



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo lubelskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 04.04.2013 do godz. 07:30 dnia 05.04.2013
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Intensywne opady niegu/1, Oblodzenie/1</b>
Przebieg	Przewiduje si wyst pienie opadów niegu powoduj cych przyrost pokrywy nie nej do 5 cm. Miejscami nast pi spadek temperatury powietrza poni ej 0°C. Temperatura minimalna wyniesie od -1°C do 1°C.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 05.04.2013 do godz. 07:30 dnia 06.04.2013
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.04.2013 do godz. 07:30 dnia 07.04.2013
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk	Adam Michniewski
Godzina i data wydania	godz. 12:57 dnia 03.04.2013

Opracowanie niniejsze i jego format, 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.