



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

23 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 22.06.2016, ora 08.00 - 23.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 23.06.2016, ora 06.00

RĂURI: Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 22.06.2016 următoarele mesaje privind fenomene hidrologice periculoase:

-la ora 14.20, **atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1- COD GALBEN**, valabilă în intervalul 22.06.2016, orele 14.30-20.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE în bazinul hidrografic al râului Săcuieni (bazinul superior al Crișului Repede), bazinul superior al râului Someșul Mic amonte S.H. Smida, județul Cluj, cu probabilitate mai mare de producere pe râurile mici din bazinul superior al râului Săcuieni;

-la ora 17.10, **atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2- COD GALBEN**, valabilă în intervalul 22.06.2016, orele 17.20-24.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE în bazinul superior al râului Timiș - amonte S.H. Caransebeș, și în cel al râului Bistra, județul Caraș-Severin, cu probabilitate mai mare de producere pe râurile mici din bazinul hidrografic Bistra;

-la ora 17.20, **atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 3- COD GALBEN**, valabilă în intervalul 22.06.2016, orele 17.30-24.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE în bazinul superior al Suceavei amonte de confluența cu Sucevița, bazinul superior al Moldovei amonte S.H. Gura Humorului (județul Suceava), bazinul superior al Bistriței și afluenții acesteia aferenți sectorului amonte S.H. Straja, județele Suceava, Neamț și Harghita, cu probabilitate mai mare de producere pe râurile mici din bazinul hidrografic Bistrița;

-la ora 17.35, **avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 4- COD PORTOCALIU**, valabilă în intervalul 22.06.2016, orele 17.45-23.00, vizând producerea de 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 în bazinul superior al râului Moldovița - amonte S.H. Lunguleț, județul Suceava.

Aceste mesaje privind fenomene hidrologice periculoase 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,*

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

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:

- atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1 -cătref prefectura județului: CLUJ (o prefectură) - COD GALBEN;
- atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2 -cătref prefectura județului: CARAȘ-SEVERIN (o prefectură) - COD GALBEN;
- atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 3 -cătref prefecturile județelor: HARGHITA, NEAMȚ și SUCEAVA (3 prefecturi) - COD GALBEN;
- avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 4 -cătref prefectura județului: SUCEAVA (o prefectură) - COD PORTOCALIU.

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

Datorită averselor izolate cu caracter torențial căzute în interval s-au produs scurgeri pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici din bazinele superioare ale Sucevei, Bistriței, Timișului și Someșului Mic.

Ca urmare a propagării viiturilor formate anterior se situează peste **COTELE DE APĂRARE** cursurile inferioare ale râurilor Crasna, Crișul Negru și Bega Veche.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Beregsău (300+24)-jud. TM;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la următoarele stații hidrometrice: Crasna - Domănești (400+47)-jud. SM, Crișul Negru - Zerind (600+20)-jud. AR, Bega Veche - Pischia (100+29)-jud. TM și Cenei (320+62)-jud. TM.

Debitele se situează în general în jurul și peste mediile lunare multianuale, exceptând râurile din bazinele hidrografice Târnave, Arieș, Olt, Vedea, Argeș, Buzău, Trotuș, Prut, bazinul superior al Jiului, bazinul inferior al Ialomiței și Dobrogea, unde se situează la valori cuprinse între 30-90% din normalele lunare.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând 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, mai ales din nord-estul și centrul țării, datorită averselor izolate cu caracter torențial prognozate.

În interval se vor mai situa peste **COTELE DE ATENȚIE** cursurile inferioare ale râurilor Crasna, Crișul Negru și Bega Veche, ca urmare a propagării viiturilor formate anterior.

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22-23.06.2016 a fost în creștere, având valoarea de 7000 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere, exceptând s.h. Gruia unde au fost staționare.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (7100 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere.

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

-Filipoiu din I.M.B.-jud. Brăila.

2. Situația meteorologică în intervalul 22.06.2016, ora 08.00 -23.06.2016, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 22.06.2016, la ora 10.00, atenționarea meteorologică nr. 51-COD GALBEN, valabilă în intervalul 22-24.06.2016, vizând caniculă persistentă și disconfort termic accentuat, conform căreia „în intervalul menționat, în cea mai mare parte a Munteniei și a Dobrogei, în jumătatea sudică a Olteniei și a Moldovei și pe arii restrânse în celelalte regiuni, vremea va fi caniculară. Se vor înregistra temperaturi

maxime frecvent în jur de 35 de grade, iar în cursul zilei de miercuri 22 iunie vor fi și valori de 36...37 de grade. Noaptea vor fi tropicale, cu minime ce nu vor scădea sub 20 de grade. Disconfortul termic va fi accentuat, iar indicele temperatură - umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Îndeosebi în zonele montane instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată și mai ales în timpul după-amiezilor vor fi averse posibil torențiale, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului și izolat grindină. ”

Această 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. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: ARGEȘ, BACĂU, BRĂILA, BUZĂU, CĂLĂRAȘI, CONSTANȚA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, IALOMIȚA, ILFOV, MEHEDINȚI, OLT, PRAHOVA, TELEORMAN, TULCEA, VASLUI, VÂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI (22 de prefecturi)-COD GALBEN.*

În țară, vremea a fost călduroasă, caniculară în cea mai mare parte a Munteniei, a Olteniei, partea continentală a Dobrogei, jumătatea de sud a Moldovei și în extremitatea de sud a Banatului. Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și depășit pragul critic de 80 și disconfortul termic a fost accentuat în cea mai mare parte a țării, exceptând zonele montane și parțial cele submontane. La munte și în estul Transilvaniei au fost consemnate noi recorduri pentru data de 22 iunie și chiar recorduri lunare, abaterea pozitivă față de mediile multianuale fiind semnificativă (9...11 grade). Temperaturile maxime s-au situat între 28 de grade la Mangalia și 37 de grade la Calafat și Drobeta-Turnu Severin, iar la ora 06 se înregistrau între 14 grade la Joseni, Întorsura Buzăului și Miercurea Ciuc și 27 de grade la Sulina. După-amiaza și seara în zonele de munte au fost manifestări specifice instabilității atmosferice, respectiv înnorări, pe arii restrânse averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Ploile au avut și caracter torențial, astfel că pe suprafețe mici cantitățile de apă au fost importante. În rest cerul a fost mai mult senin.

Observație: în intervalul de diagnostic au fost în vigoare 15 mesaje vizând fenomenele meteo periculoase imediate datorate instabilității atmosferice, dintre care 2 avertizări cod portocaliu (1 emisă de către SRPV Cluj Napoca și 1 de către SRPV Bacău) și 13 atenționări cod galben, emise după cum urmează: câte 3 de către SRPV Bacău, SRPV Timișoara și SRPV Cluj Napoca și câte 2 de către SRPV Sibiu și CNPM pentru Muntenia.

La București, vremea a fost caniculară, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit pragul critic de 80 de unități, astfel că disconfortul termic a fost accentuat. Temperatura maximă a fost de 35 de grade la Afumați și Băneasa și 36 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 18 grade la Băneasa și 22 de grade la Filaret. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab și moderat.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.06.2016, ora 08.00- 24.06.2016, ora 08.00

În țară, vremea va fi călduroasă, caniculară în sud și sud-est și pe arii mai restrânse în restul teritoriului. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 îndeosebi la câmpie. Temperaturile maxime se vor încadra între 29 și 36 de grade, iar cele minime vor caracteriza o noapte tropicală în zonele joase și se vor situa între 14 și 24 de grade. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate mai ales după-amiaza și la începutul nopții, când local, în zonele montane, în nord-estul și centrul țării și izolat în rest vor fi averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, posibil cu aspect de vijelie. Punctiform, ploile vor avea și caracter torențial și vor fi căderi de grindină.

La București, vremea va fi în continuare caniculară, iar disconfortul termic accentuat, indicele temperatură-umezeală urmând să atingă și să depășească pragul critic de 80. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 35 de grade, iar minima va fi de 20...22 de grade. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări la începutul nopții, dar probabilitatea de fenomene specifice instabilității atmosferice va fi redusă. Vântul va sufla slab și moderat.

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 intervalul 20-21.06.2016 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 sub 10 micrometri).

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Suceava informează despre producerea în data de 19.06.2016, la ora 01.10, a unui incendiu de pădure în zona comunei Frasin, în cadrul Ocolului Silvic Frasin, jud. Suceava, cauza: trăsnet, suprafața afectată - 20 mp de litieră, stins în data de 19.06.2016, la ora 05.40, de către personalul silvic, pompierii militari și cetățeni.

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 normale de variație ale 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.