

# Výroční zpráva 2014

Vážení přátelé,

předkládáme vám Výroční zprávu Hnutí DUHA Olomouc za rok 2014. Chtěli bychom vám touto cestou poděkovat za vaši přízeň a podporu a budeme rádi, pokud nám ji zachováte i v následujících obdobích. Stěžejní částí naší práce je ochrana velkých šelem – vlka, rysa a medvěda na česko-slovenském pomezí, ale jak se dozvíte dále, věnujeme se nadále i olomouckým kauzám – především ochraně stromů a největší plochy zeleně v Olomouci – Neředínském horizontu.

Výroční zpráva přináší pouze stručný přehled našich aktivit. Pokud se budete chtít dozvědět více o naší činnosti, navštivte **webové stránky Hnutí DUHA Olomouc** [olomouc.hnutiduha.cz](http://olomouc.hnutiduha.cz) a **speciální webové stránky věnované projektu ochrany velkých šelem** [www.selmy.cz](http://www.selmy.cz)

V Olomouci 30. června 2015

Miroslav Kutal

koordinátor Hnutí DUHA Olomouc



## Co je Hnutí DUHA?

Hnutí DUHA Olomouc je jednou z jedenácti poboček celostátní ekologické organizace Hnutí DUHA. Místní skupina Olomouc má vlastní právní subjektivitu a samostatné financování. Naše působnost sahá kromě Olomouckého, také do Moravskoslezského a Zlínského kraje, zejména do oblasti CHKO Beskydy. Sídlíme v Olomouci, sedm zaměstnanců a desítky dobrovolníků však pracují decentralizovaně ve všech třech krajích.

Posláním Hnutí DUHA je prosazovat čisté a zdravé prostředí pro každodenní život. Chceme získávat lidi k účasti na změnách společnosti, které omezí znečištění a zajistí ochranu přírody i respekt k ekologickým limitům. Dobré výsledky naší práce tkví v důrazu na věcnost, přesnost a poctivost.

# Ochrana velkých šelem

## OCHRANA VELKÝCH ŠELEM

Zachování velkých šelem v naší krajině je pro nás velmi důležitým a zároveň složitým úkolem. Medvěd, rys a vlk se od druhé poloviny 20. století vrací zpět do přírody v oblasti Beskyd, Javorníků a početnější populaci rysa najdeme i na Šumavě. Ovšem neustálé pytláctví u nás i v sousedních státech (především na Slovensku), odkud k nám velké šelmy přicházejí, negativně ovlivňuje migraci velkých šelem a vznik populací nejen u nás v Beskydech a Javorníkách, ale i v dalších navazujících oblastech.

Hnutí DUHA se problematice velkých šelem věnuje již 16 let. Od roku 2002 se Hnutí DUHA také zaměřuje na monitoring velkých šelem v terénu v Beskydech. Neodmyslitelnou součástí naší práce na ochraně velkých šelem jsou také osvětové akce a vzdělávání široké veřejnosti, ochrana migračních koridorů a biotopů šelem. V neposlední řadě se snažíme navázat kontakty mezi myslivci, spolupracovat a konzultovat s nimi ochranu velkých šelem, a také zapojovat veřejnost do ochrany šelem.

Níže naleznete přehled hlavních výsledků a činnosti pracovníků a dobrovolníků monitoringu velkých šelem za rok 2014:

### Monitoring velkých šelem

- **3 odborné semináře** o monitoringu velkých šelem jsme zorganizovali pro nové dobrovolníky Vlčích hlídek, na kterých jsme proškolili celkem 75 zájemců; přitom jsme rozšířili území působnosti také do Bílých Karpat. Zahájili jsme tak **15. ročník monitoringu Vlčích hlídek**.
- **181 dobrovolníků** - účastníků Vlčích hlídek - se během celého roku zaměřovalo na sledování pobytových znaků a případných známek nelegálního lovu velkých šelem v Beskydech.
- **42 společných vícedenních akcí** Vlčích hlídek proběhlo v beskydských horách.
- **600 pochůzkami** v rámci společných akcí i mimo ně dobrovolníci Vlčích hlídek a terénní pracovníci Hnutí DUHA monitorovali výskyt velkých šelem a dalších chráněných druhů na česko-slovenském pomezí. Díky tomu získali přes **558 dokladů o přítomnosti šelem** v podobě jejich pobytových znaků a více jak **360 záznamů o výskytu vydry, jeřábka** a dalších vzácných ptačích obyvatel beskydských a kysuckých lesů.
- **3 otrávená zvířata našli dobrovolníci Vlčích hlídek** při monitoringu beskydských lesů. Hnutí DUHA a Správa CHKO nechal provést toxikologický rozbor, který potvrdil otravu jedem karbofuranem, a proto jsme následně podali trestní oznámení na neznámého pachatele, neboť kromě toho, že jde o zakázaný a odsouzeníhodný způsob lovu, je zde také velké riziko, že by mohlo dojít i k otravě chráněných šelem či jiných dravců.
- **630 + 29 + 4 autentických fotografií a videí rysů, vlků a medvědů z fotopastí, 78 vzorků pro DNA analýzy a 118 vzorků trusu pro potravní a parazitologické vyšetření** získali dobrovolníci Vlčích hlídek, pracovníci Hnutí DUHA a další mapovatelé zapojení do česko-slovenské spolupráce.
- **16x** našli pracovníci Hnutí DUHA a dobrovolníci Vlčích hlídek **pobytové znaky medvědů** v CHKO Beskydy a blízkém okolí. **Tříkrát** se jej povedlo zachytit našimi fotopastmi v Javorníkách.
- Díky nálezu kořisti rysa dobrovolníky Vlčích hlídek následně fotopasti zaznamenaly překvapivou skutečnost – **střídání několika predátorů u úlovku**.
- Pokračovali jsme v terénním monitoringu vlků na Slovensku v území navazujícím na Beskydy – zaznamenali jsme **2 rozmnožující se smečky** nedaleko českých hranic, získali **72 vzorků pro**

**analýzy potravy, 23 pro DNA analýzy a množství fotek** a videí vlků a vlnčat z fotopastí; podařilo se zaznamenat také [zraněnou rysici se třemi mláďaty](#).

- Naši experti Miroslav Kutal a Martin Váňa se podíleli na odborné [studii publikované v jednom z nejprestižnějších vědeckých časopisů světa – Science](#), která hodnotila aktuální stav populací a perspektivy velkých šelem v Evropě.
- Publikovali jsme **odborné články také v dalších recenzovaných časopisech**:
  - Kovařík P., **Kutal M.** & Machar I, 2014: Sheep and wolves: Is the occurrence of large predators a limiting factor for sheep grazing in the Czech Carpathians? Journal for Nature Conservation 22 (5): 479–486. [**IF 1,83**].
  - Flousek J., Zajac T., **Kutal M.**, Żuczkowski M., Pałucki A., Pudil M. & Kafka P., 2014: Velké šelmy (Carnivora) v Krkonoších, Jizerských horách, Górach Stołowych a na Broumovsku (Česká republika, Polsko) – minulost a přítomnost. Opera Corcontica 2014 51: 37–59.
- Naši experti Miroslav Kutal a Michal Bojda zrealizovali **12 odborných přednášek** na konferencích, seminářích a workshopech či v rámci odborné výuky na vysokých školách.

