



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 09.06.2021, ora 08.00 - 10.06.2021, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 10.06.2021, ora 07.00
RÂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crișuri, Mureș, unde vor fi în scădere.

Pe cursul inferior al Prutului debitele au fost în creștere prin propagare.

Scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, formarea de viituri rapide cu efecte de inundații locale și creșteri de niveluri și debite s-au produs pe unele râuri mici din sudul Banatului, estul Transilvaniei, Oltenia și Muntenia datorită precipitațiilor sub formă de aversă, cu caracter torențial, izolat însemnate cantitativ, căzute în interval.

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: Vedea, Neajlov, Ialomița, bazinul superior al Jiului, bazinul mijlociu al Oltului, bazinul inferior al Argeșului și pe râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinele hidrografice Râmnicu Sărat și Bârlad.

În interval au fost emise opt **atenționări hidrologice** și o **avertizare hidrologică** pentru fenomene imediate.

Se situează peste COTA DE ATENȚIE râul Glavacioc la stația hidrometrică Crovu (200+10) -jud. GR.

Debitele vor fi în general staționare.

Scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și formarea de viituri rapide, cu efecte de inundații locale, sunt posibile pe unele râuri mici din zonele montane din sudul, centrul și estul țării datorită precipitațiilor însemnate cantitativ, sub formă de aversă, cu caracter torențial, prognozate.

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

Alimentări cu apă

A.B.A. Argeș-Vedea

Toți consumatorii sunt alimentați normal.

Alimentarea cu apă a mun. București:

-râul Argeș - Ac. Zăvoiul Orbului - 52 mc/s

-râul Dâmbovița - Ac. Văcărești - 15,0 mc/s

-Deriv. CA2 - 1,00 mc/s

-Deriv. Mircea Vodă - 1,30 mc/s.

A.B.A. Crișuri

Debitul râului Barcău în secțiunea Nușfalău este 0.74 mc/s.

Debitul râului Crișul Alb în secțiunea Criscior este 2.24 mc/s.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 09-10.06.2021 a fost în scădere, având valoarea de 5600 m³/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

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



**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (5600 m³/s).
În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.**

Se situează în faza I de apărare următoarele sectoare de dig:

-Ciulineț-Isaccea, Smârdan-23 August I, 23 August-Grindu, T. Vladimirescu, Gorgova, R3, R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea); Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale) - jud Tulcea;

Se situează în faza a II-a de apărare următoarele sectoare de dig:

-Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale)- jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 09.06.2021, ora 08.00 -10.06.2021, ora 06.00
Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 09.06.2021, la ora 10:00, atenționarea meteorologică nr. 62, din care este în vigoare până pe 11.06.2021, la ora 23:00, mesajul de informare meteorologică pentru întreaga țară, vizând instabilitate atmosferică ce se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial (15...20 l/mp și, pe arii restrânse, 25...50 l/mp,) descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, vijelii și, izolat, grindină.

În țară, vremea a fost caldă în cea mai mare parte a teritoriului, dar în general instabilă. Cerul a fost variabil în prima parte a zilei, apoi înnorările au fost temporar accentuate și au fost averse și descărcări electrice pe arii extinse în zonele montane și submontane, local în zonele joase din centru, sud și est și pe spații mici în restul teritoriului. Vântul a suflat slab și moderat, pe alocuri cu intensificări de scurtă durată în special asociate averselor, cu rafale ce au atins izolat 50...60 km/h. Ploile au avut și caracter torențial, iar în intervale scurte timp s-au înregistrat cantități de apă ce au depășit pe alocuri 15 l/mp și pe areale restrânse 20...30 l/mp. Izolat au fost și căderi de grindină, confirmate din datele rețelei meteo și hidro pentru județul Bacău și zona de munte a județului Cluj, iar din surse externe cele din județele Bistrița-Năsăud, Brașov, Buzău și Prahova. Temperaturile maxime s-au încadrat între 21 de grade la Târgu Secuiesc și 31 de grade la Băile Herculane, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 8 grade la Miercurea Ciuc, Joseni și Toplița și 20 de grade la Gura Portiței, Focșani și Râmnicu Sărat. Izolat în zonele depresionare, în primele ore și la sfârșitul nopții a fost ceață.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 13 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, câte 4 emise de către SRPV Timișoara și SRPV Cluj-Napoca, 2 de către SRPV Craiova și câte 1 de către CNPM București pentru Muntenia, SRPV Sibiu și SRPV Bacău.

La București vremea a fost caldă, dar ușor instabilă. Cerul a fost variabil, temporar cu înnorări accentuate după-amiaza, când s-au semnalat averse slabe, iar în unele cartiere descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Temperatura maximă a fost de 28 de grade la Afumați și Băneasa și 29 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 13 grade la stația meteo Băneasa, 15 grade la Filaret și 16 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 10.06.2021, ora 08.00-11.06.2021, ora 8.00

În țară vremea va fi în general instabilă, iar valorile termice se vor situa în jurul celor climatologic specifice datei. Cerul va fi variabil și mai ales după-amiaza și seara vor fi



înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice în Oltenia, cea mai mare parte a Transilvaniei și Munteniei, local în Moldova, precum și în zonele de munte și pe arii restrânse în celelalte regiuni. Ploile vor avea și caracter torențial, iar pe alocuri, mai ales în sud și la munte, cantitățile de apă vor depăși 25...35 l/mp. Izolat va cădea grindină, iar mai ales în timpul ploilor vor fi intensificări ale vântului (cu viteze la rafală, în general, de 45...60 km/h) și vijelii. Temperaturile maxime se vor încadra între 21 și 30 de grade, iar cele minime între 9 și 18 grade. Dimineața și noaptea, izolat, se va semnală ceață.

La București vremea va fi normală din punct de vedere termic, dar și în general instabilă în special după-amiaza și seara, când vor fi înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată în timpul ploilor. Temperatura maximă va fi de 26...27 de grade, iar cea minimă se va situa în jurul valorii de 14 grade.

II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

G.N.M.-C.J. Argeș, A.P.M. Argeș și I.G.S.U. informează telefonic că în data de 09.06.2021, în jurul orei 12:00, s-a produs un incendiu la o instalație de stocare a combustibililor lichizi aparținând Echiprot Company S.R.L. (profil de activitate: comercializarea de combustibili) din zona satului Geamăna, comuna Bradu, jud. Argeș. Incendiul a fost lichidat de către echipajele I.S.U. Argeș în jurul orei 14:00. Stațiile de monitorizare a calității aerului de la Pitești și Oarja nu au înregistrat depășiri.

G.N.M.-Comisariatul Municipiului București revine cu informații despre incendiul produs în data de 05.06.2021 la o hală a depozitului de deșeuri Remat Militari de pe strada Bârsănești, nr. 23, sector 6. Acesta a fost lichidat în totalitate de către echipajele I.S.U. București în data de 08.06.2021, la ora 19:20.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 08.06.2021 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 microni).

2. 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



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret

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