



Medienmitteilung

Sperrfrist: 11.5.2020, 8.30 Uhr

07 Land- und Forstwirtschaft

Landwirtschaftliche Strukturerhebung 2019

Die Zahl der Landwirtschaftsbetriebe hat 2019 weiter abgenommen

2019 waren in der Schweiz 50 038 Landwirtschaftsbetriebe registriert, 1,6% weniger als 2018. Sie beschäftigten 150 100 Personen und bewirtschafteten eine landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) von insgesamt 1,04 Millionen Hektaren. Der Tierbestand der Milchkühe (-1,7%) und der Schweine (-4,1%) ging zurück, jener des Geflügels nahm hingegen zu (+2,5%). Der biologische Landbau, in dem 7284 Betriebe tätig sind, ist weiter auf dem Vormarsch. Diese Ergebnisse gehen aus der landwirtschaftlichen Strukturerhebung 2019 des Bundesamtes für Statistik (BFS) hervor.

2019 sank die Zahl der Landwirtschaftsbetriebe auf 50 038 (-1,6%). Damit setzte sich die rückläufige Entwicklung vom Vorjahr (-1,5%) fort. Auf lange Sicht betrachtet widerspiegelt dieser Trend den stetigen Wandel in der Schweizer Landwirtschaft. Innerhalb von 20 Jahren ist nahezu ein Drittel der Landwirtschaftsbetriebe verschwunden und die landwirtschaftliche Nutzfläche ist um 2,6% geschrumpft.

Gleichzeitig haben sich die Betriebe jedoch infolge von Zusammenschlüssen vergrössert. So belief sich der Anteil der Betriebe mit einer Fläche von über 20 Hektaren im Jahr 2019 auf 43%, gegenüber lediglich einem Viertel der Betriebe im Jahr 1999. Immer mehr Landwirtschaftsbetriebe wenden sich dem biologischen Landbau zu. 2019 arbeiteten 7284 Betriebe nach den Bio-Richtlinien, das sind 3,6% mehr als 2018.

Im Jahr 2019 waren 150 100 Personen in einem Landwirtschaftsbetrieb beschäftigt, was gegenüber dem Vorjahr einem Rückgang von 1,5% entspricht. 12% davon waren ausländische Staatsangehörige. Ein Grossteil (55%) der Arbeitskräfte war Teilzeit beschäftigt und mehr als drei Viertel waren Familienmitglieder.

Weniger Brotweizen und Zuckerrüben

2019 umfasste die landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) mehrheitlich Naturwiesen und Weideland (605 700 ha bzw. 58% der LN). Auf 398 800 Hektaren (38% der LN) wurde Ackerbau betrieben. Die sonstigen Flächen (38 200 ha; 4% der LN) bestanden u.a. aus Rebland (13 400 ha) und Obstanlagen (7000 ha).

Die Kulturen entwickelten sich 2019 unterschiedlich. Die Anbaufläche für Brotweizen (73 600 ha) ging um 2,8% zurück, jene für Zuckerrüben schrumpfte 2019 um weitere 1000 Hektaren auf 17 600

Hektaren. Auch die Anbaufläche für Gemüse nahm ab (11 900 ha; -2,1%), nachdem sie mehrere Jahre gewachsen war. Der Anbau von Sonnenblumen stieg hingegen 2019 an (5900 ha; +9,6%). Besonders stark gewachsen sind auch die Anbauflächen für Hafer (1700 ha, +5,2%) und Dinkel (5700 ha, +6%). Einige Nischenkulturen wie Hirse und Sorghum, Hanf und Linsen sind ebenfalls auf dem Vormarsch.

Der Biolandbau ist inzwischen ein fester Bestandteil der Schweizer Landwirtschaft und wird auf 16% der Flächen betrieben. Die biologisch bewirtschafteten Anbauflächen machen beim Gemüse 21%, bei den Hülsenfrüchten 29% und bei den Reben 10% aus. Bio-Zuckerrüben sind hingegen mit lediglich 1% nicht sehr verbreitet.

Immer weniger Milchkühe und Schweine, mehr Geflügel

Wie bereits in den Vorjahren nahmen die Rindviehbestände 2019 weiter ab (-1,2%). Besonders ausgeprägt war dieser Trend bei den Milchkühen (554 600 Tiere, -1,7%). Seit 1999 sind die Milchkuhbestände um 19% gesunken, die Zahl der Zuchtbetriebe hat sich ebenfalls verringert (-47%).

Beflügelt vom Erfolg der Bioproduktion gewann die Rindfleischproduktion analog zu den Vorjahren an Bedeutung: Die Zahl der Mutterkühe nahm um 2,2% zu. Ihre Bestände haben sich innerhalb von 20 Jahren verdreifacht (1999: 41 200; 2019: 128 300). Im Bereich der Schweinefleischproduktion gingen sowohl die Anzahl Produzenten (5800; -5,7%) als auch die Tierbestände (-4,1%) zurück.

Die Geflügelzucht verzeichnete 2019 insgesamt einen Aufschwung (+2,5%). Aufgrund der steigenden Nachfrage nahm der Bestand der Legehühner gegenüber 2018 um 5,3% zu. 18% davon werden unter einem Biolabel gezüchtet. Die Zahl der Mastpoulets blieb dagegen im Vorjahresvergleich stabil.

Auch die Schaf- und Ziegenbestände blieben 2019 praktisch unverändert. Letztere werden hauptsächlich in den Kantonen Bern, Graubünden, Wallis und St. Gallen gehalten. Drei Viertel der Milchschaafbestände werden nach den Regeln der Biolandwirtschaft gezüchtet.

Auskunft

Mamoun Bencheikh-Latmani, BFS, Sektion Wirtschaftsstruktur und -analysen,
Tel.: +41 58 463 61 00, E-Mail: Mamoun.Bencheikh-Latmani@bfs.admin.ch

Medienstelle BFS, Tel.: +41 58 463 60 13, E-Mail: media@bfs.admin.ch

Online-Angebot

Weiterführende Informationen und Publikationen: www.bfs.admin.ch/news/de/2020-0284

Statistik zählt für Sie: www.statistik-zaehlt.ch

Abonnieren des NewsMails des BFS: www.news-stat.admin.ch

BFS-Internetportal: www.statistik.ch

Verfügbarkeit der Resultate

Diese Medienmitteilung wurde auf der Basis des Verhaltenskodex der europäischen Statistiken geprüft. Er stellt Unabhängigkeit, Integrität und Rechenschaftspflicht der nationalen und gemeinschaftlichen statistischen Stellen sicher. Die privilegierten Zugänge werden kontrolliert und sind unter Embargo.

Keiner Stelle wurde ein privilegierter Zugriff auf diese Medienmitteilung gewährt.

T1 Betriebe¹⁾ nach Kanton und Produktionsart

	Total			Konventionell			Biologisch		
	2018	2019	Abweichung	2018	2019	Abweichung	2018	2019	Abweichung
Zürich	3 346	3 258	- 88	2 934	2 830	- 104	412	428	+ 16
Bern	10 396	10 254	- 142	9 083	8 902	- 181	1 313	1 352	+ 39
Luzern	4 561	4 494	- 67	4 142	4 060	- 82	419	434	+ 15
Uri	563	546	- 17	502	485	- 17	61	61	-
Schwyz	1 558	1 539	- 19	1 387	1 364	- 23	171	175	+ 4
Obwalden	614	609	- 5	426	421	- 5	188	188	-
Nidwalden	426	421	- 5	347	340	- 7	79	81	+ 2
Glarus	365	355	- 10	269	259	- 10	96	96	-
Zug	557	549	- 8	470	459	- 11	87	90	+ 3
Freiburg	2 762	2 726	- 36	2 565	2 508	- 57	197	218	+ 21
Solothurn	1 362	1 337	- 25	1 194	1 159	- 35	168	178	+ 10
Basel-Stadt	13	12	- 1	9	8	- 1	4	4	-
Basel-Landschaft	908	907	- 1	767	756	- 11	141	151	+ 10
Schaffhausen	544	534	- 10	509	499	- 10	35	35	-
Appenzell A. Rh.	699	690	- 9	565	554	- 11	134	136	+ 2
Appenzell I. Rh.	461	446	- 15	434	417	- 17	27	29	+ 2
St. Gallen	3 950	3 904	- 46	3 468	3 418	- 50	482	486	+ 4
Graubünden	2 278	2 250	- 28	971	945	- 26	1 307	1 305	- 2
Aargau	3 206	3 132	- 74	2 922	2 840	- 82	284	292	+ 8
Thurgau	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
Waadt	3 680	3 617	- 63	3 376	3 276	- 100	304	341	+ 37
Wallis	2 756	2 667	- 89	2 414	2 304	- 110	342	363	+ 21
Neuenburg	796	776	- 20	709	675	- 34	87	101	+ 14
Genf	386	387	+ 1	345	336	- 9	41	51	+ 10
Jura	1 014	1 016	+ 2	848	834	- 14	166	182	+ 16
Schweiz	50 852	50 038	- 814	43 820	42 754	- 1 066	7 032	7 284	+ 252

¹⁾ Alle landwirtschaftlichen Einheiten, die eine der folgenden Mindestnormen erfüllen: 1 Ha landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) oder 30 Aren Spezialkulturen oder 10 Aren in geschütztem Anbau oder 8 Mutterschweine oder 80 Mastschweine oder 300 Stück

T2 Landwirtschaftliche Nutzfläche (ohne Sömmerungsweiden) nach Kanton und Produktionsart

	Total (ha)			Konventionell (ha)			Biologisch (ha)		
	2018	2019	Abweichung	2018	2019	Abweichung	2018	2019	Abweichung
Zürich	73 034	72 507	- 526	63 218	62 114	- 1 104	9 816	10 394	+ 578
Bern	191 878	191 882	+ 5	167 880	166 657	- 1 222	23 998	25 225	+ 1 227
Luzern	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
Schwyz	23 659	23 692	+ 33	20 840	20 786	- 54	2 818	2 906	+ 88
Obwalden	7 797	7 793	- 3	5 084	5 065	- 18	2 713	2 728	+ 15
Nidwalden	5 927	5 929	+ 2	4 760	4 697	- 63	1 166	1 231	+ 65
Glarus	6 970	6 942	- 28	4 808	4 753	- 55	2 162	2 189	+ 27
Zug	10 651	10 639	- 12	8 936	8 912	- 23	1 715	1 727	+ 11
Freiburg	75 033	74 966	- 66	69 534	68 694	- 840	5 498	6 272	+ 774
Solothurn	31 480	31 430	- 50	26 653	26 246	- 407	4 828	5 184	+ 357
Basel Stadt	424	422	- 2	253	249	- 4	172	173	+ 1
Basel Landschaft	21 436	21 415	- 21	17 952	17 574	- 378	3 485	3 842	+ 357
Schaffhausen	15 792	15 872	+ 80	14 757	14 854	+ 97	1 035	1 018	- 17
Appenzell A. Rh.	11 855	11 869	+ 14	9 043	9 027	- 16	2 812	2 841	+ 30
Appenzell I. Rh.	7 145	7 122	- 23	6 710	6 669	- 41	436	454	+ 18
St. Gallen	71 404	71 230	- 174	61 838	61 387	- 450	9 566	9 843	+ 277
Graubünden	56 032	56 177	+ 146	19 516	19 288	- 228	36 516	36 889	+ 373
Aargau	59 998	60 101	+ 104	53 805	53 454	- 351	6 193	6 648	+ 455
Thurgau	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
Waadt	108 656	108 537	- 119	99 266	97 312	- 1 954	9 390	11 225	+ 1 835
Wallis	36 870	36 134	- 736	30 005	29 072	- 933	6 865	7 063	+ 197
Neuenburg	31 525	31 406	- 120	28 848	28 366	- 482	2 678	3 040	+ 362
Genf	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
Schweiz	1 044 976	1 043 729	- 1 247	883 956	873 722	- 10 233	161 020	170 007	+ 8 986

T3 Hauptkulturen

	2018	2019	Variation	
	ha	ha	ha	%
Naturwiesen und Weiden (ohne Sömmerungsweiden)	607 534	605 703	- 1 831	-0,3
Kunstpflanzen	122 700	126 738	+ 4 038	3,3
Getreide	143 634	141 445	- 2 189	-1,5
Silomais	47 003	46 692	- 311	-0,7
Raps	22 811	22 697	- 114	-0,5
Sonnenblumen	5 386	5 903	+ 516	9,6
Soja	1 801	1 721	- 80	-4,5
Kartoffeln	11 107	10 981	- 126	-1,1
Zuckerrüben	18 578	17 555	- 1 023	-5,5
Gemüsekulturen	12 604	12 362	- 243	-1,9
Rebland	13 462	13 425	- 38	-0,3
Obstanlagen	7 090	7 027	- 63	-0,9
Andere Kulturen	31 265	31 480	+ 215	0,7
Total	1 044 976	1 043 729	- 1 247	-0,1

T4 Tierbestände²⁾ nach Produktionsart

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

²⁾ Nur in Landwirtschaftsbetrieben gehaltene Tiere

T5 Beschäftigte in der Landwirtschaft nach Geschlecht und Beschäftigungsgrad

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