

## EEN KWEK MET *CORALLUS ENYDRIS ENYDRIS* IN HET TERRARIUM.

Door: Hans van der Eerden, Kempkeshoeve 43,  
5262 NV Vught.

Inhoud: De slangen en het terrarium - Voeding - De  
paringen - De dracht - De bevalling - De  
jongen - Literatuur.

### DE SLANGEN EN HET TERRARIUM

Mijn beide dieren zijn wildvang exemplaren, waar-  
van de leeftijd onbekend is. De lengte van het man-  
netje is ongeveer 140 cm, die van het vrouwtje on-  
geveer 150 cm. De slangen zijn, als je het tenmin-  
ste rustig aandoet, vrij makkelijk te hanteren. Ze  
proberen overdag niet vlug te bijten. *Corallus eny-  
driis enydriis* is in de schemering, maar vooral als  
het donker is, redelijk actief. Het terrarium van  
60x55x100 cm (lxbxh) heeft als verlichting/verwar-  
ming een 60 Watt reflektorlamp. Deze is 13 uur per  
dag aan. De inrichting bestaat uit enkele behoor-  
lijk vertakte klimtakken, bodembedekking van keu-  
kenrolpapier en een waterbak. De temperatuur: dag-  
temperatuur in de zomer 27-35°C, in de winter 24-  
29°C; de nachttemperatuur in de zomer 18-24°C, in  
de winter 14-20°C. De slangen liggen overdag mees-  
tal boven in de takken.

### VOEDING

Omdat de slangen geen muizen eten, worden ze ge-  
voed met vogels. Het mannetje krijgt vogels die in  
formaat variëren van zebra-vinken tot kanaries, om-  
dat hij vogels groter dan kanaries (bijvoorbeeld  
parkieten, kwartels) na drie tot vier dagen half



Foto 1. *Corallus enydrius enydrius*, zwanger/pregnant.  
Foto: Hans van der Eerden.

verteerd weer uitspuugt. Het vrouwtje krijgt wel parkieten en kwartels.

#### DE PARINGEN

In de maanden maart en april werd veelvuldig in het terrarium gesproeid. Ook was er een waterbak met daarin een aquarium verwarming aanwezig, waardoor in deze maanden de luchtvochtigheid schommelde tussen de 70 en 90 %. Het mannetje maakte veelvuldig gebruik van zijn sporen om het vrouwtje tot paren te bewegen. De waargenomen paringen vonden plaats op de volgende data: 22 en 23 maart, 2, 5, 10 en 26 april, 10, 23 en 28 mei, 7 en 23 juni 1986. De paringen waarbij de slangen met de staarten in elkaar verstrengeld boven in de takken lagen, vonden met uitzondering van die van 10 mei en

en 23 juni (vroeg morgen), laat in de avond en in de nacht plaats. Het mannetje at in de paartijd gewoon door.

## DE DRACHT

Het vrouwtje nam op 15 augustus voor het laatst voedsel aan. Er werd gedurende de dracht regelmatig voedsel aangeboden, maar dit werd altijd geweigerd. Het vrouwtje verplaatste zich tijdens de dracht vaker dan voorheen. Ze lag ook vaker onder de lamp. Vanaf 9 november lag ze regelmatig op haar zijde onder de lamp. Ze woog tijdens de gehele dracht zo'n 500 g. Ze kreeg tijdens de dracht regelmatig vitamine D<sub>3</sub>, multivitamine en calciumborogluconaat toegediend. Vanaf 5 februari 1987 was het vrouwtje, laat in de avond, behoorlijk actief. Ze bevond zich vanaf die tijd ook veel op de bodem van het terrarium.

## DE BEVALLING

Op 9 februari was het vrouwtje, 's avonds omstreeks 10 uur, redelijk actief op de bodem. Tegen middernacht kropen er zes jonge slangetjes door de bak. Er lag ook een volledig ontwikkeld dood jong, met een nog grote dooierzak, op de bodem van het terrarium. Na de bevalling woog de moeder 290 g. Ze was behoorlijk agressief. Er werden geen onbevuchte eieren gevonden. Op 11 februari at het vrouwtje weer een zebrevink.

## DE JONGEN

De jongen wogen tussen de 17 en 21 g. Het dode jong woog compleet met dooierzak 22 g. Vijf levende en het dode jong waren mooi scherp getekend op een oranje-achtig tot zwarte ondergrond. Een jong

was oranje met vrijwel geen tekening. De lengte was ongeveer 45-50 cm. Geen van de jongen was agressief. De eerste vervellingen vonden plaats tussen 22 en 24 februari met uitzondering van één jong (28 februari).

Het eerste jong at zelfstandig op 28 februari twee naakte nestmuizen (diepvries). De rest van de jongen werd in het begin gedwangvoerd met muizestaarten.

#### LITERATUUR

Abuys, A., 1981. De systematiek en kenmerken van de slangen van het genus *Corallus*. Litteratura Serpantium, Vol. 1 (6): 222-237.

Eerden, H. van de, 1986. Opvallend gedrag van *Corallus enydriis enydriis* in het terrarium. Litteratura Serpantium, Vol. 6 (4): 130.

Pol's, J.J. van der, 1981. Verzorging en kweek van *Corallus enydriis enydriis*. Litteratura Serpantium, Vol. 1 (6): 238-245.