

BULLETIN

Slovenskej botanickej spoločnosti pri Slovenskej akadémii vied

---

Suplement 3

Ivan Hrabovec

Slovenská botanická spoločnosť včera a dnes

Slovenská botanická spoločnosť pri SAV

Bratislava 1996

## *Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti zabezpečuje:*

- publikovanie krátkych floristických príspevkov z územia Slovenska, dôležitých najmä pre edíciu Flóra Slovenska, pre prehľad rastlinných spoločenstiev Slovenska, ďalej príspevkov, týkajúcich sa aktuálnych otázok genofondu, biodiverzity, ohrozených druhov rastlín, určovacích kľúčov, databanky, ako aj príspevkov z iných botanických disciplín.

- uverejňovanie správ o práci a živote botanickej spoločnosti, jubileí členov, recenzie nepredajných publikácií, týkajúcich sa vegetácie, ochrany prírody, životného prostredia, územných celkov a pod.

- vydávanie dlhších monografických prác a príspevkov monotematického zamerania z konferencií, sympózií a pod. vo forme suplementov a príloh. Pre ich publikovanie platia rovnaké pokyny, ako pre publikovanie príspevkov do Bulletinu. Počet strán pre príspevky nie je obmedzený, počet strán pre celý suplement je obmedzený charakterom väzby a nemal by presiahnuť 200 strán.

### *Pokyny autorom:*

**Úprava rukopisu:** Názov príspevku v slovenčine alebo češtine, jeho preklad v anglickom jazyku, meno a priezvisko autora, úplná adresa vrátane smerovacieho čísla, krátky abstrakt v angličtine. Príspevky píšete na počítači textovým editorom pre Windows (najlepšie MS Word for Windows), prípadne pre DOS (editor T602), formát A4, 2.5 cm pravý a ľavý okraj, 3.6 cm horný a dolný okraj. Rukopis je nutné dodať na diskete (použiteľné sú všetky typy diskiet) a vytlačený v dvoch exemplároch. Latinské názvy píšete kurzívou. Mená autorov nepíšete veľkými písmenami. V texte používajte okrúhle zátvorky. Pri druhoch jedného rodu použite pri opakovaní len skratku rodového mena (napr. *Potentilla anserina*, *P. erecta*).

**Literatúra:** V prehľade literatúry uvádzajte len práce citované v texte, pri ich citovaní sa riadte podľa nasledovných vzorov (citácia článku v časopise, knihy, kapitoly z knihy a rukopisu):

Bernátová, D., Kliment, J., 1988: *Potentilla crantzii* (Crantz) Beck ex Fritsch vo Veľkej Fatre. *Biológia*, Bratislava, 43: 479-480.

Bertová, L. (ed.), 1992: Flóra Slovenska IV/3, Veda, vydavateľstvo SAV, Bratislava. 566 pp.

Futák, J., 1982: *Pulsatilla*. In: Futák, J., Bertová, L., (eds.), Flóra Slovenska III. pp. 110-138. Veda, vydavateľstvo SAV, 608 pp.

Háberová, I., 1978: Rastlinné spoločenstvá rašelinných lúk Slovenska. Habilitačná práca (msc.). [Depon. in PrFUK Bratislava].

Nomenklatúru vo floristických a fytoecenologických príspevkoch je nutné zjednotiť podľa citovanej literatúry. Pri vymenovaní zoznamu taxónov tieto usporiadajte podľa abecedy. Pri floristických príspevkoch dodržujte pokyny redakcie z Bulletinu SBS.

Príspevky posielajte priebežne počas roka, najneskôr však do 31. mája. Rozsah rukopisu by nemal presiahnuť 7 strán. Dlhšie príspevky budú publikované len výnimočne.

V prípade nedodržania pokynov budú príspevky vrátené.

**BULLETIN**

**Slovenskej botanickej spoločnosti pri Slovenskej akadémii vied**

---

**Suplement 3**

**Ivan Hrabovec**

**Slovenská botanická spoločnosť včera a dnes**

**Slovenská botanická spoločnosť pri SAV**

**Bratislava 1996**

© 1996 Slovenská botanická spoločnosť, Dúbravská cesta 14, SK-842 23 Bratislava

ISBN 80-967292-6-8

# Obsah

Úvod.....	2
1. Prvé kontakty botanikov zo Slovenska s Československou botanicou spoločnosťou (1919 - 1954).....	3
2. Československá botanická spoločnosť na Slovensku (1955- 1961).....	5
3. Československá botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied (1962 - 1965) .9	
4. Slovenská botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied (1966-1995) .....	11
SBS medzi I. a II. zjazdom .....	17
SBS medzi II. a III. zjazdom.....	22
SBS medzi III. a IV. zjazdom .....	28
SBS medzi IV. a V. zjazdom .....	31
SBS medzi V. a VI. zjazdom .....	39
SBS pri SAV po VI. zjazde .....	45
Edičná činnosť.....	50
Slovo na záver.....	51
Prílohy.....	55
Príloha č. 1. Zloženie výborov .....	55
Príloha č. 2. Nositelia Holubyho pamätnej medaily SBS pri SAV .....	63
Príloha č. 3. Čestní členovia SBS pri SAV .....	64
Príloha č. 4. Zaslúžili členovia SBS pri SAV .....	65

## Úvod

V predkladanej práci sme sa snažili charakterizovať činnosť Slovenskej botanickej spoločnosti pri Slovenskej akadémii vied od jej začiatkov až do súčasnosti. Rozčlenenie práce a jej periodizácia vyplynuli zo spracovaných materiálov. To znamená, že jednotlivé kapitoly sú nazvané podľa oficiálnych úradných názvov spoločnosti v jednotlivých rokoch jej pôsobenia: Prvé kontakty botanikov zo Slovenska s Československou botanicou spoločnosťou (1. kapitola), Československá botanická spoločnosť na Slovensku (2. kapitola), Československá botanická spoločnosť pri SAV (3. kapitola), Slovenská botanická spoločnosť pri SAV (4. kapitola). Štvrtá kapitola je rozdelená na podkapitoly, kde deliacimi udalosťami sú zjazdy SBS.

Pri spracovaní sme použili ako pramene zápisnice zo zasadnutí výborov spoločnosti a z valných zhromaždení, ďalej zápisnice a materiály zo zjazdov, správy o činnosti celej botanickej spoločnosti, jej pobočiek, sekcií, komisií, odborných skupín i jednotlivých členov, korešpondenciu, záznamy a návrhy. Všetky uvedené písomnosti sú uložené v Ústrednom archíve Slovenskej akadémie vied, vo fonde SBS pri SAV a v archíve SBS, uloženom u vedeckého tajomníka SBS. Použili sme aj články týkajúce sa tejto tematiky uverejnené v časopisoch *Biológia* (Bratislava), *Preslia* (Praha), *Bulletin SBS pri SAV*, niektoré obežníky a oznámenia rozposielané výborom Slovenskej botanickej spoločnosti pri Slovenskej akadémii vied a vlastné poznámky autora.

**Pod'akovanie** patrí RNDr. Oľge Erdelskej, DrSc., nielen za to, že sa zaslúžila o vydanie tejto práce, ale aj za všetky jej pripomienky k textu. Okrem toho ďakujem aj všetkým členom spoločnosti, najmä pamätníkom (Dr. D. Magicovi, Dr. K. Zahradníkovéj), ktorí svojimi pripomienkami zlepšili rukopis tejto práce.

**Poznámka.** V celej tejto práci sa pri priezviskách neuvádzajú tituly. Výnimočne sú použité pri vymenúvaní Slovákov medzi československými botanikmi (str. 3-4), členov výboru ČSBS na Slovensku vymenovaných Predsedníctvom SAV (str. 5), pri vymenúvaní prvých funkcionárov pobočiek SBS v Nitre (str. 10), Košiciach (str. 17), Zvolene (str. 20) a v prílohách na konci celej práce.

# I. Prvé kontakty botanikov zo Slovenska s Československou botanickou spoločnosťou (1919 - 1954)

Ku koncu minulého a na začiatku tohto storočia nastal mohutný rozvoj prírodných vied. Prirodzený následok sa prejavil vo vzrastajúcej špecializácii, ktorá pokročila do tej miery, že užšie odbory bolo nevyhnutné pestovať a organizovať aj v osobitných vedeckých spoločnostiach.

Je ťažké zistiť, kto bol otcom myšlienky založiť botanickú spoločnosť. Isté je, že to boli členovia Botanického ústavu vtedajšej českej Karlovej-Ferdinandovej univerzity v Prahe. Zaujemcovia sa zišli 17. júna 1912 v Botanickom ústave na ustanovujúcu schôdzu **Českej botanickej spoločnosti**. Po vzniku Československej republiky r. 1918 stanovy Českej botanickej spoločnosti v Prahe boli podrobené revízii a názov spoločnosti sa zmenil na **Československú botanickú spoločnosť**. Prvé valné zhromaždenie v novom štáte sa konalo 10. novembra 1919 v Prahe a schválili sa na ňom nové stanovy. Predsedom bol univ. prof. Karel Domin.

Podľa pôvodných stanov Československej botanickej spoločnosti volilo valné zhromaždenie čestných členov za vynikajúce zásluhy o botanickú vedu alebo o spoločnosť. Zo Slovákov za čestného člena zvolili 25. októbra 1920 evanjelického farára Jozefa Ľudovíta Holubyho a za dopisujúceho člena spoločnosti kustóda Slovenského národného múzea v Martine Václava Vraného.

Časopis *Preslia* vo svojom IX. ročníku z roku 1930 uverejnil zoznam československých botanikov. Zo zoznamu vyberáme mená Slovákov, ako aj ďalších, ktorí v tom čase pôsobili na Slovensku, aj keď boli českej národnosti. Boli to: Dr. Jožo Martinka, profesor reálneho gymnázia v Košiciach - floristika; RNDr. Pavel Sillinger v tom čase vedecká pomocná sila Botanického ústavu Karlovej univerzity - floristika, systematika cievnatých rastlín a geobotanika; Izabella Textorisová z Blatnice (okres Martin) - floristika; Ján Vávra, správca školy v Jasenovej (okr. Dolný Kubín) - floristika; Josef Černý, úradník riaditeľstva štátnych dráh v Bratislave - floristika západného Slovenska; Ing. Miloslav Maloch, komisár

Štátnych výskumných ústavov poľnohospodárskych (odbor lúkarsko-pastvinársky) v Košiciach - geobotanika; Rudolf Mikyška, profesor učiteľského ústavu v Banskej Štiavnici - rastlinná sociológia; MUDr. PhDr. Vojtěch Nábělek, asistent Biologického ústavu Lekárskej fakulty Univerzity v Bratislave - floristika; Ing. Klement Ptačovský, zamestnanec Dynamitky v Bratislave - lokálna floristika a Vojtěch Vlach, riaditeľ meštianskej školy v Nitre - floristika a výtrusné rastliny. Od 28. januára 1935 až do svojej smrti (29. augusta 1938) bol členom výboru Československej botanickej spoločnosti docent Karlovej univerzity RNDr. Pavol Sillinger, pôvodcom Slovák.

Na valnom zhromaždení 12. decembra 1945 sa schválili nové Stanovy Československej botanickej spoločnosti (Societas botanica Czechoslovaca). Ministerstvo vnútra ich potvrdilo dňa 6. októbra 1947 pod číslom 3111-3/7-Vb/1. Stanovy obsahovali 26 paragrafov. V § 2 je sídlo a pôsobnosť. Sídлом bola Praha. Ďalej je tam napísané: „Spolek vyvíjí činnost na celém území Československé republiky prostřednictvím 3 odborů: odboru pro zemi Českou se sídlem v Praze, odboru pro zemi Moravskoslezskou se sídlem v Brně a odboru pro Slovensko se sídlem v Bratislavě.“ (Názov „odbor“ sa používa podľa pôvodného znenia.) V § 4. „Jednací řeč: česká a slovenská“. V § 14. sa uvádza, že predsedu Spoločnosti, resp. Ústredného správneho výboru vždy na dva roky vymenúvajú územné odbory spoločnosti. To znamená, že v tretom dvojročnom období mal byť predseda zo Slovenska, čo sa však neuskutočnilo.

Za členov výboru Československej botanickej spoločnosti na spomínanom valnom zhromaždení zvolili ako delegátov za Bratislavu Jána Martina Novackého, Františka Nábělka a Jána Futáka. Zároveň ustanovili aj bratislavský odbor, ktorého predsedom bol Ján Martin Novacký, tajomníkom Aladár Hlavaček, pokladníkom Ľudovít Pastýrik a členom výboru bratislavského odboru bol Klement Ptačovský.

V dňoch 3.-7. júla 1947 sa konal prvý povojnový zjazd československých botanikov na Šaráku v Hrubom Jeseníku. Zúčastnilo sa na ňom 82 účastníkov. Zo Slovenska je na fotografii T. Opluštilová a J. Futák. Konalo sa aj ustanovujúce valné zhromaždenie. Na ňom bola schválená nová organizácia československých



botanikov vytvorením zemských odborov. Zastúpenie Slovákov vo výbore ČSBS bolo to isté ako na predošlom valnom zhromaždení (12. 12. 1945). V rezolúcii sa požadovala ochrana Súľovských skál vrátane zábrany elektrifikácie Súľovskej tiesňavy a ochrana luhového pralesa Svätójurský Šúr proti jeho odvodneniu na stavbu rekreačných chát.

Na ďalšom valnom zhromaždení, ktoré sa konalo 4. júla 1949, zvolili za jedného z troch podpredsedov Františka Nábělka a za členov výboru delegátov za bratislavský odbor: Františka Nábělka, Jána Martina Novackého, Jána Futáka a Klementa Ptačovského.

## 2. Československá botanická spoločnosť na Slovensku (1955- 1961)

V súvislosti s reorganizáciou československých vedeckých spoločností a so vznikom slovenskej sekcie ČSBS treba spomenúť list Sekretariátu sekcie vied biologických a lekárskech Slovenskej akadémie vied z 15. februára 1955, ktorý obsahuje návrh na vymenovanie prvých členov výboru slovenskej sekcie Československej botanickej spoločnosti. Boli to: Ing. František Benčať, doc. RNDr. Ján Futák, Ing. Oleg Grebenščíkov, Ing. RNDr. Dezider Magic, RNDr. Jozef Májovský, RNDr. Ján Michalko, RNDr. Mária Luxová, univ. prof. PhDr. František Nábělek, univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký, RNDr. Viera Osvačilová, univ. prof. RNDr. Ľudovít Pastýrik a RNDr. Jozef Rác.

Ustanovujúca schôdza Československej botanickej spoločnosti na Slovensku sa konala 11. marca 1955. Schôdza sa uskutočnila v pracovni Botanickej záhrady Univerzity Komenského na Karloveskej ceste v Bratislave. Schôdzu otvoril J. Futák, ktorý bol vymenovaný Predsedníctvom II. sekcie SAV za zvolávateľa. Informoval o organizovaní botanikov na Slovensku v rámci bývalej Slovenskej prírodovedeckej spoločnosti (1940-1952). Účastníci zvolili dočasné predsedníctvo do júna 1955, ktoré malo pôsobiť do zvolania valného zhromaždenia spoločnosti, na ktorom sa mal zvoliť riadny výbor. Kvôli užšiemu kontaktu - styku medzi botanikmi v českých a slovenských krajoch - do predsedníctva ČSBS pri ČSAV prijali v

decembri 1954 J. Futáka. Za hlavné úlohy stanovili: 1. urobiť nábor členov do ČSBS na Slovensku, 2. zabezpečiť z technickej stránky zjazd celoštátnej spoločnosti v Tatranskej Lomnici, 3. zabezpečiť floristickú akciu pre pripravovanú Kvetenu Slovenska, 4. získať finančné prostriedky pre spoločnosť. Predsedníctvo II. sekcie SAV navrhlo za predsedu spoločnosti J. M. Novackého, ďalej odporúčalo za tajomníka J. Futáka, za členov predsedníctva boli zvolení L. Pastýrik, O. Grebenščikov, D. Magic, J. Májovský, za pokladníka J. Michalko.

Na prvom povojnovom zjazde ČSBS v Jeseníkoch v roku 1947 sa rozhodlo, že budúci zjazd bude v Tatrách. Uskutočnil sa od 11. do 17. júla 1955. Bolo to už po vyhlásení zákona o Tatranskom národnom parku. Témy zjazdu sa zamerali na problematiku ochrany tatranskej prírody. Úvodnú prednášku na tému Tatranský národný park, jeho vznik, organizácia a súčasné problémy predniesol J. Futák, generálny tajomník zjazdu a predseda ČSBS na Slovensku. D. Magic, člen slovenského výboru prednášal o dejinách výskumu tatranskej vegetácie. Pritomný bol aj ďalší člen výboru spoločnosti L. Pastýrik. Na zjazde sa zúčastnilo do 200 osôb, z najväčšej časti členov ČSBS a niekoľko významných zahraničných botanikov zo Sovietskeho zväzu (V. N. Sukačev), Poľska (W. Szafer, B. Pawłowski) a Maďarska (R. Sóo, B. Zolyómi).

Na valnom zhromaždení ČSBS pri ČSAV 20. februára 1956 v Prahe bol zvolený 14-členný výbor, v ktorom bol zo Slovenska J. Futák ako štvrtý podpredseda. Tento stav bol potvrdený aj na valných zhromaždeniach v rokoch 1957 a 1958. Na valnom zhromaždení ČSBS 23. februára 1959 boli za ČSBS na Slovensku zvolení do výboru ČSBS pri ČSAV J. Futák a V. Kozinka.

V čase od 1. júla do 4. augusta 1958 sa konala po 30 rokoch v Československu **Medzinárodná fytogeografická exkurzia**, v botanickom svete známa pod skratkou IPE - International Phytogeographical Excursion. Usporiadateľom XII. IPE v Československu bola ČSBS. Členom prípravného výboru zo Slovenska bol J. Futák, ktorý viedol prípravné práce na Slovensku. Na jednotlivých úsekoch trasy zjazdu sa na príprave zúčastnili aj ďalší členovia zo Slovenska. Na exkurzii sa zúčastnilo 60 našich a 62 zahraničných botanikov z 11

európskych štátov (Anglicko, Dánsko, Fínsko, Juhoslávia, Maďarsko, Nemecká demokratická republika, Nemecká spolková republika, Poľsko, Rakúsko, Rumunsko, Švajčiarsko).

Za rok založenia dendrologickej sekcie pri ČSBS pokladáme rok 1958, keď sa v dňoch 3.-6. septembra zišli v Hradci pri Opave prvý raz po vyše 20-ročnej prestávke dendrológovia z celej vtedajšej ČSR. Riešili otázky rozvoja dendrológie ako základnej vednej disciplíny v lesníctve aj parkovníctve. Konštatovali, že výskumy v tomto odbore môžu značne prispieť k zvýšeniu produkcie drevnej hmoty a k ozeleňovaniu domáceho aj pracovného prostredia. Vedecké referáty, ktoré tu odzneli sa zaoberali problémami pomoci dendrológie lesníckej praxi a otázkami záchrany, rekonštrukcie a výsadby nových parkov. Zo Slovenska predniesol príspevok F. Benčať ( O súčasnom stave introdukcie drevín v ČSR a o možnostiach a formách spolupráce novozaloženej dendrologickej sekcie so zahraničím). Do výboru dendrologickej sekcie zo Slovenska boli zvolení D. Magic a F. Benčať. Z plánu práce založenej sekcie si osobitnú pozornosť zasluhuje príprava novej Dendroflóry Československa.

26. februára 1959 sa konal zjazd „ ČSBS na Slovensku“ v Bratislave. Zvolil sa nový výbor na čele s predsedom J. Futákom. Uzniesol sa organizovať pravidelné prednášky a stretnutia. Okrem tém, o ktoré bol záujem alebo ktoré mohli jednotliví členovia ponúknuť, sa mala zvýšená pozornosť venovať najnovšej botanickej literatúre, botanickým aktualitám a referátom o zahraničných cestách. Vedeckú činnosť mala spoločnosť uskutočňovať v týchto odborných skupinách: 1. systematická botanika, geobotanika a ekológia rastlín (zodpovední vedúci J. Michalko a A. Jurko), 2. všeobecná botanika, fyziológia, genetika, anatómia a morfológia (zodpovední vedúci V. Kozinka a J. Kolek), 3. fytopatológia a kryptogamológia (zodpovední vedúci V. Bojňanský a Š. Juriš), 4. dendrológia a lesnícka botanika (zodpovední vedúci F. Benčať a J. Korenek). Na schôdzach odborných skupín sa referovalo o prácach pripravených do tlače, o metódach práce v jednotlivých odboroch a usporadúvali sa metodické kurzy. Z ďalšej činnosti spoločnosti spomenieme popularizáciu vedeckých poznatkov, pomoc praxi,

usporadúvanie exkurzií a zapojenie členov spoločnosti do floristickej akcie. (Floristická akcia vznikla v marci 1954. Združovala botanikov a amatérov, ktorí pracovali na výskume rastlinstva so zameraním na flóru Slovenska. Členovia zbierali rastliny pre herbáre v najbližšom svojom okolí a mali ich posielat' do Slovenského národného múzea v Bratislave.) Na valnom zhromaždení ČSBS na Slovensku dňa 26. februára 1959 sa uzniesli, že členský príspevok od roku 1960 bude 8.- Kčs a členstvo v ČSBS sa bude viazať na povinný odber časopisu Preslia, ktorý vydáva ČSBS v Prahe.

Prvé stretnutie zo série pravidelných schôdzok členov ČSBS na Slovensku sa konalo 24. novembra 1959 s týmto programom: 1. Prednáška L. Pastýrika: Poznatky z IX. Medzinárodného botanického kongresu v Montreale (s premietaním farebných diapozitívov), 2. Referovanie o novej botanickej literatúre, 3. Prerokovanie ďalšieho programu spoločných prednášok a činnosti jednotlivých pracovných skupín.

Dendrologická sekcia ČSBS a dendrologická sekcia Polskiego Towarzystwa Botanicznego zorganizovali *I. spoločný zjazd poľských a československých dendrológov* v dňoch 6.-9. júna 1960 v Arboréte SAV v Mlyňanoch. Zúčastnilo sa na ňom 131 pracovníkov (41 z Poľska, 3 z Nemeckej demokratickej republiky, 1 z Maďarska a 86 z Československa). V prvý deň sa predniesli referáty zamerané na poslanie zjazdu, na organizačné zabezpečenie ďalšieho postupu pri zriaďovaní Medzinárodnej federácie dendrologických organizácií a niektoré otázky introdukcie. V ten istý deň bola aj prehliadka Arboréta Mlyňany. Náplňou druhého dňa boli referáty venované problematike gaštana jedlého (*Castanea sativa*) v historickom gaštanovom pralesi pod zrúcaninou hradu Gýmeš, ako aj prehliadka gaštanového pralesa. Problematika referátov o introdukcii pokračovala v Topoľčiankach. Štvrtý deň zjazdu sa konal v Banskej Štiavnici.

ČSBS na Slovensku v spolupráci so Spoločnosťou pre šírenie politických a vedeckých poznatkov a Domom osvetu v Bratislave usporiadali v dňoch 24.-28. októbra 1960 kurz rastlinnej cytológie. Kurz viedol Dr. Peter Milovidov, DrSc., pracovník Výzkumného ústavu liečivých rastlín v Prahe. V priebehu piatich dní predniesol desať prednášok na najdôležitejšie témy rastlinnej cytológie (z oblasti

morfológie a fyziológie bunkového jadra, mitochondrií a vakuolárneho systému). Účastníci seminára (28 pracovníkov z vysokých škôl, výskumných ústavov a šľachtiteľských staníc) mali možnosť vypočuť si staršie aj najmodernejšie názory na štruktúru a funkciu jednotlivých organel normálnych rastlinných buniek, ako aj patologicky zmenených buniek.

### **3. Československá botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied (1962 - 1965)**

V roku 1962 prešla ČSBS na Slovensku do Slovenskej akadémie vied. Slovenský zjazd ČSBS pri SAV sa konal 15. februára 1962 v Bratislave. V správe o činnosti Spoločnosti sa konštatovalo, že hlavným cieľom spoločnosti je starať sa o rozvoj botanických vied v najširšom zmysle slova. Realizovalo sa to najmä prednáškami so širším zameraním pre všetkých členov, ako aj užšie zameranými prednáškami pre špecialistov. Prebehli voľby nového výboru na nasledujúce trojročné funkčné obdobie.

Na zjazde boli prednesené prednášky oboznamujúce účastníkov s výsledkami a stavom výskumu v jednotlivých botanických odboroch: Problémy a úlohy ochrany prírody na Slovensku (A. Jurko), O problémoch taxonómie na Slovensku (J. Futák a J. Májovský), Súčasný stav problematiky ochrany rastlín u nás (V. Bojňanský) a Výsledky paleobotanických výskumov na Slovensku (E. Krippel).

V správe o činnosti ČSBS pri SAV za rok 1962 adresovanej Vedeckému kolégiu SAV pre biológiu (z 18. apríla 1963) sa píše: „Hlavná činnosť spoločnosti spočívala v zabezpečovaní a usmerňovaní 13 prednášok odborného a všeobecného rázu, v usporiadaní 3 exkurzií a kurzu fotografovania rastlín. V spolupráci s Prírodovedeckou fakultou UK sa pre SNR (odbor školstva a kultúry) vypracovala úprava smerných čísiel špecialistov biológov pre školský rok 1963-1964.“

Päťdesiate výročie svojho trvania oslávila ČSBS 1.- 8. júla 1962 v Prahe. Hlavnou témou zjazdových rokovaní boli problémy experimentálnej taxonómie, ktorá sa v tom čase rýchlo rozvíjala. Na zjazde sa zúčastnilo 180 členov spoločnosti

a 66 zahraničných hostí (zo 14 štátov sveta). Prednesených bolo 57 referátov, z toho 26 predniesli zahraniční účastníci. Na plenárnom zasadnutí predniesol úvodný referát na tému „50 rokov Československej botanickej spoločnosti“ čestný člen spoločnosti F. A. Novák. Po ňom člen slovenskej časti spoločnosti M. Jurkovič predniesol referát na tému: „Z dejín botaniky na Slovensku“. Okrem exkurzií v teréne rokovalo sa v sekciách: všeobecnej, vyšších rastlín, cytotoxickej, paleobotanickej, mykológie a algológie. J. Futák v časopise *Biológia* (roč. 18, 1963, s. 243-244) napísal „Škoda, že na zjazde bolo pomerne málo účastníkov zo Slovenska“.

Najdôležitejšou organizačnou zmenou v roku 1963 bolo vytvorenie pracovnej skupiny ČSBS v Nitre. Jej sa venovala sústredená pozornosť na všetkých výborových schôdzach. Na výborovej schôdzi 1. februára sa prerokoval návrh, aby bolo možné namiesto časopisu *Preslia* odoberať aj časopis *Biologia plantarum*. Vyhovelo sa tak záujmu fyziológov. Členovia výboru sa dohodli, že rozcyklostylujú stanovy spoločnosti.

**Pracovná skupina ČSBS pri SAV v Nitre** sa založila 23. októbra 1963. Členmi (v počte 37) sa stali pracovníci Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre, Pedagogického inštitútu v Nitre, Arboréta Mlyňany a Výskumného ústavu tabakového priemyslu v Bábě. Pracovná skupina sa zameriavala predovšetkým na fyziológiu rastlín. Za predsedu bol zvolený doc. Ing. Vladimír Krajčovič, za tajomníka promováný biológ Vladimír Řehořek, členmi výboru boli Ing. Jozef Repka, CSc, Ing. Mária Benková a RNDr. Gejza Steinhübel, CSc.

Dňa 27. apríla 1965 sa konal v Bratislave slovenský zjazd „ČSBS pri SAV“. V správe o činnosti spoločnosti sa vyzdvihuje cyklus prednášok (8) o koreňovom systéme. Usporiadali sa dva kurzy (fotografovanie rastlín - viedol E. Krippel a mikrofotografie - viedol A. Lux) a tri exkurzie.

V časopise *Biológia* (roč. 20, 1965, s. 783) je článok pod nadpisom „Založenie fyziologickej sekcie Československej botanickej spoločnosti“. Podpísaný je prípravný výbor fyziologickej sekcie ČSBS na Slovensku. Z neho vyberáme:

„k založeniu fyziologickej sekcie sa pristúpilo 26. apríla 1965. Združuje záujemcov z odborov fyziológie rastlín, genetiky a biochémie rastlín. Členovia fyziologickej sekcie budú odoberať časopis *Biologia plantarum*. Budú sa snažiť o nadviazanie medzinárodnej spolupráce. Členstvo v Medzinárodnej asociácii rastlinnej fyziológie (IAPP) umožní československým fyziológom aktívne sa zúčastňovať na medzinárodných akciách na poli rastlinnej fyziológie, usporadúvaných v zahraničí a súčasne zabezpečiť jednotlivým konferenciám a sympóziám v ČSSR medzinárodnú úroveň pod záštitou IAPP.“

V dňoch 6. - 8. septembra 1965 zasadala vo Vrchlabí dendrologická sekcia ČSBS. Odznali aj referáty odborníkov z Čiech a Moravy. Z Arboréta Mlyňany mali referáty F. Simančík, I. Tomaško, E. Chira a F. Benčať. Z uznesení spomenieme: „Zabezpečiť zvýšenie počtu členov, pokračovať vo vypracovaní českého a slovenského dendrologického názvoslovia, pripraviť súpis rozšírenia drevín, upozorniť na škody vzniknuté na drevinách pri použití vysokých koncentrácií herbicídov a na škody, ktoré vznikajú po presadení vyrastených stromov zvýšením výskytu škodcov, ktorí tam zostávajú po uhynutí presadených stromov.“

ČSBS pri ČSAV rozposielala 3. novembra 1965 list adresovaný členom ČSBS a ostatným botanikom, v ktorom podrobne informuje o vydávaní časopisu *Správy Československej botanickej spoločnosti*. Správy umožnili vo väčšej miere než doteraz uverejňovať výsledky botanického výskumu členov ČSBS v českom a slovenskom jazyku.

#### **4. Slovenská botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied (1966-1995)**

Predsedníctvo SAV na svojom zasadnutí 14. februára 1966 schválilo návrh Komisie pre organizáciu vedeckých spoločností pri SAV na úpravu názvov a vzorového organizačného poriadku vedeckých spoločností pri SAV. Názov Slovenská botanická spoločnosť pri SAV sa začal používať od 1. apríla 1966. Všetkým členom sa to aj oznámilo listom zo 6. mája 1966. Na zasadnutí výboru SBS pri SAV (2.5.) sa prerokovalo 75-ročné jubileum Arboréta

Mlyňany, organizovanie pracovnej exkurzie do Mlyňan a Topoľčianok, príprava propagačných letáčikov pre práve publikovaný prvý zväzok Flóry Slovenska.

V dňoch 13. - 15. septembra 1966 sa konali *Celoslovenské biologické dni* v Košiciach. Okrem Biologickej spoločnosti pri SAV spolupracovali na organizácii aj Slovenská botanická spoločnosť pri SAV, Slovenská entomologická spoločnosť pri SAV a Slovenská zoologická spoločnosť pri SAV. Rozsiahla rezolúcia obsahuje návrhy aktivít na východnom Slovensku.

V dňoch 13. - 14. decembra 1966 bola v Bratislave pracovná porada na tému *Vývoj flóry Slovenska od konca terciéru*, na ktorej sa zúčastnili zástupcovia zainteresovaných vedných disciplín z celého Československa. Poradu organizovala SBS v spolupráci s Botanickým ústavom SAV.

V roku 1967 bol v časopise *Preslia* (roč. 39, str. 215 - 227) uverejnený zoznam všetkých členov Československej a Slovenskej botanickej spoločnosti. Uvedený bol rok narodenia, presná adresa a hlavné odbory ich záujmu.

Fyziologická sekcia SBS pripravila dokument o súčasnom stave a rozvoji fyziológie na Slovensku, ktorý predložili na prerokovanie Vedeckému kolégiu špeciálnej biológie SAV a Predsedníctvu SAV. V dňoch 4.-6. mája 1967 sa v Starom Smokovci konalo stretnutie *československých a poľských rastlinných fyziológov - auxinológov*. Usporiadateľmi boli fyziologické sekcie ČSBS pri ČSAV a SBS pri SAV. Bolo to výberové podujatie, na ktorom sa zúčastnili iba pracovníci aktívne pracujúci v oblasti výskumu rastových látok. Z poľskej strany prišlo 22 pracovníkov, z československej 36, z NDR traja a zo Sovietskeho zväzu jeden pracovník. Referáty a diskusia boli orientované najmä na metódy a výskum natívnych rastových látok. Rokovalo sa v týchto tematických skupinách: auxíny a ostatné deriváty indolu, gibberelíny, kiníny, inhibitory, retardanty, polyfenoly a iné rastovo aktívne látky, v ktorých odznelo spolu 23 prednášok. Stretnutie ukázalo, že v Československu aj v Poľsku štúdium natívnych rastových látok nezaostáva za svetovou úrovňou. Súčasťou podujatia bol aj autokarový zájazd po Vysokých Tatier. Večer sa premietali vedecké filmy s tematikou rastu a rastových látok. - Dňa 10.



marca 1967 sa konal Deň rastlinnej bunky, na ktorom odzneli referáty k otázkam mitózy a endomitózy.

Roku 1968 sa výbor SBS pri SAV obežníkom z 3. mája 1968 obrátil na členov spoločnosti s niektorými otázkami a námietkami pre činnosť spoločnosti v ďalšom volebnom období. Z desiatich otázok spomenieme: Ste spokojný s doterajšou činnosťou spoločnosti a máte návrhy na jej zlepšenie? Aký máte názor na zriadenie pobočiek SBS pri SAV v Košiciach a vo Zvolene? Aký máte názor na usporiadanie zjazdu SBS pri SAV (mimo Bratislavy, trvanie, program a pod.)? Organizovanie exkurzií alebo sústreďení zintenzívni lokálny floristický a geobotanický výskum? Je užitočné zintenzívniť styk členov SBS pri SAV s najbližšími botanickými pracoviskami v ich okolí? Ste ochotní robiť herbár (neurčený alebo určený) za patričnú hodnotu v peniazoch pre niektorú vedeckú inštitúciu? Aké témy prednášok by vás zaujímali, prípadne termíny? Máte v okruhu známych alebo spolupracovníkov niekoho, kto by spĺňal predpoklady na prijatie za člena SBS pri SAV? Ako by mohla SBS pomáhať stredoškolským profesorom biológie pri ich činnosti? Odpovede slúžili pre ďalšiu prácu výboru SBS.

Z roku 1968 sa zachovala iba jedna zápisnica zo schôdze výboru SBS pri SAV a to zo 7. novembra. Podrobne sa na nej prediskutovala organizácia Slovenskej botanickej spoločnosti v súvislosti s federatívnym štátovým usporiadaním. (Záveru neuskutočnené). Pripravovali sa voľby nového výboru a valného zhromaždenia. Po zasadnutí výboru sa rozposlal 10. novembra 1968 list všetkým členom SBS. Výbor v ňom navrhol, aby vzhľadom na organizačné zmeny, ktoré v tom čase prebiehali a dotýkali sa aj vedeckých spoločností, doterajší výbor odstúpil a aby sa konalo valné zhromaždenie spoločnosti až v jarých mesiacoch roku 1969. Ak by väčšina členov žiadala voľby ešte v roku 1968, keď uplynie trojročné volebné obdobie, bude sa konať valné zhromaždenie ešte v decembri 1968. Keďže odpovede sa v Ústrednom archíve SAV nenašli a valné zhromaždenie sa konalo v apríli 1969, väčšina členov SBS pravdepodobne nežiadala usporiadanie valného zhromaždenia v roku 1968.

Vo februári 1968 sa uskutočnil v Bratislave dvojdnový seminár k 60. výročiu smrti Andreja Kmeťa, na ktorom odznelo 11 referátov. Načrtol sa aj program a spôsob ako pokračovať v práci na poli botaniky ako národnej vedy na Slovensku. Zúčastnilo sa na ňom 84 účastníkov.

V rámci Floristickej akcie sa za rok 1968 opísalo niekoľko tisíc lokalít pokiaľ ide o rozšírenie rastlín. V nich za pomoci SBS pribudlo prostredníctvom oddelenia geobotaniky Botanického ústavu SAV vyše 200 úplných fytoecologických zápisov zo skúmaných spoločenstiev, ako aj cenné údaje o ich rozšírení. - V roku 1968 predsedníctvo SBS vypracovalo obežník na rozvinutie činnosti a zainteresovanie ďalších pracovníkov do svojej činnosti. - Sekcia fyziológie rastlín sa zamerala na fyziologické pracoviská na Slovensku a spolupracovala aj so zahraničnými ústavmi a pracoviskami. - Členovia sekcie systematiky rastlín a geobotaniky sa oboznamovali s výsledkami prác na zahraničných pracoviskách a spolupracovali so Slovenským ústavom pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody. - Sekcia dendrologická (vo Zvolene) bola výskumne napojená na ČSBS pri ČSAV. - Výbor spoločnosti sa zaoberal aj otázkou zlepšenia kontaktu s botanikmi mimo Bratislavu prostredníctvom exkurzií. - V r. 1968 sa zlepšili kontakty SBS so zahraničím. Spoločnosť pozývala významných odborníkov zo zahraničia na prednášky a študijné cesty, organizovala vysielanie svojich členov na podujatia botanických spoločností v zahraničí (NSR, Švajčiarsko). Spoločnosť vyvíjala úsilie zabezpečiť účasť čo najväčšieho počtu svojich členov na najbližšom svetovom botanickom kongrese.

Začiatkom r. 1969 predložila T. Krippelová návrh na vytvorenie odbornej skupiny pre výskum synantropnej flóry a vegetácie, ktorá bola schválená na zasadnutí výboru SBS 26. marca 1969. Predsedníčkou sa stala T. Krippelová a tajomníčkou M. Zaliberová. Odbornou náplňou mal byť výskum bylinných (nelesných) spoločenstiev, ktoré sú rôznym spôsobom ovplyvňované činnosťou človeka. - 22. apríla 1969 sa konalo valné zhromaždenie SBS pri SAV, na ktorom bola jednohlasne schválená zmena stanov spoločnosti a bol zvolený nový výbor na r. 1969-1971. - Na zasadnutí výboru SBS 13. augusta a 1. októbra 1969 sa

prerokovala aj forma spojenia národných botanických spoločností: Českej botanickej spoločnosti, Slovenskej botanickej spoločnosti, prípadne Československej botanickej spoločnosti.

Materiál o stave výskumu nižších rastlín na Slovensku vypracovali V. Peciar, F. Hindák, I. Pišút a P. Lizoň a prerokoval sa na schôdzi výboru spoločnosti 22. decembra 1969. Obsahoval tieto body: Výchova odborníkov pre kryptogamológiu, utvorenie pracovných tímov, prípravné práce na flóre nižších rastlín, vydávanie kryptogamologických publikácií, herbárová dokumentácia nižších rastlín, budovanie zbierky kultúr nižších rastlín, utvorenie odbornej skupiny nižších rastlín v rámci SBS. Organizáciou a zodpovednosťou za realizovanie pracovného programu bol poverený I. Pišút. Dohodlo sa, že zápisnica, dotýkajúca sa uvedeného problému, sa pošle na všetky pracoviská, ktoré sa zaoberajú podobnou problematikou.

Obežník bez dátumu, vzťahujúci sa na rok 1969, rozposlali členovia skupiny synantropnej flóry a vegetácie SBS pri SAV s prosbou o pomoc pri zbere herbárového materiálu druhov rodu lipkavec (*Galium*), ktoré sa vyskytujú najmä na ruderalných stanovištiach a v poľných kultúrach. Priložený bol aj kľúč na určovanie druhov a ich vyobrazenie.

Zakladajúca schôdza pracovnej skupiny nižších rastlín v rámci SBS pri SAV sa konala 12. februára 1970 v Bratislave. V pozvánke čítame, že výbor SBS pri SAV sa rozhodol, vzhľadom na široký okruh odborných záujmov svojich členov vytvoriť v rámci SBS pracovnú skupinu záujemcov o nižšie rastliny (riasy, huby, lišajníky, machorasty). Za cieľ si táto skupina stanovila lepšiu informovanosť o súčasnom stave organizácie a zintenzívnenie výskumu rastlín na Slovensku. Na programe zakladajúcej schôdze bol návrh činnosti skupiny nižších rastlín v rámci SBS a plán na rok 1970, voľba vedenia pracovnej skupiny, účasť kryptogamológov na zjazde SBS v Tisovci - príprava a organizácia špeciálnej odbornej časti pre nižšie rastliny. Na záver zvolili pracovníci jednotlivých vedných disciplín svojich koordinátorov: pre algológiu (F. Hindák), pre mykológiu (D. Brillová), pre

lichenológiu (I. Pišút) a pre bryológiu (V. Peciar). Predsedom skupiny sa stal F. Hindák.

SBS podporovala aj popularizáciu vedy. V Ústrednom archíve SAV nájdeme odôvodnenie potreby krátko farebného filmu „Vegetačný kryt Muránskej vysočiny a jeho ochrana“ so stručným námetom filmu. Odôvodnenie je datované 10. februára 1970 a podpísaní sú riaditeľ Botanického ústavu SAV J. Kolek a predseda SBS pri SAV D. Magic.

V Ústrednom archíve SAV v Bratislave je uložený aj elaborát o výskume nižších rastlín na Slovensku. Obsahuje štyri väčšie samostatné materiály: 1. Perspektíva a orientácia výskumu nižších rastlín na Slovensku (plán na roky 1970-1974 so závermi) z 1. októbra 1969, ktorý vypracoval kolektív I. Pišút, P. Lizoň, V. Peciar a F. Hindák; 2. Výskum nižších rastlín na Slovensku z 3. decembra 1969 od F. Hindáka; 3. Rozvoj kryptogamológie na Slovensku z 25. februára 1970 od V. Peciar; 4. Perspektíva a orientácia výskumu nižších rastlín na Slovensku (súčasný stav výskumu nižších rastlín na Slovensku na obdobie budúcej päťročnice) z 12. marca 1970 - text podpísal D. Magic. Je tu aj návrh na uznesenia Vedeckého kolégia špeciálnej biológie SAV a ako príloha orientačné údaje o počte pracovníkov zaoberajúcich sa výskumom nižších rastlín, ktorá obsahuje údaj, že v Českej socialistickej republike pracuje v tomto odbore 63 pracovníkov (a ak pripočítame pracovníkov v aplikovanom výskume, bolo ich spolu 100) a v Slovenskej socialistickej republike 19 pracovníkov. Naproti tomu na výskume vyšších rastlín v SSR pracovalo v tom čase 37 pracovníkov.

Na schôdzi 12. marca 1970 si členovia výboru SBS vypočuli informáciu J. Futáka z rokovania výboru ČSBS v Prahe dňa 2. marca 1970 o otázke vzájomných vzťahov národných botanických spoločností, ktoré predstavovala v tom čase Československá botanická spoločnosť pri ČSAV a Slovenská botanická spoločnosť pri SAV. Tieto vzťahy sa mali doriešiť po vyjdení zákona o SAV.

Na schôdzi výboru SBS pri SAV konanej 8. júna 1970 schválili členov výboru novozriadenej Pobočky SBS v Košiciach. Predsedom sa stal doc. RNDr.

Jozef Rácz, CSc., podpredsedom Ing. Ernest Šafranko, CSc., tajomníkom Ing. Štefan Kocúrik, CSc., pokladníčkou RNDr. Gizela Liptáková, členmi výboru pobočky doc. Ing. Jozef Zubrický a František Dobos, náhradníkmi promovány biológ Ľudovít Dostál, Dušan Haško a Ing. Karol Nagy.

### ***SBS medzi I. a II. zjazdom***

Prvý zjazd SBS sa konal v dňoch 5.-11. júla 1970 v Tisovci. Počet účastníkov bol cca 150. Okrem členov SBS sa ho zúčastnili aj členovia ČSBS, významní zahraniční hostia zo Sovietskeho zväzu, Maďarska, Poľska a Juhoslávie, poslucháči botanických katedrií z Prírodovedeckej fakulty UK a ďalší záujemcovia. 6. júla 1970 po otvorení zjazdu odzneli prednášky so širšou tematikou: Rozvoj botaniky na Slovensku za posledných 30 rokov (J. Májovský), osobitne o rastlinnej fyziológii (J. Kolek), o endemických rastlinách (J. Futák), o geobotanickej mape (J. Michalko), o vegetácii intrakarpatských kotlín (D. Magic), ovocný strom ako objekt fyziologického výskumu (L. Pastýrik), rastlina a voda (V. Kozinka), 7. júla 1970 sa konali prednášky v sekciách rastlinná fyziológia, systematika nižších rastlín, systematika vyšších rastlín, geobotanika a synantropná vegetácia. Všetky prednášky sú uverejnené v Zborníku prednášok zo zjazdu SBS. V rámci programu zjazdu sa uskutočnili v dňoch 8.-10. júla 1970 exkurzie na Muránsku planinu, do Slovenského rudohoria, Slovenského krasu a na Trstie. Správu o zjazde napísal J. Michalko v časopise *Biológia*, roč. 26, s. 371-373. Navštívené územia sú významné z hľadiska floristického, fytogeografického, fytocenologického a ochrany prírody. Osobitná pozornosť zjazdu sa venovala vplyvom exhalátov magnezitových závodov na vegetáciu. Účastníci zjazdu si uctili pamiatku botanika Václava Vraného (1851-1929), učiteľa v Tisovci, položením vencov na jeho hrob.

V Ústrednom archíve SAV, vo fonde SBS pri SAV nájdeme ešte k zjazdu v Tisovci korešpondenciu so zahraničnými botanikmi, týkajúcu sa pozvania SBS pri SAV na zjazd adresované: univ. prof. dr. T. Stefureac, Bukurest; akademik prof. D. K. Zerov a doc. V. J. Čopik, Kijev; univ. prof. dr. E. Aichinger. Každý

účastník zjazdu dostal rozmnožené materiály o navštívenom území, o jeho prírodných zvláštnostiach: Miestopis Horného Gemera, História Muránskeho hradu, Príroda Gemera v XVIII. a XIX. storočí - história lesov, ďalej trasy exkurzií Tisovec - Hačava, Brádno - Červeňany - Tri Peniažky. Všetky tieto materiály vypracoval D. Magic. Účastníci zjazdu dostávali aj zoznamy rastlinných druhov z týchto lokalít: Muránsky hrad a Cigánka, Suchý dol, Machnatá, Veľká Stožka, dolina Hrdzavá, Trstie, Hačava, Sinec, Maša pri Hnúšti - dolina Svarín, Jelšava, Pohorelská Maša, Tisovec, dolina Dudlavky, Muránska planina, Slovenské rudohorie. Mesto Tisovec podujatie privítalo a všemožne ho podporilo. Oficiálne sa na ňom zúčastnila aj Gemerská vlastivedná spoločnosť. Účastníci zjazdu žiadali administratívu okresu, vedecké pracoviská i SBS, aby vytvorili podmienky na rozvinutie regionálnych prác v botanickom výskume. Zjazd prijal aj závery pre ďalšiu prácu výboru SBS.

Dňa 30. septembra 1970 rozposlal výbor SBS všetkým svojim členom obežník s návratkou, kde sa mali vyjadriť o odbere botanickej série časopisu *Biológia* (osobitne začala vychádzať len v roku 1970 a bolo ju možné objednať i samostatne) alebo pre časopis *Preslia*, resp. *Biologia plantarum*.

Podľa prípisu Komisie pre organizovanie vedeckých spoločností pri SAV číslo 55/70 zo dňa 12. októbra 1970 sa malo zvolať valné zhromaždenie a zvoliť nový výbor SBS. Na zasadnutí výboru SBS pri SAV konanom 11. novembra 1970 predseda D. Magic rozviedol túto otázku v súvislosti s normálnym termínom skončenia volebného obdobia, načrtnol činnosť SBS za posledné volebné obdobie, zásady výberu členov a volieb. Po diskusii sa členovia výboru uzniesli požiadať komisiu pre organizovanie vedeckých spoločností o ponechanie doterajšieho výboru. Toto bolo potvrdené listom z 12. novembra 1970 adresovaným Komisii pre organizovanie vedeckých spoločností pri SAV.

Na uvedenej schôdzi výboru sa prerokovali aj výsledky dotazníkovej akcie členov SBS, podľa ktorých sa väčšina členov vyslovila za odber botanickej série časopisu *Biológia* ako členského časopisu. M. Ružička za redakciu časopisu *Biológia* načrtnol zámery redakcie na vypracovanie štruktúry časopisu. V diskusii sa zdôraznila potreba prijať delegáta SBS pri SAV za člena redakčnej rady.

Prostredníctvom príslušného kolégia SAV bol za delegáta navrhnutý predseda D. Magic.

Dňa 16. novembra 1970 bolo v rámci pozvánok na prednášky oznámené členom uznesenie o členskom časopise. Predseda SBS pri SAV D. Magic uverejnil v časopise *Biológia* (r. 26. 1971, s. 374-375) článok s názvom „*Biológia aj členským časopisom Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV*“, ktorom okrem iného píše: „Jej (t. j. SBS pri SAV - pozn. I. H.) povinnosťou je hľadať cesty na zlepšenie odbornej aktivity svojich členov a ich prejavu. Jednou z foriem je aj členský časopis spoločnosti. Vytvorením novej samostatne odoberateľnej série štyroch botanických čísiel nastáva významná kvalitatívna zmena, vzniká vlastne samostatný botanický časopis, ktorý je pripravený na stránkach svojich rubriík ešte viac vyhovieť záujmom prispievateľov z radov SBS, než bolo indirektne doteraz. Do stanoveného termínu došlo 120 návratiek, z ktorých 93 (t. j. 77,5 %) sa vyslovilo za botanickú sériu časopisu *Biológia* ako za členský časopis SBS.“

Na schôdzi výboru SBS 4. decembra 1970 sa prerokovala situácia vo výboroch pobočiek v Košiciach a Nitre v zmysle listu Komisie pre organizovanie vedeckých spoločností. K. Erdelský informoval o činnosti Medzinárodnej organizácie pletivových kultúr rastlín. Navrhol zriadiť pracovnú skupinu rastlinných explantátov v rámci fyziologickej sekcie SBS pri SAV a spolu so skupinou v Čechách vstúpiť do tejto medzinárodnej organizácie. So súhlasom výboru K. Erdelský vypracoval obežník k uvedenej problematike. K tejto zápisnici zo schôdze výboru (4.12.1970) je pripojený dodatok, týkajúci sa pobočky SBS v Nitre. Podľa pokynov Úradu predsedníctva SAV a Komisie pre organizovanie vedeckých spoločností pri SAV bola na základe prehodnotenia činnosti SBS pozastavená činnosť jej pobočky v Nitre.

V Ústrednom archíve SAV nájdeme aj zápisnicu zo schôdze výboru pobočky SBS pri SAV v Nitre zo 14. decembra 1970. Tajomník pobočky V. Rehořek vysvetlil príčiny stagnácie pobočky v nezájme členov o čisto botanické podujatia, čo viedlo k prospešnému spojeniu s okresnou pobočkou Slovenského

zväzu ochrancov prírody. Uskutočnila sa reorganizácia pobočky: predseda - F. Kubjatko, tajomníčka - M. Benková, členovia výboru - J. Repka a F. Mercel.

16. februára 1971 bol všetkým členom rozposlaný obežník, ktorý podpísal predseda D. Magic a vedecký tajomník A. Lux. Píše sa v ňom: „V zmysle pripisu KOVS č. 55/70 z 12. 10. 1970 a Predsedníctva SAV č. 534/70-71-SP-II/2 zo dňa 4. 1. 1971 výbor prerokoval záležitosti valného zhromaždenia. Prijal uznesenie, že valné zhromaždenie SBS bude 26. marca 1971. Normálne volebné obdobie sa tým skraca o jeden rok.“

Na valnom zhromaždení SBS pri SAV z 26. marca 1971 predniesol správu o činnosti SBS A. Lux. F. Hindák ju doplnil podrobným referátom o činnosti odbornej skupiny nižších rastlín. Predložil požiadavku členov skupiny vytvoriť z terajšej odbornej skupiny samostatnú sekciu nižších rastlín. Prítomní na valnom zhromaždení jednohlasne návrh prijali.

Odovzdávaniu a využívaniu vedeckých poznatkov v praxi boli venované semináre fyziologickej sekcie: K aktuálnym otázkam štúdia vodného režimu rastlín; O výsledkoch štúdia v oblasti patologickej fyziológie rastlín; O súčasnom stave a niektorých metodických otázkach štúdia fotosyntézy gravimetrickou metódou.

Sekcia nižších rastlín SBS 1.-3. júna 1971 spolu s ďalšími organizátormi pripravila algologický postgraduálny kurz v Prešove s hlavnou témou fytoplanktón údolných nádrží.

Ustanovujúca schôdza pobočky SBS so sídlom vo Zvolene a s pôsobnosťou pre Stredoslovenský kraj sa konala 3. decembra 1971. Prítomných bolo 25 záujemcov, aj predseda SBS D. Magic, ktorý predniesol referát *Rozšírenie drevín na území Slovenska*. Ako funkcionári boli zvolení: doc. Ing. Milan Križo, CSc., Ing. Miroslav Manica, RNDr. Ján Matejka, Ing. Ladislav Hančinský a Anna Varjanová, bez určenia funkcií.

Na výzvu Ministerstva vnútra SSR sa na zasadnutiach výborov SBS (31. 1., 2. 2., 28. 3. a 9. 10. 1972) rokovalo o zmene stanov. Pôvodné stanovy SBS schválené Ministerstvom vnútra v Prahe 14. 11. 1955 boli štátnopolitickým vývojom



i vývojom v samotnej SBS prekonané. Návrh zmeny stanov SBS pri SAV bol ministerstvu predložený 8.2.1972. V návrhu je načrtnutý rozvoj SBS ako organizácie a jej špecifickosť ako vedeckej výberovej spoločnosti. Stanovy schválilo 29.6. 1972 ministerstvo, boli rozmnožené a rozposlané pobočkám.

V dňoch 27.-29. marca 1973 pripravila sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS v spolupráci s Botanickým ústavom SAV a Botanickým ústavom ČSAV celoštátny *II. seminár o synantropnej flóre a vegetácii* v Bratislave. Zúčastnilo sa na ňom 70 vedeckých pracovníkov z ČSSR a 4 zahraniční (Maďarsko a Rakúsko). Referáty odzneli v štyroch tematických celkoch: taxonómia (4), floristika a geografia (6), ekológia (6) a syntaxonómia (12). V bohatej diskusii odznelo 106 vystúpení.

Sekcia nižších rastlín SBS pri SAV v spolupráci s Prírodovedným ústavom Slovenského národného múzea v Bratislave organizovala 12.-13. decembra 1973 I. kryptogamologické dni SBS. Seminár o problematike súčasného výskumu nižších rastlín prezentoval výsledky u nás a poukázal na možnosť intenzívnejšej aplikácie kryptogamológie aj v oblastiach so spoločensko-ekonomickým dosahom. Odznelo 21 referátov: 5 z algológie, 6 z lichenológie, 6 z mykológie a 4 z bryológie.

Dňa 15. decembra 1973 sa konalo valné zhromaždenie SBS pri SAV. Prítomný bol aj Ing. J. Fülep, vedúci Organizačného strediska vedeckých spoločností (bolo zriadené v r. 1973), ktorý v diskusii rozviedol úlohy a poslanie strediska a oboznámil účastníkov so zásadami jeho práce.

Mimoriadne valné zhromaždenie SBS pri SAV pri príležitosti 60. narodenín doc. RNDr. Jána Futáka, CSc. sa konalo 20. februára 1974. Profesor L. Pastýrik zhodnotil zásluhy J. Futáka o slovenskú botanickú vedu a jeho prácu v ČSBS a SBS. Prítomných 68 členov jednohlasne odhlasovalo udelenie prvého čestného členstva SBS J. Futákovi. Jubilanta pozdravili aj zástupcovia Predsedníctva SAV, vysokých škôl a ČSBS pri ČSAV.

Pobočka SBS v Nitre v spolupráci s katedrou rastlinnej biológie Vysokej školy poľnohospodárskej usporiadali 5.-7. februára 1974 *Seminár o fotosyntéze*.

Prítomných bolo 70 účastníkov. V dňoch 22. a 29. apríla, 16. mája a 15. júna 1974 v spolupráci s Vlastivedným múzeom v Nitre a Pedagogickou fakultou v Nitre zorganizovali cyklus prednášok o hubách spojených s výstavou a exkurziou.

Zo zachovalej korešpondencie v r. 1974 sú najzaujímavejšie listy medzi Slovenským ústavom pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody Banská Bystrica (23.9.) a SBS (27.11.) ohľadom ochrany pľuzgierky islandskej (*Cetraria islandica*). Masový zber tohto lišajníka pre farmaceutické účely v oblasti Kráľovej hole dokumentujú aj zachované fotografie. - 26. apríla 1974 bol rozoslaný všetkým členom dotazník. V ňom mali uviesť dátum narodenia, presnú adresu a odbor, v ktorom chcú pracovať. Z došlých podkladov bol zostavený adresár a odovzdaný do redakcie časopisu *Biológia*.

V dňoch 16.-17. januára 1975 sa konali *II. kryptogamologické dni SBS*. Organizovala ich sekcia nižších rastlín SBS pri SAV v spolupráci s Prírodovedným ústavom Slovenského národného múzea v Bratislave. Odznelo 19 referátov: (5 z algológie, 6 z mykológie, 4 z lichenológie a 4 z bryológie) o súčasne riešenej výskumnej problematike v oblasti nižších rastlín. - Na počesť 75. narodenín I. Fábryho sa konala 6. marca 1975 slávnostná schôdza sekcie nižších rastlín, na ktorej zhodnotil P. Lizoň podiel jubilanta na rozvoji slovenskej mykológie.

### ***SBS medzi II. a III. zjazdom***

**Druhý zjazd SBS** sa konal v dňoch 14.-18. júla 1975 v **Prešove**. Zúčastnilo sa na ňom 89 účastníkov (2 z Maďarska) a odznelo 41 referátov, týkajúcich sa východného Slovenska a jeho rastlinného krytu. Východoslovenský kraj leží na križovatke karpatsko-panónskych taxónov (elementov). Rokovanie prebiehalo prvý deň spoločne a potom v sekciami - v systematicko-geobotanickej (23 referátov), fyziologickej (10) a nižších rastlín (8). Zjazd sa zamerával na využitie základného botanického výskumu v lesníckej, poľnohospodárskej a potravinárskej praxi. Pozornosť sa venovala aj výchove mládeže a ochrane prírody. Exkurzie sa konali do okolia Prešova a do Slovenského krasu. Z uznesení zjazdu vyberáme:

- Zjazd žiada zainteresované orgány ochrany prírody na Slovensku o účinnejšie zabezpečenie chránenia rastlinných cenóz a jednotlivých rastlinných druhov. Zabezpečiť ochranu Zádielskej rokle v Slovenskom krase; odporúča sa vylúčiť z rokle automobilovú dopravu.
- Zjazd odporúča Predsedníctvu SAV považovať o možnosti upraviť názov Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV tak, aby v ňom bola zachytená aj prítomnosť botanických pracovísk, ktoré tvoria najväčšiu časť tohto ústavu. (Vtedajšie Predsedníctvo SAV k tejto aktivite zaujalo negatívne stanovisko.)
- Účastníci zjazdu konštatovali, že členská základňa SBS pri SAV sa rozšírila a tým sa SBS zaradila medzi stredne veľké vedecké spoločnosti pri SAV. Bola aj územno-organizačne doriešená. Je však potrebné zintenzívniť prácu jednotlivých pobočiek.
- Prostredníctvom Ministerstva školstva vplývať na výučbu botaniky na základných a stredných školách.

Fyziologická sekcia zorganizovala *Deň rastlinnej cytológie*, ktorý sa konal 4. februára 1975 v Bratislave. Zúčastnilo sa na ňom 52 vedeckých pracovníkov z celej ČSSR. Odznelo 8 referátov o najnovších metódach používaných v súčasnej mikrotechnike a histochemii. - V dňoch 30. septembra - 1. októbra 1975 sa konal *II. seminár o výsledkoch štúdia v oblasti patologickej fyziológie* v Stupoch pri Pezinku. 46 účastníkov si vypočulo 21 prednášok. V nich boli zhrnuté výsledky štúdia vplyvu fytopatogénnych húb na fyziologické procesy hostiteľských rastlín, vplyv pesticidov na rastliny atď. Seminár organizovala SBS pri SAV, Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV a Slovenská spoločnosť pre vedy poľnohospodárske, lesnícke a potravinárske.

Všetkým členom ČSBS a členom českej a slovenskej spoločnosti pre poľnohospodárske, lesnícke a potravinárske vedy rozposlalo Arborétum Mlyňany - Ústav dendrobiológie SAV (podpísaný F. Benčať, riaditeľ) v roku 1975 informáciu o zriaďovaní archívnej dendrologickej knižnice v Arboréte Mlyňany a žiadosť o pravidelné zasielanie separátov a monografií.

Sekcia nižších rastlín SBS v spolupráci s Prírodovedným ústavom Slovenského národného múzea v Bratislave usporiadala v dňoch 14.-15. januára 1976 *III. kryptogamologické dni SBS*. Na celoslovenskom seminári o problematike výskumu nižších rastlín sa zúčastnilo 52 účastníkov a odznelo 21 referátov (5 z algológie, 11 z mykológie, 3 z lichenológie a 2 z bryológie). Seminár sa stal dobrou príležitosťou na prezentáciu dosiahnutých výsledkov v základnom a aplikovanom výskume a prispel k lepšej informovanosti o vedeckej aktivite v tejto botanickej disciplíne.

V spolupráci so Slovenskou spoločnosťou pre dejiny vied a techniky pri SAV si 6. februára 1976 SBS pripomenula 50. výročie úmrtia významného bratislavského botanika Andreja Bäumlera pri jeho pomníku v Horskom parku. P. Lizoň hodnotil prínos Bäumlera pre európsku botaniku a osobitne pre mykológiu.

Riadne valné zhromaždenie SBS sa konalo 10. júna 1976, na ktorom pracovná skupina pre výskum synantropnej flóry a vegetácie bola povýšená na samostatnú sekciu. Bol zvolený aj nový výbor SBS na obdobie 1976-1979.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS organizovala 13.-17. septembra 1976 medzinárodné celoštátne sympóziu s medzinárodnou účasťou *Synantropná flóra a vegetácia III*. Spoluorganizátormi boli Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV a Botanický ústav ČSAV. Zúčastnilo sa na ňom 96 pracovníkov, z toho 36 zo zahraničia (Rakúsko, Poľsko, Rumunsko, Taliansko, NDR, Bulharsko, Západný Berlín, Juhoslávia, NSR, Maďarsko, ZSSR). V samostatnom zborníku vyšlo 55 referátov, ktoré odzneli v šiestich tematických skupinách: floristika - fytogeografia - taxonómia, ekológia - ekologická fyziológia, syntaxonómia segetálnych spoločenstiev, syntaxonómia ruderálnych spoločenstiev, metodika výskumu a zmeny flóry a vegetácie vplyvom človeka. Urobili sa exkurzie do Malých Karpát (nad obcou Vinosady a Trstín) a na Trnavskú pahorkatinu (okolie Trnavy), k tomu boli vypracované exkurzné materiály.

*IV. kryptogamologické dni SBS pri SAV* sa uskutočnili 13.-14. januára 1977. Hlavným organizátorom bola sekcia nižších rastlín SBS a spoluorganizátormi

Prírodovedný ústav Slovenského národného múzea a Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV. Zúčastnilo sa na nich 48 pracovníkov základného a aplikovaného výskumu. Odznelo 19 odborných referátov: 7 z algológie, 6 z mykológie, 3 z lichenológie a 3 z bryológie. V závere seminára sa uskutočnila výročná schôdza sekcie.

Výročná schôdza Sekcie systematickej botaniky a geobotaniky SBS sa konala 26. januára 1977. - Ustanovujúca schôdza odbornej pracovnej skupiny ekológie rastlín SBS s prednáškami A. Jurku a J. Koleka sa uskutočnila 25. marca 1977. Za vedúceho pracovnej skupiny zvolili A. Jurku a za tajomníka J. Kontriša. Táto pracovná skupina nebola uvedená do života. - V SBS sa utvorili tri komisie: komisia pre prácu s mládežou (predseda J. Berta), komisia pre školskú výučbu (predsedníčka I. Háberová) a nomenklatorická a terminologická komisia pre botaniku. Jej predsedom bol M. Červenka (ktorý bol zároveň vedúcim subkomisie nomenklatúry vyšších rastlín), podpredsedom V. Peciar (vedúci subkomisie pre bryológiu), členmi predsedníctva J. Záborský (vedúci subkomisie pre morfológiu), F. Činčura (člen subkomisie nomenklatúry vyšších rastlín), M. Jasičová, I. Masár, F. Buffa, členmi boli: F. Hindák (vedúci subkomisie pre algológiu), I. Pišút (vedúci subkomisie pre lichenológiu), A. Dermek (vedúci subkomisie pre mykológiu), V. Feráková (vedúca subkomisie pre taxonómiu), L. Pastýrik (vedúci subkomisie pre fyziológiu rastlín), M. Luxová (vedúca subkomisie pre štruktúrnu botaniku), O. Erdelská (vedúca subkomisie pre embryológiu rastlín), A. Jurko (vedúci subkomisie pre ekológiu rastlín), A. Ščepka (vedúci subkomisie pre geobotaniku), A. Fraňo (vedúci subkomisie pre životné prostredie). Členovia subkomisie pre mykológiu (D. Brillová, M. Červenka, A. Dermek, A. Janitor, P. Lizoň, M. Majtán) už pripravili do tlače slovenské mená slizoviek a húb.

Fyziologická sekcia SBS v spolupráci s Ústavom experimentálnej biológie a ekológie SAV a ČSBS organizovala 16. a 17. novembra 1977 v Bratislave I. celoštátne pracovné stretnutie rastlinných fyziológov pod názvom *Dni rastlinnej fyziológie*. 196 účastníkov si vypočulo 43 referátov na témy z oblasti minerálnej výživy, fotosyntézy a vodného režimu, metabolizmu a jeho regulácie, rastu

a diferenciácie. Všetky príspevky v skrátenej znení publikovali v zborníku, ktorý má 340 strán. V diskusii sa rokovalo o ďalšej spolupráci SBS a ČSBS. Týmto podujatím sa založila tradícia pravidelných pracovných stretnutí českých a slovenských rastlinných fyziológov. Dohodli sa, že tieto stretnutia sa budú organizovať striedavo každé tri roky v Čechách, na Morave a na Slovensku. - Na základe všeobecnej požiadavky členov SBS pri SAV, ktorých predmetom štúdia a výskumu je cytológia, anatómia a embryológia rastlín predložil prípravný výbor (M. Luxová, O. Erdelská a A. Murín) dňa 20. októbra 1977 písomný návrh na zriadenie pracovnej skupiny rastlinnej cytologie pri SBS. Chceli organizovanejšie ako doteraz zabezpečiť vzájomné odborné kontakty cytológov a výmenu vedecko - výskumných informácií.

SBS participovala na celoštátnej pracovnej konferencii ČSBS pod názvom *Klasifikácia vegetácie* v dňoch 1.-2. decembra 1977 v Prahe. Členovia SBS predniesli 10 referátov a zúčastnili sa aj na organizačných prácach.

V dňoch 20.-23. marca 1978 sa konalo *Kryptogamologické sympóziu SAV* s medzinárodnou účasťou (Poľsko, Maďarsko, Bulharsko, NDR, Kanada) v Domove vedeckých pracovníkov SAV v Smoleniciach. Usporiadateľmi boli SBS pri SAV, Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV, ČSBS pri ČSAV, Slovenská vedeckotechnická spoločnosť, Dom techniky Žilina. Zúčastnilo sa na ňom 70 vedeckých a odborných pracovníkov zo základného a aplikovaného výskumu nižších rastlín. V algologickej sekcii bolo 26 účastníkov a odznelo 37 referátov, v mykologicko-lichenologickej sekcii bolo 22 účastníkov so 14 referátmi a v bryologickej sekcii 22 účastníkov a 10 referátov. Zborník referátov zo sympózia *Proceeding of the Cryptogamological Symposium of the Slovak Academy of Sciences* (Ed. F. Hindák, 272 pp.) obsahoval 37 referátov v troch svetových kongresových jazykoch. Súčasťou sympózia bola aj výročná členská schôdza sekcie nižších rastlín SBS s účasťou 23 členov. Po sympóziu sa konala exkurzia k termálnym žriedlam do Piešťan, návšteva algologickej pracovne Ústavu experimentálnej biológie a ekológie SAV a Prírodovedného ústavu Slovenského národného múzea v Bratislave.

Na schôdzi komisie pre botanické názvoslovie SBS 14. 4. 1978 vytvorili subkomisiu pre cytológiu pod vedením R. Hericha a subkomisiu pre genetiku pod vedením J. Dubovského.

7. novembra 1978 sa uskutočnila schôdza predsedníctiev SBS a ČSBS v Brne, na ktorej sa riešili otázky organizačnej štruktúry oboch spoločností a plán spoločných akcií na ďalšie obdobie.

Na valnom zhromaždení SBS pri SAV 10. apríla 1979 bol zvolený nový ústredný výbor spoločnosti na roky 1979-1982. - Vznikla algologická sekcia, ktorá mala ustanovujúcu schôdzu 6. februára 1979. Za predsedu bol zvolený F. Hindák a za tajomníka L. Záhumenský. Algologická sekcia vznikla zo sekcie nižších rastlín. Mykologická a lichenologická skupina mali utvoriť Pobočku československej vedeckej spoločnosti pre mykológiu a lichenológiu a bryológovia celoštátnu odbornú pracovnú skupinu spolu s ČSBS. - V rámci sekcie rastlinnej fyziológie SBS vznikla pracovná skupina rastlinnej cytológie, ktorá združovala najmä pracovníkov z oblasti štruktúrnej botaniky. Sekcia fyziológie rastlín SBS pri SAV mala výročnú schôdzu spojenú s jarným dňom rastlinnej fyziológie 14. marca 1979. Organizovala aj *Deň rastlinnej cytológie* 19. októbra 1979 vo Výskumnom ústave rastlinnej výroby v Piešťanoch. Toto podujatie nadväzovalo na *Kolokvium o explantátových kultúrach*, organizované pracovnou skupinou rastlinných explantátov, pracujúcou v rámci Fyziologickej sekcie, ktoré sa uskutočnilo v dňoch 16.-18. októbra 1979 na tom istom mieste. - Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS zorganizovala jubilejnú členskú schôdzu 30. novembra 1979 pri príležitosti 10. výročia svojho založenia. Na programe bolo zhodnotenie činnosti, štruktúra a pracovná náplň sekcie pri SBS a ČSBS. - Výročná schôdza sekcie systematickej botaniky a geobotaniky sa konala 28. februára 1979. - **Dendrologická pracovná skupina SBS pri SAV** bola založená 29. mája 1979. Bol zvolený aj výbor v zložení F. Benčať, T. Baranec, I. Tábor, M. Manica a V. Višňovská.

V časopise *Biológia* (roč. 34, 1979, č. 4, s. 347-352) boli uverejnené *Stanovy SBS pri SAV*, ktoré schválilo Ministerstvo vnútra SSR dňa 29. júna 1972.

V septembri 1979 vyšlo prvé číslo cyklostylovaného časopisu Bulletin SBS, ktorý informoval členov o plánovaných aj uskutočnených akciách spoločnosti, o vedeckých podujatiach doma i v zahraničí, o jubileách členov a podobne.

### **SBS medzi III. a IV. zjazdom**

V dňoch 30. júna - 5. júla 1980 sa konal III. zjazd SBS pri SAV na Vysokej škole lesníckej a drevárskej vo Zvolene. Zúčastnilo sa na ňom 118 členov SBS a niekoľko hostí. Zo zahraničia boli dvaja z Maďarska a jeden z Nemeckej demokratickej republiky. Odznelo spolu 52 referátov (spoločne a oddelene v sekcii systematickej botaniky a geobotaniky a v sekcii fyziológie rastlín) a uskutočnili sa 4 exkurzie (Detva - Kalamárka - Skliarovo, Poľana, Lehotský kras - Strelníky - Ľubietová, Štátna prírodná rezervácia Boky). Hlavná pozornosť v referátovej časti a pri exkurziách sa venovala problematike lesných ekosystémov (najviac referátov), ale aj problematike z taxonómie a floristiky. Tlačou vyšiel *Zborník referátov* (ed. F. Hindák), *Spríevodca po exkurzných trasách* (ed. M. Križo, M. Manica) a predložená bola prvá verzia publikácie *Zoznam vyhynutých, endemických a ohrozených druhov vyšších rastlín Slovenska* (ed. Š. Maglocký). Z uznesení III. zjazdu uvedieme:

- Venovať zvýšenú pozornosť ochrane prírody a životného prostredia. Upozorniť najvyššie riadiace orgány SSR na nežiaducu výstavbu v Roháčoch, nachádzajúcich sa na území Tatranského národného parku a v spolupráci s príslušnými organizáciami v SSR uplatňovať v praxi požiadavku ochrany rastlinstva.
- Zaoberať sa otázkou výučby botaniky na všetkých stupňoch, najmä na vysokých školách.
- Súčasťou zjazdu bolo aj valné zhromaždenie SBS.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS usporiadala 29. novembra 1980 v Prahe v spolupráci s ČSBS kolokvium „Zmeny druhového zloženia a rozšírenia burinových a ruderálnych fytocenóz.“ Zúčastnilo sa na ňom



60 vedeckých pracovníkov z celej ČSSR, jeden z Maďarska a dvaja z Nemeckej demokratickej republiky.

Roku 1980 vyšiel tlačou *Zoznam členov Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV k 1.1.1980* ako osobitná príloha k *Biológii* roč. 35, 1980, č. 4, na 14 stranách. Okrem mena, priezviska a titulov je uvedený rok narodenia, presná adresa pracoviska alebo bydliska s ulicou a smerovým číslom a odbor, v ktorom pracuje. Do tlače ho pripravil F. Hindák.

7. júla 1980 zomrel vo veku 66 rokov významný funkcionár a dlhoročný predseda SBS pri SAV doc. RNDr. Ján Futák, CSc.

Valné zhromaždenie SBS sa konalo 14. apríla 1981. - Sekcia systematickej botaniky a geobotaniky SBS zorganizovala 4. júna 1981 seminár pri príležitosti 60. narodením RNDr. Jána Michalka, CSc., vtedajšieho predsedu ústredného výboru SBS a čestného člena SBS. Okrem referátov (L. Pastýrik a L. Weismann), ktoré hodnotili prácu J. Michalka, odzneli aj odborné botanické referáty, ktoré predniesli J. Májovský, L. Bertová, A. Špániková a L. Šomšák. Členovia sekcie sa organizačne aj vedecky podieľali na pracovnej konferencii „*Biológia vybraných druhov*“ konanej 4.-5. novembra 1981 v Prahe, ktorú organizovala ČSBS. - Sekcia rastlinnej fyziológie v rámci ktorej pracovali aj pracovné skupiny rastlinných explantátov a rastlinnej cytológie zorganizovali tri semináre: 24. februára 1981: *Dynamika zmien chloroplastových membrán*; 23. septembra 1981: *Životné jubileum prof. L. Pastýrika* a 2. decembra 1981: *Rastové regulátory*. Na seminári pri príležitosti 70. narodenín prof. L. Pastýrika odzneli odborné referáty J. Peterkovej, J. Ivaničku a K. Bacigálovej a potom referáty, ktoré hodnotili osobnosť prof. Pastýrika.

Komisia pre botanické názvoslovie a terminológiu SBS opakovane upozorňovala už na veľmi naliehavú potrebu vypracovať terminológiu botanických disciplín pre potreby výskumu a výučby na školách, ale aj pre popularizáciu botaniky v hromadných oznamovacích prostriedkoch. V tomto roku skončila prácu subkomisia pre terminológiu rastlinnej embryológie. Výsledky boli publikované

v troch pokračovaniach časopisu *Kultúra slova* (roč. 15, 1981, s. 159-164 a 340-345; roč. 17, 1983, s. 160-170).

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS usporiadala 23.-27. augusta 1981 botanickú exkurziu na pustu Hortobágy v Maďarsku. Cieľom bolo poznať slanomilnú vegetáciu južného Slovenska a severovýchodného Maďarska. Účastníci navštívili aj ďalšie botanicky zaujímavé lokality v Maďarsku s odborným výkladom profesora A. Terpóa.

Na valnom zhromaždení SBS 20. apríla 1982 bol schválený **štatút na udeľovanie Holubyho pamätnej medaily SBS** za vynikajúce pôvodné vedecké práce z oblasti botaniky.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS v spolupráci s ČSBS a Ústavom experimentálnej biológie a ekológie Centra biologicko-ekologických vied SAV usporiadala 7.-11. júna 1982 v Bratislave celoštátne sympóziu s medzinárodnou účasťou *Synantropná flóra a vegetácia IV*. Prítomných 102 účastníkov, z toho 16 zo zahraničia, si vypočulo 45 referátov. Ústrednou témou sympózia bol výskum rozsiahleho pôsobenia človeka na vegetáciu. Referáty odzneli v 7 okruhoch: floristika a taxonómia, výskum adventívnych a karanténnych burín, flóra a vegetácia polí, ruderalná vegetácia, flóra a vegetácia mestských aglomerácií, metodika výskumu a synantropizácia. Uskutočnili sa aj dve exkurzie, ktoré viedli na Podunajskú nížinu a Žitavskú pahorkatinu.

Roku 1982 členovia SBS pri SAV sa zúčastnili aj na 7. zjazde ČSBS v Ústi nad Labem, ktorý sa konal pri príležitosti 70. výročia založenia ČSBS. V priebehu zjazdu sa zišli na spoločnej schôdzi predsedníctva oboch spoločností, kde dohodli účinné formy spolupráce pri presadzovaní záujmov botaniky. - SBS bola zastúpená aj na 8. dendrologickom kongrese v Tbilisi a zúčastnila sa ako spoluorganizátorka aj na 7. medzinárodnom sympóziu „Fertilization and embryogenesis in ovulated plants“ v Račkovej doline vo Vysokých Tatrách.

23. marca 1983 sa konalo valné zhromaždenie. - Zo seminárov, ktoré organizovala SBS v roku 1983, významné bolo *Kolokvium o flóre Slovenska a problémoch ohrozených druhov*. Zorganizovala ho sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie a konalo sa 21. decembra 1983 v Brne, prítomných bolo 42 účastníkov. L. Bertová sa obrátila na botanickú verejnosť a vyzvala členov SBS k spolupráci na diele *Flóra Slovenska*. - Členovia Komisie ochrany prírody SBS zostavili a uverejnili *Zoznam vyhynutých, endemických a ohrozených taxónov vyšších rastlín flóry Slovenska*. - Algologická sekcia SBS usporiadala na počesť 30. výročia založenia SAV 28. novembra - 2. decembra 1983 v Domove vedeckých pracovníkov v Smoleniciach sympóziu *Súčasnú úlohu algológie* (Current Problems in Algology). Spoluorganizátormi boli algologická sekcia ČSBS pri ČSAV, Ústav experimentálnej biológie a ekológie SAV a Prírodovedecká fakulta UK. Zúčastnilo sa na ňom 75 vedcov z 9 štátov. Zahraniční účastníci (29) boli z Poľska, Sovietskeho zväzu, Maďarska, Nemeckej demokratickej republiky, Nemeckej spolkovej republiky, Rakúska, Fínska a Rumunska. Pracovná časť bola rozdelená do 7 sekcií. Prihlásilo sa 69 príspevkov a 11 posterov. V sekcii všeobecnej algológie bolo 5 referátov, sekcii taxonómie a systematiky 11 referátov a 4 postery, v sekcii fyziológie a biochémie rias 9 referátov a 3 postery, v cytologickej sekcii 4 referáty a 1 poster, v sekcii genetiky rias 6 referátov, v sekcii ekológie a hydrobiológie 14 referátov a v sekcii aplikovanej algológie 9 referátov a 1 poster.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS usporiadala 28. mája 1983 botanickú exkurziu do Bielych Karpát, zameranú na výskyt taxónov čeľade vstavačovitých.

### **SBS medzi IV. a V. zjazdom**

Hlavnou akciou v roku 1984 bol IV. zjazd SBS pri SAV, ktorý sa konal 27.-31. augusta 1984 v Nitre za spoluúčasti Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre, Agrokomplexu a Centra biologicko-ekologických vied SAV. Ústredným heslom bolo *Preveniou a ochranou rastlinstva k vyváženej poľnohospodárskej krajine*. Na

zjazde sa zúčastnilo 119 odborníkov, z toho 6 zo zahraničia (4 Maďarsko, 2 Sovietsky zväz). Odznelo 55 prednášok s bohatou diskusiou. Po úvodných (8) hlavných referátoch, ktoré boli prednesené na plenárnom zasadnutí, prebiehali prednášky v štyroch paralelných pracovných sekciách: 1. biológia kultúrnych rastlín; 2. funkcia rastlinných spoločenstiev v poľnohospodárskej krajine; 3. ochrana rastlinných zdrojov a plánovanie poľnohospodárskej krajiny; 4. taxonomické a chorologické problémy flóry Slovenska a jej využitie. Z tohto podujatia vyšiel *Zborník referátov*, ktorý má 466 strán. Z uznesení zjazdu spomenieme úlohy:

- Presadzovať orientáciu výskumu na riešenie nepriaznivých vplyvov (napr. kyslé zrážky) na lesné ekosystémy ako ekologicky i hospodársky významné formácie v našej krajine, na ich masové odumieranie a na zmeny rastlinných spoločenstiev.
- Iniciovat' spoločný a jednotný postup vedeckých spoločností s pracoviskami ochrany prírody pri vypracovávaní stratégie a ochrany druhov a ich spoločenstiev v ich pôvodných areáloch a stanovištiach. Hľadať cesty na zladenie záujmov ochrany biotopov a výrobných záujmov spoločnosti (priemysel, poľnohospodárstvo, doprava, urbanizácia, turistika).

Prvý deň zjazdu sa konalo valné zhromaždenie SBS pri SAV, na ktorom udelili prvých šesť Holubyho pamätných medailí za publikačnú činnosť. Posledné dva dni sa konali odborné exkurzie do oblasti dolného Pohronia a Považského Inovca. Účastníci dostali zoznamy druhov vyskytujúcich sa na navštívených lokalitách pri Topoľčianskom Podhradí, charakteristiky navštívených území a navštívili výstavu Agrokompex '84.

Algologická sekcia SBS spolupracovala s partnerskou sekciou ČSBS pri organizovaní *XVII. determinačného kurzu v Lednici a algologickej konferencie v Studnici*. - Členovia sekcie pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS spolupracovali pri organizovaní kolokvia „*Sukcese na antropicky ovplyvnených stanovištiach v zemédělsko-průmyslové krajine*“, ktoré sa uskutočnilo 31. marca 1984 v Prahe. - Komisia pre ochranu prírody SBS vypracovala stanoviská k ochrane flóry a vegetácie Tatranského národného parku, štátnych prírodných rezervácií Šúr

a Kopáč. - Komisia pre prácu s mládežou SBS zorganizovala 4. ročník kurzu fyziologickej ekológie rastlín (29.-30. mája 1984) a floristický kurz (5.-6. júna 1984) pre stredoškolskú mládež. - Členovia pedagogickej komisie SBS podali pripomienky k osnovám učebnice prírodopisu (5. ročník) a Chemicko-biologických praktík.

V roku 1985 bol publikovaný štatút Holubyho pamätnej medaily SBS pri SAV, ktorý bol schválený na valnom zhromaždení SBS 20. apríla 1982. Medaila sa udeľuje členom SBS pri SAV ako ocenenie za publikovanie významných pôvodných vedeckých prác (rok vydania práce nesmie byť v čase navrhovania na udelenie medaily starší ako 3 roky) a zahraničným pracovníkom za významné vedecké práce majúce vzťah k slovenskej botanike. Medaila sa odovzdáva slávnostne a možno ju udeliť *jednej osobe iba raz*. Medailu realizovali r. 1984 v Štátnej mincovni v Kremnici. Umelecky ju stvárnil akademický sochári Bódi a Zobek. Dvojstranná medaila je z tombaku (priemer 80 mm). Na lícnej strane je portrét J. L. Holubyho a na rube je stvárný kvet *Ophrys x holubyana* s textom SBS SAV. K medaile sa udeľuje aj diplom, ktorý je očíslovaný, pretože o udelení medailí sa vedie evidencia. (Biológia roč. 40, 1985, č. 5, s. 522-523).

Valné zhromaždenie sa uskutočnilo 12. apríla 1985 a konali sa na ňom voľby hlavného výboru SBS na funkčné obdobie 1985-1988. Okrem prednášok a exkurzií z činnosti spomenieme tieto aktivity. - Fyziologická sekcia SBS prispela referátmi k akcii Cytologické dni v Brne a ku konferencii SCOPE (Scientific Committee on Problems of the Environments) v Českých Budějoviciach. Pracovná skupina rastlinných explantátov napojená na medzinárodnú nevládnú organizáciu International Association for Plant Tissue Culture, získava periodikum Newsletter IAPTC, ktoré SBS rozmnožuje a dáva k dispozícii štyrom pracoviskám na Slovensku. - Členovia algologickej sekcie SBS sa zúčastnili na 25. pracovnej konferencii Algologickej sekcie ČSBS pri ČSAV v Sněžnom-Milovoch. - Dendrologická pracovná skupina SBS spolupracovala s Dendrologickou sekciou ČSBS pri organizovaní IX. dendrologického kongresu v Prahe a jej členovia redigovali viaceré dendrologické zborníky. - Komisia pre prácu s mládežou SBS zorganizovala 5. ročník floristického kurzu a kurzu fyziologickej ekológie rastlín pre

stredoškolskú mládež v Bratislave a vo Zvolene. - Členovia Pedagogickej komisie SBS prerokovali učebné osnovy Chemicko-biologických praktík pre II. stupeň základnej školy a pripomenovali učebnicu Biológia pre 1. ročník gymnázia. - Členovia Komisie pre ochranu prírody SBS v spolupráci s ČSBS urobili dotazníkovú akciu na získanie údajov o kriticky ohrozených taxónoch flóry Slovenska, zaujali stanovisko k nežiaducemu rozorávaniu lúk a vypracovali návrh na obnovu lúk v Štátnej prírodnej rezervácii Šúr.

SBS v spolupráci s odborom kultúry Západoslovenského krajského národného výboru, Malokarpatským múzeom v Pezinku a ďalšími inštitúciami uskutočnila 26.-29. mája 1986 v Pezinku seminár *Význam osobnosti Dr. J. L. Holubyho v dejinách vedy na Slovensku*. Odznelo 12 odborných prednášok a dva dni boli venované botanickým exkurziám do Malých Karpát. Súčasťou akcie bola výstava v Malokarpatskom múzeu, pietny akt pri Holubyho hrobe, literárno-hudobné pásmo a bol nakrútený aj dokumentárny film. Na podujatí sa zúčastnilo 138 účastníkov. Prednášky boli publikované v zborníku pod názvom, aký mal názov seminára (260 strán). Zborník vydalo Krajské osvetové stredisko Bratislava. Súčasne sa konalo valné zhromaždenie SBS pri SAV, na ktorom dendrologická skupina bola povýšená na sekciu.

Fyziologická sekcia SBS 18.-21. augusta 1986 organizovala v Košiciach v spolupráci s Univerzitou P. J. Šafárika celoštátnu konferenciu *Dni rastlinnej fyziológie IV*. Do 130 účastníkov si vypočulo referáty z tematických okruhov: všeobecná fyziológia rastlín, agroekofyziológia rastlín, patologická fyziológia rastlín, fyziologická anatómia a cytológia rastlín, sekundárne metabolity a pletivové kultúry. Súčasťou konferencie boli *Dni rastlinnej anatómie a cytológie*. V troch sekciách odznelo 35 referátov a prezentovalo sa 71 posterov. Bol vydaný aj zborník referátov a posterov: Ješko, T. - Repčák, M. eds, 1986: *Dni rastlinnej fyziológie IV*. Košice, 248 strán.

V záujme riešenia akútnych celospoločenských problémov, ako je ochrana prírody, využívanie genofondu a problematika kyslých dažďov, zvolalo predsedníctvo SBS stretnutie zástupcov šiestich vedeckých spoločností SAV,

ktorých sa tieto otázky týkajú. Na základe spolupráce sa konal aj seminár o ochrane genofondu SSR, ktorý organizovala Komisia pre ochranu prírody SBS spolu so Slovenskou zoologickou spoločnosťou. Zúčastnilo sa na ňom 116 účastníkov.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS spolupracovala s partnerskou sekciou ČSBS na usporiadaní kolokvia „Synantropizace flóry a vegetace“, ktoré sa konalo 6. decembra 1986 v Prahe. Odznelo 14 referátov k všeobecným otázkam synantropizácie a k problematike ruderalnej vegetácie na rôznych typoch stanovišť. Z diskusie vyplynula nevyhnutnosť venovať sa v budúcnosti metodickým a terminologickým otázkam.

V roku 1986 vyšlo tlačou *Slovenské botanické názvoslovie*, ktoré zostavil kolektív autorov (M. Červenka - vedúci, F. Činčura, M. Jasičová, J. Záborský). Príručka je každodenným pomocníkom vedeckých aj pedagogických pracovníkov.

SBS v spolupráci so Slovenskou zoologickou spoločnosťou pri SAV a Slovenskou entomologickou spoločnosťou pri SAV usporiadali 18.3.1987 seminár na tému „*Kyslé dažde a ich vplyv na biotu územia SSR*“. Do 100 účastníkov si vypočulo 9 prednášok.

Algologická sekcia SBS v spolupráci s algologickou sekciou ČSBS, Ústavom experimentálnej biológie a ekológie Centra biologicko - ekologických vied SAV a Prírodovedeckou fakultou UK zorganizovali medzinárodné sympóziu *Progress in Algal Taxonomy (Pokrok v algologickej taxonómii)* 15.-19. júna 1987 v Smoleniciach. Zúčastnilo sa na ňom 67 odborníkov z 21 krajín (Belgicko, Dánsko, Fínsko, Grécko, Holandsko, Nemeckej spolkovej republiky, Rakúsko, Švajčiarsko, Švédsko, Veľká Británia, Kanada, USA, Čína a všetky bývalé európske socialistické štáty s výnimkou Albánska). Sympóziu bolo venované súčasnej problematike klasifikácie a evolúcie siníc a rias. Odznelo 28 prednášok a prezentovalo sa 20 posterov. Vedecký program mal tri tematické okruhy: 1. otázky všeobecného charakteru pri taxonomickej práci; 2. taxonómia jednotlivých skupín a 3. matematické prístupy pri taxonomickom hodnotení. Na záver sa usporiadali 2

exkurzie (okolie zámku s návštevou jaskyne Driny a termálne pramene v Piešťanoch).

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS v spolupráci s Institutum botanicum Universitatis horticultural v Budapešti zorganizovala 1.-4. júla 1987 botanickú exkurziu zameranú na štúdium xerotermnej, pieskomilnej, synantropnej a vodnej vegetácie na vybraných lokalitách v Maďarsku.

Komisia pre prácu s mládežou SBS a členovia Pedagogickej komisie SBS sa aktívne zúčastnili 24.-26. novembra 1987 na X. biologických dňoch v Brne pri príležitosti 200. výročia úmrtia J.E. Purkyňu. - Ťažiskom Komisie pre ochranu prírody SBS boli práce na Červenej knihe ČSSR II. Členovia tejto komisie vypracovali aj expertízy a stanoviská k ochrane lokalít a ohrozených druhov na Slovensku a stanovisko k návrhu expozície vysokohorskej flóry v Tatranskom národnom parku.

Roku 1987 vyšiel v časopise *Biológia* (roč. 42), osobitný separát na 16 stranách, ktorý obsahoval zoznam členov SBS pri SAV k 1. januáru 1986. Pri každom mene je uvedený rok narodenia, presná adresa a špecializácia, v ktorej pracuje. Okrem toho tam bol aj menný zoznam funkcionárov predsedníctva a hlavného výboru SBS, ako aj zoznam čestných členov SBS.

Na valnom zhromaždení SBS pri SAV 13. apríla 1988 bol zvolený nový hlavný výbor SBS na funkčné obdobie rokov 1988-1991. - Sekcia systematickej botaniky a geobotaniky v spolupráci s bryologicko-lichenologickou skupinou usporiadala 28.-30. septembra 1988 v Jure pri Bratislave *Bryologicko-lichenologické dni* pri príležitosti 50. výročia úmrtia botanika Alexandra Zahlbrucknera. - SBS pri SAV v spolupráci so Slovenskou spoločnosťou pre dejiny vied a techniky pri SAV, Ústrednou správou múzeí a galérií, Gemerskou vlastivednou spoločnosťou a Chránenou krajinou oblasťou Muránska planina zorganizovali 22.-23. júna 1988 v Revúcej vedecký seminár, spomienkovú slávnosť a exkurziu pri príležitosti 170. výročia narodenia botanika MUDr. Gustáva Reussa. Na seminári odznelo 5 referátov, ktoré boli uverejnené v *Obzore Gemera* (roč. XIX.,



1988, č.3). Po prednáškach na mestskom cintoríne v Revúcej odhalili pamätnú tabuľu G. Reussovi na symbolickom hrobe. Hrob Gustáva Reussa na cintoríne v Revúcej nemal pomník, čo pravdepodobne zapríčinilo, že pri úprave cintorína nebol hrob obnovený. Už roku 1970 na I. zjazde SBS pri SAV v Tisovci sa navrhlo postaviť pomník a v pamäti generácií aj takto zachovať osobnosť i dielo G. Reussa. Pamätná tabuľa bola umiestnená pri skupine hrobov ostatných členov rodiny Reussovcov. Popoludní premietli film o ochrane prírody regionálneho významu. Na druhý deň sa uskutočnila exkurzia náučným chodníkom z Veľkej lúky na Muránsky hrad a Muránsku planinu.

Členovia sekcie systematickej botaniky a geobotaniky SBS s Ústavom experimentálnej biológie a ekológie Centra biologicko-ekologických vied SAV zorganizovali medzinárodnú konferenciu Rady vzájomnej hospodárskej pomoci *Karpatská flóra a ochrana genofondu*, ktorá sa uskutočnila 19.-22. septembra 1988 v Smoleniciach. Na konferencii sa zúčastnilo 75 vedeckých pracovníkov z 26 inštitúcií, z toho 17 pracovníkov zo zahraničia (z Poľska 5, zo Sovietskeho zväzu 5, z Maďarska 3, z Bulharska 3 a z Nemeckej demokratickej republiky 1). Na konferencii prezentovali významné výsledky fytoxionomického bádania najmä zástupcovia tých štátov, ktorými prechádza horský systém Karpát alebo do nich zasahuje. Konštatovalo sa, že všetky zúčastnené štáty Rady vzájomnej hospodárskej pomoci majú knižne spracovanú svoju národnú flóru alebo ju v súčasnosti vypracúvajú. Zdôraznil sa význam týchto flór, ktoré okrem základného inventarizačného obsahu dokumentujú stupeň poznania rastlinného bohatstva príslušného územia, odzrkadľujú vedeckú úroveň a metodickú erudíciu botanikov toho ktorého štátu v určitom časovom úseku. Osobitne sa podčiarkol význam národných flór v národnej kultúre.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS bola hlavným organizátorom celoštátneho sympózia s medzinárodnou účasťou *Synantropná flóra a vegetácia V.*, ktoré sa uskutočnilo 22.-27. augusta 1988 v Martine. Zúčastnilo sa na ňom 80 vedeckých pracovníkov z Československa a 33 zo zahraničia (Holandsko, Maďarsko, Nemecká demokratická republika, Nemecká spolková

republika, Nórsko, Poľsko, Rakúsko, Západný Berlín a Sovietsky zväz). Odznelo 29 referátov na témy: vplyv človeka na vegetáciu, história výskumu synantropnej flóry a vegetácie na Slovensku, charakteristika niektorých synantropných spoločenstiev, spoločenstvá okrajových ciest v strednej Európe, vegetácia miest, vzťahy medzi poľnými plodinami a burinami, ochrana ohrozených druhov a spoločenstiev burín, synantropné rastlinné druhy a rastlinstvo stanovišť s vysokým obsahom ťažkých kovov v Rakúsku. Prezentovalo sa aj viac posterov a vystavovali sa knihy a časopisy. Texty referátov a posterov boli publikované v zborníku *Symposium Synanthropic Flora and Vegetation V*. Informácie o troch exkurzných trasách, ktoré viedli do Veľkej Fatry, Liptovskej kotliny a Západných Beskýd, boli publikované v exkurznom sprievodcovi.

