



savjesno s otpadom

PODIZANJEM SVIJEŠTI GRAĐANA DO
SMANJENJA KOLIČINE OTPADA



smanji | ponovno upotrijebi | recikliraj

www.savjesno.eu

| Konjščina | Budinščina | Hrašćina | Lobar | Novi Golubovec |

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



**EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI**



"Zemlja, naš dom, počinje sve više nalikovati na nepreglednu gomilu smeća"

iz enciklike pape Franje o okolišu Laudato Si, objavljene u lipnju 2015.

Svakom našom aktivnošću utječemo na stanje okoliša: na kvalitetu zraka koji udišemo, vode koju pijemo i zemlje koja nas hrani. Zagađenjem zraka, vode i tla ugrožavamo biljni i životinjski svijet, ljudsko zdravlje i cjelokupni život.

Čovječanstvo se prema sirovinama iz prirode ponaša kao da je njihova količina neograničena, od njih stvara proizvode od kojih čak 80% bacimo nakon samo jedne upotrebe! Tako iscrpljujemo vrijedne resurse i energiju, a stvaramo - smeće.

Neracionalnom potrošnjom prirodnih resursa, nedovoljnim i nepravilnim recikliranjem doprinijeli smo iznimnom zagađenju planeta Zemlje. Sve većim klimatskim promjenama, Zemlja kao da nas upozorava da je vrijeme da razmislimo o svojim postupcima i poduzmemo konkretne mjere.

Svaka promjena, ma koliko nam se činila mala, u našem ponašanju s otpadom, svaki pomak na bolje u hijerarhiji recikliranja važan je za opstanak života na planeti.



Plastičnu vrećicu koristi se u prosjeku **12 minuta**, a u prirodi se raspada **više stotina godina**



Na hrvatsko se tržište godišnje plasira **11.000 tona** višeslojne kartonske ambalaže za napitke.

1 kapljica vode u sekundi iz vodokotlića koji "curi" troši **540 litara vode** godišnje



Jedna litra otpadnog mazivog ulja **zagadi milijun litara vode**



Na svakom **km²** Sredozemnog mora nalazi se oko **40 komada** otpada.



Staklo se može reciklirati **beskonačno mnogo puta**



Koristeći istu količinu energije potrebnu za **proizvodnju jedne limenke**, može se **reciklirati 20 novih limenki**.



Otpad nije smeće

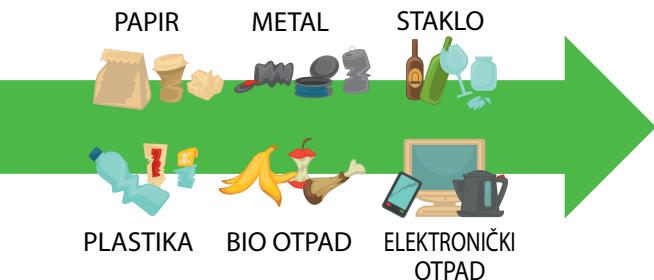
Smeće je otpad s kojim se neprimjereno ili pogrešno rukuje. Miješanjem različitih vrsta otpada nastaje smeće koje je teško i samo djelomično moguće reciklirati uz visoke troškove.

Otpad su stvari koje planiramo odbaciti jer nam više ne trebaju, ali se mogu ponovno iskoristiti ili reciklirati.



**OVO JE
SMEĆE**

Kada u kantu za otpad nabacamo različite vrste otpada nastaje smeće jer se takva kombinacija ne može reciklirati. Jedino što se s njim može napraviti je staviti ga na odlagalište. Nažalost često završava i na divljim deponijama u prirodi.



**OVO JE
OTPAD**

Kada otpad odvajamo po vrstama (papir, plastika, metal, staklo, bio otpad, tekstil, elektronički otpad...) omogućujemo recikliranje i nastanak sirovina iz otpada.

Gospodarenje otpadom

Prirodni resursi su ograničeni, a njihovo trošenje ima negativan utjecaj na okoliš. Takva situacija zahtjeva unaprjeđenje postojećih i pronalaženje novih modela za održivo korištenje prirodnih resursa. Gospodarenjem otpadom smanjujemo troškove za sirovine, štedimo energiju, zdravije živimo i osiguravamo bolju budućnost svojoj djeci.

Europski i hrvatski propisi s područja gospodarenja otpadom imaju jasno definiran red prvenstva u gospodarenju otpadom, u kojem je sprječavanje nastanka otpada određeno kao prioritet u sustavu gospodarenja otpadom.

Usvojimo nove navike koje vode prema odgovornom ponašanju prema otpadu i poduzmimo sami mjere kako bi gospodarenje otpadom postalo što učinkovitije.

Red prvenstva gospodarenja otpadom



SMANJI – PONOVRNO UPOTRIJEBI – RECIKLIRAJ

Reduce – Reuse – Recycle



Živimo u svijetu konzumerizma. Gotovo svaka naša aktivnost rezultira proizvodnjom neke vrste otpada. Zato se provodi program održivog gospodarenja otpadom koji se, ne samo kod nas, već i na globalnoj razini sažima u tri aktivnosti:

REDUCE - SMANJI

REUSE - PONOVRNO UPOTRIJEBI

RECYCLE - RECIKLIRAJ

To se naziva "hijerarhija otpada", a predstavlja redoslijed prioriternih aktivnosti koje treba poduzeti kako bi se smanjila količina nastalog otpada i poboljšali ukupni procesi i programi gospodarenja otpadom.



Što možete napraviti?

- Planirajte kupnju
- Kupujte proizvode u rinfuzi, proizvode s manje ambalaže ili birajte proizvode u ambalaži koja se može koristiti više puta.
- Izbjegavajte jednokratne proizvode (plastične vrećice, upaljače, baterije, britvice, plastični pribor za jelo i piće)
- Koristite platnene ubruse umjesto papirnatih salveta.
- Kupite kvalitetne stvari koje jamče dulji vijek uporabe.
- Upotrebljavajte punjive baterije jer mogu se više puta koristiti i pomažu u smanjenju nepotrebnog rasipanja u odnosu na obične baterije.

Ponovna upotreba - REUSE

Gotovo 80% kupljenih proizvoda koristimo samo jednom i nakon toga bacimo.

Koristite proizvode za višekratnu upotrebu:

- Platnene vrećice umjesto plastičnih
- Staklene boce umjesto plastičnih
- Platnene perive ubruse umjesto papirnatih...



Proizvodima pronađite novu svrhu:

- Staklenke i lonci mogu se koristiti za pohranu predmeta u kuhinji.
- Stare gume se mogu koristiti za izradu ljuljačke.
- Otpadno drvo može se koristiti kao drvo za ogrjev.
- Stare novine mogu se koristiti za pakiranje predmeta kada planirate preseliti u drugi dom ili pohraniti stare stvari
- Otpadni papir se može koristiti za bilješke i crtanje



Poklonite stvari koje više ne trebate:

- Stare knjige poklonite prijateljima ili donirajte knjižnicama.
- Neželjenu odjeću možete redizajnirati, pokloniti, prenamijeniti ili donirati.
- Pokvarene električne uređaje pokušajte popraviti. Ako su ispravni, a više ih ne želite, poklonite ih ili prodajte.

U Reciklažnom dvorištu Konjščina postoji kontejner za "reuse" u kojeg možete donijeti stvari koje se još mogu iskoristiti, a vama ne trebaju. Isto tako, ako u tom kontejneru pronađete nešto što vam je zanimljivo i možete iskoristiti, slobodno možete uzeti.



Recikliranje - RECYCLE

Recikliranje ili oporaba je proces obrade otpadnih materijala i iskorištenih proizvoda radi dobivanja sirovina i energije za ponovno iskorištavanje i uporabu. Glavni ciljevi recikliranja su:

- smanjenje uporabe prirodnih izvora,
- smanjenje količina otpada,
- zaštita okoliša.

Recikliranjem se izbjegava zagađenje vode i zraka koje nastaje u potrazi za sirovinama, a za izradu novih proizvoda potrebno je i manje energije nego za preradu sirovina.

