

26.–30. dubna 2004: 34. Jírovcovy protozoologické dny. Josefův Dvůr, ČR. <http://www.parazitologie.cz/protozoologie/>

30. dubna–2. května 2004: XIX. konference České herpetologické společnosti. Deštné v Orl. horách. <http://web.quick.cz/herpetologie>

1.–4. května 2004: 14th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Praha, ČR. Prof. J. Jelínková, Institut pro postgraduální vzdělávání lékařů a farmaceutů, Ruská 85, Praha 10, e-mail: jelinkova@ipvz.cz, <http://www.akm.ch>

6.–7. května 2004: VII. Česká ichtyologická konference. Vodňany ČR. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích a Výzkumný

ústav rybářský a hydrobiologický ve Vodňanech. Ing. B. Vykusová, e-mail: vykusova@vurh.jcu.cz, <http://www.vurh.jcu.cz>

17.–21. května 2004: České a slovenské parazitologické dny. Ostravice, ČR. Česká parazitologická společnost, Mgr. H. Franková, e-mail: hana.frankova@znova.cz, <http://www.parazitologie.cz/akce>

3.–5. června 2004: 13th International Symposium on HIV and Emerging Infectious Diseases. Toulon, Francie. <http://www.avps.org/2003/hiv.htm>

12.–21. června 2004: 5th International Carnivorous Plant Conference. Lyon, Francie. <http://www.carnivorousplants.org/latest-news/2004-conference>

13.–17. června 2004: 10th International Conference on Functional Mapping of the Human Brain. Budapest, Maďarsko. <http://www.conferences.hu>

OPRAVA:

V článku Biologie, ekologie a rozšíření vstavače osmahlého (Živa 2003, 5: 207-209) došlo nedopatřením v odstavci „Rozšíření v České republice“ u lokality „na Vimpersku u obce Svata Máří“ k vynechání poznámky, že nejde o zjištění autorky článku, nýbrž o nový objev (z r. 2002) studenta Vysoké školy lesnické v Brně D. Půbala.

V minulém čísle Živy (1/2004) nebyly omylem zaneseny do dále uvedených textů autorské korektury. V recenzi J. Nedomové na knihu ZTRACENÁ MOŘE UPROSTŘED EVROPY (Academia 2003) — kulér str. VI, byla narušena na několika místech plynulost textu a došlo k faktickým nepřesnostem. Např. u termínu litologie byla uvedena starší definice pojmu jako nauka o horninách. V současnosti je termín chápán především jako makroskopický popis usazených hornin. Recenzi na publikaci MÁLO ZNÁMÁ KAMČATKA (Živa 2004, 1: VI) z výše uvedených důvodů přetiskujeme znovu. Autorům i čtenářům se redakce omlouvá.

J. Svobodová, M. Košťák, P. Štěpánek, M. Mazuch: **MÁLO ZNÁMÁ KAMČATKA.** Academia, Praha 2003, 198 stran, 295 Kč

Psát recenze na takovou publikaci, jako je kniha Málo známá Kamčatka, skýtá opravdové potěšení. Její autoři nejsou v cestování po státech bývalého Sovětského svazu žádnými začátečníky. Jsou odborníky v oboru geologie, vulkanologie, paleontologie a dva z nich jsou dokonce aktivními horolezci, kteří zdolali i sedm tisícové vrcholy. Podávají nám tak zasvěcený popis krajiny a přírodních dějů a přestože kniha obsahuje i exaktní fakta, nepůsobí suchopárným dojmem a jsou čtenáři předkládána vtipnou a populární formou.

Publikace popisuje dvě zhruba dvouměsíční cesty na Kamčatku, konané v letech 1998 a 2000. Základ tvoří zápisky ze dvou na sobě nezávislých deníků, které se střídají s tematickými kapitolami zabývajícími se geografii, sopkami, rostlinstvem, živočichy, etnografií, historií objevování Kamčatky atd. Celky jsou odlišeny různým typem písma a toto přehledné členění umožňuje sledovat průběh expedice z různých pohledů.

Kniha nás postupně provede kolem již vyhaslých, ale i aktivních vulkánů. Jejím prostřednictvím nahlédneme i do jejich nitra. Během expedice se ráz krajiny rychle mění a ze šťavnatých údolí plných rostlinstva a zvěře putujeme kolem mrazivých a ledem pokrytých vrcholů sopek až k horkým kráterům, kde nenajdeme známky života. Místo tak pusté a extrémní, že v minulosti posloužilo k testování populárního Lunochodu.

Cestování v této oblasti se pochopitelně neobešlo bez dramatických momentů, které jsou v knize líčeny místy syrově, jakoby se odehrávaly právě nyní, a jindy zase s pat-

řičným nadhledem. Líčí okamžiky setkání s medvědy, zdolávání divokých řek, bloudění cestovatelů v nepřehledném terénu a pohyb v území zamořeném sopečnými plyny.

Nejcennější část knihy popisuje pobyt v Kronocké rezervaci, právě přírodní perle Kamčatky, kam je vstup umožněn jen na zvláštní povolení z důvodu vědeckého výzkumu. V nedalekém Údolí smrti autoři suggestivně popsali naprosto nehostinnou oblast, kde přímo před očima dochází k fosilizaci rostlin a živočichů. Pro podobné podmínky je v knize srovnávána s českou lokalitou Tuchořice, která je pravým pohřebištem třetihorní fauny. V údolí Uzonu lze zase spatřit přírodní vznik ropy nebo podmínky, které na Zemi panovaly před miliardami let, kdy se rozvíjel primitivní život. Zde se však snoubí s životem současným.

Jak zlomyslné a drsné může být počasí na Kamčatce, popisuje část o neúspěšném výstupu na nejvyšší horu, sopku Ključevskaja, nebo vyprávění o řádně pravé kamčatské purgy.

Kniha obsahuje praktické rady, jak v této oblasti cestovat, a upozorňuje na nesnáze, které je třeba překonat. Kvalitní barevné snímky mnohdy překračují rámeček běžné reportážní fotografie. Pro přehlednost jsou zařazeny instruktivní mapky, schémata, strategická tabulka a terminologický slovník.

Publikace se tak stává uceleným informačním zdrojem o této oblasti. Díky svému originálnímu multidisciplinárnímu pojetí je v češtině jediným dílem a cena publikace je v tomto kontextu velmi příznivá. Poutavé vyprávění o putování touto oblastí čtenáře doslova nadchne a vyvolá neodolatelnou touhu se na Kamčatku podívat. V tom případě jej však kniha přijde poměrně draho.

Boris Ekrt

Možnost rozšíření aprobace o biologii pro 6.–12. ročník

Pedagogická fakulta Univerzity Karlovy v Praze, katedra biologie a ekologické výchovy, otevírá nový běh tříletého rozšiřujícího studia Biologie a geologie se zřetelem k environmentální výchově.

Absolventi tohoto studia získávají osvědčení o způsobilosti vyučovat biologii a geologii na základní a střední škole. Jednooborové studium je soustředěno do týdenních bloků (leden, červenec, září). Výuka probíhá v řadě přírodovědně zajímavých území a na Pedagogické fakultě. Kromě inovace obsahu učiva se důraz klade na terénní i laboratorní práce a exkurze. V environmentální výchově se soustředí na práci středisek ekologické výchovy a na školy s ekologickou orientací. Studium probíhá v rámci programu Celoživotního vzdělávání a účastníci studia si na výuku připlatejí. Pokud se podaří včas shromáždit dostatečný počet studentů, je plánován první vzdělávací blok do CHKO Blaník v červenci 2004. Studium předpokládá předchozí diplom uchazeče na úrovni magistra, osvědčení tento diplom rozšiřuje o novou aprobaci. Další informace a přihlášky získáte na adrese: PaedDr. Pavel Kocourek, Pedagogická fakulta UK, katedra biologie a environmentální výchovy, M. D. Rettigové 4, 116 39 Praha 1. E-mail: kocourek.pavel@post.cz, tel.: 221 900 144 nebo mobil: 737 445 810.

Pavel Kocourek

**INZERTNÍ SLUŽBA ČTENÁŘŮM
* BEZPLATNĀ ***

KOUPÍM:

ŽIVU ročník 1953. Růžena Rubnerová, Lechova 652, 686 01 Uherské Hradiště.

PRODÁM

Živu ročníky 1953–2003, kompletní svázané v deskách. Tel.: 577 115 528

Knihy:

ŠTĚPÁNEK: Naše chráněné užitečné ptactvo, **JIRSIK:** Na svobodě — tygr a lidé, **HOLMAN:** Listnáče v létě, **ŠTĚPÁNEK:** Klíč našich obratlovců, oživené vody, **SLÁMA:** Anatomie a fyziologie hospodářských zvířat, **DYK:** Naše ryby; Naše rybářství, **KOPECKY:** Mineralogie a geologie, **OBNENBERGER:** Život mravenců; Příroda a její divné děti, **Zvířátka a lidé, Zvířata a zvířátka, POLÍVKA:** Botanický klíč, **PILÁT:** Atlas hub, **JIRSIK:** Jak žijí zvířata, **SADIL:** Naši mravenci, **JELÍNEK:** Velký obrazový atlas pravěkého člověka, **MALÁ:** Stopy vývoje člověka, **KOMÁREK:** Všeobecná zoologie, **STANĚK:** Ze života zvířat pražské zoo, **SLAVÍK:** Úvod do spec. mineralogie, **BREHM:** Ilustrovaný život zvířat 3. díly, **ABSCHNER:** Cesty zvířat, **MORGAN:** Pravěká společnost, **DOSTÁL:** Květena ČSR + il. klíč, **HIEKE:** Moravské zámecké parky a jejich dřeviny, **BAUM:** Jak poznáme naše zvířata, **KODYM:** Ochrana čs. přírody a krajiny, **PILÁT:** Alpinky, **POLÍVKA:** Rostliny cizích zemí, **NAUMANN:** Skalky a skalničky, **KADLEČÁK:** Český včelař, **VOHNOUT:** Včelařova čítanka, **KAVIČKA:** Botanika zemědělská, **JENSEN:** Dlouhá cesta hist. člověka, **ANDRESKA:** Rybářství a jeho tradice, **VOLF:** Rybářská zdravotvěda. Luděk Hucula, Chlum 20, 270 21 Pavlíkov, tel. 606 785 133, 313 533 383 (večer).