

# INDEX JAARGANG 27 – VOLUME 27



## REDACTIE - EDITORS

Marcel van der Voort  
Dieter Vancraeynest

## REDACTIEMEDEWERKERS – EDITORIAL CO-OPERATORS

Richard de Jong  
Siebren Kuperus  
Ruud de Lang  
Lawrence Smith  
Bert Verveen  
René van der Vlugt  
Ron Winkler  
Mark Wootten

## INDEX AUTEURS - AUTHORS

- Cesare Colli**
- Het kweken van de Montpelliërslang (*Malpolon monspessulanus monspessulanus*) 69-73
  - *Breeding Malpolon monspessulanus monspessulanus (Montpellier snake)* 69-73
  - Een geval van kannibalisme bij een *Hierophis gemonensis* in gevangenschap 102-104
  - *A case of cannibalism in captivity on balkan whip snake Hierophis gemonensis* 102-104
- Raymond Hoser**
- Reactie op Mark Lucas, Het geslacht *Antaresia*. Klein van formaat, echte pythons van aard 92-93
  - *Reaction to Mark Lukas, The genus Antaresia. Small but real pythons* 92-93
- Craig van Rensberg**
- De Lebombo of Intermediaire Schildcobra, *Aspidelaps scutatus intermedius* (Serpentes: Elapidae). Kweken, voortplanting en het grootbrengen van jongen in gevangenschap 77-91
  - *The Lebombo or Intermediate Shield Cobra, Aspidelaps scutatus intermedius - (Serpentes: Elapidae). Captive husbandry, reproduction and maintenance of young* 77-91
- Bernd Skubowius**
- Stierslangen (*Pituophis catenifer sayi*), het kweken van deze gevarieerde slangensoort 35-47
  - *Bull snakes (Pituophis catenifer sayi), the keeping of this variable species* 35-47

<b>Charles Smith</b>	- Geslachtsdimorfisme en groei bij de boa constrictor. 6-22	
	Deel 1. Inleiding; Schubpatroon; Lengte-gewichtrelatie 6-22	
	- <i>Sexual Dimorphism and Growth in the Boa Constrictor. Part 1. Introduction; Scalation; Length-Weight Relationship</i> 54-68	
	- Geslachtsdimorfisme en groei bij de boa constrictor. Deel 2 54-68	
	- <i>Sexual Dimorphism and Growth in the Boa Constrictor. Part 2.</i> 105-116	
	- Geslachtsdimorfisme en groei bij de boa constrictor, deel 3. Discussie 105-116	
<b>Paul Creigh Smith</b>	- Excursie naar Andaman, april 2007: een kleurige herpetologische vakantie 202-213	
	- <i>Andaman Adventure April 2007: A Colours Herpetological Holiday</i> 202-213	
<b>Bert Verveen</b>	- Een onverwacht tentamen 196-201	
	- An unexpected <del>examine</del> examination 196-201	
<b>Bert Verveen en Jeroen Rouwkema</b>	- De iriserende opperhuid van Boa constrictor 117-136	
	- <i>The iridescent epidermis of Boa constrictor</i> 117-136	
<b>Dick Visser</b>	- Terrarium-unit voor gifslangen. Het bouwen van een speciaal terrarium voor gifslangen, met het oog op veiligheid voor dier en verzorger. Deel 4 23-33	
	- Building a special enclosure for venomous snakes, safe for both the keeper and the animals. Part 4 23-33	
	- <i>Viridovipera vogeli</i> . Verzorging en kweek. Deel 1 137-157	
	- Captive husbandry and reproduction. Part 1 137-157	
	- <i>Viridovipera vogeli</i> . Verzorging en kweek. Deel 2 214-227	
	- Captive husbandry and reproduction. Part 2 214-227	
<b>Freek Vonk</b>	- Slangengif in de medische wetenschap 166-183	
	- Snake venom in medical science 166-183	
<b>Marcel van der Voort</b>	- Vreemd volk 184-194	
	- Strange people 184-194	





## INDEX SLANGENNAMEN - INDEX SNAKE NAMES

	Nederlands	English
Agkistrodon contortrix	175	174
Antaresia perthensis	92-93	92-93
Antaresia saxacola	93	93
Antaresia stimsoni	93	93
Aspidelaps scutatus intermedius	77-91	77-91
Aspidelaps scutatus fulafula	78	78
Aspidelaps scutatus scutatus	77; 78; 80	77; 78; 80
Bitis caudalis	83	84
Bitis cornuta	83	84
Bitis peringueyi	83	84
Bitis schneideri	83	84
Boa constrictor	6-20; 54-68; 105-116; 117-136; 219	6-20; 54-68; 105-116; 117-136; 219
Boa constrictor constrictor	7; 8; 9; 10; 12; 106	7; 8; 9; 10; 106
Boa constrictor imperator	7; 8; 9 10; 12; 57; 60; 106	7; 8; 9; 10; 57; 60; 106
Bothrops jararaca	171	171
Bungarus caeruleus	209	210
Calloselasma rhodostoma	173	172
Cerbarus rynchops	212	212
Colubridae	135	133
Crotalus durissus terrificus	167	167
Cryptelythrops	141	137
Drymarchon corais	120	120
Echis carinatus	172	172
Eryx	210	210
Geophis ruthveni	136	134
Hierophis gemonensis	102-104	102-104
Laticauda colubrine	211	211
Laticauda laticaudata	211	211
Malpolon monspessulanus fuscus	69	69
Malpolon monspessulanus insignitus	69	69
Malpolon monspessulanus monspessulanus	69-73	69-73
Micrurus	135	133
Naja kaouthia	174	173
Naja sagitiferra	206	206
Ophiophagus hannah	175	174

<i>Pantherophis guttatus</i>	125; 134	123; 131
<i>Parias</i>	141	137
<i>Pituophis catenifer</i>	35; 42	35; 42
<i>Pituophis catenifer affinis</i>	38	38
<i>Pituophis catenifer sayi</i>	35-47	35-47
<i>Pituophis deppi jani</i>	38	38
<i>Pituophis melanoleucus</i>	38	38
<i>Ptyas mucosus</i>	210	210
<i>Sistrurus milliaris barbouri</i>	172	172
Uropeltidae	135	133
<i>Vipera aspis</i>	167	167
<i>Viridovipera gumprechtii</i>	137; 138	137; 138
<i>Viridovipera medoensis</i>	138	138
<i>Viridovipera stejnegeri</i>	137; 138; 147	137; 138; 147; 149
<i>Viridovipera stejnegeri chembihuii</i>	137; 138	138
<i>Viridovipera vogeli</i>	137-157; 214-227	137-157; 214-227
<i>Viridovipera yunnanensis</i>	138	138
<i>Xenochrophis piscator</i>	210	210

