

Prednosti sprječavanja nastanka otpada:

- ✓ Smanjenje emisija stakleničkih plinova
- ✓ Uštede za kućanstvo
- ✓ Pozitivan učinak na okoliš!



Jeste li znali?

✓ Svatko od nas proizvede više od 400 kilograma otpada godišnje

✓ Godišnje se na svjetskoj razini proizvede između 500 i 1 000 milijardi plastičnih vrećica

✓ Svakog dana bacamo čak trećinu pripremljene hrane

Svake godine u Hrvatskoj se proizvede oko **1,6 milijuna tona otpada!**



SPRIJEČI!



PONOVNO UPOTRIJEBI!



ODVOJI!



POGNOJI!

„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



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



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



Za više informacija o EU fondovima: www.strukturnifondovi.hr



KAKO SPRIJEČITI NASTAJANJE OTPADA?



OTPAD? SPRIJEČI GA!
PRIMIJNI NAJPOŽELJNIJI NAČIN POSTUPANJA S OTPADOM!



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

Sprječavanje nastanka otpada u sklopu kružnog gospodarstva



Sprječavanje nastanka otpada uključuje sve aktivnosti prije nego materijal ili proizvod postane otpad!



Najpoželjniji način postupanja s otpadom!

Primjeri sprječavanja nastanka otpada:

- ✓ Kupnja većih pakiranja (izbjegavanje nastanka previše ambalaže)
- ✓ Izbjegavanje kupnje dvostruko pakiranih proizvoda
- ✓ Izbjegavanje kupnje proizvoda za jednokratnu upotrebu (papirnate čaše, tanjuri, britvice, itd.)
- ✓ Korištenje staklenih čaša i šalica
- ✓ Korištenje proizvoda od recikliranih materijala
- ✓ Doniranje hrane
- ✓ Doniranje odjeće
- ✓ Čišćenje s manje štetnim, a ujedno i jeftinijim sredstvima (soda bikarbona, ocat, boraks)
- ✓ Planiranje tjednog jelovnika (ne bacajte hranu)



- ✓ Korištenje vode iz slavine koja je u većini slučajeva ispravna kao i ona iz boce



- ✓ Kupnja proizvoda u rinfuzi ili onih s manje ambalaže



- ✓ Davanje prednosti kvalitetnijim proizvodima koji imaju dulji vijek uporabe (npr. drvene igračke umjesto plastičnih)

- ✓ Izbjegavanje kupnje proizvoda koji sadrže živu i opasne materijale (toplomjeri, termostati, itd.)

- ✓ Korištenje punjivih baterija

