



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: www.imgw.pl

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 15.10.2019 do godz. 19:30 dnia 16.10.2019

W nocy zachmurzenie na ogół małe. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

W dzie zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu na zachodzie regionu, miejscami wzrastające do dużego z możliwością wystąpienia słabych przelotnych opadów deszczu. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy i południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 16.10.2019 do godz. 19:30 dnia 17.10.2019

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 9°C do 10°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Na krótko przed północą początkowo możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 15°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 15.10.2019 do godz. 19:30 dnia 16.10.2019

Polska będzie pod wpływem niżu, który znad Morza Północnego przemieści się nad Bałtyk oraz zwiąże z nim zatoki z pofalowanym frontem atmosferycznym. Front ten kształtowa będzie pogody w zachodniej części kraju. Przeważająca część kraju pozostanie jeszcze w powietrzu pochodzenia zwrotnikowego, ale za wspomnianym frontem nad zachodnią Polskę napływa znacznie chłodniejsze i wilgotniejsze powietrze polarne morskie. Przewiduje się w nocy spadek, a w dzie wzrost ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 16.10.2019 do godz. 19:30 dnia 17.10.2019

Polska pozostanie pod wpływem niżu z ośrodkiem nad Bałtykiem oraz zwiąże z nim zatoki niżej wraz z chłodnym frontem atmosferycznym przemieszczającym się z zachodu na wschód kraju. Z zachodu napływa będzie chłodniejsze i bardziej wilgotne powietrze polarne morskie.

Ciśnienie będzie wzrastało.

prognoz 443082/2019 opracował synoptyk dyżurny Maciej Maciejewski, dnia 2019-10-15 11:04

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