Stopa recikliranja otpada znatno je porasla u EU-u no i dalje ima mnogo mjesta za poboljšanje. Cilj EU je dostići stope recikliranja od minimalno 65% do 2035. godine. Hrvatska gotovo 80% svog otpada i dalje odlaže bez ikakve obrade, a nije poznato koliko se od dvadesetak posto odvojeno sakupljenog otpada zaista i reciklira.



Miješani komunalni otpad

Miješani komunalni otpad odložite u crni spremnik.

Komunalac Konjščina vrši odvoz miješanog komunalnog otpada prema sljedećem rasporedu:

- Budinščina i Hrašćina prvi, treći, (peti) utorak u mjesecu
- Konjščina prvu, treću, (petu) srijedu u mjesecu (osim u svibnju, zbog državnog praznika umjesto prve srijede bit će prve subote u mjesecu)
- Lobar i Novi Golubovec četvrti petak u mjesecu prvi, treći, (peti) petak u mjesecu (osim u studenom, zbog blagdana umjesto prvog petka bit će posljednji ponedjeljak u listopadu)



- vrećice iz usisavača
- higijenski papir, vlažne maramice
- zaprljani ili premazani voštani papir (npr. papirnati ubrusi, papir iz mesnice, papir za pečenje kolača)
- računi iz dućana (termo papir)
- indigo papir
- naljepnice
- filmovi, fotografije
- ambalaža neprikladna za reciklažu (npr. višeslojne od plastike i aluminijska, ambalaža za lijekove)
- plastificirani i metalizirani papir (npr. ambalaža od slatkiša)
- spužve, tapete
- pelene, higijenski ulošci i vata
- žarulje (obične)
- porculan, keramika
- ostaci termički obrađene hrane (meso, riba, kuhano povrće) i kosti
- manje igračke
- opušci, upaljači
- britvice za brijanje
- naočale
- pijesak za životinje



- ambalaža od metala, stakla i plastike
- Tetra Pak ambalaža za mlijeko i napitke
- električni i elektronički uređaji (i pripadajući dodaci kao što su kablovi)
- glomazni, metalni i građevinski otpad
- opasni otpad (fluorescentne žarulje, štedne žarulje, lakovi, otapala, baterije i akumulatori)
- tekući i polutekući otpad
- žar i vrući pepeo
- zemlja, kamenje, grane drveća i pokošena trava
- lešine životinja

Papir i karton

Odvojeno prikupljeni papir odložite u spremnik s natpisom "papir", odnesite do plavog spremnika na najbližem zelenom otoku ili u reciklažno dvorište.

Komunalac Konjščina vrši odvoz papira prema sljedećem rasporedu:

- Budinščina i Hrašćina četvrti utorak u mjesecu (osim u lipnju, zbog državnog praznika bit će četvrti ponedjeljak u mjesecu)
- Konjščina četvrtu srijedu u mjesecu (osim u prosincu, zbog blagdana bit će četvrti ponedjeljak u mjesecu)
- Lobar i Novi Golubovec četvrti petak u mjesecu



- novine, časopisi, katalozi
- pisma, kuverte, papir za printanje, bilježnice, knjige bez uveza, čestitke
- vrećice od papira
- manje kartonske kutije (spljoštene i u manjim komadima)
- ambalaža od papira i kartona (kutije za prehrambene i kozmetičke proizvode, kutije za cipele, kutije za jaja)



- plastificirani papir, upotrebljene papirnate maramice, salvete, pelene
- korištene papirnate tanjure i čaše
- fotografije, vlažni ili truli papir i karton
- prljavi papir
- knjige s plastificiranim ili kožnim koricama
- samoljepljive folije i naljepnice
- fotografije i fotopapir
- tetrapak od sokova i mlijeka
- papir s folijom ili plastikom
- papir iz mesnice, računi iz dućana, papir za pečenje, indigo papir

Plastika

Odvojeno prikupljenu plastiku odložite u spremnik s natpisom "Korisni otpad", odložite u žuti spremnik na najbližem zelenom otoku ili u reciklažno dvorište.

Komunalac Konjščina vrši odvoz plastike (korisni otpad) prema sljedećem rasporedu:

- Budinščina i Hrašćina drugi utorak u mjesecu (osim u listopadu, zbog državnog praznika bit će drugi ponedjeljak u mjesecu)
- Konjščina drugu srijedu u mjesecu
- Lobar i Novi Golubovec drugi petak u mjesecu



- upotrebljena Tetra pak ambalaža za mlijeko i sokove (isprati, spljoštiti i odvojiti plastični čep)
- boce za mliječne proizvode i ostale napitke, ulje, ocat, deterdžente bez oznake opasnog otpada (isprati, spljoštiti i odvojiti plastični čep)
- plastični čepovi, poklopci, pribor za jelo, slamke
- kutije za CD i DVD
- vrećice za bombone, zamrznute proizvode, plastične vrećice iz trgovina (čak i one biorazgradive)
- zaštitna plastična ambalaža, plastika, folija i celofan
- plastične kutijice za namaze, sladolede, zdjelice za kućanstvo (isprati)
- manje plastične igračke
- ambalaža za kozmetiku i sredstva za osobnu higijenu (kreme, šampone..)
- četkice za zube
- plastificirane magazine
- podloške od stiropora za pakiranje hrane
- VHS i kasete za kasetofon (skinuti magnetsku traku)



- višeslojna ambalaža sastavljena od plastične folije izvana i aluminijske folije iznutra (npr. pakiranja dječje hrane, grickalica i sl.)
- dječje igračke izrađene od više materijala
- plastične igračke na baterije (EE otpad)
- tapete, stiropor, spužve
- kišobrani, lopte, upaljači
- ambalažna plastika od opasnog otpada (npr. od pesticida, boja, lakova, otapala) i ambalaža od motornih ulja i maziva
- plastične ležaljke, stolove i stolice

Staklo

Odvojeno prikupljeno staklo odložite u zeleni spremnik na najbližem zelenom otoku ili u reciklažno dvorište.



- staklenke od zimnice (isprane i bez poklopaca; naljepnice nije potrebno skidati)
- staklene boce (isprane i bez čepova; naljepnice nije potrebno skidati)
- čaše



- ogledala
- prozorska i automobilska stakla
- lusteri
- žarulje (obične, fluorescentne i neonske)
- vatrostalno staklo
- medicinsko staklo
- ambalažu jakih kemikalija i zapaljivih tvari
- porculan i keramika
- armirano staklo
- medicinsko i laboratorijsko staklo (infuzije, ampule, epruvete)
- kristalno i optičko staklo
- staklena vuna
- bočice od parfema
- lakovi za nokte
- razbijene božićne kuglice



Staklenu i plastičnu ambalažu od pića i limenke od pića veće od 0,2 litre s oznakom povratne naknade možete predati u trgovini i dobiti povratnu naknadu od 0,5 kuna po boci ili limenci.

Metal

Odvojeno prikupljeni metal odložite u narančasti spremnik za korisni otpad ili u reciklažno dvorište.

Komunalac Konjščina vrši odvoz metala (korisni otpad) prema sljedećem rasporedu:

- Budinščina i Hrašćina drugi utorak u mjesecu (osim u listopadu, zbog državnog praznika bit će drugi ponedjeljak u mjesecu)
- Konjščina drugu srijedu u mjesecu
- Lobar i Novi Golubovec drugi petak u mjesecu



- limenke i konzerve (isprane i spljoštene)
- metalni poklopci i čepovi
- aluminijska folija



- metalne cijevi, alati, žice
- ambalaža jakih kemikalija i zapaljivih tvari
- ambalaža sprejeva i boce pod tlakom
- ambalaža boja i lakova
- metalizirani papir



Reciklirani aluminij zahtjeva svega 5% energije koja je potrebna za proizvodnju novog, primarnog aluminija.

Tekstil

Odvojeno prikupljen tekstil odložite u reciklažno dvorište Konjščina.

Razmislite prije nego bacite odjeću i obuću. Možda ih možete donirati nekoj organizaciji ili udruzi.

Raspitajte se, određene trgovine odjećom i obućom za određenu količinu starog tekstila poklanjaju popust pri kupovini nove odjeće.



- sve vrste odjeće (majice, košulje, veste, hlače, traperice, suknje, kaputi, jakne, donje rublje, čarape, kape, rukavice)
- ručnici
- posteljina
- šeširi i kape
- torbe
- zavjese
- krpene igranke
- kuhinjske krpe
- platneni stolnjaci
- jastuci (osim punjenih perjem)
- popluni (osim punjenih perjem)
- pokrivači
- pamučne pelene
- akrilno vlakno



Električni i elektronički otpad

Elektronički otpad možete zbrinuti u reciklažnom dvorištu ili:

- trgovine EE opreme, koje imaju više od 400 m² prodajne površine dužne su, bez ikakve naknade i obveze kupnje, preuzeti EE otpad vanjskih dimenzija do 25 cm,
- ako kupujete novi uređaj, prodavatelj je dužan besplatno preuzeti vaš stari uređaj,
- ako je vaš uređaj na popravku kod servisera, a nije ga moguće popraviti – serviser ga je dužan pravilno zbrinuti.

Ako posjedujete veće količine (preko 30 kg) možete naručiti besplatni odvoz kod državnih koncesionara za recikliranje EE otpada:

- pozivom na besplatni telefon 0800 444 110
- SMS-om na broj 098 444 110
- unosom naloga na web stranici www.eeotpad.com ili www.cezar-zg.hr
- putem elektroničke pošte: prijava@eeotpad.com ili info@cezar-zg.hr



- antena
- strojevi za pranje rublja i suđa, sušilice rublja
- nape, bojleri
- računala, mobiteli
- usisavači
- kamera, tv aparati, video rekorderi, cd playeri
- sušila za kosu, četke, uvijači, uređaji za ravnanje kose
- električne grijalice, ventilatori
- ostala bijela tehnika kada ne sadrži opasne tvari
- otpadne televizijske cijevi, katodne cijevi, zasloni računala
- rashladna sredstva (hladnjaci i ledenice ako sadrže cfc)
- ostali električni uređaji koji sadrže opasne tvari

**Preuzimamo
EE otpad.**



**Zajedno
čuvamo
okoliš**

Svaka trgovina koja preuzima EE otpad obilježena je ovom oznakom.

Baterije i akumulatori

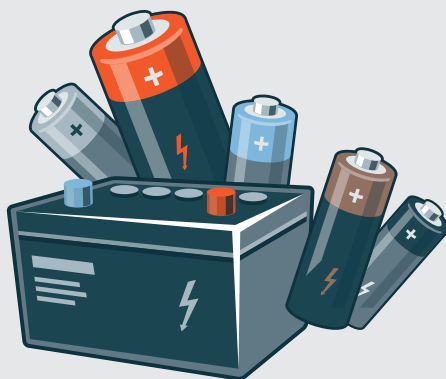
Baterije (akumulatori) sadrže teške metale poput žive, olova, kadmija i zato su često vrlo toksične te stoga zahtijevaju specijalan način recikliranja.

Većina otpadnih baterija (akumulatora) klasificira se kao opasni otpad. U opasni otpad uvrštavaju se olovne baterije, nikal-kadmij baterije, baterije sa živom te odvojeno skupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora.

Glavna prednost recikliranja baterija jest smanjenje primarne proizvodnje materijala i energenata, te emisije žive, olova i kadmija u prirodu.

Baterije spadaju u skupinu opasnog otpada pa se ne odlažu u spremnike za kućni otpad, već ih možete odložiti u posebne spremnike u većim trgovačkim centrima ili u reciklažno dvorište.

Akumulatore možete besplatno predati u reciklažno dvorište ili predati prodavatelju (npr. trgovina) i posjedniku (npr. servis) koji su dužni preuzeti otpadne akumulatore kakve imaju u svom prodajnom programu, bez naknade i obveze kupnje za krajnjeg korisnika i bez obzira na proizvođača.



**Preuzimamo
otpadne baterije.**



**Zajedno
čuvamo
okoliš**

Svaka trgovina koja preuzima baterije obilježena je ovom oznakom.

Glomazni otpad

Organizirani odvoz glomaznog otpada bit će prema sljedećem rasporedu:

- Budinščina 20.- 31. svibnja
- Hrašćina 6.-17. svibnja
- Lobor 3.-14. lipnja
- Novi Golubovec 17.-28. lipnja



U glomazni otpad odlaže se:

1. KUPAONSKA OPREMA

kada (plastična, fiberstaklena, metalna i sl.)
tuš kada, sauna, kada za djecu, kupaonski ormar i police, zavjesa ili pregrada za tuš ili kadu, nosač zavjese (karniša), umivaonik, toalet i bide (školjka i daska), slavina za vodu, nosač tuša, i crijevo za tuš, stalak za ručnike i sl., ogledalo

2. STVARI ZA DJECU

krebet za dijete, stolica i hodalica za dijete, veće igračke, dječja kolica, auto sjedalica za dijete

3. PODNE OBLOGE

tepih, laminat, linoleum, parket, krzno i sl.

4. NAMJEŠTAJ

ormar, komoda, ladičar, vitrina, noćni ormarić i sl., polica (npr. ugradbena, samostojeća, zidna i sl.), stol (npr. radni, za računalo, kuhinjski, za blagovaonu, toaletni i sl.), stolac, klupa, barska stolica, zidni/stolni sat većih dimenzija, daska kod uzglavlja kreveta, stalak (stolni, zidni za npr. tv/hi-fi), fotelja, naslonjač, krevet, tabure, madrac, nadmadrac, podnica kreveta, okvir za sliku većih dimenzija, prozorske zaštitne rešetke i grilje, sobne pregrade

5. KUHINJSKA OPREMA

kuhinjski elementi (ugradbeni, samostojeći i dr.), sudoper, radna površina, šank

6. VRTNA OPREMA

ograda i vrata, vrtni namještaj, vrtni alat, strojevi za vrt (tačke, kosilica i sl.), sjenica za vrt (rastavljena na dijelove dimenzija pogodnih za prijevoz), drvo (izrezano na dimenzije pogodne za prijevoz), posuda (za npr. cvijeće) i postolje/nosač većih dimenzija, vrtni ukrasi većih dimenzija, vrtna klupa, crijevo za vodu, oprema za razvođenje vode te posude za zalijevanje bilja, ljuljačka, suncobran i stalak za suncobran, sklopivi bazen, roštilj

7. OSTALI GLOMAZNI OTPAD

rolete, žaluzine, tende i sl., ljestve i samostojeće stepenice, zavjese i nosači zavjesa, vrata (npr. sobna, ulazna i dr.), staklo (okno), prozor, prozorski okvir, invalidska kolica, dekorativni predmeti većih dimenzija, oprema za kućne ljubimce većih dimenzija (akvarij, žičani kavez, i sl.), sprave za vježbanje i veća oprema za sport i rekreaciju (bicikl, daska za jedrenje/jahanje na valovima, kajak, kanu, pedalina i sl.), radijator, kante i posude većih dimenzija, tapete, daska za glačanje, okvir za sušenje rublja

Motorno ulje

Zamijenjeno motorno ulje ostavite kod ovlaštenog automehaničara. Ako posjedujete staro motorno ulje možete ga odložiti u reciklažno dvorište.



Automobilske gume

Prilikom zamjene guma na svojim vozilima iste ostavite kod vulkanizera, ovlaštenih za njihovo zbrinjavanje. Ako posjedujete stare automobilske gume predajte ih poduzeću ovlaštenom za njihovo zbrinjavanje ili u reciklažno dvorište.



Građevni otpad iz kućanstva

Građevni otpad iz kućanstva (beton, cigle, crijep, pločice i keramika, kabelski vodiči, izolacijski materijali koji se sastoje ili sadrže opasne tvari, građevinski materijali koji sadrže azbest, građevinski materijali na bazi gipsa) odlaže se na reciklažno dvorište. Građani (fizičke osobe) mogu u Reciklažnom dvorištu odložiti građevni otpad koji nastaje održavanjem i manjim popravcima koje obavlja sam vlasnik u količini ne većoj od 200 kg u šest uzastopnih mjeseci.



