

## Koupání ve volné přírodě v Moravskoslezském kraji

Pravidelné sledování kvality vody ke koupání v přírodě podle monitorovacího kalendáře prováděli ve 29. kalendářním týdnu zaměstnanci Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje v okresech Frýdek Místek, Karviná a Bruntál. Zaměstnanci KHS MSK odebrali vzorky vody na třech místech Žermanické přehrady (Lučina, Soběšovice, Dolní Domaslavice), na dvou místech přehrady Olešná (Místek a Palkovice), v nádrži Brušperk, na třech místech vodní nádrže Těrlické přehrady (Pod Motelem, Těrlicko střed, Pacalůvka), v Kališově a Vrbickém jezeře. Navíc byly odebrány vzorky k ověření vývoje kvality vody v rybníku Pod hradem v Bohušově, který v minulém týdnu vykazoval zhoršenou kvalitu vody, a to z hlediska výskytu sinic.



Vodní nádrž Olešná - Místek, okres Frýdek - Místek, Foto: KHS

Ve srovnání s minulým týdnem došlo k mírnému zhoršení kvality vody ve vodní nádrži Olešná - Místek a v nádrži Těrlické přehrady (Pod Motelem, Těrlicko střed) z důvodů zhoršené průhlednosti, začínajícího růstu vodního květu a nahromaděného množství řas podél břehu. Ke zvýšení množství sinic došlo ve vodní nádrži Brušperk, zde hodnotíme oranžovým symbolem – zhoršená jakost vody.



Vodní nádrž Brušperk, okres Frýdek – Místek, Foto: KHS

Na základě laboratorních rozborů nebyly oproti minulému týdnu prokázány významné rozdíly v kvalitě vody v rybníku Pod hradem v Bohušově. Nadále jej také hodnotíme oranžovým symbolem – zhoršená jakost vody. Voda zde představuje zvýšenou pravděpodobnost vzniku zdravotních potíží pro vnímavé jedince – malé děti, těhotné ženy, alergiky, osoby s oslabeným imunitním systémem. Těmto rizikovým skupinám doporučujeme zkrátit dobu pobytu ve vodě a po koupání se osprchovat nejlépe pitnou vodou. V případě podezření vzniku onemocnění v souvislosti s koupáním, lze vyplnit dotazník dostupný na webových stránkách KHS MSK v sekci „koupání ve volné přírodě“.



Rybník Pod hradem v Bohušově, okres Bruntál, Foto: KHS

Ve vodní nádrži Žermanické přehrady (Soběšovice) a v Kališově jezeře v Bohumíně je voda vhodná ke koupání a mimo jiné je zde přístupné nové rekreační zázemí. Novostavba budovy slouží jako kompletní zázemí pro sezónní využití plavců a mimo převlékárny nabízí oddělené hygienické zázemí pro muže a ženy, skříňky pro uschování oblečení nebo samostatnou část s občerstvením a krytou terasou.



Rekreační budova, Kališovo jezero, okres Bohumín, Foto: KHS

Podle monitorovacího kalendáře zajistil v tomto týdnu kontrolu kvality vody provozovatel Karvinského moře a Sportovně rekreačního areálu Hlučín kontrolu kvality vody v hlučinském jezeře. Laboratorní analýzy prokázaly vyhovující mikrobiologickou kvalitu a ve vodě nebyl zaznamenán výskyt sinic.

V průběhu minulého týdne byly zajištěny odběry vzorků v některých provozovaných přírodních koupalištích – nádržích ke koupání, v nichž je voda obměňována řízeným přítokem a odtokem pitné nebo chemicky neupravované vody (tzv. betoňáky). Kvalita vody byla ověřena v nádrži u horského hotelu Lorkova vila, u chaty Dukla v Čeladné, v nádrži ke koupání Klimkovice a v letním koupališti Poruba. Kvalita vody ve všech případech vyhověla legislativním požadavkům.



Letní koupaliště Poruba, okres Ostrava, Foto: KHS

Nadále pokračují kontroly kvality vody samotnými provozovateli koupališť, ale také v rámci dozorové činnosti KHS MSK. Všechny dostupné výsledky za poslední dva týdny byly vyhovující. Hodnocení jednotlivých koupališť je k dispozici na webových stránkách KHS MSK.

Aktuální informace o kvalitě vody ke koupání ve volné přírodě jsou k dispozici [ZDE](#). Na všech sledovaných koupacích místech jsou rovněž k dispozici informační tabule, na kterých lze najít všeobecné informace o jednotlivých nádržích včetně hodnocení kvality vody.