

Ekologická havária na rieke Slaná

- Dňa 24.2.2022 začala vyvieriť znečistená voda z banského diela v Nižnej Slane symbolika v deň vypuknutia vojny na Ukrajine.
- Prebiehali porady na OU RV k téme, hľadal s vinník , zodpovednosť za vzniknutý stav a určenie subjektu, ktorý bude riešiť havarijný stav a hlavne z rozpočtu, ktorého ministerstva sa bude financovať.
- MŽP sa zásadne dištancovalo od problému a kládlo zodpovednosť na MH firmu v jeho zriaďovateľskej pôsobnosti Rudné Bane.
- Únia RZVNLS na Medzinárodný deň vôd poslala sťažnosť EK na nekonanie vlády SR pri riešení ekologickej havárie, ktorej dôsledkom došlo k zničeniu chráneného územia NATURA 2000 ÚEV SK 3398 Slaná a Čermošná aj s ohrozenými druhmi európskeho významu
- Odpoveď došla dňa 20.05.2022 a bola pre nás viac než šokujúca
- Rieka Slaná preteká na územie Maďarska a bol zistený nadlimitný obsah arzén v usadených kaloch.

Dovoľte mi vysvetliť, že znečistenie rieky spôsobené osobou/spoločnosťou ako také nepredstavuje porušenie právnych predpisov EÚ. Mohlo by ísť o porušenie, ak by Slovensko pripustilo alebo povolilo, aby bol kal vypúšťaný do rieky. Zdá sa, že to nie je tento prípad, keďže slovenské orgány túto nehodu riešia a plánujú nápravné opatrenia. Chcel by som Vás takisto informovať, že Komisia môže podniknúť kroky proti členskému štátu len vtedy, ak by ustanovenie vnútroštátneho práva nebolo v súlade s právom EÚ, alebo ak by existovala administratívna prax nesprávneho uplatňovania práva EÚ vnútroštátnymi orgánmi, ktorá má do určitej miery jednotný a všeobecný charakter¹ . Tieto priority Komisie v oblasti presadzovania práva sú stanovené a vysvetlené v dokumente Právo EÚ: Lepšie výsledky pomocou lepšieho uplatňovania práva [C(2016) 8600]² , uverejnenom v roku 2017.



O znečistenie Slanej prejavili záujem aj europoslanec Michal Wiezik a jeho kolegyňa Anny Donáth z Maďarska.



Po uplynutí 92 dní od nahlásenia daného stavu a odobratia vzoriek vody. Podľa známeho prietoku a zloženia vody sa do rieky za tento čas dostalo 386 ton železa, 156 ton zinku, 3496 ton síranov, 46 ton mangánu a 460 kíl arzénu. Stále nebolo vyhlásené ani len mimoriadne zhoršenie kvality vôd 26.5.2022

Proces pokračuje dodnes a množstvo škodlivých látok v rieke sa zvyšuje!!!!

Ichtiologický prieskum ŠOP, Vodohospodárska správa a SRZ dňa 7.6.2022



Ichtyologický prieskum na rieke Slaná za účasti Slovenského rybárskeho zväzu, Slovenského vodohospodárskeho podniku, Štátnej ochrany prírody a Správy Národného parku Slovenský kras. Na približne 100 metrovom úseku rieky v obci Henckovce asi 5 km pod vtokom banskej vody sa ulovil 1, slovom JEDEN, kus asi 7cm dlhej ryby (čereble pestrej). Pre porovnanie v obci Gočovo nad vtokom banskej vody sa na podobne dlhom úseku ulovilo približne 200 kusov rýb rôznych druhov, konkrétne pstruha potočného, pstruha dúhoveho, čereble pestrej, mreny škvrnitej, hlaváča bieloplutvého a mihule potiske z ktorej niektoré sú zaradené medzi druhy európskeho významu. S prieskumom ďalej pokračujeme dole tokom až po štátnu hranicu.