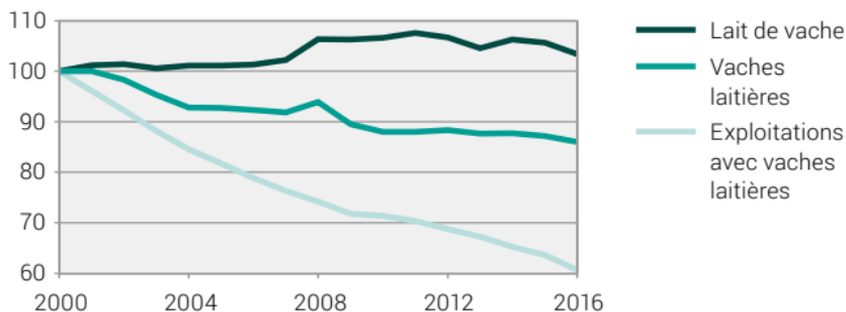


Sources: OFS – Relevé des structures agricoles; USP – Production animale

© OFS 2018

## Production de lait de vache

Indice 2000=100



Sources: OFS – Relevé des structures agricoles;  
USP – Statistique laitière de la Suisse

© OFS 2018

De 2000 à 2016, la production de viande a progressé de 17%, conséquence de l'augmentation du nombre d'animaux et notamment du nombre de volailles.

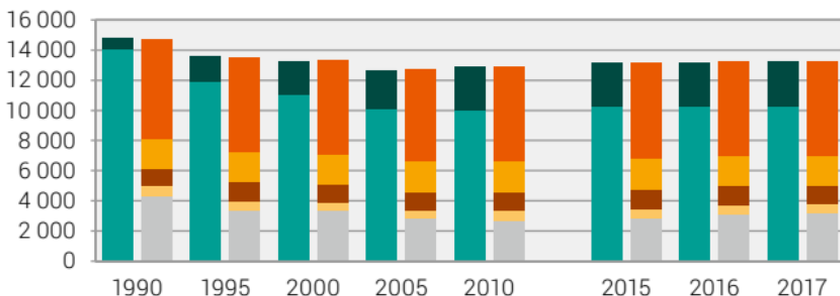
La production de viande de poulet a doublé de 2000 à 2016. La hausse s'est brièvement interrompue en 2006 à cause du risque de grippe aviaire, puis la consommation a repris et la production suisse n'a plus cessé d'augmenter.

En 2016, la Suisse a produit près de 4 milliards de kilos de lait. Le recul du nombre de vaches laitières et d'exploitations productrices de lait s'est néanmoins poursuivi en 2016.

## De la production au revenu sectoriel de l'agriculture suisse

À prix courants

En millions de francs



### + Recettes (ressources)

- Autres subventions sur la production (paiements directs)
- Valeur de production aux prix de base (y compris subventions sur produits moins impôts sur produits)

### – Dépenses (emplois resp. coûts de production)

- Consommation intermédiaire
- Consommation de capital fixe (amortissements)
- Rémunération des salariés
- Autres impôts sur la production, fermages et intérêts

### = Solde

- Revenu sectoriel (revenu net d'entreprise)

2015: semi-définitif, 2016: provisoire, 2017: estimation

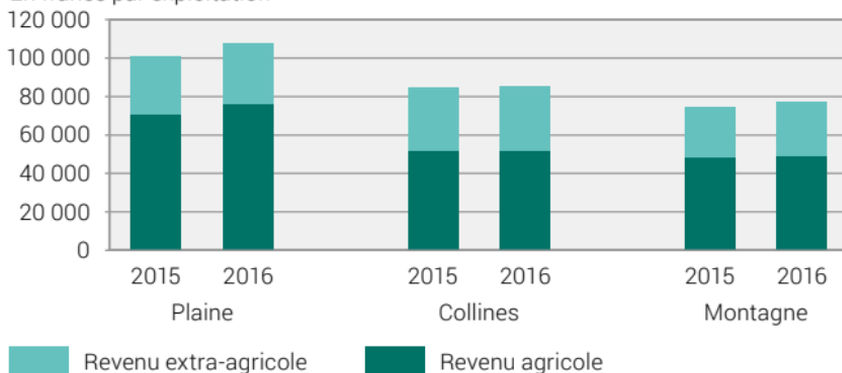
Source: OFS – Comptes économiques de l'agriculture

© OFS 2018

Les comptes économiques de l'agriculture renseignent entre autres sur la valeur ajoutée et le revenu du secteur agricole en Suisse. De 1990 à 2017, les ressources du secteur agricole ont reculé de 1,5 milliard de francs (-10%). Leur composition a également évolué: l'État a réduit son soutien aux prix agricoles pour distribuer

## Revenu total par exploitation agricole

En francs par exploitation



Source: Agroscope – Dépouillement centralisé des données comptables

© OFS 2018

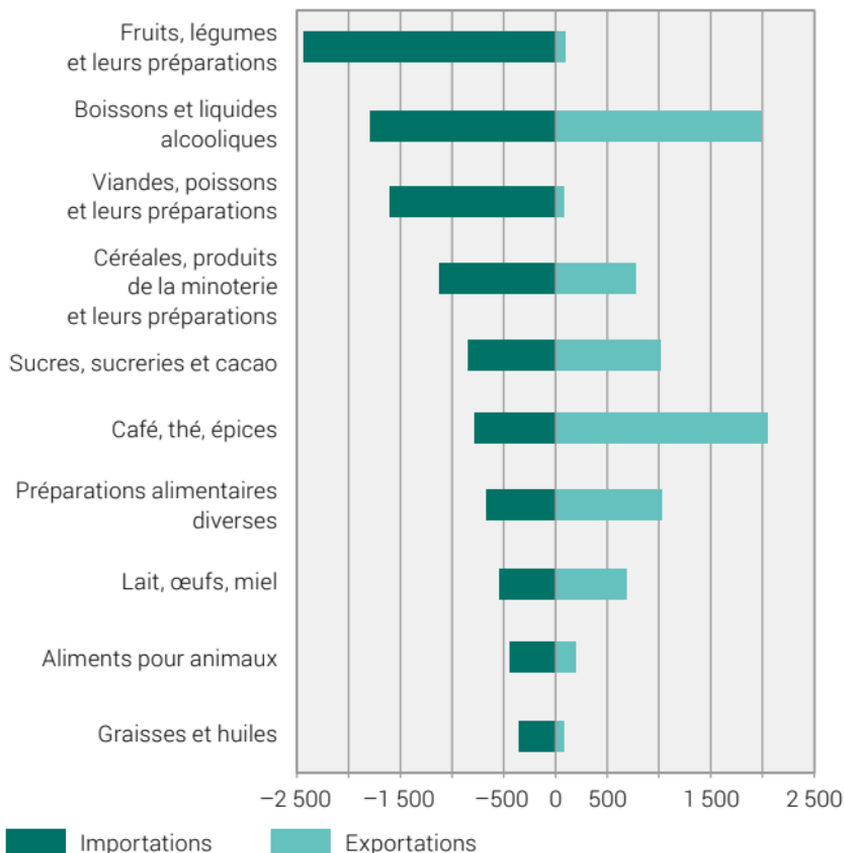
davantage de paiements directs. Les coûts de production ont baissé de 0,3 milliard de francs (-2%), en raison notamment d'une baisse des prix des consommations intermédiaires d'origine agricole (p. ex. les fourrages). Le revenu sectoriel, qui rémunère le travail et le capital propre de l'ensemble des familles paysannes, a baissé de 27%. Le volume de travail a reculé de 40%.

En 2016, le revenu agricole moyen était de 64 300 francs par exploitation (5% de plus qu'en 2015). Le revenu annuel du travail par unité de main-d'œuvre familiale travaillant à plein temps était de 47 200 francs en moyenne. Les activités extra-agricoles contribuaient pour environ un tiers au revenu total, ce qui démontre leur importance pour les familles paysannes. Le revenu agricole est en général moins élevé dans les régions de collines et de montagne qu'en région de plaine.

## 5 Industrie alimentaire, commerce, restauration

### Importations et exportations de produits agricoles, en 2016

En millions de francs

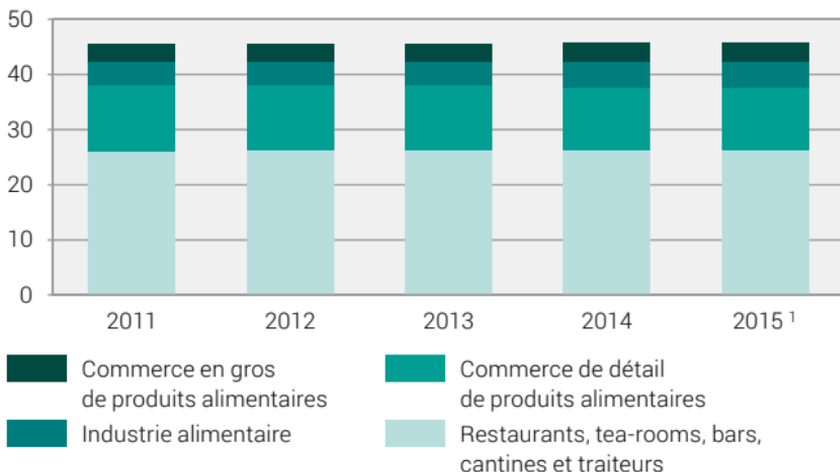


Source: AFD – Statistique du commerce extérieur suisse

© OFS 2018

## Établissements dans l'industrie alimentaire, le commerce et la gastronomie

En milliers d'établissements



<sup>1</sup> provisoire

Source: OFS – Statistique structurelle des entreprises (STATENT)

