



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 09.07.2021, ora 08.00 - 10.07.2021, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 10.07.2021, ora 07.00**

**RÂURI**

**Debitele au fost în general în scădere**, exceptând cursurile Someșului Mic și Timișului, cursul inferior al Mureșului, unde au fost în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice: Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, bazinul mijlociu și inferior al Prutului și râurile din Dobrogea, unde au fost relativ staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someșul Mic, Călmățui, Prahova, Bistrița, bazinul superior al Oltului, cursul Prutului, cursurile superioare ale Moldovei, Troțușului, Putnei și pe unele râuri din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Mara, Crișul Negru, Crișul Repede, Bistra, Nera.

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 în scădere**, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului Mic și Timișului, cursul inferior al Mureșului, unde vor fi în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice: Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, bazinul mijlociu și inferior al Prutului și râurile din Dobrogea, unde vor fi relativ staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici, cu efect de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite pe unele râuri mici, îndeosebi din zona de deal și de munte din vestul și nord-vestul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, sub formă de aversă, cu caracter torențial și mai însemnate cantitativ.

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



## **DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 09-10.07.2021 a fost staționar, având valoarea de 3700 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii iulie (5350 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (3800 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere ușoară pe sectorul Gruia-Calafat și în scădere pe sectorul Bechet-Tulcea.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 09.07.2021, ora 08.00 -10.07.2021, ora 06.00**

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis la data de 09.07.2021, la ora 10.00, atenționarea meteorologică nr. 91, compusă din două mesaje, din care este în vigoare până pe 10.07.2021, la ora 23:00, mesajul nr. 2-COD GALBEN de instabilitate atmosferică temporar accentuată: „în a doua parte a zilei de sâmbătă (10 iulie), în Banat, Crișana, Maramureș și în vestul Transilvaniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, ce se va manifesta prin vijelii, averse torențiale, descărcări electrice și izolat grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 20-40 l/mp” (10 județe vizate: ALBA, ARAD, BIHOR, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ, HUNEDOARA, MARAMUREȘ, SATU MARE, SĂLAJ și TIMIȘ).

În țară, vremea s-a menținut călduroasă, iar în vest după-amiaza local a fost caniculă. Cerul a fost mai mult senin, exceptând în orele amiezii zona Munților Apuseni, iar noaptea vestul și nord-vestul țării, unde au fost perioade cu instabilitate atmosferică. Instabilitatea atmosferică s-a manifestat prin accentuarea temporară a înnorărilor și pe arii restrânse, intensificări de scurtă durată ale vântului, cu viteze care la rafală au atins până la 58 km/h (în județele Timiș și Caraș-Severin), averse care au avut și caracter torențial și descărcări electrice. În restul teritoriului și al intervalului, vântul a suflat slab și moderat. Temperaturile maxime s-au încadrat între 27 de grade la Câmpulung, Dedulești, Sulina și Mangalia și 36 de grade la Arad și Timișoara, iar la ora 06.00 se înregistrau 11 grade la Miercurea Ciuc și 23 de grade la Oravița, Șiria și Sulina. Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit pragul critic de 80 de unități în cea mai mare parte a Banatului și a Crișanei, local în Maramureș și în vestul și sud-vestul Transilvaniei, în sudul Olteniei și pe arii restrânse în Muntenia și în Dobrogea.



**Observație:** în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 3 avertizări cod portocaliu de fenomene meteorologice periculoase imediate emise de SRPV Cluj și 1 atenționare cod galben emisă de SRPV Cluj.

**La București,** vremea s-a menținut călduroasă, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit ușor pragul critic de 80 de unități al disconfortului termic. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la Afumați și Băneasa și 33 de grade la Filaret, iar la ora 06.00 se înregistrau 17 grade la Băneasa și 18 grade la Afumați și Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 10.07.2021, ora 08.00-11.07.2021, ora 8.00**

**În țară,** îndeosebi din a doua parte a zilei, local în vest și nord-vest, și pe arii mai restrânse în nord, centru și la munte, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată care se va manifesta prin accentuarea înnorărilor, averse care vor avea mai ales caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, izolat grindină și vijelii. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 25-30 l/mp. În restul țării cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperaturile maxime, deși în scădere față de ziua anterioară în vest și nord-vest, vor caracteriza în cea mai mare parte a țării o vreme călduroasă, acestea urmând a se încadra între 27 și 35 de grade, iar cele minime între 8 și 23 de grade. Disconfortul termic local va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități.

**La București,** vremea se va menține călduroasă, disconfortul termic va fi în continuare ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități. Cerul va fi variabil, mai mult senin în prima parte a zilei, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 32...33 de grade, iar cea minimă va fi de 16...18 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## **III. CALITATEA MEDIULUI**

### **1. În domeniul aerului**

**A.P.M. Bihor, G.N.M.-C.J. Bihor și I.G.S.U.** revin cu informații despre incendiul izbucnit la data de 09.07.2021, în jurul orei 03:45, pe amplasamentul S.C. Granoplast Direct S.R.L. din zona municipiului Salonta. Din datele preliminare se estimează că au ars cca 1300 tone de



deșeuri din plastic, fiind afectată o suprafață totală de 8000 mp. Incendiul nu s-a propagat la operatorii din vecinătate. Locația este în afara zonei locuite, nefiind afectate municipiul Salonta sau localitățile învecinate. Din măsurătorile efectuate de CBRN-ISU la fața locului nu au fost înregistrate depășiri pentru poluanții monitorizați. **Incendiul a fost lichidat la data de 09.07.2021 de către echipajele I.S.U. Oradea.** Nu s-au înregistrat victime.

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului** informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 08.07.2021 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) și ale mediei zilnice de 50 μg/m<sup>3</sup> pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri).

## 2. În domeniul solului și vegetației

**G.N.M.-C.J. Argeș** informează că la data de 09.07.2021, în jurul orei 06:30, s-a produs o poluare a 30 mp de sol (teren proprietate privată) cu 150 l de apă sărată la cca 300 m de Parc 2 Moșoaia în urma coroziunii unei conducte O.M.V. Petrom pe tronsonul Parc 2-Parc 2bis Moșoaia. **Măsuri:** echipa de intervenție O.M.V. Petrom a oprit pomparea, a reparat conducta și a demarat ecologizarea terenului afectat.

## 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 de Comunicare, Transparență și IT