

[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](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Medycyna bez szympansa

Amerykański Narodowy Instytut Zdrowia zapowiedział zaprzestanie wykorzystywania szympanсів jako zwierząt doświadczalnych w laboratoriach pracujących nad nowymi lekami i terapiami.



Jest to zgodne z wcześniejszymi zaleceniami amerykańskiego Instytutu medycyny. Genom szympansa w 99 proc. pokrywa się z genomem człowieka. Między innymi z tego powodu wykorzystywanie szympanсів jako zwierząt doświadczalnych wzbudza sprzeciw natury etycznej.

W amerykańskich laboratoriach żyje dotychczas około 950 szympanów. Zostaną przeniesione do ogrodów zoologicznych. Pozostanie jednak 50 zwierząt. Jeżeli zajdzie wyjątkowa potrzeba, zostaną użyte do eksperymentów, ale w takim przypadku wymagana będzie zgoda niezależnej komisji, w skład której wejdą między innymi przedstawiciele opinii publicznej.

Raport amerykańskiego Instytutu Medycyny stwierdza, że aktualnie jedynie badania nad szczepionką przeciw zapaleniu wątroby typu C usprawiedliwiają użycie szympanów do doświadczeń; wirus wywołujący tę chorobę atakuje (na razie) tylko ludzi i szympansy.

W 2011 roku, wśród 94 000 projektów badawczych finansowanych przez Amerykański Narodowy Instytut Zdrowia, tylko 54 przewidywało korzystanie z szympanów.

- Szympany nie mogą żyć w laboratoriach, podobnie jak ludzie nie mogą żyć w budkach telefonicznych - powiedziała Justin Googman z organizacji obrońców praw zwierząt - People for the Ethical Treatment of Animals.

Laboratoria, w których pozostaną "awaryjne" zwierzęta, zostaną zobowiązane do trzymania ich w grupach liczących co najmniej 7 osobników, w pomieszczeniach, w których przypada co najmniej 90 metrów kwadratowych na jedno zwierzę oraz w warunkach zapewniających im świeże powietrze przez cały rok i możliwość wspinania się na drzewa, ściany itp.

Źródło: www.pap.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/16320.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy