

Kontakt

Sluňákov-centrum ekologických aktivit města Olomouce, o.p.s.

Skrbeňská 669/70

78335 Horka nad Moravou

telefon: 585 378 345 (kancelář)

telefon: 585 154 711 (turisticko informační centrum)

e-mail: info@slunakov.cz

<http://www.slunakov.cz/>

IČ: 27784525

číslo účtu: 2581594001/2400

Provozní doba TIC a ekologické poradny pro veřejnost

pracovní dny po celý rok: 14:00 - 17:00 (mimo pátek)

víkendy duben-říjen: 10:00- 17:00 (mimo svátky)

(Horka nad Moravou obec 5 km severně od Olomouce, MHD BUS
č.20 a č.18)



Sluňákov

**Centrum ekologických aktivit
města Olomouce, o.p.s.**

V roce 2006 také:

**Středisko ekologické výchovy odboru životního
prostředí Magistrátu města Olomouce**

a

Sluňákov - Sdružení pro ekologickou výchovu



Výroční zpráva 2006

Sluňákov v roce 2006

Je zvláštní, jak častý pobyt v Horce nad Moravou na stavbě nízkoenergetického domu proměňoval vztah k přilehlému vzdělávacímu biocentru, které jsme ve Sluňákově několik let před tím komplikovaně utvářeli z původního pole. Když byla dokončena hrubá stavba a začalo se pracovat na interiérech domu, najednou se celé území začalo jakýmsi zvláštním způsobem zabydlovat. Na konci roku se vyloupl nový dům v krajině, tak jak byl architektury navržen a Sluňákov se připravoval na svou cestu „z města“.

Je to cesta neznámá. Nevíme, co nás čeká. Stavba se z mnoha důvodů opozdila, a tak naše stěhování v roce 2007, oproti původním představám, proběhne překotně a složitěji než jsme si mysleli. Sluňákov však učinil v roce 2006 velký krok. Zatím nevíme, jaký přesně bude. Všichni jen doufáme, že se nám podaří zabydlet nové prostředí podle původních představ. Vytvořit prostor pro společné setkávání lidí a pro jejich objevování krajiny, ve které bydlí a poznávání přírody.

Po mnohaletém úsilí o realizaci projektu, který má umožňovat lidem na Hané i turistům, kteří sem přijíždějí, objevovat nejkrásnější přírodní místa a zejména úžasnou nivu řeky Moravy mezi Olomoucí a Mohelnicí, se blížíme splnění svých snů. A dosněné sny jsou spojeny s probuzením. Zajistit provoz nového centra bude nesmírně náročné a bude vyžadovat hodně vzájemného pochopení uvnitř Sluňákova.

V roce 2006 byla činnost Sluňákova hodně ovlivněna starostmi se stavbou domu a také zajištěním grantu, který by umožnil podporu mzdových prostředků pro zamýšlený provoz v Horce. Přesto jsme připravili mnoho programů pro školní děti, veřejných besed o otázkách, které jsou nějak propojeny s tematikou ochrany přírody, vyslechli jsme příběhy lidí, kteří se odborně i jako zvědaví laikové zamýšlejí nad povahou přírody. Včetně hudebníků, básníků, malířů a fotografů. Včetně lidí, kteří upozorňují na možnost negativní ideologizace tohoto křehkého a nejasného vztahu mezi člověkem a přírodou. S mnoha lidmi jsme mluvili o našem domu, potkávali jsme se na pěších i cyklistických výletech.

V minulém roce jsme připravovali sborník z Ekologických dnů Olomouc 2005 a 2006 nazvaný Krajinou pochybností. Doprovází jej dokument režiséra Tomáše Škrdlanta z EDO „Hledání ekologického

myšlení“. Je příznačné, že sborník vyjde v přelomovém období, kdy se podstatně mění rozsah i podoba naší práce. Sborník tak vyjadřuje i pochybnosti nás samých. Zobrazuje také naše vlastní zamýšlení o předkládaných životních postojích. Texty dokládají pochybnosti nad tím, že přírodu můžeme nějak ovládnout, změřit a popsat. Právě s těmito pochybnostmi vstupujeme do veřejného prostoru a nabízíme k diskusi.

Jak se snažím naznačit v úvodu k připravovanému sborníku: představme si na chvíli celou kulturní evoluci lidstva jako usilovnou snahu za „trvale udržitelné bezpochybní“. Výsledky těchto rozumných snah směřují k stále větší jistotě lidí o tom, jak co nejúčelněji a nejbezpečněji obývat svět. Výrobky se vyrábějí, stroje fungují, naše nákupy jsou stále organizovanější, dopravní tahy jsou stále více inteligibilní a bezpečnější ... Tato lidská posedlost po účelnosti, samozřejmosti, měřitelnosti a ovladatelnosti však stále více zastíňuje úvahy nad účelem celku, nad tázáním se po povaze jeho přirozenosti. Environmentální hnutí by v tomto pohledu mohlo usilovat o udržení jisté (jak jinak než rozumné) míry pochybností. Pokud by při této snaze zůstalo opravdu poctivé, muselo by toto hnutí čas od času zpochybnit také sebe. Například svůj nárok na pravdu, že „jen my víme“, jak to s tou přírodou opravdu je.

Snad právě toto by mohla být jedna z cest, kterou v souvislosti s naší činností naznačil David Voda z olomouckého Muzea umění: „oproti široce rozšířené tezi, že demokratický stát má fungovat ... jako nějaká výkonná spol. s r.o., představuje Sluňákov svou verzí demokracie jako o.p.s. Struktury široce otevřené do komunity městské i vesnické ... Příběh vzniku Sluňákova „mezi divočinou a obcí“ je tak příběhem o (re)konstrukci jednoho lokálního meandru demokracie.“

Na konci roku 2006 založená obecně prospěšná společnost by se měla stát takovým pramenem k diskusi o zdravém rozvoji města na Moravě, tak, aby meandr utkvající vztah lidí k přírodě nevyschl. Chceme v novém prostředí navázat na naši činnost na městském úřadě i v občanském sdružení. Snad se nám to společně s členy správní i dozorčí rady povede. Bude také záležet, zda naši dobrovolníci budou i nadále pomáhat v jednotlivých činnostech. Právě dobrovolníci tvoří jednu z nejdůležitějších částí naší práce. Právě oni jsou dokladem smyslu činnosti Sluňákova.

Michal Bartoš

Sluňákov - centrum ekologických aktivit města Olomouce

Na počátku roku 2006 tvořili Středisko ekologické výchovy odboru životního prostředí 4 pracovníci. V souvislosti s dostavbou nízkoenergetického domu v Horce nad Moravou a předpokládaným rozšířením činnosti Sluňákova jsme zajistili posílení personálního obsazení. Podařilo se to s pomocí získání dotace z prostředků Evropské unie, Evropského sociálního fondu OPRLZ, jejímž zprostředkovatelem v České republice je Ministerstvo životního prostředí České republiky.

Helenu Nováčkovou, Petru Koppovou, Janu Vyhňákovou a Michala Bartoše tak doplnili postupně Kateřina Bílá, Vítězslava Kauerová, Markéta Krátká, Jiří Popelka, Jakub Shrbený a Irena Skácelová.

Olomoucká samospráva je jednou z mála v ČR, která se rozhodla řešit problematiku životního prostředí nejen sledováním dodržování právních norem a předpisů a trestáním jejich porušení, ale také aktivní formou vzdělávání dětí a osvětou dospělých. Statutární město také přispělo ohromným finančním vkladem na dostavbu nového domu v Horce nad Moravou jako jeho investor, navíc vybavilo dům veškerými interiéry.

Statutární město Olomouc poskytuje Středisku ekologické výchovy / Centru ekologických aktivit potřebné zázemí a finanční prostředky pro profesionální činnost, zejména pro možnost kontinuálního poskytování vzdělávacích programů v oblasti ochrany přírody pro všechny typy škol. Toto zázemí navíc slouží i pro setkávání lidí, kteří jako dobrovolníci pomáhají při pořádání akcí a rozšiřují tak dosah působení SEV na veřejnost.

Důvod vzniku obecně prospěšné společnosti:

Dlouholetá úspěšná činnost s veřejností v oblasti ekologického vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) vedla postupně k rozšiřování činnosti a k vytvoření oddělení ekologické výchovy při odboru životního prostředí. Od roku 1991 byl vedením města také podporován záměr (Projekt Sluňákov) postupné realizace vzdělávacího biocentra v katastru obce Horka nad Moravou a v doteku s Chráněnou krajinnou oblastí Litovelské Pomoraví.

Po realizaci části projektu vzdělávacího biocentra, vytvořením rybníku s mokřadem, přeměnou pole na louku, výstavbou cyklistické stezky s mobiliářem a výsadbou veškeré zeleně v 15 ha

vzdělávacím biocentru byla v polovině roku 2005 zahájena stavba nízkoenergetického domu, který se stane zcela novým centrálním bodem pro návštěvníky území.

Budova po úplném dokončení v lednu 2007 bude následně po zkušebním provozu sloužit jako turisticko informační centrum o nejvýznamnějším přírodním území v regionu (CHKO Litovelské Pomoraví) a umožňovat také pobytové programy EVVO pro školy i veřejnost.

Právě současná dostavba budovy je důvodem, proč se vedení města zamýšlelo nad budoucí podobou provozování ekologického vzdělávání. Po provedeném odborném právním rozkladu byla vybrána varianta založení městské obecně prospěšné společnosti. Tato forma umožňuje dále rozvíjet městský projekt, poskytnout činnosti nezávislost v obsahové náplni a zprostředkovat bližší kontakt s veřejností. Forma o.p.s. je založena na průhledném financování. Zakladatel má zajištěn formou správní a dozorčí rady dozor nad organizační strukturou společnosti a obecně zná v regionu činnost, kterou o.p.s. vykonává. Forma o.p.s. umožňuje přístup k širokému spektru finančních zdrojů v grantové oblasti.

Sluňákov se snaží kultivovat vztah občanů města Olomouce a Hané k přírodě a krajině, kterou obývají, zejména k mezinárodně významnému mokřadu CHKO Litovelské Pomoraví. Umožňuje návštěvníkům regionu poznat jeho nejzajímavější přírodní lokality.

Činnost Sluňákova nahlíží na problematiku životního prostředí z mnoha úhlů pohledu, nikdy ne jednostranně, nabízí veřejnosti poznání místních ekologických problémů. Zásadně odmítá jednostranný radikalismus, snaží se o udržování jednoho z podstatných společensko kulturních témat ve veřejném životě. Sluňákov aktivně zpřístupňuje činnost samosprávy veřejnosti a vytváří prostor pro setkávání občanů, nevládních hnutí, odborníků a úředníků ve veřejné diskusi.

Sluňákov se snaží vtahovat občany do aktivního a promyšleného řešení místních problémů a zmenšovat přirozený odmítavý vztah lidí k veřejným institucím. Bez konzultací s místními komunitami hrozí vážné nebezpečí, že jakékoliv projekty na vylepšení sídel (většinou finančně náročné) skončí nezdarem.

Občané mají podle zákona právo na pravdivé a přiměřené informace o stavu a vývoji ŽP, příčinách a důsledcích tohoto stavu,

na informace o připravovaných činnostech, které by mohly vést ke změně stavu ŽP a na informace o opatřeních, které orgány odpovědné za ochranu ŽP podnikají při předcházení nebo nápravě škod. Toto právo může jedinec uplatnit mimo jiné i u obce. Obecní úřad by měl využívat všechny dostupné prostředky k oznamování důležitých skutečností ve vztahu k ŽP na území obce. Významnou pomocí v této snaze je činnost Sluňákova.

EVVO má charakter preventivního působení k předcházení škod na životním prostředí. Okamžitý efekt tvrdých postihů za porušování životního prostředí je záležitostí krátkodobou.

EVVO je také významnou složkou preventivních opatření proti kriminalitě, vandalismu, drogové závislosti, nezdravému životnímu stylu a dalším negativním doprovodným jevům moderní společnosti. Vede k pochopení rozsahu, hloubky a naléhavosti problémů ohrožujících člověka a prostředí ve kterém žije, včetně sociálních, zdravotních, ekonomických a jiných souvislostí a důsledků.

Sluňákov může samosprávě zprostředkovat cílené kampaně zaměřené na zlepšení ŽP, které nejsou proveditelné bez spolupráce s veřejností (zavádění systému separovaného sběru odpadů, vztah k čistotě města, zeleni, apod.).

Sluňákov umožňuje pestřejší spolupráci s občany, vytváří aktivní kroky pro sbližování strategických cílů samosprávy s problémy, které vnímají občané. Uvádí do praxe celou řadu rozvojových koncepcí, zejména v oblasti krajské koncepce EVVO, dalšího vzdělávání, ekogramotnosti, sociálních a kulturních politik, mnoha rozvojových dokumentů v regionu, ČR i EU.

Sluňákov a celý areál vzdělávacího biocentra je významnou propagací Města Olomouce a Olomouckého kraje (mimořádnost projektu, podpora ekologie, akce s významem pro místní samosprávu, ubytování hostů města, využití seminárních místností pro vzdělávací akce a prezentaci města i dalších regionálních i místních institucí se vztahem k veřejnosti).

Není mnoho věcí v lidském životě, o kterých by šlo říci: Příroda si bez člověka vystačí, ale člověk bez přírody ne. Sluňákov chce veřejnosti nabízet toto velmi důležité společenské téma všemi moderními a demokratickými prostředky, chce ošetřovat důležitou

otázku vztahu lidí a jejich domova, který nekončí za dveřmi bytu, ale je krajinou, ve které lidé žijí a kterou proměňují.

Děkujeme za přípravu a pomoc se založením o.p.s. členům správní rady: předsedovi Bc. Miroslavu Petříkovi, místopředsedovi RNDr. Petru Loykovi, CSc., RNDr. Daniele Dvorské, RNDr. Janu Holpuchovi, PhD., MUDr. Lumírovi Kantorovi, PhD. a Vladimíru Kauerovi a členům dozorčí rady: předsedovi Ing.Mgr. Petru Ševčíkovi, Mgr. Václavu Huškovi a MVDr. Přemyslu Skalkovi.

Činnost Sluňákova 2006

Ekologické výukové a vzdělávací programy

Programy EVVO vhodně doplňují poznatky o přírodě, které získávají děti ve škole. Vzdělávací biocentrum a okolní příroda (CHKO Litovelské Pomoraví) umožňují poznávání přírody přímo v krajině, v terénu, v přirozených biotopech výskytu živočichů i rostlin. Toto je zcela jiné, než výuka s pomocí atlasů, CD romů a jiných pomůcek používaných ve škole. Děti mohou přírodu objevovat samy, bez učitelova výkladu jak příroda funguje. Sledují přírodní děje a teprve následně zkoumají co viděly. Ve škole, uzavřeni do čtyř stěn, žáci poznávají přírodu bez jakéhokoliv kontaktu s přirozeností živého světa.

Poznatky jsou dětem poskytovány hravou formou, děti se učí komunikovat, rozvíjejí své vyjadřovací schopnosti a učí se spolupracovat na řešení problémů. Program podporuje tvůrčí činnost žáků, je zaměřen na poznávání vztahů, kontextů. Programy učí respektu k jiným názorům a podporují kritické myšlení.

Programy obsahují aktivity, které rozvíjejí přátelskou atmosféru ve třídě.

Programy doplňují také praktické exkurze na místa, která ukazují problematiku vztahů člověka a přírody (odpadové hospodářství, lesní hospodaření, čistírný odpadních vod, apod.)

Tabulka obsahuje počty dětí na výukových programech v letech 1994 - 2006.

Výukové programy v roce 1994-2006

	Celkem	MŠ	ZŠ a SŠ
1994	1027		
1995	2352		
1996	1590		
1997	2559		
1998	2130		
1999	2594		
2000	4115		
2001	3545		
2002	3000		
2003	3007		
2004	4755	675	4 080
2005	4041	1027	3014
2006	2421	521	1900
Celkem	37136		

Semináře pro učitele a studenty

Zkušenosti z pedagogické praxe EVVO přenášíme prostřednictvím praktických seminářů a exkurzí dalším učitelům. Tak vzrůstá počet dětí, které přicházejí do kontaktu s přírodou a učitelé zvyšují své znalosti o přírodě.

Sluňákov je koordinátorem skupin učitelů, kteří se na mateřských, základních a vysokých školách věnují ekologické výchově.

Pozornost je věnována také vzdělávání budoucích učitelů. Věnujeme se zejména studentům UP z katedry ekologie, mezinárodních rozvojových studií z katedry geografie PřF, katedry rekreologie FTK a katedry učitelství prvního stupně ZŠ z PdF.

Semináře jsou věnovány nejen ekologii, jsou také zaměřeny na moderní pedagogické metody, na utváření dobré atmosféry mezi školou a jejím okolím, na psychologické aspekty vyučování apod.

O semináře je již mnoho let velký zájem. Přitom v posledních letech pořádáme přes dvacet seminářů za rok.

semináře v roce 2006	účast	hodin	Datum
1. Krabice plná pomůcek	12	4	10. 1.
2. Respektovat a být respektován 5.	23	7	13.1.
3. Respektovat a být respektován 6.	25	7	1. 2.
4. Společný svět	14	10	10.-11.2.
5. Ekologická výchova v MŠ	21	5,5	17. 2.
6. Ochrana zvířat	15	5	13. 3.
7. Jak upravit zahradu MŠ	14	9	14. 3.
8. Řešení konfliktů v ekovýchově	30	11	17.-18. 3.
9. Respektovat a být respektován	22	7	24. 3.
10. Velikonoční výtvarná dílna	19	6	1. 4.
11. Respektovat a být respektován 7	26	7	24. 4.
12. Byliny v EVVO	21	6	25. 4.
13. Záhlinice -ornitologická exkur.	13	5	11. 5.
14. Voda vodička v terénu	8	6	17. 5.
15. Jak psát a řídit projekty v EVVO	16	5	18. 5.
16. Exkurze - CHKO Malá Fatra	21	20	9.-11. 6.
17. Lesní stezka Švagrov, terénní	11	6	21. 6.
18. O přírodě v přírodě - pro nejmen.	23	5	27. 9.
19. Barvy podzimu (Jezírko)	10	6	6.10.
20. Komunikace v EV-pokrač.	16	12	13.10.
21. Krajská konference škol v EV	78	16	19.-20. 10.
22. Respektovat a být respektován 2	24	7	30.10.
23. Za odpady kolem Olomouce	16	7	7. 11.
24. Řešení konfliktů pro PAU	19	16	17. 11.
25. Respektovat a být respektován 3	25	7	20. 11.
26. Watoto-globální vzdělávání	27	5	22. 11.
27. Vánoční výtvarný seminář	30	6	2. 12.
28. Vzděláv. koordinátorů ZŠ a SŠ	22	14	6.-7.12.
29. Komunikační hry v EVVO	18	12	7.-8.12.
30. Respektovat a být respektován 4	25	7	13. 12.
Celkem	644	246,5	

V roce 2006 Sluňákov navíc uspořádal semináře pro téměř 300 studentů (278) Univerzity Palackého v Olomouci

Sluňákov v Pavučině

Od roku 1997 je Sluňákov řádným členem "Sdružení středisek ekologické výchovy Pavučina", což je celostátní síť organizací specializovaných na ekologickou výchovu, vzdělávání a osvětu činných v oblasti výukových programů pro školy a v oblasti vzdělávání pedagogických pracovníků. Členem tohoto sdružení je 36 středisek ekologické výchovy. V roce 2006 jsme patřili do Národní sítě středisek environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty. Také jsme pokračovali v projektu M.R.K.E.V (Metodika a realizace komplexní ekologické výchovy) a do této sítě bylo v roce 2006 zapojeno 79 základních a středních škol, kterým pravidelně posíláme časopis Bedrník a další informace. Pro zástupce škol jsme 19.-20. října pořádali Krajské setkání škol zabývající se ekologickou výchovou, s názvem Škola pro život.

Ekologické dny Olomouc (EDO):

EDO jsou ekologickým svátkem, který se koná od roku 1992 pravidelně každý rok na přelomu dubna a května v Olomouci. Poprvé se uskutečnily v roce 1990. Ekologické dny Olomouc se postupně staly nejnavštěvovanějším festivalem pro širokou veřejnost propagující ochranu přírody. Za poměrně malých finančních nákladů vznikla rozsáhlá aktivita s velkou škálou programů a s vlivem na značný počet lidí (v posledních letech je návštěvnost přes 20000 lidí). Je potěšitelné, že si EDO již získaly své návštěvníky ze všech koutů ČR (i Slovenska). EDO připravují pracovníci Centra ekologických aktivit města Olomouce Sluňákov, ale podstatnou pomocí je práce dobrovolníků, bez kterých by akce nebyly v takovém rozsahu uskutečnitelné. EDO se účastní stále více nevládních organizací a institucí, celá řada z nich spolupracuje přímo na realizaci programu EDO.

EDO jsou programově nepolitické a ze zásady se nepřiklání k určitým politickým a ideologickým směrům. Odmítají pravo-levé nahlížení na globální problémy lidstva. Problémy programy neřeší, ale ukazují je na základě rozdílných názorů s cílem lepšího poznání a umění vedení rozhovoru se snahou pomoci.

EDO se zřikají projevů radikalismu a násilí.

EDO chtějí zvýšit zájem občanů o otázky ochrany přírody, poskytují jim náměty na osobní jednání, které je k přírodě

příznivější. Při všech akcích - a zejména při Ekojarmarku - získávají lidé mnoho podstatných informací o stavu místního, republikového i globálního ŽP.

EDO jsou co nejvíce otevřené k "nezeleným komunitám" a programově přesahují do jiných zájmových oblastí. Tím oslovují široké spektrum občanů, jejichž zájmy jsou jinak ochráně přírodou vzdálené. Proto jsou témata čistě ekologická většinou podávána prostřednictvím kultury, filozofie, sociologie, psychologie a dalších oborů, které s ekologií souvisejí. Tak EDO obohacují praktickou a "technickou" ochranu přírody o další rozměry.

EDO jsou setkáním ekologických nevládních hnutí z ČR, SR a zahraničí. Veřejnost poznává, že pod nálepkou "zelení" se skrývá mnoho organizací s odlišnými názory i zájmy, ale se stejným cílem, ke kterému si každý může vybrat svůj přístup.

EDO rozvíjejí tolerantní občanský dialog na závažná témata související s globální ekologickou krizí. Velmi prospěšná je výměna názorů občan - nevládní organizace - úřady, vláda. EDO podporují utváření občanské demokratické společnosti.

EDO zvítězily v anketě Ekotip 93, vypsané Zeleným kruhem Olomouc, oceňující nejvýznamnější aktivity na ochranu ŽP v okresech Olomouc a Přerov. EDO se těší výraznému zájmu místních i celostátních sdělovacích prostředků. V roce 1995 byl přímým přenosem z EDO odvysílán na ČT 1 publicistický pořad Debata. V roce 1996 byl natočen pořad pro Český rozhlas 2 "Moudrost člověka a moudrost přírody - ohlédnutí za Ekologickými dny Olomouc". EDO byly v roce 1996 oceněny podporou PHARE, a to na prvním místě kategorie "Zvýšení ekologického vědomí veřejnosti". V roce 1988 byly EDO a činnost SEV Sluňákov oceněny první cenou v anketě "Hanácká žížala", tzn. Hanácká pro životní prostředí žádoucí lidská aktivita, zahrnující 3 okresy Prostějov, Přerov a Olomouc. V roce 1998 natočil Kabel plus dokument o Ekojarmarku: "Jaký byl první máj v Olomouci". V roce 2000 byl Ekologickým dnům Olomouc a dalším aktivitám Sluňákova věnován rozhlasový program v rádiu Svobodná Evropa. Na ekologických dnech byl natočen také kontaktní diskusní pořad pro mladé diváky "Na hraně" s tématem globalizace a konceptu trvale udržitelného života. Téhož roku byl uveden na televizním programu ČT 1. V rámci programu EDO 2000 a 2003 se Sluňákov podílel na organizaci mezinárodních konferencí Společnosti pro

trvale udržitelný rozvoj, které se věnovaly konceptu "udržitelného života". Tato setkání také navštívila celá řada významných hostů od nás i ze zahraničí a obě konference jsou zaznamenány ve sbornících pod editorstvím Pavla Nováčka (UP Olomouc). Úspěch měla i mezinárodní konference o vodní cestě Dunaj-Odra-Labe v roce 2003, v roce 2004 byl vydán sborník zahrnující i příspěvky z této konference. Na EDO byla natočena také část dokumentárního filmu o předním českém filosofovi Václavu Bělohradském. V letech 2005 a 2006 natočil z programu besed EDO dokumentární film známý český režisér Tomáš Škrdlant. Tento film „Hledání ekologického myšlení“ bude doplněn v roce 2007 sborníkem textů z přednášek EDO.

EDO se zúčastnila řada ministrů ŽP : Josef Vavroušek, Miroslav Macek, Ivan Dejmal, Bedřich Moldan, František Benda, Jiří Skalický, Martin Bursík, Miloš Kužvart a Libor Ambrozek a také celá řada osobností našeho společenského života: Václav Klaus, Václav Bělohradský, Václav Cílek, Tomáš Halík, Cyril Hoschl, Odilo Ivan Štampach, Hana Librová, Jiřina Šiklová, Zdeněk Neubauer, Jan Zrzavý, Ivan M. Havel, Ondřej Neff, Jiří Grygar, František Koukolík, Zdeněk Kratochvíl, Jiří Fiala, Stanislav Komárek, Petr Pithart, Jan Sokol, Martin Komárek, Jefim Fištejn, Karel Steigerwald, Erazim Kohák, Jindřich Štreit, a celá řada dalších umělců a osobností.

Ekologické dny Olomouc 2006	
Celkem návštěvníků	19 887
Ekojarmark (koncert kvůli počasí přesunut do U klubu)	5 976
ostatní programy	13 911
z ostatních programů:	
akce v přírodě pro rodiče s dětmi	706
žáci účastníci se environmentálně výchovných a vzdělávacích programů	481
diváci kulturních programů	1216
návštěvníci výstav	9140
přihlášení do fotografické soutěže „Poutník v krajině“	85
přihlášení do výtvarné soutěže „Poznej a chraň“	378
účastníci seminářů	138
Účastníci přednášek	1767

Ekologické dny Olomouc (EDO), návštěvnost 1995 –2006

rok	účastníků	rok	účastníků
1995	8000	2001	19132
1996	17273	2002	26077
1997	20914	2003	23709
1998	23960	2004	25339
1999	31377	2005	24396
2000	25852	2006	19887
Celkem		265916	

Ekologické večery (přednášky, besedy)

EV vznikly v roce 1993 v návaznosti na úspěch besedních programů v rámci Ekologických dnů Olomouc, jejich cíl je totožný s Ekologickými dny. Snaží se o kontinuitu aktivit v oblasti informovanosti veřejnosti po celý rok.

EV jsou pravidelným setkáním se širokou veřejností, zpravidla jedenkrát měsíčně (mimo letní prázdniny), především v prostorách Divadla hudby v Olomouci.

EV jsou besedami na závažná témata (společenská a ochrany přírody), setkáním se zajímavými lidmi a seznámení se s jejich pohledem na život, společnost, přírodu.

EV se snaží i o prezentaci citlivých problémů města (odpady, vývoj města, cyklistické stezky, zeleň, doprava, záplavy, dětská hřiště, architektura, atd.).

EV se snaží vytvářet prostředí, ve kterém lidé vzájemně přímo komunikují, naslouchají si a vyjadřují své názory, které mohou na základě vyslechnutých informací korigovat či upřesňovat. Vždy se snažíme, aby v případě sporných otázek bylo zastoupeno více pohledů na problém (často naprosto protikladných, včetně těch, které se vyjadřují např. k ekologickým aktivitám nelichotivě). Cílem není vyřešení problémů, cílem je umění komunikace, umění argumentací obhájit své názory. V rozhovoru se odkrývá více informací než v monologu.

