



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

09 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 08.06.2016, ora 08.00 - 09.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 09.06.2016, ora 06.00

RĂURI

Debitele au fost în scădere, exceptând cursurile inferioare ale Mureșului și Prutului unde au fost în creștere datorită propagării.

Debitele se situează peste valorile medii multianuale lunare pe râurile din bazinele hidrografice: Mureș, Timiș, Bârzava, Moravița, Olt superior și mijlociu, Olteț, Prahova, Siret și pe râurile din Dobrogea și sub normalele lunare pe celelalte râuri (30-90%).

Nivelurile pe râuri se situează sub **COTELE DE ATENȚIE**.

Debitele vor fi în scădere, exceptând cursurile inferioare ale Mureșului și Prutului unde vor fi în creștere prin propagare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici și creșteri de niveluri și debite pe unele râuri din zonele de deal și munte și din nordul țării datorită precipitațiilor, sub formă de aversă, prognozate.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 08.06 - 09.06.2016 a fost în creștere, având valoarea de 6100 m³/s, sub media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere la Gruia și pe sectorul Oltenița - Tulcea, în creștere pe sectorul Calafat - Zimnicea și staționare la Giurgiu.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (6200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere la Gruia și pe sectorul Hârșova - Tulcea, staționare la Calafat și pe sectorul Călărași - Cernavodă și în creștere pe sectorul Bechet - Oltenița.

Se situează în faza I-a de apărare sectorul de dig: Filipoiu din I.M.B. - (jud. Brăila).

2. Situația meteorologică în intervalul 08.06.2016, ora 09.00 - 09.06.2016, ora 06.00

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost în general frumoasă, dar s-a menținut răcoroasă în cea mai mare parte a țării, deși valorile termice diurne au înregistrat o creștere ușoară față de intervalul precedent. Cerul a fost variabil spre senin, cu înnorări trecătoare la munte, în centrul și în sudul teritoriului unde doar cu totul izolat au fost ploi slabe, de scurtă durată. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 17 grade la Câmpulung și Sulina și 26 de

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

grade la Chișineu Criș, iar la ora 06 se înregistrau valori termice între 3 grade la Miercurea Ciuc și 16 grade la Șiria și Sulina.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost predominant frumoasă, iar valorile termice, deși în creștere ușoară, s-au menținut sub cele obișnuite în prima decadă a lunii iunie. Cerul a fost variabil, cu înnorări trecătoare, iar vântul a suflat slab. Temperatura maximă a fost de 23 de grade la Afumați și Băneasa și 24 de grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 9 grade la stația meteo Băneasa, 10 grade la Afumați și 11 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 09.06.2016, ora 09.00 - 10.06.2016, ora 09.00

ÎN ȚARĂ

Temperatura aerului va marca o creștere ușoară, astfel că valorile diurne se vor apropia de cele normale pentru această dată, în timp ce dimineața și noaptea va fi încă o vreme răcoasă în cea mai mare parte a țării. Cerul va fi variabil spre senin în prima parte a zilei, dar cu înnorări temporar accentuate după-amiaza când vor fi averse și descărcări electrice local în zonele montane și submontane și pe arii restrânse în regiunile nordice. Vor fi condiții de grindină, iar punctiform cantitățile de apă pot depăși 10...15 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări de scurtă durată în timpul ploilor. Temperaturile maxime se vor încadra între 20 și 27 de grade, iar cele minime între 8 și 16 grade, mai scăzute în depresiuni.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi predominant frumoasă, iar temperaturile diurne vor marca o creștere ușoară, apropiindu-se de normalul termic pentru prima decadă de iunie, în timp ce dimineața și noaptea va fi încă răcoare. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 24...25 de grade, iar cea minimă de 10...12 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 07 iunie 2016, ora 21 - 09 iunie 2016, ora 21

CARACTERIZAREA VREII DIN ULTIMELE 3 ZILE ȘI STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ:

Vremea a fost ușor instabilă. După-amiaza, trecător s-au semnalat averse de ploaie, însoțite și de descărcări electrice. Stratul de zăpadă a continuat să scadă. Zăpada persistă pe firul văilor, este puternic tasată și umezită, fiind alcătuită din cristale rotunde și prezentând fenomenul de izotermie.

