

## KOMPOSTER

Komposter možete dobiti od komunalnog poduzeća. No, možete ga izraditi i sami od drvenih letvica ili stare plastične ili metalne kante kojoj ćete na dnu probušiti rupe, možete napraviti žičani komposter ili jednostavno kompostirati u hrpi

DRVENI



ŽIČANI



PLASTIČNI



SPRIJEĆI!



PONOVNO UPOTRIJEBI!



ODVOJI!



POGOJI!



„ProEduEko – znanjem do efikasnijeg gospodarenja otpadom“

Projektom će se provesti 10 izobrazno-informativnih aktivnosti o održivom gospodarenju otpadom kojima će se informirati 100% stanovnika sa područja Grada Pazina i Buzeta te susjednih općina. Ukupna vrijednost projekta odnosno prihvatljivi troškovi iznose 439.697,86 kn. Dodijeljena bespovratna sredstva iznose 373.743,15 kn (84,99% potpore). Projekt sufinancira Europska unija iz Kohezijskog fonda.

Kontakt:



Nositelj projekta:



Grad Pazin

Družbe Sv. Ćirila i Metoda 10  
52000 Pazin  
Telefon: +385 (0)52 624 111  
[www.pazin.hr](http://www.pazin.hr)



Usluga d.o.o. Pazin  
E-mail: [info@usluga-pazin.hr](mailto:info@usluga-pazin.hr)  
Tel.: +385 (52) 619 030  
[www.usluga-pazin.hr](http://www.usluga-pazin.hr)



Park d.o.o. Buzet  
E-mail: [info@park.hr](mailto:info@park.hr)  
Tel.: +385 (52) 662 456  
[www.park.hr](http://www.park.hr)



Za više informacija o EU fondovima: [www.strukturifondovi.hr](http://www.strukturifondovi.hr)



ZA ZELENO SUTRA NAŠE DJECE!  
...i ti činiš razliku!

## KUĆNO KOMPOSTIRANJE



ZA UZGOJ ZDRAVOG BILJA NAJBOLJE JE PRIRODNO GNOJIVO – KOMPOST



Europska unija  
Zajedno do fondova EU



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo regionalnog razvoja  
i fondova Evropske unije



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA



EUROPSKI STRUKTURNI  
I INVESTICIJSKI FONDFOVI

Izradu ove publikacije sufinancirala je Europska unija iz Kohezijskog fonda.  
Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Grada Pazina.

**KOMPOST** nastaje biološkom razgradnjom biootpada (uz prisutnost zraka) uz pomoć mikroorganizama, kukaca i gujavica...

**BIOOTPAD** je kuhinjski otpad (ostaci od pripreme hrane – sirovo voće i povrće) i vrtni ili zeleni otpad



## ZAŠTO KOMPOSTIRATI?

- Kompostiranje je prirodni način recikliranja
- 30 % manja količina otpada u komunalnom otpadu
- Smanjujemo bacanje hrane (oko 100 milijuna tona hrane godišnje nepotrebno se baca)
- Štedimo novac i dobivamo besplatno gnojivo
- Korištenjem komposta obogaćujemo tlo i prihranjujemo bilje

## KAKO KOMPOSTIRATI?

- Na dno kompostera staviti usitnjeno granje (visina sloja do 15 cm)
- Dodati sloj lišća te slojeve usitnjenog (do 5 cm) i izmiješanog biootpada
- Između slojeva biootpada nasuti tanki sloj vrtne zemlje ili svježeg komposta
- Ukoliko komposter nema poklopac, kompostnu hrpu prekriti materijalom (jutena vreća, slama ili sl.), koji propušta zrak, smanjuje isušivanje i gubitak topline, onemogućava ispiranje hranjivih sastojaka te sprječava raznošenje vjetrom
- Poslije 6 do 12 mjeseci kompost je zreo te ga treba prosijati. Veće komade koji su ostali na situ treba vratiti u proces kompostiranja.

### Obrati pažnju na:

#### - sadržaj vlage:

kada materijal stisnemo u šaci ne smije curiti voda, a kad otpustimo stisak, materijal treba zadržati oblik zadobiven stiskom i ne smije šuškati.

#### - prozračenost hrpe:

potrebno je redovito prevrtanje, barem jednom mjesечно



## KOMPOSTIRATI SMIJELO:



Listove, koru te ostatke voća i povrća, ljske od jaja, talog kave, vrećice čaja, lišće, suho granje, uvelo cvijeće, piljevinu, koru drveta, slamu, pokošenu travu...

## KOMPOSTIRATI NE SMIJELO:



Lijekove, sadržaj vrećice iz usisavača, pelene, pepeo, izmet pasa i mačaka, kosti, masnoće, kuhanja hrana, mlječni proizvodi, tekućine, jela od mesa i ribe, osjemenjeni korov, bolesne biljke, lišće oraha, drvo koje je bilo bojano ili lakirano, biootpad koji je bio u dodiru s naftom, benzinom, uljanim i zaštitnim bojama i pesticidima...

## SAVJETI:

- Ukoliko se iz komposta širi neugodan miris, potrebno je dodati više piljevine, drvenastog materijala, suhe tave ili sl. te pomiješati i porahltiti sadržaj. Ako je miris izrazito kiselkast može se upotrijebiti hidratizirano vapno
- Ukoliko je kompost presuh, može se ovlažiti zalijevanjem vodom i dodavanjem svježeg kuhinjskog otpada

- Ako je proces razgradnje prespor, potrebno je dodati više biorazgradivog otpada kao što je svježa trava i kuhinjski otpad