



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 26.02.2025, ora 08:00 - 27.02.2025, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 27.02.2025, ora 07:00

RĂURI

Debitele au fost relativ staționare.

S-au produs mici variații de niveluri și debite pe unele râuri din nordul, centrul, sudul și estul țării ca urmare a evoluției formațiunilor de gheață.

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

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

Debitele vor fi relativ staționare.

Se vor produce mici variații de niveluri și debite pe unele râuri ca urmare a evoluției formațiunilor de gheață.

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

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 26 - 27.02.2025 a fost în scădere, având valoarea de 2900 m³/s, sub media multianuală a lunii februarie (5300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Giurgiu și relativ staționare pe sectorul Oltenița - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2800 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Galați și relativ staționare pe sectorul Isaccea - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 26.02.2025, ora 08:00 -27.02.2025, ora 06:00

ÎN ȚARĂ

Valorile termice au fost în creștere față de intervalul precedent în cea mai mare parte a țării, însă în sudul și în estul Munteniei, iar dimineața și noaptea și în estul Transilvaniei vremea s-a menținut rece. Cerul a fost variabil la parțial noros, însă din a doua parte a nopții nebulozitatea stratiformă s-a extins în Moldova, Dobrogea și jumătatea de est a Munteniei. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări în nordul Dobrogei, iar în a doua parte a intervalului în sudul Banatului

(rafale în general de 45...50 km/h). Este strat de zăpadă la munte unde, aseară la ora 20, măsura -în platformele stațiilor meteorologice- până la 90 cm în Masivul Ceahlău și 87 cm în Munții Vrancei, local în Muntenia (până la 11 cm) și izolat în sud-estul Transilvaniei (1 cm). Temperaturile maxime, peste normele perioadei în majoritatea zonelor, dar în special în vest, centru și nord, s-au încadrat între 3 grade la Alexandria și Oltenița și 16 grade la Gurahonț, iar la ora 6 valorile termice erau cuprinse între -10 grade la Miercurea Ciuc și 10 grade la Oravița. S-a semnalat ceață -în primele ore izolat în Muntenia și Oltenia, iar noaptea și în Moldova, Dobrogea și estul Transilvaniei.

Observație: de ieri dimineață de la ora 06 au fost în vigoare 4 mesaje de atenționare cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, 3 emise de către CNPM București, pentru Muntenia și 1 emisă de către SRPV Bacău.

LA BUCUREȘTI

Valorile termice, în special cele din timpul nopții, au fost în creștere față de intervalul precedent. Cerul a fost variabil la parțial noros pe parcursul zilei și la începutul nopții, apoi s-a acoperit cu nori joși, stratiformi. Vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 7 grade la Afumați, 8 grade la Filaret și 9 grade în Băneasa, iar la ora 6 se înregistrau -3 grade în Băneasa, -2 grade la Afumați și -1 grad la Filaret. Stratul de zăpadă a continuat să scadă și măsura în platformele stațiilor meteorologice 7...11 cm.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 27.02.2025, ora 08:00 -28.02.2025, ora 08:00

ÎN ȚARĂ

În zonele joase din Moldova, Muntenia, Dobrogea și jumătatea de est a Olteniei, vremea va fi în general închisă, cu nebulozitate joasă stratiformă și pe alocuri ceață, iar valorile termice se vor situa în jurul celor normale pentru această dată, izolat vor fi fulguieli sau burniță ce ar putea determina, dimineața, depuneri de polei. În restul teritoriului vremea va fi mai caldă decât în mod normal la această dată, cerul va fi variabil, dar se va înnora treptat din orele serii și va ploua în Banat, Crișana, pe arii restrânse în Maramureș, jumătatea de vest a Olteniei și vestul Transilvaniei, iar în zonele montane aferente precipitațiile vor fi mixte și vor fi condiții de polei. Vântul va sufla slab și moderat, local cu ușoare intensificări în Banat, iar pe parcursul zilei și în Moldova, în Dobrogea și în extremitatea de est a Munteniei. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 6 și 16 grade, iar cele minime vor fi cuprinse între -4 și 6 grade, cu cele mai ridicate valori în Dealurile de Vest și cele mai scăzute în estul Transilvaniei.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi închisă, cu nebulozitate stratiformă și posibil ceață dimineața și noaptea. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 4...6 grade, iar cea minimă se va situa în jurul valorii de 1 grad.

II. CALITATEA APELOR

1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru data de 25.02.2025 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon).

A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) la stațiile automate de monitorizare a calității aerului cu următoarele indicative: B-1, B-3, B-4, B-5, B-6, B-12, B-13, B-14, B-15, B-16, B-17, B-19, B-20, B-21, B-22, B-23, B-24 (mun. București), B-7 (orașul Măgurele), B-10 (com. Chiajna), B-11 (orașul Bragadiru), B-25 (sat Sintești), B-26, B-27 (orașul Voluntari), B-28 (com. Glina), B-29 (orașul Otopeni), B-30 (com. Mogoșoaia), PH-1, PH-2, PH-5, PH-6 (mun. Ploiești), PH-4 (com. Brazi), GR-1 (mun. Giurgiu), CL-1, CL-2 (mun. Călarăși), DB-1 (mun. Târgoviște), IL-1 (mun. Slobozia), TR-5 (orașul Zimnicea), AG-1, AG-2 (mun. Pitești), BV-1 (mun. Brașov), BV-4 (com. Sânpetru), BV-6 (mun. Codlea), MS-1 (mun. Târgu Mureș), MS-5 (mun. Reghin), SB-3 (orașul Copșa Mică), DJ-5 (mun. Craiova), DJ-6 (mun. Calafat), MH-1 MOBIL, IS-1, IS-2, IS-3 (mun. Iași), IS-5 (com. Tomești), IS-6 (com. Ungheni), NT-2 (mun. Roman), NT-3 (com. Tașca), BC-1 (mun. Bacău), BC-3 (mun. Onești), SV-2 (mun. Suceava), SV-3 (orașul Siret), CJ-2, CJ-3, CJ-4 (mun. Cluj-Napoca), CJ-5 (mun. Dej), MM-1 (mun. Baia Mare), CT-5 (mun. Constanța), CT-6 (orașul Năvodari), GL-3 (com. Vânători), BZ-1 (mun. Buzău) și VN-1 (mun. Focșani). Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

2. În domeniul solului și vegetației

Agencia pentru Protectia Mediului Arges si Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Arges informează despre producerea, în data de 26.02.2025, ora 10:00, unei poluări accidentale a solului cu 400 litri de apă de zăcământ și 150 litri de țitei, în zona localității Bădicea, comuna Vedea, județul Arges, din cauza unei avarii la o conductă care aparține OMV Petrom SA. A fost afectată o suprafață de 750 mp (150 mp drum agricol și 600 mp pășune publică), precum și o vale necadastrată (valea Bădicii - curs de apă nepermanent) pe o lungime de circa 10 m. A fost oprită funcționarea sondei și a fost izolată conducta. Se vor lua măsuri pentru remedierea avariei și ecologizarea zonei afectate.

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează că:

- incendiul de vegetație (stuf și papură) izbucnit în data de 25.02.2025, ora 13:30, pe raza Districtului Ecologic Murighiol-Sf. Gheorghe, în zona malului drept al brațului Sulina (Mm 24), zona Simioanca, lac Fastic, județul Tulcea, s-a stins de la sine în data de 26.02.2025, în jurul orei 00:00, fiind afectată o suprafață de circa 20 ha;

- incendiul de vegetație (stuf și papură) izbucnit în data de 24.02.2025, ora 13:00, pe raza Districtului Ecologic Sulina, în zona: lac Roșu, lac Roșuleț, canal Busurca, județul Tulcea, s-a stins de la sine în data de 25.02.2025, în jurul orei 11:00, fiind afectată o suprafață de circa 65 ha;

- incendiul de vegetație (stuf și papură) izbucnit în data de 24.02.2025, ora 13:00, pe raza Districtului Ecologic Sulina, în zona: canal Cordon litoral - Sulina - Sf. Gheorghe, județul Tulcea, s-a stins de la sine în data de 26.02.2025, în jurul orei 00:00, fiind afectată o suprafață de circa 800 ha;

- incendiul de vegetație (stuf și papură) izbucnit în data de 24.02.2025, ora 11:00, pe raza Districtului Ecologic Sulina, în zona: braț Sulina, Mm 5, malul stâng, județul Tulcea, s-a stins de la sine în data de 25.02.2025, în jurul orei 18:00, fiind afectată o suprafață de circa 1000 ha.

Nu s-au observat mortalități la păsări sau mamifere sălbatice.

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează despre izbucnirea, în data de 26.02.2025, ora 14:00, unui incendiu de vegetație (stuf, papură, vegetație uscată) în zona: brațul Tulcea, malul stâng, Mm 34, pe raza Districtului Ecologic Tulcea-Chilia, județul Tulcea. Se va reveni cu informații.

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează despre izbucnirea, în data de 26.02.2025, ora 15:00, unui incendiu de vegetație (stuf, papură, vegetație uscată) în zona: Complex Somova-Parcheș, lacul Gorgonel-vest, pe raza Districtului Ecologic Tulcea-Chilia, județul Tulcea. Se va reveni cu informații.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare, conform OM 1978/2010, în intervalul 25.02.2025-26.02.2025 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
Nu au fost semnalate evenimente deosebite.**

DIRECȚIA COMUNICARE ȘI DIGITALIZARE