



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, 29.09.2020 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Ocieplenie w weekend 3-4 października 2020 r.

Przed nami kilka dni bez większych zmian w pogodzie – na północy i zachodzie na ogół sucho z roz pogodzeniami, na południu i wschodzie dominować będzie pochmurne niebo z opadami deszczu. Wysoko w Tatrach deszcz ze śniegiem i śnieg. W regionach z opadami będzie najchłodniej – temperatura powietrza wzrośnie do 10-15°C – natomiast w obszarach z roz pogodzeniami nawet do 20°C. Taka pogoda utrzyma się właściwie do piątku.

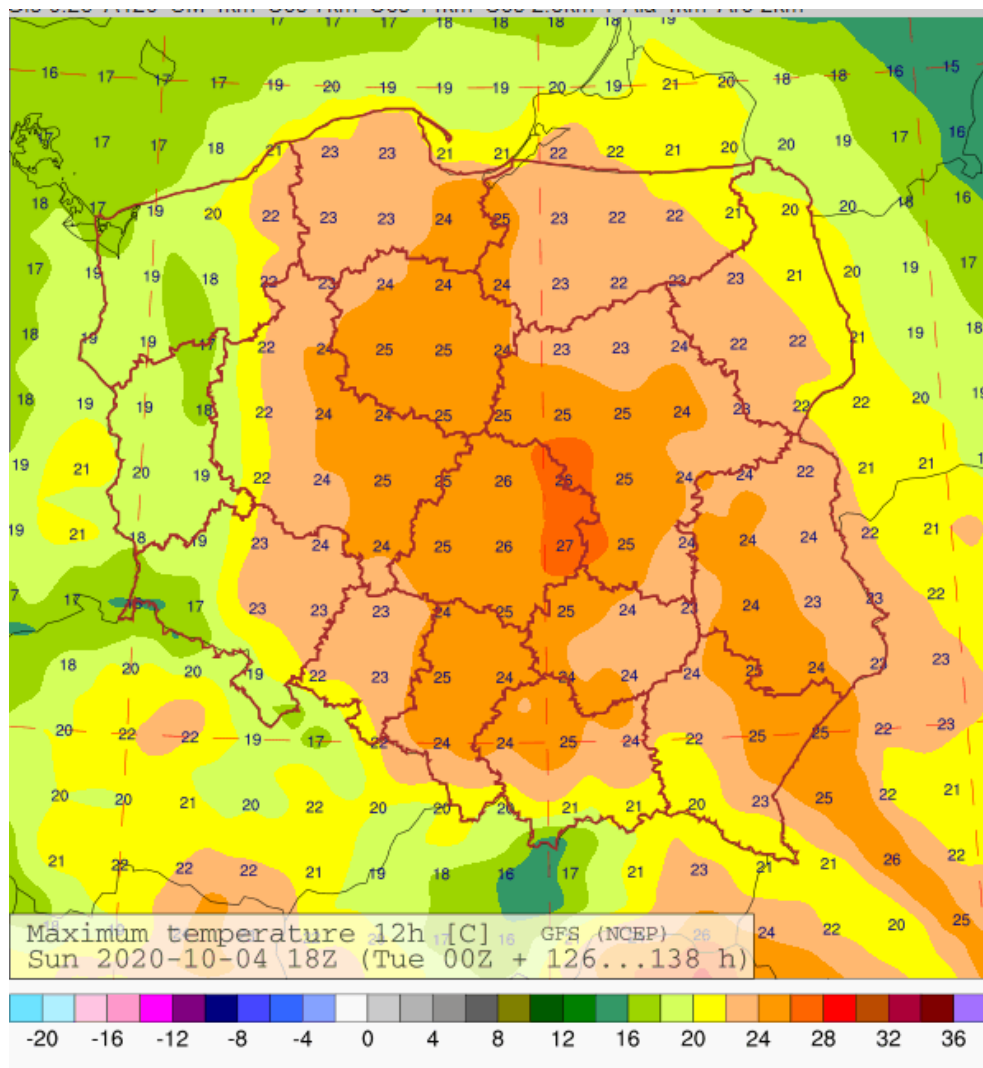


Fot. Lyndon Li/Unsplash

W weekend czeka nas ocieplenie. Za sprawą głębokiego niżu znad zachodniej Europy nad Polskę zacznie napływać powietrze zwrotnikowe. **Miejscami temperatura powietrza wzrośnie do około 25°C – w sobotę na południu kraju, a w niedzielę również w środkowej i wschodniej Polsce.** W górach i na przedgórzu prognozujemy silniejszy wiatr fenowy, który przyczyni się do wzrostu temperatury.



Lato wraca zatem wraz z początkiem października.



Mapa rozkładu temperatury maksymalnej dnia 4 października 2020 r. wg modelu GFS (NCEP).

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/>

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

IMGW-PIB jest ogólnopolską służbą hydrologiczno-meteorologiczną. Świadczymy usługi związane z oceanografią, pogodą i klimatem dla sił zbrojnych, instytucji rządowych, społeczeństwa, lotnictwa cywilnego, żeglugi, przemysłu, rolnictwa i biznesu. Od 1919 roku prognozujemy pogodę, przeprowadzamy analizy i badania. 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.