

[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](#)

Dni Technologii Francuskiej w Warszawie

"Tematem konferencji będą dziedziny uznawane za strategiczne dla gospodarki całej UE" - podkreśla.

Zaplanowano m.in. konferencję dotyczącą tzw. technologii czystego węgla, znajdującej się jeszcze na etapie eksperymentalnym. Francuscy specjaliści chcą współpracować z polskimi w zakresie ograniczenia emisji dwutlenku węgla. Ta technologia mogłaby być wykorzystana także w innych

krajach.

"Być może takim bezpośrednim zastosowaniem okaże się elektrownia w Polsce" - mówi Sicut.
"Powstał już projekt nowej elektrowni w Bełchatowie, gdzie mogłaby być wykorzystana nowa technologia" - dodał.

W dziedzinie transportu firmy z Francji zaproponują swoje rozwiązania, jeśli chodzi o tzw. szybki tramwaj i rozbudowę metra. Dotyczy to rozbudowy linii transportowych, taboru oraz systemów zarządzania ruchem i systemów biletowych. Radca przypomina, że w budowie warszawskiego metra uczestniczy francuska firma Alstom.

Francuzi chcą też współpracować z polskimi firmami przy budowie autostrad w naszym kraju.
"Czekamy na nowy program budowy dróg. W tej dziedzinie jest jeszcze dużo do zrobienia. Można też wykorzystać znaczące fundusze UE" - mówi Sicut.

Według zapowiedzi polskiego rządu, nowe inwestycje drogowe będą finansowane z budżetu państwa, możliwe jest też powołanie do tego celu państwowych podmiotów gospodarczych.

Trzecią dziedziną, którą zainteresowane są francuskie przedsiębiorstwa, jest ochrona środowiska, chodzi tu o budowę wodociągów, oczyszczalni ścieków i gospodarkę odpadami.

Francuskie firmy chcą współpracować z samorządami w ramach Partnerstwa Publiczno Prywatnego (PPP), jako partnerzy prywatni. PPP polega na zawarciu umowy między podmiotem publicznym a prywatnym dla zrealizowania inwestycji o charakterze publicznym. Problem w tym, że kwestie PPP nie zostały jeszcze w Polsce ostatecznie uregulowane.

Dotychczas jedynym przykładem PPP są wodociągi w Gdańsku, którymi zarządza francuska firma Saur. Jednak - jak zaznacza Sicut - podobnych rozwiązań potrzebuje wiele innych miast, które nie mają często wystarczających środków na inwestycję i jej utrzymanie, np. koszt zbudowania oczyszczalni ścieków dla miasta średniej wielkości to 30-40 mln euro. We Francji, gdzie od dawna funkcjonuje PPP, korzyścią dla gminy jest zmniejszenie jej wkładu finansowego, partner prywatny wnosi też nowe technologie.

"Dni Technologii Francuskiej" to impreza zorganizowana przez Misję Ekonomiczną Ambasady Francji i francuską Agencję ds. Międzynarodowego Rozwoju Przedsiębiorstw UBIFRANCE, objęta honorowym patronatem Ministerstwa Gospodarki. MMT

[PAP Nauka w Polsce](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4285.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

[Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

[Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

[Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy