

Halsbandleguan

Crotaphytus collaris

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Utah, Colorado bis südwestliches Illinois, Arkanas bis Arizona, Texas und nördliches Mexiko

Lebensraum

Hartholzwälder, 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

Hartholzwälder, 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

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

Terrarien-Größe

120x50x60 cm aufwärts empfohlen

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.

