



## Communiqué de presse

Embargo: 11.5.2020, 8h30

### 07 Agriculture et sylviculture

Relevé des structures agricoles 2019

## Le nombre d'exploitations agricoles a continué de baisser en 2019

En 2019, 50 038 exploitations agricoles ont été dénombrées en Suisse, soit 1,6% de moins qu'en 2018. Elles ont employé 150 100 personnes et ont permis d'exploiter une surface agricole utile (SAU) de 1,04 million d'hectares. Les effectifs des vaches laitières (-1,7%) et de porcs (-4,1%) ont baissé tandis que ceux des volailles (+2,5 %) ont augmenté. Pratiquée par 7284 exploitations, l'agriculture biologique maintient son rythme de croissance, selon le relevé des structures agricoles 2019 établi par l'Office fédéral de la statistique (OFS).

En 2019, le nombre d'exploitations agricoles a baissé à 50 038 unités (-1,6%). Cette diminution se poursuit à un rythme proche de celui de l'année précédente (-1,5%). La tendance, observée sur le long terme, traduit la mutation progressive de l'agriculture suisse. En 20 ans, presque un tiers des exploitations agricoles ont disparu alors que la surface agricole utile a diminué de 2,6%.

Moins nombreuses, les exploitations se sont aussi agrandies suite à des regroupements. Ainsi en 1999, un quart des exploitations avaient une superficie de plus de 20 ha, alors que cette proportion atteignait 43% en 2019. Dans le même temps, l'agriculture biologique séduit toujours plus d'agriculteurs. En 2019, elle a été pratiquée au sein de 7284 exploitations agricoles, soit 3,6% de plus qu'en 2018.

Au cours de l'année 2019, 150 100 personnes ont travaillé sur les exploitations agricoles, en diminution de 1,5% par rapport à l'année précédente. 12% d'entre elles étaient étrangères. La majorité des personnes actives travaillait à temps partiel (55%). La main-d'œuvre familiale a constitué plus des trois quarts de la main-d'œuvre totale.

### Moins de blé panifiable et de betteraves sucrières

En 2019, la majorité des terres mises en valeur par les exploitations agricoles était constituée de prairies naturelles et pâturages (605 700 ha, soit 58% de la SAU). Les terres arables occupaient 398 800 ha (38%). Enfin, parmi les autres terres cultivées (38 200 ha, 4%), la vigne occupait 13 400 hectares et les cultures fruitières s'étendaient sur 7000 hectares.

Les différentes cultures ont connu des évolutions diverses en 2019. Stables ces dernières années, les surfaces de blé panifiable (73 600 ha) ont baissé 2,8%. Celles des betteraves sucrières se sont encore réduites de 1000 ha pour atteindre 17 600 ha en 2019. Après plusieurs années d'expansion,

les surfaces dédiées aux légumes ont fléchi (11 900 ha, -2,1%). Par contre, la culture du tournesol était en progression en 2019 (5900 ha, +9,6%). L'avoine (1700 ha, +5,2%) et l'épeautre (5700 ha, +6%) ont été particulièrement appréciés. Certaines cultures de niche telles que le millet, le sorgho, le chanvre et les lentilles ont gagné du terrain.

Désormais composante durable de l'agriculture suisse, la production biologique concerne 16% des terres en 2019. Dans le détail, 21% des cultures maraîchères, 29% des légumineuses et 10% des vignes sont exploitées selon le mode de production biologique. En revanche, la betterave sucrière bio (1%) ne semble pas convaincre les exploitations biologiques.

### Toujours moins de vaches laitières et de porcs, plus de volailles

A l'image des années précédentes, le cheptel bovin a continué de baisser (-1,2%) en 2019. Cette tendance concerne tout particulièrement les vaches laitières (554 600 unités, -1,7%). Depuis 1999, le nombre de vaches laitières s'est réduit de 19% et leurs éleveurs sont aussi moins nombreux (-47%).

En revanche, soutenue par le succès de la production biologique, la filière de la viande bovine gagne toujours en importance: le nombre de vaches allaitantes s'est accru (+2,2%). En vingt ans, leur effectif a triplé (1999: 41 200 ; 2019: 128 300). En ce qui concerne la filière porcine, présente dans 5800 exploitations (-5,7%), le nombre de porcs a diminué également (-4,1%).

L'élevage de volailles dans son ensemble est en augmentation en 2019 (+2,5%). Soutenue par une demande en hausse, les effectifs des poules pondeuses témoignent d'une croissance de 5,3% par rapport à 2018. 18% de ces effectifs sont élevés sous un label bio. Quant aux poulets de chair, leurs effectifs sont stables par rapport à l'année précédente.

La taille des cheptels ovin et caprin est restée quasiment inchangée en 2019. Ces derniers sont principalement localisés dans les cantons de Berne, des Grisons, du Valais et de Saint-Gall. Trois quarts des brebis laitières étaient élevées selon les prescriptions de l'agriculture biologique.

---

## Renseignements

Mamoun Bencheikh-Latmani, OFS, Section Structure et analyses économiques,  
tél.: +41 58 463 61 00, e-mail: [Mamoun.Bencheikh-Latmani@bfs.admin.ch](mailto:Mamoun.Bencheikh-Latmani@bfs.admin.ch)

Service des médias OFS, tél.: +41 58 463 60 13, e-mail: [media@bfs.admin.ch](mailto:media@bfs.admin.ch)

## Offre en ligne

Autres informations et publications: [www.bfs.admin.ch/news/fr/2020-0284](http://www.bfs.admin.ch/news/fr/2020-0284)

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

Abonnement aux NewsMails de l'OFS: [www.news-stat.admin.ch](http://www.news-stat.admin.ch)

Le site de l'OFS: [www.statistique.ch](http://www.statistique.ch)

## Accès aux résultats

Ce communiqué est conforme aux principes du Code de bonnes pratiques de la statistique européenne. Ce dernier définit les bases qui assurent l'indépendance, l'intégrité et la responsabilité des services statistiques nationaux et communautaires. Les accès privilégiés sont contrôlés et placés sous embargo.

Aucun accès privilégié n'a été accordé pour ce communiqué.

## T1 Exploitations agricoles<sup>1)</sup> par canton et système agricole

	Total			Conventionnel			Biologique		
	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation
Zurich	3 346	3 258	- 88	2 934	2 830	- 104	412	428	+ 16
Berne	10 396	10 254	- 142	9 083	8 902	- 181	1 313	1 352	+ 39
Lucerne	4 561	4 494	- 67	4 142	4 060	- 82	419	434	+ 15
Uri	563	546	- 17	502	485	- 17	61	61	-
Schwytz	1 558	1 539	- 19	1 387	1 364	- 23	171	175	+ 4
Obwald	614	609	- 5	426	421	- 5	188	188	-
Nidwald	426	421	- 5	347	340	- 7	79	81	+ 2
Glaris	365	355	- 10	269	259	- 10	96	96	-
Zoug	557	549	- 8	470	459	- 11	87	90	+ 3
Fribourg	2 762	2 726	- 36	2 565	2 508	- 57	197	218	+ 21
Soleure	1 362	1 337	- 25	1 194	1 159	- 35	168	178	+ 10
Bâle-Ville	13	12	- 1	9	8	- 1	4	4	-
Bâle-Campagne	908	907	- 1	767	756	- 11	141	151	+ 10
Schaffhouse	544	534	- 10	509	499	- 10	35	35	-
Appenzell Rh.-Ext.	699	690	- 9	565	554	- 11	134	136	+ 2
Appenzell Rh.-Int.	461	446	- 15	434	417	- 17	27	29	+ 2
Saint-Gall	3 950	3 904	- 46	3 468	3 418	- 50	482	486	+ 4
Grisons	2 278	2 250	- 28	971	945	- 26	1 307	1 305	- 2
Argovie	3 206	3 132	- 74	2 922	2 840	- 82	284	292	+ 8
Thurgovie	2 559	2 531	- 28	2 218	2 172	- 46	341	359	+ 18
Tessin	1 092	1 081	- 11	946	933	- 13	146	148	+ 2
Vaud	3 680	3 617	- 63	3 376	3 276	- 100	304	341	+ 37
Valais	2 756	2 667	- 89	2 414	2 304	- 110	342	363	+ 21
Neuchâtel	796	776	- 20	709	675	- 34	87	101	+ 14
Genève	386	387	+ 1	345	336	- 9	41	51	+ 10
Jura	1 014	1 016	+ 2	848	834	- 14	166	182	+ 16
<b>Suisse</b>	<b>50 852</b>	<b>50 038</b>	<b>- 814</b>	<b>43 820</b>	<b>42 754</b>	<b>- 1 066</b>	<b>7 032</b>	<b>7 284</b>	<b>+ 252</b>

<sup>1)</sup> Toute unité agricole qui répond à l'un des minimas suivants : 1 ha de surface agricole utile (SAU) ou 30 ares de cultures spéciales ou 10 ares de culture sous abri ou 8 truies ou 80 porcs à l'enrais ou 300 pièces de volaille.

## T2 Surface agricole utile (sans les alpages) par canton et système agricole

	Total (ha)			Conventionnel (ha)			Biologique (ha)		
	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation
Zurich	73 034	72 507	- 526	63 218	62 114	- 1 104	9 816	10 394	+ 578
Berne	191 878	191 882	+ 5	167 880	166 657	- 1 222	23 998	25 225	+ 1 227
Lucerne	75 724	75 644	- 79	68 083	67 626	- 456	7 641	8 018	+ 377
Uri	6 753	6 759	+ 6	5 711	5 720	+ 9	1 042	1 039	- 3
Schwytz	23 659	23 692	+ 33	20 840	20 786	- 54	2 818	2 906	+ 88
Obwald	7 797	7 793	- 3	5 084	5 065	- 18	2 713	2 728	+ 15
Nidwald	5 927	5 929	+ 2	4 760	4 697	- 63	1 166	1 231	+ 65
Glaris	6 970	6 942	- 28	4 808	4 753	- 55	2 162	2 189	+ 27
Zoug	10 651	10 639	- 12	8 936	8 912	- 23	1 715	1 727	+ 11
Fribourg	75 033	74 966	- 66	69 534	68 694	- 840	5 498	6 272	+ 774
Soleure	31 480	31 430	- 50	26 653	26 246	- 407	4 828	5 184	+ 357
Bâle-Ville	424	422	- 2	253	249	- 4	172	173	+ 1
Bâle-Campagne	21 436	21 415	- 21	17 952	17 574	- 378	3 485	3 842	+ 357
Schaffhouse	15 792	15 872	+ 80	14 757	14 854	+ 97	1 035	1 018	- 17
Appenzell Rh.-Ext.	11 855	11 869	+ 14	9 043	9 027	- 16	2 812	2 841	+ 30
Appenzell Rh.-Int.	7 145	7 122	- 23	6 710	6 669	- 41	436	454	+ 18
Saint-Gall	71 404	71 230	- 174	61 838	61 387	- 450	9 566	9 843	+ 277
Grisons	56 032	56 177	+ 146	19 516	19 288	- 228	36 516	36 889	+ 373
Argovie	59 998	60 101	+ 104	53 805	53 454	- 351	6 193	6 648	+ 455
Thurgovie	49 456	49 422	- 34	42 349	41 773	- 576	7 107	7 649	+ 542
Tessin	13 719	13 943	+ 224	10 886	10 920	+ 34	2 833	3 023	+ 190
Vaud	108 656	108 537	- 119	99 266	97 312	- 1 954	9 390	11 225	+ 1 835
Valais	36 870	36 134	- 736	30 005	29 072	- 933	6 865	7 063	+ 197
Neuchâtel	31 525	31 406	- 120	28 848	28 366	- 482	2 678	3 040	+ 362
Genève	11 314	11 262	- 52	10 029	9 846	- 183	1 285	1 416	+ 131
Jura	40 446	40 630	+ 184	33 195	32 660	- 535	7 251	7 970	+ 719
<b>Suisse</b>	<b>1 044 976</b>	<b>1 043 729</b>	<b>- 1 247</b>	<b>883 956</b>	<b>873 722</b>	<b>- 10 233</b>	<b>161 020</b>	<b>170 007</b>	<b>+ 8 986</b>

### T3 Principales cultures

	2018	2019	Variation	
	ha	ha	ha	%
Prés naturels et pâturages (sans les alpages)	607 534	605 703	- 1 831	-0,3
Prairies artificielles	122 700	126 738	+ 4 038	3,3
Céréales	143 634	141 445	- 2 189	-1,5
Maïs à ensiler	47 003	46 692	- 311	-0,7
Colza	22 811	22 697	- 114	-0,5
Tournesol	5 386	5 903	+ 516	9,6
Soja	1 801	1 721	- 80	-4,5
Pommes de terre	11 107	10 981	- 126	-1,1
Betteraves sucrières	18 578	17 555	- 1 023	-5,5
Cultures maraîchères	12 604	12 362	- 243	-1,9
Vigne	13 462	13 425	- 38	-0,3
Cultures fruitières	7 090	7 027	- 63	-0,9
Autres cultures non mentionnées	31 265	31 480	+ 215	0,7
<b>Total SAU</b>	<b>1 044 976</b>	<b>1 043 729</b>	<b>- 1 247</b>	<b>-0,1</b>

### T4 Animaux<sup>2)</sup> par système agricole

	Total			Conventionnel			Biologique		
	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation
Bovins	1 543 345	1 524 820	- 18 525	1 342 940	1 319 471	- 23 469	200 405	205 349	+ 4 944
- Vaches laitières	564 190	554 588	- 9 602	504 236	493 938	- 10 298	59 954	60 650	+ 696
- Autres vaches	125 454	128 270	+ 2 816	91 898	93 317	+ 1 419	33 556	34 953	+ 1 397
Équidés	79 934	80 690	+ 756	69 357	69 490	+ 133	10 577	11 200	+ 623
Moutons	343 470	343 581	+ 111	258 705	256 902	- 1 803	84 765	86 679	+ 1 914
Chèvres	80 552	80 469	- 83	58 235	57 915	- 320	22 317	22 554	+ 237
Porcs	1 417 549	1 359 684	- 57 865	1 379 380	1 320 729	- 58 651	38 169	38 955	+ 786
Poules	11 534 593	11 828 869	+ 294 276	10 484 350	10 647 795	+ 163 445	1 050 243	1 181 074	+ 130 831
- Poules pondeuses et d'élevage	3 371 329	3 485 657	+ 114 328	2 805 892	2 865 937	+ 60 045	565 437	619 720	+ 54 283
- Poulets de chair	7 084 816	7 101 146	+ 16 330	6 826 312	6 775 656	- 50 656	258 504	325 490	+ 66 986
- Autres poules	1 078 448	1 242 066	+ 163 618	852 146	1 006 202	+ 154 056	226 302	235 864	+ 9 562

<sup>2)</sup> Effectifs au 1er janvier, uniquement animaux gardés sur les exploitations agricoles.

### T5 Personnes employées dans l'agriculture par sexe et taux d'occupation

		2018	2019	Variation (%)
Hommes	À temps plein (=>75%)	55 508	54 523	-1,8
	À temps partiel (=>50% < 75%)	14 697	14 757	0,4
	À temps partiel (<50%)	26 876	26 539	-1,3
	Total	97 081	95 819	-1,3
Femmes	À temps plein (=>75%)	12 765	12 430	-2,6
	À temps partiel (=>50% < 75%)	16 101	15 641	-2,9
	À temps partiel (<50%)	26 495	26 243	-1,0
	Total	55 361	54 314	-1,9
Total		152 442	150 133	-1,5