

# Daten und Fakten der österreichischen Geflügelwirtschaft

## Legelinie

### Junghennen / Legehennen

Elterntierbetriebe	27 Betriebe (inkl. Aufzucht) <sup>2</sup>
Elterntierplätze	ca. 322.979 Elterntierplätze inkl. Aufzucht <sup>2</sup>
Brütereien	3 <sup>2</sup>
eingelegte Bruteier	ca. 26,6 Mio. <sup>2</sup>
Kükenschlupf	ca. 21,2 Mio. – darunter 10,6 Mio aussortierte Hahnenküken <sup>2</sup>
Junghennenhalter	173 <sup>2</sup>
Junghennenplätze	ca. 3,6 Mio. <sup>2</sup>
reg. Legehennenhalter > 350 Tiere	ca. 2.579 <sup>2</sup>
Legehennenplätze	ca. 7,2 Mio. <sup>2</sup>
davon in:	
biologischer Erzeugung	13 % <sup>2</sup>
Freilandhaltung	31 % <sup>2</sup>
Bodenhaltung	56 % <sup>2</sup>
ausgestaltete Käfige	0 <sup>2</sup>
Schlachtbetriebe	1 Suppenhennenschlachthof
Eierproduktion	ca. 139.243 t / ca. 2,26 Mrd. Stück <sup>1</sup>
Ges. Österr. Konsum	ca. 2,24 Mrd. Stück <sup>1</sup>
Selbstversorgung	100 % <sup>1</sup>
Pro Kopf Verbrauch	248 Eier / 15,6 kg <sup>1</sup>
Wertschöpfung	ca. 320 Mio. Euro <sup>1</sup>

## Mastlinie

### Masthühner

Elterntierbetriebe	95 Betriebe <sup>2</sup>
Elterntierplätze	ca. 1.072.237 inkl. Aufzucht <sup>2</sup>
Brütereien	5 <sup>2</sup>
eingelegte Hühnerbruteier	ca. 110,7 Mio. <sup>2</sup>
Kükenschlupf Hühner	ca. 88,7 Mio. <sup>2</sup>
Masthühnerbetriebe	777 – davon 349 Bio <sup>2</sup>
Mastplätze Hühner	ca. 13,7 Mio. – davon 2,8 Mio Bio <sup>2</sup>
Schlacht- und Zerlegebetriebe	7 (6 Schlacht + 1 Zerlege) ohne Selbstvermarkter laut QGV-Datenbank <sup>2</sup>
Schlachtung	ca. 101,4 Mio. Stück* <b>Geflügel</b> <sup>3</sup>
Selbstversorgung	86% <sup>1</sup>
Pro Kopf Verbrauch	9,82 kg <sup>1</sup>
Inlandsverbrauch	149.457 t <sup>1</sup>
Bruttoeigenerzeugung	128.478 t <sup>1</sup>
Wertschöpfung	ca. 218 Mio. Euro (Geflügelfleisch gesamt) <sup>1</sup>

### Puten

Brütereien	1 <sup>1</sup>
Putenbetriebe gesamt	187 <sup>2</sup>
Putenbetriebe BIO	50 <sup>2</sup>
Putenbetriebe Konventionell	137 <sup>2</sup>
Mastplätze Puten gesamt	ca. 1,3 Mio <sup>2</sup>
Bio-Anteil Putenmastplätze	11% <sup>2</sup>
Schlachtbetriebe	1 <sup>1</sup>
Selbstversorgung	51 % <sup>1</sup>
Pro Kopf Verbrauch	2,77 kg <sup>1</sup>
Inlandsverbrauch	42.138 t <sup>1</sup>
Bruttoeigenerzeugung	21.559 t <sup>1</sup>

## Gänse

Elterntierbetriebe	1
Brütereien	1
Selbstversorgung	33 % <sup>1</sup>
Pro-Kopf-Verbrauch	0,12 kg <sup>1</sup>
Inlandsverbrauch	1.870 t <sup>1</sup>
Bruttoeigenerzeugung	626 t <sup>1</sup>

## Enten

Elterntierbetriebe	2 <sup>1</sup>
Elterntierplätze	3.000 <sup>1</sup>
Brütereien	1 <sup>1</sup>
Mastbetriebe	16 <sup>1</sup> (Vertragsmäster)
Selbstversorgung	28 % <sup>1</sup>
Pro-Kopf-Verbrauch	0,3 kg <sup>1</sup>
Inlandsverbrauch	4.280 t <sup>1</sup>
Bruttoeigenerzeugung	1.208 t <sup>1</sup>

---

### Anmerkung:

Datenrecherche per Feb. 2024

<sup>1</sup> Daten gültig für das Jahr 2022, Stichtag 31.12.2022

Q: Roll AMA und STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. Erstellt am 31.08.2023

STATcube – Statistische Datenbank von STATISTIK AUSTRIA, Letzte Aktualisierung des Würfels: [15.12.2023]

<sup>2</sup> Daten gültig für das Jahr 2023, Stichtag 31.12.2023

Q: STATISTIK AUSTRIA, eingelegte Bruteier; QGV: Mast-/ Legehennenregister

<sup>3</sup> Daten gültig für das Jahr 2023, Stichtag 31.12.2023

\*Q: STATISTIK AUSTRIA, Geflügelproduktion. – Aus Datenschutzgründen können Ergebnisse zu einzelnen Geflügelarten (Hühner, Enten, Gänse, Truthühner und Perlhühner) sowie Bundesländern nicht veröffentlicht werden.