

## Zpravodaj Ekologického centra Kralupy nad Vltavou

### Obsah zpravodaje:

Úvodní slovo: Zpravodaj po roce v novém.....1

Ekofilosofie: Krajina jako obraz lidí, kteří jí obývají.....1

Začíná letní sezóna - čas koupání .....2

Zájem o výukové programy Ekocentra je veliký ..... 3

Zajímavá nabídka pro firmy..3

Aktuálně z Kralupska.....4

Ekopostřehy: Jak nakupujeme v biokvalitě.....4

Seminář—Město pro pěší....4

Zelené úřadování - elektronika.....5

Novinky z naší knihovny.....5

Dotazy ze zelené linky - co s autovrakem?.....6

## Zpravodaj přichází po roce v novém

Milí čtenáři,

rádi bychom Vás seznámili s novým elektronickým zpravodajem Ekologického centra Kralupy nad Vltavou. Zpravodaj přináší naše původní texty, konkrétní rady a tipy z ekoporadenské praxe, řadu fotografií a zpráv z oblasti ochrany životního prostředí na Kralupsku. Můžete si ho snadno i vytisknout, i když byste měli zvážit, zda je to opravdu nutné. V jednom z čísel se totiž dozvíte mimo jiné jak tzv. ekologicky tisknout. Doufáme, že se vám jeho obsah i podoba bude líbit a že se v každém čísle najde něco, co vás zaujme. Velmi bychom uvítali, kdybyste nám sdělili jaké informace z oblasti ochrany životního prostředí nejen na našich internetových stránkách, ale obecně, nejvíce postrádáte.

Soňa Hykyšová

Upozornění: V případě, že chcete dostávat zpravodaj pravidelně na svoji e-mailovou adresu, zaregistrujte se k jeho zasílání (ekoporadna@eckralupy.cz).

## Ekofilosofie: Krajina jako obraz lidí, kteří jí

Krajina jako obraz lidí, kteří jí obývají není pouhý předpoklad zrcadlení kultury a nakládání obyvatel s krajinou, ale dokázaný fakt, který umožňuje obyvatelům zamýšlení nad sebou samými a svým chováním k životnímu prostředí. Tato myšlenka byla v historii vyjádřena řadou osobností. Ze současnosti mohu uvést například známého



Východ Slunce nad Vtehem u Mostu.

a uznávaného geologa Václava Cílka, který mimo jiné napsal zajímavou knihu zabývající se tímto tématem do takové hloubky, že při čtení máme chvílemi pocit, jak putujeme krajinou a nasloucháme místně použitým přirovnáním a básnickým obrátům o krajině. Z nedávné doby mohu uvést jiného autora G. Manley Hopkinse, který ve svých dopisech a básních užíval slovo „inscape“, neboli výraz pro vnitřní krajinu, protiklad krajiny vnější (landscape). Vnitřní krajinu chápe hluboce jako vnitřní rytmus, jakousi krajinu duše, která se setkává s podobně uspořádaným rytmem vnější přírody. Můžeme si to představit jako propojený systém vnitřní a vnější krajiny, jako určité přizpůsobení životnímu prostředí a zároveň jako přizpůsobení si krajiny našim požadavkům. Ovšem uvědomění si této silné spjatosti je mnohdy velice obtížné zejména z důvodu konzumního způsobu života některých obyvatel.

Téměř ve stejné době jihočeský spisovatel Josef Holeček zmiňuje, že krajina vždy ovlivňuje duši člověka, neboli jeho charakter, který se pak stává otiskem krajiny v níž žije. Člověk tak vytváří k obrazu svému určitý typ krajiny, ale ta jej zpětně ovlivňuje a dotváří.

Dnes se ale toto chápání krajiny velice mění, v krajině už tolik nežijeme, spíše jí jen projíždíme. Trochu jsme ji začali v přetechnizovaném světě plném obchodních center a dálnic ztrácet, zároveň jsme si ale začali uvědomovat, že se něco děje také v naší duši, v naší vnitřní krajině.

**Heslo: „Chceš poznat sám sebe - poznej krajinu jakou obýváš!“**

O krajině od Václava Cílka se můžete dočíst více na <http://krajina.kr-stredocesky.cz/mapa.asp>.

