



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

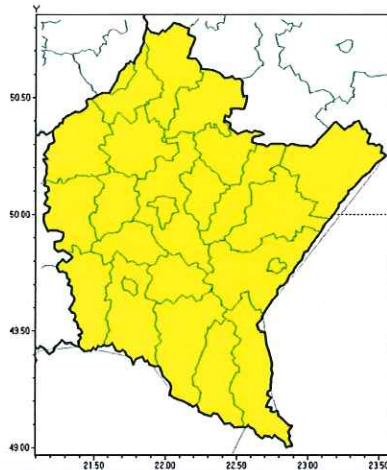
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

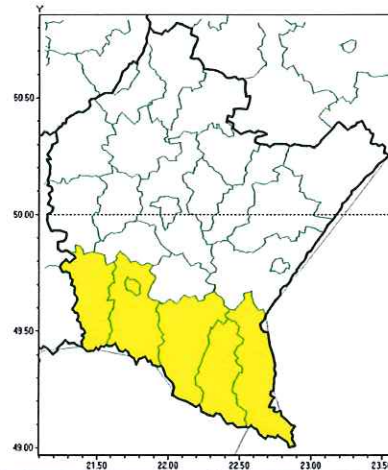
email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Burze z gradem



Przymrozki



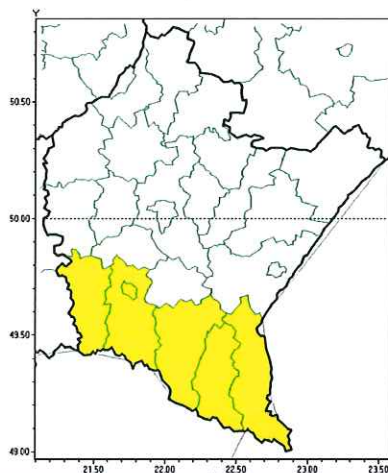
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
 NA PIERWSZĄ DOBĘ**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo podkarpackie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 07.05.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 08.05.2021 (sobota) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | <p>Burze z gradem/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Burze z opadami deszczu 20-30 mm, lokalnie do 40 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-90 km/h. Lokalnie opady gradu.</p> <p>Przymrozki/1 (<i>bieszczadzki, jasielski, Krosno, krośnieński, leski i sanocki</i>) W okresie wiosennej wegetacji roślin spadek temperatury powietrza poniżej 0°C lub spadek temperatury przy gruncie poniżej -1°C.</p> |



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61
tel: 22-5694150, fax: 22-8345097
email: synoptyk.kraju@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Przymrozki



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA DRUGĄ DOBĘ

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo podkarpackie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 08.05.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 09.05.2021 (niedziela) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Przymrozki/1 (<i>bieszczadzki, jasielski, Krosno, krośnieński, leski i sanocki</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
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

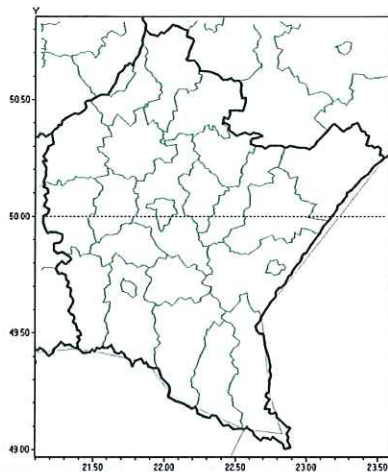
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



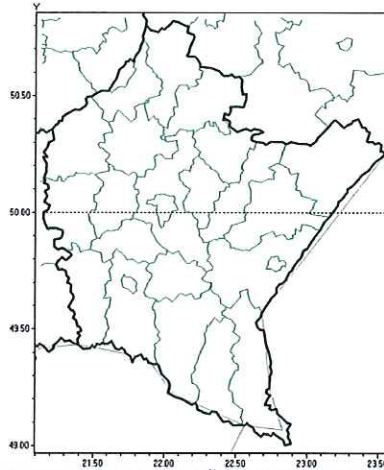
PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

NA TRZECIĄ DOBĘ

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo podkarpackie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 09.05.2021 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 10.05.2021 (poniedziałek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się/- |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄ DOBĘ**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo podkarpackie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 10.05.2021 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 11.05.2021 (wtorek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się/- |

| | |
|----------------------------------|--|
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Katarzyna Ścisłowska |
| Godzina i data wydania | godz. 14:35 dnia 06.05.2021 |
| 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 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 bezwzględny wskazaniami źródła informacji tj. IMGW-PIB.