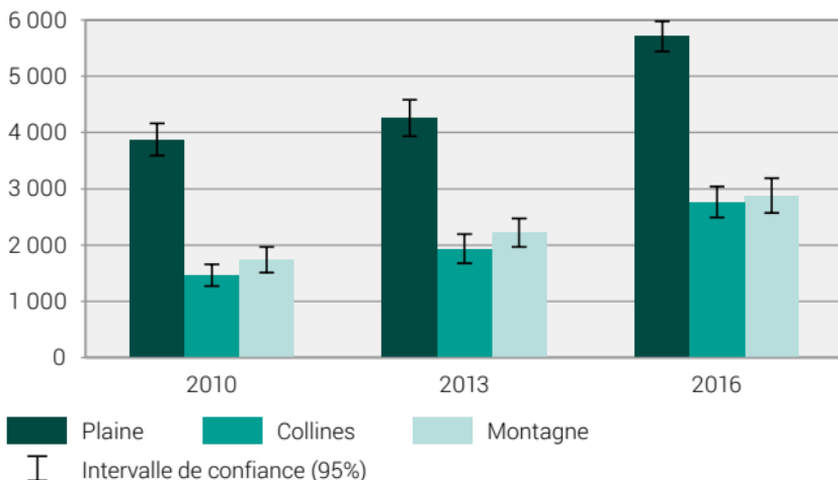
© OFS 2018

En 2016, les fruits et légumes étaient, en valeur, les produits alimentaires les plus importés. Les produits les plus exportés n'étaient ni le fromage, ni le chocolat, mais les boissons à base d'eau et le café (p. ex. sous forme de capsules).

Outre quelque 53 000 exploitations agricoles, la Suisse comptait en 2015 près de 46 000 établissements dans les branches situées en aval de l'agriculture: industrie alimentaire, commerce et restauration. De 2011 à 2015, le nombre d'exploitations agricoles a reculé de 7% alors que le nombre d'établissements de l'industrie alimentaire a augmenté de 15%.

## Vente directe de produits agricoles

Exploitations agricoles



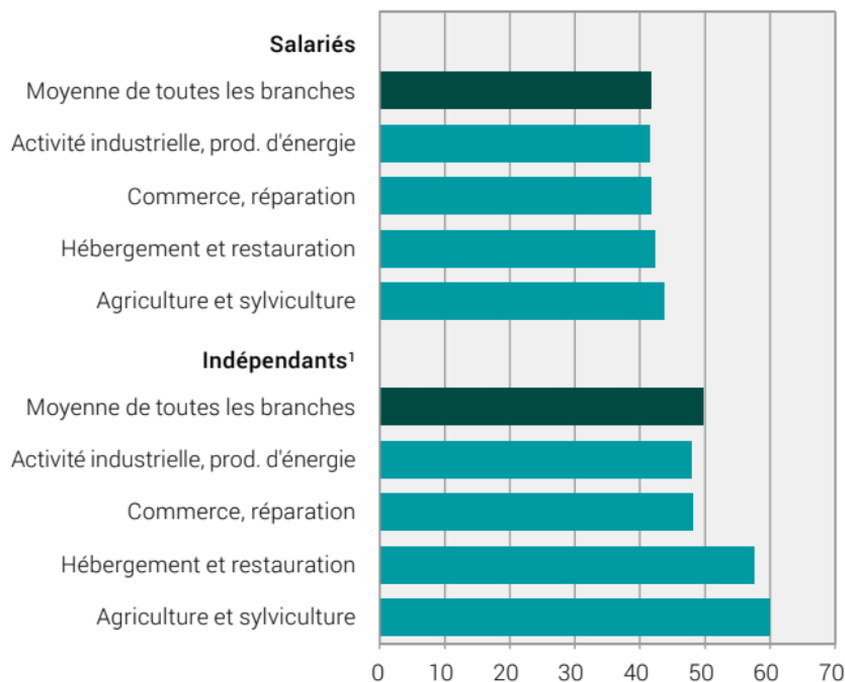
Source: OFS – Recensement des entreprises agricoles, Relevé complémentaire

© OFS 2018

Toujours plus d'exploitations vendent une partie de leur production directement au consommateur. Depuis 2010, leur nombre a augmenté de 60%. En 2016, 11 360 exploitations pratiquaient la vente directe. En plaine, une exploitation sur quatre (une sur cinq dans les régions de collines et de montagne) écoulait des produits directement, par exemple dans un local de vente situé dans la ferme. La vente directe est une manière d'augmenter les revenus de l'exploitation. D'autres activités sont souvent pratiquées par les agriculteurs: travaux forestiers, travail du bois, transformation des produits de la ferme, travaux pour d'autres exploitations agricoles, vente de produits gastronomiques, activités d'hébergement et de loisirs.

