



BIURO PRASOWE IMGW-PIB

Serwis pogodowy: meteo.imgw.pl
Twitter 24/7 @imgwmeteo

Rzecznik Prasowy: Grzegorz Walijewski
E. biuroprasowe@imgw.pl
T. (+48) 503 122 100

Warszawa, 27.07.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Czy w najbliższych tygodniach w Polsce będą utrzymywać się tropikalne upały?

Poniżej prezentujemy prognozę modelu WRF-GFS Medium-Range Forecast na okres od 27 lipca do 11 sierpnia. Według modelu od niedzieli (1 sierpnia) do czwartku (8 sierpnia) upały odpuszczą i zrobi się chłodniej, a temperatura powietrza będzie utrzymywała się w okolicy 20°C. Później wrócą do nas upały. Większa amplituda dobowych wahań temperatury pozwoli nam lepiej wypocząć w nocy. Zjawisko "tropikalnych nocy", kiedy temperatura nie spada poniżej 20°C, na razie w Polsce nie wystąpi. Według modelu najintensywniejsze burze wystąpią w tym tygodniu, a w przyszłym od środy do piątku. Wilgotne masy powietrza będą napływały do Polski głównie z południa i zachodu. Średnia prędkość wiatru będzie wynosić ok. 36 km/h. Okresy ze słabym i umiarkowanym wiatrem będą przeplatane dniami bezwietrznymi. Według modelu w najbliższych dniach nie spodziewamy się w Polsce huraganowego wiatru.

IMGW-PIB: Prognoza WRF-GFS Medium-Range Forecast od 27.07 do 11.08.2021:

TEMPERATURA: <https://www.youtube.com/watch?v=ULGzLWYbsQE>

OPAD: <https://www.youtube.com/watch?v=IYn8fHgWzAY>

WIATR: <https://www.youtube.com/watch?v=z-H3snCiz0c>

TEMPERATURA POWIERZCHNI GRUNTU: <https://www.youtube.com/watch?v=djQoiHxSOYw>

Obliczenia są wykonywane w systemie WRF METEOPG, który jest prognostycznym systemem pogodowym, pracującym operacyjnie w Centrum Informatycznym TASK na Politechnice Gdańskiej na superkomputerze TRYTON. Prognozy z WRF METEOPG powstają we współpracy z Instytutem Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowym Instytutem Badawczym na mocy podpisanego porozumienia o współpracy z 2019 roku i koordynowanego przez prof. Mariusza J. Figurskiego. Prezentowana prognoza jest wynikiem obliczeń numerycznego modelu pogodowego i nie jest weryfikowana przez synoptyków.

Dodatkowe informacje 24h/dobę:

IMGW-PIB Biuro Prasowe

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo>

E. biuroprasowe@imgw.pl | T. (+48) 503 122 100

SERWIS POGODOWY DLA POLSKI: <https://meteo.imgw.pl/>

APLIKACJA MOBILNA: <http://aplikacjameteo.imgw.pl/>

SERWIS Z CAŁOROCZNĄ POGODĄ DLA GÓR: <http://gory.imgw.pl/>

DARMOWY WIDGET POGODOWY: <http://widgetmeteo.imgw.pl/>



IMGW-PIB. Instytut pełni kluczową rolę w osłonie meteorologicznej kraju od 1919 roku. Od Tatr po Bałtyk, od Karpat po Zalew Szczeciński analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenie. Nasze systemy informacyjne i rozwiązania działają 24/7 przez cały rok, wsparte wiedzą i doświadczeniem analityków i specjalistów meteorologii i hydrologii. Jesteśmy Instytutem skupiającym wysokiej klasy specjalistów i dysponujemy niezbędną infrastrukturą do pracy nad nim. Pogoda i klimat to jeden z najważniejszych tematów we współczesnym świecie.