



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

14 decembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 13.12.2015, ora 08.00 -14.12.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 14.12.2015, ora 06.00

RAURI: Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crișuri, Mureș, bazinul inferior al Oltului și cursul mijlociu și inferior al Someșului, unde au fost în ușoară scădere.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente pe Moldova și în bazinul superior al Bistriței au fost în ușoară diminuare și restrângere.

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: Vișeu, Crișul Repede, Putna, Râmnicu Sărat, Vedea, cele din Dobrogea, unii afluenți ai Oltului inferior (Olănești, Govora, Bistrița, Topolog, Luncavăț), râurile din bazinul Argeșului și Prahovei, cursurile superioare ale Izei, Trotușului și Bistriței și bazinul superior al Arieșului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinul Bârladului și pe unele râuri din bazinele Prutului și Oltului mijlociu.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Olt și afluenții de dreapta ai Siretului, unde vor fi în ușoară scădere.

Pe unele râuri mici din nordul țării sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe cantitativ prognozate.

Formațiunile de gheață vor fi în ușoară extindere și intensificare, fiind posibilă apariția lor și pe unele râuri mici din zonele montane din nordul și centrul țării.

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

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 13-14.12.2015 a fost în scădere, având valoarea de 3800 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).

Pe tot sectorul din aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

2. Situația meteorologică în intervalul 13.12.2015, ora 08.00 -14.12.2015, ora 06.00

În țară, vremea a fost în general frumoasă, iar după o dimineață relativ rece, cu minime preponderent negative, temperatura aerului a urcat la amiază până la valori în medie cu 4 până

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

la 7 grade peste cele specifice la mijlocul lunii decembrie. Cerul a fost variabil până la senin, cu înnorări temporare în nordul țării și zona Carpaților Orientali, dar și cu nebulozitate joasă în extindere, mai ales seara și noaptea, în regiunile vestice, nord-vestice și centrale. Trecător, în Carpații de Curbură și în Carpații Orientali a fulguit. S-a semnalat ceață, în primele ore ale dimineții local în Dobrogea, estul Moldovei și al Munteniei și în Banat și cu totul izolat în rest, iar noaptea în Banat, Crișana și Maramureș. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări pe crestele montane, unde rafalele au depășit 70...80 km/h, dar pe arii restrânse și în regiunile estice. Temperaturile maxime s-au încadrat între 2 grade la Sânnicolau Mare și Voineasa și 14 grade la Gurahonț și Caransebeș, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -5 grade la Bozovici și 8 grade la Buzău și Focșani. Stratul de zăpadă s-a menținut în zona montană înaltă, la altitudini de peste 1500 m, unde măsura până la 100 cm în Munții Bucegi.

Observație: în intervalul de diagnostic au fost în vigoare 4 atenționări cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate, 2 emise de către SRPV Bacău și câte 1 de către SRPV Timișoara și SRPV Constanța.

La București, vremea s-a menținut predominant frumoasă, iar după o dimineață relativ rece, la amiază - în condiții de cer senin - temperatura aerului a urcat până la 8 grade la Afumați și 9 grade la Filaret și Băneasa, valori cu 5 grade peste media climatologică a datei. Vântul a suflat în general slab. La ora 06 se înregistrau 1 grad la stația meteo Băneasa și 2 grade la Afumați și Filaret, iar cerul era parțial noros.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 14.12.2015, ora 08.00 - 15.12.2015, ora 08.00

În țară, valorile termice vor fi în continuare mai ridicate decât cele normale specifice perioadei în majoritatea regiunilor. Înnorări temporare vor fi în zona Carpaților Orientali, unde izolat va fulgui, precum și nordul extrem al teritoriului. În restul țării cerul va fi variabil, dar local în zonele joase din vest, nord-vest și din centru și izolat în cele sudice, în special în prima parte a zilei și noaptea, va persista nebulozitatea joasă și ceața. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane, dar temporar și în Moldova. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 2 și 12 grade, izolat mai scăzute în zonele cu ceață persistentă, iar cele minime între -5 și 2 grade, mai coborâte în depresiuni, spre -9 grade în cele ale Carpaților Orientali.

La București, valorile termice vor fi în continuare mai ridicate decât cele normale pentru această perioadă. Cerul va avea unele înnorări, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 6...8 grade, iar cea minimă de -2...0 grade. În cursul nopții vor fi condiții de ceață.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) pentru perioada 13.12.2015, ora 20.00 - 14.12.2015, ora 20.00

Starea stratului de zăpadă în data de 13.12.2015, ora 14.00:

În ultimele 24 de ore cerul a fost temporar noros, iar în cursul nopții, izolat, a nins slab. Zăpada din zona înaltă prezintă la suprafață cruste de gheață. Pe văi și în zonele adăpostite sunt prezente depozite mai însemnate. Vântul a prezentat intensificări în zona înaltă. La ora 14.00, stratul de zăpadă măsura: 100 cm la Vf.Omu, 72 cm la Bâlea-Lac, 18 cm la Sinaia, 4 cm la Fundata, 3 cm la Predeal.

Intervalul 13.12.2015, ora 20.00 - 14.12.2015, ora 20.00:

Evoluția vremii:

Cerul va fi variabil. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări de 65-70 km/h mai ales în zonele înalte, din sector nord-vestic. Izolat se va semnală ceață și depunere de chiciură.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -9...-5 gr.C; temperaturi maxime: -5...-1 gr.C;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -5...-2 gr.C; temperaturi maxime: -1...4 gr.C;

Izoterma de 0 grade: în coborâre, de la 2100 la 1500 m;

Izoterma de -10 grade: în jur de 3900 m;

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic, cu viteze de 75-80 km/h.

Stabilitatea și evoluția stratului de zăpadă:

Peste 1800 m: RISC MODERAT (2):

Pe versanții umbriți, sub crusta de la suprafață zăpada prezintă rezistență redusă și este formată preponderent din cristale fine, cu slabă coeziune între ele. La suprafață se regăsesc de asemenea plăci de vânt. Sub stratul mai puțin rezistent din partea superioară zăpada este compactată în cea mai mare parte. Avalanșele se pot declanșa pe pantele suficient de înclinate, în special la supraîncărcări mari, pe versanții umbriți.

Sub 1800 m: RISC REDUS (1) Între 1600 și 1800 m, unde stratul este mai consistent, pe pantele foarte înclinate, mai ales la supraîncărcări mari, izolat se pot declanșa unele avalanșe. La orele amiezii, spontan se pot produce curgeri sau avalanșe de mici dimensiuni.

II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate 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 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 normale de variație ale 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.