



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 09.06.2020 do godz. 19:30 dnia 10.06.2020

W nocy zachmurzenie du e. Przelotne opady deszczu i burze. Mo liwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burzy do 30 mm. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 11°C, w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od 7°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i północny, miejscami zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 65 km/h, z kierunków zmieniaj cych si .

W dzie zachmurzenie du e, okresami wi ksze przeja nienia. W południowej połowie województwa przelotne opady deszczu i burze. Mo liwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burzy do 30 mm. Temperatura maksymalna od 22°C do 24°C, w rejonach podgórskich od 16°C do 20°C, w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od 12°C do 15°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych, okresami zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h, z kierunków zmieniaj cych si .

wa no od godz. 19:30 dnia 10.06.2020 do godz. 19:30 dnia 11.06.2020

W nocy zachmurzenie du e. Przelotne opady deszczu i burze. Mo liwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burzy do 30 mm. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 15°C, w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od 9°C do 11°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h, z kierunków zmieniaj cych si .

W dzie zachmurzenie du e, okresami wi ksze przeja nienia. Przelotne opady deszczu i burze. Mo liwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burzy do 40 mm. Temperatura maksymalna od 25°C do 27°C, w rejonach podgórskich od 21°C do 24°C, w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od 17°C do 20°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniaj cych si . W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h, z kierunków zmieniaj cych si .

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 09.06.2020 do godz. 19:30 dnia 10.06.2020

Cała Polska, za wyj tkiem pocz tkowo Niziny Szczeci skiej, znajdzie si w zasi gu zatoki ni u znał Bałkanów, a wschodnie kra ce kraju b d w zasi gu oddziaływania ciepłego frontu, który bardzo wolno przemieszcza si b dzie na zachód. Nadal b dzie napływa odpowiednio cieplejsze i wilgotne powietrze polarne morskie nad wschód kraju i nieco chłodniejsze nad zachodni Polsk . Przewiduje si nieznaczny spadek ci nienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 10.06.2020 do godz. 19:30 dnia 11.06.2020

Polska pozostanie w zasi gu ni u znał Bałkanów, a wspomniany wy ej ciepły front z nim zwi zany nadal powoli przemieszczaj c si w kierunku Niemiec osi gnie pod koniec okresu zachodnie granice kraju. Za ciepłym frontem cała Polska znajdzie si w cieplejszej i wilgotnej masie powietrza polarnego morskiego. Prognozuje si niewielki spadek ci nienia.



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: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

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