

Zpravodaj oborové platformy nevládních neziskových organizací pracujících v ochraně přírody

● DĚNÍ V PLATFORMĚ

Nový člen na platformě

Zelený kruh přijal tři nové členy do oborové platformy Zeleného kruhu. Jsou jimi občanské sdružení Centrum rozvoje Česká Skalice, Za sebedovědomé Tišňovsko a ZO ČSOP Liteň. Více informací o aktivitách těchto občanských sdružení naleznete na webových stránkách [Zeleného kruhu](#).

Členové Zeleného kruhu zvolili nového zástupce Zeleného kruhu do Rady SFŽP a Řídícího výboru Operačního programu Životní prostředí.

Vítězem voleb se stal Karel Jech, který získal 17 hlasů z celkových 31 hlasů. Pro kandidáta Miroslava Kunderatu hlasovalo celkem 13 organizací. Pro kandidátku Kateřinu Nesrstovou hlasovala jedna organizace. Ve volbách hlasovalo 21 členských organizací. Karel Jech bude rovněž působit na pozici člena Řídícího výboru Operačního programu Životní prostředí. Miroslava Kunderata souhlasil s tím, že bude nominován na pozici náhradníka do Rady SFŽP.

Členové Zeleného kruhu nominovali nového zástupce do České komise pro nakládání s geneticky modifikovanými organismy a genetickými produkty na nové funkční období.

Kandidátem Zeleného kruhu se stal pan Ing. Josef Škeřík, CSc., registrovaný poradce svazu PRO-BIO, který byl navržen členskou organizací PRO-BIO. V předchozích letech byl členem této komise Mgr. Otakar Strunecký, který však z důvodu pracovní vytíženosti není schopen dále tuto funkci zastávat.

Etická komise ekologických NNO rozhodovala o setrvání o.s. Horná Berounka na platformě Zeleného kruhu.

Občanské sdružení Horní Berounka podle závěrů komise neporušilo pravidla fungování oborové platformy a může setrvat na platformě Zeleného kruhu. Ze závěrů komise vyplývá, že bude nutné nově aktualizovat pravidla ve smyslu zpřesnění požadavků na transparentnost, apolitičnost a zachovávání dobrého jména organizací oborové platformy. Konečné Stanovisko etické komise ekologických NNO ve věci vyloučení občanského sdružení Horní Berounka naleznete na webových stránkách ZK.

Arnika, Auto-mat, Calla - Sdružení pro záchranu prostředí, Děti Země, Ekologický institut Veronica, Ekologický právní servis, Greenpeace, Hnutí DUHA, Zelený kruh: Ekologické organizace nabízejí ministru Chalupovi věcnou spolupráci

Ekologické organizace nabízejí novému ministrovi životního prostředí věcnou a korektní spolupráci při hledání praktických řešení ke zlepšení zdraví a kvality života. Ekologické organizace od designovaného ministra očekávají, že bude chránit české lesy a veřejnou zeleň prosadí nový zákon o ovzduší, usnadní lidem třídění odpadu nebo zajistí pokračování programu Zelená úsporám. Naopak by měl stopnout snahy o zneprůhlednění kontroly znečišťovatelů Českou inspekcí životního prostředí nebo práce na omezování veřejné kontroly rozhodování stavebních úřadů.

TZ: [Ekologické organizace nabízejí ministru Chalupovi věcnou spolupráci](#)

Arnika: Integrovaný registr ukazuje na největší zdroje znečištění vodních toků

Arnika poprvé představuje největší znečišťovatele Labe a jeho přítoků. Použity byly údaje, které podniky každoročně samy hlásí do Integrovaného registru znečišťování (IRZ). Z tohoto registru se může veřejnost dozvědět o emisích vypouštěných jednotlivými podniky, a to jak do ovzduší, tak například do vod. IRZ tedy ukazuje i na největší hříšníky, pokud jde o látky nebezpečné pro vodní organismy. „Integrovaný registr znečišťování je v současnosti jediným zdrojem aktuálních informací o znečištění našich vodních toků. Monitoring výskytu škodlivých látek ve vodních tocích se totiž díky nevyjasněným kompetencím mezi ministerstvy zemědělství a životního prostředí u nás již přes dva roky neprovádí,“ upozorňuje Ing. Jana Vítnerová, která vede kampaň Arniky „Člověk a voda“.

TZ: [Integrovaný registr ukazuje na největší zdroje znečištění vodních toků](#)

Arnika: Nový klip Arniky varuje před pálením odpadu v kamnech

Čím topíte, to dýcháte - to je název animovaného klipu, kterým sdružení Arnika upozorňuje na spalování odpadů a nekvalitních paliv v lokálních topeništích. „Vytvořili jsme již pro obce sérii informačních textů o rizicích spalování odpadů či nekvalitních paliv a o správném vytápění, které mohou využít například ve svých obecních zpravodajích nebo na webových stránkách. Ohlasy obcí byly velmi pozitivní,“ řekla vedoucí kampaně Topíme ohleduplně Vendula Krčmářová. Klip je ke slednutí a více o kampani lze nalézt [zde](#).

Auto-mat: Po potížích s Blankou připravuje Praha další dálnici přes Břevnov

Magistrát ještě nedostavěl tunel Blanka, a už připravuje další dálnici. Takzvaná Břevnovská radiála má spojit mimóúrovňovou křižovatkou Malovanka přes Vypich s Pražským okresem. Občanská sdružení i obyvatelé Břevnova ale tvrdí, že stavba za desítky miliard není potřebná a pouze zvýhodní ježdění autem po Praze nad MHD. Termín k uplatnění námitek občanů a úřadů vypršel před několika dny. Nyní je vyhodnocuje ministerstvo životního prostředí. Může nařídít, aby se na projekt radiály zpracoval nezávislý expertní posudek, případně rovnou vybrat některou z variant. Samotné výpočty magistrátu ukazují, že stavba by zhoršila životní prostředí. Jezdit by po ní mělo 70 tisíc vozů, což představuje nárůst osobní dopravy v oblasti Břevnova o 50 % a kamionů dokonce o 199 %. Takový provoz by způsobil další zhoršování kvality ovzduší. Koncentrace oxidů dusíku a jemného polévatého prachu by dokonce přesáhly hygienické limity stanovené zákonem.

TZ: [Po potížích s Blankou připravuje Praha další dálnici přes Břevnov](#)

Calla navrhuje ochranný status pro několik přírodovědně cenných pískoven

Návrhy na registraci významných krajinných prvků Pískovna V Holí (u Strakonice) a Pískovna Nákrí a vyhlášení přechodně chráněných ploch Pískovna Nakolice, Pískovna Lžín a Pískovna u Zemličky byly zaslány příslušným orgánům ochrany přírody a krajiny. Navrhli jsme

také vyhlásit přechodně chráněnou plochu kolem říčky Litavky na Příbramsku, jedno z posledních přirozených hnízdišť břehulí v ČR. Návrhy završují projekt Pískovny pro biodiverzitu podpořený MŽP ČR, který dnešním dnem končí.

Greenpeace: Odloží vláda opět záchranu Horního Jiřetína?

Obce a města stojící na uhlí se mají dle platné koaliční smlouvy v letošním roce konečně dočkat definitivního vyřešení dlouholeté nejistoty ve věci vyvlastňování kvůli těžbě uhlí. Vládní strany se totiž zavázaly zrušit do konce roku 2011 komunistické vyvlastňovací paragrafy z horního zákona, z nichž mají užitek pouze uhlobaroni, a které ohrožují budoucnost tisíců lidí. Splnění tohoto slibu je však nyní ohroženo. Vláda bude totiž na svém zítřejším zasedání projednávat návrh Plánu legislativních prací vlády na rok 2011, v němž se s novelou horního zákona pro letošní rok nepočítá. Více v tiskové zprávě: [Obyvací pokoj před budovou ministerstva průmyslu a obchodu](#)

Hnutí DUHA: Vláda odložila rozhodnutí o lesních tendrech

Hnutí DUHA uvítalo, že vláda při středečním jednání kabinetu **nechválila obří tendry** státních Lesů ČR. Na podporu svého požadavku uspořádalo sdružení **demonstraci** před Úřadem vlády. Plán ministra Fuksy se musí změnit tak, aby odpovídal doporučením jeho vlastních expertů. Výběrová řízení se musí vypisovat na kratší dobu a menší plochy, aby konkrétní hajní měli lepší dohled nad dodavateli a mohli je pružně vyměňovat. Státní lesy musí prodávat dřevo transparentně, jako každý jiný vlastník, a zisk investovat do zdraví lesů. „Nové tendry musí zabránit tomu, aby stát neprůhledným prodejem dřeva převáděl zisky na dřevařské firmy“ vysvětluje Jaromír Bláha z Hnutí DUHA.

TZ: [Vláda odložila rozhodnutí o lesních tendrech](#)

Hnutí DUHA: ČEZ to přehnal, potvrdila čísla ERÚ

Energetický regulační úřad (ERÚ) publikoval čísla, jež potvrzují, že ČEZ v létě české domácnosti i politiky alarmoval dramaticky nadsazenou předpovědí, kolik vznikne solárních elektráren. Uvítaly to ekologické organizace - jejichž prognóza byla podle dnešních statistik realistická. Poplach kolem solárních elektráren vyvolal právě ČEZ, který v srpnu prognózoval, že na Silvestra budou v provozu solární elektrárny o výkonu 2500 MW. Alarmoval přitom, že cena elektřiny pro domácnosti stoupne asi o čtvrtinu. Ale ERÚ nyní oznámil, že ke 29. prosinci bylo spuštěno 1650 MW panelů. Ekologické organizace předpověděly, že **solárních elektráren bude do 1500 egawattů**. jejich prognóza tedy byla téměř přesná - liší se o pouhých 10 procent.

TZ: [ČEZ to přehnal, potvrdila čísla ERÚ](#)

EPS: Nesouhlasíte se zvyšováním limit hluku? Podpořte výzvu politikům!

Ministerstvo zdravotnictví vystoupilo v prosinci 2010 s návrhem na zvýšení hygienických limitů hluku v chráněných venkovních prostorech staveb a v chráněném venkovním prostoru z 60 dB na 65 dB ve dne a z 50 dB až na 60 dB v noci. Nesouhlasíte-li se snižováním ochrany občanů před hlukem, máte možnost podpořit výzvu politikům: <http://hluk.eps.cz/hluk/podepiste-vyzvu/> a pomoci tak smést novelu ze stolu. Vloni v březnu se to již jednou podařilo, s Vaší pomocí se to může podařit znovu. Více [zde](#).

NESEHNUTÍ: Místo většího Tesca raději pestřejší Brno

V těchto dnech Krajský úřad Jihomoravského kraje vyhodnocuje připomínky, které mu byly doručeny k záměru rozšíření nákupního centra Tesco u hlavního vlakového nádraží v Brně. Své vyjádření k projektu zaslalo i ekologické sdružení NESEHNUTÍ. V něm souhlasí se záměrem upravit a oživit neutěšený prostor mezi současným Tescem a vlakovým nádražím, ale vyjadřuje pochybnosti, jestli město Brno v dané lokalitě potřebuje další plochu pro nákupní centrum. Jako lepší vidí NESEHNUTÍ využít prostor pro živou směsici kaváren, odpočinkových míst, kanceláří, bytů či třeba sociálních služeb. NESEHNUTÍ ve svém vyjádření pro krajský úřad požaduje, aby byl projekt rozšíření obchodního centra Tesco dále diskutován s veřejností a to i formou veřejného projednání konaného dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

TZ: [Místo většího Tesca raději pestřejší Brno](#)

Oživení: Přihlašte se do programu Bezpečné cesty do školy 2011

Hlavní město Praha ve spolupráci s občanským sdružením Pražské matky a Oživení vyhláší program Bezpečné cesty do školy pro rok 2011 a vybírá všechny zájemce z řad základních a středních škol a dalších školských zařízení k přihlášení. Program, který probíhá pod záštitou primátora hl. m. Prahy, byl v minulých letech úspěšně odzkoušen již na třech desítkách pražských škol. Více informací naleznete [zde](#).

Společnost pro Fairtrade: Fairtradová města startují v České republice

Právě dnes v České republice oficiálně odstartovala národní verze úspěšné mezinárodní kampaně Fairtrade Towns (Fairtradová města). Kampaň Fairtradových měst zaštitilo Ministerstvo životního prostředí ČR, koncept má také podporu Národní sítě Zdravých měst ČR. Kampaň se neobrací jen na města a malé obce; status mohou získat i univerzity, školy či církve. Některá česká města (Brno, Litoměřice, Vsetín, Třebíč) fair trade podporují již nyní. Fairtradové město je status určený městům podporujícím fair trade. Cílem kampaně je osvěta fair trade a podpora prodeje fairtradových produktů v daném městě. Pro města status představuje zajímavý marketingový nástroj, jehož prostřednictvím svým občanům a partnerům prezentují svou společenskou odpovědnost. „Fairtradová města se během deseti let od svého založení stala mezinárodním hnutím, které v současné době zahrnuje více než 910 měst v 19 zemích světa. Více informací o kampani naleznete [zde](#).“

Ústav pro ekopolitiku: V pražských lesích vznikou netradiční naučné stezky

Ústav pro ekopolitiku, o.p.s. zahájil v lednu 2011 projekt „Interaktivní naučné stezky v pražských lesích“, jehož cílem je zvýšit informovanost pražské veřejnosti, zejména pak mladých lidí o důležitosti a významu, přírodních, kulturních a rekreačních hodnotách vybraných pražských lesů, ale také o problémech, které jsou způsobeny jejich rekreačním využíváním, a to prostřednictvím netradičních interaktivních (beetaggových) naučných stezek. Beetaggové stezky jsou založeny na principu internetu v mobilních telefonech a schopnosti mobilních telefonů číst za pomoci fotoaparátu 2D čárové kódy tzv. taggy. Klasické informační tabule jsou nahrazeny tzv. tagglístem - kartičkou s kódem, který návštěvníka přeměňuje na interaktivní podobu naučné stezky navržené speciálně pro mobilní telefony. Bez použití technické infrastruktury v terénu (např. informační tabule naučných stezek) tak mohou návštěvníci získat textové, obrazové ale také zvukové informace ke konkrétním lokalitám. Více o projektu [zde](#).

ZÁKONY PROJEDNÁVANÉ V POSLANECKÉ SNĚMOVNĚ A SENÁTU**Z činnosti poslanecké sněmovny**

Program 13. řádné schůze PSP, která proběhne od 1.2. naleznete zde: <http://www.psp.cz/sqw/ischuze.sqw?o=6&s=13&pozvanka=1>. Schůze Senátu proběhla od 27.1., výsledky jednání můžete nalézt zde: <http://www.senat.cz/xqw/xervlet/pssenat/htmlhled?action=doc&value=57493>.

Na schůzi poslanecké sněmovny budou projednávány následující předpisy:

- **Novelizace zákona o urychlení výstavby dopravní infrastruktury** (tisk č. 24). Senátoři předložili novelizaci, která rozšiřuje použití zákona i na energetickou a dopravní infrastrukturu (elektrárny, jezy), mění doručování a navrhuje sloučení územního, stavebního řízení a posuzování vlivů na životní prostředí. Vláda k tisku vydala negativní stanovisko. Poslanci tisk v 1. čtení nezamítli a přikázali ho k projednání hospodářskému výboru, výboru pro veřejnou správu a životní prostředí. Zatím ho projednal pouze Výbor pro veřejnou správu a regionální rozvoj a Výbor pro životní prostředí, který doporučuje návrh zamítnout.
- **Novelizace zákona o integrovaném registru znečišťování** (tisk 219). Navržen na schválení v prvním čtení podle § 90 odst. 2. Novelizace neobsahuje žádné zásadní věcné změny.
- **Novelizace energetického zákona** (tisk 232). Jedná se o další omezení OZE, novelizace mimojiné vyžaduje i povinnost vybavit zdroje od 100 kW výše (i zpětně) automatikou pro dispečerské řízení, to lze využívat pro odpojování OZE bez náhrady. Návrh je nyní v 1. čtení.
- **Senátní návrh zákona o rozpočtovém určení daní** (tisk 209). Návrh je nyní v 1. čtení. Určení části daní obcím na jejichž území leží elektrárna. Návrh má negativní stanovisko vlády.
- **Novelizace zákona o ochraně ovzduší** (tisk č. 90). Poslanci Drobil, Lukša a Kočí předložili do sněmovny krátkou novelizaci zákona o ochraně ovzduší. Návrh projednal již výbor pro životní prostředí, který k němu přijal komplexní pozměňovací návrh, komplexní pozměňovací návrh byl podán také v rámci 2. čtení. Ten ale neobsahuje zásadní věcné změny. Návrh obsahuje nízkoemisní zóny, stanovení emisních stropů a možnost jezdit po ostravské dálnici zdarma během smogových situací. Návrh je zařazen na program schůze ke schválení ve 3. čtení.
- **Novelizace zákona o hornické činnosti** (tisk č. 107) řeší bezpečnost podzemních objektů a stále čeká na projednání v 1. čtení.
- **Novelizace zákona o odpadech** (tisk 28) jedná se o senátní návrh, který obsahuje pouze technické změny, byl sněmovnou schválen ve 3. čtení a nyní schválen i Senátem.

