

### [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



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

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## Europejska Rada Przemysłu Chemicznego poparła poparła strategię KE w sprawie gazu łupkowego



**Cefic, czyli Europejska Rada Przemysłu Chemicznego reprezentująca 29 tys. firm z branży chemicznej poparła strategię Komisji Europejskiej w sprawie gazu łupkowego na naszym kontynencie. W ocenie przedstawicieli Grupy Azoty jest to nie tylko ważna decyzja dla Europy, ale przede wszystkim przełom dla branży nawozowej.**

Kilka dni temu Komisja Europejska w swoim dokumencie, mającym formę rekomendacji, doceniła strategiczne znaczenie gazu łupkowego w kontekście polityki energetycznej kontynentu, choć z drugiej strony opowiedziała się także za ostrożnym i odpowiedzialnym wydobywaniem łupków bez szkody dla środowiska naturalnego, co jest ukłonem w stronę przeciwników gazu łupkowego.

W ocenie Cefic wydobywanie i przetwórstwo gazu łupkowego będą teraz rozwijane i będą stanowiły szansę dla europejskiego przemysłu chemicznego w konkurencji z amerykańskim, który już od dawna buduje swoje przewagi rynkowe w oparciu o niekonwencjonalny gaz. Grupa Azoty, największy krajowy konsument gazu ziemnego, już teraz oceniła stanowisko KE jako przełomowe dla europejskiego sektora nawozowego.

Źródło: [www.chemiaibiznes.com.pl](http://www.chemiaibiznes.com.pl)

<http://laboratoria.net/przemysl/20578.html>

**Informacje dnia:** [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

**Partnerzy**