

DESETILETÉ OHLÉDNUTÍ

Retrospective view of the last ten years of our Section

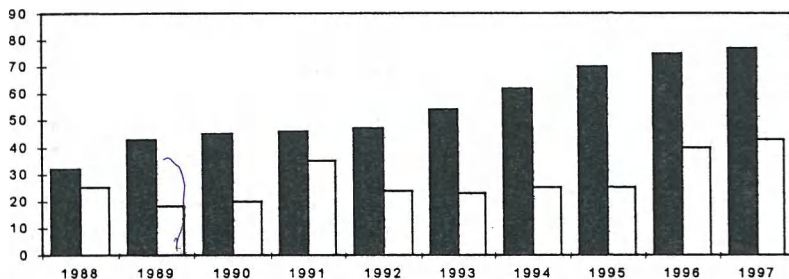
Jiří Liška

Při vzpomínce na začátky naší sekce nelze nezpomenout na skromné začátky i cíle, které si tehdy zakládající členové kladli. Podnětem založení sekce byla především snaha o vytvoření organizační základny pro lepší propojení některých činností. Problémem bryologie a zejména lichenologie však byla absence střední a především mladé generace. Terénní setkání jak pracovníků v daných oborech, tak i amatérských zájemců a posléze i studentů se stala krystalizačním jádrem, přitahujícím další příznivce buď přímo pro obor nebo i spřízněné duše z řad geobotaniků aj. Proto tradice bryologicko-lichenologických dnů založená slovenskými kolegy po vzoru mykologů a mající počátek velmi brzy po ustanovení sekce měla klíčový význam pro další vývoj. Tento trend dále rozvíjí nově založená tradice jarních srazů, které mají neformálnější charakter a přitahují hlavně studenty. V současné době, kdy počet účastníků těchto setkání přesahuje čtyři desítky, však tak vysoký počet přesahuje organizační možnosti jednotlivce a přináší další problémy (např. doprava na exkurzích). Rovněž výběr míst pro setkání z hlediska atraktivity území

i ubytovacích možností patrně bude postupně stále svizelnější.

Obr. 1 Celkový počet členů sekce (černé sloupce) a počet účastníků na bryologicko-lichenologických dnech (bílé sloupce).

Fig. 1 Numbers members (black diagrams) and numbers of participants at the Bryological-Lichenological Days (white diagrams).



Vedle jarních a podzimních setkání členů se ještě konají další akce, zejména jednodenní exkurze a především kursy jak úvodní pro začátečníky, které jsou určené také učitelům, tak i kursy tématicky zaměřené na určité skupiny. Takto zaměřené kursy byly pořádány hlavně bryology, jistě by bylo užitečné rozšířit tyto aktivity i na poli lichenologickém. Ve spolupráci s dalšími organizacemi, především vysokými školami, jsou pořádány jednotlivé přednášky či bloky přednášek nebo terénní exkurze. Od podobných akcí nelze očekávat stejnou pravidelnost jako v případě jarních či podzimních srazů, nicméně by však stabilnější organizační zázemí nepochybně bylo přínosem.

Dalším cílem, který jsme si kladli, bylo zasadit naši sekci do mezinárodního rámce. Navázali jsme postupně kontakty se všemi národními i mezinárodními bryologickými či lichenologickými společnostmi. Odezva byla většinou kladná a vyústila v přetrvávající výměnu zpravodajů či uveřejňování zpráv o naší činnosti v příslušných periodikách (např. *Int. Lichenol. Newsletter*, *Brit. Lichen. Soc. Bull.*, *Bull. Inform. AFL*, *Aktuell. Lichen. Mitt. BLAM*). Kromě kontaktů institucionalizovaných se snažíme rozvíjet i osobní kontakty a na naše setkání přitáhnout kolegy

ze zahraničí. Na tomto poli jsme zatím zaznamenali pouze dílčí úspěch, rádi bychom rozšířili kontakty především na kolegy v sousedních zemích (neúspěšně jsme především v kontaktech s polskými lichenology i bryology). Poněkud překotný závěr tohoto století přinesl i novou skutečnost: z našich slovenských kolegů se stali kolegové zahraniční. I když subjektivně mám poněkud smutný pocit, že kontakty v kulturní i odborné sféře nejsou již tak intenzivní, jsem velmi rád, že v naší sekci se se slovenskými kolegy a přáteli setkáváme i nadále a tyto kontakty se úspěšně rozvíjejí.

Pro rozvoj aktivit sekce a informovanost členů má nesporný význam i zpravodaj Bryonora. Díky změnám společenským poměrům a přístupnosti současné počítačové techniky se z původně samizdatových začátků rychle změnil standard zpravodaje. V současnosti se velmi podobá svým sourozencům v podobných společnostech jiných zemí. Rovněž se ustálilo zaměření a obsah našeho zpravodaje. Jisté problémy způsobovalo vybalancování mezi pojetím Bryonory jako zpravodaje či odborného časopisu. Ve zpravodajské části byla pravidelnými rubrikami krátká připomenutí významných postav naší bryologie a lichenologie. Desetileté období umožnilo v krátkosti zmapovat dějiny těchto oborů u nás. Rovněž portréty zahraničních společností pokryly současný stav. Tím se také do jisté míry tyto kroniky uzavírají. Pro informační charakter zpravodaje by byl vítaný aktivnější přístup všech členů (např. novinky bibliografie českých a slovenských autorů a především přehled běžících projektů). V mnohém neztrácí aktuálnost nastíněné možnosti dalšího vývoje při příležitosti tříletého výročí naší sekce (viz Bryonora 6: 2-3). Aktuálnosti však nepozbylo ani novoroční přání z konce r. 1989 (viz Bryonora 3: 1).

V kontextu celospolečenské situace netřeba příliš zmiňovat to, o co se zakopává všude - finance. Pro naši sekci tvoří hlavní náklady výroba a rozesílání zpravodaje Bryonora. Díky režijním nákladům pod křídly Botanického ústavu AV ČR je Bryonora únosně samofinancovatelná členskou základnou. Určitý problém přináší zatím stále nekončící dostihy se zdrazováním poštovního.

Vzpomínám si, jak před dvaceti lety jsme s Jarkou Kůrkovou uvažovali - byť velmi zlehka a nezávazně - o založení bryologicko-lichenologické sekce. Další úvahy však uvízly na problému, pro koho by sekce byla a kdo další by byl jejím členem. Současný stav, kdy počet členů sekce se blíží osmdesátce, velmi předčil očekávání. Samozřejmě, že jako lichenologa mne nesmírně těší renesance tohoto oboru u nás - o to více, že právě před deseti či jedenácti lety byla lichenologie jako útlumový obor oficiálně odsouzena k zániku. Zájem o kryptogamy je však dnes takřka obecný a projevuje se v několika centrech Čech i Moravy.

S tímto radostným zjištěním se uzavírá volební období druhého výboru bryologicko-lichenologické. Dá se říci, že činnost sekce získala stabilní charakter, jehož rámec tvoří programové cíle a jednací řád. Do budoucna by bylo možno vidět další cíle: prohloubení zahraničních kontaktů, obnovit náplň setkání jako pracovních seminářů a realizovat uveřejňování floristických nálezů z našich setkání.

MIELICHHOFERIA MIELICHHOFERIANA (FUNCK) LOESKE - EINE NEUE ART DER TSCHECHISCHEN MOOSFLORA

Mielichhoferia mielichhoferiana (Funck) Loeske - nový mech v české bryoflóře

Frank Müller

Technische Universität Dresden, Institut für Botanik, Mommsenstr. 13, D-01062 Dresden, Germany

Zusammenfassung: Das Laubmoos *Mielichhoferia mielichhoferiana* wurde zum ersten Mal in der Tschechischen Republik nachgewiesen. Der Fundort befindet sich in einer alten Zinnpinge im Erzgebirge (Krušné hory). Die Ökologie und Vergesellschaftung der Art am neuen Fundort werden behandelt.