

Další zlepšení stavu krajinných prvků v Čehovicích

Díky příspěvku Ministerstva životního prostředí a Nadace Ivana Dejmala mohl spolek Koalice pro řeky ve spolupráci s obcí provést další kroky k zvýšení biodiverzity a zlepšení krajiny v čehovickém biocentru a v okolí revitalizovaného soutoku Vřesůvky a Malého potoka včetně Lamplotova háje.

Nové tůňky pro obojživelníky

V biocentru jsme ručně vykopali tři mělké tůňky nepravidelného tvaru, jak to obojživelníci mají rádi. Některé tůňky mohou být v této chvíli bez vody, to však nevádí – na jaře, kdy se obojživelníci rozmnožují, se všechny tůňky jistě zaplní. Periodické vysychání a malá hloubka tůňek také brání tomu, aby se v nich usadili ryby, které by mohly plůdky a pulce likvidovat.

Ořez vrb na hlavu

Na jaře 2018 jsme provedli ořez vrb v Lamplotově háji i v přilehlém revitalizovaném území. Ořez vrb na hlavu nejen zvyšuje estetické hodnoty krajiny, ale i umožňuje vrbám přežít déle a vytvářet dutiny, ve kterých se mohou usídlit vzácné druhy hmyzu, ptáci, i některé druhy netopýrů.

Výsadby stromů, keřů a bylin

Postupně dosazujeme stromy a keře v nivě revitalizovaného území a v okolí přilehlé polní cesty. Výsadba stromů a keřů podél polní cesty má mimo jiné za cíl chránit vznikající mokřadní biotopy před větrem a splachy ze sousedních polí. Pokusně také oséváme plochy v obou lokalitách (biocentru a v na soutoku) směsí bylin typických pro příslušné biotopy – nivní louky a lužní les. Snažíme se tak doplnit přirozenou skladbu rostlinných druhů, které zmizely v době, kdy obě území byla využívána jako orná půda.

Čehovice se v posledních dvou desetiletích staly příkladnou obcí z hlediska péče o přírodu. Často jsou uváděny jako vzor v publikacích a na seminářích týkajících se územní systém ekologické stability i revitalizací vodních toků. Zvýšení biodiverzity přináší i konkrétní ekonomické výhody – dříví na topení z obhospodařování lužních lesů, zlepšení vodního režimu zvyšuje hladinu podzemní vody a tedy chrání před vyschnutím studní.