



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

25 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 24.06.2016 ora 08.00 - 25.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 25.06.2016, ora 06.00
RÂURI:

I.N.H.G.A. a emis următoarele mesaje privind fenomene hidrologice periculoase:

- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 2 - COD GALBEN, valabilă în intervalul 24.06.2016, 13:10 - 24:00, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 în bazinul hidrografic al râului Buzău - bazin superior și mijlociu, județele Buzău și Covasna.

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe râurile mici din bazinul hidrografic Bâsca Mare.

- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 3 - COD GALBEN, valabilă în intervalul 24.06.2016, 14:05 - 22:00, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele hidrografice ale afluenților de stanga ai râului Olt - aferenți sectorului amonte Sebeș Olt, județele Sibiu, Brașov, Covasna și Harghita.

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din județele Brașov și Covasna.

- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 4 - COD GALBEN, valabilă în intervalul 24.06.2016, 14:20 - 22:00, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele hidrografice: Bistrița - bazin superior și mijlociu, Moldova - bazin superior amonte S.H. Gura Humorului, Suceava - bazin superior și mijlociu, județele Suceava, Neamț și Harghita.



Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare în bazinele hidrografice Moldovița, Bistricioara, Bicz și Fărcașa.

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 5 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 14:55 - 22:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele superioare ale râurilor Argeș și Dambovița, județele Argeș și Dâmbovița, bazinele superioare ale râurilor Ialomița, Prahova și Teleajen, județele Dâmbovița și Prahova.

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare în bazinul superior al râului Prahova.

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 6 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 14:55 - 22:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele hidrografice: Bega - bazin superior (județul Timiș), Timiș - bazin superior (județul Caraș-Severin).

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare în bazinul superior al râului Bega și pe unele râuri mici din bazinul hidrografic Bistra.

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 7 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 18:00 - 24:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele hidrografice: Mureș - bazin superior amonte Glodeni (județele Mureș și Harghita), Târnava Mică, Târnava Mare (județele Mureș, Harghita și Sibiu), afluenții mici ai Mureșului - curs inferior (județele Hunedoara și Arad).

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 8 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 18:10 - 24:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinul superior al Jiului, județele Hunedoara și Gorj.

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din județul Hunedoara.

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 9 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 18:20 - 24:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinul superior al Oltului, județele Harghita și Covasna.

- atentionare hidrologică de fenomene imediate nr. 10 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 18:30 - 24:00**, vizând 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, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinul hidrografic Trotuș, județele Bacău, Neamț și Harghita.

Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din bazinul superior al râului Trotuș.

- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 11 - COD GALBEN, valabilă în intervalul **24.06.2016, 18:35 - 24:00**, vizând 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**, astfel: Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, 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 râurile mici din bazinele hidrografice Vișeu și Someșul Mare, județele Maramureș și Bistrița-Năsăud.

Aceste mesaje 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, astfel:*

- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 2 din 24.06.2016: Buzau și Covasna (2 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 3 din 24.06.2016: Sibiu, Brașov, Covasna și Harghita (4 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 4 din 24.06.2016: Suceava, Neamț și Harghita (3 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 5 din 24.06.2016: Argeș, Dâmbovița și Prahova (3 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 6 din 24.06.2016: Timiș și Caraș-Severin (2 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 7 din 24.06.2016: Mureș, Harghita, Sibiu, Hunedoara și Arad (5 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 8 din 24.06.2016: Hunedoara și Gorj (2 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 9 din 24.06.2016: Harghita și Covasna (2 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 10 din 24.06.2016: Bacău, Neamț și Harghita (3 prefecturi) - COD GALBEN;
- atenționare hidrologică de fenomene imediate nr. 11 din 24.06.2016: Maramureș și Bistrița-Năsăud (2 prefecturi) - COD GALBEN;



Debitele au fost în general în scădere, exceptând cursul inferior al Mureșului unde au fost în creștere prin propagare și râurile din Dobrogea unde au fost staționare.

Izolată, s-au înregistrat creșteri de niveluri și debite pe unele râuri din zonele de munte ca efect al precipitațiilor căzute în interval.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Beregsău (300+14)-jud.TM;

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Bega Veche - Pischia (100+16)-jud.TM și Cenei (320+64)-jud.TM.

În interval, s-au situat peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega la stația hidrometrică Lunca (-30+2)-jud.TM;

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Tau-Soceni (60+12) - jud.CS, Homorodu Mic-Lueta (100+5) - jud. HR, Brăția-Bălilești (120) - jud. AG

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (peste normele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Negru, Crișul Repede, Timiș, Prahova, Teleajen, Suceava, Moldova, Bistrița, Jijia, pe cursurile superioare ale Jiului, Oltului, cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Siretului și pe râurile din Dobrogea.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursurile superioare ale Jiului, Oltului și Argeșului, unde vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate și râurile din Dobrogea unde vor fi 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 zonele de deal și munte datorită precipitațiilor sub formă de aversă, prognozate.

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 24.06 - 25.06.2016 a fost în creștere, având valoarea de 7400 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Bechet și în creștere pe sectorul Corabia - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7300 m³/s).

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

Se situează în faza I de apărare următoarele sectoare de dig:

- Filipoiu din I.M.B. - jud. Brăila.



2. Situația meteorologică în intervalul 24.06.16, ora 08.00 - 25.06.16, ora 06.00

În țara, vremea a fost călduroasă, local caniculară în Câmpia Română și pe arii restrânse în Câmpia de Vest, dar în mare parte din zi disconfortul termic a fost accentuat în majoritatea regiunilor, indicele temperatură-umezeală (ITU) depășind pragul critic de 80 de unități, exceptând zonele montane, nordul Moldovei, estul și sudul Transilvaniei. Temperaturile maxime s-au încadrat între 27 de grade la Sulina și 37 de grade la Calafat. În a doua parte a zilei și în orele serii, instabilitatea atmosferică a fost accentuată și s-a manifestat prin averse, descărcări electrice frecvente și intensificări ale vântului în zonele montane și submontane, local în Moldova, Muntenia, Banat și Oltenia și pe arii mai restrânse în restul țării. Ploile au avut și caracter torențial, înregistrându-se în intervale scurte de timp cantități de apă local de peste 20 l/mp și izolat, în județele Giurgiu și Bacău, peste 50 l/mp (din datele colectate până la ora prezentului raport). Au fost consemnate căderi de grindină, în general de medii dimensiuni, pe raza județelor Timiș, Caraș-Severin, Gorj, Covasna, Olt, Ilfov și Neamț, iar pe zone restrânse rafalele de vânt au fost foarte puternice, depășind 60...70 km/h (consemnări fiind pentru județele Timiș, Caraș-Severin, Mureș, Harghita, Covasna, Olt, Gorj, Dolj, Bacău), pe raza localităților Râmnicu Vâlcea și Polovragi semnalându-se chiar vijelii. La ora 06 se înregistrau valori termice între 12 grade la Miercurea Ciuc și 25 de grade la Șiria, Oravița și Sulina.

OBSERVAȚIE: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare **72 de mesaje** vizând fenomenele meteo periculoase imediate, dintre care **12 avertizări cod portocaliu** (4 emise de către SRPV Bacău, 3 emise de către CNPM București pentru Muntenia, câte 2 de către SRPV Sibiu și SRPV Timișoara și o avertizare de către SRPV Craiova) și **60 atenționări cod galben**, emise după cum urmează: 16 de către CNPM București pentru Muntenia, 11 de către SRPV Bacău, câte 10 de către SRPV Craiova și SRPV Sibiu, 8 de către SRPV Cluj Napoca, 4 de către SRPV Timișoara și o atenționare de către SRPV Constanța.

La București, vremea s-a menținut caniculară, iar pe aproape întreg parcursul zilei disconfortul termic a fost accentuat, indicele temperatură-umezeală (ITU) depășind pragul critic de 80. Temperatura maximă a fost de 34 de grade la Afumați și 35 de grade la Filaret și Băneasa. Cerul a fost variabil, dar după-amiaza și seara s-au semnalat ușoare manifestări de instabilitate atmosferică - averse slabe cantitativ și descărcări electrice, exceptând zona preorășenească unde gradul de instabilitate atmosferică a fost ridicat - ploaie torențială, frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului și grindină de mici dimensiuni. La ora 06 se înregistrau 18 grade la stația meteo Băneasa, 20 de grade la Afumați și 22 de grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 25.06.16, ora 08.00 - 26.06.16, ora 08.00

În țara, vremea se va menține călduroasă, izolat caniculară în vestul și în sudul țării. Indicele temperatura-umezeală (ITU) va atinge și va depăși pragul critic de 80 de unități, disconfortul termic menținându-se accentuat în jumătatea de sud-vest, în timp ce în regiunile sud-estice va fi la cote mai reduse față de zilele precedente. Cerul va fi variabil dimineața, dar cu înnorări temporar accentuate în a doua parte a zilei și la începutul nopții, când se vor semnala averse și descărcări electrice în zonele montane și submontane și pe arii mai restrânse în centrul, vestul și nord-vestul teritoriului. Punctiform ploile vor avea caracter torențial și va cădea grindină.



Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată în special asociat averselor. Temperaturile maxime se vor încadra între 27...29 de grade pe litoral și în jurul a 35 de grade izolat în Câmpia de Vest și Lunca Dunării, iar cele minime între 16 și 24 de grade, ușor mai mici în depresiuni.

La București, vremea va fi în continuare călduroasă, dar disconfortul termic va fi mai puțin accentuat față de zilele precedente. Temperatura maximă se va situa în jurul a 33 de grade, iar indicele temperatură-umezeală va fi la pragul critic de 80 de unități în orele după-amiezii. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în a doua parte a zilei. Minima termică va fi de 20 de grade, mai scăzută în zona preorășenească.

II. CALITATEA APELOR

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

La nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

APM Teleorman informează că în data de 23.06.2016, ora 16.10, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 200 litri apă sărată și 20 litri țitei pe o suprafață de cca. 80 mp teren agricol privat, cauzată de coroziunea conductei de transport de la Parc 27 la Parc 26 Cosmesti, Zona de Producție IV Moesia, localitatea Cosmesti, județul Teleorman, aparținând OMV Petrom SA.

Echipa de intervenție s-a deplasat la fața locului, unde a luat următoarele măsuri:

- a oprit pomparea
- a izolat zona afectată
- a remediat conducta
- a curățat terenul afectat

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.