

Dla wszystkich, którzy planują wakacje na europejskich plażach, KE ma dobrą wiadomość. 92,1 proc. kąpielisk w Unii Europejskiej spełnia minimalne normy jakości wody. Jest wśród nich np. jezioro Serpentine w Londynie, które zostanie wykorzystane podczas tegorocznej olimpiady do organizacji kilku wydarzeń sportowych - maratonu pływackiego na wodach otwartych oraz części trójboju.



Wyniki pochodzą z najnowszego rocznego sprawozdania dotyczącego jakości wody w kąpieliskach, sporządzonego przez Europejską Agencję Środowiska i Komisję Europejską, opisującego jakość wody w ponad 22 tysiącach kąpielisk nadmorskich oraz kąpielisk nad rzekami i jeziorami w całej Europie w ubiegłym roku.

*- Cieszy mnie, że jakość wody europejskich kąpielisk utrzymuje się na wysokim poziomie i że poprawiła się ona w stosunku do zeszłego roku. Wyrażna większość Europejczyków jest zaniepokojona kwestią jakości wody i pragnie otrzymywać więcej informacji na ten temat. Stąd też musimy kontynuować nasze starania, aby zagwarantować, że wody w Europie nadają się zarówno do picia, jak i do kąpieli - oraz że cały ekosystem wodny jest w dobrej kondycji - powiedział komisarz ds. środowiska **Janez Potočnik**.*

Profesor **Jacqueline McGlade**, dyrektor wykonawcza Europejskiej Agencji Środowiska, stwierdziła: *Jakość wody w miejscowościach nadmorskich i innych kąpieliskach jest jedną z najważniejszych kwestii środowiskowych podejmowanych przez obywateli Europy. W kilku krajach nadal występuje jednak problem zanieczyszczeń pochodzących z rolnictwa i odpadów ściekowych, zatem musimy zdwoić wysiłki w celu zapewnienia publicznego dostępu do bezpiecznej i czystej wody.*

Z raportu wynika, że w 77,1 proc. kąpielisk woda była doskonałej jakości, tzn. spełniała najbardziej rygorystyczne wartości zalecane, co stanowi poprawę o 3,5 punktu procentowego w stosunku do ubiegłorocznych danych.

W 93,1 proc. nadmorskich kąpielisk jakość wody określono jako „wystarczającą” lub też spełniała ona mniej rygorystyczne wartości obowiązkowe - co stanowi 1-procentową poprawę. Wody w mniej niż 2 proc. kąpielisk nie spełniały norm określonych w przepisach.

W swoich sprawozdaniach dotyczących jakości wody w kąpieliskach Cypr, Chorwacja, Malta i Grecja przedstawiły bardzo optymistyczne dane: ponad 90 proc. kąpielisk spełnia najbardziej rygorystyczne wartości zalecane (są to wody najwyższej jakości), a pozostałe są zgodne z wartościami obowiązkowymi.

Na przeciwnym końcu skali znajdują się Holandia, Bułgaria, Łotwa, Luksemburg i Belgia - ze stosunkowo niskim odsetkiem kąpielisk spełniających rygorystyczne wartości zalecane, zwłaszcza w przypadku wód śródlądowych.

Jakość wody w najbardziej popularnych europejskich letnich miejscowościach wypoczynkowych była na ogół dobra - ponad 90 proc. kąpielisk spełniało wartości obowiązkowe. W Hiszpanii, Portugalii i we Włoszech 80 proc. kąpielisk mogło pochwalić się wodą najwyższej jakości.

Od 1990 r. ogólna jakość wody w kąpieliskach w UE znacznie się poprawiła. Liczba kąpielisk nadmorskich, które nie spełniają przepisów dyrektywy dotyczącej jakości wody spadła z 9,2 proc. w 1990 r. do 1,5 proc. w roku 2011. Liczba kąpielisk śródlądowych, które nie spełniają obowiązkowych norm jakości zmniejszyła się z 11,9 proc. w 1990 r. do 2,4 proc. w 2011 r., co stanowi jedną z najniższych osiągniętych dotychczas wartości procentowych.

Wody w europejskich kąpieliskach muszą spełniać normy określone w [dyrektywie dotyczącej jakości wody w kąpieliskach](#) z 2006 r., której przepisy muszą zostać wdrożone do grudnia 2014 r. Sprawozdania, które państwa członkowskie miały złożyć do końca ubiegłego roku, stanowią podstawę publikowanego przez UE sprawozdania podsumowującego dotyczącego jakości wody w kąpieliskach.

W tegorocznym sprawozdaniu znalazły się informacje przekazane przez 27 państw członkowskich, a także Chorwację, Czarnogórę oraz Szwajcarię, które skontrolowały i zgłosiły jakość wód w swoich kąpieliskach, w większości przypadków zgodnie z nowymi przepisami.

Sprawdzone kąpieliska to w dwóch trzecich kąpieliska zlokalizowane w wodach przybrzeżnych, a pozostałe znajdują się przy rzekach i jeziorach. Najwięcej kąpielisk nadmorskich znajduje się we Włoszech, w Grecji, we Francji, w Hiszpanii i w Danii, zaś największa liczba kąpielisk śródlądowych położona jest w Niemczech i we Francji.

W laboratoriach sprawdzono występowanie niektórych rodzajów bakterii, w tym enterokoków jelitowych oraz bakterii *Escherichia coli* wskazujących na obecność zanieczyszczeń pochodzących głównie ze ścieków lub odchodów zwierzęcych. Klasyfikacja rozróżnia kąpieliska, które spełniają obowiązujące wartości, te, które spełniają surowsze wartości zalecane i te, które nie spełniają wartości obowiązujących.

Obywatele mogą znaleźć więcej informacji na temat jakości wody w ich ulubionych miejscach kąpieli za pomocą [Europejskiego Systemu Informacji Wodnej \(WISE\)](#). Strona umożliwia użytkownikom korzystanie z interaktywnych map oraz pobieranie poszukiwanych

## Czyste plaże Europy

Wpisany przez Kasia Stelmaszczyk-Mikulska  
czwartek, 24 maja 2012 11:50 -

---

danych. Za pośrednictwem strony internetowej [Eye on Earth](#) można również przesłać informacje na temat jakości wody miejscowego kąpieliska.

### **Więcej informacji:**

Sprawozdanie dotyczące jakości wody w kąpieliskach UE w 2012 r. z dostępem do danych oraz przeglądarką map

[Strona internetowa Europejskiej Agencji Środowiska poświęcona jakości wody w kąpieliskach](#)

[Strona internetowa Komisji Europejskiej poświęcona jakości wody w kąpieliskach](#)