



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 07.09.2020 ora 08.00 - 08.09.2020, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 08.09.2020, ora 08.00

RÂURI:

Debitele au fost, în general, staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Buzău, Rm. Sărat, Putna, Trotuș, Bistrița, Moldova, Suceava, bazinul superior al Oltului, cursul Someșului, Someșului Mic, Mureșului, cursul mijlociu și inferior al Timișului și cursul superior al Prutului, unde au fost în scădere.

Debitele se situează, în general, la valori cuprinse între 30-80% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul normalelor lunare) pe râurile din bazinul hidrografic superior al Prahovei și bazinul superior și mijlociu al Trotușului și mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinul hidrografic Bârlad, pe unii afluenți ai Argeșului superior (Arefu, R Doamnei) și Prutului.

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

Debitele vor fi, în general, staționare, exceptând râurile din bazinul superior al Oltului, afluenții de dreapta ai Siretului, cursul Someșului, Mureșului și cursul superior al Prutului, unde vor fi în scădere ușoară.

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

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 07.09 - 08.09.2020 a fost în creștere, având valoarea de 4300 m³/s, peste media multianuală a lunii septembrie (3800 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Oltenița și în scădere pe sectorul Călărași - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (4300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi staționare la Gruia, în creștere pe sectorul Calafat - Vadu Oii și în scădere pe sectorul Brăila - Tulcea.



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

2. Situația meteorologică în intervalul 07.09.2020, ora 08.00 - 08.09.2020, ora 08.00

În țară, vremea a fost mult mai caldă decât în mod normal la această dată în cea mai mare parte a țării, iar în sudul Olteniei izolat caniculară. Ziua cerul a fost variabil în regiunile vestice, la munte și mai mult senin în restul teritoriului. Seara, dar mai ales noaptea, înnorările s-au accentuat treptat în nord-vest, nord, est și parțial în centru, unde pe arii restrânse s-au semnalat averse și descărcări electrice. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări, la începutul zilei, în sudul Banatului, iar noaptea și în Moldova. Temperaturile maxime s-au situat între 27 de grade la Ocna Șugatag, Târnăveni, Joseni, Miercurea Ciuc, Întorsura Buzăului, Voineasa, Câmpulung, Sfântu Gheorghe-Deltă, Constanța și Mangalia și 35 de grade la Calafat și Bechet. La ora 06.00, se înregistrau valori termice cuprinse între 10 grade la Miercurea Ciuc și 22 de grade la Drobeta-Turnu Severin. Spre dimineață, în Dobrogea izolat s-a format ceață.

Observații: au fost în emise 7 mesaje de atenționare meteorologică cod galben, pentru fenomene meteorologice imediate.

La București, vremea a fost frumoasă, dar călduroasă după-amiaza. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la Afumați și Băneasa și de 33 de grade la Filaret. La ora 06.00, se înregistrau 14 grade la Băneasa, 17 grade la Filaret și 18 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 08.09.2020, ora 08.00 - 09.09.2020, ora 08.00

În țară, dar mai ales în nord-est valorile termice vor fi mai scăzute decât în ziua precedentă. Cerul va avea înnorări temporar accentuate în Transilvania și în zonele montane și submontane (îndeosebi în Carpații Meridionali), unde local vor fi averse, descărcări electrice și punctiform se vor acumula cantități de apă de peste 15...20 l/mp. În restul teritoriului cerul va fi variabil, cu unele înnorări la începutul intervalului în est, apoi treptat în sud, dar condițiile de ploaie vor fi reduse. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări ziua, când la rafală se vor atinge viteze în general de 40...50 km/h, în Moldova și pe arii restrânse în Dobrogea și Muntenia, dar și asociat averselor. Temperaturile maxime vor fi de la 20 de grade în nordul Moldovei până la 33 de grade în vestul și în sudul Olteniei, iar cele minime vor fi cuprinse în general între 8 și 18 grade. Dimineața și noaptea, izolat vor fi condiții de ceață.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

La **București**, vremea va fi frumoasă. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări noaptea. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă, în scădere față de intervalul precedent, se va situa în jurul valorii de 28 de grade, iar cea minimă va fi de 15...17 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

ARBDD informează că la data de 07.09.2020, în zona Dunare-Braț Sulina, în dreptul milei marine 18, o navă tip cargo sub denumirea PRINCESS SARA - pavilion ZANZIBAR a deversat în apele de suprafață substanțe de culoare neagră (posibil apă de santină). S-a luat legătura cu Căpitănia zonală Tulcea și Sulina, care a procedat la oprirea navei în dreptul mm 6 și împreună cu aceștia, urmează a se face o inspecție la bordul navei în cel mai scurt timp posibil. Se va reveni cu informații.

2.2. Pe râurile interioare

Agencia Națională pentru Protecția Mediului Bacău revine cu informații referitoare la mortalitatea piscicolă produsă pe râul Bistrița, în zona podului rutier DJ207G, localitatea Ruși-Ciutea, comuna Letea Veche, județul Bacău, precizând că în urma interpretării rezultatelor analizelor la proba de apă prelevată din zona podului Ruși-Ciutea, s-a observat că apa are un conținut foarte scăzut în oxigen, din cauza turbidității crescute a apei, coroborat cu valori crescute la amoniu și ortofosfați. La celelalte probe de apă nu s-au constatat depășiri.

Zona incidentului a fost ecologizată, iar materialul ihtiologic a fost preluat de către DSVSA pentru analiză și incinerare.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

3.1. 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 micrometri) (50 μg/mc).



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

3.2. 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.

3.3. 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.

3.4. 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.

Direcția de Comunicare, Transparență și IT