

Meandrující potoky na Tachovsku a Bruntálsku zadržují v krajině vodu

11.7.2025 - | Lesy České republiky

Obnovu 660 metrů dlouhého úseku Hájnického potoka pod obcí Býkov-Láryšov na Bruntálsku financovala 2,46 miliony korun Evropská unie v rámci Národního programu Životní prostředí. Původní lichoběžníkové koryto s opevněnými břehy a betonovým nebo tvárniceovým dnem nahradilo mělké koryto nepravidelného tvaru. „V místech s větším spádem jsou nově balvanité skluzy, které snižují erozi a zvyšují stabilitu toku,“ řekl Pavel Němčanský, vedoucí Správy toků pro povodí Odry z Lesů ČR, a pokračoval: „Levostranný přítok jsme napojili tůň a otevřeným korytem. V místech, kde se křížilo s původním, vznikly průtočné tůně a kamenité pasy. Vyhloubili jsme i neprůtočné tůně. Na březích zůstaly vzrostlé vrby a další významné dřeviny, ty menší jsme s křovinami odstranili, aby se mohlo koryto ještě v krajině rozvolnit“.

Biodiverzitu území podporuje i několik nových neprůtočných tůní v nivě. Projekt zahájený počátkem loňského roku dokončily Lesy ČR letos v březnu.

GPS souřadnice: 49.5692939N, 18.3559150E

Od září 2023 až do letošního července upravovali vodohospodáři více než kilometrový úsek Čaňkovského potoka v katastrálním území Trískolup pod Přimdou na Tachovsku. V údolní nivě vzniklo přírodní neopevněné mělké koryto se třemi průtočnými a čtyřmi neprůtočnými tůněmi. Ty zadržují na 2400 metrech čtverečních až 1615 metrů krychlových vody. „V jednotlivých částech jsme koryto stabilizovali lomovým kamenivem,“ řekl Tomáš Rau, vedoucí Správy toků pro oblast povodí Berounky. Projekt za více než čtyři miliony korun spolufinancovala Evropská unie 2 995 261 korun z Operačního programu Životní prostředí.

GPS souřadnice: 49.6435692N, 12.7287047E

Obdobné projekty během klimatické změny krajiny mimořádně prospívají. Meandry prodlužují dráhu toku a z mělkého koryta se voda snáze rozlívá, takže se v okolí doplňují zásoby podzemní vody a zároveň se snižuje riziko povodní. Vznikají i tůně a mokřady jako útočiště různých živočišných a rostlinných druhů. Tok je navíc stabilnější a méně náchylný k erozi. Kromě toho působí v krajině přirozeně a esteticky.

Více se o všech vodohospodářských projektech Lesů ČR dočtete na www.vracimevodulesu.cz.

Kontakt: Eva Jouklová - tisková mluvčí; Lesy ČR, s.p.; +420 725 257 900; eva.jouklova@lesy-cr.cz

<http://lesy-cr.cz/tiskova-zprava/meandrujici-potoky-na-tachovsku-a-bruntalsku-zadrzuji-v-krajine-vodu>