



Brutplan für Enteneier (28 Tage)

Startdatum:

Brutmaschine: Motorbrüter

Tag	Temperatur in °C	Luftfeuchtigkeit	Wendung 180°	Kühlphase	Bemerkung
1	37,5	60–70 %	Ja / Nicht unbedingt	–	Markierte Eier seitlich auf die Drehhorde in die aufgewärmte Brutmaschine geben, nicht von Hand wenden. Brutmaschine geschlossen lassen. Bei Benutzung von Wendehorden die Eier auf die Ei-Spitze hineingeben
2	37,5	60–70 %	Ja / Nicht unbedingt	–	Brutmaschine geschlossen halten
3	37,5	60–70 %	Ja	–	Erstmaliges Wenden von Hand
4	37,5	60–70 %	Ja	–	Mit Wasser besprühen
5	37,5	60–70 %	Ja	10 Minuten	Mit Wasser besprühen, Kühlphase
6	37,5	60–70 %	Ja	10 Minuten	Schieren der Enteneier. Unbefruchtete Eier aussortieren. Bei Unsicherheit, Schieren nach 2 Tagen wiederholen. Mit Wasser besprühen
7	37,5	60–70 %	Ja	10 Minuten	Mit Wasser besprühen
8	37,5	60–70 %	Ja	10 Minuten	Mit Wasser besprühen
9	37,5	60–70 %	Ja	10 Minuten	Mit Wasser besprühen
10	37,5	60–70 %	Ja	20 Minuten	Mit Wasser besprühen
11	37,5	60–70 %	Ja	20 Minuten	Mit Wasser besprühen
12	37,5	60–70 %	Ja	20 Minuten	Mit Wasser besprühen
13	37,5	60–70 %	Ja	20 Minuten	Mit Wasser besprühen
14	37,5	60–70 %	Ja	20 Minuten	Mit Wasser besprühen
15	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
16	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
17	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
18	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
19	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
20	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
21	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
22	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
23	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
24	37,5	60–70 %	Ja	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen
25	37,5	70 %	Nein	2 x 20 Minuten	Schieren der Enteneier. Unbefruchtete oder abgestorbene Eier entfernen. Enteneier auf Schlupfhorde legen. Mit Wasser besprühen. Feuchtigkeit erhöhen
26	37,5	70 %	Nein	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen. Temperatur langsam senken
27	37	70–80 %	Nein	2 x 20 Minuten	Mit Wasser besprühen. Schlupf könnte beginnen
28	37	80–90 %	Nein	–	Schlupftag. Küken umquartieren wenn der Flaum getrocknet ist

► Schlupf kann je nach Rasse bereits an diesen Tagen stattfinden



Anmerkungen - Brutplan Enteneier:

- Die Temperatur ist immer gemessen am zu brütenden Ei.
- **Flächenbrüter** benötigen eine etwas höhere Temperatur wie Motorbrüter: ca. **0,5–0,8 °C mehr**.
- Da es bei Enten unterschiedliche Rassen gibt, kann die Brutdauer von 25–30 Tagen variieren.
- Die meisten Rassen, welche der Stockente ähneln, brüten in der Regel 28 Tage.
- Beginnen Sie mit dem Wenden der Enteneier an Tag 3 oder 4, **wenn Sie von Hand wenden**.
- Lassen Sie die geschlüpften Küken solange in der Brutmaschine, bis der Flaum getrocknet ist.
- Stellen Sie in der Aufzuchtbox direkt Wasser zum Trinken bereit.
- Warten Sie eine Nacht oder mindestens 8–12 Stunden ab, bevor Sie das erste Mal Futter anbieten.

Viel Erfolg und gutes Gelingen!

Anleitung und Tipps: <https://inkubator-kaufen.com/enteneier-ausbrueten/>

„Mit einer kleinen Bitte nebenbei“

Würde ich mich sehr freuen, wenn Sie mich und die Seite inkubator-kaufen.com unterstützen würden.

Das können Sie kostenlos tun!

Mit einem klick auf Produktlinks, welche ich auf der Internetseite empfehle, erhalte ich durch Ihren Einkauf eine prozentuale Provision. (1–5%)

Für Sie ändert sich der Preis dabei nicht!

Das passiert, da ich am Amazon-Partnerprogramm teilnehme.

Sie können auch bei Ihrem nächsten Einkauf bei Amazon.de gerne folgenden Link benutzen, bevor Sie dort Einkaufen:

<https://amzn.to/31XEFgX>

Möchten Sie mir eine Spende hinterlassen?

Das können Sie über diesen Paypal link tun:

<https://www.paypal.com/paypalme/inkubatorkaufen>

„Durch Ihre Unterstützung erhalte ich nicht nur ein Taschengeld für meine Arbeit, sondern ich kann dadurch das Projekt inkubator-kaufen.com weiter ausbauen und kostenlose Inhalte zur Verfügung stellen!“

„Vielen Dank!“ gez. M.Mrosek