



**IMGW-PIB**  
**Biuro Prasowe**  
**Twitter: [twitter.com/IMGWmeteo](https://twitter.com/IMGWmeteo)**  
**E. [biuroprasowe@imgw.pl](mailto:biuroprasowe@imgw.pl)**  
**T. (+48) 503 122 100**

21.12.2019, Warszawa

**Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB**

**Opisowa prognoza IMGW na 51, 52 tydzień 2019 roku oraz 1 tydzień 2020 r.**

## **Mokre święta. Śnieg w górach.**

Napływające z południa ciepłe powietrze zaskakuje wysokimi temperaturami. W górach wieje halny (Fen) co dodatkowo negatywnie wpływa na nasze samopoczucie. W weekend (21-22.12) zapanuje deszczowa aura, która miejscami będzie bardzo obfita, w pasie od południa do północy Polski.

W kolejnym tygodniu deszcze wystąpią również na południowym-wschodzie kraju. Na podgórzu i w górach deszcz przechodzić będzie w śnieg. W Tatrach, Bieszczadach, Karpatach i Sudetach w ciągu doby może przybyć do kilkudziesięciu centymetrów białego puchu (prosimy o śledzenie komunikatów grup regionalnych Górskiego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego). Warunki mogą być trudne - ślisko, silny i porywisty wiatr, zawieje i zamiecie. Takie warunki wpływają na zagrożenia lawinowe. Temperatury w całym kraju będą wiosenne. W dzień od 4 do 7°C, chłodniej na podgórzu i w górach. Zaznaczy się umiarkowany wiatr, z silnymi porywami wiejący z zachodu. Dopiero 26 grudnia temperatura będzie niższa, ale co istotne osłabnie wiatr.

Podsumowując, do końca roku utrzyma się umiarkowana pogoda – dodatnia w dzień i niewielkim mrozem w nocy, towarzyszyć nam będą deszcze, na wyżynach, górach ze śniegiem i samego białego puchu. Mogą występować goleźdź.

Więcej: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl) oraz [www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl)

Dodatkowe informacje 24/h:

IMGW-PIB - Biuro Prasowe

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo> E. [biuroprasowe@imgw.pl](mailto:biuroprasowe@imgw.pl) T. (+48) 503 122 100

IMGW-PIB jest ogólnopolską służbą hydrologiczno-meteorologiczną. Świadczymy usługi związane z oceanografią, pogodą i klimatem dla sił zbrojnych, instytucji rządowych, społeczeństwa, lotnictwa cywilnego, żeglugi, przemysłu, rolnictwa i biznesu. Od 1919 roku prognozujemy pogodę, przeprowadzamy analizy i badania. 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. Więcej: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)  
[www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl)