

sub *Biatora flexuosa*, rev. Z.Palice, PRM-782056. Zatím nejstarší herbarový doklad dnes hojně rozšířeného invazního druhu; v literatuře však poprvé uvedeného z území ČR a SR až v nedávné době (cf. Lisická 1994, Bryonora 13). - Česká rep. (5052d): České Švýcarsko, Jetřichovické stěny, Vlčí důl u obce Brtníky, na převislé pískovcové skále, 5.5.1996 leg. Z.Palice, herb. Z.Palice. V literatuře je tento druh dosud znám pouze jako epifyt.

ZPRÁVY ZE SEKCE

Ve dnech 20.-21. září 1996 se uskutečnil seminář „Lišejníky a mechorosty v přírodě“. Konal se ve Středisku pro vzdělávání a výchovu v přírodě Chaloupky, ležící v malebném zákoutí Českomoravské vysočiny u Jihlavy. Na vedení dvoudenního semináře, zaměřeného na lišejníky a mechorosty, se podíleli tři členové sekce: vedoucí Jana Horáková a Ivan Novotný a demonstrátorka Svatava Kubešová. Semináře se zúčastnilo pátáct učitelů základních a středních škol a jeden vysokoškolský student z různých částí Moravy. Program sestával z určování čersvého materiálu z terénní exkurze vedené po „Steze lesního muže“. Po absolvování semináře obdrželi účastníci certifikát nutný k získání učitelské atestace. Díky perfektní organizaci místní vedoucí Květy Burešové nepoznamenalo setkání ani dosti nepříznivé počasí. Účastníci, zvláště osoby patřící k něžnému pohlaví, obdivovali především estetickou krásu demonstrovanych objektů.

Ivan Novotný

Za příjemného počasí se ve dnech 14.-17. října 1996 konaly již 9. bryologicko-lichenologické dny, tentokrát v obci Párov u Jihlavy. Na programu byly jednak přednášky, jednak terénní exkurze - 3 polodenní a 1 celodenní: Byly při nich navštíveny lokality Vysoký kámen, Zaječí skok, okolí Špičáku a několik rašeliníšť u Dušejova a Milíčova. Bohatá byla i přednášková část programu. Úvodní přednášky se ujal I.Růžička, botanik Muzea Vysočiny v Jihlavě, v níž seznámil účastníky s přírodní a botanickou charakteristikou Jihlavska. I.Novotný pohovořil o historii bryologicko-lichenologické sekce ČBS. První příjemný večer pak završili promítáním diapozitivů R.Dětinský (Kanárské ostrovy) a J.Liška (lichenologické konference). Druhý den zazněly referáty J.Kučery (příroda a mechorosty španělské Andalusie), Z.Hradíčka (mechorosty NP Podyjí) a I.Novotného (*Ditrichum flexicaule* s.l. v České republice a na Slovensku). Večer po půldenní exkurzi probíhala diskuse nad pečlivě připravenými postery S.Kubešové (ekologické chování mechorostů na sutiích v NP Podyjí), I.Novotného, P.Bureše a J.Suka (mechorosty Žďárských vrchů), J.Lišky, R.Dětinského a Z.Palice (změny v šíření vybraných druhů lišejníků v ČR), J.Lišky (mezinárodní projekt sledování znečištění ovzduší pomocí lišejníků školními dětmi), R.Dětinského (rod *Peltigera* v ČR - předběžné výsledky) a dvěma postery J.Horákové (předběžný seznam lichenikolních hub v ČR a rod *Thelocarpon* v ČR). Poté následovalo jednání naší sekce (především organizace tradičních jarních i podzimních akcí v budoucnu). Třetí den po celodenní exkurzi byl zakončen předposledním bodem programu - večírkem na rozloučenou se zvláště pozoruhodnými uměleckými výkony J.Kučery a R.Dětinského. Poslední, již poctivě podzimní deštivý den, převážná část účastníků navštívila výstavní prostory i „zákulisi“ jihlavského muzea za odborného výkladu I.Růžičky a poté se věnovala dalším pamětihodnostem Jihlavy. Je potěšitelné, že zájem o akce naší sekce neustále stoupá; letos byl zamenána dosud rekordní účast - celkem 40 zájemců, a co je dobrým příslibem do budoucna - převládalo „mládí“. Oběma Ivanům (Novotný, Růžička) patří velký dík za bezchybnou organizaci zdařilé akce! -mz-

V sobotu 2.11. 1996 proběhl na Jihočeské univerzitě v Čes. Budějovicích určovací kurs českých zástupců rodu *Didymodon*. Za pékne a názorné praktikum patří dík Honzovi Kučerovi, který se podělil se všemi šesti účastníky akce nejen o své znalosti, ale i o srovnávací materiál. K demonstraci také využil moderních prostředků - mikroskop napojený na kameru a monitor.

Irena Vacínová

Další jarní setkání v roce 1997 proběhne s největší pravděpodobností ve Slavkovském lese (ubytování u obce Pístov nedaleko Mariánských Lázní) v druhé polovině dubna a opět to bude „prodloužený“ víkend (čtvrtek až neděle). Bližší informace o tradiční akci budou závčas zaslány zájemcům, kteří se přihlásí Blance Buryové, kat. botaniky PřF UK, Benátská 2, 128 01 Praha 2.

Změny:

Věra a Jan Kučerovi - dříve U Trojice 35, 375 04 Čes.Budějovice, nyní Fügnerova 686, 373 41 Hluboká n.Vlt.

Radka Vrátná - nyní Mudrová

Noví členové a spolupracovníci:

Martin Dančák - 756 21 Ratiboř 445

Michal Ott - Svatopluka Čecha 514/93, 760 01 Zlín

Markéta Suková - Markošova 1631, 149 00 Praha 4

Marcela Světlíková - Sokolovská 143, 323 19 Plzeň

Felix Schumm - Schreiberstrasse 36, D-70199 Stuttgart, SRN

Uwe Swarz - Schlosslestrasse 6, D-70186 Stuttgart, SRN

Upozornění!

Na zasedání sekce během 9.bryo-lichenologických dnů bylo konstatována nutnost zvýšení členských příspěvků o 10,- Kč. Pro rok 1997 tedy prosíme o laskavé **včasné uhrazení** částky 50,- Kč či 30,- Kč pro členy ČBS (další poštovné za každoroční urgence o uhrazení je zbytečné, není-liž pravda?). Upozorňujeme na možnost zaslání peněz bankovním převodem na účet 2803501/5100 IPB Průhonice, var. symbol 40.

VÝROČÍ

BERTHOLD STEIN (* 23.3.1847 Wroclaw)

Německý lichenolog, florista a systematik. Působil jako ředitel bot. zahrad (Innsbruck, Wroclaw), publikoval sběry ze Slezska, Polska i dalších zemí (např. Afriky). Zemřel 27.2.1899 ve Wroclawi.

OSCAR KLEMENT (* 19.4.1897 Chomutov)

Významný německý lichenolog (žák J.Anderse), působil na území Čech. Před válkou pracoval u ocelářské firmy Mannesmann v Chomutově, v r. 1945 byl odsunut do Německa a v Hannoveru pracoval opět u firmy Mannesmann jako ředitel. Publikoval kolem 100 prací floristických a především sociologických (z našeho území např. Krušné hory, SZ Čechy, Králický Sněžník). Kromě toho se věnoval i problematice mizení lišejníků, ekologii, paleobotanice (subfosilní spory lišejníků) aj. Část herbáře (ca 20 tis. položek) je deponován jako konfiskát v Nár. muzeu v Praze.

EVA LISICKÁ - Alespoň na dálku: „Eva, všechno nejlepší...!“

LADISLAV POKLUDA (+ 28.11.1986 Přerov) viz Bryonora 1: 6.

ZE ŽIVOTA SPOLEČNOSTÍ XVII.

SVENSK LICHENOLOGISK FORENING (SLF)

Kromě Nordisk Lichenologisk Förening (Bryonora 16: 29) působí ve Skandinávii ještě národní Švédská lichenologická společnost založená v r. 1992, v r.1993 měla již 65 členů. Výbor tvoří: G.Thor (předseda), P.Johansson (místopředseda), P.-O. Martinsson (sekretář), A.Nordin (pokladník). Příspěvek činí 50 SEK na 2 roky.