



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 24.10.2020, ora 08.00 - 25.10.2020, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 25.10.2020, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost în general staționare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile lunare multianuale, mai mari (în jurul și peste normele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Someș Mic, Crișuri, Arieș, Bârzava, Caraș, Nera, Jiu, Prahova, cursurile superioare ale Ialomiței, Trotușului și Prutului, cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Timișului și mai mici (sub 30% din aceste valori) în bazinul Bârladului.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele superioare și mijlocii ale Crișurilor, Arieșului, Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Nerei, Cernei și bazinul superior al Jiului, unde vor fi în ușoară creștere, datorită precipitațiilor prognozate și propagării.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 24-25.10.2020 a fost staționar, având valoarea de 7300 m³/s, peste media multianuală a lunii octombrie (3850 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia-Calafat și în creștere pe sectorul Bechet-Turnu Măgurele.

2. Situația meteorologică în intervalul 24.10.2020, ora 08.00 -25.10.2020, ora 06.00



În țară, deși în scădere în majoritatea zonelor, valorile termice diurne s-au situat în jurul celor normale ale perioadei în vest, nord-vest și centru și local în estul teritoriului, în timp ce în restul țării, dar în special în Dobrogea, nordul Moldovei și al Munteniei, vremea s-a menținut caldă. Cerul a fost parțial noros în regiunile sud-estice, însă în celelalte zone înnorările s-au accentuat treptat. Cu precădere în a doua parte a zilei și noaptea, au fost ploi, mai ales averse, pe arii extinse în Banat, Crișana și în Transilvania, cea mai mare parte a Maramureșului, local în Moldova, pe arii restrânse în Oltenia și doar izolat în Muntenia. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în zona montană înaltă, în special în Munții Apuseni și nordul Carpaților Orientali. Temperaturile maxime s-au încadrat între 11 grade la Brașov și 27 de grade la Jurilovca. La ora 06.00 se înregistrau temperaturi între 8 grade la Joseni și Miercurea Ciuc și 19 grade la Mangalia, valori cu mult peste mediile multianuale. S-a semnalat ceață în primele ore ale zilei izolat în Transilvania, iar noaptea pe arii restrânse în Banat, Crișana și din nou în Transilvania.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost emise 3 atenționări radar cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase: 2 de SRPV Cluj-Napoca și 1 de SRPV Sibiu.

La București, deși valorile termice diurne au fost ușor mai scăzute față de intervalul precedent, vremea s-a menținut mai caldă decât în mod normal în ultima decadă a lunii octombrie. Cerul a fost parțial noros, iar vântul a suflat în general slab. Temperatura maximă a fost de 20 de grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06.00 se înregistrau 13 grade la Filaret și 14 grade la Afumați și Băneasa.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 25.10.2020, ora 08.00-26.10.2020, ora 8.00

În țară, valorile termice diurne vor marca o scădere în toate regiunile, însă cele nocturne se vor situa în continuare cu mult peste mediile multianuale specifice datei. Astfel, temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 11 și 21 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 7 și 17 grade. Cerul va avea înnorări și va ploua ziua în vestul, centrul și nordul teritoriului, iar cu precădere spre seară și noaptea în jumătatea de sud-est, unde vor fi mai ales averse, trecător asociate cu intensificări de scurtă durată ale vântului și descărcări electrice. Cantitățile de apă vor depăși pe arii restrânse 15...20 l/mp. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă.



La București, valorile termice diurne vor fi în scădere ușoară față de intervalul anterior, însă cele nocturne se vor menține peste mediile multianuale specifice datei. Cerul va avea înnorări, cu o probabilitate mare de ploaie spre seară și noaptea. Vor fi mai ales averse și posibil descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în timpul ploilor. Temperatura maximă va fi de 17...18 grade, iar cea minimă de 11...12 grade.

II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. În domeniul solului și vegetației

G.N.M.-C.J. Gorj revine cu informații despre poluarea cu 2.500 l de țiței și apă sărată a 1600 mp de sol (teren arabil proprietate privată) din zona localității Bâlteni din data de 21.10.2020. După obținerea permisiunii de acces pe teren de la proprietar în data de 22.10.2020, echipa de intervenție O.M.V. Petrom a efectuat lucrările de ecologizare (recuperarea fluidului scurs și decopertarea solului contaminat) în proporție de 90%, circa 40% din solul excavat fiind depozitat într-o habă metalică la punctul de colectare temporară a deșeurilor Parc 18 Țicleni, urmând să fie transportat ulterior la o stație de bioremediere, conform măsurilor dispuse de G.N.M.-C.J. Gorj. 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 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.



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret

Direcția de Comunicare, Transparență și IT