



RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI

în intervalul 23.11.2020, ora 08.00 - 24.11.2020, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 24.11.2020, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost relativ staționare.

Formațiunile de gheață prezente în bazinul superior al Oltului s-au menținut fără modificări importante, iar cele din bazinele superioare ale Bistriței și Moldovei au fost în ușoară diminuare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile: Bârzava, Caraș, bazinul superior al Troțușului, cursul inferior al Begăi, cursul mijlociu și inferior al Siretului și, izolat, pe unele râuri din bazinele superioare și mijlocii ale Oltului, Prahovei și pe unele râuri din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) în bazinele hidrografice: Vaser, Iza, Mara, Rm. Sărat, Milcov, Bârlad, Jijia, pe unii afluenți ai Jiului, Argeșului superior și ai Oltului inferior.

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

Debitele vor fi relativ staționare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi) existente, vor fi în ușoară diminuare și restrângere.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 23.11 - 24.11.2020 a fost în creștere, având valoarea de 4200 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Tr. Măgurele și în scădere pe sectorul Zimnicea - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (4200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Giurgiu și în scădere pe sectorul Oltenița - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 23.11.2020, ora 08.00 -24.11.2020, ora 06.00

ÎN ȚARĂ

În regiunile intracarpatică vremea a fost în general închisă și rece pentru această dată. În restul teritoriului, valorile termice diurne s-au situat, în marea lor majoritate, ușor peste mediile multianuale, iar cerul a fost variabil, cu unele înnorări spre seară și în cursul nopții. S-au semnalat precipitații slabe, sub formă de ploaie, pe arii restrânse în Moldova și local în Maramureș și nordul Crișanei, iar în Transilvania au fost ploi și trecător lapoviță, măzăriche și ninsoare. În Munții Apuseni, în Carpații Orientali și de Curbură, cu precădere pe creste, au fost mai ales ninsori. Stratul de zăpadă, era prezent local în zona de munte și măsura până la 9 cm la Păltiniș și până la 2 cm izolat în zona joasă din Transilvania. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă, unde rafalele au depășit temporar 70...90 km/h, spulberând zăpada, iar cu totul izolat, la viteze mai mici (45...55 km/h), în partea a doua a intervalului și în Moldova și Dobrogea. Temperaturile maxime s-au încadrat între -1 grad la Miercurea Ciuc și Brașov și 13 grade la Pătârlagele, iar la ora 06 se înregistrau -2 grade la Apa Neagră, Giurgiu, Roșiori de Vede, Târgu Jiu, Târgu Logrești, Turnu Măgurele și Zimnicea și 7 grade la Buzău și Câmpina. În vestul, sud-vestul și centrul țării, pe areale mici, s-a semnalat ceață.

Observații: de ieri dimineață de la ora 06 au fost în vigoare 3 mesaje pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 2 de către SRPV Craiova și 1 de către SRPV Sibiu.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut în general frumoasă. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări în cursul nopții. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă, ușor mai ridicată decât în ziua precedentă, a fost de 11 grade, iar la ora 06.00 se înregistrau 2 grade la Afumați și Băneasa și 3 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 24.11.2020, ora 08.00 -25.11.2020, ora 08.00

ÎN TARĂ

În regiunile intracarpătice, vremea va fi, în general, închisă și mai rece decât în mod normal pentru această perioadă, cu nebulozitate joasă sau ceață, local persistente, îndeosebi în Transilvania. În restul teritoriului, cerul va fi variabil, iar nori de plafon jos sau ceață se vor semnală pe suprafețe mai mici, cu o probabilitate mai mare la începutul și în partea a doua a intervalului. În special noaptea, ceața va fi asociată și cu depunere de chiciură. Vântul va sufla slab și moderat, temporar cu intensificări la munte și în regiunile estice, nord-estice și sud-estice. Temperaturile maxime se vor încadra între 2 și 12 grade, posibil mai scăzute în zonele cu ceață, iar cele minime, vor fi cuprinse între -11...-9 grade în depresiunile intramontane și 1...3 grade pe litoral.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi în general frumoasă, dar rece dimineața și mai ales noaptea. Cerul va fi variabil, iar vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi în jur de 11 grade, iar cea minimă de -2...0 grade, posibil mai scăzută în zona periferică. În partea a doua a intervalului va crește probabilitatea de ceață.

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Administrația Națională Apele Române revine cu informații suplimentare referitoare la poluarea accidentală a cursului de apă Râul Doamnei, care s-a produs la data de 14.11.2020, la ora 07:00, în zona localității Mărăcineni, județul Argeș, în urma evacuării de ape uzate insuficient epurate din SEAU Mioveni (prin conducta de evacuare comună în Râul Doamnei a SC Automobile Dacia SA Mioveni și SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni). În urma efectuării analizelor pe probele de apă prelevate, s-au constatat următoarele:

- în secțiunea: Râul Doamnei - aval pod Ciumești, calitatea apei s-a încadrat în clasa a V-a de calitate (depășiri la: CBO5, CCOCr, azot total, fosfor total, detergenți, cloruri, substanțe extractibile);
- la ieșire din stația de epurare a SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni s-au înregistrat depășiri la indicatorii: MTS, azot total, CBO5, CCO-Cr și detergenți, față de limitele maxime admise prin AGA nr. 202/16.07.2017 valabilă până la 31.07.2020 (în curs de reautorizare);
- în secțiunea: conducta de evacuare comună a SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni și SC Automobile Dacia SA Mioveni, s-au înregistrat depășiri la indicatorii: MTS, azot total, CBO5, CCO-Cr și detergenți, față de limitele maxime admise prin NTPA 001-HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- la ieșire din stația de epurare a SC Automobile Dacia SA Mioveni nu s-au înregistrat depășiri.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru perioada 20.11.2020-22.11.2020, în cadrul Rețelei Naționale de

Monitorizare, nu au fost înregistrate depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon).

A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri) la stațiile: BV-1, NT-3 (în data de 20.11.2020), PH-4 (în data de 21.11.2020), BV-1, GR-1, SV-1, DJ-3 (în data de 22.11.2020). Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

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 în intervalul 20.11.2020-23.11.2020 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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

Direcția de Comunicare, Transparență și IT