EV dosahují v letech 1995 – 2006 dobré a vzhledem k charakteru a tématům programů překvapivě průměrné návštěvnosti 104 diváků

Ekologické večery (EV): průměrná návštěvnost 1995 – 2006

Rok	počet	diváků celkem	Ø na EV
1995	13	878	68
1996	12	1077	90
1997	12	1202	100
1998	13	1583	122
1999	12	1133	94
2000	8	1146	143
2001	9	993	110
2002	13	1327	102
2003	10	1138	114
2004	11	1054	96
2005	11	1293	117
2006	9	1056	117
Celkem	133	13880	104

V roce 2006 bylo uspořádáno celkem 9 ekologických večerů pro veřejnost pro celkem 1056 účastníků.

- 27. 1. 9. Sluňákovský ples (civilizační choroby)
- 14. 2. Proč je příroda krásná? Karel Stibral
- 28. 3. Nová xenofobie, teror, islám, války. Pavel Barša
- 11. 10. Den otevřených dveří v nízkoenergetickém domě
- 17. 10. Objevování Moravského krasu. Antonín Tůma a Jan Sirotek
- 3. 11. Ekoenergie, architektura, vzdělávací biocentrum, příroda, krajina
- 13.-14. 11. Ozvěny Ekofilmu (Iné svety, Ekologické myšlení, Zdroj)
- 14. 11. Proč nás zajímá či nezajímá co je to život? Anton Markoš
- 5. 12 Budoár staré dámy

Odpady pro školy a kampaň Olomouc třídí odpad.

Dlouhodobý projekt (1998-2006) zahrnující celou řadu aktivit objasňující občanům i školním dětem smysl třídění a minimalizace množství odpadu. V roce 2006 probíhal jako součást Plánu odpadového hospodářství města Olomouce. V Olomouci byla realizována reklamní kampaň Olomouc třídí odpad, zaměřená na zpětný odběr elektroodpadu. I v roce 2006 Technické služby Olomouc představily občanům třídění odpadu na jarmarku Ekologických dnů Olomouc 1. května. Do projektu byly během všech roků postupně zapojeny všechny olomoucké základní školy a část středních škol. V jednotlivých třídách těchto škol proběhly výukové programy společně s umístěním odpadkových košů na třídění odpadů. Mimo (převládající) osvětovou funkci se ve školním roce 05/06 podle hrubého průzkumu vytřídilo na školách 6,4 tuny surovin (papír, plasty, nápojový karton), což tvoří 17 % hmotnosti a 26% objemu celkového množství odpadu na těchto školách. Pro učitele jsme vydali metodický materiál Jak neskončit v koši, podle kterého proběhl na devíti školách celoroční projekt včetně závěrečné zprávy. Proběhly dvě exkurze pro učitele a kolem deseti exkurzí pro školní kolektivy na dotřídovací linku ve Chválkovicích. Pro školní kolektivy proběhly tři ročníky Odpadkové olympiády. Během projektu celkem 2000 dětí navštívilo divadelní představení o šetrném spotřebitelství a třídění odpadu - Jak se zachraňuje svět. Proběhly také propagační kampaně na řadu druhů odpadu v Olomouci a na třídění v některých městských částech. Součástí projektu byly i soutěže, výstavy, apod.

Projekt přírodě Olomouckého kraje (OPRLZ EU)

Je dvouletý projekt finančně podpořený Evropským sociálním fondem a MŽP, který umožňuje realizaci odborných seminářů pro učitele, státní správu a podnikatele, odborné besedy a jiné akce pro veřejnost, exkurze, zapojování veřejnosti do rozhodovacího procesu a poskytování informací o ŽP. Všechny akce v projektu Sluňákov realizuje ve spolupráci s projektovým pracovištěm MMOL a dalšími 15 organizacemi a institucemi se sídlem v Olomouckém kraji (města, obce, NNO, veřejné instituce a podnikatelské subjekty). Projekt administruje Sluňákov. Projekt započal v září roku 2006 a v jeho první etapě se uskutečnilo 38 seminářů, kterých se zúčastnilo 657 účastníků, 25 akcí pro veřejnost s účastí 3129 návštěvníků aj. Projekt trvá do srpna 2008.

Komunitní projekt ve vzdělávacím biocentru Sluňákov

V rámci uvedeného projektu Přírodě Olomouckého kraje připravoval Sluňákov celý cyklus jednání s různými skupinami obyvatelstva (ekologové, obec, rybáři, děti, myslivci, archeologové, a další), které budou v roce 2007 sloužit k získání názorů širokého spektra občanů na podobu a vývoj biocentra obklopujícího nízkoenergetický dům.

Dobrovolnické centrum

Dobrovolná pomoc je vyjádřením smyslu činnosti o.p.s., protože oslovuje lidi, kteří ve svém volném čase pomáhají zdarma naplňovat obecně prospěšnou činnost v oblasti EVVO. V roce 2006 byly připravovány záměry na zkvalitnění práce s dobrovolníky.

Spolupráce na sociálních a environmentálních projektech

I v roce 2006 Sluňákov spolupracoval na mnoha projektech ve spolupráci s celou řadou organizací, od nevládních, přes samosprávu a státní správu až po podnikatelské subjekty. Spolupodílel se například na aktivitách jako Evropský týden dopravy, Týden duševního zdraví, Olomoucké dny architektury a stavitelství, Odpadová olympiáda, Divadelní Flóra, Academia film Olomouc a řady dalších, P centrum, Maršo,

Areál ekologických aktivit Sluňákov, nová nízkoenergetická budova

V květnu 2005 byla zahájena její výstavba, po přezimování byla dokončována po celý rok 2006. Dotace Ministra životního prostředí ČR Libora Ambrozka z prostředků Státního fondu životního prostředí činila cca 36 milionů korun. Město Olomouc investovalo do projektu domu dalších cca 40 milionů korun. Navíc se v roce 2006 podařilo zajistit i finanční zajištění projektu interiérů včetně rozpočtového krytí na pořízení základního vybavení nábytkem a technikou.

Samotná nově stavěná budova ekologické výchovy je u nás zcela ojedinělá tím, že jde o první pobytové centrum ekologické výchovy, které je stavěno na zelené louce a navíc jako budova nízkoenergetická, která téměř vůbec nespotřebovává primární neobnovitelné přírodní zdroje. Obnovitelné zdroje energie, které potřebuje pro svůj provoz, navíc výrazně šetří.

Budova centra ekologických aktivit

nese označení nízkoenergetický dům proto, že předpokládaná potřeba tepla energie na vytápění je téměř pětkrát nižší než u běžné budovy. Stavební řešení domu využívá zejména principů solární architektury, velké tloušťky tepelných izolací a mechanického větrání se zpětným získáváním tepla.

Solární architektura: Přední prosklenou částí vstupují do domu sluneční paprsky, které ve formě tzv. pasivních solárních zisků přispívají v jasných dnech k vytápění místností V letním období brání přehřívání budovy přesah střechy (slunce je výše na obloze) a automaticky stahované venkovní rolety.

