

Dbaj o zdrowie - nie pal śmieci!

Powietrze jest potrzebne do prawidłowego funkcjonowania organizmu. Aby nam pomagać, a nie szkodzić, powietrze powinno być czyste. Tymczasem, jesienią i zimą, powietrze w Polsce jest pełne szkodliwych substancji.

Źródłem zanieczyszczeń powietrza są głównie procesy spalania paliw kopalnych i pozostałe procesy technologiczne, ruch pojazdów silnikowych: samolotów, samochodów, ciężarówek i statków, a także palenie śmieci.

Spalanie śmieci w domowych piecach daje złudne oszczędności. Płacisz zdrowiem! Trujesz siebie i dzieci, skazując je na choroby górnych dróg oddechowych, astmę i alergię. Co roku umiera na świecie 7 mln, a w Polsce 45 tys. z powodu zanieczyszczonego powietrza. (Raport Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) i Międzynarodowej organizacji non - profit HEAL).

Dbaj o czyste powietrze i o swoje zdrowie!!!

SEGREGUJ!

Nie spalaj:

- plastikowych butelek, pojemników i toreb,
- innych przedmiotów z tworzyw sztucznych,
- opon,
- odpadów z gumy i sztucznej skóry,
- drewna pokrytego lakierem (np. fragmenty niektórych mebli),
- opakowań po farbach, lakierach, rozpuszczalnikach,
- papieru bielonego chlorem z nadrukiem farb kolorowych.



Podczas spalania śmieci powstają tlenki węgla i azotu, dwutlenek siarki, cyjanowodór, metale ciężkie, a także rakotwórcze dioksyny i furany. Substancje te zanieczyszczają Twoje najbliższe otoczenie, wody gruntowe i ziemię.

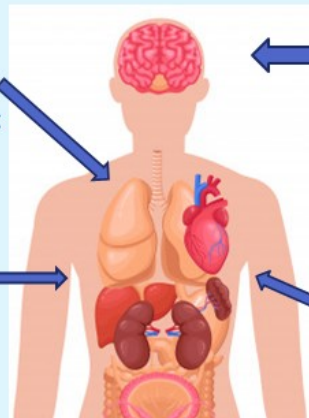
Wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie

UKŁAD ODDECHOWY

- astma
- zapalenie oskrzeli i płuc
- nowotwory płuc

UKŁAD KRWIONOŚNY

- miażdżyca tętnic
- zwężenie naczyń
- nadciśnienie
- zatorowość płucna



MÓZG

- udar
- wylew
- choroba Alzheimera
- depresja
- obniżenie IQ

SERCE

- zawał
- choroba wieńcowa
- arytmia

PALĄC ŚMIECI

Zanieczyszczasz środowisko!

Trujesz swoją rodzinę i sąsiadów!

Palenie śmieci w domowych piecach (kotłach grzewczych) jest nielegalne i grozi mandatem karnym 500zł lub karą grzywny do 5 tys. zł

RKS

Źródło: [Regionalne Centrum Edukacji Ekologicznej w Rzędowie](#)

