



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 22.04.2018 do godz. 19:30 dnia 23.04.2018**

*W nocy początkowo zachmurzenie małe, po północy, od zachodu regionu, wzrastające do dużego, a do wystąpienia nad ranem miejscami przelotnych opadów deszczu. Temperatura minimalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i południowy. W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, po południu i wieczorem przelotne opady deszczu i burze, lokalnie możliwe liwy grad. Prognozowana wysokość opadu podczas burz do 20 mm. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni, w czasie burz porywy wiatru do 65 km/h.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 23.04.2018 do godz. 19:30 dnia 24.04.2018**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Początkowo, przelotne opady deszczu, możliwe liwy, zanikające burze. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C. Wiatr umiarkowany, zachodni, w czasie burz porywisty.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 22.04.2018 do godz. 19:30 dnia 23.04.2018**

*W nocy przeważałyby nad Polską pozostałości z dnia poprzedniego w postaci słabego klina wywołanego, jedynie na zachodzie kraju zaznacza się wpływ zatoki niemieckiej z Morza Norweskiego, z ciepłym frontem atmosferycznym. W ciągu dnia zatoka niemiecka z układem frontów będzie stopniowo przemieszczała się z zachodu na wschód kraju. Z zachodu napływa będzie powietrze polarne morskie, przejściowo cieplejsze. Ciśnienie będzie spadało.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 23.04.2018 do godz. 19:30 dnia 24.04.2018**

*Polska będzie znajdowała się na skraju rozległego niemieckiego z Morza Norweskiego. Początkowo na wschodzie i południu kraju zaznacza się obecność układu frontów atmosferycznych. W ciągu dnia nad północne obszary Polski nasunie się kolejna strefa frontowa. Z zachodu napływa będzie nieco chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy będzie rosło, w dzień powoli spada.*

prognoz 13992/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Barbara Wrona, dnia 2018-04-22 10:54