



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 02.06.2024, ora 08.00 - 03.06.2024, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 03.06.2024, ora 07.00 RÂURI

Debitele au fost în general în scădere, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Vișeuului, Izei, Turului, Someșului, cursul mijlociu al Mureșului și cursul inferior al Prutului, unde au fost în creștere ca urmare a propagării.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Târnave, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Argeș, Ialomița și pe râurile din Dobrogea debitele au fost relativ staționare.

Debitele se situează în general la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-70%, mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Crișul Negru, Târnave, Bega Veche, Timiș, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Ialomița (exceptând bazinul Prahovei), Siret (exceptând cursurile superioare ale Buzăului, Moldovei, Bistriței și cursurile inferioare ale Râmnicului Sărat și Jijiei), Prut (exceptând cursul superior al acestuia), afluenții din bazinul mijlociu și inferior al Oltului, afluenții Jiului, pe unii afluenți din bazinul Argeșului și pe unele râuri din Dobrogea.

În interval a fost emisă o atenționare hidrologică pentru fenomene imediate.

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

Debitele vor fi, în general, staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Crișuri, Arieș, bazinul superior și mijlociu al Someșului și cursul superior și mijlociu al Mureșului, unde vor fi în scădere.

Pe cursurile inferioare ale Someșului, Mureșului și Prutului debitele vor fi în creștere prin propagare.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și de munte, cu probabilitate mai mare în vestul și sud-vestul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, sub formă de aversă, cu caracter torențial și propagării.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02-03.06.2024 a fost staționar, având valoarea de 5000 m³/s, sub media multianuală a lunii mai (7950 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5100 m³/s).

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

ALIMENTĂRI CU APĂ

A.B.A. Argeș-Vedea

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a mun. București:

- r. Argeş - Ac. Zăvoiul Orbului: 26 mc/s;
- r. Dâmbovița: ac. Văcărești: 5 mc/s;
- Der. CA2: 0,3 mc/s;
- Der. Mircea Vodă: 1,3 mc/s.

A.B.A. Prut-Bârlad

Județul Iași:

- S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași prin încetarea livrării apei din sursa r. Miletin - ac. Hălțeni;
- S.C. APAVITAL S.A. Iași - se livrează un debit de 38.0 l/s pentru o perioadă de 15 zile începând cu data de 15.05.2024 conform adresei ABA Prut-Bârlad nr. 6883/LH/15.05.2024 la sursa r. Bahlui - ac. Pârcovaci.

A.B.A. Crișuri

- Debitul râului Barcău în secțiunea Nușfalău este 1,99 mc/s;
- Debitul râului Crișul Alb în secțiunea Crișcior este 2,37 mc/s.

A.B.A. Mureș

În data de 02.06.2024, începând cu orele 00.00, ApaProd Hunedoara a trecut de la alimentarea cu apă din acumularea Cinciș (priza de rezervă) la alimentarea cu apă pe sursa Hobîța / r. Bărbat.

2. Situația meteorologică în intervalul 02.06.2024, ora 09.00 -03.06.2024, ora 06.00
În țară vremea s-a menținut cu mult mai caldă decât în mod normal pentru această dată în cea mai mare parte a teritoriului, chiar călduroasă local în sud și est, unde abaterile pozitive au fost de până la 7...9 grade. *Indicele temperatură-umezeală ITU a atins pragul critic de 80 de unități izolat în Delta Dunării.* Pe parcursul zilei, cerul a fost variabil și doar cu totul izolat în nordul Carpaților Orientali și în Moldova au fost ploi slabe de scurtă durată, iar mai ales în regiunile sudice și estice pe arii restrânse au fost intensificări ale vântului, cu viteze în general de 40...50 km/h. Noaptea au fost înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, cu rafale până în jurul a 60 km/h în zona joasă și de până la 85...90 km/h la munte, local în vestul și sud-vestul teritoriului și izolat în centru. Temperaturile maxime s-au încadrat între 20 de grade la Ocna Șugatag și 33 de grade la Tecuci, Focșani, București-Filaret, Slobozia, Tulcea, Gorgova și Constanța, iar la ora 6 se înregistrau valori termice cuprinse între 5 grade la Miercurea Ciuc și 23 de grade la Moldova Nouă.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 4 atenționări pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 3 de către SRPV Craiova și 1 de către SRPV Timișoara.

La București vremea s-a menținut predominant frumoasă și călduroasă. Cerul a fost variabil, iar vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări ziua (rafale de 40...45 km/h). Temperatura maximă a fost de 31 de grade la Afumați și Băneasa și de 33 de grade la Filaret, iar la ora 6 se înregistrau 13 grade în Băneasa, 16 grade la Afumați și 17 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.06.2024, ora 09.00-04.06.2024, ora 9.00
În țară vremea va fi caldă, călduroasă în mare parte din sudul și estul țării și caniculară în Bărrăgan. Disconfortul termic va fi în creștere, astfel că după-amiază *indicele temperatură-*

umezeală ITU va atinge pragul critic de 80 de unități local în Dobrogea, în zona de câmpie din Muntenia și Oltenia și pe arii restrânse în Moldova. Gradul de instabilitate atmosferică va fi accentuat, astfel că vor fi perioade cu înnorări, averse ce vor avea și caracter torențial, frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului (rafale în general de 60...80 km/h), vijelii și grindină în jumătatea de vest a teritoriului și local în rest. În intervale scurte de timp sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...30 l/mp și izolat de 50...60 l/mp. Temperaturile maxime se vor încadra între 23 și 35 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 10 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 21 de grade pe litoral.

La București vremea va fi călduroasă, cu disconfort termic în creștere, astfel că după-amiază *indicele temperatură-umezeală ITU va atinge pragul critic de 80 de unități*. Gradul de instabilitate atmosferică va fi accentuat, iar din a doua parte a zilei vor fi perioade cu înnorări, averse, descărcări electrice, intensificări ale vântului și posibil vijelie și grindină. Temperatura maximă va fi de 33...34 de grade, iar cea minimă de 17...18 grade, ușor mai scăzută în zona preorășenească.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

S.G.A. Dolj informează că în data de 02.06.2024, în jurul orei 18:00, a fost semnalată o mortalitate piscicolă în zonele cu stufăriș abundent de pe malurile lacului Bistreț (exemplare de caras cu greutatea între 100-300 g). La fața locului s-a deplasat pentru investigații personal din cadrul Formației Dunăre-Bistreț. Au fost prelevate două probe de apă, din zona cozii lacului și din zona Polderului Mălăieni. Se va reveni cu informații după efectuarea analizelor de laborator.

S.G.A. Maramureș informează că în data de 02.06.2024, în jurul orei 22:45, a fost semnalată o mortalitate piscicolă pe râul Lăpuș, în zona satului Bozânta Mică, comuna Recea. Cauzele producerii fenomenului sunt în curs de investigare, se va reveni cu informații.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

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.

DIRECȚIA COMUNICARE