



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 02.11.2020, ora 08.⁰⁰ - 03.11.2020, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 03.11.2020, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost, în general, staționare, exceptând cursul Someșului, cursul inferior al Mureșului și cursul superior al Prutului, unde au fost în creștere ca urmare a propagării. Pe râurile din bazinele hidrografice ale Crișurilor și bazinul mijlociu al Mureșului, debitele au fost în scădere.

Pe unele râuri din bazinele hidrografice ale Vișeuului, Izei, Turului, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, bazinele superioare ale Jiului, Argeșului, Ialomiței și bazinul superior și mijlociu al Oltului, s-au înregistrat creșteri de niveluri și debite, ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile lunare multianuale, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Tur, Crișul Negru, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Buzău, bazinele superioare ale Jiului, Oltului, Argeșului, Trotușului, Bistriței, cursul superior al Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) în bazinele hidrografice: Bârlad, Tazlău, Râmnicu Sărat și Jijia.

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

Debitele vor fi, în general, staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Bacău, bazinul superior al Jiului, cursul Someșului, cursul inferior al Mureșului și cursul superior al Prutului, unde vor fi în creștere ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării.

Pe râurile din bazinele hidrografice ale Crișurilor, Buzăului și bazinul mijlociu și inferior al Jiului, debitele vor fi în scădere.



Sunt posibile creșteri de niveluri și debite, pe unele râuri mici, din zona de munte și de deal, din nordul, centrul, și nord-estul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02.11.2020 - 03.11.2020 a fost staționar, având valoarea de 5300 m³/s, peste media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în staționar (5300 m³/s).

Pe sectorul aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Calafat și în scădere pe sectorul Bechet - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 02.11.2020, ora 09.⁰⁰ - 03.11.2020, ora 06.⁰⁰

ÎN TARĂ

În regiunile intracarpatică vremea a fost, în general, închisă, cu ploi slabe cantitativ, în extindere începând din orele după-amiezii, condiții în care și valorile termice diurne s-au situat ușor sub normalul perioadei îndeosebi în Transilvania. În restul teritoriului ziua a fost caldă și predominant frumoasă, cu cerul mai mult senin, însă spre seară și noaptea nebulozitatea s-a accentuat și a plouat în cea mai mare parte a Olteniei și local în Muntenia și Moldova, iar la altitudini de peste 2000 m, în vestul Carpaților Meridionali, au fost precipitații sub formă de lapoviță. În zona montană înaltă pe alocuri s-a menținut strat de zăpadă ce măsoară, în platformele stațiilor meteo, până la 9 cm în Carpații Orientali. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane (până la 70 km/h). La începutul zilei, pe arii restrânse, în sudul, sud-estul și centrul țării s-a semnalat ceață. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 5 grade la Miercurea Ciuc și 19 grade la Calafat și Drobeta Turnu Severin, iar la ora 06.00 valorile termice erau cuprinse între 4 grade la Miercurea Ciuc și 13 grade la Băile Herculane.



Obs: de ieri dimineață de la ora 06.00 au fost în vigoare 3 mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 2 de SRPV Sibiu și 1 de CNPM pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost, în general, frumoasă și ușor mai caldă decât în mod obișnuit la această dată. Cerul a fost mai mult senin în cursul zilei, iar noaptea a prezentat înnorări. Vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 16 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06.00 se înregistrau 8 grade la Băneasa și 9 grade la Afumați și Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.11.2020, ora 09.⁰⁰ - 04.11.2020, ora 09.⁰⁰

ÎN TARĂ

Vremea va deveni caldă în vest și în extremitatea de sud-vest a teritoriului, dar se va menține apropiată de normal din punct de vedere termic în rest, chiar ușor mai rece în nord-est. Vor fi înnorări și, îndeosebi în cursul zilei, va ploua local în Transilvania, Muntenia, Moldova, precum și în zona Carpaților Orientali și Meridionali și doar pe arii restrânse, la începutul intervalului, în rest, unde cerul va deveni treptat variabil. Cantitățile de precipitații mai pot depăși izolat 10...15 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane, iar mai ales în partea a doua a intervalului și pe litoral. Temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 9 și 18 grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 3 și 10 grade. Mai ales noaptea, în zonele joase, local va fi ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi, în general, închisă. Cerul va avea înnorări temporar accentuate, iar probabilitatea de ploaie va fi mai ridicată pe parcursul zilei. Vântul va sufla în general slab. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 12 grade, iar cea minimă va fi de 7...8 grade. Vor fi condiții de ceață.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.



2.2. Pe râurile interioare

ABA Buzau-Ialomita a informat că la data de 02.11.2020, ora 06.00, un TIR cu greutatea de 30 tone, încărcat cu sticlă, s-a răsturnat de pe podul plutitor cu pontoane, de la Ciulnița, în Râul Ialomita, între loc. Poiana și Stejaru, jud. Ialomita, blocând parțial albia, fără a pune în pericol obiectivele din amonte. Directorul SGA Ialomita cu echipe de la ISUJ Ialomita și Poliție conlucrează pentru eliberarea cursului apei. Conducătorul auto este cetățean ucrainian, acesta fiind rănit în urma accidentului rutier și transportat la Spitalul Județean de Urgență Slobozia pentru îngrijiri medicale. Podul este închis traficului. Se va reveni cu informații suplimentare.

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 în data de 29.10.2020, 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 atinsă la stațiile AG-3 (sat Radu Negru, comuna Călinești), jud. Argeș, BC1 (municipiul Bacău), jud. Bacău, BR-1, mun. Brăila, jud. Brăila, CL-3 (comuna Modelu), jud. Călărași, CS-2, Oțelu Roșu, DJ-6 (mun. Calafat, jud. Dolj), GR1, GR2 (Mun. Giurgiu, jud. Giurgiu), IL1 (Mun. Slobozia, jud. Ialomita), IS1, IS3 (Mun. Iași, jud. Iași) IS6, com. Bosia-Ungheni, MS2 (Mun. Târgu Mureș, jud. Mureș), TM5, mun. Timisoara, jud. Timis, TR1 (Mun. Alexandria, jud. Teleorman).

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:



APM Ialomița informează despre poluarea accidentală din data de 06.10.2020, ora 13.30, a 10mp cu țigări, în comuna Jilavele, jud. Ialomița, din cauza coroziunii conductei de transport țigări 6 inch, Urziceni-Albești, a SC Conpet SA Ploiești. S-a oprit pomparea. Echipa de intervenție a sectorului Urlați - Berca s-a deplasat la fața locului, s-a procedat la decopertarea conductei în vederea depistării cauzei. Ecologizarea suprafeței afectate de poluare în urma avariei se va realiza de societatea SC Envirotech SRL Constanța, societate specializată în astfel de lucrări, în baza contractului încheiat cu SC Conpet SA Ploiești.

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 30.10 - 02.11.2020 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.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT