



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział 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

Ważność : od godz. 07:30 dnia 19.03.2021 do godz. 07:30 dnia 20.03.2021

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, zwłaszcza po południu i wieczorem na zachodzie i północy. Miejscami przelotne opady niegus, okresami o natężeniu umiarkowanym. Lokalnie, głównie w centrum i na południu, możliwy przyrost pokrywy śnieżnej o około 5 cm. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C. Wiatr początkowo słaby, później od północy wzmagać się do umiarkowanego i porywistego, z kierunków północnych. Lokalnie na krańcach północno-zachodnich możliwe porywy wiatru do 55 km/h. Wiatr może powodować zawieje śniegu.

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i rozporządzeniami. Miejscami, zwłaszcza na południu i wschodzie, słabe, zanikające opady niegus. Temperatura minimalna od -9°C lokalnie na zachodzie do -5°C na krańcach wschodnich. Spadek temperatury poniżej 0°C może powodować oblodzenie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Wiatr słaby, jedynie początkowo okresami umiarkowany i porywisty, z kierunków północnych.

Ważność : od godz. 07:30 dnia 20.03.2021 do godz. 07:30 dnia 21.03.2021

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, z kierunków zachodnich.

W nocy zachmurzenie początkowo małe i umiarkowane, później wznoszące się do dużego i całkowitego, a do wystąpienia nad ranem słabych opadów niegus. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C. Wiatr początkowo słaby, później wzmagać się do umiarkowanego i do silnego, w porywach, zwłaszcza na krańcach północno-zachodnich, osiągnąć do 55 km/h, południowo-zachodni.

prognoz 49548/2021 opracował synoptyk dyżurny Mateusz Zamajtys, dnia 2021-03-19 06:24

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