



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 08.11.2021, ora 08:00 - 09.11.2021, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 09.11.2021, ora 07:00

RÂURI

Debitele au fost în creștere, datorată precipitațiilor prognozate, celor în curs și propagării pe râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bâzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Siret, Buzău, Rm. Sărat, Putna, Troțuș, Bistrița, Moldova, Suceava, bazinele superioare ale Jiului, Argeșului și Ialomiței și bazinul superior și mijlociu al Oltului.

Pe celelalte râuri debitele au fost, în general, staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-70%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Lăpuș, Someșul Mic, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișului Alb, Arieș, cursul mijlociu și inferior al Bârzavei, și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Nera, Cerna, Jiu, Tazlău, Jijia, în bazinul superior al Ialomiței, izolat în bazinul Argeșului și în bazinul inferior al Oltului.

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

Debitele vor fi în creștere prin propagare pe cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Mureșului, Begăi, Timișului, Bârzavei, Jiului, Oltului, Argeșului, Ialomiței, Buzăului, Rm. Sărat, Putnei, Troțușului, Bistriței, Moldovei și Sucevei. Pe râurile din bazinele hidrografice Vedea, Bărlad, Prut și cele din Dobrogea debitele vor fi relativ staționare, iar pe celelalte râuri vor fi, în general, staționare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 08.11.2021 - 09.11.2021 a fost în creștere, având valoarea de 3600 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (4400 m³/s).

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

Alimentări cu apă

A.B.A. Prut-Bârlad

Se mențin prevederile din „Planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

- treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui, din acumularea Solești.

A.B.A. Dobrogea-Litoral

Din cauza scăderii semnificative a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavodă-Hârșova, precum și ca urmare a tendinței de scădere pentru următoarea perioadă, începând de la data de 21.09.2021 au fost puse în aplicare prevederile **Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru B.H. Dunăre 2021**, respectiv **faza de atenționare/avertizare**.

2. Situația meteorologică în intervalul 08.11.2021, ora 08:00 -09.11.2021, ora 06:00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis la data de 08.11.2021, la ora 10:00, **Informarea Meteorologică nr. 146**, valabilă pentru intervalul 08 noiembrie, ora 16 - 09 noiembrie, ora 20, conform căreia:

„Temporar va ploua, în general moderat cantitativ în sudul Transilvaniei, nordul Olteniei și al Munteniei, unde cantitățile de apă vor depăși local 15...20 l/mp și izolat 25...35 l/mp. Din a doua parte a nopții de luni spre marți (8/9 noiembrie), la munte, în special la altitudini de peste 1400 m, va ninge și îndeosebi în Carpații Orientali și Carpații Meridionali local se va depune strat de zăpadă. În a doua parte a zilei de marți, 9 noiembrie, vântul se va intensifica pe crestele Carpaților Meridionali, unde vor fi rafale de peste 60...70 km/h, iar zăpada va fi spulberată.”

Această **Informare Meteorologică** 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, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență, astfel:

- către prefecturile județelor: *ALBA, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BRAȘOV, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ, COVASNA, DÂMBOVIȚA, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SIBIU, SUCEAVA, VÂLCEA și VRANCEA (21 prefecturi) - INFORMARE.*

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost caldă pentru această dată în sudul și sud-estul țării, iar în rest temperatura a continuat să scadă, astfel că valorile termice diurne s-au situat ușor sub mediile multianuale. Cerul a fost mai mult noros, cu excepția regiunilor sud-estice unde pe parcursul zilei s-a menținut variabil. Temporar a plouat, pe arii extinse în Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania, Moldova, cea mai mare parte a Olteniei, local în Muntenia și izolat în Dobrogea. Izolat cantitățile de apă au depășit 10...15 l/mp în Carpații Meridionali și în zona Carpaților Orientali. În zona de munte, la altitudini de peste 1700 în a doua parte a intervalului, ploile s-au transformat în lapoviță și ninsoare. Vântul a suflat slab și moderat, pe arii restrânse cu unele intensificări în estul teritoriului, în extremitatea de sud-vest și la munte. Temperaturile maxime s-au încadrat între 7 grade la Ocna Șugatag și 22 de grade la Adamclisi, iar la ora 06.00 valorile de temperatură se încadrau între 3 grade la Oradea, Rădăuți și Sighetul Marmației și 12 grade la Mangalia și Constanța Dig. În prima parte a zilei, s-a semnalat ceață, local în sudul și centrul țării și izolat în rest, iar noaptea în nord-vest.

Observații: de ieri de la ora 06.00 au fost în vigoare 6 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise astfel: 2 de SRPV Sibiu și câte una de SRPV Cluj-Napoca, SRPV Constanța, SRPV Craiova și de CNPM pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost caldă pentru această dată. Cerul a fost variabil ziua și mai mult noros seara și noaptea. Spre sfârșitul intervalului trecător a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă, mai ridicată față de ziua precedentă, a fost de 18 grade la Afumați și Filaret și de 19 grade la Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 8 grade.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 09.11.2021, ora 08:00 -10.11.2021, ora 08:00

ÎN TARĂ

Vremea se va răci accentuat și în regiunile sudice și sud-estice, unde valorile termice diurne se vor situa sub mediile multianuale. Pe parcursul zilei nebulozitatea va fi persistentă în jumătatea sudică a teritoriului unde va ploua pe arii extinse, iar în rest se va degaja treptat și numai izolat vor mai fi ploi slabe. Îndeosebi în sudul Transilvaniei, nordul Olteniei și al Munteniei cantitățile de apă vor depăși local 10...15 l/mp. La munte, în special la altitudini de peste 1400m, va ninge și mai ales în Carpații Orientali și Carpații Meridionali local se va depune strat de zăpadă. Noaptea cerul va deveni variabil, cu excepția regiunilor sudice unde înnorările vor mai persista și izolat va mai ploua, iar la munte, trecător vor fi fulgii. Vântul va avea intensificări la munte, cu viteze de peste 60...70 km/h pe crestele Carpaților Meridionali, unde zăpada va fi spulberată și în general de 40...50 km/h în est și sud-est, în prima parte a intervalului și în sudul Banatului, noaptea. Temperaturile maxime se vor încadra între 6 și 13 grade, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între -4 și 4 grade. Mai ales spre sfârșitul intervalului se va semnală ceață, local în Transilvania și izolat în rest.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va răci accentuat. Pe parcursul zilei nebulozitatea va fi persistentă și temporar va ploua, iar noaptea cerul va fi parțial noros. Vântul va sufla slab și moderat, trecător cu ușoare intensificări (rafale de 35...40 km/h) în prima parte a intervalului. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 9 grade, iar minimă va fi de 1...3 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Administrația Națională Apele Române revine cu informații despre poluarea accidentală a apei râului Crișul Repede (pată de culoare albicioasă pe suprafața apei), care a fost semnalată în data de 29.10.2021, în jurul orei 16:30, în dreptul podului Sovata din municipiul Oradea, județul Bihor. Nu s-a observat mortalitate piscicolă. S-au prelevat probe de apă.

Rezultatele analizelor fizico-chimice se prezintă astfel:

1. aval pod Sovata - Carol I, mijloc curs de apă Crișul Repede: conductivitate = 203 μ S/cm; pH = 7.9; OD = 11.5 mg/l; CBO5 = 1.2 mg/l; CCOCr < LOQ; amoniu = 0.039 mg/l; fosfor total = 0.058 mg/l; azot total <LOQ; reziduu conductometric = 140 mg/l;

2. amonte 15 m pod Sovata - Carol I, mal drept Crișul Repede: conductivitate = 202 μ S/cm; pH = 7.8; OD = 11.0 mg/l; CBO5 = 2.1 mg/l; CCOCr = 10 mg/l; amoniu = 0.052 mg/l; fosfor total = 0.036 mg/l; azot total <LOQ; reziduu conductometric = 139 mg/l.

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 pentru perioada 05.11.2021-07.11.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu au fost înregistrate depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon). A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) la stațiile: B-1, B-2, B-3, B-4, B-5, B-6, B-7, GR-2, GR-3, TR-1, TR-3, PH-1, PH-4, PH-6, NT-1, NT-2, NT-3, IS-1, IS-6, BC-2, MH-1, GJ-2, GJ-3, DJ-3, DJ-6, OT-1 (în data de 05.11.2021); B-1, B-6, CT-5, GR-2, GR-3, CL-3, TR-1, IS-1, IS-6, SV-2, NT-1, GJ-2, GJ-3 (în data de 06.11.2021); GR-2, TR-2, SV-1, SV-2, SV-3, NT-1, NT-2, IS-1, IS-6, BT-1, GJ-2, MH-1, HD-3, CS-5 (în data de 07.11.2021). Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Suceava revine cu informații suplimentare referitoare la incendiul izbucnit în data de 31.10.2021, pe raza fondului forestier privat SC Tornator SRL Oituz, UAT Oituz, județul Bacău, menționând că până la data de 08.11.2021 a fost afectată o suprafață de 40 ha. Se supraveghează focarele active din zona afectată. Intervin pentru stingere 6 silvicultori, 10 pompieri și 2 cetățeni. Cauza producerii incendiului: incendierea accidentală a litierii de către copii minori.

Garda Forestieră Suceava revine cu informații suplimentare despre incendiul de litieră izbucnit la data de 05.11.2021, la ora 08:15, pe raza O.S. Tazlău, D.S. Neamț. A fost afectată o suprafață de 10 ha, în fond forestier proprietate publică de stat. Incendiul a fost stins în data de 08.11.2021, la ora 09:30, de personalul silvic și pompieri. Nu se cunosc cauzele declanșatoare.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 05.11.2021-08.11.2021 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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT