



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 13.12.2019 do godz. 19:30 dnia 14.12.2019**

*W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Miejscami w górach słabe opady niegu. Na północnym wschodzie województwa mo liwa mgła ograniczaj ca widzialno do 200 m. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C, wysoko w Bieszczadach od -2°C do -1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowy i południowo-wschodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 70 km/h, południowy i południowo-zachodni.*

*W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Miejscami słabe opady deszczu, pocz tkowo tak e deszczu ze niegiem, wysoko w górach niegu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 4°C, wysoko w Bieszczadach od 0°C do 1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 80 km/h, południowo-zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.12.2019 do godz. 19:30 dnia 15.12.2019**

*W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. W górach okresami słabe opady deszczu ze niegiem i niegu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C, wysoko w Bieszczadach od -2°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 80 km/h, południowo-zachodni i zachodni.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Temperatura maksymalna od 6°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 4°C do 6°C, wysoko w Bieszczadach od 2°C do 5°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, w rejonach podgórskich w porywach do 70 km/h, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr silny (od 35 km/h do 45 km/h), w porywach do 100 km/h, południowo-zachodni i zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 13.12.2019 do godz. 19:30 dnia 14.12.2019**

*Polska b dzie pod wpływem zatoki ni u znad Morza Północnego. Z zachodu na wschód b d przemieszczały si kolejne fronty okluzji. Z południa napływie ciepłe i wilgotne powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie rosło.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.12.2019 do godz. 19:30 dnia 15.12.2019**

*W nocy Polska b dzie na skraju zatoki ni owej rozległego układu ni owego z głównym o rodkiem w rejonie Sztetlandów. Pocz tkowo na wschodzie kraju zaznaczy si strefa frontu okluzji. W dzie pozostaniemy nadal w zasi gu tej zatoki, z zachodu na wschód b dzie w drował układ frontów atmosferycznych. B dzie napływało z zachodu i południowego zachodu wilgotne powietrze polarne morskie. Ci nienie wzro nie.*

prognoz 459732/2019 opracował synoptyk dy urny Piotr Wałach, dnia 2019-12-13 11:35