



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 22.08.2024, ora 08.00 - 23.08.2024, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 23.08.2024, ora 07.00**  
**RÂURI**

**Debitele au fost în general staționare**, exceptând cursurile inferioare ale Crișului Repede și Crișului Negru, unde au fost în creștere prin propagare.

Debitele se situează, în general, la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-60%, mai mici pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Tur, Lăpuș, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Suceava, Trotuș, Râmnicu Sărat, Bârlad, Jijia, pe cursurile Ialomiței și Siretului, pe unele râuri din bazinul mijlociu și inferior al Oltului, pe unii afluenți ai Jiului, Argeșului, Moldovei, Bistriței și pe unele râuri din Dobrogea.

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

**Debitele vor fi în general staționare**, exceptând bazinele Crișului Repede, Crișului Negru și cursul superior al Prutului, unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, ca urmare a precipitațiilor, slabe cantitativ, prognozate.

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

**DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22-23.08.2024 a fost staționar (2450 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere la Gruia și în scădere pe sectorul Calafat - Tulcea.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în ușoară scădere (2500 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia-Corabia și în scădere pe sectorul Turnu Măgurele-Tulcea.

**ALIMENTĂRI CU APĂ**

**A.B.A. Argeș-Vedea**

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a mun. București:

- r. Argeș - Ac. Zăvoiul Orbului: 24 mc/s;
- r. Dâmbovița: ac. Văcărești: 5,5 mc/s;
- CA2: 0,3 mc/s;
- Der. Mircea Vodă: 1 mc/s.

**2. Situația meteorologică în intervalul 22.08.2024, ora 09.00 -23.08.2024, ora 06.00**

**În țară, în regiunile sudice și sud-estice valul de căldură a persistat și local s-a intensificat**, pe arii extinse a fost caniculă și disconfort termic ridicat, cu indice temperatură-umezeală (ITU) ce a atins sau a depășit ușor pragul critic de 80 de unități. În restul țării valorile termice au fost în scădere, chiar semnificativă în vest și în nord, unde s-au situat în jurul mediilor multianuale. Cerul a fost variabil, cu înnorări și ploi dimineața în extremitatea de nord-est a teritoriului și cu dezvoltări noroase convective, averse ce au avut și caracter



torențial și descărcări electrice în a doua parte a zilei și seara pe alocuri în nordul și estul Munteniei, pe spații restrânse la munte și izolat în Transilvania, în nordul Dobrogei și în zona subcarpatică din Oltenia și Moldova. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări locale ziua în Moldova, Bărgan, sud-vestul Olteniei și în deltă (rafale în general de 45...55 km/h), precum și la altitudini mari în Carpații Meridionali și de Curbură. Temperaturile maxime s-au încadrat între 25 de grade la Ocna Șugatag și Rădăuți și 38 de grade la București-Filaret; la ora 6, valorile termice erau cuprinse între 8 grade la Târgu Lăpuș și 25 de grade la Constanța și Constanța-dig.

**Observație:** în intervalul de diagnostică au fost în vigoare 4 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate emise de către CNPM București pentru Muntenia.

**La București** valul de căldură s-a intensificat, a fost caniculă și disconfort termic accentuat, cu indice temperatură-umezeală (ITU) peste pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, mai mult senin dimineața, dar cu înnorări în orele după-amiezii și seara. Vântul a suflat slab și moderat, trecător cu ușoare intensificări în a doua parte a zilei (rafale de până la 35...40 km/h). Temperatura maximă a fost de 36 de grade la Afumați, 37 de grade în Băneasa și 38 de grade la Filaret, iar la ora 6 se înregistrau 22 de grade la Afumați și Băneasa și 23 de grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.08.2024, ora 09.00-24.08.2024, ora 9.00**

**În țară** vremea va fi călduroasă, iar în regiunile sudice valul de căldură, deși în ușoară diminuare ca intensitate, va persista, va fi caniculă și disconfort termic ridicat (indice temperatură-umezeală (ITU) de peste 80 de unități). Cerul va fi variabil, cu înnorări după-amiaza la munte, unde pe arii restrânse se vor semnală averse și descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în sudul și în sud-estul teritoriului. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 27 și 37 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 10 și 21 de grade, mai mici în estul Transilvaniei, spre 8 grade, dar și mai ridicate în Dealurile de Vest și pe litoral, până la 23 de grade. Izolat, dimineața și noaptea, vor fi condiții de ceață.

**La București** valul de căldură va persista, dar se va diminua ușor în intensitate. Va fi caniculă și disconfort termic ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperatura maximă va fi de 35...36 de grade și cea minimă de 18...21 de grade. Cerul va fi variabil. Vântul va sufla moderat ziua și în general slab noaptea.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **Pe râurile interioare**

**S.G.A. Cluj** informează că în data de 22.08.2024, în jurul orei 14:30, a fost semnalată o poluare a râului Someșul Mic în municipiul Cluj-Napoca, în dreptul malului stâng, la cca 200 m în amonte de confluența cu Pârâul Chintenilor, fenomen manifestat printr-o culoare gri-maronie a apei și miros specific apelor menajere. Poluarea s-a produs ca urmare a evacuării de ape neepurate de către CASA Somes S.A. Cluj prin colectorul de ape pluviale. Au fost recoltate probe de apă. Poluarea are un efect local, nu a fost semnalată mortalitate piscicolă.

**A.P.M. Alba** revine cu informații despre poluarea râului Galda, afluent de dreapta al râului Mureș, în apropierea confluenței celor două râuri (zona localității Sântimbru), fenomen



semnalat în data de 09.08.2024. În urma investigațiilor de pe teren s-a constatat că apa avea culoarea neagră și un puternic miros fecaloid în zona evacuării stației de epurare Sântimbru.

În prezența unui reprezentant de la SC APA CTTA SA s-au prelevat probe de apă de la evacuarea stației de epurare Sântimbru. Rezultatele analizelor acestora sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Nr. crt	Denumire sectiune prelevare data/ora prelevării/ indicatori analizati	R.Galda loc. Sântimbru Pod DJ amt. Apa CTTA SA Alba SE Sântimbru 09.08.2024 ora 19.50	R.Galda aval Apa CTTA SA Alba SE Sântimbru cca. 300m 09.08.2024 ora 20.15	Apa CTTA SA Alba suc Alba Iulia evac SE Sântimbru 09.08.2024 ora 19.30	Limite admise conf. aut GA 295/01.08.2022 a SC Apa CTTA SA Suc Alba Iulia
1	pH(temp.de masurare°C)	7,39 ( $t_{mas}=24,5^{\circ}C$ )	7,36 ( $t_{mas}=24,5^{\circ}C$ )	6,84 ( $t_{mas}=24,5^{\circ}C$ )	<b>6,5-8,5</b>
2	Amoniu	1,34 mg N /L	2,04 mg N /L	58,9 mg NH4/L	<b>3</b>
3	CCO-Cr mg/L	53,44	73,2	658	<b>125</b>
4	O <sub>2</sub> mg/L	2,9	1,90	-	-
5	Saturatie O <sub>2</sub> * %	32,7	21,3	-	-
6	Reziduu filtrabil (105°C) mg/L	180	206	474	<b>2000</b>
7	Materii în suspensie mg/L	45	52	205	<b>60</b>
8	CBO5 mg/L	22,2	35,9	327,8	<b>25</b>
9	Substanțe extractibile mg/L	-	-	28,6	<b>20</b>

Din analiza rezultatelor se observă valori crescute ale indicatorilor amoniu, CCOCr, materii în suspensie, substanțe extractibile, CBO5, pentru proba prelevată de la evacuare stație epurare Sântimbru. **Nu a fost semnalată mortalitate piscicolă.**

Se va reveni cu informații.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră 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 data de 21.08.2024 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 microni) a fost depășită la stațiile B-16, B-17, B-20 (municipiul București).

### 2. În domeniul solului și vegetației

**Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea** informează despre producerea unui incendiu în data de 19.08.2024, la ora 15:00, în zona orașului Târgu Cărbunești, pe raza Ocolului Silvic Târgu Cărbunești, jud. Gorj, ca urmare a utilizării focului deschis în vecinătatea fondului forestier pentru curățarea vegetației. Acesta a afectat o suprafață de 73,2 ha de litieră și a fost stins în data de 20.08.2024, la ora 23:59, de către personalul silvic, pompieri (militari și civili), polițiști și cetățeni.

**Garda Forestieră Ploiești** informează despre producerea unui incendiu în data de 21.08.2024, la ora 15:00, în zona municipiului Târgoviște, pe raza Ocolului Silvic Târgoviște, jud. Dâmbovița, ca urmare a tragerii cu armament antitanc în Poligonul Viorel Mărceanu de către Unitatea Militară 01296. Acesta a afectat o suprafață de 2 ha de litieră și a fost stins în aceeași zi, la ora 16:45, de către personalul silvic, pompierii militari și personalul unității militare.

**A.P.M. Dâmbovița** informează telefonic că în data de 22.08.2024, în jurul orei 20:45, a fost semnalat un incendiu în desfășurare care se manifesta pe o suprafață de cca 1000 mp în zona Căii Ploiești din municipiul Târgoviște, în care ard vegetație uscată și cca 1 t de deșeuri menajere depozitate necontrolat. Echipajele I.S.U. Dâmbovița intervin pentru stingere, se va reveni cu informații.

**A.P.M. Dâmbovița și G.N.M.-C.J. Dâmbovița** informează că în data de 22.08.2024, în jurul orei 11:00, a fost semnalat un incendiu în desfășurare care se manifesta pe o suprafață de cca 8000 mp în zona străzii Petru Cercel din municipiul Târgoviște, în care ard vegetație uscată și cca 100 mc de deșeuri depozitate necontrolat. Echipajele I.S.U. Dâmbovița intervin pentru stingerea incendiului, se va reveni cu informații.

**A.P.M. Dâmbovița** informează că în data de 21.08.2024, în jurul orei 20:57, s-a produs un incendiu care a afectat o suprafață de cca 300 mp pe raza comunei Bucșani, în care au ars vegetație uscată și cca 10 t de deșeuri depozitate necontrolat. Echipajele I.S.U. Dâmbovița au intervenit pentru stingerea incendiului, acesta fiind lichidat la ora 22:16.

### 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



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret

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 Comunicare**