

DEBLO++

Vodilni partner: R1ng, razvojna družba, d.o.o.
Ostali člani partnerstva: skupaj 12 partnerjev, od tega 5 KMG

Tip projekta: EIP

Tematika projekta: Dodana vrednost lesu, Modeli lokalne oskrbe, Razvoj in širitev digitalizacije na kmetijskem gospodarstvu

Obdobje trajanja projekta: 30.07.2020 – 30.07.2023
Višina odobrenih sredstev: 348.969,94 €

Praktični problem: celostno in trajnostno upravljanja gozdnih površin s skrajšano in optimizirano logistično verigo

Namen in cilji projekta: Področje upravljanje v projektu obravnava tako ekonomski kot okoljski vidik in kot nadgradnjo standardnega gozdnogojitvenega načrta prinaša t.i. "gozdnogojitvene vroče točke". To so deli gozda, kjer je učinkovitost gozdnogojitvenega ukrepanja v smislu doseganja ciljev gospodarjenja z gozdom večja kot v okolici in imajo poudarjeno določeno funkcijo. Gozdnogojitvene vroče točke se zlivajo v posestni načrt, ki predstavlja orodje, skozi katerega lahko kmetijsko gospodarstvo upravlja s svojim gozdom. Rezultat projekta bo inovativni (ciklični) proces delovanja nad digitalno platformo (aplikacija), v katerem nastopajo analiza gozdnih površin, določitev gozdnogojitvenih vročih točk, morebitna izdelava kartic GVT (cilji, ukrepi, kontrola, kartni del) in točkovno usmerjen načrt gospodarjenja z gozdnimi površinami. Projekt vključuje tudi ukrep izvedbe, po priporočilu in ekonomski upravičenosti, s skrajšanjem logističnih poti skozi uporabo gozdarske tehnike, ki na mestu poseka skroji oziroma predela posekan les v končne ekonomske, energetske ali okoljske produkte (kakovostni sortimenti, lesna biomasa, lesni gradbeni elementi, ipd.). Pomembna nadgradnja, ki jo prinaša projekt, je digitalizacijska podpora, kjer se informacije glede posestnega načrta, pregleda in analiz združujejo na podlagi ekonomskega gonilnika (povpraševanje na trgu). Posledica je, da lahko KMG na podlagi dobrega pregleda načrtuje upravljanje gozdnih površin (od samega pogozdovanja, nege, do izkoriščanja) ter lahko odgovarja na tržne potrebe z načrtovanjem ukrepov (posek, krojenje, prevoz; lesna samooskrba/prodaja; energetika) skozi storitve, ki tako izkoriščanje močno poenostavijo.

Pričakovani rezultati: Aplikacija za pomoč lastnikom gozdov pri gospodarjenju z gozdom

Dosedanji rezultati projekta: Analiziranje obstoječega gradiva, zbiranje prosto dostopnih informacij na spletu, terenski ogledi gozdnih površin KMG, inventura in določitev gozdnogojitvenih vročih točk, osnove koncepta digitalne platforme (aplikacije), izvedba izobraževanja oz. delavnice za lastnike KMG in izdelava prve kartice gozdnogojitvenih vročih točk

Pogled kmeta:

Enostaven pregled in pomoč pri gospodarjenju, izkoriščanje in možnost dostopa do trga

Pogled svetovalca:

Novi poslovni modeli v izkoriščanju gozda, dobra praksa pri gojenju in mehanizmi blaženja posledic podnebnih sprememb

Pogled raziskovalca:

Ugotavljanje gozdnogojitvenih vročih točk in uparjanje geolokacijskih in ekonomskih mehanizmov v celovit cikel podpore gojenju in izkoriščanju gozdov z elementi prilagoditve na podnebne razmere

Kontaktne podatke vodilnega partnerja oz. kontaktne podatke predstavitelja posterja (ime in priimek, e-pošta):

Martin Butina, martin@r1ng.eu

Spletna stran projekta: <https://www.r1ng.eu/projekti/deblo/>