Algologické sekcie SBS a ČSBS organizovali spolu algologickú konferenciu, ktorá sa uskutočnila 12.-16. septembra 1988 na Vlčom kopci pri Mohelne. Okrem toho s Mikrobiologickou a limnologickou spoločnosťou pri ČSAV sa zúčastnili na organizácii postgraduálneho kurzu pre hydrobiológov 5.-8. septembra 1988 v Tatranskej Štrbe.

Východoslovenská pobočka SBS organizovala seminár k 170. výročiu narodenia botanika Fridricha Hažlinského 7. januára 1988 v Prešove. Hlavný referát predniesol I. Hrabovec. Súčasťou seminára bola výstava publikovaných prác a ukážky herbárových položiek Hažlinského. Po skončení seminára navštívili účastníci hrob Hažlinského na cintoríne v Prešove.

Členovia Komisie pre ochranu prírody SBS pracovali v roku 1988 pri zostavovaní diela Červená kniha ČSSR III. Vypracovali expertízy, stanoviská k ochrane lokalít chránených druhov, stanovisko k návrhu dohody o spolupráci medzi Ústredím štátnej ochrany prírody a SBS pri SAV a robili floristickú inventarizáciu niektorých ohrozených území. - Členovia pedagogickej komisie SBS posudzovali učebné osnovy, učebnice pre základné školy a návrhy inovácie biologického učiva na stredných školách.

Členovia pracovnej skupiny rastlinnej cytologie SBS usporiadali 17-18. mája 1988 v Harmónii *Deň rastlinnej cytologie*, kde odznelo 15 prednášok za prítomnosti 50 účastníkov.

Pracovníci dendrologickej sekcie SBS boli aktívni pri organizovaní *X. kongresu dendrológov socialistických krajín*, ktorý sa konal 3.-8. októbra 1988 v Sofii. Ústrednou témou bol súčasný stav výskumu prirodzenej dendroflóry z aspektu ochrany jeho genofondu.

### **SBS medzi V. a VI. zjazdom**

Hlavným podujatím SBS v roku 1989 bol V. zjazd SBS pri SAV, ktorý sa konal 4.-8. septembra v Tatranskej Lomnici za spolupráce týchto pracovísk: Tatranský národný park, Ústredie štátnej ochrany prírody a Centrum biologicko - ekologických vied SAV. Ústrednou témou bol súčasný stav výskumu a zabezpečenie ochrany vysokohorských ekosystémov. Vedecký program sa členil do 5 tematických celkov: 1. všeobecné problémy, 2. flóra a vegetácia vysokohorských systémov, 3. ochrana fytozenofondu, 4. fyziológia rastlín, 5. Pieninský národný park. Mimoriadne valné zhromaždenie SBS pri SAV sa konalo v rámci zjazdu 4. septembra. Schválili na ňom *novelizáciu štatútu na udelenie Holubyho pamätnej medaily* s platnosťou od 1. januára 1990. V zmene sa uznieslo udeľovať medailu len jednému členovi autorského kolektívu, ktorého navrhne príslušná sekcia SBS. Ostatným členom sa udelí diplom. Na zjazde odznelo 62 prednášok, časť informácií sa demonštrovala na posteroch. Zjazdu sa zúčastnilo 140 účastníkov, z ktorých 12 bolo zo zahraničia. V programe boli aj 4 exkurzie do vybraných lokalít Vysokých Tatier, Belianskych Tatier a Pienin. Začiatkom roku 1989 bol rozoslaný všetkým členom SBS dotazník o súčasnom fytozonomickom výskume karpatskej a panónskej oblasti s 13 otázkami. Cieľom bolo vydanie materiálu „Súčasný výskumné projekty v štúdiu karpatskej a panónskej flóry“. Účastníci zjazdu podali konkrétne návrhy na riešenie a opatrenia na záchranu fytozenofondu Tatier a Pienin.

Komisia pre prácu s mládežou SBS zorganizovala 9. ročník floristického kurzu s exkurziou na Devínsku Kobylu a kurz fyziologickej ekológie. Členovia sa podieľali na činnosti univerzitnej Biologickej olympiády ČSSR. - Členovia Komisie pre ochranu prírody SBS pracovali pri zostavovaní diela Červená kniha ČSSR, vyššie rastliny. - Na schôdzi terminologickej komisie SBS, ktorá sa konala 7. júna 1989 sa konštatovalo, že veľká časť subkomisii ustanovených v rokoch 1977 a 1978 nepracuje, hoci potreba nových termínov je vo všetkých oblastiach botaniky akútna. Členstvo v komisii sa preto inovovalo a vytvorili sa štyri tematické terminologické subkomisie: 1. cytológia, anatómia a embryológia, 2. rastlinná morfológia, 3. pletivové kultúry, 4. rastlinná fyziológia a navrhlo sa vypracovanie štyroch samostatných knižných diel.

Algologická sekcia SBS pri SAV spolu s ČSBS pri ČSAV spolupracovala pri organizovaní *čs. algologickej konferencie* na Vlčom kopci pri Mohelne. Jej členovia sa podieľali na organizovaní postgraduálneho kurzu pre vodohospodárskych pracovníkov v Bukovci. - Dendrologická sekcia SBS sa podieľala na organizovaní medzinárodného sympózia *Teória a prax introdukcie* v Nitre. Zúčastnilo sa na ňom 76 odborníkov, z toho 28 zo zahraničia, s 30 prednáškami.

V roku 1989 sa vytvorila **pracovná skupina populačnej biológie rastlín SBS** s cieľom sústrediť záujemcov z rozličných vedných odborov o štúdium rastlinných populácií, organizovať a rozvíjať výskum biológie rastlinných populácií na území Slovenska prednáškami, seminármi a metodickými inštruktážami (P. Eliáš, Bulletin SBS, č. 11/1, 1989). - Riadne valné zhromaždenie SBS pri SAV v roku 1989 sa konalo 12. apríla.

Na zasadnutí rozšíreného hlavného výboru SBS 27. februára 1990 prerokovali žiadosť F. Benčaťa o uvoľnenie z funkcie predsedu SBS pri SAV. Vzhľadom na to hlavný výbor SBS sa rozhodol zvolať mimoriadne valné zhromaždenie, ktoré sa konalo 11. apríla 1990. Bol zvolený nový hlavný výbor na roky 1990-1993 a schválený bol aj návrh nových stanov.

Sekcia systematickej botaniky a geobotaniky SBS bola spoluorganizátorom seminára a spomienkovej slávnosti s medzinárodnou účasťou pri príležitosti 10. výročia úmrtia doc. RNDr. J. Futáka, ktoré sa konalo 3. júla 1990 v Turovej pri Zvolene. Pri tejto príležitosti mu odhalili pamätnú tabuľu na vrchole Kňazieho stola dňa 12. októbra 1990. - Pri príležitosti 70. narodenín doc. RNDr. J. Májovského a RNDr. Ing. D. Magica členovia sekcie zorganizovali 8. októbra 1990 v spolupráci s Botanickým ústavom SAV a Ústredím Chránenej krajinskej oblasti Horná Orava exkurziu do Štátnej prírodnej rezervácie Klínske rašelinisko a na Oravskú priehradu.

Členovia sekcie rastlinnej fyziológie SBS sa podieľali na vypracovaní projektov v rámci dokumentov *Ďalší rozvoj čs. vzdelávacej sústavy*. Pracovná skupina rastlinnej cytológie pripravila celoštátny seminár *Dni rastlinnej cytológie* s medzinárodnou účasťou, ktorý sa konal 28.-29. augusta 1990 na Prírodovedeckej fakulte UK v Bratislave.

Algologická sekcia SBS organizovala medzinárodné sympóziu *Biology and Taxonomy of Green Algae*, ktoré sa uskutočnilo 25.-29. júna 1990 v Smoleniciach. Zúčastnili sa na ňom zahraniční odborníci z 22 štátov. Odznelo 25 referátov a prezentovalo sa 30 posterov, venovaných taxonómii a ekológii zelených rias, genetike a biochémiu zelených bičíkovcov z rodu *Chlamydomonas*. Členovia sekcie boli spoluorganizátormi 30. konferencie algologickej sekcie ČSBS v Kladeruboch 1.-4. októbra 1990 a postgraduálnych kurzov v Bišti pri Košiciach a v Detve 8.-12. októbra 1990.

Pracovná skupina populačnej biológie rastlín SBS usporiadala 3. októbra 1990 1. celoštátny seminár populačnej biológie rastlín ČSFR. Zúčastnilo sa ho viac ako 50 vedeckých a odborných pracovníkov z ČSFR. Po úvodnej prednáške o histórii a súčasnom stave populačnej biológie rastlín v ČSFR (P. Eliáš) odzneli referáty a diskusné príspevky v 4 blokoch: 1. populačná biológia druhov trávnatých porastov a mokradí; 2. populačná biológia ohrozených druhov; 3. populačná genetika rastlín; 4. populačná biológia burín a ruderalov. SBS prostredníctvom členov skupiny populačnej biológie rastlín nadviazala kontakty s International

Roku 1991 sekcia systematickej botaniky a geobotaniky SBS, ale najmä Východoslovenská pobočka SBS v spolupráci s Českou botanickou společností (ČBS) zorganizovala v dňoch 4.-12. júla 1. floristický kurz na Slovensku v Starej Ľubovni. Zúčastnilo sa na ňom 120 účastníkov, aj členovia Českej botanickej spoločnosti. V dňoch 27.-29. septembra 1991 zorganizovali členovia sekcie exkurziu na Záhorskú nížinu do okolia rieky Rudava a obce Lakšárska Nová Ves. Pri príležitosti 150. výročia narodenia botanika Andreja Kmeťa sa konal 12. júna 1991 v Bratislave seminár, ktorého spoluorganizátormi boli aj členovia doteraz spomínanej sekcie. Viacerí vystúpili aj aktívne. Pri príležitosti životného jubilea RNDr. Jána Michalku, CSc. zorganizovali 4. decembra 1991 seminár s prednáškami a hodnotiacimi príspevkami jubilanta. Členovia sekcie v rámci pracovnej skupiny bryologicko-lichenologickej v spolupráci s Botanickým ústavom SAV a ČBS usporiadali 29. októbra - 1. novembra 1991 v Smoleniciach medzinárodnú konferenciu „*Ohrozenie a ochrana lišajníkov a machorastov v strednej Európe*“. Na konferencii sa zúčastnilo 40 odborníkov, z toho 11 zo zahraničia (Rumunsko, Nemecko, Dánsko, Maďarsko a Poľsko). Odznelo 15 prednášok a 5 posterov, ktoré boli zamerané na taxonómiu, syntaxonómiu, bioindikáciu a ekológiu. Súčasťou konferencie boli aj 2 exkurzie.

Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS v spolupráci so sekciou synantropnej botaniky ČBS a múzeom v Olomouci sa aktívne podieľala na zorganizovaní celoštátneho seminára *Flóra a vegetácia sídel* 17. - 21. júla 1991 v Olomouci. Odznelo 19 referátov a prezentovalo sa niekoľko posterov. Exkurzie viedli do okolia Olomouca a Brna.

Západoslovenská pobočka SBS v Nitre usporiadala 4. - 6. septembra 1991 seminár „*Botanické dni v Nitre*“. Prvý deň bol prednáškový a venovaný téme „*Botanický problém, ktorý riešiš*“. V ďalšie dni boli exkurzie do pohoria Trábeč. Zúčastnilo sa na nich 20 členov. - Členovia Komisie pre ochranu prírody SBS vypracovali stanoviská k návrhom rozvoja biosférických rezervácií na Slovensku. -

Komisia pre prácu s mládežou SBS sa orientovala na organizovanie biologickej olympiády. Celoštátne kolo kategórie A bolo v máji v Nitre a medzinárodná olympiáda Eko-Iuventa v júni v Bratislave. - Členovia pedagogickej komisie SBS sa podieľali na inovácii učebných plánov a tvorbe učebníc. - Pracovná skupina populačnej biológie SBS predložila návrh na výuku populačnej biológie rastlín na Prírodovedeckej fakulte UK. - Valné zhromaždenie SBS sa konalo 10. apríla 1991. Na ňom sa schválili **nové Stanovy SBS pri SAV**, ktoré sú platné až do súčasnosti. (Sú publikované v *Bulletine SBS* roč. 13., s. 89-98, 1991).

- Sekcia systematickej botaniky a geobotaniky SBS zorganizovala 9. októbra 1992 exkurziu „*Prechod alúviom riečky Malina na Záhorskej nížine*“. - Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS zorganizovala 25. marca 1992 posedenie pri botanickej literatúre a 15. októbra 1992 exkurziu do Malých Karpát pri príležitosti životného jubilea (70 rokov) RNDr. Terézie Krippelovej, CSc. Na posedení po exkurzii sa hodnotila jej celožitovná práca v SBS. - Algologická sekcia SBS usporiadala 29. septembra - 2. októbra 1992 algologický kurz pre československých graduovaných limnológov v Chtelnici (okr. Trnava). Kurz bol zameraný na determináciu zelených rias a rozsievok. Zúčastnilo sa na ňom 29 odborníkov.

Západoslovenská pobočka SBS v Nitre usporiadala 11. mája 1992 seminár a exkurziu na vrch Kalvária v Nitre pri príležitosti životného jubilea (65 rokov) RNDr. Zdenky Svobodovej, CSc. - Členovia Komisie pre ochranu prírody SBS vypracovali spoločné stanovisko botanikov k usporiadaniu ZOH na Slovensku v r. 2002 a na štúdiu Urbionu Bratislava, ktoré poslali všetkým zainteresovaným organizáciám vrátane vlády SR. Členovia SBS podporili aj znenie Zákona o ochrane prírody, ktorý dostali na pripomienkovanie. - Pracovná skupina populačnej biológie rastlín SBS zorganizovala 29. septembra 1992 2. *seminár populačnej biológie rastlín* v Bratislave. Spoluorganizátormi boli členovia Slovenskej ekologickej spoločnosti pri SAV. Odznelo 14 referátov. Účastníci boli z Rakúska, Českej republiky a zo Slovenska.

SBS sa stala r. 1992 spoluzakladateľkou Nadácie Jána Futáka na podporu mladého botanického dorastu spolu s ďalšími 10 botanickými inštitúciami zo Slovenska. (Informácie v Bulletin SBS pri SAV 15, 1993, s. 76). - V roku 1992 sa valné zhromaždenie SBS konalo 8. apríla.

Roku 1993 algologickej sekcia SBS zorganizovala medzinárodné sympóziu *Biology and Taxonomy of Green Algae II.* v dňoch 12. - 19. septembra 1993 v Starej Lesnej. Spoluorganizátormi boli Botanický ústav SAV, Prírodovedecká fakulta UK a Správa Tatranského národného parku. Na sympóziu bolo 78 účastníkov z 23 krajín sveta. Spomenieme Austráliu, Japonsko, Čínu, Kanadu, USA, Brazíliu, z Európy Poľsko, Česko a Rusko. Odznelo 27 prednášok, 36 posterov a 3 pracovné stretnutia. Boli venované spájavým zeleným riasam, ekológii rias a aplikovanej algológii, genetike a molekulárnej biológii. Konali sa aj 3 terénne exkurzie do Vysokých Tatier. Okrem toho algologickej sekcia spolu s Národným ústavom hygieny usporiadali determinančný hydrobiologický kurz „Kvalitatívne a kvantitatívne analýzy fytoplanktónu a zooplanktónu povrchových vôd“ 19.-22. októbra 1993 v Chtelnici (okr. Trnava). Zúčastnilo sa na ňom 25 frekventantov. Členovia algologickej sekcie pripravili a lektorovali na jeseň 2. kurz pre vodohospodárov a hygienikov v Dechticiach (okr. Trnava). Na kurze sa zúčastnilo 32 frekventantov.

Sekcia fyziológie rastlín SBS s Ústavom genetiky rastlín SAV organizovali *VI. konferenciu rastlinných embryológov Slovenska, Čiech a Poľska*, ktorá sa konala 20.-23. septembra 1993 v Nitre pri príležitosti životného jubilea RNDr. Oľgy Erdelskej, DrSc. Členovia sekcie sa podieľali aj na *4. medzinárodnom sympóziu o štruktúre a funkcii koreňov rastlín*, ktoré organizoval Botanický ústav SAV 20.-26. júna 1993 v Starej Lesnej. Zúčastnili sa na ňom vedci z 23 krajín sveta. V 5 sekciách odznelo 37 prednášok a 72 posterov o najnovších poznatkoch biológie koreňov. Ďalej sekcia usporiadala v Bratislave tri semináre: 17. marca 1993 - seminár venovaný 120. výročiu narodenia univ. prof. Bohumila Němca, 3. novembra 1993 - spomienkový seminár k nedožitému sedemdesiatinám Ing. Jozefa Koleka, DrSc. a seminár k životnému jubileu (70) RNDr. Andreja Luxa, CSc.



14. apríla 1993 sa konalo valné zhromaždenie SBS, na ktorom zvolili nový hlavný výbor SBS na r. 1993-1996. Na rozšírenom predsedníctve hlavného výboru SBS 15. septembra 1993 schválili zriadenie lichenologickej pracovnej skupiny v rámci sekcie systematickej botaniky a geobotaniky. Vedúcou skupiny sa stala E. Lisická. Táto novovzniknutá pracovná skupina za garancie Botanického ústavu SAV a Britskej lichenologickej spoločnosti (BLS) odborne a organizačne pripravila podujatie „*BLS Lichen Field Meeting (Workshop to Slovakia)*“ 28. júna - 6. júla 1993. Bola to deväťdňová botanická exkurzia po Slovensku pre 17 lichenológov zo 7 európskych krajín. Navštívili lokality v Malých Karpatoch, Tribeči, Vysokých a Belianskych Tatrách a Spišskej kotline.

Západoslovenská pobočka SBS v Nitre usporiadala 8. novembra 1993 seminár spojený s exkurziou do Botanickej záhrady Vysokej školy poľnohospodárskej, ktorý bol venovaný RNDr. Vladimírovi Řehořkovi, CSc., pri príležitosti jeho životného jubilea.

Vzhľadom na redukovaný finančný rozpočet ústavov SAV hrozil časopisu *Biológia* zánik. Preto sa hlavný výbor SBS r. 1993 obrátil na všetkých členov SBS s výzvou, aby sa prihlásili na odber a tak podporili jeho vydávanie.

### ***SBS pri SAV po VI. zjazde.***

V dňoch 6. - 10. júna 1994 konal sa v Blatnici (okr. Martin) VI. zjazd SBS, zameraný na aktuálne otázky biodiverzity, s možnosťou záchrany vzácných taxónov, spoločenstiev a ekotypov. Spoluorganizátormi boli Botanická záhrada UK - pracovisko Blatnica, Botanický ústav SAV a katedra botaniky Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre. Na podujatí sa zúčastnilo 85 botanikov, z toho 9 z Českej republiky a Poľska. Odznelo 31 prednášok a prezentovalo sa 19 posterov. Zároveň sa na tomto podujatí konalo aj valné zhromaždenie SBS. Okrem referátov o flóre a vegetácii Veľkej Fatry odzneli odborné príspevky k všeobecným otázkam biodiverzity, genetickej diverzity rastlín, variability druhov, regionálnej diverzity rastlinstva a k ohrozeniu a ochrane biodiverzity. Dva dni boli venované exkurziám

vo Veľkej Fatre (vrchol Pekárová, masív Tlstej, Selenická dolina a Štátna prírodná rezervácia Padva). Na zjazde si pripomenuli aj osobnosť a životné osudy botaničky Izabely Textorisovej (1866-1949). Na pamiatku bola vydaná aj pohľadnica s jej portrétom.

