



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

15 iulie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 14.07.2016 ora 08.00 - 15.07.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 15.07.2016, ora 06.00
RĂURI:

I.N.H.G.A. a emis o atenționare hidrologică, cod galben, valabilă în intervalul 15.07.2016 ora 14:00 - 17.07.2016 ora 20:00, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Drincea, Desnățui, Arieș, afluenți Mureș inferior, Jiu, afluenți Olt mijlociu și inferior, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE, astfel:

COD GALBEN- În intervalul 15.07.2016 ora 14:00 - 17.07.2016 ora 20:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur (județele Maramureș și Satu Mare), Someșul Mare (județul Bistrița Năsăud), afluenții Someșului aferenți sectorului aval Dej (județele Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare), Someșul Mic și afluenții săi (județul Cluj), Crasna, Barcău (județele Sălaj, Satu Mare și Bihor), Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb (județele Cluj, Bihor, Alba și Arad), Arieș (județele Alba și Cluj), afluenții Mureșului inferior (județele Alba, Hunedoara și Arad), Bega Veche, Bega, Timiș superior și mijlociu, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera (județele Caraș Severin și Timiș), Cerna (județele Gorj și Caraș Severin), Drincea, Desnățui (județele Mehedinți și Dolj), Jiu și afluenți (județele Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj), afluenții Oltului inferior din județele Vâlcea, Gorj, Dolj, Argeș și Olt.

Aceast mesaj a fost transmis 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 nr. 36: ALBA, ARAD, ARGEȘ, BIHOR, BISTRIȚA-NĂSAUD, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ, DOLJ, GORJ, HUNEDOARA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, OLT, SATU-MARE, SĂLAJ, TIMIȘ și VÂLCEA (17 prefecturi) - COD Galben*

Debitele au fost în general staționare, exceptând cursul superior al Prutului unde au fost în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normarele lunare) pe Bârzava, Caraș, Prahova, cursul superior al Ialomiței și pe râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normarele lunare) pe Lăpuș, Moravița, râurile din bazinul hidrografic Bârlad și pe afluenții Prutului.

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

Debitele vor fi în creștere pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, în scădere pe cursul superior al Prutului și în general staționare pe celelalte râuri.

Sunt posibile scurgeri importante 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 din jumătatea de vest a țării, datorită averselor, cu caracter torențial prognozate.

Intră în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 53 din 14.07.2016**.

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 14.07 - 15.07.2016 a fost în scădere, având valoarea de 4200 m³/s, sub media multianuală a lunii iulie (5350 m³/s).

Pe tot sectorul aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4100 m³/s).

Pe tot sectorul aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

2. Situația meteorologică în intervalul 14.07.16, ora 08.00 - 15.07.16, ora 06.00

ANM a emis o actualizare atenționare meteorologică, cod galben, constând în 2 mesaje, astfel:
-MESAJ 1 -interval de valabilitate: 15.07.2016, ora 08 - 17.07.2016, ora 10, fenomenele vizate: instabilitate atmosferică accentuată, ploi torențiale - „În intervalul menționat instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată în jumătatea de vest a țării. Vor fi averse torențiale, frecvente descărcări electrice, grindină și intensificări de vânt cu aspect de vijelie. Cantitățile de apă vor depăși 25...30 l/mp și izolat 50...80 l/mp.”

-MESAJ 2 - intervalul de valabilitate 15.07.2016 - 16.07.2016, fenomenele vizate: **caniculă și disconfort termic** - „În intervalul menționat va fi caniculă în sudul și estul Munteniei, în partea continentală a Dobrogei și în sudul Moldovei. Temperaturile maxime vor atinge frecvent 35...36 de grade și izolat 37 de grade, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități, astfel că disconfortul termic va fi accentuat.”

Această actualizare 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 vizate: ALBA, ARAD, ARGEȘ,



BRAȘOV, BRAILA, BUZĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂSAUD, CARAȘ-SEVERIN, CALARAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HUNEDOARA, IALOMIȚA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, OLT, PRAHOVA, SATU-MARE, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, TULCEA, VÂLCEA, VRANCEA, ILFOV și Municipiul București (34 prefecturi) - COD Galben

În țara, valorile termice au marcat o scădere în extremitatea de vest a teritoriului, în timp ce în rest, vremea s-a menținut călduroasă, chiar caniculară, local în sud și sud-vest și pe arii restrânse în centru. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 24 de grade la Sânnicolau Mare și 38 de grade la Calafat. Indicele de confort termic temperatură-umezeală (ITU) a atins și a depășit pragul critic de 80 de unități în cea mai mare parte a Olteniei, local în Muntenia și în Transilvania și izolat în celelalte regiuni. În regiunile intracarpatică, înnorările s-au accentuat treptat și, mai ales în a doua parte a zilei, s-au semnalat averse, însoțite de frecvente descărcări electrice. Astfel de fenomene s-au semnalat pe parcursul nopții, la nivel local, și în Oltenia, în timp ce în restul teritoriului cerul s-a menținut mai mult senin. Vântul a prezentat intensificări îndeosebi în timpul ploilor, cu rafale de peste 50...60 km/h, iar în zona municipiului Baia Mare a luat aspect de vijelie. În județele Cluj și Sibiu au fost consemnate căderi de grindină, iar din datele colectate până la ora 06, cantitatea maximă de precipitații a fost de 45 l/mp în județul Hunedoara (post pluvio Sibiușel). La ora 06, valorile termice erau cuprinse între 12 grade la Huedin, Oradea, Săcuieni, Șiria, Sânnicolau Mare și Satu Mare și 23 de grade la Caracal, Drăgășani, Râmnicu Vâlcea, Ploiești și Sulina.

Observații: în intervalul de diagnostică au fost în vigoare 15 mesaje vizând fenomenele meteo periculoase imediate, dintre care 8 avertizări cod portocaliu (6 emise de către SRPV Cluj-Napoca, 2 emise de SRPV Sibiu) și 6 atenționări cod galben (3 emise de către SRPV Sibiu, 2 emise de SRPV Iuj-Napoca și 2 emise de SRPV Craiova).

La București, vremea a fost caniculară în orele amiezii, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și chiar a depășit ușor pragul critic de 80 de unități, în special în partea centrală a orașului. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 34 de grade în Băneasa, 35 de grade la Afumați și 36 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 19 grade la Afumați și 21 de grade la Filaret și Băneasa.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 15.07.16, ora 08.00 - 16.07.16, ora 08.00

În țara, în sudul și estul Munteniei, în partea continentală a Dobrogei și în sudul Moldovei, va fi caniculă iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități, astfel că disconfortul termic va fi accentuat. În restul teritoriului, vremea va fi în general instabilă, cu înnorări temporar accentuate, **averse torențiale, frecvente descărcări electrice, grindină și intensificări de vânt cu aspect de vijelie.** **Îndeosebi spre seară și noaptea, în jumătatea de vest, cantitățile de apă vor depăși 25...30 l/mp și izolat 50...80 l/mp.** Temperaturile maxime se vor încadra între 22...24 de grade, izolat în regiunile vestice, nordice și centrale și 37 de grade în sudul Munteniei, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între 11 și 21 de grade.

La București, vremea va fi caniculară, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități, astfel că disconfortul termic va fi accentuat. Temperatura



maximă va fi de 35...36 de grade, iar minima de 19...21 de grade. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări îndeosebi spre seară și noaptea.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

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 microni) (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.