

INDEX JAARGANG 28 - VOLUME 28

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
Mark Wootten

INDEX AUTEURS – AUTHORS

- Pirjo Ahvenainen**
- De Rosyboa (*Lichanura trivirgata ssp.*)
in gevangenschap 88-101
 - The Rosy Boa (*Lichanura trivirgata ssp.*)
in captivity 88-101
- Hanni Braspenning**
- Mijn slangenwereld 118-124
 - My Snake World 118-124
- Ron Bronckers**
- Harry (Henry) 'Brusher' Mills.
De slangenvanger van New Forest 54-60
 - Harry (Henry) 'Brusher' Mills.
The snake-catcher of New Forest 54-60
 - De premiejacht op adders in Frankrijk.
Een beroep in (prentbrief)kaart gebracht. Deel 1. 189-208
 - The premium hunt for vipers in France.
Picture postcard mapping of a profession. Part 1. 189-208
- Raymond Hoser**
- Kunstmatige of geholpen inseminatie bij
slangen als een nieuwe methode om nakweek
in gevangenschap te bevorderen. Deel 1 137-154
 - Artificial or assisted insemination in snakes as a
new method to aid captive breeding. Part 1 137-154
 - Kunstmatige of geholpen inseminatie bij
slangen als een nieuwe methode om nakweek in
gevangenschap te bevorderen – deel 2. 167-186
 - Artificial or assisted insemination in snakes as a
new method to aid captive breeding. Part 2. 167-186





Jan-Cor Jacobs	- Boekbespreking: The vipers of Europe	126-127
	- Book review: The vipers of Europe	126-127
A.A. Verveen	- Groei in gewicht en lengte bij <i>Boa constrictor</i> . Deel 1	6-25
	- Increase in weight and length of <i>Boa constrictor</i> . Part 1	6-25
	- Groei in gewicht en lengte bij <i>Boa constrictor</i> . Deel 2	68-86
	- Increase in weight and length of <i>Boa constrictor</i> . Part 2	68-86
	- De slangen van Audubon	102-110
	- The snakes of Audubon	102-110
	- De slangen van Audubon. Prent 52. De harlekijnkoraalslang <i>Micrurus fulvius</i>	129-135
	- The snakes of Audubon. Plate 52. The harlequin snake <i>Micrurus fulvius</i>	129-135
	- De slangen van Audubon. Prent 72. Zwaluwstaartwouw met een gevangen kousenbandslang.	210-218
	- The snakes of Audubon. Print 72. Swallow-tailed hawk securing a garter snake.	210-218
Dick Visser	- <i>Viridovipera vogeli</i> – verzorging en kweek. Deel 3	26-52
	- Keeping and breeding <i>Viridovipera vogeli</i> . Part 3	26-52

	INDEX SLANGENNAMEN – INDEX SNAKE	NAMES	
		* = alleen foto Nederlands	* = only photo English
<i>Acantophis antarcticus</i>		141; 185;	141; 185
<i>Acantophis woolfi</i>		185;	185;
<i>Atheris sqamiger</i> *		52;	52;
<i>Austrelaps superbus</i>		142;	141;
<i>Bitis wortingtoni</i> *		52;	52;
<i>Boa constrictor</i>		6-25; 68-86;	6-25; 68-86;
<i>Boa constrictor imperator</i>		12; 73;	12; 73;
<i>Cannia australis</i>		186;	186;
<i>Chionactis paralostris</i>		133;	133;
<i>Coluber sirtalis</i>		216;	216;
<i>Cryptelytrops albolabris</i>		49;	49;
<i>Cryptelytrops macrops</i>		49;	49;
<i>Drysdalia coronoides</i>		146*; 170*	146*; 170*

<i>Eunectus murinus</i>	24;	24;
<i>Katrinus fuscus</i>	183;	183;
<i>Lampropeltis</i>	133;	133;
<i>Lampropeltis triangulum amaura</i>	133;	133;
<i>Liasis amethistinus</i>	183;	183;
<i>Liasis amethistinus clarki</i>	183;	183;
<i>Liasis fuscus</i>	75;	75;
<i>Lichanura trivirgata</i>	88-100;	88-100;
<i>Lichanura trivirgata gracia</i>	91;	91;
<i>Lichanura trivirgata roseofusca</i>	92;	91;
<i>Lichanura trivirgata saslowi</i>	92;	91;
<i>Lichanura trivirgata trivirgata</i>	91;	91;
<i>Micruroides euryxanthus</i>	133;	133;
<i>Micrurus fulvius</i>	129;	129;
<i>Micrurus fulvius fulvius</i>	133;	133;
<i>Micrurus fulvius tener</i>	133;	133;
<i>Montivipera xanthina</i>	127;	127;
<i>Morelia amethistina clarki</i>	175*;	175*;
<i>Morelia cheynei</i>	183;	183;
<i>Morelia variegata</i>	184;	184;
<i>Morelia viridis</i>	184;	184;
<i>Notechis scutatus</i>	142;	141;
<i>Ophiophagus hannah</i>	56;	55;
<i>Oxyuranus microlepidotus</i>	167*; 172; 174;	167*; 172; 174;
<i>Oxyuranus scutellatus</i>	167*; 174*	167*; 174*;
<i>Panacedechis colletti</i>	140; 172;	138; 175;
<i>Pseudechis porphyriacus</i>	142; 173;	141;
<i>Pseudonaja textilis</i>	138; 139*; 142; 151*; 171*	138; 139*; 141; 151*; 171*
<i>Python molurus</i>	24;	24;
<i>Python reticulatus</i>	24;	24;
<i>Python sebae</i>	24;	24;
<i>Thamnophis butleri</i>	217;	217;
<i>Thamnophis ordinatus</i>	216;	216;
<i>Thamnophis proximus proximus</i>	216;	216;
<i>Thamnophis radix</i>	217;	217;
<i>Thamnophis sauritus sauritus</i>	216;	216;
<i>Thamnophis sirtalis</i>	216; 217;	216; 217;
<i>Thamnophis sirtalis sirtalis</i>	213; 216;	213; 216;
<i>Vipera aspis</i>	195;	194;
<i>Vipera berus</i>	195;	194;
<i>Vipera transcaucasiana*</i>	63;	63;
<i>Vipera xanthina</i>	127-135;	127-135;
<i>Viridovipera vogeli</i>	26-50;	26-50;

