



MINISTERUL PENTRU RELAȚIA CU PARLAMENTUL



PARLAMENTUL ROMÂNIEI	
CĂMERA DEPUTAȚILOR	
SECRETAR	
Intrare	Nr. 38-87836
21	10
Luna	Ziua
09	04

Nr. 11291, 11272, 11336, 11366, 11341, 11346, 11358,  
11409, 11413/03.OCT.2018

PARLAMENTUL ROMÂNIEI	
CĂMERA DEPUTAȚILOR	
SECRETAR	
Ieșire	Nr. 38-87837
21	10
Luna	Ziua
09	04

Către: **Domnul Cristian BUICAN**  
**Secretar al Camerei Deputaților**

Ref. la: **Răspunsuri la interpelări formulate de deputați**

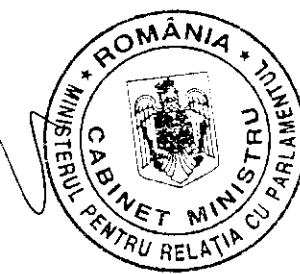
**Stimate domnule secretar,**

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

Cu stimă,

**pentru Viorel ILIE, Ministrul pentru Relația cu Parlamentul, semnează**

**Ștefania BÎRLIBESCU, Secretar de Stat**





## Cabinet Viceprim - Ministrul

Nr. înreg: 5978/GLG/14.09.2018

Către : Parlamentul României - Camera Deputaților

În atenția: Domnului deputat Cornel Zainea

Referitor la: Interpelarea dumneavoastră, având ca obiect "Gestionarea dezastrului ecologic produs în data de 22 august la Balta Vadul lui Moșu, situată în apropierea municipiului București între comunele Vidra și Berceni"

Stimate domnule deputat,

Referitor la interpelarea dumneavoastră, având ca obiect „Gestionarea dezastrului ecologic produs în data de 22 august la Balta Vadul lui Moșu, situată în apropierea municipiului București între comunele Vidra și Berceni”, vă comunicăm următoarele:

1. Cu privire la întrebarea: „În ce măsură a fost eliminat pericolul creat de deversarea levigatului în Balta Vadul lui Moșu?”

Operatul ECO SUD S.A. a luat măsuri de remediere a digului în zona în care au fost identificate deversările accidentale de levigat. Au fost dispuse măsuri cu privire la: înlocuirea pompei pentru revenirea sub nivelul de control al levigatului, ecologizarea zonei afectate prin decopertarea solului până la eliminarea zonei afectate și refacerea acesteia cu pământ vegetal. Măsurile de remediere au avut caracter imediat ca măsuri de intervenție în caz de poluări accidentale și au fost verificate în perioada ce a urmat evenimentului.

2. Referitor la întrebarea: „În ce măsură locuitorii din apropierea Bălții Vadul lui Moșu sunt în siguranță și au acces la apă potabilă, atât cei ale căror locuințe sunt racordate la rețelele publice, cât și cei care nu se află în această situație?”

Până în prezent nu s-a putut stabili în ce măsură incidentul din data de 22.08.2018 a afectat calitatea apei subterane. Precizăm faptul că în cursul verificărilor anterioare efectuate la depozitul ECO SUD S.A., din analiza documentelor prezentate, în special a studiului de impact realizat de ICIM București pentru obiectivul “Depozit ecologic de



deșeuri municipale și asimilabile pentru municipiul București în anul 2000”, întocmit înaintea începerii execuției depozitului de deșeuri și care a stat la baza documentației de avizare a proiectului, din capitolul “Resurse apă”, inclusiv a buletinelor de analiză necesare pentru întocmirea acestuia, rezultă următoarele:

- Concentrațiile indicatorilor de amoniu, azotii și duritate totală depășesc limitele admise impuse de STAS 1342/1991 Apă potabilă. De asemenea, din analizele efectuate rezultă faptul că substanțele organice oxidabile prezintă concentrații ridicate, valorile CCO-Mn, fiind cuprinse între 53,0 - 91,0 mg/dm<sup>3</sup> (valorile admise fiind de 10, excepțional 12). Concluzia studiului de impact este că apa din acviferul freatic în amplasamentul depozitului prezintă o poluare organică avansată, concretizată atât prin conținutul ridicat de substanțe organice, cât și prin valorile mari ale indicatorilor bacteriologici.

Pentru folosirea apei potabile se recomandă acviferul de adâncime (Strate de Fratești) situat la adâncimi mai mari de 30 - 35 m.

În anul 2007, în urma controalelor efectuate asupra depozitului de deșeuri Vidra, a fost elaborat un “Studiu privind influența depozitului de deșeuri Vidra asupra apelor subterane din zonă” de către Universitatea Ecologică din București, SC RM Conect SRL și SC Trident Management SRL și care la capitolul 5.3 ”Interpretare date”, ca urmare a depășirilor indicatorilor analizați față de limitele legale precizează faptul că:

- “Datorită acestor depășiri precum și a poluării microbiologice accentuate (...), apa subterană provenită din acviferul freatic nu poate fi utilizată direct ca sursă de apă potabilă;
- Analiza distribuției spațiale a parametrilor analizați scoate în evidență impactul redus asupra acviferului freatic al depozitului de deșeuri Vidra;
- După cum a fost evidențiat și în cadrul studiului realizat în 1999, poluarea bacteriologică accentuată a acviferului freatic este anterioară construcției depozitului de deșeuri Vidra, probabil provine din nord, din zona Jilava. Adăugând la acest fapt lipsa unor corelații evidente ale distribuției spațiale a contaminării bacteriologice cu poziția depozitului Vidra, putem spune că funcționarea acestuia nu este responsabilă de poluarea microbiologică, ce pare a avea caracter difuz, din surse menajere specifice activității rurale (sunt posibile influențe ale activității de legumicultură, latrine, lipsa de întreținere salubră a fântânilor și a puțurilor)”;

Față de cele de mai sus, în anul 2016, Ministerul Mediului prin Garda Națională de Mediu- Comisariatul Județean Ilfov a atenționat administrația publică locală privind calitatea defectuoasă a pânzei freatici în perimetru limitrof depozitului de deșeuri Vidra, cu rugămîntea de a lua măsuri în regim de urgență cu privire la stadiul extinderii/funcționării rețelei de apă potabilă pe raza localităților comunei Vidra.



3. Referitor la întrebarea: „Care au fost acțiunile întreprinse de Comisariatul Județean Ilfov în scopul de a verifica aplicarea măsurilor impuse operatorului ECO SUD S.A. și care sunt constatăriile respectivelor acțiuni? A respectat operatorul ECO SUD S.A. măsurile impuse?”

Măsurile impuse operatorului ECO SUD S.A. au fost realizate, verificarea acestora făcându-se în perioada imediată constatării producerii incidentului, respectiv în data de 23.08.2018.

4. Referitor la întrebarea: „Care este starea actuală a Băltii Vadul lui Moșu?”

Din documentele transmise, dar și din verificările efectuate, ca urmare a măsurilor întreprinse de operator, nu mai există risc de deversare, iar apa își urmează cursul de primenire prin izvoarele proprii.

În data de 22.08.2018, a fost efectuată salubrizarea (evacuare mortalitate piscicolă) băltii Vadul lui Moșu și evacuarea deșeurilor de subproduse animale ce nu sunt destinate consumului uman, către o societate autorizată, în vederea distrugerii acestora.

5. Referitor la întrebarea: „Au existat prejudicii aduse mediului ce au provocat daune materiale în zonele afectate?”

Din informațiile pe care le deținem, nici una dintre instituțiile implicate, atât în prelevarea de probe de analiză privind calitatea apelor, cât și cu atribuții la nivelul administrației publice locale, nu s-au constituit parte împotriva ECO SUD S.A. în vederea aplicării principiului „poluatorul plătește” și nu au solicitat daune materiale. Primăria comunei Berceni a informat Garda de Mediu- Comisariatul Județean Ilfov referitor la faptul că balta Vadul lui Moșu este proprietatea publică a comunei Berceni.

Facem precizarea faptului că modul de realizare a măsurilor impuse, precum și modul de gestionare și funcționare a depozitului de deșeuri Vidra se află, permanent, în atenția comisarilor din cadrul Gărzii Naționale de Mediu- Comisariatul Județean Ilfov.

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.

VICEPRIM-MINISTRU,

MINISTRUL MEDIULUI

Grațiela Leocadia GAVRILESCU