

Informace České herpetologické společnosti 2006/1

www.natur.cuni.cz/chs



Bankovní spojení: eBanka, kód banky: 2400, číslo účtu: 1612520001

Herpetologická knihovna: RNDr. Jiří Moravec, CSc., Národní muzeum Praha,
tel.: 224 497 272, výpůjčky v pátek od 14:30 do 15:30 hodin po předchozí domluvě.

1. NOVINKY:

Významná životní jubilea

Významné životní jubileum letos oslaví tito členové ČHS:

Margaréta Balad'ová a Martina Hejtmánková - čtvrtstoletí

Významné životní jubileum letos oslaví pravděpodobně i někteří další členové patřící mezi ty, kteří neposkytli datum narození.

21. konference ČHS se blíží

místo konání: Svatošské skály u Karlových Varů

termín: 5. – 7. 5. 2006

hlavní pořadatel: Miroslav Dohnal (mobil 723 391 003)

cena: 700 Kč (2 noclehy + 2 plné penze), sobotní druhá večeře hrazena z konferenčního poplatku

přihláška: na webu včetně instrukcí

Účast bude nutné potvrdit poukázáním poplatku 700 Kč na adresu pořadatele: Miroslav Dohnal, Rolavská 211, 362 25 Nová Role, nejpozději do 5. 4. 2006.

Poplatek 700 Kč uhradí i studenti s aktivní účastí. V případě, že včas odevzdají abstrakt, budou zproštěni povinnosti hradit konferenční poplatek a na konferenci jim bude vrácena úhrada za ubytování.

Náš prezident „Haďákem roku“

Náš prezident, RNDr. Ivan Rehák, CSc., získal na tradičním Karlovarském aktivu prestižní ocenění „Haďák roku“. Ocenění je udělováno osobnostem, které se zasloužili o rozvoj české teraristiky a herpetologie.

ČHS spolupracovala na návrhu nevládních organizací na doplnění některých lokalit obojživelníků a plazů do soustavy Natura 2000. Návrh bude projednáván koncem dubna.

HI – rubrika: Faunistické poznámky a jiná krátká sdělení

Nová rubrika je tu proto, aby jednotlivá pozorování a faunistická data, která nestačí na samostatný obsáhlejší článek, neskončila někde v šuplíku. Pokud jste zaznamenali např. zajímavé projevy chování nebo neobvyklé zbarvení některého zástupce herpetofauny, neváhejte, sepište krátké pojednání a šup s ním Andrejovi. Zrovna tak pište o nálezech v mapovém poli (čtverci) síťového mapování organismů v ČR daným druhem doposud neobsazeném (viz např. Moravec J. 1994: Atlas rozšíření obojživelníků v České republice,

Mikátová B., Vlašín M., Zavadil V., 2001: Atlas rozšíření plazů v České republice). Nebo pokud jsou z určitého čtverce publikovány jen prastaré či pochybné údaje.

Termínem zaplacení členských příspěvků je 5. 5. 2006!!!

Polovina členů nemá zaplaceno za rok 2005, řada z nich i za roky předcházející!!!

2. RÚZNÉ

Způsob placení členských příspěvků (200 Kč všichni):

1) Nejlépe převodem (nejméně časově náročný způsob je přes internet) nebo vložení peněz přímo v eBance. Bankovní spojení viz výše. **Vždy uvádějte variabilní symbol, kterým je Vaše členské číslo** (např. 068). Členské číslo naleznete v adresáři a na adresním štítku.

2) Osobně (např. na konferenci ČHS nebo na akcích TSP v Národním muzeu).

Pouze ve výjimečných případech lze platbu uskutečnit poštovní poukázkou na adresu tajemníka.

Doporučuji všem členům, kteří nemají e-mailovou adresu, aby si ji zařídili. Usnadní se tím informační servis ČHS.

Hybridizace u plazů

Dobrý den,

Dovolujeme si Vás touto cestou požádat o pomoc při sestavování databáze článků (i chovatelských údajů) o výskytu mezidruhového křížení u plazů.

V současné době studujeme vliv křížení na fitness potomků především u různých forem gekončků nočních (*Eublepharis macularius*) a mezidruhové křížení s druhem *Eublepharis angramayniu*. Výzkum probíhá na oddělení ekologie a etologie na PřF Univerzity Karlovy v Praze a současně je zpracovávána bakalářská práce na téma výskyt hybridizace u plazů. Zajímá nás výskyt mezidruhového křížení jak v přírodě, tak v i zajetí. Řada zajímavých údajů je známá spíše chovatelům a málokdy se dostane do časopisů v nám dostupných databázích. Navíc je úkol shromáždit veškeré dostupné informace o výskytu mezidruhového křížení úkol přesahující hranice bakalářské seminární práce i možnosti jednoho nebo dvou lidí. Proto Vás prosíme o pomoc.

Pokud vlastníte odkaz či ještě lépe článek s jakýmkoliv informacemi o mezidruhovém křížení, prosíme, pošlete nám kopii (pokud toho bude víc účtenky za kopie proplatíme). Jinak máme i kopírku vlastní, takže pokud nám články či jiné materiály půjčíte pořídíme si kopie vlastní. Zajímá nás především o jaké druhy (poddruhy nebo naopak rody) jde (popřípadě jejich taxonomické zařazení rodičů), zda došlo jenom k páření, zda se vylíhli potomci a jak vypadali (zvláštnosti oproti rodičovským druhům) a zda byla mláďata nadále životaschopná - popřípadě zda se tyto hybridy byli schopni sami rozmnožovat. Výskyt hybridizace je často svázán s partenogenezí - proto nás zajímají i údaje o uniparentálním rozmnožování.

Adresa: Eva Landová (213), 2 patro, Oddělení ekologie a etologie, Katedra zoologie, Viničná 7, Praha 2
128 44

Pokud jste ve vlastním chovu viděli mezidruhové nebo mezidruhové křížení nebo máte jiné zajímavé informace či materiály pište nám na e-mailovou adresu:

evalandova@seznam.cz nebo JitkaLaskova@seznam.cz

Za Vaši pomoc při zpracovávání této problematiky či za jakoukoliv informaci předem moc děkujeme!!

Eva Landová a Jitka Lasková

tajemník, 30. 3. 2006