



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 12.10.2024, ora 08.<sup>00</sup> - 13.10.2024, ora 08.<sup>00</sup>**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 13.10.2024, ora 07.<sup>00</sup>**

**RÂURI**

**Debitele au fost, în general, staționare**, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crișuri, Mureș, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș și cursul superior al Prutului, unde au fost în scădere.

Pe râurile din Dobrogea și bazinele superioare ale Argeșului, Ialomiței și Buzăului, debitele au fost în ușoară creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-80%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinul hidrografic Moldova, pe afluenții Bistriței inferioare, pe unii afluenți ai Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Moravița, Cerna, Jiu, Vedea, cursul Ialomiței, afluenții Bârladului, unii afluenți ai Argeșului și Oltului inferior.

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

**Debitele vor fi în general staționare**, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș și cursul mijlociu și inferior al Mureșului, unde vor fi în scădere.

Sunt posibile ușoare creșteri, izolate, de debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte din nordul, centrul și vestul țării, datorită precipitațiilor, slab 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 12.10.2024 - 13.10.2024 a fost în scădere**, având valoarea de 7000 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii septembrie (3800 mc/s) și octombrie (3850 mc/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele au fost în scădere, exceptând sectorul Gruia - Calafat unde au fost în ușoară creștere.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (7000 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Calafat și în scădere pe sectorul Bechet - Tulcea.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 12.10.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 13.10.2024 ora 06.<sup>00</sup>**

### **ÎN ȚARĂ**

Procesul de răcire a vremii a continuat în cea mai mare parte a teritoriului, accentuat în regiunile sudice și estice și parțial în centru, astfel încât în majoritatea zonelor valorile termice diurne s-au situat sub cele specifice perioadei, excepție făcând pe alocuri sud-vestul, unde a fost ușor mai cald decât în mod obișnuit. Temperaturile maxime s-au încadrat între 12 grade la Rădăuți și Suceava și 24 de grade la Băilești și Bechet, iar la ora 6 se înregistrau temperaturi ale aerului cuprinse între 2 grade la Satu Mare și 13 grade la București-Afumați, București-Filaret, Giurgiu și Oltenița. Cerul a fost variabil, cu înnorări pe parcursul zilei în jumătatea estică a țării și noaptea în centru și în sud-est.

A plouat în general slab în Dobrogea, pe arii relativ extinse în Muntenia și pe suprafețe restrânse în Maramureș, Transilvania, Moldova și Oltenia. Punctiform, cantitățile de apă au depășit 10 l/mp în sudul teritoriului. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări ziua și seara în Moldova, în nord-estul și estul Munteniei și în Dobrogea, precum și în sudul Banatului și în vestul Olteniei, cu viteze la rafală în general de 50...60 km/h. A fost ceață, dimineața pe arii restrânse în Banat și Crișana, iar noaptea și în centru, precum și în nordul Munteniei și al Olteniei.

***OBSERVAȚII:** de ieri de la ora 6 au fost în vigoare 2 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise de către SRPV Timișoara.*

### **LA BUCUREȘTI**

Vremea s-a răcit semnificativ, valorile termice situându-se ușor sub cele normale datei. Astfel, temperatura maximă a fost de 16 grade la Afumați și Băneasa și de 17 grade la Filaret. Cerul a fost noros în cea mai mare parte a intervalului, iar după-amiază și la începutul nopții, temporar, a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. La ora 6, temperatura aerului era de 12 grade la stația meteo Băneasa și de 13 grade la Afumați și Filaret.

## **3. Prognoza meteorologică în intervalul 13.10.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 14.10.2024, ora 09.<sup>00</sup>**

### **ÎN ȚARĂ**

Vremea va fi predominant frumoasă, iar valorile termice se vor situa în jurul celor normale pentru această dată. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporare spre seară și noaptea în vestul, centrul și nordul țării, astfel că trecător va ploua slab, local în

Maramureș și izolat în Banat, Crișana, Transilvania și nord-estul Moldovei. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în a doua parte a intervalului la munte, mai ales în zona înaltă a Carpaților Orientali, cu rafale în jurul a 70 km/h. Temperaturile maxime se vor încadra între 15 și 22 de grade, iar cele minime se vor situa între 3 și 13 grade. Dimineața și noaptea, pe arii restrânse va fi ceață.

## LA BUCUREȘTI

Vremea va deveni predominant frumoasă. Cerul va avea înnorări dimineața, apoi va fi variabil. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 20...21 grade, iar cea minimă de 7...10 grade.

## II. CALITATEA APELOR

### 2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost evenimente deosebite

### 2.2. Pe râurile interioare

**A.B.A. Siret** revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală din data de 26.09.2024, ora 13:03, cu mortalitate piscicolă pe râul Bicz în zona carierei din comuna Bicz-Chei, județul Neamț. Au fost informate telefonic: G.N.M.-C.J. Neamț, D.S.V.S.A. Neamț, C.J. APASERV, S.C. Heidelberg Materials - platforma Bicz și utilizatorii de apă din zonă. S-a încercat transmiterea informațiilor și către păstrăvăriile din zonă care se alimentează din râul Bicz (SC EUROFISH SRL și SC CLIP&CLIP SRL), însă nu s-a putut lua legătura cu acestea imediat. S.G.A. Neamț a dispus deplasarea la fața locului a unei echipe formate din reprezentanți ai biroului G.R.A. și laborator în vederea verificării celor sesizate și pentru prelevare de probe.

În timpul controlului au fost prelevate 3 probe de apă, din râul Bicz, de către reprezentantul laboratorului de Calitate a Apelor, din cadrul SGA Neamț, în vederea analizării din punct de vedere fizico-chimic, după cum urmează:

1. Amonte incident: Rau Bicz - Amonte Pod Ciorbe, str. Pacii, com. Bicz Chei, jud.Neamț, ora 15:45 :

Nr. crt	Temp. apa	pH	Amoniu	CCO-Mn	Oxigen dizolvat	Cloruri	Reziduu fix	Turbiditate	Suspensii
u.m.	°C		(mg N/l)	(mg O2/l)	(mg O2/l)	mg/l	mg/l	NTU	mg/l
	13	8,4	0,027	<LOQ	10,4	16,0	197	4,4	< LOQ (sub limita de detecție)

2. Locul incidentului -locul prelevării de pești morți:

Râu Bicz - Pod legatura Dandeni - Babici, com. Bicz Chei, jud.Neamt, ora 15:20:

Nr. crt	Temp. apa	pH	Amoniu	CCO-Mn	Oxigen dizolvat	Cloruri	Reziduu fix	Turbiditate	Suspensii
u.m.	°C		(mg N/l)	(mg O <sub>2</sub> /l)	(mg O <sub>2</sub> /l)	mg/l	mg/l	NTU	mg/l
	13	8,4	0,029	<LOQ	9	16,7	196	8,6	< LOQ

3. Locul incidentului (Aval loc incident: Rau Bicz - Aval DJ 127A - Poliție, com. Bicz Chei, jud.Neamt, ora 14:45:

Râu Bicz - Pod legatura Dandeni - Babici, com. Bicz Chei, jud.Neamt, ora 15:20:

Nr. crt	Temp. apa	pH	Amoniu	CCO-Mn	Oxigen dizolvat	Cloruri	Reziduu fix	Turbiditate	Suspensii
u.m.	°C		(mg N/l)	(mg O <sub>2</sub> /l)	(mg O <sub>2</sub> /l)	mg/l	mg/l	NTU	mg/l
Valori indicatori	14	8,4	0,028	<LOQ	9,1	16,7	202	13	< LOQ
Limite conform Ord. 161/2006 *		6,5 - 8,5	0,4	5	9,6	50	500	-	27,6

\* Notă: Limite conform Ord. 161/2006 pentru clasa a I-a de calitate a apei.

În urma verificării în teren, din data de 26.09.2024, în zona reclamată s-a constatat mortalitate piscicolă. Cantitatea de pești morți prelevată de către reprezentantul DSVSA Neamt a fost de cca 3 Kg.

- Au fost informați utilizatorii de apă, din aval, să evite utilizarea acesteia.
- Conform analizelor de laborator, din cele 3 probe de apă prelevate din r. Bicz, se constată următoarele: indicatorii de calitate analizați - pH, Oxigen dizolvat, CCO-Mn, Amoniu, Cloruri, Reziduu filtrabil, nu au pus în evidență modificări ale calității apei, aceasta se încadrează în limitele maxime admise Clasei I de calitate, conform Ord. 161/2006, al MMGA.
- S-a constatat o ușoară opacitate a apei provocată de particulele fine existente: la locul incidentului (r. Bicz-Pod legatura Dandeni -Babici) și aval de locul incidentului (r. Bicz- Aval DJ 127A - Politie).

Calitatea apei raului Bicz nu a fost afectata, cursul de apa își mentine starea de calitate buna în aval de tronsonul de râu investigat.

Menționăm că aval de presupusul incident, pe cursul de apa nu exista captari de apa pentru potabilizare.

În concluzie, în urma interpretarii rezultatelor analizelor probelor de apa, din punct de vedere fizico-chimic, din râul Bicz, starea de calitate a raului Bicz, **nu a fost afectată.**

**În urma examenului toxicologic efectuat pe probe de peste, dar și proba apa, din raul Bicz și analizate de ANSVSA București a fost constatata prezenta substantei - Diazinon, (conform buletinului de analiza nr. 14645/08.10.2024), substanta care se utilizeaza ca insecticid și este toxica pentru animale și pasari, în cazul în care nu este respectat modul de utilizare.**

În urma rezultatelor transmise de ANSVSA București pe probele de peste și apa IPJ - serviciul de ordine publica va efectua cercetari pt identificarea autorului producerii acestui incident.

**A.B.A. Buzău-Ialomița** monitorizează în continuare prezența fenomenului de infiltrație a apei sărate în albia pârâului Slănic. Se monitorizeaza din punct de vedere calitativ atat apele evacuate din Salina Slănic cât și râurile: Slanic, Vărbilau și Teleajen, din jud. Prahova.

### 2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost evenimente deosebite

## **III. CALITATEA MEDIULUI**

### 1. În domeniul aerului

**IGSU** informează telefonic despre **stingerea unui incendiu, izbucnit în data de 12.10.2024, orele 03:00, în orașul Sângeorz-Băi, jud. Bistrița-Năsăud. Incendiul se manifesta generalizat, pe o suprafață de circa 400mp, la o hală cu cherestea, care a distrus 180 metri cubi de material lemnos** din interior și utilajele pentru prelucrarea lemnului, inclusiv 2 camioane aflate în vecinătate. Pompierii din Sângeorz Băi și Năsăud, împreună cu serviciile voluntare pentru situații de urgență din Ilva Mică și Sângeorz Băi, au intervenit pentru stingerea incendiului, cu 4 autospeciale de stingere și o autoscară, fiind asistați și de 10 cetățeni din împrejurimi. Incendiul a fost stins după circa 6 ore. Au fost salvate prin intervenția promptă a pompierilor, 2 utilaje și stivele de lemne din incinta depozitului. Cauza incendiului a fost un scurt circuit.

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 10.10.2024, 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 PM<sub>10</sub>** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) **a fost depășită la următoarele stații de monitorizare a calității aerului din teritoriul:**

#### **B-17 – mun. București.**

Mediile zilnice pentru PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul <10 micrometri) 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:**

**GNM-CJ Argeș** informează despre o **poluare accidentală a 15 mp sol, cu circa 60 litri de apă sărată de zăcământ și 30 litri țitei, a șanțului drumului public marginal din sat Brăila, com. Bogați, jud. Argeș, din data de 12.10.2024, ora 09:00**. Poluarea s-a produs datorită avariei prin coroziune, a unei conducte de transport amestec aparținând OMV-Petrom SA, zona de producție asset Valahia, sector Târgoviște Est, zona Leordeni, de la Parc 35 Leordeni. S-a intervenit prin oprirea pompării prin conducta avariata, izolarea zonei și montarea unei șarniere. Se va remedia solul poluat prin bioremediere.

#### **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 07.10.2024 – 08.10.2024 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 și județul Ilfov**

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 de Alimentație cu apă:**

-**A.B.A. Jiu** informează că începând cu data de 17.05.2022 a fost oprită alimentarea cu apă a Barajului Valea de Pești din Priza Câmpu lui Neag (Buta, **jud. Hunedoara**), pentru efectuarea lucrărilor de înlocuire a conductei Buta-Baraj.

**A.B.A. Olt: Jud. Brașov:**

Se aplica Planul de restricții și folosirea apei în perioade deficitare, pentru Compania Apa sector Rupea și Brașov (pr.Valea Mare, pr.Târlung), SC Lehoczky SRL și Calaretul SRL (R.Olt).

**A.B.A. Argeș-Vedea: Județul Brașov:**

**S.G.A. Brașov** informează că la Compania APA Brașov S.A. s-a anunțat începerea diminuării preluării de apă brută din Acumularea Săcele - pr.Târlung cu 450 l/s și începerea compensării necesarului de apă din sursa subterană de rezervă - Front captare A.N.I.F. - zona Harman Prejmer (aplicare prevederi "Plan de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare"), conform adresei nr. 63056 din 21.12.2023 înregistrată la S.G.A. Brașov sub nr. 11485 din 21.12.2023.

**Notă: ABA Argeș-Vedea**, informează că începând cu data de 20 mai 2024 la barajul Văcărești - de pe râul Dâmbovița, au fost demarate lucrările de decolmatare a frontului barajului, în vederea măririi capacității de tranzitare a debitelor mari prin șenalul de scurgere a apelor mari.

Aceste lucrări necesită scăderea controlată a nivelului în lacul de acumulare la 235.00 mdMN, începând cu data de 20 mai 2024 a fost oprită CHE Văcărești - r. Dâmbovița, fiind deschisă vana plană priza capitală pentru evacuarea unui debit de 5 mc/s.

În secțiunea NH Brezoaiele, debitul r. Dâmbovița va fi suplimentat cu 1.0 mc/s - derivația Mircea Vodă (Ilfov - Dâmbovița).

Pe perioada efectuării acestor manevre există posibilitatea creșterii turbidității apei evacuată în aval de lacul de acumulare Văcărești - r. Dâmbovița și tranzitata până în secțiunea NH Brezoaiele.

**A.B.A. Buzău-Ialomița**

- din data de 18.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pe sectorul 1 rau Buzău - varsare - P.H. Banita;

- din data de 06.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 2 rau Buzău - între P.H. Banita - P.H. Magura;

- din data de 05.06.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 3 rau Buzău - P.H. Magura - izvor;

**A.B.A. Prut-Barlad**

-date privind aplicarea sau nu a "planului de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare":

**Jud. Iași:**

- Se menține situația de restricții și încetarea livrării apei în alimentarea cu apă pentru piscicultura la următoarele folosințe:

- \* S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași r. Miletin - acumulare Hălțeni.
- Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă la folosința:
  - \* S.C. APAVITAL S.A. Iași prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - acumulare Pârcovaci.

#### **Jud. Vaslui:**

- Se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:
  - \* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui care se alimentează cu apă brută pentru populație și industrie din acumularea Solești.
- Se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:
  - \* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui care se alimentează cu apă brută pentru populație și industrie din acumularea Pușcași.

#### **A.B.A. Someș-Tisa - județul Maramureș**

Din cauza perioadei de secetă prelungită, în localitățile Șomcuta Mare (cu satele aferente), Vișeu de Sus și Târgu Lăpuș (cu satele aferente), cantitatea de apă brută la sursă s-a diminuat considerabil, fiind necesară introducerea de restricții și anume:

- pentru localitățile Vișeu de Sus și Târgu Lăpuș se intră în treapta I de restricții, respectiv se reduce consumul de apă cu cel puțin 10%, iar pentru localitatea Șomcuta Mare se intră în treapta II de restricții, respectiv se reduce consumul de apă cu cel puțin 25%.
- În urma situației hidrometeorologice înregistrate în perioada iulie - 21.08.2024 (pentru seceta hidrologică), localitatea Vișeu de Jos (Zona Podurile Zvaski), a semnalat apariția fenomenului de secetă (fântâni secate), cu efect asupra unei populații de circa 100 locuitori, Sighetul Marmației, strada Șugău (fântâni secate 150).
- Din cauza perioadei de secetă prelungită, în localitățile Șomcuta Mare (cu satele aferente) și Târgu Lăpuș (cu satele aferente), cantitatea de apă brută la sursă, este diminuată considerabil, fiind necesară menținerea de restricții.

#### **A.B.A. Crișuri**

Captarea Criscior, pentru Apa Prod Deva SA filiala Brad, a intrat în Faza de Atenție conform Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare în Bazinul Crișuri pentru intervalul 2021-2025.

## **DIRECȚIA COMUNICARE**



