

# MIERZYMY SIĘ ZE SMOGIEM!

## SKĄD TEN SMOG?

Główną przyczyną smogu w Polsce są zanieczyszczenia, które wydostają się z kominów naszych domów (tzw. niska emisja). Z dymem do powietrza trafiają toksyczne substancje chemiczne, które wpływają na nasze zdrowie.

Z niskiej emisji pochodzi:

- niemal **90%** rakotwórczego **benzo(a)pirenu**
- ponad **50%** niebezpiecznych **pyłów PM10**

Skutki oddychania powietrzem złej jakości są dramatyczne. Z tego powodu rocznie w naszym kraju umiera 46 tys. osób. Dla porównania – w wypadkach drogowych rocznie ginie około 3 tys. osób.

**POLSKA MA  
NAJGORSZE  
POWIETRZE  
W UNII  
EUROPEJSKIEJ!**

## CZEGO NIE WOLNO SPALAĆ?

Żółty dym z komina oznacza, że w piecu spalane są plastiki i śmieci. Czarny dym z kolei to sygnał, że opałem jest zły jakości węgiel lub mokre drewno spalane w starym piecu „kopciuchu”.

### Do pieca nie wrzucaj:

- śmieci (opakowań, kolorowych gazet, mebli, ubrań)
- węgla niespełniającego norm
- odpadów zielonych (gałęzi, liści)



## REAGUJ! ZGŁOŚ PROBLEM

- do straży miejskiej lub gminnego wydziału środowiska
- na policję – koniecznie zgłoś „podejrzanie popełnienia wykroczenia polegającego na spalaniu odpadów”.

Za spalanie niedozwolonych odpadów grozi mandat do 500 zł lub grzywna do 5 tys. zł!

### Edukacyjna Sieć Antysmogowa (ESA)

 [esa.nask.pl](http://esa.nask.pl)

 [ESAnaskpl](https://www.facebook.com/ESAnaskpl)

 [kontakt@esa.nask.pl](mailto:kontakt@esa.nask.pl)

