

# Pantherchamäleon

*Furcifer pardalis*

## Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

## Verbreitung

N- und O-Madagaskar

## Lebensraum

Küstengebiete, ganzjährig feuchtwarm. Tagaktiv

## Größe

Männchen bis zu 50 cm, Weibchen mit 35 cm deutlich kleiner.

## Lebenserwartung

über 7 Jahre

## Fortpflanzung

legt über 40 Eier. Inkubationsdauer zwischen 150-300 Tage bei 26-28°C

## Temperatur

Küstengebiete, ganzjährig feuchtwarm. Tagaktiv

## Luftfeuchtigkeit

60-90 %

## Beleuchtung

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

## Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat)

## Einrichtung

Klettermöglichkeiten, Sichtschutz für Rück- und Seitenwände. Bepflanzung möglich (*Ficus benjamina*, *Scindapsus* sp., *Epipremnum* sp., *Hoya* sp., etc.). Viele Versteckmöglichkeiten. Gut durchlüftetes Terrarium nötig! Eine Tropftränke ist empfehlenswert (Tropftränken)

## Futter

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

## Bemerkung

Einzelhaltung! Auch geeignet zur freien Haltung in Wintergärten, Fensterbänken, etc. Von *Furcifer pardalis* sind verschiedene populationsbedingte Farbformen bekannt

## Literatur

NECAS, P. (2004): Chamäleons - Bunte Juwelen der Natur. - Edition Chimaira, Frankfurt a.M., 382 S.

HENKEL, F. W. & S. HEINECKE (1993): Chamäleons im Terrarium. - Landbuch Verlag, 158 S.

SCHMIDT, W., TAMM, K. & E. WALLIKIEWITZ (1996): Chamäleons - Drachen unserer Zeit. - NTV, Münster, 160 S.

