

öt  
z

ökologische  
tierzucht

Eine Initiative von Bioland & Demeter

# ALLES ÜBER DEINE TIERE AUS ÖKOLOGISCHER ZÜCHTUNG



Bio von  
Anfang an!

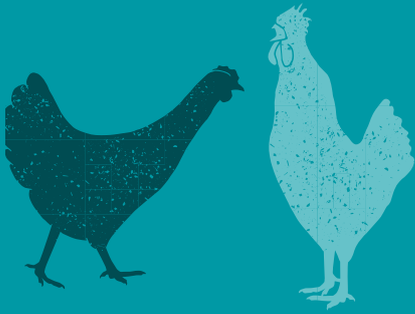
DE-ÖKO-006

Der ÖTZ-Management-Guide  
für die praktische Landwirtschaft

Katalog 2025 – 2027

SCHAUBILD

# DIE GOLDENE MITTE: ZWEINUTZUNG

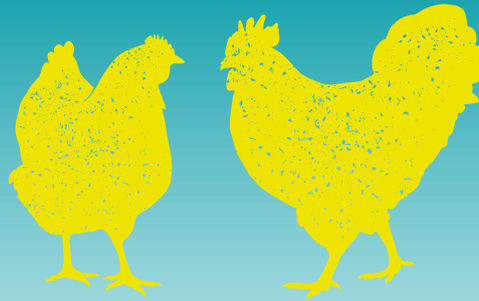


Hochleistungstiere der  
**LEGERICHTUNG**

330 Eier/Jahr



Die hohe Eiproduktion erfordert spezielles Hochleistungsfutter. Der Bruderhahn – sofern nicht durch Geschlechtsbestimmung im Ei aussortiert – bleibt mager.



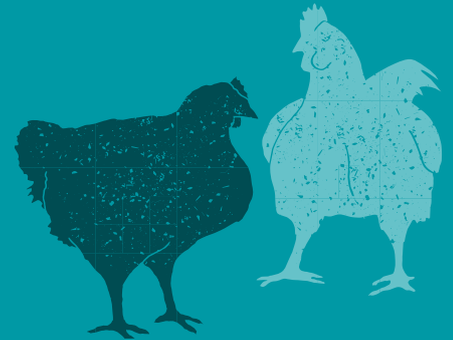
Aus ökologischer Züchtung  
**ZWEINUTZUNG**

250  
Eier/Jahr

2,7 Kilo  
in 16 Wochen

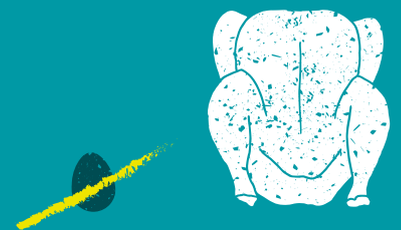


Die ÖTZ-Zweinutzungshühner erbringen eine ausgewogene Leistung. Sie fressen etwas mehr als Hochleistungstiere, können jedoch mit regionalem Futter und Nebenprodukten des Betriebes ernährt werden. Eier und Fleisch von Zweinutzungshühnern sind ihren Preis wert, da sie Tier und Umwelt schonen.



Hochleistungstiere der  
**MASTRICHTUNG**

ca. 2,5 Kilo  
in 7 Wochen



Nur mit eiweißreichem Futter ist ein massiger Fleischansatz in kürzester Zeit erreichbar.

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Über die ÖTZ</b> .....	<b>8</b>	4.2	Wachstum und Legeleistung der ÖTZ-Hennen .....	36
1.1	Weil alles miteinander zusammenhängt ..	8	4.2.1	Wachstumskurven während der Aufzucht und in der Legeperiode .....	36
1.2	Du hältst nicht nur Hühner? Kurzvorstellung ÖTZ-Rinderzucht .....	9	4.2.2	Legeleistungskurven von klassischen ÖTZ-Zweinutzungshennen .....	38
<b>2</b>	<b>Alles über deine ÖTZ-Tiere</b> .....	<b>10</b>	4.2.3	Eigrößenverteilung im ersten Jahr der Legeperiode .....	39
2.1	ÖTZ Coffee .....	12	4.2.4	Schlachtleistungen der ÖTZ-Suppenhennen ....	40
2.1.1	Auf einen Blick – Allgemeines .....	12	<b>5</b>	<b>Managementhilfen und Vermarktungsunterstützung</b> .....	<b>41</b>
2.1.2	Coffee-Hennen .....	13	5.1	ÖTZ-Beratung .....	41
2.1.3	Coffee-Hähne .....	13	5.1.1	ÖTZ-Geflügelberatung .....	41
2.1.4	Farbsexen bei ÖTZ Coffee-Eintagsküken .....	15	5.1.2	Fachforum und Mediathek für ökologische Tierzucht .....	41
2.1.5	Managementhinweise ÖTZ Coffee .....	16	5.1.3	Austauschplattform für Landwirt:innen .....	41
2.2	ÖTZ Cream .....	18	5.2	Management-Tools .....	42
2.2.1	Auf einen Blick – Allgemeines .....	18	5.3	Vermarktungsunterstützung .....	44
2.2.2	Cream-Hennen .....	19	<b>6</b>	<b>Bezugsquellen</b> .....	<b>46</b>
2.2.3	Cream-Hähne .....	19	6.1	Bruteier .....	46
2.2.4	Managementhinweise ÖTZ Cream .....	20	6.2	Küken .....	46
2.3	ÖTZ Bresse Gauloise .....	22	6.3	Jungtiere .....	46
2.3.1	Auf einen Blick – Allgemeines .....	22			
2.3.2	Bresse Gauloise-Hennen .....	23			
2.3.3	Bresse Gauloise-Hähne .....	23			
2.3.4	Managementhinweise ÖTZ Bresse Gauloise .....	24			
2.4	Umgang mit Glucken bei Coffee, Cream und Bresse Gauloise .....	26			
<b>3</b>	<b>Raritäten-Steckbriefe</b> .....	<b>28</b>			
3.1	Robustputen .....	28			
3.2	ÖTZ Caramel (Erhaltungszucht) .....	29			
3.3	Augsburger Huhn .....	30			
3.4	Triesdorfer Landhuhn .....	31			
3.5	Wilde Enten .....	32			
<b>4</b>	<b>Gut zu wissen: Leistungsdaten aus Wissenschaft und Praxis</b> .....	<b>33</b>			
4.1	Wachstum der ÖTZ-Hähne .....	33			
4.1.1	Wachstumskurven während der Aufzucht .....	33			
4.1.2	Tägliche Zunahme .....	35			
4.1.3	Schlachtleistungen .....	35			

## Postanschrift

Ökologische Tierzucht gGmbH  
Heiligenbreite 20  
88662 Überlingen

## Rechnungsanschrift

Ökologische Tierzucht gGmbH  
c/o Bioland e.V.  
Auf dem Kreuz 58  
86152 Augsburg

[info@oekotierzucht.de](mailto:info@oekotierzucht.de)

[oekotierzucht.de](http://oekotierzucht.de)



## Unser Wissen für deine Geflügelhaltung – Der ÖTZ-Management-Guide

Diese 4. Auflage bietet dir wertvolle Informationen und Tipps für die praktische Landwirtschaft. Neben bewährtem Wissen findest du aktualisierte und neue Inhalte rund um die Haltung und Nutzung von ÖTZ-Tieren. Alle relevanten Zahlen sind kompakt und übersichtlich in diesem Katalog zusammengefasst, um dich bestmöglich zu unterstützen.

### Wir sind für dich da!

Nutze unsere Online-Fachforen unter [oekotierzucht.de/de/fachforum](https://oekotierzucht.de/de/fachforum) für einen direkten Zugang zu einer Vielzahl an Informationen. Zusätzlich steht dir unsere Geflügelfachberaterin Pauline Seyler für individuelle Fragen gerne zur Verfügung.



#### Kontakt

Pauline Seyler  
Geflügelfachberaterin

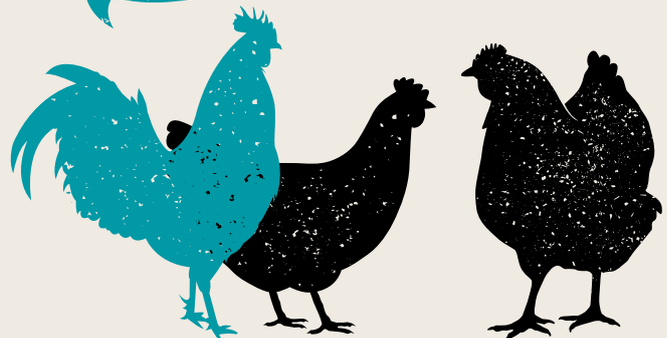
Telefon +49 (0) 1516 2559188  
[pauline.seyler@oekotierzucht.de](mailto:pauline.seyler@oekotierzucht.de)

Kennst du  
schon unseren  
neuen Shop?



[oekotierzucht.de/de/shop](https://oekotierzucht.de/de/shop)

Schau  
vorbei!



#### BILDER

Yool: Titel | Wolfgang Schmidt: S. 5 | Jana Dehnen: S. 5 | Eva Wolf: S. 12, 13, 18, 19, 21, 23, 25, 26, 40, 46 | Carsten Scheper: S. 9  
Maxi Strauch: S. 8 | Pauline Seyler: S. 27 | Frank Kötzel: S. 29 | Katharina Förg: S. 30 | Timo Jaworr: S. 28 | Jonas Dorn: S. 11, 31, 32  
Inga Günther: S. 15 | Maria Hermann: S. 22, 23 | Gabriele Roth: Gestaltung



## Inga Günther-Bender

Inga leitet seit Gründung der ÖTZ den Bereich der ökologischen Geflügelzucht, wo sie die Zucht- und Elterntierhaltung verantwortet. Als Geschäftsführerin ist sie zudem für die Vermarktung, Kommunikation und Presse sowie die politische Arbeit und Netzwerkbildung der ÖTZ zuständig. Zu ihren Aufgaben zählen darüber hinaus die Projektakquise und das Fundraising.

[inga.guenther-bender@oekotierzucht.de](mailto:inga.guenther-bender@oekotierzucht.de)



## Dr. Carsten Scheper

Carsten ist seit 2022 Teil der Geschäftsführung und für alle Finanz-, IT- und Verwaltungsthemen verantwortlich. Bereits seit Anfang 2021 leitet er den Aufbau des neuen Rinderzuchtbereiches der ÖTZ. Neben der inhaltlichen und strategischen Ausrichtung des Rinderzuchtbereiches liegt die Projektentwicklung in seiner Hand. Darüber hinaus führt er als versierter Experte und Tiergenetiker die Zuchtwertschätzung beim Geflügel durch und berät bei der Zuchtplanung.

[carsten.scheper@oekotierzucht.de](mailto:carsten.scheper@oekotierzucht.de)



Das ÖTZ-Schild für deine Hofeinfahrt

## Nutze das ÖTZ-Produktsiegel für deine Vermarktung!

Das ÖTZ-Produktsiegel steht für höchste ÖTZ-Qualität bei Fleisch und Eiern. Mit diesem Siegel kannst du deine ÖTZ-Produkte sichtbar kennzeichnen – und erhältst zusätzlich aktive Unterstützung bei der Vermarktung.

### Jetzt ÖTZ-Produktsiegelnutzer:in werden!

Hier findest du Infos zur Siegel-Nutzung und die Materialien zur Vermarktungsunterstützung:

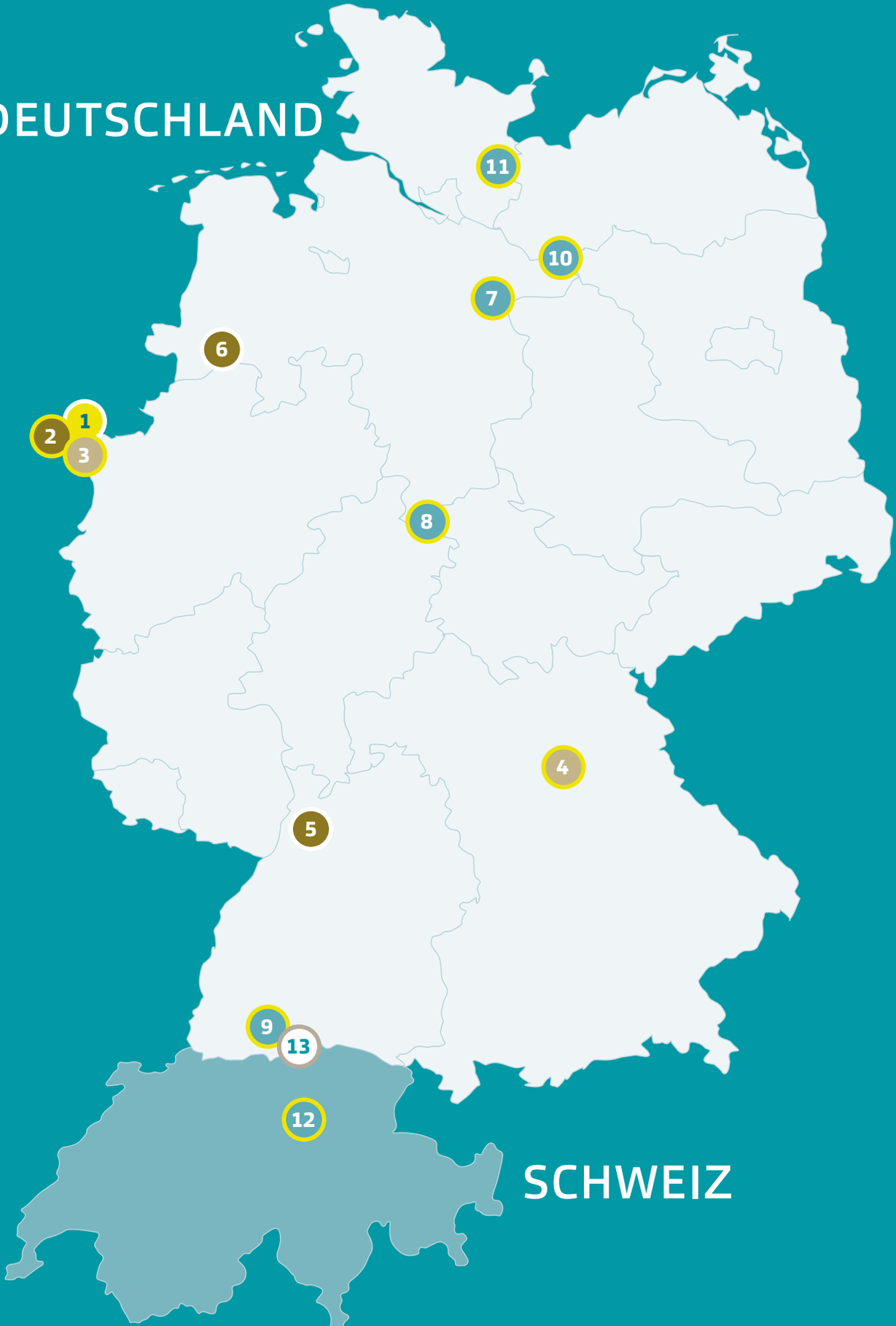
[oekotierzucht.de/de/produkt-kategorie/werbematerialien](https://oekotierzucht.de/de/produkt-kategorie/werbematerialien)



**Jubiläumsangebot:**  
Siegelnutzung jetzt für  
nur **12,50 € / Monat!**

ÖTZ-STANDORTE UND KONTAKTE

DEUTSCHLAND



SCHWEIZ

## Deutschland

Elterntierzucht / Basiszucht	
1	<b>Marlene Arndt</b> (Standortleitung) marlene.arndt@oekotierzucht.de Moelscherweg 16   47547 Goch
ÖTZ Bruteibestellung	
2	<b>Annett Grün</b> Ökologische Tierzucht gGmbH bruteiversand@oekotierzucht.de Telefon +49 176 57909877
Aufzucht ohne Brüterei	
3	<b>Andrea und Jens Bodden</b> Geflügelhof Bodden Moelscherweg 16   47547 Goch biolandbodden@gmail.com Telefon +49 172 9486064 biolandbodden.de
4	<b>Peter Schubert</b> Geflügelhof Schubert Ebacher Str. 1   91338 Igendorf vertrieb@gefluegelhof-schubert.de Telefon +49 9192 998 568 gefluegelhof-schubert.de
Brütereien ohne Aufzucht	
5	<b>Werner Hockenberger</b> Sinsheimer Straße 44 75031 Eppingen w.hockenberger@ gefluegelzucht-hockenberger.de Telefon +49 170 3526816
6	<b>Geflügelhof Overmeyer</b> Volllager Damm 22 48496 Hopsten info@gefluegelhof-overmeyer.de Telefon +49 5457 575 oder Telefon +49 170 7076802 bioland-gefluegelhof.de

Brütereien mit Aufzucht	
7	<b>Christine Bremer</b> Heide-Geflügel Kölau 5   29562 Suhlendorf c.bremer@heide-gefluegel.de Telefon +49 160 97979362
8	<b>Jonas Dorn</b> Dorn & Schmidt GbR Ludwigsteinstraße 81 37214 Witzenhausen Unterrieden  Brütereistandort: Lindenstraße 9 dorn-schmidt@gmx.de Telefon +49 178 9144925
9	<b>Simon Wolf</b> Hof Blumeninsel Burgweg 7   79780 Stühlingen simon@hofblumeninsel.de Telefon +49 175 8592783 hofblumeninsel.de
10	<b>Sebastian Seelig</b> Wendland Geflügel Diahren Nr. 3 29496 Waddeweitz info@wendland-gefluegel.de Telefon +49 170 4757981 wendland-gefluegel.de

11	<b>Hendrik Ahlers</b> Biohof Ahlers Alter Frachtweg 1   23899 Besenthal info@biohof-ahlers.de Telefon +49 151 298 06477 biohof-ahlers.de
----	---

## Schweiz

Brüterei mit Aufzucht	
12	<b>Nina Griessmeyer</b> Brüterei Zürcher Oberland ngriessmeyer@gmx.ch Telefon +41 796329540 Fuchsrütistraße 98 CH 8626 Ottikon
Koordinationsstelle Hühnerhaltung	
13	Vermittlung Bruteier, Küken, Junghennen, Hähne und Althennen  <b>Herman Lutke Schipholt</b> Untere Burghalde 11 CH 8225 Siblingen h.lutke.schipholt@demeter.ch h.lutke.schipholt@bluewin.ch Telefon +41 78 7622544

## Deine Ansprechpartner:innen bei der ÖTZ

Geschäftsführung	
<b>Inga Günther-Bender</b> (Geflügelzucht) Geschäftsführung und Leitung 88662 Überlingen, BW inga.guenther-bender@oekotierzucht.de Telefon +49 151 10820382 Büro +49 7551 9375436	
<b>Dr. Carsten Scheper</b> (Rinderzucht) Geschäftsführung und Leitung 46519 Alpen, NRW carsten.scheper@oekotierzucht.de Telefon +49 151 50759422	
<b>Miriam Sorms</b> Sekretariat assistenz@oekotierzucht.de Telefon +49 7551 9375436	

Öffentlichkeitsarbeit	
<b>Maria Hermann</b> Marketing und Öffentlichkeitsarbeit maria.hermann@oekotierzucht.de Telefon +49 151 17117813	
Presse	
<b>Inga Günther-Bender</b> Pressesprecherin presse@oekotierzucht.de	
Beratung	
<b>Pauline Seyler</b> ÖTZ Geflügelberaterin pauline.seyler@oekotierzucht.de Telefon +49 1516 2559188	
EU-Auslandsbestellungen	
Sebastian Fuchs info@oekotierzucht.de	

- Demeter-zertifiziert
- Bioland-zertifiziert
- Naturland
- EU-zertifiziert (gem. BmTierSSchV)
- Bio Suisse

# 1 Über die ÖTZ

Seit 2015 vereint die Ökologische Tierzucht gGmbH (ÖTZ) Fachwissen und Engagement überregional an mehreren Standorten: Unsere Verwaltung sitzt in Augsburg, ein weiteres Büro befindet sich in Überlingen am Bodensee, und das Herzstück unseres Teams – unsere Zucht- und Eltern-tierherden – ist in Nordrhein-Westfalen beheimatet. Zudem arbeiten wir mit Partner- und Stakeholder-Betrieben in ganz Deutschland und der Schweiz zusammen. Mit Leidenschaft und Fachwissen treiben wir die Ökologische Tierzucht voran. Unser Ziel? Innovative und nachhaltige Lösun-gen, die das Tierwohl an erste Stelle setzen und den Weg für eine enkel-taugliche Landwirtschaft ebnen. Gemeinsam gestalten wir die Zukunft einer Nutztierhaltung, die Tier, Mensch und Umwelt in Einklang bringt.

Elterntiere am Zuchtstandort in Goch



## 1.1 Weil alles miteinander zusammenhängt

Tierzucht hat eine systemische Wirkung für die landwirtschaftliche Praxis. Sie beeinflusst in direkter Folge die Qualität der erzeugten Lebensmittel. Aus diesem Wissen heraus baut die ÖTZ das Geflügelzuchtprogramm nach den klassischen Regeln und üblichen Werkzeugen der Tierzucht auf, ergänzt jedoch dieses Vorgehen bei der Tierbeurteilung durch ökologisch und ganzheitlich gedachte Aspekte. Von Beginn an ist die Zuchtarbeit der ÖTZ auf Anpassung an Bio-Haltung und -Fütterung, einer artgerechten Tierhaltung und dem Ziel, möglichst viele regional und auf den Höfen angebaute Futtermittel füttern zu können, ausgerichtet.

Du willst es genauer wissen?  
Dann schau auf unserer Homepage vorbei:

[oekotierzucht.de/de/gefluegel](https://oekotierzucht.de/de/gefluegel)





Deutsche Holstein Kuh

## 1.2 Du hältst nicht nur Hühner? Kurzvorstellung ÖTZ-Rinderzucht

Ökologische Rinderhalter:innen brauchen anpassungsfähige Tiere, die sich an die Vielfalt der Standorte und die darauf wachsende natürliche Futtergrundlage anpassen können. Hier sind Tiere gefragt, die Futtergräser (Frischgras auf der Weide oder konserviert als Heu, Stroh oder Silage) effizient in für die menschliche Ernährung wertvolle Lebensmittel (Milch und Fleisch) veredeln können, möglichst ohne den Einsatz von Kraftfutter. Viel Grundfutter in Verbindung mit wenig Kraftfutter ist der einzige Weg zu einer nachhaltigen, klimaverträglichen und ökologischen Rinderhaltung.

Im August 2023 wurde mit dem RZÖko erstmalig ein ökologisch geprägter Gesamtzuchtwert für die Rasse Deutsche Holsteins (Schwarz- und Rotbunt) veröffentlicht. Der von der ÖTZ in Kooperation mit dem Bundesverband Rind und Schwein (BRS) entwickelte Zuchtwert ist ein wichtiger Meilenstein für die Aufbauarbeit des Rinderzuchtbereiches der ÖTZ und die ökologische Rinderzucht an sich.

Der RZÖko richtet sich auf die speziellen Anforderungen ökologischer und extensiv wirtschaftender konventioneller Betriebe aus. Er vereint und gewichtet Eigenschaften, die den Züchter:innen dabei helfen in ihrem Zusammenwirken langlebige, gesunde und besser konditionierte Tiere zu züchten. Die negative Berücksichtigung der Milchmenge und die Berücksichtigung der Körperkondition sind hierfür wegweisende Alleinstellungsmerkmale des Zuchtwerths.

Mehr zur ökologischen Rinderzucht:

[oekotierzucht.de/de/rinderzucht](https://oekotierzucht.de/de/rinderzucht)



## 2 Alles über deine ÖTZ-Tiere

Im Laufe der Zeit werden kontinuierlich weitere Daten zu den ÖTZ-Tieren erfasst. Bitte beachte, dass die hier dargestellten Informationen den Stand zum Zeitpunkt der Fertigstellung dieses Management-Guides widerspiegeln.



Die jeweils aktuellen Daten findest du auf unserer Website: [oekotierzucht.de/de/gefluegel](http://oekotierzucht.de/de/gefluegel)

**mei biofutter**  
MEITINGER MÜHLE

**YOU CAN HENDL THIS!**  
MIT NUTZTIERFUTTER  
IN BIO-QUALITÄT

mei biofutter MEITINGER MÜHLE  
MEI GEFLÜGEL FUTTER bio  
25 kg NETTO

mei biofutter MEITINGER MÜHLE  
MEI FUTTER bio  
25 kg NETTO

SCANNE MICH!

Bahnhofstraße 95-99 · 86845 Großaitingen  
TEL +49 (0) 8203 / 96 08 0 · FAX +49 (0) 8203 / 96 08 60  
E-MAIL [kontakt@mei-biofutter.de](mailto:kontakt@mei-biofutter.de)  
**WWW.MEI-BIOFUTTER.DE**



## UNSERE NEUE FLAMME ÖTZ CHILI

### Das legebetonte Zweinutzungshuhn

Die ÖTZ Chili sind legebetonte Zweinutzungshühner, die aus einer Kreuzung der beiden Rassen New Hampshire und White Rock hervorgehen. Aus dieser Anpaarung entstehen Hennen mit leuchtend rotem und Hähne mit weiß-braun gesprenkeltem Gefieder.

### Verfügbarkeit

Ab Mitte November (KW 46) 2025 ganzjährig als Bruteier und Küken erhältlich. Junghennen auf Vorbestellung ab Frühjahr 2026.

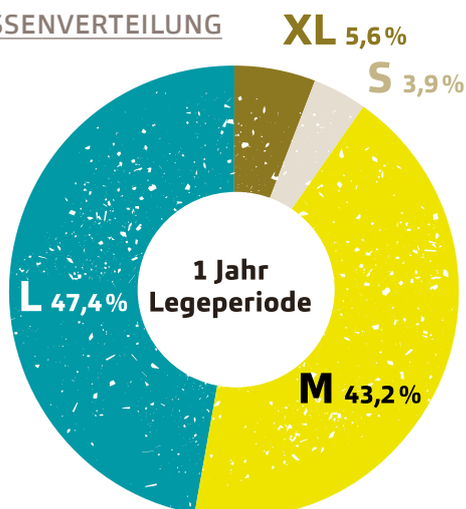
### Farbsexen

Ja.

### EU-Zertifizierung

Ja.

### EIGRÖSSENVERTEILUNG



Parameter	Leistung
Optimale Legeleistung in 52 Wochen	250 – 270 Eier
Schalenfarbe	hellbraun
Legebeginn	ca. 20 LW
Lebendgewicht Hähne 15. LW	1,6 kg
Lebendgewicht Hähne 17. LW	2,0 kg

Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU-zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.

**HINWEIS:** Die genannten Angaben beruhen auf Praxiserfahrungen – wissenschaftliche Untersuchungen sind in Planung.

Weitere Daten werden veröffentlicht unter:

[oekotierzucht.de/gefluegel/chili](https://oekotierzucht.de/gefluegel/chili)





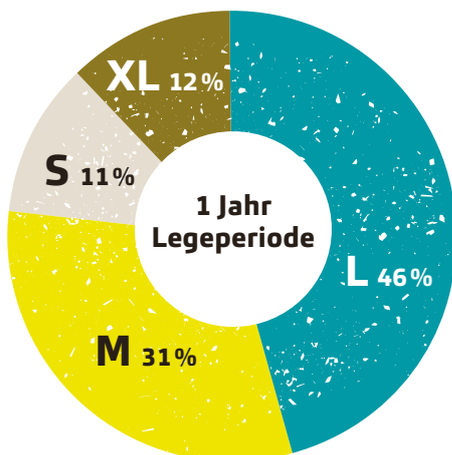
ÖTZ Coffee-Hennen

**ACHTUNG:** Raps und andere Kreuzblütler können bei Coffee-Hennen zu fischig riechenden Eiern führen.

## 2.1 ÖTZ Coffee

Die ÖTZ Coffee sind klassische Zweinutzungshühner, die aus einer Kreuzung der beiden Rassen Bresse Gauloise und New Hampshire entstehen. Aus dieser Anpaarung geht eine bunte Herde mit braunen, weißen und teilweise schwarz gemusterten Tieren hervor.

### EIGRÖSSENVERTEILUNG



### 2.1.1 Auf einen Blick – Allgemeines

#### Anpaarung

Gebrauchskreuzung:  
New Hampshire x Bresse Gauloise  
Bresse Gauloise x New Hampshire

#### Tierfarben

Braun, Weiß, Schwarz-gemustert

#### Verfügbarkeit

Bruteier und Küken ganzjährig,  
Junghennen auf Vorbestellung

#### Farbsexen

Gute Farbsexbarkeit – mehr dazu unter  
»Farbsexen bei ÖTZ Coffee-Eintagsküken« S. 15

#### EU-Zertifizierung

Ja.

Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.

### 2.1.2 Coffee-Hennen



Parameter	Leistung
Optimale Legeleistung in 52 Wochen	250 Eier
Schalenfarbe	hellbraun/beige
Zielgewicht bei Legebeginn	2,0 kg
Gewichte Ende der 1. Legeperiode	Lebendgewicht 2,6 – 2,8 kg  Schlachtgewicht 1,5 – 1,7 kg
Ø Futtermittelverbrauch 1. Legeperiode	135 – 145 g/ Tier und Tag

#### Verhalten

Die ÖTZ Coffee-Hennen sind sowohl in kleinen als auch in großen Herden untereinander gut verträglich. Bemerkenswert ist zudem die intensive Auslaufnutzung und die Aufnahmefreudigkeit von Rohfaser. Den Hennen mit schwarzem Gefieder sollte bei der Tierbeobachtung besondere Aufmerksamkeit gewidmet werden, da die Gefahr besteht, dass sie in größeren Herden zu »Mobbingopfern« werden können.

**ACHTUNG:** Raps in der Ration kann zu fischig riechenden Eiern führen. Das ist auch zu beachten, wenn der Mobilstall über die Zwischenfrucht wandert. Wir sind dabei, dieses Problem züchterisch zu bearbeiten. Da das allerdings noch etwas dauern kann, bitten wir diesen Umstand in der Fütterung zu berücksichtigen.

### 2.1.3 Coffee-Hähne



Parameter	Leistung bis Tag 98 Ende 14. LW	Leistung bis Tag 112 Ende 16. LW
Lebendgewicht der Hähne*	2,3 kg	2,7 kg
Ausschlachtung*	65 %	70 %
Ø Zunahme*	23,0 g	23,5 g
Ø Futterverwertung*	3,7	4,0

\*bei folgender Fütterung:

LW 1 – 6: Energie 10,9 MJ/kg, XP: 17,5%, Methionin: 0,31 %

LW 7 – 16: Energie 10,8 MJ/kg, XP: 16,7%, Methionin: 0,28 %

#### Verhalten

ÖTZ-Zweinutzungshähne sind deutlich bewegungsfreudiger als herkömmliche Masthähne.

**TIPP:** Die Bewegungsfreudigkeit der Tiere sollte bei der Aufstallungseinrichtung berücksichtigt werden, um dem Auftreten von Brustblasen und anderen Verletzungen vorzubeugen. Strohballen und erhöhte Ebenen eignen sich um den Stall zu strukturieren, bieten aber auch gute Ruhezeiten für rangniedere Tiere. Ab der 10. Lebenswoche ist, abgesehen vom Tageslicht, zusätzliches Licht im Stall überflüssig und sollte zugunsten der ruhigeren Tiere auch ausgeschaltet bleiben.



## 2.1.4 Farbsexen bei ÖTZ Coffee-Eintagsküken

Unserer Erfahrung nach lassen sich die Coffee-Kreuzungen – aus New Hampshire-Hahn und Bresse Gauloise-Henne – nach dem Schlupf in vier Gruppen aufteilen: weiße, braune, schwarze und bunte Küken.



**Weiß**  
85% der weißen Tiere männlich  
15% der weißen Küken weiblich



**Braun**  
99% der braunen Tiere weiblich  
1% der braunen Tiere männlich



**Schwarz**  
Bei schwarzen Küken ist noch keine genauere Zuordnung möglich



**Bunt**  
Bei bunten Küken ist noch keine genauere Zuordnung möglich

## 2.1.5 Managementhinweise ÖTZ Coffee

### Überprüfung der Gewichts-entwicklung direkt bei Einnistung

Die Gewichtsentwicklung der Hennen ist DER Managementfaktor für ÖTZ-Legehennenhalter:innen.

#### **Gewichtsermittlung bei Einnistung von Junghennen**

- Mindestens 25 Tiere wiegen
- Soll-Gewicht für ÖTZ Coffee-Hennen Ende der 20. LW: 1,9 bis 2,1 Kilogramm
- Uniformität ermitteln mit Hilfe der »Gewichtsanalyse des MTools« zu finden unter <https://lmy.de/qHuEJ>



(Pfad: Menüpunkt »Material zum MTool« dann weiter unter »Gesamtbeurteilung des Gesundheitszustandes« hier Dokument »MTool zur Tierbeurteilung (excel)« herunterladen.)

- Management an Gewichtsentwicklung und Uniformität anpassen

#### **Maßnahmen bei Untergewicht und niedriger Uniformität (< 80 %)**

- Die Tageslichtlänge erst mit dem Erreichen des Sollgewichtes langsam auf 14 Stunden erhöhen
- Einnistungen im Juni/Juli mit Tageslichtlänge über 16 Stunden: Stall abdunkeln, um die Tageslichtlänge zu verkürzen
- Futter anfeuchten und für genügend Fressplätze sorgen (Details siehe Basiswissen MTool, S. 105)
- Blockfütterung einrichten, d.h. 2 x Kette laufen lassen im Abstand von 10 – 20 Minuten -> alle Tiere kommen an frisches Futter mit allen Bestandteilen

Für alle Ställe, die sich nicht verdunkeln lassen und somit die Tageslichtlänge nicht angepasst werden kann, empfehlen wir grundsätzlich eine Einnistung zu Jahreszeiten mit kurzem Lichttag.

Details siehe auf Seite 11 BLE-Managementhilfe, gesamtbetriebliches Haltungskonzept Geflügel – Junghennen

[oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept](https://oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept)



### Keine ad-libitum-Fütterung

- Uneingeschränkter Zugang zum Futter, wie bei Wandspeichern/Rundtrögen sind ungeeignet für die Fütterung von ÖTZ Coffee-Hennen
- Hauptprobleme: Futtermittelsverschwendung, Futterselektion, Überkonsum und ungleiche Futteraufnahme
- Ergebnis: ungleiche Versorgung, starkes Auseinanderwachsen (sinkende Uniformität), zu leichte und zu schwere Tiere innerhalb der Herde

#### **Unsere Empfehlung allgemein**

- Futtermenge 135 – 145 g/Tier und Tag in Abhängigkeit der Legeleistung und der Entwicklung des Eigewichts
- Mind. 1x täglich Trog leer fressen lassen → stellt gesamte Aufnahme der Inhaltsstoffe sicher
- Nicht gefressene Feinanteile täglich aus dem Trog entnehmen und vor der Fütterung angefeuchtet separat anbieten

#### **Anstatt ad-libitum-Fütterung**

Oben genannte notwendige Futtermenge/Tag gemessen an der Tierzahl anbieten. Nach Möglichkeit zwei Fütterungszeiten etablieren:

1. Fütterungszeit: 10 Uhr zur Tierkontrolle
2. Fütterungszeit: Beim Eiersammeln am Mittag, gemeinsam mit der Körnergabe

**ACHTUNG:** Alle Tiere benötigen einen Platz am Futtertrog! Alle vorhandenen Tröge mit Futter füllen. Gleichzeitiges Fressen ist zwingend erforderlich.

## **i** Fütterung mit Legeleistung abstimmen

Um Ressourcenverschwendung zu vermeiden sollten ÖTZ Coffee-Legehennen nicht mehr als 135 bis 145 Gramm Futter pro Tier und Tag (inkl. Körnergabe) zur Verfügung gestellt werden. Generell lässt sich die Fütterung der Legehennen in zwei Phasen aufteilen:

1. Phase: > 70 % Legeleistung	2. Phase: < 70 % Legeleistung
Hennen voll ausfüttern – Nährstoffgehalt nach L1 Legehennen Alleinfutter.	Futtermischung verdünnen mit Hafer, alternativ mit Weizen oder Triticale
Menge nach Bedarf anpassen: – Tiergewicht – Eigröße – Thermoregulation	Bedingungen: tägl. Futteraufnahme nicht unter 135 und 145 g/Tier (inkl. Körnergabe)
Die Tiere sollten nicht über ihren Bedarf versorgt werden, sonst werden sie zu schwer. (siehe auch »keine ad-libitum-Fütterung«)	Tiergewicht > 2,3 kg Legeleistung < 70%
<b>Kontrollgröße Eigewicht:</b> Sinkt das durchschnittliche Eigewicht war die Verdünnung zu stark.	

**Praxistipp:** Das durchschnittliche Eigewicht ermitteln. Dazu 30er-Horden auf eine Waage stellen, das Leergewicht der Horden abziehen und durch die Anzahl der Eier teilen. Einmal wöchentlich über die gesamte Legeperiode erheben!

**MANAGEMENT-HINWEIS** zum Umgang mit Glucken siehe Seite 26.

## **i** Keine Kreuzblütler in der Fütterung

Kreuzblütler (wie Raps) in der Fütterung können bei den ÖTZ Coffee-Hennen zu fischig riechenden Eiern führen. Dies gilt auch, wenn der Mobilstall über eine Zwischenfrucht mit Kreuzblütlern wandert.

Wir sind dabei dieses Problem züchterisch zu bearbeiten. Da das allerdings noch etwas dauern kann, bitte wir diesen Umstand in der Fütterung zu berücksichtigen.

Mehr: »Spezialwissen fischig riechende Eier« findest du auf unserer Website:  
[oekotierzucht.de/de/gefluegel/coffee/#raps](http://oekotierzucht.de/de/gefluegel/coffee/#raps)



ÖTZ Coffee-Hahn



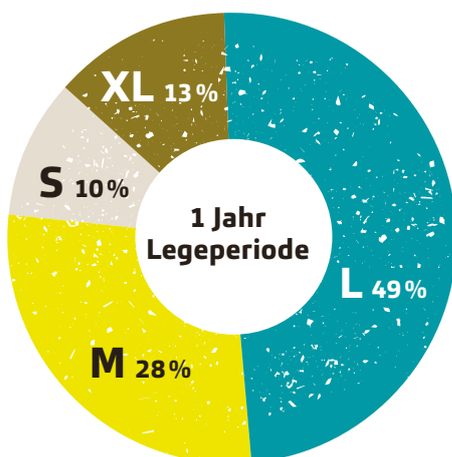


ÖTZ Cream-Hahn und -Henne

## 2.2 ÖTZ Cream

Die ÖTZ Cream sind klassische Zweinutzungshühner. Sie entstehen aus Kreuzungen der zwei Rassen Bresse Gauloise und White Rock. ÖTZ Cream-Hähne und -Hennen tragen ein weißes Gefieder und haben bunte Füße. Die farblichen Ausprägungen der Ständer erstrecken sich von cremefarben und beige bis hin zu den für die Bresse Gauloises typischen blaugrauen Ständern.

### EIGRÖSSENVERTEILUNG



### 2.2.1 Auf einen Blick – Allgemeines

#### Anpaarung

Gebrauchskreuzung:  
White Rock x Bresse Gauloise  
Bresse Gauloise x White Rock

#### Tierfarben

Weiß mit bunten Füßen

#### Verfügbarkeit

Bruteier und Küken ganzjährig,  
Junghennen auf Vorbestellung

#### EU-Zertifizierung

Ja.

Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.



**INFO:** ÖTZ Cream sind zu 100% rapsverträglich. Mehr dazu siehe Managementhinweis.

### 2.2.2 Cream-Hennen



Parameter	Leistung
Optimale Legeleistung in 52 Wochen	250 Eier
Schalenfarbe	hellbraun/beige
Zielgewicht bei Legebeginn	2,0 kg
Gewichte Ende der 1. Legeperiode	Lebendgewicht 2,4 – 2,8 kg  Schlachtgewicht 1,3 – 1,6 kg
Ø Futtermittelverbrauch 1. Legeperiode	135 – 145 g/ Tier und Tag

#### Verhalten

Die ÖTZ Cream sind sowohl in kleinen als auch in großen Herden untereinander gut verträglich. Bemerkenswert ist zudem die intensive Auslaufnutzung und die Aufnahmefreudigkeit von Rohfaser. Bei der Haltung von ÖTZ Cream-Hennen sollte der Abrundung von Stallecken besondere Berücksichtigung geschenkt werden, da sie in seltenen und besonders stressigen Situationen zum Pulken neigen können.

### 2.2.3 Cream-Hähne



Parameter	Leistung bis Tag 98 Ende 14. LW	Leistung bis Tag 112 Ende 16. LW
Lebendgewicht der Hähne*	2,3 kg	2,6 kg
Ausschlachtung*	68 %	70 %
Ø Zunahme*	23,0 g	23,0 g
Ø Futterverwertung*	3,6	3,7

\*bei folgender Fütterung:

LW 1 – 6: Energie 11,1 MJ/kg, XP: 18,2%,  
Methionin: 0,38 %  
LW 7 – 16: Energie 10,9 MJ/kg, XP: 16,4%,  
Methionin: 0,32 %

#### Verhalten

ÖTZ- Zweinutzungshähne sind deutlich bewegungsfreudiger als herkömmliche Masthähne.

**TIPP:** Bei der Aufstallungseinrichtung sollte die Bewegungsfreudigkeit der Tiere berücksichtigt werden, um dem Auftreten von Brustblasen und anderen Verletzungen vorzubeugen. Strohballen und erhöhte Ebenen eignen sich um den Stall zu strukturieren, bieten aber auch gute Ruhezeiten für rangniedere Tiere. Ab der 10. Lebenswoche ist, abgesehen vom Tageslicht, zusätzliches Licht im Stall überflüssig und sollte zugunsten der ruhigeren Tiere auch ausgeschaltet bleiben.

## 2.2.4 Managementhinweise ÖTZ Cream

### **i** Überprüfung der Gewichtsentwicklung direkt bei Einnistung

Die Gewichtsentwicklung der Hennen ist DER Managementfaktor für ÖTZ-Legehennenhalter:innen.

#### **Gewichtsermittlung bei Einnistung von Junghennen**

- Mindestens 25 Tiere wiegen
- Soll-Gewicht für ÖTZ Cream-Hennen Ende der 20. LW: 1,9 bis 2,1 Kilogramm
- Uniformität ermitteln mit Hilfe der »Gewichtsanalyse des MTools« zu finden unter <https://lmy.de/qHuEJ>



(Pfad: Menüpunkt »Material zum MTool« dann weiter unter »Gesamtbeurteilung des Gesundheitszustandes« hier Dokument »MTool zur Tierbeurteilung (excel)« herunterladen.)

- Management an Gewichtsentwicklung und Uniformität anpassen

#### **Maßnahmen bei Untergewicht und niedriger Uniformität (< 80 %)**

- Die Tageslichtlänge erst mit dem Erreichen des Sollgewichtes langsam auf 14 Stunden erhöhen
- Einnistungen im Juni/Juli mit Tageslichtlänge über 16 Stunden: Stall abdunkeln, um die Tageslichtlänge zu verkürzen
- Futter anfeuchten und für genügend Fressplätze sorgen (Details siehe Basiswissen MTool, S. 105)
- Blockfütterung einrichten, d.h. 2 x Kette laufen lassen im Abstand von 10 – 20 Minuten → alle Tiere kommen an frisches Futter mit allen Bestandteilen

Für alle Ställe, die sich nicht verdunkeln lassen und somit die Tageslichtlänge nicht angepasst werden kann, empfehlen wir grundsätzlich eine Einnistung zu Jahreszeiten mit kurzem Lichttag.

Details siehe auf Seite 11 BLE-Managementhilfe, gesamtbetriebliches Haltungskonzept Geflügel – Junghennen

[oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept](https://oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept)



### **i** Keine ad-libitum-Fütterung

- Uneingeschränkter Zugang zum Futter, wie bei Wandspeichern/Rundtrögen sind ungeeignet für die Fütterung von ÖTZ Cream-Hennen
- Hauptprobleme: Futterverschwendung, Futterselektion, Überkonsum und ungleiche Futteraufnahme
- Ergebnis: ungleiche Versorgung, starkes Auseinanderwachsen (sinkende Uniformität), zu leichte und zu schwere Tiere innerhalb der Herde

#### **Unsere Empfehlung allgemein**

- Futtermenge 135 – 145 g/Tier und Tag in Abhängigkeit der Legeleistung und der Entwicklung des Eigewichts
- Mind. 1x täglich Trog leer fressen lassen → stellt gesamte Aufnahme der Inhaltsstoffe sicher
- Nicht gefressene Feianteile täglich aus dem Trog entnehmen und vor der Fütterung angefeuchtet separat anbieten

#### **Anstatt ad-libitum-Fütterung**

Oben genannte notwendige Futtermenge/Tag gemessen an der Tierzahl anbieten. Nach Möglichkeit zwei Fütterungszeiten etablieren:

1. Fütterungszeit: 10 Uhr zur Tierkontrolle
2. Fütterungszeit: Beim Eiersammeln am Mittag, gemeinsam mit der Körnergabe

**ACHTUNG:** Alle Tiere benötigen einen Platz am Futtertrog! Alle vorhandenen Tröge mit Futter füllen. Gleichzeitiges Fressen ist zwingend erforderlich.

## **i** Fütterung mit Legeleistung abstimmen

Um Ressourcenverschwendung zu vermeiden sollten ÖTZ Cream-Legehennen nicht mehr als 135 bis 145 Gramm Futter pro Tier und Tag (inkl. Körnergabe) zur Verfügung gestellt werden. Generell lässt sich die Fütterung der Legehennen in zwei Phasen aufteilen:

1. Phase: > 70 % Legeleistung	2. Phase: < 70 % Legeleistung
Hennen voll ausfüttern – Nährstoffgehalt nach L1 Legehennen Alleinfutter.	Futtermischung verdünnen mit Hafer, alternativ mit Weizen oder Triticale
Menge nach Bedarf anpassen: – Tiergewicht – Eigröße – Thermoregulation	Bedingungen: tägl. Futteraufnahme nicht unter 135 und 145 g/Tier inkl. Körnergabe
Die Tiere sollten nicht über ihren Bedarf versorgt werden, sonst werden sie zu schwer. (siehe auch »keine ad-libitum-Fütterung«)	Tiergewicht > 2,3 kg Legeleistung < 70%
<b>Kontrollgröße Eigewicht:</b> Sinkt das durchschnittliche Eigewicht war die Verdünnung zu stark.	

**Praxistipp:** Das durchschnittliche Eigewicht ermitteln. Dazu 30er-Horden auf eine Waage stellen, das Leergewicht der Horden abziehen und durch die Anzahl der Eier teilen. Einmal wöchentlich über die gesamte Legeperiode erheben!

**MANAGEMENT-HINWEIS** zum Umgang mit Glucken siehe Seite 26.





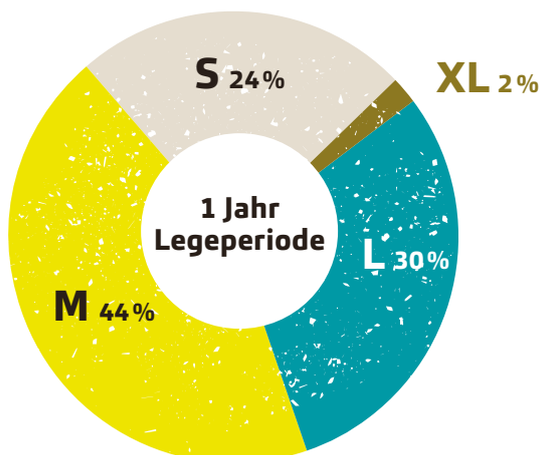
ÖTZ Bresse Gauloise-Hahn

**HINWEIS:** Bitte beachte, dass »Bresse« eine geschützte Herkunftsbezeichnung ist. Das bedeutet, dass das Fleisch der Bresse-Hühner außerhalb Frankreichs nicht als Bresse-Fleisch deklariert werden darf. In Deutschland werden die Tiere und das Fleisch daher als Bresse Gauloise oder Les Bleues benannt.

## 2.3 ÖTZ Bresse Gauloise

Die ÖTZ Bresse Gauloise ist ein fleischbetontes Zweinutzungshuhn, welches ursprünglich aus Frankreich stammt. Das Poulet de Bresse wird aufgrund seiner hervorragenden Fleischqualität international als »die Königin des Geflügels« geschätzt. Traditionell hat diese Rasse in Anlehnung an die französischen Nationalfarben weiße Federn, blaue Ständer und einen leuchtend roten Kamm.

### EIGRÖSSENVERTEILUNG



### 2.3.1 Auf einen Blick – Allgemeines

#### Anpaarung

Reinzucht

#### Tierfarben

Weiß mit blauen Ständern

#### Verfügbarkeit

Bruteier und Küken ganzjährig, Junghennen auf Vorbestellung

#### EU-Zertifizierung

Ja.

Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.

#### Besonderheit

Die Rasse Bresse\*Gauloise ist insbesondere für direktvermarktende Betriebe mit kleinen Gruppen geeignet. Die Eier sind etwas kleiner dafür aber besonders schmackhaft. Da die Tiere reinrassig sind, ist eine hofeigene Vermehrung der Tiere ohne Aufspaltungen sehr gut möglich.

\* ÖTZ Bresse Gauloises von deutschen Elterntieren, geschlüpft und aufgezogen in Deutschland.

### 2.3.2 Bresse Gauloise-Hennen



Parameter	Leistung
Optimale Legeleistung in 52 Wochen	160 – 180 Eier
Schalenfarbe	cremefarben
Zielgewicht bei Legebeginn	2,0 – 2,3 kg (16./17. LW)
Gewichte Ende der 1. Legeperiode	Lebendgewicht 2,8 kg Schlachtgewicht 1,7 kg
Ø Futtermittelverbrauch 1. Legeperiode	140 – 150 g / Tier & Tag

#### Verhalten

Die ÖTZ Bresse Gauloise-Hennen sind freundlich, selbstbewusst und lebhaft, als Junghennen aber auch durchaus etwas schreckhaft.

**TIPP:** Es sind robuste und genügsame Tiere, deren ernährungsphysiologischen Bedarfe bereits geringe Nährstoffkonzentrationen gerecht werden. Das Angebot von Rohfaser (z.B. Kleie, Silage, Heu) in der Futtermischung ist absolut empfehlenswert. Bei zu reichhaltiger Fütterung neigen die ÖTZ Bresse Gauloise-Hennen zur Verfettung, wodurch die Legeleistung sinkt. Legende Tiere sollten stets eine gute Kondition aufweisen und das empfohlene maximale Lebendgewicht von 2,8 bis 3 Kilogramm nicht übersteigen.

### 2.3.3 Bresse Gauloise-Hähne



Parameter	Leistung Tag 105 Ende 15. LW
Lebendgewicht*	2,8 kg
Ausschlachtung*	62 %
Ø Zunahme*	26,0 g**
Ø Futtermittelverwertung*	2,8***

\* Details zur Fütterung unter: [oekotierzucht.de/de/gefluegel/bresse-gauloise](http://oekotierzucht.de/de/gefluegel/bresse-gauloise)



\*\* Tageszunahmen wurden nur von LW 13 – 15 erfasst  
\*\*\* Futtermittelverwertung für eine gemischtgeschlechtliche Aufzuchttherde

#### Verhalten

Die Hähne sind in der Geschlechtsreife bis maximal 17 Wochen in einer reinen Hahnengruppe zu halten. Danach steigt das Aggressionspotenzial und das Wachstum stagniert.

**TIPP:** Die ÖTZ Bresse Gauloise sind für eine extensive Mast mit alternativen Futterkomponenten (Keimgetreide, Kartoffeln, Hafer, Molke, etc.) sehr gut geeignet. Dennoch sollten sie unter keinen Umständen »großgehungert« werden.

## 2.3.4 Managementhinweise ÖTZ Bresse Gauloise

### **i** Überprüfung der Gewichtsentwicklung direkt bei Einnistung

Die Gewichtsentwicklung der Hennen ist DER Managementfaktor für ÖTZ-Legehennenhalter:innen.

#### **Gewichtsermittlung bei Einnistung von Junghennen**

- Mindestens 25 Tiere wiegen
- Soll-Gewicht für ÖTZ Bresse Gauloise-Hennen Ende der 17. LW: 2,2 Kilogramm
- Uniformität ermitteln mit Hilfe der »Gewichtsanalyse des MTools« zu finden unter <https://lmy.de/qHuEJ>



(Pfad: Menüpunkt »Material zum MTool« dann weiter unter »Gesamtbeurteilung des Gesundheitszustandes« hier Dokument »MTool zur Tierbeurteilung (excel)« herunterladen.)

- Management an Gewichtsentwicklung und Uniformität anpassen

#### **Maßnahmen bei Untergewicht und niedriger Uniformität (< 80 %)**

- Die Tageslichtlänge erst mit dem Erreichen des Sollgewichtes langsam auf 14 Stunden erhöhen
- Einnistungen im Juni/Juli mit Tageslichtlänge über 16 Stunden: Stall abdunkeln, um die Tageslichtlänge zu verkürzen
- Futter anfeuchten und für genügend Fressplätze sorgen (Details siehe Basiswissen MTool, S. 105)
- Blockfütterung einrichten, d.h. 2 x Kette laufen lassen im Abstand von 10 – 20 Minuten -> alle Tiere kommen an frisches Futter mit allen Bestandteilen

Für alle Ställe, die sich nicht verdunkeln lassen und somit die Tageslichtlänge nicht angepasst werden kann, empfehlen wir grundsätzlich eine Einnistung zu Jahreszeiten mit kurzem Lichttag.

Details siehe auf Seite 11 BLE-Managementhilfe, gesamtbetriebliches Haltungskonzept Geflügel – Junghennen

[oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept](https://oekotierzucht.de/de/produkt/gesamtbetrieblicheshaltungskonzept)



### **i** Keine ad-libitum-Fütterung

- Uneingeschränkter Zugang zum Futter, wie bei Wandspeichern/Rundtrögen sind ungeeignet für die Fütterung von ÖTZ Bresse Gauloise-Hennen
- Hauptprobleme: Futtermittelsverschwendung, Futterselektion, Überkonsum und ungleiche Futteraufnahme
- Ergebnis: ungleiche Versorgung, starkes Auseinanderwachsen (sinkende Uniformität), zu leichte und zu schwere Tiere innerhalb der Herde

#### **Unsere Empfehlung allgemein**

- Futtermenge 140–150g/Tier und Tag in Abhängigkeit der Legeleistung und der Entwicklung des Eigewichts
- Mind. 1x täglich Trog leer fressen lassen → stellt gesamte Aufnahme der Inhaltsstoffe sicher
- Nicht gefressene Feinanteile täglich aus dem Trog entnehmen und vor der Fütterung angefeuchtet separat anbieten

#### **Anstatt ad-libitum-Fütterung**

Oben genannte notwendige Futtermenge/Tag gemessen an der Tierzahl anbieten. Nach Möglichkeit zwei Fütterungszeiten etablieren:

1. Fütterungszeit: 10 Uhr zur Tierkontrolle
2. Fütterungszeit: Beim Eiersammeln am Mittag, gemeinsam mit der Körnergabe

**ACHTUNG:** Alle Tiere benötigen einen Platz am Futtertrog! Alle vorhandenen Tröge mit Futter füllen. Gleichzeitiges Fressen ist zwingend erforderlich.



ÖTZ Bresse Gauloise-Hühner

Wissen für  
Geflügelhalter

**GEFLÜGELNEWS**

Jetzt für den  
kostenlosen  
Newsletter  
anmelden



Legehennen



Junghennen



Masthühner



Puten

unabhängig - praktisch - aktuell

**GEFLÜGELNEWS.DE**





ÖTZ Cream-Hennen im Nest eines Mobilstalls

## 2.4 Umgang mit Glucken bei Coffee, Cream und Bresse Gauloise

Bei deinen ÖTZ-Hennen wird es vorkommen, dass einige brütig werden. Grundsätzlich ist Glucken kein Fehlverhalten, sondern ein natürlicher Instinkt – er kommt bei allen Hennen vor, unabhängig von Herkunft oder Haltung. Am besten überlegst du dir schon im Vorfeld, wie du damit umgehen möchtest – so bist du im Fall der Fälle gut vorbereitet.

**Wichtig:** Hennen einfach aus dem Nest zu nehmen, ist keine gute Lösung. Das kann das Glucken sogar verlängern.

Mehr Infos dazu findest du hier:

[youtube.com/watch?v=0-xw\\_ooGHOU](https://www.youtube.com/watch?v=0-xw_ooGHOU)



### Glucken Saison

Wie du sicher auch schon beobachtet hast, tritt das Glucken insbesondere in den Sommermonaten vermehrt auf. Dieses Muster wurde auch in einem Projekt zum Thema Glucken an der HNEE dokumentiert: Von Frühjahr bis Sommer nahm die Anzahl der Glucken stetig zu, erreichte im Juni ihren Höhepunkt und ging danach wieder zurück. Im Winter wurden keine Glucken beobachtet. Darüber hinaus scheinen Hennen mit niedrigem Gewicht eher zum Glucken zu neigen.

### Was passiert während des Gluckens

- Gluckende Hennen verlassen nur noch einmal am Tag das Nest, um Kot abzusetzen
- Futter und Wasser wird nur noch reduziert aufgenommen
- Gewichtsverlust durch verminderte Futteraufnahme
- Legetätigkeit wird eingestellt
- Die Legehöcker sind beim Abtasten eng
- Kamm wird kleiner und blass

### »Entglucken«

Wenn du bei deinen Hennen Gluckenverhalten feststellst, kannst du folgende Maßnahmen ergreifen, dass die Hennen wieder legen:

Entweder setzt du die Glucke in einen separaten Gluckenstall oder in ein Gluckenabteil innerhalb des eigentlichen Stalls.

Ein EU-Öko-VO konformer Gluckenstall muss mit folgenden Stalleinrichtungen ausgestattet sein:

- Nest
- Sitzstangen
- Wasser und Futter
- Auslaufzugang

Wir empfehlen zudem, ein möglichst attraktives Futterangebot bereitzustellen – vor allem Feuchtfutter. Dadurch erreichen die Hennen schneller wieder das für die Eiablage notwendige Gewicht.

Auch die Anwesenheit eines Hahns im Gluckenabteil/-stall ist empfehlenswert.

Im Projekt der HNEE wird betont, dass es besonders wichtig ist, dass die Hennen keine Eier mehr in ihrer Umgebung vorfinden. Dabei scheint es keine Rolle zu spielen, ob die Hennen in einen separaten Stall mit anderem Nesttyp (siehe Bild 1) oder in ein abgetrenntes Abteil innerhalb des bestehenden Stalls (Bilder 2–5 sind Beispiele aus einem HüMo BASIS 225) gebracht werden.

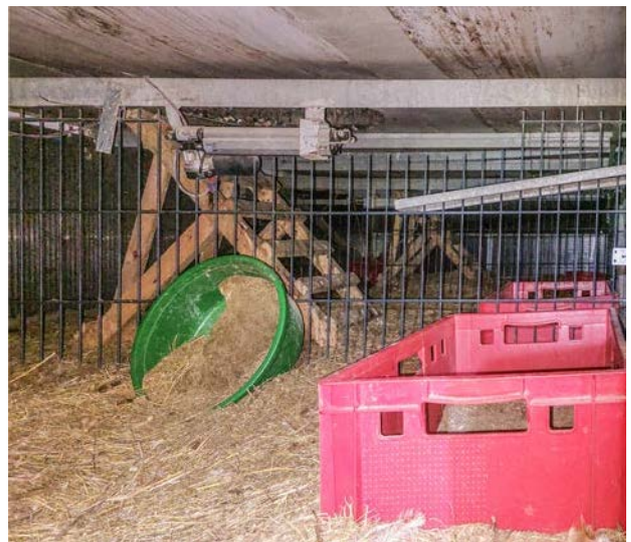


Bild (1) oben: Gluckenstall

Bild (2) unten: Abtrennung unter der Nippelleitung

Bild (3) oben: Abtrennung am Wandspeicher

Bild (4) Mitte: Abtrennung des Gluckenabteils

Bild (5) unten: Abtrennung im Scharbereich

## 3 Raritäten-Steckbriefe

Die ÖTZ kooperiert mit verschiedenen kleinbäuerlichen Züchter:innen und unterstützt Projekte sowie Initiativen, die sich dem Erhalt und Aufbau von Zweinutzungshuhnrasen widmen. Um diesen wesentlichen Beitrag einer nachhaltigen Zukunft der Nutztierhaltung im Geflügelbereich noch wirkungsvoller werden zu lassen, stellen wir gern die entsprechenden Tiere und Projekte vor.

### 3.1 Robustputen

Die Robustputen sind kleine kräftige Tiere mit schwarz-weiß gemustertem Gefieder. Auch ganz weiße Tiere können auftreten. Die Robustputen sind für eine extensive Haltung auf kleinbäuerlichen Betrieben geeignet und werden klassischerweise im Rahmen einer Direktvermarktung vertrieben.

Robustputen sind eine neu gezüchtete Kreuzung aus einer langsam wachsenden Mastpute und Puten zwei alter Rassen (Cröllwitzer Pute und Ronquières Pute). Die Mastpute soll ihre geringe Größe, ihre Frühreife und ihre Fleischigkeit vererben. Die Hähne der alten Rassen sollen ihre Vitalität an ihre Nachkommen weitergeben.

#### Zuchtziele der Robustpute

- Vitalität und Stressresistenz in der Freilandhaltung
- Umgänglichkeit
- Gutes Futtersuchverhalten
- Genügsamkeit
- Frühreife (empfohlenes Schlachalter: Hennen ab 20 Wochen, Hähne ab 24 Wochen)
- Bis 6,5 Kilogramm Endgewicht der Henne
- 7 bis 8,5 Kilogramm Endgewicht der Hähne
- Ausschachtung mindestens 65 Prozent
- Brustfleischanteil mindestens 25 Prozent

Züchterin der Robustputen ist die Demeter-Landwirtin Christine Bremer. Auf ihrem Hof »Heide-Geflügel« in Kölau, Suhlendorf, Niedersachsen findet auch die Vermehrung und Aufzucht der Küken statt.

**ROBUSTPUTEN** (Öko-Puten): Das Projekt »Robustputen« wird durch die ÖTZ mit Unterstützung des Tierzuchtfonds gefördert.

Ein herzliches Dankeschön an den Tierzuchtfonds für diese wertvolle Unterstützung!



Robustputen





ÖTZ Caramel-Henne

### 3.2 ÖTZ Caramel (Erhaltungszucht)

Die ÖTZ Caramel geht aus der Kreuzung von Deutschem Lachshahn und White Rock-Henne hervor. Die Lachshühner stammen von dem Hof Wendlandgeflügel. Die Mutterhenne wird von der ÖTZ züchterisch betreut.

Die ÖTZ Caramel hat weiße Ständer und ein beige-braun geblühtes Gefieder in abwechslungsreicher Ausprägung. Ab und an tauchen Federn und bis zu fünf Zehen an den Füßen auf. Auch der Bart verleiht den Tieren ein besonderes Aussehen.

#### Verhalten

Die ÖTZ Caramel sind ruhige, umgängliche Hühner. Sie sind neugierig und nutzen ihren Auslauf gut. Die Tiere lassen sich problemlos auch mit anderen Rassen in bunten Herden halten. Die Caramel-Hähne sind besonders friedfertig. Rankämpfe treten bis zur 18. Lebenswoche selten auf.

#### Verfügbarkeit

Bruteier und Küken ganzjährig | Junghennen auf Vorbestellung

#### Besonderheit

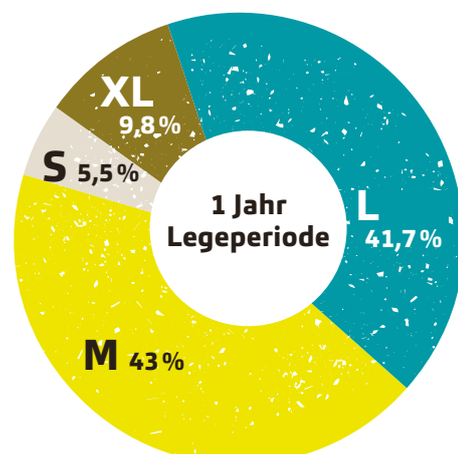
Die Zweinutzungshuhnkreuzung ÖTZ Caramel trägt durch die Verwendung der Rasse »Deutsches Lachshuhn« (GEH-Liste »Beobachtung«) aus bäuerlicher Zucht zum Erhalt dieser bedrohten alten Rasse als Wirtschaftshuhn bei. Mit Bart und leichten Federfüßen sind die ÖTZ Caramel auch optisch eine Besonderheit mit Alleinstellungsmerkmal.

Parameter	Leistung
Eier/Jahr	200 – 230 Eier
Schalenfarbe	cremefarben
Zielgewicht bei Legebeginn	2,1 – 2,3 kg
Gewichte Ende der 1. Legeperiode	Lebendgewicht 2,7 kg Schlachtgewicht 1,5 kg
Ø Futtermittelverbrauch 1. Legeperiode	130 – 135 g / Tier & Tag
Lebendgewicht Hähne*	14. Lebenswoche 2,0 kg 16. Lebenswoche 2,4 kg
Ausschlachtung*	14. Lebenswoche 66 % 16. Lebenswoche 68 %
Ø Zunahme*	14. Lebenswoche 20,0 g 16. Lebenswoche 21,0 g
Ø Futterverwertung*	14. Lebenswoche 3,8 16. Lebenswoche 3,9
EU-Zertifizierung*	Nein

\*bei folgender Fütterung:

LW 1 – 6: Energie 11,1 MJ/kg, XP: 18,2%, Methionin: 0,38 %  
LW 7 – 16: Energie 10,9 MJ/kg, XP: 16,4%, Methionin: 0,32 %

#### EIGRÖSSENVERTEILUNG



### 3.3 Augsburger Huhn

Das Augsburger Huhn ist eine mittelgroße Lege- rasse mit kräftigem Rumpf. Als besonderes Rasse- merkmal gilt der Kronen- oder Becherkamm, wel- cher von beiden Geschlechtern getragen wird. Die Zuchtgeschichte des heutigen Augsburger Huhns begann um 1870/80. In der Nähe von Augsburg wurden schwarz gefiederte Tiere der französischen Rasse La Flèche mit schwarzen Italienern gekreuzt. Aus den Nachkommen dieser Verpaarung entstand die Zucht der schwarzen Augsburger.

Die Augsburger Hühner galten als typische Lege- rasse, bei der die Fleischnutzung als Zuchtmerk- mal in den Hintergrund rückte. Dennoch ist ihr Fleischertrag höher als bei anderen Legerassen. In den 1920er-Jahren wurden die Tiere von der deut- schen Landwirtschaftsgesellschaft in die Liste der anerkannten Nutzhühner aufgenommen. Aller- dings mussten sie, wie fast alle alten Legerassen, den modernen Hybridhühnern weichen (Quelle: Einheimische Nutztierassen in Deutschland – Rote Liste gefährdeter Nutztierassen 2021).

Seit 2018 lebt neben den Coffee und Cream auch ein kleiner Bestand an Augsburger Hühnern in Erhal- tungszucht bei Katharina und Manuel Förg, Bioland Betrieb »Alte Schäferei« Augsburg. Familie Förg ist Mitglied im »Sonderverein der Züchter des Augsbu- rger Huhnes und der Zwerg-Augsburger«.

In Zusammenarbeit mit der Ökologischen Tierzucht können Bruteier der Augsburger Hühner in Bio-Qua- lität angeboten werden.

#### Besonderheit

Die Rasse »Augsburger Huhn« wird auf der Roten Liste gefährdeter Nutztierassen geführt. Die bäu- erliche Zucht und Haltung trägt zum Erhalt dieser bedrohten alten Rasse als Wirtschaftshuhn bei.



Augsburger Hühner

#### LEISTUNGSDATEN IM ÜBERBLICK

Parameter	Leistung
Eier/Jahr	180 Eier/Jahr (Rassegeflügel-Standard Europa 2018)  150,5 Eier/Jahr je DH, n=3 (ZB 2019)  140 Eier/Jahr (Tiemann et al. 2018)
Eigewichte	bis 60 g (TGRDEU 2019)  56,2 g in der 55. Lebenswoche (Tiemann et al. 2018)
Schalenfarbe	weiß
Legebeginn	1. Ei in der 27. Lebenswoche, 50% Legeleistung in der 39. Lebenswoche (Tiemann et al. 2018)
Gewicht der Hennen	bis 2,5 kg (Rassegeflügel-Standard Europa 2018)
Gewicht der Hähne	bis 3 kg (Rassegeflügel-Standard Europa 2018)
EU-Zertifizierung*	Nein

\* Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU-zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.

### 3.4 Triesdorfer Landhuhn

Die Triesdorfer Landhühner zeichnen sich durch ihr buntes Federkleid, den Schopf und die blauen Füße aus. Sie werden seit 2014 an der landwirtschaftlichen Lehranstalt (LLA) Triesdorf als reinrassige Zweinutzungshuhnrasse entwickelt. Die Zucht basiert hauptsächlich auf den drei Ursprungsrasen Bresse Gauloise, Italiener und Sulmtaler.

**HINWEIS:** Das Triesdorfer Landhuhn wurde maßgeblich durch Frank Kötzl und im weiteren Verlauf durch Ingrid Meußel züchterisch bearbeitet. Seit 2023 hält der Züchter Jonas Dorn in Kooperation mit der ÖTZ die ersten bio-zertifizierten Elterntiere dieser Neuzüchtung.

**Besonderheit**

Das Triesdorfer Landhuhn ist ein reinrassiges Tier, welches selbst vermehrbar ist. Da es sich um eine sehr junge Rasse handelt, können die Nachkommen jedoch noch in Gewicht und Größe streuen. Im Allgemeinen sind die bunten Tiere ein Blickfang und begeistern die Kund:innen z.B. im Rahmen der Direktvermarktung.

Züchter der »Triesdorfer Landhühner« ist der Bioland-Landwirt Jonas Dorn. Auf seinem Hof in Witzhausen findet auch die Vermehrung und Aufzucht der Küken statt.

Triesdorfer Landhuhn-Hennen



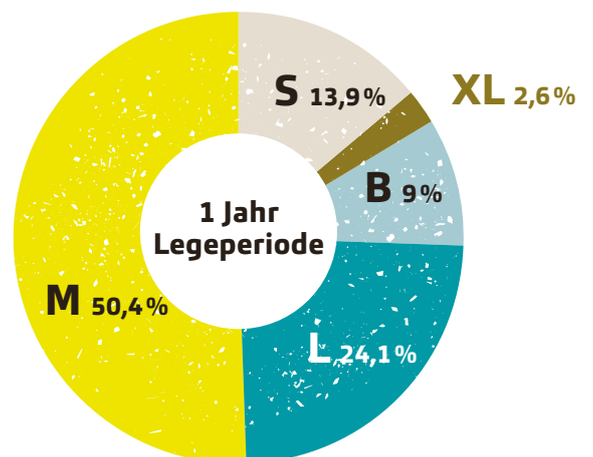
LEISTUNGSDATEN IM ÜBERBLICK

PARAMETER	LEISTUNG
Eier/Jahr	180 – 200 Stück
Schalensfarbe	hellbraun/beige
Legebeginn	20. Lebenswoche
Lebendgewicht bei Legebeginn	2,5 kg
Gewichte der Althennen 72. Lebenswoche	Lebendgewicht: 2,9 kg Schlachtgewicht: 1,9 kg
Lebendgewicht der Hähne	14. Lebenswoche: 2,2 kg 20. Lebenswoche: 2,9 kg
Schlachtgewicht der Hähne	14. Lebenswoche: 1,4 kg 20. Lebenswoche: 2 kg
Futtermittelverbrauch bei 100% Biofutter	141 g/Tier und Tag
Futtermittelverbrauch*	7,9 kg Hähne 6,3 kg Hennen
Verfügbarkeit	ganzjährig
EU-Zertifizierung**	Nein

\* Für ein Tier aufgezogen in einer Gruppe bis 14. Lebenswoche.

\*\* Nach Binnenmarkt-Tierseuchenschutz Verordnung (BmTierSSchV) zertifiziert und damit für den Handel in EU-zertifizierte Brütereien und das Ausland zugelassen.

EIGRÖSSENVERTEILUNG





Wilde Enten-Küken

### 3.5 Wilde Enten



Wilde Enten-Herde

»Wilde Enten« haben ein bunt gemischtes Federkleid. Es sind vitale und robuste Tiere, die sich für eine extensive Freilandhaltung in kleinbäuerlichen Betrieben eignen. Wilde Enten erlangen ihre Schlachtreife in der Regel nach 16 bis 20 Wochen und werden idealerweise über eine Direktvermarktung angeboten.

Die »Wilden Enten« sind eine Kreuzung aus der weißen Pekingente mit der Sachsenente und haben nichts mit den in der Natur lebenden Stockenten zu tun. Ihr buntes Erscheinungsbild, das die Sachsenente vererbt, macht sie aber im Vergleich zu den »normalen« weißen Mastenten zu echten wilden Ausreißern.

Nach 16 Wochen hat die Ente ein Lebendgewicht von ca. 3 bis 3,5 Kilogramm und ein Schlachtgewicht von 1,8 bis 2,5 Kilogramm. Der Erpel hat zu diesem Zeitpunkt ein Lebendgewicht zwischen 3,5 bis 4,5 Kilogramm und ein Schlachtgewicht von ca. 2,5 bis 3 Kilogramm. Je nach Futterintensität werden diese Gewichte zum Teil erst in der 20. Lebenswoche erreicht.

**HINWEIS:** Enten in der Mauser sind sehr aufwändig zu rupfen. Hier empfiehlt es sich genau hinzusehen: Beim Start der Mauser sind viele kleine Flaumfedern im Haltungsbereich der Tiere zu sehen. Vier Wochen später haben die neuen Federkiele ausgebildete Federn hervorgebracht und sind ab da an wieder gut zu rupfen. Die 1. Mauser tritt zwischen der 8. und 11. Woche ein (je nach Wetter und Futter).

Züchter der »Wilden Ente« ist der Bioland-Landwirt Jonas Dorn. Auf seinem Hof in Witzenhausen findet auch die Vermehrung und Aufzucht der Küken statt.

## 4 Gut zu wissen: Leistungsdaten aus Wissenschaft und Praxis

Regelmäßig werden die ÖTZ-Tiere in unabhängigen Forschungsvorhaben bundesweit geprüft. Die Untersuchungsschwerpunkte variieren hierbei entsprechend der wissenschaftlichen Fragestellungen und werden unter Berücksichtigung verschiedener Betriebsgrößen und Haltungsmodele ausgewertet. Das ermöglicht einen umfassenden Einblick in das Leistungspotenzial der Tiere.

### 4.1 Wachstum der ÖTZ-Hähne

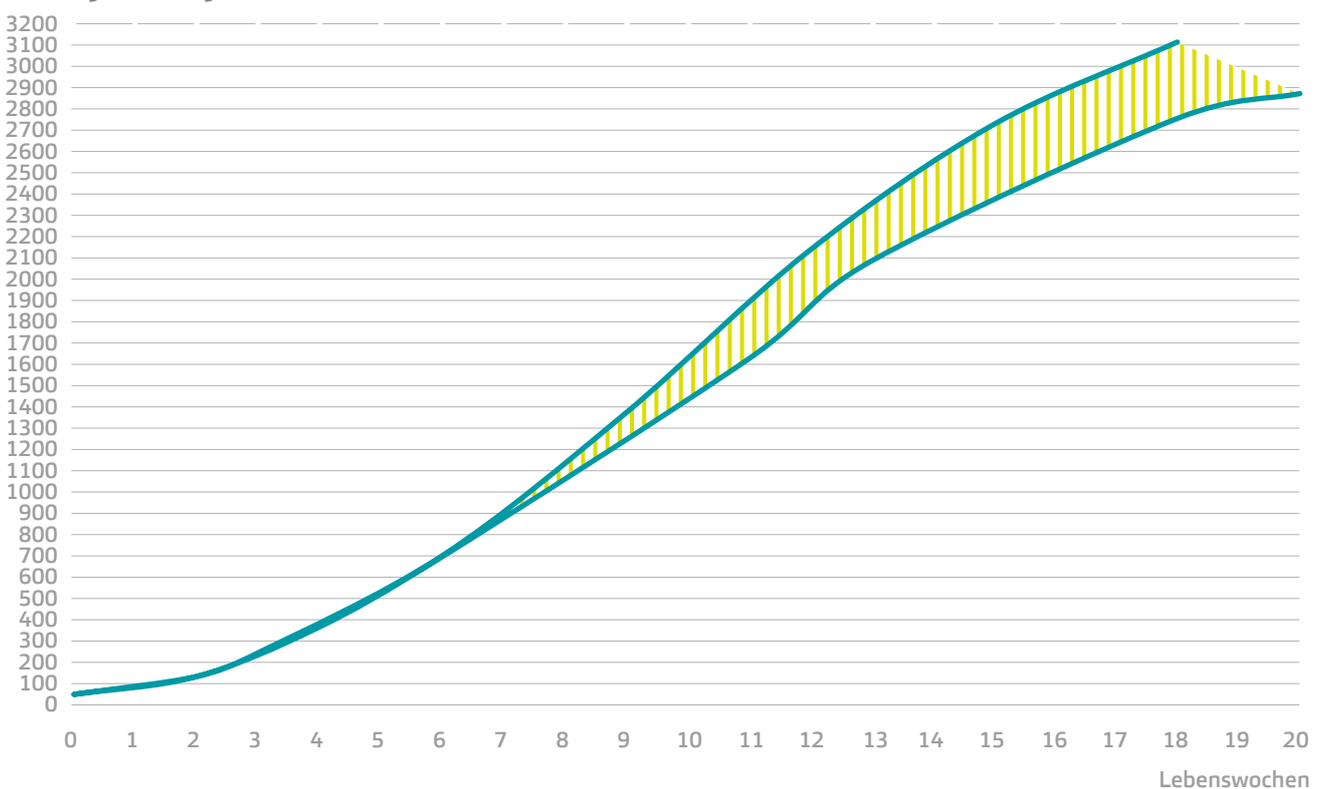
#### 4.1.1 Wachstumskurven während der Aufzucht

In den folgenden 3 Kurven sind die potenziellen Mastverläufe der ÖTZ-Zweinutzungshähne dargestellt. Je nach Fütterung und Gruppengröße liegt die Gewichtsentwicklung bei den ÖTZ Coffee- und Cream-Hähnen innerhalb des dargestellten Korridors. Stellst du bei deinen Tieren eine deutliche Abweichung der abgebildeten Gewichtsentwicklung fest, melde dich gerne bei uns!

#### POTENZIELLER MASTVERLAUF ÖTZ COFFEE-HÄHNE

Grafik **1**

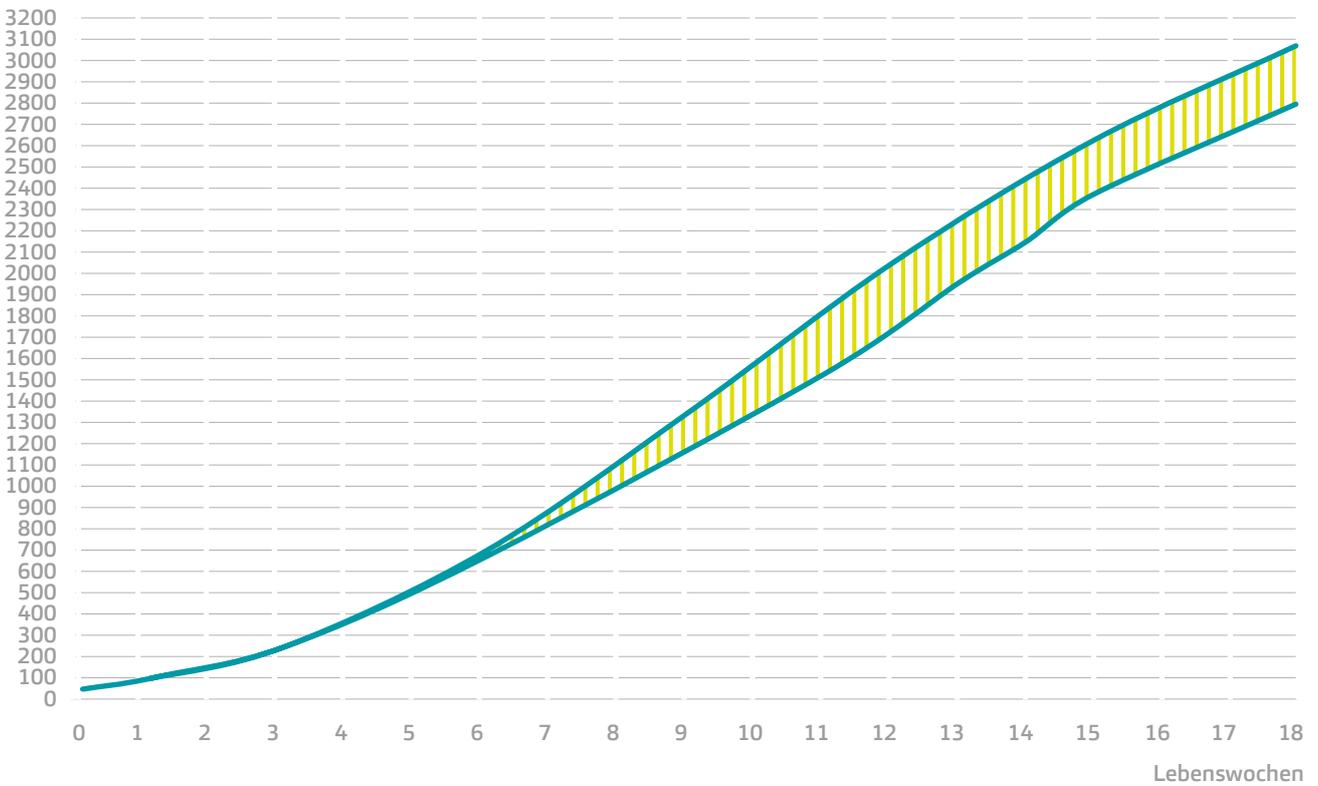
Lebendgewicht in g/Tier



**POTENZIELLER MASTVERLAUF ÖTZ CREAM-HÄHNE**

Grafik 2

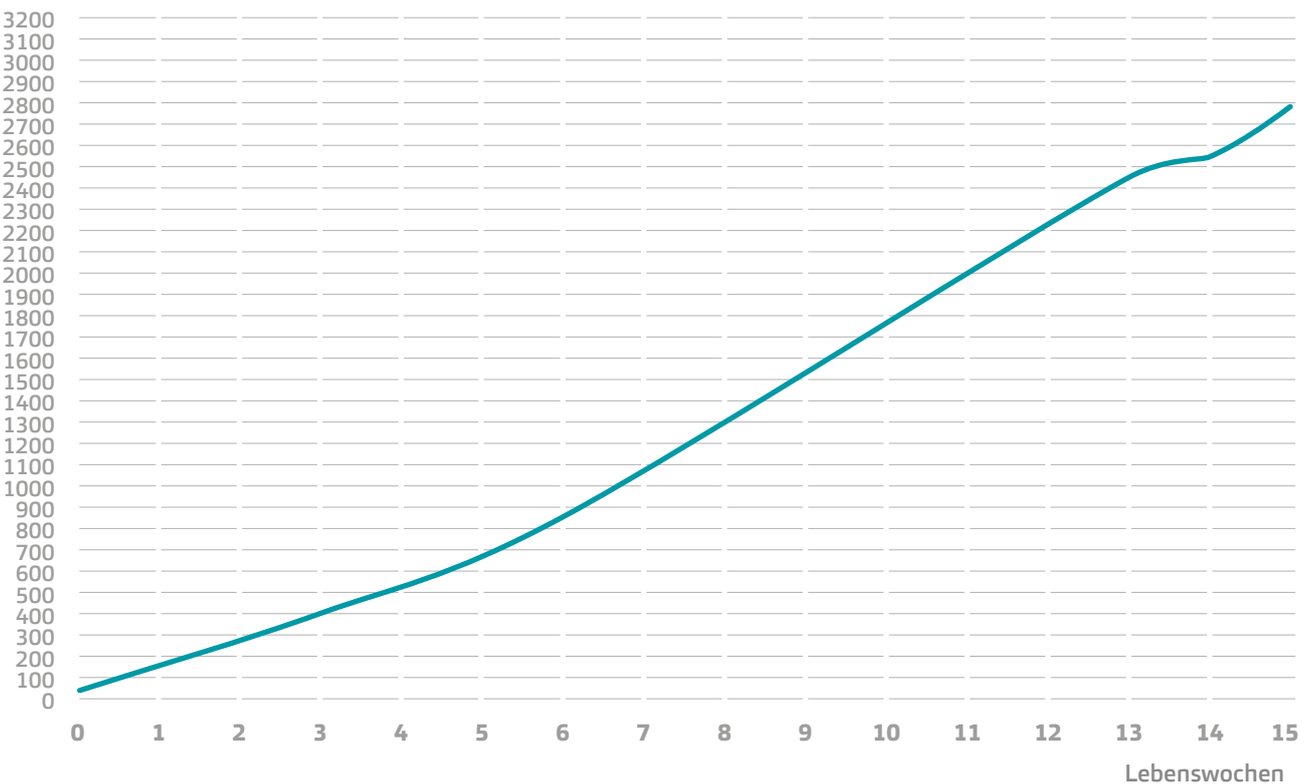
Lebendgewicht in g/Tier



**POTENZIELLER MASTVERLAUF ÖTZ BRESSE GAULOISE-HÄHNE**

Grafik 3

Lebendgewicht in g/Tier

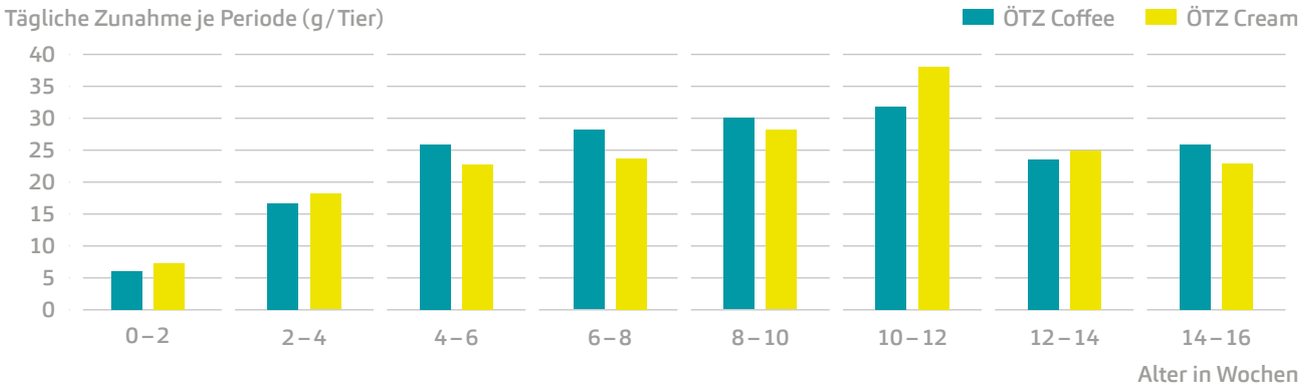


**Hinweis:** Zwischen der 6. und 13. Lebenswoche liegen keine Messwerte vor, hier kann nicht von einem linearen Wachstum ausgegangen werden.

### 4.1.2 Tägliche Zunahme

Grafik 4

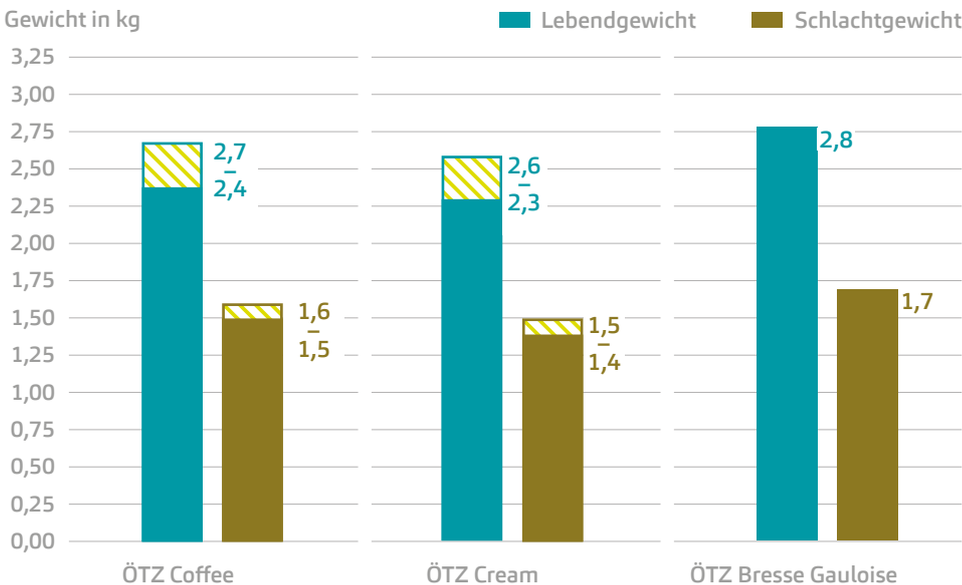
#### TÄGLICHE ZUNAHME JE PERIODE (G/TIER) DER ÖTZ-ZWEINUTZUNGSHÄHNE



### 4.1.3 Schlachtleistungen

Grafik 5

#### SCHLACHTLEISTUNG DER ÖTZ-ZWEINUTZUNGSHÄHNE – 15. LW



**Erläuterung:** In den zugrundeliegenden Versuchen war das Schlachtgewicht definiert als ausgeblutete und gerupfte Schlachtkörper, ohne Bauchfett, ohne Hals, ohne Organe und ohne Ständer (am Fersengelenk abgetrennt). Die Ausschachtung liegt zwischen 56% und 62%.

## 4.2 Wachstum und Legeleistung der ÖTZ-Hennen

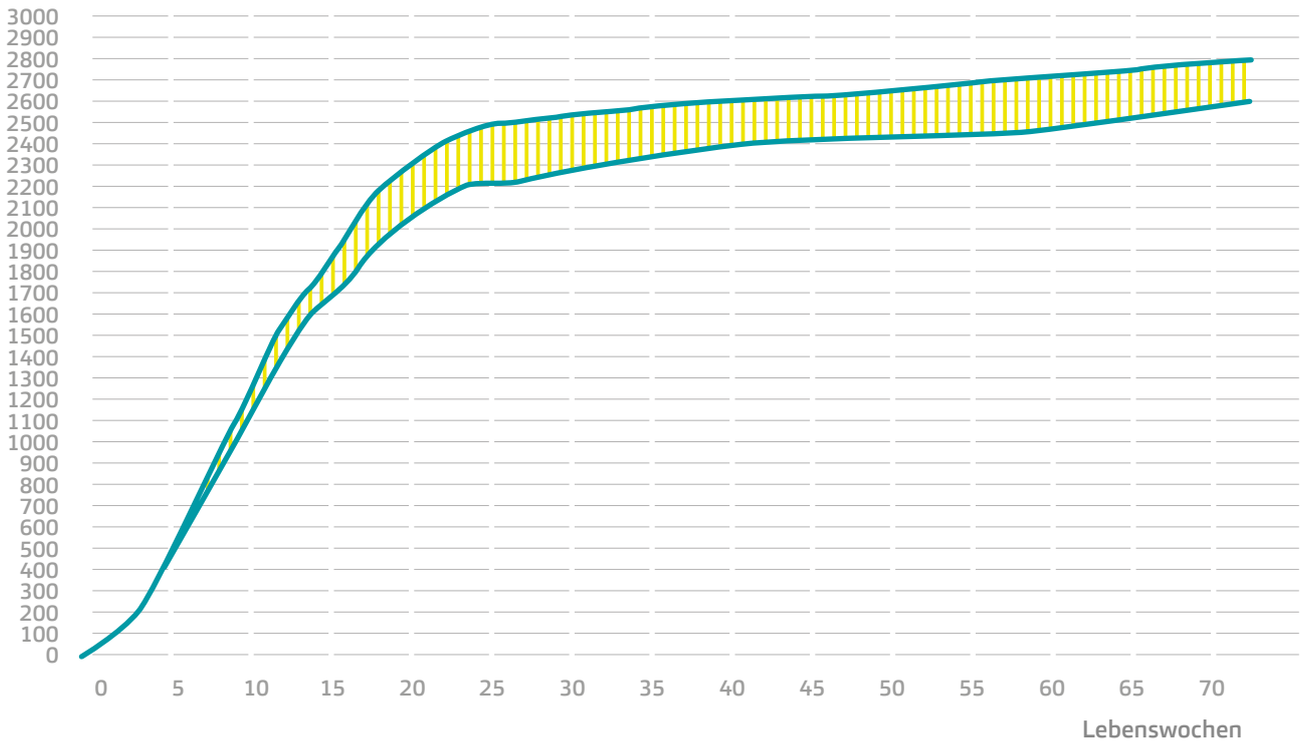
### 4.2.1 Wachstumskurven während der Aufzucht und in der Legeperiode

Die folgenden 3 Grafiken zeigen potenzielle Verläufe der Gewichtsentwicklung der klassischen ÖTZ-Hennen. Je nach Fütterung und Gruppengröße liegt die Gewichtsentwicklung bei den Hennen innerhalb des dargestellten Korridors. Stellst du bei deinen Tieren eine deutliche Abweichung der dargestellten Gewichtsentwicklung fest, melde dich bei uns!

POTENTIELLE GEWICHTSENTWICKLUNG ÖTZ COFFEE-HENNEN

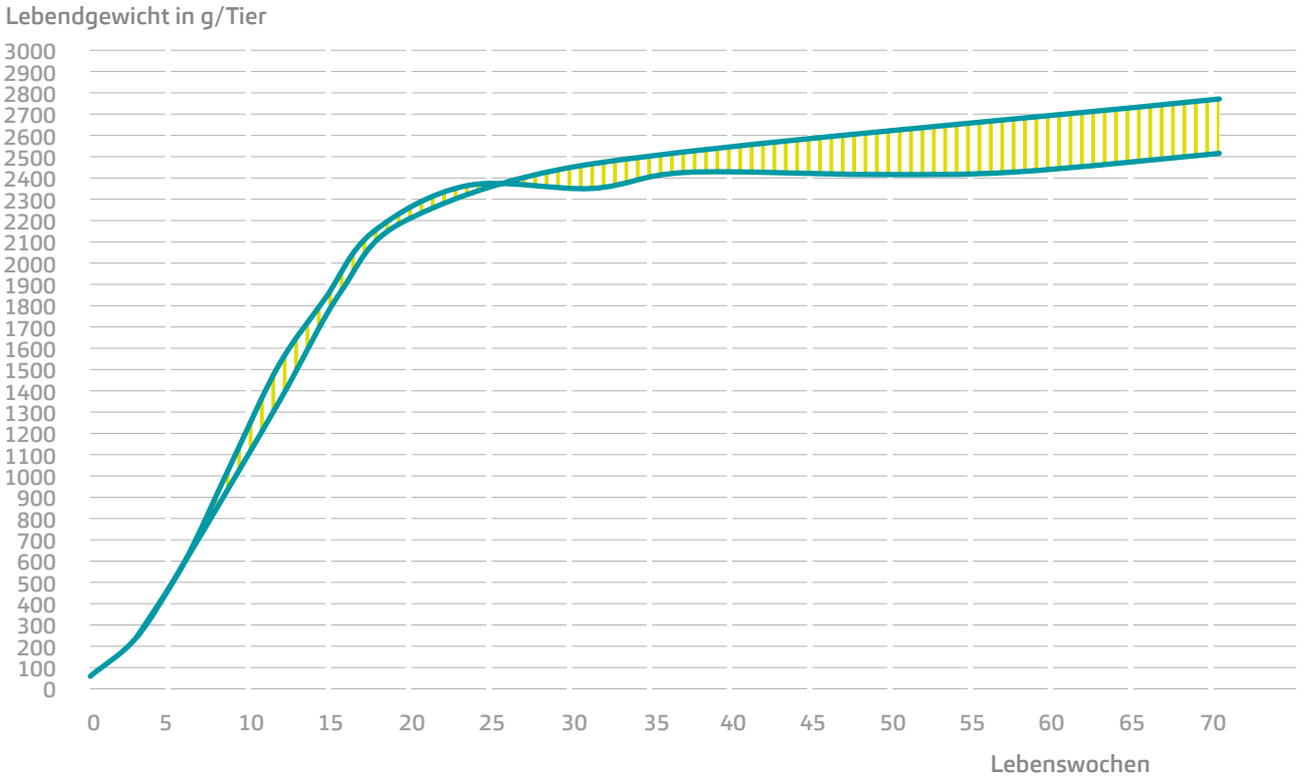
Grafik 6

Lebendgewicht in g/Tier



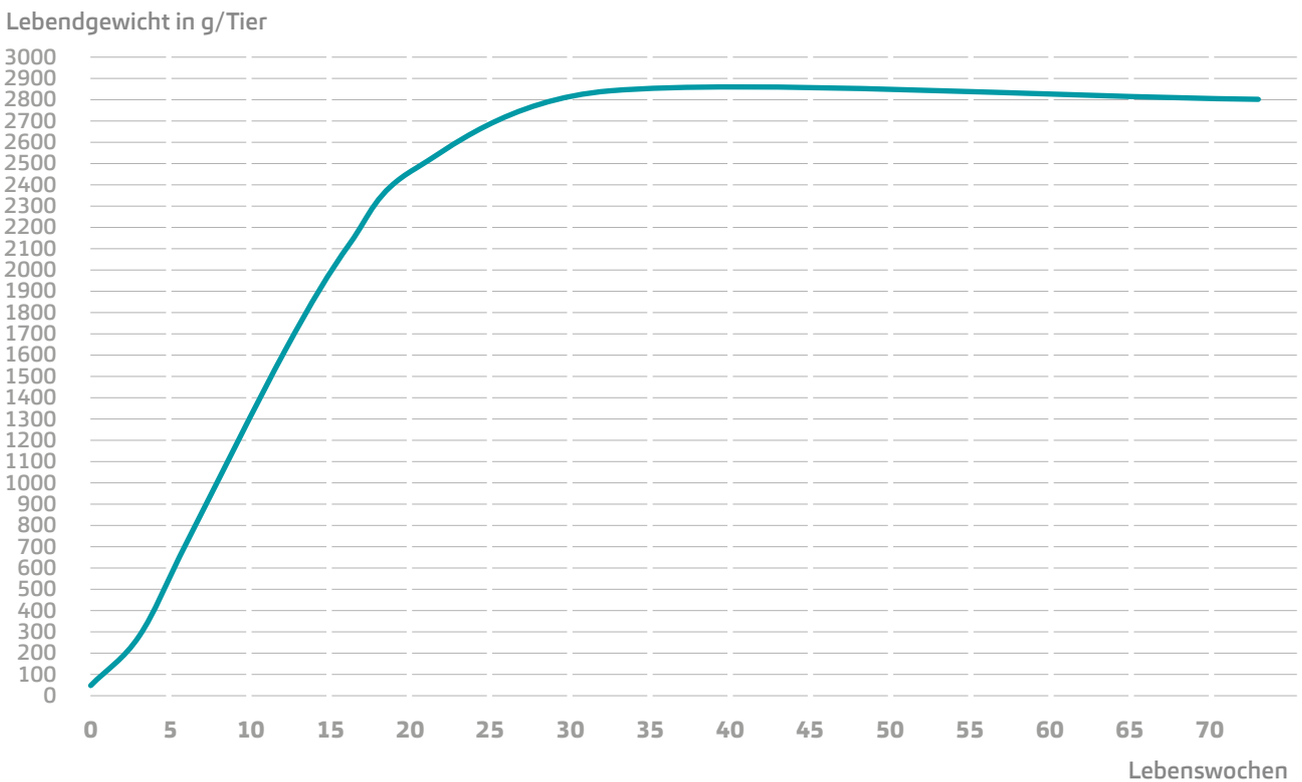
POTENTIELLE GEWICHTSENTWICKLUNG ÖTZ CREAM-HENNEN

Grafik 7



POTENTIELLE GEWICHTSENTWICKLUNG ÖTZ BRESSE GAULOISE-HENNEN

Grafik 8



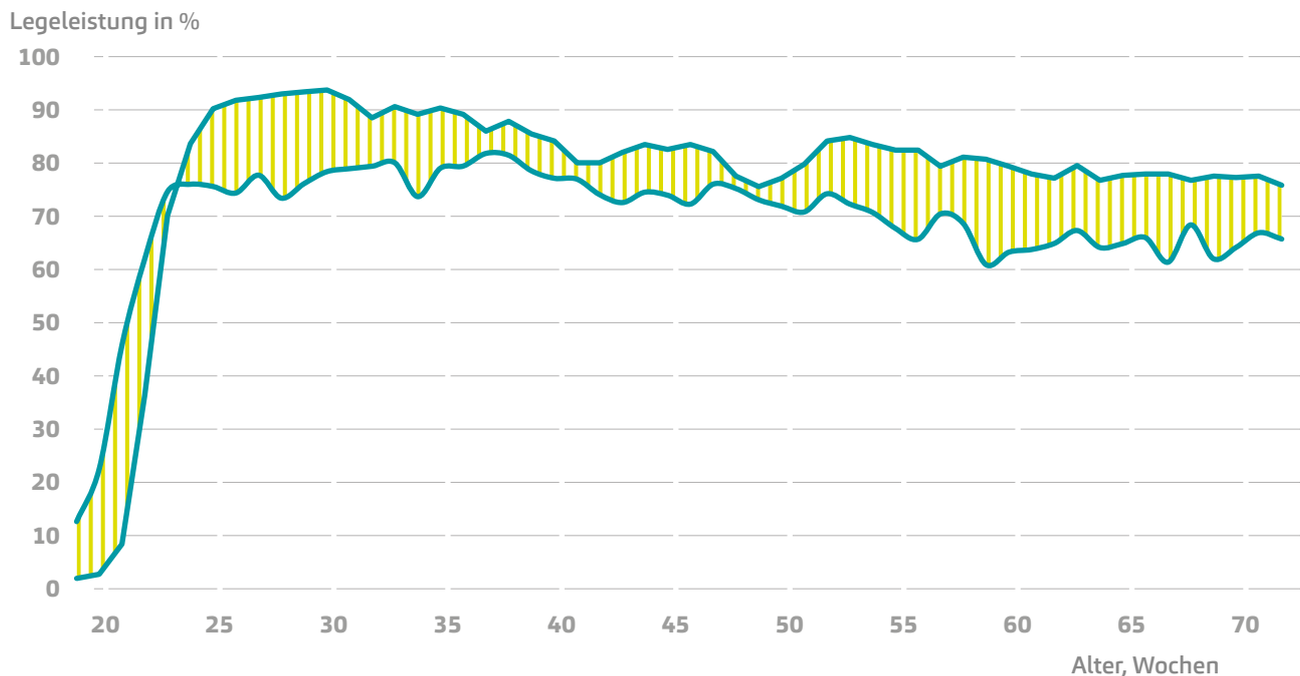
## 4.2.2 Legeleistungskurven von klassischen ÖTZ-Zweinutzungshennen

Die untenstehende Grafik zeigt einen Korridor, in dem sich die Legeleistung der ÖTZ Coffee- und Cream-Hennen typischerweise bewegt. Je nach Management erreichen die Hennen innerhalb der ersten sechs Wochen nach Legebeginn die Legespitze. Den Legebeginn deiner Hennen kannst du in der 20. Lebenswoche erwarten.

**TIPP:** Das Lebendgewicht sollte zum Legebeginn nicht unter 1,9 bis 2,1 Kilogramm liegen. Zu geringe Lebendgewichte können die Höhe der Legespitzen und die Persistenz der Tiere negativ beeinflussen.

### LEGELEISTUNG ÖTZ COFFEE- UND CREAM-HENNEN

Grafik 9

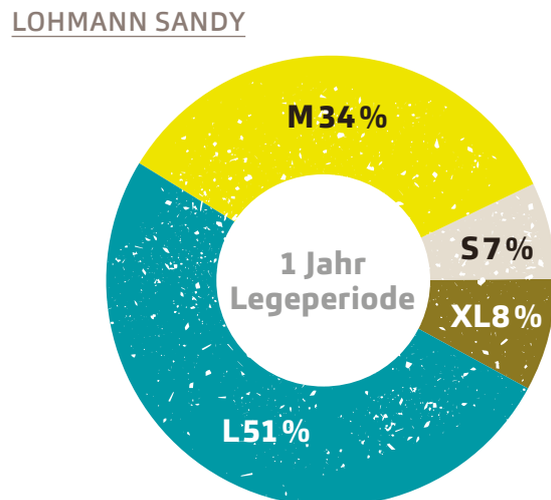
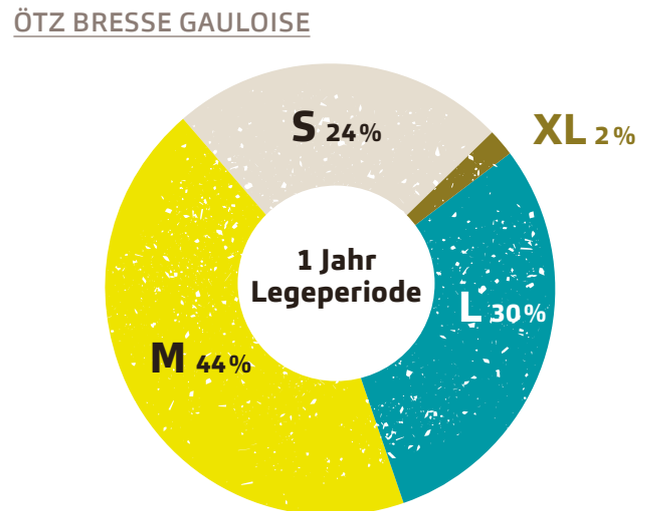
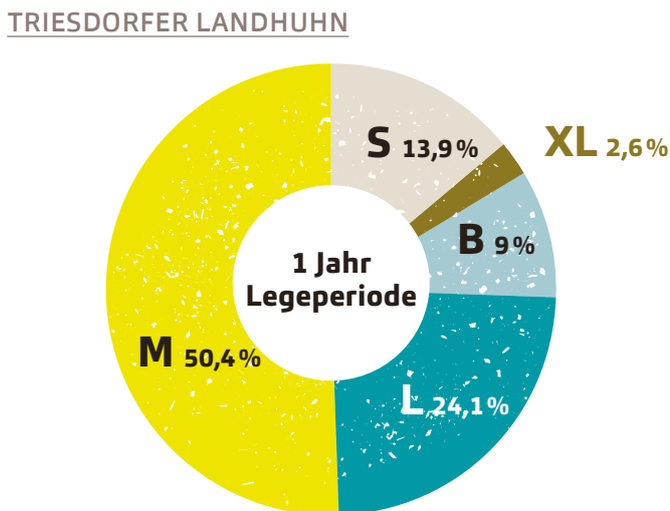
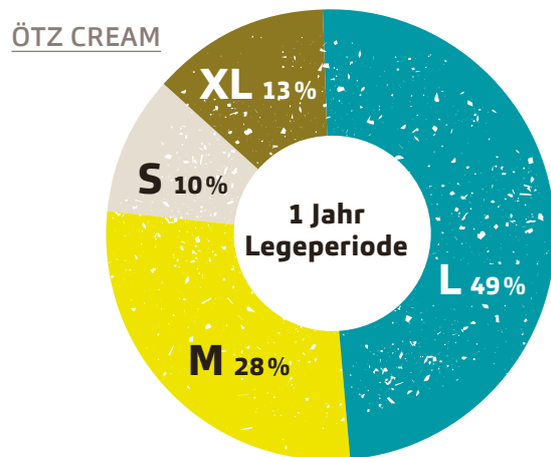
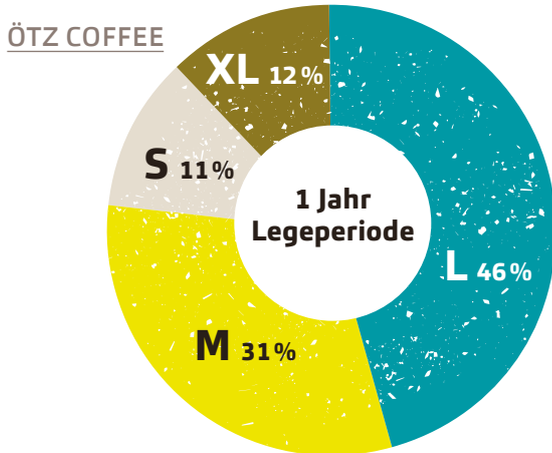


Weitere Details zu den Legeleistungen der ÖTZ Coffee- und Cream-Hennen können im Fachforumsbeitrag von Annemarie Kaiser eingesehen werden:

<https://youtu.be/7mwOwKEpYvQ>



### 4.2.3 Eigößenverteilung im ersten Jahr der Legeperiode



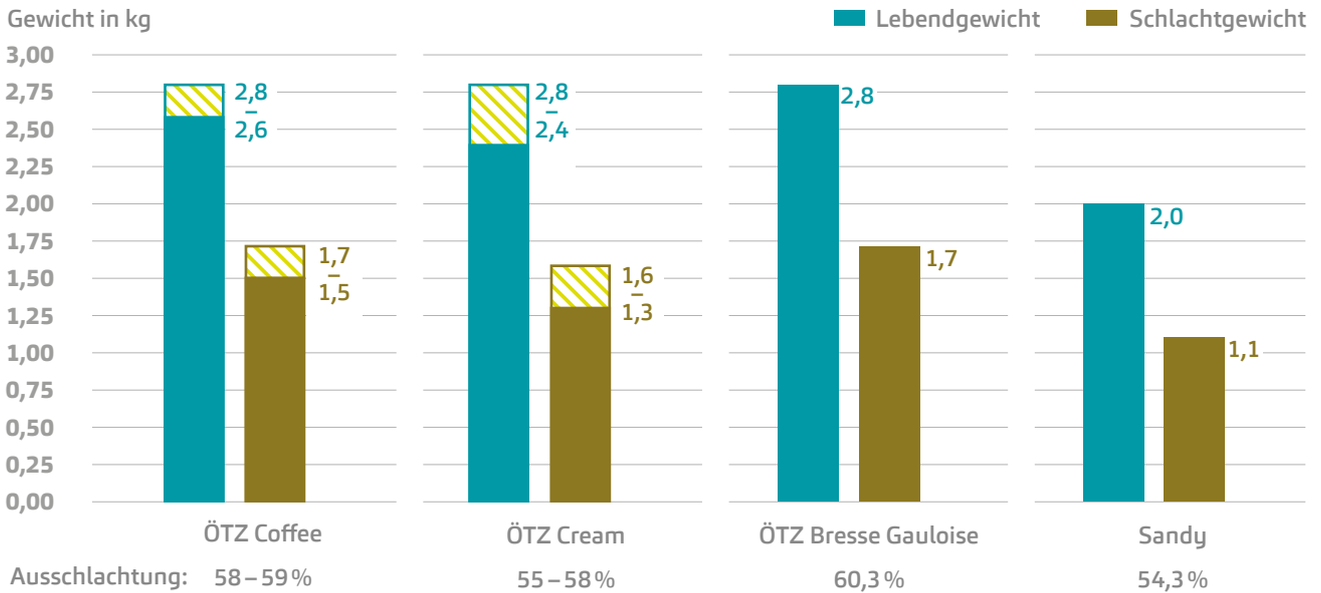
**HINWEIS:** Die Daten dieser Grafik stammen aus zwei Projekten, in welchen die Tiere geprüft wurden.

Du willst mehr dazu wissen? Melde dich bei unserer ÖTZ-Geflügelberaterin Pauline: [pauline.seyler@oekotierzucht.de](mailto:pauline.seyler@oekotierzucht.de)

## 4.2.4 Schlachtleistungen der ÖTZ-Suppenhennen

Grafik 10

### SCHLACHTLEISTUNG DER ÖTZ-LEGEHENNEN NACH DER 1. LEGERPERIODE – 72. LW



KAISERMÜHLE GÄNHEIM OTMAR KAISER GMBH  
FRANKENSTR. 1, 97450 ARNSTEIN-GÄNHEIM  
TEL. 09363-99071, FAX 09363-99073

WWW.KAISERMUEHLE.DE  
INFO@KAISERMUEHLE.DE



Wir bieten kontrolliert biologische Futtermittel für alle Nutztiere, insbesondere bei Geflügel auch für Zweinutzungsrasen



## 5 Managementhilfen und Vermarktungsunterstützung

Die ÖTZ unterstützt dich bestmöglich bei der Haltung und Vermarktung von ÖTZ-Tieren und stellt dir praktische Managementhilfen zur Verfügung.

### 5.1 ÖTZ-Beratung

#### 5.1.1 ÖTZ-Geflügelberatung

Wir bieten eine gezielte Betreuung und Beratung für alle an, die bereits ÖTZ-Tiere halten oder sich dafür interessieren. Dank eines starken Netzwerks mit Landwirt:innen, die Zweinutzungshühner halten, sowie enger Zusammenarbeit mit Partnerbetrieben der Jungtieraufzucht und Brütereien, kann die ÖTZ wertvolle Unterstützung leisten.

Bei Fragen zur hofeigenen Aufzucht, zu Bezugsquellen, zur Fütterung oder zum Management von Zweinutzungshühnern steht dir die ÖTZ-Geflügelberatung gerne telefonisch oder im Rahmen eines Betriebsbesuchs zur Seite.

#### 5.1.2 Fachforum und Mediathek für ökologische Tierzucht

Einmal jährlich lädt die ÖTZ im Rahmen des Öko-2Huhn Projektes zu einem Online-Fachforum ein. Das Fachforum ist ein Format, bei dem Wissenschaft und Praxis in den Austausch kommen. Alle Fachbeiträge werden dokumentiert und können angeschaut werden unter:

[oekotierzucht.de/de/fachforum](https://oekotierzucht.de/de/fachforum)



#### KONTAKT

**Pauline Seyler**

Geflügelberaterin der ÖTZ

[pauline.seyler@oekotierzucht.de](mailto:pauline.seyler@oekotierzucht.de)

Mobil +49 151 62559188



#### 5.1.3 Austauschplattform für Landwirt:innen

Der ÖTZ-Hühnerstammtisch auf Facebook dient der Bereitstellung von fachlichen Informationen und dem kollegialen Austausch rund um die Haltung von ÖTZ-Tieren und ihrer Vermarktung. Außerdem werden hier Schulungs- und Veranstaltungshinweise geteilt. Wer noch nicht dabei ist, kann gerne beitreten:

#### NEWSLETTER

Werde ÖTZ-Insider:in und melde dich zu unserem Newsletter an:  
[oekotierzucht.de/de/newsletter](https://oekotierzucht.de/de/newsletter)



#### HÜHNERSTAMMTISCH ÖTZ

[facebook.com/groups/  
198234221529150](https://facebook.com/groups/198234221529150)



# Am 22. Januar ist Tag des Zweinutzungshuhns

Der **22. Januar** ist für uns ein besonderer Tag im Kalender – er ist wie Geburtstag und Weihnachten zusammen.

## WIR UNTERSTÜTZEN DICH BEI WERBUNG & VERKAUFSFÖRDERUNG

Wenn auch du an diesem Tag eine besondere Aktion für und mit deinen Zweinutzungshühnern planst, melde dich bei uns. Wir unterstützen dich individuell.

### Kontakt

info@oekotierzucht.de  
Telefon +49 (0) 7551 9375436

Mehr dazu unter:  
oekotierzucht.de/  
presse-tagdes  
zweinutzungshuhns



[oekotierzucht.de](http://oekotierzucht.de)

## 5.2 Management-Tools

Die ÖTZ stellt verschiedene Managementtools, wie Fachvorträge, Seminare, Nachschlagewerke und andere hilfreiche Tools für die praktische Anwendung zur Verfügung. Diese Managementhilfen sind auf unserer Website als kostenloser Download oder zum Nachschauen verfügbar:

[oekotierzucht.de/de/  
beratung-wissen-gefluegelzucht/](http://oekotierzucht.de/de/beratung-wissen-gefluegelzucht/)



### Legeliste

Die ÖTZ-Legeliste bietet eine übersichtliche und zusammengefasste Dokumentation der Legeleistung über die gesamte Legeperiode hinweg. Für Beratungsgespräche und auch die Biokontrolle ist sie eine hilfreiche Grundlage. Die Legeliste ist als Printversion oder als interaktive PDF-Datei, auch zur Nutzung auf dem Smartphone, verfügbar.

[oekotierzucht.de/de/produkt/  
legeliste-download](http://oekotierzucht.de/de/produkt/legeliste-download)



Legeliste

### Leitfaden Kükenaufzucht

Dieser Leitfaden beinhaltet hilfreiche Tipps zur hofeigenen Kükenaufzucht. Er ist in Zusammenarbeit mit praktisch arbeitenden Landwirt:innen entstanden. Die kompakten Informationen richten sich an alle Landwirt:innen, die in kleinbäuerlichem Umfang Küken selbst aufziehen möchten. Es wird erklärt, welche Einrichtungen für die Kükenaufzucht notwendig sind, wie und was gefüttert werden sollte und welche Krankheiten wie zu erkennen sind. Als Download verfügbar:

[oekotierzucht.de/de/produkt/leitfaden-kuekenaufzucht-download](https://oekotierzucht.de/de/produkt/leitfaden-kuekenaufzucht-download)



### Bibliothek zu Forschung und Praxis

Eine umfangreiche Sammlung verschiedener Studien und Informationen aus Forschung und Praxis zur Haltung und Zucht von Zweinutzungstieren ist unter folgendem Link angelegt und wird stetig fortgeführt:

[oekotierzucht.de/de/beratung-wissen-gefluegelzucht/](https://oekotierzucht.de/de/beratung-wissen-gefluegelzucht/)



### Besondere Empfehlungen

#### MTool

Eine Managementhilfe für Legehennenaufzucht und -haltung

[mud-tierschutz.de/mud-tierschutz/beratungsinitiativen/etablierung-eines-managementtools-bei-legehennen](https://mud-tierschutz.de/mud-tierschutz/beratungsinitiativen/etablierung-eines-managementtools-bei-legehennen)



#### Vollkostenrechner für Öko-Legehennen

Ein Managementtool der Landesanstalt für Landwirtschaft, Ernährung und Ländlichen Raum in Schwäbisch Gmünd.

[https://lel.landwirtschaft-bw.de/pb/\\_Lde/Startseite/Unsere+Themen/Kalkulationsdaten+Oeko-Legehennen](https://lel.landwirtschaft-bw.de/pb/_Lde/Startseite/Unsere+Themen/Kalkulationsdaten+Oeko-Legehennen)



### Gesamtbetriebliches Haltungskonzept Geflügel – Junghennen

Eine Managementhilfe der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung.

[ble-medienservice.de/0341/gesamtbetriebliches-haltungskonzept-gefluegel-junghennen](https://ble-medienservice.de/0341/gesamtbetriebliches-haltungskonzept-gefluegel-junghennen)



### Induzierte Legepause:

Legehennen richtig mausern  
[nutztierhaltung.de/gefluegel/legehennen/management/legehennen-richtig-mausern/](https://nutztierhaltung.de/gefluegel/legehennen/management/legehennen-richtig-mausern/)



### Praxishandbuch »Schutz vor Beutegreifern in der Geflügelhaltung«

[llh.hessen.de/wp-content/uploads/2025/04/Praxishandbuch\\_Beutegreifer\\_1.pdf](https://llh.hessen.de/wp-content/uploads/2025/04/Praxishandbuch_Beutegreifer_1.pdf)



Kükenleitfaden

### 5.3 Vermarktungsunterstützung

Die ÖTZ kommuniziert und bewirbt aktiv Themen rund um das Zweinutzungshuhn auf verschiedenen Kanälen online:

[oekotierzucht.de](http://oekotierzucht.de) | [das-oekohuhn.de](http://das-oekohuhn.de)



Sowie auf Facebook und Instagram und auch im Printbereich z.B. in Fachzeitschriften. Häufig werden diese mit dem ÖTZ-Produktsiegel »Ökologische Tierzucht – Zweinutzungshuhn« verknüpft.

#### Webinare

Jährlich bietet die ÖTZ Webinare zum Thema Zweinutzungshuhn an. Die aktuellen Termine werden auf der Website und im Newsletter bekanntgegeben.

#### Soziale Medien

Folge der ÖTZ auf Facebook und Instagram. Hier werden Neuigkeiten und Infos rund um die Themen Hühnerzucht und -haltung, Zweinutzungshühner sowie Eier- und Hühnerfleischvermarktung gepostet. Im Vordergrund der Inhalte stehen Verbraucher:innen-Aufklärung, Information und Vernetzung.

#### Kommunikationsmaterialien

Die ÖTZ bietet eine breite Palette von Werbe- und Kommunikationsmaterialien in Print- als auch in Digitalformaten an. Neben Kaufanreizen, wie schmackhaften Rezepten, beinhalten diese verbraucher:innenfreundliche Informationen, mit welchen die Themen rund um das Zweinutzungshuhn erklärt werden. Die Printmaterialien eignen sich als Auslage am Point of Sale, bei Hoffesten und Messen oder als Beilage im Onlineversand und bei Abo-Kisten. Weitere Infos unter:

[oekotierzucht.de/de/vermarkten](http://oekotierzucht.de/de/vermarkten)



Plakatset in A1 und A3. Unter der Überschrift »Das Gelbe vom Ei« werden die Vorzüge der Zweinutzungshühner kundenfreundlich erklärt.



A5-Faltplakat. Dieser Flyer mit dem ÖTZ-Produktsiegel informiert deine Kund:innen über die Besonderheiten von Zweinutzungshühnern. Mit dabei genussvolle Inspirationen und Spaß für die Kleinen.



Wetterfestes Schild für dein Hoftor.



Produktaufkleber ÖTZ-Siegel zur Markierung von Eierschachteln und anderen hofeigenen Produkten von deinen Zweinutzungshühnern.



## ÖTZ-Produktsiegel und verbraucher:innengerechte Erklärungen

»Gut gelabelt ist halb vermarktet.« Mit dem Produktsiegel »Ökologische Tierzucht – Zweinutzungshuhn« können Ei- und Fleischerzeugnisse von ÖTZ-Tieren kenntlich gemacht werden.

### Werde auch Du Produktsiegel-Nutzer:in!

Du möchtest das ÖTZ-Siegel und unsere hochwertigen Werbematerialien für deine Produkte nutzen? Als offizielle:r Partner:in profitierst du von unserer Unterstützung, einer starken Gemeinschaft und klarer Wiedererkennbarkeit!

Jetzt informieren &  
für nur **12,50 EUR/Monat**  
Partner:in werden.

Mit Abschluss des Siegelnutzungsvertrages erhältst du von uns ein Starterpaket im Wert von 55€ (mit diversen Werbematerialien für den Point of Sale), welches dich optimal für den Einsatz des Siegels ausstattet.

Mehr erfahren:  
[oekotierzucht.de/de/produkt/oetz-produktsiegel/](https://oekotierzucht.de/de/produkt/oetz-produktsiegel/)

### KONTAKT

**Miriam Sorms**  
Assistenz und Vertragsvergabe  
Markenpartner

[miriam.sorms@oekotierzucht.de](mailto:miriam.sorms@oekotierzucht.de)  
Büro: +49 7551 9375436



## 6 Bezugsquellen

Du möchtest ÖTZ-Tiere halten und Bruteier, Küken oder Jungtiere bestellen? Hier findest du die Bezugsquellen.



### 6.1 Bruteier

Bruteier der ÖTZ-Tiere und verschiedener Raritäten können ganzjährig bestellt werden. Das aktuelle Angebot ist im Brutei-Shop der ÖTZ zu finden.

[oekotierzucht.de/de/  
produkt-kategorie/bruteier/](https://oekotierzucht.de/de/produkt-kategorie/bruteier/)



### 6.2 Küken

Küken der ÖTZ-Tiere sind ganzjährig auf Vorbestellung verfügbar. Bei Interesse an Küken, sende uns gerne eine Anfrage über unser Formular:

[oekotierzucht.de/de/  
produkt-kategorie/  
zweinutzungshuhn-kueken/](https://oekotierzucht.de/de/produkt-kategorie/zweinutzungshuhn-kueken/)



### 6.3 Jungtiere

Unsere Zusammenarbeit mit Aufzuchtbetrieben in Deutschland und der Schweiz ermöglicht die Verfügbarkeit von ÖTZ-Junggeflügel in unterschiedlichen Regionen, vermeidet lange Transportwege und unterstützt den Aufbau regionaler Netzwerke.

Die Übersicht der Betriebe ist hier zu finden:

[oekotierzucht.de/de/  
bezugsquellen-netzwerk/  
#aufzuchtbetriebe](https://oekotierzucht.de/de/bezugsquellen-netzwerk/#aufzuchtbetriebe)





## PiTObox

### Mehrweg-Transportkasten für Eintagsküken

Sicher, hygienisch, stapelbar – mit integrierten Futterbehältern für vitale Küken von Anfang an.

Weniger Stress, mehr Tierwohl, weniger Medikamenteneinsatz.

**Nachhaltig. Effizient. Langlebig.**

Auch für Puten- und Entenküken erhältlich.



### Mehrwegtransportkasten für Eintagsküken

Die Ringoplast PiTOBox aus Kunststoff bietet eine sichere und nachhaltige Lösung für den Transport von Eintagsküken. Durch das Anbringen von Futterschälchen wurde der Transportkasten signifikant optimiert. Das gewährleistet Nährstoff- und Flüssigkeitsversorgung der Tiere nach dem Schlüpfen während der zum Teil mehrstündigen Warte- und Transportzeiten.

### Tierwohl und Nachhaltigkeit im Fokus

Hergestellt aus langlebigem Kunststoff, kann der Kasten eine Lebensdauer von bis zu 30 Jahren erreichen. Er ist robust, hygienisch, leicht zu reinigen und reduziert den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck durch den Mehrweg-Gebrauch erheblich. Dank der 6, an den Längsseiten integrierten Mehrweg-Futterbehälter aus Kunststoff sind die Eintagsküken vor und während des Transports optimal versorgt. Das erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Krankheiten, Austrocknung und Transportstress und reduziert in der Folge die Sterblichkeit der gerade geschlüpften Tiere während des Transports und in den ersten Lebenstagen beträchtlich. Die Tiere sind bei der Ankunft im Aufzucht- oder Legebetrieb sichtbar aktiver und die Lebensleistung verbessert sich deutlich.

### Flexibel und vielseitig

Die Ringoplast PiTOBox passt in bestehende (automatisierte) Anlagen; sie kann problemlos gestapelt werden und die Befüllung der Futterschälchen ist im Palettenstapel von außen möglich. Auf Wunsch haben wir auch spezielle Versionen für Puten- und Entenküken entwickelt. Diese PiTOBoxen sind 2cm höher und weisen eine optimierte Positionierung der Futterschälchen auf.

**Wir beraten Sie gern!**

# GUTES SICHTBAR MACHEN MIT DEM ÖTZ- PRODUKTSIEGEL



## Sei auch du dabei!

Mach deine besondere Hühnerhaltung  
und Produktqualität sichtbar.  
Exklusiv nur für Landwirt:innen!



Alle Infos in der Broschüre oder hier:  
[oekotierzucht.de/de/vermarkten](https://oekotierzucht.de/de/vermarkten)

# 10 JAHRE

GEKOMMEN, UM ZU BLEIBEN

ötz: eine Initiative von Bioland und Demeter  
Ökologische Tierzucht g GmbH | [oekotierzucht.de](https://oekotierzucht.de)