

## Průběh koupací sezony 2018 ve Zlínském kraji – 32. týden

Letní slunečné počasí nás láká ven, k vodě – do přírody nebo na koupaliště.

Ve Zlínském kraji bylo monitorování kvality povrchových koupacích vod zahájeno dle schváleného monitorovacího kalendáře pro sezónu 2018 na konci května. Sledována je kvalita povrchových vod u 9 koupacích oblastí:

Ve Zlínském okrese je pod kontrolou hygieniků voda v přehradě Luhačovice, Štěrkoviště v Otrokovicích, slepé rameno řeky Moravy Pahrbek v Napajedlích a retenční nádrž na Všemině.

Na Vsetínsku je sledována kvalita vody na přehradě Bystřička, v koupacích místech u hráze a u pláže, na Štěrkovišti v Novém Hrozenkově a na přehradě Horní Bečva.

Aktuálně ve 32. týdnu 2018 ode dne 9. srpna je vyhlášen Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně **zákaz koupání na Pahrbku Napajedla** a to na základě hodnocení výsledků laboratorní analýzy vzorku odebraného v koupací oblasti Pahrbek Napajedla dne 6. 8. 2018, při kterém bylo zjištěno, že voda ke koupání v této koupací oblasti nevyhovuje limitním hodnotám v ukazatelích sinice, výskyt vodního květu, chlorofyl. Dle platné legislativy bylo dosaženo stupně – VODA NEBEZPEČNÁ PRO KOUPÁNÍ – ZÁKAZ KOUPÁNÍ. Zároveň byla překročena limitní hodnota v ukazateli průhlednost.

Dočasný zákaz používání vody ke koupání platí do doby, než budou kvalitativní ukazatele vyhovovat legislativním požadavkům.

Při vydání výše uvedeného opatření vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z hodnocení zdravotních rizik. Sinice obsahují totiž látky škodlivé lidskému zdraví (alergeny, toxiny). U koupajícího se člověka podle toho, jak je citlivý a jak dlouho ve vodě pobývá, mohou objevit vyrážky, zarudlé oči, rýma a další alergické projevy. Sinice také mohou produkovat různé toxiny (jedovaté látky), které obecně ve vodě přetrvávají až 14 dní po negativním nálezů sinic. Podle toho, kolik a jakých toxinů se do těla dostane, se liší i projevy – od lehké akutní otravy projevující se střevními a žaludečními potížemi přes bolesti hlavy až po vážnější jaterní problémy. Riziko se zvyšuje s délkou pobytu ve vodě, opakovaným koupáním po více dnů (týdnů) a samozřejmě i množstvím sinic ve vodě. Pokud se ve vodě objeví vodní květ a dojde k jeho náhodnému polknutí, může následovat i vážné poškození zdraví.



Voda vhodná se koupání, ale s mírně zhoršenými vlastnosti v důsledku vyššího obsahu chlorofylu a nižší průhlednosti je v současné době v přehradě Bystřička a Luhačovické přehradě. Stejně je na tom voda

v retenční nádrži Všemina, u které je monitorovacím kalendářem stanovena, vzhledem k lety ověřené stabilitě jakosti vody měsíční četnost vzorkování. Jedná se o nezávadnou vodu s nízkou pravděpodobností vzniku zdravotních problémů při vodní rekreaci, v případě možnosti je vhodné se osprchovat pitnou vodou. V názorné tabulce je tato kategorie znázorněna 😊 .

Voda výborné kvality pro vodní rekreaci je aktuálně na Štěrkovišti v Otrokovicích, na Štěrkovišti v Novém Hrozenkově a na přehradě Horní Bečva.

Na Uherskohradištsku je v Ostrožské Nové Vsi provozováno provozovatelem přírodní koupaliště Albatros. Na základě analýzy vzorku vody odebraného v pondělí 6. 8. 2018 bylo zjištěno mírné mikrobiologické znečištění, které vzniklo pravděpodobně v důsledku splachů z lokálních srážek, proto jsme zařadili mezi vzorky ovlivněné krátkodobým znečištěním a v příštím týdnu bude odebrán kontrolní vzorek, na základě jehož analýzy již bude voda ze štěrkoviště zařazena do příslušné kategorie.

I ve Zlínském kraji dochází k budování vodních ploch ke koupání, tzv. **přírodních biotopů**. Ve Zlínském kraji jsou tyto uměle vytvořené vodní plochy provozovány na Kroměřížsku v Honěticích, na Uherskohradištsku v Modré a na Vsetínsku na Prostřední Bečvě. V současné době jsou vody v těchto biotopech vhodné ke koupání 😊.



V případě provozovaných přírodních koupališť a biotopů má povinnost sledovat jakost vody a zabezpečit další služby na břehu provozovatel, zaměstnanci Krajské hygienické stanice se sídlem ve Zlíně kontrolují plnění těchto povinností.

Aktuální informace jsou k dispozici také na <http://www.khszlin.cz/24994-koupani-ve-volne-prirode-rekreacni-sezona-2018> Prostřednictvím webových stránek nebo stránek ministerstva zdravotnictví lze na geoportálu ČR získat informace o jakosti vody všech monitorovaných koupacích oblastí a přírodních koupališť v celé České republice.

Ve Zlíně, dne 10. srpna 2018  
MUDr. Eva Sedláčková, ředitel - vedoucí služebního úřadu