

Sprawozdanie merytoryczne z działalności Fundacji Aeris Futuro za 2016 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. +48 726 546 000
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 Łętowni koło Jordanowa.

Wojciech Stępniewski – Wiceprezes Zarządu, zamieszkały w Warszawie.

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, żywieniu 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; lobbing 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 2016 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 2016 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 2016 Fundacja obchodziła 11-lecie programu CZAS NA LAS, dzięki któremu posadzonych zostało łącznie ponad 1300000 drzewek na terenie całej Polski. Fundacja w 2016 roku zrealizowała offseety leśne:

- **Województwo łódzkie:**
 - W partnerstwie z firmą UPS Polska Sp. z o.o, 23 kwietnia posadzono 400 sadzonek drzew i krzewów (m.in. jarzębiny, klonu, grabu, głogu, brzozy, sosny zwyczajnej i czarnej) na terenie firmy UPS w Dobrej koło Strykowa. Na terenie wokół głównej sortowni został stworzony ogród naturalistyczny. W akcji wzięło udział 35 wolontariuszy firmy.
- **Województwo pomorskie:**
 - W partnerstwie z Urzędem Gminy Cedry Wielkie i firmą Raben Logistics Polska Sp. z o.o, 15 października, w ramach projektu Raben „e-faktura = wyższa kultura”, w Stanisławowie w gminie Cedry Wielkie posadzono 3200 sadzonek drzew (dęby- 1168 szt, buk- 320 szt, jodła- 160 szt, modrzew - 592 szt oraz 960 szt- 30 % domieszek, w tym: trześna, płonka,

jarząb, wiąz pospolity, klon zwyczajny, klon polny). Akcja wspólnego sadzenia drzew zaangażowała ok 50 osób pracowników firmy Raben, pracowników i współpracowników Fundacji Aeris Futuro oraz lokalnej społeczności.

▪ **Województwo małopolskie:**

- W partnerstwie z pszczelarzami Koła Pszczelarskiego w Bieczu zostało rozdanych i posadzonych 1030 drzewek i krzewów owadolubnych: tamaryszek, tawuła, gładiczja, jarząb, czeremcha, czereśnia prasna, oliwnik, karagana, pęcherznica, mydleniec, barbula, krzewuska oraz ognik.

▪ **Województwo świętokrzyskie:**

- Fundacja Aeris Futuro w partnerstwie z Fundacją Yves Rocher zakończyła projekt CZAS NA LAS realizowany w latach 2015- 2016 na terenie gminy Sędziszów. Zalesienie dotyczyło obszarów przy gminnym wysypisku odpadów, gdzie zostało posadzonych łącznie 50 tys. drzew (35 tys. w roku 2015 i 15 tys. w roku 2016). 4 listopada w Borszowicach odbyła się ostatnia akcja sadzenia drzew. W akcji uczestniczyła młodzież z Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Sędziszowie, przedstawiciele samorządu z Panem Burmistrzem Wacławem Szarek, podczas której zostało posadzonych 500 drzewek m.in. klon pospolity, jawor, głóg, dąb, jarząb, lipę, tarninę.

1.2. ZIELONA ENERGIA ZMIANY SPOŁECZNEJ

„ZIELONA ENERGIA ZMIANY SPOŁECZNEJ” - 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 pozwoliła 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 zostały stworzone podstawy dla gospodarki niskoemisyjnej, ograniczającej negatywny wpływ człowieka na klimat, a także rozbudził innowacyjność i w przyszłości 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 trwa 27 miesięcy, od marca 2014 do końca czerwca 2016 roku.

Od 15 czerwca 2015 do 30 czerwca 2016 r. trwała faza pilotażowa projektu, podczas której:

1. Wybrano, po dokładnej analizie i wielu spotkaniach, trzech pierwszych beneficjentów usługi Social Carbon Offset. Są to Fundacja Pomocy Wzajemnej Barka z Poznania (2 lokalizacje : Marszewo i Chudobczyce) oraz Fundacja Arka Z Bielska-Białej. Wszyscy beneficjenci posiadają audyty energetyczne swoich budynków oraz są ich właścicielami. Własność budynków i terenu gwarantuje trwałość posadowionych tam instalacji małej energetyki odnawialnej.
2. Opracowano kalkulator emisji gazów cieplarnianych w programie Excel, a następnie, po testowaniu prawidłowości obliczania saldu węglowego, na jego podstawie arkuszy Excel zaprogramowano responsywną aplikację internetową „Kalkulator CO2”.
3. Zaprojektowano, po wielu iteracjach, logotyp usługi Social Carbon Offset. Powstała także Księga Znaku, opisująca wszelkie aspekty logotypu. Logotyp był konsultowany z przedstawicielami biznesu, w celu wypracowania jego transparentności. Marka Social Carbon Offset została też przetestowana na potrzeby czytelności przekazu.
4. Zaprojektowano i zaprogramowano, na podstawie scenariusza i wypracowanych elementów graficznych, stronę internetową usługi Social Carbon Offset, o adresie www.carbonoffset.pl.
5. Na podstawie wypracowanego scenariusza wyprodukowano animowany film promocyjny SCO, który służy obecnie jako element prezentacji dla biznesu oraz jest elementem strony internetowej. Film ma narrację lektorską oraz napisy. Film podlegał konsultacji z biznesem.
6. Przygotowano i opracowano 18-to stronicową broszurę edukacyjno-informacyjną pt. „Social Carbon Offset. Wsparcie instytucji prospołecznych poprzez offset emisji gazów cieplarnianych w formie inwestycji w zieloną energię”, zredagowano wymagania dla grafika i informatyków tworzących aplikację Kalkulatora CO2, koordynowano powstawanie aplikacji internetowej Kalkulator CO2, testowano działanie aplikacji (osoby zatrudnione + wolontariusze), współpracowano z grafikami i informatykami przy tworzeniu strony usługi www.carbonoffset.pl oraz przy produkcji animowanego spotu filmowego promującego projekt oraz usługę SCO, napisano scenariusz spotu. Spot został umieszczony na stronie WWW jako materiał informacyjny dla użytkowników usługi SCO. Spot był również prezentowany podczas konferencji końcowej projektu.
7. Opracowano wzór certyfikatów nisko- i zero emisyjnych dla przedsiębiorstw, które zoffsetują swoje emisje.
8. Przeprowadzono szeroką akcję promocyjną, która zaowocowała wieloma artykułami prasowymi.
9. Przedstawiciele konsorcjum, biorąc udział w konferencjach i spotkaniach, prezentowali projekt i usługę SCO przy użyciu przygotowanej prezentacji.

10. Przeprowadzono szereg spotkań z biznesem w celu zachęcenia ich przedstawicieli ds. CSR do policzenia śladu węglowego elementów swojej działalności i offsetowania powstających emisji w usłudze/programie SCO. Zaplanowane są dalsze spotkania.

11. Przeprowadzono konferencje końcową, podsumowującą projekt. Elementem konferencji była dyskusja z zaproszonymi panelistami biznesowymi. Obecni byli inni przedstawiciele firm, przedstawiciel beneficjenta oraz wielu dziennikarzy i osoby zainteresowane problematyką społecznej odpowiedzialności biznesu.

Kluczowym adresatem i beneficjentem przyszłych działań w usłudze SCO projektu ZEZS są instytucje podmioty realizujące cele społeczne m.in. ośrodki edukacji, domy pomocy społecznej, osiedla socjalne prowadzone przez podmioty ekonomii społecznej, bądź organizacje pozarządowe. Poprzez realizację zaproponowanej metodyki usługi SCO chcemy wesprzeć je w realizacji swoich zadań umożliwiając im pozyskiwanie własnej, zielonej energii, co wydatnie obniży ich koszty energii, będące zwykle znacznym obciążeniem w funkcjonowaniu. W ten sposób podmioty te nie będą biorcami środków finansowych z budżetu państwa na koszty ponoszone na zakup energii.

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.