## Durée hebdomadaire normale du travail des actifs occupés à plein temps, en 2016

Heures par semaine



<sup>1</sup> inclut les indépendants à leur propre compte ainsi que les salariés dans leur propre entreprise (SA ou SARL)

Source: OFS – Enquête suisse sur la population active

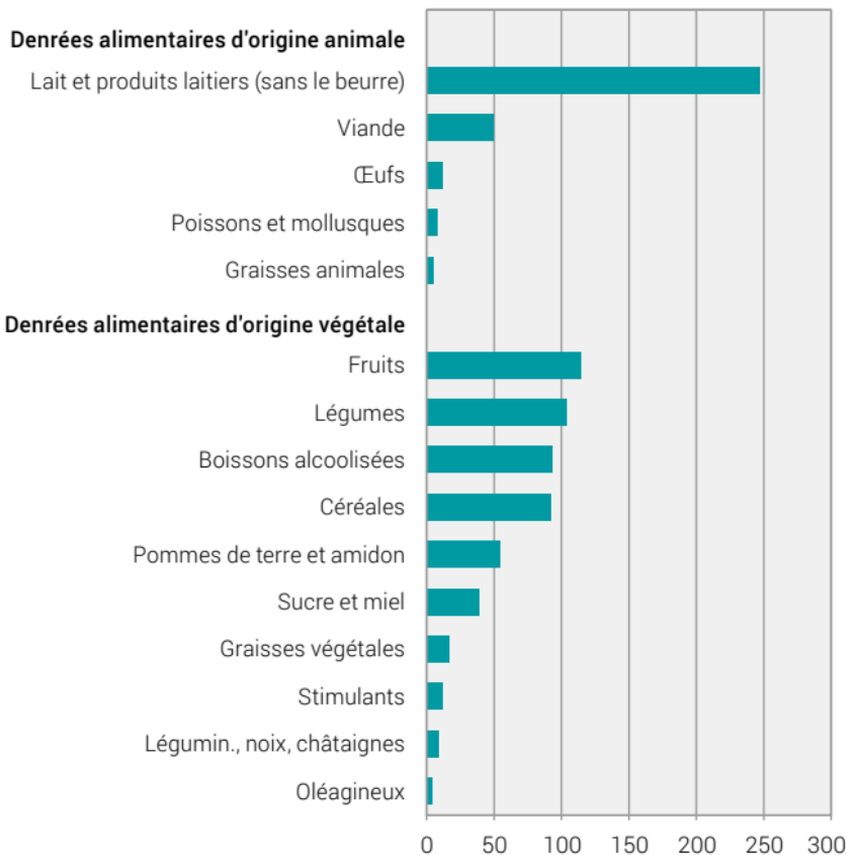
© OFS 2018

L'hôtellerie et la restauration comme l'agriculture et la sylviculture font partie des branches d'activité où la durée hebdomadaire du travail est la plus élevée.

## 6 Consommation et santé

### Consommation de denrées alimentaires<sup>1</sup>, en 2015

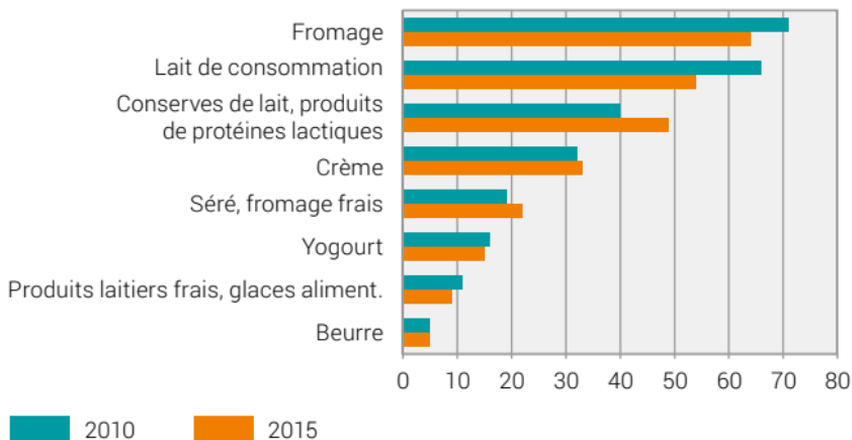
En kg de matière première par habitant et année



<sup>1</sup> Correspond aux aliments potentiellement disponibles. Les quantités effectivement consommées sont inférieures à cause de pertes (par exemple: aliments invendus ou avariés).

## Consommation de lait et de produits laitiers

En kg par habitant et année<sup>1</sup>



<sup>1</sup> en équivalent en lait entier, beurre avec 83% de matière grasse du lait

Source: USP – Bilan des denrées alimentaires

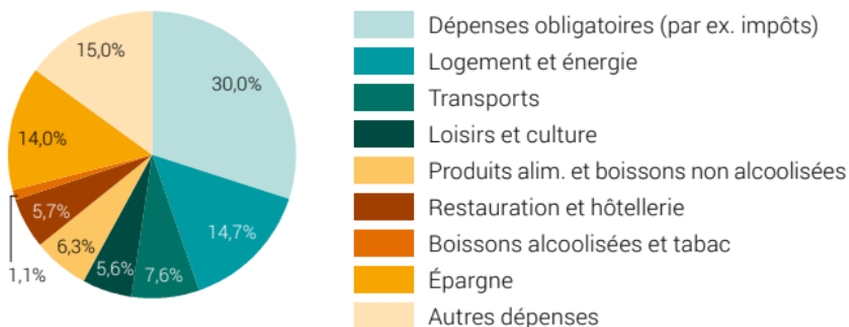
© OFS 2018

En 2015, l'approvisionnement alimentaire de la Suisse correspondait, en termes d'énergie, à 12 900 kJ par personne et par jour, pertes comprises (p.ex. aliments invendus ou périmés). L'apport énergétique quotidien conseillé pour une personne adulte se situe entre 7500 et 10 500 kJ.

Environ 865 kg de denrées alimentaires ont été consommées par personne en 2015, dont 544 kg étaient d'origine végétale et 322 kg d'origine animale. De 2010 à 2015 la consommation de lait a diminué de 18%, la consommation de fromage de 9%. La consommation de conserves de lait (lait en poudre, lait condensé, etc.) et de produits à base de protéines du lait a augmenté de 23%.

## Composition du budget moyen des ménages, en 2015

Parts dans le revenu brut des ménages

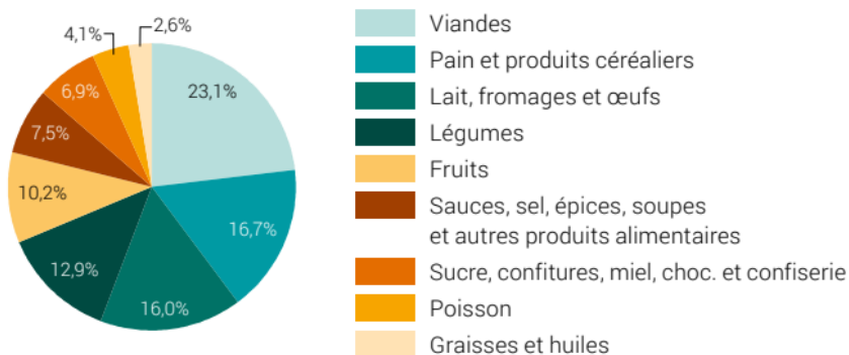


Nombre moyen de personnes par ménage: 2,2

Source: OFS – Enquête sur le budget des ménages

© OFS 2018

## Dépenses de consommation des ménages pour les produits alimentaires, en 2015



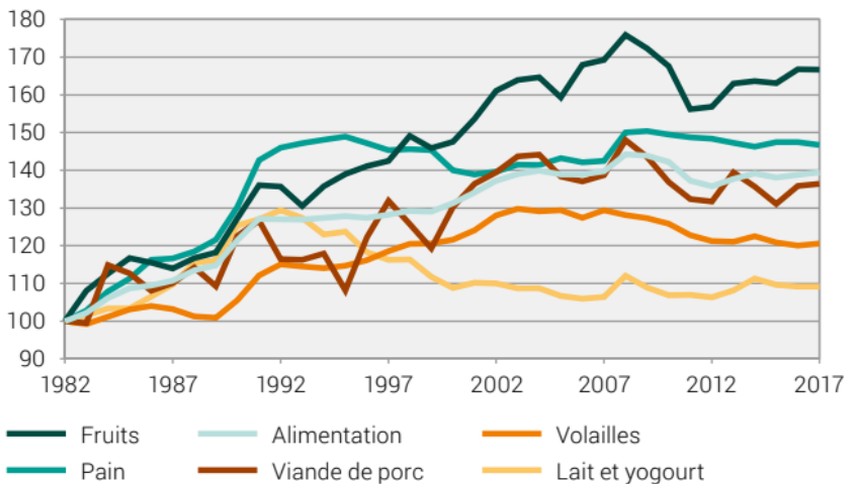
Nombre moyen de personnes par ménage: 2,2

Source: OFS – Enquête sur le budget des ménages

© OFS 2018

## Indice des prix à la consommation

Indice décembre 1982=100



Source: OFS – Indice des prix à la consommation (IPC)

© OFS 2018

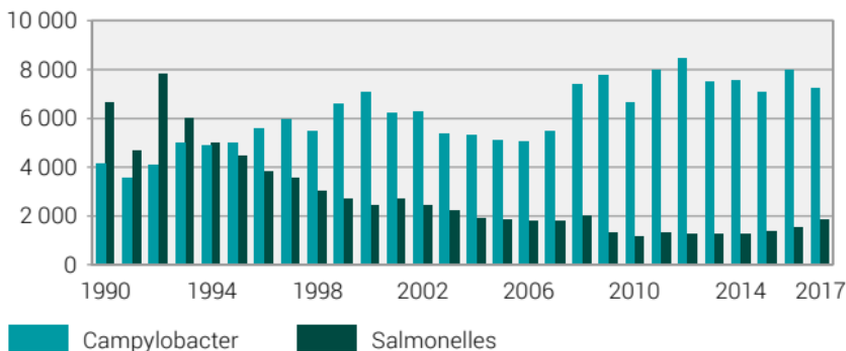
En 2015, les ménages ont consacré environ 12% de leur budget à l'alimentation, soit 1200 francs par mois en moyenne, y compris les repas et boissons au restaurant. La viande était, avec environ 132 francs par mois, le principal poste de dépenses alimentaires, devant le groupe «pain et produits céréaliers».

Les prix des produits alimentaires ont augmenté globalement de près de 40% entre 1982 et 2017. Dans le groupe des produits alimentaires, les fruits et le pain ont renchéri dans des proportions supérieures à la moyenne, le lait et les yogourts dans des proportions inférieures à la moyenne.

