



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

**Wa no : od godz. 13:30 dnia 08.01.2024 do godz. 19:30 dnia 08.01.2024**

Po południu i wieczorem zachmurzenie du e z post puj cymi od północy województwa wi kszymi przeja nieniami, wieczorem równie z roz pogodzeniami. Miejscami słabe opady niegu, głównie w południowej połowie województwa. Temperatura maksymalna od  $-11^{\circ}\text{C}$  do  $-8^{\circ}\text{C}$ , równie w rejonach podgórskich, wysoko w Beskidach od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, północno-wschodni i północny. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 75 km/h, północno-wschodni, miejscami powoduj cy zamiecie nie ne.

**Wa no : od godz. 19:30 dnia 08.01.2024 do godz. 19:30 dnia 09.01.2024**

W nocy zachmurzenie małe, na południu regionu umiarkowane i du e, nad ranem lokalnie w obni eniach terenu zachmurzenie wzrastaj ce do du ego. W obni eniach terenu miejscami silne zamglenia, w rejonach podgórskich mo liwe zanikaj ce opady niegu. Temperatura minimalna od  $-19^{\circ}\text{C}$  do  $-16^{\circ}\text{C}$ , lokalnie  $-22^{\circ}\text{C}$ , wysoko w Beskidach od  $-13^{\circ}\text{C}$  do  $-9^{\circ}\text{C}$ , temperatura minimalna wysoko w górach wyst pi rano. Wiatr słaby, z kierunków wschodnich, lokalnie zmienny. W rejonach podgórskich wiatr słaby i umiarkowany, pocz tkowo lokalnie porywisty, północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, wschodni, mo e powodowa zamiecie nie ne.

W dzie bezchmurnie lub zachmurzenie małe, rano w górach zachmurzenie umiarkowane i mo liwe słabe opady niegu, przed południem zanikaj ce. W dolinach mo liwe silne zamglenia. Temperatura maksymalna od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-12^{\circ}\text{C}$  do  $-9^{\circ}\text{C}$ , wysoko w Beskidach od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny z przewag kierunków wschodnich. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i porywisty, przed południem tak e do silny i w porywach do 65 km/h, wschodni, mo e powodowa zamiecie nie ne.

**Wa no : od godz. 19:30 dnia 09.01.2024 do godz. 19:30 dnia 10.01.2024**

W nocy zachmurzenie małe, miejscami bezchmurnie. Nad ranem w obni eniach terenu mo liwe silne zamglenia, oraz lokalnie zachmurzenie wzrastaj ce do du ego. Temperatura minimalna od  $-17^{\circ}\text{C}$  do  $-14^{\circ}\text{C}$ , w obni eniach terenu lokalnie  $-20^{\circ}\text{C}$ , wysoko w Beskidach od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Temperatura minimalna wysoko w górach wyst pi wieczorem, nad ranem wzrost o około  $2^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr pocz tkowo umiarkowany, porywisty, wschodni; pó niej słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich, okresami z kierunków zmieniaj cych si .

W dzie zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Rano w dolinach mo liwe silne zamglenia i pocz tkowo zachmurzenie du e. Temperatura maksymalna od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-4^{\circ}\text{C}$ , lokalnie mo liwe  $-8^{\circ}\text{C}$ . Wysoko w Beskidach temperatura maksymalna od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-2^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny przechodz cy w zachodnich. W górach wiatr słaby, zmienny.

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Wa no od godz. 19:30 dnia 08.01.2024 do godz. 19:30 dnia 09.01.2024**

W nocy Polska pozostanie w zasi gu wy u znad Skandynawii i Morza Północnego, w dzie



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 klin obejmujący Ciełocin, południowy Bałtyk i Polskę. Pozostaniemy w tej samej arktycznej masie powietrza. Cinienie w nocy będzie rosło, w dzień bez większych zmian.*

**Ważne od godz. 19:30 dnia 09.01.2024 do godz. 19:30 dnia 10.01.2024**

*Początkowo Polska pozostanie w zasięgu klina wywołanego od Karpat przez Polskę i Ciełocin po Morze Norweskie, w drugiej części nocy oraz w dzień zaznaczy się zatoka niowa z ciepłym frontem atmosferycznym, przemieszczająca się z Finlandii na południowy wschód. Przeważający obszar kraju pozostanie w powietrzu pochodzenia arktycznego, jedynie nad północną część kraju napłynie nieco cieplejsze i wilgotne powietrze. Cinienie będzie spadać.*

prognoz 3929/2024 opracował synoptyk dyplomowany Tadeusz Stolarczyk, dnia 2024-01-08 11:55

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