

Madagaskar Schildchse

Zonosaurus madagascariensis

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

N- und Ost-Madagaskar

Lebensraum

Offenes Grasland, trockene Steppe aber auch in lichten Stellen im Wald und Waldränder. Tagaktiv

Größe

bis 35 cm

Lebenserwartung

über 10 Jahre

Temperatur

Offenes Grasland, trockene Steppe aber auch in lichten Stellen im Wald und Waldränder. Tagaktiv

Luftfeuchtigkeit

60-90 %

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren und UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfiehlt sich die Arcadia D3 Compact. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat)

Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten und flache Wasserschale. Bodengrund sollte an einer Stelle immer feucht sein

Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, kleinere Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.), Taggeckofutter auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Zusätzlich Fruchtbrei oder süße Früchte. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich

Bemerkung

Zonosaurus madagascariensis wühlt sich gerne im lockeren Bodengrund ein

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.