Alena Kolářová

Zpravodaj bude umístěn také najdete na:  
[www.eckralupy.cz/zpravodaj.php](http://www.eckralupy.cz/zpravodaj.php)  
Uzávěrka dalšího čísla je vždy poslední den v měsíci. Uvítáme i Vaše články, které by měly být zaměřené regionálně na Kralupy n. Vlt. a okolí. Chcete-li dostávat zpravodaj pravidelně každý měsíc e-mailem, pište na [ekoporadna@eckralupy.cz](mailto:ekoporadna@eckralupy.cz). Nemáte-li zájem o zasílání zpravodaje, napište nám a my Vás okamžitě vyřadíme z adresáře.

## Začíná letní sezóna - čas koupání

S nadcházejícími letními měsíci a stále vyššími denními teplotami se nabízí otázka: Kam se jít vykoupat? Ekologické centrum Kralupy pravidelně aktualizuje na svých internetových stránkách sekci o kvalitě vody na koupalištích. Kromě kvality vody zde můžete zjistit i otevírací dobu, vybavení a přesnou polohu areálu.

Zejména na přírodních vodních plochách a koupalištích se s dlouho trvajícím teplem počasím zvyšuje riziko výskytu sinic.

Ty obsahují toxiny a voda s nimi může být zejména pro citlivé osoby a alergiky nebezpečná. Zvolíme-li ke koupání vodu, která není chemicky nebo mechanicky upravovaná a čistěná, měli bychom se informovat o její kvalitě.

Nejsou-li informace o kvalitě vody momentálně k dispozici, můžeme zkusit jednoduchý test. Nabereme vzorek vody do průhledné nádoby a necháme 20 minut stát. Pokud se při hladině vytvoří zelený proužek nebo povlak, znamená to, že voda obsahuje sinice. Pokud je voda celkově zabarvená do zelena, obsahuje zelené řasy. Ty mohou způsobit alergické reakce, nejsou však natolik nebezpečné jako sinice.

Sinice mohou vyvolávat kožní problémy (zarudnutí pokožky, vyrážky, svědění) při kontaktu kůže s vodou, případně žaludeční a střevní potíže, bolesti hlavy a jaterní potíže při nechtěném požití vody. Riziko je vyšší u dětí, protože během koupání vypijí více vody a zároveň mají nižší tělesnou hmotnost.

Pokud sinice netvoří tzv. vodní květ není pravděpodobné, že by po jednom vykoupaní mohli vzniknout zdravotní potíže. Na pozoru by se však měli mít alergici a menší děti.

„Za kvalitu vody na koupališti odpovídá jeho provozovatel, který je povinen při zhoršené kvalitě vody na tuto skutečnost upozornit například formou výstražných tabulí. Kontrolním orgánem provozovatele je zdravotní ústav – respektive jeho hygienici. Veškeré informace o koupalištích na Mostecku, Teplicku, Lounsku a Chomutovsku naleznete na webu Ekologického centra v Mostě [www.ecmost.cz](http://www.ecmost.cz) nebo můžete využít Zeleného telefon 800 195 342. Na Kralupsku se můžete obdobně informovat na [www.eckralupy.cz](http://www.eckralupy.cz) nebo na tel. 800 100 584“, sdělil Petr Kyncl, dispečer Ekologického centra.

Pokud se přesto rozhodneme vykoupat ve vodě, která obsahuje sinice, měli bychom se poté pořádně osprchovat. Při volbě koupání v přírodě bychom dále měli dávat pozor, zda není tato voda zapáchající nebo znečištěná

(například olejem apod.).

Starosti ohledně sinic nám odpadají, pokud si ke koupání vybereme koupaliště, kde je voda různými zásahy upravovaná. Může se jednat o přidání chemických desinfekčních látek, případně napojení na filtraci vody. V takovém případě musíme počítat s vyššími náklady na vstupné, ale máme větší jistotu ohledně nezávadnosti vody.

I na „umělých“ koupalištích bychom si však měli na některé věci dát pozor: Měli bychom se vyvarovat prudkým skokům z rozpáleného sluníčka do chladnější vody, pravidelně se mazat ochrannými krémy, dodržovat pitný režim a při delším pobytu v trávě



použít repelent proti klíšťatům, která jsou letos přemnožená. „Na vině je mírná zima, při níž klíšťata nevymrzla. Problematice klíšťat se také věnuje jedna ze sekcí na našich internetových stránkách,“ uvedl dále Kyncl. Na Mostecku jsou dle hygieniků aktuálně vhodné ke koupání přírodní vodní plochy ke koupání přírodní vodní plochy Matylda a Benedikt. Dále je možné v tomto okrese využít služeb několika „umělých“ koupališť – bazén v obci Malé Březno, v Litvínově na Koldúmu. Od 1.6. je v provozu letní koupaliště v Mostě na Ressleru (k dispozici tobogán a jiné služby). Celoroční provoz má mostecký Aquadrom, kde nedávno zprovoznili venkovní bazén.

A kam se jít vykoupat v Kralupech nad Vltavou a okolí? Tak především na „umělé“ koupaliště v Kralupech n. Vlt. - Lobečku, kde jsou dva bazény a brouzdaliště. Menší, ale taktéž „umělé“ koupaliště je v blízkých Otovicích poblíž nádraží. Kdo upřednostňuje přírodní plochy, zamíří do pískoven v blízkých Vojkovicích nebo Cítově. Ve vzdálenějším okolí je možno navštívit koupaliště na Mělníku, Želízech nebo Mšeně, z přírodních ploch známou pískovnu ve Lhotě

### Odkazy k článku

#### Kvalita vod na koupalištích a v bazénech:

<http://www.szu.cz/tema/zivotni-prostredi/koupaliste-a-bazeny>

#### Kvalita vod na koupalištích na Mělnicku:

<http://www.khsstc.cz/me/index.html>

#### Legislativa vztahující se ke koupání:

<http://www.khsusti.cz/php/koupani/info/legislativa.php>

#### Prevence přenosu plísňových onemocnění kůže a bradavic v areálech plaveckých bazénů:

<http://www.szu.cz/tema/zivotni-prostredi/prevence-prenosu-plisnovych-onemocneni-kuze-a-bradavic-v>

#### Sinice a koupání v přírodě:

<http://www.szu.cz/tema/zivotni-prostredi/sinice-a-koupani-v-prirode-1>

#### Sinice:

<http://www.khsusti.cz/php/koupani/info/sinice.php>

#### Hrozící nebezpečí ve vodě:

<http://www.khsusti.cz/php/koupani/info/nebezpeci.php>

#### Hodnocení kvality vody:

<http://www.khsusti.cz/php/koupani/info/kvalita.php>

#### Slunce a UV záření

<http://www.khsusti.cz/php/koupani/info/slunceauv.php>

u Staré Boleslavi.

Petr Kyncl

## Zájem o výukový program Chemie a životní prostředí je velký

V roce 2007 nabídl ekocentrum Most (kralupské ekocentrum působí jako detašované pracoviště tohoto ekocentra) školám na Mostecku výukový program Chemie a životní prostředí a dále program o ekoznačení. V letošním roce byla nabídka rozšířena a školy si tak mohou vybrat z následujících programů:

- Zelené nakupování
- Po stopách odpadu
- Chemie a životní prostředí
- Energie budoucnosti
- Staň se detektivem životního prostředí
- Životní prostředí Mostecka

Největší zájem je o program Chemie a životní prostředí, který je díky sponzoringu pro 30 tříd z Mostecka nabízen v říjnu a listopadu zdarma. Ostatní programy jsou zpoplatněny částkou 50 Kč na žáka. Během programu, který trvá dvě hodiny, se školáci a studenti seznámí s tím, co mohou v chemičce vidět, slyšet a cítit. Pozornost bude věnována jak vlivu chemické výroby na jednotlivé složky životního prostředí, tak i vlivu produktů chemické výroby.



*Součástí výukových programů jsou aktivity řešené ve skupinkách. Jedna z aktivit je věnována také tzv. padové zátěži.*

A jelikož nic není černobílé, seznámí se i s tím, kde se již bez těchto výrobků de facto nedokážeme obejít, kde nám různými způsoby pomáhají či dokonce šetří životní prostředí.

Postupně bychom chtěli nabídku výukového programu Chemie a životní prostředí a programu o ekoznačení rozšířit i do Kralup. V případě zájmu nás kontaktujte prostřednictvím e-mailu [ekoporadna@eckralupy.cz](mailto:ekoporadna@eckralupy.cz).

Soňa Hykyšová

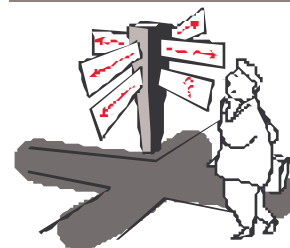
Environmentální akce pořádané v Praze, Středočeském a Ústeckém kraji:

**4.07.2008 - 2.11.2008**  
Globální klimatické změny. Výstava, Národní zemědělské muzeum Praha 7.

**11.08.2008—17.08.2008**  
Tábor Děti země. Nebužely čp. 3. Práce v CHKO Kokořínsko.

**12.09.2008 - Zajíc a jeho místo v naší přírodě.**  
Roudnice nad Labem. Seminář.

**19.09. - 27.09.2008 -**  
Zahrada Čech. 32. ročník výstavy v Litoměřicích.



### Zelený rádce

- V listině základních práv a svobod je zakotveno právo každého na „včasné a úplné informace o stavu ŽP a přírodních zdrojů“. Příslušný úřad je povinen vyřídřit žádost o informace stejně rychle a stejně kvalitně, ať je žadatelem občan sám za sebe, člen nebo statutární zástupce jakékoliv organizace.

## Zajímavá nabídka pro firmy:

Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou funguje jako informační středisko o životním prostředí. Kromě ekoporadnictví pro veřejnost, přednášek pro školy a veřejnost, zpracovává také odborné zprávy pro města, obce i průmyslové podniky.

V tomto roce jsou tyto služby nabízeny rovněž menším podnikům a živnostníkům. Základní nabídka je následující:

- odborné poradenství — zejména ovzduší, EMS
- mobilní měření čistoty ovzduší
- odborné studie
- odborné školení pro zaměstnance v oblasti ekologie

- zpracování environmentálně osvětových materiálů pro zaměstnance i klienty
- projekty šité na míru pro váš podnik

Máte-li o některou z výše uvedených služeb zájem, rádi vám zašleme nabídkový katalog nebo zpracujeme individuální nabídku dle vašich požadavků. Pokud bychom nebyli z kapacitních či odborných důvodů schopni vaši poptávku uspokojit, předáme vám kontakty na firmy, které byste mohli oslovit. Kontaktuje nás prostřednictvím e-mailu [ekoporadna@eckralupy.cz](mailto:ekoporadna@eckralupy.cz).

Soňa Hykyšová



## Aktuálně z Mělnicka a Kralupska:

ČERVEN 2008

**Mělník: Vliv obchvatu ma životní prostředí? Prý minimální** (29.6.2008)

Okolo nové silnice v Mělníku budou na důležitých místech protihlukové stěny, někde dokonce porostlé popínavými rostlinami. Tento týden se na mělnické radnici uskutečnilo veřejné projednání o vlivu stavby mělnického obchvatu na životní prostředí. K debatě byla přizvaná i veřejnost, lidé však měli většinou připomínky k problémům, které se samotné stavby netýkaly. V případě, že vše půjde bez problémů, očekává se zahájení stavby nejdříve v roce 2010.

**Úžice: Konečně! Obyvatelé Úžic už mají klid od rámusu** (23.6.2008)

Nesnesitelný hluk, který trápil obyvatele Úžic z blízkých nachlazovacích hal Tesca, konečně tlumí protihlukové stěny. Poté, co odborníci z mělnické hygienické stanice zjistili vysoké překročení limitu hlučnosti, musela se společnost obrátit k problému čelem. Protihlukové stěny jsou dlouhé 150 m a vysoké 10 m, jejich stavba byla zahájena v dubnu a dokončena v červnu 2008.

Zdroj: Mělnický deník

Více článků naleznete na [http://melnicky.denik.cz/zpravy\\_region/](http://melnicky.denik.cz/zpravy_region/).



Situace v červnu 2008. Protihlukové stěny u Tesca v Úžicích po dokončení.

## Ekopostřehy: Jak nakupujeme v biokvalitě

Nedávno jsme si s kolegy objednali řadu potravin, ale i kosmetiky z online shopu na serveru <http://www.biokvalita.cz>. K synchronizovanému nákupu nás přiměla vidina úspor na poštovním v případě objednávky nad 1 000 Kč. Největší zájem u nás vzbudili šťávy, sirupy a marmelády z biorakytníku. Šťáva je výborná a hlavně přírodní bez konzervantů, zato s vysokým obsahem vitamínu C. A z tohoto shopu vás vyjde mnohem levněji než v některém z kamenných obchodů se zdravou výživou. Otestovala jsem jí také u návštěvy. Ačkoli se zpočátku snažili svým kyselým výrazem demonstrovat chuť lahodného

osvěžujícího nápoje (přece jenom jsme zvyklí na všechna ta éčka, po kterých je šťáva hezky barevná, voňavá a sladoučká), vypili nakonec až do dna. Ti, kdo si potrpí na sladší, si mohou objednat šťávu z biorakytníku a jablek, anebo něco z řady sladkostí. Kolegové se například dali na dračí zoubky. Dobrota z pražených dýňových semínek obalených v sušené třtinové šťávě rapaduře vzala rychle za své. Na závěr už stačí jen dodat „dobrou chuť“ a příjemné nakupování v biokvalitě i vám“.

Soňa Hykyšová



Sirup z biorakytníku

## Město pro pěší - 14.2.2008, Praha

**Ekologické centrum se zúčastnilo velmi zajímavého semináře s mezinárodní účastí, který byl věnován problematice pěší dopravy ve městě.**

První přednášející Rob Methorst, geograf lidských sídel z Ministerstva dopravy v Nizozemí, se zabýval teorií pěší dopravy – jaké jsou její předpoklady, proč se chůze pěšky dostala na okraj dopravních systémů a jak znovu nalákat lidi, aby chodili pěšky. Dnes jsou podmínky pro chodce ve městech často špatné a přitom nejvíce chodí ti nejzranitelnější: děti, staří lidé, postižení.

Rozebral i postoje k problémům s narůstající dopravou. Úroveň reaktivní na způsob „Uděláme to, co nám nařizuje zákon“. Proaktivní přístup znamená, že bereme situaci ve městě aktivně, nečekáme, až se dostaví problémy, ale zmapujeme situaci, uděláme analýzy a zamezíme problémům dřív než vzniknou. Velmi důležitá je přiměřená rychlost vozidel v oblastech, kde se pohybují chodci, a to max. 30km v hodině. Věnoval se i významu chůze, včetně ekonomického přínosu kvalitní chůze, např. atraktivita center měst závisí mnohem více na dobrých podmínkách pro chůzi než na dostupnosti autem, ceny nemovitostí jsou vyšší v místech s dobrou pěší dostupností atd. Hovořil o ochraně chodců a strategickém plánování.

Donedávna byli chodci ve městech problémem, nyní se situace začíná měnit a v rámci zvyšování kvality bydlení a bezpečnosti v ulicích tvrdíme že „chůze je řešení“. V Nizozemí se jim povedlo oživit pěší dopravu a cyklistiku, právě proto, že jí udělali dostupnou, příjemnou a hlavně bezpečnou – je tam průměrně 6 smrtelných úrazů chodců na milion obyvatel, zatímco v Rusku je to až 35.

Rodney Tolley, britský expert na pěší dopravu, se už více věnoval praktickým radám a ukázkám z různých měst, kde se jim podařilo zlepšit podmínky pro pěší. Základní pravidla jsou: vybudovat široké, pohodlné chodníky, po kterých by chodci nemuseli klíčovat mezi zaparkovanými auty, přepravkami se zeleninou nebo čínským textilem a obuví, atd....

Dále dobře značené, bezpečné přechody pro chodce, které neprodlužují chodcům trasu. Většina nehod chodců (70%) se děje při přecházení vozovky. Auta si mohou zajet, chodci ale neradi obcházejí. Dobré je postavit vyvýšené zebry, které automaticky nutí řidiče zpomalit.

Důležité je společenské prostředí pěších tras – k chůzi patří

*Pokračování na str. 6*

## Zelené úřadování naší kanceláře - elektronika

Existuje několik jednoduchých zásad, jejichž dodržováním můžeme přispět k tomu, aby provoz naší kanceláře byl k životnímu prostředí pokud možno co nejšetrnější. Principy tzv. zeleného úřadování se týkají úspor vody, energie či tepla, ale také používání kancelářských potřeb vyrobených z přírodně blízkých materiálů, omezujících tvorbu odpadu. Ráda bych uvedla pár zásad, které naše kancelář prosazuje. Prvním tématem jsou elektronické přístroje:

1. Při krátkém odchodu z kanceláře, pokud je to možné, vypnout běžící elektronické přístroje (vypnutí monitoru osobního počítače, ventilátorového zařízení, světelných zdrojů apod.). Po skončení pracovní doby nezapomenout vypnout všechna kontrolní světla elektronických zařízení.

