



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 08.08.2024, ora 08.⁰⁰ - 09.08.2024, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 09.08.2024, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș (exceptând cursul inferior și Someșul Mic), Buzău, Trotuș, Bistrița, Moldova, Suceava, bazinul superior și mijlociu al Mureșului și cursul superior al Prutului, unde au fost în scădere.

Debitele se situează în general la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-70%, mai mari (peste normalele lunare) în bazinul superior al Mureșului și pe cursul superior al Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Bega Veche, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Rm. Sărat, Bârlad, Jijia, pe cursul lalomitei, pe afluenții Jiului, pe unii afluenți din bazinul mijlociu și inferior al Oltului, pe unii afluenți ai Argeșului 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 râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, bazinele superioare ale Someșului, Bistriței, Moldovei și Sucevei, unde vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate.

Sunt posibile scurgeri pe versanți, torenți, pâraie, formarea de viituri rapide și creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte din nordul, centrul și estul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, sub formă de aversă și cu caracter torențial, izolat mai însemnate cantitativ.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 08.08.2024 - 09.08.2024 a fost staționar, având valoarea de **2900 m³/s**, sub media multianuală a lunii iulie (**5350 mc/s**) și august (**4300 mc/s**).

În aval de Porțile de Fier, debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (2900 m³/s).

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



2. Situația meteorologică în intervalul 08.08.2024, ora 09.⁰⁰ -09.08.2024 ora 06.⁰⁰

- **A.N.M.** a emis o atenționare meteo cod Galben valabilă în data de 09 august, vizând caniculă și disconfort termic, în sudul Olteniei și sud-vestul și centrul Munteniei, se vor înregistra temperaturi mai ridicate decât cele normale pentru această dată, va fi caniculă și disconfort termic, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) local va atinge pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi de 35...37 de grade.

Notă: *Vineri vor fi manifestări de instabilitate atmosferică în special în zonele de munte.*

- Cod Galben pt 6 județe.

Acest mesaj de atenționare meteorologică a fost transmis de către 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. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către următoarele Comite Județene pentru Situații de Urgență:*

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Dolj, Giurgiu, Ilfov, Olt, Teleorman și Municipiul București (6 prefecturi) COD GALBEN - Atenționare.

ÎN ȚARĂ

Valorile termice au continuat să crească, vremea devenind călduroasă în special în vestul și în sudul țării, iar în sudul Banatului și al Olteniei local a fost caniculă și disconfort termic ridicat. Cerul a fost variabil la senin, dar cu înnorări temporare începând din orele serii în vest și nord-vest unde pe arii restrânse au fost averse slabe și ușoare intensificări ale vântului. Temperaturile maxime s-au încadrat între 27 de grade la Ocna Șugatag, Joseni, Constanța-dig și Mangalia și 36 de grade la Calafat și Băilești, iar la ora 6 valorile termice erau cuprinse între 10 grade la Miercurea Ciuc și 24 de grade la Timișoara și Drobeta-Turnu Severin.

LA BUCUREȘTI

Valorile termice au continuat să crească, vremea devenind călduroasă. Cerul a fost variabil, mai mult senin dimineața și noaptea, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la Afumați și 33 de grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 6 se înregistrau 17 grade la stația meteo Băneasa și 20 de grade la Filaret și Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 09.08.2024, ora 09.⁰⁰ - 10.08.2024, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ



Vremea va fi călduroasă în sud-vestul, sudul și estul țării, iar local în Oltenia și Muntenia va fi caniculă și disconfort termic ridicat unde și indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități. În restul teritoriului, temperaturile vor fi apropiate de cele normale pentru această perioadă. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate după-amiaza și seara la munte și în Maramureș, local în Transilvania și Moldova și pe arii restrânse în Oltenia și Muntenia, iar noaptea mai ales în Dobrogea unde vor fi averse, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului și izolat vijelii. Pe spații mici cantitățile de apă vor depăși 15...25 l/mp și punctiform va cădea grindină. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 26 și 36 de grade, iar cele minime se vor situa între 11...13 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 21...22 de grade pe litoral.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi călduroasă, caniculară după-amiaza când și disconfortul termic va ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități. Temperatura maximă va fi de 35...36 de grade, iar cea minimă de 18...20 de grade. Cerul va fi variabil, dar mai ales spre seară și la începutul nopții vor fi înnorări temporare și posibil averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost evenimente deosebite

