



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

03 decembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 02.12.2015 ora 08.00 - 03.12.2015, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 03.12.2015, ora 06.00**

**RÂURI:**

Debitele au fost în creștere ca urmare a propagării pe Buzău, Trotuș și pe cursurile mijlocii și inferioare ale Vișeuului, Izei, Turului, Someșului, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Mureșului, Târnavelor, Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Nerei, Cernei și Bistriței, în scădere pe cursurile lor superioare și pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița și Bârlad și relativ staționare pe celelalte râuri.

Se situează peste:

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Tur - Călinești Oaș (350+16) și Turulung (360+14) - jud. SM, Glavacioc-Crovu (200+16)-jud. GR și Neajlov-Călugăreni (220+3)-jud GR.

Debitele se situează în general peste valorile medii multianuale lunare.

Debitele vor fi în scădere, exceptând cursurile inferioare ale Someșului, Crișurilor, Crasnei, Barcăului și Mureșului, unde vor fi în creștere datorită propagării și râurile din bazinele Siret și Prut unde vor fi relativ staționare.

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

**DUNARE:**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02.12 - 03.12.2015 a fost în scădere, având valoarea de 4300 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia-Oltenița și în creștere pe sectorul Călărași-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4000 m<sup>3</sup>/s).

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

**2. Situația meteorologică în intervalul 02.12.15, ora 08.00 - 03.12.15, ora 06.00**

În țara, deși valorile termice diurne au scăzut față de ziua precedentă, vremea a fost mai caldă decât în mod normal pentru această perioadă în cea mai mare parte a țării, chiar deosebit de caldă în Oltenia și în vestul Munteniei, unde abaterile termice pozitive au fost, în medie, de 5...7 grade. Cerul a fost mai mult noros în vestul, nordul și centrul țării, iar local, în Banat și izolat în Maramureș, s-au semnalat ploi slabe și burnițe. Cu totul izolat la munte, la peste 1700

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

m, a fulguit, iar la altitudini mai joase a burnițat și s-a consemnat polei (Semenic). În restul teritoriului, cerul a fost variabil. Vântul a mai prezentat ușoare intensificări în regiunile sudice, dar în cele estice rafalele au depășit izolat 60...70 km/h. Pe crestele montane înalte, vântul a suflat tare, cu peste 90 km/h și a spulberat zăpada. La ora 20 era strat de zăpadă ce măsoară până la 115 cm (în Munții Bucegi). Temperaturile maxime s-au încadrat între 2 grade la Joseni și 12 grade la Târgu Jiu, Slatina, Giurgiu, Apa-Neagră, Drăgășani, Calafat, Titu, Drobeta Turnu Severin, Râmnicu Vâlcea, Turnu Măgurele, Videle și Bechet, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -4 grade la Miercurea Ciuc și 9 grade la Drobeta Turnu Severin.

**OBSERVAȚII:** În intervalul de diagnostic au fost în vigoare 2 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, ce au vizat intensificări ale vântului, după cum urmează: o atenționare, cod galben emisă de către SRPV Constanța și o atenționare cod galben emisă de către SRPV Bacău.

La București, deși valorile termice au scăzut ușor față de cele din ziua precedentă, vremea s-a menținut mai caldă decât în mod obișnuit pentru începutul lunii decembrie. Cerul a prezentat înnoări temporare ziua, iar noaptea s-a degajat treptat. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 10 grade la Afumați și 11 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistrau -3 grade în Băneasa, -1 grad la Afumați și 2 grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.12.15, ora 08.00 - 04.12.15, ora 08.00**

În țara, vremea va fi ușor mai caldă decât în mod obișnuit la începutul lunii decembrie în majoritatea regiunilor. Cerul va avea înnoări în jumătatea de nord a țării, dar numai pe arii restrânse vor cădea precipitații slabe, mixte la munte și predominant sub formă de ploaie sau burniță în rest. Cu totul izolat vor fi condiții de polei. În celelalte regiuni cerul va fi doar temporar noros, iar dimineața și noaptea este posibil să se producă ceață. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări pe crestele montane înalte. Temperaturile maxime se vor încadra între 3 grade în depresiuni și 14...15 grade în sudul Olteniei, iar cele minime vor fi cuprinse între -3 și 5 grade.

La București, vremea va fi ușor mai caldă decât în mod obișnuit la începutul lunii decembrie. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 9 grade, iar cea minimă va fi de 1...2 grade, mai scăzută în zona preorășenească. Noaptea vor fi condiții de ceață.

### **4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic)emis pentru perioada 02 decembrie 2015 ora 20 - 04 decembrie 2015 ora 20.**

#### **STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 02.12.2015, ora 14:**

În ultimele două zile a continuat să ningă pe arii extinse la peste 1800 m, unde stratul de zăpadă a crescut cu până la 25 cm la Vf. Omu. Sub 1800 m precipitațiile au fost mixte, iar stratul de zăpadă a scăzut cu 3-5 cm. Vântul a prezentat intensificări în zonele înalte, viscolind zăpada și favorizând formarea plăcilor de vânt. La ora 14, stratul de zăpadă măsoară: 115 cm la Vf.Omu, 79 cm la Bâlea-Lac, 25 cm la Sinaia, 10 cm la Fundata, 6 cm la Predeal.

#### **EVOLUȚIA VREMEI PENTRU INTERVALUL 02.12.2015 ora 20 - 04.12.2015 ora 20:**

##### **INTERVALUL 02.12.2015 ora 20 - 03.12.2015 ora 20:**

Vremea va fi apropiată de normalul termic al perioadei. Cerul va fi mai mult noros. Pe arii restrânse se vor semnala precipitații sub formă de ninsoare noaptea, iar ziua mixte, ninsori la peste 1800 metri. Cantitățile de apă vor fi în general slabe. Stratul de zăpadă proaspătă poate atinge izolat 5-7 cm. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări mai ales în zonele înalte, viscolind zăpada. Se va semnala ceață, asociată și cu depunere de chicură.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -12 la -8 gr.C ; temperaturi maxime: -6 la -1 gr.C

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Sub 1800 m: temperaturi minime: -8 la -3 gr.C ; temperaturi maxime: -1 la 3 gr.C  
 Izoterma 0 grade: în urcare, de la 1000 la 1400 m  
 Izoterma de -10 grade: în urcare de la 3600 m la 4200 m  
 Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic, cu viteze de 70-90 km/h

### INTERVALUL 03.12.2015 ora 20 - 04.12.2015 ora 20:

Vremea va continua să se încălzească. Cerul va fi temporar noros noaptea, apoi variabil ziua. Izolat se vor semnala precipitații mixte, slabe cantitativ, ninsoare la peste 2000 m. Vantul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate, ami ales în zonele înalte, viscolind sau spulbrând zăpada. Pe arii restrânse se va semnala ceață, asociată și cu depunere de chicură.  
 Peste 1800 m: temperaturi minime: -8 la -5 gr.C ; temperaturi maxime: -2 la 2 gr.C  
 Sub 1800 m: temperaturi minime: -5 la -2 gr.C ; temperaturi maxime: 2 la 5 gr.C  
 Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic, cu viteze de 50-60 km/h

### STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

**Bucegi, peste 1800 m: RISC MARE (4):** Vântul puternic a favorizat formarea plăcilor de vânt, dar și a depozitelor mari de zăpadă pe versanții adăpostiți. Cantitatea mare de zăpadă depusă este neconsolidată și va acționa ca o suprasarcină, astfel încât pe pantele suficient de înclinate din zonele înalte se pot declanșa avalanșe atât spontan, cât și la supraîncărcări mici.

#### **Făgăraș, peste 1800 m: RISC ÎNSEMNAT (3)**

Stratul de zăpadă depus este mai redus decât în Bucegi, dar zăpada din partea superioară este de asemenea neconsolidată. De aceea, pe pantele înclinate se pot declanșa avalanșe atât spontan, cât și la suprasarcini.

**Sub 1800 m: RISC MODERAT (2):** Stratul de la altitudinile joase este deja umezit. Datorită creșterii temperaturilor, care vor deveni pozitive ziua, zăpada va continua să se topească și să se umezească, iar grosimea stratului va scădea, mai ales sub 1500 m. De la altitudinile de 1800 m, se pot declanșa spontan avalanșe de topire de suprafață, iar sub 1500 m, riscul va fi redus.

## II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## III. CALITATEA MEDIULUI

### 1. În domeniul aerului

**GNM, Comisariatul Județean Argeș** informează telefonic de un incendiu izbucnit în data de 03.12.2015, în jurul orei 00.30, la SC Radic Star SRL Stefănești, județul Argeș- abator și fabrică de mezeluri. A ars cca. 7000 mp hală de producție. Nu au existat victime. Se va reveni cu informații.

### 2. În domeniul solului și vegetației

**D.S. Suceava** informează :

- în intervalul 20.11.2015 - 22.11.2015 în zona de munte a județului Suceava, la ocoalele silvice Broșteni, Crucea, Dorna Candrenilor, Vatra Dornei, Iacobeni, Cârlibaba, Breaza, Pojorâta, Vama, Stulpicani, Solca, Putna, Falcău, Brodina, Mălini, s-au produs doborâturi de vânt, pe o suprafață de 31.508,5 ha păduri de rășinoase și foioase (volumul afectat total: cca. 73,748 mii mc): cu vârsta cuprinsă între 5 - 160 ani.

-în data de 28.11.2015 în zona de munte a județului Suceava, la O.S. Dealu Negru, s-au produs doborâturi de vânt, pe o suprafață de 2 ha păduri de rășinoase (volumul afectat total: cca. 650 mii mc): cu vârsta cuprinsă între 55 - 105 ani.

**APM Teleorman** informează că în data de 02.12.2015, ora 10.40, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 200 litri apă de zăcământ pe o suprafață de cca. 150 mp teren agricol privat, cauzată de o fisură la conducta de injecție de la SCSDT Poeni la Parcurile

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

11 Vatași, 14 Cătunu și 17 Șelaru, Zona de Producție IV Moesia, comuna Poenit, Sector 6 Ciurești, zona Bădești, județul Argeș, aparținând OMV Petrom SA.

Echipa de intervenție s-a deplasat la fața locului, unde a luat următoarele măsuri:

- a oprit pomparea
- a săpat gropi de captare
- a curățat terenul afectat

### **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.