



Actualités OFS



7 Agriculture et sylviculture

Neuchâtel, décembre 2010

Recensement des entreprises 2008

Portrait de branche

Agriculture

Renseignements:

Chantal Guggenbühl, OFS, Section Structure des entreprises, tél.: 032 713 67 69

e-mail: Chantal.Guggenbuehl@bfs.admin.ch

N° de commande: 042-0823-05

Structures et activités productives des exploitations agricoles

L'agriculture représente près de 1 établissement sur 7 dans l'économie helvétique (60'900 exploitations agricoles sur 451'700 établissements). 168'400 emplois y sont dénombrés. 44% des exploitations sont situées en zone de plaine, zone où l'on dénombre 89% des exploitations de grandes cultures. En moyenne, 2,6 exploitations ont cessé leur activité chaque jour entre 2005 et 2008.

Si en 2008 le nombre d'exploitations dans le secteur primaire (62'500) est du même ordre de grandeur que celui des établissements du secondaire (77'700), le nombre d'emplois (175'900), par contre, est six fois inférieur dans le primaire que dans le secondaire (1'061'600 emplois). La cause réside dans le nombre restreint d'emplois par établissement (moyenne de 2,8 emplois) – caractéristique de la structure des exploitations agricoles – alors que, dans le secteur secondaire la moyenne est de 13,7 emplois par établissement. Complétant l'image, le secteur tertiaire compte en moyenne 9,5 emplois par établissement. Or, les chiffres absolus pour le secteur tertiaire sont encore au moins trois fois plus élevés que pour le secondaire. En effet, le tertiaire représente, à lui seul, 311'500 établissements fournissant 2'955'200 emplois et forme ainsi le secteur le plus important de Suisse (graphique G1).

Ces quelques chiffres traduisent les grandes différences structurelles selon l'activité économique des établissements. Les données 2008 du secteur primaire étant pour la première fois diffusées de manière coordonnée avec celles des secteurs secondaire et tertiaire, il est dorénavant possible de présenter une comparaison intersectorielle ainsi que d'observer l'évolution du domaine agricole par rapport à l'ensemble de l'économie suisse.

Au-delà d'une étude structurelle, l'objectif de cette publication est d'offrir une vue d'ensemble des données issues du relevé agricole ainsi qu'une description des activités des exploitations, leur orientation technico-économique, l'utilisation de la surface agricole et les effectifs d'animaux de rente. Ces données sont disponibles annuellement, ce qui permet de présenter, dans la deuxième partie, les chiffres 2009.

A L'agriculture représente près de 1 établissement sur 7 dans l'économie helvétique

Le relevé 2008 dénombre 60'900 exploitations agricoles en Suisse. Celles-ci représentent 97,4% des établissements recensés dans le secteur primaire, secteur dans lequel on compte également 1100 établissements de «sylviculture et exploitation forestière», 282 établissements actifs dans «Activités de soutien à l'agriculture et traitement primaire des récoltes», ainsi que 200 établissements de «pêche et aquaculture». Par rapport à l'ensemble de l'économie, l'agriculture représente ainsi 13,5% des établissements recensés en Suisse (cf. G1), soit 1 sur 7.

1 Plus de 20% des exploitations agricoles dans le canton de Berne

Au niveau cantonal, Berne compte le plus grand nombre d'exploitations agricoles (12'400, soit 20% des exploitations de Suisse). Loin derrière suivent les cantons de Lucerne et St-Gall avec environ 5000 exploitations (respectivement 5200 et 4700), puis Vaud et Valais avec chacun près de 4300 exploitations agricoles (cf. annexe T1).

Près de la moitié (28'700, soit 47%) des exploitations agricoles de Suisse se consacrent à l'élevage de vaches

laitières. Parmi celles-ci plus d'un quart (7700 exploitations) est situé dans le canton de Berne (cf. annexe T2).

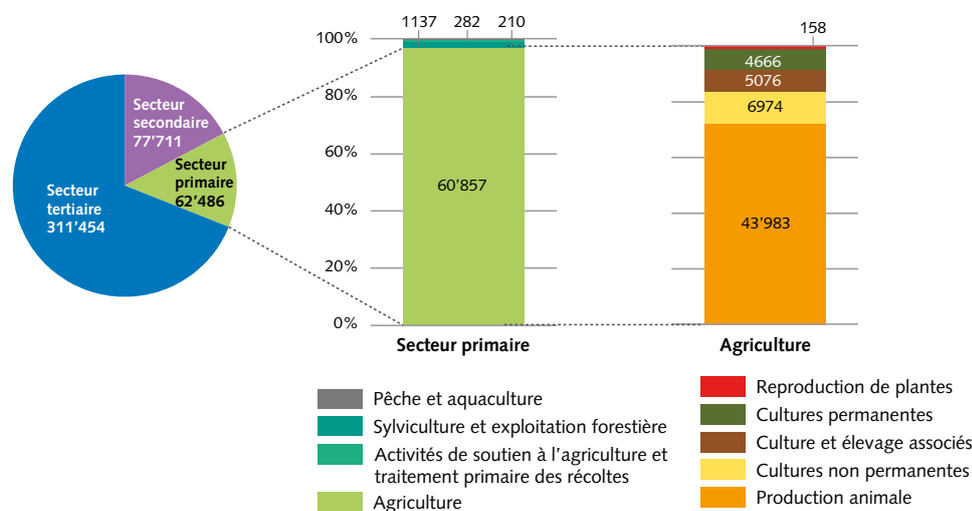
2 Près de 170'000 emplois dans l'agriculture

168'400 emplois sont dénombrés dans des exploitations agricoles («Cultures et production animale») en 2008. Ce qui représente 95,8% des emplois du secteur primaire (cf. T1*), secteur dans lequel sont aussi comptés les emplois dans les «activités de soutien aux cultures et à la production animale» (1200 emplois), dans la «sylviculture» (3800 emplois), dans les «services de soutien à l'exploitation forestière» (2000 emplois), ainsi que dans la «pêche et aquaculture» (500 emplois).

