



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

470c

Nr. 7157 / N.S.  
Data 12.02.2021

**CONFORM CU ORIGINALUL**

SG. 3847/16.07.

CABINET MINISTRU

Nr: 16758/87/08.07.2021

Către: Parlamentul României - Senat  
În atenția: Doamnei senator Monica Cristina ANISIE  
Referitor: Interpelarea dumneavoastră având ca obiect "Pericolul poluării continue cu pulberi cancerigeni" 09.06,

Doamnă senator,

Referitor la interpelarea dumneavoastră, având ca obiect „Pericolul poluării continue cu pulberi cancerigeni”, vă comunicăm următoarele:

În perioada de funcționare a societății S.C MOLDOMIN S.A Moldova Nouă, iazurile de decantare ale sterilului rezultat în perioada exploatării zăcămintelor cuprifere erau stabilizate prin inundare.

Iazul de decantare Boșneag - extindere a fost trecut în conservare (s-a sistat depunerea sterilului) în anul 2006. De la sistarea activității, fenomenele de poluare cu particule în suspensie se datorează antrenării sterilului de pe iazul de decantare Boșneag - extindere.

Prin *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2016 privind reglementarea unor măsuri în vederea conformării statului la unele obligații de mediu din sarcina operatorilor economici din industria extractivă, aflați sub autoritatea Ministerului Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri, cu modificările și completările ulterioare* se autorizează Ministerul Economiei să întreprindă toate măsurile necesare în vederea asigurării conformării statului român la unele obligații de mediu prevăzute în *Directiva 2006/21/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 15 martie 2006 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive și de modificare a Directivei 2004/35/CE, transpusă prin Hotărârea de Guvern nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive, din sarcina operatorilor economici din industria extractivă, pe care acest minister îi are sub autoritate.*

În conformitate cu prevederile *Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2016 privind reglementarea unor măsuri în vederea conformării statului la unele obligații de mediu din sarcina operatorilor economici din industria extractivă, aflați sub autoritatea Ministerului Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri*, Ministerul Economiei a aprobat proiectul "Instalație de umectare a plajei iazului Boșneag - extindere Moldova Nouă" județul Caraș Severin.

Prin acest proiect s-a aprobat soluția de menținere a suprafeței iazului în stare umedă, pentru a elimina antrenarea prafului de pe suprafața iazului de către vânt, soluție temporară și dependentă de alocarea fondurilor necesare, pentru care Agenția pentru Protecția Mediului Caraș - Severin a emis decizia etapei de încadrare nr. 438/20.11.2017.

Instalația de umectare a iazurilor a funcționat ocazional, atunci când condițiile meteo au impus acest lucru, pentru prevenirea unor eventuale poluări cu particule în suspensie. Apa necesară umectării are ca principală sursă, fluviul Dunărea. Societatea care a executat aceste lucrări este S.C EXPLO MINING COAL S.R.L Timișoara.

Potrivit prevederilor legislației de mediu în vigoare autoritatea de mediu nu recomandă măsuri care puse în practică să conducă la conformare, ci impune valori limită de emisie. Prin urmare autoritatea competentă pentru protecția mediului impune /stabilește condiții, iar responsabilitatea privind tipul, natura tehnică a măsurilor, modalitatea în care astfel de măsuri trebuie aplicate și evaluarea economică a acestora revine operatorului, în speță Ministerul Economiei.

Pentru ca fenomenul de poluare să nu-și mai poată face simțită prezența este necesară cel puțin umectarea periodică a iazului, pe toată suprafața acestuia.

În momentul de față se impune ca Ministerul Economiei să întreprindă toate demersurile necesare punerii în aplicare a măsurilor care să conducă la prevenirea poluării de pe suprafața iazului



Boșneag - extindere, finanțarea acestora asigurându-se, conform Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2016, de la bugetul statului prin bugetul Ministerului Economiei.

În România domeniul calitatea aerului este reglementat prin Legea nr. 104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător*, cu modificările ulterioare, care transpune integral prevederile directivei europene în domeniu.

În conformitate cu prevederile legale, atribuțiile și responsabilitățile autorităților pentru protecția mediului sunt de evaluare a calității aerului și de încadrare în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr. 2 din *Legea nr.104/2011*, cu modificările ulterioare.

Începând cu anul 2010, monitorizarea calității aerului în orașul Moldova Nouă este efectuată cu ajutorul unei stații automate de tip fond urban - trafic (CS - 3), inclusă în Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Stația a fost amplasată în perimetrul Stației Meteo Moldova Nouă și măsoară concentrațiile în aerul înconjurător a dioxidului de sulf, compușilor organici volatili, particulelor în suspensie fracțiunea PM10, fiind dotată și cu senzori meteo.

Precizăm că numărul de depășiri pentru indicatorul particule în suspensie fracțiunea PM10, la această stație pentru anii 2019 - 2020 este mai mic decât cel prevăzut pentru acest indicator în *Legea nr. 104/2011*, cu modificările ulterioare.

În scopul monitorizării evenimentelor datorate iazurilor de decantare, în condiții de secetă și vânt puternic, în anul 2017 în Moldova Nouă a fost amplasat suplimentar un punct de măsurare pentru indicatorul particule în suspensie fracțiunea PM10 (CS-5), care înregistrează date din 16.02.2018. Și la această stație numărul de depășiri pentru indicatorul particule în suspensie fracțiunea PM10, este mai mic decât cel prevăzut pentru acest indicator în *Legea nr.104/2011*, cu modificările ulterioare.

Datele de monitorizare a calității aerului pentru zona de interes, stațiile CS-3 și CS-5 pot fi vizualizate pe site-ul: [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro).

Apreciem că fenomenul are caracter *repetitiv și aleatoriu*, manifestarea acestuia fiind dependentă strict de condițiile meteorologice locale (vânt cu anumită intensitate și anumite direcții dominante, lipsa precipitațiilor, secetă), dar aceste evenimente au avut o scădere semnificativă în ultimii ani, însă datorită condițiilor naturale, ploi în sezonul cald, de înierbare naturală a iazurilor pe alocuri. Fenomenul are impact transfrontalier, datorate vecinătății cu Republica Serbia. În ceea ce privește afirmația că sunt "pulberi cancerigene", la nivelul Direcției de Sănătate Publică Caraș-Severin nu există un studiu în acest sens, iar Ministerul Economiei, Antreprenoriatului și Turismului susține că sterilul este noninert/nepericulos.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm, stimată doamnă senator , de sprijinul nostru și, totodată, vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare

Cu stimă,

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR  
Barna Tánčzos

