

Wüstenhalsbandleguan

Crotaphytus bicinctores (insularis)

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Südwestliche USA, hauptsächlich Nevada, Utah und Kalifornien

Lebensraum

trockene felsige Gebiete, tagaktiv

Größe

bis 35 cm

Lebenserwartung

über 6 Jahre

Fortpflanzung

legt bis zu 10 Eier. Mehrere Gelege pro Jahr möglich. Inkubationsdauer 45-60 Tage bei 28-32°C. Bei höheren Temperaturen schlüpfen mehr Weibchen.

Temperatur

trockene felsige Gebiete, tagaktiv

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

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

Terrarien-Größe

ca. 120x50x60 cm aufwärts

Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, kleinere Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.) auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich. Achtung: Echsenfresser!

Bemerkung

Vergesellschaftung mit Chuckwallas, größeren Stachelleguanen, Wüstenleguanen und Leopardleguanen möglich. Auf Größe achten, Echsenfresser!

Literatur

SCHUMACHER, R. (2002): Halsbandleguane. - Herpeton, 139 S.

LIPFERT, J. (2004): Halsbandleguane. - Natur und Tier Verlag 64 S.

BOSCH, H. & H. WERNING (1991): Leguane. - Terrarien Bibliothek, 120 S.

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

