



## RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI

în intervalul 21.06.2024, ora 08.<sup>00</sup> - 22.06.2024, ora 08.<sup>00</sup>

### I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

#### 1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.06.2024, ora 07.<sup>00</sup>

##### RÂURI

Debitele au fost, în general, staționare exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crișuri, Mureș, Bega și Timiș, unde au fost în scădere.

Debitele se situează în general la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-80%, mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Someșul Mic, Lăpuș, Crasna, Barcău, Crișuri, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Suceava, Tazlău, Bârlad, bazinul inferior al Bistriței, pe cursul superior și mijlociu al Jijiei, pe afluenții din bazinul mijlociu și inferior al Mureșului, pe unii afluenți din bazinul inferior al Jiului, din bazinul mijlociu și inferior Oltului, din bazinul superior al Argeșului și pe unele râuri din Dobrogea.

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

Debitele vor fi, în general staționare exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș și cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului, Crișurilor, Mureșului, Begăi și Timișului, unde vor fi în scădere ușoară.

Sunt posibile scurgeri pe versanți torenți, pâraie, formarea de viituri rapide și creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, din nordul, centrul și vestul țării datorită precipitațiilor prognozate, sub formă de aversă cu caracter torențial, mai însemnate cantitativ, și propagării.

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

## DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21.06.2024 - 22.06.2024 a fost în scădere, având valoarea de 7800 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 mc/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7600 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Giurgiu, staționare la Oltenița și în creștere pe sectorul Călărași - Tulcea.

### 2. Situația meteorologică în intervalul 21.06.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 22.06.2024 ora 06.<sup>00</sup>

A.N.M. a emis o AVERTIZARE Meteorologică, cod ROȘU, Portocaliu și galben - 3 Mesaje, valabilă în datele de 21, 22 și 23.06.2024, vizând temperaturi ridicate, disconfort termic ridicat, conform căreia:

- Mesaj 1: avertizare meteo cod Galben valabila în data de 21 iunie, vizând val de căldură, disconfort termic ridicat.; Valul de căldură se va menține în Maramureș, cea mai mare parte a Transilvaniei și local în Crișana, Oltenia și Muntenia, unde temperaturile maxime se vor situa în general între 31 și 34 de grade. Disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) se va situa în jurul pragului critic de 80 de unități. Cod galben pt 15 jud (AG, BH, BN, CJ, DB, GJ, HR, MH, MM, MS, SJ, SM și VL, inclusiv Mun. București si jud. Ilfov).
- Mesaj 1: avertizare meteo cod Portocaliu, valabila în data de 21 iunie, vizând val de căldură, caniculă, disconfort termic accentuat.; Valul de căldură va persista, astfel încât în Banat, în sudul Crișanei, al Olteniei și al Transilvaniei, precum și în sud-vestul Munteniei, se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată. Maximele se vor situa, în general, între 33 și 36 de grade, va fi caniculă și disconfort termic accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.
- Local noaptea va fi tropicală, cu temperaturi minime ce se vor situa în jurul valorii de 20 de grade. Cod Portocaliu pt 12 jud (AB, AR, BV, CS, CV, DJ, GR, HD, OT, SB, TR și TM).

