



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

**Aktualizacja dotyczy:** prognozy na pierwszy dob ze wzgl du na wielko ci opadów i porywów wiatru w czasie burz

**wa no od godz. 02:00 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 02.08.2017**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. W zachodniej połowie województwa przelotne opady deszczu. Miejscami tak e burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz, lokalnie do 40 mm. Temperatura minimalna od 20°C do 22°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, na ogół z kierunków południowych. W czasie burz mo liwe porywy do 90 km/h.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Przelotne opady deszczu. Miejscami tak e burze, lokalnie z gradem, głównie we wschodniej połowie województwa. Prognozowana wysoko opadów, zwłaszcza w czasie burz, lokalnie do 40 mm. Temperatura maksymalna od 22°C na północnym zachodzie do 27°C na południowym wschodzie województwa. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, przewa nie z kierunków zachodnich. W czasie burz mo liwe porywy do 90 km/h.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 03.08.2017**

*W nocy zachmurzenie na ogół małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, zmienny.*

*W dzie zachmurzenie du e z wi kszyimi przeja nieniami. Przelotne opady deszczu oraz lokalne burze. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz do 15 mm. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych. W czasie burz mo liwe porywy do 65 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 02:00 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 02.08.2017**

*W nocy Polska b dzie pod wpływem ni u znad południowej Skandynawii z przemieszczaj cymi si z zachodu na wschód frontami atmosferycznymi (aktywna linia zbie no ci oraz front chłodny). Nadal z południa napływa b dzie gor ce powietrze zwrotnikowe, jedynie po przej ciu frontu atmosferycznego, do Polski północno-zachodniej dotrze chłodniejsze powietrze polarno-morskie.*

*W dzie o rodek ni owy znad południowej Skandynawii przemie ci si w rejon Zatoki Fi skiej, a chłodny front atmosferyczny z nim zwi zany przemie ci si do centrum kraju. Nadal do Polski południowej i południowo-wschodniej napływa b dzie gor ce powietrze zwrotnikowe, pozostała cz kraju b dzie w chłodniejszej masie powietrza polarno-morskiego.*

*Prognozuje si w nocy wolny spadek, a na zachodzie kraju, po przej ciu frontu atmosferycznego wolny wzrost ci nienia. W dzie w całym kraju wyst pi wahania ci nienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 03.08.2017**

*W ci gu kolejnej doby Polska znajdzie si w obszarze podwy szonego ci nienia w strefie pofalowanego frontu chłodnego, który b dzie rozdzielał gor c mas powietrza zwrotnikowego na południu kraju, od chłodniejszej masy powietrza polarno-morskiego na północy.*

*Prognozuje si wahania ci nienia.*



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych Zespół w Białymstoku**

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: [meteo.bialystok@imgw.pl](mailto:meteo.bialystok@imgw.pl)

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

prognoz 8056/2017 opracował synoptyk dy urny Wiesław Winnicki, dnia 2017-08-02 01:25