

Społeczny Instytut Ekologiczny

Sprawozdanie merytoryczne z działalności
za rok 2012



**1. Nazwa, adres, dane dotyczące członków zarządu
i celów statutowych organizacji**

Spółeczny Instytut Ekologiczny

ul. Raszyńska 32/44, 02-026 Warszawa

Wpis do KRS pod nr 0000083414 w dniu 22.01.2002

REGON: 012023463

Zarząd:

Tomasz Włoszczowski – Prezes

Elżbieta Lenarczyk-Priwiezienczew – Wiceprezes

Anna Pośnik – Członek Zarządu

Komisja Rewizyjna:

Zbigniew Nowakowski – Przewodniczący

Agnieszka Sieniarska – Członek Komisji

Katarzyna Czubachowska – Członek Komisji

Cele statutowe:

Celami statutowymi Stowarzyszenia są: wspieranie zrównoważonego rozwoju poprzez partnerstwo, współpracę i uczestnictwo, a także wpływanie na poprawę stanu środowiska naturalnego, propagowanie i realizowanie inicjatyw na rzecz ochrony środowiska oraz wspieranie takich inicjatyw podejmowanych przez organizacje o celach niezarobkowych, a w szczególności:

- 1) działania na rzecz ekologii, ochrony zwierząt oraz ochrony dziedzictwa przyrodniczego;
- 2) budowanie społecznego poparcia dla zrównoważonego rozwoju;
- 3) prowadzenie lobbingu na rzecz zrównoważonego rozwoju;
- 4) wspieranie i monitorowanie uczestnictwa społeczeństwa w ochronie środowiska;
- 5) wspieranie pro-ekologicznych inicjatyw obywatelskich;
- 6) wzmacnianie ruchu ekologicznego;
- 7) tworzenie płaszczyzny wymiany informacji i doświadczeń w ramach ruchu ekologicznego;
- 8) promowanie i organizacja wolontariatu młodzieży, dorosłych i seniorów;
- 9) wspomaganie rozwoju wspólnot i społeczności lokalnych;
- 10) działania na rzecz ekorozwoju obszarów wiejskich;
- 11) upowszechnianie i promocja produktów lokalnych i regionalnych wspierających zrównoważony rozwój;
- 12) prowadzenie i wspieranie różnych form edukacji ekologicznej (formalnej i nieformalnej), aktywności i aktywizacji dzieci, młodzieży i dorosłych, w tym seniorów;
- 13) działania na rzecz ochrony i promocji zdrowia;
- 14) działania na rzecz rozwoju sportu i turystyki przyjaznych dla środowiska;
- 15) działania na rzecz niepełnosprawnych;
- 16) upowszechnianie i ochrona praw i interesów konsumentów;
- 17) upowszechnianie i ochrona praw człowieka oraz swobód obywatelskich, a także działań wspomagających rozwój demokracji;
- 18) działania na rzecz nauki;

- 19) działania na rzecz ochrony dziedzictwa kulturowego;
- 20) promocja i organizacja wydarzeń kulturalnych;
- 21) działania na rzecz integracji europejskiej oraz rozwijanie kontaktów i współpracy między społecznościami;
- 22) promocja Polski na arenie międzynarodowej.

2. Zasady, formy i zakres działalności statutowej

Dla realizacji celów statutowych Stowarzyszenie m.in.:

- 1) współpracuje z instytucjami i organizacjami w kraju i za granicą o podobnych celach działania;
- 2) promuje i prowadzi różnorodne formy działania służące podnoszeniu świadomości społeczeństwa;
- 3) uczestniczy w postępowaniach administracyjnych, sądowych i sądowno-administracyjnych w zakresie spraw związanych z ochroną środowiska;
- 4) tworzy i prowadzi własne programy i placówki koncentrujące się na szeroko rozumianych zagadnieniach ekorozwoju;
- 5) organizuje spotkania, szkolenia i konferencje o tematyce związanej z ekorozwojem;
- 6) podejmuje działania interwencyjne wykorzystując wszelkie środki przewidziane przepisami prawa;
- 7) prowadzi działalność edukacyjną, informacyjną i wydawniczą;
- 8) podejmuje i rozwija inne formy wspierania koncepcji ekorozwoju;
- 9) współpracuje z organami władzy publicznej, środkami masowego przekazu oraz podmiotami gospodarczymi;

10) opracowuje projekty, ekspertyzy, badania, prognozy i programy dotyczące zagadnień ekologicznych.

3. Projekty realizowane w 2012 roku

W roku 2012 działalność statutowa była realizowana głównie poprzez następujące działania:

Projekt Nadbużański Szlak Ekoturystyczny, finansowany częściowo z dotacji Ministerstwa Sportu i Turystyki, wartość projektu: 74.445,81, dotacja MSiT: 41.007,56, wkład SIE: 26.187,85, wkład rzeczowy SIE (praca wolontariuszy): 7.250,00.

Czas realizacji: 01.03.2012 – 31.12.2012

Cel główny zadania tj. połączenie całego obszaru jednym szlakiem ekoturystycznym opartym na wytypowanych atrakcyjnych obiektach, został osiągnięty dzięki wytyczeniu, oznakowaniu i promocji Nadbużańskiego Szlaku Ekoturystycznego, wzdłuż Bugu (po obu stronach) od gminy Somianka aż po gminę Mielnik . Cały szlak liczy obecnie ok. 160 km, łączy 18 gmin i 40 atrakcji ekoturystycznych .

W trakcie działań przeanalizowano pod względem walorów przyrodniczych, kulturowych i społecznych gminy leżące we wschodniej części obszaru. Odbyło się kilkanaście spotkań z samorządami, mieszkańcami i beneficjentami zadania. Wykonano 26 wizji lokalnych w zgłoszonych obiektach, by ostatecznie wybrać i podpisać umowę uczestnictwa w formie deklaracji.

Wykonano oznakowanie, stronę internetową na stronie bugnarew.pl oraz wydano ulotkę dla całości obszaru od Pułtuska aż po Platerów.

W 5 gminach (Platerów, Mielnik, Korczew, Sterdyń, Ceranów) stanęły tablice informacyjne o Szlaku wraz z mapą i naniesionymi obiektami.

15 obiektów, które weszły do Szlaku:

1. Agroturystyka Długie Grodzieckie Anna i Janusz Kozłowski
2. Pracownia koronki szydełkowej Wiesława Kur – twórca ludowy
3. Muzeum Rolnictwa im. ks. Krzysztofa Kluka w Ciechanowcu Dorota Łapiak - Dyrektor Muzeum
4. Agroturystyka „Nad Jeziorkiem” Beata i Michał Zabokrzeccy
5. Agroturystyka „Pod Wiklinowym Koszem” Barbara i Marzena Florczuk
6. Agroturystyka na Górach Aneta i Piotr Nowaccy
7. Pensjonat Panorama w Mielniku Jan Zduniewicz
8. Ośrodek Dziejów Ziemi Mielnickiej – Muzeum w Mielniku Dyrektor Ośrodka Michał Bogacki
9. Centrum Aktywności Active Adventure Andrzej Wierzba
10. Gospodarstwo agroturystyczne „Pod Lipą” Lidia Kościan
11. Gospodarstwo agroturystyczne „Borsuki pod lipą” Anna i Zbigniew Maksymiuk
12. Pracownia artystyczna Roman Ogrodnik
13. Gospodarstwo Agroturystyczne Zagroda Edukacyjna Ewa Mitowska
14. Agroturystyka „U Waldka” Lucyna i Waldemar Bielak
15. Pole namiotowe „MAXTOURIST” Marian Laskowski

Projekt: Eko-innowacyjne techniki i technologie dla rozwoju zrównoważonego rolnictwa w Mołdawii

Okres realizacji: 6.03.2012-31.12.2012

Budżet : 691 474,00 PLN

Finansowanie:

Program Polska Pomoc 2012 Ministerstwa Spraw Zagranicznych 572 369,00 PLN; współfinansowanie World Church Services: 45 000 PLN; współfinansowanie WECF: 4500 PLN, wkład własny niefinansowy SIE i wkład własny niefinansowy partnerów: 69 605,00 PLN

Osoby zaangażowane ze strony polskiej: 4 osoby+ ekspert zewnętrzny

Opis :

Projekt realizowany przez Społeczny Instytut Ekologiczny w partnerstwie z Fundacją Rolniczej Różnorodności Biologicznej AgriNatura, Polską Izbą Produktu Regionalnego i Lokalnego oraz organizacjami mołdawskimi: organizacja ORMAX w regionie Drochia i organizacja CUTEZATORUL w regionie Falesti.

Celem projektu było przeszkolenie 50 rolników w 2 wybranych regionach Mołdawii (Falesti i Drochia), w zakresie energii odnawialnych, ekologicznej sanitacji oraz podstaw rolnictwa ekologicznego, gospodarki odpadami i kompostowania, oraz realizacja w 10 gospodarstwach modelowych inwestycji (instalacje energii odnawialnej, toalety rozdzielne typu eko-san, kompostowniki i płyty obornikowe). Upowszechnianie wiedzy i wyników projektu wspierane było szeroko zakrojoną kampanią informacyjną w Mołdawii- stroną internetową, biuletynami informacyjnymi, ulotkami, filmami edukacyjnymi.

W trakcie projektu:

12 rolników z Mołdawii wzięło udział w wyjeździe studyjnym do Polski podczas, którego zapoznali się z najlepszymi przykładami rolnictwa ekologicznego, wykorzystania energii odnawialnych na wsi i działań partnerów polskich

Zrealizowano po 3 szkolenia w Drochia i Falesti (w sumie 6 szkoleń) , dla grupy 50 rolników

- szkolenie o energiach odnawialnych, w tym nauka samodzielnej budowy solarów
- szkolenie o toaletach kompostujących i ekologicznej sanitacji (prowadzone przez eksperta z Niemiec)
- szkolenie n/t podstaw rolnictwa ekologicznego a w szczególności kompostowania (prowadzone przez eksperta z polski- Mieczysława Babalskiego, rolnika ekologicznego z wieloletnim doświadczeniem)

Zrealizowano modelowe inwestycje w 11 różnych gospodarstwach rolnych: 4 instalacje fotowoltaiczne, 2 instalacje fotowoltaiki i wiatraku przydomowego, 4 kompostowniki, 2 płyty obornikowe, 2 biofiltry, 10 toalet rozdzielnych typu eko-san

W ramach kampanii informacyjnej i upowszechniającej, utworzona została strona www.ecotechnologia.info w języku rumuńskim, nakręcono 3 filmy edukacyjne, wydano 3 egzemplarze biuletynu informacyjnego (w nakładzie 10.000 szt. każdy) i ulotki informacyjne dotyczące energii odnawialnej, ekologicznej sanitacji i kompostowania (po 5000 egzemplarzy). Wszystkie materiały informacyjne zostały rozdane rolnikom w regionach Drochia i Falesti.

