



INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ ČESKÉ ZOOLOGICKÉ SPOLEČNOSTI

1 – 2014

Zpráva o činnosti České zoologické společnosti v roce 2013

Roční zpráva o činnosti vědecké společnosti se od roku 2009 zpracovává podle struktury zadané Radou vědeckých společností (RVS) a odevzdává se v elektronické formě do její databáze. Následující zpráva je upravený a zkrácený přepis údajů z elektronické formy, který zpracoval předseda společnosti doc. RNDr. Václav Pižl, CSc. a zaslal do databáze RVS dne 10. ledna 2014.

Základní informace o společnosti

Předseda společnosti: Doc. RNDr. Václav Pižl. Počet členů: 239. Členský příspěvek: 300 Kč. Členský příspěvek redukován: 100 Kč. WWW stránky na adrese: <http://www.zoospol.cz>
WWW stránky v anglickém jazyce: <http://www.zoospol.cz/?sekce=uvo&jazyk=en>
Knihovna: ano. Bulletin alespoň jednou ročně: ano. Kontakt: telefon: 221951860, e-mail: skuhrava@quick.cz.

Publikační činnost

Společnost vydává mezinárodní vědecký časopis *Acta Societatis Zoologicae Bohemicae* (v angličtině) a *Informační zpravodaj České zoologické společnosti* (v češtině).

Sborníky

V roce 2013 vyšly dva sborníky a jedna odborná publikace:
Tajovský K.: 12th Central European Workshop on Soil Zoology. Abstract book.

Bryja J., Řehák Z. a Zukal J. (Editors): Zoologické dny Brno 2013. Sborník abstraktů z konference 7.- 8. února 2013. Brno.

Pivnička K.: Bibliografie československé ichtyologické literatury.

Autor zpracoval ichtyologické záznamy počínaje rokem 1541 až do současnosti. Bibliografie má v této verzi celkem 8278 záznamů. Je to nejrozsáhlejší seznam publikací, které se váží k českým a slovenským autorům či českým a slovenským institucím a obsahují témata týkající se ryb a rybníků. Zvláště cenné je zahrnutí zdrojů, které nejsou k dispozici v mezinárodních databázích. Více informací: (<http://ichtyologie.agrobiologie.cz/biblio.htm>)

Konference

V roce 2013 se uskutečnily dvě konference:

Bryja J., Řehák Z., Zukal J. a Horsák M.: Zoologické dny Brno 2013, 7. – 8. února 2013.

Počet účastníků: 487.

Tajovský K., Pižl V., Starý J., Devetter M.: 12th Central European Workshop on Soil Zoology, 8. - 11. 4. 2013. Počet účastníků: 43.

Přednášky

Kupka D., Novák F., Šimek M., Elhottová D., Kyselková M., Semanová S., Chroňáková A.: Cyklus sedmi přednášek s tematikou půdní biologie. České Budějovice. Počet účastníků: 19.

Projekty

Vydávání časopisu *Acta Societatis Zoologicae Bohemicae*, Vol. 77 (2013).

Zajištění činnosti knihovny České zoologické společnosti.

Multioborová konference Zoologické dny Brno 2013.

Zpráva o hospodaření České zoologické společnosti za rok 2013

Finanční majetek k 31.12.2013

	Pokladna.....	2 593,30 Kč
	<u>Běžný účet u České spořitelny.....</u>	<u>39 989,23 Kč</u>
	Celkem.....	42 582,53 Kč
Příjmy:	Členské příspěvky.....	57 086,00 Kč
	Prodej časopisu <i>Acta Societatis Zoologicae Bohemicae</i>	14 920,00 Kč
	Dotace Rady vědeckých společností.....	165 000,00 Kč
	Úrok běžného účtu u České spořitelny.....	892,00 Kč
	Sponzorský dar.....	3 600,00 Kč
	<u>Příspěvek na tisk ASZB.....</u>	<u>38 000,00 Kč</u>
	Celkem.....	279 498,00 Kč
Výdaje:	Tisk <i>Acta Societatis Zoologicae Bohemicae</i>	87 000,00 Kč
	Tisk <i>Informačního zpravodaje</i>	1 694,00 Kč
	Kancelářské potřeby.....	23 060,00 Kč
	Poštovné.....	29 411,00 Kč
	Nájemné za knihovnu.....	13 268,00 Kč
	Náklady na služby: vedení účetnictví.....	15 400,00 Kč
	Poplatky za telefon.....	1 128,00 Kč
	Poplatky České spořitelně.....	5 712,00 Kč
	Dohody o provedení práce.....	70 883,00 Kč
	Úklid.....	1 500,00 Kč
	Vazba materiálů.....	560,00 Kč
	Kopírování.....	134,00 Kč
	Webové stránky.....	6 473,00 Kč
	<u>Dotace Zoologických dnů.....</u>	<u>30 000,00 Kč</u>
	Celkem.....	286 223,00 Kč

Zpracovala: Zora Brodská

Marcela Skuhravá, hospodárka

Zoologické dny Ostrava 2014

Ve dnech 6. a 7. února 2014 se konaly Zoologické dny, a to poprvé v Ostravě. Místem konání byla Multifunkční aula GONG v Dolních Vítkovicích a budovy L a M Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity. Jednalo se již o 34. ročník konference Zoologické dny (pokud jsou tyto konference počítány od roku 1969, a to bez roků, v nichž se konaly sjezdy České zoologické společnosti). Letošní konferenci organizovala Katedra biologie a ekologie Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity, Ústav biologie obratlovců AV ČR, v.v.i., ZOO Ostrava a Česká zoologická společnost.

Na konferenci bylo přihlášeno 447 účastníků (z toho 243 studentů), což znamená, že letošní konference byla z hlediska účasti srovnatelná s účastí na minulých ročnících. Více než 100 účastníků přijelo z Prahy (zejména studenti a pedagogové z Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy a České zemědělské univerzity) a dalších asi 70 z Brna (z Masarykovy univerzity, Ústavu biologie obratlovců AV ČR a Mendelovy univerzity). Zahraničních účastníků, převážně ze Slovenska, bylo přes 60. Konference byla završena exkurzí do ZOO Ostrava, které se účastnilo 171 zájemců.

Celkem odeznělo 133 přednášek ve 20 přednáškových sekcích a navíc dvě plenární přednášky; první přednesl prof. J. M. Szymura z Univerzity v Krakově, druhou doc. T. Grim a Dan Bárta. Bylo vystaveno 138 posterů. Tato čísla opět prokazují, že Zoologické dny se staly největší pravidelnou konferencí se zoologickou tematikou v rámci České republiky a Slovenska.

Do tradiční studentské soutěže bylo zařazeno 53 přednášek a 76 posterů. Již podruhé byly uděleny i ceny za nejlepší přednášku a poster s entomologickou tematikou, které byly podporovány Českou společností entomologickou. Studentské prezentace byly hodnoceny souborem asi 100 hodnotitelů. Na prvním místě se umístila přednáška L. Nehasila a kol., nazvaná „Bazické výchozy v okolí Ralska: ornitodisperzní výsadky, nebo reliktů postglaciální malakofauny?“, na druhém místě přednáška T. Aghové a kol. „Genetická diverzita pieskomilov z rodu *Gerbilliscus* odhaňuje historii Somali-Maasai savany vo Východnej Afrike“ a na třetím místě přednáška autorů O. Korábka a kol., nazvaná „Předběžné výsledky fylogenetické a fylogeografické studie hlemýžďe zahradního (*Helix pomatia*)“.

V kategorii studentských posterů se na prvním místě umístil poster Š. Kapice a kol. nazvaný „I čeští plži mohou létat! Experimentální důkaz možnosti pasivní ornitodisperze pro plže *Cochlodina laminata*, *Alinda biplicata* a *Discus rotundatus*“, na druhém místě poster autorů M. Kotyka a Z. Varadínové „Křídla mám, ač nelétám – aneb role křídel v páření švába *Eublaberus distantis* (Kirbi, 1903)“, na třetím místě poster autorů T. Ruskové a A. Dolného: „Vliv parazitoidismu na reprodukční chování u šídlatkovitých (Odonata: Lestidae)“. Cenu České společnosti entomologické získali V. Rádková, M. Horsák, V. Syrovátka, J. Bojková, V. Křoupalová a J. Schenková za přednášku „Význam vlivu prostředí a schopnosti šíření na utváření společenstev vodních bezobratlých na prameništích slatiníštích“ a již zmíněný poster M. Kotyka a Z. Varadínové.

Všem oceněným blahopřejeme a děkujeme i ostatním aktivně prezentujícím účastníkům, jejichž výsledky nepochybně přispívají k neustále rostoucí vědecké kvalitě této konference. Sborník abstraktů (i z předchozích ročníků) je možno nalézt na adrese: <http://zoo.ivb.cz/>. Nízký konferenční poplatek a přitom vysoká vědecká i společenská úroveň konference by nebyly možné bez podpory řady sponzorů a partnerů.

Těšíme se na opětovné setkání na Zoologických dnech 2015 (pravděpodobně v termínu 12. až 13. února 2015), tentokrát zase na tradičním místě, tj. v Brně.

Za organizátory letošní konference

Pavel Drozd a Josef Bryja

Acta Societatis Zoologicae Bohemicae (ASZB)

Acta Societatis Zoologicae Bohemicae (ASZB) je mezinárodní časopis, který vydává Česká zoologická společnost pod tímto názvem od roku 1993. Časopis byl založen již v roce 1933 jako *Věstník Československé zoologické společnosti*. V průběhu let se titul našeho časopisu několikrát měnil v souvislosti se historickými změnami státu a následnými změnami názvu naší společnosti. V roce 2013 vyšel 77. ročník.

V časopise jsou uveřejňovány původní vědecké práce z oblasti všeobecné, použité i systematické zoologie, biografie a knižní recenze. Členové České zoologické společnosti mají v uveřejňování přednost před ostatními. Předpokládá se, že rukopis nabídnutý k uveřejnění v tomto časopise nebyl již dříve a nebude ani současně publikován v žádném jiném časopise. Všechny články jsou uveřejňované v angličtině. Autoři taxonomických prací se musí řídit doporučeními v publikaci *Mezinárodní pravidla zoologické nomenklatury*. Všechny články nabídnuté k uveřejnění jsou recenzované. Časopis je zahrnut do databází *Zoological Records*, *Biological Abstracts*, *CAB International* a *Cambridge Scientific Abstracts*. Instrukce pro autory naleznete na webové stránce společnosti: www.zoospol.cz.

Každý autor obdrží po uveřejnění pdf a 50 výtisků svého článku.

V roce 2013 bylo uveřejněno v 77. ročníku našeho časopisu celkem 27 článků. V prvním čísle vyšlo osm příspěvků z 13. ichtyologické konference, která se konala v Červeně nad Vltavou v říjnu 2012, v druhém čísle osm příspěvků z 11. středoevropské konference s tematikou půdní zoologie, jež byla uspořádána v Českých Budějovicích v dubnu 2011, v dvojčísle 3+4 pět článků s popisy nových druhů hmyzu, příspěvek o výskytu bejlo morek v Gruzii, příspěvek věnovaný životnímu jubileu britského entomologa K. M. Harrise a dva články věnované životopisům a přehledu publikační činnosti nedávno zemřelých významných ekologů Vojtěcha Jarošíka a Eugena Balona.

V roce 2013 byl náš časopis zařazen Radou pro výzkum, vývoj a inovace České republiky do *Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v České republice s platností od 1. ledna 2014*.

Obracíme se na členy naší společnosti s výzvou, aby využili možnost a nabídli k uveřejnění svůj článek v našem časopise.

Knihovna

Knihovna České zoologické společnosti je vybudována ze zahraničních časopisů, které jsou získávány na základě výměny za časopis *Acta Societatis Zoologicae Bohemicae*, vydávaný naší společností. V současné době knihovna České zoologické společnosti obsahuje unikátní fond 907 titulů zahraničních přírodovědeckých periodik z 69 států celého světa, zahrnující asi 20 900 svazků. Knihovna je bohatě využívána pracovníky vědeckých ústavů, vysokých škol, studenty i amatérskými zájemci o problematiku biologie, zoologie, ekologie a ochrany životního prostředí.

Část knihovního fondu je uložena v prostorách sekretariátu společnosti na adrese Viničná 7, 128 44 Praha 2, starší ročníky časopisů jsou uloženy v depozitáři knihovny v objektech Národního muzea v Horních Počernicích. Knihovna je přístupná zájemcům po telefonické dohodě s knihovníkem dr. V. Vohralíkem, nebo po dohodě prostřednictvím e-mailu vohralik@natur.cuni.cz.

Zemřel profesor RNDr. Zdeněk Brandl, CSc.

Dne 20. srpna 2013 náhle zemřel významný hydrobiolog prof. Zdeněk Brandl, dlouholetý člen naší společnosti. Profesor Brandl se narodil 10. října 1939 v Benešově u Prahy. V letech 1956-1961 studoval na Univerzitě Karlově v Praze obor biologie a chemie. Diplomovou práci zaměřenou na litorál rybníků vypracoval pod vedením Milana Straškraby. V roce 1963 se na deset let uchýlil na Lipno, kde se věnoval studiu různých aspektů ekologie zooplanktonu. Na sklonku šedesátých let strávil i s rodinou rok na stáži u profesora Fernanda v Kanadě. Na pobyt ve Waterloo, kam se později na kratší dobu vrátil, vzpomínal velice často a rád. Po čase stráveném na Lipně se Zdeněk Brandl přesunul na terénní hydrobiologickou stanici na Slapy. Slapskou stanici si zamiloval a léta ji i sám spravoval. Od 80. let pak žil v Českých Budějovicích, kam přešel spolu s Hydrobiologickou laboratoří Ústavu krajinné ekologie ČSAV a stal se jednou z klíčových osobností nově založeného Hydrobiologického ústavu. A k práci na Slapech přibyl i výzkum další údolní nádrže – Římovské. Po sametové revoluci stál profesor Brandl u zrodu Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, kde přednášel kurzy ekologie, základních limnologických metod, hydrobiologie a ekologie zooplanktonu a vychoval celou řadu mladých hydrobiologů, pro které byl vždy bohatým zdrojem zkušeností a rad. Po odchodu profesora Pavla Blažky se na dvě funkční období stal děkanem Biologické (nyní Přírodovědecké) fakulty Jihočeské Univerzity. Ani po skončení děkanování si nedopřál odpočinku a přijal výzvu pracovat jako prorektor Jihočeské Univerzity pro studium. I z kanceláře prorektora se však vždy v podvečer vracel do své pracovny, kde se věnoval experimentování s buchankami rodu *Acanthocyclops* s cílem dokončit svá pozorování ze studentských dob. Barvitá vyprávění (nejen) o životě klanonožců, jež měl tak rád, byla pro jeho studenty vždy velkou motivací k vlastní práci. Více o nesčetných vědeckých a pedagogických aktivitách profesora Brandla lze nalézt v LimNo 3/2009.

Michal Šorf

Zemřel profesor RNDr. Evžen Balon

Nedlouho po Zdeňku Brandlovi – 4. září 2013 - zemřel v Guelphu v Kanadě dlouholetý člen naší společnosti, světově uznávaný ichtyolog Eugen Kornel Balon. Narodil se 1. srpna 1930 v polské rodině v Orlově na severní Moravě a tam také vystudoval tamní polské gymnázium. Vysokoškolské studium včetně postgraduální výuky (1949-1962) pak prožil na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze v kolektivu prof. RNDr. Oty Olivy. Patřil ostatně od prvních ročníků studia k výrazným členům této výzkumné skupiny, v pozdějších letech už ve funkci asistenta na tomto pracovišti. Od počátku byl také publikačně činný v oboru ichtyologie, hlavně ve směrech propagovaných svým učitelem, a to jako faunista, systematik a ekolog ryb. Vydal zejména cenné práce o růstu a vývoji mnoha našich běžných druhů. Zajímal se také odborně o akvaristiku a zajímaly ho i praktické otázky rybářství, zejména produkce. Od mládí také projevoval výrazné manažerské schopnosti, organizoval řadu terénních akcí, na nichž dokonale poznal naše řeky a rybníky a přinesl řadu původních poznatků o jejich rybí fauně. Jeho světoběžná povaha ho po studiích nejdříve zavedla na zoologicky málo známé Slovensko, kde se zasloužil o vybudování několika tamních ichtyologických pracovišť, z nichž nejvýznamnější, Laboratoř ichtyologie a hydrobiologie SAV, po řadu let prakticky vedl. Toto postavení ho nakonec vedlo i ke kritice vodních úprav na slovenské části Dunaje k nelibosti tamního politického vedení. I tyto spory byly zřejmě

příčinou jeho odchodu a dlouholetého působení v Central Fisheries Research Institute Rozvojového programu OSN pro výživu a zemědělství v Chilanga v Zambii. Tam se zabýval zejména rybí produkcí obřího umělého jezera a postupem času se projevil jako přední znalec tropických ryb a jejich sladkovodního prostředí v různých částech světa.

Odtud pak posléze (jako politický emigrant) našel trvalé zaměstnání v zoologickém ústavu Univerzity v Torontu a nakonec zakotvil jako docent a profesor na Univerzitě v Guelphu, kde rovněž založil dnes velmi uznávané ichtyologické pracoviště s bohatými sbírkami světové rybí fauny. Nevázal se však jen na toto pracoviště, ale jako hostující profesor a uznávaný specialista procestoval prakticky celý svět; vracel se jak do Evropy, tak zejména do Afriky, jižní Asie i do jihoasijské ostrovní oblasti, zejména na Novou Guineu. Tam všude nacházel vhodné náměty pro svou výzkumnou činnost. Výsledkem těchto cest jsou desítky objevných původních prací. Zejména je třeba připomenout jeho dlouhodobý zájem o historii objevu a další výzkum „živé fosilie“ ryby latimérie podivné (*Latimeria chalumnae*), kde se stal i spoluautorem prestižních knižních publikací o tomto bájném druhu. Bibliografie jeho prací čítá stovky odborných článků, monografií i populárních sdělení. Patřil určitě k našim světově neznámějším a publikačně nejproduktivnějším zoologům. I přes jeho světovou proslulost nás budou nejvíce zajímat jeho prvotní práce o rybí fauně Čech a zejména jeho výzkum ryb Dunaje v jeho slovenské etapě života. Zejména si však ceníme toho, že i v dobách, kdy mu byla naše země uzavřena, nepřerušil nikdy styk s našimi specialisty a svými spolužáky a rád jim pomáhal při občasných návštěvách západní Evropy a Severní Ameriky. Tím víc jsme si vážili jeho pravidelných návštěv Čech, Slovenska i Polska po obnovení styků po roce 1989, kdy se mohl podílet i na rozvoji ichtyologického pracoviště ve Vodňanech i ostatních „jeho“ pracovištích v Čechách i na Slovensku. Z té doby pocházejí i jeho inspirativní populární články v *Živě*, např. o latimérii atd. Jeho přednášku o latimérii jsme měli možnost si poslechnout ve Vodňanech ještě při jeho poslední návštěvě, rok před jeho smrtí. Velmi si ceníme toho, že i jako světový zoolog nikdy nezapomněl na to, že se své profesi naučil v Praze a vždy oceňoval úlohu svého učitele, českého profesora Oty Olivy.

Vladimír Hanák

Odešel profesor RNDr. Martin Braniš, CSc.

Dne 27. září 2013 zemřel profesor Martin Braniš, vynikající biolog a ekolog a dlouholetý člen naší společnosti a člen jejího výboru. Narodil se 6. ledna 1952 v Praze. Vystudoval biologii, ale posléze se jeho profesní dráha zaměřila zejména na ekologii a ochranu životního prostředí, především na kvalitu ovzduší. Tento jeho zájem však měl řadu přesahů do dalších oblastí přírodních a společenských věd. V průběhu své pestré a plodné akademické kariéry, ve svých minulých životech, jak rád říkal, se zabýval řadou problémů zoologie, obecné biologie, posuzování vlivu na životní prostředí a mnoha dalšími otázkami, které by jistě naplnily několik akademických kariér. Byl autorem řady vědeckých a odborných publikací včetně několika knih, z nichž bych zmínil alespoň učebnici *Základy ekologie a ochrany životního prostředí*.

Kromě toho byl prof. Martin Braniš i úspěšným organizátorem. Zasloužil se o vznik Centra pro životní prostředí Univerzity Karlovy i Ústavu pro životní prostředí Přírodovědecké fakulty UK, nejstaršího pracoviště v České republice připravujícího odborníky v oblasti životního prostředí. Na tomto pracovišti prakticky po celou dobu jeho existence působil buď jako ředitel nebo zástupce ředitele. Za celoživotní pedagogickou, vědeckou a publikační činnost v oblasti ekologie a ochrany životního prostředí byl v roce 2008 oceněn Cenou ministra životního prostředí. Především byl ale učitelem, mentorem a životním vzorem pro několik generací expertů v oblasti životního prostředí.

Tento strohý výčet ale nemůže vystihnout jeho obraz, který si zachováváme v paměti. Jeho nadhled, usilovnou snahu o hledání podstaty věcí, suchý až trochu ironický a přitom laskavý smysl pro humor, virtuózní hru na řadu hudebních nástrojů ...

Jan Frouz

Zemřela RNDr. Kamila Zadinová

Dne 22. února letošního roku zemřela RNDr. Kamila Zadinová. Narodila se 14. května 1915 v Radošovicích u Říčan, a tak by jí záhy bylo 99 let! Byla věrnou členkou naší společnosti, včas platila členské příspěvky, a to v plné výši a často i s příplatkem. Patřila ke generaci těch, kterým německé uzavření českých vysokých škol zabránilo studovat. Po válce se zapsala na přírodovědeckou fakultu UK, tehdy jako Kamila Vavroušková. Vzácně ji můžeme vidět zachycenou na fotografiích Oto Jírovce, jehož exkurzí se zúčastňovala. Téma její rigorózní práce ji vedlo do jeho blízkosti a on byl později práce posuzovatelem. Přimo ji vedl Julius Komárek. Obhajovala práci s názvem „Barvoměna pijavky *Protoclepsis tessellata*“. Po studiích přestala odborně pracovat. Důvody toho jsou zřejmě z uvedeného níže. Později po léta pracovala v „Léčivých rostlinách“ na Zbraslavi. Do seznamu členů naší společnosti uvedla pod „pracovní specializací“ – Vertebrata. Více v tomto směru říci nelze.

Ale v životě jsou hodnotnější věci než je seznam odborných publikací. Snad zásluhou Karla Kramáře se seznámila s budoucím manželem. Byl jím lékař, farmakolog Rudolf Zadina. Spoluautor knihy o léčivých rostlinách, což může vysvětlovat výše zmíněnou skutečnost. Jeho manželka spáchala sebevraždu a jemu zůstali osiřelí synové. Jeden sedmiletý, druhý desetiměsíční! Kamila si vzala děti za své. Vychovala je a stala se manželkou ovdovělého Rudolfa Zadiny.

Josef Chalupský

Spolkové zprávy

Členská základna a změny v průběhu roku 2013

Koncem roku 2013 měla naše společnost 239 členů. V průběhu roku 2013 byli přijati dva noví členové, a to ing. Michal Hradec a ing. Ondřej Dvořák. Tři dlouholetí členové naší společnosti zemřeli, a to prof. RNDr. Martin Braniš, CSc., prof. Eugene Balon a prof. Zdeněk Brandl. Čtyři členové se rozhodli ukončit své členství v naší společnosti, a to ing. Lucie Krajáková, prof. RNDr. František Kubíček, CSc., RNDr. Jiří Žalman a ing. Štěpán Romočuský.

Životní jubilea členů České zoologické společnosti v roce 2014

90 let: RNDr. Jiří Ludvík, CSc.

85 let: Prof. RNDr. Jaroslav Bejšovec, DrSc., Doc. Ing. Jan Zejda, DrSc.

80 let: Prof. RNDr. Jiří Gaisler, DrSc., Prof. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.,

Prof. RNDr. Jaroslav Kulda, CSc., RNDr. Eva Lišková, CSc.,

RNDr. Věra Opravilová, CSc., RNDr. Marcela Skuhřavá, CSc.

75 let: Ing. Pavel Eleder, Doc. RNDr. Jaroslav Hajer, CSc., Prof. RNDr. Karol Hensel, CSc.,

Vladislav Malý, RNDr. Pavel Punčochář, CSc., Doc. RNDr. Jaroslav Vašátko, CSc.,

RNDr. Zdeněk Žižka, DrSc.

65 let: Doc. RNDr. Zdeněk Adámek, CSc., RNDr. Vlastimil Šlechta, CSc.,

Mgr. Lubor Urbánek

Přejeme všem našim jubilantům pevné zdraví do dalších let!

Finanční dary

V roce 2013 poskytlo následujících 81 členů naší Společnosti finanční dary. U dárců uvádíme pouze iniciály křestních jmen, u členů se stejným příjmením uvádíme plné křestní jméno: M. Andreas, L. Bartoš, J. Bejšovec, Pavel Benda, Petr Benda, V. Bičík, S. Bílý, P. Blažka, + Z. Brandl, + M. Braniš, J. Crha, M. Čech, Jan Černý, Radomír Čihák, M. Daniel, F. Dusábek, D. Gela, J. Hajer, Ladislav Háněl, K. Hensel, M. Heroldová, P. Hlavíčka, I. Hodek, M. Hodková, M. Homolka, Z. Hostounský, Z. Hubálek, K. Hudec, J. Hudeček, J. Chalupský, M. Chvála, H. Kholová, V. Kořínek, J. Kouřil, F. Kubíček, Z. Lajbner, Z. Laštůvka, F. Lelláková, E. Lišková, B. Lojkásek, V. Ložek, A. Marks, J. Matějů, J. Moravec, T. Němec, J. Novák, M. Papáček, J. Patoka, Jan Pavelka, P. Pecina, V. Pižl, J. Plesník, P. Punčochář, I. Rehák, A. Reiter, J. Rusek, Z. Řehák, J. Řezníček, F. Sedláček, M. Skuhřavá, V. Skuhřavý, O. Slavík, S. Svoboda, Jan Ševčík (Ostrava), Š. Šír, O. Štěrbá, H. Šuláková, V. Šutera, M. Švátora, K. Tajovský, H. Tejkalová, P. Trpák, F. Urban, A. Valkoun, J. Vaňhara, J. Volf, V. Vrabec, K. Weidinger, J. Zejda, J. Zelený a Z. Žižka.

Výbor společnosti vyslovuje všem dárcům upřímný dík za každý dar, kterého si vážíme a jenž je vždy významným příspěvkem ke zlepšení současné finanční situace naší společnosti.

Členský příspěvek

V průběhu roku 2013 zaplatilo členské příspěvky do konce října, kdy byla provedena kontrola, celkem 181 členů, tj. 76 %, z nichž 81 zaslalo navíc i dar (viz výše). Po urgenci zaplatilo členské příspěvky do konce roku ještě 18 členů, ale 40 členů (16 %) neuhradilo členský příspěvek ani po urgenci. Jsou mezi nimi i členové, kteří nezaplatili členské příspěvky již několik let. Členské příspěvky jsou významné pro zajištění existence společnosti a plnění jejích úkolů. Prosíme tyto členy, aby svůj závazek vůči společnosti dodatečně splnili.

Od roku 2011 roční členský příspěvek činí 300 Kč pro řádné členy, redukováný příspěvek zůstává na stejné výši (50 Kč pro studenty a 100 Kč pro seniory). Výbor společnosti se rozhodl zvýšit členské příspěvky a vyhovět tak doporučení Rady vědeckých společností (RVS) z 10. února 2011, že je žádoucí upravit členské příspěvky na optimální výši 300 Kč. Hodnocení výše členských příspěvků je jedním z kritérií, které jsou uplatňovány při posuzování žádosti společnosti o finanční dotaci pro předložené projekty, tj. v našem případě na vydávání časopisu *Acta Societatis Zoologicae Bohemicae*, zajištění činnosti knihovny společnosti, na výměnu našeho časopisu se zahraničními partnerskými organizacemi a příspěvek k zajištění multioborové konference Zoologické dny.

Členský příspěvek lze platit přímo u sekretariátu společnosti (Praha 2, Viničná 7), složenkou nebo prostřednictvím České spořitelny (Václavské náměstí 16, 111 21 Praha 1, účet číslo 1922845389/0800). Při platbě je třeba uvést členské číslo jako variabilní symbol. Zaslání vyššího finančního příspěvku nad uvedený rámec je hodnoceno jako dar a je velmi vítáno. V obálce s tímto *Informačním zpravodajem* jste našli poštovní poukázku k zaplacení členského příspěvku. Na přední straně poukázky je razítkem jednotně vyznačena výše letošního příspěvku (300 Kč). Každý člen podle svého rozhodnutí pošle členský příspěvek ve výši 300, 100 nebo 50 Kč, navýšený o případný dar. Při placení prostřednictvím spořičky nebo jiným bankovním způsobem nespomeněte laskavě uvést jako *variabilní symbol své členské číslo* (je uvedeno na Vaší poukázce v kolonce „V. symbol“). Bez tohoto čísla nemůže být platba ve výpisu z účtu naší Společnosti identifikována a potom jste urgováni, že jste neuhradili členský příspěvek.

Prosíme Vás o zaslání členského příspěvku obratem, protože jinak složenku založíte, pak ji nenajdete, a tím zapomenete zaplatit. Každá urgence pak stojí Společnost další peníze, které musí platit za stále se zvyšující poštovné.

Marcela Skuhřavá

Webová stránka České zoologické společnosti

V únoru 2011 byla zpřístupněna nová webová stránka České zoologické společnosti na adrese: www.zoospol.cz. Starší stránka uvedená na adrese <http://www.natur.cuni.cz/zoospol/>, kterou založil v roce 1999 Josef Chalupský, nebude již nadále aktualizována a doplňována. Výbor České zoologické společnosti vyslovil poděkování doc. RNDr. Josefu Chalupskému za založení této stránky a za dlouholetou péči o její aktualizaci.

V roce 2013 Národní knihovna České republiky ocenila kvalitu našich webových stránek a zařadila je do Archivu Národní knihovny v rámci projektu WebArchiv. Jako výraz tohoto ocenění nám zaslala logo, které je nyní uveřejněné na úvodní stránce webu naší společnosti na adrese www.zoospol.cz a upozorňuje čtenáře na tuto skutečnost. Po kliknutí na logo se objeví informativní text.

Prosíme členy, aby zasílali upozornění na významné akce v oblasti zoologie (den a místo konání konference, semináře, workshopu), a to na e-mailovou adresu skuhrava@quick.cz, aby tyto informace byly zařazeny do aktualit na webových stránkách naší společnosti.

Informace

Prosíme ty členy, kteří si přejí, aby jim byl zasílán *Informační zpravodaj České zoologické společnosti* pouze v elektronické formě, aby svou žádost o zaslání a svou e-mailovou adresu zaslali na adresu: skuhrava@quick.cz

Informační zpravodaj České zoologické společnosti č.1/2014

Vydal Hlavní výbor České zoologické společnosti v dubnu 2014

Adresa: Viničná 7, 128 00 Praha 2

Telefon sekretariátu: 22 195 1860. Úřední hodiny: pondělí, 10-12 hod.

Kontakt: e-mail: skuhrava@quick.cz