



Medienmitteilung

Sperrfrist: 11.5.2021, 8.30 Uhr

07 Land- und Forstwirtschaft

Landwirtschaftliche Strukturerhebung 2020

2020 waren in der Schweiz 15% der Landwirtschaftsbetriebe bio

2020 sank die Zahl der Landwirtschaftsbetriebe gegenüber 2019 um 1,3% auf 49 363 Einheiten. Gleichzeitig wendete sich aber ein immer grösserer Teil dem biologischen Landbau zu (+3,8%). Die landwirtschaftliche Nutzfläche blieb 2020 nahezu unverändert. Bei den Milchkühen ging der Tierbestand weiter zurück (-1,5%), beim Geflügel setzte sich hingegen die Zunahme fort (+5,2%). 2020 waren 149 500 Personen in einem Landwirtschaftsbetrieb beschäftigt. Dies geht aus der landwirtschaftlichen Strukturerhebung des Bundesamtes für Statistik (BFS) hervor.

Die strukturelle Veränderung der Schweizer Landwirtschaft setzte sich 2020 fort. Die Zahl der Landwirtschaftsbetriebe sank gegenüber 2019 um 1,3% auf 49 363 Einheiten. Mit 21,15 Hektaren (ha) pro Betrieb hat sich die durchschnittliche Fläche innerhalb von 30 Jahren nahezu verdoppelt. Immer mehr Landwirtschaftsbetriebe gehen zum biologischen Landbau über. 2020 wurde mit 7561 Bio-Betrieben ein Plus von 3,8% verzeichnet. Die meisten Bio-Betriebe finden sich im Kanton Graubünden, der über besonders viele Grünflächen verfügt: Mehr als die Hälfte der 2215 Landwirtschaftsbetriebe produzieren nach Bio-Standard (58%).

Insgesamt waren 149 500 Personen in einem Landwirtschaftsbetrieb beschäftigt (2019: 150 100). 12% davon waren ausländische Staatsangehörige. Ein Grossteil (56%) der Arbeitskräfte war Teilzeit beschäftigt und mehr als drei Viertel waren Familienmitglieder. Letztere bleiben somit ein wichtiger Grundpfeiler der Schweizer Landwirtschaft. Von den rund 54 300 in Landwirtschaftsbetrieben beschäftigten Frauen waren 6% als Betriebsleiterin tätig.

Zuckerrüben stabil, Körnermais zunehmend

2020 umfasste die landwirtschaftliche Nutzfläche (LN) mehrheitlich Naturwiesen und Weideland (604 600 ha bzw. 58% der gesamten LN). Auf 399 800 Hektaren (38% der LN) wurde Ackerbau betrieben. Die sonstigen Flächen (38 500 ha; 4% der LN) bestanden u.a. aus Rebland (13 400 ha) und Obstanlagen (7000 ha).

Die Kulturen entwickelten sich 2020 unterschiedlich. Die Fläche für den Feldgemüsebau (12 100 ha) stieg nach einem leichten Rückgang im Jahr 2019 wieder auf das Niveau von 2018. 54% des auf insgesamt 142 200 Hektaren angebaute Getreides dienten für Lebensmittel. Die Fläche für Körnermais nahm um 10% auf 17 700 Hektaren zu. Die Anbaufläche für Kartoffeln (11 000 ha) blieb auf vergleichbarem Niveau wie in den Vorjahren, während sich jene für Zuckerrüben, die seit einigen Jahren rückläufig ist, zu stabilisieren scheint (17 600 ha). Weiterhin zugelegt haben die Sojakulturen (2032 ha). Sie haben sich innert zehn Jahren verdoppelt.

Auf 177 300 Hektaren wurde biologischer Landbau betrieben, mehr als doppelt so viel als noch vor 20 Jahren. 59% der Heilpflanzen und Kräuter, 36% der Sojapflanzen und 22% des Gemüses wurden nach Bio-Standard produziert. Besonders stark nahm die Produktion von Bio-Reben zu (1783 ha; +398 ha).

Rindviehbestand im Wandel, Geflügel weiter auf dem Vormarsch

Die Entwicklung beim Rindviehbestand setzte sich 2020 fort. Sowohl die Milchkuhbestände (546 500; -1,5%) als auch die Zahl der Betriebe mit Milchkühen gingen zurück (-2,6%). Diese Rückgänge erfolgten hauptsächlich zugunsten der extensiven Mutterkuhzucht (131 400; +2,4%), die auf die Fleischproduktion ausgerichtet ist. Bei den Bio-Betrieben ist der Milchkuhbestand dagegen im Aufschwung (+2,8%).

