

GEFLÜGELWIRTSCHAFT IN ZAHLEN (aktualisiert 5.23)

	2020	2021	2022
Produktionswert Eier und Geflügel ¹⁾			
– Eier, in Mio. Fr.	312.4	325.3	337.2
– Geflügel, in Mio. Fr.	348.4	369.8	401.0
– Eier und Geflügel, in % am Produktionswert landwirtschaftlicher Güter	6.67%	7.19%	7.28%
Tierbestände ¹⁾			
– Legehennen	3'402'786	3'535'547	3'646'547
– Eltern-/Zuchttiere (Mast + Lege)	409'094	403'525	404'542
– Legeküken und Junghennen	1'494'709	1'633'001	1'713'207
– Mastpoulets	9'060'976	9'273'669	9'488'873
– Total Nutzhühner	14'367'565	14'845'742	15'253'169
– Nutzhühnerhalter	13'120	14'074	14'513
Brutstatistik ²⁾			
– produzierte Legeküken	3'568'664	3'639'975	3'439'066
– produzierte Mastküken	78'377'579	81'660'795	81'642'974
Eierverbrauch total (Mio. Stück)	1'660	1'718	1654.0
– aus Inlandproduktion ²⁾	1'063.7	1145.4	1'134.7
– aus Import Konsumeier ³⁾	302.8	284.6	256.2
– aus Import Verarbeitungseier (zu Eiprodukten) ³⁾	136.2	126.4	94.2
– aus Import Eiprodukte ³⁾	157.7	161.0	168.9
– Anteil Eiprodukte am Gesamtkonsum	24.8%	24.6%	25.7%
Anteil der Inlandproduktion (%) ³⁾			
– am Gesamteierverbrauch	64.1%	66.7%	68.6%
– am Schaleneierverbrauch	75.7%	78.0%	79.2%
Pro Kopf-Verbrauch (Eier/Kopf) ³⁾			
– Gesamt (inkl. Eiprodukte)	188.9	195.2	185.6
– davon als CH-Eier	121.0	130.2	127.4
Inlandproduktion Geflügel ⁴⁾ (Schlachtgewicht in t)	108'482	112'492	114'637
Geflügelfleischverbrauch verkaufsfertig ⁴⁾ (t)	124'667	130'132	133'567
– aus Inlandproduktion	83'774	86'876	88'596
– aus Importüberschuss	40'893	43'256	44'971
Pro Kopf-Verbrauch Geflügel (kg verkaufsfertig) ⁴⁾	14.18	14.79	14.99
– Pro Kopf-Verbrauch auf Basis Schlachtgewicht ⁵⁾	18.35	19.15	19.40
Inlandanteil Geflügelkonsum (verkaufsfertig) ⁴⁾	67.2%	66.8%	66.3%

1) Quelle: Bundesamt für Statistik (BFS). Produktionswert 2022: Schätzung, 2021: provisorisch
Tierbestände: Durchschnittsbestand des Vorjahres gemäss Erhebung im angegebenen Jahr (siehe Anmerkungen zu den Tierbeständen auf Seite 4)

2) Quelle: Aviforum

3) Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen, BAZG

4) Quelle: Agristat, BAZG; Inlandproduktion mit Suppenhennen, mit Organteilen

5) Hochrechnung auf Schlachtgewicht (Inland und Import) für internationalen Vergleich; Quelle: Agristat/Aviforum

Entwicklung von Produktion, Pro-Kopf-Konsum und Selbstversorgungsgrad 2002 – 2022 (Quellen siehe Seite 1)

Jahr	CH-Produktion		Pro-Kopf-Konsum ¹⁾		Selbstversorgungsgrad %		
	Eier Mio. Stk.	Geflügel fleisch Mio.kg ²⁾	Total Eier Stk.	Geflügel- fleisch ³⁾	Konsum- eier	Total Eier	Geflügel fleisch
2002	703	54.23	182.4	9.35	75.1	51.7	44.7
2003	691	56.27	174.4	9.52	75.0	52.7	45.2
2004	652	59.70	170.2	9.38	73.2	50.6	48.4
2005	657	57.95	171.5	8.95	72.9	50.4	49.0
2006	667	51.07	168.6	8.27	73.8	51.7	47.1
2007	669	60.15	173.5	10.16	72.1	50.0	49.0
2008	685	64.14	174.5	10.90	72.3	50.2	48.0
2009	722	65.16	177.8	10.78	72.8	51.4	49.0
2010	752	68.71	180.5	11.00	73.6	52.3	50.3
2011	757	72.81	175.2	11.39	74.9	53.7	50.8
2012	765	76.06	174.9	11.32	74.4	53.8	52.8
2013	812	79.80	178.4	11.42	74.8	55.4	54.4
2014	837	84.51	177.8	11.90	75.9	56.7	54.6
2015	889	87.10	177.1	12.11	77.6	59.8	54.8
2016	907	91.11	176.6	12.05	77.8	60.6	57.0
2017	940	96.02	179.5	13.75	78.5	61.6	63.3
2018	974	101.58	180.7	14.21	78.3	63.0	64.5
2019	1000	103.05	183.7	14.20	77.9	63.0	64.8
2020	1064	108.38	188.9	14.18	75.7	64.1	67.2
2021	1145	112.37	195.2	14.78	78.0	66.7	66.7
2022	1135	114.64	185.6	14.99	79.2	68.6	66.3

¹⁾ Total, inkl. Importe ²⁾ kg Schlachtgewicht ³⁾ kg verkaufsfertiges Fleisch

Eier: ab 2002 ohne Importe im Veredelungsverkehr; ab 2016 neue Erhebung CH-Verarbeitungseier

Geflügelfleisch: ab 2017 berechnet mit neuen Ausbeutefaktoren

Nutzhühnerbestand in der Schweiz nach Kantonen

Durchschnittsbestand im Jahr 2021 gemäss Tiererhebung 2022 ¹⁾ (Quelle: BFS)

	Hühner- bestand total	Legeküken und Junghennen/-hähne		Legehennen		Mastpoulets		Zuchthennen und -hähne (Mast+Lege)	
		Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand
Schweiz total	15'253'169	702	1'713'207	12'888	3'646'547	1'329	9'488'873	1'178	404'542
AG	1'344'758	58	200'148	727	396'294	88	692'008	65	56'308
AI	168'516	12	44'935	120	116'538		6'998	5	45
AR	53'203	13	7'328	210	34'375	5	11'316	34	184
BE	2'406'115	52	143'831	3'336	460'105	289	1'769'510	133	32'669
BL	208'153	15	4'855	309	129'547	12	73'659	18	92
BS	590	-	-	5	590	-	-	-	-
FR	2'310'096	23	160'454	766	242'521	252	1'886'736	127	20'385
GE	57'457	3	46	72	20'964	11	36'296	15	151
GL	17'192	6	41	80	13'323		3'800	5	28
GR	123'025	46	67'045	477	42'821	8	12'414	58	745
JU	351'127	17	35'801	243	114'320	27	200'610	38	396
LU	1'678'107	136	184'274	1'547	320'618	152	1'129'802	171	43'413
NE	117'536	9	2'069	102	51'642	20	63'444	19	381
NW	43'984	7	8'863	110	22'089	3	13'010	7	22
OW	60'710	13	4'147	99	19'466	7	37'074	8	23
SG	1'129'157	62	172'800	1'126	406'993	80	548'290	73	1'074
SH	377'476	4	4'417	91	67'414	23	305'618	4	27
SO	273'846	4	6'566	357	56'180	24	183'977	11	27'123
SZ	249'608	29	67'335	403	61'831	20	120'092	32	350
TG	1'508'824	75	360'282	774	384'602	84	763'110	61	830
TI	44'212	7	150	146	42'666	5	680	72	716
UR	4'233	12	293	109	3'879	-	-	9	61
VD	1'663'668	41	147'124	552	263'242	164	1'252'098	117	1'204
VS	262'980		15	119	55'743	6	1'022	16	206'200
ZG	89'900	11	8'722	204	33'402	8	40'209	16	7'567
ZH	708'696	45	81'666	804	285'382	39	337'100	64	4'548

Hellgrau markierte Zellen: unter 3 Betriebe (keine Angabe aus Datenschutzgründen)

Nutzhühnerbestand nach Grösse des Bestandes pro Betrieb

Durchschnittsbestand im Jahr 2021 gemäss Tiererhebung 2022 ¹⁾ (Quelle: BFS)

Anz. Tiere je Betrieb	Legehennen		Junghennen		Mastpoulets	
	Anzahl Betriebe	% vom Ge- samtbestand	Anzahl Betriebe	% vom Ge- samtbestand	Anzahl Betriebe	% vom Ge- samtbestand
1 - 50	10'605	3.8%	441	0.2%	112	0.2%
50 - 150	948	2.0%	22	0.1%	53	
150 - 500	529	3.8%	16	0.2%	45	
500 - 2000	292	8.6%	29	2.2%	36	0.4%
2000 - 4000	259	16.7%	46	7.6%	78	2.5%
4000 - 8000	114	16.6%	84	24.6%	497	25.7%
8000 - 12000	72	19.0%	17	8.7%	257	25.9%
> 12'000	69	29.5%	47	56.3%	251	45.3%

