

ANTONÍN WEIDMANN (\* 15.1.1850 Třeboň)

Učitel a bryolog. Byl oblíbeným a vynikajícím pedagogem v rodné Třeboni, kde byl v r.1900 - po vystřídání několika učitelských míst v jižních Čechách - jmenován ředitelem školy. Kromě toho se ale věnoval velmi intenzívně studiu rostlin svého kraje, hlavně však mechorostů. Vedle několika drobných bryologických článků do Vesmíru si pozornosti zaslouhuje především jeho první česky psané souborné zpracování mechů Čech s lokalitami a určovacími klíči "Prodromus českých mechů listnatých" (1895). Zemřel 10.7.1915.

VÁCLAV BLASIUS MANN (\* 9.3.1799 Dašice - † 7.6.1839 Česká Lípa)

Lékař a florista, člen Výměnného ústavu Opizova, věnoval se vyšším rostlinám a zejména lišejníkům. Jeho latinsky psaná inaugurační práce "Lichenum in Bohemia observatorum dispositio succinctaque descriptio" (1825) je první českou lichenologickou prací.

MIROSLAV SERVÍT († 6.4.1959 Hořice v Podkrkonoší)

Narozen 17.12.1886 ve Zvole nad Pernštejnem. Přestože celý život pracoval jako učitel nebo středoškolský profesor, díky své pili a cílevědomosti se vypracoval na lichenologa evropského formátu. Jeho zájem byl soustředěn zejména na pyrenokarpní lišejníky. Stěžejní práci představuje monografie Československé lišejníky čeledi Verrucariaceae (1954); významné pro naši lichenologii bylo rovněž vydání 1.dílu Klíče k určování lišejníků ČSR (1956), jehož byl M.Servít spoluautorem.

WILLIAM A. LEIGHTON († 25.2.1889 Luciefelde/Shrewsbury)

Významný anglický lichenolog W.A.Leighton se narodil 17.5.1805 ve Shrewsbury, do školy chodil s Ch.Darwinem, později absolvoval Cambridge University a život strávil jako duchovní pastýř. Zároveň po sobě zanechal dílo vědecké. Ovlivněn byl zejména pracemi W.Nylandera, jehož byl pokračovatelem a propagátorem na britských ostrovech (např. přeložil řadu jeho článků). Silný Nylanderův vliv byl patrný nejen v pochopení důležitosti chemických testů v lichenologii a využití lišejníků jako bioindikátorů, ale na druhé straně i v odmítnutí hypotézy o dualistické povaze lišejníků (podobně jako jeho současník J.M.Crombie). Uveřejnil řadu publikací floristických a systematických, např. monografické zpracování britských zástupců Graphidaceae a Umbilicariaceae. Nejvýznamnějším cílem je "The lichen flora of Great Britain, Ireland and the Channel Islands" z r. 1871 (2.vyd. v r.1872 a 3.vyd. v r.1879). Kromě toho vydával v letech 1851-67 exsikát "Lichenes Britannici".

jl

BLAHOPŘÁNÍ

Blahopřejeme dodatečně Anně Lackovičové a předem Jiřímu Váňovi: vše nejlepší ke kulatinám!

-oOo-

Na výstavě nejlépe vypravených knih "Internationale Buchkunstaustellung 1909" v Lipsku získala stříbrnou medaili kniha V.Wirtha "Die Flechten Baden-Württembergs, Verbreitungsatlas" vydaná péčí nakladatelství Eugen Ulmer ve Stuttgartu (na knihu jsme upozorňovali v Bryonofe č. 1). Toto ocenění se jen zřídka dostává knihám vědeckým. Wirthova kniha má nejen velké množství skvělých barevných makrofotografií, ale rovněž představuje vysoké kvality odborné.

jl