Tepelné izolace: Budova má zelenou (vegetační) střechu a jeho zadní část je zahrnuta zemním valem. To vytváří dům méně nápadným při pohledu z přírodního areálu vzdělávacího biocentra a navíc jej částečně izolují. Hlavní energetické úspory jsou však dosaženy nadstandardní tepelnou izolací stěn, podlahy i střechy. Zde jsou použity obvyklé izolační hmoty - pěnový a extrudovaný polystyrén (podlahy podzemní stěny a střecha), minerální vlna (nadzemní stěny). Na zasklení jsou použita izolační trojskla.

Rekuperace: Při nuceném větrání budovy v šesti samostatných okruzích se využívá zpětného získávání tepla z odpadního vzduchu. Tepelný výměník (rekuperátor) umístěný v každé vzduchotechnické jednotce je systém plastových lamel mezi nimiž prochází střídavě čerstvý a odpadní - vydýchaný vzduch. Tak dojde k předání tepla přicházejícímu čerstvému, v zimě chladnému vzduchu s účinností přes 70%.

Zemní výměníky tepla: Zvolené tvarové řešení domu se zemním valem umožnilo využití zemních výměníků tepla, jako soustavy potrubí osazených v zemině. Pokud je teplota venkovního vzduchu nižší než teplota v zemi (kolem 10°C), dochází při průchodu potrubím k predehřívání větracího vzduchu. V horkých dnech naopak přispívají zemní výměníky k přirozenému chlazení budovy.

Vytápění: Pokud je teplota venkovního vzduchu tak nízká, že zemní výměníky a rekuperace spolu s vnitřními tepelnými zisky od osob v domě nejsou schopny zabezpečit požadovanou teplotu vzduchu v interiéru, odebírá se teplo z akumulární nádrže aspouští se kotle spalující dřevěné peletky. Jsou zde nainstalovány

dva kotle, každý o výkonu 50 kW. Pro vytápění postačuje jeden z nich, druhý je záložní. Peletky jsou menší obdobou dřevěných briket vyrobených lisováním pilin. Jejich velikost umožňuje plně automatický provoz kotlů. V budově je sklad s kapacitou 15 tun, ze kterého se peletky foukají do zásobníku a poté přepravují šnekovým podavačem do topeniště. Provoz spalování je automatický.

Řízení provozu budovy: V technické místnosti budovy je umístěn systém centrálního řízení s řídicím počítačem. Podle aktuálního a očekávaného provozního stavu kvality vzduchu v místnostech se nastavují klapky vzduchotechniky, spouští jednotlivé okruhy vytápění a větrání, přepínají se okruhy nasávání vzduchu přes zemní výměníky, atd.

Solární systém: Solární systém zajišťuje ohřev teplé vody. Sluneční kolektory dodávají energii do zásobníku o obsahu 12 m³ a tato energie je využívána zejména pro ohřev teplé vody. Při slunečných dnech je pokryta spotřeba teplé užitkové vody pro plně obsazenou budovu, přičemž zásobník vydrží teplý až 5 dnů bez přímého slunečního svitu. Roční pokrytí potřeby energie na teplou vodu je přibližně 70%.

Rozvod užitkové vody: Při návrhu budovy se počítalo také s úsporou pitné vody. Pokud je v zásobníku dostatek dešťové vody je používána splachování WC a v budoucnosti i na zálivku vegetační střechy

Celkově? Zvolené celkové řešení domu znamená, že dům Sluňákov spotřebovává pro vytápění a ohřev teplé vody asi 40x méně energie z neobnovitelných přírodních zdrojů než stejně velký standardně postavený dům vytápěný zemním plynem. Skutečné provozní vlastnosti domu budou dlouhodobě sledovány.

Budova bude využita zejména jako pobytové centrum ekologické výchovy a turisticko-informační centrum pro veřejnost, příměstskou rekreaci i hosty Hané o přírodě regionu (CHKO Litovelské Pomoraví). V budově je možno pořádat výukové programy pro školy i veřejnost a také semináře. Ubytovací kapacita počítá se 40 místy, polyfunkční sál může mít kapacitu až 120 míst a bude vybaven nejmodernější audiovizuální technikou. Ve středisku je jídelna. Vstupní hala slouží veřejnosti jako místo, kde budou lidé získávat informace o přírodě CHKO. V budově jsou i dvě učebny pro pobytové i denní programy pro školy.

Budovu obklopuje 15 hektarové výukové biocentrum. V těsném kontaktu s budovou SEV bude venkovní přírodní učebna. Všechny pozemky obklopující SEV budou postupně upraveny do podoby biotopů, které se v regionu přirozeně vyskytují. Na celé ploše jsou naplánovány občůzkové cesty s řadou stanovišť, kde lidé budou mít možnost odpočívat a rekreovat se poblíž stotisícového města. Chceme aby stezky do budoucna obsahovala interaktivní hravé a vzdělávací instalace, demonstrujících složitost přírody a vztahů, které existují mezi jejími rostlinnými, živočišnými a neživými komponenty. Pro zvýšení atraktivity území se počítá s instalací přírodních uměleckých děl. (tzv. land art). Dětem i rodičům by pobyt v místě měly zpříjemnit i četné herní prvky. V roce 2005 byla dopracována ideová podoba spolupráce s Archeologickým centrem Olomouc. Společně se snažíme, aby na pozemku biocentra byly zrealizovány historické stavby, metodou experimentální archeologie, které by měly dokumentovat sepětí života lidí v pravěku s přírodou v regionu Haná.

Místo leží na hojně využívané cyklistické stezce, která je napojena na síť mezinárodních dálkových cyklistických tras. Středisko bude vybaveno jízdními koly a loděmi. V blízkosti (Lovecká chata) jde objednat i výcvik jízdy na koni. Návštěvníci, budou seznamováni s nesmírnou hodnotou chráněného území lužního lesa a se životodárnou rolí vody v krajině. Celý areál bude využíván žáky a studenty, kteří dojíždějí na programy environmentální výchovy a samozřejmě veřejností. Samotný projekt se vyvíjí již více než deset let.

Ekologická poradna pro veřejnost

- Informace o přírodě CHKO Litovelské Pomoraví
- Prohlídky Nízkoenergetického domu
- Prodej Fair-trade výrobků a drobných suvenýrů
- Kopírování na recyklovaný papír
- Informace o šetrném spotřebitelství a ekologická výchově
- Informační letáky
- Kontakty na nevládní ekologická hnutí a instituce v oblasti ŽP, možnosti zapojení do jejich práce.
- Právní předpisy v oblasti ŽP, rady pro podnikatele, ekonomické nástroje ochrany ŽP.
- Tématická videopůjčovna (500 videosnímků) a knihovna (4000 titulů).
- Možnost iniciování veřejné besedy s občany města
- Bezplatné informace o stavu ŽP v Olomouci i ČR

Sluňákovská větrání

Setkávání členů sdružení a příznivců v duchu pracovním, oslavném, vzdělávacím, sportovním i zahálčivém. Konají se 2-3x ročně o víkendech, když je potřeba něco domluvit, brigádně udělat, uklidit, uspořádat. Během větrání se snažíme vyvětrat – „jdi a otevři dveře – i kdyby tam nic nebylo – aspoň průvan bude“. Je to takové nadechnutí pro další činnost.

