

Timorpython

Python timoriensis

Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

Verbreitung

Indonesien (u. a. Flores)

Lebensraum

Monsun- bis Trockenwälder, dämmerungs- bis nachtaktiv

Größe

über 2 Meter

Lebenserwartung

über 30 Jahre

Fortpflanzung

bis 8 Eier, Zeittungsdauer bei etwa 31°C über 60 Tage

Temperatur

Monsun- bis Trockenwälder, dämmerungs- bis nachtaktiv

Luftfeuchtigkeit

50-70 %

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren z.B. Natural Sunlight oder Zoo Med ReptiSun 2.0

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat).

Einrichtung

Klettermöglichkeiten unbedingt notwendig, unterschiedliche Verstecke und ein Wassergefäß bilden die Grundausstattung.

Futter

Mäuse und Ratten der entsprechenden Größe

Bemerkung

Der Timorpython ist hektisch und nervös, die Tiere benötigen entsprechend großzügige Behälter. Python timoriensis besitzt einen schnellen Stoffwechsel.

Literatur

BARKER, D. & T. BARKER (1996): The Lesser Sunda Python (Python timoriensis): Taxonomic History, Distribution, Husbandry, and Captive Reproduction. - In: STRIMPLE, P.; Advances in Herpetoculture, No. 1, June 1996: 103-108.

ROSS, R. & G. MARZEC (1994): Riesenschlangen Zucht und Pflege. - Bede-Verlag, 248 S.

TRUTNAU, L. (2002): Ungiftige Schlangen, Schlangen im Terrarium, Band 1. - Ulmer Verlag, 628 S.

