



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, 06.12.2021 r.

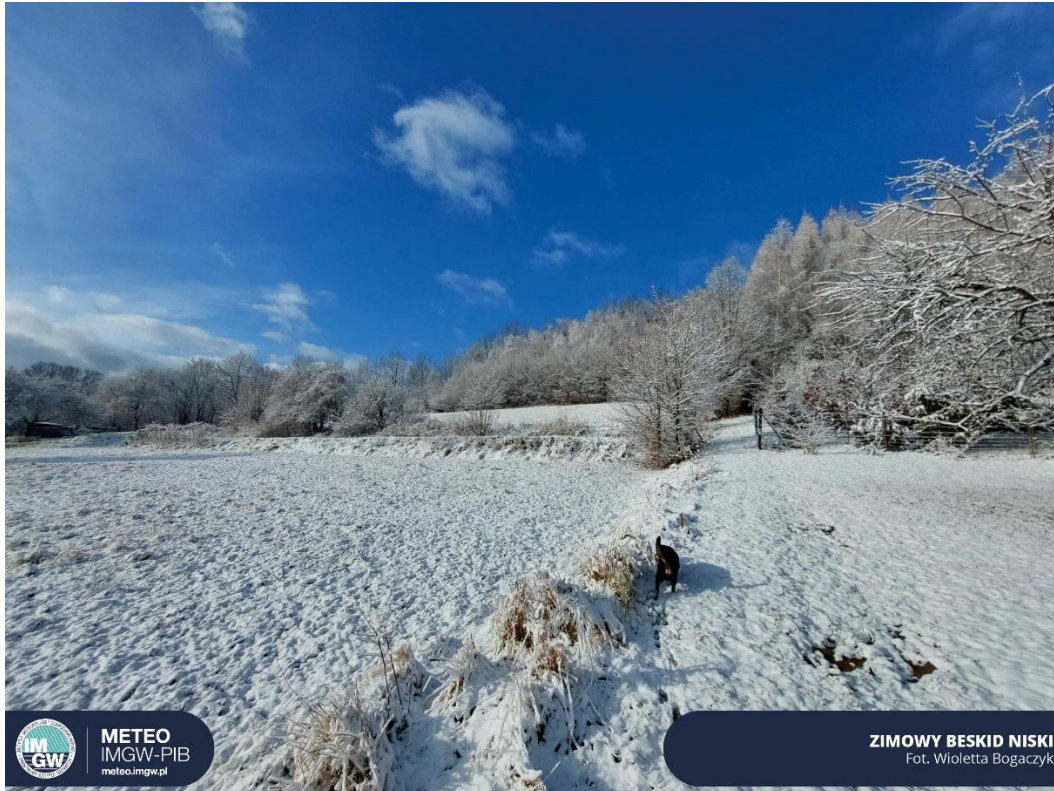
Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Prognoza synoptyczna na 49 tydzień roku (06-12.12.2021 r.)

Początek tygodnia będzie pochmurny z opadami śniegu i stopniowym spadkiem temperatury, w nocy z poniedziałku na wtorek do -9°C . W połowie tygodnia większe przejaśnienia i rozpogodzenia oraz napływ zimnego powietrza przyczyni się do dalszego ochłodzenia, szczególnie na północy kraju i w rejonach podgórskich, tam temperatura spadnie do -13°C . W trakcie całej doby termometry będą wskazywały wartości poniżej 0°C niemalże w całym kraju. Pod koniec tygodnia zachmurzenie duże z opadami śniegu, deszczu ze śniegiem, deszczu oraz szczególnie na południu kraju deszczu marznącego powodującego gołoledź. Zrobi się nieco cieplej.

Na rzekach, szczególnie południowej i wschodniej części kraju, pojawią się pierwsze zjawiska lodowe: śryż oraz lód brzegowy, a na płytszych jeziorach również cienka pokrywa lodowa.

Poniedziałek pochmurny z opadami śniegu, lokalnie także deszczu ze śniegiem. W ciągu dnia miejscami na północy kraju temperatura powietrza wynosić będzie około -1°C , a na południu około 1°C . Wiatr z kierunków północnych, na wybrzeżu porywisty.



ZIMOWY BESKID NISKI
Fot. Wioletta Bogaczyk



We **wtorek** pochmurno z opadami śniegu i większymi przejaśnieniami na zachodzie. Rozpogodzenia i napływ zimnego powietrza spowoduje nocą spadek temperatury do -8°C oraz utrzymywanie się w ciągu dnia na przeważającym obszarze kraju temperatury poniżej 0°C . Najchłodniej będzie na północnym wschodzie, tam około -6°C .

W środę rozpogodzenia i większe przejaśnienia, opady śniegu wystąpią tylko na południu kraju. Noc zimna: od -13°C na Suwalszczyźnie do -4°C nad morzem i na południowym wschodzie. W dzień temperatura wyniesie od -8°C do 0°C . Wiatr z kierunków wschodnich. Niskie temperatury utrzymujące się całą dobę zwłaszcza na wschodzie kraju oraz na pogórzu spowodują rozwój zjawisk lodowych na rzekach i jeziorach. Pierwsze zjawiska lodowe pojawią się na rzekach górskich oraz w zlewni Narwi w postaci lodu brzegowego a pod koniec tygodnia również i krążków śryżowych.

W czwartek i piątek ponownie wzrost zachmurzenia do dużego i opady śniegu, deszczu ze śniegiem, deszczu i marznącego deszczu powodującego gołoledź. W Karpatach zachodnich opady śniegu mogą być intensywne. Temperatura minimalna od -13°C do -3°C , a maksymalna od -7°C do 0°C . Wiatr zmieni kierunek na południowy.

Koniec tygodnia przyniesie zachmurzenie umiarkowane i duże. Gdziegdzie na północy padał będzie śnieg, a na południu, szczególnie w niedzielę, śnieg, deszcz ze śniegiem, deszcz i marznący deszcz powodujący gołoledź. Okresami utworzy się mgła osadzająca szadź. Temperatura minimalna wyniesie od -10°C do -2°C . Nieco cieplej będzie w ciągu dnia, bo temperatura wyniesie od -2°C do 2°C . Wzrośnie także nieco prędkość południowego i wschodniego wiatru.



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 Karpat po Bałtyk 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.