



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

03 martie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 02.03.2015, ora 08.00 - 03.03.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 03.03.2015, ora 06.00

RĂURI: Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 02.03.2015, la ora 11.00, atenționarea hidrologică nr. 15, valabilă în intervalul 02.03.2015, ora 20.00 - 03.03.2015, ora 16.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, conform căreia „se instituie COD GALBEN pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș (județele Maramureș și Satu Mare), Someșul Mare și afluenții săi din județul Bistrița Nasăud, afluenții Timișului din bazinul superior și mijlociu, Bârzava, Moravița, Caraș (județele Caraș Severin și Timiș).

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce mai ales pe afluenți de grad inferior ai râurilor marcate pe hartă”.

Această atenționare hidrologică a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: BISTRIȚA-NĂSĂUD, CARAȘ-SEVERIN, MARAMUREȘ, SATU MARE și TIMIȘ (5 prefecturi)- COD GALBEN.*

Debitele au fost în creștere datorită efectului combinat al precipitațiilor lichide prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă și propagării, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Buzău, Putna, Râmnicu Sărat, Bârlad, unde au fost în scădere ușoară și cele din bazinele Prutului, Trotușului, Sucevei și din Dobrogea, unde au fost staționare.

Debitele se situează în general în jurul și peste valorile medii multianuale lunare, exceptând râurile din bazinul Vedei și afluenții Prutului, unde se situează la valori cuprinse între 30-80% din normalele lunare.

Se situează peste COTA DE ATENȚIE râul Valea Rea la stația hidrometrică Huța Certeze (170+14)-jud. SM, iar în interval s-a situat peste COTA DE ATENȚIE râul Firiza la stația hidrometrică Firiza (110+7)-jud. MM.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, pod de gheață) existente în bazinele superioare ale Moldovei și Bistriței au fost în diminuare, restrângere și eliminare. Se menține aglomerarea de ghețuri de pe râul Dorna în secțiunea Dorna Căndreni.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Debitele vor fi în creștere pe cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Bărcău, Crișuri, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Moldova, Bistrița, iar prin propagare pe cursurile inferioare ale Oltului și Vedei. Pe râurile din bazinul Prutului și pe cele din Dobrogea debitele vor fi staționare, iar pe celelalte în scădere.

Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele 12 ore și propagării, creșteri mai importante de niveluri și debite se pot produce pe cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Lăpuș, Tur, Iza, Bârzava și Moravița, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.

Formațiunile de gheață existente în bazinele superioare ale Moldovei și Bistriței vor fi în diminuare, restrângere și eliminare.

A.B.A. Siret Bacău informează că în cursul zilei de 02.03.2015, la ora 11.00, aglomerarea de ghețuri de pe râul Dorna (afluent de dreapta al râului Bistrița) s-a deplasat în aval, spre municipiul Vatra Dornei, până la 50 m de podul Alunului de la ieșirea din localitatea Dorna Căndreni. Aglomerarea avea o lungime de 400 m. La ora 17.15 aceasta s-a dislocat. Sloiurile curg în aval. Fenomenul este în permanență monitorizat de personalul de la S.G.A. Suceava - SH Vatra Dornei.

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 02-03.03.2015 a fost în creștere, având valoarea de 7400 m³/s, peste media multianuala a lunii martie (6700 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (7700 m³/s).

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

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

-Tudor Vladimirescu, Letea, R3 (din administrarea S.G.A. Tulcea), Chilia Veche, Nufăru - Victoria (din administrarea consiliilor locale)-jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 02.03.2015, ora 08.00 - 03.03.2015, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.), a emis în data de 02.03.2015, ora 10.00, **informarea meteorologică nr. 12**, pentru întreaga țară, vizând ploi moderate cantitativ, intensificări ale vântului, precipitații mixte, valabilă în intervalul 02.03.2015, ora 18.00 - 03.03.2015, ora 18.00, conform căreia „din seara zilei de luni, 2 martie, aria precipitațiilor se va extinde dinspre vest și va cuprinde toată țara. Vor fi ploi, ce vor avea și caracter de aversă, iar în vest și nord-vest cantitățile de apă vor depăși pe arii restrânse 15...20 l/mp. În Maramureș, nordul Moldovei și estul Transilvaniei vor fi precipitații mixte, iar în zona montană vor predomina ninsorile, care pe creste vor fi temporar viscolite. În cursul zilei de marți, 3 martie, vântul se va intensifica temporar în majoritatea zonelor, la rafală vitezele vor depăși local 50 km/h, iar la munte, în special în Munții Banatului și pe crestele Carpaților Meridionali va sufla tare, cu peste 70 km/h.”

Această informare meteorologică a fost transmisă de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către toate Comitetele Județene pentru Situații de Urgență (42 de prefecturi).*

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

În țară, vremea a fost mai caldă decât în mod obișnuit la început de martie, abaterile față de normele climatologice fiind de până la 10 grade. Astfel, temperaturile maxime s-au încadrat între 6 grade la Sulina și 17 grade la Moldova Nouă, Bechet, Pătârlagele și Focșani. În cursul zilei cerul a fost variabil, dar treptat înnorările s-au extins dinspre nord-vest și în timpul nopții au cuprins toată țara. Temporar au căzut precipitații sub formă de ploaie în toate regiunile, exceptând Dobrogea, iar în zona montană au fost ploi, lapovițe și ninsori. În vestul și nord-vestul țării ploile au fost mai ales cu caracter de aversă, iar pe arii restrânse, până la ora 02, cantitățile au depășit 15 l/mp. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în regiunile vestice, iar la munte, îndeosebi pe creste, la rafală s-au depășit 50...60 km/h, spulberând trecător zăpada. Ieri dimineață, pe spații restrânse în sud și est a fost ceață. Mai este strat de zăpadă în zona montană înaltă, unde măsura la ora 20, până la 203 cm în Masivul Făgăraș. La ora 06 valorile termice erau cuprinse între 2 grade la Satu Mare, Dumbrăvița de Codru și Șiria și 9 grade la Drobeta-Turnu Severin, Halânga, Calafat, Bechet, Turnu Măgurele și Zimnicea.

OBSERVAȚII: în intervalul de diagnoză a fost în vigoare o atenționare cod galben de fenomene meteorologice periculoase imediate privind vizibilitatea scăzută datorită ceții, emisă de către SRPV Craiova.

La București, vremea a fost mult mai caldă decât în mod obișnuit la început de martie, astfel că maxima termică a fost de 14 grade la stația meteo Băneasa și 15 grade la Afumați și Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 8 grade la toate stațiile. Cerul a fost variabil, cu înnorări în primele ore ale intervalului și din nou la sfârșitul nopții, când a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 03.02.2015, ora 08.00 - 03.04.2015, ora 08.00

În țară, deși vor marca o scădere în vest, în nord și în centru, valorile termice diurne se vor situa în general peste mediile climatologice specifice datei, cu precădere în sudul și sud-estul țării, unde vor continua să caracterizeze o vreme deosebit de caldă. Astfel, maximele se vor încadra între 4 și 15 grade, mai ridicate în Muntenia. În cursul zilei vor fi înnorări îndeosebi în nordul și centrul țării, unde local se vor semna precipitații sub formă de ploaie și lapoviță și pe arii mai restrânse sub formă de ninsoare, iar în Dobrogea, Muntenia și sudul Moldovei izolat va ploua slab. Noaptea, cerul se va degaja treptat, iar valorile minime ale temperaturii aerului vor fi apropiate de cele normale în această perioadă din an și se vor situa, în general, între -5 și 2 grade. **Vântul se va intensifica temporar în majoritatea zonelor, la rafală vitezele vor depăși local 50 km/h, iar la munte, în special în Munții Banatului și pe crestele Carpaților Meridionali va sufla tare, cu peste 70 km/h.**

La București, valorile termice diurne se vor menține peste mediile climatologice specifice datei, cu o maximă în jur de 16 grade. **Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări în cursul zilei.** Cerul va fi variabil și doar trecător vor fi condiții de ploaie slabă. Temperatura minimă va fi de 0...2 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 02.03.2015, ora 20.00-03.03.2015, ora 20.00

Starea stratului de zăpadă în data de 02.03.2015, ora 14.00:

Vremea a fost caldă pentru această perioadă, mai ales la altitudini joase. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporare. Local s-au semnalat precipitații mixte slabe cantitativ, ninsori în zona înaltă. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare în zona înaltă, unde a spulberat zăpada. S-a semnalat local ceață. Stratul de zăpadă a scăzut cu 1 - 7 cm, mai accentuat în zonele joase.

La ora 14, stratul de zăpadă măsura: 204 cm la Bâlea-Lac, 74 cm la Vf. Omu, 63 cm la Sinaia, 17 cm la Predeal și Fundata. În zonele adăpostite și pe văi sunt depozite însemnate de zăpadă.

Intervalul 02.03.2015, ora 20.00 - 03.03.2015, ora 20.00:

Evoluția vremii: Vremea va fi în general închisă și se va răci. Cerul va fi noros și pe arii extinse, mai ales în cursul nopții, se vor semna precipitații predominant sub formă de ninsoare. Izolat

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

cantitățile de precipitații vor depăși 15 l/mp (15-20 cm zăpadă). Vântul va sufla în general moderat până la tare, cu intensificări ce vor depăși 70 km/h, mai ales în zonele de creastă, viscolind ninsoarea și formând depozite. Se va semna ceață.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -10...-6 gr.C; temperaturi maxime: -7...-4 gr.C;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -6...0 gr.C; temperaturi maxime: -4...2 gr.C;

Izoterma de 0 grade: coboară de la 1600 la 600 m;

Izoterma de -10 grade: coboară de la 3400 la 2400 m;

Vântul la altitudinea de 2500 m: din nord-vest, cu viteze de 70-80 km/h.

Stabilitatea și evoluția stratului de zăpadă:

RISC ÎNSEMNAT (3) La peste 1800 m: Stratul de 15-20 cm de la suprafață, după în zilele trecute, împreună cu zăpada care se va depune, vor forma împreună un strat puțin stabilizat de 30-40 cm, care poate aluneca peste stratul vechi, compact și stabilizat, ducând la declanșarea de avalanșe pe pantele suficient de înclinate, chiar și la supraîncărcări slabe. În anumite cazuri pot fi antrenate și porțiuni din straturile mai vechi. Spontan sunt posibile unele curgeri de suprafață de dimensiuni mici și medii.

RISC MODERAT (2) Sub 1800 m: Și aici se va depune un strat consistent de zăpadă, în unele cazuri peste crustele subțiri de gheață formate la începutul nopții prin înghețarea zăpezii umezite existente. Pe pantele suficient de înclinate, la supraîncărcări mari se pot declanșa avalanșe de suprafață, iar spontan curgeri și avalanșe mici de topire în cursul zilei.

Evoluția vremii în intervalul: 03.03.2015, ora 20.00- 04.03.2015, ora 20.00:

Cerul va fi temporar noros. Izolat va ninge slab. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări temporare în zonele de creastă. Se va semna ceață.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -16...-12 gr.C; temperaturi maxime: -7...-2 gr.C;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -12...-7 gr.C; temperaturi maxime: -2...4 gr.C.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

S.G.A. Botoșani informează că în data de 02.03.2015 a fost semnalată de către o persoană la numărul unic de urgență 112 producerea unui fenomen de mortalitate piscicolă (din cauza unei posibile poluări) a iazului Cucuteni de pe cursul de apă Corogea, din zona comunei Durnești. Reprezentanții S.G.A. Botoșani și ai Primăriei Durnești au verificat în prezența deținătorului acumulării malurii acesteia, precum și cele ale râului Corogea; în umărul stâng al barajului, în stufăriș, au fost observate 10-15 exemplare de puiet de caras afectate de fenomenul de îngheț-dezghet caracteristic acestei perioade. **Nu se confirmă existența unui fenomen de mortalitate piscicolă în masă și nici a unei poluări accidentale.** Persoana care a raportat la numărul 112 situația falsă de urgență (folosind, după cum a reieșit din investigațiile poliției, o identitate falsă) a fost sancționată cu amendă.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

G.N.M.-C.J. Brașov informează telefonic despre producerea în data de 02.03.2015, ora 23.30, a unui accident rutier în care au fost implicate două tiruri la ieșirea din localitatea Cristian înspre Râșnov. În urma accidentului, cele două tiruri (dintre care unul era gol, iar celălalt încărcat cu anumite mărfuri, printre care și trei butoaie cu ulei) au ars aproape în totalitate. Uleiul din butoaie nu s-a scurs pe carosabil și nici nu a ars. Incendiul a fost lichidat de către echipajele de pompieri, iar suprafața a fost curățată de către personalul unei firme de salubritate.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

A.P.M. Satu Mare revine cu informații despre incendiul produs în data de 01.03.2015, ora 16.40, la ferma de porcine aparținând S.C. AGRO PIG S.R.L. din orașul Livada, de pe DN 19, în care au ars cca 3200 mp din interiorul halelor de creștere intensivă a porcilor, s-au degradat două hale (structura de rezistență, acoperișurile, instalațiile electrice, instalația de ventilație, instalația de apă, instalația de furajare) și au murit cca 4000 din cei 4400 de porci. În urma investigațiilor, se consideră că incendiul s-a produs din cauza unor scântei generate în urma unei căderi de tensiune, de la care s-au aprins grilajele de plastic de sub porci sau alte materiale inflamabile. Acestea au degajat un fum gros, înecăcios, care a asfixiat animalele. Halele cu animale moarte au fost păzite până în cursul zilei de luni de către jandarmi, polițiști și angajați ai fermei, iar A.P.M. Satu Mare a luat legătura cu Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Satu Mare în scopul găsirii unei soluții pentru cantitatea mare de deșeuri animale (ridicarea acestora de către o firmă autorizată).

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

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.