Mimoškolní ekologická výchova

Zkušenosti z pedagogické praxe EVVO využíváme pro mimoškolní ekologickou výchovu. Tato činnost je z velké části prováděna prostřednictvím dobrovolníků, kteří se každý týden scházejí se skupinami dětí.

O víkendech potom pro děti chystají poznávací a hravé víkendy v přírodě.

O prázdninách tradičně Sluňákov pořádá letní dětské tábory.

Tabulky ukazují počet skupin dětí ve školním roce a také místa pořádání letních dětských táborů.

Oddíly ekologické výchovy

oddíly 2006/07	počet	Vedoucí dětí
Sluníčka	10	Štěpán Slížek, Vojta Holý, Saša Vokálová
Neználcí	14	Markéta Krátká, Kateřina Bílá, Bára Hekerová, Helena Zlámalová
Brouci	12	Marek a Jirka Koutní, Roman Havelka, Jirka Popelka
Racek Ludéřov	12	Petra Koppová
Středoškolský ekoklub	15	Jirka Popelka

Pořádané tábory

rok	místo	motivace her
1993	Krasovice	Vykotlánek
1994	Habří	Rytíři
1995	Habří	Indiáni
1996	Habří	Krhúti (národ ze kterého pocházíme)
1997	Proseč u Skutče	Keltové, hledání Svatého Grálu
1998	Proseč u Skutče	Medvídek Pů a jeho přátelé z lesa
1999	Proseč u Skutče	Námořníci
2000	Proseč u Skutče	Hobit a Pán prstenů.
2001	Proseč u Skutče	Harry Potter - Magický tábor čar a kouzel
2002	Huzová	Letopisy Narnie - svět C. S. Lewise
2003	Huzová	Nekonečný příběh a Živly
2004	Huzová	Osada Havranů - pravěk
2005	Chlum u Třeboně	Plyshanie - ostrov plyšáků
2006	Oskava	Houbařská sezóna v Holubinkách

Spolupráce a zároveň poděkování

“ ... těm, co krok počítají, hvězdy nepadají ... ” (Václav Koubek)

Na Sluňákově pracovali v roce 2006

Michal Bartoš, Kateřina Bílá, Vítězslava Kauerová, Petra Koppová, Markéta Krátká, Helena Nováčková, Jiří Popelka, Jakub Shrbený, Irena Skácelová, Jana Vyhňáková a s financemi o.s. pomáhala externě Zuzka Marková.

Členům správní a dozorčí rady o.p.s.

Děkujeme za přípravu a pomoc se založením o.p.s. a podíl na její činnosti.

Členům správní rady:

předsedovi Bc. Miroslavu Petříkovi, místopředsedovi RNDr. Petru Loykovi, CSc., RNDr. Daniele Dvorské, RNDr. Janu Holpuchovi, PhD., MUDr. Lumíru Kantorovi, PhD. a Vladimíru Kauerovi.

Členům dozorčí rady:

předsedovi Ing.Mgr. Petru Ševčíkovi, Mgr. Václavu Huškovi a MVDr. Přemyslu Skalkovi.

Členům dobrovolnického centra

Poděkování všem dobrovolným pomocníkům Střediska ekologické výchovy Sluňákov, kteří buď jako členové občanského sdružení, členové Ekoklubu nebo jen tak pomáhají připravovat a organizovat akce:

Janě a Jirkovi Audy, Lukáši Batouškovi, Blance "Peli" Brandové, Marcele Brandové, Markétě Culkové, Tomáši Daňkovi, Tomáši Dvořákovi, Tereze Dvořákové, Patrikovi Fojtovi, Martinu Gajovi, Báře Gottfriedové, Vojtovi Haasovi, Romanovi Havelkovi, Evě Havlické, Ladce a Petrovi a Báře a Vojtovi Hekerovým, Přemkovi a Martě Heraltovým, Verče Hladišové, Aleně Hložkové, Václavu Hruškovi, Vojtovi Holému, Šárce Jandové, Zuzce Jankové, Katce "Viky" Jenešové, Evě Kaminské, Lucii Kastnerové, Evě Kašparové, Slávce Kauerové, Veronice Kláskové, Markovi a Jirkovi Koutným, Lence Králové, Petře Krásově, Petře Krylové, Wendy Křivánkové, Vláďovi „Kocourovi“ Mičkovi, Jarce Lamačové, Evě Dekanové, Lence Lisické, Janu „Mekovi“ Michaličkovi, Lence Najmanové, Lence Navrátilové, Jáje Nejedlíkové, Kristýně Králové, Kristýně Novotné, Petře Nováčkové, Zdeňkovi Opletalovi, Zdeňkovi Kennymu Opršalovi,

Tomášovi „Papíkovi“ Papežovi, Anežce Pavlišové (Luxové), Jiře Popelkové, Katce Rafflerové, Ivě Rašnerové, Káje a Martinovi Rulíkovým, Gustíku Skládalovi, Simče Šafaříkové, Vendule Šimkové, Štěpánovi Slížkovi, Daně a Jirkovi Šafařovým, Jardovi Sztwiorokovi, Katce Uhlířové, Tomovi Václavíkovi, Radce Vaňkové, Saše Vokálové, Pavle Vrbové, Jarce a Petrovi Vrtalovým, Míše Vyhňákové, Martině Vytiskové, Petru Zemánkovi, Heleně Zlámalové, a Petru a Olze Žerníčkovým.

Zakladatelům:

Lidem, bez nichž by se přes velkou snahu a maximálně vynaložené úsilí nepodařilo rozběhnout dobrou věc: Jaroslav Kadula, Jan Večeř, Jan Machát, Helena Nováčková, Pavla Čermáková (Ehlová), Zdeněk Opletal. Oni vědí.

Těm, se kterými se setkáváme:

Vedení Města Olomouce za několikaletou podporu činnosti. Panu primátoru Martinu Novotnému, náměstkovi primátora Svatopluku Ščudlíkovi, bývalému primátoru Martinu Tesaříkovi, tajemníkovi Janu Večeřovi.

Mnoha pracovníkům Magistrátu města Olomouce. Pracovníkům odboru životního prostředí Magistrátu města Olomouce se kterými se tak rádi setkáváme. Vedoucím odboru Petru Loykovi. Odboru životního prostředí a zemědělství a také Odboru školství mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu Olomouckého kraje. Všem pracovníkům MMOL, zejména z odboru koncepce a rozvoje (jmenovitě z oddělení evropských projektů Radkovi Sítkovi a Lucce Vyroubalové, Martině Maruškové, Ludce Žalákové, Janě Zimové), odboru investic (jmenovitě Vladimíru Michaličkovi a Janu Novotnému, Aleně Vačkářové, Miladě Laitgeb, Květě Dvořákové), kanceláři primátora (jmenovitě Soně Horké, Silvě Malinovské, Daniele Horňákové, Ivanu Raštákovi, Martinu Hálovi, Pavlu Snášelovi) , odboru vnějších vztahů a informací (jmenovitě Josefu Línkovi, Blance Markové, Vojtovi Hálovi, Karin Oklešťkové, Jitce Lučanové, Tamaře Hegerové), odboru informatiky (jmenovitě Jirkovi Fišerovi, Pavlu Jalůvkovi, Josefu Maleňákovi, Davidu Sachovi), odboru majetkoprávnímu (jmenovitě Gabriele Křížkové), odboru školství (jmenovitě Haně Fantové), stavebnímu odboru (jmenovitě Evě Hýravé, Věře Berkové, Milanu Fazekašovi, Jiřímu Vodákovi), odboru ekonomickému (jmenovitě Vítězslavě Vičarové, Silvě Látalové) a dalším.

Zdeňku Neubauerovi, který svou několikanásobnou přítomností a povídáním naplnil přání organizátorů EDO a díky kterému mají EDO svou tvář. Diskusní pořady svou pravidelnou přítomností a duševním sponzorstvím” obohatili i Zdeněk Kratochvíl, Stanislav Komárek, Václav Bělohradský, Jan Keller

Ministrovi ŽP Martinu Bursíkovi, bývalému ministrovi ŽP RNDr. Liboru Ambrozkovi a Danovi Vondroušovi.

Lidem v obci Horka nad Moravou včetně starosty obce Oldřicha Nykla, Ivoši Macharovi, ředitelce ZŠ Kateřině Glossové, učitelkám ZŠ i MŠ a panu Sedláčkovi z Autodemontu za podporu a přízeň.

Všem pracovníkům Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Agentury ochrany přírody a krajiny (zvl. Jirkovi Šafářovi) a katedry ekologie PŘF UP.

Pavučině – sdružení středisek ekologické výchovy – za výdrž s naší rozevlátostí. Za veškeré rady pak především Aleši Máchalovi, Květě Burešové, Pepíku Zeťkovi, Jirkovi Kulichovi, Heleně Klimešové a Ivě Hlinské.

Lidem z Krajského Úřadu Olomouckého Kraje: náměstkyni hejtmana Jitce Chalánkové, Renatě Švecové-Honzákové, Vladimíře Janotové.

Centru interdisciplinárních studií UP v Olomouci a tedy Pavlu Nováčkovi.

Zuzaně Horecké Brychtové a Janě Honcové za grafický design. Michalu Hanzelinovi (O.P.S.) za ohromnou pomoc se sborníkem.

Jardovi Utíkalovi a Romanu Jurigovi za konzultace k projektu nízkoenergetického domu.

Olomoucké koalici neziskových organizací za spolupráci a snažení podobné tomu našemu.

Nevládním ekologickým hnutím v Olomouci, která nám pomáhají či pomáhali (lidem z ARPOKu, ČSOP Upolín, Hnutí DUHA Olomouc, Brontosaurus Campanula Barbata Jeseník, Sagittaria, Děti Země a další), Domu dětí a mládeže Olomouc, olomouckým Junákům, Olomouckým kolařům, lidem z pražského RECU.

Manželům Kopřivovým za „Respektování“.

Vlastě Hrdličkové za organizaci našich kontaktů se studenty katedry učitelství 1. stupně PedF UP v Olomouci.

Hance Vaverkové ze ZŠ v Droždíně, Marušce Tiché a Aleně Hovadíkové ze ZŠ Nedvědova, Kateřině Glossové a učitelům z Horky za příjemná setkání s jejich dětmi, ale také za spoustu inspirace. I všem dalším učitelkám a učitelům se kterými se setkáváme.

Za spolupráci lidem z Divadla hudby, Moravského divadla (Petr Nerušil a pan Kraus) a UCUP UP Olomouc (Jakub Korda).

MF dnes a Českému rozhlasu Olomouc za mediální partnerství.

Sponzorům

Činnost: MŽP ČR, Státní fond životního prostředí ČR, Olomoucký kraj, Lesy České republiky, Zahrada Olomouc

EDO: Ministerstvo životního prostředí ČR, Olomoucký kraj, Dopravní podnik Olomouce, a. s., Profit, Grapo

Projekt Sluňákov: Ministerstvo životního prostředí ČR, Státní fond ŽP

Ostatním kamarádům:

Marcelu Hubáčkovi, Janě Křenkové a Tomovi Lamparovi, Michalu Krátkému, Vlastě Křivánkové, Katce Lavrenčíkové, Báře Losíkové, Martině Mackové, Martině Maruškové, Jardovi Martínkovi, Jardovi Marxovi, Hance Mikulkové, Honzovi Našovi, Silvě Papouškové, Daně Rygarové, Marku Petřivalskému a Cecilce, Radimu Plachému, Petru Planému, Raclavským, Monice a Markovi Vaculíkovým, Mirkovi Vyhňákovi, Jirkovi Venclíkovi. A všem na které jsme zapomněli – a asi jich není málo.

Hledáme

“Kdo si myslí, že ekologickou krizi může vyřešit změna hodnotové orientace, věří v zázrak. Ani já jej nemohu a nechci vyloučit.”

Hana Librová

Těšíme se na další dobrovolné spolupracovníky, pokud se Vám líbí naše činnost přijďte a přidejte se k nám (vedení oddílů dětí, příprava a organizace Ekologických večerů a Ekologických dnů Olomouc, spolupráce na Projektu Sluňákov, výsadba zeleně a údržba biocentra v Horce nad Moravou, atd.).

Hledáme sponzory naší činnosti (finance, materiál, doprava, slevy na služby).

Finanční zpráva 2006

Rozpočet SEV MmOl

položka	čerpaní
knihy, učební pomůcky	39
DHM	88
nákup materiálu	41
vodné	15
elektrická energie	20
cestovné	19
nájemné	30
opravy a udržování	18
pohoštění	15
pevná paliva	101
ostatní služby	606
neinvestiční dotace pro o.p.s.	2468
celkem	3460

rozvaha	1.1. 06	31.12. 06
aktiva	355	169
materiál na skladě	14	11
pohledávky	1	2
krátkodobý finanční majetek	338	116
jiná aktiva	2	40
pasiva	355	169
vlastní jmění	427	254
účet hospodářského výsledku	-173	-
hospodářský výsledek v řízení	-	-212
závazky ke státnímu rozpočtu	0	2
Zaměstnanci	14	7
závazky k sociální a zdravotní pojišťovně	15	4
dodavatelé	11	2
jiné závazky	10	0
dohadné účty pasivní	2	0
ostatní přímé daně	4	0
výnosy příštích období	32	105
výnosy příštích období	13	7

granty, příspěvky a dary v roce 2005

UP Olomouc	40,44
Olomoucký kraj	45
MŽP (Ekologické dny Olomouc)	200
Členské příspěvky	1,7
Národní síť středisek ekologické výchovy	89, 656
Nadace partnerství	105
dary	62,59
celkem	167,59

Výkaz zisku a ztrát

výnosy	968
tržby za vlastní výkony a zboží	701
přijaté příspěvky (dary)	63
členské příspěvky	2
provozní dotace	202
náklady	1180
spotřeba materiálu	271
opravy a udržování	1
cestovné	5
náklady na reprezentaci	22
ostatní služby	439
mzdové náklady	344
zákonné sociální pojištění	82
ostatní daně a poplatky	7
jiné ostatní náklady	8
poskytnuté příspěvky	1
hospodářský výsledek	-212