



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 07.06.2024, ora 08.00 - 08.06.2024, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 08.06.2024, ora 07.00 RĂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, cursurile mijlocii și inferioare ale Crișului Negru, Crișului Alb și Mureșului, unde au fost în scădere ușoară.

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: Iza, Lăpuș, Crasna, Barcău, Crișul Negru, Moravița, Caraș, Cerna, Vedea, Ialomița (exceptând bazinul Prahovei), Siret (exceptând Putna, cursurile superioare ale Buzăului, Trotușului și Bistriței), afluenții din bazinul mijlociu și inferior al Oltului, afluenții Jiului, Prutului, pe unii afluenți din bazinul Argeșului și pe unele râuri din Dobrogea.

În interval a fost emisă douăsprezece atenționări hidrologice și trei avertizări hidrologice pentru fenomene imediate.

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

Debitele vor fi în general staționare.

Sunt posibile scurgeri pe versanți, torenți, pâraie, formarea de viituri rapide și creșteri izolate de debite și niveluri pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, cu probabilitate mai mare pe cele din vestul, nord-vestul și estul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, sub formă de aversă, izolat mai însemnate cantitativ.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 07-08.06.2024 a fost în creștere, având valoarea de 6300 m³/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (6600 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere.

ALIMENTĂRI CU APĂ

A.B.A. Argeș-Vedea

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a mun. București:

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

A.B.A. Crișuri

Debitul râului Barcău în secțiunea Nușfalău este 0,41 mc/s;

Debitul râului Crișul Alb în secțiunea Crișcior este 1,08 mc/s.



2. Situația meteorologică în intervalul 07.06.2024, ora 09.00 -08.06.2024, ora 06.00

În țară, în cea mai mare parte a teritoriului valorile termice au continuat să crească, astfel că vremea a devenit călduroasă în zonele de câmpie și local de podiș, iar *indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins, cu totul izolat, pragul critic de 80 de unități în sud-vestul Olteniei și în Municipiul București*. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporar accentuate după-amiaza și noaptea, când s-au semnalat averse și descărcări electrice, local la munte, în Moldova, pe arii restrânse în Transilvania, Muntenia și izolat în Crișana și Maramureș. Cantitățile de apă au depășit izolat 20...30 l/mp și au fost consemnate căderi de grindină, din datele rețelei hidro, în județele Neamț (Cuiejdî) și Hunedoara (Hațeg), iar din surse externe și în județele Alba (Dostat), Bacău (Pustiana) și Neamț (Grumăzești și Petricani). Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată asociate averselor și au atins viteze de până la 55...60 km/h în Moldova. Temperaturile maxime s-au situat între 24 de grade la Constanța-dig și 35 de grade la București-Filaret. La ora 6 valorile termice se încadrau între 11 grade la Câmpeni și 22 de grade la Mahmudia. Spre sfârșitul intervalului izolat s-a format ceață în depresiunile din estul Transilvaniei.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare **37 de mesaje** pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, **8 avertizări cod portocaliu** (3 emise de către SRPV Bacău, 2 de către SRPV Sibiu, 1 emisă de către CNPM pentru Muntenia, 1 emisă de către SRPV Timișoara și 1 emisă de către SRPV Cluj) și **29 atenționări cod galben**, 11 emise de către SRPV Bacău, 10 emise de către SRPV Sibiu, 3 emise de către SRPV Timișoara, 3 emise de către SRPV Cluj și 2 de către CNPM București pentru Muntenia.

La București vremea a fost călduroasă, caniculară în centrul orașului, unde și indicele de confort termic (ITU) a atins pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, mai mult senin în prima parte a zilei și în a doua parte a nopții. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 33 de grade la Afumați și Băneasa și de 35 de grade la Filaret. La ora 6 se înregistrau 17 grade în Băneasa și 20 de grade la Filaret și Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 08.06.2024, ora 09.00-09.06.2024, ora 9.00

În țară vremea va fi mult mai caldă decât în mod normal la această dată, în special în Oltenia și Muntenia, unde local va fi caniculă, disconfort termic ridicat și un indice temperatură-umezeală (ITU) care va depăși pragul critic de 80 de unități. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, în prima parte a intervalului în jumătatea estică a teritoriului, în zonele montane și submontane, iar noaptea local în vest, în nord-vest și izolat în rest. Pe alocuri aversele vor fi torențiale, cantitățile de apă vor depăși 20...30 l/mp, va cădea grindină și vor fi posibile vijelii. Temperaturile maxime vor fi cuprinse, în general, între 27 și 35 de grade, iar cele minime între 9 și 21 de grade, cu cele mai scăzute valori în depresiunile din estul Transilvaniei. Izolat vor fi condiții de ceață.

La București vremea va fi călduroasă, iar după-amiaza indicele de confort termic temperatură-umezeală (ITU) se va situa în jurul pragului critic de 80 de unități. Cerul va fi variabil, temporar cu înnorări în a doua parte a zilei, când probabilitatea pentru averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului va fi în creștere. Temperatura maximă va fi de 34...35 de grade, iar cea minimă de 17...19 grade.



II. CALITATEA APELOR

Pe fluviul Dunărea

A.P.M. Mehedinți informează telefonic că în data de 07.06.2024, în jurul orei 09:30, a fost semnalată o poluare a fluviului Dunărea la km 974, în amonte de comuna Svinița, cauza probabilă fiind evacuarea de ape uzate menajere de la o pensiune din zonă. Se va reveni cu informații după investigațiile de la fața locului.

Pe râurile interioare și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

A.P.M. Botoșani informează că în data de 07.06.2024, la ora 10:30, s-a produs o explozie în magazinul Dedeman din satul Hudum (comuna Curtești), urmată de un incendiu. În urma exploziei au fost rănite 13 persoane (4 angajați răniți grav și 9 clienți răniți mecanic) și a fost afectată clădirea în proporție de 35-40%. Incendiul a fost de mici dimensiuni și de scurtă durată, fiind lichidat de personalul societății înainte de sosirea echipajelor I.S.U.

G.N.M.-C.J. Covasna informează că în data de 07.06.2024, la ora 06:10, a izbucnit un incendiu pe amplasamentul S.C. Eurosteel SRL din cadrul Parcului industrial nr. 2 de pe str. Gării din municipiul Târgu Secuiesc. Acesta a afectat o suprafață de 800 mp și a fost lichidat de către echipajele I.S.U. Covasna în jurul orei 08:00. Echipa de permanență s-a deplasat la fața locului pentru investigații, se va reveni cu informații.

Garda Națională de Mediu -Comisariatul Județean Constanța revine cu informații despre incendiul din incinta fabricii de ciment aparținând Romcim SA, punct de lucru Medgidia, în zona platformei de depozitare anvelope uzate, din data de 03.06.2024, ora 16.30, cauza probabilă - efectul termic la cuva utilajului de tocare. I.S.U. Dobrogea a intervenit operativ cu mijloacele din dotare, incendiul fiind lichidat în cca. 1,5 ore.

A ars o cantitate estimată la 150 tone de anvelope uzate pe o suprafață de aproximativ 1000 mp și un utilaj de tip tocător mobil de cauciucuri uzate.

Au fost aplicate două sancțiuni contravenționale în valoare totală de 165000 de lei pentru nerespectarea legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a legii 278/2013 privind emisiile industriale.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 06.06.2024 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) și ale mediei zilnice de 50 μg/m³ pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri).

În domeniul solului și vegetației

A.P.M. Timiș informează că în data de 06.06.2024, la ora 17:00, s-a produs o poluare a unei suprafețe de 1 mp de sol cu 1 litru de țigete și 7 litri de apă sărată în zona localității Satchinez ca urmare a coroziunii colectorului sondei 7061 Satchinez aparținând operatorului Expert Petroleum. **Măsuri:** izolarea a fost efectuată la ora 17:10, neetanșeitarea s-a remediat prin montarea unei șarniere.



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.