



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 21.11.2024, ora 08.⁰⁰ - 22.11.2024, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.11.2024, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost, în general, în creștere ușoară datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării, exceptând râurile din bazinul hidrografic Vedea, cursurile mijlocii și inferioare ale Ialomiței și Prutului, precum și pe cele din Dobrogea, unde au fost relativ 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 Vișeu, Iza, Tur, cursurile superioare ale râurilor Someș, Lăpuș, Crasna, Barcău, Mureș, Jiu, Ialomița, Moldova, Suceava și Bistrița și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Rm. Sărat, Bârlad, bazinul mijlociu și inferior al Jiului, bazinul inferior al Oltului și pe unii afluenți ai Argeșului, Buzăului, Trotușului și Prutului.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) au fost în ușoară extindere și intensificare pe unele râuri mici din zona de munte, mai ales pe cele din nordul și estul țării.

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

Debitele vor fi, în general, în creștere ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării.

Creșteri mai însemnate de niveluri și debite, se vor înregistra pe râurile din zonele de deal și de munte, mai ales pe cele din Crișana și Banat, ca urmare a precipitațiilor prognozate, mai însemnate cantitativ.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) vor fi în extindere și intensificare pe râurile din zonele de munte.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21.11.2024 - 22.11.2024 a fost în scădere, având valoarea de **2700 m³/s**, sub media multianuală a lunii noiembrie (**4650 mc/s**).

În aval de Porțile de Fier, debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (2700 m³/s).



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

2. Situația meteorologică în intervalul 21.11.2024, ora 09.⁰⁰ - 22.11.2024, ora 06.⁰⁰

A.N.M. a emis o **AVERTIZARE / ATENȚIONARE Meteorologică, cod ROȘU**, 2 MESAJE:

Mesaj 1 / 2: ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ – COD GALBEN: vizând: intensificări ale vântului, pt. intervalul 21.11.2024, ora 10.00 – ora 23.00, pt. 30 jud.: AB, AG, BC, BV, BZ, BN, CS, CL, CT, CV, DB, DJ, GR, GJ, HD, HR, MM, MH, MS, NT, OT, PH, SB, SV, TR, TL, VL, VN, jud. IF si mun. Buc.

Mesaj 2 / 2: AVERTIZARE METEOROLOGICĂ – COD GALBEN: vizând: intensificări ale vântului, ninsori, precipitații mixte și polei, pt. intervalul 21.11.2024, ora 23.00 – 22.11.2024, ora 20.00, pt. 31 jud.: AB, BH, BC, BT, BV, BR, BZ, BN, CS, CL, CJ, CT, CV, GL, GJ, HR, HD, IS, IL, MM, MH, MS, NT, SM, SJ, SB, SV, TL, VS, VL si VN.

Mesaj 2 / 2: AVERTIZARE METEOROLOGICĂ – COD PORTOCALIU: vizând: intensificări puternice ale vântului, pt. intervalul 22.11.2024, ora 02.00 – ora 20.00, pt. 3 jud.: AR, CS si TM.

Mesaj 2 / 2: AVERTIZARE METEOROLOGICĂ – COD PORTOCALIU: vizând viscol puternic, ninsori abundente, pt. intervalul 22.11.2024, ora 02.00 – ora 20.00, pt. 17 jud.: AB, AR, BH, BV, BN, CS, CJ, CV, GJ, HR, HD, MM, MS, PH, SV, TM si VL.

Mesaj 2 / 2: AVERTIZARE METEOROLOGICĂ – COD ROȘU: vizând viscol foarte puternic, pt. intervalul 22.11.2024, ora 05.00 – ora 14.00, pt. 7 jud.: AB, AR, BV, CS, DB, HD si SB.

Aceste mesaje meteorologice au fost transmise de Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către următoarele Comite Județene pentru Situații de Urgență:*

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Argeș, Bacău, Brașov, Buzău, Bistrița-Năsăud, Caraș-Severin, Călărași, Constanța, Covasna, Dâmbovița, Dolj, Giurgiu, Gorj, Harghita, Hunedoara, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Neamț, Olt, Prahova, Sibiu, Suceava, Teleorman, Tulcea, Vâlcea, Și Vrancea, Ilfov si Municipiul București (30 de prefecturi) – **ATENȚIONARE Meteorologică, cod Galben** – mesaj 1 / 2.

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Bacău, Bihor, Botoșani, Brașov, Brăila, Buzău, Bistrița-Năsăud, Caraș-Severin, Călărași, Cluj, Constanța, Covasna, Galați, Gorj, Harghita, Hunedoara, Iași, Ialomița, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Neamț, Satu-Mare, Sălaj, Sibiu, Suceava, Tulcea, Vaslui, Vâlcea si Vrancea (31 de prefecturi) – **AVERTIZARE Meteorologică, cod Galben** – mesaj 2 / 2.



Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Arad, Caraș-Severin și Timiș (3 prefecturi) – AVERTIZARE Meteorologică, cod Portocaliu – mesaj 2 / 2.

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Arad, Bihor, Brașov, Bistrița-Năsăud, Caraș-Severin, Cluj, Covasna, Gorj, Harghita, Hunedoara, Maramureș, Mureș, Prahova, Suceava, Timiș și Vâlcea (17 prefecturi) – AVERTIZARE Meteorologică, cod Portocaliu – mesaj 2 / 2.

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Argeș, Brașov, Caraș-Severin, Dâmbovița, Hunedoara, și Sibiu (7 prefecturi) – AVERTIZARE Meteorologică, cod ROȘU – mesaj 2 / 2.

ÎN ȚARĂ

În cea mai mare parte a țării, vremea s-a răcit accentuat, astfel că valorile termice diurne au fost local cu peste 10 grade mai scăzute decât în ziua anterioară. În timpul zilei cerul a fost variabil în regiunile sud-vestice, dar cu înnorări temporare în restul teritoriului. În zona montană a nins, în Transilvania local au predominat ninsorile, în Moldova, în Maramureș, pe spații restrânse în sudul Banatului și cu totul izolat în Crișana și Oltenia au fost precipitații mixte și s-au semnalat mai ales ploi pe arii extinse în Dobrogea și Muntenia (trecător lapoviță sau ninsoare în primele ore în nordul și estul regiunii). În cursul nopții, o arie de nebulozitate a cuprins treptat toată țara. A nins la munte, în Maramureș și izolat în Moldova, au predominat ninsorile în cea mai mare parte a Transilvaniei și local în Oltenia și au fost precipitații mixte în Banat și Crișana.

La ora 20.00, era strat de zăpadă la munte unde măsura, în platformele stațiilor meteo, local peste 25...30 cm, în sudul și în estul Transilvaniei (până la 18 cm), pe alocuri în nordul și estul Moldovei (până la 15 cm) și pe suprafețe mici în Maramureș și în zona deluroasă din Banat (2...4 cm).

Vântul a suflat tare la munte, cu viteze de 70...90 km/h și local, la altitudini mari, de peste 110...120 km/h, determinând viscol puternic, vizibilitate redusă și zăpadă troienită. Intensificări ale vântului au fost în prima parte a intervalului și în sudul, sud-estul și local în centrul teritoriului, cu viteze mai mari în sudul Olteniei și al Munteniei și în Dobrogea (rafale în general de 55...70 km/h), iar noaptea mai ales în Banat și Crișana (rafale de 70...85 km/h).

Temperaturile maxime, local apropiate de cele specifice datei în regiunile sudice, dar mai mici decât acestea în restul zonelor, s-au încadrat între -1 grad la Întorsura Buzăului și 15 grade la Sulina și Sfântu Gheorghe-deltă. La ora 6.00, valorile termice au fost cuprinse între -8 grade la Toplița și Miercurea Ciuc și 8 grade la Oravița și Reșița.

OBSERVAȚII - de ieri de la ora 6.00, au fost în vigoare 3 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, 2 emise de SRPV Cluj-Napoca și 1 de SRPV Craiova.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a răcit accentuat. În mare parte a zilei au fost înnorări și temporar ploi slabe, mai ales sub formă de aversă, iar seara și noaptea cerul a devenit variabil. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări la începutul intervalului (rafale de 40...45 km/h). Temperatura maximă,



apropiată de cea normală pentru această dată, a fost de 7 grade la Băneasa și 9 grade la Filaret și Afumați, iar la ora 6.00, se înregistrau -2 grade la Afumați și Băneasa și -1 grad la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.11.2024, ora 09.⁰⁰ - 23.11.2024, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi, în general, închisă și vântoasă în cea mai mare parte a țării. Ziua vor fi precipitații mai ales în sud-vest, nord, nord-est și centru și vor fi predominant sub formă de ninsoare la munte, unde se va depune un strat de zăpadă, în general, de peste 10...20 cm, în Maramureș, în nordul Crișanei și al Moldovei, aici stratul de zăpadă nou depus fiind local de peste 5...10 cm, mixte în restul Crișanei, Banat, Transilvania, centrul Moldovei, unde dimineața pe suprafețe mici va mai fi polei și predominant sub formă de ploaie în Oltenia, local în Muntenia și sudul Moldovei; în zonele cu ninsoare, temporar aceasta va fi viscolită. Noaptea precipitațiile vor fi mai ales sub formă de ninsoare și va continua să se depună strat de zăpadă și temporar ninsoarea să fie viscolită, la munte, în Maramureș, Transilvania și nordul Moldovei, precipitațiile vor fi mixte în centrul Moldovei, pe arii restrânse în Crișana, Banat și predominant sub formă de ploaie în Oltenia, Muntenia și Dobrogea; pe alocuri va fi polei. Vântul va prezenta intensificări temporare în cea mai mare parte a țării, în general, cu viteze de 40...60 km/h, iar în prima parte a zilei, în regiunile vestice rafalele vor depăși 70...80 km/h. În zonele montane, vor fi viteze ale vântului de 60...80 km/h, iar în special ziua, la altitudini mari, în Munții Banatului și în Carpații Meridionali vântul va fi tare cu rafale de peste 100...120 km/h, viscolind puternic ninsoarea, determinând reducerea semnificativă a vizibilității, local spre zero, și troienirea zăpezii. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 2 grade în nord și 16 grade în sud-est, unde se va încălzi semnificativ față de ziua precedentă, iar cele minime se vor situa în general între -5 și 6 grade. Izolat se va semnala ceață.

LA BUCUREȘTI

Cerul va fi variabil la începutul intervalului, apoi se va înnora treptat. Seara și noaptea va ploua, iar spre sfârșitul intervalului vor fi posibile și precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări noaptea când la rafală vor fi viteze în general de 40...50 km/h. Temperatura maximă va fi de 9...11 grade, iar cea minimă de 1...3 grade.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 21.11.2023, ora 20.00 - 25.11.2023, ora 20.00

la altitudini de peste 1500 m

ZONA MONTANĂ ÎNALTĂ

Stratul de zăpadă depus în ultimele 24 de ore este mai consistent în Carpații Meridionali, în zona munților Apuseni și în nordul Carpaților Orientali, în special la altitudini de peste 1500 m, dar pe rama nordică a Carpații Meridionali și la altitudini mai joase. În zonele adăpostite, se întâlnesc depozitele mai mari de zăpadă și troiene. Stratul este umezit în profunzime, iar în partea sa superioară, pe fondul răcirii vremii din ultimele 24 de ore, întâlnim un strat de zăpadă proaspătă afânată, ce are însă o coeziune bună cu stratul umezit și parțial înghețat din interior.



Încălzirea vremii de mâine va aduce o ușoară umezire a stratului, în special sub 2000 m, ceea ce va putea duce la apariția unor curgeri de mici dimensiuni, deși în ansamblu stratul nou-depus are aderență relativ bună cu solul. Mâine după orele amiezii și în special în cursul serii și al nopții, se va depune un strat nou de zăpadă, local consistent, și care poate avea pe alocuri o aderență mai scăzută cu stratul actual, în special la altitudini de peste 1800 m. Astfel se vor crea condiții pentru apariția unor curgeri și avalanșe de mici dimensiuni, mai ales la supraîncărcări ale stratului, riscul fiind redus.

EVOLUTIA VREII DIN ULTIMELE ZILE

După o perioadă relativ caldă, cu temperaturi situate mult peste norme în cursul zilei de 20.11.2024, vremea s-a răcit accentuat în cursul nopții și al zilei de astăzi. Cerul a fost noros și pe arii extinse s-au semnalat precipitații mixte la început, iar în cursul nopții a nins viscolit în întreaga arie montană, cu cantități ce au depășit local 15-20 l/mp și pe alocuri 30-35 l/mp în Carpații Meridionali, în zona munților Apuseni și în nordul Carpaților Orientali, ducând la depunerea unui strat mai consistent de zăpadă. Vântul a suflat moderat, cu intensificări temporare de 60-80 km/h în toate masivele, 80-90 km/h în zonele înalte și trecător 100-110 km/h pe creste, viscolind temporar zăpada. S-a semnalat ceață, asociată pe creste și cu depunere de chiciură.. În zonele adăpostite se întâlnesc acumulări mai importante de zăpadă.

În data de 21.11.2024, la ora 14: stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura: 42 cm la Bâlea-Lac,, 26 cm la Păltiniș, 26 cm la Predeal, 25 cm la Lăcăuți, 25 cm la Vf.Iezer, 25 cm la Parâng, 24 cm la Vârfu-Omu, 24 cm la Băișoara, 19 cm la Stâna de Vale, 17 cm la Retiș Călimani, 17 cm la Fundata, 14 cm la Bucin, 14 cm la Cuntu, 12 cm la Roșia Montană, 7 cm la Vf.Țarcu.

PROGNOZA VREII PENTRU INTERVALUL 21-25.11.2024

Vremea va fi în ansamblu, rece în cursul zilei de astăzi, la noapte, precum și în cursul zilelor de sâmbătă până luni, geroasă la peste 2000 m. În cursul zilei de vineri vremea va înregistra o încălzire temporară, cu temperaturi diurne situate la valori ușor pozitive sub 2000 m. Cerul va fi temporar noros. Local astăzi și la noapte va mai ninge moderat, aria precipitațiilor urmând a se extinde în a doua parte a zilei de vineri și în noaptea de vineri spre sâmbătă, ceea ce va aduce un nou val de ninsori însemnate cantitativ și care vor depune un strat consistent de zăpadă, ce va depăși pe alocuri 20 cm. Vântul va sufla moderat, cu intensificări temporare de 60-80 km/h în toate masivele, viscolind zăpada, 80-100 km/h în zonele înalte, și trecător 100-120 km/h pe creste în ziua de vineri. Se va semnala temporar ceață, asociată și cu depuneri de chiciură pe creste.

Temperaturi prognozate în intervalul 21 - 25.11.2024:

Peste 1800 m:



temperaturi minime: în general între -14 la -9 grade

temperaturi maxime: în general între -12 și -4 grade, mai ridicate vineri, spre -6..2 grade

Vânt la peste 2000 m: din sector nord-vestic astăzi, sâmbătă și duminică, cu 70-90 km/h, la noapte și mâine(vineri) din sector predominant sud-vestic, cu viteze de 90-120 km/h

Izoterma de 0 grade: oscilează între 300 și 800 m, mai ridicată vineri, până spre 1800 m în Carpații Meridionali și 1300 în restul masivelor.

II. CALITATEA APELOR

2.1. **Pe fluviul Dunărea**
Nu au fost evenimente deosebite

2.2. **Pe râurile interioare**

ABA Argeș-Vedea informează despre o **poluare accidentală cu spume albe, a afluentului de stânga a râului Vâlsan, amonte stație de tratare Băduleț**, comuna Nucșoara, jud. Argeș, din data de 21.11.2024, ora 08:30. La fața locului s-au deplasat reprezentanții ABA-Argeș-Vedea inspecție, laborator și monitoring pentru identificare poluator. Se va reveni.

A.B.A. Buzău-Ialomita monitorizează în continuare prezența fenomenului de infiltrație a apei sărate în albia pârâului Slănic. Se monitorizeaza din punct de vedere calitativ atat apele evacuate din Salina Slănic cât și râurile: Slanic, Vărbilau și Teleajen, din jud. Prahova (legat de fenomenul de diapirism) si 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**

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 20.11.2024, 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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) a fost depășită la următoarele stații de monitoring a calității aerului din teritoriu, cu următoarele indicative:

B-1, B-15, B-16, B-17, B-23 (mun. București),

**B-11 (orașul Bragadiru, jud Ilfov),
B-27 (com Afumați, jud. Ilfov),
B-26, orașul Voluntari, jud. Ilfov**

BC-3, mun. Onești, jud. Bacău

AG-3, sat Radu Negru, com. Călinești, jud. Argeș

Și

DJ-5, mun. Craiova, jud. Dolj

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 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

2. În domeniul solului și vegetației:

APM Argeș informează despre o poluare accidentală cu 30 litri de apă sărată de zăcământ și 10 litri de țigete, din data de 21.11.2024, ora 09 :30, ca urmare a spargerii prin coroziune a conductei de transport amestec de la Sonda 2736 la Parc Hintești, aparținând OMV Petrom, zona de producție Valahia, Sector Poiana Lacului, jud. Argeș.

A fost poluat pe circa 6 mp un șanț de pe un drum de acces de sonde al Petrom.

A fost izolată conducta avariata, a fost oprită pomparea, se va remedia spărtura și se va curăța zona.

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 20.11.2024 – 21.11.2024 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. Brașov:

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

A.B.A. Argeș-Vedea: Județul Brașov:

S.G.A. Brașov informează că la Compania APA Brașov S.A. s-a anunțat 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 capture 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. Brașov sub nr. 11485 din 21.12.2023.

Notă: ABA Argeș-Vedea, informează că începând cu data de 20 mai 2024 la barajul Văcărești - de pe râul Dâmbovița, au fost demarate lucrările de decolmatare a frontului barajului, în vederea măririi capacității de tranzitare a debitelor mari prin șenalul 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 Văcărești - r. Dâmbovița, fiind deschisă vana plană priza capitală pentru evacuarea unui debit de 5 mc/s.

În secțiunea NH Brezoaiele, debitul r. Dâmbovița va fi suplimentat cu 1.0 mc/s - derivația Mircea Vodă (Ilfov - Dâmbovița).

Pe perioada efectuării acestor manevre există posibilitatea creșterii turbidității apei evacuată în aval de lacul de acumulare Vacaresti - r. Dambovita și tranzitata până în secțiunea NH Brezoaiele.

A.B.A. Buzău-Ialomița

- din data de 18.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pe sectorul 1 râu Buzău - vărsare - P.H. Banița;

- din data de 06.09.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 2 râu Buzău - între P.H. Banița - P.H. Măgura;

- din data de 05.06.2024 se menține faza de atenționare/avertizare pentru sectorul 3 râu Buzău - P.H. Măgura - izvor;

A.B.A. Prut-Bârlad

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

Jud. Iași:



- Se menține situația de restricții și încetarea livrării apei în alimentarea cu apă pentru piscicultură la următoarele folosințe:

* S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași r. Miletin - acumulare Hălțeni.

* 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 mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui care se alimentează cu apă brută pentru populație și industrie din acumulare Solești.

- 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 care se alimentează cu apă brută pentru populație și industrie din acumulare Pușcași.

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 apă 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 secetă prelungită, în localitățile Șomcuta Mare (cu satele aferente) și Târgu Lapus (cu satele aferente), cantitatea de apă brută la sursă, este diminuată considerabil, fiind necesară menținerea de restricții și anume: se intră în treapta I de restricții, respectiv se reduce consumul de apă 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 în 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. Agigea 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 la 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 pentru evacuarea unui debit de aproximativ 2,0 mc/s. La 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 1,5 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