



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 28.07.2018 do godz. 19:30 dnia 29.07.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, pocztkowo miejscami du e. W pierwszej połowie nocy miejscami (głównie na południu województwa) przelotne opady deszczu, lokalnie mo liwe burze. Nad ranem lokalnie w dolinach i kotlinach górskich mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C, w rejonach podgórskich od 15°C do 17°C, w Beskidach od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków północnych. W czasie burz wiatr porywisty.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do du ego. Od godzin południowych przelotne opady deszczu i burze, mo liwy grad. Prognozowana suma opadu w burzy do 40 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 30°C, w rejonach podgórskich od 26°C do 28°C, wysoko w Beskidach od 19°C do 23°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni i północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni i północny. W czasie burz wiatr w porywach do 80 km/h.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 29.07.2018 do godz. 19:30 dnia 30.07.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i du e. Okresami, zwłaszcza w pierwszej połowie nocy, przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana wysoko opadu do 15 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C, w rejonach podgórskich od 16°C do 18°C, w Beskidach od 14°C do 16°C. Wiatr słaby, północny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Miejscami przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana suma opadu w burzy do 25 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 30°C, w rejonach podgórskich od 25°C do 27°C, wysoko w Beskidach od 19°C do 23°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, północno-wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 65 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 28.07.2018 do godz. 19:30 dnia 29.07.2018**

*W nocy b dzie w obszarze obni onego ciśnienia, rozciągająca się od ni u nad Szkocją po ni w rejonie Morza Czarnego. Nad ranem do zachodniej granicy zbliży się strefa frontu chłodnego. Pozostaniemy w upalnym powietrzu pochodzenia zwrotnikowego. Ciśnienie b dzie spada .*

*W dzień wi ksza część kraju pozostanie w obszarze obni onego ciśnienia, tylko nad kra ciami zachodnimi rozbuduje się słaby wy . Chłodny front atmosferyczny przemieści się nieco na wschód. Napłynię za nim nad dzielnicę zachodnie chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie zacznie rosn .*

**wa no od godz. 19:30 dnia 29.07.2018 do godz. 19:30 dnia 30.07.2018**

*Polska b dzie się dostawa w zasięgu u znad Rosji, tylko na województwami południowo-wschodnimi utrzyma się płytko zatoka wypełniająca się ni u znad Morza Czarnego. Strefa frontu rozmyje się nad zachodni połow kraju. Pozostaniemy w bardzo ciepłej i wilgotnej masie powietrza. Ciśnienie b dzie rosło.*



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

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

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

prognoz 23028/2018 opracował synoptyk dyurny IMGW-PIB Piotr Wałach, dnia 2018-07-28 11:49

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres [centrum.nadzoru@imgw.pl](mailto:centrum.nadzoru@imgw.pl).