

5

bilionów

plastikowych odpadów pływa
po powierzchni mórz i oceanów

51

bilionów

plastikowych drobin znajduje się
obecnie w morzach i oceanach –
to 500 razy więcej
niż gwiazd w Drodze Mlecznej

> 50%

**żółwi morskich zjadło torebkę foliową,
myląc ją z meduzą**

1 million

**Ilość ptaków morskich umierających rocznie
w wyniku zanieczyszczenia plastikiem**

250 000

**Ilość cząstek mikroplastiku trafiających do
ścieków podczas prania jednej bluzy z polaru**

8,5 mln
kilometrów kwadratowych

Powierzchnia plastiku wokół Arktyki i na
Oceanie Południowym

2050

**Szacuje się, że w tym roku na 1 tonę ryb
przypadać będzie 1 tona plastiku**

8,3 mld ton

Tyle wyprodukowaliśmy plastiku
od lat 50. XX wieku do 2015 roku.
Z tego **6,3 miliarda** stało się odpadami.

1 milion

**Ilość kupowanych plastikowych butelek
na minutę**

3 litry

**Ilość zużytej wody do produkcji plastikowej
butelki o pojemności 1 litra**

118 litrów

**Tyle przypadało butelkowanej wody na osobę
w Polsce w 2016 roku**

9%

Tyle zużytych tworzyw sztucznych
trafia do recyklingu (w skali światowej);
reszta trafia do spalarni (12%) lub na wysypiska
śmieci i do środowiska naturalnego (79%)

50%

**plastiku, który wyrzucamy,
użyte było tylko raz**

100 miliardów

**Rocznie wyrzucone torebki foliowe
przez samych Amerykanów**

> 110 000 ton

**Plastikowe butelki wyrzucane przez Polaków
rocznie (3 kg na osobę)**

500-1000 lat

Tyle trwa rozkład plastikowych odpadów

10%

Tyle stanowi plastik w skali wszystkich odpadów.