

Kraj bude monitorovat kvalitu vody přitékající do přehrady Hracholusky, chce odhalit viníka znečištění

Plzeň, Hracholusky, 24.04.2017, aktualizováno 16:54

Na rozšířený monitoring kvality vody v přehradní nádrži Hracholusky poskytne Plzeňský kraj ze svého rozpočtu 477 tisíc korun. Rozhodli o tom radní kraje. Cílem sledování ve spolupráci s Povodím Vltavy je odhalit zdroje znečištění vody ve významné rekreační oblasti, které každoročně znemožní koupání v přehradě. Kraj chce dosáhnout výrazně čistější vody v přehradě. Novináře o tom informoval hejtman Plzeňského kraje Josef Bernard (ČSSD).

„Důvody toho znečištění samozřejmě tušíme, ale chceme mít jistotu. Největším problémem jsou splachy různých látek z polí, které používají zemědělci. Monitoring by měl najít viníka, odkud pochází nejvíce takových splachů. V budoucnu bychom chtěli realizovat z krajských prostředků podobný projekt i pro Borskou přehradu,“ uvedl hejtman Josef Bernard.

Monitoring se zaměří na povrchové a odpadní vody v povodí řeky Mže. Konkrétně se bude jednat o tu část povodí, která má přímý vliv na kvalitu vody ve vodním díle Hracholusky. Výsledky mají sloužit jako podklad pro zpracování projektu na zlepšení stavu vod na vodním díle Hracholusky. Monitoring se spustí ještě v průběhu léta tohoto roku, výsledky ročního sledování a návrhy řešení celého projektu se očekávají na konci roku 2018.

Autor: [Richard Beneš](#)