



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO - AKTUALIZACJA

Aktualizacja dotyczy: sytuacji barycznej

Ważność : od godz. 14:00 dnia 21.09.2024 do godz. 19:30 dnia 21.09.2024

Po południu i wieczorem bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 22°C do 24°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 21.09.2024 do godz. 19:30 dnia 22.09.2024

W nocy bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Lokalnie mogą być mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 21°C do 23°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 22.09.2024 do godz. 19:30 dnia 23.09.2024

W nocy zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 21°C do 23°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 21.09.2024 do godz. 19:30 dnia 22.09.2024

W nocy Polska będzie pod wpływem rozległego, lecz słabego wyżu rozciągającego się od Grenlandii przez Bałtyk po Bałkany.

W dzień przeważać będzie nad naszym krajem pod wpływem słabogradientowego obszaru wysokiego ciśnienia. Jedynie północne krańce naszego kraju będą pod wpływem słabego klina wyżu. Do kraju napływa będzie powietrze polarne kontynentalne. Przewiduje się wolny spadek ciśnienia atmosferycznego.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 22.09.2024 do godz. 19:30 dnia 23.09.2024

Granica między układami barycznymi kształtująca pogodę w Polsce w ciągu następnego dnia prognozy, będzie przebiegała południkowo. Wschodnia połowa naszego kraju, pozostanie pod wpływem wspomnianego słabogradientowego obszaru wysokiego ciśnienia. Natomiast zachodnia połowa dostanie się pod wpływem płytkiego niżu. Ośrodek opisywanego niżu znajdzie się nad południem Wielkiej Brytanii. Do kraju napływa będzie powietrze polarne morskie, które stopniowo wypiera będzie powietrze polarne kontynentalne. Przewiduje się systematyczny spadek ciśnienia atmosferycznego.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu
60-594 Poznań ul. Dąbrowskiego 174 /176
tel: 61 8495150
email: meteo.zachod@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Reklamacje dotyczące produktu mogą składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres reklamacje@imgw.pl.