

Koupání ve volné přírodě v Moravskoslezském kraji

Poslední vzorky vody ke kontrole kvality vody ke koupání ve volné přírodě byly začátkem tohoto týdne odebrány na sledovaných koupacích místech v okresech Bruntál (Nová Pláň, Roudno a Leskovec na Slezské Hartě, rybníky Tvrdkov, Edrovice a Pod hradem v Bohušově), Karviná (tři koupací místa na Těrlické přehradě, Vrbické a Kališovo jezero) a Opava (Stříbrné jezero v Opavě a nádrž v Budišově nad Budišovkou).



Při posledních odběrech počasí nepřálo Foto: KHS

Laboratorní analýzy potvrdily přetrvávající masivní rozvoj sinic v rybníku Pod hradem v Bohušově. S ohledem na ukončení letošní koupací sezóny k 1.9.2020 zároveň končí platnost vydaného zákazu koupání, nicméně v případě návratu pěkného počasí se koupání zde rozhodně nedoporučuje.

Zlepšení kvality vody bylo zaznamenáno v lokalitě Nová Pláň na Slezské Hartě. Koupání zde je již bez omezení.

Situace na Těrlické přehradě na Karvinsku a v nádrži Brušperk zůstává beze změn. S ohledem na prokázanou přítomnost cercárií se koupání na těchto koupacích místech nadále nedoporučuje. Riziko onemocnění cercáriovou dermatitidou nelze vyloučit ani při koupání ve Vrbickém jezeře.

Podle monitorovacího kalendáře zajistil v tomto týdnu odběry vzorků vody ke koupání i provozovatel přírodního koupaliště Karvinské moře. Výsledky laboratorních analýz prokázaly vyhovující kvalitu vody v této nádrži.

V průběhu minulého týdne pokračovali v kontrolách kvality vody provozovatelé některých nádrží ke koupání bez úpravy vody - „bazén plavci“ v areálu Letního koupaliště v Ostravě – Porubě, nádrže v Klimkovicích a nádrž v areálu HEI park v Tošovicích na Novojičínsku. Zároveň byla kvalita vody ověřena v obou přírodních koupacích biotopech v Moravskoslezském kraji (Studénka, Úvalno). Voda ve všech uvedených nádržích je vhodná ke koupání.



Přírodní koupací biotop ve Studénce Foto: KHS

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.