



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, 14.06.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na najbliższy tydzień 14-20.06.2021 r.

Ostatni tydzień kalendarzowej wiosny będzie już zdecydowanie zwiastunem letniej pogody. W pierwszej połowie tygodnia słońce będzie przeplatać się z chmurami, okresami padać będzie deszcz, a nawet zagrzmie. Druga połowa tygodnia będzie stała pod znakiem słońca i upałów, które będą zapowiedzią tego, co może nas czekać latem. W niedzielę od zachodu postępować będzie ochłodzenie, które poprzedzać będą opady deszczu i burze.



Wiosna na Śnieżce, 11.06.2021 r. | Fot. Piotr Krzaczkowski, IMGW-PIB Śnieżka

W **poniedziałek** niemal w całym kraju na niebie dominować będzie słońce. Jedynie przed południem na południowym wschodzie będzie jeszcze pochmurno i padać będzie przelotny deszcz. Niewielka szansa na przelotne opady deszczu wystąpi również w ciągu dnia w rejonie Żuław. Będzie umiarkowanie ciepło, od 18°C na wschodzie do 25°C na północnym zachodzie. Na wschodzie kraju odczucie termiczne będzie dodatkowo zmniejszał umiarkowany i porywisty wiatr.

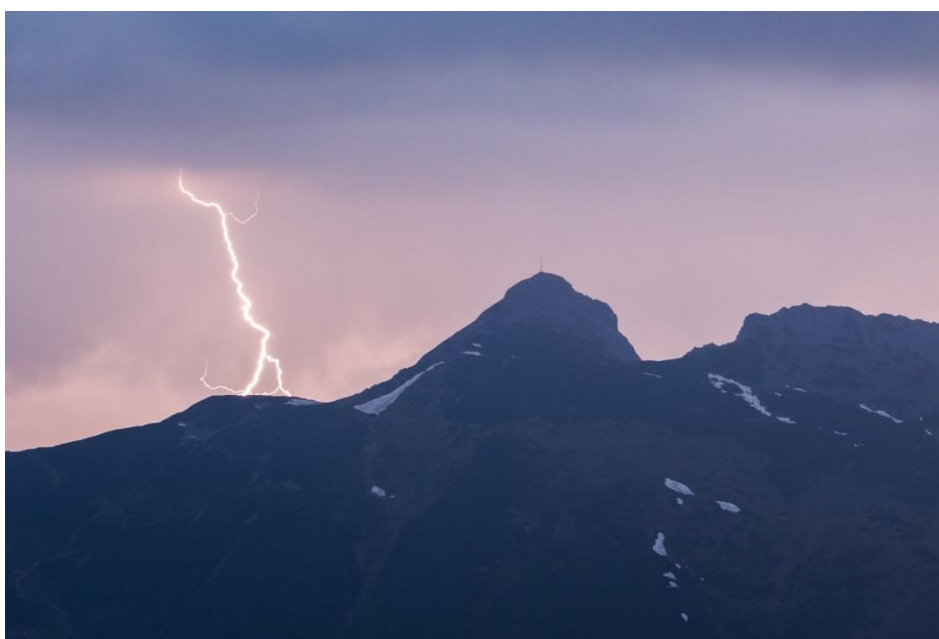
We **wtorek** najładniejsza pogoda będzie w południowo-wschodniej połowie kraju. Tam będzie słonecznie. Na pozostałym obszarze nasuwający się od północnego zachodu chłodny front atmosferyczny przyniesie chmury, przelotny deszcz, a miejscami nawet burze. Temperatura maksymalna wynosić będzie od 18°C nad morzem do nawet 27°C na południowym zachodzie. Porywy wiatru w czasie burz mogą osiągać do 65 km/h.



W **środe** sytuacja się odwróci. Najładniejsza pogoda będzie w północnej połowie Polski. Tam będzie zachmurzenie małe. Na południu będzie zdecydowanie więcej chmur i padać będzie przelotny deszcz. Temperatura maksymalna prognozowana jest w przedziale pomiędzy 17°C a 26°C.

Czwartek i piątek przyniosą istic letnią pogodę. W całym kraju będzie słonecznie i bardzo ciepło, a w piątek nawet upalnie. W czwartek temperatura maksymalna będzie już zdecydowanie wyższa i wyniesie od 23°C do 29°C, jedynie nad samym morzem i w obszarach podgórskich będzie nieco chłodniej, od 20°C do 23°C. Piątek to pierwsze czerwcowe upały. Termometry pokazywać będą od 27°C do 33°C, a jedynie nad morzem i w obszarach podgórskich od 22°C do 26°C. Wiać będzie umiarkowany wiatr, co przy upalnej pogodzie działać będzie przyjemnie ochładzająco.

W **sobotę** na niebie dominować będzie słońce, choć na zachodzie i południu okresami pojawi się więcej chmur, z których padać będzie miejscami przelotny deszcz, a nawet zagrzmie. Wciąż będzie gorąco, od 26°C do 32°C, jedynie nad morzem i w górach od 23°C do 26°C. W czasie burz wiać będzie porywisty wiatr i możliwe są opady gradu.



Burza w górach, 12.06.2021 r. | Fot. Witek Kaszkin, IMGW-PIB Kasprowy Wierch

Niedziela przyniesie zmianę pogody. Wszystko za sprawą chłodnego frontu atmosferycznego, który będzie przemieszczał się z zachodu ku centrum Polski. Przechodzeniu frontu towarzyszyć będą przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z porywistym wiatrem i opadami gradu. Na zachodzie będzie już nieco chłodniej, od 24°C do 28°C, na wschodzie wciąż upalnie, do 31°C. Umiarkowany i okresami porywisty wiatr będzie działać ochładzająco, co w przypadku upału powinno nieco poprawiać samopoczucie.

Dodatkowe informacje 24h/dobę:

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.