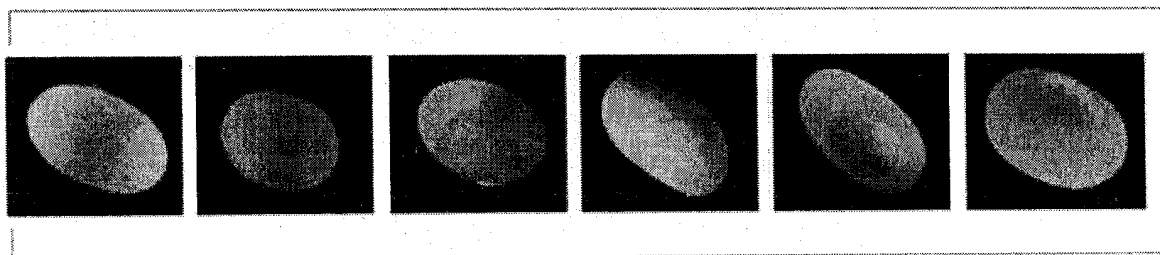




Spezies	(Lateinisch)	°C	Tage
Baragame	(Pogona Vitticeps)	27-31	55-86
Grüner Leguan	(Iguana Iguana)	26-32	64-139
Halsbandleguan	(Crotaphytus-Collaris)	28-30	45-86
Leopardgecko	(Eublepharis Macularius)	26-31	45-65
Griech. Landschildkröte	(Testudo Hermannii)	28-31	54-79
Kornattem	(Elaphe Gutatta)	25-29	55-86
Königspython	(Python Regius)	29-32	55-71
Siedler Agame	(Gama Agama)	25-31	52-91
Stachelagame	(Agama Planiceps)	30	46
Wasseragame	(Physignathus Lesueurii)	26-31	56-74
Indische Schönechse	(Calotes versicolor)	25-27	70-79
Ägypt. Landschildkröte	(Testudo Kleinmanni)	28-32	70-119
Eiseneidechse	(Lacerta Saxicola)	28	37-40
Atrik. Eierschlange	(Afrikanische Eierschlange Scabra)	27-30	52-90



7. Siedleragame (Agama agama) Inkubationszeit: ca. 52, 91 Tage.
 Stellen Sie den Inkubator wie beschrieben auf 25 – 31 °C ein. Nach einem 24 stündigen Warm-up entnehmen sie vorsichtig die Eier aus dem Terrarium und betten Sie diese zu 2/3 in die vorbereitete Dose. Achtung verändern Sie nicht die Lage und wenden Sie die Eier nicht. Achten Sie auf Feuchtigkeit, aber halten Sie das Substrat nur so feucht, dass sich kein Pilz- oder bakterieller Befall ausbreiten kann. Es ist normal, wenn sich die Brutleier während der Inkubationszeit etwas verfärben.

Optim Import BV
 Hondorpweg 1
 NL-7121KA Aalten
 Tel: 0031 (0)543-474447