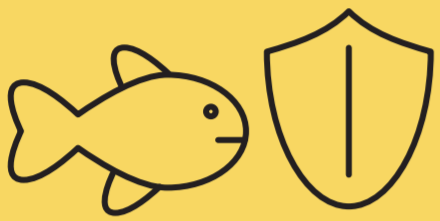


A co JA zrobię w tej sprawie?

**GLOBALNE WSPÓLZALEŻNOŚCI** to powiązania występujące we współczesnym, złożonym i stale się zmieniającym świecie, których jest coraz więcej z powodu postępującej globalizacji. Mogą one odnosić się do społeczności, państw, instytucji, ale i poszczególnych osób, chociaż często są one oddalone od siebie o setki lub tysiące kilometrów. Współzależności dotyczą różnorodnych aspektów ludzkiej działalności, takich jak kultura, środowisko, gospodarka, społeczeństwo, polityka czy technologia. Globalna sieć powiązań łączy ludzi, miejsca i wydarzenia. Każdy i każda z nas ma w tej siatce powiązań swoje miejsce, a działania, które podejmujemy, mogą zmieniać świat na lepsze.

A co JA zrobię w tej sprawie?

# NASZA ŚCIEŻKA DO CELÓW: OGRANICZAM ZUŻYCIE PLASTIKU



Życie i zdrowie zwierząt morskich jest lepiej chronione



Zmniejsza się ryzyko mojego zachorowania



Spada ilość wytwarzanych odpadów plastikowych





Zmniejsza się zużycie wody

CZY WIESZ, ŻE

90% ptaków żyjących nad wodą przynajmniej raz w życiu zjadło plastikowe śmieci. Plastik spożywany przez zwierzęta powoduje, że odczuwają sytość, mimo że nic nie zjadły, dlatego wiele z nich umiera z głodu

88% wód na naszej planecie jest zanieczyszczonych przez tworzywa sztuczne, co skutkuje skażeniem wody pitnej oraz żywności; mikroskopijne cząstki plastiku łatwo przedostają się do organizmu człowieka, a uwalniane przy ich rozkładzie związki wpływają negatywnie na układ hormonalny

 **23%↓**  
Sama rezygnacja z butelkowanej wody zmniejszyłaby zapotrzebowanie na opakowania aż o 23%. To olbrzymia oszczędność zasobów naturalnych wykorzystywanych do produkcji plastiku jak węgiel, ropa naftowa, gaz ziemny czy celuloza

 **330 mld m<sup>3</sup>**  
Każdego roku do produkcji plastikowych opakowań zużywa się średnio 330 miliardów m<sup>3</sup> wody; zasoby wody w wielu miejscach na świecie są ograniczone lub się kurczą, dotyczy to także Polski

Zaznaczcie współzależności, które dostrzegasz

A co JA zrobię w tej sprawie?



Morskie ekosystemy są stabilniejsze, bardziej zróżnicowane i odporne



Żywność staje się zdrowsza i bardziej bezpieczna, stan zdrowia ludzi się polepsza



Środowisko naturalne jest w mniejszym stopniu narażone na rabunkową dewastację i lepiej służy mieszkańcom i mieszkańcom Ziemi



Woda jest łatwiej dostępna dla ludzi i zwierząt, co jest szczególnie ważne na terenach, gdzie jej zasoby są niewielkie

WPISZCIE CELE, DO OSIĄGNIĘCIA KTÓRYCH ZBLIŻAMY SIĘ DZIĘKI TEMU POSTANOWIENIU

**CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU:** Sprawiedliwy, zrównoważony i pokojowy świat dla każdego jest nie tylko idealną wizją przyszłości, ale także zobowiązaniem podjętym przez Organizację Narodów Zjednoczonych w 2015 roku i doprecyzowanym poprzez 17 celów zwanych Celami Zrównoważonego Rozwoju, które zostały zawarte w dokumencie „Przekształcamy nasz świat: Agenda na rzecz zrównoważonego rozwoju 2030”. Jest to wezwanie do działania dla nas wszystkich – obywateli i obywaterek, ale także rządów, sektora prywatnego i instytucji międzynarodowych. Aby osiągnąć wszystkie Cele i przypisane im 169 szczegółowych zadań określonych w Agendzie 2030, wszystkie sektory muszą ściśle ze sobą współpracować i szukać wspólnych rozwiązań dla globalnych wyzwań. Kwestie społeczne, gospodarcze i kulturowe związane z globalnym rozwojem są często wzajemnie powiązane, podobnie jak Cele Zrównoważonego Rozwoju, które wymagają spójnego globalnego wysiłku. Każdy może wesprzeć ten szeroki zakres wyzwań do sprostania i przyczynić się do osiągnięcia Celów – nawet jako uczeń lub uczennica czy społeczność szkolna.

Źródła:

- Edukacja globalna na zajęciach przedmiotowych w szkole podstawowej, Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2018, <https://globalna.ceo.org.pl/edukacja-globalna-na-zajeciach-przedmiotowych-w-szkole-podstawowej>;
- 12 faktów na temat plastiku, 23.08.2018, <https://ulicaekologiczna.pl/inspiracje/12-faktow-temat-plastiku>;
- Simon Reddy, *Plastic Pollution Affects Sea Life Throughout the Ocean*, 24.09.2018, <https://www.pewtrusts.org/en/research-and-analysis/articles/2018/09/24/plastic-pollution-affects-sea-life-throughout-the-ocean>;
- Kate Bailey, *10 Reasons Why Zero Waste Is a Priority Climate Solution*, 15.12.2015, <https://nerc.org/news-and-updates/blog/nerc-blog/2015/12/15/10-reasons-why-zero-waste-is-a-priority-climate-solution>;
- *The Effect of Plastic Pollution on Marine Life*, 10.05.2019, <https://www.pegasusfoundation.org/the-effect-of-plastic-pollution-on-marine-life>;
- *Jak powstają tworzywa?* <https://www.plasticseurope.org/pl/about-plastics/what-are-plastics/how-plastics-are-made>;
- Katarzyna Burda, *Jak to możliwe, że jemy plastik?*, 31.9.2019, <https://www.newsweek.pl/wiedza/zdrowie/jak-to-mozliwe-ze-jemy-plastik/0bnv0z/>;
- *Zestaw plansz zawierający podstawowe informacje na temat Celów Zrównoważonego Rozwoju*, Centrum Edukacji Obywatelskiej, 2018, <https://globalna.ceo.org.pl/cele-zrownowazonego-rozwoju>.

CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

