



Ekocentrum Koniklec bylo založeno v roce 2012 jako občanské sdružení. V únoru 2014 byla změněna právní forma na obecně prospěšnou společnost. Ve své činnosti navazuje na dlouholeté zkušenosti 01/71 ZO ČSOP Koniklec. Zaměřuje se především na ekoporadenství, vzdělávání a ekovýchovu. Jejím posláním je učit sebe i druhé chránit životní prostředí a spoluvytvářet hodnoty pro budoucnost. Její vizí je lepší životní prostředí a vyšší kvalita života.

Společnost měla v roce 2016 15 členů.

Statutární orgán: PhDr. Dagmar Koucká - ředitelka o.p.s.

Členové správní rady: Mgr. Jan Strnad, Ing. Zdeněk Tolde, Mgr. Alena Wollerová

Členové dozorčí rady: Mgr. Lukáš Koucký, Mgr. Lucie Vančurová,
Bc. Tereza Sedláčková

Členové odborné rady: Barbara Doležalová, Mgr. Alice Končinská, Bc. Tereza Sedláčková,
Mgr. Irena Strnadová, Ing. Marie Nehasilová, Mgr. Barbora Týcová, Mgr. Tereza Součková

Zakladatelé společnosti: MUDr. Hynek Jebavý, PhDr. Dagmar Koucká

Hospodářka: Bc. Martina Marešová

Vlkova 2725/34, 130 00 Praha 3, tel. č. 222 498 758, e-mail: info@ekocentrumkoniklec.cz,
www.ekocentrumkoniklec.cz, IČO: 22753052, číslo účtu: 2300227935/2010

Ekocentrum Koniklec na webu



Hlavní stránka Ekocentrum Koniklec, o. p. s.
www.ekocentrumkoniklec.cz



Facebook Ekocentrum Koniklec, o. p. s.
www.facebook.com/ekocentrumkoniklec



Adaptace sídel na změnu klimatu
<http://www.adaptacesidel.cz>



Facebook Adaptace sídel na změnu klimatu
<https://www.facebook.com/climadapt>



Twitter Adaptace sídel na změnu klimatu
<https://twitter.com/AdaptaceSidel>

EKOPORADNY PRAHA .CZ

www.ekoporadnypraha.cz

V roce 2016 nás podpořili:



■ **Adaptace sídel na změnu klimatu** **- praktická řešení a sdílení zkušeností**

Školní projekt „Adaptace sídel na změnu klimatu“, který realizovalo Ekocentrum Koniklec od ledna 2015 do září 2016, byl součástí projektu „Adaptace sídel na změnu klimatu – praktická řešení a sdílení zkušeností“. Hlavním cílem tohoto komplexního projektu, na kterém se podílelo dalších pět organizací, bylo přispět ke zmírnění negativních dopadů změny klimatu na sídla (města a obce) ČR. Konkrétně se jednalo o modelová města Hradec Králové, Dobrušku a Žďár nad Sázavou. Cíle bylo dosaženo podporou provádění analýz dopadů změny klimatu na místní úrovni, podporou tvorby místních strategií adaptace na klimatickou změnu a propagací adaptačních opatření v cílové skupině místní veřejné správy, zejména samosprávy.

Více viz www.adaptacesidel.cz.

Ekocentrum Koniklec mělo na starost zajištění environmentální výchovy a vzdělávání v oblasti adaptací na změnu klimatu pro ZŠ a SŠ. Pracovníci ekocentra připravili environmentálně vzdělávací projekt pro žáky 7. – 9. tříd ZŠ a žáky 1. – 2. ročníků SŠ, jehož cílem bylo prozkoumat a zhodnotit dopady změny klimatu na obec, ve které žáci žijí, a samostatně vypracovat návrh opatření na přizpůsobení se těmto dopadům. Projekt byl realizován s celkem 314 žáky a 11 učiteli z osmi ZŠ a SŠ, sídlících ve třech výše uvedených modelových městech.