▪ Wyjazd integracyjny laureatów VI edycji Konkursu Ekobiuro 2015

17 czerwca Fundacja AERIS FUTURO zorganizowała dla zespołu Banku BPH ekologiczny wyjazd integracyjny do zagrody edukacyjnej „Pod Lipą” w Kamiennickim Młynie na Kaszubach. Zielony event stanowił nagrodę główną w konkursie Ekobiuro 2015. Całość spotkania odbyła się w standardach Zielonego Wydarzenia, dbając o regionalny, ekologiczny i ludowy charakter. Na terenie gospodarstwa można było zobaczyć dawne narzędzia rolnicze, regionalne stroje, instrumenty i usłyszeć kaszubski język. Na zakończenie spotkania Fundacja AERIS FUTURO przeprowadziła warsztat ekologiczny, na którym zaprezentowano działanie kalkulatora CO₂ oraz obliczono emisję CO₂ biura Banku w ciągu roku. Wynik stał się okazją do dyskusji na temat dalszych planów Eko Społeczności na działania w ich firmie.

W VI edycji konkursu Ekobiuro nagrodę główną otrzymał zespół Banku BPH oddział w Gdańsku. 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, "Zapędź rower do pracy", wraz z konkursem dla pracowników „Wyzwanie rowerowe dla pracowników BPH", podczas której wraz z 92 uczestnikami przejechali ponad 7 500 tyś. km.

▪ **Konferencja OSA Odpady – Środowisko – Atmosfera**

Wsparcie Fundacji AERIS FUTURO w drożeniu standardu Zielonego Wydarzenia Konferencji wraz z offsetem wydarzenia. Konferencja odbyła się w dniach 20-21 kwietnia 2016 r., w Krakowie na Politechnice Krakowskiej. W dniu 21 kwietnia Fundacja AERIS FUTURO przy współpracy z Polską Akademią Nauk przedstawiła prezentację dotyczącą narzędzia Social Carbon Offset. Prelegentem Konferencji był Marcin Cholewa z prezentacją „*Social Carbon Offset. Innowacyjne narzędzie offsetowania emisji gazów cieplarnianych w wybranych sektorach przemysłu poprzez obliczanie śladu węglowego i inwestycje w instalacje energetyki odnawialnej w podmiotach prospołecznych*”. Na zakończenie konferencji został posadzony ponad 2 metrowy dąb szypułkowy w ramach offsetu wydarzenia.

▪ **XVI Ekologiczny Piknik Rodzinny w Bolechowicach**

W dniu 10 lipca Fundacja AERIS FUTURO uczestniczyła w XVI Rodzinnym Pikniku Ekologicznym w Bolechowicach, na którym został przeprowadzone warsztat przyrodniczo-ekologiczny dla dzieci, młodzieży i dorosłych. Podczas pikniku różnorodne aktywności miały na celu podniesienie świadomości ekologicznej i podjęcia aktywnych działań na rzecz ochrony środowiska. Wspólne zabawy i towarzyszące im rozmowy dotyczyły negatywnego wpływu człowieka na elementy środowiska, bez których ludzkość nie byłaby w stanie przeżyć tj. woda, energia, powietrze i ziemia. Dzieci i młodzież miały możliwość m.in. przeprowadzenia eksperymentów i doświadczeń przyrodniczych, badań fizyko-chemicznych wody pobranej z Wisły i z okolicznej rzeki.

▪ **Rodziny Piknik Ekologiczny w Łętowni**

Dnia 13 sierpnia 2016 roku w Łętowni, w ramach realizowanego projektu „Letnia Akademia Przyrodnicza” - zadania dofinansowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie odbył się Rodziny Piknik Ekologiczny, organizowany przez Fundację AERIS FUTURO i Gminny Ośrodek Kultury Sportu i Promocji w Łętowni. Na uczestników czekały warsztaty, gry i zabawy oraz nagrody, które ufundował WFOŚiGW w Krakowie, Urząd Gminy Jordanów, Babiogórski Park Narodowy i Orawski Park Etnograficzny. Promując rodzimą przyrodę, racjonalne z niej korzystanie, a także ochronę, Fundacja AERIS FUTURO, zadbała o bardzo ekologiczny wymiar imprezy. Do najciekawszych wydarzeń należały: pokaz rzeźb Józefa Nowaka, pasieka ekspozycyjna z żywymi pszczołami pana Stanisława Pietrzak, warsztaty tworzenia zabawek z siana państwa Gałuszków i malowania drewnianych zwierzątek prowadzone przez panią Basię Piaseczny, warsztat tworzenia i komponowania naturalnych kosmetyków prowadzony przez Joannę Chyl. Uwagę przyciągnął także pokaz roślin zielarskich i bukietów na Święto Matki Bożej Zielnej przygotowany przez panią Barbarę Musiał-Łączek. Fundacja AERIS FUTURO także zadbała o najmłodszych organizując konkursy: plastyczny na najpiękniej narysowany bukiet ziołowy, łowienia rybek, rzutu szyszką do kosza, czy też wiedzy z wykorzystaniem koła fortuny.

