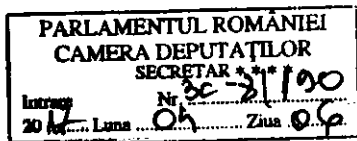


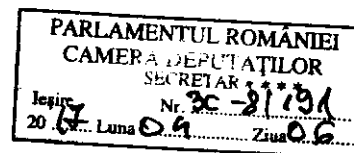


MINISTERUL PENTRU
RELAȚIA CU PARLAMENTUL

Nr. 2273, 2233, 2238, 2239, 2240, 2241,
2242, 2243, 2245, 2246, 2247, 2275, 2293,
2328, 2329, 2330, 2331, 2333, 2334, 2335,
2337/ 05.04.2017



Către: Domnul Corneliu-Mugurel COZMANCIUC
Secretar al Camerei Deputaților



Ref. la: Răspunsuri la întrebări formulate de deputați

Stimate domnule secretar,

Vă transmitem, alăturat, răspunsurile instituțiilor vizate cu privire la unele întrebări formulate de deputați, potrivit tabelului anexat.

Cu stimă,

Viorel ILIE



Ministrul pentru Relația cu Parlamentul



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

CABINET MINISTRU

Nr. 1146/AP/21.03.2017

STIMATE DOMNULE DEPUTAT,

Referitor la întrebarea dumneavoastră înregistrată la Camera Deputaților cu nr. 342A/2017, având ca obiect „*Poluarea râului Nicolina*”, vă comunic următoarele:

Având în vedere aspectele semnalate de dumneavoastră cu privire la poluarea râului Nicolina, vă facem cunoscut faptul că, în cazul unei poluări accidentale Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad acționează în permanență, în conformitate cu Planul de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale și a Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor nr. 223/2006 pentru aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a sistemului de alarmare în caz de poluări accidentale ale apelor din România (SAPA-ROM) și a centrului internațional principal de alarmare în caz de poluări accidentale pe Dunăre din România (CIPA-ROM).

În acest sens, precizăm că Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad deține și completează în permanență stocul propriu de materiale și utilaje necesare intervenției în cazul unei poluări accidentale și asigură personalul decizional și de intervenție în caz de necesitate, atât în timpul programului de lucru, cât și în afara orelor de program.

De asemenea, utilizatorii de apă care pot reprezenta surse potențiale de poluare accidentală (cum este și cazul societății S.C. FORTUS S.A Iași) au obligația de a elabora și a acționa în conformitate cu Planurile proprii de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale, întocmite potrivit Ordinului ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului nr. 278/1997 privind adoptarea Metodologiei-cadru de elaborare a planurilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, aceasta fiind și o măsură obligatorie impusă prin autorizația de gospodărire a apelor, emisă de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad.

În cadrul acțiunilor de verificare și control la utilizatorii de apă, reprezentanții Administrației Bazinale de Apă Prut-Bârlad verifică existența și actualizarea Planului propriu de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, existența stocurilor de materiale necesare intervenției în cazul producerii unei poluări accidentale, inventariază și evaluează toate sursele

potențiale de poluare semnificativă punctiforme și difuze de pe amplasamentul utilizatorilor de apă precum și cele aflate în conservare.

Totodată, Administrația Bazinală de Apă Prut - Bârlad impune utilizatorilor de apă prin actele de reglementare, monitorizarea calității efluenților evacuați în receptorul natural din punct de vedere al încadrării în limitele maxime admise, conform legislației în vigoare.

Referitor la poluarea de pe râul Nicolina, vă aducem la cunoștință faptul că, în data de 23.02.2017 de pe amplasamentul S.C. FORTUS S.A Iași, societate fără activitate din anul 2014 aflată în administrare judiciară de către MURES INSOLVENT, s-au antrenat uleiuri și hidrocarburi în sistemul de canalizare pluvială cu descărcare în cursul de apă Valea Adâncă, afluent al cursului de apă Nicolina.

În acest sens au fost luate măsuri preventive și operative de intervenție contra efectelor de către specialiștii autorităților administrației locale de gospodărire a apelor, în vederea limitării efectelor și combaterii poluării produsă de către SC FORTUS SA Iași, pe râurile Nicolina, Bahlui, Jijia și Prut, precum:

- amplasarea și înlocuirea periodică de baraje plutitoare absorbante a uleiurilor și hidrocarburilor;
- pe toate sectoarele de curs de apă afectate s-a intervenit cu pad-uri (lavete), rulouri, perne și absorbant ecologic granular sau praf;
- materialele îmbibate cu poluant (baraje, lavete, rulouri, perne absorbante, absorbant ecologic) recuperate de pe suprafața apei au fost transportate cu remorci protejate cu folie și stocate într-o bașă, fiind preluate de către o firmă de specialitate în vederea neutralizării (cca. 30 tone);
- au fost utilizate materiale atât din stocurile Administrației Bazinale de Apă Prut-Bârlad, cât și cele furnizate de către alte Administrații Bazinale de Apă din cadrul Administrației Naționale „Apele Române”;
- s-a intervenit mecanizat pentru excavarea zonelor cu vegetație acvatică îndeosebi în zonele greu accesibile pentru intervenția manuală, în zonele în care s-au constatat rețineri de poluant;
- de la data producerii incidentului, reprezentanții laboratorului de calitate a apelor Administrația Bazinală de Apă Prut - Bârlad, au prelevat zilnic probe de apă din cursurile de apă Valea Adâncă, Nicolina, Bahlui, Jijia și Prut. Rezultatele analizelor fizico-chimice au fost într-o continuă îmbunătățire, fiind comparabile cu rezultatele înregistrate înaintea fenomenului de poluare. Astfel, în data de 07.03.2017, poluarea a fost sistată.

Cheltuielile estimative înregistrate de către Administrația Bazinală de Apă Prut – Bârlad pentru această poluare accidentală s-au ridicat la o valoare de 643995 lei, din care:

- manopera: 164557,956 lei (fără tva);
- carburant: 13210,83 lei (fără tva);
- cheltuieli cu analize fizico-chimice: 60648,2 lei (fără tva);
- materiale intervenție: 296732,32 lei (fără tva);

- alte cheltuieli (delegații, bonuri, cazare, etc): 6022 lei (fără tva).

De asemenea, reprezentanții S.C. FORTUS S.A. supraveghează în permanență punctele de descărcare a apelor pluviale în cursul de apă Valea Adâncă și confluența cursurilor de apă Valea Adâncă - Nicolina pentru intervenția operativă în caz de necesitate și transmit zilnic la Administrația Bazinală de Apă Prut – Bârlad, prin note telefonice, toate măsurile post-monitorizare întreprinse de salariații unității.

Preventiv, cursurile de apă Nicolina, Bahlui, Jijia și Prut au rămas în continuare în supraveghere pentru intervenția operativă în cazul apariției unei poluări accidentale, specialiștii Sistemului de Gospodărire a Apelor Iași stabilind, în acest sens, secțiuni de intervenție rapidă, dotate cu baraje și materiale absorbante.

În acest sens, Administrația Bazinală de Apă Prut - Bârlad a aplicat poluatorului o sancțiune contravențională în valoare de 110.000 lei pentru neanunțarea poluării cursului de apă Nicolina cu substanțe chimice (ulei de transformator) și pentru depozitarea în zona stației de racord a acestor substanțe, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm stimate domnule deputat de sprijinul nostru și totodată vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare.

Cu stimă,



DOMNULUI DEPUTAT ALEXE COSTEL