



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 12.11.2021, ora 08.⁰⁰ - 13.11.2021, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 13.11.2021, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost relativ staționare pe râurile din bazinele: Mureș, Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, Rm. Sărat, Putna, Bistrița, Moldova, Suceava, Bârlad, Prut, bazinul inferior al Oltului și râurile din Dobrogea și în scădere pe celelalte râuri.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinul hidrografic al Crișului Repede și cursul superior al Trotușului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Bega Veche, Nera, Cerna și, izolat, în bazinele mijlocii și inferioare ale Mureșului și Jiului.

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, Someș și Crișuri unde vor fi în scădere.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 12.11.2021 - 13.11.2021 a fost staționar, având valoarea de 4400 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost pe sectorul Gruia - Bechet și în creștere pe sectorul Corabia - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4200 m³/s).



În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Corabia și în creștere pe sectorul Tr. Măgurele - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 12.11.2021, ora 09.⁰⁰ - 13.11.2021, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea s-a menținut rece dimineața și noaptea, iar ziua pe arii restrânse și în Transilvania, unde nebulozitatea stratiformă și ceața au persistat. În restul țării, cerul a fost variabil, mai mult senin în sud-est și în nord. La munte mai era strat de zăpadă doar izolat la altitudini mari, unde măsura, la ora 20, până la 3 cm la Ceahlău-Toaca. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări pe crestele Carpaților Meridionali. S-a semnalat ceață, dimineața și noaptea, în centrul teritoriului și pe alocuri în celelalte zone joase. Temperaturile maxime s-au încadrat între 1 grad la Cluj Napoca, Sărmașu și Turda și 18 grade la Curtea de Argeș, iar la ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între -7 grade la Toplița și 8 grade la Constanța-dig și Gura Portiței.

Observații: de ieri de la ora 06.00 au fost în vigoare 17 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, respectiv ceață asociată local uneori cu ghețuș, emise astfel: 7 de SRPV Sibiu, 4 de SRPV Cluj, 3 de SRPV Timișoara și câte 1 de SRPV Craiova, SRPV Bacău și CNPM pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă, dar rece dimineața și noaptea. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat în general slab.

Temperatura maximă a fost de 13 grade la Afumați și Filaret și 14 grade în Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 0 grade în Băneasa, 1 grad la Afumați și 3 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 13.11.2021, ora 09.⁰⁰ - 14.11.2021, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Cerul va fi variabil, cu nebulozitate de nivel jos ce va persista în special dimineața și noaptea în zonele joase, unde se va semnala și ceață, iar izolat și burniță. Vântul va sufla slab și moderat. Temperaturile maxime se vor încadra între 8 și 15 grade, mai scăzute acolo unde ceața va persista, iar cele minime, în general în creștere față de nopțile anterioare vor fi cuprinse între -4 și 8 grade, mai scăzute în estul Transilvaniei, dar și mai ridicate pe litoral.



LA BUCUREȘTI

Ziua, cerul va fi parțial noros, iar apoi va predomina nebulozitatea de nivel jos. Vântul va sufla slab până la moderat.

Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 11 grade, iar cea minimă va fi de 2...5 grade. Dimineața și mai ales noaptea, probabilitatea pentru ceață va fi ridicată.

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 de la data de 28.10.2021, ora 01:40 AM în timpul descărcării navei Angi, pavilion Malta, sosită cu SRFO în dana 4 Midia Năvodari, exploatat de Midia Marine Terminal SRL (MMT), jud. Constanța, unul dintre furtunurile de descărcare ale terminalului, s-a spart, rezultând o poluare cu păcura de cca. 1 tonă, din care 80% pe mal și 20% între navă și cheu. Personalul terminalului ajutat de echipajul remorcherului de serviciu au început să limiteze răspândirea poluării în apă.

- a fost finalizată operațiunea de curățare a sub-cheului danei 4 și a casetelor în care s-a mai găsit produs. S-a constatat că nu mai sunt surse active care să genereze poluare în bazinul portuar.

- se continuă patrularea și monitorizarea luciului de apă și se intervine unde este cazul;

- a fost finalizată completarea cu nisip a zonei de uscat aferentă cheului danei 4, care a fost în prealabil curățată prin îndepărtarea stratului contaminat. Nu au mai fost identificate surse active care să genereze poluare.

Vom reveni cu amănunte în funcție de evoluția fenomenului.

Se va reveni cu informații suplimentare.



III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate la 11.11.2021, 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 micrometri) a fost depășită la stațiile, cu indicativul:

BV-4, loc. Sanpetru, jud. Brașov, BV-5, Mun. Brașov, jud. Brașov, NT-1, mun. Piatra Neamt, jud. Neamt, NT-3, BT-1, Mun. Botoșani, jud. Botoșani, SM-1, Mun. Satu Mare, jud. Satu Mare, SJ-1, Mun. Zalău, jud. Sălaj, GR-2 (Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu), TR-1 (municipiul Alexandria), jud. Teleorman, MH-1, Mun. Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți, GJ-2, loc. Rovinari, jud. Gorj, GJ-3, loc. Turceni, jud. Gorj, AR-2, Mun. Arad, jud. Arad.

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:

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

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 11.11.2021 - 12.11.2021 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, din cauza scăderii nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavoda-Hârșova, de la data de 21.09.2021, a început aplicarea prevederilor **Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru BH Dunăre, 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 scade cu circa 1m, față de nivelul din data de 21.09.2021, de -32cm, situație care nu se prognozează în perioada imediat următoare.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT