

### [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](#)

## Czy 'Symulator faktu' dorówna legendarnej 'Sondzie' w TVP?

Pierwszy odcinek "Symulatora faktu" będzie poświęcony kometom. Autorzy postarają się odpowiedzieć na najbardziej frapujące pytania dotyczące komet:

\* czy grozi nam globalna katastrofa spowodowana uderzeniem komety bądź innego ciała niebieskiego w Ziemię?

\* czy potrafimy takie zdarzenie przewidzieć i - co ważniejsze - zapobiec mu?

\* jaki jest wkład Polaków w badania tych obiektów?

Cykl powstawać będzie m.in. w oparciu o materiały z placówek naukowo-badawczych, opinie ekspertów. Jeden odcinek programu potrwa 25 minut.

"Symulator faktu", w skrócie SF (skrót ten jest zarazem skrótem angielskiego "science fiction"), poprowadzą dwaj wybitni polscy naukowcy: astrofizyk Stanisław Bajtlik oraz fizyk i informatyk Arkadiusz Orłowski.

Bajtlik - naukowiec z Centrum Astronomicznego im. Kopernika PAN w Warszawie i wieloletni popularyzator nauki - specjalizuje się w kosmologii. Pracował na uniwersytetach w Princeton, Kolorado i w Centrum Fizyki Teoretycznej w Trieście.

Orłowski - docent w Instytucie Fizyki PAN i profesor w Instytucie Ekonometrii i Informatyki SGGW - zajmuje się optyką, kryptologią i informatyką kwantową. Pracował na uniwersytetach: Harvarda, Humboldta, CWI w Amsterdamie.

Sonda była nadawana w latach 1977- 1989. W ciągu 12 lat zostało wyemitowanych ponad 560 programów, co - jak na program popularnonaukowy - było swoistym rekordem w historii polskiej telewizji.

Prowadzili go Andrzej Kurek i Zdzisław Kamiński, którzy pod koniec września 1989 roku zginęli w wypadku samochodowym pod Raciborzem.

*PAP - Nauka w Polsce, Joanna Poros*

**Skomentuj na forum**

---

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3630.html>



22-04-2026

## **Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma**

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

## **Mity na temat epilepsji**

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

## **Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie**

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

## **Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu**

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

## **W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja**

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

## **Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u...**

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

## **Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne**

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

## **Ruszyła Akademia Energii Jądrowej**

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.

**Informacje dnia:** [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#)

## **Partnerzy**