



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

30 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 29.05.2016, ora 08.00 -30.05.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 30.05.2016, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice Crasna și Barcău unde au fost staționare și cursul inferior al Prutului unde au fost în creștere datorită propagării.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Olt, Dâmbovița, Prahova, Buzău, Rm. Sărat, Putna, Trotuș, cele din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice Someșul Mic, Crasna, Moravița, Jijia.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Crasna, Barcău, și bazinele superioare ale Crișurilor, Someșului Mic și Arieșului unde vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate și propagării.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie și creșteri mai însemnate de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte din nord-vestul țării datorită averselor mai însemnate cantitativ prognozate.

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

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 29 - 30.05.2016 a fost în scădere, având valoarea de 6200 m³/s, sub media multianuală a lunii mai (7250 m³/s). În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Cernavodă și în creștere pe sectorul Hârșova - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6000 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Vadu Oii și în creștere pe sectorul Brăila - Tulcea.

Se mențin în faza I-a de apărare sectoarele de dig: Călmățui-Gropeni-Chișcani comp.1, 2, 3, Municipiu, Brăila-Dunăre-Siret, Vărsătura și Filipoiu, Lungulețu, Gemenele, Bălaia, Măicanu din I.M.B (jud. Brăila).

2. Situația meteorologică în intervalul 29.05.2016, ora 08.00 -30.05.2016, ora 06.00

În țară, vremea a continuat să se încălzească, față de ziua precedentă, în cea mai mare parte a țării. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 22 de grade la Sulina și Sfântu Gheorghe-Deltă și 31 de grade la Giurgiu și Zimnicea. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporar accentuate,

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

averse și descărcări electrice, izolat, după-amiaza în zona de munte, iar în a doua parte a nopții în sud-vestul țării. Vântul a suflat slab până la moderat. La începutul intervalului, în estul Transilvaniei, a fost ceață. La ora 06, valorile termice erau cuprinse între 9 grade la Miercurea Ciuc și 23 de grade la Oravița..

La București, vremea a fost predominant frumoasă și a continuat să se încălzească față de ziua precedentă. Cerul a fost variabil, iar vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 29 de grade la Afumați și 30 de grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06, se înregistrau 14 grade în Băneasa, 16 grade la Afumați și 17 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 30.05.2016, ora 08.00 - 31.05.2016, ora 08.00

În țară, vremea se va menține caldă, dar va deveni în general instabilă. În regiunile intracarpatică și zona de munte, vor fi înnorări, temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. În restul teritoriului, cerul va fi variabil și astfel de fenomene se vor semnala pe spații mai restrânse, îndeosebi după-amiaza și noaptea. Vor fi condiții de grindină, iar ploile vor avea și caracter torențial și, izolat, cantitățile de apă vor depăși 20 l/mp. Temperaturile maxime se vor încadra între 23 de grade pe litoral și 32 de grade în Lunca Dunării, iar cele minime între 11 și 19 grade.

La București, vremea se va menține caldă. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări după-amiaza și seara, când vor fi posibile ploi slabe, de scurtă durată. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 31 de grade, iar cea minimă va fi de 16...18 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

- **A.B.A. Siret Bacău** revine cu informații referitoare la infestarea cu bacteria *Clostridium Perfringens* de pe r. Bistrița în jud. Neamț, din data de 02.02.2016, din cauze neidentificate până acum.

Începând cu data de 18.05.2016, C.J. Apa Serv S.A. Neamț a reluat furnizarea apei potabile în municipiul Piatra Neamț și localitățile arondate, din sursa Batca Doamnei. C.J. Apa Serv S.A. și SGA Neamț continuă monitorizarea calității apei, conform competențelor legale.

- **ABA Ialomița Buzău, GNM CJ Dâmbovița și APM Dâmbovița** revin cu informații suplimentare referitoare la situația de urgență, din data de 16.01.2016, cauzată de încărcarea bacteriologică mare (încărcări peste limitele admisibile cu bacteria *Clostridium Perfringens*, la probele biologice recoltate) a apei din lacul de acumulare Pucioasa, de pe râul Ialomița, identificată de către Compania de Apă care furnizează apă localității Pucioasa și zonei limitrofe (comunele: Brănești, Vulcana Băi, Vulcana Pandele și Doicești), jud Dâmbovița.

Compania de apă Târgoviște Dâmbovița, menține alimentarea cu apă din acumularea Pucioasa ca apă menajeră. Situația se monitorizează în continuare. Se va reveni cu informații suplimentare.

2.3. Pe Marea Neagră

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 data de 26.05.2016, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

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 <10 microni).

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.