



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO**

**Ważność: od godz. 13:30 dnia 19.06.2026 do godz. 19:30 dnia 19.06.2026**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie małe, miejscami wzrastające do umiarkowanego i dużego. Lokalnie możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 28°C do 30°C, w rejonach podgórskich od 25°C do 27°C, wysoko w Beskidach od 18°C do 21°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby, z kierunków zachodnich.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 19.06.2026 do godz. 19:30 dnia 20.06.2026**

*W nocy zachmurzenie małe, po północy od zachodu wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu. Możliwe burze. Prognozowana suma opadów w czasie burz około 10 mm. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C, w rejonach podgórskich od 15°C do 17°C, wysoko w Beskidach od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, wschodni, miejscami zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby, północno-zachodni. W czasie burz wiatr porywisty.*

*W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, na południu województwa wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz. Prognozowana suma opadów w czasie burz miejscami do około 40 mm. Temperatura maksymalna od 31°C do 33°C, w rejonach podgórskich od 28°C do 30°C, wysoko w Beskidach od 19°C do 22°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich, okresami zmienny. W czasie burz porywy wiatru do 75 km/h.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 20.06.2026 do godz. 19:30 dnia 21.06.2026**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz. Prognozowana suma opadów w czasie burz około 20 mm, miejscami do 35 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C, w rejonach podgórskich od 15°C do 17°C, wysoko w Beskidach od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby, zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h.*

*W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz. Prognozowana suma opadów w czasie burz około 20 mm, miejscami do 35 mm. Temperatura maksymalna od 28°C do 31°C, w rejonach podgórskich od 25°C do 27°C, wysoko w Beskidach od 19°C do 22°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniających się. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**Ważność od godz. 19:30 dnia 19.06.2026 do godz. 19:30 dnia 20.06.2026**

*Wschodnia i południowa część kraju będzie pod wpływem wielośrodkowego wyżu z centrami nad południową Europą i zachodnią Białorusią, pozostałe rejony kraju znajdą się w zasięgu zatoki niskiego ciśnienia, w strefie linii zbieżności. Wschodnie krańce kraju pozostaną w ciepłym polarnym morskim powietrzu, nad pozostały obszar napłynie gorąca zwrotnikowa masa powietrza. Początkowo spadek ciśnienia, potem stopniowy wzrost.*



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: [meteo.poludnie@imgw.pl](mailto:meteo.poludnie@imgw.pl)  
www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

**Ważność od godz. 19:30 dnia 20.06.2026 do godz. 19:30 dnia 21.06.2026**

*Polska pozostanie pod wpływem wielośrodkowego wyżu z centrami nad południową i wschodnią Europą oraz Wyspami Brytyjskimi i Morzem Północnym, w strefie kolejnych linii zbieżności. Dodatkowo w dzień od północnego zachodu w głąb kraju będzie wolno przemieszczać się chłodny front atmosferyczny związany z niżem znad północnej Skandynawii. Pozostaniemy w gorącej masie powietrza zwrotnikowego, a w dzień od północnego zachodu napływać będzie ciepłe powietrze polarne morskie. Nastąpi spadek ciśnienia, potem stopniowy wzrost.*

prognozę 80641/2026 opracował synoptyk dyżurny Katarzyna Cielecka-Nowak, dnia 2026-06-19 12:07

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres [reklamacje@imgw.pl](mailto:reklamacje@imgw.pl).