



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

20 august 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 19.08.2015 ora 08.00 - 20.08.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 20.08.2015, ora 06.00

RĂURI:

I.N.H.G.A. a emis o atenționare hidrologică pentru fenomene imediate nr. 1, cod galben, valabilă în intervalul 20.08.2015, ora 06:30 - ora 14:00, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, pentru bazinele superioare ale râurilor Argeș și Dâmbovița, conform căreia:

- Ca urmare a precipitațiilor înregistrate, a celor prognozate și propagării, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE pe unele râuri din bazinele superioare ale râurilor Argeș și Dâmbovița, județele Argeș și Dâmbovița. Fenomenele se pot produce cu probabilitate mai mare în bazinele hidrografice Vâlsan, Râul Doamnei (bazin superior) și Bratia.

Această atenționare hidrologică pentru fenomene imediate a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice 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 și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: Argeș și Dâmbovița*

Debitele au fost în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Cerna, Nera, Motru, Arieș, bazinele superioare și mijlocii ale Mureșului și Oltului și numai prin propagare pe cursurile mijlocii și inferioarea ale Someșului, Crișurilor, Argeșului, Ialomiței, Buzăului și cursurile inferioare ale Crasnei și Barcăului.

Pe celelalte râuri, debitele au fost în general în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 20-100% din mediile multianuale lunare, mai mari pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mic, Crișul Repede, Jiu, Buzău, Putna, Rm. Sărat, bazinele superioare ale Barcăului, Crișului Alb, Arieșului, Mureșului, Argeșului, Ialomiței și mai mici pe râurile din bazinele hidrografice Bârlad și Jijia.

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

Debitele vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate și propagării, pe râurile din Dobrogea și bazinele hidrografice: Beaga, Timiș, Bârzava, Caraș, Cerna, Nera, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat, Putna, bazinul mijlociu și inferior al Oltului și numai prin propagare pe cursul mijlociu și inferior al Mureșului.

Pe celelalte râuri, debitele vor fi în general în scădere.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Ca urmare a precipitațiilor prognozate se vor produce scurgeri pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de niveluri și debite cu posibile efecte de inundații locale, în special pe unele râuri mici din zonele de deal și munte din sud-vestul și sudul țării.

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 19 - 20.08.2015 a fost staționar, având valoarea de 2350 m³/s, sub media multianuală a lunii august (4300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Calafat, în scădere pe sectorul Bechet - Brăila și staționar pe sectorul Galați - Tulcea .

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în ușoară creștere (2400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Tr. Măgurele, staționare pe sectoarele Zimnicea - Oltenița și Călărași - Tulcea și în scădere pe sectorul Călărași - Brăila.

2. Situația meteorologică în intervalul 19.08.15, ora 08.00 - 20.08.15, ora 06.00

În țara, valorile termice diurne au scăzut în cea mai mare parte a țării față de ziua anterioară și s-au situat sub mediile climatologice specifice perioadei caracterizând o vreme răcoroasă, chiar rece, local în centru și sud-est. Cerul a fost mai mult noros și s-au semnalat ploi, mai ales sub formă de aversă, în cea mai mare parte a Transilvaniei și a Moldovei, local la munte și pe arii mai restrânse în Dobrogea, Muntenia și Crișana. În Banat și Oltenia, ziua, doar izolat a plouat slab, dar în cursul nopții au fost averse și descărcări electrice pe spații extinse. Izolat în sud-vestul și sudul teritoriului, precum și în Munții Apuseni și în Carpații Meridionali cantitățile de apă au depășit 20 l/mp, cumulându-se în 18 ore până la 38 l/mp la post pluvio Baia (județul Tulcea). Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în sudul Olteniei și al Munteniei precum și în Delta Dunării. Temperaturile maxime s-au încadrat între 13 grade la Toplița și Joseni și 33 de grade la Calafat, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 9 grade la Toplița și 22 de grade la Sulina.

Observații : În intervalul de diagnostic au fost în vigoare 3 atenționări cod galben de fenomene meteorologice periculoase imediate vizând instabilitatea atmosferică, 2 emise de către SRPV Timișoara și una de către CNPM pentru Muntenia.

La București, temperatura aerului a scăzut față de ziua precedentă cu până la 10...11 grade, caracterizând o vreme rece pentru această perioadă. Cerul a fost mai mult noros, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 18 grade la Afumați și Băneasa și 21 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 16 grade în Băneasa și 17 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 20.08.15, ora 08.00 - 21.08.15, ora 08.00

A.N.M. a emis o informare meteorologică, valabilă în intervalul 20.08.2015, ora 03:00 - 21.08.2015, ora 23:00, vizând ploi însemnate cantitativ, conform căreia:

În intervalul menționat, va ploua, la început în regiunile sud-vestice, apoi în jumătatea de sud a țării, în zonele de deal și de munte și izolat în restul teritoriului. Vor fi mai ales averse, ce vor avea și caracter torențial, iar cantitățile de apă vor depăși local 20 l/mp și pe arii restrânse 35...40 l/mp, în 24 de ore.

Notă : În Muntenia, Dobrogea și în sudul Moldovei, vântul va avea intensificări temporare, cu viteze la rafală de 50...55 km/h.

Această informare meteorologică a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice 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 și către toate Comitetele Județene pentru Situații de Urgență ale țării.*

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

În țara, vremea va fi răcoroasă, chiar rece pentru această dată în nord-estul țării. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 15 și 25 de grade, iar cele minime, în general, între 8 și 18 grade. Cerul va fi mai mult noros și va ploua în jumătatea de sud a țării, în zonele de deal și de munte și doar izolat în restul teritoriului. **Vor fi mai ales averse, ce vor avea și caracter torențial, iar cantitățile de apă vor depăși local 20 l/mp și pe arii restrânse 35...40 l/mp.** În regiunile sud-estice vor fi posibile și descărcările electrice. **Vântul va avea intensificări temporare în Muntenia, Dobrogea și în sudul Moldovei, cu viteze la rafală de 50...55 km/h.**

La București **vremea va fi răcoroasă, cu cerul mai mult noros.** Temporar vor fi averse, moderate cantitativ, posibil însoțite de descărcări electrice. Vântul va sufla în general moderat. Temperatura maximă va fi în jur de 20 de grade, iar cea minimă de 13...15 grade.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

A.P.M. Bihor informează despre o posibilă poluare pe râul Crișul Repede produsă în urma deversării conținutului scos din decantoarele stației de epurare Șuncuiuș, județul Bihor, pe câmpul din spatele clădirii și în râul Crișul Repede, responsabilă de producerea poluării fiind societatea Salubri Aleșd .

În sesizarea transmisă prin e-mail de un turist aflat în zonă reiese că în după amiaza zilei de 17.08.2015 ar fi fost deversate 5 vidanje, una după alta, formându-se un iaz de fecale și parte din acesta s-a scurs în râul Crișul Repede.

În cursul zilei de 19.08.2015 s-a deplasat o echipă de intervenție pentru constatare și ridicare de probe. Se va reveni cu informații.

1.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate 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 pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

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.