



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 16.09.2020, ora 08.00 - 17.09.2020, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 17.09.2020, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost, în general, staționare.

Debitele se situează, în general, la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinele hidrografice Bârlad, Crișul Repede, bazinul superior al Timișului), pe afluenții Prutului, pe unii afluenți ai Someșului (Sălăuța, Șieu, Ilișua, Lonea, Fizeș, Lăpuș), Mureșului (Niraj, Comlod, Iara, Vișa, Domald, Secaș, Râul Mare, Râul Galben), Argeșului superior (Arefu, Vâlsan, Râul Doamnei) și pe unii afluenți ai Trotușului (Helegiu, Dofteana, Oituz).

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

Debitele vor fi în general staționare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 16-17.09.2020 a fost în scădere, având valoarea de 3600 m³/s, sub media multianuală a lunii septembrie (3800 m³/s).

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

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

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

2. Situația meteorologică în intervalul 16.09.2020, ora 08.00 -17.09.2020, ora 06.00

În țară, vremea s-a menținut frumoasă și mult mai caldă decât în mod normal pentru această dată, călduroasă după-amiaza în zonele de câmpie și de podiș. Cerul a fost mai mult senin ziua și variabil noaptea, iar în a doua parte a nopții în sud-est s-au semnalat nori joși sau ceață. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în vestul Carpaților



Meridionali. Temperaturile maxime s-au încadrat între 24 de grade la Sulina și 33 de grade la Hârșova și Cernavodă, iar la ora 06.00, se înregistrau valori termice cuprinse între 5 grade la Miercurea Ciuc și Întorsura Buzăului și 24 de grade la Oravița.

La București, vremea s-a menținut frumoasă și călduroasă în orele amiezii. Cerul a fost senin, însă în a doua parte a nopții s-au semnalat nori joși. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 31 de grade la Afumați și Băneasa și 32 de grade la Filaret, iar la ora 06.00 se înregistrau 13 grade la Băneasa, 15 grade la Afumați și 16 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 17.09.2020, ora 08.00-18.09.2020, ora 8.00

În țară, vremea va fi caldă, local călduroasă după-amiaza în zonele de câmpie și de podiș. Cerul va fi variabil, cu înnorări spre seară și noaptea în nordul și nord-estul țării, unde pe arii restrânse vor fi ploi slabe de scurtă durată și posibil descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare, mai ales în a doua parte a intervalului în regiunile estice și sud-estice și local în cele vestice. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 24 și 32 de grade, iar cele minime între 10 și 20 de grade. În primele ore ale zilei, pe spații mici în sud-est vor fi nori joși sau ceață.

La București, vremea va fi în general frumoasă și caldă. În primele ore ale zilei vor fi nori joși sau ceață, apoi cerul se va degaja treptat și va deveni mai mult senin. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare spre sfârșitul intervalului. Temperatura maximă va fi de 29...30 de grade, iar cea minimă de 15...17 grade.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

S.G.A. Hunedoara informează că la data de 16.09.2020, în jurul orei 17:00, s-a produs o poluare a pârâului Boița cu apă cu conținut de steril deversată printr-o fractură a sondei inverse de la iazul de decantare Valea Luponii din cadrul obiectivului minier Mina Boița Hațeg. La fața locului s-au deplasat reprezentanți ai S.G.A. Hunedoara pentru prelevare de probe de apă și personal de la Conversmin, CNCAF Minvest și Cepromin pentru investigații. În cursul zilei de 17.09.2020 se va deplasa pe teren o comisie în vederea identificării unei soluții tehnice pentru stoparea deversării fără a periclita siguranța depozitului. Se menționează că iazul de decantare Valea Luponii a fost închis și ecologizat prin finalizarea



lucrărilor executate de CNCAF Minvest Deva, aflându-se în etapa de monitorizare postînchidere. Se va reveni cu informații.

Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea Litoral informează că la data de 16.09.2020 a fost semnalat un delfin eșuat pe plaja Tortuga din Năvodari.

Pe fluviul Dunărea nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

G.N.M.-C.J. Brașov revine cu informații despre incendiul produs la data de 15.09.2020, în jurul orei 23:30, la stația de sortare deșeuri municipale Hidro SAL COM S.R.L. din Prejmer, jud. Brașov. Personalul G.N.M.-C.J. Brașov care s-a deplasat la fața locului pentru investigații a constatat ca incendiul se manifesta pe o suprafață de 200 mp, fiind afectate cca 5 tone de deșeuri (aprox. 8 mc). Echipajele I.S.U. Brașov au intervenit cu 5 autospeciale și au lichidat incendiul la data de 16.09.2020, în jurul orei 01:50.

G.N.M.-C.J. Iași revine cu informații despre incendiul izbucnit în seara de 12.09.2020, la ora 19.42, la depozitul de deșeuri Țuțora, jud. Iași, care a afectat o suprafață de cca 1000 mp, stins în aceeași zi, la ora 22:05, de către echipajele I.S.U. Iași. G.N.M.-C.J. Iași a impus măsuri cu caracter permanent în vederea evitării producerii unor evenimente similare, iar pentru nerespectarea prevederilor OUG 195/2005 și ale Legii 104/2011 a sancționat operatorul depozitului, S.C. Salubris S.A. Iași, cu avertisment și cu amendă în valoare de 15000 de lei.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate la data de 15.09.2020 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). **Media zilnică de 50 μg/m³ pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) a fost depășită la stațiile CL-3 (comuna Modelu, jud. Călărași), IS-6 (comuna Ungheni, jud. Iași) și SV-2 (municipiul Suceava).**



2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare 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.

DIREC'IA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT