

CO TO JEST SMOG?

MOGĘ!

#Zatrzymać SMOG

opat
złej
jakości



stary
piec



- PM 2,5 oraz PM10 (pyły zawieszone)
 - SO₂ (dwutlenek siarki)
- NO_x (tlenki azotu) • CO (tlenek węgla)
- B(a)P (benzoalfapiren)

Smog (ang.)



smoke
(dym)

+



fog
(mgła)



SMOG to połączenie niekorzystnych warunków pogodowych i dużej ilości zanieczyszczeń z kominów gospodarstw domowych.

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ NA:

powietrze.slaskie.pl



Projekt LIFE IP MAŁOPOLSKA dofinansowany z programu LIFE Unii Europejskiej.

 MAŁOPOLSKA
W ZDROWEJ ATMOSFERZE



 Śląskie.