



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleńska 61

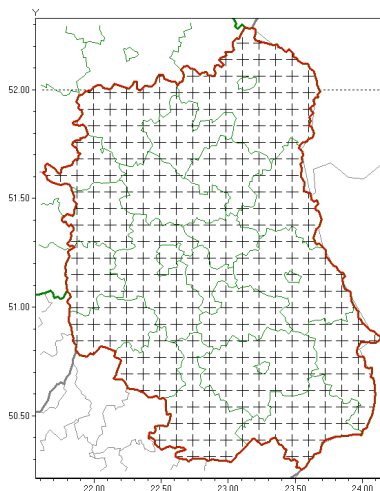
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Zasięg komunikatu w województwie

Silny wiatr



Komunikat meteorologiczny z godz. 07:41 dnia 31.01.2022

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie
Zjawiska	Silny wiatr
Obszar	województwo lubelskie powiaty: bialski, Biała Podlaska, biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, krańcowy, lubartowski, lubelski, Lublin, Łęczyński, łukowski, opolski, parczewski, puławski, radzyński, rycki, widnicki, tomaszowski, włodawski, zamojski, Zamość
Sytuacja meteorologiczna	W ciągu minionej nocy na obszarze województwa występował silny i porywisty wiatr, o prędkości średniej do 55 km/h. Najsilniejsze porywy wiatru zanotowano na stacjach w: Lublinie (90 km/h), Zamościu (83 km/h), we wsi Bezek (powiat chełmski) (76 km/h) oraz we Włodawie (72 km/h). Najsilniejszy wiatr występował w powiatach wschodnich i na południu. W ciągu najbliższych godzin wiatr będzie słabł. Później prognozowane są jeszcze porywy wiatru do 60 km/h, lokalnie na południowym wschodzie regionu mogą się zdarzyć pojedyncze porywy do 70 km/h.
Uwagi	Komunikat przygotowano na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszernych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Dorota Pacocha
Godzina i data wydania	godz. 07:41 dnia 31.01.2022

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.