Dzień Ziemi 2012, projekt dofinansowany przez WFOŚiGW w wysokości 6.000 zł.

W ramach Dnia Ziemi 2012 Społeczny Instytut Ekologiczny przygotował Sektor Świadomego Konsumenta. Na stoisku SIE był stały dyżur konsultanta – eksperta, od którego uczestnicy festynu ekologicznego mogli uzyskać informacje na aktualne tematy związane z ochroną środowiska i z zakresu odpowiedzialnych postaw konsumenckich, świadomego i odpowiedzialnego dokonywania zakupów.

Na sektor świadomego konsumenta złożyło się pięć ekspozycji

1. Wystawa edukacyjna pt. „Nasze wybory dla ZIEMI”;
2. O produktach. Z pól, lasów i łąk,
3. O narzędziach i sposobach,
4. Wirydarz Polski – rajski ogród ziół i kwiatów,
5. Stół Darów Ziemi, wzbogacony wystawą fotograficzną pt. „Gruzińskie ziarna”.

Wystawa edukacyjna pt. „Nasze wybory dla ZIEMI” składała się z 16 plansz, na których zaprezentowano cztery tematy, w formie zmuszającej konsumenta do rzetelnego zastanowienia się:

- Energia nieodnawialna/ zielone technologie; co jest lepsze dla środowiska i w perspektywie dla konsumenta: energia pochodząca z nieodnawialnych źródeł czy z odnawialnych, jakie są plusy i minusy jeden i drugiej.
- Rolnictwo przemysłowe/rolnictwo ekologiczne; co jest lepsze i co jest realnie możliwe, na co powinniśmy kłaść nacisk, co od nas zależy jako od odpowiedzialnych konsumentów; co to jest GMO i czy stanowi zagrożenie dla naszej przyrody i dla nas samych?
- Cywilizacja śmieci/odpowiedzialny konsument; Co ja robię dla środowiska? Co mogę zrobić? Czy swoim postępowaniem nie przyczyniam się do nadmiernego zaśmiecania naszej planety? Czy świadomie staram się ograniczać produkcję śmieci?
- Zanikanie gatunków i ochrona bioróżnorodności; Co to jest bioróżnorodność? Dlaczego jest ona taka ważna, że chronią ją Konwencje? Czy odpowiedzialny konsument ma jakiś wpływ na ochronę bioróżnorodności i co powinien zrobić aby ją chronić.

Wystawę tablic edukacyjnych i stoisko odwiedziło szacunkowo 25 000 osób – było mniej odwiedzających, prawdopodobnie z powodu późnego terminu Dnia

Ziemi – zakończenie roku szkolnego, obchody uroczystości Świętojańskich; w tym przynajmniej połowę stanowiły dzieci i młodzież.

Był przeprowadzony jeden dłuższy wywiad w programie I PR „na żywo”, ukazał się jeden materiał na stronie www.sie.org.pl oraz wywiad do prasy środowiskowej (Środowisko). Podczas konferencji prasowej udzielono wywiadu do Radia dla Ciebie.

Projekt „Rolnicza bioróżnorodność ocalona dla przyszłych pokoleń”, umowa dotacji RITA-2011-030, dofinansowany przez Polsko-Amerykańską Fundację Wolności w ramach programu „Przemiany w Regionie”.

Celem projektu było założenie lokalnych banków genów w gminach wiejskich Armenii.

W ramach projektu Społecznego Instytutu Ekologicznego "Rolnicza bioróżnorodność ocalona dla przyszłych pokoleń" powstało w Armenii pięć lokalnych banków genów. Po zorganizowanych przez organizację Green Lane ośmiu warsztatach w szkołach wiejskich w Armenii banki zostały założone przy szkołach podstawowych we wsiach Gargar (prowincja Lori), Gargandzagar (prowincja Tavush), Areni i Aghavnadzori (prowincja Wajoc Dzor) i Vaghatin (prowincja Syuniq).

W powstanie banków zaangażowali się nauczyciele z tych szkół, w Gargar i Gargandzagar tematem zainteresowały się nieformalne grupy kobiet, działające w tych wsiach. Główna jednak praca, czyli zbieranie nasion, suszenie i opisywanie była wykonywana przez uczniów. Wyposażenie banków było częściowo sfinansowane z dotacji, część wyposażenia i potrzebne pomieszczenia zapewniła szkoła. Na jesieni szkoły wyznaczyły miejsca w szkolnych ogrodach, gdzie w przyszłym roku powstaną grządki, na których uczniowie wysieją zebrane w tym roku nasiona fasoli, bobu, grochu. Dzieci przynosiły z domu, często od swoich

babć i dziadków, różne informacje na temat tych lokalnych odmian, dawne, czasem już zapomniane, nazwy a także przepisy na różne potrawy.

Pierwszym etapem projektu była wizyta trójki przedstawicieli organizacji pozarządowych z Armenii (Millennium, Green Lane i Socio-psychological Centre) w Polsce. Goście zwiedzili bank genów i kolekcję drzew owocowych dawnych odmian w Ogrodzie Botanicznym w Powsinie, kolekcję dydaktyczną banku Genów SGGW, Bank Genów w Instytucie Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Radzikowie, gdzie przechowywane są ziarna dawnych zbóż i roślin oleistych w niskich temperaturach oraz powstaje historyczna kolekcja dawnych nasion, spotkali się z kierownictwem Instytutu, poznali sposoby dokumentowania kolekcji i zapoznali się z ogólnoeuropejskim systemem zbierania danych nt. dawnych odmian roślin uprawnych. Później zwiedzili kolekcję dawnych odmian drzew owocowych w Instytucie Sadownictwa w Skierniewicach, lokalne banki genów zakładane u rolników ekologicznych, lokalny bank genów w Parku Krajobrazowym Doliny Dolnej Wisły, gdzie poznali przykłady wykorzystania bioróżnorodności rolniczej, czyli dawnych odmian drzew owocowych, roślin zbożowych i innych do stworzenia atrakcyjnego produktu, powstania marki i promocji regionu z konkretnym zyskiem ekonomicznym.

Spotkali się też z organizacjami zajmującymi się podobną tematyką, m.in. z członkami Stowarzyszenia dla Dawnych Odmian i Ras, które prowadzi w Pokrzydowie lokalny bank genów, dowiedzieli się o innych podobnych inicjatywach społecznych, zapoznali się ze sposobem dokumentowania kolekcji na małą skalę, poznali kolekcje dawnych odmian ziemniaków, sad dawnych odmian drzew owocowych, uprawy dawnych odmian zbóż, hodowlę kur zielononózek – dawna polska rasa kur.

Odwiedzili gospodarstwo ekologiczne Leszka Kwietniaka w Kruszewie, w którym obejrzała kolekcję drzew owocowych dawnych odmian, domki dla dzikich pszczół – zapylaczy, suszarnię dla ziół, owoców i warzyw, suszenie, mieszanie i paczkowanie warzyw i owoców dawnych odmian, poletka

doświadczalne warzyw i ziemniaków dawnych odmian, hodowlę świni złotnickiej białej i konika polskiego – rasy rodzime.

W okresie maj-czerwiec nasi partnerzy zorganizowali w Armenii 8 spotkań ze szkołami i z organizacjami kobiecymi, zaczęły powstawać banki genów w Lori (Gargar), Tavush (Gargandzagar) i Wajoc Dzor (Areni i Aghavnadzor) i Syuniq (Vaghatin) . Dzieci rozpoczęły zbieranie nasion. W sierpniu odbyło się szkolenie na temat zakładania lokalnych banków genów dla nauczycieli w Erewaniu. We wrześniu funkcjonowało już w Armenii pięć lokalnych banków genów.

Na przełomie września/października koordynatorka i ekspertka ze Społecznego Instytutu Ekologicznego w ramach wyjazdu ewaluacyjnego do Armenii odwiedziły szkoły, obejrzały założone lokalne banki, spotkały się z uczniami, nauczycielami, kobietami z organizacji wiejskich i przedstawicielami władz lokalnych. Spotkały się też z przedstawicielami mediów i organizacji pozarządowych.

Ormiańscy partnerzy opracowali ulotkę na temat znaczenia dawnych odmian roślin uprawnych, dlaczego warto je chronić i dlaczego są zakładane lokalne banki genów.

Uczniowie zbierali nasiona i pod kierunkiem nauczycieli nasiona te były paczkowane , opisywane z podaniem miejsca zbioru i terminu.

W zakładanie lokalnych banków genów zaangażowały się też kobiety z lokalnych społeczności, tworzące nieformalne grupy. Zbierano lokalne odmiany fasoli, bobu, kukurydzy, pszenicy, dyni, a niekiedy też rzadkie zioła.

Bardzo istotne było zwrócenie szczególnej uwagi na te ginące odmiany i stworzenia odpowiednich warunków dla ich długiej ochrony czasowej.

Projekt EKOInkubator NGO realizowany przy współpracy SIE

Wartość projektu 149.930,00 zł, dotacja dla FOEE, bez wkładu SIE.

Czas realizacji: 01.08.2012 – 31.05.2013.

EKOInkubator NGO to bezpłatny kompleksowy mechanizm wspierania rozwoju młodych i nowopowstających organizacji pozarządowych na terenie województwa mazowieckiego, dofinansowany ze środków Programu Operacyjnego Fundusz Inicjatyw Obywatelskich 2012, który prowadzony jest przez Fundację Ośrodka Edukacji Ekologicznej w partnerstwie ze Społecznym Instytutem Ekologicznym.

Do EKOInkubatora NGO zaproszono mazowieckie organizacje pozarządowe, stowarzyszenia, towarzystwa i grupy nieformalne prowadzące działalność w obszarze ochrony środowiska, ekologii oraz inicjatorów nowych podmiotów III Sektora na Mazowszu.

W ramach projektu przeprowadzono dwa cykle szkoleniowe - łącznie 90 godzin warsztatowych, w których wzięło udział ponad 100 uczestników z woj. mazowieckiego. W ciągu 5 miesięcy projektu z usług doradztwa z zakresu prawa, finansów, fundraisingu, komunikacji medialnej skorzystało ok. 100 osób. W działaniach programowych wzięli udział wolontariusze, którzy wspierali projekt od strony organizacyjnej lub korzystali z pionu konsultacyjnego udostępnionego raz w tygodniu. Zarówno pion konsultacyjny dla wolontariuszy, jak i doradztwo powiatowe prowadzone było przez Ewę Ligęzę - Sieniarską ze Społecznego Instytutu Ekologicznego, a z usługi skorzystało łącznie ok. 100 osób.

Projekt Wolontariat Seniorów Ecosynergy 50 plus

Dotacja Fundacja Systemu Rozwoju Edukacji.

Czas trwania 1.09.2011 – 31.07 2013.

Kwota dofinansowania – 17922 Euro

Beneficjenci – 12 osób

Zaangażowanie zespołu SIE – 5 osób

Kontynuacja projektu pt. EcoSynergy50plus we współpracy z niemiecką organizacją Luxx

w ramach unijnego programu „Uczenie się przez całe życie” Projekty Wolontariatu Seniorów Grundtviga.

W 2012 roku 6 polskich wolontariuszy wyjechało do Glonn, i 2 niemieckich przyjechało do Polski. Seniorzy wzięli udział w pracach przy organizowaniu festynów ekologicznych, programów edukacji ekologicznej i działaniach ochrony przyrody i środowiska.

W ramach projektu powstała strona internetowa: www.ecosynergy50plus.com, facebook, powstał słownik polsko-niemiecko-angielskich specyficznych słów związanych z ekologią, dziedzictwem kulinarnym.

Projekt Wolontariat Seniorów Ecosynergy 50 plus dla przyrody w mieście

Dotacja Fundacja Systemu Rozwoju Edukacji

Czas realizacji: 1.09.2012 – 31.07.2014

Kwota dofinansowania 17 274 Euro

Beneficjenci – 6 osób

Zaangażowanie zespołu SIE – 5 osób

Rozpoczęto nowy Projekt Wolontariat Seniorów Ecosynergy 50 plus for Urban Environmet (w ramach unijnego programu „Uczenie się przez całe życie” Projekty Wolontariatu Seniorów Grundtviga) we współpracy z organizacją grecką Ecological Movement of Patras. Celem projektu jest współpraca między

organizacjami i pomoc wolontariuszy w zarządzaniu, pielęgnacji i ochronie zieleni w mieście.

W 2012 roku w ramach projektu powstał słownik polsko-grecko-angielski specyficznych słów dotyczących terminologii ekologicznej, przeprowadzono rekrutację wolontariuszy, oraz zorganizowano warsztaty nauki języka greckiego. Przygotowano również dokumentację we współpracy z greckim partnerem niezbędną do realizacji projektu w tym formularzy ewaluacyjne.

Projekt Foodprint.eu

Dotacja Fundacja Systemu Rozwoju Edukacji

Czas realizacji: 1.09.2012 – 31.07.2014

Kwota dofinansowania 16 000 Euro

Beneficjenci – 12 osób

Zaangażowanie zespołu SIE -6 osób

Foodprint.eu jest hasłem projektu realizowanego w ramach unijnego programu „Uczenie się przez całe życie” Projekty Partnerskie Grundtviga w partnerstwie z organizacjami pozarządowymi z Hiszpanii (koordynator główny projektu), Portugalii, Estonii, Grecji, Rumunii, Belgii, Finlandii i Turcji. Przez dwa lata partnerstwo pracować będzie nie tylko nad tym, co w europejskiej kulturze kulinarnej jest wspólne, a czym się różnimy, ale też nad tym jakie były i są powiązania między pożywieniem, tradycją, folklorem, środowiskiem, przyrodą i kulturą rolną.

W 2012 roku odbyło się spotkanie w Belgii i w Grecji.

Tematem seminarium w Belgii była energia odnawialna a tematem seminarium w Grecji był wolontariat w pomocy żywnościowej dla najbiedniejszych.

Efektym partnerstwa będzie słownik specyficznych pojęć związanych z tematyką projektu w językach wszystkich partnerów, baza danych typowych i tradycyjnych receptur z kraju każdego partnera, ludowych przysłówiach i piosenek związanych z tradycjami kulinarnymi, wystawa zdjęć z warsztatów i seminariów oraz mini dokument filmowy o najciekawszych wydarzeniach zrealizowanych w ramach projektu. Uruchomiona została strona internetowa www.fodprinteu.blogspot.com na której zamieszczone są informacje o zrealizowanych seminariach i efektach projektu.

Projekt ESTO

Europejski Specjalista Tradycyjnych Sadów

Dotacja Projekty Centralne Leonardo da Vinci Development of Innovation

Czas realizacji: 36 miesięcy od 1.01.2012

Kwota dofinansowania 26 555 Euro

Beneficjenci – 10 osób w 2012 roku

Zaangażowanie zespołu SIE – 5 osób

Wkład własny – 25%

ESTO, Europejski Specjalista Tradycyjnych Sadów, to projekt realizowany w ramach europejskiego programu „Uczenie się przez całe życie” Leonardo da Vinci. W projekcie współpracują ze sobą organizacje partnerskie oraz eksperci z dziedziny sądów tradycyjnych, zarządzania i edukacji z sześciu krajów Europy: Austrii, Danii, Francji, Niemiec, Polski i Węgier.

Tradycyjne sadownictwo w Europie przez ostatnie dziesięciolecia uległo dużym zmianom. Stosowane w niektórych regionach Europy metody upraw sadowniczych nadal gwarantują ciągłość i rozwój tych oaz bioróżnorodności,

lecz na innych obszarach zmiany w użytkowaniu gruntów, brak promocji i zanik profesjonalnej wiedzy na temat sadów tradycyjnych zagrażają ich przetrwaniu.

Główną motywacją podjęcia przez międzynarodowe konsorcjum tej inicjatywy był brak możliwości kształcenia specjalistów, którzy posiadaliby kompleksową a równocześnie wysoko specjalistyczną wiedzę na temat różnych aspektów pielęgnacji i zarządzania sadami tradycyjnymi. Celem ogólnym projektu jest przyczynienie się do zachowania tradycyjnych sadów jako wielofunkcyjnych (ekologicznych i ekonomicznych) zrównoważonych systemów gwarantujących wysoką bioróżnorodność. Opracowanie nowych, innowacyjnych metod nauczania i uczenia się pomoże zachować w XXI wieku charakterystyczny krajobraz wiejski z tradycyjnymi sadami.

Zespół ESTO

Niemcy

Konsorcjum partnerskie stanowią dwie organizacje non-profit zaangażowane w różne aspekty tradycyjnego sadownictwa. Aby krąg zainteresowanych projektem był jak najszerszy obejmuje on różne sektory (rolnictwo, szkolnictwo, ogrodnictwo, ochrona środowiska, itp.). [Thüringer Ökoherz e.V.](#), niemiecka organizacja non-profit, promująca rolnictwo ekologiczne, ochronę krajobrazu i ekologiczny styl życia w Turyngii, jest odpowiedzialna za koordynację projektu i jego zarządzanie. Drugą organizacją jest [Grüne Liga Thüringen e.V.](#), również organizacja non-profit, zajmująca się tradycyjnym sadownictwem i zarządzaniem, odnawialnymi źródłami energii, zrównoważonym rozwojem i polityką ochrony środowiska.

Austria

W projekt ESTO zaangażowanych jest dwóch austriackich partnerów. OIKOS jest organizacją prowadzącą badania dotyczące wszystkich aspektów ochrony środowiska i najlepszych praktyk w zakresie ochrony przyrody. Organizacja ma duże doświadczenie w temacie powiązań rolnictwo – ekologia oraz edukacji w tym zakresie, co niezaprzeczalnie wzbogaca projekt. Drugim partnerem z Austrii jest OWET, który jest przedstawicielem sektora edukacyjnego. OWET odgrywa kluczową rolę w projekcie, wnosząc do niego pedagogiczne i dydaktyczne doświadczenie.

Polska

Polskie konsorcjum partnerskie reprezentują przedstawiciele trzech różnych sektorów. Społeczny Instytut Ekologiczny zajmuje się rozwojem obszarów wiejskich, budowaniem sieci współpracy, współpracą z samorządami w dziedzinie rolnictwa ekologicznego, ochrony bioróżnorodności i zrównoważonego rozwoju. Instytut Ogrodnictwa prowadzi prace badawcze m.in. w dziedzinie sadownictwa, upraw roślin kwiatowych oraz pszczelarskich i ma wybitnych ekspertów zajmujących się tradycyjnymi sadami. Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. J. Dziubińskiej włączy do programu nauczania rolnictwo ekologiczne oraz sadownictwo tradycyjne. Szkoła zapewnia kompetencje pedagogiczne oraz przeprowadzi pilotażowy kurs z zakresu tradycyjnego sadownictwa.

Węgry

Ecolinst – Ekologiczny Instytut dla Zrównoważonego Rozwoju jest organizacją zajmującą się ekorozwojem, promowaniem kultury ekologicznej i świadomości ekologicznej konsumentów oraz edukacją ekologiczną. Działania Ecolinst mają na celu ochronę tradycyjnych sadów oraz stworzenie ekosystemów rolniczych, odpowiadających warunkom naturalnym. Drugi partner – Wydział Pomologii na

Uniwersytecie Corvinusa w Budapeszcie oferuje kursy związane z zarządzaniem sadem, dawnymi odmianami owoców i rolnictwem ekologicznym.

Doświadczenie, jakim dysponują pracownicy UC, przyczyni się do opracowania wysokiej jakości materiałów.

Francja

Celem organizacji Solagro jest rozwój energetyki opartej na odnawialnych źródłach energii, rolnictwa ekologicznego i środowiska naturalnego we Francji. Solagro ma wieloletnie doświadczenie, współpracuje z wieloma instytucjami zarówno w samej Francji, jak i w Europie, organizuje szkolenia dla studentów, doradców i rolników. Promuje sady tradycyjne poprzez inicjowanie lokalnych programów pilotażowych, w tym szkoleń dotyczących zarządzania takimi sadami, przetwarzania z nich produktów i komunikacji.

Dania

[Blomstergaarden](#) (BLO) to małe prywatne centrum badawcze, posiadające własne sady, które stanowią bazę dla Uniwersytetu w Kopenhadze. Centrum zbiera materiał genetyczny z duńskich sadów w celu utrzymania i zwiększenia bioróżnorodności rolniczej w Danii. BLO to również centrum kształcenia dorosłych, organizujące warsztaty oraz różnego rodzaju wydarzenia związane z sadownictwem.

Na stronie internetowej projektu: www.esto-project.eu znajdują się wszystkie informacje dot. jego realizacji.

Projekt Wsparcie sieci partycypacji kobiet na terenach wiejskich

Dotacja Funduszu dla Organizacji Pozarządowych na mocy umowy nr 0423/D/2/2012

Projekt realizowany przy wsparciu Szwajcarii w ramach szwajcarskiego programu współpracy z nowymi krajami członkowskim UE

Czas realizacji: 1.10.2012 – 30.09.2014

Kwota dofinansowania 739 981 PLN

Całkowity koszt projektu 822 202 PLN

Beneficjenci – 85 osób

Zaangażowanie zespołu SIE – 10 osób

Wkład własny finansowy - 2%

Celem projektu jest wzrost partycypacji kobiet na wsi i zmniejszenie różnic w poziomie uczestnictwa i aktywności kobiet pomiędzy Polską a krajami UE.

Projekt skierowano do 75 kobiet liderek lokalnych NGO i grup nieformalnych w 30 gminach 3 powiatów: chełmskim, kieleckim i ostrowskim. Zidentyfikowane potrzeby zdeterminowały wybór metod; ich efektem jest podniesienie wiedzy i umiejętności kobiet do udziału w lokalnych decyzjach, wzmocnienie pozycji społecznej i integracja lokalnych organizacji kobiecych w sieci ponadregionalnej. Działania zgrupowano w 3 bloki: A. Wiedzy i działań lokalnych; B. Budowanie sieci współpracy; C. Narzędzia wsparcia i upowszechnienia. Działania A toczą się równoległe w 3 powiatach, prowadzą poprzez pracę warsztatową do realizacji lokalnych debat i konsultacji społecznych. Działania B budują sieć współpracy (m.in. portal) i wzmacniają lokalny potencjał dzięki wymianie doświadczeń; Działania C - publikacje, udział w festynach - wspierają merytorycznie i promują efekty z A i B.

Projekt jest realizowany w ścisłej współpracy z organizacjami REGIONALIS, STELLA i partnerem niemieckim LuXX.

Działania podzielono na 3 bloki tematyczne, realizujące ww. 3 cele szczegółowe projektu.

- A. Przekazanie wiedzy, umiejętności i działania na poziomie lokalnym i powiatowym z grupą 25 beneficjentek x 3 powiaty
- B. Budowanie sieci współpracy (działania ponadregionalne z udziałem wszystkich 75 beneficjentek, portal tematyczny)
- C. Narzędzia merytoryczne i upowszechniające (publikacje, konferencje, jarmarki)

Zaplanowane działania są ze sobą powiązane i wzmacniają się nawzajem.

Przewidziano średnio 2 działania kwartalnie angażujące aktywnie beneficjentki, co zapewnia ciągłość nie przeciążając uczestników czasowo i merytorycznie.

W 2012 roku zrealizowano działania:

A1 Analiza SWOT partycypacji kobiet w 30 gminach i rekrutacja uczestniczek na podstawie wywiadów z samorządami i NGO. Wyniki pozwoliły przygotować interaktywny portal (B1) i dostosować zawartość merytoryczną warsztatów do potrzeb (określenie poziomu wiedzy, barier lokalnych).

B1 uruchomienie portalu internetowego projekt www.altywnelokalnie.pl

D1 Dopuszczenie wnioskodawcy w niezbędny sprzęt: aparat fotograficzny, laptop

D2 Opracowanie wytycznych/procedur dla zespołu i partnerów, w celu sprawnej komunikacji i właściwej dokumentacji finansowej i merytorycznej

D3 Spotkania ewaluacyjne i monitoringowe (grudzień 2012) z udziałem zarządu SIE, koordynatora, partnerów, personelu merytorycznego.

Projekt: **Nuclear Risk and Public Control - 2012-13"**

Finansowany z Hungarian Environmental Partnership Foundation, kwota dofinansowania 2000€

Czas realizacji :od lipca 2012 r. do czerwca 2013 r.

Celem projektu jest umożliwienie lepszego zrozumienia różnych aspektów procesu planowania i realizacji programu energetyki jądrowej dla Polski rozpoczętego w 2009 r. przez zainteresowane organizacje społeczne oraz umożliwienie większego udziału społecznego (zgodnie z założeniem przedmiotowego programu). Poprzez projekt SIE chce przedstawiać głos także strony pozarządowych organizacji ekologicznych w toczącej się (jakże potrzebnej) debacie publicznej o tym programie szczególnie w kontekście założeń polityki energetycznej oraz pokrewnych polityk i celów nadrzędnych Polski, Unii Europejskiej - z myślą o dobru przyrody, środowiska, społeczeństwa (w tym przyszłych pokoleń) i gospodarki.

Ilość osób zaangażowanych po stronie SIE: 1 Bezpośrednich beneficjentów: 50 do 70

4. Inne działania

1. Uczestnictwo w walnym PZS i w szkoleniu nt. zarządzania w organizacji.
2. Elżbieta Lenarczyk - Priwiezienczew wraz z Ewą Ligęza –Sieniarską poprowadziły warsztaty w ramach współrealizacji z FOEE projektu EKOInkubator NGO szkolenia Rozwój+: temat: "Wolontariat w ngo" i "Zrównoważony rozwój w projekcie".

5. Uchwały Zarządu organizacji

Numer	Przedmiot uchwały
1/2012	W sprawie zawierania umów i udzielania pełnomocnictw w 2012

	roku
2/2012	O podpisaniu umowy z Thuringer Okohertz e.V. do projektu ESTO
3/2011	O współuczestnictwie w organizowaniu Dnia Ziemi 2011 na Polach Mokotowskich
4/2011	O działaniach w trakcie Dnia Ziemi 2011
5/2011	O podpisaniu umowy na realizację projektu „Rolnicza bioróżnorodność ocalona dla przyszłych pokoleń”, umowa dotacji RITA-2011-030, dofinansowany przez Polsko-Amerykańską Fundację Wolności w ramach programu „Przemiany w Regionie”
6/2012	O podpisaniu umowy z MSiT na realizację projektu „Nadbużański Szlak Ekoturystyczny”
7/2011	O podpisaniu umowy z MSZ dot. projektu „”
8/2012	O podpisaniu umowy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji do projektu wolontariatu seniorów Ecosynergy50+ in Urban Environment
9/2012	O podpisaniu umowy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji do projektu Foodprint.eu
10/2012	O podpisaniu umowy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji do projektu Leonardo SFORCE
11/2012	O podpisaniu umowy z FOEE o współrealizacji projektu EKOInkubator NGO
12/2012	O podpisaniu umowy z Hungarian Environmental Partnership Foundation, w/ realizacji projektu Nuclear Risk and Public Control - 2012-13"

6. Uchwały Walnego Zgromadzenia Członków

Numer	Przedmiot uchwały
1/6/2011	O przyjęciu raportów merytorycznego i finansowego za rok 2011
2/6/2011	O udzieleniu Zarządowi absolutorium za rok 2011

7. Informacja o prowadzonej działalności gospodarczej

Statut Społecznego Instytutu Ekologicznego przewiduje możliwość prowadzenia działalności gospodarczej, z której cały dochód ma być przeznaczony na realizację celów statutowych. Do dnia dzisiejszego działalność gospodarcza nie została podjęta.

8. Majątek stowarzyszenia

a) udzielone przez stowarzyszenie pożyczki pieniężne

Stowarzyszenie nie udzielało w roku 2012 żadnych pożyczek pieniężnych.

b) kwoty ulokowane na rachunkach bankowych

Według stanu na dzień 31 grudnia 2012 r. Stowarzyszenie posiadało:

na rachunkach w Banku Zachodnim WBK SA: 272.528,76 zł

c) wartość nabytych obligacji oraz udziałów w spółkach

Stowarzyszenie nie posiada obligacji ani akcji w spółkach prawa handlowego.

Przychody w roku 2012:

Przychody z działalności statutowej **1.150.845,83 zł**

w tym:

Dotacje i subwencje celowe 1.047.375,72 zł

Darowizny, refundacje 28.587,98 zł

a/ w tym darowizny w ramach 1% podatku dochodowego 2 695,20 zł

Działalność statutowa 66.441,79 zł

Składki członkowskie 20,00 zł

Pozostała sprzedaż statutowa 8.420,34 zł

Liczba osób zatrudnionych w organizacji

W roku 2012 organizacja nie zatrudniała pracowników.

8. Działalność zlecona przez podmioty państwowe i samorządowe

W roku 2012 organizacja nie wykonywała żadnej działalności zleczonej przez podmioty państwowe i samorządowe

9. Informacja o rozliczeniach z tytułu ciężących zobowiązań podatkowych oraz w sprawie składanych deklaracji podatkowych

Stowarzyszenie nie posiada zaległości z tytułu zobowiązań podatkowych. Zaliczki od podatku dochodowego od osób fizycznych, pobierane przy wypłacaniu części wynagrodzeń, są odprowadzane na konto III Urzędu Skarbowego Warszawa Śródmieście.

Stowarzyszenie składa raz do roku deklarację CIT.

10. Przeprowadzane kontrole

W roku 2012 nie były przeprowadzane kontrole.

Raport sporządził

Prezes Zarządu

Spółecznego Instytutu Ekologicznego

Tomasz Włoszczowski