

ЕКО-НРК билтен С.Македонија

Градење на капацитети за ЕКО-НРК преку одржливо управување со шумите во Република С.Македонија.

Ное2017 - Окт 2023

Проект за градење на капацитети за еко-системски базирано намалување на ризиците од катастрофи (Еко-НРК) преку одржливо управување со шумите во Република Македонија.

Целта на овој проект е да се развие еко-системски базиран модел за намалување на ризикот од катастрофи (Еко-НРК) против поплави, лизгање на земјиштето, ерозија на почвата и шумски пожари преку користење на повеќе функции на шумата. Со зголемените ризици од природни катастрофи низ целиот свет во последните години очекувањата за Еко-НРК се зголемија.

Демонстрација за хидро-сеење



Хидро-сеење искуство

На 25.05.2023 година беше спроведена хидросеидба на падина лоцирана во близина на паркинг простор на средно Водно.

На демонстрациите присуствуваа повеќе од 20 луѓе, вклучително и ЈП Паркови и зеленило, која е главната организација за соработка за процесот на хидро-сеење, Центарот за управување со кризи (ЦУК), Јавното претпријатие национални шуми (ЈПНШ) и професори и студенти од Универзитетот Св. Кирил и Методиј.

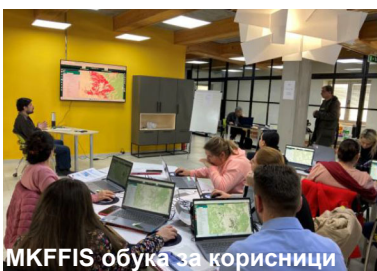
Хидросеидбата е метод со кој се мешаат семиња, ѓубрива, дрвени влакна (пулпа), лепила и други материјали со вода за да се формира густа смеса, која потоа се прска на падините и голината со помоч на пумпа. Познато како рана ревегетација, Хидросеидингот брзо 'рти и расте за да ја покрие

падината, така што е заштитен од ерозија и атмосферски влијанија. Овој пат, машината за прскање беше едноставно составена со употреба на локални материјали набавени во Македонија. Учесниците на демонстрацијата покажаа голем интерес за методот на хидросеење и спроведоа дел од прскањето сами.

Две недели по демонстрациите, беше потврдено дека депонираните семиња веќе никнале. Во Република Северна Македонија, на некои места се забележани колабрирани падини долж страните на автопатиштата. Се очекува овој метод да биде широко распространет во Република Северна Македонија.



Тренинг МКFFIS



МКFFIS обука за корисници

Тренингот МКFFIS беше спроведен од 20 март до 26 мај 2023 година за да се запознаат корисниците со новите функции на МКFFIS.

Обуката за обучувачи (ТЗТ-тренинг за тренери) беше спроведена во првата недела во градот Скопје, а потоа следеше обука за корисници во осумте главни подружници на ЦУК. Учествуваа вкупно 199 луѓе.

Сите обуки беа спроведени преку работа на персонални компјутери, а обуката за корисници беше спроведена од еден претставник од ЦУК обучен преку ТЗТ. Бидејќи овој тренер редовно го користи МКFFIS, многу учесници коментираа дека обуката е практична и значајна.

Работилница за шумска политика

Третата работилница за политики се одржа на 25 април 2023 година за да се идентификуваат и дискутираат начини за инкорпорирање на концептот Еко-НРК во шумските политики и регулативи во Република Северна Македонија.

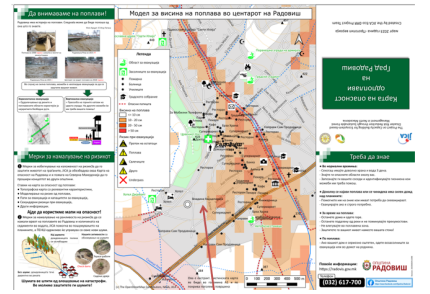
Вкупно 20 членови од ЦУК, ЈПНШ, Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство (МЗШВ), Министерство за животна средина и просторно планирање (МЖСПП), експерти од новиот проект за шумарство што го спроведува Инструментот за претпристапна помош (ИПА), професори од Универзитетот Св. Кирил и Методиј и експерти од проектот.

Учесниците го разгледаа напредокот на активностите поврзани со ревизијата на законот за шуми, стратегијата за шумарство и неговиот акционен план, кој се спроведува со поддршка на ЕУ. Исто така, учесниците се согласија за следните две точки: (1) Прирачниците за планирање на зони и обнова на шумите произведени од Проектот ќе се користат до 2026 година како влез за ревидирање на регулативите за планирање и управување со шумите. (2) Ќе се разгледа инкорпорирање на плановите за зонирање и обнова на шумите изготвени од Проектот во трите шумско стопански единици (ШСЕ) во соодветните планови за управување со шумите.



Работилница за карта на опасност

Третата работилница за карта на опасност се одржа на 3 мај 2023 година, со учество на граѓани и претставници на општина Радовиш. Во оваа последна работилница, учесниците ги прегледаа местата за евакуација и симулираа рути за евакуација додека го гледаа ревидираниот нацрт на картата на опасност. Тие исто така ги споделија своите мислења и идеи за подобрување. Официјалните лица и граѓаните покажаа висок интерес за превенција од катастрофи и мапи на опасности преку активна дискусија, поврзувајќи го ова прашање со нивните сопствени животи. По вклучувањето на нивните повратни информации, картата на опасност ќе биде финализирана и предадена на општина Радовиш до јули 2023 година. Експертите на проектот, исто така, планираат да постават информативни табли во градот за да ја подигнат свеста за картата на опасности.



Симулација на патишта за евакуација / Размена на мислења

Семинар за полезащитни појаси



На 15.05.2023 година во Св.Николе се одржа Семинарот за полезащитни појаси. Учествуваа градоначалникот на Св.Николе, Дирекцијата и подружниците во Свети Николе на ЦУК и ЈПНШ, консултант од Унгарија, професори од Штипскиот универзитет, претставници на сопственици на обработливо земјиште и експерти на проектот. Семинарот започна со осврт на моменталната состојба и факторите за опаѓање на ветробраните во Св.Николе. Потоа, учесниците разговараа за тоа како да се промовираат ветробраните во Св.Николе, врз основа на примери на ветробраните во Јапонија и Унгарија.

Предавање во средно шумарско училиште во Кавадарци

На барање на средното шумарско училиште во Кавадарци, лоцирано во југоисточниот дел на земјата, експертите на проектот одржаа предавање за Еко-НРК на 6 април 2023 година на 25 наставници и ученици. Учениците од гимназијата слушаа многу внимателно и го покажаа својот длабок интерес за Еко-НРК. Проектните експерти добија и барања да ја посетат локацијата на проектот во Радовиш. Се надеваме дека студентите научија од предавањето, бидејќи тоа ќе биде корисно за нив во нивните идни студии и ќе биде поттик за ширење на Еко-НРК.



Главни активности во изминатите 6 месеци

Севкупни активности

- ◆ 8ми состанок на ТКГ
- Резултат 1: МКFFIS зајакна и се прошири**
- ◆ Спроведена МКFFIS обука
- ◆ Развиени нови МКFFIS модули
- ◆ Спроведена 3та работилница за карта на опасност
- Резултат 2: Зајакнување на планот за управување со шумите**
- ◆ Спроведена обука за управување со шумите
- ◆ Спроведена 3^{та} работилница за шумска политика
- ◆ Анкетирани за креирање на плановите за обнова на шумите на Скопска-Црна-Гора и ФМУ Тополка-Карабуниште

Резултат 3: Градење на капацитети во технологијата за обновување на земјиштето и пошумување

- ◆ Водно : Реализирана демонстрација за Хидро-сеење
- ◆ Радовиш: Завршени градежни работи и дополнително засадување. Започна насади со живи огради
- ◆ Спроведен семинар за заштита од ветер, обука за заштита и расадник
- Излез 4: Јавната свест за еко-ДРР**
- ◆ Спроведе предавања во средното шумарско училиште во



Macedonia Eco-DRR Facebook



Настани во следните 6 месеци

- 7ми состанок на ЗКК и 9ти ТКГ
- Спроведување на домашен и регионален семинар
- Предавање на карта на опасност, инсталација на информативни табли за картата на опасност
- Поставување на табли во Радовиш, Лисиче и Проектните локации на Водно
- Спроведете мониторинг на шумите
- Поднесување на финален извештај и испораки

Контакт



Центар за управување со кризи (ЦУК)
WWW.CUK.GOV.MK

Проектна канцеларија:
Димче Мирчев бр.9 , Скопје, Македонија
Tel: +389-2-3249-115/145/146
E-mail: EcoDRR.MK@gmail.com
www.jica.go.jp/project/north_macedonia/001/index.html



Јавно претпријатие национални шуми (ЈПНШ)
www.mkdsumi.com.mk



Japan International Cooperation Agency