

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach rozstrzygnął konkurs „Zielone Czeki 2016”. Decyzją Kapituły przyznano 14 „Zielonych Czeków” - 5 nagród zespołowych i 2 nagrody indywidualne oraz dyplom honorowy i 10 dyplomów uznania.



Zielone czeki rozdane

Nagrody „Zielone Czeki” przyznawane są z okazji „Dnia Ziemi” od 1994 roku. Wśród wyróżnionych są osoby wyróżniające się w działalności proekologicznej na terenie województwa śląskiego. Do tegorocznej edycji konkursu wpłynęło 40 zgłoszeń. Laureaci wyłonieni są w sześciu kategoriach:

LAUREACI

Kategoria:

INNOWACJE I TECHNOLOGIE

Nie wyłoniono laureata nagrody głównej „Złotego czeku”

Dyplom uznania:

- Piotr Komraus - za innowacyjny program ograniczania strat wody, który pozwolił na zaoszczędzenie 372 tys. m³ wody w ciągu 5 lat istnienia firmy Aqua-Sprint Wodociągi Siemianowickie.
- Bogusław Berka - za zastąpienie węgla i oleju opałowego paliwem gazowym w procesie suszenia zbóż na terenie obiektu w Bojanowie spółki AGROMAX.

Kategoria:

PROGRAMY I AKCJE PROEKOLOGICZNE DOTYCZĄCE OCHRONY PRZYRODY

Zielony Czek:

- dr hab. prof. UŚ Tomasz Pietrzykowski - za unikalną działalność społeczną w dziedzinie poprawy standardów prawnej ochrony zwierząt w Polsce

popartą wiedzą merytoryczną na najwyższym poziomie,

- zespół: Maja Głowacka, Bogdan Ogrodnik - za opracowanie i przeprowadzenie autorskich programów Badamy Poznajemy, Chronimy, Program czynnej ochrony przyrody w lasach nadleśnictwa Rybnik oraz program Przyrodnicze Katowice; członkowie zespołu są założycielami Pracowni Edukacji Żywej.

Kategoria:

PRACE NAUKOWO-BADAWCZE

Zielony Czek:

- dr inż. Krzysztof Klejnowski - za długoletnią pracę naukową na rzecz ochrony powietrza, badania właściwości fizyko-chemicznych cząstek stałych w atmosferze, publikacje popularyzujące wiedzę na temat zanieczyszczenia powietrza w województwie śląskim oraz zaangażowanie od 2003 roku w prace Komisji do Spraw Ocen Oddziaływania na Środowisko, a od 2009 roku w pracach Regionalnej Komisji do Spraw Ocen Oddziaływania na Środowisko.

Dyplom uznania:

- Dariusz Tłałka za badania i prace naukowe nad paprotnikami na obszarze województwa śląskiego i terenach przyległych; nominowany to odkrywca 5 nowych gatunków paprotnika, autor i współautor 28 publikacji naukowych, badania prowadzi społecznie i nie jest związany z żadną jednostką naukową,

Dyplom honorowy:

- dr Andrzej Tyc za długoletnią pracę naukową na rzecz ochrony przyrody regionu oraz zaangażowanie w kolejnych kadencjach Wojewódzkich Rad Ochrony Przyrody oraz Regionalnej Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego.

Kategoria:

EDUKACJA EKOLOGICZNA DZIECI I MŁODZIEŻY

Zielony Czek:

- zespół: Ewa Cornik, Katarzyna Wojtal, Jarosław Wesolek - nominowani to nauczyciele przedmiotów matematyczno-przyrodniczych, którzy z wielkim zapałem i zaangażowaniem społecznym edukują ekologicznie dzieci i młodzież w obszarach: organizacja powiatowych konkursów ekologicznych, opracowanie i organizacja cyklicznych zajęć otwartych dla uczniów z regionu, kreowanie systemu edukacji proekologicznej nauczycieli i uczniów poprzez uczestnictwo w wykładach i akcjach Centrum Edukacji Prosumenckiej przy Politechnice Śląskiej.

Dyplom uznania dla zespołu:

- Robert Mańczyk, Dariusz Heppner, Bogdan Kubat, który od kilku lat prowadzi akcję „Młodzie-

zowe spotkania z naturą”, w której udział wzięło 500 dzieci ze szkół i przedszkoli.

Kategoria:

PUBLICYSTYKA EKOLOGICZNA

Nie przyznano nagród.

Kategoria:

DZIAŁANIA POPULARYZATORSKIE I PROMOCJA POSTAW PROEKOLOGICZNYCH

Zielony Czek:

- zespół: Maria Staniszevska, Halina Stolarczyk, Aleksandra Józewicz za wskazywanie zielonej alternatywy działań podejmowanych przez każdego z nas oraz rozwiązań systemowych, które temu sprzyjają, za budowanie świadomości, że działania proekologiczne nie są trudne.
- zespół: Piotr Kohut, Józef Michałek za promocję oraz rozpowszechnianie idei Redyku Karpackiego w Beskidach oraz za zaangażowanie w program OWCA plus.

Dyplomy uznania:

- zespół: Alicja Czerwińska, Michał Kisio, Marcin Niesyt - dyplom uznania za organizację i udział w akcjach ulicznych, informacyjnych warsztatach dotyczących zdrowego żywienia w ramach Stowarzyszenia Otwarte Klatki,



- Łukasz Fuglewicz - dyplom uznania za animację interdyscyplinarnych działań łączących przyrodę, kulturę i aktywność fizyczną.

NAGRODA SPECJALNA:

- Zespół: Czesław Śleziak, Grzegorz Pasięka za działania popularyzatorskie wśród przedsiębiorców poprzez organizację szkoleń, konferencji, seminariów na tematy związane z ochroną środowiska, a także publikacje w wydawnictwach ekologicznych.



Jak chronić się przed smogiem?

Kilka dni temu w Katowicach odbyła się debata „Smog w województwie śląskim - jak uchronić mieszkańców przed tym zjawiskiem?”, w której uczestniczyli eksperci z zakresu zanieczyszczenia powietrza, ekologii i zmian klimatycznych,

a także lekarze, samorządowcy i aktywiści. W jej trakcie marszałek województwa Wojciech Saługa zapowiedział powołanie zespołu, który ma przygotować założenia do uchwały antysmogowej. Jego członkowie będą także odwiedzać gminy i prowadzić akcję edukacyjną.

- Najwyższy czas przekonać wszystkich - samorządy i mieszkańców do walki o zdrowie nasze i kolejnych pokoleń. Trze-

ba zacząć działać od podstaw, bo efekty tej pracy nie przyjdą z dnia na dzień, a skutki przekładają się na długość i jakość życia - przekonywał marszałek Wojciech Saługa.

W trakcie debaty poruszono tematy dotyczące, m.in. skutków zanieczyszczenia powietrza wpływających na zdrowie i życie ludzi, technik efektywnego i nieuciążliwego dla środowiska palenia węglem w domowych

kotłach i programów wsparcia walki z niską emisją. Zdaniem ekspertów rozwiązaniem nie jest wyłącznie zakaz opalania węglem, ale przestrzeganie norm jakości węgla i standardów emisyjnych kotłów.

- Od wielu lat dostrzegamy problem niskiej emisji i staramy się z nim walczyć. W ciągu pięciu lat wydaliśmy 480 mln na walkę z niską emisją. - powiedział prezes Wojewódzkiego

Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach Andrzej Pilot.

Smog jest przyczyną wielu przewlekłych chorób, ataków serca, nowotworów, zawałów i udarów. Polska ma najbardziej zanieczyszczone powietrze w Unii Europejskiej, ale najbardziej liberalne zasady. Alarm smogowy ogłaszany jest dopiero wtedy, gdy stężenie pyłów przekroczy poziom, który

w większości krajów europejskich jest praktycznie nieosiągalny. Według raportu Najwyższej Izby Kontroli w najbliższych latach negatywne skutki zanieczyszczenia powietrza odczują w szczególności mieszkańcy województw małopolskiego i śląskiego (Gliwice, Zabrze, Sosnowiec i Katowice). Smog obecnie jest przyczyną śmierci ok. 40 tysięcy Polaków rocznie i 430 tys. Europejczyków.