



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 26.08.2021, ora 08.⁰⁰ - 27.08.2021, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 27.08.2021, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Vedea și cele din Dobrogea, unde au fost relativ staționare.

Pe cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Târnave, Timiș, Jiu, Olt, Argeș, Siret, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, Buzău și Bârlad, debitele au fost în creștere prin propagare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (peste normalele lunare) pe unii afluenți ai Moldovei (Ozana, Pluton), Bistriței (Neagra, Bistricioara, Cuejdiu), pe râurile din bazinul Trotușului (exceptând Tazlăul) și pe cursul superior al Putnei mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vaser, Iza, Mara, Lăpuș, Barcău, Crișul Negru, Bega, Bistra, Bârzava, Caraș, Tazlău, Rm. Sărat, pe unii afluenți ai Crișului Alb, Mureșului, Bârladului și Jijiei.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Siretului și cursurile inferioare ale: Someșului, Timișului, Jiului, Oltului, Argeșului, Bistriței, Trotușului, Putnei, Rm. Sărat, Buzăului și Bârladului, unde vor fi în creștere prin propagare.

Pe râurile din bazinul Vedea și pe cele din Dobrogea, debitele vor fi relativ staționare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 26.08.2021 - 27.08.2021 a fost în scădere, având valoarea de 3400 m³/s, sub media multianuală a lunii august (4300 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în ușoară scădere (3300 m³/s).

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

A.B.A. Prut-Bârlad

Județul Vaslui:

- Se mențin prevederile din „Planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, treapta a III-a pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui, din acumularea Solești (râul Vasluiet).

2. Situația meteorologică în intervalul 26.08.2021, ora 09.⁰⁰ - 27.08.2021, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost răcoroasă pentru această dată, chiar rece, local, în centrul țării. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporar accentuate în sudul și sud-estul teritoriului, precum și în zona Carpaților Meridionali, iar noaptea și în nordvest. Pe arii restrânse în Muntenia și cu totul izolat în Oltenia,

Dobrogea, Banat, Moldova și Transilvania, au fost averse, în general slabe cantitativ, însoțite de descărcări electrice în zona deluroasă a Munteniei. Vântul a suflat slab și moderat. Temperaturile maxime s-au încadrat între 16 de grade la Întorsura Buzăului și 30 de grade la Calafat, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 6 grade la Joseni, Miercurea Ciuc și Toplița și 22 de grade la Sulina și Sfântu Gheorghe-Deltă. Spre dimineață, izolat, s-a semnalat ceață în nord-est. OBSERVAȚII - de ieri dimineață de la ora 06 a fost în vigoare 1 atenționare cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emisă de CNPM București pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a răcorit față de intervalul anterior. Cerul a fost variabil, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 28 de grade la Filaret și 27 de grade la Băneasa și Afumați, iar la ora 06 se înregistrau 15 grade la Afumați și Băneasa și 16 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 27.08.2021, ora 09.⁰⁰ - 28.08.2021, ora 09.⁰⁰

ÎN TARĂ

În vestul, nordul și centrul țării, precum și în zona de munte, vremea va fi în general instabilă și răcoroasă. În Banat, Crișana, Maramureș și, parțial, Oltenia, cerul va fi mai mult noros și temporar va ploua, iar începând de după-amiază înnorările se vor accentua și în Transilvania și în jumătatea de nord a Moldovei, unde vor fi mai ales averse, însoțite și de descărcări electrice. Pe alocuri, vor fi cantități de apă mai însemnate (15 - 35 l/mp) și condiții de grindină. În celelalte regiuni, valorile termice vor fi mai ridicate decât în ziua precedentă, cerul va fi temporar noros, iar fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semna în orele după-amiezii, local în Dobrogea și sud-estul Munteniei și izolat în rest. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări la munte, iar de scurtă durată și în timpul ploilor. Temperaturile maxime vor fi de la 17...18 grade în Crișana și Maramureș, până la 30...31 de grade în sudul Olteniei, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între 10 și 22 de grade. Noaptea, pe alocuri, se va semna ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi apropiată de normal din punct de vedere termic. Cerul va fi temporar noros și trecător, ziua, va ploua slab. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 27...28 de grade, iar cea minimă de 16...17 grade.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, în data de 26.08.2021, ora 10.40, unei poluări accidentale cu ape pluviale și menajere a apei râului Ciric-zona pod Alfincool și a râului Bahlui-aval confluență cu râul Ciric, municipiul Iași, județul Iași. Reprezentanți ai S.G.A. Iași și ai Laboratorului de Calitatea Apei A.B.A. Prut-Barlad s-au deplasat în teren pentru identificarea poluării, recoltare de probe de apă în vederea efectuării analizelor fizico-chimice. S-a constatat evacuarea unui debit însemnat de ape uzate neepurate prin gura de vărsare Alfincool în cursul de apă Ciric. Apele uzate evacuate prezintă o culoare gri cu un miros specific de ape uzate menajere neepurate. În albia cursului de apă Bahlui, aval de confluența cu r. Ciric, au fost identificate mai multe sectoare cu modificare semnificativă a culorii apei și prezentei unor pelicule plutitoare. Nu s-a raportat mortalitate pisciolă. Rezultatele analizelor fizico-chimice pentru probele de apă prelevate în data de 26.08.2021, efectuate în cadrul Laboratorului Calitatea Apei Iași se prezintă astfel:

Punct recoltare	Data Prelevării	Indicatori calitate					
		pH (unit.pH)	CCO-Cr (mg/l)	Conductivitate (µS/cm)	Reziduu fix (mg/l)	NH4+ (mg/l)	DAS (mg/l)
1.r. Bahlui - amonte cu 200 m fata de confl. r. Ciric;	26.08.2021	7,8	LOQ	904		0,611	0,153
2.r. Ciric - gura evacuare Alfincool;		7,75	146		525	20,88	2,28
3.r. Bahlui - amonte pod Sf. Ioan.		7,8	106	952		3,48	0,357

