

4 maja 2022

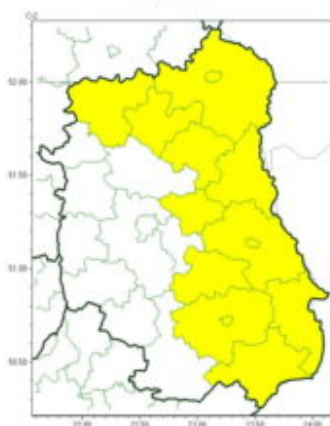
## **Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych - województwo lubelskie**





Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centrum Nadzoru Operacyjnego Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22-5694150, fax: 22-8345097  
email: centrum.nadzoru@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

Przymrozki



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 04.05.2022 (środa) do godz. 07:30 dnia 05.05.2022 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Przymrozki/1</b> ( <i>bialski, Biała Podlaska, Chełm, chełmski, hrubieszowski, krasnostawski, łęczyński, lukowski, parczewski, radzyński, tomaszowski, włodawski, zamojski i Zamość</i> ) W okresie wiosennej wegetacji roślin spadek temperatury powietrza poniżej 0°C lub spadek temperatury przy gruncie poniżej -1°C.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centrum Nadzoru Operacyjnego Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22-5694150, fax: 22-8345097  
email: centrum.nadzoru@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 05.05.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 06.05.2022 (piątek)
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Nie przewiduje się/-</b>



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centrum Nadzoru Operacyjnego Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22-5694150, fax: 22-8345097  
email: centrum.nadzoru@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk

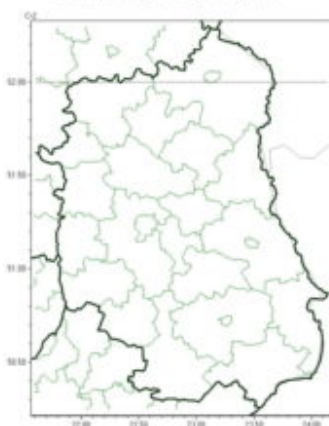


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECIĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 06.05.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 07.05.2022 (sobota)
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Nie przewiduje się/-</b>



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 07.05.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 08.05.2022 (niedziela)
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Nie przewiduje się/-</b>

<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Małgorzata Tomczuk
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:51 dnia 03.05.2022
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.</b>
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 późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	