

20 maja 2022

## **PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH - Burze z gradem i silny wiatr**



# **OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE**



## **OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE**

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej prognozuje wystąpienie burz z opadami deszczu 40-55 mm lub porywami wiatru o prędkości 90-110 km/h z lokalnymi opadami gradu oraz silnego wiatru o średniej prędkości do 70 km/h lub porywami wiatru o prędkości do 85 km/h.

### **PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

**Nazwa biura:** IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych – Wydział w Warszawie

**Obszar:** Województwo lubelskie

### **PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 20.05.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 21.05.2022 (sobota)

**Zjawisko/stopień zagrożenia: Burze z gradem/2** (wszystkie powiaty)

**Kryteria:** Burze z opadami deszczu 40-55 mm lub porywami wiatru o prędkości 90-110 km/h. Lokalnie opady gradu.

#### **PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 21.05.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 22.05.2022 (niedziela)

**Zjawisko/stopień zagrożenia: Silny wiatr/1** (wszystkie powiaty)

**Kryteria:** Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h.

#### **NA TRZECIĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 22.05.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 23.05.2022 (poniedziałek)

**Zjawisko/stopień zagrożenia:** Nie przewiduje się/-

#### **NA CZWARTĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 23.05.2022 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 24.05.2022 (wtorek)

**Zjawisko/stopień zagrożenia:** Nie przewiduje się/-

**Godzina i data wydania:** godz. 14:36 dnia 19.05.2022

**Uwagi:** Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. **Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.**

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. 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.

[PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH](#)