



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 21.12.2024, ora 08.<sup>00</sup> - 22.12.2024, ora 08.<sup>00</sup>**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.12.2024, ora 07.<sup>00</sup>**

**RÂURI**

**Debitele au fost în scădere**, exceptând cursul superior și mijlociu al Siretului și cursurile inferioare ale Moldovei, Bistriței, Troțușului, Buzăului, Ialomiței, Jiului și Mureșului, unde au fost în creștere datorită propagării, iar pe celelate râuri au fost, în general, staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-80%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Moldova în bazinele superioare ale râurilor: Troțuș, Putna, pe cursul superior și mijlociu al Siretului, pe cursul mijlociu și inferior al Suceavei, pe unii afluenți ai Bistriței, și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Bârlad, Jijia, pe unii afluenți din bazinul Jiului, din bazinul mijlociu și inferior al Oltului, din bazinul superior al Argeșului și pe râurile din Dobrogea.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri), existente în bazinele superioare ale Someșului Mic și Bistriței, s - au menținut fără modificări importante.

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

**Debitele vor fi în general în scădere**, exceptând râurile din bazinele hidrografice Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, afluenții Oltului inferior și pe cele din Dobrogea, unde vor fi staționare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) existente se vor menține fără modificări importante.

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

**DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21.12.2024 - 22.12.2024 a fost staționar**, având valoarea de **3900 m<sup>3</sup>/s**, sub media multianuală a lunii noiembrie (**4650 mc/s**) și decembrie (**5200 mc/s**).

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

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (3600 m<sup>3</sup>/s).**

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

## **2. Situația meteorologică în intervalul 21.12.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 22.12.2024 ora 06.<sup>00</sup>**

### **ÎN ȚARĂ**

**Valorile termice au scăzut față de intervalul precedent** în cea mai mare parte a țării, dar s-au menținut peste mediile climatologice specifice datei. Cerul a fost mai mult noros și au fost precipitații sub formă de ninsoare la munte, mixte în Transilvania și apoi în Dobrogea și predominant ploaie și burniță în rest. În Dobrogea, pe arii restrânse s-au acumulat cantități de apă de 15...20 l/mp. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în est și sud-est și izolat în sud-vestul teritoriului, unde la rafală s-au atins viteze în general de 55...70 km/h. La ora 20 era strat de zăpadă în cea mai mare parte a zonei montane și măsuram, în platformele stațiilor meteorologice, până la 75 cm în Munții Vrancei și până la 66 cm în Masivul Ceahlău și izolat în Transilvania (2 cm). Temperaturile maxime s-au situat între 1 grad la Huedin și Dumbrăvița de Codru și 8 grade la Apa-Neagră, Pătărlagele, Constanța Dig și Mangalia, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -7 grade la Toplița și Huedin și 4 grade la Bechet. Pe alocuri, dimineața și noaptea a fost ceață.

*OBSERVAȚII - de ieri de la ora 6 au fost în vigoare 3 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise de către SRPV Craiova.*

### **LA BUCUREȘTI**

**Vremea s-a răcit față de ziua precedentă**, dar valorile termice s-au menținut mai ridicate decât cele normale pentru această perioadă. Cerul a fost noros și trecător a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări în prima parte a intervalului când s-au atins viteze de 40...45 km/h. Temperatura maximă a fost de 7 grade la toate stațiile meteorologice, iar la ora 06 se înregistrau 3 grade.

## **3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.12.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 23.12.2024, ora 09.<sup>00</sup>**

### **ÎN ȚARĂ**

**Vremea se va ameliora sub aspectul precipitațiilor**, iar valorile termice vor fi apropiate de normalul climatologic al acestei date. Pe parcursul zilei cerul va fi variabil, cu înnorări în sud-est și parțial în sud și centru, precum și la munte, iar precipitațiile, predominant ninsori sau lapoviță se vor semnala local, la începutul zilei în Dobrogea, burniță sau fulguală fiind posibilă cu totul izolat în Muntenia și Transilvania, precum și în zona de munte. Noaptea, cerul se va înnora treptat în jumătatea de vest a teritoriului, iar precipitații slabe mai ales sub formă de ninsoare se vor semnala spre dimineață, local în

Banat și izolat în Crișana. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări, ziua pe litoral, în Delta Dunării și în zona înaltă a Carpaților Orientali, iar noaptea în sudul Banatului.

Temperaturile maxime se vor încadra în general între -1 și 7 grade, iar cele minime vor fi cuprinse între -7 și 3 grade, mai coborâte în depresiunile Carpaților Orientali, spre -13 grade și va fi ger. Dimineața și noaptea, pe arii restrânse se va semnala ceață.

#### LA BUCUREȘTI

În prima parte a zilei, nebulozitatea va persista și vor fi condiții de ceață, apoi cerul va deveni variabil. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă, ușor mai ridicată decât în mod normal la această dată, va fi de 5...6 grade, iar cea minimă va fi de -3...-2 grade, mai scăzută în zona preorășenească spre -5 grade.

#### **4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 19.12.2023 ora 20 - 23.12.2023 ora 20**

**TABEL RISCURI DE AVALANȘE**

<i>Masive:</i>	<i>PESTE 1800 m</i>	<i>SUB 1800 m</i>
<b>MUNȚII FĂGĂRAȘ</b>	<b>RISC ÎNSEMNAT (3)</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>
<b>MUNȚII BUCEGI</b>	<b>RISC ÎNSEMNAT (3)</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>
<b>Munții Parâng-Șureanu</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>
<b>Munții Țarcu-Godeanu</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>
<b>MUNȚII RODNEI</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>
<b>BISTRIȚEI-CEAHLĂU - CĂLIMANI</b>	<b>RISC MODERAT (2)</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>
<b>Munții Vlădeasa – Muntele Mare, Gilău</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>	<b>RISC REDUS (1)</b>

#### **ZONA MONTANĂ ÎNALTĂ-RISC ÎNSEMNAT (3)**

Vântul puternic din ultimele zile a creat noi plăci de vânt, în special în apropierea creștelor, dar acumulări și troiene însemnate se regăsesc și pe văile ce coboară din zona creștelor înspre 1800 m. Zăpada veche s-a stabilizat ușor și are o rezistență moderată în profunzime, unde regăsim și câteva cruste de gheață. Ziua de vineri va aduce temperaturi diurne ușor pozitive și parțial insolație, ceea ce va crește riscul unor avalanșe de topire care să angreneze plăcile de vânt recente și unele depozite de pe văi sau de pe fețele expuse soarelui, riscul fiind însemnat la peste 1800 m în Carpații Meridionali. Ninsorile din noaptea de vineri spre sâmbătă și din cursul zilei de sâmbătă vor aduce un nou strat de zăpadă, de tip pulver la

peste 1800 m, cu aderență scăzută la straturile subiacente, peste care poate aluneca în anumite condiții. Stratul de zăpadă este în continuare mai însemnat în Carpații Orientali și estul celor Meridionali, unde depășește local 40...60 cm, iar în zonele adăpostite sunt depozite mari, de peste 1 metru. Sunt așteptate în cursul weekendului creșteri de strat, local de peste 10-15 cm, dar izolat și mai însemnate în Carpații Meridionali. Plăcile de vânt prezente și zăpadă proaspătă, care se va depune, vor avea rezistență scăzută și se pot rupe/fisura la suprasarcini, sporind astfel riscul declanșării avalanșelor de dimensiuni mici sau medii pe văile mai înclinate.

Riscul declanșării avalanșelor va fi însemnat, **RISC ÎNSEMNAȚ (3)** în zona înaltă, de peste 1800 m, a Munților Făgăraș și Bucegi, iar în rest va fi moderat, **RISC MODERAT (2)** sau chiar redus, **RISC REDUS (1)**.

### **EVOLUTIA VREMII DIN ULTIMELE 3 ZILE**

În intervalul 16-19 decembrie vremea a fost apropiată de normalul termic al perioadei și vântoasă în primele două zile ale intervalului, iar cerul a fost mai mult noros în primele 3 zile, când temporar s-au semnalat precipitații predominant sub formă de ninsoare în toate masivele, trecător și mixte la altitudinile joase.

Cantitățile de apă căzute au fost în general slabe, moderate în Carpații Orientali. Stratul de zăpadă nu a prezentat variații semnificative în Carpații Orientali și a scăzut ușor în rest, mai ales la altitudini de sub 1500 m. Vântul a suflat moderat, cu intensificări în toate masivele, atingând la rafală 70-100 km/h, iar pe creste de 110-120 km/h, viscolind ninsoarea sau spulberând zăpada, trecător cu rafale de 130-145 km/h în masivele nordice (Rețiș-Călimani). Local s-a semnalat ceață, asociată temporar și cu depunere de chiciură. S-au semnalat avalanșe de dimensiuni medii în Masivul Rodnei.

