

4 sierpnia 2022

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





Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151  
email: meteo.warszawa@imgw.pl  
www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 04.08.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 05.08.2022 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/1</b> ( <i>kraśnicki, lubartowski, lubelski, Lublin, łęczynski, opolski, puławski, rycki i świdnicki</i> ) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C.  <b>Upał/2</b> ( <i>biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, tomaszowski, zamojski i Zamość</i> ) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151  
email: meteo.warszawa@imgw.pl  
www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 05.08.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 06.08.2022 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/1</b> ( <i>kraśnicki, lubartowski, lubelski, Lublin, łęczyński, opolski, puławski, rycki i świdnicki</i> ) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C.  <b>Upał/2</b> ( <i>biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, tomaszowski, zamojski i Zamość</i> ) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151  
email: meteo.warszawa@imgw.pl  
www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECIĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 06.08.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 07.08.2022 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/2</b> ( <i>bilgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, tomaszowski, zamojski i Zamość</i> ) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie**  
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61  
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151  
email: meteo.warszawa@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

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 07.08.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 08.08.2022 (poniedziałek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Nie przewiduje się/-</b>

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 22:17 dnia 03.08.2022
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy <b>OSTRZEŻENIE</b> 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.	