Operatorul de rețea APAVITAL S.A. Iași a anunțat închiderea stăvilarelor prin adresa nr. 50791 transmisă la ABA Prut-Bârlad, în afara orelor pentru care ABA Prut-Bârlad și-a dat acordul de descărcare ape uzate în r. Bahlui, prin adresa 12989 din 25.08.2021. În urma verificărilor la teren a reprezentanților SGA Iași s-au constatat pierderi de ape uzate neepurate pe c.a Ciric din camera deversoare. APAVITAL SA a fost anunțat despre aceste nereguli, urmând a verifica neetanșeitatea și înlocuirea garniturii de etanșare a stavilei camerei deversoare Alfincool, urmând a fi sistate total evacuările de ape uzate neepurate. Zonele afectate sunt supravegheate în continuare de către reprezentanții ABA Prut Bârlad - SGA Iași.

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, în data de 26.08.2021, ora 07.30, unei poluări accidentale cu dejecții animaliere a apei râului Jiu în zona acumulării Ișalnița, între localitățile Vulcan și Aninoasa, jud. Hunedoara. S-a înregistrat mortalitate piscicolă (circa 25-30 kg crap de dimensiuni considerabile). Reprezentanții ai S.G.A. Dolj și A.B.A Jiu s-au deplasat în teren pentru verificarea situației și luarea măsurilor ce se impun. Au fost prelevate probe de apă care urmează a fi analizate de Laboratorul de Calitatea Apei al ABA Jiu. Au fost anunțate utilizatorii și beneficiarii situați în aval. Rezultatele analizelor toxicologice efectuate de către Autoritatea națională Sanitar Veterinară și Pentru Siguranța Alimentelor-Institutul de Diagnostic și Sanatate Animala București nu au evidențiat depășiri ale limitei de detecție (1 mg/kg) pentru substanțe chimice.

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitor la poluarea accidentală produsă în data de 18.08.2021, ora 16.00 pe pârâul Sărat (necadastrat) pe raza loc. Sângeorgiu de Mureș, județul Mureș. În urma efectuării analizelor de laborator la probele de apă recoltate din pr. Sarat nu se confirmă poluarea. Concentrația redusă de oxigen dizolvat, fenomen frecvent întâlnit în zilele caniculare, coroborată cu eutrofizarea accentuată și debitul scăzut al paraului, reprezintă cauza mortalității piscicole (cateva exemplare între 5 și 20 cm).

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitor la poluarea accidentală produsă în data de 24.08.2021, ora 12.30, în dana 81 Port Constanța, la bordul motonavei Nordic Odyssey aflată sub operațiuni de imbarcare în timpul cărora a avut loc o deversare de combustibil greu (pacura) pe puntea principală în bordul babord, prin două aerisiri ale tancului de combustibil nr.3, tribord, în care se ambarca de la tancul de buncheraj Bellona. Ulterior, o cantitate mică de pacura sub formă de stropi a fost luată de vânt de la nivelul punții principale, ajungând în apa mării. Suprafața de luciu de apă afectată, fiind de cca 5,0 mp, sub formă de irizații de combustibil. Echipajul motonavei Nordic Odyssey a colectat în butoaie metalice cantitatea de combustibil scursă pe puntea principală. Irizațiile de combustibil de pe suprafața mării au fost dispersate de vânt. Comandantul motonavei Nordic Odyssey-Babintsev Dmitry, de naționalitate rusă, a fost sancționat contravențional cu suma de 25.000 lei pentru poluarea apelor naționale

navigabile cu hidrocarburi, în conformitate cu prevederile art.4, lit.a din H.G. 876/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitor la poluarea accidentală produsă în data de 23.08.2021, ora 16.50, pe Crișul Repede, evacuarea pluvială situată la 10 m aval de Podul Decebal, municipiul Oradea, județul Bihor. Poluator: SC Compania de Apa Oradea. Cauze: evacuarea de ape neepurate în rețeaua pluvială. Rezultatele analizelor fizico-chimice pentru probele de apă prelevate în data de 23.08.2021, efectuate în cadrul Laboratorului Calitatea Apei Bihor se prezintă astfel:

Punct de recoltare	Indicatori de calitate				Substanțe extractibile mg/l
	PH	Oxigen dizolvat mg O ₂ /l	Consum de oxigen mg O ₂ /l	Amoniu mg/l	
Amonte ev. Pluvial la 8 m de pod Decebal	8,6	11,3	11,0	0,32	-
Evacuarea pluvial la 10 m de pod Decebal	7,3	155	18		9,3
Aval evacuare pluvial, la 8 m de evacuare, aval pod Decebal	8,3	9,8	14	0,49	<LOQ

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 25.08.2021 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon). A fost înregistrată depășirea valorii limita zilnice (50 μg/m³) pentru indicatorul particule în suspensie cu diametrul sub 10 microni (PM₁₀), la stația TR-3 (Turnu Măgurele-urban) - o valoare înregistrată de 63 μg/m³.

Comisariatul Județean Arad din cadrul Gărzii Naționale de Mediu informează despre producerea în 26.08.2021, ora 11.20 unui incendiu (prin autoaprindere) care a cuprins deșeuri menajere istorice pe un teren privat în suprafața de aproximativ 1,5 ha pe raza localității Sebiș, județul Arad. Incendiul s-a manifestat cu degajare de fum în atmosferă. Nu au fost raportate victime. Vom reveni cu informații suplimentare.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

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 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.