

CE



Durch die große Atemventilzähler von Reptilien geben wir hier nur eine Beispieldarstellung vor.
Einschlägige Fachliteratur oder Ihr Zoologe helfen Ihnen gerne weiter. In diesem Fall steht uns die Fachliteratur zur Verfügung unter der Rubrik Günther Köhler (ISBN 3936180-1-3) zur Verfügung.
Um die besten Brut-Ergännisse zu erzielen, sollten Brutier den selben Typ haben
(verschiedene Arten von Brutieren zu schließen Ergebniessen). Ein Inkubator Hygrometer zur regelmäßigen Überwachung der Luftfeuchtigkeit ist von Vorteil. Lassen Sie die Z.B. auf Vermiculit und Perlit kissen (oder ähnlichen) ausbrüten. Nutzen Sie die Materialien die so natürlich wie möglich gehalten werden. Vermiculit und Perlit können alleine, aber auch gemeinschaft verwendet werden. Zur Desinfektion geben Sie das Material auf einen Frischschaltfolie und beispielhaft verarbeitet werden. Eine Fülle des Substrat zu 2 / 3 des Gewichts mit Wasser.

Das Brutnen von Reptilien Eiem.

6. Wacheln: Inkubationszeit: 16-17 Tage. Inkubationstemperatur: 38,3 °C. Luftfeuchtigkeit: 65 % Anfang (zusätzlich etwas Wasser einfüllen (ca. 20 - 30 ml) die erste 60 Stunden Eier ruhig liegen lassen. Ab dem 14 Tag zusätzlich etwas Wasser einfüllen (ca. 20 - 30 ml). Kleinere Wachtel Eier brauchen nicht gekült werden.

5. Fasane: Inkubationszeit: 22 bis 24 Tage. Inkubationstemperatur: 38,3-38,9 °C. Luftfeuchtigkeit: 60 % Anfang (das Wasser in die große Inkubator Rille füllen) 2 mal täglich besondere Augenmerk am Achten und verzehnen Tag auf die Luftblase.

4. Puten: Inkubationszeit: ca. 28 Tage. Inkubationstemperatur: die erste Woche von 37,8 °C, die zweite Woche des 38,3 °C, nach 38,9 °C Luftfeuchtigkeit: 60 % (das Wasser in die große und mittlere Rille füllen) 1 mal täglich 5-10 Minuten. Ab dem 25. Tag die Zusätzlich etwas Wasser einfüllen (ca. 20 - 40 ml). Haben Sie ein besonderes Augenmerk am siebenen und verzehnen Tag auf die Luftblase im Ei.

3. Gänse: Inkubationszeit: 28-33 Tage. Inkubationstemperatur: 38,3-38,9 °C Luftfeuchtigkeit: 75 % Anfang (Wasser in die großen und mittlere Rille füllen). Ab dem siebten bis zum 10. Tag täglich 30 Minuten Kühlten. Ab dem 15 bis zum 26. Tag die Zusätzlich etwas Wasser einfüllen (ca. 20 - 40 ml). Haben Sie in Minuten kühlten. Ab dem 15 bis zum 26. Tag die Zusätzlich etwas Wasser einfüllen 3. oder 4. Tag für 30 Sek. in 38° wärmen Wasser rauschen. Ab dem 26. Tag die Zusätzlich etwas Wasser einfüllen (ca. 20 - 40 ml).

