

# KWEEK RESULTATEN

Wanneer U kweekresultaten inzendt, wilt U dat dan s.v.p. doen met behulp van het speciale kweekmeldingsformulier, dat U bij mij kunt aanvragen? Graag per kweek één formulier. Ook mislukte kweken zijn van belang: een ander kan er profijt van hebben. Het is niet de bedoeling dat alleen "bijzondere" kweken gepubliceerd worden. Vergelijken van verschillende kweekcondities kan voor iedere kweker een grote hulp zijn, ook als het om "gemakkelijk" te kweken soorten gaat. Jacqueline Donkers, Schoolstr. 25, 6721 CR Bennekom, tel. 08389-13403

---

## Thamnophis sirtalis parietalis Kousebandslang

De vijf vrouwtjes (nummer 1-5) en twee mannetjes (1-2) zijn ondergebracht in een terrarium van 120x60x80 cm (lxbxh). De inrichting bestaat uit een turfmolm bodembedekking, keien, planten, klimtakken en een groot waterbassin. De temperatuur varieert in de zomer van 20°C tot 40°C onder de reflectorlamp (60 Watt) waar de slangen graag "zonnen". De nachttemperatuur is 19-20°C.

Als stimulus werd een winterrust periode van december tot en met februari gehouden, de temperatuur was overdag 14-16°C 's nachts 12-14°C, de daglengte was eveneens bekort. Daglengte en temperatuur werden daarna geleidelijk opgevoerd.

Vier weken na de winterrust periode waren de temperatuur en de daglengte weer op het zomerse niveau gebracht; 23 maart 1987 werd 's avonds een succesvolle paring tussen vrouwtje 4 en mannetje 2 waargenomen. De leeftijd van de ouderdieren (wildvang) is onbekend. De lengte van het vrouwtje is ongeveer 85 cm, die van het mannetje 78 cm.

Tijdens de dracht at het vrouwtje normaal en werd ze week na week duidelijk dikker. De eerste vier weken veranderde haar gedrag nauwelijks. Van week

vier tot en met acht lag ze veel te "zonnen"; in week negen en tien hield ze zich nogal schuil op een warme plaats. Twee dagen voor de bevalling begon ze "onrustig" door het terrarium te kruipen. Op 6 juni 1987 (na 75 dagen) werden veertien jongen geboren met een lengte van 15-18 cm. Dwangvoederen was niet nodig want de volgende dag aten ze zelfstandig stukjes spiering en baars. Twee dagen later werden er ook regenwormen gegeten.

Rinus Harskamp, S. van Havelteplein 37, 2712 EZ Zoetermeer.

*Elaphe guttata guttata* (2x)

Een paar rode korenslangen (*Elaphe guttata guttata*) wordt verzorgd in een terrarium van 100x60x60 cm (lxbxh). Het vrouwtje is 3½ jaar oud en 135 cm lang; het mannetje is 3 jaar en 110 cm lang. Beide dieren zijn in gevangenschap gekweekt; de generatie is onbekend. De staart van het mannetje is niet helemaal vol ontwikkeld en eindigt ongeveer 8,5 cm na de cloaca in een stomp uiteinde. Gedurende de actieve periode is de temperatuur overdag ongeveer 22-29°C. 's Nachts bedraagt deze 18-24°C. De dieren houden van begin december tot eind februari een winterslaap bij een temperatuur van 8-11°C. In 1987 vervelden het mannetje en het vrouwtje respectievelijk op 23 en 27 maart voor het eerst. Paringen werden waargenomen op 30 maart en op 1 en 4 april. Waarschijnlijk vonden er meer paringen plaats. Het vrouwtje bleef tot 13 mei regelmatig eten. Het mannetje weigerde voedsel tot 2 juni, toen het een muis at.

Op 6 juni begon het vrouwtje eieren te leggen. De volgende dag had ze 33 eieren gelgd, waarvan er twee niet bevrucht waren. 31 Eieren werden in een doosje gedaan dat met vochtig vermiculite was gevuld. Ze werden uitgebreed bij een temperatuur van

28-29°C en een luchtvochtigheid van 90-100%. Na 55 dagen kwamen de eerste eieren uit. Op 7 augustus waren 26 eieren uitgekomen. Drie volledig ontwikkelde jongen stierven in hun ei; één ervan had een schedelafwijking. Twee eieren waren tijdens de broedperiode bedorven.

Terwijl het eerste legsel werd uitgebroed, werd op 1 juli een nieuwe paring waargenomen. Op 16 augustus legde het vrouwtje 24 eieren, waarvan er vijf onbevruucht waren. Bij het verwijderen van deze vijf eieren werden drie goede eieren beschadigd. De overige eieren werden op de hierboven beschreven wijze uitgebroed. Na 52 dagen kwam het eerste ei uit. Op 11 oktober waren 16 eieren uitgekomen. Slechts vier jonge slangen van dit tweede legsel aten na de eerste vervelling zelfstandig.

Jürgen Buchert, Warmensteinacherstrasse 40 a, 8580 Bayreuth, West-Duitsland.

*Coralus enydriis* - Slanke boomboa (F<sub>2</sub>)

De dieren zijn gehuisvest in een terrarium van 75x125x50 cm (bxhxd). De dagtemperatuur is 's zomers 30°C en 's winters 25°C. De nachttemperatuur is 22°C 's zomers en 20°C 's winters. Met behulp van een lichtcyclus werden de dieren aangezet tot paren. Deze paringen zijn waargenomen van eind februari tot half april 1986. Het vrouwtje was toen 4 jaar oud en had een lengte van 170 cm, terwijl het mannetje 3 jaar oud was en 147 cm lang was. Tijdens de dracht weigerde het vrouwtje om te eten. Op 28 september 1986 zijn 9 jongen geboren en werden ook 4 onbevruuchte eieren gelegd. Deze jongen waren van de tweede generatie. Ze wogen ongeveer 20 g. Ik heb nooit eerder met deze soort gekweekt.

Hans Swaak, Noorderdiep 17, 9521 BA Nieuw Buinen.