

## De Gordelstaarthagedis (*Cordylus tropidosternum*)

Ingrid Neimeier  
Almersdorperweg 34  
1674 NX Opperdoes  
Foto's: J. ter Borg

Het houden van de Gordelstaarthagedis, oftewel *Cordylus tropidosternum*, begon bij mij op een beetje rare manier. Ik heb een vriend die, als het tussen hem en een beest niet klikt, er van houdt het diertje een nieuw tehuis te geven, en wel bij ons dan (misschien ook wel bij anderen, maar daarvan is me weinig bekend). Lief bedoeld natuurlijk.

Hij vertelde me, dat hij in de twee voorafgaande jaren nog geen nakweek van deze dieren had gehad, wat bij mij betekent, dat het meteen gaat kriebelen om het wel voor elkaar te krijgen.

Na enige observatie van de beesten (en natuurlijk erover lezen) zag ik dat ze nogal een territoriumdrift hadden, en dan in het bijzonder de heren. De dames liepen veel meer rond, van man naar man. De bak heb ik toen denkbeeldig in tweeën gedeeld, aan twee kanten voorzien van aardewerk kruikjes als schuilplaats. Het midden van de bak heb ik vrij neutraal gehouden met hout, steentjes, kunstplanten, het etensbakje en de waterbak.

De waterbak moet zo groot zijn dat het hele diertje er in kan liggen en zo hoog dat de rug net onderstaat, maar wel een steentje er in, zodat de jongen niet kunnen verdrinken. Als je het water ververst moet je wat multivitamine toevoegen (bijvoorbeeld Vitasol Multivir, o.a. verkrijgbaar bij de Oliemeulen, in Tilburg).

Zelf ben ik niet zo'n voorstander van zand in de bak bij deze beesten, omdat ze levendbarend zijn en ik bang ben, dat de pasgeboren diertjes zand gaan happen, met alle gevolgen van dien. Daarom doe ik persoonlijk houtsnippers op de bodem. De verzorging van deze reptielen vind ik in het algemeen erg eenvoudig, een UV-lamp (bijvoorbeeld een halogeenlampje, waarvan het glas is verwijderd), een warmtepot en een warmtsteen en ze zijn al tevreden. De temperatuur van de bak in het geheel is ongeveer 22°C, maar onder de spot kan die oplopen tot 30°C. Verder is er een etensbakje waarin constant meelwormen worden aangeboden met als vitamineprepara-



Gordelstaarthagedis (*Cordylus tropidosternum*).

raat carmix, één keer in de twee weken krijgen ze afgespoelde wormen en tenslotte krekels of weideplankton, alles is lekker. Het geven van kalk is sterk aan te raden, zelf geef ik gemalen eierschalen in een klein potje in de bak.

In de regel worden er twee jongen per worp geboren, ongeveer in de maanden mei en juni. Maar dat kan erg afwijken, want in de maanden september en oktober hebben ze het bij mij ook gepresteerd te werpen.

De jongen worden geboren in de kruikjes en verblijven daar ook een week of twee, voor zij te voorschijn komen. Mijn persoonlijke vermoeden is, dat de jongen dan ontlasting eten van de volwassenen. De jongen kunnen gewoon in de bak bij de ouders blijven. Zelf heb ik een beetje geëxperimenteerd, door een paar jongen eerder bij de moeder weg te halen, maar het viel mij op, dat de jongen die langer bij de moeder verbleven groter waren en er beter uitzagen.

Als de jongen uit de kruikjes komen vinden ze

het heerlijk om op de warmtestenen te gaan liggen. Ikzelf ben uiterst enthousiast over deze beestjes zowel voor de kijk (want ze zijn dagactief en niet schuw) als voor de heb (ze bijten niet en zijn makkelijk in de omgang, bijvoorbeeld bij vastpakken enz.).

Ik hoop dat ik jullie ook enthousiast heb gemaakt. Als je ze aanschaft zul je er vast veel plezier en succes mee hebben.

## THE GIRDLE-TAILED LIZARD (*Cordylus tropidosternum*)

The author describes how she obtained these animals from a friend, where they wouldn't breed. She keeps several males and females together in a single terrarium. The males exhibit some territorial behavior, so they stick to their own side of the terrarium. Apart from that they aren't aggressive to each other.



Gordelstaarthagedis in kruikje.

The females don't confine to these territoria. The animals are fed with meal-worms, earth-worms, crickets and so on. Water is provided in a small bowl, in which the animals just can submerge themselves. Some multivitamin is always added to the water and Calcium (crushed egg-shell) is provided. The bottom is covered with wood-chips. The average temperature is 22°C, under a spot-light it reaches 30°C.

The animals are using a couple of small ceramic jars as hiding-place. In these the young are born and they stay in the jar for some two weeks. The author noticed, that juveniles reared in the presence of their mother looked better and stronger than those that were reared separately. Possibly the juveniles are eating from the feaces of the mother. They are born two at the time and most often in may or june. These animals are very easy to keep and to breed.



Inrichting van het terrarium.