**Kontrollausschuss gemäß § 5 EU-QuaDG**

Verzeichnis über die Verfügbarkeit biologischer Küken**[[1]](#footnote-1)**  
iVm Anhang II Teil II Punkt 1.3.4.3. der Verordnung (EU) 2018/848

# Rechtsvorschriften

Anhang II Teil II Punkt 1.3.4.3. der VO (EU) 2018/848 sieht vor, dass die zuständige Behörde abweichend von Punkt 1.3.1. festlegen kann, dass – wenn beim erstmaligen Aufbau eines Geflügelbestands oder bei Erneuerung oder Wiederaufbau des Bestands der qualitative oder quantitative Bedarf der Unternehmer:innen nicht gedeckt werden kann – nicht-biologisches Geflügel in eine biologische Produktionseinheit oder eine Produktionseinheit in Umstellung eingestellt werden kann, sofern die Junghennen für die Eiererzeugung und das Geflügel für die Fleischerzeugung weniger als drei Tage alt sind. Aus ihnen gewonnene Erzeugnisse können nur unter Einhaltung des Umstellungszeitraums gemäß Punkt 1.2. als biologisch produziert gelten.

# Verzeichnis für das Jahr 2024/2025

Auf Basis, der vom Beirat für die biologische Produktion erstellten Bilanz über die österreichweite Verfügbarkeit von biologischen Küken wird folgendes Verzeichnis festgelegt, welches von den zuständigen Behörden im Rahmen des Genehmigungsverfahren zwecks Feststellung, ob der quantitative Bedarf der Unternehmer:innen gedeckt werden kann, herangezogen wird:

## Hühner - *Gallus gallus*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Elterntierküken | Hühner zum Zweck der Bruteier- und Kükenerzeugung (Elterntieraufzucht) für   * Legelinien * Fleischlinien * Zweinutzung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |
| Legehennenküken (Hybridlinien) | Hühner zum Zweck der Junghennen-aufzucht für   * Konsumeiererzeugung * Zweinutzung   Hühner zum Zweck der   * Konsumeiererzeugung * Konsumeiererzeugung (ggf. mit Zweinutzung) | Braunleger:  Lohmann Brown Classic  Lohmann Brown Extra  Lohmann Brown Lite  Lohmann Brown Plus  Lohmann Tradition  Lohmann Silver  Hy-Line Brown  Hy-Line Silver Brown  H&N Brown Nick  H&N Coral  H&N Crystal Nick  H&N Nick Chick  H&N Super Nick  Novogen Brown  Novogen White  Novogen Tinted  Novogen Silver  Babcock Brown  Babcock White  Bovans Brown  Bovans White  Dekalb White  Dekalb Brown  Hisex Brown  Hisex White  ISA Brown  ISA White  Shaver White  Shaver Brown  Tetra-SL LL | ausreichende Verfügbarkeit |
| Cremeleger:  Lohmann Sandy  Hy-Line Sonia  Hy-Line Pink  H&N Coral  Novogen Tinted  Tetra Amber | ausreichende Verfügbarkeit |
| Weißleger:  Lohmann LSL Classic  Lohmann LSL Ultra Lite  Lohmann LSL Extra  Lohmann LSL Lite  Hy-Line W-36  Hy-Line W-80  H&N Crystal Nick  H&N Nick Chick  H&N Super Nick  Novogen White  Babcock White  Bovans White  Dekalb White  Hisex White  ISA White  Shaver White  Tetra L Superb | ausreichende Verfügbarkeit |
| Legehennenküken (keine Hybridlinien) | Hühner zum Zweck der Junghennen-aufzucht für   * Konsumeiererzeugung * Zweinutzung   Hühner zum Zweck der   * Konsumeiererzeugung * Konsumeiererzeugung (ggf. mit Zweinutzung) | seltene Rassen wie  z. B.  Sulmtaler  Altsteirer | unzureichende Verfügbarkeit |
| andere Rassen wie  z. B.  Blausperber  Sussex  Schwarze  Marans  Grünleger  Amrock  Isländisches Land-nahmehuhn | unzureichende Verfügbarkeit |
| Mastküken | Hühner zum Zweck der Fleischerzeugung | JA 757 (Hubbard JA 57X M77) | ausreichende Verfügbarkeit |
| JA CY 57 (Hubbard JA 57 X Coloryield) | ausreichende Verfügbarkeit |
| ISA JA 57 | ausreichende Verfügbarkeit |
| andere Rassen wie  z. B.  Cobb Sasso  Les Bleues  Bresse Gauloise | unzureichende Verfügbarkeit |

## Truthühner – *Meleagris gallopavo*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Truthühner zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

## Gänse – *Anser domesticus*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Gänse zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

## Pekingenten – *Anas platyrhynchos domesticus*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Pekingenten zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

## Barbarieenten – *Cairina moschata*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Barbarieenten zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

## Mulardenten – *Cairina moschata x Anas platyrhynchos*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Mulardenten zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

## Perlhühner – *Numida meleagris f. domestica*

| **Kategorie** | **Produktionsstufe/Erzeugungszweck** | **Rasse / Linie** | **Verfügbarkeit** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mastküken | Perlhühner zum Zweck der Fleischerzeugung | alle | unzureichende Verfügbarkeit |

Bezug auf VA\_0008 Zugang nicht-biologischer Tiere, erstellt und fachlich geprüft FA-Ltg. + Geschäftsstelle gemäß EU-QuaDG 02.10.2023; QM-geprüft Geschäftsstelle 02.10.2023; freigegeben Beirat für die biologische Produktion gemäß EU-QuaDG 17.10.2023; freigegeben Kontrollausschuss gemäß EU-QuaDG 01.11.2023; redaktionell geändert Geschäftsstelle 16.04.2024; Vorlage 666\_6

1. iZm diesem Verzeichnis gem. VA\_0008: Geflügel mit einem Alter von weniger als 72 Stunden (in Anlehnung an DEL-VO (EU) 2019/2035) inkl. Bruteier [↑](#footnote-ref-1)