

Chuckwalla

Sauromalus obesus

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Südwestliches Nevada, südliches Nevada und südöstliches Kalifornien bis Mexiko (Baja California, Sonora).

Lebensraum

trockene, felsige Gebiete am Rande von Wüsten. Sandige Gebiete werden gemieden.

Größe

Bis ca. 40 cm

Lebenserwartung

> 15 Jahre

Fortpflanzung

ca. 7 Eier, Inkubationszeit bei 31°C ca. 70 Tage

Temperatur

trockene, felsige Gebiete am Rande von Wüsten. Sandige Gebiete werden gemieden.

Luftfeuchtigkeit

30-50%

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

Einrichtung

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

Terrarien-Größe

ab 120x60x60 cm, besser größer

Futter

Ernährung besteht zu über hauptsächlich aus Blättern und Blüten (z. B. Löwenzahn, Spitzwegerich, Klee, Luzerne, Kresse, verschiedene Keimlinge und Sprossen etc.), aber auch Karotten, Paprika, Zucchini oder Tomaten (zerkleinert und geraspelt). Regelmäßig Vitamine und Mineralien unter das Futter mischen.

Bemerkung

Männchen sind untereinander unverträglich

Literatur

ROGNER, M. (1992): Echsen 1. - Ulmer Verlag, 281 S.