V lednu a únoru 2016 pokračovaly školy v realizaci projektu. V únoru proběhly soutěže žákovských týmů před zastupiteli měst. Žáci dostali za své úsilí diplomy a upomínkové ceny a vítězné třídy jely v průběhu dubna 2016 na výlet do iQLANDIE. V tomto roce pokračovala tvorba doplňkových aktivit, probíhala evaluace projektu externí firmou Spora, z. s. a medializace projektu. Projekt byl podpořen grantem z Islandu, Lichtenštejnska a Norska, odměny věnovala iQLANDIA, o. p. s.



■ **Ekologické výukové programy** **pro žáky MŠ, ZŠ a SŠ na Mělnicku a okolí**

Proběhlo 60 ekologických výukových programů (EVP), při kterých 1051 dětí / žáků zkoumalo, pozorovalo, poznávalo a hrálo si v přírodě a s přírodou. Pouze 8 EVP proběhlo ve školních třídách, ostatní v terénu CHKO Kokořínsko – Máchův kraj, v okolí terénní základny Dům zaniklých řemesel v Dolní Vidimi nebo v okolí školy. Vznikl nový EVP „Za tajemstvím pískovcových skal“ pro 4. – 9. ročník ZŠ, který probíhá v terénu CHKO Kokořínsko. Vznikly tři venkovní EVP pro okolí škol (terénní základny) ve dvou verzích pro MŠ a 1. stupeň ZŠ: „Do hlubin rybníků a potoků pod širým nebem“, „Tajemství lesa pod širým nebem“ a „Mravenčí stezkou pod širým nebem“. Všechny nové výukové programy byly odpilotovány. Dva EVP „Swamp – cesta krajinou a tajgou“ a „Za tajemstvím pískovcových skal“ byly upraveny tak, aby je učitelé mohli s žáky realizovat sami. Všechny pilotáže nových EVP probíhaly venku. Tím došlo k podpoře kontaktu dětí a mládeže s přírodou a poznání přírody v jejím bezprostředním okolí nebo/a v přírodě regionu. Projekt proběhl díky podpoře MŽP ČR a Středočeského kraje. <http://www.ekocentrumkoniklec.cz/programy-pro-skoly-melnicko-a-okoli/>



■ **Dům zaniklých řemesel a expozice skanzenu v Dolní Vidimi**

V minulých letech byla původně terénní základna organizace přestavěna za podpory Ministerstva kultury a pod dohledem Národního památkového ústavu na stylovou venkovskou usedlost z 2. poloviny 18. století. Kromě původních technologií a materiálů na samotné chalupě jsou k vidění ukázky hliněných omítek a podlah, cihelné dlažby, povalové stropy, původní svlakové dveře, dobová okna se šambránou, kamenné žlaby, dobový nábytek, staré řemeslné nástroje a podobně. V Domě a na pozemku je umístěno 13 naučných tabulí s audiozáznamem recitace vesnické prózy a poezie a dalších doprovodných informací k chalupě včetně kvízů. V roce 2016 zde bylo realizováno 60 ekologických výukových programů pro děti z Mělnicka a okolí.

Objekt slouží také pro ubytování skupin dětí a mládeže a rodin s dětmi. Rovněž došlo k velké úpravě dvora a zahrady a běžné údržbě Domu.

■ **Dny otevřených dveří v Domě zaniklých řemesel v Dolní Vidimi**

V roce 2016 od dubna do října se uskutečnilo 7 dnů otevřených dveří, „Soboty pro veřejnost“, kterých se účastnilo cca 120 návštěvníků, z toho cca jedna třetina dětí. Návštěvníkům byly nabídnuty aktivity k pobytu v přírodě a poznání historie a přírody regionu. Lidé měli možnost vyzkoušet si poznávání starých krajových odrůd jablek, polozapomenuté domácí práce jako předení, stloukání másla, praní na valše, pečení na tálech apod. U akcí pro veřejnost bylo množství návštěvníků i délka jejich pobytu výrazně ovlivněny počasím. Akce se uskutečnily díky podpoře Středočeského kraje. <http://www.ekocentrumkoniklec.cz/soboty-pro-verejnost/>

■ **Vybavení Domu zaniklých řemesel**

Díky finanční podpoře Středočeského kraje se podařilo částečně vybavit Dům zaniklých řemesel nábytkem vhodným pro děti všech věkových kategorií a pomůckami pro pořádání výukových programů uvnitř i venku.



■ Projekt spolupráce pražských ekoporaden - ekoporadnypraha.cz

Ekocentrum Koniklec realizovalo a zaštitovalo dva poradenské a osvětové projekty: Ekoporadnypraha.cz – poradenské publikace a články pražských poraden a Ekoporadnypraha.cz – osvětové a vzdělávací aktivity pražských poraden, do kterých bylo zapojeno dalších 7 organizací: Agentura Koniklec, Mladí ochránci přírody, PRO-BIO Liga, Natura quo vadis, Toulcův dvůr, Ekodomov a BEZK – Ekolist. Ekocentrum Koniklec koordinuje činnost tohoto sdružení od roku 2012. V roce 2016 bylo společně uspořádáno 6 poradenských a 17 osvětových akcí, vydáno 7 letáků či publikací a 31 ekoporadenských článků. Byly rovněž evidovány a zodpovězeny dotazy (zejména témata voda, odpady, ochrana přírody, ekologické zemědělství aj.). Oba projekty byly podpořeny Hlavním městem Prahou.



■ Mapování zeleně v pražských ulicích

V roce 2016 jsme pro Technickou správu komunikací zmapovali celkem 7 513 stromů a 76 keřů. Mapování pouliční zeleně včetně zanešení dat do specializovaného počítačového programu pomáhá TSK mít o zeleni v jejím vlastnictví přehled. Tato data jsou následně využívána při péči o tuto zeleň. V 2016 roce jsme mapovali stromy a keře v městských částech Kyje (5 312 stromů a 19 keřů), Křeslice (285 stromů a 11 keřů), Pitkovice (507 stromů a 1 keř), Sobín (224 stromů a 5 keřů), Zličín (496 stromů a 24 keřů) a Třebonice (689 stromů a 16 keřů).

■ Informačně vzdělávací akce ke Dni Země

Ekocentrum Koniklec pořádalo tradičně ve spolupráci s MHMP kampaň pro pražskou veřejnost ke Dni Země. Ta měla podobu tří větších akcí, které se v dubnu konaly ve třech atraktivních přírodních lokalitách: v oboře Hvězda (20. dubna, 420 návštěvníků) ve Stromovce (26. dubna, 70 návštěvníků) a v Riegrových sadech (27. dubna, 160 návštěvníků). Hlavním tématem byly odpady a také luštěníiny a jejich přínos pro lidské zdraví. Pro děti byly připraveny hry, soutěže a úkoly. Široká veřejnost mohla využít služeb zkušeného poradce a získat zajímavé informace z rozličných ekologických odvětví. Kampaň přímo oslovila přes 700 občanů, herních aktivit se zúčastnilo 24 školních kolektivů (žáci ZŠ a MŠ).

Bylo zodpovězeno přes 60 dotazů a rozdáno přes 1.000 ks informačních materiálů s tematikou životního prostředí. Projekt byl finančně podpořen Hlavním městem Prahou.



■ Rorýsové do škol

Na podzim roku 2016 zrealizovalo Ekocentrum Koniklec za přispění MČ Praha 4 projekt Rorýsové do škol. Projektu se účastnily 2 školy z Prahy 4 – ZŠ Jeremenkova a ZŠ Školní. Žáci se dozvěděli spoustu zajímavých informací o tomto neobyčejném ptáku a zjistili, co rorýsy ohrožuje. Díky masivnímu zateplování domů ztrácejí rorýsi hnízdní příležitosti, a jejich početnost ve městech klesá. Žáci se naučili, jak sami vyrobit budku pro rorýse. Dostali také letáček s informacemi pro rodiče, jak zateplovat a neohrozit přitom rorýse. Na budovy obou škol připevnili horolezci speciální čtyřkomorové budky pro rorýse, které dají rorýsům možnost na jaře zahnízdit.



