



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

05 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**  
în intervalul 04.05.2016, ora 08.00 - 05.05.2016, ora 08.00

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 05.05.2016, ora 06.00**  
**RÂURI**

**Debitele au fost în creștere** ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Târnave, Bega, Timiș, Nera, Cerna, Drincea, Desnățui, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat, Putna, cele din Dobrogea, bazinul inferior al Mureșului, bazinul superior al Trotușului, în scădere pe cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Someș, Someșul Mic, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, cursul superior al Prutului și relativ staționare pe celelalte râuri.

Creșteri izolate de niveluri și debite s-au mai înregistrat și pe unele râuri mici din vestul, nordul țării și zonele de munte datorită precipitațiilor căzute în interval sub formă de aversă.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe Crișul Alb, Jiu, unele râuri din bazinele inferioare ale Vedei, Argeșului, Ialomiței, bazinul mijlociu și inferior al Oltului și râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30%) pe Tur, Moravița, Cerna, râurile din bazinul superior al Argeșului, afluenții Sucevei, afluenții Bistriței mijlocii și inferioare, cursurile superioare ale Siretului și pe râurile din bazinele Bârlad și Jijia.

**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: Târnave, Caraș, Nera, Cerna, Drincea, Desnățui, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat, Putna, Trotuș, cele din Dobrogea, cursurile inferioare ale Mureșului, Begăi și Timișului, în scădere pe cursurile inferioare ale Someșului, Crișurilor, bazinele superioare ale Begăi, Timișului și relativ staționare pe celelalte râuri.

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

**DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 04.05 - 05.05.2016 a fost în creștere, având valoarea de 5300 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 - Zimnicea, în scădere pe sectoarele Giurgiu - Vadu Oii și Isaccea - Tulcea și staționare pe sectorul Brăila - Galați.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5500 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Oltenița, staționare la Călărăși, Vadu - Oii și pe sectorul Isaccea - Tulcea și în scădere pe sectoarele Cernavodă - Hârșova și Brăila - Galați.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 04.05.2016, ora 09.00 - 05.05.2016, ora 06.00 ÎN ȚARĂ**

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 04/05/2016, ora 09:30, o **ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ, COD GALBEN - ACTUALIZARE**, valabilă în intervalul 04 mai, ora 09:30 - 04 mai, ora 21:00, vizând ploi importante cantitativ, ninsori la munte, intensificări ale vântului, conform căreia: „În intervalul menționat, în Dobrogea, estul Munteniei și sudul Moldovei va continua să plouă și vor mai fi cantități de apă de 15...20 l/mp. La munte, în special la altitudini de peste 1.700 m, precipitațiile vor fi și sub formă de ninsoare, iar în zona Carpaților Meridionali și de Curbură se vor cumula în jurul a 10 l/mp. În zonele atenționate, vântul va avea intensificări temporare cu viteze de 55...65 km/h, iar pe crestele montane rafalele vor depăși 70 km/h. Notă: în sudul, sud-estul și centrul țării vremea se va menține rece pentru această perioadă din an.”

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: ARGEȘ, BACĂU, BISTRIȚA NĂSĂUD, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CĂLĂRAȘI, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, GALAȚI, HARGHITA, IALOMIȚA, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SIBIU, SUCEAVA, TULCEA, VÂLCEA, VRANCEA (21 prefecturi) - COD GALBEN

În sudul, sud-estul și centrul țării, vremea s-a menținut rece și în general închisă, în timp ce în restul teritoriului, înnorările au fost temporare, iar valorile termice au fost apropiate de mediile multianuale. A plouat pe arii extinse în Dobrogea, Muntenia, Oltenia, Banat, cea mai mare parte a Transilvaniei, local în Moldova și izolat în celelalte regiuni. Ploile au avut și caracter de aversă, iar în regiunile sud-vestice și izolat în rest, au fost însoțite și de descărcări electrice. Cantitățile de apă au mai depășit izolat 15 l/mp, în sudul Olteniei, Dobrogea și în Carpații Meridionali. În județul Brașov, în zona localității Fundata, a fost consemnată grindină. În zona montană, la altitudini de peste 1500 m, precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare, și s-a depus strat nou de zăpadă, mai consistent în masivele Bucegi și Făgăraș. Vântul a prezentat intensificări pe crestele montane, unde rafalele au depășit, pe arii restrânse 80 km/h, temporar în estul țării, cu viteze de 55...60 km/h, dar de scurtă și în timpul ploilor. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 11 grade la Mahmudia și Făgăraș și 22 de grade la Satu Mare, iar la ora 06 se înregistrau între 3 grade la Câmpeni și 14 grade la Cotnari.

