



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

21 aprilie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 20.04.2015 ora 08.00 - 21.04.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 21.04.2015, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în scădere, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Siretului, cursurile inferioare ale Timișului și Bârzavei, unde au fost în creștere prin propagare și bazinul hidrografic Vedea, bazinele superioare ale râurilor: Vișeu, Iza, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Someșul Mic, Arieș, Mureș, Bistrița, bazinele inferioare ale Oltului și Argeșului, unde au fost relativ staționare.

Mici creșteri de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe prevăzute și cedării apei din stratul de zăpadă s-au produs pe unele râuri mici din nordul, centrul țării și zonele de munte.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din normalele lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crișul Repede, Timiș, Bârzava, Suceava, Putna, Rm. Sărat, bazinele superioare ale Jiului, Oltului, Ialomiței, Moldovei, Bistriței, Trotușului, râurile din Dobrogea și cursul superior al Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe Crasna, Moravița, unii afluenți ai Someșului (Lonea, Fizeș), Crișul Negru (Holod, Teuz) și cursurile superioare ale Bârladului și Jijiei.

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

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursul inferior al Mureșului și cursul mijlociu și inferior al Siretului, unde vor fi în creștere datorită propagării și râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Vedea, Bârlad, Prut, afluenții de dreapta ai Siretului, bazinele superioare ale Someșului, Mureșului, bazinele superioare și mijlocii ale râurilor: Crasna, Barcău, Crișuri, Someșul Mic, Arieș, Olt și bazinul mijlociu și inferior al Argeșului, unde vor fi staționare.

Mici creșteri de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe prevăzute și cedării apei din stratul de zăpadă sunt posibile pe unele râuri mici din nordul, centrul, estul țării și zonele de munte.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 20.04 - 21.04.2015 a fost staționar, având valoarea de 6800 m³/s, sub media multianuala a lunii aprilie (7900 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (6900 m³/s).

Aval de Porțile de Fier debitele vor fi relativ staționare pe sectorul Gruia-Calafat și în scădere pe sectorul Bechet - Tulcea.

Se situează în faza I de apărare, următoarele sectoare de dig:

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

- Ciobanu-Garliciu (km 19 +150, Km 25 + 450) - jud. Constanța.
- Bădălan - jud. Galați;
- Filipoiu, Lungulețu, Maicanu, Gemenele și Bălaia din Insula Mare a Brăilei, Călmățui-Gropeni-Chiscani comp.1, 2 și 3, Municipiu, Brăila-Dunăre-Siret, Vărsătura și Noianu-Chiscani - jud. Brăila;
- Macin-Iglita-Carcaliu, Smardan-23 August-I, 23 August-Grindu, Grindu-Canton km 30, Canton km 30-Ciulinet, Ciulineț-Isaccea, Gorgova, Letea, Crișan (din administrarea S.G.A. Tulcea), Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale), dig Sosea Macin-Smârdan (administrare privată) - jud. Tulcea;

Se situează în faza a II-a de apărare, următoarele sectoare de dig:

- Tudor Vladimirescu, R3 și R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea), Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 20.04.15, ora 08.00 - 21.04.15, ora 06.00

În țara, deși valorile termice diurne au crescut ușor în toate regiunile, vremea s-a menținut rece, cu precădere în nordul și centrul țării, unde s-au înregistrat abateri față de mediile climatologice, de până la 5...7 grade. Cerul a prezentat înnorări temporare și a plouat slab, pe arii relativ extinse în jumătatea de nord a teritoriului și izolat în rest. La munte și trecător în estul Transilvaniei și Moldova s-au semnalat precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul a avut intensificări, în special ziua, în cea mai mare parte a teritoriului, cu viteze ce au depășit local 55...65 km/h și izolat 70 km/h, în Maramureș, Transilvania, Moldova, Oltenia și Dobrogea, dar și la munte pe tot parcursul intervalului, cu rafale de peste 80...90 km/h, pe creste, spulberând zăpada. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 6 grade la Joseni și 18 grade la Târgu Jiu, Turnu Măgurele și Giurgiu, iar la ora 06 valorile termice se încadrau între -2 grade la Țebea și 9 grade la Calafat. În ultimele ore ale intervalului, pe spații mici s-a produs brumă în regiunile nord-vestice.

Observații: În intervalul de diagnoză au fost emise 12 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate ce au vizat intensificările de vânt, astfel 4 de către SRPV Bacău, 3 de către SRPV Craiova, 2 de către SRPV Sibiu și SRPV Constanța și una de către SRPV Cluj.

La București, valorile termice diurne au crescut față de intervalul anterior, însă vremea a fost ușor mai rece decât în mod normal pentru această dată. Cerul a fost variabil, cu înnorări spre seară și în prima parte a nopții, când în unele cartiere, trecător, a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare ziua. Temperatura maximă a fost de 16 grade la Afumați și de 17 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistrau 1 grad la stația Băneasa, 4 grade la Afumați și 5 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 21.04.15, ora 08.00 - 22.04.15, ora 08.00

În țara, vremea se va menține rece pentru ultima decadă a lunii aprilie în cea mai mare parte a teritoriului. Cerul va avea înnorări temporare și va ploua slab în jumătatea de est a țării și pe arii mai restrânse în rest. **În zona de munte precipitațiile vor fi mai ales sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va prezenta intensificări în special în cursul zilei în majoritatea regiunilor, iar pe crestele montane vitezele vor depăși 80...90 km/h.** Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 7 grade în nordul Moldovei și estul Transilvaniei și 17 grade în Oltenia, iar cele minime se vor situa între -3 și 7 grade. **Noaptea, pe spații mici în nord și centru se va semnala brumă.**

La București, vremea va fi rece. Cerul va fi variabil în prima parte a zilei, apoi va avea înnorări și temporar va ploua slab. Tot în cursul zilei, vântul va sufla în general moderat. Temperatura maximă va fi de 13...14 grade, iar cea minimă de 3...5 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 20 aprilie 2015 ora 21 - 21 aprilie 2015 ora 21.

STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 20.04.2015, ora 15:

În ultimele 24 de ore vremea a continuat să se răcească. Cerul a fost temporar noros. Izolat a nins slab. Vântul a suflat moderat, cu intensificări locale din sector nord-vestic ce au depășit 50 km/h iar pe creste 80-90 km/h, viscolind zăpada. Local s-a semnalat ceață asociată cu depuneri de chiciură. Stratul de zăpadă a scăzut în zona înaltă cu până la 4 cm. În zonele adăpostite și pe văi sunt prezente acumulări de zăpadă.

La ora 15, stratul de zăpadă măsura: 203 cm la Bâlea-Lac, 131 cm la Vf. Omu, iar la Predeal, Fundata și Sinaia stratul este discontinuu.

EVOLUȚIA VREMI ÎN INTERVALUL 20.04.2015 ora 21 - 21.04.2015 ora 21:

Vremea va fi rece. Cerul va fi temporar noros. Pe arii relativ extinse se vor semnală precipitații predominant sub formă de ninsoare. Stratul de zăpadă va crește local cu 5 cm. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări temporare care la rafală vor depăși 55-65 km/h, până la 80-90 km/h pe creste, viscolind zăpada. Local se va semnală ceață cu chiciură.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -13 la -7 gr.C; temperaturi maxime: -9 la -3 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -7 la -3 gr.C; temperaturi maxime: -3 la 3 gr.C

Izoterma de 0 grade: 1300 m.

Izoterma de -10 grade: 2500 m

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector predominant nordic, cu viteze de 80-90 km/h.

EVOLUȚIA VREMI ÎN INTERVALUL: 21.04.2015 ora 21 - 22.04.2015 ora 21:

Vremea va fi rece. Cerul va fi temporar noros. Local se vor semnală precipitații mixte, predominant sub formă de ninsoare. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări temporare care la rafală vor mai depăși 50 km/h. Local se va semnală ceață cu chiciură.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -13 la -8 gr.C; temperaturi maxime: -8 la -3 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -8 la -3 gr.C; temperaturi maxime: -3 la 4 gr.C

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

RISC ÎNSEMNAT (3) peste 2000 m: La suprafață regăsim un strat de zăpadă proaspătă de 5-10 cm. Ca urmare a răcirii înregistrate stratul mai vechi a înghețat și s-a mai compactat, rămânând umezit în straturile inferioare.

Pe numeroase pante suficient de înclinate stratul este mediu stabilizat iar avalanșele pot fi declanșate la suprasarcini (turiști, schiori) mai ales pe versanții care prezintă plăci de vânt, precum și în zonele unde sunt depozite însemnate de zăpadă.

RISC MODERAT (2) între 1800-2000 m: Stratul rămas este umezit iar la suprafață se întâlnesc câțiva cm de zăpadă proaspătă. În zonele adăpostite și umbrite se mențin depozitele mai vechi de zăpadă. Pe anumite pante suficient de înclinate se pot produce avalanșe mai ales la suprasarcini dar izolat și în mod spontan.

La altitudini mai mici de 1800 m, zăpada s-a topit sau are dimensiuni reduse, fiind discontinuă.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

SGA Ilfov informează că în data de 20.04.2015 pe cursul de apă Colentina (lacul Flamânzi) s-a produs o poluare accidentală cu ape uzate, de culoare gri, provenind de la SC Raja SA, ca urmare a înfundării canalului colector de ape menajere și redirecționarea fluxului de apă către râul Colentina.

S-au prelevat probe de apă. Se va reveni cu informații.

1.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

APM Teleorman informează de izbucnirea în data de 20.04.2015, orele 14.10, a unui incendiu de vegetație uscată (stuf) pe o lungime totală de aproximativ 5-6 km în zona Balta Geraiului, pe raza comunei Gârcov, județul Olt care se propagă către comuna Izlaz, județul Teleorman. Zona se află în aria de protecție specială avifaunistică ROPSA 0024 „Confluența Olt-Dunăre” Incendiul a fost stins de Detașamentul de Pompieri Teleorman.

Agenția 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 microni) (50 μg/mc).

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.