



DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT  
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

01 august 2016

## RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITAȚII MEDIULUI în intervalul 31.07.2016, ora 08.00 - 01.08.2016, ora 08.00

### I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

#### 1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 01.08.2016, ora 06.00

##### RÂURI

Debitele au fost în general în scădere, exceptând cursurile inferioare ale râurilor: Târnave, Suceava, Moldova, Trotuș, Putna, cursul mijlociu și inferior al Bistriței, cursul superior al Prutului, unde au fost în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice: Vedea, Argeș, Ialomița, Bârlad, cele din Dobrogea, cursurile mijlocii și inferioare ale Oltului și Prutului și afluenții săi, unde au fost relativ staționare.

Creșteri izolate de niveluri și debite ca urmare a precipitațiilor căzute în interval sub formă de aversă s-au înregistrat pe unele râuri mici din bazinele superioare ale Prahovei, Buzăului, Rm. Sărat și Dobrogea.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe: Someșul Mic, Crișul Repede, Jiu și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Trotuș, Bârlad, Prut și afluenții săi, cursul superior al Siretului și pe unii afluenți din bazinele superioare și mijlocii ale Argeșului și Oltului..

În interval au fost emise două **ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE PENTRU FENOMENE IMEDIATE**.

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: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Caraș, Nera, Cerna, bazinele superioare ale râurilor Someș, Crasna, Barcău, Someșul Mic, Crișuri, Arieș, Bega, Timiș, Jiu, cursul superior al Prutului, relativ staționare pe râurile din bazinele hidrografice: Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, cele din Dobrogea, cursul mijlociu și inferior al Prutului și afluenții săi și în scădere pe celelalte râuri.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din vestul, nord-vestul, centrul țării, precum zonele de munte datorită precipitațiilor prevăzute sub formă de aversă, izolat mai însemnate cantitativ.

##### DUNĂRE



Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 31.07 - 01.08.2016 a fost în scădere, având valoarea de 4700 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii august (4300 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (4700 m<sup>3</sup>/s).

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

## **2. Situația meteorologică în intervalul 31.07.2016, ora 09.00 - 01.08.2016, ora 06.00**

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 31/07/2016, ORA 10.30 o **AVERTIZARE/ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**, valabilă pentru data de 31 iulie 2016, vizând persistență val de căldură, caniculă și disconfort termic - MESAJ 1 și pentru data de 01 august 2016, vizând intensificare și extindere val de căldură, caniculă și disconfort termic accentuat - MESAJ 2, conform căreia:

**MESAJ 1:** COD GALBEN „În cursul zilei de duminică, 31 iulie, în cea mai mare parte a Munteniei și Dobrogei și local în Oltenia, valul de căldură va persista. Temperaturile maxime vor atinge 35...36 de grade, iar la amiază disconfortul termic va fi mai accentuat. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități în aceste regiuni, dar pe arii restrânse și în restul teritoriului.”

**MESAJ 2:** COD GALBEN „În cursul zilei de luni, 1 august, valul de căldură se va intensifica și se va extinde, cuprinzând sudul și estul țării, unde se vor atinge frecvent temperaturi maxime de 35...36 de grade. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și va depăși pragul critic de 80 de unități în Oltenia, Muntenia, Dobrogea și Moldova, dar pe arii restrânse și în zonele de câmpie și podiș din regiunile intracarpatică.”

**COD PORTOCALIU** „În după-amiaza zilei de luni, 1 august, județele Dolj, Olt, Teleorman, Giurgiu, Călărași, Ialomița și Ilfov, inclusiv municipiul București, se vor atinge local maxime termice de 37...38 de grade, iar izolat se vor înregistra valori în jurul a 39 de grade și, pe arii extinse, disconfortul termic va fi deosebit de accentuat.”

**Notă:** începând din seara zilei de luni, 1 august, instabilitatea atmosferică se va accentua, la început îndeosebi în vestul țării și în zona montană, iar marți, 2 august, în majoritatea regiunilor. Vor fi averse însoțite de frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului ce pot lua și aspect de vijelie, iar pe arii restrânse se vor cumula cantități de apă mai însemnate și va cădea grindină. În după-amiaza zilei de marți, 2 august, în sud-estul țării vremea caniculară se va menține, iar în estul Munteniei, sudul Moldovei și partea continentală a Dobrogei se vor mai atinge maxime termice de 35...36 de grade.

