



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 21.01.2025, ora 08.00 - 22.01.2025, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.01.2025, ora 07.00 RÂURI

Debitele 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: Suceava, Moldova, Bistrița, bazinul superior al Someșului Mare, pe cursurile superioare ale Trotușului și Putnei, cursul mijlociu al Siretului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișul Negru, Crișul Alb, Timiș, Moravița, Nera, Cerna, Vedea, Bârlad, Jijia, pe afluenții din bazinul inferior al Jiului, bazinul superior al Argeșului și pe unii afluenții din bazinul Oltului.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, pod de gheață, năboi, izolat sloiuri) existente au fost în general în ușoară diminuare și restrângere.

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

Debitele vor fi relativ staționare.

Sunt posibile ușoare creșteri de debite și variații de niveluri pe unele sectoare de râu din zonele de deal și munte, ca urmare a cedării apei din stratul de zăpadă și a evoluției formațiunilor de gheață.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, pod de gheață, năboi, izolat sloiuri) existente vor fi în general în ușoară diminuare și restrângere.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21-22.01.2025 a fost în scădere, având valoarea de 4900 m³/s, sub media multianuală a lunii ianuarie (4950 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia-Brăila și în creștere pe sectorul Galați-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4600 m³/s).

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

Alimentări cu apă

A.B.A. Mureș informează că la data de 21.01.2025 s-a intervenit în zona pr. Ighiș/ lac Ighiș- conducta de aducțiune refulare Ighiș- Copșa Mică (deținător A.B.A. Mureș) de formația



acumulare permanentă Ighiș și formația Dumbrăveni cu un excavator pe șenile și un buldoexcavator pentru efectuarea de reparații la conductă. La ora 16.00 s-a reluat alimentarea cu apă a localității Copșa Mică, jud. Sibiu.

2. Situația meteorologică în intervalul 21.01.2025, ora 09.00 -22.01.2025, ora 06.00

În țară, în sud și în est, precum și în zonele montane și perimontane, valorile termice diurne, deși în scădere față de ziua precedentă în Moldova și Muntenia, s-au situat peste normele perioadei, în medie cu 3...8 grade. În schimb, în zonele joase din Banat, Crișana, Maramureș și local în jumătatea de vest a Transilvaniei, temperaturile la amiază au caracterizat o vreme rece. Cerul a avut înnorări în toate regiunile, mai persistente în jumătatea de nord-vest. La începutul zilei, izolat a fulguit în Transilvania, iar din orele după-amiezii aria precipitațiilor a fost în extindere; au fost ploi, lapoviță și ninsoare în Banat, Crișana și Maramureș și pe spații restrânse în Transilvania și predominant ploi în Oltenia și vestul Munteniei și izolat a burnițat în Moldova. În zona montană pe alocuri au fost precipitații mixte, iar la altitudini mari ninsori slabe. Pe suprafețe mici au fost depuneri de polei, fiind confirmate pentru județul Arad. Vântul a suflat slab și moderat, local cu intensificări în zona montană înaltă (rafale de până la 60...80 km/h). Este strat de zăpadă la munte, unde măsura, la ora 20.00, pe platformele stațiilor meteo, până la 76 cm în Munții Bucegi și 70 cm în Munții Vrancei și pe spații mici în Transilvania și dealurile Crișanei (1...2 cm). Temperaturile maxime s-au încadrat între -1 grad la Cluj-Napoca, Turda, Joseni, Târgu Mureș, Târnaveni, Blaj, Făgăraș și Sibiu și 11 grade la Odorheiu Secuiesc, Petroșani, Apa Neagră, Târgu Jiu, Polovragi, Târgu Logrești, Râmnicu Vâlcea, Curtea de Argeș și Oltenița; la ora 6.00, valorile termice erau cuprinse între -5 grade la Joseni, Miercurea Ciuc și Toplița și 8 grade la Gura Portiței. S-a semnalat ceață -mai ales la începutul zilei și din nou noaptea- local în Maramureș, Transilvania, Dobrogea, pe arii restrânse în Crișana, Banat și Muntenia și izolat în celelalte zone.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost emise 17 mesaje de atenționare cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, 5 de SRPV Sibiu, 4 de SRPV Cluj-Napoca, 2 de SRPV Timișoara, 2 de SRPV Bacău, 2 de SRPV Constanța și 2 de CNPM București pentru Muntenia.

La București, valorile termice s-au menținut mai ridicate decât în mod obișnuit în această perioadă din an, deși cele diurne au fost în scădere față de ziua anterioară. Cerul a avut înnorări, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 7 grade la Afumați și Băneasa și 8 grade la Filaret; la ora 6.00 se înregistrau 3 grade la Afumați și Băneasa și 4 grade la Filaret. Spre sfârșitul intervalului s-a format ceață.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.01.2025, ora 09.00-23.01.2025, ora 9.00

În țară, valorile termice se vor situa peste mediile multianuale specifice perioadei. Cerul va avea înnorări la începutul zilei în cea mai mare parte a teritoriului, iar seara și mai ales în prima parte a nopții va deveni variabil în sud și sud-est. Pe parcursul zilei se vor semna



precipitații slabe mai ales sub formă de ploaie și lapoviță în Maramureș și local în Transilvania și Crișana și doar ploi sau burniță izolat în celelalte regiuni. La munte vor fi precipitații mixte, iar la altitudini mai mari de 1400 m, trecător va ninge slab. Izolat vor fi condiții de polei, cu o probabilitate mai mare la începutul intervalului. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări pe crestele montane. Temperaturile maxime se vor încadra între 1 și 10 grade, iar cele minime vor fi cuprinse între -5 și 2 grade. Pe alocuri va fi ceață, dimineața mai ales în est, sud-est și parțial în centru, iar noaptea și în celelalte zone.

La București, valorile de temperatură vor fi peste cele normale din punct de vedere climatologic la această dată. Cerul va avea unele înnorări la începutul zilei, dar seara și în prima parte a nopții va deveni variabil. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 7...8 grade, iar cea minimă de -3...-1 grad. Dimineața și noaptea va fi ceață.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

A.B.A. Mureș informează că la data de 21.01.2025, la ora 12:15, a fost semnalată o poluare cu apă uzată menajeră a râului Mureș în intravilanul municipiului Târgu Mureș, jud. Mureș, zona Aleea Carpați, în aval de baraj priză nr. 1, în dreptul malului stâng. Personalul A.B.A. Mureș s-a deplasat la fața locului pentru investigații, unde a constatat că prin gura de vărsare GM1 (pluvial) aparținând Aquaserv S.A. era evacuată apă fecaloid-menajeră cu un debit de cca 2 l/s. Au fost prelevate probe din apa evacuată și din râul Mureș (de la la 100 m în amonte și 100 m în aval de locul evacuării).

A.B.A. Mureș a impus luarea de urgență a măsurilor necesare pentru stoparea evacuării de apă uzată prin GM1.

Având în vedere că în autorizația de gospodărire a apelor deținută de societate este specificat că prin gura de vărsare menționată pot fi descărcate ape pluviale și doar accidental apă uzată menajeră (în caz de surpări, spărturi, înfundări) se va aplica sancțiune contravențională conform Legii Apelor.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

A.P.M. Timiș informează că la data de 20.01.2025, în intervalul orar 10:00-10:20, s-a produs o poluare a aerului cu 200 mc de gaze în urma coroziunii colectorului de distribuție gaze Foeni-Partoș aparținând operatorului Expert Petroleum (au fost identificate două neetanșeități). **Măsuri:** s-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariat și au început lucrările de remediere. Colectorul a fost remediat cu forțe proprii prin montarea a două șarniere.



A.P.M. Timiș informează că la data de 20.01.2025, în intervalul orar 10:15-10:30, s-a produs o poluare a aerului cu 505 mc de gaze în urma coroziunii colectorului de distribuție gaze LTS Dezbenzinare Călacea-Sânnicolau Mare (tronson 4) aparținând operatorului Expert Petroleum (a fost identificată o neetanșeitățe). **Măsurile:** s-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariat și au început lucrările de remediere. Colectorul a fost remediat cu forțe proprii prin montare de șarnieră.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 20.01.2025 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) a fost depășită la stațiile cu indicativele: **B-1, B-3, B-4, B-5, B-6, B-9, B-12, B-13, B-14, B-15, B-16, B-17, B-19, B-20, B-21, B-22, B-23, B-24** (municipiul București), **B-10** (comuna Chiajna, jud. Ilfov), **B-11** (orașul Bragadiru, jud. Ilfov), **B-25** (comuna Vidra, jud. Ilfov), **B-26, B-27** (orașul Voluntari, jud. Ilfov), **B-28** (comuna Glina, jud. Ilfov), **B-30** (comuna Mogoșoaia, jud. Ilfov), **BV-6** (municipiul Codlea), **MS-5** (municipiul Reghin), **IS-1, IS-2, IS-3** (municipiul Iași), **IS-5** (comuna Tomești), **IS-6** (comuna Ungheni), **NT-3** (comuna Tașca), **BC-3** (municipiul Onești), **BT-1** (municipiul Botoșani), **SV-2** (municipiul Suceava), **SV-3** (orașul Siret), **CT-1** (municipiul Constanța), **CT-7** (municipiul Medgidia), **CL-1** (municipiul Călărași), **GR-1** (municipiul Giurgiu), **TR-5** (orașul Zimnicea), **DJ-1** (municipiul Craiova), **GJ-3** (orașul Turceni), **MH-1 mobil** (municipiul Drobeta-Turnu Severin).

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

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



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret