



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

11 august 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 10.08.2015, ora 08.00 - 11.08.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 11.08.2015, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în general staționare, exceptând Crișurile, cursul mijlociu și inferior al Oltului și cursul superior al Prutului, unde au fost în scădere ușoară.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-60% din mediile multianuale lunare, mai mari (60-90%) pe râurile din bazinele hidrografice Jiu și Prahova și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Tur, Crasna, Crișul Negru, Crișul Alb, Moravița, Caraș, Bârlad, Râmnicu Sărat, Jijia și pe unii afluenți ai Someșului, Mureșului, Timișului superior, Sucevei, Moldovei, Bistriței și Troțușului.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Crișurilor, cursul inferior al Oltului și cursul superior al Prutului, unde vor fi scădere ușoară.

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

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 10-11.08.2015 a fost staționar, având valoarea de 2700 m³/s, sub media multianuală a lunii august (4300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Turnu Măgurele, în creștere pe sectorul Zimnicea - Vadu Oii și relativ staționare pe sectorul Brăila - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2600m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Giurgiu și în creștere pe sectorul Oltenița - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 10.08.2015, ora 08.00 - 11.08.2015, ora 06.00

Este în vigoare în intervalul 11-12.08.2015 avertizarea meteorologică nr. 57, vizând caniculă și disconfort termic accentuat, astfel:

-COD GALBEN - marți și miercuri, 11 și 12 august, valul de căldură se va intensifica și va cuprinde toate regiunile. Temperaturile maxime vor atinge frecvent 35....37 de grade și izolat 38 de grade, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși local pragul critic de 80 de unități, în zonele de câmpie și podiș (*județele ALBA, ARGEȘ, BACĂU, BISTRIȚA-NĂSĂUD, BOTOȘANI, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, IAȘI, ILFOV, MARAMUREȘ, MEHEDIȘI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, TULCEA, VASLUI, VÂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI*);

-COD PORTOCALIU - în județele Arad, Bihor și Satu Mare vor fi temperaturi maxime de 37...38 de grade, iar disconfortul termic se va menține deosebit de accentuat.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

În țară, canicula a persistat în regiunile vestice și nord-vestice și chiar s-a extins față de ziua anterioară local în cele estice și de sud-est, în timp ce în restul zonelor vremea s-a menținut călduroasă. Cerul a fost variabil, mai mult senin în cursul nopții, iar vântul a suflat slab și moderat cu intensificări izolate îndeosebi pe crestele montane. Temperaturile maxime s-au încadrat între 28 de grade la Mangalia și 37 de grade la Săcuieni, Focșani și Brăila, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 9 grade la Miercurea Ciuc și 26 de grade la Cotnari și Sulina. *Indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins și depășit ușor pragul critic de 80 de unități local în sudul și în estul Munteniei și în sudul Moldovei, pe arii restrânse în Crișana, Maramureș și Dobrogea și izolat în vestul Transilvaniei.*

La București, vremea călduroasă a persistat, înregistrându-se o temperatură maximă de 34 de grade la toate stațiile meteorologice. Cerul a fost variabil ziua și mai mult senin în cursul nopții, iar vântul a suflat slab până la moderat. La ora 06 se înregistrau 20 de grade la stația meteo Băneasa, 21 de grade la Afumați și 23 de grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 11.08.2015, ora 08.00 - 12.08.2015, ora 08.00

În țară, valul de căldură se va intensifica și va cuprinde toate regiunile, astfel că după-amiaza va fi caniculară în majoritatea zonelor, iar local indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și va depăși pragul critic de 80 de unități al disconfortului. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări și cu totul izolat ploi de scurtă durată în a doua parte a zilei în zona montană. Vântul va fi moderat în sud-est și va sufla în general slab în restul teritoriului. **Temperaturile maxime se vor încadra între 28...29 de grade în sudul litoralului și 37...38 de grade în Câmpia de Vest și în Câmpia Română;** minimele termice vor fi cuprinse între 10...12 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 26 de grade pe litoral.

La București, **vremea va fi caniculară după-amiaza, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități al disconfortului.** Cerul va fi variabil, cu unele înnorări seara și noaptea. Vântul va sufla slab și moderat. **Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 36 de grade,** iar cea minimă va fi de 22...23 de grade, ușor mai scăzută în zona preorășenească.

II. **CALITATEA APELOR** **Pe râurile interioare**

A.B.A. Someș-Tisa și G.N.M.-C.J. Maramureș informează despre producerea în data de 10.08.2015, ora 09.30, a unei poluări cu ape de mină a pârâului Secu și a râului Cislă (pe o lungime de 1 km, de la podul Rotundu până la podul Baia Borșa) în zona localității Baia Borșa. Fenomenul de poluare s-a produs din cauza funcționării necorespunzătoare a decantorului stației de epurare de la mina Toroioaga aparținând S.C. CARTEL BAU S.A., ceea ce a condus la evacuarea cu un debit de 10-15 l/s a apelor de mină încărcate cu suspensii de culoare portocalie în pârâul Secu. Reprezentanții S.G.A. Maramureș s-au deplasat la fața locului pentru investigații și prelevare de probe de apă. S-au efectuat reparații la stația minei Toroioaga pentru epurarea corespunzătoare a apelor evacuate. Impactul fenomenului de poluare asupra râului Cislă a fost limitat. Nu s-a înregistrat mortalitate piscicolă.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. **CALITATEA MEDIULUI** **1. În domeniul aerului**

A.P.M. Hunedoara informează despre producerea în data de 10.08.2015, ora 08.30, a unui incendiu care a afectat o suprafață de cca 200 mp la deponeul neconform Deva. Echipajele I.S.U. Hunedoara intervin pentru stingere. A.P.M. Hunedoara monitorizează calitatea aerului prin stația de monitorizare HD-2 situată în municipiul Deva (Calea Zarandului). Se va reveni cu informații.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

G.N.M.-C.J. Constanța informează despre producerea în data de 10.08.2015, ora 14.30, a unui incendiu în incinta depozitului de coajă de floarea soarelui aparținând S.C. Argus S.A., în zona silozului Lumina, cauza fiind autoaprinderea. Incendiul a afectat o suprafață de cca 2000 mp și arde mocnit. Personalul S.C. Argus S.A. a intervenit cu utilaje din dotarea societății pentru limitarea extinderii incendiului, iar echipajele de pompieri acționează pentru stingerea acestuia. Se va reveni cu informații.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în intervalul 06-09.08.2015 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare nu s-au constatat depășiri ale pragului 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 mai mic de 10 microni).

2. În domeniul solului și vegetației

C.R.S.C. Brașov informează despre producerea în data de 06.08.2015, ora 13.30, a unui incendiu de litieră în zona comunei Poian, în cadrul Ocolului Silvic Privat Mereni, jud. Covasna. Incendiul a afectat o suprafață de 1,5 ha și a fost stins la ora 18.00 de către personalul silvic și pompierii civili.

C.R.S.C. Râmnicu Vâlcea informează despre producerea în data de 09.08.2015, ora 16.30, a unui incendiu de litieră în zona comunei Breznița, în cadrul Ocolului Silvic Drobeta-Turnu Severin, jud. Mehedinți, din cauza unui foc deschis propagat dintr-un teren agricol învecinat cu fondul forestier. Incendiul a afectat o suprafață de 8 ha și a fost stins la ora 20.00 de către personalul silvic, pompieri militari, polițiști și cetățeni.

C.R.S.C. Timișoara informează despre producerea în data de 09.08.2015, ora 12.00, a unui incendiu de litieră în zona comunei Câlnic, în cadrul Ocolului Silvic Reșița, jud. Caraș-Severin, din cauza unui foc deschis propagat din terenurile învecinate. Incendiul a afectat o suprafață de 10 ha și a fost stins la ora 20.30 de către personalul silvic, pompieri militari, pompieri civili și cetățeni.

A.P.M. Argeș informează despre producerea următoarelor poluări ale solului din cauza coroziunii unor conducte O.M.V. Petrom:

-în data de 09.08.2015, la ora 20.30, în zona Sămara-Cocu, volumul deversat: 10 l de țigeci și 50 l de apă sărată, suprafața afectată: 35 mp de sol (30 mp drum acces sonde Petrom și 5 mp curte proprietate privată);

-în data de 10.08.2015, la ora 11.20, în zona Parcului 3 Sămara, volumul deversat: 40 l de țigeci și 50 l de apă sărată, suprafața afectată: 30 mp de sol (pășune proprietate privată).

Măsuri: s-a oprit pomparea, s-au izolat conductele și se lucrează la repararea acestora, se va curăța solul 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 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.