



FUNDACJA WSPIERANIA INICJATYW EKOLOGICZNYCH

ul. Józefitów 4/2, 30-039 Kraków, tel.: 48 607-358-222

e-mail: biuro@fwie.pl, <http://www.fwie.pl>

konto/acct.: Krakowski Bank Spółdzielczy, Rynek Kleparski 8, 31-150 Kraków
nr 25 85910007 0021 0052 2414 0001

KRS nr 0000060308, data wpisu: 5.10.2001

regon 350524261, NIP 676-10-21-929

Sprawozdanie z działalności Fundacji Wspierania Inicjatyw Ekologicznych za rok 2017

wg Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 8 maja 2001 r. (z późn. zm.) w sprawie ramowego zakresu sprawozdań z działalności fundacji

Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych (FWIE) została założona w 1989 r. przez członków Krakowskiej Grupy Federacji Zielonych. Jest niezależną, pozarządową organizacją, nienastawioną na zysk. Od 17.7.2004 ma status organizacji pożytku publicznego, od 19.11.2007 prowadzi działalność gospodarczą.

Zgodnie ze statutem, celem FWIE jest m.in.:

- oddziaływanie na świadomość społeczeństw co do stanu środowiska naturalnego
- wpływanie na poprawę stanu środowiska naturalnego
- upowszechnianie i ochronę wolności i praw człowieka oraz swobód obywatelskich, a także działania wspomagające rozwój demokracji,
- upowszechnianie i ochronę praw konsumentów i pracowników.

Fundacja realizuje swe cele przez prowadzenie działalności nieodpłatnej, odpłatnej i gospodarczej.

W zakres **działalności nieodpłatnej** wchodzi:

- organizowanie konferencji naukowych, seminariów, sympozjów, spotkań, wykładów, obozów edukacyjnych, warsztatów, szkoleń, wystaw, ekspozycji i targów i innych przedsięwzięć o charakterze edukacyjnym i popularyzatorskim;
- organizowanie festiwali i imprez artystycznych;
- prowadzenie edukacji ekologicznej, konsumenckiej i obywatelskiej dzieci i młodzieży oraz dorosłych;
- współpraca naukowa i naukowo-techniczna z ośrodkami w kraju i za granicą;
- opracowywanie raportów o stanie środowiska i planów ochrony środowiska, dokumentacji przyrodniczych, opinii, ekspertyz, strategii, programów, projektów, prognoz dotyczących zagadnień ekologicznych, a także systemów atestacji, kontroli i badań żywności;
- promowanie technik i nowych rozwiązań proekologicznych;
- prowadzenie gospodarstw biodynamicznych i ekologicznych;
- propagowanie, organizowanie i koordynowanie międzynarodowych przedsięwzięć w zakresie rozwoju zrównoważonego
- prowadzenie działalności wydawniczej, poligraficznej, reklamowej i promocyjnej;
- prowadzenie działalności mającej na celu objęcie ochroną prawną obiektów cennych przyrodniczo;
- odpowiednie kształtowanie środowiska oraz reintrodukcję cennych gatunków;
- planowanie i realizacja projektów renaturalizacyjnych oraz rewitalizacyjnych;
- wykonywanie zabiegów i rozwiązań chroniących oraz zwiększających różnorodność biologiczną;
- wykup i dzierżawa gruntów lub stosowanie innych form opieki w stosunku do terenów cennych przyrodniczo;
- propagowanie proekologicznych metod ograniczania ilości zanieczyszczeń i zagospodarowania odpadów;
- promocja ekologicznych metod ograniczania powodzi i zwiększania naturalnej retencji;
- organizowanie i propagowanie eko- i agroturystyki;
- powoływanie i prowadzenie punktów informacyjnych oraz ośrodków edukacyjnych;
- prowadzenie ogólnodostępnych pracowni internetowych i udostępnianie internetu;

- doradztwo oraz tworzenie banków informacji;
- interwencje i doradztwo prawne;
- prowadzenie badań oraz monitoring przyrodniczy;
- lobbing wśród przedstawicieli władz ustawodawczych i wykonawczych wszystkich szczebli w zakresie realizacji celów statutowych;
- wspieranie techniczne i finansowe głównie organizacji pozarządowych oraz instytucji zajmujących się ochroną środowiska, ochroną praw zwierząt lub podejmujących działania na rzecz upowszechniania i ochrony praw człowieka, a w szczególnych przypadkach innych organizacji i instytucji działających w sferze zadań publicznych;
- upowszechnianie i ochrona praw konsumenckich i pracowniczych;
- udział w postępowaniach administracyjnych, w tym dotyczących spraw związanych z ingerencją w środowisko naturalne;
- występowanie do właściwych – wg kompetencji – władz oraz sądów z wnioskami o zastosowanie środków prowadzących do usunięcia zaistniałego zagrożenia środowiska, zaniechania naruszania środowiska, przywrócenia stanu poprzedniego lub naprawy zaistniałych szkód;
- składanie organom administracji wniosków i zastrzeżeń do projektów planów zagospodarowania przestrzennego i do decyzji administracyjnych mających wpływ na środowisko oraz opiniowanie przedsięwzięć z punktu widzenia ich zgodności z interesami ochrony przyrody i zdrowia ludności;
- dystrybucja wyrobów promujących rozwój zrównoważony, przyjaznych dla środowiska lub służących jego ochronie;
- współpraca z innymi podmiotami o podobnym profilu działania;
- prowadzenie i udostępnianie internetowych serwerów, domen, list dyskusyjnych, tworzenie stron WWW;
- prowadzenie działalności pomocniczej na rzecz administracji publicznej;
- prowadzenie innych niezbędnych działań służących realizacji celów statutowych.

W zakres działalności odpłatnej, w przypadku nieprzyznania dotacji lub jej przyznania w stopniu niepokrywającym całości niezbędnych kosztów, w szczególności wchodzi działalność wymieniona w § 4 ust. 3 w podpunktach: 3-4, 6-8, 10-13, 15, 16, 21, 23-25, 27, 28, 30 i 33.

W zakres działalności gospodarczej w szczególności wchodzi działalność wymieniona w § 4 ust. 3 w podpunktach: 1, 2, 5, 9, 17-20, 22, 29, 31, 32 oraz najem i dzierżawa.

Skład organów statutowych na dzień 31 grudnia 2017 r.

Rada FWIE:

1. Andrzej Krawczyński - przewodniczący Rady
2. Artur Błachowski – członek Rady od 15.12.2017
3. Jerzy Górski – członek Rady
4. Agnieszka Rożek – członek Rady od 15.12.2017
5. Bernadeta Wielgolewska (Jękot) – członek Rady do 17.05.2017

Zarząd FWIE:

1. Krzysztof Kus – dyrektor do 20.11.2017, od 21.11.2017 – członek Zarządu
2. Anna Mendel – członek Zarządu, od 15.12.2017 prezes Zarządu
3. Katarzyna Śnigórska – członek Zarządu od 15.12.2017

INFORMACJA O REALIZOWANYCH PROJEKTACH

W 2017r. FWIE prowadziła następujące projekty:

Misja Natura

Okres realizacji: 01.09.2012-31.05.2017

Projekt powstał z myślą o zwiększeniu świadomości społecznej w zakresie funkcjonowania sieci NATURA 2000 oraz poprawie, jakości wdrażania prawodawstwa europejskiego dotyczącego wspólnotowych działań ochronnych na terenie całej Polski. Projekt został zrealizowany w latach 2012-2017 r. Był skierowany między innymi do władz samorządowych, regionalnych i lokalnych instytucji ochrony przyrody, społeczności lokalnych, a także innych interesariuszy zaangażowanych w funkcjonowanie obszarów Natura 2000. Głównym celem działań podejmowanych w ramach projektu było wypracowanie spójnych i efektywnych procedur konsultacji społecznych oraz zwiększanie udziału społeczności lokalnych w procesie opracowywania i wdrażania Planów Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000. Szereg różnorodnych, długofalowych działań edukacyjnych i promocyjnych o zasięgu ogólnopolskim pozwoliło również na przełamanie negatywnych stereotypów i mitów dotyczących możliwości gospodarowania na terenach chronionych.

W okresie przedłużenia realizacji projektu w roku 2017 zrealizowano:

- wsparcie działań wynikających z zapisów Planów Zadań Ochronnych dla pięciu obszarów Natura 2000 w Małopolsce. Były to:
 - a) Obszar Natura 2000 Pasma Policy – zorganizowano dwudniowe (3-4.04) szkolenie dla pracowników Lasów Państwowych z nadleśnictw karpaccich w których występuje głuszec, mające na celu integrację środowiska oraz wypracowanie kierunków polityki ochrony tego rzadkiego kuraka godzących wymogi gatunku z obowiązującymi wytycznymi gospodarowania w lasach oraz przetłumaczono na język polski niemieckojęzyczny film dotyczący ochrony głuszca na obszarach leśnych,
 - b) Obszar Natura 2000 Górny Dunajec – zorganizowano w Nowym Targu spotkanie (10.04) lokalnych społeczności pn. „Gospodarowanie na rzecznych obszarach Natura 2000 w rejonach podgórszych Karpat”. Uczestniczyli w nich przedstawiciele min. samorządów, Lasów Państwowych, RDOŚ, RZGW, NGO. Poruszano problematykę gospodarowania w korytach górskich rzek, trudności w zachowywaniu ścisłych granic rzecznych obszarów Natura 2000, sposobów rekultywacji koryt rzecznych. Spotkania dały możliwość ustalenia zasad możliwości korzystania z koryt rzecznych, wydobywania żwiru i ochrony wrażliwych siedlisk rzecznych.
 - c) Obszar Natura 2000 Dolny Dunajec – zorganizowano w Nowym Sączu spotkanie (19.04) lokalnych społeczności pn. „Gospodarowanie na rzecznych obszarach Natura 2000 w rejonach podgórszych Karpat”. Uczestniczyli w nich przedstawiciele min. samorządów, Lasów Państwowych, RDOŚ, RZGW, NGO. Poruszano problematykę gospodarowania w korytach górskich rzek, trudności w zachowywaniu ścisłych granic rzecznych obszarów Natura 2000, sposobów rekultywacji koryt rzecznych. Spotkania dały możliwość ustalenia zasad możliwości korzystania z koryt rzecznych, wydobywania żwiru i ochrony wrażliwych siedlisk rzecznych.
 - d) Obszar Natura 2000 Łososina, obszar Natura 2000 Tarnawka - zorganizowano w Limanowej spotkanie (27.04) lokalnych społeczności pn. „Gospodarowanie na rzecznych obszarach Natura 2000 w rejonach podgórszych Karpat”. Uczestniczyli w nich przedstawiciele min. samorządów, Lasów Państwowych, RDOŚ, RZGW, NGO. Poruszano problematykę gospodarowania w korytach górskich rzek, trudności w zachowywaniu ścisłych granic rzecznych obszarów Natura 2000, sposobów rekultywacji koryt rzecznych. Spotkania dały możliwość ustalenia zasad możliwości korzystania z koryt rzecznych, wydobywania żwiru i ochrony wrażliwych siedlisk rzecznych.

Dodatkowo działanie te zostały wzmocnione opublikowaniem artykułów sponsorowanych w prasie lokalnej.

- wsparcie partnerów z trzech lokalnych koalicji zawiązanych w wyniku działań pogłębianych na obszarach Natura 2000:

a) dla koalicji na rzecz obszarów Natura 2000 Dolina Środkowego Bugu PLB060003, Bagno Bubnów PLB060001, Polesie PLB060019 przeprowadzono dwa szkolenia pt. „Co warto wiedzieć o ptakach na Polesiu?”. Odbyły się one 12/11/2017 w Urszulinie oraz 20/11/2017 w Wereszynie. Łącznie uczestniczyło w nich 14 osób. Szkolenie miało za zadanie przekazanie podstawowej wiedzy przewodniczej dla osób pragnących wykorzystywać przyrodnicze walory Polesia dla świadczenia usług turystycznych i wzbogacenia swojej oferty agroturystycznej.

b) dla obszaru Natura 2000 Uroczyska Pojezierza Kaszubskiego oraz Młosino – Lubnia zlecono ocenę szaty roślinnej jezior Kłodno i jeziora Ciepłe wraz z rzeką Cedron wraz z oceną wpływu na nią ruchu turystycznego. Ekspertyza miała na celu wykazanie zasadności planowanego odtworzenia walorów przyrodniczych rzeki Cedron koło miejscowości Wiele, w tym pogłębienia jej i zasilenia wysychającego jeziora.

c) dla obszaru Natura 2000 Dolina Oleśnicy i Potoku Boguszyckiego została zlecona ekspertyza botaniczna Uroczyska Miodary wchodzącego w skład ostoi w związku z planowaną ścieżką przyrodniczą mającą ukazywać walory obszaru.

W październiku 2017 roku złożono Final Report projektu „Misja Natura”. Do końca roku nie otrzymano uwag od Komisji Europejskiej.

Projekt sfinansowano ze środków:

- Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE+
- własnych

Więcej informacji o projekcie: www.misjanatura.fwie.pl

Mobilne laboratorium POLoNEs. Przyczyny - Ograniczenie - Likwidacja Niskiej Emisji

Okres realizacji: 01.01.2016 – 31.12.2017

Projekt powstał z myślą o edukowaniu w zakresie czystości powietrza, w tym powstawania niskiej emisji, wiążącej się z rodzajami, jakością spalanych paliw i pieców w gospodarstwach domowych. W ramach projektu od 2017 roku prowadzona jest akcja edukacyjna społeczności lokalnych, szczególnie gmin uzdrowiskowych, przy pomocy specjalnie skonstruowanego mobilnego laboratorium, mogącego dojechać do dowolnej miejscowości i wziąć udział w imprezach plenerowych typu pikniki, festyny, zorganizowane pokazy np. dla szkół, mieszkańców etc. Dzięki takiemu rozwiązaniu, kreowanie postaw proekologicznych, energooszczędnych oraz promocja odnawialnych źródeł energii może odbyć się możliwie najbliżej odbiorcy.

Mobilne Laboratorium POLoNEs stanowią dwa elementy:

- zadana przyczepa z otwieranymi burtami z możliwością stworzenia stoiska, na której znajdują się demonstracyjne urządzenia służące edukacji w zakresie eliminacji niskiej emisji pochodzącej z rozproszonych źródeł energii cieplnej,
- OZE BUS wyposażony w demonstracyjne urządzenia prezentujące OZE.

Przyczepa wyposażona jest w aparaturę pomiarową pozwalającą ocenić jakość powietrza w miejscu jej zaparkowania oraz dwa kotły (moduł I "przyczyny" niskiej emisji, moduł II "ograniczenie" niskiej emisji) o różnym stopniu zaawansowania technologicznego opomiarowane tak, aby móc pokazać ilość ciepła uzyskiwaną podczas spalania różnych materiałów (np. paliwa kopalne, drewno, odpady), a także ilość szkodliwych związków chemicznych w spalinach emitowanych do atmosfery podczas spalania konkretnego materiału. Na przyczepie znajduje się także pompa ciepła typu powietrze-woda obrazująca ogrzewanie budynków z możliwością zaprezentowania na miejscu (moduł III "likwidacja" niskiej emisji).

Aparaturę pomiarową stanowią:

- analizator spalin do badania zawartości tlenu, tlenku węgla, tlenków azotu i pyłu w spalinach,
- analizator spalin do badania zawartości dwutlenku węgla, dwutlenku siarki oraz węglowodorów w spalinach,
- analizator jakości powietrza do badania zawartości tlenków azotu, tlenku węgla, dwutlenku siarki, lotnych związków organicznych w powietrzu,
- pyłomierz do badania zawartości pyłu w powietrzu.

W towarzyszącym przyczepie OZE Busie można poznać urządzenia wykorzystujące odnawialne źródła energii w postaci paneli fotowoltaicznych, kolektorów słonecznych, czy też pomp ciepła (moduł III "likwidacja" niskiej emisji).

Mobilne laboratorium zostało zaprojektowane i wykonane do końca 2016 roku. Od 2017 prowadziliśmy akcję edukacyjną.

Mobilne laboratorium odwiedziło 19 miejsc uzdrowiskowych bądź związanych z obszarami Natura 2000, w tym ponad 5 imprez plenerowych typu ekopikniki i festiwale naukowe. Osiągnięto także wymaganą ilość odwiedzających w tym dzieci i młodzież. Odwiedzane miejscowości zlokalizowane były w 3 województwach (opolskim, śląskim i małopolskim), przy czym najwięcej wyjazdów było na terenie Małopolski. Możliwość skorzystania z laboratorium i ekspozycji podczas imprez plenerowych był nieograniczony, dostępny dla zainteresowanych wydarzeniem niezależnie od miejsca zamieszkania.

Lp.	Data	Miejscowość wraz z nazwą przyległego obszaru uzdrowiskowego / Natura 2000 etc.	Ekopiknik / festiwal nauki	Województwo
1	07.03	Nysa (zbiornik nyski Natura 2000)	TAK	opolskie
2	24.04	Żywiec (Beskid Żywiecki Natura 2000)		śląskie
3	28.04	Wadowice - dzień ziemi (Beskid Mały, Dolina dolnej Skawy Natura 2000)	TAK	małopolskie
4	24.06	Bieruń (Stawy w Brzeszczach Natura 2000)	TAK	śląskie
5	02.09	Wieliczka (uzdrowisko podziemne)	TAK	małopolskie
6	09.09	Olkusz (Hałdy Galmanowe koło Olkusza Natura 2000)	TAK	małopolskie
7	10.09	Chorzów (Zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Uroczysko Buczyzna”)	TAK	małopolskie
8	16.09	Brzesko (Lasy Radłowskie Natura 2000)	TAK	małopolskie

9	18.09	Skawina (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
10	20.09	Rzozów (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
11	21.09	Krzęcin (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
12	22.09	Sułkowice (rejon Beskidu Makowskiego)	TAK	małopolskie
13	23.09	Miękinia (dla młodzieży z obszaru Prądnik Korzkiewski)		małopolskie
14	25.09	Skawina (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
15	26.09	Wielkie Drogi (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
16	28.09	Zelczyna (Skawiński Obszar Łąkowy Natura 2000)		małopolskie
17	03.10	Bukowina Tatrzańska (Dolina Białki, Tatry Natura 2000)		małopolskie
18	24.10	Maków Podhalański (rejon Tatry)		małopolskie
19	14.12	Biecz (Wisłoka z dopływami Natura 2000)	TAK	małopolskie

Więcej informacji o projekcie: www.polones.fwie.pl

Rzeki karpackie – czysta Natura 2000. Kampania edukacji ekologicznej dla społeczności znad dolnej Soły, Czarnej Orawy, Łososiny, Białej Tarnowskiej, Wisłoka wraz z dopływami, Jasiołki i środkowego Sanu.

Okres realizacji: 01.03.2017 – 31.12.2017

Rzeki karpackie objęte siecią Natura 2000 stanowią dobro trudne do ochrony z kilku powodów. Główną przyczyną jest presja społeczności lokalnych na ochronę powodziową w stosowanej od wielu lat w Polsce formie - poprzez rozwiązania hydrotechniczne takie jak umocnienia brzegów, regulację czy budowę zbiorników zaporowych na rzekach. Rzeki karpackie są kluczowym elementem ze względu na zagrożenie powodziowe także na terenach niższych odcinków rzek, gdzie następuje najbardziej niebezpieczna kumulacja fali powodziowej. Podobnie jest z niektórymi zanieczyszczeniami, które w razie przekroczenia zdolności samooczyszczania wód, kumulują się poniżej, co może wpływać także na zanieczyszczenie Bałtyku. Są to obszary trudne do ochrony, a także edukacji, gdyż wydłużony kształt dolin rzecznych generuje większą podatność na lokalne zagrożenia, pochodzące z otoczenia obszaru.

W ramach projektu przeprowadzono szereg spotkań, w których łącznie uczestniczyło 27 przedstawicieli samorządów lokalnych. Zaprosiliśmy na spotkania przedstawicieli wielu gmin obejmujących obszary wybrane do Projektu:

Lp.	Obszar Natura 2000	Data i miejsce spotkania	Podmioty, z którymi spisano porozumienie
1	Biała Tarnowska PLH120090	25.04.2017 Tuchów	Gmina Tuchów
2	Dolna Soła PLH120083	26.04.2017 Kęty	Gmina Kęty Gmina Wilamowice
3	Czarna Orawa PLH120002	25.05.2017 Jabłonka	Gmina Jabłonka
4	Rzeka San PLH180007	30.05.2017 Dynów	Związek Gmin Turystycznych Pogórza Dynowskiego Miasto Przemyśl
5	Wisłoka z Dopływami PLH180052	01.06.2017 Jasło	Związek Gmin Dorzecza Wisłoki
6	Jasiołka PLH180011	01.06.2017 Dukła	Gmina Dukła Gmina Chorkówka Gmina Jedlicze
7	Łososina PLH120087	05.06.2017 Tymbark	Gmina Tymbark

Dodatkowo w spotkaniach w Tuchowie, Jabłonce, Tymbarku, Dynowie, Jaśle i Dukli udział wzięli przedstawiciele RDOŚ – odpowiednio do województwa z Krakowa i z Rzeszowa. Na spotkaniu w Tymbarku obecny był ponadto dyrektor Gimnazjum.

W ramach kampanii radiowo-internetowej utworzona została strona projektu na Facebooku, nazwa strony: „Rzeki Karpackie” <https://www.facebook.com/RzekiKarpackie/> oraz strona projektu <http://rzekikarpackie.fwie.pl/>. Strona na Facebooku funkcjonuje od 19.04.2017, publikowany jest średnio 1 post na dzień. Przygotowywane są z wyprzedzeniem posty i pytania konkursowe na kolejne dni. Przygotowano także kampanię reklamową w Radiu Kraków oraz Radiu Rzeszów. W terminie 21-27.08.2017 r. emitowano spot w Polskim Radiu Rzeszów, natomiast w terminie 11-18.09.2017 r. w Polskim Radiu Kraków. Według danych z Badania Kantar MillwardBrown słuchalność Radia Rzeszów osiągnęła w okresie emisji wysokość ponad 600 000 osób w regionie Podkarpacia, zaś słuchalność Radia Kraków – około 800 000 osób w regionie Małopolski, a liczbę odbiorców spotu projektu szacujemy na 175 000 osób.

W ramach zadania „Edukacyjny pakiet multimedialny” wykonano w znaczącym zakresie przyrodniczą diaporamę – audiowizualny artystyczny pokaz prezentujący na fotografiach karpackie rzeki, ich przyrodę i wzajemne relacje ze społecznościami lokalnymi w rytm muzyki. Poszczególne części pokazu przedstawiać będą dynamikę rzeki; chronione siedliska i gatunki w ich naturalnym środowisku – rośliny, ryby, inne zwierzęta; zagrożenia antropogeniczne, rekreację i inne korzyści związane z naturalnymi górskimi rzekami. Na ukończeniu jest także 7 wirtualnych ścieżek edukacyjnych (po 5-10 interaktywnych panoram sferycznych z dźwiękami, zdjęciami filmami w nich umiejscowionymi) z każdego obszaru, którego dotyczy projekt. Wzbogacone o fotografie, dźwięki przyrody, 1-2 minutowe filmy i opisy objaśniające, stanowiąc będą interaktywne narzędzie wirtualne, które osadzi treści edukacyjne w lokalnym środowisku danej społeczności. W ten sposób każdy internauta będzie mógł w prosty i nowoczesny sposób zapoznać się z chronionymi siedliskami, gatunkami i zagrożeniami danego obszaru. Projektem i wykonawstwem wirtualnych wycieczek zajmie się profesjonalny fotograf-przyrodnik będący członkiem zespołu realizacyjnego projektu.

Zaangażowanie młodzieży – szkolenia, ankieta, konkurs plastyczny. Opracowano program szkoleń i przeprowadzono 2-dniowe szkolenia dla młodzieży gimnazjalnej w jednej szkole każdym obszarze (łącznie 7 dwudniowych szkoleń dla ok. 140 uczestników). W czasie szkoleń młodzież poznała lepiej:

- naturalne siedliska i gatunki związane z karpackimi rzekami, występujące w obszarach chronionych wybranych do projektu,
- funkcjonowanie naturalnych rzek górskich, ich dynamikę,
- zagrożenia antropogeniczne dla ochrony przyrody tych obszarów,
- korzyści z zachowania naturalnego stanu rzek górskich, w tym wpływ na zagrożenie powodziowe,
- uwarunkowania prawne regulujące zaśmiecanie, wywożenie żwiru.

Edukacja nauczycieli – przygotowujemy jest poradnik dla nauczycieli. Opracowano scenariusz ścieżki edukacyjnej, który będzie w późniejszym czasie wydany w formie książki-poradnika. Będzie to narzędzie do wykorzystania przez nauczycieli w pracy z dziećmi szkół podstawowych i młodzieżą gimnazjalną także po zakończeniu projektu. Scenariusze zajęć edukacyjnych opracowane zostaną przez doświadczonych edukatorów będących już autorami podobnych publikacji. Materiał ten zostanie także udostępniony na stronie internetowej projektu w wersji dogodnej do druku, co ułatwi nauczycielom korzystanie z niego.

Ponieważ nadarzyły się okazje, przedstawiono także projekt na spotkaniach z cyklu "Gospodarowanie na rzecznych obszarach Natura 2000 w rejonach podgórskich Karpat" w Nowym Targu (10 kwietnia), Nowym Sączu (19 kwietnia) i w Limanowej (27 kwietnia) oraz w dniu 21.04.2017 na konferencji „Rzeki – jak je chronić?” organizowanej przez Klub Przyrodników w Kudowie-Zdroju.

Projekt sfinansowano ze środków:

- Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- Unii Europejskiej w ramach Programu POIiŚ
- własnych

Więcej informacji o projekcie: www.rzekikarpackie.fwie.pl; www.facebook.com/RzekiKarpackie

W roku 2017 prowadzona była działalność gospodarcza w obszarze najmu krótkoterminowego w części nieruchomości przy ul. Topolowej 8/36.

W roku 2017 Zarząd FWIE podjął następujące uchwały:

przedmiot uchwały	data
Uchwała w sprawie przystąpienia do konkursu grantowego ogłoszonego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie z wnioskiem pn. „Ogrzewaj rozważnie! Kształtowanie świadomych postaw młodzieży wpływających na jakość powietrza”.	10.01.2017
Uchwała w sprawie kupna udziałów w lokalu mieszkalny przy ul. Topolowej 8 w Krakowie na rozwój działalności gospodarczej FWIE .	10.02.2017
Uchwała w sprawie przystąpienia do konkursu grantowego ogłoszonego przez Fundację im. Stefana Batorego w ramach programu Demokracja w Działaniu z wnioskiem pn. „Działania strażnicze - kontynuacja”.	28.02.2017
Uchwała w sprawie przyjęcia dokumentu pn. „Zasady udzielania zamówień i zawierania umów w Fundacji Wspierania Inicjatyw Ekologicznych (FWIE) dla zadań objętych projektem „Rzeki karpackie – czysta Natura 2000. Kampania edukacji ekologicznej dla społeczności znad dolnej Soły, Czarnej Orawy, Łososiny, Białej Tarnowskiej, Wisłoki z dopływami, Jasiołki i środkowego Sanu”.	28.02.2017
Uchwała w sprawie ustanowienia pełnomocnika Radcy Prawnemu Annie Lekarczyk w sprawach dotyczących wycinki drzew.	03.04.2017
Uchwała w sprawie prolongaty debetu na rachunku bieżącym na kolejny rok.	07.05.2017
Uchwała w sprawie przeniesienia części nadwyżki z lat ubiegłych na pozostałe przychody na finansowanie bieżącej działalności statutowej i pozostawienia części na funduszu statutowym na finansowanie przyszłych okresów.	30.06.2017
Uchwała w sprawie przystąpienia do konkursu grantowego ogłoszonego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i „Tropem wilka, rysia, niedźwiedzia – edukacja młodzieży na obszarach chronionych w Karpatach w kierunku współistnienia z dużymi drapieżnikami”.	21.08.2017
Uchwała w sprawie ustanowienia pełnomocnika Pani Marii Woźniczce I upoważnia ją do podpisania podpisem elektronicznym wniosku aplikacyjnego pn. Tropem wilka, rysia i niedźwiedzia – edukacja młodzieży na obszarach chronionych w Karpatach w kierunku idei współistnienia z dużymi drapieżnikami.	14.09.2017
Uchwała w sprawie przystąpienia do konkursu grantowego ogłoszonego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i „POLoNEs (Przyczyny – Ograniczenie – Likwidacja niskiej emisji) – kampania edukacyjna”.	10.10.2017
Uchwała w sprawie zaciągnięcia pożyczki w PAFPIO na potrzeby utrzymania płynności projektu „Rzeki karpackie – czysta Natura 2000.....”.	25.10.2017

	623 966,05 zł
Przychody w roku 2017:	
w tym:	
dotacje:	265146,77
przychody OPP 1%:	722,40
przychody z odpłatnej działalności statutowej:	5644,00
przychody z nieodpłatnej działalności statutowej: (darowizny, zapisy)	12204,00
przychody z działalności gospodarczej:	32154,06
pozostałe przychody operacyjne:	308094,82
przychody finansowe:	0,00
zyski nadzwyczajne:	0,00

Wykaz dotacji, które wpłynęły na konto FWIE w 2017 r.

Zestawienie dotacji ze wskazaniem realizowanego projektu wraz ze źródłem finansowania:

Donator	Kod projektu	Kwota dotacji
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Razem: 111 748,08 zł	Misja natura (pożyczka)	103 148,08 PLN
	Rzeki karpackie (współfinansowanie krajowe)	8 600,00 PLN
Unia Europejska w ramach Programu POIŚ	Rzeki karpackie	61 483,00 PLN
RAZEM DOTACJE:		173 231,08 PLN

Poniesione w roku 2017 koszty:	436 727,70 zł
w tym:	
na realizację celów statutowych:	284504.13
na administrację:	52866.20
na odpłatną działalność statutową:	26958.95
na działalność gospodarczą:	41601.33
pozostałe koszty:	30797.09

Wynagrodzenia pracowników:

- **liczba osób zatrudnionych w organizacji (umowa o pracę)**

Według stanu na dzień 31.12.2017 organizacja zatrudniała 2 pracowników:

- Anna Mendel
- Justyna Stańczyk

- **łączna kwota wynagrodzeń brutto wypłaconych przez FWIE członkom Zarządu i innych organów:**

Wynagrodzenia członków zarządu:

Z tytułu umów o pracę	0,00 zł
Z tytułu umów o dzieło i umów zlecenia	Funkcje członków Zarządu FWIE pełnione są społecznie. Otrzymane w omawianym roku wynagrodzenia członków Zarządu związane są z realizacją działań w ramach poszczególnych projektów
Z tytułu nagród i premii	0,00 zł
Z tytułu innych świadczeń	0,00 zł

Majątek FWIE:

- **udzielone pożyczki pieniężne**

FWIE nie udzielała w roku 2017 żadnych pożyczek pieniężnych.

- **kwoty ulokowane na rachunkach bankowych**

Według stanu na dzień 31.12.2017 FWIE posiadała na rachunkach w KBS o/Kraków i Pekao S.A. – 170,65 zł.

FWIE nie posiada lokat bankowych.

- **wartość nabytych obligacji oraz udziałów w spółkach**

FWIE nie posiada obligacji ani akcji w spółkach prawa handlowego.

- **nabyte nieruchomości**

FWIE nie posiada żadnych nieruchomości.

- **nabyte aktywa**

Zwiększenie środków trwałych nastąpiło o kwotę - 151 758,36 zł (mieszkanie, komputer)	

- **wartość aktywów, pasywów (suma bilansowa) – 1 920 341,07 zł**

Stan magazynu na dzień 31.12.2017 r. – 4 013,74 zł (wydawnictwa książkowe i płytowe)

Działalność zlecona przez podmioty państwowe i samorządowe (usługi, państwowe zadania zlecone i zamówienia publiczne) oraz o wyniku finansowym tej działalności

W roku 2017 FWIE nie wykonywała zadań zleconych.

Informacja o rozliczeniach FWIE z tytułu ciążących zobowiązań podatkowych oraz w sprawie składanych deklaracji podatkowych

FWIE nie posiada zaległości z tytułu zobowiązań podatkowych. Zaliczki od podatku dochodowego od osób fizycznych, pobierane przy wypłacaniu wynagrodzeń, są regularnie odprowadzana na konto Urzędu Skarbowego Kraków Stare Miasto.

FWIE składa roczne deklaracje CIT 8 i PIT 4R I 8AR.

Informacja o przeprowadzonych kontrolach w roku 2017 oraz ich wynikach

W 2017 przeprowadzona była kontrola:

- projektu pn. Mobilne laboratorium POLoNEs – Przyczyny Ograniczenie Likwidacja Niskiej Emisji” przez Departament Kontroli Przedsięwzięć NFOŚiGW (wynik pozytywny)
- projektu pn. „Natura 2000 – pozytywna inspiracja” (wynik pozytywny)
- projektu pn. „Rzeki karpackie – czysta Natura 200 – kampania edukacji społeczności lokalnych” (zalecenia pokontrolne spełnione w całości)
- Zakładu Ubezpieczeń Społecznych obejmująca lata 2013-2015 (wynik pozytywny)

Kraków, 28.05.2018 r.

Anna Mendel (Prezes Zarządu FWIE)

Krzysztof Kus (członek Zarządu FWIE)