**În data de 19.12.2024, la ora 14**, stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura:

**Carpații Meridionali:** 56 cm la Bâlea-Lac, 38 cm la Vf. Omu, 31 cm la Sinaia-1500, 19 cm Cuntu, 20 cm Vf. Țarcu, 18 cm la Parâng, 15 cm la Fundata, 20 cm la Păltiniș, 6 cm la Predeal.

**Carpații Orientali:** 76 cm la Vf.Lăcăuți, 67 cm la Ceahlău-Toaca, 47 cm la Bucin, 46 cm la Vf. Călimani, 35 cm la Penteleu, 26 cm la Vf. Iezer.

**Carpații Occidentali:** 48 cm la Semenice, 27 cm Stâna de Vale, 5 cm la Băișoara, 9 cm la Vf. Vlădeasa și 4 cm la Roșia Montană.

## **PROGNOZA VREII PENTRU INTERVALUL 19.12-23.12.2024**

Primele 24 de ore ale intervalului vor aduce o vremea caldă, cu unele precipitații mixte slabe în masivele vestice și nordice, iar începând din seara zilei de vineri, 20 decembrie, până spre dimineața zilei de duminică, 22 decembrie, răcirea vremii va aduce ninsori pe arii relativ extinse, cu cantități ce vor depăși local 10 l/mp în majoritatea masivelor și pe arii restrânse 15-20 l/mp în Carpații Meridionali. Stratul de zăpadă va înregistra creșteri de 5-10 cm și local de peste 15 cm. În cursul zilei de duminică cerul va fi variabil, ninsori cu totul izolate, iar un nou pasaj de ninsori este așteptat în cursul zilei de luni, 23 decembrie. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare în zona înalte (rafale în general de 50...70 km/h), iar spre finalul intervalului în ușoară intensificare, îndeosebi în zona înaltă a Carpaților Meridionali. La altitudini joase se va semnala trecător lapoviță. Local și temporar se va semnala ceață, asociată și cu depuneri de chiciură în zonele înalte.

### **Temperaturi prognozate în intervalul 19.12.-23.12.2024:**

#### **Peste 1800 m:**

**temperaturi minime:** în scădere de la -4..0 grade în prima noapte a intervalului la -12..-7 grade în ultimele 2.

**temperaturi maxime:** în scădere de la 0..4 grade în prima zi a intervalului la -6..0 grade în ultimele 3.

#### **Sub 1800 m:**


**temperaturi minime:** în general între -7..1 grad


**temperaturi maxime:** în general între -2 și 8 grade, cu cele mai ridicate valori în cursul zilei de vineri.

**Vânt la peste 2000 m:** cu viteze temporare de 50-70 km/h, din direcții variabile, în creștere ușoară spre sfârșitul intervalului.


**Izoterma de 0 grade:** în coborâre treptată de la 2500-2800 m la circa 500-900 m în cursul zilelor de sâmbătă și duminică, cu o ușoară creștere spre final.


### **Notă: Legenda de coduri de culori pentru caracterizarea riscului la avalanșe:**


**RISC FOARTE MARE - cod roșu (5)**  - Instabilitatea stratului de zăpadă este generalizată. Chiar și pe pantele puțin abrupte se pot produce spontan numeroase avalanșe de mari, adesea chiar foarte mari dimensiuni.

**RISC MARE (4)** – cod roșu (4)  - stratul de zăpadă este puțin stabilizat pe majoritatea pantelor suficient de înclinate. Declanșarea avalanșelor este probabilă chiar și printr-o slabă supraîncărcare, pe numeroase pante suficient de înclinate. În

anumite situații sunt de așteptat numeroase declanșări spontane de avalanșe de dimensiuni medii și adesea chiar mari.

**RISC ÎNSEMNAT**- cod portocaliu (3)  - pe numeroase pante suficient de înclinate, stratul de zăpadă este mediu sau puțin stabilizat; declanșările sunt posibile chiar în condițiile unei slabe supraîncărcări și pe numeroase pante, mai ales pe cele descrise în buletin; în anumite situații sunt posibile unele declanșări spontane de avalanșe medii și câteodată chiar avalanșe mari.

