



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 07.11.2021, ora 08.⁰⁰ - 08.11.2021, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 08.11.2021, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost, în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Târnava Mică, bazinul superior al Mureșului, bazinele mijlocii și inferioare ale Jiului și Cibinului unde au fost în creștere datorată precipitațiilor căzute în interval și propagării.

Pe râurile din bazinele hidrografice Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, bazinul mijlociu și inferior al Mureșului, bazinele superioare ale Jiului și Cibinului, pe cursul Ialomiței și pe cursul inferior al Prahovei debitele au fost în scădere.

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 datorită precipitațiilor prognozate și propagării pe râurile din bazinele hidrografice Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, bazinele superioare ale râurilor Jiu, Argeș, Ialomița, Buzău, Suceava, Moldova, Bistrița și Trotuș, bazinul superior și mijlociu al Oltului și pe afluenții Prutului superior.

Pe râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Tur și din bazinul mijlociu și inferior al Jiului debitele vor fi în scădere și relativ staționare pe celelalte râuri.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 07.11.2021 - 08.11.2021 a fost în creștere, având valoarea de **3000 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 - Bechet, relativ staționare pe sectorul Corabia - Călărași și în scădere pe sectorul Cernavodă - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (3600 m³/s).

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



2. Situația meteorologică în intervalul 07.11.2021, ora 09.⁰⁰ - 08.11.2021, ora 06.⁰⁰

ÎN TARĂ

Valorile termice s-au situat ușor sub cele specifice datei în regiunile vestice și nord-vestice și peste acestea în cele sudice, estice și centrale. Cerul a fost mai mult noros în vestul și nordul țării și a prezentat înnorări temporare în rest. A plouat în Maramureș, Crișana, local în Transilvania și pe suprafețe mici în Banat și în Moldova. Izolat în nord-vestul teritoriului cantitățile de apă au depășit 15 l/mp. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări la munte, la altitudini mari, unde la rafală s-au atins viteze de până la 85...95 km/h, iar pe arii restrânse și la viteze mai mici și în Moldova, în sudul Banatului și al Transilvaniei. Temperaturile maxime s-au încadrat între 6 grade la Sighetu Marmăției și 19 de grade la Târgu Secuiesc, Odorheiu Secuiesc, Bozovici, Blaj, Moldova Nouă, Dumbrăveni, Baraolt și Brașov. La ora 06 s-au înregistrat valori termice cuprinse între 2 grade la Miercurea Ciuc și 14 grade la Sulina, Sfântu Gheorghe-deltă și Mangalia. Pe alocuri în zonele joase, dimineața și noaptea s-a semnalat ceață. *Observații: de ieri de la ora 06 au fost în vigoare 6 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise astfel: câte 2 de către SRPV Sibiu și SRPV Bacău și câte 1 de către SRPV Constanța și CNPM pentru Muntenia.*

LA BUCUREȘTI

Valorile termice diurne au continuat să scadă ușor. Cerul a fost temporar noros, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 15 grade. La ora 06 se înregistrau 7 grade la Filaret, 8 grade la Afumați și 9 grade în Băneasa.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 08.11.2021, ora 09.⁰⁰ - 09.11.2021, ora 09.⁰⁰

ÎN TARĂ

Vremea va fi caldă pentru această dată în sud și în sud-est, iar în restul teritoriului, valorile termice se vor situa în jurul celor normale. Astfel, temperaturile maxime se vor încadra între 8 și 21 de grade, cele mai ridicate fiind în Muntenia și Dobrogea, iar cele minime se vor situa, în general, între 3 și 10 grade. Nebulozitatea se va accentua treptat în cea mai mare parte a țării. În cursul zilei va ploua pe arii relativ extinse în jumătatea nordică a teritoriului, în zona de munte și pe spații mici, în rest, cu precădere la deal. Noaptea va ploua în regiunile sudice, centrale și estice și izolat în cele nordvestice și nordice, iar în local în Carpații Orientali și la altitudini mari în Carpaților Meridionali, precipitațiile vor fi și sub formă de lapoviță și ninsoare. Cantitățile de apă vor depăși local 10...15 l/mp și izolat 25...30 l/mp, cu o probabilitate mai mare în Banat, Transilvania și la munte. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări în masivele sudice. Mai ales dimineața, în zonele joase vor fi condiții de ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi caldă pentru această dată. Cerul va fi variabil, cu înnorări în special noaptea, când vor fi condiții de ploaie slabă. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 20 de grade, iar cea minimă va fi de 8...10 grade. Dimineața vor fi condiții de ceață.

II. CALITATEA APELOR



2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.3. Pe Marea Neagră

GNM-CJ Constanța și ABA Dobrogea-Litoral revin cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală din data de 28.10.2021, ora 2:00 AM în timpul descărcării navei Angi, pavilion Malta, sosită cu SRFO în dana 4 Midia Navodari, exploatat de către Midia Marine Terminal SRL (MMT), jud. Constanta, unul dintre furtunurile de descărcare ale terminalului, s-a spart, rezultând o poluare cu pacura de cca. 1 tona, din care 80% pe mal și 20% între nava și cheu. Personalul terminalului ajutat de echipajul remorcherului de serviciu, a început să limiteze răspandirea poluării în apă.

- În dana se afla nava sub operare. Luni în data de 08.11.2021, se va demara activitatea de aducere a solului la starea inițială.

- Se continuă monitorizarea luciului de apă și se intervine acolo unde este cazul.

- Jumatate din barajele antipoluare contaminate, cca.200 m, au fost curățate și reparate în funcțiune. Se vor aduce și restul de baraje care sunt încă în proces de curățare.

Se va reveni cu informații suplimentare.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 03.11.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), 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) a fost depășită la stațiile, cu indicativul la stațiile de monitoring: -în data de 03.11.2021 la stațiile:

TL-1, TL-2, (Mun. Tulcea, jud. Tulcea), CT-6 (loc. Navodari, jud. Constanta), PH-1 (Mun. Ploiesti, jud Prahova), GR-2 (Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu), SV-2 (Mun. Suceava, jud. Suceava), IS-1, Mun. Iași, jud. Iași, IS-6 (comuna Ungheni), NT-1, mun. Piatra Neamt, jud. Neamt, MH-1, Mun. Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți, GJ-2, loc. Rovinari, jud. Gorj, GJ-3, loc. Turceni, jud. Gorj.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 04.11.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), 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) a fost depășită la stațiile, cu indicativul la stațiile de monitoring: -în data de 04.11.2021 la stațiile:

AB-1 (Mun. Alba Iulia, jud Alba), SV-2 (Mun. Suceava, jud. Suceava), NT-2, Mun. Roman, NT-3, loc. Bicaz, jud. Neamt, GJ-2, loc. Rovinari, jud. Gorj, GJ-3, loc. Turceni, jud. Gorj, , MH-



1, Mun. Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți, DJ-6, loc. Calafat, jud. Dolj, GR-2, GR-3 (Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu), PH-1 (Mun. Ploiesti, jud Prahova).

Mediile zilnice pentru PM10 (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:

Garda Forestieră Suceava revine cu informații suplimentare telefonic, cu privire la incendiul de pădure izbucnit în data de 05.11.2021, în jurul orei 12:00 pe raza Ocolului Silvic Tazlău, UP III Șoimu, jud. Neamț, care a afectat o suprafață de cca 10 ha de litieră. Se intervine în continuare pentru stingere de către personalul silvic (60 persoane) și pompieri, iar din data de 06.11.2021, la ora 11:00, incendiul a fost localizat. Se va reveni cu informații.

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 04.11.2021 - 05.11.2021 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

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:

- **A.B.A. Prut-Bârlad:** În județul 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 din acumularea Solești.
- **A.B.A. Dobrogea-Litoral:** În județul Constanța, datorită scăderii nivelului respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavoda-Hârșova, din data de 21.09.2021, a început aplicarea prevederilor Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru **BH Dunare, 2021-2025**. Astfel s-a instituit faza de atenționare/avertizare pentru 5 folosințe care alimentează apă din Dunăre, respectiv: Sursa de apă potabilă Cernavodă, transport CNACN Agigea, industria sârmei și cabluri SA Hârșova, irigații ANIF Constanța, piscicultură amenajarea Oltina, Dunăreni. Pentru unitatea SNN CNE Cernavodă, alimentare cu apă din CDMN Bief I, faza de restricții va începe când nivelul apei va mai scădea cu circa 1m, față de nivelul din data de 21.09.2021, de -32cm, situație care nu se prognozează în perioada imediat următoare.