

# THE E<sup>2</sup>STORMED NEWSLETTER 6

## 1. Približava se zadnja konferencija! Torino, 28. svibnja

Konačna konferencija projekta E<sup>2</sup>STORMED održava se u četvrtak, 28. svibnja 2015. u Circolo dei Lettori u Torinu (Italija), kao dio Europskog Zelenog Tjedna 2015.

Konferencija će se primarno baviti glavnim rezultatima u primjeni Alata za odlučivanje (DST). Ovaj program – razvijen u Polytechnic University u Valenciji (Španjolska) u suradnji sa Sveučilištem Abertay Dundee (Ujedinjeno Kraljevstvo) – podržava proces donošenja odluka u upravljanju oborinskim vodama u gradovima. Provjeren je u šest pilot-područja, zahvaljujući partnerima na projektu: općina Benaguasil (Španjolska), općina Pisa (Italija), Local councils Association (Malta) općina Hersonissos (Grčka), Cetinje (Crba Gora) te Grad Zagreb (Hrvatska).

Nakon općenitog pregleda projekta, ing. Rosso s Politecnico di Torino predstaviti će HE u gradu Pellerina, kao primjer novog modela pametne proizvodnje energije u Torinu. Također ćemo čuti i uspješne primjere upravljanja oborinskim vodama u Benaguasilu, Cetinju i Pisi te korist od Alata za odlučivanje na Malti i u Zagrebu. U prvom dijelu konferencije, održat će se okrugli stol "Pogled u budućnost" na kojem će sudjelovati panelisti iz šest općina projekta E<sup>2</sup>STORMED te razgovarati o novim očekivanjima i izazovima. Očekuje se da će sastanku prisustvovati velik broj dionika. Sudjelovanje se ne naplaćuje, a prijevod je osiguran.

### U OVOM BROJU

- 1) Približava se zadnja konferencija!  
Torino, 28. svibnja
- 2) Regionalne radne grupe: odlična prilika za uključivanje dionika u svrhu boljeg upravljanja oborinskim vodama
- 3) Najnovije



Za više informacija o mogućnostima sudjelovanja, posjetite stranicu [www.e2stormed.eu](http://www.e2stormed.eu)!

## 2. Regionalne radne grupe: odlična prilika za uključivanje dionika u svrhu boljeg upravljanja oborinskim vodama

Za vrijeme projekta E<sup>2</sup>STORMED održano je šest sastanaka šest Regionalnih Radnih Grupa o energetskej učinkovitosti te je ustanovljen jasan process za uključivanje dionika za energetskej učinkovitije i održivije upravljanje oborinskim vodama prema E<sup>2</sup>STORMED Tranzicijskom okviru.

Cilj prva dva sastanka bio je upoznati dionike. Svaki partner imao je zadatak odrediti i uključiti relevantne dionike. Rasprave na ovim sastancima odnosile su se na glavne problem u upravljanju oborinskim vodama te su objašnjeni koncepti Održivih sustava odvodnje. Treći sastanak bavio se razvojem i dugoročnom vizijom za svaki grad u svrhu poboljšanja energetske učinkovitosti u upravljanju oborinskim vodama. Zamisli su rađene u svakom gradu sukladno viziji i planovima svih tijela koje su sudjelovala na regionalnim radnim grupama. Svi su dionici na razvoju vizije radili zajedno.

Četvrti sastanak većinom se odnosio na razvoj Strateškog Akcijskog Plana u svrhu postizanja željene vizije. Plan je bio vrlo koristan kako bi se osiguralo sudjelovanje dionika u tranzicijskom procesu i predloženim aktivnostima. Neke od aktivnosti predloženih planom uključuju kampanje podizanja

svijesti javnosti, tečajeve za tehnička osoblje, tečajeve promoviranja Alata za odlučivanje, nove lokalne regulative, ekonomske inicijative u svrhu promocije Održivih sustava odvodnje, radne grupe za modifikaciju regionalne/nacionalne legislative te nove gradske infrastrukture Održivih sustava odvodnje. neka pilot područja, kao što su Benaguasil i Cetinje, već su predložila određene strukturne i nestrukturne mjere.

Aktivnosti Strateškog akcijskog plana bile su predmet razgovora zadnjih sastanaka regionalne radne grupe. Nadalje, zadnji sastanci bili su korisni za planiranje sljedećih koraka i diseminaciju projekta i rezultata unutar grupe i drugih dionika.

Može se zaključiti da su ovi sastanci počeli razmjenu ideja i prepoznavanje problema i suradnju svih dionika u vidu održivijeg upravljanja oborinskim vodama, pritom promijenivši način gledanja na



infrastrukturu oborinskih voda.

### 3. Najnovije

A selection of news from the official website [www.e2stormed.eu](http://www.e2stormed.eu)

#### Veza između Climate-KIC Pioneers into Practice Programme i Općine Benaguasil predstavljena za vrijeme Malta Water Week

25. ožujka 2015 u sklopu Tjedna voda na Malti održana je konferencija pod nazivom: "Voda: Inovacije, infrastruktura, edukacija, rješenja". Konferencija je bila cjelodnevna i na njoj su sudjelovali lokalni i međunarodni stručnjaci za vodu: uključuje panele, prezentacije i pitanja te predstavlja još jedan način za iskazivanje najboljih praksi te omogućavanje sudionicima da uče, dijele i otkrivaju mogućnosti i rješenja.

Za vrijeme ove konferencije, José Luis Muñoz, voditelj Pioneers into Practice Programme of the Climate- KIC, održao je prezentaciju pod nazivom "Kako kreirati novu generaciju niskougličnih poduzetnika u svrhu odgovaranja na izazove koje postavljaju klimatske promjene?"



U svojoj prezentaciji objasnio je glavne prednosti i uspjehe programa Pioneers into Practice. Za vrijeme ove prezentacije, objasnio je poveznice između ovog programa te projekata AQUAVAL i E<sup>2</sup>STORMED u Benaguasilu.

Za vrijeme navedenih projekata (2010-2015), općina Benaguasil ugostila je šest Pioneers into Practice iz četiri europske države. Glavne prednosti navedenog programa u Benaguasilu jesu:

- doprinos pripremi projekta E<sup>2</sup>STORMED te nekim njegovim aktivnostima po odobrenju
- razmjena praksi u svrhu niskougličnog upravljanja oborinskim vodama

- promoviranje Održivih sustava odvodnje u europskim državama

razmjena znanja između osoblja i međunarodnih stručnjaka.

#### ALAT ZA ODLUČIVANJE JE ONLINE I DOSTUPAN ZA PREUZIMANJE

Alat za odlučivanje projekta E<sup>2</sup>STORMED dostupan je online i može ga se besplatno preuzeti na stranici [http://www.e2stormed.eu/results/!](http://www.e2stormed.eu/results/)

Ovaj alat, razvijen u Polytechnic University u Valenciji (Španjolska) u suradnji sa Sveučilištem Abertay Dundee, moguće je koristiti na šest jezika, među kojima su engleski, španjolski, talijanski, hrvatski, crnogorski i grčki.

#### E<sup>2</sup>STORMED – konferencija u Valenciji

16. travnja 2015 u Valenciji je organizirana nacionalna konferencija u svrhu predstavljanja rezultata projekta E<sup>2</sup>STORMED. Konferencija je održana u prostorijama Universitat Politècnica de Valencia (UPV), a nazočilo mu je 100 osoba iz različitih državnih i privatnih tijela. Za vrijeme konferencije prezentirane su ekološke i energetske prednosti Održivih sustava odvodnje se te o njima raspravljalo. Konferencija je održana pod nazivom "Gestión Innovadora del agua de lluvia y mejora de la eficiencia energética en el ciclo integral del agua" (Inovativno upravljanje oborinskim vodama i poboljšanje energetske učinkovitosti u urbanom vodnom ciklusu).

Konferenciju je otvorio Ignacio Escuder Bueno (UPV, koordinator projekta E<sup>2</sup>STORMED), José Joaquín Segarra

(Gradonačelnik Benaguasila), Daniel Sanz (Zamjenik direktora upravljanja vodama u Španjolskoj), Juan Viesca (Generalni direktor za europske projekte i fondove u regiji Valencia) te Antonio Cejalvo (Generalni direktor za energetiku u regiji Valencia).

U svom obraćanju, Ignacio Andrés (UPV) predstavio je glavnu ideju i prednosti Održivih sustava odvodnje. Zatim je Sara Perales, kao predstavnik općine Benaguasil, predstavila E<sup>2</sup>STORMED Tranzicijski proces za održivije i energetske učinkovitije upravljanje oborinskim vodama. Adrián Morales (UPV) je predstavio glavne rezultate primjene E<sup>2</sup>STORMEDovog Alata za odlučivanje u pilot projektima. Nadalje su predstavljeni drugi slučajevi održivih infrastruktura za odvodnju u Madridu i Barceloni. Naposljetku su članovi Regionalne radne grupe o energetske učinkovitosti u Benaguasilu sudjelovali na okruglom stolu te objasnili svoja viđenja projekta E<sup>2</sup>STORMED.

Popodne je organiziran tečaj za 50 sudionika o Alatu za odlučivanje razvijenom unutar projekta. Sudionici su učili koristiti ovaj alat u svrhu podrške boljem upravljanju oborinskim vodama. Koristili su alat pri rješavanju praktičnog primjera te odgovarali na upitnik o kriterijima za odluku koje je potrebno koristiti za upravljanje oborinskim vodama.



#### Tisak:

Grana and Maira Valleys Mountain Community, San Damiano Macra, ITALIJA  
u suradnji s partnerstvom E<sup>2</sup>STORMED