



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

17 septembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 16.09.2015 ora 08.00 - 17.09.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 17.09.2015, ora 06.00

RÂURI: Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Barcău, Crișuri, Mureș și Jiu, unde vor fi în scădere ușoară.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-80% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice Jiu și Vedea, pe unii afluenți ai Oltului mijlociu și inferior (Arpaș, Olănești, Bistrița, Luncavăț, Beica, Olteț, Iminog) și pe unele râuri din Dobrogea (Topolog, Râmnic, Cartal) și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Tur, Moravița, Caraș, pe cursurile superioare ale Lăpușului, Crasnei și Siretului, în bazinul Bârladului și pe unele râuri din bazinele hidrografice: Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș, Rm. Sărat și Prut. Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub **COTELE DE ATENȚIE**.

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș și Jiu, unde vor fi în scădere ușoară.

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

DUNARE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 16.09 - 17.09.2015 a fost în scădere, având valoarea de 2450 m³/s, sub media multianuală a lunii septembrie (3800 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (2300 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 16.09.15, ora 08.00 - 17.09.15, ora 06.00

În țara, vremea a fost predominant frumoasă, iar valorile termice s-au situat peste mediile climatologice specifice pentru mijlocul lunii septembrie în aproape toată țara, dar în special în vest, nord-vest și centru, precum și în zona montană. Cerul a fost variabil în vestul, centrul și nordul țării și mai mult senin în restul teritoriului. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în sudul Banatului și izolat în Moldova și pe crestele înalte de munte, cu viteze de până la 55...65 km/h. Temperaturile maxime s-au încadrat între 22 de grade la Sulina și Mangalia și 32 de grade la Deva, Oravița, Satu Mare, Lugoj, Jimbolia și Sânnicolau Mare, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 8 grade la Întorsura Buzăului și Miercurea Ciuc și 24 de grade la Dumbravița de Codru și Oradea.

OBSERVAȚII - În intervalul de diagnostică a fost în vigoare 1 atenționare meteorologică cod galben, privind intensificările vântului, emisă de către SRPV Timișoara.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

La București, vremea a fost frumoasă și ușor mai caldă decât în mod obișnuit la mijlocul lunii septembrie. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 25 de grade la Afumați, 26 de grade la Băneasa și 27 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 12 grade la Băneasa și 15 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 17.09.15, ora 08.00 - 18.09.15, ora 08.00

A.N.M. a emis o informare meteorologică, valabilă în intervalul 17-19.09.2015, vizând vreme deosebit de caldă, conform căreia:

- În zilele de joi, vineri și sâmbătă (perioada 17-19 septembrie), vremea va fi deosebit de caldă pentru această perioadă în regiunile intracarpătice. Astfel, în Banat, Crișana, Maramureș și local în Transilvania, frecvent vor fi temperaturi maxime de 33...34 de grade. Vineri, 18 septembrie, se vor înregistra izolat și valori termice maxime de 35...37 de grade, la amiază, când și indicele temperatură-umezeală va atinge local pragul critic de 80 de unități al disconfortului termic.

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.*

În țara, vremea se va menține frumoasă și va fi mai caldă decât în mod obișnuit în a doua decadă a lunii septembrie, chiar deosebit de caldă în regiunile intracarpătice, unde temperaturile maxime vor atinge frecvent 33...34 de grade, iar izolat, la amiază, chiar 35 de grade în Câmpia de Vest. În restul teritoriului maximele termice se vor încadra între 22 și 30 de grade, cu cele mai scăzute valori pe litoral. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în Banat, Crișana și Moldova. Temperaturile minime vor fi cuprinse între 8 grade în depresiunile din estul Transilvaniei și 24 de grade în Dealurile de Vest. În primele ore ale dimineții și din nou noaptea, vor fi condiții de ceață.

La București, vremea va fi frumoasă și caldă. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 29 de grade, iar cea minimă va fi de 14...15 grade.

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 Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția 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

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

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).

APM Caraș Severin și Garda de Mediu, Comisariatul județean Caraș Severin informează că în data de 16.09.2015, din cauza intensificarilor de vânt (viteză la rafală de 52 km/h) s-a produs o poluare a aerului prin antrenarea particulelor în suspensie provenite de pe iazurile de decantare Boșneag Extindere și Tăușani, aparținând SC Moldomin SA. Aria de răspândire a particulelor în suspensie este în jurul obiectivului și pe malul Dunării.

Se monitorizează factorii de mediu, în vederea determinării concentrațiilor de pulberi în suspensie antrenate de vânt.

Direcția vântului fiind spre fluviul Dunărea, norul de praf se îndreaptă către Republica Serbia.

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.