

13 stycznia 2022

## **PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH - Opady marznące i silny wiatr**



# **OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE**



## **OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE**

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej prognozuje wystąpienie opadów marznących oraz silnego wiatru o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 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 13.01.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 14.01.2022 (piątek)

**Zjawisko/stopień zagrożenia. Opady marznące/1** (wszystkie powiaty)

**Kryteria:** Słabe opady marznącego deszczu lub mżawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.

## **PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 14.01.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 15.01.2022 (sobota)

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

**Kryteria:** Silny wiatr o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 km/h.

## **NA TRZECIĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 15.01.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 16.01.2022 (niedziela)

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

## **NA CZWARTĄ DOBĘ**

**Ważność (cz. urz.):** od godz. 07:30 dnia 16.01.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 17.01.2022 (poniedziałek)

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

**Kryteria:** Silny wiatr o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 km/h.

**Dyżurny synoptyk IMGW-PIB:** Kamil Walczak

**Godzina i data wydania:** z. 14:40 dnia 12.01.2022

**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](#)

