



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 11.11.2021, ora 08.00 - 12.11.2021, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 12.11.2021, ora 07.00

RĂURI

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice Suceava, Moldova, Bârlad și Prut și cursul Siretului, unde au fost relativ staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinul hidrografic al Crișului Repede, în bazinul superior al Oltului, pe cursul superior al Trotușului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Bega Veche, Nera, Cerna și, izolat, în bazinele mijlocii și inferioare ale Mureșului și Jiului. Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub COTELE DE ATENȚIE.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice Suceava, Moldova, Bârlad și Prut, cursul Siretului și râurile din Dobrogea, unde vor fi staționare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 11-12.11.2021 a fost staționar, având valoarea de 4600 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere la Gruia și în creștere pe sectorul Calafat-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4400 m³/s).

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

Alimentări cu apă

A.B.A. Argeș-Vedea

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a municipiului București:

- r. Argeș: Ac. Zavoii Orbului 20.0 mc/s;
- r. Dâmbovița: ac. Văcărești: 4.0 mc/s;
- CA2: 2.0 mc/s;
- Deriv. Mircea Vodă: 1 mc/s.

A.B.A. Crișuri

Debitul râului Barcău în secțiunea Nușfalău este 0.508 mc/s.

Debitul râului Crișul Alb în secțiunea Crișcior este 0.930 mc/s.

A.B.A. Dobrogea-Litoral

Datorită scăderii semnificative 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.

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 acumularea Solești.

2. Situația meteorologică în intervalul 11.11.2021, ora 08.00 -12.11.2021, ora 06.00

În țară, vremea s-a menținut rece dimineața și noaptea, iar pe arii restrânse ziua și în Transilvania, unde nebulozitatea stratiformă și ceața au persistat în cea mai mare parte a intervalului, astfel că abaterile față de mediile multianuale au fost de 5...7 grade. În restul țării cerul a fost variabil, mai mult senin în sud-est. În zona de munte datorită valorilor termice foarte ridicate, stratul de zăpadă s-a topit, astfel că la ora 20 acesta mai era prezent la stația Vf. Ceahlău Toaca și măsura 5 cm. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în sudul Banatului, în Moldova și pe crestele Carpaților Meridionali. Ceață s-a semnalat pe spații mici, dimineața și noaptea și în sudul, estul și vestul țării. Temperaturile maxime s-au încadrat între 2 grade la Cluj Napoca, Sărmașu și Târnăveni și 16 grade la Oravița, iar la ora 06 se înregistrau -8 grade la Toplița și 10 grade la Sulina.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 18 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 8 de către SRPV Sibiu, 6 de către SRPV Cluj, 2 de către SRPV Timișoara și câte 1 de către SRPV Craiova și SRPV Bacău.

La București vremea a fost frumoasă, dar rece dimineața și noaptea. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 12 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrau -3 grade la Băneasa, -1 grad la Afumați și 1 grad la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 12.11.2021, ora 08.00-13.11.2021, ora 8.00

În țară, valorile termice se vor situa peste cele normale la această dată, în special în la deal și la munte. Cerul va fi variabil, iar în orele dimineții mai ales în centru va fi ceață și nebulozitate stratiformă, ce pe alocuri posibil va persista și în cursul zilei. Seara și noaptea, aria nebulozității de nivel jos va cuprinde local regiunile sudice, sud-estice și pe arii mai restrânse restul zonelor, iar izolat se va semnala ceață. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperaturile maxime se vor încadra între 10 și 18 grade, cu cele mai ridicate valori în dealurile sudice, dar și mai coborâte în vestul Transilvaniei, spre 4...6 grade, iar cele minime vor fi în general cuprinse între -6 și 6 grade.

La București vremea va continua să se încălzească ușor. Cerul va fi mai mult senin ziua, dar în cursul nopții vor fi condiții de formare a ceții și a norilor de nivel jos. Vântul va sufla în general slab. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 13 grade, iar cea minimă va fi de 1...2 grade, mai coborâte în zona preorășenească până în jurul a 0 grade.



II. CALITATEA APELOR

Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea Litoral Constanța revine cu informații despre poluarea accidentală produsă în data de 28.10.2021, în jurul orei 01:40, a terminalului exploatat de către Midia Marine Terminal S.R.L. (MMT) în timpul operațiunilor de descărcare a păcurei de la nava Angie (pavilion Malta), în portul Midia, Dana 4, precizând următoarele:

-în data de 11.11.2021 se va finaliza operațiunea de aducere a solului din zona danei 4 la stadiul inițial prin completare cu nisip. Se va continua la primăvară, când se va adăuga un strat de pământ vegetal și gazon;

-continuă patrularea și monitorizarea luciului apei pentru a se interveni cu absorbant unde și dacă va fi cazul;

-în data de 10.11.2021, timp de cca. 2 ore a fost spălată zona de sub cheu folosindu-se propulsia unui remorcher;

-în zona cheului danei 4 a fost efectuată în data de 10.11.2021 o inspecție cu scafandri și în data de 11.11.2021 se va efectua curățarea zonei de sub cheu pe o lungime de cca. 2 m și lățime 30 cm, unde a fost identificată o pată pe cimentul cheului, care poate să mai genereze irizații.

Se așteaptă semnarea anexei pentru a se permite evacuarea în vederea neutralizării a solului contaminat depozitat pe platforma din spatele danei 4.

Pe râurile interioare și pe fluviul Dunărea 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 10.11.2021 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 stația SM-1 (municipiul Satu Mare).

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.