

### [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](#)

## Szklanka wody raz na tydzień?



**Okolo 800 milionów mieszkańców globu cierpi z powodu pragnienia i chorób spożywania zanieczyszczonej wody. Najbardziej narażone na brak wody są Chiny, Indie oraz Nigeria.**

Dla wielu ludzi zamieszkujących takie tereny, zdobycie wody stanowi ogromny problem i wiąże się z wielkim wysiłkiem przebycia wielkich odległości aby pozyskać odpowiednią ilość wody do przeżycia. Brak dostępu do wody oznacza dla ludzi cierpienie i choroby. Śmierć następuje powoli i nie jest aż tak spektakularna jak z powodu wojny i kataklizmów.

W najgęściej zaludnionych krajach globu dostęp do szklanki czystej wody, możliwy jest przez kilka dni w tygodniu lub czasami tylko raz w tygodniu. Ludzie są zmuszeni do spożywania zanieczyszczonej wody z kałuż i są skazani na infekcje oraz śmiertelne choroby.

Z ostatniego raportu sporządzonego przez UNICEF w czasie Światowego Dnia Wody, około 90% zgonów u dzieci była spowodowana pić zainfekowanej wody, która wywoływała ciągłe biegunki. Dane przedstawiają również liczbę zgonów w ciągu dekady, analizując je wyraźnie widać postęp w zmniejszeniu śmiertelności spowodowany edukacją oraz rozbudową oczyszczalni ścieków.

Konieczne są dalsze działania w celu poprawy jakości wody i zwiększenia jej dostępności. Drastyczne statystyki ukazują iż, około dziewięćdziesięciu dzieci umiera z powodu braku czystej wody, każdego dnia. Powinniśmy działać na rzecz ubogich, aby każdy miał równe szanse na ugaszenie pragnienia każdego dnia.

W Somalii rozwija się piractwo, zwłaszcza przekraczając granice z Kenią oraz Etiopią dochodzi do kradzieży wody pitnej. Władze nie bardzo wiedzą jak walczyć z plagą kradzieży wody, a sytuacja z tygodnia na tydzień staje się coraz bardziej dramatyczna. Największa susza występuje w samej Afryce czyli: Somalia, Etiopia, Kenia, Tanzania, Mozambik, Malawi i wiele innych.

Statystyki ONZ wykazują iż co roku z powodu braku czystej wody ginie około 3 miliony ludzi. Szacuje się, iż za 5 lat około 3 miliardów ludzi nie będzie miało dostępu do podstawowych urządzeń sanitarnych. Celem tego tysiąclecia powinno być dążenie do stałego dostępu czystej wody.

## **Jak możemy łatwo zaoszczędzić wodę?**

Mieszkańcom najgęściej zaludnionych obszarów, narażonych na brak czystej wody, można pomóc biorąc udział w akcjach budowania studni przez polską akcję humanitarną. Można też zacząć oszczędzać wodę aby w przyszłości jej nam nie zabrakło.

Statystyki przedstawiają, iż USA codziennie zużywa się 500 litrów wody a w Polsce 150 litrów wody natomiast np.: w Mozambiku tylko 10 litrów. Według wytycznych każdy powinien mieć dostęp do 20 litrów dziennie.

Sama zmywarką pobiera 20 litrów wody, podobnie jest z pralką. Zmywanie i pranie ręczne powoduje jeszcze większe utraty wody. Polacy coraz częściej decydują się na kupno kabiny prysznicowej w której do kąpieli potrzeba nam tylko 100 litrów wody w porównaniu z tradycyjną wanną, gdzie zużywamy jej 150 litrów. Każdego dnia zaledwie 2-3 litry wody spożywamy, natomiast aż 50 razy więcej wody tracimy do innych czynności.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/23315.html>



03-10-2024

## **Studenci poszerzają wiedzę medyczną**

Dzięki grze w wirtualnej rzeczywistości.



03-10-2024

## **Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji**

Informuje Ministerstwo Cyfryzacji.



03-10-2024

## **Psycholog o pomocy powodzianom**

Mamy naturalną potrzebę pomagania ludziom.



03-10-2024

## [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#)

Z zaburzeniami wynikającymi z używania narkotyków czy alkoholu.



03-10-2024

## [Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#)

Podobnie jest też w innych krajach.



03-10-2024

## [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

Odpowiednio zaprogramowane bakterie produkują leki, białka i żywność.



03-10-2024

## [Mikrożele zmieniające właściwości podczas druku 3D](#)

Dla lepszego poznania raka piersi.



03-10-2024

## [System ewaluacji działalności naukowej wymaga zmian](#)

Poważniejsze zmiany powinny wejść w życie od następnego okresu.

**Informacje dnia:** [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

## **Partnerzy**