



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

26 ianuarie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 25.01.2016, ora 08.00 - 26.01.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 26.01.2016, ora 06.00

RÂURI

Debitele au fost în general staționare, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Crișului Negru, Crișului Alb, cursurile inferioare ale Someșului și Mureșului, unde au fost în scădere.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, pod de gheață, zăpor, curgeri de năboi) prezente în toate bazinele hidrografice din țară s-au menținut fără modificări importante, exceptând unele râuri mici din vestul și sud-vestul țării, unde au fost în ușoară diminuare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30 - 80% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someșul Mare, Someșul Mic, Crasna, Crișul Repede, Arieș, Vedea, bazinele superioare ale râurilor: Mureș, Suceava, Moldova, Bistrița și Buzău și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinul hidrografic Bârlad.

Din cauza influenței formațiunilor de gheață se situează peste **COTA DE ATENȚIE** râul Neagra la stația hidrometrică Vadul Moșilor (150+10)-jud.AB.

Debitele vor fi în general staționare, exceptând bazinele superioare ale râurilor: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Bistrița, Moldova, Suceava, unde vor fi în creștere ușoară datorită efectului combinat al precipitațiilor prevăzute și cedării apei din stratul de zăpadă.

Mici creșteri de debite se pot înregistra și pe unele râuri mici din vestul și nordul țării, datorită diminuării formațiunilor de gheață și cedării apei din stratul de zăpadă.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, pod de gheață, zăpor, curgeri de năboi) se vor menține fără modificări importante, exceptând râurile din vestul, nordul și centrul țării, unde vor fi în diminuare și restrângere, pe anumite sectoare de râu putând determina creșteri de niveluri peste **COTELE DE ATENȚIE**, îndeosebi ca urmare a aglomerării acestora.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25.01.2016 - 26.01.2016 a fost în scădere, având valoarea de 4.900 m³/s, sub media multianuală a lunii ianuarie (4.950 m³/s).

Aval Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Galați și în creștere pe sectorul Isaccea - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4.400 m³/s).

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

Având în vedere evoluția hidro-meteorologică din ultimele zile și prognoza meteorologică pentru următoarele zile există posibilitatea curgerii de sloiuri pe Dunăre pe sectorul aval Isaccea în intervalul de prognoză.

Menționăm că aceste fenomene se pot produce cu probabilitate mai mare pe brațele Dunării și în Delta Dunării.

2. Situația meteorologică în intervalul 25.01.2016, ora 08.00 - 26.01.2016, ora 06.00

ÎN ȚARĂ

Deși valorile termice au crescut față de intervalul anterior, ele s-au menținut sub mediile climatologice specifice perioadei în cea mai mare parte a țării, iar în sud și pe arii restrânse în centru și est, mai ales dimineața, a fost ger. Ziua cerul a fost mai mult noros în regiunile vestice, nordice și centrale, în timp ce în restul teritoriului a fost variabil, cu înnorări dimineața, când local în Oltenia și Muntenia, a fost ceață asociată cu chiciură. Cu totul izolat a nins slab în Moldova, Transilvania și în Carpații Meridionali, iar vântul a avut intensificări doar pe crestele montane, unde trecător a spulberat ninsoarea. Seara și noaptea nebulozitatea s-a accentuat în toată țara și au căzut precipitații slabe sub formă de ninsoare la munte, în Maramureș, în Dobrogea și în estul Munteniei, predominant sub formă de ninsoare, în Moldova, local în Crișana și Transilvania, iar în Banat, cu totul izolat a burnițat. Pe raza județelor Sălaj, Bihor și Timiș, pentru scurt timp au fost depuneri de polei. Vântul a continuat să prezinte intensificări la munte, la altitudini mari, dar s-a intensificat local și în regiunile estice și sud-estice, dar la cote mai reduse. Temperaturile maxime au fost cuprinse între -8 grade la Fundulea și Videle și 6 grade la Târgu Neamț. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -10 grade la Târgu Logrești și 4 grade la Buzău și Drobeta Turnu-Severin. La ora 20 era strat de zăpadă pe arii extinse în zonele montane, până la 127 cm la Bâlea Lac, în Muntenia până la 25 cm, în Dobrogea până la 19 cm în Oltenia, până la 16 cm în sudul Moldovei, până la 13 cm în Transilvania, până la 9 cm în Maramureș și pe arii restrânse în restul teritoriului, sub 5 cm.