## Osvětová a informační kampaň

- Sbírali jsme hlášení o výskytu medvěda od široké veřejnosti a informovali obyvatele prostřednictvím [článků](#) mírnících případné obavy lidí ze setkání s šelmou.
- Publikovali jsme na našem webu osvětově-naučné články o velkých šelmách, např. o [významu značkovacího chování u rysů](#), o nečekaném [setkání s rysím mládětem](#) či o [výskytu medvěda na nečekaných místech v podhůří Beskyd](#).
- Článek Miroslava Kutala a zooložky Správy CHKO Beskydy Dany Bartošové napsaný o obtížném návratu vlků v časopise Ochrana přírody se stal nejlépe hodnoceným článkem v roce 2014-
- Sepsali jsme [fotopříběh rysice Draži](#), o které jsme díky našim fotopastem zjistili, že nejspíše překonala onemocnění prašivinou a opět se stala matkou dvou koťat
- Čtyři naši pracovníci se významně podíleli na obsahu a vzniku [nové jedinečné knihy o velkých šelmách](#), kterou vydala Univerzita Palackého v Olomouci:
- **12 informačních stánků** s tematikou velkých šelem pro veřejnost jsme organizovali na lidových slavnostech, poutích, jarmarcích, Dnech Země a dalších akcích v beskydských obcích.
- Vytvořili jsme **5 krátkých osvětových a informačních videospotů** o šelmách a jejich ochraně – na Youtube tak můžete vidět značující rysici [Lenku s koťaty](#), Lenku [s novými dvěma potomky](#) nebo [zvědavá koťata rysice Draži](#) u fotopasti či videospot o [protimedvědíh krytech kontejnerů](#).
- Spustili jsme [internetový obchod](#) zaměřený na zboží s tematikou velkých šelem (trička, knihy, dárkové předměty) na adrese [obchod.selmy.cz](#), kde zisk z prodeje jde přímo na podporu naší práce na ochraně velkých šelem.
- **36 výukových programů** pro žáky základních a středních škol v obcích převážně v Beskydech a okolí jsme zorganizovali pro 2.048 žáků a studentů, některé z nich proběhly ve spolupráci s Mendelovou univerzitou a Fatranským spolkem také na Slovensku.

- **8 exkurzí pro 271 účastníků** především školních skupin ale i širší veřejnosti jsme uspořádali v Beskydech a v Jeseníkách
- **Putovní výstavu: [Soužití s velkými šelmami](#)** shlédlo ve dvou v Opavě a v Mělníku okolo **1500 návštěvníků**.
- **Účastnili jsme se 4 besed** nebo přednášek spojených s promítáním o velkých šelmách.
- **89.970 jedinečných návštěv** zaznamenal webový portál [www.selmy.cz](http://www.selmy.cz) (**36% nárůst** oproti roku 2013) především díky pravidelně zveřejňovaným aktualitám (28 článků na Šelmy.cz).
- O aktuálním dění jsme informovali také na **facebookovém kanálu [Ochrana velkých šelem](#)**, který ke konci roku přesáhl **4.000 odběratelů**.
- Vydali jsme 12 čísel [e-zpravodaje](#) o velkých šelmách, který odebírá více jak **1350 zájemců**.
- Vydali jsme 12 tiskových zpráv a komentářů týkajících se velkých šelem a jejich ochrany a přes 180 popularizačních článků nebo reportáží o velkých šelmách na základě našich informací bylo zveřejněno v českých médiích.
- S režisérem Janem Svatošem jsme se podíleli na novém dokumentu Causa Carnivora, který byl uveden v roce 2015.

### Zmírňování konfliktů s chovateli, místními obyvateli, komunikace s myslivci

- Podíleli jsme se na [studii](#) hodnotící dvanáct let soužití velkých šelem a chovatelů ovcí v Beskydech, jež vyšla v prestižním mezinárodním časopise [Journal for Nature Conservation](#). Mimo jiné z ní vyplynulo, že výskyt velkých šelem není ohrožením pro chov ovcí v CHKO Beskydy.
- **6 kontejnerů na odpad** jsme [nechali zabezpečit speciálními poklopy](#) proti přístupu medvědů ve třech beskydských obcích; natočili jsme na toto téma také [osvětový videoklip](#).
- **Čtyřicetkrát jsme poradili chovatelům** ovcí a koz jak účinně chránit stáda před velkými šelmami a možnostech žádat náhrady od stát. Některým chovatelům aktuálně ohroženými útoky škod jsme zapůjčili síťový elektrický ohradník.
- **Měli jsme dvě desítky osobních schůzek** a telefonických konzultací s beskydskými lesníky a myslivci v rámci spolupráce na monitoringu šelem.
- **12 odborných přednášek** na odborných konferencích, seminářích a workshopech či v rámci odborné výuky na vysokých školách zrealizovali naši pracovníci v Česku i zahraničí.

### Ochrana migračních koridorů a biotopů velkých šelem v rozhodovacích procesech

- Mezi lety 2010–2014 nám podařilo prosadit územní ochranu pro **jedenáct migračních koridorů** velkých savců. V sedmi z nich jsou v nově schválených územních plánech tato dosud dostupná území vyznačena v koordinačních výkresech jako osy dálkových migračních koridorů pro velké savce.

- Ve spolupráci s Mendelovou univerzitou jsme [uspořádali odborný seminář](#) o migračních koridorech pro úředníky, kteří se věnují územnímu plánování a ochraně přírody.
- Vyhráli jsme bitvu proti [nové asfaltové silnici](#) na slovenské straně Javorníků, která by zvýšila fragmentaci jádrového území výskytu šelem, především rysů. Investor od nesmyslné stavby zatím ustoupil. Případ dále sledujeme.
- Pokračovali jsme ve výsadbě stromů v migračním koridoru v Jablunkově, kterou jsme zahájili v roce 2013. Zapojili jsme místní myslivce do [výsadby zeleně v bezlesém důležitém migračním koridoru](#) v Jablunkově.
- Po několika letech Ministerstvo životního prostředí na základě našich připomínek z let 2009 a 2012 uložilo zkrátit projekt bobové dráhy na ploše bývalé sjezdovky na Čeladné, aby nepoškozovala významný biotop rysa ostrovida v masivu Malé Stolové.
- Ministerstvo životního prostředí a Správa CHKO Beskydy nepovolili výstavbu obřího parkoviště uprostřed lesů, poblíž sjezdovky u Dolní Lomné, naopak podpořili alternativní variantu, kterou navrhlo Hnutí DUHA, tedy vybudování parkoviště v obci a kyvadlovou dopravu ke sjezdovce ski-busy.
- Krajský úřad Zlínského kraje již podruhé vyhověl odvolání Hnutí DUHA proti stavbě inženýrských sítí plánované průmyslové zóně v Zubří (ležící v záplavové oblasti a v migračním koridoru velkých šelem) a zrušil nezákonné rozhodnutí Krajského úřadu.
- Připomínkovali jsme také stavbu „hangárového“ ovčína (100 × 50 m) ve Vidči na Rožnovsku, naplánovaného přímo ve středu migračního koridoru, v proluce mezi obcemi. Místo betonování ve volné krajině jsme navrhli jsme využití starých zemědělských brownfieldů, například v areálu bývalého JZD ve Vidči. Zlínský kraj po našich připomínkách nařídil další posuzování záměru včetně hodnocení varianty využití brownfieldů.

Více o zmíněných kauzách se si můžete přečíst v článcích [Krájení krajiny na Valašsku](#) a [Jak chráníme přírodu?](#)

#### **Přijde vám naše práce užitečná?**

Pokračovat v ní můžeme jen díky podpoře individuálních dárců - lidí, jako jste vy. Staňte se také jedním z [Přátel velkých šelem!](#) Pomůžete nám tak efektivně a dlouhodobě chránit rysy, vlky a medvědy i českou přírodu, která je našim společným domovem.

## Účast v rozhodovacích procesech v Olomouci

### Zeleň v Olomouci

Od července 2013 běžel na HDO projekt „Více zeleně pro Olomouc“ podpořený Fondem Otakara Motejla a Nadací Karla Janečka, v jehož rámci se Hnutí DUHA Olomouc zabývá ochranou veřejného prostoru a zeleně. V roce 2014 jsme se tak zaměřili více na účast ve správních řízeních týkajících se kácení dřevin a zároveň začala fungovat dobrovolnická skupina strážců zeleně, kteří pomáhají monitorovat dřeviny ve městě. Uspořádali jsme také právní seminář k ochraně zeleně.

Celkové počty dřevin se v Olomouci za poslední roky výrazně snižují. Bohužel stav zeleně v Olomouci je velmi špatný, značná část dřevin je v zanedbaném a dlouhodobě neudržovaném stavu. Na vině je především nedostatečná péče o dřeviny a nízký počet náhradních výsadeb udávaných v podmínkách správních řízení. Správní orgány dlouhodobě také nekontrolují stavy náhradních výsadeb a i počet zamítnutých žádostí je téměř nulový.

Díky seminářům o ochraně zeleně se nám podařilo navázat a „utužit“ kontakt i s dalšími organizacemi a institucemi, které se zabývají ochranou zeleně a obecně ochranou přírody v Olomouci a okolí, především pak a regionálním pracovištěm AOPK ČR v Olomouci, MOS z Přerova a ČESON.

### Ochrana zeleně v číslech

- Celkem jsme se zúčastnili **72 správních řízení o kácení dřevin**, z toho 54 již je ve fázi pravomocného povolení ke kácení
- V těchto žádostech bylo **žádáno o kácení celkem 238 ks stromů**, s kácením jsme nesouhlasili v 12 případech (celkem 15 stromů), správní orgán nakonec povolil kácení 229 stromů (v 47 řízeních)
- Jako náhradní výsadba bylo nařízeno vysadit 117ks stromů (**39 řízeních jsme dosáhli zvýšení původního počtu stromů**) a cca 1500m<sup>2</sup> keřového porostu (ten je navrhován především v místech s nedostatkem prostoru pro náhradní výsadbu: jedná se většinou místa, kde ke kácení dochází kvůli stavební činnosti nebo jsou to místa, kde stromy výrazně zastíňují okolní nemovitosti)
- U 12 řízení bylo dosaženo změny druhového složení z jehličnatých dřevin na dřeviny listnaté
- U 18 řízení se podařilo mimo náhradní výsadby také vyjednat náhradní řešení typu ponechání dřeva na místě, vyvěšení budek nebo ponechání stromových torz
- Uspořádali jsme první ze série seminářů k ochraně zeleně, kterého se zúčastnilo více jak 30 osob, především z řad úředníků obcí

(údaje o kácení za celé období vegetačního klidu tj. od 1.10.2014 do 31.3.2015)

Pokud se chcete připojit k aktivitám dobrovolných strážců zeleně, kontaktujte Barboru Chmelinovou na emailu [barbora.chmelinova@hnutiduha.cz](mailto:barbora.chmelinova@hnutiduha.cz) nebo strazzelene@gmail.com.



### **Obnova Rozária**

Účastnili jsme se správního řízení o udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných živočichů podle zákona o ochraně přírody a krajiny při obnově Rosária a Botanické zahrady v Olomouci. V areálu Rozária má dojít k redukci méně vzrostlé zeleně - menších stromů a keřů, které tvoří hustý zelený plot okolo areálu a zacloňují jej. Ideou rekonstrukce Rozária je jeho přiblížení původnímu vzhledu a zvýšení návštěvnosti vybudováním menších vodních ploch. Ve spolupráci s Českou společností ornitologickou a Českou společností pro ochranu netopýrů (zastoupenými Evženem Tošenovským) jsme se podíleli na monitoringu netopýrů. Docílili jsme začlenění vybudování náhradních tůní pro obojživelníky do stávajícího záměru a zároveň vyvěšení několik netopýřích budek. Další etapy regenerace budou následovat v roce 2015.

### **Připomínkováání tvorby nového územního plánu pro Olomouc, ochrana Neředínského horizontu**

Dne 15. září 2014 začal platit nový územní plán pro město Olomouc. V průběhu jeho přípravy jsme ve všech fázích připomínkováání vznášeli naše námítky a připomínky, a snažili jsme se tak upravit tento koncepční dokument, aby lépe chránil životní prostředí v Olomouci a zdraví a pohodlí jeho obyvatel. Tvůrci územního plánu nakonec zohlednili řadu našich připomínek, i přes to v něm zůstávaly problémové body. Hnutí DUHA Olomouc se soustředilo především na ochranu tzv. Neředínského zeleného horizontu. Ten je podle nového územního plánu z většiny změněn na zastavitelné území a dle doplňujících informací některé dosud nezastavitelné plochy kupuje developerská firma.

V návaznosti na připomínky k územnímu plánu jsme v loňském roce shromáždili podpisy pod žádost občana na projednání zachování Neředínského horizontu bez zástavby na zasedání zastupitelstva města Olomouce. Požadovaných 500 podpisů jsme shromáždili během podzimu 2014. Petice byla podána začátkem prosince a následující zastupitelstvo v březnu 2015 ji projednávalo. Bohužel otevření debaty nad další budoucností tohoto území není jednoduché a předchozí zastupitelstvo města jí nebylo nakloněno. Stejně tak tvůrci územního plánu nijak nereflektovali, že značná část obyvatel Olomouce si přeje zachování zeleného horizontu na okraji města. Pro podporu naší kampaně jsme v lokalitě uspořádali drakiádu a v následujícím roce veřejnou debatu a další aktivity. Otázkou vývoje Neředínského horizontu se bude zabývat nově ustanovené zastupitelstvo města.

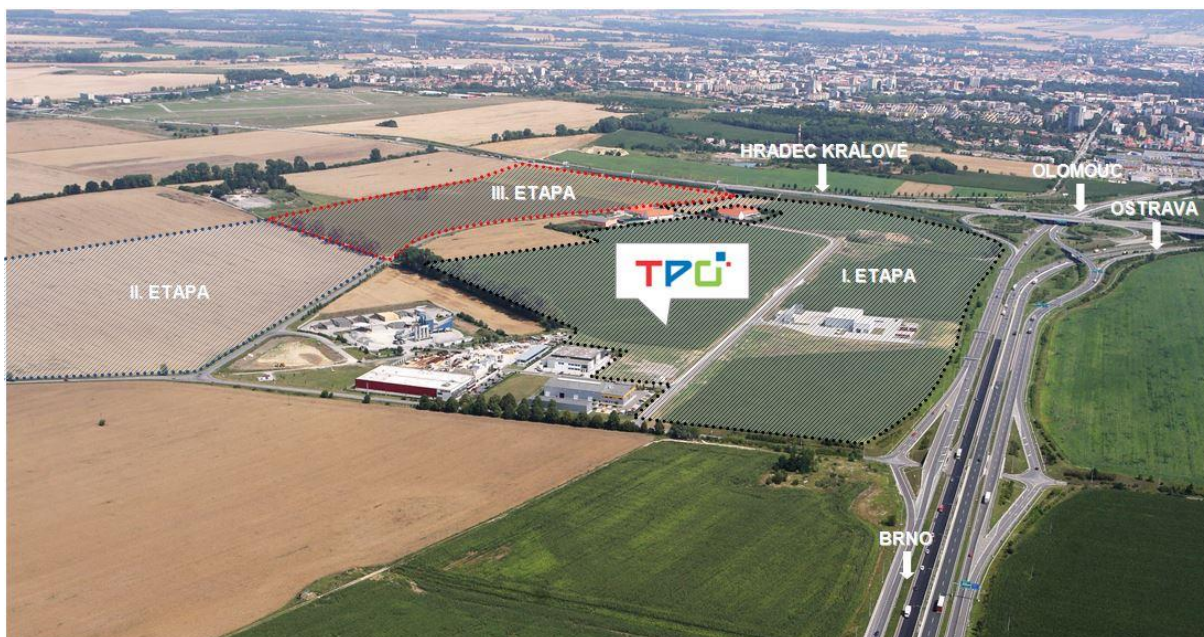


Případní zájemci o aktivní účast na záchraně Neředínského horizontu se mohou inspirovat na webových stránkách [zachranmeneredin.cz](http://zachranmeneredin.cz) nebo kontaktovat Barboru Chmelinovou na [barbora.chmelinova@hnutiduha.cz](mailto:barbora.chmelinova@hnutiduha.cz).

### **Ochrana biodiverzity zemědělské krajiny ve Slavoníně**

Od jara do konce roku se Hnutí DUHA Olomouc účastnilo řízení o udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných živočichů podle zákona o ochraně přírody a krajiny, které vedl Krajský úřad Olomouckého kraje v souvislosti s výskytem zvláště chráněného křečka polního a koroptyve polní v místě plánovaného rozšiřování areálu Technologického parku GEMO ve Slavoníně. Technologický park zde hodlá v dalších letech vystavit minimálně tři další výrobní betonové haly na nejkvalitnější zemědělské půdě a během řízení vyšlo také najevo, že si tento investor žádá také o změnu územního plánu v navazujících lokalitách.





*Vizualizace Technologického parku Olomouc*

Podkladem pro stávající řízení bylo biologické hodnocení zpracované firmou Ecological consulting s.r.o. a Zpráva o výskytu zpracované firmou Biokonsulting s.r.o. Zatímco podle biologického hodnocení je „posuzovaná lokalita je součástí rozsáhlých polních ekosystémů, nejedná se tedy o izolovanou a tím pádem i relativně zranitelnou populaci“, obrázková Zpráva o výskytu křečka říká, že: „Zdejší lokální populaci tohoto druhu...je proto nutné označit za zbytkovou, tedy výrazně nestabilní, a to hlavně s ohledem na nemožnost genetického obohacení populace...“. Odborní posuzovatelé pod vedením Ivana Zwacha se se tedy sice neshodli ani na faktu, zda je populace izolovaná či nikoli, každopádně Krajský úřad a následně také Ministerstvo životního prostředí dali projektu zelenou, čímž rozhodli, že pro křečka, koroptvi i kvalitní zemědělskou půdu je nejlepší lokalitu zastavět betonovými halami. Naše srdce Hané získává díky péči firmy Gemo a Technologický park nový vzhled...



## Finanční zpráva

(v tis. Kč)

### A. Náklady

<b>I. Spotřebované nákupy celkem</b>	<b>584</b>
Spotřeba materiálu	280
Spotřeba energie	13
Prodané zboží	291
<b>II. Služby celkem</b>	<b>1298</b>
Cestovné	57
Výsadba stromů	817
Ostatní služby	424
<b>III. Osobní náklady celkem</b>	<b>1500</b>
Mzdové náklady	1155
Zákonné sociální pojištění	345
<b>IV. Daně a poplatky</b>	<b>4</b>
<b>V. Ostatní náklady</b>	<b>53</b>
<b>Náklady celkem</b>	<b>3 439</b>

### B. Výnosy

<b>I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem</b>	<b>586</b>
Tržby z prodeje služeb	300
Tržby za prodané zboží	286
<b>III. Jiné ostatní výnosy</b>	<b>0</b>
<b>VI. Přijaté příspěvky</b>	<b>3038</b>
Granty a dotace	2 656
Dary příznivců	382
<b>Výnosy celkem</b>	<b>3 624</b>
<b>C. Výsledek hospodaření před zdaněním</b>	<b>185</b>
<b>D. Výsledek hospodaření po zdanění</b>	<b>185</b>

## PODĚKOVÁNÍ

Práci Hnutí DUHA Olomouc v roce 2014 podpořili:

Nadace Partnerství – Program švýcarsko-české spolupráce

European Outdoor Conservation Association

International Visegrad Fund

Nadace EuroNatur

Evropská unie – Operační program životní prostředí

Nadace Open Society Fund Praha – Fond Otakara Motejla

Nadace Karla Janečka

Ministerstvo vnitra

Příspěvky individuálních dárců



**Za spolupráci děkujeme také následujícím organizacím (abecedně řazeným):** Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR, Alka Wildlife, České společnosti pro ochranu netopýrů, ČSOP Cieszynianka, ČSOP Orchidea Valašsko, ČSOP Radhošť, ČSOP Valašské Meziříčí, Dopravní federaci, Katedře ekologie a životního prostředí PŘF UP v Olomouci, KORA, Koalici pro Řeky, Lesoochranářskému zoskupení VLK, Magistrátu města Olomouce, Mendelově univerzitě v Brně, Moravskému ornitologickému spolku, Muzeu Beskyd Frýdek-Místek, Nadačnímu fondu OKNO Olomouc, Občanskému sdružení Za krásnou Olomouc o. s. Beskydčan, o.s. Egeria, o.s. Vizovické vrchy, obcím Dolní Lomná a Jablunkov, Pracownie na rzecz Wszystkich Istot, ProNatura, Přírodovědecké fakultě UK v Praze, Slovak Wildlife

Society, Sluňákovu – Centru ekologických aktivit města Olomouce, Správám CHKO Beskydy, Bílé Karpaty, Kokořínsko, Jeseníky, Správě Krkonošského národního parku Vrchlabí, Síti ekologických poraden STEP, Střední zemědělské škole Český Těšín, Stowarzyszeniu dla Natury WILK, Unii pro řeku Moravu a všem členům, příznivcům a dobrovolníkům a spolupracovníkům.

**A** › Dolní náměstí 38, 772 00 Olomouc

**T** › 585 228 584

**E** › olomouc@hnutiduha.cz

<http://olomouc.hnutiduha.cz>

[www.selmy.cz](http://www.selmy.cz)

Vydalo Hnutí DUHA Olomouc, červen 2015.