



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.08.2018 do godz. 19:30 dnia 15.08.2018**

*W nocy pocz tkowo zachmurzenie du e, miejscami zanikaj ce przelotne opady deszczu lub burze. Pó niej wi ksze przeja nienia. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C, w rejonach podgórskich około 14°C, na szczytach Beskidów od 12°C do 14°C. Wiatr umiarkowany, zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C, w rejonach podgórskich około 22°C, na szczytach Beskidów od 14°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.08.2018 do godz. 19:30 dnia 16.08.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane. Jedynie pocz tkowo miejscami du e i przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich około 11°C, na szczytach Beskidów od 10°C do 13°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północny.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Na południu województwa przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C, w rejonach podgórskich około 22°C, na szczytach Beskidów od 14°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-wschodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.08.2018 do godz. 19:30 dnia 15.08.2018**

*Wschodnia Polska pozostanie na skraju zatoki, zwi zanej z ni em, którego o rodek znad Bałtyku przemie ci si nad Łotw . Pozostały obszar kraju b dzie w zasi gu klina Wy u Azorskiego. Z zachodu napływa chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ci nienie wzro nie.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.08.2018 do godz. 19:30 dnia 16.08.2018**

*Polska b dzie w zasi gu klina Wy u Azorskiego, w powietrzu polarnym morskim. W nocy wzrost ci nienia, w dzie ci nienie bez wi kszych zmian.*

prognoz 25307/2018 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Szymon Por ba, dnia 2018-08-14 12:07