

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

## 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*

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



22-01-2021

## **W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych**

Przewyższa on przyrost liczby ludności - informuje Uniwersytet Warszawski.



22-01-2021

## **Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19**

Amerykańskiej firmy Johnson&Johnson może być skuteczna nawet w 100 proc.



22-01-2021

## **Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach**

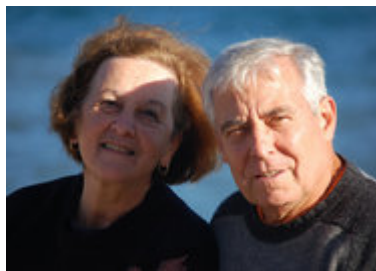
Może on zwiększyć emisję CO2 w innych państwach.



22-01-2021

## **EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna**

Najczęstsze zaobserwowane w badaniach działania niepożądane to ból w miejscu wstrzyknięcia.



22-01-2021

## **Nie ma górnej granicy ćwiczeń**

Im jest ich więcej, tym lepiej dla serca i dla zdrowia.



22-01-2021

## **"Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny**

Podobnie jak duński w białku S wirusa brakuje mu dwóch aminokwasów.



18-01-2021

## **Dziś Blue Monday czyli "najbardziej depresyjny dzień roku"**

Uważa się, że to najbardziej depresyjny dzień w roku, choć ta teoria nie ma żadnego potwierdzenia.



18-01-2021

## [W czwartek poznamy zwycięzców konkursu Popularyzator Nauki 2020](#)

Nagrody i wyróżnienia otrzymają uczeni, społecznicy, zespoły i instytucje.

**Informacje dnia:** [W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny](#)

**Partnerzy**