

Obsah

6 Ke knize	135 Zarůstání jezer
(8) 1. Bez vody není života	142 Vrchoviště a slatiny
8 H ₂ O – jednoduchá	152 6. Lužní lesy podél řek
sloučenina	152 Řeka a lužní les – jeden
15 Teplotní rozvrstvení vody	celek
18 Kyslík a oxid uhličitý	158 Dynamika lužních lesů
(20) Živiny a škodliviny	175 Bobři a srnčí zvěř v lužním
(27) Vody jako ekosystémy	lese
(36) Koloběh vody	180 7. Člověk, vody
42 2. Stojaté vody	a mokřady
42 Jezera	180 Odvodňování podmáče-
50 Život v zóně volné vody	ných luk a rašelinišť
56 Tůně a rybníky	184 Regulování tekoucích vod
62 „Mizející vody“	190 Znečištění v důsledku
70 Živočíšná společenstva	rekreace
malých nádrží	195 8. Vyhlídky na zlepšení?
88 Životní prostředí vodní	195 Obnova vod
hladiny	198 Přehradní nádrže
93 Vodní a pobřežní rostliny	207 Budujme malé vodní
104 Vnitrozemská slaná	plochy!
jezera	211 9. Rostliny a živočichové
108 3. Tekoucí vody	vod a mokřadů
108 Prameny a jejich typy	222 Literatura
114 Od horského potoka	222 Ilustrace
k veletoku	223 Autor a vydavatel
126 Dynamika tekoucích vod	
130 4. Podzemní voda	
132 Vody v jeskyních	
135 5. Z vody k souši	