Observații: În intervalul de diagnostică au fost în vigoare 4 atenționări de fenomene meteorologice periculoase imediate, vizând ceața ce determină vizibilitate redusă, după cum urmează, 3 de către SRPV Craiova, 1 de către CNPM - pentru Muntenia - și 1 de către SRPV Cluj-Napoca, vizând polei.

LA BUCUREȘTI

Deși vremea s-a încălzit ușor față de intervalul precedent, valorile termice s-au menținut sub mediile climatologice specifice perioadei, iar dimineața a fost ger. Cerul a fost variabil, cu înnorări în orele dimineții și din nou pe parcursul nopții. Vântul a suflat slab și moderat. La ora 20 stratul de zăpadă măsura 24 cm la Filaret, 20 cm la stația meteo Băneasa și 16 cm la Afumați. Temperatura maximă a fost de -4 grade la Filaret și Băneasa și de -3 grade la Afumați. La ora 06 se înregistrau -4 grade la toate stațiile meteo.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.01.2016, ora 08.00 - 27.01.2016, ora 08.00

ÎN ȚARĂ

Vremea se va încălzi ușor, iar valorile termice se vor apropia de mediile climatologice specifice acestei perioade. Cerul va fi temporar noros. Ziua, local va mai ninge slab la munte, în Dobrogea și izolat în Moldova, Muntenia și posibil în estul și sudul Transilvaniei. Spre seară și noaptea, trecător, vor cădea precipitații slabe, mixte și pe arii relativ extinse în zona montană, în Transilvania și Maramureș și predominant sub formă de ploaie local în Crișana, Moldova și izolat în restul teritoriului. **Pe arii restrânse se va forma polei. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări, în prima parte a intervalului, în est, în sud-est și la munte.** Temperaturile maxime se vor situa, în general, între 0 și 8 grade, iar cele minime între -10 și 2 grade. În zonele joase de relief, local, dimineața și noaptea va fi ceață asociată cu chiciură.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va încălzi, iar valorile termice se vor apropia de mediile climatologice specifice perioadei. Temperatura maximă va fi de 3...4 grade, iar cea minimă de -6...-4 grade.

Cerul va fi variabil, cu înnorări la începutul intervalului când vor fi condiții reduse de ninsoare slabă și din nou noaptea când este posibil să se formeze ceață. Vântul va sufla slab și moderat.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 25 ianuarie 2016 ora 20 - 26 ianuarie 2016 ora 20.

STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 25.01.2016, ora 14:

Vremea s-a încălzit ușor. Cerul temporar noros și local s-au semnalat ninsori slabe. Vântul a suflat slab la moderat. Stratul de zăpadă nu a înregistrat variații, cu excepția zonei înalte din Făgăraș unde a scăzut cu până la 2 cm. La ora 14, stratul de zăpadă a măsura: 128 cm la Bâlea-Lac, 106 cm la Vf.Omu, 34 cm la Sinaia, 25 cm la Predeal, 24 cm la Fundata.

EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 25.01.2016 ora 20 - 27.01.2016 ora 20:

INTERVALUL 25.01.2016 ora 20 - 26.01.2016 ora 20:

Vremea va continua să se încălzească. Cerul va fi temporar noros în cursul nopții când pe arii relativ extinse va ninge. Pe arii restrânse, stratul de zăpadă nou depus poate fi consistent. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări locale, până la tare viscolind și spulberând zăpada.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -13 la -8 gr.C; temperaturi maxime: -10 la -5 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -8 la -4 gr.C; temperaturi maxime: -5 la 2 gr.C

Izoterma 0 grade: în urcare la cca 1000 m.

Izoterma de -10 grade: în urcare de la 3000 m la 4000 m

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic la începutul intervalului, apoi treptat din nord, în intensificare cu viteze de până la 70-90 km/h, din cursul dimineții viteza medie și intensificările se vor diminua.

