



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 20.10.2021, ora 08:00 - 21.10.2021, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 21.10.2021, ora 07:00

RÂURI

Debitele au fost, în general, relativ staționare, exceptând cursul mijlociu și inferior al Mureșului, unde au fost în scădere.

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

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

Debitele vor fi, în general, relativ staționare, exceptând cursul inferior al Mureșului, unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite pe unele râuri mici, din zonele de deal și munte, din nord-vestul și vestul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, slabe cantitativ.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 20.10.2021 - 21.10.2021 a fost în scădere, având valoarea de 3000 m³/s, sub media multianuală a lunii octombrie (3850 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere la Gruia, în creștere pe sectoarele Calafat - Zimnicea și Cernavodă - Tulcea și relativ staționare pe sectorul Giurgiu - Călărași.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2900 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Bechet, staționare pe sectoarele Corabia - Tr. Măgurele și Oltenița - Cernavodă și în creștere pe sectoarele Zimnicea - Giurgiu și Hârșova - Tulcea.

Alimentări cu apă

A.B.A. Prut-Bârlad

Se mențin prevederile din „Planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

- treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui, din acumularea Solești.

A.B.A. Dobrogea-Litoral

Din cauza 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 B.H. Dunăre 2021*, respectiv *faza de atenționare/avertizare*.

2. Situația meteorologică în intervalul 20.10.2021, ora 09:00 -21.10.2021, ora 06:00

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost, în general, frumoasă și a continuat să se încălzească în majoritatea zonelor, mai ales în nord-estul țării. Cerul a fost variabil spre mai mult senin. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare în zona montană și pe spații mici în regiunile estice și sud-vestice. Temperaturile maxime s-au încadrat între 14 grade la Cluj-Napoca și Voineasa și 22 de grade la Rădăuți, Botoșani, Târgu Ocna și Adjud. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -3 grade la Miercurea Ciuc și 15 grade la Oravița. Îndeosebi ieri dimineață, local în Transilvania și pe arii restrânse în Muntenia, Oltenia, Maramureș, Banat și Crișana s-a semnalat ceață.

Observații: de ieri dimineață de la ora 06.00 au fost în vigoare 7 mesaje pentru fenomene periculoase imediate, emise după cum urmează: 3 de SRPV Sibiu, 2 de SRPV Craiova, 1 de SRPV Cluj, 1 de CNPM pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și a continuat să se încălzească ușor. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 18 grade la

Afumați și Filaret și 19 grade la Băneasa, iar la ora 06.00 se înregistrează 3 grade la Băneasa, 5 grade la Afumați și 6 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 21.10.2021, ora 09:00 -22.10.2021, ora 09:00

ÎN ȚARĂ

Vremea va continua să se încălzească, devenind caldă pentru această dată, chiar deosebit de caldă în regiunile nordice. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 15 grade pe litoral și 23 de grade în Moldova, iar cele minime se vor situa, în general, între 4 și 12 grade. Cerul va fi variabil, cu înnorări mai ales noaptea în vestul și nord-vestul țării, unde pe alocuri va ploua în general slab. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări la munte, în special în zona înaltă, și cu viteze mai mici în Crișana, Dobrogea și Moldova. Dimineața și noaptea, local în zonele joase se va semnala ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va menține frumoasă și va continua să se încălzească, devenind caldă pentru această dată din an. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 20 de grade, iar cea minimă va fi de 4...7 grade. Dimineața și noaptea vor fi condiții de ceață.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Administrația Națională Apele Române informează că la data de 20.10.2021, la ora 09:00, a fost semnalată o posibilă poluare accidentală a apei râului Daia, afluent de dreapta al râului Secaș (culoare alb lăptoasă a apei, miros puternic de canal), în zona localității Daia Română (amonte amenajări piscicole - SC Delta Plus), județul Alba. Personalul de specialitate din cadrul S.G.A. Alba s-a deplasat pe teren pentru investigații și prelevări de probe de apă. Se va reveni cu informații suplimentare.

Administrația Națională Apele Române și Agenția pentru Protecția Mediului Suceava informează despre producerea, la data de 20.10.2021, la ora 09:00, unei poluări accidentale a apei pârâului Soloneț (aspect albicios al apei), în zona localității Pârteștii

de Jos, județul Suceava, ca urmare a unor deversări de ape tehnologice și evacurări de ape pluviale în amestec cu saramură, provenite de la Societatea Națională a Sării S.A. - Sucursala Cacica. Nu s-a înregistrat mortalitate piscicolă. Nu au fost afectate folosințe de apă. Reprezentații S.G.A. Suceava s-au deplasat pe teren pentru investigații și prelevare de probe de apă.

Conform rezultatelor buletinelor de analiză, pâ râul Soloneț se încadrează în clasa a V-a de calitate, fiind depășit indicatorul cloruri, în toate secțiunile analizate.

De asemenea s-a constatat faptul că indicatorii analizați pe râul Suceava nu se modifică, rezultând faptul că evacuările de ape tehnologice (saramură) nu au impact asupra calității acestuia. Precizăm că distanța de la zona de evacuare a apelor uzate în pâ râul Soloneț, până la confluența acestuia cu râul Suceava este de aproximativ 25 km.

Referitor la calitatea apelor tehnologice evacuate în pâ râul Soloneț, dintr-o conductă ce conduce apele tehnologice rezultate din procesul de fabricare a sării la sondele de exploatare, s-au constatat depășiri peste limitele maxime admise prevăzute în autorizația de gospodărire a apelor nr.173/19.11.2020, la următorii indicatori :

- ape tehnologice: pH - 10,4, CCO-Cr 283,9, cloruri 24699, sulfați 5956 - respectiv de peste 50 ori la indicatorul cloruri și de peste 20 ori la indicatorul sulfați;
- ape pluviale amestecate cu saramură: cloruri 984 - respectiv de peste două ori peste limita autorizată.

Având în vedere că pâ râul Soloneț este de clasa a V-a în amonte de evacuările de ape tehnologice, acesta nu prezintă modificări ale clasei de calitate.

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, în data de 20.10.2021, la ora 16:40, unei poluări accidentale a apei râului Bârlad (aspect gri-lăptos al apei, miros de substanțe organice în descompunere), în zona municipiului Vaslui, județul Vaslui, în urma evacuării de ape uzate neepurate prin colectorul general pluvial al zonei agroindustriale Vaslui. S-au prelevat probe de apă. Sunt în curs de desfășurare acțiuni de verificare a rețelei de canalizare din zonă.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru data de 19.10.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu au fost înregistrate depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon). **A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) la stațiile: CL-1, CL-2, PH-2, IS-1, IS-6, DJ-1, DJ-3, CS-5, AR-2, AR-3.** 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.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 19.10.2021-20.10.2021 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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT