



PLODONOSNI GOZDNI ROB

V okviru projekta **EIP 16.5 Plodonosni gozdni rob** želimo v sodelovanju z različnimi strokovnimi in raziskovalnimi institucijami **na petih kmetijskih gospodarstvih** z našimi ukrepi biotsko obogatiti gozdni rob. Gozdni rob namreč spada med ekocelice, kjer je **vrstna pestrost**, tako živalska kot rastlinska, **največja** in je posledično pomemben dejavnik v prehodu iz kmetijske v gozdno krajino.

Naši ukrepi bodo strmeli k **odstranjevanju neželenih tujerodnih ali invazivnih vrst**, ki se pogosto pojavljajo prav na gozdnem robu, prav tako pa bomo poskušali gozdne robove, kjer je vrstna pestrost osiromašena, **obogatiti**. Na gozdnih robovih vseh petih kmetijskih gospodarstev bomo spodbujali naravno sestavo gozdnega robu, s poudarkom na vrstni pestrosti, poleg tega pa bomo s sadnjo na gozdni rob vnašali predvsem **plodonosne, medovite in minoritetne drevesne in grmovne vrste**.

S tem bomo **povečali rastlinsko vrstno pestrost** in **izbor hrane za divje živali**, kmetijska gospodarstva pa bodo lahko **naravne plodove**, ki jih bodo pridobila iz gozdnega robu, uporabila v svoji ponudbi prehranskih izdelkov, povečala pa se bo tudi **estetska funkcija gozdnega robu**.

V projektu **sodelujemo**: SGLŠ Postojna, UL-Biotehniška fakulteta, UM-Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Kmetijski inštitut Slovenije, Beneficij d.o.o., Novinet d.o.o. ter kmetijska gospodarstva: TK Široko, Kmetija na Zaplani, TK pri Andrejevih, Kmetija Makrobios Panonija in Izletniška kmetija Vertovšek.

Vodja projekta
Tine Božič



Kmetija Vertovšek, obrobje Kozjanskega



Turistična kmetija Široko, Zgornja Soška dolina



Turistična kmetija Pri Andrejevih, Krajinski park Pivška presihajoča jezera



Kmetija na Zaplani, Osrednja Slovenija



Makrobios Panonija, Krajinski park Goričko