

[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

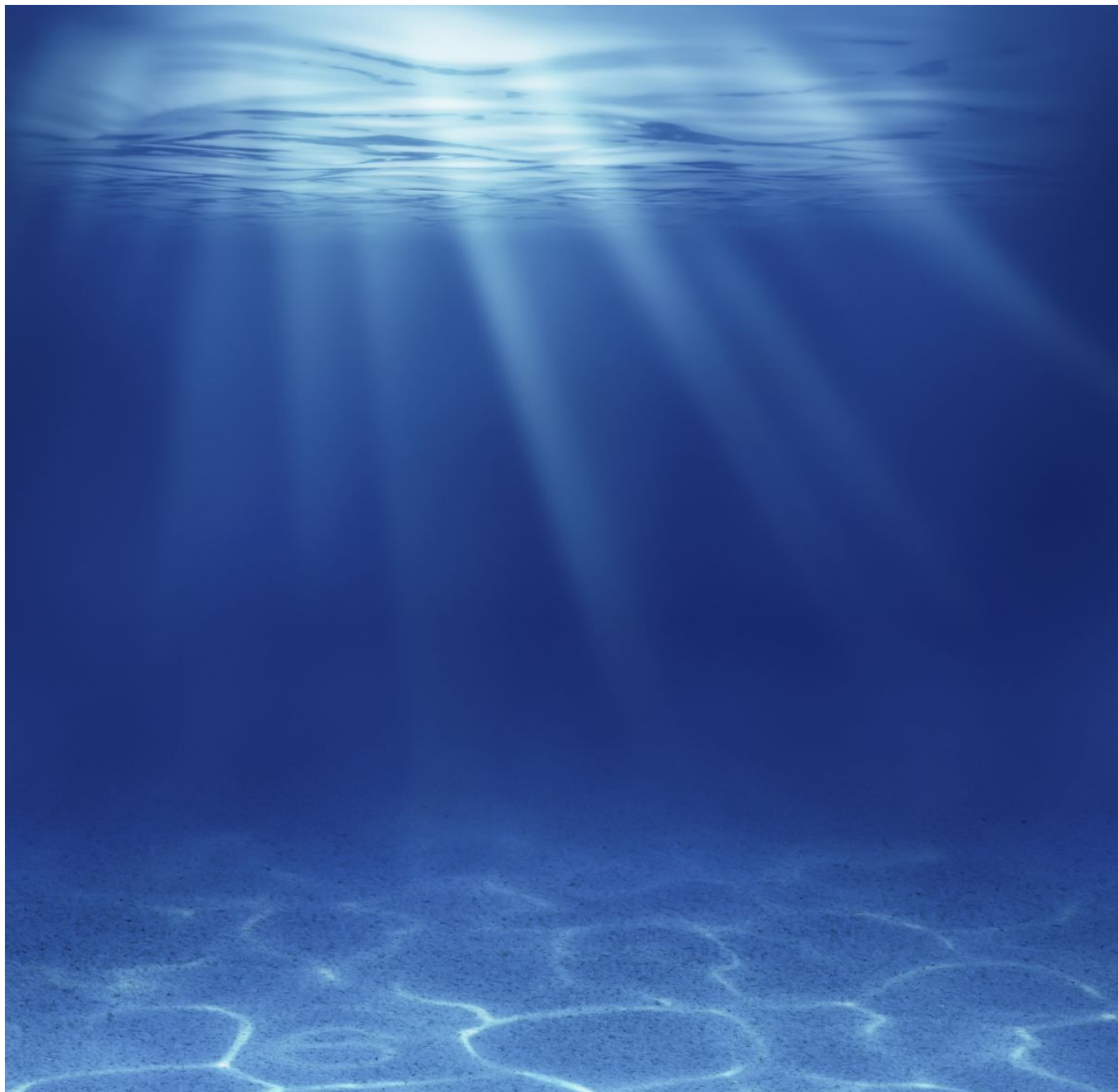
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

W ciągu najbliższych 20 lat mogą wyginać karaibskie rafy koralowe



Rafy koralowe wokół Karaibów są poważnie zagrożone i mogą zniknąć w ciągu najbliższych 20 lat. Wśród głównych powodów wymienia się wzrost ludności i spadek populacji jeżowców oraz niektórych gatunków ryb - wynika z opublikowanego w środę raportu.

"Karaibskie rafy koralowe zanikają w szybkim tempie od lat 80. XX wieku" - alarmują eksperci z Programu Środowiskowego Organizacji Narodów Zjednoczonych (UNEP) i Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów (IUCN).

Wśród głównych przyczyn naukowcy wymieniają szybki wzrost liczby ludności, zanieczyszczenie stref przybrzeżnych oraz spadek populacji jeżowców i przeławianie niektórych ryb. Szczególnie niebezpieczne jest znikanie papugoryb, czyli gatunku, który żywi się algami zagrażającymi koralowcom. Innym powodem jest globalne ocieplenie, w którego wyniku oceany ulegają zakwaszaniu, a koralowce - wybielaniu. Prowadzi to do spowolnienia wzrostu raf lub ich zanikania.

Autorzy raportu powołują się na badania, według których od lat 70. XX wieku zanikło ponad 50 proc. powierzchni karaibskich raf. Na potrzeby raportu 90 naukowców zbadało ponad 35 tys. próbek zebranych na rafach w 90 różnych miejscach. "Tempo zaniku karaibskich raf jest niepokojące" - ostrzega dyrektor programu morskiego IUCN Carl Gustaf.

W najnowszym badaniu udowodniono, że rafy koralowe najlepiej rozwijają się tam, gdzie zabroniono jakichkolwiek działań, szkodzących populacji papugoryb lub ograniczono je. Stało się tak m.in. w rezerwacie morskim Flower Garden Banks w Zatoce Meksykańskiej czy w okolicach Bermudów oraz holenderskiej wyspy Bonaire na Morzu Karaibskim. Dlatego w wielu miejscach planuje się wprowadzenie zakazu połowu jeżowców i papugoryb oraz przekształcenie części wód przybrzeżnych w strefy rezerwatów morskich.

UNEP i IUCN podkreślają także, że państwa muszą rozsądnie wybierać miejsca na budowę hoteli na wybrzeżach i ograniczyć ich liczbę. Władze powinny również zwrócić uwagę na sposoby uzdatniania wody, by nie wylewano zanieczyszczeń w pobliżu obszarów występowania koralowców.

Karaibskie rafy koralowe stanowią 9 proc. wszystkich raf na świecie. Koralowce są ważnym źródłem bogactwa dla państw, w których wodach występują. Lokalna ludność zarabia na rybołówstwie, turystyce i innych usługach.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21771.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

[Przydatność organów do przeszczepu](#)

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

[Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

[Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

[Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

[Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

[System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#) [Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i](#)

[adekwatne Przydatność organów do przeszczepu Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy