



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.7016.1.130.2013.LK

Katowice, 8.07.2013 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 **8.07.2013 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 **7.07.2013 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 ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
- wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacji w Bielsku-Białej o 2%.

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 **8-9.07.2013 r.**

W dniu **8.07.2013** (poniedziałek) nasz region pozostanie pod wpływem rozległego wyżu z centrami nad Morzem Północnym i Wyspami Brytyjskimi, w polarno-morskiej masie powietrza. W dzień zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 25°C do 27°C , wysoko w Beskidach od 18°C do 22°C . Wiatr słaby, północny.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w regionie utrzymają się korzystne. Jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra. Stężenia ozonu troposferycznego na ogół będą poniżej poziomu docelowego $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$, lokalnie mogą go przekroczyć. Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza będą utrzymywały się w zakresach wartości dopuszczalnych.

W dniu **9.07.2013** (wtorek) województwo śląskie nadal znajdować się będzie pod wpływem wyżu znad Wysp Brytyjskich. W dzień zachmurzenie małe, okresami wzrastające do umiarkowanego. Temperatura maksymalna od 26°C do 28°C , wysoko w Beskidach od 19°C do 23°C . Wiatr słaby, północno-wschodni.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w naszym regionie zaczną się pogarszać. Stężenia ozonu troposferycznego przekroczą poziom docelowy $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza będą utrzymywały się w zakresach wartości dopuszczalnych.

Anna Wrzeźniak

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