Kompostiranje

Kompostiranje je prirodni proces razlaganja organskog materijala kako bi se naposljetku dobilo ekološko gnojivo s udjelom humusa. Kompostiranjem rješavamo problem organskih ostataka iz kuhinje i vrta. Vrti kompost polako oslobađa hranjive sastojke te omogućava ravnomjernu opskrbu biljaka hranjivim tvarima. Tako obogaćena zemlja osnažit će biljke, koje će biti otpornije na štetnike i bolesti.

Što kompostirati?

Kvalitetan otpad ćemo dobiti ako dobro izmiješamo što više različitog i usitnjenog biljnog materijala: ostatke voća i povrća, kore voća i povrća, talog kave i čaja, pokošenu travu, korov i ostatke biljaka iz vrta, uvenulo cvijeće, lišće, usitnjeno i suho granje, slamu i sijeno, ostatke od orezivanja voćaka i vinove loze, hoblovinu, piljevinu, iglice četinara.

Osim toga, mogu se koristiti i papirnate kutije, ljuske od jaja, kamena prašina.

U kompost se ne smije stavljati: plastiku, metal i staklo, lijekove, vrećice iz usisavača za prašinu, papirnate pelene, pepeo iz ugljena, izmet pasa i mačaka, kosti, meso, masnoće, jela od mesa i ribe, osjemenjeni korov, jako 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.

Zbog spore i teške razgradnje nije preporučljivo odlaganje čepova od pluta, ljuski oraha, češera i kosti.

Savjet: ako niste sigurni ima li sjemena u korovu koji želite odložiti, najbolje bi bilo staviti ga u sredinu kompostne hrpe. Temperatura je tamo najviša pa će spriječiti klijanje sjemena.

U kompostnu hrpu preporučuje se i dodavanje ljekovitih biljaka. Za to su pogodni:

Odvoz biootpada

Odvoz biootpada za višestambene objekte i domaćinstva koja ne vrše kućno a kompostiranje je ponedjeljkom.

- Kopriva je riznica željeza, dušika, raznih minerala i mikroelemenata. Zemlja dobivena od koprivinog komposta naročito je pogodna za uzgoj nježnih i osjetljivih kultura te za uzgoj ruža i jagoda.
- Stolisnik pomaže okolnom bilju da stekne otpornost prema bolestima i pojačava njihov miris i okus. Također obogaćuje zemlju bakrom, a lišće stolisnika ubrzava razgradnju komposta.
- Kamilica pomaže u sprječavanju plijesni na sadnicama i obogaćuje tlo kalcijem.
- Maslačak opskrbljuje biljke bakrom.

kako napraviti KOMPOST

1. ODABERITE LOKACIJU

Kompostište treba biti smješteno u dijelu vrta koji se nalazi u polusjeni, najbolje ispod nekog drveta jer će krošnja štititi vaš kompost od prevelikog isušivanja u vrijeme vrućina i prevelikog vlaženja u kišnom razdoblju.



2. DODAJTE SASTOJKE

U približno jednakom omjeru pomiješajte organski otpad bogat dušikom (brže se razgrađuje i osigurava vlagu) i organski otpad bogat ugljikom (sporije se razgrađuje i osigurava prozračnost). Bio otpad prije stavljanja u kompost usitnite kako bi se lakše razgradio.



3. PROVJERITE VLAŽNOST

Iz dubine hrpe uzmite šaku kompostnog materijala i lagano ga stisnite. Ako iz šake curi tekućina, previše je vode. Ako se u stisnutoj šaci ne osjeća vlažnost, vode nedostaje. Kada materijal u šaci ostaje zbijen u grudi, vlažnost je primjerena.

Možda ćete u ljetnim mjesecima kompost trebati povremeno vlažiti, a zimi ga zaštititi od prevelike vlage.



4. PREOKRENITE

Hrpu barem jednom mjesečno preokrenite kako bi osigurali prozračivanje. Zrak je neophodan za rast i razvoj organizama u kompostu i sprečava pojavu neugodnih mirisa.



5. ČEKAJTE

Nakon 9-12 mjeseci, kad kompost postane rastresit, tamne boje i poprimi specifičan miris "šumske zemlje" spreman je za upotrebu.



Korisni kontakti

OPĆINA BUDINŠČINA

Budinščina 6, 49284 Budinščina
Tel: 049 459 192
e-mail: opcina.budinscina@kr.t-com.hr

OPĆINA HRAŠĆINA

Trgovišće 23c, 49283 Hraščina
Tel: 049 459 391
e-mail: opcina.hrascina.trgovisce@kr.htnet.hr

OPĆINA KONJŠČINA

Ulica Ivice Gluhaka 13, 49282 Konjščina
Tel: 049 465 905
e-mail: nacelnik@konjscina.hr

OPĆINA LOBOR

Trg Svete Ane 26, 49253 Lobor
Tel: 049 430 531
e-mail: opcina@lobor.hr

OPĆINA NOVI GOLUBOVEC

Novi Golubovec 35, 49255 Novi Golubovec
Tel: 049 412 648
e-mail: opcina-novi-golubovec@kr.t-com.hr

KOMUNALAC KONJŠČINA, D.O.O.

Jertovec 150, 49282 Konjščina
Tel: 049 465 120, 049 465 130
e-mail: komunalac1@kr.htnet.hr

- skuplja, odvozi i odlaže komunalni i neopasni tehnološki otpad, upravlja odlagalištem "Tugonica" i Reciklažnim dvorištem Konjščina

AUDIO TV SERVIS JURINJAK

Trg Stjepana Radića 6, 49000 Krapina
Tel: 049 371 396, 098 531 429
- ovlašteni sakupljač EE otpada



savjesno s otpadom

PODIZANJEM SVIJEŠTI GRAĐANA DO SMANJENJA KOLIČINE OTPADA

| Konjščina | Budinščina | Hrašćina | Lobar | Novi Golubovec |

Naziv projekta

Podizanjem svijesti građana do smanjenja količine otpada
Referentni broj ugovora: KK.06.3.1.07.0021

Opis projekta:

Područje obuhvata je pet JLS u Krapinsko-zagorskoj županiji: Općina Konjščina, Budinščina, Hrašćina, Lobar i Novi Golubovec. Na području obuhvata prema popisu stanovništva iz 2011. godine nastanjeno je 12.094 stanovnika u 3.864 kućanstva.

Cilj projekta:

Cilj projekta je informirati 100% stanovnika Općine Konjščina, Budinščina, Hrašćina, Lobar i Novi Golubovec o načinima postupanja otpadom koji dovode do smanjenja količine otpada odloženog na odlagališta kroz 5 obveznih i 7 preporučenih izobrazno-informativnih aktivnosti.

Uz izobrazno informativne aktivnosti projekt uključuje aktivnosti promidžbe i vidljivosti i upravljanja projektom. Stečeno znanje građani će primijeniti pri promjeni svojih svakodnevnih životnih navika i usvojiti važnost odgovornog postupanja s otpadom u smislu održivog razvoja svojih lokalnih sredina.

Podaci o nositelju projekta:

Općina Konjščina • Ulica Ivice Gluhaka 13 • 49282 Konjščina
e-mail: procelnica@konjscina.hr • www.konjscina.hr

Ukupna vrijednost projekta: 477.086,06 kuna

Iznos koji sufinancira EU: 405.523,14 kuna (85%)

Trajanje projekta: 7. svibnja 2018. do 7. svibnja 2019. godine.

Kontakt osoba za provođenje projekta:

Mirko Krznar • tel: +385 (0) 49 465 905 • e-mail: nacelnik@konjscina.hr
www.konjscina.hr • www.savjesno.eu

Više informacija o EU fondovima dostupno je na stranici Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije: www.strukturnifondovi.hr

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda.

Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Općine Konjščina.

ilustracije: shutterstock.com





savjesno s otpadom

PODIZANJEM SVIJEŠTI GRAĐANA DO
SMANJENJA KOLIČINE OTPADA

smanji
ponovno
upotrijebi
recikliraj



www.savjesno.eu

| Konjščina | Budinščina | Hrašćina | Lobar | Novi Golubovec |



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



**EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI**



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga
razvoja i fondova Europske unije



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE
OKOLIŠA I ENERGETIKE



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I
ENERGETSKU UČINKOVITOST