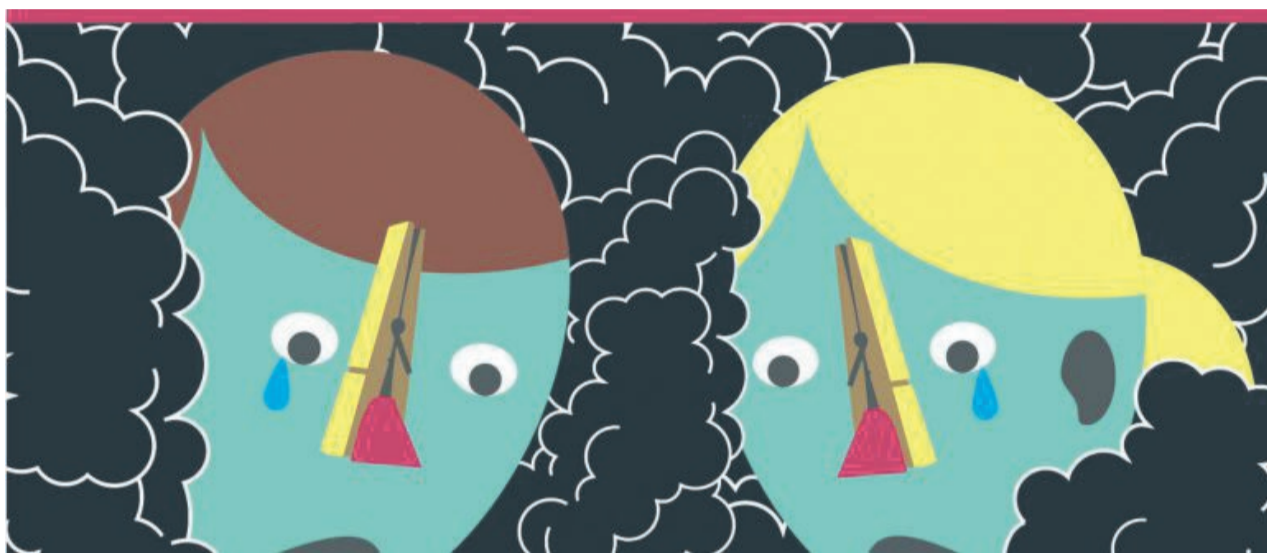


» Sezon grzewczy w pełni. Co niestety, widać i czuć jadąc przez śląskie osiedla familoków i domów jednorodzinnych. Kilka tygodni temu Izba Gospodarcza Sprzedawców Polskiego Węgla przy wsparciu i aprobacie Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i GW w Katowicach przeprowadziła w kilkunastu klasach, losowo wybranych szkół na terenie Śląska prelekcje dotyczące szkodliwości spalania śmieci w domowych kotłowniach.



Paląc śmieci trujesz dzieci

- Był to program pilotażowy i już teraz widać konieczność jego powtórzenia. W większości przypadków dzieci są znakomicie przygotowane do segregacji odpadów, jednak czasem, wbrew pozorom wcale nie w najbardziej niebezpiecznych domach, do domowych palenisk trafiają nawet części lodówek i inne śmieci - wyjaśnił dziennikarzom Tomasz Heryszek, operator programu w imieniu Izby.

- Przy okazji prowadzenia akcji nauczyliśmy się jak korzystać ze środków na edukację ekologiczną i myślę, że po złożeniu sprawozdania i uzyskaniu pozytywnej opinii Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach będziemy chcie-

li ją kontynuować oraz rozszerzyć na cały kraj, bo widać, że w zakresie edukacji ekologicznej są ogromne potrzeby. My chcemy tą edukację zacząć od podstaw. Nasza kampania spotkała się z dużym odzewem i jesteśmy bardzo ukontentowani jej efektami - przyznał Adam Gorszanów, prezes Izby.

Kampania ruszyła 21 listopada i trwała ponad miesiąc. W jej trakcie przedstawiciele Izby zwracali uwagę najmlod-

szych na fakt, iż węgiel to czysta i efektywna alternatywa dla bardzo szkodliwej praktyki ogrzewania domów poprzez spalanie odpadów. Dobrej jakości węgiel emituje podczas spalania pyły o dużo niższym stężeniu szkodliwych substancji. Podczas spalania odpadów do najbliższego otoczenia domu trafia masa szkodliwych substancji, takich jak m.in. tlenki azotu, siarki, dioksyny i furany, cyjanowodór i chlorowodór.

