



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 13.10.2021, ora 08.⁰⁰ - 14.10.2021, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 14.10.2021, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în creștere ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, pe cele din Dobrogea, bazinul mijlociu și inferior al Someșului, bazinele inferioare ale Vișeuului, Izei și Turului și relativ staționare pe celelalte râuri.

Mici creșteri de niveluri și debite ca urmare a precipitațiilor slabe căzute în interval s-au mai pot înregistrat și pe alte râuri din sudul, estul țării și zonele de munte.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste mediile lunare) pe cursurile superioare ale Vișeuului, Turului, Someșului Mare, Crișului Repede, Someșului Mic, pe unii afluenți ai Mureșului inferior și pe cursul Bârzavei și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Bega Veche, Tazlău, Rm. Sărat, Bârlad și Jijia, pe unii afluenți din bazinul superior al Argeșului și din bazinele inferioare ale Jiului și Oltului și pe unele râuri din Dobrogea.

Au fost în vigoare ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 98 din 12.10.2021 până la ora 12:00 și AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 1 pentru fenomene imediate.

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

Debitele vor fi în creștere, ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, bazinele mijlocii și inferioare ale Someșului, Crișului Negru, Crișului Alb, Mureșului, Argeșului, Ialomiței, bazinele inferioare ale Turului, Crasnei, Barcăului, Crișului Repede, Oltului și bazinul superior al Jiului, în



scădere pe râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, bazinele superioare ale Turului, Someșului, Someșului Mic, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Arieșului și Mureșului și relativ staționare pe celelalte râuri.

Mici creșteri de niveluri și debite ca urmare a precipitațiilor slabe prevăzute se mai pot înregistra și pe alte râuri din zonele de munte.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 13.10.2021 - 14.10.2021 a fost în creștere, având valoarea de 2900 m³/s, sub media multianuală a lunii octombrie (3850 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (3200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere.

2. Situația meteorologică în intervalul 13.10.2021, ora 09.⁰⁰ - 14.10.2021, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea s-a menținut deosebit de rece pentru această dată, iar cerul a prezentat înnorări în majoritatea regiunilor. Pe parcursul zilei a plouat local în sud-est și izolat în rest, iar noaptea pe arii restrânse cu precădere în vest și sud. În orele amiezii în vestul teritoriului trecător ploile au avut și caracter de aversă și au fost însoțite de descărcări electrice, iar în zona deluroasă a Olteniei cantitățile de apă au depășit punctiform 15...20 l/mp. La munte, precipitațiile au fost sub formă de ninsoare la peste 1400 m, și ploi și lapoviță la altitudini mai joase. Stratul de zăpadă era prezent pe crestele montane, iar aseară la ora 20.00 măsura în platformele meteorologice până la 4 cm (Bâlea Lac). Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări pe litoral. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 9 grade la Întorsura Buzăului, Miercurea Ciuc și Brașov și 17 grade la Târgu Jiu și Râmnicu Vâlcea, iar la ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între -2 grade la Apa Neagră și 12 grade la Constanța. Dimineața s-a format



ceață local în vest și izolat în nord și centru, iar în a doua parte a nopții pe spații mici brumă în Moldova și Transilvania.

Observații: De ieri dimineață de la ora 06.00 au fost în vigoare 5 mesaje de atenționare meteorologică cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate emise după cum urmează: câte 2 emise de SRPV Constanța și SRPV Timișoara și 1 emisă de SRPV Cluj-Napoca.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost deosebit de rece și închisă, iar temporar a plouat slab. Temperatura maximă a fost de 10 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrau 9 grade. Vântul a suflat slab până la moderat.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 14.10.2021, ora 09.⁰⁰ - 15.10.2021, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi deosebit de rece, cu valori termice chiar ușor mai scăzute decât în intervalul anterior. Cerul va fi noros în jumătatea de sud-est a țării, unde temporar va ploua. Prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local de 20...25 l/mp și izolat 30...40 l/mp. În restul teritoriului înnorările vor fi temporare, iar ploile se vor semna pe arii mai restrânse, cu precădere pe parcursul zilei. La munte vor fi precipitații mixte, iar la altitudini de peste 1400 m vor predomina ninsorile și se va depune strat de zăpadă. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări seara și noaptea în Dobrogea, cu viteze mai mari pe litoral. Temperaturile maxime se vor încadra între 7 și 15 grade, iar cele minime, în general, între 0 și 10 grade. Izolat îndeosebi în nord-vestul și nordul teritoriului vor fi condiții de ceață și brumă.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi închisă și deosebit de rece. Temporar va ploua, iar prin acumulare cantitățile de apă vor fi în jur de 20 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 10...11 grade, iar cea minimă se va situa în jurul valorii de 7 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.



2.2. Pe râurile interioare

ABA Crisuri informează că la data de 13.10.2021, orele 12:40, lângă Universitatea Oradea dintr-o țevă se deversează apa fierbinte, cu temperatura apei evacuate de 44 grdC în pâraul Peta. Personal de la ABA Crișuri s-au deplasat în teren pentru a verifica. S-a luat măsura stopării evacuării de apă fierbinte. Se va reveni cu amănunte.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 12.10.2021, 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: IS-6 (comuna Ungheni), jud. Iași, IS-1, IS-3, Mun. Iași, BC-2, Mun. Bacău, jud. Bacău, TL-3 (orașul Isaccea), TL-2, TL-1, Mun. Tulcea, jud. Tulcea, TR-1 (municipiul Alexandria), jud. Teleorman, CL-1, Mun. Călărași, jud. Călărași, GR-2, Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu, DJ-3, Mun. Craiova, jud. Dolj, 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:



GNM-CJ Argeș informează despre o poluare accidentală a solului, la data de **13.10.2021**, ora **10.30**, cu **100 litri țigete și 200 litri apă sărată de zăcământ**, pe o suprafață de **300 mp**, teren privat pășune, datorită coroziei conductei aparținând **OMV-Petrom**, în zona loc. **Poiana Lacului**, sat **Dinciulești**, jud. **Argeș**, la circa **11500 m** de **Parc 10 Cocu**. S-a oprit pomparea, se execută o groapă de intervenție, cuponarea conductei cu șarnieră metalică, executarea unui șanț de retenție la **30m** în aval, acționare cu material absorbant pe sol, decopertare sol afectat. Se va finaliza depoluarea în data de **22.10.2021**.

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 **12.10 - 13.10.2021** 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, din data de **21.09.2021**, a început aplicarea prevederilor **Planului de restricții și folosire a apelor în perioade 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 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, TRANSPARENTĂ ȘI IT