



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

19 noiembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 18.11.2015, ora 08.00 - 19.11.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 19.11.2015, ora 06.00

RĂURI: Debitele au fost în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Lăpuș, Someșul Mare și afluenții de dreapta ai Turului, unde au fost în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării, cursurile inferioare ale Someșului, Crișului Negru, Crișului Alb, Mureșului și Târnavelor, unde au fost în creștere doar prin propagare și râurile din bazinele hidrografice Crasna, Barcău, Someșul Mic, Crișul Repede, bazinele superioare și mijlocii ale Crișului Negru, Crișului Alb și Târnavelor, unde au fost în scădere.

Creșteri izolate de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe căzute în interval s-au înregistrat și pe unele râuri mici din Moldova.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul normalelor lunare) pe cursul inferior al Jiului, pe unele râuri din Dobrogea și din bazinele inferioare ale Vedei și Argeșului, precum și pe unii afluenți ai Prahovei și mai mici (10-30% din normalele lunare) pe unele râuri din bazinele hidrografice: Crișul Negru, Crișul Alb, Moravița, Rm. Sărat, Jijia, Bârlad, pe unii afluenți ai Mureșului și Oltului mijlociu.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând cursurile inferioare ale Vișeuului, Izei și Mureșului, unde vor fi în creștere prin propagare și râurile din bazinele hidrografice Someș, Crișul Negru, Crișul Alb și Târnavelor, unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite datorită precipitațiilor slabe prevăzute pe unele râuri mici din Maramureș.

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

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 18-19.11.2015 a fost staționar, având valoarea de 2450 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere ușoară (2400 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 18.11.2015, ora 08.00 - 19.11.2015, ora 06.00

În țară, vremea s-a menținut deosebit de caldă în cea mai mare parte a țării, abaterile pozitive față de mediile climatologice specifice perioadei fiind de până la 10...12 grade în nord-estul și sud-vestul teritoriului. Cerul a fost temporar noros în prima parte a zilei, apoi s-a degajat

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

treptat, cu excepția regiunilor nordice, unde nebulozitatea a persistat pe tot parcursul intervalului. S-au semnalat ploi în Maramureș, local în Transilvania și Moldova și izolat în Muntenia și la munte. Pe crestele Carpaților Orientali precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări susținute în zonele montane, dar pentru scurte intervale de timp și în regiunile intracarpatică. Temperaturile maxime, în scădere față de ziua precedentă în vestul țării, dar în creștere în rest, s-au încadrat între 10 grade la Toplița și 22 de grade la Calafat, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între 0 grade în Vărădia de Mureș și 14 grade la Drobeta-Turnu Severin.

Observații: În intervalul de diagnoză au fost în vigoare 2 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, prima vizând ceața și vizibilitatea scăzută, emisă de către SRPV Sibiu, iar a doua vizând intensificările de vânt, emisă de către SRPV Bacău.

La **București**, temperatura aerului a crescut față de ziua precedentă, iar vremea a fost deosebit de caldă pentru această perioadă. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat moderat. Temperatura maximă a fost de 16 grade la Afumați și Băneasa și 17 grade la Filaret, iar la 06 se înregistrau 6 grade la Băneasa, 7 grade la Filaret și 8 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 19.11.2015, ora 08.00 - 20.11.2015, ora 08.00

În țară, vremea se va menține caldă pentru această dată, chiar deosebit de caldă în sudul și izolat în estul și centrul țării. Cerul va fi variabil la senin, exceptând regiunile nordice, unde nebulozitatea se va extinde treptat, în special pe parcursul nopții, dar numai pe arii restrânse va ploua în zona montană și în Maramureș. Vântul va avea intensificări trecătoare în majoritatea regiunilor, iar la munte va sufla tare. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 10 și 22 de grade, iar cele minime între -2 și 10 grade.

La **București**, valorile termice se vor menține mai ridicate decât cele normale pentru această perioadă. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 17...18 grade, iar cea minimă de 4...6 grade.

II. **CALITATEA APELOR**

a. **Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

b. **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 data de 12.11.2015, 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**

ABA OLT Brașov și GNM CJ Brașov informează despre deraierea unui tren de marfă cu 33 de vagoane încărcate cu 1637 tone de motorină, în data de azi, 19.11.2015, ora 02.50, pe

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

calea ferată între localitățile Racoș și Rupea, în zona DJ 131C, din apropierea r. Olt (jud Brașov). Angajații SGA Brașov s-au deplasat în zonă pentru verificarea eventualelor scurgeri de motorină și intervențiile primare cu absorbant petrolier. Echipaje ISU intervin pentru remedierea situației, cu autospeciale cu apă și spumă. **Din primele observații, 7 vagoane sunt deraiate, 5 răsturnate, din care trei vagoane prezintă scurgeri de motorină.** Se va reveni cu informații suplimentare.

ARBDD inf. telefonic despre stingerea a 3 incendii de stuf, papură și vegetație ierboasă:

- primul produs în data de 17.11.15, la ora 13.15, din cauze necunoscute, în zona Lacurilor Isac I și II, District ecologic Uzlina, jud Tulcea, stins la ora 17.00, fiind afectate 2 ha de stuf;
- respectiv al 2-lea produs în data de 16.11.15, la ora 10.00, din cauze necunoscute, în zona lacului Puiu, Lumina și Ivancea, District ecologic Sf. Gheorghe, jud Tulcea. Incendiul s-a stins în data de 17.11.2015, ora 23.00, fiind afectate 1500 ha de stuf și un islaz comunal al loc. Sf. Gheorghe, punând în pericol animalele aflate la pășunat.
- iar al 3-lea produs în data de 17.11.15, la ora 18.00, din cauze necunoscute, în zona lacurilor Isac I și II, District ecologic Uzlina, jud Tulcea. Incendiul s-a stins în data de 17.11.2015, ora 18.00, fiind afectate 50 ha de stuf.

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.