

Koncentrace kyanidu klesly na běžné hodnoty

kategorie: [PMO](#) > [Pro média](#) > [Tiskové zprávy](#)

Podle rozborů vzorků vody z Bečvy a Moravy, které vodohospodářské laboratoře Povodí Moravy, s. p. odebraly ve dnech 23. – 25. 9., klesly koncentrace kyanidu na úroveň, která by již neměla představovat riziko pro vodní a na vodu vázaná společenstva.

Z výsledků monitoringu v jednotlivých dnech jednoznačně vyplývá, že vlivem ředění a probíhajících přírodních procesů koncentrace kyanidů postupně klesaly až k hodnotám tzv. meze stanovitelnosti. K postupnému snižování koncentrace docházelo díky včasným manipulacím na jezích a zvyšováním odtoků z vodních nádrží Bystřička, Slušovice a Fryšták. Znečištění kyanidem, které postupovalo z Bečvy do Moravy, se tak podařilo dostatečně naředit. Monitoring dále ukázal, že ani další biologické a chemické ukazatele nedosahují v měřených profilech nadlimitních hodnot.

Po zvýšení odtoků z vodních nádrží přispívají ke zlepšení situace i dešťové srážky, které během pátku a soboty přecházejí přes území Moravy. Dešťové srážky navíc Povodí Moravy, s. p. využije k doplnění zásob vody v nádržích, které přispěly k likvidaci ekologické havárie.

Další informace:

Bc. Petr Chmelař

tiskový mluvčí, vedoucí útvaru vnějších vztahů a marketingu

T +420 541 637 319 M+420 606 044 895



publikováno 26. září 2020, 10:38

aktualizováno 26. září 2020, 10:52

štítky: [ekologická havárie](#),