PŘIPOMÍNKOVÁ ŘÍZENÍ**Meziresortní připomínkové řízení**

V meziresortním připomínkovém řízení jsou v současnosti následující předpisy:

Vyhláška o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu

Návrh vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků. Případné připomínky zasílejte do 4. února 2011 na e-mailovou adresu Veronika.Vytejckova@mzp.cz.

Probíhá SEA řízení k následujícím dokumentům:

Příslušný úřad - MŽP, tučně vyznačena ta řízení, kde nastal od minulého měsíce posun, podrobnosti viz. eia.cenia.cz/sea/koncepce/prehled.php.

- **Aktualizace Programu rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2011 - 2013 (výhled do roku 2016) a Marketingová studie cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2011 - 2013 (výhled do roku 2016) (4 - Návrh koncepce)**
- **Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje pro léta 2012-2015 (1- Oznámení)**
- **Strategie využití brownfields ve Zlínském kraji (6 - Stanovisko)**
- **Strategie rozvoje města Nymburk (2 - nepodléhá dalšímu posuzování)**
- **Strategie rozvoje venkova ve Zlínském kraji (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Aktualizace programu snižování emisí a Programu ke zlepšení kvality ovzduší Karlovarského kraje (6 - Stanovisko)**
- **Aktualizace Programu rozvoje kraje Vysočina (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Aktualizace Generelu dopravy Zlínského kraje - Návrh výhledové koncepce (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Aktualizace Regionální surovinové politiky Libereckého kraje (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Koncepce protipovodňové ochrany Královéhradeckého kraje (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Jablonecká přehrada a okolí (3 - Podléhá dalšímu posuzování)**
- **Aktualizace programu zlepšení kvality ovzduší na úrovni zóny Olomouckého kraje (3 - podléhá dalšímu posuzování)**
- **Plán odpadového hospodářství města Světlá nad Sázavou (1 - Oznámení)**

Během letošního roku byly zveřejněny mezinárodní návrhy koncepcí, včetně vyhodnocení vlivů těchto koncepcí na životní prostředí (příslušní úřad - MŽP)

- **Regionální plán pro region plánování Horní Lužice - Dolní Slezsko (1 - Posouzení)**
- **Změny územního plánování Dolnoslezského vojvodství (1 - Posouzení)**
- **Zmeny a doplnky č. 1 Koncepcie územního rozvoja Slovenska 2001 (1 - Posouzení)**

Kredity za likvidaci superskleníkového plynu končí v dubnu 2013

Evropské průmyslové podniky nebudou moci v budoucnu řešit své investice do snižování emisí skleníkových plynů nákupem kjótských kreditů vydávaných na likvidaci některých kontroverzních průmyslových plynů. Zákaz koncem minulého týdne odsouhlasili zástupci členských zemí EU. Ekologičtí aktivisté výsledek hlasování přivítali a označili jej ze „milník“ na cestě k zachování integrity evropského systému obchodování s emisními povolenkami (ETS). Evropská unie podle komisařky nemá v úmyslu snížit počet dostupných kreditů. Chce ale zajistit, aby se na mezinárodním trhu s uhlíkem obchodovalo s kvalitnějšími a geograficky lépe rozloženými kredity. Ekologický think-tank Sandbag odhaduje, že v letech 2008-2009 evropské podniky v 84 % případů investovaly do nákupu emisních kreditů vydávaných v Číně a Indii projektům na likvidaci trifluormethanu (HFC-23) a kyslíčniku dusného (N₂O). Ekologové upozornili, že možnost získat kredity za snižování emisí těchto skleníkových plynů, které jsou z hlediska příspěvku ke globálnímu oteplování mnohonásobně nebezpečnější než oxid uhličitý, motivovala firmy spíše k navyšování jejich produkce - jednoduše proto, že později mohly být levně zlikvidovány. Díky ETS se z produkce a následné likvidace zmíněných plynů stal pro čínské a indické firmy obrovský byznys. Evropská komise odhaduje, že výnosy z prodeje kreditů až 78násobně převyšovaly počáteční investice a náklady na realizaci projektů. Díky posunu data na 30. duben 2013 bude potenciálně možné obchodovat s dalšími 52 miliony kreditů v hodnotě zhruba 676 milionů eur.

EurActiv.cz: [EU podpořila zákaz kreditů za likvidaci superskleníkového plynu](#)

Buchan žádá 30 % snížení a dotace pro východní Evropu

Posunutí klimatického redukčního cíle z 20 na 30 % do roku 2020 blokuje dle David Buchana z Oxfordského institutu pro energetická studia nové členské země. Jejich odpor by se dal zlomit v případě, že by Evropská unie přišla na způsob, jak dodatečné náklady na snižování emisí CO₂ v zemích střední a východní Evropy financovat. Evropská komise ve svém sdělení zdůrazňuje, že díky recesi bude přechod na 30 % jednodušší a relativně levnější. Za zvýšení unijního cíle se postavili ministři životního prostředí Německa, Francie a Velké Británie. Splnění cílů přitom pro východoevropské země nebude žádný problém - polovina z nich očekává, že svůj národní cíl dokonce překročí.

První možností řešení je přesměrovat strukturální fondy v rámci rozpočtu EU. V těchto fondech je v současném programovacím období 2007-2013 344 miliard eur. Většina těchto peněz (které tvoří téměř třetinu celkového rozpočtu EU) směřuje do nových členských zemí, ale na energetiku jde pouze 10,8 miliard. Vlády zemí východní Evropy musí ale zároveň zlepšit své administrativní schopnosti a tím i schopnost tyto fondy absorbovat.

Komisař pro energetiku Günther Oettinger naznačil, že za účelem podpory rozvoje obnovitelných zdrojů uvažuje o zavedení celoevropské harmonizaci tarifů výkupních cen. Nejlepší cestou k jeho splnění bude ale celoevropský systém obchodování se zelenými energiemi a zároveň schopnost propojit finanční zdroje, kterými disponují země západní Evropy s přírodními zdroji v zemích východní Evropy.

EurActiv.cz: [Dejte východní Evropě peníze na snižování emisí a zvyšte cíl na 30 %](#)

Výrobci neefektivních biopaliv možná budou sankcionováni

Evropská komise bude hledat další opatření, která by omezila vedlejší dopady produkce biopaliv. Podle kritiků nemusí pěstování energetických plodin emise skleníkových plynů snižovat tolik, jak se původně předpokládalo, a závažné dopady může mít také na ceny potravin. Evropská komise po dvou letech šetření dopadů produkce biopaliv prohlásila, že nepřímé dopady vyplývající z jiného využívání krajiny mohou vést k nižším úsporám uhlíku. Doporučuje proto pokračovat ještě půl roku v provádění studií a poté chce předložit novou strategii, která by doplnila stávající přísná opatření z června 2010, jež mají zabránit nepříznivým dopadům pěstování energetických plodin v podobě odlesňování nebo růstu potravinářských cen.

Nejistotu, která brání dalším investicím, má z velké části na svědomí nový koncept známý pod jménem „nepřímá změna využití krajiny“ (ILUC). Zjednodušeně řečeno, pokud na poli, na kterém se dosud pěstovalo obilí, začnete pěstovat energetické plodiny, někde na světě zůstane někdo o hladu - tedy alespoň za předpokladu, že nezačnete chybějící obilí pěstovat jinde. Obilí se může začít pěstovat prakticky kdekoli, ale neekonomičtější jsou v tomto ohledu často oblasti ležící v tropických pásmech, kde mají farmáři dostatek motivace k tomu, aby vykáceli kus lesa, kde je půda neúrodnější, a obilí zaselí na jeho místě. Jen samotné vypálení lesa, na jehož rozloze mají vzniknout nová pole, stačí podle odborníků na to, aby do se do ovzduší uvolnilo tolik emisí skleníkových plynů, že zcela vyruší pokles emisí, který měla původně přinést produkce biopaliva.

Komise dosud vypracovala 15 studií k různým energetickým plodinám. Na jejich základě odhaduje, že v průměru může politika EU v oblasti biopaliv nepřímo ovlivnit až plochu o rozloze Dánska. Pokud by v extrémním případě byla tato plocha nahrazena půdou vzniklou vykácením lesů, vedlo by to k jednorázovému uvolnění 200 milionů tun uhlíku, což odpovídá emisím, které ročně při spalování fosilních paliv vypustí do atmosféry celé Německo. Evropská komise chce nyní vyhodnotit čtyři scénáře. Zatímco v nulové variantě počítá pouze s monitoringem situace, v nejradikálnější z nich se zavedením dodatečných požadavků na udržitelnost produkce, případně s pokutami pro producenty, kteří pěstují nejméně udržitelná biopaliva.

EurActiv.cz: [Brusel chce další studie dopadů produkce biopaliv](#)

Hackeri zastavili burzu ETS

Hackeri kradou evropské emisní povolenky. Z účtu českého obchodníka jich odcizili 470.000. Evropská komise proto 19. ledna dočasně přerušila obchodování na evropském trhu s emisemi. Rakousko, Česko, Řecko, Estonsko a Polsko musely v uplynulých dnech kvůli útokům hackerů uzavřít své národní registry emisních povolenek. Jako první nahlásilo manipulace s povolenkami v registrech v úterý 18. ledna Rakousko. Poslední kapkou bylo ale včerejší hlášení v Česku sídlící firmy Blackstone Global Venture, že z jejího účtu zmizelo téměř půl milionu emisních povolenek v hodnotě 6,8 mil. eur.

Na zprávy z Česka okamžitě zareagovaly a své registry zavřely Řecko, Estonsko a Polsko, které zaznamenaly podobné případy manipulací s povolenkami. Evropská komise následně na svých webových stránkách oznámila, že počínaje středou 19. ledna dočasně pozastavuje všechny transakce v Evropském systému obchodování emisních povolenek ETS. Podle odborníků je situace vážná. Největší světový trh s emisními povolenkami v hodnotě několika desítek miliard eur prochází po listopadové krádeži 1,6 mil. rumunských povolenek další vážnou zkouškou důvěry světových obchodníků.

Do EU ETS je v současné době zahrnuto přibližně 11.000 zařízení, což odpovídá asi 50 % celkových emisí CO₂ v EU a zhruba 40 % celkových emisí skleníkových plynů v EU. Jedná se zejména o zařízení s vysokými emisemi v energetickém a teplerenském průmyslu a vybraných energeticky náročných průmyslových odvětvích, jež představují spalovny, ropné rafinerie, koksovny, železárny a ocelárny, cementárny, sklárny, vápenky, cihelny, keramičky, celulózky a papírny. Od roku 2012 dojde k rozšíření ETS na emise z letecké dopavy směřující na evropská letiště i z nich. V roce 2013 má být systém EU ETS renovován a rozšířen, aby mohl hrát ústřední roli při plnění cílů EU při snižování emisí do roku 2020.

EurActiv.cz: [Kybernetické útoky zastavily obchodování s povolenkami](#)

Společná zemědělská politika by měla být silnější

EU má v době růstu světových cen potravin dobrou příležitost snížit dotace, které vyplácí svým zemědělcům, a do budoucna by měla počítat s jejich úplným odstraněním, myslí si britská ministryně životního prostředí Caroline Spelman. OSN shodou okolností ve stejný den zveřejnila statistiky, podle nichž byly v prosinci ceny potravin nejvyšší od dob potravinové krize v roce 2008. Prvotní návrh reformy společné zemědělské politiky (SZP), který v listopadu 2010 zveřejnila Evropská komise, britská ministryně životního prostředí Caroline Spelman uvítala. Ocenila zejména kroky vedoucí k posílení tržní orientace evropského zemědělství a konkurenceschopnosti evropských zemědělců. Dodala ale, že zemědělskou politiku EU je třeba „zásadně přehodnotit“ a reforma by proto měla být ambicióznější.

Růst světových cen potravin dává podle jejích slov Evropské unii prostor ke snížení zemědělských dotací a v budoucnu k jejich úplnému odstranění. Vyplácení podpory by podle ní nemělo být v budoucnu tolik vázáno na produkci potravin jako spíše na ochranu životního prostředí. Poskytování dotací by se mělo méně řídit tím, kolik zemědělec vyprodukuje a více tím, co dělá pro ochranu životního prostředí, například pro ochranu přirozených sídlišť a biodiverzity.

Podle britské ministryně je třeba povzbudit také investice do nových technologií a pomoci zemědělcům chránit životní prostředí a reagovat na změny klimatu. Zdá se ale, že tato vize jde v zásadě stejným směrem jako návrhy Evropské komise, která rovněž počítá s výraznějším podmíněním přímých plateb požadavky na ochranu životního prostředí. Bouřlivé diskuse lze očekávat i kolem samotné výše výdajů na společnou zemědělskou politiku. Ty v současné době ukrajují z evropského rozpočtu přibližně 40 % veškerých výdajů. Británie je přitom jednou ze zemí, které dlouhodobě usilují o snížení rozpočtu SZP. Komise zatím s žádným číslem, ale nepřišla a nad výši příštího rozpočtu SZP tedy stále visí otazník. Konkrétní návrh chce Brusel zveřejnit až v polovině tohoto roku. V tuto chvíli se zdá, že evropská exekutiva počítá spíše se zachováním stávající výše rozpočtu tak, jak to požadují země jako je Španělsko nebo Francie.

EurActiv.cz: [Reforma zemědělské politiky EU je podle Britů málo ambiciózní](#)

Mezivládní platforma pro biologickou rozmanitost - nový orgán OSN

Zasedání Valného shromáždění OSN 20. prosince 2010 dalo vzniknout novému mezivládnímu orgánu, který by měl analyzovat stav v jednotlivých zemích a pomáhat národním vládám s ochranou svých ekosystémů a přírodní rozmanitosti. Od Mezivládní platformy pro biologickou rozmanitost a ekosystémové služby ([Intergovernmental Platform on Biodiversity and Ecosystem Services, IPBES](#)) se zejména očekává, že dokáže nabídnout vhodné politiky, které by zvrátily negativní trend úbytku přírodní biodiverzity a zvýraznily její význam pro národní ekonomiky.

Ministři životního prostředí sedmadvacítky se na podzim minulého roku shodli, že budou vznik IPBES, která by navázala na úspěch Mezivládního panelu pro změnu klimatu (IPCC), podporovat. Země sedmadvacítky přitom počítají s „vývojem a aplikací inovativních finančních mechanismů“, které by měly pokrýt náklady na ochranu biodiverzity, stejně jako s eliminací dotací, které přírodní rozmanitost poškozují. Pro integraci biodiverzity do ekonomických systémů již existují vhodné studie. Například v rámci Iniciativy pro zelenou ekonomiku ([Green Economy Initiative](#)), která vznikla na půdě OSN, lze využít poznatků studie s názvem [Economics of Ecosystems and Biodiversity \(TEEB\)](#). Iniciativa TEEB se pokusila spočítat ekonomickou hodnotu půdy, lesů nebo pitné vody, aby dokázala přesvědčit o principu „kdo znečišťuje, ten platí“. První jednání Mezivládní platformy je plánováno na počátek roku 2011. IPBES tak pravděpodobně odstartuje ve stejné době jako Mezinárodní rok lesů a Mezinárodní desetiletí biodiverzity, které začínají v lednu tohoto roku.

EurActiv.cz: [OSN v roce 2011 spustí Mezivládní platformu pro biologickou rozmanitost](#)

Dvaceti procent obnovitelných zdrojů je možné dosáhnout

Dle studie Evropské asociace pro větrnou energii (EWEA, European Wind Energy Association) má EU má šanci do roku 2020 splnit svůj cíl a pětinu celkové energetické spotřeby pokrývat z obnovitelných zdrojů - tedy 20,7 % energetické spotřeby a 34 % vyrobené elektřiny. Nejrozšířenějším obnovitelným zdrojem by přitom měla být větrná energie, která by měla pokrýt až 14 % celkové poptávky po elektřině. Z akčních plánů jednotlivých států vyplývá, že například Švédsko chce do roku 2020 pokrývat z obnovitelných zdrojů až 49 % celkové energetické spotřeby. Podobně ambiciózní je také Lotyšsko (40 %), Finsko (38 %) a ze sousedů Česka je to zejména Rakousko (34 %). Česko si podobně jako Maďarsko nebo Belgie stanovilo 13% a předpokládá, že se mu ho podaří ještě o 0,5 % překonat.

Maďarsko ale na rozdíl od Česka počítá s překročením svého plánu až na 14,7 % (nárůst o 1,7 %) a společně s Bulharskem (2,8 %) nebo Španělskem (2,7 %) patří k největším sprinterům v zavádění obnovitelných zdrojů. Dalo by se říct, že žádný ze států výrazně nepřecenil své síly a zatím nevzdává své snažení, kdyby nebylo Itálie a Lucemburska, které podle současného vývoje nesplní do roku 2020 své cíle. Tyto dva státy již informovaly Evropskou komisi, že se neobejdou bez „mechanismů spolupráce“, pokud mají splnit svoje akční plány. Mechanismus spolupráce státům dovoluje státům splnit svoje závazky tím, že se podílí na zavádění obnovitelných zdrojů energií v jiné zemi.

Větrná energie zažívá v Evropě opravdu nebývalý rozmach. Jen v roce 2009 tvořily větrné turbíny 39 % všech nově nainstalovaných energetických zdrojů. Vítr se v EU na konci roku 2010 podílel na výrobě elektřiny z 11,6 %. Český Národní akční plán pro energii z obnovitelných zdrojů se doma setkal s kritikou ekologických organizací, podle kterých splňuje podmínky Evropská unie pouze papírově. Deset českých neziskovek vyzvalo Brusel, aby obsah českého plánu „zkontroloval“.

EurActiv.cz: [EU má šanci splnit své závazky v obnovitelných zdrojích](#)

Daně na životní prostředí platí hlavně domácnosti

Peněženky domácností v Evropské unii zaplatí největší podíl z vybraných ekologických daní. Vyplývá to ze statistiky, kterou Eurostat uveřejnil 6. ledna. Do velké míry přelomová statistika Eurostatu odhaluje, kdo a jakým dílem se v Evropské unii podílí na státních příjmech z energetických, dopravních a dalších „zelených“ daní. Vyplývá z ní například, že státy sedmadvacítky vybraly v roce 2007 na ekologických daních 304 milionů eur, tedy zhruba 2,5 % unijního HDP. Ekologické daně tvořily celkem 6,2 % z celkového podílu vybraných daní a sociálních příspěvků v EU.

Nejvyšší eko-daně o výši 5,9 % HDP platí občané Dánska. Zelené daně mezi 3 až 4 % platí také v Nizozemsku a Bulharsku nebo na Maltě a Kypru. Na opačném konci je pak Španělsko a Litva, jediné dvě unijní země, kde se zelené daně nepřehoupnou přes 2 %. Podle Eurostatu se v letech 1999-2007 podíl ekologických daní na HDP příliš neměnil, případně lehce klesal. To ale neplatí u domácností a firem, kde podíl eko-daní na jejich výdajích naopak rostl. Ze statistiky pro rok 2007 vyplývá, že hlavní podíl na ekologických daních měly daně za energii - tvořily 72 % celkových příjmů. Doprava se na eko-daních podílela 24 % a zbylou část pokrývaly daně za znečišťování a využívání přírodních zdrojů. V případě energetických daní se přitom jedná o daně ze surovin jako je uhlí, ropa a plyn, daň z elektřiny a daně z prodeje emisních povolenek. V případě dopravy jde zejména o daně za vlastnictví a provoz dopravních prostředků. Nejmenší položku pak tvoří daně za získávání a zpracování přírodních zdrojů, znečišťování, hluk a odpad.

Podle Eurostatu je možné porovnat míru zdanění a skutečnou spotřebu energie v každém sektoru hospodářství. Ze srovnání potom vyplývá, že domácnosti v poměru ke skutečné energetické spotřebě platily v roce za ekologii nejvíc. Pouze v Rakousku, Estonsku a Litvě platil víc primární sektor (zemědělství, rybolov, lesnictví). Peněženky domácností platí nejvíc i v oblasti dopravy - 55 až 75 %. Zatímco v pobaltských zemích, Estonsku a Lotyšsku je to něco mezi 25 a 30 %, rovných 90 % platí španělské domácnosti. Sektor obchodu a služeb přispíval na daně z dopravy v minulých letech 15-41 %. V pobaltských zemích se toto číslo vyšplhalo až na 68 %.

EurActiv.cz: [V EU se na ekologických daních podílí hlavně domácnosti](#)

Výbor: těžba v britských vodách není bezpečná

Ze zprávy, kterou Výbor pro energetiku a klimatickou změnu britského parlamentu uveřejnil 6. ledna, vyplývá, že připravovaná podmořská těžba u Shetlandských ostrovů v Severním moři postrádá zásadní bezpečnostní opatření a postupy v případě havárie. Ze zprávy americké expertní komise, kterou nechal sestavit prezident Barack Obama, aby vyšetřila příčiny havárie, a která by měla kompletní výsledky svého šetření zveřejnit, přitom již nyní unikly informace o zásadních bezpečnostních nedostatcích plošiny Deepwater Horizon. Podle komise firmy BP, která havarovaný vrt Macondo vlastnila, Halliburton, jež řídila operace směřující k uzavření poškozeného vrtu, a Transocean, která vlastnila těžební plošinu Deepwater Horizon, pochybily systémově a k explozi na plošině přispěly také snižováním nákladů.

Přestože zpráva britského parlamentu vylučuje Komisi uvažované moratorium na podmořskou těžbu ropy v Severním moři - největším dosud známém mořském nalezišti v Evropě, - přiznává vážné pochybnosti o účinnosti současných bezpečnostních opatření. U Shetlandských ostrovů v tuto chvíli ropné společnosti pracují na čtyřech vrtných polích, s otevřením dalších několika stovek vrtů se počítá v nejbližších letech.

V prohlášení z října 2010 komisař Oettinger doporučil udělování licencí na podmořskou těžbu pouze těm firmám, které předloží plán pro výjimečné situace a dostatečné finanční rezervy na krytí případných ekologických katastrof. Vyzval také ke kontrole státních ropných plošin nezávislými experty a k závazku ropných společností odstraňovat následky ekologických až do vzdálenosti 200 námořních mil od pobřeží.

EurActiv.cz: [Rostou pochybnosti o bezpečnosti podmořských ropných vrtů](#)

Rio +20 možná přinese „Daň Robina Hooda“ a osobní uhlíkové kvóty

OSN se připravuje na Konferenci o udržitelném rozvoji 2012 v brazilském Rio. Na přípravné schůzce, která se konala v New Yorku, zazněly i návrhy na snížení porodnosti nebo na zavedení emisních kvót pro jednotlivce. Od summitu se očekává, že dá zelenou Světové environmentální organizaci. Na Konferenci OSN o udržitelném rozvoji v květnu 2012 by měli státníci obnovit závazky k udržitelnému rozvoji a zhodnotit dosavadní vývoj. Světový summit o Zemi 2012 nebo také Rio+20, jak je Konference s odkazem na její předchůdkyni nazývána, by podle nejdůležitějších návrhů mohla zavést například kontrolu porodnosti nebo systém emisních kvót přidělovaných na hlavu. Těmi je myšleno množství CO₂, které může každý z nás během roku vypustit do ovzduší, aniž by došlo k navýšení stávajícího objemu emisí CO₂ ve světě. Podobné návrhy se přitom již objevily například ve Velké Británii, kde tehdejší ministr životního prostředí David Miliband hovořil o „uhlíkových kreditních kartách“. Podle Milibanda by se uhlík mohl potenciálně stát i jakousi „novou měnou“.

V roce 2008 britské ministerstvo životního prostředí (Department for Environment, Food and Rural Affairs, Defra) od myšlenky uhlíkových kredit ale upustilo. Podle studie, kterou si nechalo vypracovat, totiž nejsou britští občané na podobné nápady ještě dostatečně vyzrálí. Mezi návrhy se také znovu objevila myšlenka na „Daň Robina Hooda“, která by se vztahovala na všechny měnové převody a zavedla by také vyšší cla na produkty ze zemí, které důsledně nechrání své životní prostředí. V oblasti mezinárodního environmentálního práva účastníci podpořili vytvoření Mezinárodní environmentální organizace, která by vznikla posílením současného Programu OSN pro životní prostředí založeného v roce 1972.

