

Sprawozdanie merytoryczne z działalności Fundacji Aeris Futuro za 2015 rok

I. Podstawowe informacje o Fundacji Aeris Futuro wraz z określeniem jej celów statutowych:

Nazwa: Fundacja Aeris Futuro
Siedziba: al. Daszyńskiego 22/46 31-534 Kraków
tel. 12 430 08 22
e-mail: biuro@aerisfuturo.pl
adres strony internetowej: www.aerisfuturo.pl

Data wpisu w Krajowym Rejestrze Sądowym - 24 lutego 2006 rok - Rejestr Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji i Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej prowadzony przez Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego. KRS: 0000251803 REGON: 120209543 NIP:9452053376

Dane dotyczące członków Zarządu Fundacji:

Joanna Mieszkowicz - Prezes Zarządu, zamieszkała w Krakowie

Cele statutowe Fundacji, zgodnie z § 7 statutu:

Celem Fundacji jest promowanie, wspieranie i inicjowanie działań na rzecz zrównoważonego rozwoju Polski i świata, a w szczególności:

1. działania na rzecz ochrony środowiska naturalnego i dziedzictwa przyrodniczego, w tym ochrony różnorodności biologicznej i krajobrazowej;
2. nauka, edukacja, oświata i wychowanie, w tym poprzez podnoszenie świadomości i poziomu wiedzy społeczeństw na temat stanu środowiska naturalnego oraz jego wpływu na rozwój społeczny i gospodarczy;
3. działania wspomagające rozwój wspólnot i społeczności lokalnych;
4. działania wspomagające rozwój gospodarczy, w tym rozwój przedsiębiorczości;
5. działania na rzecz ochrony dziedzictwa kulturowego kultury, sztuki, i tradycji;
6. działania służące wyrównywaniu szans grup słabszych, zagrożonych społecznym wykluczeniem oraz osób pozostających bez pracy i zagrożonych zwolnieniem z pracy;
7. działania wspomagające technicznie, szkoleniowo, informacyjnie oraz finansowo organizacje pozarządowe;
8. działania na rzecz międzynarodowej współpracy, integracji europejskiej oraz rozwijanie kontaktów między społeczeństwami;
9. promocja i organizacja wolontariatu;
10. upowszechnianie i ochrona praw konsumentów, praw człowieka oraz wolności i swobód obywatelskich, a także działania wspomagające rozwój demokracji.

II. Zasady, formy i zakres działalności statutowej z podaniem realizacji celów statutowych, a także opis głównych zdarzeń prawnych w działalności fundacji o skutkach finansowych

Realizacja celów statutowych, zgodnie z § 8 statutu, w brzmieniu obowiązującym od 20 lutego 2007 roku: Fundacja realizuje swe cele poprzez prowadzenie działalności odpłatnej i nieodpłatnej.

W zakres działalności nieodpłatnej wchodzi:

1. wskazywanie metod, tworzenie możliwości, inspirowanie oraz podejmowanie praktycznych działań na rzecz poprawy stanu środowiska naturalnego, w szczególności poprzez bioróżnorodne zalesianie i zadrzewianie oraz przeciwdziałania globalnym zmianom klimatu;
2. prowadzenie działalności informacyjnej, wydawniczej, edukacyjnej i reklamowej w zakresie celów statutowych;
3. promowanie technik i nowych rozwiązań proekologicznych, w tym alternatywnych źródeł energii i form transportu;
4. propagowanie zasad zrównoważonej gospodarki leśnej, zrównoważonych form rolnictwa oraz ekoturystyki;
5. wykonywanie zabiegów i podejmowanie rozwiązań chroniących oraz zwiększających różnorodność biologiczną;
6. planowanie i realizacja projektów renaturalizacyjnych oraz rewitalizacyjnych;
7. organizowanie i pomoc w organizacji konferencji naukowych, sympozjów, seminariów, spotkań, warsztatów, wystaw, targów i innych przedsięwzięć o charakterze edukacyjnym i sprzyjających celom Fundacji;
8. organizowanie festiwali i imprez artystycznych sprzyjających celom Fundacji;
9. organizowanie ośrodków kultury ekologicznej;
10. organizowanie i propagowanie eko- i agroturystyki;
11. wykup, dzierżawa gruntów lub stosowanie innych form opieki w stosunku do terenów cennych przyrodniczo;
12. udział oraz budowanie partnerstw i koalicji służących środowisku naturalnemu, ożywieniu gospodarczemu oraz społecznościom lokalnym;
13. angażowanie sektora biznesu w działania przyczyniające się do realizacji celów Fundacji;
14. inicjowanie i rozwijanie współpracy z naukowcami i specjalistami krajowymi i zagranicznymi w zakresie ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju;
15. inicjowanie, wspieranie i podejmowanie działalności badawczej i wdrożeniowej zmierzających do poprawy stanu środowiska naturalnego;
16. propagowanie proekologicznych metod ograniczania ilości zanieczyszczeń i emisji;
17. poradnictwo prawne;
18. prowadzenie edukacji ekologicznej i konsumenckiej;
19. wspieranie techniczne, szkoleniowe, informacyjne oraz finansowe organizacji pozarządowych;
20. opracowywanie raportów o stanie środowiska i planów ochrony środowiska, dokumentacji przyrodniczych, opinii, ekspertyz, strategii, programów, projektów, prognoz dotyczących ochrony środowiska naturalnego i zrównoważonego rozwoju;
21. upowszechnianie i ochrona praw konsumenckich;
22. upowszechnianie i ochrona praw człowieka i praw obywatelskich;
23. inicjowanie i rozwijanie współpracy z władzami samorządowymi i rządowymi sprzyjającej celom Fundacji; lobbng wśród przedstawicieli władz ustawodawczych i wykonawczych wszystkich szczebli w zakresie realizacji celów statutowych;
24. działalność charytatywna, zwłaszcza poprzez ustanawianie funduszy, przyznawanie nagród i stypendiów osobom indywidualnym i instytucjom;
25. udział w postępowaniach administracyjnych dotyczących spraw związanych z ingerencją w środowisko naturalne;
26. prowadzenie innych niezbędnych działań służących realizacji celów statutowych.

4. W zakres działalności odpłatnej, w przypadku nieprzyznania dotacji lub jej przyznania w stopniu niepokrywającym całości niezbędnych kosztów, wchodzi działalność wyszczególniona w ustępach: 1-10, 12-25, 27.

Opis głównych działań Fundacji w 2015 roku

Misją Fundacji AERIS FUTURO jest skutecznie przeciwdziałanie globalnym zmianom klimatu, ochrona i zwiększenie różnorodności biologicznej i krajobrazowej, wspieranie rozwoju społeczności lokalnych oraz promowanie odpowiedzialnego biznesu. W 2015 roku Fundacja zrealizowała następujące działania:

1. OFFSETOWANIE

Fundacja AERIS FUTURO to jedyna w Polsce organizacja, która kompleksowo zajmuje się *carbon offset*, czyli projektami rekompensującym emisję gazów cieplarnianych do atmosfery poprzez sadzenie drzew, zwiększanie efektywności energetycznej oraz wykorzystywania odnawialnych źródeł energii. Celem działań offsetowych jest z jednej strony neutralizacja emisji gazów cieplarnianych i w dłuższej perspektywie przeciwdziałanie globalnym zmianom klimatu, a z drugiej edukacja ekologiczna w zakresie ochrony i adaptacji do zmian klimatu.

1.1 CZAS NA LAS

W roku 2015 Fundacja obchodziła 10-lecie programu CZAS NA LAS, dzięki któremu posadzonych zostało łącznie ponad 1300000 drzewek na terenie całej Polski. Fundacja w 2015 roku zrealizowała offsety leśne:

> Województwo małopolskie:

- W partnerstwie ze Wspólnotą Gruntowo- Leśną Stare Bukowno i firmą Raben Polska w ramach projektu Raben „e- faktura=wyższa kultura”, 23 maja posadzono 1500 buków, które dołączyły do bukowego kompleksu leśnego na terenie zrekultywowanego obszaru w pobliżu kopalni kamienia wapiennego. Akcja wspólnego sadzenia drzew zaangażowała ponad 60 osób pracowników firmy Raben.
- W ramach offsetu II Anty-konferencji 2014 oraz Targów CSR organizowanych przez Forum Odpowiedzialnego Biznesu posadzono 470 drzew i krzewów (w tym 440 drzew i 30 krzewów). W ramach offsetu odbyły się cztery nasadzenia w dolinie rzeki Raby, na wysokości miasta Dobczyce. W założeniach akcji "Nadrzeczny las" była rewitalizacja pierwotnej szaty roślinnej doliny rzeki Raby. W związku z tym, uwzględniając warunki środowiskowe obszaru przyjęto skład gatunkowy charakterystyczny dla grądu środkowoeuropejskiego z modyfikacją uwzględniającą otoczenie typowe dla łągu podgórskiego oraz podgórzyńskiego charakteru mikroregionu. Posadzone drzewa pozwolą na neutralizację wyemitowanego CO₂ w ciągu 50 lat. Nasadzenia odbyły się przy współpracy z Sekcją Przyjaciół Raby w dniach: 11.10, 08.11., 23.11. i 25.11.
- Fundacja zrealizowała przy współpracy z francuską organizacją 123 Frog projekt edukacyjno-sadzeniowy "Drzewo=życie" skierowany do placówek oświatowych na terenie województwa małopolskiego. Projekt objął 7 szkół podstawowych zlokalizowanych na terenie Małopolskiego Szlaku Architektury Drewnianej: Zawoja, Łętownia k/Jordanowa, Sidzina, Dobczyce, Moszczenica, Szkoła Podstawa nr 21 w Krakowie, Szkoła Podstawa nr 26 w Krakowie/ Poziomkowa Polana. Sadzenia odbyły się od 27.10- 4.12., zostało posadzonych łącznie 300 dużych drzew.

1.2. ZIELONA ENERGIA ZMIANY SPOŁECZNEJ

„ZIELONA ENERGIA ZMIANY SPOŁECZNEJ” to projekt mający na celu opracowanie innowacyjnego modelu wspierającego instytucje prospołeczne poprzez wykorzystanie offsetowania emisji gazów cieplarnianych, w tym CO₂, np. w formie inwestycji w zieloną energię. Jest współfinansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju z Programu Innowacje Społeczne.

Realizacja projektu pozwoli rozwiązać szereg problemów związanych np. z poprawą efektywności energetycznej gospodarki dzięki zmniejszeniu zużycia energii oraz emisji gazów cieplarnianych do atmosfery poprzez ich neutralizację (offsetowanie). Dzięki temu stworzy się podstawy dla gospodarki niskoemisyjnej, ograniczającej negatywny wpływ człowieka na klimat, a także rozbudzi innowacyjność i poprawi bezpieczeństwo energetyczne. Offset emisji CO₂ będzie możliwy dzięki małym instalacjom produkującym zieloną energię dla podmiotów realizujących ważne misje społeczne, w tym ekologiczne. Takie działania poprawią jakość środowiska, a tym samym komfort życia społeczności oraz wygenerują nowe miejsca pracy. Efektem projektu będzie innowacyjny Kalkulator CO₂, dzięki któremu różne podmioty będą miały możliwość zidentyfikowania obszarów największej emisji CO₂ (tzw. śladu klimatycznego), znalezienia sposobów na ograniczenie emisji, jak też zrekompensowanie śladu poprzez inwestycje w zieloną energię w instytucjach prospołecznych. Dzięki skorzystaniu z aplikacji i wdrożeniu usługi offsetu podmiot uzyska miano „niskoemisyjny” lub „zeroemisyjny”, wzmacniając swoją innowacyjność i konkurencyjność na rynku.

Dla realizacji przedsięwzięcia powstało ogólnopolskie konsorcjum złożone z: Fundacji AERIS FUTURO (lider), Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN z Krakowa (jednostka naukowa) oraz mikroprzedsiębiorstwa: The Sustainers Sp. z o.o. z Warszawy i Kalich Justyna Kalich z Rybnika. Projekt będzie trwał 27 miesięcy, od marca 2014 do końca czerwca 2016 roku.

W maju 2015 r. została zakończona faza badawcza projektu. W fazie badawczej, podstawą działania było wypracowanie przez Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN (członka konsorcjum) metod kalkulacji emisji dla poszczególnych sektorów i typów działalności gospodarczej i ich skonsultowanie z ekspertami i praktykami z organizacji pozarządowych i biznesu. Proponowane rozwiązanie wykorzystuje metodę oceny cyklu życia (LCA) – ISO 14040 i 14044, jako już uznane i zalecane narzędzie do oceny proekologicznych przedsięwzięć w wielu dziedzinach działalności gospodarczej w krajach UE, np. zintegrowanej polityce produktowej, zrównoważonych zamówieniach społecznych, wskaźnikach CSR, eko-etykietowaniu itp. Ponadto metoda ta stosowana jest przy opracowaniu w przedsiębiorstwach strategii zarządzania środowiskowego, ocenie potencjalnego wpływu pojedynczych wyrobów w trakcie całego ich cyklu życia na środowisko, a także porównywania go. W efekcie w ramach projektu, na podstawie zakupionych danych GUS, obliczono wskaźnik emisji CO₂ dla energii elektrycznej w Polsce, z uwzględnieniem cyklu życia, tzw. ślad węglowy systemu produkcji energii w Polsce. Uzyskano na tej podstawie ślad węglowy wynoszący 284.27 kg CO₂e/GJ (1,02 Mg CO₂e/MWh). Porównując obliczony ślad węglowy do danych z KOBIZE wynika, iż jest on wyższy o ponad 20%, co wynika z uwzględnienia emisji pośrednich w cyklu życia oraz emisji pozostałych gazów cieplarnianych.

W ramach projektu:

1. Opracowano algorytm metodyki śladu węglowego uwzględniający cykl życia oraz wytyczne normy ISO 14067:2013;
2. Obliczono wskaźnik emisji CO₂ dla energii elektrycznej w Polsce, z uwzględnieniem cyklu życia (na podstawie zakupionych danych GUS) – czyli wyliczono CF;
3. Zebrano dane na temat CF dla poszczególnych nośników energii – wykorzystano w tym celu komercyjne bazy danych LCA

4. Zidentyfikowano aspekty środowiskowe, techniczne i ekonomiczne oraz przeprowadzono ocenę ich wpływu na emisję CO₂ w trzech wybranych branżach (Turystyka biznesowa – MICE, transport-spedycja-logistyka – TSL, technologie informacyjno-komunikacyjne – ICT);
 5. Opracowano propozycje ankiety dla poszczególnych branż a następnie, podczas konsultacji z przedsiębiorcami modyfikowano je;
 6. Przeprowadzono kalkulacje emisji gazów cieplarnianych dla przedsiębiorstw z wybranych branż oraz wskazano kluczowe elementy wpływające na emisję gazów cieplarnianych;
 7. Wykonano analizę wariantową wprowadzenia OZE dla 3 podmiotów społecznych;
Zaproponowano sposoby offsetowania emisji między poszczególnymi podmiotami społecznymi a podmiotami z analizowanych branż
 8. Wypracowano model postępowania w przypadku offsetowania emisji
 9. Obliczono efekt ekologiczny wyrażony w unikniętej emisji CO₂e dla 3 podmiotów społecznych oraz wykonano analizę NPV;
 10. Wykonano przegląd wskaźników CRS z wykorzystaniem metody LCA.
- Od czerwca 2015 projekt wszedł w fazę pilotażową. Do grudnia 2015 została opracowana koncepcja marki oraz planu marketingowego dla marki, celem budowania jej świadomości u odbiorców, a także został wypracowany logotyp i nazwa produktu- Social Carbon Offset wraz z jego przetestowaniem przez odbiorców. W ramach promocji projektu w dodatku Gazety Wyborczej dot. CSR powstał artykuł opisujący idee projektu „Zielona Energia Zmiany Społecznej”.

2. ZIELONE I ZEROEMISYJNE WYDARZENIA

Celem programu jest promocja zielonych wydarzeń i offsetu jako sposobów na realizację idei zrównoważonego rozwoju. W ramach tego działania Fundacja organizowała zielone wydarzenia lub była partnerem organizatorów wydarzeń, odpowiedzialnym za przekazanie i wdrażanie kryteriów Zielonego Standardu.