Au sein de l'agriculture, les activités économiques comptant le plus grand nombre d'emplois sont: la «production animale» (115'800 emplois), les «cultures non permanentes» (20'400 emplois), la «culture et élevage associés» (15'600 emplois), ainsi que les «cultures permanentes» (15'500 emplois) (cf. T2* et annexe T3).

Place de l'agriculture dans l'économie suisse – exploitations, 2008

G 1



T1* Place de l'agriculture dans la structure économique suisse – exploitations et emplois, 2008

	Exploitations	Part	Emplois	Part
Secteur primaire	62 486	13,8%	175 808	4,2%
dont «Agriculture» (cultures et production animale)	60 857	13,5%	168 400	4,0%
Secteur secondaire	77 711	17,2%	1 061 643	25,3%
Secteur tertiaire	311 454	69,0%	2 955 194	70,5%
Total	451 651	100,0%	4 192 645	100,0%

Source: OFS, Recensement des entreprises

T2* Répartition des emplois selon l'activité dans l'agriculture, 2008

	Emplois	Part
Production animale	115 796	68,8%
Cultures non permanentes	20 409	12,1%
Culture et élevage associés	15 647	9,3%
Cultures permanentes	15 524	9,2%
Reproduction de plantes	1 024	0,6%
Total	168 400	100,0%

Source: OFS, Recensement des entreprises

3 Fermeture de plus de 2 exploitations agricoles en moyenne par jour entre 2005 et 2008

Le nombre d'exploitations agricoles a diminué de 4,4% entre 2005 et 2008 (-2800 exploitations), ce sont ainsi en moyenne 2,6 exploitations qui disparaissent chaque jour. Ceci contraste avec l'évolution dans le reste de l'économie, où, pour la même période, une progression de 3,7% a été enregistrée (+13'900 établissements, cf. graphique G2). En parallèle à cette diminution du nombre d'exploitations, la surface agricole utile a régressé de 7000 ha (-0,7%) entre 2005 et 2008.

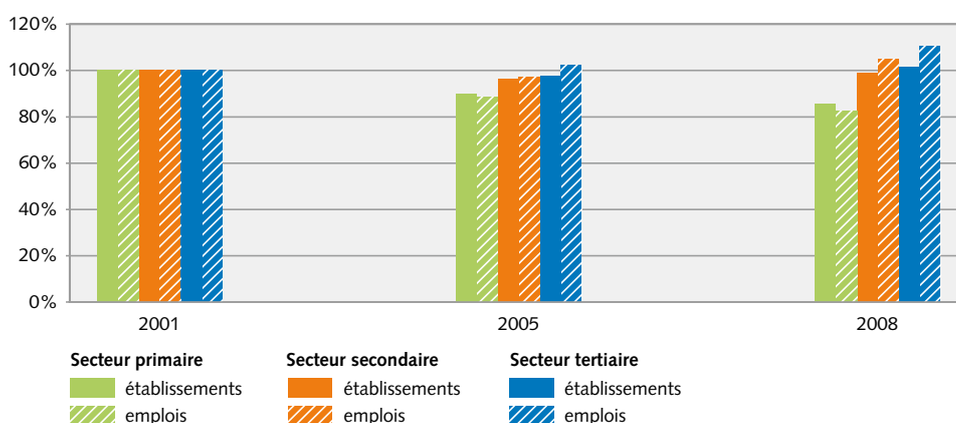
Ce recul du nombre d'exploitations agricoles est toutefois plus faible que celui observé entre 2001 et 2005: il s'élevait alors à 9,7% (-6800 exploitations), soit une moyenne de 4,7 exploitations ayant cessé leur activité par jour.

Au niveau cantonal, la diminution du nombre d'exploitations agricoles entre 2005 et 2008 a été la plus importante dans le canton de Berne (-600 exploitations; -4,4%). Pour les emplois, la baisse se chiffre à -12'700 emplois (-7,0%) pour l'ensemble de la Suisse. Dans le canton du Valais, la perte d'emplois dans l'agriculture (-1800; -15%) a été deux fois plus importante que la moyenne suisse. Pour la même période, une augmentation de 300'900 emplois (+8,1%) caractérise le reste de l'économie.

Pour les exploitations dont l'activité économique principale est la production animale les pertes se chiffrent, entre 2005 et 2008, à -2200 exploitations (-4,8%) et -7000 emplois (-5,7%). Dans la production végétale on constate une diminution de 3400 emplois, ce qui représente 8,5% des emplois de ce groupe économique, soit une perte relativement plus lourde que dans la production animale (cf. annexe T3).

Evolution relative des établissements et des emplois par secteur, 2001, 2005 et 2008 (index 2001 = 100%)

G 2



© Office fédéral de la statistique (OFS)

B L'exploitation agricole moyenne: 17,6 ha et active dans la production animale

Parmi les 60'000 exploitations agricoles recensées lors du relevé des structures agricoles 2009, 42'200 (70%) sont exploitées par au moins une personne qui y travaille à titre principal. Lors du relevé 2005, des questions ont été posées sur les activités accessoires des familles paysannes. Les réponses démontraient que, sur près de trois quarts des exploitations, les activités sont diversifiées et les exploitants exercent encore une activité lucrative accessoire, que ce soit au sein de l'exploitation (activités para-agricoles: transformation des produits agricoles, vente directe, accueil d'hôtes) ou à l'extérieur (exercice de travaux salariés, le plus souvent dans une autre branche économique). Or, les chapitres suivants décrivent l'ensemble des exploitations agricoles qui répondent aux normes (cf. notes méthodologiques), indépendamment du fait que l'activité agricole soit la source de revenus principale ou accessoire.

1 Domination de la production animale dans toutes les zones

En complément à la localisation des exploitations par commune, donnée disponible pour l'ensemble de l'économie, le relevé des structures agricoles permet aussi de déterminer la répartition par zone agricole (cf. annexe C1). En effet, cette dimension est plus significative pour l'agriculture que, par exemple, la localisation au sein d'un canton donné. Selon le relevé 2009, presque la moitié des exploitations agricoles est située en «zone de plaine» (26'700, 44%). Les autres exploitations sont départagées de manière presque égale entre les zones «de montagne 2» (9400 exploitations), «de colline» (8500 exploitations) et «zone de montagne 1» (altitude la plus basse; 7900 exploitations). Restent 5400 exploitations en «zone de montagne 3» ainsi que 2100 exploitations en «zone de montagne 4» (altitude la plus élevée, cf. annexe T4).

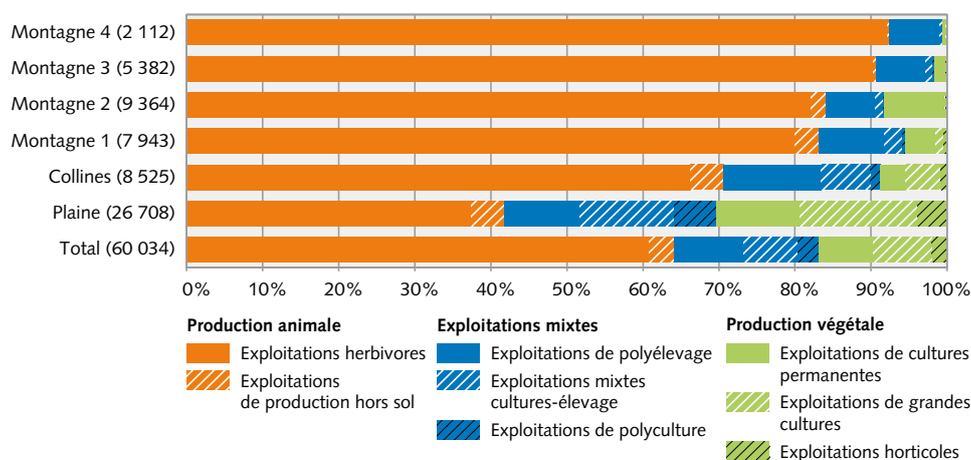
La localisation dans les zones agricoles est en outre décisive pour l'orientation technico-économique. Celle-ci est déterminée pour chaque exploitation d'après l'activité économique la plus importante, en fonction de la part de la marge brute standard¹. L'orientation la plus fréquente dans toutes les zones est, avec 36'500 exploitations, la «production animale, exploitations herbivores» (60% des exploitations). Cette orientation représente entre 37% en «zone de plaine» (10'000 sur 26'700) et 90% des exploitations en «zone de montagne 3» (4900 exploitations sur 5400, cf. annexe T4).

La production végétale est fortement concentrée en «zone de plaine», où sont localisées 89% (4100) des exploitations du type «exploitations de grandes cultures», 89% (1000) des «exploitations horticoles», 79% (3300) des «exploitations mixtes cultures-élevage» ainsi que 67% (2900) des «exploitations de cultures permanentes» (cf. G3 et annexe T4).

¹ A partir du relevé 2010 (LBZ2010) la Marge Brute Standard sera remplacée par la Production Standard (standard output), voir aussi les notes méthodologiques dans l'encadré

Nombre d'exploitations par orientation technico-économique par zone de production, 2009

G 3



© Office fédéral de la statistique (OFS)

2 Tendance à la hausse pour la taille des exploitations agricoles

La taille des exploitations agricoles est définie par rapport à la surface agricole utile (SAU) exploitée. Il s'agit de la surface utilisée pour la production végétale à l'exception des estivages et des forêts. En 2009, la majorité des exploitations (38'400 sur 60'000, soit 64%) est comptée dans la classe de taille représentant entre 10 et 50 hectares de SAU (19'900 exploitations de 10–20 ha et 18'500 exploitations de 20–50 ha; cf. annexe T5).

Le nombre d'exploitations de taille supérieure à 30 hectares a augmenté entre 2005 et 2009. Les taux de croissance représentent 6,8% pour les exploitations de 30 à 50 hectares et jusqu'à 19,4% pour les exploitations de plus de 50 hectares. Ces dernières occupent, en 2009, plus de 12% du total de la surface agricole utile (127'300 ha sur 1'055'700).

L'analyse des données plus anciennes permet de confirmer une transition vers des exploitations de plus grande taille. Depuis 1996, le nombre d'exploitations de taille supérieure à 50 hectares a doublé, passant de 950 en 1996 à 1900 exploitations en 2009 (cf. annexe T5 et graphique G4). Cette concentration a eu un effet sur la taille moyenne des exploitations qui a augmenté de 29% entre 1996 et 2009, passant de 13,6 à 17,6 ha.

3 Le nombre des petites exploitations diminué de moitié

A l'inverse, depuis 1996, le nombre d'exploitations de taille inférieure à 20 hectares diminue. Ce phénomène est le plus marqué pour les exploitations de surface inférieure à 5 hectares, dont le nombre a reculé de près de la moitié (-9000). Pour celles comprises entre 5 et 10 hectares, le nombre a baissé d'un tiers (-5500) (cf. graphique G4 et annexe T5).

4 Un million d'hectares de surface agricole utile

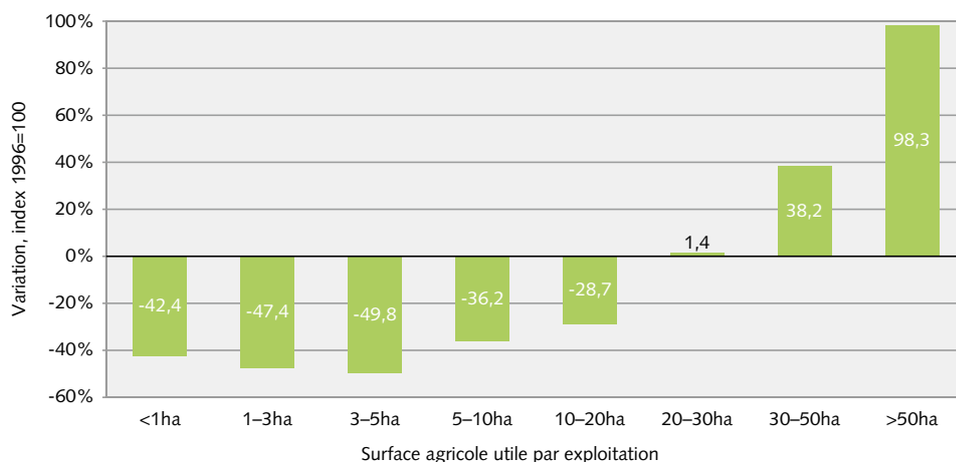
En 2009, la surface agricole utile (SAU) recouvre plus de 1 million d'hectares, soit un quart du territoire helvétique. Ceci sans compter les alpages (totalisant 540'000 ha)². Plus de 70% de la SAU est herbagère (744'000 ha, cf. graphique G5 et annexe T6). Il s'agit principalement de prairies permanentes intensives (395'000 ha), de pâturages (106'000 ha), de prairies artificielles (129'500 ha) ou de prairies extensives (60'500 ha).

Le reste est composé de terres ouvertes (275'000 ha), dont 153'000 hectares sont utilisés pour la culture des céréales, parmi lesquels plus de la moitié (81'000 ha) est occupée par du blé panifiable. Des cultures pérennes sont présentes sur 23'000 hectares, dont plus de la moitié est de la vigne (13'000 ha).

² Source: Statistique de la superficie, OFS

Evolution du nombre d'exploitations selon la taille, 1996-2009

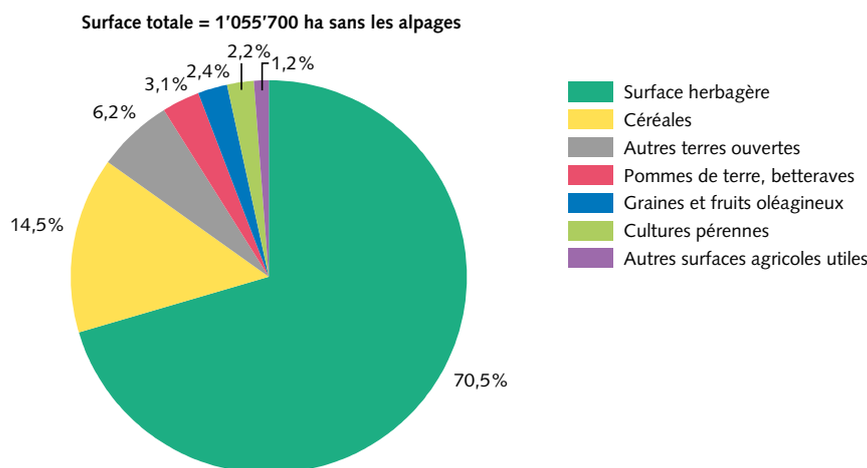
G 4



© Office fédéral de la statistique (OFS)

Surface agricole utile, 2009

G 5



© Office fédéral de la statistique (OFS)

5 La surface du canton de Genève en moins pour les cultures

Entre 2001 et 2009, du point de vue de la surface cultivée, la diminution du nombre d'exploitations de petite taille, telle que décrite plus haut, n'est que partiellement compensée par l'augmentation du nombre d'exploitations de grande taille.

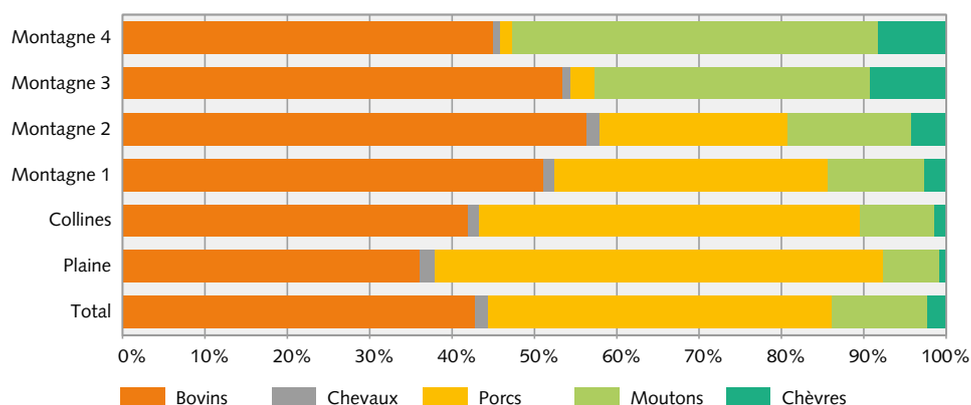
Ainsi, considérant une période plus étendue, une nette tendance à la baisse est notée. La surface agricole utile en Suisse a diminué de 2,5% (-27'200 ha) entre 1996 et 2009, ce qui correspond pratiquement à la superficie du canton de Genève.

6 Plus de 1,5 millions de bovins et de porcins

70% (41'900) de toutes les exploitations de Suisse détiennent du bétail bovin. Au total, le cheptel bovin s'élève à 1'597'000 têtes, dont 599'000 vaches laitières. Le passage à une nouvelle méthode de recensement du cheptel bovin introduit une légère rupture statistique en 2009. Il y a lieu de tenir compte de ce fait lors de l'interprétation des chiffres. Alors que près de deux tiers (27'300) des exploitations détentrices comptent entre 20 et 69 pièces de bétail, les 4300 plus grandes unités (70 têtes de bétail bovin et plus) comptabilisent à elles seules 449'000 bovins, soit 28% du cheptel national.

Animaux de rente par zone de production, 2009

G 6



© Office fédéral de la statistique (OFS)

Le cheptel porcin (1'557'000 têtes) se situe dans le même ordre de grandeur que le cheptel bovin, mais subit une évolution inverse. En effet, il a diminué de 52'300 (-3,2%) entre 2005 et 2009. En 2009, parmi les porcs, on dénombre 779'000 porcs de renouvellement ou porcs à l'engrais. En plaine et dans la zone des collines, le cheptel porcin est plus important que le cheptel bovin (cf. graphique G6).

Le nombre de volailles (8,7 millions) a augmenté de 7,7% entre 2005 et 2009. Liée au risque de grippe aviaire, une baisse momentanée des effectifs a toutefois été notée entre 2005 et 2006 (-600'000 poules, soit -7,4%). Parmi les 8,7 millions de poules, 5,5 millions sont des poulets de chair et 2,2 millions des poules pondeuses.

7 A peine 10% d'exploitations biologiques

Au terme d'une progression constante jusqu'en 2005, le nombre d'exploitations agricoles pratiquant un mode de production biologique a baissé de 9,9% (-600) entre 2005 et 2009, et ne s'élève plus qu'à 5800 exploitations sur une surface totale de 112'000 hectares (117'000 en 2005, cf. annexe T9), soit à peine 10% de la totalité des exploitations et de la SAU. Comme dans le cas des exploitations conventionnelles, cette baisse a surtout touché les exploitations de petite taille.

La majorité des exploitations biologiques est située en «zone de montagne» 3 et 2 (1300, respectivement, 1100 exploitations) et en «zone de plaine» (1200 exploitations). Le plus grand nombre est inventorié dans le canton des Grisons (1300, soit près d'une exploitation sur deux).

De manière encore plus marquée que dans le cas des exploitations conventionnelles, la plupart des exploitations biologiques (80%) détiennent du bétail bovin (4600 exploitations, comptant au total 151'000 bovins, cf. annexe T11). Par conséquent 89% de la surface agricole exploitée de manière biologique est herbagère (100'000 hectares), parmi laquelle 91'000 hectares sont des prairies naturelles et pâturages (sans alpages). Le reste de la surface exploitée de manière biologique (soit 8800 hectares) est principalement composé de terres ouvertes et 1200 ha sont occupés par des cultures permanentes (arbres fruitiers et vignes).

8 Evolution des types de cultures

Le relevé des structures agricoles permet aussi d'identifier les nouvelles tendances dans la production végétale. Ainsi, parmi les graines et fruits oléagineux, on note par rapport à 2005 une augmentation de 22% pour le colza (totalisant 20'300 hectares en 2009). Le même ordre de grandeur est observé pour la surface de betteraves sucrières; de 18'200 hectares en 2005, cette surface a cru de 11% et totalise 20'200 hectares en 2009.

Par contre, la surface de certaines céréales fourragères a nettement diminué, en particulier le maïs-grain (-20% depuis 2005, à 16'500 hectares en 2009) et l'orge (-18% depuis 2005, à 30'900 hectares en 2009). Parmi les plantes sarclées, la baisse est importante pour les pommes de terre (-22% depuis 2005, à 9'700 hectares en 2009). Ces chiffres confirment la tendance à la baisse observée depuis 1996 pour ces trois cultures. En 2009 la surface cultivée pour les pommes de terre ne correspondait, par exemple, plus qu'à 60% de celle de 1996.

9 Perspective – Recensement agricole mondial

En 2010, le recensement exhaustif des exploitations agricoles est complété par une enquête par échantillonnage auprès de 18'000 exploitations agricoles. Ce recensement est coordonné au niveau mondial et fait partie du Programme mondial pour le Recensement de l'agriculture 2010, initié par la FAO (Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture).

Un des buts est le contrôle des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), tels que la préservation de l'environnement. Par exemple dans le domaine de la pollution de l'air et surtout des gaz à effet de serre, il s'agit d'estimer les émissions d'ammoniac. Dans ce cas précis, les questions portent sur le stockage et l'épandage d'engrais de ferme.

La valeur de ces variables récoltées sera extrapolée à l'ensemble du territoire helvétique et servira à évaluer la situation actuelle ainsi que d'établir une base de prévision de l'évolution future.

Notes méthodologiques

Cette publication cite des chiffres issus de deux enquêtes exhaustives: le recensement des entreprises et le relevé des structures agricoles.

Enquête	Relevé des structures agricoles	Recensement des entreprises
Secteurs économiques	Agriculture	Primaire, secondaire, tertiaire
Données les plus récentes	2009	2008
Activité économique selon:	<ul style="list-style-type: none"> • NOGA 2008¹ • Orientation technico-économique¹ 	NOGA 2008
Unité de base	Exploitation agricole ²	Etablissement
Caractères relevés	<ul style="list-style-type: none"> • Emplois selon le sexe et le taux d'occupation • Surfaces cultivées: catégories de cultures • Effectif des animaux de rente 	<ul style="list-style-type: none"> • Emplois selon taux d'occupation, sexe et nationalité • Activité économique

¹ Attribution de l'activité économique respectivement de l'orientation technico-économique en fonction de la part à la marge brute standard totale des branches de production

² Sont considérées comme exploitations agricoles (normes inchangées depuis 1996) celles qui répondent à l'un des critères suivants, au minimum:

- 1 ha de surface agricole utile
- 10 ares de cultures protégées (serres sous toit, serres en tunnel, etc.)
- 80 (places pour) porcs à l'engrais
- 30 ares de cultures spéciales (baies, légumes, herbes et plantes médicinales, cultures fruitières, vignobles)
- 8 (places pour) truies à l'engrais
- 300 unités de volaille

Le relevé des structures agricoles est basé principalement sur l'utilisation de données de registres cantonaux qui couvrent 97% des exploitations agricoles. Ces registres servent en particulier à l'exécution des mesures de politique agricole, notamment l'administration des paiements directs. Afin de compléter le relevé, une enquête directe est effectuée auprès des unités qui ne sont pas recensées par les cantons dans le cadre des mesures administratives. Hormis les variables communes au recensement des entreprises de l'ensemble des secteurs économiques (primaire, secondaire et tertiaire), telles que la localisation des exploitations et les variables liées à l'emploi, ce relevé contient près de 400 variables. Il s'agit de données liées au mode d'exploitation, aux surfaces cultivées, catégories de cultures, les effectifs d'animaux de rente selon la catégorie d'utilisation et le groupe d'âges ainsi que le nombre d'animaux estivés. Ces données sont disponibles chaque année et ont pour référence le début du mois de mai.

Le terme «exploitation» est utilisé dans cette publication pour désigner des unités agricoles, alors que les unités statistiques des secteurs industriels et des services, sont nommées «établissement». Les deux termes peuvent être considérés équivalents par le fait qu'ils désignent tous deux une unité locale, délimitée géographiquement et où s'exerce une activité économique.

Le recensement des entreprises est réalisé à l'échelle nationale auprès de l'ensemble des établissements et des entreprises des trois secteurs économiques. Les données les plus récentes sont disponibles pour 2008, 2005 et 2001.

Versión des données issues du recensement des entreprises: Cette publication se base sur les données publiées au 29 mars 2010.

Versión des données issues du recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles 2008: données publiées au 18 août 2009.

NOGA

L'activité économique des établissements, respectivement exploitations, a été codée pour la première fois selon la Nomenclature générale des activités économiques 2008 (NOGA 2008) dans le cadre du recensement des entreprises 2008. Au niveau le plus bas, la NOGA 2008 distingue 794 genres au total. Pour la publication des résultats, on utilise en général les niveaux agrégés de la nomenclature, par ex. le niveau 2, qui compte 88 divisions.

L'utilisation de la NOGA permet d'assurer la comparabilité tant nationale qu'internationale des résultats du recensement des entreprises.

Traitant des données de l'agriculture, les groupes NOGA suivants ont été considérés:

- 011 Cultures non permanentes
- 012 Cultures permanentes
- 013 Reproduction de plantes
- 014 Production animale
- 015 Culture et élevage associés

Zones agricoles (cf. annexe C1)

La surface agricole de la Suisse a été divisée en plusieurs «zones agricoles». Cette subdivision doit permettre de mieux prendre en compte les différentes conditions de production dans l'agriculture en relation avec les mesures d'encouragement de la Confédération. Les principaux critères de délimitation sont le climat, les conditions de transport, la configuration topographique, l'altitude et l'exposition. Depuis 2008 la «zone de plaine» regroupe les trois zones précédemment en usage: «zone de grandes cultures», «zone intermédiaire élargie» et «zone intermédiaire». La «zone de montagne 4» est celle qui se trouve à l'altitude la plus élevée.

Définition de la marge brute

La marge brute est égale à la différence entre le rendement et les charges variables d'une branche de production.

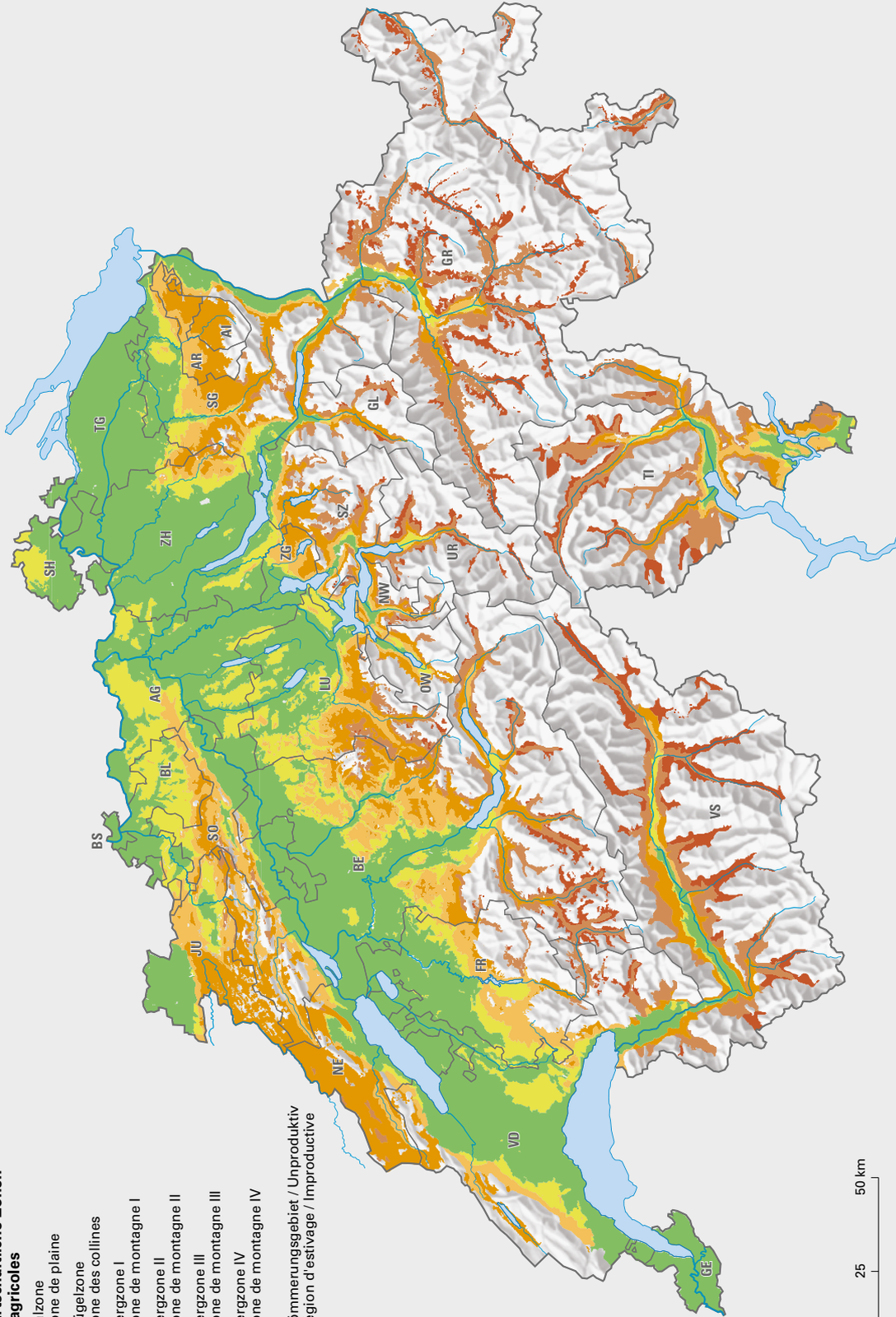


Annexes

Landwirtschaftliche Zonengrenzen der Schweiz (2010)
Limites des zones agricoles de Suisse (2010)

Landwirtschaftliche Zonen
Zones agricoles

- Talzone
Zone de plaine
- Hügelzone
Zone des collines
- Bergzone I
Zone de montagne I
- Bergzone II
Zone de montagne II
- Bergzone III
Zone de montagne III
- Bergzone IV
Zone de montagne IV
- Sömmerungsgebiet / Unproduktiv
Région d'estivage / Improductive



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Département fédéral de l'intérieur DFI
Bundesamt für Statistik BFS
Office fédéral de la statistique OFS

Quellen: BLW, BAFU, BAVS
Sources: OFAG, OFEV, OFT
© OFS, Themakart, Neuchâtel 2010 - Relief: swiss topo, Wabern / KCB-07126
© OFS, Themakart, Neuchâtel 2010 - Relief: swiss topo, Wabern / KCB-07126

T1 Exploitations et emplois dans l'agriculture, par canton, 2005 et 2008

	Exploitations		Emplois	
	2005	2008	2005	2008
Zurich	4 270	4 089	12 914	11 930
Berne	12 987	12 422	38 332	35 618
Lucerne	5 402	5 181	15 344	14 748
Uri	722	680	1 676	1 656
Schwytz	1 828	1 751	4 669	4 550
Obwald	772	734	1 853	1 756
Nidwald	540	511	1 419	1 373
Glaris	451	434	1 112	1 080
Zoug	627	607	1 804	1 747
Fribourg	3 493	3 310	10 361	9 172
Soleure	1 687	1 621	4 838	4 363
Bâle-Ville	14	15	57	46
Bâle-Campagne	1 060	1 013	3 397	3 198
Schaffhouse	676	648	1 928	1 834
Appenzell Rhodes-Extérieures	860	815	1 936	1 766
Appenzell Rhodes-Intérieures	589	549	1 284	1 147
St-Gall	4 983	4 704	12 631	12 092
Grisons	2 930	2 769	7 363	7 115
Argovie	3 859	3 802	11 477	10 779
Thurgovie	3 146	2 996	8 877	8 719
Tessin	1 126	1 096	3 120	2 876
Vaud	4 571	4 328	14 841	13 443
Valais	4 466	4 258	11 957	10 136
Neuchâtel	1 010	950	2 732	2 370
Genève	458	439	1 921	1 763
Jura	1 101	1 135	3 236	3 123
Total	63 628	60 857	181 079	168 400

Source: OFS, Recensement des entreprises

T2 Les 6 activités agricoles principales exercées par le plus grand nombre d'exploitations par canton, 2008

Activité économique (NOGA 2008)	Élevage de vaches laitières	Élevage d'autres bovins et de buffles	Culture et élevage associés	Élevage d'ovins et de caprins	Culture de céréales (sans le riz), légumineuses, graines oléagineuses	Culture de la vigne
Zurich	1 282	311	585	133	642	147
Berne	7 670	1 153	1 138	438	389	98
Lucerne	2 941	799	207	153	77	10
Uri	478	58	1	113	0	2
Schwytz	1 157	234	15	195	1	6
Obwald	538	75	4	52	0	0
Nidwald	357	60	1	50	0	0
Glaris	307	51	1	49	0	1
Zoug	369	79	22	22	10	1
Fribourg	1 763	274	363	109	193	18
Soleure	629	166	225	80	151	2
Bâle-Ville	3	0	3	1	3	1
Bâle-Campagne	394	108	135	59	75	29
Schaffhouse	63	13	160	17	186	124
Appenzell Rhodes-Extérieures	557	91	2	90	0	3
Appenzell Rhodes-Intérieures	396	64	1	24	0	0
St-Gall	2 892	529	119	366	23	53
Grisons	1 228	630	53	535	4	117
Argovie	1 038	317	591	227	510	120
Thurgovie	1 182	140	375	99	240	57
Tessin	227	42	62	267	20	288
Vaud	1 047	188	724	100	844	637
Valais	1 081	132	101	762	20	1 515
Neuchâtel	533	123	65	11	46	92
Genève	6	3	28	13	121	132
Jura	563	192	95	32	55	2
Total	28 701	5 832	5 076	3 997	3 610	3 455

Source: OFS, Recensement des entreprises

T3 Exploitations et emplois dans l'agriculture, par activité économique, 2005–2008

Activité économique (NOGA 2008)	Exploitations		Emplois	
	2005	2008	2005	2008
Production végétale	11 766	11 798	40 406	36 957
Culture de céréales (à l'exception du riz), de légumineuses et de graines oléagineuses	3 841	3 610	8 292	7 550
Culture de légumes, de melons, de racines et de tubercules	1 955	2 164	9 585	9 830
Culture du tabac et plantes à fibres	112	93	627	467
Autres cultures non permanentes	957	1 107	3 765	2 562
Culture de la vigne	3 636	3 455	12 019	10 822
Culture de fruits à pépins et à noyau	833	903	3 239	3 308
Culture d'autres fruits d'arbres ou d'arbustes et de fruits à coque	150	162	941	1 037
Culture de plantes à épices, aromatiques, médicinales et pharmaceutiques	43	51	165	139
Autres cultures permanentes	72	95	186	218
Multiplication et production de plantes	167	158	1 587	1 024
Production animale	46 200	43 983	122 827	115 796
Élevage de vaches laitières	31 302	28 701	87 010	79 455
Élevage d'autres bovins et de buffles	5 209	5 832	12 491	14 043
Élevage de chevaux et d'autres équidés	2 285	2 519	5 435	5 849
Élevage de chameaux et d'autres camélidés	26	48	57	92
Élevage d'ovins et de caprins	4 225	3 997	9 035	8 215
Élevage de porcins	2 087	1 855	5 907	5 402
Élevage de volailles	839	792	2 451	2 290
Élevage d'autres animaux	227	239	441	450
Culture et élevage associés	5 662	5 076	17 846	15 647
Total	63 628	60 857	181 079	168 400

Source: OFS, Recensement des entreprises

T4 Exploitations agricoles selon l'orientation technico-économique et selon la zone, 2009

Zone	Total	Plaine	Collines	Montagne			
				1	2	3	4
Total	60 034	26 708	8 525	7 943	9 364	5 382	2 112
Production végétale							
grandes cultures	4 613	4 120	387	87	15	2	2
cultures horticoles	1 179	1 046	72	35	20	6	0
cultures permanentes	4 361	2 931	286	314	737	84	9
Production animale							
herbivores	36 491	9 986	5 649	6 360	7 689	4 861	1 946
production hors-sol	1 991	1 163	377	247	176	22	6
Exploitations mixtes							
polyculture	1 640	1 482	112	26	14	6	0
polyélevage	5 544	2 664	1 094	686	617	345	138
mixtes cultures-élevage	4 215	3 316	548	188	96	56	11

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T5 Exploitations selon les classes de grandeur, 2009, 2008, 2005 et 1996

	Total	Classes de grandeur selon la surface agricole utile en ha						
		0-1	1-3	3-5	5-10	10-20	20-50	50 +
2009	60 034	2 910	3 738	3 477	9 669	19 865	18 491	1 884
2008	60 894	2 762	3 790	3 617	10 068	20 380	18 481	1 796
2005	63 627	2 806	3 816	4 025	11 108	21 994	18 300	1 578
1996	79 479	5 054	7 113	6 926	15 148	27 877	16 411	950

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T6 Exploitations agricoles: Principales catégories de surface, 2005, 2008 et 2009

	2005	2008	2009
Nombre d'exploitations	63 627	60 894	60 034
Surface agricole utile (ha)			
Total	1 065 118	1 058 134	1 055 684
Céréales	167 688	156 105	152 842
Pommes de terre, betteraves	32 197	32 600	32 411
Graines et fruits oléagineux	23 143	24 440	25 020
Autres terres ouvertes	63 283	65 086	65 128
Surface herbagère	744 233	744 740	744 366
Cultures pérennes	22 937	23 116	23 439
Autre surface agricole utile	11 637	12 047	12 478

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T7 Exploitations selon les classes de grandeur et zone de production, 2009

	Total par zone	Classes de grandeur selon la surface agricole utile en ha						
		0-1	1-3	3-5	5-10	10-20	20-50	50 +
Zone de plaine	26 708	1 782	1 939	1 187	3 211	8 447	9 146	996
Zone des collines	8 525	260	520	476	1 450	3 090	2 497	232
Zone de montagne 1	7 943	255	479	570	1 588	2 885	1 965	201
Zone de montagne 2	9 364	538	525	657	1 799	2 936	2 569	340
Zone de montagne 3	5 382	62	226	439	1 167	1 793	1 619	76
Zone de montagne 4	2 112	13	49	148	454	714	695	39
Total toutes zones	60 034	2 910	3 738	3 477	9 669	19 865	18 491	1 884

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T8 Exploitations détentrices et effectifs des animaux de rente selon la zone, 2009

	Total toutes zones	Plaine	Collines	Montagne			
				1	2	3	4
Exploitations détentrices de							
Bovins	41 903	15 361	6 579	6 569	7 537	4 236	1 621
dont vaches	38 723	13 696	6 010	6 140	7 182	4 110	1 585
Chevaux	9 683	4 723	1 531	1 256	1 364	593	216
Porcs	9 126	4 178	1 766	1 549	1 287	273	73
Moutons	10 035	2 907	1 431	1 612	1 898	1 448	739
Chèvres	7 190	1 704	842	1 145	1 811	1 241	447
Effectifs							
Bovins	1 597 484	670 926	251 911	239 900	262 373	127 523	44 851
dont vaches	707 742	307 088	116 366	104 983	110 669	50 515	18 121
Chevaux	60 156	34 749	8 581	5 925	7 787	2 241	873
Porcs	1 557 204	1 009 060	277 535	155 722	106 442	7 038	1 407
Moutons	431 889	128 087	54 654	55 217	69 748	79 853	44 330
Chèvres	85 131	14 408	8 421	12 306	19 853	21 890	8 253

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T9 Exploitations bio: Principales catégories de surface, 2005, 2008 et 2009

	2005	2008	2009
Nombre d'exploitations bio, total	6 420	5 996	5 782
Surface agricole utile (ha)			
Total	117 117	114 134	112 082
Céréales	5 138	4 915	4 993
Pommes de terre, betteraves	506	533	585
Graines et fruits oléagineux	145	250	255
Autres terres ouvertes	2 796	2 884	2 944
Surface herbagère	105 695	102 642	100 278
Cultures pérennes	1 098	1 131	1 188
Autre surface agricole utile	1 738	1 779	1 838

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T10 Exploitations bio: catégories de surface par zone, 2009

	Plaine	Collines	Montagne			
			1	2	3	4
Nombre d'exploitations bio	1 210	590	784	1 139	1 342	717
Surface agricole utile (ha) par zone						
Total	24 010	11 076	12 774	20 929	27 229	16 063
Céréales	3 749	874	235	42	84	10
Pommes de terre, betteraves	488	48	27	8	9	4
Graines et fruits oléagineux	215	32	8	0	0	0
Autres terres ouvertes	2 400	357	106	43	35	2
Surface herbagère	15 770	9 517	12 128	20 240	26 723	15 901
Cultures pérennes	860	71	68	100	63	25
Autre surface agricole utile	529	177	201	497	315	120

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

T11 Exploitations bio détentrices de bétail bovin, par zone, 2009

	Total toutes zones	Plaine	Collines	Montagne			
				1	2	3	4
Exploitations détentrices de bovins	4 635	839	490	673	1 002	1 070	561
Effectifs							
Total	150 905	30 396	16 184	20 565	30 687	35 707	17 366
Vaches	69 818	16 529	7 945	9 476	13 661	14 801	7 406
dont vaches laitières	45 441	11 950	5 480	6 887	9 542	7 837	3 745
dont autres vaches	24 377	4 579	2 465	2 589	4 119	6 964	3 661

Source: OFS, Recensement des exploitations agricoles et relevé des structures agricoles