Jeho práci by měl podle některých návrhů doplňovat Mezinárodní environmentální soudní dvůr (International Court for the Environment, ICE), který by řešil mezinárodní spory v oblasti životního prostředí a klimatu. Zazněly dokonce i návrhy na posílení role Mezinárodního soudního dvora (ICJ) v oblasti udržitelného rozvoje a také Rady bezpečnosti OSN, jejíž mandát by měl být rozšířen o „environmentální témata a bezpečnostní problémy s nimi spojená“. Někteří zástupci z řad mezinárodních firem dokonce vyzvali k politickým závazkům stabilizace světové populace, jejíž neustálý růst vytváří tlak na přírodní zdroje Země. Podobnou myšlenku přitom předložila i zpráva OSN z konce roku 2009, podle které by zastavení růstu světové populace výrazně usnadnilo boj s globálním oteplováním. Příští setkání ke Světovému summitu o Zemi 2012 je plánováno na 14. - 15. listopadu 2011 opět v New Yorku.

EurActiv.cz: [Summit Rio +20 se blíží, čekají nás osobní uhlíkové kvóty](#)

Energetický summit EU o energetické efektivitě

Energetický summit, který na 4. února svolalo maďarské předsednictví, by se měl především věnovat tomu, jak dokončit vnitřní trh s energiemi. Diskutovat se bude také o energetické infrastruktuře, podpoře nových energetických technologií a koordinaci energetické politiky sedmadvacitky vůči třetím zemím. Před únorovým summitem připravuje a projednává energetickou agendu rovněž Výbor stálých zástupců, který se za tímto účelem sešel již 19. ledna. Některé body ale zůstávají nedořešené a rozlouknout se jej vrcholní politici EU pokusí až na summitu.

Evropa se v minulosti zavázala k tomu, že do deseti let splní cíl známý pod zkratkou 20 - 20 - 20. Tato formule předpokládá, že se o 20 % sníží energetická spotřeba, o 20 % se navýší podíl obnovitelných zdrojů energie a do třetice si členské státy slíbily, že o 20 % sníží emise skleníkových plynů. Všechny údaje se budou porovnávat s hodnotami z roku 1990. Avšak cíl, který se má poprat s energetickou účinností, resp. spotřebou, není jako jediný pro členské země závazný.

Jak sama Evropská komise přiznává, je to zároveň oblast, ve které tempo realizace značně pokulhává. Členské státy by měly podle původního plánu do roku 2016 ušetřit za spotřebu energií okolo 16 %. I Komise ale přiznává, že při současném trendu se cíl splnit nepodaří. Odhaduje, že do této chvíle energetická spotřeba v EU klesla nanejvýš o 9 až 11 %. Šetření energiemi by se mělo nejvíce týkat rezidenčních a komerčních budov, průmyslu a dopravy. Podporu by u některých členských zemí EU ostatně hledal těžko. Například, podle jednoho římského diplomata by se Itálie určitě k myšlence závazných a pevných cílů kladně nepostavila. Londýn je ještě o něco zdrženlivější. Podle britské diplomatky se její země snaží zaměřit na cíle, které jsou splnitelné.

EurActiv.cz: [Budeme šetřit energií povinně? Odpověď má energetický summit EU](#)

V Itálii začal platit zákaz distribuce igelitových tašek

Od 1. ledna platí v Itálii zákon, který zakazuje obchodům distribuci nákupních igelitových tašek. Italové, kteří v Evropě patří mezi jejich největší spotřebitele, si od něj slibují lepší ochranu životního prostředí. Výroba igelitek je energeticky náročná a jejich rozklad v přírodě trvá velmi dlouho. Hlavní italská asociace na ochranu přírody Legambiente odhaduje, že obyvatelé Apeninského poloostrova ročně spotřebují až 20 miliard tašek. Každý Ital užije za rok 400 plastových tašek, a Itálie je tak zodpovědná za 25 % z celkové spotřeby těchto tašek v Evropě.

Podobnou legislativou se italská poslanci zabývali už v roce 2006, a pokud by tenkrát zákon schválili, býval by platil již od loňského ledna. Jeho zdržení ale způsobila průmyslová lobby, která upozorňovala na to, že zákaz způsobí zmatek. Přejít na výrobu tašek z jiných materiálů není jednoduchý a levný, argumentovala. Zákon teprve nedávno podpadla italská vláda.

Od soboty 1. ledna tak jsou v italských obchodech ke koupi pouze tašky, které jsou vyráběny z jiného materiálu. V tomto případě se bude jednat například o ekologicky rozložitelný plast, látku či papír. Itálie je zatím první členskou zemí EU, která zákaz distribuce igelitek uzákonila.

EurActiv.cz: [Italové se na Nový rok rozloučili s oblíbenými igelitkami](#)

ČEPS: nové sítě ano, chytré ne

Do výstavby nové a obnovy stávající infrastruktury hodlá ČEPS do roku 2023 investovat celkem 60 miliard korun. Společnost má ze zákona povinnost připojit do sítě každého, kdo o to požádá. Na to prý ale v síti, která se od 80. let prakticky nezměnila, nejsou dnes dostatečné kapacity. S liberalizací evropského obchodu s elektřinou navíc rostou požadavky na přeshraniční přenosové kapacity, nehledě na to, že do české sítě proudí přebytková elektřina z větrných elektráren v sousedním Německu. Velká část vedení navíc pochází ze 70. let a jeho životnost se chýlí ke konci.

ČEPS ve svém investičním plánu hodlá reagovat především na modernizaci a výstavbu nových bloků severočeských uhelných elektráren nebo plánované rozšíření jaderné elektrárny Temelín. S investicemi firma počítá i v okolí Čelákovic, kde RWE plánuje výstavbu paroplynové elektrárny a na Chomutovsku, kde vzniká větrný park. Investice jsou podle ČEPSu zapotřebí i v Moravskoslezském kraji, kde díky renesanci těžkého průmyslu stouply požadavky na odběr elektřiny. Část prostředků na výstavbu sítě by provozovatel přenosové soustavy rád získal i z evropského rozpočtu.

Pokud jde o investice do tzv. inteligentních sítí (smart grids), v nichž řada odborníků vidí velkou příležitost pro lepší integraci čím dál většího množství malých zdrojů do sítě, a jejichž velkým propagátorem je i Evropská komise, Tošovský uvedl, že plán ČEPSu s tímto typem investic nepočítá. Petr Zeman, místopředseda představenstva a zástupce ředitele, k tomu řekl, že ČEPS nejprve musí vyhodnotit přínosy, které by pro něj zavádění prvků smart grids mělo. Dodal, že očekávané přínosy nyní ČEPS posuzuje ve spolupráci s dalšími českými energetickými společnostmi.

EurActiv.cz: [ČEPS chystá masivní investice do rozvoje sítí](#)



PUBLIKACE

Calla v posledním týdnu minulého roku vydala souhrn závěrů **Sociologické studie vojenského území Boletice a jeho okolí** - zpracované k březnu tohoto roku Mgr. Eliškou Novotnou z VŠE v Jindřichově Hradci. Souhrn obsahuje sociologický rozbor současného stavu vojenského újezdu Boletice a okolních obcí včetně sociálního potenciálu pro případný budoucí rozvoj. Exkurz do veřejného mínění představuje dotazník zastupitelům dotčených obcí. Brožura je [ke stažení](#) nebo zdarma v naší kanceláři.

CDE: Chytrá energie - skládačka

Skládací letáček shrnující všechny podstatné informace o projektu Chytrá energie (více na <http://www.chytraenergie.info/>) v graficky zajímavém provedení - přehledně, stručně, jasně. Pokud o ní máte zájem, stačí napsat na vojtech.simek@calla.cz.

Informační leták "Stromy nám pomáhají"

Barevný leták A5 podává informace o významu stromů pro člověka a ostatní živé organismy. Text na osmi stranách je doprovázen četnými fotografiemi a obrázky. Dozvíte se, kolik nebezpečného prachu vysaje z ovzduší městská zeleň, jakým výkonem chladí vzrostlý strom za horkých letních dnů, kolik oxidu uhličitého dokáže odebrat z ovzduší, jak „dotuje“ automobilový provoz a řadu dalších zajímavostí. Část textu letáku je věnována možnostem ochrany stromů. Vydalo Centrum ekologické a globální výchovy Cassiopeia při ZČ HB Forest, 2010. Leták [ke stažení](#).

Rosa: Zelený rádce pro Jihočeský kraj

V běžném životě každého z nás jako občana jsou situace, kdy např. najdeme sraženého ptáka na ulici, potřebujeme vyřešit odvoz většího množství odpadu nebo jsme svědky činů, které ohrožují životní prostředí, případně obtěžují přímo nás samotné. V takových okamžicích pak hledáme informace a radu, jak se zachovat či pomoci. Právě pro takové situace vydala českobudějovická ekoporadna Rosa brožuru s názvem „Zelený rádce pro Jihočeský kraj.“ „Zelený rádce“ je volně k dispozici v ekoporadně Rosa, dále je distribuován do členských organizací sítě Krasec. K dispozici jsou také v kancelářích místních akčních skupin. Elektronická verze je ke stažení na [webových stránkách](#) sdružení.

Aktivní učitel - aktivní žák

Publikace byla distribuována před vánočními svátky do základních škol, víceletých gymnázií, center a středisek ekologické výchovy, které se zapojily do dotazníkového šetření projektu **Město do kapsy**. Publikace obsahuje 14 příkladů dobré praxe programů či projektů, které školy samy realizují v městském prostředí, 6 městských programů či projektů, které nabízejí centra a střediska ekologické výchovy školám a 10 environmentálně zaměřených programů projektu Město do kapsy, které byly pilotně realizovány na ZŠ Londýnská (Praha 2) a ZŠ Chmelnice (Praha 3). Žáci těchto škol absolvovali během jednoho školního roku deset projektových dní na deset různých témat (např. funkce zeleně, využití prostoru, kvalita ovzduší, zdroje vody, biologičtí škůdci), prostřednictvím kterých se blíže seznámili s městem či městskou částí, ve které se škola nachází. Metodiky a formulář společně s ceníkem služeb nabízených v návaznosti na projekt (např. zaslání pomůcek v elektronické či tištěné podobě, asistence při realizaci projektu na škole) jsou umístěny na webových stránkách [Ekocentra Koniklec](#). Na těchto stránkách je možné si zdarma stáhnout publikaci **„Aktivní učitel - aktivní žák“** a prezentaci pro pedagogy ve formátu MS PowerPoint o městských projektech a programech.

Přírodní čištění vody

Doplněné a aktualizované vydání původního titulu „Voda a krajina“. Publikace nabízí základní informace o přírodním čištění povrchových a odpadních vod a představuje modelový příklad - obecní kořenovou čistírnu odpadních vod v Hostětíně. Vymezeny jsou základní pojmy a principy přírodního čištění odpadních vod, text doplňují četné fotografie, tabulky a nákresy, prostor je věnován i častým otázkám a odpovědím. Stáhněte si publikaci [ve formátu PDF](#).

Moje šetrná kuchyně

Publikace pomůže čtenářům zorientovat se v množství informací na cestě k šetrnému hospodaření v kuchyni. Právě kuchyně je místem, kde se každý den setkává mnoho ekologických problémů dneška (např. spotřeba energie, odpad, toxické látky, dokonce i genetické inženýrství). Brožury jsou zdarma k dispozici návštěvníkům ekoporadny [EkoCentra Brno](#), zákazníkům obchůdku a knihkupectví v Brně na Ponávce 2.

Battle of the Grids

Greenpeace vydalo publikaci, která ukazuje možnosti přechodu k čisté energii. Ukazuje, jak by mohla vypadat inteligentní síť kolem roku 2050. Na základě analýzy Energynautics jsou představené možnosti správy inteligentní sítě, kontroly technologie a vybavení sítě, spolehlivosti a dostupnosti dodávek i za situace s nedostatkem slunečního záření a větru. Zpráva „Battle of the Grids“ odkazuje k faktu, že obnovitelné zdroje budou čím dál tím více zápolit s uhlíky a jadernými zdroji. Report dokazuje potřebu odstavit 90

procent dnešních uhelných a jaderných elektráren k roku 2030, aby bylo dosaženo stabilních a efektivních dodávek s 68% zastoupením obnovitelných zdrojů k tomu roku.

Greenpeace.org: [Battle of the Grids](#)

Africa: up for grab

Publikace představuje rozsah konfliktu mezi potřebou zemědělské půdy v Africe pro pěstování potravin a energetických plodin pro biopaliva. Jsou shrnuty škody na životním prostředí, možnost vytvořit "Zelený OPEC", informace o místních protestech i genetické modifikaci plodin a z ní plynoucích rizicích. FoE vyžaduje, aby byl zábor zemědělské půdy ukončen a nabízí konkrétní varianty a doporučení, jak by se v současné chvíli mělo pokračovat: především se jedná o zprůhlednění celého systému, podporu místnímu a šetrnému farmaření a zavedení systému sociální podpory.

Foeurope.org: [Africa: up for grab](#)



OZNÁMENÍ

OZNÁMENÍ

Nadace Partnerství: Místo pro stromy

Nadace Partnerství opět poskytuje obcím, školám, občanským sdružením a příspěvkovým organizacím možnost získat peníze na vytvoření zelených veřejných prostranství. Žádosti o grant můžete posílat až **do 2. března**.

Nadační příspěvky dosahující výše až 200 tisíc korun podpoří vznik a obnovu dětských hřišť, školních zahrad, parků nebo sídlištních prostor. V minulém roce rozdělila Nadace Partnerství pro tento účel částku téměř 1 milion korun. Více informací [zde](#).

Mimořádný dotační program "Evropský rok dobrovolnictví"

Rok 2011 bude Evropským rokem dobrovolných činností na podporu aktivního občanství. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy vyhlásilo u této příležitosti již 2. kolo mimořádného dotačního programu "Evropský rok dobrovolnictví". Uzávěrka pro příjem žádostí je **31. ledna 2011 do 14 hodin**. Projekty, které budou žadatelé předkládat, musí být zaměřeny především na: akce a aktivity, které naplňují myšlenky a cíle ERD 2011, či alespoň jeden z cílů, na který se blíže zaměří na přípravu akcí a projektů na rok 2011, podporujících cíle Evropského roku dobrovolnictví v ČR, propagační, grafické, tištěné a audiovizuální materiály představující a podporující dobrovolnictví a práci a projekty dobrovolníků apod. Více informací o roku dobrovolnictví a dotačním programu naleznete na webových stránkách www.dobrovolnik.cz.

AKCE

STUŽ: Veřejným zájmem je trvalá udržitelnost života

Diskusní seminář na téma: Úloha a vztahy státní správy a samosprávy při ochraně přírody, krajiny a nemovitých (registrovaných i neregistrovaných) památek, se koná tradičně v úterý **1. února 2011 od 16. 00 do 19:00 hodin** na Novotného lávce 5, Klub techniků, místnost č. 319. Více informací na <http://www.stuz.cz>.

Konference: Mokřady a klimatická změna

Konference, konající se ve dnech **2. - 5. února**, je pořádána v rámci oslav 40. výročí Ramsarské úmluvy - Úmluvy o mokřadech majících mezinárodní význam především jako biotopy vodního ptactva, která byla sjednána dne 2. února 1971 v iránském městě Ramsar a tvoří rámcem pro mezinárodní ochranu a rozumné využívání mokřadů. Cílem konference je výměna pozitivních i negativních zkušeností získaných při ochraně, obnově a managementu různých typů mokřadních ekosystémů na území České republiky a Slovenské republiky. Více o programu a místu konání [zde](#).

Setkání přátel přírodních zahrad

Ošetřování starých odrůd ovocných dřevin, způsoby řezu, jejich zmlazení a udržení, výběr vhodných odrůd s možností bohaté diskuze nad konkrétními problémy s odborníkem z Mendelovy univerzity v Brně ing. Stanislavem Bočkem. Diskuze se koná v úterý **8. února od 17:00** na adrese (Dům ochránců přírody, Panská 9, 3. patro - knihovna, Brno). Na akci není nutno se předem hlásit.

Architektura očima zahradního architekta

Přednášku s architektem Zdeňkem Sendlerem o jeho osobních prožitcích se světem architektury v kontextech prostoru, krajiny, zahrad, člověka a přírody u nás i v zahraničí můžete navštívit **8. února od 18:00** v Divadle hudby v Olomouci. Více informací naleznete [zde](#).

Voda v krajině 2011 - Cesty k udržitelnému využívání vodních zdrojů

Druhá mezinárodní konference se koná ve dnech **9. - 10. února** v Městské knihovně v Praze. Voda je jedním z nejcennějších přírodních zdrojů, přesto si málo uvědomujeme, jak je vzácná. Cesty k udržitelnému využívání vodních zdrojů, správná péče o půdu, krajinu a biodiverzitu, prevence a ochrana před povodněmi v podmínkách změny klimatu jsou témata k projednání na 2. mezinárodní konferenci „Voda v krajině - Management kvality a trvalé udržitelného využívání vodních zdrojů“ a navazujícím diskusním panelu. Více o programu konference [zde](#).

TIMUR: Jak hodnotit udržitelnost města - ekologická stopa města

Seminář, jehož cílem je představit ekologickou stopu a výpočtové nástroje pro její výpočet na úrovni města se koná ve čtvrtek **10. února od 10:00 do 14:00** na Přírodovědecké fakultě University Palackého. Více na [webových stránkách TIMURU](#).

Konference: Znečištění ovzduší a způsoby řešení v malých obcích"

Konference "Znečištění ovzduší a řešení v malých obcích" se uskuteční **16. února v Ostravě** v rámci projektu Challenge Europe, jehož organizátorem je British Council. Cílem této jednodenní konference je pomoci zástupcům malých obcí v boji se závažným problémem znečištění ovzduší způsobeného lokálními topeništi. Účast na konferenci je zcela zdarma, včasnou registrací si však zajistíte své místo v sále, jehož kapacita je omezena. Více o konferenci na webových stránkách www.konference-ovzdusi.cz.

Bioinstitut: Ekologické zemědělství a změna klimatu

Bioinstitut Vás zve na tradiční 2-denní seminář, který se koná **15. - 16. února 2011** v Ekologickém centru Sluňákov v Horce nad Moravou. Informační plátek [zde](#).

BioFach 2011

Světový veletrh biovýrobní se koná **16. - 18. února** v Nürnbergu. Opět se představí biobranže v celé své kráse na výstavišti v Norimberku. Během čtyř veletržních dnů se zde může odborná veřejnost seznámit s ucelenou nabídkou ekologického zemědělství od biopotravin (suroviny, ovoce, zelenina, lahůdky, pečivo, maso, mléčné výrobky, atd.) přes bionápoje (limonády, pivo, víno) až po přírodní zboží (hračky, dárky, doplňky do domácnosti). Více o festivalu si můžete přečíst [zde](#).

Calla: Zelené čtvrtky

Další beseda z cyklu Zelených čtvrtků: "**Rys za vaším plotem? aneb Velké šelmy v české krajině**" s Kateřinou Ulmanovou z Hnutí DUHA se uskuteční **17. února** od 18:00 hodin v galerii Měsíc ve dne, Nová ul. 3, České Budějovice. Po staletích pronásledování se do naší krajiny začínají vracet vlci, ryši a medvědi. Mohou žít s námi? A dokážeme my žít s nimi? Co by na to řekla Karkulka? [Plakátek ke stažení](#).

Arnika: Budoucnost Masarykova nádraží a jeho okolí

Veřejná debata nad otázkami o budoucnosti Masarykova nádraží se uskuteční ve čtvrtek **24. února 2011** od 17 do 19 hodin v Konferenčním sále Justiční akademie (budova Městského soudu v Praze), Hybernská 1006/18. Plakát s dalšími informacemi ke stažení [zde](#).

Bob a Bobek - Interaktivní odpoledne s králíky i králíčky

Kde se vzali a jaký je jejich život? Co je všechno potřeba vědět, než si přineseme domů králíka? Jak koupit skutečně zakrslého králíčka? A co se vlastně hodnotí na speciálních výstavách králíků? Na své si přijdou i ti, kdo se chtějí „jen“ potěšit s živými králíčky. Na všechny tyto otázky získáte odpověď pokud přijdete ve středu **23. února** v 16:00 na Toulcův Dvůr v Praze. Na tuto akci je nutné se předem registrovat na [webových stránkách sdružení](#).

Stavba ptačích budek

Přijďte si postavit ptačí budku! Oblíbené stavění ptačích budek proběhne i letos. Budky mohou za asistence dospělých stavět i děti, takže se rozhodně nebojte je vzít s sebou! Vyrobená ptačí budka musí být následně vyvěšena v Říčanech nebo nejbližším okolí.

Stavebnice pro vás budou připraveny ve čtvrtek **24. února** mezi **16. a 19.** hodinou v **Muzeu Říčany**. Materiál a odborné vedení zajišťuje Ekocentrum Říčany za podpory Města Říčany. Více o akci [zde](#).

Jeňýček, Mařenka a ekostařenka aneb Pohádka o permakulturní chaloupce

Divadelní soubor Verdis ve spolupráci s Ekologickým institutem Veronica a Lipkou uvede v pátek **25. února** v 19.00. ve světové premiéře a současně v první demiiře původní divadelní hru Jeňýček, Mařenka a ekostařenka aneb Pohádka o permakulturní chaloupce. Autoři: M. Vlašín, S. Jálová, produkce: H. Korvasová, hudba: cimbállovka Veronica. Akce se koná v divadle Husa na provázku, Zelný rynek č. 9. Začátek v 19 hodin, vstup od 18.30 hodin. Vstupenky v prodeji od 17. 1. 2011 v Ekologické poradně Veronica, Panská 9, 602 00 Brno a v Lipce, Lipová 20, Brno. Více informací <http://www.veronica.cz/?id=3&i=770&detail=ano>.

Bohatství sadů

Mezioborová konference o sadařství, ovocnářství, zemědělství a krajinářství se koná ve dnech **26. - 27. února** v Centru Veronica Hostětín. Více informací na [webových stránkách](#) organizátorů. Konference je otevřená všem, kdo se zajímají o hospodaření v sadech a zemědělství - studentům magisterského a doktorského studia, pedagogům, profesionálům i laikům. Poskytuje prostor pro mezioborové diskuse a společnou tvorbu.

Informační seminář LIFE+ 2011

Cílem tohoto semináře je informovat potenciální žadatele o programu LIFE+ s akcentem na přípravu žádostí pro rok 2011, pomoci potenciálním žadatelům s rozhodnutím, zda je vhodné využít tohoto programu pro jejich záměry, upozornit na klíčové předpoklady žádosti a pomoci jim vyvarovat se častým chybám, které se v žádostech objevují. [Více informací zde](#). Seminář se uskuteční v budově Ministerstva životního prostředí ve středu **2. března** od 9:00.

INZERCE

Arnika hledá samostatného, zodpovědného a tvořivého člověka na pozici: Výkonný ředitel / Výkonná ředitelka

Hledáme komunikačně schopného, samostatného, zodpovědného, pečlivého a tvořivého ředitele či ředitelku. Pracovní náplní je koordinace činnosti několika různých pracovních týmů a personální řízení, péče o jednotné PR organizace a finanční řízení. Místem práce je Praha, nástup možný ihned. Přihlášky budou přijímány průběžně do 7. února 2011 na email arnika@arnika.org (předmět: konkurz - ředitel) nebo na adresu Arnika, Arnika, Chlumova 17, 130 00 Praha 3. Požadavky na uchazeče a další informace naleznete [zde](#).


Greenpeace hledá kolegu/kolegyni pro projekt snižování emisí CO2

Máte zkušenosti s vedením projektů/kampaní, vizi a schopnost strategického myšlení? Láká vás ochrana životního prostředí v mezinárodním kontextu? Mezinárodní ekologická organizace Greenpeace hledá pro svoji českou pobočku člena týmu pro projekt snižování emisí CO2 v rámci celoevropského projektu boje proti klimatickým změnám a za snížení emisí CO2. Forma spolupráce: na dobu určitou - jeden rok. Strukturovaný životopis a motivační dopis v angličtině zasílejte na adresu michal.komarek@greenpeace.org. Více o pracovní pozici [zde](#).

Greenpeace hledá manažera projektu Direct Dialogue

Manažer projektu přímého oslovení (Direct Dialogue) je zodpovědný za plánování, organizaci a vedení Face to Face fundraisingu Greenpeace Česká republika. Greenpeace přijímá finanční dary pouze od individuálních dárců, proto je projekt přímého oslovení hlavním zdrojem příjmů organizace. Zájemci o danou pozici zašlete svůj motivační dopis a životopis v anglickém jazyce na adresu: andrea.dobrocka@greenpeace.org. Nástup: Leden 2011

Projekt, v jehož rámci je Zpravodaj připravován, byl také finančně podpořen v grantovém řízení MŽP. Materiál nemusí vyjadřovat stanoviska MŽP.



Ministerstvo životního prostředí
České republiky