



Directia de Comunicare

11.10.2010

INFORMARE de PRESĂ

La inițiativa ministrului Mediului și Pădurilor, s-a convocat luni, 11 octombrie, la sediul Ministerului Administrației și Internelor ședința extraordinară a Comitetului Național pentru Situații de Urgență.

„Conform datelor obținute de la autoritățile din Ungaria și Serbia, pe baza rezultatelor probelor prelevate de specialiștii noștri, nu există pericol de poluare a Dunării pe teritoriul României” – a anunțat ministrul Mediului și Pădurilor, László Borbély, în urma ședinței Comitetului de Situații de Urgență.

Totodată ministrul a subliniat că, la această oră, nivelul Ph-ului în Dunăre, pe teritoriul Ungariei, se situează între 8-8,35, iar la Baziaș ultimele măsurători arată o valoare de 7,94. **„Luând în considerare aceste cifre și ținând seamă că la deversarea râului Raba în Dunăre debitul este de 2200 mc/s, iar la Baziaș debitul fluviului este de 6600 mc/s putem afirma că în România nu este pericol de poluare”** – a mai adăugat László Borbély.

Ministrul Mediului și Pădurilor a mai anunțat că o delegație din România, formată din specialiști din domeniul apei și a decontaminării solului, se va deplasa în Ungaria pentru a constata la fața locului măsurile de salvare în urma accidentului ecologic din Ungaria. **„Vreau să fie foarte clar pentru toată lumea: nu minimalizăm în nici un caz această situație. Conform declarațiilor premierului maghiar - este cea mai gravă catastrofă ecologică din istoria Ungariei. Au fost 7 oameni decedați și peste 120 de răniți. Zona afectată va rămâne mult timp contaminată. Și în prezent există pericolul unei noi deversări, numai că efectele vor fi semnificativ mai mici, fiindcă nămolul a devenit mai vâscos. Datoria noastră este să informăm clar presa, populația, întreaga opinie publică cu privire la acest accident ecologic și efectele sale.”**

László Borbély a mai declarat că, la Consiliu de Mediu din 14 octombrie a.c., care va avea loc la Luxemburg va propune, pe deoparte, ca substanța care a provocat această catastrofă ecologică să fie introdusă la nivelul Uniunii Europene pe lista substanțelor periculoase, pe de altă parte să se creeze un sistem de intervenție mai clară în vederea soluționării acestor accidente și la nivelul UE.



Directia de Comunicare

În altă ordine de idei, în ceea ce privește siturile contaminate din România, ministrul Mediului și Pădurilor a subliniat că **„avem un inventar al siturilor contaminate, trebuie să spunem foarte deschis că avem peste 1000 în România, dar prin GNM și autoritățile cu responsabilitate în acest domeniu verificăm și monitorizăm starea acestor situri. Halde similare cu cele din Ungaria există la Oradea (fabrica nu funcționează în acest moment) și la Tulcea, ambele fiind monitorizate în permanență”**.

Totodată ministrul László Borbély a subliniat că Ministerul Mediului și Pădurilor a luat unele măsuri pentru decontaminarea siturilor, iar prin Fondul pentru Mediu se pot aloca bani pentru închiderea și ecologizarea unor iazuri de decantare și a siturilor.

“Avem o HG pentru închiderea a patru iazuri pentru care ministerul alocă, de la Fondul pentru Mediu, 100 milioane de lei. Vom colabora cu Ministerul Economiei, care este de fapt principalul responsabil de luarea măsurilor. Noi monitorizăm și atragem atenția acolo unde sunt probleme, dar Ministerul Economiei și companiile sau autoritățile locale, unde este cazul sunt instituțiile care trebuie să le rezolve. De asemenea, și din POS Mediu există posibilitatea de a se accesa fonduri europene și se pregătesc proiecte în valoare de 100 milioane de euro pentru decontaminarea siturilor.”

La ședința Comitetului de Situații de Urgență s-a decis urmărirea în permanență a valorilor la intrarea Dunării în țară, totodată s-a convenit ca despre aceste informații opinia publică să fie informată de către reprezentanții Administrației Naționale „Apele Române” la nivel central și local.

DIRECȚIA DE COMUNICARE