- Mesaj 2 avertizare meteo cod Galben valabila in data de 22 iunie, vizând val de căldură, disconfort termic ridicat, Valul de căldură se va menține în Maramureș, nordul Crișanei, nordul Transilvaniei, dar se va extinde și în Moldova, estul Munteniei și Dobrogea continentală, regiuni unde se vor înregistra temperaturi maxime în general între 32 și 34 de grade. Disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) se va situa în jurul pragul critic de 80 de unități.
- Notă: *Local la munte, precum și în regiunile vestice, nordice și în centru, din orele amiezii, vor fi perioade cu manifestări de instabilitate atmosferică.*; Cod galben pt 18 jud: (BC, BH, BR, BT, CJ, CL, CT, GL, IL, IS, MM, NT, SJ, SM, SV, VN, VS și TL ).
- Mesaj 2: avertizare meteo cod Portocaliu, valabila in data de 22 iunie, vizând val de căldură persistent, caniculă, disconfort termic accentuat, Valul de căldură va persista și se va intensifica ușor în Banat, sudul Crișanei, cea mai mare parte a Transilvaniei și local în Oltenia și Muntenia, unde se vor înregistra temperaturi cu mult mai ridicate pentru această dată. Maximele se vor situa în general între 34 și 37 de grade, va fi caniculă și disconfort termic accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.
- Local noptile vor fi tropicale, cu temperaturi minime ce se vor situa în jurul valorii de 20 de grade.; Cod Portocaliu pt 22 jud: (AB, AG, AR, BZ, BV, CL, CS, CV, DB, GJ, GR, HD, HR, IL, MH, MS, PH, SB, VL, TM, inclusiv Mun. București si jud. Ilfov).
- Mesaj 2: avertizare meteo cod ROȘU, valabila in data de 22 iunie, vizând val de căldură persistent și intens, caniculă, disconfort termic deosebit de accentuat, În județele Dolj, Olt, Teleorman și sudul județelor Vâlcea și Argeș, valul de căldură va fi intens și persistent, iar temperaturile vor fi deosebit de ridicate, pentru a patra zi consecutiv. Temperaturile maxime vor fi de 38...39 de grade, iar cele minime, se vor situa în jurul a 20 de grade (nopti tropicale). Va fi caniculă și disconfort termic deosebit de accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.; Cod Roșu pt 5 jud: (AG, DJ, OT, TR și VL).

- Mesaj 3: avertizare meteo cod Galben valabila in data de 23 iunie, vizând val de căldură, disconfort termic ridicat, Valul de căldură se va menține, dar se va diminua ca intensitate în Banat, sudul Transilvaniei, centrul Moldovei, dar se extinde în Dobrogea continentală. În aceste regiuni se vor înregistra temperaturi maxime în general între 31 și 33 de grade. Disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) se va situa în jurul pragului critic de 80 de unități.
- Notă: *Local, cu o probabilitate mai mare la munte, precum și în regiunile vestice, nordice, nord-estice și în centru, vor fi perioade cu manifestări de instabilitate atmosferică.*; Cod galben, pentru 12 jud: (AB, BC, BV, CS, CV, CT, HD, IS, SB, VS, TL și TM ).
- Mesaj 3 avertizare meteo cod Portocaliu, valabila in data de 23 iunie, vizând val de căldură, caniculă, disconfort termic accentuat, Valul de căldură se va intensifica în cea mai mare parte a Munteniei, în sudul Moldovei și local în Oltenia, regiuni în care se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată. Maximele se vor situa în general între 34 și 37 de grade, va fi caniculă și disconfort termic accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.
- Local noptile vor fi tropicale cu temperaturi minime ce se vor situa în jurul valorii de 20 de grade.; Cod Portocaliu pt 12 jud: (AG, BR, BZ, CL, DB, GJ, GL, IL, MH, PH, VL, VN ).
- Mesaj 3: avertizare meteo cod ROȘU, valabila in data de 23 iunie, vizând val de căldură persistent și intens, caniculă, disconfort termic deosebit de accentuat, În județele Dolj, Olt, Teleorman, Giurgiu, Ilfov, în sudul județelor Vâlcea, Argeș, Dâmbovița, precum și în municipiul București, valul de căldură va fi intens și persistent, iar temperaturile vor fi deosebit de ridicate, pentru a cincea zi consecutiv. Temperaturile maxime vor fi de 38...39 de grade, iar cele minime, se vor situa în jurul a 20 de grade (nopti tropicale). Va fi caniculă și disconfort termic deosebit de accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.
- Notă: *La începutul săptămânii viitoare valul de căldură se va restrânge către regiunile sudice.* ; Cod Roșu pt 9 jud: (AG, DB, DJ, GR, OT, VL, TR, inclusiv Mun. București si jud. Ilfov).

Aceast mesaj de avertizare meteorologică a fost transmis de către 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: Argeș, Bihor, Bistrița-Năsăud, Cluj, Dâmbovița, Gorj, Harghita, Ilfov, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Satu Mare, Sălaj, Vâlcea și Municipiul București (15 prefecturi) - COD GALBEN - AVERTIZARE- MESAJ 1*

*Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Arad, Brașov, Caraș-Severin, Covasna, Dolj, Giurgiu, Hunedoara, Olt, Sibiu, Teleorman și Timiș (12 prefecturi) COD PORTOCALIU - AVERTIZARE- MESAJ 1*

*Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Bacău, Bihor, Botoșani, Brăila, Călărași, Cluj, Constanța, Galați, Ialomița, Iași, Maramureș, Neamț, Satu Mare, Sălaj, Suceava, Tulcea, Vaslui și Vrancea (18 prefecturi) - COD GALBEN - AVERTIZARE- MESAJ 2*

*Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Arad, Argeș, Brașov, Buzău, Caraș-Severin, Călărași, Covasna, Dâmbovița, Giurgiu, Gorj, Harghita, Hunedoara, Ialomița, Ilfov, Mehedinți, Mureș, Prahova, Sibiu, Timiș, Vâlcea și Municipiul București (22 prefecturi) COD PORTOCALIU - AVERTIZARE- MESAJ 2*

*Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Argeș, Dolj, Olt, Teleorman și Vâlcea (5 prefecturi) COD ROȘU - AVERTIZARE- MESAJ 2*

*Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Alba, Bacău, Brașov, Caraș-Severin, Constanța, Covasna, Hunedoara, Iași, Sibiu, Timiș, Tulcea și Vaslui (12 prefecturi) - COD GALBEN - AVERTIZARE- MESAJ 3*

**Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Argeș, Brăila, Buzău, Călărași, Dâmbovița, Galați, Gorj, Ialomița, Mehedinți, Prahova, Vâlcea și Vrancea (12 prefecturi) COD PORTOCALIU - AVERTIZARE- MESAJ 3**

**Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Argeș, Dâmbovița, Dolj, Giurgiu, Ilfov, Ilt, Teleorman, Vâlcea și Municipiul București (9 prefecturi) COD ROȘU - AVERTIZARE- MESAJ 3**

### **ÎN ȚARĂ**

Valul de căldură a persistat, dar a diminuat în intensitate îndeosebi în sudul teritoriului. Vremea a fost călduroasă pe arii relativ extinse și izolat caniculară în sud-vest și sud, disconfortul termic ridicat în Banat, Crișana, cea mai mare parte a Olteniei, local în sudul Munteniei și izolat în sud-vestul Transilvaniei, unde și indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime s-au încadrat între 25 de grade la Mangalia, Constanța-dig, Jurilovca, Sfântu Gheorghe-deltă și Sulina și 36 de grade la Arad, Sânnicolau Mare și Jimbolia. Cerul a fost variabil și doar cu totul izolat, după-amiaza, în zona montană au fost ploi de scurtă durată și descărcări electrice (din date satelitare, radar și rețeaua de fulgere). Vântul a suflat slab și moderat. La ora 6 se înregistrau valori termice cuprinse între 11 grade la Joseni și Miercurea Ciuc și 27 de grade la Dumbrăvița de Codru.

### **LA BUCUREȘTI**

Valul de căldură a persistat, dar a diminuat în intensitate; disconfortul termic a fost ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins pragul critic de 80 de unități. Temperatura maximă, mai scăzută decât în intervalul anterior, a fost de 32 de grade în Băneasa și 33 de grade la Filaret și Afumați, iar la ora 6 se înregistrau 18 grade în Băneasa, 19 grade la Afumați și 20 de grade la Filaret. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab și moderat.

**3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.06.2024, ora 09.<sup>00</sup> - 23.06.2024, ora 09.<sup>00</sup>**

### **ÎN ȚARĂ**

Valul de căldură va persista și se va intensifica în cea mai mare parte a țării. Local va fi caniculă, disconfort termic accentuat și indice temperatură-umezeală (ITU) ce va depăși pragul critic de 80 de unități, precum și noapte tropicală.

Temperaturile maxime se vor încadra în general între 28 și 38 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 12 grade în depresiunile din estul Transilvaniei și 23 de grade în Dealurile de Vest. Gradul de instabilitate atmosferică va fi accentuat din a doua parte a zilei și pe parcursul nopții în Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania și Moldova, precum și la munte, unde local vor fi perioade cu înnorări, averse torențiale, descărcări electrice, intensificări ale vântului și pe arii restrânse vijelii și grindină. Cantitățile de apă vor depăși 15...25 l/mp și izolat 30...40 l/mp. În celelalte regiuni, cerul va fi variabil, iar fenomene specifice instabilității atmosferice vor fi posibile izolat, cu o probabilitate mai mare în Oltenia și în zona submontană.

## LA BUCUREȘTI

Valul de căldură se va intensifica. Vremea va fi caniculară, cu disconfort termic accentuat și indice temperatură umezeală (ITU) de peste 80 de unități. Cerul va fi mai mult senin, cu înnorări trecătoare seara și la începutul nopții. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 36...37 de grade, iar cea minimă de 17...19 grade.

### II. CALITATEA APELOR

#### 2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost evenimente deosebite

#### 2.2. Pe râurile interioare

A.B.A. Jiu revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală, a cursului de apă Cioiana, din data de 19.06.2024 ora 10.00.

OMV PETROM S.A. Divizia Exploatare-Productie, PEC Țicleni a anunțat fisurarea colectorului de pompare amestec țiței și apă sărată, producând scurgerea unei cantități de cca. 400 l țiței și apă sărată pe o lungime de cca.300 m - curs de apă Cioiana.

La fața locului, s-a deplasat o echipă de specialiști din cadrul biroului G.R.A- S.G.A. Gorj, care a constatat că echipele de intervenție ale agentului economic, au intervenit pentru remedierea avariei produse, astfel:

- au închis ventilele, aval/amonte de spărtura din conductă și a fost stopată scurgerea amestecului de țiței și apă sarată;

- au aplicat șarnieră pe porțiunea de conductă fisurată;
- au făcut baraj din material absorbant pe lățimea cursului de apă;

Datorită debitului de apă foarte scăzut, s-a făcut diluție la amestecul de țigăi-apă sarată, cu apă din rezervorul pentru intervenții în caz de incendii, aflat la remiza de pompieri a societății. S-a colectat cantitatea cu vidanța din dotare și au transportat în bătălele de injecție din Parc Mare Țicleni. S-a verificat cursul de apă în aval de barajul absorbant și nu s-au observat scăpări de țigăi.

S-au prelevat probe de apă pentru efectuarea încercărilor de laborator, din secțiunile:

1. Curs de apă Cioiana - colector pompare amestec țigăi-apa sarată;
2. Curs de apă Cioiana -amonte colector pompare amestec țigăi-apa sarată - cca. 10 m;
3. Curs de apă Cioiana - aval cca. 10 m, față de barajul absorbant.

Zona va fi monitorizată în continuare.

### 2.3. Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea-Litoral Constanța informează că în data de 21.06.2024, ora 11.00, în zona costieră a Mării Negre, s-a semnalat prezența unui delfin eșuat pe plaja din stațiunea Eforie, zona cordon Eforie Nord - Eforie Sud, în dreptul salavamarului punctului nr. 14 (ultimul foisor), pe plaja Azur, din județul Constanța. Au fost informate conform protocolului de colaborare INCDM Grigore Antipa și ONG Mare Nostrum pentru identificare specie. A fost anunțată SGA Constanța pentru a fi ridicat de pe plajă.

A.B.A. Dobrogea-Litoral Constanța informează că în data de 21.06.2024, ora 12.30, în zona costieră a Mării Negre, s-a semnalat prezența unui delfin eșuat pe plaja din stațiunea Venus, zona Hotel Safir, din județul Constanța. Au fost informate conform protocolului de colaborare INCDM Grigore Antipa și ONG Mare Nostrum pentru identificare specie. A fost anunțată SGA Constanța pentru a fi ridicat de pe plajă.

A.B.A. Dobrogea-Litoral Constanța informează că în data de 21.06.2024, ora 14.10, în zona costieră a Mării Negre, s-a semnalat prezența unui delfin eșuat pe plaja



Zanzibar din stațiunea Năvodari, din județul Constanța. Au fost informate conform protocolului de colaborare INCDM Grigore Antipa și ONG Mare Nostrum pentru identificare specie. A fost anunțată SGA Constanța pentru a fi ridicat de pe plajă.

### **III. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

APM Dâmbovița informează telefonic despre izbucnirea unui incendiu, din data de 21.06.2024, ora 16:20, care a afectat circa 5 tone de deșeuri menajere pe o suprafață de circa 500 mp, pe raza localității Ghergani, str. Florilor, din orașul Răcari, jud. Dâmbovița. ISU Dâmbovița intervine pentru stingerea incendiului.

