



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

16 decembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**
în intervalul 15.12.2015 ora 08.00 - 16.12.2015, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 16.12.2015, ora 06.00

RÂURI: Debitele au fost în scădere pe râurile din bazinele hidrografice: Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, bazinul mijlociu și inferior al Someșului, cursul mijlociu și inferior al Mureșului și pe cursurile inferioare ale Argeșului, Neajlovului și Ialomiței și în general staționare pe celelalte râuri.

Formațiunile de gheață s-au menținut fără modificări importante.

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

Debitele vor fi în general staționare cu tendință de scădere ușoară pe unele râuri din Crișana și sudul Munteniei.

Formațiunile de gheață se vor menține fără modificări importante.

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

DUNARE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 15 - 16.12.2015 a fost în scădere, având valoarea de 3400 m³/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (3200 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 15.12.15, ora 08.00 - 16.12.15, ora 06.00

În țară, vremea s-a menținut ușor mai caldă decât în mod normal pentru mijlocul lunii decembrie în cea mai mare parte a țării, înregistrându-se astfel valori diurne cu 3...5 grade mai ridicate decât cele climatologic specifice acestei perioade. În zonele joase de relief din vestul, parțial din centrul și pe spații mici din sudul teritoriului, norii joși și ceața au persistat în cea mai mare parte a intervalului și cu totul izolat a burnițat, în timp ce, în restul regiunilor, cerul, variabil ziua treptat s-a înnorat începând cu orele serii și cu totul izolat a nins slab în Maramureș, în nordul Carpaților Orientali și în Moldova, iar în Transilvania s-au semnalat precipitații mixte. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări izolate pe creste. Temperaturile maxime s-au încadrat între -2 grade la Blaj și 11 grade la Moldova Nouă, iar la ora 06 erau -3 grade la Miercurea Ciuc, Bozovici, Titu și Stolnici și 8 grade la Mangalia.

Stratul de zăpadă este în continuare prezent în cea mai mare parte a zonei montane, îndeosebi la altitudini de peste 1500 m, unde măsoară până la 100 cm la Vârful Omu.

Observații: în intervalul de diagnostică au fost în vigoare 12 atenționări cod galben de fenomene meteorologice periculoase imediate vizând ceața emise după cum urmează:

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

- 5 atenționări emise de către SRPV Sibiu
- 3 atenționări emise de către CNPM pentru Muntenia
- 2 atenționări emise de către SRPV Timișoara

La București, vremea a fost în general frumoasă, iar din punct de vedere termic, valorile diurne înregistrate, de 6 grade la Afumați, 7 grade în Băneasa, respectiv 8 grade la Filaret au continuat să se situeze ușor peste mediile climatologice specifice acestei perioade din an. Cerul a fost variabil, cu înnorări în primele ore ale intervalului și ceață în cursul nopții, iar vântul a suflat în general slab. La ora 06 erau -1 grad la Afumați și în Băneasa și 1 grad la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 16.12.15, ora 08.00 - 17.12.15, ora 08.00

În țara, pe parcursul zilei și în primele ore ale serii, cerul va fi noros și pe spații mici, îndeosebi în sudul și estul țării precum și la munte se vor semnală precipitații slabe. Acestea vor fi sub formă de ninsoare în zonele montane, predominant ninsori în Moldova și Transilvania, mixte în Muntenia și Dobrogea și mai ales ploi în Oltenia. Noaptea, cerul se va degaja treptat devenind variabil în est și parțial în sud-est, în timp ce în rest înnorările vor persista și numai izolat se vor mai semnală precipitații, îndeosebi lapovițe și fulguieli. Pe spații mici va fi polei. Vântul va sufla slab și moderat. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între -2 și 6 grade, iar cele minime între -8 și 0 grade, posibil mai coborâte în depresiuni. Dimineața, în zonele joase de relief, izolat va fi ceață.

La București, cerul va fi noros pe parcursul zilei și în primele ore ale serii, când trecător se vor semnală precipitații slabe, mixte, apoi treptat se va degaja devenind variabil. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 2...3 grade, iar cea minimă de -5...-2 grade. Dimineața va fi ceață.

I. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

II. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

ANPM informează că nu au fost înregistrate depășiri ale pragului de alertă pentru NO₂, SO₂, PM₁₀ și ale pragurilor de alertă și informare pentru ozon.

2. În domeniul solului și vegetației

ARBDD revine cu inf. suplimentare despre incendiului de vegetatie stuficola din data de 14.12.2015, ora 13.30, din partea de V a zonei strict protejate Rosca Buhaiova, la malul canalului magistral Chilia (jud TL). Incendiul a afectat 45 de ha stuf si s-a stins de la sine in data de azi, 15.12.2015, ora 07.00. In zona nu sunt obiective economice. Nu s-au inregistrat mortalitati la fauna de mamifere, pasari sau reptilieni.

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

MINISTERUL MEDIULUI
ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

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.