Der in den letzten Jahren beobachtete Rückgang im Bereich der Schweinefleischproduktion setzte sich 2020 fort, schwächte sich aber gegenüber dem Vorjahr sowohl bei den Zuchtbetrieben (-3,8%) als auch beim Schweinebestand (-0,8%) etwas ab. Die Zahl der Bio-Schweine (3% des Bestands) ging 2020 nach einem stetigen Anstieg in den Vorjahren erstmals wieder zurück (-8,4%).

Der Geflügelbestand nahm dagegen 2020 wie in den letzten Jahren zu (+4,9%). Bei den Legehühnern wuchs der Bestand um 10,6%, was dem stärksten Anstieg seit 2010 entspricht. 18% davon wurden nach Bio-Standard gezüchtet. Die Zahl der Mastpoulets nahm um 4,6% zu.

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/2021-0455

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		
	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung
Zürich	3 258	3 213	-45	2 830	2 760	-70	428	453	+25
Bern	10 254	10 112	-142	8 902	8 695	-207	1 352	1 417	+65
Luzern	4 494	4 450	-44	4 060	3 985	-75	434	465	+31
Uri	546	540	-6	485	479	-6	61	61	0
Schwyz	1 539	1 517	-22	1 364	1 342	-22	175	175	0
Obwalden	609	604	-5	421	416	-5	188	188	0
Nidwalden	421	417	-4	340	336	-4	81	81	0
Glarus	355	351	-4	259	254	-5	96	97	+1
Zug	549	547	-2	459	455	-4	90	92	+2
Freiburg	2 726	2 690	-36	2 508	2 461	-47	218	229	+11
Solothurn	1 337	1 324	-13	1 159	1 144	-15	178	180	+2
Basel-Stadt	12	12	0	8	8	0	4	4	0
Basel-Landschaft	907	898	-9	756	737	-19	151	161	+10
Schaffhausen	534	523	-11	499	485	-14	35	38	+3
Appenzell A. Rh.	690	675	-15	554	541	-13	136	134	-2
Appenzell I. Rh.	446	440	-6	417	413	-4	29	27	-2
St. Gallen	3 904	3 860	-44	3 418	3 366	-52	486	494	+8
Graubünden	2 250	2 215	-35	945	910	-35	1 305	1 305	0
Aargau	3 132	3 052	-80	2 840	2 749	-91	292	303	+11
Thurgau	2 531	2 491	-40	2 172	2 123	-49	359	368	+9
Tessin	1 081	1 055	-26	933	888	-45	148	167	+19
Waadt	3 617	3 580	-37	3 276	3 206	-70	341	374	+33
Wallis	2 667	2 634	-33	2 304	2 247	-57	363	387	+24
Neuenburg	776	765	-11	675	653	-22	101	112	+11
Genf	387	389	+2	336	329	-7	51	60	+9
Jura	1 016	1 009	-7	834	820	-14	182	189	+7
Schweiz	50 038	49 363	-675	42 754	41 802	-952	7 284	7 561	+277

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 Geflügel

T2 Landwirtschaftliche Nutzfläche (ohne Sömmerungsweiden) nach Kanton und Produktionsart

	Total (ha)			Konventionell (ha)			Biologisch (ha)		
	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung
Zürich	72 507	72 373	-134	62 114	61 162	-952	10 394	11 211	+818
Bern	191 882	192 002	+120	166 657	165 188	-1 469	25 225	26 814	+1 589
Luzern	75 644	75 525	-119	67 626	67 038	-588	8 018	8 487	+469
Uri	6 759	6 749	-10	5 720	5 694	-25	1 039	1 055	+15
Schwyz	23 692	23 693	+1	20 786	20 807	+20	2 906	2 886	-20
Obwalden	7 793	7 794	+1	5 065	5 048	-17	2 728	2 746	+18
Nidwalden	5 929	5 916	-13	4 697	4 624	-73	1 231	1 292	+61
Glarus	6 942	6 919	-22	4 753	4 702	-51	2 189	2 218	+29
Zug	10 639	10 610	-29	8 912	8 827	-85	1 727	1 783	+56
Freiburg	74 966	75 040	+73	68 694	68 502	-192	6 272	6 538	+265
Solothurn	31 430	31 463	+33	26 246	26 213	-33	5 184	5 251	+66
Basel Stadt	422	423	+1	249	250	+1	173	173	-0
Basel Landschaft	21 415	21 436	+21	17 574	17 396	-177	3 842	4 040	+198
Schaffhausen	15 872	15 956	+83	14 854	14 907	+52	1 018	1 049	+31
Appenzell A. Rh.	11 869	11 874	+5	9 027	8 999	-28	2 841	2 875	+33
Appenzell I. Rh.	7 122	7 112	-11	6 669	6 661	-7	454	450	-3
St. Gallen	71 230	71 296	+66	61 387	61 204	-183	9 843	10 092	+249
Graubünden	56 177	56 251	+74	19 288	19 030	-258	36 889	37 221	+332
Aargau	60 101	60 133	+31	53 454	53 195	-259	6 648	6 938	+290
Thurgau	49 422	49 433	+11	41 773	41 435	-338	7 649	7 999	+350
Tessin	13 943	13 906	-37	10 920	10 549	-370	3 023	3 357	+333
Waadt	108 537	108 346	-192	97 312	96 437	-875	11 225	11 909	+684
Wallis	36 134	36 272	+138	29 072	28 808	-264	7 063	7 464	+402
Neuenburg	31 406	31 517	+111	28 366	27 896	-470	3 040	3 621	+581
Genf	11 262	11 251	-11	9 846	9 773	-73	1 416	1 478	+62
Jura	40 630	40 744	+114	32 660	32 342	-318	7 970	8 402	+432
Schweiz	1 043 729	1 044 034	+305	873 722	866 687	-7 035	170 007	177 347	+7 340

T3 Hauptkulturen

	2019	2020	Abweichung	
	ha	ha	ha	%
Naturwiesen und Weiden (ohne Sömmerungsweiden)	605 703	604 647	-1 056	-0.2
Kunstwiesen	126 738	125 393	-1 346	-1.1
Getreide	141 445	142 226	+781	+0.6
Silomais	46 692	46 847	+155	+0.3
Raps	22 697	24 509	+1 811	+8.0
Sonnenblumen	5 903	4 504	-1 398	-23.7
Soja	1 721	2 032	+311	+18.0
Kartoffeln	10 981	10 956	-25	-0.2
Zuckerrüben	17 555	17 602	+47	+0.3
Gemüseulturen	12 362	12 618	+257	+2.1
Rebland	13 425	13 391	-33	-0.2
Obstanlagen	7 027	6 994	-33	-0.5
Andere Kulturen	31 480	32 315	+835	+2.7
Total	1 043 729	1 044 034	+305	+0.0

T4 Tierbestände²⁾ nach Produktionsart

	Total			Konventionell			Biologisch		
	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung	2019	2020	Abweichung
Rinder	1 524 820	1 515 123	-9 697	1 319 471	1 304 122	-15 349	205 349	211 001	+5 652
davon: Milchkühe	554 588	546 479	-8 109	493 938	484 101	-9 837	60 650	62 378	+1 728
Übrige Kühe	128 270	131 384	+3 114	93 317	95 232	+1 915	34 953	36 152	+1 199
Pferdegattung	80 690	80 072	-618	69 490	68 754	-736	11 200	11 318	+118
Schafe	343 581	343 528	-53	256 902	257 563	+661	86 679	85 965	-714
Ziege	80 469	79 562	-907	57 915	57 515	-400	22 554	22 047	-507
Schweine	1 359 684	1 348 306	-11 378	1 320 729	1 312 638	-8 091	38 955	35 668	-3 287
Hühner	11 828 869	12 428 660	+599 791	10 647 795	11 132 736	+484 941	1 181 074	1 295 924	+114 850
davon: Legehühner, Zuchthühner	3 485 657	3 854 017	+368 360	2 865 937	3 179 028	+313 091	619 720	674 989	+55 269
Mastpoulets	7 101 146	7 424 990	+323 844	6 775 656	7 066 981	+291 325	325 490	358 009	+32 519
Übrige Hühner	1 242 066	1 149 653	-92 413	1 006 202	886 727	-119 475	235 864	262 926	+27 062

²⁾ Nur in Landwirtschaftsbetrieben gehaltene Tiere

T5 Beschäftigte in der Landwirtschaft nach Geschlecht und Beschäftigungsgrad

		2019	2020	Abweichung (%)
Männer	Vollzeit (=>75%)	54 523	53 965	-1.0
	Teilzeit (=>50% < 75%)	14 757	14 538	-1.5
	Teilzeit (<50%)	26 539	26 749	+0.8
	Total	95 819	95 252	-0.6
Frauen	Vollzeit (=>75%)	12 430	12 368	-0.5
	Teilzeit (=>50% < 75%)	15 641	15 382	-1.7
	Teilzeit (<50%)	26 243	26 519	+1.1
	Total	54 314	54 269	-0.1
Total		150 133	149 521	-0.4