



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.7016.1.155.2013.LK

Katowice, 9.08.2013 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 **9.08.2013 r.** w godzinach przedpołudniowych nie wystąpiły przekroczenia dopuszczalnego poziomu stężeń jednogodzinnych dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla oraz ośmiogodzinnego poziomu docelowego ozonu.

W dniu **8.08.2013 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 tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
- wystąpiły przekroczenia:
 - wartości dopuszczalnej średniej ośmiogodzinnej stężenia poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Złotym Potoku (Jeśniczówka Kamienna Góra) o 37%, Katowicach o 22%, Zabrze o 21%, Rybniku o 20%, Częstochowie o 19%, Dąbrowie Górniczej o 18%, Ustroniu o 10%, Bielsku-Białej o 7%, Cieszynie o 7%,
 - wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Katowicach o 34%, Częstochowie o 32%, Gliwicach o 26%, Zabrze o 16%, Złotym Potoku gm. Janów (stacja tla regionalnego) o 4%, Dąbrowie Górniczej o 4%.

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 **9-11.08.2013 r.**

W dniu **9.08.2013 (piątek)** pogoda w naszym regionie jest kształtowana przez zatokę niżu skandynawskiego, w strefie poślawianego frontu okluzji. Z północnego-zachodu zacznie napływać chłodniejsze powietrze polarno-morskie. W dzień zachmurzenie umiarkowane, przejściowo wzrastające do dużego. Po południu przelotne opady deszczu i burze. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C , na szczytach Beskidów od 19°C do 21°C . Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich. W czasie burz wiatr umiarkowany i dość silny, porywisty (do 23 m/s).

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarnie w naszym regionie powinny się z upływem doby dość wyraźnie poprawiać. W godzinach przedpołudniowych i popołudniowych mogą jeszcze występować podwyższone stężenia ozonu troposferycznego, przekraczające poziom docelowy $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (stężenia średnie 8-godzinne kroczące), lecz średnie stężenia 1-godzinne nie powinny już w tym okresie przekraczać poziomu $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Lokalnie możliwe będą niewielkie przekroczenia średniodobowego dopuszczalnego stężenia pyłu zawieszonego PM10. Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza będą utrzymywały się w zakresach wartości dopuszczalnych.

W dniu **10.08.2013 (sobota)** pogoda w regionie będzie kształtowana na skraju nasuwającego się klina wyżu azorskiego ze strefami frontów okluzji. W dzień zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu, początkowo możliwe burze. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C , na szczytach Beskidów od 12°C do 14°C . Wiatr umiarkowany, w górach okresami dość silny, północno-zachodni i północny. W czasie burz wiatr okresami dość silny, porywisty (w porywach do 17 m/s).

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarnie w naszym regionie powinny nadal poprawiać się, choć w godzinach 10-18 mogą lokalnie zaznaczać się stężenia ozonu troposferycznego nieznacznie przekraczające poziom docelowy $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Stężenia pozostałych substancji - na poziomach dopuszczalnych.

W dniu **11.08.2013 (niedziela)** będzie zbliżona sytuacja meteorologiczna. Istotnym czynnikiem pogodowym będą przemieszczające się od zachodu strefy frontów atmosferycznych. Temperatury maksymalne do około 25°C . Rano możliwe będą silniejsze zamglenia, w ciągu dnia przewaga zachmurzenia umiarkowanego, z brakiem opadów i słabym wiatrem.

Takie uwarunkowania pogodowe nie powinny spowodować istotnego pogorszenia na ogół dość korzystnej jakości powietrza. Stężenia monitorowanych zanieczyszczeń powinny utrzymywać się na podobnych poziomach jak poprzedniej doby.

Anna Wrześniak

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Wydział Ochrony Środowiska (Fax 32 78 35 606), rzecznicz@slaskie.pl

Delegatura WIOŚ w Bielsku Białej i w Częstochowie

Wojewódzka Stacja Sanitarno Epidemiologiczna w Katowicach, (poczta elektroniczna: wssc.katowice@pios.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