



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITAȚII MEDIULUI
în intervalul 22.12.2020 ora 08.00 - 23.12.2020, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 23.12.2020, ora 08.00

RÂURI:

Debitele au fost în ușoară creștere, ca urmare a precipitațiilor slabe cantitativ căzute în interval și propagării pe râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Arieș, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, bazinele superioare ale Someșului, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Mureșului, Târnavelor, Begăi, Timișului, Bârzavei, în ușoară scădere pe cursul inferior al Ialomiței și, în general, staționare pe celelalte râuri.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri și izolat pod de gheață și năboi) existente în bazinele superioare ale Mureșului, Bistriței și Moldovei s-au menținut fără modificări importante.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (peste normalele lunare) pe râurile: Cibin, Ialomița, Prahova, cursurile superioare ale Jiului, Troțușului și Putnei, cursul inferior al Buzăului, la unele stații de pe râul Prut (Ungheni-Prisăcani, Oancea) și pe râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele: Iza, Lăpuș, Crasna, Crișuri, Bega Veche, Moravița, Râmnicu Sărat, Bârlad și izolat în bazinul Jijiei.

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

Debitele vor fi în creștere pe râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna și bazinele superioare ale afluenților de dreapta ai Siretului ca urmare a precipitațiilor prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă, evoluției formațiunilor de gheață și propagării și relativ staționare pe celelalte râuri.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri și izolat pod de gheață) existente în bazinele superioare ale Mureșului, Bistriței și Moldovei se vor menține fără modificări importante.

Se va intensifica curgerea de năboi pe unele râuri din zonele de munte .

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



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22 - 23.12.2020 a fost în scădere, având valoarea de 3700 m³/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (3600 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 22.12.2020, ora 08.00 - 23.12.2020, ora 08.00

În țară, vremea a fost în general închisă. Pe parcursul zilei izolat a burnițat slab în Muntenia, iar pe arii restrânse în Moldova au fost burnițe și fulgiieli, care în nord-estul regiunii au depus polei. După orele prânzului și spre seară, aria precipitațiilor s-a extins, astfel că acestea s-au semnalat în nordul și local în vestul și centrul țării, iar noaptea, pe arii mai restrânse și în rest. Au fost precipitații mixte în Maramureș, Transilvania și Moldova, predominant ploi în Crișana, Oltenia, Muntenia și Dobrogea și doar ploi în Banat. La munte au fost mai ales ninsori. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări pe crestele montane, unde rafalele au depășit 70...80 km/h în partea a doua a intervalului. La ora 20 era strat de zăpadă local la munte, ce măsoară până la 43 cm în Munții Făgăraș, la peste 2000 m altitudine. Temperaturile maxime, mai ridicate decât în mod normal pentru această dată în regiunile intracarpatică, s-au încadrat între -1 grad la Darabani și 10 grade la Gurahonț, Reșița și Oravița. La ora 06, valorile termice erau cuprinse între -2 grade la Câmpulung Muscel și 6 grade la Constanța, Constanța-dig, Jimbolia, Mangalia, Oravița, Reșița, Sebeș și Sânnicolau Mare. În primele ore a fost ceață pe suprafețe mici în nordul Moldovei și centrul Munteniei.

Observații: au fost emise 3 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate emise de SRPV Bacău.

La București, vremea s-a menținut închisă, iar la începutul zilei trecător a burnițat. Vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 4 grade la Afumați și Băneasa și 5 grade la Filaret, iar la ora 06.00 se înregistrau 3 grade la toate stațiile meteo. Dimineața, la periferia estică a capitalei, a fost ceață.



3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.12.2020, ora 08.00 - 24.12.2020, ora 08.00

În țară, valorile termice vor fi în creștere în toată țara, chiar semnificativă în sud-vest. Cerul va fi noros și va ploua pe arii extinse în nord, centru și la munte, în timp ce, în celelalte regiuni, înnorările vor fi temporare, iar ploile vor avea caracter local. În zona înaltă a Carpaților Orientali și Meridionali vor mai fi precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Izolat vor fi condiții de polei. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări pe creste, unde rafalele vor depăși 70...80 km/h, iar pe arii restrânse și cu viteze mai mici, în regiunile nord-vestice. Temperaturile maxime se vor încadra între 3 și 13 grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 0 și 7 grade. În zonele joase, cu precădere noaptea, local se va forma ceață.

La București, vremea se va încălzi față de intervalul anterior. Cerul va avea temporar înnorări, iar probabilitatea pentru ploi slabe va fi mai ridicată în prima parte a zilei și spre seară. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 7...8 grade, iar cea minimă de 3...4 grade. Spre sfârșitul nopții vor fi condiții de ceață.

4. Informare nivometeorologică pentru perioada 23.12.2020 ora 20 - 24.12.2020 ora 20.

Carpații Meridionali și de Curbură

Vremea se va încălzi, devenind mai caldă decât normalul termic al perioadei și va deveni în general închisă. Cerul se va acoperi treptat. În prima noapte a intervalului se vor semnala precipitații moderate cantitativ, mai ales ninsoare, apoi treptat precipitațiile vor deveni mixte, predominant sub formă de ploaie sub 1800 metri. La peste 2000 metri vor predomina însă ninsorile. Local în Carpații Meridionali și Orientali cantitățile cumulate de precipitații vor depăși 15-20 l/mp și pe arii restrânse se va semnala polei. Vântul va sufla slab și moderat cu intensificări temporare până la tare, cu rafale de 80-90 km/h pe creste, unde va viscoli zăpada. Temporar se va semnala ceață.

Precipitațiile moderate cantitativ, la început ninsori, apoi mixte și predominant ploaie la altitudini mai mici de 1800, vor îngreuna stratul actual, iar pe fondul temperaturilor în



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

creștere, acesta se va umezi în partea superioară. Astfel, în condiții de supraîncărcări slabe, vor fi condiții favorabile pentru declanșarea avalanșelor de mici dimensiuni. Izolat vor fi și declanșări spontane de avalanșe.

În data de 21 decembrie, ora 14.00, stratul de zăpadă din zona montană măsura: 45 cm la Bâlea-Lac, 42 cm la Vf. Omu, 28 cm la Sinaia, 27 cm la Păltiniș, 18 cm la Călimani, 14 cm Bucin, 13 cm la Parâng, Ceahlău și Penteleu, 11 cm la Lăcăuți, iar la restul stațiilor acesta este sub 10 cm.

Masivul Bucegi și Făgăraș - risc 2 - moderat

Riscul principal va consta în zăpada umedă și grea datorată precipitațiilor mixte moderate cantitativ, precum și a temperaturilor diurne pozitive de la altitudini sub 1800 metri. La peste 2000 m, pe fondul temperaturilor negative și a precipitațiilor moderate cantitativ, predominant sub formă de ninsoare, stratul de zăpadă va continua să crească. La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de mici dimensiuni. La altitudini mai joase stratul actual de zăpadă este redus și se va umezi suplimentar datorită precipitațiilor mixte, declanșarea avalanșelor de mici dimensiuni fiind posibilă atât spontan, cât mai ales la supraîncărcări.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

III. CALITATEA MEDIULUI

3.1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate 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) și ale valorii limită zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

3.2. 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.

3.3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că, pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul de timp menționat și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

3.4. 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, TRANSPARENTĂ ȘI IT