

BERATUNG FÜR NATURLAND



Richtlinien Öko-VO Auslegung
Was ist im letzten Jahr passiert?

Öko-Mastgeflügeltagung 19.-20.11.2025

Annette Alpers

Beratung für Naturland, Fokusteamleitung Geflügel

19.-20.11.2025



Themen Richtlinien Öko-Mast

1. Haltung
 - Produktionseinheit
 - Grünauslauf
2. Fütterung: Eiweißtagung
3. Tierzukauf:
 - extensive Rassen
 - OXL – Zukauf von „Umstellungstieren“
4. Sonstiges:
 - Desinfektionsmittel
 - industrielle Tierhaltung

AG Geflügelpapier und Praxisbeispiele für die Beratung und Kontrolle zur Umsetzung der Verordnung (EU) 2018/848 und der Verordnung (EU) 2020/464

Mast-Geflügel Haltung

- Max. 1600 m² Produktionseinheit = Stallfläche pro Betrieb? Oder pro Gebäude?

Gutachten vom Rechtsanwalt (Biofino und Freiländer Bio)



Grünauslauf

- 4 m² Grünauslauf / Hähnchen auch in der Aufzucht? (Altbetriebe Frist bis 2030)
- Und eventl. 1 m² Grünauslauf bis 1,5 kg LG?
- Jedes Jahr Erfolgskontrolle

- Pilotverfahren gegen Deutschland

Wann ist der Physiologische Zustand erreicht, das die Tiere in den Grünauslauf können?
EU-KOM scheint das Thema ernsthaft zu bearbeiten



Mastgeflügel-Fütterung

100 % Biofutter ab 2026?

Derzeit 5 % konv. Anteile
(meist Maiskleber)

Naturland:

50 % eigene Futtergrundlage

bzw. über Kooperation

außer bei Betrieben bis 20 DE Geflügel/Schweine

Eiweißtagung

Der BÖLW fordert eine Verlängerung der europäischen Ausnahmeregelung von 5% konventionelle Eiweißfuttermittel für Ferkel und Junggeflügel bis 2030 aufgrund des weiterhin bestehenden Mangels von hochwertigen Eiweißquellen

EU-weit gleiches Vorgehen!

Verschiedene Lösungspfade:

- Ölpflanzenschrote (Expeller)
- Heimische Leguminosen
- Eiweiß aus Feinleguminosen
- Bio-Maiskleber
- PAP
- Fermentierte AS
- Milchprodukte (für Ferkel)
- Fischmehl (aus nachhaltiger Fischerei)
- Insekten EU-Bio-Vorgabe fehlt, wenig Meth, Abfallstoffe nicht möglich

Tierzukauf: langsam wachsende Rassen (oder 81 Tage Mindestschlachtalter)

- Bislang in D: 80% der tägl. Zunahme wie im Geflügeljahrbuch veröffentlicht
- Neuer Vorschlag: Hähnchen-Rassen langsam wachsend max. 44 g tägl. Zunahme nach Zuchtwert-Tabelle

Öko-ET in 2025 (geschätzt):

Ja 757 , Ja CY 57 , JA CY 87

Ranger Gold

Nicht mehr auf Liste: **Ranger Classic, Rustic Gold**

Konv. Zuchtziel: 80 g tägl. Zunahme?



Richtlinien Öko-VO Auslegung - Was ist im letzten Jahr passiert?

Europäische Masthuhn Initiative

(von Europäischen Tierschutzorganisationen)

Das Ziel der Masthuhn-Initiative ist es, die Tierschutzstandards in der Hühnermast nennenswert zu erhöhen....

Es werden ausschließlich ECC (European Chicken Commitment)/RSPCA-zertifizierte Zuchtlinien verwendet.

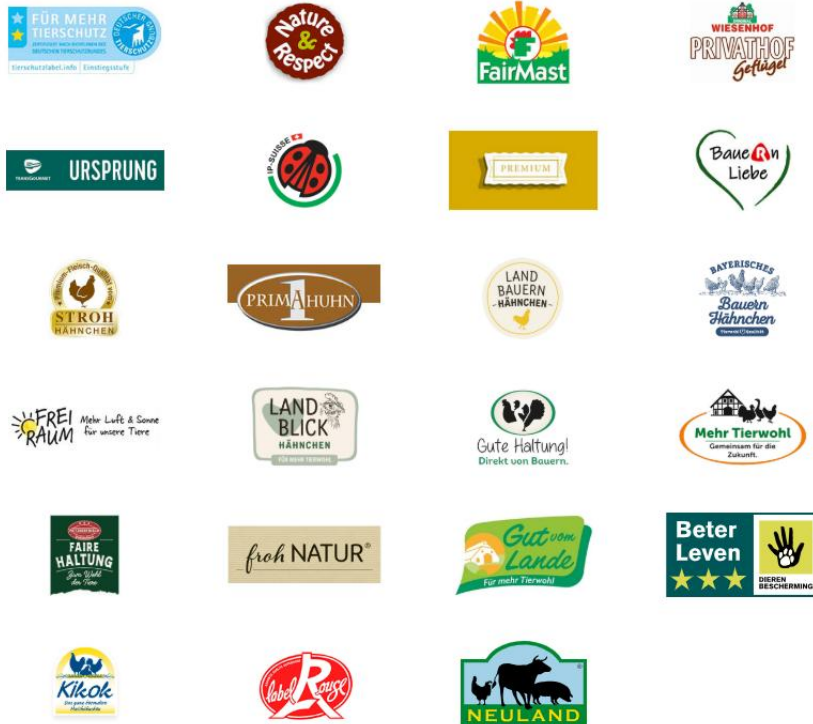
Max. 30 kg LG/m²

Max. 60 g/Tag Innenhaltung bis 2,5 kg LG

max. 52 g/Tag mit Freiland

Verwendung von Rassen oder Hybridlinien, die erhöhte Tierschutz-Kriterien erfüllen. Dies sind derzeit: Hubbard Redbro (neu), Hubbard Norfolk Black, **JA757, JACY57, 787, 957, 987,**

Rambler Ranger, **Ranger Classic, Rustic Gold,** Ranger Gold oder andere Rassen und Hybridlinien, die die Kriterien des »RSPCA Broiler Breed Welfare Assessment Protocol« erfüllen.



Tierzukauf

Ist über die Datenbank geregelt

www.organicXlivestock.de

Allgemeinverfügung (NRW)

Ziel: es entfällt der Antrag auf Zukauf von konventionellen Tieren, wenn diese sowieso nicht zu Verfügung stehen,
z.B. Minderschlupf in der Brüterei,
Putenküken,
Elterntiere (noch nicht aufgenommen)

Tierzukauf: Gleichwertigkeit der Rassen

Alle Rassen in einer Kategorie können als gleichwertig betrachtet werden, d.h. ist eine Rasse nicht öko verfügbar, kann man dem Suchenden eine vergleichbare Rasse zumuten. Dies soll eine höhere Auslastung der Ökoelterntierherden erwirken und den Ökolandbau insgesamt stärken. Ausnahmegenehmigungen auf Rasseebene werden dadurch weitestgehend unterbunden. Trotzdem muss weiterhin die Möglichkeit bestehen Ausnahmegenehmigungsanträge trotz Verfügbarkeit stellen zu dürfen. Mit sehr guter Begründung (Qualität) kann es möglich sein, dass trotz Verfügbarkeit eine Ausnahmegenehmigung durch die Behörden erteilt wird.

Alle Tiere einer bestimmten Gewichtsklasse sind austauschbar.

Ziel: konventionellen Tierzukauf verhindern

Beispiel Hähnchen, braun weiß, andere Farbe:

40-44 g

30-39 g

Unter 30 g

Beispiel Puten: keine Vorgabe

Sonstiges EU-Bio-VO

Reinigung und Desinfektionsmittel:

Kresolhaltige gegen Wurmeier und Milben (LH)

Formaldehyd? (gegen Salmonellen? Eher nein)

Natriumhypochlorid (Flächendesinfektion, pH-Anhebung Tränkewasser)

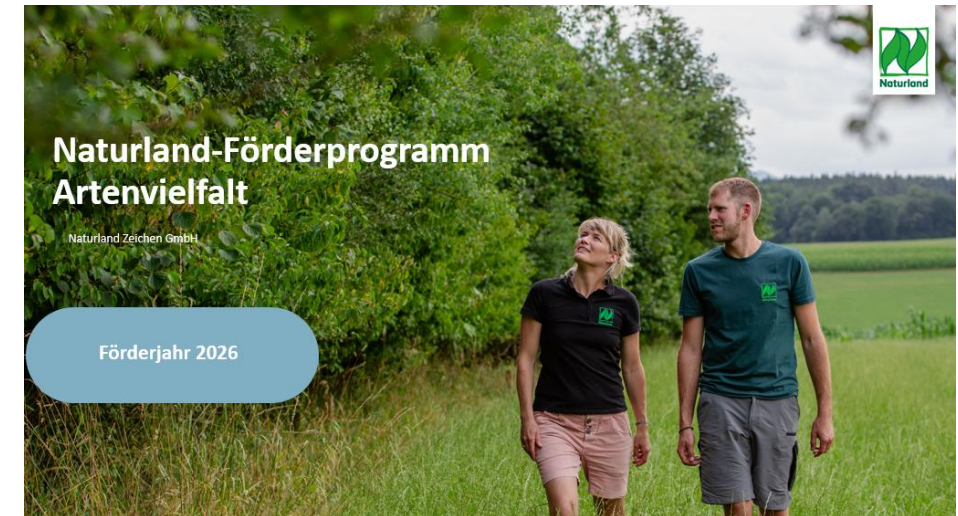
Futterkohle: Dez 2024 Abfrage in den Mitgliedsländern

Industrielle Tierhaltung: Abfrage Nov 2025 noch sehr diffus

Ausblick Nachhaltigkeit Naturland Regenerative und Biodiversität

Vier praxisorientierte Module für eine nachhaltige Betriebsentwicklung:

- 1. Individuelles Nachhaltigkeitsmonitoring**
 - Systematische Erfassung der aktuellen Nachhaltigkeitsleistungen
 - Betriebsindividuelle Statusanalyse, Zieldefinition und Maßnahmenplanung
 - Förderung eines Bewusstseins für Nachhaltigkeit als kontinuierlichen Prozess
- 2. Nachhaltigkeitsberatung vor Ort**
 - Fachlich fundierte Unterstützung durch Expert:innen
 - Praxisnahe Entwicklung konkreter Maßnahmen
 - Stärkung der Umsetzungskraft direkt am Betrieb
- 3. Starke Winzer:innen-Community**
 - Austausch und kollegiale Beratung unter Gleichgesinnten
 - Gemeinsames Lernen und Weiterentwickeln
 - Aufbau eines aktiven Netzwerks zur gegenseitigen Inspiration und Unterstützung
- 4. Transparente Kommunikation**
 - Darstellung der Nachhaltigkeitsleistungen für Handel und Verbraucher:innen
 - Entwicklung von Formaten zur externen Kommunikation
 - Beitrag zu mehr Sichtbarkeit und Glaubwürdigkeit am Markt



Ausblick: Markt

Öko-Küken gibt es nur von Öko-Elterntieren!

5 x D bei Fleisch:

1. Elterntiere
2. Brüterei und Schlupf
3. Aufzucht/Mast
4. Futter
5. Schlachtung

Oder Bio-Hähnchen aus Italien, Dänemark, Lettland?

Danke fürs Zuhören



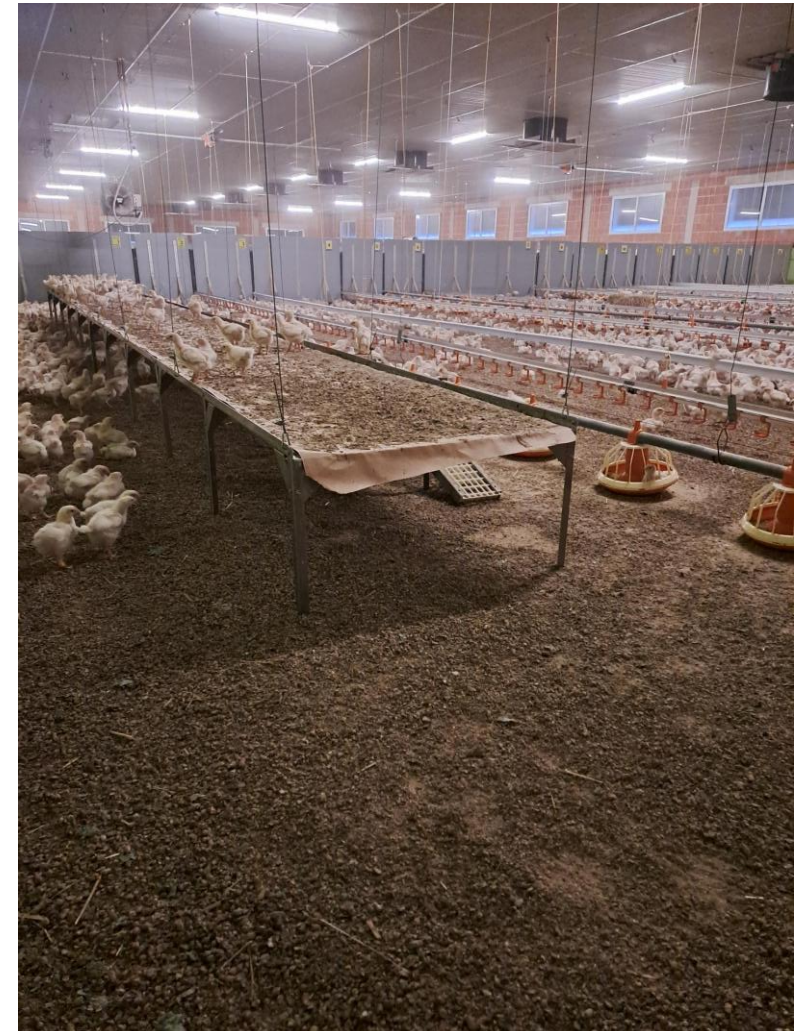
Sitzstangen und erhöhte Ebenen

Hähnchen

- 5 cm Sitzstange/Tier oder/und
25 cm² erhöhte Ebene/Tier
= 400 Tiere/m²
d.h.: 4800 Hähnchen brauchen 12 m² erhöhte Ebenen

10 % der erhöhten Ebenen anrechenbar???

10 cm Sitzstange pro Tier oder/und
100 cm² erhöhte Ebene pro Tier
= 100 Tiere/



Luken und Auslauföffnungen

- 4 m/100 m² Stallfläche in den Grünauslauf
- 2 m/100 m² Stallfläche (=Warmbereich + ZüA!) in den ZüA/Veranda
- Von den Tieren genutzte Stallfläche bei 21 kg LG/m²



Bildquelle: Biofino