

**OSTRZEŻENIE** **0**  
**ZANIECZYSZCZENIU POWIETRZA**  
**- 2017-02-16 - Pył PM 10 -**  
**Powyżej - 200 µg/m<sup>3</sup>**  
**16.02.2017**

Na podstawie danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska	
Rodzaj zanieczyszczenia:	Pył PM 10
Przewidywana wielkość zanieczyszczenia	Powyżej - 200 µg/m <sup>3</sup>
Obszar	Małopolska: północna, zachodnia, południowo-wschodnia
Termin	Do godz. 24:00 dnia 16.02.2017 r.

Uwagi

Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego wprowadza II stopień zagrożenia zanieczyszczeniem powietrza i ostrzega o ryzyku przekroczenia poziomu informowania dla stężenia 24-godzinnego pyłu PM10 (**200 µg/m<sup>3</sup>**) oraz związanego z nim wysokiego stężenia pyłu PM2,5 oraz benzo(a)pirenu w powietrzu, dla woj. małopolskiego:

obszar 1 – m. Kraków;

obszar 2 – m. Tarnów, bocheński, brzeski, dąbrowski, tarnowski;

obszar 3 – m. Nowy Sącz, nowosądecki, limanowski, gorlicki;

obszar 4 – miechowski, krakowski, proszowicki, wielicki;

obszar 6 – olkuski, chrzanowski, oświęcimski.

**Działania ochronne:**

**Mieszkańcy** obszaru, a zwłaszcza osoby szczególnie wrażliwe na zanieczyszczenie powietrza: dzieci i młodzież poniżej 25 roku życia, osoby starsze i w podeszłym wieku, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu oddechowego, chorzy na astmę, choroby alergiczne skóry i oczu, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu krwionośnego, osoby zawodowo narażone na działanie pyłów i innych zanieczyszczeń oraz osoby palące papierosy i bierni palacze, powinni podjąć następujące środki ostrożności:

ograniczyć długotrwałe przebywanie na otwartej przestrzeni dla uniknięcia długotrwałego narażenia na podwyższone stężenia zanieczyszczeń, unikać wietrzenia pomieszczeń w trakcie wysokich poziomów zanieczyszczenia, ograniczyć duży wysiłek fizyczny na otwartej przestrzeni np. uprawianie sportu lub czynności zawodowe zwiększające narażenie na działanie zanieczyszczeń, osoby chore powinny zaopatrzyć się we właściwe medykamenty i stosować się do zaleceń lekarzy, śledzić informacje na stronie [powietrze.malopolska.pl/prognozy](http://powietrze.malopolska.pl/prognozy), na stronie [monitoring.krakow.pios.gov.pl](http://monitoring.krakow.pios.gov.pl) oraz na stronie [muw.pl](http://muw.pl) w zakładce „Komunikaty dot. powietrza” o aktualnie występujących poziomach zanieczyszczenia powietrza.

**Jednostki oświatowe** (szkoły, przedszkola, żłobki) oraz opiekuńcze powinny ograniczyć długotrwałe przebywanie podopiecznych na otwartej przestrzeni dla uniknięcia narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń.

**Szpitala i przychodnie** podstawowej opieki zdrowotnej powinny być przygotowane na możliwość wystąpienia większej ilości przypadków nagłych (np. wzrost dolegliwości astmatycznych lub niewydolności krążenia) z powodu wystąpienia wysokich stężeń zanieczyszczeń.

**Działania operacyjne:**

Apeluje się do **mieszkańców** obszaru o:

do osób spalających węgiel lub drewno o tymczasowe zastosowanie innego dostępnego źródła ciepła np.: elektrycznego lub gazowego, a jeżeli nie jest to możliwe, zastosowanie lepszego jakościowo paliwa (węgla o zawartości popiołu poniżej 15% oraz kaloryczności co najmniej 21 MJ/kg lub drewna o wilgotności poniżej 15%).

Zaprzestanie palenia w kominkach, jeżeli nie stanowią one jedyne źródła ogrzewania.

Podróżowanie komunikacją zbiorową lub korzystanie z wspólnych dojazdów zamiast indywidualnych podróży samochodem, a na krótkich odcinkach przemieszczanie się pieszo lub rowerem.

ograniczenie rozpalania ognisk i używania dmuchaw do liści.

**Władze gmin** powinny podjąć intensywne kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów oraz zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi.

**Podmioty gospodarcze** powinny zawiesić uciążliwe prace budowlane w części, w której wiążą się one z dużą emisją nieorganizowaną do powietrza.

**Policja oraz zarządcy dróg** powinni nasilić kontrole pojazdów opuszczających place budowy pod kątem ograniczenia zanieczyszczenia dróg. W przypadku temperatury powietrza powyżej 5°C **Policja oraz Inspekcja Transportu Drogowego** powinny prowadzić wzmożone kontrole jakości spalin w ruchu ulicznym.

W przypadku temperatury powietrza powyżej 0°C oraz braku opadów w ciągu ostatniego tygodnia, **zarządcy dróg** powinni realizować czyszczenie ulic na mokro, natomiast **podmioty gospodarcze** zraszać przyzmy materiałów sypkich mogących powodować pylenie.

[Pełna treść ostrzeżeniaDownload](#)