

# Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/674,KOMUNIKAT-MAZOWIECKIEGO-WOJEWODZKIEGO-INSPEKTORA-OCHRONY-SRODOWISKA-z-dnia-05-07.html>  
19.05.2024, 12:50

Strona znajduje się w archiwum.

05.07.2012

## KOMUNIKAT MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA z dnia 05. 07. 2012 r. w sprawie podwyższonych stężeń ozonu na terenie województwa mazowieckiego

Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Warszawie zawiadamia, że w najbliższych dniach na terenie województwa mazowieckiego mogą wystąpić przekroczenia poziomu informowania społeczeństwa o ryzyku przekroczenia poziomów alarmowych ozonu (stężenie 1-godzinne: 180  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

Od kilku dni odnotowywane są wysokie stężenia ozonu, miejscami przekraczające poziom docelowy ozonu (maksymalna średnia 8-godzinna: 120  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

Jednakże jak na razie, ryzyko przekroczenia poziomu alarmowego jest nieduże (stężenie 1-godzinne: 240  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

Przyczyny tego stanu to warunki meteorologiczne z intensywnym nasłonecznieniem i obecność w powietrzu substancji (tlenki azotu, tlenek węgla i węglowodory), które sprzyjają tworzeniu się ozonu w atmosferze. Źródłem tych zanieczyszczeń jest m.in. transport samochodowy.

W najbliższym czasie, warunki pogodowe, zgodnie z prognozą IMGW będą podobne, istnieje więc ryzyko wystąpienia przekroczeń poziomu informowania oraz poziomów alarmowych.

Grupami ludności wrażliwymi na przekroczenie poziomu ozonu są:

- osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (zwłaszcza astmy oskrzelowej), osoby z niewydolnością układu krążenia, w szczególności dzieci i osoby starsze,

- osoby wykonujące znaczny wysiłek fizyczny na wolnym powietrzu (np. ciężka praca fizyczna, intensywny trening sportowy).

Środki ostrożności, które powinny być podjęte przez najbardziej narażone grupy ludności, to unikanie długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni, w szczególności połączonego ze znacznym wysiłkiem fizycznym.

Zaleca się, aby osoby z niewydolnością układu krążenia i przewlekłymi chorobami układu oddechowego, mające trudności z oddychaniem, pozostawały w pomieszczeniach, a także ograniczenie korzystania z pojazdów samochodowych w celu zmniejszenia w powietrzu zawartości substancji, w obecności których tworzy się ozon przyziemny.

[Następny Strona](#)