



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 09.08.2020 do godz. 19:30 dnia 10.08.2020

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. W pierwszej części nocy miejscami zachmurzenie duże, i gdzieś zanikające przelotne opady deszczu i burze. Nad ranem miejscami - zwłaszcza w dolinach górskich i rzecznych - utworzą się zamglenia i krótkotrwałe mgły, ograniczające widzialność lokalnie do 300 m. Temperatura minimalna od 17°C do 20°C, w rejonach podgórskich od 15°C do 18°C, lokalnie w kotlinach górskich około 12°C a na wzniesieniach terenu około 20°C. Wysoko w Beskidach temperatura minimalna od 14°C do 17°C. Wiatr słaby, północno-wschodni, okresami zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 65 km/h.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Po południu miejscami wzrost zachmurzenia do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i burz, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów w czasie burz do 25 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C, w rejonach podgórskich od 24°C do 27°C, wysoko w Beskidach od 16°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni, również w górach, rano i wieczorem lokalnie wiatr słaby, zmienny. W czasie burz wiatr w porywach do 80 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 10.08.2020 do godz. 19:30 dnia 11.08.2020

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże, nad ranem miejscami małe. Przelotne opady deszczu i zanikające burze. Prognozowana wysokość opadów lokalnie do 15 mm. Nad ranem miejscami - zwłaszcza w dolinach górskich i rzecznych, oraz w obszarach o małym zachmurzeniu - utworzą się zamglenia i krótkotrwałe mgły, ograniczające widzialność lokalnie do 500 m. Temperatura minimalna od 16°C do 19°C, w rejonach podgórskich od 14°C do 17°C, lokalnie w kotlinach górskich około 13°C a na wzniesieniach terenu około 19°C. Wysoko w Beskidach temperatura minimalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych, okresami wiatr słaby zmienny, nad ranem przejściowo wiatr zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 65 km/h.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże, początkowo miejscami zachmurzenie małe. Po południu miejscami przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów w czasie burz do 30 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C, w rejonach podgórskich od 23°C do 26°C, wysoko w Beskidach od 14°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni, rano i wieczorem lokalnie wiatr słaby, zmienny. W górach i w rejonach podgórskich wiatr umiarkowany, okresami do silny i porywisty, z kierunków wschodnich. W czasie burz wiatr w porywach do 80 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 09.08.2020 do godz. 19:30 dnia 10.08.2020

Polska będzie w zasięgu wyżu nad Skandynawią, w upalnym powietrzu pochodzenia kontynentalnego. Pod koniec dnia do krajów północno-wschodnich zbliży się chłodny front atmosferyczny. Cinienie będzie rosło.

wa no od godz. 19:30 dnia 10.08.2020 do godz. 19:30 dnia 11.08.2020

Polska będzie w zasięgu wyżu nad Skandynawią. Z północnego-wschodu w głąb kraju będzie dawał chłodny front atmosferyczny. Przed frontem utrzyma się upalne powietrze



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

pochodzenia kontynentalnego, za frontem zacznie napływa chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie wolno rosło.

prognoz 420101/2020 opracował synoptyk dy urny Tadeusz Stolarczyk, dnia 2020-08-09 12:44

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres mok@imgw.pl.