



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

26 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITAȚII MEDIULUI
în intervalul 25.06.2016, ora 08.00 - 26.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 26.06.2016, ora 06.00 RÂURI

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 25.06.2016 următoarele mesaje hidrologice pentru fenomene periculoase:

- La ora 17.10, **Atenționare HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE NR.1, COD Galben**, valabilă pentru intervalul 25.06.2016 ora 17:15 - ora 24:00, vizând Scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE pe râurile mici din bazinul superior al râului Bega, județul Timiș.”.
- La ora 19.00, **AVERTIZARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE NR.2, COD PORTOCALIU**, valabilă pentru intervalul 25.06.2016 ora 19:10 - ora 22:00, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe râurile mici din bazinul superior al râului Bega aferente sectorului amonte s.h. Făget, județul Timiș. Fenomenele menționate se pot produce cu probabilitate mai mare pe râurile mici din bazinul superior al râului Bega amonte s.h. Luncani.”.

Aceste mesaje hidrologice de fenomene periculoase imediate, au fost transmise 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. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate:

- pt atenționarea hidro. nr. 1 - Timiș (1 prefectură) - **COD Galben**
- pt avertizarea hidro. nr. 2 - Timiș (1 prefectură) - **COD PORTOCALIU**.



RÂURI:

Debitele au fost în general în scădere, exceptând cursurile inferioare ale râurilor Arieș, Târnave, Bega, Timiș, Trotuș, cursul mijlociu al Mureșului, cursul mijlociu și inferior al Buzăului, unde au fost în creștere prin propagare și râurile din Dobrogea unde au fost staționare.

În interval s-au înregistrat scurgeri pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici bazinele superioare ale râurilor Vișeu, Crișul Repede, Bega, Timiș, Mureș datorită precipitațiilor căzute în interval sub formă de aversă, izolat mai însemnate cantitativ.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Beregsău (300+7)-jud.TM;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Bega Veche - Pischia (100+10)-jud.TM și Cenei (320+56)-jud.TM.

În interval s-a situat peste **COTA DE ATENȚIE** râul Sașa la stația hidrometrică Poieni (50+20)-jud.TM.

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, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Negru, Crișul Repede, Timiș, Prahova, Teleajen, Suceava, Moldova, Bistrița, Tazlău, Jijia, pe cursurile superioare ale Jiului, Oltului, Trotușului, cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Siretului și pe râurile din Dobrogea.

În interval au fost emise o **ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ pentru fenomene hidrologice imediate** și o **AVERTIZARE HIDROLOGICĂ pentru fenomene hidrologice imediate**.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Vedea, cele din Dobrogea, bazinele superioare ale Someșului Mic, Crișului Negru, Crișului Alb, Arieșului, unde vor fi relativ staționare.

Sunt posibile scurgeri pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici din regiunile vestice și zonele de deal și munte datorită precipitațiilor prevăzute sub formă de aversă.

Ca urmare a propagării viiturilor formate anterior nivelurile se vor mai situa peste **COTELE DE ATENȚIE** pe râul Bega la stațiile hidrometrice Beregsău și Cenei.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25.06 - 26.06.2016 a fost în scădere, având valoarea de 7300 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere la Gruia și pe sectorul Oltenița - Tulcea și în scădere pe sectorul Calafat - Giurgiu.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7200 m³/s).



În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Calafat și Cernavodă - Tulcea și în scădere pe sectorul Bechet - Călărași.

Se mentine in faza I-a de aparare sectorul de dig Filipoiu din I.M.B (jud. Brăila).

2. Situația meteorologică în intervalul 25.06.2016, ora 09.00 - 26.06.2016, ora 06.00 ÎN ȚARĂ

Vremea s-a menținut călduroasă, izolat caniculară în sud-vestul Olteniei, iar indicele de confort termic temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit pragul critic de 80 de unități în Banat, Crișana, în vestul și sudul Olteniei, în cea mai mare parte a Dobrogei și local în Maramureș, Transilvania, Muntenia, precum și în jumătatea de sud a Moldovei. Temperaturile maxime s-au situat între 27 de grade la Câmpulung și 35 de grade la Calafat. Cerul a fost variabil, pe arii restrânse cu înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, mai ales după-amiaza și la începutul nopții, la munte, în Banat, nordul Crișanei, Transilvania și sud-estul Moldovei. La ora 06, valorile termice se încadrau între 12 grade la Întorsura Buzăului și 26 de grade la Sulina.

OBSERVAȚII: În intervalul de diagnostică au fost în vigoare **14 mesaje** de fenomene meteorologice periculoase imediate ce au vizat instabilitatea atmosferică accentuată dintre care **2 avertizări cod portocaliu** emise de către SRPV Timișoara și **12 atenționări cod galben** emise după cum urmează: 5 de către SRPV Timișoara, 5 de către SRPV Sibiu și 2 de către SRPV Cluj.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost în continuare călduroasă, dar disconfortul termic a fost mai puțin accentuat față de zilele precedente, indicele temperatură-umezeală (ITU) atingând și depășind doar ușor pragul critic de 80 de unități. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la Afumați și Băneasa și de 33 de grade la Filaret. Cerul a fost variabil, mai mult senin dimineața și noaptea. Vântul a suflat slab și moderat. La ora 06, temperatura aerului era de 18 grade la Afumați și Băneasa și 19 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.06.2016, ora 09.00 - 27.06.2016, ora 09.00

ÎN ȚARĂ

Vreme va fi în continuare călduroasă în aproape toate zonele, iar disconfortul termic, deși mai puțin accentuat ca în zilele precedente, se va menține ridicat, în special în zonele de câmpie din sudul și din vestul țării, unde indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge local pragul critic de 80 de unități. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate, averse și descărcări electrice, mai ales după-amiaza și noaptea, în regiunile vestice, în zona montană și pe arii restrânse în sud. Izolat ploile vor avea și caracter torențial și vor fi condiții de grindină. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în sudul Banatului, Dobrogea, la munte, dar de scurtă durată și în rest, asociat averselor. Temperaturile maxime se vor încadra între 28 de grade în sudul



litoralului, în Delta Dunării, precum și în depresiunile din estul Transilvaniei și 35 de grade, în Lunca Dunării, unde izolat va fi caniculă. Temperaturile minime vor fi cuprinse între 14 și 24 de grade, mai scăzute în depresiunile intramontane.

LA BUCUREȘTI

Vremea călduroasă și disconfortul termic se vor menține. Astfel, maxima termică va fi de 33...34 de grade, iar în orele după-amiezii indicele temperatura-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități. Temperatura minimă se va situa în jurul valorii de 19 grade. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab și moderat.

III. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

ABA Jiu-Craiova și GNM-CJ Gorj, informează că în data de 25.06.2016, ora 20.30, s-a produs o poluare a apei pârâului Cioiana (afluent al râului Jiu), pe o lungime de 60-70 m, în localitatea Țicleni, zona Tunsi (jud. Gorj), ca urmare a fisurării colectorului de transfer amestec țiței + apă sărată de zăcământ, de la Parc 48 Țicleni la Parc 807, aparținând Petrofac Țicleni (subcontractor OMV Petrom), cauza avariei este coroziunea avansată, scurgându-se circa 600 litrii amestec, 120 litri țiței și 480 apă sărată de zăcământ. Echipa de intervenție a Petrofac Țicleni s-a deplasat la fața locului și a intervenit cu baraje absorbante, circa 30% din suprafața cursului de apă, cu lățimea de 1 m, afectat fiind acoperit de irizații. Specialiștii SGA verifică evenimentul la fața locului. Țițeiul scurs a fost vidanțat încă din seara producerii poluării accidentale. Din constatările echipei de comisari GNM-CJ Gorj, nu există nici un pericol ca poluantul să ajungă în râul Jiu, confluența fiind la cca. 15 km. Se va reveni cu informații suplimentare.

1.3. Pe Marea Neagră

ABA Dobrogea Litoral informează despre 3 delfini morți esuați, din cauze necunoscute, în zona costiera a Marii Negre, în data de 24.06.2016, după cum urmează:

- un delfin pe plaja din loc. Corbu (jud Constanța), în data de 24.06.2016, ora 19.30.
- 2 delfini pe plaja din Stațiunea Eforie (jud Constanța).

Au fost informați conform protocolului de colaborare, INCDM Grigore Antipa și ONG Mare Nostrum, pentru identificare specie. Au fost anunțați angajații SGA Constanța pentru a-i ridica.

IV. CALITATEA MEDIULUI



1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 23.06.2016, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon) și ale valorii limită zilnice (50 µg/mc) pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni).

2. În domeniul solului și vegetației

GNM CJ Constanța informează că în data de 25.06.2016, ora 23.30, a luat foc o utilitară (dubiță), pe autostradă, la km 15+400. ISU Dobrogea a intervenit pentru stingerea mașinii. S-a identificat nr. mașinii, posibil BZ-04-PJO. Autoutilitara transporta 8 butoaie metalice cu combustibil (posibil motorină), de circa 200 litri fiecare, neetichetate. Șoferul mașinii a fugit de la locul accidentului, proprietarul nefiind identificat până acum. Nu se cunosc cauzele incendiului.

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.