

# OBSAH

Úvod .....	7	Jihočeský kraj .....	86
<b>Ekosystémové služby řek ve městech .....</b>	<b>10</b>	Jihomoravský kraj .....	116
Voda v České republice .....	13	Karlovarský kraj .....	134
Správa vodních toků v České republice .....	15	Kraj Vysočina .....	156
Ekosystémové služby řek ve městech – představení problematiky .....	17	Královéhradecký kraj .....	172
Funkce vodních toků v rámci ekosystémových služeb povodí .....	31	Liberecký kraj .....	188
Krajinnotvorná funkce vodních toků .....	31	Moravskoslezský kraj .....	206
Ekologická funkce vodních toků .....	37	Olomoucký kraj .....	224
Hydricko-vodohospodářská funkce vodních toků, protipovodňové úpravy vodních toků .....	41	Pardubický kraj .....	242
Energetická a dopravní funkce vodních toků .....	47	Plzeňský kraj .....	262
Vodní toky jako součást urbanistického prostoru měst .....	53	Středočeský kraj .....	286
Hospodářský a ekonomický pohled na vodní toky ve městech .....	60	Ústecký kraj .....	306
Vnímání vodních toků obyvateli a návštěvníky měst v České republice .....	65	Zlínský kraj .....	320
<b>Rekreační význam, využití a způsob hodnocení rekreačního efektu úprav vodních toků ve městech .....</b>	<b>68</b>	Rekreační význam řek v českých městech – Shrnutí poznatků z terénních šetření .....	336
Způsob hodnocení rekreačního efektu úprav vodních toků .....	73	<b>Rekreační význam vodních toků v norském Oslu .....</b>	<b>340</b>
Charakteristika a vyhodnocení vybraných vodních toků ve městech v České republice .....	76	<b>Summary of subject chapters – Rivers in the cities .....</b>	<b>360</b>
Hlavní město Praha .....	78	<b>Použitá a doporučené zdroje .....</b>	<b>393</b>
		<b>Rejstřík .....</b>	<b>398</b>