

ZÁPISNICA č.1/2025

zo zasadnutia Pracovnej skupiny environmentálneho grantového programu **Zelené oči,**

uskutočneného dňa 26.02.2025 o 14:00 h. v budove TSK, miestnosť č. 724

Účasť na zasadnutí podľa prezenčnej listiny:

Prítomní členovia Pracovnej skupiny (ďalej len „skupiny“): 6

Mgr. Soňa Michalčíková, PhD., CHKO Biele Karpaty
Mgr. Martina Kedrová, Odbor regionálneho rozvoja
Ing. Martin Macíček, Oddelenie ŽP a ÚP
Ing. Jana Růžicková, Odbor finančný
RNDr. Alena Karasová, Trenčianska nadácia
Mgr. Jakub Cívik, PhD., OZ Pre prírodu

Ďalší prítomní:

Andrea Molnárová, BSBA, tajomníčka skupiny

Nepřítomní: 1

Erich Dvonč, poslanec Zastupiteľstva TSK
Mgr. Dušan Porubský, Odbor školstva a kultúry

Priebeh 1. hodnotiaceho kola 2025:

Na úvod všetkých privítala tajomníčka Pracovnej skupiny a predstavila nového člena Pracovnej skupiny Mgr. Jakuba Cívika, PhD., ktorý nahradil Ing. Ivanu Kalafusovú. V 1. hodnotiacom kole v roku 2025 bolo predložených 24 žiadostí o grant (prehľad predložených žiadostí tvorí prílohu č. 1 zápisnice). 16 projektov je z oblasti podpory Priame aktivity, päť predložených projektov je osvetových a tri projekty sú z oblasti podpory C – podpora programov EVVO. 6 projektov (projekt č. 01, 02, 06, 09, 14 a 18) neprešlo kontrolou formálnej správnosti a žiadatelia boli vyzvaní na doplnenie žiadosti. Všetky doplnenia boli doložené včas. Do odborného hodnotenia prešlo teda 24 projektov. Dopĺňujúce otázky od hodnotiteľov boli odoslané 7 projektom (projekty č. 01, 05, 07, 12, 14, 20 a 21). Ing. Murínová zo Spoločnosti pre záhradnú a krajinnú tvorbu spracovala posudky k 6 projektom, ktoré sa venovali výsadbám zelene (projekty č. 01, 02, 03, 07, 13 a 14). Jej stanovisko tvorí prílohu č. 2 zápisnice.

Časový priebeh hodnotenia žiadostí:

31.01.2025 – ukončenie hodnotiaceho kola

Počet predložených žiadostí: 24

03.02.2025 – zaslané výzvy na doplnenie žiadostí po formálnej stránke

10.02.2025 – pridelené žiadosti hodnotiteľom na polozenie doplňujúcich otázok

17.02.2025 – konečný termín na zaslanie doplňujúcich otázok hodnotiteľov

– zaslanie doplňujúcich otázok a požiadaviek žiadateľom

21.02.2025 – konečný termín na predloženie odpovedí na doplňujúce otázky

– hodnotiteľom elektronicky poslané odpovede žiadateľov

25.02.2025 – konečný termín na zaslanie vyplnených hodnotiacich hárkov

26.02.2025 – zasadnutie Pracovnej skupiny grantového programu Zelené oči

Projekt č. 2025-01-01 – „Malý odborník“

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Projekt má názov **Kvetinový dážď**. Hlavným cieľom projektu je vytvoriť funkčnú a estetickú dažďovú záhradu v átriu školy, ktorá bude efektívne hospodáriť s dažďovou vodou. Projekt dažďovej záhrady poskytne škole a jej okoliu ukážkový príklad moderného, ekologického a funkčného využitia priestoru. Prispieje k zlepšeniu kvality prostredia, ekologického povedomia a životných podmienok pre rastliny, živočíchy a ľudí, ktorí budú tento priestor využívať. Projekt bol kvalitne napísaný a neboli k nemu zo strany hodnotiteľov žiadne závažné pripomienky. Žiadateľ bude upozornený, aby použil priepustnú fóliu v projekte. **Projekt získal v priemere 60,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-02 – Základná škola s materskou školou, Dohňany

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu Oáza poznania je vybudovať zelenú izolačnú clonu medzi základnou školou a susediacim rodinným domom a vysadiť okrasné čerešne. V minulosti boli pri škole nainštalované zberné nádoby na zadržiavanie dažďovej vody a týmto sa využije potrebná voda. Zároveň bude žiakom a verejnosti prezentované ako užitočne hospodáriť s dažďovou vodou. Projektom sa zároveň zlepší mikroklima prostredia, poskytne sa útočisko a potrava pre hmyz a vtáky a zvýši sa estetická kvalita školy a miesta. Projekt bol celkovo hodnotený kladne. Hodnotitelia mali výhradu len k použitiu plastových oddelovačov v záhrade. Oddelenie záhonu od trávinatej plochy plastovou obrubou je nevyhovujúci z hľadiska použitia neprírodného materiálu. Je možné použiť jednoduchú prírodnú metódu a rýľom odryť malý pás, urobiť žliabok medzi trávnatou plochou a záhonom. Záhon s kríkmi sa dá zamulčovať. Pri environmentálnej úprave sa odporúča nepoužívať obrubníky. Obruby sa používajú kvôli pohodlnejšiemu koseniu, čo nie je ale z environmentálneho hľadiska nijako prínosné. Dôležitejšie je udržať záhon vlhký a bez buriny, napríklad mulčom."Výsadba v projekte je dobre navrhnutá a rozpočet je reálny. **Projekt získal v priemere 61,5 bodu a Pracovná skupina ho navrhuje schváliť v zníženej sume výške 2 300,00 eur s podmienkami** (krátenie rozpočtu vo výške 200

Eur – oddeľovače, substrát bez použitia rašeliny, poslať návrh informačnej tabule na kontrolu pred jej výrobou.

Projekt č. 2025-01-03– Obec Dolná Súča

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Názov projektu je **Rozkvitnuté pre biodiverzitu**. Jeho zámerom je podporiť biodiverzitu v obci prostredníctvom výsadby medonosných a peľonosných kvetov, ktoré kvitnú počas celého vegetačného obdobia. Projekt sa zameriava na vytváranie vhodného prostredia pre opel'ovače, ako sú včely, čmeliaky, motýle a iný užitočný hmyz, ktorý je nevyhnutný pre zdravé fungovanie ekosystému. Projekt zároveň podporuje zapojenie širokého spektra obyvateľov obce do spoločného úsilia o zlepšenie kvality miestneho prostredia. Výsadba bola hodnotená kladne. Projekt získal od hodnotiteľov v priemere **67 bodov a Pracovná skupina ho navrhuje schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur**.

Projekt č. 2025-01-04 – Earth Angel

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Hlavným cieľom projektu je premena miesta čiernej skládky na úrodnú komunitnú záhradu. Prvá fáza projektu (odstránenie čiernej skládky) prebehla v roku 2024. Aktivity predloženého projektu sú zamerané na poskytnutie prístupu k záhradkárskej činnosti a k spoločne dopestovaným darom prírody. Vytvorí sa priestor pre oddych ale i aktívne trávenie voľného času a aktívny komunitný život a zároveň vznikne priestor pre osvetové a vzdelávacie aktivity k téme životného prostredia a jeho významu. Je to zrozumiteľne spracovaný projekt a je deklarovaný jednoznačný záujem a zapojenie verejnosti. Projekt bol vysoko hodnotený a **získal od hodnotiteľov v priemere 66,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur**.

Projekt č. 2025-01-05 – Obec Oslany

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je vytvoriť podnetné prostredie pre učenie sa detí inovatívnymi metódami - zážitkové učenie, bádateľské metódy či outdoor aktivity na čerstvom vzduchu. Cieľom je rozvíjať u detí environmentálne povedomie a zodpovedný prístup k životnému prostrediu. Aplikovať a implementovať vedomosti, skúsenosti a zručnosti do reálneho prostredia vybudovaním drevených vyvýšených záhonov (ohrady bez dna) pre pestovanie zeleniny, ovocia a bylín. V projekte sú aktivity navrhnuté tak, aby sa deti oboznámili s prácami v záhrade od jari až do zimy. Zážitkovým učením, chceme aby si deti osvojili prácu v záhrade na čerstvom vzduchu. Svoje vedomosti si obohatia o význam slova kompost a kompostovanie a to vďaka exkurzii a odbornému výkladu z tejto oblasti. Oboznámia sa s významom vody, svetla a tepla, ktoré rastliny potrebujú pre svoj zdravý rast. Aktivitami projektu deti spoznajú rôzne druhy ovocia, zeleniny a bylín, uvedomia si význam ich konzumácie pre správnu životosprávu. Deti si osvoja starostlivosť o plodiny, ich zber, uskladnenie a následné spracovanie. Deti si svoje záhony označia vlastnoručne vyrobenými menovkami za spolupráce rodičov, starých rodičov a pani učiteľiek. Cieľom projektu je tiež zlepšiť medzigeneračné vzťahy a viesť deti k tímovej

práci a spolupráci. **Získal od hodnotiteľov v priemere 58 bodov a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 495,- eur.**

