

[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](#)

Eksperci: zmiany klimatu wyraźnie widoczne w Europie



Efekty zmian klimatu są w Europie są bardzo wyraźne i ta sytuacja wciąż się pogarsza - przestrzega Europejska Agencja Środowiska (EEA).

W najnowszym raporcie agencja podała, że ostatnia dekada w Europie była najcieplejsza w historii. Zauważono, że koszty zniszczeń wywołanych przez ekstremalne zjawiska pogodowe wzrastają, a kontynent będzie na nie jeszcze bardziej narażony w przyszłości - poinformował serwis BBC News.

Wnioski opublikowano przed przyszłotygodniową konferencją klimatyczną Organizacji Narodów Zjednoczonych w Katarze. Raport łączy się z wnioskami Programu Środowiskowego ONZ, które pokazują niebezpieczny wzrost różnicy między aktualną emisją dwutlenku węgla a poziomem niezbędnym do uniknięcia nadmiernych zmian klimatycznych.

W raporcie wskazano kilka "kluczowych przesłań", m.in., że obserwowane zmiany klimatu mogą doprowadzić do pogłębiających się socjoekonomicznych różnic w Europie. Związane to będzie z rosnącymi kosztami występowania ekstremalnych zjawisk pogodowych.

Ramowa konwencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu (FCCC) założyła ograniczenie średniego wzrostu temperatur do 2 st. Celsjusza ponad temperatury z epoki preindustrialnej. Jednak autorzy raportu ostrzegają, że nawet jeśli ten cel zostanie osiągnięty, to i tak zmiany klimatu będą miały "poważny wpływ na społeczeństwa, ludzkie zdrowie i ekosystemy".

Dla ograniczenia tego wpływu ważne są strategie adaptacyjne, które zminimalizują zagrożenie dla infrastruktury, domów i biznesu. Komisja Europejska zamierza opublikować szczegóły swojej strategii adaptacyjnej, która ma pomóc krajom unijnym, w 2013 roku.

Chodzi m.in. o efektywniejsze wykorzystywanie wody, przystosowanie budynków do ataków ekstremalnych zjawisk pogodowych i budowanie umocnień przeciwpowodziowych. Dyrektor EEA, prof. Jacqueline McGlade uważa, że takie działania są niezbędne, aby kraje unijne stały się "klimato-odporne".

Raport EEA wskazuje, że koszt zniszczeń wywołanych przez ekstremalną pogodę wzrósł z 9 bilionów euro w latach 80. do 13 bilionów euro po 2000 r.

Jeden z autorów raportu Andre Jol uważa, że główny wpływ wzrostu tych kosztów należy przypisywać nie zmianom klimatu, ale bogaceniu się ludzi i rozwijaniu infrastruktury w miejscach szczególnego ryzyka.

Z kolei w poniedziałek Bank Światowy opublikował raport, w którym ostrzega, że świat jest "na drodze do wzrostu temperatur o 4 st. Celsjusza" przed końcem wieku, co będzie wiązało się z falami

upałów i podnoszącym się poziomem mórz.

źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15777.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