



Botanická Fata Morgana se otevírá

Nový skleník Pražské botanické zahrady Fata Morgana zahajuje zkušební provoz. Moderní pavilón v Tróji patří k několika málo na světě, které mají skleník s chlazenou expozicí. Originální je také tvar skleníku, nejedná se o hranatý domeček, ale o „housesku“ ve tvaru ležatého protáhlého mírného písmene S, zapuštěnou do prudkého, jižně orientovaného svahu nad Vltavou. Fata Morgana je rozdělena na tři části s odlišnými teplotami a vlhkostí. První část je polopouštní, druhá a zároveň největší představuje biotop nížinného tropického deštného lesa a poslední, nejmenší, ale speciálně chlazená, ukáže rostlinný život vysokých tropických hor. Do konce roku jsou termíny pro návštěvy každou sobotu v listopadu a v prosinci soboty i nedě-

le, vždy v 10, 12, 14 a 16 hodin. Je nutné se objednat na tel. 603 165 918. Vstupné: 90 Kč, zlevněné 45 Kč. (in)

Do Peru bez víza

Čeští občané, kteří se chystají do jihoamerického Peru, už nepotřebují vstupní víza. Turisté mohou v Peru bez víza pobývat maximálně tři měsíce. V Latinské Americe má Česká republika bezvízový styk kromě Peru také s Argentinou, Bolívií, Ekvádorem, Guatemalou, Hondurasem, Chile, Kostarikou, Nikaragou a Uruguayí. (in)

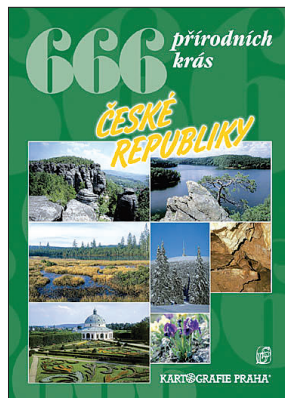
Baleáry ruší ekologickou daň

Baleáry přestanou vybírat ekoplatek od turistů. Sporný ekoplatek pro turisty na ostrově Mallorca a ostatních baleárských ostrovech bude zrušen

do konce října. Poplatek zavedla v roce 2002 červeno-zelená baleárská koalice. Výtěžek byl určen na likvidaci důsledků masového turismu na ostrovech Mallorca, Menorca, Ibiza a Formentera. Výše daně činí podle kategorie ubytování 0,16 až 2,05 eura za osobu a den. Ve většině hotelů se platí 1,03 eura denně. (čtk)

666 přírodních krás České republiky

Další z řady populárních lexikonů o zajímavých místech České republiky je tentokrát zaměřen na přírodu a její zajímavosti i zvláštnosti. Publikace 666 přírodních krás České republiky je rozdělena do dvou částí – textové a mapové. Textová obsahuje 666 hlavních hesel a více než 1200 vedlejších podhesel. Popřeny jsou významné botanické,



zoologické či geologické lokality, jeskyně, propasti či skalní města, nechybí vodní toky, rybníky, jezera, prameny a vodopády. Jsou tu i informace o parcích, arboretech, údolích či vyhlídkových místech. Obrazovou přílohu tvoří 456 barevných fotografií. Doplnkem jsou praktické informace, jak se k místu dostat a kde zaparkovat. Mapová část obsahuje celkem 64 stran autoatlasu ČR v měřítku 1:200 000 s vyznačením všech popsaných míst. Kniha má 288 stran a stojí 899 Kč. (in)

Na zámku v Kněžicích bude muzeum a restaurace

Obec Kněžice na Třebíčsku dokončila opravu místního zámku. V historické budově, která dříve sloužila zemědělskému družstvu, bude nyní sídlit radnice a muzeum. V přízemí se otevře také nová restaurace. V prvním patře bude kromě obecních kanceláří a jednacích místností i odhací síň. Restaurace zaplní prostory bývalé výřevny. Tři místnosti v přízemí zůstávají pro výstavu materiálů z historie obce. Kněžice mají přislíbenou expozici o tradiční výrobě skla z brněnského Moravského zemského muzea. Zámek vznikl v 15. století přestavbou opevněného hospodářského dvorce. Kněžice jej koupily v roce 2000, kdy deset let nepoužívaný objekt nezdřitelně chátral. (čtk)

<http://volcano.und.edu/>

Web, kde Země skoro nikdy nespí

Univerzita v americké Severní Dakotě je jedním z center vulkanologického výzkumu. Už devět let je na internetu a výsledky svého bádání i sledování sopek na svých internetových stránkách průběžně zveřejňuje. I my tak můžeme sledovat, kde Země nikdy nespí a jak některé erupce probíhají.

Univerzitní server nijak nevyniká provedením, jeho titulní strana patří spíše mezi ty ošklivější. Obsah je vpravo, tedy spíše neobvykle umístěný, navíc ho tvoří obrázky, což na pomalejším připojení způsobuje jeho výpadky.

Ale už první odkaz v menu první špatný dojem napravuje – jde o databázi aktivních sopek, řazených podle času erupce. V době psaní tohoto dílu seriálu havajská sopka Kilauea. Po kliknutí na název sopky se objeví podrobnosti s historií výbuchů, fotografie či odkazy na weby konkrétních sopek nebo místní

vulkanologická vědecká střediska. U některých aktivních sopek, jako třeba u italské Etny, je přiložen i snímek pořízený z raketoplánu nebo z družice. Za raritu lze považovat, že do přehledu činných vulkánů zahrnuje univerzita i sopky na Io, což je měsíc Jupitera, neaktivnější vulkanová oblast v nejbližším vesmíru. Činnost

tamních sopek je tak silná, že na Měsíci nejsou vidět krátery po dopadu meteoritů – jsou totiž zasypány popelem nebo zalaty lávou.

Druhá položka menu je přehled všech sopek spolu se seznamy pozorovacích stanovišť, popisy sopečných přírodních parků, kam mohou zavítat návštěvníci, i sopečné videoklipy –

tedy krátké sekvence z výbuchů a erupcí.

Podrobněji se univerzita věnuje na svých stránkách americké sopce Svatá Helena, která explodovala s mimořádně ničivou silou – na snímcích před a po výbuchu je vidět, jak takřka celá původní hora zmizela. Roztomilé jsou dětské dveře (Kids door) – tedy linka na část webu pro děti a hlavně od dětí. Jsou tu kresby sopek a erupcí dětskýma očima z celého světa. Web je jen v angličtině, jiné jazykové mutace nejsou k dispozici.

JAN JOSEF KUBÍČEK

Autor je zástupcem šéfredaktora deníku Pravda

