



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 11.06.2019 do godz. 19:30 dnia 12.06.2019

W nocy zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu lokalnie wzrastające do dużego wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 15 mm. Temperatura maksymalna od 30°C do 33°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany i porywisty, południowo-wschodni. W czasie burz możliwe porywy do 65 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 12.06.2019 do godz. 19:30 dnia 13.06.2019

W nocy zachmurzenie małe, jedynie początkowo lokalnie duże z możliwością wystąpienia zanikających przelotnych opadów deszczu i burz. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Miejscami przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem, głównie w centrum i na wschodzie województwa. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 40 mm. Temperatura maksymalna od 26°C na krańcach północno-zachodnich do 31°C na wschodzie województwa. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni i południowy, od zachodu stopniowo skręcający na zachodni i północno-zachodni. W czasie burz możliwe porywy do 90 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 11.06.2019 do godz. 19:30 dnia 12.06.2019

Polska będzie w przedniej części niżu z rodkami nad Niemcami oraz Bretanią i Kanałem La Manche, tylko wschodnia część kraju pozostanie w zasięgu słabego klina wywołanego. Na krańcach zachodnich będzie oddziaływała strefa konwergencji poprzedzająca front chłodny związany z niżem nad Niemcami. Z południa nadal będzie napływało upalne powietrze zwrotnikowe. W nocy przewiduje się stan stały, w dzień niewielki spadek ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 12.06.2019 do godz. 19:30 dnia 13.06.2019

Niż nad Niemcami będzie się wypełniał i przemieszczał nad południową Skandynawię, a niż nad Kanałem La Manche pogłubi się nad Anglią i Walią. Polska będzie pod wpływem zatoki związanej z tymi niżami. Z zachodu do centrum kraju powoli będzie się przemieszczał front chłodny i poprzedzająca go strefa konwergencji. Przed frontem nadal będzie napływało gorące powietrze zwrotnikowe, za frontem, nad zachodnią i północno-zachodnią Polską, napłynie chłodniejsze powietrze polarne morskie. Na zachodzie kraju przewiduje się początkowo spadek, później wzrost ciśnienia, w centrum i na wschodzie niewielki spadek ciśnienia.

prognoz 6227/2019 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Zamajtys/Siemieniuk, dnia 2019-06-11 11:26