



CITY WATER CIRCLES

NEWSLETTER BROJ 1

Siječanj 2020

Dobrodošli u Newsletter projekta City Water Circles!

Projektni partneri stvaraju bazu znanja za urbano kružno gospodarenje vodom, uspostavljaju inovativne metode i pružaju platformu dalnjim dionicima: javnim tijelima, vodoopskrbnim poduzećima, agencijama ili NVO-ima.

Newsletter sadrži sažete vijesti o projektu i aktualnim temama.

Prvi sastanak projektnih partnera



Prvi sastanak projektnih partnera održan je u lipnju 2019. u Budimpešti.

11 partnera iz 6 zemalja rade na razvoju novih politika i tehničkih rješenja u urbanom upravljanju vodama.

Posjetite nas na [facebooku!](#)



Rasprava o problemima vodoopskrbe u Splitu



06.studenog 2019. održan je prvi sastanak dionika u Urbanoj aglomeraciji Split. Organizator sastanka je bila Javna ustanova RERA S.D. u suradnji s Vodovodom i kanalizacijom d.o.o. Split.

Cilj sastanka je bio upoznati dionike s projektom City Water Circles CWC, točnije s ciljevima, aktivnostima i rezultatima projekta, ulogom dionika u projektu, planom i metodama buduće suradnje sa fokusom na Urbanu aglomeraciju Split. Također, predstavljen im je upitnik za istraživanje javnog mnijenja i predložak Procjene trenutačnog stanja na razini funkcionalnog urbanog područja.

[PROČITAJTE VIŠE](#)

Core Master Trening u Milanu



Core Master trening u Milanu je organizirala Poliedra, jedan od projektnih partnera CWC projekta. Bio je to 1,5-dnevni interaktivni trening koji je obuhvatio osnovna znanja o kružnom upravljanju urbanim vodama, a isti je bio održan za projektne partnere CWC-a te suradnike i dionike projekta.

[PROČITAJTE VIŠE](#)

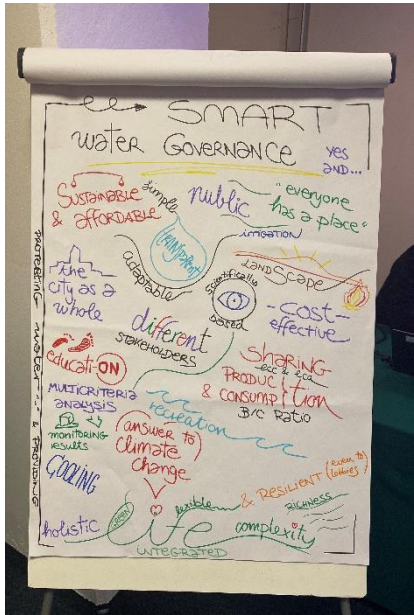
Pokrenute lokalne ice-breaking kampanje

Jedna od prvih aktivnosti projekta je lokalna kampanja podizanja svijesti o City Water Circles projektu, uskladena i paralelno pokrenuta u funkcionalnim urbanim područjima projekta.

[PROČITAJTE VIŠE](#)



Pametna rješenja u cirkularnom upravljanju vodama



Kako grad može unaprijediti urbani sustav vode i učiniti ga primjenjivim sukladno novim klimatskim promjenama.

Ne Nedavno objavljena studija u sklopu City Water Circles projekta, koju je objavila Poliedra, nudi informacije o rješenjima za pametno upravljanje.

[PROČITAJTE VIŠE](#)

Eksplotacijski potencijali i prepreke cirkularnog urbanog upravljanja vodom

Najnovija projektna studija usmjerenja je na SWOT analizu, prepoznavanje ključnih potencijala i prepreka cirkularna uporabe vode u zemljama i regijama središnje Europe. Istraživanje je pokazalo da se u Europi više od 40.000 milijuna m³ otpadnih voda obrađuje svake godine, ali samo 964 milijuna m³ ovih pročišćenih otpadnih voda se ponovno upotrebljava. Potencijal za daljnje korištenje otpadnih voda je ogroman, mogli bi koristiti 6 puta veću količinu pročišćenih voda, ali koristi i rizici ponovnog korištenja otpadnih voda se moraju sveobuhvatno razmotriti prije nego se poduzmu daljnje radnje.

[PROČITAJTE VIŠE](#)

Posjetite nas:

[WEB stranica](#)

[Facebook](#)

[Instagram](#)

[Twitter](#)