



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 09.11.2020, ora 08.00 - 10.11.2020, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 10.11.2020, ora 07.00 RĂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Buzău, Suceava, Moldova, cursurile mijlocii și inferioare ale Crișurilor și cursul superior al Prutului, unde au fost în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, bazinele superioare ale Jiului, Trotușului, bazinele superioare și mijlocii ale Oltului și Ialomiței, pe cursul Prutului, pe unele râuri din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) în bazinele hidrografice: Bega Veche, 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: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna și cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului și Mureșului, 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 09-10.11.2020 a fost în scădere, având valoarea de 5200 m³/s, peste media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia-Galați și staționare pe sectorul Isaccea-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (5000 m³/s).

Pe tot sectorul din aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

2. Situația meteorologică în intervalul 09.11.2020, ora 08.00 -10.11.2020, ora 06.00

În țară, în zonele carpatice și subcarpatice vremea a fost frumoasă și cu mult mai caldă decât în mod obișnuit, cu abateri pozitive de până la 7...9 grade, cu un cer mai mult senin și doar pe arii restrânse pe văi și în depresiuni a fost ceață. În restul teritoriului, nebulozitatea a fost persistentă în cea mai mare parte a intervalului, ceața s-a semnalat pe arii relativ extinse și local a fost de durată, astfel încât ziua vremea a fost cu mult mai rece decât în mod normal în prima decadă a lunii noiembrie, cu abateri negative de până la 6...8 grade. Trecător au fost burnițe sau ploi slabe, local în Oltenia, Muntenia și Moldova și izolat în Banat, Crișana, Transilvania și Dobrogea. Vântul a suflat slab și moderat. Temperaturile maxime s-au încadrat între 3 grade la Miercurea Ciuc și 17 grade la Pătârlagele, iar la ora 06 se înregistrau -2 grade la Brașov, Joseni, Miercurea Ciuc și Sfântu Gheorghe (CV) și 9 grade la Constanța-dig și Sulina.



Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 32 de atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 8 de către SRPV Constanța, 7 de către SRPV Timișoara, câte 6 de către SRPV Cluj-Napoca și SRPV Sibiu, 3 de către SRPV Bacău și câte 1 de către SRPV Craiova și CNPM pentru Muntenia.

La București vremea a fost în general închisă, cu nebulozitate joasă persistentă în aproape tot intervalul, iar în primele ore ale zilei s-a semnalat ceață. Trecător, în unele cartiere a burnițat. Vântul a suflat slab. Temperatura maximă, apropiată de normal pentru această perioadă, a fost de 10 grade la stația meteo Băneasa, 11 grade la Afumați și 12 grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 6 grade la Afumați și Băneasa și 7 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 10.11.2020, ora 08.00-11.11.2020, ora 8.00

În țară vremea va fi în general închisă, cu nebulozitate persistentă, mai ales în zonele joase. Trecător se vor semnala ploi slabe sau burniță în exteriorul arcului carpatic și pe suprafețe mai mici în rest. Local va fi ceață, dimineața în majoritatea regiunilor, iar noaptea cu o probabilitate mai mare în vest, nord-vest și centru, dar izolat va fi prezentă în cea mai mare parte a intervalului. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în sudul Banatului și pe litoral. Temperaturile maxime vor fi în scădere față de intervalul anterior, mai accentuată la deal și la munte, și se vor încadra, la nivel național, între 5 și 13 grade; minimele vor fi cuprinse între -3 grade în depresiunile intramontane și 9 grade pe litoral.

La București vremea se va menține închisă, cu nebulozitate joasă, persistentă în aproape tot intervalul. Trecător va burnița. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 10...12 grade, iar cea minimă de 5...6 grade. Dimineața și noaptea vor fi condiții de ceață.

II. CALITATEA APELOR

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 intervalul 06-08.11.2020 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și 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:**

-în data de **06.11.2020** la stațiile: **AG-2** (municipiul Pitești), **AG-3** (sat Radu Negru, comuna Călinești), **BZ-2** (municipiul Râmnicu Sărat), **MS-2** (municipiul Târgu Mureș), **PH-2**, **PH5** (municipiul Ploiești);

-în data de **07.11.2020** la stațiile: **AB-2** (municipiul Sebeș), **AR-2** (municipiul Arad), **AG-3** (sat Radu Negru, comuna Călinești), **BH-1** (municipiul Oradea), **CL-1**, **CL-2** (municipiul Călărași), **GR-1**, **GR-2** (municipiul Giurgiu), **IL-2** (municipiul Urziceni), **IS-6** (comuna Ungheni), **MS-2** (municipiul Târgu Mureș), **NT-3** (comuna Tașca), **PH-2**, **PH-5**, **PH-6** (municipiul Ploiești), **SJ-1** (municipiul Zalău), **SV-2** (municipiul Suceava), **TM-1**, **TM-5** (municipiul Timișoara);

-în data de **08.11.2020** la stațiile: **AB-2** (municipiul Sebeș), **AG-2** (municipiul Pitești), **AG-3** (comuna Călinești), **BC-2** (municipiul Bacău), **BV-3**, **BV-5** (municipiul Brașov), **BV-4** (comuna Sânpetru), **BZ-2** (municipiul Râmnicu Sărat), **CJ-4** (municipiul Cluj-Napoca), **CV-1**



(municipiul Sfântu Gheorghe), **GR-1**, **GR-2** (municipiul Giurgiu), **IS-6** (comuna Ungheni), **MS-1**, **MS-2** (municipiul Târgu Mureș), **MS-3** (orașul Luduș), **PH-2**, **PH-5** (municipiul Ploiești), **SJ-1** (municipiul Zalău), **SV-2** (municipiul Suceava), **SV-3** (orașul Siret), **VS-1** (municipiul Vaslui) și **VN-1** (municipiul Focșani).

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele normale de variație ale 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, Transparență și IT