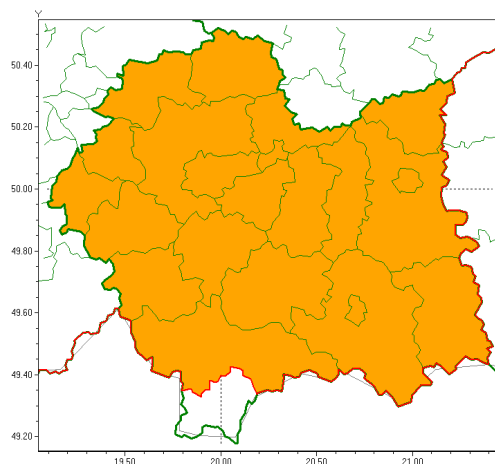




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2021-06-17 12:49



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 114
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 12:49 dnia 17.06.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(55), brzeski(53), chrzanowski(53), dąbrowski(54), gorlicki(72), krakowski(53), Kraków(53), limanowski(63), miechowski(53), myślenicki(60), nowosądecki(74), nowotarski(77), Nowy Sącz(64), olkuski(54), oświęcimski(53), proszowicki(54), suski(69), tarnowski(54), Tarnów(54), wadowicki(58), wielicki(52)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 18.06.2021 do godz. 18:00 dnia 22.06.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 15°C do 18°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: UPAŁ/2 małopolskie (21 powiatów) od 12:00/18.06 do 18:00/22.06.2021 temp. maks 29-32 st, temp min 15-18 st. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, Kraków, limanowski, miechowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, olkuski, oświęcimski, proszowicki, suski, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (21 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Temperatura maksymalna 20.06 lokalnie do 28°C
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Tomasz Knopik



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)

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.