



# 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.wios.gov.pl  
www.katowice.wios.gov.pl

M.7011.2.59.2016.NG

Katowice, 25.03.2016 r.

**Wojewódzkie Centrum Zarządzania  
Kryzysowego w Katowicach**  
**Fax 32 256 22 13**  
**[czkws@katowice.uw.gov.pl](mailto: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 **25.03.2016 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 **24.03.2016 r.:**

- nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
  - jednogodzinnych dwutlenku siarki ( $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ),
  - jednogodzinnych dwutlenku azotu ( $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ),
  - 24-godzinnych dwutlenku siarki ( $125 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ),
  - ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ),
  - ośmiogodzinnych poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ),
- wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
  - 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) na stacjach: w Cieszynie o 72%, Częstochowie – stacja komunikacyjna o 70%, Gliwicach o 66%, Żywcu o 64%, Bielsku-Białej o 60%, Rybniku o 50%, Zabrze o 44%, Wodzisławiu o 26%, Dąbrowie Górniczej o 16%, Katowicach o 16%, Ustroniu o 8%.

Na podstawie krótkoterminowej prognozy pogody opracowanej przez Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB w Krakowie oraz po dokonaniu analizy dostępnych informacji meteorologicznych, Zakład Monitoringu i Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB Oddział w Krakowie z/s w Katowicach przedstawia prognozę jakości powietrza dla województwa śląskiego w dniach **25-28.03.2016 r.**

W dniu **25.03.2016** (piątek) pozostaniemy w zasięgu płytkiej zatoki niżowej. Z północnego zachodu w głąb kraju wolno wędruje front okluzji, za którym napływa nieco cieplejsze powietrze polarno-morskie. W dzień zachmurzenie umiarkowane, wzrastające do dużego. Temperatura maksymalna od  $8^{\circ}\text{C}$  do  $10^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-2^{\circ}\text{C}$  do  $0^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, w górach okresami umiarkowany, południowo-zachodni. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, jakość powietrza na większości obszaru województwa śląskiego nie będzie korzystna. Dotyczy to zwłaszcza aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej oraz aglomeracji górnośląskiej, a także strefy południowej województwa; mogą wystąpić tam dość znaczące przekroczenia dobowych wartości dopuszczalnych stężeń pyłu PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza będą utrzymywały się w granicach dopuszczalnych wartości.

W dniu **26.03.2016** (sobota) będziemy w rozległym obszarze słabo-gradientowego lekko podwyższonego ciśnienia atmosferycznego, rozciągającego się nad środkową oraz południową Europą. W dzień zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu, w górach śniegu. Rano miejscami silne zamglenia ograniczające widzialność. Temperatura maksymalna od  $8^{\circ}\text{C}$  do  $10^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-1^{\circ}\text{C}$  do  $1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany z kierunków północnych i zachodnich. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, jakość powietrza na większości obszaru województwa śląskiego powinna się poprawić. W aglomeracjach rybnicko-jastrzębskiej i górnośląskiej oraz miejscami w strefie południowej województwa jakość powietrza może być niekorzystna; mogą wystąpić tam przekroczenia wartości dobowych dopuszczalnych stężeń pyłu PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza powinny utrzymywać się w granicach swych wartości dopuszczalnych.

W dniu **27.03.2016** (niedziela) województwo śląskie będzie w obszarze słabo-gradientowego lekko obniżonego ciśnienia atmosferycznego, rozciągającego się nad Europą Centralną. Od zachodu będzie nasuwała się z wpływem doby kolejna zatoka niżowa z frontem atmosferycznym; napływać będzie ciepłe powietrze polarno-morskie z południowego zachodu. Temperatury maksymalne około  $12^{\circ}\text{C}$ . W drugiej połowie doby możliwe przelotne opady deszczu, związane z przemieszczającym się frontem atmosferycznym. Jednocześnie wzrośnie średnia prędkość wiatru do około 6 m/s. Bardzo prawdopodobne będą poranne silniejsze zamglenia i lokalne mgły. Takie uwarunkowania meteorologiczne nie powinny powodować pogorszenia jakości powietrza zwłaszcza od godzin południowych. W pierwszej połowie doby jakość powietrza nie będzie zbyt korzystna, skutkując przekroczeniami wartości dobowych dopuszczalnych stężeń pyłu PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), szczególnie w obu aglomeracjach, w kotlinie żywieckiej i na pogórzu bielsko-cieszyńskim. Stężenia pozostałych zanieczyszczeń – na poziomach dopuszczalnych.

### 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.wios.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.wios.gov.pl

W dniu **28.03.2016** (poniedziałek) w województwie śląskim utrzymywał się będzie podobny typ pogody. Nadal napływać będzie do nas z południowego zachodu ciepłe i wilgotne powietrze polarno-morskie. Tego dnia będą zmienne warunki pogodowe, z przeważnie umiarkowanym zachmurzeniem, możliwymi przelotnymi opadami deszczu, możliwe będą także dłuższe okresy bezchmurne. Wiatr będzie przeważnie umiarkowany, ze zmiennych kierunków. Temperatury maksymalne – jak w poprzedniej dobie. Takie uwarunkowania meteorologiczne nie powinny powodować pogorszenia jakości powietrza zwłaszcza od godzin południowych. W pierwszej połowie doby jakość powietrza nie będzie zbyt korzystna, skutkując przekroczeniami wartości dobowych dopuszczalnych stężeń pyłu PM10 (50 µg/m<sup>3</sup>), szczególnie w obu aglomeracjach, w kotlinie żywieckiej i na pogórzu bielsko-cieszyńskim. Stężenia pozostałych zanieczyszczeń – na poziomach dopuszczalnych.

*dr Jerzy Kopyczok*

*Z-ca Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska*

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Wydział Ochrony Środowiska: [srodowisko@slaskie.pl](mailto:srodowisko@slaskie.pl), [rzecznik@slaskie.pl](mailto:rzecznik@slaskie.pl)

Delegatury WIOŚ w Bielsku Białej i w Częstochowie

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach, (pocztą elektroniczną: [wsse.katowice@pis.gov.pl](mailto: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](mailto: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](mailto:czestochowa@katowice.pios.gov.pl)