



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 01.11.2021, ora 08.00 - 02.11.2021, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 02.11.2021, ora 07.00**

**RÂURI**

**Debitele au fost, în general, relativ staționare.**

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-70%, mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Tur, Lăpuș, Crișul Negru, Crișul Alb, Bega Veche, Timiș, Nera, Cerna, Tazlău, Bârlad, Jijia, unii afluenți ai Crișului Repede (Iad, Borod) și izolat în bazinul Argeșului și bazinele inferioare ale Jiului, Oltului.

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

**Debitele vor fi, în general, relativ staționare.**

Sunt posibile ușoare creșteri de niveluri și debite pe râurile din sud-vestul și estul țării ca urmare a precipitațiilor slabe prognozate.

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

**DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 01-02.11.2021 a fost în scădere, având valoarea de 2300 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectoarele Gruia-Zimnicea și Cernavodă-Tulcea și staționare pe sectorul Giurgiu-Călărași.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2200 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectoarele Gruia-Oltenița, în aval de Hârșova și relativ staționare pe sectorul Călărași-Cernavodă.

**Alimentări cu apă**



### **A.B.A. Argeș-Vedea**

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a municipiului București:

- r. Argeș: Ac. Zavoiul Orbului 20.0 mc/s;
- r. Dâmbovița: ac. Văcărești: 4.0 mc/s;
- CA2: 2.0 mc/s;
- Deriv. Mircea Vodă: 0.8 mc/s.

### **A.B.A. Crișuri**

Debitul râului Barcău în secțiunea Nușfalău este 0.392 mc/s.

Debitul râului Crișul Alb în secțiunea Crișcior este 0.40 mc/s.

### **A.B.A. Dobrogea-Litoral**

Datorită scăderii semnificative a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavodă-Hârșova, precum și ca urmare a tendinței de scădere pentru următoarea perioadă, începând din ziua de 21.09.2021 au fost puse în aplicare prevederile *Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru BH Dunăre 2021*, respectiv faza de atenționare/avertizare.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 01.11.2021, ora 08.00 -02.11.2021, ora 06.00**

În țară, în regiunile sudice și sud-estice valorile termice s-au menținut în general în jurul normelor perioadei, nebulozitatea de nivel jos a persistat în cea mai mare parte a intervalului și pe arii restrânse a plouat slab. În restul teritoriului, valorile termice s-au situat peste mediile multianuale, cu o abatere pozitivă mai pronunțată în Banat, Crișana și în Moldova, cerul a fost variabil, cu nori joși noaptea în est, însă doar izolat au fost ploi slabe sau burniță în sud-estul Transilvaniei și în sudul Moldovei. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane, în sudul Banatului și în nordul Moldovei. Temperaturile maxime s-au încadrat între 8 grade la Mahmudia și 19 grade la Lugoj. La ora 06.00, temperatura aerului avea valori cuprinse între -5 grade la Toplița, Făgăraș, Joseni și Întorsura Buzăului și 12 grade la Constanța, Constanța-dig și Întorsura Buzăului. Dimineața și noaptea, local a fost ceață îndeosebi în centrul, estul și sudul țării.



**Observație:** în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 10 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 4 de CNPM pentru Muntenia, 3 de SRPV Timișoara și câte 1 de SRPV Bacău, SRPV Sibiu și SRPV Cluj-Napoca.

**La București,** valorile termice, în scădere ușoară față de ziua anterioară, s-au menținut în jurul normelor perioadei. În cea mai mare parte a intervalului a persistat nebulozitatea de nivel jos, iar seara și noaptea, îndeosebi în zona periurbană, a fost ceață. Vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 13 grade la Afumați și 14 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 9 grade la toate stațiile meteo.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 02.11.2021, ora 08.00-03.11.2021, ora 8.00**

**În țară,** vremea va fi în general închisă. Pe parcursul zilei va ploua în jumătatea de sud-vest a țării și pe arii restrânse în rest, iar noaptea pe spații mici vor fi ploi slabe sau burniță, cu o probabilitate mai mare în est. La altitudini de peste 2000 m se pot semnala și precipitații sub formă de lapoviță sau ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări la munte, în special pe creste, iar temporar și cu viteze mai mici și în Banat, sudul Crișanei, Moldova și Dobrogea. Temperaturile maxime se vor încadra între 8 și 17 grade, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între 2 și 10 grade. În zonele joase, pe arii restrânse se va semnala ceață.

**La București,** cerul va fi mai mult noros și, mai ales după-amiaza, trecător va ploua slab. Spre sfârșitul nopții va crește probabilitatea de ceață. Vântul va sufla în general slab. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 14 grade, iar cea minimă va fi de 5...6 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **Pe Marea Neagră**

**A.B.A. Dobrogea Litoral Constanța** revine cu informații despre poluarea accidentală produsă la data de 28.10.2021, în jurul orei 01:40, a terminalului exploatat de Midia Marine Terminal S.R.L. (MMT) în timpul operațiunilor de descărcare a păcurei de la nava Angie (pavilion Malta), în portul Midia, Dana 4, precizând următoarele:

-nava Angie a fost curățată și a părăsit portul către miezul nopții de 31.10-01.11.2021;



-la data de 01.11.2021 continuă patrularea și aplicarea de absorbant pe zonele unde s-au identificat irizații sau acumulări ușoare de poluant;  
-se încarcă și se trimit la spălare barajele antipoluante murdare;  
-se scoate din apă și ultimul baraj contaminat (Consal) și se va trimite la spălare;  
-continuă curățarea cheului afectat, colectarea și depozitarea solului contaminat.  
Continuă patrularea în port pentru identificarea și eliminarea zonelor cu irizații.  
Din observațiile din 01.11.2021, în port nu mai sunt decât urme ușoare de irizații.

