



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

26 martie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITAȚII MEDIULUI  
în intervalul 25.03.2015 ora 08.00 - 26.03.2015, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 26.03.2015, ora 06.00**

**RÂURI:**

Debitele au fost în general staționare, exceptând cursul superior al Prutului unde au fost în scădere și cursul mijlociu și inferior al Bârladului unde au fost în creștere datorită propagării.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-80% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste 100% din normalele lunare) pe râurile din bazinele: Bârzava, Ialomița superioară, Prahova, unii afluenți ai Oltului inferior (Olănești, Govora, Bistrița, Luncavăț și Cerna), ai Argeșului (Râul Târgului, Argeșel și Sabar), pe Suceava, Moldova, Tazlău, Prut și râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Crasna, Crișul Negru, Crișul Alb, Moravița, Bârlad și unii afluenți ai Someșului (Lonea, Fizeș, Lăpuș).

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente izolat în bazinul superior al Bistriței au fost în restrângere, diminuare și eliminare.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând cursul inferior al Bârladului, unde vor fi în creștere datorită propagării.

Sunt posibile creșteri ușoare de niveluri și debite pe unele râuri mici din jumătatea de sud a țării datorită precipitațiilor prognozate și cedării apei din stratul de zăpadă din zona montană.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente numai izolat în bazinul superior al Bistriței vor fi în restrângere, diminuare și eliminare.

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

**DUNARE:**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25.03 - 26.03.2015 a fost în scădere, având valoarea de 5800 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuala a lunii martie (6700 m<sup>3</sup>/s).

Pe tot sectorul aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Din ultimele informații deținute, la ora 18<sup>00</sup> nivelurile se situau peste **COTA DE ATENȚIE** la stația hidrometrică Isaccea (380+16) - jud.TL.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (5700 m<sup>3</sup>/s).

Pe tot sectorul aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

Nivelul Dunării se va situa peste **COTA DE ATENȚIE** la stația hidrometrică Isaccea (380+4) - jud. TL.

# MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

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

-Ciobanu-Gârliciu (km 19+150, 21+950, 25+450)-jud. Constanța;  
-Filipoiu, Lungulețu, Bandoiu, Bălaia, Maicanu, Gemenele din Insula Mare a Brăilei, Călmățui-Gropeni-Chiscani comp.1, 2 și 3, Brăila-Dunăre-Siret, Municipiu, Noianu-Chiscani, Vărsătura-jud. Brăila;  
-Gârliciu-Dăeni, Măcin-Iglița-Carcaliu, Smârdan-23 August I și II, 23 August-Grindu, Grindu-Canton km. 30, Pardina, Gorgova, Crișan, Letea (din administrarea S.G.A. Tulcea), Măcin, Smârdan, Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale), dig șosea Măcin-Smârdan (din administrare privată)-jud. Tulcea.

## Se situează în faza a II-a de apărare următoarele sectoare de dig:

-Ciulineț-Isaccea, T. Vladimirescu, Canton km. 30-Ciulineț, R3, R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea), Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale), dig șosea Măcin-Smârdan (din administrare privată)-jud. Tulcea.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 25.03.15, ora 08.00 - 26.03.15, ora 06.00**

În țara, vremea a fost în general frumoasă și a continuat să se încălzească, astfel că valorile termice au devenit mai ridicate decât mediile multianuale specifice perioadei, îndeosebi în Maramureș și în estul Transilvaniei, unde abaterile față de normele climatologice au fost de până la 8...9 grade. Cerul a fost temporar noros, iar seara și noaptea, izolat, a plouat slab în vestul și sudul țării. Vântul a prezentat intensificări în Banat și pe crestele montane (de peste 70 km/h), dar pe arii restrânse și la cote mai reduse și în restul teritoriului. Temperaturile maxime s-au încadrat între 7 grade la Sulina și 21 grade la Sighetu Marmației, Arad, Șiria, Chișineu-Criș, Gurahonț, Alba Iulia, Bistrița, Târgu Mureș, Giurgiu și Zimnicea, iar la ora 06 temperatura aerului avea valori cuprinse între 0 grade la Miercurea Ciuc și 13 grade la Moldova Nouă, Oravița și Reșița. Dimineața, în Moldova, izolat, s-a semnalat ceață.

***OBSERVAȚII:*** În intervalul de diagnoză au fost emise 3 atenționări cod galben de fenomene meteorologice imediate, privind intensificările vântului, emise de către SRPV Timișoara.

La București, vremea a continuat să se încălzească, astfel că valorile termice diurne au depășit mediile multianuale specifice acestei perioade. Cerul a fost variabil, mai mult noros în partea a doua a zilei, dar și în prima parte a nopții când, trecător, în unele cartiere a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 18 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrau 4 grade la Afumați și Băneasa și 5 grade la Filaret.

## **3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.03.15, ora 08.00 - 27.03.15, ora 08.00**

În țara, vremea va fi mai caldă decât în mod normal pentru această dată, chiar deosebit de caldă în regiunile intracarpatiche. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 13 și 23 de grade, ușor mai coborâte pe litoral și în deltă, iar cele minime se vor încadra între 0 și 11 grade. Cerul va fi variabil, mai mult noros în cursul nopții în regiunile sudice și sud-estice unde temporar va ploua. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în Banat, Moldova, sudul Crișanei, pe crestele montane și doar izolat în restul teritoriului. În zonele joase vor fi condiții de ceață.

La București, vremea va fi în general frumoasă și mai caldă decât în mod normal pentru această dată. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 19 grade, iar cea minimă va fi de 7...9 grade. Cerul va fi variabil, mai mult noros noaptea, când temporar va ploua. Vântul va sufla slab și moderat.

#### **4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 25 martie 2015 ora 20 - 26 martie 2015 ora 20.**

##### **STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 25.03.2015, ora 14:**

În ultimele 24 de ore vremea a fost în general frumoasă și caldă. Cerul a fost variabil. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în zona înaltă. Stratul de zăpadă a scăzut cu 3-6 cm în zona monitorizată.

La ora 14, stratul de zăpadă măsura: 211 cm la Bâlea-Lac, 108 cm la Vf. Omu, 60 cm la Sinaia, 12 cm la Fundata și 15 cm la Predeal.

##### **EVOLUȚIA VREMII ÎN INTERVALUL 25.03.2015 ora 20 - 26.03.2015 ora 20:**

Vremea va continua să se încălzească. Cerul va fi variabil, temporar noros. Izolat în cursul nopții se vor semnala precipitații mixte slabe cantitativ. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare din sector predominant sudic.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -5 la -1 gr.C; temperaturi maxime: 3 la 8 gr.C

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: -1 la 2 gr.C; temperaturi maxime: 8 la 14 gr.C

**Izoterma de 0 grade:** în urcare, de la 2000 m la 2800 m

**Izoterma de -10 grade:** în jur de 4400 m

**Vântul la altitudinea de 2500 m:** din sector sud-vestic la început, apoi sudic, cu viteze de 50-70 km/h.

##### **EVOLUȚIA VREMII ÎN INTERVALUL: 26.03.2015 ora 20 - 27.03.2015 ora 20:**

Vremea va deveni în general instabilă. Cerul se va acoperi treptat și pe arii relativ extinse se vor semnala precipitații mixte, ninsori la peste 2000 m. Pe arii restrânse cantitățile de apă vor depăși 15 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare în zona înaltă.

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -3 la 0 gr.C; temperaturi maxime: -1 la 3 gr.C

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: 0 la 5 gr.C; temperaturi maxime: 3 la 7 gr.C

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

**RISC MODERAT (2)** la peste 1800 m: Stratul de zăpadă este umezit în partea superioară iar pe fondul creșterii temperaturii dar și a insolației, acest fenomen se va amplifica. Noaptea și dimineața se vor mai forma la suprafață temporar cruste de îngheț-dezgeț. În interior stratul de zăpadă este în general compactat și stabilizat, fiind alcătuit predominant din cristale fine și fațetate, iar spre sol de tip cupă, intercalate cu mai multe cruste subțiri de gheață. Declanșarea avalanșelor este posibilă mai ales la supraîncărcări mari, pe pantele suficient de înclinate, când stratul umezit din partea superioară poate aluneca peste cel vechi, iar spontan se pot produce unele curgeri și avalanșe de topire de suprafață.

**RISC REDUS (1):** sub 1800 m: stratul de zăpadă are dimensiuni reduse și este în general umezit. Datorită temperaturilor ridicate și a insolației, va continua topirea zăpezii, pătrunderea apei rezultate în interior și tasarea. Pe pantele înclinate aflate la altitudini mai mari se pot declanșa unele curgeri sau avalanșe de topire.

## **II. CALITATEA APELOR**

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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **1.2. Pe râurile interioare**

APM Arad informează de producerea în data de 25.03.2015, a unei poluari cu substanțe chimice (detergenți, cloruri, săruri) în zona Canal Muresel aflat în administrarea ANIF Arad, județul Arad, manifestată prin mortalitate piscicola, culoare verzui-albicioasă, miros proeminent și persistent,

## MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

cauzată de evacuarea din stația de pompare SP2 prin by-pass, de ape uzate menajere, aparținând SC COMPANIA DE APA ARAD SA, în canalul Mureșel, cu un debit estimat la 20 l/s.

Evacuarea s-a făcut începând din data de 16.03.2015, fără să se solicite acceptul privind evacuarea de ape uzate menajere în Canalul Mureșel, de la ANIF Arad și AN APELE ROMÂNE - SGA Arad.

După anunțarea de către GNM - CJ Arad despre această poluare, SC COMPANIA DE APA ARAD SA a prezentat o adresă în sensul menționat, datată 25.03.2015, ora 13.30 (conform fax transmis la ANIF Arad ).

### 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

ARBDD Tulcea revine cu informații referitoare la incendiul de vegetație uscată izbucnit în data de 24.03.2015, în districtul Crișan, din zona lac Bondar, precizând că acesta s-a stins de la sine, în aceeași zi, în jurul orei 21.30; Au ars 60-70 ha stuf și rogoz; Nu au fost observate mortalități la păsări și animale.

### 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.