



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 03.03.2021, ora 08:00 - 04.03.2021, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din
04.03.2021, ora 07:00**

RÂURI

Debitele au fost în scădere ușoară, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, Rm. Sărat, Putna, Trotuș, Bârlad, cele din Dobrogea, afluenții Prutului inferior, bazinul mijlociu și inferior al Oltului, bazinele superioare ale râurilor: Someșul Mic, Crasna, Barcău, Crișuri, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș și Nera, unde au fost relativ staționare și cursul mijlociu al Siretului și cursul mijlociu și inferior al Prutului, unde au fost în creștere prin propagare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente în bazinele superioare ale Moldovei, Bistriței au fost în ușoară restrângere și diminuare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Prahova, Bistrița, Moldova, Suceava, bazinul superior al Jiului, pe cursul Siretului și cursul superior al Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Târnava Mare, Bega Veche, Rm. Sărat și Bârlad.

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

Debitele vor fi relativ staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, bazinele mijlocii și inferioare ale Someșului, Crișurilor, Mureșului, Begăi, Timișului, Bîrzavei, Carașului, Nerei, Cernei, unde vor fi în scădere și cursurile inferioare ale Siretului și Prutului, unde vor fi în creștere prin propagare. Creșteri izolate de niveluri și debite, ca urmare a cedării apei din stratul de zăpadă, se pot înregistra pe unele râuri mici din zonele montane.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente în bazinele superioare ale râurilor Moldova și Bistrița vor fi în ușoară 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 03.03.2021 - 04.03.2021 a fost în scădere, având valoarea de 6600 m³/s, peste media multianuală a lunii februarie (5300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectoarele Gruia - Bechet și Oltenița - Tulcea și în creștere pe sectorul Corabia - Giurgiu.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6500 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectoarele Gruia - Corabia și Călărași - Tulcea și în creștere pe sectorul Tr. Măgurele - Oltenița.

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

-Ciulineț-Isaccea, Gorgova, Letea, T. Vladimirescu, 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 03.03.2021, ora 08:00 -04.03.2021, ora 06:00

ÎN ȚARĂ

Valorile termice diurne au înregistrat abateri pozitive față de normele climatologice specifice perioadei de 4...8 grade în majoritatea zonelor, ușor mai ridicate (10...12 grade) în Oltenia, dar și mai coborâte (1...3 grade) în extremitatea de nord-est a Moldovei și pe litoral, astfel încât, au caracterizat, în general, o vreme deosebit de caldă pentru această dată calendaristică. Cerul a fost senin, cu unele înnorări în primele ore ale intervalului în estul Transilvaniei și în nord-estul și estul Moldovei, iar noaptea a devenit treptat variabil în nord și nord-vest. Vântul a suflat slab până la moderat, cu unele intensificări pe crestele

montane, rafale de cel mult 70...80 km/h, iar la viteze mai mici (40...45 km/h) și în Dobrogea. Stratul de zăpadă s-a menținut, local, în zona montană și măsura - în platformele stațiilor meteorologice - până la 201 cm în Munții Făgăraș, la peste 2000 m altitudine. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 7 grade la Stânca Ștefănești, Darabani și Sulina și 20 de grade la Drobeta Turnu-Severin, Târgu Jiu și Calafat, iar la ora 06.00 se înregistrează -7 grade la Miercurea Ciuc și 8 grade la Cotnari și la Șiria. Doar cu totul izolat s-a semnalat ceață, dimineața și spre sfârșitul nopții, în depresiunile din estul Transilvaniei.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și deosebit de caldă în orele amiezii, cu abateri pozitive ale valorilor termice diurne față de normele climatologice specifice perioadei de 5...6 grade. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 13 grade la Afumați și 14 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistrează -3 grade la stația Băneasa, 0 grade la Afumați și 3 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 04.03.2021, ora 08:00 -05.03.2021, ora 08:00

ÎN ȚARĂ

Vremea va continua să se încălzească, astfel încât va deveni deosebit de caldă în cea mai mare parte a țării. În regiunile nordice cerul va fi variabil cu înnorări noaptea când pe arii restrânse vor fi ploi slabe iar în zona montană aferentă, precipitații mixte, în timp ce, în restul teritoriului, va fi mai mult senin. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare la munte, îndeosebi în zona înaltă, iar trecător și cu viteze mai mici, ziua, în sud-estul teritoriului. Temperaturile maxime se vor situa, în general, între 10 și 20 de grade, iar cele minime între -6 și 6 grade. Mai ales dimineața, în zonele joase, pe alocuri se va semnală ceață.

LA BUCUREȘTI

Valorile termice diurne vor continua să crească ușor, astfel încât vor caracteriza o vreme deosebit de caldă pentru această perioadă. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări pe parcursul zilei. Temperatura maximă va fi de 17...18 grade, iar cea minimă de 2...3 grade, mai scăzută în zona preorășenească până spre -1...0 grade.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 03.03.2021, ora 20.00 - 04.03.2021, ora 20.00

Munții Făgăraș: RISC 2 - MODERAT

Stratul relativ mic de zăpadă depus în zilele precedente va continua să se topească. Pe pantele mai înclinate, acest strat poate aluneca peste cel vechi, consolidat. La peste 1800 m, la supraîncărcări mari se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici, sau izolat medii în zonele adăpostite, cu depozite mai însemnate de zăpadă. În apropierea creștelor, plăcile mai vechi de vânt se pot rupe, mai ales dacă sunt supuse unor sarcini suplimentare. Sub 1800 m altitudine, pe pantele suficient de înclinate, se pot declanșa avalanșe spontane de topire, îndeosebi în orele amiezii, riscul declanșării fiind amplificat la supraîncărcări, în zonele cu depozite consistente.

Munții Bucegi: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m, stratul subțire de zăpadă recentă de la suprafață este depus peste stratul vechi, în cea mai mare parte consolidat și stabilizat, peste care poate aluneca, ducând la declanșarea de avalanșe spontane, riscul fiind amplificat la suprasarcini. Pe creste sunt cornișe, iar în zonele înalte plăci de vânt, care se pot rupe, atât spontan, cât mai ales dacă sunt supuse unor suprasarcini. La altitudini mai mici de 1800 de metri, stratul are dimensiuni mai reduse și va continua să se topească, datorită temperaturilor diurne pozitive și insolației. Îndeosebi în zona 1500-1800 m, pe pantele mai înclinate, unde sunt depozite mai consistente, se pot declanșa avalanșe spontane de topire, de dimensiuni mici și izolat medii, riscul fiind amplificat la suprasarcini.

Munții Rodnei: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m, stratul vechi de zăpadă este în general consolidat și stabilizat, iar la suprafață este depus un strat subțire de zăpadă recentă. Îndeosebi în orele amiezii, dar și la supraîncărcări, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici sau izolat medii.

Sub 1800 m, stratul de zăpadă este mai redus și va continua să se topească. În zonele cu depozite mai însemnate se pot declanșa spontan avalanșe de topire, îndeosebi la amiază, riscul fiind amplificat la suprasarcini.

Munții Parâng-Șureanu: RISC 2 - MODERAT

La altitudini mai mari de 1800 de metri, stratul vechi de zăpadă este în general consolidat și stabilizat. Pe creste sunt cornișe, iar în zonele înalte plăci mai vechi de vânt. Datorită insolației și temperaturilor ușor pozitive, acestea se pot umezi și îngreuna, astfel încât să se rupă și să provoace avalanșe de dimensiuni în general mici și doar izolat medii, riscul declanșării fiind amplificat la supraîncărcări. La altitudini mai mici de 1800 de metri, stratul are dimensiuni mai reduse și va continua să se topească. Îndeosebi între 1500 și 1800 m, pe pantele mai înclinate, se pot declanșa avalanșe de topire de dimensiuni mici și izolat medii, în zonele cu depozite mai consistente.

Munții Tarcu-Godeanu: RISC 2 - MODERAT

Stratul vechi de zăpadă este în general consolidat și stabilizat. Pe alocuri, la suprafață este depus un strat subțire de zăpadă recentă. La peste 1800 m, la supraîncărcări mari se mai pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici sau izolat medii în zonele adăpostite. La altitudini mai mici de 1800 de metri, stratul de zăpadă are dimensiuni mai reduse. Pe pantele înclinate, la supraîncărcări mari, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii în zonele cu depozite însemnate din zona 1500-1800 m.

Munții Călimani-Bistritei-Ceahlău: RISC 2 - MODERAT

La altitudini de peste 1800 m, stratul vechi de zăpadă este în general consolidat și stabilizat, iar la suprafață este depus un strat subțire de zăpadă căzută în zilele precedente. Mai ales în masivul Călimani, unde stratul de zăpadă este mai mare,

pe pantele mai înclinate se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat chiar medii, îndeosebi după-amiaza, riscul fiind amplificat la suprasarcini. În masivele Bistriței și Ceahlău stratul este mai redus, iar riscul este ușor crescut doar pe versanții cu depozite mai importante de zăpadă. La altitudini mai mici de 1800 de metri stratul de zăpadă are dimensiuni reduse, va continua să se topească și doar izolat, în zonele cu depozite mai însemnate și pe pantele înclinate, se pot declanșa avalanșe de topire.

Munții Vlădeasa-Muntele Mare: RISC 1 - REDUS

Stratul de zăpadă are dimensiuni reduse și este stabilizat. Zăpada va continua să se topească. Cu totul izolat se pot declanșa avalanșe de topire de dimensiuni mici, pe văile și pantele adăpostite, cu depozite mai consistente de zăpadă.

Evoluția vremii în ultimele 24 de ore:

Vremea a fost frumoasă și caldă. Cerul a fost variabil, mai mult senin. Vântul a prezentat intensificări temporare din sector predominant nordic și nord-estic, cu rafale ce au atins 130 km/h pe crestele din Carpații Meridionali, temporar spulberând zăpada. Izolat s-a semnalat ceață, asociată și cu depuneri de chiciură. Stratul de zăpadă a scăzut ușor în majoritatea zonelor.

Grosimea stratului de zăpadă în 03.03.2021, ora 14.00:

Carpații Meridionali: 207 cm la Bâlea-Lac, 120 cm Vf. Țarcu, 115 cm la Vf. Omu, 45 cm la Sinaia, 29 cm la Parâng, 28 cm la Cuntu, 27 cm la Păltiniș, 8 cm la Predeal și 2 cm la Fundata;

Carpații Orientali: 120 cm la Vf. Călimani, 83 cm la Lăcăuți, 57 cm la Ceahlău-Toaca, 50 cm la Vf. Iezer, 31 cm la Bucin și 29 cm la Penteleu;

Carpații Occidentali: 49 cm la Semenic, 19 cm la Stâna de Vale, 11 cm la Vf. Vlădeasa de 1800 m, 12 cm la Băișoara.

Prognoza vremii în intervalul 03.03.2021, ora 20.00 - 04.03.2021, ora 20.00:

Vremea va fi predominant frumoasă. Cerul va fi variabil. Vântul va prezenta intensificări temporare, îndeosebi în zonele înalte, cu rafale de 60-70 km/h pe creste. În Carpații Orientali se va semnala izolat ceață.

Temperaturi prognozate în intervalul 03.03.2021, ora 20.00 - 04.03.2021, ora 20.00:

Peste 1800 m: temperaturi minime: -6 la -2 gr.C; temperaturi maxime: -2 la 3 gr.C;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -3 la 0 gr.C; temperaturi maxime: 2 la 9 gr.C.

Vânt la peste 2000 m: din sector predominant vestic, cu viteze temporare de 60-70 km/h.

Izoterma de 0 grade: în jur de 2300-2400 m.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, la data de 03.03.2021, ora 18:00, unei poluări accidentale, cu ape uzate de culoare roșie provenite de pe amplasamentul S.C. Crama Ceptura S.R.L., a canalului CES 2, administrat de A.N.I.F., care debușează în pârâul cadastrat Bălana, în zona localității Ceptura de Jos, comuna Ceptura, județul Prahova. Nu s-a semnalat mortalitate piscicolă. S-a sistat evacuarea de ape tehnologice. S.G.A. Prahova a prelevat o probă de apă din efluentul stației de epurare a S.C. Crama Ceptura S.R.L.

Se va reveni cu informații suplimentare.

2.3. 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 02.03.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu au fost înregistrate 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: **BH-1, AR-2, TM-3**. 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

Garda Forestieră Ploiești informează despre producerea la data de 02.03.2021, la ora 16:05, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Curtea de Argeș, în zona localității Albeștii de Argeș, județul Argeș, din cauza incendierii voluntare a vegetației uscate de pe terenurile agricole limitrofe. A fost afectată o suprafață de 1,0 ha, în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 18:10, de personalul silvic și pompieri.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 02.03.2021-03.03.2021 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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT