

Pantherschildkröte

Geochelone pardalis

Schutzstatus

WA Anhang II, Buchführungs- und Meldepflicht!

Verbreitung

Zentral- und Südafrika

Lebensraum

Offene trockene Savannen bis Halbwüsten. Tagaktiv

Größe

bis 70 cm

Lebenserwartung

über 70 Jahre

Fortpflanzung

legt bis 18 hartschalige Eier, mehrere Gelege im Jahr möglich. Zeittigungsdauer bei 29-31 °C etwa 150-250 Tage

Temperatur

Offene trockene Savannen bis Halbwüsten. Tagaktiv

Luftfeuchtigkeit

40 %

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.

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat z. B. Reptile Cannabis Bedding, Terrarienumus oder Repti Bark bzw. Lehm-Erde-Gemisch

Einrichtung

Unterschulpmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a., Flache Wasserschale. Bodengrund sollte an einer Stelle immer leicht feucht sein

Futter

Neben speziellem Landschildkrötenfutter in erster Linie Wildkräuter, verschiedene Keimlinge und Sprossen, Karotten, Paprika, Zucchini, Tomaten etc. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Bemerkung

Aufgrund ihrer beachtlichen Größe eignet sich die Pantherschildkröte nicht für die Haltung. Auch können die Tiere nur in Hochsommertagen im Freiland gepflegt werden eine Überwinterung entfällt.

Literatur

ROGNER, M. (1996): Schildkröten 2. - heiro-Verlag, Hürtgenwald, 265 S.

