

ČESKOSLOVENSKÁ BRYOLOGICKÁ BIBLIOGRAFIE II.

- Duda J. (1989): Mechorosty Ostravsko-karvinského revíru. -
- Čas. Slez. Muz., Opava, ser. A, 38: 83-95.
- Duda J. (1989): Mechorosty Ostravskokarvinského revíru - 2.
- Ibidem, 38: 149-164.
- Duda J. (1989): Druhé bryologicko-lichenologické dny v Opavě.
- Ibidem, 38: 286-287.
- Duda J. et Váňa J. (1989): Rozšíření jätrovek v Československu
- LV., LVI. - Ibidem, 38: 97-115 (LV.); 38: 209-224 (LVI.).
- Havlicová H. (1989): Změny v bryoflóře Studeného dolu u Bukovce
v závislosti na ekologických podmínkách. - Zpr. Muz. Západočes.
Kraje - Přír., Plzeň, 38-39: 5-15.
- Havlicová H. (1989): Příspěvek k bryoflóře CHPV Vlčí jámy
v Krušných horách. - Zprav. Západočes. Poboč. Čs. Bot.
Společ., Plzeň, 27: 7-9.
- Holub J., Řehořek V. et Slavík B. /red./ (1985): Zpráva o pracov-
ní konferenci ČSBS 1983 - Chorologické problémy českosloven-
ské květeny. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 1-32.
/referáty V. Pospíšila, J. Dudy, J. Váni, I. Novotného/
- Javarčíková D., Ilovská T. et Peciar V. (1988): Karyological
study of the bryoflora of Slovakia II. - Acta Fac. Rer.
Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava, 36: 79-86.
- Kašparová M. et Pokluda L. (1987): Mechorosty v oblasti pro-
jektované přehrady Bečva. - Zprav. Okr. Vlastiv. Muz.,
Vsetín, 1987: 14-20.
- Kubínská A. (1985): Asociácia Orthotricho-Grimmietum pulvinatae
Stodiek 1937 v borovicových lesoch v Západných Karpatoch.
- Biológia, Bratislava, 40: 61-67.
- Novotný I. (1985): Setkání československých bryologů. - Zpr.
Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 196.
- Novotný I. (1989): Mechové míče. - Bryonóra, Praha, 2: 1-2.
- Ochyra R. et Váňa J. (1989): The hepatics of King George Island,
South Shetland Islands, Antarctica, with particular refe-
rences to the Admiralty Bay region. - Polish Polar Res.
10: 183-210.
- Ochyra R. et Váňa J. (1989): The hepatics reported from the
Antarctic and outline of this phytogeography. - Ibidem,
10: 211-229.
- Peciar V. (1985): Stručný prehlád bryocenóz Slovenska. -
- Biológia, Bratislava, 40: 37-47.
- Peciar V. (1986): Terikolné machové spoločenstvo Tortelletum
inclinatae Šm. et Hč. 1944 na Slovensku. - Ibidem, 41:
903-911.
- Peciar V. (1987): Súčasný stav bryoflóry na Slovensku a aktuál-
ne problémy jej ochrany. - Ibidem, 42: 69-77.
- Peciar V. (1988): Studia bryofloristica Slovaciae XIV. -
- Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava,
35: 37-46.
- Peciar V. (1988): Bryoflóra Levoče v diele Viktora Greschika.
- Ibidem, 36: 5-26.

- Pišút I. (1937): Poznámky k novému slovenskému botanickému názvosloviu. - *Biologia*, Bratislava, 42: 97-100.
- Pišút I. (1969): Lichenologické a bryologické zbiierky Slovenského národného múzea v Bratislave (BRA). - *Bryonera*, Praha, 3: 2-3.
- Pospíšil V. (1969): Die Laubmoose *Dicranoweisia cirrata* (Hedw.) Lindb. ex *Milde* und *Aphanolejeunea patens* (Hedw.) Lindb., ihre Verbreitung und Gefährdung in der Tschechoslowakei. - *Acta Mus. Moraviae, Scient.*, Brno, 74: 151-166.
- Pujmanová L. (1969): Mechorosty sutí na Bínově a Kamenci ve Verneřickém středohří. - *Severočes. Přír.*, Litenčice, 23: 91-95.
- Pujmanová L., Saldán Z. et Váňa J. (1969): Výsledky bryofloristické exkurze do slovenské časti Pienin. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.*, Praha, 24: 27-46.
- Rivča M. (1986): Mechorosty (Fragmenta bryologica). - *Bohem. Centr.*, Praha, 15: 79-82.
- Schumacker R., Bisang I., Geissler P., Lambinon J., Leconte A., Váňa J. et Hesselde J.P. (1968): Contributions à la bryoflore du massif Armoricaín: 3. *Aphanolejeunea microscopica* (Tayl.) Evans (Hepaticae), nouveau pour la France, à Huelgoat et à Saint-Herbot (Finistère). - *Botanica Rhodonia* 1 (ser. n.): 87-94
- Schumacker R., Leconte A., Pierrat R.B. et Váňa J. (1968): Contributions à la bryoflore du massif Armoricaín: 2. *Lophocolea fragrans* (Moris et De Not.) Gott. et al. (Hepaticae), nouveau pour les Côtes-du-Nord (France). Distribution et écologie. - *Ibidem*, 1: 79-86.
- Soldán Z. (1969): Určování evropských druhů komplexu *Bryum erythrocarpum*. - *Bryonera*, Praha, 2: 2-4.
- Soldán Z. (1969): Rozšíření mechu *Cetodicerax fontanum* (B. Pyl.) Lindb. v Československu. - In: Kotlaba F. et Šebek S. /red./, Aktuální rozšíření některých druhů řas, mechů, lišejníků a hub v Československu /Sborník referátů ze semináře ČSVSM při ČSAV v Praze 23.6. 1966/, p. 5-7, Praha.
- Soldán Z. (1969): Flora mechorostů CHPV Veltrubský luh. - *Stud. a Zpr. Okr. Muz. Praha-východ, Brandýs n. Labem - Stará Boleslav*, 1967: 5-14.
- Soldán Z. et Pujmanová L. (1968): Contribution to moss flora in the southern part of the Baikal Lake. - *Novit. Bot. Univ. Carol.*, Praha, 4: 27-33.
- Váňa J. (1968): Contribution to the knowledge of liverworts (Hepaticae) of the Soviet Central Asia (East Sayan Mts., Baikal Lake). - *Ibidem*, 4: 11-25.
- Váňa J. (1969): *Nardia* (p. 7-27), *Nardiocalyx* (p. 27), *Nardius* (p. 27), *Neosioscyphus* (p. 28), *Neoprasanthus* (p. 30), *Notoscyphus* (p. 34-35), *Obtusifolium* (p. 32), *Phragmatocolea* (p. 79), *Plectocolea* (p. 267-272), *Pcaltia* (p. 289), *Prasanthus* (p. 312), *Protomarsupella* (p. 322). - In: Geissler P. et Bischler H., *Index Hepaticarum*, vol. 11, 353 p., Berlin-Stuttgart.
- Váňa J. et Piippo S. (1969): Bryophyte flora of the Huon Peninsula, Papua New Guinea. XXIX. *Jungermanniaceae* and *Gymnomitriaceae* (Hepaticae). - *Ann. Bot. Fenn.*, Helsinki, 26: 107-125.

Váňa J. et Piippo S. (1989): Bryophyte flora of the Huon Peninsula, Papua New Guinea. XXXI. Cephaloziaceae subfam. Alcielloideae, Cephaloziellaceae, Antheliaceae and Lophoziaaceae (Hepaticae). - Ibidem, 26: 263-290.

Vondráček M. (1989): Příspěvek k bryoflóře Slavkovského lesa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 38-39: 17-38.

BIBLIOGRAFIE NEBRYOLOGICKÝCH PRACÍ OBSAHUJÍCÍCH ÚDAJE

O VÝSKYTU MECHOROSTŮ V ČESKOSLOVENSKU od roku 1985

(excerpovány byly tyto časopisy: Preslia, Zpr. Čs. Bot. Společ., Folia Geobot. Phytotax., Biológia, Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot.)

Balátová-Tuláčková E. (1985): Übersicht der Vegetationseinheiten der Wiesen im Landschaftsschutzgebiet Žďárské vrchy II. - Preslia, Praha, 57: 247-261.

Balátová-Tuláčková E. et Veanzoni R. (1989): Sumpf- und Feuchtrasengesellschaften in der Verlandungszone des kalterer Sees (Lago di Caldaro), der Montiggler (Monticolo) Seen und in der Etsch (Adige) Aue, Oberitalien. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 24: 253-295.

Bernátová D. (1986): *Erysimum hungaricum* Zapal /*E. wahlenbergii* (Ascherson et Engler) Borbás/ vo Velkej Fatre. - Biológia, Bratislava, 41: 937-938.

Bernátová D. (1987): Druhy skalných prevískov na území Gaderskej a Elatnickej doliny vo Velkej Fatre. - Ibidem, 42: 89-94.

Bernátová D. et Uhlířová J. (1986): Doplnok k rozšíreniu ostrice skalnej (*Carex rupestris* All.) vo Velkej Fatre. - Ibidem, 41: 75-77.

Blažková D. (1988): Sukcese smilkových porostů východního Slovenska při zarůstání dřevinami. - Preslia, Praha, 60: 127-132.

Chvátalová L. et Pašková J. (1989): Příspěvek k poznání vegetace na haldách v okolí Zeleného jezírka u Dolní Bělé. - Zprav. Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ., Plzeň, 27: 4-8.

Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of eastern and northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.

Fajmonová E. (1985): K variabilite asociácie *Scolopendrio-Fraxinetum* na Slovensku. - Biológia, Bratislava, 40: 69-76.

Fajmonová E. (1985): K synekológii a fytocenológii lesných spoločenstiev doliny Svarínka v Nízkých Tatrách. - Ibidem, 40: 917-923.

Fajmonová E. (1986): K variabilite asociácie *Cortuso-Piceetum* na Slovensku. - Preslia, Praha, 58: 43-54.

Fajmonová E. (1987): Výskyt inverznej vegetácie na Plešiveckej planine. - Biológia, Bratislava, 42: 85-88.

Fajmonová E. (1988): Syntaxonomický a synekologický prehľad lesných spoločenstiev pohoria Javorníky. - Ibidem, 43: 33-41.

Feráková V. (1985): *Conringia austriaca* - kriticky ohrozený druh flóry Slovenska. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 211-215.

- Háberová I. et Šoltésová A. (1969): Alpínska vegetácia Batizovskej doliny vo Vysokých Tatrách (Montio-Cardaminetea, Mulgedio-Aconitetea, Salicetea herbacea). - *Biológia*, Bratislava, 44: 51-60.
- Háberová I. et Šoltésová A. (1989): Alpínska vegetácia Batizovskej doliny vo Vysokých Tatrách (Juncetea trifidi). - *Ibidem*, 44: 441-449.
- Hadač E. (1985): Plant communities of the Kaldidalur Area, WSW Iceland. Part 1. Syntaxonomy. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 20: 113-175.
- Hadač E. (1985): Plant communities... Part 2. General results. - *Ibidem*, 20: 397-406.
- Hadač E. (1989): Notes on plant communities of Spitsbergen. - *Ibidem*, 24: 131-169.
- Hadač E. et Soldán Z. (1989): Rostlinná spoločenstva prameništ a horských potoků v Bukovských vrších na severovýchodním Slovensku. - *Preslia*, Praha, 61: 343-353.
- Hadač E. et Terray J. (1989): Wood plant communities of the Bukovské vrchy hills, NE Slovakia. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 24: 337-370.
- Hadač E., Andresová J. et Klescht V. (1988): Vegetace polonin v Bukovských vrších na sv. Slovensku. - *Preslia*, Praha, 60: 321-338.
- Hadač E., Andresová J., Paukertová I. et Klescht V. (1986): Čtyři mokřadní rostlinná spoločenstva Bukovských vrchů na SV Slovensku. - *Ibidem*, 58: 339-347.
- Hroudová Z., Hrouda L., Zákavský P. et Ostrý I. (1988): Ecology and distribution of *Sagittaria sagittifolia* L. in Czechoslovakia. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 23: 337-373.
- Ježek Z. et Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.*, Praha, 21: 139-142.
- Kliment J. (1989): *Carduetum personatae* Hadač et al. 1969 vo Velkej Fatre. - *Biológia*, Bratislava, 44: 451-457.
- Klimeš L. (1986): *Sedo acris - Poetum compressae* - rostlinné spoločenstvo korun zdi na Hané (ČSR). - *Preslia*, Praha, 58: 29-42.
- Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná spoločenstva chránené krajinné oblasti Křivoklátsko. - *Ibidem*, 57: 151-169.
- Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradinorostů ve středním Pojizeří. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.*, Praha, 20: 53-59.
- Kopecký K. (1985): *Brachythecio rivularis-Cardaminetum epizii* (Krajina 1933) Hadač 1983 a *Calthetum laetae* Krajina 1933 na Roháčském potoce v západních Liptovských Tatrách. - *Ibidem*, 20: 217-222.
- Križo M. et Koríneková M. (1985): Nová lokalita *Waldsteinia trifolia* Roch. v oblasti Polany v Slovenskom stredohorí. - *Biológia*, Bratislava, 40: 955-958.
- Miadok D. (1988): Smrečiny skupiny Fabovej hole. - *Preslia*, Praha, 60: 253-270.
- Miadok D. (1988): Buchen- und Halbschuttwälder des Berges Fabova hola und teilweise des Karstgebietes Muránsky kras. - *Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen.* - Bot., Bratislava, 35: 51-68.
- Mucina L. (1987): *Cymbalaria muralis* v Piešťanoch. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.*, Praha, 22: 53-55.

- Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1989): Die Vegetation des geschützten Naturgebildes Weide "U Fínů" (Südwestböhmen, Gebiet von Sušice). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Botanica, 29: 1-42.
- Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrů na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.
- Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Ibidem, 59: 25-50.
- Prach K., Květ J. et Ostrý I. (1987): Ecological analysis of the vegetation in a summer drained fishpond. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 22: 43-70.
- Pyšek A. et Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbandeponien in Böhmen. - Preslia, Praha, 60: 133-155.
- Rybníčková E. et Rybníček K. (1985): Palaeogeobotanical evaluation of the Holocene profile from the Řežabinec fish-pond. - Ibidem, 20: 419-437.
- Rybníčková E. et Rybníček K. (1988): Holocene palaeovegetation and palaeoenvironment of the Kameničska kotlina Basin (Czechoslovakia). - Ibidem, 23: 285-301.
- Řepka R. (1986): Nejsevernější lokality *Carex fritschii*. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 199-202.
- Sofron J. (1989): Pozoruhodné rašeliniště u obce Polínka (okres Plzeň-sever). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje-Přír., Plzeň, 38-39: 39-42.
- Šandová M. et Pyšek A. (1986): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Habru u Volduch (okr. Rokycany). - Zprav. Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ., Plzeň, 1986: 2-8.
- Šomšák L. (1986): Assoziation *Arunco-Salicetum capreae* (Hadač et al. 1969) em. Šomšák hoc loco im Zipserteil des Slovenské rudohorie-Gebirge. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava, 33: 11-21.
- Šomšáková V. (1988): Viazanosť machov na borovicové porasty viatych pieskov Záhorskej nížiny. - Ibidem, 36: 27-58.
- Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře. - Preslia, Praha, 57: 335-357.
- Uhlířová J. et Bernátová D. (1986): Nové lokality bradáčika srdcovitého (*Listera cordata* (L.) R.Br.) vo Velkej Fatre a v Slovenskom raji. - Biológia, Bratislava, 41: 495-497.
- Valachovič M. (1986): Rostlinné spoločenstvá skalných sutín v Zdieľskej doline. - Ibidem, 41: 21-28.
- Valachovič M. (1986): Cenobiologická charakteristika *Arabis alpina* v Malých Karpatoch. - Ibidem, 41: 923-927.
- Valachovič M. (1987): *Cystopteridetum montanae* Richard 1972 na Slovensku. - Ibidem, 42: 903-908.
- Vidličková L. (1989): *Pino-cembrae-Piceetum Myszkawski*, Lesiňski 1974 na území Křížnej doliny v Západných Tatrách. - Ibidem, 44: 61-68.
- Zlinská J. (1985): *Caricetum gracilis* Almquist 1929 im Gebirge Povážský Inovec. - Ibidem, 40: 49-60.
- Zlinská J. (1989): *Filipendulo ulmariae-Menthetum longifoliae* eine neue assoziaton für die Krpaten. - Ibidem, 44: 837-847.