**RISC MODERAT** - cod galben (2)  : pe anumite pante suficient de înclinate, stratul de zăpadă este mediu stabilizat; în rest este stabil. Declanșările de avalanșe sunt posibile mai ales din cauza supraîncărcării (cu schiori sau turiști) și pe unele pante ce sunt descrise în buletin. Nu sunt așteptate declanșările spontane de avalanșe de mare amploare.

**RISC REDUS** - cod verde (1)  : stratul de zăpadă este în general stabilizat pe majoritatea pantelor; declanșarea avalanșei este posibilă doar în cazul unei supraîncărcări mari a stratului de zăpadă de pe pantele înclinate. Spontan se pot produce doar curgeri sau avalanșe de mici dimensiuni.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost evenimente deosebite

### **2.2. Pe râurile interioare**

**A.B.A. Buzău-Ialomița** monitorizează în continuare prezența fenomenului de infiltrație a apei sărate în albia pârâului Slănic. Se monitorizează din punct de vedere calitativ atât apele evacuate din Salina Slănic cât și râurile: Slanic, Vărbilau și Teleajen, din jud. Prahova (legat de fenomenul de diapirism) și tasare a solului din zona orasului Slanic-Prahova, ca urmare a infiltrațiilor de apă sărată din Mina Victoria, din data de 12.06.2024.

### **2.3. Pe Marea Neagră**

Nu au fost evenimente deosebite.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

**IGSU** a revenit cu informatii telefonice, referitor la incendiul din dimineata zilei de 21.12.2024, in jurul orei 06:30, din incinta unei hale din zona Piata Matache din municipiul Bucuresti. Au ars cu degajari mari de fum panouri de tip sandwich, fiind afectata o suprafata de cca 1000 mp. In jurul orei 07:20 incendiul era localizat, fara posibilitate de propagare la obiectivele din jur. Echipajele ISU Bucuresti-Ilfov au intervenit pentru lichidarea ultimelor focare. A fost emis mesaj RO-ALERT pentru avertizarea populatiei. Nu au existat victime. Dupa convocarea Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta, s-a luat decizia ca intreaga hala afectata de incendiu sa fie demolata, dupa recuperarea eventualelor bunuri care mai pot fi salvate si curatarea zonei. Comerciantii afectati de incendiu au fost relocati in cadrul Pietei.

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 19.12.2024, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon).

**Media zilnică de 50 µg/m<sup>3</sup> pentru PM<sub>10</sub>** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) **a fost depășită la următoarele stații de monitorizare a calității aerului din teritoriu, cu următoarele indicative:**

**B-5, B-9, B-13, B-15, B-16, B-17, B-20, B-23, B-24 (municipiul București),**

**B-11 (orașul Bragadiru, jud. Ilfov),**

**B-25 (comuna Vidra, jud. Ilfov),**

**B-26 (orașul Voluntari, jud. Ilfov),**

**B-27, com. Afumati, jud. Ilfov**

**B-28 (comuna Glina, jud. Ilfov),**

**B-29 (orașul Otopeni, jud. Ilfov),**

**BV-1 (municipiul Brașov), jud. Brașov**

**BV-6 (municipiul Codlea), jud. Brașov**

**MS-5 (municipiul Reghin), jud. Mureș**

**SV-2 (municipiul Suceava), jud. Suceava,**

**SV-3 (orașul Siret), jud. Suceava**

**BH-1 (municipiul Oradea), jud. Bihor**

**CJ-5 (municipiul Dej), jud. Cluj**

**CT-3 (stațiunea Mamaia), jud. Constanta**  
**CT-7 (municipiul Medgidia), jud. Constanta**

**GR-1 (municipiul Giurgiu), jud. Giurgiu**

**DJ-1, DJ-5 (municipiul Craiova), jud. Dolj**

**GJ-3 (orașul Turceni), jud. Gorj.**

Mediile zilnice pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni) au fost determinate prin metoda nefelometrică. Validarea acestor valori va fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană, cu valoarea limită zilnică de 50 µg/mc.

**2. În domeniul solului și vegetației:**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

**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 19.12.2024 – 20.12.2024 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 și județul Ilfov**

În ultimele 24 de ore, sistemul de monitorizare a calității aerului în municipiul București nu a semnalat depășiri ale pragurilor de informare și alertă.

**5. Probleme de Alimentări cu apă:**

**-A.B.A. Jiu** informează că începând cu data de 17.05.2022 a fost oprită alimentarea cu apă a Barajului Valea de Pești din Priza Câmpu lui Neag (Buta, jud. Hunedoara), pentru efectuarea lucrărilor de înlocuire a conductei Buta-Baraj.



### **A.B.A. Olt: Jud. Braşov:**

Se aplica Planul de restricții și folosirea apei în perioade deficitare, pentru Compania Apa sector Rupea și Braşov (pr.Valea Mare, pr.Tarlung), SC Lehoczky SRL și Calaretul SRL (R.Olt);

- S.C. CTB Fisch S.R.L., com. Prejmer - Piscicultura, Alimentare cu apă păstrăvărie, cauza: Debit de apă scăzut pe canalul de desecare, sat Prejmer, com Prejmer.

- S.C. Siza Prestcom S.R.L., com. Hârşeni - Alimentare cu apă - Păstrăvăria Copăcel, sat Copăcel, com. Hârşeni - "Debit de apă scăzut pe cursul de apă Sebeş;

### **A.B.A. Argeş-Vedea: Judeţul Braşov:**

**S.G.A. Braşov** informează că la Compania APA Braşov S.A. s-a anunţat începerea diminuării preluării de apă brută din Acumularea Săcele - pr.Târlung cu 450 l/s și începerea compensării necesarului de apă din sursa subterană de rezervă - Front captare A.N.I.F. - zona Harman Prejmer (aplicare prevederi "Plan de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare"), conform adresei nr. 63056 din 21.12.2023 înregistrată la S.G.A. Braşov sub nr. 11485 din 21.12.2023; Compania Apă Braşov S.A. - Sector Apaţa - Restricție de apă pentru zonele înalte ale comunei Apaţa (satul Apaţa); Compania Apă Braşov S.A. - Sector Rupea- Restricții de apă pentru comuna Racoş (satele Racoş și Mateiaş) și com. Hoghiz (satele Bogata Olteană și Dopca).

**Notă: ABA Argeş-Vedea**, informează că începând cu data de 20 mai 2024 la barajul Văcăreşti - de pe râul Dâmboviţa, au fost demarate lucrările de decolmatare a frontului barajului, în vederea măririi capacităţii de tranzitare a debitelor mari prin şenalul de scurgere a apelor mari.

Aceste lucrări necesită scăderea controlată a nivelului în lacul de acumulare la 235.00 mdMN, începând cu data de 20 mai 2024 a fost oprită CHE Văcăreşti - r. Dâmboviţa, fiind deschisă vana plană priză capitală pentru evacuarea unui debit de 5 mc/s.

În secţiunea NH Brezoaiele, debitul r. Dâmboviţa va fi suplimentat cu 1.0 mc/s - derivaţia Mircea Vodă (Ilfov - Dâmboviţa).

Pe perioada efectuării acestor manevre există posibilitatea creşterii turbiditatii apei evacuată în aval de lacul de acumulare Văcăreşti - r. Dâmboviţa și tranzitata până în secţiunea NH Brezoaiele.

- Se furnizează apă cu restricții astfel:- în punctul Hogeia cca 4 zile pe săptămână; în punctul Peştera cca 4 zile pe săptămână, din com. Mioarele, loc. Măţău-parţial.

### **A.B.A. Buzău-lalomiţa**

- din data de 18.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pe sectorul 1 rau Buzau - varsare - P.H. Banita;

- din data de 06.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 2 rau Buzau - între P.H. Banita - P.H. Magura;

- din data de 05.06.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 3 rau Buzau - P.H. Magura - izvor;

### **A.B.A. Prut-Barlad**

-date privind aplicarea sau nu a "planului de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare":

### **Jud. Iaşi:**

- Se mentine situatia de restrictii si incetarea livrării apei in alimentarea cu apa pentru piscicultura la urmatoarele folosinte:

\* S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași si S.C. CC & PES S.R.L. Iași r. Miletin  
- acumulare Hălteni.

\* S.C. APAVITAL S.A. Iași prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - acumulare Pârcovaci.

#### **Jud. Vaslui:**

- Se mentin prevederile „Planului de restrictii si folosire a apei in perioade deficitare”, astfel:

\* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui care se alimenteaza cu apa bruta pentru populatie si industrie din acumularea Solesti.

- Se mentin prevederile „Planului de restrictii si folosire a apei in perioade deficitare”, astfel:

\* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui care se alimenteaza cu apa bruta pentru populatie și industrie din acumularea Pușcași.

**Jud. Botosani:** 189 localitati dintre care orasul Flamanzi (Localități afectate de secetă care nu dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă, ci doar de surse individuale)

#### **A.B.A. Someș-Tisa - județul Maramureș**

Din cauza perioadei de secetă prelungită, în localitățile Șomcuta Mare (cu satele aferente), Vișeu de Sus și Târgu Lăpuș (cu satele aferente), cantitatea de apa brută la sursă s-a diminuat considerabil, fiind necesară introducerea de restricții și anume:

- pentru localitățile Vișeu de Sus și Târgu Lăpuș se intră în treapta I de restricții, respectiv se reduce consumul de apă cu cel puțin 10%, iar pentru localitatea Șomcuta Mare se intră în treapta II de restricții, respectiv se reduce consumul de apă cu cel puțin 25%.
- În urma situației hidrometeorologice înregistrate în perioada iulie - 21.08.2024 (pentru seceta hidrologică), localitatea Vișeu de Jos (Zona Podurile Zvaski), a semnalat apariția fenomenului de secetă (fântâni secate), cu efect asupra unei populații de circa 100 locuitori, Sighetul Marmației, strada Șugău (fântâni secate 150).
- Din cauza perioadei de seceta prelungita, în localitatile Somcuta Mare (cu satele aferente) și Târgu Lapus (cu satele aferente), cantitatea de apa bruta la sursa, este diminuată considerabil, fiind necesara mentinerea de restrictii si anume: se intra în treapta I de restrictii, respectiv se reduce consumul de apa cu cel puțin 10%.

#### **A.B.A. Crișuri**

Captarea Criscior, pentru Apa Prod Deva SA filiala Brad, a intrat în Faza de Atenție conform Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare in Bazinul Crișuri pentru intervalul 2021-2025.

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

Având în vedere prevederile Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare, pentru B.H. Dunăre 2021-2025, datorită scăderii semnificative în ultimele zile

a nivelului, respectiv a debitului fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu - Cernavodă - Hârșova, precum și tendința de scădere pentru următoarea perioadă, va începe aplicarea prevederilor Planului de restricții și folosire a apelor în perioadele deficitare pentru B.H. Dunăre 2021-2025, în data de 18.11.2024, nivelul Dunării, respectiv debitul, a atins valoarea de atenționare/avertizare astfel, în Secțiunea Cernavodă s-a înregistrat un debit de 792 mc/s, respectiv un nivel = -38 cm;

În acest sens, va fi instituită faza de atenționare/avertizare la folosințele care se alimentează cu apă din Dunăre, pe sectorul Chiciu - Cernavodă - Hârșova, respectiv:

- în scop potabil: S.C. R.A.J.A. S.A. Constanța - Sursa de apă potabilă Cernavodă;
- transport: C.N. A.C.N. Agiea cu alimentare apă din Dunăre;
- industrie: S.C. Sârme și Cabluri S.A. Hârșova;
- piscicultură: SC Aquarom Elite Distribution Buc.-Am. pisc. Oltina și SC Danubiu Elite Buc. -Am. pisc. Dunăreni.
- Pentru unitatea S.N.N. CNE Cernavodă - alimentare cu apă din CDMN- Bief I faza de atenționare/avertizare va fi transmisă atunci când nivelul fluviului Dunărea pe sectorul Chiciu-Cernavodă-Hârșova va fi de cca -1,37 m.

**Notă: ABA Argeș-Vedea**, informează că în data de 10 octombrie 2024, urmare a unui incident la CHE Lerești, aceasta a devenit indisponibilă pentru o perioadă mai lungă de timp. În vederea asigurării volumelor de apă necesare pentru operatorul regional de apă EDILUL CÂMPULUNG, începând cu data de 10 octombrie 2024 ora 15.00 a fost deschisă 7 cm vana segment de la golirea de semiadâncime a barajului Râușor pt. evacuarea unui debit de aproximativ 2,0 mc/s. În data de 16 octombrie 2024 a fost închisă total vana segment de la golirea de semiadâncime, fiind deschisă total golirea de by-pass pentru evacuarea unui debit de aproximativ 1,3 mc/s. Debitul deversat din acumularea Râușor este dirijat din polderul Pojorâta spre polderul Lerești, unde este situată priza de alimentare a EDILUL CÂMPULUNG. În această perioadă de timp, până la repunerea în funcțiune a CHE Lerești, CHE Voinești va funcționa doar pentru menținerea nivelului constant în polderul Lerești.

## DIRECȚIA COMUNICARE ȘI DIGITALIZARE