

# Wiadomości

Poniedziałek, 25 stycznia 2016

## Ostrzeżenie meteorologiczne nr 13

### Ostrzeżenie meteorologiczne nr 13

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	Roztopy/1
<b>Obszar</b>	województwo małopolskie - subregion południowy
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 09:00 dnia 26.01.2016 do godz. 20:00 dnia 28.01.2016
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się stopniowy wzrost temperatury powietrza od 0°C we wtorek rano do 5°C w środę i czwartek oraz opady deszczu do 4 mm powodujące szybkie topnienie pokrywy śnieżnej i roztopy. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 15 km/h do 25 km/h, z kierunków zachodnich.
<b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)</b>	80%
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyżurny</b>	Adam Michniewski
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 13:40 dnia 25.01.2016
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: ROZTOPY/1 małopolskie.południowy od 09:00/26.01 do 20:00/28.01.2016 Wzrost temp. do 5st, deszcz 4mm, wiatr do 25km/h
<b>RSO</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA małopolskie, roztopy od 26.01 wzrost temperatury maksymalnej do 5°C, opady deszczu do 4 mm na dobę.

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.06.90.631 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.