

přír.	DP autor	název	1.sig. půjč.	2.sig. stud.
		1959		
309	Karlíček, J.	Plzeňská pánev a její uhelná ložiska	5359	
		1978		
310	Šramotová, J.	Geologické poměry východně od Berouna	4950	
		1979		
311	Pečená, A.	Geologické poměry okolí Roudnice n. L. s návrhem exkurze	4954	
		1981		
1	Zenklová, L.	Vliv chemického znečištění vody v řece Žirovnici na vegeta	3600	6401
		1982		
2	Bakalářová, D.	Kvalita vody v povodí Sázavky	3601	6402
3	Bělíková, V.	Těžké kovy a rostliny	3602	
4	Blabolilová, L.	Metabolismus cholesterolu a jeho esterů v létací svalovině l	3603	6403
5	Blažková, M.	Sezónní průběh depozice prašných částic u kukuřice	3604	6404
6	Brabínková, V.	Komplexní zpracování terénních tras v karlovarských lázeň:	3605	6405
7	Dědková, M.	Srovnání atmosferické depozice na živém a mrtvém rostlinr	3606	
8	Hátle, M.	Olovo v biosféře	3607	6406
9	Holubová, Z.	Základní limnologická charakteristika Hostivařské nádrže ve	3608	6407
10	Hůnová, I.	Hodnocení ŽP na obvodech Praha 1,2 a 7	3609	6408
11	Kabátková, D.	Dendrologická studie teplických lázeňských parků	3610	6409
12	Kučerová, O.	Kyanidy v biosféře	3611	6410
13	Maříková, H.	Hodnocení ŽP na obvodě Praha 4	3612	6411
14	Milotová, J.	Vliv antropogenní činnosti na rozvoj mikroorganismů	3613	
15	Novák, V.	Biologický plán krajiny jako podkladový materiál pro zřízení	3614	6412
16	Obdržálek, J.	Hodnocení ŽP Prahy 10	3615	6413
17	Škoda, L.	Výskyt a ekologie obojživelníků v nádržích na území opuště	3616	6414
18	Vopálka, J.	Vliv odpadu na biosféru	3617	
		1983		
19	Bayer, T.	Komplexní teritoriální analýza části okresu Jičín z aspektu Ž	3618	6415
20	Bartošová, L.	Srovnání vegetace dvou typů městské zástavby v Plzni	3619	
21	Čechová, L.	Sloučeniny dusíku a kvalita vody v Hostivařské nádrži	3620	
22	Čihař, M.	Potravní biologie některých druhů ryb v ÚN Hostivař	3621	
23	Duras, J.	Vliv povodí na biologické procesy v nádrži Hostivař	3622	
24	Hakl, J.	Charakteristika údolní a erozní sítě v horním povodí Pšovky	3623	6416
25	Havlín, J.	Narušování ŽP skládkováním tuhých odpadů a těžbou nero:	3624	6417
26	Hejzlarová, J.	Populační biologie vybraných invazních druhů rostlin na skl:	3625	
27	Hladíková, R.	Vliv přírodních podmínek na rekreační využití a návštěvnos	3626	6418
28	Hlaváček, R.	Ekosystémy vysokostébelné ostřice Carex gracilis na severi	3627	
29	Horáček, J.	Fotochemické přeměny herbicidu chloridazonu	3628	6419
30	Houzímová, A.	Vliv fenolických látek na obsah těžkých kovů ve vodě	3629	6420
31	Hrušková, E.	Vztah mezi zooplanktonem a kvalitou vody v údolní nádrži	3630	
32	Jandová, J.	Sezonní změny a vertikální distribuce fosforu v nádrži Hosti	3631	
33	Kačabová, P.	Toxické účinky olova na růst rostlin	3632	6421
34	Ludvík, V.	Komplexní teritoriální analýza z aspektu ŽP (Region Jiz.hor	3633	6422
35	Modrová, E.	Možnosti ovlivnění obsahu kovů v lektinu z jiker okouna /Pe	3634	6423
36	Mucha, A.	Vliv Cd ,Cu ,Pb a Zn na vývoj kukuřice a některé metabol	3635	6424
37	Ondřichová, K.	Sekundární sukcese na skládkách Prahy 4-Jižního města	3636	
38	Petr, J.	Vliv vyhrnování na avifaunu třeboňských rybníků	3637	
39	Preisová, J.	Kvalita vody v okolí Oupořského potoka	3638	6425
40	Raszka, R.	Komplexní teritoriální analýza okresu Opava z aspektu ŽP	3639	6426
41	Rath, M.	Těžké kovy ve vybraných rostlinách na území Prahy	3640	
42	Stejskalová, E.	Detekce genotoxických kontaminant v ŽP	3641	6427
43	Tůmová, M.	Šíření radionuklidů v podzemních vodách	3642	6428
44	Velčev, M.	Vliv diquatu na rozmnožování vybraných obratlovců	3643	6429
45	Veřmiřovská, I.	Hodnocení antropogenního ovlivnění reliéfu v oblasti Kopřiv	3644	6430
46	Veselá, B.	Fytoplankton rekreační nádrže Hostivař	3645	
47	Zajíček, V.	Těžké kovy v tkáních obratlovců žijících v okolí skládek	3646	6431
48	Žaloudková, M.	Některé aspekty heterogenity vegetace na mosteckých výs	3647	

49	Žižka, F.	Vliv vegetačního krytu na protierozní ochranu	3648	6432
		1984		
50	Benešová, J.	Obsahy vybraných těžkých kovů v sedimentech povrchových	3649	
51	Blahník, P.	Přehled vlivu nízkého pH na vodní organismy, vliv nízkého	3650	6433
52	Blažka, P.	Estetické hodnocení krajiny	3651	6434
53	Buriánová, Z.	Distribuce přirozených radionuklidů v širším okolí Mohelna	3652	
54	Bursík, M.	Příprava, testování a ověření hydrologického, erozního a ge	3653	6435
55	Glanc, D.	Dálkový průzkum zdravotního stavu porostů	3654	
56	Chamrádová, E.	Distribuce přirozených radionuklidů v horninových sériích v	3655	
57	Daněk, L.	Závislost obsahu dusičnanů v listech ječmene na denní dob	3656	6436
58	Dostálová, I.	Břehové porosty Zlaté stoky a jejich význam v krajině	3657	
59	Dubánková, B.	Vliv rekreačního využívání mělkých nádrží na kvalitu vody	3658	6437
60	Frydová, J.	Vliv okolí na chemický charakter srážkových vod	3659	6438
61	Hančová, A.	Hospodaření ve vybraných údolních nádržích	3660	
62	Kender, J.	Studium kaptace pevných částic na vegetativních orgánech	3661	6439
63	Klimeš, P.	Antropogenní zásahy ve Lvím dole	3662	6440
64	Petráček, R.	Srovnání ŽP dvou pražských lokalit z hlediska jeho působer	3663	
65	Šinágllová, B.	Poškození lesních porostů Jizerských hor	3664	6441
66	Tomcová, I.	Růst a početnost hlavních druhů ryb v Hostivařské ÚN a její	3665	
67	Turnovský, J.	Druhová skladba a sezonní dynamika makrozoobenthosu n	3666	
68	Uhlířová, J.	Sledování obsahu chloridů v okolí pražských komunikací za	3667	6442
69	Vaničková, I.	Sledování obsahu těžkých kovů v oblasti Souše v Jiz. horác	3668	6443
70	Vojta, J.	Druhové složení a periodicitu fauny dna na horním toku Lab	3669	
71	Wiesnerová, Z.	Rozbor některých souvislostí mezi sociálně ekonomickou úr	3670	6444
		1985		
72	Brušová, Š.	Sledování řádů členovců v různých sukcesních fázích rekult	3671	
73	Cimbálník, J.	Posouzení skládky tuhých komunálních odpadů Beroun-Lišt	3672	6445
74	Caha, I.	Hodnocení ŽP Prahy 8	3673	6446
75	Čechová, E.	Distribuce vybraných prvků v řečištních sedimentech v širší	3674	6447
76	Doubravová, M.	Vliv vybraných těžkých kovů /Cu, Zn, Cd, Pb/ fyziologické	3675	
77	Dusílek, P.	Hodnocení slunečního svitu jako faktoru ovlivňujícího ŽP v	3676	6448
78	Dušková, V.	Monitorování zátěže prostředí rostlin nadměrným množstvím	3677	6449
79	Fischerová, B.	Posouzení vlivu oxidu siřičitého na zemědělskou rostlinnou	3678	
80	Fuka, Z.	Vliv rybářského obhospodařování na plankton jihočeských r	3679	6450
81	Grocholová, H.	Rozdílnost stanovištních podmínek obvodu Prahy 5 a volba	3680	6451
82	Hromádková, R.	Vliv těžkých kovů na vývoj, metabolismus a enzymový syst	3681	6452
83	Kopáček, J.	Souvislosti meteorologické analýzy a chemismu srážkových	3682	
84	Krátká, L.	Fermentační plyny ze skládek tuhého komunálního odpadu	3683	6453
85	Kratochvílová, I.	Analýza interakcí mezi půdou a lesními porosty ovlivněných	3684	
86	Krečmerová, V.	Podklady pro obhospodařování lesního fondu vybraných čá	3685	
87	Křížová, H.	Průvodce k navrhované naučné stezce v Radotínském údol	3686	6454
88	Matoušková, Š.	Polarografické stanovení atrazinu	3687	6455
89	Miková, J.	Vliv parciální hepatektomie na genotoxický účinek alfatoxinu	3688	6456
90	Musilová, M.	Stanovení těžkých kovů v povrchových vodách pražské agl	3689	
91	Neumanová, J.	Výskyt dusičnanů v povrchových vodách a jejich vliv na lids	3690	
92	Pekaříková, D.	Zjišťování zdravotního stavu lesních porostů metodami dálk	3691	6457
93	Peřinová, M.	Srážky v závětrří Prahy a jejich možné ovlivnění antropogen	3692	6458
94	Převrátíl, M.	Vliv hluku na sluchové buňky v experimentu na morčeti	3693	
95	Sekyrová, P.	Hodnocení významu přírodních prvků ve městě z hlediska z	3694	
96	Sirotek, Z.	Stanovení těžkých kovů v půdách a tkáních laboratorních ki	3695	
97	Staříková, I.	Distribuce přirozených radionuklidů v širším okolí Týna nad	3696	6459
98	Strankmüllerová	Sledování obsahu kadmia a zinku v půdách a rostlinách	3697	6460
99	Šindelářová, M.	Útlum větru ve městě, aplikace pro Prahu	3698	6461
100	Škoda, M.	Formy olova, emitované stacionárním zdrojem a jejich trans	3699	6462
101	Štambergová, A.	Studium změn probíhajících v krvi potkanů při intoxikaci ura	3700	6463
103	Vobejdová, J.	Komplexní hodnocení ekologických aspektů městského jádr	3702	6464
104	Vrabec, L.	Hodnocení stupně narušení ŽP povrchovou těžbou nerostnýc	3703	6465
105	Vydrová, A.	Vegetace skládek a rumišť města Č.Budějovice ve vztahu k	3704	

1986

106	Bednář, V.	Význam vrozených vad v rámci hodnocení embryotoxicity :	3705	6466
107	Beranová, J.	Analýza vlivu nadměrných dávek nitrátů na fotosyntetickou	3706	6467
108	Bukolský, M.	Hodnocení stupně poškození přírodního prostředí povrchov	3707	6468
109	Dědourková, M.	Využití /DPP/ polarografie pro kvalitativní a kvantitativní ar	3708	
110	Gregar, M.	Porovnání rekreačního potenciálu a rekreační kapacity v Ct	3709	6469
111	Hanzlovská, I.	Antropogenní tvary reliéfu a návrhy na jejich využití, likvida	3710	6470
113	Jón, Z.	I. Sociálně ekonomické a ekologické hodnocení ŽP okresu	3712	6471
113	Jón, Z.	II. Sociálně ekonomické a ekologické hodnocení ŽP okresu	3701	6471P
114	Kříčková, J.	Zhodnocení imisní situace v okrese Děčín	3713	
115	Kšinská, S.	Vliv vybraných triazinových herbicidů a chloridů na růst a v	3714	6472
116	Mašková, H.	Zhodnocení vlivu vybraných výrobních odvětví na základní	3715	
117	Muller, J.	Výběr vhodných dřevin pro biologické bariéry z hlediska zác	3716	6473
118	Nováková, I.	Stanovení dusičnanů ve vodách iontově selektivní elektrod	3717	6474
119	Pelc, F.	Struktura ornitocenóz v imisemi poškozovaných ekosystém	3718	6475
120	Pičová, N.	Využití biochemických a fyziologických charakteristik ke sle	3719	
121	Pipková, Z.	Ovlivnění solárního záření vegetací pražských parků	3720	6476
122	Skřivan, P.	Společenstva drobných savců na březích umělých vodoteč	3721	
123	Smetana, L.	Vztah mezi zdravotním stavem dětské populace a kvalitou	3722	
124	Soukupová, D. -	Ceruloplazmin jako indikátor fyziologického stavu organism	3723	
125	Svoboda, M.	Zhodnocení ekologického významu opuštěných těžeben v u	3724	
126	Švejnová, S.	Kontrola čistoty vod pomocí iontově selektivních elektrod če	3725	6477
127	Tvrčková, J.	Migrace uranu půdním profilem v závislosti na půdních vlas	3726	6478
128	Vacek, O.	Vliv těžkých kovů z dopravních imisí na amonizační a nitrif	3727	6479
129	Veselá, J.	Mezinárodní aspekty ochrany a tvorby ŽP	3728	6480
130	Vojáčková, I..	Vliv chatové zástavby na rozvoj lesního fenomenu ve SPR	3729	6481
131	Vracovská, N.	Vliv oxidu siřičitého na růst ječmene	3730	3740
132	Vršková, K.	Sledování sezonní dynamiky roztočů v různých sukcesních	3731	6482
133	Zach, P.	Monitorování vlivu vzdušného prostředí na smrkové porosty	3732	6483
134	Zásmětová, Š.	Analýza reziduí herbicidů v půdě plynovou chromatografií	3733	
135	Žegklitzová, L. -	Studium chromozomálních abnormalit u mláďat čínského kř	3734	6484

1987

136	Bárta F.	Ptačí společenstva vybraných sídlišť pražské aglomerace	3735	
137	Bernat T.	Péče o chráněná území v Praze 4	3736	6485
138	Dostálová A.	Botanický inventarizační průzkum SPR Habrov a Lichenic	3737	
139	Fischerová N..	Teplické termální prameny a těžba hnědého uhlí + mapy	3738	6486
140	Gebrová H.-Sná	Turistický ruch a jeho vliv na přírodu v CHKO Český kras	3739	6487
142	Kličková M.	Hodnocení vlivu lineární eroze a antropogenní činnosti na k	3741	6488
143	Kössl R..	Obojživelníci v pozmeněném prostředí a mortalita jejich lar	3742	6489
144	Krouparová J.	Vliv vzdušných škodlivin na fotosyntetickou charakteristiku :	3743	6490
145	Kunclová V.	Analýza kritérií optimality technologie zneškodňování radioe	3744	6491
146	Lauerman V.	Biologické účinky krmivářského aditiva citronelyl seneciát	3745	6492
147	Malý S.	Vliv hluku na kardiovaskulární systém morčete	3746	6493
148	Matějková S.	Embryotoxicita a perinatální úmrtnost	3747	6494
149	Melzerová Z.	Vliv Ca na snížení negativních účinků těžkých kovů na klíč	3748	
150	Novák M.	Péče o chráněná území v Praze 5	3749	6495
151	Polanský J..	Využití tvorby volných radikálů při čištění odpadních vod.Te	3750	
152	Polícar P.	Vodní dílo Želivka-vliv antropogenní činnosti v pásmech hy	3751	
153	Ráčzová A.	Chatová zástavba v CHKO Český kras a jej vplyv na přírod	3752	6496
154	Smíšková Y. - V	Stav a vývoj ŽP na území mapového listu 22-443 Hluboká	3753	6497
155	Radová J.	Změny chromozómů člověka po působení činitelů zevního p	3754	6498
156	Rolko M..	Vliv odvodňovacích staveb v okrese Tachov na některé asp	3755	6499
157	Suchopárek K.	Vztah mezi hnojením a půdní mezofaunou v kultuře vojtěšk	3756	6500
158	Ševčík Š.	Bioindikace vlivu vnějšího prostředí využitím vybraných opt	3757	6501
159	Šulcová J.	Závislost obsahu dusičnanů v pícninách na intenzitě a způ	3758	6502
160	Vlková J..	Současné morfogenetické procesy a jejich vliv na ŽP pražsk	3759	6503

1988

161	Burian T.	Vliv vybraných druhů dřevin na kontaminaci půd těžkými ko	3760	6504
-----	-----------	---	------	------

162	Červená, L.	Hodnocení fyzikálně geogr.faktorů obytného prostředí	3761	
163	Dvořáková I.	Problematika lužní lokality Zbytka	3762	
164	Janáková, H.	Změny aktivity ceruloplasminu vyvolané stresovými faktory	3763	
165	Jančí, H.	Krajinářsko-ekologické zhodnocení opuštěných lomů (písko	3764	
166	Kašíková M.	Využití faktorové, shlukové a diskriminační analýzy k hodnc	3765	6505
167	Šebková Z.	Terresterické vertebratocenozy jako indikátor stavu břehový	3923	
168	Luňáčková J.	Charakteristika změn obsahu dusíkatých látek v drenážních	3767	6506
169	Popadičová, K.	Ovlivnění aktivity ceruloplazmidu kovy	3768	
170	Růžička J.	Antropogenní činnost a její vliv na kvalitu povrchové vody v	3769	6507
171	Řezáčová D.	Vliv škodlivin na biochemické charakteristiky u druhu Samb	3770	
172	Šuková M.	Energetika a její vliv na ŽP hl. města Prahy	3771	
173	Timofejev J.	Rekultivační vlastnosti nadložních hornin a zemin v prostor	3772	
174	Zamboj L.	Štúdium funkcie drevín v uliciach mesta Prahy+H236	3773	6508
		1989		
175	Balner V.	Vliv energetiky na ŽP hl. města Prahy z hlediska znečištění	3774	
176	Čížek L.	Problematika vlivu chromu na ŽP v okolí n.p. Buzuluk Kom:	3775	6509
177	Čížková I.	Působnosti MNV 2.kategorie na úseku ŽP a způsob jejich re	3776	6510
178	Hlaváč P.	Informační systémy pro hodnocení a prognózování stavu Ž	3777	
179	Hlaváčová L.	Stanovení polyfenoloxidázové aktivity ceruloplazminu u ryb	3778	
180	Kejlová K.	Hodnocení chromozomálních abnormalit indukovaných afla	3779	6511
181	Klihavcová K.	Posouzení kaptační schopnosti vybraných dřevin z hlediska	3780	6512
182	Lisá P.	Teritoriální analýza ŽP v okresech Cheb, Tachov, Klatovy, I	3781	6513
183	Nacházelová I.	Xenobiochemie iontů těžkých kovů a s-triazinového herbicid	3782	
184	Nedvěd P.	Vliv těžby a zpracování vápenců na ŽP v CHKO Český kras	3783	6514
185	Nováková I.	Problematika řasových testů při ochraně ŽP	3784	6515
186	Šmejkal M.	Námrazy v oblasti Orlických hor jako významný činitel zneč	3785	3795
187	Zavacký J.	Změny ŽP v CHKO Lužické hory	3786	
		1990		
188	Boukalová S.	Vznik haloformů v pitných vodách a jejich účinky na člověka	3787	
189	Jírová M.	Možnosti snížení obsahu haloformů v pitné vodě	3788	6516
190	Kvapilová J.	Některé aspekty ekologie lišky (Vulpes Vulpes) a jejich využ	3789	6517
191	Odložilová I.	Bioindikační hodnocení vývoje půdního systému pomocí p	3790	6518
192	Procházková J.	Hodnocení vlivu rekreace na prostředí v území dolní Beroun	3791	6519
193	Růžičková K.	Použití vybraných metod dálkového průzkumu země pro úč	3792	6520
194	Sirotek V.	Prognoza změn kvality životního prostředí v oblasti Beroun	3793	
195	Šaroch V.	Výchova k péči o ŽP na základních školách a gymnáziích	3794	6521
197	Váňová K.	Vliv vybraných cizorodých látek z prostředí na osmotickou r	3796	
		1991		
198	Bobková J.	Sezónní dynamika fytoplanktonu a kvalita vody ve vodáren:	3797	4986
199	Černá J.	Zámecký park v Osvažně, park a zeleň Dobřichovic	3798	
200	Guth J.	Antropogenní změny vegetace a krajiny v okolí Člunku (okr	3799	
201	Kardaš V.	Ekologická studie v povodí Tiché Orlice vzhledem k rybářsk	3800	6522
202	Kratochvílová D.	Zadržování těžkých kovů na listech vybraných druhů dřevin	3801	6523
203	Kružilková M.	Potravní ekologie Vydry říční (Lutra Lutra L) ve vybraných l	3802	
204	Plíková R.	Studium floristických a vegetačních poměrů podél Slezské s	3803	6524
205	Růžička T.	Společenstva ptáků a drobných savců v ochranných lesních	3804	6525
206	Šelbický J.	Stanovení aktivity transaminas jako ukazatel vývojového p	3805	
		1992		
207	Houdek K.	Krajinně-ekologická analýza sedlčanského regionu a možnc	3806	6526
208	Charvát V.	Průvodce naučnou stezkou Jesenice	3807	
209	Kobesová A.	Kvalita vody v závislosti na průtoku /Košetice/	3808	6527
210	Kotěšovcová J.	Simulační studie lokálního znečištění ovzduší v okolí frekv	3809	
211	Mandáková V.	Zámecký park v Trpístech (inventarizace dřevin a návrhy o	3810	
212	Matarangas Ch.	Inventarizace zdrojů znečištění v zálivu Pagasitikos (Řecko	3811	6528
196	Nováková B.	Kovy ve vodárenských kalech	6158	
213	Mladenová D.	Grafické hodnocení kvality vody ve vybraných profilech Lab	3812	6529
214	Herman M.	Hodnotenie stavu znečistenia životného prostredia vo VVP	3813	
215	Niklová V.	Výsledky těhotenství na okrese Zlín za léta 1989-90 - pilotní	3814	

216	Toužimský V.	Obsah kadmia a olova ve tkáních člověka	3815	
217	Vošická L.	Hraboš polní jako indikátor kvality prostředí	3816	
	1993			
218	Belanský P.	Křemičitan sodný a dusičnan vápenatý jako faktory omezující	3817	6530
219	Karášková Z.	Likvidace vodárenských kalů v zemědělství	3818	6531
220	Korýdková B.	Analýza vztahů a vazeb v obytné jednotce na sídlišti	3819	
221	Kosnarová E.	Stav smíšených bukových porostů a vývoj bukového zmlazování	3820	6532
222	Kovářová K.	Aluminium in Acidic Surface Waters	3821	6533
223	Miovská B.	Sezonní dynamika zooplanktonu a fyzikálně chemické ukazatele	3822	6534
224	Ulrych R.	Horní tok Jevanského potoka: Porovnání přírodních a antropogenních	3823	6535
225	Valášková Š.	Zmapování faktorů ŽP Prahy 6	3824	6536
226	Voráčková Z.	Hodnocení využití ploch v CHKO Lužické hory	3825	
227	Zadražilová M.	Územní systém ekologické stability + přílohy	3826	6537
228	Rieder M.	Ekologická studie Otavy a jejích přítoků	3827	
229	Gančimeg Ž.	Sledování kvality vody v tocích Klíčava a Lánský potok	3828	
230	Mumtaz Ah. Ib.	Srovnání skládky tuhého komunálního odpadu v Ďáblicích a	3907	
	1994			
231	Bodláková K.	Úloha audiovizuální techniky v péči o ŽP	3908	6538
232	Brusová R.	Změny vegetace a flóry lokalit Zlatník, Svinky a Čičov v Česku	3909	
233	Čarek R.	Obsahy těžkých kovů v listech vybraných druhů dřevin v zá	3910	6539
234	Dvořáková L.	Modelování populace lososa <i>Oncorhynchus kisutch</i>	3911	6540
235	Fediuk F.	Oxid uhelnatý v ovzduší Prahy	3912	6541
236	Kluzová J.	Cizorodé látky v mateřském mléce	3913	6542
237	Matoušek L.	Krčský les a jeho rekreační využití	3914	6543
238	Mejsnarová L.	Stav a výhled ŽP v Jilemnicích	3915	
239	Peterka J.	Charakter pevných částic deponovaných na jehlicích smrku	3916	
240	Rakovič T.	Neutronová aktivizační analýza složek ŽP - stanovení prvků v	3917	6544
241	Sulanová L.	Problematika ekologické stability v enklávách NP Šumava	3918	6545
242	Šípová H.	Odstraňování fosforu regenerovaným vodárenským kalem	3920	
243	Vanková J.	Dřeviny zámeckého parku v Křinci a v jeho blízkém okolí	3921	
244	Vlček, A.	Sledování kvality vody Stroupínského potoka	3922	
245	Čuříková, L.	Neurofibromatosis von Recklinghausen - Epidemiologická s	4000	
246	Hradecká, H.	Hospodaření s komunálním odpadem v Praze a v Hamburku	4001	6546
247	Hrubý, D.	Makrozoobentos a saprobiologická charakteristika malých v	4002	6547
248	Jelínková, J.	Akutní účinky znečištění ovzduší na úmrtnost obyvatel Prahy	4003	6548
249	Jelínková, M.	Sledování kvality vod na lokalitě Horní Počernice	4004	6549
250	Klevarová, P.	Bilance znečištění řeky Jizery	4005	6550
251	Krocová, Z.	Vztah mezi výskytem a průběhem pylové alergie a kvalitou	4006	6551
252	Panýrek, L.	Srovnání výsledků metod měření koncentrací prašného aerolu	4009	6552
253	Pešička, J.	Radonové nebezpečí v severovýchodním okolí Milevska	4007	6553
254	Polívka, T.	Stanovení obsahu olova a kadmia v životním prostředí vydr	4008	6554
	1995			
255	Bubníková, T.	Místní územní systém ekologické stability ve vybrané části (4321	6555
256	Hošnová, A.	Vyhodnocení kvality povrchové vody v Brdech	4322	6556
257	Hrnčiar, L.	Prieskum širšieho okolia Putikovho vršku za účelom zhotov	4323	6557
258	Kobrová, A.	Pasivní měření koncentrace oxidu dusičitého v pražských b	4324	6558
259	Komanec, O.	Využití leteckých snímků a geografického informačního syst	4325	6559
260	Komínková, D.:	Sezónní vývoj fyzikálně-chemických parametrů surové vody	4326	6560
261	Krakl, P.	Faktory ovlivňující kvalitu vody řeky Bystřice	4327	6561
262	Kukuczka, P.	Stanovení obsahu olova, mědi, kadmia a zinku v jaterním p	4328	6562
263	Mikátová, J.	Stanovení obsahu stroncia-90 ve složkách ekosystému Orli	4329	6563
264	Hybšová, Z.	Zabezpečení skládek proti úniku průsakových vod do podlo	4420	6564
265	Křítková, S.	Těžké kovy v průsakových vodách ze skládek tuhých odpa	4421	6565
266	Kutnarová, L.	Přírodní park Košíře - Motol	4422	6566
267	Lojek, M.	Těžké kovy v ovzduší České republiky	4423	6567
268	Purmová, M.	K biologii druhu <i>Heracleum mantegazzianum</i> Somm.et Lev.	4424	
269	Szegény, I.	Rekultivace výsypky dolu Babín (1 příloha)	4425	6568
270	Šulcová, S.	Využití analýzy emisní a imisní situace v Teplicích pro řízen	4426	

271	Švédová, R.	Stanovení chemické spotřeby kyslíku průsakových vod ze s	4427	6569
		1996		
272	Blažo, M.	Fytoplankton vodárenské nádrže Drásov	4837	6570
273	Lepka, Z.	Účinky znečištění ovzduší na úmrtnost obyvatel Plzně	4838	6571
274	Mádlová, I.	Zhodnocení praktického uplatňování zákona ČNR o posuzc	4839	6572
275	Paleček, S.	Stanovení radonu v závislosti na místě a času výskytu	4840	6573
276	Pušová, R.	Ochrana památných stromů na území České republiky v le	4841	6574
277	Ramešová, J.	Porovnání hydrochemických ukazatelů a planktonních spol	4842	
278	Rýpalová, J.	Využití geografického informačního systému pro návrh loké	4843	6575
279	Sedmíková, M.	Stanovení mutagenní aktivity vybraných mykotoxinů s využ	4844	6576
280	Sequens, T.	Přírodní park Botič-Milíčov	4845	6577
281	Vacek, L.	Optimalizace pomalého míchaní v úpravně vody Praha-Po	4846	6578
282	Vaštová, M.	Monitoring toku Modla (okres Litoměřice)	4847	
283	Vukič, J.	Sféroidní uhlíkaté partikule v sedimentech nádrží České rej	4848	6579
284	Walter, P.	Atmosférická depozice a chemismus odtoku v malém povoc	4849	6580
285	Zajíčková, D.	Hodnocení povodí a toku řeky Olešky	4850	6581
286	Karlík, D.	Radon v domech a radonové riziko v inundační oblasti řeky	4851	6582
289	Bártová, J.	Přírodní park Klánovice-Čihadla	4932	6583
290	Buřtová, H.	Distribuce rtuti v půdě a v rostlinách ve vybraných lokalitácl	4933	6584
291	Dušek, P.	Vliv sociálního zázemí v rodině i ve škole na utváření posto	4934	6585
292	Hatláková, E.	Těžké kovy v travinných ekosystémech	4935	6586
293	Hellebrandová, P.	Revitalizace Litovického potoka	4936	6587
294	Hendrychová, R.	Sezónní dynamika fytoplanktonu a vývoj abiotických param	4937	6588
295	Hláška, L.	Ekológia a ochrana orla skalného - Aquila chrysaetos	4938	6589
296	Houser, V.	Úniky bioplynu na skládce TKO v Praze - Ďáblicích - vliv na	4939	6590
297	Jonášová, M.	Vliv dlouhodobého stresu na asimilační orgány smrku ztepil	4940	6591
298	Komancová, B.	Dynamika zdravotního stavu smrkových porostů v Krkonoší	4941	6592
299	Kratinová, M.	Geobotanické poměry a zhodnocení rekultivací výsypek ČL	4942	6593
300	Král, P.	Makrozoobentos a saprobiologická charakteristika malých v	4943	6594
301	Lemberk, V.	Antropické vlivy na ornitocenózu mrtvých ramen Labe v Pa	4944	6595
302	Poncová, M.	Populační dynamika racka chechtavého na skládce TKO Ďáb	4945	6596
303	Růžička, M.	Obratlovci (Vertebrata) obory Slavice v CHKO Železné hory	4946	6597
304	Štíchová, J.	Přírodní poměry povodí Orliny s ohledem na vyhlášení přírc	4947	6598
305	Šťastný, J.	Potápníkovití (Coleoptera, Dytiscidae) v CHKO Jizerské hor	4948	6599
306	Vítek, O.	Zhodnocení výsledků rekultivace skládky TKO ve Slivenci a	4949	6600
307	Zuber, P.	Společenstva savců VÚ Hradiště v Doupovských horách	4952	6601
		1997		
312	Macháčková, K.	Magnetické mapování průmyslového znečištění půd v okolí	5854	6602
313	Mánek, J.	Vegetace a vybrané chemické parametry kvality vody řeky (5855	6603
314	Bauer, P.	Vývoj smrku ztepilého a pichlavého v závislosti na imisně-e	5856	6604
315	Mend, T.	Odstraňování tukových látek v odpadních vodách pomocí n	5857	6605
316	Hofmeister, J.	Vliv horského reliéfu na charakter atmosférické depozice ek	5858	6606
317	Novák, L.	Odpadové hospodářství západní části Krkonošského národn	5859	7203
318	Babincová, H.	Studie k návrhu vyhlášení přírodního parku Okoř	6071	6607
320	Fischerová, O.	Hodnocení toku Výmola	6073	6608
321	Kosová, V.	Těžké kovy ve vybraném druhu mechu a trávy na odkalištíc	6074	6609
322	Ledvina, V.	Ekologická analýza krajiny Českého lesa s využitím ornitolo	6075	6610
323	Nevečeřal, R.	Chemické složení atmosférických srážek na vybraných stan	6076	6611
324	Novotný, S.	Analýza makrozoobentosu v povodí řeky Kocáby	6077	
325	Pudivítrová, L.	Současný stav populací silně ohroženého druhu Iris sibirica	6078	6612
326	Pumann, P.	Kvalita vody v rekreační nádrži Hostivař a jejím povodí	6079	6613
327	Smazalová, M.	Zhodnocení vybraných ukazatelů kvality vody na malých vo	6080	6614
328	Třebický, V.	Rekreační aspekty udržitelného rozvoje Krkonošského náro	6081	6615
329	Vítková, R.	Sledování rozvoje některých katastrů v centrální části CHKO	6082	6616
		1998		
330	Brabcová, D.	Problematika zneškodňování tuhého komunálního odpadu v	6761	6773
331	Donátová, H.	Suchozemští stejnonožci (Crustacea: Oniscidea) CHKO Če	6762	6774
319	Dvořáková, D.	Těžké kovy ve vodním ekosystému Dalejského a Prokopské	6072	6775

332	Hájková, M.	Studie staré zátěže - skládky TKO ve Sklenařicích	6763	6776
333	Homolová, D.	Současný stav a procesy v pobřežní zóně Novomlýnských r	6764	6777
334	Horecký, J.	Struktura makrozoobentosu Lužické Nisy po zprovoznění Č	6765	6778
335	Koubský, J.	Predikce koncentrací troposférického ozónu perceptorovou	6766	6779
336	Leislerová, J.	Hospodaření na horské farmě - význam pro diversitu vegeta	6767	6780
337	Pecnová, M.	Změny strktury krajiny s rozvojem druhého bydlení (zejména	6768	6781
338	Rábelová, E.	Současný stav a využití nelesní půdy v katastru obce Velká	6769	6782
339	Šmoldasová, D.	Metody zneškodňování průmyslových odpadních kalů	6770	6783
340	Weinzetlová K.	Posouzení vybraných uličních stromořadí v Hradci Králové	6771	6784
	Weinzetlová K.	Příloha - Posouzení vybraných uličních stromořadí v Hradci	6772	6785
341	Čermák, M.	Aerosoly na povrchu jehličí smrku ztepilého v Jizerských h	6841	6852
342	Gilíková, J.	Datová analýza koncentrací amoniaku ve vnějším ovzduší	6842	6853
343	Hrabák, P.	Porovnání magnetických vlastností a koncentrací těžkých k	6843	6854
344	Kočová, I.	Hydrogeochemická bilance vybraných látek v povodí lesní	6844	6855
345	Lissková, K.	Porovnání vybraných expozičních indexů využívaných k hc	6845	6856
346	Minuthová, D.	Ekologie a ochrana rybáka obecného (sterna hirundo) v C	6846	6857
347	Podlipný, J.	Schopnost zachytu prašného aerosolu u vybraných druhů je	6847	6858
348	Popelová, O.	Rekreace v přírodě a některé problémy s ní spojené v CHK	6848	6859
349	Štěpničková, I.	Šíření emisí VOC ze skladu pohonných hmot u obce Třemc	6849	6860
350	Tichá, I.	Zinek v životním prostředí	6850	6861
351	Večerník, P.	Praktické ověření dvou postupů pro sledování pachových l	6851	6862
352	Kučera, V.	Průzkum turistického využití Českého Švýcarska	7051	7201
353	Kuklík, J.	Hodnocení chemických parametrů kvality vody malého pov	7052	
354	Líbalová, K.	Identifikace významných ekologických aspektů v konfrontac	7079	7202
355	Pravec, M.	Vliv přeložení potoka Drietomice na společenstva bentickýc	7204	
	1999			
356	Čermáková, H.	Hydrologická bilance povodí Uhlířská pomocí modelu WBC	7211	7212
357	Domasová, M.	Měření kvality ovzduší metodou PM10 v malé obci na Bero	7213	7214
358	Dvořáková, I.	Management vegetace v NPR Vyšenské kopce	7215	
359	Dvořáková, P.	Sféroidní uhlíkaté částice v recentních rašeliništích	7216	7217
360	Havlík, J.	Rekonstruovaná přirozená vegetace hory Jizery	7218	7219
361	Krčma, M.	Analýza faktorů ovlivňujících emise z malých zdrojů znečišť	7220	7221
362	Lyžbicki, I.	Vztah optimální dávky destabilizačního činidla a kvality vzn	7222	7223
363	Malá, G.	Ověření postupu pro sledování účinků pachových látek dot	7224	7225
364	Musilová, R.	Sledování kvality povrchových vod v povodí Rakovnického	7226	7227
365	Myška, P.	Zhodnocení použitelnosti feromonových lapáků při sledovár	7228	7229
366	Pivokonský, M.	Hodnocení kvality povrchových vod v povodí Cidliny	7341	7230
367	Řezáčová, P.	Kapacity pro skládkování komunálního odpadu v regionech	7231	7232
368	Staňková, J.	Rekreační exploatace CHKO Slavkovský les	7233	7234
369	Straková, M.	Zhodnocení kvality surové vody využívané pro úpravnu voc	7235	7236
370	Tlapáková, L.	Modelování šíření znečištění v povodí Želivky	7237	7238
371	Uhlířová, E.	Vegetace a vybrané parametry kvality vody v povodí Botiče	7239	7240
372	Dvořák, M.	Historické změny ve využití ploch biocenter ÚSES	7367	7366
		Charakteristika společenstev makrozoobentosu malých		
373	Dvořák, Z.	vodních toků v CHKO Blanský les	7369	7368
374	Gutknecht, J.	Bobr evropský (Castor fiber linnaeus, 1758) na Labi	7371	7370
375	Hubálek, T.	Rtuť v sedimentech vodních toků, v biomase bentických org	7373	7372
376	Kotrbová, M.	Charakteristika společenstva makrozoobentosu Roklanskéh	7375	7374
377	Kovanda, J.	Rekreace v CHKO Křivoklátsko a návrh na řešení některýc	7377	7376
378	Kožnarová, J.	Měření prašného aerosolu v ovzduší metodou "Black Smok	7379	7378
379	Krása, P.	Distribuce těžkých kovů v kořenových čistírnách odpadních	7381	7380
380	Modráčková, J.	Využití GIS při zpracování dat z povodí Berounky	7383	7382
381	Perlík, O.	Emise nemetanických organických těkavých látek na území	7385	7384
382	Peterová, H.	Zhodnocení klimatické a imisní zátěže ve vztahu ke zdraví	7387	7386
383	Petrů, M.	Hodnocení toku Studenského a Hamerského potoka	7389	7388
384	Rybář, M.	Hodnocení hospodaření a sportovního rybolovu na údolních	7391	7390
385	Špačková, E.	Vyhodnocení kvality vody v Botiči na území Prahy	7393	7392

2000

půjč. stud.