APM Dâmbovița informează telefonic despre izbucnirea unui incendiu, din data de 21.06.2024, ora 13:30, care a afectat circa 15 tone de deșeuri menajere și cauciucuri, pe o suprafață de circa 1000 mp, pe raza mun. Târgoviște, str. Profesor Valerică Dumitrescu, jud. Dâmbovița. ISU Dâmbovița a intervenit pentru stingerea incendiului.

APM Dâmbovița informează telefonic despre izbucnirea unui incendiu, din data de 21.06.2024, ora 21:35, care a afectat circa 2 tone de mase plastice și cauciucuri, depozitate necontrolat, cu degajare de fum, pe raza loc. Garmanesti, str. Căldărar, comuna Conțești, jud. Dâmbovița. ISU Dâmbovița a intervenit pentru stingerea incendiului.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 20.06.2024, 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 stațiile de monitoring a calității aerului:

B-11-com. Bragadiru, jud. Ilfov,

B-16 - mun. București.

Mediile zilnice pentru PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul <10 micrometri) 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:

GNM-CJ Dâmbovița informează despre izbucnirea unui incendiu, din data de 21.06.2024, ora 23:00, care a afectat circa 20 de hectare de stuf pe lacurile de acumulare Buhuși, Berești, Bacău, care se suprapun peste situl natural NATURA 2000, cu indicativul ROSCI 0434 Siretul Mijlociu din jud. Bacău. Pompierii aflați la fața locului au supravegheat incendiul pentru a nu se extinde în afara malurilor, dar nu au putut interveni până la ora 02:00, în zona apei, deoarece situația dificilă din teren nu a permis accesul utilităților. Este posibil ca la stingerea completă a incendiului, suprafața de stuf afectată se va mări. Cauza incendiului este necunoscută.

Garda Forestieră Focșani informează despre producerea în data de 20.06.2024, ora 20.48, unui incendiu care a afectat 1 ha litieră, foioase în zona de câmpie, pe raza OS Lacu Sărat, localitatea Vărsătura, județul Brăila. Incendiul a fost stins în aceeași zi, în data de 20.06.2024, la ora 22.00, prin intervenția a 5 silvicultori, 7 pompieri militari, cu mijloace de intervenție specifice, 2 autospeciale. Cauza producerii: necunoscută.

## 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 20.06.2024 - 21.06.2024 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:

Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad:

Județul Botoșani:

- Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosința:

- S.C. Pirania S.R.L. Botosani - pepiniera piscicola Havarna, prin reducerea debitelor la sursa r. Baseu - ac. Cal Alb corespunzator treptei a III-a de restricții.

**Județul Iași:**

- Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultura la folosințele:

\* S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Miletin - ac. Halceni corespunzator treptei I de aplicare a restricțiilor.

\* SC ACVACOM SRL Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Gurguiata - ac. Plopi corespunzator treptei III de aplicare a restricțiilor.

\* SC MIHPES SRL Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Valea Oii - ac. Sarca corespunzator treptei III de aplicare a restricțiilor.

\* Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă la folosința:

\* S.C. APAVITAL S.A. Iași prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - ac. Pârcovaci corespunzator treptei III de aplicare a restricțiilor.

**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.

**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 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. Brașov sub nr. 11485 din 21.12.2023.

Nu s-au impus restricții de alimentare cu apă la populație.

-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.

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 decolmatăre 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 exista posibilitatea creșterii turbidității apei evacuată în aval de lacul de acumulare Văcărești - r. Dâmbovița și tranzitată până în secțiunea NH Brezoaiele.

Sistemul de Gospodărire a Apelor - SGA Ilfov-București informează că la ora 00:11, 14.06.2024, agentul hidrotehnic de la nodul Grozăvești a sesizat o spărtură în vana Dn400mm. În urma constatării s-a deschis vana Dn1000mm pentru scăderea nivelului în bief. Nodul s-a inundat aproximativ 1m. La fața locului se încearca scoaterea apei din nod. Ulterior apa din nodul hidrotehnic s-a retras, urmând a se determina avarile survenite.

**A.B.A. Buzău-Ialomița:**

Se menține în faza de atenționare/avertizare sectorul 1 rau Buzău - vărsare - ph Banita și sectorul 3 râu Buzău - ph Măgura - izvor. B.H. Ialomița.

În urma analizării debitelor înregistrate/reconstituite în perioada 14.06 - 20.06.2024 în secțiunile de control nu a fost necesară aplicarea Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare.

**DIRECȚIA COMUNICARE**

