



## RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI

în intervalul 04.06.2025, ora 08.00 - 05.06.2025, ora 08.00

### I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

#### 1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 05.06.2025, ora 08.00

##### RÂURI:

I.N.H.G.A. a emis o **ATENȚIONARE Hidrologică, cod galben**, valabilă în intervalul 04.06.2025 ora 12:00 - 05.06.2025 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 Jiu, Olt, Ialomița și Siret, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, astfel:

##### **COD GALBEN**

În intervalul 04.06.2025 ora 12:00 - 05.06.2025 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Jiul de Vest (**județul Hunedoara**), Gilort - bazin superior (**județul Gorj**), Jiu - afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Jiul de Est - amonte Ac. Rovinari (**județele: Hunedoara și Gorj**), Olt - bazin amonte S.H. Micfalău (**județele: Harghita și Covasna**), Râul Negru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Covasna, Harghita și Brașov**), Bârsa (afluent al râului Olt) - **județul Brașov**, Ialomița - bazin amonte Ac. Pucioasa și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Pucioasa - amonte S.H. Siliștea Snagovului (**județele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Prahova, Buzău și Ialomița**), Buzău - afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu - amonte S.H. Banița (**județele: Buzău, Covasna și Prahova**), Bistrița - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Frumosu (**județele: Suceava, Neamț, Harghita și Bacău**), Trotuș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Harghita, Bacău, Neamț, Covasna și Vrancea**), Bârlad - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Bârlad (**județele: Vaslui, Bacău, Vrancea și Galați**), Putna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județul Vrancea**), Râmnicu Sărat - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Buzău și Vrancea**), Siret - afluenții mici aferenți sectorului aval confluență cu râul Trotuș (**județele: Vrancea și Galați**).

Atenționarea Hidrologică vizează în principal fenomenele de scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale, care se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din județele: Prahova, Buzău și Vrancea.

Aceste mesaje au fost transmise 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, DÂMBOVIȚA, GALAȚI, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, NEAMȚ, PRAHOVA, SUCEAVA, VASLUI, VRANCEA și ILFOV - ATENȚIONARE Hidrologică, cod Galben

**Debitele au fost, în general, în scădere**, exceptând râurile din bazinele Putnei și Rm. Sărat, bazinele superioare ale Jiului, Argeșului, Ialomiței și bazinul superior și mijlociu al Buzăului unde au fost în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării și numai prin propagare pe cursul inferior al Prutului.

Pe râurile din bazinele Vișeu, Iza, bazinele superioare ale Someșului, Mureșului, Oltului, bazinele superioare și mijlocii ale Trotușului, Bistriței, Moldovei, Sucevei și pe cele din Dobrogea debitele au fost relativ staționare.

Debitele se situează în general la valori în jurul și peste mediile multianuale lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Tur, Iza, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Arieș, Bega, Bârzava, Caraș, Nera, Jiu, bazinul mijlociu și inferior al Someșului, bazinul superior al Vedei, bazinul superior și mijlociu al Argeșului, bazinele inferioare ale Oltului și Ialomiței, 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 trei **ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate și patru **AVERTIZĂRI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate.

Este în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ** nr. 35 din 04.06.2025.

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

**Debitele vor fi, în general, în scădere**, exceptând râurile din Dobrogea, unde vor fi staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide cu posibile efecte de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte din nord-vestul și sud-estul țării.

Se menține în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ** nr. 35 din 04.06.2025, până la ora 12:00.

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

## **DUNARE:**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 04 - 05.06.2025 a fost în scădere, având valoarea de 4400 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 m<sup>3</sup>/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4300 m<sup>3</sup>/s).

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

## **2. Situația meteorologică în intervalul 04.06.2025, ora 08.00 - 05.06.2025, ora 08.00**

A.N.M. a emis o **ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben:**

### **MESAJ 1**

**ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben** - valabilă în intervalul 04.06.2025, ora 12.00 - 04.06.2025, ora 23.00, vizând instabilitate atmosferică temporar accentuată, conform căreia:

În vestul Moldovei, nordul Munteniei, precum și în zona Carpaților Orientali și Meridionali vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin averse torențiale, descărcări electrice, intensificări ale vântului, pe alocuri vijelii (rafale de 50...70 km/h) și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp, iar pe arii restrânse vor depăși 40 l/mp.

Notă: manifestări de instabilitate atmosferică vor fi pe arii restrânse și în restul teritoriului.

**ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben** - valabilă în intervalul 04.06.2025, ora 12.00 - 04.06.2025, ora 21.00, vizând temperaturi deosebit de ridicate și disconfort termic, conform căreia: În Banat, cea mai mare parte a Olteniei și în sud-vestul Munteniei se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată, va fi disconfort termic ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși ușor pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade, cele mai mari valori urmând a se înregistra izolat în Banat și sud-vestul Olteniei.

### **MESAJ 1**

**ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben** - valabilă în intervalul 05.06.2025, ora 12.00 - 05.06.2025, ora 21.00, vizând temperaturi deosebit de ridicate și disconfort termic, conform căreia: Joi, în cea mai mare parte a țării se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată, iar disconfortul termic va fi în creștere. Temperaturile maxime se vor încadra între 30 de grade în nordul și centrul țării și 36...37 de grade, izolat în Banat și sud-vestul Olteniei, unde va fi caniculă. Local, în Câmpia Română și Câmpia de Vest indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși ușor pragul critic de 80 de unități.

Notă: vremea se va menține călduroasă iar disconfortul ridicat, vineri (6 iunie) în vest, local în sud și centru, iar sâmbătă și duminică (7 și 8 iunie) în mare parte a țării.

Aceste mesaje meteorologice au fost transmise 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. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către următoarele Comite Județene pentru Situații de Urgență:*

• - ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BRAȘOV, BOTOȘANI, BUZĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, CARAȘ-SEVERIN, CĂLARAȘI, CLUJ, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IAȘI, IALOMIȚA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SATU-MARE, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, VÂLCEA, VRANCEA, ILFOV și Municipiul București - **ATENȚIONARE Meteorologică, cod Galben**

În țara, vremea a fost călduroasă în vestul țării și local în sud, iar în sud-vestul Olteniei izolat a fost caniculă. Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit ușor pragul critic de 80 de unități local în sudul Olteniei și al Munteniei, pe arii restrânse în vestul și sudul Banatului și izolat în Dobrogea. Cerul a fost variabil, iar după-amiaza și seara au fost dezvoltări noroase convective, averse și descărcări electrice în Carpații Meridionali și Orientali, local în Transilvania, Moldova și Muntenia și izolat în Crișana și Dobrogea. Ploile au avut și caracter torențial, cantitățile de apă au depășit pe arii restrânse 30...40 l/mp și izolat 50...60 l/mp în zona de nord-vest a Olteniei (54,4 l/mp la stația hidrologică Vaidei, județul Gorj) și de sud-vest a Moldovei (stațiile hidrologice Colacu - 64 l/mp și Groapa Tufei - 56.5 l/mp, județul Vrancea). S-au consemnat căderi de grindină, din rețeaua hidro pe raza județului Dâmbovița și din surse externe pe raza județelor Mureș, Vrancea, Gorj, Prahova, Argeș, Giurgiu, Ilfov și în Municipiul București. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în timpul averselelor (rafale de 45...65 km/h), iar în localitățile Focșani și Târgoviște au fost vijelii. Temperaturile maxime s-au încadrat între 23 de grade la Târgu Neamț și Piatra Neamț și 36 de grade la Calafat, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 10 grade la Miercurea Ciuc și Întorsura Buzăului și 24 de grade la Moldova Nouă. Spre sfârșitul intervalului pe areale mici s-a format ceață.

**Observație:** au fost emise **45 mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase imediate:** 2 avertizări cod roșu, 21 avertizări cod portocaliu și 22 atenționări cod galben .

**La București,** vremea a fost călduroasă, disconfortul termic ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU), a atins și a depășit ușor pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, cu înnorări accentuate după-amiaza și seara, când s-au semnalat descărcări electrice, iar în unele cartiere averse și căderi de grindină. Într-un interval scurt de timp s-au înregistrat cantități însemnate de apă, de până la 30,3 l/mp la stația meteorologică Filaret. Vântul a

suflat slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată asociate ploilor. Temperatura maximă a fost 31 de grade la Afumați și 32 de grade la Băneasa și Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 18 grade la toate stațiile meteo.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 05.06.2025, ora 08.00 - 06.06.2025, ora 08.00**

În țara, se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată, iar disconfortul termic va fi în creștere. Temperaturile maxime se vor încadra între 29...30 de grade în nordul și centrul teritoriului și 36...37 de grade izolat în Banat și sud-vestul Olteniei, unde va fi caniculă. Local, în Câmpia Română și Câmpia de Vest indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși ușor pragul critic de 80 de unități. În zona litoralului vor fi temperaturi maxime ușor mai scăzute, de 24...29 de grade. Cerul va fi variabil, dar mai ales după-amiaza și seara, vor fi perioade cu înnorări accentuate, averse și descărcări electrice, local în zonele montane și submontane și pe arii restrânse în rest, cu o probabilitate mai mare în nord-vest și în sud-est. Cantitățile de apă vor depăși pe alocuri 15...25 l/mp și va cădea grindină. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări asociate ploilor. Temperaturile minime se vor încadra între 9 și 22 de grade. Dimineața și noaptea, izolat va fi ceață.

La București, vremea călduroasă va persista, disconfortul termic va continua să se accentueze, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 32...33 de grade, iar cea minimă de 17...18 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **2.1. Pe fluviul Dunarea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **2.2. Pe râurile interioare**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **2.3. Pe Marea Neagra**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## **III. CALITATEA MEDIULUI**

### **3.1. În domeniul aerului**

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că din rezultatele analizelor efectuate în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, **s-au înregistrat depășiri ale mediei zilnice de 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pentru PM10** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni), în data de 03.06.2025, la stația cu indicativul B-4.

### 3.2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

**Garda Națională de Mediu, Comisariatul Județean Gorj** informează că în data de 04.06.2025, ora 00.15, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 600 litri apă sărată și țigete pe o suprafață de cca. 500 mp pășune, cauzată de coroziunea conductei de transport de la Parcul 14 Țicleni-Parcul Mare Țicleni-Sector Țicleni Est, localitatea Țicleni, județul Gorj, aparținând OMV Petrom SA.

Echipele de intervenție s-au deplasat la fața locului, unde au luat următoarele măsuri:

- a oprit pomparea
- a izolat zona afectată
- a remediat conducta
- a curățat terenul afectat

### 3.3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că, pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul de timp menționat și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

### 3.4. 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 ȘI DIGITALIZARE