



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

20 noiembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 19.11.2015 ora 08.00 - 20.11.2015, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 20.11.2015, ora 06.00

RÂURI: Debitele au fost în general staționare, exceptând cursul mijlociu și inferior al Someșului, cursurile inferioare ale râurilor: Vișeu, Iza, Tur și Mureș unde vor fi în creștere prin propagare și cursurile inferioare ale Crișului Negru și Crișului Alb unde vor fi în scădere.

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 râurile: Vișeu, Iza, Tur unde vor fi în creștere datorita precipitațiilor prognozate și propagării și doar propagării pe cursurile inferioare ale Someșului și Mureșului.

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

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

DUNARE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 19.11 - 20.11.2015 a fost în scădere, având valoarea de 2400 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 staționar (2400 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 19.11.15, ora 08.00 - 20.11.15, ora 06.00

În țară, vremea a fost deosebit de caldă în majoritatea regiunilor, cu abateri pozitive ale valorilor diurne de până la 16 grade în sud-vest. Cerul a fost variabil spre mai mult senin ziua, dar începând cu orele serii acesta s-a înnorat treptat în jumătatea de nord a teritoriului. A plouat slab, pe arii restrânse în Maramureș. Vântul a prezentat unele intensificări în Crișana, nordul Moldovei și izolat și trecător și în restul regiunilor, iar la munte a fost tare. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 12 grade la Toplița, Joseni și Ocna Șugatag și 25 de grade la Calafat. La ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -3 grade la Întorsura Buzăului și 13 grade la Tulcea. În primele ore ale intervalului, în centrul și nord-estul teritoriului a fost ceață.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

La București, valorile termice s-au menținut cu mult mai ridicate decât cele normale pentru această dată. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 18 grade la Afumați și 19 grade la Filaret și Băneasa, iar la ora 06 se înregistra -1 grad în Băneasa, 2 grade la Afumați și 5 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 20.11.15, ora 08.00 - 21.11.15, ora 08.00

În țara, vremea va fi în continuare mult mai caldă decât în mod normal pentru această perioadă din an, îndeosebi în regiunile extracarpatică. În vestul, centrul și nordul teritoriului, treptat înnorările se vor accentua, iar aria precipitațiilor va fi în extindere. Astfel, pe parcursul zilei, ploile se vor semnala în Maramureș și izolat în nordul Crișanei, al Transilvaniei și Moldovei, pentru ca noaptea acestea să fie prezente în vest și nord și local în centru și nord-est. Izolat în zonele de munte și în Maramureș, cantitățile de apă vor depăși 15...20 l/mp. Pe crestele înalte ale Carpaților Orientali, trecător, se vor semnala precipitații mixte. În restul teritoriului, cerul va fi variabil, cu înnorări temporare în cursul nopții, când numai cu totul izolat este posibil să plouă slab. Vântul va prezenta intensificări până la tare la munte, dar local și temporar și în celelalte zone. Temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 11 și 21 de grade, iar cele minime între 2 și 11 grade.

La București, vremea va fi predominant frumoasă și în continuare cu mult mai caldă decât în mod normal pentru această dată calendaristică. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări în a doua parte a intervalului. Vântul va sufla slab și moderat, trecător cu unele intensificări. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 19 grade, iar cea minimă va fi de 7...8 grade, ușor mai scăzută în zona preorășenească.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.3. Pe Marea Neagra

G.N.M.-C.J. Constanța revine cu informații despre poluarea cu produs petrolier din data de 05.11.2015 din acvatoriul danelor 75-76 ale portului Constanța. Lucrările de depoluare erau încă în desfășurare în data de 19.11.2015. S-a constatat că produsul petrolier nu provine de la danele de operare, se efectuează în continuare investigații pentru identificarea sursei de poluare. S-a continuat operațiunea de monitorizare, colectare și neutralizare a irizațiilor de produs petrolier de pe suprafața acvatoriului din Dana 76, provenite din larg. S-a continuat operațiunea de spălare cu mașina de pompieri, de către personal al Oil Terminal SA, a trancheților de pe cheu precum și a pietrelor de la baza cheiului care au fost împregnate cu produs petrolier. În această perioadă s-au colectat în saci deșeurile solide aduse de curenții marini și s-au evacuat cu SC Salport SA. Zona se menține sub observație în continuare și se va interveni după caz.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate 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 pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 microni) (50 μg/mc).

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

GNM CJ Hunedoara informează telefonic despre producerea unui incendiu la depozitul de deșeuri municipale din loc. Vulcan (jud Hunedoara), administrat de SC Pregoterm SA Vulcan, izbucnit în noaptea de 18-19.11.2015. Incendiul a fost localizat și este în curs de stingere, fără a mai arde cu flacără deschisă, fumegând. Incendiul a afectat 350 mp datorită condițiilor nefavorabile, vânt foarte puternic. Zona de intervenție este dificilă, sub liniile de înaltă tensiune. Se va reveni cu informații suplimentare.

GNM CJ Argeș informează telefonic, despre o cisternă plină cu gaz butan, cu capacitatea de 20 tone, care s-a răsturnat în canalul pluvial din localitatea Lunca Corbului, jud Argeș, pe DN Pitești - Slatina, în data de azi 19.11.2015. Locația accidentului este la 2 km de prima casă din localitate. Până acum nu au fost raportate scurgeri de produs. GNM CJ Argeș va reveni cu detalii de la fața locului.

2. În domeniul solului și vegetației

ABA OLT Brașov și GNM CJ Brașov revin cu informații suplimentare despre deraierea unui tren de marfă, aparținând SNTFM - Sucursala Marfă Brașov, cu 33 de vagoane încărcate cu 1637 tone de motorină, în data de azi, 19.11.2015, ora 02.50, pe 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 intervenții primare cu absorbant petrolier, pe acostamentul căii ferate. 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 pe la capacele superioare de alimentare. La ora actuală nu se mai înregistrează scurgeri de motorină din vagoanele avariate, fiind aduse la fața locului 2 (două) cisterne și o motopompă pentru transvazarea motorinei. Menționăm că vagoanele nu au fost ridicate/repoziționate pe șine, iar calea ferată avariata nu a fost reparată. Această acțiune este de durată deoarece se așteaptă o firmă specializată de la Cluj (deținătoare de macarale). Circulația este întreruptă în continuare. Nu este pericol de poluare a vreunui curs de apă sau ape subterane.

S.G.A. Brașov va monitoriza în continuare situația creată, coordonarea acțiunilor pentru intervalul următor rămâne în sarcina I.S.U.J. Brașov și C.F.R. Până la această oră S.G.A. Brașov a intervenit cu material absorbant produse petroliere în cantitate totală de 1480 kg (din stocul de apărare și de la materiale în folosință).

ARBDD informează telefonic despre izbucnirea unui incendiu de stuf, papură și vegetație ierboasă, produs în perimetrul RBDD, zona de reconstrucție ecologică a lacului Fortuna, bazin nr. 4, District Ecologic Maliuc, jud Tulcea, în data de azi, 19.11.2015, ora 13.30. Incendiul este în desfășurare.

SGA Brasov informează că în data de 20.11.2015, în jurul orei 04.30, pe DN13 Brașov - Feldioara la cca. 10 km. de Brașov pe sensul de mers spre Feldioara (partea dreaptă), s-a produs un accident rutier între un autoturism și un tir încărcat cu motorină. Din autocisterna tirului se scurge motorină în rigola de pe lângă DN13. Se va reveni cu informații.

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.