



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

**Ważność : od godz. 07:30 dnia 09.06.2024 do godz. 07:30 dnia 10.06.2024**

*W dzień początkowo zachmurzenie duże, później w większej części przejaśnień i powolnego od zachodu województwa roz pogodzenia. Przed południem na wschodzie i południu zanikające przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 22°C do 25°C, w rejonach podgórskich od 20°C do 22°C, wysoko w Beskidach 12°C do 15°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni i północno-zachodni, wieczorem zmienny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północno-zachodni, po południu południowo-zachodni.*

*W nocy początkowo zachmurzenie umiarkowane, później duże. Przelotne opady deszczu, na południu województwa także burze. Wysoko opadów do 15 mm, w czasie burz do 30 mm. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich około 13°C, wysoko w Beskidach od 11°C do 13°C. Wiatr słaby, z kierunków zmieniających się. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni. W czasie burz wiatr porywisty.*

**Ważność : od godz. 07:30 dnia 10.06.2024 do godz. 07:30 dnia 11.06.2024**

*W dzień zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Wysoko opadów na północy województwa do 25 mm, na południu od 15 mm do 30 mm, w czasie burz do 40 mm. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C, w rejonach podgórskich około 18°C, wysoko w Beskidach od 12°C do 15°C. Wiatr słaby, z kierunków zachodnich. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni. W czasie burz wiatr porywisty.*

*W nocy zachmurzenie duże z powolnymi od zachodu większymi przejaśnieniami i roz pogodzeniami. Zanikające przelotne opady deszczu. W obszarach roz pogodze miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m, w ich zasięgu wzrost zachmurzenia do dużego. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C, w rejonach podgórskich około 10°C, wysoko w Beskidach od 9°C do 12°C. Wiatr słaby, zmienny, nad ranem miejscami południowy. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.*

prognoz 79336/2024 opracował synoptyk dypl. Alina Jasek-Kamińska, dnia 2024-06-09 04:34