



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 23.10.2021, ora 08.00 - 24.10.2021, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 24.10.2021, ora 07.00 RÂURI**

Debitele au fost, în general, staționare, exceptând râurile din Dobrogea, unde au fost în creștere ușoară datorită precipitațiilor căzute în interval.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste mediile lunare) izolat în bazinul inferior al Argeșului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Tur, Lăpuș, Bega Veche, Caraș, Nera, Cerna, Tazlău, Bârlad, Jijia, bazinul superior și inferior al Timișului, pe unii afluenți din bazinul superior al Argeșului, din bazinul mijlociu al Mureșului, din bazinele inferioare ale Jiului și Oltului și pe râurile din Dobrogea.

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

Debitele vor fi, în general, staționare, exceptând râurile din Dobrogea, 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 23-24.10.2021 a fost în scădere, având valoarea de 2700 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii octombrie (3850 m<sup>3</sup>/s).

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

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2600 m<sup>3</sup>/s).**

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

**Alimentări cu apă**



#### **A.B.A. Prut-Bârlad-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 acumulara Solești.

#### **A.B.A. Dobrogea-Litoral**

Datorită scăderii semnificative în ultimele zile a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavodă-Hârșova, precum și ca urmare a tendinței de scădere pentru următoarea perioadă, începând din data de 21.09.2021 au fost puse în aplicare prevederile *Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru BH Dunăre 2021*, respectiv faza de atenționare/avertizare.

#### **2. Situația meteorologică în intervalul 23.10.2021, ora 08.00 -24.10.2021, ora 06.00**

În țară, deși în cea mai mare parte a teritoriului valorile termice au fost mai scăzute decât în intervalul precedent, vremea a continuat să fie caldă în regiunile sudice și estice și apropiată de normal în rest. Pe parcursul zilei, cerul a fost variabil, cu înnorări temporar mai accentuate în sud-vest și în extremitatea de nord, precum și în zonele montane și submontane, iar noaptea nebulozitatea a fost persistentă în sudul și sud-estul teritoriului. A plouat slab, trecător și sub formă de aversă în Dobrogea, local în Muntenia, sudul Olteniei și al Moldovei și izolat în Banat și Transilvania. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane și pe arii mai restrânse în sud-vest, centru, iar noaptea și pe litoral și în Deltă. Temperaturile maxime s-au încadrat între 12 grade la Reșița, Oravița și Ocna Șugatag și 22 de grade la Slatina, Drăgășani, Stolnici, Brăila, Cernavoda, Hârșova și Gorgova, iar la ora 06.00, valorile termice erau cuprinse între -3 grade la Toplița și 12 grade la Constanța, Mangalia și Sulina.

La București, vremea s-a menținut caldă pentru această dată. Pe parcursul zilei cerul a fost variabil, apoi spre seară și noaptea a devenit mai mult noros și trecător a plouat slab. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 20 de grade la Afumați și 21 de grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrau 11 grade.



### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 24.10.2021, ora 08.00-25.10.2021, ora 8.00**

În țară, vremea se va răci, iar în cea mai mare parte a teritoriului va deveni rece pentru ultima decadă a lunii octombrie. Cerul va fi senin în regiunile vestice, iar în rest variabil, cu înnorări temporare în nord-est, iar pe parcursul zilei și în sud și sud-est, dar numai izolat vor mai fi condiții să plouă slab. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare în prima parte a intervalului în Moldova și Dobrogea, precum și la munte, cu precădere pe creste. Temperaturile maxime se vor încadra între 8 și 17 grade, cele mai mari valori urmând a se înregistra în vestul Olteniei, iar cele minime se vor situa, în general, între -5 și 4 grade. Dimineața și noaptea, izolat, îndeosebi în centrul țării se va forma ceață.

La București, vremea se va răci față de ziua precedentă. Cerul va avea unele înnorări mai ales în prima parte a zilei, apoi se va degaja treptat devenind mai mult senin. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 15 grade, iar cea minimă va fi de 2...3 grade, mai coborâtă în zona preorășenească, spre 0 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **Pe râurile interioare**

Administrația Națională Apele Române revine cu informații despre poluarea accidentală cu ape uzate neepurate a râului Bârlad produsă la data de 20.10.2021 în municipiul Vaslui.

**Rezultatele analizelor probelor de apă prelevate se prezintă astfel:**

#### **20.10.2021:**

-râu Bârlad - aval punct evacuare colector pluvial zona agroindustrială Vaslui (amonte pod rutier DJ 2F) - pH=8.2, conductivitate=1390, turbiditate=15.6, oxigen dizolvat=10.04 mg/l, saturație oxigen=94.5 %, CCOCr=28.7 mg/l, amoniu=0.27 mg/l, fosfor total=0.204 mg/l;

-cămin stăvilar ieșire din colector pluvial: pH=6.2, Tapă=18.6°C; Taer=+17°C; CCOCr=1638 mg/l, MTS=518 mg/l; reziduu fix=2621 mg/l; azot total=98.75 mg/l, fosfor total=62.49 mg/l; sulfuri totale=40.1 mg/l; detergenți=0.773 mg/l;

-evacuare în râul Bârlad prin colector pluvial: pH=6.3, Tapă=16.8°C; Taer=+17°C; MTS=459 mg/l; Reziduu fix=2816 mg/l; CCOCr=1469.2 mg/l, azot total=109.33 mg/l, fosfor total=63.55 mg/l; sulfuri totale=29.3 mg/l; detergenți=0.612 mg/l.

#### **21.10.2021:**



-râu Bârlad - aval punct evacuare colector pluvial zona agroindustrială Vaslui (amonte pod rutier DJ 2F) - pH=8.2, conductivitate=1415, turbiditate=27.5, oxigen dizolvat=9.98 mg/l, saturație oxigen=101.11 %, CCOCr=28.5 mg/l, amoniu=0.317 mg/l, fosfor total=0.18 mg/l;

-evacuare în râul Bârlad prin colector pluvial: pH=7.5, CCOCr=190.2 mg/l, azot total=19.68 mg/l, fosfor total=23.25 mg/l; sulfuri totale=14.7 mg/l; detergenți=0.253 mg/l.

În urma verificării pe teren din ziua de 22.10.2021, s-a constatat că debitele de ape uzate evacuate prin rețeaua de canalizare pluvială a zonei agroindustriale Vaslui erau aproape de zero. Aspectul apei era de limpede, fără miros. Având în vedere faptul că evacuarea apelor uzate s-a sistat, caracteristicile fizico-chimice ale apei uzate evacuate în emisar fiind cele prezentate mai sus, se constată că **evacuările apelor uzate prin intermediul colectorului pluvial din zona agroindustrială a municipiului Vaslui produse în serile zilelor de 20 și 21.10.2021 nu au condus la alterarea caracteristicilor fizico-chimice ale râului Bârlad**, rezultate din analiză comparativă cu valorile pentru corpul de apă din secțiunea din amonte de gura de evacuare.

Se va continua acțiunea de verificare pentru identificarea eventualelor scurgeri accidentale și depistarea sursei.

### **Pe Marea Neagră**

**A.B.A. Dobrogea Litoral** informează că la data de 23.10.2021, la ora 09:00, a fost semnalată o poluare cu hidrocarburi (sub formă de irizații) a acvatoriului Portului Midia, care se deplasau din zona Șantierului Naval Midia către danele MMT.

Administrația Porturilor Constanța intervine cu șalupa Sirius și materiale absorbante pentru depoluare. Se va reveni cu informații.

Pe fluviul Dunărea nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

**I.G.S.U.** informează telefonic că la data de 23.10.2021 a izbucnit un incendiu în municipiul București, sectorul 1, în incinta Remat de pe strada Rudeni. Ard mase plastice, suprafața afectată fiind de cca 100 mp. Echipajele I.S.U. București-Ilfov intervin pentru stingere. Se va reveni cu informații.



## **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, TRANSPARENTĂ ȘI IT