

Severočeská pobočka ČSBS uspořádala ve dnech 7.-9.10. v Liteměřicích "Bryologický víkend" za odborného vedení J.Váni a L.Pujmanové, jehož se zúčastnilo asi 30 zájemců. Po sobotní odpolední exkurzi Pokratickým údolím s demonstrováním mechorostů přímo na stanovištích následoval určovací kurs v budově gymnázia. Během sobotního odpoledne a nedělního dopoledne byli účastníci seznámeni se základní určovací literaturou a upozorněni na některé obtíže, se kterými se mohou při determinaci mechorostů setkat. Je třeba vyslovit dík K.Kubátovi za perfektní organizaci kursu, všem účastníkům za zájem a přátelskou atmosféru. Velmi slibná je poměrně hojná účast z řad mladých. Podaří se některé z nich získat pro případnou spolupráci?

"Sept. 12.-17. 6th CEBWG Meeting, Liblice (village near Melnik), Czechoslovakia". Touto formulí bylo pravidelně avizováno 6. setkání bryologů střední a východní Evropy na poslední stránce Bryological Times. Po šesti letech (v roce 1982 se konalo v Praze 3. setkání) se opět do Československa sjeli příznivci bryologie, aby v Liblicích ve dvou dnech vyslechli, případně sami přednesli odborné referáty a ve dvou dnech se zúčastnili exkurzí do terénu. Dále jen heslovitě } k účastníkům: přibližně padesát zúčastněných bryologů zastupovalo následovně jednotlivé státy: ČSSR (9 účastníků; Franklová, Havránková, Herben, Hubáčková, Novotný, Pujmanová, Solián, Šoltés a Vána), NDR (9), PLR (6), MLR (4), SSSR (4), Španělsko (4), NSR (3), Finsko (2), Švédsko (2), USA (2), Belgie (1), Izrael (1), Lucembursko (1) a Nizozemí (1).

2) k přednáškám: ve čtyřech blocích - bryogeografie a floristika, mechorosty v měnicím se světě, ekologie a sociologie, taxonomie - se za řečnickým pultem vystříдалo téměř 30 přednášejících. Českoslovenští bryologové se prezentovali čtyřmi referáty a dvěma postery. Úroveň referátů budou moci posoudit i zájemci, kteří se setkání ne-zúčastnili, a to po opatření materiálu z konference, které budou publikovány ve zvláštní edici ČSAV. Vítaným zpestřením byla "round table discussion" o červených seznamech a ohrožení mechorostů vůbec.

3) k exkurzím: dvě vhodně zvolená, botanicky odlišná území - vulkanické vrchy Českého středohoří (Klíč a Kamenec) a CHKO Labské pískovce (Křínické údolí a Dolní soutěska u Hřenska) - uspokojila snad všechny účastníky, napomohly k tomu i kvalitní tištěné průvodce.

4) k atmosféře: velmi příjemná, srdečná a neformální (pochopitelně v původním slova smyslu), bližším kontaktům napomohlo rozhodně i důstojné prostředí zámku v Liblicích, společné stravování a užitování, zajímavý večerní koncert, rozlučovací party apod.

5) k budoucnosti: vyjde-li vše podle přijatého návrhu, bude se

7. setkání CEBWG konat v roce 1990 v sovětském Kirovsku.

6) celkově: sice jako poslední bod, leč o to důrazněji: vzdejme dík celému organizačnímu štábu z Botanického ústavu ČSAV, zvláště pak hlavnímu organizátoru T. Herbenovi, za perfektní uspořádání a průběh celé akce!!!

----- XX ----- XX ----- XX ----- XX ----- XX -----

= Z A J Í M A V O S T =

Zajímavou informaci o netušeném významu lišejníků v kulinářství uvádí M.R.D. Seawari. Součástí velmi rozšířeného koření pro přípravu indického pokrmu masala jsou lišejníky!! Jde o ingredienci nazývanou dagadful (kamenné květy nebo květy skal) obsahující směs různých druhů rodu Parmelia, popřípadě Ramalina a Usnea. Vzhledem k množství, jež je nabízeno na inickém trhu i vyváženo do zahraničí, je možno předpokládat, že jde o nejvýznamnější ekonomické využití lišejníků v současném světě. Naši lichenologové a kulináři rovněž mají možnost k osobnímu seznámení (byť zřídka), neboť směs Everest Meat Masala je omezeně dodávána do prodejen pro ekonomicky silné obyvatelstvo (ES0).

BLSB 58

----- XX ----- XX ----- XX ----- XX ----- XX -----