



FUNDACJA WSPIERANIA INICJATYW EKOLOGICZNYCH

ul. Czysa 17/4, 31-121 Kraków, tel./fax: 48/12/631 57 30, 631 57 31, 631 57 32
e-mail: biuro@fwie.eco.pl, <http://www.fwie.eco.pl>
konto/acct.: Krakowski Bank Spółdzielczy, Rynek Kleparski 8, 31-150 Kraków
nr 25 85910007 0021 0052 2414 0001
KRS nr 0000060308, data wpisu: 05.10.2001
regon 350524261, NIP 676-10-21-929

Kraków, 31 marca 2007

Sprawozdanie z działalności Fundacji Wspierania Inicjatyw Ekologicznych za rok 2006

Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych została założona w r. 1989 przez członków grupy krakowskiej Federacji Zielonych. Jest niezależną, pozarządową organizacją, nie nastawioną na zysk, od 17.07.2004r. **posiada status organizacji pożytku publicznego i nie prowadzi działalności gospodarczej.**

Celem Fundacji zgodnie z jej statutem jest m.in.:

- wpływanie na poprawę stanu środowiska naturalnego Polski i świata,
- wspieranie młodzieżowych ruchów ekologicznych,
- oddziaływanie na świadomość społeczeństw co do stanu środowiska naturalnego,
- inicjowanie i popieranie międzynarodowej współpracy sprzyjającej celom Fundacji,
- popieranie badań naukowych zmierzających do poprawy stanu środowiska naturalnego.

Fundacja realizuje swoje cele przez prowadzenie działalności nieodpłatnej i odpłatnej. W zakres **działalności nieodpłatnej** wchodzi:

- o organizowanie konferencji naukowych, seminariów, sympozjów, spotkań, wykładów, obozów edukacyjnych, warsztatów, wystaw, ekspozycji i targów i innych przedsięwzięć o charakterze edukacyjnym i popularyzatorskim;
- o organizowanie festiwali i imprez artystycznych;
- o prowadzenie edukacji ekologicznej i konsumenckiej;
- o współpraca naukowa i naukowo-techniczna z ośrodkami w kraju i za granicą;
- o 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;
- o promowanie technik i nowych rozwiązań proekologicznych;
- o prowadzenie gospodarstw biodynamicznych i ekologicznych;
- o propagowanie, organizowanie i koordynowanie międzynarodowych przedsięwzięć proekologicznych;
- o organizowanie ośrodków kultury ekologicznej;
- o prowadzenie działalności wydawniczej, poligraficznej i reklamowej;
- o prowadzenie działań mających na celu objęcie ochroną prawną obiektów cennych przyrodniczo;
- o odpowiednie kształtowanie środowiska oraz reintrodukcję lub w uzasadnionych przypadkach introdukcję cennych gatunków;
- o planowanie i realizacja projektów renaturalizacyjnych oraz rewitalizacyjnych;
- o wykonywanie zabiegów i rozwiązań chroniących oraz zwiększających różnorodność biologiczną;
- o wykup, 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 punktów informacyjnych oraz ośrodków edukacyjnych;
- prowadzenie ogólnodostępnych pracowni internetowych i udostępnianie internetu;
- doradztwo oraz tworzenie banków informacji;
- poradnictwo 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 wolności, a także praw człowieka, a w szczególnych przypadkach innych organizacji i instytucji działających w sferze zadań publicznych;
- upowszechnianie i ochrona praw konsumenckich;
- udział w postępowaniach administracyjnych dotyczących spraw związanych z ingerencją w środowisko naturalne;
- występowanie do właściwych - wg kompetencji - władz lokalnych, wojewódzkich i krajowych 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 publikacji ekologicznych i wyrobów przyjaznych dla środowiska lub służących ochronie środowiska; \
- prowadzenie innych niezbędnych działań służących realizacji celów statutowych;
- współpraca z innymi podmiotami o podobnym profilu działania.

Fundacja prowadzi **działalność odpłatną** w przypadku nie przyznania dotacji lub przyznania, lecz w niewystarczającej kwocie na pokrycie danej działalności, w zakresie wyszczególnionym w podpunktach: 1-14, 16-26, 28-32.

Skład organów statutowych na dzień 31 grudnia 2006 r.

Rada FWIE:

1. Beata Zaduminska (przewodnicząca)
2. Agnieszka Łopata
3. Andrzej Krawczyński
4. Michał Olszewski
5. Magdalena Zowski
6. Jerzy Górski

Zarząd:

7. Piotr Rymarowicz (dyrektor)
8. Jacek Gemzik
9. Anna Mendel
10. Tomasz Walkowicz
11. Andrzej Żwawa

INFORMACJA O REALIZOWANYCH PROJEKTACH

W 2006 roku Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych prowadziła i wspierała następujące działania:

STUDY TOURS TO POLAND – WIZYTY STUDYJNE DLA STUDENTÓW Z UKRAINY, BIAŁORUSI I OBWODU KALININGRADZKIEGO

Okres realizacji: od 15.03.2006 do 15.05.2006

W dniach 3 – 14 kwietnia 2006 Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych gościła dziesięcioosobową grupę studentów z Ukrainy (Charków, Lwów, Odessa), Białorusi (Mińsk) oraz Obwodu Kaliningradzkiego FR w ramach Programu „Przemiany w Regionie” (RITA V) - „Study Tours to Poland”.

Głównym celem wizyty studentów było przygotowanie oraz wzmocnienie przyszłej elity życia społecznego w krajach objętych programem, aktywizowanie i wskazywanie dróg budowania społeczeństwa obywatelskiego, świadomego swoich praw i umiejącego z tych praw korzystać oraz wskazanie ogromnej roli jaką odgrywają niezależne organizacje pozarządowe.

Szczególne uwagę poświęciliśmy w trakcie wizyt problemowi dostępu do informacji publicznych, budowaniu partnerstw z samorządami lokalnymi oraz niezależnymi mediami. Na przykładzie systemu ochrony środowiska pokazaliśmy jak funkcjonuje system demokratyczny, a w nim organizacje pozarządowe, co zmieniło się w wyniku integracji z UE: jak rozwinęło się i wzmocniło społeczeństwo obywatelskie, poprawiły się standardy ochrony środowiska, zrealizowano ze środków UE nowe inwestycje, wdrożono unijny system ochrony środowiska Natura 2000 etc., programy rolno-środowiskowe, Lidera+ w którym nasza Fundacja uczestniczy.

Podczas wycieczek ekologicznych np. basen w Proszówkach, uczestnicy mogli zobaczyć urządzenia wykorzystujące odnawialne źródła energii (kolektory słoneczne, pompy ciepła).

Wizyta była okazją do zawiązywania współpracy pomiędzy naszymi krajami, do szeroko pojętej wymiany poglądów zarówno ze strony polskiej, jak i wschodniej. Studenci zobaczyli w jaki sposób można funkcjonować w demokratycznym kraju, a nam uzmysłowiła w jakim kierunku powinna iść pomoc dla naszych rówieśników z Ukrainy, Białorusi i Obwodu Kaliningradzkiego.

Projekt finansowany przez Polsko-Amerykańską Fundację Wolności oraz Fundację Edukacja dla Demokracji w ramach Programu Przemiany w Regionie – RITA.

Więcej informacji na stronie www.stp.fwie.eco.pl

Osoba odpowiedzialna: Anna Potaczek annap@fwie.eco.pl

KRAINA KARPIA I ŚLEPOWRONA – DZIAŁANIA NA RZECZ EKOTURYSTYCZNEJ AKTYWIZACJI REGIONU

Okres realizacji: od 1 grudnia 2006r do 31.sierpnia 2006r.

Cel projektu:

- Rozwój indywidualnej eko-przedsiębiorczości
- Wykreowanie produktów i symboli regionalnych (karp królewski, ślepowron, zatorska wiklina).
- Udostępnienie internetu dla mieszkańców i turystów
- Wzmocnienie partnerstwa pomiędzy Urzędem Miasta Zatora i organizacjami pozarządowymi

Główne zadania zrealizowane w ramach projektu:

- **Modernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Grodzisku i przystosowanie go do pełnienia funkcji schroniska młodzieżowego i ośrodka edukacji ekologicznej**

W ramach modernizacji wykonano audyt energetyczny budynku w celu szczegółowego zaplanowania koniecznych prac termo-modernizacyjnych. Audyt energetyczny budynku warunkował szczegółowe rozwiązania techniczne związane z remontem placówki. Przeprowadzono ocieplenie, tynkowanie (541m²) i malowanie ścian, wymianę pokrycia dachu na blachodachówkę, docieplenie stropu, remont sanitariatu i sali internetowej oraz montaż instalacji solarnej (kolektory słoneczne) wspomagającej istniejący układ grzewczy ciepłej wody.

- **Utworzenie Ośrodka Edukacji Ekologicznej w szkole w Grodzisku**

W budynku szkoły powstał Ośrodek Edukacji Ekologicznej, który jest przygotowany do prowadzenia aktywnej edukacji ekologicznej dzieci i młodzieży z najbliższych okolic, jak i w formie zielonych szkół dla dzieci i młodzieży z bardziej oddalonych terenów. Ośrodek został wyposażony w: 8 stanowisk komputerowych z dostępem do internetu oraz sprzęt (rzutnik multimedialny, laptop, telewizor, odtwarzacz dvd, i materiały edukacyjne.

- **Szkolenia dla mieszkańców Zatora i okolic**

Przeprowadzono bezpłatne szkolenia dla ok. 120 mieszkańców Zatora i okolic z zakresu:

- ABC przedsiębiorczości
- Księgowości
- Komputerowy
- Przewodnika agroturystycznego
- Rzemiosła regionalnego (wikliniarstwa i koronkarstwa)

Szkolenia prowadziły osoby związane z Ziemią Zatorską a także przyrodnicy i trenerzy z firmy szkoleniowej z Krakowa.

➤ **Opracowanie, wydanie i dystrybucja materiałów promocyjnych**

W ramach projektu zostały opracowane i wydane materiały promujące region:

- Album fotograficzny „Dolina Karpia” (60 stron formatu A4)
- Mapa przyrodniczo-krajoznawcza regionu „Ziemia Oświęcimska”
- Kalendarz na 2007: „Zator – stolica Doliny Karpia”
- Foldery i ulotki (Zator, Zobacz Zator, Dolina Karpia, Karp Zatorski, Gdzie na ryby?)
- **Film promujący Krainę Karpia i Ślepowrona pt. „Dolina Karpia - Ludzie, ryby, ptaki”**

Film został wyprodukowany przez Marcina Krzyżańskiego i firmę Jawor. Trzydziestominutowy film przedstawia Dolinę Karpia począwszy od ludzi, którzy założyli i gospodarują w sposób ekstensywny na stawach rybnych, dzięki czemu mogły osiedlić się tam ptaki. Taka perspektywa pokazuje Dolinę Karpia w odpowiedni sposób, wskazując że dzięki ludziom i ekstensywnej gospodarce rybackiej może istnieć unikalna przyroda.

➤ **Opracowanie i przygotowanie wielkoformatowej wystawy nt. Krainy Karpia i Ślepowrona (1.03.2006-31.08.2006)**

W ramach projektu została przygotowana wystawa prezentująca walory Doliny Karpia i zachęcająca osoby spoza regionu do odwiedzenia tych terenów, a dla mieszkańców tego regionu jest sposobem na budowanie identyfikacji z regionem, który postrzegany jest często jako nieciekawy i nieatrakcyjny. Wystawa była prezentowana w miastach Polski Południowej (Kraków, Katowice, Oświęcim, Chrzanów, Zator)

➤ **Wyjazd studyjny do Niemiec – transfer doświadczeń/najlepszych praktyk (1.07.2006-30.07.2006)**

Celem czterodniowego wyjazdu był transfer doświadczeń i najlepszych praktyk w realizacji koncepcji zrównoważonego rozwoju regionu w oparciu o lokalne walory przyrodnicze z Niemiec – „Górnołużycznej Krainy Wrzosowisk i Stawów” („Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft”) położonej w rejonie Budziszyna (Bautzen), w Saksonii, niedaleko od granicy z Polską. Jest to obszar bliźniaczo podobny do małopolskiej Krainy Karpia i Ślepowrona - znajduje się tam m.in. Rezerwat Biosfery UNESCO „Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft”, obejmujący obszar stawów hodowlanych (ok. 2400 ha). W wyjeździe wzięło udział 47 osób.

Projekt był realizowany we współpracy z Urzędem Miasta Zatora, Ośrodkiem Kultury, Zespołem Szkół Ogólnokształcących w Zatorze.

Więcej informacji o projekcie: www.fwie.eco.pl/dk

Projekt finansowany przez: Program Phare 2003 „Organizacje pozarządowe na rzecz zrównoważonego rozwoju”, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie, Powiatowy Fundusz Ochrony Środowiska w Oświęcimiu, Fundację Wspierania Inicjatyw Ekologicznych

Osoba odpowiedzialna: Tomasz Walkowicz walek@fwie.eco.pl

ZIELEŃ DRZEWIASTA MAŁOPOLSKI

Okres realizacji: 1 listopada 2005 r. do 31 października 2006 r.

Główne cele projektu to:

Ograniczenie dewastacji drzewostanu Małopolski

Zapobieżenie bezmyślnej dewastacji przyrody, wycince cennych drzewostanów w tym zwłaszcza za drzewień i zakrzewień w granicach pasa drogowego, które obecnie są najbardziej zagrożone.

Wypracowanie nowego spojrzenia na kwestię zieleni drzewiastej w mieście i regionie

Wypracowanie modelowego, szerokiego spojrzenia na kwestię zieleni drzewiastej w mieście i regionie, traktowanie jej jako stałego, ważnego składnika krajobrazu, wymagającego perspektywicznego planowania i ciągłej troski.

W ramach projektu zrealizowano następujące działania:

- Warsztaty „Ochrona zieleni drzewiastej w Małopolsce” - skierowane głównie do przedstawicieli władz samorządowych oraz przedstawicieli organizacji pozarządowych.
- Monitoring pracy administracji publicznej pod kątem działań związanych z wycinką, ochroną i pielęgnacją drzewostanu.

Do tego zadania wytypowane zostały następujące gminy: Brzesko, Myślenice, Jabłonka, Nowy Targ, Alwernia, Nowy Sącz, Miechów, Tarnów, Limanowa, Oświęcim-miasto, Oświęcim-powiat, Chelmek, Kęty, Brzeszcze.

- Publikacje

Materiały powarsztatowe

Na potrzeby warsztatów przygotowane zostały przez trenerów zaproszonych do poprowadzenia warsztatów materiały edukacyjne.

Ulotka informacyjna

w nakładzie 500 egzemplarzy, format A4 składany na 3 części. Ulotka zamieszczona została w wersji poszerzonej o zbiór aktów prawnych na stronie projektu.

Raport

Przygotowany został raport z przeprowadzonego monitoringu, w nakładzie 500 egzemplarzy, Format A4, ilość stron 101. Tytuł: „Zieleń drzewiasta Małopolski. Raport”.

Na podstawie zebranych w czasie minitoringu urzędów administracji publicznej dokumentów (głównie wniosków i decyzji na wycinkę, protokołów z nowych nasadzeń) powstało I rozdział publikacji:

Monitoring urzędów administracji publicznej pod kątem wycinki, pielęgnacji oraz nowych nasadzeń drzew.

Z pośród drzew objętych monitoringiem wybranych zostało 40 sztuk z trzech stanowisk:

- teren Wojewódzkiej Biblioteki Publicznej przy ul. Rajskiej 1 w Krakowie
- teren inwestycji kina wielosalowego znajdujący się pomiędzy ul. Karmelicką a Dolnych Młynów, ul. Karmelickiej 26
- teren Akademii Ekonomicznej przy ul. Rakowickiej 27

Drzewa poddane zostały badaniom dendrologicznym. Badania polegały na pobraniu wywiertów świdrem Presler'a i badaniach słoju przyrostu ze szczególnym uwzględnieniem przyrostów powstałych po cięciach, co dało miarę reakcji drzew pozbawionych określonej masy korony. Wyniki badań zawarte zostały w II rozdziale publikacji:

Standardy prac pielęgnacyjnych drzew rosnących w warunkach miejskich opracowane na podstawie ekspertyz dendrologicznych drzew poddanych uprzednio cięciom o charakterze redukcyjnym.

Wszystkie materiały zostały umieszczone na stronie projektu www.zielendrzewiasta.eco.pl z możliwością pobrania.

Więcej informacji o projekcie: www.zielendrzewiasta.eco.pl

Projekt finansowany ze środków Fundacji im. S. Batorego oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

Osoba odpowiedzialna: Anna Mendel ania@fwie.eco.pl

WOLONTARIAT EUROPEJSKI

Okres realizacji: od maja 2003r.

Główne cele projektu to:

Rozwój osobowości, propagowanie aktywnej obywatelskiej postawy wśród młodych ludzi.

Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych ma status organizacji wysyłającej. w ramach projektu podejmowane są każdorazowo następujące działania:

- rekrutacja kandydatów oraz przygotowanie przyszłego wolontariusza do udziału w projekcie,
- nawiązanie kontaktu i współpracy z przyszłą organizacją goszczącą wolontariusza,
- dokładne uzgodnienie wszelkich szczegółów związanych z realizacją projektu przez wolontariusza oraz jego pobytem za granicą,
- pozyskanie grantu (złożenie wniosku w Narodowej Agencji),
- załatwienie niezbędnych formalności związanych z wyjazdem,
- utrzymanie kontaktu i pomoc dla wolontariusza przebywającego za granicą,

- ewaluacja projektu po jego zakończeniu, zapoznanie wolontariusza z możliwościami jakie daje akcja 5 programu tj.: „kapitał przyszłości” oraz pomoc w realizacji podjętych przez wolontariusza inicjatyw,
- rozliczenie końcowe projektu.

W 2006 roku FWIE podpisała z Narodową Agencją trzy umowy:

- Anna Sołoninko, nr umowy 22/007/2006, wysokość otrzymanego grantu: 6 350 EUR na realizację projektu *International ecological youth exchanges and a survey about national ecological youth work in rural Areas of Bosnia-Herzegovina* w Bośni i Hercegowinie, na okres 10 miesięcy.

Projekt finansowany przez Fundację Rozwoju Systemu Edukacji – Narodową Agencję Programu „Młodzież”

Osoba odpowiedzialna: Anna Mendel ania@fwie.eco.pl

ZIELONA EDUKACJA W MAŁOPOLSKICH SZKOŁACH

Okres realizacji: 26 stycznia 2006 r. do 7 grudnia 2006 r.

Głównym celem projektu była **aktywizacja edukacji ekologicznej na temat odnawialnych źródeł energii**. Projekt skierowany był do uczniów szkół gimnazjalnych oraz średnich województwa małopolskiego.

Na potrzeby projektu przygotowany został informacyjny serwis internetowy <http://www.zielonaedukacja.eco.pl>. W serwisie znalazły się elektroniczne wersje przygotowanych materiałów edukacyjnych dla uczestników projektu („przewodnik po zagadnieniach energii odnawialnych”, „małopolska mapa zielonej energii”, „plakat”), informacje na temat poszczególnych źródeł energii odnawialnych, najlepsze przykłady zrealizowanych inwestycji wykorzystujących OZE na terenie województwa, bazę danych organizacji i instytucji zajmujących się tą tematyką, materiały edukacyjne przygotowane na potrzeby warsztatów.

W ramach realizacji projektu przeprowadzono warsztaty dla młodzieży, których celem było wyrównanie poziomu wiedzy uczniów na temat zagadnień związanych z odnawialnymi źródłami energii.

Zorganizowane zostały **trzy jednodniowe warsztaty** (dla wschodniej, południowej oraz zachodnich części województwa, tak aby umożliwić dotarcie na warsztaty jak największej ilości uczestników):

- 12. czerwca w Olkuszu
- 13. czerwca w Tarnowie
- 14. czerwca w Krakowie

Łącznie w warsztatach wzięło udział 59 uczniów.

Na potrzeby warsztatów oraz konkursu wydana została publikacja w nakładzie 1000 sztuk pt.: **„Przewodnik po zagadnieniach energii odnawialnych dla uczniów”**. Przewodnik został przekazany wszystkim uczniom zainteresowanym wzięciem udziału w konkursie, pozostały nakład został rozesłany do bibliotek szkolnych z terenu województwa małopolskiego.

W kolejnym etapie uczniowie przeprowadzili **„poszukiwania” przykładów wykorzystywania zielonej energii**. Poszukiwania poparte zostały wywiadami z przedstawicielami instytucji lub osobami prywatnymi posiadającymi instalacje wykorzystujące odnawialne źródła energii a także dokumentacją fotograficzną i plastyczną. Powstałe w ten sposób prace wzięły udział w konkursie na najlepiej opracowaną **„lokalną mapę zielonej energii”**. Łącznie nagrodzonych zostało 30 osób.

Z wykorzystaniem nagrodzonych prac opracowana została i wydana na płytach CDR w ilości 1000 egzemplarzy **„małopolska mapa zielonej energii”**. W publikacji zaprezentowano 25 przykładów zastosowania instalacji wykorzystujących energię odnawialną z terenu województwa małopolskiego. W publikacji znalazły się także fragmenty nagrodzonych prac, wzbogacone zdjęciami i wywiadami przeprowadzonymi przez młodzież. Publikacja przygotowana została w taki sposób, aby mogła być wykorzystywana jako **pomoc dydaktyczna dla nauczycieli** pragnących popularyzować tematykę energii odnawialnych (np. zaprezentowane zostały instytucje prowadzące edukację związaną z tematyką OZE).

Więcej informacji o projekcie: www.zielonaedukacja.eco.pl

Projekt finansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

Osoba odpowiedzialna: Anna Mendel ania@fwie.eco.pl

OCHRONA ŚRODOWISKA I STABILNE SPOŁECZEŃSTWO JAKO WARUNEK ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Okres realizacji: 1 stycznia 2006 r. do 31 sierpnia 2006 r.

Główne cele projektu to:

Wzmocnienie pozarządowych organizacji ekologicznych poprzez przeszkolenie ich przedstawicieli oraz osób przygotowujących się do podjęcia pracy w organizacjach w zakresie udziału społecznego w procedurach administracyjnych związanych z realizacją inwestycji zagrażających środowisku, procedur stanowienia, wdrażania i egzekucji prawa Unii Europejskiej, gospodarki odpadami, aktualnych przepisów ochrony środowiska i ochrony przyrody. Celem projektu jest także wzmocnienie administracji ochrony środowiska na obszarach wiejskich oraz zainicjowanie współpracy (tworzenia partnerstw) pomiędzy podmiotami mającymi swoich przedstawicieli na szkoleniach.

W ramach projektu zorganizowano cykl szkoleń:

- „Prawne i organizacyjne rozwiązania w zakresie gospodarki odpadami w kraju” w dniach 26 - 28 kwietnia
- „Wybrane przepisy ochrony przyrody i ochrony środowiska” w dniach 30 maja - 1 czerwca
- „Udział społeczeństwa w procedurach administracyjnych związanych z realizacją inwestycji zagrażających środowisku” w dniach 19 - 21 czerwca
- „Procedury stanowienia, wdrażania i egzekucji prawa UE” w dniach 26 - 28 czerwca

Materiały warsztatowe umieszczono w wersji elektronicznej na stronie internetowej pod adresem <http://www.fwie.eco.pl/ochrona.htm>.

Ponadto, z uwagi na duże zainteresowanie tematyką szkoleń oraz ograniczone możliwości zakwalifikowania wszystkich chętnych, Fundacja wydała na płycie CDR komplet materiałów ze wszystkich szkoleń w ilości 800 sztuk.

Projekt finansowany ze środków Programu Phare 2003 „Organizacje pozarządowe na rzecz zrównoważonego rozwoju” oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

Osoba odpowiedzialna: Anna Mendel ania@fwie.eco.pl

AKTYWNA OCHRONA KRASKI (EUROPEAN ROLLER, CORACIAS GARRULUS) NA PODKARPACIU - WPŁYW I OCENA ZAGROŻEŃ DLA GATUNKU WYMIERAJĄCEGO W EUROPIE.

Okres realizacji: od 1.marca 2005 do 31 grudnia 2006

Celem projektu jest ochrona kraski na terenie południowo - wschodniej Polski, na Podkarpaciu.

Przeprowadzone działania i osiągnięte cele:

- poznano rozmieszczenie kraski na Podkarpaciu,
- wywieszono budki lęgowe w liczbie 150 sztuk. Wywieszono budki okazały się dogodnym miejscem lęgów dla kraski w 5 przypadkach, a w kolejnych 4 kraska przesiadywała, ale jeszcze nie przeprowadziła lęgów,
- przekonano nadleśnictwa do wywieszania budek lęgowych dla kraski i przekazywano potrzeby wywieszania budek właścicielom prywatnym,
- wyznaczono obszar Obszaru Specjalnej Ochrony PLB180005 Puszczy Sandomierskiej <http://natura2000.mos.gov.pl/natura2000/pl/dokumenty/iba.html>
- prowadzono szeroką edukację lokalnej ludności, stworzono listę lokalnych opiekunów stanowisk lęgowych kraski, rozdawano kalendarze, foldery, koszulki i materiały multimedialne.
- przeprowadzono kilkadziesiąt prezentacji edukacyjnych o tematyce ochrony kraski,
- w ramach projektu nagrano dwa filmy-magazyny dla TVP2, wygłoszono 3 audycje radiowe oraz ukazało się 5 artykułów prasowych w tym 4 w druku i opracowaniu
- stworzono stronę internetową dotyczącą kraski www.kraska.eco.pl.

- przeprowadzono Ogólnopolską Konferencję Kraskową, której głównym celem było opracowanie planu ochrony kraski dla całej Polski,
- wyczyszczono dziuple i budki oraz opracowano uzyskany materiał,
- wykonano bogatą dokumentację fotograficzną i filmową dotyczącą projektu.
- Fundacja jest przedstawicielem na Polskę przygotowywanego Międzynarodowego Programu Ochrony Kraski.

Projekt jest realizowany we współpracy z; Lubelskim Towarzystwem Ornitologicznym, Małopolskim Towarzystwem Ornitologicznym, Kraśnicką i Zamojską Grupą Ogólnopolskiego Towarzystwa Ornitologicznego.

Więcej informacji o projekcie: <http://www.kraska.eco.pl/>

Sponsorem projektu jest: Ambasada Królestwa Niderlandów, Program Małych Dotacji GEF, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie oraz JAWOR Marcin Krzyżński.

Przybliżony koszt realizacji projektu: 58 500 zł.

Osoba odpowiedzialna: Konrad Kata katakon@poczta.fm

AKTYWNA OCHRONA SÓW W POLSCE

Okres realizacji: od 1 września 2006 do 31 grudnia 2007

Celem kampanii jest stworzenie nowego wizerunku sowy jako pożytecznego i ciekawego elementu przyrody. Poprzez aktywną edukację skierowaną w różne grupy społeczne ma wzbudzić potencjał ludzi, którzy nawet po zakończeniu projektu będą inicjowali kolejne zadania w celu ochrony sów. Chcemy podnieść nie tylko osobistą odpowiedzialność za te chronione i pożyteczne ptaki, ale i zachęcić do ich aktywnej ochrony.

Stworzyliśmy bazę liderów, zajmujących się od lat sowami oraz ochroną przyrody, działających na terenie każdego województwa. Właśnie ta grupa leaderska skupia wokół siebie osoby, które zarówno amatorsko jak i profesjonalnie zajmuje się ochroną sów w regionie. W grudniu 2006r. w miejscowości Czaśław, koło Krakowa odbyło się spotkanie liderów regionalnych zaangażowanych w projekt ochrony sów. Celem spotkania było omówienie technik przeprowadzania warsztatów dla dzieci jak i edukacji dorosłych. Metody badań i ochrony sów. Omówienie pakietu edukacyjnego i prezentacji multimedialnej, a także przeprowadzenie warsztatu terenowego.

W ramach projektu planowane jest w 2007r. przeprowadzenie na terenie wszystkich województw w Polsce (głównie na terenach wiejskich), warsztatów dla przedszkoli, szkół podstawowych, gimnazjów, nauczycieli oraz szkoleń dla leśników, pracowników parków narodowych, krajobrazowych. Szczególnie edukacja na obszarach wiejskich, gdzie niestety do dzisiaj często sowy są tępione i źle kojarzone jest bardzo ważna. Warsztaty omawiać będą wszystkie lęgowe gatunki sów występujących w Polsce, ich cechy rozpoznawcze, cechy przystosowawcze do drapieżnego, nocnego trybu życia, ich pożyteczną rolę w środowisku, zagrożenia, jakim podlegają oraz sposoby ich ochrony.

W ramach projektu przewidziano również aktywizację dzieci poprzez zorganizowanie 3 konkursów. Odbiorcami konkursów są dzieci w wieku przedszkolnym, na poziomie szkoły podstawowej i gimnazjalnej. Szczegóły konkursów i ich regulamin można znaleźć na stronie projektu www.sowy.eco.pl.

W ramach projektu stworzyliśmy Klub „Przyjaciół Sowy”, który stanowi otwarte forum w skład, którego mogą wejść wszystkie osoby, które są zainteresowane problematyką ochrony sów w Polsce, szczegóły i formularz zgłoszeniowy można pozyskać również na stronie projektu.

W ramach projektu zostały również już wydane lub są w trakcie przygotowywania materiały edukacyjne w postaci:

- Pokazu multimedialnego. Został opracowany scenariusz do pokazu multimedialnego o sowach. Znajdują się w nim informacje na temat cech przystosowawczych do nocnego (słuch, wzrok) i drapieżnego (szpony, dziób, pióra), jak i inne cechy przystosowawcze pióra czuciowe, schematy pomagające zrozumieć sposób odbierania sygnału i binokularnego widzenia, budowy oka, szkieletu, schematyczny wzorzec składu pokarmu. Informacje na temat charakterystyki każdego gatunku lęgowego z podaniem cech rozpoznawczych, środowiska bytowania, szczegółów biologii i ekologii. Do pokazu dołączona jest również diaporama, czyli galeria fotograficzna, która zawiera charakterystyczne zdjęcia wszystkich gatunków sów w Polsce. Zostało opracowanych również 15 scenariuszy lekcyjnych. Związane są one tematycznie z sowami dla różnych grup wiekowych. Na

końcu scenariuszy znajduje się słownik trudniejszych pojęć i wyrażen. Scenariusze mają na celu, poprzez aktywną zabawę, utrwalenie wiadomości zdobytych podczas pokazu. W następnej części scenariusza powstaną, kolejne rozdziały o tematyce sowiarskiej: o potencjalnych zagrożeniach oraz możliwość podejmowania działań ochronnych, sowach w naszej „kulturze”, multimedialny klucz do rozpoznawania sów w terenie oraz przewodnik dla nauczyciela po pokazie, który będzie zawierał szczegółowy opis wszystkich stron w prezentacji i dodatkowe komentarze. Płyta CD z prezentacją i pakietem edukacyjnym w postaci segregatora zostanie wydana w lutym tego roku.

- Książka popularnonaukowa o sowach. Została opracowana książka zawierająca informacje na temat wszystkich sów lęgowych Polski (9) i zalatujących (4) na teren naszego kraju, ich biologii, ekologii. Książka opatrzona jest schematami, zdjęciami i ilustracjami. Planowany druk zgodny z harmonogramem w lutym 2007.
- Plakaty. Zostały wydane trzy rodzaje plakatów dla dzieci i młodzieży oraz różnych środowisk społecznych (samorządy wiejskie, leśnicy, rolnicy, mieszkańcy miast).
 - plakat „Sowy Polski” z wszystkimi 9 gatunkami sów na tle ich typowego środowiska wraz z komentarzem.
 - plakat „Sowy naszego sąsiedztwa”. Rysunki i zdjęcia sów krajobrazu synantropijnego np. pójdzki w wierzbie głowiastej, płomykówki na tle wieży kościelnej, puszczyk w otoczeniu budynków, wraz z komentarzem o ich pozytywnej roli w środowisku, zagrożeniach, jakim w nim podlegają.
 - plakat „Sowy lasu” przedstawiające sowy leśne takie jak: włochatka, sóweczka, puszczyk zwyczajny i uralski, puchacz i uszatka. Plakat ma za zadanie nie tylko przedstawiać sowy i mówić o ich ważnej roli w ekosystemie leśnym, ale również wskazywać na ogromną rolę w zachowaniu dla nich dogodnego środowiska, zwłaszcza starych dziuplastych drzew, które są głównym miejscem ich lęgów

Plakaty te będą rozdawane na warsztatach i szkoleniach planowanych w ramach projektu w 2007r. Część trafi również do Parków Narodowych i Krajobrazowych, leśnictw, urzędów gminnych, konserwatorów przyrody, uczelni, szkół i przedszkoli (szczególnie na terenach wiejskich).

Wydano również różnego rodzaju koszulki przedstawiające 9 gatunków lęgowych sów Polski. Koszulki mają na celu promocję projektu oraz rolę edukacyjną.

Projekt finansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, Fundusz Inicjatyw Obywatelskich Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

Koszt realizacji projektu w latach 2006-7: ok. 430 000 zł.

Osoba odpowiedzialna: Barbara Draus bdraus@poczta.onet.pl

PROJEKT OCHRONY SÓW

realizowany w ramach konkursu Fundacji PZU „Wzbogacanie oferty edukacyjnej na obszarach wiejskich i w małych miastach”

Okres realizacji: od 1 sierpnia 2006 do 31 maja 2007

Propagowanie edukacji proekologicznej na terenach wiejskich jest szczególnie ważne. Większość gatunków sów występujących w Polsce związana jest z terenem rolniczym (lęgi, miejsce polowań) i tu w szczególności są zagrożone ze strony człowieka. Do dzisiaj są często tępione ze względu na złą sławę, jaką dały jej legendy i zabobony. Gdy tymczasem sowy są naszym sprzymierzeńcem w walce z szkodnikami upraw takimi jak norniki, myszy, a także szczury, które są podstawowym pokarmem tych ptaków. Zwłaszcza edukacja na terenach wiejskich takich, jakie można znaleźć na terenie gminy Raciechowice wydaje się szczególnie istotna. Gmina Raciechowice posiada statut gminy ekologicznej, dlatego też szczególnie tu, ważne jest kształtowanie odpowiednich podstaw proekologicznych. Są to tereny sąsiadujące z bardzo cennymi przyrodniczo terenami Beskidu Wyspowego, gdzie często występują sowy. Nierzadko jednak są tępione i świadomie ogranicza się ich miejsca lęgowe w swoim sąsiedztwie, ze względu na brak wiedzy o pozytywnym oddziaływaniu tej grupy ptaków na otoczenie. Dlatego też program zakłada przede wszystkim zmianę wizerunku sów poprzez edukację dzieci i młodzieży, a pośrednio ma oddziaływać na ich rodziny.

W ramach projektu zorganizowano kompleksowe działania edukacyjne poprzez zorganizowanie plenerowych warsztatów z aktywnymi metodami nauczania. Na pytanie „co pohukuje nocą” odpowiadały sobie dzieci i młodzież przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjalnych gminy Raciechowice. Przez

cały wrzesień i październik 2006r. uczestniczyły w warsztatach edukacyjnych. Na „Zaczarowanym Wzgórzu” w Czaślawiu odbyło się 30 warsztatów sowiarskich dla dzieci i młodzieży z terenu gminy. Zajęcia były dostosowane do poziomu wiedzy poszczególnych grup wiekowych uczestników. Składały się z prezentacji multimedialnej, która w ciekawy sposób podawała informacje na temat wszystkich sów występujących w Polsce, ich cechach rozpoznawczych przystosowawczych do drapieżnego i nocnego trybu życia. Prezentacja była wzbogacona pokazem piór, wypluwek oraz spreparowanych okazów. Dzieci i młodzież uczestniczyły w grach i zabawach dydaktycznych, słuchały odgłosów różnych gatunków sów, a także wykonywały prace plastyczne w różnych technikach o tematyce sowiarskiej. Został również ogłoszony konkurs sowiarski. Rozdanie nagród oraz wystawa prac konkursowych nastąpi wiosną 2007. roku na Wielkim Pikniku Sowim w Czaślawiu. W czasie pikniku przewidziane jest wiele atrakcji między innymi projekcje diaporam i filmów o sowach, pokazy żywych ptaków, prezentacje innych działań na rzecz ochrony sów w Polsce itp. Mamy nadzieję, że uczestnicy warsztatów przekonali się, że większość słyszanych przez nie do tej pory opowieści o sowach to jedynie wytwór ludzkiej wyobraźni, legend i zabobonów. Być może ich oddziaływanie na rodziców i lokalne społeczności przyczyni się do tego, nocne pohukiwania sów przestaną być o pomoc.

Partnerem projektu jest urząd gminy w Raciechowicach.

Sponsorem projektu jest Fundacja PZU.

Koszt realizacji projektu: ok. 25 000 zł.

Osoba odpowiedzialna: Barbara Draus bdraus@poczta.onet.pl

SERWER MOST.ORG.PL / ECO.PL

Okres realizacji: cały rok

W ramach projektu prowadzony jest serwer zawierający strony WWW, adresy e-mail oraz listy dyskusyjne organizacji ekologicznych.

Projekt jest realizowany we współpracy z Dolnośląską Fundacją Ekorozwoju. W kwietniu 2006 r. nastąpiło fizyczne połączenie serwerów FWIE i DFE oraz przeniesienie do serwerowi we Wrocławiu.

Więcej informacji o projekcie: www.most.org.pl

Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WIRTUALNE TARGI EKOLOGICZNE WARSZAWA.TARGI.ECO.PL

Okres realizacji: do sierpnia 2006

W ramach dotacji stworzono portal prezentujący warszawskie organizacje, instytucje i firmy ekologiczne oraz wydano Ekologiczną Mapę Warszawy

Sponsor projektu: Fundusz Inicjatyw Obywatelskich

Koszt realizacji: ok. 87 000 zł

Więcej informacji o projekcie: www.warszawa.targi.eco.pl

Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYDAWANIE MIESIĘCZNIKA „ZIELONE BRYGADY. PISMO EKOLOGÓW”

Okres realizacji: cały rok

W ramach dotacji wydano i rozprowadzono 7 numerów miesięcznika „Zielone Brygady. Pismo Ekologów” w nakładzie 1500 egz.

Sponsor projektu: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

Koszt realizacji: ok. 14000 zł z umowy dotacji z r. 2005 + 30 000 zł z umowy dotacji na r. 2006

Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/zb

Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

ZIELONE BRYGADY

PROGRAM AKTYWIZACJI SPOŁECZNEJ LOKALNYCH GRUP MŁODZIEŻOWYCH

Okres realizacji: do sierpnia 2006

W ramach dotacji wydano i rozprowadzono 5 numerów miesięcznika „Zielone Brygady. Pismo Ekologów” w nakładzie 1000 egz. oraz przebudowano portal zb.eco.pl
Sponsor projektu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich w Krakowie
Koszt realizacji: ok. 60 000 zł
Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl
Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYDANIE KSIĄŻKI: JANUSZ REICHEL – „CZAS ZIEMI”

Okres realizacji: do stycznia 2006
W ramach dotacji wydano i rozprowadzono ww. książkę (100 stron, format A5, nakład 1000 egzemplarzy)
Sponsor projektu: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
Koszt realizacji: ok. 5000 zł
Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/bzb/opisy.htm#57
Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYDANIE KSIĄŻKI „ENERGETYKA JĄDROWA – TĘDY DO WYJŚCIA”

Okres realizacji: do listopada 2006
W ramach dotacji przetłumaczono, wydano i rozprowadzono ww. książkę (52 strony, format A5, nakład 1000 egzemplarzy)
Sponsor projektu: Reseau Sortir du nucleaire, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie w Krakowie
Koszt realizacji: ok. 8700 zł
Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/bzb/opisy.htm#55
Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYDANIE KSIĄŻKI: DR MAREK M. BONENBERG – „TĘSKNOTA ZA OLDUVAI. ARTYKUŁY I ESEJE EKOFILOZOFICZNE”

Okres realizacji: październik - listopad 2006
W ramach dotacji wydano ww. książkę (136 stron, format A5, nakład 1000 egzemplarzy)
Sponsor projektu: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie w Krakowie
Koszt realizacji: ok. 5000 zł
Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/bzb/opisy.htm#59
Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

CO KAŻDY ZE ŚMIECIAMI ROBIĆ POWINIEN?

PROGRAM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY POPRZEZ PRODUKCJĘ POMOCY DYDAKTYCZNYCH

Okres realizacji: od czerwca do grudnia 2006
W ramach dotacji wydano, rozprowadzono i zamieszczono w internecie serię książek i płytę CD:

- Małgorzata Grodzińska-Jurczak, Marta Tarabuła-Fiertak, *Co każdy przedszkolak ze śmieciami robić powinien?* 6 000 egz.
- Małgorzata Grodzińska-Jurczak, Marta Tarabuła-Fiertak, *Co każdy uczeń ze śmieciami robić powinien? Zestaw ćwiczeń dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów*, 11 000 egz.
- Małgorzata Grodzińska-Jurczak, Marta Tarabuła-Fiertak, *Co każdy uczeń ze śmieciami robić powinien? Zestaw scenariuszy zajęć dla nauczycieli szkół podstawowych i gimnazjów*, 1000 egz.
- *Co każdy ze śmieciami robić powinien? Multimedialna płyta CD*, 1500 egz.

Sponsor projektu: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
Koszt realizacji: ok. 140 000 zł
Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/co-robic-ze-smieciami

Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYDANIE EKOKALENDARZA 2006

Okres realizacji: grudzień 2006

W ramach projektu wydano i rozprowadzono ww. publikację w nakładzie 3900 egz.

Projekt zrealizowany we współpracy z Wydziałem Ochrony Środowiska UM Jasło

Koszt realizacji: ok. 15 000 zł

Więcej informacji o projekcie: www.zb.eco.pl/bzb

Osoba odpowiedzialna: Andrzej Żwawa zb@eco.pl

WYKAZ DOTACJI, KTÓRE WPŁYŃEŁY NA KONTO FWIE W 2006 R.

Sponsor	Kod projektu	Kwota dotacji
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie	ZB/dz. nieodpłatna	14 976,23
	ZB/dz. odpłatna	39 050,00
	Zielona edukacja	21 281,70
	Sowy	6 500,77
	Ochrona środowiska	7 247,00
	Zieleń drzewiasta	7 009,01
	Kraina Karpia	24 122,65
	Baterie	12 840,00
124 051,13		
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	ZB/dz. nieodpłatna	112 310,98
	ZB/dz. odpłatna	13 000,00
	Program 15	18 200,00
152 487,21		
Fundusz Inicjatyw Obywatelskich	ZB	138 755,21
	Targi.eco.pl	87 867,71
	Sowy	44 880,00
271 502,92		
Fundusz Współpracy/pomocowe	Ochrona środowiska	66 654,09
	EVS	5 562,92
	Kraina Karpia	222 080,07
Fundusz Współpracy/budżet	Ochrona środowiska	21 887,71
	Kraina Karpia	73 205,73
	389 390,52	
Fundacja Batorego	Zieleń drzewiasta	16 000,00
	Monitoring	23 800,00
39 800,00		
Fundusz Partnerstwa	Torfowisko Baligówka	2 000,00
	CERI	1 159,00
3 159,00		
Urząd Marszałkowski Woj. Małopolskiego	ECPP	2 500,00
Polsko-Amerykańska Fundacja Wolności	RITA	22 000,00
Powiatowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i Oświeceni	Kraina Karpia	3 000,00
Ambasada Holandii	Kraska	3 850,00
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Kraska	2 499,48
Fundacja Partnerstwo dla Środowiska	Sowy	700,00
Fundacja PZU	Sowy	20 700,00
Razem dotacje		937 958,91

Piotr Rymarowicz

dyrektor FWIE