



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITAȚII MEDIULUI
în intervalul 25.01.2021 ora 08.00 - 26.01.2021, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 26.01.2021, ora 08.00

RÂURI:

I.N.H.G.A. a emis o actualizare ATENȚIONARE Hidrologică, cod galben, valabilă în intervalul 25.01.2021, ora 12.00 -26.01.2021, ora 12.00, vizând creșteri de debite și niveluri ca urmare a propagării viiturilor formate anterior în amonte, cu situarea nivelurilor peste COTELE DE APĂRARE, în bazinele hidrografice Tur, Crișul Alb, astfel: În intervalul 25.01.2021 ora 12:00 - 26.01.2021 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Tur - sector aval Ac. Călinești (sector îndiguit) - județul Satu Mare, Crișul Alb - bazin amonte S.H. Gurahonț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gurahonț (județele: Hunedoara și Arad).

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce și pe afluenții de grad inferior ai râurilor marcate pe hartă.

Se ridică începând cu data 25.01.2021, ora 12:00, Atenționarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.

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:*

- - ARAD, HUNEDOARA și SATU-MARE - COD Galben



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

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: Someșul Mic, Siret, Prut și bazinul superior al Mureșului, unde au fost relativ staționare.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi și izolat pod de gheață) au fost în restrângere, diminuare și eliminare pe râurile din vestul și sudul țării fiind prezente pe majoritatea râurilor din Transilvania și Moldova.

Debitele se situează la valori în jurul și peste mediile multianuale lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Târnave, Siret (exceptând Buzău, Troțuș, Suceava, Moldova superioară), bazinul superior al Mureșului, cursul superior al Prutului, unii afluenți ai Vedei și Argeșului inferior, unde sunt cuprinse între 30-90% din normalele lunare și pe râurile din bazinul hidrografic Bega Veche și Bârlad unde au valori sub 30%.

În interval s-au situat peste **COTA DE ATENȚIE** râul Valea Mare la stația hidrometrică Târnova (250+30)-jud. AR.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Tur la stația hidrometrică Micula (310+40)-jud. SM;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Tur - Călinești Oaș (350+35)-jud.SM, Tur - Turulung (360+58)-jud. SM (sector îndiguit), Crasna - Domănești (400+76)-jud.SM și Crișul Alb - Vața de Jos (350+9)-jud. HD.

Este în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 7** din 25.01.2021.

În interval s-a emis o **ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ** pentru fenomene imediate.

Debitele vor fi în creștere ca urmare a propagării, precipitațiilor prognozate și cedării apei din stratul de zăpadă pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Vedea, bazinul inferior al Mureșului, bazinele mijlocii și inferioare ale Oltului, Argeșului, Ialomiței și pe râurile din Dobrogea și relativ staționare pe celelalte râuri.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, izolat pod de gheață) existente se vor menține fără modificări importante.

Se vor situa peste

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Tur la stația hidrometrică Micula (310+10)-jud. SM;



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Tur - Călinești Oaș (350+10)-jud.SM, Tur - Turulung (360+30)-jud. SM (sector îndiguit) și Crasna - Domănești (400+50)-jud.SM.
- Se menține în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ** nr. 7 din 25.01.2021 până la ora 12:00.

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25.01.2021 - 26.01.2021 a fost în creștere, având valoarea de 5300 m³/s, peste media multianuală a lunii ianuarie (4950 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5600 m³/s).

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

2. Situația meteorologică în intervalul 25.01.2021, ora 08.00 - 26.01.2021, ora 08.00

A.N.M. a emis o ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben:

MESAJ 1

ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben - valabilă în intervalul **25.01.2021, ora 10:00 - 25.01.2021, ora 19:00**, vizând **intensificări ale vântului**, conform căreia: În intervalul menționat, la munte, în nord-vestul, centrul țării și local în sud și sud-est, vor fi intensificări temporare ale vântului cu rafale ce vor atinge și depăși 55...65 km/h și izolat 70 km/h.

În zona montană înaltă, la altitudini de peste 1800 m, rafalele vor depăși 80...100 km/h, iar ninsoarea va fi viscolită și zăpada spulberată.

Notă: Unele intensificări ale vântului, cu viteze în general de 45...55 km/h se vor semnala și în restul teritoriului.

MESAJ 2

ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben - valabila in intervalul **25.01.2021, ora 19:00 - 26.01.2021, ora 05:00**, vizând **intensificări ale vântului**, conform căreia: În intervalul menționat, în zona Carpaților Orientali vântul va continua să aibă intensificări cu viteze la rafală de peste 70 km/h, iar la altitudini mai mari de 1800 m, rafalele vor depăși 90...110 km/h și zăpada va fi spulberată.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Notă: Unele intensificări ale vântului, cu viteze în general de 50...55 km/h, se vor mai semnala la începutul nopții în zona litoralului.

Aceste mesaje meteorologice au fost transmise 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 și către următoarele Comite Județene pentru Situații de Urgență:*

- - ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BRAȘOV, BUZĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SATU-MARE, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, TULCEA, VÂLCEA și VRANCEA - COD Galben.

În țară, vremea s-a răcit în cea mai mare parte a țării, dar valorile termice s-au menținut în general peste mediile climatologice specifice datei, cu abateri de până la 11...12 grade în sudul Munteniei. Cerul a fost noros în nord-vestul și centrul țării și a prezentat înnorări temporare în celelalte regiuni. Au căzut precipitații în general slabe cantitativ, predominant sub formă de ninsoare la munte, mixte în Maramureș, Crișana și în cea mai mare parte a Banatului și Transilvaniei, sub formă de ploaie în Dobrogea, local în Moldova și în cea mai mare parte a Munteinei. În Oltenia și în nord-vestul Munteniei, ziua a plouat, iar noaptea au fost și precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Temporar, mai ales pe parcursul zilei, vântul a avut intensificări în toate regiunile, cu viteze mai mari în cele nord-vestice, centrale, sudice și sud-estice, unde la rafală s-au atins viteze cuprinse în general între 55 și 65 km/h și izolat în jurul a 75 km/h, iar în zona localității Ocna Șugatag - județul Maramureș a luat și aspect de vijelie. La munte, la altitudini de peste 1700 m, rafalele au fost și mai intense, iar pe creste au depășit 110...120 km/h și zăpada a fost spulberată. Stratul de zăpadă măsurat la ora 20.00, în platformele stațiilor meteorologice, avea grosimi de până la 169 cm la munte (Bâlea Lac), în estul Transilvaniei până la 9 cm și izolat în Maramureș, Crișana și Banat, sub 5 cm. Temperaturile maxime sau încadrat între -1 grad la Dumbrăvița de Codru și 14 grade la Oltenița. La ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între -5 grade la Miercurea Ciuc și 9 grade la



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mangalia. Izolat și trecător, în Moldova a fost ceață, iar în estul Transilvaniei s-a semnalat ieri dimineață polei.

OBSERVAȚII: au fost emise 6 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate

La București, vremea s-a răcit, dar valorile termice s-au menținut peste mediile climatologice specifice datei. Cerul a fost variabil, mai mult noros în prima parte a zilei, când temporar a plouat slab și în a doua parte a nopții. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări după-amiaza și seara, iar la rafală s-au atins viteze în general de 45...55 km/h. Temperatura maximă a fost de 7 grade la Băneasa și de 8 grade la Filaret și la Afumați. La ora 06.00 se înregistrau 0 grade la Băneasa și 1 grad la Filaret și Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.01.2021, ora 08.00 - 27.01.2021, ora 08.00

În țară, vremea va deveni normală din punct de vedere termic pentru această dată. Cerul va fi mai mult noros, iar în a doua parte a intervalului se va degaja treptat în regiunile vestice și nord-vestice. În sudul, sud-vestul și sud-estul țării temporar vor fi precipitații mixte ziua și predominant sub formă de ninsoare noaptea. Izolat vor fi condiții de polei. La munte și pe arii restrânse în restul teritoriului va ninge. În Lunca Dunării, Bărăgan și Dobrogea, se vor acumula cantități de precipitații mai însemnate. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări la munte, îndeosebi în zona înaltă, iar noaptea și în sud-est, unde la rafală se vor atinge viteze cuprinse în general între 55 și 65 km/h și ninsoarea va fi viscolită. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între -1 grad în estul Transilvaniei și 10 grade pe litoral, iar cele minime se vor situa între -7 și 1 grad. Dimineața și noaptea, izolat, va fi ceață.

La București, vremea va fi închisă și mai rece decât în intervalul precedent. Temporar se vor semnala precipitații, mai ales sub formă de ploaie și lapoviță în cursul zilei și al serii, apoi treptat va predomina ninsoarea. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 3 grade, iar cea minimă va fi de -2...0 grade.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 25.01.2021, ora 20.00 - 26.01.2021, ora 20.00.

Masivul Făgăraș - risc 3 - însemnat



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Vremea se va răci față de intervalul precedent, temporar va ninge, în general slab și se va depune un strat proaspăt de zăpadă. Vântul intens ce a depășit 100 km/h în zilele precedente a spulberat și tasat zăpada mai veche de tip pulver, stratul scăzând cu 30 cm în ultima săptămână.

S-au format noi plăci de vânt mai ales pe versanții nordici și nord-estici. În profunzime stratul nu a suferit modificări importante.

La supraîncărcări, pe pantele suficient de înclinate, stratul de deasupra poate aluneca peste cel vechi, declanșându-se astfel avalanșe de dimensiuni mici sau medii.

La altitudini mai mici de 1800 de metri stratul este mai redus, dar vântul intens din zilele precedente a spulberat zăpada de pe creste, depunând-o în zonele adăpostite. Odată cu răcirea vremii, stratul se va stabiliza ușor în partea sa superioară. Pe pantele mai înclinate, la supraîncărcări se pot declanșa avalanșe în zonele cu depozite însemnate de zăpadă.

Masivul Bucegi - risc 3 - însemnat

Vremea rece și ninsoarele estimate vor depune un strat proaspăt de zăpadă, de până la 10 cm. Pe versanții estici și sudici se mențin plăcile de vânt formate în perioada precedentă. Pe văile și pantele adăpostite se mențin acumulările însemnate de zăpadă datorate vântului. La supraîncărcări, pe pantele suficient de înclinate, stratul puțin stabilizat din partea superioară poate aluneca peste cel vechi, declanșând avalanșe de dimensiuni medii în zonele cu acumulări importante de zăpadă.

La altitudini mai mici de 1800 de metri, temperaturile pozitive diurne din ultimele zile au umezit partea superioară a stratului de zăpadă, care a scăzut cu până la 20 cm. Odată cu răcirea vremii, temperaturile vor deveni negative și ziua, formându-se astfel la suprafață cruste subțiri de gheață, pe care straturile viitoare de ninsoare pot aluneca cu ușurință. Pe pantele mai înclinate la supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici sau izolat medii, îndeosebi în zonele cu depozite mai însemnate de zăpadă.

Masivul Rodnei - - risc 2 - moderat

La peste 1800 m, jumătatea superioară a stratului este puțin stabilizată, având în structură numeroase plăci de vânt și cruste de gheață. Pe văile și pantele adăpostite se mențin acumulările mai vechi zăpadă. Pe fondul vântului intens din prima parte a nopții zăpada va fi în continuare spulberată și troienită.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Sub 1800 m, stratul este mai redus, ușor umezit la suprafață, dar pe văile și în zonele adăpostite zăpada spulberată de la altitudinile mai mari se regăsește în depozite însemnate. Odată cu temperaturile negative inclusiv ziua, stratul se va stabiliza ușor.

La peste 1400 metri vor fi condiții de avalanșe de dimensiuni mici în zonele cu acumulări mai importante de zăpadă.

Masivul Parâng-Șureanu - risc 3 - însemnat

Vremea va fi rece, cu ninsori ce vor depune câțiva cm de zăpadă proaspătă. La peste 1800 m se vor menține plăcile mai vechi de vânt formate pe versanții estici și sudici. În zonele adăpostite și pe văi se găsesc depozite însemnate de zăpadă spulberată de pe creste.

La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici pe pantele cele mai înclinate, riscul fiind mai ridicat în zonele adăpostite, cu acumulări mari de zăpadă.

Între 1500 și 1800 m, stratul e local mai însemnat datorită și zăpezii spulberate din zonele mai înalte. Pe pantele mai înclinate la supraîncărcări vor fi condiții de avalanșe de dimensiuni mici. Vremea rece fără ninsori importante cantitativ din zilele următoare va duce la o ușoară stabilizare a stratului.

Muntii Țarcu-Godeanu - risc 3 - însemnat

La suprafață de întâlnește un strat de până la 10 cm de zăpadă proaspătă, peste care va mai ninge în general slab. Partea superioară a stratului e formată din zăpadă pulver, puțin stabilizată, având în componență plăci de vânt și cruste de gheață. În zonele adăpostite și pe văi se mențin depozitele mai vechi de zăpadă și plăcile formate de vântul intens din sector sudic și sud-vestic. La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici sau medii, pe pantele mai înclinate, riscul fiind mai ridicat în zonele adăpostite, cu acumulări mari de zăpadă și în masivul Godeanu unde sunt condiții și pentru avalanșe de dimensiuni mai mari.

Între 1500 și 1800 m, pe pantele și văile unde zăpada a fost spulberată de vânt stratul este local mai însemnat. Pe pantele mai înclinate la supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici.

Vremea rece fără ninsori importante cantitativ din zilele următoare va duce la o ușoară stabilizare a stratului.

Masivul Călimani-Bistriței-Ceahlău - risc 2 - moderat

Vremea va fi rece, cu ninsori slabe, astfel stratul de zăpadă se va stabiliza ușor. La peste 1800 m plăcile de vânt mai vechi formate în special pe versanții estici și sudici se vor menține, iar pe văile și



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

În zonele adăpostite vor exista în continuare depozitele mai însemnate de zăpadă. La supraîncărcări mari se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici în zonele adăpostite cu acumulări mai mari de zăpadă, de pe pantele cele mai înclinate.

La altitudini mai mici, stratul are dimensiuni mai reduse, dar izolat la supraîncărcări mari vor fi condiții pentru avalanșe de mici dimensiuni pe pantele mai înclinate, cu depozite mai importante. Sub 1500 m stratul este redus.

Masivul Vlădeasa-Muntele Mare - risc 2 - moderat

Vremea va fi rece, iar ninsorile estimate vor fi slabe. Plăcile mai vechi de vânt se vor menține în zonele înalte, mai ales pe versanții estici și sudici. Pe versanții vestici stratul de zăpadă are acumulări mai mari datorită zăpezii spulberate de pe creste. Pe pantele mai înclinate, la supraîncărcări mari, se pot declanșa izolat avalanșe de dimensiuni mici.

PROGNOZA VREMI ÎN INTERVALUL 25.01.2021, ora 20.00 - 26.01.2021, ora 20.00:

Vremea va deveni rece, geroasă noaptea pe creste. Cerul va fi mai mult noros. Pe arii relativ extinse în Carpații Meridionali și local în rest va ninge. Izolat în zona Carpaților Meridionali și de Curbură cantitățile de precipitații vor atinge 10 l/mp, iar stratul de zăpadă va crește. Vântul, din sector predominant sud-vestic va sufla tare în prima parte a nopții în Carpații Orientali, de Curbură și estul Meridionalilor, cu rafale de peste 75 km/h, viscolind zăpada. Mâine vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate pe creste, cu rafale de până la 60 km/h. Local se va semnala ceață asociată și cu depuneri de chiciură. Stratul de zăpadă va crește ușor în Carpații Meridionali și de Curbură.

Temperaturi prognozate în intervalul 25.01.2021, ora 20.00 - 26.01.2021, ora 20.00:

Peste 1800 m: temperaturi minime: -13 la -10 gr.C; temperaturi maxime: -10 la -7 gr.C

Sub 1800 m: temperaturi minime: -10 la -6 gr.C; temperaturi maxime: -7 la -3 gr.C

Vânt la peste 2000 m: circulație predominant sud-vestică cu rafale de 80-90 km/h în prima parte a nopții pe crestele din Carpații Orientali și estul Meridionalilor, apoi în diminuare, cu rafale izolate de până la 60 km/h.

Izoterma de 0 grade: în jurul a 500-600 m



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

II. CALITATEA APELOR

2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

SGA Galați revine cu informații despre poluarea accidentală a cursului de apă Taparnoaga, afluent necodificat al râului Lozova, în zona localității Schela, județul Galați, în urma unei avarii la o conductă aparținând SC OMV Petrom la data de 22.01.2021, precizând că reprezentanții firmei de decontaminare Oil Depol Service Constanta au continuat acțiunea de depoluare a zonei afectate a cursului de apă prin: amplasarea a încă 3 baraje absorbante plutitoare, împrăștierea de material absorbant (43 saci spill sorb), vidanjarea apei cu țigeti din cursul de apă, tăierea vegetației de pe malurile acestuia.

La sfârșitul operațiunii de depoluare, solul colectat din zona afectată (locul spargerii conductei) împreună cu vegetația tăiată și apa cu țigeti vidanjată vor fi transportate la Stația de bioremediere din localitatea Smârdan, aparținând OMV PETROM SA, în vederea neutralizării acestora.

Ca urmare a acțiunilor de depoluare întreprinse de reprezentanții OMV Petrom și Oil Service Constanța s-au redus substanțial suprafețele pe care se înregistrează irizații. În prezent, s-a observat prezența irizațiilor concentrate pe cca. 50-70 m aval de secțiunea de deversare a poluantului, pe restul sectorului de apă afectat inițial constatându-se doar irizații spontane.

Reprezentanții S.G.A. Galați monitorizează în continuare zona afectată.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

3.1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, s-au înregistrat depășiri ale mediei zilnice de $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ pentru PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni), la data de 22.01.2021, la stațiile cu indicativele B-1,B-2,B-5,B-6,B-7,B-8,AB-1,AB-2,AB-3,BV-1,BV-2,BV-3,BV-4,BV-5,SB-1,SB-2,SB-



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

3,SB-4,MS-2,BC-1,BC-3,CJ-1,CJ-4,MM-3,BZ-1,VN-1,TR-1,GR-1,AG-1,AG-3,PH-6,MH-1,DJ-5,DJ-6,HD-2,HD-3,HD-5, la data de 23.01.2021, la stațiile cu indicativele B-1,B-2,B-5,B-6,B-7,B-8,AB-1,AB-2,AB-3 BV-3,BV-4, MS-2,BC-1,BC-3,NT-3,SV-2,CJ-1,MM-3,TR-1,GR-1,AG-1,PH-6,MH-1,DJ-3,DJ-5,DJ-6,HD-2,HD-3, la data de 24.01.2021, la stațiile cu indicativele AB-1,AB-2,BC-3,NT-3,SV-2,BH-1,MM-5,BZ-1.

APM Mureș informează telefonic la data de 25.01.2021 de izbucnirea unui incendiu la depozitul de deșeuri din localitatea Sighișoara, județul Mureș, pe o suprafață de aprox. 25-30 mp. Incendiul a fost lichidat. Un echipaj a supravegheat zona pe timpul nopții.

IGSU Constanța informează telefonic la data de 25.01.2021, de izbucnirea unui incendiu la un supermarket din Municipiul Constanța, pe o suprafață de cca. 500 mp, cu degajări mari de fum. Se va reveni cu informații.

3.2. 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.

3.3. În domeniul supravegheții radioactivității mediului

Menționăm că, pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul de timp menționat și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

3.4. 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, TRANSPARENTĂ ȘI IT