

## **Sprawozdanie merytoryczne z działalności Fundacji Aeris Futuro za 2018 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.: +48 693 589 391  
e-mail: [biuro@aerisfuturo.pl](mailto:biuro@aerisfuturo.pl)  
adres strony internetowej: [www.aerisfuturo.pl](http://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.

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, 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;
24. lobbing wśród przedstawicieli władz ustawodawczych i wykonawczych wszystkich szczebli w zakresie realizacji celów statutowych;
25. działalność charytatywna, zwłaszcza poprzez ustanawianie funduszy, przyznawanie nagród i stypendiów osobom indywidualnym i instytucjom;
26. udział w postępowaniach administracyjnych dotyczących spraw związanych z ingerencją w środowisko naturalne;
27. działalność na rzecz rodziny, macierzyństwa, rodzicielstwa, upowszechniania i ochrony praw dziecka;
28. działalności na rzecz dzieci i młodzieży, w tym wypoczynku dzieci i młodzieży;
29. 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, 27-29.

#### **Opis głównych działań Fundacji w 2018 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. Celem działań jest z jednej strony neutralizacja emisji gazów cieplarnianych i w dłuższej perspektywie przeciwdziałanie globalnej zmianie klimatu, a z drugiej edukacja ekologiczna w zakresie ochrony i adaptacji do zmiany klimatu.

W 2018 roku Fundacja zrealizowała następujące działania:

#### **✓ CZAS NA LAS**

W 2018 roku minęło 13 lat od wdrożenia programu CZAS NA LAS, w ramach którego od początku działania posadzonych zostało ponad 1 500 000 drzewek na terenie całej Polski. Program rozszerzamy na nasadzenia roślin sprzyjających oczyszczaniu się powietrza i zwiększaniu różnorodności biologicznej. Fundacja w 2018 roku zrealizowała projekty:

#### **▪ Województwo małopolskie:**

- 20 kwietnia przy wsparciu wolontariuszy Banku Zachodniego WBK zasadzono 6 tysięcy drzew, które zasilą ekosystem Ojcowskiego Parku Narodowego, które bardzo ucierpiało na skutek ubiegłorocznych nawałnic. Szacuje się, że odnowienie w sposób naturalny takich zasobów leśnych trwałoby od 80 do 120 lat. Dzięki posadzeniu 6 tyś. buków w ciągu roku na tym terenie będzie wytrącać się od 20 do 40 ton pyłów oraz zostanie wchłoniętych z atmosfery ok. 3,6 tysiąca kg węgla. W dodatku szacuje się, że to nowe nasadzenie przyczyni się do redukcji emisji CO<sub>2</sub> o 500 ton, czyli ilości uwolnionej przy okazji spalania 220 tysięcy litrów paliwa.

➤ **Wspólna akcja sadzenia drzew na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie pod patronatem Fundacji Aeris Futuro**

18 października na Kampusie Uniwersytetu Rolniczego Fundacja Aeris Futuro została zaproszona, aby współtworzyć akcję sadzenia dębów. Uczestnikami sadzenia byli głównie studenci Architektury Krajobrazu, którzy pracowali pod czujnym okiem specjalistów i pracowników dydaktycznych UR, a także przy wsparciu merytorycznym przedstawiciele Fundacji Aeris Futuro. Wspólnie z nami pracowali m.in. pani dr inż. Magdalena Kulig (adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, Katedra Dendrologii i Architektury Krajobrazu), pan mgr inż. Krzysztof Nowak (starszy technik, Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, Katedra Dendrologii i Architektury Krajobrazu), pani Grażyna Sierant (starszy technik, Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, Katedra Dendrologii i Architektury Krajobrazu) oraz przedstawiciele Centrum Transferu Technologii UR i Forum Green Smart City. Sponsorem akcji był Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, a patronami przedsięwzięcia Fundacja Aeris Futuro, FORUM Green Smart City oraz Centrum Transferu Technologii UR.

➤ 20 października wolontariusze z Grupy Raben wraz z Fundacją Aeris Futuro i lokalną społecznością posadzili 2000 drzew w miejscowości Krzywa w Beskidzie Niskim. Nasadzenie odbyło się już po raz piąty i tradycyjnie było ukoronowaniem akcji „e-faktura=wyższa kultura”, w ramach której Raben sadi jedno drzewo za każdą zgodę klienta na przejście na elektroniczną fakturę. Do tej pory w całej Polsce firma posadziła prawie 12 000 drzew. Tym razem wolontariusze spotkali się w okolicach miejscowości Krzywa w Beskidzie Niskim, aby posadzić 1200 sztuk grabów, 800 drzewek robinii akacjowej oraz postawić ogrodzenie chroniące nowopowstały las przed zwierzyną. Szacowana akumulacja CO<sub>2</sub> za pośrednictwem nasadzonych drzew to 150 ton. Tegoroczne nasadzenia odbyły się na terenach rolniczych po byłym.

➤ Wraz z Fundacją Yves Rocher posadziliśmy w tym roku pierwsze 10 tys. drzew w Krakowie. W dniu 29 października spotkaliśmy się wraz z pracownikami Fundacji Yves Rocher. Wśród nasadzonych gatunków możemy wymienić: lipę drobnolistną, dąb szypułkowy, jawor oraz wiąz szypułkowy. Akcja sadzenia drzew miała miejsce na przemysłowych terenach w Nowej Hucie. Powodzenie akcji zawdzięczamy wsparciu Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie, który pomógł zrealizować to przedsięwzięcie. Nowa Huta to dzielnica Krakowa, która ze względu na postindustrialny charakter jest idealnym miejscem do nasadzeń drzew. Sadząc drzewa w Nowej Hucie chcieliśmy poprawić różnorodność biologiczną tego obszaru, a także lokalny klimat.

■ **Województwo mazowieckie:**

➤ 6 kwietnia tego roku przeprowadziliśmy akcję Czas na Las razem z firmą Avia. We współpracy z Lasami Miejskimi – Warszawa, przy ul. Zorzy w warszawskiej dzielnicy Wawer pojawiło się po 50 sztuk czereśni ptasiej, jarzębu pospolitego, berberysa zwyczajnego i róży dzikiej. Pierwsze drzewa posadził wiceprezydent Warszawy Michał Olszewski. Posadzenie 200 roślin biocenotycznych przyczyni się do kompensacji emisji 15 ton dwutlenku węgla.

➤ Dnia 7 kwietnia Fundacja Aeris Futuro, UPS Polska oraz Lasy Miejskie Warszawa zatroszczyły się o Las Bródno. 60 pracowników firmy UPS Polska z pomocą towarzyszących im dzieci posadziło

łącznie około 1500 drzewek. Do drzewostanu Lasu Bródno dołączyły: jarząb pospolity, leszczyna, wiśnia ptasia, głóg dwuszyjkowy, lipa drobnolistna i klon zwyczajny. Fundatorem nasadzeń była firma UPS Polska.

- Dnia 26 kwietnia 2018 roku Fundacja AERIS FUTURO wraz z wolontariuszami z firmy Bloomberg posadziła w Warszawie 200 sadzonek roślin biocenotycznych. Na miejsce sadzenia wybrano Las przy ulicy Zorzy w Warszawie. Posadzenie 200 roślin biocenotycznych (czereśni ptasiej, jarzębu pospolitego, berberysa zwyczajnego i róży dzikiej) przyczyni się do kompensacji emisji 15 ton dwutlenku węgla.
- 4 czerwca Fundacja AERIS FUTURO wraz z wolontariuszami z firmy Sitel Polska oraz przedstawicielami Lasów Miejskich – Warszawa posadziła w Warszawie 100 sadzonek roślin biocenotycznych. Na miejsce sadzenia wybrano wydzieloną część na obszarze Ośrodka Rehabilitacji Zwierząt znajdującego się przy siedzibie Lasów Miejskich – Warszawa. Posadzenie 100 roślin biocenotycznych przyczyni się do kompensacji emisji 7,5 ton dwutlenku węgla.
- 20 czerwca odbyła się akcja nasadzeń roślin na Starym Mokotowie w Warszawie w ramach rewitalizacji podwórka na Wiktorskiej. Koncepcja zagospodarowania pasa zieleni wzdłuż kamienicy przy ul. Wiktorskiej na warszawskim Mokotowie zakładała aranżację reprezentacyjnej przestrzeni przyjaznej mieszkańcom, pełniącą również funkcję edukacyjną w zakresie prozdrowotnych właściwości roślin. Dobór gatunkowy uwzględniał rośliny oczyszczające powietrze, pochłaniające pyły zawieszone. W projekcie zastosowano zimozielone rośliny okrywowe – barwinek pospolity oraz trzmielinę Fortune’a w odmianie ‘Emerald Gaiety’. Wśród nich pojedynczo i w grupach rozmieszczone zostały gatunki wyższych krzewów, takich jak hortensja, lilak Meyera, cis i bukszpan. Wprowadzone nasadzenia nawiązują charakterem i składem gatunkowym do roślinności znajdującej się w okolicy, komponują się z otoczeniem. Wybrane rośliny posiadają walory ozdobne we wszystkich porach roku, a zmienność sezonowa nasadzeń czyni ją bardziej atrakcyjną. Warto podkreślić, że mieszkańcy kamienicy uczestniczący w wykonaniu nasadzeń mieli swój udział w tworzeniu kompozycji roślinnej, co wpłynęło korzystnie na ich identyfikację z nowo zaaranżowanym miejscem i zachęci do bieżących prac pielęgnacyjnych.
- 16 sierpnia na terenie Przedszkola nr 434 w Warszawie

Zazielenianie poprzez dosadzanie drzew, krzewów i roślin. było możliwe dzięki współpracy Lasów Miejskich w Warszawie oraz wolontariuszy - pracowników DHL Supply Chain Polska. Wspólna akcja sadzenia drzew spotkała się z ogromnym zainteresowaniem rodziców i dzieci z przedszkola nr 434 oraz pracowników DHL Supply Chain. W akcję włączyły się całe rodziny dzieci uczęszczających do przedszkola, przynosząc sadzonki roślin kwitnących i owocujących w celu stworzenia ekoogródka dla swoich pociech. Razem posadziliśmy ok. 300 drzew i 30 krzewów biocenotycznych (nektaro- i owocodajnych). Wśród posadzonych drzew i krzewów można wyróżnić m.in. następujące gatunki: grab pospolity, klon polny, dziką różę, borówkę amerykańską. Niezwykłą atrakcją okazała się przygotowana przez Fundację AERIS FUTURO zabawa w małego przyrodnika – naukowca. Polegała ona na samodzielnym wykonywaniu zakładek do książek z materiałów przyrodniczych (materiał do pracy stanowiły ususzone i specjalnie przygotowane liście drzew i krzewów). Szacujemy, że nasze wspólne działanie pozwoli skompensować emisję ponad 14 ton dwutlenku węgla. Wspólne spotkanie miało jednak nie tylko wymiar ekologiczny, ale przede

wszystkim pedagogiczny. Przedszkole nr 434 w Warszawie ma w swojej misji wychowywanie dzieci w sposób indywidualny i harmonijny, przede wszystkim poprzez naukę właściwego kontaktu z przyrodą i obcowania z naturą.

#### ✓ **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.

#### ➤ **Spotkanie pt. Centrum Muzyki – konsultacje (Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie oraz Miejskie Centrum Dialogu)**

1 lutego i 1 marca przedstawiciele Fundacji AERIS FUTURO uczestniczyli w spotkaniach konsultacyjnych w ramach Centrum Muzyki - konsultacje, zorganizowanym przez Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie oraz Miejskie Centrum Dialogu. Fundacja przekazała szereg pomysłów i propozycji zagospodarowania tej części miasta, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej terenu oraz pozostawienia fragmentu przyszłego parku jako tzw. nieużytku, a więc obszaru dzikiej przyrody, mającej w założeniu spełniać charakter edukacyjny (wskazany montaż tablic edukacyjnych). Propozycje w formie kilkustronicowego dokumentu przekazano na ręce przedstawiciela ZZM w Krakowie.

#### ➤ **Łyżwiarze dla Klimatu – akcja edukacyjna**

Akcja odbyła się 24 lutego na lodowisku zlokalizowanym na placu Wolnica w Krakowie. Celem akcji była edukacja na rzecz ochrony przed zmianą klimatu, która dotyka nas również w formie obserwowanego rokrocznie zjawiska „śnieżnej biedy”, czyli coraz mniejszej ilości śniegu w okresie zimowym. Zorganizowanie klimatycznego wydarzenia na lodowisku miało za zadanie uświadomić uczestnikom, że jeden spośród sportów zimowych: łyżwy, może stać niedługo pod znakiem zapytania. Akcji towarzyszył quiz dotyczący ochrony klimatu, różnorodne zabawy na lodzie dla dzieci i rodziców oraz warsztaty klimatyczne. Można było również zdobyć wiedzę merytoryczną na zorganizowanym obok lodowiska stoisku Fundacji AERIS FUTURO.

#### ➤ **Dzień Wynalazków: #młodzi - patent na start – konferencja i debata**

Podczas Dnia Wynalazków: #młodzi - patent na start, zorganizowanego przez INTECH PK, przedstawiciele Fundacji AERIS FUTURO poszukiwali zdolnych zespołów, które mogłyby wziąć udział w tegorocznej edycji Climathonu. Dzień Wynalazków odbył się 2 marca 2018 roku. W trakcie wydarzenia zostały zaprezentowane innowacyjne rozwiązania opracowane przez studentów, doktorantów i młodych naukowców, reprezentujących takie dziedziny, jak m.in.: budownictwo, architektura, teleinformatyka, chemia, energetyka, nowoczesne materiały, druk 3D.

#### ➤ **Spotkanie pt. Naukowcy ostrzegają i apelują o ochronę naszej planety**

Spotkanie zorganizowano w ramach integracji różnych środowisk przeciwdziałających m.in. zmianie klimatu. Spotkanie odbyło się 23 marca w Katowicach. Wydarzenie dotyczyło listu otwartego skierowanego do ludzkości od ponad 15 tysięcy naukowców ze 184 krajów z całego świata, przestrzegających przed negatywnymi konsekwencjami działań ludzi, które mogą być zgubne dla nich samych i dla Ziemi. W spotkaniu wzięła udział wolontariuszka Fundacji AERIS Futuro Jolanta Pilch. Organizatorem konferencji byli Klub Myśli Ekologicznej i Pracownia na rzecz Wszystkich Istot.

- **Seminarium pt.: "Ku naturze, czyli jak wykorzystać edukację przyrodniczą dla rozwoju regionu pogranicza"**, 10 kwietnia w Zawoi.

Babiogórski Park Narodowy zorganizował polsko-słowackie seminarium "Ku naturze, czyli jak wykorzystać edukację przyrodniczą dla rozwoju regionu pogranicza" realizowane w ramach mikroprojektu "Edukacja dla przyrody pogranicza" współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Rzeczpospolita Polska - Republika Słowacka 2014-2020 oraz z budżetu państwa. W seminarium uczestniczyła Prezeska Fundacji AERIS Futuro Joanna Mieszkowicz.

- **Konferencja pt. Biznes we współpracy – Forum Odpowiedzialnego Biznesu w ramach Targów CSR na PGE Stadionie Narodowym w Warszawie 12 kwietnia 2018 r.**
- **Projekt edukacyjny Uniwersytetu Dzieci dla klas 4-8 pt. Klimatyczna klasa**

Fundacja AERIS Futuro przygotowała wspólnie z Uniwersytetem Dzieci filmy i materiały edukacyjne, które pokazują, jak zmienia się klimat na świecie, a także jakie są przyczyny zmiany klimatycznej. Materiały prezentują także możliwe rozwiązania obecnego kryzysu klimatycznego. Uczniowie mogą wraz z nauczycielem oglądać filmy i materiały poświęcone ważnemu tematowi – zmianie klimatu. Pracując w grupie, tworzą wspólnie projekty kampanii społecznej adresowanej do najbliższego otoczenia. Wszystkie materiały powstały we współpracy z naukowcami i jednocześnie zachęcają do używania nowoczesnych narzędzi – uczniowie mogą korzystać z mediów społecznościowych, organizować flashmoby w szkołach, nagrywać własne filmiki. W ramach kampanii mogą także przygotować wyjątkowe wydarzenie w szkole lub akcję społeczną.

- **Weź maskę i usiądź na ławce – flashmob, happening świadomościowy**

Wraz z Uniwersytetem Dzieci stworzyliśmy happening świadomościowy pt. Weź maskę i usiądź na ławce! Wydarzenie odbyło się 12 maja. W ten sposób przypomnieliśmy o zjawisku smogu, które dotyczy nas zarówno zimą (w większym stopniu), ale też latem.

- **Majówka z Żubrem Pompikiem – Pokaz filmowy z dyskusją i prezentacją**

Projekt edukacyjny skierowany był do przedszkolaków i dotyczył ekologicznych postaw wobec natury oraz tego, jak człowiek może chronić środowisko przyrodnicze. W roku 2018 miały miejsce trzy takie spotkania z przedszkolakami: 14, 22 i 27 maja, które odbyły się w Krakowie, Brzeszczach i Oświęcimiu.

- **Projekt „Kreatywnie dla klimatu”**

Dzięki doświadczeniom z poprzednich edycji Climathonu Fundacja AERIS Futuro postanowiła w tym roku poszerzyć realizację tego projektu. W tym celu powstał projekt pt. Kreatywnie dla klimatu, który miał na celu lepsze przygotowanie większej liczby potencjalnych uczestników

Climathonu 2018. Bazując na poprzednich edycjach spostrzeżliśmy, że realizacja Climathonu Kraków 2018 musi oprzeć się na większym wsparciu i dłuższej rekrutacji oraz budowie zgranych i silnych merytorycznie zespołów, które stworzą innowacyjny projekt zgodny z założeniami konkursu. Kreatywnie dla klimatu to projekt przeprowadzony przez Fundację AERIS FUTURO w 2018 roku, na który składał się cykl szkoleń i wykładów z dziedziny edukacji ekologicznej, a w szczególności edukacji na temat zmiany klimatu. Projekt był skierowany m.in. do studentów, urzędników, naukowców i biznesmenów. Finałem projektu był **Climathon Kraków 2018**.

**W ramach projektu pt. Kreatywnie dla klimatu przeprowadziliśmy:**

- pracę zdalną i mentoring on-line: polegał on na spotkaniach online z mentorami dla wszystkich chętnych zespołów oraz osób chcących wziąć udział w projekcie Climathon Kraków 2018 – Kreatywnie dla klimatu. Pozwoliło to skonkretyzować i uszczegółowić pomysły tak, aby odpowiadały zapotrzebowaniu rynkowemu i wpisywały się w potrzeby partnerów wydarzenia Climathon Kraków 2018, w szczególności Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego oraz Urzędu Miasta Krakowa.
- otwarty dla wszystkich webinar ze specjalistką z zakresu branż kreatywnych i startupowych/biznesowych. Webinar odbył się 28 września o 18:00. Pozwolił on uczestnikom zweryfikować tworzące się pomysły i zaadaptować do swoich koncepcji wartościowe idee i rozwiązania. Ten etap znakomicie poszerzył kompetencje uczestników w zakresie działań kreatywnych. Webinarium zostało poprowadzone przez Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joannę Mieszkowicz oraz Justynę Wysocką-Golec - współzałożycielkę i prezes LGM S.A., firmy z obszaru nowych technologii.
- 3 szkolenia pt. „Creative startup for climate”. Szkolenia były szansą na zdobycie cennej wiedzy z zakresu technik budowy silnego i kreatywnego zespołu, a także wyzwań związanych z działalnością startupów. W trakcie szkoleń przekazaliśmy szeroką wiedzę na temat zmiany klimatu i ochrony środowiska naturalnego. W ten sposób otworzyliśmy przed uczestnikami możliwość przemyślanego i skutecznego udziału w Climathonie 2018 w Krakowie. Szkolenia odbyły się:
  - ✓ 07.06.2018 we współpracy z Piwnicą Kołłątajowską UJ w Strefie Studenckiej Uniwersytetu Jagiellońskiego na ul. św. Anny 6 w Krakowie. Szkolenie poprowadziła Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joanna Mieszkowicz oraz Marcin Szary - innowator, startupowiec, biznesmen.
  - ✓ 08.10.2018 w Ambasadzie Krakowian na ul. Stolarskiej 6. Szkolenie poprowadziła Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joanna Mieszkowicz oraz Adrian Gamoń – strateg i konsultant ds. brandingu, social media i storytellingu, mówca i trener, producent video.
  - ✓ 10.10.2018 w auli budynku D14 na Wydziale Zarządzania AGH, ul. Gramatyka 10. Szkolenie poprowadziła Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joanna Mieszkowicz oraz Marcin Szary – innowator, startupowiec, biznesmen.
- 4 krótkie wykłady, podczas których edukowaliśmy słuchaczy na temat pilnej potrzeby ochrony klimatu, a także możliwości wzięcia udziału w projekcie pt. Kreatywnie dla klimatu, którego finałem był Climathon Kraków 2018. Wykłady pt. Kreatywnie dla klimatu poprowadziła Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joanna Mieszkowicz. Wykłady odbyły się:



- ✓ 04.06.2018 na Akademii Górniczo-Hutniczej, paw. A-0, sala 213 podczas XVII spotkania IATI Monday Business Meeting (IATI MBM).
- ✓ 08.06.2018 dzięki uprzejmości Studenckiego Koła Naukowego Equilibrium na Wydziale Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej podczas konferencji Odpady-Środowisko-Atmosfera.
- ✓ 19.09.2018 podczas cyklu konferencji OEES - GOZ w Muzeum AK w Krakowie.
- ✓ 11.10.2018 w Małopolskim Centrum Budownictwa Energooszczędnego na Politechnice Krakowskiej podczas konferencji pt. Jakość powietrza a efektywność energetyczna 2018.

#### ➤ **Świat Turowicza - Wobec Zagłady**

16 czerwca w Goszycach pod Krakowem zasadziliśmy dwa ufundowane przez Fundację platany w ramach spotkania z cyklu "Świat Jerzego Turowicza". Spotkania odbywały się w Goszycach już kilkakrotnie i za każdym razem w parku sadzone było drzewo lub krzew w nawiązaniu do tematyki danego spotkania. Platany zostały poświęcone pamięci pomordowanych Żydów i Polaków. W trakcie uroczystości upamiętniono losy Żydów z powiatów bocheńskiego, miechowskiego i nowotarskiego. Drzewa poza swoją funkcją środowiskową są również „nośnikami pamięci” o dawnych wydarzeniach dla pokoleń, które przyjdą po nas. Organizatorzy chcieli pokazać, że pomnik to nie zawsze beton lub kamień. Pomnik pamięci może być również żywy i zielony. Fundacja AERIS FUTURO wsparła tę inicjatywę poprzez ufundowanie i dostarczenie dwóch sadzonek 2-metrowych platanów.

#### ➤ **Spotkanie z stypendystami Fulbright Polska w siedzibie Fundacji**

27 lipca spotkaliśmy się w siedzibie Fundacji z stypendystami Fundacji Fulbrighta: w spotkaniu wzięli udział: Josephine T. Andrews (University of California), Delina Barrera (Texas Southmost College), Juanita (Babet) Villena-Alvarez (University of South Carolina), Laurel A. Panser (Riverland Community College). Spotkanie dotyczyło projektów ochrony powietrza i wody, a także zasobów leśnych oraz możliwości współpracy, np. realizacji staży letnich przez studentów z ich uczelni we współpracy z Fundacją AERIS FUTURO.

#### ➤ **DOBRY KLIMAT na katowickim Rynku**

Na katowickim rynku stanął specjalny pawilon, do którego budowy użyto drewna, słomy i innych naturalnych materiałów. To inicjatywa związana ze zbliżającym się Szczytem Klimatycznym, która ma przypomnieć mieszkańcom regionu o eko-nawykach. W namiocie odbywały się m.in. spotkania, koncerty, warsztaty i pokazy. Pawilon "Dobry klimat" był dostępny codziennie do połowy grudnia. 25 września na spotkanie do pawilonu została zaproszona Joanna Mieszkowicz, aby przeprowadzić pogawędkę na temat ekologii wraz z mieszkańcami Katowic. Gośćmi byli także prof. Piotr Skubała i dr Ryś Kulik.

#### ➤ **Pecha Kucha Kraków #18**

Podczas spotkania pt. Pecha Kucha #18, przedstawiciel Fundacji Wojciech Przywała wygłosił prezentację dotyczącą działań Fundacji i promującą Climathon Kraków 2018 wraz z towarzyszącym mu projektem pt. „Kreatywnie dla klimatu”. Spotkanie odbyło się w Łące Spotkań w Krakowie 3 października. Na spotkaniu pojawili się działacze krakowskich NGO i mieszkańcy Krakowa. Wydarzenie było otwarte.

### ➤ **Tak się zmienia klimat w miastach! – happening na Placu Szczepańskim w Krakowie**

W sobotę 13 października odbył się happening, na którym każdy miał możliwość wyrażenia swojej opinii na temat ocieplającego się klimatu i skutków dla naszej planety. Organizatorem akcji oprócz Fundacji AERIS Futuro byli: Polski Klub Ekologiczny Okręg Mazowiecki i Koalicja Klimatyczna. Mieszkańcy Krakowa, aktywiści miejscy oraz ekolodzy dyskutowali o tym, co można zrobić, aby zahamować zmianę klimatu. Akcja pod nazwą pt. Tak się zmienia klimat w miastach nawiązywała do skutków zmian klimatycznych, które dotyczą każdego z nas, a mimo to są często niezauważalne lub co gorsza lekceważone i uznawane za coś zwyczajnego. Celem było zwiększenie świadomości o skutkach zmiany klimatycznej dla mieszkańców Krakowa i podkreślenie, że ta kwestia nie może być pomijana zarówno przez nas jak i przez ustawodawców. W trakcie happeningu każdy mógł podpisać list do premiera Mateusza Morawieckiego i w ten sposób pokazać, że sprawy ochrony klimatu w Polsce nie są mu obojętne. Happening na Placu Szczepańskim był odpowiedzią na opublikowany, najnowszy raport IPCC (Międzyrządowego Zespołu ds. Zmiany Klimatu).

### ➤ **Targi Aktywności Studenckiej na Uniwersytecie Jagiellońskim**

Podczas Targów 17 października w Auditorium Maximum Uniwersytetu Jagiellońskiego Fundacja miała swoje stoisko, na którym zachęcaliśmy studentów do wzięcia udziału w projekcie pt. „Kreatywnie dla klimatu” oraz innych działaniach Fundacji. Studenci mogli skorzystać z fachowej wiedzy przedstawicieli Fundacji, a także dowiedzieć się o możliwych sposobach zaangażowania się w działania ekologiczne w Krakowie.

### ➤ **Climathon Kraków 2018**

Climathon Kraków 2018 był 24-godzinnym wydarzeniem na rzecz ochrony klimatu. Podczas Climathonu promowane były działania z obszarów nowych technologii i dziedzin kreatywnych. Uczestnicy wypracowali koncepcje proklimatyczne i stworzyli innowacyjne rozwiązania lokalnych problemów dotyczących zmiany klimatu. Fundacja AERIS Futuro organizowała ten projekt w Krakowie już po raz trzeci. Wydarzenie odbyło się 26-27 października w Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie.

Celem głównym organizacji projektu było wypracowanie pomysłów i możliwych działań na rzecz ochrony klimatu, a także ochrony przyrody w zgodzie z ideą zrównoważonego rozwoju i społecznej odpowiedzialności biznesu. Wypracowane w trakcie projektu pomysły będą mogły być użyte przez jednostki samorządu lub firmy w celu ich wdrożenia do swoich działań, a zwycięski zespół został dodatkowo nagrodzony. Charakter wydarzenia miał za zadanie pobudzać kreatywność na rzecz ochrony klimatu, tworzyć warunki do wprowadzania nowatorskich rozwiązań, a przede wszystkim wpływać na wzrost świadomości ekologicznej społeczeństwa - nadrzędnym celem była szeroko pojęta edukacja ekologiczna. W tym roku hasło przewodnie Climathonu brzmiało „Kreatywnie dla klimatu”, a wyzwaniem, przed jakim stanęli uczestnicy, było stworzenie kreatywnych i innowacyjnych rozwiązań na rzecz zwiększenia świadomości społecznej w zakresie zmiany klimatu, a także wypracowanie skutecznych metod ograniczenia emisji CO<sub>2</sub> do atmosfery.

Uczestnikami projektu Kreatywnie dla klimatu byli głównie studenci oraz uczniowie szkół licealnych, a także młodzi przedsiębiorcy i członkowie organizacji pozarządowych. Łącznie w całym projekcie pt. Kreatywnie dla klimatu wzięło udział około 330 osób. W finale projektu, tj. Climathonie Kraków 2018 wzięło udział około 60 osób.

Wśród uczestników Climathonu ukształtowało się 9 grup, które stworzyły 10 projektów:

Lp.	Nazwa projektu	Uczestnik
1	Szkoła na roślinach	Joanna Lotkowska
		Marcin Tischner
2	RenewAir	Agata Gardyszewska
		Damian Komorowski
		Alex Stelmach
		Wiktoria Lipa
		Szymon Wieteska
3	Solar Bloom	Oleksandr Kantor
4	Ogrody deszczowe	Waldemar Boczar
5	Car pooling	Bartłomiej Węglarz
		Perceval Pradelle
		Maja Gęgotek
6	Mandala Klimatyczna	Piotr Więckowski
		Łukasz Kowalczyk
		Artur Wieczorek
		Ignacy Januszek
7	Park Przyjaciół Człowieka	Alicja Wieczorek
		Gabriela Dąbek
		Grzegorz Spytkowski
		Liudmila Rudz
8	Laboratorium Universum	Marek Sulczewski
9	Zielone Punkty	Bartłomiej Węglarz
		Perceval Pradelle
		Maja Gęgotek
10	Ktosyfi.pl	Michał Mielnikow
		Robert Niziołek
		Maciej Dymarczyk

Wśród zwycięzców znalazły się 4 projekty:

- Ogrody deszczowe

Zwycięzcą tegorocznej edycji Climathonu został Waldemar Boczar, który stworzył projekt pt. „Ogrody deszczowe”. Projekt ma na celu ochronę zmniejszających się zasobów środowiska naturalnego w szczególności poprzez zatrzymywanie wody opadowej w mieście, dzięki specjalnym instalacjom. Autor projektu chce stworzyć ogród deszczowy w Krakowie, a także broszurę informacyjną z instrukcją budowy ogrodu oraz zaprosić mieszkańców do tworzenia takich miejsc.

- Szkola na roślinach

Drugie miejsce przyznano za projekt „Szkola na roślinach” autorstwa Joanny Lotkowskiej i Marcina Tischnera. Autorzy chcą zachęcić szkoły, by dzieci raz w tygodniu jadły obiad roślinny. Taka zamiana w menu oznacza szereg korzyści, m.in.: mniej o 78 kg emisji CO2 do atmosfery w przeliczeniu na jedną szkołę, na 1 posiłek w tygodniu.

- Mandala Klimatyczna

Trzecie miejsce przypadło projektowi pt. „Mandala Klimatyczna” autorstwa Piotra Więckowskiego, Artura Wieczorka, Łukasza Kowalczyka oraz Ignacego Januszka. Jest to gra miejska, w której można będzie odwiedzić przyjazne dla klimatu miejsca w Krakowie. Autorzy dostrzegli, że w Krakowie brakuje współpracy oraz wiedzy o tym, kto co robi dla ochrony środowiska. Z tego względu poprzez swój projekt chcą oni tę wiedzę zebrać i upowszechnić w atrakcyjnej formie.

- Park Przyjaciół Człowieka

Jury wyróżniło dodatkowo projekt pn. „Park Przyjaciół Człowieka” stworzony przez Liudmilę Rudz, Alicję Wieczorek, Gabrielę Dąbek i Grzegorza Spytковского. Ten projekt to ciekawe połączenie istniejącej idei Parku Krakowian z potrzebą stworzenia grzebowiska dla zwierząt w Krakowie.

➤ **IV Forum Green Smart City**

IV Forum Green Smart City odbyło się w dniach 19-20 listopada na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie. FGSC wspiera działania na rzecz kształtowania odpowiedzialnych postaw społecznych w kontekście troski o czyste powietrze i inteligentnych miast dopasowanych do potrzeb mieszkańców. Podczas konferencji były poruszone m.in. tematy dotyczące zwiększenia efektywności energetycznej polskich domów oraz zapobiegania pogłębianiu się zjawiska ubóstwa energetycznego. Fundacja AERIS FUTURO była jednym z oficjalnych partnerów tego wydarzenia. W trakcie konferencji podczas pierwszego dnia Forum wśród prezentujących był m.in. Waldemar Boczar, który opowiedział o swoim zwycięskim projekcie pn. "Ogrody Deszczowe". Ze strony Fundacji o idei Climathonu opowiedział Wojciech Przywał. Podczas drugiego dnia Forum odbyła się debata z naszym udziałem (temat: idea smart-city).

➤ **Ekokącik**

Eko-kącik jest nową inicjatywą Fundacji, która swoją premierę miała w dniach 20-21 listopada podczas Open Eyes Economy Summit 3 w Centrum Kongresowym ICE w Krakowie. Organizatorzy kongresu OEES postanowili w tym roku szczególnie mocno zatroszczyć się o uczestników z małymi dziećmi. Z tego względu zaprosili Fundację AERIS FUTURO do stworzenia miejsca, gdzie rodzice mogliby zostawić na pewien czas swoje pociechy, a następnie w pełnym wymiarze uczestniczyć w kongresie, nie rozłączając się na długo ze swoimi dziećmi. Tak powstał Mobilny Ekokącik – projekt Fundacji AERIS FUTURO, którego ideą jest stworzenie rodzicom z dziećmi komfortowego miejsca podczas różnych wydarzeń, np. konferencji. Jest to miejsce aktywnej zabawy i edukacji ekologicznej oraz spędzania kreatywnie czasu. Ekokącik podzielony był na dwie strefy:

Strefa Baby Zone – przeznaczona była dla dzieci do lat 3 wraz z opiekunami. Można tam było przewinąć malucha i odpocząć razem z nim. W tym celu zapewniliśmy m.in. przewijak z naturalnymi środkami czystości i pieluszkami, miękkie pufy oraz wygodne poduszki dla opiekunów i dzieci, zabawki drewniane, szmaciane i hand made, zabawki wspierające ruch i wiele innych.

Strefa Kids Zone, to kolejne miejsce, przygotowane jednak dla dzieci w wieku od 3 do 9 lat. Znalazły się tam: zabawy ruchowe, stanowiska do samodzielnego wykonywania prac plastycznych, stanowisko z książeczkami edukacyjnymi, przy którym (wspólnie z opiekunem) dzieci czytały i słuchały ciekawych opowieści, stanowisko z grami planszowymi.

W przygotowaniu Ekokącika pomogli nam: OEEs, Stuka Puka, Moovies, Pani Kredka, Otulić Mamę, Różowa Kredka, Marple.

#### ➤ **Konferencja Visegrad Youth for Climate Action**

Konferencja zorganizowana została przez Młodzieżowe Delegatki RP do ONZ i odbyła się 25 listopada w Warszawie. Podczas konferencji poznaliśmy metody negocjacji klimatycznych oraz obecne wyzwania, jakie czekały strony Szczytu Klimatycznego COP24 w Katowicach. W trakcie wydarzenia odbyły się symulacje negocjacji klimatycznych. Jako Fundacja zaprezentowaliśmy ideę Climathonu. Razem z nami w wydarzeniu wzięli udział zwycięzcy Climathonu, tj. Waldemar Boczar z projektem pn. "Ogrody Deszczowe" oraz Marcin Tischner, współtwórca projektu pn. "Szkoła na roślinach", przedstawiciel ProVeg Polska.

#### ➤ **Szkolenie na temat zrównoważonego rozwoju**

30 listopada Fundacja AERIS FUTURO przeprowadziła szkolenie na temat zrównoważonego rozwoju, kalkulacji śladu węglowego oraz ekologicznych rozwiązań dla miast dla Stowarzyszenia KREA. Szkolenie poprowadziła Prezes Fundacji Joanna Mieszkowicz. Szkolenie było wydarzeniem kończącym projekt TWOJE MIASTO PRZYSZŁOŚCI, który został utworzony w ramach „FIO Małopolska Lokalnie – Północ”.

#### ➤ **Szczyt Klimatyczny w Katowicach (COP24)**

W trakcie trwającej od 2 do 14 grudnia Konferencji Stron Ramowej konwencji ONZ w sprawie zmiany klimatu (zwanej szczytem klimatycznym COP24) Fundacja wzięła swój aktywny udział. Przedstawicielami Fundacji na COP24 byli Prezes Fundacji AERIS FUTURO Joanna Mieszkowicz oraz wolontariusz Fundacji i uczestnik Climathonu Kraków 2018 Bartłomiej Węglarz. Fundacja brała aktywny udział w panelach i konferencjach, m. in. w panelu dot. Climathonu (Bartłomiej Węglarz). Oprócz panelu Fundacja brała udział w:

- 7 grudnia o 10:00 Joanna Mieszkowicz poprowadziła wraz z Ewą Podolską konferencję dotyczącą Uniwersytetu Dzieci i programu stypendialnego DBU;
- 7 grudnia w Climate Hub odbył się Warsztat dla samorządowców chcących rozwijać energetykę obywatelską, gdzie Prezes Fundacji Joanna Mieszkowicz wraz z innymi uczestnikami COP24 pracowała nad apelem do rządu i Komisji Europejskiej o zwiększenie wydatków na energetykę obywatelską;

- Marsz dla klimatu – który odbył się 8 grudnia o 12:00. Marsz zgromadził entuzjastów ochrony klimatu i środowiska naturalnego, przedstawiciele wielu NGO oraz zwykłych mieszkańców Polski, którzy chcieli wspólnie wyrazić zdanie na temat pilnej konieczności przeciwdziałania zmianie klimatu;
  - 8 grudnia w godzinach 8:00-21:00 odbyło się wydarzenie „Misja Laudato Si: chrześcijanie z klimatem” w czasie którego doszło do podpisania listu ekologów chrześcijan do uczestników Szczytu Klimatycznego w Katowicach. Jednym z sygnatariuszy listu była Joanna Mieszkowicz.
  - Dodatkowo przedstawiciele Fundacji brali aktywnie udział w pozostałych wydarzeniach towarzyszących Szczytowi Klimatycznemu COP24 w Katowicach.
- **List do Prezydenta Krakowa Jacka Majchrowskiego w sprawie pilnej potrzeby walki ze zmianą klimatu na poziomie miasta**

W dniu 5 grudnia Fundacja AERIS FUTURO przekazała Panu Prezydentowi Jackowi Majchrowskiemu w imieniu Koalicji Klimatycznej list w sprawie pilnej potrzeby podjęcia zdecydowanych działań na rzecz walki ze zmianą klimatu na poziomie miasta.

List powstał w związku z odbywającym się Szczytem Klimatycznym COP24 w Katowicach, w trakcie którego podejmowane były tematy dotyczące ochrony klimatu i ograniczenia CO<sub>2</sub> w atmosferze. Również mieszkańcy Gdańska i Wrocławia apelowali do władarzy o powstrzymanie globalnej katastrofy poprzez złożenie listów na ręce przedstawicieli urzędów swoich miast. Zmiana klimatu dotyka coraz częściej mieszkańców miast, stąd apel dotyczył ograniczenia emisji CO<sub>2</sub> we wszystkich sektorach, m.in. energetycznym, mieszkaniowym i transportowym.

➤ **Warsztaty na temat jakości powietrza i smogu**

W grudniu Fundacja AERIS FUTURO współtworzyła warsztaty ekologiczne na temat jakości powietrza i smogu "Sprawdź, jakim powietrzem oddychasz", współorganizowane przez Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturalne Na Bursztynowym Szlaku z Lanckorony. Ze strony Fundacja AERIS FUTURO warsztaty poprowadził Wojciech Przywała. Drugim prowadzącym był Szymon Karelus, student Akademii Górniczo-Hutniczej i członek Koła Naukowego Odnawialnych Źródeł Energii „Grzała”. Warsztaty odbyły się w placówkach oświatowych w Kalwarii Zebrzydowskiej: w Zespole Szkół i Placówek Oświatowych im. Mikołaja Kopernika, w Zespole Szkół im. Komisji Edukacji Narodowej (warsztaty odbywały się w ramach zajęć lekcyjnych) oraz jeden raz w Centrum Kultury (dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku). W ramach zajęć uczestnicy mogli zobaczyć jak wygląda i działa profesjonalny pyłomierz oraz zbadać aktualny poziom zanieczyszczenia powietrza w Kalwarii. Uczestnicy obejrzeli też film "*Punkt krytyczny. Energia odNowa*", a następnie wysłuchali prelekcji na temat działań związanych z ochroną powietrza i klimatu, zanieczyszczenia powietrza w Polsce, wpływu smogu na stan zdrowia i możliwości zmiany obecnej sytuacji. Dzięki warsztatom dowiedzieli się również, gdzie na bieżąco szukać informacji o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza. Łącznie w dniach 5-19 grudnia przeprowadzono 10 warsztatów.

**Najważniejsze instytucje, organizacje i firmy, które wsparły Fundację AERIS Futuro w realizacji zadań statutowych w 2018 roku:**

<p>Climate- KIC Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Jagiellońskiego Fundacja Sendzimira Koalicja Klimatyczna Open Eyes Economy Summit Piwnica Kołłątajowska UJ Politechnika Krakowska Wydział Zarządzania Akademii Górniczo- Hutniczej City Challenge Kraków Fundacja Jerzego Turowicza Fundacja Fulbright Polska Fundacja Dzieło Kolpinga Stowarzyszenie KREA</p>	<p>Lasy Miejskie Warszawa Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego Ojcowski Park Narodowy Babiogórski Park Narodowy Ambasada Krakowian Centrum Transferu Technologii UR Młodzieżowe Delegatki RP do ONZ Muzeum Inżynierii Miejskiej Urząd Miasta Krakowa Małopolskie Centrum Budownictwa Energooszczędnego Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie</p>
<p>AVIVA UPS Polska BZW BK (Santander) Bloomberg Sitel Polska DHL Exel Supply Chain Polska Sp. z o.o. Grupa Raben Yves Rocher Polska Fundacja Yves Rocher Institut de France</p>	<p>ZieloneWydarzenia.pl, ZiemiaRozdrożu.pl, NaukaOKlimacie.pl, ekologia.pl, chronmyklimat.pl, ngo.pl, Radio Kraków, RMF MAXX, TOK FM, Radio Pryzmat, malopolska.pl, zielonainfrastruktura.pl, Gazeta Wyborcza, Kraków Otwarty na Świat, krakow.pl, Telewizja Krakow.pl, Zieleń w miastach, Smog-Info, krakow.naszemiasto.pl, Dziennik Polski, gazetakrakowska.pl</p>