



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 07.07.2020 do godz. 19:30 dnia 08.07.2020**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami, zwłaszcza nad ranem, wzrastające do du ego z mo liwo ci wyst pienia przelotnych opadów deszczu. Temperatura minimalna od 7°C do 10°C. Wiatr słaby i umiarkowany, nad ranem na zachodzie okresami porywisty, południowo-zachodni i zachodni.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Przelotne opady deszczu, lokalnie burze, mo liwy drobny grad. Prognozowana suma opadów do 15 mm. Temperatura maksymalna od 17°C do 19°C. Wiatr na ogół umiarkowany, okresami porywisty, na kra cach północno-zachodnich w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni. Podczas burz porywy do 65 km/h.*

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

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami, głównie pocz tkowo, wzrastające do du ego z mo liwo ci wyst pienia zanikających, przelotnych opadów deszczu, lokalnie burz. Temperatura minimalna od 7°C do 10°C. Wiatr słaby, pocz tkowo okresami umiarkowany, południowo-zachodni. Podczas burz mo liwe porywy do 55 km/h.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do du ego. Lokalnie przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, zachodni i południowo-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 07.07.2020 do godz. 19:30 dnia 08.07.2020**

*Pocz tkowo Polska b dzie pod wpływem klina Wy u Azorskiego, pó niej stopniowo dostawa b dzie si w zasi g płytkiej zatoki ni owej, wraz z chłodnym frontem atmosferycznym, przemieszczają cm si z zachodu na wschód kraju. Nadal napływa b dzie do chłodne powietrze polarne morskie. Przewiduje si niewielki spadek ci nienia.*

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

*Polska b dzie pod wpływem płytkiej zatoki ni owej w strefie pofalowanego, chłodnego frontu atmosferycznego. Nadal napływa b dzie do chłodne powietrze polarne morskie. Przewiduje si niewielki wzrost ci nienia.*

prognoz 403463/2020 opracował synoptyk dy urny Mateusz Zamajtys, dnia 2020-07-07 11:32