



DIRECȚIA DE COMUNICARE ȘI RELAȚIA CU PARLAMENTUL
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

07 decembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**
în intervalul 06.12.2015 ora 08.00 - 07.12.2015, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 07.12.2015, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în general în scădere.

Debitele se situează peste valorile medii multianuale lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crișul Alb, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, Buzău, Olt superior, cursul mijlociu și inferior al Moldovei, cursul superior și mijlociu al Bistriței, cursul superior al Prutului și afluenții Mureșului inferior, unde se situează la valori cuprinse între 40 - 90% și bazinul Bârladului unde se situează la valori sub 30% din mediile multianuale lunare.

Formațiunile de gheață existente, izolat, în bazinele superioare ale Bistriței și Moldovei au fost în ușoară extindere și intensificare.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Bârlad, afluenții Prutului și cele din Dobrogea unde vor fi staționare.

Formațiunile de gheață existente, izolat, în bazinele superioare ale Bistriței și Moldovei se vor menține fără modificări importante.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 06.12 - 07.12.2015 a fost în creștere, având valoarea de 4200 m³/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Corabia și în scădere pe sectorul Tr.Măgurele - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (4700 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Zimnicea și în scădere pe sectorul Giurgiu - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 06.12.15, ora 08.00 - 07.12.15, ora 06.00

În țara, în zonele de deal și de munte, dar și în nordul și nord-estul țării, vremea a fost în general frumoasă, cu cer variabil, condiții în care valorile termice la amiază s-au situat peste cele normale în prima decadă a lunii decembrie. În restul teritoriului a predominat o vreme închisă, cu nebulozitate de nivel jos persistentă, dar și ceață local, mai ales dimineața și noaptea. Izolat a burnițat, iar în județul Mureș s-au menținut pe spații mici depunerile de polei. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Temperaturile maxime s-au încadrat între 1 grad la Târgu Mureș, Cluj Napoca, Turda, Sărmaș, Târnăveni, Sibiu, Apa Neagră, Târgu Jiu, Iași, Bacău și Adjud și 17 grade la Pătârlagele. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -4 grade la Odorheiu Secuiesc, Întorsura Buzăului și Târgoviște și 11 grade la Cotnari. Era strat de zăpadă în cea mai mare parte a zonei montane, în special la altitudini de peste 1500 m, unde măsura până la 109 cm (în Munții Bucegi). *Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 33 atenționări cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate.*

La București, vremea a fost închisă, cu nebulozitate stratiformă persistentă, dar și ceață la începutul zilei și în cursul nopții în special în zona preorășenească. Trecător a burnițat. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 5 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrau 2 grade în Băneasa și 3 grade la Filaret și Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 07.12.15, ora 08.00 - 08.12.15, ora 08.00

În țara, în zonele joase din vestul și din sudul țării și local în centru, vremea va fi în general închisă, cu nebulozitate joasă și ceață persistente, asociate izolat cu burniță. În orele dimineții, în special în Transilvania, vor fi condiții de polei. În restul teritoriului cerul va fi variabil, iar ceața se va semnala pe arii restrânse la începutul zilei și noaptea. Vântul va fi în general moderat la munte și va sufla slab în celelalte zone. Temperaturile maxime se vor încadra între 1...2 grade în zonele cu ceață persistentă și 14...16 grade în dealurile Olteniei și ale Munteniei; minimele termice vor fi cuprinse între -7 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 4...5 grade pe litoral.

La București, vremea va fi în general închisă, cu nori joși ce vor persista și ceață în orele dimineții și din nou noaptea. Vântul va sufla slab. Temperatura maximă va fi de 5...6 grade, iar cea minimă de 1...3 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 06 decembrie 2015 ora 20 - 08 decembrie 2015 ora 20.

STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 06.12.2015, ora 14:

În ultimele două zile vremea a fost în general frumoasă și s-a încălzit față de intervalul precedent. Stratul de zăpadă a scăzut în întreaga zonă montană cu 1-3 cm, prin tasare. Vântul a prezentat intensificări în zonele înalte. Pe văi s-a semnalat ceață.

La ora 14, stratul de zăpadă măsura: 110 cm la Vf.Omu, 79 cm la Bâlea-Lac, 21 cm la Sinaia, 8 cm la Fundata, 4 cm la Predeal.

EVOLUȚIA VREMEI PENTRU INTERVALUL 06.12.2015 ora 20 - 08.12.2015 ora 20:

INTERVALUL 06.12.2015 ora 20 - 07.12.2015 ora 20:

Vremea va fi predominant frumoasă și va continua să se încălzească. Cerul va fi variabil, mai mult senin în a doua parte a intervalului. Vântul va sufla slab la moderat. Pe văi se va semnala ceață.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -3 la 1 gr.C ; temperaturi maxime: 1 la 4 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -1 la 2 gr.C ; temperaturi maxime: 4 la 8 gr.C

Izoterma 0 grade: în urcare, de la 3200 m la 3400 m

Izoterma de -10 grade: coboară de la 5150 m la 5000 m

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic, cu viteze de 40-50 km/h

INTERVALUL 07.12.2015 ora 20 - 08.12.2015 ora 20:

Vremea va fi predominant frumoasă și caldă pentru această perioadă. Cerul va fi variabil. Vântul va sufla slab la moderat. Pe văi se va semnala ceață.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Peste 1800 m: temperaturi minime: -4 la -2 gr.C ; temperaturi maxime: 0 la 3 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -2 la 0 gr.C ; temperaturi maxime: 3 la 6 gr.C

Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector predominant nord-vestic, spre sfârșit va deveni sud-vestic, cu viteze de 40-50 km/h

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

Peste 1800 m: RISC MODERAT (2):

Datorită creșterii temperaturilor (ușor pozitive ziua) și a insolăției, zăpada de la suprafață se va topi, iar stratul va continua să scadă. Apa rezultată din topire va intra în strat, umezindu-l în partea superioară, iar în cursul nopților va îngheța, formând cruste. În interiorul stratului se regăsesc predominant cristale fine și cruste de gheață, iar spre sol cristale fațetate. Zăpada din partea superioară este ușor consolidată, permițând propagarea fisurilor. Pe pantele suficient de înclinate se pot declanșa avalanșe, mai ales la supraîncărcări. Spontan se pot declanșa cugeri și avalanșe de topire de suprafață, dar și unele de dimensiuni mai mari.

Sub 1800 m: RISC REDUS (1) Stratul de zăpadă este redus spre altitudini de 1500-1600 m și va continua să se topească datorită temperaturilor diurne pozitive. De la altitudinile de 1800 m, se pot declanșa spontan curgeri și avalanșe mici de topire de suprafață.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

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).

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. 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.

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.