

Sudanschilddechse

Gerrhosaurus major

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Ost und Südostafrika

Lebensraum

Buschlandschaften, trockene Savannen, steinige Biotope, tagaktiv.

Größe

bis 55 cm

Lebenserwartung

über 15 Jahre

Fortpflanzung

legt 2-6 Eier, Inkubationsdauer etwa 110-140 Tage

Temperatur

Buschlandschaften, trockene Savannen, steinige Biotope, tagaktiv.

Luftfeuchtigkeit

50-60%.

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 mit Felsaufbau oder Wüstensand bzw. feiner Kies. Auch Reptile Cannabis Bedding.

Einrichtung

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

Die Tiere benötigen einen geräumigen Behälter und eine hohe Lichtintensität. Die Art ist einfach zu pflegen und ist auch für Anfänger geeignet

Literatur

NIETZKE, G. (1998): Die Terrarientiere 2. - Ulmer Verlag, 366 S.

ROGNER, M. (1994): Echsen 2. - Ulmer Verlag, 270 S.



ein Service von **Lucky Reptile**