



zeleni bregi

da nam bregi buju zanavek zeleni

Čuvamo zelene brege - važno je znati



1 Mi, kupci

Prilikom kupnje obraćamo pažnju na znakove i simbole na ambalaži, kupujemo proizvode u recikliranoj ambalaži ili s manje ambalaže, odnosimo svu ambalažu u sustavu povrata u trgovine.



2 Mi, razvrstavamo otpad

Počinjemo s razvrstavanjem otpada u našim domovima, gdje nam manje kante omogućuju jednostavno i praktično razvrstavanje otpada. Tako odvojeni otpad predajemo na kućnom pragu komunalnom društvu u skladu s kalendarom odvoženja, odnosimo u odgovarajuće spremnike na eko otocima ili u reciklažno dvorište.



3 Mi, omogućujemo da se više reciklira i više kompostiramo

Razvrstavamo što više otpada i razvrstavamo ga na pravilan način. Pravilno razvrstani otpad možemo koristiti kao sirovinu u proizvodnji novih proizvoda. Tako smanjujemo količinu otpada na odlagalištu, tamo gdje mu nikako nije mjesto. Što više kompostiramo to je manje ostataka hrane i otpada iz vrtova na odlagalištima. Zbog toga odlagališta ispuštaju manje metana i CO₂ emisija, zbog kojeg nam je svake godine vrijeme sve toplije i hirovitje.



4 Mi, pronalazimo predmetima novu svrhu

Umjesto da odbacujemo predmete koje više ne trebamo možemo ih popraviti, prenamijeniti ili nekome darovati. Time im produžujemo upotrebnu vrijednost.

...da bi nam Zagorje bilo i ostalo *Bajka na dlanu*.



Naziv projekta: **Zeleni bregi**

Ime korisnika: **Grad Zlatar i Općine Mače, Marija Bistrica i Zlatar Bistrica**

Ukupan iznos projekta: **645.817,36 HRK**

Iznos EU potpore: **500.000,00 HRK (77,42%)**



Europska unija

"Zajedno do fondova EU"



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI

Sadržaj publikacije isključiva je
odgovornost Grada Zlatara.

Projekt je sufincirala Europska unija iz Kohezijskog fonda.



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



- 1 SPRJEČAVANJE** MAKSIMALNO ČUVAMO RESURSE
Proizvodi se tako oblikuju da se ne kvare ili da u sebi imaju što manje otpadnog materijala, pri čemu se maksimalno vodi računa da se troši što manje resursa, uvodi novi pristup dizajnu proizvoda i korištenju ambalaže, pa se tako na primjer proizvodi sve češće pakiraju u biorazgradivu ambalažu. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu ima poseban Portal sprječavanja nastanka otpada.
- 2 PONOVNO KORIŠTENJE** KORISTIMO MATERIJALE IZ OTPADA U NAJVJEĆOJ MOGUĆOJ MJERI
Mnoštvo proizvoda koje više ne trebamo možemo ponovno koristiti: staklene boce ili platnene vrećice umjesto plastičnih čije se korištenje nastoji smanjiti nizom mjera definiranih Direktivom 2015/720.
- 3 RECIKLIRANJE** IZDVAJAMO I PONOVNO KORISTIMO KORISNE MATERIJALE IZ POJEDINIH VRSTA OTPADA (PAPIR, STAKLO, PLASTIKA, METALI) U PROIZVODNJI NOVIH PROIZVODA, UKLJUČUJUĆI I KOMPOSTIRANJE PRETHODNO IZDVOJENOG BIOOTPADA (KUHINJSKOG OTPADA), VRTNOG ILI ZELENOG OTPADA.
Ovaj korak podrazumijeva da svatko od nas može doprinijeti ponovnom korištenju materijala kao što su papir, plastika, metal i staklo njihovim odvajanjem kako bi ih se moglo reciklirati ili u slučaju biootpada, vrtnog i zelenog otpada njegovom kompostiraju
- 4 OPORABA** SAV OTPAD KOJI NE MOŽEMO RECIKLIRATI KORISTIMO ZA PROIZVODNU ENERGIJE
 Dio otpada ne može se ponovno koristiti i reciklirati. U pojedinih zemljama EU-a takav se otpad koristi za dobivanje toplinske ili električne energije, odnosno energetsku uporabu.
- 5 ODLAGANJE** ZAKOPAVANJE U ZEMLJU KAO NAJMANJE PRIHVATLJIVI NAČIN GOSPODARENJA OTPADOM
 Najmanje prihvatljiv korak je odlaganje otpada pod zemlju, što je i najskuplji način. U novom paketu mjera za kružno gospodarstvo utvrđeni su obvezujući ciljevi za smanjivanje odlagališta pod zemljom s čvrstim rokovima.