



LIMNOLOGICKÉ NOVINY

LIMNOLOGICAL NEWS

Číslo (№) 3

Říjen (October) 2006

ISSN 1212-2920

Slovo předsedy č. 15

Vážené kolegyně a kolegové,

zvolili jsme nový Hlavní výbor na období 2006 – 2009. Jako nový předseda ČLS Vám děkuji a za Hlavní výbor, i za sebe zvláště, prohlašuji, že službu pro „Limnospol“ považuji za zásadní věc a budu se jí patřičně věnovat. Jistě mohu poděkovat za zvolení a učinit tento slib za celý Hlavní výbor. Měl bych na začátku učinit něco jako programové prohlášení – o perspektivách „Limnospolu“ a o tom jak bych je jako předseda v tomto funkčním období rád (demokraticky) řídil či ovlivňoval.

První předsedovská zkušenost byla Nečtinská konference. Byla výborná a vedle vysoké úrovně referátů a posterů splnila to hlavní – horizontální komunikaci členů všeho věku a zaměření. Přípravný výbor odvedl skvělou práci, včetně volby a zajištění provozu v Nečtinech – místo konání bylo přiměřeně „demokratické a funkční“.

Pro další práci musíme vyjít z historie, z toho co máme (to je členstvo a stanovy), z toho co se probíralo na konferenci (veřejně i v kuloárech), a z toho co se děje okolo nás.

Historie:

ČLS navazuje bez problémů na ČSLS. Všimněme si, že i v nástupních projevech předsedů se průběžně číslují konference atd., čili toto je možná formálně pátý, ale fakticky patnáctý výbor ČLS. Rozdíly ČSLS/ČLS jsou prakticky jen dva:

1. Geografické omezení adresáře členů, protože se slovenskými kolegy spolupracujeme stále, včetně společné konference.

2. Ve stanovách, volebním řádu atd. Mladí to neznají a starší to rádi zapomněli, ale ČSLS vznikla, jako každá jiná společnost, v systému kontrolovaném KSČ, čili musela využívat jen toho omezeného prostoru k aktivitám založeným demokraticky. Systém byl kontrolován KOVS (Koordinační rada vědeckých společností při Presidiu ČSAV) a kromě práva veta, které se nesmělo dráždit, spočíval v kontrole kandidátních listin volených orgánů vědeckých společností. Tím vznikal zdánlivě stabilní systém rotace funkcionářů v cyklu dvou volebních období, ovšem předem schválený KOVS, včetně předepsaného počtu straníků a „kádru“ ve výboru (na funkcích místopředsedů apod., předsedy a tajemníky to celkem minulo). Kandidátka už pak byla vždycky schválena volbou, protože (jsme) v tom všichni žili, nejvýš s nějakým vyrušením v podobě vyšší odchylky od 80 % zajištění výsledku. Dnes má ČLS jednoduchý volební řád, kde je rozhodující veličinou počet odevzdaných hlasů, takže i když sestavení kandidátní listiny je důležité, na pořadí na kandidátce apod. se spoléhat prostě nedá. Jistě je ale možno uvažovat o změně stanov i volebního řádu.

Na stránkách ČLS je umístěna tabulka historie předsedů ČSLS a ČLS a na konferenci k ní byla o přestávce předvedena prezentace, přibližující některé (ty starší) předsedy. Historicky je známo, že motorem denní činnosti Společnosti je vědecký tajemník, a řada tajemníků také byla později zvolena předsedy, čili je starou tabulku asi třeba doplnit. V tabulce (na str. 2) jsou uvedeni předsedové a „jejich“ vědeckí tajemníci ČSLS a ČLS, s uvedením věku, ve kterém byli zvoleni do funkcí (totéž platí pro tituly) – informace jistě inspirující pro starší i mladší členy.

Pořadí	Období	Předseda ^{*)}	Tajemník ^{*)}
ČSLS			
1	1965–1966	Doc. RNDr. Jaroslav Hrbáček, CSc. (44)	RNDr. Milan Straškraba, CSc. (34)
2	1966–1969	Akademik Prof. Dr. Silvestr Prát (71)	RNDr. Milan Straškraba, CSc. (35)
3	1969–1973	Prof. Závíš Cyrus (62)	RNDr. Vladimír Kořínek, CSc. (35)
4	1973–1976	Doc. RNDr. Jaroslav Hrbáček, CSc. (52)	RNDr. Miloš Legner, CSc. (34)
5	1976–1979	Doc. RNDr. Vladimír Sládeček, DrSc. (52)	RNDr. Zdeněk Brandl, CSc. (37)
6	1979–1982	Doc. RNDr. Jan Lellák, CSc. (53)	RNDr. Pavel Punčochář, CSc. (35)
7	1982–1985	RNDr. Pavel Blažka, CSc. (54)	RNDr. Blanka Desortová, CSc. (37)
8	1985–1988	Doc. RNDr. František Kubíček, CSc. (56)	RNDr. Jan Fott, CSc. (46)
9	1988–1991	Doc. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc. (54)	RNDr. Josef K. Fuksa, CSc. (43)
10	1991–1994	Prof. RNDr. František Kubíček, CSc. (62)	RNDr. Josef K. Fuksa, CSc. (46)
ČLS			
11	1994–1997	Doc. RNDr. Milan Straškraba, DrSc. (63)	RNDr. Ladislav Havel, CSc. (42)
12	1997–2000	RNDr. Pavel Punčochář, CSc. (53)	RNDr. Ladislav Havel, CSc. (45)
13	2000–2003	Doc. RNDr. Jan Helešic, Ph.D. (47)	RNDr. Ladislav Havel, CSc. (48)
14	2003–2006	Doc. RNDr. Josef Matěna, CSc. (52)	RNDr. Ladislav Havel, CSc. (51)
15	2006–2009	RNDr. Josef K. Fuksa, CSc. (61)	RNDr. Ladislav Havel, CSc. (54)

^{*)} v závorce uveden věk funkcionáře v roce zvolení

Vidíte, že M. Straškraba vykonával funkci tajemníka dvakrát – jednou pro přípravný výbor, podruhé jako zvolený tajemník. J. Fuksa, první tajemník z neakademických kruhů, byl zvolen podruhé, aby dokončil celkové zařazení ČSLS do „polistopadového systému“, včetně přípravy oficiálního založení ČLS a SLS. L. Havel už je volen tajemníkem pravidelně proto, že na něj výbor a členstvo spoléhá jako na pilíř spolku – tichý a nenápadný, ale pevný a efektivní.

Úkoly ČLS:

ČLS měla ke dni valného shromáždění na 14. konferenci 191 členů, kteří dostali hlasovací lístky. Zde je nutno zamyslet se nad jednou věcí – hlasovacích lístků bylo odevzdáno jen 76 – to je významný pokles proti nijak slavnému číslu těsně pod 100 na XII. konferenci, nezávisující na počtu účastníků konference.

Úkoly ČLS jsou jasně dány články 4 a 5 stanov (viz vývěska ČLS). ČLS je organizací individuálních členů a slouží primárně ke komunikaci mezi nimi. Druhá věc je, že ČLS má/smí zaujímat stanoviska k různým problémům a může tato stanoviska vydávat. To je velmi důležité. Já jsem se jako student zúčastnil zakládající konference v Bystřici a vzpomínám si na tři „případy“. První případ pamatuji jako mladistvý až dospívající uctivý posluchač, druhé dva jako tajemník. V historii pravidelně docházelo k ostrým výměnám názorů mezi „techniky a teoretiky“ – jejich cílem snad bylo vydat nějaké veřejné prohlášení, ale nikdy to nepřešlo hranice ČSLS. Druhý pokus byl ovlivnit výstavbu Gabčíkova – stanovisko členů k tomuto problému ale bylo a priori celkem shodné – když už systém postavit, tak potlačit inženýrský maximalismus a udržet inundační území a hlavní koryto Dunaje inženýrskými opatřeními a režimem provozu. Bylo to ovšem hlavně tím, že „inženýři – stavitelé vodních děl“ nebyli členy ČSLS. Velmi jsme se tehdy poučili o režimu řek atd., navštívili jsme stavbu, a věc nakonec skončila obecným posunem k šetrné výstavbě a provozu (jistě hlavně akcemi J. Vavrouška, a pak opozicí na maďarské straně a ekonomickými možnostmi). Další akce se zakládala v souvislosti s přípravou obludy DOL (průplav Dunaj–Odra–Labe), ale ta přestala být virulentní (ne aktivní) v období politických změn 1989/90 (závislost není kauzální).

Jak by to šlo zařídit nyní? Máme dva problémy – nebo jeden se dvěma stránkami:

1. ČLS funguje demokraticky a názor, který vydá, by měl být podpořen většinou členů (názor odborníků a podpora ostatních). To kapku prodlužuje „vyřízení“ agendy.
2. ČLS je občanské sdružení individuálních členů, tedy co člen, to jeden názor a jeden hlas. Téměř všichni členové jsou pracovníky nějakých odborných institucí, které mají své ředitele a systém

zaručující jistou úroveň kázně či konsistence zaměstnanců s názorem firmy. Firmy ovšem mají jiné zájmy než spolky a mají centrální řízení, hlavně nemusí hlasovat o „výrocích“. Představa, že členové budou realizovat svůj případný nesouhlas se svou „firmou“ v ČLS není nemožná, ale je třeba ji skloubit i s možným opakem – ČLS by se neměla stát nástrojem skupin členů, které podporují politiku některých „firem“ proti jiným.

Jak na to? ČLS by měla řešit problémy obecnější a navrhopvat zásady jejich řešení, upozorňovat státní orgány na problémy a žádat jejich řešení (s návrhy v obecné úrovni). ČLS by se patrně neměla stát „profesní komorou“ – ani oficiálně, ani prakticky, třeba prostřednictvím šikovně zvoleného výboru – to by volební řád ani nedovolil.

V každém případě je k tomu třeba dohodnout přístupy k vyřizování agendy – Hlavní výbor ČLS by měl příšlou žádost o stanovisko projednat a přidělit třeba příslušné odborné skupině, sledovat její práci a vyjádřit souhlas s výsledkem. Stejně by se měl vyřídit návrh člena, podaný jako dopis na HV, nebo projednaný v odborné skupině či pobočce (pobočky jsou organizovány regionálně, čili nemohou suplovat činnost odborných skupin).

Předpokládáme, že se ČLS do veřejných diskusí a podobných činností aktivně zapojí, a že výbor k tomu postupně projedná a vypracuje návrhy funkčních opatření. První krok by mohl být v pořádání tématických seminářů přesahujících standardní rozsah limnologických přístupů – zaměřených například na dlouhodobé změny prostředí, civilizační tlaky apod.

Ostatní činnosti ČLS samozřejmě trvají, včetně základní funkce Limnologických novin, podpory studentů a studijních programů, konferencí a odborných kurzů pro členy i nečleny. Budeme se snažit, abychom je plnili efektivně, a na schůzi Hlavního výboru 20. září jsme v tomto směru zahájili práci.

S pozdravem,



Josef K. hledící vstříc novým úkolům...

Foto © Jaroslav Vrba, 2006

Josef K. Fuksa
(josef_fuksa@vuv.cz)

Zápis ze schůze HV ČLS, konané dne 26. 6. 2006 v Nečtinech

Přítomni: dle prezenční listiny

1. Kontrola zápisu z minulé schůze HV: zápis byl schválen

2. Příprava Valného shromáždění ČLS 28. 6. 2006:

- bude zahájeno po exkurzi v 19:00 hodin; předpokládaná přestávka (čl. 18, odst. 2 Stanov ČLS) bude vyplněna příspěvkem dr. Punčocháře (přehled dosavadních předsedů ČSLS a ČLS), dr. Příkryla (film o „Finger ponds“ v Africe) a prof. Sládečkové (vzpomínka na prof. Sládečka)
- bude se řídit navrženým programem (HV ČLS nebude navrhopvat změny v programu oproti rozeslané pozvánce)
- tajemník předložil návrh Zprávy o činnosti ČLS za období 2003 – 2006: připomínky a doplňky předají členové HV ČLS předsedovi do termínu Valného shromáždění ČLS
- HV ČLS navrhne mandátovou a volební komisi ve složení: dr. Schenková, dr. Macháček, dr. Hess
- HV ČLS navrhne Valnému shromáždění ČLS schválení nových čestných členů: dr. Albertová, doc. Opravilová, dr. Straškrábová

3. Příští schůze HV ČLS se bude konat 28. 6. 2006 po skončení Valného shromáždění ČLS

- Zapsal: L. Havel -

Zápis z Valného shromáždění členů České limnologické společnosti konaného v rámci XIV. společné konference ČLS a SLS dne 28. 6. 2006 v Nečtinech

Prítomni: dle prezenční listiny

- 1. Jednání Valného shromáždění ČLS** zahájil předseda Společnosti Doc. Matěna. Vzhledem k nízkému počtu přítomných členů ČLS bylo podle čl. 18, odst. 2 Stanov ČLS Valné shromáždění ČLS rozpuštěno a svoláno na stejné místo o hodinu později.
- 2. Přestávka** byla vyplněna příspěvkem Dr. Punčocháře (přehled předsedů ČSLS a ČLS), Prof. Sládečkové (vzpomínka na Prof. Sládečka) a Dr. Přikryla (film o „finger ponds“, Afrika).
- 3. Nově svolané** – dle Stanov ČLS již usnášeníschopné – **Valné shromáždění ČLS** řídil předseda Společnosti doc. Matěna.
- 4. Byly uzavřeny volby** hlavního výboru ČLS na příští funkční období.
- 5. Návrh programu** Valného shromáždění ČLS (dle pozvánky):
 1. Zahájení
 2. Volba pracovních komisí
 3. Zpráva o činnosti ČLS za období 2003 – 2006
 4. Zpráva o hospodaření ČLS za období 2003 – 2005
 5. Zpráva revizní komise
 6. Diskuse k předloženým zprávám
 7. Zpráva volební komise o výsledcích voleb HV ČLS na funkční období 2006 – 2009
 8. Různé
 9. ZávěrPředložený návrh byl Valným shromážděním jednomyslně schválen bez připomínek.
- 6. Volba pracovních komisí:**
 - mandátová a volební – návrh HV ČLS: Dr. Schenková, Dr. Hess, Dr. Macháček – plénum schválilo.
- 7. Zpráva o činnosti ČLS** za období 2003 – 2006: přednesl předseda Společnosti Doc. Matěna. Plné znění zprávy o činnosti bude publikováno v LimNo 3/2006. Přítomní uctili povstáním a minutou ticha památku členů ČLS zesnulých v období od minulého Valného shromáždění ČLS.
- 8. Zpráva o hospodaření ČLS** za období 2003 – 2005: přednesl hospodář ČLS Dr. Drápala. Plné znění zprávy o hospodaření bude publikováno v LimNo 3/2006.
- 9. Zpráva revizní komise** za období 2003 – 2005: přednesl Dr. Liška. Plné znění zprávy revizní komise bude publikováno v LimNo 3/2006.
- 10. Diskuse k předloženým zprávám:**
 - Dr. Zahrádka navrhl odprodej psacího stroje, který je v majetku ČLS.
- 11. Schválení předložených zpráv:**
 - Zpráva o činnosti ČLS za období 2003 – 2006: jednomyslně schválena
 - Zpráva o hospodaření ČLS za období 2003 – 2005: jednomyslně schválena
 - Zpráva revizní komise za období 2003 – 2005: jednomyslně schválena
- 12. Revizní komise** navrhla udělit odstupujícímu hlavnímu výboru České limnologické společnosti absolutorium. Valné shromáždění návrh jednomyslně schválilo
- 13. Na návrh HV ČLS** Valné shromáždění jednomyslně zvolilo nové čestné členy ČLS:
 - Dr. Olga Albertová
 - Doc. RNDr. Věra Opravilová, CSc.
 - RNDr. Viera Straškrábová, DrSc.
- 15. Zpráva volební komise** o výsledcích voleb hlavního výboru ČLS na funkční období 2006 – 2009 (Dr. Schenková, přednesl Doc. Matěna):
 - Celkem bylo rozesláno 191 hlasovacích lístků, odevzdáno 76. Všechny odevzdané hlasovací lístky byly platné. Na hlasovacích lístcích se objevilo celkem 15 jmen, za členy hlavního výboru pro příští funkční období byli zvoleni:

Dr. Vrba	71 hlas
Dr. Havel	69 hlasů
Doc. Rulík	67 hlasů
Dr. Duras	64 hlasy
Dr. Drápala	62 hlasy
Dr. Fuksa	59 hlasů

Členové revizní komise:

Dr. Liška	47 hlasů
Dr. Leontovyčová	45 hlasů

16. Různé

- informace o členství v SIL (doc. Helešic)
- informace o vzdělávání hydrobiologů a akreditačním řízení ve vzdělávání (doc. Helešic)
- Doc. Hrbáček navrhl změnit způsob volby předsedy ČLS (povinnost výběru z několika kandidátů; přímá volba – podle vzoru Americké limnologické společnosti) a změnu Stanov ČLS v tomto smyslu. Po diskusi a následném hlasování nebyl tento návrh Valným shromážděním ČLS přijat. Nově zvolený HV ČLS se ve svém funkčním období bude ve spolupráci s členskou základnou úpravou Stanov ČLS zabývat.
- další účastníci diskuse konstatovali, že hlavním úkolem ČLS je vytvářet prostor pro setkávání pracovníků v oboru a výměnu informací; cenná je zvyšující se účast studentů a doktorandů na aktivitách Společnosti a tento trend je třeba podporovat; ČLS je založena na individuálním členství odborníků, kteří jsou pracovníky různých organizací; ve smyslu čl. 4 Stanov by se ČLS měla stát partnerem pro státní instituce a vyjadřovat se k aktuálním problémům.

Jednání Valného shromáždění ČLS bylo poté ukončeno, následovala schůze nově zvoleného hlavního výboru.

- Zapsal: L. Havel -



Zámek Nečtiny

Foto © Josef K. Fuksa, 2006

Zápis ze schůze HV ČLS, konané dne 28. 6. 2006 v Nečtinech

Přítomni: dle prezenční listiny

1. Rozdělení funkcí v HV ČLS dle čl. 20 Stanov ČLS:

Předseda:

RNDr. Josef K. Fuksa, CSc. (Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., Praha)

Hospodář:

RNDr. Miloš Drápala (Vodohospodářské a inženýrské služby, a.s., Praha)

Vědecký tajemník

RNDr. Ladislav Havel, CSc. (Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., Praha)

Členové výboru:

RNDr. Jindřich Duras, Ph.D. (Povodí Vltavy, s.p., Plzeň) – vedení matriky

Doc. RNDr. Martin Rulík, Ph.D. (Přírodovědecká fakulta UP, Olomouc) – koordinace odborných skupin ČLS

RNDr. Jaroslav Vrba, CSc. (Biologické centrum AV ČR, HBÚ, České Budějovice) – redaktor Limnologických novin

RNDr. Jana Schenková, Ph.D. (Přírodovědecká fakulta MU, Brno) – zástupce pobočky Brno

RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D. (Přírodovědecká fakulta UK, Praha) – zástupce pobočky Praha

RNDr. Ivo Přikryl (ENKI, o.p.s., Vodňany) – zástupce pobočky České Budějovice

Revizní komise:

RNDr. Drahomíra Leontovyčová (Český hydrometeorologický ústav, Praha)

Mgr. Marek Liška, Ph.D. (Povodí Vltavy, s.p., Praha)

2. Změny v matrice:

Úmrtí člena:

RNDr. Ladislav Hanuška, CSc.

Změna adresy:

Nový název pracoviště: Ústav botaniky a zoologie, Přírodovědecká fakulta MU

Členství zrušené na vlastní žádost:

Pšenáková Petra, RNDr., PhD.

Noví členové:

Douda Karel, Ing.

Pošta: **B**

karel_douda@vuv.cz

A: Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka
Podbabská 30, 160 62 Praha 6, Česká republika
tel.: 220197367

B: Hutě 21, 391 65 Černýšovice, Česká republika
tel.: 723566681

doudakarel@seznam.cz

Specializace: 001,002,605,809

Hamrová Eva, Bc.

Pošta: **B**

evahamrova@seznam.cz

A: Katedra ekologie Přírodovědecká fakulta UK,
Viničná 7, 128 44 Praha 2, Česká republika
tel.: 221951805

B: Slavíkova 449, 708 00 Ostrava – Poruba, Česká republika
tel.: 605514484

Specializace: 005,604,703,810

Konvičková Veronika, Bc.

Pošta: **B**

veronika.konvickova@mail.muni.cz

A: Ústav botaniky a zoologie Přírodovědecká fakulta MU
Kotlářská 2, 611 37 Brno, Česká republika

B: Lesní 804, 735 14 Orlová – Lutyně, Česká republika
tel.: 604797371

sun_shine@centrum.cz

Specializace: 006,605,703,817

Petrtyl Miloslav, Ing.

Pošta: **A**

petrtyl@af.czu.cz

A: Katedra zoologie a rybářství ČZU
Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol, Česká republika
tel.: 224382793

B: Zátíší 492, 473 01 Nový Bor, Česká republika
tel.: 737968170

Specializace: 403,609,819

Ruthová Štěpánka

Pošta: **B**

oposumatko@seznam.cz

A: Katedra ekologie Přírodovědecká fakulta UK
Viničná 7, 128 44 Praha 2, Česká republika
tel.: 221951805

B: Zhořelecká 367, 407 47 Varnsdorf, Česká republika
tel.: 777269604

Specializace: 004,604,703,810

Zelený Luboš, Mgr.

Pošta: **A**

zeleny@pvl.cz

A: Povodí Vltavy, s.p., Plzeň
Denisovo nábřeží 14, 304 20 Plzeň, Česká republika
tel.: 377307315

B: 332 04 Nebílovy, Česká republika
tel.: 724602934

Specializace: 001,002,004,502,605

HV ČLS přijetí všech členů jednomyslně schválil

3. Limnologické noviny č. 3/2006:

- „konferenční“ číslo, náplň:
 - zpráva o činnosti ČLS (Havel)
 - zpráva o hospodaření ČSL (Drápala)
 - zpráva revizní komise (Drápala)
 - zápis z jednání valného shromáždění ČLS (Havel)
 - zápisy z jednání HV ČLS (Havel)
 - souhrnná zpráva o XIV. konferenci ČLS (Sacherová)

Příspěvky dodat redaktorovi LimNo do konce srpna

4. Volby výborů poboček ČLS

Hlavní výbor ČLS ukládá předsedům poboček Brno, České Budějovice a Praha provést do konce roku 2006 volby nových výborů poboček. Předsedové poboček budou dle stanov ČLS (čl. 19, odst. 2 a čl. 23, odst. 2) řádnými členy hlavního výboru ČLS

5. Termín příští schůze HV ČLS byl předběžně stanoven na 20. 9. 2006, Praha. Pozvánky zajistí tajemník.

- Zapsal: L. Havel -



Tradiční součástí limnologických konferencí jsou exkurze na zajímavé limnologické lokality – letos organizátoři nabídli návštěvu rekultivací po těžbě uhlí: jedna skupina navštívila sokolovské výsypky a klášter v Bečově nad Teplou, druhá skupina tzv. hydrickou variantu rekultivací – vznikající jezero v bývalém dolu Chaňovice na Mostecku (vlevo), žlutickou kotelnu na biomasu a vodárenskou nádrž Žlutice, o jejichž specifikách informoval dr. Jidřich Duras z Povodí Vltavy (vpravo).

Foto © Jaroslav Vrba, 2006

Zpráva o činnosti České limnologické společnosti od minulého Valného shromáždění ČLS (2003 – 2006)

1. Organizační záležitosti

Členská základna České limnologické společnosti je dle čl. 6 Stanov ČLS organizována ve třech regionálních pobočkách (Brno, České Budějovice a Praha). Pro řešení specifických problémů fungují dle čl. 7 a 16 Stanov ČLS v současné době tři odborné skupiny:

Biotesty (od r. 1994) – předseda Ing. Kočí;

Tekoucí vody (od r. 2003) – předseda Dr. Fuksa;

Zooplankton (od r. 2003) – předseda Dr. Přikryl.

V období let 2003 – 2006 řídil činnost České limnologické společnosti hlavní výbor zvolený valným shromážděním dne 24. 6. 2003 ve složení: předseda HV ČLS: Doc. RNDr. J. Matěna, CSc.; hospodář: RNDr. M. Drápala; vědecký tajemník: RNDr. Ladislav Havel, CSc.; členové HV: RNDr. B. Desortová, CSc., (matrikářka); RNDr. M. Rulík, Ph.D.; RNDr. J. Vrba, CSc. (redaktor Limnologických novin). Členové revizní komise: Mgr. M. Liška, Ph.D., RNDr. S. Zahrádková, Ph.D.

Na základě usnesení valného shromáždění proběhly koncem roku 2003 v pobočkách České limnologické společnosti v Brně, Českých Budějovicích a v Praze volby výborů poboček pro funkční období 2003 – 2006. Zvolení předsedové výborů poboček (Brno: RNDr. J. Schenková, Ph.D.; České Budějovice: RNDr. I. Přikryl; Praha: RNDr. V. Sacherová, Ph.D.) jsou podle čl. 23, odst. 2 Stanov ČLS řádnými členy hlavního výboru České limnologické společnosti.

Hlavní výbor České limnologické společnosti se scházel pravidelně čtyřikrát ročně. Na svých schůzích řešil organizační a provozní záležitosti: otázky rozpočtu a financování Společnosti (dotace ze státního rozpočtu na konkrétní projekty a průběh jejího čerpání), problematiku spojenou s náplní, vydáváním a distribucí členského zpravodaje Limnologické noviny, programem odborných akcí, prezentace na www stránkách. Každoročně prováděl hlavní výbor revizi účetních dokladů o placení členských příspěvků, jména dlužníků byla zveřejňována v Limnologických novinách. V tomto funkčním období přistoupil hlavní výbor ČLS v souvislosti s dlužníky k důslednému postupu dle čl. 13 a 14 Stanov ČLS: zatímco v období 1997 – 2000 bylo pro dlouhodobé neplacení členských příspěvků zrušeno členství pouze 5 členům, v období 2000 – 2003 již 14 členům, v tomto funkčním období byl hlavní výbor nucen k tomuto krajnímu opatření přistoupit celkem v 15 případech.

Databáze členů je v obou formách (elektronické i písemné) aktualizována po každé schůzi HV ČLS. Souběžně jsou archivovány evidenční listy všech současných i minulých členů společnosti. Za udržování databáze a evidenci změn členské základny odpovídají tajemník a matrikář ČLS.

Značnou pozornost hlavní výbor věnoval obsahu a vydávání členského periodika Limnologické noviny (ISSN 1212-2920, registrace Ministerstva kultury ČR pod číslem MK ČR E 10186). Jednotlivá čísla vycházejí pravidelně vždy v únoru, červnu, září a prosinci a jsou zaměřena na informování členské základny o organizačních záležitostech ČLS, oznámení o plánovaných a uskutečněných mezinárodních a domácích odborných akcích a aktivitách v rámci poboček, poznatky z významných zahraničních cest členů ČLS, recenze publikací apod. Do 1. a 3. čísla jsou pravidelně zařazovány programy jarních a podzimních cyklů seminářů v pobočkách, členové zde najdou také informace o odborných akcích pořádaných i mimo Českou limnologickou společnost. Publikovány jsou i přehledy obhájených bakalářských, magisterských a doktorských prací na jednotlivých katedrách. Od minulého valného shromáždění ČLS vyšlo 12 čísel tohoto základního informačního materiálu s celkovým rozsahem 140 stran, v němž bylo publikováno cca 111 příspěvků. Hlavní výbor České limnologické společnosti děkuje redaktorovi Limnologických novin RNDr. J. Vrbovi, CSc. za aktivitu a péči, se kterou se věnuje jejich vydávání.

Internetové stránky ČLS zůstávají na serveru prezidia AV ČR (www.cas.cz/cis), jsou na základě dohody o provedení práce dle potřeby (většinou po schůzi HV ČLS) aktualizovány pracovníkem oddělení AV ČR. V průběhu funkčního období musel HV ČLS řešit problémy se změnami webmastera. Trvá požadavek správce www stránek, že nesmějí být zveřejňovány žádné komerční (reklamní) informace. Obsah stránek byl upraven a rozšířen: kromě základních údajů o společnosti a průběžně aktualizovaných programů seminářů v pobočkách jsou zde k dispozici obsahy dosud vy-

daných sborníků konferencí ČSLS a ČLS; kompletní text sborníku XII. konference ČLS (ve formátu .pdf); přihláška za člena ČLS. Na stránkách jsou publikovány i úplné texty Limnologických novin (ve formátu .pdf) od čísla 1/2003 a průběžně doplňovány o vydaná čísla – v případě zájmu členské základny bude možno omezit rozesílání výtisků poštou. Pro aktuální potřeby byl zřízen odkaz na stránky XIV. konference ČLS (www.natur.cuni.cz/ekologie/CLS2006), připravené organizačním výborem. Většina komunikace mezi organizačním výborem a účastníky XIV. konference ČLS probíhala elektronickou formou.

Česká limnologická společnost je zastoupena ve volném sdružení limnologických organizací Freshwater Biological Association; zastupuje ji předseda.

2. Financování České limnologické společnosti

Česká limnologická společnost byla v tomto období financována ze tří zdrojů:

1. Členské příspěvky: jejich výše se v tomto období nezměnila: základní členský příspěvek je 200,- Kč ročně, snížený (studenti a senioři) 100,- Kč ročně. Příjem společnosti v této položce je samozřejmě závislý na platební morálce členů. Je nutno konstatovat, že i v letech 2003 – 2004 přetrvával stav z předchozího období, kdy cca ¼ členů Společnosti dlužila příspěvky (v r. 2003 56 členů v celkové výši 15 000,- Kč; v r. 2004 55 členů v celkové výši 15 900,- Kč). Platební morálka se výrazně zlepšila v roce 2005, kdy 30 členů dlužilo 7 900,- Kč. Bohužel neuhrazené příspěvky členů, kterým bylo jako dlouhodobým neplatičům členství zrušeno, jdou k tíži ČLS.

2. Dotace poskytnutá na činnost ČLS ze státního rozpočtu přidělovaná prostřednictvím Rady vědeckých společností ČR. V letech 2004 – 2006 byly prostředky poskytovány každoročně na čtyři účelové projekty ČLS:

- a) Vydávání a distribuce členského zpravodaje Limnologické noviny;
- b) Pořádání pravidelných odborných seminářů v sídlech poboček;
- c) Udržování a aktualizaci internetové stránky České limnologické společnosti;
- d) Činnost odborných skupin České limnologické společnosti

Kvalita předkládaných projektů, jejich včasné a bezchybné vyúčtování a zpracování souhrnné zprávy umožnily (i při zvyšujícím se počtu vědeckých společností, které jsou členy RVS) zvýšit přidělovanou dotaci z 14 500,- Kč v r. 2004 až na 18 500,- Kč pro r. 2006. Podmínkou čerpání dotace je finanční spoluúčast ČLS na řešení projektů ve výši minimálně 30 %.

3. Vlastní příjmy ČLS v uvedeném období činily 1 057,20 Kč. Bližší údaje jsou ve zprávě o hospodaření ČLS za uplynulé období.

3. Změny v členské základně ČLS v období 2000 – 2003:

Počet členů v r. 2003:	202
Členství zrušené pro dlouhodobé neplacení členských příspěvků:	15
Členství zrušená na vlastní žádost:	4
Zemřelí členové ČLS:	4
Nově přijatí členové:	12
Počet členů ČLS k 1. 6. 2006:	191
Z toho čestných členů ČLS:	7

4. Odborná činnost

Základem činnosti České limnologické společnosti vyplývajícím ze Stanov ČLS je podpora rozvoje limnologie jak v oblasti teoretického a aplikovaného výzkumu, tak zvyšování odborné úrovně technických vodohospodářských pracovišť a celé členské základny. Hlavní část odborných aktivit ČLS je soustředěna do poboček ČLS v Brně, Českých Budějovicích a Praze a do činností odborných skupin při ČLS: Biotesty, Tekoucí vody a Zooplankton.

Česká limnologická společnost, odb. skupina Zooplankton spolu s pobočkou Č. Budějovice, uspořádala v letech 2004 – 2006 pravidelné určovací kursy s dosahem i mimo členskou základnu. Tyto kursy bylo možno zapsat v rámci studia na Biologické fakultě JU, i meziuniverzitně.

- Určovací kurs planktonních Copepoda (březen 2004, odb. sk. Zooplankton + pob. Č. Buděj.)
- Určovací kurs planktonních perlooček (duben 2005, odb. sk. Zooplankton + pob. Č. Buděj.)

• Určovací kurs nejen planktonních vířníků (duben 2006, odb. sk. Zooplankton + pob. Č. Buděj.)
V uplynulém období byla Česká limnologická společnost spolupřátatelem pravidelně pořádaných akcí:

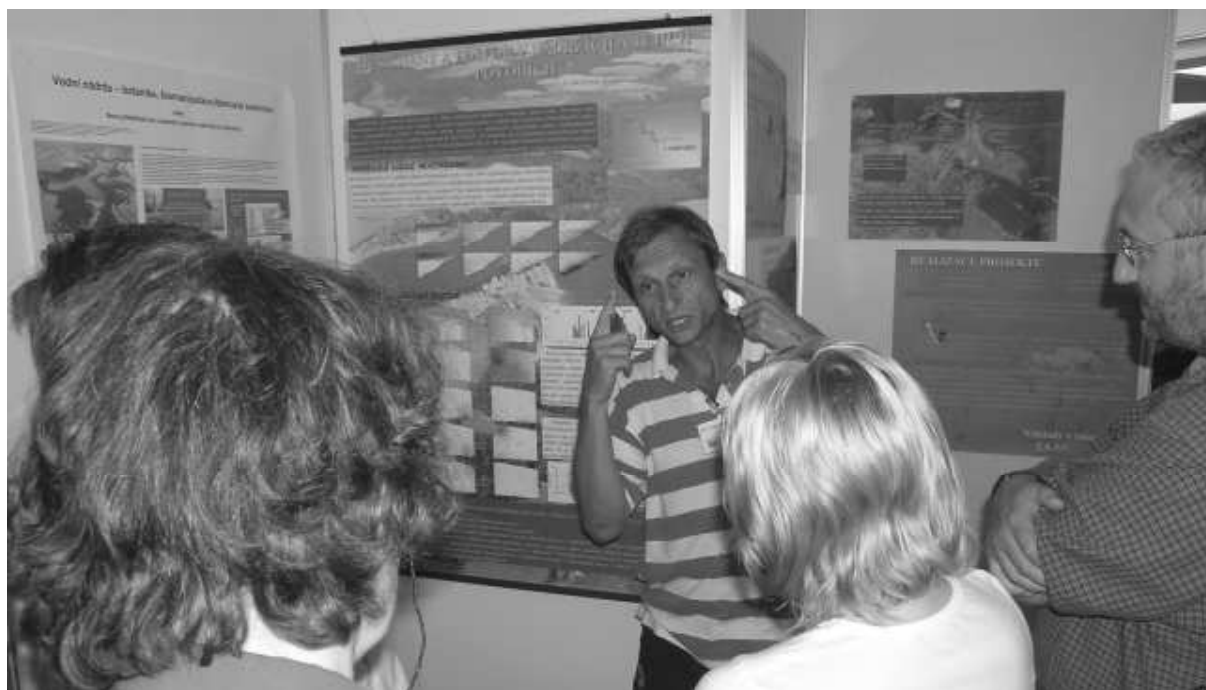
- Konference „Vodárenská biologie“ (2004 – 2006), která se koná každoročně počátkem února v Praze a které se pravidelně zúčastňuje přes 150 odborníků z České a Slovenské republiky v široké problematice nejen vodárenské biologie. V roce 2006 byla konference třídní; náplň byla rozšířena o samostatnou čistírenskou část.
- Seminář „Ekotoxikologické biotesty IV+V“ (září 2004); Vodní zdroje EKOMONITOR; ČLS, odb. sk. Biotesty
- „Cyanobakterie 2004“ (leden 2004); „Cyanobakterie 2006“ (květen 2006); odb. sk. Biotesty
- Mezinárodní vědecká konference „RIVER BOTTOM VI“ (září 2005); MU Brno, UP Olomouc; ČLS, odb. sk. Tekoucí vody

Členové České limnologické společnosti se zúčastnili jako odborní lektori řady dalších akcí pořádaných jinými subjekty. Informace o těchto akcích jsou vždy spolu s kontaktem na organizátory v předstihu zveřejňovány v Limnologických novinách a na www stránkách ČLS.

Pobočkami ČLS Brno, České Budějovice a Praha a odborními skupinami ČLS Biotesty, Tekoucí vody a Zooplankton bylo v tomto období uspořádáno velké množství pravidelných odborných seminářů pro členy ČLS, pracovníky výzkumu i praxe, studenty vysokých škol a hosty. Řada z nich byla přednesena zahraničními lektory. Díky péči redaktora jsou programy odborných seminářů v sídlech poboček v předstihu publikovány vždy v 1. a 3. čísle Limnologických novin i na www stránkách ČLS a členská základna má tyto informace k dispozici. Snahou HV ČLS je zveřejňovat a průběžně aktualizovat programy seminářů, tento cíl se ale nepodařilo vždy splnit – záleží na informacích od organizátorů jednotlivých akcí. Kromě programů seminářů jsou v Limnologických novinách i na www stránkách publikovány informace o dalších odborných akcích pořádaných subjekty mimo Českou limnologickou společnost.

Vyvrcholením funkčního období stávajícího hlavního výboru je právě probíhající Valné shromáždění členů České limnologické společnosti spojené s volbou nového hlavního výboru ČLS na funkční období 2006 – 2008.

*Doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.
předseda ČLS*



Velmi vydařená byla posterová sekce – tahákem diskuse byly mj. postery dr. Durase o biomanipulaci Boleveckého rybníka a o nepříznivých důsledcích poklesu dusičnanů v tocích na kvalitu vody v údolních nádržích...

Foto © Peter Bitušík, 2006

Zpráva o hospodaření ČLS v období 2003 – 2005

Zpráva podává přehled o hospodaření ČLS v období od 1. 1. 2003 do 31. 12. 2005. Zpracována byla na základě údajů z účetnictví ČLS a výročních zpráv o hospodaření ČLS.

Počáteční stav účtu ČLS ke dni 1. 1. 2003 činil 44 612,81 Kč, konečný stav účtu k 31. 12. 2005 pak 49 895,61 Kč. V tříletém období tedy hospodařila ČLS s přebytkem 5 282,80 Kč. Z toho v roce 2003 skončilo hospodaření společnosti ztrátou 4 060,92 Kč, v roce 2004 ztrátou 1 680,27 Kč a v roce 2005 přebytkem 11 023,99 Kč.

Uvedené částky z účtu ČLS byly, s výjimkou psacího stroje Consul v účetní hodnotě 3 730,- Kč, veškerým jměním České limnologické společnosti. Běžný účet ČLS je veden v České spořitelně, veškeré finanční kroky jsou prováděny bezhotovostně, společnost tedy nedisponuje žádnými hotovými penězi.

Příjmy společnosti činily v jednotlivých letech:	2003	45 176,48 Kč
	2004	46 604,23 Kč
	2005	55 376,49 Kč
	celkem	147 157,20 Kč

Zdrojem příjmů byly členské příspěvky (celkem 104 100,- Kč), dotace RVS (celkem 42 000,- Kč) a úroky účtu u ČS (celkem 1 057,20 Kč).

Výdaje společnosti činily v jednotlivých letech:	2003	49 237,40 Kč
	2004	48 284,50 Kč
	2005	44 352,50 Kč
	celkem	141 874,40 Kč

Peníze byly čerpány na mzdové náklady (zpracování účetnictví celkem 33 000,- Kč, příprava adresáře ČLS 2 500,- Kč), náklady spojené s realizací projektů ČLS (celkem 89 520,70 Kč), náklady HV ČLS (cestovné, poštovné, pohoštění, celkem 2 255,- Kč), věcné dary, jubilea (celkem 3 839,- Kč), konference ČLS v roce 2003 – čestní členové (celkem 2 046,20 Kč), tisk složenek (535,50 Kč), poplatky spořitelny (celkem 8 178,00 Kč).

Státní dotace byla poskytnuta České limnologické společnosti prostřednictvím RVS ČR:

- v roce 2003 ve výši 11 500,- Kč na tři projekty: „Pořádání pravidelných odborných seminářů v sídlech poboček“, „Vydávání a distribuce členského zpravodaje Limnologické noviny“ a „Udržování internetové stránky ČLS“;
- v roce 2004 ve výši 14 500,- Kč na čtyři projekty: k dříve uvedeným přibyl projekt „Činnost odborných skupin ČLS“;
- v roce 2005 ve výši 16.000,00 Kč na uvedené čtyři projekty.

Podíl dotace na celkových výdajích na jednotlivý projekt přitom smí dosáhnout maximálně 70 %. Po celé období byly dotace čerpány na 100 %.

Hospodaření s prostředky poskytnutými ze státního rozpočtu prošlo kontrolou FÚ – v roce 2003 bylo kontrolováno účetnictví ČLS z roku 2000, v letošním roce proběhla kontrola účetnictví za léta 2001 – 2004. FÚ neshledal v průběhu obou kontrol žádné závady.

Příjem z členských příspěvků činil v roce 2003 33 300,- Kč, přičemž členské příspěvky za jeden či více let dlužilo 59 členů v celkové výši 15 200,- Kč. V roce 2004 při příjmu 31 600,- Kč byl počet dlužníků 55 s celkovou dlužnou částkou 15 900,- Kč. Ke zlepšení platební morálky členů došlo v roce 2005, kdy příjem z členských příspěvků dosáhl 39 000,- Kč, počet dlužníků poklesl na 30 s celkovou dlužnou částkou 7 900,- Kč

V Praze dne 19. 06. 2006

RNDr. Miloš Drápala
hospodář ČLS

Revizní zpráva ČLS (období 2003 – 2005)

Dne 19. 6. 2006 byla provedena kontrola hospodaření za období 1. 1. 2003 – 31. 12. 2005 na základě předložených údajů z účetnictví České limnologické společnosti a „Zprávy o hospodaření ČLS v období 2003 – 2005“.

Byla provedena kontrola hospodaření s finančními prostředky na běžném účtu, který je veden u České spořitelny, veškeré finanční kroky byly prováděny bezhotovostně, společnost nedisponuje žádnou hotovostí. Zdrojem finančních prostředků za tříleté období byly zejména členské příspěvky ve výši 104 100 Kč, dotace RVS ČR 42 000 Kč a úroky z účtu 1 057 Kč. Finanční prostředky byly čerpány zejména na následující čtyři projekty „Pořádání pravidelných odborných seminářů v sídlech poboček“, „Vydávání a distribuce členského zpravodaje Limnologické noviny“, „Udržování internetové stránky ČLS“, „Činnost odborných skupin ČLS“ (projekt byl zahájen od roku 2004) a dále na cestovné, poštovné, spotřební materiál, pohostění, věcné dary, tisk složenek a poplatky spořitelny.

Za uplynulé tříleté období se výrazně zlepšila platební morálka členů ČLS, v roce 2003 dlužilo 59 členů, v roce 2004 55 členů a v roce 2005 poklesl počet dlužníků na 30, příjem z členských příspěvků za rok 2005 činil 39 000 Kč.

Při revizi nebyly v hospodaření s finančními prostředky ČLS zjištěny nedostatky, prostředky byly využívány účelně a hospodárně.

Revizní komise navrhuje na základě provedené kontroly hospodaření ČLS udělit odstupujícímu hlavnímu výboru ČLS absolutorium.

V Praze dne 19. 6. 2006

Marek Liška, Světlana Zahradková
revizní komise ČLS



Letošní limnologické konference se aktivně zúčastnilo mnoho studentů – i proto organizátoři vypsalí soutěž o nejlepší studentský poster. Odborná i grafická úroveň většiny posterů byla vynikající, takže seniorská porota (její zástupce na snímku uprostřed) měla obtížné rozhodování... – se shodným počtem bodů nakonec zvítězili Petr Juračka (na snímku vpravo autor, vlevo jeho úspěšný poster) a Jolana Tátošová. Gratulujeme!

Foto © Josef K. Fuksa, 2006

Zápis ze schůze HV ČLS, konané dne 20. 9. 2006 v Praze

Přítomni: dle prezenční listiny

1. Zahájení (dr. Fuksa)

2. Uzavření XIV. konference ČLS a SLS (dr. Sacherová, dr. Drápala):

- účetnictví ještě není zcela uzavřeno; bilance je pozitivní s přebytkem; doladění zbývajících položek provede dr. Sacherová a dr. Drápala s účetní ČLS do příští schůze HV
- dr. Sacherová urychleně vystaví Ministerstvu zemědělství fakturu za 50 ks odebraných sborníků
- na webových stránkách XIV. konference bude vystaveno plné znění prezentací těch účastníků, kteří k tomu dali organizačnímu výboru svolení, a fotogalerie z konference
- sborník XIV. konference bude umístěn na webové stránky ČLS
- HV poděkoval organizačnímu výboru za úspěšné uspořádání XIV. společné konference ČLS a SLS; jednomyslně schválil odměnu organizačnímu výboru ve výši 10 000,- Kč čistého za technické práce při její organizaci

3. Schválení navržených znění zápisů z valného shromáždění ČLS a z minulé schůze HV: oba návrhy schváleny

4. Hospodaření ČLS (dr. Drápala):

- stav účtu ke 31. 8. 2006: 128 384,50 Kč (včetně příjmů ze XIV. konference ČLS)
- stav čerpání prostředků z dotace RVS ČR: ke 31. 8. 2006 bylo vyčerpáno cca 60 % nákladů na projekty ČLS. Nízké čerpání vykazují především projekty „Pořádání odborných seminářů“ (zbývá vyčerpat 2953,- Kč) a „Činnost odborných skupin“ (zbývá vyčerpat 2715,- Kč). HV ukládá předsedům poboček a odborných skupin zajistit čerpání prostředků na tyto projekty (hrozí vrácení části dotace)
- dlužníci: ke 31. 8. 2006 dlužilo celkem 52 členů příspěvky ve výši 12 000,- Kč; z toho sedm členů nezaplatilo dva roky a čtyři členové tři roky – jejich seznam spolu s dlužnou částkou bude zveřejněn v LimNo 3/2006
- do příští schůze HV budou vyřízeny nové podpisové vzory pro Českou spořitelnu

5. Projekty ČLS pro rok 2007 (dr. Havel):

- žádosti o dotace na projekty je nutno do 13. 10. 2006 doručit (v elektronické i písemné formě) Radě vědeckých společností ČR
- budou navrženy stejné projekty a požadována stejná výše dotace jako v roce 2006:
 - Vydávání a distribuce LimNo: 8 500,- Kč
 - Pořádání odborných seminářů: 4 000,- Kč
 - Činnost odborných skupin ČLS: 3 000,- Kč
 - Aktualizace www stránek ČLS: 2 500,- Kč
- zpracování formálních částí žádostí zajistí tajemník, finanční části hospodář. Předání na RVS ČR v požadovaném termínu zajistí tajemník

6. Další aktivity ČLS:

- ČLS by měla podporovat a aktivně se podílet na rozvíjení diskuse o obecných tématech a na návrhy řešení obecnějších problémů (civilizační tlaky, dlouhodobé změny prostředí, ...), a to i nad rámec standardních limnologických přístupů. V tomto ohledu bude část své činnosti orientovat na odborné akce zaměřené na obecná témata, především v odborných skupinách. HV žádá odborné skupiny a pobočky, aby pro diskusi na příští schůzi taková témata navrhly.
- HV vzal na vědomí návrh doc. Rulíka ohledně vydávání vlastního odborného časopisu ČLS. Návrh vyžaduje další diskusi.

7. Změny v matrice (dr. Havel):

Členství zrušené na vlastní žádost:

Blažo Martin, Bc.

Noví členové:

Bláha Martin, Ing. Pošta: **B** *martin_blaha@email.cz*

A: Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU
Zátiší 728/II, 389 25 Vodňany, Česká republika

B: Sousedovice 33, 386 01 Strakonice, Česká republika
tel.: 777061141

Specializace: 001,002,003,004,005,006,007,604,811

Brabcová Lenka, Bc. Pošta: **B** *formicula@email.cz*

A: Přírodovědecká fakulta UP

Šlechtitelů 11, 783 71 Olomouc – Holice, Česká republika

B: U obory 1159, 696 11 Mutěnice, Česká republika
tel.: 518370196

Specializace: 803

Klíčková Monika, RNDr. Pošta: **B** *mklickova@vakkv.cz*

A: Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64, 360 07 Karlovy Vary, Česká republika
tel.: 353168176

B: Moskevská 104, 360 01 Karlovy Vary, Česká republika *monika.gosslova@seznam.cz*
tel.: 606614872

Specializace: 001,002,004,007,401,402,405,501,603,701,802,804

Šorf Michal, Bc. Pošta: **B** *michal.sorf@centrum.cz*

B: Jana Drdy 507, 261 01 Příbram 7, Česká republika
tel.: 724556965

Specializace: 005,006,604,806,810,811

- HV přijetí nových členů jednomyslně schválil

8. Limnologické noviny (dr. Vrba):

- číslo 3/2006 bude pravděpodobně v rozsahu 16 stran. Zbývající příspěvky (úvodní slovo předsedy, zápis ze schůze HV, fotografie z konference) dodat redaktorovi do 27. 9. 2006

9. Různé:

- HV pověřil předsedu dr. Fuksu napsáním dopisu řediteli VÚV T.G.M. se žádostí o souhlas s dalším využíváním adresy VÚV T.G.M. jako sídla ČLS

- termín příští schůze byl předběžně stanoven na 21. 11. 2006, Praha. Pozvánky zajistí tajemník.

- Zapsal: L. Havel -

• Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci •

Členské příspěvky ke dni 31. 8. 2005 dlužilo **45 členů ČLS**. V případě pochyb, zda jste letošní členské příspěvky (ev. dluhy – viz LimNo 1/2006) již uhradili, kontaktujte hospodáře ČLS dr. Drápalu (*tel:* 251 556 459; *e-mail:* labor@vis-praha.cz). **Níže uvedené členy** naléhavě upozorňujeme, že **dluží příspěvky již 3 roky** – neuhradí-li dlužné částky do konce kalendářního roku, dle Stanov ČLS vznikne důvod ke zrušení jejich členství. Platby můžete poukázat na **číslo účtu ČLS: 280754359 / 0800** – jako *variabilní symbol* prosím uveďte své osobní číslo (uvedené před jménem).

300 Fleituch Tadeusz 600,- (2004, 2005, 2006); **167 Hruška Václav** 300,- (2003, 2004, 2006); **187 Koza Václav** 600,- (2004, 2005, 2006); **234 Pop Michal** 600,- (2004, 2005, 2006).

• Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci • Dluhy • Dlužníci •

Pravidelné semináře poboček a dalších pracovišť

BRNO – semináře se konají vždy *ve čtvrtek od 14:00 hodin* v posluchárně BR3 (**pozor změna!**) Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty MU, Terezy Novákové 64, Brno – Řečkovice (budova 23, vpravo hned za vrátnicí v areálu bývalých kasáren^{*)})
(organizace: doc. RNDr. Jan Helešic, Ph.D.; tel.: 549 494 191; e-mail: helesic@sci.muni.cz)

semináře do uzávěrky neupřesněny

ČESKÉ BUDĚJOVICE – semináře se konají vždy *ve čtvrtek od 14:00 hodin* v přednáškovém sále Hydrobiologického ústavu BC AV ČR, Na Sádkách 7, České Budějovice (v přízemí)
(organizace: RNDr. Jiří Macháček, CSc.; tel.: 387 775 849; e-mail: machacek@hbu.cas.cz)

12. 10. 2006 – J. Pernthaler (Limnological Station, Institute of Plant Biology, University of Zurich, Switzerland): The poor lacks much, but the greedy more: Observations about life strategies of planktonic bacteria
16. 11. 2006 – I. Příkryl, J. Kubečka (ENKI Třeboň, HBÚ BC AV ČR České Budějovice):
Limnologie a management zatopených důlních jam po povrchové těžbě uhlí
30. 11. 2006 – A. I. Kopylov, D. B. Kosolapov (I. D. Papanin Institute for Biology of Inland Waters RAS, Borok, Russia): Processes in the reservoirs of the River Volga cascade
14. 12. 2006 – J. Fott a kol. (Katedra ekologie PřF UK Praha):
Světlem limitovaný fytoplankton hluboké kaňonovité nádrže v období zimní cirkulace
4. 1. 2007 – P. Znachor (Hydrobiologický ústav BC AV ČR České Budějovice):
Využití fluorescence pro značení příjmu křemíku při studiu rozsivek

VODŇANY – semináře se konají vždy *v pondělí od 12:00 hodin* v zasedací místnosti Výzkumného ústavu rybářského a hydrobiologického JU, Zátíší 728/II, Vodňany
(organizace: Ing. Martin Kocour; tel.: 383 382 402; e-mail: kocour@vurh.jcu.cz)

6. 11. 2006 – referáty doktorandů (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
M. Pšenička: Ultrastruktura spermií a vajíček ryb v průběhu oplozování
P. Vorlíčková: Intenzivní chov parmy obecné v kontrolovaných podmínkách – kvalita generačních ryb, jejich gamet a potomstva
20. 11. 2006 – referáty doktorandů (VÚRH JU Vodňany):
Mohammad Hadi Sayyed Alavi: Physiology and regulatory factors of motility of stripped and testicular sperm in European perch, *Perca fluviatilis*
V. Kašpar: Oplození jiker heterospermatem nemusí zaručovat vysokou variabilitu vzniklého potomstva
4. 12. 2006 – referáty doktorandů (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
H. Kroupová: Subchronické účinky dusitanů na pstruha duhového z pohledu reálného zatížení povrchových vod
E. Sudová: Testování účinnosti preventivních opatření proti vzniku a rozvoji infekce *Ichthyophthirius multifiliis* u plůdku pstruha duhového (*Oncorhynchus mykiss*)
18. 12. 2006 – M. Kocour (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
Selekční program u mořského okouna, *Dicentrarchus labrax* – postřehy z krátkodobého pobytu na výzkumné stanici INRA-IFREMER v Palavas les Flots ve Francii
– P. Kozák (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
Využití raka jako bioindikátoru znečištění povrchových vod na základě měření jeho srdeční aktivity – výsledky a jiné zajímavosti z pobytu v Rusku

^{*)} asi 200 m za konečnou tramvaje v Řečkovících, směrem na Ivanovice

8. 1. 2007 – referáty doktorandů (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
J. Turek: Hodnocení adaptability uměle odchovaných násad lososovitých ryb v podmínkách volných vod (přehled, cíle a metodika k řešení disertační práce)
P. Beránková: Metody a využití detekce genotoxického potenciálu složek životního prostředí (přehled, cíle a metodika k řešení disertační práce)
22. 1. 2007 – referáty doktorandů (Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický JU Vodňany):
B. Drozd: Záchraný program piskoře pruhovaného (přehled, cíle a metodika k řešení disert. pr.)
M. Bláha: Morfologická a molekulárně genetická diference tří druhů buchanek rodu *Acanthocyclops* (přehled, cíle a metodika k řešení disertační práce)

PRAHA – semináře se konají vždy v úterý od 15:00 hodin v pracovně posluchačů ekologie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, Viničná 7, Praha 2 (v 1. patře)
(organizace: RNDr. Lukáš Kratochvíl, Ph.D.; tel.: 221 951 845; e-mail: kratoch1@natur.cuni.cz)

semináře budou upřesněny po uzávěrce – sledujte www.natur.cuni.cz/ekologie/documents.html



Na letošní vydařené konferenci v Nečtinech se opravdu potkávali limnologové všech generací – u posteru diskutují senioři doc. Jaroslav Hrbáček a dr. Oldřich Lhotský se studentkami Zemědělské fakulty JU, střední generaci zastupují dr. Ivo Příklad a dr. Libor Pechar... Foto © Josef K. Fuksa, 2006

Více konferenčních fotografií z různých úhlů pohledu najdete na www.natur.cuni.cz/ekologie/CLS2006/ v rubrice **fotogalerie**

Oznámení o akcích

• Vodárenská biologie 2007

Třídenní konference Vodárenská biologie 2006 přinesla organizačnímu výboru řadu podnětů pro přípravu **VODÁRENSKÉ BIOLOGIE 2007**. Bloky konference budou mít sice tradiční zaměření, organizátoři ale zohlední míru pozornosti, již jednotlivá témata v posledních ročnících budila, a zejména příspěvky týkající se taxonomie či technických norem zařadí až po pečlivém zhodnocení a výběru, příp. usměrní jejich zaměření. Odbornými garanty konference jsou opět RNDr. Jana Ambrožová, Ph.D., RNDr. Pavel Punčochář, CSc., Ing. Iveta Růžičková, Ph.D. a Mgr. Petr Pumann, spoluorganizátoři akce jsou VŠCHT v Praze, ČLS a Vodní zdroje Ekomonitor spol. s.r.o.

Vzhledem k velkému zájmu o konferenci, jemuž kongresový sál hotelu Populus jen stěží vyhověl, se ročník 2007 přesune zpět do osvědčených prostor **Masarykovy koleje v Praze**. Vyšší ceny noclehů v Masarykově koleji by měly být kompenzovány novým časovým harmonogramem akce – místo jednoho celého dne a dvou půldnů bude konference probíhat dva celé dny **30. a 31. ledna 2007**, takže většině mimopražských účastníků bude postačovat jedno přenocování.

