

Lecania naegelii (Hepp) Diederich et v.d.Boom - Národní přírodní rezervácia Šúr, Panónsky háj: *Salix* sp. pri Blahutovom kanáli, 130 m, 1998 leg. VO, det. Z. Palice, herb. VO.

Kriticky ohrozený (Pišút et al. 1996), drobný a ľahko prehliadnuteľný druh nebol dosiaľ v literatúre z juhozápadného Slovenska uvádzaný.

Literatúra

Liška J. & Pišút I. (1995): Lišajníky. – In: Kotlaba F., ed., Červená kniha ohrozených a vzácnych druhov rastlín a živočíchov SR a ČR 4, p. 120-156, Príroda Bratislava.

Nádvořík J. (1942): Systematische Übersicht der mitteleuropäischen Arten der Flechtenfamilie Caliciaceae. – *Studia Bot. Čechica* 5/1-2: 6-40.

Pišút I. (1961): Bemerkungen über einige Arten der Flechtengattung *Cladonia* in der Slowakei. – *Acta Fac. Rer. Nat. Univ. Comen., ser. Botanica*, 6/8-10: 513-531.

Pišút I., Lackovičová A. & Lisická E. (1996): A second checklist and bibliography of Slovak lichens. – *Biologia Bratislava*, 51/ Suppl. 3: i-79.

Szatala Ö. (1927): Lichenes Hungariae I. Pyrenocarpaceae - Gymnocarpaceae (Coniocarpaceae). – *Magyarország zuzmóflórája. – Folia Crypt.* 1/5: 338-434.

Zahlbruckner A. (1894): Zur Flechtenflora des Pressburger Komitates. – *Verh. Ver. Heil- u. Naturk. Pressburg N. F.* 8 (1892-93): 19-73 et 273-284.

Zahlbruckner A. (1899): Zur Flechtenflora des Pressburger Comitates. II. – *Verh. Ver. Natur- u. Heilk.- Pressburg, N. F.* 10 (1897-98): 17-29.

ZAJÍMAVÉ NÁLEZY

Buxbaumia viridis (Moug. ex Nestl.) Brid. ex Moug. et Nestl. – Čes. rep.: Slezské Beskydy, obec Nýdek, v údolí potoka Hlučová, na truchnivějícím dřevě (2 ex.), ca 440-450 m n.m., 21.1.1999 leg. V.Plášek, OP. Kriticky ohrozený druh (sensu Váňa 1995, *Preslia* 67) nalezený v nedávné době též v Javorníkách (cf. Bryonora 21: 14).

Campylopus introflexus (Hedw.) Brid. – Čes. rep.: Lužické hory, Jedlová, ve smrčině Z cesty asi 1 km S žel. st. Jedlová, ca 600 m n.m., 9.7.1998 leg. Z.Gerišová, herb. Z.Gerišová. Další lokalita invazního druhu mechu (cf. Soldán 1996, Bryonora 18) nalezeného během „Velkého floristického kursu“ ČBS.

Fissidens arnoldii Ruthe – Čes. rep.: Děčín, náplav na pravém břehu Labe při ústí Zámeckého potoka, ca 125 m n.m., 24.9.1998 leg. L.Němcová, herb. L.Němcová. – Čes. rep.: Děčín, náplav na levém břehu Labe pod železničním mostem na S okraji města, ca 120 m n.m., 27.4.1998 leg. L.Němcová, herb. L.Němcová. Kriticky ohrozený druh (sensu Váňa 1995, *Preslia* 67) drobného vodního mechu.

Hookeria lucens (Hedw.) Sm. – Čes. rep.: Děčínská vrchovina, hraniční (ČR-BRD) říčka Klopot (něm. Gelobtbach) poblíž Dolního Žlebu, na obou březích, 31.10.1997 leg. M.Reimann, herb. M.Reimann. Kriticky ohrozený druh (sensu Váňa 1995, *Preslia* 67).

Orthodontium lineare Schwaegr. – Čes. rep.: České středohoří, Kravaře, Konojedy, Binov, ve smrčině as 0,5 km Z vrcholu, 530 m n.m., 24.7.1998 leg. L.Němcová, herb. L.Němcová. – Čes. rep.: Lužické hory, Jedlová, ve smrčině při cestě asi 500 m S železniční stanice, ca 600 m n.m., 9.7.1998 leg. L.Němcová, herb. L.Němcová. – Čes. rep.: Železné hory, jižní svahy pod zříceninou Oheh asi 2 km J obce Seč, ca 500 m n.m., 8.5.1999 leg. N.Gutzerová, herb. N.Gutzerová. Invazní druh mechu (cf. Soldán 1996, Bryonora 18), jehož nové lokality se téměř s železnou pravidelností v této rubrice vyskytují.

Radula lindenbergiana Gottsche ex Hartm.f. – Čes. rep.: Rychlebské hory, Nýznerov, na skále poblíž vodopádu Nýznerovské vodopády, ca 400-450 m n.m., 16.5.1994 leg. V.Plášek, OP, 18.6.1997 leg. M.Zmrhalová, SUM. Potvrzení této kriticky ohrožené játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65) v Rychlebských horách téměř po 40ti letech (poslední nález J.Dudy z r. 1955).

Riccardia incurvata Lindb. – Čes. rep.: Veselí n. Luž., pískovna, vlhký okraj pěšiny na V břehu nádrže mezi porostem *Philonotis caespitosa*, ca 410 m n.m., 9.10.1998 leg. B.Buryová, herb. B.Buryová. Po nálezů v Jestřebí na Českolipsku další recentní nález této kriticky ohrožené játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65).

Riccardia multifida (L.) S.Gray – Čes. rep.: Slezské Beskydy, obec Písečná poblíž Jablunkova, údolí potoka Kotelnice - vlhké prameniště jednoho z levých přítoků potoka, 550 m, 12.5. et 28.5.1998 leg. V.Plášek, OP. Kriticky ohrožený druh játrovky (sensu Váňa 1993, Preslia 65).

Tetradontium brownianum (Dicks.) Schwägr. – Čes. rep.: Děčínská vrchovina, hraniční (ČR-BRD) říčka Klopot (německy Gelobtbach) poblíž Dolního Žlebu, na obou březích, 31.10.1997 leg. M.Reimann, herb. M.Reimann. Další lokalita tohoto vzácného mechu ze oblasti severočeských pískovců; výskyt zástupců rodu *Tetradontium* v ČR byl v nedávné době uceleně publikován (cf. Zmrhalová 1995, Čas. Slez. Muz. 44).

Weissia squarrosa (Nees et Hornch.) C.Müll. – Čes. rep.: Vsetín, údolí Trubiska 3 km Z obce Pozdřechov, 450 m, 24.4.1998 leg. V.Plášek, OP. Kriticky ohrožený druh (sensu Váňa 1995, Preslia 67).

ZPRÁVY ZE SEKCE

Omlouváme se všem, kteří posílali členské příspěvky bankovním převodem a banka jim peníze vrátila zpět. V souvislosti s přechodem Botanického ústavu AV ČR na příspěvkovou organizaci totiž došlo ke změně čísla účtu - správné číslo konta nyní je: **2803405/5100 IPB Průhonice, var. symbol 40**

Zpráva o **jarním setkání** je tentokrát pojata formou dotazníku, neboť (níže jmenovaný) účastník prohlásil, že v literární oblasti vyniká pouze ve vyplňování jednoduchých dotazníků. Tímto je mu tedy vyhověno.

Název akce: VI. jarní setkání

Datum trvání: 15.-18.4.1999

Organizátor: L.J. (čti Eldžej)

Místo konání: Praha: Prokopské údolí (vápence, diabasy); Český kras: Srbsko - Vráž (vápence); Hřeby: Lochovice - Hostomice se zvláštním zřetelem na bryo- a lichenofloru zasněženého Plešivce (654 m n.m.) a opékání vypůjčených buřtů

Počet účastníků: značně proměnlivý

Ubytování: doma, na koleji, na nádraží, v základně Tereza

Pracovní vybavení: jízdní řád (starý), papírové pytlíčky, tašky, kladívka, majzlíky, nože, klacky na opékání buřtů

Náměty a připomínky do budoucna: 1. už nikdy nechodit do restaurace na Velké Ohradě (polévka za 40,- spíše dohřeje než zahřeje); 2. organizátoři by pro příště měli zlepšit svůj vztah k jízdním