

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Wyjątkowe zaćmienie Słońca już dziś - 10 CZERWCA

Wyjątkowe zaćmienie Słońca pojawi się na niebie już w czwartek 10 czerwca 2021 roku. Po raz pierwszy od sześciu lat będzie okazja, by zaobserwować to wyjątkowe zjawisko, gdy Księżyc częściowo zaćmi Słońce. Tegoroczne zaćmienie Słońca to nie lada gratka dla

miłośników astronomii. Przypomnijmy, że niegdyś przewidywaniem takich wydarzeń zajmowali się wyłącznie uczeni, co było wykorzystywane do straszenia społeczeństw. Te czasy jednak bezpowrotnie minęły, a obserwatorzy nieba będą mogli cieszyć się wyjątkowym zjawiskiem.

Częściowo zaćmienie Słońca będzie miało miejsce 10 czerwca 2021 roku, w czwartek. Swym zasięgiem obejmie głównie:

- Europę,
- część Azji i Ameryki Północnej.

Wraz z przesuwaniem się na północ zaćmienie Słońca będzie jeszcze lepiej widoczne.

Pierścień ognia

Mieszkańcy północnych rubieży Kanady, Grenlandii i Rosji 10 czerwca będą mogli być świadkami z całkowitego zaćmienia Słońca, zwanym „pierścieniem ognia”. Zjawisko występuje w chwili, gdy Księżyc, Słońce i Ziemia ustawiają się w taki sposób, że tarcza naszej satelity zakrywa tarczę Słońca, jest jednak zbyt mała by przesłonić ją całkowicie.

Tegoroczne zaćmienie Słońca rozpocznie się najwcześniej w północno-zachodniej Polsce - o godzinie 11:38. Najpóźniej z kolei, bo chwilę po 12:00, będą mogli je obserwować mieszkańcy Bieszczad. Przeciętnie zaćmienie potrwa około dwóch godzin.

Zaćmienie Słońca w miastach - godziny rozpoczęcia:

- Szczecin - 11:38,
- Warszawa - 11:55,
- Rzeszów - 12:03.

Mieszkańcy północnej części Polski będą mieli okazję oglądać Słońce przysłonięte w blisko 15 procentach. Z kolei w Rzeszowie Słońce przysłonięte będzie w około 6 procentach.

Jak oglądać zaćmienie Słońca?

Wyjątkowemu zjawisku ma sprzyjać pogoda. Z powodzeniem będzie możliwa obserwacja zaćmienia Słońca niemalże w całym kraju. Jak oglądać zaćmienie Słońca, by było to bezpieczne dla naszego zdrowia?

Absolutnie nie wolno obserwować Słońca bezpośrednio przez:

- aparat fotograficzny,
- teleskop,
- lornetkę.

Bezpieczna obserwacja Słońca dopuszczalna jest przez ekrany, czy też aparat fotograficzny podłączony do teleskopu. Dobrym pomysłem może być również kupno folii mylarowej Baader ND5.

Zakupić ją można w sklepie z akcesoriami fotograficznymi. - proponuje serwis twojapogoda.pl.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30607.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy