



RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 12.12.2020, ora 08.⁰⁰ - 13.12.2020, ora 08.⁰⁰

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 13.12.2020, ora 07.⁰⁰

RÂURI

I.N.H.G.A. a emis o actualizare AVERTIZARE Hidrologică, cod galben / portocaliu, valabilă în intervalul 12.12.2020 ora 12:00 – 13.12.2020 ora 24:00, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice Olt, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat și Putna, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE, astfel:

COD GALBEN

În intervalul 12.12.2020 ora 12:00 - 13.12.2020 ora 09:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Olt - afluenții aferenți sectorului aval confluență Lotru - amonte Ac. Drăgănești (județele: Gorj, Vâlcea, Olt și Argeș), Argeș - afluenții aferenți sectorului amonte Ac. Golești, Dâmbovița - afluenții aferenți sectorului amonte S.H. Lungulețu (județele: Argeș și Dâmbovița).

În intervalul 12.12.2020 ora 12:00 - 13.12.2020 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Sabar (județele: Argeș, Dâmbovița, Ilfov și Giurgiu), Ialomița - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Dâmbovița, Prahova, Buzău și Ialomița), Buzău - afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu (județele: Buzău și Prahova), Rm Sărat (județele: Vrancea și Buzău), Putna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Vrancea).

COD PORTOCALIU

În intervalul 12.12.2020 ora 18:00 - 13.12.2020 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Teleajen (județul Prahova), Buzău - afluenții aferenți sectorului aval S.H.



Nehoiu (județele: Buzău și Prahova), Rm. Sărat - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Vrancea și Buzău), Putna - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Tulnici (județul Vrancea).

Avertizarea Hidrologică vizează în principal fenomenele de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale, care se pot produce cu probabilitate mai mare în intervalul 12.12.2020, ora 21:00 - 13.12.2020, ora 06:00, pe unele râuri din județele: Prahova și Buzău.

Aceast mesaj a fost transmis de Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate, astfel:*

- ARGHEȘ, BUZĂU, DÂMBOVIȚA, GIURGIU, GORJ, IALOMIȚA, ILFOV, OLT, PRAHOVA, VÂLCEA și VRANCEA (11 prefecturi) - COD Galben.
- BUZĂU, PRAHOVA și VRANCEA (3 prefecturi) - COD Portocaliu.

Debitele au fost, în general, în creștere, ca urmare a efectului combinat al precipitațiilor lichide căzute în interval, cedării apei din stratul de zăpadă și propagării, exceptând râurile din bazinele hidrografice ale Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Begăi, Timișului, Bîrzavei, Moraviței, Carașului, Nerei, Cernei și cursurile inferioare ale Someșului și Mureșului unde au fost, în general, staționare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (peste normarele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Tur, Someșul Mic, Jiu, Argeș, Ialomița, pe cursul superior ale Mureșului și mai mici (sub 30% din normarele lunare) în bazinele hidrografice: Bârlad, cursul inferior al Bistriței și pe afluenții Prutului.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) existente au fost în diminuare, restrângere și eliminare.



Este în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ** nr. 64 din 12.12.2020.

Debitele vor fi, în general, în creștere, ca urmare a cedării apei din stratul de zăpadă și propagării, exceptând râurile din bazinele hidrografice ale Vișeuului, Izei, Turului, Someșului Mic, Crasnei, Barcăului, Crișurilor, Begăi, Timișului, Bârzavei, Moraviței, Carașului, Nerei și Cernei, unde vor fi relativ staționare.

Se menține **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ** nr. 64 din 12.12.2020.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 12.12.2020 - 13.12.2020 a fost în creștere, având valoarea de 4100 m³/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost creștere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (4300 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 12.12.2020, ora 09.⁰⁰ - 13.12.2020, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

În sudul, estul și centrul țării vremea a fost închisă și a plouat, iar în vestul și nordul Moldovei precipitațiile au fost mixte și s-a depus polei. Trecător, pe parcursul nopții, s-a semnalat lapoviță și în estul Transilvaniei. În Carpații Orientali, Meridionali, precum și în Munții Banatului au predominat ninsorile. Din datele colectate până la ora 02:00, cantitățile de apă au depășit 10...20 l/mp în vestul Olteniei, în sud-vestul Moldovei și pe arii relativ extinse în Muntenia (până la 36 l/mp la Ploiești - județul Prahova). În restul teritoriului cerul a fost parțial noros și doar izolat a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în Muntenia, în vestul Dobrogei, dar izolat și pe crestele montane, unde rafalele au fost de până la 75...85 km/h. La ora 20 era strat de zăpadă local la munte și măsura până la 65 cm la Bâlea Lac și doar izolat în zona subcarpatică a Moldovei de până la 2 cm. Temperaturile maxime s-au încadrat între 0 grade la Suceava, Darabani, Rădăuți și Tg. Neamț și 11 grade la Sfântu Gheorghe Delta, Constanța, Ștei, Caransebeș, Lugoj, Mangalia și Sulina. La ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între - 1 grad la Borod, Rădăuți, Suceava și Tîrgu Neamț și 10 grade la Gorgova, Gura



Portiței, Jurilovca, Sulina și Sfântu Gheorghe-Deltă. A fost ceață, mai ales dimineața și noaptea, local în nord-vestul, nordul, centrul și sud-estul țării și izolat în rest.

OBSERVAȚII: de ieri de la ora 06.00 au fost în vigoare 25 de atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate,

- 12 emise de SRPV Bacău,
- 5 emise de SRPV Cluj,
- 3 emise de SRPV Timișoara,
- câte 2 emise de SRPV Constanța și CNPM pentru Muntenia și
- 1 emisă de SRPV Sibiu.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut închisă și normală din punct de vedere termic. Temporar a plouat pe parcursul zilei și în prima parte a nopții, apoi a burnițat. Până la ora 02 s-au acumulat până la 22 l/mp la Filaret, 18 l/mp la Afumați și 17 l/mp la stația meteo Băneasa. Vântul a suflat moderat, cu unele intensificări după-amiaza și seara, când s-au atins rafale în jurul a 45 km/h. Temperatura maximă a fost de 4 grade, iar până la ora 06.00 s-a menținut aceeași valoare.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 13.12.2020, ora 09.⁰⁰ - 14.12.2020, ora 09.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi, în general, închisă și va ploua, mai ales spre seară și noaptea, în sud-estul țării și pe arii restrânse, cu precădere ziua, în rest. La altitudini mari, în special în Carpații Meridionali și Orientali, iar trecător, în primele ore ale intervalului și în nord-vestul Moldovei, vor fi precipitații mixte și condiții de polei. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane. Valorile termice se vor situa, în marea lor majoritate, peste normele caracteristice perioadei, astfel că temperaturile maxime vor fi cuprinse, în general, între 2 și 12 grade, iar cele minime între -2 și 9 grade. În zonele joase local va fi ceață, care pe alocuri va persista și va fi asociată cu burniță.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va menține în general închisă. Cerul va fi noros, iar probabilitatea pentru ploi slabe va fi în creștere spre seară și noaptea. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 6...8 grade, iar cea minimă în jur de 4 grade. Mai ales la începutul intervalului, vor fi condiții de ceață.



II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

ABA Mureș informează că la data de 11.12.2020, între orele 09.30-12.00, la Stația de Epurare a Mun. Sighișoara, jud. Sibiu, aparținând S.C. Compania Aquaserv S.A. a avut loc o intervenție la grătarele rare, ceea ce a dus la creșterea debitului în canalul colector, și descărcarea unui volum de 5 mc ape uzate menajere insuficient epurate, prin by-passul stației de epurare în Râul Târnava Mare. După remedierea situației, se va aduce la cunoștință reluarea funcționării normale a Stației de Epurare.

2.3. Pe Marea Neagră

ABA Dobrogea-Litoral revine cu informații suplimentare referitoare la **poluarea cu produs petrolier, păcură, a acvatoriului portuar de la Marea Neagră, din Dana 69 și 70 din Portul Constanța al Oil Terminal din data de 03.12.2020, ora 00:40**, ca urmare a transportului de combustibil direct dintre două vase, nava Belona sub pavilion străin, deversând între ele la început în interiorul barajului flotabil de reținere produse petroliere, apoi barajul s-a spart și poluarea s-a extins. La fața locului se află nava de depoluare. Reprezentanții CN APM SA au continuat operațiunile de depoluare a acvatoriului aferent danelor 69-70 Port Constanța după cum urmează:

- a fost restrâns perimetrul izolat cu baraj antipoluare și s-a acționat cu jet de apă pentru ghidarea poluantului spre skimmer;
- se continuă acțiunea cu skimmerul din dotarea navei Nicolae Zeicu;
- se sortează deșeurile solide plutitoare care au fost contaminate cu hidrocarburi;
- șalupa Sirius 1 asigură manevrarea barajului antipoluare și furnizarea resurselor materiale și umane la locul intervenției;
- autospecialele tip Vidanja și Woma acționează dinspre uscat pentru igienizarea zonei și eficientizarea operațiunii prin preluarea parțială a reziduurilor colectate.

Operațiunile sunt în derulare. Se va reveni.



III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate la data de 10.12.2020, 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).

Media zilnică de 50 μg/m³ pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) a fost atinsă la stațiile cu indicativul: AB-2 (municipiul Sebeș), AB-3 (orașul Zlatna), MH-1 (municipiul Drobeta-Turnu Severin) și NT-3 (comuna Tașca).

Mediile zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni) 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.

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 10.12 - 11.12.2020 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.



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret

Direcția de Comunicare, Transparență și IT