

Rotfleckenkroöte

Bufo punctatus

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Südwest-Staaten der USA, Mexiko

Lebensraum

halbtrockene Gebiete, Graslandschaften, in Gewässernähe, dämmerungs- bis nachtaktiv

Groesse

bis 8 cm

Lebenserwartung

über 10 Jahre

Fortpflanzung

2.000 Eier, die nach zwei bis drei Tagen schlüpfen

Temperatur

sollte zwischen 23-26 °C variieren, nächtliche Absenkung auf 20°C! Lokale Erwärmung durch einen Spotstrahler auf 28°C möglich. Zur Temperaturerzeugung und -regelung ist der Einsatz von Heizmatten z.B. Thermo Mat PRO und dem Thermo Control PRO empfehlenswert.

Luftfeuchtigkeit

50-60%

Beleuchtung

Tageslichtröhren mit geringem UV-Anteil in Verbindung mit der Amphib Sun. Bei dämmerungs- u. nachtaktiven Tieren spielt der UV-Anteil eine untergeordnete Rolle.

Bodengrund

Lockereres, saugfähiges Substrat, besonders geeignet ist hier z.B. Jungle Bedding in Verbindung mit Hydro Drain und Hydro Fleece um eine Versumpfung zu vermeiden. Der Bodengrund sollte an einer Stelle immer etwas feuchter sein, hier können verschiedene Moose z.B. Sphagnum Moos zum Einsatz kommen.

Einrichtung

geräumiges Terrarium, Unterschlupf- und Kletteräste, zusätzlich bieten sich hier strukturierte Rückwände u. Seitenwandverkleidungen an, kräftige Pflanzen (z. B. Ficus benjamina, F. pumila), möglichst große, flache Wassernäpfe.

Terrarien-Groesse

ca. 30x40x35cm

Futter

Lebende Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, kleinere Heuschrecken o. Schaben). Alternativ kann hierzu spezielles Insektenfresserfutter angeboten werden, dieses ist bereits mit [Sepia versetzt. Es ist evtl. notwendig die Tiere per Pinzette daran zu gewöhnen. Dem Tier gelegentlich Vitamine zu verabreichen sollte auf jeden Fall Beachtung finden.

Bemerkung

Untereinander gut verträglich.

Literatur

BRAUER, K (1991): Kröten. - Urania, 191 S.

