



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

15 decembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 14.12.2015 ora 08.00 - 15.12.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 15.12.2015, ora 06.00

RÂURI:

Debitele au fost în general staționare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente în bazinele superioare ale Moldovei și Bistriței s-au menținut fără modificări importante .

Debitele se situează la valori cuprinse între 30 - 90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normatele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Crișul Repede, Putna, Vedea, cele din Dobrogea, unii afluenți ai Oltului inferior (Olănești, Govora, Bistrița, Topolog, Luncavăț), râurile din bazinul Argeșului și Prahovei, cursurile superioare ale Izei și Bistriței și bazinul superior al Arieșului și mai mici (sub 30% din normatele lunare) pe râurile din bazinul Bârladului și pe unele râuri din bazinele Prutului și Oltului mijlociu.

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

Debitele vor fi în general staționare.

Pe unele râuri mici din nordul țării sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe cantitativ prognozate.

Formațiunile de gheață vor fi în ușoară extindere și intensificare, fiind posibilă apariția lor și pe unele râuri mici din zonele montane din nordul și centrul țării.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 14.12 - 15.12.2015 a fost în scădere, având valoarea de 3600 m³/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Isaccea și staționare la Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (3400 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 14.12.15, ora 08.00 - 15.12.15, ora 06.00

În țara, deși valorile termice diurne au scăzut față de ziua precedentă în majoritatea regiunilor, vremea s-a menținut mai caldă decât în mod normal pentru această perioadă, chiar deosebit de caldă în Oltenia, unde abaterile au fost de până la 9...11 grade. Cerul a fost variabil, cu înnorări temporare îndeosebi în vestul și centrul țării. Ceață a persistat în Banat în tot intervalul și s-a mai semnalat izolat și în Maramureș, ieri dimineață, iar pe parcursul nopții, în Transilvania. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane, dar temporar și în

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Moldova. Temperaturile maxime s-au încadrat între -1 grad la Caransebeș și 15 grade la Calafat, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -8 grade la Întorsura Buzăului și 3 grade la Drobeta Turnu Severin și Giurgiu. Stratul de zăpadă a fost în continuare prezent în cea mai mare parte a zonei montane, în special la altitudini de peste 1500 m, unde măsura până la 100 cm la Vârfu Omu.

Observații: În intervalul de diagnoză au fost în vigoare 4 atenționări cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate privind ceața ce determină vizibilitatea scăzută, emise după cum urmează: 3 de către SRPV Timișoara și una de către SRPV Sibiu.

La București, vremea s-a menținut mai caldă decât în mod normal pentru această perioadă, cu o abatere de 4...5 grade. Cerul a fost temporar noros, iar vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 7 grade la Afumați și Băneasa și de 9 grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau -3 grade la Afumați și Băneasa și 0 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 15.12.15, ora 08.00 - 16.12.15, ora 08.00

În țara, valorile termice diurne vor marca o scădere și vor deveni apropiate de cele normale pentru mijlocul lunii decembrie. Ziua, cerul va fi variabil, cu înnorări și ceață în zonele joase, local persistentă în vest, sud-vest și centru și asociată cu totul izolat cu burniță. Noaptea, vor fi înnorări în majoritatea zonelor și se vor semnală precipitații slabe, ninsori în Carpații Orientali și local în Moldova și predominant ninsori, izolat în Maramureș și Transilvania. Vor fi condiții de polei. Vântul va sufla slab până la moderat, cu unele intensificări pe crestele montane. Temperaturile maxime se vor încadra între 2 și 8 grade, mai mici în zonele cu ceață persistentă, iar minimele termice vor fi cuprinse între -7 și 2 grade.

La București, cerul va fi variabil, cu înnorări îndeosebi în orele dimineții și noaptea, când vor fi condiții de ceață. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi în jur de 6 grade, iar cea minimă de -2...0 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 14 decembrie 2015 ora 20 - 17 decembrie 2015 ora 20.

STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 14.12.2015, ora 14:

În ultimele 24 ore, cerul a fost variabil, temporar noros. Trecător s-a semnalat ceață. Zăpada din zona înaltă prezintă la suprafață cruste de gheață. Pe văi și în zonele adăpostite sunt prezente depozite mai însemnate de zăpadă. Vântul a prezentat intensificări în zona înaltă spulberând temporar zăpada.

La ora 14, stratul de zăpadă măsura: 100 cm la Vf.Omu, 71 cm la Bâlea-Lac, 18 cm la Sinaia, 3 cm la Fundata și Predeal.

EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 14.12.2015 ora 20 - 15.12.2015 ora 20:

Cerul va fi variabil. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări trecătoare în zonele înalte.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -10 la -7 gr.C ; temperaturi maxime: -5 la -2 gr.C;

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

Izoterma 0 grade: în jur de 1200 m;

Izoterma de -10 grade: în jur de 3700 m;

Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector nord-vestic, cu viteze de 30-40 km/h.

EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 15.12.2015 ora 20 - 17.12.2015 ora 20:

Cerul va fi temporar noros. Local se vor semnală ninsori slabe. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări trecătoare în zonele înalte. Pe arii restrânse se va semnală ceață și depuneri de chiciură.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -11 la -7 gr.C ; temperaturi maxime: -8 la -4 gr.C;

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

Izoterma 0 grade: în jur de 1400 m;

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Izoterma de -10 grade: în jur de 3400 m;

Vantul la altitudinea de 2500 m: din sector vestic, cu viteze de 30-40 km/h.

STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

Peste 1800 m: **RISC MODERAT (2)**

Zăpada este compactată în cea mai mare parte a ei și relativ stabilă. În partea superioară a stratului, pe versanții umbriți, sub crusta de la suprafață, zăpada prezintă rezistență redusă și este formată preponderent din cristale fine, cu slabă coeziune între ele. La suprafață se regăsesc deasemenea și plăci de vânt. Ninsorile din ultimele două zile ale intervalului nu vor aduce schimbări în structura stratului de zăpadă ci doar câțiva centimetrii de zăpadă proaspătă pe alocuri.

Avalanșele se pot declanșa pe pantele suficient de înclinate, în special la supraîncărcări mari, mai ales pe versanții umbriți.

Sub 1800 m: **RISC REDUS (1)**

Între 1600 și 1800 m, unde stratul este mai consistent, pe pantele foarte înclinate, mai ales la supraîncărcări mari, izolat se pot declanșa unele avalanșe de dimensiuni reduse. În prima zi, la orele amiezii, pe pantele însorite, spontan se mai pot produce curgeri sau avalanșe de mici dimensiuni.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunărea

ABA Dobrogea Litoral revine cu informații referitoare măsurile de diminuare a poluării ca urmare a accidentului din data de 10.12.2015, ora 17:00, la km 14-500 mal drept Canal Poarta Albă Midia Năvodari - CPAMN, județul Constanța, în urma cărui s-a scufundat un buldoexcavator cu muncitor în interior (efectua lucrări pe malul canalului) acesta fiind scos decedat din apă de către personalul de la IGSU Constanța. Utilajul aparține SC Ambient Building SRL Constanța, societate ce are încheiat un contract de lucrări și o convenție de mediu cu CN Administrația Canalelor Navigabile SA - CN ACN SA. În vederea limitării efectelor negative ale pierderilor de combustibil din utilajul scufundat s-au aplicat produse absorbante biodegradabile în apă (praf și batiste) și s-a montat un baraj antipoluant.

Zona este monitorizată de către agenții ACN și firma de depoluare SC Envirotech SA.

În perioada **11.12.2015 – 14.12.2015** a fost monitorizată în permanență zona Canalului Poarta Alba Midia Năvodari, km 14 +500 mal drept. S-a intervenit prin aruncare de praf absorbant și montare de baraje absorbante. În perioada sus-menționată s-a observat prezența unor ușoare irizații ieșite din barajul absorbant dar s-a intervenit prompt cu praf absorbant.

Zona rămâne în monitorizare până la ramfluarea excavatorului și se va reveni cu informații din teren.

Prin adresa nr. 13493/11.12.2015, CN ACN SA a notificat SC Ambient Building SRL în vederea demarării procedurii de depoluare și de scoatere a buldoexcavatorului din CPAMN. Până în prezent utilajul nu a fost îndepărtat din apa canalului.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în intervalul 11-13.12.2015, 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

ARBDD informează despre **producerea a două incendii de vegetație stuficolă în perimetrul Rezervației Biosferei Deltei Dunării, în data de 14.12.2015:**

- **la ora 13.30**, în partea de V a zonei strict protejate Roșca Buhaiova, la malul canalului magistral Chilia (jud. Tulcea). Incendiul este în desfășurare iar focul se deplasează pe direcția NS în condiții de vânt puternic. În zonă nu sunt obiective economice;

- **la ora 12.00**, în zona Canal Cardon, Golf Musura (jud. Tulcea). Incendiul este în desfășurare iar vântul puternic bate de la N-NV către S-SE.

Se va reveni cu informații suplimentare.

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.