

nr 10  
październik 2019 r.

Więcej informacji  
o tematyce ekologicznej  
na [www.chorzowianin.pl](http://www.chorzowianin.pl)  
w dziale „EkoChorzów”

# EKOCHORZÓW

## Debata o przyszłości Śląska

„Ekologiczne i niskoemisyjne województwo śląskie” to tytuł konferencji, która 7 października odbyła się w Sali Sejmu Śląskiego. Uczestnicy spotkania dyskutowali o szansach i wyzwaniach związanych z przyszłością województwa śląskiego w kontekście ochrony środowiska.

W otwarciu konferencji uczestniczył marszałek Jakub Chelstowski oraz przedstawiciele Rządu RP - Bożena Borys-Szopa, minister rodziny, pracy i polityki społecznej oraz Adam Gawęda, sekretarz stanu w ministerstwie inwestycji i rozwoju. Wśród uczestników debaty był Tomasz Bednarek, Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Katowicach.

Ochrona środowiska i walka z niską emisją to priorytety województwa śląskiego. Jeśli chcemy być regionem konkurencyjnym musimy poprawić jakość życia. Mamy niskie bezrobocie i brakuje



rąk do pracy, ale żeby przyciągnąć młodych ludzi trzeba zaoferować im dziś coś więcej niż tylko do-

bre miejsca pracy. Troška o środowisko i czyste powietrze jest wyzwaniem i realnym celem, nad

którym pracujemy we współpracy ze stroną rządową, czego efektem są kolejne miliony złotych przeznaczane na odnawialne źródła energii i transport niskoemisyjny – podkreślał marszałek Jakub Chelstowski.

W pierwszej części spotkania rozmawiano o ochronie środowiska w kontekście realizowanego przez Rząd RP „Programu dla Śląska” i w odniesieniu do procesu transformacji województwa śląskiego. Przedstawiciel Komisji Europejskiej mówił o wsparciu kwestii środowiskowych ze środków europejskich w obecnej i przyszłej perspektywie unijnego programowania.



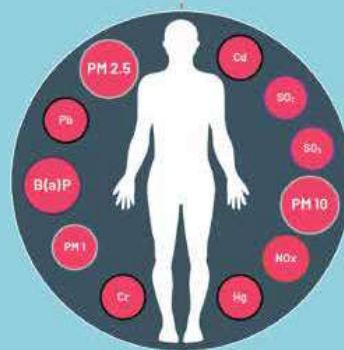
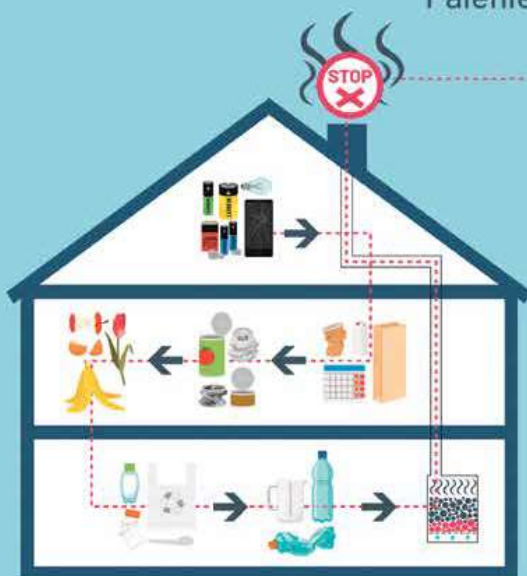
Wśród istotnych tematów poruszanych w trakcie części panelowej konferencji były kwestie związane z możliwościami finansowania przedsięwzięć w ramach programów walki z niską emisją,

kwestia gospodarki odpadami, czy rozwoju sieci ciepłowniczych i zaopatrzenia w wodę aglomeracji śląskiej.

Źródło: [www.slaskie.pl](http://www.slaskie.pl)  
fot. Tomasz Żak/UMWS

### ODDYCHASZ TYM, CZYM PALISZ!

Palenie odpadów → lotna trucizna



Z powodu zanieczyszczenia powietrza rocznie umiera ok. 45 000 osób.

- PM 10, PM 2,5 czy PM 1**  
Pyły zawieszane powodują m.in. opóźnienia w rozwoju intelektualnym, zaburzenia rozwoju płuc, problemy z pamięcią, uwagą i koncentracją, wyższy poziom niepokoju i częstsze zachowania depresyjne.
- B(a)P – benzo(a)piren**  
Związek o bardzo silnym działaniu rakotwórczym. Wykazuje toksyczność układową powodując uszkodzenia naderczy, układu chłonnego, krwiotwórczego i oddechowego.
- SO<sub>2</sub>, SO**  
Tlenki siarki uszkadzają górne drogi oddechowe oraz zwiększają oskrzela.
- NOx**  
Tlenki azotu zmniejszają zdolność krwi do przenoszenia tlenu, powodują uszkodzenie płuc i mogą być przyczyną chorób nowotworowych, powodują uszkodzenie płuc.
- Hg – rtęć, Cd – kadm, Pb – ołów, Mn – mangan, Cr – chrom**  
Metale ciężkie uszkadzają wątrobę i nerki, powodują osłabienie mechanizmów obronnych wspomagając rozwój procesów nowotworowych.
- Dioksyny**  
Trujące związki chemiczne często odpowiedzialne za pojawienie się nowotworów czy bezpłodności. Zaburzają również funkcje wydalnicze trzustki, co w konsekwencji może doprowadzić do cukrzycy.



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



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU  
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W KATOWICACH