

# Atkritumi ūdenī

Mikroplastmasa ir arī Daugavā

**KĀ?**

No notekūdeņiem un atkritumiem

## Plastmasas ietekme

Pasaules ūdeņos katru gadu nonāk **8 miljoni** tonnu plastmasas

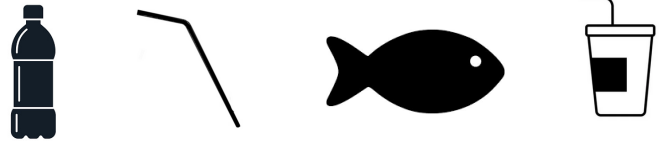
Tādējādi mūsu lietojamajā ūdenī nonāk

- X Mazi plastmasas gabaliņi
- X Kaitīgās vielas no plastmasas
- X Audumu šķiedras un mikrogranulas

Ja nekas nemainīsies,

**2050. gadā**

okeānā būs vairāk plastmasas, nekā zivju



## Kā samazināt atkritumu ietekmes?

**Neradīt atkritumus**

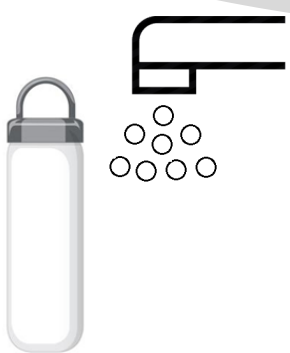
**Izmantot atkārtoti**

**Šķirot un pārstrādāt**

**Svarīgākais**

Vispirms atkritumu daudzumu samazini, tad domā par šķirošanu

## Kā samazināt plastmasas daudzumu ikdienā?



**Lieto krāna ūdeni** - un ilgi lietojamu stikla vai metāla pudeli



**Maisiņus** - lieto atkārtoti

3X  
5X  
12X



**Gatavo ēdienu mājās** - nevis pērc veikalā