

WODA

Na kilka sekund oderwijmy się dnia codziennego i spojrzymy na świat dookoła nas. Czy zauważyłeś



ostatnio jak śliczna jest nasza planeta każdego dnia?? Idź na dwór i popatrz dookoła siebie przez 30 sekund... Co cię fascynuje? Góry, woda, zwierzęta, niebo? Co słyszysz, jaki zapach czujesz, jak się czujesz?

Jeśli masz szczęście, gdy wyjdiesz na dwór możesz zobaczyć ocean. Oceany pokrywają około $\frac{3}{4}$ naszej planety. Gdyby nasza Ziemia była pizzą złożoną z 8 kawałków, 6 z nich to byłyby woda i tylko 2 ląd. To tak dużo wody!

Te ogromne połacie słonej wody powodują, że ziemia nazywana jest „Niebieską Planetą”.

Czy wiesz, że oceany produkują połowę tlenu którym oddychamy? Pięć naszych oceanów kryje najbardziej zadziwiające stworzenia i tajemnice nie jesteś sobie w stanie wyobrazić. Pomimo tego, odkryli tylko 5% oceanów (to tylko małe pizy) znaleziono około 250 000 gatunków. Oznacza to, że w całym oceanie może być około 5 gatunków!!! To niesamowite!!!



których że ludzie kawałek zwierząt! milionów



Mówienie o oceanach na naszej planecie jest jak mówienie o wodzie w naszym organizmie. Większość ciała ludzkiego składa się z wody. To trzyma nas przy życiu. Jeśli dla jakiejś przyczyny gubimy lub zanieczyszczamy tę wodę to jesteśmy chorzy... To samo dzieje się z naszą planetą.

Niestety nasza planeta nie jest już zdrowa.

Zanieczyszczenie jest głównym problemem gdy mamy na myśli oceany i lądy. Przez wiele lat ocean używany był jako śmietnik. To budzi grozę. Ale co gorsza zanieczyszczenie nie jest jedyną rzeczą, która powinna być rozważana... również zmiana klimatu, kłusownicze połowy, wycieki oleju i gazu, ruch statków, turystyka i rozwój wybrzeży, słaba ochrona oceanów i wiele innych rzeczy które wpływają na kondycję świata. Więc co możemy zrobić?

Nie możemy zapomnieć o tym co wyrzucamy na ziemię lub do oceanu, więc to jest ważne żeby każdy zapamiętał by nie śmiecić. Jeśli żyjesz na wybrzeżu jesteś także ostrzeżony o akcjach czyszczenia plaży i innych akcjach w twojej okolicy.

<http://www.isfoundation.com/campaign/kids/how-much-earth-water>

Mateusz Tokaj