

Informacja prasowa

17 grudnia 2018 r.

BASF Polska partnerem kampanii społecznej „Pierwsza Doba bez Smogu”

- Kampania ma zwrócić uwagę na problem smogu w polskich miastach
- Finał pierwszej fazy akcji odbył się podczas Szczytu Klimatycznego (COP24) w Katowicach
- Innowacje na rzecz jakości powietrza: produkowane przez BASF Polska katalizatory samochodowe redukują emisję szkodliwych związków o 90%

BASF Polska z UNGC na rzecz jakości powietrza

Smog to problem, który nasila się w naszym kraju wraz z początkiem sezonu grzewczego, jednak towarzyszy nam przez cały rok. Ostatni raport NIK wskazuje, że stan powietrza w Polsce plasuje nas w niechlubnej czołówce krajów Unii Europejskiej. W trosce o zdrowszą przyszłość znani Polacy zaangażowali się w kampanię antysmogową „Pierwsza Doba bez Smogu”, która realizowana jest w ramach Programu „SDG11 - Zrównoważone miasta”. Organizatorami są Global Compact Network Poland oraz Grupa Walk. BASF Polska jest partnerem kampanii. Pracownicy firmy aktywnie włączyli się akcją, która ma być impulsem do wzbudzenia zainteresowania i działania. Uczestnicy wstrzymując powietrze zbierają pierwszą dobę bez smogu. „Cieszymy się ze współpracy z UNGC przy Programie Zrównoważone Miasta i kampanii na rzecz jakości powietrza w Polsce. Do akcji przyłączyło się wielu naszych pracowników.” - podkreśla Katarzyna Byczkowska, Dyrektor Zarządzająca BASF Polska.

Dzięki prostemu mechanizmowi, łatwo można dołączyć i wyrazić swoje zaangażowanie. Każdy może być twórcą i dołożyć swoją filmową cegielkę, która zostanie umieszczona na dedykowanym profilu na Instagramie **@wstrzymajsmog** i na stronie **www.pierwszadobabezsmogu.pl**. Będzie to również baza informacji o tym, co można zrobić samemu, by smogu było mniej. Finał pierwszej fazy akcji przypada na 5 grudnia br. Właśnie wtedy, podczas Szczytu Klimatycznego (COP24) w Katowicach odbędzie się projekcja 24-godzinnego filmu złożonego z wstrzymanych oddechów.

Przyczyn smogu jest wiele, jednak wszystkie jego źródła leżą w działalności człowieka. Do problemu smogu przyczyniają się: nieefektywne i niskiej jakości systemy grzewcze, palenie śmieci, używanie do ogrzewania domów węgla niskiej jakości, nieocieplone domy, duża liczba samochodów (w tym samochodów starszych niż 5-letnie bardzo często emitujących wiele spalin i bez działających systemów oczyszczania) oraz przemysł.

Innowacje dla środowiska

Biznes nie pozostaje obojętny na środowiskowe wyzwania. W BASF tworzymy chemię dla zrównoważonej przyszłości. Łączymy długoterminowy sukces gospodarczy z ochroną środowiska i odpowiedzialnością społeczną. Innowacje są naszą odpowiedzią na wyzwania przyszłości.

W 2014 roku uruchomiliśmy w Środzie Śląskiej koło Wrocławia najnowocześniejszy zakład produkcji katalizatorów BASF w Europie. Inwestycja o wartości 150 mln euro umożliwiła nam podwojenie produkcji katalizatorów na starym kontynencie. Katalizatory produkowane w Polsce są dostarczane do firm w całej Europie. Zakład w Środzie Śląskiej wytwarza katalizatory najnowszej generacji, które spełniają surowe normy emisji spalin Euro VI / 6. Jako światowy lider w produkcji katalizatorów, chcemy sprostać rosnącym potrzebom rynku w tym zakresie. Trwająca rozbudowa zakładu przewiduje stworzenie najnowocześniejszych linii produkcyjnych z pełnym zakresem technologii katalizatorów i filtrów spalin.

Katalizator jest jednym z najważniejszych urządzeń do redukcji zanieczyszczeń. Obecnie jest nieodzownym elementem układów wydechowych w większości współczesnych samochodów. Bez nich jakość powietrza w miastach i wokół nich byłaby znacznie gorsza. BASF produkuje nowoczesny katalizator "trójdrożny", który obecnie niweluje ponad 90% węglowodorów (HC), tlenków węgla (CO) i tlenków azotu (NOx) wytwarzanych przez silniki samochodowe. Katalizatory samochodowe to jeden z flagowych produktów, ale BASF opracowuje inteligentne rozwiązania z zakresu jakości powietrza do wielu różnych zastosowań. Innowacyjne technologie BASF mają również kluczowe znaczenie dla osiągnięcia docelowych poziomów emisji CO2 w nowoczesnej mobilności.

O BASF w Polsce

Portfolio BASF w Polsce obejmuje chemię przemysłową, tworzywa sztuczne, środki ochrony roślin, chemię budowlaną (w tym domieszki do betonu), lakiery oraz katalizatory samochodowe. Funkcjonują tu m.in. zakłady w Środzie Śląskiej koło Wrocławia (katalizatory), w Myślenicach koło Krakowa oraz centrum dystrybucyjno-logistyczne w Śremie koło Poznania. Pod koniec 2016 roku – dzięki nabyciu firmy Chemetall – BASF Polska ponownie poszerzyła zasięg. Dziś firma zatrudnia około 800 pracowników. Wartość sprzedaży BASF w Polsce za 2017 rok wyniosła 865 mln euro. Jesteśmy firmą odpowiedzialną społecznie, dążącą do lepszej ochrony klimatu, promującą inteligentną energię i popularyzującą edukację chemiczną. Od 2010 roku BASF Polska jest wyłącznym partnerem laboratorium chemicznego dla dzieci i młodzieży w Centrum Nauki Kopernik w Warszawie. BASF Polska jest Członkiem Global Compact Network Poland i partnerem Programu Zrównoważone Miasta. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.basf.pl