Projekt č. 2025-01-06 – Obec Vad'ovce

Oblasť podpory: osвета, max. počet bodov 61

Cieľom projektu **Modrá planéta Zem** je prehľbovať u detí poznatky o význame vody, ktorá je základom akéhokoľvek života na Zemi, ktoré budú prepojené s praktickými krokmi tak, aby prispeli k zlepšeniu životného prostredia, ale i medziľudských vzťahov a života vôbec. Tento projekt je osvetový a zahŕňa v sebe viacero aktivít, ktoré budú podpornými aktivitami k téme voda. Projekt bol síce napísaný dobre, samotné aktivity mali však charakter skôr výletov bez hlbších osvetových aktivít. Hodnotiteľom chýbalo aktívnejšie zapojenie detí do osvetových aktivít a výstupy, ktoré by vedeli využiť aj v budúcnosti. **Projekt získal v priemere len 29 bodov, čím nesplnil požadovanú minimálnu hranicu, ktorou je polovica z max. počtu bodov. Pracovná skupina preto navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-07 – Základná škola, Mládežnícka 1434/16, Púchov

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Projekt má názov **Zeleň a vodozádržné opatrenia v školskom parku**. Cieľom projektu je pokračovať vo výsadbe zelene a vodozádržných opatreniach v rozpracovanom školskom parku s komunitnou záhradou. Cieľom je zrealizovať nový prívodový kanál s výsadbou pre existujúcu dažďovú záhradu v dĺžke cca 15m. Ten bude odvádzať dažďovú vodu z druhej časti strechy budovy školy. Ďalej budú vysadené vzrastlé dreviny v počte 6 ks na zatienenie časti oddychovo-športového areálu školy. Projekt bol dobre napísaný a neboli k nemu zo strany hodnotiteľov žiadne závažné pripomienky. **Projekt získal v priemere 53 bodov a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-08 – Základná škola s materskou školou, Omšenie 629

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľ projektu je zriadiť environmentálnu učebňu pre deti MŠ a žiakov ZŠ. Medzi hlavné aktivity patrí zveľadenie areálu našej školy výsadbou zelene a realizácia vzdelávacích aktivít formou zážitkového učenia na získanie a upevnenie vedomostí z environmentálnej oblasti. Do aktivít budú zapojení občania obce. Projekt má vypracovaný pestrý plán osvetových aktivít, no zle zvolené dreviny na výsadbu. Hodnotitelia navrhujú vysadiť povodne ovocne alebo ihličnaté stromy. Zároveň položku rozpočtu Knižná budka v hodnote 1 000,- eur je nehospodárna a navrhli ju vylúčiť z rozpočtu. **Projekt získal od hodnotiteľov v priemere 57,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v zníženej výške 1 500,- eur s podmienkami.**

Projekt č. 2025-01-09 – Materská škola, L. Štúra 5, 018 61 Beluša

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Projekt má názov **Kolobeh vody**. Jeho hlavným cieľom je inovatívnym spôsobom priviesť deti k uvedomeniu si potreby vody pre život. Deti prostredníctvom zážitkového učenia budú počas celého roka spoznávať a prakticky realizovať starostlivosť o rastliny s dôrazom

na využívanie dažďovej vody. Týmto spôsobom si budú rozvíjať emocionálny vzťah k prírode, zodpovednosť za rastliny, zmyslové vnímanie, motorické zručnosti a pracovné návyky, ktoré sú potrebné k ochrane prírody. Hodnotitelia ocenili zameranie projektu, avšak suma za nadzemnú nádobu na dažďovú vodu je neprimerane vysoká (1 525 eur) v súvislosti s plánovanými aktivitami projektu. Zároveň v kombinácii so závlahovým systémom sa tento výdavok javí ako kapitál. **Projekt získal v priemere len 27 bodov, čím nesplnil požadovanú minimálnu hranicu, ktorou je polovica z max. počtu bodov. Pracovná skupina preto navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-10 – Občianske združenie MŠ Dúha

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je pokračovať v rozširovaní aktivít v oblasti environmentálnej výchovy, ktorá je zameraná predovšetkým na rozvoj prírodovedného poznávania. Výsadbou rozkvitnutej lúky v bezprostrednej hmyzieho hotela, lúčnou zmesou a trávobylinnou zmesou sa prispeje k zvýšeniu biodiverzity v prostredí. Projekt je pekne skoncipovaný aj s participáciou detí a osvetovými akciami. Jedinou požiadavkou hodnotiteľov je odburinenie pred výsadbou mechanicky, použitie postrekov nepovažujeme za aktivitu, ktorá by bola v súlade s cieľmi grantového programu. Položku rozpočtu „postrek pred realizáciou bude“ nebude preplatená. Žiadateľovi bude zaslané usmernenie od hodnotiteľa ohľadom mechanického odstránenia buriny. **Projekt získal v priemere 62 bodov a Pracovná skupina ho navrhuje schváliť v zníženej sume výške 2 400,00 eur s podmienkou** (krátenie rozpočtu vo výške 100 Eur – postrek)