La ora 15, înălțimea stratului de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura 160 cm la Vârful Omu, iar la Bâlea-Lac stratul a devenit discontinuu

EVOLUȚIA VREII PENTRU INTERVALUL 07.06.2016 ora 21 - 09.06.2016 ora 21:

Vremea va fi ușor instabilă în cursul după-amiezilor, când cerul va prezenta înnorări temporare și se vor semnală ploi cu caracter de aversă, ce pot fi însoțite și de descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări în cursul averselor. Se va semnală ceață.

STABILITATEA ȘI EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:

Zăpada va continua să se topească, stratul devenind discontinuu în majoritatea zonelor. Izolat, din zonele adăpostite unde au rămas depozite mai mari de zăpadă, se mai pot desprinde bulgări sau bucăți de zăpadă umedă.

III. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

a. Pe râurile interioare

- **ABA Ialomița Buzău**, GNM CJ Dâmbovița și APM Dâmbovița revin cu informații suplimentare referitoare la situația de urgență, din data de 16.01.2016, cauzată de încărcarea bacteriologică mare (încărcări peste limitele admisibile cu bacteria *Clostridium Perfringens*, la probele biologice recoltate) a apei din lacul de acumulare Pucioasa, de pe râul Ialomița, identificată de către Compania de Apă care furnizează apă localității Pucioasa și zonei limitrofe (comunele: Brănești, Vulcana Băi, Vulcana Pandele și Doicești), jud Dâmbovița.

Compania de apă Târgoviște Dâmbovița, menține alimentarea cu apă din acumularea Pucioasa ca apă menajeră. Situația se monitorizează în continuare. Se va reveni cu informații suplimentare.

b. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

IV. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 07.06.2016, 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 micrometri).

GNM CJ Olt informează că în data de **01.06.2016**, pe o suprafață ce aparține domeniului public al orașului Corabia, zona de ieșire spre comuna Orlea, partea stângă a DN54, la circa 300 m de marginea drumului, s-a produs o poluare accidentală, ca urmare aprinderii deșeurilor menajere depozitate necontrolat. Fenomenul de poluare a fost anunțat la GNM-CJ Olt de către ISU Olt, la ora 10.30. La ora 12.30, la sosirea pe amplasament, incendiul se manifesta pe 500mp, suprafața inițială fiind de 1000mp. SC Utilități Publice Corabia SRL a acționat cu o cisternă de apă de 8mc și un buldozer. La fața locului era prezentă echipa de pompieri a ISU Olt care supraveghea zona. Nu s-au produs alte pagube, în afara afectării temporare a factorului de mediu aer din vecinătatea depozitului de deșeuri improvizat. S-a aplicat sancțiunea contravențională de 15000 lei conform prevederilor art. 79, alin. 2, lit. b, din legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Pentru abandonarea de deșeuri la marginea drumului, s-a aplicat sancțiune contravențională principală, avertisment conform prevederilor art. 641, alin. 1, lit. a, din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor. S-a dispus salubritatea zonei până la 31.07.2016.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite, iar la nivelul fondului forestier de stat nu s-au înregistrat incendii sau doborâturi de vânt.

3. În domeniul supravegheții 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.

Agencia pentru Protecția Mediului Ilfov revine cu informații suplimentare referitoare la incendiul care a afectat SC SILPA Romania SRL (fabrică de încălțăminte), în care au ars materii

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

prime (adezivi, cauciuc, diluanți, polimeri de clorură de vinil), produs în data de 06.06.2016, la ora 07.00, pe raza loc. Jilava, județul Ilfov, care s-a soldat cu moartea unui pompier.

La fața locului intervin în continuare autospeciale ale ISU Ilfov și București, cu apă și spumă pentru lichidarea ultimelor focare ale incendiului, care s-a diminuat semnificativ față de zilele anterioare.

Se menționează că la fața locului s-a deplasat laboratorul mobil al APM Ilfov și a realizat măsurători în 2 puncte: centură București și șoseaua dintre Jilava și Giurgiu, lângă Petrom. Poluanții monitorizați au fost: dioxid de sulf, dioxid de azot, amoniac, hidrogen sulfurat, monoxid de carbon și particule PM10. În urma analizelor nu au fost înregistrate depășiri ale valorilor limită, conform legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Se va reveni cu informații suplimentare cu privire la rezultatele monitorizării aerului până la stingerea completă a ultimelor focare ale incendiului.