

# Kompostiranje kod kuće

Kompostiranje je prirodni proces recikliranja organskog ili biootpada kojim se dobiva ekološki najprihvativije organsko gnojivo - KOMPOST.

Kompostiranjem se rješava problem organskih ostataka iz kuhinje i vrta čime se smanjuje količina otpada, a dobiva se kvalitetno organsko gnojivo za sadnju voća, povrća i biljaka.

**Komposter se može izraditi od drvenih letvica ili se može kupiti spremnik za kompostiranje namijenjen manjim količinama koji se može koristiti i na balkonu.**

## ŠTO SE MOŽE KOMPOSTIRATI?

Suho lišće, kora drveta, iglice, neotisnuti narezani papir, piljevina, kartonske role od papira, karton od jaja, slama, sijeno, komadići kartona, ostaci sirovog voća i povrća, talog od kave, vrećice od čaja, perje, vuna, pamuk, sirove ljušte jaja, trava, cvijeće...



Kontakt za više informacija o projektu:

Općina Sveti Križ Začretje – Trg hrvatske kraljice Jelene 1,  
49223 Sveti Križ Začretje, T: +385 (0) 49 227 764

Općina Bedekovčina – Trg Ante Starčevića 4,  
49221 Bedekovčina, T: +385 (0) 49 213 963

Web stranica projekta: [www.zelenosrcezagorja.hr](http://www.zelenosrcezagorja.hr)

Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost  
Općine Sveti Križ Začretje i Općine Bedekovčina.

Za više informacija o EU fondovima posjetite internetsku stranicu Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije [www.ravoj.gov.hr](http://www.ravoj.gov.hr) i stranicu Europskih strukturnih i investicijskih fondova [www.strukturnifondovi.hr](http://www.strukturnifondovi.hr).



Zajedno do fondova EU



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA

**SVE IMA  
SVOJE MJESTO!**  
**Odvajaj, recikliraj, kompostiraj za  
ZELENO SRCE ZAGORJA**

Z E L E N O   S R C E  
Z A G O R J A

O P Ć I N A   S V E T I   K R I Ž   Z A Č R E T J E  
O P Ć I N A   B E D E K O V Č I N A



**KORISNIK: OPĆINA SVETI KRIŽ ZAČRETJE I OPĆINA BEDEKOVČINA**  
"Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda."

# Što sve bacamo?

Jedan od najvećih problema današnjice je količina otpada koju čovjek stvara. Nepravilno postupanje s otpadom utječe na okoliš, živa bića i kvalitetu življenja. Upravo zbog toga treba provoditi odgovorno gospodarenje otpadom kako bi se smanjila količina otpada odloženog na smetlišta i odlagališta.

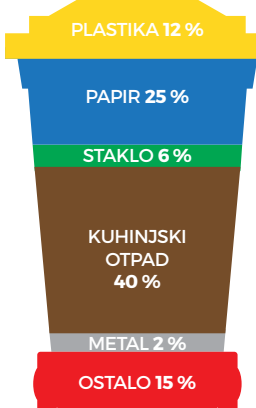
Jedna osoba godišnje proizvede oko  
**400 KG OTPADA**



**Pravilnim gospodarenjem otpadom smanjuju se troškovi za sirovine, štedi se energija, zdravije se živi te se osigurava bolja budućnost.**

Sprječavanje nastanka otpada najpoželjnija je opcija u gospodarenju otpadom. Drugi oblik postupanja s otpadom je ponovna upotreba kojom se omogućava da se proizvod višekratno koristi. Njegova namjena može biti ista ili drugačija, a cilj je sprječavanje odbacivanje proizvoda i stvaranje otpada.

## Sastav komunalnog otpada



Zbog nepravilnog odvajanja otpada velika količina sirovina završi na odlagalištima i nikad se ne iskoristi ponovo.

U 10 godina su zbog neodgovornog ponašanja zakopane sirovine u vrijednosti 5 milijardi kuna.

**Sprječavanje nastanka otpada podrazumijeva mјere koje se poduzimaju prije nego neki proizvod postane otpad.**



Koristite platenne vrećice umjesto plastičnih!



Popravite neispravne proizvode kako ih ne bi odbacili.



Budite kreativni i prenamjenite ambalažu

## Odvajanje otpada

Sav otpad koji nastane, a ne može ga se ponovno koristiti, potrebno je odvojeno skupljati. Na taj način se omogućava njegovo recikliranje i industrijska prenamjena u druge proizvode. Recikliranjem se štedi energija i ne iskorištavaju se nove sirovine čime se čuva priroda i njeni resursi.



### STAKLO

**Ovlaže se:** staklene boce, očišćene staklenke i teglice, razbijene čaše  
**Ne ovlaže se:** ogledalo, prozorska i admirana staklo, vatrostalno staklo, kristal, žarulje, medicinsko staklo



### PAPIR

**Ovlaže se:** novine, časopisi, reklamni letci, prospekti, bilježnice, karton, pisma  
**Ne ovlaže se:** plastificirani papir, upotrebljene maramice, salvete, pelene, korišteni papirnatni tanjuri i čaše, prljavi papir, fotografije



### PLASTIKA

**Ovlaže se:** plastične boce od soka, mlijeka, vode, ulja i octa, čaše od jogurta, plastične vrećice, boce od sapuna i šampona  
**Ne ovlaže se:** ambalaža od motornih ulja i maziva, ambalaža od opasnih i zapaljivih tvari



### BIOOTPAD

**Ovlaže se:** ostaci sirovog voća i povrća, sirova ljuška od jaja, talog od kave i čaja, lišće, grane, trava, piljevina  
**Ne ovlaže se:** bolesne biljke, otpaci kuhanih jela, meso, riba, kosti, pelene, izmet, ostaci duhana