



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

24 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**  
în intervalul 23.05.2016, ora 08.00 - 24.05.2016, ora 08.00

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 24.05.2016, ora 06.00**  
**RĂURI**

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 23.05.2016, ora: 15.00, o Atenționare hidrologică COD GALBEN, valabilă în intervalul 24.05.2016 ora 15:00 - 26.05.2016 ora 12:00, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Tur, Someș, Mureș, Olt superior și mijlociu, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, Buzău superior, Jijia, Bașeu, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, în care se precizează următoarele: „Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 48 de ore, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale pe unele sectoare de râu și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, după cum urmează: Pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș (județele Maramureș și Satu Mare), Someșul Mare (județul Bistrița Năsăud), afluenții mici ai Someșului din județele Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare, bazinele superioare ale Mureșului și Târnavelor din județele Harghita și Mureș, Olt superior și mijlociu și afluenții săi din județele Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea și Argeș, Suceava, Moldova, Bistrița (județele Suceava, Harghita, Neamț și Bacău), Trotuș (județele Harghita, Neamț și Bacău), Putna (județul Vrancea), Rm. Sărat (județele Buzău și Vrancea), Buzău superior (județele Brașov, Covasna și Buzău), Jijia și Bașeu (județele Botoșani și Iași). Fenomenele de scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din județele Bistrița Năsăud, Sibiu, Harghita, Covasna, Bacău și Vrancea.”

Această atenționare hidrologică COD GALBEN a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: ARGEȘ, BACĂU, BISTRIȚA-NĂSĂUD, BOTOȘANI, BRAȘOV, BUZĂU, CLUJ, COVASNA, HARGHITA, IAȘI, MARAMUREȘ, MUREȘ, NEAMȚ, SĂLAJ, SATU MARE, SIBIU, SUCEAVA, VÂLCEA, VRANCEA (19 prefecturi) - COD GALBEN

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinul Siret, bazinul mijlociu și inferior al Prutului și râurile din Dobrogea, unde au fost staționare.

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-100% din mediile multianuale lunare, mai mari pe cursul inferior al Târnavei Mici, pe unii afluenți ai Oltului inferior și pe râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30 %) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Cerna, Bârlad și pe unii afluenți ai Prutului.

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

Debitele vor fi în creștere ca efect al precipitațiilor însemnate cantitativ prognozate pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Siret, bazinele superioare ale: Someșului, Mureșului, Argeșului, Ialomiței, Prutului, Buzăului și cursul superior și mijlociu al Oltului.

Pe celelalte râuri debitele vor fi staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici din nordul, centrul și estul țării, cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de niveluri și debite, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.

Intră în vigoare ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 32 din 23.05.2016.

### DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 23 - 24.05.2016 a fost în scădere, având valoarea de 7600 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii mai (7250 m<sup>3</sup>/s).

Conform prognozei din 23.05.2016, în aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Tr. Măgurele și în creștere pe sectorul Zimnicea - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7500 m<sup>3</sup>/s).

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

Începând de astăzi a intrat în faza I-a de apărare sectorul de dig Filipoiu din I.M.B (jud. Brăila)

### 2. Situația meteorologică în intervalul 23.05.2016, ora 09.00 - 24.05.2016, ora 06.00

#### ÎN ȚARĂ

Vremea a fost predominant frumoasă și mai caldă decât în mod normal la această dată. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 21 de grade la Miercurea Ciuc și 30 de grade la Sânnicolau Mare, abaterile față de mediile climatologice fiind de până la 6 grade, în regiunile vestice. Cerul a fost variabil la senin, cu înnorări temporare după-amiaza și noaptea la munte, în regiunile estice și sud-estice, dar spre sfârșitul intervalului și în vest și sud-vest. Izolat s-au semnalat averse în Carpații Meridionali, Orientali, dar și în Transilvania, Muntenia, Dobrogea, iar din date radar și în Moldova. Vântul a suflat slab și moderat. La ora 06 temperatura aerului avea valori cuprinse între 7 grade la Joseni, Miercurea Ciuc și Petroșani și 19 grade la Dumbrăvița de Codru.

#### LA BUCUREȘTI

Vremea a fost predominant frumoasă și mai caldă decât în mod normal la această dată. Cerul a prezentat unele înnorări după-amiaza, când în sud-estul Capitalei au fost averse slabe (din date radar și de la observatori particulari), dar și spre seară și la începutul nopții. În restul intervalului cerul a fost mai mult senin. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 27 de grade în Băneasa, 28 de grade în Afumați și 29 de grade în Filaret. La ora 06 se înregistrau 11 grade în Băneasa, 14 grade în Afumați și 15 grade în Filaret.

### 3. Prognoza meteorologică în intervalul 24.05.2016, ora 09.00 - 25.05.2016, ora 09.00

#### ÎN ȚARĂ

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 23/05/2016, ora 13.00, o ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ, COD GALBEN, valabilă în intervalul 24 mai, ora 15.00 - 25 mai, ora 21.00, vizând instabilitate atmosferică accentuată, ploi însemnate cantitativ, conform căreia: „în intervalul menționat, vor fi perioade în care instabilitatea atmosferică va fi accentuată în cea mai mare parte a țării. Vor fi averse, descărcări electrice, intensificări ale

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

vântului ce vor lua aspect de vijelie și pe arii restrânse grindină. În Moldova, Dobrogea, Transilvania, Maramureș, nordul și estul Munteniei, precum și în zona de munte, cantitățile de apă vor depăși local 20...25 l/mp și izolat, cu precădere în Carpații Orientali, 50...70 l/mp. În a doua parte a zilei de marți (24 mai) și la începutul nopții de marți spre miercuri (24/25 mai), manifestări specifice instabilității atmosferice se vor semnala cu o intensitate mai mare și în centrul și sudul Munteniei, inclusiv în zona municipiului București.”

Această ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență: ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, BOTOȘANI, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLARAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DĂMBOVIȚA, GALAȚI, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, IAȘI, MARAMUREȘ, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TIMIȘ, TULCEA, VASLUI, VÂLCEA și VRANCEA (34 de prefecturi) - COD GALBEN

Instabilitatea atmosferică se va accentua treptat în toate regiunile. Mai ales după-amiaza și noaptea vor fi înnorări, pe arii extinse averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului ce pot lua chiar și aspect de vijelie. Pe spații restrânse va cădea grindină. Ploile vor avea și caracter torențial. În Maramureș, Transilvania, Moldova, Dobrogea, nordul și estul Munteniei, precum și în zona montană cantitățile de apă vor depăși local 20...25 l/mp și izolat, mai ales în zona Carpaților Orientali, 50...70 l/mp. Temperaturile maxime, în scădere îndeosebi în jumătatea de vest a țării, se vor încadra între 16 și 27 de grade, cu cele mai ridicate valori în Muntenia, iar cele minime vor fi cuprinse între 8 și 15 grade.

### LA BUCUREȘTI

Vremea va deveni instabilă. Treptat înnorările se vor accentua, iar în a doua parte a zilei și noaptea se vor semnala averse, ce pot avea caracter torențial, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 25 de grade, iar cea minimă va fi de 11...12 grade.

### 4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 23 mai 2016, ora 21 - 24 mai 2016, ora 21

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

Vremea a fost frumoasă și caldă, iar cerul variabil. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări trecătoare. Zăpada a continuat să se topească, cu 7...9 cm, astfel încât la ora 15, grosimea stratului în platforma stațiilor meteorologice a fost de 197 cm la Vârfu Omu și 77 cm la Bâlea-Lac.

#### EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 23.05.2016 ora 21 - 24.05.2016 ora 21:

Vremea va deveni instabilă. Cerul, variabil noaptea, se va acoperi și va fi mai mult noros în cursul zilei de marți, când pe arii extinse se vor semnala averse de ploaie ce vor avea și caracter torențial, însoțite de frecvente descărcări electrice și căderi de grindină. Cantitățile de apă vor depăși izolat 25 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări în cursul zilei, ce pot lua și aspect de vijelie.

Peste 2000 m: temperaturi minime: 1 la 5 gr.C; temperaturi maxime: 4 la 7 gr.C

Izoterma 0 grade: în urcare, de la 3100 la 2800 metri

Izoterma de -10 grade: în urcare, de la 5100 la 4500 metri

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-estic la început, apoi sudic, cu viteze de 70-80 km/h

### **EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 24.05.2016 ora 21 - 26.05.2016 ora 21:**

Vremea va fi instabilă și mai rece față de intervalul precedent. Cerul va fi mai mult noros și pe arii extinse se vor semnală averse de ploaie, însoțite de descărcări electrice și posibil grindină. Cantitățile de apă vor fi însemnate. Noaptea, pe creste, precipitațiile vor fi mixte. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare.

Peste 2000 m: temperaturi minime: -3 la 1 gr.C; temperaturi maxime: 1 la 5 gr.C

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

#### **PESTE 2.000 metri: RISC MODERAT (2)**

Precipitațiile predominant sub formă de ploaie vor determina umezirea în continuare a zăpezii. Se vor forma pelicule de apă în strat, peste care zăpada umezită poate aluneca, ducând la declanșarea de curgeri și avalanșe de topire de suprafață pe pantele suficient de înclinate, din care unele pot fi de dimensiuni medii și să cuprindă o parte mai mare din strat; riscul declanșărilor va fi sporit în condiții de supraîncărcări.

## **II. CALITATEA APELOR**

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 intervalul 13-15.05.2016, 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 micrometri).

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

Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița informează despre producerea unei poluări accidentale cu o cantitate de 400 litri apă sărată și 250 litri țigăi din cauza coroziunii unei conducte aparținând OMV Petrom SA pe raza localității Cobia. A fost afectată o suprafață de aproximativ 150 mp teren silvic. Măsură: oprirea pomparii, curățarea solului contaminat.

### **3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **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.