■ Vodní škola

V roce 2016 došlo k dalšímu pokračování projektu Vodní škola, jehož hlavním cílem je rozvoj environmentální gramotnosti v oblasti úspor pitné vody a hospodaření s dešťovou vodou u žáků druhého stupně ZŠ a ekologizace provozu škol v této oblasti. Na jaře dobíhal projekt na dvou základních školách - ZŠ K Dolům a ZŠ Chmelnice. Na obou školách žáci absolvovali výukové programy a exkurze již v roce 2015 a na jaře roku 2016 vymýšleli opatření. Na ZŠ K Dolům jsme instalovali bezdotykové adaptéry na pákové baterie a na ZŠ Chmelnice dva velké sudy na dešťovou vodu.

Celý projekt proběhl v roce 2016 na ZŠ Písnická. Žáci absolvovali terénní exkurze, výukové programy na téma voda a navrhli opatření, díky němuž budou na školní zahradě lépe hospodařit s dešťovou vodou - velké květináče, které umístili na vybetonovanou část zahrady.

Všechny školy dostaly za úspěšné absolvování projektu certifikát s titulem „Vodní škola”.

Na podzim začal projekt na dalších dvou školách - ZŠ Chvaly a ZŠ Jana Wericha.

Projekt byl finančně podpořen Hlavním městem Prahou.



■ Den Země v Prachovicích

Už pátým rokem pořádalo Ekocentrum Koniklec ve spolupráci se společností CEMEX Cement, k. s. akci Den Země v Prachovicích, která se konala ve čtvrtek 21. dubna pro cca 150 dětí z okolních základních škol. Žáci 6. a 7. ročníků ze škol v Prachovicích, Bojanově, Třemošnici, Ronově nad Doubravou, Seči a Heřmanově Městci navštívili stanoviště s bohatým, ekologicky zaměřeným programem. Tématy Dne Země 2016 byly obnovitelné zdroje energie, předcházení vzniku odpadu, jeho třídění a recyklace, domácí ekologie a úspora energie, živočichové a rostliny a jejich ochrana, poznávání zvířátek podle stop a kreativní stanoviště vysypávání obrázku pomocí různě barevného koření. Počasí se nám vydařilo a program měl pozitivní ohlas u zúčastněných dětí i pedagogů.



■ Akce pro veřejnost

V rámci projektu Adaptace sídel na změnu klimatu byly aktivity projektu prezentovány na konferenci „Proměny urbanismu z pohledu zajištění bezpečnosti od pevnosti k dnešku“ v Hradci Králové 2. června 2016. Konference se zúčastnilo 32 návštěvníků. Projekt byl dále prezentován 7. června 2016 na zpětnovazebním workshopu v Praze před 29 účastníky. 27. září 2016 proběhla tisková konference pro 15 přítomných novinářů a jiných zájemců o dané téma.

V rámci projektu Ekoporadny Praha jsme uspořádali přednášku spojenou s exkurzí na téma „Co je to odpad?“ v rámci Dnů Země na Praze 14. Akce se zúčastnilo 110 návštěvníků. Aktivity tohoto projektu a naší organizace jsme také představili na Modřanském veletrhu volnočasových aktivit (14. 9. 2016, 130 návštěvníků našeho stánku) a na komunitní akci „Zažít město jinak“ (17. 9. 2016, 35 návštěvníků našeho stánku). Na této akci „Zažít Bořivojovu jinak“ jsme kolemdoucím spoluobčanům ukazovali vermikompostér a představovali jim zejména naši lokální environmentální činnost.

Den Země jsme také oslavili 25. dubna v MČ Praha-Libuš, kde jsme zajistili program pro 300 návštěvníků akce.

20. srpna se naše organizace zúčastnila Vidimského jarmarku v obci Horní Vidim. Stánek navštívilo 45 lidí.

■ Účetní uzávěrka ke dni 31.12. 2016

aktiva	počáteční stav	koncový stav
pozemky	24.000	24.000
stavby	619.000	619.000
oprávky ke stavbám	-127.000	-164.000
nedokončená výroba	306.000	0
odběratelé	5.000	3.000
poskytnuté provozní zálohy	10.000	11.000
ostatní pohledávky	0	188.000
jiné pohledávky	0	188.000
pokladna	9.000	10.000
běžný účet	230.000	169.000
jiná aktiva	6.000	4.000
aktiva celkem	1.083.000	1.053.000

pasiva	počáteční stav	koncový stav
účet výsledku hospodaření	16.000	-108.000
hospodářský výsledek ve schval.ř.	674.000	0
nerozdělený zisk min. let	0	690.000
dodavatelé	74.000	57.000
přijaté zálohy	8.000	3.000
ostatní závazky	-40.000	15.000
závazky k zaměstnancům	104.000	19.000
ostatní přímé daně	8.000	3.000
záv. ve vztahu ke st. rozpočtu	230.000	364.000
dohadné účty pasivní	9.000	10.000
pasiva celkem	1.083.000	1.053.000

náklady	2016	hospodářská činnost	hlavní činnost
spotřeba materiálu		105.000	62.000
spotřeba energie		11.000	19.000
cestovné		3.000	27.000
náklady na reprezentaci		1.000	5.000
ostatní služby		46.000	431.000
mzdové náklady		20.000	930.000
zákonné sociální pojištění		0	54.000
jiné ostatní náklady		3.000	1.000
odpisy DHM		36.000	0
náklady celkem		226.000	1.531.000

výnosy	2016	hospodářská činnost	hlavní činnost
tržby z prodeje služeb		114.000	232.000
tržby za zboží		0	2.000
změna stavu nedokončené výroby		0	-306.000
jiné ostatní výnosy		0	5.000
přijaté příspěvky (dotace, granty)		58.000	1.544.000
výnosy celkem		172.000	1.477.000
		hospodářská činnost	hlavní činnost
hospodářský výsledek		-54.000	-54.000

■ Přehled přijatých grantů a dotací v r. 2016 a pokračujících projektů z roku 2015

projekt	celkový grant	přijato v roce 2015	přijato v roce 2016	donor
Ekoporadny- aktivity 2015/2016	200.000	200.000	0	MHMP
Ekoporadny - publikace 2015/2016	200.000	0	200.000	MHMP
Ekoporadny- aktivity 2016/2017	200.000	200.000	0	MHMP
Ekoporadny - publikace 2016/2017	200.000	0	200.000	MHMP
Vodní škola 2015/2016	130.000	130.000	0	MHMP
Vodní škola 2016/2017	200.000	0	200.000	MHMP
Rorýsové do škol	25.000	0	25.000	MČ Praha 4
Adaptace sídel na změnu klimatu	1.508.382	791.664	529.114	Norské fondy EHP
EVP na Mělnicku	136.000	0	136.000	Středočeský kraj
Vybavení pro EVP ve Vidimi	57.930	0	57.930	Středočeský kraj
EVP na Mělnicku	200.000	0	200.000	MŽP

■ Komentář

Jiné pohledávky 188 tisíc Kč v rozvaze znázorňují nepřijatou platbu (zádržné) za ukončený projekt Adaptace sídel na změnu klimatu, jehož veškeré náklady byly zúčtovány do konce roku 2016. Tato částka byla také z důvodu příčinné souvislosti s náklady projektu zaúčtována do výnosů. Platbu očekáváme v roce 2017. Ostatní pohledávky 188 tisíc Kč zobrazují poskytnuté půjčky jiným organizacím. Projekty získané v roce 2015 realizované ve školním roce 2015/2016 mají v roce 2016 úměrně nákladům časově rozlišený výnosy. Tyto projekty tvoří 15 % výnosů z dotací roku 2016 (Ekoporadny, Vodní škola).

Závazky ve vztahu ke státnímu rozpočtu ve výši 364 tisíc Kč představují projekty realizující se ve školním roce 2016/ 2017, jejichž příjmy byly zaznamenány v roce 2016, ale časově rozlišený do výnosů podle příčinné souvislosti s náklady roku 2016 (Ekoporadny, Vodní škola).

Přehled dotací se nemusí shodovat s celkovou hodnotou projektů. Většina realizovaných projektů je kofinancována.