Raport NIK dotyczący zanieczyszczenia powietrza w kraju. Izba informuje w nim m.in., że Polska od lat ma najbardziej zanieczyszczone powietrze w Unii Europejskiej, a wg danych OECD, ponad 3,5 mln osób na świecie przedwcześnie umiera z powodu chorób wywołanych zanieczyszczonym powietrzem. W Polsce szacuje się, że rocznie z tego powodu może tracić życie nawet 45 tys. osób.

Andrzej Pilot nowym prezesem Funduszu



Andrzej Pilot decyzją Zarządu Województwa Śląskiego objął stanowisko Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Uchwała w tej sprawie została przyjęta 18 grudnia 2014 roku. Zarząd Województwa Śląskiego odwołał ze stanowiska dotychczasową Prezes Zarządu WFOŚiGW w Katowicach Panią Gabrielę Lenartowicz.

Andrzej Pilot urodził się 16 października 1960r. w Tarnowskich Górach. Ukończył studia na kierunku polityka społeczna w Instytucie Nauk Politycznych i Dziennikarstwa Uniwersytetu Śląskiego oraz studia podyplomowe w zakresie inwestycji kapitałowych w Wyższej Szkole Bankowej w Poznaniu. W latach 2008-2010 był Zastępcą Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, gdzie odpowiadał za ochronę atmosfery, odnawialne źródła energii, gospodarkę od-

padami, ochronę ziemi, gospodarkę wodną i ochronę wód. W 2010r. był koordynatorem likwidacji szkód w środowisku wyrządzonych przez powódź w województwie śląskim.

W latach 2007-2008 był członkiem Rady Nadzorczej Górnośląskiej Agencji Rozwoju Regionalnego, 2008 - 2010 członkiem Rady Nadzorczej Beskid Ekosystem oraz PEC Cieplogaz, a od grudnia 2010r. do lutego 2013r. wicestarostą powiatu tarnogórskiego odpowiedzialnym m.in. za gospodarkę nieruchomościami Skarbu Państwa, rolnictwo i ochronę środowiska. Od marca 2013r. do listopada 2014r. pełnił funkcję I Wicewojewody Śląskiego, gdzie odpowiadał za pracę Wydziałów: Finansów i Budżetu, Nadzoru Właścicielskiego, Polityki Społecznej oraz Certyfikacji i Rozwoju. Sprawował również nadzór nad Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska w Katowicach.

Andrzej Pilot wraz z żoną i synem mieszka w Tarnowskich Górach. Interesuje się etnografią, myślistwem oraz sportem. W wolnych chwilach jeździ na nartach, gra w tenisa i podróżuje.

EKOINSTALACJE ROZSTRZYGNIĘTE



Piotr Żymełka i Łukasz Knop za pracę pt. „Skojarzone wytwarzanie ciepła, energii elektrycznej i czynnika chłodniczego na przykładzie osiedla w Rudzie Śląskiej” zostali laureatami pierwszego konkursu „EkoInstalacja 2014” i otrzymali 15 tys. zł.

Ponadto zostały przyznane trzy wyróżnienia i nagrody w wysokości 1000 złotych. Otrzymał je: Dawid Kasprzycki, Pa-

wel Górniok i Maciej Żolnierczyk. Gratulujemy uczestnikom konkursu! Nagrody wręczał Prezes Zarządu Andrzej Pilot i zastępcy Prezesa Zarządu: Agnieszka Siemińska oraz Adam Liwochowski.

Przypomnijmy, że konkurs pod nazwą „EkoInstalacja 2014” został zorganizowany przez WFOŚiGW w Katowicach po raz pierwszy. Jego adresatami byli studenci uczelni wyższych studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia, jed-

nolnych studiów magisterskich oraz uczestników studiów doktoranckich z uczelni wyższych na terenie województwa śląskiego. Zadaniem uczestników konkursu było przedstawienie szeroko rozumianych projektów modeli instalacji środowiskowych. Oceniane były między innymi: wartość naukowo-badawcza projektu modelu instalacji środowiskowej, jego oryginalność oraz innowacyjność zaproponowanych rozwiązań.