

IZVJEŠTAJ - DARE Workshop #1 – SOP Mapping & Dashboard User Requirements

Gelsenkirchen, Njemačka | 17.–18. veljače 2026.

Opće informacije

Prva projektna radionica u okviru projekta DARE – Deployment And Engagement of Resources and Citizens for European Emergency Response održana je 17. i 18. veljače 2026. godine u Gelsenkirchenu (Njemačka). Radionica je okupila predstavnike operativnih službi, javnih tijela, istraživačkih institucija i volonterskih organizacija iz više europskih zemalja s ciljem jačanja interoperabilnosti u velikim i prekograničnim izvanrednim situacijama. U radu tematske zajednice Floods, ispred FESB-a su na radionici sudjelovali Ante Ivanović (FESB) te Mario Spajić, vanjski stručnjak za područje poplava iz Hrvatskih voda, čime je osigurana stručna i operativna perspektiva u procesu definiranja i harmonizacije novih operativnih postupaka te primjene digitalnih rješenja u upravljanju poplavnim rizicima

Ciljevi radionice

Glavni ciljevi radionice bili su:

- Mapiranje i harmonizacija standardnih operativnih postupaka (SOP-ova)
- Identifikacija mogućnosti za unaprjeđenje prekogranične interoperabilnosti
- Definiranje korisnički usmjerenih zahtjeva za razvoj DARE situacijske nadzorne platforme (dashboard)
- Identifikacija postojećih digitalnih rješenja i informacijsko-komunikacijskih praznina tijekom velikih incidenata i aktivacija u okviru UCPM-a

Rad po tematskim zajednicama (Communities of Practice)

Sudionici su tijekom dva intenzivna radna dana radili unutar pet tematskih zajednica prakse:

- Command & Control
- Wildfires
- Floods
- Volunteers & Citizens
- Cities

Kroz strukturirane rasprave i rad u manjim skupinama izvršeno je:

- Usklađivanje razumijevanja pojma „bolje interoperabilnosti“ u kontekstu stvarnih prekograničnih intervencija
- Dorada i standardizacija predložaka SOP-ova
- Identifikacija postupaka s najvećim potencijalom za harmonizaciju
- Odabir prioriternih operativnih procedura za daljnji razvoj

- Mapiranje postojećih digitalnih alata i tehnologija
- Definiranje funkcionalnosti, informacijskih slojeva i korisničkih potreba za DARE dashboard

Poseban naglasak stavljen je na operativnu primjenjivost rješenja, temeljenu na stvarnim iskustvima službi i organizacija uključenih u upravljanje krizama.

Uloga FESB-a

Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje (FESB) u okviru projekta vodi aktivnosti u području poplava, u suradnji s organizacijom FORMONT (Italija).

U tom kontekstu, kroz rad tematske zajednice Floods započet je proces:

- definiranja novih i unaprijeđenih operativnih postupaka za upravljanje poplavnim rizicima,
- usklađivanja SOP-ova u prekograničnim intervencijama,
- identifikacije i primjene novih digitalnih rješenja i tehnologija za situacijsku svjesnost, razmjenu podataka i potporu odlučivanju.

Aktivnosti FESB-a i FORMONT-a usmjerene su na razvoj operativno relevantnih, interoperabilnih i korisnički usmjerenih alata koji će doprinijeti jačanju europskih kapaciteta za upravljanje rizicima od poplava.

Zaključci i daljnji koraci

Radionica je zaključena zajedničkim definiranim smjerom daljnjeg rada, čime je postavljen čvrst temelj za:

- nastavak su-razvoja harmoniziranih operativnih postupaka,
- razvoj DARE situacijske platforme,
- testiranje rješenja kroz naredne projektne faze,
- jačanje otpornosti i koordinacije europskog sustava upravljanja katastrofama.

Rezultati i zaključci radionice izravno će se integrirati u sljedeće aktivnosti projekta.

6. Više informacija

Više informacija o projektu dostupno je na službenoj mrežnoj stranici projekta DARE:

- [WEB](#)
- [YouTube](#)
- [FB](#)
- [LinkedIn](#)

PRILOZI



Izveštaj pripremio:

FESB – Ante Ivanović

Mlađi istraživač na projektu

Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje (FESB)

Projekt DARE