## Intoxications alimentaires

Agents zoonotiques décelés les plus fréquents chez l'être humain

Nombre de cas



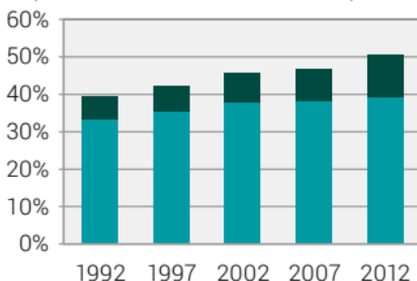
Source: OFSP – Epidémiologie

© OFS 2018

## Surpoids et obésité

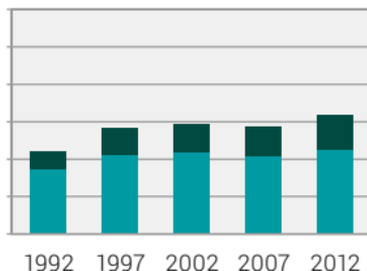
### Hommes

Population résidente de 15 ans et plus



### Femmes

Population résidente de 15 ans et plus



Obésité (BMI ≥ 30)

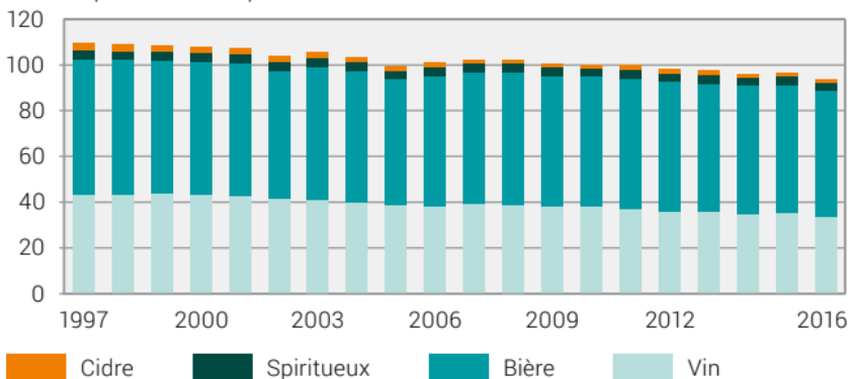
Surpoids (25 ≤ BMI <30)

Source: OFS – Enquête suisse sur la santé

© OFS 2018

## Consommation de boissons alcooliques

En litres par habitant et par an



Source: RFA – Statistique sur l'alcool

© OFS 2018

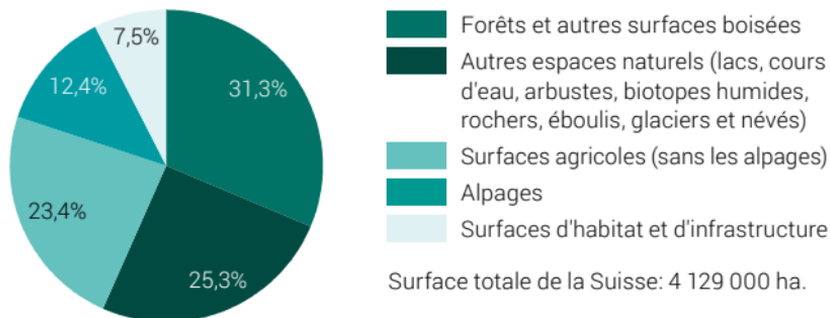
Les intoxications alimentaires surviennent principalement quand des aliments ne sont pas suffisamment cuits ou quand ils sont avariés. Le campylobacter, qui provoque des diarrhées, est depuis longtemps l'agent zoonotique le plus fréquent. La principale source d'infection est la viande consommée crue. Les salmonelloses sont plus rares que dans les années 1990, grâce notamment à la lutte qui a été menée contre les poules pondeuses infectées.

La proportion de personnes en surpoids ou obèses a augmenté de 1992 à 2012. En 2012, environ 51% des hommes et 32% des femmes étaient touchés.

La consommation d'alcool a tendance à diminuer sur le long terme. En 2016, la bière était la boisson alcoolisée la plus consommée (55 litres par personne en moyenne), devant le vin (34 litres).

## 7 Environnement

### Utilisation du sol, 2004/2009<sup>1</sup>



<sup>1</sup> surfaces relevées entre 2004 et 2009

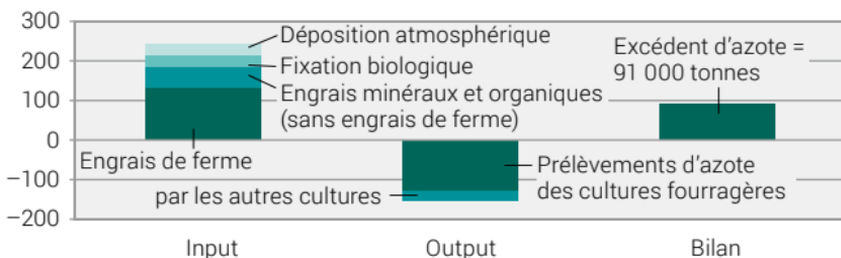
Source: OFS – Statistique de la superficie (NOAS04)

