

Inovativno po gozdni učni poti Rožni studenec

Akronim projekta: **Inovativno po GUP Rožni studenec**

Vlagatelj projekta (vodilni partner): **Občina Kočevje**

Partnerji projekta: **Podjetniški inkubator Kočevje, enota Ljudska univerza, Zadruga Zakladi Kočevske, Gozdarsko društvo medved**

Vrednost projekta: **109.447,14 EUR**

Vrednost sofinanciranja (EKSRP): **59.709,61 EUR**

Zaključek operacije: **31. 7. 2024**

Kratek opis operacije:

GUP Rožni studenec je prva, najstarejša gozdna učna pot na Kočevskem. Gozdarji so jo pripravili leta 1995; leta 2010 je bila infrastruktura na poti prenovljena. 3,2 km dolga, krožno speljana gozdna učna pot, z izhodiščem na Marofu pri Kočevju, obiskovalce vodi skozi gozd, ob reki Rinži, mimo Rožnega studenca, do urejene gozdne učilnice - lesenega jurčka pri Mrzlem studencu. Posebnost poti so informativni stebrički (18) s predstavitvami drevesnih vrst, info table (na 8 mestih ob poti) s slikami in opisi za spoznavanje gozda kot ekosistema, pomena vode na krasu, reke Rinže..., trije urejeni piknik prostori ipd. GUP Rožni studenec se nahaja v neposredni bližini mesta Kočevje. Pot je lahka in zato primerna tudi za obisk starejših ali oseb s posebnimi potrebami. Pot je zelo dobro obiskana in odlično sprejeta med lokalnim prebivalstvom, cilj pa je, da se pot vključi v turistično ponudbo, kar je bilo doslej nekoliko zapostavljeno. Od zadnje prenove poti je minilo 12 let in sčasoma so didaktični elementi propadli in/ali pa so predstavitve na njih nekoliko zastarele oz. neprivlačne za današnjo strukturo obiskovalcev. Zato se je Občina Kočevje odločila, da z investicijo popolnoma prenove didaktiko na poti, predstavi naravo, drevesne vrste in rastline na sodoben način, ki bo privlačen za različne strukture obiskovalcem, od najmlajših do najstarejši, ter prilagojena tudi invalidom, predvsem slabovidnim. S prenovo poti se bo uredilo bivalno okolje, dvignila kakovost življenja in sinergijsko bivanje z naravo, hkrati pa se bo pot vključila v dodatno turistično ponudbo, s tem pa se bo povečala prepoznavnost turistične destinacije. Čeprav je pot dobro obiskana, pa za obiskovalce niso bile pripravljene nove vsebine, ki jih želimo razviti v okviru projekta, in sicer razvoj in izvedba gibalnih delavnic za krepitev ravnotežja, moči in prožnosti telesa; razvoj in izvedba ustvarjalnih delavnic izdelave geografske karte učne poti in branje le-te s pomočjo KUBO robotkov; razvoj in izvedba ustvarjalnih delavnic izdelave lesenih listov ipd. Za obiskovalce bo izdelana inovativna zloženka 1000 kom. Zadruga bo izvedla dve delavnici Ponovne uporabe odpadnega lesa. Ponovna uporaba lesa sta ključni za ohranjanje narave in okolja. Les je strateška surovina in je poleg vode naš edini naravno obnovljivi vir. V Kočevju ga imamo veliko, zato ponuja količinsko zadostno in kakovostno podporo za lesnopredelovalno industrijo. Ostanke gozdnega lesa se lahko predelajo v nove izdelke. S ponovno uporabo in reciklažo zmanjšujemo poseko gozdov in spodbujamo ohranjanje življenjskega prostora. Les

vidimo predvsem kot surovino za izdelavo pohištva in izdelkov za gradbene namene, med sečnjo in predelavo pa nastajajo tudi ostanki, ki predstavljajo industrijsko neuporaben les (veje, neuporabni oblanci, prah). Vendar pa z nekaj ustvarjalnosti in malo dela, lahko vzamemo odpaden les in ga spremenimo v nekaj novega in elegantnega. Vzpostavitev kulture o ponovni uporabi lahko spodbudi ljudi k učinkovitejšemu delu, vrednotenju poslanstva družbe in boljši uporabi razpoložljivega prostora. Pri tem bomo tudi bistveno prispevali k ohranjanju narave in izboljšanju okolja.

Cilji operacije:

1. Cilj projekta je inovativna in sodobna prenova gozdne učne poti Rožni studenec, ki bo obiskovalcem na naraven, okolju prijazen način predstavila življenje gozda, življenje gozdnih živali, rastlin in naučila obiskovalce spoštovanje narave in pomen sobivanja človeka z naravo. Z obnovo učne poti se bo pridobilo novo turistično ponudbo ter povezalo lokalno turistično ponudbo, ki je bila doslej nekoliko v ozadju. Povezalo se bo Zavod Kočevsko, Zavod za gozdove Slovenije in Gozdarsko društvo medved pri promociji poti in izvedbi aktivnosti (vodenje, poučevanje), kar bo zagotavljalo trajnost projekta. 2. v okviru projekta bomo razvili in izvedli ustvarjalne delavnice, s pomočjo katerih bodo lahko obiskovalci krepili svoje zdravje in pridobili znanje o življenju gozda, spoznavali rastlinske in živalske vrste. S tem bodo nastali produkti, ki jih bodo lahko uporabljali učenci in dijaki, starejše osebe in invalidne osebe, predvsem slabovidne. Gozdna pedagogika bo predstavljena na nov in inovativen način, saj bomo v okviru projekta povezali naravo in robotiko, kar doslej še ni bilo storjeno v slovenskem prostoru. 3. cilj razvoja in izvedbe delavnic je večja vključenost ranljivih skupin, večja vključenost mladih, starejših, žensk, Romov ter medgeneracijsko sodelovanje in varovanje zdravja. Cilj projekta je tudi prenos znanja s starejših generacij na mlajše, saj bo prenovljena pot zagotavljala tudi samostojno učenje oz. obisk poti. 4. Ljudska univerza Kočevje bo z razvojem in izvedbo delavnic omogočila skupno odkrivanje domačega kraja, ki krepi lokalno identiteto in povezanost vseh generacij, hkrati pa bo ustvarila pogoje za nove turistične produkte, ki bodo na voljo vsem obiskovalcem, tako domačim kot tujim gostom. 5. Ponovna uporaba lesa sta ključni za ohranjanje narave in okolja. Les je strateška surovina in je poleg vode naš edini naravno obnovljivi vir. Ostanki gozdnega lesa se lahko predelajo v nove izdelke. S ponovno uporabo in reciklažo zmanjšujemo poseko gozdov in spodbujamo ohranjanje življenjskega prostora. Les vidimo predvsem kot surovino za izdelavo pohištva in izdelkov za gradbene namene, med sečnjo in predelavo pa nastajajo tudi ostanki, ki predstavljajo industrijsko neuporaben les (veje, neuporabni oblanci, prah). Vzpostavitev kulture o ponovni uporabi lahko spodbudi ljudi k učinkovitejšemu delu, vrednotenju poslanstva družbe in boljši uporabi razpoložljivega prostora. Pri tem bomo tudi bistveno prispevali k ohranjanju narave in izboljšanju okolja.

Glavne aktivnosti:

1. vodenje in koordinacija projekta 2. promocija projekta 3. izvedba investicije/prenova gozdne učne poti Rožni studenec 4. izobraževalno-ustvarjalne delavnice, ter spoznavanje gozda 5. Izvedba poučnih sprehodov po poti. 5. Ustvarjena podstran na spletni strani vodilnega partnerja in delitev vsebin na straneh vseh partnerjev, vključno z informiranjem o dejavnosti na facebook strani vseh partnerjev v projektu.

Pričakovani rezultati operacije:

1. Obnovljena gozdna učna pot Rožni studenec 2. izvedenih 10 gibalnih delavnic za krepitev ravnotežja, moči in prožnost telesa 3. izvedenih 5 ustvarjalnih delavnic izdelave lesenih listov najpogostejših drevesnih vrst na območju Kočevske (uporaba orodja Cool Tooln) 4. izvedenih 5 ustvarjalnih delavnic izdelave geografske karte učne poti in učenje branja le-te s pomočjo KUBO robotkov 5. izvedene dve čistilni akciji 6. izvedena delavnica spoznavanja zelišč za pripravo čajev 7. izveden obisk trgovine ponovne uporabe Podstrešnice s predstavitvijo koncepta ponovne uporabe 8. izvedena delavnica ponovne uporabe odsluženih bombažnih majic – izdelava torbe za sadje in gozdne sadeže 9. Izvedeni 10 poučnih sprehodov po gozdni učni poti 10. Izvedeni 2 delavnici o ponovni uporabi lesa 11. Razvita in izdelana zloženka 12. Izvedena tiskovna konferenca 13. Izdelana podstran na spletni strani VP in delitev na straneh partnerjev. 14. 4 objave o projektu na Kočevje TV 15. Oblikovana in izdelana inovativna zloženka – 1000 kom.

Ciljne skupine:

1. mladi 2. starejši 3. osebe z motnjami v duševnem razvoju 4. Romi 5. brezposelni 6. ženske 7. lokalno prebivalstvo 8. prebivalstvo območja LAS 9. domači in tuji turisti 10. obiskovalci spletnih strani in facebook-a VP in ostalih partnerjev

Kazalniki: Obnovljena gozdna učna pot Rožni studenec 2. izvedenih 10 gibalnih delavnic za krepitev ravnotežja, moči in prožnost telesa 3. izvedenih 5 ustvarjalnih delavnic izdelave lesenih listov najpogostejših drevesnih vrst na območju Kočevske (uporaba orodja Cool Tooln) 4. izvedenih 5 ustvarjalnih delavnic izdelave geografske karte učne poti in učenje branja le-te s pomočjo KUBO robotkov 5. izvedene dve čistilni akciji 6. izvedena delavnica spoznavanja zelišč za pripravo čajev 7. izveden obisk trgovine ponovne uporabe Podstrešnice s predstavitvijo koncepta ponovne uporabe 8. izvedena delavnica ponovne uporabe odsluženih bombažnih majic – izdelava torbe za sadje in gozdne sadeže 9. Izvedeni 10 poučnih sprehodov po gozdni učni poti 10. Izvedeni 2 delavnici o ponovni uporabi lesa 11. Razvita in izdelana zloženka. 12. Izvedena tiskovna konferenca 13. Izdelana podstran na spletni strani VP in delitev na straneh partnerjev. 14. Objavljeni 4 prispevki o projektu na Kočevje TV. Oblikovana in izdelana inovativna zloženka – 1000 kom.