Účastníci VI. zjazdu SBS prijali tieto uznesenia:

- Podporovať výskum flóry a vegetácie Slovenska ako nevyhnutný základ pre poznanie a ochranu biodiverzity.
- Podporovať inventarizačný výskum diverzity rastlínstva na celom území Slovenska.
- Podporovať budovanie databáz a prepojitelných informačných systémov flóry a vegetácie Slovenska.
- Iniciovať a podporovať projekty pre komplexný výskum biológie rastlinných druhov našej flóry, začínajúc vzácnymi a ohrozenými druhmi.
- Podporiť prijatie nového zákona o ochrane prírody, aby sa mohla účinne zabezpečiť ochrana unikátnych biotopov. Venovať zvýšenú pozornosť mokradiam a rašeliniskám, ktoré sú v súčasnosti v celosvetovom rozsahu najviac ohrozené.
- Pri ochrane ohrozených ekosystémov vyžadovať využitie metód ochrany druhov aj spoločenstiev in situ
- Budovať semennú banku flóry Slovenska, ktorá je na Slovensku veľmi potrebná.
- Starat' sa o rozvoj slovenskej botanickej terminológie.
- Odporučiť vydanie poštovej známky, venovanej pamiatke I. Textorisovej.

Zborník referátov zo VI. zjazdu SBS vyšiel pod názvom „Diverzita rastlínstva Slovenska. Nitra 1995, 206 s.“

Pri príležitosti nedožitých osemdesiatych narodenín vedca - botanika, pedagóga, ochrancu prírody a svojho čestného člena J. Futáka vydala SBS pri SAV pohľadnicu s kresbou *Pulsatilla subslavica* Futák ex Goliášová (autor originálu K. Cigánová).

Západoslovenská pobočka SBS, Správa Chránenej krajiny oblasti Ponitrie v spolupráci s ČBS zorganizovala *II. floristický kurz na Slovensku*, ktorý sa konal 2. - 9. júla 1994 v Partizánskom (okr. Topoľčany) a jeho okolí. Podujatia sa zúčastnilo 120 záujemcov zo Slovenska a Čiech. Exkurzie sa uskutočnili do pohoria Vtáčnik, severozápadnej časti Tribeča, Strážovskej hornatiny a južnej oblasti Hornej Nitry. - Pracovná skupina populačnej biológie rastlín SBS so Slovenskou ekologickou spoločnosťou pri SAV usporiadali *III. seminár o populačnej biológii rastlín* 27. septembra 1994 v Bratislave. Odznelo 9 prednášok a 9 posterov. Cieľom seminára bolo prezentovať pokrok v populačnej biológii rastlín na Slovensku, súčasný stav vo svete, jeho uplatnenie v ochrane živej prírody, poľnohospodárstve a lesníctve.

Členovia sekcie fyziológie rastlín SBS na seminároch venovaných životným jubileám ocenili a zhodnotili prácu RNDr. Márie Luxovej, DrSc. (26. októbra 1994) a RNDr. PhDr. Alžbety Haspelovej-Horvatičovej, CSc. (7. decembra 1994). - Sekcia pre výskum synantropnej flóry a vegetácie SBS uskutočnila 6. mája 1994 exkurziu na Devínsku Kobylu pri príležitosti životného jubilea univ. profesora Josefa Dostála.

Dendrologická sekcia SBS organizovala 21.-22. júna 1994 v Nitre *Dendrologické dni*. Spoluorganizátormi boli Vysoká škola poľnohospodárska a Botanická záhrada Vysokej školy poľnohospodárskej. Referáty odzneli z tematických okruhov: 1. Taxónomia, chorológia a biológia drevín, 2. Introdukcia a aklimatizácia, 3. Dreviny v sadovníckej tvorbe, 4. Experimentálne metódy v dendrológii.

Algologická sekcia SBS spolu s ďalšími inštitúciami usporiadala 20. - 23. septembra 1994 v Senci *hydrobiologický kurz pre graduovaných limnológov* a *algologický determinačný kurz pre vodohospodárov*. - Členovia pedagogickej

komisie SBS v spolupráci s ďalšími odborníkmi pripravili do tlače vysokoškolské skriptá (*Základy systému výtrusných rastlín*) a učebnicu *Ekológia pre gymnáziá*. Prehodnotili a navrhli osnovu na výučbu predmetov biológie na základných školách a predmetu enviromentálna výchova na stredných školách. - Komisia pre prácu s mládežou SBS spoluorganizuje biologické olympiády pre základné a stredné školy na Slovensku. - Členovia komisie pre ochranu flóry SBS v spolupráci so Slovenskou agentúrou pre životné prostredie vypracovali podklady pre návrh vyhlášky o chránených druhoch rastlín k zákonu NR SR č. 287/1994 o ochrane prírody a krajiny.

V roku 1995 dendrologická sekcia SBS pri SAV zorganizovala v dňoch 31. mája - 1. júna vo Zvolene vedeckú konferenciu pod názvom *Dendrologické dni a 30 rokov Arboréta Borová hora*. 60 účastníkov si popri odbornom prednáškovom programe prezrelo aj Arborétum Technickej univerzity vo Zvolene. Tlačou bol vydaný aj Sprievodca po Arboréte Borová hora (12 str.) a 1. júna bol otvorený náučný chodník po tomto arboréte.

V dňoch 20. - 22. júna 1995 sa konalo v Nitre medzinárodné sympóziu *VII. dni rastlinnej fyziológie*. Zúčastnilo sa na ňom asi 200 účastníkov zo Slovenskej a Českej republiky. 45 prednášok a 120 prezentovaných posterov bolo venovaných fyziológii stresu, kultúram in vitro a hormonálnej regulácii. Bol vydaný aj zborník abstraktov (163 s.).

28. - 29. septembra 1995 bola v Nitre medzinárodná konferencia pod názvom *Biodiverzita*. Zameraná bola na diverzitu rastlínstva Slovenska. Na konferencii sa zúčastnilo 120 záujemcov zo Slovenskej republiky, Českej republiky a Maďarska. Referáty poukázali na nevyhnutnosť ochrany organizmov in situ a na potrebu výskumu ich súčasného stavu.

Hodnoteniu osobnosti a vedeckej práce Pavla Sillingera, najnovším výsledkom botanickeho výskumu tých území Slovenska, ktorým sa venoval i Sillinger, a hodnoteniu zmien v časovom priestore sa venovalo 7 referátov (z toho

dva z Českej republiky) na seminári k 90. výročiu narodenia doc. RNDr. Pavla Sillingera, ktorý sa konal 15. novembra 1995 v Bratislave.

SBS pri SAV zorganizovala 22. novembra 1995 aj seminár „*Prodromus vzácnych a ohrozených rastlinných spoločenstiev Slovenska*“. Na stretnutí, ktoré malo pracovný charakter, sa zúčastnilo 22 zainteresovaných členov SBS. Výsledkom bolo vytvorenie užších kolektívov, ktoré sa zamerajú na spracovanie určitých skupín rastlinných spoločenstiev. Ďalej sa 6. decembra 1995 konal seminár „*Červená kniha ohrozených a vzácnych druhov vyšších rastlín ČR a SR*“. Za účasti autorov, spoluautorov a spolupracovníkov odzneli informácie o stave riešenia problematiky, najmä o nových pohľadoch na kategorizáciu vzácnych a ohrozených druhov. Prerokovalo sa personálne zabezpečenie realizácie knižnej publikácie.

Algologická sekcia SBS usporiadala 8. - 12. mája 1995 v Senci algologický determináčny kurz pre hydrobiológov.

Členovia SBS pri SAV sa zúčastnili na *otvorení náučného chodníka Jána Futáka* v prírodnej rezervácii Boky a na odhalení pamätnej tabule doc. RNDr. Jánovi Futákovi, CSc., 8. júla 1995 v jeho rodisku v Turovej (okr. Zvolen).

Okrem prednášok v jarnom a jesennom cykle, ktoré boli v Bratislave, Nitre, Zvolene a Košiciach, uskutočnili sa ešte tieto podujatia: seminár *Appertio anni lichenologici* - Otvorenie lichenologického roka 1. februára 1995 v Bratislave (3 referáty), *Lichenologické vinobranie* (4 referáty), Medzinárodné terénne stretnutie bryológov „*Bryological Field Meeting to Slovakia*“ 14. - 23. augusta 1995 v Tatranskej Lomnici (účastníci z Anglicka, Českej a Slovenskej republiky sa venovali výskumu machorastov vo Vysokých, Nizkých a Belianskych Tatrách a v Slovenskom rudohorí) a tri samostatné botanické exkurzie pre členov SBS a hostí na Vysokú v Malých Karpatoch (27. apríla 1995), na Zobor (24. mája 1995) a na Záhorskú nížinu (10. októbra 1995).

## Edičná činnosť

Už od roku 1959 sa navrhovalo na viacerých zasadnutiach členov výboru Botanického spoloknosti vydávať Bulletin SBS . Prvé číslo Bulletinu SBS sa však objavilo až v roku 1970. V prvom ročníku vyšlo len jedno číslo. Odvtedy vychádzali pravidelne dve čísla Bulletinu SBS ročne. Prvých deväť ročníkov vyšlo cyklostylom a zodpovednou redaktorkou bola H. Ořahel'ová. Jedno číslo malo 7 - 12 strán. Stabilné rubriky boli: plán prednášok SBS, vedecké podujatia, životné jubileá a personálie, zo života SBS alebo prehľad činnosti a oznamy. Od roku 1985 hlavný výbor SBS zaradil aj rubriku floristika v snahe rozšíriť publikačné možnosti botanických príspevkov. Od roku 1988 vychádza Bulletin SBS raz do roka tlačou. Zodpovednou redaktorkou bola M. Zaliberová do roku 1993, od roku 1994 M. Valachovič. Vráťane roka 1995 mal rozsah publikácie od 60 do 186 strán. Najviac priestoru sa venuje floristickým článkom významným z hľadiska flóry Slovenska, príspevkom týkajúcim sa genofondu, biodiverzity a pod. a rubrike Personálie. Od roku 1988 je pravidelne zaradená nová rubrika Recenzie a nové knihy.

SBS pri SAV vydala viaceré zborníky referátov zo svojich zjazdov, seminárov a iných podujatí poriadanych SBS alebo sa podieľala na ich zostavovaní a vydaní (niektoré z nich sú uvedené aj v texte tejto práce).

## Slovo na záver

*"Slovenská botanická spoločnosť je reprezentantkou slovenskej botanickej obce, obhajuje záujmy slovenskej botaniky a bdie nad stavom rastlinstva Slovenska ako nenahraditeľného zdroja a bohatstva národa" (úvod nových stanov SBS, schválených v roku 1991).*

Slovenská botanická spoločnosť nadviazala svojou činnosťou na aktivitu prírodovedných spolkov, ktoré v rôznych obdobiach pracovali na území Slovenska, napr. Bratislavský lekársko-prírodovedný spolok (1856-1945), Muzeálna slovenská spoločnosť (1893-1918) a združovali najmä stredoškolských pedagógov, pracovníkov múzeí a nadšených amatérov z radov vzdelancov činných v rôznych oblastiach života.

Prví profesionálni slovenskí botanici po vzniku ČSR boli zväčša absolventmi pražskej univerzity a stali sa členmi Československej botanickej spoločnosti so sídlom v Prahe. Jej pobočka v Bratislave sa utvorila až po druhej svetovej vojne. Súviselo to so vznikom profesionálnych pracovísk botaniky (1939) a fyziológie rastlín (1946) na Univerzite v Bratislave a v Slovenskej akadémii vied (1953). V dôsledku rastu členskej základne, ako aj v dôsledku špecifických problémov, ktoré slovenská botanika riešila (najmä Flóra Slovenska, Geobotanická mapa Slovenska, program ochrany ohrozených a vzácnych taxónov, ohrozených a vzácnych spoločenstiev, mapovanie biotopov) sa väzby medzi Československou botanicou spoločnosťou a slovenskou botanicou obcou postupne uvoľňovali. Z pobočky sa v roku 1966 stala samostatná Slovenská botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied.

Vzťahy medzi ČSBS a SBS odzrkadľovali asymetrický model vzťahov medzi Československou a Slovenskou akadémiou vied. V dôsledku toho bola napríklad oficiálna zahraničná reprezentácia, ako aj členstvo v európskych alebo svetových biologických organizáciách a úniách viazané na sprostredkovateľskú funkciu, prípadne súhlas ČSBS alebo ČSAV. Vďaka tradične dobrej a úzkej spolupráci výborov ČSBS a SBS, ktorá bola okrem iného zabezpečená aj recipročným členstvom podpredsedov vo výboroch, sa spravidla úspešne vyriešili problémy, ktoré z tohto modelu vyplývali.

Činnosť Slovenskej botanickej spoločnosti sa od svojho začiatku rozvíjala v sekciách a pracovných skupinách, ktoré odpovedali základným potrebám a rozčleneniu botanických odborov, ako aj zameraniu členskej základne.

**Sekcia systematickej botaniky a geobotaniky** bola pre povahu svojej práce ako aj najväčší počet členov z radov profesionálov, študentov i amatérov základnou

sekciami spoločnosti. Spočiatku združovala všetkých odborníkov zameraných na poznávanie a riešenie otázok flóry a vegetácie Slovenska. Z nej sa odčlenila najprv pracovná skupina (1969) a neskôr **sekcia** (1976) **synantropnej flóry a vegetácie**. V roku 1971 sa zo sekcie systematickej botaniky a geobotaniky odčlenila sekcia nižších rastlín, ktorá združovala algológov, mykológov, bryológov a lichenológov. V roku 1979 sa organizačne aj tematicky pretransformovala na algologickú sekciiu. V roku 1977 vznikla pracovná skupina ekológie rastlín, ktorá sa stala základom budúcej Slovenskej ekologickej spoločnosti pri SAV. Členovia SBS zaujímaví sa o dendrológiu boli začlenení najprv do práce dendrologickej sekcie ČSBS. Postupne sa však organizačne osamostatňovali, vytvorili si najprv **pracovnú skupinu** (1979) a potom **dendrologickú sekciiu** (1986) v rámci SBS.

**Sekcia fyziológie rastlín** bola oficiálne založená v roku 1965. V rámci sekcie pracuje od roku 1979 aj **pracovná skupina rastlinnej cytológie** a od roku 1980 aj **pracovná skupina rastlinných explantátov**.

Prácu v sekciách a pracovných skupinách dopĺňa práca v komisiách (napr. **komisia ochrany prírody** (1979), **terminologická komisia** (1977), **edičná komisia** (vznikla z redakcie Bulletinu SBS v priebehu rokov 1993-1995), **pedagogická komisia** (1977), **komisia pre prácu s mládežou** (1977) zostavovaných podľa aktuálnych potrieb botaniky, spoločnosti a záujmu jej členov.

Činnosť SBS bola zo začiatku sústredená v Bratislave. Snahou členskej základne bolo rozvinúť činnosť na celom území Slovenska s využitím profesionálov pôsobiacich na vysokých školách a vo výskumných centrách s biologickým, poľnohospodárskym a lesníckym zameraním. V roku 1963 vznikla **pobočka SBS** v Nitre, r. 1970 v **Košiciach** a r. 1971 vo **Zvolene**.

Charakter práce spoločnosti je vedecký, vzdelávací, výchovný, koncepčný a konzultačný. Všetky aktivity sa môžu opierať o široké zastúpenie odborníkov pôsobiacich v rôznych oblastiach spoločenského života. Z vedeckých aktivít možno spomenúť zhromažďovanie údajov o rozšírení taxónov a spoločenstiev, ako aj o možnostiach a metódach ich ochrany, organizáciu medziodborových tímov na riešenie problémov z oblasti biológie druhov, na zostavovanie zoznamov ohrozených a chránených taxónov a spoločenstiev.

Vzdelávacia a výchovná činnosť sa uskutočňovala v rámci pravidelných jarných a jesenných *prednáškových cyklov* v Bratislave, Nitre, Zvolene (v Mlyňanoch), v Košiciach, ako aj v rámci diskusií, seminárov a konferencií s domácou i zahraničnou účasťou, determinačných a iných vzdelávacích kurzov pre profesionálov i mládež. Z hlavných podujatí možno spomenúť sériu kolokvií o flóre Slovenska, sympóziium o karpatskej flóre, kryptogamologické sympóziá, medzinárodné algologické sympóziá, sympóziá o synantropnej flóre a vegetácii,



pravidelné stretnutia rastlinných fyziológov (Dni rastlinnej fyziológie), Dni rastlinnej cytológie, kolokviá o rastlinných explantátoch, sympóziá o populačnej biológii a pravidelné Dendrologické dni.

Konzultačná a koncepcná práca SBS bola ohlasom na potreby a problémy spojené s poznaním a ochranou flóry a vegetácie najmä v chránených oblastiach a v oblastiach ohrozených výstavbou vodných diel (napr. Liptovská Mara, Gabčíkovo, Turček a pod. ). Reagovala na potreby spojené s rozvojom botaniky výchovou a vzdelávaním botanikov a na aktuálne požiadavky štátnych a iných riadiacich orgánov. Bola tiež príspevkom k legislatívnym prácam o ochrane prírody, genofondu, a biodiverzity.

K vrcholným podujatiam Slovenskej botanickej spoločnosti patria zjazdy. Tematicky reagujú na závažné aktuálne vedecké problémy, ako aj na potreby a úlohy regiónov, ktoré sa pre ich organizáciu cieľavedome vyberali. **I. zjazd SBS** sa uskutočnil v roku 1970 v Tisovci. Upozornil na naliehavú potrebu spojiť úsilie riadiacich orgánov, vedeckých pracovísk a SBS pri riešení regionálnych problémov v botanickom výskume. **II. zjazd SBS** v roku 1975 v Prešove sa zamerl na využitie základného botanického výskumu v poľnohospodárstve, potravinárstve a lesníctve. Hlavnou tematikou **III. zjazdu** v roku 1980 vo Zvolene boli otázky lesných ekosystémov a ich ochrana. Ústredným ideovým heslom **IV. zjazdu SBS** v r. 1984 v Nitre bolo prevenciou a ochranou rastlinstva k vyváženej poľnohospodárskej krajine. **V. zjazd** v Tatranskej Lomnici v roku 1989 bol venovaný súčasnému stavu výskumu a zabezpečenia ochrany vysokohorských ekosystémov. **VI. zjazd** r. 1994 v Blatnici riešil otázky biodiverzity so zvláštnym dôrazom na možnosti záchrany vzácnych taxónov, spoločenstiev a ohrozených ekotypov.

Paralelne so vzrastom významu botanického výskumu a práce vôbec aj so vzrastajúcim počtom podujatí sa rozširovala i publikačná činnosť spoločnosti. Pôvodne sa pre ňu využívali *členské časopisy* (*Presslia a Biologia plantarum*, neskôr *Biológia*). Od roku 1970 vydáva Slovenská botanická spoločnosť pravidelne 1 - 2 krát ročne "**Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV**". Okrem početných zborníkov zo sympózií, seminárov a iných vedeckých alebo výchovných podujatí vydala spoločnosť aj preklad Multilaterálneho kódu botanickej nomenklatúry (Praha a Bratislava 1995).

Jedným z ukazovateľov rozsahu práce spoločnosti, jej záberu, ako aj záujmu slovenskej botanickej obce o ňu je počet riadnych aj mimoriadnych členov v jednotlivých obdobiach jej existencie. Vzrastal postupne zo 100 v roku 1959 na maximálny počet 498 v roku 1987 až po súčasný stav v roku 1995, predstavujúci 418 členov. Prirodené kolísanie rozsahu členskej základne ovplyvnili niektoré zaujímavé skutočnosti. V sedemdesiatych rokoch mierne znížilo počet členov

spoločnosti uznesenie o povinnom odbere časopisu "Biológia". Pokles členskej základne po roku 1990 bol spôsobený sčasti postupným zvyšovaním členského príspevku riadnych členov z pôvodných 10 Kčs až na súčasných 60 Sk a sčasti s ukončením odchodu zakladateľskej generácie do dôchodku v druhej polovici 80. rokov a začiatkom 90. rokov.

Z celkového počtu riadnych členov je v súčasnosti 46 nositeľov titulu "Zaslúžilý člen Slovenskej botanickej spoločnosti" a 17 nositeľov titulu "Čestný člen Slovenskej botanickej spoločnosti". Tieto ocenenia udeľuje valné zhromaždenie SBS svojim členom - vynikajúcim odborníkom za zásluhy o prácu v spoločnosti. Od roku 1984 udeľuje SBS aj "Holubyho pamätnú medailu" za vynikajúce publikácie z oblasti botaniky. Po novelizácii štatútu Holubyho medaily v roku 1995 sa medaila udeľuje všetkým čestným členom SBS, ako aj vynikajúcim zahraničným odborníkom za zásluhy o slovenskú vedu alebo za výskum vegetácie Slovenska. Do roku 1996 bolo udelených 31 medailí.

Na stránkach časopisu "Biológia", "Naša veda" a neskôr "Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV" prebiehali v istých obdobiach diskusie a výmeny názorov najmä na prácu spoločnosti a na jej zameranie. Diskusie pravidelne vyústili do skvalitnenia práce spoločnosti a odstránenia nedostatkov v práci sekcií aj jednotlivých funkcionárov. Ku skvalitneniu práce a jej aktualizácii prispeli aj viackrát zorganizované dotazníkové akcie v rámci celej členskej základne aj v rámci sekcií.

Od vzniku Slovenskej botanickej spoločnosti ako stavovskej organizácie botanikov až podnes sa v jej postavení, význame, organizácii aj činnosti striedali obdobia rozkvetu a čínorodej aktivity s obdobiami, v ktorých sa zásadný vedecký pohľad botaniky ťažko presadzoval či už z mocensko-politických, ekonomických alebo finančných dôvodov. Vďaka stálej a obetavej práci nielen funkcionárov, ale najmä celej členskej základne však stojí spoločnosť na prahu 3. tisícročia dobre organizovaná, plne funkčná a plná mladistvého pracovného elánu.

## Príloha č. I

### Zloženie výborov

1945 - 1949

Členovia výboru ČSBS pri ČSAV a delegáti za Bratislavu:

Univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký

Univ. prof. RNDr. František Nábělek

Doc. RNDr. Ján Futák

Bratislavský odbor ČSBS pri ČSAV:

Predseda: Univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký

Tajomník: Aladár Hlavaček

Pokladník: Doc. RNDr. Ludovít Pastýrik

Člen výboru: Klement Ptačovský

1949 - 1955

Podpredseda ČSBS pri ČSAV: Univ. prof. PhDr. František Nábělek

Členovia výboru a delegáti bratislavského odboru:

Univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký

Doc. RNDr. Ján Futák

Klement Ptačovský

1955

Členovia Slovenskej sekcie ČSBS:

Ing. František Benčať

Doc. RNDr. Ján Futák

Ing. Oleg Grebenščíkov

Ing. RNDr. Dezider Magic

RNDr. Jozef Májovský

RNDr. Ján Michalko

RNDr. Mária Luxová

Univ. prof. PhDr. František Nábělek

Univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký

RNDr. Viera Osvačilová

Univ. prof. RNDr. Ľudovít Pastýrik  
RNDr. Jozef Ráčz

1955 - 1959

Predseda: Univ. prof. RNDr. Ján Martin Novacký (zomrel r. 1956)

Tajomník: Doc. RNDr. Ján Futák

Pokladník: RNDr. Ján Michalko

Členovia predsedníctva:

Univ. prof. RNDr. Ľudovít Pastýrik

Ing. Oleg Grebenščikov

Ing. RNDr. Dezider Magic

RNDr. Jozef Májovský

1959 - 1962

Predseda: Doc. RNDr. Ján Futák

Podpredsedkyňa: RNDr. Mária Luxová

Tajomník: RNDr. Vladimír Kozinka

Hospodár: RNDr. Anton Jurko (od 15. 12. 1959 prom. biológ Eduard Krippel)

Členovia výboru:

prom. biológ Juraj Hajduk

prom. biológ Eduard Krippel

prom. biológ Štefan Juriš

prom. biológ František Dočolomanský

1962 - 1965

Predseda: Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.

Podpredseda: Ing. Jozef Kolek, CSc.

Tajomníčka: RNDr. Kamila Zahradníková, CSc. od r. 1964 Ing. Jozef Zvara, CSc., potom znova dr. Zahradníková

Hospodár: Ing. Jozef Ďurka od r. 1964 prom. biológ Ivan Pišút

Člen predsedníctva: prom. biológ Anton Novacký

Členovia výboru:

Doc. RNDr. Rudolf Herich

RNDr. Viera Michalková

1965 - 1969

Predseda: Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.

Podpredseda: Ing. Jozef Kolek, CSc.

Tajomník: RNDr. Ing. Dezider Magic

Hospodárka: RNDr. Viera Feráková

Člen výboru: RNDr. Ján Michalko (od r. 1967 RNDr. Štefan Juriš)

1969 - 1971

Predseda: RNDr. Ing. Dezider Magic

Podpredseda: RNDr. Karol Erdelský, CSc.

Podpredseda: Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.

Podpredseda: Doc. Ing. František Benčať, CSc.

Vedecký tajomník: RNDr. Andrej Lux, st., CSc.

Hospodár: RNDr. Štefan Maglocký, CSc.

Členovia predsedníctva:

Doc. RNDr. Anton Jurko, CSc.

Doc. RNDr. Ladislav Šomšák, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Vladimír Kozinka, CSc.

RNDr. Viera Feráková, CSc.

RNDr. Kamila Záhradníková, CSc.

RNDr. Juraj Hajdúk, CSc.

RNDr. Štefan Juriš, CSc.

1971 - 1973

Predseda: RNDr. Ing. Dezider Magic

Podpredseda I.: Ing. Cyprián Paulech, CSc.

Podpredseda II.: Doc. RNDr. Jozef Májovský

Tajomník: RNDr. Štefan Maglocký. Od 1. 11. 1971 RNDr. Kamila Záhradníková, CSc.

Hospodár: RNDr. Kamila Záhradníková, CSc. Od 1.11.1971 RNDr. Viera Feráková, CSc.

Členovia predsedníctva:

Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.  
RNDr. František Hindák, CSc.  
Doc. Ing. František Benčať, CSc.

Členovia hlavného výboru:

Doc. RNDr. Ladislav Šomšák, CSc.  
RNDr. Milan Ružička, CSc.  
Doc. RNDr. Karol Erdelský, CSc.  
Doc. RNDr. Anton, Jurko, CSc.  
RNDr. Ján Michalko, CSc.  
prom. biol. Pavol Lizoň  
RNDr. Vladimír Kozinka, CSc.  
RNDr. Milan Bobák, CSc.

1973 - 1976

Predseda: RNDr. Eduard Krippel, CSc.

Podpredseda: Ing. Cyprián Paulech, CSc.

Vedecká tajomníčka: RNDr. Otilia Gašpariková, CSc.

Hospodárka: RNDr. Viera Feráková, CSc.

Člen predsedníctva: RNDr. Ambróz Fraňo, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Rudolf Herich, CSc.  
RNDr. František Hindák, CSc.  
RNDr. Ján Michalko, CSc.

1976 - 1979

Predseda: RNDr. Ján Michalko, CSc.

Podpredsedníčka: RNDr. Oľga Erdelská, CSc.

Podpredseda: člen korešp. ČSAV Slavomil Hejný

Tajomník: RNDr. František Hindák, CSc.

Hospodárka: RNDr. Otilia Gašpariková, CSc.

Člen predsedníctva: Doc. Ing. František Benčať, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Ján Berta, CSc.

RNDr. Anna Bottlíková, CSc.  
RNDr. Izabela Háberová, CSc.  
Doc. RNDr. Anton Jurko, CSc.  
Doc. RNDr. František Kubjatko, CSc.  
Ing. Milan Križo, CSc.  
Ing. Andrej Vojtúň

1979 - 1982

Predseda: RNDr. Ján Michalko, CSc.  
Prvý podpredseda: člen korešp. ČSAV Slavomil Hejný  
Druhá podpredsedníčka: RNDr. Oľga Erdelská, CSc.  
Vedecký tajomník: RNDr. František Hindák, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Eva Kmet'ová, CSc.  
Člen predsedníctva: doc. Ing. František Benčať, CSc.  
Členovia hlavného výboru:  
RNDr. Jozef Huzulák  
RNDr. Štefan Maglocký, CSc.  
RNDr. Zuzana Dúbravcová  
RNDr. Alžbeta Herichová, CSc.  
Doc. Ing. František Kubjatko, CSc.  
Doc. Ing. Milan Križo, CSc.  
Ing. Andrej Vojtúň

1982 - 1985

Predseda: Doc. Ing. František Benčať, CSc.  
Prvý podpredseda: Člen korešp. ČSAV Slavomil Hejný  
Druhý podpredseda: Ing. Jozef Kolek, DrSc.  
Vedecká tajomníčka: RNDr. Helena Ot'ahel'ová, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Eva Kmet'ová, CSc.  
Člen predsedníctva: RNDr. Ján Michalko, CSc.  
Členovia hlavného výboru:  
RNDr. Štefan Maglocký, CSc.  
RNDr. Jozef Huzulák, CSc.  
RNDr. Mária Zalíberová, CSc.

RNDr. Timotej Ješko, CSc.  
Doc. Ing. František Kubjatko, CSc.  
Ing. Milan Križo, CSc.  
Ing. Andrej Vojtůň

1985 - 1988

Predseda: Doc. Ing. František Benčať, DrSc.  
Podpredseda: akademik ČSAV Slavomil Hejný  
Podpredseda: Ing. Jozef Kolek, DrSc.  
Vedecká tajomníčka: RNDr. Helena O'ahel'ová, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Eva Kmeťová, CSc.  
Člen predsedníctva: RNDr. Ján Michalko, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Tibor Baranec, CSc.  
RNDr. Timotej Ješko, CSc.  
RNDr. Štefan Maglocký, CSc.  
RNDr. Terézia Schwarzová  
RNDr. Mária Zaliberová, CSc.  
Doc. Ing. Milan Križo, CSc.  
Ing. Anna Žajová, CSc.  
RNDr. Miroslav Repčák, CSc.

1988 - 1990

Predseda: Doc. Ing. František Benčať, DrSc.  
Podpredseda: RNDr. Štefan Maglocký, CSc.  
Podpredseda: akademik ČSAV Slavomil Hejný  
Vedecká tajomníčka: RNDr. Kornelia Goliašová, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Eva Kmeťová, CSc.

Členovia predsedníctva:

RNDr. Timotej Ješko, CSc.  
RNDr. Mária Zaliberová, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Tibor Baranec, CSc.  
RNDr. Lýdia Bertová, CSc.



RNDr. Ivan Jarolímek, CSc.  
RNDr. Elena Masarovičová, CSc.  
RNDr. Karol Mičieta, CSc.  
Ing. Ivan Vološčuk, CSc.  
RNDr. Miroslav Repčák, CSc.  
Doc. Ing. Milan Križo, CSc.  
Ing. Anna Žajová

1990 - 1993

Predseda: RNDr. František Hindák, DrSc.  
Prvý podpredseda: RNDr. Timotej Ješko, CSc.  
Druhý podpredseda: RNDr. Štefan Maglocký, CSc.  
Vedecká tajomníčka: RNDr. Kornelia Goliašová, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Eva Kmeťová, CSc.  
Členovia predsedníctva:  
RNDr. Vladimír Řehořek, CSc.  
RNDr. Ivan Pišút, CSc.  
Členovia hlavného výboru:  
RNDr. Ivan Hrabovec, CSc.  
RNDr. Elena Masarovičová, CSc.  
RNDr. Karol Mičieta, CSc.  
RNDr. Ivan Jarolímek, CSc.  
RNDr. Tibor Baranec, CSc.  
RNDr. Mária Zaliberová, CSc.  
RNDr. František Mercel, CSc.  
RNDr. Miroslav Repčák, CSc.  
Doc. Ing. Milan Križo, CSc.

1993 - 1996

Predsedníčka: RNDr. Oľga Erdelská, DrSc.  
Prvá podpredsedníčka: RNDr. Kamila Zahradníková, CSc.  
Druhý podpredseda: RNDr. Timotej Ješko, CSc.  
Vedecká tajomníčka: RNDr. Anna Lackovičová, CSc.  
Hospodárka: RNDr. Marta Vozárová

Členovia predsedníctva:

RNDr. Tibor Baranec, CSc.

RNDr. Dana Bernátová, CSc.

Členovia hlavného výboru:

RNDr. Ivan Jarolímek, CSc.

RNDr. Mária Horecká, CSc.

RNDr. Ivan Hrabovec, CSc.

RNDr. Karol Míčieta, CSc.

RNDr. Vladimír Řehořek, CSc.

Doc. RNDr. Miroslav Repčák, CSc.

RNDr. František Mercel, CSc.

Prof. RNDr. Milan Križo, Csc.

## Príloha č. 2

Nositelia Holubyho pamätnej medaily SBS pri SAV.

Meno nositeľa	Rok udelenia
Doc. Ing. František Benčat', DrSc.	1984
RNDr. Lýdia Bertová, CSc.	1984
Doc. RNDr. Milan Bobák, CSc.	1985
RNDr. Martin Červenka	1986
RNDr. Milada Čiamporová, CSc.	1992
RNDr. Oľga Erdelská, CSc.	1984
Doc. RNDr. Viera Feráková, CSc.	1995
Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.	1984
Doc. RNDr. Rudolf Herich, CSc.	1985
RNDr. František Hindák, DrSc.	1984
Aladár Hlavaček	1986
Ing. Margita Holobradá, CSc.	1987
RNDr. Ivan Hrabovec, CSc.	1991
Doc. RNDr. Ján Hudák, CSc.	1985
RNDr. Mária Jasičová, CSc.	1986
RNDr. Eva Kmeťová, CSc.	1994
Ing. Jozef Kolek, DrSc.	1989
RNDr. Vladimír Kozinka, DrSc.	1989
RNDr. Eduard Krippel, CSc.	1987
RNDr. Mária Luxová, DrSc.	1984
Doc. RNDr. Jozef Májovský	1988
RNDr. Ján Michalko, CSc.	1987
RNDr. Igor Mistrik, CSc.	1992
Doc. RNDr. Augustín Murin, CSc.	1988
Doc. RNDr. Vojtech Peciar, CSc.	1986
Doc. Ing. Jozef Repka, CSc.	1987
Profesor Bohdan Rodkiewicz (Poľsko)	1995
Akademik Konstantin Merkurevič Sytnik (Ukrajina)	1995
Prof. Ing. Ján Švihra, DrSc.	1986
RNDr. Ing. Antonín Vězda, CSc. (Česká republika)	1995
RNDr. Kamila Zahradníková, CSc.	1986

### **Príloha č. 3**

#### Čestní členovia SBS pri SAV

<b>Meno člena</b>	<b>Rok udelenia</b>
Doc. Ing. František Benčať, DrSc.	1989
Prof. RNDr. Zděnek Černohorský, DrSc.	1979
RNDr. Miloš Deyl, DrSc.	1979
Prof. RNDr. Josef Dostál	1979
Doc. RNDr. Karol Erdelský, CSc.	1992
RNDr. Oľga Erdelská, DrSc.	1993
Doc. RNDr. Ján Futák, CSc.	1974
Akademik Slavomil Hejný	1984
Ing. Jozef Kolek, DrSc.	1983
RNDr. Terézia Krippelová, CSc.	1986
RNDr. Mária Luxová, DrSc.	1994
RNDr. Ing. Dezider Magic	1986
Doc. RNDr. Jozef Májovský	1980
RNDr. Ján Michalko, CSc.	1981
Člen korešp. SAV Ľudovít Pastýrik	1976
Člen korešp. ČSAV Vladimír Rypáček	1980
RNDr. Kamila Zahradníková, CSc.	1989

## Príloha č. 4

### Zaslúžilí členovia SBS pri SAV

Meno člena	Rok udelenia
RNDr. Viera Banášová, CSc.	1995
Doc. Ing. František Benčať, CSc.	1979
RNDr. Lýdia Bertová, CSc.	1991
Doc. RNDr. Milan Bobák, CSc.	1991
RNDr. Milada Čiamporová, CSc.	1995
RNDr. Oľga Erdelská, CSc.	1983
Doc. RNDr. Karol Erdelský, CSc.	1982
Igor Fábry	1976
RNDr. Eva Fajmonová, CSc.	1995
Doc. RNDr. Viera Feráková, CSc.	1988
Ernest Futó	1976
RNDr. Otilia Gašparíková, CSc.	1989
Doc. RNDr. Izabela Háberová, CSc.	1995
Doc. RNDr. Alžbeta Herichová, CSc.	1987
Doc. RNDr. František Hindák, DrSc.	1987
Aladár Hlavaček	1976
prom. pedagóg Jolana Horníčková	1976
PhDr. RNDr. Alžbeta Horvatovičová, CSc.	1979
RNDr. Ivan Hrabovec, CSc.	1987
RNDr. Mária Jasičová, CSc.	1981
RNDr. Timotej Ješko, CSc.	1987
Ing. Miloš Jurkovič	1976
RNDr. Eva Kmeťová, CSc.	1992
RNDr. Anton Kocian	1976
RNDr. Vladimír Kozinka, DrSc.	1987
RNDr. Eduard Krippel, CSc.	1980
RNDr. Terézia Krippelová, CSc.	1982
Prof. RNDr. František Kubjatko, DrSc.	1980
RNDr. Andrej Lux, CSc.	1988
RNDr. Mária Luxová, DrSc.	1984
RNDr. Ing. Dezider Magic	1980
RNDr. Štefan Maglocký, CSc.	1987
Ing. Miroslav Manica, CSc.	1982

Prof. RNDr. Augustín Murín, CSc.	1993
Ing. Cyprián Paulech, CSc.	1979
Doc. RNDr. Vojtech Peciar, CSc.	1979
RNDr. Mária Rajczyová	1981
RNDr. Vladimír Řehořek, CSc.	1993
RNDr. Zdenka Svobodová, CSc.	1987
Prof. RNDr. Ladislav Šomšák, DrSc.	1982
RNDr. Anatólia Špániková, CSc.	1994
RNDr. Vlastizdar Vágenknecht	1995
Ing. Andrej Vojtúň	1980
RNDr. Marta Vozárová	1994
RNDr. Kamila Zahradníková, CSc.	1979
RNDr. Mária Zaliberová, CSc.	1995

BULLETIN Slovenskej botanickej spoločnosti - Suplement 3

Vydáva Slovenská botanická spoločnosť pri SAV - Bratislava

Redakčná úprava: RNDr. Milan Valachovič, CSc.

Jazyková úprava: PhDr. Ivan Masár

Redakcia: 842 23 Bratislava, Sienkiewiczova 1, tel.: 326 271-6, 368 508

Distribúcia: 842 23 Bratislava, Dúbravská cesta 14, tel.: 378 2924

Tlač: Edičné stredisko STU Bratislava

Rok: 1996

Počet strán 66 - náklad 200 výtlačkov

Cena pre nečlenov SBS 40 Sk.-

ISBN 80-967292-6-8

