



ONZE KLAS IS
BEESTIG

RINGSLANG

Matrx Matrx

© Vilda / Lars Soerink

De ringslang is de grootste slang van ons land. Toch hoef je geen schrik te hebben: hij is ongevaarlijk voor de mens! De ringslang houdt van moerassen en vochtige plekjes, maar je vindt hem vooral op het land. Behendig glijdt en kronkelt hij door het lange gras. Weet je hoe hij aan zijn naam komt? Onder zijn kop heeft hij twee geelwitte vlekken die elkaar raken. Precies een mooie halsband of een ring!

WEETJES

- Een ringslang is ongevaarlijk en niet giftig voor de mens.
- Er wonen in België drie soorten inheemse slangen: de gewone adder, de gladde slang en de ringslang.
- Een ringslang heeft een ronde pupil (het zwarte vlekje in het midden van je oog).

Wist je dat de ringslang bang is voor de mens?

Schuw is hij zeker, bij het minste gevaar gaat hij ervandoor. Als vluchten niet meer kan, scheidt de ringslang een heel stinkende vloeistof uit. Die komt uit zijn poep en stinkt naar knoflook en rotte dingen. Bwerk! Ook doet hij soms alsof hij dood is als hij wordt bedreigd.



IDENTITEITSKAART

Wetenschappelijke naam: *Matrx matrx*

Klasse: Reptielen

Voeding: Kikkers, salamanders, vissen en kleine knaagdieren

Lengte: Tot 90 cm voor het mannetje en 120 cm voor het vrouwtje

Leeftijd: 7 tot 10 jaar



© Fatner / Wikipédia



© Stephen Courtney / Wikipédia

Hoe herken je een ringslang?

Een ringslang is een slanke slang van ongeveer één meter lang. Hij is grijsbruin van kleur en heeft een lichte geelwitte band achter zijn kop. Die kan je goed zien. De ringslang is gespierd en kan zich snel bewegen.

Waar woont een ringslang?

Een ringslang leeft in de buurt van water: in moerassen, langs meren, natte graslanden en vochtige bossen. Hij behoort tot de familie van de waterslangen en kan heel goed zwemmen. Meestal zwemt hij met zijn kop boven water maar soms duikt hij ook. Overdag gaat de ringslang in het gras langs het water op zoek naar kikkers en padden, 's nachts verstopt hij zich onder een rots of een houtblok.

In de winter is het te koud voor de ringslang en houdt hij een winterslaap. Dat doet hij onder een hoop takken of in een verlaten konijnenhol.



In België

In ons land is de ringslang een zeldzame soort. De meeste ringslangen in België vind je in de Ardennen, ten zuiden van Samber en Maas. Toch kan je deze slang overal in België tegenkomen.

© Charlesjsharp / Wikipédia



Waat eet een ringslang?

Een ringslang eet in de eerste plaats amfibieën zoals kikkers, padden en salamanders. Hij eet zijn prooi levend op, in één keer en zonder te bijten! Eerst gaat de kop van de kikker in de bek van de slang. Met zijn scherpe tandjes duwt de ringslang zijn prooi steeds dieper in zijn bek tot... die helemaal is opgegeten. De kikker wordt niet gewurgd (= doodgeknepen) maar sterft door verstikking (= geen lucht). Smakelijk!

Net als de andere slangen, kan de ringslang goed ruiken. Dat doet hij niet met zijn neus, maar met zijn puntige tong. Daarom steekt een slang zijn tong zoveel uit!



Baby ringslang

In de lente maken de ringslangen hun nest. Dat doen ze het liefst op een warme plaats, zoals in een composthoop of onder een berg hooi. In het nest legt de ringslang haar eieren, gemiddeld zo een 30-tal. De eieren hebben een zachte schaal en ontwikkelen het best bij een temperatuur van 28°C. Een composthoop is ideaal. Vanbinnen is het lekker warm!



Bedreigingen

Zijn natuurlijke vijanden zijn roofvogels, reigers, ooievaars en zoogdieren zoals de marter of de bunzing. Zijn grootste vijand is echter de mens.

De ringslang is in België een zeldzame soort en staat op de rode lijst. Het verlies van zijn habitat (= woongebied) is het grootste probleem. Beken en rivieren zijn vaak vervuild door de landbouw, moerassen drogen op en er komen meer autowegen. Ook zijn er steeds minder kikkers en padden en dat is nu net het voedsel van de ringslang.



© Anton Vorauer / WWF

Vervellen?

Slangen hebben een schubbenhuid. Deze schubben kunnen niet groeien. Daarom moet een slang als hij groeit een nieuwe huid aanmaken met grotere schubben. Zijn oude huid wordt in één keer afgeworpen. Dat noemen we 'vervellen'. Het resultaat is een grotere slang met een nieuwe huid en het oude velletje van de slang blijft achter.

Koud bloed!

Slangen zijn, net als alle reptielen, koudbloedig! Dat betekent dat hun bloed dezelfde temperatuur heeft als de omgeving. Daarom vind je slangen vaak op een steen in de zon. Ze warmen hun bloed op, zo kunnen ze sneller bewegen.