



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

06 aprilie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 05.04.2016, ora 08.00 - 06.04.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 06.04.2016, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crișul Negru, Crișul Alb, Vedea, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, bazinul superior al Prutului, bazinele inferioare ale Argeșului și Ialomiței, unde au fost în scădere.

Pe cursurile mijlocii și inferioare ale Prutului și Bistriței, debitele au fost în creștere prin propagare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 40-90% din mediile multianuale lunare și mai mici (sub 40% din normalele lunare) pe: Tur, Lăpuș, Crasna, Cerna, râurile din bazinul superior și mijlociu al Oltului (R. Negru, Turcu, Homorod, Hârtibaciu, Baraolt) și pe râurile din bazinele hidrografice ale Siretului și Prutului.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crișul Negru, Crișul Alb, Vedea, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, bazinul superior al Prutului și bazinele inferioare ale Argeșului și Ialomiței, unde vor fi în scădere.

Pe cursul mijlociu și inferior al Prutului și pe cursul inferior al Bistriței, debitele vor fi în creștere prin propagare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 05.04-06.04.2016 a fost în scădere, având valoarea de 5800 m³/s, sub media multianuală a lunii aprilie (7900 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (5700 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

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

-Brăila-Dunăre-Siret, Călmățui-Gropeni-Chiscani comp.1, 2 și 3, Municipiu, Filipoiu, Lungulețu, Gemenele, Balaia și Maicanu (din Insula Mare a Brăilei) - jud. Brăila;

-Măcin-Iglita-Carcaliu, 23 August-Grindu, Smardan-23 August-I, Canton km 30-Ciulinet, Ciulinet-Isaccea, Crișan și Letea (din administrarea S.G.A. Tulcea), Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea.

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

-Tudor Vladimirescu, R3, R4, Gorgova (din administrarea S.G.A. Tulcea), Nufăru-Victoria (din administrarea consiliului local) și dig Șosea Măcin-Smârdan (administrare privată) - jud. Tulcea

2. Situația meteorologică în intervalul 05.04.2016, ora 09.00 - 06.04.2016, ora 06.00**ÎN ȚARĂ**

Vremea a fost frumoasă și deosebit de caldă pentru prima decadă a lunii aprilie. Temperaturile maxime s-au încadrat între 10 grade la Sulina și 29 de grade la Băile Herculane și Moldova Nouă, abaterile termice diurne fiind, în cea mai mare parte a țării, de 9...11 grade raportat la normele climatologice specifice acestei date. Excepție au făcut Delta Dunării și litoralul, unde maximele diurne s-au situat ușor sub mediile multianuale. Cerul a fost mai mult senin, cu unele înnorări după-amiaza și seara la munte, dar trecător și în nord-estul teritoriului. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare în deltă și pe crestele montane. Mai era strat de zăpadă, izolat, doar în zona montană înaltă, unde măsura până la 138 cm la Vf. Omu. Temperatura aerului la ora 06 avea valori cuprinse între 3 grade la Miercurea Ciuc, Toplița și Joseni și 19 grade la stația meteo Șiria, jud. Arad.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și deosebit de caldă pentru prima decadă a lunii aprilie. Temperatura maximă a fost de 26 de grade la Afumați și Băneasa și 27 de grade la Filaret, abaterea termică diurnă fiind de 9...10 grade comparativ cu normele climatologice specifice acestei perioade. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab și moderat. La ora 06 se înregistrau 9 grade la stația meteo Băneasa, 12 grade la Afumați și 13 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 06.04.2016, ora 09.00 - 07.04.2016, ora 09.00**ÎN ȚARĂ**

Vremea va fi deosebit de caldă pentru această dată cu temperaturi maxime între 22 și 29 de grade, ușor mai scăzute pe litoral spre 17...19 grade și mai ales în Delta Dunării unde se vor înregistra cel mult 12...15 grade și minime, în general, între 4 și 14 grade. Cerul va fi variabil la senin, dar după-amiaza și seara se vor semnala dezvoltări noroase, averse și descărcări electrice pe arii restrânse în zona de munte și numai izolat, posibil, în restul teritoriului. Vor fi condiții reduse de grindină. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări pe crestele montane și în deltă. Cu totul izolat va fi ceață în orele dimineții.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi deosebit de caldă pentru această dată, cu o temperatură maximă ce se va situa în jurul valorii de 28 de grade, iar minima termică va fi 10...12 grade. Cerul va fi variabil la senin, iar vântul va sufla în general slab.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 05 aprilie, ora 21 - 06 aprilie, ora 21**CARACTERIZAREA VREII DIN ULTIMELE 24 DE ORE ȘI STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ:**

Vremea a fost frumoasă și deosebit de caldă pentru această perioadă. Cerul a fost variabil, mai mult senin. Vântul a suflat slab și moderat. Stratul de zăpadă a continuat să se topească și a scăzut cu până la 7 cm în zona monitorizată. Pe văi și în zonele adăpostite mai sunt prezente depozite de zăpadă.

