



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

01 aprilie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 31.03.2016, ora 08.00 - 01.04.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 01.04.2016, ora 07.00

RĂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crișul Negru, Crișul Alb, Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița și bazinul inferior al Oltului unde au fost în scădere precum și râurile din bazinele: Bistrița, Trotuș Buzău și bazinul superior al Oltului unde au fost în creștere datorită propagării și cedării apei din stratul de zăpadă.

Debitele se situează la valori cuprinse între 40-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste mediile lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mic, Bârzava, Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, cele din Dobrogea, bazinul inferior al Oltului și cursul superior al Bistriței și mai mici (sub 40% din normalele lunare) pe Tur, Lăpuș, Moravița, Bârlad, afluenții Prutului și cursul superior al Siretului.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița și bazinul inferior al Oltului unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri ușoare, izolate, de debite pe unele râuri mici din zonele montane și din nord-vestul țării datorită precipitațiilor sub formă de aversă, în general slab cantitativ prognozate și cedării apei din stratul de zăpadă.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 31.03-01.04.2016 a fost în scădere, având valoarea de 7100 m³/s, peste media multianuală a lunilor martie (6700 m³/s) și aprilie (7900 m³/s).

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

Conform ultimelor date primite după ora 18 nivelurile se situează peste:

-**COTELE DE ATENȚIE** la stațiile hidrometrice: Isaccea (380+38)-jud.TL și Tulcea (320+16)-jud.TL.

Este în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 24** din 28.03.2016.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6800 m³/s).

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

Ca urmare a propagării viiturii pe sectorul românesc al Dunării, nivelurile, în scădere, se vor mai situa peste:

-**COTELE DE ATENȚIE** la stațiile hidrometrice Isaccea (380+27)-jud.TL și Tulcea (320+6)-jud.TL.

Se menține **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 24** din 28.03.2016.

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

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

-Brăila-Dunăre-Siret, Călmățui-Gropeni-Chiscani comp. 1 și 2, Vărsătura și Titcov, Mărașu, Noianu-Chișcani, Băndoiu (din Insula Mare a Brăilei) - jud. Brăila;

-Garliciu-Dăeni, Ostrov-Peceneaga, Peceneaga-Turcoaia, Măcin - Iglita - Carcaliu, 23 August-Grindu, Grindu-Canton km 30, Tulcea-Nufăru, Pardina, Crișan și Letea (din administrarea S.G.A. Tulcea), Mahmudia, Măcin și Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea;

-Unirea-Jegalia-Galdau - jud. Călărași;

-Topalu I, Hârșova-Ciobanu (km 2+500 și km 13+950) și Ciobanu-Gârliciu (km 19+150, 21+950 și 25+450) - jud. Constanța.

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

-Călmățui-Gropeni-Chiscani comp. 3, Municipiu și Filipoiu, Gemenele, Lungulețu, Balaia, Maicanu (din Insula Mare a Brăilei) jud. Brăila;

-Smardan-23 August-I, Smardan-23 August II, Canton km 30-Ciulinet, Ciulineț-Isaccea, Tudor Vladimirescu, R3, Gorgova (din administrarea S.G.A. Tulcea), Smârdan și Nufăru -Victoria (din administrarea consiliului local) - jud. Tulcea.

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

-R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea) și dig Șosea Măcin-Smârdan (administrare privată) - jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 31.03.2016, ora 09.00 - 01.04.2016, ora 06.00 **ÎN TARĂ**

Vremea s-a încălzit față de intervalul precedent, devenind cu mult mai caldă decât în mod obișnuit la această dată. Excepție a făcut litoralul, unde valorile termice diurne au fost mai scăzute decât cele din ziua anterioară. Temperaturile maxime s-au încadrat între 13 grade la Sulina și 25 de grade la Moldova Nouă, Drobeta Turnu Severin, Calafat, Bechet, Călărași, Medgidia, Cernavodă, Grivița, Focșani, Tulcea, Bacău și Iași. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporare în jumătatea de nord a țării și mai mult senin în sud. Doar izolat, au fost averse slabe de ploaie în Maramureș, nord-vestul Transilvaniei și în Moldova. Vântul a prezentat unele intensificări în zona montană înaltă și trecător în regiunile vestice și centrale, iar în restul teritoriului a suflat slab și moderat. Aseară la ora 20, stratul de zăpadă, prezent doar în zona montană înaltă, măsura până la 157...164 cm în grupele montane Retezat-Godeanu și Făgăraș, la peste 2000 m. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 0 grade la Miercurea Ciuc și 18 grade la Oravița.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și s-a încălzit față de intervalul precedent, devenind cu mult mai caldă decât în mod obișnuit la această dată. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat moderat după amiază și slab în restul timpului. Temperatura maximă a fost de 23 de grade la Afumați și Băneasa și 24 de grade la Filaret, iar la ora 06, se înregistrau 6 grade la Băneasa, 11 grade la Filaret și 12 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 01.04.2016, ora 09.00 - 02.04.2016, ora 09.00 **ÎN TARĂ**

Luna aprilie va debuta cu o zi deosebit de caldă, astfel că temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 20 și 27 de grade. Va predomina un aspect frumos al vremii, cu cer variabil în regiunile nordice, senin în restul țării și vânt slab și moderat. Seara și noaptea, cerul se va înnora temporar în nord, în centru și în nord-est și va ploua local, în special în zona Carpaților Orientali, unde pe crestele mai înalte pot apărea și precipitații mixte. Ploile, mai ales cu caracter de aversă, pot fi însoțite trecător de descărcări electrice. Vântul se va intensifica în cea mai mare parte a țării, urmând să atingă viteze mai mari la munte, în Moldova, Bărăgan și Dobrogea. Temperaturile minime, mai scăzute decât în nopțile precedente - în regiunile nordice, unde vor fi apropiate de mediile climatologice specifice perioadei și mult mai ridicate decât acestea, în restul teritoriului, vor fi cuprinse, în marea lor majoritate, între 3 și 13 grade.

LA BUCUREȘTI

Luna aprilie va debuta cu o zi însorită și deosebit de caldă, cu o maximă a temperaturii aerului de 26...27 de grade. Noaptea cerul va fi variabil, iar vântul va deveni moderat, cu unele intensificări spre dimineață. Temperatura minimă va fi de 10...11 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 31 martie, ora 21 - 01 aprilie, ora 21**CARACTERIZAREA VREMII DIN ULTIMELE 24 DE ORE ȘI STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ:**

Vremea s-a încălzit. Cerul a fost variabil. Vântul a suflat slab la moderat, cu intensificări de peste 50 km/h pe creste, unde trecător a spulberat zăpada. Izolat s-a semnalat ceață. Stratul de zăpadă a scăzut cu 1...7 cm. La ora 14, acesta măsura pe platforma stațiilor meteorologice: 160 cm la Bâlea-Lac, 154 cm la Vf. Omu, 15 cm la Sinaia și era discontinuu la Fundata. Pe văi și în zonele adăpostite sunt prezente depozite mai însemnate de zăpadă, iar în zonele înalte sunt formate plăci de vânt. În cursul ultimelor 24 de ore s-au semnalat mai multe curgeri de suprafață pe versanții aflați la altitudini înalte.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 31.03.2016, ora 21.00-01.04.2016, ora 21.00:

Vremea va fi deosebit de caldă pentru această perioadă a anului. Cerul va fi variabil. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale, până la tare în zona de creastă.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -2 la 2 gr.C; temperaturi maxime: 7 la 13 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: 2 la 7 gr.C; temperaturi maxime: 13 la 19 gr.C.

Izoterma 0 grade: în urcare, de la 2500 la 3100 metri.

Izoterma de -10 grade: în urcare, de la 4300 la 4500 metri.

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector vestic, cu viteze de 60-80 km/h.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 01.04.2016, ora 21.00-02.04.2016, ora 21.00:

Vremea se va răci. Cerul va fi variabil, temporar noros. Pe arii restrânse va ploua în cursul nopții, mai ales în Bucegi, dar trecător pe creste precipitațiile pot fi mixte. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale, până la tare în zona de creastă. Pe arii restrânse se va semnală ceață.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -2 la 2 gr.C; temperaturi maxime: 1 la 5 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: 2 la 6 gr.C; temperaturi maxime: 5 la 9 gr.C.

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:**PESTE 1700 m: RISC ÎNSEMNAȚ (3)**

În partea superioară a stratului de zăpadă se află un strat de 30-40 cm de zăpadă recentă și umedă, cu coeziune și rezistență scăzută. Valorile ridicate de temperatură vor determina în continuare topirea zăpezii și umezirea ei prin pătrunderea apei în interior, îngreuiind stratul și favorizând apariția spontană a curgerilor și avalanșelor de topire de dimensiuni medii, iar unele situații chiar de dimensiuni mari, mai ales pe pantele mai înclinate.

SUB 1700 m:

Stratul este de dimensiuni reduse, iar temperaturile diurne pozitive vor favoriza în continuare topirea accelerată a zăpezii. În unele cazuri, avalanșele declanșate de la altitudini mai mari de 1700 m, pot coborâ în mișcarea lor descendentă sub 1700 m antrenând și zăpada rămasă.

II. CALITATEA APELOR**2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Agencia pentru Protecția Mediului Dâmbovița și GNM CJ Dâmbovița informează despre producerea, în data de 31.03.2016, ora 08.15, unei poluări accidentale a pârâului (afluent al râului Ialomița) de lângă Stația de repompare ape uzate Comișani, aparținând SC Compania de Apă Târgoviște Dâmbovița SA, din localitatea Comișani, județul Dâmbovița, cu apă uzată refulată din preaplina unui cheson al stației de repompare, ca urmare a blocării unor electropompe. Se vidanjează apa din cheson pentru a elimina riscul de deversare. S-a intervenit asupra pompelor blocate. S-au recoltat probe de apă de către reprezentanții ai SGA Dâmbovița. Se va reveni cu informații suplimentare.

GNM CJ Bistrița Năsăud revine cu informații despre poluarea produsă în data de 28.03.2016, ora 10.57, a pârâului V. Băilor (afluent de dreapta al râului Someșul Mare) în zona localității Rodna (județul Bistrița Năsăud) ca urmare a evacuării necontrolate de ape de mină roșietice din cauza drenajului acid al rocilor cu sulfuri de metale grele, din galeria minieră principală de la cota 800, din perimetrul minier cu activitatea sistată, în conservare, Valea Vinului, județul Bistrița Năsăud (deținător Conversmin SA). S-a constatat încetarea poluării la data de 29.03.2016, ora 11.00. Se va reveni cu rezultatele probelor de apă prelevate de către reprezentanții SGA Bistrița Năsăud.

2.3. 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 data de 30.03.2016, 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).

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea unui incendiu de litieră de pădure, în data de 30.03.2016, ora 16.20, în zona de câmpie, în fondul forestier proprietate publică de stat a Ocolului Silvic Bals, localitatea Morunglav, județul Olt. Incendiul izbucnit din cauze necunoscute a afectat o suprafață de 1 ha și a fost stins în aceeași zi, la ora 17.00, de către 8 angajați personal silvic, 4 pompieri militari, 2 angajați poliție și 4 cetățeni. Nu s-au înregistrat pagube.

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 30-31.03.2016 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.