



RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI

în intervalul 02.06.2025, ora 08.⁰⁰ - 03.06.2025, ora 08.⁰⁰

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 03.06.2025, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 02.06.2025, la ora 11:20, reactualizarea de ATENȚIONARE Hidrologică nr. 33 - COD GALBEN, valabilă în intervalul 02.06.2025 ora 12:00 - 03.06.2025 ora 12:00, vizând Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice: **Someș, Mureș, Olt, Argeș, Ialomița, Siret și Prut**, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.

Această ATENȚIONARE Hidrologică a fost transmisă 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, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate, astfel:

- *Bacău, Brașov, Buzău, Covasna, Harghita, Neamț, Prahova, Sibiu, Suceava și Vrancea (10 prefecturi) - ATENȚIONARE Hidrologică, cod Galben;*

Debitele au fost, în general, în scădere, exceptând cursul inferior al Prutului, unde au fost în creștere prin propagare.

Pe râurile din bazinele: Someșul Mic, Crasna, Barcău și pe râurile din Dobrogea, debitele au fost relativ staționare.

Creșteri de niveluri și debite, ca urmare a precipitațiilor, sub formă de aversă, înregistrate în interval, s-au produs pe unele râuri mici din bazinul inferior al Bistriței și din bazinul superior al Buzăului.

Debitele se situează în general la valori în jurul și peste mediile multianuale lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Tur, Lăpuș, Crișul Negru, Crișul Alb, Bega, Bârzava, Caraș, Nera, Jiu, bazinul superior al Vedei, bazinul superior și mijlociu al Argeșului, bazinul inferior al Oltului, pe cursul Prutului, afluenții din bazinul inferior al Mureșului și pe râurile din Dobrogea, unde se situează între 30-70% din normalele lunare și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mic, Crasna, Barcău, Bega Veche, Timiș, Moravița și Cerna.

În interval au fost emise două AVERTIZĂRI HIDROLOGICE pentru fenomene imediate.

Se situează peste COTELE DE ATENȚIE râurile la stațiile hidrometrice: Olt - Hoghiz (300+9)-jud. BV, Miletin - Șipote (150+8)-jud. IS și Bahlui - Iași (320+9)-jud. IS.

Este în vigoare ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 33 din 02.06.2025.

Debitele vor fi, în general, în scădere, exceptând cursul inferior al Prutului, unde vor fi în creștere prin propagare.

Pe râurile din bazinele: Someșul Mic, Crasna, Barcău și pe râurile din Dobrogea, debitele vor fi relativ staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile din zonele de deal și de munte, cu posibile efecte de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite cu posibile depășiri ale **COTELOR DE ATENȚIE**, pe râurile din vestul Moldovei și din nordul Munteniei, ca urmare a precipitațiilor, sub formă de aversă, prognozate și a propagării viiturilor formate anterior.

Se va mai situa peste COTA DE ATENȚIE râul Bahlui la stația hidrometrică Iași (320+5)-jud. IS.

Se menține în vigoare AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 32 din 01.06.2025, până la ora 12:00.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02.06.2025 - 03.06.2025 a fost în scădere, având valoarea de 4600 m³/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 mc/s) și mai (7250 mc/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4500 m³/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Calafat și Călărași - Brăila și în scădere pe sectoarele Bechet - Oltenița și Galați - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 02.06.2025, ora 09.⁰⁰ - 03.06.2025 ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Valorile termice diurne au continuat să crească ușor, astfel că vremea a devenit caldă pentru această dată, local călduroasă îndeosebi în vestul și sudul țării. Cerul a fost variabil, mai mult senin în prima parte a zilei, dar începând cu orele amiezii au fost înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice local în zona montană și în Moldova și pe arii restrânse în Transilvania și Muntenia. Izolat cantitățile de apă au depășit 15...20 l/mp și au fost consemnate căderi de grindină și vijelii în județul Bacău (la stația meteo Bacău). Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă, dar de scurtă durată și în timpul ploilor în Moldova.

