



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice

tel. (32) 251-80-40, tel./fax (32) 251-55-54
e-mail: sekretariat@katowice.pios.gov.pl
www.katowice.pios.gov.pl

M.7016.1.49.2013.LK

Katowice, 11.03.2013 r.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
Fax 32 256 22 13
czkws@katowice.uw.gov.pl

Powiadomienie

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach w oparciu o dane uzyskane w ramach śląskiego monitoringu jakości powietrza informuje, że w dniu **11.03.2013 r.** w godzinach przedpołudniowych nie wystąpiły przekroczenia dopuszczalnego poziomu stężeń jednogodzinnych dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, ośmiogodzinnych stężeń tlenu węgla oraz ośmiogodzinnego poziomu docelowego ozonu.

W dniu **10.03.2013 r.:**

- nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
 - jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń tlenu węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
- wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
 - 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Bielsku-Białej o 70%, Żywcu o 54%, Cieszynie o 38%, Gliwicach o 36%, Wodzisławiu o 34% i w Zabrze o 26%.

Zakład Monitoringu i Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB Oddział w Krakowie z/s w Katowicach w oparciu o prognozę pogody Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB przedstawia prognozę jakości powietrza dla województwa śląskiego w dniach **11-12.03.2013 r.**

W dniu **11.03.2013** (poniedziałek) pogodę w naszym regionie będzie kształtował skraj rozległego układu niżowego znad południowej i środkowej Europy. Na południu województwa zalega cieplejsze powietrze polarno-morskie, wypierane przez napływające z północy mroźne powietrze pochodzenia arktycznego. W dzień zachmurzenie duże, okresami słabe opady deszczu, wysoko w górach śniegu. Początkowo silne zamglenia, ograniczające widzialność od 1000 do 3000 m. Temperatura maksymalna od 4°C na północy województwa do 7°C na południu, wysoko w Beskidach około 1°C . Wiatr słaby, wschodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, jakość powietrza w województwie śląskim będzie zróżnicowana w przebiegu dobowym, z okresami mniej lub bardziej korzystnymi. W okresach mało korzystnych na obszarach zabudowy miejskiej oraz w dolinach, kotlinach i obniżeniach terenu mogą występować wysokie stężenia pyłu zawieszonego PM10 o wartościach znacznie przekraczających progowy poziom $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Najbardziej zagrożone tymi przekroczeniami będą tereny aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej, przedgórze Beskidów wraz z kotłiną żywiecką, a także częściowo aglomeracja górnośląska. Stężenia pozostałych monitorowanych substancji będą układały się w zakresach wartości dopuszczalnych.

W dniu **12.03.2013** (wtorek) sytuacja baryczna nie ulegnie istotnym zmianom. Z północnego-wschodu napływać będzie mroźne powietrze pochodzenia arktycznego. W dzień zachmurzenie duże. Po południu miejscami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -1°C na północy województwa do 2°C na południu, wysoko w Beskidach około -2°C . Wiatr słaby, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w naszym regionie będą nadal zróżnicowane w ich dobowym przebiegu, powodujące przejściową poprawę lub pogorszenie jakości powietrza. W okresach bardziej niekorzystnych w strefach zabudowy miejskiej oraz w dolinach, kotlinach i obniżeniach terenu będą występowały stężenia pyłu zawieszonego PM10 o wartościach zdecydowanie przekraczających progowy poziom $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Stężenia pozostałych monitorowanych substancji mogą układać się na nieco wyższych poziomach dopuszczalnych jak w poprzedniej dobie.

Anna Wrześniak

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Wydział Ochrony Środowiska (Fax 32 78 35 606), rzecznik@slaskie.pl
Delegatury WIOŚ w Bielsku Białej i w Częstochowie
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach, (pocztą elektroniczną: wsse.katowice@pis.gov.pl)

Delegatura WIOŚ w Bielsku-Białej
ul. Partyzantów 117
43-316 Bielsko-Biała

tel. (33) 812-44-92, (33) 812-30-37,
tel./fax (33) 812-49-30
e-mail: bielsko@katowice.pios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
ul. Rząsawska 24/28
42-200 Częstochowa

tel. (34) 364-35-12, (34) 364-35-17, (34) 364-35-23,
tel./fax (34) 360-42-80
e-mail: czestochowa@katowice.pios.gov.pl