

Dôvodová správa

k Spolufinancovaniu projektu s názvom „Ochrana a obnova biodiverzity v lesných ekosystémoch Košického kraja – projekt č. 2“

Košický samosprávny kraj prijal v októbri 2018 Program obnovy krajiny Košického kraja a následne akčné plány v roku 2019, 2020 a 2021. Cieľom navrhovaných opatrení v programe je zachovanie a obnovenie biodiverzity, zvýšenie pôdnej úrodnosti, zvýšenie zásoby vodných zdrojov a ozdravenie klímy.

V januári 2020 Košický samosprávny kraj podal projekt s názvom „Ochrana a obnova biodiverzity v lesných ekosystémoch Košického kraja“, kód žiadosti o NFP: NFP310010AGN9. Zámerom projektu „Ochrana a obnova biodiverzity v lesných ekosystémoch Košického kraja – projekt č. 2“ je realizácia opatrení ktoré prispievajú k ozdraveniu ekosystémov a k zlepšeniu podmienok pre zachovanie biodiverzity v regióne Gemer a Spiš. Projekt bude podaný v rámci 29. výzvy operačného programu kvalita životného prostredia.

Rozpočet projektu:

Výška celkových oprávnených výdavkov: 6 000 000 eur

Výška spolufinancovania Košického samosprávneho kraja: 300 000 eur

Doba realizácie projektu: 24 mesiacov

Miesto realizácie: prenajaté lesné pozemky v Košickom kraji, región Gemer (Dobšiná, Rožňava) a región Spiš (Gelnica).

Stručný popis projektu:

Lesy v Košickom kraji zaberajú plochu 39,6 % jeho plochy. V našich lesoch sa však nachádza veľa poškodených, zhutnených, utlačených plôch, hlbokých erózných rýh až strží, odkrytej pôdy a poškodených biotopov. Existuje veľa účinných technologických riešení, ktoré pomáhajú zadržať vodu v ekosystémoch a tým pádom otvárajú priestor pre biodiverzitu. Tieto opatrenia sú: jednoduché hrádzky, infiltračné priekopy, narušenie zhutnenej pôdy v lesoch rýpadlom, obnova mokradí a mnoho ďalších spôsobov. Každý z nich má inú mieru účinnosti v rôznych podmienkach závislých od miery poškodenia územia a od podmienok, v akých majú byť aplikované, t. j. skladba pôdneho krytu, podložia, svahovitosť a pod.

Projekt ochrany a obnovy biodiverzity je potrebný z pohľadu ochrany prírody a biotopov, navyše s mnoho pozitívnymi vedľajšími účinkami, akými je napríklad zvýšenie sekvestrácie uhlíka, ktoré prispievajú k plneniu cieľov Európskej zelenej dohody. Realizáciou projektu sa zároveň zvýšia zásoby vody, zníži mortalita stromov v dôsledku sucha, zníži frekvencia lesných požiarov, premnoženie škodcov a lesné ekosystémy budú lepšie odolávať klimatickým zmenám.

Odbor regionálneho rozvoja pripravuje projekt v rámci vyhlásenej výzvy. Projekt bude podaný najneskôr do uzávierky hodnotiaceho kola 15. 04. 2021.

Košice, 17. 03. 2021

Spracoval: Ing. Matej Ovčiarka