

PROJEKT KK.05.1.1.02.0022 „UPRAVLJANJE KRŠKIM PRIOBALNIM VODONOSNICIMA UGROŽENIMA KLIMATSKIM PROMJENAMA (UKV)“

PREDMET: IZVJEŠĆE SA ZAVRŠNE KONFERENCIJE PROJEKTA UKV

VRIJEME: 23. siječnja 2023. od 11:00 do 15:00

MJESTO: Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Hallerova aleja 7, 42000 Varaždin

SUDIONICI: Potpisna lista (u prilogu) i screen shot online sastanka održanog preko ZOOM platforme

Napomena: Zbog loših vremenskih uvjeta i problema u prometu u Lici i Gorskom kotaru, omogućilo se svima s pilot područja te suradnicima iz Rijeke praćenje Završne konferencije putem ZOOM platforme.

*

DNEVNI RED:

11:00-11:15	Uvodno predstavljanje projekta i istraživača na projektu
11:15-11:45	Rezultati opaženih klimatskih promjena i projekcije klime na tri pilot područja
11:45-12:00	Hidrološko praćenje i modeliranje u odnosu na klimatske promjene
12:00-12:30	PAUZA ZA KAVU
12:30-12:50	Pilot područje Bokanjac-Poličnik – opis sliva, monitoring podzemnih voda, rezultati monitoringa, analiza korištenja zemljišta i procjena ranjivosti
12:50-13:10	Pilot područje Vransko jezero na otoku Cresu – opis sliva, monitoring podzemnih voda i rezultati monitoringa
13:10-13:30	Pilot područje Blatsko polje na otoku Korčuli – opis sliva, monitoring podzemnih voda, rezultati monitoringa, analiza korištenja zemljišta i procjena ranjivosti
13:30-13:50	Rizici od negativnih utjecaja klimatskih promjena za sektore vodnoga gospodarstva, zdravstva, poljoprivrede i turizma i mjere prilagodbe
13:50-14:00	Završna riječ
14:00 -	Diskusija uz catering

Prije samog početka konferencije Voditelj projekta Ranko Biondić i Lidija Srnec dali su izjavu novinarima iz HRT-a u svrhu promoviranja Završne konferencije projekta u emisiji Dobro jutro Hrvatska.

Sastanak je otvorio Voditelj projekta Ranko Biondić te pozdravio sve prisutne te zamolio da Završna konferencija započne u 11:15 zbog problema u prometu koji su doveli do kašnjenja nekih suradnika. U uvodnom izlaganju Voditelj projekta predstavio je projekt, njegove aktivnosti, ciljeve i suradnike na projektu.

Lidija Srnec (DHMZ) predstavila je aktivnosti i rezultate vezane uz opažene klimatske promjene i projekcije klime na tri pilot područja. Nakon toga slijedilo je Hidrološko praćenje i modeliranje u odnosu na klimatske promjene koje je predstavio Josip Rubinić (GFRI).

U nastavku su se predstavila pilot područja – opis sliva, monitoring podzemnih voda, rezultati monitoringa, analiza korištenja zemljišta i procjena ranjivosti. Pilot područje Bokanjac – Poličnik predstavio je Ranko Biondić, Vransko jezero na otoku Cresu Josip Rubinić, dok je Josip Terzić (HGI) predstavio Blatsko polje na otoku Korčuli.

Na kraju je Voditelj projekta predstavio Rizike od negativnih utjecaja klimatskih promjena za sektore vodnoga gospodarstva, zdravstva, poljoprivrede i turizma i mjere prilagodbe te održao završnu riječ u kojoj se zahvalio svim suradnicima na projektu te dionicima projekta.

Prilog: Potpisna lista

Slike sa ZOOM platforme

Slike sa Završne konferencije

Poziv na sastanak

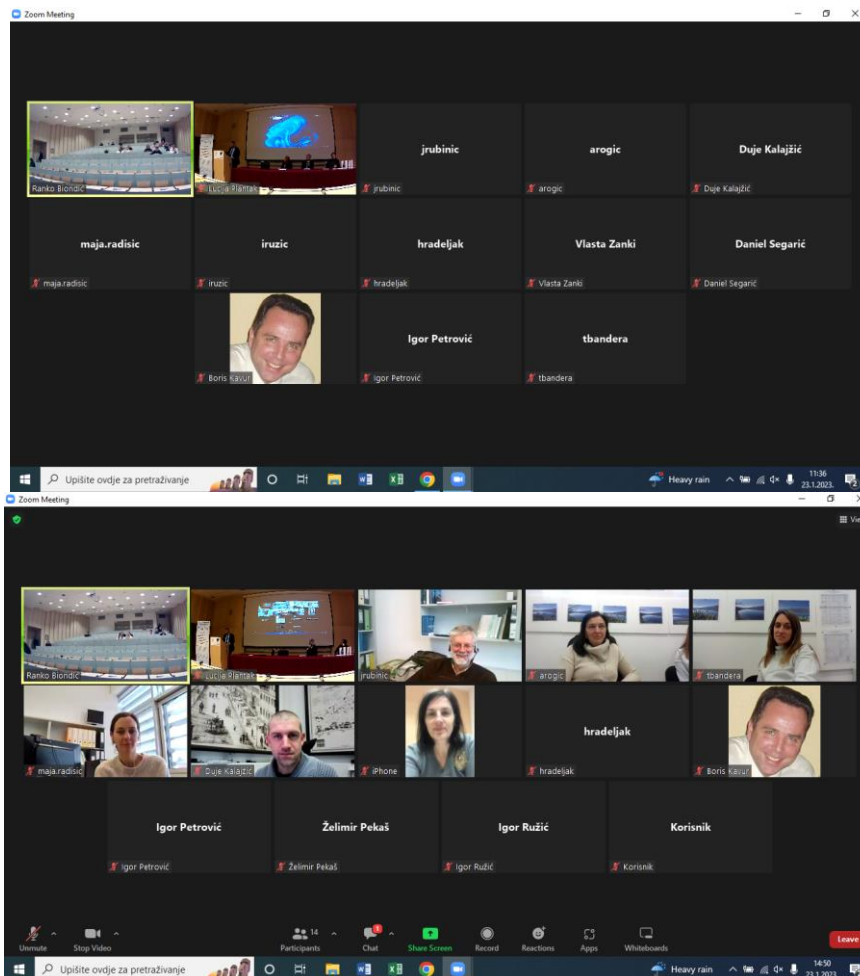
Prezentacije održane tijekom konferencije koje uključuju prikaz rezultata projekta

Izvešće sastavila:

Lucija Plantak, mag.ing.amb.

Voditelj projekta:

Prof.dr.sc. Ranko Biondić



Prisutni na ZOOM platformi:

1. Josip Rubinić, GFRI
2. Maja Radišić, GFRI
3. Duje Kalajžić, GFRI
4. Igor Ružić, GFRI
5. Bojana Horvat, GFRI
6. Boris Kavur, GFV
7. Igor Petrović, GFV
8. Vlasta Zanki, GFV
9. Rogić, Vodovod i odvodnja Cres-Lošinj
10. Bandera, Vodovod i odvodnja Cres-Lošinj
11. Ivana Ivanković, HEP Zagreb, tajnica HHD
12. Segarić, zadarska županija, član Upravnog odbora Hrvatskih voda
13. Želimir Pekaš, Hrvatske vode