

### [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](#)

## Gatunki inwazyjne roślin są potężnym zagrożeniem dla rodzimej flory

Gatunki inwazyjne roślin wpływają na zmianę składu rodzimej flory, wkraczając do niej i zmieniając jej stosunki. Niektóre z nich mogą stwarzać zagrożenie także dla naszego

## **zdrowia - powiedziała PAP dr hab. Ewa Zaraś z Katedry Ochrony Środowiska i Dendrologii SGGW.**

Gatunki inwazyjne roślin to takie, które zostały sprowadzone przez człowieka - w sposób umyślny lub nieumyślny. Ich nasiona potrafią towarzyszyć innym produktom, roślinom czy zwierzętom.

Zdaniem dr hab. Ewy Zaraś z Katedry Ochrony Środowiska i Dendrologii SGGW, gatunki obce mają "bardzo szerokie spektra ekologiczne" i mogą żyć w różnych miejscach. Dzielą się na rośliny jednoroczne oraz drzewa i krzewy. Zalicza się do nich między innymi dąb czerwony, bożodrzew gruczołowaty i czeremchę amerykańską. Natomiast wśród roślin zielnych wyróżnia się przede wszystkim nawłóć kanadyjską oraz nawłóć późną.

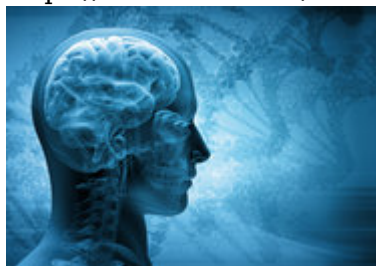
Zdaniem ekspertki za sprawą potężnego potencjału rozwojowego rozprzestrzenianie się gatunków obcych "ma masowy charakter i w ich wyniku środowisko staje się monokulturowe". Według Zaraś rośliny te stwarzają realne, potężne zagrożenie dla roślin rodzimych. Wpływają one bowiem na zmianę składu rodzimej flory, wkraczając do niej i zmieniając jej stosunki. W rezultacie wypychają gatunki słabsze, którym - na skutek zmiany klimatu - rośnie się trudniej.

Gatunki obce w dużym stopniu wypełniają również miejsce gatunków, które nie potrafią ewolucyjnie przystosować się do zmian klimatu. Zdaniem ekspertki obecność tych roślin stanowi tylko pozorną korzyść, której negatywne skutki mogą w pełni ujawnić się w przyszłości. Gatunki o inwazyjnym charakterze rozprzestrzeniając się, przyciągają także nowe owady, przede wszystkim szkodniki entomologiczne i inne organizmy chorobotwórcze roślin.

Swoją obecnością rośliny wpływają na percepcję krajobrazu oraz na aspekt społeczny. Ekspertka podkreśliła, że wiele gatunków inwazyjnych stosowanych jest jako rośliny ozdobne, między innymi w ogrodach przydomowych oraz parkach. Mogą one przedostać się przez systemy korzeniowe lub wysiać samodzielnie. Jej zdaniem szczególną uwagę zwrócić powinniśmy na pięknego z wyglądu rdestowca sachalińskiego oraz barszcz Sosnowskiego, który w ciepłe dni "może stwarzać realne zagrożenie dla naszego zdrowia".

Źródło:pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32499.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**