

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## WWF bada obecności chemikaliów we krwi Europejczyków

Badanie rodzin odbędzie się jednocześnie w 13 krajach Unii Europejskiej. W związku z tym WWF poszukuje trzypokoleniowej polskiej rodziny.

Jak informują organizatorzy, zgłaszać się mogą osoby, które czują się zaniepokojone częstym kontaktem z syntetycznymi związkami chemicznymi zawartymi w produktach codziennego użytku. W badaniu będą mogły wziąć udział trzy osoby z tej samej rodziny, reprezentujące trzy różne pokolenia. Dziecko musi mieć ponad 10 lat i nie może mieć własnego potomstwa.

"We krwi poszukiwać będziemy około 100 potencjalnie szkodliwych związków produkowanych przez człowieka. Podobne badania przeprowadza jedynie kilka specjalistycznych laboratoriów w Europie, a ich koszt jest bardzo wysoki" - informuje WWF.

Badanie rodzin jest częścią kampanii WWF Detox, mającej na celu zwiększenie kontroli nad produkcją i wykorzystaniem substancji chemicznych produkowanych przez człowieka.

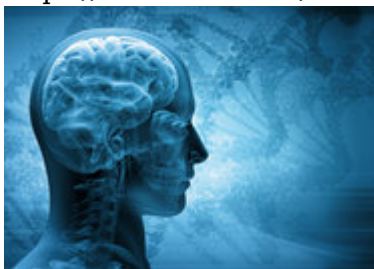
"Badania wskazują, że coraz częstsze dzisiaj schorzenia, takie jak alergie, nowotwory, problemy z płodnością czy problemy rozwojowe u dzieci, to efekt zanieczyszczenia naszych organizmów syntetycznymi chemikaliami zawartymi w produktach codziennego użytku. Tymczasem, zgodnie z obecnymi przepisami, producenci syntetycznych chemikaliów nie mają obowiązku sprawdzania, przed wypuszczeniem chemikaliów na rynek, czy są one bezpieczne dla ludzi i przyrody" - zwraca uwagę WWF.

W ramach kampanii Detox, WWF przeprowadził serię badań krwi ludzi z różnych krajów UE na obecność szkodliwych substancji chemicznych. Do tej pory w akcji wzięło udział ponad 250 osób z 20 krajów Unii Europejskiej. Zbadano krew 40 członków Parlamentu Europejskiego, 14 ministrów zdrowia i środowiska krajów UE, a w Polsce 15 znanych osób.

We krwi Polaków znaleziono między innymi takie związki, jak ftalany zawarte w wyrobach z plastiku czy kosmetykach, perfluorowane związki alifatyczne, które znaleźć można np. w patelni teflonowej i ubraniach typu Goretex, a nawet DDT i PCB, substancje wycofane z produkcji ponad 30 lat temu, ale nadal obecne w środowisku.

*PAP*

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3790.html>



13-04-2026

## **Mity na temat epilepsji**

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

## **Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie**

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

## **Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu**

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

## **W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja**

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

## **Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u...**

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

## **Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne**

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

## **Ruszyła Akademia Energii Jądrowej**

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.



13-04-2026

## Neurolog w Światowym Dniu Choroby Parkinsona

Chorych będzie coraz więcej

**Informacje dnia:** [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

**Partnerzy**