



Milí čtenáři,

dnešní číslo vám přichází hodně pozdě. Důvodem je v podstatě naše závislost na grantové projektové podpoře v Calle. Práce na projektových aktivitách a stále náročnější administrativa při zmenšujícím se počtu pracovníků vede k odsouvání věcí milých, ale neplacených na druhou kolej. Děláme Ďáblík rádi, ale někdy už prostě kapacity nezbývají. Tak to s námi vydržte.

Pár slov bych ale rád věnoval jiné závislosti – na energii. V průběhu desítek let jsme se stali vazaly velkých, do struktur státu prorostlých firem. Od nich kupujeme elektřinu, často vyrobenou velmi špinavě ve vzdálených elektrárnách. Naše auta (ale i autobusy) jsou závislá na ropě z Azerbajdžánu a dalších mimoevropských zemích, plyn k nám proudí z ruských a trochu i z norských nalezišť a pokud žijeme ve městě, teplo v radiátoru je získané z hnědého uhlí z velkodolů na severozápadě země. A mimo jiné nás to stojí nezanedbatelné peníze, které mizí předaleko – jen za ropu zaplatí Česko každý rok skoro 100 miliard korun a dalších 70 za zemní plyn.

Z mnoha ohledů se jako rozumná strategie jeví snižování takové závislosti a tedy zvyšování energetické soběstačnosti. Na prvním místě je snížení množství spotřebované energie. Úspor lze dosáhnout jednak vyloučením „zbytečné“ spotřeby energie (zateplením budov, používáním energeticky úsporných spotřebičů, topných systémů v domácnostech i obecních budovách, omezením nadbytečné dopravy apod.). Následným nebo souběžným krokem je náhrada zbývající spotřeby energie energií z místně dostupných obnovitelných zdrojů.

Decentralizovaná výroba elektřiny a tepla, či případně získávání kapalných paliv má řadu výhod. Pro obyvatele je to hlavně uzavírání peněžních toků na lokální či regionální úrovni – neplatím vzdáleným dodavatelům, ale zaměstnávám místní dodavatele biomasy i obsluhu. Zvyšuje se rovněž spolehlivost a bezpečnost – energii mám, kdy ji potřebuji bez ohledu na to, že někdo otočí kohoutkem na ropovodu. Čerpáním čistých přírodních zdrojů také zmenšuji znečištění a rizika, která přináší fosilní a jaderná paliva.

Celé se to může jevit utopicky, což ve své propagandě posilují právě velké energetické molochy uvědomující si nebezpečí ztráty svého byznysu. Jenže u našich sousedů v Německu a Rakousku jsou již desítky obcí i celých oblastí, které plánovaně pracují na zajištění své energetické nezávislosti. První vlaštovky vznikají i v České republice. Povětšinou tady ale chybí podnětné informace.

A právě proto jsme 19. června připravili v Praze ve spolupráci s Klimatickou koalicí, Rakouským velvyslanectvím v Praze, Heinrich-Böll-Stiftung Praha a AF-CITYPLAN s.r.o./Ligou ekologických alternativ konferenci s mezinárodní účastí "Na cestě k energetické soběstačnosti obcí a regionů". Její účastníci se seznámí s praktickými zkušenostmi starostů a dalších hybatelů regionálního dění z Německa, Rakouska i Česka. Program a podrobnosti o konferenci najdete na našem [webu](#). Uvidíme se?

Edvard Sequens

V OBSAHU TAKÉ NAJDETE

Zákon pro NP Šumava	str. 2-5
Jak jsme potkal břehule – 3. část	str. 6-7
Superbrouk	str. 8
Výsledky ankety „Ropák 2012“	str. 10-14
Temelín – příliš drahé dobrodružství	str. 12
Pozvánky na akce	str. 18-21

Ministr Chalupa předložil vládě zákon o Šumavě, který je dle právníků UK věcně i právně zcela vadný



Vláda schválila Chalupův návrh na faktickou likvidaci národního parku na Šumavě. Nic však není ztraceno. O zákonu bude rozhodovat Parlament. Pište poslancům, aby odmítli jak Chalupův, tak plzeňský návrh zákona, který jde na ruku developerům a těžářům. Jak na to najdete na www.sumavazije.cz.

Ministr Tomáš Chalupa oslavil Den Země osobitým způsobem: předložil vládě zákon o Šumavě, který v podstatě národní park ruší. Ministr nedodržel ani zákonem daná pravidla a dává jej vládě, aniž by jej řádným způsobem projednala její legislativní rada. Přitom zákon je po odborné i právní stránce tak nekvalitní, že jej Právnická fakulta Univerzity Karlovy označila za „zcela nezpůsobilý dalšího projednání v legislativním procesu.“

Hnutí DUHA upozornilo, že zákon, který ministr Chalupa předkládá vládě, neslouží ochraně přírody, ale ochraně developerů a těžářských firem. Projekty, jako jsou například rekreační střediska či sjezdovky, mají mít v národním parku stejnou důležitost jako ochrana přírody. Ministr chce zmenšit území nyní ponechané přírodě

o 5 500 hektarů a do budoucna plánované bezzásahové území dokonce o 10 000 hektarů. Přijetí zákona by znamenalo zničení některých nejcennějších částí Šumavy, které jsou perlami národního parku - např. pralesa na Smrčině, kaňonu Křemelné či oblasti kolem Ptačího potoka v Modravských slatích. Kácení v těchto místech bylo dosud nelegální.

Stanovisko podepsané proděkanem fakulty a vedoucím katedry práva životního prostředí profesorem JUDr. Milanem Damohorským, DrSc., uvádí: „Návrh zákona je utilitárně pojatý, je jednostranně zaměřený na rozvoj podnikatelských aktivit, je v rozporu se zásadami ochrany přírody, krajiny a biodiverzity i s mezinárodními standardy ochrany přírody. Četné paragrafy jsou i v rozporu s ustanoveními českého ústavního práva, práva unijního či dále i s ustanoveními práva správního a životního prostředí. Návrh zákona trpí četnými závažnými právními nedostatky a je nezpůsobilý pro další projednávání v legislativním procesu. Naše katedra navrhuje jeho stažení a zásadní přepracování...“

Aby ministr Chalupa mohl svůj návrh ve vládě prosadit, obešel standardní proces jeho posouzení v Legislativní radě vlády. Získal sice doporučení jejího předsedy, ministra Petra Mlsny, avšak i to je vydáno v rozporu se Statutem rady. Návrh zákona o NP Šumava není případem, který by ministr Mlsna mohl vyjmout z řádného posouzení radou. Ministr navíc předkládá zákon do vlády se zásadními námitkami některých ministerstev, která se mu nepodařilo v mezirezortním řízení odstranit.

Světový svaz ochrany přírody (IUCN) již loni varoval, že v případě přijetí takových pravidel by Šumava přišla o mezinárodně uznávaný statut národního parku a byla by vyškrtána ze světového seznamu národních parků, který vede OSN. Za zachování Národního parku Šumava a zajištění ochrany unikátní přírody apelovalo na ministra Chalupu a poslance také 72 ředitelů evropských národních parků a předních evropských odborných institucí.

Ministr Tomáš Chalupa chce projednáním svého návrhu zákona ve vládě zavázat poslance koaličních partnerů k jeho podpoře. Očekává se, že jej ministr poté předloží poslanecké sněmovně jako takzvaný komplexní pozměňovací návrh a bude usilovat o jeho schválení místo návrhu, který připravil Plzeňský kraj a který již poslanci projednávají.

„Zákon předložený ministrem Chalupou otevírá dveře národního parku těžářům a developerům na úkor chráněné přírody a turistů. Umožní nové developerské projekty a zástavbu v srdci národního parku. Možná by bylo poctivější, kdyby ministr Chalupa rovnou navrhl park zrušit, když vzácná příroda kmotrům ODS tolik překáží,“ komentoval ministrovo počínání Jaromír Bláha z Hnutí DUHA.

Tisková zpráva Hnutí DUHA

Zásadní připomínky Stínové vědecké rady NP Šumava k návrhu zákona o Národním parku Šumava

Před prvním čtením návrhu zákona o Národním parku Šumava z dílny ministra životního prostředí Tomáše Chalupy shrnula Stínová vědecká rada Národního parku Šumava své hlavní připomínky do následujících bodů:

1. Nedostatečná velikost území ponechaného samovolnému vývoji.

V návrhu je pouze 22,1 % bezzásahových I. zón, a dále 4,5 % I. zón, kde je možno zasahovat do doby, než bude kůrovec v NP Šumava „v základním stavu“. To fakticky znamená možnost jejich vykáčení. Přitom stav ekosystémů v současné době umožňuje vyhlásit ihned jako bezzásahových veškerých 26,6 % I. zón. Bezzásahová území budou dále zmenšena a rozčleněna v souvislosti s údržbou cest v I. zóně, což znamená neustálé zásahy. Stanovená rychlost převádění II. a zón do I. zóny by měla být místo intervalu 15, 30 a 45 let stanovena na původně navrhovaný interval 5, 10 a 15 let.

2. Přílišný důraz na rozvoj obcí.

Návrh zákona klade stejný důraz na rozvoj obcí jako na ochranu přírody a neposkytuje tak dostatečnou ochranu přírodně výjimečně hodnotnému území. Právě kvůli ochraně přírody jsou ovšem národní parky vyhlášovány. Formulace §1 odst. 5 návrhu zákona by měla být postavena tak, aby bylo zřejmé, že ochrana přírody má v NP Šumava přednost před ostatními aktivitami.

3. Nedostatečná regulace stavebních aktivit.

Návrh neobsahuje prakticky žádnou regulaci stavební činnosti v NP Šumava. Už i vládní nařízení č. 163/1991 Sb., kterým byl národní park vyhlášen (a které tímto zákonem bude rušeno), obsahovalo alespoň základní pravidla o regulaci územní a stavební činnosti. Navržený text zákona tak umožní další zástavbu krajiny národního parku zejména díky rozšíření III. zón ve stavebně atraktivních oblastech (například v oblasti Stožce je navrhovaná III. zóna prakticky dvojnásobná). Jak ukazuje praxe, pozemky ve III. zónách se zpravidla dříve či později uvolňují pro stavební účely. V řadě míst by takový postup měl za následek snížení jejich atraktivity a negativní dopady na krajinný ráz. Již dnes je zástavba takových míst ve III. zónách (např. na Filipově Huti či Borové Ladě) návštěvníky velmi kritizována.

4. Umožnění lanovky v jedné z nejcenějších částí Národního parku Šumava.

Návrh počítá s vybudováním lanovky (včetně tzv. "evakuační" sjezdovky) Klápa – Hraničník v oblasti Smrčiny. Unikátně zachovalá oblast horského lesa, kde žije tetřev hloušek a další kriticky ohrožené druhy rostlin a živočichů by byla rozetnuta lanovkou a sjezdovkou. Těžko si lze představit pregnatnější porušení principů, které tvoří podstatu budování národních parků.

5. Nesplnění legislativních požadavků zákonem jako takovým.

Odborná komise legislativní rady vlády 8. 4. 2013 konstatovala, že samotná koncepce zákona je chybná, neboť zásadním způsobem vybočuje ze Zákona o ochraně přírody (č. 114/1992 Sb.). Režim Národního parku Šumava se by se totiž podle návrhu zákona zásadně lišil od režimu ostatních národních parků. Legislativní rada vlády navíc považuje strukturu zákona za nepřijatelnou a odporující legislativním pravidlům vlády.

Člen stínové vědecké rady NP Šumava, prof. Martin Braniš z Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze shrnul návrh zákona slovy: „Navržený zákon není založen na vědeckých argumentech a podkladech, je v ostrém rozporu s uznávanou mezinárodní praxí a narušuje možnou bilaterální spolupráci na poli ochrany přírody s bavorskými sousedy. Návrh připomíná politický handl mezi některými místními politiky, ministerstvem životního prostředí a současným vedením



národního parku. Takový zákon nebude dostatečně chránit vzácnou šumavskou přírodu a otevře prostor pro komercializaci území národního parku. Je to špatný zákon, a žádáme poslance, aby při rozhodování o něm měli na mysli především účel, pro který je národní park zřízen. A tím důvodem je ochrana unikátní přírody.“

Stínová vědecká rada NP Šumava

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ZELENE PERLY ZA ROK 2013 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Řekli k novému zákonu o Šumavě

Debatní smršť k novému zákonu, bez něhož prý hrozí blíže nespecifikovaná katastrofa, stále pokračuje. Proto jsme se rozhodli opět vybrat ty nejšťavnatější výroky těch nejpovolanějších odborníků přes ochranu přírody a ekologii lesa:

- „*Chystaný zákon o Šumavě náš největší národní park vyvede z doby temna. Skončí zmatky, zkreslené výklady a chaos. Péče o lesy národního parku získá jasná pravidla. Ty už pak nikdo nebude moci svévolně a účelově změnit.*“ (Tiskové oddělení Správy NP Šumava)

Komentář Ďáblíka: Je škoda, že výrok nelze připsat konkrétnímu autorovi, ale pouze kolektivnímu orgánu, který vedl rozhovor se svým současným ředitelem Jiřím Mánekem a temito větami jej započal. Jen doufáme, že pan ředitel nezpovídal sám sebe. Nasvědčoval by tomu jak tón celého rozhovoru, tak i podpis pod verzí rozhovoru uveřejněnou na Ekolistu.cz.

- „*Mojí snahou bylo předložit takový zákon, který na jedné straně bude kvalitní, ale na druhé straně nebude vznikat pouze v laboratorním legislativním prostředí a vyslyší i názory vědců, starostů, ekologů nebo zástupců občanských sdružení, které mají k zákonu co říci. Jsem proto rád, že se toto úsilí zúročuje a že kabinet náš návrh podpořil.*“ (Tomáš Chalupa, ministr životního prostředí)

Komentář Ďáblíka: Tak tady měl pan Chalupa nepochybně halucinace. Návrh svorně kritizují vědci, ekologové a zástupci občanských sdružení. Za „naprosto nezpůsobilý k dalšímu projednávání“ ho označili i odborníci na právo životního prostředí z právnické fakulty UK. Už vloni ministři vzkázali, že má svůj návrh vzít, zmačkat a hodit do koše.

- „*Jsem přesvědčen, že to současně bude také hlasování o tom, aby zvítězil zdravý rozum, nikoliv environmentalistický fundamentalismus. A já jsem přesvědčen, že zdravý rozum v Poslanecké sněmovně zvítězí.*“ (Petr Nečas, premiér)

Komentář Ďáblíka: Zdravý rozum ve sněmovně? Tak nad tím už jen zůstává rozum stát. V němém úžasu.

Podle mnoha zdrojů vnímá pan Mánek vládní návrh zákona jako „velmi šetrný k přírodě“. Přemýšlel jsem, jak si to vysvětlit a nic moc mě nenapadlo. Snad jedině že by ho tiskli na recyklovaném papíře.

Jiří Řehounek

Kvalitní zákon o Šumavě: 50% území NP pro přírodu a turisty, 50% pro šetrné hospodaření

Pozměňovací návrh k zákonu o Národním parku Šumava, který zajistí ochranu unikátní přírody a odstraní zásadní chyby návrhů ministra Chalupy a Plzeňského kraje, dnes na tiskové konferenci v Praze představili vědci z Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy a experti Hnutí DUHA. Zachovalá vzácná příroda bude podle něj chráněna jako první zóna na 52 % území parku: 50% bude tvořit území ponechané divoké přírodě bez zásahů člověka a 2 % bezlesí, kde je nutná péče pro ochranu vzácných rostlin. Druhá polovina území je určena pro šetrné lesní hospodaření a regulovaný rozvoj obcí. Návrh zabezpečí ochranu šumavské krajiny před developery, neúměrnou zástavbou i ničivým kácením a zároveň umožní trvale udržitelnou šetrnou turistiku i rozvoj obcí. Pozměňovací návrh předloží sněmovně k projednání poslanci Miroslav Petráň a Josef Novotný.

Návrh nové, vědecky podložené zonace vznikl na základě podrobného mapování přírody pro vyhlášení evropské soustavy chráněných území Natura 2000. Navržená první zóna zahrnuje unikátní rašeliniště, horské smrčiny (ve vysokohorských polohách), podmáčené a rašelinné lesy, zachovalé bučiny, botanicky nejcennější lokality bezlesí, jádrové oblasti výskytu tetřeva hlušce a kaňony divokých řek. V některých místech byly do první zóny zahrnuty desítky let staré lesy, vzniklé samovolně v opuštěných vojenských prostorech. Naopak z ní byla vyřazena byť i přírodně cenná území v okolí obcí a v pásmu na hranici národního parku kvůli ochraně okolních hospodářských lesů před kůrovcem. Ostatní lesy s pozměněnou druhovou skladbou a zemědělské pozemky patří podle návrhu do druhé zóny. Návrh zákona nově umožní zcela volný pohyb návštěvníků i v první zóně parku. Omezení vstupu pouze po turistických cestách bude nadále platit jen tam, kde je to nezbytné kvůli ochraně citlivých ekosystémů a vzácných druhů zvířat, jako jsou například rašeliniště či jádrové oblasti výskytu tetřeva hlušce.



Návrh zákona dává prostor jak vzácné přírodě, tak rozvoji obcí. V případě konfliktních a megalomanských projektů má ovšem ochrana přírody v národním parku přednost. Stavební činnost je zákonem regulována tak, aby nedošlo k další živelné zástavbě krajiny. V prvních zónách budou umožněny jen drobné stavby pro turisty, ve druhých také účelová zařízení pro zemědělské a lesní hospodaření. Ostatní výstavba bude povolena ve třetích zónách, ve stávajících zastavěných a zastavitelných územích obcí. Architektonické řešení staveb musí být v souladu s charakterem zástavby národního parku. Zákon rovněž zabraňuje spekulacím s pozemky spravovanými Státním pozemkovým úřadem.

Vědci i Hnutí DUHA již dříve upozornili, že návrhy zákonů z dílny ministra Chalupy či Plzeňského kraje neslouží ochraně přírody, turistům a šetrnému rozvoji obcí, ale ochraně developerů a stavebních a těžařských firem. Projekty jako rekreační střediska či sjezdovky jsou podle nich stejně důležité jako ochrana přírody. Návrh ministra Chalupy rozšiřuje v některých oblastech s lukrativními pozemky třetí zóny NP a také pouští dřevorubce do nejcennějších částí Šumavy, které jsou perlami národního parku - např. do pralesa na Smrčině, kaňonu Křemelné či oblasti kolem Ptačího potoka v Modravských slatích. Plzeňský návrh zase navrhuje, aby se ve většině lesů národního parku hospodařilo podle pravidel pro komerční lesy.

„Pozměňovací návrh je dostatečným kompromisem zajišťujícím i rozvoj obcí. Plzeňský i ministerský návrh zákona o Národním parku Šumava vůbec nezohledňují principy uplatňované v bavorské části parku a hrozí, že pro soukromé zájmy developerů a spekulantů ztratí Šumava svou výjimečnost,“ uvedl k návrhu zákona poslanec Josef Novotný.

„Základní příčinou současného drastického snižování biodiverzity je destrukce přirozených stanovišť: takových území, kde existují biologická společenstva zhruba v tom druhovém složení, v jakém by tu byla, kdyby je neovlivňoval člověk. Dnes najdeme taková stanoviště již jen vzácně – např. v ČR tvoří asi 0,2-0,3 % celkové rozlohy státu. Valná část z nich existuje právě na Šumavě v námi navrhované I. Zóně,“ říká prof. Pavel Kindlmann z PŘF UK.

Dušan Romportl z téže fakulty dodává: „Výstavba v šumavských obcích je v posledních letech velmi intenzivní a narušuje zachovalý chráněný ráz šumavské krajiny, oceňovaný tisíci návštěvníků. Plzeňský i ministerský návrh zákona přitom podstatně rozšiřují zastavitelná území v okolí obcí a uvolňují tak volnou krajinu další zástavbě. Námi předkládaný pozměňovací návrh umožní rozvoj obcí ve stávajících hranicích III. zóny.“

„Podrobné mapování ukázalo, že více než polovinu území národního parku tvoří přírodně velmi cenné ekosystémy a místa, kde žijí vzácná zvířata. I letokruhové analýzy ukázaly, že umělé smrkové monokultury tvoří pouze 30% šumavských lesů, to je mnohem méně, než se často říká. Polovina národního parku pro přírodu a turisty a polovina pro šetrné hospodaření a obce je dobré řešení a rozumný kompromis. Většina národních parků v Evropě má první zóny větší než 75%,“ uzavírá Jaromír Bláha z Hnutí DUHA.

Tisková zpráva Hnutí DUHA

Jak jsem potkal/-a břehule – 3. část

Při příležitosti vyhlášení břehule říční ptákem roku uzavíráme třetí částí anketu s lidmi, kteří se aktivně zapojují do ochrany břehulí, především do obnovy jejich hnízdních stěn.

Ochránci břehulí odpovídali na následující otázky:

1. Kdy a kde jsem se poprvé setkal s břehulemi?
2. Co mě na břehulích zaujalo?
3. Kdy a proč jsem začal/-a břehulím aktivně pomáhat?
4. Co mi v poslední době udělalo v ochraně přírody radost?

Edvard Sequens, Calla

1. Aktivněji v roce 1999, kdy ve staré pískovně u Třebče nedaleko Borovan, kde bydlím, někdo začal odtěžovat písek i s hnízdicími břehulemi.
2. Zejména způsob jejich hnízdění, není tolik ptáků, kteří si hrabou nory. A také každoroční napjaté očekávání, kolik ptáků se vrátí z Afriky do třebíčské pískovny a jestli naše zásahy byly úspěšné.
3. Hned v roce 1999 jsme přes okresní úřad zajistili uzavření vjezdu do pískovny u Třebče, aby se zamezilo další bezohledné těžbě v době hnízdění. Díky Petru Henebergovi jsem začal zjišťovat, že je ale třeba udělat něco navíc. Například odtěžit v zimě sesuté kužele a ideálně pravidelně strhávat stěnu se starými norami. Začali jsme jednat s vlastníky, finančně nám pomohl městský úřad, získali jsme i první individuální dárce. Nakonec se podařilo i vyhlásit třebečskou pískovnu jako přechodně chráněnou plochu. Dalo by se říci, že tady někde vznikl počátek dnešního úspěšného programu Cally na ochranu břehulí, tehdy ovšem založený nikoliv na profesionalitě, ale spíše na nadšení a dobrovolnictví.
4. Návrat rýsa do Krkonoš? Vracejíci se koně Převalského z pražské ZOO do svobodného života na mongolských pláních? Různé podobné drobnější události, ale obecně v poslední době z vývoje moc radosti nemohu mít.

Miroslav Hátle, Správa CHKO Třeboňsko

1. V roce 1979 na řece Moravě mezi Moravičany a Litovlí (v hliněných stěnách erodovaných říčních břehů) a v roce 1985 v pískovně v dobývacím prostoru Pístina u Stráže nad Nežárkou (v těžební stěně nad nynějším jezírkem).
2. Koloniální způsob života, obdivuhodná obratnost v letu a schopnost koexistence s lidmi v jedné lokalitě (těžba a rekreace).
3. Pomáhat je silné slovo, nijak zvlášť se břehulím nevěnuji a určitě se nepovažuji za ornitologa. Je to součást celkových snah o větší ochranu přírody a krajiny při těžbě štěrkopísku v CHKO Třeboňsko a angažují se v tom cca od roku 1995 se svými spolupracovníky - zoology jako zaměstnanec Správy CHKO Třeboňsko. Větší intenzitu to získalo až po roce 2005, podnětem byla určitě naše volná spolupráce se sdružením Calla, jehož podpora břehulím je trvalá a inspirativní.



Větší intenzitu to získalo až po roce 2005, podnětem byla určitě naše volná spolupráce se sdružením Calla, jehož podpora břehulím je trvalá a inspirativní.

4. Pár dobrých rozhodnutí MŽP, kde bylo deklarováno, že ochrana krajiny CHKO je veřejným zájmem, který má přednost před zájmy různých subjektů exploatovat za každou cenu další ložiska štěrkopísku v dosud nenarušených lokalitách CHKO Třeboňsko. To přitom stále patří mezi těžbou nejvíce zatížené CHKO. V tradičně těžebních lokalitách mi potom dělají radost narůstající plochy přírodě blízké obnovy.

Tereza Kušnírová, Calla

1. Na letní exkurzi s Callou do pískoven.
2. Jejich způsob života.
3. Hned jak jsem nastoupila do Cally, která je prakticky chrání a snaží se šířit povědomí o nich. Břehule nás potřebují, protože jsme jim zničili přirozené hnízdiště.
4. Nevím, jestli to k tomu taky patří, ale udělal mi radost zákaz dovozu a prodeje kosmetiky testované na zvířatech v EU. Jinak přímo o ochraně přírody jsem nezaregistrovala nějaké přešťastné zprávy.

Calla obnovila tři hnízdní stěny pro břehule

I v letošním roce pokračuje Calla v obnově hnízdních stěn pro břehuli říční, letošního ptáka roku. Jako první přišla letos na řadu pískovna Záblatí na Třeboňsku. Úpravy stěny jsou zde rok od roku obtížnější, protože její spodní část se již nachází v jílovitých vrstvách. Na jarní návrat břehulí čeká v Záblatí asi čtyřicetimetrová stěna.

Druhou z letošních obnovených hnízdních stěn pro břehule si můžete prohlédnout ve Lžíně poblíž Soběslavi. Pískovna Lžín je jednou z lokalit, na nichž se o břehule a ohrožené druhy blanokřídlého hmyzu staráme pravidelně. Z naší iniciativy bylo toto významné hnízdiště břehulí a místo výskytu dalších chráněných a ohrožených druhů vyhlášeno přechodně chráněnou plochou.

Nově proběhla obnova stěny v pískovně u Kamýku, který leží již ve středních Čechách, nedaleko od hranice s Jihočeským krajem (viz foto). Jedná se o historické hnízdiště břehulí, které ovšem vlivem sesouvání stěn zaniklo.

Všechny tři lokality jsou zajímavé i jako místa výskytu blanokřídlého hmyzu, často dokonce ohrožených druhů z této skupiny. Proto se i náš ochránářský management snaží respektovat poznatky o ochraně této skupiny, které jsme během našich projektů v pískovnách získali.

Letošní obnova hnízdních stěn pro břehule proběhla díky podpoře drobných dárců v rámci projektu „Adoptujte břehuli“. Poděkovat se sluší nejen jim, ale také vstřícným majitelům pozemků, bez nichž by se obnova uskutečnit nemohla. Více informací o projektu naleznete na www.calla.cz/brehule. Aktuální zprávy z „našich“ lokalit letos poprvé zveřejňujeme i na facebookovém profilu Cally.



Ochrana břehulí a blanokřídlého hmyzu v pískovnách patří k našim dlouhodobým aktivitám. Jsme rádi, že v letošním roce byla břehule vyhlášena ptákem roku, protože to určitě pomůže připoutat zájem veřejnosti k ochraně tohoto mizějícího druhu a celého společenstva, které s ním sdílí kolmé písčité stěny.

Jiří Řehounek

ADOPTUJTE BŘEHULI!

Podrobnosti na www.calla.cz/brehule

Chcete mě? o hmyzích hotelech

Pořad Chcete mě?, který vysílá ČT 2, se v neděli 12. května věnoval v hlavní reportáži tzv. hmyzím hotelům. Kromě Petra Dobrého z Hnutí DUHA, specialisty na vytváření podobných obydlí pro samotářské včely a další hmyz, na reportáži spolupracovali i Jihočeši – Gymnázium a SOŠE Kaplice, ZOO Ohrada a Calla. Na pořad se můžete podívat na webových stránkách České televize (<http://www.ceskatelevize.cz/porady/1095970013-chcete-me/213563221300018/video/>).

Více informací o hmyzích hotelech najdete na www.vcelkysamotarky.cz nebo na: www.calla.cz/stromyahmyz/hmyzi-hotely.php. Nebo si ho třeba letos sami postavte.



Jiří Řehounek

Supebrouk

Když se v jarním slunečném dnu v ranní orosené trávě modrofialově zableskne, entomolog zbystří. A pokud je ten trávník pravidelně pošlapáváný nebo rozježděný, entomolog zbystří dvojnásob. A když je někde poblíž nějaká písčité stěna nebo kamenitá stráňka proděravělá norami samotářských včel, má entomolog jasno. V trávě se batolí majka, pomalý, roztomile bachratý a jedovatý klenot mezi českými brouky, jehož ultrakrátké krovky často postačují pouze na zakrytí čtvrtiny zadečku.

Důvodem, pro entomolog tolik bystří, je právě ta majka. Superbrouk. O jedovatosti majek už byla řeč, ale tou jejich výjimečnost zdaleka nekončí. Staly se také bezkonkurenčně nejohroženější hmyzí skupinou u nás, hlavně kvůli úbytku prostředí rozvolněných, všelijak trápených suchých trávníků. To trápení trávníků může vypadat všelijak. Vhodná je pastva zvířecích stád, pravidelný intenzivní sešlap lidmi, bagrování písku i motokrosově závody.



To by však ještě samo o sobě na superbrouka nestačilo. Správný superbrouk se totiž nespokojí s obyčejnou proměnou (ať již dokonalou či nedokonalou), jakou mají ostatní hmyzové. Má totiž nadproměnu (hypermetabolii, hypermetamorfózu). Z vajíčka majky se líhne velmi čilý triungulin, vlastně první larvální stadium, a maže si to na nějaký květ. Tam se chytí samotářské včely a pronikne do jejího hnízda, kde se zabývá cizopasením. Postupně se mění v larvu krátkonohou, pak v klidové stadium pojmenované pseudochrysalis, následně v larvu úplně beznohou, až se nakonec zakuklí a z kukly vyleze dospělá majka

Až se vám někdy v jarním slunečném dnu pod nohama modrofialově zableskne ve všelijak potrápeném trávníku, rozhlédnete se a uvidíte písčitou stěnu nebo kamenitou stráňku proděravělou norami samotářských včel, buďte v klidu. Vzhledem k ohroženosti majek to bude nejspíše hovnivál.

Jiří Řehounek

Šance pro včely: EU pro dočasný zákaz tří pesticidů zabíjejících včely

Členské státy Evropské unie dnes svým hlasováním podpořily návrh Evropské komise na dočasný zákaz některých pesticidů, které se dle posledních výzkumů podílejí na hynutí evropských včelstev. Mělo by jít o dvouletý zákaz 3 pesticidů ze skupiny neonikotinoidů, konkrétně o imidacloprid, thiamethoxam a clothianidin.

„Vítáme, že neuvěřitelně silnému lobbistickému tlaku agrochemických firem Bayer a Syngenta odolalo evropské Generální ředitelství pro zdraví a spotřebitele (DG Sanco) i většina členských států EU. Nicméně je třeba uvést, že navrhovaný zákaz se nemá týkat použití těchto pesticidů u ozimých obilovin, což může představovat podstatné riziko pro čmeláky a další volně žijící opylovače, kteří mají zásadní význam pro ochranu přírody i pro zemědělství,“ uvedl Miroslav Šuta z Centra pro životní prostředí a zdraví a dodal: „Zákaz se také nemá týkat jiných pesticidů ze skupiny neonikotinoidů jako thiacloprid nebo acetamiprid, které jsou sice pro včely méně toxické, ale používají se ve vyšších dávkách. Může se tedy stát, že vzroste jejich spotřeba namísto příbuzných 3 zakázaných látek.“



Může se tedy stát, že vzroste jejich spotřeba namísto příbuzných 3 zakázaných látek.“

Tisková zpráva Centra pro životní prostředí a zdraví

Polní ptáci za humny!

Od poloviny dubna 2013 se může ornitologicky zdatnější veřejnost zapojit do dvouletého projektu občanské vědy, který je založen na sledování přítomnosti polních ptáků v zemědělsky obhospodařované krajině ČR. Jedná se o unikátní výzkum, který bude konfrontován s obdobnými výzkumy v dalších státech Evropy.

Více než polovinu našeho území zabírá kulturní step – agroekosystém, tedy člověkem zemědělsky obhospodařovaná krajina. Na tomto obrovském odlesněném území se díky polnímu a lučnímu hospodaření objevily živočichové i rostliny ze vzdálenějších evropských a asijských stepí a lesostepí. O kvalitě zemědělské krajiny, jejíž stav ovlivňuje také kvalitu života lidí, vypovídají nejlépe specializované druhy ptáků. Na základě přítomnosti či nepřítomnosti každého z 16 druhů polních ptáků jsme schopni určit ekologickou kvalitu území, tedy míru jeho přírodní zachovalosti, šetrného obhospodařování a s tím spojenou vysokou míru ekologické stability a biodiverzity (bohatosti druhů).

Zapojit se do výzkumu může každý zdatnější pozorovatel ptactva, který dokáže poznávat ptáky vizuálně i akusticky. Přestože se do výzkumu zapojují také odborníci, není profesionální znalost ornitologie podmínkou. Výzkum probíhá v rámci dvou hnízdních sezón, tedy po dobu dvou let. Jednotlivé ornitologické průzkumy se provádějí od poloviny dubna do poloviny června. V každém hnízdním období dva průzkumy s rozestupem 2 – 4 týdnů. Celkem čtyři průzkumy za dva roky.

Zájemci mohou požádat o zaslání metodiky výzkumu na e-mailu info@koroptvicky.cz (stačí do předmětu mailu vložit „výzkum“). Obratem pak dostanou dvoustránkovou metodiku formátu A4, kterou si vytisknou a následující dvě hnízdní sezóny do ní budou zanášet údaje získané v terénu. Metodiku posíláme nezávazně. Garantem výzkumu agroekosystémů je Petr Rejzek (info@koroptvicky.cz, tel. 737 167 974). Veškeré aktuální informace budou průběžně zveřejňovány také na informačním portálu Koroptvicky.cz (www.koroptvicky.cz).

Petr Rejzek, Koroptvicky.cz

Výsledky ankety „Ropák 2012“

Celkem 96 členů nezávislé Komise ze 113 rozhodlo o vítězi 21. ročníku ankety „Ropák roku“ o anti ekologický čin (osoba, která se prosazováním nějaké stavby či záměru, vydáním rozhodnutí či budováním stavby nejvíce zasloužila o poškození životního prostředí) a 18. ročníku ankety „Zelená perla roku“ o anti ekologický výrok. Členy Komise jsou např. sociolog Jan Keller, filozof Erazim Kohák, písničkář Pepa Nos, teatrolog Vladimír Just atd.

Titul Ropák 2012 získal

1) Mgr. Tomáš Chalupa, ministr životního prostředí a poslanec Poslanecké sněmovny P ČR (ODS) – Česká republika (375 bodů)

- za vypracování návrhu zákona o Národním parku Šumava, který pro I. zónu předpokládá plochu o velikosti 35 % parku až v roce 2057, ačkoliv současný plán péče uvažuje o rozsahu I. zóny na ploše 50 % parku již v roce 2030, a za vytvoření I. zóny parku ihned po schválení jen o velikosti 22,1 % parku, přestože odborníci doporučují plochu nejméně 26,6 % území parku a navíc Mezinárodní svaz ochrany přírody (IUCN) varuje, že schválení této verze zákona může znamenat vyškrtnutí Šumavy z mezinárodního seznamu národních parků při OSN,
- za trvalou nečinnost předložit vládě ke schválení zahrnutí chybějících cenných území ČR do evropské soustavy chráněných území NATURA 2000, včetně údolí Labe, kde se u Děčína plánuje výstavba jezu za cca 5 miliard korun, a území Slavíkových ostrovů s uvažovaným pravobřežním plavebním kanálem u Přelouče za cca 3 mld. Kč s desítkami zvláště chráněných a vzácných druhů organismů, jak na tento nedostatek v březnu 2011 opět upozornila Evropská komise, ačkoliv do května 2004 měla být všechna tato území již součástí této soustavy,
- za podporu výstavby dvou jaderných bloků v JE Temelín a pátého bloku v JE Dukovany, ačkoliv pro životní prostředí, zejména pro stav ovzduší, je výhodnější podporovat energetické úspory a alternativní zdroje energie, čímž lze ušetřit až dvě třetiny celkové spotřeby energie v ČR i bez těchto staveb a levněji,
- za zodpovědnost při více než pětíměsíční nečinnosti při neposkytnutí zvukového záznamu z veřejného projednávání posudku o hodnocení vlivů výstavby dvou nových jaderných bloků JE Temelín na životní prostředí, které proběhlo dne 22. 6. 2012 v Českých Budějovicích, ačkoliv jeho okamžité zaslání veřejnosti umožňuje zákon č. 123/1998 Sb. o právu na informace o životním prostředí a zákon č. 100/2001 Sb. o hodnocení vlivů na životní prostředí, takže neexistuje žádný zákonný důvod takový záznam utajovat,
- za účelové omezování činnosti veřejné služby a personálně-odborné kompetentnosti ministerstva a dalších institucí, včetně podřízených a vědeckých pracovišť, které provádějí ochranu životního prostředí a přírody a krajiny (např. klesá počet kontrol ČIŽP), s tvrzením, že není potřeba zajišťovat státní ochranu přírody, provádět vědecký výzkum či podporovat angažující se veřejnost, pokud tuto činnost vykonávají jiné orgány nebo některé samosprávné orgány a pokud se pro ni nedostávají potřebné peníze,
- za odmítnutí schválit zákaz geologického průzkumu a následné těžby tzv. břidličných plynů metodou hydraulického štěpení hornin pro komerční účely na území ČR, zejména na Berounsku, Trutnovsku, Náchodsku, Broumovsku a Valašsku, který prosazuje občanská Koalice STOP HF s podporou nejméně 50 dotčených obcí a desítek občanských sdružení, přestože použitím této metody může s vysokým rizikem dojít ke znečištění podzemních zdrojů vod, včetně pitných, k likvidaci řady cenných území a k negativnímu ovlivnění života mnohých obyvatel obcí a měst ČR.



2) MUDr. Martin Kuba, ministr průmyslu a obchodu (ODS) – Česká republika (244 bodů)

- za předložení aktualizace Státní energetické koncepce ČR do roku 2040 v jedné variantě, která obsahuje výstavbu dvou nových jaderných bloků v JE Temelín a pátého bloku v JE Dukovany a navíc navrhuje schválit mechanismus garantované ceny takto vyrobené elektřiny, což by ale mohlo představovat sta miliardové dopady na spotřebitele elektřiny, dále obsahuje snižování až zastavení finanční podpory obnovitelných zdrojů energie, ačkoliv lze očeká-

vat postupný pokles její ceny, a podporu výstavby nových spaloven komunálního odpadu, ačkoliv levnější a efektivnější je rozšiřovat jejich sběr, třídění a recyklaci,

- za obhajobu výroby elektřiny z neobnovitelných zdrojů, zejména jaderné až na úroveň poloviny celkového „energetického mixu“, a její další vývoz, namísto aspoň časově podmíněné podpory obnovitelných zdrojů výroby energie a podpory energetických úspor s potenciálem ušetřit až dvě třetiny celkové spotřeby ČR, jak za reálné mj. považují studie Chytrá energie a Energetická (r)evoluce, čímž by se podstatně snížila stávající vysoká produkce 12 tun oxidu uhličitého na obyvatele a rok a závislost na dovozu ropy, zemního plynu a jaderného paliva,
- za předložení aktualizace Surovinové politiky ČR do roku 2040 v jedné variantě, která mj. předpokládá prolomení územních limitů na Mostecku a zbourání Horního Jiřetína a Černic, i když podmíněně, pokračování v těžbě uranu v Rožince i za cenu jejího dotování a zvažuje zahájení těžby uranu na Jihlavsku a v Podještědí s rizikem znečištění podzemních vod, přitom odstranění škod po těžbě uranu chemickým loužením má stát kolem 32 miliard korun, a dále chce do horního zákona vrátit již v prosinci 2012 parlamentem zrušený institut vyvlastnění pozemků nad vyhrazenými ložisky nerostných surovin.

3) Mgr. Jiří Mánek, ředitel Správy NP a CHKO Šumava (ODS) – Jihočeský kraj (205 bodů)

- za návrh vyřadit Národní park Šumava ze seznamu mezinárodně uznávaných parků jako chráněné území z kategorie II. a nechat ho zařadit do kategorie IV. podle členění Mezinárodního svazu ochrany přírody (IUCN), který při schvalování plánu péče na rok 2013 předložil na jednání Rady parku v červnu 2012 několik dní před nástupem do funkce po Janu Stráském,
- za podporu návrhu zákona o Národním parku Šumava podle vypracované verze MŽP, který pro I. zónu předpokládá plochu o velikosti 35 % parku až v roce 2057, ačkoliv současný plán péče uvažuje o rozsahu I. zóny na ploše 50 % parku již v roce 2030, a za vytvoření I. zóny parku ihned po schválení jen o velikosti 22,1 % parku, přestože odborníci doporučují plochu nejméně 26,6 % území parku a navíc Mezinárodní svaz ochrany přírody (IUCN) varuje, že schválení této verze zákona může znamenat vyškrtnutí Šumavy z mezinárodního seznamu národních parků při OSN,
- za objednání účelového a metodologicky a odborně pochybného posudku o „zpětném“ vyhodnocení vlivu zásahů proti lýkožroutu smrkovému v roce 2011 na lokalitě Na Ztraceném a vlivů nových zásahů v letech 2012-13, který v březnu 2012 předložila absolventka Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci učitelského oboru matematika a chemie Mgr. Olga Pospiechová, neboť např. srovnává variantu se zásahem proti kůrovci s neexistující a nereálnou Nulovou variantou bez zásahu nikde na území parku, která by údajně znamenala významný negativní vliv i na druhy rostlin a živočichů, které se v biotopech s tímto broukem vůbec nevyskytují, dále chybí popis konkrétních vlivů na konkrétních místech NP Šumava, takže by ji za takový posudek v ČR čekalo odejmutí autorizace k hodnocení vlivů záměru na soustavu NATURA 2000, což se ale stát nemůže, neboť žádnou takovou autorizaci pro vypracování těchto typů posudku vůbec nemá,
- za pokračující personálně-odbornou destabilizaci činnosti Správy NP Šumava při ochraně přírody a oslabení odborné péče o park rušením pracovních míst kompetentním a kvalitním úředníkům.

4) Ing. Veronika Vrecionová, senátorka Senátu P ČR (ODS) – Česká republika (106 bodů)

- za podání návrhu novely zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu společně s dalšími pěti senátory v červenci 2012 s výrazným snížením finančních odvodů za zábor půdy pro průmyslové zóny, dopravní infrastrukturu a pro stavby pro elektroenergetiku, plynárenství a teplárenství, neboť tato vysoká daň údajně negativně omezuje jejich výstavbu a vznik nových pracovních míst, ačkoliv se každoročně výstavbou zničí téměř 60 hektarů zemědělské půdy a poplatky byly nově zvýšeny po téměř dvaceti letech až v lednu 2011 s cílem zlepšit využívání půdy, takže tento návrh jde proti smyslu zákona.

5) Ing. Jan Bureš, poslanec Poslanecké sněmovny P ČR (ODS) – Česká republika (95 bodů)

- za podání pozměňovacího návrhu v únoru 2012 k návrhu vlády schválit nový zákon o ochraně ovzduší (sněmovní tisk č. 449), podle kterého by buď do roku 2015, nebo do roku 2021, mělo dojít k postupnému snižování poplatků za znečištění ovzduší velkými stacionárními zdroji, takže by od roku 2022 žádné nebyly, a to údajně z důvodu zajištění konkurenceschopnosti českého průmyslu, ačkoliv Ministerstvo životního prostředí plánovalo, že by se tyto poplatky měly naopak do roku 2021 zvýšit až na 3,5násobek dnešní hodnoty a pak by následovalo z roku na rok ještě dvojnásobné zdražení.

6) Ing. Jan Skalický, pověřen řízením Ředitelství vodních cest ČR – Česká republika (92 bodů)

- za prosazování koncepce utratit do roku 2020 kolem 17 miliard korun na zlepšení plavebních podmínek na Labi až do Pardubic (zejména pro nákladní vodní dopravu) mj. výstavbou jezu u Děčína za 5 mld. Kč, plavebního kanálu u Přelouče za 3 mld. Kč, plavebního stupně Srnojedy za 420 mil. Kč, přístavu v Pardubicích za 220 mil. Kč a dalších staveb a na zlepšení plavebních podmínek na Vltavě až do Českých Budějovic (zejména pro osobní vodní dopravu) mj. výstavbou obrovských lodních zdvihadel Slapy a Orlík, prodloužením plavební komory na Kamýku, výstavbou nové komory na jezu v Hněvkovicích či nového přístavu v Hluboké nad Vltavou atd., přestože jde téměř vždy o dopravně neodůvodněné, finančně velmi náročné a ekologicky nepřijatelné megalomanské stavby s nízkým veřejným užitkem, zejména na Labi, které mělo být od května 2004 součástí evropské soustavy chráněných území NATURA 2000, neboť jde o přírodně velmi cenné území se desítkami zvláště chráněných druhů organismů,
- za úmyslnou, plánovanou a systematickou obstrukční nečinnost a porušování zákona č. 106/1999 Sb. od ledna 2012 při vyřizování téměř 20 žádostí o informace, které se týkaly zaslání odborných studií a smluv s fakturami o výdajích veřejných prostředků za práci externích odborníků a právníků při přípravě vodních staveb v ČR, zejména na jezu v Děčíně a plavebního kanálu u Přelouče.

7) František Brendl, náměstek primátorky Pardubic (Sdružení Pardubáci) – Pardubický kraj (80 bodů)

- za vytrvalé prosazování projektu z roku 2008 „Revitalizace Tyršových sadů“ v Pardubicích (na ploše 10 hektarů v centru města) s obrovským nárazovým vykácením asi poloviny stromů, tj. 400 kusů, a téměř všech keřů, ačkoliv proti tomuto zásahu od roku 2011 svými podpisy pod tři petice protestuje téměř 12 tisíc občanů města, přičemž rozsáhlé kácení více než 200 kusů stromů kritizuje i odborný znalecký posudek Agentury ochrany přírody a krajiny ČR z prosince 2011 a od generální rekonstrukce za 75 miliónů korun odstoupila i firma, která vyhrála veřejné výběrové řízení,
- za zodpovědnost při vykácení podlimitních 160 stromů a 156 keřových skupin a solitérů v Tyršových sadech v Pardubicích na jaře 2012 s odůvodněním, že je nutné provést údržbu parku, ačkoliv většina těchto dřevin byla zcela zdravá a nebyl žádný vážný důvod je kácet,
- za zodpovědnost při získávání povolení v letech 2011-12 k vykácení 220 kusů stromů a 28 kusů keřů v Tyršových sadech v Pardubicích, přičemž Krajský úřad Pardubického kraje v srpnu 2012 toto povolení zrušil, neboť chybělo řádné odůvodnění, nebylo pečlivě zohledněno riziko vysoké hladiny podzemních vod atd., takže město v prosinci 2012 zatím upustilo od vykácení asi 120 kusů „nadlimitních“ stromů a nové řízení o povolení kácení se zřejmě provede už jen pro zbývajících asi 100 kusů stromů a o keře.

8) Ing. Alena Vításková, předsedkyně Energetického regulačního úřadu – Česká republika (77 bodů)

- za návrh od roku 2014 zrušit státní finanční podporu všem obnovitelným zdrojům energie, včetně třeba instalacím fotovoltaických panelů na střechách rodinných domů, neboť občané musejí za tuto podporu nyní platit více než 38 miliardami korun, ačkoliv při započtení všech nákladů (i externích) za výrobu elektřiny z fosilních paliv by náklady z obnovitelných zdrojů byly nižší a nepotřebovaly by tak žádnou finanční podporu, nicméně za současných podmínek je rozumná podpora nutná, což je i evropský trend, jehož cílem je snížit dovoz a spotřebu fosilních paliv podporou úspor a obnovitelných zdrojů.

9) Ing. Jaroslava Honová, ředitelka odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence Ministerstva životního prostředí – Jihočeský kraj, Moravskoslezský kraj (70 bodů)

- za odmítnutí nechat přepracovat dokumentaci EIA o výstavbě dvou nových jaderných bloků JE Temelín na veřejném projednání posudku o hodnocení vlivů těchto staveb na životní prostředí dne 22. 6. 2012 v Českých Budějovicích, ačkoliv chybělo posouzení jiných variant a použití konkrétní technologie a nedošlo ke splnění všech přísných podmínek závěrů zjišťovacího řízení, které sama vydala v lednu 2009,
- za vydání stanoviska EIA se 48 podmínkami v únoru 2012 pro stavbu nádrže Nové Heřminovy na řece Opavě s maximálním objemem akumulované vody 15 miliónů m³ a pro související stavby na snížení povodňových rizik, přičemž náklady mají být 3 miliardy korun, ačkoliv již v roce 2005 byla vypracována odborná studie, která bez výstavby tak obrovské nádrže a bez likvidace části obce Nové Heřminovy navrhla řadu reálných a levných opatření ke zvýšení kapacity koryta řeky a k jeho revitalizaci, a to i v Krnově, přičemž se posouzení této varianty, jejíž náklady jsou odhadnuty jen na asi 800 miliónů korun, při hodnocení vlivů nové velké nádrže na životní prostředí nebylo provedeno.

10) Mgr. Tomáš Drápela, generální ředitel Plzeňské teplárenské, a. s. – Plzeňský kraj (42 bodů)

- za trvající snahu začít v roce 2013 budovat velkokapacitní spalovnu komunálních odpadů v Chotíkově u Plzně za cca 2,5 miliardy korun s roční kapacitou 95 tisíc tun odpadů (před referendem občanů to bylo 60 tisíc tun/rok), ačkoli v kraji takové množství odpadů ani nevzniká a jeho dovážení z jiných částí ČR nebo ze zahraničí by vážně ohrožovalo životní prostředí v okolí, jako je zvýšení dopravních intenzit s hlukem a emisemi, došlo by k znesnadnění vzniku efektivního systému sběru, třídění a recyklace odpadů, resp. nebyly posouzeny jiné varianty jako například zařízení pro mechanicko-biologickou úpravu odpadů; navíc nebyla za účasti veřejnosti posouzena varianta nakládání s odpady bez výstavby spalovny.

11) Ing. Zdenka Švehlová, vedoucí odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje – Ústecký kraj (16 bodů)

- za opakované potvrzení územního rozhodnutí pro část dálnice D8-0805 v úseku Lovosice – Řehlovice přes CHKO České středohoří délky cca 4,7 km v dubnu a v srpnu 2012, přestože z rozsudků Krajského soudu v Ústí nad Labem z února a z července 2012 jednoznačně vyplývá, že podkladové stanovisko o hodnocení vlivů dálnice na životní prostředí bylo v roce 1995 vydáno nezákonně a mělo být před vydáním územního rozhodnutí nahrazené novým, nikoliv tuto nezákonnost opakovaně a úmyslně ignorovat, takže Krajský soud v Ústí nad Labem toto územní rozhodnutí v prosinci 2012 podruhé zrušil, čímž se dálnice D8-0805 staví bez jediného platného územního rozhodnutí, neboť všechny byly soudem zrušeny pro zjevnou nezákonnost.

12) RNDr. Tomáš Burian, vedoucí oddělení životního prostředí Krajského úřadu Ústeckého kraje – Ústecký kraj (11 bodů)

- za povolení výjimky podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. v prosinci 2012 ke škodlivému zásahu do biotopů 12 zvláště chráněných druhů živočichů na území uvažovaného logistického areálu CPI Park Žďárek nedaleko Ústí nad Labem o rozloze téměř 54 hektarů se zástavbou na 33 hektarech, ačkoliv nebyla správně doložena převaha veřejného zájmu na výstavbě tohoto areálu nad zájmy ochrany přírody, která tak může zbytečně zničit další zemědělskou půdu a negativně ovlivnit krajinný ráz v okolí města a pod Krušnými horami: o odvolání proti povolení této výjimky nyní rozhoduje Ministerstvo životního prostředí.

Výsledky ankety Perla roku 2012 Vám přineseme v příštím čísle.

Historická šance Tomáše Chalupy



Ministr životního prostředí Tomáš Chalupa proměnil již druhou nominaci na Ropáka roku v celkové vítězství. Zatímco loni se musel spokojit se stříbrnou pozicí a radoval se jeho chráněncem, dočasný ředitel Správy NP Šumava Jan Stráský, letos ministr životního prostředí s přehledem vyhrál. Anketa se mu zdá zřejmě natolik závažná, že k ní neopomněl vydat oficiální prohlášení, z něhož vyjímáme:

„Dostal jsem ihned po vyhlášení Ropáka roku desítky, možná stovky gratulací. Často od větších, skutečných milovníků přírody než těch, kteří si na ochranu přírody jen hrají. Pokud jsem Ropáka obdržel za své postoje a činy k Šumavě, Natuře 2000 a k dostavbě Temelína, tak za všemi si stojím, udělal bych je znovu. Jsou dobré pro přírodu. Myslím si, že to je důkaz toho, že svoji práci dělám dobře

bez zeleného šilenství...“ uvádí mimo jiné ministr.

Určitě stojí za to připomenout si, jak reagoval na svůj titul Ropáka Chalupův neslavně proslulý předchůdce v úřadu Pavel Drobil: „Ocitl jsem se v dobré společnosti a vnímám to jako důkaz, že jsem při své práci používal zdravý rozum.“

Kdyby nebyl Tomáš Chalupa o mnoho košatější (tiskové prohlášení má celých pět odstavců), skoro by se dalo říct, že opisuje. Kdo by to byl řekl, že původně recesistická anketa Ropák roku získá takovou váhu. Jinak

na páně Chalupově triumfu nic překvapivého není, vyhrál ostatně i hlasování veřejnosti na serveru Aktuálně.cz. A stal se jen dalším v řadě členů ODS v tomto ministerském křesle (s čestnou výjimkou úřednické Růt Bízkové), kteří si Ropáka roku vysloužili.

Sebereflexi po obdržení Ropáka roku od pana Chalupy jistě nikdo nečekal. A protože zatím ještě nedoministroval, může radostně vzhlížet k příštímú ročníku ankety, kde rozhodně není bez šancí na zopakování celkového prvenství. Mohl by se tak stát historicky prvním ropákem, který by svůj neslavný titul obhájil. Aktuální parlamentní bitka nad novým zákonem o Národním parku Šumava by mohla panu ministrowi výrazně pomoci, pokud svůj odborně i legislativně vadný návrh prosadí.

Jiří Řehounek

Temelín – příliš drahé dobrodružství

Sdružení Calla u příležitosti návštěvy premiéra Nečase a ministra průmyslu Kuby v Jaderné elektrárně Temelín rozeslalo členům vlády informační list [„Příliš drahý atom – Potíže účastníků temelínského tendru“](#), připravený ve spolupráci s Hnutím DUHA. Upozorňuje v něm na problematické ekonomické souvislosti projektu 3. a 4. reaktoru v Temelíně.

Prodělečnost projektu nových reaktorů připustil i ministr financí Miroslav Kalousek. Ministr průmyslu Kuba v návrhu nové státní energetické koncepce požaduje garantovanou výkupní cenu elektřiny z nových reaktorů. Jedině při zavedení tohoto bezprecedentního kroku by bylo možné zajistit uplatnění jaderných bloků na trhu. Takovou podporu však veřejně odmítl Milan Urban, stínový ministr průmyslu za ČSSD a odmítl i vydání vládních garancí na investice do stavby nových reaktorů.

V případě investice do nových reaktorů je ještě stále čas zařadit zpátečku. Jen je potřeba přestat naslouchat silné lobby očekávající rentu na úkor peněženek spotřebitelů. Podle návrhu státní energetické koncepce máme po zprovoznění dalších bloků zůstat předním exportérem elektřiny, takže prostor pro jiná čistější a modernější řešení je výrazný.

Edvard Sequens



V květnu jsme si připomněli

Osmdesáté narozeniny oslavil letošního 21. května významný český filozof a teolog, oceňovaný žel více v zahraničí než u nás doma, autor mnoha publikací, náš „ekologický sluníčkový dědeček“ Erazim Kohák. Zpráva o jeho životním jubileu, začínajícím osmičkou, tedy vzhůru mířícím nekonečnem, téměř zanikla v permanentní záplavě bulvárních zvěstí. My, kdo si připouštíme starost o trvale udržitelný život na naší planetě jsme ale nezapomněli a s obdivem registrujeme, že osmou desítku let završil pan profesor v pilné práci.

„V této naší zemi a v tomto čase, kdy mnozí se hašteří a jiní znavení odcházejí stranou, plní svůj úkol nehluchně každodenní práce jeden z těch, kteří do své vlasti po větší část svého života nesměli vstoupit“ - napsal v roce 1993 v předmluvě ke Kohákovým patnácti zamyšlením, vydaným pod názvem POST SCRIPTUM: PSOVÉ Josef Vavroušek.

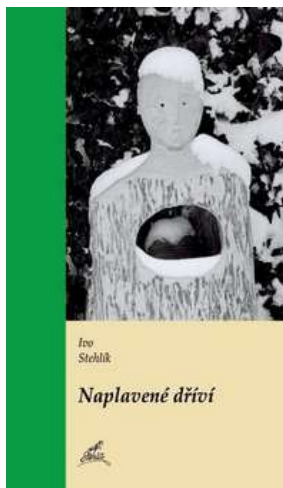
„Člověk se prý stal bytostí egoistickou, omezenou na tupé prosazování úzce osobního zájmu, pokud ho

někdo nebo něco nedonutí k ohleduplnosti..... Demokracie je právě ta křehká troufalá naděje, že snad tomu může být i jinak“ - povzbuzuje všechny pesimisty v kapitole věnované podobenství o tragedii obecní pastviny Erazim Kohák.

Ta křehká, troufalá naděje je i pro nás - „ekosebranku“ - tím, co nás drží nad vodou. Svému učiteli přejeme do dalších let hodně zdraví a síly a těšíme se na jeho další zajímavé knížky.

Jaroslava Brožová

P R Á V Ě V Y Š L O



Ivo Stehlík: Naplavené dříví

Autora vedly příhody, které se většinou odehrály na jeho šumavském statku, nebo v jeho bezprostředním okolí k velice osobním zamyšlením nad základními věcmi člověka. Cesta ke štěstí, nutnost respektu k jinakosti druhých, problém zabíjení zvířat, odbourávání vnitřních bloků, poslední věci člověka, víra v Boha. Hlavním tématem je ale sepětí autora s přírodou a venkovem.

Kniha je bohatě ilustrována fotografiemi různých dřevěných artefaktů z dílny autora, které vytvořil volarský fotograf Petr „Pavouk“ Hajner. Je brožovaná, formátu 19x12 cm, má 86 stran a stojí 178 Kč.

Známe 12 finalistů letošní ankety Strom roku!

Odborná porota vybrala z došlých 53 návrhů 12 finálových stromů, které se v následujících měsících budou snažit získat přízeň veřejnosti, a tím i finanční prostředky na péči o sebe i zeleň ve svém okolí v anketě o Strom roku 2013. Hlasování spustí Nadace Partnerství **15. června** a potrvá až do **10. října**. Bude zpoplatněné a jeho výtěžek se vrátí zpět k finálovým stromům. Pokud se tedy podaří navrhovatelům nasbírat dost hlasů, budou moci stromu dopřát například „ozdravnou kúru“ nebo v jeho blízkosti vysadit nové stromy.

Níže naleznete seznam všech finalistů, jejich podrobnější profily a fotografie na webu zveřejníme v den spuštění hlasování (15. června). Podpořit své favority pak budete moci podpisem na hlasovacím archu nebo zasláním dárcovské SMS.

Také bychom rádi alespoň symbolicky ocenili stromy, které sice dále nepostoupily, ale zaslouží si obdiv. Jmenovitě hlošinu v ulici Hoštická v Bosonohách, katalpu na Moravském náměstí v Brně, jasan u vojenského hřbitova v Nových Hradech u Skutče a lípu ve školní zahradě v Kouřimi. Můžeme je nazvat „Stromy hrdiny“, protože statečně odolávají stavebním činnostem, pokácení nebo nepříznivému městskému prostředí.

Seznam finálových stromů (řazeno podle krajů):

Jihočeský - Hrušeň v Dolní Radouň (obec Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec)

Jihomoravský – Dub u Kocandy (obec Kravsko, okres Znojmo)

Liberecký – Dub ochránce ve Višňové (obec Višňová, okres Liberec)

Moravskoslezský – Buk v Černém lese (obec Karviná, okres Karviná)

Pardubický – Vejordova lípa (obec Pastviny, okres Ústí nad Orlicí)

Plzeňský – Poběžovická lípa (obec Poběžovice, okres Domažlice)

Praha – Dub v Točné (obec Praha, okres Praha)

Středočeský – Buk v Berouně (obec Beroun, okres Beroun)

Středočeský – Mníšecký buk (obec Mníšek pod Brdy, okres Praha – západ)

Ústecký – Lípa v Krupce (obec Krupka, okres Teplice)

Vysočina – Jemnický buk (obec Jemnice, okres Třebíč)

Zlínský – Lípa z Vlčích pramenů (obec Vyškovec, okres Uherské Hradiště)

www.stromroku.cz

Havrani a dezinfekce

V dubnu tohoto roku dostali všichni obyvatelé Českých Budějovic do schránek zvláštní vydání novin. Jeden z článků pojednával prakticky celý o dezinfekci v lidských domácnostech. V závěru článku mne však autor překvapil, když s obtížným hmyzem „organicky“ propojil havraní kolonii v centru Českých Budějovic. Havrani jsou prý přemnožení a mělo by se s nimi také něco dělat. Že by deavizace?



A jak je to ve skutečnosti? Přesvědčení mnohých spoluobčanů o přemnožení havranů vychází zřejmě z toho, že tento nápadný a nepřeslechnutelný druh hnízdí v koloniích. Těch kolonií ovšem v Čechách tolik není. V celé ČR se počet hnízdicích párů odhaduje na 2600 - 3600 párů.

Pro srovnání můžeme uvést, že v naší republice hnízdí asi 170 – 340 tisíc párů sojek, 50 – 100 tisíc párů strak nebo 9 – 18 tisíc párů vran šedých, když už zůstaneme ve stejné ptačí čeledi. A existují i ptáci, kteří u nás mají milionové populace. Přesto nikdo vážně netvrdí, že by byl u nás budníček menší přemnožený.

Pro mne osobně jsou havrani nedílnou součástí koloritu našeho města. A pokud se týká dvou údajně obtěžujících věcí s nimi spojených, tedy trusu a hluku, po mém soudu se zveličují. Mnohem častěji šlápnu do hovínka psího a následky bývají horší. A krákaní havraní kolonie ve dne s přehledem přehluší přehluštěná automobilová doprava v městském centru.

Jiří Řehounek

Evropská komise nám doporučuje, jak zlepšit nakládání s odpady na evropskou úroveň

Česká republika patří v odpadovém hospodářství mezi deset nejhorších států evropské sedmadvacítky. Třídíme a recyklujeme málo komunálních odpadů a příliš mnoho odpadů skládkujeme. Recyklace na úrovni 31% je poloviční než u nejlepších zemí v EU a je pod evropským průměrem. Na skládkách a ve spalovnách proto zbytečně končí recyklovatelné suroviny za miliardy korun. Evropská komise doporučila nejhorším státům konkrétní návrhy pro zlepšení. České republice bylo doporučeno těchto sedm kroků:

- Zvýšit poplatek za skládkování a výnosy použít na podporu prevence a recyklace
- Zavést poplatek za spalování odpadů a výnosy použít na podporu prevence a recyklace
- Umožnit domácnostem, aby platily za odpady podle skutečně vyprodukovaného množství
- Přijmout a uplatňovat strategii pro nižší skládkování bioodpadů
- Zlepšit domácnostem recyklační služby, zajistit, aby třídění odpadů bylo stejně snadné jako sypat odpady do popelnice
- Rozšířit a zlepšit systémy zpětného odběru
- Rozšířit spolupráci a konzultace na všech úředních úrovních

Stejně návrhy jako EK dává Hnutí DUHA společně s dalšími ekologickými organizacemi již řadu let. Právě tyto body by měly být součástí nového zákona o odpadech. Jeho dokončení však ministr Tomáš Chalupa po osmi letech příprav nedávno opět odložil, takže jej už do voleb nestihne předložit. Hnutí DUHA prosazuje, aby ministr Chalupa investoval peníze z evropských fondů na příští sedmileté období namísto do obřích spaloven raději do programů, které pomohou obcím a městům s lepší recyklací a rodinám zajistí snadnější třídění odpadků. Ministr o použití evropských fondů rozhodne během několika měsíců.

„Evropská Komise navrhuje, aby vláda usnadnila našim domácnostem recyklační služby, aby třídít odpad

bylo stejně snadné jako jej házet do popelnice. Totožné návrhy předkládá Hnutí DUHA již řadu let. Ministr Chalupa však namísto toho, aby zlepšoval třídění recyklaci, chce odpady pálit v kontroverzních, drahých a toxické látky produkujících nových obřích spalovnách. Není-li schopen připravit a prosadit nový zákon o odpadech podle svého vlastního legislativního plánu, měl by aspoň soustředit peníze z evropských fondů na velký program, který vylepší recyklaci v každém městě i obci a rodinám zajistí, aby třídění bylo nejen správné, ale také snadné. Potřebujeme fondy investovat do chytré ekonomiky, jež odpad promění v domácí surovinu. Rozhodně nepotřebujeme prohnat desítky miliard z eurofondů komíny čtrnácti nových zbytečných spaloven," uvedl Ivo Kropáček z Hnutí DUHA.

Tisková zpráva Hnutí DUHA



Naučnou stezkou hlubockým zámeckým parkem

Stezkou, na jejímž projektu se podílelo, kromě Národního památkového ústavu, také českobudějovické pracoviště Agentury ochrany přírody a krajiny, jsem si prošla za slunečného jarního počasí o měsíc později, než byla začátkem letošního dubna slavnostně otevřena. Autoři projektu zdůraznili některé zajímavé krajinářské partie, působivé průhledy skrz vegetaci i místa historicky významná. Ačkoliv jsem nebyla v zámeckém parku poprvé, informační tabule na jednotlivých zastaveních stezky mi umožnily vnímat park jinými, poučenějšíma očima. Trošku jsem sice bloudila, z důvodu svého špatného orientačního smyslu i proto, že památkáři zatím nestihli vytisknout informační letáky či „skládačky“ s mapkou a umístit na souběhu cest orientační šípky, ale vše prý snad bude do prázdnin dotaženo k dokonalosti.

Jak jsem se dodatečně dověděla, zatím si zájemci o vycházku na stezce mohou stáhnout z webových stránek českobudějovického Národního památkového ústavu navigační pokyny:

<http://www.npu-cb.eu/naucna-stezka-hluboka>

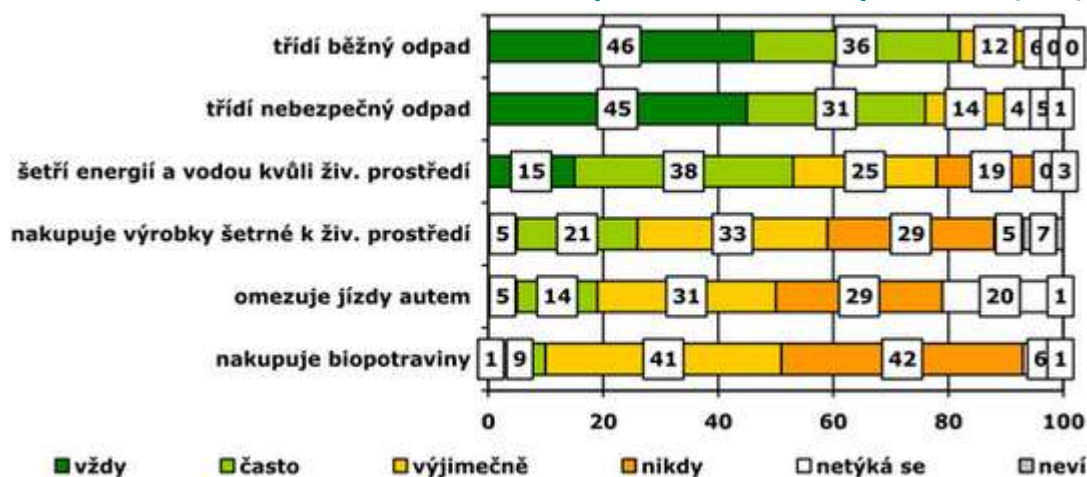
Na Hlubokou dojedete ve všední dny, o víkendu i o svátcích nejen vlakem či linkovými autobusy, jezdí sem stále ještě „čtyřka“ MHD od českobudějovického nádraží i z dalších zastávek ve městě. Kdo má průkazku do obou pásem, cestuje na ni do Hluboké bez příplatku. Pro celodenní výlet rodiny s dětmi školou povinnými to může být už nezanedbatelná úspora peněz, která tak zlevní nákup vstupenek do zámeckých expozic či do galerie.

Pokud se vám stezka zámeckým parkem bude líbit, napište to Markovi Ehrlichovi z budějovického pracoviště NPÚ na adresu: ehrich@budejovice.npu.cz. Zpětná vazba autory naučné stezky potěší a navíc jim usnadní získávání financí pro další podobné projekty.

Jaroslava Brožová



Chování domácností ohleduplné k životnímu prostředí (v %)



CVVM,
květen 2012

Pozvánky na akce

Hnutí DUHA a Sdružení Calla

Vás srdečně zvou na besedu z cyklu Zelených čtvrtků

Integrovaná veřejná doprava

se Slavojem Dolejšem z Dopravního podniku ČB

Dalo by se na jihu Čech cestovat vlakem a autobusem lépe a pohodlněji?

Ve čtvrtek 20. 6. 2013 od 18:00 hodin

v galerii Měsíc ve dne, Nová ul. 3, České Budějovice.

Více informací:

Hnutí DUHA České Budějovice, Dlouhá 134, Kaplice, tel. 380 311 459,

ceskebudejovice@hnutiduha.cz, <http://www.hnutiduha.cz>

Calla – Sdružení pro záchranu prostředí, Fráni Šrámka 35, České Budějovice

tel.: 384 971 930, calla@calla.cz, <http://www.calla.cz>

Akce se koná za finanční podpory Jihočeského kraje a sítě Krasec.



Sdružení Calla Vás srdečně zve na přírodovědnou vycházku

Za nočními motýly na tankodrom

s entomologem Otomarem Adamem

Přírodovědná vycházka spojená s odchytem a určováním nočních motýlů a dalšího hmyzu na světlo. Vycházka s odborným výkladem je vhodná i pro děti a potrvá zhruba dvě hodiny.

Doporučujeme vzít si s sebou baterku.

V pátek 21. 6. 2013 ve 20:00 hodin

Poznámka: V případě nepříznivého počasí (děšť, chladno) se vycházka překládá na sobotu 22. 6. ve stejnou dobu. V případě pochybností kontaktujte organizátora akce.

Sraz na zastávce českobudějovické MHD U Hvízdala (linky č. 9, 14, 15)

Více informací: Calla – Sdružení pro záchranu prostředí, Fráni Šrámka 35, České Budějovice
tel.: 605 066 898, RehounekJ@seznam.cz, <http://www.calla.cz>

Tento projekt je spolufinancován Statutárním městem České Budějovice.

Pojďte s ČSO za břehulemi!

Pojďte s námi na exkurzi za Ptákem roku 2013 břehulí říční! Kromě oblíbeného Vítání ptačího zpěvu připravila Česká společnost ornitologická pro veřejnost i sérii vycházek zaměřených především na břehuli říční. Během nich se budete moci zblízka seznámit s tímto zajímavým obyvatelem pískoven, který je v současnosti téměř zcela závislý na lidské činnosti.

8. 6. – Halámky, okr. Jindřichův Hradec

8. 6. – Prosenice, okr. Přerov

8. 6. – Čížkovice, okr. Litoměřice

15. 6. – Třeboňsko (na této exkurzi se podílí i Calla)

15. 6. – Český kras

16. 6. – Staré Ždánice, okr. Pardubice

Podrobnosti na webu ČSO (www.cso.cz)



Konference se zahraniční účastí

Na cestě k energetické soběstačnosti obcí a regionů

19. června 2013, od 10 do 16 hodin, Rakouské kulturní fórum v Praze

V dnešní době neustále se zvyšujících cen energií, narůstající závislosti na dodávkách paliv z nestabilních regionů, či přetrvávajících problémů v zemědělství, přináší orientace na posilování energetické soběstačnosti obcí a měst vícenásobný užitek. Peníze za energii a paliva neutíkají z regionu, ale podpoří zemědělce, podnikatele a zaměstnají místní občany. Přispějí také k ochraně životního prostředí a vyšší energetické bezpečnosti.

Že nejde jen o teoretické utopie, dokládají konkrétní příklady z Česka, Německa i Rakouska. Na semináři Vám zástupci obcí a regionů z těchto zemí ukáží svoji cestu ke snížení energetické závislosti a nabídnou své praktické zkušenosti.

V rámci festivalu reSITE pořádá Klimatická koalice ve spolupráci s Rakouským velvyslanectvím v Praze, Heinrich-Böll-Stiftung Praha, sdružením Calla a AF-CITYPLAN,s.r.o./Ligou ekologických alternativ.

Pro registraci a další informace kontaktujte: romana.panska@calla.cz , telefon: 384 971 930.



NA ČEM se SMAŽÍ INDONÉSIE

Polovina všech balených výrobků, které koupíte v supermarketu, obsahuje palmový olej. Víte, odkud pochází a jaké důsledky s sebou nese jeho výroba? **Přijďte mezi 5. a 22. červnem do Akademické knihovny JU v Českých Budějovicích** a vše se dozvíte!

Výstava fotografií z nedávné expedice na Sumatru ukazuje dopad pěstování palmy olejně na indonéské životní prostředí a život místních obyvatel, především z kmene Suku Anak Dalam (Děti lesa).

Vernisáž výstavy proběhne 5. Června, na Světový den životního prostředí, v Akademické knihovně Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Akci pořádá analytické centrum Glopolis v rámci projektu Hlad nepřijímáme a kampaně Česko proti chudobě.



Blatské muzeum v Soběslavi a Veselí nad Lužnicí
Exkurze 11. ročníku cyklu Přírodou krok za krokem

neděle 2. 6.

Za vodními a mokřadními rostlinami na Dráčovské tůňě
exkurze do přírodní rezervace představující jedinečnou ukázkou přirozené nivy
Lužnice se slepými rameny, tůňemi a okolními mokřadními porosty a nivními loukami

vedoucí: RNDr. Daniel Abazid (Blatské muzeum v Soběslavi a Veselí n. L.)

sraz: Dráčov, most přes Lužnici, 9:30

doprava na místo srazu z Tábora a Soběslavi: autobusem (linka Praha – Jindřichův Hradec) Tábor, AN 8:40 – Soběslav, zimní stadion 9:04 – Dráčov, rozc. 9:10, odtud cca 700 m pěšky k mostu v obci

délka trasy: cca 3 km, doporučujeme vzít si s sebou holínky a oběd

NEZNÁMÝ SVĚT DROBNÝCH SAVCŮ

výstava v Blatském muzeu ve Veselí nad Lužnicí (Weisův dům) 8. 6. – 18. 8.

Derniéra výstavy Blatského muzea, která byla od své soběslavské premiéry v roce 2005 k vidění na 20 místech ČR. Výstava představuje 58 druhů drobných savců – hmyzožravců, hlodavců a letounů žijících na území ČR. Jednotlivé druhy a jejich biotopy znázorňují fotografie předního českého zoologa RNDr. Miloše Anděry z Národního muzea v Praze, které jsou doplněny exponáty vybraných druhů z muzejních sbírek.

neděle 16. 6.

Výlet na Červené blato – nejznámější rašeliniště Třeboňska
procházka do nitra jednoho z nejrozsáhlejších českých pánevních rašelinišť, v němž rostou blatky či rojovnický a které je chráněné formou národní přírodní rezervace

vedoucí: Mgr. Andrea Kučerová, Ph.D. (Botanický ústav Akademie věd ČR, pracoviště Třeboň)

sraz: Jiřkovo Údolí (cca 3 km jižně od Šalmanovic, při silnici Třeboň – Nové Hrady), začátek naučné stezky Červené Blato, 11:00 anebo Hrdlořezy, žst. 10:35 (po příjezdu vlaku)

doprava na místo srazu z Tábora a Soběslavi: vlakem Tábor 8:54 – Soběslav 9:10 – Veselí n. L. 9:19, přestup na vlak směr České Velenice: Veselí n. L. 9:43 – Hrdlořezy 10:35, následně autem – zájem o cestu autem je třeba předem domluvit na tel. čísle 734 570 330! (obdobně bude organizován i odjezd na vlak Hrdlořezy 15:41 – Veselí n. L. 16:34/16:40 – Soběslav 16:49 – Tábor 17:05)

délka trasy: cca 4 km doporučujeme vzít si s sebou oběd

sobota 29. 6.

Houby na vápencích Kladrubské a/nebo Pacovy hory
exkurze do přírodních rezervací Kladrubská a/nebo Pacova hora,
kteřé díky vápencovému podkladu představují mimořádně cenné mykologické lokality

vedoucí: Pavel Špínar (Tábor)

sraz: Chýnovská jeskyně (cca 5 km SV od Chýnova – možnost dojet na místo autem), 9:30

délka trasy: cca 2 – 6 km (podle zvolené trasy) doporučujeme vzít si s sebou oběd

Koordinátor cyklu exkurzí Přírodou krok za krokem: RNDr. Daniel Abazid – Blatské muzeum v Soběslavi a Veselí n. L. (pobočka Husitského muzea v Táboře), tel. 734 570 330, abazid@husitskemuzeum.cz

OTEVÍRÁME ZAHRADU!!!! ZAHRADNÍ SLAVNOST!!!

KDY? V neděli 2.6. od 15:00 hodin

KDE? na kouzelné přírodní zahradě za MŠ v Plavsku

Program:

1. V 15:00 hodin otevřeme...
2. 15.30 divadelní představení ZAHRADA dětí ze ZŠ Plavsko
3. Zahrajeme si zahradní stopovanou
4. Kejklířské vystoupení Kejklíře VÍTKA

Zveme všechny, kteří se chtějí na kouzelné zahradě pobavit a užít si výsledek společné práce. Během programu občerstvení.

O. s. Vespolek, Mgr. Lucie Černická, www.vespolek.ecn.cz, vespolek@ecn.cz, tel.: 732483158.



Zahrada Rudolfov Vás zve na víkendový seminář: Škola přírodního stavitelství

Část první – venkovní sporák a jiná topeniště

15. - 16. 6. 2013

Seminář povede zkušený praktik a výborný lektor Miroslav Jílek

Seminář bude probíhat v areálu Zahrady Rudolfov v prostoru infocentra Měsíčnice

Způsob přihlášení: zahrada.rudolfov@gmail.com, tel.: 731508814

Více informací na www.zahrada-rudolfov.cz

Ekologická poradna sdružení Calla

Mimo běžná témata ekologické poradny u nás můžete hledat pomoc v oblastech, na které se specializujeme:

Ochrana přírody a krajiny - odborná pomoc v oblasti biologie a ochrany přírody, chráněná území a péče o ně, územní a druhová ochrana přírody (se zaměřením na entomologii a botaniku), ekopedagogické využití chráněných území. *Za tuto oblast poradenství je zodpovědný Jiří Řehounek, volejte ho na telefon 384 971 934 nebo pište na e-mail: rehounekj@seznam.cz.*

Obnova těžbou narušených území - přirozená obnova těžbou narušených území (především ve štěrkopískovných), poradenství při tvorbě rekultivačních plánů využívajících přirozenou obnovu, využití těžbou narušených území v druhové ochraně a ekologické výchově a ekologie obnovy (restoration ecology). *V této oblasti Vám poradí Jiří Řehounek, kterého najdete na telefonu: 384 971 934, ale spíše na e-mailu: rehounekj@seznam.cz.*

Trvale udržitelná energetika - poradenství občanům, obcím i občanským sdružením v oboru obnovitelných zdrojů energie, jejich možnostech, dostupnosti, podporách pro realizaci, legislativě apod. Právní a všestranná informační pomoc obcím, u nichž by mohlo být vybudováno konečné úložiště vysoce radioaktivních odpadů, archiv informací k jaderné energetice. *Pro odpovědi z oblasti energetiky se obračejte na Edvarda Sequense na telefon: 384 971 932, e-mail: edvard.sequens@calla.cz.*

Poradenské hodiny pro veřejnost v kanceláři sdružení - Fráni Šrámka 35, České Budějovice:

Pondělí: 10:00 - 14:00 (především energetika)

Čtvrtek: 12:30 - 16:30 (především ochrana přírody a krajiny a ekologická obnova po těžbě)

Osobní návštěva mimo poradenské hodiny je možná po předchozí domluvě. Využijte poradenství pomocí e-mailu: calla@calla.cz. Písemné spojení: Calla, Fráni Šrámka 35, 370 01 České Budějovice.

Zpravodaj Ďáblík pro své členy a přátele vydává:



Calla - Sdružení pro záchranu prostředí

Naše adresa: Fráni Šrámka 35, 370 01 České Budějovice

Telefony: 384 971 930, 387 311 381

Fax: 384 971 939

E-mail: calla@calla.cz

Internet: <http://www.calla.cz>

Naše konto: 3202800544 / 0600 GE Money Bank, pob. České Budějovice

IČO: 62536761



Uzávěrka dalšího čísla je do konce 7. června 2013. Články posílejte na edvard.sequens@calla.cz. Databázi odběratelů spravuje Romana Panská. Všechna starší čísla občasníku Ďáblík najdete na webových stránkách sdružení Calla.

- » Nechcete-li dostávat tento zpravodaj, napište nám a my Vás okamžitě vyřadíme z adresáře. «
» Chcete-li se přihlásit k jeho pravidelnému odběru, pište na calla@calla.cz. «

Líbil se Vám Ďáblík? Pomozte nám s jeho šířením!

Pošlete ho svým přátelům s nabídkou na pravidelný odběr do e-mailové schránky.

Můžete nám také přispět na vydávání.

Použijte číslo účtu 3202800544 / 0600 a variabilní symbol: 111.

Děkujeme!