

Schwarz-Weißer-Teju

Tupinambis merianae

Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

Verbreitung

Östliches und zentrales Südamerika

Lebensraum

von Regenwäldern bis zu Steppenregionen, tagaktiv

Größe

bis 140 cm

Lebenserwartung

über 15 Jahre

Fortpflanzung

kann über 60 Eier legen. Zeitigungsdauer bei 30°C etwa 70-80 Tage

Temperatur

von Regenwäldern bis zu Steppenregionen, tagaktiv

Luftfeuchtigkeit

70-90%

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder die Arcadia D3 Compact. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte. Art benötigt eine hohe Lichtintensität. Gegebenenfalls empfiehlt sich auch der Einsatz von HQI Strahlern oder T5 Leuchtstoffröhren.

Bodengrund

Lehmhaltige Erde. Lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat). Reptile Cannabis Bedding.

Einrichtung

waagrecht angebrachte, kräftige, knorrige Äste dürfen im Terrarium nicht fehlen. Großes Wasserteil eventuell beheizt. Große Korkröhren bzw. -platten als Rückzugsmöglichkeit.

Futter

Allesfresser, sowohl tierische als auch pflanzliche Kost (z. B. verschiedene Keimlinge und Sprossen, Karotten, Paprika, Zucchini, Tomaten oder Bananen, Äpfel, Weintrauben etc.; Grillen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Regenwürmer, Schnecken, Mäuse, kleinere Ratten etc.) auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie und Zoo Med Waran und Teju Futter. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Bemerkung

Kombination mit anderen großen Echsen mit den selben klimatischen Ansprüchen möglich (z. B. Grüne Leguane Iguana iguana).

Literatur

KÖHLER, G. & B. LANGERWERF (2000): Tejus Lebensweise, Pflege, Zucht. - Herpeton, 78 S.

ROGNER, M. (1992): Echsen 2. - Ulmer Verlag, 281 S.

