



Evropska komisija



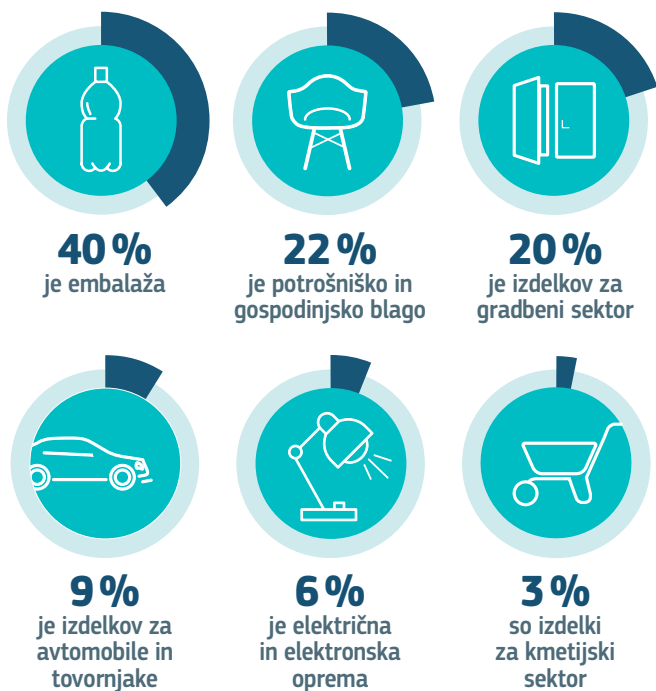
## Spremenimo način uporabe plastike

Plastika je lahka, poceni, vseprisotna in neobhodno potrebna. Je čudovit material, a ima tudi resne pomanjkljivosti.

Čas je, da ponovno premislimo o uporabi plastike in si zastavimo nekaj zapletenih vprašanj.

- Kako lahko odpravimo plastične izdelke za enkratno uporabo?
- Ali lahko olajšamo njihovo recikliranje?
- Kako lahko preprečimo, da bi plastika končala tam, kamor ne spada?

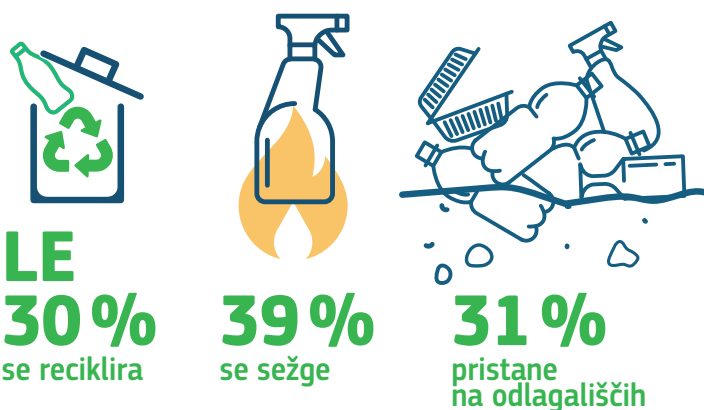
### EVROPA PROIZVEDE OGROMNO KOLIČINO PLASTIKE – VSAKO LETO 58 MILIJONOV TON



Večino surovin pridobimo na osnovi fosilnih goriv. Če se bodo sedanji proizvodni trendi nadaljevali, bi **do leta 2050** za proizvodnjo plastike porabili 20% nafte, ki jo potrošimo, pri njeni proizvodnji bi nastalo 15% vseh emisij toplogrednih plinov, **v morju pa bi bilo lahko več plastičnih odpadkov kot rib.**

Vir: PlasticsEurope

### EVROPA PROIZVEDE 25 MILIJONOV TON PLASTIČNIH ODPADKOV



Vir: PlasticsEurope, 2014

Zahvaljujoč pobudam EU, kot so višji cilji glede recikliranja odpadkov in učinkovitejša zakonodaja na področju pitne vode (za zmanjšanje potrebe po ustekleničeni vodi), se položaj izboljšuje, vendar je treba storiti še več.

Več kot 60% plastičnih odpadkov še vedno izhaja iz embalaže, od teh pa se reciklira le 40%.

Vir: PlasticsEurope in Eurostat

## Uhajanje plastike

Plastika je zelo obstojna, zato se kopiči v naravi in škoduje ekosistemom, od katerih smo odvisni. V oceanih razpade na majhne delce, ki vstopajo v prehransko verigo. Mikroplastiko zaužije plankton, tega jedo ribe, te pa so hrana ljudem.



Vir: IP-13-1017

### 10 vrst najpogostejših plastičnih odpadkov na evropskih obalah



Vir: poročilo Skupnega raziskovalnega središča

Številni predmeti so del embalaže za hrano in pijačo, večina pa jih je namenjena enkratni uporabi („plastični izdelki za enkratno uporabo“). To pomeni zapravljanje dragocenih virov.

## Čas je, da ponovno premislimo o uporabi plastike!

**Čas je, da spremenimo način zasnove, proizvodnje, uporabe in odlaganja plastike.** Preobrazimo plastiko!

**EU je pripravila novo strategijo za celotni življenjski cikel plastike.** Ta naj bi plastiki zagotovila:

**Do leta 2030 naj bi bilo mogoče vso plastično embalažo, dano na trg EU, ponovno uporabiti ali reciklirati.** To bo poleg zmanjšanja ogljičnega odtisa industrije pomenilo tudi zmanjšanje plastičnih in morskih odpadkov ter počasnejše razširjanje mikroplastike.



Prav tako moramo prenehati uporabljati plastiko, kadar so na voljo boljše alternative, in zagotoviti, da plastika, ki jo uporabljamo, čim dlje ohrani ekonomsko vrednost, in ne pristane na odlagališčih.



**SLOVENIJA  
JE LETA 2015  
USTVARILA  
45 090  
TON  
ODPADNE  
PLASTIČNE  
EMBALAŽE**

Vir: Raziskava Eurobarometer



Slovenija



Leta 2015 je na osebo nastalo  
**22 KG**  
odpadne plastične embalaže



Leta 2015 je bilo recikliranih  
**63,4 %**  
odpadne plastične embalaže



Povprečje EU



Leta 2014 je na osebo nastalo  
**31 KG**  
odpadne plastične embalaže



Leta 2015 je bilo recikliranih  
**40 %**  
odpadne plastične embalaže

**Kako pripomorete k zmanjševanju plastičnih odpadkov?**



**81 %**  
ločevanje odpadkov za recikliranje



**37 %**  
izogibanje izdelkom za enkratno uporabo, npr. plastičnega jedilnega pribora in lončkov  
**34 %**



**29 %**  
izogibanje nakupu proizvodov s prekomerno embalažo  
**24 %**



**79 %**  
zmanjšanje porabe plastičnih vrečk za enkratno uporabo  
**75 %**



Slovenija



Povprečje EU

Vir: Raziskava Eurobarometer

**Kako bi se vi lotili reševanja izzivov, ki jih prinaša plastika?**

Večina Slovencev podpira ukrepe za zmanjšanje plastičnih odpadkov. Glede na to, da je 92 % Slovencev zaskrbljenih zaradi vpliva plastike na okolje in 82 % zaradi vpliva plastike na njihovo zdravje, so pripravljene ukrepati, da bi rešili izziv, ki ga pomeni plastika. Kaj pa je po njihovem mnenju treba storiti?

Vir: Raziskava Eurobarometer



96 %  
jih meni, da bi morali biti izdelki zasnovani tako, da je njihovo recikliranje lažje

95 %  
jih je mnenja, da bi morali proizvajalci in trgovci na drobno skušati zmanjšati plastično embalažo

86 %  
jih meni, da bi morali lokalni organi zagotavljati več in boljše zmogljivosti za zbiranje plastičnih odpadkov

93 %  
jih je mnenja, da bi bilo treba ljudi izobraziti o možnostih za zmanjšanje plastičnih odpadkov

62 %  
jih meni, da bi morali potrošniki plačati več za izdelke za enkratno uporabo, kot je plastični jedilni pribor


**#PlasticsStrategy**

**#CircularEconomy**

 [https://twitter.com/EU\\_ENV](https://twitter.com/EU_ENV)

 <https://www.facebook.com/EUEnvironment>

 <http://ec.europa.eu/environment/circular-economy>

 [http://ec.europa.eu/environment/waste/plastic\\_waste.htm](http://ec.europa.eu/environment/waste/plastic_waste.htm)



Urad za publikacije

---

Print	KH-02-18-001-SL-C	ISBN 978-92-79-80786-2	doi:10.2779/74050
PDF	KH-02-18-001-SL-N	ISBN 978-92-79-80785-5	doi:10.2779/726649

---

© Evropska unija, 2018

Luxembourg: Urad za publikacije Evropske unije, 2018.

Ponovna uporaba je dovoljena z navedbo vira.

Politiko ponovne uporabe dokumentov Evropske komisije ureja Sklep 2011/833/EU (UL L 330, 14.12.2011, str. 39).

Za vsako uporabo ali reprodukcijo fotografij ali drugega gradiva, ki ni zaščiten z avtorskimi pravicami EU, je treba pridobiti dovoljenje neposredno od imetnikov pravic.