

# Stirnappenbasilisk

*Basiliscus plumifrons*

## Schutzstatus

nicht geschützt

## Verbreitung

Mittelamerika

## Lebensraum

tropische Regenwälder, oft in Wassernähe, tagaktiv

## Größe

bis 80 cm

## Lebenserwartung

über 10 Jahre

## Fortpflanzung

legt bis zu 17 Eier. Zeitigungsdauer bei 30 °C etwa 55-65 Tage

## Temperatur

tropische Regenwälder, oft in Wassernähe, tagaktiv

## Luftfeuchtigkeit

70-90% tagsüber, 90-100 % (nachts)

## Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder UV Kompaktlampen. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte.

## Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat).

## Einrichtung

Klettermöglichkeiten, zusätzlich empfiehlt sich eine Rückwand. Bepflanzung möglich (*Ficus benjamina*, *F. pumila*, *Scindapsus* etc.). Unterschiedliche Verstecke und ein großes Wasserbecken mit Wasserfall o. ä. (eventuell Aquaterrarium) bilden die Grundausstattung des Terrariums.

## Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.), nestjunge Mäuse, auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Als Zusatzfutter vegetarische Kost (z. B. Löwenzahn, Spitzwegerich, Klee, Luzerne, Kresse, verschiedene Keimlinge, Sprossen, Äpfel, Bananen, Erdbeeren, Weintrauben, Karotten, Zucchini oder Tomaten etc.). Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

## Literatur

KÖHLER, G. (1999): Basilisken, Helmleguane, Kronenbasilisken. - Herpeton, 94 S.

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

