



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 18.01.2017 do godz. 19:30 dnia 19.01.2017**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura minimalna od  $-11^{\circ}\text{C}$  do  $-9^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-16^{\circ}\text{C}$  do  $-13^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-11^{\circ}\text{C}$  do  $-8^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże, po południu małe. Temperatura maksymalna od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $-4^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-8^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-8^{\circ}\text{C}$  do  $-6^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby, z kierunków wschodnich.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 19.01.2017 do godz. 19:30 dnia 20.01.2017**

*W nocy zachmurzenie małe, w drugiej połowie nocy od północy województwa wzrastające do umiarkowanego i dużego. Miejscami mogą liwe mgły zmniejszające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od  $-16^{\circ}\text{C}$  do  $-13^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $-17^{\circ}\text{C}$ , lokalnie w dolinach i kotlinach spadek temperatury do  $-25^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny, z przewagą kierunków południowych.*

*W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura maksymalna od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-2^{\circ}\text{C}$ , na szczytach Beskidów od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 18.01.2017 do godz. 19:30 dnia 19.01.2017**

*Przeważająca część kraju pozostanie pod wpływem rozległego wyżu (wał wyomy) rozciągającego się od Wysp Brytyjskich po zachodnią Rosję w chłodnej masie powietrza polarno-kontynentalnego (przetransformowana masa powietrza polarno-morskiego). Jedynie na krańcach północnych zacznie oddziaływać front atmosferyczny, za którym z północnego zachodu napłynie cieplejsze powietrze polarno-morskie. Prognozuje się niewielkie wahania ciśnienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 19.01.2017 do godz. 19:30 dnia 20.01.2017**

*W ciągu kolejnej doby tylko na krańcach południowych pogoda będzie kształtowała słabnąca wyżu baryczny. Pozostały obszar będzie na skraju głębszego niżu z ośrodkiem w rejonie Morza Barentsa, w cieplejszej masie powietrza polarno-morskiego. Prognozuje się wolny spadek ciśnienia.*