INTERVALUL 26.01.2016 ora 20 - 27.01.2016 ora 20:

Vremea va deveni caldă pentru această dată. Cerul variabil, temporar noros și trecător va mai ninge slab. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări izolate. Izolat se va semnală ceață, asociată izolat și cu depunere de chiciură în zona înaltă.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -8 la -5 gr.C; temperaturi maxime: -2 la 2 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -5 la -3 gr.C; temperaturi maxime: 2 la 6 gr.C

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ (la peste 1800 m și sub 1800m) FĂGĂRAȘ

RISC MARE (4) În cursul nopții care urmează, peste stratul de cca. 40 cm de zăpadă ușoară cu slabă coeziune între cristale și stratul compact din profunzime, se va depune strat nou de zăpadă, care pe alocuri poate depăși 20-30 cm. Vântul intens va viscoli și spulbera zăpada, favorizând mărirea depozitelor din zonele adăpostite și de asemenea formarea plăcilor de vânt la suprafața stratului. În aceste condiții, pe numeroase pante înclinate, riscul declanșării de avalanșe de dimensiuni medii și mari va fi ridicat, atât spontan cât și în condiții de slaba supraîncărcare.

BUCEGI

RISC ÎNSEMNAT (3) În urma ninsorilor viscolite prognozate pentru intervalul următor, depozitele de zăpadă de pe văi și din zonele adăpostite vor crește, iar la suprafața stratului se vor forma plăci de vânt care mai ales la supra sarcini, se pot fisura relativ ușor. La ruperea plăcilor se pot declanșa avalanșe, care în unele cazuri pot antrena și straturile mai vechi de zăpadă. În zonele cu depozite mari există riscul declanșării avalanșelor pe pantele suficient de înclinate, aceasta fiind amplificat chiar și în condițiile unei supraîncărcări slabe.

Notă:

Notă: RISC MARE (4) ■: stratul de zăpadă este puțin stabilizat pe majoritatea pantelor suficient de înclinate; declanșarea este probabilă chiar și printr-o slabă supraîncărcare, pe numeroase

pante suficient de înclinate, în anumite situații sunt de așteptat numeroase declanșări spontane de avalanșe medii și adesea chiar mari.

RISC ÎNSEMNAT- cod portocaliu (3) ■- pe numeroase pante suficient de înclinate, stratul de zăpadă este mediu sau puțin stabilizat; declanșările sunt posibile chiar în condițiile unei slabe supraîncărcări și pe numeroase pante, mai ales pe cele descrise în buletin; în anumite situații sunt posibile unele declanșări spontane de avalanșe medii și câteodată chiar avalanșe mari.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

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 intervalul 22-24.01.2016, 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

APM Argeș informează despre o poluare accidentală a solului, produsă în data de 25.01.2016, ora 10.15, a 25 mp pășune privată, cu 10 litri țigete și 50 litri apă sărată de zăcământ, ca urmare a coroziunii conductei de colectare țigetei, a OMV Petrom SA, zona de producție III Muntenia V, Sector 10, Poiana Lacului, zona Samara Cocu, de la Modulul P34 Cocu la Parc 10 Cocu, din comuna Cocu (jud Argeș). S-a oprit pomparea, s-a izolat zona afectată, remediat conducta în aceeași zi și se va curăța terenul afectat.

Garda Forestieră Suceava, informează despre un incendiu produs datorită unui coș de fum protejat necorespunzător, în intervalul orar 14.10-17.30, în data de 22.01.2016, la o construcție proprietate de stat, aparținând complexului Cinegetic Humărie, din com. Hemeiuși, jud Bacău, zona deal a OS Fântânele, UPIII, ua19. S-a intervenit de către 4 persoane angajați silvici cu o utilitară cu rezervor de apă, 25 pompieri militari cu o mașină de stins incendii și 6 cetățeni. S-a produs o pagubă clădirii de 26.125 Roni. După lichidarea incendiului s-a dispus supravegherea zonei în caz de reaprindere.

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.