

# **G**IFSLANGEN 2: GEREEDSCHAPPEN EN HULPSTUKKEN

## *Allen Hunter.*

Deze keer zal ik wat uitleg geven over gereedschappen en hulpstukken die nodig zijn voor het hanteren van gifslangen. Als eerste moet ik zeggen dat de gereedschappen die hier beschreven worden een absolute vereiste zijn bij het hanteren van in gevangenschap gehouden gifslangen. Een ieder die tóch met blote handen en zelfs met handschoenen aan probeert een gifslang te hanteren, is uiterst onverantwoordelijk en een gevaar voor zowel zichzelf als voor zijn medeslangenhouders.

### **DE SLANGENHAAK**

Dit is het meest algemene gereedschap voor het hanteren van giftige slangen. Deze haken bestaan uit een metalen stang of houten stok, die in verschillende lengtes en diktes te verkrijgen zijn; ze bevatten aan het uiteinde een bocht van 90 graden die dient als haak. Het uiteinde is afgerond om beschadigingen aan het dier te voorkomen. Voor een optimale greep zijn de handvaten gemaakt van metaal of hout. Als u in het bezit bent van golfsticks zijn deze gemakkelijk te vermaken tot slangenstok, als u het slagstuk eraf haalt en dat vervangt door een aangelaste gebogen aluminium of stalen stang. In de handel gemaakte slangenstokken zijn verkrijgbaar bij verschillende reptielenhandelaren en winkels.

Het is verstandig om als gifslangenhouders in het bezit te zijn van slangenhaken van verschillende lengtes voor het hanteren van dito slangen. Haken van 30-40 cm lengte, gemaakt van stevige draad die ook voor kleerhangers wordt gebruikt of van een deel van een vishengel, zijn geschikt voor het hanteren van pasgeboren slangen of halfvolwassen

slangen; die van 60-90 cm voor het hanteren van middelgrote slangen en die van 90-120 cm voor grote slangen. Ik vind dat elke stok die langer is dan 120 cm niet handig in het gebruik is, bijvoorbeeld als je er een snelle beweging mee moet maken.

### **DE GRIJPSTOK**

De grijpstok, of zoals ze meestal worden genoemd, de pilstrom tongs, is een mechanisch apparaat dat wordt gebruikt voor het in bedwang houden van lange, snelle of zeer agressieve slangen. Deze tang bestaat uit een aluminium buis van  $\pm 2$  cm doorsnee en van 60-150 cm lengte met een soort pistoolhandvat en een hefboom die lijkt op een rem van een fiets en 2 vingers van 15 cm aan de onderkant, die in verbinding staan met een dunne lange staaf metaal die vast zit aan een soort springveer.

In tegenstelling tot het optillen en vervoeren van de slang met de slangenhaak kun je met de klauw van de grijpstok de slang vastpakken (echter nooit in de buurt van haar nek) en zo voorkom je dat de slang er gemakkelijk vandoor kan gaan. Het vergt echter wel enige oefening om deze grijpstok te kunnen hanteren, daar sommige slangen nogal agressief kunnen reageren op iets wat hen belemmert om er vandoor te gaan in plaats van dat ze gewoon opgetild worden. Tevens zou men door een niet correcte omgang met de grijpstok de slang kunnen verwonden aan bijvoorbeeld de ribben, ruggengraat of inwendige organen. Gelukkig kun je door middel van de druk op de veer van het apparaat voelen hoe hard je knijpt, zodat je kunt voorkomen dat je de slang verwondt.

Persoonlijk vind ik de grijpstok een nogal bruto voorwerp. Je zou hem eigenlijk alleen moeten gebruiken





bij zeer agressieve slangen, zodat je ze zonder gevaar voor jezelf kunt verplaatsen. Tevens zijn ze makkelijker om te gebruiken voor het voeren van dode prooien aan een nogal grote slang en om voorwerpen uit het terrarium mee te verwijderen.

### DE SCHULDOS

Dit simpele maar erg effectieve hulpmiddel is goed om te gebruiken bij het dagelijkse onderhoud van het terrarium. Het vermindert stress bij het vervoeren, zowel bij de slang als bij de houder ervan. In feite is het gewoon een geplastificeerde doos met een plexiglas schuif of een houten klep. Deze dozen zijn erg makkelijk voor temperamentvolle slangen die moeilijk te hanteren zijn met de slangenhaak. Voor een gifslangenhouders is er geen veiliger methode dan deze doos. Helaas is dit hulpmiddel nog niet in de winkels verkrijgbaar, dus zul je er een voor jezelf moeten maken. Zorg er wel voor dat je stevig materiaal gebruikt, en dat je niet vergeet er gaatjes in te boren, zodat de slang ook buiten haar terrarium voorzien wordt van zuurstof.

### VERSCHILLENDE SOORTEN GEREEDSCHAPPEN

Elke houder van giftige slangen moet in het bezit zijn van een lange (40-60 cm) pincet of locking hemostads voor het voeren van een dode prooi

aan kleine en middelgrote slangen. Deze zijn verkrijgbaar bij verkooppunten van medische apparaten of bij de meeste grote kwekers. Dit hulpmiddel is een absolute noodzaak. Ik heb ooit eens een behoorlijke stommeling gekend die dacht dat ratelslangen vanuit een opgerolde houding niet recht gestrekt konden aanvallen. Hij voerde een "Northern Pacific" (*Crotalus atrox*) met zijn blote handen een volwassen muis. Daarbij werd hij in de palm van zijn rechterhand gebeten en hij overleed bijna door zijn eigen stommiteit. Na dit voorval zou je denken dat hij wel van zijn fouten zou hebben geleerd, maar na drie weken werd hij weer gebeten, ditmaal door een western diamondback (*Crotalus viridis*).

Een ander gereedschap dat ik veel gebruik, zijn schermen van plexiglas van verschillende groottes. Aan dit schild van plexiglas heb ik een steel van een bezem bevestigd en zo houd ik het apparaat tussen mij en de slang in, zodat ik dus even snel de waterbak kan verwisselen of een niet opgegeten prooi en eventuele uitwerpselen kan verwijderen, zonder dat ik de slang hoeft te storen of te stressen.

In deel drie bespreek ik de vervoermethodes van giftige slangen en de gevaren daarbij. Voor nu het allerbeste. Zin in een beet? No fangs!

Vertaling uit het Engels: *Melanie Trip*.