

[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](#)

Kobiety są szczególnie narażone na działanie toksycznych chemikaliów

Za wprowadzeniem projektu przepisów, które chroniłyby konsumentów przed szkodliwymi substancjami, opowiadają się organizacje pozarządowe zrzeszające kobiety (m.in. WECF, czyli Women in Europe for a Common Future - Kobiety w Europie dla Wspólnej Przyszłości). Obecnie

w Parlamencie Europejskim trwają prace nad tzw. systemem REACH.

Jak wyjaśnia Magdalena Fabijańczuk ze Społecznego Instytutu Ekologicznego, na system REACH (ang. Registration, Evaluation and Authorisation of CHemicals) składają się rejestracja, ocena i autoryzacja chemikaliów.

"Projekt REACH ma zagwarantować rejestrację wszystkich substancji chemicznych dostępnych na rynku Unii Europejskiej. Ma też dostarczać informacji o zagrożeniach, jakie te produkty mogą powodować" - informuje Fabijańczuk.

REACH zakłada m.in. ograniczenie używania około 1500 związków chemicznych, które są uważane za zagrożające zdrowiu i środowisku naturalnemu.

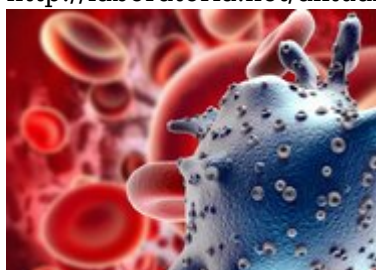
"Ludzie nie muszą zaprzestać używania kosmetyków lub środków czyszczących, ale mają prawo wiedzieć, czy wybierany przez nich produkt jest bezpieczny" - podkreśla.

W ludzkich tkankach i wydzielinach można wykryć około 300 syntetycznych związków chemicznych, które są wytwarzane od 1945 roku.

Na świecie co roku produkuje się 400 mln ton syntetycznych chemikaliów. Każdego roku wyprodukowanych zostaje ponad 1000 nowych związków chemicznych. Obecnie standardy bezpieczeństwa spełnia zaledwie 14 proc. produkowanych w Europie chemikaliów.

Organizatorami konferencji "Kobiety chcą przyszłości wolnej od toksycznych substancji chemicznych", w trakcie której mówiono o projekcie REACH, były: WECF, Społeczny Instytut Ekologiczny i Koalicja KARAT - międzynarodowa organizacja, która działa na rzecz równego statusu płci i wyrównywania statusu ekonomicznego kobiet.

PAP - Nauka w Polsce, Bogusława Szumiec-Presch
<http://laboratoria.net/aktualnosci/3644.html>



06-03-2025

Skutki pandemii odczuwamy do dziś

Pięć lat temu stwierdzono w Polsce pierwszy przypadek koronawirusa.



06-03-2025

Otyłość u dzieci

Do 2050 r. jedna trzecia dzieci i młodzieży będzie miała otyłość.



06-03-2025

Dentystyczne implanty wytrzymują dekady

Tytanowe implanty mogą przetrwać co najmniej 40 lat.



05-03-2025

Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele

Wskazali eksperci na łamach "Brain Medicine".



05-03-2025

Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów

Otyłość jest chorobą, której powikłaniem jest 200 innych schorzeń.



05-03-2025

Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE

Była mowa podczas spotkania sejmowej Komisji Edukacji i Nauki.



05-03-2025

Pierwszy zabieg krioablacji guza nerki

Metoda przeznaczona jest przede wszystkim dla pacjentów z niewielkimi guzami nerek.



05-03-2025

Zegarki sportowe nie pokazują parametrów wydolnościowych

Wykazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak](#)

[poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

Partnerzy