

## Z P R Á V Y Z E S E K C E N E W S F R O M T H E S E C T I O N

### Pozvánka na 21. podzimní bryologicko-lichenologické dny na Králickém Sněžníku

Letošní podzimní dny se budou konat 2.–5. října 2008 v území Králického Sněžníku. Ubytování máme zajištěno v Chrasticích u Starého Města pod Králickým Sněžníkem v rekreačním areálu Úsvit Chrastice. Je to na železniční trati Hanušovice – Staré Město, zastávka Vysoké Žibřidovice, přibližně 13 km VSV od Králíků. Cena je podle typu ubytování: od 300,- Kč za osobu na noc se snídaní ve vytápěné hlavní budově až po 200,- Kč za noc v nevytápěných chatkách (oddělené sprchy a WC, se snídaní). Podrobnosti najdete na [www.usvit-chrastice.cz](http://www.usvit-chrastice.cz). Přihlášky pošlete do konce srpna 2008 na adresu [magda.zmrhalova@seznam.cz](mailto:magda.zmrhalova@seznam.cz) nebo poštou na adresu Magda Zmrhalová, Vlastivědné muzeum v Šumperku, Hlavní tř. 22, 787 31 Šumperk. Informace se objeví na webových stránkách sekce. (Předběžné přihlášení z důvodu rezervace ubytování pošlete do konce června.)

mz, vp, pjh, sk

### Bryovíkend v Brně

Od pátku do neděle 25.–27. 4. 2008 probíhal převážně v jihomoravské metropoli Brně bryologický víkend. Zúčastnilo se ho celkem 14 zájemců o bryologii. První den účastníci absolvovali exkurzi do depozitářů botanického oddělení Moravského zemského muzea, kde byli seznámeni s historií herbářů, s moderním uložením sbírek a výměnou exsikátů. Byla demonstrována například sbírka *Cryptogamae chechosloveniceae exsiccatae* vydaná Moravským muzeem v šedesátých letech minulého století a exsikáty, které se za ni v současnosti vyměňují. Páteční odpoledne pokračovalo exkurzí na jurské vápence Stránské skály, kde byly demonstrovány typické vápnomilné druhy například *Tortella inclinata* nebo *Ditrichum flexicaule*. Sobotní program začal v arboretu Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity a pokračoval mikroskopickou částí v laboratoři Ústavu lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie, kde byly demonstrovány snadno poznatelné, i obtížně rozlišitelné taxony mechorostů. Na nedělní exkurzi do flyšového okolí Stříleckého hradu v Chřibech byly sbírány vzorky dalších mechorostů například *Aulacomnium androgynum* pro osobní herbáře i pro herbář Moravského zemského muzea. Účastníci projeví zájem o další pokračování této akce.

I. Novotný, M. Dědečková, S. Kubešová

V sobotu 5. dubna se konala 1. jarní exkurze pořádaná katedrou botaniky PřFUK a ČBS a jejím cílem byly zejména mechorosty a lišejníky. Trasa vedla po levém břehu Berounky z Berouna do Srbska. 17 účastníků včetně vedoucího tria Z. Palice, Z. Soldán a P. Špryňar navštívilo zejména diabasové výchozy. K nejzajímavějšímu nálezu patří objev nové mikrolokality vzácného druhu cyanolišejníku *Peccania cernohorskyi*. Na konci exkurze potěšily zbylé účastníky rozkvetlé hlaváčky jarní.

zp

17. května vedl Jan Kučera bryologickou exkurzi do údolí Malše pod Pořešínem s doprovodem mykologů M. Berana a M. Vašutové. V komorním obsazení za velmi příjemného jarního počasí sice nebyly nalezeny žádné „bomby“, ale potěšily nás druhy *Nowellia curvifolia*, *Bartramia halleriana*, *Dicranum fulvum* nebo *Pseudephemerum nitidum*.

V sobotu 24. května vedl Jiří Košnar bryologickou exkurzi do NPR Vyšenské kopce, které se zúčastnilo 7 zájemců. Trasa vedla z Českého Krumlova přes Městský vrch do Vyšného, a zpět údolím Hučnice. Byly demonstrovány především mechorosty stinnějších bazických zalesněných

stanovišť (ze zajímavějších druhů např. *Serpoleskea subtilis*, *Didymodon luridus*), v údolí Hučnice jsme pak pozorovali několik epifytických druhů, včetně ohrožené játrovky *Metzgeria violacea*. Ve Vyšném jsme navštívili lokalitu vzácného mechu *Didymodon glaucus*, v bývalém lomu u železniční trati u Dobrkovic byla k vidění *Aloina egida*, a také se zde podařilo nalézt novou lokalitu mechu *Barbula commutata* (podrobnosti viz rubrika Zajímavé bryofloristické nálezy).

J. Kučera

### 15. Jarní bryologicko-lichenologické setkání na Sedlčansku 17.-20.4.2008

V osadě Sejce (nedaleko obce Nalžovice), v krajině středního Povltaví na Sedlčansku se sjelo asi 35 lichenologů a bryologů. Setkání připravil a ubytování v pohodlných chatách (v táboře s vlastním přístavem a lodí) zajistil Jirka Malíček. Exkurze naplánoval do údolí Vltavy a na vápence Týnčanského krasu. První den jsme navštívili PR Vymyšlenská pěšina, kde se prověřila také vodácká zdatnost naší sekce. Druhý den byl věnován NPR Drbákov-Albertovy skály, kdy byla nalezena řada zajímavých epifytických lišejníků. Úspěšný den završil koncert kapely tvořené basou (Z. Soldán), harmonikou (Honza Vondrák) a kytarou (Aleš Müller), který se protáhl do pozdních nočních hodin. Třetího dne trochu zazlobilo počasí, Týnčanský kras (lokalita Kozince) a PP Husova kazatelna se však přece jen podařilo prohlédnout. Zvlhlé badatele zachránila hospůdka v Petrovicích. Poslední den se zbytek účastníků věnoval skalám u živohošťského mostu. Legendou se pravděpodobně stane nález ztraceného foťáku Pavla Špryňara, který ho ztratil v lese u Častoboře. Tam ho našla téměř okamžitě neznámá dáma z Prahy. Když na displeji poznala speleologickou základnu, zavolala speleologům, kteří okamžitě kontaktovali Jirku Malíčka. Druhý den měl Pavel foťák doma. Děkujeme!!!

jph

### Kalendárium

- |                 |   |
|-----------------|---|
| 30.6-4.7.2008   | Lielupe, Latvia Raised Bog Conservation and Management  |
| 13.-19.7.2008   | The 6 <sup>th</sup> IAL Symposium and Annual ABLs Meeting, Asilomar Conference Grounds, Pacific Grove, California, USA – Biology of lichens and Bryophytes  |
| 1.-11.8.2008    | Sphagnum 2008, Juneau Alasca  |
| 31.8.-16.9.2008 | Georgia/Armenia IMCG (International Mire Conservation Group) Field Symposium and Congress in Georgia  |
| 8.-12.9.2008    | Ghent, Belgium - 6 <sup>th</sup> European Conference on Ecological Restoration: Towards a sustainable future for European Ecosystems - Providing restoration guidelines for Natura 2000 habitats and species. |
| 6.9.2008        | Bryologická exkurze Jetřichovice Sraz v Jetřichovicích u hotelu Praha, naproti autobusové zastávky v centru obce, v 10:00. Trasa: spáleníště na Havraním vrchu a okolí. Vede I. Marková                       |
| 23.-26.9.2008   | 5 <sup>th</sup> European Conference on Biological Invasions; NEOBIOTA: Towards a Synthesis, Praha   |
| 2.-5.10.2008    | 21. Bryologicko-lichenologické dny na Kralickém Sněžníku  |