



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: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 07:30 dnia 30.04.2020 do godz. 07:30 dnia 01.05.2020

W dzie zachmurzenie małe i umiarkowane w ci gu dnia od zachodu wzrastaj ce do du ego. Temperatura maksymalna od 14°C północnym wschodzie do 18°C południowym zachodzie. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków wschodnich.

W nocy zachmurzenie umiarkowane i du e, jedynie pocz tkowo na wschodzie małe. Na zachodzie miejscami przelotne opady deszczu, zwłaszcza w drugiej połowie nocy i nad ranem. Nad ranem miejscami silne zamglenie lub krótkotrwałe mgły, ograniczaj ce widzialno do 300 m. Temperatura minimalna od 4°C na wschodzie do 9°C na zachodzie. Wiatr słaby, nad ranem na zachodzie okresami umiarkowany, południowo-wschodni.

wa no od godz. 07:30 dnia 01.05.2020 do godz. 07:30 dnia 02.05.2020

W dzie zachmurzenie du e. Okresami opady deszczu, głównie przelotne. W centrum i na zachodzie województwa miejscami tak e burze i zwłaszcza w czasie zjawisk konwekcyjnych mo liwe opady do 20 mm. Temperatura maksymalna od 11°C na północnym zachodzie do 18°C na południowy wschodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu okresami porywisty, z kierunków południowych. W czasie burz mo liwe porywy do 65 km/h.

W nocy zachmurzenie du e z wi kszyimi przeja nieniami i rozpogodzeniami. W drugiej połowie nocy na zachodzie silne zamglenia, miejscami mgła z widzialno ci do 300 m. Przelotne opady deszczu, pocz tkowo na wschodzie tak e zanikaj ce burze. Prognozowana wysoko opadów, zwłaszcza w czasie zjawisk konwekcyjnych, miejscami do 15 mm. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w czasie burz porywisty, z kierunków południowych.

prognoz 367092/2020 opracował synoptyk dy urny Karolina Kierklo, dnia 2020-04-30 04:51

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