

## Gefleckte Strumpfbandnatter

Thamnophis marcianus

### Schutzstatus

Nicht geschützt

### Verbreitung

S-Nordamerika bis Mexiko, isolierte Populationen auch in Belize, Guatemala, Honduras und Costa Rica

### Lebensraum

trocken bis halbtrockene Graslandschaften, in Gewässernähe. Tagaktiv

### Größe

50-100 cm

### Lebenserwartung

über 10 Jahre

### Fortpflanzung

lebendgebärend, 6-18 (31) Jungtiere.

### Temperatur

trocken bis halbtrockene Graslandschaften, in Gewässernähe. Tagaktiv

### Luftfeuchtigkeit

um 60-70%

### Beleuchtung

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

### Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat).

### Einrichtung

Wasserbecken, Klettermöglichkeiten, Flußsteine, Versteckplätze.

### Futter

kleine Fische, Regen- bzw. Tauwürmer, Nacktschnecken, nestjunge Mäuse.

### Bemerkung

Leicht zu pflegende Art, robust

### Literatur

HALLMEN, M. & J. CHLEBOWY (2001): Strumpfbandnattern. - Natur & Tier Verlag, 191 S.

MARA, W. P. (1995): Strumpfbandnattern im Terrarium. - bede-Verlag, 63 S.

MUTSCHMANN, F. (1995): Die Strumpfbandnattern. - Westarp Wissenschaften, 172 S.

SCHMIDT, D. (1996): Ratgeber Wassernattern. - bede-Verlag, 88 S.