¹⁾ Siehe allgemeine Anmerkungen zu den Tierbeständen auf Seite 4

Entwicklung der Nutzhühnerbestände und -halter

Durchschnittsbestand des Vorjahres gemäss Tiererhebung im angegebenen Jahr

(Quelle: BFS)

Jahr	Legehennen	Legekühen, Junghennen	Mastpoulets	Zucht-/ Elterntiere ²⁾	Total Nutzhühner ²⁾	Betriebe mit Nutzhühnern
2001	1'937'669	615'592	4'144'214	91'037	6'788'512	19'845
2002	1'941'796	662'229	4'366'748	135'820	7'106'593	19'258
2003	1'953'527	711'214	4'617'074	126'400	7'408'215	18'299
2004	2'053'607	782'450	5'247'421	128'462	8'211'940	17'356
2005	2'027'146	855'420	5'448'790	134'058	8'465'414	17'101
2006	2'032'630	863'837	5'173'125	156'163	8'225'755	16'622
2007	2'042'124	869'999	5'195'912	158'360	8'266'395	15'529
2008	2'121'402	921'059	5'571'055	150'875	8'764'391	14'660
2009	2'182'634	971'231	5'674'265	153'609	8'981'739	13'784
2010 ¹⁾	--	--	--	--	--	13'500
2011	2'311'887	1'050'891	5'938'191	153'012	9'453'981	12'753
2012	2'409'447	1'083'135	6'976'714	158'632	10'627'928	12'414
2013	2'519'025	1'123'946	7'225'804	162'193	11'030'968	11'982
2014	2'585'356	1'212'536	7'567'668	149'639	11'515'199	11'953
2015	2'719'238	1'300'907	7'991'417	160'139	12'171'701	12'065
2016	2'859'742	1'291'535	8'484'748	190'971	12'826'996	12'399
2017	2'956'384	1'329'122	8'797'293	369'021	13'451'820	12'863
2018	3'083'948	1'344'003	8'887'080	372'206	13'687'237	12'991
2019	3'241'779	1'401'170	9'164'079	392'466	14'199'494	13'324
2020	3'402'786	1'494'709	9'060'976	409'094	14'367'565	13'120
2021	3'534'947	1'633'001	9'273'669	403'525	14'845'742	14'074
2022	3'646'547	1'713'207	9'488'873	404'542	15'253'169	14'513

¹⁾ Für 2010 konnten die Durchschnittsbestände nicht mehr rückwirkend eruiert werden.

²⁾ Eine vollständige Erhebung der Mast-Elterntierbestände fand erst ab 2017 statt; die kursiv gedruckten Zahlen sind deshalb mit Vorbehalt zu interpretieren.

Allgemeine Anmerkungen zu den Tierbeständen

Das Bundesamt für Statistik publiziert für alle Nutztierarten den von den Tierhaltern gemeldeten Tierbestand an einem bestimmten Datum, dem sogenannten Stichtag (bis 2014: Anfang Mai, ab 2015: am 1. Januar). Im gleichen Meldeformular geben die Tierhalter auch den durchschnittlichen Tierbestand des Vorjahres an. Beispiel: Die Tierhalter tragen im «Formular Tiererhebung 2022» ihren aktuellen Tierbestand am 1.1.2022 (Stichtag) sowie den durchschnittlichen Bestand im Jahr 2021 ein.

Insbesondere bei den Mastpoulets und bei den Aufzuchthennen ist wegen den häufigen bzw. langen Leerzeiten die Wahrscheinlichkeit relativ hoch (Poulets: rund 20%), dass der Stall am Stichtag leer ist und deshalb an diesem Datum keine Tiere eingetragen werden. Deshalb ergaben die vom Bundesamt für Statistik publizierten Poulet- und Junghennenbestände nach Stichtag wesentlich tiefere Werte als jene nach Durchschnittsbestand, die auf Anfrage des Aviforum vom BFS ebenfalls ausgewertet wurden. Am Beispiel der Tiererhebung 2022: Am Stichtag (1.1.2022) waren es 7,92 Millionen Poulets, nach Durchschnittsbestand im Vorjahr (2021) waren es 9,49 Millionen Poulets. Bei den Junghennen waren es am Stichtag 1,30 Millionen und nach Durchschnittsbestand des Vorjahres 1,71 Millionen. Bei den Legehennen und Elterntieren sind die Differenzen zwischen Stichtag und Durchschnittsbestand geringer.

Obige Feststellungen haben das Aviforum veranlasst, sich in seinen aktualisierten Statistik-Publikationen (ab August 2019) auf den Durchschnittsbestand zu beziehen. Es gilt aber zu beachten, dass dies in der Regel in Abweichung zu anderweitig publizierten Tierbestandeszahlen (BFS, Agristat) steht.