

Weißkehlwaran / Schwarzkehlwaran

Varanus albigularis

Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

Verbreitung

Ostafrika bis Südafrika

Lebensraum

Trockensavanne, Grassteppen, tagaktiv

Größe

zwischen 70-100 cm

Lebenserwartung

über 15 Jahre

Fortpflanzung

sind in der Lage Gelege mit über 50 Eiern abzusetzen, bei 27-31 °C schlüpfen die Jungen nach 116-180 Tage.

Temperatur

Trockensavanne, Grassteppen, 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.

Bodengrund

Lehmhaltige Erde mit Felsaufbau oder Wüstensand

Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten, flache kleine Wasserschale. Bodengrund sollte an einer Stelle immer leicht feucht sein. Nur in Großterrarien zu pflegen!

Futter

Insekten (z. B. große Grillen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.) auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich. Als Zusatzfutter Zoo Med Waran und Teju Futter.

Bemerkung

Zwei Unterarten: Schwarzkehlwaran und Weißkehlwaran. Verbreitungsgebiete überschneiden sich.

Literatur

BENNETT, D. (1996): Warane der Welt - Welt der Warane. - Edition Chimaira, Frankfurt, 383 S.

EIDENMÜLLER, B. (2003): Warane. - Herpeton, 174 S.

KIRSCHNER, A., MÜLLER, T. & H. SEUFER (1996): Faszination Warane. - Kirschner & Seuffer Verlag, Keltern-Weiler, 254 S.

WESIAK, K. (1996): Varanus (Polydaedalus) albigularis albigularis. - Sauria, 18 (1): 1-2.

