



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, 19.03.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na weekend 19-21.03.2021 r.

Przez większość weekendu nad Polską zalegać będzie zimne powietrze pochodzenia arktycznego.

Oznaczać to będzie niską temperaturę powietrza, która w dzień wzrośnie do maks. 4°C.

Na Przedgórzu Sudeckim oraz na północnym wschodzie może spaść nawet do 5-10 cm śniegu.

W sobotę opadów będzie już niewiele i wystąpią tylko lokalnie, czekają nas też rozpogodzenia.

W niedzielę przez Polskę od północnego zachodu na południowy wschód przemieszczać się będzie front atmosferyczny, z którym związane będą opady śniegu i deszczu ze śniegiem. Czekają nas też mroźne noce – temperatura miejscami spadnie nawet poniżej -5°C, a w obszarach podgórskich do około -10°C.



Stacja hydrologiczna Mizerów Borki, rzeka Pszczyńska, 18.03.2021 r. Fot. Radosław Drożdź | IMGW-PIB

Piątek (19 marca)

Sytuacja baryczna dla Polski

Przez Polskę z północy na południe przemieszcza zatoka niżowa z chłodnym frontem atmosferycznym, od północnego zachodu kraju powoli rozbudowuje się klin wyżowy. Zalegające nad Polską chłodne, przetransformowane powietrze pochodzenia arktycznego będzie wypierane przez jeszcze chłodniejszą masę powietrza arktycznego, napływającą z północy. Prognozuje się wzrost ciśnienia.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady śniegu, na krańcach zachodnich możliwy też deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C.

Wiatr umiarkowany, nad morzem umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, północno-wschodni i północny.

Gdańsk 0°C Koszalin 2°C Szczecin 3°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady śniegu, okresami o natężeniu umiarkowanym. Lokalnie przyrost pokrywy śnieżnej o 3-5 cm. Temperatura maksymalna od 0°C na północy do 4°C. Wiatr początkowo słaby, później stopniowo wzmagający się do umiarkowanego i porywistego, na zachodzie w porywach do 55 km/h, północno-zachodni i północny. Wiatr lokalnie może powodować zawieje śnieżne.

Olsztyn 1°C Suwałki 0°C Białystok 3°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie na ogół duże. Przelotne opady śniegu, lokalnie, zwłaszcza na zachodzie, śniegu z deszczem. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, północny i północno-wschodni.

Poznań 2°C Gorzów Wlkp. 1°C Toruń 1°C
Kalisz 3°C Bydgoszcz 2°C Zielona Góra 3°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, pod wieczór roz pogodzenia. Przelotne opady śniegu, na zachodzie regionu możliwy deszcz ze śniegiem. Na północy Mazowsza prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej miejscami o 5-10 cm. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu i wieczorem na północy i zachodzie regionu porywisty, północno-zachodni i północny. Na północy regionu wiatr może powodować zawieje śnieżne.

Warszawa 3°C Łódź 3°C Lublin 3°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

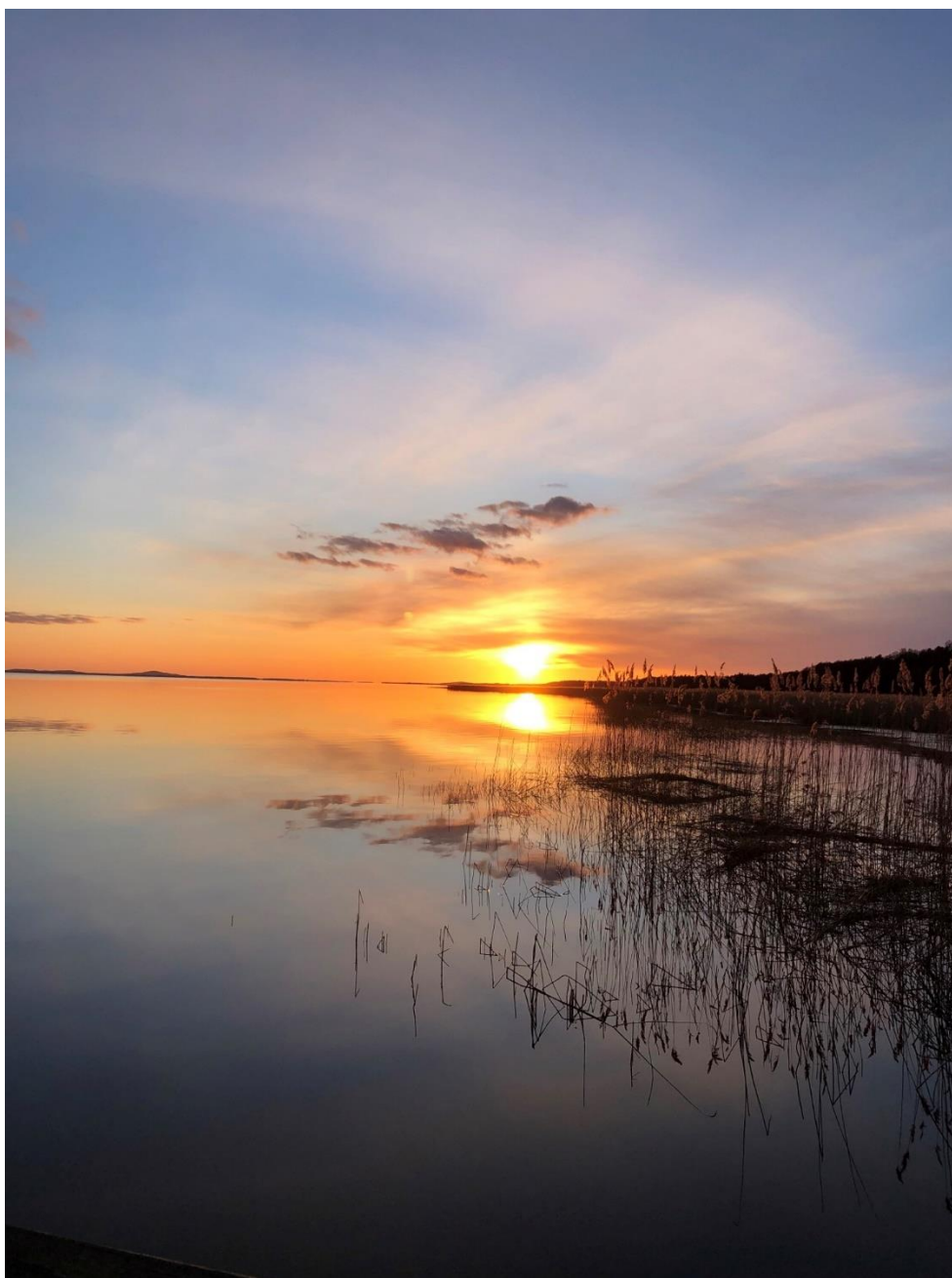
Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady śniegu, głównie po południu. Na Przedgórzu Sudeckim prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej miejscami o 8 cm, w Beskidach o 5 cm. Temperatura maksymalna od 1°C do 4°C, w rejonach podgórszych Beskidów od -2°C do 0°C. Wiatr słaby i umiarkowany i porywisty, północny.

Wrocław 4°C Jelenia Góra 2°C Legnica 4°C
Opole 3°C Katowice 2°C Częstochowa 2°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady śniegu. W rejonach podgórskich przyrost pokrywy śnieżnej, lokalnie o 5 cm. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C, na szczytach Tatr około -12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północny.

Kraków 2°C Kielce 2°C Rzeszów 2°C Zakopane -1°C



Jezioro Łebsko, 09.03.2021 r. Fot. Iwona Wodowska | IMGW-PIB

Sobota (20 marca)

Sytuacja baryczna dla Polski

Nad Polską rozbuduje się klin wyżu z centrum na zachód od Irlandii. Pod koniec dnia nad krańce północne kraju dotrze zatoka niżu nad Morza Arktycznego oraz ciepły front atmosferyczny. Pozostaniemy w chłodnej masie powietrza arktycznego. Ciśnienie będzie spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże, w południowych powiatach początkowo jeszcze dość pogodnie. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C. Wiatr początkowo słaby, po południu wzmagający się do umiarkowanego i dość silnego, porywistego, północny, skręcający południowo-zachodni.

Gdańsk 2°C Koszalin 3°C Szczecin 3°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Lokalnie słabe, głównie początkowo na południu regionu, przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.

Olsztyn 1°C Suwałki 1°C Białystok 2°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane, miejscami, zwłaszcza na północy, wzrastające do dużego. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i zachodni, wieczorem na Kujawach silniejszy, porywisty.

Poznań 3°C Gorzów Wlkp. 4°C Toruń 3°C

Kalisz 4°C Bydgoszcz 2°C Zielona Góra 4°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Na zachodzie zachmurzenie małe i umiarkowane. Na pozostałym obszarze zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami oraz po południu z rozpogodzeniami i miejscami stopniowo zanikające słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od 1°C do 4°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych.

Warszawa 2°C Łódź 4°C Lublin 2°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże, możliwe słabe przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -1°C do 2°C, w dolinach karpaccich od -4°C do -2°C. Wiatr słaby, północny.

Wrocław 2°C Jelenia Góra 0°C Legnica 2°C

Opole 1°C Katowice 0°C Częstochowa 0°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i rozpogodzeniami, zwłaszcza po południu.

Słabe przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -4°C do 0°C, na szczytach Tatr około -13°C. Wiatr słaby, północno-wschodni.

Kraków 0°C Kielce 1°C Rzeszów 2°C Zakopane -3°C

Niedziela (21 marca)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska będzie w zasięgu zatoki niżu z ośrodkiem na pograniczu Finlandii i Rosji, w strefie frontu atmosferycznego przemieszczającego się z północy na południe. Napłynie nieco cieplejsze powietrze polarne morskie, ale od północy ponownie zaczną napływać chłodniejsze powietrze pochodzenia arktycznego. Ciśnienie będzie spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże i słabe opady śniegu deszczu ze śniegiem i deszczu, rano śniegu. Po południu zanik opadów i większe przejaśnienia. Temperatura maksymalna od 2°C do 6°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h, nad morzem do około 70 km/h, południowo-zachodni, w dzień skręcający na północny.

Gdańsk 3°C Koszalin 5°C Szczecin 6°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie umiarkowane, wzrastające do dużego, aż do wystąpienia opadów śniegu, przechodzących w opady deszczu ze śniegiem. Strefa opadów będzie się przemieszczać od północnego zachodu na południowy wschód. Temperatura maksymalna od -1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni, może powodować zawieje śnieżne.

Olsztyn 1°C Suwałki -1 °C Białystok 2 °C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami po południu. Okresami opady śniegu i śniegu z deszczem, od północy przechodzące w deszcz. Temperatura maksymalna od 2°C do 5°C.

Wiatr umiarkowany i dość silny, południowo-zachodni, skręcający na północny.

Poznań 3°C Gorzów Wlkp. 5°C Toruń 3°C
Kalisz 3°C Bydgoszcz 3°C Zielona Góra 3°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, zwłaszcza po południu na północy. Od północnego zachodu na południowy wschód przemieszczać się będzie strefa opadów śniegu, przechodząca w deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 2°C do 5°C. Wiatr umiarkowany, chwilami porywisty, południowo-zachodni.

Warszawa 4°C Łódź 2°C Lublin 5°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie przeważnie duże. Okresami opady śniegu, przechodzące w deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 1°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.

Wrocław 3°C Jelenia Góra 1°C Legnica 3°C
Opole 3°C Katowice 4°C Częstochowa 3°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie małe, od północnego zachodu wzrastające do całkowitego i po południu opady śniegu przemieszczające się z północnego zachodu na południowy wschód. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 5°C. Wiatr początkowo słaby, później umiarkowany, południowo-zachodni, wieczorem skręcający na północy.

Kraków 4°C Kielce 4°C Rzeszów 5°C Zakopane 2°C



Halo słoneczne na SHM Krosno, 15.03.2021 r. Fot. Bożena Marszałek | IMGW-PIB

Opracowanie: Małgorzata Tomczuk

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.