

Skvorcov A. K. (1977): Gerbarij. Posobie po metodike i technike. – Moskva.

van Herk K. & Aptroot A. (2000): The sorediate *Punctelia* species with lecanoric acid in Europe. – *Lichenologist* 32: 233-246.

Vězda A. (1992). Notes on "Lichenes selecti exsiccati" with an alphabetical index to fascicles 81-100 (Nos. 2001-2500). - *Folia Geobot. Phytotax.* 27: 197-206.

## ZAJÍMAVÉ NÁLEZY

*Lecanora garovaglii* (Körber) Zahlbr. – Česká rep. (5450a): České středohoří, ad saxa trachytica in cacumine collis Kostelní vrch prope pagum Libochovany, 310 m s.m., 3.7.2001, leg. B. Wagner, herb. Wagner. Nová lokalita vzácného xerothermního druhu v Českém středohoří. V dokumentačním průzkumu na území budoucího velkolomu z r. 1987 není nalezený lišejník uváděn (Kostelní vrch by měl být zachován v sousedství velkolomu).

## ZPRÁVY ZE SEKCE

### XIV. PODZIMNÍ BRYOLOGICKO-LICHENOLOGICKÉ DNY

Pro letošní podzimní setkání na bryologicko-lichenologických dnech jsme vybrali Pálavu.

Termín: **11.-14. 10. 2001** (čtvrtek-neděle)

V plánu je návštěva nejen vlastního vápencového území Pálavy, ale též oblasti soutoku řek Moravy a Dyje.

- Ubytování: 1. Správa CHKO Pálava: ubytování zdarma nebo za mírný poplatek na palandách ve společné místnosti a v jednom 2-lůžkovém pokoji; celkem 16(-20)míst  
2. Míkulovské penziony a hotely nabízí ubytování od 300,- Kč/noc výše.

**Ti z Vás, kteří mají o účast zájem a kteří se dosud nepřihlásili, ať kontaktují S. Kubešovou** (Svatava Kubešová, Botanické oddělení MZM, Hviezdoslavova 29a, 627 00, Brno, tel.: 05-45247322, e-mail: skubesova@mzm.cz).

### Pro všechny!

*Přátelé, chcete-li za své peníze vložené do B-L sekce aspoň část dostat zpátky, takřka jedinou možností vám škýtá zpravodaj Bryonora. Hlavní předpoklady pro vyjítí našeho zpravodaje jsou: aby bylo co tisknout, aby bylo vše včas pohromadě, abychom na to coby editoři našli čas a aby se proti nám nespikla technika. Pravidelně bojujeme s posledními třemi body - proto také někdy dostáváte zpravodaj se zpožděním. Letos se však nesplnil ani první předpoklad; ten je však velmi zásadní a ani ústup tradičních obtíží to nevyřeší. A protože nechceme vypustit Bryonora do života podvýživenu (podvýživa nepřesahující deset stránek již ohrožuje vlastní život!), nastala neřešitelná situace. I v případě, že články dostaneme 21.6. (Pámbu za ně zaplat'!!!), se vše řeší velmi, ale opravdu velmi obtížně. Takže oprašujeme staré a pozapomenuté heslo (bylo tady sice pořád, akorát na ně napadalo dost prachu): BRYONORA SOBĚ - BRYONORA TOBĚ!*

### Internetové stránky naší sekce

V rámci stránek naší mateřské organizace ČBS jsme umístili internetovou prezentaci bryologicko-lichenologické sekce. Zatím ještě nejsou všechny záložky zprovozněny a jde tedy o nedokončenou stavbu. Nicméně v hrubých rysech se návštěvník dozví o zaměření a činnosti sekce. Kromě aktualit je k dispozici též archiv: výroční zprávy o činnosti, přehled našich setkání aj. K dispozici je též obsah posledního čísla zpravodaje Bryonora.

<http://www.natur.cuni.cz/CBS/bryoindex.htm>

Jarní bryologicko-lichenogicko-geobotanická **exkurze ČBS a katedry botaniky PřF UK** zavedla o slunečné sobotě 31. března patnáct účastníků do údolí Sázavy k Žampachu a dále proti proudu řeky do Kamenného Újezdce. Zsvěcený výklad o všem, zejména pak o místní krajině, historii, geologii a květeně podal J. Sádlo, mechorosty a lišejníky demonstrovali B. Buryová a Z. Palice.

Ve stejný den se konala **jarní exkurze Biologické fakulty JU „za mechy kolem Světa“** (vedl J. Kučera).

**Osmé jarní setkání** členů a příznivců naší sekce se konalo ve dnech 20.-22.4. v Novém Městě nad Metují. Organizace celé akce se velmi ochotně (ve chvíli, kdy nebyl jiný organizátor) a zkušeně ujal Josef Halda. Dle požadavků jednotlivých účastníků zajistil ubytování jak ve skautské základně (staré elektrárně u koupaliště), tak v hotelu. Účast byla navzdory nepříliš dobrému počasí velká - přibližně 50 osob. Toto setkání přilákalo lichenology ze sousedních zemí: z Polska (4), Rakouska (1) a Slovenska (2), čímž se účast vyrovnala rekordu z loňského roku (jak v absolutním počtu účastníků, tak i v zastoupení zahraničních kolegů). Společné exkurze zaměřily na hrad Výrov, do údolí Bohdašínského potoka, Babiččina údolí, Pekelského údolí a údolí Olešenky. Večerní setkání bylo zajištěno v přednáškovém sále novoměstského kina, kde byla k dispozici binokulární lupa a základní učebnicí literatura. Perličkou večera bylo promítání diapositivů z Indonésie (Radek Dětinský). Vřelé poděkování patří Pepovi za celou organizaci!

šb

Ve dnech 26.-28.5. se uskutečnila mykologická **exkurze pro studenty Biologické fakulty JU** zaměřená na makromycety a lišejníky. Postupně byly navštíveny lokality: Vyšenské kopce u Českého Krumlova, Stožická skála a Nové Údolí na Šumavě. Vedli A.Lepšová a J.Liška, celkem se zúčastnilo 6 osob.

### Noví členové

Kubeš Martin – J. Metyše 1086, 570 01 Litomyšl  
Peksa Ondřej – Vroutecká 231, 441 01 Podbořany

### Změna adresy

Střiteská Dita Mgr. – Štrossova 126, 530 03 Pardubice  
Voříšková Lenka Mgr. – Správa NP České Švýcarsko, Pražská 52, 407 46 Krásná Lípa  
Botanické oddělení Moravského zemského muzea – Hvězdoslavova 29a, 627 00 Brno (dříve Preslova 1, 602 00 Brno)

**Nové e-mailové adresy**

Havlicová Hana – hana.havlic@centrum.cz

Hladíková Ivana – ivanahla@prfdec.natur.cuni.cz

Kubeš Martin – martin.kubes@worldonline.cz

Střiteská Dita – D.Striteska@seznam.cz

Voříšková Lenka – l.voriskova@npcs.cz

**R Ů Z N Ě**

Okresní muzeum Orlických hor v Rychnově n. Kn. si vás dovoluje pozvat na výstavu **Zelená krása mechorostů aneb jak se státi bryologem**, kterou uspořádal za asistence J. Haldy I. Novotný z Brna. Expozice umístěná v 1. patře Kolowratského zámku byla uvedena vernisáží 1. června 2001 a bude trvat do 15. srpna 2001.

Soběslavské pracoviště táborského Husitského muzea si vás dovoluje pozvat na výstavu **Tajemný svět lišejníků** (ano, opět J.Halda a Z.Palice), která se koná v Rožmberském domě v Soběslavi 14.6.-5.8. Vernisáž 13.6. byla doplněna přednáškou J. Haldy „Příroda Altaje“.

**RECENZE**

**Grims F.: Die Laubmoose Österreichs, Catalogus Florae Austriae, II. Teil, Bryophyten (Moose), Heft 1, Musci (Laubmoose). Wien 1999 (Biosystematics and Ecology Series No. 15). ISBN 3-7001-2796-0.**

S citací tohoto díla se na stránkách Bryonory setkáváme v poslední době poměrně často. Od jeho vydání již uplynuly dva roky, ale tato kniha nemusí být přístupná každému. Podrobnější seznámení s obsahem katalogu rakouských mechů (jako spolupracovníci jsou uvedeni H. Köckinger, R. Krisai, A. Schriebl, M. Suanjak, H. Zechmeister a F. Ehrendorfer) bude jistě pro české i slovenské bryology užitečné. V předmluvě posledního ze spoluautorů (FE) se můžeme seznámit mj. s tím, jaké svazky z řady Catalogus Florae Austriae od roku 1956 dosud vyšly.

Vlastní obsah katalogu tvoří: I. obecná část (Historie výzkumu v jednotlivých zemích; Závislost rozšíření druhů a stanovišť) a II. speciální část. V jejím úvodu jsou zmíněny základy a prameny - flóry, herbáře, současné floristické výzkumy ap., řád a forma uspořádání katalogu, popis údajů o nalezištích, stanovištích, výškových stupních a hojnosti. Vlastní obsah katalogu tvoří přehled čeledí, rodů a druhů všech mechů zjištěných na rakouském území. Práci doplňuje bibliografie a rejstřík.

Obecná část katalogu zahrnuje přehled bryologických výzkumů v Rakousku od 18. století až do současnosti. Z tohoto území je udáváno 758 druhů mechů. V katalogu je uváděna též důležitá synonymika a dále závislost na biotopech, ekologie a rozšíření spolu s kritickými poznámkami k jejich variabilitě a taxonomii. U některých rodů resp. čeledí je zmíněna též důležitá literatura. Vybrané druhy jsou zachyceny na barevných fotografiích. U některých je na síťových mapách