386	Čermáková, Z.	Sledování kvality vody v Rokytce	7821	7811
387	Jareš, O.	Prověření kvality vnitřního prostředí v prostorách firmy And	7822	7812
388	Nábělková, J.	Posouzení kvality vody ve Vltavě vzhledem k její upraviteln	7823	7813
389	Nassler, M.	Vývoj kvality povrchové vody v údolní nádrži Klíčava a jejícl	7824	7814
390	Novotná, I.	Vyhodnocení kvality vody ve vodním toku Litavka	7825	7815
391	Pastrňáková, Š.	Genetické rozdíly mezi populacemi pstruha obecného f. pot	7826	7816
392	Piskáčková, L.	Makrozoobentos a chemismus vodních toků povodí Vydry a	7827	7817
393	Pitrák, K.	Společenstvo makrozoobentosu jako indikátor kvality vody l	7828	7818
394	Šťastná, G.	Hodnocení kvality povrchových vod v povodí Mladotického	7829	7819
395	Vildomcová, R.	Identifikace úpraven vody se zvýšeným rizikem radioaktivní	7830	7820
396	Dvořáková, L.	Metody hodnocení vlivu dálnic na krajinný ráz	7901	7900
397	Fryš, F.	Vliv zvolené technologie údrblby a sklizně trvalých travních p	7903	7902
398	Koukal, J.	Pohyb vybraných těžkých kovů ve vodním prostředí	7905	7904
399	Křečková, K.	Vyhodnocení kvality vody v Říčanském potoce	7907	7906
400	Lánský, K.	Sledování kvality povrchových vod Rakovnického potoka	7909	7908
401	Mareš, P.	Historické změny krajiny dolního Posázaví sledované pomo	7911	7910
402	Očásková, I.	Chemismus toků v povodí Vydry a Křemelné (NP Šumava)	7913	7912
403	Suchá, K.	Biogeochemie arzenu v lesním ekosystému NPR Voděradsl	7915	7914
404	Šamata, J.	Vegetační průzkum a monitoring hladiny a jakosti podzemní	7917	7916
405	Šobíšková, M.	Vyhodnocení čistíren odpadních vod v povodí Labe a Vltavy	7919	7918
406	Zichová, D.	Hodnocení ekologické stability krajiny na vybraných katastr	7921	7920
	2001			
407	Fousová, K.	Srovnání metodik hodnocení kvality vody v malých povodíc	8186	8185
408	Hnízdil, D.	Vývoj kvality vody v povodí Loděnice v letech 1967 až 2000	8188	8187
409	Kinská, I.	Zhodnocení historického vývoje krajiny v povodí Jalového p	8190	8189
410	Klápšťová, V.	Ultrajemný aerosol v Praze	8192	8191
411	Kušková, P.	Ekologická stopa České republiky	8194	8193
412	Lutr, M.	Sesuvná území v katastru obce Strání v CHKO Bílé Karpaty	8196	8195
413	Mrázková, T.	Charakteristika společenstva makrozoobentosu ve vybranýc	8198	8197
414	Novák, J.	Vybrané aspekty turismu a komunikace v Krkonošském nář	8200	8199
415	Vačkář, D.	Principy ochrany biodiverzity	8202	8201
416	Vácha, D.	Úloha společných projektů emisního obchodování při snižov	8204	8203
417	Vanoušková, S.	Zhodnocení koncepce imisních limitů pro ochranu zdraví při	8206	8205
418	Vitnerová, I.	Drobní savci v biokoridorech v zemědělské krajině	8208	8207
419	Bečanová, S.	Vodárenské využití aktivního uhlí	8282	8281
420	Bryndová, I.	Růstové vlastnosti ekologicky plastické trávy Calamagrostis	8284	8283
421	Buchal, R.	Hodnocení kvality vody Dalejského potoka	8286	8285
422	Čeřovská, L.	Fytocenologické hodnocení lesních porostů v NPR Bohdane	8288	8287
423	Fišer, B.	Výdaje na ochranu životního prostředí v ČR a posouzení jej	8290	8289
424	Havránek, M.	Emise skleníkových plynů ze sektoru odpadů v České republ	8292	8291
425	Hřebík., Š.	Ekologie makrozoobentosu malých vodních toků v CHKO Č	8294	8293
426	Chmelařová, M.	Ochrana přírody v českých zemích v letech 1815 - 1970	8296	8295
427	Christopoulos, S	Condition charecter in EIA standpoints pursuant to Czech N	8298	8297
428	Jarešová, I.	Interakce mravenců a rostlin během sukcese na opuštěném	8300	8299
429	Kaiserová, Š.	Natura 2000	8302	8301
430	Karel, J.	Hodnocení sekundární prašnosti na území Prahy	8304	8303
431	Karlová, K.	Modelové hodnocení hlukové zátěže obyvatelstva v okolí n	8306	8305
432	Kopačková, V.	Modelové hodnocení kontaminace půd TK na území hl. m. l	8308	8307
433	Kosejk, J.	Možnosti využití obnovitelných zdrojů energie v České Repu	8310	8309
434	Maarová, I.	Vývoj využití krajiny v NP Podyjí - analýza v prostředí GIS	8312	8311
435	Pilátová, D.	Hodnocení environmentálních manažerských systémů v Če	8314	8313
436	Podzimek, Š.	Studium kompenzačních mechanismů u pacientů s imunitní	8316	8315
437	Prošková, J.	Vyšetření anomálního znečištění atmosférických srážek poz	8318	8317
438	Šišková, M.	Měření O ₃ a NO ₂ pasivní dosimetrií na hoře Kleti	8320	8319
439	Tancošová, Z.	Vybrané aspekty ochrannářského managementu a rozvoje ot	8322	8321
440	Tomiková, M.	Vybrané aspekty udržitelného turismu v Národním parku Če	8324	8323
441	Vait, J.	Vliv vybraných morfologických parametrů malých vodních t	8326	8325
442	Zelenková, V.	Hodnocení vybraných parametrů jakosti vody v povodí Úně	8328	8327

443	Zoch, M.	Možnosti využití území vyluhovacích polí po chemické těžbě	8330	8329
		2002		
č.DP	autor			
444	Bílek, O.	Přírodní rezervace Jezírka. Geobotanická inventarizace, mapování	8442	8441
445	Bláha, R.	Ovlivnění kvality Lužické Nisy intenzifikací MČOV Liberec	8444	8443
446	Chvojková, E.	Model pro nakládání s komunálním odpadem	8446	8445
447	Ivanovová, I.	Sledování obsahu stroncia 90 v hydrosféře v okolí Jaderné elektrárny	8448	8447
448	Marková, E.	Mapování škod působených zemědělskou činností	8450	8449
449	Nekvasil, Č.	Posouzení problematiky realizovaných asanačních prací staré ekologické zóny	8452	8451
450	Oulehle, F.	Limnologie a hydrochemismus v NPR Rejvíz	8454	8453
451	Pavelčík, P.	Turismus v CHKO Litovelské Pomoraví a jeho interakce s přírodou	8456	8455
452	Procházková, P.	Vodní zdroj Česká Lípa Jih/Sosnová a jeho potenciální ohrožení	8458	8457
453	Rosendorfová, M.	Vliv Sedlického potoka na kvalitu vody vodárenské nádrže Švihov	8460	8459
454	Šnajdr, M.	Limnologické poměry, kvalita vody a sedimentů v mrtvém labském náhonu	8462	8461
455	Šnytr, O.	Původní populace smrku ztepilého (Picea abies/L./Karsten) v CHKO Labský náhon	8464	8463
456	Bartůňková, L.	Vliv skládky TKO Dolní Chabry na kvalitu vody Drahaňského potoka	8512	8511
457	Dvořan, V.	Termické zhodnocení odpadů ve spalovnách směsných komunálních odpadů	8514	8513
458	Hošťálková, R.	Modelové zhodnocení vlivu automobilové dopravy na kvalitu ovzduší	8516	8515
459	Jareš, R.	Matematické modelování šíření škůdce na lesním porostu s využitím GIS	8518	8517
460	Klouček, O.	Limnologické poměry, kvalita vody a sedimentů v Labišti pod Opcem	8519	8520
461	Kolomazníková, E.	Macrozoobenthos of strongly acidified Smaragdové Lake (Brdy Mts)	8522	8521
462	Loučimová, T.	Sledování kvality vody v potoce Brzina	8524	8523
463	Mazánková, Š.	Rekonstruovaná vegetace přírodního parku Peklo v okrese Liberec	8526	8525
464	Pepperný, R.	Výsadby větrných bariér a biokoridorů ÚSES v hospodářském obvodu	8528	8527
465	Rödlová, S.	Kvalita vody v Pyšelském potoce v letech 2001-2002 vzhledem k jehličnatému lesu	8530	8529
466	Žďánská, D.	Analýza meteorologických charakteristik relevantních pro vznik přírodních ohrožení	8532	8531
		2003		
467	Brožová, J.	Rekultivace vápencových lomů v CHKO Český kras	8681	8680
468	Havlíková, E.	Agroenvironmentální opatření v EU a ČR	8683	8682
469	Hejduková, D.	Vybrané charakteristiky komunálního odpadu	8685	8684
470	Hnaťuková, P.	Vyhodnocení poloprovozu modelu anaerobního IC reaktoru při čištění odpadních vod	8687	8686
471	Chalupová, D.	Limnologické poměry, kvalita vody a sedimentů ve starém labském náhonu	8689	8688
472	Kmoch, M.	Radonový průzkum okresu Liberec v letech 1997-2000 se zaměřením na	8691	8690
473	Koubek, T.	Vliv obhospodařování na klíčení a přežívání semenáčků lučních bylin	8693	8692
474	Randáková, L.	Vegetace druhotného bezlesí okolí Zadova, Churáňova a Popelné	8695	8694
475	Reif, J.	Faktory ovlivňující diverzitu, početnost a velikost teritorií ptáků v lesích	8697	8696
476	Rejlková, M.	Vliv managementu rybníka na pobřežní vegetaci v NPR Velký a Malý	8699	8698
477	Aronová, Kateřina	Hydrické rekultivace území postižených těžbou kaolinů na Karlově	8761	8762
478	Betuš, Lubomír	Měření velikostní distribuce ultrajemných aerosolů a plynných polutantů	8763	8764
479	Borůvková, Petra	Stanovení celkového organického uhlíku v povrchových vodách	8765	8766
480	Gjyzeli, Blerim	Vývoj vybraných ukazatelů mokré atmosférické depozice na území	8767	8768
481	Hanzlík, Jiří	Pedologické aspekty vybraných způsobů zpracování půdy s ohledem na	8769	8770
482	Hedbávná, Darina	Současný stav a funkce vybraných větrolamů v okrese Uherské Hradiště	8771	8772
483	Hejda, Martin	Charakteristika populací a výskytu Impatiens glandulifera na území	8774	8773
484	Munzarová, Klára	Sledování obsahu rtuti a dalších vybraných charakteristik v TKO	8775	8776
485	Nikolič, Petr	Optoakustická laserová spektrometrie ozonu a atmosférických škodlivin	8787	8788
486	Polák, Vladimír	Zvýšení účinnosti BČOV ve Spolchemii, a.s. Ústí nad Labem	8785	8786
487	Průšová, Jana	Analýza časových variací ekvivalentní objemové aktivity radonu v	8783	8784
488	Štěpánková, Jana	Využití stabilních izotopů olova při sledování tvorby atmosférické	8781	8782
489	Šturmová, Zdeňka	Historická analýza využívání krajiny na katastrálním území Hrubá	8780	8779
490	Vávrová, Eva	Přirozená obnova smrku ztepilého (Picea abies) a dynamika sukcese	8778	8777
491	Vlček, Jiří	Hodnocení výsadby dřevin a vývoje bylinného patra v biokoridoru	8789	8790
		2004		
492	Beneš, Z.	Porovnání obsahu Cu, Zn, Mn a Al v hroznech stolních odrůd inter	8916	8917
493	Harzerová, J.	Využití minerálních pramenů pro balneologii v Sokolovské uhelné	8918	8919
494	Jánošková, G.	Sledování kvality vody v povodí kunratického potoka	8920	8921
495	Kodrová, Z.	Chemismus toků v povodí Vydry a Křemelné	8922	8923
496	Kůsová, P.	Stanovištní charakteristiky hnízd lesních mravenců druhu Formica	8924	8925

497	Šťastný, R.	Vliv chatové rekreace na vybrané aspekty životního prostředí	8926	8927
498	Tomášková, H.	Vývoj objemové aktivity tritia v profilu Vltava - Praha Podolí	8928	8929
499	Tomášková, L.	Optimalizace úpravy huminových vod	8930	8931
500	Vaňhát, P.	Změny ve využití krajiny v bývalém VVP Ralsko - na příkladu kata	8932	8933
501	Berčíková, M.	Účinnost protiradonových opatření ve stavbách	8976	8977
502	Běláková, Š.	Měření koncentrací přízemního ozonu pasivními dozimetry a anal	8978	8979
503	Čiháková, K.	Vliv pastvy ovcí na vegetaci na modelové lokalitě v CHKO Beskyd	8980	8981
504	Dyková, I.	Návštěvnost Přírodního parku Modřanská rokle-Cholupice	8982	8983
505	Engstová, B.	Historická analýza změn ve využití krajiny na území Bělá-Vrchbělka	8984	8985
506	Ilučoková, A.	Kompostování biologicky rozložitelných komunálních odpadů (BR	8986	8987
507	Jeřábková, L.	Modelové hodnocení vývoje a využití okolí přírodních parků v Pra	8988	8989
508	Krýzlová, A.	Obsah těžkých kovů v antropogenních půdních substrátech v Sok	8990	8991
509	Loučková, P.	Dynamika fytoplanktonu v údolní nádrži Souš (ve vztahu k technol	8992	8993
510	Mirovský, O.	Vývoj kulturní krajiny CHKO Český ráj ve 20. století	8994	8995
511	Najmanová, K.	Průzkum názorového spektra obyvatel vybraných středisek Krkon	8996	8997
512	Strnadová, Z.	Turistické využití CHKO Jizerské hory	8998	8999
513	Sýkorová, J.	Průzkum turistického využití CHKO Český ráj	9000	9001
514	Šobra, J.	Aplikace GIS při modelovém hodnocení kvality vody v povodí Ber	9002	9003
515	Urbanová, T.	Sledování kvality vody v povodí Struhařovského potoka	9004	9005
2005				
516	Civiš, M.	Srovnání hmotnostních koncentrací PM10, PM2,5, PM2,2 a PM10	9086	9087
517	Bartoš, L.	Rekreační využívání Kunratického lesa	9088	9089
518	Görner, T.	Využití GIS při posuzování vlivu přírodní a antropogenní radioakti	9090	9091
519	Horsáková, P.	Historický vývoj krajiny a osídlení v NP České Švýcarsko	9092	9093
520	Kleger, L.	Zpracování lidarových dat za použití geografického informačního	9094	9095
521	Konrádová, J.	Aplikace GIS při klasifikaci nelesních společenstev v okolí obce Si	9096	9097
522	Lokvencová, J.	Výskyt uranu v pitné vodě v Ústeckém kraji	9098	9099
523	Machová, H.	Vybrané indikátory udržitelného rozvoje a management ochrany p	9100	9101
524	Matoušková, L.	Měření koncentrací přízemního ozonu pasivní dosimetrií v Novohr	9102	9103
525	Rašín, R.	Změny ve využití krajiny na Šluknovsku od poloviny 19. století	9104	9105
526	Brix, D.	Posuzování vlivů na životní prostředí v České republice v letech 19	9137	9136
527	Čápková, J.	Odvodnění popela, jeho využití a vhodná rekultivace složiště strus	9139	9138
528	Dufek, J.	Změny ve využití území v BVVP Mladá z ekologického hlediska	9141	9140
529	Ezzaouya, P.	Expozice PM10 v mikroprostředí dopravního prostředku	9143	9142
530	Frančeová, A.	Vývoj struktury zooplanktonu Chabařovické nádrže s ohledem na	9145	9144
531	Fricová, K.	Ekologie makrozoobentosu vybraných toků povodí Vydry a Křeme	9147	9146
532	Holý, P.	Geografický informační systém pro modelové sledování kvality vo	9149	9148
533	Hořejší, M.	Transformace městské krajiny - modelové území Geolaboratoř (A	9151	9150
534	Klán, M.	Využití GIS pro návrh přírodního parku Údolí Radbuzy a Úhlavy	9153	9152
535	Kostínková, H.	Hodnocení ochrannářského managementu turistickou veřejností v l	9155	9154
536	Mrákota, J.	Využití manuálních a instrumentálních metod pro analýzu základn	9157	9156
537	Müllerová, M.	Analýza extraktů tuhých komunálních odpadů	9159	9158
538	Nová, L.	Mikroskopické houby na potravinách rostlinného původu	9161	9160
539	Peterová, P.	Vztah plovatelnosti semen k diversitě rostlin v říční nivě	9163	9162
540	Runštuk, J.	Regenerace železitého vodárenského kalu s využitím regenerátu k	9165	9164
541	Ratajová, J.	Trendy koncentrací přízemního ozonu v letech 1993 - 2003 v závi	9167	9166
542	Semeráková, B.	Změny ve využití krajiny na Frýdlantsku od poloviny 19. století	9169	9168
543	Šikýřová, A.	Měření koncentrací přízemního ozónu pasivními dozimetry v Orlic	9171	9170
544	Tichá, A.	Problematika radonu 222 v pitné vodě	9173	9172
545	Třešňák, D.	Využití geografických informačních systémů při optimalizaci svoz	9175	9174
546	Polák, M.	Analýza materiálového využití a možnosti výpočtu materiálového využití komu	9200	9200
2006				
547	Coňková, M.	Odhad historie znečištění ovzduší olovem pomocí novéh	9262	9263
548	Fialová, P.	Využití regenerovaných vodárenských kalů k úpravě povrch	9264	9265
549	Gadas, Pavel	Aerosoly ve vnitřním ovzduší budov	9266	9267
550	Heythumová, P.	Ekologie makrozoobentosu lotických ekosystémů v CHKO Č	9268	9269
551	Jeřábková, L.	Analýza stanovištních preferencí obojživelníků v severovýchl	9270	9271
552	Kašková, Jana	Zhodnocení produkce kompostovatelných odpadů ve zvoler	9272	9273

553	Kolaříková, M.	Druhá diverzita fauny obratlovců na území hlavního města	9274	9275
554	Kolomý, Petr	Využití GIS při mapování a vyhodnocení zatížení půd vybra	9276	9277
555	Kubíková, Lucie	Kvalita podzemní vody v městské zástavbě, Praha - Zličín	9278	9279
556	Mazánek, D.	Velikost hnízdních kolonií břehule říční (<i>Riparia riparia</i> , Linn	9280	9281
557	Pavlica, J.	Zhodnocení fotovoltaických aplikací	9282	9283
558	Pojerová, Eva	Dekolorizace syntetických barviv ligninolytickými houbami F	9284	9285
559	Šimonová, P.	Vliv převrstvení povodňovým sedimentem na vegetaci aluv	9286	9287
560	Šulcová, Kat.	Historický vývoj lužních lesů, aluviálních luk a vodních ploch	9288	9289
561	Tuček, Roman	Spektrometrické metody pro detekci a monitorování ozonu v	9290	9291
562	Drápalová, Lenka	Určení klimatologického a technického potenciálu větrné	9356	9355
563	Holečková, M.	Měření koncentrací přízemního ozonu pasivními dozimetry	9358	9357
564	Kindmannová, J.	Populační růst borovice vejmutovky (<i>Pinus strobus</i> L.) na úz	9360	9359
565	Koželková, K.	Výpočet expozičního indexu AOT 40 z průměrných koncent	9362	9361
566	Křtěnová, M.	Limnologické poměry vybraných pískoven v povodí Lužnice	9364	9363
567	Marešová, K.	Management biologicky rozložitelných komunálních odpadů	9366	9365
568	Nejedlá, M.	Charakteristiky vybraných hypermarketů, nákupních a obch	9368	9367
569	Nový, Petr	Současný stav rozšíření <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz - břek	9370	9369
570	Paradová, Kamila	Využití GIS pro mapování koncentrací troposférického ozón	9372	9371
571	Truhlář, Jan	Havarijní znečištění podzemních vod těžkými kovy	9374	9373
2007				
572	Andělová, Ludmil	Sledování vlivu lokálních topenišť na kvalitu ovzduší v malé	9814	9815
573	Bartáková, Zuzar	Veverka obecná (<i>Sciurus vulgaris</i>) v podmínkách Českomor	9816	9817
574	Bäumeltová, Jitka	Charakteristika organických látek produkovaných fytoplankt	9818	9819
575	Habermann, Jan	Měření koncentrací přízemního ozonu pasivní dozimetrií v t	9820	9821
576	Konvičková, Věra	Dekolorizace syntetických barviv dřevokaznými houbami <i>Py</i>	9822	9823
577	Paulerová, Barbora	Studium vlivu solení pozemních komunikací na doprovozd	9824	9825
578	Pešková, Barbora	Hodnocení vodních ploch na území narušeném těžbou uhlí	9826	9827
579	Sakharová, Anna	Srovnání obranné reakce invazních a nativních druhů perlo	9828	9829
580	Švec, Martin	Vliv organických látek produkovaný sinicí <i>Microcystis aerug</i>	9830	9831
581	Tollrianová, Zuzana	Historické aspekty odvodňování zemědělské půdy v ČR	9832	9833
582	Vyšná, Veronika	Vplyv posypu ciest chloridmi na priľahlý lesný ekosystém	9834	9835
583	Baranová, Marie	Vliv zasněžování na kvalitu vody a sedimentu ve vybraných	9928	9929
584	Hřebíková, Michal	Kvalita vody ve vybraných malých povodích	9930	9931
585	Jandová, Lenka	Změny travinných ekosystémů v prostoru železniční stavby	9932	9933
586	Jíchová, Martina	Vývoj druhového složení makrozoobentosu na vybraných pi	9934	9935
587	Kasperová, Vanda	Přístupnost národních parků a chráněných krajinných oblast	9936	9937
588	Kolaříková, Katka	Akumulace těžkých kovů v makrozoobentosu v řece Labe a	9938	9939
589	Kolomazníková, Miroslava	Osobní expozice aerosolu (PM 2,5)	9940	9941
590	Kryžová, Eva	Vztah vegetace a faktorů prostředí vybraných labských tůň	9942	9943
591	Křivánková, Marcela	Nakládání s odpady ze zdravotnických zařízení	9944	9945
592	Lamprechtová, Kateřina	Depozice submikronového aerosolu na smrkových jehlicích	9946	9947
593	Mundilová, Eva	Turismus, lázeňství a environmentální management CHKO	9948	9949
594	Podráská, Kamila	Současný stav populací <i>Orchis palustris</i> Jacq. v Čechách	9950	9951
595	Roubíčková, Dorota	Optimalizace úpravárenského procesu v jednostupňové úpr	9952	9953
596	Ruckí, Jan	Makrozoobentos dlouhodobě sledovaných toků s různým st	9954	9955
597	Svobodová, Jitka	Rekultivační možnosti v Sokolovské pánvi a návrh vhodnýc	9956	9957
598	Šebestíková, Šárka	Vliv odpadních vod z jaderné elektrárny Temelín na obsah t	9958	9959
599	Terrichová, Marcela	Využití biopolymerů ve vodárenské technologii	9960	9961
600	Trylč, Ladislav	Sukcesní změny po odstranění akátu a zhodnocení manage	9962	9963
601	Tučková, Lucie	Posuzování stromů v sídlištní zeleni vybrané části města Kl	9964	9965
602	Váchová, Lucie	Průzkum turistického a rekreačního využití Národního parku	9966	9967
603	Zahradníková, Miroslava	Bioindikace kvality prostředí v Novohradských horách	9968	9969
604	Petrova, Saška	Vybrané aspekty udržitelného rozvoje v NP Pelicler v Repul	9993	9994
2008				
605	Janušková, Markéta	Změny v početnosti, výběr prostředí a potravní chování vral	10105	10104
606	Kalová, Hana	Speciace hliníku v acidifikovaných tocích Jizerských hor, se	10107	
607	Křišťůvková, Miroslava	Dekompozice rostlinného odpadu v půdách povodí ledovcov	10108	10109
608	Sedláčková, Irena	Třeboňská rašeliniště a jejich ovlivnění člověkem	10110	10111

609	Skřehot, Petr	Modelování rozptylu toxických látek v atmosféře při průmys	10113	10112
610	Ševčíková, Ivan	Rozsah a povaha znečištění životního prostředí v ruráln	10114	10115
611	Štenclová, Rena	Vliv procesu zotavení z acidifikace na změny druhového slc	10116	10117
612	Vacátková, Alena	Management invazních porostů Lupinus polyphyllus v Krkor	10118	10119
613	Balej, Tomáš	Ekologie makrozoobentosu vybraných malých vodních toků	10170	10171
614	Biskupič, Marek	Modelovanie dosahu lavín s použitím GIS	10173	10172
615	Čtrnáctý, Jaromír	Hodnocení dopadů návštěvnosti na NPR Čertoryje	10174	10175
616	Dohnal, Tomáš	Dřeviny venkovských zahrad Žďárských vrchů a ochrana kr	10176	10177
617	Doležalová, M.	Studie hospodaření s tuhým komunálním odpadem ve měst	10178	10179
618	Fikar, Pavel	Energetický metabolismus hlavního města Prahy	10180	10181
619	Hryzáková, Kateř	Srovnávací analýza jakosti povrchových vod v povodích ho	10182	10183
620	Hytychová, Adéla	Vliv vnitřních a vnějších zdrojů na koncentraci aerosolu vpro	10184	10185
621	Kraus, Michal	Modelovanie ekologických havárií	10186	10187
622	Šimek, Matouš	Hydrologická funkce fluvialních jezer v nivě Horní Lužnice	10188	10189
623	Škrabalová, Lenk	Osobní expozice aerosolu v prostředí podzemní dráhy	10190	10191
624	Staňková, Zuzan	Submikronový aerosol v ovzduší malého sídla v blízkosti dě	10193	10192
625	Vedralová, Eva	Hodnocení zdravotních rizik z půdy kontaminované arzenem	10194	10195

2009

626	Dvořáková, Lind	Národní park České Švýcarsko - Vybrané aspekty ve vztahu 2x		
627	Chvojková, Rena	Změny v rozšíření druhu Eriophorum gracile a příčiny těchto 2x		
628	Juška, Vojtěch	Osobní expozice PM 2,5 v mikroprostředí dopravního prostí 2x		
629	Senčík, Josef	Postoje k životnímu prostředí =Attitudes towards the environ 2x		
630	Šimková, Jitka	Proměnlivost ukazatelů kvality vody ve vybraném přírodním 2x		
631	Bartuška, Martin	Genetická variabilita kriticky ohroženého Žabníčku vzplývav 2x		
632	Benešová, Jana	Vliv environmentálních faktorů a dálkového transportu zneč 2x		
633	Brůna, Josef	Modelování změn krajinného pokryvu v opuštěné krajině s \ 2x		
634	Burešová, Helen	PCB v prostředí povrchového toku a problematika jejich sta 2x		
635	Černá, Renáta	Nové možnosti recyklace odpadních polyurethanových pěn 2x		
636	Chejnová, Roma	Ekonomické aspekty a dopady na životní prostředí využívat 2x		
637	Kešnerová, Tere	Průzkum návštěvnosti a názorového spektra obyvatel v obl 2x		
638	Kopáčková, Ivan	Vybrané projevy klimatické změny v Česku 2x		
639	Pacek, Lukáš	Zdravotní a ekologická rizika PVC při používání a odstraňov 2x		
640	Pokorná, Petra	Hrubý aerosol v okolí povrchových dolů na hnědé uhlí 2x		
641	Prošková, Tere	Vývoj vegetace v lomech Českého krasu 1x		
642	Sedmíková, Ma	Srovnání entomocenóz lesních porostů vzniklých rekultivac 2x		
643	Senoo, Takaaki	Makrozoobentos acidifikovaných přítoků a odtoků šumavsky 1x		
644	Schneiderová, Ji	Aplikace metodiky LANDEP v krajinně-ekologickém plánov 2x		
645	Stránská, Iva	Faktory ovlivňující množství zeleně v hlavních městech Evr 2x		
646	Stránský, Radek	Vliv změn environmentálních faktorů na početnost vlka 2x		
647	Ungermannová,	Makrozoobentos litorální zóny acidifikovaných šumavských 2x		
648	Valeška, Přemys	Měření solární konstanty a globální teploty 2x		
649	Vrbová, Jana	Submikronový aerosol v ovzduší malého sídla 2x		
650	Vyškovská, Jana	Vliv četnostní koncentrace aerosolu na kardiovaskulární a r 2x		

2010 jaro

651	Čuda, Jan	Využití vznášené vrstvy zrnitého materiálu při úpravě pitné 2x		
652	Fulínová, Martin	Sukcese na lokalitách stepních trávníků po obnově pastvy 2x		
653	Horina, Lukáš	Současný stav a historický vývoj podmáčených luk na Říči 2x		
654	Macháčková, Ev	Ekologické a zdravotní dopady nakládání s odpady obsahuj 2x		
655	Přidal, Štěpán	Případová studie -bioplynová stanice v Úpici 2x		
656	Řezáčová, Jana	Vliv přízemního ozonu na kardiovaskulární a respirační one 2x		
657	Valchářová, Ter	Jemný a hrubý aerosol v ovzduší studentského klubu:porov 2x		

podzim

658	Bujalský, Luděk	Světelné znečištění způsobené umělým osvětlením sjezdov 2x		
659	Dudíková, Kristýr	Srovnání účinnosti malých balených ČOV a v kořenových Č 2x		
660	Grégr, Michal	Síťové měření variability PM1 a PM10 v mikroměřítku a me 2x		
661	Hejdová, Jiřina	Analýza volně pohozených odpadů v chráněných územích (2x		
662	Horčíčková, Eva	Vliv prasete divokého na vegetaci semixerotermních trávní 2x		
663	Jiříčková, Kateřin	Modelování svozu komunálního odpadu s využitím GIS 2x		

- 664 Kára, Martin Vliv prostředí na společenstva obojživelníků 2x
- 665 Kočová, Iva Modelové posouzení vlivu nově zbudované ČOV Vysoký Új 2x
- 666 Kopecká, Ivana Adsorpce pesticidů na granulovaném aktivním uhlí při úpravě 2x
- 667 Pavlíková, Monika Výpočet expozičního indexu AOT40 z výsledků měření koncentrací 2x
- 668 Spilka, Josef Změny ve vegetaci přechodových rašelinišť v rybníčních epizodách 2x
- 669 Stehlíková, Pavla Odhad infiltrace kvazi-ultrajemných uhlíkatých částic aerosolů 2x
- 670 Šafaříková, Jana Procesy odželezňování a odmanganování při úpravě podzemní vody 2x
- 671 Šmejkalová, Marie Analýza dlouhodobého vývoje hlavních znečišťujících látek 2x
- 672 Winterová, Michal Dynamika rybářské návštěvnosti a využití kapra v ÚN Hostiřích 1x
- 2011 jaro**
- 673 Bendáková, Hana Přízemní ozon jako jeden z faktorů oxidativního stresu v popálených ekosystémech 2x
- 674 Kozáková, Jana Vliv lokálního topení na kvalitu ovzduší ve vnitřním a venkovním prostředí 2x
- 675 Szűcssová, Veronika Fytoecenologický průzkum mokřadu v Řevnicích a návrh jeho ochrany 2x
- 676 Voldánová, Zdeňka Stanovení elementárního uhlíku ve velikostních frakcích atmosféry 2x
- podzim**
- 677 Aparicio Vásquez, Antropogenní vliv na biodiverzitu v komplexu Páramos de Suroeste 2x
- 678 Cejpek, Jiří Vodní režim rekultivovaných a nerektivovaných výsypků 1x
- 679 Darmovzalová, Marie Vliv městského odvodnění na obsah těžkých kovů ve vodní kůře 2x
- 680 Ezechiáš, Martin Nové zpomalovače hoření v životním prostředí 1x
- 681 Harmáčková, Veronika Modelování vlivu prostorové heterogenity výsypků na rozvoje ekosystémů 2x
- 682 Kubátová, Michala Nepůvodní druhy rostlin a biotická rezistence kolonizovaných ekosystémů 2x
- 683 Kubrová, Jaroslava Obsah uranu v plodnicích velkých hub 2x
- 684 Mikšová, Petra Hodnocení obtěžování obyvatelstva pachovými látkami ve městech 2x
- 685 Pavlíčková, Hana Vliv sukcesního vývoje půd na výsypkách na klíčivost a růst rostlin 1x
- 686 Skalková, Petra Význam monitorování návštěvnosti pro chráněná území na výsypkách 2x
- 687 Slabá, Jitka Nízkoenergetická recyklace odpadního polyethylentereftalátu 2x
- 688 Strejčková, Denisa Vzdálenost škol od zdrojů znečištění ovzduší: Odhad zdravotního rizika 2x
- 689 Stupková, Kateřina Vliv velikosti, umístění a návštěvnosti na kvalitu ovzduší učeben 2x
- 690 Svobodová, Božena Rekreačně turistické využívání centrálních částí KRNAP a ochrana přírody 2x
- 691 Trejbalová, Lenka Vliv obhospodařování na diverzitu a uchycování rostlin v Královépočce 1x
- 692 Vobořilová, Věra Faktory ovlivňující šíření buku lesního na výsypce po těžbě dřeva 2x
- 2012 jaro**
- 693 Blahník, Jan Současný výskyt světlíků (Euphrasia) v Krkonoších a zhodnocení 2x
- 694 Červinská Taťána Produkce CO₂ na polích obdělávaných orbou a půdoochrannými opatřeními 2x
- 695 Galertová, Renata Mikrobiální aktivita hlubinných miocénních sedimentů Sokolovska 1x
- 696 Horák, Pavel Využití obnovitelných a recyklovatelných surovin pro přípravu biopaliv 2x
- 697 Tesař, Tomáš Pasivní kouření v restauracích a barech 2x 1CD-ROM
- 698 Zelinková, Myra Vliv odběrového místa na hygienicky významné ukazatele kvality vzduchu 2x 1CD-ROM
- podzim**
- 699 Barešová, Magda Vliv peptidů a proteinů produkovaných sinicí Microcystis aeruginosa 2x
- 700 Brožková, Hana Environmentální management národních parků ČR: hodnocení a doporučení 2x 1CD-ROM
- 701 Cepáková, Šárka Posouzení možnosti využití sedimentů z nádrže Vůznice (ČT) 2x
- 702 Dvorščík, Petr Biomasa vegetace různě starých rekultivovaných a nerektivovaných ploch 2x
- 703 Fiedlerová, Jana Význam půdní krusty pro erozi výsypkových ploch 1x
- 704 Fišer, Michal Hodnocení znečištění ovzduší přízemním ozonem na Šumavě 2x
- 705 Hajzlerová, Lenka Ptačí společenstva v porostech invazní křídlatky (Reynoutria) 2x 1CD-ROM
- 706 Hanzelka, Jan Vliv prostředí na vnitrodruhové rozdíly ve změnách početnosti 2x
- 707 Knobová, Veronika Vliv ozonu na zdravotní stav obyvatel Prahy v r. 2003 a 2004 2x
- 708 Pěčka, Petr Analýza znečištění ovzduší města Ostravy na základě dlouhodobých měření 2x**
- 709 Slavíková Amerr Aplikace ligninolýtických hub na pevných substrátech pro dekontaminaci 1x
- 710 Stoklasová, Patrycja Analýza časoprostorové variability koncentrací ozonu v Jizvě 2x
- 711 Štolcpartová, Jitka Koncentrace supermironových a submikronových aerosolů 2x
- 712 Vojtíšek, Pavel Vztah mravenců k primární vegetační sukcesi na skládkách 2x
- 2013 jaro**
- 713 Breburdová, Veronika Vliv minulých disturbancí na současný stav vegetace a invazivních druhů 2x
- 714 Hladíková, Dita Charakteristika ovzduší vnitřních prostor zdravotnických zařízení 1x
- 715 Janoušová, Ivan Faktory ovlivňující šíření dubu letního na výsypce po těžbě dřeva 2x
- 716 Kuanysheva, Assa Skreening schopnosti hlubinné mikroflóry rozkládat ropné látky 1x 1CD-ROM

717	Kyselová, Blanka	Modelování svazu gastroodpadu s využitím GIS	2x	1CD-ROM
718	Langová, Jana	Stanovení zástupců endokrinních disruptorů ve vzorcích odpadů	2x	
719	Linhartová, Marti	Environmentální spravedlnost v České republice	2x	
720	Nechanská, Deni	Změny fytoocenóz v pahorkatinných lesích v závislosti na ap	2x	1CD-ROM
721	Šulcová, Hana	Vliv interakcí jednotlivých funkčních skupin herbivorů na če	2x	
722	Tůmová, Eliška	Užití otolitů pro studium růstu a populační dynamiky okouna	2x	
		podzim		
723	Augustinová, Šá	Výskyt ochranných významných druhů PR Tetínské skály a	2x	
724	Beneš, Filip	Sezónní vývoj makrozoobentosu, jeho dlouhodobé změny a	2x	
725	Bímová, Tereza	Struktura zooplanktonu v nádržích Jizerských hor v období	2x	
726	Eršil, Lukáš	Vliv lesních pasek na ptáčí populace	2x	
727	Hermová, Marké	Vliv hnojení na mikrobiální a chemické parametry půd vyvíjí	1x	
728	Hromádka, Jiří	Kvalita ovzduší ve školách	2x	
729	Hurychová, Ren	Vlastnosti rekultivovaných povodí a jejich vliv na chemismu	2x	
730	Komárková, Len	Modelování znečištění povrchových vod v povodí Rakovnic	2x	
731	Konečná, Ludmil	Vývoj újmy působené konfliktními zvláště chráněnými druhy	1x	
732	Krsová, Magdalé	ADSORPCE ORGANICKÝCH LÁTEK PRODUKOVANÝCH	2x	1CD-ROM
733	Kukla, Jaroslav	Hodnocení vlivu návštěvnosti na vybrané jeskyně s využitím	2x	
734	Machová, Daniel	Studie obsahu nebezpečných odpadů v komunálním odpadu	1x	
735	Miller, Zbyněk	Historický záznam emisí Hg na území města Prahy s využitím	2x	
736	Novotná, Kristýn	Srovnání kondice populací sysla obecného v souvislosti se	2x	
737	Pařík, Radim	Optimalizace úpravy vody s dvoustupňovou separací suspenze	2x	
738	Pokorný, Lukáš	Modelové hodnocení kvality povrchových vod na území hlava	2x	
739	Stegarescu, Rod	Sezónní změny kvality vody v nádržích Litovecko-Šárecké	2x	
740	Stráník, Vojtěch	Index kvality ovzduší jako nástroj pro hodnocení celkového	2x	
741	Vindušková, Olg	Metody odlišení fosilní a recentní organické hmoty v půdách	2x	
742	Zadinová, Radka	Vliv toxicity a ostatních vlastností výsypkových substrátů na	2x	
743	Žlábková, Jana	Hodnocení zátěže životního prostředí v ČR pomocí indikátorů	2x	
		2014 jaro		
744	Hamanová, Sabir	Inovace kořenových čistíren odpadních vod	2x	
745	Kolářová, Lucie	Co ovlivňuje šíření invazních druhů vodních bentických bez	2x	
746	Kolářová, Petra	Obnova druhově bohatých luk na výsypkách po těžbě uhlí,	2x	
747	Lych, Roman	Potrava vydry říční (Lutra lutra) v závislosti na vysazení poto	2x	
748	Ramešová, Lucie	Optimalizace podmínek stanovení sorpčních vlastností dna	1x	
749	Svobodová, Mar	Význam mykorhizních hub pro schopnost vzácných druhů k	2x	
750	Šereš, Michal	Modelování znečištění povrchových vod v CHKO Křivoklátské	2x	
751	Vlnová, Lucie	Vývoj rozptýlené zeleně v závislosti na zavedení nástrojů z	2x	
		podzim		
752	Bendl, Jan	PAU vázané na velikostně segregovaný aerosol v městském	2x	
753	Birčák, Tomáš	Faktory ovlivňující společenstva lesních ptáků	2x	
754	Čížková, Barbora	Vývoj chemických a mikrobiálních vlastností půd rekultivov	2x	
755	Hanzlíková, Lenk	Zatížení sedimentů a makrozoobentosu v urbanizovaném ter	2x	
756	Hynštová, Marie	Vliv vlastností povodí vysokohorských jezer v Tatrách na cf	2x	
757	Matušová, Martin	Změny ve složení společenstev slunéček podél výškového	2x	
758	Naglová, Šárka	Faktory určující šíření šťovíku alpského v Krkonoších	2x	
759	Navrátil, Martin	Vliv kůrovcové gradace na rozšíření a potravní ekologii datl	2x	
760	Pěčka, Petr	Analýza znečištění ovzduší města Ostravy: provoz průmyslu	2x	
761	Pilňáček, Vojtěch	Studie využití technologie biosušení komunálních odpadů	2x	
762	Píšová, Martina	Vliv lokálních topenišť na PM10 v městském ovzduší	2x	
763	Suchá, Linda	Využití půdní mikrostruktury pro sledování sukcesních změr	2x	
764	Svěrák, Michal	Zhodnocení odvodnitelnosti vodárenských kalů metodou CS	2x	
		2015 jaro		
765	Brabenec, Tomáš	Vliv látek produkovaných sinicemi na koagulaci huminových vod		
766	Čermáková, Lenk	Adsorpce aminokyselin produkovaných fytoplanktonem na aktivním uhlí		
767	Novotná, Kateřin	Interakce mezi proteiny a huminovými látkami při koagulaci		
768	Raška, David	Modelová optimalizace provozu bioplynové stanice		
		podzim		
769	Adámek, Radek	Sezónní vývoj a vertikální distribuce korýšů v hluboké stratifikované nádrži Josefu		

- 770 Bičianová, Martin Výskyt parazitických mikroorganismů u oslabených a zdravých populací včely med
771 Dočekalová, Veronika Vertikální distribuce atmosférického aerosolu v mezní vrstvě atmosféry
772 Glückseligová, Petra Zhodnocení péče o lokality soustavy Natura 2000 chránící modrásku očkovaného
773 Granici, Olga Charakteristika hrubého atmosférického aerosolu v městském prostředí
774 Kaireshev, Ruslan Přístupy k nakládání s odpady ze zdravotnických zařízení v ČR a Kazachstánu
775 Krejčová, Lucie Biodegradace vybraných psychofarmak v podzemní vodě pomocí houby *Pleurotus*
776 Lebedenko, Viktor Stanovení aerosolizovatelné složky pouličního prachu a její mineralogická a tvarov
777 Radochová, Petra Společenstva půdních hlístic při různých způsobech obnovy vřesovišť
778 Ráslová, Pavlína Potrava kormorána velkého (*Phalacrocorax carbo*) v konfliktních lokalitách
779 Raška, David Modelová optimalizace provozu bioplynové stanice po ověřovacích fázích provozu
780 Reitschmiedová, Uchycování spontánní dřevité vegetace na Sokolovských výsypkách
781 Říhová, Jana Dlouhodobé trendy početnosti ptáků v Evropě a v Severní Americe: metaanalýza
782 Šmíd, Jakub Studie složení a produkce domovních odpadů v ČR
783 Šrédlová, Kamila Biodegradace polychlorovaných bifenylyů v podzemní vodě pomocí biologických př
784 Štěpánková, Klára Prediktory globálního ohrožení sesterských druhů ptáků
785 Vodička, Jan Model šíření spontánní vegetace na nerekulturních částech velké podkrušnohoř
786 Zezulová, Tereza Charakterizace extracelulárních a intracelulárních organických látek produkovaných

aleph

8422

8423

8424

8425

8426

8427

8428

8429

8430

8431

8432

8433

8434

8435

8436

8437

8438

8439

8440

8441

8442

8443

8444

8445

8446

8447

8448

8449

8450

8451

8452

8453

8454

8455

8456

8457

8458

8459

8460

8461

8462

8463

8464

8465

8466

8467

8468

8469

8470

8471

8472

8473

8474
8475
8476
8477
8478
8479
8480
8481
8482
8483
8484
8485
8486
8487
8488
8489
8490
8491
8492
8493
8494
8495

8496
8497
8498
8499
8500
8501
8502
8503
8504
8505
8506
8507
8508
8509
8510
8511
8512
8513
8514
8515
8516
8517
8518
8519
8520
8521
8522
8523
8524
8525
8526
8527
8528

8529
8530
8531
8532
8533
8534
8535
8535
8537
8538
8539
8540
8541
8542
8543
8544
8545
8546
8547
8548
8549
8550
8551
8552
8553
8554
8555
8556
8557
8558

8559
8560
8561
8562
8563
8564
8565
8566
8567
8568
8569
8570
8571
8572
8573
8574
8575
8576
8577
8578
8579
8580
8581
8582

8583

8584
8585
8586
8587
8588
8589
8590
8591
8592
8593
8594
8595
8596

8597
8598
8599
8600
8601
8602
8603
8604
8605
8606
8607
8608
8609

8610
8611
8612
8613
8614
8615
8616
8617
8619

8620
8621
8622
8623
8624
8625
8626
8627
8628

8629
8630
8631
8632
8633
8634
8618
8635
8636
8637

8638
8639

8640
8641
8642
8643
8644
8645
8646
8647
8648
8649
8650
8651
8652

8653
8654
8655
8656
8657
8658
8659
8660
8661
8662
8663
8664
8665
8666
8667
8668
8669
8670
8671
8672
8673
8674
8675
8676

8677
8678
8679
8680
8681
8682
8683
8684
8685
8686
8687
8688
8689
8690
8691
8692

8693

8694

8695

8696

8697 ztráta-dat.odpisu 07/06/2006

8698

8699

8700

8701

8702

8703

8704

8705

8706

8707

8708

8709

8710

8711

8712

8713

8714

8715

8716

8717

8718

8719

8720

8721

8722

8723

8724

8725

8726

8727

8728 Kapička, Aleš

8729 Husák, Štěpán

8730 Braniš, Martin

8731 Benešová, L.

8732 Hošek, Jan

8733 Braniš, Martin

8734 Pondělíček, M.

8735 Čihař, Martin

8736 Hlásenský, Ivo

8737 Řepa, P,+Tonika, J.

8738 Hůnová,Iva

8739 Růžičková, Jana

8740 Prach, Karel

8741 Růžičková, Jana

8742 Tonika, J.

8743 Čihař, Martin

8744 Čihař, Martin

8745 Benešová, L.

8746 Flasarová, Marie

8747 Hovorka,Jan

8748 Benešová, L.
8749 Kolejka, Jaromír
8750 Bernáth, Pavel
8751 Hůnová, Iva
8752 Krahulec, Frant.
8753 Bičík, Ivan
8754 Krahulec, Frant.
8755 Benešová, L.
8756 Příkaský, Josef
8756 Příkaský, Josef
9926 Hovorka, Jan
9927 Hůnová, Iva
9928 Petrovský,
9929 Pacl, Aleš
9930 Hůnová, Iva
9931 Musil, Petr
9932 Hovorka, Jan
9933 Čihař, Martin
9934 Hůnová, Iva
9935 Benešová, L.
9936 Hůnová, Iva
9322 Čihař, Martin
9465 Benešová, L.
8536 Benešová, L.
9858 Kopeček, Frant.

16115 Hladný, Josef
16116 Braniš, Martin
16117 Vydrová, Alena
16118 Hlásenský, Ivo
16119 Burda, Jan
16120 Braniš, Martin
16121 Benešová, L.
16122 Hůnová, Iva
16123 Benešová, L.
16124 ??
16125 Janský, Bohumír
16126 ztráta-dat. Odpisu 07/(Braniš, Martin
16127 Čihař, Martin
16128 Benešová, L.
16129 Matějčíček, Luboš
16130 Husák, Štěpán
21398 Braniš, Martin

21400 Růžičková, Jana
21402 Braniš, Martin
21403 Pivnička, Karel
21405 Soldán, Tomáš
21406 Čihař, Martin
21408 Braniš, Martin
21410 Vymazal, J.
21412 Matějčíček, Luboš
21415 Moldan, Bedřich
21418 Hůnová, Iva
21420 Pokorný, Jan
21425 Pivnička, Karel
21428 Benešová, L.

34576 Tonika, J.
34577 Benešová, I.
34578 Benešová, L.
34579 Benešová, L.
34580 ztráta-dat.odpisu13/05 Tonika, J.
34581 Šlechta, Vlastimil
34582 Růžičková, Jana
34583 Růžičková, Jana
34584 Janský, Bohumír
34585 Hanslík, Ed.
37506 Klicpera, Jiří
37507 Pavlů, Vilém
37508 Hlásenský, Ivo
37509 Benešová, L.
37510 Benešová, L.
37511 Bičík, Ivan
37512 Růžičková, Jana
37513 Benešová, L.
37514 Horn, Petr
37515 Benešová, L.
37516 Pokorný, Jan

41799 Benešová, L.
41805 Benešová, L.
41807 Lipský, Zdeněk
41920 Hovorka, Jan
41806 Moldan, Bedřich
41808 Tonika, J.
41809 Růžičková, Jana
41810 Čihař, Martin
41811 Plesník, Jan
41924 Pretel, Jan
41926 Hůnová, Iva
41928 Pivnička, Karel
43633 Benešová, L.
43634 Kovář, Pavel
43635 Benešová, L.
43636 Kolbek, Jiří
43637 Moldan, Bedřich
43638 Fott, Pavel
43639 Růžičková, Jana
43640 Janko, Jan
43641 Braniš, Martin
43642 Kovář, Pavel
43643 Moldan, Bedřich
43644 Hůnová, Iva
43645 Matějček, Luboš
43646 Matějček, Luboš
43647 Moldan, Bedřich
43648 Matějček, Luboš
43649 Gremlica, Tomáš
43650 Procházková, J.
43651 Hůnová, Iva
43652 Hůnová, Iva
43653 Čihař, Martin
43654 Čihař, Martin
43655 Pivnička, Karel
43656 Benešová, L.

43657 Tonika, J.

48397 Kolbek, Jiří
48399 Benešová, L.
48401 Matějčíček, Luboš
48557 Hanslík, Eduard
48402 Kolbek, Jiří
48412 Benešová, L.
48413 Janský, Bohumír
48418 Čihař, Martin
48421 Benešová, L.
48427 Benešová, L.
48429 Janský, Bohumír
48431 Hynek, Vladimír
50229 Benešová, L.
50230 Hůnová, Iva
50231 Matějčíček, Luboš
50232 Matějčíček, Luboš
50233 Janský, Bohumír
50234 Stuchlík, Evžen
50317 Benešová, L.
50315 Kolbek, Jiří
50312 Dostálek, Jiří
50342 Benešová, L.
50313 Hůnová, Iva

53369 Tonika, J.
53368 Pražan, Jaroslav
53366 Benešová, L.
53365 Miňovský, Josef
53361 Janský, Bohumír
53396 Tonika, J.
53394 Herben, Tomáš
53391 Kolbek, Jiří
53386 Storch, David
53379 Hroudová, Z.
54327 Tonika, J.
54328 Hovorka, Jan
54330 Benešová, L.
54333 Hůnová, Iva
54336 Hůla, Josef
54347 Suchara, Ivan
54348 Kolbek, Jiří
54350 Hlásenský, Ivo
54351 Zelinger, Z.
54353 Benešová, L.
54352 Vilhelm, Jan
54354 Hovorka, Jan
54355 Kupková Lucie
54358 Cudlín, Pavel
54332 ztráta-dat.odpisu15/01/2010
vedoucí DP
58629 Hovorka, J.
58644 Tonika, J.
58650 Benešová, L.
58653 Růžičková, J.
58659 Vilímová, J.

58662 Rohon, P.
58673 Hanslík, E.
58672 Pivokonský, M.
58671 Chromý, P.
56657 Tonika, J.
56658 Hůnová, I.
56684 Münzbergová, Z.
56689 Čihař, M.
56693 Kupková, L.
56701 Benešová, L.
60825 Matějčíček, L.
60827 Tonika, J.
60830 Popovský, J.
60835 Kupková, L.
60842 Čihař, M.
60843 Čihař, M.
60844 Čihař, M.
60849 Matějčíček, L.
60850 Benešová, L.

185321 Hovorka, J.
185316 Čihař, M.
185310 Němeček, J.
185004 Matějčíček, L.
185002 Matějčíček, L.
185000 Matějčíček, L.
184886 Tonika, J.
184882 Čihař, M.
184868 Hůnová, I.
184862 Chromý, P.
290163 Braniš, M.
289683 Tonika, J.
290172 Petříček, V.
290196 Braniš, M.
290202 Černý, M.
290237 Růžičková, J.
290589 Matějčíček, L.
289647 Bičík, I.
290661 Matějčíček, L.
289654 Čihař, M.
333969 Komínková, D.
333956 Hovorka, J.
334112 Kubátová, A.
334109 Kovář, P.
334096 Benešová, L.
333872 Hůnová, I.
289679 Chromý, P.
333864 Hůnová, I.
333973 Hůlka, J.
333875 Matějčíček, L.
357349 Benešová, L.

443040 Kubizňáková, J.
443485 Benešová, L.
443489 Braniš, M.
443501 Růžičková, J.
499702 Švátora, M.
443510 Prášek, J.

443515 Braniš, M.
443528 Matějček, L.
443539 Pacáková, L.
443543 Pivnička, K.
443552 Příbyl, R.
443547 Novotný, Č.
443556 Kovář, P.
443571 Lipský, Z.
445032 Zelinger, Z.
518485 Štekl, Josef
518486 Hůnová, Iva
518500 Hadincová, Věra
518495 Hůnová, Iva
518498 Janský, Bohumír
518501 Benešová, L.
518511 Braniš, Martin
518515 Hanuš, Marek
518496 Hůnová, Iva
518492 Benešová, L.

589076 Braniš, Martin
590679 Anděra, Miloš
589000 Pivokonský, M.
589057 Hůnová, Iva
589058 Novotný, Čeněk
589091 Suchara, Ivan
589105 Přikryl, Ivo
591429 Černý, Martin
589080 Pivokonský, M.
589093 Braniš, Martin
589103 Matucha, Miroslav
819744 Benešová, L.
819757 Benešová, L.
820250 Kovář, Pavel
819733 Horecký, Jakub
820281 Džúrová, Dagmar
820291 Stuchlík, Evžen
820118 Braniš, Martin
819903 Hroudová, Zdenka
820178 Zimová, Magdaléna
820128 Hovorka, Jan
820150 Čihař, Martin
820147 Hrouda, Lubomír
820160 Benešová, Libuše
820186 Horecký, Jakub
819958 Tonika, Jaroslav
820026 Hanslík, Eduard
820042 Benešová, Libuše
820041 Tonika, Jaroslav
820269 Suchara, Ivan
820054 Váchová Lucie
820099 Soldán, Zdeněk
886276 Čihař, Martin

968070 Sedláček, Ondřej
968198 Hruška, Jak **dodána 1x**
968118 Šantrůčková, H.
968217 Jeník, Jan

968268 Tesařová, Eva
968143 Braniš, Martin
968269 Stuchlík, E.
968293 Krahulec, Fr.
998440 Táťosová, Jolana
998469 Matějíček, Luboš
998499 Banáš, Martin
998512 Vojta, Jaroslav
998538 Benešová, Libuše
998510 Havránek, Miroslav
998537 Matoušková, M.
998549 Braniš, Martin
998599 Matějíček, Luboš
998590 Janský, Bohumil
998611 Braniš, Martin
998596 Hovorka, Jan
998606 Zimová, Mag.

1110899 Čihař, Martin
1110929 Münzbergová, Z.
1110868 Braniš, Martin
1110889 Braniš, Martin
1110895 Pummann, Petr
1132000 Suda, Jan
1132018 Stuchlík, Evžen
1132041 Vojta, Jaroslav
1132103 Hnaťuková, Petra
1132127 Beneš, Hynek
1132134 Přibil, Rudolf
1132164 Čihař, Martin
1132176 Pretel, Jan
1132112 Benešová, Libuše
1132235 Hovorka, Jan
1132248 Sádlo, Jiří
1132261 Tonika, Jaroslav
1132281 Stuchlík, Evžen
1132288 Štych, Přemysl
1132216 Braniš, Martin
1132233 Pivnička, Karel
1132250 Stuchlík, Evžen
1132267 Přibil, Rudolf
1132279 Hovorka, Jan
1132388 Braniš, Martin

1284003 Benešová, Libuše
1281871 Münzbergová, Z.
1281867 Münzbergová, Z.
1279898 Zimová, Magdalena
1279883 Benešová, Libuše
1279892 Hůnová, Iva
1279896 Hovorka, Jan

1279869 Frouz, Jan
1279877 Benešová, Libuše
1279860 Hovorka, Jan
1279861 Benešová, Libuše
1275331 Vojta, Jaroslav
1279864 Matějíček, Luboš

1279879 Pivnička, Karel
1279867 Matějčíček, Luboš
1279871 Hnaťuková, Petra
1279874 Hůnová, Iva
1279858 Karlík, Petr
1279880 Braniš, Martin
1279866 Hnaťuková, Petra
1279873 Hůnová, Iva
1279859 Jankovský, Martin

1370712 Hůnová, Iva
1370707 Braniš, Martin
1370706 Čihař, Martin
1461169 Hovorka, Jan

1393436 Sklenář, Petr
1395923 Frouz, Jan
1392977 Komínková, Dana
1392978 Cajthaml, Tomáš
1395922 Frouz, Jan
1395920 Dostál, Petr
1392975 Borovička, Jan
1392981 Hůnová Iva
1395919 Frouz, Jan
1392972 Patzelt, Zdeněk
1392937 Beneš, Hynek
1392989 Braniš, Martin
1392991 Braniš, Martin
1393012 Čihař, Martin
1392980 Krahulec, František
1395924 Frouz, Jan

1481215 Krahulec, František
1482057 Frouz, Jan
1482058 Frouz, Jan
1481205 Beneš, Hynek
1481211 Braniš, Martin
1482056 Puman, Petr

1525327 Pivokonský, Martin
1525340 Čihař, Martin
1525326 Benešová, Libuše
1525397 Frouz, Jan
1525372 Frouz, Jan
1525371 Hůnová, Iva
1525348 Reif, Jiří
1525321 Reif, Jiří
1525334 Hůnová, Iva
1525351 Braniš, Ma neobhájil
1525367 Cajthaml, Tomáš
1525329 Hůnová, Iva
1525354 Braniš, Martin
1525335 Kovář, Pavel

1601043 Pyšek, Petr
1601067 Braniš, Martin
1601057 Frouz, Jan
1601284 Frouz, Jan

1601167 Matějček, Luboš
1601055 Cajthaml, Tomáš
1601163 Braniš, Martin
1601044 Boublík, Karel
1601063 Janovský, Zdeněk
1601313 Frouzová, Jaroslava

1625764 Tichý, Tomáš
1625763 Tátosová, Jolana
1625753 Hořická, Zuzana
1625755 Policht, Richard
1625761 Frouz, Jan
1625757 Braniš, Martin
1625699 Přikryl, Ivo
1625759 Matějček, Luboš
1625528 Plesník, Jan
1625754 Pivokonský, Martin
1625756 Matějček, Luboš
1625708 Benešová, Libuše
1625732 Kolaříková, Kateřina
1625518 Matějů, Jan
1625592 Pivokonský, Martin
1625963 Matějček, Luboš
1625762 Komínková, Dana
1625705 Hůnová, Iva
1625758 Frouz, Jan
1625935 Frouz, Jan
1625704 Hák, Tomáš

1781667 Hudcová, Tereza
1781690 Tátosová, Jolana
1781677 Frouz, Jan
1781666 Čech, Martin
1781668 Hanslík, Eduard
1781630 Munzbergová, Zuzana
1781688 Matějček, Luboš
1781673 Reif, Jiří

1857035 Hovorka, Jan
1857029 Reif, Jiří
1857026 Frouz, Jan
1857023 Dočkalová, Kateřina
1857032 Stuchlík, Evžen
1857036 Kindlmann, Pavel
1857027 Munzbergová, Zuzana
1857034 Fuchs, Roman
1857037 Hůnová Iva
1857056 Benešová, Libuše
1857033 Hovorka, Jan
1857057 Frouz, Jan
1857025 Benešová, Libuše

2005450 Pivokonský, Martin
2005616 Pivokonský, Martin
2005618 Pivokonský, Martin
2005649 Matějček, I neobhájená

2029191 Hořická, Zuzana

lonosné (A; Hubert, Jan
2029027 Hovorka, Jan
2029083 Křenová, Z; příloha na CD-ROM
2029134 Zíková, Naděžda
2029051 Zimová, Magdaléna
2029032 Cajthaml, Tomáš
2028967 Hovorka, Jan
2029117 Háněl, Ladislav
2029011 Čech, Martin
2034328 Matějček, Luboš
2029069 Frouz, Jan
2029122 Reif, Jiří
2029056 Benešová, Libuše
2029107 Cajthaml, Tomáš
2029061 Reif, Jiří
2029082 Frouz, Jan
2029038 Pivokonský, Martin