

- C. rangiformis* Hoffm. - M. Třebová: Křížový vrch, Annenruhe, 400 m; úpätie Hradiska, 350 m. Radišov, ca 350 m.
- Dibaeis baeomyces* (L.f.) Rambold et Hertel - M. Třebová, Křížový vrch, 400 m.
- Evernia prunastri* (L.) Ach. - M. Třebová: Peklo, na kôre (zakrpatený exemplár), 350 m; lipová alej pri ceste k Peklu, 350 m.
- Hypocenomyce scalaris* (Ach. ex Lilj.) Choisy - Petrušov, dolina potoka smerom na Křížanov, na kôre, 400 a 450 m; *Picea abies*, 420 m; Městečko Tmávka, Cimburk, *Picea abies*, ca 400 m; Městečko Tmávka - Rozstání, lesná cesta, na kôre, 350 m.
- Hypogymnia physodes* (L.) Nyl. - M. Třebová: Křížový vrch, Annenruhe, na machoch a na skalách, 400 m; Peklo, na kôre, 350 a 380 m; cesta k Peklu, lipová alej, ca 350 m; úpätie Hradiska, machy na skalách, 350 m; Hřebeč: *Picea abies*, *Prunus*, ca 500 m; Hřebeč - Boršov, *Pinus sylvestris* na lesnej ceste, 400 m; Městečko Tmávka: *Fraxinus excelsior*, ca 350 m; Cimburk, na kôre, 400 m; Městečko Tmávka - Rozstání, na kôre, na lesnej ceste, 350 m; Petrušov, dolina potoka smerom na Křížanov, na kôre, 400 a 450 m; *Picea abies*, ca 420 m; Borušov, na kôre, 320 m; Kunčina, *Prunus* na ceste smerom na S. Město, 300 m; Radišov, na kôre, ca 350 m; Nová Ves, *Fraxinus excelsior*, ca 400 m.
- Lecanora conizaeoides* Nyl. ex Cromb. - M. Třebová, Peklo, *Tilia*, 350 m, *Picea abies* 380 m; *Pinus sylvestris*, 350 m; úpätie Hradiska, na kôre, 350 m; *Pinus sylvestris* a holé drevo, 350 m; Křížový vrch, na kôre: *Picea abies*, 400 m; Hřebeč, na kôre, *Picea abies*, *Abies alba*, *Pinus sylvestris*, 500 m; lesná cesta medzi Hřebečom a Borušovom, *Picea abies*, 400 m; Mladějov, *Taxus baccata*, 550-600 m; Rozstání, pri lesnej ceste, na kôre, 300 m; Rozstání, *Picea abies*; Borušov, *Tilia cordata*, *Picea abies*, 320 m; tamže *Pyrus communis*, 320 m; Petrušov, dolina potoka smerom na Křížanov, *Alnus*, ca 400-500 m; Radišov, holé drevo, *Pinus sylvestris* a *Picea abies*, 350 m.
- L. dispersa* (Pers.) Sommerf. - M. Třebová, Křížový vrch, múr cintorína, ca 400 m.
- L. muralis* (Schreb.) Rabh. - M. Třebová, úpätie Hradiska, ca 350 m; Rozstání, balvan pri žel. zastávke, ca 350 m; Boršov.
- Parmelia conspersa* (Ehrh. ex Ach.) Ach. - M. Třebová, Křížový vrch, 400 m.
- P. pulla* Ach. - M. Třebová, Křížový vrch, múr cintorína, ca 400 m.
- P. loxodes* Nyl. - M. Třebová, Křížový vrch, múr cintorína, ca 400 m.
- Phaeophyscia orbicularis* (Neck.) Moberg - Kunčina, betonový mostik na poli smerom na S. Město, 300 m; Boršov, na kôre; Radišov, eternitová strecha, ca 350 m.
- Physcia adscendens* (Fr.) H. Oliv. - Kunčina, betonový mostik na poli smerom na S. Město, 300 m.
- P. caesia* (Hoffm.) Fűrner - Boršov.
- Scoliosporum chlorococcum* (Graewe ex Stenh.) Vězda - M. Třebová, Peklo, suchá haluz *Tilia*, na kôre a na dreve, 380 m; úpätie Hradiska, na kôre, ca 350 m; Městečko Tmávka - Rozstání, lesná cesta, na kôre; Radišov, na kôre, ca 350 m; Hřebeč, na kôre, 500 m.
- Xanthoria părienna* (L.) Th.Fr. - Boršov, *Fraxinus excelsior*.

Literatúra

- Pišut, I., Lackovičová, A. et Lisická, E. (1996): A second checklist and bibliography of Slovak lichens. - *Biologia Bratislava*, 51/ Suppl. 3: 1-79.

ZAJÍMAVÉ NÁLEZY

Campylopus introflexus (Hedw.) Brid. - Čes. rep.: Jilové u Prahy, paseka ve smíšeném lese ca 1 km SV obce Radlík, ca 430 m n.m., ve velkém čistém porostu asi 15 m², 8.10.1998 leg. H.Franklová, PR, PRC. Další nález invazního druhu mechu (cf. Bryonora 18: 10-19, 1996).

Hedwigia ciliata var. *leucophaea* B., S. & G. - Česká rep.: Račice u Vyškova, „Býčí skála“ v Rakoveckém údolí, slepence, 450 m n.m., 29.7.1998, leg. M.Novotný, det. I.Novotný, BRNM. Druhý nález tohoto taxonu na Moravě (cf. Hradílek et Novotný 1998, Přírod. Sborn. Záp. Muz. Třebíč 30). Vyskytuje se na lokalitách s mírně teplomilným charakterem.

Orthodontium lineare Schwaegr. - Čes. rep.: Žďárské vrchy, obec Křižánky, 2 km SV obce, skalní výchoz Milovické Perničky, 750 m n.m., 19.7.1998 leg. N.Gutzerová, herb. N.Gutzerová. Další nález invazního druhu mechu (cf. Bryonora 18: 10-19, 1996).

Physcomitrium eurystomum Sendtn. - Čes. rep.: Třeboňsko, rybník Velký Zavistivý asi 8 km JV Veselí n.L., vlhká písčitá půda na okraji vyvýšené pod hrází rybníka (společně s dalšími mechorosty - *Bryum klinggraeffii*, *B. rubens*, *B. argenteum*, *Dicranella staphylina*, *D. schreberiana*, *Ditrichum cylindricum*, *Funaria hygrometrica*, *Ricciocarpos natans*), ca 400 m n.m., 26.9.1998 leg. Z.Soldán, herb. Z.Soldán. V ČR hodnocen jako ohrožený druh (sensu Váňa 1995, Preslia 67).

Bacidina imundata (Fr.) Vězda. - Česká rep. (5544c): Krušné hory, Vejprty - Loučná, Nové Domky, rulový balvan v hraničním potoce Polava, ca 800 m n.m., 20.8.1997 leg. B.Wagner, herb. CHOM. Druh s málo známým rozšířením.

Peltigera didactyla (With.) Laundon. - Česká rep. (5544a): Krušné hory, na hrází rybníka mezi Vejprty a Novým Zvoláním, 750 m n.m., 28.7.1998 leg. L.Němcová, det. B.Wagner, herb. CHOM. Více méně efemerní druh hávnatky.

Peltigera praetextata (Flörke ex Sommerf.) Zopf. - Česka rep. (5352c): České středohoří, Kravaře, Bínov u Veliké, čedičová sut' v lese na V svahu, ca 450 m n.m., 25.8.1998 leg. B.Wagner, herb. B. Wagner. Téměř souvislý porost na ploše asi 100 m² na výrazně zastíněné suti. Nejbohatší současná lokalita tohoto druhu v Českem středohoří.

ZPRÁVY ZE SEKCE

Ve dnech 3.-4.10. 1998 proběhl na Ped. fak. ZČU v Plzni kurs na určování našich rašeliníků. Zorganizovala jej Zdeňka Chocholoušková a již tradičně vedl Jiří Váňa. Zúčastnilo se asi 20 zájemců z řad bryologů, ale i těch, kteří se při své práci s rašeliníky příležitostně setkávají. První den byl zaměřen na popis jednotlivých druhů, srovnání jejich ekologie a seznámení s dostupnou (i nedostupnou) literaturou. Druhý den jsme se s některými druhy setkali v terénu v okolí Hůrky poblíž Plzně. Kurs byl velmi dobře připraven, ale asi všichni jsme se shodli na tom, že dva dny na tuto skupinu nestačí. Naše představy o týdenním pobytu v různorodém terénu s podvečerním určováním sebraných rašeliníků zůstanou asi ještě dlouho jen přáním.

Lenka Voříšková

V okolí Březníka nedaleko Náměstě nad Oslavou se v prvním říjnovém týdnu potulovala tlupa čítající až 33 lidí - ne příliš rychle se pohybujících, vybavených majzlíky, dlátky, kladivky, nožiky, fotoaparáty či alespoň svačinou - ano, správně tušíte, jde o zprávu z XI. Bryo-licheno dnů, konaných ve dnech 4.-8. října 1998, organizačně zajištěných Broňkem Grunou. Osazenstvo, počasí i navštívené lokality byly pestré.

* Senohradský mlýn - kaňonovita údolí řek Oslavy a Chvojnice, Ketkovický hrad - sutě slunné i stinné, počasí mlhavé

* údolím řeky Jihlavy od Mohelenského mlýna k Mohelenské hadcové stepi s následným pokračováním (za intenzivního deště) do mohelenské hospody; bory a doubravy Dukovanského mlýna, zřícenina hradu Templštejna

* Divoká Oslava - údolím řeky na zřícenině Lamberka - bylo tak slunečno, že někteří neodolali a aniž by se svlekli, vykoupali se

* slepence u Moravského Krumlova