

## Usambara Zwergchamäleon

Rhampholeon temporalis

### Schutzstatus

nicht geschützt!

### Verbreitung

O-Afrika (Tansania)

### Lebensraum

Immergrüne primäre Regen- und Bergwälder. Tagaktiv.

### Größe

bis 9 cm

### Lebenserwartung

über 3 Jahre

### Fortpflanzung

legt bis zu 2 Eier, mehrere Gelege pro Saison. Bei 23 °C schlüpfen nach etwa 150-170 Tagen die Jungtiere.

### Temperatur

Immergrüne primäre Regen- und Bergwälder. Tagaktiv.

### Luftfeuchtigkeit

70-95%

### Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren und UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren).

### Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat)

### Einrichtung

Klettermöglichkeiten, Sichtschutz für Rück- und Seitenwände. Bepflanzung (Ficus benjamina, Scindapsus sp., Epipremium sp., Hoya sp., etc.). Viele Versteckmöglichkeiten. Gut durchlüftetes Terrarium nötig!

### Terrarien-Größe

30x30x40 cm (LxBxH) für ein Pärchen

### Futter

Kleine Insekten (z. B. Fruchtfliegen, Grillen, kleinere Heuschrecken, kleine Schaben, Wachsmotten, Blattläuse etc.). Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

### Literatur

NECAS, P. & W. SCHMIDT (2004): Stummelschwanzchamäleons. - Edition Chimaira, 255 S.

