

## Kornnatter

Elaphe [Pantherophis] guttata

### Schutzstatus

nicht geschützt

### Verbreitung

SO-USA (u.a. South Carolina bis S-Florida)

### Lebensraum

Laubwälder bis Trockensavanne, dämmerungsaktiv

### Größe

ca. 80-130 cm

### Lebenserwartung

über 20 Jahre

### Fortpflanzung

legt 10-20 Eier, 2. Gelege im Jahr möglich. Zeitigungsdauer bei 27 °C etwa 60 Tage

### Temperatur

Laubwälder bis Trockensavanne, dämmerungsaktiv

### Luftfeuchtigkeit

50-70%

### Beleuchtung

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

### Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat)

### Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten. Bepflanzung möglich (Ficus benjamina, Scindapsus ect.). Flache Wasserschale.

### Futter

Mäuse entsprechender Größe

### Bemerkung

Durch Züchtung mittlerweile viele Farbvarianten erhältlich. Untereinander gut verträglich.

### Literatur

KREUTZ, R. (2005): Farb- und Zeichnungsstandard der Kornnatter (Pantherophis guttatus). - Kirschner & Seuffer Verlag, 158 S.

KUNZ, K. (2004): Die Kornnatter Pantherophis guttatus. - Natur & Tier Verlag, 62 S.

RAUH, J. (2000): Grundlagen der Reptilienhaltung. - Natur & Tier Verlag, 215 S.

SCHMIDT, W. (1995): Kornnattern. - Natur & Tier Verlag, 88 S.

SCHULZ, K.-D. (1996): Eine Monographie der Schlangengattung Elaphe FITZINGER. - Bushmaster Publications, 460 S.

WALLS, J. G. (1996): Kornnattern im Terrarium. - bede-Verlag, 64 S.

