



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, 15.03.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na tydzień 15-21.03.2021

W trzecim tygodniu marca do Polski wróci zimowa aura, szczególnie w obszary górskie. Na początku tygodnia przeważać jeszcze będą opady deszczu, później będzie dominował deszcz ze śniegiem, a po kolejnym ochłodzeniu w piątek – śnieg. W niedzielę możliwe jest ponowne ocieplenie. Pogodę kształtować będą głównie ośrodki niżowe, a w weekend oddziaływał będzie Wyż znad Wysp Brytyjskich.

W **poniedziałek** będzie pochmurno z przejściowymi przejaśnieniami i w wielu miejscach, zwłaszcza w zachodniej połowie kraju, będzie padał **przelotny deszcz i deszcz ze śniegiem**, a w górach **śnieg**. Możliwe są pojedyncze słabe **burze** oraz opady krupy śnieżnej. Najzimniej będzie na północy, tam w najcieplejszym momencie dnia temperatura wzrośnie do 4°C, a najcieplej na południowym zachodzie i miejscami w centrum – do 8°C. Wiatr będzie słaby i umiarkowany, nad morzem porywisty, głównie z kierunków zachodnich. Wysoko w górach porywy wiatru mogą powodować **zawieje i zamiecie śnieżne**.

W **nocy z poniedziałku na wtorek** we wschodniej połowie pojawi się więcej przejaśnień i roz pogodzeń oraz utworzą się **mgły**, także marznące, ograniczające widzialność do 200 m, które mogą utrzymywać się jeszcze o poranku. Na zachodzie będzie więcej chmur z przelotnymi opadami **deszczu, deszczu ze śniegiem oraz śniegu**. W Sudetach może przybyć nawet **6-10 cm pokrywy śnieżnej**. Temperatura minimalna wyniesie **od -3°C** na wschodzie i południu kraju **do 2°C** na zachodzie, w rejonach podgórskich lokalnie spadnie do -5°C. Wiatr będzie słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniających się – ze względu na oddziaływanie dwóch ośrodków niżowych. Wysoko w górach porywy wiatru nadal mogą powodować **zawieje i zamiecie śnieżne**.

W **wtorek** nadal przewaga chmur z przelotnymi opadami deszczu i deszczu ze śniegiem. Możliwe są pojedyncze **słabe burze** oraz opady krupy śnieżnej, głównie na zachodzie. W rejonach podgórskich i w górach będzie padał śnieg. Prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej w Karpatach miejscami **o 5 cm**, a w Sudetach nawet **o 7-10 cm**. Temperatura wyniesie od 3°C na północy do 7°C na południowym zachodzie, w rejonach podgórskich Karpat od 2°C do 4°C. Północny wiatr będzie słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, a w czasie burz w porywach do 60 km/h. Porywy wiatru w górach będą generować **zawieje i zamiecie śnieżne**.





Łeba, Morze Bałtyckie, 12.03.2021 r. Fot. Iwona Wodowska | IMGW-PIB

Noc z wtorku na środę miejscami przyniesie przelotne opady **deszczu ze śniegiem i śniegu**. Najwięcej śniegu spadnie w górach, nawet kolejne **5-10 cm**. Temperatura podobna jak poprzedniej nocy: **od -2°C do 1°C**, w rejonach podgórskich około -4°C.

W środę nasuwający się z południowego wschodu niż znad Ukrainy i od zachodu wyż znad Europy Zachodniej spowodują wzrost różnicy ciśnienia atmosferycznego i tym samym **wzrost prędkości wiatru**. Będzie on umiarkowany, okresami dość silny i porywisty, na południowym wschodzie w porywach **do 65 km/h**. W całym kraju będzie dużo chmur z przelotnymi opadami deszczu ze śniegiem i śniegu. W górach nadal możliwy jest przyrost pokrywy śnieżnej o **kolejne 5 cm**. Na termometrach **od 3°C** na wschodzie i północy **do 7°C** na zachodzie, na Podhalu około -1°C.

W **czwartek** nadal pochmurno z przelotnymi opadami deszczu ze śniegiem i śniegu, ale powinno być ich już mniej. Wiatr także osłabnie, ale nadal będzie z kierunków północnych. W nocy temperatura wyniesie **od -3°C do 0°C**, ale na Podhalu może spaść do **około -7°C**, z kolei w dzień wzrośnie tylko **do 2°C, 4°C**, a na Podhalu do 0°C.

W **piątek i sobotę** napłynie do nas **powietrze pochodzenia arktycznego**. Będzie padał **przelotny śnieg**, w Karpatach okresami o natężeniu umiarkowanym. **Ochłodzi się**. W nocy z czwartku na piątek termometry pokażą **od -4°C do -1°C**, a **kolejnej od -7°C do -4°C i do -2°C nad morzem**. Na Podhalu temperatura spadnie **do -7°C, -9°C**. W dzień temperatura będzie przeważnie dodatnia – od 0°C na północnym wschodzie do 4°C na zachodzie, na Podhalu od -3°C do 0°C. Wiatr będzie słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, z kierunków północnych.

W **niedzielę** możliwe jest **ocieplenie i pojawi się więcej słońca**. Tylko na zachodzie zachmurzenie będzie duże i pojawią się opady deszczu ze śniegiem oraz deszczu. **W nocy nadal będzie zimno** – od -6°C na północnym wschodzie do -1°C na zachodzie, na Podhalu około -9°C. W dzień temperatura maksymalna wyniesie **już od 2°C do 5°C**. Wiatr osłabnie.



Zimowe Karkonosze, 06.03.2021 r. Fot. Bożena Marszałek | IMGW-PIB

Sytuacja hydrologiczna

W zlewni Bugu cały czas obserwujemy trwający jeszcze **spływ wód roztopowych**, a co za tym idzie – kilkucentymetrowe wzrosty stanu wody. **Do wtorku obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne 2 stopnia**, wydane na graniczny odcinek Bugu po stację wodowskazową w Krzyczewie.

W ciągu najbliższych dni na Bugu i jego dopływach zaznaczą się jeszcze wzrosty i wahania stanu wody. **Przekroczenia stanów ostrzegawczych będą się jeszcze na ogół utrzymywały**. W drugiej

połowie tygodnia spodziewamy się stopniowej stabilizacji i spadków stanu wody w tym rejonie. **W pozostałej części kraju sytuacja na rzekach jest już stabilna** i nie prognozujemy wystąpienia zagrożeń hydrologicznych.



Roztopy w łebie, 14.03.2021 r. Fot. Iwona Wodowska | IMGW-PIB

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.