**Mokřadní potok ožil, zabydlují se u něj ohrožené druhy, dokonce i tetřívek obecný**

Praha 12. září 2024 – **Mokřadní potok v Krušných horách v minulosti utrpěl značné škody v důsledku nešetrných zásahů do krajiny. Nyní však znovu ožil a stal se opět rozmanitým biotopem. Díky revitalizaci se podařilo obnovit přirozené koryto potoka. Prodloužil se o desítky metrů a vzniklo zde 15 nových tůní. Během září bude otevřena i nová naučná stezka, která návštěvníky naláká k prozkoumání jedinečného mokřadu, kde našlo domov hned několik chráněných druhů.**

Tůně rychle obsadili obojživelníci, jako je čolek obecný, různé druhy skokanů, přiletěli i motýli, například chránění otakárci. Prostředí se líbí i vážkám, včetně vážky hnědoskvrnné, která je na červeném seznamu ohrožených druhů. Z ptáků zde lze spatřit například bekasinu otavní, chřástala polního, chřástala kropenatého či jeřába popelavého. Lokalitu obývá také dnes velmi chráněný tetřívek obecný.

**Tetřívek obecný, symbol úspěšné obnovy krajiny**

Tetřívek obecný je jedním z nejohroženějších druhů ptáků v Evropě, jehož populace se v posledních desetiletích dramaticky snížila v důsledku ztráty vhodných biotopů. Tento druh je typickým obyvatelem otevřených horských lesů a rašelinišť, kde nalézá útočiště a potravu. Vzhledem k tomu, že tyto biotopy byly v minulosti často narušeny nebo zničeny odvodňováním a jinými zásahy do krajiny, jeho početní stavy se významně snížily. „*Revitalizace Mokřadního potoka vytvořila pro tetřívka vhodné prostředí, které ihned začal využívat při péči o mláďata. Tento úspěch je důkazem, že cílené obnovy krajinných prvků mohou mít pozitivní dopad na biodiverzitu a přispět k návratu druhů, které by jinak vymizely*,“ říká Petr Stýblo z Českého svazu ochránců přírody, který revitalizaci provedl.

**Návrat života do krušnohorské přírody**

Mokřadní potok, kdysi součást rozsáhlého ekosystému náhorní planiny Krušných hor, byl v minulosti přeměněn na napřímený a zahloubený tok, což vedlo k odvodnění okolní krajiny a ztrátě biodiverzity. V letech 2009 až 2010 provedl stát rozsáhlou revitalizaci vodních toků v nedaleké přírodní rezervaci Černá louka. Na úseky potoků mimo hranice rezervace však tehdy nedošlo. Mokřadní potok se dočkal revitalizace v letech 2023 až 2024, kdy odborníci provedli obnovu přirozené podoby potoka v délce téměř jednoho kilometru. Dnes se potok opět klikatí krajinou a přispívá k obnově mokřadních ekosystémů.

Součástí bude také nově vybudovaná naučná stezka, která bude dokončena během září a návštěvníkům umožní nahlédnout do této jinak nepřístupné unikátní lokality. *„Račte vstoupit na ministezku a nahlédněte do nitra revitalizovaného mokřadu. Po necelých 100 metrech Vás dovede k molu u jedné z nových tůní, kde se dozvíte, co vše zde žije a roste. Jen prosíme, buďte k přírodě ohleduplní,“* uvádí se na jednom z informačních panelů stezky.

*„Tento projekt je ukázkovým příkladem toho, jak můžeme úspěšně obnovit narušenou krajinu a zároveň ji zpřístupnit veřejnosti. Naučná stezka umožňuje návštěvníkům nahlédnout do procesu revitalizace a pochopit, jak důležitá je ochrana přírodních zdrojů pro naši budoucnost,“* uzavírá Petr Stýblo.

Mokřady hrají klíčovou roli v udržování ekologické rovnováhy, zadržování vody a vytváření vhodných podmínek pro rozmanité druhy živočichů a rostlin.

Kontakt pro média:

Michaela Juračáková

+420 602 766 398

[michaela.juracakova@havaspr.com](mailto:michaela.juracakova@havaspr.com)

Anna Soldátová

+420 724 652 308

anna.soldatova@havaspr.com