

ZPRÁVY ZE SEKCE NEWS FROM THE SECTION

26. Podzimní bryologicko-lichenologické dny

Termín konání: 25.–29. 9. 2013 (středa–neděle)

Místo: Visalaje, Moravskoslezské Beskydy

Příští podzimní bryologicko-lichenologické dny se uskuteční v Moravskoslezských Beskydech. Budou netradičně o jeden den delší, neboť bychom rádi právě ten jeden den navíc věnovali bryo-lichenologické konferenci, tj. odborným přednáškám (buď ČT 26. 9. nebo PÁ 27. 9. – rozhodneme aktuálně dle počasí). Tímto zveme všechny účastníky (zejména studenty) k prezentacím přednášek, popř. komentování posterů. Myslíme, že by to mohla být dobrá příležitost jak se informovat o tom, čím se kdo zabývá a jaké v tom má výsledky a studentům by mohla následná diskuse pomoci vylepšit svůj výzkum v rámci bakalářských nebo diplomových, popř. doktorských prací.

Ubytování bude na lokalitě Visalaje. K dispozici bude turistická ubytovna (levnější varianta) i hotel. Ve spolupráci s CHKO Beskydy připravujeme exkurze na atraktivní lokality v rámci CHKO. Jedna exkurze by měla vést i na Slovensko.

Prosíme všechny, kteří mají zájem přijet o přihlášení mailem na adresu: vitezslav.plasek@osu.cz – zájemci budou poté průběžně dostávat aktuální informace. Jinak veškeré údaje budou zveřejňovány také na www stránkách BL sekce.

Na shledanou v Beskydech se těší Vít'a Plášek a ostravský „bryoteam“ ☺

Hledají se solitérní duby porostlé mechorosty

Ráda bych vás touto cestou požádala o pomoc s pátráním po solitérních dubech, na kterých rostou epifytické mechorosty (v 1 m a výše na kmeni, nezáleží na pokryvnosti). Může se jednat o jakýkoliv druh dubu na území České republiky mimo nejteplejší oblasti (T2 a T4 podle Quitt 1971). Strom by měl růst solitérně, v malé skupince dřevin nebo v aleji. Budu vděčná za poskytnuté informace, souřadnice a popřípadě i fotky na e-mailovou adresu: malunka@email.cz. Děkuji.

S přáním úspěšné sezóny Jana Procházková

Ohlédnutí za 7. bryologickým víkendem v Brně

Ve spolupráci s Ústavem biologie rostlin Agronomické fakulty Mendelovy univerzity jsme uspořádali další "mechový" víkend. V pátek jsme podnikli exkurzi do Botanické zahrady PřF Masarykovy univerzity. V sobotu 27. dubna jsme krátce navštívili Botanickou zahradu a arboretum Mendelovy univerzity a pak se věnovali studování mikroskopických znaků v laboratoři Mendelovy univerzity. Nedělní exkurze za mechorosty vedla po trase: hrad Veveří – Junácká louka – Podkomorské lesy

Ivan Novotný, Svatava Kubešová, Petra Štěpánková

Ohlédnutí za 20. jarním setkáním – Český les (18.–21. 4. 2013)

Letošní jarní setkání bryologů a lichenologů se uskutečnilo v malebné krajině Českého lesa. Základnu nám poskytla turistická ubytovna v obci Capartice (JZ od Klenčí p. Čerchovem). Organizačně vše bezchybně zajistili Radka a Petr Mudrovi. Čtvrteční večer nám zpříjemnily přednášky o přírodních poměrech a historii Českého lesa. Exkurze byly voleny přesně na míru účastníkům a jejich odborné specializaci. Navštívili jsme několik zaniklých vesnic v česko-německém pohraničí, které jsou nyní rájem zejména epifytických mechorostů, dále přírodní rezervaci Starý Hirštejn nebo svahy hory Čerchov (1042 m n. m.) – nejvyššího vrcholu Českého lesa.

Ačkoliv počasí nám nebylo tentokrát příliš nakloněno, akci jsme si skvěle užili. Radko a Petře díky!!! Výsledky terénních exkurzí přineseme v nejbližších číslech Bryonory.

Vít'a Plášek

Kalendárium

- 29. 6. – 6. 7. 2013 Summer Meeting 2, Raasay, Hebrides, UK
- 30. 6. – 6. 7. 2013 Floristický kurz ČBS, Nová Paka. CZ
- 7.–13. 7. 2013 Bryophylous Fungi, Eagle Hill seminars, USA
- 13. 7. 2013 Introducing Lichens 2, Juniper Hall, UK
- 14.–20. 7. 2013 Lichens, Biofilms, and Stone, Eagle Hill seminars, USA
- 13. 7. 2013 Bryologická exkurze NP České Švýcarsko, CZ, rokle u Dolského mlýna, Sraz Vysoká Lípa, hotel Lípa v 9:00. Vede I. Marková.
- 15.–26. 7. 2013 IAB Meeting, London, UK
- 21.–27. 7. 2013 Calicioid Lichens and Fungi and Old Growth Forest Ecology, Eagle Hill seminars, USA
- 27.– 31. 7. 2013 The ABLS annual conference will be at the Riverside Hilton, New Orleans, Louisiana, USA
- 29. 7. – 2. 8. 2013 Identifying mosses and liverworts, Preston Montford Field Centre, Shrewsbury, UK
- 4.–9. 8. 2013 Bryophytes for national vegetation clasification, The Drapers' Field Centre, Conwy, UK
- 4.–10. 8. 2013 How to Use Spot Tests and TLC to Help in Lichen Identification, Eagle Hill seminars, USA
- 19.–23. 8. 2013 Mosses and liverworts od wetland and river habitats, Malham Tarn Field Centre, North Yorkshire, UK
- 19.–24. 8. 2013 Association Française de Lichénologie – session d'été dans le Forez (Summer field excursions of AFL in Forez), France
- 23.–26. 8. 2013 Lichens in the Dales: An Introductory Course, Malham Tarn, UK
- 30. 8. – 6. 9. 2013 Bryophytes' contribution to renewable energy, Blencathra Field Centre, Cumbria, UK
- 1.–4. 9. 2013 Society of Wetland Scientists, European Chapter annual meeting, Padua, Italy
- 20.–22. 9. 2013 Identifying Lichens at Intermediate Level, Flatford Mill, UK
- 25.–29. 9. 2013 26. Podzimní bryologicko-lichenologické dny, Bílá, CZ
- 22.–24. 11. 2013 Bryum Identification Workshop, Preston Montford Field Studies Centre, UK

23.–24. 11. 2013 Historie flóry a vegetace v pozdním glaciálu a holocénu ve světle aktuálních poznatků, konference, Praha, CZ

ZMĚNY V ADRESÁŘI SEKCE CHANGES IN THE LIST OF MEMBERS

Zkratka v závorce označuje řádného člena (Č) nebo spolupracovníka (S) sekce, letopočet je rokem vstoupení do sekce. Opravené údaje jsou uvedeny v apostrofech. Změny prosím zasílejte na e-mailovou adresu kocourkovaj@fzp.czu.cz nebo do redakce Bryonory.

The abbreviation in brackets stands for the full member (Č) or associated member (S), respectively, followed by the date of enrollment. Corrected data stand within apostrophes. Please send the changes to the e-mail address: kocourkovaj@fzp.czu.cz or at the Bryonora desk.

Noví členové a spolupracovníci – new members

Hlisnikovský, David, Sadová 605, Frýdek-Místek, CZ-738 01, e-mail: david.hlisnikovsky@email.cz (Č, 2013)

Ú M R T Í O B I T U A R I E S

ANASTASIJA LAVRENTĚVNA ABRAMOVA (1915–2012)

Pravděpodobně nejstarší do nedávna žijící bryoložka zemřela 6. srpna 2012 ve věku nedožitých 97 let. Rodačka z Petrohradu (dnes Sankt-Petěrburg), absolventka tamní univerzity, byla celoživotně spojena s pracovištěm Komarova Botanického ústavu Akademie věd rovněž v Petrohradu (tehdejším Leningradu), kde pracovala od roku 1946 do odchodu do důchodu v roce 1989. Svou disertaci o čeledích Meesiaceae a Catosciaceae v rámci SSSR pod vedením známého profesora Korčagina konzultovala s tehdy vedoucí sovětskou osobností v bryologii prof. Savič-Ljubickou. Již během postgraduálního studia spojila svou životní a následně i odbornou dráhu s významným bryologem, později ředitelem kryptogamologického oddělení Komarova Botanického ústavu Akademie věd SSSR Ivanem Ivanovičem Abramovem. Spolu se svým manželem se potom podílela prakticky na většině bryologických projektů a aktivit až do jeho smrti. Do podvědomí bryologů se zapsala spoluprací na nedokončené bryologické řadě díla „Flora sporovych rastěnj SSSR, tom 3, Listostěbel'nyje mchi (2)“ (1954), kde údajně zpracovala řády Schistostegales a Tetraphidales a spolu s I. I. Abramovem navíc ještě nakreslila obrázky pro řád Polytrichales, dále spoluprací s L. I. Savič-Ljubickou a Z. N. Smirnovou na díle „Opredělitel' listostěbel'nych mchov Arktiki SSSR“ (1961) a s I. I. Abramovem na díle „Konspekt flory mchov Mongol'skoj narodnoj respubliky“