> „Cud nad Wisłą: czysta woda zdrowia doda” z HSBC

23 maj 2015 Fundacja AERIS FUTURO zorganizowała zielone wydarzenie: „Cud na Wisłą: czysta woda zdrowia doda” dla 80 pracowników firmy HSBC Delivery Service. Całość wydarzenia skupiała się wokół tematyki dot. wód. Obejmowało takie zagadnienia jak wykorzystanie rekreacyjne Wisły, zrównoważone korzystanie z zasobów wodnych, jakość i zanieczyszczenie wód płynących, stojących, zachowanie roślinności (lasu łęgowego) w dnie doliny rzecznej. Podczas akcji na wodzie i lesie zostało zebranych 120 kg śmieci. Fundacja zorganizowała również warsztaty upcyklingowe, podczas których wraz z uczestnikami został zbudowany kajak z butelek PET. Dużym zainteresowaniem cieszył się również kącik zielarski, gdzie była możliwość skosztowania różnych ziół, poznania ich działania na nasz organizm. Spotkanie miało charakter Zielonego Wydarzenia.

> Wyjazd integracyjny laureatów V edycji Konkursu Ekobiuro 2014

3 lipca 2015 r. Fundacja AERIS FUTURO zorganizowała wyjazd integracyjny dla pracowników Fundacji Osiem Marzeń, będących laureatami piątej edycji Konkursu. Wyjazd odbył się w standardzie Zielonego Wydarzenia, dbając o regionalny, ekologiczny i ludowy aspekt spotkania. Wyjazd został zorganizowany w Dąbrowie Dolnej w Górach Świętokrzyskich w gospodarstwie

artystycznym Stowarzyszenia na rzecz Odnowy Wsi. Podczas spotkania przedstawiono idee projektu „Zielona energia zmiany społecznej”.

> Piknik inauguracyjny „Miejskie Owady na Poziomie”

Fundacja AERIS FUTURO była partnerem organizatorów Pikniku inauguracyjnego projektu „Miejskie Owady na Poziomie”. Wraz z kolektywem ŻyWa Pracownia 13 września 2015 r. zorganizowała piknik rodzinny podczas, którego przeprowadzono warsztaty przyrodniczo- edukacyjne dot. pożyteczności miejskich owadów, zbudowano 130 mini domków oraz jeden wielki hotel dla owadów, a także posadzono 60 bylin, krzewów i ziół miododajnych. Spotkanie zgromadziło ponad 400 osób.

3. EDUKACJA Z KLIMATEM

3.1 Warsztaty edukacyjne „Cztery żywioły”

Fundacja przeprowadziła cykl zajęć edukacyjnych "Cztery Żywioły" (18.01- 12.02) dla Przedszkola Samorządowego nr 148 o tematyce dotyczącej zrównoważonego rozwoju.

3.2 Wycieczka edukacyjna „ Energia- więcej czy mniej?”

W lutym 2015 została przeprowadzona wycieczka edukacyjna „Energia- więcej czy mniej?” dla uczniów klasy III Szkoły Podstawowej nr 95 w Krakowie. Podczas wycieczki uczniowie zwiedzili stację naukowo-dydaktyczną Akademii Górniczo- Hutniczej w Miękinii oraz uczestniczyli w warsztatach edukacyjnych o tematyce OZE.

3.3 Warsztaty „Ziemia”

Z okazji Dnia Ziemi Fundacja AERIS FUTURO przeprowadziła warsztat „Ziemia” w Prywatnym Przedszkolu „Zaczarowany Domek”. W zawiązku z edukacyjnym wymiarem spotkania, dzieci zmierzyły się z górą odpadów, poszerzając wiedzę na temat ich segregacji, recyklingu i upcyklingu, uświadomiły sobie, że same są częścią przyrody i warto nauczyć się o nią na co dzień dbać.

3.4 „Poszukiwacze skarbów natury”

W lipcu 2015 Fundacja AERIS FUTURO we współpracy z kolektywem ŻyWa Pracownia zrealizowała warsztaty terenowe „Poszukiwacze skarbów natury” na terenie wsi Łętownia k/Jordanowa. Warsztaty skierowane były dla dzieci w wieku od 8-12 lat i stanowiły cykl wakacyjnych spotkań o tematyce zielarskiej. Dzieci miały możliwość nauczania się odróżniania ziół, wyszukiwały jakie zioła można znaleźć w ich okolicy, a także uczestniczyły w wycieczkach terenowych, na których zbierały i przygotowywały zioła do kolejnej twórczej części warsztatu- tj. produkcji pachnącego ziołami papieru czerpanego. Warsztaty odbyły się 21-23 lipca w Ośrodku Kultury w Łętowni oraz w użytkowanym przez Fundację AERIS FUTURO gospodarstwie rolnym we wsi Łętownia.

