



Dzień Ziemi  
22 kwietnia



Dzień Ziemi (ang. *Earth Day*),  
znany jest też jako Światowy  
Dzień Ziemi lub Międzynarodowy  
Dzień Ziemi.

EARTH DAY





Happy  
Earth  
Day

Dzień Ziemi jest największym na świecie świętem ekologicznym,  
obchodzonym od 1970 r.



**Jako pierwszy z ideą Dnia Ziemi wystąpił John McConnell na konferencji UNESCO, dotyczącej środowiska naturalnego w 1969 r. W Polsce obchody Dnia Ziemi zostały zapoczątkowane w 1990 r.**

A close-up photograph of a pair of hands gently cradling a small, colorful globe of the Earth. The globe shows continents in various colors (green, yellow, purple, pink) and oceans in blue. The hands are positioned around the globe, with fingers visible at the bottom and sides. The background is blurred, showing hints of red and blue fabric.

**Celem Dnia Ziemi jest promowanie postaw proekologicznych w społeczeństwie oraz budowanie wspólnej odpowiedzialności za Ziemię.**



W tym roku Międzynarodowy Dzień Ziemi upłynie pod hasłem: „Przywróć naszą Ziemię”. Motyw przewodni święta będzie miał szczególne znaczenie w dobie pandemii. Większość akcji mających na celu promowanie ekologicznych postaw musi się przenieść do świata wirtualnego.

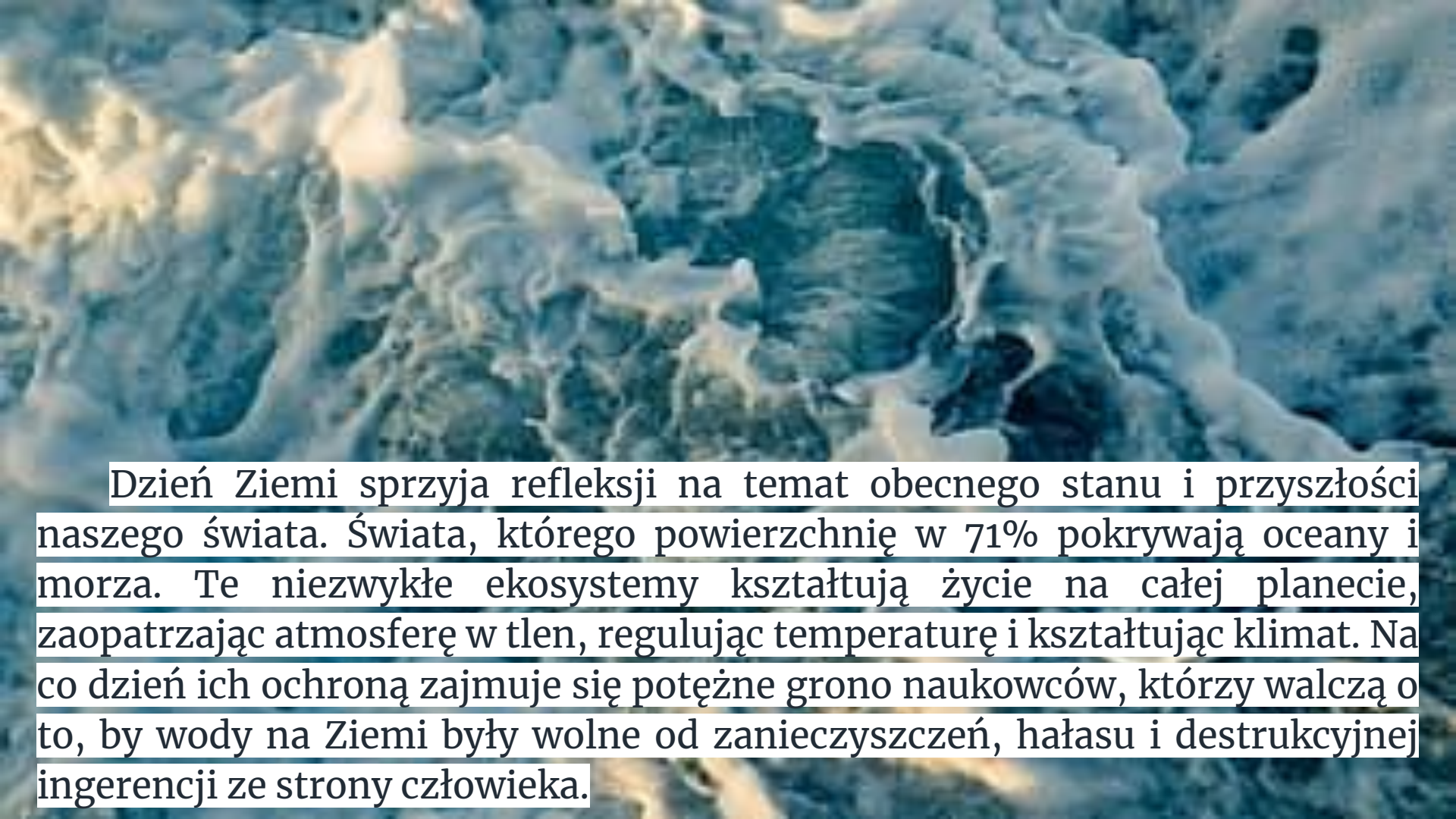


W dobie pandemii koronawirusa możliwości obchodzenia Dnia Ziemi są jednak ograniczone. Uczniowie szkół, nauczyciele i przedstawiciele ruchu ekologicznego nie mogą się spotkać, by wspólnie oczyszczać teren lub wziąć udział w pokojowych demonstracjach. Zamknięci w domach, możemy jednak dowiedzieć się czegoś nowego o naszej planecie. Agencje i instytucje zaczynają publikować pouczające filmy i zdjęcia (np. NASA, National Geographic).

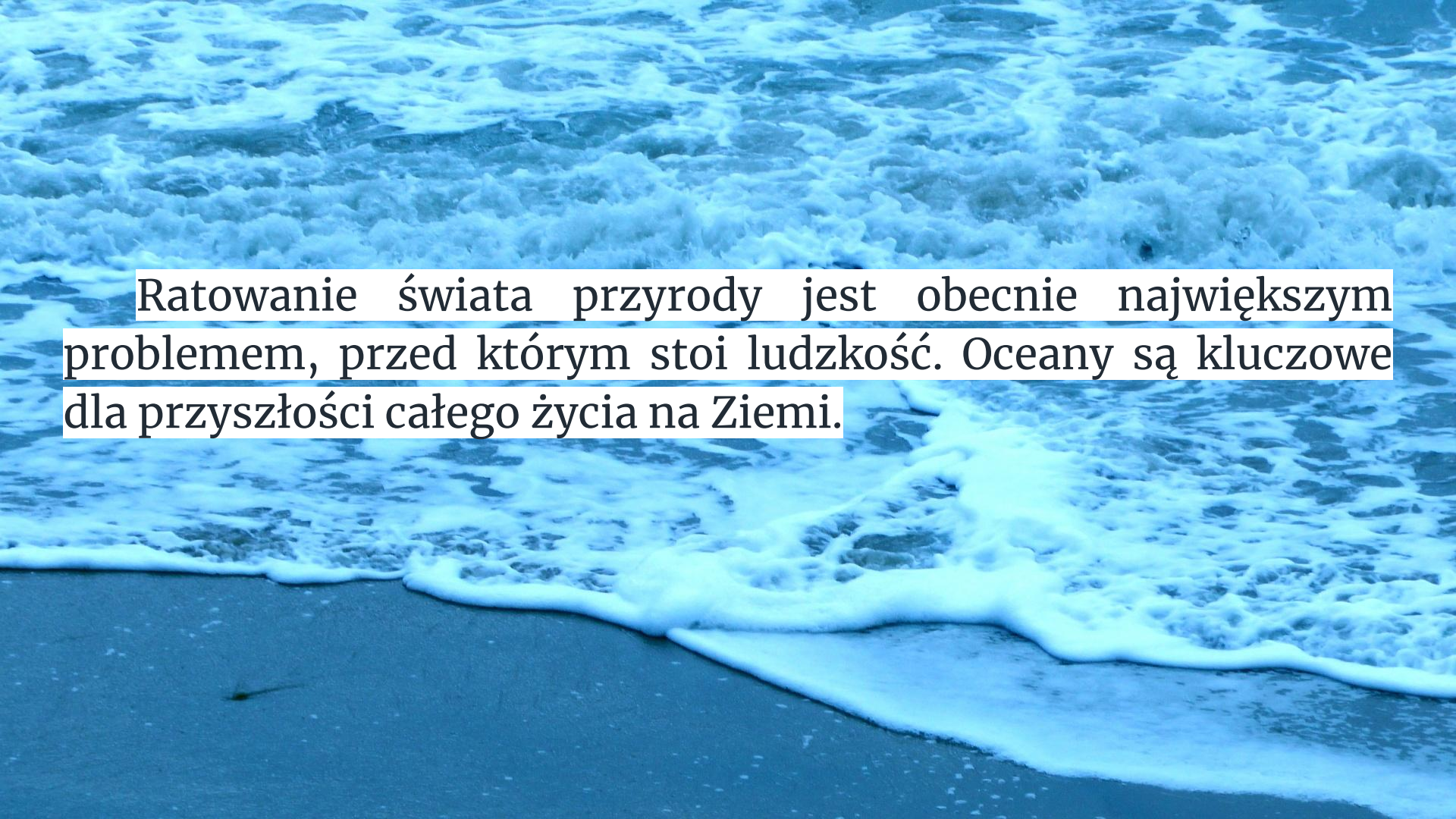


Przy okazji Dnia Ziemi National Geographic pragnie zwrócić szczególną uwagę na niezwykle istotną rolę, jaką w kształtowaniu się życia na naszej planecie pełnią oceany. Od kondycji cennych podwodnych ekosystemów zależy nasza przyszłość, dlatego każdego dnia rzesza naukowców uważnie monitoruje wszystkie zachodzące w głębinach procesy, by móc reagować w porę.

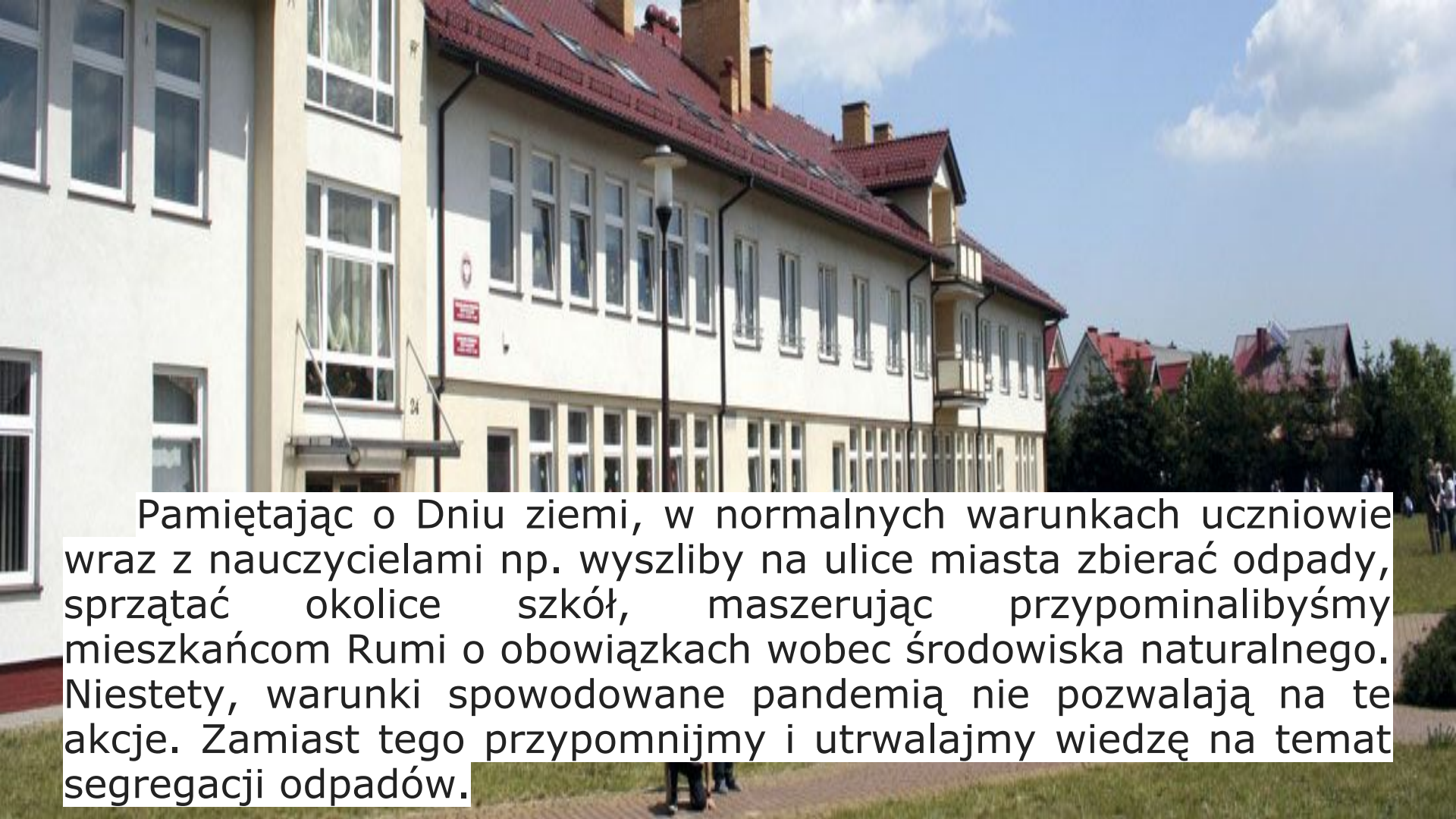




Dzień Ziemi sprzyja refleksji na temat obecnego stanu i przyszłości naszego świata. Świata, którego powierzchnię w 71% pokrywają oceany i morza. Te niezwykle ekosystemy kształtują życie na całej planecie, zaopatrzając atmosferę w tlen, regulując temperaturę i kształtując klimat. Na co dzień ich ochroną zajmuje się potężne grono naukowców, którzy walczą o to, by wody na Ziemi były wolne od zanieczyszczeń, hałasu i destrukcyjnej ingerencji ze strony człowieka.



Ratowanie świata przyrody jest obecnie największym problemem, przed którym stoi ludzkość. Oceany są kluczowe dla przyszłości całego życia na Ziemi.



Pamiętając o Dniu ziemi, w normalnych warunkach uczniowie wraz z nauczycielami np. wyszliby na ulice miasta zbierać odpady, sprzątać okolice szkół, maszerując przypominalibyśmy mieszkańcom Rumi o obowiązkach wobec środowiska naturalnego. Niestety, warunki spowodowane pandemią nie pozwalają na te akcje. Zamiast tego przypomnijmy i utrwalajmy wiedzę na temat segregacji odpadów.

# JAK SEGREGOWAĆ ODPADY:



