



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 17.09.2020, ora 08.⁰⁰ - 18.09.2020, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 18.09.2020, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în general staționare.

Debitele se situează, în general, la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinele hidrografice Bârlad, Crișul Repede, bazinul superior al Timișului), pe afluenții Prutului, pe unii afluenți ai Someșului (Sălăuța, Șieu, Ilișua, Lonea, Fizeș, Lăpuș), Mureșului (Niraj, Comlod, Iara, Vișa, Domald, Secaș, R. Mare, R. Galben), Argeșului superior (Arefu, Vâlsan, R. Doamnei) și pe unii afluenți ai Troțușului (Helegiu, Dofteana, Oituz).

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

Debitele vor fi, în general, staționare.

Sunt posibile ușoare creșteri, izolate, de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele montane din nordul centrul și sudul țării datorită precipitațiilor prognozate.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 17.09.2020 - 18.09.2020 a fost în scădere, având valoarea de 3400 m³/s, egală cu media multianuală a lunii septembrie (3800 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe tot sectorul.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (3200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe tot sectorul.

2. Situația meteorologică în intervalul 17.09.2020, ora 09.⁰⁰ - 18.09.2020, ora 06.⁰⁰



A.N.M. - Administrația Națională de Meteorologie a emis o **Atenționare Meteorologică cod Galben**, valabilă în intervalul 17.09.2020, ora 23:00 - 18.09.2020, ora 16:00, vizând **intensificări ale vântului**, după cum urmează:

- În cursul nopții de joi spre vineri (17/18 septembrie), în cea mai mare parte a Moldovei, apoi din orele dimineții de vineri (18 septembrie) și în Dobrogea și în jumătatea estică a Munteniei vor fi intensificări ale vântului cu viteze de 55...65 km/h și izolat în jur de 70 km/h, îndeosebi pe litoral.

Notă: *Intensificări ale vântului vor fi și în regiunile vestice și pe arii mai restrânse în rest, în general, cu viteze de 45...55 km/h. Temperatura va scădea accentuat, iar la finalul săptămânii vremea va deveni răcoroasă în timpul nopților și dimineților. În depresiunile intramontane izolat vor fi condiții de brumă.*

În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.

Această Atenționare meteo a fost transmisă de 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 și către următoarele Comitete Județene pentru Situații de Urgență:

Către PREFECTURILE JUDEȚELOR: Bacău, Brăila, Buzău, Călărași, Constanța, Galați, Ialomița, Tulcea, Vaslui și Vrancea (10 prefecturi) - **Atenționare Meteo - Cod Galben**

ÎN TARĂ

Vremea s-a menținut caldă pentru această, călduroasă după-amiaza în zonele de câmpie și local în cele de podiș.

Ziua cerul a fost mai mult senin, cu excepția primelor ore ale intervalului, când pe arii restrânse în Muntenia au fost nori joși sau ceață. Spre seară și noaptea cerul a prezentat înnorări în nord-



estul și nordul țării, dar numai pe arii restrânse în zona Carpaților Orientali s-au semnalat averse slabe, însoțite și de descărcări electrice. Vântul s-a intensificat treptat în a doua parte a intervalului în estul, sud-estul teritoriului, cu viteze la rafală de 50...70 km/h, dar local și temporar și în extremitatea de vest, precum și în zona montană. Temperaturile maxime s-au încadrat între 25 de grade la Ocna Șugatag și Mangalia și 32 de grade la Moldova Nouă, Băile Herculane, Sânnicolau Mare, Timișoara, Jimbolia, Gurahonț, Banloc, Calafat, Bechet, Zimnicea și Iași, iar la ora 06.00, valorile termice erau cuprinse între 9 grade la Întorsura Buzăului și 22 de grade la Constanța Dig.

Observații: de ieri dimineață, de la ora 06.00, au fost emise 3 mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, după cum urmează: 2 de CNPM pentru Muntenia și 1 de SRPV Constanța.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut caldă pentru această dată, călduroasă după-amiaza. În primele ore ale intervalului, în unele cartiere au fost nori joși sau ceață, apoi cerul a devenit senin. Vântul a fost în general slab pe parcursul zilei și în prima parte a nopții, iar spre sfârșitul intervalului a prezentat intensificări, cu viteze la rafală de până la 43 km/h. Temperatura maximă a fost de 29 de grade la Afumați, 30 de grade la Filaret și 31 de grade la Băneasa, iar la ora 06.00, se înregistrau 20 de grade.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 18.09.2020, ora 09.⁰⁰ - 19.09.2020, ora 09.⁰⁰

ÎN TARĂ

Vremea se va răci față de ziua anterioară, mai accentuat în estul și nord-estul țării. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporare, ziua în regiunile centrale și la munte, iar noaptea în cele sudice, dar numai pe arii restrânse se vor semnala ploi slabe. Îndeosebi în prima parte a intervalului, vântul va avea intensificări în estul, sud-estul, sudul și vestul teritoriului, dar cu viteze mai mari în sudul Moldovei, în Dobrogea și în jumătatea estică a Munteniei, unde viteza la rafală va atinge 55...65 km/h, iar pe litoral în jur de 70 km/h. Temperaturile maxime vor fi cuprinse, în general, între 18 și 28 de grade, iar cele minime se vor situa între 3 și 16 grade, cu valori mai scăzute în depresiunile Carpaților Orientali, unde vor fi condiții de brumă.

LA BUCUREȘTI



Vremea se va răci față de ziua precedentă. Cerul va fi variabil, cu înnorări spre seară și noaptea. Vântul va prezenta intensificări temporare pe parcursul zilei, cu viteze la rafală, în general de 40...50 km/h, apoi va sufla slab și moderat.

Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 25 de grade, iar cea minimă de 13...14 grade, posibil ușor mai scăzută în zona preorășenească.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

ABA Mureș, GNM-CJ Hunedoara revin cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală a pârâului Boița, afluent al râului Galbena, care s-a produs ca urmare a deversării de apă, cu conținut de steril minier, din lacul situat la coada iazului de decantare, Valea Luponii din cadrul obiectivului minier Mina Boița Hațeg, jud. Hunedoara, din data de 16.09.2020, ora 17.00. Poluarea s-a produs probabil printr-o fractură a sondei inverse datorate coroziunii, la circa 10 m aval de grătarul sondei formându-se o sufozie.

La fața locului s-au deplasat reprezentanți ai S.G.A. Hunedoara pentru prelevare de probe de apă, nu s-a observat mortalitate piscicolă. Ieri s-a informat conducerea Direcției Resurse Minerale Neenergetice-DRMN, din cadrul Ministerului Economiei, Energiei și Mediului de Afaceri, privind cele constatate la fața locului.

S-a decis ca o comisie formată din șeful biroului GMPRA din cadrul SGA Hunedoara, directorul DRMN, cu directorul tehnic de la Conversmin SA București, de la Societatea de Conservare și Închidere a Minelor, să se întâlnească la data de ieri, 17.09.2020, ora 13.00, pe amplasamentul depozitului, cu reprezentanții deținătorului iazului, CNACAF Minvest SA Deva și ai proiectantului CEPROMIN SA în vederea identificării unei soluții tehnice și legale de stopare a acestor deversări în condițiile neafectării siguranței depozitului.

Astfel s-au observat următoarele:

- Formarea la coada iazului unei surpări, situată deasupra traseului sondei inverse;
- Prezența apei în surpare, provenită din lacul de la coada iazului;
- Existența unor fisuri paralele cu malul surpării, în lungime de câțiva metri;
- Rigolele de contur ale iazului sunt intacte și funcționale.



- S-a observat în aval de iaz, depuneri de steril în albia pârâului, în aval de debușarea galeriei principale care trece pe sub iaz, pe o lungime de 200 - 250m.

Se menționează că lazul de decantare Valea Luponii a fost închis și ecologizat prin finalizarea lucrărilor executate de CNCAF Minvest SA Deva și întocmirea Procesului verbal de recepție finală nr. 2171936/30.07.2013, aflându-se în etapa de monitorizare post-închidere. Acest iaz de vale conține steril provenit de la fosta mină Boița Hațeg, având o înălțime de 35m și de suprafață 2,7 ha.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 16.09.2020, 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).

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) - (50 μg/ m³/24h, valoare limita zilnică pentru protecția sănătății umane) au fost depășite la stațiile cu următoarele indicative: CL-3 (comuna Modelu, jud. Călărași), IS-6 (comuna Ungheni, jud. Iași).

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni) 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:

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

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 15.09 - 16.09.2020 și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele 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