

Gestreifter Großkopfgecko

Paroedura gracilis

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

O-Madagaskar

Lebensraum

Regenwald. Bodenbewohner, nachtaktiv

Groesse

etwa 12 cm

Lebenserwartung

ca. 10 Jahre

Fortpflanzung

2 hartschlige Eier mit einer Inkubationszeit von ca. 50 Tagen

Temperatur

Die Grundtemperatur wird durch den Einsatz von Heizmatten erreicht. Die Bodentemperatur sollte zwischen 26 u. 28 °C liegen. Lokale Erwärmung auf 33 °C durch Spotstrahler. Nachtabenkung auf Zimmertemperatur..

Luftfeuchtigkeit

75-95%, hier ist der Einsatz von spezieller Technik wie z.B. Super Rain oder Super Fog empfehlenswert, welche präzise über Humidity Control oder den PRO Timer gesteuert werden können.

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren z.B. Daylight Sun ECO in Kombination mit dem Light Strip. UV-Licht spielt bei dämmerungs- u. nachtaktiven Arten keine Rolle.

Bodengrund

Lockereres, saugfähiges Substrat wie z.B. Jungle Bedding, Snake Bedding oder Eco Bark.

Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten z.B. spezielle Rückwände oder Kletteräste, flache Wasserschale.

Terrarien-Groesse

Mindestanforderung 4x3x2 (LxBxH) der KRL für ein Paar.

Futter

Lebende Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, Heuschrecken o. Schaben). Alternativ kann hierzu spezielles Insektenfresserfutter angeboten werden, dieses ist mit Sepia versetzt, welches den Calciumgehalt erhöht. Es ist evtl. notwendig die Tiere per Pinzette daran zu gewöhnen. Dem Tier gelegentlich Vitaminee zu verabreichen, sollte auf jeden Fall Beachtung finden.

Literatur

GLAW, F. & M. VENCES (1994): A Fieldguide to the Amphibians and Reptiles of Madagascar. - (Eigenverlag), 480 S.

HENKEL, F.-W. & W. SCHMIDT (1995): Amphibien und Reptilien Madagaskars. - Ulmer Verlag, 311 S.

HENKEL, F.-W. & W. SCHMIDT (2004): Geckos Alle Arten im Überblick. - Edition Chimaira, 159 S.

