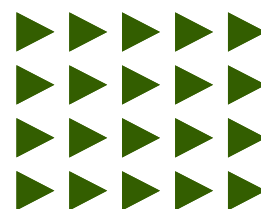
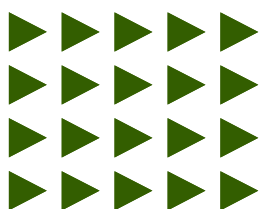
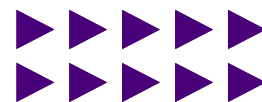
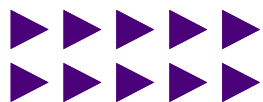


SPOLEK AMETYST

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2017

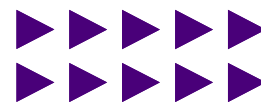
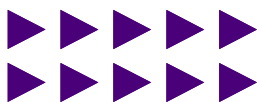




ROK 2017 V ČÍSLECH

- 157 realizovaných výuk
- 3.397 zapojených žáků
- 9.323 odučených účastníkohodin
- 3 vzdělávací akce pro pedagogy
- 5 akcí pro veřejnost
- 39 škol v projektech
- 2.250 hektarů biologických průzkumů
- 6 hektarů posečených luk
- 3.527 hodin v terénu
- 1.944 zaznamenaných druhů
- 200 sečtených tetřívků v Krušných horách





Program Ochrana přírody

Činnost programu Ochrana přírody se v roce 2017 soustředila především na průzkum rozsáhlého území Podkrušnohorské výsypky o celkové rozloze 1365 ha. Byl zde proveden podrobný biologický průzkum zaměřený na cévnaté rostliny, houby, ptáky, obojživelníky, plazy, vážky, motýly a brouky.

Doplněním jarního aspektu byl dokončen komplexní biologický průzkum pro záměr Modernizace trati Plzeň – Domažlice – státní hranice SRN. Dokončeny byly také průzkumy ptáků, plazů a obojživelníků a migrační studie pro nové úseky silnic (D4, R/3, I/20, I/13). Další biologický průzkum byl proveden na jihozápadních svazích Klínovce v lokalitách navržených pro nové záměry v územním plánu obce Jáchymov.

K aktualizaci vrstvy mapování biotopů jsme v tomto roce přispěli terénním průzkumem okrsků na Strakonicku a v Pošumaví. Věnovali jsme se také zpracování plánů péče pro maloplošná zvláště chráněná území ve Středočeském kraji – konkrétně pro PP Mokřiny u Beřovic, PP Na Stříbrné a EVL Stráně u Kocháněk. V Krušných horách jsme se zapojili do tradičního monitoringu tetřívka obecného v období jarního toku.

Program Ekovýchova

V roce 2017 jsme se v programu Ekovýchova věnovali především environmentálnímu vzdělávání, výchově a osvětě v tématické oblasti *voda a její využívání*. Se žáky základních a středních škol jsme se zaměřili na vodní bezobratlé a plzeňské řeky, mateřské školy se zapojily do projektu o využívání dešťové vody. Programy pro žáky se odehrávaly zejména ve venkovním prostředí na osvědčených místech města Plzně, školních zahradách a v okolí terénní stanice v Prusinách u Nebílov. Celkově jsme realizovali 157 výukových programů se 3397 žáky. Do projektů se zapojilo 39 škol.

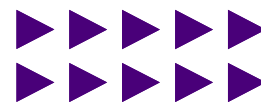
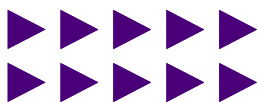
Téma voda a její využívání provázelo i krajskou konferenci EVVO pro učitele uspořádanou ve spolupráci s KCVJŠ. Pro pedagogy jsem připravili ještě dva semináře s názvem *Environmentální výchova ve škole/družině*. Nadále jsme se věnovali informačním rozesílkám do škol zapojených v síti M.R.K.E.V a Mrkvička, kterým pomáháme se začleňováním environmentální výchovy do výuky.

Objekt bývalé školy v Prusinách otevíráme i veřejnosti v rámci tradičních akcí – *Víkend otevřených zahrad* a *Adventní dílny*.

Pobočka Karlovy Vary

Pobočka Karlovy Vary se věnovala péči o lokalitu perlorodky říční na Ašsku.





Pobočka Prusiny

Stejně jako v minulých letech i v roce 2017 pobočka Prusiny poskytovala zázemí pro programy environmentální výchovy. I ostatní aktivity pobočky se týkaly především zahrady a okolních pozemků. Mozaikovitou sečí (a také pastvou na vybraných pozemcích) jsme udržovali louky na prusinském kopci. Nadále udržujeme a rozvíjíme pestrou zahradu pod domem – trvalkový záhon, jedlou stráň, zeleninové záhony, ovocné stromy nebo třeba hmyzí domek, ještěrkovnik a suché zídky pro plazy.

O naší činnosti se více dozvíte na www.ametyst21.cz, www.cestykrajinou.cz a www.cestyzahradou.cz.

