



Conform informatiilor furnizate de autoritati de mediu ungare reiese faptul ca s-a inregistrat, duminica, poluare cu mangan, cupru, fier si plumb, precum si niveluri ridicate de cadmiu in toate probele colectate la intrarea Tisei pe teritoriul Ungariei, in zona localitatii Tivadar. Acest lucru se datoreaza deversarii de apa reziduala din iazul de decantare Colbu de la mina Baia Borsa. Cel putin acest lucru sustin toate ONG-urile de mediu din Ungaria.

"Precipitatiile abundente de la sfarsitul saptamanii trecute au dus la ruperea unuia dintre cele doua baraje Colbu ale iazului de decantare de la mina Baia Borsa din Romania. In incercarea de a impiedica ruperea si celui de-al doilea baraj, autoritatatile romane au deversat steril si ape reziduale in sistemul de rauri din zona. Conform autoritatilor maghiare, nu exista nicio informatie despre cantitatea exacta de deseuri toxice care au ajuns in raul Viseu la momentul accidentului. Autoritatatile de mediu maghiare au inregistrat duminica poluare cu mangan, cupru, fier, plumb si niveluri ridicate de cadmiu in probele colectate la Tivadar, la granita dintre Ungaria si Ucraina", se arata intr-un comunicat semnat de mai multe ONG-uri din Ungaria.

Sursa: [Informatia Zilei](#)