



Spolufinancováno
Evropskou unií

Ministerstvo životního prostředí

Monitoring a posouzení rizikovosti dnových sedimentů a povrch. vod ve vodních ekosystémech Králického potoka a Tiché Orlice jakožto Evropsky významné lokality

Tento projekt je spolufinancován **Evropskou unií**.

Cílem projektu je projektovaným monitoringem s analýzou rizik zaměřenou na posouzení rizikovosti sedimentů a povrchových vod Králického potoka a Tiché Orlice pro životní prostředí zjistit aktuální informace o stavu kontaminace vodního ekosystému. Na základě podrobné monitorovací sítě bude možné případný neznámý zdroj blíže specifikovat a podat tak podklady pro další detailnější průzkum možných míst dotace kontaminantů do Evropsky významné lokality Tichá Orlice.

Termín realizace projektu: 03/2024 – 05/2025



Energetické
úspory



Obnovitelné
zdroje energie



Adaptace na
změnu klimatu



Vodovody
a kanalizace



Oběhové
hospodářství



Příroda
a znečištění