



BIURO PRASOWE IMGW-PIB

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

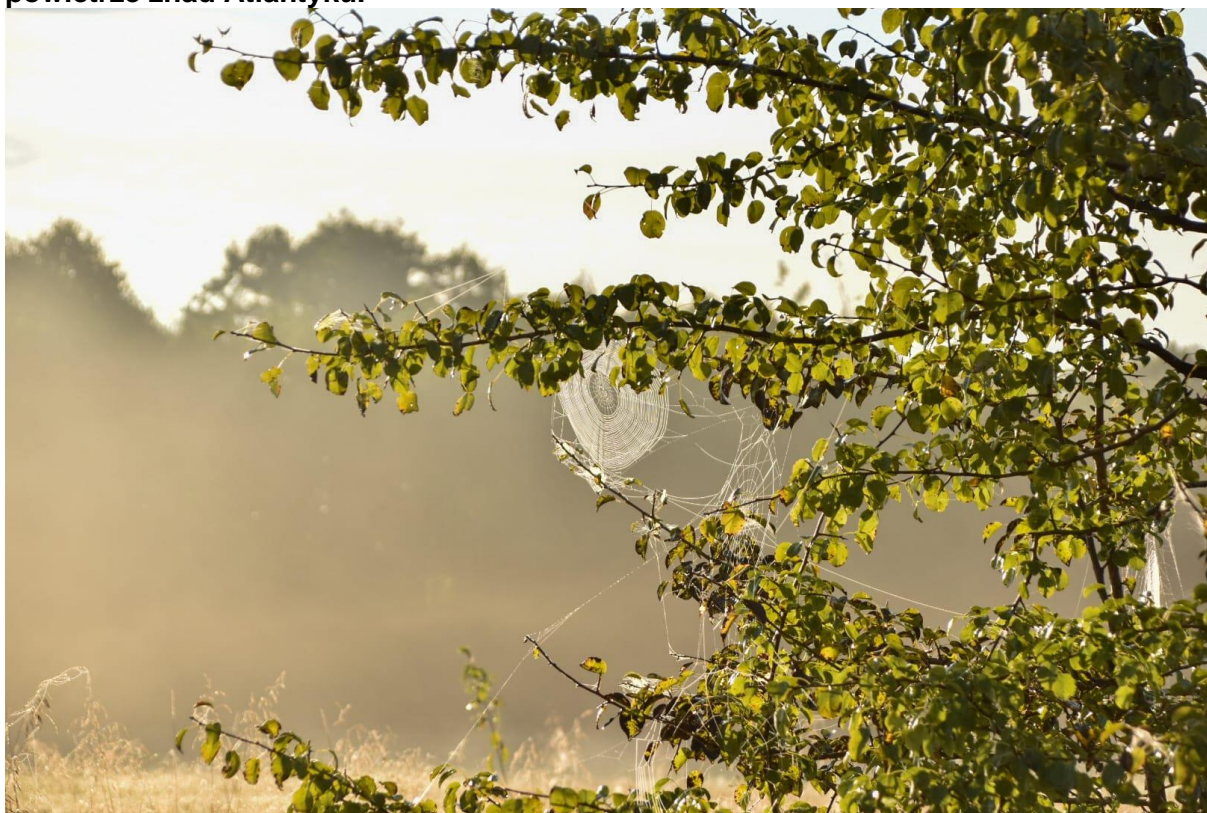
Rzecznik Prasowy: Grzegorz Walijewski
E. biuroprasowe@imgw.pl
T. (+48) 503 122 100

Warszawa, 30.09.2022

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na weekend 30.09-02.10.2022 r.

Pogodę będą kształtowały chłodne i mokre niży. Nadal będzie do nas napływać powietrze z Atlantyku.



Jesień na Mazowszu | wrzesień 2022 | F. Izabela Adrian IMGW-PIB

Piątek (30.09)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska jest w obszarze obniżonego ciśnienia, na południowym wschodzie przebiega strefa pofalowanego frontu atmosferycznego. Z południowego zachodu napływa wilgotne powietrze polarne morskie, nieco cieplejsze na południowym wschodzie. Ciśnienie będzie rość.



Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, na wybrzeżu miejscami duże i przelotne opady deszczu. Rano miejscami mgły ograniczające widzialność do 500 m. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych, w głębi lądu przejściowo zmienny.

Gdańsk 15°C
Koszalin 16°C
Szczecin 16°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, miejscami duże. Rano miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m. Po południu na krańcach południowo-wschodnich regionu, możliwe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, na ogół południowo-wschodni i południowy.

Olsztyn 14°C
Suwałki 15°C
Białystok 13°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie na ogół umiarkowane, lokalnie na wschodzie duże. Początkowo mgły ograniczające widzialność do 400 m. Po południu możliwy słaby przelotny deszcz. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych.

Poznań 16°C
Gorzów Wlkp. 16°C
Toruń 13°C
Kalisz 14°C
Bydgoszcz 13°C
Zielona Góra 16°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie na ogół umiarkowane, na południu duże z opadami deszczu na południowym wschodzie okresami o natężeniu umiarkowanym. Prognozowana suma opadów do około 15 mm na południu Mazowsza oraz 25 mm na Lubelszczyźnie. Rano zanikające mgły, początkowo ograniczające widzialność do około 200 m. Temperatura maksymalna od 11°C do 13°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych i wschodnich.

Warszawa 13°C
Łódź 13°C
Lublin 11°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Głównie na wschodzie regionu wystąpią opady deszczu. Prognozowana suma opadów do 10 mm na Opolszczyźnie i Górnym Śląsku oraz 15 mm w Beskidach. Temperatura maksymalna od 11°C na wschodzie do 15°C na zachodzie regionu, w rejonach podgórskich od 9°C do 13°C, wysoko w Beskidach od 6°C do 9°C, w szczytowych partiach Sudetów temperatura od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, lokalnie umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni i zachodni.

Wrocław 14°C
Jelenia Góra 14°C
Legnica 15°C
Opole 12°C
Katowice 12°C
Częstochowa 11°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże. Opady deszczu. Na południowym wschodzie możliwe burze. Prognozowana suma opadów od 15 mm do 25 mm. Temperatura maksymalna od 10°C na północy do 14°C na południowym wschodzie, w rejonach podgórskich od 8°C do 11°C, wysoko w Beskidach i Bieszczadach od 6°C do 9°C, na szczytach Tatr około 4°C. Wiatr słaby, lokalnie umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 65 km/h. Wysoko w górach w porywach do 80 km/h, południowo-zachodni i zachodni.

Kraków 13°C
Kielce 10°C
Rzeszów 13°C
Zakopane 9°C



Jesień w Wielkopolsce – Zbiornik Honoratka | wrzesień 2022 | F. Grzegorz Walijewski IMGW-PIB

Sobota (01.10)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska będzie na pod wpływem zatoki głębokiego niżu znad Atlantyku, na krańcach południowo-wschodnich będzie przebiegała strefa pofalowanego frontu atmosferycznego. Z południowego zachodu będzie napływać wilgotne powietrze polarne morskie, nieco cieplejsze na południowym wschodzie. Ciśnienie zacznie spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże, początkowo większe przejaśnienia, pod wieczór od zachodu rozpogodzenia. Przemierzające się z zachodu na wschód opady deszczu. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, południowo-zachodni i południowy.

Gdańsk 15°C

Koszalin 16°C

Szczecin 14°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 11°C do 14°C. Wiatr słaby, przeważnie południowo-zachodni. Wiatr słaby, południowo-zachodni i południowy.

Olsztyn 13°C

Suwałki 12°C

Białystok 12°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Na zachodzie regionu opady deszczu. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy.

Poznań 16°C

Gorzów Wlkp. 15°C

Toruń 15°C

Kalisz 16°C

Bydgoszcz 15°C

Zielona Góra 15°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, a zwłaszcza na zachodzie z rozpogodzeniami. Na zachodzie regionu bez opadów, poza tym okresami opady deszczu, zwłaszcza na południu Lubelszczyzny. Na Roztoczu prognozowana suma opadów około 15 mm. Temperatura maksymalna od 12°C na wschodzie do 16°C na zachodzie. Wiatr słaby, południowy i południowo-zachodni.

Warszawa 14°C

Łódź 15°C

Lublin 13°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Na Górnym Śląsku do południa miejscami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 13°C do 17°C, w rejonach podgórskich Beskidów od 9°C

do 12°C. Wiatr słaby, południowy. Wysoko w Beskidach wiatr umiarkowany, okresami dość silny, porywy do 60 km/h.

W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) temperatura od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, później nasilający się do dość silnego i silnego, od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 70 km/h, z kierunków zachodnich.

Wrocław 16°C
Jelenia Góra 15°C
Legnica 16°C
Opole 17°C
Katowice 15°C
Częstochowa 15°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże. Po południu na krańcach zachodnich regionu możliwe większe przejaśnienia.

Miejskami opady deszczu. Na południu Podkarpacia suma opadów do 20 mm. Temperatura maksymalna od 11°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 12°C, na szczytach Tatr około 4°C.

Wiatr słaby, południowo-zachodni lub zmienny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni.

Kraków 15°C
Kielce 13°C
Rzeszów 13°C
Zakopane 9°C

Niedziela (02.10)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska będzie w obszarze obniżonego ciśnienia, w chłodnym i wilgotnym powietrzu polarnym morskim napływającym z zachodu.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 14°C nad morzem do 17°C na pojezierzach. Wiatr słaby i umiarkowany, nad samym morzem okresami dość silny i porywisty, południowo-zachodni i zachodni.

Gdańsk 15°C
Koszalin 15°C
Szczecin 16°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni i północno-zachodni.

Olsztyn 14°C
Suwałki 12°C
Białystok 13°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 13°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

Poznań 15°C
Gorzów Wlkp. 16°C
Toruń 14°C
Kalisz 15°C
Bydgoszcz 14°C
Zielona Góra 17°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

Warszawa 13°C
Łódź 13°C
Lublin 14°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, okresami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 14°C do 17°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 14°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni i północno-zachodni.

W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) okresami przelotne opady deszczu i deszczu ze śniegiem. Temperatura od 2°C do 5°C. Wiatr silny i bardzo silny, od 45 km/h do 55 km/h, w porywach do 75 km/h, zachodni i północno-zachodni.

Wrocław 17°C
Jelenia Góra 14°C
Legnica 17°C
Opole 16°C
Katowice 16°C
Częstochowa 15°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu, wysoko w Tatrach opady śniegu. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 11°C do 13°C, wysoko w Tatrach od 0°C do 2°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, porywisty, północno-zachodni i zachodni.

Kraków 16°C
Kielce 14°C
Rzeszów 14°C
Zakopane 11°C

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.