



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

11 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 10.05.2016, ora 08.00 - 11.05.2016, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 11.05.2016, ora 06.00**

**RĂURI:** Debitele au fost în creștere datorită propagării pe Mureș, Trotuș și pe cursul superior al Prutului, în scădere pe râurile din bazinele: Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Râmnicu Sărat, Putna și relativ staționare pe celelalte râuri.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice Vedea, Prahova, Buzău, Putna, Râmnicu Sărat, pe cele din Dobrogea, pe unele râuri din bazinul mijlociu și inferior al Oltului (Arpaș, Cârțișoara, Cibin, Teslui, Mamu, Beica, Cerna, Olteț superior), bazinul inferior al Argeșului, și mai mici (sub 30%) pe Tur, Crasna, Moravița, Cerna, Suceava, râurile din bazinul superior al Argeșului, cursul superior și mijlociu al Siretului, pe râurile din bazinul Bârlad și afluenții Prutului.

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

**Debitele vor fi în creștere datorită propagării pe cursul mijlociu și inferior al Mureșului și relativ staționare pe celelalte râuri.**

Creșteri de niveluri și debite datorate precipitațiilor sub formă de aversă prevăzute sunt posibile și pe unele râuri din zonele de deal și de munte mai ales din sud-vestul și estul țării.

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

**DUNĂRE:** Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 10-11.05.2016 a fost în scădere, având valoarea de 7200 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii mai (7250 m<sup>3</sup>/s).

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

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6900 m<sup>3</sup>/s).**

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

**2. Situația meteorologică în intervalul 10.05.2016, ora 08.00 - 11.05.2016, ora 06.00**

În țară, vremea s-a menținut în general instabilă. Cerul a fost variabil, cu înnorări la începutul intervalului în regiunile nordice și estice, unde pe arii restrânse a plouat, în timp ce după-amiaza nebulozitatea s-a accentuat temporar în zonele centrale și central-sudice, dar și la munte, unde local s-au semnalat averse și descărcări electrice. Pe spații mici cantitățile de apă au depășit 15...20 l/mp, iar în județul Brașov, precum și pe raza municipiului București au fost căderi izolate de grindină (din datele primite până la ora prezentului raport). În zona înaltă a Carpaților

Orientali precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare. Începând de seara, cerul s-a înnorat în regiunile sud-vestice, unde a plouat local, în general slab. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată în timpul ploilor. Temperaturile maxime, în creștere ușoară față de ziua anterioară în cea mai mare parte a țării, s-au încadrat între 15 grade la Câmpulung și 24 de grade la Oradea, Ștei, Gurahonț, Arad și Sânnicolau Mare, iar la ora 06 se înregistrau valori termice între -1 grad la Miercurea Ciuc și 14 grade la Sulina.

**Observație:** în intervalul de diagnostic au fost emise 5 atenționări cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate, 3 de către CNPM București pentru Muntenia și 2 de către SRPV Bacău.

La București, vremea s-a încălzit ușor, iar în a doua parte a zilei instabilitatea atmosferică s-a manifestat prin înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice. În unele cartiere cantitățile de apă au fost mai însemnate și a căzut grindină. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 20 de grade la Afumați și Băneasa și 21 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 6 grade la stația meteo Băneasa, 8 grade la Afumați și 9 grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 11.05.2016, ora 08.00- 12.05.2016, ora 08.00**

În țară, vremea va fi ușor instabilă. Pe parcursul zilei, cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice pe arii restrânse în regiunile sud-vestice și în zonele montane și submontane și izolat în restul țării. Vor fi posibile punctiform cantități de apă de peste 10...15 l/mp și căderi de grindină. Noaptea, cerul va fi mai mult noros în sud și sud-vest și va ploua local, moderat cantitativ, în Banat și în Oltenia și pe spații restrânse în Muntenia. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate, cu viteze mai mari în sudul Banatului. Temperaturile maxime se vor încadra între 18 și 25 de grade, iar cele minime între 4 și 14 grade.

La București, vremea va fi în general frumoasă. Cerul va fi variabil, cu înnorări trecătoare ziua, dar mai persistente în a doua parte a nopții, când va ploua slab. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 22...23 de grade, iar cea minimă de 10...12 grade.

### **4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) la peste 1800m altitudine emis pentru perioada 10.05.2016, ora 21.00 - 11.05.2016, ora 21.00**

**Caracterizarea vremii din ultimele 24 de ore și starea stratului de zăpadă:**

Vremea a fost instabilă, cu cerul temporar noros și mai ales în cursul zilelor de 09 și 10.05.2016 s-au semnalat precipitații mixte, ninsori în zona înaltă. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări locale. Pe arii restrânse în Făgăraș cantitățile de apă au depășit 10 l/mp. În zona înaltă s-a semnalat ceață. Stratul de zăpadă a crescut cu până la 10 cm în zona de creastă; la ora 15, acesta măsura pe platformele stațiilor meteorologice 217 cm la Vf. Omu și 124 cm la Bâlea-Lac.

#### **Evoluția vremii**

**Intervalul 10.05.2016, ora 21.00-11.05.2016, ora 21.00:**

Vremea se va încălzi față de zilele precedente și va fi ușor instabilă după-amiaza. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporare după-amiaza și seara, când local se vor semnală precipitații mixte slabe, predominant sub formă de ninsoare noaptea. Vântul va sufla slab până la moderat, cu intensificări izolate.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -4...-1 gr.C; temperaturi maxime: 3...9 gr.C;

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: -1...5 gr.C; temperaturi maxime: 9...16 gr.C;

**Izoterma de 0 grade:** în urcare, de la 2400 la 2700 metri;

**Izoterma de -10 grade:** în urcare de la 3800 metri la 4300 metri;

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

#### **Stabilitatea și evoluția stratului de zăpadă**

**La peste 1800m altitudine - RISC ÎNSEMNAT (3)**

Stratul de zăpadă depus în ultimele 3 zile măsoară 15-20 cm în partea superioară, unde pe fondul insolației și temperaturilor pozitive diurne și a temperaturilor negative nocturne se vor forma la suprafață cruste de îngheț-dezgheț. Pe acest fond de vreme însorită și în încălzire față de zilele precedente, stratul de zăpadă de la suprafață se va umezi suplimentar. Acesta prezintă rezistență scăzută, fiind alcătuit (conform ultimului sondaj nivologic efectuat în data de 10.05.2016 la Bâlea Lac) în partea superioară predominant din cristale rotunde, apoi fațetate, iar înspre partea inferioară a stratului din cristale de tip cupă. Se întâlnesc de asemenea în tot stratul de zăpadă și numeroase cruste subțiri de gheață. Pe văi și în locurile adăpostite se mențin depozite însemnate.

Ziua vor fi curgeri și avalanșe de topire de suprafață. În plus, pe numeroase pante înclinate se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și medii, mai ales în condiții de supraîncărcări.

**II. CALITATEA APELOR**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**III. CALITATEA MEDIULUI****1. În domeniul aerului**

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 09.05.2016 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon) și ale valorii limită zilnice (50 μg/mc) pentru PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni).

**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.