

### [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](#) [Szkolenia](#) [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](#)

## **Konferencja Eumetsat o satelitach meteorologicznych**



**Wykorzystaniu satelitów w prognozowaniu pogody i badaniu zmian klimatycznych zachodzących na Ziemi poświęcona będzie m.in. rozpoczynająca się w poniedziałek w Sopocie konferencja Europejskiej Organizacji Eksploatacji Satelitów Meteorologicznych (Eumetsat).**

Jak poinformowali przedstawiciele Eumetsatu, na konferencji spodziewanych jest około 400 meteorologów, naukowców oraz badaczy pochodzących z 40 krajów. Wśród ogólnych zagadnień, jakie będą poruszane w jej trakcie, znajdują się przede wszystkim monitoring klimatu, skład chemiczny atmosfery oraz satelitarne obserwacje oceanów.

Spotkanie podzielone zostanie na sesje tematyczne. Zagadnieniem, które ma zostać omówione najbardziej szczegółowo, będzie kwestia wykorzystania satelitów do lepszego zrozumienia cyklu hydrologicznego czyli naturalnego obiegu wody na Ziemi (składają się na niego m.in. parowanie, kondensacja i opady). Naukowcy z całego świata zajmujący się na co dzień tym tematem podzielą się wynikami swoich badań podczas specjalnej dwudniowej sesji.

Pozostałe sesje będą poświęcone m.in. obecnym oraz nowym satelitom, instrumentom na ich pokładach oraz ich zastosowaniu, prognozom i prognozom natychmiastowym (nowcasting), szkoleniom oraz innowacjom.

Eumetsat to międzyrządowa organizacja z siedzibą w Darmstadt w Niemczech, administrująca danymi pochodzącymi z kilku satelitów meteorologicznych krążących m.in. nad Europą, Afryką oraz Oceanem Indyjskim. Organizacja zrzesza obecnie 26 europejskich krajów członkowskich, w tym Polskę, oraz 5 krajów współpracujących (Bułgaria, Estonia, Islandia, Litwa, Serbia). Każdy z członków Eumetsat zobowiązany jest do wnoszenia opłat na działalność organizacji, których wysokość uzależniona jest od produktu PKB danego kraju. Kraje współpracujące płacą niższą składkę.

Pełnoprawni członkowie organizacji mają bezpłatny dostęp do obrazów, danych i innych informacji pozyskanych przez satelity administrowane przez Eumetsat. Kraje współpracujące z organizacją mają do nich natychmiastowy i bezpłatny dostęp w przypadku zaistnienia klęsk żywiołowych.

Pierwsza konferencja Eumetsat odbyła się w 1986 roku w Amsterdamie. Kolejne spotkania organizowano niemal co roku na terenie różnych krajów należących do organizacji. Sopotcka konferencja będzie 26. spotkaniem. Rozpocznie się ono w poniedziałek i potrwa do piątku. Jej współorganizatorem jest Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14500.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**