

# Czyste powietrze

Autor: Administrator  
13.01.2017 r.

## INFORMACJA DLA MIESZKAŃCÓW

Odpadów z tworzyw sztucznych nie należy spalać w domowych piecach czy kotłowniach, ponieważ w panujących tam warunkach rozkład termicznych spalanie tworzyw przebiega w zbyt niskiej temperaturze (180-500°C) i przy zbyt małym dostępie tlenu, w wyniku czego w obecności odpadów organicznych powstają szkodliwe dla zdrowia substancje, w tym rakotwórcze oraz zwiększa się emisja pyłów.

Odpady tworzyw sztucznych to cenny surowiec wtórny do recyklingu, z którego można wytworzyć nowe produkty (opakowania, meble ogrodowe, doniczki, słupki parkingowe itp.). Poprzez spalanie odpadów plastikowych w piecach domowych pozbawiamy się tych wartościowych surowców i zanieczyszczamy środowisko, w którym żyjemy. Więcej informacji w ulotce.

## INFORMACJE O STANIE POWIETRZA

1. Portal jakości powietrza w Polsce on-line, prowadzony przez Inspekcję Ochrony Środowiska:

<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current#>

2. Dane z monitoringu powietrza publikowane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

<http://www.wios.bydgoszcz.pl/monitoring-srodowiska/monitoring-powietrza>

3. Aplikacja powietrzna pn. "Jakość powietrza w Polsce" na telefony z systemem Android, iOS, Windows

[http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/content/mobile\\_app#](http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/content/mobile_app#)