© OFS 2018

### Bilan d'azote des surfaces agricoles, en 2015<sup>1</sup>

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

En milliers de tonnes



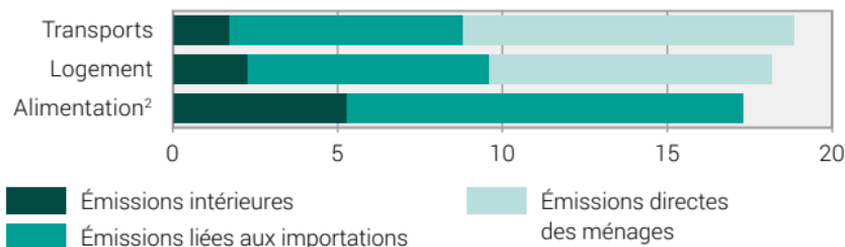
<sup>1</sup> selon la méthode de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)

Source: OFS – Bilan de l'azote

OFS 2018

## Empreinte gaz à effet de serre des ménages selon les postes de dépenses, en 2015<sup>1</sup>

Millions de tonnes d'équivalents CO<sub>2</sub>



<sup>1</sup> étude pilote. Gaz à effet de serre considérés: CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O

<sup>2</sup> produits alimentaires, boissons non alcoolisées et alcoolisées et tabac

Source: OFS – Comptabilité environnementale

© OFS 2018

Les surfaces agricoles (alpages compris) couvrent ensemble plus d'un tiers de la superficie de la Suisse. De 1985 à 2009, elles se sont réduites de 850 km<sup>2</sup>, perte qui correspond à peu près à la superficie du canton du Jura.

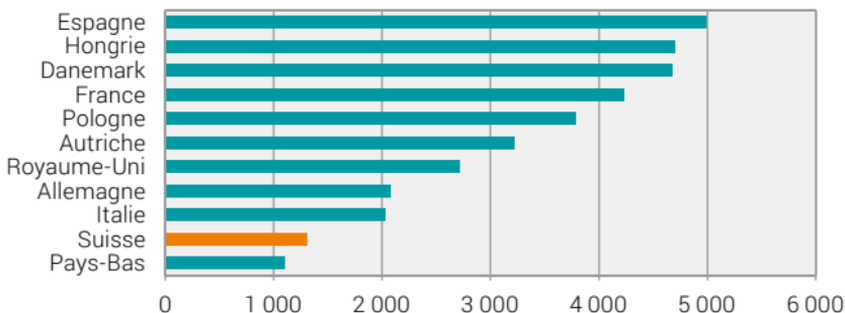
À long terme, l'excédent d'azote de l'agriculture (alpages compris) a diminué. Le bilan d'azote indique pour 2015 un excédent de 60 kg/ha. Dans les années 1990, l'excédent annuel était de 80 kg/ha. L'azote peut devenir dans l'environnement un facteur de pollution (sous forme d'ammoniac dans l'air ou de nitrate dans les eaux souterraines).

En 2015, la demande finale de produits alimentaires de la population de la Suisse a généré des gaz à effet de serre à hauteur de 17 millions de tonnes d'équivalent CO<sub>2</sub>. Ce chiffre comprend les gaz émis en Suisse et les gaz émis à l'étranger (qui sont «cachés» dans les importations).

