

Z P R Á V Y   Z E   S E K C E

Pedagogický ústav v Brně, kabinet biologie uspořádal 19. dubna 1991 ve spolupráci s naší sekci kurs určování lišejníků, který vedl A. Vězda. Kurs se uskutečnil na gymnasiu v Tábořské ulici a podobně jako kurs určování mechorostů byl určen učitelům biologie na gymnasiích a okresním metodikům vyučování biologie. Na kurs opět navazovala exkurze, tentokrát do údolí Rokytné u Moravského Krumlova.

Antonín Vězda

V rámci floristického kursu ČSBS (Stará Lubovňa 5.-11.7. 1991) členové bryologicko-lichenologické sekce (M.Zmrhalová, L.Pospíšilová a V.Pospíšil) uskutečnili sondační bryofloristický průzkum 5.7. v prostoru Podolinec-Holumnica, 7.7. na severních svazích Levočského pohoří jižně obce Nižné Ružbachy, dále revizi význačných bryocenóz na travertínech v okolí lázni Vyšné Ružbachy a 8.7. na vápencích východních Pienin při ústí Lesnického potoka. M.Zmrhalová vedla 9.7. bryologickou exkurzi pro začátečníky do Šamboru, kde bylo pro 16(!) účastníků demonstrováno na 40 druhů mechorostů. Z.Soldán s M.Zmrhalovou a Z.Hradilkem pak vedli dvě bryologické exkurze za účasti asi po 12 zájemcích: 10.7. na úpatí Čergova (vápencové skalky při obci Kyjov a jihozápadní svahy Minčolu) a 11.7. do Pienin (trasa Červený Kláštor-Haligovské skaly-Lipník).

silva, zs

V pořadí třetí praktikum určování mechorostů proběhlo ve dnech 28.-29. září na lesnické fakultě VŠZ v Brně. Praktikum bylo pořádáno touto fakultou (J.Kobližek) a naší sekci. Již stabilnímu okruhu zájemců byla na sobotní mikroskopické části praktika demonstrována série dalších sedmnácti druhů mechů, jejichž doklady si mohli účastníci odnést pro srovnávací účely. Praktikum vedl I.Novotný za asistence M.Dědečkové. V neděli se potom uskutečnila exkurze z Obřan údolím Svitavy do Těsnohlídkova údolí, která byly na nálezy mechorostů velmi bohatá.

Ivan Novotný

Páté praktikum k určování mechorostů proběhlo v sobotu 12. října na přírodovědecké fakultě UP v Olomouci. Vedl je V.Pospíšil, asistovali Z.Hradilek a M.Dědečková. Počet dokladů demonstrováných druhů, které si účastníci z dosavadních praktik odnesli, již dosáhl stovky. Vzhledem k tomu, že získávání dalších nových druhů v dostatečném množství je s jejich stoupajícím počtem stále obtížnější, bylo dohodnuto, že na příští praktika budou zvaní již jen ti, kteří prokázali hlubší zájem o určování mechorostů. Organizovat je bude i nadále katedra botaniky PF UP (Z.Hradilek) a bryologicko-lichenologická sekce ČSB (M.Zmrhalová).

silva

Do knihovny ČSBS předal J.Liška tyto duplikáty:

- Alstrup & Sňchtin 1989 : Checkliste og status Denmarks laver.
- Degelius 1935 : Das ozeanische Element der Strauch- und Laubflechten-Flora von Skandinavien.
- Šoltés 1989 : Ekologicko-syntaxonomické hodnotenie bryocenóz Vysokých a Belianských Tatier.
- Tretiacch & Valcuvia Passadore 1990 : Censimento degli erbari lichenologici Italiani.

Ve dnech 29.10. - 1.11.1991 se konaly ve Smoleniciach IV. bryologicko-lichenologické dni v rámci konference s mezinárodní účastí "Ohrozenie a ochrana lišajnikov a machorastov v srednej Európe". Do romantického prostředí smolenického zámku se sjelo 24 účastníků z Československa, ale i 11 zahraničních z Rumunska (1), Maďarska (3), Rakouska (1), Dánska (1), Polska (1) a Německa (4).

V přednáškové části odeznělo 15 referátů, které by bylo možno rozdělit na referáty zabývající se vztahem lišejníků k chemickým změnám prostředí (R.Türk: Lichen constitution and sensitivity to chemical changes of the environment; V.Alstrup: Pesticide effects on lichens; A.Lackovičová-I.Pišút: Bioindikačný výskum lišajnikov v oblasti Spišskej Novej Vsi; Z.Kyselová: Bioindikace znečištění ovzduší ve Vys. Tatrách), referáty s obecnou problematikou ohrožení a ochrany lišejníků a mechorostů (J.Váňa: Ohrožení mechorostů v ČSFR z celoevropského pohledu; L.Lipnicki: Praktické možnosti ochrany lišejníků v Boroch Tucholskich; V.Peciar: Zaniknuté a miznúce lokality machorastov na slovensku; I.Pišút: Červený zoznam vyhynutých, nezvestných a ohrozených lišajnikov Slovenska /2.verzia/) a referáty o historii výzkumu, rozšíření a specifické problematice konkrétních druhů a skupin (J.Liška: 200 let lichenologického výzkumu v ČSFR; I.Novotný: Poznámka k ohrožení některých taxonů rodu Ephemerum; M.Zmrhalová: K problematice výskytu některých mechů v Hrubém Jeseníku; J.Liška: Rozšíření vybraných druhů lišejníků v Čechách; V.Pospíšil: Poznámky k biologii mechů; Z.Soldán: Buxbaumia viridis - kandidát "červených seznamů" mechorostů; J.Zlinská-A.Kubinská: Machorasty a ich spoločnosť v oblasti Tematinských kopcov).

Středeční slunné, leč chladné dopoledne využili účastníci dle výběru k návštěvě lokalit v okolí zámku - vápencové skalky v lese pod zámkem, suché stráně a skalky na hradišti Molpin nebo vzdálenější vápencový vrcholový hřeben Havrania skala. Následující den byly během celodenní autobusové exkurze navštíveny lichenologicky i bryologicky atraktivní xerothermni lokality na dolomitickém podkladu Holý vrch u obce Trstín (Malé Karpaty), rezervace Zoborská lesostep poblíž Nitry (Tribeč) a dále rhyolitové kamenné moře na úbočí vrchu Kamenná u obce Vyhne (Štiavnické vrchy).

Uskutečnilo se i krátké sezení bryologicko-lichenologické sekce, řízené jejím předsedou V.Pospíšilem. Na zpáteční cestě do Bratislavy se účastníci společně vyfotografovali před pamětní deskou A.Zahlbrucknera na jeho rodném domě ve Sv. Jure.

Konferenci po celou dobu provázelo krásné slunné počasí. I to přispělo k dobré pohodě. Nejvíce se však o zdárný průběh zasloužili samotní organizátoři (hlavne A.Lackovičová), jimž za to patří velký dík.

Zbyněk Hradílek

Na výzvu ohledně členství v Mezinárodní bryologické společnosti - I.A.B. (Bryonora 5, 1990) reagovali někteří bryologové naší sekce, takže nyní je již možné kladně odpovědět na otázku položenou v závěru informace o I.A.B. z rubriky Ze života společnosti (Bryonora 1, 1988): "...dosud jsou členy I.A.B. z československých bryologů pouze J.Váňa a V.Pospíšil. Rozšíří v budoucnu další členové naší sekce členskou základnu?". Tedy ANO, dalšími členy I.A.B. se od letošního roku stali M.Zmrhalová, I.Novotný, Z.Hradílek, L.Pučmanová, H.Franklová, J.Hubáčková a Z.Soldán. Tito noví členové samozřejmě i nadále dostávají časopis The Bryological Times.