

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo podkarpackie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.12.2020 do godz. 07:30 dnia 12.12.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	Opady marzn ce/1
Przebieg	Okresami, głównie wieczorem i w nocy prognozuje si miejscami wyst pienie słabych opadów, marzn cej m awki, lokalnie powoduj cej gołod .
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.12.2020 do godz. 07:30 dnia 13.12.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	Opady marzn ce/1
Przebieg	Okresami, głównie wieczorem i w nocy prognozuje si miejscami wyst pienie słabych opadów, marzn cej m awki, lokalnie powoduj cej gołod .
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.12.2020 do godz. 07:30 dnia 14.12.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	nie przewiduje si /-
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 IMGW-PIB	Tadeusz Stolarczyk
Godzina i data wydania	godz. 14:16 dnia 10.12.2020

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.