

# NFFIS & Eco-DRR Bilten Zapadnog Balkana

Projekat za izgradnju kapaciteta za smanjenje rizika od katastrofa preko Nacionalnog informacionog sistema o šumskim požarima (NFFIS) i Eco-DRR  
Mar 2021 - Feb 2026

## Projekat za izgradnju kapaciteta za smanjenje rizika od katastrofa preko Nacionalnog informacionog sistema o šumskim požarima (NFFIS) i Eco-DRR (Projekat)

Svrha Projekta je ojačanje kapaciteta državnih institucija za prevenciju i smanjenje šumskih požara i drugih prirodnih katastrofa implementiranjem NFFIS-a and Eco-DRR.

### Početak druge godine

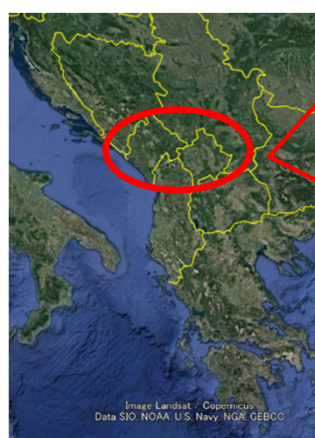
Kada je implementiranje Projekta počelo u martu 2021. godine, bilo je jako teško saradivati sa partnerima koje nikada nismo sreli. Ali, posle nekoliko posjeta Crnoj Gori i Kosovu, skoro sve planirane aktivnosti su kompletirane. Druga godina je počela u februaru 2022, kada je takođe počeo i razvoj NFFIS-a i Eco-DRR. U obje države ljudi su prijatni, sigurnost je na visokom nivou i okolina je veoma prijatna za rad tako da eksperti mogu da rade i da uživaju tamo.

### Razvoj NFFIS-a

Kada pričamo o razvoju NFFIS aplikacije i nabavke opreme, Projekat je odžao sastanke i završio diskusije sa partnerima i inženjerima, kao i sa lokalnim poduzimačima. Tokom tih sastanaka, Projekat je obnavljao dizajn i opremu za NFFIS da bi na taj način pratio najnovije tehničke trendove i omogućiti stabilnu operaciju na duži period. Bazirajući se na ovo, developeri i firme za nabavku opreme su izabrani preko tendera. Konačno, razvoj za implementaciju samo što nije počeo.

### Finaliziranje dizajna u Restelicama

Kao jedna od Eco-DRR aktivnosti na Kosovu, Projekat planira egzibiciju za zaustavljanje lavina u Restelicama, gdje se desila katastrofa velikih razmjera 2012. godine. Na osnovu ankete sprovedene prošle godine, trenutno je u toku izrada glavnog projekta sadnje drveća za šumu za prevenciju lavina. Sadnja drveća je predviđena za septembar-oktobar 2022. i 2023. godine. Postoje i planovi za pomoćne radove na sprječavanju pojave lavina — korišćenjem drvenih (tronožnih) ramova i gvozdrenih ograda — dok zasađeno drveće ne poraste i funkcioniše tako da spriječi klizanje snijega. Projektovanje pomoćnih radova je završeno i određen je izvođač radova. Radovi na izgradnji počeli su u julu 2022. godine i biće završeni do septembra. Na početku Projekta, predložena je još jedna Eco-DRR aktivnost — Projekat za podršku i širenje vjetrozaštitnih pojaseva u Istogu na sjeveru Kosova, gde je nastala velika šteta od jakih vjetrova. Promocija ove aktivnosti kao jedne od projektnih aktivnosti zvanično je odobrena na drugoj konferenciji Tehničke koordinacione grupe (TCG).



Pozicija glavnog grada i lokacija



Padina za šumu za prevenciju lavina  
Gore: Zima      Dolje: Posjeta lokaciji u Maju



## Istraživanje obalnih šuma



Što se tiče očuvanja primorskih šuma Ulcinja na jugu Crne Gore, Vlada Crne Gore je zatražila da se one sačuvaju za buduće generacije uspostavljanjem metoda održavanja i upravljanja kroz podizanje javne svijesti i sadnju drveća. Prošle godine japanski stručnjaci nisu mogli duže boraviti u Crnoj Gori, pa je bilo teško prikupiti lokalne informacije. Međutim, kao rezultat fotografisanja dronom i anketiranja na licu mjesta sprovedenih od aprila ove godine, Projekat je došao do ovih informacija;

-Istorija sadašnje obale, primorske šume (borove šume su zasađene radi sprječavanja erozije tla u doba Jugoslavije, ali su kasnije propale zbog razvoja turizma)

-Sadašnja vegetacija (borova šuma na zapadu, autohtona mješovita šuma u sredini i na istoku)

-Uslovi upravljanja

Od sada će, u saradnji sa lokalnim univerzitetima i nevladinim organizacijama, Projekat sprovesti detaljno istraživanje trenutnog stanja priobalnih šuma i dosadašnjih metoda pošumljavanja, kao i istraživati trenutno stanje u ekološkoj edukaciji, što će se koristiti za kreiranje budućih politika/planova pošumljavanja i aktivnosti podizanja javne svijesti o okolini.



Lijevo:

Obalna šuma sastavljena od borove šume (fotografija dronom)

Dolje:

Sastanak sa zainteresovanim stranama za priobalne šume



## Uvođenje PR medija

Sada smo i na Instagramu. Molimo Vas da nas pratite paralelno i na Facebook.

[https://www.instagram.com/w.balkan\\_nffis\\_ecodrr\\_project/](https://www.instagram.com/w.balkan_nffis_ecodrr_project/)

Informacije o Projektima su dostupne i na web stranici JICA za svaku zemlju. Svim PR materijalima se može pristupiti i pročitati pomoću QR koda na desnoj strani. Molimo Vas da posjetite stranice.

### Kosovo

<https://www.jica.go.jp/project/english/kosovo/005/index.html>

### Montenegro

<https://www.jica.go.jp/project/english/montenegro/001/index.html>



## Posjeta Japanskog ambasadora u Srbiji Crnoj Gori



Tokom boravka u Crnoj Gori, ambasador Katsumata iz Ambasade Japana u Srbiji obišao je priobalne šume i lokaciju gdje je došlo do požara na lokaciji projekta u Ulcinju.



## Sažetak aktivnosti

### Kosovo Ishod 1

- Potpisan ugovor za nabavku i razvoj NFFIS opreme
- Prikupljanje podataka za slojeve NFFIS-a

### Kosovo Ishod 2

- Završetak projekta izgradnje šuma za zaštitu od lavina
- Potpisan ugovor za izgradnju šuma za zaštitu od lavina
- Opciona aktivnost (vetrobranska šuma) finalizirana i ugovor izmijenjen

### Montenegro Ishod 1

- Završetak metodologije (smjernice)
- Potpisan ugovor za nabavku i razvoj NFFIS opreme
- Prikupljanje podataka za slojeve NFFIS-a

### Montenegro Ishod 2

- Pregled priobalnih šuma i metode očuvanja
- Priprema za podizanje javne svijesti
- Proučavanje sadržaja fakultativnih aktivnosti

Facebook stranica  
Facebook-a

<https://www.facebook.com/WestBalkanNFFISandEcoDRRProject>



Ministry of Internal Affairs (MIA) -  
Emergency Management Agency (EMA)



Ministry of Interior (MI) -  
Rescue and Protection Directorate (RPD)



Japan International Cooperation Agency (JICA)