

Grüner Baumpython

Chondropython [Morelia] viridis

Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

Verbreitung

Neuguinea, einigen vorgelagerten Inseln und einem kleinen Gebiet der Cape-York Halbinsel in Australien

Lebensraum

Tropischer Regenwald, sowohl im Flachland als auch in Höhen bis zu 2000 Meter, Baumbewohner, dämmerungs- bis nachtaktiv

Größe

ca. 120-200 cm

Lebenserwartung

über 25 Jahre

Fortpflanzung

etwa 12-26 Eier, Zeitigungsdauer bei 29-30 °C etwa 45-56 Tage

Temperatur

Tropischer Regenwald, sowohl im Flachland als auch in Höhen bis zu 2000 Meter, Baumbewohner, dämmerungs- bis nachtaktiv

Luftfeuchtigkeit

80-100% z.B. Luftbefeuchter

Beleuchtung

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

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat). Keinen Kies oder Sand!

Einrichtung

waagerechte Klettermöglichkeiten sind unerlässlich. Deren Stärke ist abhängig vom Durchmesser der Schlangen. Ein großes Wasserbecken und Versteckmöglichkeiten in den oberen Regionen des Terrariums bilden die Grundausrüstung

Futter

je nach Größe; Mäuse und halbwüchsige Ratten

Bemerkung

Vom Grünen Baumpython sind verbreitungsbedingte Formen bekannt. U. a. werden Tiere von Aru, Biak, Cape-York, Karubaga, Lereh, Sorong und Yapen unterschieden

Literatur

KIVIT, R. & S. WISEMAN (2005): Grüner Baumpython und Grüne Hundskopfboa. - Kirschner & Seuffer Verlag, 174 S.

WEIER, M. & R. VITT (1999): Der Grüne Baumpython. - Herpeton, 110 S.

