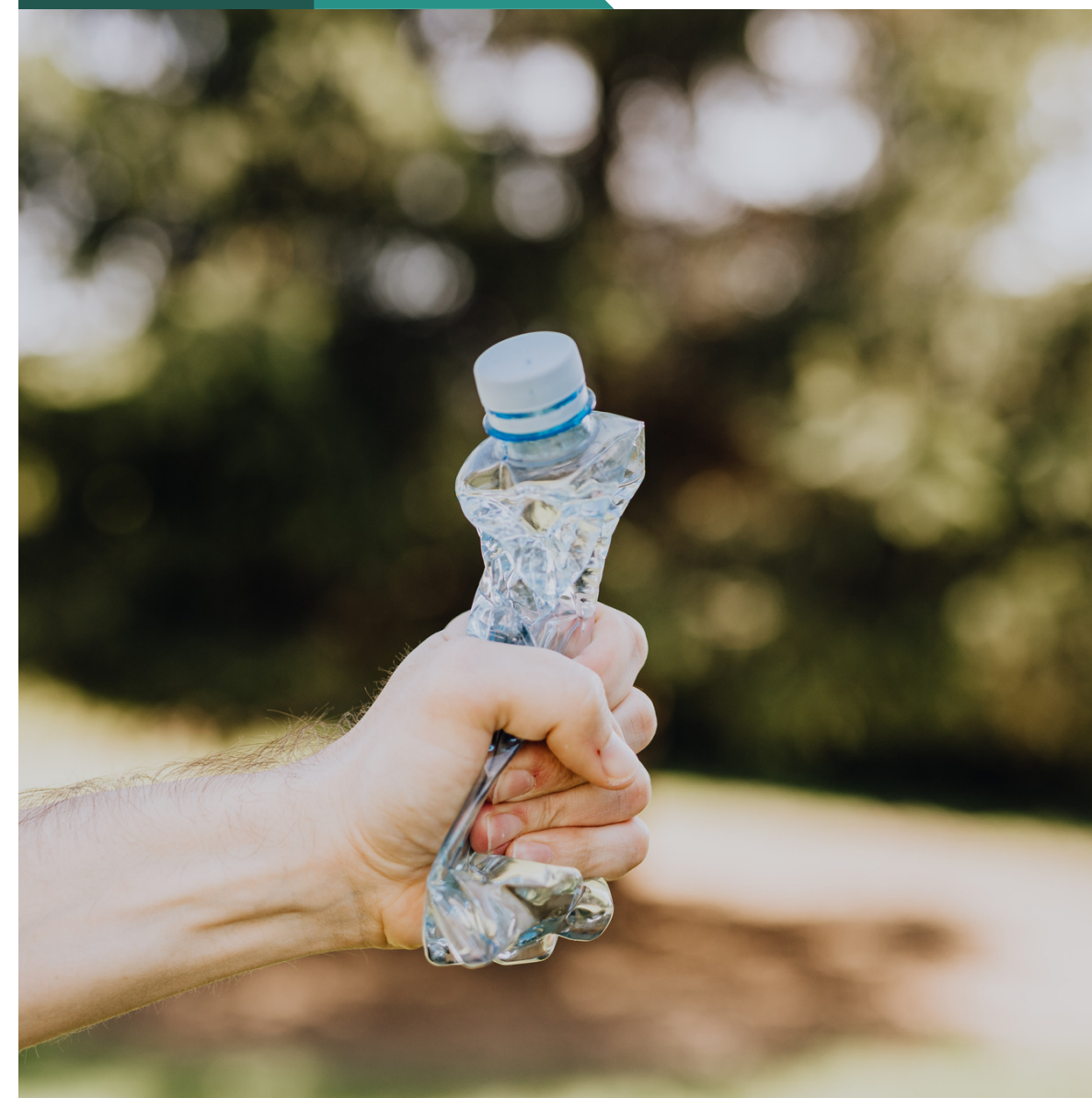




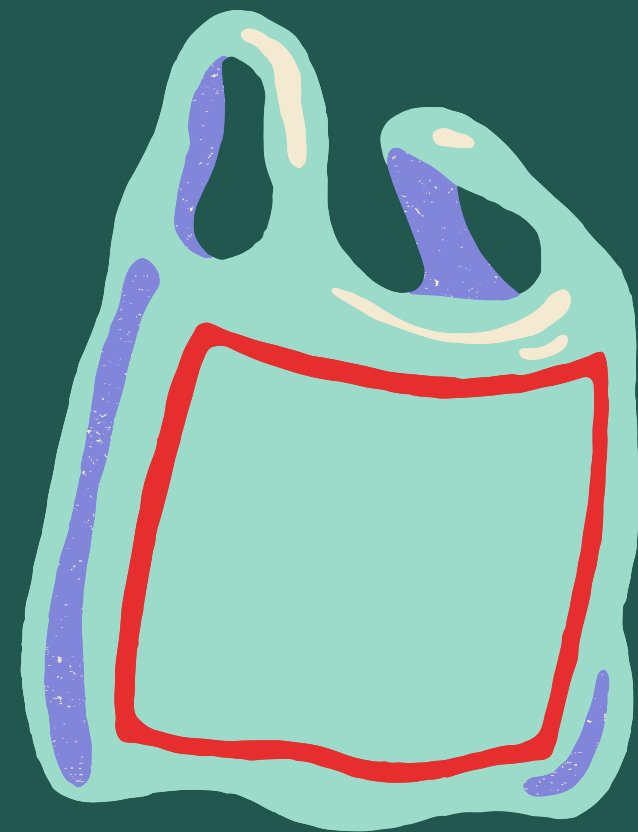
# PLASTICUL – INAMIC ASCUNS PENTRU SĂNĂTATEA NOASTRĂ

Prezentare informativă în cadrul Campaniei  
"Fără plastic mă simt fantastic"

Elbaorată de: Ocraîn Andreea, Redactor Revista  
"Managementul Deșeurilor"



# Despre ce vom discuta?



---

**01**

De ce este important să vorbim despre plastic?

---

**02**

Unde poate ajunge plasticul utilizat?

