

# Dickkopfanolis

Anolis cybotes

## Schutzstatus

nicht geschützt

## Verbreitung

Haiti, Dominikanische Republik, Süd-Florida

## Lebensraum

Baum- und Strauchbewohner in Trockenwäldern, tagaktiv

## Größe

ca. 20 cm

## Lebenserwartung

über 7 Jahre

## Fortpflanzung

pro Gelege 1 Ei, mehrere Gelege im Jahr. Inkubationsdauer bei 27-30 °C etwa 30-40 Tage.

## Temperatur

Baum- und Strauchbewohner in Trockenwäldern, tagaktiv

## Luftfeuchtigkeit

70-90%

## Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren und UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich die Arcadia D3 Compact. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte.

## Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat).

## Einrichtung

dünne Klettermöglichkeiten, Bepflanzung möglich (Ficus benjamina, Scindapsus ect.). Trinkgefäß. Viele Versteckmöglichkeiten.

## Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, Fliegen, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.), Fruchtbrei, Anolisfutter auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

## Bemerkung

Männchen sind äußerst territorial (nur 1Männchen mit mehreren Weibchen).

## Literatur

FLÄSCHENDRÄGER, A. & L. WIJFFELS (1997): Anolis. - Natur & Tier Verlag, 207 S.

ULBER, E. (19??): Insektenfressende Echsen. - bede-Verlag, ?? S.

