



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**  
în intervalul 11.08.2020, ora 08.<sup>00</sup> - 12.08.2020, ora 08.<sup>00</sup>

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 12.08.2020, ora 07.<sup>00</sup>**

**RÂURI**

**Debitele au fost relativ staționare.**

Creșteri de niveluri și debite, ca urmare a precipitațiilor căzute în interval, s-au produs pe unele râuri din bazinul mijlociu și inferior al Mureșului și din bazinul superior și mijlociu al Argeșului.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile lunare multianuale, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe: Jiu, Cibin, Olteț, pe cursul Prutului aval Rădăuți Prut și mai mici (10-30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele: Bârlad, Rm. Sărat, Jijia, pe unii afluenți ai Oltului mijlociu și inferior, unii afluenți ai râului Vedea (Cotmeana, Pârâul Câinelui) și pe unii afluenți ai Argeșului (Vâlsan, Râul Doamnei, Dâmbovnic).

În interval au fost emise patru **ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate.

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

**Debitele vor fi relativ staționare.**

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, în special pe cele din centrul țării, datorită precipitațiilor sub formă de aversă și cu caracter torențial, prognozate.

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

**DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 11.08.2020 - 12.08.2020 a fost în creștere, având valoarea de 5800 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii august (4300 m<sup>3</sup>/s).**

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



**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (5800 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Vadu Oii și în scădere pe sectorul Brăila - Tulcea.

**2. Situația meteorologică în intervalul 11.08.2020, ora 09.<sup>00</sup> - 12.08.2020, ora 06.<sup>00</sup>**

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis o **Atenționare Meteorologică**, valabilă în intervalul 11.08.2020, ora 12:00 - 11.08.2020, ora 23:00, vizând **instabilitate atmosferică temporar accentuată**, Cod Galben, după cum urmează:

În intervalul menționat, în vestul și sudul Transilvaniei, în sudul Banatului, în sud-vestul Moldovei, precum și în jumătatea de nord a Olteniei și a Munteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, vijelii și grindină. Cantitățile de apă vor depăși 20...25 l/mp și izolat 40...50 l/mp.

*Notă: Manifestări de instabilitate atmosferică se vor semnala pe arii restrânse și în restul țării.*

***În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.***

Această Atenționare meteo, a fost transmisă de Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către următoarele Comitete Județene pentru Situații de Urgență:

***Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Argeș, Brașov, Buzău, Cluj, Caraș-Severin, Covasna, Dâmbovița, Gorj, Hunedoara, Mehedinți, Prahova, Sibiu, Vâlcea și Vrancea (15 prefecturi- ATENȚIONARE Meteo COD GALBEN.***

**ÎN ȚARĂ**



**Vremea s-a menținut călduroasă** după-amiaza în cea mai mare parte a țării, izolat caniculară în sud. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporar accentuate averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, mai ales după-amiaza și seara, la început local în zonele de deal și de munte, apoi și în regiunile sudice și pe arii mai restrânse în centru, iar din date radar și în nord-est. Ploile au avut și caracter torențial, cantitățile de apă depășind pe spații mici 20...25 l/mp (până la 32 l/mp la stația meteo Horezu- județul Vâlcea). Temperaturile maxime s-au încadrat între 26 de grade la Joseni și 35 de grade la Caracal, Turnu Măgurele, Zimnicea și București-Filaret. La ora 06.00, valorile termice erau cuprinse între 11 grade la Miercurea Ciuc și 24 de grade la Râmnicu Sărat, Corugea, Jurilovca și Constanța-dig.

*Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit ușor pragul critic de 80 de unități pe arii restrânse în Banat, Oltenia, Muntenia și Delta Dunării.*

*OBSERVAȚII - de ieri dimineață, de la ora 06.00, au fost în vigoare 21 de mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase imediate după cum urmează:*

- **5 avertizări cod portocaliu**, 2 emise de SRPV Timișoara, 2 emise de SRPV Sibiu și 1 emisă de SRPV Craiova;
- **16 atenționări cod galben**, 6 emise de SRPV Craiova, 4 emise de SRPV Timișoara, 2 emise de SRPV Sibiu, 2 emise de SRPV Bacău, 1 emisă de SRPV Cluj și 1 de CNPM pentru Muntenia.

