



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

03 martie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 02.03.2016, ora 08.00 - 03.03.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 03.03.2016, ora 06.00

RÂURI

Debitele au fost staționare pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Olt, Vedea, Siret, Prut, bazinele mijlocii și inferioare ale Argeșului și Ialomiței și pe cele din Dobrogea.

Pe cursurile mijlocii ale Someșului, Mureșului, cursul mijlociu și inferior al Timișului și cursurile inferioare ale Arieșului, Târnavelor, Bârzavei, Carașului, Nerei și Cernei, debitele au fost în creștere datorită propagării, iar pe celelalte râuri au fost în general în scădere.

Debitele se situează în general peste valorile medii multianuale lunare, cu excepția râurilor din bazinele hidrografice: Lăpuș, Târnave, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret (exceptând cursul superior al Bistriței) și râul Prut (unde se situează la valori cuprinse între 40-100%) și a celor din bazinul Bârladului și a afluenților Prutului (sub 40% din mediile multianuale lunare).

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

Debitele vor fi în creștere datorită precipitațiilor prognozate și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt inferior și numai prin propagare pe cursul inferior al Mureșului.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, Prut, bazinul superior și mijlociu al Oltului și cele din Dobrogea vor fi staționare, iar pe celelalte râuri vor fi în general în scădere.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02.03 - 03.03.2016 a fost în creștere, având valoarea de 9700 m³/s, peste media multianuală a lunii martie (6700 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (9900 m³/s).

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

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

- Filipoiu, Lungulețu, Gemenele, Bândoiu, Balaia și Maicanu din IMB, Brăila - Dunăre- Siret, Călmățui-Gropeni-Chiscani comp. 1, 2 și 3, Noianu-Chiscani, Municipiu și Vărsătura - jud. Brăila;

- Gârliciu-Dăeni, Ostrov-Peceneaga, Peceneaga-Turcoaia, Macin-Iglita-Carcaliu, Smârdan-23 August-I, Ciulineț-Isaccea, Tudor Vladimirescu, R3, R4 și Sf. Gheorghe (din administrarea S.G.A. Tulcea), Chilia Veche, (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea.

Se situează în faza a II-a de apărare următorul sector de dig:

- Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 02.03.2016, ora 08.00 - 03.03.2016, ora 06.00 **ÎN ȚARĂ**

Vremea s-a răcit în majoritatea zonelor, mai accentuat în jumătatea de nord-vest, iar valorile de temperatură au devenit în general apropiate de cele normale pentru prima decadă a lunii martie în regiunile intracarpătice, menținându-se mult peste mediile climatologice în rest. Temperaturile maxime s-au încadrat între 1 grad la Ocna Șugatag și 19 grade la Pătârlagele și Brăila. Cerul a fost variabil la senin, cu înnorări mai persistente în prima parte a zilei în vest, în nord și în centru, unde doar cu totul izolat au fost precipitații mixte, iar după-amiază în nordul Munteniei și în sudul Moldovei unde pe spații mici au fost averse de ploaie și descărcări electrice. În cursul nopții înnorări au fost doar în sud-estul teritoriului. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe creste. Stratul de zăpadă, prezent doar local în zona montană înaltă, măsura până la 115 cm în Munții Țarcu, la peste 2000 m altitudine. La ora 06 valorile termice erau cuprinse între -5 grade la Brașov, Miercurea Ciuc și Vărădia de Mureș și 8 grade la Constanța, Corugea și Sulina.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut mult mai caldă decât în mod obișnuit la începutul lunii martie, cu o maximă a temperaturii aerului de 16 grade la Afumați și Băneasa și 17 grade la Filaret (valori cu 8...9 grade peste media multianuală a datei). Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab și moderat. La ora 06 se înregistrau 0 grade la stația meteo Băneasa, 2 grade la Afumați și 4 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.03.2016, ora 08.00 - 04.03.2016, ora 08.00 **ÎN ȚARĂ**

Vremea va fi mai caldă decât în mod obișnuit în această perioadă din an în aproape toată țara, cu excepția litoralului, unde valorile termice diurne vor fi apropiate de cele climatologic specifice; temperaturile maxime se vor încadra între 8 și 17 grade, iar cele minime între 0 și 7 grade. Pe parcursul zilei cerul va fi variabil, cu înnorări mai persistente în sud-est; va ploua în Dobrogea, în special în zona litorală, unde cantitățile de apă pot fi moderate. Începând de seara aria de nebulozitate se va extinde dinspre sud-vest și va cuprinde majoritatea zonelor; va ploua pe arii extinse în Banat și vestul Olteniei unde se vor cumula local peste 15 l/mp, în timp ce în rest vor fi ploi slabe, izolate. În Munții Banatului și în Carpații Meridionali, la peste 1700 m altitudine, precipitațiile vor fi sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări la munte, în sudul Banatului și local în Oltenia și în Muntenia. În orele dimineții cu totul izolat se poate semnală ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi în continuare mai caldă decât în mod obișnuit în prima decadă a lunii martie. Cerul va fi variabil, cu înnorări noaptea când vor fi condiții de ploaie slabă. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în a doua parte a nopții. Temperatura maximă va fi de 15...16 grade, iar cea minimă în jurul a 6 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 02 martie, ora 20 - 03 martie, ora 20.00

STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 02.03.2016, ora 14:

Vremea a fost caldă, iar cerul temporar noros. În cursul zilei de ieri s-au semnalat precipitații mixte, slabe cantitativ, ninsoare la peste 2000 m altitudine. Vântul a suflat în general moderat, cu intensificări temporare în zonele înalte, unde s-au înregistrat la rafală, viteze maxime de peste 60 km/h la Bâlea Lac și Vf. Omu. Local s-a semnalat ceață. Stratul de zăpadă

nu s-a modificat, astfel că la ora 14, acesta măsura: 105 cm la Bâlea-Lac, 96 cm la Vf. Omu, la Sinaia și Fundata stratul era discontinuu, iar la Predeal s-a topit.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 02.03.2016, ora 20.00-03.03.2016, ora 20.00:

Vremea va fi caldă pentru această perioadă. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări spre sfârșitul intervalului, când se vor semnala precipitații mixte, ninsoare la peste 1800 m. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale, în a doua jumătate a intervalului. Dimineața, se va semnala ceață pe văi.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -8 la -4 gr.C; temperaturi maxime: -4 la 2 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: -4 la 0 gr.C; temperaturi maxime: 2 la 8 gr.C.

Izoterma 0 grade: în jur de 1600 metri.

Izoterma de -10 grade: în jur de 3300 metri.

Vântul la altitudinea de 2500 m: la începutul intervalului din sector sud-vestic, apoi sudic, cu viteze de 55-60 km/h.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 03.03.2016, ora 20.00-04.03.2016, ora 20.00:

Vremea va fi în general închisă, iar cerul mai mult noros. Se vor semnala precipitații mixte, ninsori la peste 1800 m; izolat, cantitățile de apă vor fi însemnate. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale, mai ales în zonele înalte. Se va semnala ceață pe văi.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -7 la -3 gr.C; temperaturi maxime: -4 la -1 gr.C.

Sub 1800 m: temperaturi minime: -3 la 0 gr.C; temperaturi maxime: -1 la 4 gr.C.

STABILITATEA ȘI EVOLUȚIA STRATULUI DE ZĂPADĂ:

PESTE 1800 m: RISC REDUS (1)

Stratul de zăpadă este în general stabilizat și compactat. La suprafață se vor forma cruste de reîngheț noaptea, iar ziua zăpada va fi ușor umezită, datorită insolației și temperaturilor ușor pozitive care se vor înregistra. În orele amiezii, pe pantele suficient de înclinate, mai ales pe cele unde sunt prezente plăci de vânt, sunt posibile curgeri și avalanșe de topire de mici dimensiuni.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

ABA Dobrogea Litoral revine cu informații referitor la evenimentul de poluare semnalat în data de 01.03.2016, pe Canalul Dunăre-Marea Neagră, mal stâng, în avalul Ecluzei 1 Agigea. Reprezentantul Căpitaniei Zonale Agigea împreună cu un reprezentant al CN ACN SA au efectuat cercetări la bordul Împingătorului Filiași 7 Galați. Reprezentantul Căpitaniei nu a putut stabili la acel moment dacă poluarea provenea de la această navă, astfel că navei i s-a permis continuarea marșului în amonte pe CDMN, în direcția Cernavodă. Pentru neutralizarea petelor de pe suprafața apei, personalul CN ACN SA a împrăștiat aprox. 100 kg produs absorbant în aval de poarta ecluzei, precum și în sasul ecluzei. Datorită curenților de aer care bateau spre est, pelicula s-a îndreptat spre ecluză, unde neutralizarea acesteia a fost rapidă.

În dimineața zilei de 02.03.2016, la locul producerii accidentului s-a constatat că suprafața apei este curată considerându-se eveniment încheiat.

2.2. Pe râurile interioare

ABA Argeș-Vedea, APM Argeș și GNM CJ Argeș raportează producerea, în data de 02.03.2016, ora 11.30, unei poluări accidentale cu 60 l apă sărată de zăcământ și 30 l țigeti a apei pârâului Măneasa (afluent râu Cotmeana), care a avut ca efect imediat apariția unor irizații pe circa 250 ml la suprafața apei, în dreptul comunei Cocu, județul Argeș. Poluarea s-a produs din cauza unei tentative de furt de la o conductă colectoare țigeti (Parc 10 Cocu-MTT Poiana Lacului) aparținând OMV PETROM SA, Zona de Producție III, Muntenia Vest.

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

S-au luat următoarele măsuri: s-a oprit pomparea și s-a remediat conducta prin montarea unei șarniere; au fost montate 2 baraje și s-a împrăștiat material absorbant; s-au curățat malurile cursului de apă; s-a colectat produsul petrolier din fața barajelor.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

GNM CJ Brasov revine cu informații despre producerea, în data de 02.03.2016, ora 00.00, unui incendiu la depozitul ecologic zonal Brașov, aparținând SC FIN ECO SA. Cauze producere incendiu: autoaprindere deșeuri, pe o latură a celulei nr.2 din cadrul depozitului, pe o suprafață de aproximativ 400 mp. S-a intervenit pentru stingerea incendiului cu autospeciale aparținând ISUJ Brasov și camioane cu pamant/balastru aparținând SC FIN ECO SA.

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Suceava informează despre stingerea unui incendiu de litieră de pădure, izbucnit la data de 01.03.2016, ora 18.30, care a afectat 0.05 ha de teren degradat împădurit, fond forestier privat cu contract, în zona de deal a localității Cacica, județul Suceava, din cadrul OS Solca. Incendiul a fost stins în aceeași zi la ora 18.50, de către o echipă formată din 3 angajați silvici, 8 pompieri militari, 6 pompieri civili, 1 angajat poliție și 20 cetățeni. Pagube produse: 7 puieti.

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.