

[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](#)

Ekolodzy zabezpieczają strefę przybrzeżną przed nielegalnym trałowaniem

Na morzu w okolicach Kołobrzegu ekolodzy zatopili kilka gładów o wadze od 500 do 1000 kg - poinformowała organizacja Greenpeace. Akcja ma na celu zabezpieczenie akwenu przed nielegalnym trałowaniem.

Aktywiści podali we wtorek, że głazy zostały rozmieszczone w odległości 3 mil morskich od linii brzegowej. Ekolodzy wskazują, że mimo, iż ten obszar jest prawnie wyłączony z trałowania dennego, nie wszyscy rybacy przestrzegają tego zakazu.



Greenpeace poinformował, że akcja zatapiania kamieni w strefie przybrzeżnej będzie kontynuowana.

Ekolodzy chcą w ten sposób zwrócić uwagę na kłusownictwo i wesprzeć tych rybaków, którzy poławiają odpowiedzialnie i ponoszą duże straty z powodu nielegalnego trałowania.

"Rabunkowe połowy, wyrzucanie za burtę niechcianych ryb i dewastacja siedlisk są zabójstwem dla ekosystemu, zwłaszcza w przypadku Morza Bałtyckiego, które podobnie jak Wielka Rafa Koralowa i Wyspy Galapagos, otrzymało status szczególnie wrażliwego obszaru morskiego" - oceniła Magdalena Figura z Greenpeace.

Według organizacji w strefie nielegalnego trałowania łowione są głównie drobne ryby, które przeznaczone są później na paszę m.in. dla zwierząt futerkowych. Ekolodzy wskazują, że na te ryby nie ma kwot połowowych, zatem można łowić je bez ograniczeń. Przez to zmniejsza się pożywienie dla m.in. dorszy, szprotów i śledzi.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17872.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

[Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

[Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#)

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

[Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy