

## [Akceptuję](#)

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



[Strona główna](#) > [Start](#)

## "Nos" do walki z nielegalną emisją siarki

Urządzenie to potocznie nazywane "nosem" i opracowane wspólnie przez naukowców z Uniwersytetu Chalmers w Goeteborgu oraz ekspertów SKB, będzie montowane na samolotach patrolujących morze.

**NEXT JOBS**



**m** multiexpo  
WWW.MULTIEXPO.PL



fundacja **JWP**

masz  
pomysł?

masz  
patent.

masz  
zysk!

VI Międzynarodowa  
Konferencja Naukowa  
„Inżynieria Środowiska - Młodym Okiem”



**ANALITYKA**  
NAUKA I PRAKTYKA



CITRUM

**CHEMIA  
i BIZNES**



**Świat  
Chemii**

[www.SwiatChemii.pl](http://www.SwiatChemii.pl)



[e-biotechnologia.pl](http://e-biotechnologia.pl)



**BADANIA  
BIEGŁOŚCI**