

*Radula lindenbergiana* Gottsche ex Hartm.f. – Čes. rep.: Rychlebské hory, Nýznerov, na skále poblíž vodopádu Nýznerovské vodopády, ca 400-450 m n.m., 16.5.1994 leg. V.Plášek, OP, 18.6.1997 leg. M.Zmrhalová, SUM. Potvrzení této kriticky ohrožené játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65) v Rychlebských horách téměř po 40ti letech (poslední nález J.Dudy z r. 1955).

*Riccardia incurvata* Lindb. – Čes. rep.: Veselí n. Luž., pískovna, vlhký okraj pěšiny na V břehu nádrže mezi porostem *Philonotis caespitosa*, ca 410 m n.m., 9.10.1998 leg. B.Buryová, herb. B.Buryová. Po nálezů v Jestřebí na Českolipsku další recentní nález této kriticky ohrožené játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65).

*Riccardia multifida* (L.) S.Gray – Čes. rep.: Slezské Beskydy, obec Písečná poblíž Jablunkova, údolí potoka Kotelnice - vlhké prameniště jednoho z levých přítoků potoka, 550 m, 12.5. et 28.5.1998 leg. V.Plášek, OP. Kriticky ohrožený druh játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65).

*Tetradontium brownianum* (Dicks.) Schwägr. – Čes. rep.: Děčínská vrchovina, hraniční (ČR-BRD) říčka Klopot (německy Gelobtbach) poblíž Dolního Žlebu, na obou březích, 31.10.1997 leg. M.Reimann, herb. M.Reimann. Další lokalita tohoto vzácného mechu ze oblasti severočeských pískovců; výskyt zástupců rodu *Tetradontium* v ČR byl v nedávné době uceleně publikován (cf. Zmrhalová 1995, Čas. Slez. Muz. 44).

*Weissia squarrosa* (Nees et Hornch.) C.Müll. – Čes. rep.: Vsetín, údolí Trubiska 3 km Z obce Pozdřechov, 450 m, 24.4.1998 leg. V.Plášek, OP. Kriticky ohrožený druh (sensu Váňa 1995, Preslia 67).

## ZPRÁVY ZE SEKCE

**Omlouváme se všem, kteří posílali členské příspěvky bankovním převodem a banka jim peníze vrátila zpět. V souvislosti s přechodem Botanického ústavu AV ČR na příspěvkovou organizaci totiž došlo ke změně čísla účtu - správné číslo konta nyní je: 2803405/5100 IPB Průhonice, var. symbol 40**

Zpráva o **jarním setkání** je tentokrát pojata formou dotazníku, neboť (níže jmenovaný) účastník prohlásil, že v literární oblasti vyniká pouze ve vyplňování jednoduchých dotazníků. Tímto je mu tedy vyhověno.

Název akce: VI. jarní setkání

Datum trvání: 15.-18.4.1999

Organizátor: L.J. (čti Eldžej)

Místo konání: Praha: Prokopské údolí (vápence, diabasy); Český kras: Srbsko - Vráž (vápence); Hřebyny: Lochovice - Hostomice se zvláštním zřetelem na bryo- a lichenofloru zasněženého Plešivce (654 m n.m.) a opékání vypůjčených buřtů

Počet účastníků: značně proměnlivý

Ubytování: doma, na koleji, na nádraží, v základně Tereza

Pracovní vybavení: jízdní řád (starý), papírové pytlíčky, tašky, kladívka, majzlíky, nože, klacky na opékání buřtů

Náměty a připomínky do budoucna: 1. už nikdy nechodit do restaurace na Velké Ohradě (polévka za 40,- spíše dohřeje než zahřeje); 2. organizátoři by pro příště měli zlepšit svůj vztah k jízdním

řádům (především při vyhledávání posledních spojů); 3. vzhledem k předchozímu přidat k pracovnímu vybavení jízdní řád (nový)

Podpisem stvrzuji, že pokud jsem něco zamlčel, tak jsem si to nechal pro sebe a vše uvedené je čistá pravda (pokud zrovna nejde o malou lež).

Petr Uhlík & -kv-

Druhý dubnový víkend (10.-11.4.) se za slunného počasí uskutečnila **bryo-lichenologická exkurse ČBS na Kokořínsko**. Pod vedením B. Buryové a Z. Palice jsme navštívili Vrbodol - úzké vlhké údolí mezi obcemi Mšeno a Kanina, kde byly spolu s lišejníky a mechorosty demonstrovány též houby, o což se postaral M. Tomšovský. Exkurse se zúčastnilo 13 dvouhých účastníků a čtvernožec Dafi, která aportovala velké kusy větví, leckdy i s položkami hodnými demonstrace. Téměř polovina účastníků si pobyt prodloužila do neděle, přičemž noc strávila ve starém (nikoliv však strašidelném) mlýně Kroužek v Kokořínském dole u ing. Šestákové, botaničky správy CHKO. Počasí i prostředí bylo nádherné a přející, jen poměr botaniky ku času strávenému dopravou mohl být příznivější. Nalezeny byly zejména běžné druhy, především zde převládajících vlhkomilných mechorostů. Za zmínku stojí zjištění některých kalcifytů, sbíraných v samém závěru rokle na malém úseku, kde byl jinak kyselý pískovec obohacen bazickými vložkami. Z mechů to byly např. *Gyroweisia tenuis* či *Seligeria donniana*. Z lišejníků pak *Gyalecta jenensis*, nalezená na Kokořínsku po více než 70 letech. Z lišejníkových nekalcifytů je možné vyzdvihnout nálezy oceánického mikrolišejníku *Fellhaneropsis vezdae* a boreo-montánního prvku *Imadophila ericetorum*, jehož výskyt byl na území potvrzen také po více než půlstoletí, a to během následujícího odpočinkového dne v Kokořínském dole.

-kv & zp-

**Podzimní bryo-lichenologické dny** se uskuteční v termínu 30.9.-3.10.1999 (čtvrtek až neděle) ve Slezských Beskydách. Ubytování bude zajištěno v penzionu Sun Beskydo v obci Nýdek v centru Slezských Beskyd za 100 Kč za noc. Stravování bude možné přímo v areálu penzionu nebo v dalších restauracích v Nýdku. Trasy exkurzí budou voleny tak, aby uspokojily jak bryology (vlhká prameniště, údolí potoků, výchozy pískovcových skalek často prosycených vápencem, rašelinné louky atd.), tak také lichenology (skalky v údolí říčky Kotelnice, epifyty, vrcholové partie Slezských Beskyd, rezervace Velká Čantoryje atd.). Vzhledem k omezené kapacitě ubytování (asi 45 míst) je nutno zaslat přihlášky co nejdříve – nejpозději však do konce srpna 1999 – na adresu V. Plášek, bot. odd. Slezského muzea, Tyršova 1, 746 46 Opava, e-mail: [szmoprir@opanet.cz](mailto:szmoprir@opanet.cz), tel.: 0653-212870.

V.Plášek

#### Noví členové

Erika Mackovičová – Vítězná 25, 360 09 Karlovy Vary  
Mgr. Miloslav Pelc – Hrozatova 504, 353 01 Mariánské Lázně  
Monika Příkrylová – Bratrušovská 11, 787 01 Šumperk

#### Změna adresy

Mgr. B. Buryová – dříve Fučíkova 470, Planá u M.L., nyní Na Mlejnků 14, 147 00 Praha 4 Braník  
Mgr. B. Gruna – dříve Vodárenská 1006, Morav. Krumlov, nyní Petrovice 46, 672 01 Moravský Krumlov