Lidé v roce 2017

Vlasta Benediktová, Štěpánka Čížková, Michaela Galová, Barbora Landová, Michala Mariňáková, Iveta Pišvejcová, Jana Pohlová, Tomáš Pruner, Lenka Prunerová, Vendula Tichotová, Eliška Václavíková, Pavlína Válová, Ondřej Volf, Eva Volfová

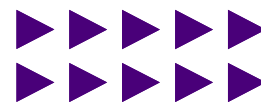
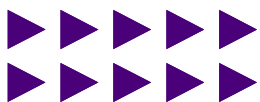
Jsme členy

Sdružení středisek ekologické výchovy Pavučina
Koalice pro Naturu 2000 (Neformální sdružení NNO)
European Green Belt Association e.V.

Projekty v roce 2017

Péče o LBC Svatý Jakub, Prusiny / Program péče o krajinu, Ministerstvo životního prostředí
S dětmi ven – učit se hravě / SFŽP ČR
Zažít přírodu bez hranic / Plzeňský kraj
Dešťovka je kamarád / Nadační fond Zelený poklad
Zahrada po celý rok II / Statutární město Plzeň z Fondu životního prostředí





Dešťovka je kamarád

projekt finančně podpořil Nadační fond Zelený poklad

Projekt vychází z aktuálního tématu udržitelného hospodaření s vodou. Uskutečnili jsme 16 výukových programů, při nichž děti ze zapojených mateřských škol zkoumaly školní zahradu s důrazem na přítomnost vody a její využití, včetně seznámení s oběhem vody v přírodě. Děti se podílely na tvorbě pítka a koupátka pro ptáky a hmyz, které bylo umístěno v zahradě. V každé školce byl instalován sud na jímání dešťové vody a dešťová klapka. Děti se se sudem seznámily během programu a při tvorbě pítka a koupátka si vyzkoušely zacházení s ním. Prostřednictvím sady kartiček, které děti obdržely, a sociálních sítí jsme informovali rodiče a další zájemce o možnostech šetrného využívání dešťové vody s důrazem na prostředí městských zahrad a domácností.

S dětmi ven – učit se hravě

projekt finančně podpořil Státní fond životního prostředí České republiky

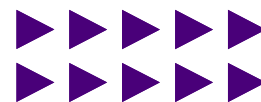
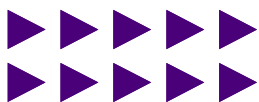
Cílovou skupinou projektu byli žáci mateřských, základních a středních škol v Plzeňském kraji, s důrazem na školy v okrese Plzeň – město a na venkovské školy v okrese Plzeň – jih. Zapojení žáci i učitelé byli podpořeni prostřednictvím absolvovaných programů z naší nabídky v motivaci k pobytu ve venkovním prostředí, k utváření kladného vztahu ke svému životnímu prostředí a k péči o něj. Zároveň tím především učitelé získali inspiraci pro další aktivity v oblasti environmentálního vzdělávání (využití dalších regionálních služeb v této oblasti např. zveřejněných metodik programů, seminářů dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků) a pro začlenění různých pedagogických metod při realizaci průřezového tématu environmentální výchova.

Zažít přírodu bez hranic

projekt finančně podpořil Plzeňský kraj

V květnu se ve starém mlýnu v Arnschwangu, kde sídlí LBV-Zentrum Mensch und Natur, sešli žáci ze 21. ZŠ z Plzně a žáci z Bad Kötzingu. Společně strávili tři dny v okolní přírodě. Zkoumali místní říční nivu, kde na vlastní kůži pocítili sílu proudu nebo klid mělčiny. Věnovali se společně různým zážitkovým hrám, které byly spojeny s jazykovou animací, kdy se žáci naučili něco málo z jazyka svých sousedů. Seznámili se také s ekosystémem nivní louky a s životem pod vodou. Žáci společně měřili šířku říčního koryta a zkoumali jeho hloubku. Kromě přímého kontaktu s přírodou se žáci také zamysleli nad svou ekologickou stopou. Tímto česko-německým setkáním navázalo LBV-Zentrum Mensch und Natur a Ametyst na dlouholetou spolupráci v oblasti ekologické výchovy.





Zahrada po celý rok

projekt podpořilo Statutární město Plzeň z Fondu životního prostředí

Školní zahrada je živé místo jako stvořené pro pohyb, bádání, zkoumání a tvoření. Společně s předškoláky a žáky prvního stupně objevujeme nejbližší okolí jejich škol během každého ročního období. Přidáváme do zahrad prvky blízké přírodě (sázíme byliny, budujeme jednoduché domky pro drobné živočichy, zakládáme malé komposty apod.). Podporujeme pedagogy v tom, aby trávili výuku se žáky ve venkovním prostředí častěji.

SÍDLO:

Spolek Ametyst
Nebílovy č.p. 37
332 04 Nebílovy

KANCELÁŘ V PLZNI:

Koterovská 2127/84
326 00 Plzeň

T: +420 377 444 084

E: info@ametyst21.cz

<http://www.ametyst21.cz>

IČ: 69460485

