

INFORMACIJA GLEDE RAVNANJA Z BIO ODPADKI

V poletnem času, v obdobju povišanih temperatur Komunala Hrastnik d.o.o. zaprašuje posode za zbiranje bioloških odpadkov ob praznjenju posod v smetarska vozila.

Za zapraševanje je na smetarsko nadgradnjo nameščena naprava za vpihovanje bioloških encimov, ki jo ob praznjenju posod aktivira delavec na smetarskem vozilu.

Encimi – izdelek v prahu je 100 % naraven in pospešuje razgradnjo organske sestavine odloženih odpadkov v zbirnih vozilih in zabojnikih za smeti. Občutno zmanjšuje nastajanje neželenih vonjav, inkrustacij in vpliv izcedne vode, ki nastaja na kraju samem.



Slika: zapraševanje bioloških posod za odpadke

V nadaljevanju pa podajamo navodila kaj lahko občani sami storijo za preprečevanje neprijetnih vonjav iz zabojnikov.

KAKO V POLETNIH MESECIH PREPREČITI NEPRIJETNE VONJAVE IZ ZABOJNIKOV?

Neprijeten vonj iz zabojnikov za odpadke lahko omilite.

Podajamo vam nekaj napotkov, kako lahko to storite sami ter se poleg neprijetnega vonja iz zabojnikov znebite tudi morebitnih belih črvov in drugih insektov.

1. Odsvetujemo odlaganje odpadkov v črni zabojnik in v zabojnik za biološke odpadke v razsutem stanju.
2. Svetujemo uporabo vrečk za odpadke, ki se odložijo v črni zabojnik, s trakom, da se vrečka lahko dobro zapre.
3. Biološke odpadke je potrebno odlagati v biorazgradljivih vrečkah ali zavite v časopisni papir.
4. Surovo meso in kosti zavijte v časopisni papir, jih odložite v vrečke s trakom, vrečko dobro zaprite in jo odložite v črni zabojnik za preostanek komunalnih odpadkov.
5. Embalažo jogurtov, mleka in drugih mlečnih izdelkov, rib, paštet,... pred odlaganjem v zeleni zabojnik z rumenim pokrovom operite/sperite.
6. Prosimo za čisto okolico zabojnikov. Morebitne odpadke, ki vam pri odlaganju padejo na tla, je potrebno pobrati.

ZAKAJ BIOLOŠKI ODPADKI smrdijo?

Ime biorazgradljivi odpadki pove, da se te snovi razgrajujejo ob delovanju dejavnikov iz okolja, kot so toplota, kisik, razkrojevalci (mikroorganizmi, glive, žuželke in njihove razvojne oblike). Beli črvi, ki se lahko poleti pojavijo v rjavih zabojnikih za biološke odpadke, so ličinke muh. Ob višjih temperaturah je razgradnja še hitrejša. Pri razgradnji nastajajo snovi, ki dajejo odpadkom značilen neprijeten vonj.

Pri visokih temperaturah nad 30°C se zmanjšuje tudi učinkovitost preparatov, ki vsebujejo encime ali mikroorganizme za zmanjšanje neprijetnega vonja.

1. Da bi bilo čim manj težav z neprijetnim vonjem in insekti se v toplejših in vročih mesecih zabojniki za biološke odpadke praznijo vsak teden.
2. Bio zabojniki se poleti ob vsakem praznjenju zaprašujejo in dezinficirajo z mikrobiološkim preparatom Agranett.
3. Bio zabojniki, ki so počeni se zamenjajo, da se prepreči širjenje neprijetnega vonja.
4. Lastnikom individualnih hiš svetujemo v poletnem času pranje zabojnikov za biološke odpadke.