Organizační výbor vyzývá odborníky, aby přihlásili do 1. 11. 2006 příspěvky relevantní vypsáním blokům: • legislativa, nové normy, rámcové směrnice, nařízení, normované ukazatele ve vztahu k povrchové a upravené vodě • údolní vodárenské nádrže, biologické oživení ve vztahu k úpravě vody • ochrana povodí, eutrofizace • koupaliště a bazény • mikrobiologie vody, rizikové organismy • úprava vody na vodu pitnou, technologické postupy, nové metody, zkušenosti z provozů, hydrobiologické audity • hygiena pitné vody, hygienické zabezpečení a dezinfekce vody, problematika biofilmů ve vodárenství, doprava vody potrubím, koroze • hygienický význam biologických dějů ve vodách, patogenní a podmíněně patogenní agens, mikrobiologické oživení surové i upravené vody, provádění mikrobiologických a biologických rozborů • taxonomie a determinace vybraných skupin organismů ve vztahu k vodárenství, klíče k určování vybraných druhů, problematika spojená s výskytem obtížných organismů ve vodárenských zdrojích a provozech • aplikovaná hydrobiologie, toxikologické analýzy, trofie • čistírenská biologie •

Kontakty: 1. cirkulář konference si lze vyžádat na adrese halouskova@ekomonitor.cz, příp. ho lze stáhnout z internetové adresy www.ekomonitor.cz (rubrika Semináře – Kalendář akcí). Přihlášky referátů a plakátových sdělení spolu s abstraktem v elektronické formě přijímá RNDr. Jana Ambrožová, Ph.D., ÚTVP VŠCHT Praha, Technická 5, 166 28 Praha 6; *e-mail:* jana.ambrozova@vscht.cz

- Olga Halousková -



Pohled do konferenčního sálu v Nečtinech...

Foto © Josef K. Fuksa, 2006

Přehled obhájených bakalářských, magisterských a doktorských prací

Ústav botaniky a zoologie PřF MU Brno:

Bakalářské práce:

Kalousková N., 2006: Referenční společenstva makrozoobentosu toků se specifickým charakterem: pískovcová skalní města

Magisterské práce:

Černohorská N., 2006: Vztahy mezi počtem druhů měkkýšů (Mollusca) a vzorkovací plochou na příkladu prameništích slatinišť

Ketmanová K., 2006: Faktory ovlivňující vertikální distribuci hlístic (Nematoda) v hyporheálu tekoucích vod

Křoupalová V., 2006: Distribuce makrozoobentosu a stanovištní preference na pěnovcových prameništích

Kubová N., 2006: Mapování výskytu pijavic (Hirudinea) v ČR se zaměřením na tekoucí vody

Růžičková S., 2006: Společenstva měkkýšů lesních lokalit v různých sukcesních stádiích na území CHKO Bílé Karpaty

Švaňhalová B., 2006: Biologie hluběnky skryté – *Aphelocheirus aestivalis* (Heteroptera, Nepomorpha) a aktuální stav rozšíření v České republice

Katedra ekologie a hydrobiologie BF JU České Budějovice:

Bakalářské práce:

Jarolím O., 2006: Hlubková distribuce ryb ve volné vodě údolní nádrže

Rychtecký P., 2006: Metody studia kompetičních vztahů fytoplanktonu

Slámová I., 2006: Sezónní a prostorová dynamika výskytu sexuální generace *Daphnia galeata* v údolní nádrži Římov

Svobodová J., 2006: Dopady zimního solení komunikací na společenstva bentických organismů povrchových vod v letním období

Šámalová K., 2006: Retence fosforu a dusíku v nádržích a jezerech

Štěrbá O., 2006: Význam makrofyt pro bilanci fosforu v údolní nádrži Nýrsko

Magisterské práce:

Illek P., 2006: Analýza variability biomasy a druhového složení fytoplanktonu v nádrži Římov

Kolářová K., 2006: Genetická struktura populace perloočky *Daphnia galeata* na vertikálním profilu Římovské nádrže

Kratochvíl M., 2006: Spatio-temporal distribution and feeding patterns of young percids (Percidae) in reservoirs with different regimes

Marešová M., 2006: Sezónní změny chemismu sorpčních vlastností sedimentujícího sestonu Plešného jezera

Sirová D., 2006: Extracellular enzyme activities in benthic cyanobacterial mats: comparison between nutrient enriched and control sites in marshes of Northern Belize

Katedra rybníkářství ZF JU České Budějovice:

Diplomové práce:

Blecha L., 2006: Zastoupení mastných kyselin a cholesterolu ve svalovině kapra obecného (*Cyprinus carpio*) podle technologie chovu

Buřič M., 2006: Studium reprodukce invazního raka pruhovaného (*Oceonectes limosus*)

Dobrovolný Z., 2006: Možnosti rozvoje sportovního rybolovu v zahraničí v rámci českého cestovního ruchu

Dvořáková P., 2006: Ekotoxilogické hodnocení přípravků vybraných pro potencionální využití v rybářské a akvaristické praxi

Halada R., 2006: Možnosti rozšíření střevle potoční ve volných vodách

Havel J., 2006: Možnosti odchovu akvarijních ryb v necirkulačních systémech

- Hrabánková Š., 2006: Ekotoxikologické hodnocení přípravků na bázi organofosfátů vybraných pro potencionální využití v rybářské praxi
- Kašpar V., 2006: Určení kompetice mlíčáků kapra obecného (*Cyprinus carpio*) molekulárně genetickými markery
- Kladívková M., 2006: Správná výrobní a hygienická praxe při zpracování ryb
- Kortan J., 2006: Možnosti hodnocení sekundárních škod způsobených kormoránem velkým (*Phalacrocorax carbo sinensis*)
- Kořínek K., 2006: Využití elektrických odpuzovačů pro prevenci vnikání nežádoucích druhů ryb do chovných objektů
- Rutkayová J., 2006: Efektivnost vysazování a těžby ryb v nádržích na Vltavě se zřetelem k povodni v roce 2002
- Spisar O., 2006: Výskyt, rozšíření a růst velkých mlžů v hydrosystémech povodí Vltavy
- Truszyk A., 2006: Sledování změn tělesných ukazatelů při sádkování tržních kaprů
- Turek J., 2006: Poloprovozní intenzivní odchov okouna říčního (*Perca fluviatilis*) v necirkulačním systému
- Vach R., 2006: Reprodukční ukazatele u hlavních plemen kapra obecného (*Cyprinus carpio* L.)
- Votrubec J., 2006: Vliv hmotnosti ryb, expozice a teploty na citlivost kapra obecného k anestetiku hřebíčkový olej

Katedra ekologie PřF UK Praha:

Magisterská práce:

- Kulíšková P., 2006: Bentos jako potrava lososovitých ryb: potravní nabídka a její využití v horských potocích se společným a odděleným výskytem pstruha obecného a sivena amerického

Doktorská práce:

- Marková S., 2006: A molecular study of diversity in European water fleas *Daphnia pulex*



Nečtiny – život na zámku...

Foto © Josef K. Fuksa, 2006

Upozornění!



Pokud některý nešťastník–účastník nečtinské konference postrádá tyto brýle (našly se v zahradě pod lípou), může se o ně přihlásit u V. Sacherové... Foto © Josef K. Fuksa, 2006

LIMNOLOGICKÉ NOVINY, č. 3/2006

© Česká limnologická společnost, Praha

ISSN 1212-2920

reg. č. MK ČR E 10186

Členský zpravodaj České limnologické společnosti, vychází čtyřikrát ročně s finanční podporou Rady českých vědeckých společností. Roční předplatné je pro členy ČLS zahrnuto v členském příspěvku (200,- Kč; studenti a senioři 100,- Kč), pro nečleny činí 100,- Kč. Zájemci o členství mohou získat přihlášky v sídle ČLS nebo jednotlivých poboček. Evidenci předplatitelů vede HV ČLS, kam prosím hlase eventuelní změny adresy, objednávky a záležitosti týkající se předplatného.

Vydavatel: Česká limnologická společnost, Podbabská 30, CZ-160 62 Praha 6 – Podbaba; tel.: 220 197 339; fax: 224 310 759; e-mail: Ladislav_Havel@vuv.cz http://www.cas.cz/cls/	Redakce a administrace: Hydrobiologický ústav, Biologické centrum AV ČR, Na Sádkách 7, CZ-370 05 České Budějovice; Odpovědný redaktor: dr. Jaroslav Vrba, tel.: 387 775 872; fax: 385 310 248; e-mail: vrba@hbu.cas.cz
--	--

Sekretariáty poboček ČLS:

Brno – Katedra zoologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta MU, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Č. Budějovice – Hydrobiologický ústav, Biologické centrum AV ČR, Na Sádkách 7, 370 05 Č. Budějovice

Praha – Katedra ekologie, Přírodovědecká fakulta UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2