



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy
státní podnik
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5

TISKOVÁ ZPRÁVA

Informace k omezením plavby v důsledku sucha

Praha, 21. srpna 2019 – V příštích dnech dojde k ukončení provozu plavebního výtahu na vodním díle Orlík. Jde o důsledek přetrvávajícího sucha a klesajícího přítoku do nádrže. Ze stejného důvodu došlo ke zkrácení plavební dráhy na vodní nádrži Hracholusky.

V průběhu příštího týdne (pravděpodobně ve dnech 29. 8. – 30. 8. 2019, v závislosti na hodnotě přítoku do nádrže) očekáváme na vodním díle Orlík pokles hladiny pod kótu 345,60 m n.m., která je rozhodná k provozu lodního výtahu pro plavidla s hmotností do 3,5 tuny, šířky 3,0 m a délky 8,5 m, s ponorem do 1,15 m. Provoz lodního výtahu bude při podkročení kóty 345,60 m n.m. ukončen. V případě opětovného vzestupu hladiny vodního díla Orlík nad kótu 345,60 m n. m. bude zařízení opět uvedeno do provozu.

Na vodním díle Hracholusky došlo dne 16. 8. 2019 k poklesu hladiny vody v nádrži pod kótu 351,10 m n.m. Důvodem je přetrvávající výskyt výrazného hydrologického sucha v celém povodí toku Mže, kdy v uplynulých týdnech a měsících byly celkové přítoky do přehradní nádrže hluboko pod hodnotami dlouhodobých průměrů, výjimkou nebyl ani výskyt průtoků pod hodnotami historických minim, tj. pouhých 8,3 % dlouhodobého průměrného ročního přítoku za celou dobu pozorování od roku 1930.

Vodní dílo Hracholusky v současné době nadlepšuje průtoky na dolním toku Mže. Důsledkem tohoto nadlepšování průtoků pod vodním dílem je již po řadu týdnů a měsíců trvající téměř setrvalý pokles hladiny vody v nádrži.

Ve vztahu k plavebně provozním podmínkám účelové vodní cesty na přehradní nádrži Hracholusky již proto nelze při aktuální úrovni hladiny vody v nádrži, pod kótou 351,10 m n. m. garantovat plavební parametry účelové vodní cesty, a to v úseku mezi říčním km 32,00 až 40,00.

V souladu s Informací Státní plavební správy č. 15/2015 ze dne 19. 5. 2015 lze při současných podmínkách garantovat parametry plavební dráhy (plavební hloubku) na účelové vodní cestě na přehradní nádrži Hracholusky již pouze v úseku říčního km 22,84 až 32,00.

Hugo Roldán
odd. styku s veřejností

Povodí Vltavy, státní podnik
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5 – Smíchov
Tel.: 221 401 960
GSM: 734 641 760
e-mail: hugo.roldan@pvl.cz

Na území o celkové rozloze 28 708 km² spravuje státní podnik Povodí Vltavy téměř 22 000 km vodních toků v hydrologickém povodí Vltavy a v dalších vymezených hydrologických povodích, z toho je 5 533 km významných vodních toků, přes 12 000 km určených drobných vodních toků a dalších více než 4 300 km neurčených drobných vodních toků. Dále má právo hospodařit se 110 vodními nádržemi a 9 poldry, z toho je 31 významných vodních nádrží, s 21 plavebními komorami na Vltavské vodní cestě, 49 pohyblivými a 298 pevnými jezy a s 20 malými vodními elektrárnami.