Temperaturile maxime au fost cuprinse între 23 de grade la Joseni și 32 de grade la Sânnicolau Mare, Calafat, Băilești și Bechet, iar la ora 6 se înregistrau valori termice cuprinse între 8 grade la Miercurea Ciuc și 21 de grade la Șiria, Dumbrăvița de Codru, Oravița și Mahmudia. Noaptea și dimineața, pe arii restrânse s-a format ceață.

Obs - de ieri, de la ora 6, au fost emise 11 mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase

imEDIATE, după cum urmează:

- 1 avertizare cod portocaliu (emisă de către SRPV Bacău);
- 10 atenționări cod galben (7 emise de către SRPV Bacău, 2 de către CNPM București pentru Muntenia și 1 de către SRPV Sibiu).

LA BUCUREȘTI

Valorile termice diurne au continuat să crească, astfel că vremea a devenit călduroasă. Cerul a fost variabil, mai mult senin dimineața și noaptea, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 30 de grade, iar la ora 6 se înregistrau 14 grade în Băneasa, 16 grade la Afumați și 17 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.06.2025, ora 09.⁰⁰ - 04.06.2025, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va deveni călduroasă în majoritatea zonelor, iar îndeosebi în extremitatea de sud-vest a țării va fi disconfort termic și **indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități**. Cerul va fi variabil, însă mai ales în a doua parte a zilei și seara vor fi înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice în Maramureș, local la munte, pe arii restrânse în Crișana, Transilvania și Moldova și izolat în celelalte regiuni. Pe spații mici cantitățile de apă vor depăși 15...20 l/mp și va cădea grindină. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări în zona montană înaltă, iar ziua și în nord-vestul teritoriului, cu viteze în general de 40...50 km/h, dar de scurtă durată și în timpul ploilor. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 26 și 34 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 10 și 20 de grade. Dimineața și noaptea, izolat se va forma ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi călduroasă. Cerul va fi variabil, mai mult senin dimineața și noaptea, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 31...32 de grade, iar cea minimă de 16...18 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

APM Harghita informează ca urmare a fenomenelor hidro-meteorologice periculoase din perioada **26-29 mai 2025, a cantităților mari de precipitații căzute, a debitului crescut de pe cursul de apa Corund și a inundării în totalitate a Salinei Praid, s-au stabilit secțiuni de prelevare probe de apă de suprafața în vederea monitorizării calității apei pe cursurile de apă râul Corund și Târnavă Mica, aval confluența cu râul Corund, județul Harghita. Probele de apă sunt în lucru.**

ABA Mureș informează că la ac. Bezid / r. Cusmed, ieri 02.06.2025 a fost data dispoziția de manevra de închidere a Vanei Conice, în vederea reducerii debitului evacuat din ac. Bezid, la aproximativ 3.20 mc/s, și monitorizarea indicatorului "cloruri" din r. T-va Mica în secțiunea Fântânele, pt. a vedea impactul acestei manevre. Se va încerca pe cât posibil, diluția pe raul T-va Mica, prin Barajul Bezid.

SGA Mures inf că personal de specialitate monitorizeaza calitatea apei de pe pr. Corund și r. Tarnava Mica.

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 datele 30.05.2025, 31.05.2025, 01.06.2025, 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 µg/m³ pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) nu a fost depășită la nici o stație de monitoring a calității aerului din teritoriu.

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (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:

ABA Mureș revine cu informații suplimentare referitoare la măsurile luate în vecinătatea Salinei Praid, din jud. Mureș, pentru impermeabilizarea zonei și oprirea apei de a mai intra în subteran ca urmare a precipitațiilor abundente din zilele de 6-7.05.2025 și respectiv 27-30.05.2025, care au condus la inundarea completă a galeriilor, cu circa 6 milioane de metri cubi apă din pârâul Corund.

Comitetul Local pentru Situații de Urgență (CLSU) Praid, având în vedere pericolul surparii tavanului Minei (Paralele Salinei Praid) a fost solicitat sprijinul de către presedintele CJSU Harghita pentru protejarea cât mai multor gospodării posibile afectate de către creșterea r. Corund în scenariul unui debit de aproximativ 100 mc/secunda din localitatea Praid, aval Muntele de Sare.

Personalul Apelor Române împreună cu personal din cadrul instituțiilor Jandarmerie, ISU, SVSU Praid, Salina Praid și voluntari din localitatea Praid au executat o linie de apărare compusă din saci și Aquafence de aprox 750 ml.

Pe parcursul zilei a avut loc o ședință de lucru la sediul SALROM Praid, unde s-au discutat aspecte tehnice legate de modul de acționare a fiecărei structuri implicate. Acestea se vor regăsi în hotărârea ce va fi emisă de către Instituția Prefectului - județul Harghita.

Au fost verificate liniile de apărare. Nu se constata deficiențe la momentul actual.

ANMAP, Direcția Județeană Arges, informează despre o poluare a solului, circa 100mp cultura rapita proprietate privata, produsa in data de 02.06.2025, ora 13:30, datorita coroziunii unei conducte de transport titei-apa de zacamant apartinand OMV Petrom, sector Poiana Lacului, jud Arges si Olt. Nu au fost afectate cursuri de apa. S-a izolat conducta defecta si s-au stopat scurgerile. Se va ecologiza zona.

ANMAP. Direcția județeană Dambovita, inf. telefonic ca este un incendiu în desfășurare la Depozitul de deșeuri nepericuloase din comuna Aninoasa, județul Dâmbovița, notificat de ISU Dâmbovița în data de 02.06.2025, la ora 17:38. Ard aproximativ 2 tone de deșeuri menajere, pe o suprafață de aproximativ 10mp, în adâncimea depozitului. Incendiul este localizat. Se lucrează la lichidarea incendiului.

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 fondului natural.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM) precizează referitor la incidentul care a avut loc în data de 14.02.2025, ora 01:20, la Cernobîl, după ce o dronă a lovit învelișul din beton care protejează rămășițele Reactorului 4 al fostei centrale nucleare, din Ucraina, nu reprezintă un pericol pentru România. Se precizează că Rețeaua Națională de Supraveghere a Radioactivității Mediului (RNSRM), aflată în subordinea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor (MMA) și coordonată de ANPM, monitorizează permanent evoluția radioactivității mediului la nivel național, iar valorile înregistrate după acest eveniment se situează în limitele obișnuite, specifice acestei perioade.

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 Alimentații cu apă:

-**A.B.A. Jiu** informează că începând cu data de In data de 05.01.2025, s-a pus în funcțiune conducta de aducțiune Buta-Baraj, fiind în probe tehnologice.

Din data de 11.04.2025, Barajul Valea de Pesti, **jud. Hunedoara**, este alimentat cu apa din priza de apa Lazar, prin conducta de aducțiune Buta - Baraj Valea de Pesti.

- **A.B.A. Argeș Vedea** informează că Începând cu data de 13 mai 2025 CHE Lerești este indisponibilă pentru o perioadă lungă de timp, în vederea asigurării volumelor de apă necesare pentru operatorul regional de apă EDILUL CÂMPULUNG, a fost deschisă vana segment de la golirea de semiadancime pentru evacuarea unui debit de aproximativ 4,0 mc/s. Debitul deversat din acumularea Râușor este dirijat din polderul Pojorâta spre polderul Lerești, unde este situată priza de alimentare a EDILUL CÂMPULUNG. Având în vedere creșterea nivelului în lacul de acumulare Râușor spre NNR (H = 905,85 mdMN < 65 cm NNR) și debitul afluent crescut urmare a precipitațiilor înregistrate, în data de 30.05.2025 s-a dispus majorarea deschiderii vanei segment la 20 cm, debitul deversat fiind de aproximativ 8,0 mc/s.

DIRECȚIA COMUNICARE ȘI DIGITALIZARE