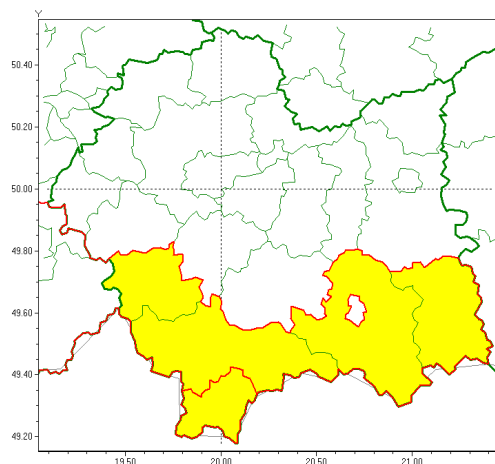




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Oblodzenie
2021-11-22 14:12



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 217
WYKAZ OBLÓDZENIA I INNYCH ZAGROZEŃ
o godz. 14:12 dnia 22.11.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(125), nowosdecki(129), nowotarski(131), suski(120)
Ważność	od godz. 01:00 dnia 23.11.2021 do godz. 09:00 dnia 23.11.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem lub mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od -3°C do 0°C, temperatura minimalna przy gruncie od -4°C do -1°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLÓDZENIE/1 małopolskie (4 powiaty) od 01:00/23.11 do 09:00/23.11.2021 temp. min. od -3 st. do 0 st., przy gruncie do -4 st., lisko. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowosdecki, nowotarski i suski.
RSO	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: tatrzański(130)
Ważność	od godz. 01:00 dnia 23.11.2021 do godz. 09:00 dnia 23.11.2021
Prawdopodobieństwo	80%



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biurowo Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C, temperatura minimalna przy gruncie od -6°C do -3°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (1 powiat) od 01:00/23.11 do 09:00/23.11.2021 temp. min. od -4 st. do -1 st., przy gruncie do -6 st., ślisko. Dotyczy powiatów: tatrzański.
RSO	Woj. małopolskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Michał Solarz
<p>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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	