



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, 07.06.2023 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Prognoza na długi czerwcowy weekend (8-11.06.2023 r.)

PROGNOZA METEOROLOGICZNA

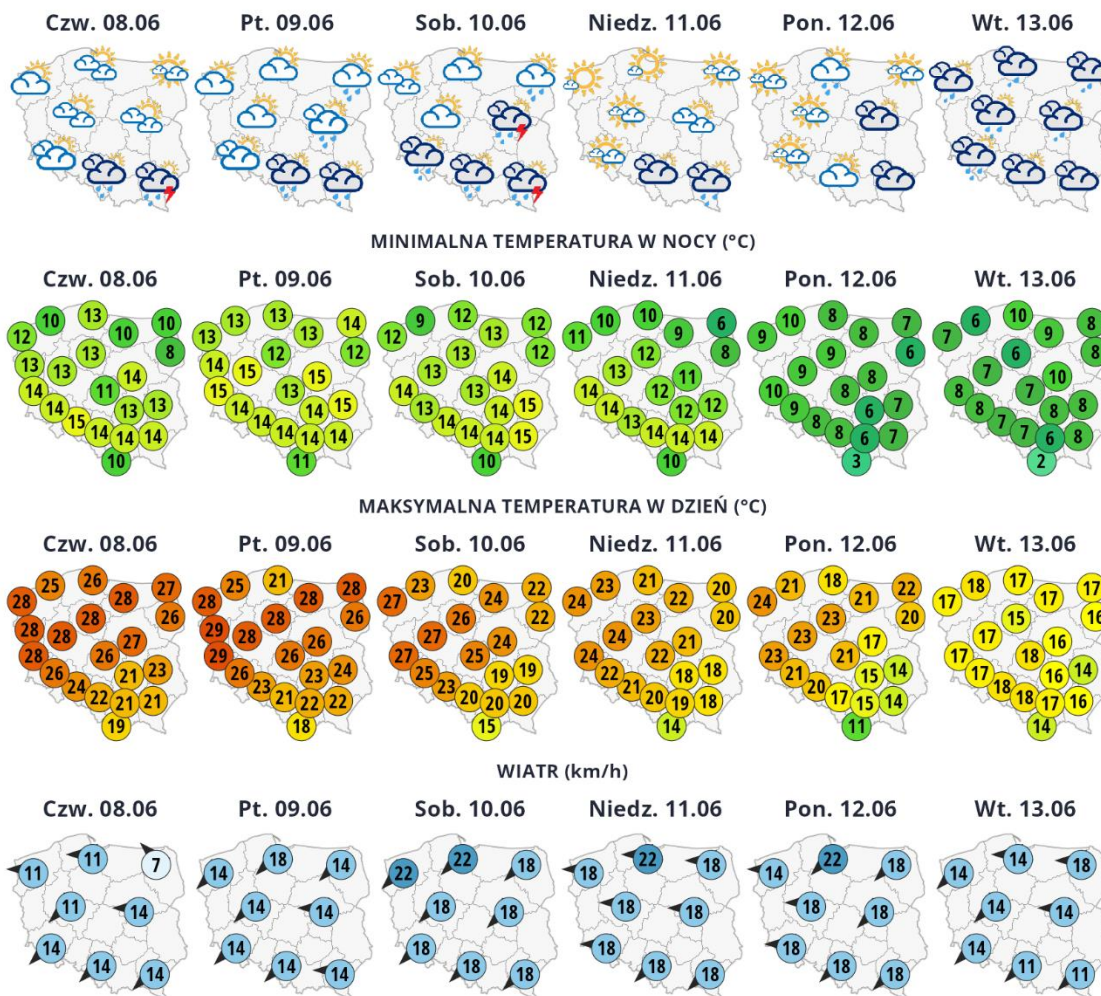
Długi weekend pod znakiem zróżnicowanej aury. Zdecydowanie najspokojniej, najcieplej i słoneczniej będzie na północnym zachodzie kraju. Więcej chmur, przelotny deszcz i burze prognozujemy na południowym wschodzie Polski. Najchłodniej będzie w niedzielę – do 20°C, jedynie na zachodzie nieco cieplej – do 24°C. Najwyższe temperatury w piątek, w zachodniej części kraju lokalnie nawet do 30°C.

W **Boże Ciało (8.06)** najładniejsza pogoda na północy, w centrum i na zachodzie Polski. Tam będzie słonecznie i bardzo ciepło. Na południu i południowym wschodzie na niebie pojawi się więcej chmur i miejscami występować będzie przelotny deszcz, ale również burze z ulewnymi opadami do 20 mm (na południu Górnego Śląska, Małopolski i Podkarpacia nawet do 30 mm). Temperatura maksymalna od 25°C do 29°C, jedynie na południowym wschodzie zdecydowanie chłodniej, od 19°C do 24°C. Wiatr w czasie burz może osiągać do 65 km/h.

W **piątek** strefa z przelotnymi opadami deszczu obejmie niemal cały kraj. Padać nie będzie tylko nad morzem. Na pozostałym obszarze zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego; burze możliwe na południu Polski (z opadami nawet do 35 mm) i miejscami na wschodzie (z opadami do 15 mm). Temperatura maksymalna od 16°C do 22°C w południowo-wschodniej części kraju i nad samym morzem, na pozostałym obszarze cieplej, przeważnie od 25°C w centrum i na wschodzie do nawet 30°C lokalnie na zachodzie. Wiatr w czasie burz ponownie może osiągać do 65 km/h.



POGODA



Wizualizacja danych: dr Alan Mandal

W **sobotę** słonecznie i bez opadów na północnym zachodzie Polski. Na pozostałym obszarze zachmurzenie będzie okresami wzrastać do dużego i wystąpią przelotne opady deszczu, a miejscami również burze. Najcieplej w centrum i na zachodzie Polski, do 25-27°C, na pozostałym obszarze od 19°C do 24°C, a nad morzem i na Podhalu od 15°C do 18°C. Nieco wzmoże się wiatr, który przeważnie będzie umiarkowany i okresami porywisty. W czasie burz porywy wiatru mogą osiągać do około 60 km/h.

W **niedzielę** ponownie najwięcej pochmurnego nieba na południowym wschodzie kraju. Tam też deszczowo. Na pozostałym obszarze słonecznie, ale już zdecydowanie chłodniej. Temperatura maksymalna w niedzielę od 17°C na południowym wschodzie, około 22°C w centrum, do 24°C na zachodzie Polski. Na Podhalu będzie jeszcze chłodniej, tam jedynie około 15°C. Wiatr wciąż przeważnie umiarkowany i okresami porywisty.



Burza nad Jelenią Górą, 04.07.2022 r. Fot. Piotr Olszewski | IMGW-PIB



Zbliża się burza...Fot. Wioletta Bogaczyk | IMGW-PIB

PROGNOZA HYDROLOGICZNA

Przełom maja i czerwca upłynął w Polsce pod znakiem ciepłej, słonecznej pogody co znacząco pogorszyło sytuację hydrologiczną. Od 22 maja hydrologicy IMGW-PIB wydali 16 [ostrzeżeń o suszy](#), głównie dla zlewni w północnej i zachodniej części kraju, a liczba stacji, na których obserwowana jest susza hydrologiczna systematycznie rosła i dziś wynosi 70 (13% stacji, na których mierzony jest przepływ wody). Na jednej stacji (Jabłonka-Piekielnik woj. małopolskie) notowany jest najniższy przepływ od początku pomiarów. Przypominamy, że ostrzeżenia przed suszą hydrologiczną są wydawane bezstopniowo i bezterminowo w przypadku utrzymującego się niskiego przepływu wody w danej zlewni.

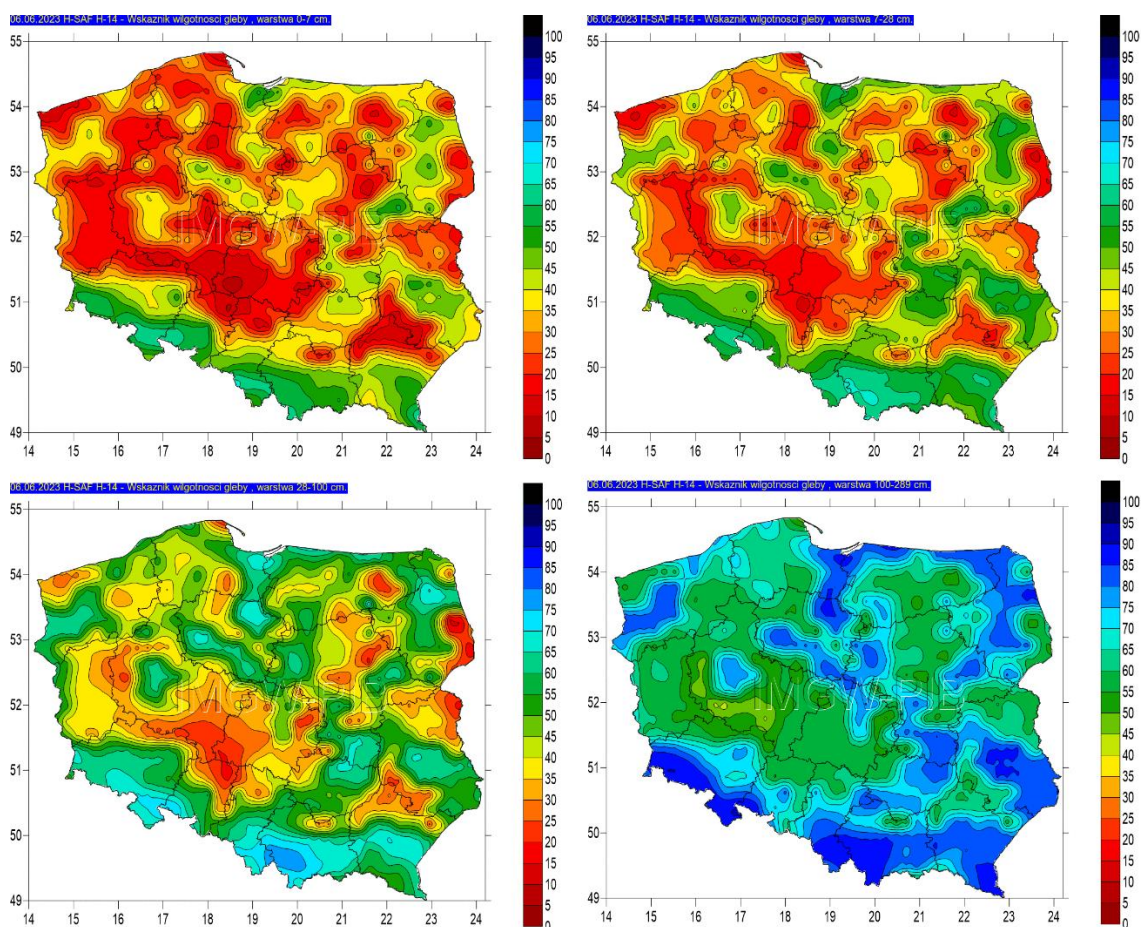
Wyjątkiem od tej sytuacji w ostatnich dniach było południe kraju, gdzie wystąpiły opady deszczu – głównie o charakterze przelotnym i burzowym. W ostatniej dobie punktowo w woj. podkarpackim opady sięgały 35 mm. Nie wpłynęło to jednak znacząco na sytuację hydrologiczną. Wzrosty stanów wody wystąpiły jedynie miejscami i osiągały co najwyżej strefę wody dolnej wysokiej.



Zachód słońca na Mazurach, 06.06.2023 r. Fot. Michał Sikora | IMGW-PIB

W długi weekend na północy i zachodzie kraju spodziewany jest dalszy rozwój suszy, na południu, a zwłaszcza południowym wschodzie, będą występować wzrosty i wahania stanów wody związane z prognozowanymi burzami. Już dziś dla południowych województw zostały wydane [ostrzeżenia hydrologiczne](#) 1. stopnia na gwałtowne wzrosty stanów wody, a w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów istnieje również możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych. Takie ostrzeżenia mogą być wydawane również w kolejnych dniach w rejonach występowania burz, dlatego wyjeżdżając na weekend w rejony górskie i podgórskie zachowajmy ostrożność.

Na północy i zachodzie kraju w prognozach na najbliższy tydzień brak opadów, co będzie skutkowało dalszym spadkiem stanów i przepływów wody w rzekach, niewykluczone jest również wydanie kolejnych ostrzeżeń o suszy. Będzie to również przekładać się na dalszy spadek wskaźnika wilgotności gleby, który już teraz w większości kraju jest dramatycznie niski – nawet poniżej 25% w najpłytszych warstwach gleby (do 28 cm).



Mapy wskaźnika wilgotności gleby w warstwie: 1. 0-7 cm; 2. 7-28 cm; 3. 28-100 cm; 4. 100-289 cm.

<https://stopsuszy.imgw.pl/wilgotnosc/>

Pamiętajmy również, że taka pogoda niekorzystnie wpływa na [zagrożenie pożarowe w lasach](#). Obecnie w północnej połowie kraju jest ono bardzo lub ekstremalnie wysokie i takie pozostanie w najbliższych dniach. Jedynie w centrum i na wschodzie, po przejściu opadów, sytuacja może lokalnie nieznacznie się poprawić. Najkorzystniej pod tym względem wygląda południowy wschód Polski, gdzie po ostatnich opadach sytuacja znacznie się poprawiła i przy prognozowanych dalszych opadach może się utrzymywać na takim poziomie.

Długi weekend to czas wycieczek, ale wybierając się na łono natury, zwłaszcza w tych szczególnie zagrożonych rejonach, bądźmy ostrożni, nie rozpalajmy grillów czy ognisk, aby nie powodować dodatkowego zagrożenia.

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 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.