2.2. Pe râurile interioare

-ABA- Administrația Bazinală de Apă Argeș Vedea Pitești revine cu informații suplimentare referitoare la producerea unei poluări accidentale a apei pârâului Strâmbu, pe raza comunei Hulubești, județul Argeș, în data de 05.08.2024, în jurul orei 21.30, cu aproximativ 70 l țitei și 80 l apă sărată, urmare a spargerii unei conducte de transport apă sărată și țitei ce făcea legătura între sonda 420 bis Strâmbu și Parc 40 Hulubești, aparținând OMV Petrom, datorită furtului dintr-o conductă aflată în conservare.

- Reprezentanții Omv Petrom au blocat capătul țevii ce a fost tăiat și a produs scurgerea produselor petroliere.

- Au fost decopertate porțiuni de sol afectat acolo unde s-a putut interveni cu buldoexcavatorul și au fost spălate cu ajutorul mașinii de pompieri malurile pe care erau depuneri de produs petrolier;

- Au fost montate cele 3 baraje absorbante în aval de zona în care putea interveni vidanja care aspira irizațiile de țitei;

- Până în prezent s-a ecologizat aproximativ 15% din lungimea pârâului datorită dificultății condițiilor de acces.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost evenimente deosebite



III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

IGSU informează telefonic despre un **incendiu izbucnit la un vapor, nava AMAR GLYFADA, sub pavilionul Belize ce se află în Șantierul Naval Midia, jud. Constanța, din data de 08.08.2024, orele 14:00.**

La fața locului au fost alocate 5 autospeciale de stingere, o autoscară, două ambulanțe SMURD și o autospecială pentru transport victime multiple.

Dispozitivul de intervenție a fost suplimentat cu o Unitate de Terapie Intensiva Mobilă și o autospecială de stingere cu praf și azot, anunțată ISU Constanța.

S-a continuat răcirea perimetrală a pereților navei și s-au reluat căutările persoanelor posibil surprinse de foc, care executau lucrări de reparații la navă.

Au fost identificate patru victime, lucrători din județul Constanța. Din păcate acestea prezintă leziuni incompatibile cu viața, întrucât au fost declarate decedate.

Incendiul a fost lichidat cu ajutorul instalațiilor fixe de CO₂ din cadrul navei, în compartimentul motoare. În următoarele zile, vor fi desfășurate investigații amănunțite pentru a stabili cauzele exacte ale incidentului, precum și efectuarea unei expertize tehnice riguroase.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 07.08.2024, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon).

Media zilnică de 50 μg/m³ pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) nu a fost depășită la stațiile de monitoring a calității aerului.

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (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:

Garda Forestieră Râmnicu-Vâlcea, informează că în **data de 07.08.2024, la ora 16.00, s-a produs un incendiu forestier în zona localității Jupânești, pe raza Ocolului Silvic Cărbunești, jud Gorj. Acesta a afectat o suprafață de 2 ha de litieră din zonă de câmpie și a fost stins în data de 07.08.2024, ora 19.00, de către 1 silvicultor, 8 Pompieri militari, cu unelte manuale specifice.** Cauza incendiului este propagare din zone limitrofe de la curățarea vegetației. Cu autori necunoscuți.



APM Timiș informează despre o poluare accidentală a solului, pe circa 4 mp, datorită unei spărturi produse din cauza coroziunii, la colectorul de distribuție gaze Foeni-Partoș, deținut de către operatorul EXPERT PETROLEUM din jud. Timiș, din data de 06.08.2024.

Pe colectorul de distribuție gaze Foeni-Partoș, a apărut o neetanșeitățe. Aproximativ 200 Smc gaze au fost emise în aer. Timpul de producere al fenomenului: 10 minute – neetanșeitățe a fost identificată la ora 15:10, iar izolarea a fost efectuată la ora 15:20. S-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariāt și au început lucrările de remediere. Neetanșeitățe s-a remediat prin montarea unei șarniere. Lucrarea a fost realizată prin mijloace proprii.

APM Timiș informează despre o poluare accidentală a solului, pe circa 4 mp, datorită unei spărturi produse din cauza coroziunii, la colectorul de distribuție gaze Foeni-Partoș, deținut de către operatorul EXPERT PETROLEUM din jud. Timiș, din data de 07.08.2024.

Pe colectorul de distribuție gaze Foeni-Partoș, a apărut o neetanșeitățe. Aproximativ 200 Smc gaze au fost emise în aer. Timpul de producere al fenomenului: 15 minute – neetanșeitățe a fost identificată la ora 11:45, iar izolarea a fost efectuată la ora 12:00. S-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariāt și au început lucrările de remediere. Neetanșeitățe s-a remediat prin montarea unei șarniere. Lucrarea a fost realizată prin mijloace proprii.

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 07.08.2024 – 08.08.2024 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 Alimentări cu apă:

Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad:

Județul Botoșani:

- Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosința:
- S.C. Pirania S.R.L. Botosani - pepiniera piscicola Havarna, prin reducerea debitelor la sursa r. Baseu - ac. Cal Alb corespunzător treptei a III-a de restricții.
- * treapta III - pentru A.N.I.F. Filiala Teritoriala Moldova de Nord UA Botoșani - Amenajare de irigații Movileni - Havârna din sursa de apă acumulare Cal Alb;

Județul Iași:

- Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultura la folosințele:



* S.C. Noralex S.R.L. Iasi, S.C. Piscicola S.R.L. Iasi si S.C. CC & PES S.R.L. Iasi prin reducerea debitelor la sursa r. Miletin - ac.Halceni corespunzator treptei I de aplicare a restrictiilor.

* SC ACVACOM SRL Iasi prin reducerea debitelor la sursa r. Gurguiata - ac.Plopi corespunzator treptei III de aplicare a restrictiilor.

* SC MIHPES SRL Iasi prin reducerea debitelor la sursa r. Valea Oii - ac. Sarca corespunzator treptei III de aplicare a restrictiilor.

* Se mentine situatia de restrictii in alimentarea cu apa la folosinta:

* S.C. APAVITAL S.A.Iasi prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - ac. Pârcovaci corespunzator treptei III de aplicare a restrictiilor.

Județul Vaslui:

- Se mentin prevederile „Planului de restrictii si folosire a apei in perioade deficitare”, astfel:

* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui din acumulara Solesti.

- treapta III - începând cu data de 01.07.2024 pentru A.N.I.F. Filiala Teritoriala de Îmbunătățiri Funciare Vaslui - Amenajare irigații Mânjești din sursa de apă acumulare Mânjești.

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 capture 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. Brasov sub nr. 11485 din 21.12.2023.

Nu s-au impus restricții de alimentare cu apă la populație.

-**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.

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 exista posibilitatea creșterii turbidității apei evacuată în aval de lacul de acumulare Vacaresti - r. Dambovita și tranzitata până în secțiunea NH Brezoaiele.

A.B.A. Buzău-Ialomița: județul Ialomița



Conform Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare, pentru BH Buzău și BH Calmatui 2021 - 2025, începând cu data de 03.07.2024 s-a trecut la aplicarea treptei III pentru sectorul 1 raul Buzău - varsare - ph Banita și raul Calmatui - confluența Dunăre - izvor. Începând cu data de 17.07.2024 s-a trecut la aplicarea treptei I de restricții pentru sectorul 1 raul Ialomita - cf Dunăre - p.h. Slobozia. Începând cu data de 26.07.2024 s-a instituit faza de atenționare/avertizare pentru perioada de vară pe sectorul 6.1. Chiciu-Vadu Oii- urmărit la P.H. Vladeni, secțiune Fetești, conform Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare.

A.B.A. Dobrogea-Litoral

Datorită scăderii semnificative în ultima perioadă a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea - Braț Măcin, pe sectorul Dăeni - Măcin - Smârdan, precum și tendința de scădere pentru următoarea perioadă, va începe aplicarea prevederilor Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru B.H. Dunăre 2021-2025;

În acest sens, se instituie faza de atenționare/avertizare la folosințele care se alimentează cu apă din Dunăre, pe sectorul Dăeni - Măcin - Smârdan, respectiv:

- în scop potabil: S.A.A.C. Dăeni, Comuna Smârdan;
- irigații: SC Tumult Grup SRL, SC Balta Star SRL, A.N.I.F. Tulcea - Am. Ostrov, A.N.I.F. Tulcea - Am. Dăeni - Ostrov - Peceneaga, SC Fraher Distribution SRL, Corcea Loredana I.I., Corcea Violeta I.I., SC Rai Verde SRL, A.N.I.F. Tulcea - Am. Peceneaga -Turcoaia - Macin, A.N.I.F. Tulcea - Am. 23 August - Măcin;

- piscicultură: S.C. Piscicola Macin (Am. Turcoaia).

• În data de 06.08.2024 nivelul Dunării, respectiv debitul, a atins valoarea de atenționare/avertizare astfel, în Secțiunea Cernavodă s-a înregistrat un debit de 919 mc/s, respectiv un nivel = -10 cm;

• În acest sens, va fi instituită faza de atenționare/avertizare la folosințele care se alimentează cu apă din Dunăre, pe sectorul Chiciu - Cernavodă - Hârșova, respectiv:

- în scop potabil: S.C. R.A.J.A. S.A. Constanța - Sursa de apă potabilă Cernavodă;
- transport: C.N. A.C.N. Agigea cu alimentare apă din Dunăre;
- industrie: S.C. Sârme și Cabluri S.A. Hârșova;
- irigații: Ag. N.I.F. Filiala Îmbunătățiri Funciare Constanța; O.U.A.I. Ostrov-Babușa și O.U.A.I. Ostrov-Regie ;

- piscicultură: SC Aquarom Elite Distribution Buc.-Am. pisc. Oltina și SC Danubiu Elite Buc. -Am. pisc. Dunăreni

- Pentru unitatea S.N.N. CNE Cernavodă - alimentare cu apă din CDMN- Bief I faza de atenționare/avertizare va fi transmisă atunci când nivelul fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavodă-Hârșova va fi de cca -1,37 m.

- Datorită scăderii semnificative în ultima perioadă a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectoarele Grindu - Isaccea - braț Chilia, precum și tendința de scădere pentru următoarea perioadă, va începe aplicarea prevederilor Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru B.H. Dunăre 2021-2025.

În acest sens, se instituie faza de atenționare/avertizare la folosințele care se alimentează cu apă din Dunăre, pe sectoarele Grindu - Isaccea - braț Chilia, respectiv:

- în scop potabil: SC Aquaserv SA - P.L. Grindu, SC Aquaserv SA - P.L. Isaccea, Primăria Pardina, SC Aquaserv SA - P.L. Chilia Veche;
- irigații: A.N.I.F. Tulcea - Am. 23 August - Isaccea, A.N.I.F. Tulcea Sistem Isaccea (S.P.A Isaccea), SC Anglo Rom Agriculture SRL (irigații Stipoc Chilia Veche), SC Delta Rom Agriculture SRL (irigații Tatanir Chilia Veche);



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret

- piscicultură: SC CDL Prodcum Isaccea TL. (Am. Piatra Călcată), SC Gip Est (Am. Chilia 1, F 4), SC Eldorado SRL Galați - Am. Chilia I, SC Selpop Fish (Am. Popina 19,20), SC Piscicola Sofia & Gabriel EU - A.P. Popina EC 15, SC Gelmin SRL (Am. Popina 1-14).