3.5 „Miejskie owady na Poziomie”

W ramach projektu MIEJSKIE OWADY NA POZIOMIE we wrześniu i październiku odbywały się warsztaty budowy domków dla owadów dla dzieci sąsiadujących z ogrodem przedszkoli i szkół, spotkania z podgórkimi seniorami, zajęcia majsterkowe dla młodzieży i akcje plenerowe w różnych miejscach Podgórze (Park Bednarskiego, Bulwary Wiślane i Targ Pietruszkowy)

informujące o roli i sposobach ochrony owadów żyjących w miastach. Podczas każdego z działań projektowych uczestnicy spotkań wykonywali miniaturowe domki dla owadów. Na podstawie wykonanych ankiet sporządzono mapę występowania utworzonych w ramach projektu nowych siedlisk bytowania owadów, które choć w niewielkim stopniu rekompensować będą niszczone w wyniku zabudowy kolejnych terenów zielonych przestrzeń życia miejskich zapylaczy. Projekt był dofinansowany ze środków Programu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich. Projekt był współrealizowany z kolektywem ŻyWa Pracownia.

3.6 „Drzewo=życie”

Projekt edukacyjny "Drzewo=życie" był realizowany od listopada-grudnia 2015 r. Projekt objął 7 szkół podstawowych zlokalizowanych na Małopolskim Szlaku Architektury Drewnianej. Projekt zakładał dwie części zasadnicze: część prelekcyjną- edukacyjną, w wymiarze 45 min, oraz akcję sadzenia drzew na terenie szkoły lub w miejscu wyznaczonym przez szkołę (30 drzewek na jedną klasę biorącą udział w prelekcji). Zajęcia skierowane były do uczniów klas IV- VI szkół podstawowych- łącznie wzięło w nich udział ponad 250 uczniów. Projekt miał na celu zwrócenie uwagi na rolę drzew, nie tylko w aspekcie lokalnym, ale także globalnym. Założenia warsztatu nawiązują do postrzegania drzewa w kontekście kulturowym, estetycznym, zdrowotnym czy duchowym. Tematyka projektu obejmuje holistyczne pojęcie drzewa jako życia, co pozwoliło na próbę zrozumienia funkcjonowania całego systemu. Projekt wspierała francuska organizacja 123Frog, której członkowie zebrali fundusze na sadzenie drzew podczas wyprawy rowerowej z Francji do Polski w 2014.

3.6 „Nie róbże zadymy- tu chodzi o nasze zdrowie”

Projekt „Pałaca sprawa: nie róbże zadymy, tu chodzi o nasze zdrowie!” Realizowany był przez Fundację AERIS FUTURO we współpracy z Gminą Jordanów od połowy listopada do 18 grudnia 2015r. Projekt obejmował cykl działań informacyjno-edukacyjnych dotyczących konieczności ograniczenia emisji spalin z domowych pieców, uświadomienia sobie problemu i konsekwencji dla zdrowia i życia, jakie niesienie oddychanie złej jakości. W programie działań zrealizowane zostały dwugodzinne warsztaty we wszystkich klasach piątych szkół podstawowych Gminy Jordanów oraz konkurs plastyczny z nagrodami. Wydana została także ulotka dla wszystkich mieszkańców z poradami, jak w łatwy i tani sposób można ograniczyć emisje zanieczyszczeń z własnych kominów.

4. ODPOWIEDZIALNY ROZWÓJ

➤ Szósta edycja konkursu Ekobiuro

Konkurs Ekobiuro jest długofalową inicjatywą Fundacji AERIS FUTURO, mającą na celu zaktywizowanie pracowników biurowych firm, instytucji publicznych i organizacji pozarządowych do podejmowania działań na rzecz ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju w swoim miejscu pracy. Konkurs Ekobiuro ma charakter cykliczny i został zainicjowany jesienią 2010 roku, przy okazji realizacji projektu „Sukces to Twoje naturalne środowisko” dofinansowanego ze

źródeł Ministerstwa Środowiska. Relacje konkursowe były oceniane wg. następujących kryteriów: efekt ekologiczny, efekt społeczny (edukacja i aktywizacja pracowników), zaangażowanie dużej ilości uczestników, różnorodność podjętych działań, innowacyjność podjętych działań, dłuższy czas trwania podjętych działań i trwałe efekty podjętych działań.

Nagrodę główną, czyli wyjazd integracyjny na wiosnę 2016 oraz obliczenie śladu węglowego biura otrzymał zespół konkursowy Banku BPH Gdańsk. Pracownicy Banku wyróżnili się różnorodnością prowadzonych działań, które aktywizowały dużą ilość uczestników. Zespół zorganizował m.in. akcję „Im dalej w las tym więcej ... śmieci - Zadbaj o las z bankiem BPH”, a także „Wymień się książką” ze stworzeniem na ten cel firmowej biblioteczki z strefie relaksu. Na przestrzeni roku pracownicy zorganizowali akcję "Zapędź rower do pracy", wraz z konkursem dla pracowników „Wyzwanie rowerowe dla pracowników BPH”, podczas której wraz z 92 uczestnikami przejechali ponad 7 500 tys. km. Ponadto, pracownicy Banku wzięli udział w Wielkim Przejeździe Rowerowym w Gdańsku, gdzie Bank BPH okazał się najliczniejszą firmą na starcie przejazdu - w wydarzeniu wzięło udział około 100 pracowników Banku. Wygrany zespół szeroko promował i zachęcał do włączenia się w obchody Europejskiego Tygodnia Zrównoważonego Transportu. W ramach niego promowano dojazd do pracy rowerem i carpooling.

Drugie miejsce zajęło Centrum Przywództwa i Społecznej Odpowiedzialności Biznesu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Jurorzy docenili różnorodność działań edukacyjnych Centrum, a były to m.in.: współorganizacja projektu „CSR na co dzień- odpowiedzialna konsumpcja”, „Lato na zdrowie”, internetowej kampanii społecznej: „ Toruń na drodze do równowagi”, „Konsumencie działaj”, „CSR'owy zawrót głowy”. Ponadto, w 2014 roku jako rezultat dialogu pomiędzy środowiskiem akademickim Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, przedsiębiorcami, pracownikami oraz przedstawicielami władzy samorządowej, została utworzona Fundacja Institute of Effective Asset Management. Fundacja w szczególności podejmuje działania w obszarze przywództwa, społecznej odpowiedzialności biznesu i wzrostu efektywności w zarządzaniu aktywami. Trzecie miejsce zostało przyznane zespołowi z Dolnośląskiego Urzędu Marszałkowskiego. Pracownicy m.in. od 3 lat, co roku prowadzą akcję „Sprzątamy lasy, sadzimy drzewa”, podczas której zostało zaangażowanych ponad 300 pracowników Urzędu. Urząd wykorzystuje „zielone kryteria” w zamówieniach publicznych i szeroko promuje korzystanie e-zamówień realizowanych przez Urząd. Ponadto, zespół czynnie zachęca pracowników do dojazdów do pracy rowerem m.in. została utworzona kolejna rowerownia w budynkach Urzędu.

> 21 maja w Kielcach, w ramach projektu „Perspektywy RSI Świętokrzyskie - IV etap” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, jedną z panelistek Konferencji była prezes Fundacji AERIS FUTURO, Joanna Mieszkowicz, która zaprezentowała idee projektu Zielona energia zmiany społecznej.

> W dniach 20-21 maj odbył się Konwent Polski Wschodnie w Kielcach, w ramach projektu „Cyrkulacja wiedzy” Fundacji Promocji i Rozwoju Polski Wschodniej. Podczas spotkania uczestnicy wzięli udział w panelu warsztatowym „ZarządzaMy wynikami”, na którym m.in. prezes Fundacji, Joanna Mieszkowicz przedstawiła działanie Kalkulatora CO2, pozwalającego oszacować wpływ na środowisko (tzw. ślad klimatyczny) i zrekompensować go poprzez działania offsetowe.

> W dniach 28- 29 maj w ramach Małopolskiego Festiwalu Innowacji 2015, odbyła się Konferencja „Innowacyjne pomysły młodych naukowców: Nauka-Startup-Przemysł”, podczas której Fundacja AERIS Futuro zaprezentowała projekt „Zielona Energia Zmiany Społecznej”.

> 27 lipiec 2015- Fundacja AERIS Futuro przeprowadziła jednodniowe szkolenie dla pracowników na zlecenie firmy International Paper Polska Sp. Z o.o. o tematyce dot. zagadnień ekoturystyki: "Sustainable tourism".

> 17 grudnia 2015 Fundacja AERIS Futuro na zlecenie firmy ASTOR zorganizowała i przeprowadziła jednodniowe warsztaty z udziałem grupy wyznaczonych pracowników firmy ASTOR. Uczestnicy warsztatów poznali zasady opracowywania polityki środowiskowej i systemu monitoringu. W trakcie warsztatów opracowano projekt polityki środowiskowej oraz elementy systemu monitorowania zużycia surowców i energii. Po warsztatach uczestnicy na podstawie zdobytej wiedzy i doświadczeń, będą opracowywać ostateczne wersje polityki środowiskowej i systemu monitorowania.

> W dniach 24-25 listopada na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu podczas konferencji EVENT o EKOinnowacjach, Fundacja AERIS Futuro, zaprezentowała, w prezentacji i artykule, innowacyjny model offsetowania własnych emisji gazów cieplarnianych w biznesie poprzez inwestycje w zieloną energię skierowane do instytucji prospołecznych, a także wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych borykających się z problemem ubóstwa energetycznego.

6. STWÓRZMY KLIMAT DLA PRZYSZŁOŚCI - rozwój instytucjonalny Fundacji AERIS Futuro

➤ EKO-KARIERA - promocja i wspieranie eko-wolontariatu

W roku 2015, Fundację wspierała w jej działaniach grupa kilkunastu wolontariuszy. Wolontariusze angażowani byli do działań związanych z organizacją i przebiegiem Zielonych Wydarzeń m.in. warsztatów, a także działań informacyjno-promocyjnych. W ramach projektu „Zielona energia zmiany społecznej” wolontariusze angażowani byli do zadań związanych z realizacją w.w. projektu.

W ramach współpracy z AGH w Krakowie powstała praca inżynierskiej i pracy magisterskiej w oparciu o doświadczenia AERIS Futuro.

➤ Członkostwo w Koalicji Klimatycznej

Koalicja Klimatyczna jest ogólnopolskim porozumieniem organizacji pozarządowych zaangażowanych w działania na rzecz ochrony globalnego klimatu. Misją Koalicji jest wspólne działanie w celu zapobiegania wywołanym przez człowieka zmianom klimatu dla dobra ludzi i środowiska. Do Koalicji Klimatycznej należą obecnie 22 organizacje, w tym od początku swojego istnienia Fundacja AERIS Futuro. W ramach Koalicji przedstawiciele FAF uczestniczą w spotkaniach strategicznych oraz warsztatach merytorycznych.

Najważniejsze instytucje, organizacje i firmy, które wsparły Fundację AERIS Futuro w realizacji zadań

statutowych w 2015 roku:

<p>Koalicja Klimatyczna Forum Odpowiedzialnego Biznesu Osoby indywidualne Narodowe Centrum Badań i Rozwoju Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN w Krakowie Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie</p>	<p>Gminy: Jordanów, Dobczyce, Sędziszów; Wspólnota Gruntowo- Leśna Stare Bukowno, Zawojskie Stowarzyszenie Właścicieli Lasów Prywatnych, Sekcja Przyjaciela Raby, Stowarzyszenie na rzecz Odnowy Wsi, Związek Stowarzyszeń Polska Zielona Sieć, Krakowski Alarm Antysmogowy, Żywa Pracownia, Gminny Ośrodek Kultury, Sportu i Promocji w Jordanowie</p>
<p>HSBC Marek Piątkowski „Los Polacos” Raben Kalich Justyna Kalich z Rybnika The Sustainers Sp. z o.o. Warszawa</p>	<p>Radio Kraków, chronmyklimat.pl, ekologia.pl, ngo.pl, odpowiedzialnybiznes.pl, CSR-info.pl, ekokonkursy.pl, ekonomiaspoleczna.pl, malopolska.pl, eko-samorzadowiec.pl, ulicaekologiczna.pl, fob.pl, crnavigator.com, mintu.me, www.strzyzow.pl, polskiemedia.org, econ.umk.pl, article.wn.com</p>