



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

03 iunie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**
în intervalul 02.07.2015 ora 08.00 - 03.07.2015, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 03.07.2015, ora 06.00

RĂURI:

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, bazinul superior și mijlociu al Oltului, unde au fost în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe cursul mijlociu și inferior al Mureșului și cursurile inferioare ale Târnavelor, bazinul superior și mijlociu al Oltului, râurile din Dobrogea și unii afluenți ai Argeșului inferior și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Tur, Crasna, unii afluenți ai Crișurilor, Moravița, Caraș, Cerna, Bârlad și Jijia.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, bazinul superior și mijlociu al Oltului, unde vor fi în scădere.

Pe râurile din Dobrogea, debitele vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate și propagării.

Sunt posibile scurgeri pe versanți, torenți, pâraie și creșteri rapide de debite și niveluri pe unele râuri mici din zonele de deal și munte, în special în jumătatea de est a țării, datorită precipitațiilor sub formă de aversă prognozate cu caracter torențial, izolat mai însemnate cantitativ.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02.07 - 03.07.2015 a fost în scădere, având valoarea de 4700 m³/s, sub media multianuală a lunii iulie (5350 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4600m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 02.07.15, ora 08.00 - 03.07.15, ora 06.00

În țară, valorile termice s-au menținut apropiate de cele normale pentru începutul lunii iulie. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări și ploi slabe, de scurtă durată, mai ales după-amiaza și

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

seara, local în Muntenia, sudul Transilvaniei și Carpații de Curbură și pe arii restrânse în Moldova, Oltenia și Dobrogea, unde s-au semnalat și descărcări electrice. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în estul țării și la munte. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 21 de grade la Întorsura Buzăului și 32 de grade la Calafat, Halânga, Târgu Jiu și Drobeta Turnu-Severin, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 8 grade la Joseni și Toplița și 21 de grade la Focșani.

OBSERVAȚII - În intervalul de diagnostică a fost în vigoare 1 atenționare cod galben pentru manifestări de instabilitate atmosferică, emisă de către CNPM pentru Muntenia.

La București, vremea a fost normală din punct de vedere termic. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări după-amiaza și seara când, în unele cartiere, trecător au fost averse, slabe cantitativ. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 28 de grade la Afumați și Băneasa și 30 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 13 grade la stația meteo Băneasa, 15 grade la Afumați și 16 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.07.15, ora 08.00 - 04.07.15, ora 08.00

În țara, în regiunile estice și de sud-est, precum și în zona Carpaților Orientali și Meridionali, temporar înnorările se vor accentua, se vor semnală averse și descărcări electrice, iar vântul va avea unele intensificări. **Ploile vor fi mai frecvente și mai însemnate cantitativ în Dobrogea, unde local se vor înregistra peste 20...25 l/mp. Izolat va cădea grindină.** În restul teritoriului cerul va fi variabil, izolat vor fi ploi de scurtă durată, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperaturile maxime se vor încadra între 21...22 de grade pe litoral și 30...31 de grade în Câmpia și Dealurile de Vest; minimele termice se vor situa între 9 și 19 grade.

La București, cerul va fi variabil, cu înnorări în a doua parte a zilei, când vor fi condiții pentru ploi slabe de scurtă durată. Vântul va sufla în general moderat în cursul zilei, apoi va slăbi în intensitate. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 27 de grade, iar cea minimă va fi de 16...18 grade.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

A.B.A. Dobrogea-Litoral revine cu informații despre fenomenul de poluare de pe Canalul Poarta Albă-Midia Năvodari - ramura Luminița, zona pod auto Năvodari, semnalat în data de 01.06.2015, precizând că în perioada 30.06-01.07.2015, Conpet S.A. a întreprins următoarele acțiuni: în zona poluării (Canal Poarta Albă-Midia Năvodari) s-au vidanțat cele 4 puțuri de monitorizare și cele 2 canale de drenaj existente. Pe canal în zona RAJA se lucrează în continuare la colectarea poluantului de către ENVIROTECH S.R.L. și se mențin barajele de reținere.

S.C. Envirotech a utilizat următoarele materiale: 700 kg absorbant, 57 ml baraj absorbant, 16 h skimmer.

Zona rămâne în continuare sub supravegherea reprezentanților C.N. A.C.N. S.A. S.C. Conpet S.A. și S.C. Envirotech vor interveni în continuare până la finalizarea operațiunilor de ecologizare.

Se va reveni cu informații.

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, în data de 01.07.2015, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

informare pentru O₃ (ozon) și ale valorii limită zilnice pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

2. În domeniul solului și vegetației

APM Olt informează că în data de 02.07.2015, ora 12.00, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 200 litri apă sărată pe o suprafață de cca. 255 mp teren agricol, cauzată de coroziunea conductei de pompare de la Parc 17 Barasti, Zona de Producție III Muntenia Vest, Sector 10 Poiana Lacului, zona Vatra, localitatea Barasti, județul Olt, aparținând OMV Petrom SA..

Echipa de intervenție s-a deplasat la fața locului, unde a luat următoarele măsuri:

- a oprit pomparea
- a izolat conducta
- a remediat conducta
- a curățat terenul afectat

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.