



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.12.2020 do godz. 19:30 dnia 17.12.2020**

*W nocy zachmurzenie du e. Gdzieniegdzie wi ksze przeja nienia. Miejscami, głównie na północy województwa mgły ograniczaj ce widzialno do 100 m. W rejonach mgieł zachmurzenie całkowite. Na północy województwa słabe opady m awki, lokalnie marzn ce powoduj ce gołoled . Temperatura minimalna od -2°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C, wysoko w Beskidach od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z południowych.*

*W dzie zachmurzenie du e. Gdzieniegdzie wi ksze przeja nienia. Pocz tkowo miejscami silne zamglenia i mgły ograniczaj ce widzialno do 300 m. Temperatura maksymalna od 2°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C, wysoko w Beskidach od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni, po południu zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni, skr caj cy na zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 17.12.2020 do godz. 19:30 dnia 18.12.2020**

*W nocy zachmurzenie du e. Gdzieniegdzie wi ksze przeja nienia. Miejscami mgły ograniczaj ce widzialno do 200 m. W rejonach mgieł zachmurzenie całkowite. W północnej połowie województwa słabe opady m awki lub deszczu, lokalnie marzn ce powoduj ce gołoled . Temperatura minimalna od -3°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -6°C do -3°C, wysoko w Beskidach od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.*

*W dzie zachmurzenie du e. Gdzieniegdzie wi ksze przeja nienia. Pocz tkowo miejscami silne zamglenia i mgły ograniczaj ce widzialno do 300 m. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C, wysoko w Beskidach od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.12.2020 do godz. 19:30 dnia 17.12.2020**

*Polska b dzie w obszarze podwy szonego ci nienia, w strefie frontu okluzji zwi zanego z ni em znad północno-zachodniej Rosji. Front ten odsuwał si b dzie na wschód, w dzie po południu nad zachód kraju nasunie si strefa kolejnego frontu okluzji zwi zanego z ni em z o rodkiem nad Morzem Norweskim. Pozostaniemy w polarnej morskiej masie powietrza. Ci nienie b dzie rosn , tylko w dzie na północnym zachodzie zacznie spada .*

**wa no od godz. 19:30 dnia 17.12.2020 do godz. 19:30 dnia 18.12.2020**

*Polska pozostanie w obszarze podwy szonego ci nienia, z zachodu na wschód kraju przemieszcza si b dzie płytko zatoka ni owa z frontem okluzji zwi zana z ni em znad Skandynawii. Przej ciowo z północnego zachodu, głównie nad północn cz kraju, napłynie chłodniejsze powietrze pochodzenia polarnego morskiego. Ci nienie w nocy nieznacznie spadnie, w dzie zacznie rosn .*

prognoz 490239/2020 opracował synoptyk dy urny Piotr Ramza, dnia 2020-12-16 11:55