

ZÁPIS ZE ZASEDÁNÍ HLAVNÍHO VÝBORU ČESKOSLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SPOLEČNOSTI 5.9.2001 V OLOMOUCI

Schůzi hlavního výboru Čs. biologické společnosti zahájil předseda prof. Nečas, přivítal přítomné a popřál všem mnoho zdaru v jednání. Po schválení zápisu z minulé schůze 31.1.2001 seznámil pro Nečas členy výboru s programem (XVI. Biologické dny a příprava XVII. Biologických dnů, projekty Čs. biologické společnosti pro rok 2002, zpráva předsedy, zpráva vědeckého tajemníka, zpráva hospodáře, přihlášky nových členů) a přistoupil k jednání.

Členové hlavního výboru

Přítomni: prof. O. Nečas, prof. M. Hejtmánek, prof. R. Janisch, prof. S. Čech, doc. J. Reischig, prof. I. Raška, prof. A. Svoboda, doc. K. Smetana, doc. J. Kunert, doc. V. Mornstein
Omluveni: prof. M. Červinka, doc. J. Berger
Nepřítomen: doc. F. Čiampor

Předsedové poboček a sekcí

Přítomni: prof. K. Lenhart, dr. Oltová, prof. Dobiáš, prof. Konětopský

Úkoly ze schůze hlavního výboru Čs. biologické společnosti

1. Připravit I. oznámení, přihlášku a navrhnout vhodná témata na XVII. Biologické dny.
Odpovídají prof. Nečas, prof. Janisch a členové přípravného výboru.
2. K založení Čs. biologické společnosti 18.1.2002 uspořádat schůzi brněnské pobočky.
Odpovídá prof. Čech.
3. Do konce září doručí pobočky a sekce návrhy plánu akcí na rok 2002.
Odpovídají předsedové poboček a sekcí.
4. Do 30.9. shromáždit aktivní přihlášky na seminář „Spor o Darwina“, všem přihlášeným oznámit termín konání akce a další informace.
Odpovídá prof. Nečas.
5. Další seminář pro zvané „Co z biologie je součástí všeobecného vzdělání“.
Odborně zajistí Dr. Konětopský.
6. Zajišťovat přednášející pro akce určené pedagogické veřejnosti dle požadavků pedagogické sekce.
Odpovídá dr. Konětopský, prof. Nečas, prof. Janisch.
7. Výhledově seminář pro zvané o klonování.
Zajistí odborně doc. Smetana.
8. Vypracovat projekt na ročenku Čs. biologické společnosti a vydat v příštím roce.
Odpovídá prof. Janisch.
9. Obnovit činnost ostravské pobočky.
Odpovídají prof. Dobiáš, prof. Janisch.
10. Kontaktovat doc. Novotného v souvislosti obnovení činnosti evoluční biologie.
Odpovídá prof. Janisch.
11. Provéřit stav přijetí Cytogenetické sekce za kolektivního člena mezinárodní organizace.
Odpovídá prof. Janisch.
12. Příští schůze hlavního výboru do konce t.r.
Odpovídá prof. Janisch.

1. XVI. Biologické dny a příprava XVII. Biologických dnů

Doc. Kunert informoval plénum hlavního výboru, že XVI. Biologické dny s názvem „Aktuální témata z buněčné a molekulární biologie“ pořádané jako multidisciplinární symposium, na kterém dostaly možnost prezentace přihlášené odborné sekce Čs. biologické společnosti jsou připraveny k zahájení dnešního dne ve 13,00 jako po stránce odborné i organizační. XVI. Biologické dny se konají pod záštitou rektorky Univerzity Palackého prof. Mačákové a děkana lékařské fakulty UP doc. Číhalíka. Po uvítacích projevech čestného předsednictva předá zlatou medaili Univerzity Palackého prorektor prof. Mašláň prof. Pačesovi za jeho vynikající vědeckou práci. Potom předá předseda Čs. biologické společnosti prof. Nečas čestné uznání hlavního výboru třem zasloužilým členům Čs. biologické společnosti při příležitosti jejich životních jubileí (Dr. Konětopský, prof. Lichnovský, doc. Opatrný). Po třech plenárních referátech přednese již v pořadí pátou Babákovu přednášku prof. Pačes „Genomika, minulost, přítomnost, budoucnost“. Prof. Nečas poděkoval prof. Kunertovi, prof. Lenhartovi a celému přípravnému výboru za jejich příkladnou, obětavou a náročnou práci při organizaci XVI. Biologických dnů.

Jak bývá již tradicí, končí-li jedny Biologické dny, pomýšlí se na příští. Prof. Nečas předložil proto návrh předsednictva hlavního výboru uspořádat XVII. Biologické dny již v příštím roce v Brně. Čs. biologická společnost bude v roce 2002 slavit 80. výročí od svého založení 18.1.1922 v Brně. Bylo by tedy vhodné při této příležitosti Biologické dny uspořádat a to jako konferenci, pro kterou budou vytipována určitá témata pozvaných přednášejících propojená dalšími přihlášenými přednáškami. V široké diskusi doporučil prof. Nečas se souhlasem mnoha ostatních při plánování konferencí slučovat akce s podobnou tematikou (např. CELLS III a stávající Biologické dny), aktivity Čs. biologické společnosti se spíše koncentrují na buněčnou a molekulární biologii. Tematika Biologických dnů i všech ostatních větších akcí společnosti by měla pokrývat oblasti, kde se biologie prolíná s jinými oblastmi (např. biofyzika, genetika, ekologie). V závěru diskuse zdůraznil prof. Nečas nutnost pokusit se oživit některé stagnující sekce (sekce evoluční biologie, nízké teploty, pobočka v Ostravě), po případě zakládat nové. V souvislosti s výročím Čs. biologické společnosti pověřil hlavní výbor prof. Čecha, předsedu brněnské pobočky uspořádat k 18.1.2002, tedy k výročí vzniku Čs. biologické společnosti slavnostní schůzi pobočky.

Hlavní výbor s předloženým návrhem uspořádat XVII. Biologické dny v Brně v roce 2002 souhlasil a tím, že pracovní skupina ustavená na dnešní schůzi ve složení (prof. Nečas, prof. Janisch, dr. Vrána, prof. Dobiáš) vytipuje v nejbližší době konkrétní témata. Do příští schůze hlavního výboru bude připraveno I. oznámení s přihláškou, obojí bude zveřejněno v příštím čísle Zpravodaje Čs. biologické společnosti.

2. Projekty Čs. biologické společnosti pro rok 2002

Pobočky a sekce byly vyzvány, aby do 15.9. doručily sekretariátu hlavního výboru své zdůvodněné návrhy na pořádání akcí v roce 2002. Na základě návrhů poboček a sekcí hlavní výbor předloží do 15.10. požadavek na poskytnutí dotace státního rozpočtu pro příští rok. Prof. Janisch požádal představitele poboček a sekcí, pokud tak ještě neučinili, aby návrhy, které podmiňují poskytnutí dotace, poslali nejpozději do 30. září 2001.

3. Zpráva předsedy

Na minulé schůzi hlavního výboru zdůraznil prof. Nečas nutnost spojovat různé tematicky úzce zaměřené obory. Pro naplnění této úlohy Čs. biologické společnosti navrhl prof. Nečas pořádat 1x až 2x do roka jednodenní semináře pro zvané hosty. První seminář „Spor o Darwina“ se bude konat 14.11.

t.r. na lékařské fakultě MU v Brně. Bylo osloveno přes 40 vědeckých pracovníků z různých oborů. Do 30.9. budou shromažďovány aktivní příspěvky. K dnešnímu dni reagovalo cca 10 pozvaných vynikajícími diskusními příspěvky. V tom smyslu byly rovněž osloveny pobočky a sekce, které mohou pozvat dle vlastního uvážení případně zájemce jako posluchače, případně i aktivní účastníky semináře (v tom případě je potřeba nejpozději do 20.9. oznámit jména i adresy sekretariátu hlavního výboru). Ze semináře bude pořízen zvukový záznam, postoupen mediím a v písemné formě i odborným časopisům. Další seminář tohoto druhu bude uspořádán v první polovině příštího roku s předběžnou tematikou „Co z biologie je součástí všeobecného vzdělání“. Odborné stránky se ujme Dr. Konětopský, administrativu zajistí hlavní výbor.

Pro zlepšení informovanosti pedagogické veřejnosti bude na akce pedagogické veřejnosti zván přednášející z různých sekcí Čs. biologické společnosti podle zájmu s příslušnou tematikou, přednášejícího zajistí dle požadavku pedagogické sekce hlavní výbor.

Výhledově navrhl uspořádat doc. Smetana seminář pro zvané hosty s tematikou klonování.

Zprávu prof. Nečase a návrhy dalších seminářů vzal hlavní výbor na vědomí.

4. Zpráva vědeckého tajemníka

Prof. Janisch informoval hlavní výbor, že před deseti lety k 70. výročí založení Čs. biologické společnosti byla vydána ročenka a předložil návrh vydat další ročenku k 80. výročí vzniku Čs. biologické společnosti v roce 2002. Rekapitulovaly by se v ní hlavní směry, inovovala by se struktura společnosti, sekce a pobočky dodají průřez své činnosti (půl stránky), zařazena budou i vybraná odborná témata. Na ročenku bude vypracován zvláštní finanční projekt, hlavní výbor záměr vydat ročenku schválil.

V dalším bodu své zprávy prof. Janisch sdělil, že zemřel dlouholetý předseda ostravské pobočky Dr. Hejda. Protože ostravská pobočka v důsledku dlouhé nemoci předsedy stagnovala, požádal prof. Janisch prof. Dobiáš ze Sociálně zdravotní fakulty v Ostravě o možnost pokusit se oživit činnost ostravské pobočky. Prof. Dobiáš souhlasil, podrobnosti projedná s prof. Janischem. Dále informoval prof. Janisch přítomné, že další stagnující sekcí je sekce evoluční biologie. Přislíbil, že se pokusí ve smyslu obnovení činnosti této sekce kontaktovat antropologa doc. Novotného. Předložené aktivity hlavní výbor schválil.

5. Zpráva hospodáře

Prof. Čech oznámil, že dne 2.4.2001 proběhla v Čs. biologické společnosti kontrola čerpání a použití dotace ze státního rozpočtu. Revize neshledala žádné nedostatky, prostředky ze státní dotace byly přiděleny a použity v souladu se zásadami pro poskytování dotací ze státního rozpočtu České republiky.

I. Tačová informovala, že k 31.8.t.r. zaplatilo členské příspěvky 171 členů Čs. biologické společnosti, vybráno 43,400 Kč, t.j. 23%, v průměru by mělo být vybráno ročně 180,000 Kč.

6. Přihlášky nových členů

Do Čs. biologické společnosti byli jednomyslně přijati tito noví členové:

RNDr. Zuzana Zemanová, CSc., Praha

Mgr. Lenka Šindelářová, Praha

RNDr. Karel Koberna, CSc., Praha

Ing. Martin Mašata, Praha

RNDr. Jan Malínský, Ph.D., Praha
MUDr. Ivo Nentwich, Brno
Mgr. Šárka Kurková, Praha
Ing. Jana Rabasová, Hradec Králové
Ing. Magdalena Skalníková, Brno
Ing. Jiří Hřib, CSc., Brno
Mgr. Hana Cacková, Brno

RNDr. Zdena Pokorná, Ph.D., Brno
MUDr. Lenka Krejčířová, Brno
doc. Ing. Jaroslav Doležel, CSc., Olomouc
Ing. Monika Drápalová, Hradec Králové
RNDr. Eva Bártová, Ph.D., Brno
Mgr. Jitka Chumchalová, Ph.D., Brno
RNDr. Ivana Růžková, Brno

7. Různé

Dr. Oltová požádala o prověření stavu přijetí Cytogenetické sekce za kolektivního člena v mezinárodní organizaci. Žádost bude telefonicky ověřena na Radě vědeckých společností v Praze.

Doc. Smetana oznámil pořádání minisymposia o vývojové biologii v příštím roce, budou zde dva organizátoři, Čs. biologická společnost a Purkyňova společnost, příspěvek ze státní dotace obdrží první organizátor.

Příští schůze hlavního výboru byla stanovena na prosinec letošního roku.

Prof. Nečas poděkoval všem za aktivitu v projednávání náročného programu a schůzi Čs. biologické společnosti ukončil.

Zapsala: Iva Tačová
Přečetl: Prof. MUDr. R. Janisch, DrSc.
vědecký tajemník