



SPRJEČAVANJE NASTANKA OTPADA

Prije nego li neka tvar, materijal ili proizvod postane otpad možemo poduzeti mjere s ciljem smanjenja:

- ♻️ Količine otpada, što znači pokušati ponovno upotrijebiti isti proizvod ili produžiti njegov životni vijek
- ♻️ Štetnog učinka otpada na okoliš i zdravlje ljudi
- ♻️ Sadržaja štetnih tvari u materijalima i proizvodima

SAVJETI:

- Ne kupujte nepotrebne stvari
- Kupujte hranu koja nije već zapakirana (tržnica)
- Višak hrane ne bacajte, koristite zamrzivač
- Koristite platnene vrećice umjesto plastičnih
- Prednost neka ima staklena ambalaža koja se može u potpunosti reciklirati
- Kupujte predmete koji su kvalitetni i koje ćete koristiti dulje vrijeme
- Kompostirajte ostatke hrane
- Održavajte čistoću prirodnim sredstvima
- Višak odjeće i obuće donirajte
- Razmjenjujte nepotrebne stvari

Mjere trebamo provoditi svakodnevno i na svakom mjestu, kod kuće, na poslu, kod kupovine, kod rekreacijskih aktivnosti itd.



Europska unija
Zajedno do fondova EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDovi



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA



Nije mi teško
zajedno za čistu okoliš i zdravije planine

Pogledajte nekoliko jednostavnih primjera sprječavanja nastanka otpada u kućanstvima:

SPRIJEČITE NASTANAK PLASTIČNOG OTPADA

- Smanjite korištenje plastičnih vrećica upotrebom platnenih torbi

SPRIJEČITE NASTANAK BIOOTPADA

- Smanjite otpad od hrane planirajući tjedne jelovnike, a višak hrane kompostirajte
- Ljuske od jaja ne moraju biti otpad

Pretvorite ostatke u gnojivo: Budući da bacanje hrane nije uvijek moguće izbjeći, zašto ostatke voća i povrća ne biste stavljali u jednu posudu? Tako ćete nakon nekoliko mjeseci imati bogat i dragocjen kompost za svoje biljke. Za ostatke kuhane hrane primjeren je kuhinjski komposter. Dovoljno je napuniti ga ostacima, dodati sloj posebnih mikroba i ostaviti da fermentira. Tako dobiven kompost iskoristiv je za sobno ili vrtno bilje.

SPRIJEČITE NASTANAK ELEKTRIČNOG I ELEKTRONIČKOG OTPADA

- Koristite punjive baterije

Korištenje punjivih baterija jednostavan je korak prema zelenijem načinu života. Punjive baterije mogu se puniti i koristiti nekoliko stotina puta. Nemojte zaboraviti da sve baterije, pa tako i punjive baterije sadrže opasne komponente te ih je u konačnici potrebno odložiti u posebne spremnike za baterije.

Kako JA mogu pomoći?



JA mogu posaditi biljku!



JA mogu ugaziti svjetlo kad izlazim iz prostorije!



JA mogu zatvoriti vodu nakon upotrebe!



JA mogu upotrijebiti papirnatu vrećicu!

