



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 19.06.2018 do godz. 19:30 dnia 20.06.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, północno-zachodni i zachodni, nad ranem zmienny.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, początkowo miejscami duże. Temperatura maksymalna od 26°C do 28°C. Wiatr słaby, zmienny, z przewagą zachodniego.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 20.06.2018 do godz. 19:30 dnia 21.06.2018**

*W nocy zachmurzenie na ogół małe. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych.*

*W dzień zachmurzenie początkowo małe i umiarkowane, później umiarkowane wzrastające do dużego, a do wystąpienia po południu lub wieczorem przelotnych opadów deszczu i burz, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 30 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 31°C. Wiatr rano słaby i umiarkowany, później umiarkowany, porywisty, południowy i południowo-zachodni; wieczorem wiatr dość silny, w porywach do 70 km/h, od zachodu regionu skrajnie na północno-zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 90 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 19.06.2018 do godz. 19:30 dnia 20.06.2018**

*Polska będzie w zasięgu klina Wyżu Azorskiego. W nocy przez województwa północne przebiega będzie rozmywany się, pofalowany front atmosferyczny, a w dzień wzdłuż wybrzeża, z zachodu na wschód, przesuwa się będzie front ciepły. Z południowego zachodu napływnie ciepłe powietrze polarne morskie, tylko północno-wschodnią część kraju będzie w nieco chłodniejszej masie powietrza polarne morskiego. W nocy ciśnienie nieco wzrośnie, a w dzień zacznie spadać.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 20.06.2018 do godz. 19:30 dnia 21.06.2018**

*W nocy Polska będzie jeszcze w zasięgu klina wyżu, tylko nad ranem do wybrzeża zbliży się zatoka i front chłodny, związany z płytkim niemiem, którego ośrodek znajdą Danię przemieści się nad północny Bałtyk. W dzień, od północnego zachodu, Polska dostawa się będzie pod wpływ zatoki związanej z niemiem, który znajdą Bałtyku przesuwa się w rejon zatoki Botnickiej, a chłodny front z nim związany przemieszcza się będzie z zachodu w głąb kraju. Z południa, przejściowo napływnie gorące powietrze pochodzenia zwrotnikowego.*

prognoz 21023/2018 opracował dyplomowany synoptyk IMGW-PIB: Piotr Maczek, dnia 2018-06-19 11:40