

ČESKOSLOVENSKÁ LICHENOLOGICKÁ BIBLIOGRAFIE IV.

sestavil J.Liška

- Harada H. & Vězda A. (1991): Two new species of gyalectoid lichens from East Asia. - *Natur. Hist. Res.*, Chiba, 1/2: 13-17.
- Kalb K. & Vězda A. (1990): Die Flechtengattung *Byssoloma* in der Neotropis (eine taxonomisch-phytogeographische Studie). - *Nova Hedwigia* 5: 435-451.
- Kyselová Z. (1990): Beitrag zur Flechtenflora der Tatra I. - *Zborn. Prác Tatran. Nár. Parku* 30: 87-94.
- Lackovičová H. (1991): Die Flechten und Luftverunreinigung im Gebiet des Waldparkes von Bratislava. - In: Lipnicki L., ed., *V. Zjazd lichenologów Polskich*, p. 63-66, Gorzów Wlkp.
- Liška J. (1988): Československá lichenologická bibliografie I. - *Bryonora* 1: 10-14.
- Liška J. (1989): Československá lichenologická bibliografie II. - *Bryonora* 3: 19-20.
- Liška J. (1990): Československá lichenologická bibliografie III. - *Bryonora* 5: 16.
- Liška J. (1990): Přehled lichenologických periodik. [Annotated list of lichenological journals and newsletters.] - *Bryonora* 5: 17-24.
- Liška J. (1991): The mapping of epiphytic lichens in Bohemia. - In: Lipnicki L., ed., *V. Zjazd lichenologów Polskich*, p. 49-50, Gorzów Wlkp.
- Lumbsch H.T., Hafellner J. & Vězda A. (1991): Proposal to conserve *Gyalidea* against *Aglaothecium* (lichen-forming Fungi). - *Taxon* 40: 331-332.
- Mucina L. et al. (1990): The vegetation of rock fissures, screes, and snowbeds in the Pirin Mountains (Bulgaria). - *Stud. Geobot.* 10: 15-18.
- Pišút I. (1990): Zur Verbreitung einiger Flechten in Mitteleuropa. - *Biológia*, Bratislava, 45: 685-692.
- Pišút I. (1991): Sporządanie map aktualnego stanu rozpowszechnienia porostów epifitycznych na terenie Słowacji. - In: Lipnicki L., ed., *V. Zjazd lichenologów Polskich*, p. 45-48, Gorzów Wlkp.
- Pišút I. (1991): Threat and conservation of lichens in Slovakia. - In: Jansen A.E. & Lawrynowicz M., eds., *Conservation of fungi and other cryptogams in Europe*, p. 82-89, Łódź Society of Science and Arts, Łódź.
- Vězda A. (1990): *Bacidina* genus novum familiae *Lecideaceae* s.l. (Ascomycetes lichenisati). - *Folia Geobot. Phytotax.* 25: 431-432.
- Vězda A. (1991): *Lichenes selecti exsiccati*. Fasc. 100 (no. 2476-2500). - 8 p., Průhonice. [Schedae]
- Vězda A. & Hafellner J. (1991): Beiträge zur Kenntnis der follikolen Flechten australischer Regenwälder II. - *Nova Hedwigia* 52: 73-80.
- Vězda A. & Kalb K. (1991): Beiträge zur Kenntnis der follikolen Flechten australischer Regenwälder III. - *Nova Hedwigia* 53: 215-228.
- Vězda A. & Poelt J. (1991): Die Flechtengattung *Gyalidea* Lett. ex Vězda (*Solorinellaceae*). Eine Übersicht mit Bestimmungsschlüssel. - *Nova Hedwigia* 53: 99-113.