

# V A R O V Á N Í

Vlivem povodňové situace došlo na **Vltavské kaskádě**, konkrétně v oblasti přehradního jezera Slapy a přehradní nádrže **Kamýk nad Vltavou**, k masivnímu úhynu ryb. Ryby uhynuly z důvodu mechanického poškození při upouštění vodního díla Orlík.

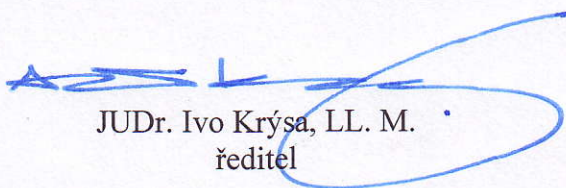
Oblast je vydefinována od hráze vodního díla Slapy až pod hráz vodního díla Orlík – zahrnuje vodní plochy a břehové části obou vodních děl Slapy a Kamýk nad Vltavou, tj. 91,694 km – 144,650 km vodního toku.

Uhynulé ryby jsou vyplaveny v příbřežních oblastech obou přehradních nádrží a působením teplého počasí se začínají rozkládat. Ve vodě nádrží obou vodních děl může docházet k šíření patogenních mikroorganismů, které vylučují užívání vod v těchto nádržích ke koupání. Zároveň dochází ke kontaminaci vody a břehových partií rozpadovými produkty z uhynulých ryb, které mohou být toxické lidskému organismu.

**Z výše uvedených důvodů**  
**Krajská hygienická stanice Středočeského kraje**  
**až do odvolání**

## V A R U J E P Ř E D K O U P Á N Í M

**v takto zasažených vodách v uvedeném úseku vodoteče.**

  
JUDr. Ivo Krýsa, LL. M.  
ředitel

**Vyvěšeno dne:**  
**Svěšeno dne:**