

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

Szkodliwy pestycyd będzie wycofany z użycia

O programie wycofywania bromometanu z użycia dla Bułgarii, Litwy, Łotwy, Polski i Węgier dyskutowali w środę w Warszawie eksperci z tych krajów.

Projekt zakłada całkowite wycofanie z użycia bromometanu do końca 2005 r., zgodnie z zaleceniami tzw. Protokołu montrealskiego w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową.

Bromometan (bromek etylu), niszczący warstwę ozonową Ziemi, stosowany jest na całym świecie w rolnictwie do odkażania gleby oraz różnych obiektów i produktów.

Powstająca przez rosnące zanieczyszczenie atmosfery dziura ozonowa jest przyczyną przenikania do powierzchni Ziemi szkodliwego dla żywych organizmów promieniowania ultrafioletowego (UV) o długości fali poniżej 390 nm (nanometr).

Nadmiar promieni UV szkodzi zwierzętom i roślinom zarówno lądowym, jak i morskim, a także ludziom. Nadmierne promieniowanie UV może osłabiać system immunologiczny i tym samym zmniejszać odporność na infekcje i choroby, w tym groźne choroby nowotworowe, zwłaszcza nowotwory skóry (np. czerniak).

Promieniowanie ultrafioletowe powoduje też podrażnienie spojówek, a przez to występowanie licznych chorób oczu, głównie zaćmy. Promienie UV przyspieszają także procesy starzenia się skóry.

Produkcja i zużycie bromometanu są regulowane przez Protokół montrealski w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową, którego Polska jest sygnatariuszem od 11 października 1990 r. i który zawiera ścisły harmonogram wycofywania tej substancji.

"Kraje rozwinięte, w tym Polskę, obowiązuje od 1 stycznia 2005 r. całkowity zakaz produkcji i używania bromometanu z wyjątkiem zastosowań kwarantannowych i przedwysyłkowych oraz krytycznych. Możliwe jest ponadto stosowanie w 2005 r. tej substancji pochodzącej z zapasów nagromadzonych w latach ubiegłych" - informuje Anna Jadaś z Ministerstwa Środowiska.

Do końca 2005 r. Polska musi całkowicie zaprzestać stosowania bromku etylu i zastąpić go bardziej przyjaznymi dla środowiska substancjami.

[*PAP - Nauka w Polsce, Urszula Jabłońska*](#)

Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3397.html>



03-02-2025

Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek

Prezydent podpisał nowelizację ustawy.



03-02-2025

Robot czy człowiek?

Już wkrótce dowiemy się, kto wygra półmaraton



03-02-2025

Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment

Ekspozycja promuje uczciwe podejście do żywności.



03-02-2025

Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji

Odbędzie się w Katowicach.



03-02-2025

[NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)

Dla naukowców i przedsiębiorców.



03-02-2025

[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Opracowali go materiałoznawcy z ZUT w Szczecinie.



03-02-2025

[Otwarty Uniwersytet Ekonomiczny SGH r](#)

19 lutego ruszą już zajęcia.



03-02-2025

Polski astronauta zabierze na ISS flagę i pierogi

Chce pokazać, iż kosmos jest dla każdego.

Informacje dnia: [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)
[Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Partnerzy