

# Pravilno ravnanje z biološkimi odpadki



**Biološki odpadki predstavljajo približno 40 odstotkov odpadkov v gospodinjstvu, količine se spreminjajo odvisno od letnega časa. V primerjavi z drugimi odpadki se biološki najhitreje predelajo, zato s pravilnim ločevanjem bistveno pripomoremo k ohranjanju čistejšega okolja. Pomembno je, da te odpadke ne odlagamo v plastičnih vrečkah, kot se to pogosto dogaja na ekoloških otokih pred večstanovanjskimi objekti, saj morajo te vrečke delavci v nadaljnjih procesih obdelave ročno odstraniti.**

## Zakaj je ločevanje bioloških (BIO) odpadkov obvezno?

Država je z Uredbo o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadkom predpisala ločeno zbiranje bioloških odpadkov. To je **obvezno od julija 2011**, poteka pa bodisi s kompostiranjem v hišnem kompostniku bodisi z odlaganjem v rjave posode. Stanovalci v večstanovanjskih objekti so vključeni v sistem rednega ločenega zbiranja in odvoza BIO odpadkov, uporabniki, ki živijo v individualnih hišah, pa imajo možnost izbire.



Posoda za bio odpadke

## Kako pogosto odvažajo podjetje Kostak BIO odpadke?

V poletnem času odvažamo BIO odpadke enkrat tedensko, v zimskem pa na štirinajst dni. Vsem gospodinjstvom smo na začetku leta poslali urnike odvoza bioloških in ostalih odpadkov. Urniki po krajevnih skupnostih so na razpolago tudi na spletni strani:

<http://www.kostak.si/1268/urniki-odvoza-odpadkov-2014/>

## Kaj sodi med BIO odpadke?

- zelenjavni in sadni odpadki vseh vrst
- kavna gošča in filter vrečke
- jajčne lupine
- papirnati robčki, brisače in papirnate vrečke
- pokošena trava in plevel
- rože in listje
- stara zemlja lončnic
- lesni pepel



Bio odpadki

## Najpogostejše napake pri odlaganju BIO odpadkov

### • odlaganje v plastičnih vrečkah

V posodah za BIO odpadke pred večstanovanjskimi objekti opažamo, da veliko stanovalcev odpadke odlaga v plastičnih vrečkah, medtem ko so pri individualnih hišah biološki odpadki pravilneje ločeni. Če doma BIO odpadke zbirate v plastični vrečki, morate vrečko odstraniti preden stresete odpadke v posodo za BIO odpadke. To vam vzame le nekaj sekund časa. Če plastične vrečke odložite skupaj z BIO odpadki, jih morajo delavci v kompostarni ročno odstraniti, kar pa je v kupu razpadajočih odpadkov neprijetno opravilo.



Biološke odpadke ne odlagajte v navadnih plastičnih vrečkah!



Razgradljive vrečke za BIO odpadke lahko kupite v vseh večjih prodajalnah.

### • papirne brisačke, robčki in serviete sodijo med BIO odpadke, pogosto pa jih odlagate v črn zabojnik za ostale odpadke

Kuhinjske papirne brisače, robčke za nos in serviete odložite med bio odpadke, saj se zelo hitro razkrojijo.

### • meso in kosti, ostanke kuhane hrane in pokvarjeni prehranski izdelki ne sodijo v BIO odpadke, temveč v črn zabojnik

Meso in kosti so sicer biološkega izvora, vendar jih ne odlagamo med bio odpadke, saj zaradi možnosti prenašanja bolezni tam ne sodijo. Ravno tako med BIO odpadke ne sodijo ostanke kuhane hrane ter pokvarjeni prehranski izdelki.

### • biološke odpadke NI dovoljeno metati v straniščne školjke (npr. ostanke hrane)

S tem nastajajo težave v kanalizacijskem sistemu, saj se z ostanke hrane hranijo glodalci.

## Ali je za nepravilno ločevanje BIO odpadkov predvidena kakšna kazen?

Občinski odloki o zbiranju komunalnih odpadkov prepovedujejo mešanje bioloških odpadkov z drugimi komunalnimi odpadki, kazen za kršitev pa je 400 EUR.

## Kako kompostirati doma?

Potrebujemo 2 do 3 m<sup>3</sup> prostora na vrtu, najbolje v polsenci in z zaščito pred vetrom. Zagotoviti moramo pravilno prezračevanje (vsaj enkrat mesečno preobrnemo kup), da proces trohnenja poteka pravilno. Poskrbeti je potrebno tudi za zadostno vlago, kar pomeni da se kup ne sme presušiti ali premočiti (primerne vlažnost je takrat, ko stisnemo pest komposta in se iz njega ne pcedi voda, hkrati pa ne razpade).

## Prednosti kompostiranja

Preprečevanje onesnaženja podtalnice in zraka, pridobivanje naravnega gnojila, skrb za naravni krogotok, zmanjševanje količine odpadkov.

## Nova kompostarna na CRO Spodnji Stari Grad

Z izgradnjo kompostarne v Spodnjem Starem Gradu bo bistveno izboljšan proces dosedanjega odprtega načina kompostiranja in zmanjšani vplivi na okolje, kar je ključni razlog, da je Občina Krško pristopila k izvedbi tega projekta. Odpadki bodo predelani v zaprtem prostoru, zrak pa bo pred izpustom v okolje očiščen v biofiltru. Posodobljen postopek kompostiranja bo zaradi zaprtega tipa kompostarne in vpihovanja zraka tudi precej hitrejši. Izgradnja kompostarne bo končana do konca marca naslednje leto.

## Akcija zbiranja nevarnih odpadkov

Letošnja akcija bo potekala med **18. in 20. septembrom**. Zbirali bomo:

- škropiva (pesticidi, insekticidi, fitoterapevtski pripravki),
- zdravila (posipi, tablete, sirupi) in termometre,
- čistila in kozmetiko (pršila, ličila, ...),
- ostanke lakov, barv, lepil, topil,
- odpadna olja in masti (ostanki motornih in jedilnih olj),
- akumulatorje in baterije.



Zbiralnica za nevarne otoke

Urniki akcije zbiranja nevarnih odpadkov po posameznih zbirnih mestih je objavljen na spletni strani [www.kostak.si](http://www.kostak.si) in na zadnji strani računa komunalnih storitev za mesec avgust.

## Ekološki otoki z novimi nalepkami

Z namenom, da bi olajšali ločevanje odpadkov, smo ekološke otoke opremili z novimi nalepkami. Večina občanov odpadke vzorno ločuje in skrbi za čiste ekološke otoke, pri nekaterih ekoloških otokih, predvsem pri večstanovanjskih stavbah, pa odpadke velikokrat stanovalci in ostali občani mečejo pred posode, kljub temu, da te niso polne. Zaradi tega bomo v prihodnje na ekoloških otokih postrlili nadzor.



Ekološki otok