**Observații: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 5 atenționări cod galben pentru fenomene periculoase imediate, 2 emise de către SRPV Craiova, 2 emise de către SRPV Timișoara și 1 emisă de către SRPV Constanța.**

### **LA BUCUREȘTI**

Vremea s-a menținut închisă și rece. Temporar a plouat, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 13 grade la Filaret și Afumați și de 14 grade la stația meteorologică Băneasa, iar la ora 06 se înregistrau 10 grade la Băneasa și 11 grade la Filaret.

## **3. Prognoza meteorologică în intervalul 05.05.2016, ora 09.00 - 06.05.2016, ora 09.00 ÎN ȚARĂ**

Vremea se va încălzi față de ziua precedentă, mai ales în regiunile sudice, sud-estice și centrale. Cerul va fi variabil în vestul și nord-vestul țării, dar va avea înnorări temporare în celelalte regiuni, unde, mai ales în cursul zilei, local vor fi averse, însoțite și de descărcări electrice. Izolat vor fi condiții de grindină, iar pe crestele montane, la peste 2000 m altitudine, precipitațiile vor fi mixte. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări îndeosebi în

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Moldova, Dobrogea, Muntenia și zona de munte, unde, trecător, vor fi rafale de peste 50 km/h. Temperaturile maxime se vor situa între 14...15 grade în Dobrogea și în jur de 23 de grade în Banat, Crișana și jumătatea de nord a Moldovei, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între 5 și 11 grade.

### LA BUCUREȘTI

Vremea se va încălzi față de zilele precedente. Cerul va avea înnorări temporare îndeosebi în cursul zilei, când trecător va ploua slab, iar vântul va avea unele intensificări. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 18 grade, iar cea minimă va fi de 8...9 grade.

### 4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 04 mai 2016 ora 21 - 06 mai 2016 ora 21

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

Vremea a fost închisă. În întreaga zonă monitorizată au căzut precipitații predominant sub formă de ninsoare și s-a depus un strat nou de zăpadă. Vântul a prezentat intensificări temporare cu viteze de peste 60 km/h, viscolind zăpada și formând depozite mai însemnate în zonele adăpostite, unde stratul nou-depus depășește 30-40 cm. S-a semnalat ceață, asociată și cu depunere de chiciură. La ora 15, stratul de zăpadă măsurat în platforma stațiilor meteorologice 184 cm la Vf. Omu și 90 cm la Bâlea-Lac.

#### EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 04.05.2016 ora 21 - 06.05.2016 ora 21:

Vremea va fi în general instabilă. În cursul nopții de 4/5 mai va mai ninge (mai ales la începutul intervalului), astfel încât stratul de zăpadă va mai crește cu 10-15 cm. În cursul zilei, cerul va prezenta înnorări temporare, în special după-amiaza și seara, când se vor semnală precipitații mixte sub formă de averse, ce pot fi însoțite și de descărcări electrice. Pe creste precipitațiile vor fi sub formă de ninsoare. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări temporare.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -6 la 0 gr.C; temperaturi maxime: -2 la 5 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: 0 la 4 gr.C; temperaturi maxime: 5 la 11 gr.C

Izoterma 0 grade: în jur de 2300...2400 metri

Izoterma de -10 grade: în jur de 4000...4200 metri

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector predominant nordic, cu viteze de 50-60 km/h.

#### STABILITATEA ȘI EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

**PESTE 2.000 m: RISC ÎNSEMNAT (3)** - Zăpada nou-depusă este ușor umezită și are grosimi de 20...40 cm; pe văi și în locurile adăpostite sunt însă depozite mai însemnate. Stratul de zăpadă vechi este umezit pe toată grosimea sa, fiind alcătuit predominant din granule rotunde și cruste subțiri de gheață. Noaptea se vor forma la suprafață cruste de gheață. În cursul zilei, când cerul va fi variabil, iar temperaturile vor deveni ușor pozitive. Datorită insolăției și temperaturilor relativ ridicate, noul strat de zăpadă poate aluneca peste stratul mai vechi, **ducând astfel la declanșarea avalanșelor de topire de suprafață, ce pot fi și de dimensiuni medii și izolat mari.**

### III. CALITATEA APELOR

Comisariatul Județean Harghita din cadrul Gărzii Naționale de Mediu informează despre producerea, în data de 03.05.2016, ora 16.20, unei poluari accidentale cu substanțe necunoscute (apă de culoare albă) pe pârlul Homorodu Mic-canal Varghiș, pe raza orașului Vlahița, jud. Harghita. Au fost recoltate probe de apă de către reprezentanții ABA Olt-SGA HR. Vom reveni cu informații suplimentare.

**IV. CALITATEA MEDIULUI****1. În domeniul aerului**

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 03.04.2016, 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).

**2. În domeniul solului și vegetației**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

**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.