

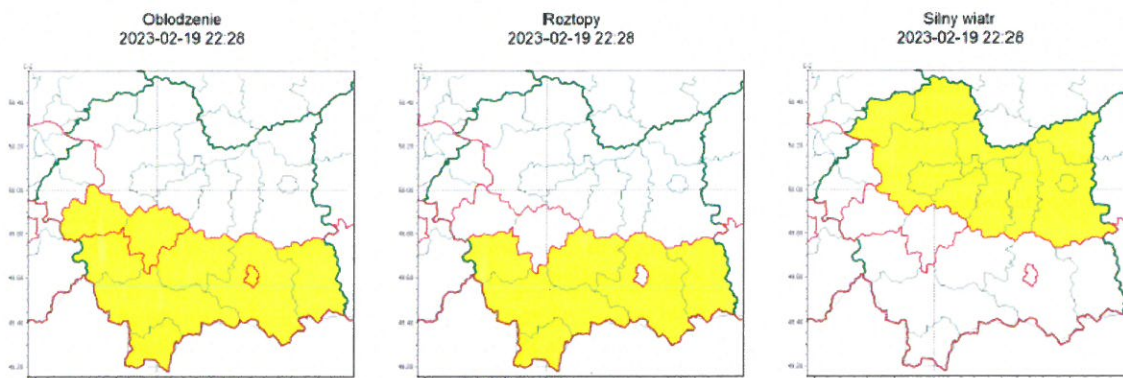


**WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO  
WOJEWÓDZKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

WB-I.6331.3.63.2023

Kraków, dnia 19 lutego 2023 r.

## Wg rozdzielnika



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE  
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 57  
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ  
o godz. 22:28 dnia 19.02.2023**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Roztopy/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: gorlicki(26), limanowski(21), nowosądecki(28), nowotarski(27), suski(27), tatrzański(23)
<b>Ważność</b>	od godz. 11:00 dnia 20.02.2023 do godz. 11:00 dnia 22.02.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	90%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wzrost temperatury powietrza powodujący odwilż i topnienie pokrywy śnieżnej. Temperatura minimalna od 2°C do 5°C. Temperatura maksymalna od 4°C do 8°C. Suma opadów deszczu od 5 mm do 10 mm. Wiatr o średniej prędkości od 20 km/h do 30 km/h, w porywach do 65 km/h, z zachodu.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: ROZTOPY/1 małopolskie (6 powiatów) od 11:00/20.02 do 11:00/22.02.2023 Wzrost temp. do 8 st, opady do 10 mm, wiatr 30 km/h, porywy 65 km/h. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, nowosądecki, nowotarski, suski i tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: gorlicki(25), limanowski(20), myślenicki(17), nowosądecki(27), nowotarski(26), Nowy Sącz(20), suski(26), tatrzański(22), wadowicki(20)
<b>Ważność</b>	od godz. 18:00 dnia 19.02.2023 do godz. 08:00 dnia 20.02.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	90%

<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -5°C, temperatura minimalna przy gruncie około -7°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (9 powiatów) od 18:00/19.02 do 08:00/20.02.2023 temp. min. od -6 st. do -4 st., przy gruncie do -7 st., ślisko. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, suski, tatrzański i wadowicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny wiatr/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(21), brzeski(21), dąbrowski(22), krakowski(20), Kraków(19), miechowski(21), olkuski(19), proszowicki(21), tarnowski(21), Tarnów(21), wielicki(19)
<b>Ważność</b>	od godz. 14:00 dnia 20.02.2023 do godz. 07:00 dnia 21.02.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	85%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 85 km/h, z zachodu.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/1 małopolskie (11 powiatów) od 14:00/20.02 do 07:00/21.02.2023 prędkość do 35 km/h, porywy do 85 km/h, W. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, dąbrowski, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, proszowicki, tarnowski, Tarnów i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
<b>Uwagi</b>	Brak.
<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.).  Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	

W związku z powyższym proszę o podjęcie odpowiednich działań ostrzegawczych na podległym Wam terenie. O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla Bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach proszę informować Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.

tel.: (12) 392-13-00,  
fax.: (12) 422-72-08,  
[czk@malopolska.uw.gov.pl](mailto:czk@malopolska.uw.gov.pl)

Otrzymują :

1. M/PCZK:
2. Służby, Inspekcje, Straże
3. a/a

Dyżurny Operacyjny  
Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego

Paweł Marcinkowski