



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

03 mai 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 02.05.2016, ora 08.00 -03.05.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 03.05.2016, ora 06.00

RĂURI:

Debitele au fost în scădere, exceptând râurile din bazinul Bârladului, afluenții Prutului și cele din Dobrogea unde vor fi staționare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe, Iza, Lăpuș, Bârzava, bazinul superior și mijlociu al Crișului Alb, pe Jiu, unii afluenți ai Mureșului inferior (Secaș, Gâlda, Orăștie, Strei, Cerna, Troaș), Oltului mijlociu (Cibin, Săliște, Sebeș), bazinele inferioare ale Arieșului, Neajlovului, Sabarului și râurile din Dobrogea și mai mici (sub 30%) pe afluenții Sucevei, afluenții Bistriței mijlocii și inferioare, cursurile superioare ale Siretului și pe râurile din bazinele Bârlad și Jijia.

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

Debitele vor fi în creștere pe râurile din jumătatea de sud a țării și în general în scădere pe celelalte râuri.

Datorită precipitațiilor sub formă de aversă prognozate, în zonele deal și munte, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie precum și creșteri rapide de niveluri și debite.

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

DUNĂRE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02 - 03.05.2016 a fost staționar, având valoarea de 4800 m³/s, sub media multianuală a lunii mai (7250 m³/s). În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectoarele Calafat - Tr. Măgurele și Călărași - Tulcea, în creștere la Gruia și relativ staționare pe sectorul Zimnicea - Oltenița.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (4900 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 02.05.2016, ora 08.00 -03.05.2016, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 02.05.2016, ora 13.00, o **Atenționare meteorologică**, vizând ploi importante cantitativ, intensificări ale vântului, ninsori în zona montană înaltă, pentru intervalul 03.05.2016, ora 09.00-04.05.2016, ora 19.00, conform căreia:

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

În intervalul menționat, în Oltenia, Muntenia, Dobrogea, jumătatea de sud a Moldovei și zona Carpaților Meridionali și Orientali pe arii extinse vor fi ploi, temporar mai intense, astfel că se vor cumula local cantități de apă de peste 20...30 l/mp și izolat peste 50 l/mp. La altitudini mai mari de 1700 m, în special în Carpații Meridionali, precipitațiile vor fi sub formă de ninsoare.

În zonele atenționate, temporar vântul va avea intensificări cu viteze de 55...65 km/h, iar la munte rafalele vor depăși 70 km/h.

Notă: în sudul, sud-estul și centrul țării valorile termice diurne vor caracteriza o vreme rece pentru această perioadă din an.

În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.

Această Atenționare meteorologică Cod Galben, 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, precum și către următoarele Comitete Județene pentru Situații de Urgență: Argeș, Bacău, Bistrița-Năsăud, Brașov, Brăila, Buzău, Călărași, Constanța, Covasna, Dâmbovița, Dolj, Galați, Giurgiu, Gorj, Harghita, Ialomița, Ilfov, Mehedinți, Mureș, Neamț, Olt, Prahova, Sibiu, Suceava, Teleorman, Tulcea, Vaslui, Vâlcea, Vrancea și Municipiul București (30 de prefecturi - cod Galben).

În țară, valorile termice din cursul zilei au marcat o scădere ușoară în cea mai mare parte a țării, dar s-au situat în general în jurul celor climatologic specifice pentru începutul lunii mai. Excepție au făcut regiunile sud-vestice, unde în condiții de cer înnorat și pe arii restrânse ploi, vremea a fost răcoroasă. În restul teritoriului cerul a fost variabil, cu înnorări trecătoare. Temperaturile maxime s-au încadrat între 15 grade la Joseni, Întorsura Buzăului, Câmpulung, Dedulești și Mangalia și 22 de grade la Sighetu Marmăției, Baia Mare, Satu Mare, Săcuieni, Oradea, Holod și Botoșani. Pe timpul nopții nebulozitatea s-a accentuat îndeosebi în jumătatea de sud; a plouat pe arii extinse în Oltenia și local în Muntenia și sudul Banatului, iar în Lunca Dunării s-au cumulat peste 10 l/mp. În vestul Carpaților Meridionali, la peste 1800 m altitudine, trecător a nins. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări susținute în sudul Banatului și în zona montană înaltă, unde rafalele au depășit 70 km/h, dar local și în sudul Transilvaniei, Oltenia și Muntenia. La ora 06 se înregistrau valori termice între 7 grade în Bistrița și 14 grade la Oradea, Gurahonț, Constanța, dar și în Delta Dunaării, la Sulina, Sfântu Gheorghe și Gura Portiței.

Observații: în intervalul de diagnostic au fost emise 3 atenționări cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate, 2 de către SRPV Timișoara și 1 de către SRPV Sibiu.

La București, deși în scădere ușoară față de ziua precedentă, valorile termice s-au menținut apropiate de normele climatologic specifice la această dată. În prima parte a intervalului cerul a fost variabil, cu înnorări trecătoare, iar noaptea nebulozitatea s-a accentuat și spre dimineață a început să plouă. Vântul a suflat în general moderat. Temperatura maximă a fost de 19 grade la Afumați și 20 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistrau 12 grade la Afumați și Băneasa și 13 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.05.2016, ora 08.00 - 04.05.2016, ora 08.00

În țară, în regiunile din jumătatea de sud a țării, vremea va fi instabilă și se va răci accentuat, ploile vor fi frecvente și în general importante cantitativ. Astfel, în Oltenia,

Muntenia, Dobrogea și sudul Moldovei, precum și în zona Carpaților Meridionali și de Curbură se vor cumula local peste 20...25 l/mp și izolat peste 40...50 l/mp. La altitudini de peste 1700 m, în special în Carpații Meridionali, precipitațiile vor fi sub formă de ninsoare. În restul teritoriului, înnorările vor fi temporare, ploile se vor semnală local, iar regimul termic va fi în general apropiat de cel normal al datei. Vor fi posibile descărcări electrice. **Vântul** va sufla slab și moderat, **cu intensificări temporare, cu viteze de 55...65 km/h, în sud, în sud-est și în centru, precum și la munte, unde rafalele vor depăși 70 km/h.** Temperaturile maxime se vor încadra între 10 și 20 de grade, iar cele minime între 5 și 11 grade. **La București, vremea va fi instabilă și se va răci accentuat. Vor fi înnorări, va ploua moderat cantitativ, iar vântul va avea intensificări.** Temperatura maximă va fi de 13...14 grade, iar cea minimă de 7...8 grade.

II. **CALITATEA APELOR**

2.1. **Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. **Pe râurile interioare**

ABA Mureș - Târgu-Mureș informează că operatorul **SC Aqua Nova Harghita Odorheiu Secuiesc**, a efectuat lucrări de întreținere la stația de epurare din Odorheiu Secuiesc, județul Harghita, în data de 02 mai 2016, în intervalul 09.00-18.00. **Apele uzate s-au evacuat direct în râul Târnava Mare.** Se va reveni cu informații suplimentare.

- **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.

Este sistată în continuare alimentarea cu apă din lacul Bâta Doamnei a municipiului Piatra Neamț și a localităților arondate, care se alimentează în prezent din captarea Vaduri, la parametrii normali.

Rezultatele monitorizării săptămânale la analizele bacteriologice pe probele prelevate în perioada 25.04.2016 - 27.04.2016 de către CJ ApaServ-Neamț, la priza apă brută Captare Stație Bâta Doamnei, au evidențiat prezența bacteriei *Clostridium Perfringens* astfel:

- 25.04.2016	- 48 UFC/100 ml
- 26.04.2016	- 46 UFC/100 ml
- 27.04.2016	- 38 UFC/100 ml

Administrația Bazinală de Apă "Siret" a continuat campania de monitorizare a calității râului Bistrița în jud. Neamț și jud. Suceava.

Se va reveni cu rezultatele analizelor microbiologice la indicatorul *Clostridium Perfringens* și informații suplimentare referitoare la investigațiile din teren privind identificarea sursei poluării bacteriene a râului Bistrița, conform programului de măsuri stabilit prin Hotărârea nr.1/03.02.2016 a C.J.S.U. Neamț.

- **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 28.04.2016, 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 <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.