



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 08.07.2020 do godz. 19:30 dnia 09.07.2020**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko początkowo, wzrastające do dużego z możliwością wystąpienia przelotnych opadów deszczu, lokalnie burz, stopniowo zanikających. Temperatura minimalna od 7°C do 10°C. Wiatr słaby, początkowo okresami umiarkowany, południowo-zachodni. Podczas burz możliwe porywy do 55 km/h.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Miejscami przelotne opady deszczu, zwłaszcza po południu i wieczorem. Temperatura maksymalna od 19°C do 20°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 09.07.2020 do godz. 19:30 dnia 10.07.2020**

*W nocy zachmurzenie przewaśnie duże. Okresami słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych.*

*W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu, a wieczorem możliwe burze. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-zachodni i południowy, podczas burz porywisty.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 08.07.2020 do godz. 19:30 dnia 09.07.2020**

*Polska będzie w zasięgu płytkiej zatoki niżej w strefie pofalowanego, chłodnego frontu atmosferycznego. Nadal napływa będzie do chłodne powietrze polarne-morskie. Przewiduje się niewielki wzrost ciśnienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 09.07.2020 do godz. 19:30 dnia 10.07.2020**

*Polska będzie pod wpływem niżu z ośrodkiem przemieszczającym się nad Benelksu nad wschodnie Niemcy w strefie ciepłego frontu atmosferycznego. Z południowego zachodu napływa znacznie ciepłe powietrze polarne-morskie. Polska północna pozostanie w chłodniejszej polarno-morskiej masie powietrza. Przewiduje się spadek ciśnienia.*

prognoz 403942/2020 opracował synoptyk dyżurny Maciej Maciejewski, dnia 2020-07-08 11:25

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