

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach



Nasz Racibórz, nasza ekologia!

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Niska emisja pod kontrolą W RACIBORZU DYSKUTOWALI o trzeciej rewolucji przemysłowej

Region » Wypracować skuteczne procedury kontroli spalania odpadów – to wyzwanie, które ma usprawnić proces walki z niską emisją w regionie. Głównym tematem spotkania zespołu roboczego ds. ograniczania niskiej emisji były tym razem kwestie związane z kontrolą zapisów uchwały antysmogowej. W trakcie spotkania zostały zaprezentowane czeskie i niemieckie rozwiązania w tym zakresie - informuje Śląski Urząd Marszałkowski.

– Same regulacje prawne, bez sprawnego systemu kontroli, mogą nie przynieść efektów, których oczekujemy. Musimy zdefiniować obszary kontroli i ustalić, czy dotychczasowy system przynosi rezultaty, czy konieczne są zmiany w prawie, procedurach kontrolnych i jakie służby powinny je przeprowadzać – mówił Andrzej Guła, prezes Polskiego Alarmu Smogowego.

Podczas spotkania zwracano także uwagę, że w kilku obszarach kontrole nie są skuteczne – w przypadku rynku pa-

liw, spalania odpadów, instalacji czy rynku urządzeń. Profesor Krzysztof Pleszka zwracał uwagę na obowiązki podmiotów objętych uchwałą i trudności prawne z tego wynikające.

– To skomplikowany problem. W tym zakresie możliwe jest bowiem wkroczenie w sferę praw i wolności obywateli, czyli sfery, które są chronione konstytucyjnie i w które ingerować można wyłącznie przy zastosowaniu aktu o randze ustawy. Jest więc pytanie, jak skonstruować w tym wypadku uchwałę, aby

była skuteczna i nie naruszała praw i obowiązków – wyjaśniał prof. Krzysztof Pleszka z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Uczestnicy po raz kolejny podkreślali konieczność uregulowania przepisów w zakresie norm jakości powietrza i standaryzacji sprzedawanych kotłów. W spotkaniu uczestniczyli m.in. przedstawiciele samorządów, jednostek naukowych, a także przedstawiciele Kraju Morawsko-Śląskiego z Czech. *slaskie.pl*

Racibórz » Innowacje technologiczne i zrównoważony rozwój w architekturze i w budownictwie – to temat dwudniowej konferencji, którą 20 i 21 października w ramach projektu „Edukacja i promocja w zakresie OZE na pograniczu polsko-czeskim” zorganizowali wspólnie miasto i Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Raciborzu, Wyższa Szkoła Górnicza – Uniwersytet Techniczny w Ostrawie oraz Raciborska Izba Gospodarcza. Wśród gości Niemcy, Czesi, Turcy, Włosi, Portugalczycy.

To już czwarte takie przedsięwzięcie, które organizuje magistrat, tym razem mając z głównego partnera PWSZ. Jako że wsparcia udzieliła mu również UE, wśród partnerów znalazły się również Wyższa Szkoła Górnicza – Uniwersytet Techniczny w Ostrawie. Temat też nie jest przypadkowy. Innowacje technologiczne i zrównoważony rozwój w architekturze i w budownictwie ma związek z rozwijaniem na naszej uczelni kierunkiem architektura i urbanistyka.

– To trzecia rewolucja przemysłowa – tak streściła tematykę odnawialnych źródeł energii rektor raciborskiej PWSZ prof. Ewa Stachura. W Polsce co prawda mocną pozycję wciąż ma energetyka tradycyjna węglowa, ale OZE coraz częściej goszczą w naszym krajobrazie. Chodzi o energetykę wiatrową, solarną czy fotowoltaikę. Ta ostatnia, za sprawą wsparcia ze strony magistratu i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, będzie wdrażana w pierwszych 27 domostwach (prosumentach) w Raciborzu.



Będą same produkowały prąd, a jeśli zainteresowanie okaże się większe, wówczas miasto planuje w szerszym zakresie promować i wdrażać te rozwiązania. Mamy dwóch liczących się producentów urządzeń solarnych, wciąż ogromne potrzeby w zakresie likwidacji niskiej emisji

czy przechodzenia na energooszczędne technologie LED-owe (przy wsparciu UE miasto chce wymienić 1411 opraw świetlnych w centrum). W wielu krajach OZE są rozwijane jako tanie i czyste dla środowiska.

fol. Katarzyna Kubik (waw)

Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy w Rudach stara się o zieloną pracownię

Rudy » Zielona Pracownia 2016 to konkurs organizowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Jego celem jest dofinansowanie w formie dotacji najlepszych wniosków dotyczących utworzenia ekopracowni na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, chemiczno-fizycznych czy geologicznych. O taką pracownię stara się MOW w Rudach.

Dofinansowane zostaną projekty, które w znaczny sposób wpłyną na polepszenie warunków nauczania oraz wyróżnią się kreatywnością i pomysłowością w sposobie zagospodarowania pracowni. Całość projektu złożonego przez Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy

w Rudach opiewać będzie na kwotę do 30 000 zł. W przypadku pozytywnej weryfikacji formalnej wniosku MOW zabezpieczy wkład własny w wysokości 20% wartości projektu. Zarząd Powiatu Raciborskiego udzielił dyrektorowi ośrodka, Rafałowi Lazarowi, pełnomocnictwo

do składania w imieniu Powiatu Raciborskiego oświadczeń woli związanych ze złożeniem projektu w konkursie. Pozwoli to dyrektorowi placówki w Rudach pozyskać środki ze źródeł pozabudżetowych.

Służba Celna na rzecz ochrony przyrody

Region » W poniedziałek 26 września na zaproszenie Dyrektora zabrzańskiego Ogrodu Botanicznego funkcjonariusze śląskiej Służby Celnej uczestniczyli w spotkaniu edukacyjnym ze studentami biologii, którzy odbywają właśnie staż w ogrodzie botanicznym. Ekspert Służby Celnej Jacek Kloś poprowadził prelekcję poświęconą regulacjom Konwencji CITES oraz krajowym przepisom o ochronie przyrody.

Co roku w walizkach Polaków, wracających z zagranicznych podróży, celnicy znajdują tysiące wyrobów wykonanych z ginących gatunków roślin i zwierząt. Turyści zwykle nie mają świadomości, że nabywając pamiątki wykonane z chronionych gatunków, przyczyniają się do ich zagłady.

Kilka dni później studenci biologii, odbywający staż w ogrodzie botanicznym, spotkali się z celnikami z Oddziału Celnego Poczтового w Zabrze. Tam poznali zadania, organizację i specyfikę działania Służby Celnej, ze szczególnym uwzględnieniem kontroli i odprawy przesyłek pocztowych. W Zabrzu działa największy w Polsce Oddział Celny Pocztowy, który specjalizuje się w odprawie paczek pocztowych importowanych. Ślasy celnicy z Oddziału Celnego w Zabrzu sprawdzają wszystkie przesyłki z krajów trzecich, czyli spoza Unii Europejskiej, adresowane do mieszkańców województw: śląskiego, opolskiego, dolnośląskiego, a nawet małopolskie-



go. W trakcie 2015 roku ślasy celnicy z Zabrze odprawili blisko 63 tys. paczek pocztowych. W zagranicznych przesyłkach funkcjonariusze śląskiej Służby Celnej znajdują zabawki, odzież, obuwie, telefony komórkowe, płyty kompaktowe, elektronikę, kosmetyki. Czasem zdarzają się żywe zwierzęta i rośliny, również te zagrożone wyginięciem i chronione Konwencją CITES.

Celnicy od lat współpracują z zabrzańskim Ogrodem Bota-

nicznym, bo właśnie ta jednostka przyjmuje na przechowanie ujawnione i zatrzymane przez celników okazy żywych roślin, także tych objętych ochroną zgodnie z Konwencją CITES. W sierpniu tego roku mundurowi przekazali do ogrodu żywy okaz agawy, ujawniony w przesyłce pocztowej nadanej w Tajlandii. Roślina miała trafić do mieszkańca Małopolski.

Izba Celna w Katowicach