



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 05.11.2019 do godz. 19:30 dnia 06.11.2019

W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Miejscami, głównie pocz tkowo, słabe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr na ogół słaby, południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr słaby, po południu okresami umiarkowany, południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 06.11.2019 do godz. 19:30 dnia 07.11.2019

W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, nad ranem lokalnie roz pogodzenia. Miejscami, głównie na południu i wschodzie, przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Lokalnie słabe przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr na ogół słaby, z kierunków południowych.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 05.11.2019 do godz. 19:30 dnia 06.11.2019

Polska b dzie w zasi gu rozległej zatoki niskiego ci nienia, zwi zanej z głównym o rodkiem nad Rosj i wtórnym nad Litw , w strefie frontów atmosferycznych. Na południowym wschodzie kraju b dzie zalegała ciepła polarna morska masa powietrza, nad pozostały obszar napływnie chłodniejsze powietrze z północnego zachodu. Ci nienie nieznacznie wzro nie.

wa no od godz. 19:30 dnia 06.11.2019 do godz. 19:30 dnia 07.11.2019

Polska w nocy b dzie w obszarze obni onego ci nienia, w dzie dostanie si w zasi g zatoki ni u znad Wysp Brytyjskich. Na północy kraju b dzie zalegała chłodna polarna morska masa powietrza, nad pozostały obszar z południowego zachodu zacznie napływa nieco cieplejsze powietrze. Ci nienie b dzie spada .

prognoz 447701/2019 opracował synoptyk dy urny Mateusz Zamajtys, dnia 2019-11-05 11:11

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres centrum.nadzoru@imgw.pl.