---

**03**

Daune asupra sănătății omului

---

**04**

Concluzii și sfaturi

# Producția de plastic este o criză îngrijorătoare

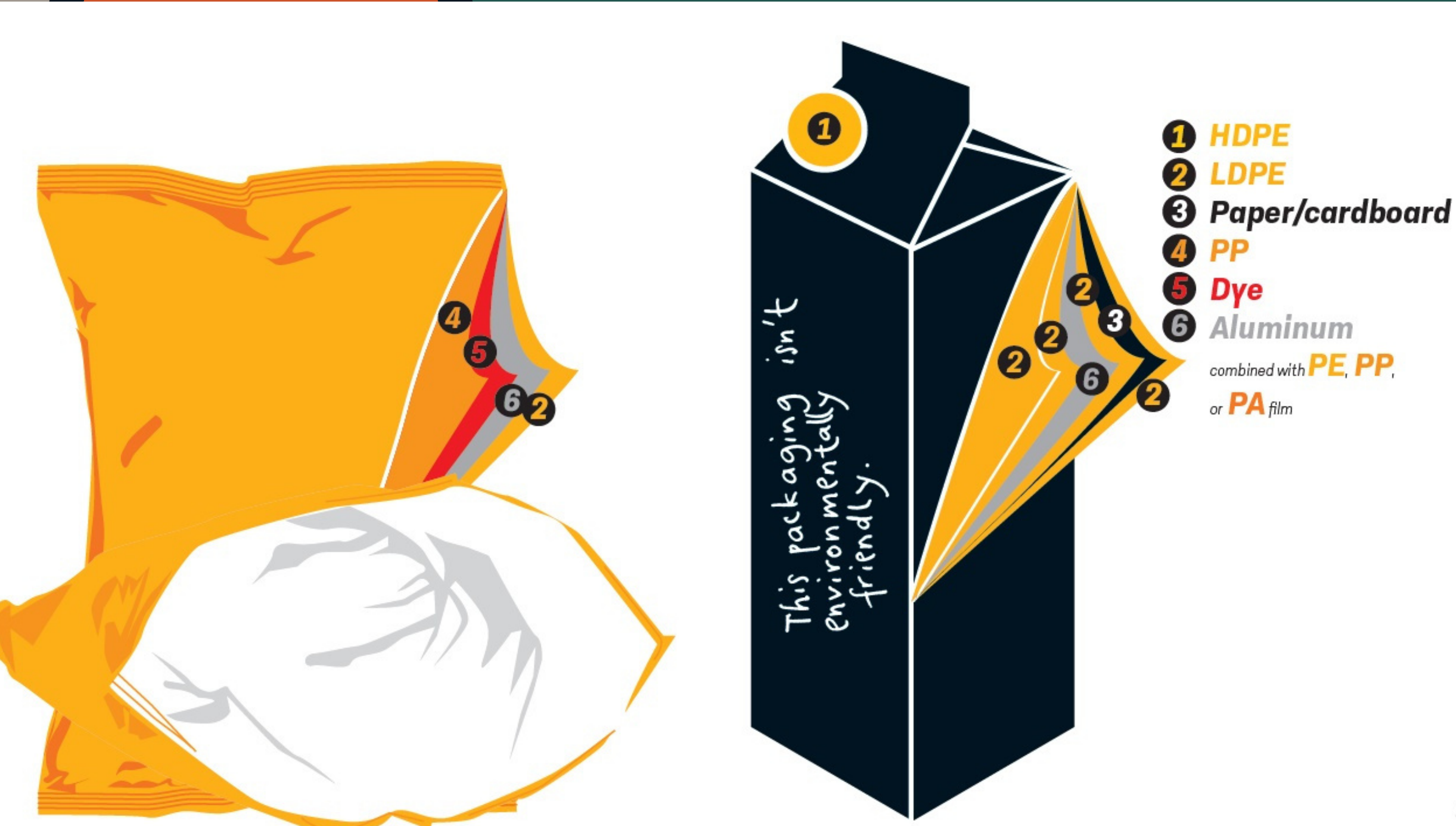
Oamenii de știință au găsit urme de plastic în cele mai adânci puncte ale oceanelor, pe plajele izolate și îndepărtate, în apa potabilă și chiar în aer. Procesul de producere a plasticului, la fel generează aspecte de mediu, iar materialul finit, deseori, este alcătuit din combinații de substanțe, îngreunând sau făcând practic imposibil procesul de reciclare



Micro- plastic în apă și sol



# Oare pot fi reciclate toate produsele din plastic?

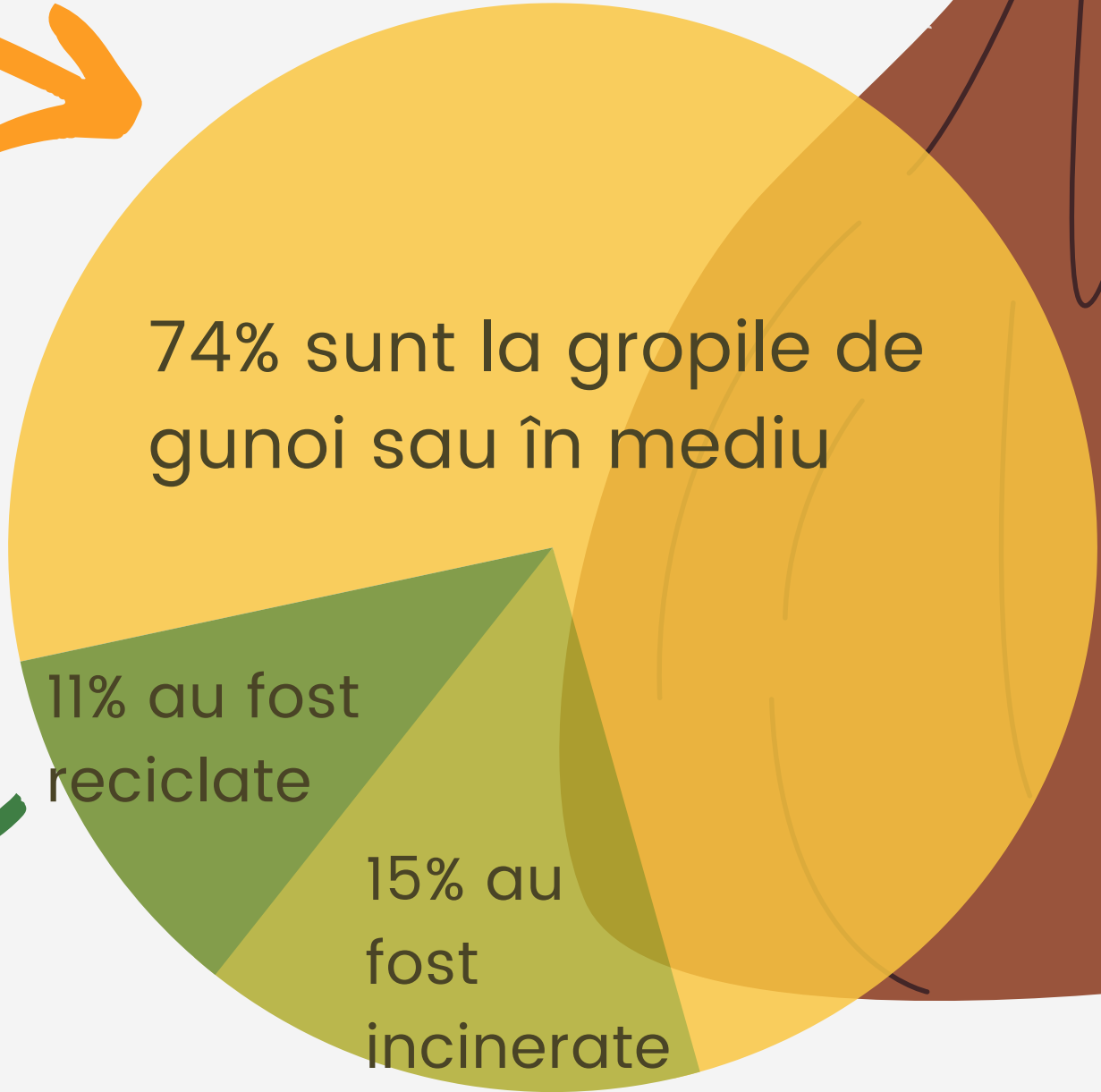


Ambalajele sunt deseori alcătuit din materiale diferite, făcând separarea aproape imposibilă. Reciclarea este posibilă doar în cazul în care sunt separate materialele.

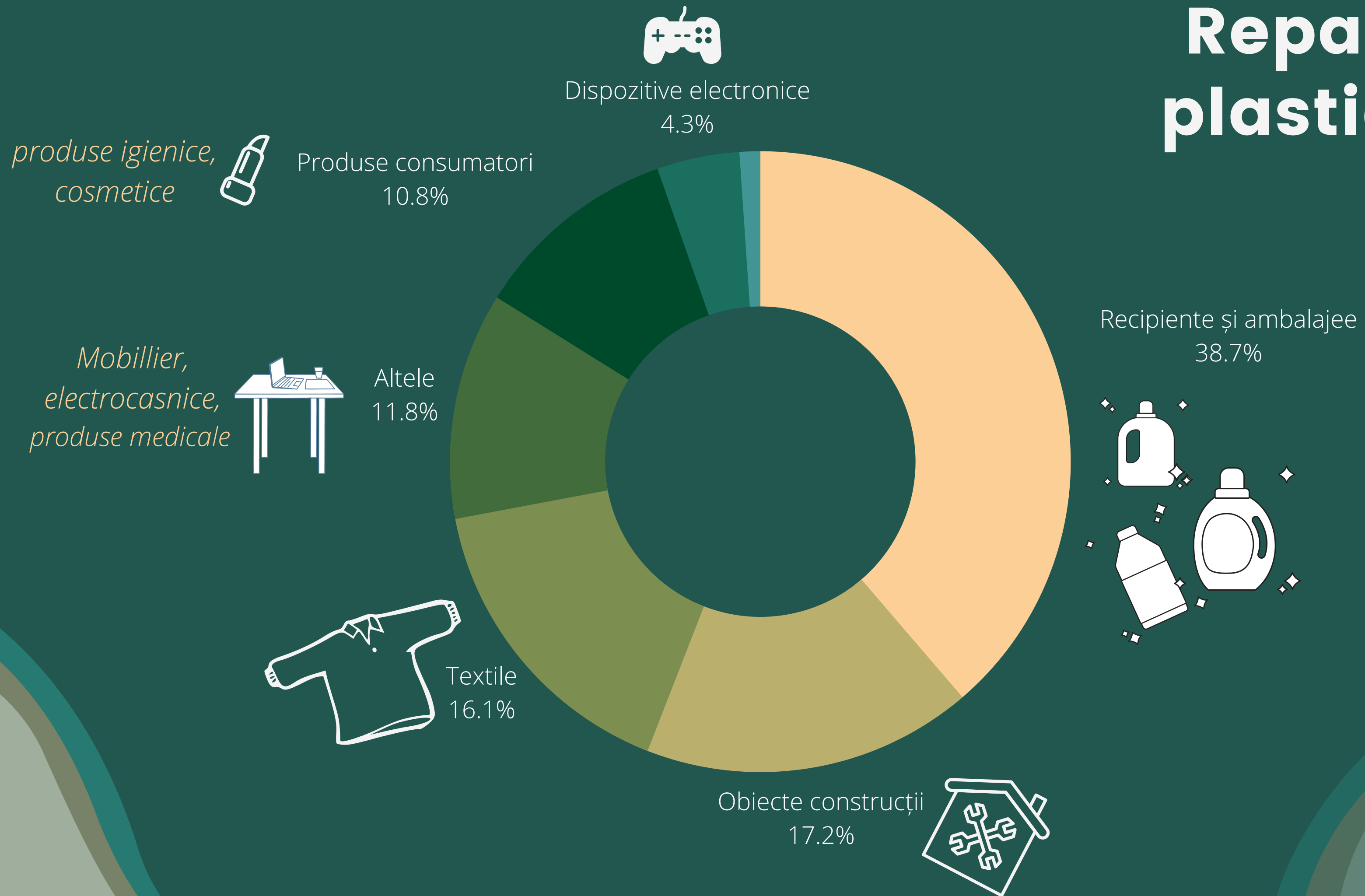
# Cât plastic ajunge să fie reciclat?



3.1 miliarde de tone sunt folosite la moment (incluzând materiale reciclate)



# Repartiția plasticului



# Efecte directe ale plasticului asupra sănătății omului



Influența negativă a dioxinei obținute prin incinerarea plasticului:

- La niveluri scăzute au efecte cardiovasculare, diabet și modifică compoziția sângelui.
- Se acumulează în ficat și grăsime, alterează funcția celulelor și afectează activitatea hormonală.
- Copiii prin consum de laptele matern ce conține dioxine pot avea probleme neurologice.



# Plasticul ajunge, inevitabil, o parte din alimentație

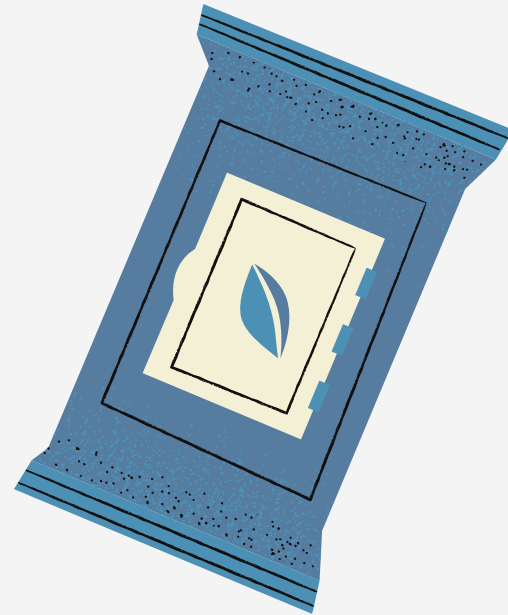


În fiecare an, în medie, omul consumă aproximativ 250 de grame de plastic. Micro-plasticul a fost depistat în placentă și plămânii oamenilor

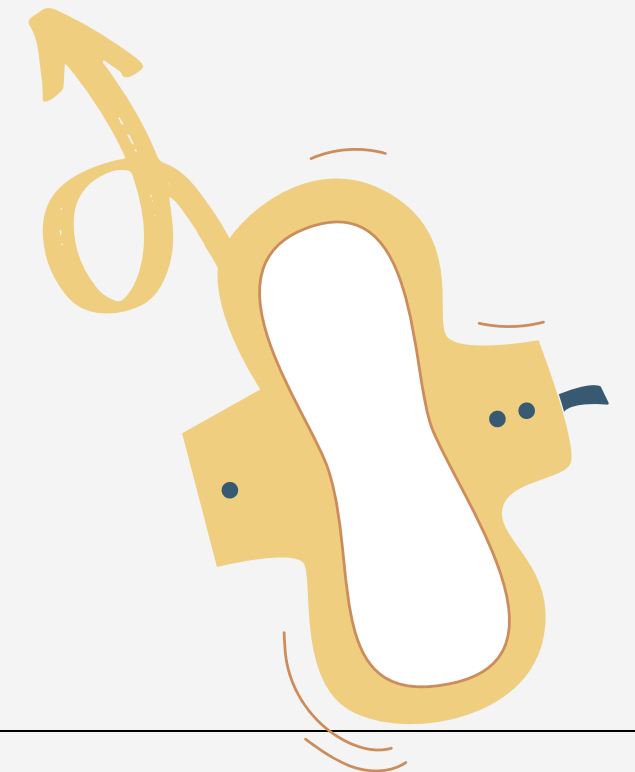




# Alte căi prin care omul intră în contact direct cu toxinele plasticului



produsele menstruale sunt alcătuite din aproape 90% plastic, conțin compuși chimici toxici din parfumuri și adevize, aditivii petrochimici care sunt recunoscuți drept poluanți ai mediului și perturbatori endocrini



# 📶 Afecțiuni provocate de influența plasticului





# Există metode de minimizare a influenței plasticului asupra sănătății omului

- optați pentru produsele neambalate;
- nu procurați produsele ambalate în plastic ce stau în soare sau la cald;
  - folosiți pungi reutilizabile;
- înștiințați copiii și elevii despre importanța eliminării acestui material;
- fiți conștienți de daunele plasticului înainte de a-l procura;
  - reciclați, reutilizați reduceți!

# Vă mulțumesc pentru atenție!

---



Această prezentare este parte a Campaniei "Fără PLASTIC mă simt FANTASTIC" implementată de A.O. Asociația pentru Valorificarea Deșeurilor cu sprijinul financiar al Uniunii Europene

