

RECIKLÁŽNIO DVOŘIŠTE MARČANA



**brošura o
pravilnom
postupanju
s otpadom**



Europska unija
"Zajedno do fondova EU"



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDovi

Dragi sugrađani, pred vama je informativna brošura u kojoj ćete saznati sve o funkcioniranju novog reciklažnog dvorišta i pravilnom postupanju s otpadom na području Općine Marčana. Otvaranjem reciklažnog dvorišta zaokružuje se sustav gospodarenja otpadom: omogućuje se pravilno zbrinjavanje svih vrsta otpada i, što je najvažnije, sprečava se da taj otpad završi u okolišu.

Priča o otpadu započinje u našem domu, radnom mjestu, školi, vrtiću - u našoj lokalnoj zajednici.

Zato je važno da usvojimo dobre navike kako bismo smanjili nastanak otpada, ponovno upotrijebili, pravilno odvojili i odložili različite vrste otpada. Na taj se način višestruko pridonosi zaštiti okoliša: smanjuje se količina miješanog komunalnog otpada koji se mora zbrinuti, prikuplja se koristan otpad za recikliranje čime se smanjuje potražnja za ograničenim prirodnim resursima, izdvaja se opasan i problematičan otpad koji šteti okolišu i našem zdravlju. Potrudimo se zajedno učiniti našu opčinu ljepšim, čistim i zdravijim okruženjem!



RECIKLAŽNO DVORIŠTE



Reciklažno dvorište je nadzirani ogradeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina posebnih vrsta otpada. Reciklažno dvorište Općine Marčana nalazi se u gospodarskoj zoni Marčanka, na adresi Marčanka 1C. Osnovna svrha reciklažnog dvorišta jest zbrinjavanje različitih vrsta otpada (npr. glomaznog, elektroničkog, opasnog otpada i sl.) koji se ne može zbrinuti redovnom uslugom odvoza kućnog otpada. Na taj se način sprečava nastanak divljih odlagališta i smanjuje količina otpada u prirodi. Važno je znati da su građani dužni sami zbrinuti te vrste otpada putem reciklažnog dvorišta gdje se otpad preuzima bez naknade. Pravo korištenja reciklažnog dvorišta Marčana imaju svi korisnici javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada s područja Općine Marčana, uz predočenje osobne iskaznice.

RADNO VRIJEME RECIKLAŽNOG DVORIŠTA:

UTORAK

8:00-13:30

ČETVRTAK

11:00-17:30

SUBOTA

8:00-15:00

U reciklažnom dvorištu BESPLATNO MOŽETE ODLOŽITI

GLOMAZNI Ili KRUPNI OTPAD

Sva kupaońska, kuhinjska i vrtna oprema, podne obloge, dječja oprema, namještaj i ostali glomazni otpad - rolete, žaluzine, tende, madraci, ljestve, samostojeće stepenice, zavjese, nosači za zavjese, vrata, staklo (okno), prozor, prozorski okvir i staklo, invalidska kolica, dekorativni predmeti većih dimenzija, oprema za kućne ljubimce, sprave za vježbanje, veća sportska oprema, radijatori, tapete, daska za glačanje, okvir za sušenje rubija i dr.

ELEKTRIČNI I ELEKTRONIČKI OTPAD

električni alati, informatička i telekomunikacijska oprema, toneri za pišače, kućanski uređaji, oprema široke potrošnje, rasvjetna oprema

OTPADNA JESTIVA ULJA

jestiva ulja od prženja i kuhanja

OTPADNE GUME

TEKSTIL

odjeća, obuća i tekstil

GRAĐEVNI OTPAD IZ

KUĆANSTVA (ograničene količine) beton, cigla, crijep, keramičke pločice, razni izolacijski materijali, građevinski materijali od gipsa i sl.

AMBALAŽNI OTPAD

papir, staklo, plastika, metal, višeslojna ambalaža - tetrapak, tekstil, drvo

OPASNI OTPAD

baterije, akumulatori, maziva i motorna ulja, boje i lakovi, otapala, stari lijekovi, ambalaža opasnih kemikalija i dr.

VAŽNE NAPOMENE

1. Reciklažno dvorište namijenjeno je građanima i za njih je besplatno. Pravne osobe (tvrtke, obrti i sl.) ne mogu odlagati otpad u reciklažno dvorište.
2. Otpad prije odlaganja treba razvrstati.
3. Građevni otpad može se odložiti u reciklažno dvorište, ali samo do maksimalno 200 kg u uzastopnih 6 mjeseci, odnosno do 400 kg godišnje.
4. Opasan problematični otpad, npr. kemikalije, pesticidi i sl., preuzet će se samo ako je donesen u originalnoj ambalaži, radi pravilne identifikacije i zbrinjavanja.
5. Automobilske gume treba odvojiti od naplatka koje možete odložiti zasebno.
6. Prozore prije odlaganja treba razbiti, jer se posebno odlaže prozorsko staklo, a posebno prozorski okviri.
7. Odvojite ambalažno staklo (staklene boce, čaše i staklenke) od prozorskog stakla, ogleдалa, automobilskog stakla i keramike koji se odlažu zasebno.

ŠTO UČINITI S OSTACIMA ULJA OD KUHANJA?

Jestivo ulje i masti koji nam ostanu nakon priženja hrane, najbolje je i najpravinije odložiti u reciklažno dvorište. Ulje koje izlijemo u odvod dospijet će u okoliš i, iako je biorazgradivo i smatra se neopasanim otpadom, u slučaju da veće količine završe na tlu ili u vodi, može privremeno ugroziti biljni i životinjski svijet. Osim toga, upravo je taloženje ulja u odvodnim cijevima najčešći uzrok neugodnih mirisa i začepjenja, što može rezultirati i skupim popravcima. U Hrvatskoj se godišnje baci oko 9 milijuna litara jestivog ulja, nešto više od 2 litre po stanovniku. Jestivo ulje korisna je sirovina i može se koristiti za proizvodnju biogoriva, sapuna, deterdženta i sintetskih guma.

KAKO PRAVILNO ZBRINUTI JESTIVO ULJE?

Nakon što se iskorišteno ulje ohladi, procijedimo ga u staklenku ili plastičnu bocu veće zapremine. Kada napunimo bocu, odnosemo je i besplatno odložimo u reciklažno dvorište ili u jedan od dva spremnika za prikupljanje jestivog ulja. Jedan spremnik nalazi se u Marčani, preko puta Društvenog doma, a drugi u Loborici, kod kućnog broja 42.

SMANJENJE NASTANKA OTPADA

NAJBOLJE ZBRINUTI OTPAD JE ONAJ KOJI NISMO PROIZVELI

Najpoželjniji način postupanja s otpadom je smanjiti njegovo nastajanje. Posebno je važno smanjiti upotrebu plastične ambalaže i jednokratnih plastičnih proizvoda jer je plastični otpad vrlo štetan za okoliš, a njegovo zbrinjavanje i recikliranje skupo je i neisplativo.

Kako smanjiti plastični otpad?

- u kupovinu uvijek nosite višekratne torbe ili košare te male višekratne vrećice za voće i povrće
- jednokratne predmete zamijenite višekratnima: koristite trajne boce za vodu, kutije za mareнду, višekratne šalice za „kavu za van“ i sl.
- umjesto jednokratnog koristite trajno posuđe i pribor za jelo, a ako koristite jednokratno posuđe, izaberite materijale koji su biorazgradivi
- izbjegavajte kupovinu vode i napitaka u plastičnim bocama
- kupujte voće i povrće od malih lokalnih proizvođača
- kupujte u rinfuzi i veća pakiranja proizvoda

Još savjeta za smanjenje nastanka otpada:

- planirajte kupovinu, nosite popis i izbjegavajte nepotrebnu kupovinu
- kupujte manje odjeće, uložite u kvalitetniju odjeću koja će dulje trajati
- uvijek provjerite rok trajanja na namirnicama
- obratite pažnju na oznake na hrani: oznaka „najbolje upotrijebiti do“ označava da je hrana i nakon isteka roka još određeno vrijeme dobra i sigurna za konzumaciju
- hranu pravilno skladištite
- ne servirajte prevelike porcije
- iskoristavajte ostatke skuhanе hrane za spravljanje novih jela prema receptima „za sljedeći dan“
- koristite prirodna sredstva za čišćenje na bazi octa ili sode bikarbone i smanjite stvaranje otpadne ambalažne plastike

SMANJENJE NASTANKA OTPADA

PONOVNA UPORABA

RECIKLIRANJE

KOMPOSTIRANJE

Hijerarhija postupanja s otpadom

PONOVNA UPORABA

AKO PRODUŽIMO VIJEK TRAJANJA PERILICAMA RUBLJA, PRIJENOSNIM RAČUNALIMA, USISAVAČIMA I PAMETNIM TELEFONIMA ZA SAMO 1 GODINU, PROIZVEST ĆEMO 4 MILIJUNA TONA MANJE CO₂ GODIŠNJE!

Ponovna uporaba podrazumijeva korištenje proizvoda u njegovom originalnom obliku za istu ili za neku novu svrhu. Na taj način produžujemo njegovo trajanje prije nego što postane otpad i tako štedimo resurse koje bi bilo potrebno uložiti za proizvodnju novog predmeta ili za recikliranje tog proizvoda.

Savjeti za ponovnu uporabu:

- ponovno koristite ambalažu za druge svrhe (važno je da se plastična ambalaža u kojoj nije bila hrana ne koristi za hranu)
- donirajte, poklanjajte ili razmjenjujte rabljenu odjeću i obuću, knjige, udžbenike, igračke, elektroničku opremu i sl.
- umjesto da bacite, popravite namještaj, elektroničku opremu, male kućanske aparate, bijelu tehniku i sl.
- kupujte rabljenu odjeću i druge predmete u trgovinama ili preko interneta
- posudite knjige te audio i video materijala iz knjižnica umjesto da kupite nove
- strojeve i alate koje ne koristite često kupite zajedno sa susjedima i koristite ih zajedno (npr. kosilica, bušilica i slično)

RECIKLIRANJE

RECIKLIRANJEM 1 TONE PAPIRA SPASILI SMO 17 STABALA!

Recikliranje je izdvajanje materijala iz otpada i njegovo ponovno korištenje. Uključuje sakupljanje, izdvajanje, preradu i izradu novih proizvoda iz iskorištenih stvari ili materijala. Reciklirati se može do 90% otpada iz domaćinstava, a vrlo je važno najprije odvojiti otpad po vrstama otpadaka.

Na području Općine Marčana odvojeno se, prema modelu "od vrata do vrata", prikupljaju sljedeće vrste otpada: papir, karton, plastika, metal i tetrapak. Papir i karton prikupljaju se u spremnicima plave boje, a plastika, metal i tetrapak u spremnicima žute boje koji su dodijeljeni svakom kućanstvu. Staklo se u Općini Marčana prikuplja u plavim spremnicima (zvona) koji su raspoređeni na punktovima u svim mjestima općine.

Vrste otpada koje se (ne)smiju odložiti u spremnike za odvojeno prikupljanje otpada:

PAPIRI KARTON

- novinski i uredski papir
- časopisi, katalozi, prospekti i bilježnice
- papirnata i kartonska ambalaža prehrambenih i kozmetičkih proizvoda

DA

- ambalaža deterdženata i šampona
- ambalaža prehrambenih proizvoda
- plastične vrećice
- tetrapak ambalaža, limenke, konzerve, metalni poklopci i čepovi
- aluminijska folija

- staklene boce
- staklenke
- staklene čaše

PLASTIKA STAKLO

NE

- tetrapak ambalaža
- plastificirani i metalizirani papir
- prljav papir
- fotografije

- ambalaža opasnih kemikalija i zapaljivih tvari
- ambalaža sprejeva
- ambalaža ljepila, boja i lakova
- plastične igračke

- prozorsko, medicinsko i automobilsko staklo
- ambalaža kemikalija i zapaljivih tvari
- kristal, ogledala, porculan, keramika
- žarulje i neonske svjetiljke

Onečišćen i mastan papir i karton ne smiju se reciklirati, takav otpad odložite u spremnik za miješani komunalni otpad. Onečišćenu plastičnu, metalnu ili staklenu ambalažu od prehrambenih ili kozmetičkih proizvoda prije odlaganja je potrebno isprati.

KOMPOSTIRANJE TAKO JE PRIRODA ZAMISLILA REKILIRANJE

Kompostiranje je proces biološke razgradnje organskog dijela otpada i spontano se događa u prirodi; to je jeftin, prirodan proces koji pretvara vaš kuhinjski i vrtni (zeleni) otpad u vrijednu sirovinu bogatu hranjivim tvarima za vaš vrt. Jednostavno ga je napraviti i upotrebljavati. Kompostiranjem doprinosite smanjenju količine otpada za čak 30%, a korištenjem humusa nastalog u tom procesu smanjujete potrebu za korištenjem umjetnih mineralnih gnojiva koja također mogu biti štetna za okoliš. Kompost je izuzetno hranjiv proizvod za vaš vrt koji će vam pomoći poboljšati strukturu, održati razinu vlažnosti te pH ravnotežu vašeg tla, a pomaže i u sprečavanju bolesti biljaka.

ŠTO SVE IDE U KOMPOST-VAŽAN JE PRAVI OMJER!

Mješavina 50% "zelenih tvari" i 50% "smeđih tvari" savršen je recept za dobar kompost.

"ZELENI"

sastojci bogati dušikom, ubrzavaju razgradnju i osiguravaju vlažnost kompostne hrpe

- vrećice čaja
- pokošena trava
- ostaci voća i povrća
- kora voća i povrća
- staro cvijeće
- ljekovito bilje (kopriava, stolitsnik, maslačak i kamilica)
- talog kave i filter vrećice

"SMEĐI"

sastojci bogati ugljikom, usporavaju truljenje, omogućuje prozračnost hrpe

- karton
- kutije od jaja/pizze
- zamašćen papir
- suho lišće
- piljevina
- slama i sijeno
- grančice, kora od drveta
- borove iglice
- pamučna tkanina

NIKAKO NE IDE!

- meso i riba
- kuhano povrće
- mliječni proizvodi
- zaražene biljke
- pelene
- životinjski izmet
- jako bolesne biljke
- lišće oraha

Komposter smjestite na polusjenovito mjesto na golo tlo. Ako ga morate smjestiti na beton ili kamen, na dno postavite podlogu od grana, papira i sloja zemlje. Jednako mjesto punite komposter smeđim i zelenim sastojcima i za otprilike 6 mjeseci do godinu dana, dobit ćete kompost koji možete upotrijebiti u vrtu.

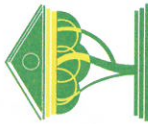
KONTAKTI:

Nositelj projekta:



OPĆINA MARČANA
Marčana 158, 52206 Marčana
tel. 052 571 058, 052 571 098
e-mail: marcana@marcana.hr
www.marcana.hr

Upravitelj reciklažnog dvorišta:



PULA HERCULANEA d.o.o.
Trg I. Istarske brigade 14, 52100 Pula
tel. 052 638 400
e-mail: primjedbe@herculanea.hr
www.herculanea.hr



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga
razvoja i fondova Europske unije

Ministarstvo regionalnog razvoja
i fondova Europske unije
www.strukturamfondovi.hr

Projekt „Izgradnja reciklažnog dvorišta u Općini Marčana” sufinanciran je sredstvima Europske unije iz Kohezijskog fonda.

Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Općine Marčana i ne predstavlja nužno stav Europske unije.

tiskano na recikliranom papiru

ožujak 2022.