

[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](#)

Ruszyła trzecia akcja "Adoptuj pszczołę"



W środę wystartowała trzecia edycja społecznej akcji ekologów z Greenpeace "Adoptuj pszczołę" - poinformowała PAP organizacja. Celem tegorocznej akcji będzie przeprowadzenie spisu pszczół i dzikich owadów zapylających.

Jak wyjaśniła organizacja spis ten to projekt badawczy wykorzystujący mechanizmy nauki obywatelskiej. "Każdy uczestnik akcji będzie mógł dołączyć do zespołu naukowego i wspólnie z naukowcami badać pszczoły. Dzięki Wielkiemu Spisowi możliwe będzie sprawdzenie liczebności i występowania różnych gatunków pszczół, a także zbadanie, jaki jest ich stan. Badania pozwolą określić, co im szczególnie szkodzi i jakie warunki są dla nich najbardziej odpowiednie, by mogły bezpiecznie żyć i pracować" - dodano.

Koordynatorka akcji Katarzyna Jagiełło oceniła, że dzięki zaangażowaniu tysięcy osób z całej Polski pszczołom w naszym kraju żyje się lepiej. "Oczywiście nadal jest bardzo dużo do zrobienia i musimy dalej działać na rzecz pszczół. Aby robić to skutecznie, niezbędne są badania naukowe, które pozwolą precyzyjniej ustalić, z jakimi problemami borykają się w Polsce pszczoły miodne i dziko żyjące, co im szczególnie szkodzi, co na nie dobrze wpływa i jak ludzie mogą prowadzić swoją działalność tak, żeby pszczoły na tym nie cierpiały. Na te i wiele innych pytań odpowiemy właśnie dzięki +Wielkiemu Spisowi Zapylaczy+" - powiedziała.

Badania w ramach "spisu" będą prowadzić Maciej Ziemiański z Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego oraz dr Anna i dr Lech Krzysztofakowie związani z Wigierskim Parkiem Narodowym, założyciele Stowarzyszenia Człowiek i Przyroda.

Pierwsze stanowisko badawcze powstało w ogrodzie Królowej Bony na terenie Jazdowa w Warszawie.

Aby wziąć udział w akcji, należy wejść na stronę www.adoptujpszczole.pl i wirtualnie "adoptować" dowolną liczbę pszczół.

Źródło: www.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/24144.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

[Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#)

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

[Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#)

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

[Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#)

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

[Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

[Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet](#)

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

[Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę](#)

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy