



## **Gospodarka o obiegu zamkniętym, prewencja powstawania odpadów i prawo europejskie w tym zakresie.**

### **Pytania kontrolne:**

1. W jakim stopniu gospodarka o obiegu zamkniętym może przyczynić się do zapobiegania powstawaniu odpadów morskich?
  2. Czy spalarnie są zgodne z ideą recyklingu, konceptem zero odpadów? Dlaczego?
  3. Czy segregowanie odpadów u źródła ma sens? Uzasadnij.
  4. Według przykładów gmin i miast Zero Waste (np. Lublana, Gipuzkoa, Treviso), wraz z osiągnięciem coraz wyższych poziomów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych:
    - a. koszt gospodarki odpadami na mieszkańca wzrósł; liczba zatrudnionych w gospodarce odpadami zmalała
    - b. koszt gospodarki odpadami na mieszkańca zmniejszył się; liczba zatrudnionych w gospodarce odpadami wzrosła
-

5. Wskaż zdanie nieprawdziwe:

- a. cykle produktu powinny być możliwie jak najdłuższe, co znaczy, że produkty powinny być długotrwałe, poddające się naprawie
- b. cykle powinny być jak największe objętościowo, szczególnie, jeśli są łatwo poddawalne recyklingowi
- c. cykle powinny być lokalne. Gospodarka odpadami zaczyna się w domu, poprzez odseparowywanie. Wartość ekonomiczna i socjalna tych materiałów również powinna być konsumowana lokalnie. Lokalne cykle działają też stymulująco na innowacje i działania prewencyjne.
- d. cykle powinny być czyste, co oznacza, że nie wolno nam przetwarzać materiałów zaklasyfikowanych jako toksyczne, nawet jeśli idealnie poddają się recyklingowi (przykład PCV). Nie chcemy naszym wnukom zostawić przykrego problemu.

---

Finansowanie:



Partnerstwo:



Współpraca:



Patronat:

