



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

04 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 03.05.2016 ora 08.00 - 04.05.2016, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 04.05.2016, ora 06.00**

**RÂURI:**

**Debitele au fost în creștere** ca urmare a precipitațiilor căzute în interval pe râurile din bazinele hidrografice: Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, Rm. Sărat, Buzău, bazinul mijlociu și inferior al Oltului și pe cele din Dobrogea, exceptând râurile din bazinele hidrografice ale Prutului și Bârladului unde au fost staționare.

Pe celelalte râuri debitele au fost în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe Crișul Alb, pe cursurile inferioare ale Jiului, Vedei, Ialomiței, din bazinul inferior al Argeșului și râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30%) pe Tur, Cerna, râurile din bazinul superior al Argeșului, bazinul mijlociu al Oltului, afluenții Sucevei, afluenții Bistriței mijlocii și inferioare, cursurile superioare ale Siretului și pe râurile din bazinele Bârlad și Jijia.

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

**Debitele vor fi în creștere** datorită precipitațiilor prognozate pe râurile din bazinele hidrografice: Bârlad, Putna, Rm. Sărat și pe cele din Dobrogea, prin propagare pe cursurile mijlocii și inferioare ale: Jiului, Vedei, Argeșului, Ialomiței, Buzăului și bazinul inferior al Oltului. Pe râurile din bazinul Prutului, cursurile superioare ale Jiului, Vedei, Argeșului, Ialomiței, Buzăului și pe cursul mijlociu al Oltului, debitele vor fi staționare, iar pe celelalte în scădere.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite pe unele râuri din sud-estul țării ca urmare a precipitațiilor prognozate.

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

**DUNARE:**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 03.05 - 04.05.2016 a fost în creștere, având valoarea de 4900 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 creștere pe sectorul Gruia - Bechet și în scădere pe sectorul Corabia - Tulcea.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5100 m<sup>3</sup>/s).**

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

**2. Situația meteorologică în intervalul 03.05.16, ora 08.00 - 04.05.16, ora 06.00**

**În țara** Valorile termice au scăzut față de ziua precedentă în cea mai mare parte a țării, iar vremea a devenit rece, cu precădere în regiunile sudice, sud-vestice și centrale. Temperaturile

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

maxime s-au încadrat între 8 grade la Morărești și 22 de grade la Satu Mare, Sighetu Marmației și Baia Mare, abaterile termice negative față de mediile climatologice specifice perioadei fiind de până la 10...12 grade în Oltenia și Muntenia. Cerul a fost mai mult noros și a plouat în Dobrogea, Muntenia, Oltenia, Banat, în cea mai mare parte a Transilvaniei, în sudul Moldovei, local în Crișana și izolat în rest. S-au semnalat mai ales averse care, izolat în sudul Dobrogei au fost însoțite de descărcări electrice. Până la ora 03, cantitatea maximă de precipitații a fost de 30 l/mp - la Călărași. La munte, la altitudini de peste 1500 m, precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul a prezentat intensificări mai ales în sudul, sud-estul și centrul țării, cu viteze de 60...70 km/h, dar și la munte, unde rafalele au atins 85 km/h. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 6 grade la Boița, Câmpeni, Întorsura Buzăului și Toplița și 13 grade la Iași, Negrești și Vaslui.

**La București** Vremea a fost închisă și rece. Temperatura maximă, cu aproximativ 10 grade mai scăzută decât cea normală în această perioadă, a fost de 12 grade la toate stațiile meteo. Cerul a fost noros și a plouat în cea mai mare parte a intervalului, iar până la ora 03 cantitatea maximă de precipitații a fost de 25 l/mp (la Filaret). Vântul a suflat moderat, cu intensificări temporare, de până la 50 km/h. La ora 06 se înregistrau 9 grade în Băneasa și 10 grade la Afumați și Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 04.05.16, ora 08.00 - 05.05.16, ora 08.00**

**În țara** Cerul va fi mai mult noros și temporar va ploua în toată țara, dar pe arii mai restrânse în vest și nord. **În Muntenia, Dobrogea, sudul și centrul Moldovei și în zona Carpaților Meridionali și Orientali** cantitățile de apă cumulate vor depăși local 15...20 l/mp. **La munte, cu precădere la altitudini de peste 1700 m, precipitațiile vor fi și sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla moderat, cu intensificări în est și în sud-est, cu viteze de 55...65 km/h, dar și în zona montană, unde rafalele vor depăși 70 km/h.** Temperaturile maxime, în general cu mult mai scăzute decât cele obișnuite ale datei, se vor încadra între 11 și 22 de grade, valorile mai ridicate fiind în nord-vestul teritoriului. Temperaturile minime vor fi cuprinse între 2 și 12 grade.

**La București** Vremea se va menține închisă și deosebit de rece pentru această dată. Temporar va ploua, iar vântul va sufla moderat, cu unele intensificări. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 13 grade, iar cea minimă va fi de 9...10 grade.

### **4. Informare nivometeorologică valabilă pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emisă pentru perioada 03 mai 2016 ora 21 - 06 mai 2016 ora 21.**

#### **CARACTERIZAREA VREMI din ULTIMELE 24 ORE și STAREA STRATULUI de ZĂPADĂ:**

Vremea s-a răcit față de zilele precedente. Cerul a fost variabil, temporar noros. În cursul acestei zile s-au semnalat precipitații mixte, ninsoare pe creste și s-au depus 1-3 cm zăpadă proaspătă. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare, de peste 70 km/h. S-a semnalat ceață, asociată izolat și cu depunere de chiciură. La ora 15, stratul de zăpadă măsoară în platforma stațiilor meteorologice 157 cm la Vf. Omu și 73 cm la Bâlea-Lac.

#### **EVOLUȚIA VREMI ÎN INTERVALUL 03.05.2016 ora 21 - 04.05.2016 ora 21:**

Vremea va fi închisă. Cerul va fi noros și pe arii relativ extinse se vor semnala precipitații mixte cu caracter de aversă, ninsoare în cursul nopții. Local, cantitățile de apă pot depăși 10-15 l/mp, și izolat 20 l/mp. Se va depune un nou strat de zăpadă, până în 15 cm. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale ce pot depăși 70 km/h. Se va semnala ceață.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -6 la -2 gr.C; temperaturi maxime: -5 la 1 gr.C

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: -2 la 3 gr.C; temperaturi maxime: 1 la 5 gr.C

**Izoterma 0 grade:** în urcare, de la 1900 la 2200 metri

**Izoterma de -10 grade:** în urcare, de la 3600 la 3800 metri

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Vântul la altitudinea de 2500 m: la început din sector estic și viteze de 75-80 km/h, apoi nord-estic și 50-60 km/h

### **EVOLUȚIA VREMII ÎN INTERVALUL: 04.05.2016 ora 21 - 06.05.2016 ora 21:**

Vremea va fi în general instabilă. Cerul va prezenta înnorări temporare, mai ales după-amiaza și seara, când se vor semnală averse de ploaie însoțite și de descărcări electrice, iar pe creste trecător precipitațiile vor fi și sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări temporare.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -6 la 0 gr.C; temperaturi maxime: -1 la 6 gr.C

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: 0 la 4 gr.C; temperaturi maxime: 6 la 11 gr.C

### **STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ**

Stratul de zăpadă este umezit pe toată grosimea sa, fiind alcătuit predominant din granule rotunde și cruste subțiri de gheață. În cursul zilei, când temperaturile vor deveni pozitive, noul strat de zăpadă depus în urma precipitațiilor mixte prognozate, poate aluneca peste stratul mai vechi, ducând astfel la declanșarea avalanșelor de suprafață, de dimensiuni mici și izolat medii.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **1.1. Pe fluviul Dunarea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **1.2. Pe râurile interioare**

SGA Harghita informează că în data de 03.05.2016, în jurul orei 16.20, a fost observată o poluare accidentală cu o substanță de culoare albă, localizată pe pârâul Homorodu Mic - Canal Varghiș, în zona orașului Vlahița, județul Harghita. Au fost prelevate probe de apă de către reprezentanții SGA Harghita.

Se va reveni cu informații.

### **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 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 pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

### **2. În domeniul solului și vegetației**

La nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

APM Giurgiu informează că în data de 29.04.2016, ora 15.45, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 350 litri apă sărată și 100 litri țigăi pe o suprafață de cca. 250 mp teren proprietate publică (pășune), cauzată de corozivitatea conductei de transport parc 3 Roata - depozit Roata, zona parc 1 Roata., localitatea Roata, județul Giurgiu, aparținând OMV Petrom SA.

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

- a oprit pomparea
- a izolat zona afectată
- a remediat conducta

MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

Fluidul scurs se va vidanja și se va aplica material absorbant

**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.