

Projekt **Razmišljam EKOlgično**



www.ekologicno.solin.hr
www.ekologicno.podstrana.hr
www.ekologicno.klis.hr
www.ekologicno.dugopolje.hr

Projekt **Razmišljam EKOlgično** ukupne je vrijednosti 1.171.898,68 kuna, a sufinanciran je iz Kohezijskog fonda u okviru Operativnog programa konkurentnost i kohezija u financijskom razdoblju 2014. - 2020. u iznosu od 85% prihvatljivih sredstava. Razdoblje provedbe projekta **Razmišljam EKOlgično** je od 28. lipnja 2018. godine do 28. studenog 2019. godine. Nositelj projekta je Grad Solin, a sunositelji aktivnosti su Općine Klis, Podstrana i Dugopolje.



RAZ- MIŠ- LJAM

EKO logično!

Grad Solin

Stjepana Radića 42, 21210 Solin, 021 555 201

Općina Podstrana

Trg dr. Franje Tuđmana 3, 021 330 545

Općina Klis

Iza Grada 2, 21231 Klis, 021 240 292

Općina Dugopolje

Trg Franje Tuđmana 1, 021 668 280

Sadržaj materijala isključiva je odgovornost Grada Solina.

Za više informacija o EU fondovima posjetite internetsku stranicu Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije www.razvoj.gov.hr i stranicu Europskih strukturnih i investicijskih fondova www.strukturnifondovi.hr



Europska unija
Zajedno do fondova EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda.

Projekt **Razmišljam**
EKOlogično zamišljen je
kao program informativno-
obrazovnih aktivnosti o
održivom gospodarenju
otpadom. Projekt se provodi na
području grada Solina, te općina
Klis, Podstrana i Dugopolje.

Odvojeni otpad odlaže se u:

- reciklažnim dvorištima
- zelenim otocima
- predaje se ovlaštenim sakupljačima pojedinih vrsta otpada (www.fzoeu.hr)

Što je reciklažno dvorište?

Reciklažno dvorište je nadzirani ograđeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina posebnih vrsta otpada:

PAPIR METAL STAKLO

PLASTIKA TEKSTIL

KRUPNI (GLOMAZNI) OTPAD

GRAĐEVINSKI OTPAD IZ KUĆANSTVA*

ELEKTRIČNA I ELEKTRONIČKA OPREMA

BOJE JESTIVA ULJA I MASTI

LIJEKOVI DETERDŽENTI

BATERIJE I AKUMULATORI

*manje količine građevinskog otpada iz kućanstva (do 200 kg u 6 mjeseci)

Što je zeleni otok?

Zeleni otok je mjesto na javnoj površini na kojoj su smješteni spremnici za odvojeno sakupljanje otpada (staklo, papir, plastika, tekstil i/ili tetrapak).

Na području grada Solina postavljeno je 47 zelenih otoka, 6 na području općine Dugopolje, 10 na području općine Podstrana te 7 na području općine Klis.

Informacije o lokacijama zelenih otoka nalaze se na web stranicama projekta.

Gdje se prikuplja biootpad?

Biootpad će se prikupljati i skladištiti u posebnim spremnicima na javnim površinama, te odvoziti na daljnju obradu.

Ponovno iskoristi stvari i stvori novu vrijednost...

Kada koristimo neki proizvod u njegovom originalnom obliku za neku novu svrhu, to nazivamo ponovnom uporabom. Na taj način produžujemo trajanje proizvoda, sprječavamo da proizvod nakon prvotne uporabe postane otpad te štedimo resurse potrebne za njegovo recikliranje.

Primjeri:

- upotrijebite stari tekstil za izradu platnenih vrećica, iskoristite ih kao krpe za čišćenje
- upotrijebite stare staklenke za skladištenje suhe hrane, koristite ih kao svijećnjake
- ponovno iskoristite plastičnu ambalažu
- obnovite stari namještaj (bojanje, tapeciranje)

Otpad nastao u našim kućanstvima čini veliki dio u ukupno proizvedenom otpadu. On obuhvaća različite vrste otpada: miješani komunalni otpad, biootpad, električni i elektronički otpad, otpadni papir i karton, plastični otpad... Promjene u našim navikama mogu spriječiti nastanak ili barem smanjiti količinu ukupnog otpada te ujedno pridonijeti poboljšanju kućnog budžeta.

Otpad od pripreme hrane biljnog podrijetla kompostirajte, a kompost iskoristite u svom vrtu ili za sadnju kućnog bilja.

Reciklirajte - kompostirajte

Kompostiranje predstavlja najstariji i najprirodniji način recikliranja. Uz malo truda možete smanjiti volumen svog otpada čak za jednu trećinu.

Što možemo kompostirati?

Kompostirati možete gotovo sav biljni otpad iz kuhinje, vrta voćnjaka i travnjaka. Ne možemo kompostirati meso, ribu, kosti, kožu, ostatke od mliječnih proizvoda, ulja, masti... Isto tako ne možemo kompostirati odjeću, obojeno i lakirno drvo i proizvode od drva te papirnati i stakleni otpad.