

LITERATUUR

Dit is een rubriek die in principe door Uw redakteur zal worden verzorgd. U zult hier worden geïnformeerd over nieuwe literatuur op het gebied van terrariumverzorging en de systematiek van slangen. Ook zal ik (eventueel op verzoek) proberen af en toe een literatuuroopgaaf te plaatsen voor de determinatie van de slangen uit een bepaald land of van een systematische groep.

Tips voor nieuwe literatuur en boekbesprekingen ingezonden door lezers zijn van harte welkom.

Bibliografie van de nederlandse herpetofauna; Max Sparreboom. Uitg. NVHT Lacerta en de Stichting tot Bevordering van de Herpetologie, Amsterdam, 1982. pp. 1-186.

Dit boek omvat een lijst van alle tot en met 1980 verschenen literatuur over de nederlandse amfibieën en reptielen. Titels op het gebied van biotoop, oecologie, gedrag en verspreiding van deze dieren binnen Nederland zijn hierin bijeengebracht en voorzien van een korte aanduiding van de inhoud. Indexen op dierennamen en geografische namen vergemakkelijken het gebruik van deze bibliografie.

U kunt het boek bestellen door f 9,25 (= f 5,-- + f 4,25 porti) over te maken op gironummer 1343404 ten name van dhr. N.R. Reijst te Maas-tricht, onder vermelding van "Bibliografie".

Notes on force-feeding Florida king snake (*Lampropeltis getulus floridana*); C.J. Bryant. The Herpetile (1981), Vol. 6 (3): 34-35.

Een jonge slang, die al sinds zijn geboorte gedwangvoederd moest worden, werd gedwangvoederd met muizestaarten. Deze werden een stukje naar

binnen geschoven, waarna de slang hem zelf verder naar binnen werkte. Omdat de eigenaar vond dat dit een wat eenzijdig dieet was kwam hij op het idee een nestmuisje aan het eind van de staart te binden. Dat ging inderdaad goed! In het voorjaar (maart 1981) toonde de slang (na de vervelling) voor het eerst interesse in een nestmuisje, dat hij door het terrarium volgde, maar niet greep. Het leek er op (volgens de auteur) dat de geur niet sterk genoeg was om de eetreflex in werking te stellen. De auteur besloot nu een dood muisje aan te bieden en bemerkte, dat als hij er een beetje in kneep, er urine uitgescheiden werd. Hij dacht dat de lucht van de urine wel sterk genoeg was om de eetreflex op te roepen en smeerde het uit over het kopje. De slang pakte het muisje inderdaad onmiddellijk. Sinds die tijd eet de slang normaal en is ook flink gaan groeien.

Observations on the captive breeding of Cooke's tree-boa (*Corallus enydris cookii*); Peter J. Stafford. *The Herptile* (1981), Vol. 6 (4): 15-17.

Op de avond van 9 januari 1981 werd een paring gezien. Het vrouwtje bleef regelmatig eten tot 2 februari, daarna at ze alleen op 9 maart nog een dode muis. Op 19 juli vervelde ze en op 21 juli om half zes 's middags werden 7 levende jongen geboren en 8 onbevuchte eieren. De jongen waren gemiddeld 43 cm lang. Ze moesten met een rubber slang gedwangvoederd worden. Pas na vier maanden begonnen vier slangetjes zelfstandig muisjes te eten.