



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 02.09.2018 do godz. 19:30 dnia 03.09.2018

W nocy na północnym wschodzie województwa zachmurzenie małe. Na pozostałym obszarze początkowo zachmurzenie duże i miejscami przelotne opady deszczu i burze, później zanik opadów i roz pogodzenia. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 13°C do 15°C, na szczytach Beskidów od 12°C do 15°C. Wiatr słaby, wschodni i północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i do silny, wschodni.

W dzień początkowo zachmurzenie małe, później umiarkowane, miejscami duże. Od godzin południowych w rejonach podgórskich i w górach przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem i wysoko ci opadu do 20 mm. Na pozostałym obszarze województwa po południu mo liwe przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 25°C do 27°C, w rejonach podgórskich od 23°C do 25°C, na szczytach Beskidów od 18°C do 22°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr początkowo umiarkowany, później słaby, wschodni i południowo-wschodni. W czasie burz mo liwe porywy wiatru do 60 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 03.09.2018 do godz. 19:30 dnia 04.09.2018

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu. W górach początkowo mo liwe burze. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 14°C do 16°C, na szczytach Beskidów od 12°C do 15°C. Wiatr słaby, północno-wschodni i północny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu, od godzin południowych tak e burze. W czasie burz wysoko opadu do 20 mm. Temperatura maksymalna od 22°C do 24°C, w rejonach podgórskich od 21°C do 23°C, na szczytach Beskidów od 17°C do 21°C. Wiatr słaby, północno-wschodni i północny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. W czasie burz mo liwe porywy wiatru do 60 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 02.09.2018 do godz. 19:30 dnia 03.09.2018

Na południu i kra cach południowo-zachodnich Polski zaznaczy si wpływ zatoki, zwi zanej z płytkim ni em, którego o rodek znad Niziny W gierskiej przemie ci si nad Słowacj . Pozostały obszar kraju b dzie w zasi gu słabnego wy u znad północnej Rosji. Z południowego wschodu napływa ciepłe powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie spada .

wa no od godz. 19:30 dnia 03.09.2018 do godz. 19:30 dnia 04.09.2018

Polska b dzie pod wpływem płytkiej zatoki, zwi zanej z ni em, którego o rodek znad Słowacji przemie ci si nad południowo-zachodni Ukrain , a województwa południowe i południowo-wschodnie znajd si w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego. Pozostaniemy w ciepłym powietrzu polarnym morskim. Ci nienie b dzie spada .

prognoz 27175/2018 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Iwona Lel tko, dnia 2018-09-02 12:45