2. Používat k tisku laserovou tiskárnu s možností renovace náplně, kde se nevytvářejí zbytečné odpady z prázdných náhradních náplní. Po dokončení tisku přístroj vytáhnout ze zásuvky, aby nesvítilo kontrolní světlo zbytečně.
3. Kupovat energeticky nenáročné spotřebiče třídy A, A+ a A++, spotřebiče se značkou Energy Star, TCO a ekologicky šetrné výrobky.
4. Při výměně starého elektronického zařízení zajistit odvoz starého zařízení do prodejny k ekologickému zneškodnění.
5. Lednice v kanceláři by měla být umístěná na nejchladnějším místě, zanedbávat by se nemělo její pravidelné odmrazování.

Kolářová Alena

### Atlas zařízení využívajících



Logo spotřebiče snižkou provozní spotřebou energie



Logo ekologicky šetrného výrobku



Logo výrobku s nižšími celkovými náklady

## Novinky z naší knihovny

### Obnovitelné zdroje energie

Nedávno se nám v naší bohaté knihovně objevil další zajímavý informační zdroj iniciovaný sdružením Calla. Jedná se o elektronickou formu atlasu zařízení, které využívají obnovitelné zdroje energie.

Najdeme v něm informace o malých vodních elektrárnách, větrných elektrárnách, spalování biomasy, bioplynu, slunečním ohřevu, fotovoltaice a tepelných čerpadlech.

Záznamy obsahují popis zdroje, technické informace, fotografie a lokalizaci. Uveden je i kontakt na provozovatele, kde lze získat podrobnější údaje a zkušenosti.



### Veronica - časopis pro ochranu přírody a krajiny



Veronica je časopis obsahující řadu článků z široké řady různých oborů týkajících se životního prostředí. Tentokrát si můžeme v čísle 3/2008 přečíst o integrovaném registru znečištění ovzduší, rozhovor s Radimem Šrámem, jak znečištění ovzduší ovlivňuje lidské zdraví. Dále můžete spolu s Petrem Čermákem odhalit znečištění ovzduší v lesích. Tento ale i spoustu jiných titulů nabízíme k zapůjčení v naší kanceláři Ekologického centra Kralupy n. Vlt..

### Ostatní environmentální akce:

**05.07.2008 od 9:00 - 18:00.**

**Ptačí víkend.** Pro všechny příznivce přírody a širokou veřejnost. V Klášteře u Nepomuka na hrázi rybníka.

**17.07. - 20.07.2008.**

**Amika na festivalu v Boskovicích.** Informační stánek bude provázet řada akcí: petice za náhradu PVC, projekty Amiky. Místo konání: Boskovice, e-mail: renata.konupkova@amika.org

**18.07.2008 - 20.06.2008.**

**Týden pro les na Šumavě.** NP Šumava, pomoc v melioracích. 737 336 221.

**20.07.2008 - 27.07.2008**

**Stáž přírodního stavitelství.** Seminář, v Podolí u Bouzova č. 3,

# Dotazy ze zelené linky - co s autovrakem?

(tel.: 800 195 342)

Jednou z hlavních činností našeho ekocentra je ekoporadenství pro veřejnost. Lidé se na nás nejčastěji obracují prostřednictvím bezplatné linky a ptají se převážně na kvalitu ovzduší. Najde se však i řada dotazů z jiné oblasti, které bychom vám rádi zprostředkovali. Databázi dotazů a odpovědí



najdete také na našich internetových stránkách v sekci Zelený rádce.

## Aktuální dotaz:

Dne 17. června 2008 byl na naši zelenou linku položen dotaz týkající se likvidace starého auta, které dosloužilo. Vyřešit situaci lze hned několika způsoby.

Auto je možné nechat odvézt, a zároveň ekologicky zlikvidovat. Autovrak je totiž posuzován jako nebezpečný odpad.

Na Kralupsku existuje hned několik firem, které se tímto problémem zabývají. První jsou České sběrné suroviny v zpracování autovraků.

## Dokončení ze str. 4

i odpočinek, takže pěkné lavičky, zeleň, stánky s občerstvením, dětské hřiště.

Na fotografiích měl několik pěkných příkladů, kdy se podařilo vytvořit ve městech takové pěkné prostředí pro chodce. Hezký příklad je obrovská zaasfaltovaná křižovatka bez přechodu, kde chodec musí ujít třeba 50m, aby se dostal na další chodník.

Řešení vypadalo tak, že se ubrala trocha plochy motoristům, vznikl pohodlný chodník s bezpečným přechodem a ještě ostrůvek se zelení.

To další už by u nás vůbec neprošlo: V Británii, když vyfotografují někoho, kdo odhazuje odpadky na zem, tak ho hned uveřejní v tisku (pokud možno i se jménem), aby měl pořádnou ostudu. Dobrý nápad jak se v Británii brání proti nelegálně vylepovaným plakátům, které hyzdí veřejná prostranství: zaplatí člověku, který jim na ty plakáty nalepí krásnou žlutou cedulku s nápisem „akce zrušena“, to má přijde vtípné a účinné.

A závěr? Vše je to o financích a hlavně o politické podpoře. Jakmile se najde dostatek lidí v zastupitelstvu, je možné dát „pěšákům“ - postupně trochu omezovat automobilovou dopravu ve prospěch chodníků, laviček a zeleně. Doufáme, že se některé z osvědčených příkladů dostanou brzy i do ulic našich měst.

Jana Krátká

Kralupech nad Vltavou-Lobečkou, kde provádí sběr, výkup a zpracování autovraků. Dalšími firmami v okolí, kam je možno autovrak odevzdat, jsou firmy Autovraky Bendl v Kolči, dále Václav Loušan, Kladno-Dubí a Kovošrot Kladno - Dřín.

Jakou firmu si majitel vybere, záleží na každém majiteli. Důležité je však říci, že dle novely zákona o odpadech č. 314/2006 Sb. zařízení ke sběru autovraků bezúplatně převezme úplné vozidlo a poslednímu vlastníkovi je povinností vystavit **potvrzení o převzetí autovraku** (tzv. doklad o ekologické likvidaci), které slouží vlastníkovi vozidla jako **příloha žádosti k trvalému vyřazení vozidla z centrálního registru vozidel**. Na magistrát či městský úřad si majitel vezme technický průkaz, osvědčení o registraci vozidla, registrační značky, doklad totožnosti a doklad o ekologické likvidaci vozidla vyplněný zvolenou firmou. Tento úkon je rovněž bezplatný. Zmíněný doklad o ekologické likvidaci je nutno doložit u všech motorových vozidel, ale nemůže jej vydat ledajaké vrakoviště či kovošrot. Některé totiž vydávají potvrzení o převzetí vozidla a jiné zase potvrzení o likvidaci autovraku.

Velký problém nastane, jestliže je vozidlo rozebrané na náhradní díly. Takovéto situace se musí řešit individuálně, většinou se platí poplatek za sběr či likvidaci nekompletního vraku. Poté co je manipulační poplatek zaplacen, je možné vydat potvrzení o likvidaci autovraku.

## CO NABÍZÍME?

- Poradenskou činnost v oblasti životního prostředí
- Realizaci výukových programů zaměřených na environmentální výchovu a vzdělávání
- Monitoring znečištění ovzduší a informování o kvalitě ovzduší
- Půjčování knih, CD a videokazet s environmentální tematikou, prodej publikací
- Zpracování environmentálně osvětových tištěných i elektronických materiálů

## KDE NÁS NAJDETE?

V centru Kralup nad Vltavou, v 1. patře obchodního domu Máj

## EKOLOGICKÉ CENTRUM KRALUPY NAD VLTAVOU

Veřejné informační středisko o životním prostředí

800 100 584

Zelený telefon pro občany

Zřizovatel:  
VÚHU a.s., Budovatelů 2830  
434 37 Most



[www.eckralupy.cz](http://www.eckralupy.cz)  
Rozsáhlá webová  
Prezentace  
[ekoporadna@eckralupy.cz](mailto:ekoporadna@eckralupy.cz)

Palackého nám. 1091  
278 01 Kralupy nad Vltavou  
Tel/fax 315 720 287

