



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

18 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 17.05.2016, ora 08.00 - 18.05.2016, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 18.05.2016, ora 07.00**  
**RÂURI**

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Bârlad unde au fost staționare, cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului și Mureșului și cursurile inferioare ale Târnavelor, Argeșului, Ialomiței și afluenților de dreapta ai Siretului unde au fost în creștere datorită propagării.

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: Vișeu, Iza, Tur, Someș Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Jiu, Olt inferior, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău și cele din Dobrogea și mai mici (sub 30%) pe Crasna, Bârlad și pe unii afluenți ai Prutului.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Bârladului, afluenții Prutului și râurile din Dobrogea unde vor fi staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, și formarea de viituri rapide, cu efecte izolate de inundații, pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, mai ales din vestul și sud-estul țării, datorită precipitațiilor, mai însemnate, sub formă de aversă prognozate.

**DUNĂRE**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 17.05-18.05.2016 a fost staționar, având valoarea de 5900 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-Calafat și în scădere pe sectorul Bechet-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (6300 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia-Bechet, în scădere pe sectorul Corabia-Galați și staționare pe sectorul Isaccea-Tulcea.

**2. Situația meteorologică în intervalul 17.05.2016, ora 09.00 - 18.05.2016, ora 06.00**

**ÎN ȚARĂ**

Vremea a fost în general instabilă, iar din punct de vedere termic, rece pentru această dată. Temperaturile maxime, în general, cu 5 până la 7 grade sub cele specifice perioadei, au

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

fost cuprinse între 12 grade la Întorsura Buzăului și 21 de grade la Calafat. Cerul a fost variabil cu înnorări temporar accentuate în vestul, nordul și centrul țării, iar în cursul zilei și în celelalte regiuni. A plouat slab în Crișana, Maramureș, cea mai mare parte a Transilvaniei și a Moldovei, local în Muntenia și izolat în Banat și în Oltenia. Pe arii restrânse, aversele au fost însoțite de descărcări electrice. Punctiform, în județele Bihor și Sălaj, a căzut grindină. La munte, la înălțimi mai mari de 1300 m, precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul a suflat slab și moderat cu unele intensificări în sud-vestul, nordul și centrul teritoriului. La ora 06, se înregistrau 0 grade la Bozovici și 12 grade la Sulina și Gura Portiței.

*Observații: în intervalul de diagnostic, au fost în vigoare 3 atenționări, cod galben, de fenomene meteorologice periculoase imediate, ce au vizat manifestări de instabilitate atmosferică mai accentuată, 2 emise de CNPM pentru Muntenia și 1 emisă de SRPV Timișoara.*

### **LA BUCUREȘTI**

Vremea a fost ușor instabilă, iar din punct de vedere termic, rece pentru această dată. Cerul a fost temporar noros, în cursul zilei, când au fost averse slabe și mai mult senin, noaptea. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 17 grade la Afumați și Băneasa și 19 grade la Filaret. La ora 06, se înregistrau 3 grade la stația meteo Băneasa, 6 grade la Afumați și 8 grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 18.05.2016, ora 09.00 - 19.05.2016, ora 09.00 ÎN ȚARA**

Vremea se va menține răcoroasă în cea mai mare parte a țării, chiar rece pentru această dată în nord, în centru și în nord-est, unde cerul va avea înnorări și va ploua, pe parcursul zilei și în primele ore ale nopții. Vor fi mai ales averse, însoțite și de descărcări electrice. În cursul după-amiezii, fenomene asociate instabilității atmosferice vor apărea, pe arii relativ restrânse, și în regiunile vestice și de sud-est, zonele montane și submontane. Izolat, cantitățile de apă vor depăși 15 l/mp și vor fi condiții de grindină. Pe crestele montane, trecător, precipitațiile vor fi și sub formă de lapoviță sau ninsoare. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperaturile maxime vor avea valori de la 11...12 grade în estul Transilvaniei, nordul Moldovei și Maramureș, până la 22 de grade în sudul Munteniei și al Olteniei; minimele termice vor fi cuprinse între 3 și 12 grade, mai scăzute, spre 0 grade, în depresiunile intramontane, în special ale Carpaților Orientali.

### **LA BUCUREȘTI**

Cerul va fi variabil, cu înnorări temporare după-amiaza și seara, când vor fi condiții de ploaie slabă, de scurtă durată. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă, în creștere ușoară față de cea din ziua precedentă, se va situa în jurul valorii de 20 de grade, iar cea minimă va fi 7...8 grade, din nou mai scăzută în zona preorășenească.

### **4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 17 mai 2016 ora 21 - 19 mai 2016 ora 21**

#### **CARACTERIZAREA VREMII DIN ULTIMELE 24 DE ORE ȘI STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ:**

Vremea a fost instabilă și rece, iar cerul mai mult noros. Pe arii extinse s-au semnalat precipitații mixte, ce au avut mai ales caracter de aversă. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări trecătoare. Local s-a semnalat ceață. La ora 15, stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura: 215 cm la Vârful Omu și 93 cm la Bâlea-Lac.

#### **EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 17.05.2016 ora 21 - 18.05.2016 ora 21:**

Cerul va fi temporar noros. Pe arii restrânse noaptea și extinse ziua se vor semna precipitații mixte sub formă de averse, predominant ninsori. Izolat, cantitățile de apă pot depăși

MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

15 l/mp, iar stratul de zăpadă nou-depus 10 cm. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare. Se va semnala ceață.

**Peste 2000 m:** temperaturi minime: -8 la -4 gr.C; temperaturi maxime: -4 la 1 gr.C.

**Izoterma 0 grade:** în jur de 1500 metri.

**Izoterma de -10 grade:** în jur de 3400 metri.

**Vântul la altitudinea de 2500 m:** din sector vest-nord-vestic, cu viteze de 60-80 km/h.

**EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 18.05.2016 ora 21 - 19.05.2016 ora 21:**

Valorile de temperatură din cursul zilei vor crește față de ziua anterioară. Cerul va deveni variabil, dar va prezenta unele înnorări temporare după-amiaza, când izolat și trecător se vor semnala precipitații predominant sub formă de ploaie, ce vor avea mai ales caracter de averse și pot fi însoțite izolat de descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate. Trecător va semnala ceață.

**Peste 2000 m:** temperaturi minime: -7 la -3 gr.C; temperaturi maxime: 0 la 4 gr.C.

**STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:**

**PESTE 2000 m:** **RISC MODERAT (2)**

În urma precipitațiilor prognozate, stratul de zăpadă nou-depus va mai crește. În condiții de suprasarcină și datorită faptului că legăturile dintre cristale sunt fragile, pe pantele înclinate acest strat poate aluneca peste cel vechi sau peste crustele de gheață formate odată cu răcirea vremii, ducând la declanșarea avalanșelor de suprafață.

În cursul zilei de joi, odată cu creșterea temperaturii și în condițiile unui cer variabil, pot apărea curgeri și avalanșe de topire de suprafață, de dimensiuni mici, riscul declanșărilor fiind sporit la supraîncărcări.

**II. CALITATEA APELOR**

**2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**2.2. Pe râurile interioare**

**Sistemul de Gospodărire a Apelor Brașov** revine cu informații despre poluarea accidentală a pâ râului Bârsa (manifestată prin apă de culoare alb-gălbuie, cu miros), din data de 13.05.2016, ora 21,20, cauzată de evacuarea apelor uzate neepurate de la SC Fabrica de Lapte Brașov SA. Nu s-a înregistrat mortalitate piscicolă. Rezultatele analizelor fizico-chimice, efectuate de SGA Brașov, sunt prezentate în tabelul următor:

	pH	Conductivitate μS/cm	Oxigen dizolvat mg O <sub>2</sub> /l	Indice permanențat CCOMn mg O <sub>2</sub> /l	Reziduu filtrabil mg/l	Amoniu N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg N/l	Consum chimic de oxigen CCOCr mg O <sub>2</sub> /l
<b>Limite conform Ordin MMGA nr. 161/2006, - clasa a II de calitate</b>	<b>6,5-8,5</b>	<b>nu se normează</b>	<b>Min. 7</b>	<b>Max. 10</b>	<b>Max. 750</b>	<b>Max. 0,80</b>	<b>Max. 25</b>
Pr. Bârsa -amonte conductă evacuare Fabrica de Lapte Brașov SA, 13.05.2016, ora 22.38	7,79	294,80	7,18	9,40	161,55	0,029	19,20
Pr. Bârsa-aval conductă evacuare Fabrica de Lapte Brașov SA, 13.05.2016, ora 22.44	6,37	1625	Absent	3600	890,50	9,968	5492,40
<b>Limite conform Autorizației de</b>	<b>6,5-8,5</b>	-	-	-	<b>Max. 1000</b>	-	<b>Max. 125</b>

Gospodărire a Apelor nr. 83/23.03.2015 valabilă până la 07.03.2021, emisă de ABA Olt							
Fabrica de Lapte Brașov SA-Conductă evacuare pârau Bârsa, 13.05.2016 ora 22.36	5,55	4050	-	9760	-	-	13372,80
Fabrica de Lapte Brașov SA-Bazin omogenizare (intrare stație epurare) 13.05.2016, ora 23.30	5,50	-	-	28000	-	-	-

### 2.3. Pe Marea Neagră

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 16.05.2016, 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 <10 microni).

Comisariatul Județean Prahova din cadrul GNM informează despre producerea, în data de 17.05.2016, ora 14.30, unei poluări accidentale a aerului (emisii de fum în atmosferă), în localitatea Brazi, județul Prahova, din cauza opririi în regim de urgență a instalațiilor de reținere noxe, din cadrul OMV Petrom-Sucursala Petrobrazi, ca urmare a unei căderi de tensiune. Se monitorizează emisiile la limita amplasamentului. Se va reveni cu informații suplimentare.

#### 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 16.05-17.05.2016 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.