



DIRECȚIA DE COMUNICARE ȘI SISTEME INFORMATICE
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

02 septembrie 2014

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 01.09.2014, ora 08.00 - 02.09.2014, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 02.09.2014, ora 06.00

RÂURI

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

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste mediile multianuale lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Someș, Crișuri, Arieș, Jiu, Vedea, Ialomița, Bârlad, afluenții din bazinul inferior al Oltului și pe cursurile inferioare ale Mureșului și Argeșului.

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, Someș, Crișuri și Mureș, unde vor fi în scădere.

Creșteri de niveluri și debite, se pot produce pe unele râuri mici din zonele de deal și munte datorită precipitațiilor sub formă de aversă, prognozate.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 01 - 02.09.2014 a fost în scădere, având valoarea de 4.900 m³/s, peste media multianuală a lunii august (4.300 m³/s).

Pe tot sectorul aval Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în staționar (4.900 m³/s).

Pe tot sectorul aval Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

2. Situația meteorologică în intervalul 01.09.2014, ora 08.00 - 02.09.2014, ora 06.00
ÎN ȚARĂ

Vremea a fost predominant frumoasă. Cerul a fost variabil spre mai mult senin, exceptând vestulul și sud-vestul țării, unde a prezentat unele înnorări după-amiaza și noaptea. Cu totul izolat a plouat slab în Banat. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări pe arii restrânse în Banat și la munte. Temperaturile maxime, mai ridicate decât normele climatologice ale datei, cu precădere în nord-vestul teritoriului, au fost cuprinse între 22 de grade la Întorsura Buzăului și 31 de grade la Oradea, Bechet și

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Turnu Măgurele. La ora 06 erau 4 grade la Miercurea Ciuc și 23 de grade la Moldova Nouă și Sulina. La începutul intervalului, izolat, în depresiuni a fost ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut frumoasă și caldă, cu cerul mai mult senin. Vântul a suflat slab. Temperatura maximă, ușor mai ridicată decât normalul termic al acestei date, a fost de 28 de grade la Afumați și Băneasa și de 29 de grade la Filaret. La ora 06 erau 14 grade la stația meteo Băneasa, 15 grade la Afumați și 16 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 02.09.2014, ora 08.00 - 03.09.2014, ora 08.00

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi caldă și ușor instabilă. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate spre seară și noaptea când se vor semna averse, însoțite de descărcări electrice și, posibil, căderi de grindină, local în zonele deluroase și montane și pe arii restrânse în regiunile estice, sudice și centrale. În restul teritoriului astfel de fenomene își vor face apariția izolat. Vântul va sufla în general moderat, cu unele intensificări, mai ales ziua, la munte, precum și în Oltenia, Muntenia, Transilvania, sudul Banatului și al Dobrogei. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 25 de grade în depresiuni și 32 de grade în Bărgan, iar cele minime se vor încadra între 8 grade în depresiuni și 22 de grade pe litoral.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi caldă. Cerul va fi variabil cu unele înnorări în orele serii, când vor fi condiții pentru averse însoțite de descărcări electrice. Vântul va sufla în general moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 31 de grade, iar cea minimă va fi de 17...19 grade.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Bazinală de Apă Dobrogea Litoral din cadrul Administrației Naționale „Apele Române” revine în data de 01.09.2014 cu informații suplimentare (transmise de către A.N.R.- Centrul Maritim de Coordonare (M.R.C.C. Constanța) referitoare la fenomenul de poluare semnalat în data de 09.07.2014, în zona portului Constanța, digul de larg, din cauza epavelor YOU XIU și PARIS menționând următoarele:

- barajul plutitor antipoluare este desfasurat corespunzator pe pozitie si securizat la capete, in sa usor impins, de vant si hula, catre dig;
- pe suprafata apei au fost observate irizatii fine multicolore de hidrocarburi, care se intindeau pe o lungime de aproximativ 20 m si 1,5- 2 m latime, in exteriorul barajului.

Agencia pentru Protectia Mediului Ialomița raportează producerea, în data de 01.09.2014, ora 10.00, unei poluări accidentale a apei râului Ialomița cu azotați și azotiți din cauza unor scăpări la pompele de carbamat la instalația de uree a SC CHEMGAS HOLDING CORPORATION SRL Slobozia. Măsurile întreprinse: s-a intervenit imediat pentru remediere și schimbarea garniturilor, s-a solicitat SGA Ialomița recoltarea unei probe de apă uzată de la canalul colector al SC Chemgas Holding Corporation SRL în vederea verificării încadrării în valorile limită admisibile conform Autorizației de gospodărire a apelor nr.195/2014.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în intervalul 29-31.08.2014, 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).

Agencia pentru Protecția Mediului Caraș Severin și Comisariatul Județean Caraș Severin al Gărzii Naționale de Mediu raportează, în data de 01.09.2014, producerea unei poluări sistematice a aerului cu pulberi în suspensie în zona localităților Moldova Noua și Moldova Veche, cu posibil impact transfrontier (Serbia). Cauza: din cauza condițiilor meteorologice (viteza vântului de 7 m/s), sterilul de pe iazul de decantare Boșneag Extindere, aparținând SC Moldomin SA (societate aflată în insolvență conform Legii nr. 85/2006) a fost antrenat în atmosferă, sub formă de pulberi. O echipă formată din reprezentanți ai Serviciului Monitorizare și Laboratoare din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Caraș Severin și Comisariatul Județean Caraș Severin al Gărzii Naționale de Mediu s-au deplasat în zonă pentru prelevare de probe, de scurtă durată, în zonele locuite, în vederea determinării pulberilor totale în suspensie. Producerea poluării de datorează nerealizării măsurilor impuse de către APM Caraș Severin prin programul de conformare, societății Moldomin SA care-din cauza încetării activității, nu are mijloacele financiare/materiale necesare pentru a lua măsurile care să preîntâmpine producerea acestei poluări.

2. În domeniul solului și vegetației

Agencia pentru Protecția Mediului Argeș raportează producerea a două poluări accidentale, astfel:

- în data de 29.08.2014, ora 13.00, din cauza coroziunii conductei de transport țiței aparținând SC OMV Petrom SA, zona de producție III Muntenia Vest, sector 07 Ciurești, zona Bădești; în urma incidentului s-a scurs o cantitate de cca 70 de litri țiței și 20 litri apă sărată și a fost afectată o suprafață de 15 mp pășune; măsuri: izolarea zonei afectate, remedierea avariei, curățarea terenului afectat;
- în data de 01.09.2014, ora 09.00, din cauza coroziunii conductei de transport țiței aparținând SC OMV Petrom SA, zona de producție III Muntenia Vest, sector 10 Poiana Lacului, zona Samara-Cocu; în urma incidentului s-a scurs o cantitate de cca 40 litri apă sărată și a fost afectată o suprafață de 8 mp sol-șanț DJ 703A; măsuri: izolarea zonei afectate, remedierea avariei, curățarea terenului afectat.

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.