

OBSAH

A1	REVITALIZACE ŘÍČNÍCH SYSTÉMŮ, PÉČE O KRAJINU <i>RNDr. Jan Kender</i>	7
A2	ÚLOHA MINISTERSTVA ZEMĚDĚLSTVÍ V PÉČI O VODU <i>RNDr. Pavel Punčochář, CSc.</i>	14
A4	VÝZNAM VELKOPLOŠNÝCH CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ PRO OCHRANU MOKŘADŮ A ZÁCHYT VODY V KRAJINĚ <i>RNDr. František Pelc</i>	17
B1	PŘÍČINY, PRŮBĚH, DŮSLEDKY POVODNÍ A NÁPRAVA ÚČINKŮ NA PŘÍRODU A KRAJINU <i>RNDr. Václav Petříček</i>	19
B2	POVODEŇ 1997 V OKRESE HODONÍN <i>Ing. Petr Michna</i>	25
B3	ZPRÁVA O VLIVU POVODNÍ V ČERVENCI 1997 NA MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY <i>RNDr. Marie Pivníčková</i>	28
B4	PROTIPOVODŇOVÝ VÝZNAM PŘIROZENÉ ÚDOLNÍ NIVY A NÁVRH OPTIMALIZACE JEJÍ PROTIPOVODŇOVÉ OCHRANNÉ FUNKCE NA MODELOVÉM PŘÍKLADU LITOVELSKÉHO POMORAVÍ <i>Ing. Ivo Machar</i>	30
B5	VODNÍ PTÁCI V NIVĚ ŘEKY MORAVY PO POVODNI V ČERVENCI 1997 <i>Mgr. Pavel Čmelík</i>	33
B6	POVODEŇ V ČERVENCI 1997 NA ÚZEMÍ POVODÍ MORAVY <i>Ing. Josef Matějček, CSc.</i>	41
C1	TOKY ENERGIE, VODY A LÁTEK V KRAJINĚ <i>Ing. Jan Pokorný, Ing. Martina Eiseltová</i>	55
C2	EKOLOGICKÝ VÝZNAM MALÝCH VODNÍCH TOKŮ <i>RNDr. Vojen Ložek, DrSc.</i>	60
C3	BIOLOGICKÝ VÝZNAM BŘEHOVÝCH POROSTŮ <i>Ing. Petr Skála</i>	63
C4	ROLE VODNÍCH TOKŮ PŘI ŠÍŘENÍ INVAZNÍCH DRUHŮ <i>Mgr. Jiří Brabec</i>	65
C5	VÝVOJ RYBNÍČNÍCH EKOSYSTÉMŮ V NPR A JEJICH MANAGEMENT <i>RNDr. Danuše Turoňová</i>	70
C6	EKOLOGICKÁ STUDIE POVODÍ BÍLINY <i>Ing. Aleš Havlík, CSc., Ing. Tomáš Just, RNDr. Josef Matěna, Mgr. Ondřej Slavík</i>	74
D1	EKOLOGIE KRAJINY PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ POVODŇOVÝCH ŠKOD V POVODÍ MORAVY <i>Ing. Věra Runštuková</i>	81
D2	PÉČE O VODNÍ TOKY A JEJÍ VLIV NA KRAJINU <i>Ing. Stanislava Švorcová</i>	83
D3	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINA <i>Ing. Magdalena Konvičková</i>	86
D5	RYBNÍK - VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK <i>Ing. Jiří Počta</i>	89
D6	PROJEKT LABE <i>Ing. Šárka Blažková, DrSc. a kol.</i>	93
D7	ÚPRAVY TOKŮ <i>Doc. Ing. Karel Mareš, CSc.</i>	98
E3	PÉČE O KRAJINU A EKOLOGICKÁ STABILITA <i>Ing. Šárka Hauserová</i>	102
E4	PRIORITY V KRAJINOTVORNÝCH PROGRAMECH <i>Ing. Petr Pařízek</i>	104

E5	VODA - TÉMA PRO KRAJINOTVORNÉ PROGRAMY <i>Mgr. Kateřina Macháčková</i>	106
E6	KRAJINOTVORNÉ PROGRAMY V BÍLÝCH KARPATECH <i>RNDr. Ivana Jongepierová</i>	110
E7	ÚSES A KRAJINOTVORNÉ PROGRAMY <i>Ing. Stanislav Koukal, Mgr. Peter Mackovčín</i>	112
F1	AKTUÁLNÍ PROBLÉMY OCHRANY BIODIVERZITY V ČESKÉ REPUBLICE <i>RNDr. Jan Plesník, CSc.</i>	114
F2	ZÁCHRANA RDESTICE HUSTOLISTÉ <i>Ing. Vladimír Bylínský</i>	118
F3	OCHRANA MIHULÍ A RYB V ČR <i>RNDr. Lubomír Hanel, CSc.</i>	121
F4	OCHRANA OBOŽIVELNÍKŮ - Z OCHRANÁŘSKÉ PRAXE <i>Dr. Vít Zavadil</i>	125
F6	VÝZNAM RYBNÍKŮ PRO DIVERZITU KRAJINY A ORGANISMŮ <i>RNDr. Jiří Pykal</i>	129
F7	OCHRANA EKOSYSTÉMU PERLORODKOVÝCH VOD V POVODÍ TOKŮ AŠSKÉHO VÝBĚŽKU <i>Ing. Václav Pondělíček</i>	132
F8	NPR LIBICKÝ LUH - JEDINEČNÝ LUŽNÍ KOMPLEX STŘEDNÍCH ČECH <i>RNDr. Ludmila Applová</i>	134
F9	OCHRANA VÁŽEK ČESKÉ REPUBLIKY <i>RNDr. Lubomír Hanel, CSc.</i>	136
G1	EVROPSKÉ INICIATIVY K OCHRANĚ MOKŘADŮ <i>RNDr. Bohumil Kučera</i>	139
G4	ÚDOLNÍ NIVY A JEJICH ÚZEMNÍ OCHRANA <i>RNDr. Václav Petříček</i>	142
G5	VODOHOSPODÁŘSKÉ ŠKOLICÍ A INFORMAČNÍ STŘEDISKO PŘI VÚV TGM <i>RNDr. Jitka Spoustová</i>	145
G6	POVODNĚ 1997 A GIS <i>RNDr. Josef Eichler, CSc.</i>	146
G7	ÚČAST ORGÁNŮ STÁTNÍ SPRÁVY V ÚZEMNÍM PLÁNOVÁNÍ <i>Ing. Petr Lepeška</i>	153
H1	MOKŘADY MEZINÁRODNÍHO VÝZNAMU V ČESKÉ REPUBLICE <i>Dr. Josef Chytil</i>	155
H2	MOKŘADY V SÍTI ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ <i>RNDr. Jan Kos</i>	161
H3	RAMSARSKÁ ÚMLUVA <i>RNDr. Petr Roth, CSc.</i>	167
H4	DRUHOTNÉ MOKŘADY V SILNĚ ANTROPOGENNĚ OVLIVNĚNÉ KRAJINĚ <i>RNDr. Emilie Pecharová, CSc., Ing. Tomáš Hezina, J. Procházka</i>	169
H5	UMĚLÉ MOKŘADY S ČISTIČÍM EFEKTEM - KOŘENOVÉ ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD <i>Ing. Vladimír Legát</i>	174