

[View this email in your browser](#)



Zaokružili smo 1. godinu provedbe projekta!

Donosimo vam pregled aktivnosti koje smo proveli, događanja na kojima smo sudjelovali te planove za naredno razdoblje.

O projektu

Projekt **Improve River LIFE** - "Poboljšanje stupnja očuvanosti ciljnih vrsta i tipova staništa Natura 2000 kroz poboljšanje riječne povezanosti" (LIFE22-NAT-HR-101114250) usmjeren je na temu uklanjanja umjetnih vodenih pregrada i osiguravanja slobodnog toka, čija je provedba u praksi u Hrvatskoj tek u začetima. Važan produkt ovog projekta, kojeg treba posebno istaknuti, bit će izrada katastra umjetnih pregrada na vodotocima u Hrvatskoj i liste prioritarnih lokacija za obnovu uklanjanjem ili osiguravanjem prihodnosti različitim prilagodbama. Ostale, ne manje važne, aktivnosti i rezultate koje ćemo ostvariti u petogodišnjem razdoblju provedbe projekta, možete proučiti na našoj internet stranici i društvenim mrežama.



VIŠE

Početna konferencija



Početna konferencija projekta Improve River LIFE održana je 2. veljače 2024. u Centru za posjetitelje „Skrivena Dalmacija“ u Dugopolju. Pred četrdesetak sudionika predstavljane su projektne aktivnosti i željeni rezultati te su, uz stručno vodstvo projektnih partnera, obične lokacije na rijeci Jadro, gdje će se provoditi aktivnosti uklanjanja vodenih pregrada. Sudionici su imali priliku razgledati i uživati u sadržajima Centra za posjetitelje „Skrivena Dalmacija“ i izletišta Jadro.

VIŠE

Terenski obilazak projektnog područja



Prvi terenski obilazak projektnih partnera održan je u veljači ove godine na rijekama Jadro i Vrljica. Na rijeci Jadro detektirane su četiri pregrade, a na Vrljici šest koje sprječavaju neometanu migraciju riba i ostalih migratornih vrsta. Kako bismo poboljšali stanje populacija mekousne, endemske vrste pastve koja je u Europskoj Uniji prisutna isključivo u Hrvatskoj, obnoviti ćemo staništa na ove dvije rijeke uklanjanjem umjetnih pregrada i osiguravanjem prohodnosti za neometano nizvodno i uzvodno kretanje riba. Time ćemo doprinijeti ostvarivanju nacionalnog cilja da se do 2030. osigura najmanje 25.000 kilometara rijeka ponovno slobodnog toka na razini Europske unije koji je propisan Strategijom Europske unije za bioraznolikost.

VIŠE

Umrežavanje korisnika SAP projekata



Imali smo izuzetnu priliku predstaviti naš projekt na susretu umrežavanja korisnika SAP projekata pod nazivom „Rezultati i učinci LIFE projekata u Hrvatskoj“ održanog 29. veljače 2024. Ovoj događaj omogućio nam je da podijelimo naše iskustvo i ciljeve s drugim korisnicima LIFE programa, kao i da se upoznamo s inovativnim aktivnostima i pristupima drugih zanimljivih projekata.

VIŠE

Nacionalni seminar o uklanjanju barijera u Hrvatskoj

U Nacionalnom parku Plitvička jezera je 23.5.2024. godine održan prvi Nacionalni seminar o uklanjanju barijera u Hrvatskoj. Seminar je okupio sve relevantne dionike iz javnog, privatnog i neprofitnog sektora s ciljem da se olomni mreža organizacija i institucija, te stručnjaka koji se bave pitanjima uklanjanja umjetnih pregrada na vodotocima. Organizatori događaja s međunarodnim sudjelovanjem su NP Plitvička jezera i WWF Adria u suradnji sa Zavodom za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije. Dionicima seminara prezentirana su iskustva iz Europe o kojima su govorili stručnjaci iz Francuske, Nizozemske i Španjolske. Ravnatelj Zavoda predstavio je projekt „Improve River Life“. Panel diskusija obuhvatila je teme o izazovima i budućnosti uklanjanja umjetnih pregrada u Hrvatskoj.



VIŠE

Dan zaštite prirode i Međunarodni dan bioraznolikosti

U Sponeniku parkovne arhitekture Park Maksimir 22. svibnja 2024. prigodno je obilježen Dan zaštite prirode i Međunarodni dan bioraznolikosti. Događaj namijenjen široj javnosti organizirala je Javna ustanova Priroda Grada Zagreba. Predstavljanjem svojih institucija, obilježavanje ovog dana su uveličale i druge javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode, nevladine organizacije i Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije. Sudjelovanjem i predstavljanjem našeg projekta na ovom događaju, pridonijeli smo obilježavanju ovog važnog ekološkog datuma te edukaciji javnosti o važnosti uklanjanja umjetnih vodenih pregrada za potrebe poboljšanja stanja očuvanosti zavičajnih i ugroženih vrsta.



VIŠE

Monitoring invazivnih stranih vrsta riba na Vrljici i Jadru

Za potrebe projekta, početkom ove godine, proveli smo monitoring invazivnih stranih vrsta riba na rijekama Vrljici i Jadru. Zabilježene vrste, poput kalifornijske pastve na rijeci Jadro i stuje na rijeci Vrljici, imaju značajan negativni utjecaj na autohtone riblje populacije, posebno na mekousnu koja je izložena kompeticiji i predaciji. Provedba monitoringa bila je ključna za razvoj učinkovitih strategija zaštite i upravljanja, koje za cilj imaju smanjenje negativnog utjecaja svih invazivnih i stranih vrsta riba te očuvanje ravnoteže i bioraznolikosti naših rijeka. Nakon temeljitog monitoringa, sljedeća faza uključuje kontinuirani izlov invazivnih i stranih riba jednom mjesečno. Ova faza je već u procesu provedbe, i trajat će do kraja projekta, što će dodatno doprinijeti očuvanju prirodnih staništa i autohtonih ribljih populacija na Vrljici i Jadru.



VIŠE

Sljedeći koraci



VIŠE

VIŠE



Financira Europska unija, tozesevi stavovi i mišljenja samo su autora i ne odražavaju nužno službena stajališta Europske unije ili CNRA. Ni Europska unija ni tijelo koje obdjeljuje sredstva ne mogu se smatrati odgovornima za njih.

Ovaj je dokument izrađen uz financijsku podršku Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Sadržaj ovog dokumenta u isključivoj je odgovornosti Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije i ni pod kojim se uvjetima ne može smatrati kao odraz stajališta Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.

