

B. 5520 . 2. 69. 2022



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

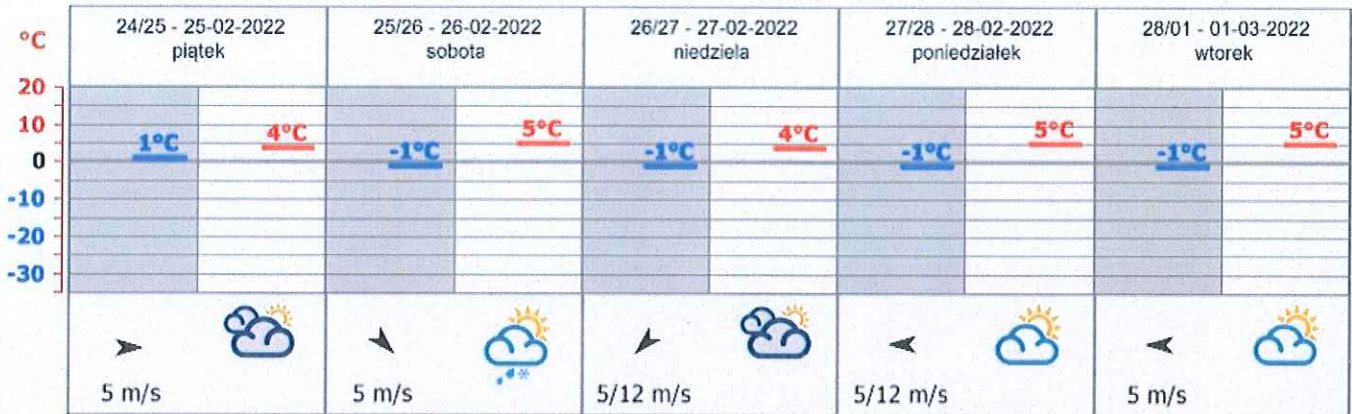
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Meleogram dla Rzeszowa



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 24.02.2022 (czwartek)
do godz. 19:30 dnia 01.03.2022 (wtorek)

24/25 - 26.02 (czwartek/piątek - sobota)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu i deszczu ze śniegiem, w rejonach podgórskich i w górach śniegu. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -2°C . Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C , w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, w nocy z czwartku na piątek porywisty, zachodni i północno-zachodni.

26/27 - 27.02 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -3°C . Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C , w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, północny i północno-wschodni.

27/28.02 - 01.03 (niedziela/poniedziałek - wtorek)

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -3°C . Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C , w rejonach podgórskich od 0°C do 3°C . Wiatr słaby i umiarkowany, w poniedziałek porywisty, wschodni i południowo-wschodni.

prognozę 31923/2022 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Alina Jasek-Kamińska, dnia 2022-02-22 11:18

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.

B. 5520.2. 69. 2022



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro 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

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 22.02.2022 do godz. 19:30 dnia 22.02.2022

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże, miejscami większe przejaśnienia. Przelotne opady deszczu i deszczu ze śniegiem, w rejonach podgórskich deszczu ze śniegiem i śniegu, w górach śniegu. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego -3°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, z kierunków zachodnich. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, zachodni i północno-zachodni, miejscami powodujący zawieje i zamiecie śnieżne.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 22.02.2022 do godz. 19:30 dnia 23.02.2022

W nocy zachmurzenie duże, początkowo możliwe większe przejaśnienia. Miejscami słabe zanikające przelotne opady śniegu, lokalnie śniegu z deszczem. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -1°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od -5°C do -3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni skręcający na południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, porywisty, północno-zachodni skręcający na zachodni; miejscami powodujący zamiecie śnieżne.

W dzień zachmurzenie duże i całkowite. Opady śniegu i deszczu ze śniegiem przechodzące w opady deszczu, w rejonach podgórskich opady śniegu i deszczu ze śniegiem, powyżej 700 m n.p.m. opady śniegu. Przyrost pokrywy śnieżnej lokalnie w rejonach podgórskich o 5 cm, wysoko w górach o 8 cm. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 3°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od -4°C do -2°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, zachodni i północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny, od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, powodujący zawieje i zamiecie śnieżne.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 23.02.2022 do godz. 19:30 dnia 24.02.2022

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, nad ranem miejscami na zachodzie województwa roz pogodzenia. Początkowo słabe, zanikające opady deszczu, w rejonach podgórskich i w górach słabe, zanikające opady śniegu. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od -7°C do -5°C. Miejscami spadek temperatury będzie powodował zamarzanie mokrych nawierzchni powodując ich oblodzenie. Wiatr początkowo umiarkowany, zachodni i północno-zachodni, później słaby skręcający na południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr początkowo dość silny, porywisty, północno-zachodni, miejscami powodujący zamiecie śnieżne; później umiarkowany, zachodni.

W dzień zachmurzenie początkowo na wschodzie województwa umiarkowane, z postępującymi od zachodu roz pogodzeniami. Temperatura maksymalna od 6°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 5°C do 7°C, lokalnie w zasięgu fenu 9°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego 1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowy. W rejonach podgórskich wiatr umiarkowany i dość silny, miejscami w porywach do 70 km/h, południowo-zachodni i południowy. Wysoko w górach wiatr początkowo dość silny, po południu silny, od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 22.02.2022 do godz. 19:30 dnia 23.02.2022



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Polska będzie w zasięgu aktywnego niżu wędrującego znad Skandynawii nad północno-wschodnią część kraju. Wraz z niżem przemieści się z zachodu na wschód układ frontów atmosferycznych. Z zachodu napłynie dość ciepłe, wilgotne powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy będzie spadać, w dzień zacznie rosnać.

Ważność od godz. 19:30 dnia 23.02.2022 do godz. 19:30 dnia 24.02.2022

W nocy będziemy w zasięgu wyżu znad Bałkanów, w dzień nasunie się od zachodu zatoka niżu znad Morza Norweskiego. Pod koniec dnia nad dzielnice zachodnie dotrze chłodny front atmosferyczny. Z południowego zachodu będzie napływać ciepłe powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadać.

prognozę 31899/2022 opracował synoptyk dyżurny Małgorzata Marcinek, dnia 2022-02-22 12:38

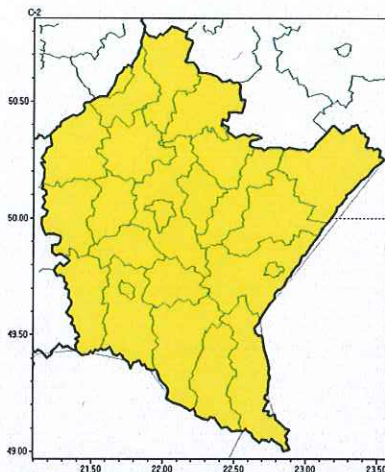
Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.

B. 5520.2.69.2022



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



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.02.2022 (środa) do godz. 07:30 dnia 24.02.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



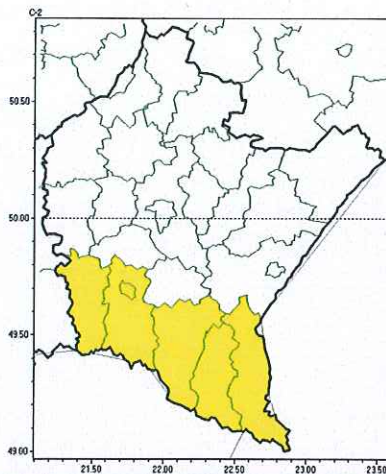
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.02.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 25.02.2022 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/1 (<i>bieszczadzki, jasielski, Krosno, krośnieński, leski i sanocki</i>) Silny wiatr o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 km/h.



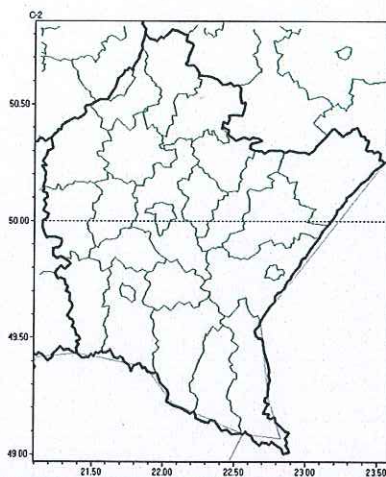
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

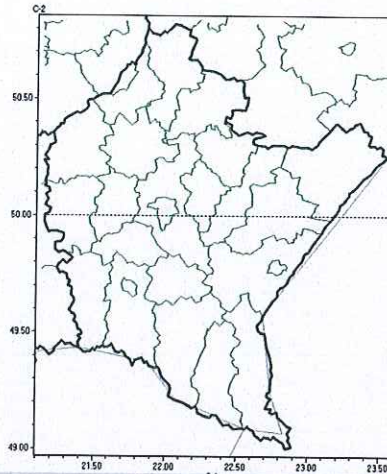
email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.02.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 26.02.2022 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 26.02.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 27.02.2022 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-

Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Małgorzata Tomczuk
Godzina i data wydania	godz. 14:39 dnia 22.02.2022
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 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.