Pe râurile interioare și pe fluviul Dunărea nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că din rezultatele analizelor efectuate în intervalul 29-31.10.2021 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 PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) a fost depășită:**

-la data de 29.10.2021 la stațiile: B-1, B-2, B-3, B-4, B-5, B-6 (municipiul București), B-7 (orașul Măgurele), AB-1 (municipiul Alba Iulia), MS-2 (municipiul Târgu Mureș), BV-1, BV-2, BV-3 (municipiul Brașov), IS-1, IS-3 (municipiul Iași), IS-6 (comuna Ungheni), SV-1, SV-2 (municipiul Suceava), SV-3 (orașul Siret), BC-2 (municipiul Bacău), NT-1 (municipiul Piatra Neamț), NT-2 (municipiul Roman), NT-3 (comuna Tașca), CJ-1, CJ-4 (municipiul Cluj-Napoca), SM-1 (municipiul Satu Mare), SM-2 (municipiul Carei), BH-2 (municipiul Oradea), TL-1, TL-2 (municipiul Tulcea), TL-3 (vestul orașului Isaccea, pe E87), BR-3 (municipiul Brăila), CT-6 (orașul Năvodari), GR-1, GR-2, GR-3 (municipiul Giurgiu), CL-1, CL-2 (municipiul Călărași), TR-1 (municipiul Alexandria), PH-6 (municipiul Ploiești), GJ-2 (orașul Rovinari), GJ-3 (orașul Turceni), MH-1 (municipiul Drobeta-Turnu Severin), DJ-3 (municipiul Craiova), AR-3 (orașul Nădlac), HD-1, HD-2 (municipiul Deva), HD-3 (municipiul Hunedoara) și TM-7 (municipiul Lugoj);

-la data de 30.10.2021 la stațiile: B-1 (municipiul București), AB-1 (municipiul Alba Iulia), BV-2, BV-3 (municipiul Brașov), MS-2 (municipiul Târgu Mureș), NT-1 (municipiul Piatra



Neamț), **NT-3** (comuna Tașca), **IS-1** (municipiul Iași), **IS-6** (comuna Ungheni), **CJ-4** (municipiul Cluj-Napoca), **SM-1** (municipiul Satu Mare), **BH-2** (municipiul Oradea), **PH-1**, **PH-6** (municipiul Ploiești), **PH-4** (comuna Brazi), **AG-6** (municipiul Câmpulung), **GR-2** (municipiul Giurgiu), **GJ-2** (orașul Rovinari), **GJ-3** (orașul Turceni), **MH-1** (municipiul Drobeta-Turnu Severin), **AR-3** (orașul Nădlac), **HD-1**, **HD-2** (municipiul Deva);

-la data de **31.10.2021** la stațiile: **AB-1** (municipiul Alba Iulia), **BV-1** (municipiul Brașov), **MS-2** (municipiul Târgu Mureș), **NT-1** (municipiul Piatra Neamț), **IS-6** (comuna Ungheni), **SM-1** (municipiul Satu Mare), **SM-2** (municipiul Carei), **CJ-4** (municipiul Cluj-Napoca), **BH-2** (municipiul Oradea), **GR-2** (municipiul Giurgiu), **GJ-2** (orașul Rovinari), **GJ-3** (orașul Turceni) și **MH-1** (municipiul Drobeta-Turnu Severin).

## 2. În domeniul solului și vegetației

**Garda Forestieră Suceava și I.G.S.U.** informează că la data de 31.10.2021, în jurul orei 14:00, s-a produs un incendiu de pădure în zona comunei Oituz, pe raza Ocolului Silvic Privat Oituz, jud. Bacău. Acesta a izbucnit din cauza incendierii accidentale a litierei de către minori din comuna Oituz și a afectat o suprafață de cca 7 ha (litieră și coronament). Se intervine în continuare pentru stingere de către personalul silvic, pompieri (militari și civili) și cetățeni. Se va reveni cu informații.

**R.N.P.-Romsilva-Direcția Silvică Satu Mare** informează că la data de 30.10.2021, în jurul orei 18:30, s-a produs un incendiu de pădure în zona orașului Livada, pe raza Ocolului Silvic Livada, jud. Satu Mare. Acesta a afectat o suprafață de 3,5 ha de litieră și a fost stins în data de 31.10.2021, în jurul orei 18:20, de către personalul silvic, pompierii militari și civili, polițiști și cetățeni.

## 3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

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

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT