

Muzeum a současnost, řada přírodovědná – obsahy dosud vydaných čísel

1 (1986)	
Sýkorová J.	Přírodovědné sbírky v muzeích Středočeského kraje.
Boháč J.	Živí obojživelníci a plazi na výstavě ve Středočeském muzeu.
Grulich V.	Klíč k určování československých druhů rodu <i>Calamagrostis</i> .
Faltysová H.	Klíč k určování československých široolistých druhů rdestů (<i>Potamogeton</i> L.).
Rydlo J.	Vodní flóra a vegetace Berounky.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech I.
Rydlo J.	[rec.] Knížetová L. a Skalický V. (1985): Vyhynulé a ohrožené druhy vyšších rostlin Středočeského kraje a Prahy.
2 (1988)	
Boháč J.	Sbírka ptačích hnízd ve Středočeském muzeu.
Kraus J.	Přehled obsahu geologických sbírek ve Středočeském muzeu v Roztokách.
Grulich V.	Rozchodníky z rodu <i>Petrosedum</i> v Československu (<i>Crassulaceae</i>).
Rydlo J.	Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína.
Rydlo J.	Poznámky k současnému výskytu starčku poříčního (<i>Senecio fluviatilis</i> Wallr.) na Labi.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Labe v letech 1974–1986.
Rydlo J.	[rec.] Friedl K. a Kárník Z. (1986): Přírodou a památkami středních Čech.
Rydlo J.	[rec.] Knížetová L., Pecina P. a Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeského kraji v letech 1982–85.
3 (1989)	
Rydlo J.	Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu <i>Epipactis</i> .
Bezděčka P. a Skoupý V.	Mravenci (<i>Hymenoptera, Formicidae</i>) Vinařické hory.
Kubečka J.	Šíření karasa stříbřitého, <i>Carassius auratus</i> (Linnaeus, 1758) ve středním Polabí.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vodních makrofyt dolní Vltavy.
Přádný J.	Flóristický příspěvek z východní části Středočeského kraje.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech II.
Štifter P.	[rec.] Polabská příroda 1 (1987).
Rydlo J.	[rec.] Motl V. a Hofman J. (1987): Zelená klenotnice.

4 (1990)	
Johanisová N. a Pop M.	Perloočky a další korýši v Libickém luhu (<i>Crustacea: Cladocera, Anostraca, Notostraca</i>).
Rydlo J.	Lokalita mokřadní vegetace V jezírkách u Velimi.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu.
Petříček V.	Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Žehuňský rybník v Polabí.
Rydlo J.	Cévnaté rostliny Veltrubského luhu.
Ziegler V.	Nadčeleď <i>Naticacea</i> Gray, 1840 (<i>Mesogastropoda</i>) v sedimentech cenomanu České křídové pánve.
Rydlo J.	[rec.] Kuklík K. (1988): Chráněná krajinná oblast Český kras.
5 (1991)	
Kučera S. a Prach K.	Metody sledování dlouhodobých změn vegetace.
Grulich V.	<i>Oreosedum villosum</i> v Československu včera, dnes – a zítra ?
Boháč J.	Výstava „Naše ryby“.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Mdliny.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka.
Hadinec J.	Floristické poznámky ze středních Čech.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech III.
Ziegler V.	Nadčeleď <i>Patellacea</i> Rafinesque, 1815 ze sedimentů České křídové pánve.
Ziegler V.	Nadčeleď <i>Fissurellacea</i> Fleming, 1822 ze sedimentů mořského cenomanu a spodního turonu České křídové pánve.
Rydlo J.	[rec.] Slavík M. (1989): Rostliny okolí Velkého Oseka, Libice nad Cidlinou a Veltrub.
6 (1992)	
Rydlo J.	Kleistogamie u druhu <i>Epipactis albensis</i> .
Pivoňková L. a Rydlo J.	Vodní makrofyta Ohře.
Rydlo J.	Vodní makrofyta řeky Moravy.
Husák Š. a Rydlo J.	Vodní makrofyta řeky Lužnice.
Rydlo J.	Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku.
Husák Š.	Nález druhu <i>Elodea nuttallii</i> .
Petříček V.	[rec.] Mladý F. a Kolbek J. (1990): Rostlinný genofond Rakovnicka.

7 (1993)	
Rydlo J.	Vodní makrofyta Sázavy.
Blažková D.	Vegetace polabských nivních luk území Kelštica u Mělníka.
Klaudisová A.	Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelštica u Mělníka.
Vrabec V.	Lišajovití motýli (<i>Sphingidae</i>) kolínského okresu.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh.
Rydlo J.	Poznámky k variabilitě druhu <i>Epipactis albensis</i> .
8 (1994)	
Beran L.	Měkkýši Nymburského luhu.
Vrabec V.	Příspěvek k poznání rozšíření druhu <i>Euphydryas maturna</i> (L.) (<i>Lepidoptera: Nymphalidae</i>) v Čechách.
Vrabec V.	Martináčovití motýli (<i>Lepidoptera – Saturniidae</i>) kolínského okresu.
Vrabec V.	Nález aberantního jedince babočky <i>Polygonia c-album</i> (Linné 1758) (<i>Lepidoptera: Nymphalidae</i>) v Libickém luhu.
Hůrka K. a Jarošík V.	Střevlíkovití brouci (<i>Col., Carabidae</i>) dvou polabských luhů středních Čech.
Gryndler M.	Výskyt půdních mikromycetů na území Libického luhu u Poděbrad.
Liška J.	Lišejníky Libického luhu.
Rydlo J.	Fenologická pozorování kruštic <i>Epipactis purpurata</i> , <i>E. albensis</i> a <i>E. helleborine</i> v Libickém luhu.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech IV.
Petříček V.	Květena navržené přírodní památky „Podhradská tůň“ v Pojizeří.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Berounky v letech 1982 a 1992.
Rydlo J.	Poznámky k rozšíření a variabilitě <i>Ceratophyllum submersum</i> L.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Otavy.
Kučera T. a Kettnerová S.	Synantropizace vybraných chráněných území v Praze.
Ziegler V.	Geologie Poděbradského Polabí.
Petříček V.	K čemu opravdu slouží inventarizační průzkumy chráněných území přírody ?
Rydlo J.	K čemu slouží inventarizační průzkumy rezervací ? K čemu slouží státní ochrana přírody ?
9 (1995)	
Beran L.	Měkkýši nivy Labe mezi Poděbrady a Kolínem.
Vrabec V.	Srpokřídlecovití motýli (<i>Lepidoptera: Drepanidae</i>) kolínského okresu.

Špryňar P. a Řezáč M.	Blatovská louka v Praze – ohrožený zbytek mokřadního ekosystému.
Rulík M., Rulíková K., Hekera P. a Uvíra V.	Chemismus vody a vodní makrofyta dvou tůní v nivě Moravy v CHKO Litovelské Pomoraví.
Kučera T. a Sádlo J.	Synantropizace flóry přírodních rezervací v Dalejském údolí u Prahy během posledního desetiletí.
Rydlo J.	Mizející luční vegetace u Vodětína.
Rydlo J.	Dlouhodobá pozorování populace <i>Epipactis albensis</i> na trvalé ploše v Libickém luhu.
Blažková D.	Zajímavá lokalita potočnicku vzpřímeného (<i>Berula erecta</i> [Hudson] Coville) v Praze.
Rydlo J.	<i>Nasturtium ×sterile</i> u Rozprechtic na Kokořínsku.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Křinice.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem.
Rydlo J.	Vodní makrofyta horní Vltavy.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v národním parku Podyjí.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Orlice v letech 1984 a 1994.
Kirschnerová L. a Rydlo J.	Rašeliniště na Šeravě u Kubovy Hutě na Šumavě.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech V.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 1. Jezuitské tůně, 2. Libický luh.
10 (1996)	
Beran L.	Malakofauna vybraných štěrkopískoven ve Středním Polabí.
Beran L.	Vodní měkkýši Přírodní památky Krňák.
Beran L.	Měkkýši Přírodní památky Meandry Botiče.
Vrabec V.	Přástevníkovití motýli kolínského okresu a přilehlé části středního Polabí.
Špryňar P.	Brouci čeledi <i>Pyrochroidae</i> (Coleoptera) Libického a Veltrubského luhu ve středních Čechách.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 4. Na kratinách u Opolan.
Kolbek J.	K problematice nepůvodních druhů v Biosférické rezervaci Křivoklátsko.
Trávníček B.	Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané – současný stav.
Blažková D.	Změny vegetace české krajiny v nedávné minulosti.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech VI.
Němcová L.	Mechorosty Libického luhu.

Špryňar P. a Řezáč M.	Výskyt a ohrožení kapradiny <i>Ophioglossum vulgatum</i> v Praze v minulosti a v současnosti s poznámkami k celkovému stavu jeho lokalit.
Rydlo J.	Kolínsání pokrývnosti druhů bylinného patra v lužním lese (Libický luh v Polabí).
Lukaničová Š.	Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí.
Hadinec J.	Drobný příspěvek k problematice práce v herbářích se zvláštním zřetelem k nejčastějším záludnostem (na příkladu herbáře UK – PRC).
Fediuk F.	Kvartérní vápence a sírany z vltavského údolí u Máslovic.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 3. Mydlovarský luh, 4. Žehuňský rybník, 5. Libický luh, 6. Choťánecké louky.
11 (1997)	
Špryňar P. a Větvíčka I.	Další lokalita zábronožky letní, <i>Branchipus schaefferi</i> (Crustacea: Anostraca) u Osečka ve středním Polabí.
Chrtek J. sen.	Klíč k určení českých druhů rodu <i>Plantago</i> podle semen.
Blažková D.	Pronikání druhů silných populací do kontaktních společenstev.
Rydlo J.	Floristické materiály ze středních Čech VII.
Malíková L.	Floristické nálezy v okolí Obruců na Mladoboleslavsku.
Kubíková J.	Změny vegetace a květeny na modelovém území v Praze-Troji.
Kubíková J.	Vegetace a flora prehistorického keltského oppida ve středních Čechách.
Rydlo J.	<i>Senecio fluviatilis</i> na středním Labi a přítocích v roce 1996.
Rydlo J.	<i>Archangelica officinalis</i> na středním Labi v letech 1986 a 1996.
Špryňar P., Řezáč M. a Šumberová K.	Ohrožené pražské mokřady 1. Louka „K Rozkoši“ u Hrnčířů.
Vydrová A.	Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les.
Špryňar P. a Řezáč M.	Ohrožené pražské mokřady 2. Prameniště nad tratí.
Špryňar P.	Ohrožené pražské mokřady 3. Periodická kaluž u Šeberova.
Špryňar P.	Poznámky k výskytu ostřic <i>Carex buxbaumii</i> a <i>C. hartmannii</i> v Praze.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice – Mělník v letech 1976, 1986 a 1996.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 6. Choťánecké mokřady.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 7. Pátecká bažantnice.

Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 7. Úpor, 8. Libický luh, 9. Veltrubský luh.
Rydlo J.	[rec.] Němec J., Ložek V. et al. (1996): Chráněná území ČR 1. Střední Čechy.
Rydlo J.	[rec.] Sborník vybraných statí a projevů ze slavnostních zasedání botanického kroužku ve dnech 23. 11. a 14. 12. 1995.
12 (1998)	
Žalman J.	Hrbáčkovy tůně – refugium původní avifauny Polabí.
Chrtek J. sen.	Poznámky k druhu <i>Plantago laciniosa</i> Domin.
Jaroš V.	Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách.
Sádlo J.	<i>Dryopteris cristata</i> v rašelinných rákosinách na Jestřebku.
Pyšek P. a Mandák B.	Přehled lokalit <i>Acorus calamus</i> v České republice a poznámky k jeho zdomácnění.
Rydlo J.	Na kolika lokalitách v českých zemích roste <i>Acorus calamus</i> a <i>Elodea canadensis</i> ?
Pyšek P. a Mandák B.	<i>Elodea canadensis</i> : naturalizace v České republice a seznam lokalit.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad.
Rydlo J.	Vodní makrofyta říčky Vlkavy.
Blažková D.	Aluviální polopřirozené louky u Poděbrad.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech VIII.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 10. Tůň v Boru u Osečka.
Rydlo J.	Tůň u Dobré na Šumavě.
Rydlo J.	Zanikající mokřady v Polabí. 11. Deprese u dráhy u Vavřínče.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Nežárky.
Rydlo J.	Vodní makrofyta horní Vltavy v letech 1992 a 1997.
Špryňar P. a Münzbergová Z.	Prodromus pražské květeny.
Rydlo J.	[rec.] Kolbek J. a Moravec J. [red.] (1995): Mapa potenciální přirozené vegetace biosférické rezervace Křivoklátsko; Kolbek J. et al. (1997): Potenciální přirozená vegetace biosférické rezervace Křivoklátsko.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 10. <i>Seslerietum</i> u nádraží Solnice, 11. Libický luh.

13 (1999)	
Vrabec V.	Faunistické materiály ze středních Čech – střechatky, dlouhošijky a síťokřídli (<i>Insecta: Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia</i>).
Řezáč M. et Špryňar P.	Ohrožené pražské mokřady 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka.
Řezáč M.	Ohrožené pražské mokřady 5. Podmáčená louka u Dubečku.
Špryňar P.	Upolín nejvyšší (<i>Trollius altissimus</i>) v Praze.
Šumberová K.	Flóra a vegetace mokřadů v oblasti soutoku Moravy a Dyje.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 12. Choťánecké louky, 13. Rybníček u Čilce.
Chrtek J. sen.	Poznámky k druhu <i>Plantago media</i> v České republice.
Blažková D.	Kejklířka skvrnitá (<i>Mimulus guttatus</i> DC.) na Všenorském potoce a v údolí Berounky.
Vydrová A. a Pavlíčko A.	Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě.
Soukupová L.	Hydroserie dystrofního rybníka Starý Doňků na Třeboňsku.
Sádlo J.	Společenstvo s <i>Montia hallii</i> v Javořích horách.
Sádlo J.	Vegetace slaných luk v Újezdci u Neratovic.
Blažková D.	Současné změny vegetace a jejich odraz ve fytoocenologii.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Labe mezi Jaroměří a Opatovicemi n. L. v letech 1978 a 1998.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech IX.
Chrtek J. jun.	Rozšíření medovníku meduňkolistého (<i>Melittis melissophyllum</i> L.) v České republice.
Rydlo J.	Vodní makrofyta Opatovického kanálu v letech 1978 a 1998.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v letech 1988 a 1998.
Rydlo J.	<i>Impatiens glandulifera</i> na dolní Berounce.
Rydlo J.	Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji.
Rydlo J.	Diskuse k metodám studia šíření invazních vodních druhů.
14 (2000)	
Řezáč M.	Arachnofauna (<i>Araneae, Opiliones</i>) Klánovického lesa a jeho okolí (Praha) s důrazem na zdejší rašeliniště.
Čáp J.	Mateřídoušky severní, střední, západní a jižní Evropy.
Rydlo J.	Flóristické materiály ze středních Čech X.
Červinka Z. a Sádlo J.	Neofyty <i>Ambrosia psilostachya</i> a <i>Celastrus orbiculatus</i> ve městě Pardubicích.
Kolbek J.	Rostlinná společenstva s <i>Montia hallii</i> a <i>Comarum palustre</i> u Toužimi.
Hroudová Z.	Bývalá cihelna v Praze-Košířích – významná botanická lokalita.

Hrčka D.	<i>Psephellus dealbatus</i> (Asteraceae) – nový nepůvodní druh pro květeny Prahy.
Špryňar P.	Doplněk k Prodromu pražské květeny.
Rydlo J.	Vodní makrofyta řeky Moravy u Uherského Hradiště v letech 1988–1990 a 1999.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech.
Rydlo J.	Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983–1984 a 1999.
Rydlo J.	<i>Epipactis greuteri</i> u Račic na Křivoklátsku.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Českém krasu.
Rydlo J. a Vydrová A.	Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 14. Rybníčky u Čilce, 15. Topoly v Osečku, 16. Černava u Mělnické Vrutice, 17. Sánské lesy.
15 (2001)	
Řezáč M. et Strnadová M.	Faunistické údaje ze středních Čech.
Řezáč M.	Nové údaje o některých pozoruhodných pavoucích (<i>Araneae</i>) z České republiky.
Řezáč M.	Recentní výskyt křivatce českého (<i>Gagea bohemica</i>) v údolí Rokytky u Říčan.
Rydlo J.	Z herbářových sbírek.
Hroudová Z. a Zákravský P.	Výskyt prustky obecné (<i>Hippuris vulgaris</i>) na rybníce Krčském u Městce Králové.
Špryňar P. a Havlíček P.	Nová invazní rostlina <i>Senecio inaequalis</i> v severních a východních Čechách.
Sádlo J. a Červinka Z.	Slatinná tůň se <i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> a <i>Cladium mariscus</i> u Čečelic.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 18. Libický luh.
Blažková D.	Dlouhodobé změny luční vegetace.
Špryňar P. a Kubíková J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 19. Prokopské údolí.
Rydlo J.	Vodní makrofyta dolní Metuje v letech 1995 a 2000.
Rydlo J.	Změny ve výskytu vodních makrofyt v některých českých a moravských řekách v poslední čtvrtině 20. století.
16 (2002)	
Řehounek J.	Rákosníčci přírodní rezervace Kokořínský důl (<i>Coleoptera: Chrysomelidae: Donaciinae</i>).
Špryňar P.	Faunistické materiály z chráněných přírodních území středních

	Čech (<i>Insecta: Coleoptera</i>).
Chrtek J. jun. a Peckert T.	<i>Hieracium rothianum</i> u Starého Vestce ve středním Polabí.
Rydlo J.	Z herbářových sbírek.
Vrabec V.	Populace křivatce českého (<i>Gagea bohemica</i>) v údolí mezi Bořeticemi a Ratboří u Kolína.
Kůrková I.	Některé botanické nálezy východně od Mělníka.
Chrtek J. sen., Marek M. a Skočdopolová B.	Materiály ke květeně Novobydžovska.
Špryňar P.	Novinky pražské květeny.
Hofmeister J.	Šíření jasanu v habrových doubravách CHKO Český kras jako projev jejich spontánního vývoje.
Blažková D.	Jak reprezentují rostlinná společenstva flóru území ?
Rydlo J.	Stačí pobřežní druhy mapovat ze břehu řeky ?
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 20. Libický luh , 21. Louky u poděbradské vysílačky, 22. Rokle u Račic.
17 (2002)	
Vrabec V. a Farkač J.	Poznámky k fauně měkkýšů (<i>Mollusca</i>) chráněného území – přírodní památky Královská obora v Praze.
Řehounek J.	Mandelinka <i>Pyrrhalla viburni</i> na Loučeňsku ve středním Polabí (<i>Coleoptera: Chrysomelidae</i>).
Špryňar P.	Populace modráska bahenního (<i>Maculinea nausithous</i>) v chráněném území U Hájů v Praze (<i>Insecta: Lepidoptera: Lycaenidae</i>).
Hájek A. a Vacková D.	<i>Carex pediformis</i> – nový druh pro Český ráj.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 23. Tůňka u Račic, 24. Tonice a Libický luh, 25. Rybníky u Mokrovrat.
18 (2003)	
Rydlo J. (red.)	Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002.
19 (2004)	
Rybka V.	Historické a současné rozšíření druhu <i>Ranunculus lingua</i> v České republice.
Rydlo J.	Z herbářových sbírek Středočeského muzea.
Blažková D.	Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002.

Neuwirthová H.	Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze.
Jaroš P.	Výskyt druhů <i>Ononis arvensis</i> a <i>Filago arvensis</i> v lokalitě bývalé skládky „Za Kruhovkou“ na území města Lysá nad Labem.
Špryňar P., Navrátilová Z., Sádlo J. a Hadinec J.	Komule Davidova (<i>Buddleja davidii</i>) – zplaňující a šířící se druh květeny Prahy a okolí.
Nováková J.	Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostelecko).
Nováková J.	Floristické materiály z Černokostelecka.
Filippov P.	Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 26. Lesní rybníčky u Loučeně.
20 (2005)	
Vrabec V.	Příspěvek k poznání fauny motýlů (Lepidoptera) starých Záběhlic.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 27. Píščina u Gráda.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku.
Rydlo J.	Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
21 (2006)	
Blažková D.	Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Jaroš P.	Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem.
Špryňar P.	Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Lounském středohoří.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Milešovském středohoří.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 28. Libický luh.
Rydlo J.	K 50 letům mostu Intelgence v Praze.

22 (2007)	
Blažková D.	Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002.
Malíček J.	Nové floristické nálezy z NPR Drbákov-Albertovy skály.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vegetace plaurů.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem – změny po ukončení lodní dopravy uhlí.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v potocích v okolí Bakova nad Jizerou.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů. 29. Libický luh, 30. Sánské lesy, 31. NPR Karlštejn, 32. Lužní lesy u Roudnice nad Labem, 33. NP Šumava.
23 (2008)	
Bureš P., Danihelka J., Husáková M., Pařil P.	Psárky <i>Alopecurus aequalis</i> a <i>A. geniculatus</i> v České republice: jejich určování a rozšíření.
Rydlo Jan	Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve Vltavě po extrémní povodni v srpnu 2002.
Bartošová M., Rydlo J., Smatanová J.	Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách.
Roleček J., Novák P.	Nová lokalita žluťuchy jednoduché svízeloité (<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>galioides</i>) v Polabí a několik pozoruhodných souvislostí.
Ořaheřová H., Hrivnák R., Valachovič M., Rydlo J., Pařil P.	Vodná a močiarna vegetácia Národného parku Slovenský raj.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve štěrkovnách u Liptovského Mikuláše.
Jehlík V., Rydlo J.	Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku.
Brabec J., Štefánek M., Šída O., Krinke L.	Kriticky ohrožené druhy rostlin na středním toku Kačáku.
Hrčka D.	Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 – Stodůlkách: významná lokalita xerothermní vegetace.
Joza V.	Přehled výskytu starčku úzkolistého (<i>Senecio inaequidens</i>) v České republice.
Rydlo Jan	<i>Epipactis helleborine</i> jako polní plevel.

Nováková J.	Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina).
Joza V., Marek M.	Současný výskyt štětky laločnaté (<i>Dipsacus laciniatus</i>) v Praze a bezprostředním okolí.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Hadinec J.	Zprávy o literatuře.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
Hrčka D.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
Rydlo J.	Pozoruhodné dokumenty.
24 (2009)	
Ducháček M.	Lomikámen trojprstý (<i>Saxifraga tridactylites</i>) – ohrožený druh expandující na železničních nádražích.
Vydrová A., Grulich V., Ekrť L., Ekrťová E.	Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku – významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace.
Kolbek J.	Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let.
Rydlo J., Špryňar P.	Zprávy o literatuře.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě.
Hrivnák R., Rydlo J., Blanár D., Kochjarová J., Rydlo Jan	Vodná a močiarna vegetácia vodných biotopov centrálnej časti Gemera (stredné Slovensko).
Joza V.	Příspěvek ke květeně severozápadních Čech.
Joza V.	Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.
Rydlo J.	Vodní makrofyta na Maloskalsku.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině.
Bartošová M., Rydlo J.	Carex pendula na Dalejském potoce v Praze.
Petřík P.	Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
Špryňar P.	Pozoruhodné dokumenty.
25 (2010)	
Zavadil V., Vašák P., Dalík P., Benediktová V., Volf O.	Ptáci odkaliště MAPE Mydlovary v jižních Čechách.

Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Vydrová A., Grulich V.	Lekniny (rod <i>Nymphaea</i>) v jižních Čechách.
Kolbek J., Husáková J.	Příspěvek ke květeně širší oblasti Milešovského a Lounského středohoří.
Kolbek J.	Příspěvek ke květeně východní části Českého středohoří.
Štefánek M., Krinke L., Štefánková I.	Lokalita křivatce českého (<i>Gagea bohemica</i>) ve Velkých Přílepech (okr. Praha-západ).
Štefánek M.	Flóra dvou zvláště chráněných území v kladenské části Džbánu (PP Ostrov u Jedomělic a PP Ve Šperkotně).
Malíček J.	Příspěvek k poznání květeny údolí Kocáby u Nového Knína.
Jaroš P., Jarošová V.	Současný stav populací <i>Aster alpinus</i> L. v České republice.
Rydlo J.	Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátone a Lenory.
Rydlo J.	Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří.
Blažková D.	Vznik a vývoj společenstva s dominujícím <i>Chaerophyllum aureum</i> .
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
Svobodová J., Kubíková J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
Rydlo J.	Pozoruhodné dokumenty.
	Obsah čísel 1–25.
26 (2011)	
Malíček J., Černajová I., Syrovátková L.	Lišejníky v lesních porostech Svatojiřského lesa a PP Černý orel a okolí.
Vrabec V., Hanykýřová H.	Tři nové nálezy modrásků bahenních <i>Phengaris nausithous</i> (Lepidoptera: Lycaenidae) a poznámky k výskytu druhu ve středním Polabí.
Vrabec V., Gremlica T.	Faunisticky zajímavé nálezy motýlů (Lepidoptera) nepřírodních biotopů v roce 2011.
Rydlo J.	Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea.
Kopecký O.	Nález želvy nádherné (<i>Trachemys scripta elegans</i>) v Kralupech nad Vltavou.
Jehlík V.	Druhý příspěvek k poznání lidových jmen synantropních rostlin v České republice a na Slovensku.
Kolbek J.	Příspěvek ke květeně širší oblasti Bukovských vrchů.
Kolbek J.	Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let.

Jehlík V., Jehlíková A.	Neofytní břichatkovitá houba květnatec Archerův – <i>Anthurus archeri</i> (mřížovkovité) – nalezena na území Prahy.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v Otavě mezi Horažďovicemi a Katovicemi po extrémní povodni v srpnu 2002.
Rydlo J., Hroudová Z.	Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic.
Zmeškalová J.	Změny stepní vegetace v modelovém území NPR Oblík.
Rydlo J.	Regenerace stepní vegetace na Oblíku po geobotanickém výzkumu.
Zavadil V., Volf O., Tejrovský V., Círl J., Gremlica T.	Ptáci popílkoviště Tušimice v severozápadních Čechách.
Rydlo Jan, Rydlo J., Moravcová L., Skálová H.	<i>Ambrosia trifida</i> u Velkého Oseka a Veltrub.
Rydlo J., Rydlo Jan	Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech.
Petřík P., Chocheľ M., Křivský J., Sádlo J.	Na Vinici – druhově bohatá lokalita suchých trávníků u Čelákovic.
Dlouhá V., Rydlo J.	Vodní makrofyta ve Volarském potoce.
Rydlo J., Smatanová J.	Flóra a vegetácia vodných biotopov vybraných lokalít v oblasti stredného toku Váhu.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vodní vegetace na Domažlicku.
Rydlo Jan, Rydlo J.	Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších.
Rydlo J.	Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku.
Rydlo Jan, Rydlo J.	Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce.
Rydlo Jan, Rydlo J.	Vodní makrofyta ve Veřovických vrších.
Rydlo J.	Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů.
27 (2013)	
Krinke L., Šída O., Štefánek M., Brabec J.	S Antonínem Roubalem za květenou Kačáku.
Rydlo J.	Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku.
Brabec J., Krinke L., Šída O., Štefánek M.	Květena středního Kačáku.