

# Obsah

Bureš Jiří - Problémy ochrany rybníčních ekosystémů na Třeboňsku	1
Černý Rostislav - Tůně v nivě řeky a jejich ochrana	6
Duras Jindřich - Možnosti ovlivnění kvality vody v nádržích	8
Franková Linda, Marešová Ludmila - Rybníky ve správě AOPK ČR	11
Fuksa Josef K. - Mokřady, rybníky a malé nádrže v systému Rámcové směrnice pro vodní politiku ES	15
Holcová Veronika - Vodní a mokřadní ekosystémy v českých politických dokumentech – pohled z druhého břehu	20
Husák Štěpán, Květ Jan - Chráněná rybníční území a metody hodnocení vlivů hospodaření na rybnících z hlediska zájmů ochrany přírody	22
Jeřábková Lenka, Hošek Michael - Využití datových zdrojů AOPK ČR v ochraně vod a mokřadů	25
Kravčík Michal - Voda v krajině	26
Kravčík Michal - Občan a voda	29
Maršálek Blahoslav, Maršálková Eliška, Vinklárková Darina, Jančula Daniel - Omezování masového rozvoje vodních květů sinic	33
Merta Lukáš, Zavadil Vít, Štambergová Monika - Listonozi (Crustacea: Notostraca) na území České republiky – předběžné výsledky výzkumu	36
Opatřilová Libuše, Janovská Hana - Monitoring povrchových vod v České republice z hlediska naplňování požadavků Rámcové směrnice	39
Pařilková Jana, Miracapillo-Jauslin Cinzia - Elektrická impedanční spektrometrie (EIS)	42

Pařílková Jana, Pařílek Luboš, Veselý Jaroslav, Zachoval Zbyněk, Procházka Lubomír, Pavlík Jiří - Elektrická impedanční spektrometrie (EIS) pro vodohospodářské účely	49
Pařílková Jana, Veselý Jaroslav - Studium, vzdělávání, informace a profílance člověka	53
Pařílková Jana, Veselý Jaroslav, Zachoval Zbyněk - Physical Modeling in Water Management	58
Pechar Libor - Rybníční ekosystémy – eutrofizace a ekologická stabilita	62
Pokorný Jan - Energie, voda, rostliny, klima	65
Potužák Jan, Hůda Jan, Pechar Libor - Vliv vysoké trofie rybníků na top-down regulaci a efektivitu rybí produkce	68
Příkryl Ivo - Zatápění zbytkové jámy Medard	72
Šálek Jiří, Šálek Jan - Využití řízených mokřadů k odvodňování stabilizovaných čistírenských kalů a jejich začlenění do krajiny.	75
Skácelová Olga, Příkryl Ivo - Rybníky jako mokřadní biotopy vzácných sinic a řas	79
Šmahel Lukáš, Pavelcová Lenka, Kopecká Lada - Návrh revitalizace Přírodní rezervace Rašeliniště Kapličky – současný stav příprav	82
Stránský Václav - Změny v přístupu společnosti k vodě	86
Tesař Miroslav, Šír Miloslav, Buchtele Josef, Naděždina Naděžda, Krejča Miroslav - Vodní režim lesního porostu: sledování a vyhodnocování	88
Vávrová Michaela - Problematika využití rybníčních sedimentů při aplikaci na ZPF	92
Vavrušková Michaela, Dušek Jiří, Čížková Hana - Metodické přístupy výzkumu bilance uhlíku v mokřadech	96
Vlasáková Libuše - Mezinárodní ochrana mokřadů	97
Vymazal Jan - Funkce mokřadů	99

