

INDEX VOL. I (1980/1981)

Redakteur

Anton van Woerkom, Utrecht

Redaktiemedewerkers

Kees de Haan, Amsterdam

Theo van der Poel, Zoetermeer

Remco Sluis, Amsterdam

Margareth Zijlstra, Wageningen

Ontwerper Doelgroepsvignet

Casper den Ouden, Utrecht

INHOUDSOVERZICHT

Abuys, A.	De systematiek en kenmerken van het genus <i>Corallus</i>	222-237
Amerongen, J. van	Kweekresultaten: <i>Thamnophis radix haydeni</i>	201
Atrox	De Stichting Atrox	40- 44
Boerema, H.	Kweekresultaten: <i>Trimeresurus gramineus</i>	157-158
Bogerd, M.	Het met succes tot zelfstandig eten brengen van <i>Python regius</i>	186-188
Brand, L	Ervaringen met de rode rattenslang, <i>Elaphe guttata guttata</i>	88-100
Bruyndonckx, H.	Het dwangvoederen van thamnophissen	173-176

Janssen, P.	Vipera ammodytes in de natuur en in gevangenschap	78- 87
Kivit, R. & P.	Kweekresultaten: Boa constrictor constrictor	247
Marle, R. van	Kweekresultaten: Thamnophis sauritus proximus	201-202
Meerman, J.	Kweekresultaten: Thamnophis sauritus proximus	249-250
Nöllert, A.	Nieuws over het "zich dood houden" van Natrix natrix, waargenomen bij een jonge balkan-ringslang Natrix natrix persa	215-221
Oosten, R.F. van	Kweekresultaten: Elaphe guttata guttata	249
Peels, G.	Boiga dendrophila melanota, de mangrove nacht-boomslang	132-138
Pols, J.J. van der	Mondvuil (Stomatitis ulcerosa) bij slangen	9- 13
---	Kweekresultaten: Corallus enydris enydris	28
---	Eetgedrag van Calabaria reinhardtii	183-185
---	Verzorging en kweek van Corallus enydris enydris	238-246
Renkema, H.	Kweekresultaten: Corallus enydris cookii	248-249
Rheinhard, W.	Kweekresultaten: Elaphe guttata guttata	200-201
Reijst, N.R.	Het houden en kweken van thamnophissen, deel I	6- 8
---	Idem, deel II	45- 52
---	Idem, deel III: Korte be- schrijving van enkele regelma- tig geïmporteerde soorten	101-104
Schilt, J. van der	Kweekresultaten: Boa constrictor constrictor	158
---	Verzorging en kweek van Boa constrictor constrictor	166-172

Sparreboom, M.	De beet van een <i>Trimeresurus</i>	210-214
Stoel, P.B.	Dwangvoederen: een reddende handeling?	189-197
Stoffels, H.	Kweekresultaten: <i>Thamnophis sirtalis parietalis</i>	250
Tielemans, H.	Kweekresultaten: <i>Boa constrictor constrictor</i>	72
Verstappen, F.	Kweekresultaten: <i>Boa constrictor constrictor</i>	199
---	Kweekresultaten: <i>Boa constrictor constrictor</i>	200
---	Kweekresultaten: <i>Trimeresurus albolabris</i>	202
---	Kweekresultaten: <i>Corallus enydris cookii</i>	247-248
Vokins, M.	Kweekresultaten: <i>Elaphe obsoleta rossalleni</i>	157
Woerkom, A.B. van	<i>Atretium schistosum</i> of <i>Cerberus rhynchops</i> ?	14- 18
---	De ondersoorten van <i>Python molurus</i>	19- 25
---	<i>Python saxuloides</i> Miller & Smith, een nieuwe pythonsoort uit Afrika	53- 68
---	De slangen van de Galapagos eilanden	105-113
---	Fruit etende slangen	139-142
---	De slangen van het genus <i>Rhamphiophis</i>	143-155
---	Het voederen van <i>Eryx colubrinus loveridgei</i>	181-182
Zwart, Dr. P.	Thiaminase (anti-vitamine B ₁) in de slangenvoeding	177-180
Lijst van de door de leden gehouden en gekweekte slangen (I)		34- 39
(II)		118-131
Literatuur	30-32, 74-76, 161-164, 205-208, 254-256	

