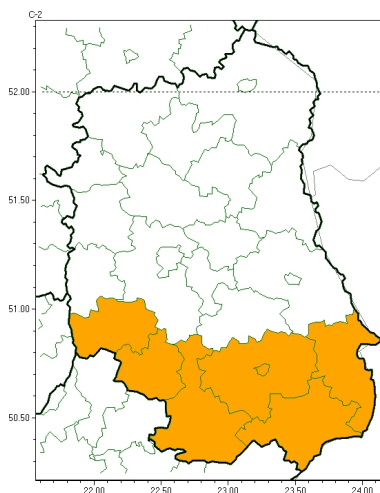




Upał

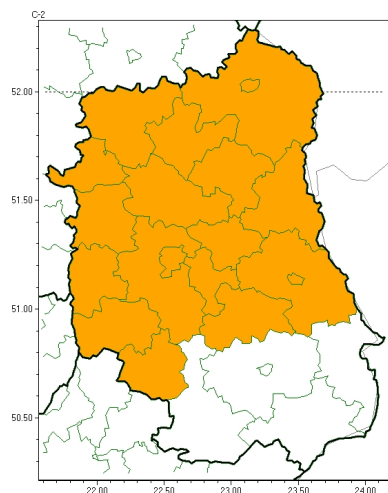


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

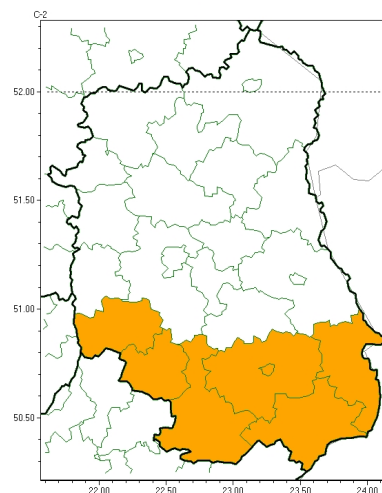
<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 18.06.2024 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 19.06.2024 (roda)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/2</b> (biłgorajski, hrubieszowski, janowski, krańcowy, tomaszowski, zamojski i Zamojski) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Burze



Upał



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUG DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 19.06.2024 (roda) do godz. 07:30 dnia 20.06.2024 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze/2</b> (bialski, Biata Podlaska, Chełm, chełmski, janowski, krasnostawski, kra nicki, lubartowski, lubelski, Lublin, ł czy ski, łukowski, opolski, parczewski, puławski, radzy ski, rycki, widnicki i włodawski) Burze z opadami deszczu 35-55 mm lub porywami wiatru o pr dko ci 85-115 km/h. Lokalnie grad.  <b>Upał/2</b> (biłgorajski, hrubieszowski, janowski, kra nicki, tomaszowski, zamojski i Zamo ) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Brak niebezpiecznych zjawisk

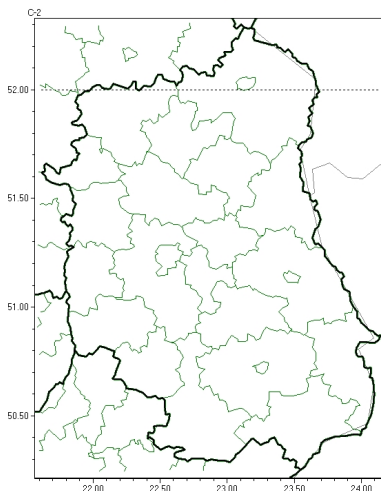


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 20.06.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 21.06.2024 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTY DZIEŃ**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 21.06.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 22.06.2024 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:33 dnia 17.06.2024
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uwalnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.</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, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.