



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 10.06.2018 do godz. 19:30 dnia 11.06.2018**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu i burze, zwłaszcza w pierwszej połowie nocy. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 20 mm. W drugiej połowie nocy lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 400 m. Temperatura minimalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby, zmienny, podczas burz porywisty.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, po południu miejscami burze. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 15 mm. Temperatura maksymalna od 26°C do 28°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. Podczas burz wiatr w porywach do 60 km/h.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 11.06.2018 do godz. 19:30 dnia 12.06.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu, zwłaszcza na południu regionu. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 20 mm. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych. Podczas burz wiatr w porywach do 60 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 10.06.2018 do godz. 19:30 dnia 11.06.2018**

*Polska będzie w obszarze obniżonego ciśnienia związanym z płytkim niemiem nad Skandynawią. Od północnego zachodu w głąb kraju przemieści się chłodny front atmosferyczny poprzedzony linią zbitego powietrza. Przed frontem utrzymuje się ciepłe i wilgotne powietrze pochodzenia zwrotnikowego, za frontem zacznie napływać chłodniejsze i suchsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadać.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 11.06.2018 do godz. 19:30 dnia 12.06.2018**

*Polska będzie nadal w obszarze obniżonego ciśnienia, na skrajnym zachodzie z rejonu Morza Białego. Chłodny front bardzo wolno powędruje dalej na południowy wschód, we wtorek wieczorem znajdzie się nad Małopolską. Napłynie za nim chłodne powietrze polarne morskie. W nocy ciśnienie lekko wzrośnie, w dzień będzie się istotnie zmieniać.*

prognoz 19999/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Paweł Uchowski, dnia 2018-06-10 12:20