

Trilj, 14. studenog 2022.

Uspješno su održane radionice o održivom gospodarenju otpadom u sklopu projekta „Reciklažno dvorište Trilj“

Edukacija je proces koji započinje u najranijoj životnoj dobi i traje sve dok smo voljni ili sposobni pratiti sve što se time podrazumijeva. Vrlo je bitno da se svijest o očuvanju okoliša zbrinjavanjem otpada izgrađuje od najmlađih, jer se time može utjecati i na ponašanje odraslih.

U razdoblju od 04. do 21. listopada 2022. godine, u sklopu projekta „Reciklažno dvorište Trilj“, uspješno su održane radionice o održivom gospodarenju otpadom za djecu školske dobi i mlade te za svu zainteresiranu populaciju s područja Grada Trilja. Radionice je organizirao Grad Trilj u suradnji s društvom ČISTOĆA CETINSKE KRAJINE d.o.o.

Projekt „**Reciklažno dvorište Trilj**“ odobren je za sufinanciranje u sklopu Poziva na dostavu projektnih prijedloga „Uspostava reciklažnih dvorišta“ u okviru OP „Konkurentnost i kohezija 2014.-2020.“. Ukupna vrijednost projekta iznosi: **3.434.701,87 kuna**, a iznos EU sufinanciranja iznosi: **2.895.712,52 kuna**.

Na radionicama naglasak je stavljen na sljedeća područja: **sprječavanje nastanka otpada, odvojeno prikupljanje otpada, ponovnu uporabu premeta i kompostiranje**. Okosnica radionica bila je izgradnja i otvaranje Reciklažnog dvorišta Trilj čijim otvaranjem će se omogućiti odlaganje komunalnog otpada za stanovnike s područja Grada Trilja, a nalazit će se u Gospodarskoj zoni Čaporice. Stoga je jedna od najvažnijih a početnih obveza odvojeno sakupljanje otpada na način da se otpad odvaja prema njegovoj vrsti i svojstvima kako bi se olakšala obrada i sačuvala vrijedna svojstva otpada.

Moramo osvijestiti činjenicu da svakom našom aktivnošću utječemo na stanje okoliša: na kvalitetu zraka koji dišemo, vode koju pijemo i zemlje koja nas hrani. Važno je da se educiramo i krenemo od sebe. Svaka promjena u ponašanju s otpadom koliko god mala bila ili nam se čini mala, važna je za budući život na planeti.



**RECIKLAŽNO
DVORIŠTE
TRILJ**

**NE UNIŠTAVAJTE BUDUĆNOST!
RECIKLIRAJTE!**

Voditelj projekta Domagoj Jukić, dipl. xyz