



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 03.11.2020, ora 08.00 - 04.11.2020, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 04.11.2020, ora 07.00**

**RÂURI**

**Debitele au fost în general staționare**, exceptând cursurile inferioare ale Turului, Mureșului, Arieșului, Timișului, Bârzavei și cursul superior al Prutului, unde au fost în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Crișuri, Bega, Moravița, Caraș, Nera, bazinul mijlociu și inferior al Someșului, bazinele superioare și mijlocii ale Arieșului, Timișului și Bârzavei, unde au fost în scădere.

Creșteri de niveluri și debite, ca urmare a precipitațiilor slabe căzute în interval, s-au înregistrat pe unele râuri mici din zonele de munte din nordul, centrul, sud-vestul și estul țării, în special în bazinele superioare ale Timișului, Nerei, Cibinului, Argeșului, Ialomiței, Bistriței, Moldovei, Sucevei și pe unii afluenți ai Oltului mijlociu.

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 Arieșului, Jiului, Oltului, Trotușului, 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 cursurile inferioare ale Mureșului, Timișului și Bârzavei, unde vor fi în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Crișul Repede, bazinele mijlocii și inferioare ale Someșului, Someșului Mic, Crișului Negru, Crișului Alb, Arieșului, Begăi și bazinul mijlociu al Timișului, unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de munte din vestul și sud-vestul țării, ca urmare a precipitațiilor slabe prevăzute.

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

## **DUNĂRE**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 03.11 - 04.11.2020 a fost staționar, având valoarea de 5300 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii noiembrie (4650 m<sup>3</sup>/s).

Pe tot sectorul, aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere la Gruia și pe sectorul Corabia - Tulcea și în creștere pe sectorul Calafat - Bechet.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (5300 m<sup>3</sup>/s).**

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

## **2. Situația meteorologică în intervalul 03.11.2020, ora 08.00 -04.11.2020, ora 06.00**

### **ÎN ȚARĂ**

Vremea a fost caldă în vest și sud-vest, unde și cerul a fost mai degajat după-amiaza, spre deosebire de centrul țării unde nebulozitatea a fost mai persistentă astfel că aici s-au înregistrat și cele mai coborâte maxime. În cea mai mare parte a Moldovei, a Transilvaniei și a zonei montane, local în Muntenia și izolat în rest a plouat sau a burnițat, iar punctiform la munte cantitățile de apă au depășit 15 l/mp (până la 43 l/mp în Vf. Rețiș-Călimani). Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări trecătoare pe creste. Temperaturile maxime s-au încadrat între 8 grade la Târgu Secuiesc, Miercurea Ciuc și Întorsura Buzăului și 22 de grade la Calafat. Temporar și local în zonele joase de relief s-a semnalat ceață. La ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între 4 grade la Hârșova și Botoșani și 13 grade la Drobeta-Turnu Severin.

*Observații: de ieri dimineață de la ora 06.00, au fost în vigoare 4 mesaje de atenționare meteorologică cod galben pentru fenomene meteorologice imediate: 3 emise de SRPV Cluj și 1 de SRPV Sibiu.*

### **LA BUCUREȘTI**

Cerul a fost temporar noros și trecător, la începutul zilei și din nou noaptea a plouat slab. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă în scădere față de ziua precedentă s-a situat în jurul celei normale pentru prima decadă a lunii noiembrie, astfel că maxima termică a fost de 13 grade la Afumați, 14 grade la Băneasa și 15 grade la Filaret. La ora 06.00 temperatura aerului era de 9 grade la stația meteo Băneasa și 10 grade la Afumați și Filaret.

### 3. Prognoza meteorologică în intervalul 04.11.2020, ora 08.00 -05.11.2020, ora 08.00

#### ÎN ȚARĂ

Vor fi înnorări și local va ploua slab cu o probabilitate mai mare ziua în sud-vest, iar noaptea în vest și nord-vest. În restul teritoriului cerul va fi variabil, iar ploile vor fi posibile cu totul izolat. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în estul Munteniei și în Dobrogea. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 11 și 18 grade, iar cele minime între 1 și 11 grade, mai scăzute în estul Transilvaniei, spre -3 grade. Dimineața și noaptea, în zonele joase se va forma ceață sau nebulozitate de tip stratiform.

#### LA BUCUREȘTI

Vremea va deveni în general frumoasă. Cerul va fi variabil, dar dimineața și mai ales noaptea se mențin condițiile pentru nebulozitate joasă sau ceață. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura aerului va avea valori apropiate de cele specifice perioadei, cu o maximă de 14...15 grade și minimă de 3...5 grade.

## II. CALITATEA APELOR

### **2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **2.2. Pe râurile interioare**

*Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani* revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală a apei râului Burla, care s-a produs la data de 19.10.2020, la ora 12:30, pe raza comunei Stăuceni, județul Botoșani, în urma antrenării de levigat, provenit din corpul Depozitului Ecologic de Deșeuri Stăuceni (administrator S.C. Diasil Service S.R.L. Suceava), în rețeaua de canalizare pluvială și peste baza depozitului, cu evacuare în râul Burla. În urma efectuării analizelor pe probele de apă prelevate la data de 02.11.2020, s-au obținut următoarele valori:

1. râul Burla, amonte evacuare canal colector: ph - 7,8, CCO-Cr - 50,9 mg/l, NH<sub>4</sub> - 3,87 mg/l;
2. râul Burla, aval evacuare canal colector: ph - 8,1, CCO-Cr - 231,4 mg/l, NH<sub>4</sub> - 48,8 mg/l.

S-au luat următoarele măsuri:

- stația de epurare a levigatului funcționează la capacitate maximă;

- s-au rearanjat deșeurile astfel încât levigatul să nu mai deverseze peste digul de contur al celulei, ci să fie reținut într-un spațiu liber creat în interiorul depozitului.

### **2.3. Pe Marea Neagră**

**Agencia pentru Protecția Mediului Constanța** informează că la data de 01.11.2020 a fost semnalată prezența unor irizații de produs petrolier pe suprafața apei Mării Negre, în zona dintre chei și nava Free Spirit, acostată în Dana 76, Portul Constanța. S-a intervenit prompt și s-au neutralizat irizațiile. Din cauza bordului murdar, pe partea dinspre chei, al navei (s-a observat o dungă neagră de circa 7 cm lățime pe trei pătrimi din lungimea navei), irizațiile au reapărut. Zona este monitorizată de personalul formației de supraveghere și curățare acvatoriu portuar și se intervine ori de câte ori este necesar.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru data de 02.11.2020, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu au fost înregistrate depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon).

**A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) la stațiile: MS-2, AB-2, GR-1, TR-1.** Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

**Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Prahova** informează despre izbucnirea, la data de 03.11.2020, în jurul orei 08:00, unui incendiu la depozitul de deșuri nepericuloase, operat de Vitalia Salubritate Prahova SRL, din orașul Băicoi (str. Valea lui Dan, nr. 10), județul Prahova. Incendiul s-a manifestat pe o suprafață de aproximativ 2 mp și a fost stins de operatorul depozitului în circa 20 de minute.

**Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Bacău** revine cu informații referitoare la incendiul izbucnit la data de 01.11.2020, în jurul orei 02:00, la depozitul conform de deșuri menajere, operat de SC Eco Sud SA, din municipiul Bacău, str. Chimiei, nr. 20 (amplasat la o distanță de peste 1 km de zonele locuite). Au ars deșuri vegetale depozitate pe o platformă betonată. Incendiul a fost stins în data de 02.11.2020, la ora

14:20, de echipajele I.S.U. Bacău și personalul SC Eco Sud SA. S-au recoltat probe de scurtă durată (30 de minute) în exteriorul depozitului, în zona de evacuare ape uzate epurate a SC AMURCO SRL și în zona locuită din satul Ruși Ciutea, comuna Letea Veche, localitatea cea mai apropiată de sursă pe direcția de propagare a emisiilor. La indicatorul pulberi în suspensie s-au înregistrat următoarele valori: 0,378 mg/mc în zona de evacuare ape uzate epurate a SC AMURCO SRL, respectiv 0,183 mg/mc în satul Ruși Ciutea, sub valoarea de 0,5 mg/mc stabilită pentru CMA prin STAS 12574/1987- Aer din zonele protejate.

## **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 în intervalul 02.11.2020-03.11.2020 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**

**I.G.S.U.** informează despre izbucnirea, în data de 04.11.2020, unui incendiu la un garaj auto (300 mp) situat pe strada Intrarea Străulești, nr.1, din municipiul București. I.S.U. București-Ilfov a intervenit pentru stingerea incendiului.

**DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT**