

## GEFLÜGELWIRTSCHAFT IN ZAHLEN (aktualisiert 8/19)

	2016	2017	2018
<b>Produktionswert Eier und Geflügel <sup>1)</sup></b>			
– Eier, in Mio. Fr.	248.9	255.1	268.9
– Geflügel, in Mio. Fr.	317.3	318.9	326.3
– Eier und Geflügel, in % am Produktionswert landwirtschaftlicher Güter	6.19%	6.27%	6.33%
<b>Tierbestände <sup>1)</sup></b>			
– Legehennen	2'859'742	2'956'384	3'083'948
– Eltern-/Zuchttiere (Mast + Lege)	(nicht vollständig) 369'021	369'021	372'206
– Legeküken und Junghennen	1'291'535	1'329'122	1'344'003
– Mastpoulets	8'484'748	8'797'293	8'887'080
– Total Nutzhühner	-	13'451'820	13'687'237
– Nutzhühnerhalter	12'524	13'178	13'267
<b>Brutstatistik <sup>2)</sup></b>			
– produzierte Legeküken	2'930'680	3'183'477	3'163'639
– produzierte Mastküken	69'219'574	69'736'382	74'623'794
<b>Eierverbrauch total (Mio. Stück)</b>	<b>1'496</b>	<b>1'527</b>	<b>1'545</b>
– aus Inlandproduktion <sup>2)</sup>	906.6	940.2	973.6
– aus Import Konsumeier <sup>3)</sup>	237.6	230.1	241.4
– aus Import Verarbeitungseier (zu Eiprodukten) <sup>3)</sup>	176.4	187.4	166.4
– aus Import Eiprodukte <sup>3)</sup>	175.2	169.6	163.7
– Anteil Eiprodukte am Gesamtkonsum	28.5%	28.3%	26.5%
<b>Anteil der Inlandproduktion (%)</b>			
– am Gesamteierverbrauch	60.6%	61.6%	63.0%
– am Schaleneierverbrauch	77.8%	79.0%	78.7%
<b>Pro Kopf-Verbrauch (Eier/Kopf)</b>			
– Gesamt (inkl. Eiprodukte)	176.6	179.5	180.7
– davon als CH-Eier	107.0	110.5	113.9
<b>Inlandproduktion Geflügel <sup>4)</sup> (Schlachtgewicht in t)</b>	<b>91'114</b>	<b>94'571</b>	<b>100'122</b>
<b>Geflügelfleischverbrauch verkaufsfertig (t)</b>	<b>102'062</b>	<b>116'998</b>	<b>121'559</b>
– aus Inlandproduktion <sup>5)</sup>	58'218	74'060	78'376
– aus Importüberschuss <sup>3)</sup>	43'845	42'938	43'184
<b>Pro Kopf-Verbrauch Geflügel (kg verkaufsfertig)</b>	<b>12.0</b>	<b>13.7</b>	<b>14.2</b>
– Pro Kopf-Verbrauch auf Basis Schlachtgewicht <sup>6)</sup>	18.9	17.8	18.4
<b>Inlandanteil Geflügelkonsum (verkaufsfertig)</b>	<b>57.0%</b>	<b>63.3%</b>	<b>64.5%</b>

1) Durchschnittsbestand des Vorjahres gemäss Erhebung im angegebenen Jahr (siehe auch Anmerkungen zu den Tierbeständen auf Seite 4). Quelle: Bundesamt für Statistik (BFS)

2) Quelle: Aviforum

3) Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen, Eidg. Zollverwaltung

4) Quelle: Agristat; ohne Suppenhennen, mit Organteilen

5) Quelle: Agristat; mit Suppenhennen, mit Organteilen

6) Hochrechnung auf Schlachtgewicht (Inland und Import) für internationalen Vergleich; Quelle: Aviforum

7) Für 2018 und rückwirkend für 2017 erfolgte die Berechnung des Schlachtgewichtes und des verkaufsfertigen Fleisches beim Geflügel mit neuen, höheren Ausbeutefaktoren.

## Entwicklung von Produktion, Pro-Kopf-Konsum und Selbstversorgungsgrad 1991 – 2018 (Quellen siehe Seite 1)

Jahr	CH-Produktion		Pro-Kopf-Konsum <sup>1)</sup>		Selbstversorgungsgrad %		
	Eier Mio. Stk.	Geflügel fleisch Mio.kg <sup>2)</sup>	Total Eier Stk.	Geflügel- fleisch <sup>3)</sup>	Schalen- eier	Total Eier	Geflügel fleisch
1991	628	34.99	202.0	8.34	61.9	44.8	35.9
1992	652	36.67	200.0	8.01	65.4	46.2	39.0
1993	615	35.75	184.0	7.93	67.2	47.4	37.9
1994	650	37.83	193.0	8.51	66.4	47.0	37.3
1995	591	39.79	179.0	8.39	68.1	46.2	39.8
1996	654	40.51	185.3	9.17	69.0	49.2	37.0
1997	663	43.87	183.7	9.03	71.9	50.4	40.5
1998	691	44.16	190.1	8.98	74.4	50.3	39.4
1999	680	45.59	195.4	8.69	74.0	47.7	41.6
2000	685	49.28	185.4	9.03	75.1	50.3	42.8
2001	680	49.88	188.3	9.47	74.0	48.7	41.0
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	94.57	179.5	13.75	79.0	61.6	63.3
2018	974	100.12	180.7	14.22	78.7	63.0	64.5

<sup>1)</sup> Total, inkl. Importe <sup>2)</sup> kg Schlachtgewicht <sup>3)</sup> kg verkaufsfertiges Fleisch

Eier: ab 2002 ohne Importe im Veredelungsverkehr

Geflügelfleisch: ab 2017 berechnet mit neuen Ausbeutefaktoren

## Nutzhühnerbestand in der Schweiz nach Kantonen

Durchschnittsbestand im Jahr 2017 gemäss Tiererhebung 2018 <sup>1)</sup> (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	13'687'237	651	1'344'003	11'483	3'083'948	1'261	8'887'080	1'098	372'206
AG	1'281'507	59	178'608	688	365'986	81	689'709	69	47'204
AI	147'919	14	31'673	99	107'900	1	8'300	7	46
AR	56'106	19	6'368	215	29'057	7	20'566	27	115
BE	2'124'356	51	132'834	2'842	397'139	259	1'569'590	140	24'793
BL	151'648	21	6'930	299	92'187	12	52'409	21	122
BS	115'993			5	455			-	-
FR	1'999'092	22	115'538	624	196'163	259	1'783'577	107	19'328
GE	53'763	3	24	57	16'099	8	37'235	11	103
GL	94'459	8	326	88	26'569	2	3'720	11	133
GR	72'031	53	64'037	433	29'666	9	11'545	56	474
JU	406'588	10	30'346	214	69'187	20	183'557	34	352
LU	1'391'822	88	153'492	1'426	283'826	140	1'071'856	158	32'089
NE	91'050	7	4'051	70	39'752	13	26'711	14	18'182
NW	35'491	9	6'405	99	21'905	3	13'510	6	15
OW	171'988	5	61	96	19'413	5	26'845	12	95
SG	863'905	60	125'635	930	364'347	72	491'966	70	3'394
SH	368'250	8	4'198	96	55'285	29	298'627	7	10'233
SO	291'099	6	4'105	328	39'326	27	179'216	4	16'307
SZ	435'944	19	56'250	385	55'107	19	122'286	33	440
TG	1'058'662	63	258'111	711	291'717	82	763'528	59	270
TI	50'066	11	3'147	133	48'713	13	615	61	493
UR	118'280	23	245	103	3'728	-	-	11	104
VD	1'380'388	40	114'448	450	213'841	150	1'161'177	101	5'345
VS	258'652	5	25	95	54'300	4	4'739	20	189'811
ZG	106'807	10	9'802	190	30'175	9	39'218	19	70
ZH	561'371	37	37'344	807	232'105	37	326'578	40	2'688

## Nutzhühnerbestand nach Grösse des Bestandes pro Betrieb

Durchschnittsbestand im Jahr 2017 gemäss Tiererhebung 2018 <sup>1)</sup> (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	9'610	4.2%	415	0.3%	85	0.1%
50 - 150	810	2.0%	19	0.1%	36	
150 - 500	369	3.2%	20	0.4%	30	
500 - 2000	247	8.4%	33	3.0%	40	0.6%
2000 - 4000	235	18.3%	49	10.2%	93	3.3%
4000 - 8000	95	16.7%	66	25.4%	516	29.2%
8000 - 12000	60	18.7%	12	8.1%	238	25.5%
> 12'000	57	28.5%	37	52.5%	223	41.3%

<sup>1)</sup> Siehe auch 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	Legeküken, Junghennen	Mastpoulets	Zucht-/ Elterntiere <sup>1)</sup>	Total Nutzhühner <sup>1)</sup>	Nutzhühner- Halter
1999	2'138'225	736'058	3'935'704	161'255	6'971'242	
2000 <sup>1)</sup>	--	--	--	--	--	--
2001	1'937'669	615'592	4'144'214	91'037	6'788'512	17'310
2002	1'941'796	662'229	4'366'748	135'820	7'106'593	16'822
2003	1'953'527	711'214	4'617'074	126'400	7'408'215	16'790
2004	2'053'607	782'450	5'247'421	128'462	8'211'940	16'318
2005	2'027'146	855'420	5'448'790	134'058	8'465'414	16'069
2006	2'032'630	863'837	5'173'125	156'163	8'225'755	15'152
2007	2'042'124	869'999	5'195'912	158'360	8'266'395	14'122
2008	2'121'402	921'059	5'571'055	150'875	8'764'391	13'350
2009	2'182'634	971'231	5'674'265	153'609	8'981'739	13'078
2010 <sup>1)</sup>	--	--	--	--	--	--
2011	2'311'887	1'050'891	5'938'191	153'012	9'453'981	12'250
2012	2'409'447	1'083'135	6'976'714	158'632	10'627'928	12'329
2013	2'519'025	1'123'946	7'225'804	162'193	11'030'968	12'022
2014	2'585'356	1'212'536	7'567'668	149'639	11'515'199	12'043
2015	2'719'238	1'300'907	7'991'417	160'139	12'171'701	12'130
2016	2'859'742	1'291'535	8'484'748	190'971	12'826'996	12'524
2017	2'956'384	1'329'122	8'797'293	369'021	13'451'820	13'178
2018	3'083'948	1'344'003	8'887'080	372'206	13'687'237	13'267

<sup>1)</sup> Für 2000 und 2010 konnten die Durchschnittsbestände nicht mehr rückwirkend eruiert werden.

<sup>2)</sup> 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 2019» ihren aktuellen Tierbestand am 1.1.2019 (Stichtag) sowie den durchschnittlichen Bestand im Jahr 2018 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 2018: Am Stichtag (1.1.2018) waren es 7,08 Millionen Poulets, nach Durchschnittsbestand im Vorjahr (2017) waren es 8,89 Millionen Poulets. Bei den Junghennen waren es am Stichtag 1,08 Millionen und nach Durchschnittsbestand des Vorjahres 1,34 Millionen. Bei den Legehennen und Elterntieren sind die Differenzen zwischen Stichtag und Durchschnittsbestand gering.

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.