



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 27.08.2020, ora 08.⁰⁰ - 28.08.2020, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 28.08.2020, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în scădere ușoară, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișul Repede, Vedea, Rm. Sărat, Bârlad, cele din bazinele mijlocii și inferioare ale Argeșului, Ialomiței, Prutului și râurile din Dobrogea, unde au fost relativ staționare. Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mic, Arieș, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Jiu superior și mijlociu, Cibin, Trotuș superior și mai mici (10-30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele: Bârlad, Rm. Sărat și Jijia. Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează **sub COTELE DE ATENȚIE**.

Debitele vor fi în scădere ușoară, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișul Repede, Vedea, Bârlad, cele din bazinele inferioare ale Argeșului, Ialomiței, Prutului și râurile din Dobrogea, unde vor fi relativ staționare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 27.08.2020 - 28.08.2020 a fost în scădere, având valoarea de 3900 m³/s, sub media multianuală a lunii august (4300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (3800 m³/s).



În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere.

2. Situația meteorologică în intervalul 27.08.2020, ora 09.⁰⁰ - 28.08.2020, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea s-a menținut, în general, frumoasă și s-a încălzit în sudul, centrul și estul țării. Cerul a fost variabil ziua în nord și nord-est, iar noaptea și în vest, iar în restul timpului și al spațiului a fost mai mult senin. După-amiaza, izolat în nordul Moldovei, au fost dezvoltări noroase și averse. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări local în centru și sud-est și izolat în celelalte regiuni. Temperaturile maxime au caracterizat o vreme călduroasă și punctiform caniculară în sudul și estul teritoriului și s-au încadrat, la nivel național, între 23 de grade la Joseni și Toplița și 35 de grade la București-Filaret și Focșani, iar la ora 06.00 se înregistrau 7 grade la Bozovici și 25 de grade la Sulina. Izolat, spre dimineață, s-a format ceață în depresiuni.

Observații: în intervalul de diagnostică au fost în vigoare două atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, una emisă de SRPV Bacău și una de SRPC Cluj.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a încălzit, astfel încât a devenit călduroasă, caniculară la amiază în centrul orașului. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 33 de grade la stația meteo Băneasa, 34 de grade la Afumați și 35 de grade la Filaret, iar la ora 06.00 se înregistrau 12 grade la Băneasa, 16 grade la Afumați și 17 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 28.08.2020, ora 09.⁰⁰ - 29.08.2020, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi călduroasă după-amiaza în regiunile sudice, unde izolat poate deveni caniculară, precum și în cele sud-estice și pe arii restrânse în cele vestice. Cerul va fi variabil, mai mult senin dimineața și noaptea. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă. Temperaturile maxime se vor încadra între 24 și 34 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 5 grade în estul Transilvaniei și 22 de grade pe litoral. Izolat, în depresiuni vor fi condiții de ceață.

LA BUCUREȘTI



Vremea va fi călduroasă după-amiază. Cerul va fi mai mult senin, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 34 de grade, iar cea minimă va fi de 15...18 grade.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

ABA Mureș revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea cu ape uzate menajere a pârâului Pocloș, din 26.08.2020, la ora 14:33, în zona cartierului Tudor Vladimirescu din municipiul Târgu Mureș, județul Mureș. Prin gura de evacuare ape pluviale (identificată ca fiind GV 4) din strada Tudor Vladimirescu nr.104, au fost evacuate în pârâul Pocloș ape pluviale în amestec cu ape fecaloid menajere.

Apa deversată accidental provine din rigole stradale, neexploatate de companie.

În conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, Compania Aquaserv SA Târgu Mureș va fi sancționată contravențional.

ABA Mureș revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea cu ape uzate menajere, o pată negricioasă pe o lungime de circa 50 m cu lățime de 0,5m, de pe r. Tarnava Mică, din 02.07.2020, din loc. Târnăveni, jud. Mureș, provenite din colectorul principal al rețelei de canalizare aparținând operatorului Compania Aquaserv SA sucursala Târnăveni, căruia i s-a aplicat avertisment.

2.3. Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea Litoral și A.P.M. Constanța revin cu informații suplimentare despre poluarea accidentală din 17.08.2020, ora 10.00, cu irizații slabe de produs petrolier în acvatoriul danei 73 din portul Constanța, în timpul operațiunilor de spălare cămine canalizare.

La 26.08.2020, situația se prezenta astfel: Formația de supraveghere și curățire acvatoriu de la Oil Terminal a intervenit prompt prin:

1. amplasarea de baraje limitatoare și absorbante;
2. aplicarea de substanțe depoluante la suprafața apei;



3. Se efectuează lucrări la sol pentru identificarea sursei. La cheu nu se desfășoară operațiuni de încărcare/descărcare nave;
4. Pe suprafața apei din acvatoriu între cheu și barajul limitator se mai observă ușoare irizații care sunt neutralizate și captate cu baraje absorbante. Irizațiile nu au trecut de barajul limitator;
5. S-au efectuat operațiuni de vidanjare a puțurilor de captare și monitorizare realizate de-a lungul cheului, în zonele unde s-au observat irizații pe apă;
6. În vederea stabilirii cauzei evenimentului, a mai fost realizat un puț de captare și monitorizare în zona brațelor de încărcare/descărcare produse petroliere;
7. S-au confecționat trei drenuri pentru monitorizare și prevenție care vor fi amplasate în zonele unde s-au observat irizații pe apă;
8. S-au continuat operațiunile de spălare și curățare a rețelei de canalizare aferentă danei;
9. S-au realizat 3 puțuri de captare și monitorizare, de-a lungul cheului, în zonele unde s-au observat irizații pe apă;
10. Se vor confecționa și amplasa două drenuri pentru monitorizare și prevenție.

Se va reveni cu informații.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate la 26.08.2020, 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).

Nu s-au înregistrat depășiri ale mediei zilnice de 50 μg/m³ pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri).

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul <10 micrometri) au fost determinate prin metoda nefelometrică. Validarea acestor valori va fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană, cu valoarea limită zilnică de 50 μg/mc.

IGSU informează telefonic despre un incendiu în desfășurare la o conductă de gaz din Mun. Constanța, bld. Aurel Vlaicu, în zona de periferie, din 27.08.2020, orele 10.00. Incendiul



s-a manifestat cu o flacără deschisă în zona unei parcări auto, care a afectat și 2 mașini parcate, din zonă. Alimentarea cu gaz a fost sistată de reprezentanții distribuitorului de gaze prezenți la fața locului. S-a intervenit de către ISU Dobrogea, cu 3 autospeciale cu apă și spumă, focul fiind stins în scurt timp. Se supraveghează în continuare zona pentru prevenirea unei eventuale reaprinderi.

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 supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 26.08 - 27.08.2020 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.

DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENȚĂ ȘI IT