

GEFLÜGELWIRTSCHAFT IN ZAHLEN (aktualisiert 6/25)

	2022	2023	2025
Produktionswert Eier und Geflügel ¹⁾			
– Eier, in Mio. Fr.	346.2	338.7	345.8
– Geflügel, in Mio. Fr.	402.5	403.8	420.0
– Eier und Geflügel, in % am Produktionswert landwirtschaftlicher Güter	7.27%	7.16%	7.45%
Tierbestände ¹⁾			
– Legehennen	3'646'547	3'591'560	3'576'172
– Eltern-/Zuchttiere (Mast + Lege)	404'542	409'481	379'574
– Legeküken und Junghennen	1'713'207	1'648'506	1'636'365
– Mastpoulets	9'488'873	9'679'551	9'724'977
– Total Nutzhühner	15'253'169	15'329'098	15'317'088
– Nutzhühnerhalter	14'513	14'693	14'437
Brutstatistik ²⁾			
– produzierte Legeküken	3'439'066	3'358'210	3'392'232
– produzierte Mastküken	81'642'974	81'739'326	84'889'704
Eierverbrauch total (Mio. Stück)	1654.0	1700.9	1796.9
– aus Inlandproduktion ²⁾	1'134.7	1'093.1	1'123.6
– aus Import Konsumeier ³⁾	256.2	328.8	376.4
– aus Import Verarbeitungseier (zu Eiprodukten) ³⁾	94.2	117.4	135.5
– aus Import Eiprodukte ³⁾	168.9	161.6	161.5
– Anteil Eiprodukte am Gesamtkonsum	25.7%	25.1%	25.0
Anteil der Inlandproduktion (%) ³⁾			
– am Gesamteierverbrauch	68.6%	64.3%	62.5%
– am Schaleneierverbrauch	79.2%	74.2%	72.1%
Pro Kopf-Verbrauch (Eier/Kopf) ³⁾			
– Gesamt (inkl. Eiprodukte)	185.6	188.8	197.7
– davon als CH-Eier	127.4	121.3	123.6
Inlandproduktion Geflügelfleisch ⁴⁾ (t Schlachtgewicht)	114'637	113'479	118'969
Geflügelfleischangebot verkaufsfertig ⁴⁾ (t)	133'567	132'357	144'398
– aus Inlandproduktion	88'596	87'699	91'983
– aus Importüberschuss	44'971	44'658	52'415
Pro Kopf-Angebot Geflügel (kg verkaufsfertig) ⁴⁾	14.99	14.69	15.89
– Pro-Kopf-Angebot auf Basis Schlachtgewicht ⁵⁾	19.40	19.01	20.55
Inlandanteil Geflügelfleischangebot (verkaufsfertig) ⁴⁾	66.3%	66.3%	63.7%

1) Quelle: Bundesamt für Statistik (BFS). Produktionswert 2024: Schätzung, 2023: 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 – 2024 (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
2023	1093	113.48	188.8	14.69	74.1	64.3	66.3
2024	1124	118.97	197.7	15.89	72.1	62.5	63.7

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 2023 gemäss Tiererhebung 2024 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
Total CH	15'317'088		1'636'365		3'576'172		9'724'977		379'574
AG	1'380'960	46	195'750	778	388'868	85	746'135	58	50'207
AI	152'093	10	46'915	134	97'437	X	7'709	4	32
AR	62'550	16	15'624	233	33'439	6	13'322	39	165
BE	2'419'859	50	137'734	3'410	458'367	305	1'796'504	130	27'254
BL	208'311	14	4'939	308	128'254	12	75'019	14	99
BS	582	-	-	5	582	-	-	-	-
FR	2'394'501	25	171'803	762	239'141	254	1'968'382	111	15'175
GE	64'242	6	44	76	27'889	10	36'146	14	163
GL	16'213	X	20	81	12'366	X	3'800	6	27
GR	123'142	45	68'491	471	42'242	5	11'597	61	812
JU	352'156	9	35'699	231	111'120	23	204'982	39	355
LU	1'704'542	122	186'482	1'564	321'675	152	1'154'208	169	42'177
NE	121'202	6	2'060	96	49'061	22	69'995	8	86
NW	43'696	14	8'621	114	21'987	3	13'010	9	78
OW	63'359	11	3'158	106	21'737	7	38'406	13	58
SG	1'085'323	56	157'053	1'101	380'484	78	539'434	68	8'352
SH	384'954	6	5'715	88	67'446	23	311'790	3	3
SO	287'569	4	6'019	390	69'969	24	187'454	11	24'127
SZ	246'172	31	63'570	437	63'174	18	119'228	32	200
TG	1'475'269	69	307'165	746	365'941	85	801'802	54	361
TI	44'921	9	161	134	43'913	6	607	45	240
UR	4'633	13	382	117	4'101	X	50	12	100
VD	1'631'248	41	128'907	479	258'435	157	1'235'729	81	8'177
VS	247'409	X	8	81	55'256	5	604	14	191'541
ZG	92'692	8	8'298	212	33'071	10	43'843	19	7'480
ZH	709'490	28	81'747	831	280'217	40	345'221	46	2'305

Mit «X» markierte Zellen: unter 3 Betriebe (keine Angabe aus Datenschutzgründen)

Nutzhühnerbestand nach Grösse des Bestandes pro Betrieb

Durchschnittsbestand im Jahr 2023 gemäss Tiererhebung 2024 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	10'722	3.8%	394	0.2%	109	0.2%
50 - 150	955	2.1%	16	0.1%	59	
150 - 500	514	3.8%	16	0.2%	42	0.3%
500 - 2000	312	9.7%	31	2.3%	29	
2000 - 4000	235	15.6%	39	6.5%	95	2.9%
4000 - 8000	105	15.6%	82	24.9%	477	24.3%
8000 - 12000	73	19.6%	17	9.5%	264	26.3%
> 12'000	69	29.8%	47	56.3%	259	45.9%

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 ¹⁾	Legehennen	Legeküken, Junghennen	Mastpoulets	Zucht-/ Elterntiere ²⁾	Total Nutzhühner ²⁾	Betriebe mit Nutzhühnern
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
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
2023	3'591'560	1'648'506	9'679'551	409'481	15'329'098	14'693
2024	3'576'172	1'636'365	9'724'977	379'574	15'317'088	14 437

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 2024» ihren aktuellen Tierbestand am 1.1.2024 (Stichtag) sowie den durchschnittlichen Bestand im Jahr 2023 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 ergeben 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 werden. Am Beispiel der Tiererhebung 2024: Am Stichtag (1.1.2024) waren es 8,15 Millionen Poulets, nach Durchschnittsbestand im Vorjahr (2023) waren es 9,72 Millionen Poulets. Bei den Junghennen waren es am Stichtag 1,24 Millionen und nach Durchschnittsbestand des Vorjahres 1,64 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.