

## DOPIS ZE SVATÉHO JANA POD SKALOU

V Prioritě osm vyšel článek o Ekoncentru Kavyl ve Svatém Janu pod Skalou. Ředitelka ekoncentra Jana Fellnerová si v textu stěžuje na obec, starosta obce Pavel Vokál v něm zase vysvětluje, proč spolupráce s paní ředitelkou není na úrovni, jakou by si všichni přáli. Ačkoli v textu hovoří obě strany, my jsme mu dali titulke „Ivan tam bojoval s demony, Kavyl dnes s postojem obce“. Titulke jsme nezvolili šťastně, pan starosta nám za něj v zaslaném psaní vyčini. A také si přál, abychom alespoň jeho hlavní část zveřejnili.

„Kategoriicky odmítám, že obecní úřad je brzdou, nebo dokonce překážkou a silou, která hatí projekty paní ředitelky. Paní Fellnerová s úřadem komunikuje sporadicky, a to pouze v případech, když od úřadu potřebuje kladné vyjádření ke svým projektům. Dějala to tím způsobem, že se dostavila na úřad (nebo jí pověřený zástupce), oznámila nám, že potřebuje kladné stanovisko kvůli získání dotace na projekt a že ho potřebuje teď hned odnést si s sebou, protože zítra už je pozdě. My jsme jí na tento rychlý způsob jednání mnohokrát upozorňovali. Že tyto akce, vyžadující projekt, je nutné nám oznámit podstatně dříve. Ale protože sami víme, vždy jsme paní ředitelce od stolu vyhověli a vyjádření na její přání vydali ke všem projektům. S výjimkou projektu na čtvrtou etapu rekonstrukce fary. Možná si paní ředitelka zvykla na to, že takto jí to „procházelo“ vždy. Jenomže v případě etapy rekonstrukce fary nám bylo stavebním úřadem doručeno stavební povolení (rozhodnutí) podle projektu, se kterým obec nemohla souhlasit, a proti tomuto rozhodnutí se odvolala. Následně paní ředitelka požádala, aby obec své odvolání vzala zpět. Můj předchůdce se osobně setkal s panem projektantem na místě stavby a dohodli se na způsobu řešení a na tom, že změny budou do projektu zapracovány. Dojednané změny se v nové projektové dokumentaci však neobjevily. Obci nezbylo nic jiného, než nechat věci standardní průběh dle stavebního a správního řádu, čímž stavební povolení nenabýlo právní moci v termínu, jaký by paní ředitelka asi potřebovala. To zřejmě způsobilo, že nedodržela stanovené termíny a na dotaci nedosáhla. Projekt tedy neshořel na neochotě a animozitě obecního úřadu. Tuto škodu si paní ředitelka způsobila sama.“

DANIEL TÁCHA

# Byl schválen další velký projekt

**Evropská komise schválila další takzvaný velký projekt v rámci Operačního programu Životní prostředí. Je jím projekt na jihovýchodní Moravě, jehož cílem je sanace území po těžbě ropy. Velké projekty jsou ty projekty, jejichž celkové náklady přesahují 50 milionů eur.**

V úterý 31. října byla Evropské komisi odeslána ke schválení žádost velkého projektu s názvem „Odstranění starých ekologických zátěží po těžbě ropy v prostoru jámacího území Moravská Nová Ves v CHOPAV Kvartér řeky Moravy“. Je to v pořadí již osmý velký projekt, který Řídící orgán Operačního programu Životní prostředí odeslal ke schválení Generálnímu ředitelství pro regionální politiku Evropské komise. Celkové náklady projektu činí 88 282 558 eur, z čehož způsobily náklady představují 73 568 798

eur. Dotace z Fondu soudržnosti se očekává ve výši 62 533 478 eur.

### Palivový kombinát Ústí

Žadatel, státní podnik Palivový kombinát Ústí, předložil žádost k projektu 30. listopadu 2011 v rámci XXIX. výzvy OPŽP pro oblast podpory 4.2 – Odstraňování starých ekologických zátěží (prioritní osy 4 – Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží). Na posouzení projektu se vedle Ministerstva životního prostředí a Státního fondu životního prostředí ČR podíleli rovněž experti iniciativy JASPERS, kteří na projekt vydali kladné stanovisko, takzvané Action Completion Note.

Projekt se zabývá realizací bezpečné likvidace a sanace starých ekologických zátěží po průzkumu, těžbě a úpravě ropy v chráněné oblasti přírodní akumulace vod Kvartér řeky Moravy.

Hlavním cílem projektu je principiálně odstranění rizik a zabránění průniku kontami-



nantů do povrchových vrstev. To znamená zajistit spolehlivé utěsnění vrtů po těžbě ropy, která probíhala v minulosti tak, aby ani v budoucnu nemohlo dojít k průniku škodlivin nejen na zemský povrch, ale ani k jejich přetoku do jiných podzemních struktur, např. do vrstev

se zásobami pitné vody nebo do lignitové slaje. Likvidace vrtu se bude provádět speciální soupravou pomocí těsnících cementových zátek.

### Z historie území

Projekt řeší sanaci oblasti, která se nachází v okrese Ho-

donín, v katastrálních územích Hodonín a Mikulčice, a v okrese Břeclav, v katastrálních územích Moravská Nová Ves a Týnec na Moravě. V těchto oblastech byla těžena ropa od 20. let minulého století až do jeho konce. Těžba v řešeném území byla na bývalém dobývacím prostoru Hodonín v roce 1990 zakonzervována z důvodu vyhlášení ochranného pásma vodního zdroje Moravská Nová Ves.

Těžba na dobývacím prostoru Týnec probíhala nadále za podmínek stanovených vodohospodářským orgánem: Ložiska proto zcela dotěžená nejsou, což má dopady projevující se zbytkovým tlakem v nedostatečně zlikvidovaných sondách. Ropné sondy tak představují transportní cestu mezi ropným ložiskem a nadložními geologickými vrstvami, kde se nachází zdroj podzemní vody, který je využíván pro pitné účely. Ropné sondy, ze kterých se po jejich nevhodné likvidaci uvolňují ropné látky do okolních zemín a podzemní vody, představují vysoké riziko

po jámací území Moravská Nová Ves, respektive v chráněné oblasti přírodní akumulace vod Kvartér řeky Moravy, ze kterého je zásobováno zhruba 40 tisíc obyvatel pitnou vodou.

### Přínos projektu

V případě zaplavení zmíněného území má obsah ropných látek v podzemní vodě a zejména negativní vliv na kvalitu a úrodnost půdy a na vegetační kryt v biotopu lužního lesa, který je vyhlášen evropsky významnou lokalitou soustavy NATURA 2000.

Podle žadatele přispěje realizace schváleného projektu ke zlepšení životního prostředí v okrese Hodonín a Břeclav významně, zároveň selepší podmínky pro život zhruba 40 000 obyvatel, pro které kontaminované území představuje zdravotní riziko. V průběhu rekultivace bude odčerpáno předpokládaných 106 215 m<sup>3</sup> kontaminovaných vod a k odtěžení přibližně 22 100 m<sup>3</sup> kontaminované zeminy. <

## Projekt Life+ pomůže Šumavě

**Správa Krkonošského národního parku začala s realizací pětiletého projektu Life+ Corcontica. Ten si klade za cíl zlepšit péči o nejcennější horské louky, které dlouhodobě ztrácejí svou rozmanitost, zarůstají a zanikají.**



Kromě luk a pastvin projekt podpoří i ochranu jednotlivých druhů – bylyiny hořeček mnohotvarý český, který se v současnosti vyskytuje pouze v Albeřicích, a drobné ryby vranky obecné, jejíž populace v krkonošských tocích stagnuje.

Life+ Corcontica je realizován a spolufinancován třemi partnery: Správou KRNP, Institutem aplikované ekologie Daphne a Ministerstvem životního prostředí. Dárce 75 % prostředků je Evropská komise v rámci programu Life+. Celkový rozpočet projektu je

3 588 573 eur čili necelých 90 milionů korun.

### Přímé zásahy

Na přímé ochranné zásahy je vyčleněno 43 procent financí, 30 procent z celkové částky tvoří osobní náklady na mzdy, 15 procent bude čerpáno na vybudování infrastruktury a na pořízení potřebného vybavení a 12 procent z rozpočtu bude pokrývat cestovní a režijní náklady.

U zrodu projektu stála myšlenka navrácení života na krkonošské horské louky. Spousta tradičních horských luk v Krkonoších v minulých desetiletích degradovala. Projekt Life+ Corcontica by tento trend měl zastavit a krkonošským loukám by měl navrátit jejich bývalou pestrost.

„Kdo by si uměl představit zvláštnou krkonošskou krajinu bez voňavých květnatých horských luk a pastvin, svěrázných bud a svěžích bystrín? Vždyť právě na těchto loukách roste nejvíce léčivé byliny a právě sem se chodí napást či ukrýt nepřeberné množství živočichů,“ uvedl garant



projektu za Správu KRNP Tomáš Janata.

### Smysl projektu

Smysl projektu tkví v podpoře lučních a říčních biotopů a v obnově smilkových trávníků. Má-li být zachována bohatost druhů na nich rostoucích, tak se musejí pravidelně obhospodařovat čili kosit nebo spásat. Rovněž se musejí vyřezávat nežádoucí náletové dřeviny a likvidovat invazivní rostliny. Mnozí majitelé na takovou péči však finanční prostředky ani znalosti a zkušenosti nemají. A projekt právě v těchto záležitostech účinně zasáhne. Dalším cílem projektu je s využitím moderních terénních

počítačů a pomocí GPS vytvořit takzvaný luční hospodářský plán, jediný svého druhu v Česku. Plán bude sloužit k dlouhodobému sběru dat o loukách v Krkonoších, k evidenci péče o ně a k plánování dalšího hospodaření. Je vybráno několik desítek cenných lučních enkláv po celých Krkonoších, kterým bude v rámci projektu věnována zvýšená péče.

### Marketingová studie

Součástí projektu je i tvorba marketingové studie, která usnadní hospodářům odbyt jejich produktů, jimiž jsou například maso, vlna, biomasa. Velkým přínosem bude nákup briketovací linky, která zpracuje přebytky biomasy, konkrétně sena od tamějších hospodářů. V jedné z nejzachovalejších lučních enkláv, ve Sklenářovicích, kde Správa KRNP již mnoho let provádí opatření k zachování horských luk, vznikne pastevní areál, protože právě pastva ovcí je jedna z cest, jak tyto louky zachovat. <

## OPŽP pomůže zoologickým zahradám



**OPŽP přinese 300 milionů korun projektům zoologických zahrad a záchraných stanic i dětským hřištím a zahradám v přírodním stylu. Více v rubrice Výzvy.**

Ministerstvo životního prostředí vyhlásilo prostřednictvím Státního fondu životního prostředí České republiky XLIII. výzvu pro podávání žádostí o poskytnutí podpory v rámci Operačního programu Životní prostředí. Vyhlášená výzva je zaměřena primárně na podporu projektů zoologických zahrad, záchraných stanic

a záchranných center Cites. Další podporovanou aktivitou je pak úprava dětských hřišť a zahrad v přírodním stylu při mateřských školách. Příjem žádostí bude probíhat od 3. prosince 2012 do 28. února 2013. Na tuto výzvu je vyčleněno přibližně 300 milionů korun.

„Jednou z mých priorit je efektivní čerpání evropských peněz. V dnešní době, kdy stát musí každou korunu, než ji utratí, obracet ne dvakrát, ale třikrát, je operační program jedním z nástrojů, jak podpořit smysluplné projekty,“ uvedl ministr životního prostředí Tomáš Chalupa.

Jeho slova doplnil první náměstek MŽP Martin Frélich: „Oblasti rozvoje zoologických zahrad, záchranných stanic a center nebo rozvoje přírodních mateřských školek jsou pro nás důležité z pohledu ochrany životního prostředí. Proto jsme se rozhodli je podpořit právě touto formou. Už dříve jsme přispěli k rozvoji přírodních učeben základních škol. To vyvolalo značný zájem u veřejnosti. Věřím, že tato výzva bude úspěšná.“ <

## > ECHO

### Brána recyklace cestuje



Putovní výstava Brána recyklace, která se do roku

2007 objevila již na několika desítkách míst v ČR, se na pět měsíců zastaví v iQparku v Liberci. Výstava mapuje koloběh odpadů od jejich vzniku přes recyklaci až po nové užití recyklovaných materiálů. Expozice představuje výrobky denní potřeby zhotovené z recyklovaných materiálů, od těch nejběžnějších, jakými jsou toaletní papír či sklenice, až k zajímavostem typu míč z recyklované gumy, taška z recyklovaného reklamního plakátu, kabelky z recyklovaného nápojového kartonu, či chameleonů z plechovky od Coca-Coly a Fanty vyrobených v rámci programu Fair Trade.

### OZE: národní akční plán

Vláda schválila návrh Národního akčního plánu ČR pro energii z obnovitelných zdrojů. Dokument vytvořený Ministerstvem průmyslu a obchodu nastavuje způsob, jakým Česko do roku 2020 dosáhne třináctiprocentního podílu obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě energie, jak požaduje Evropská unie. „Velmi výrazně omezuje podporu obnovitelných zdrojů od roku 2014, protože ta velmi zatěžuje český průmysl,“ řekl o plánu ministr průmyslu a obchodu Martin Kuba. Jediným zdrojem vhodným k podpoře jsou podle něho bioplynové stanice napojené na zemědělskou výrobu.

### 200 milionů na autovraky

Ministerstvo životního prostředí ve spolupráci se Státním fondem životního prostředí České republiky připravilo program na podporu nakládání s autovraky, v jehož rámci bude alokováno 100 milionů korun na rok. Program je vyhlášen na dva roky – 2013 a 2014. Vyhlášená výzva je zaměřena primárně na podporu využití a odstranění autovraků, kde bude vyplaceno až 50 milionů na rok, na nové opatření „podpora dalšího využití vzniklých druhotných surovin“ je vyčleněno 49 milionů korun na rok a na podporu odstranění staré ekologické zátěže milion korun.