



KRÓTKOTERMINOWA PROGNOZA POGODY	
Nazwa biura	Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB Oddział w Krakowie
Obszar	1 skie
PROGNOZA POGODY NA PIERWSZ DOB	
Wa no	od godz. 07:30 dnia 12.06.2012 do godz. 07:30 dnia 13.06.2012
Przebieg	<p>W dzie zachmurzenie du e z opadami deszczu. Mo liwe burze. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 15 mm. Rano silne zamglenia i mgły ograniczaj ce widzialno od 200m do 3000m. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C, na szczytach Beskidów od 11°C do 14°C. Wiatr słaby, w czasie burz do silny i porywisty, południowo-wschodni. Wysoko w górach umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.</p> <p>W nocy zachmurzenie du e i całkowite z opadami deszczu. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, na szczytach Beskidów od 6°C do 9°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, południowo-zachodni.</p>
PROGNOZA POGODY NA DRUG DOB	
Wa no	od godz. 07:30 dnia 13.06.2012 do godz. 07:30 dnia 14.06.2012
Przebieg	<p>W dzie zachmurzenie du e. Przelotne opady deszczu. Mo liwe burze. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 15 mm. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C, na szczytach Beskidów od 9°C do 12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w czasie burz do silny i porywisty, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północno-zachodni.</p> <p>W nocy zachmurzenie du e z opadami deszczu. Prognozowana suma opadów do 12 mm. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, na szczytach Beskidów od 4°C do 7°C. Wiatr słaby, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.</p>
Dy urny synoptyk	Szymon Pysz
Godz. i data wydania	godz. 05:53 dnia 12.06.2012

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.

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