INDEX SLANGENNAMEN

- Aardpython 183-185
Acanthophis antarcticus 256
Acrochordus javanicus 139, 255
Aesculaapslang 141
Agkistrodon bilineatus 32
Apostolepis assimilis 74
Aspidites melanocephalus 30-31
Atretium schistosum 14-18
- Balkan-ringslang 215-221
Boa constrictor constrictor 72,
158, 166-172, 199, 200, 247
- hieroglyphica (= Python sebae)
54
Boiga dendrophila 134-135
- - annectans 134
- - dendrophila 134
- - divergens 134
- - gemmicincta 134
- - latifasciata 134
- - melanota 134
- - multicineta 134
Bothrops caribbaea 32
- Calabaria reinhardtii 183-185
Cerberus rhynchops 14-18
- - novaeguineae 15
- - rhynchops 15
Coelopeltis porrectus
(= Rhamphiophis oxyrhynchus
rostratus) 149
- oxyrhynchus (= Rhamphiophis
oxyrhynchus oxyrhynchus)
149
Coluber jugularis 221
- - caspius 218
- speciosus (= Python sebae)
53
- viridiflavus 141
Corallus annulatus 222-225, 236
- - annulatus 222, 224-225
- - blombergi 222, 224-225
- - colombianus 222, 224-225
- caninus 222-223, 226-228, 234,
236
- enydris 222-223, 228-233
- - cookii 222, 225, 228, 232-233,
235, 238, 247-248
- - enydris 28, 222, 228-235, 238,
247-248
Crotalus atrox 76
- basiliscus 76
- durissus 76
- willardi 76
- Dasypeltis scabra 141
- sp. 140
- Dipsina multimaculata
(= Rhamphiophis multimaculatus)
148
- rubropunctata (= Rhamphiophis
rubropunctatus) 150
Doodsadder 256
Dromicus biserialis 106-107
- - biserialis 106-108
- - eibli 106-108
- - hoodensis 106-108
- chamissonis 105
- dorsalis 105-107
- - dorsalis 106-107, 109-111
- - helleri 106-107, 109-112
- - occidentalis 106-107, 109-112
- slevini 106-107
- - slevini 106-107, 110-111
- - steindachneri 106-107, 110-112
Dryophylax pallidus 74
- Echis carinatus leakeyi 75-76
- coloratus 75-76
Eieretende slang 140, 141
Elaphe guttata 207-208
- - guttata 88-100, 200-201, 249,
254-255
- - rosacea 90
- longissima 141-142
- obsoleta 207-208
- - obsoleta 88
- - quadrivittata 88
- - rossalleni 157
- porphyracea nigrofasciata 31
- taeniura ridley 88
- vulpina vulpina 207-208
Enhydrina schistosa 206-207
Epicrates fordii fordii 243
Eryx 184
- colubrinus loveridgei 181-182
- Haakneusslang 143
Hagedisslang 221
Heleionomus variegatus (= Python
sebae) 54
Herpetodryas biserialis (= Dromicus
biserialis) 105
- Lampropeltis getulus 164
- - californiae 32
- - floridana 32
- - yumensis 32
- mexicana alterna 32
- triangulum 206
- - annulata 32
- - arcifera 31
- - nelsoni 31
- - polyzona 31

- Lampropeltis triangulum sinaloae 31, 32
 - zonata 32
 Leimadophis almadensis 74
 - poecilogyrus albadspersus 74
 - typhlus 74
 Leptophis ahaetulla 164
 - mexicanus 164
 Liasis amethystinus 30-31
 - childreni 31, 161-162, 255-256
 - fuscus 30-31
 Liophis undulatus 74
- Malpolon 143
 - monspessulanus 221
 - - insignitus 218
 Mangrove nacht-boomslang 132-138
 Micrurus fulvius tenere 207
 Morelia spilotes pilotes 30-31
 - - variegata 30-31
- Natrix natrix 141, 215-221
 - - helvetica 215
 - - natrix 215
 - - persa 215-221
- Ophedrys aestivus 205-206
- Pelamis platurus 106
 Psammophis 143
 - acuta (= Rhamphiophis acutus togoensis) 147
 - acutus (= Rhamphiophis acutus acutus) 146
 - oxyrhynchus (= Rhamphiophis oxyrhynchus oxyrhynchus) 148
 - togoensis (= Rhamphiophis acutus togoensis) 147
 Pseudoboa trigemina 74
 Python bivittatus (= Python molurus bivittatus) 20
 - houttuyni (= Python sebae) 54
 - jubalis (= Python sebae) 54
 - liberiensis (= Python sebae) 54
 - molurus 19-25, 140, 208
 - - bivittatus 19, 23-25
 - - molurus 19-25
 - - orbiculata (= Python molurus molurus) 20-22, 25
 - - pimbura (= Python molurus molurus) 19-25
 - natalensis (= Python sebae) 54
 - regius 30-31, 186-188, 189
 - reticulatus 75
 - saxuloides 53-68
 - sebae 31, 53-68
- Rhagerhis acuta (= Rhamphiophis acutus acutus) 146
 Rhagerhis multimaculata (= Rhamphiophis multimaculatus) 148
 - oxyrhynchus (= Rhamphiophis oxyrhynchus oxyrhynchus) 149
 - rubropunctatus (= Rhamphiophis rubropunctatus) 150
 - unguiculata (= Rhamphiophis oxyrhynchus rostratus) 149
 Rhamphiophis 143-155
 - acutus acutus 145-146, 151
 - - garambensis (= Rhamphiophis acutus togoensis) 147
 - - jappi 145, 147, 151
 - - togoensis 145, 147-148, 151
 - - wittei (= Rhamphiophis acutus acutus) 146
 - connali (= Rhamphiophis oxyrhynchus oxyrhynchus) 149
 - multimaculata (= Rhamphiophis multimaculatus) 148
 - multimaculatus 145, 148, 151
 - oxyrhynchus oxyrhynchus 145, 148-149, 153
 - - rostratus 144-145, 149-150, 152-154
 - rostratus (= Rhamphiophis oxyrhynchus rostratus) 149
 - rubropunctatus 145, 150-151
 Ringslang 215-221
 Rode rattenslang 88-100
- Schildneusslang 143-144
 Sibon 189
 - nebulata 76
 Simophis rhinostoma 74
 Sistrurus 76
 - miliaris 208
 Storeria dekayi 254
- Thamnophis marcianus marcianus 101
 - ordinoides ordinoides 101
 - proximus ssp. (= Thamnophis sauritus proximus) 75
 - radix butleri 102
 - - haydeni 101-102, 177, 201
 - - radix 101-102
 - sauritus proximus 6, 47, 51, 103, 173-176, 201-202, 249-250
 - - sauritus 102-103
 - sirtalis parietalis 6, 47-48, 51, 104, 250
 - - sirtalis 103-104
 Thamnophissen 6-8, 45-52, 101-104, 173-176

Tomodon dorsatus 74
Toornslang 221
Trimeresurus albolabris 202, 210,
214
- gramineus 157-158
- popeorum 210
Tropidechis carinatus 256
Tropidophis 184
Typhlops braminus 255

Vipera ammodytes 75, 78-87
- - ammodytes 80-81
- - meridionalis 80-81
- - montandoni 80-81
- - transcaucasiana 80-81
- aspis 85
- russelli 78
- ursinii 78
Xenodon newiedii 74

INDEX ZIEKTEN, GENEESMIDDELEN, PARASIETEN, ENZ.

Aeromonas sp. 9
Amfipen-kuur 212, 214
Amoebiasis 32
Antischimmelpreparaat 12

Bedreigde slangen van Europa 162
Bescherming van europese slangen
162-164
Borax 12

Candida albicans 9
Carnicon 11
Chloramphenicol 13

Dagravit totaal 30 171
Dettol 168
Duodegran 240
Dwangvoeders 173-176, 186-188,
189-197, 205 (zie ook eetge-
drag)

Eetgedrag 181-182, 183-185
Emtryl 91

Gifslangen (verantwoordelijkheid)
86-87
Gloveticol wondpoeder 12

Halamid 12

Kanacilline 168-169

Mondvuil 9-13
Monocercomonas 240, 245

Neguvon 206
Nystatine 12-13

Ondersoort (het begrip -) 21-22

Parthenogenese 255
Pasteurella haemolytica 9
Phenergan 212
Pseudomonas 167
- fluorescens 9

Ronidazol 240

SA-37 11
Salmonella 167
Soort (het begrip -) 65
Stomatitis ulcerosa 9-13

Temesta 212, 214
Terramycinezalf 12
Thiaminase 177-180
Tofohr-oven 50-51
Trichomonas 91
Trimeresurus-beet 210-214

Uitbroeden van eieren 96-97, 137,
161-162

Vitamine B₁ 177-180

Wondpoeder 12

Zoutzuur 11-12, 168