



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE

Serviciul relații cu publicul și mass-media

26 noiembrie 2013

RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 25.11.2013, ora 08.00 – 26.11.2013, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 26.11.2013, ora 06.00

RĂURI: Debitele au fost în general în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării, exceptând râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, cursurile superioare ale Crișurilor, Prutul, Bârladul și râurile din Dobrogea, unde au fost staționare.

Pe cursurile superioare ale Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Nerei, Cernei, Jiului, Argeșului și Ialomiței debitele au fost în scădere ușoară.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30 – 90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste mediile multianuale lunare) pe unele râuri din bazinul superior și mijlociu al Jiului, pe cursurile superioare ale Bârzavei și Nerei, pe cursul mijlociu și inferior al Begăi, afluenții Argeșului superior (Arefu, Râul Doamnei, Brătia, Râușor, Râul Turcului, Argeșel), unii afluenți din bazinul superior al Oltului (Teliu, Bârsa, Turcu, Ghimbășel) și pe Prahova și afluenții săi și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe: Tur, Lăpuș, Râmnicu Sărat și Bârlad.

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

Debitele vor fi în creștere prin propagare pe Vedea, Siret și pe cursurile mijlocii și inferioare ale: Mureșului, Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Nerei, Cernei, Jiului, Oltului, Argeșului, Ialomiței, Buzăului, Troțușului, Bistriței, Moldovei și Sucevei și în scădere pe cursurile lor superioare și pe Crișuri.

Pe celelalte râuri debitele vor fi în general staționare.

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

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25-26.11.2013 a fost în creștere, având valoarea de **5300 mc/s**, situându-se peste media multianuală a lunii noiembrie (**4650 mc/s**).

Aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia – Calafat și în scădere pe sectorul Bechet – Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere ușoară (5400 m³/s).

Aval Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia-Bechet, staționare pe sectorul Corabia-Zimnicea și în scădere pe sectorul Giurgiu – Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 25.11.2013, ora 08.00 – 26.11.2013, ora 06.00

Se menține în vigoare până în data de 28.11.2013, ora 08.00, informarea meteorologică nr. 57 emisă în data de 24.11.2013, vizând răcire accentuată, ninsori și intensificări ale vântului.

În țară, vremea s-a răcit accentuat în vestul, centrul și nordul țării, unde cerul a fost mai mult noros și temporar s-au semnalat precipitații predominant sub formă de ploaie ziua, iar spre seară și noaptea mai ales sub formă de lapoviță și ninsoare. În restul teritoriului, valorile termice s-au menținut mai ridicate decât normele climatologice specifice perioadei din an, înnorările au fost temporare și a plouat local în Oltenia, pe arii restrânse în Muntenia și în centrul Moldovei și doar izolat în Dobrogea. La munte, au fost mai ales ninsori, iar cantitățile de precipitații au fost mai însemnate în zona Carpaților Meridionali unde s-au acumulat până la 22 l/mp. Vântul a prezentat intensificări în majoritatea regiunilor, cu viteze mai mari în nordul Moldovei, unde la rafală s-au depășit 75 km/h, iar pe crestele montane înalte a suflat tare, cu peste 90 km/h. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 2 grade la Șiria și 16 grade la Sf. Gheorghe Delta și Mangalia, iar la ora 06 se înregistrau -2 grade la Șiria și 7 grade la Constanța. La ora 20 stratul de zăpadă nou depus în zona montană a fost de până la 47 cm în Masivul Făgăraș (Bălea Lac).

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 3 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate privind intensificări ale vântului, după cum urmează: o atenționare emisă de către SRPV Craiova, o atenționare emisă de SRPV Constanța și o atenționare emisă de către SRPV Bacău.

La București, vremea s-a menținut mai caldă decât în mod normal pentru această dată, astfel încât la amiază temperatura maximă înregistrată a fost de 12 grade la Afumați și Băneasa și 13 grade la Filaret. Cerul a fost variabil, cu înnorări în primele ore ale zilei și, din nou, noaptea. Spre sfârșitul intervalului trecător a plouat slab în centrul orașului. Vântul a prezentat unele intensificări ziua, apoi, treptat, a slăbit în intensitate. La ora 06 erau 3 grade la toate stațiile meteorologice.

3. Prognoza meteorologică pentru intervalul 26.11.2013, ora 08.00 – 27.11.2013, ora 08.00

În țară, vremea va continua să se răcească, îndeosebi în regiunile extracarpaticе. În sud-vestul și sudul țării cerul va fi mai mult noros și vor cădea precipitații pe arii relativ extinse. În cursul zilei acestea vor fi sub formă de ninsoare în Banat, mixte în Oltenia și Muntenia și mai ales ploi în Dobrogea, iar noaptea vor predomina ninsorile. În sud-vestul țării cantitățile de apă vor depăși izolat 15...20 l/mp, iar stratul de zăpadă nou depus va fi mai consistent. În Moldova și Transilvania înnorările vor fi temporare și pe arii restrânse va ninge slab, iar în nord-vest cerul va fi variabil și doar izolat vor mai fi fulgueli trecătoare, în prima parte a intervalului. La munte va ninge. Vântul va avea unele intensificări în Câmpia de Vest și în regiunile extracarpaticе, precum și la munte. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 0 grade în nordul Moldovei și estul Transilvaniei și 7 grade pe litoral, iar cele minime se vor situa, în general, între -9 și 1 grad.

La București, vremea va fi închisă și va continua să se răcească. Temporar vor fi precipitații la început sub formă de ploaie și lapoviță, iar spre seară și noaptea va ninge slab. Vântul va sufla moderat și cu unele intensificări în partea a doua a intervalului. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 4 grade, iar cea minimă va fi de -2...0 grade.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

A.P.M. Bistrița-Năsăud și A.B.A. Someș-Tisa informează despre producerea în data de 19.11.2013, ora 07.40, a unei poluări cu ape de mină a pârâului Valea Băilor (afluent de dreapta al

râului Someșul Mare) în zona localității Rodna. Fenomenul s-a produs din cauza unei acțiuni ilegale de sustragere a deșeurilor metalice rămase în galeriile subterane ale Perimetrului minier Valea Vinului (galeria de bază) aparținând Conversmin S.A. (obiectiv minier cu activitatea sistată) și s-a manifestat printr-o culoare maroniu-gălbuie a apei pârâului, fără a se înregistra mortalitate piscicolă. Personalul de la A.P.M. Bistrița-Năsăud, G.N.M.-C.J. Bistrița-Năsăud și S.G.A. Bistrița-Năsăud s-a deplasat la fața locului pentru investigații și prelevare de probe de apă. Se apreciază că evenimentul este de amploare redusă, iar impactul este unul limitat.

S.G.A. Harghita revine cu informații despre poluarea cu materii organice în suspensie și produse petroliere a pârâului Homorodul Mic aval de orașul Vlăhița din data de 23.11.2013. În urma investigațiilor de la fața locului s-a constatat că aceasta s-a produs din cauza deversării de ape uzate vidanțate în canalul pluvial de către S.C. EURO-ECOLOGIC S.R.L. Vlăhița. Nu s-a înregistrat mortalitate piscicolă, poluarea a fost sistată.

Pe fluviul Dunărea și 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 cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare în intervalul 22-24.11.2013 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 (50 μg/m³).

2. În domeniul solului, vegetației și apelor subterane

A.P.M. Argeș informează despre producerea în data de 25.11.2013, ora 10.45, a unei poluări a 10 mp de sol (șanț drum județean 703 A) cu 50 l de apă sărată în zona Sămara-Cocu din cauza coroziunii unei conducte aparținând O.M.V. Petrom. **Măsuri:** s-a oprit pomparea, s-a reparat conducta, s-a ecologizat suprafața afectată.

A.P.M. Teleorman informează despre producerea în data de 25.11.2013, ora 10:30, a unei poluări a 20 mp de sol (teren proprietate publică) cu 250 l amestec apă sărată și țiței în zona Parcului 34 Talpa din cauza coroziunii unei conducte O.M.V. Petrom. **Măsuri:** s-a oprit pomparea, s-a reparat conducta, s-a ecologizat suprafața afectată.

A.P.M. Olt informează despre producerea în data de 25.11.2013, ora 13:49, a unei poluări a 20 mp de sol (pășune) cu 5 l de țiței și 25 l de apă de zăcământ în zona Vața din cauza coroziunii unei conducte O.M.V. Petrom. **Măsuri:** s-a oprit pomparea, s-a reparat conducta, s-a ecologizat suprafața afectată.

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 normale de variație ale 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.