

SAMENVATTINGEN LEZINGEN SLANGENDAG 1995

* * *

■ DE VERZORGING EN KWEK VAN *NATRIX*SOORTEN

Door: Steven Bol, Nieuweweg 86, NL-2675 BE Honselersdijk.

Verzorging en kweek van *Natrix*soorten werd geïllustreerd aan de hand van *Natrix maura*, de adderringslang. Met deze soort heeft de spreker de meeste ervaring opgedaan. Vervolgens werden de soorten waar de spreker de afgelopen jaren (al of niet met kweksucces) ervaring mee heeft opgedaan, besproken.

Natrix maura wordt gehouden in een terrarium met een kurkdroog landgedeelte en een waterbak, die maximaal 30 tot 50% van het bodemoppervlak bedraagt. Plaatselijk bedraagt de temperatuur 30-35°C. De rest van de bak is koeler, zodat de dieren zelf kunnen kiezen. De dieren krijgen 1 à 2 keer per week levende of dode vis (zoetwatervis zoals voorn of spiering). Ze krijgen een winterrust van 2-4 maanden in de koelkast bij 4-8°C. In het voorjaar volgen er paringen, waarna van mei tot augustus 1 of 2 legfels van 4-15 eieren worden gelegd. Deze worden au-bain-marie uitbroeid bij 27-28°C. Na ongeveer 45-50 dagen kruipen de jonge slangen uit het ei, na ongeveer 7 dagen vervellen ze en krijgen ze levende visjes aangeboden. Ook de jonge slangetjes krijgen een winterrust van ongeveer 6 weken bij 4-8°C. Op deze wijze heeft de spreker afgelopen 10 jaar met *Natrix maura* gekweekt, hetgeen tot meer dan 200 jongen heeft geleid.

Op vrijwel dezelfde wijze heeft de spreker afgelopen jaren ruim 90 *Natrix tessalata*, ruim 100 *Nerodia fasciata* en 18 *Nerodia sipedon* nagekweekt. De *Nerodia*'s zijn overigens eierlevendbarend.

Een kweek met *Amphiesma stolata* werd eveneens besproken. De diertjes verdragen een rustperiode van 12-15°C en aan het einde van de zomer werden 6 eieren gelegd. Deze kwamen na 6 dagen alle 6 uit en 3 van de jongen zijn blijven leven.

Verder werd een kweek met *Rhabdophis subminiatus* besproken. Uit 14 eieren zijn 11 jongen gekropen, waarvan er uiteindelijk één is blijven leven.

Verder werden ervaringen verteld omtrent de verzorging van *Nerodia taxispilota* (rustperiode van 15-20°C voor ongeveer 2 maanden), *Rhabdophis tigrinus* en *Xenochrophis piscator*. De magere kweekresultaten met de Aziatische *Natrix*-achtigen zijn voor een groot deel te wijten aan de slechte conditie waarin deze diertjes in Nederland aankomen.

Tot slot passeerden de ziektes van *Natrix*-achtigen de revue en hoe deze zijn te genezen. Conclusie: de *Natrix*-achtigen vormen een zeer interessante groep slangen die voor zowel de beginnende als de gevorderde slangen-liefhebber een uitdaging vormen en veel plezier kunnen verschaffen.

■ DE VERSCHILLENDE SOORTEN *TRIMERESURUS*

Door: John Tashjian en Gernot Vogel.

Aan de hand van een uitgebreide serie schitterende dia's, gemaakt door John Tashjian, werd een overzicht gegeven van vele verschillende *Trimeresurus*soorten en hun vaak schitterende kleurvariëteiten. Gernot Vogel voorzag al deze dia's van deskundig commentaar.

■ ZANDSLANGEN IN HET TERRARIUM

Door: Dr. Frank Brandstätter, Neunkircher Zoologischer Garten, D-66538 Neunkirchen, Duitsland.

Vertaling: Twan Leenders.

Zandslangen (geslacht *Psammodon*) hebben tot nu toe weinig aandacht gekregen van terrariumhouders. Dit is hoofdzakelijk te wijten aan de onbekendheid met de biologie en systematiek van dit geslacht. Toch blijken zandslangen uiterst dankbare en probleemloze terrariumdieren te zijn. Door hun interessante gedragingen zijn het tevens dieren die zeer zeker het bekijken waard zijn.

De eisen die zandslangen aan hun verzorging stellen zijn relatief laag. Voor de meeste soorten is een warm, droog terrarium voldoende. Een zandbodem om in te graven, een waterbak om in te baden en een paar takken om te klimmen zijn, afhankelijk van de soort, belangrijk voor de inrichting. Verstoppplaatsen in de vorm van schuifdozen of buizen in de grond blijken voor vrijwel alle soorten van belang te zijn.

In tegenstelling tot wijdverspreide opvattingen levert de voeding van zandslangen in de meeste gevallen ook geen problemen op. Bijna zonder uitzondering werden zowel levende als dode muizen als voedsel aangenomen.

Overdag moet het terrarium voldoende verwarmd worden. Temperaturen tot 30°C zijn echter toereikend. 's Nachts koelt het terrarium af tot kamertemperatuur. De dag-nacht-lengte is afhankelijk van de soort. Een 10-urige dag is echter voor alle soorten geschikt. Enkele soorten houden een winterrust. Dit laatste is essentieel voor een succesvolle nakweek.

Zandslangen doen hun Duitse naam 'Sandrennnatter' zeker eer aan. Ze zijn uiterst snel, iets waar bij het hanteren van de dieren terdege rekening mee gehouden moet worden. Over het algemeen worden ze snel handtam en laten ze zich probleemloos houden.