



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

14 iulie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**  
în intervalul 13.07.2015 ora 08.00 - 14.07.2015, ora 08.00

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 14.07.2015, ora 06.00**

**RÂURI:**

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Crasna, Barcău, bazinele superioare și mijlocii ale Someșului, Crișurilor, Someșului Mic, Arieșului, Mureșului, unde au fost în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării și râurile Bârlad și Prut, unde au fost în scădere.

Creșteri rapide de niveluri și debite datorită precipitațiilor căzute în interval sub formă de aversă, izolat mai însemnate cantitativ, s-au înregistrat și pe unele râuri mici din bazinele superioare ale râurilor Olt, Ialomița, Prahova, Buzău, Rm. Sărat, Putna, bazinul inferior al Bârladului și Dobrogea.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-60% din mediile multianuale lunare, mai mari (60-80% din normalele lunare) pe râurile din Dobrogea și pe unii afluenți ai Oltului, Argeșului și Prahovei și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe: Tur, Crasna, Barcău, Crișuri, Moravița, Caraș, Cerna, Suceava, Bârlad, Jijia, pe cursul superior al Siretului și pe unii afluenți ai Someșului, Mureșului, Oltului, Bistriței, Moldovei și Trotușului.

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

Debitele vor fi în creștere datorită precipitațiilor prevăzute și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, bazinele superioare și mijlocii ale Crișurilor, Mureșului și Oltului, bazinele superioare ale Argeșului, Ialomiței și afluenților de dreapta ai Siretului, în scădere pe râul Prut și staționare pe celelalte râuri.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de munte din vestul, centrul și nordul țării datorită precipitațiilor prevăzute sub formă de aversă, izolat mai însemnate cantitativ.

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

**DUNARE:**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 13.07 - 14.07.2015 a fost staționar, având valoarea de 3300 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii iulie (5350 m<sup>3</sup>/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere ușoară (3200m<sup>3</sup>/s).

Pe sectorul aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectoarele Gruia - Bechet și Zimnicea - Tulcea și în creștere ușoară pe sectorul Corabia - Tr. Măgurele.

**2. Situația meteorologică în intervalul 13.07.15, ora 08.00 - 14.07.15, ora 06.00**

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

În țara, în cursul zilei, în jumătatea de nord a țării vremea a fost instabilă, cerul a avut înnorări temporar accentuate și pe arii extinse au fost averse, însoțite local de descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. În restul teritoriului cerul a fost variabil, iar astfel de fenomene s-au semnalat izolat, după-amiaza și seara, în dealurile Munteniei. În nord-vestul teritoriului cantitățile de apă au depășit punctiform 20 l/mp (până la 53 l/mp la Supuru de Jos, în județul Satu Mare), iar în zona localității Tecuci, vântul a avut și aspect de vijelie. Noaptea aria ploilor s-a extins cuprinzând și regiunile sudice, însă aversele au fost în general slabe cantitativ. Temperaturile maxime s-au încadrat între 18 grade la Ocna Șugatag și 34 de grade la Calafat și Giurgiu, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 13 grade la Joseni, Miercurea Ciuc, Câmpeni, Toplița, Vărădia de Mureș și Ocna Șugatag și 22 de grade la Sulina, Cernavodă și Drobeta-Turnu Severin. *Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins pragul critic de 80 de unități, cu totul izolat, în Oltenia și în sudul extrem al Munteniei.*

**OBSERVAȚII:** În intervalul de diagnoză au fost în vigoare 7 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, privind manifestări ale instabilității atmosferice, precum urmează: câte 2 atenționări emise de SRPV Cluj-Napoca, SRPV Timișoara și CNPM pentru Muntenia și 1 atenționare emisă de SRPV Constanța.

La București, vremea a fost în general frumoasă. Cerul, variabil ziua, a prezentat înnorări spre seară și în cursul nopții, când trecător a plouat slab. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrau 19 grade la Afumați și Băneasa și 21 de grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 14.07.15, ora 08.00 - 15.07.15, ora 08.00**

În țara, vremea va fi în general instabilă. Cerul va avea înnorări temporare și se vor semnala averse, trecător însoțite de descărcări electrice, local în nordul, centrul și estul țării și pe arii restrânse în rest. Izolat cantitățile de apă vor depăși 15 l/mp și vor fi condiții de grindină. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în prima parte a intervalului în Banat, Oltenia și la munte, dar trecător și în celelalte regiuni, în timpul ploilor. Temperaturile maxime se vor încadra între 21 și 31 de grade, iar cele minime între 8 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 20 de grade pe litoral.

La București, vremea va fi în general instabilă. Cerul va prezenta înnorări temporare și, mai ales după-amiaza și seara, vor fi ploi slabe, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 27 de grade, iar cea minimă va fi de 15...17 grade.

## **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, în data de 12.07.2015, 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).

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

**GNM, Comisariatul Județean Prahova** informează că incendiul produs în interiorul SC CONSTRUCȚII ȘI REPARAȚII SA din mun. Ploiești, str.TIRGOVIȘTEI, nr.12, județul Prahova, la cisterna înmatriculată cu nr. AG 53 EUR încărcată cu păcură cca 25 tone, posibil s-a autoaprins, incendiul propagându-se și la alte 2 cisterne. Incendiul a fost stins prin intervenția pompierilor ISU

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

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

**ARBDD** informează telefonic despre un **incendiu de vegetație stuficolă în desfășurare, observat în data de 13.07.2015, ora 12.00, în zona canal Șontea, jud Tulcea**. Vântul suflă moderat din direcție SN, iar incendiul se estimează că se va stinge până în orele serii.

**APM Argeș** informează despre producerea unei poluări accidentale cu 8 litri apă sărată de zăcământ și 5 litrii țiței, pe o suprafață de 5 mp teren agricol cultură grâu, în data de 13.07.2015, ora 15.00, în zona Bădești, jud Argeș, ca urmare a coroziunii unei conducte a OMV Petrom, zona de Producție 3 Muntenia V, Sector 7 Ciurești. S-a oprit pomparea, s-a izolat zona afectată, s-a remediat conducta, se va curăța terenul afectat, vidanțat produsul petrolier deversat.

### **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.