

## **Zpráva z akce „Pozemkové úpravy a Program rozvoje venkova“ Termín: 8. 11. 2019 Místo konání: Děčínsko, Teplicko**

Celostátní síť pro venkov (dále jen CSV) v Ústeckém kraji organizovala společně s partnerem sítě, Českomoravskou komorou pro pozemkové úpravy, z.s., akci s názvem „Pozemkové úpravy a Program rozvoje venkova“. Hlavním tématem byly pozemkové úpravy realizované z Programu rozvoje venkova 2014–2020 (PRV) a výměna zkušeností s realizací projektů a sdílení příkladů dobré praxe v rámci PRV.

Pozemkové úpravy řeší komplexně celé území a ve veřejném zájmu se jimi prostorově a funkčně uspořádávají pozemky, scelují se nebo dělí a zabezpečuje se jejich přístupnost a využití, uspořádání hranic a vytvoření podmínek pro racionální hospodaření vlastníků půdy.

Tato tradiční akce CSV byla zaměřena na ukázkou projektů realizovaných z PRV z oblasti pozemkových úprav a byla inspirací zejména pro ty, kteří se na přípravě a realizaci pozemkových úprav podílejí. Účastníci exkurze se seznámili s výsledkem komplexních pozemkových úprav v k.ú. Rtně nad Bílinou - vodohospodářské opatření (9,1 ha), včetně výsadby doprovodné zeleně (1341 m) a polních cest (7076 m). Na základě projektové dokumentace bylo realizováno kácení dřevin, odstranění pařezů a kamenů, byl vysazen trávník a osazena doprovodná zeleň, která se tvořila z liniových výsadeb podél polních cest, odtokového příkopu a malé vodní nádrže, včetně výsadby několika plošných interakčních prvků jako jsou jeřabina, borovice, dub, ořešák, javor, lípa nebo ovocné stromy. Díky tomuto navrženému opatření se vybuďovala nová odpočinková zóna, která slouží i pro sportovní využití. Realizovaný projekt vodohospodářského opatření získalo v rámci ceny veřejnosti 1. místo v soutěži Společné zařízení roku 2016.

Další zastávkou exkurze byly katastrální území Bořislav a Žim–Záhoří, kde byla vybudována dešťová kanalizace, která pomohla zmírnit problém s odvodem dešťových srážek z horní části obce Záhoří. Byl posílen sběrný svodný cestní příkop, který navádí povrchovou vodu z úbočí vrchu Kletečná do vlastní nádrže. Součástí realizovaného projektu byly i polní cesty, které byly vybudovány jako obslužné komunikace a slouží pro lepší přístupnost zemědělských pozemků, k prostupnosti krajiny a k propojení sousedních obcí.

Účastníci exkurze mohli v k.ú. Růžová vidět způsob ochrany půdy před větrnou erozí (větrolam Růžová o ploše 1728m<sup>2</sup>), který se v budoucnu stane přírodě blízkou bariérou, která by zamezovala odnosu půdních částic. V rámci tohoto projektu byly vysázeny původní druhy keřů a stromů (392 ks) s funkčním využitím ekologické ochrany území před erozí, ale zároveň i jako sněhová bariéra. V tomto území byla provedena i stavba zasakovacího protierozního průlehu se svodným příkopem, včetně vybudování tří zpevněných hospodářských přejezdů a výsadbou 1404 keřů a 84 stromů.

Účastníci exkurze se dozvěděli o podmínkách čerpání finančních prostředků z PRV, které byly doplněné o zkušenosti z praxe.

Zpracovala: Bc. Marcela Synková

Dne: 9. 12. 2019