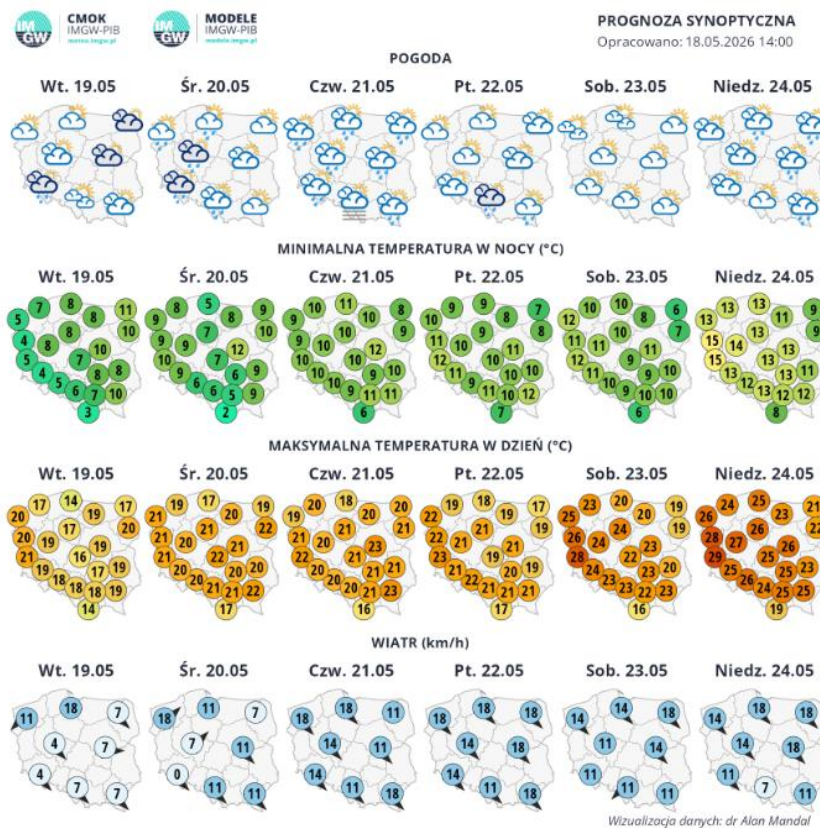


Komunikat Zespołu Komunikacji IMGW-PIB

Prognoza pogody na tydzień 18.05 – 24.05.2026.

Rozpoczynający się tydzień przyniesie zróżnicowaną pogodę. Początek tygodnia będzie jeszcze w wielu miejscach pochmurny i deszczowy, choć jednocześnie na zachodzie i południu słońca nie powinno zabraknąć. Słaby wiatr sprzyjać może tworzeniu się porannych mgieł. W drugiej połowie tygodnia słońca powinno być już więcej, ale od czasu do czasu zachmurzenie będzie wzrastać i miejscami padać może przelotny deszcz. Nie jest wykluczone, że pod koniec tygodnia opady będą nieco bardziej intensywne. Poza przelotnym deszczem lokalnie mogą pojawiać się też burze.



Rys. 1. Synoptyczna prognoza pogody na tydzień 18-26.05.2026



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

W poniedziałek najwięcej słońca będzie na zachodzie kraju, choć miejscami może padać tutaj staby deszcz. Na pozostałym obszarze zachmurzenie będzie duże, jednak na wschodzie nie zabraknie większych przejaśnień. Na wschodzie, północnym wschodzie, w Karpatach i miejscami w centrum padał będzie przelotny deszcz, a na wschodzie i lokalnie w centrum możliwe są też burze, w ich trakcie możliwy grad. Na tym obszarze prognozowana suma opadów miejscami może wynieść do 10 mm, tylko w pasie od Warmii i Mazur przez Mazowsze i Podlasie po Lubelszczyznę oraz Podkarpacie do około 15 - 20 mm. Najchłodniej będzie na Podhalu i południu województwa śląskiego – około 9°C, a także nad morzem i w pasie od Wielkopolski po Opolszczyznę, Górny Śląsk oraz Małopolskę - od 11°C do 15°. Na pozostałym obszarze temperatura maksymalna wyniesie od 17°C do 21°C. Wiatr będzie staby, na północy i wschodzie umiarkowany, nad morzem porywisty, z kierunków północnych tylko na zachodzie wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 65 km/h.

W nocy z **poniedziałku na wtorek** w kotlinach sudeckich temperatura przy gruncie może obniżyć się do około -1°C. **Wtorek** powinien przynieść już więcej słońca, szczególnie na południu kraju. Przeważać będzie zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Miejscami, głównie na północy, w centrum oraz na południowym wschodzie, a po południu także na południowym zachodzie, padał będzie przelotny deszcz. Na południowym zachodzie i krańcach południowo-wschodnich możliwe będą burze, w ich trakcie prognozowana suma opadów wynieść może do około 15 mm. Najchłodniej nad morzem, od 12°C do 15°C, na pozostałym obszarze od 16°C, 17°C na południowym wschodzie oraz miejscami w centrum do 21°C na zachodzie i krańcach wschodnich. Wiatr będzie staby, tylko nad morzem okresami umiarkowany, z kierunków północnych i zachodnich, tylko na południowym zachodzie zmienny. W czasie burz porywy wiatru do 60 km/h.

W **środe** zachmurzenie będzie umiarkowane i duże. Miejscami padał będzie przelotny deszcz, na południu możliwe są też burze. Nad ranem lokalnie może być mglisto. W najcieplejszym momencie dnia na termometrach od 18°C do 22°C, chłodniej tylko nad morzem oraz na Podhalu, od 14°C do 16°C. Wiatr będzie staby, na zachodzie południowy i południowo-zachodni, na pozostałym obszarze z kierunków północnych i wschodnich. W czasie burz wiatr porywisty.

W **czwartek** najwięcej słońca na wschodzie kraju. Na pozostałym obszarze pogodnie, jedynie w zachodniej połowie kraju okresami więcej chmur. Z zachodu ku centrum kraju przemieszczać się będzie strefa opadów deszczu, lokalnie też możliwe burze. Burze niewykluczone są również na południu kraju. Nad ranem ponownie miejscami mogą utrzymywać



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

się krótkotrwałe mgły. Temperatura maksymalna od 17°C na północnym zachodzie do 23°C na wschodzie i 24°C na północnym wschodzie; chłodniej będzie tylko nad morzem i na Podhalu od 14°C do 17°C. Wiatr będzie słaby, tylko w czasie burz porywisty, z kierunków północnych.

Od **piątku** możliwa niewielka zmiana pogody, nie można wykluczyć, że kolejne dni przyniosą miejscami nieco bardziej intensywne opady deszczu. Przeważać będzie zachmurzenie umiarkowane i duże, miejscami padał będzie przelotny deszcz, a na północnym wschodzie możliwe są też burze, w trakcie których możliwe są intensywne opady deszczu. W najcieplejszym momencie dnia od 16°C, 17°C na północy i Podhalu do 20°C, 21°C na południowym wschodzie; chłodniej tylko nad morzem, od 12°C do 15°C. Wiatr powinien być słaby, tylko okresami umiarkowany, na Półwyspie Helskim dość silny, na południowym wschodzie oraz w czasie burz porywisty, północny i północno-zachodni.

Sobota na zachodzie kraju może być pochmurna i deszczowa, a na południowym zachodzie możliwe będą też burze. Miejscami opady mogą być intensywne. Na pozostałym obszarze zachmurzenie będzie duże z większymi przejaśnieniami i padał będzie przelotny deszcz, a na północnym wschodzie lokalnie może zagrzmieć. Temperatura maksymalna od 15°C na zachodzie i na Pojezierzu Pomorskim do 20°C na wschodzie i 21°C na krańcach północno-wschodnich. Wiatr będzie słaby, tylko w czasie burz porywisty, północno-zachodni i zachodni.

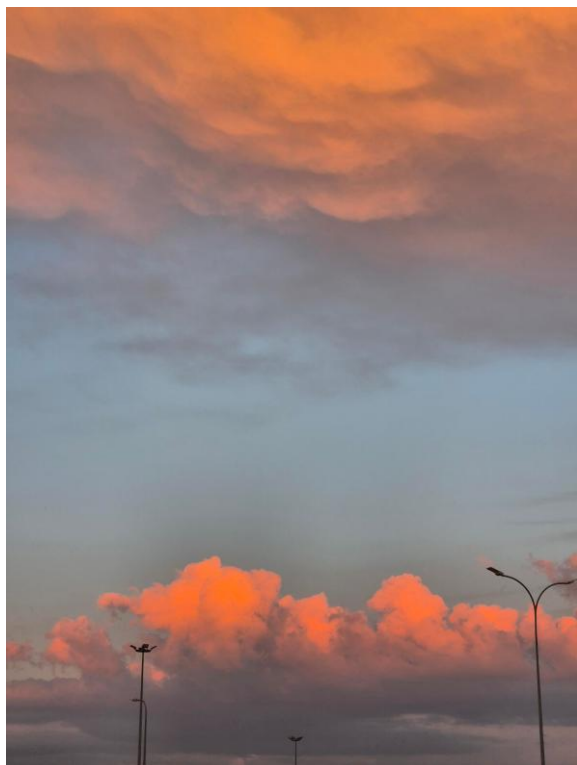
W **niedzielę** przeważać powinno zachmurzenie umiarkowane, które na północy, zachodzie oraz południowym wschodzie okresami wzrastać będzie do dużego i tam padał będzie przelotny deszcz, a na północnym wschodzie mogą wystąpić też burze. Temperatura maksymalna od 19°C do 23°C, tylko nad morzem od 12°C do 15°C i na Podhalu około 16°C. Wiatr słaby, jedynie w czasie burz porywisty, na południowym wschodzie wschodni i północno-wschodni, na pozostałym obszarze z kierunków północnych.



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100



Rys. 2. Synoptyczna prognoza pogody na tydzień 18-26.05.2026

Zapraszamy do kontaktu z Zespołem Komunikacji IMGW-PIB od poniedziałku do piątku w godzinach 7:00–17:00.

IMGW-PIB Biuro Prasowe

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo>

E. biuroprasowe@imgw.pl | T. (+48) 503 122 100

SERWIS POGODOWY DLA POLSKI: <https://meteo.imgw.pl/>

APLIKACJA MOBILNA: <http://aplikacjameteo.imgw.pl/>

SERWIS Z CAŁOROCZNĄ POGODĄ DLA GÓR: <http://gory.imgw.pl/>

DARMOWY WIDGET POGODOWY: <http://widgetmeteo.imgw.pl/>

IMGW-PIB. Instytut pełni kluczową rolę w osłonie meteorologicznej kraju od 1919 roku. Od Tatr po Bałtyk, od Karpat po Zalew Szczeciński analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenie. Nasze systemy informacyjne i rozwiązania działają 24/7 przez cały rok, wsparte wiedzą i doświadczeniem analityków i specjalistów meteorologii i hydrologii. Jesteśmy Instytutem skupiającym wysokiej klasy specjalistów i dysponujemy niezbędną infrastrukturą do pracy nad nim. Pogoda i klimat to jeden z najważniejszych tematów we współczesnym świecie.