

# 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.

