

***Elaphe anomala* (BOULENGER, 1916)**



Nome scientifico:

Elaphe anomala (Boulenger, 1916)

Nome comune:

Sinonimi:

Coluber anomalus BOULENGER 1916

Elaphe schrenckii anomala POPE 1935

Elaphe schrenki [sic] besenbruchi MÜLLER 1923

Elaphe maculata MA & ZONG 1984

Elaphe anomala HELFENBERGEWR 2001

Elaphe anomala UTIGER et al. 2002

Elaphe anomala TREU 2008

Area di distribuzione:

Cina, Mongolia interna.

“da Shansi, Shantung, Hopei, Jehol e parte della Korea” (POPE 1935).

Dimensioni:

Da 140 a 180cm.

Descrizione:

...

Note:

...

Allevamento:

Elaphe anomala è un serpente semi-arboricolo di grandi dimensioni, abbastanza facile da allevare e riprodurre.

All'interno del terrario è indispensabile porre una vasca per l'acqua di dimensioni adeguate e dei rami .

Nonostante le dimensioni, predilige prede piccole come fuzzy o pinkies di ratto.

Riproduzione:

Dopo un periodo di latenza di 2-4 mesi, in primavera avviene l'accoppiamento e successivamente la deposizione delle uova (da 6 a 14), che necessitano per la schiusa di circa 50-60 giorni di incubazione.