



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 21.02.2021, ora 08.⁰⁰ - 22.02.2021, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.02.2021,
ora 07.⁰⁰**

RÂURI

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

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, sloiuri, pod de gheață) prezente pe majoritatea râurilor, exceptând râurile din Crișana, Banat bazinele Someșului și Jiului, s-au menținut fără modificări importante.

Debitele se situează la valori în jurul și peste mediile multianuale lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Iza, Lăpuș, Crișul Alb, Olt, Vedea, Argeș inferior, Suceava, Moldova, Putna, Rm. Sărat, Sitna, Tazlău, Prut și cursul Siretului, unde sunt cuprinse între 30-90% din normalele lunare și râurile din bazinele hidrografice: Bahlui, Bârlad, Jijia și cursul inferior al Bistriței, unde au valori sub 30% din acestea.

Se situează peste:

-COTA DE INUNDAȚIE râul Crasna la s.h. Domănești (500+10)-jud.SM,

-COTELE DE ATENȚIE nivelurile pe râurile la stațiile hidrometrice: Tur - Micula (270+35)-jud. SM, Crasna - Berveni (490+88)-jud.SM, toate pe sectoare îndiguite.

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

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) existente pe majoritatea râurilor vor fi în ușoară restrângere și diminuare.

Se vor situa peste:

-COTA DE INUNDAȚIE râul Crasna la s.h. Domănești (500)-jud.SM

-COTELE DE ATENȚIE nivelurile pe râurile la stațiile hidrometrice: Tur - Micula (270+30)-jud. SM, Crasna - Berveni (490+80)-jud.SM, toate pe sectoare îndiguite.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21.02.2021 - 22.02.2021 a fost în scădere, având valoarea de 8.500 m³/s, peste media multianuală a lunii februarie (5.300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere Gruia - Călărași, relativ staționare pe sectorul Cernavodă - Vadu Oii și în creștere pe sectorul Brăila - Tulcea.

Nivelul se situează peste FAZA I DE APĂRARE la stația hidrometrică Isaccea (380+5) - jud. TL.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (8.300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Hârșova și relativ staționare pe sectorul Vadu Oii - Tulcea.

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

- Macin-Iglița-Carcaliu, Peceneaga-Turcoaia, Ostrov-Peceneaga, Gârliciu-Dăeni, Ciulineț-Isaccea, Smârdan-23 August-I, Smârdan-23 August-II, 23 August-Grindu, Grindu- Canton km 30, Gorgova, Letea, Sf. Gheorghe, Pardina, T. Vladimirescu, Canton km 30-Ciulineț, R4, R3 (din administrarea S.G.A. Tulcea); Măcin, Smârdan, Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale); - jud Tulcea; Topalu I, Hârșova-Ciobanu, Ciobanu-Gârliciu (din administrarea S.G.A. Constanța) - jud. Constanța; Zimnicea-Năsturelu și Bujoru-Pietroșani -jud. Teleorman.

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

Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale); dig Șosea Măcin-Smârdan (fără deținător)- jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 21.02.2021, ora 08.⁰⁰ - 22.02.2021, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Pe parcursul zilei, în Oltenia, jumătatea vestică a Transilvaniei, nord-vestul Munteniei și nord-estul Moldovei vremea a fost rece, în condiții de nebulozitate stratiformă sau ceață persistente, iar în Dobrogea și sudul Munteniei, unde cerul

a avut înnorări temporare, valorile termice s-au situat în jurul celor climatologic specifice datei; în restul țării a fost o vreme predominant frumoasă și caldă pentru ultima decadă a lunii februarie. În orele dimineții, s-a semnalat ceață izolat și în Banat și Crișana. Temperaturile maxime s-au încadrat între -1 grad la Stânca-Ștefănești și 14 grade la Gurahonț și Bozovici. Cu totul izolat în centrul teritoriului a fost burniță. Vântul a suflat slab și moderat. Stratul de zăpadă, în diminuare, era prezent în cea mai mare parte a zonei montane, unde măsura -în platformele stațiilor meteorologice- până la 223 cm în Munții Făgăraș, la peste 2000 m altitudine, în nordul Moldovei (până la 10 cm) și pe suprafețe restrânse în Maramureș și nordul Transilvaniei (până la 2...4 cm). Noaptea, în zonele joase din sudul, estul și centrul țării s-a format nebulozitate stratiformă, iar pe alocuri ceață, asociată cu totul izolat cu burniță sau fulguală. În județul Mureș, au fost consemnate depuneri de polei. La ora 06.00, se înregistrau valori termice între -8 grade la Botoșani și 7 grade la Șiria (județul Arad).

Observație: de ieri, de la ora 06.00, au fost în vigoare 18 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, 5 emise de SRPV Bacău, 5 de SRPV Sibiu, 4 de SRPV Craiova, 2 la SRPV Cluj-Napoca, 1 de SRPV Timișoara și 1 de CNPM București pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Valorile termice diurne au fost mai ridicate decât în ziua precedentă și s-au situat peste cele specifice datei, astfel că maxima a atins 8 grade la Filaret și Afumați și 9 grade la stația meteo Băneasa. Cerul a fost variabil, cu înnorări trecătoare în prima parte a zilei și mai persistente spre sfârșitul intervalului. Vântul a suflat în general slab. La ora 06.00, temperatura era de 1 grad la toate stațiile meteorologice.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.02.2021, ora 08.⁰⁰ - 23.02.2021, ora 08.⁰⁰

ÎN TARĂ

Vremea va deveni caldă pentru această dată în cea mai mare parte a țării, dar mai ales la munte și în dealurile subcarpatice, unde cerul va fi senin pe tot parcursul intervalului. În zonele joase de relief, în special din centru, est și sud, în prima parte a zilei și noaptea, pe alocuri va fi ceață sau nebulozitate joasă, iar

cu totul izolat vor fi condiții de burniță. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 6 și 16 grade, mai scăzute în zonele cu ceață mai persistentă din Transilvania, nordul Moldovei și sudul Olteniei, iar cele minime se vor situa între -10 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 7 grade în Dealurile de Vest.

LA BUCUREȘTI

În prima parte a zilei și în cursul nopții va fi ceață sau nebulozitate joasă, iar în restul intervalului cerul va fi mai mult senin. Vântul va sufla slab până la moderat. Sub aspect termic, vremea va fi caldă după-amiaza, când se va atinge o temperatură maximă în jurul a 11 grade, iar minima nopții va fi de 0...1 grad, mai scăzută în zona preorășenească până în jurul valorii de -2 grade.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitor la poluarea accidentală cu ape de mină a cursurilor de apă Băita -Lăpuș -Someș din data de 17.02.2021, din cauza unei evacuări de la Stația epurare Câmpurele (CONVERSMIN SA) - amonte loc. Băita, Jud. Maramureș.

Specialiștii din cadrul SGA Maramureș au monitorizat la data de 21.02.2021 zona minei Nistru 9 Mai- 11 iunie, următoarele secțiuni:

- Someș - aval confluență r. Lăpuș; (142 mc/s la ora 20.00)
- Someș - amonte confluență r. Lăpuș;
- Lapuș - amonte confluență r. Someș; (33 mc/s la ora 20.00)
- Băița - amonte confluență Valea Roșie;

În urma monitorizării vizuale a apei pe secțiunile de mai sus, s-a observat faptul că apa își păstrează culoarea normală.

- Băița - aval confluență Valea Roșie - culoarea apei este una obișnuită în zonă, ușor maroniu-gălbui; (1,4 mc/s la ora 20.00)
- Stație de Epurare Câmpurele - Debitul apei de la evacuarea din galeria minei Nistru 9 Mai - 11 iunie se menține la 0,150 mc/s (21.02.2021, ora 20.00), iar apa este incoloră, transparentă.

Au fost prelevate probe din cele 6 secțiuni de mai sus, corespunzătoare orei 20:00, conform programului stabilit, iar rezultatul analizelor va fi comunicat când acestea se vor finaliza.

Fenomenul este monitorizat în continuare.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu s-au înregistrat 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 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