

Zadbaj o swój kawałek nieba

czyste powietrze
zdrowy wybór



Zadbaj o zdrowie



Zadbaj o środowisko



Zadbaj o domowy budżet

 Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

 Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

 WFO-ŚGW
Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Kielcach



Kampanię sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Smog – cichy truciciel

Smog to efekt zanieczyszczenia powietrza wywołany działalnością człowieka. Jedną z głównych przyczyn powstawania smogu jest tak zwana **niska emisja** (emisja na niskiej wysokości), która w głównej mierze wynika z **ogrzewania domów jednorodzinnych** przy pomocy pieców i kotłów na paliwo stałe, które nie spełniają standardów emisyjnych.

Podstawowe źródła problemu



ogrzewanie pomieszczeń przestarzałymi piecami i kotłami oraz paliwem niskiej jakości



emisja spalin samochodowych



emisja zanieczyszczeń przez zakłady przemysłowe

PAMIĘTAJMY

To nasze codzienne wybory mają wpływ na jakość powietrza, którym wszyscy oddychamy.

Czy jest się czego bać?

Każdego roku w Polsce z powodu złej jakości powietrza umiera 45 tysięcy osób, czyli średniej wielkości miasto! Smog zagraża układowi oddechowemu, nerwowemu, rozrodczemu i krwionośnemu. Naukowcy nie mają wątpliwości, że zła jakość powietrza szkodzi zdrowiu płodu. Wpływa także na ogólne pogorszenie samopoczucia i nasila objawy wielu dolegliwości, między innymi alergii.

Dołącz do walki ze smogiem z programem „Czyste Powietrze”

Program „Czyste Powietrze” to kompleksowy plan działań zaprojektowany w celu poprawy jakości powietrza oraz zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych jednorodzinnych.

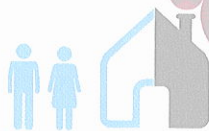
Narzędziem w osiągnięciu celu jest dofinansowanie przedsięwzięć realizowanych przez beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania oraz beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania.

czystepowietrze.gov.pl

PRZESTAŃ SIĘ TRUĆ!

Dym z komina zawiera pył i inne zanieczyszczenia, w tym substancje rakotwórcze!

W Polsce z powodu chorób wywołanych zanieczyszczonym powietrzem rocznie umiera ok. 45 000 osób, czyli ponad 7 razy więcej niż w wyniku biernego palenia



Zanieczyszczenia powietrza mają negatywny wpływ na nasz organizm. Mogą powodować:



zaburzenia pracy wątroby



alergie



niedokrwienie serca



choroby płuc

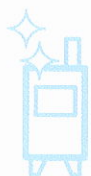


bóle głowy

Pyły i gazy są emitowane do powietrza głównie w wyniku:

- spalania paliw stałych w piecach i kotłach domowych (tzw. niska emisja),
- spalania paliw płynnych w silnikach samochodowych (tzw. emisja liniowa),
- spalania paliw stałych w energetyce i przemyśle (tzw. wysoka emisja),
- procesów przemysłowych,
- emisji wtórnej zanieczyszczeń pyłowych z powierzchni odkrytych np. dróg, chodników, boisk oraz z powierzchni pyłących.

To my tworzymy atmosferę



Ogrzewaj mądrze

Podłącz budynek do sieci ciepłowniczej lub gazowej, zainwestuj w kocioł nowej generacji i opał wysokiej jakości lub inne, nowoczesne źródło ciepła.



Reaguj na zachowania sąsiadów

Osoby, które palą odpady, szkodzą również Tobie.



Dbaj o okoliczną zielen

Drzewa i krzewy produkują tlen i pochłaniają część zanieczyszczeń.



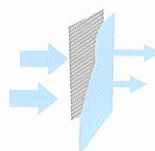
Ogranicz jazdę samochodem

Dbaj o jego stan techniczny.



Dawaj dobry przykład

Edukuj najmłodszych - pozytywne nawyki u dzieci zaowocują czystszym powietrzem w przyszłości. Rozmawiaj na temat ochrony powietrza z rodziną.



Wybieraj mądrze

Postaw na odpowiednią termoizolację oraz redukcję straty ciepła.