



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

23 iunie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 22.06.2015 ora 08.00 - 23.06.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 23.06.2015, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în general în scădere, exceptând cursul inferior al Someșului, bazinul superior al Oltului și cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Mureș, Târnave, Vedea, Argeș și Ialomița unde au fost în creștere datorită propagării.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Bârlad, bazinul inferior al Oltului, pe Siret și pe râurile din Dobrogea, debitele au fost relativ staționare.

În interval s-a situat peste **COTA DE ATENȚIE** râul Teleorman la stația hidrometrică Tătăraști (160+12)-jud.TR.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-80% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinul hidrografic Buzău și pe cele din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Tur, Crasna, Moravița, Vâlsan, Râul Doamnei, Bârlad, Jijia și unii afluenți ai Crișurilor și Oltului mijlociu.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursurile inferioare ale râurilor: Someș, Mureș, Târnave, Vedea, Argeș și Ialomița unde vor fi în creștere datorită propagării.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Bârlad, bazinul inferior al Oltului, pe Siret și pe râurile din Dobrogea debitele vor fi relativ staționare.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22.06 - 23.06.2015 a fost în scădere, având valoarea de 4500 m³/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele au fost în creștere la Gruia și pe sectorul Călărași - Tulcea și în scădere pe sectorul Calafat - Oltenița.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (4500m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Calafat și Hârșova - Tulcea și în scădere pe sectorul Bechet - Cernavodă.

2. Situația meteorologică în intervalul 22.06.15, ora 08.00 - 23.06.15, ora 06.00

În țara, deși valorile termice diurne au marcat o creștere semnificativă față de ziua precedentă în cea mai mare parte a țării, vremea a fost răcoroasă pentru această dată. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 20 de grade la Joseni, Câmpina, Târgu Secuiesc, Mahmudia,

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Miercurea Ciuc, Câmpulung Muscel și Întorsura Buzăului și 27 de grade la Arad, Calafat și Sânnicolau Mare. Cerul a fost variabil, mai mult senin noaptea, cu unele înnorări în prima parte a zilei în sud-est, iar după-amiaza și seara în zonele montane și submontane, unde cu totul izolat a plouat slab. Vântul a suflat slab până la moderat. La ora 06 se înregistrau temperaturi cuprinse între 3 grade la Miercurea Ciuc și 18 grade la Oravița. Izolat în Transilvania, dimineața, pe văi și în depresiuni a fost ceață.

La București, deși valorile termice diurne au marcat o creștere semnificativă față de ziua precedentă, vremea a fost răcoroasă pentru această dată. Cerul a fost variabil în cursul zilei și senin pe parcursul nopții, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 24 de grade la stația meteo Băneasa și 25 de grade la Filaret și Afumați, iar la ora 06 se înregistrau 12 grade la Băneasa, 13 grade la Afumați și 14 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.06.15, ora 08.00 - 24.06.15, ora 08.00

În țara, vremea va fi predominant frumoasă și va continua să se încălzească, astfel că valorile termice se vor încadra în limitele normale ale acestei perioade. Cerul va fi variabil la senin, cu înnorări trecătoare ziua la munte, unde cu totul izolat vor fi ploi slabe cantitativ, dar mai accentuate noaptea în vest și nord-vest, unde pe arii restrânse va ploua. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare în Banat, în Crișana și în zona montană. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 23 de grade pe litoral și 30 de grade în Banat, iar cele minime între 9 și 19 grade, mai scăzute în depresiunile intramontane, spre 5 grade.

La București, vremea va fi frumoasă și va continua să se încălzească, astfel că valorile termice se vor încadra în limitele normale pentru această dată. Cerul va fi variabil la senin, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 27...28 de grade, iar cea minimă de 13...15 grade, mai scăzută în cartierele de la periferia orașului, spre 10...11 grade.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

ABA Jiu informează că urmare a unui apel telefonic la 112, de la un pescar, care reclama irizații pe flv. Dunărea, în zona km fl. 796, aval 100 m de gura de evacuare a stației de epurare a Mun. Calafat, pe brațul dinspre malul stâng, de la Ciuperceni, jud Dolj, Poliția Transporturi Navale confirmă existența irizațiilor de culoare verzuie, cu lățimea de 1-2m, la circa 5-6m de mal și lungimea de 150m, posibil provenită de la ape de santină (ape ne-epurate, evacuate ilegal de pe nave în tranzit). Irizațiile au tendința de dispersare, iar ca urmare a curentului puternic și a lungimii canalului de circa 4km, se estimează că vor dispărea până la confluența cu flv. Dunărea, unde lățimea canalului este de 700m.

Administrația Bazinală de Apă Dobrogea-Litoral din cadrul Administrației Naționale „Apele Române” și Agenția pentru Protecția Mediului Constanța revin cu informații suplimentare referitoare la fenomenul de poluare produs pe Canalul Poarta Alba - Midia Navodari, ramura Luminița (jud. Constanța), produs în data de 01.06.2015 ca urmare a unei coroziuni străpunse prin care se scurgea produs petrolier din conducta de transport țiței Constanța-Midia, a S.C.Conpet SA.

S.C. Conpet SA a remediat avaria nemaexistând sursă de poluare din conducta Conpet, zona fiind monitorizată permanent de către CN ACN SA, S.C. Conpet și firma Envirotech, intervenția pentru ecologizare efectuându-se zilnic, până la finalizarea operațiunilor de ecologizare.

Măuri luate în perioada 19 - 21.06.2015, 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 strângerea poluantului de către ENVIROTECH SRL și se mențin barajele de reținere. SC Envirotech a utilizat următoarele

materiale: 1910 kg absorbant, 96 ml baraj absorbant și 50 batiste absorbante.

Se va reveni cu amănunte funcție de evoluția fenomenului.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

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, 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 pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

2. În domeniul solului și vegetației

APM Argeș informează despre următoarele 3 poluări ale solului:

- din data de 22.06.2015, ora 10.15, pe o suprafață de 60 mp pășune publică, cu 90 litri apă sărată de zăcământ și 30 l țigăi în zona Vața, jud Argeș, ca urmare a coroziunii unei conducte de colectare țigăi, a OMV Petrom, zona de producție III Muntenia V, sector 10, Poiana Lacului. S-a oprit pomparea în conducta avariata, s-a izolat zona, s-a remediat conducta, se va curăța terenul afectat.

- din data de 22.06.2015, ora 09.45, pe o suprafață de 8 mp sol teren public drum agricol, cu 40 litri apă sărată de zăcământ, zona Samara-Cocu jud Argeș, ca urmare a coroziunii unei conducte de colectare țigăi, a OMV Petrom, zona de producție III Muntenia V, sector 10, Poiana Lacului. S-a oprit pomparea în conducta avariata, s-a izolat zona, s-a remediat conducta, se va curăța terenul afectat.

- din data de 22.06.2015, ora 11.45, pe o suprafață de 15 mp sanț drum comunal, cu 40 litri apă sărată de zăcământ și 30 l țigăi, zona Săpata, jud Argeș, ca urmare a coroziunii unei conducte de colectare țigăi, a OMV Petrom, zona de producție III Muntenia V, sector 10, Poiana Lacului. S-a oprit pomparea în conducta.

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.