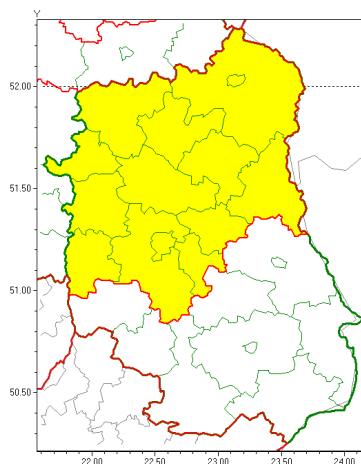




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Oblodzenie
2021-02-03 22:36



WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 23
WYKAZ OBSZARÓW ZUCIANYCH OSTRZEŻENIAMI
o godz. 22:36 dnia 03.02.2021

| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Oblodzenie/1 |
|---|---|
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bialski(16), Biała Podlaska(16), lubartowski(15), lubelski(14), Lublin(14), Łęczycki(16), łukowski(15), opolski(14), parczewski(16), puławski(14), radzyński(16), rycki(14), widnicki(15), włodawski(16) |
| Ważność | od godz. 09:00 dnia 04.02.2021 do godz. 13:00 dnia 04.02.2021 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna gruntu około -3°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: OBLODZENIE/1 lubelskie (14 powiatów) od 09:00/04.02 do 13:00/04.02.2021 temp. min. do -2 st., przy gruncie do -3 st., lisko. Dotyczy powiatów: bialski, Biała Podlaska, lubartowski, lubelski, Lublin, Łęczycki, łukowski, opolski, parczewski, puławski, radzyński, rycki, widnicki i włodawski. |
| RSO | Woj. lubelskie (14 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu |
| Uwagi | Brak. |
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Michał Folwarski |



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

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.