## 8 Comparaisons internationales

### Surface agricole utile par habitant, en 2013

En m<sup>2</sup> par habitant

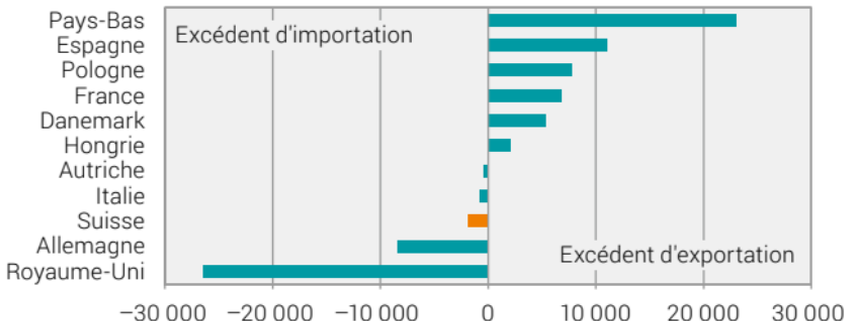


Source: Eurostat – Recensement agricole

© OFS 2018

### Commerce international d'aliments, boissons et tabac, en 2016

Bilan en millions d'EUR

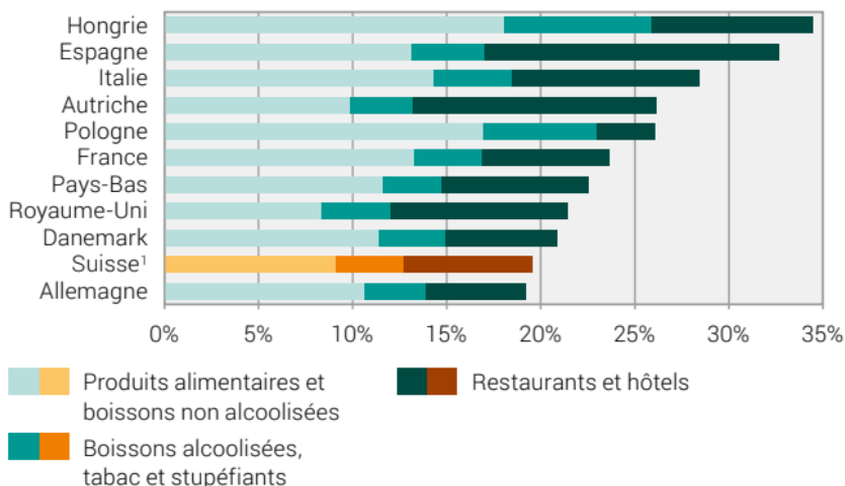


Source: Eurostat

© OFS 2018

## Dépenses des ménages pour l'alimentation, la restauration et l'hôtellerie, en 2015

En % des dépenses totales de consommation finale des ménages



<sup>1</sup> provisoire

Sources: Eurostat; OFS – Comptes nationaux

© OFS 2018

La Suisse et les Pays-Bas font partie des pays européens qui disposent de peu de surface agricole utile par habitant. En 2013, cette surface était de 1300 m<sup>2</sup> par personne.

En 2016, le Royaume-Uni, l'Allemagne et la Suisse ont importé, en valeur, plus de produits alimentaires qu'ils n'en ont exporté.

En 2015, l'alimentation absorbait en moyenne 25% des dépenses de consommation dans l'UE28.

## 9 Chiffres-clés par canton

### Population et établissements, en 2015

Cantons	Population en milliers	Exploitations agricoles	Fromageries <sup>1</sup>	Boulangeries <sup>1</sup>	Grands supermarchés <sup>1</sup> (1 000–2 499 m <sup>2</sup> )	Restaurants <sup>1</sup>
ZH	1 466	3 599	20	205	56	2 987
BE	1 017	10 891	132	227	46	2 238
LU	399	4 691	42	89	12	723
UR	36	584	10	10	0	125
SZ	154	1 637	8	36	8	452
OW	37	649	14	12	2	93
NW	42	450	13	6	1	85
GL	40	375	3	11	3	120
ZG	122	573	7	22	5	259
FR	307	2 910	111	60	10	642
SO	266	1 384	6	54	8	627
BS	192	11	0	33	6	539
BL	283	936	0	36	11	457
SH	80	573	0	12	2	211
AR	55	725	9	10	1	185
AI	16	475	1	10	1	68
SG	499	4 112	68	125	22	1 346
GR	197	2 407	32	54	11	806
AG	654	3 407	4	101	27	1 163
TG	267	2 660	38	50	12	636
TI	352	1 130	12	64	9	1 310
VD	773	3 637	63	147	33	1 817
VS	336	3 191	33	66	16	1 399
NE	178	834	15	39	5	447
GE	485	390	1	68	22	1 506
JU	73	1 022	5	17	4	197
<b>Suisse</b>	<b>8 327</b>	<b>53 253</b>	<b>647</b>	<b>1 564</b>	<b>333</b>	<b>20 438</b>

<sup>1</sup> provisoire

## Vous souhaitez en savoir plus?

Visitez notre page Internet:

[www.statistique.ch](http://www.statistique.ch) → Trouver des statistiques → 07 – Agriculture et sylviculture

Abonnez-vous à notre NewsMail:

[www.statistique.ch](http://www.statistique.ch) → Services → Contact → Abonnement NewsMail

Pour plus d'informations:

- Agroscope ([www.agroscope.ch](http://www.agroscope.ch))
- Office fédéral de l'agriculture OFAG/  
Rapport agricole ([www.blw.admin.ch/](http://www.blw.admin.ch/)  
[www.agrarbericht.ch](http://www.agrarbericht.ch))
- Office fédéral de la sécurité alimentaire  
et des affaires vétérinaires OSAV ([www.blv.admin.ch](http://www.blv.admin.ch))
- Office fédéral de l'environnement OFEN ([www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch))
- Administration fédérale des finances AFF ([www.efv.admin.ch](http://www.efv.admin.ch))
- Administration fédérale des douanes AFD ([www.ezv.admin.ch](http://www.ezv.admin.ch))
- Eurostat ([ec.europa.eu/eurostat](http://ec.europa.eu/eurostat))
- FAO ([www.fao.org](http://www.fao.org))
- Union Suisse des Paysans USP ([www.sbv-usp.ch](http://www.sbv-usp.ch))

### **Commandes d'imprimés**

Tél. 058 463 60 60

Fax 058 463 60 61

[order@bfs.admin.ch](mailto:order@bfs.admin.ch)

### **Prix**

Gratuit

### **Téléchargement**

[www.statistique.ch](http://www.statistique.ch) (gratuit)

### **Numéro OFS**

872-1800

---

**La statistique**  
**compte pour vous.**

[www.la-statistique-compte.ch](http://www.la-statistique-compte.ch)