



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

04 mai 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 03.05.2015, ora 08.00 - 04.05.2015, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 04.05.2015, ora 06.00**

**RÂURI:** Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Bârlad, afluenții Prutului și pe cele din Dobrogea, unde au fost staționare.

Pe cursurile mijlocii și inferioare ale: Someșului, Crișurilor, Timișului, Jiului, Ialomiței, Buzăului, Trotușului, Bistriței, Moldovei, Sucevei, cursul mijlociu al Oltului și cursurile inferioare ale Crasnei, Barcăului, Târnavelor, Bârzavei, Carașului, Nerei și Cernei, debitele au fost în creștere datorită propagării.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Someșul Mare, Crișuri, Târnava Mică, bazinele superioare ale Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Jiului și Ialomiței, bazinul mijlociu și inferior al Oltului și cele din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normatele lunare) pe unele râuri din bazinul Bârlad și pe afluenții Prutului.

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

**Debitele vor fi în general în scădere**, exceptând râurile din bazinele: Vedea, Argeș, Bârlad, Olt inferior, afluenții Prutului și cele din Dobrogea, unde vor fi staționare.

Pe cursul mijlociu și inferior al Mureșului și cursurile inferioare ale Someșului, Crișului Negru, Crișului Alb, debitele vor fi în creștere datorită propagării.

Creșteri izolate de niveluri și debite se pot produce și pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, mai ales din nordul țării, datorită precipitațiilor sub formă de aversă prognozate.

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

**DUNĂRE:** Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 03-04.05.2015 a fost în creștere, având valoarea de 5500 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 la Gruia și în scădere pe sectorul Calafat - Tulcea.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5600 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Calafat și în scădere pe sectorul Bechet - Tulcea.

**Se situează în faza I de apărare următoarele sectoare de dig:**

- Filipoiu din Insula Mare a Brăilei-jud. Brăila;
- Ciulineț-Isaccea, Tudor Vladimirescu, Letea, R3, R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea), Chilia Veche, Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale)-jud. Tulcea.

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

### **2. Situația meteorologică în intervalul 03.05.2015, ora 08.00 - 04.05.2015, ora 06.00**

În țară, vremea a fost în general frumoasă și s-a încălzit în cea mai mare parte a teritoriului, astfel că valorile termice au fost apropiate de mediile climatologice specific începutului de mai. În cursul zilei, cerul a fost variabil, cu unele înnorări în estul Transilvaniei, Muntenia, precum și în Carpații Orientali și grupele estice ale Carpaților Meridionali, unde pe arii restrânse au fost averse slabe. Seara și noaptea nebulozitatea s-a accentuat treptat în majoritatea regiunilor, dar mai ales în cele din vestul, nord-vestul și centrul teritoriului, dar numai izolat au fost ploi slabe în Banat, Crișana și nordul Transilvaniei. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în prima parte a intervalului în regiunile estice și cu totul izolat pe crestele montane. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 16 grade la Rădăuți, Sulina, Întorsura Buzăului, Suceava și Cotnari și 26 de grade la Târgu Jiu și Calafat, iar la ora 06 valorile de temperatură erau cuprinse între 6 grade la Întorsura Buzăului, Joseni, Miercurea Ciuc și Tulcea și 15 grade la Oravița, Sânnicolau Mare, Timișoara și Drobeta Turnu Severin.

La București, vremea s-a încălzit, devenind normală din punct de vedere termic. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări spre seară, când au fost averse slabe și intensificări de scurtă durată ale vântului. În ultimele ore ale intervalului cerul a devenit mai mult noros. Temperatura maximă a fost de 21 de grade la Afumați, 22 de grade la Băneasa și 23 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrează 11 grade la Filaret și 13 grade la Afumați și Băneasa.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 04.05.2015, ora 08.00 - 05.05.2015, ora 08.00**

În țară, vremea va continua să se încălzească, astfel că temperaturile maxime vor fi cuprinse între 15 grade în Maramureș și 28 de grade în extremitatea de sud-vest, iar cele minime se vor situa între 5 și 17 grade. Cerul va fi temporar noros și vor fi averse, posibil însoțite de descărcări electrice, ziua local în zonele montane și în regiunile nordice, pe arii restrânse în centru și nord-est și izolat în restul teritoriului, iar noaptea ploile se vor semnala pe spații mici, cu precădere la munte și în jumătatea de vest a țării. Vântul va sufla slab și moderat.

La București, vremea va continua să se încălzească. Cerul va fi temporar noros, iar vântul va sufla în general slab. Temperatura maximă va fi de 24...25 de grade, iar cea minimă de 11...13 grade.

## II. **CALITATEA APELOR**

### **Pe fluviul Dunărea**

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitoare la incidentul ecologic de pe fluviul Dunărea de la km 1049 (jud. Caraș-Severin), din data de 11.02.2015, ora 13.25, în care s-a scufundat o barjă aparținând S.C. LIVER Transport S.R.L. încărcată cu 847 tone de îngrășămintă chimice (fertilizant agricol cu indicativul NPK), în urma manevrelor din portul comercial Moldova Veche.

Se continuă activitatea de monitorizare a fluviului Dunărea de către A.B.A. Jiu-S.G.A. Mehedinți (o dată la două zile începând din data de 23.04.2015), în aval de locul scufundării șleului, în secțiunea Șvinița. Modificarea secțiunii de prelevare a fost decisă ca urmare a faptului că circulația rutieră pe drumul național DN57 Șvinița- Berzeasca este sistată din cauza căderilor masive de stânci și grohotiș pe carosabil, rutele ocolitoare generând costuri suplimentare pentru A.B.A. Jiu.

Probele sunt prelevate și analizate de către Laboratorul de Calitate a Apelor (laborator acreditat RENAR) aparținând Sistemului de Gospodărire a Apelor Drobeta-Turnu Severin.

**Până în prezent valorile indicatorilor de calitate pentru grupa Nutrienți se încadrează în limitele valorile de calitate aferente clasei a doua de calitate, limite prevăzute în Ordinul MMGA nr.161/2006.**

Rezultatele analizelor din data de 03.05.2015:

Nr. crt	Indicatorul de calitate	U.M.	Clasa de calitate (cf.Ord.161/2006)	Valori in 03.05.2015

MINISTERUL MEDIULUI  
ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

			I	II	III	Ora 10.15
<b>Secțiunea Șvinița km fl 995</b>						
1	Amoniu (N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	mg N/l	0.4	<b>0.8</b>	<b>1,2</b>	<b>0,11*</b>
2	Azotiti (N-NO <sub>2</sub> )	mg N/l	0.01	<b>0.03</b>	<b>0.06</b>	<b>0,019</b>
3	Azotati (N-NO <sub>3</sub> )	mg N/l	1	<b>3</b>	<b>5,6</b>	<b>1,37*</b>
4	Azot total (N)	mg N/l	1.5	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>1,952</b>
5	Ortofosfati solubili (P-PO <sub>4</sub> )	mg P/l	0.1	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,13*</b>
6	Fosfor total (P)	mg P/l	0,15	<b>0,4</b>	<b>0,75</b>	<b>0,163</b>
7	Sulfati	mg/l	60	<b>120</b>	<b>250</b>	<b>37,672</b>
8	Sulfiti	mg/l				<b>&lt;0,26</b>
9	Potasiu	mg/l				<b>2</b>

\* analize realizate la fața locului

Se va reveni cu informații despre evoluția situației.

Pe râurile interioare și pe Marea Neagră 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.