### **LA BUCUREȘTI**

**Vremea s-a menținut călduroasă**, caniculară la amiază în centrul orașului, unde și indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit ușor pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, cu înnorări pe parcursul nopții, când trecător a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 34 de grade la Afumați și Băneasa și 35 de grade la Filaret, iar la ora 06.00 se înregistrau 20 de grade la Filaret, 22 de grade la Băneasa și 23 de grade la Afumați.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 12.08.2020, ora 09.<sup>00</sup> - 13.08.2020, ora 09.<sup>00</sup>**

#### **ÎN ȚARĂ**

**Vremea va fi călduroasă** pe arii relativ extinse în regiunile vestice, sudice și centrale, iar în Câmpia Română pe suprafețe mici indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Cerul va fi variabil, dar mai ales după-amiaza și seara vor fi perioade cu înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice, intensificări ale vântului și posibil vijelii și



grindină, local în zona montană și submontană, în nord-est, sud-vest, în centru și izolat în sud și în sud-est. Ploile vor avea și caracter torențial, iar punctiform se vor depăși cantități de apă de 20...30 l/mp. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 25 și 34 de grade, iar cele minime se vor situa între 10 grade în estul Transilvaniei și 22 de grade pe litoral.

### LA BUCUREȘTI

**Vremea va fi călduroasă.** Cerul va avea înnorări trecătoare, iar pe parcursul zilei vor fi condiții pentru averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 33 de grade, iar cea minimă va fi de 20...21 de grade, mai scăzută în zona preorășenească, spre 18 grade.

## II. CALITATEA APELOR

### **2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **2.2. Pe râurile interioare**

**ABA Crișuri** informează că la data de **11.08.2020 ora 10:54**, formația **Huedin**, a observat că pe **Raul Valea Drăganului**, amonte de localitatea **Tranisu**, jud. **Cluj**, se semnalează o poluare, cu **mortalitate piscicolă, circa 4 kg**. Nu se cunoaște cauza. A fost anunțată echipa de intervenție la poluări accidentale din cadrul A.B.A. Crișuri, care s-a deplasat în teren. S-au prelevat două probe de apă: cu Ph de 7.5 și temperatura apă 18 grade Celsius. Analizele sunt în curs de efectuare. Se va reveni cu amănunte.

**ABA Siret-Bacău** informează că, la data de 11.08.2020 ora 16:55, a fost solicitat de către S.C. ACET S.A. Suceava pentru **avizarea deversării direct din SEAU - Sistemul de Epurare Ape Uzate din Campulung Moldovenesc în raul Moldova**, deoarece apele uzate intrate din rețeaua publică de canalizare au dezechilibrat treapta biologică. Personal din cadrul SGA Suceava s-a deplasat în teren pentru investigarea situației. Se va reveni cu noi informații.

**ABA Mureș** informează că la data de **11.08.2020, ora 19.15**, pe cursul de apă **Mureș**, aval de localitatea **Cristești**, jud. **Mureș**, s-a observat o apă de culoare maronie, cu spume și cu un miros specific de ape uzate menajere. Personal de specialitate al SGA Mureș se deplasează în zonă pentru investigații suplimentare. Se va reveni cu informații.



### 2.3. 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 10.08.2020, 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).

**Mediile zilnice pentru PM<sub>10</sub> - (50 μg/m<sup>3</sup>/24h) au fost depășite la stația: TL-2 (Tulcea, jud. Tulcea) și CL-3 (Modelu, jud. Călărași), PM<sub>10</sub>- pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni).**

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.

**I.G.S.U.** revine cu informații suplimentare referitoare la incendiul re-izbucnit în data de 10.08.2020 de la groapa de gunoi din municipiul Sighișoara, județul Mureș. Incendiul de la groapa de gunoi izbucnit inițial la data de 06.08.2020. a fost lichidat, iar toate forțele ISUJ Mureș s-au întors la bază. Focul a ars în profunzime pe o suprafață de aproximativ 500 mp.

### 2. În domeniul solului și vegetației:

**Garda Forestieră Cluj** informează despre producerea unui incendiu de litieră, din zona Ocolului Silvic Cugir, Orașul Cugir, jud. Alba, izbucnit la data de 10.08.2020, ora 15.00, stins în ziua de 10.08.2020, ora 22.00, care a afectat 1,5 ha litieră, amestec de rășinoase cu fag, din zonă de munte. S-a intervenit pentru localizare și stingere focare active, cu 6 persoane silvic, 5 muncitori forestieri, 2 cetățeni. **S-au produs pagube de 13.000 lei, reprezentate prin 6.000 bucăți puieti.** Nu se cunosc cauzele incendiului.



### 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 10.08 - 11.08.2020 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.

**Notă:** ABA Argeș Vedea informează că la data de 11.08.2020, ora 11.00, a început evacuarea unui debit de aproximativ 8 mc/s din acumularea Pecineagu, jud. Argeș, fiind avertizate localitățile din aval, astfel încât în albia r. Dambovița, aval de acumularea Pecineagu să nu fie turiști sau alte persoane. Manevra va fi efectuată o săptămână, pentru refacerea rezervei de apă din acumularea Văcărești.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT