



BIURO PRASOWE IMGW-PIB

Serwis pogodowy: meteo.imgw.pl
Twitter 24/7 @imgwmeteo

Rzecznik Prasowy: Grzegorz Walijewski
E. biuroprasowe@imgw.pl
T. (+48) 503 122 100

Warszawa, 17.04.2023 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Prognoza synoptyczna na 16 tydzień roku (17-23.04.2023)

Rozpoczynający się tydzień nie przyniesie dużych zmian w pogodzie. Przez większą jego część będzie pochmurno z niewielkimi przejaśnieniami oraz opadami deszczu, które okresami mogą mieć silniejsze natężenie. Temperatura maksymalna będzie utrzymywać się na poziomie kilkunastu stopni, a w sobotę i niedzielę we wschodniej Polsce może sięgnąć 20°C. Noce cieplejsze i bez przymrozków.



Kwiecień 2023 r. Fot. Agnieszka Saluta-Śmiałkowska | IMGW-PIB



W poniedziałek dominować będzie zachmurzenie duże. Miejscami opady deszczu, na południowym wschodzie okresami o intensywniejszym natężeniu i tam może spaść nawet 20 mm. Rano lokalnie utrzymywać się będą zanikające mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 7°C nad morzem, 14°C w centrum, do około 17°C na północnym wschodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, wschodni i północno-wschodni, jedynie na Dolnym Śląsku północny.

We wtorek na przeważającym obszarze kraju zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami padać będzie deszcz, na południowym zachodzie okresami nieco intensywniej. Tam suma opadów może wynieść do około 15 mm. W najcieplejszym momencie dnia od 9°C na północy kraju, około 14°C w centrum, do 17°C na wschodzie. W kotlinach sudeckich najchłodniej, około 8°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, porywisty, nad morzem w porywach do 55 km/h, północno-wschodni i północny.

W środę nadal pochmurno, ale co jakiś czas zza chmur wyjrzy słońce. Wciąż miejscami padać będzie deszcz, a po południu wystąpią lokalne burze. Temperatura maksymalna od 6°C nad morzem, około 13°C w centrum, do 17°C na północnym wschodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, nad morzem umiarkowany i dość silny, w porywach do 65 km/h, północny i wschodni.



Jezioro Rydzówka, kwiecień 2023 r. Fot. Agnieszka Harasimowicz | IMGW-PIB

W czwartek nieco więcej pogodnego nieba, zwłaszcza na wschodzie Polski. Miejscami opady przelotnego deszczu. Temperatura od 10°C nad morzem, około 15°C na południu, do 17°C na północnym wschodzie i w centrum. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, nad morzem umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, północno-wschodni i wschodni.

W piątek zachmurzenie umiarkowane i duże. Na południu kraju możliwe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 11°C nad morzem, około 15°C na południu, do około 17°C w centrum; chłodniej będzie jedynie na Podhalu, tam około 10°C. Wiatr będzie słaby i umiarkowany, na północnych miejscami porywisty, wschodni i północno-wschodni.

W sobotę przewaga pogodnego nieba i ciepłej. Temperatura maksymalna od 13°C na północnym zachodzie, około 16°C na południu i północnym wschodzie, do 18°C w centrum. Wiatr będzie słaby i umiarkowany, wschodni i południowy.

W niedzielę pogodnie na wschodzie, na zachodzie więcej chmur i tam okresami przelotnie popada deszcz. Będzie to najcieplejszy dzień tego tygodnia, jeśli sprawdzą się prognozy na tak długi okres. Temperatura maksymalna od 16°C do nawet 20°C. Wiatr będzie umiarkowany, miejscami porywisty, z kierunków południowych.

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 Karpat po Bałtyk analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenia. 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.