

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/601,KOMUNIKAT-MAZOWIECKIEGO-WOJEWODZKIEGO-INSPEKTORA-OCHRONY-SRODOWISKA-z-dnia-91120.html>
07.05.2024, 01:45

Strona znajduje się w archiwum.

09.11.2011

KOMUNIKAT MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA z dnia 9.11.2011 r.

W związku z utrzymującą się od kilku dni sytuacją meteorologiczną, do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska zaczęły napływać sygnały o narastającym problemie zanieczyszczenia powietrza.

Obecnie na terenie województwa mazowieckiego oraz całego kraju występują bardzo niekorzystne warunki meteorologiczne, które przyczyniają się do kumulacji zanieczyszczeń przy powierzchni ziemi i w niższych warstwach atmosfery.

Niskie temperatury, mała prędkość wiatru, brak ruchów wstępujących powietrza, czyli typowe warunki oddziaływania wyżu spowodowały, że rozprzestrzenianie zanieczyszczeń jest bardzo niekorzystne. Wynikiem warunków meteorologicznych jest mniejsza przejrzystość powietrza - zamglenia oraz wyczuwalny zapach „spaleniźny”.

Na wszystkich stacjach pomiarowych monitoringu powietrza, administrowanych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie, obserwowany jest wzrost stężeń zanieczyszczeń dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla oraz benzenu.

W naszej szerokości geograficznej, przy specyficznym wpływie ścierania się klimatów oceanicznego i kontynentalnego, szczególnie zimą zjawiska inwersji występują często i trwają przez kilka dni. Jesiennie - zimowe warunki meteorologiczne powodują, że na cele grzewcze spalanych jest więcej paliw, stąd do powietrza emitowanych jest więcej zanieczyszczeń, przede wszystkim z emitorów o bardzo małych wysokościach, czyli domków jednorodzinnych ogrzewanych indywidualnie (emisja niska). Obecne temperatury nie są jeszcze bardzo niskie, jednak wiele osób dogrzewa już swoje domy piecami węglowymi lub na drewno, które emitują dużo zanieczyszczeń. Spaliny emitowane z palenisk domowych zawierają więcej zanieczyszczeń, ponieważ warunki spalania w takich paleniskach są mniej korzystne i trudno je kontrolować (niska temperatura spalania, mniejszy dostęp tlenu).

Wielu mieszkańców spala także liście, zeschnięte trawy i podobne odpady, pochodzące ze sprzątania

ogródków i działek. Podobnie, jak w przypadku spalania odpadów w paleniskach domowych, występują wtedy emisje substancji szkodliwych dla zdrowia ludzkiego. Jest to działanie zabronione i podlegające karze. Uprawnionymi do kontroli są w takim przypadku funkcjonariusze Straży Miejskiej lub upoważnieni pracownicy urzędu gminy.

Pamiętajmy, że spalając odpady bezpośrednio na powierzchni ziemi lub w piecach domowych, szkodzimy sobie, naszym bliskim i sąsiadom. Zanieczyszczone powietrze może wywoływać nasilenie dolegliwości ze strony układu oddechowego.

[Następny Strona](#)