



DIRECȚIA DE COMUNICARE ȘI RELAȚIA CU PARLAMENTUL
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

28 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 27.06.2016, ora 08.00 - 28.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 28.06.2016, ora 06.00

RÂURI: Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis următoarele mesaje privind fenomene hidrologice periculoase:

-în data de 27.06.2016, la ora 07.40, **avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1- COD PORTOCALIU**, valabilă în intervalul 27.06.2016, orele 07.50-14.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE în bazinul hidrografic superior și mijlociu al Crișului Negru - județele Bihor și Arad, cu probabilitate mai mare de producere pe afluenții mici din bazinul superior al Crișului Negru;

-în data de 27.06.2016, la ora 15.25, **avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2 - COD PORTOCALIU**, valabilă în intervalul 27.06.2016, orele 15.20-24.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe râurile mici din bazinele hidrografice: Moldova - bazin superior și mijlociu, Suceava - bazin superior, Bistrița - afluenții mici aferenți sectorului Dorna Giupalău - Broșteni, județul Suceava, cu probabilitate mai mare de producere pe afluenții râului Moldova aferenți sectorului Fundu Moldovei - Gura Humorului;

-în data de 27.06.2016, la ora 15.25, **avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 3 - COD PORTOCALIU**, valabilă în intervalul 27.06.2016, orele 15.35-19.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe afluenții mici ai râului Crișul Repede din zona de confluență cu râul Iad, județul Bihor, cu probabilitate mai mare de producere în bazinul hidrografic al râului Valea Boiului;

-în data de 27.06.2016, la ora 16.00, **atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 4- COD GALBEN**, valabilă în intervalul 27.06.2016, ora 16.15-24.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de



debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE pe râurile mici din Dobrogea, județele Constanța și Tulcea, cu probabilitate mai mare de producere pe unele râuri mici din jumătatea de sud a județului Constanța;

-în data de 27.06.2016, la ora 16.10, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 5- COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 27.06.2016, ora 16.20-24.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE în bazinele superioare ale râurilor Vișeu și Someșul Mare, județele Maramureș și Bistrița-Năsăud, cu probabilitate mai mare de producere pe unele râuri mici din bazinul superior al râului Vișeu;

-în data de 27.06.2016, la ora 19.20, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 6- COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 27.06.2016, ora 19.30-28.06.2016, ora 03.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe râurile din bazinele hidrografice: Mureș - afluenții aferenți sectorului S.H. Gălăoaia - amonte S.H. Luduș, Târnava Mică - afluenții aferenți sectorului S.H. Sărățeni - S.H. Bălăușeri, Târnava Mare afluenții aferenți sectorului S.H. Odorheiul Secuiesc - S.H. Sighișoara, județele Mureș și Harghita;

-în data de 27.06.2016, la ora 21.00, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 7- COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 27.06.2016, ora 21.10-28.06.2016, ora 03.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe afluenții Oltului aferenți sectorului Sâncrăeni - Sf. Gheorghe și afluenții de dreapta ai Oltului aferenți sectorului Sf. Gheorghe - confluență Homorodul Mare, județele Harghita, Covasna și Brașov, cu probabilitate mai mare de producere pe afluenții aferenți sectorului din zona S.H. Micfalău;

-în data de 27.06.2016, la ora 22.40, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 8- COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 27.06.2016, ora 22.50-28.06.2016, ora 09.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe râurile din bazinele Bega Veche, Bega, Moravița, Bârzava (sector amonte Gătaia), râurile mici din bazinele Caraș, Nera și afluenții Timișului aferenți sectorului aval Lugoj (județele Timiș și Caraș-Severin);

-în data de 28.06.2016, la ora 06.00, atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1- COD GALBEN, valabilă în intervalul 28.06.2016, ora 06.10-15.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE pe râurile din bazinele hidrografice: Bârlad - bazin superior și afluenți bazin mijlociu, județele Iași, Vaslui,



Neamț și Bacău, cu probabilitate mai mare de producer în bazinele hidrografice Sacovăț și Stavnic;

-în data de 28.06.2016, la ora 06.15, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2- COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 28.06.2016, ora 06.25-14.00, vizând producerea de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu posibile efecte de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe pe râurile din bazinele hidrografice: Sacovăț și Stavnic, județele Iași și Vaslui, cu probabilitate mai mare de producere în bazinele hidrografice: Tibana și Ursita.

Aceste mesaje privind fenomene hidrologice periculoase au fost transmise de către 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:*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1 din data de 27.06.2016- *către prefecturile județelor: ARAD și BIHOR (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2 din data de 27.06.2016-*către prefectura județului: SUCEAVA (o prefectură) - COD PORTOCALIU;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 3 din data de 27.06.2016-*către prefectura județului: BIHOR (o prefectură) - COD PORTOCALIU;*

-atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 4 din data de 27.06.2016-*către prefecturile județelor: CONSTANȚA și TULCEA (2 prefecturi) - COD GALBEN;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 5 din data de 27.06.2016-*către prefecturile județelor: BISTRIȚA-NĂȘĂUD și MARAMUREȘ (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 6 din data de 27.06.2016-*către prefecturile județelor: HARGHITA și MUREȘ (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 7 din data de 27.06.2016-*către prefecturile județelor: BRAȘOV și COVASNA (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 8 din data de 27.06.2016-*către prefecturile județelor: CARAȘ-SEVERIN și TIMIȘ (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU;*

-atenționarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1 din data de 28.06.2016-*către prefecturile județelor: BACĂU, IAȘI, NEAMȚ și VASLUI (4 prefecturi) - COD GALBEN;*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 2 din data de 28.06.2016-*către prefecturile județelor: IAȘI și VASLUI (2 prefecturi) - COD PORTOCALIU.*

Este în vigoare până în data de 28.06.2016, la ora 18.00, atenționarea hidrologică nr. 49 - COD GALBEN, 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 cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE pe unele râuri din



bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Argeș - bazin superior, Ialomița, Buzău - bazin superior, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș, Putna, Râmnicu Sărat (județele ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂSĂUD, BRAȘOV, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ, COVASNA, DÂMBOVIȚA, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SATU-MARE, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TIMIȘ, VĂLCEA și VRANCEA).

Debitele au fost în general în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval și propagării, exceptând râurile din bazinele Siret, Prut, Vedea, bazinele mijlocii și inferioare ale Jiului, Argeșului și Ialomiței și bazinul inferior al Oltului, unde au fost în scădere, precum și râurile din Dobrogea, unde vor fi staționare.

În interval s-au înregistrat scurgeri pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici din bazinele: Bega, Moravița, Bârzava, Caraș, Nera, bazinul inferior al Timișului, bazinele superioare ale râurilor Vișeu, Someș, Crișul Repede, Mureș, Suceava, Bistrița și bazinul mijlociu al Oltului datorită precipitațiilor sub formă de aversă căzute în interval, izolat mai însemnate cantitativ.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Beregsău (300+2)-jud. TM;

- **COTA DE ATENȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Cenei (320+52)-jud. TM.

În interval s-au situat peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Budac la stația hidrometrică Budacu de Jos (190+58)-jud. CJ;

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la următoarele stații hidrometrice: Vișeu - Poiana Borșa (160+30)-jud. MM, Beliu - Beliu (300+65)-jud. AR, Moneasa - Moneasa (80+8)-jud. AR.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someș (exceptând afluenții Someșului Mare și Lăpușul), Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Bega, Bârzava, Jiu, Prahova, Moldova, Olt mijlociu, Bistrița superioară, Tazlău și pe râurile din Dobrogea.

Debitele vor fi în general în creștere datorită precipitațiilor în curs, celor prognozate și propagării.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite cu posibile depășiri ale **COTELOR DE ATENȚIE** pe unele râuri din zonele de deal și munte din nordul, sudul, centrul și estul țării datorită precipitațiilor torențiale sub formă de aversă prognozate.

Ca urmare a propagării viiturilor formate anterior nivelurile se vor mai situa peste **COTELE DE ATENȚIE** pe râul Bega la stațiile hidrometrice Beregsău și Cenei.



DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 27-28.06.2016 a fost în creștere, având valoarea de 7300 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

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

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7200 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în general în scădere.

Se situează în faza I de apărare următoarele sectoare de dig:

-Filipoiu din I.M.B.-jud. Brăila.

2. Situația meteorologică în intervalul 27.06.2016, ora 08.00 -28.06.2016, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 27.06.2016, la ora 13.00, atenționarea meteorologică nr. 54-COD GALBEN, valabilă în intervalul 28.06.2016, orele 10.00-22.00 vizând instabilitate atmosferică accentuată, conform careia "în intervalul menționat, în zonele montane, precum și în Moldova, Muntenia, Dobrogea și în cea mai mare parte a Transilvaniei și a Maramureșului vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice, intensificări de vânt ce vor lua și aspect de vijelie și grindină. Cantitățile de apă vor depăși 20...25 l/mp și pe arii restrânse 60...70 l/mp, cu precădere în zona Carpaților Meridionali și Orientali. Începând din noaptea de marți spre miercuri (28/29 iunie), aria manifestărilor specifice instabilității atmosferice se va restrânge treptat către partea de est și sud-est a teritoriului."

Această atenționare meteorologică a fost transmisă de către 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. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, BOTOȘANI, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, IAȘI, ILFOV, MARAMUREȘ, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, TULCEA, VASLUI, VÂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI (38 de prefecturi)-COD GALBEN.*

În țară, instabilitatea atmosferică a fost accentuată, mai ales în a doua parte a zilei și în primele ore ale nopții, manifestându-se prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice și intensificări ale vântului ce s-au semnalat pe arii extinse în Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania, cea mai mare parte a Olteniei, local în Moldova și pe spații restrânse în Muntenia și Dobrogea. Rafalele de vânt au fost puternice pe suprafețe restrânse, vitezele înregistrate fiind de 50 până la 75 km/h, iar pe raza județelor Cluj, Covasna, Mureș și Suceava, izolat au fost consemnate căderi de grindină. Din datele existente până la transmiterea prezentului raport, s-au cumulat cantități importante de



apă, ce au depășit local în vest, nord, centru și la munte 25 l/mp și pe spații mici 50 l/mp (până la 93 l/mp în județul Mureș). Vremea s-a menținut călduroasă în regiunile extracarpate, unde și indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit ușor pe arii restrânse pragul critic de 80 de unități. În restul zonelor, valorile diurne, deși în scădere față de ziua anterioară, au continuat să se situeze ușor peste mediile climatologic specifice acestei date din an. Temperaturile maxime s-au încadrat între 23 de grade la Voineasa și 36 de grade la Brăila, iar la ora 06 se înregistrau temperaturi cuprinse între 15 grade la Câmpeni, Întorsura Buzăului, Joseni, Miercurea Ciuc, Sfântu Gheorghe (jud. Covasna) și Toplița și 25 de grade la Gura Portiței și Sulina.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare **69 de mesaje** vizând fenomenele meteo periculoase imediate, dintre care **43 avertizări cod portocaliu** (câte 11 emise de către SRPV Bacău și de către SRPV Cluj-Napoca, 9 emise de către SRPV Timișoara, câte 5 emise de către SRPV Oltenia și de SRPV Sibiu și câte 1 atenționare emisă de către CNPM pentru Muntenia și de către SRPV Constanța) și **26 atenționări cod galben** (7 emise de către SRPV Craiova și SRPV Bacău, 5 emise de către CNPM pentru Muntenia și câte două atenționări emise de către SRPV Sibiu, SRPV Constanța și SRPV Timișoara și o atenționare emisă de către SRPV Cluj).

La București, vremea s-a menținut călduroasă, iar disconfortul termic a fost ridicat, în special în centrul orașului, unde la amiază indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări seara și în cursul nopții, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 32 de grade la Afumați și 33 de grade în Băneasa și la Filaret, iar la ora 06 se înregistrau 19 grade la Băneasa, 20 de grade la Afumați și 21 de grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 28.06.2016, ora 08.00- 29.06.2016, ora 08.00

În țară, în zonele montane, precum și în Moldova, Muntenia, Dobrogea și în cea mai mare parte a Transilvaniei și a Maramureșului vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Pe arii extinse se vor semnală averse torențiale, frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului ce vor lua și aspect de vijelie și căderi de grindină. Cantitățile de apă vor depăși 20...25 l/mp și pe arii restrânse 60...70 l/mp, cu precădere în zona Carpaților Meridionali și Orientali. În restul țării cerul va fi variabil, iar ploile pe spații mici. **În cursul nopții aria fenomenelor de instabilitate atmosferică se va restânge treptat către partea de est și sud-est a teritoriului.** Valorile termice vor marca o scădere în toată țara, iar în vest, nord-vest și centru vor caracteriza o vreme răcoroasă; temperaturile maxime se vor încadra între 21 și 29 de grade, iar cele minime între 13 și 22 de grade.

La București, **vremea va deveni în general instabilă și se va răcori simțitor. Îndeosebi după orele amiezii, temporar înnorările se vor accentua și se vor semnală averse torențiale, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului. Cantitățile de apă vor fi însemnate și vor fi posibile căderi de grindină.** Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 27 de grade, iar cea minimă va fi de 17...18 grade.



II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

S.G.A. Arad și G.N.M.-C.J. Arad informează despre producerea în data de 27.06.2016 a următoarelor două evenimente:

-la ora 11.00, o posibilă poluare cu o substanță necunoscută a canalului de desecare A.N.I.F. Arad, în zona stației de pompare Sâtleani din nordul municipiului Arad (manifestată printr-o culoare verzui-negricioasă a apei și o spumă maronie). S-a înregistrat mortalitate piscicolă (cca 150 exemplare mici). Reprezentanții S.G.A. Arad s-au deplasat la fața locului, unde au recoltat de probe de apă și pești. Cauza probabilă o constituie lipsa oxigenului dizolvat din apă, fapt care a condus la asfixia peștilor. Canalul a fost curățat de peștii morți;

-un fenomen de mortalitate piscicolă în zona localităților Pilu-Socodor, pe Canalul Morilor aflat în administrarea A.N.I.F. Reprezentanții G.N.M.-C.J. Arad și A.P.M. Arad s-au deplasat la fața locului pentru investigații și au prelevat probe de apă și pești din 6 puncte (stația de pompare Socodor, stația de pompare care deservește canalul Budier, stația de pompare care deservește canalul Poganiu, amonte de confluența Canalului Morilor cu Crișul Alb, râul Crișul Alb km 0+900, canalul CP 33 la evacuarea din fabrica de procesare lapte SC CRISS SIB LACTO). Rezultatele au indicat pentru pH valori în jur de 6, iar oxigenul dizolvat lipsea din toate locațiile. Apa prezenta miros înțepător specific putrefacției vegetale și, posibil, antrenării de materii fecale de la fermele de animale din zonă. Stațiile de pompare au fost oprite, iar apa cu încărcări nu mai patrunde în Canalul Morilor. A fost interzisă evacuarea de ape uzate cu posibile încărcări peste valorile admise în Canalul Morilor din stațiile Socodor, Poganiu și Budieru, cu excepția cazurilor de forță majoră (evitarea inundațiilor). În urma efectuării celorlalte analize de laborator, se vor lua măsurile de rigoare.

Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea-Litoral informează că în data de 27.06.2016, la ora 16.00, pe plaja din localitatea 23 August, lângă Popasul Pescarilor, a fost semnalată prezența unui delfin eșuat. Au fost informate, conform protocolului de colaborare, O.N.G. "Mare Nostrum" și I.N.C.D.M. "Grigore Antipa.

Pe fluviul Dunărea nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în intervalul 24-26.06.2016 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) și ale valorii limită zilnice (50 μg/mc) pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 micrometri).

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 de timp menționat și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele normale de variație ale 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.