



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 10.09.2020, ora 08.⁰⁰ - 11.09.2020, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 11.09.2020, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost, în general, staționare. 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 superior al Prahovei și mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinul hidrografic Bârlad, pe afluenții Prutului și unii afluenți ai Argeșului superior (Arefu, R Doamnei). 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 10.09 - 11.09.2020 a fost în scădere, având valoarea de 4200 m³/s, peste media multianuală a lunii septembrie (3800 m³/s). În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Tr. Măgurele și în creștere pe sectorul Zimnicea - Tulcea. Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4100 m³/s). În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectoarele Gruia - Zimnicea și în creștere pe sectorul Giurgiu - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 10.09.2020, ora 09.⁰⁰ - 11.09.2020, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost predominant frumoasă și mult mai caldă decât în mod normal pentru această dată. Cerul a fost mai mult senin, cu unele înnorări în a doua parte a nopții în nord-estul teritoriului și în zona de munte. Vântul a suflat slab și moderat. Temperaturile maxime s-au încadrat între 23 de grade la Ocna Șugatag

și 34 de grade la Bechet și Zimnicea. La ora 06.00, se înregistrau valori termice cuprinse între 6 grade la Joseni și Toplița și 21 de grade la Râmnicu Sărat și Slatina. Izolat, dimineața și noaptea, în depresiuni a fost ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și mult mai caldă decât în mod normal pentru această dată. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 31 de grade la toate stațiile meteorologice. La ora 06.00, se înregistrau 19 grade la Afumați și Băneasa și 20 de grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 11.09.2020, ora 09.⁰⁰ - 12.09.2020, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi predominant frumoasă și caldă în cea mai mare parte a țării. Cerul va fi variabil ziua, cu unele înnorări în zona de munte, unde izolat va ploua slab, iar noaptea mai mult senin. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în prima parte a intervalului în regiunile sud-estice și sudice. Temperaturile maxime se vor încadra între 22 și 32 de grade, iar cele minime între 8 și 20 de grade, mai scăzute în depresiunile din estul Transilvaniei. Izolat vor fi condiții de ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi predominant frumoasă. Cerul va fi senin, iar vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări pe parcursul zilei. Temperatura maximă va fi de 29...30 de grade, iar cea minimă de 15...17 grade.

II. CALITATEA APELOR

ANAR revine cu informații suplimentare referitor la fenomenul de mortalitate piscicola înregistrat pe râul Moldova, loc. Sadova, jud. Suceava cu rezultatele analizelor probelor de apă prelevate la data de 09.09.2020 din următoarele secțiuni:

- 1 - râu Moldova, în zona pod Fuior (amonte de stația de captare a apei Sadova).
- 2 - râu Moldova, zona Front captare SC Acet Suceava Suceava.
- 3 - râu Moldova, în zona sediu Formație Câmpulung Moldovenesc (aval de stația de tratare a apei Sadova).

Din analizele fizico- chimice efectuate de Laboratorul de Calitate a Apei din cadrul S.G.A. Suceava, au rezultat următoarele valori:

Nr. crt.	pH unit. pH	Oxigen dizolvat mgO ₂ /l	CCOCr mgO ₂ /l	Amoniu (N-NH ₄) mg N/l	Azotiti (N-NO ₂) mg N/l	Fosfor total mgP/l	Materii in suspensie mg/l	Conductivitate μS/cm	Cloruri mg/l	Agenti de suprafata anionici (detergenți) mg/l
1	7.7	8.4	18.59	0.033	0.007	0.014	36	247	7.77	<LOQ
2	8.0	8.6	15.69	0.031	0.007	0.015	35	254	9.9	<LOQ
3	8.0	8.5	14.0	0.023	0.006	0.012	30	288	10.6	<LOQ

În urma interpretării valorilor din buletinele de analiză se constată că în toate cele trei secțiuni, valorile indicatorilor de calitate Oxigen dizolvat și CCOCr se încadrează în clasa de calitate a-II-a, iar indicatorii Amoniu, Azotiți, Fosfor Total, Cloruri și Agenți de suprafață anionici (detergenți) se încadrează în clasa I de calitate. Nu a fost modificată clasa de calitate a râului Moldova.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu s-au înregistrat 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 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