

Mississippi Höckerschildkröte

Graptemys p. kohnii

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

USA, Flußsystem des Mississippi von der Mündung bis südliche Illinois

Lebensraum

in Flußsystemen, tagaktiv

Größe

Männchen ca. 12-15 cm, Weibchen bis ca. 25 cm

Lebenserwartung

deutlich über 30 Jahre

Fortpflanzung

legt bis zu 4 hartschalige Eier, mehrere Gelege pro Jahr möglich. Zeittigungsdauer bei 29-31°C etwa 60-70 Tage.

Temperatur

in Flußsystemen, 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 mit mindestens 120x60 cm Grundfläche, Wasserstand mindestens 40 cm bei ausgewachsenen Exemplaren. 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

Nur bedingt für Gartenteichhaltung geeignet

Literatur

HENNIG, A. S. (2002): Wasserschildkröten. - Bede Verlag, 95 S.

NIETZKE, G. (1998): Die Terrarientiere, Band 2. - Ulmer Verlag, 366 S.

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



ein Service von  **Lucky Reptile**