DIRECŢIA COMUNICARE

**E V E N I M E N T E D E O S E B I T E**

**în intervalul 12.05.2024, ora 08.00 - ora 15.00**

***I. CALITATEA APELOR***

**1.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**1.2. Pe râurile interioare**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**1.3. Pe Marea Neagră**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

***II. CALITATEA MEDIULUI***

**1. În domeniul aerului**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**2. În domeniul solului şi vegetaţiei**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**3. În domeniul supravegherii radioactivităţii mediului**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**4. În municipiul Bucureşti**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

***III. ALTE EVENIMENTE***

***Administrația Națională Apele Române*** revine cu informații despre sesizarea din data de 18.04.2024, ora 22:45, privind pătrunderea unui debit mare de apă dulce în minele vechi din localitatea Praid, județul Harghita. S-a identificat la suprafaţă locul de pătrundere a apei (parţial în albia pârâului Corund şi parţial sub un dig). Cauzele probabile ale producerii fenomenului sunt creşterea debitului pârâului Corund ca urmare a precipitaţiilor abundente din perioada respectivă şi dizolvarea în timp a sării de pe fundul albiei, care a condus la pătrunderea apei într-un sistem de caverne formate prin dizolvare în trecut, care au legături cu camerele minelor vechi. Pericolul major constă în posibilitatea dizolvării sării din albia compromisă şi prăbuşirea acesteia, formând o groapă de sufoziune care să conducă toată apa pârâului în subteran, care ar avea drept consecinţă inundarea întregii structuri subterane de la Salina Praid (minele vechi şi orizonturile inferioare mai noi, inclusiv baza turistică subterană).

În cursul zilei de 12.05.2024 s-au montat trei tuburi PEHID diametrul 840 mm, lungime 12 m, în albia pârăului Corund deasupra zonei critice. A fost folosit un excavator închiriat de Salina Praid și un încărcător frontal din dotarea Salinei Praid. Tuburile au fost încastrate cu argilă și au fost lestate cu piatră și argilă. În paralel au început lucrările pentru devierea albiei în tuburi PEHID diametrul 840 mm, lungime totală de 127 m, pe amplasamentul zonei minelor vechi în aval de cotul mare al pârăului Corund (tuburile vor fi încastrate în digul existent pe malul drept).

**Direcția Comunicare**