

# OBSAH

<b>ÚVOD</b> . . . . .	3
<b>SAVCI</b> . . . . .	5
Pes . . . . .	5
Kočka . . . . .	12
<b>Hlodavci</b> . . . . .	22
Bílé myši . . . . .	22
Bílý potkan . . . . .	25
Křečci . . . . .	26
Morče . . . . .	28
<b>PTÁCI</b> . . . . .	31
Chůvička . . . . .	31
Zebříčka pestrá . . . . .	34
Kanáři . . . . .	36
<b>Papoušci</b> . . . . .	47
Korela . . . . .	48
Andulka . . . . .	52
Papoušci rodu <i>Agapornis</i> . . . . .	59
<b>PLAZI</b> . . . . .	62
<b>Šupinatí plazi (<i>Squamata</i>)</b> . . . . .	62
<b>Hadi (<i>Serpentes</i>)</b> . . . . .	63
<b>Ještěři</b> . . . . .	69
Leguáni . . . . .	69
Chameleoni . . . . .	72
Agamy . . . . .	73
Trnorepové . . . . .	75
Gekoni . . . . .	75
Scinci . . . . .	78
Varani . . . . .	79
Ještěrkovití . . . . .	79
Slepýši . . . . .	80
<b>Želvy (<i>Chelonia</i>)</b> . . . . .	82
Sladkovodní želvy ( <i>Emydidae</i> ) . . . . .	82
Suchozemské želvy ( <i>Testudinidae</i> ) . . . . .	85
<b>OBOJŽIVELNÍCI</b> . . . . .	89
<b>Ocasatí obojživelníci – <i>Caudata</i></b> . . . . .	90
Mloci – <i>Urodela</i> ( <i>Urodelomorpha</i> ) . . . . .	90
Axolotl mexický . . . . .	90

Žebrovník Waltlův . . . . .	91
Čolci . . . . .	92
Pamloci a velemloci . . . . .	93
Macarát jeskynní . . . . .	94
Červoři . . . . .	94
<b>Bezocasí – Salentia, žáby Anura (Ecaudata)</b> . . . . .	94
Drápatka vodní . . . . .	95
Žába pestrá . . . . .	97
Blatnice rohatá . . . . .	97
<b>ČLENOVCI</b> . . . . .	99
<b>Hmyz</b> . . . . .	99
Zlatohlávek konžský – <i>Pachnoda peregrina</i> . . . . .	99
Švábi – <i>Blattodea</i> . . . . .	100
Cvrček domácí – <i>Gryllulus (Acheta) domesticus (L.)</i> . . . . .	102
Pakobylka indická – <i>Carausius morosus (Brunner)</i> . . . . .	104
<b>Pavouci</b> . . . . .	106
Sklípkanovití – <i>Theraphosidae (Aviculariidae)</i> . . . . .	109
Sklípkan kubánský – <i>Eurypelma spinicrus</i> . . . . .	111

Vladimír Hanzal

## O ZVĚŘI A MYSLIVOSTI

Populárně naučná, bohatě ilustracemi a fotografiemi vypravená publikace na křídovém papíru, zabývající se biologií zvěře a myslivostí především z pohledu péče o životní prostředí a zachování optimálních stavů zvěře. Fotografie Sláva Štochl, Přemysl Pavlík a Jaromír Zumr.

*Formát A4, váz., barevné fotografie, ilustrace*

*Cena asi 150 Kč*