



RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI în intervalul 06.01.2022, ora 08.⁰⁰ - 07.01.2022, ora 08.⁰⁰

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 07.01.2022, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost în creștere ca urmare a efectului combinat al precipitațiilor prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Arieș, bazinul superior al Mureșului și pe Bistrița (afluent al Siretului) și numai prin propagare pe cursul superior al Prutului și cursurile mijlocii și inferioare ale Sucevei, Moldovei și Siretului.

Pe râurile din bazinele hidrografice, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Ialomița, Buzău, Putna, Troțuș, Bârlad, Prut, bazinele superioare ale Sucevei și Moldovei, bazinul inferior al Mureșului, bazinul superior al Oltului debitele au fost în scădere, iar pe celelalte au fost în general staționare.

Se situează peste:

-**COTELE DE INUNDAȚIE** râul Tur la stațiile hidrometrice: Călinești Oaș (420+14)-jud.SM, Tur - Turulung (420+41)-jud. SM și Micula (310+78)-jud.SM (sectoare îndiguite).

Debitele se situează la valori în jurul și peste mediile lunare multianuale pe majoritatea râurilor, exceptând pe cele din bazinele hidrografice: Crasna, Bega Veche, Bega, Bârzava, Caraș, Gilort, Bârlad, Jijia, bazinul superior și mijlociu al Timișului, bazinele inferioare ale Jiului, Oltului, Argeșului și cele din Dobrogea, unde se situează sub mediile lunare multianuale, cu valori cuprinse între 30 - 80% din normalele lunare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, curgeri de sloiuri și izolat pod de gheață) au fost în diminuare, restrângere și eliminare, fiind prezente în bazinele superioare ale Moldovei și Bistriței și, izolat, pe unii afluenți ai Bârladului și Prutului.

Este în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ** nr. 4 din 06.01.2022.

Debitele vor fi în scădere, exceptând râurile din bazinele Gilort, Vedea, Argeș, Bârlad, bazinele inferioare ale Jiului, Oltului, afluenții Prutului și pe cele din Dobrogea unde vor fi staționare și cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului, Mureșului și Siretului unde vor fi în creștere datorită propagării.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) existente pe râurile din Moldova se vor menține fără modificări importante.

Se va menține peste **COTELE DE APĂRARE** cursul inferior al râului Tur, aval de acumularea Călinești Oaș, datorită tranzitării și atenuării viiturilor formate anterior în bazinul râului Tur.

A.B.A. Prut-Bârlad.

Județul Vaslui:

- Se mențin prevederile din „Planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, treapta a III-a pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui, din acumularea Solești (râul Vasluiet).

Județul Iasi

- Se mențin prevederile din „Planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, treapta a II-a pentru: S.C. PISCICOLA S.RL. Iasi, S.C. Noralex S.A. Iasi și S.C. CC & PES S.R.L. Iasi, prin reducerea debitelor la sursa (r.Miletin - ac.Halceni).

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 06.01.2022 - 07.01.2022 a fost în scădere, având valoarea de 6900 m³/s, peste media multianuală a lunii ianuarie (4950 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6700 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 06.01.2022, ora 08.⁰⁰ - 07.01.2022, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea s-a răcit față de ziua precedentă în mare parte din țară, mai accentuat în regiunile vestice, centrale și nordestice, dar totuși s-a menținut caldă, chiar deosebit de caldă pentru această perioadă în sud și sud-est. (abateri de 10...15 grade). În jumătatea nordică a teritoriului vremea a fost închisă pe parcursul zilei și temporar s-au semnalat precipitații: mixte la munte, în nordul și nord-vestul Moldovei precum și în zonele deluroase din Banat și Crișana, iar în rest ploi. În a doua parte a intervalului cerul a devenit variabil în vest și nord-vest, iar precipitațiile au fost izolate, la munte au predominat ninsorile, în nordul Moldovei au fost mixte, iar trecător în depresiunile din estul Transilvaniei a fulguit. În celelalte regiuni vremea a fost predominant frumoasă cu cer variabil la senin, însă din orele serii s-a înnoțat treptat și pe alocuri a plouat slab în Oltenia, Muntenia și sudul Moldovei. Stratul de zăpadă era prezent la munte și măsura în platformele stațiilor meteorologice până la 163 cm la Bâlea Lac. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări izolate în sud, centru și est, iar la munte rafalele au atins viteze în general de 55...65 km/h și de peste 70 km/h, temporar pe creste, spulberând zăpada. Temperaturile maxime s-au încadrat între 1 grad la Dumbrăvița de Codru și Rădăuți și 19 grade la Zimnicea, iar la ora 06 se înregistrau valori termice cuprinse între -4 grade la Dumbrăvița de Codru și 6 grade la Constanța Dig și Mangalia. Dimineața pe spații mici în Moldova, Muntenia și Oltenia a fost ceață.

Observații: de ieri dimineață de la ora 06 a fost în vigoare un singur mesaj de atenționare meteorologică cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate emis de către SRPV Bacău.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă pe parcursul zilei, cu cer mai mult senin. Din orele serii și noaptea cerul s-a înnoțat și temporar în unele cartiere a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă, cu mult mai ridicată față de norma climatologic specifică datei a fost de 15 grade la Băneasa, 16 grade la Afumați și 17 grade la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 4 grade la Băneasa și Filaret și 5 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 07.01.2022, ora 08.⁰⁰ - 08.01.2022, ora 08.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea se va răci accentuat și în regiunile sudice și sud-estice, astfel la nivelul întregii țări, valorile termice se vor apropia de mediile multianuale specifice perioadei. Pe parcursul zilei cerul va fi variabil în jumătatea nordică a țării, iar în rest nebulozitatea va fi persistentă și pe alocuri va

ploua, iar în zona montană vor fi nisori slabe. Noaptea vor fi înnorări în majoritatea zonelor și se vor semnala precipitații, local în vest-sud-vest și izolat în regiunile sudice și centrale. Vor fi nisori la munte- cu precădere în masivele sudice și sud-vestice, precum și în zonele deluroase din sud și sud-vest, predominant nisori în Crișana, mixte în Banat și mai ales ploi în rest. Pe suprafețe mici, vor fi condiții de polei. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în zona montană înaltă, unde zăpada va fi spulberată și ninsoarea viscolită, iar local și temporar și în sudul teritoriului. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între -1 și 8 grade, iar cele minime, în general, între -7 și 2 grade.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va răci accentuat față de ziua precedentă. Cerul va fi mai mult noros și trecător în primele ore ale zilei vor fi posibile ploi slabe, iar noaptea vor fi condiții pentru precipitații mixte. Vântul va sufla în general moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 4 grade, iar cea minimă va fi de -2...-1 grad.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, în 06.01.2022, ora 16.00, unei poluări accidentale a râului Sebeș (apă murdară, culoare albicioasă) pe raza localității Sebeș, amonte pod rutier DN1, strada Depozitelor, județul Alba. Personal de specialitate din cadrul SGA Alba s-a deplasat în teren pentru investigații și prelevări de probe de apă. Nu s-a raportat mortalitate piscicolă. Vom reveni cu informații suplimentare.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 05.01.2022 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon). A fost înregistrată depășirea valorii limita zilnice (50 μg/m³) pentru indicatorul particule în suspensie cu diametrul sub 10 microni (PM₁₀), la stațiile: MM-5, GR-2, AG-2, MS-2, AB-2, GJ-2, GJ-3, MH-1 și IS-6.

2. În domeniul solului și vegetației

Administrația Rezervației Biosferei Deltei Dunării informează că, în 06.01.2022, ora 13.00, incendiul de vegetație uscată izbucnit în 04.01.2022, în zona canal Magearu-Brat Sulina, județul Tulcea, s-a stins de la sine. A fost afectată o suprafață de cca. 600 ha stuf, papură, rogoz. Nu s-au observat mortalități la păsări sau animale sălbatice.

Administrația Rezervației Biosferei Deltei Dunării informează despre producerea, în 06.01.2022, ora 14.30 unui incendiu de vegetație uscată (stuf, papură, rogoz) în zona islazului comunal Pătlăgeanca, între Grindul Lipoveanul și Japșa Adâncă, județul Tulcea. Zona este inundabilă iar accesul dificil. Vom reveni cu informații suplimentare.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

4. În municipiul București

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.