Projekt č. 2025-01-11 – Občianske združenie pri SOŠ Partizánske

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Projekt je veľmi slabo napísaný. Hlavnou aktivitou je nakúpiť odpadové nádoby do tried. V zmysle VZN č. 8/2023 o poskytovaní grantov na podporu environmentálnych projektov a programov environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu na území Trenčianskeho samosprávneho kraja však grant nie je možné poskytnúť na nákup smetných nádob a kontajnerov na komunálny a triedený odpad. Zároveň projekt nesplňuje podmienku oprávnenosti ohľadom participácie občanov na projekte. **Pracovná skupina navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-12 – Základná škola, Nemocničná 987/2, Považská Bystrica

Oblasť podpory: osвета, max. počet bodov 61

Cieľom projektu je výchova mladých ekologických včelárov, ktorí chovajú včely na prirodzenej stavbe diela v ich vlastnom prostredí pri splnení podmienok nariadenia Európskeho spoločenstva o Ekologickej poľnohospodárskej výrobe. Práve takáto činnosť, ako je Ekologický chov včiel, sa výrazne odzrkadľuje na zdravotnom stave včiel, čo vedie k následnému maximálnemu opeleniu rastlín či stromov v danej lokalite a maximalizuje výnos poľnohospodárskych produktov. Ďalej táto spoločensky prospešná činnosť prispieva k duševnému rastu detí a mládeže tak, že utvára pevné puto medzi človekom a prírodou, pretože láska ku včelám sa rovná láske k prírode. Hodnotiteľom projekt pripadal nevhodný, pretože je určený malej skupine detí, bez zapojenia verejnosti a využitia osvetu v budúcnosti. Zároveň je osвета zameraná primárne o chove včiel medonosných, čiže o chove hospodárskeho zvieratá.

Aj napriek tomu, že ide o chov ekologický, v projekte absentuje hlbší environmentálny prínos (napr. napr. súvislosti s opelením, dopadom chovu včiel na prirodzené opelovače atď.). **Projekt získal v priemere len 17 bodov, čím nesplnil požadovanú minimálnu hranicu, ktorou je polovica z max. počtu bodov. Pracovná skupina preto navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-13 – Obec Slatinka nad Bebravou

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je vysadiť 100 ks lípy malolistej na nevyužitom pozemku. Hodnotitelia mali k danému zámeru výhrady. Výsadbu drevín na uvedenej lokalite považujú za nevhodnú z dôvodu pravdepodobného negatívneho zásahu do chránených biotopov. Z priloženej fotografie a lokalizácie parcely (pri ktorej je zrejme v projekte nesprávne uvedené, že ide o lesný pozemok, hoci podľa listu vlastníctva dostupného v aplikácii CICA ide o trvalé trávne porasty a ostatné plochy) sa hodnotiteľ domnieva, že je tu prítomný chránený nelesný biotop (6210 - Suchomilné travinnobylinné a krovinové porasty na vápnitom podloží (*dôležité stanovišťa Orchideaceae) alebo podobný. Predmetná lokalita je súčasťou územia európskeho významu (ÚEV) Baské, v ktorom sú predmetom ochrany aj chránené nelesné biotopy xerothermného charakteru. Zalesnenie, hoc aj predkladateľmi projektu v dobrom zamýšľané, by viedlo k degradácii prípadne až zániku týchto biotopov. Na ich záchranu pred zarastaním a zalesňovaním v súčasnosti na Slovensku (dokonca aj v predmetom ÚEV) prebiehajú veľké medzinárodné projekty, zamerané napríklad odstraňovanie náletových a nepôvodných drevín a obnovu pastvy na xerothermných biotopoch. K projektu mala výhrady aj Ing. Murínová. 100 ks vysadených líp by mohlo narušiť súčasnú krajinnú štruktúru. Zámer treba posudzovať aj z hľadiska širších vzťahov v území. **Pracovná skupina navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-14 – Obec Omšenie

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je zlepšiť funkčnú, estetickú a environmentálnu hodnotu obytnéj športovo-oddychovej zóny, za účelom zlepšenia kvality života občanov a návštevníkov obce. Obec plánuje vysadiť 800 ks skalníkov, čo prišlo hodnotiteľom neprimerane veľa na plánovanú plochu. Celkovo mal projekt malý environmentálny prínos. **Projekt získal v priemere len 44,5 bodu, čím nesplnil požadovanú minimálnu hranicu, ktorou je polovica z max. počtu bodov. Pracovná skupina preto navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-15 – Mesto Trenčianske Teplice

Oblasť podpory: osвета, max. počet bodov 61

Hlavným cieľom projektu je zabezpečiť odborné preškolenie pracovníkov mesta v oblasti údržby verejnej zelene. Projekt podľa názoru hodnotiteľov nie je vhodný na podporu z grantovej schémy Zelené oči, nakoľko ide o výdavky, ktoré sa týkajú údržby zelene, ktorú má v kompetencií mesto. Firma, ktorá má zabezpečiť odborné preškolenie má na stránke uvedené komerčné aktivity služby a fotodokumentácie realizácií, ktoré nie sú v súčinnosti s environmentálne udržateľnými a k prírode šetrnými či ekologickými postupmi pri tvorbe záhrad (napr. všade sú trávniky z trávnych kobercov, ktoré sú v príkrom rozpore pri koncipovaní prírodných a udržateľných riešení zelene) atď. Na dostupných online platformách

nie je nikde spoločnosť spomenutá, žeby vykonávala odborné konzultácie v tejto oblasti a už vôbec nie, že by sa zameriavala na environmentálne a udržateľné spôsoby tvorby či realizácie alebo údržby výsadby. **Pracovná skupina navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-16 – Obec Dúlov

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je obohatenie školského dvora o nové prvky, ktoré prinesú deťom navštevujúcim materskú školu nové pocity a zážitky z prírody a tak vytvoríme inšpiratívne edukačné prostredie. Konkrétne ide o vybudovanie pocitového chodníka z rôznych druhov prírodných materiálov, umiestnenie hmyzieho hotel a rozšírenie dvora o prírodnú zeleň, konkrétne zhotovením bylinkovej skalky, vyvýšených záhonov na pestovanie koreňovej a listovej zeleniny, ovocia, kvetov, vysadením vhodných stromov a kríkov a kvitnúcich trvaliek. Osvetové aktivity sú koncipované logicky a priamo úmerne veku cieľovej skupiny. Hodnotitelia ocenili zapojenie detí i rodičov do výsadby a úpravy priestoru. Žiadateľovi bude zaslané usmernenie ohľadom hmyzieho hotela elektronicky. **Projekt získal v priemere 50,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-17 – Dom kultúry Javorina Stará Turá

Oblasť podpory: osвета, max. počet bodov 61

Žiadateľ plánuje zorganizovať 2. ročník podujatia EnvirofeST. Niekoľkodňový festival sa bude venovať vzdelávaniu v oblasti separácie a recyklácie odpadu, propagácii udržateľného spôsobu života a ochrane životného prostredia. Aktivity festivalu majú za cieľ motivovať návštevníkov k zodpovednému triedeniu odpadu, predstaviť im nové myšlienky v praktickej ekológii a inšpirovať ich ku kreatívnemu opätovnému využitiu odpadových materiálov na niečo hodnotné a užitočné. Pripravené budú zaujímavé edukačné aktivity pre deti i pre dospelých. Zároveň môžu návštevníci i sami prispieť ku krajšiemu prostrediu nášho mesta na spoločnom čistení Starej Turej. Projekt s názvom **EnvirofeST** je kvalitne napísaný osvetový projekt. Členovia pracovnej skupiny hodnotili projekt kladne a nemali k nemu žiadne zásadné pripomienky. **Projekt získal v priemere 57,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 1 639,- eur.**

Projekt č. 2025-01-18 – Spojená škola, SNP 1653/152, Považská Bystrica

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je rozšíriť možnosti výučby v exteriéri a priblíženie prírody ako učebne žiakom. Osadenie exteriérových lúp na pozorovanie rastlín, živočíchov v areáli školy, taktiež vybudovanie priestoru na pozorovanie pôdnych vrstiev a rastu rastlín pod zemou. Vybudovanie vodného sveta, kde by bolo možné realizovať pokusy s vodou alebo pieskom. Pozorovanie a porovnávanie javov, že tekutina sa leje a piesok sa sype. Žiakom a pedagógom by sa otvorili nové možnosti na realizáciu výchovno-vzdelávacieho procesu. Projekt bol kvalitne napísaný a neboli k nemu zo strany hodnotiteľov žiadne závažné pripomienky. **Projekt získal v priemere 55 bodov a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-19 – Hravé hlavy

Oblasť podpory: osвета, max. počet bodov 61

Jozef Laco patrí k významným regionálnym osobnostiam a to ako na poli verejnej správy, tak v oblasti prírodovedy. Cieľom projektu je atraktívnou formou sprístupniť nielen informácie zo života tohto významného prírodovedca (chrobákovedca) školopovinným deťom. Cieľom projektu je ponúknuť širšie poňaté environmentálne vzdelávanie atraktívnou formou. Interaktívne prednášky realizované na základných školách v Nemšovej a Dolnej Súči budú nadväzovať na úspešné projekty "Jozefove stromy a Lacove chrobáky" (2022) a "Jozefove stromy a Lacove chrobáky pokračujú" (2023). Ambíciou žiadateľa je osloviť deti, ktoré sa predchádzajúcich prednášok nezúčastnili a zároveň je tu snaha o doplnenie aktivít tak, aby boli pre deti ešte viac podnecujúcejšie a obohacujúcejšie. Projekt bol kvalitne napísaný a neboli k nemu zo strany hodnotiteľov žiadne závažné pripomienky. **Projekt získal v priemere 48,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 1 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-20 – Skrášľovací spolok Partizánske

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

V Partizánskom, v mestskej časti centrum Baťovany sa nachádza verejnoprospešný projekt - Baťovianska záhrada. Baťovianska záhrada v novembri roku 2023 získala ocenenie - TOP projekt nadácie EKOPOLIS a v novembri roku 2024 získala ocenenie Ukážková prírodná záhrada. Do dnešného dňa žiadateľ vysadili takmer päť desiatok drevín, množstvo jedlých kríkov a stovky tráv, trvaliek a bylín. Táto bohatá výsadba dáva pevný základ, pre faunu, ktorú by radi pritiahli do záhrady. Cieľom projektu je teda vytvoriť zázemie pre cicavce, vtáky, chrobáky, hmyz a iné drobné živočíchy v Baťovianskej záhrade. Ide prvky, ktoré zatiaľ v záhrade v chýbajú. **Projekt získal v priemere 69,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 2 500,- eur.**

Projekt č. 2025-01-21 – EHINACEA, o.z.

Oblasť podpory: priame aktivity, max. počet bodov 91

Cieľom projektu je realizácia exteriérového systému "Aquaponie". Je to systém pestovania rastlín a chovu rýb, ktorý kombinuje hydroponické techniky a akvakultúru. aquaponickom systéme sa bude voda z nádrže s rybami, ktorá je bohatá na živiny, používať na zavlažovanie a živný doplnok pre rastliny v hydroponickom prostredí. Rastliny absorbujú živiny z vody, čo pomáha čistiť vodu pre ryby. Čistá voda sa potom vracia do nádrže s rybami, čím sa uzavrie cyklus. Hodnotitelia považovali myšlienku za inovatívnu a zaujímavú, ale nie úplne jasný prínos k zlepšeniu ŽP, tak ako to definujú pravidlá grantovej schémy. Samotný systém je síce zaujímavé inovatívne riešenie pestovania rastlín a plodín v symbióze s chovom rýb, avšak združenie uvádza že ide o opatrenie slúžiace pre relaxáciu občanov a zveľadenie okolia pre klientov, či verejnosť. Samotný systém má teda slúžiť ako skrášľovací prvok nie ako systém spôsobu napr. pestovania zeleniny pre komunitu. Projekt nerieši zásadne zlepšenie životného prostredia a to napriek tomu, že súčasťou je odborná prednáška botanicky, čo je pekná osvetová aktivita. Produkcia potravín aquaponicky má do budúcnosti význam, najmä z hľadiska produkcie zdravých potravín. Projekt získal v priemere **41,83 bodu**, čím nesplnil požadovanú minimálnu hranicu, ktorou je polovica z max. počtu bodov. **Pracovná skupina preto navrhuje projekt neschváliť.**

Projekt č. 2025-01-22 – CEA Trenčín

Oblasť podpory: podpora programov EVVO, max. počet bodov 60

Centrum environmentálnych aktivít (CEA) je neziskové občianske združenie založené v roku 1994. CEA realizuje rôzne vzdelávacie programy s cieľom zvyšovať environmentálne povedomie, podporovať aktívne občianstvo a rozvíjať zručnosti a postoje k trvalo udržateľnému životnému štýlu. CEA sa v posledných rokoch zamerala najmä na projekty a aktivity v týchto troch oblastiach: 1) Environmentálna výchova (celoštátne); 2) Rozvoj ekologického poľnohospodárstva, ekologického záhradníctva (pohyb prírodných záhrad) a krátkych potravinových reťazcov (celonárodne); 3) Ochrana životného prostredia a miestna agenda 21 (v Trenčianskom kraji). Cieľom predloženého projektu zvýšenie environmentálneho povedomia aj cítenia účastníkov vzdelávania, v prípade pedagógov navyše aj zlepšenie ich ekopedagogických zručností, inšpirovanie k pestrejšej výchovno-vzdelávacej praxi s využívaním inovatívnych a efektívnych ekopedagogických foriem a metód. Združenie plánuje realizovať 1 500 osobohodín pre deti, mládež a verejnosť a 400 osobohodín pre učiteľov a pracovníkov EVVO. Úroveň odborných kapacít je zabezpečená expertmi a profesionálmi. K projektu neboli žiadne pripomienky a **získal v priemere 57 bodov a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 6 100,- eur.**

Projekt č. 2025-01-23 – Mgr. Katarína Ofúkaná Hulinová

Oblasť podpory: podpora programov EVVO, max. počet bodov 60

Cieľom projektu je zrealizovanie zážitkového vyučovania v rozsahu 2300 osobohodín environmentálnej výchovy a vzdelávania pre žiakov trenčianskeho kraja do decembra 2025. Cieľom vyučovania je zvýšenie dostupnosti environmentálnych výučbových programov pre žiakov materských, základných, stredných škôl a verejnosti z trenčianskeho kraja. Prostredníctvom zážitkového učenia na workshopoch účastníci nadobúdajú nielen nové informácie, rozvíjajú svoje zručnosti, environmentálne postoje a učia sa konať a vnímať citlivo problémy životného prostredia, ktorého sú súčasťou. Včelárova žena ponúka 3 environmentálne programy, ktoré sú zážitkové a majú metodiky prispôsobené potrebám jednotlivých cieľovým skupín. Žiadateľka programy v žiadosti podrobne popísala. Do konca roka plánuje žiadateľka zrealizovať 2300 osobohodín pre deti, mládež a verejnosť. Úroveň odborných kapacít je zabezpečená v zmysle podmienok grantovej schémy. K projektu neboli žiadne pripomienky a **získal v priemere 53,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 6 900,- eur.**

Projekt č. 2025-01-24 – ŽiTo v SÝPKE

Oblasť podpory: podpora programov EVVO, max. počet bodov 60

Cieľom predloženého projektu je environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета žiakov a študentov zážitkovou formou a rozširovanie povedomie o participácii na environmentálnych aktivitách. Žiadateľ vznikol s cieľom vytvoriť podmienky a priestor pre vzdelávanie, komunitné a kultúrne aktivity. Od roku 2018 žiadateľ pracuje na postupnom pretváraní okolia a spolupodieľa sa na prerábke budovy Sýpky v areáli poľnohospodárskeho družstva na Ekocentrum. Areál o rozlohe cca 2ha je rozdelený na viacero originálne stvárnených zón, ktoré slúžia ako ukážka pre výchovu, vzdelávanie, oddych pri hre i práci a na realizáciu zážitkového vzdelávania, kultúrnych

a komunitných aktivít v exteriéri. Predložený projekt je v súlade s cieľmi programu. Organizácia má ukážkovú štruktúru EVVO infraštruktúry, na ktoré sú naviazané jednotlivé programy a aktivity. Ekocentrum je plné ukážok environmentálnych a klimatických opatrení, vrátane energetických, ukážkovej prírodnej záhrady, či vodozádržných opatrení, alebo sedom so starými ovocnými odrodami. Združenie plánuje realizovať 3333 osobohodín pre deti, mládež a verejnosť. Úroveň odborných kapacít je zabezpečená expertmi a profesionálmi lektormi. Projekt bol hodnotený kladne, neboli k nemu žiadne pripomienky a **získal v priemere 54,5 bodu a Pracovná skupina navrhuje projekt schváliť v navrhovanej výške 9 999,- eur.**

Záver: prítomní členovia komisie navrhujú:

- 13 projektov schváliť v navrhovanej výške
- 3 projekty schváliť v zníženej sume s podmienkou
- 8 projektov neschváliť

Prílohy:

1. Prehľad žiadostí predložených v 1. hodnotiacom kole
2. Hodnotenie výsadby

Zapísala dňa: 03.03.2025

Andrea Molnárová, tajomníčka skupiny

Prehľad žiadostí predložených v rámci environmentálneho grantového mechanizmu Zelené oči v roku 2025 - 1. kolo

Projekt č.	Názov žiadateľa	Názov projektu	Oblasť podpory	Žiadaná výška grantu	Právna forma	Okres (podľa realizácie)
2025-01-01	"Mladý odborník"	Kvetinový dážď	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Považská Bystrica
2025-01-02	Základná škola s materskou školou, Dohňany	Oáza poznania	Priame aktivity	2 500,00	rozpočtová organizácia	Púchov
2025-01-03	Obec Dolná Súča	Rozkvitnuté pre biodiverzitu	Priame aktivity	2 500,00	obec	Trenčín
2025-01-04	Earth Angel	Mestská zelená oáza (komunitná záhrada)	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Handlová
2025-01-05	Obec Oslany	Naša škôlkarska záhradka	Priame aktivity	2 495,00	obec	Prievidza
2025-01-06	Obec Vaňovce	Modrá planéta Zem	Osveta	1 500,00	obec	Nové Mesto nad Váhom
2025-01-07	Základná škola, Mládežnícka 1434/16, Púchov	Zeleň a vodozádržné opatrenia v školskom parku	Priame aktivity	2 500,00	rozpočtová organizácia	Púchov
2025-01-08	Základná škola s materskou školou, Omšenie 629	Naša environmentálna učebňa pre deti MŠ a žiakov ZŠ	Priame aktivity	2 500,00	rozpočtová organizácia	Trenčín
2025-01-09	Materská škola, Ľ. Štúra 5/5, Beluša	Kolobeh vody	Priame aktivity	2 500,00	rozpočtová organizácia	Púchov
2025-01-10	Občianske združenie MŠ Dúha	Od semienka ku kvetu	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Trenčín
2025-01-11	Občianske združenie pri SOŠ Partizánske	Triedim v triede	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Partizánske
2025-01-12	Základná škola, Nemocničná 987/2, Považská Bystrica	Mladí včelári a zdravé včely	Osveta	2 500,00	rozpočtová organizácia	Považská Bystrica
2025-01-13	Obec Slatinka nad Bebravou	Lipový háj	Priame aktivity	2 500,00	obec	Bánovce nad Bebravou
2025-01-14	Obec Omšenie	Obnova športovo-oddychovej obytnej zóny	Priame aktivity	2 500,00	obec	Trenčín
2025-01-15	Mesto Trenčianske Teplice	Zelená akadémia	Osveta	1 000,00	obec	Trenčín
2025-01-16	Obec Dulov	Zelený a hravý dvor	Priame aktivity	2 500,00	obec	Ilava
2025-01-17	Dom kultúry Javorina Stará Turá	EnvirofeST	Osveta	1 639,00	príspevková organizácia	Nové Mesto nad Váhom
2025-01-18	Spojená škola, SNP 1653/152, Považská Bystrica	Podme von!	Priame aktivity	2 500,00	rozpočtová organizácia	Považská Bystrica
2025-01-19	Hravé hlavy	Do tretice Jozefove stromy a Lacove chrobáky	Osveta	1 500,00	občianske združenie	Trenčín

2025-01-20	Skrášľovací spolok Partizánske	Zelená pre život v Baťovianskej záhrade	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Partizánske
2025-01-21	ECHINACEA, o. z.	Aquaponia - symbióza pestovania rastlín a chovu rýb	Priame aktivity	2 500,00	občianske združenie	Bánovce nad Bebravou
2025-01-22	Centrum environmentálnych aktivít	Realizácia EVVO programov CEA pre školy, pedagógov a najširšiu verejnosť pre rok 2025	Podpora programov EVVO	6 100,00	občianske združenie	Trenčín
2025-01-23	Mgr. Katarína Ofúkaná Hulinová	Dotkni sa prírody 2 - výučbové programy pre školy od Včelárovej ženy pre rok 2025	Podpora programov EVVO	6 900,00	podnikateľ-fyzická osoba	Púchov
2025-01-24	ŽiTo v SÝPKE	Vzdelávacie programy v E.K.O. centre Žito	Podpora programov EVVO	9 999,00	občianske združenie	Nové Mesto nad Váhom

71 133,00

Posúdenie výsadiel zelene v rámci projektov predložených v 1. hodnotiacom kole 2025 Zelených očí

číslo	žiadateľ	projekt	stanovisko
2025-01-01	"Mladý odborník"	Kvetinový dážď	Klasická dážďová záhrada. Pre lepšie posúdenie by bolo potrebné uviesť rozmery (plocha, hĺbka) dážďovej záhrady, ako aj posúdiť veľkosť vo vzťahu k ploche strechy a množstvu zrážok).
2025-01-02	Základná škola s materskou školou, Dohňany	Oáza poznania	Dobre navrhnutá výsadba - živý plot aj výsadba stromov. Vhodne zvolené druhy stredne vysokých drevín. Rozpočet je reálny.
2025-01-03	Obec Dolná Súča	Rozkvitnuté pre biodiverzitu	Výsadba vhodná na dané miesto, prispeje ku kultivácii verejného priestranstva.
2025-01-07	Základná škola, Mládežnícka 1434/16, Púchov	Zeleň a vodozadržné opatrenia v školskom parku	Výsadba stromov v priestore pohybových aktivít prispeje ku kvalite daného prostredia. Navrhované druhy drevín sú vhodné pre daný účel.
2025-01-13	Obec Slatinka nad Bebravou	Lipový háj	Z predložených dokladov nie je celkom zrejmé, ako budú dreviny - lipy vysadené. Bolo by vhodné zámer konzultovať s krajinným architektom. 100 ks vysadených líp by mohlo narušiť súčasnú krajinnú štruktúru. Zámer treba posudzovať aj z hľadiska širších vzťahov v území.
2025-01-14	Obec Omšenie	Obnova športovo-oddychovej obytnej zóny	Navrhovaná výsadba prispeje k celkovej kultivácii priestoru. Navrhovaný druh je pre lokalitu a účel vhodný. Rozpočet reálny.

Spracovala: Ing. Libuša Murínová