



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 28.10.2021, ora 08.<sup>00</sup> - 29.10.2021, ora 08.<sup>00</sup>**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 29.10.2021, ora 07.<sup>00</sup>**

**RÂURI**

Debitele au fost, în general, relativ staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste mediile lunare) pe cursul Bârzavei și izolat pe unele râuri din bazinul inferior al Argeșului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Lăpuș, Bega Veche, Timiș, Nera, Tazlău, Bârlad, Jijia și izolat în bazinele inferioare ale Jiului, Oltului, bazinul superior al Argeșului și pe râurile din Dobrogea.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub **COTELE DE ATENȚIE**.

Debitele vor fi, în general, relativ staționare.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se vor situa sub **COTELE DE ATENȚIE**.

**DUNĂRE**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 28.10.2021 - 29.10.2021 a fost staționar, având valoarea de 2350 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii octombrie (3850 m<sup>3</sup>/s).

În aval Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (2350 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

**2. Situația meteorologică în intervalul 28.10.2021, ora 09.<sup>00</sup> - 29.10.2021, ora 06.<sup>00</sup>**

**ÎN ȚARĂ**

Vremea a fost în continuare rece dimineața și noaptea în cea mai mare parte a țării, însă după-amiaza valorile termice s-au situat în general peste cele specifice datei. Cerul a fost mai mult senin, exceptând orele dimineții și a doua parte a nopții, când izolat în zonele joase s-a



semnalat ceață. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări în cursul nopții local în sudul Banatului. Temperaturile maxime s-au încadrat între 12 grade la Voineasa și 20 de grade la Arad, iar la ora 06.00, temperatura aerului avea valori cuprinse între -6 grade la Miercurea Ciuc și 11 grade la Șiria și Moldova.

**Nouă.**

*Observații: de ieri dimineață de la ora 06.00 au fost în vigoare 3 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate emise după cum urmează: 1 de CNPM pentru Muntenia și 2 de SRPV Sibiu.*

### **LA BUCUREȘTI**

Vremea a fost în continuare rece dimineața și noaptea, însă după-amiaza temperatura aerului s-a situat ușor peste cea specifică datei. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab. Temperatura maximă a fost de 17 grade la Afumați și 18 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 0 grade în Băneasa, 2 grade la Afumați și 4 grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 29.10.2021, ora 09.<sup>00</sup> - 30.10.2021, ora 09.<sup>00</sup>**

#### **ÎN ȚARĂ**

Vremea a fost în continuare rece dimineața și noaptea, însă după-amiaza temperatura aerului s-a situat ușor peste cea specifică datei. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab. Temperatura maximă a fost de 17 grade la Afumați și 18 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 0 grade în Băneasa, 2 grade la Afumați și 4 grade la Filaret.

### **LA BUCUREȘTI**

În cursul zilei, cerul va fi mai mult senin, apoi variabil, cu înnorări. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul a 17 grade, iar cea minimă va fi de 2...5 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.



## 2.2. Pe râurile interioare

ABA Crișuri informează ca la data de 28.10.2021, ora 15:10 au fost sesizați telefonic în legătură cu o posibilă poluare pe pârâul Peta în Oradea. În anumite zone, apa se prezintă sub aspect albicios. Echipa de intervenție s-a deplasat în teren și în funcție de rezultate vom reveni cu amănunte.

## 2.3. Pe Marea Neagră

GNM-CJ Constanța și ABA Dobrogea-Litoral revin cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală din ziua de 28.10.2021, ora 1:40 AM: în timpul descărcării navei Angi, sosită cu SRFO în dana 4 Midia Năvodari, a terminalului exploatat de Midia Marine Terminal SRL (MMT) jud. Constanța, unul din furtunurile de descărcare ale terminalului s-a spart, rezultând o poluare cu păcura de cca. 1 tonă, din care 80% pe mal și 20% între navă și cheu. Personalul terminalului ajutat de echipajul remorcherului de serviciu, a început să limiteze răspândirea poluării în apă. Există un baraj limitator ce a fost montat de CN APM SA Constanța în jurul navei, înainte de începerea operațiunilor de descărcarea a păcurei prin terminal în rezervoarele rafinării. Barajul montat este conform și nu se observă irizații pe suprafața apei în afara acestuia.

Între corpul navei și cheu se constată prezența de produs petrolier (păcură) coagulat în masă compactă, pe o lungime de cca. 50 m și o lățime de cca. 40 cm;

– este păcură acumulată pe cheu și în zona bazei betonate a grupului de pompe pe o suprafață de cca. 50mp și pe sol pe o suprafață de cca. 30mp, cca. 800 litri;

La contactul cu apa, păcura și-a modificat starea de agregare, devenind semisolidă.

Începând cu ora 9.00 se va decontamina solul, pentru îndepărtarea mecanică a păcurii.

– SC Midia Marine Terminal SRL a stopat operațiunea de descărcare a păcurei și a acționat imediat cu materiale absorbante de tip spill sorb pe suprafața apei. Apoi, a înlocuit furtunul avariat, reluând operațiunea de descărcare a păcurei, în siguranță;

– SC Midia Marine Terminal SRL a solicitat intervenția firmei specializate de depoluare, Eco Master Servicii Ecologice SRL, iar în timpul contrului, aceasta a început operațiunile de depoluare a zonei.

– a fost încheiată o Notă de Costatare împreună cu reprezentanții GNM-CJ Constanța, prin care s-au dispus societății Midia Marine Terminal SRL următoarele măsuri:

-Se vor continua lucrările de ecologizare a apei din acvatoriul portuar, cât și a cheului și solului din zonele afectate de poluarea cu păcură, până la data de 04.11.2021;



-Se vor informa zilnic, până la ora 10:00, GNM CJ Constanța și ABADL cu privire la stadiul realizării lucrărilor de ecologizare până la finalizarea acestora;

SC Midia Marine Terminal SRL a fost sancționată contravențional cu amendă în valoare de 20.000 lei, conform prevederilor OUG 202/2002 cu modificările și completările ulterioare;

– fenomenul de poluare este cu impact minim și va fi monitorizat permanent de reprezentanții SC Midia Marine Terminal SRL.

Se va reveni cu amănunte în funcție de evoluția fenomenului.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

**APM Timiș** revine cu informații despre producerea, la data de 22.10.2021, la ora 12:30, a unei poluări accidentale a solului, respectiv a unui drum pietruit din incintă, cu o cantitate de 690 l acid clorhidric 32%, la punctul de lucru al societății B. Braun Pharmaceuticals SA, unde se desfășoară activitatea cod caen 2110 - fabricarea produselor farmaceutice de bază, din municipiul Timișoara, strada Louis Pasteur, nr. 2, județul Timiș. Incidentul s-a produs în timpul transportului cu motostivitorul a soluției de HCl 32%. Nu s-au înregistrat victime sau alte pagube materiale. I.S.U. Banat a neutralizat zona cu oxid de calciu (var) și perdea de apă. S-a împrejmuț zona cu elemente din kitul de intervenție în caz de poluări accidentale (lavete absorbante, cordoane textile de delimitare). Nu au fost victime sau alte pagube.

Societatea B. Braun Pharmaceuticals SA deține autorizația de mediu nr.170/21.08.2020 valabilă pe toată perioada în care titularul obține viza anuală. Acidul clorhidric se folosește la regenerarea schimbătorilor de ioni din instalația pentru pentru soluția perfuzabilă.

A.P.M. Timiș a solicitat titularului informații suplimentare privind suprafața afectată, data și ora finalizării acțiunii de neutralizare și măsurile luate pentru eliminarea deșeurilor rezultate.

**SC Aquatim SA** a prelevat apă din canalizare. **GNM-CJ** a comunicat analizele de apă, de pH la valoarea de 6,6, respectiv 1,9 și 1,4, pentru căminele stradale 1,2 și 3, față de valoarea maxim admisibilă de NTPA 002 de 6,5-8,5.

Deșeurile rezultate au fost neutralizate și stocate în două cubicecontainere, predate societății **SC Indeco Grup SRL** pentru decontaminare, societate care va realiza cu termen 26.11.2021 și neutralizarea și curățarea zonei poluate.

Nu au fost aplicate sancțiuni.



**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate la 27.10.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon).

**Media zilnică de 50 μg/m<sup>3</sup> pentru PM<sub>10</sub>** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) a fost depășită la stațiile, cu indicativul la stațiile de monitoring: MS-2, Mun. Târgu Mureș, jud. Mureș, AB-1, Mun. Alba Iulia, jud. Alba, SB-3, Copșa Mică, jud. Sibiu, BV-3, Mun. Brașov și BV-4, loc. Sanpetru, jud. Brașov, IS-1, Mun. Iași, jud. Iași, IS-6 (comuna Ungheni), jud. Iași, SV-1, SV-2, Mun. Suceava și SV-3, loc. Siret, jud. Suceava, SM-1, Mun. Satu Mare, jud. Satu Mare, CJ-4, Mun. Cluj Napoca, jud. Cluj, BH-2, Mun. Oradea, jud. Bihor, MM-3, lac Firiza, lângă Mun. Baia Mare, jud. Maramureș, GR-2, Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu, GJ-2, loc. Rovinari, jud. Gorj, GJ-3, loc. Turceni, jud. Gorj, MH-1, Mun. Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți, DJ-1, DJ-3, Mun. Craiova, jud. Dolj, AR-3, loc. Nădlac, jud. Arad.

Mediile zilnice pentru PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni) au fost determinate prin metoda nefelometrică. Validarea acestor valori va fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană, cu valoarea limită zilnică de 50 μg/mc.

## **2. În domeniul solului și vegetației:**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

## **3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului**

Menționăm că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 27.10.2021 - 28.10.2021 și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

## **4. În municipiul București**

În ultimele 24 de ore, sistemul de monitorizare a calității aerului în municipiul București nu a semnalat depășiri ale pragurilor de informare și alertă.



## 5. Probleme la exploatarea acumulărilor hidrotehnice

**ABA Argeș** informează că având în vedere scăderea accentuată a nivelului în acumularea Văcărești - r. Dâmbovița, județul Dâmbovița începând cu data de 24.10.2021 - ora 12.00, s-a dispus oprirea centralei hidroelectrice și deschiderea la 40 cm a vanei plane priza capitală, pentru evacuarea unui debit de 4.0 mc/s.

Toate SGA - urile din cadrul ABA Argeș Vede monitorizează permanent evoluția fenomenelor pe toate cursurile de râu și în lacurile de acumulare.

## 6. Probleme de Alimentări cu apă:

- **A.B.A. Prut-Bârlad:** În județul Vaslui: se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei in perioade deficitare”, astfel: \* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui din acumularea Solești.
- **A.B.A. Dobrogea-Litoral:** În județul Constanța, din cauza scăderii nivelului respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavoda-Hârșova, de la data de 21.09.2021, a început aplicarea prevederilor **Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru BH Dunare, 2021-2025**. Astfel, s-a instituit faza de atenționare/avertizare pentru 5 folosințe care alimentează apă din Dunăre, respectiv: Sursa de apă potabilă Cernavodă, transport CNACN Agigea, industria sârmei și cabluri SA Hârșova, irigații ANIF Constanța, piscicultură amenajarea Oltina, Dunăreni. Pentru unitatea SNN CNE Cernavodă, alimentare cu apă din CDMN Bief I, faza de restricții va începe când nivelul apei va mai scade cu circa 1m, față de nivelul de la data de 21.09.2021, de -32cm, situație care nu se prognozează în perioada imediat următoare.

**DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT**