

Hieroglyphen-Schmuckschildkröte

Pseudemys concinna hieroglyphica

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Nordamerika (West Kentucky, Tennessee bis Mississippi, Alabama und West Georgia)

Lebensraum

in Flusssystemen aber auch in Seen und Tümpel, tagaktiv

Größe

bis 37 cm

Lebenserwartung

über 30 Jahre

Fortpflanzung

legt 1-19 hartschalige Eier. Zeitigungsdauer bei 29°C etwa 80 Tage

Temperatur

in Flusssystemen aber auch in Seen und Tümpel, tagaktiv

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

Feiner Kies oder Sand

Einrichtung

Pflege im geräumigen Aquaterrarium, Wasserstand je nach Größe der Tiere bei ausgewachsenen Exemplare mindestens 45 cm. Moorkienwurzeln und Steine als Einrichtung, als Bodengrund feiner Kies oder Sand. Landteil notwendig.

Futter

Wasserschildkrötenfutter, Fisch, Kleinkrebse, Garnelen, Regenwürmer, Schnecken, Insekten (z. B. Heuschrecken, Schaben, Zophobas), Wasserpflanzen (Wasserlinsen, -pest), süßes Obst. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Bemerkung

Nicht für ganzjährige Haltung im Gartenteich geeignet. Nicht winterfest!

Literatur

ROGNER, M. (1995): Schildkröten 1. heiro-Verlag, Hürtgenwald, 192 S.