▪ **I Festiwal Filmów Odpowiedzialnych „17 Celów”**

W dniu 25 września 2016 w Poznaniu odbył się festiwal poświęcony filmom promocyjnym i reklamowym z zakresu Corporate Social Responsibility (CSR) i zrównoważonego rozwoju. Podczas

Festiwalu zostały zaprezentowane wybitne filmy dokumentalne związane z tematyką wzrostu gospodarczego, rozwoju społecznego i ochrony środowiska połączone z konkursem na najbardziej wartościowe filmy reklamowe i promocyjne podmiotów gospodarczych mówiących o społecznej odpowiedzialności w ich strukturach. Fundacja AERIS Futuro, jako partner festiwalu wdrożyła standardy Zielonych Wydarzeń, podczas festiwalu zostały wyświetlone autorskie filmy edukacyjne dotyczące Zielonych Wydarzeń. Z ramienia Fundacji, Joanna Mieszkowicz miała swój udział w Jury Konkursu.

▪ Climathon Kraków 2016

24-godzinne wydarzenie Climathon Kraków 2016 zorganizowane zostało wspólnie przez Fundację AERIS Futuro i Urząd Miasta Krakowa. W dniach 28-29 października 2016 w międzynarodowym maratonie dotyczącym zmian klimatu brało udział 8 krakowskich zespołów, łącznie 50 osób. Do konkursu na najlepszy projekt, który będzie realizowało miasto, przystąpili studenci, przedstawiciele organizacji pozarządowych, środowisk lokalnych aktywistów, takich jak: Fundacji Napraw Sobie Miasto, Fundacji Strefa Zieleni, Ruchu Zero Waste Polska, Citizens' Climate Lobby, Stowarzyszenia „Ogród Grzegórzki”, Koła Naukowego Odnawialnych Źródeł Energii „Grzała” z AGH, Koła Naukowego „Green Energy” z AGH, Samorządu Doktorantów UEK, Międzynarodowego Stowarzyszenia Innowatorów Społecznych „Ashoka”, Sekcji Polskiej Europejskiego Ruchu Odnowy Wsi i Małych Miast ECOVAST, Kooperatywy Wawelskiej.

Konkurs wygrał projekt "Alternatywna Przestrzeń Publiczna", którego autorami są: Żaneta Nguyen Huu, Marek Grochowicz, Grzegorz Smulek /studenci Instytutu Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński/ oraz Piotr Podsiadły /Citizens' Climate Lobby/. Wyróżnienia przyznano dwóm projektom: „Jak predepty chronią przed globalnym ociepleniem”, oraz drugiemu: „Zielone Dachy 2.0”, którego wdrożenie pozwoliłoby na zwiększenie zielonej przestrzeni miasta i retencji wody opadowej. Pozostali uczestnicy pracowali nad działaniami dotyczącymi wykorzystania nieprzydatnych materiałów budowlanych i żywności, wspierającymi ograniczenie ilości odpadów wytwarzanych przez sklepy spożywcze czy wymianę pieców węglowych, zagospodarowanie terenu zielonego na osiedlu Czyżyny.

Wygrany projekt „Alternatywna Przestrzeń Publiczna dla Kazimierza” polega na odzyskiwaniu ulic dla przestrzeni publicznej. Ich zamknięcie ma przebiegać stopniowo, najpierw na weekend, potem dwa tygodnie i więcej, a w końcu po osiągnięciu konsensusu na stałe. O wykorzystaniu docelowym ulicy decydować będą sami mieszkańcy od samego początku aktywnie zaangażowani w projekt. W decyzji pomóc ma duża makieta obrazująca przewidywane zmiany. Poprzez sukcesywne wdrażanie i partycypację zainteresowanych, łatwiej będzie oswoić się ze zmianami i usprawnić rozwiązanie. Witold Śmiałek, Doradca Prezydenta Krakowa ds. jakości powietrza jest zdania, że ruch samochodowy powinien być ograniczony także w innych miejscach w mieście, np. wokół Rynku Podgórskiego.

Climathon to światowy 24-godzinny maraton dotyczący zmian klimatu. W 2016 roku w tym samym czasie odbył się w 121 miastach na całym świecie. Celem Climathonu jest wypracowanie lokalnych projektów, które następnie będą wdrażane w życie. Uczestnicy krakowskiej edycji szukali wspólnie odpowiedzi na pytanie, jak wzmocnić udział mieszkańców w działaniach na rzecz ochrony klimatu. Zwycięzcę wyłoniło Jury pod Przewodnictwem Andrzeja Łazęckiego, Zastępcy Dyrektora Wydziału Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Krakowa. W gronie Członków Jury

zasiadali politycy i radni, przedstawiciele urzędu miasta, jednostek miejskich, ośrodków naukowych, biznesu, organizacji pozarządowych i mediów.

2. EDUKACJA Z KLIMATEM

▪ Warsztaty edukacyjne „Podróż przez lasy świata”

Fundacja w ramach projektu „Ferie w mieście”, w dniu 2 lutego 2016, przeprowadziła dla Szkoły Podstawowej nr 21 w Krakowie, warsztat edukacyjny pt. „Podróż przez lasy świata”, który objął ponad 45 uczniów, klas I-III. Celem warsztatu było pogłębienie wiedzy o środowiskach przyrodniczych występujących na kuli ziemskiej, jej mieszkańcach i zagrożeniach. Tematyka warsztatu w sposób szczególny była skupiona wokół formacji leśnych: lasów europejskich (Puszcza Białowieska), lasów deszczowych i tajgi. Dzieci mogły wsłuchać się i zidentyfikować krajobraz dźwiękowy poszczególnych lasów, wyszukać różnorodnych ich mieszkańców oraz odkryć dotąd nieznane dzikie plemiona Amazonii.

▪ „Naszych dzieci wkład w zrównoważony świat”

Projekt edukacji ekologicznej "Naszych dzieci wkład w zrównoważony świat", został sfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie. Celem projektu było podniesienie wiedzy i świadomości dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym z zakresu zrównoważonego rozwoju, umożliwienie dzieciom samodzielnego przeprowadzenia badań i eksperymentów oraz postawienia wynikających z nich wniosków, zwiększenie wiedzy i wzrost zainteresowania nauczycieli i wychowawców tematyką zrównoważonego rozwoju, zwiększenie wrażliwości dzieci na problemy środowiska. W 100 warsztatach wzięło łącznie ponad 900 dzieci w wieku od 4 do 9 lat, z placówek przedszkolnych i szkół podstawowych województwa małopolskiego. Zajęcia prowadzone na autorskich scenariuszach, przyciągnęły uwagę dzieci, uaktywniły wrażliwość na problemy środowiskowe oraz przyczyniły się do czynnych działań ekologicznych na poziomie dziecka. Na potrzeby projektu powstała publikacja, będąca literaturą dziecięcą o tematyce ekologicznej "Kot Zefir i skarby przyrody", której autorem tekstu i grafik jest Anna Smak- Drewniak. Książeczka w nakładzie 2000 egzemplarzy została przekazana uczestniczącym w projekcie placówkom. Projekt trwał 6,5 miesiąca, od 1 kwietnia do 15 października.

▪ „Letnia Akademia Przyrodnicza”

Projekt współrealizowany z Urzędem Gminy w Jordanowie, sfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie. Letnia Akademia Przyrodnicza skierowana była do dzieci w wieku 6-12 lat, podczas których uczestnicy pogłębili wiedzę dotyczącą lokalnego dziedzictwa przyrodniczego. Według harmonogramu odbyły się kolejno zielone spotkania (1.VII- Łętownia, 9.VII- Wysoka, 16.VII- Osielec Górny) i warsztaty m.in. tworzenie biżuterii ekologicznej, kompozycji kwiatowych, zielnika dla mamy i taty (25-29 lipca, Toporzysko, Łętownia, Wysoka, Osielec, Naprawa), wycieczka do

Babiogórskiego Parku Narodowego w Zawoi (23 lipiec). Finałem projektu był Ekologiczny Piknik Rodzinny, który odbył się 13 sierpnia w Łętowni.

- **Bliskie Spotkanie z 4 Aniołami w Lanckoronie**

W dniu 11 grudnia w Gospodarstwie Państwa Mieczyńskich w Lanckoronie Fundacja AERIS FUTURO przeprowadziła dla uczestników Festiwalu Aniołów warsztat eksperymentalny o krajobrazie dźwiękowym zimy pt. „Warsztaty muzyki konkretnej. Zima dźwiękiem malowana”. Podczas spotkania trener Fundacji wraz uczestnikami odkrywała kolejne dźwięki zimy (pochodzące od działalności i tradycji ludności Lanckorony, rytmu dnia oraz natury). Na zakończenie warsztatów wszystkie odgłosy zostały zebrane w jeden dwuminutowy żywy utwór. W warsztacie wzięło udział 40 osób, w tym: 5 dzieci i 35 dorosłych.

4. ODPOWIEDZIALNY ROZWÓJ

- **Konferencja polskiego oddziału firmy Yves Rocher**

Dnia 18 maja 2016 w Zakopanem odbyła się Konferencja polskiego oddziału firmy Yves Rocher, na której gościła Fundacja AERIS FUTURO. Spotkanie stało się dobrą okazją na podsumowanie kilkuletniej współpracy z firmą w ramach programu CZAS NA LAS. Z ramienia Fundacji prezentację przedstawiła Joanna Mieszkowicz. Z wykładem i warsztatem dotyczącym bioróżnorodności wystąpiła Anna Makowska - leśniczka i edukatorka przyrodnicza, która od kilku lat współpracuje z FAF. W sposób szczególny tematyka warsztatu skupiła się na najbogatszych ekosystemach, jakimi są ekosystemy wodne oraz wpływie działalności człowieka na doliny rzeczne.

- **Konferencja OZE- Day, 6-8 kwietnia 2016, Kraków**

Udział Fundacji AERIS FUTURO na Konferencji OZE - Day, organizowanej przez Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie. Prezentację pt. „Social Carbon Offset. Innowacyjne narzędzie offsetowania emisji gazów cieplarnianych w przemyśle poprzez obliczanie śladu węglowego i inwestycje w instalacje energetyki odnawialnej w podmiotach prospołecznych” wygłosił Wojciech Stępniewski.

- **Konferencja „Innowacyjne pomysły młodych naukowców: Nauka – Startup – Przemysł” – 30-31 maja 2016 r., Kraków**

Marka Social Carbon Offset była patronem II edycji konferencji. Pierwszego dnia została zaprezentowana tematyka projektu „Zielona energia zmiany społecznej” w partnerstwie z Polską Akademią Nauk.

- **Konferencja pt. Biznes prekursorem innowacji społeczno-środowiskowych. Social Carbon Offset, 20 czerwiec 2016, Warszawa**

Konferencja zorganizowana przez Fundację AERIS FUTURO prezentująca usługę Social Carbon Offset. Spotkanie zgromadziło zarówno przedstawicieli biznesu, jak i organizacji pozarządowych - społecznych i ekologicznych, osoby zainteresowane CSRem, innowacjami, nowościami, dziennikarzy, działaczy społecznych. Narzędzie zaprezentowali Wojciech Stępniewski, wiceprezes Fundacji AERIS FUTURO i Marcin Cholewa z Polskiej Akademii Nauk, twórca kalkulatora będącego podstawą SCO. Joanna Mieszkowicz zaprezentowała ponad 10-cio letnią historię działalności fundacji. O wyzwaniu jakim są pogłębiające się zmiany klimatu i o ich wpływie na funkcjonowanie

biznesu opowiedział dr hab. Zbigniew Karaczun, profesor SGGW i przewodniczący Rady FAF. Dodatkowo uczestnicy spotkania poznali firmy, które świadome swego wpływu na środowisko i lokalne społeczności już od dawna podejmują odpowiednie działania. W interesującym panelu dyskusyjnym realizowane działania przedstawili: Marta Kałuska z Yves Rocher opowiadając o poczuciu odpowiedzialności i dbaniu o każdy szczegół przy produkcji kosmetyków marki, Beata Stefaniuk z UPS prezentując innowacje wdrażane przez firmę, Sebastian Grabowski z Orange Polska, który przedstawił ideę smart city, Marta Godlewska-Goska z ICP Group SA opowiadając o kryteriach organizacji zielonych wydarzeń i Łukasz Makuch z firmy doradczej z zakresu CSR - The Sustainers Sp. z o.o. opowiadając o olbrzymim znaczeniu wspólnych działań realizowanych zarówno przez biznes, jak i organizacje pozarządowe i społeczne. Po części wykładowej odbyły się warsztaty z grami: z Sustainable Business Value Game, biznesową grą dyskusyjną której celem jest budowanie umiejętności strategicznego zarządzania csr oraz z Remiksem energetycznym, dyskusyjną grą korporacyjną zachęcającą do rozmowy o polskim miksie energetycznym. Konferencję prowadziła Aleksandra Stępnia, ekspert Instytutu na rzecz Ekorozwoju ds. efektywności energetycznej i ubóstwa energetycznego

- **Spotkanie w Ministerstwie Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej, 4 listopad 2016, Warszawa**

Udział w spotkaniu dotyczącym problemu ubóstwa energetycznego zorganizowanym przez Instytut na rzecz Ekorozwoju. Przedstawienie przez Wojciecha Stępniewskiego idei usługi SCO, zainteresowanie potencjalnych partnerów, beneficjentów i pośredników do beneficjentów.

- **Międzynarodowa konferencja „W kierunku gospodarki obiegu zamkniętego - wyzwania i szanse”, 23 listopad 2016, Warszawa**

Konferencja organizowana przez Koalicję na rzecz Gospodarki Obiegu Zamkniętego „RECONOMY”, była doskonałą okazją do wymiany doświadczeń z obszaru wdrażania i rozwoju modeli biznesowych gospodarki obiegu zamkniętego. Fundacja Aeris Futuro i portal zielonewydarzenia.pl była patronem wydarzenia.

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

➤ EKO-KARIERA - promocja i wspieranie eko-wolontariatu

W roku 2016, Fundację wspierała w jej działaniach grupa kilku wolontariuszy. Wolontariusze zaangażowani 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 zaangażowani byli do zadań związanych z realizacją w.w. projektu.

➤ 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 2016 roku:

<p>Narodowe Centrum Badań i Rozwoju Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN w Krakowie Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie Koalicja Klimatyczna Forum Odpowiedzialnego Biznesu Koalicja Sprawiedliwego Handlu Fair Trade Politechnika Krakowska Samorząd Doktorantów UEK Akademia „Ignatianum” Uniwersytet Jagielloński Osoby indywidualne</p>	<p>Gminy: Urząd Miasta Kraków, Urząd Gminy Jordanów, Urząd Gminy Sędziszów, Urząd Gminy Cedry Wielkie, Climate- KIC, Gminny Ośrodek Kultury, Sportu i Promocji w Jordanowie, Związek Stowarzyszeń Polska Zielona Sieć,, Związek Pszczelarzy w Bieczu, Gospodarstwo edukacyjne „Pod Rogalem” w Lanckoronie, Fundacja Strefa Zieleni, Gminny Ośrodek Kultury i Sportu w Bolechowicach</p>
<p>Yves Rocher Polska Fundacja Yves Rocher institut de France Raben UPS Polska Kalich Justyna Kalich z Rybnika The Sustainers Sp. z o.o. Warszawa Cukiernia Retro Intersnack</p>	<p>TVN, Telewizja Krakow.pl, Radio Kraków, Radio Pryzmat, Gazeta Wyborcza, chronmyklimat.pl, Magazyn What’s Up, ekologia.pl, ngo.pl, krakow.pl, BE.Navigator, odpowiedzialnybiznes.pl, CSR-info.pl, ekonomiaspoleczna.pl, malopolska.pl, ulicaekologiczna.pl, crnavigator.com, polskimedia.org, dzienikpolski24.pl, lovekrakow.pl, polskieradio.pl, krakoweska.pl, wartowidziec.pl, studentnews.pl, krakow.naszemiasto.pl, gazetakrakowska.pl, zielonainfranstruktura.pl, echo24.pl</p>