

# Ägyptische Dornschwanzagame

*Uromastix aegyptica*

## Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht

## Verbreitung

Ägypten, Jordanien, Syrien, Irak, arabische Halbinsel

## Lebensraum

Busch- und baumbestandene trockene Areale, tagaktiv

## Größe

bis 80 cm

## Lebenserwartung

über 15 Jahre

## Fortpflanzung

18-27 Eier. Inkubationsdauer von 80-90 Tagen bei 32°C

## Temperatur

Busch- und baumbestandene trockene Areale, tagaktiv

## Luftfeuchtigkeit

30-50%

## Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder UV Kompaktlampen. 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, Wüstensand

## Einrichtung

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

## Futter

Vorwiegend vegetarische Kost wie z. B. Löwenzahn, Spitzwegerich, Klee, Luzerne, Feldsalat, Kresse, verschiedene Keimlinge und Sprossen etc., aber auch Karotten, Paprika, Zucchini oder Tomaten (zerkleinert und geraspelt) zusätzlich Trockenfuttermischungen aus Linsen, Reis, Erbsen, Haferflocken, diverse Körner, etc. Gelegentlich auch Insekten (z. B. große Grillen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.) und auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie und fertiges Bartagamenfutter. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

## Literatur

WILMS, T. (2001): Dornschwanzagamen. - Herpeton, 142 S.