La ora 15, stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura 141 cm la Bâlea-Lac și 142 cm la Vf. Omu. La Fundata, Predeal și Sinaia nu mai este strat de zăpadă.

EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 05.04.2016, ora 21.00-06.04.2016, ora 21.00:

Vremea se va menține deosebit de caldă pentru această perioadă și va fi ușor instabilă după-amiaza. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări temporare după-amiaza, când pe arii restrânse se vor semnala averse de ploaie, însoțite și de descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate pe creste.

Peste 1800 m: temperaturi minime: 0 la 5 gr.C; temperaturi maxime: 7 la 13 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: 5 la 9 gr.C; temperaturi maxime: 13 la 21 gr.C.

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Izoterma 0 grade: se menține la 3100 metri.

Izoterma de -10 grade: se menține la 4500 metri.

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector predominant vestic, cu viteze de până la 40-50 km/h.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 06.04.2016, ora 21.00-07.04.2016, ora 21.00:

Vremea se va menține deosebit de caldă și ușor instabilă după-amiaza. Cerul va fi variabil, cu înnorări după-amiaza și seara, când pe arii restrânse se vor semnală averse de ploaie, însoțite de descărcări electrice și vor fi condiții de grindină. Vântul va deveni în general moderat din a doua parte a intervalului, cu intensificări din sector predominant sudic.

Peste 1800 m: temperaturi minime: 1 la 5 gr.C; temperaturi maxime: 7 la 13 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: 5 la 9 gr.C; temperaturi maxime: 13 la 21 gr.C.

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

PESTE 1800 m: RISC ÎNSEMNAT (3)

În partea superioară a stratului se află pe câțiva cm de criatole rotunde, apoi predomină cristalele fațetate, iar în partea de jos a stratului cristalele cupă. Între aceste tipuri de cristale se regăsesc mai multe cruste de gheață. Sub influența temperaturilor ridicate (pozitive inclusiv noaptea) și a insolației, zăpada va continua să se topească. Stratul de zăpadă de la suprafață se va umezi suplimentar, apa rezultată din topire îngheunând suplimentar astfel stratul de dedesubt. Partea superioară a stratului de zăpadă poate aluneca peste stratul mai vechi și compact, ducând astfel la apariția curgerilor și avalanșelor de topire de suprafață începând cu orele amiezii. În cazuri izolate, sunt posibile dislocări ale unei părți din strat și declanșarea unor avalanșe de dimensiuni mai mari.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Garda Națională de Mediu CJ Mureș informează că, în data de 05.04.2016, ora 16:30, a fost semnalată mortalitate piscicolă într-o păstrăvărie situată pe malul stâng al pârâului Sebeș, în zona localității Sovata, județul Mureș. Cauza probabilă este turbiditatea foarte mare a apei din pârâu. S-au deplasat în teren reprezentanți ai GNM. Se va reveni cu informații suplimentare.

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 04.04.2016, 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 Rm. Vâlcea informează despre producerea în data de 04.04.2016, ora 22.30, unui incendiu care a afectat o suprafață de 0.02 ha litieră pe raza DS Dolj, OS Filiași, localitatea Filiași. Incendiul a fost stins în data de 04.04.2016, la ora 23.00, în urma intervenției a unui reprezentant silvic. Cauza producerii incendiului: propagare de pe un teren agricol. Nu s-au înregistrat pagube.

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează despre producerea unui incendiu de vegetație, izbucnit în data de 02.04.2016, ora 17.40, în zona localității Minerii, comuna Somova, județul Tulcea, care a afectat o suprafață de 6 ha de vegetație stuficolă (stuf, papură și rogoz). Focul s-a stins de la sine în aceeași zi la ora 21.00. Nu se cunosc cauzele declanșatoare. Nu s-au observat mortalități la speciile de plante sau animale sălbatice.

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 04-05.04.2016 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.