

Vierfleck-Madagaskarleguan

Oplurus quadrimaculatus

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

S-Madagaskar, westliches Zentralmadagaskar

Lebensraum

Felsige, trockene Regionen. Tagaktiv

Größe

ca 40 cm

Fortpflanzung

6-8 Eier, Zeittigungsdauer bei 28-30 °C etwa 60 Tage

Temperatur

Felsige, trockene Regionen. Tagaktiv

Luftfeuchtigkeit

60-70%

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder die Arcadia D3 Compact. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte. Art benötigt eine hohe Lichtintensität. Gegebenenfalls empfiehlt sich auch der Einsatz von HQI Strahlern oder T5 Leuchtstoffröhren

Bodengrund

Lehmhaltige Erde, Sand (Wüstensand)

Einrichtung

Flache kleine Wasserschale, Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten, zusätzlich empfiehlt sich eine Felsstrukturrückwand. Bodengrund sollte an einer Stelle immer leicht feucht sein

Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.) auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Zusätzlich pflanzliche Kost (Blüten, süßer Fruchtbrei). Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich

Bemerkung

Können gut in kleineren Gruppen gepflegt werden (z. B. 1 Männchen mit 2-4 Weibchen)

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.