Această AVERTIZARE/ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ 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, BOTOȘANI, BRĂILA, BUZĂU, CĂLARAȘI, CONSTANȚA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, IALOMIȚA, IAȘI, ILFOV, MEHEDINȚI, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, TELEORMAN, TULCEA, VASLUI, VĂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI (25 de prefecturi) - COD GALBEN și CĂLARAȘI, DOLJ, GIURGIU, IALOMIȚA, ILFOV, OLT, TELEORMAN și Municipiul BUCUREȘTI (8 prefecturi) - COD PORTOCALIU**

### ÎN TARĂ

Vremea a fost călduroasă în majoritatea regiunilor, caniculară în orele amiezii în sud și sud-est. Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și depășit ușor pragul critic de 80 de unități în Dobrogea, cea mai mare parte a Munteniei, local în Oltenia și izolat în Banat, Crișana și Moldova. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporar accentuate ziua în sud-est și la munte, iar noapeta în vest, unde pe arii restrânse au fost averse și descărcări electrice și cu totul izolat s-au cumulat cantități de apă mai însemnate (20 l/mp la Vf. Omu). Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată în timpul ploilor. Temperaturile maxime s-au încadrat între 28 de grade la Întorsura Buzăului, Câmpulung și Boița și 37 de grade la Bechet, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 11 grade la Joseni și Miercurea Ciuc și 26 de grade la Sulina și Oravița.

***OBSERVAȚII - în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 6 atenționări cod galben privind manifestări ale instabilității atmosferice, precum urmează: 3 atenționări emise de SRPV Constanța, 2 atenționări emise de CNPM București pentru Muntenia și 1 atenționare emisă de către SRPV Bacău.***

### LA BUCUREȘTI

Vremea a fost călduroasă, caniculară după-amiaza, când disconfortul termic a fost accentuat. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 35 de grade la Afumați și 36 de grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistrau 17 grade la Băneasa și 21 de grade la Filaret.

### 3. Prognoza meteorologică în intervalul 01.08.2016, ora 09.00 - 02.08.2016, ora 09.00

### ÎN TARĂ

Vremea va fi călduroasă în cea mai mare parte a țării, caniculară în regiunile sudice și estice, unde și disconfortul termic va fi deosebit de accentuat. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 28...29 de grade în Dealurile de Vest și în nord-vestul teritoriului și în jurul a 39 de grade în Lunca Dunării, iar cele minime se vor încadra între 11 și 25 de grade. În vestul, nord-vestul și, parțial, în centrul țării, precum și la munte, instabilitatea atmosferică se va accentua treptat și, îndeosebi după-amiaza și noaptea, vor fi înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului ce trecător și izolat pot lua aspect de vijelie. Punctiform, mai ales în zonele montane, cantitățile de apă vor depăși 25...30 l/mp și va cădea grindină. În restul



teritoriului astfel de fenomene se vor semnala pe arii restrânse, cel mai probabil în Oltenia și Moldova.

### **LA BUCUREȘTI**

Vremea va fi caniculară, iar după-amiaza disconfortul termic va fi deosebit de accentuat. Temperatura maximă va fi de 37...38 de grade, iar cea minimă de 20...22 de grade. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab până la moderat.

### **III. CALITATEA APELOR**

ANAR revine cu informații suplimentare referitor la poluarea accidentală produsă pe râul Bistrița, în localitatea Straja, județul Neamț, cu rezultatul analizelor la indicatorul THP (indice total de hidrocarburi) la probele de apă prelevate în data de 29.07.2016, din următoarele secțiuni:

Nr. Crt.	Sursă apă/secțiune	Valori THP determinate
1	Evacuare SC GENERAL ENERGETIC SA -Stejaru	2.411 µg/l
2	r. Bistrita - aval evacuare SC GENERAL ENERGETIC SA -Stejaru	211.46 µg/l
3	Incinta SC GENERAL ENERGETIC SA -Stejaru (camin)	6.074 µg/l

Menționăm că analizele au fost efectuate de către laboratorul ABA Siret.

Starea de calitate a râului Bistrița în aval de evacuarea pluvială a SC General Energetic S.A. nu a fost afectată.

Având în vedere rezultatele analizelor, începând cu data de 01.08.2016 se vor relua investigațiile la fața locului privind cauzele exacte de producere a evenimentului și stabilirea măsurilor de ecologizare ce se impun asupra canalelor și platformelor din cadrul societății SC General Energetic S.A Stejaru.

### **IV. CALITATEA MEDIULUI**

#### **1. În domeniul aerului**

APM Ilfov informează telefonic despre producerea, în data de 31.07.2016, unui incendiu la depozitul de deșeuri Eco-rec, din comuna Glina, jud Ilfov. Incendiul a izbucnit pe o celulă pe care a fost sistată depozitarea. Au intervenit mai multe autospeciale ale ISU iar focul a fost stins, dar fumul încă persistă. Vom 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 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. Nu au fost semnalate evenimente deosebite.