

- Felföldy 1941 na Slovensku. [Epiphytic moss association of *Pylaisietum polyanthae* Gams ex Felföldy 1941 in Slovakia]. - *Biológia*, Bratislava, 46: 791-798.
- Peciar V. (1991): *Machorasty*. - In: Vološčuk I. & Pelikán V., eds., *Muránska planina - chránená krajinná oblasť*, p. 87-90, Bratislava.
- Pilous Z. (1991): Výsledky bryologického výzkumu Československa (I) [Ergebnisse der bryologischen Durchforschung der Tschechoslowakei (I)]. - *Čas. Nár. Muz., Praha, Ser. Natur.*, 157(1988): 156-171.
- Pišút I. (1989): On the question of the identity of the author of the oldest moss and lichen collection in Slovakia, Czechoslovakia. - *Zborn. Slov. Nár. Múz. - Prír. Vedy, Bratislava*, 35: 195-202.
- Pospíšil V. (1991): Verbreitung und Gefährdungsgrad von Arten der Gattung *Rhynchostegiella* (B.S.G.) Limpr. in der Tschechoslowakei. - *Acta Mus. Moraviae, Brno, Sci. Nat.*, 76: 159-167.
- Pospíšil V. & Pospíšilová L. (1991): Die Laubmoose des Kurortes Luhačovice. - *Acta Mus. Moraviae, Brno, Sci. Nat.*, 76: 169-183.
- Pospíšil V., Pospíšilová L., Soldán Z. & Zmrhalová M. (1992): Příspěvek k bryoflore okresu Stará Lubovňa. - In: Mártonfi P., ed., *Flóra okresu Stará Lubovňa*, p. 89-105, Košice et Stará Lubovňa.
- Pujmanová L. & Soldán Z. (1990): Josef Strotzer's herbarium of mosses. - *Novit. Bot. Univ. Carol., Praha*, 6: 61-70.
- Pujmanová L. & Vondráček M. (1991): Příspěvek k poznání bryoflorý Doupovských hor [Beitrag zur Kenntnis der Bryoflora des Duppauer Gebirges]. - *Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň*, 41: 27-50.
- Soldán Z. (1991): Rozšíření mechů *Brachydontium trichodes* (Web.) Milde a *Campyllum saxicola* (Web. et Mohr) B.S.G. v Československu [Distribution of the mosses *Brachythecium trichodes* (Web.) Milde and *Campylostelium saxicola* (Web. et Mohr) B.S.G. in Czechoslovakia]. - *Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha*, 26: 69-77.
- Šoltés R. (1992): Evaluation of the bryoflora in the East Tatra Mountains, Czechoslovakia: categories proposed for protection. - *Biological Conservation* 59: 219-220.
- Váňa J. (1992): The present state of taxonomy of hepatics. - In: Conesa J.A. & Recasens J., eds., *Actes del Simposi Internacional de Botànica "Pius Font i Quer"*, 1988, Lleida, vol. I. *Criptogàmia*, p. 53-61.
- Váňa J. (1992): Taxonomic studies within the suborder *Jungermanniiineae*. - In: Conesa J.A. & Recasens J., eds., *Actes del Simposi Internacional de Botànica "Pius Font i Quer"*, 1988, Lleida, vol. I. *Criptogàmia*, p. 63-67.
- Váňa J. (1992): Endangered bryophytes in Czechoslovakia - causes and present status. - *Biological Conservation* 59: 215-218.
- Vondráček M. (1990): Prodrómus der Moose des Böhmerwaldes (Bryopsida) I. (Splachnaceae-Bryaceae). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Sect. Bot.*, 31: 1-48.
- Vondráček M. (1990): Prodrómus der Moose des Böhmerwaldes (Bryopsida) II. (Mniaceae-Hylocomiaceae). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Sect. Bot.*, 32: 1-36.

BIBLIOGRAFIE NEBRYOLOGICKÝCH PRACÍ S ÚDAJI O VÝSKYTU MECHOROSTŮ NA ÚZEMÍ ČESKOSLOVENSKA

- Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - *Folia Geobot. Phytotax., Praha*, 26: 1-79.
- Bednář V. & Trávníček B. (1989): Floristický a fytoecnologický příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - *Acta Univ. Palack. Olomuc. 96, Sect. Biol.* 29: 11-29.

- Bernátová D. (1991): Rastlinné spoločenstvá pod skalnými prievismi vo Veľkej Fatre. - *Preslia*, Praha, 63: 21-46.
- Bernátová D. & Obuch J. (1991): Spoločenstvá zväzu *Erysimo wittmanii*-*Hackelion deflexae* Bernátová 1986 v Nížkých Tatrách. - *Biológia*, Bratislava, 46: 413-418.
- Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden in Wiesen des Gebirgsraum. - *Folia Mus. Rer. Natur. Boh. Occid. - Botanica*, Plzeň, 33: 1-46.
- Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen...II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraum. - *Folia Mus. Rer. Natur. Boh. Occid. - Botanica*, Plzeň, 34: 1-64.
- Fajmonová E. (1991): Fytocenózy zväzu *Cardaminion amarae* Maas 1959 v Javorníkoch. - *Biológia*, Bratislava, 46: 57-61.
- Fajmonová E. (1991): Ohrozené spoločenstvá pramenísk v Strážovských vrchoch. - *Biológia*, Bratislava, 46: 427-433.
- Háberová I. & kol. (1988): Flóra a vegetácia Plešiveckej planiny. [Die Pflanzenwelt des Plateaus Plešivecká planina]. - *Ochr. Prír., Výsk. Pr. Ochr. Prír.*, Bratislava, 6 B: 3-96.
- Chytrý M. (1991): Phytosociological notes on the xerophilous oak forests with *Genista pilosa* in south-western Moravia. - *Preslia*, Praha, 63: 193-204.
- Kincl L. (1990): Poznámky k flóre a vegetaci Olomouce. - *Acta Univ. Palack. Olomuc. 99, Sect. Biol.* 30: 23-39.
- Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinného stupně střední Moravy. - *Acta Univ. Palack. Olomuc. 99, Sect. Biol.* 30: 41-50.
- Kliment J. (1991): *Geranio phacei*-*Urticetum dioicae* Hadač et al. 1969 vo Veľkej Fatre. - *Biológia*, Bratislava, 46: 419-425.
- Hlaváček R. (1990): Luční a mokřadní rostlinná spoločenstva při obci Kramolín (okres Plzeň-jih). - *Zpr. Mus. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 40: 43-72.
- Homola T. (1990): Vegetace na skalách a zdech v Michalském výpád v Olomouci. - *Acta Univ. Palack. Olomuc. 99, Sect. Biol.* 30: 105-112.
- Klimeš L. & Klimešová J. (1991): Alpine tundra in the Hrubý Jeseník Mts., the Sudeten, and its tentative development in the 20th century. - *Preslia*, Praha, 63: 245-268.
- Kolbek J. (1991): Vegetace a flóra CHPV Pecka - osud pražské lokality. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.*, Praha, 26: 49-54.
- Nesvadbová J. (1991): Hvozdčanská louka. - *Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS*, Plzeň, 29(1): 11-12.
- Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Poznámka o vegetaci navrženého chráněného území Datlovská rokle na Šumavě. - *Zpr. Mus. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 41: 51-59.
- Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Vegetace chráněného území Petrovka. - *Zpr. Mus. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 41: 61-72.
- Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Vegetační poměry pobřežních porostů u Hořehled. - *Zpr. Mus. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 41: 73-76.
- Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 26: 225-262.
- Sofron J. (1989): Pozoruhodné rašelinistište u obce Polínka (okres Plzeň-sever). - *Zpr. Mus. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 38-39: 39-42.
- Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svátá Kateřina. - *Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS*, Plzeň, 29(2): 2-3.
- Svrček M. (1991): F.M. Opiz a jeho význam pro kryptogamologický, zejména mykologický výzkum Čech. - *Čas. Nár. Mus.*, Praha, Sect. Natur., 157(1988): 191-195. [Slavnostní seminář ke 200. výročí narození F.M. Opize, red. Pouzar Z.]
- Šeffler J. (1991): Spoločenstvá asociácie *Rhodiolo*-*Deschampsietum caespitosae* Krajina 1933 in the High Tatra Mountains. - *Biológia*, Bratislava, 46: 831-837.

- Šomšák L. & Lancíková Ľ. (1990): Vegetationsverhältnisse im Spiš-Teil von Slovenské rudohorie IV. Saure Reliktkiefernwälder vom Tal Smolnícka dolina. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava, 37: 65-79.
- Vozárová M. (1990): Asociácia *Inulo oculus-christi* - *Festucetum pseudodalmatiacae* Májovský et Jurko, 1956 v širšom okolí Mochoviec. - Zborn. Slov. Nár. Múz. - Prír. Vedy, Bratislava, 36: 15-32.

NOVÁ LICHENOLOGICKÁ LITERATURA I.

sestavil J. Liška

- Asta J., Avnaim M. & Letrouit M.A. (1986): Colonisation d'un sol vierge par *Baeomyces rufus* (Huds.) Rebent. (Lichen) et *Pogonatum urnigerum* (Hedw.) P.Beauv. (Mousse): aspect morphologique et structural. - Trav. Sci. Parc. Nat. Vanoise 15: 83-101.
- Ahmadjian V. (1990): What have synthetic lichens told us about real lichens? - *Biblioth. Lichenol.* 38: 3-12.
- Awasthi D.D. (1991): A key to the microlichens of India, Nepal and Sri Lanka. - *Biblioth. Lichenol.* 40: 1-337.
- Canters K.J. et al. (1991): Microclimatic influences on lichen distribution and community development. - *Lichenologist* 23: 237-252.
- Cieslinski S. (1990): List of threatened lichens in Poland: some comments. - In: Jansen A.E. & Lawrynowicz M., eds., *Conservations of fungi and other cryptogams in Europe*, p. 90-103, Łódź: Łódź Soc. Sci. & Arts.
- Fałtynowicz W., Izydorek I. & Budzbon E. (1991): The lichen flora as bioindicator of air pollution of Gdansk, Sopot and Gdynia. - *Monogr. Bot.* 73: 1-52.
- Feige G.B., Niemann L. & Jahnke S. (1990): Lichens and mosses - silent chronists of the Chernobyl accident. - *Biblioth. Lichenol.* 38: 63-77.
- Feurer T. (1991): Revision der europäischen Arten der Flechtengattung *Rhizocarpon* mit nichtgelben Lager und vielzelligen Sporen. - *Biblioth. Lichenol.* 39: 1-216.
- Foucard T. (1990): *Svensk skorplavs flora*. - 306 p., Stockholm: Interpublishing.
- Galloway D.J., ed. (1991): *Tropical lichens: their systematics, conservation, and ecology*. - 302 p., Oxford: Oxford University Press.
- Hallingbäck T. (1990): Transplanting *Lobaria pulmonaria* to new localities. - *Windahlia* 18: 57-64.
- Halonen P., Hyvärinen M. & Kauppi M. (1991): The epiphytic lichen flora on conifers in relation to climate in the Finnish middle boreal subzone. - *Lichenologist* 23: 61-72.
- Hawksworth D.L. & Poelt J. (1990): A second lichen-forming species of *Cheilomycina* from Austria. - *Lichenologist* 22: 219-224.
- Herzig R. et al. (1987): Flechten als Bioindikatoren der Luftverschmutzung in der Schweiz: Methoden-Evaluation und Eichung mit wichtigen Luftschadstoffen. - *VDI Berichte* 609: 619-639.
- Jahns H.M., ed. (1990): Contribution to lichenology in honour of A.Hensen. - *Biblioth. Lichenol.* 38: 1-427.
- John E. & Dale M.R.T. (1991): Determinants of spatial pattern in saxicolous lichen communities. - *Lichenologist* 23: 227-236.
- John V. (1990): Atlas der Flechten in Rheinland-Pfalz. - *Beitr. Landespflege Rheinland-Pfalz* 13/1: 1-276.