



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

**Wa no : od godz. 13:30 dnia 12.12.2022 do godz. 19:30 dnia 12.12.2022**

Po południu i wieczorem zachmurzenie du e. Przelotne opady niegu. Temperatura maksymalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-2^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Wiatr umiarkowany, porywisty, zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, porywisty, zachodni i południowo-zachodni. Wiatr b dzie miejscami powodowa zawieje i zamiecie nie ne.

**Wa no : od godz. 19:30 dnia 12.12.2022 do godz. 19:30 dnia 13.12.2022**

W nocy zachmurzenie du e. Przelotne opady niegu. Przyrost pokrywy nie nej na południu województwa miejscami do 7 cm. Temperatura minimalna od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od  $-11^{\circ}\text{C}$  do  $-8^{\circ}\text{C}$ . Wiatr umiarkowany, zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, porywisty, zachodni i północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr b dzie powodowa zawieje i zamiecie nie ne.

W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Przelotne opady niegu. Temperatura maksymalna od  $-4^{\circ}\text{C}$  do  $-2^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-4^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 50 km/h, zachodni. Wysoko w górach wiatr b dzie powodowa zawieje i zamiecie nie ne.

**Wa no : od godz. 19:30 dnia 13.12.2022 do godz. 19:30 dnia 14.12.2022**

W nocy zachmurzenie pocz tkowo umiarkowane, pó niej małe. W drugiej połowie nocy miejscami mgły marzn ce ograniczaj ce widzialno do 300 m. W rejonach mgieł zachmurzenie du e. W Beskidzie Niskim i Bieszczadach okresami słabe opady niegu. Temperatura minimalna od  $-15^{\circ}\text{C}$  na zachodzie województwa do  $-10^{\circ}\text{C}$  na wschodzie, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Temperatura minimalna w górach wyst pi na pocz tku nocy. Wiatr słaby, zmienny. W rejonach podgórskich wiatr miejscami umiarkowany, południowy i południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, nad ranem porywisty południowy i południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie pocz tkowo umiarkowane, wzrastaj ce do du ego. Rano miejscami mgły marzn ce ograniczaj ce widzialno do 300 m. Po południu słabe opady niegu, głównie na zachodzie i południu województwa. Temperatura maksymalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-4^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, południowo-wschodni. W rejonach podgórskich wiatr umiarkowany, po południu miejscami wzmagaj cy si do do silnego, w porywach do 55 km/h, południowy i południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr pocz tkowo umiarkowany, wzmagaj cy si do do silnego, w porywach do 70 km/h, południowy i południowo-zachodni. Wiatr b dzie powodowa zawieje i zamiecie nie ne.

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Wa no od godz. 19:30 dnia 12.12.2022 do godz. 19:30 dnia 13.12.2022**

Polska b dzie w zasi gu ni u z o rodkiem nad Estoni . Pod wieczór, na południu kraju,



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973  
email: meteo.krakow@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

*rozbuduje się w centrum nad Rumunię. Pozostaniemy w przetransformowanym powietrzu pochodzenia arktycznego. Wzrost ciśnienia.*

**Ważne od godz. 19:30 dnia 13.12.2022 do godz. 19:30 dnia 14.12.2022**

*Polska będzie w zasięgu w centrum w rejonie Morza Czarnego. Pod koniec dnia, na południowym zachodzie, zaznaczy się wpływ płytkiego niżu z południowych Niemiec. Z północnego zachodu zacznie napływać powietrze polarne morskie. Spadek ciśnienia.*

prognoz 179256/2022 opracował synoptyk dyplomowany Michał Solarz, dnia 2022-12-12 12:12

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres reklamacje@imgw.pl.