

Koupání ve volné přírodě v Moravskoslezském kraji

Sledování kvality vody ke koupání v přírodě podle monitorovacího kalendáře bylo prováděno pracovníky Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje v tomto týdnu v okresech Nový Jičín (nádrže Větrkovice, Kacabaja, Čerták a Údolí mladých) a Frýdek - Místek (tři místa Žermanické přehrady, dvě místa na přehradě Olešná, nádrže Brušperk a Baška). Mimořádné odběry pak byly zajištěny z rybníku Pod hradem v Bohušově.



Vodní nádrž Kacabaja, Foto: KHS

V kvalitě vody v rybníku Pod hradem nedošlo k zásadním změnám – stále platí zákaz koupání vydaný v minulém týdnu z důvodu masivního rozvoje sinic.

V nádrži Brušperk je kvalita vody nadále nevhodná ke koupání pro potvrzenou přítomnost cercárií vyvolávajících onemocnění cercáriovou dermatitidou. Obdobná situace přetrvává i na všech koupacích místech Těrlické přehrady na Karvinsku.

S ohledem na hlášení dalšího případu onemocnění po koupání ve Vrbickém jezeře bylo zaměstnanci KHS MSK provedeno opakované šetření spojené se sběrem plžů. Přestože přítomnost cercárií způsobujících cercáriovou dermatitidu nebyla prokázána, nelze vyloučit riziko vzniku tohoto onemocnění v souvislosti s koupáním v této nádrži.

Problematikou možného výskytu původců cercáriové dermatitidy se budeme nadále zabývat. V případě výskytu zdravotních problémů po koupání v nádrži žádáme občany, aby tuto skutečnost oznámili na Krajskou hygienickou stanici v Ostravě, popřípadě vyplnili dotazník umístěný [zde](#).

Koupání v ostatních uvedených nádržích je bez zdravotních rizik.

V tomto týdnu zajistil další kontrolu kvality vody ve volném jezeře provozovatel areálu štěrkovny Hlučín. V minulém týdnu byla provedena kontrola kvality vody na koupališti Na Hrázi v Darkovicích na Opavsku, v nádržích při rekreačním areálu Krkoška a areálu Wellness hotelu Bahenec na Frýdeckomístecku. Kvalita vody na uvedených vodních plochách je vyhovující.

Zaměstnanci KHS MSK pokračovali v dozoru na dalších přírodních koupalištích - přírodním biotopu Studénka a nádržích v Klimkovicích. Voda ke koupání v obou nádržích v Klimkovicích je vyhovující, avšak vykazuje zhoršené sensorické vlastnosti. Laboratorní analýzy vzorků z přírodního biotopu Studénka nebyly k dnešnímu dni ukončeny.



Přírodní koupací biotop ve Studénce, Foto: KHS



Nádrž v Klimkovicích, 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.