



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 25.12.2021 ora 08.00 - 26.12.2021, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 06.12.2021, ora 08.00**

**RĂURI:**

Debitele au fost în creștere datorită efectului combinat al precipitațiilor lichide căzute în interval, cedării apei din stratul de zăpadă, evoluției formațiunilor de gheață și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt superior și mijlociu, iar pe celelalte râuri au fost, în general staționare.

Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu efecte de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite, cu depășirea **COTELOR DE APĂRARE** ca urmare a precipitațiilor lichide mai însemnate cantitativ căzute în interval și cedării apei din stratul de zăpadă s-au înregistrat pe unele râuri din Crișana și Banat.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normele lunare) pe cele din Dobrogea și pe râurile din bazinele hidrografice Someșul Mic, Crișuri, Buzău, bazinele superioare ale Crasnei, Barcăului și Arieșului.

Se situează peste:

-**COTELE DE INUNDAȚIE** râurile la stațiile Crișul Alb - Gurahonț (200+6)-jud. AR, Moneasa - Rănușa (260+5)-jud. AR, Bistra - Obreja (150+2)-jud. CS, Rusca - Voislova (200+4)-jud. CS

-**COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile lad - Leșu Amonte (100+32)-jud. BH, Crișul Negru - Beiuș (275+60)-jud. BH, Crișul Negru - Șuștiu (170+54)-jud. BH, Briheni - Șuștiu (175+77)-jud. BH, Vl. Galbena - Pietroasa (125+20)-jud. BH, Criș Pietros - Pietroasa (200+35)-jud. BH, Vl. Roșie - Pocola (250+33)-jud. BH, Crișul Alb - Vața de Jos (350+)-jud. HD, Vl Satului - Buceș (160+10)-jud. HD, Iosa - Iosășel (150+15)-jud. AR, Moneasa - Moneasa (80+39)-jud. AR, Sebiș - Sebiș (250+28)-jud. AR, Sebeș - Turnu Ruieni (250+8)-jud. CS, Arieș - Albac (180+14)-jud. AB, Arieș - Scărișoara (120+48)-jud. AB, Arieș - Câmpeni (300+37)-jud. AB, Troaș - Săvârșin (80+2)-jud. AR, Șucu - Poiana Mărului (70+11)-jud. CS, Bistra - Voislova Bucova (100+6)-jud. CS.

În interval s-au situat peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Barcău - Marca (350+23)-jud. SJ și Căvnic - Copalnic (120+2)-jud. MM.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) prezente pe râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Tur, Someș, Mureș, Jiu, Olt, Argeș, Siret și Prut au fost în diminuare, restrângere și eliminare.

Este în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 107** din 24.12.2021.

În interval au fost emise două **AVERTIZĂRI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate.

**Debitele vor fi în creștere** ca urmare a efectului combinat al precipitațiilor lichide în curs, celor prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă, evoluției formațiunilor de gheață și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu și Olt, numai prin propagare pe cursul mijlociu și inferior al Someșului, iar pe celelalte râuri vor fi în general staționare.

Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite, cu posibile depășiri ale **COTELOR DE APĂRARE**, ca urmare a precipitațiilor lichide mai însemnate cantitativ prevăzute și cedării apei din



stratul de zăpadă se pot înregistra pe unele râuri din Banat, Crișana, Oltenia, în bazinul Arieșului, și pe unii afluenți mici ai Mureșului inferior.

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

Se menține în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr.107** din 24.12.2021.

#### **DUNARE:**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25.12.2021 - 26.12.2021 a fost în scădere, având valoarea de 4200 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii decembrie (5200 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4100 m<sup>3</sup>/s).**

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

## **2. Situația meteorologică în intervalul 25.12.2021, ora 08.00 - 26.12.2021, ora 08.00**

**A.N.M. a emis o actualizare INFORMARE Meteorologică, ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben, AVERTIZARE Meteorologică, cod Portocaliu:**

**actualizare INFORMARE Meteorologică - valabilă în intervalul 25.12.2021, ora 10.00 - 28.12.2021, ora 10.00, vizând precipitații moderate cantitativ, polei și intensificări ale vântului, conform căreia:** În intervalul menționat temporar vor fi precipitații moderate cantitativ în cea mai mare parte a țării. În zona montană înaltă, iar începând din seara zilei de sâmbătă (25 decembrie) și în cea mai mare parte a Moldovei vor fi ninsori și lapoviță, iar în celelalte regiuni mai ales ploi.

Îndeosebi pe parcursul zilelor de duminică (26 decembrie) și luni (27 decembrie) pe alocuri se va depune polei, cu o probabilitate mai ridicată în jumătatea de sud a Moldovei, în Muntenia, în Crișana și nord-vestul Transilvaniei.

Pe parcursul zilei de luni (27 decembrie) vântul va prezenta intensificări temporare în regiunile sudice, cu viteze de 40...50 km/h, iar în zona montană înaltă, rafalele vor depăși 60...70 km/h spulberând zăpada.

**ATENȚIONARE Meteorologică, cod galben - valabilă în intervalul 25.12.2021, ora 10.00 - 26.12.2021, ora 12.00, vizând ploi și ninsori însemnate cantitativ, conform căreia:** În intervalul menționat, în Banat, Crișana, iar pe arii restrânse în Transilvania și nord-vestul Olteniei va ploua însemnat cantitativ. În zona Carpaților Orientali și în nord-vestul Moldovei treptat vor predomina ninsorile și se va depune strat nou de zăpadă, pe alocuri mai consistent. Cantitățile de precipitații vor depăși 25...40 l/mp.

**AVERTIZARE Meteorologică, cod portocaliu - valabilă în intervalul 25.12.2021, ora 10.00 - 26.12.2021, ora 12.00, vizând ploi abundente, conform căreia:** În intervalul menționat, în Carpații Occidentali și în grupele vestice ale Carpaților Meridionali vor fi precipitații abundente. Vor fi ploi, care vor favoriza topirea și cedarea apei din stratul de zăpadă, iar la altitudini de peste 1800 m vor predomina ninsorile. Cantitățile de apă vor depăși 40...50 l/mp și pe arii restrânse 70 l/mp .

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

- - toate Prefecturile Județelor Țării - **INFORMARE Meteorologică.**



- - ALBA, ARAD, BACĂU, BISTRIȚA-NĂSĂUD, GORJ, HARGHITA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, SUCEAVA, și TIMIȘ - ATENȚIONARE Meteorologică, cod Galben
- - ALBA, ARAD, BIHOR, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ HUNEDOARA și TIMIȘ - AVERTIZARE Meteorologică, cod Portocaliu

În țara, valorile termice diurne au continuat să crească în cea mai mare parte a țării, astfel încât au caracterizat o vreme cu mult mai caldă decât în mod normal pentru această perioadă, în special în sudul Olteniei și al Munteniei, unde abaterile pozitive au fost de până la 13...15 grade. Cerul a avut înnoări temporare în prima parte a intervalului în regiunile sudice și a fost mai mult noros în rest. S-au semnalat precipitații în vestul, nordul și centrul teritoriului, local în est și cu totul izolat în rest. Acestea au fost sub formă de ploaie în Banat, Crișana, Transilvania, Oltenia și Muntenia, ploaie și trecător noaptea lapoviță și ninsoare în Maramureș și nordul Transilvaniei, mixte în Moldova și mai ales ninsori pe crestele montane. Pe arii restrânse au fost depuneri de polei în Moldova, Transilvania, iar spre sfârșitul intervalului și în Crișana. Vântul a avut intensificări în zona montană înaltă, cu rafale de peste 70...80 km/h viscolind ninsoarea sau spulberând zăpada, iar pe alocuri și cu viteze mai mici și în sud, sud-est și izolat în centru. Cantitățile de apă au fost însemnate în masivele vestice, unde au acumulat până la 70...71 l/mp la Stâna de Vale și Cuntu. La ora 20, era strat de zăpadă la munte și măsura 172 cm la Bâlea Lac, iar pe arii restrânse în Maramureș până la 10 cm, în Transilvania până la 6 cm și în jumătatea de nord a Moldovei, până la 4 cm. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 2 grade la Dej și 18 grade la Turnu Măgurele și Zimnicea, iar la ora 06 se înregistrau valori termice între -6 grade la Rădăuți și Suceava și 9 grade la Lugoj, Reșița și Vărădia de Mureș. Izolat, cu precădere în centru și în depresiuni, s-a format ceață.

**Observații:** au fost în vigoare 9 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate.

La București, vremea a continuat să se încălzească și a devenit deosebit de caldă pentru această perioadă, abaterile termice diurne fiind de 11...12 grade față de normele climatologice. Cerul a fost variabil, cu înnoări noaptea, când trecător în unele cartiere a plouat slab. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 14 grade la toate stațiile meteorologice, iar la ora 06 se înregistrau 1 grad la Afumați și 2 grade la Filaret și Băneasa.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.12.2021, ora 08.00 - 27.12.2021, ora 08.00**

În țara, vremea va fi în general închisă și se va răci față de ziua precedentă în toate regiunile. Temporar se vor semnala precipitații, iar cantitățile de apă vor mai depăși pe arii restrânse 15...20 l/mp. Acestea vor fi predominant sub formă de ninsoare în Moldova, în Carpații Orientali și la altitudini mari în restul grupelor montane, în timp ce, în celelalte regiuni, vor fi mai ales ploi și trecător lapoviță. Pe alocuri se va depune polei, cu o probabilitate mai ridicată în jumătatea de sud a Moldovei, în Muntenia și în Crișana. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări locale, mai ales în a doua parte a intervalului, pe crestele Carpaților Meridionali și în sudul Banatului. Temperaturile maxime se vor încadra între 0 și 11 grade, mai scăzute în nordul și centrul Moldovei, spre -5...-3 grade, iar cele minime se vor situa, în general, între -6 și 4 grade. Pe arii restrânse se va semnala ceață.

La București, vremea va fi predominant închisă și se va răci semnificativ față de ziua precedentă. Trecător vor fi precipitații sub formă de ploaie și burniță, iar mai ales spre seară și noaptea, probabilitatea de polei va fi ridicată. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări pe parcursul zilei. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 2 grade, iar cea minimă va fi de -2...0 grade.



#### **4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 25.12.2021 ora 20 - 27.12.2021 ora 20.**

##### **Masivul Făgăraș - risc 3 - însemnat**

În partea superioară a stratului regăsim un strat instabil de zăpadă recentă, ce depășește pe alocuri 30-40 cm și care are stabilitate și rezistență reduse, dar și numeroase plăci de vânt pe versanții sudici, estici și sud-estici, în zona creștelor. Pe văi și în locurile adăpostite sunt depozite însemnate de zăpadă, care depășesc 2 m. Stratul instabil din partea superioară poate ceda în special la supraîncărcări, oricât de mici, dar izolat și în mod spontan, pe pantele cele mai înclinate, ducând la declanșări de avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari. Riscul este **însemnat (3)**. Sub 1800 m altitudine, deși s-a mai diminuat ca grosime, stratul de zăpadă are încă dimensiuni importante în zona 1600-1800 m, riscul declanșării avalanșelor de dimensiuni medii fiind de asemenea **însemnat (3)**, risc care poate apărea atât spontan, zăpada fiind umedă, cât și la supraîncărcări.

La altitudini mai mici de 1500 de metri, pe fondul vremii mai calde și al precipitațiilor mixte, stratul va continua să se topească lent. Pe pantele mai înclinate, la supraîncărcări mari, se pot declanșa izolat avalanșe de mici dimensiuni, în zonele cu depozite mai însemnate de zăpadă.

##### **Masivul Bucegi - risc 3 - însemnat**

Pe versanții sudici, estici și sud-estici, în zona creștelor, sunt formate plăci recente de vânt, plăci depuse peste zăpada mai consistentă acumulată în perioada precedentă. Stratul de zăpadă are dimensiuni importante pentru luna decembrie în zona înaltă, îndeosebi pe versanții nordici, iar vântul puternic din perioada precedentă a transportat cantități importante de zăpadă pe văi, acolo unde riscul este mai crescut. Pe văi și în locurile adăpostite sunt depozite însemnate, care depășesc 2 m.

Stratul instabil de la suprafață, are stabilitate și rezistență reduse și poate ceda mai ales la supraîncărcări, oricât de mici, dar izolat și în mod spontan pe pantele cele mai înclinate, ducând la declanșări de avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari. Riscul este **însemnat (3)**. Sub 1800 m altitudine, deși s-a mai diminuat ca grosime, stratul de zăpadă are dimensiuni importante în zona 1600-1800 m, iar riscul declanșării avalanșelor de dimensiuni mici sau medii este și aici **însemnat**.

Sub 1500 m, stratul va înregistra scăderi, pe fondul vremii mai calde, însoțite de precipitațiile mixte.

##### **Masivul Rodnei - risc 3 - însemnat**

În ultimele două zile zile s-au semnalat ninsori însemnate cantitativ, iar stratul de zăpadă a crescut semnificativ la peste 1800 m. În zona de creastă regăsim plăci de vânt pe versanții sudici, estici și sud-estici. La peste 1800 m, în partea superioară a stratului, întâlnim un strat de zăpadă relativ recentă, ce depășește pe alocuri 40-50 cm și care va mai crește în zilele următoare. În zonele adăpostite și pe văi se găsesc depozite mai însemnate de zăpadă. Mai ales la supraîncărcări, dar izolat și în mod spontan pe pantele cele mai înclinate, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari. Va continua să ningă și sub 1800 m, iar în condiții de supraîncărcare a stratului se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii în zonele cu depozite mai consistente, în special în etajul altitudinal 1500-1800 m.

##### **Masivul Parâng-Șureanu - risc 3 - însemnat**

În ultimele două zile a nins în general slab în zona înaltă, iar stratul a mai crescut cu 5-10 cm. Vântul puternic a creat multiple plăci de vânt în zona de creastă, pe versanții estici, sudici și sud-estici. În partea superioară a stratului regăsim un strat instabil de zăpadă recentă, ce depășește pe alocuri 30-40 cm și care are stabilitate și rezistență reduse, mai consistent pe versanții nordici. În zonele adăpostite și pe văi se găsesc depozite însemnate de zăpadă. La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii, pe pantele cele mai înclinate, riscul fiind dat în principal de numeroasele plăci de vânt prezente în apropierea creștelor. Sub 1800 m stratul are dimensiuni mai reduse și este umezit puternic, iar în condiții de supraîncărcare a stratului se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici, pe pantele mai înclinate.

##### **Munții Tarcu-Godeanu - risc 3 - însemnat**



Stratul de zăpadă este parțial stabilizat, dar precipitațiile însemnate cantitativ din următoarea perioadă vor aduce un strat consistent de zăpadă proaspătă la peste 1800 m. În zona crestelor regăsim plăci de vânt, îndeosebi de pe versanții estici, sudici și sud-estici. Depozitele mai consistente de zăpadă se întâlnesc pe văi. La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii, pe pantele cele mai înclinate. Sub 1800 m stratul are dimensiuni mai reduse, dar în condiții de supraîncărcare a stratului se pot declanșa avalanșe umede de dimensiuni mici și izolat medii. Sub 1500 m stratul va continua să se topească.

#### **Masivul Călimani-Bistriței-Ceahlău risc 3 - însemnat**

La peste 1800 m, în ultimele zile, s-au înregistrat ninsori moderate, iar vântul puternic a dus la formarea de noi plăci de vânt, îndeosebi pe versanții estici, sudici și sud-estici și a transportat zăpada pe văi, unde sunt depozite mai consistente decât în zona de creastă. Ninsori importante sunt așteptate și în zilele următoare, iar stratul va continua să crească, atât la peste 1800 m, cât și sub această altitudine. La supraîncărcări se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și medii, pe pantele cele mai înclinate, riscul fiind dat atât de plăcile de vânt prezente, cât și de stratul de zăpadă recentă, care depășește pe alocuri 30-40 cm și care va continua să crească. Va continua să ningă și sub 1800 m, iar în condiții de supraîncărcare a stratului se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii.

#### **Masivul Vlădeasa-Muntele Mare - risc 2 - moderat**

În ultimele zile s-au înregistrat precipitații însemnate cantitativ, de peste 30-50 l/mp, la început ninsori în întreg masivul, care au depus un strat consistent de zăpadă pe văile vestice din Masivul Vlădeasa, urmate de lapovițe și ploi, în ultimele 24 de ore, la altitudini mai joase. Se mențin plăcile de vânt din apropierea crestelor, iar pe văi zăpada este în continuare mai consistentă decât în zonele de creastă. La supraîncărcări, dar cu totul izolat și spontan-la altitudini medii, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii pe pantele cele mai înclinate.

#### **PROGNOZA VREMI ÎN INTERVALUL 25.12.2021 ora 20 - 27.12.2021 ora 20:**

Vremea va fi în general închisă, iar temperaturile mai ridicate decât cele normale ale acestei perioade. Cerul va fi mai mult noros. Pe arii relativ extinse se vor semnala precipitații mixte, ninsori la peste 1800 m în Meridionali, iar în Carpații Orientali și la altitudini joase. Sub 1800 m altitudine se vor semnala temporar lapovițe sau ploi, îndeosebi în cursul după-amiezilor, mai ales în Carpații Meridionali și Occidentali.

Cantitățile de precipitații vor fi mai importante în Carpații Occidentali și în vestul celor Meridionali, unde se vor depăși local 25-40 l/mp și pe arii restrânse 50 l/mp, în nordul celor Orientali, unde se vor depăși local 25-35 l/mp, iar în restul masivelor vor depăși local 20-25 l/mp prin cumulare. Vântul va avea, azi, intensificări temporare din sector vestic de 40-50 km/h în majoritatea masivelor și de peste 80-100 km/h pe crestele din Meridionali și Orientali, viscolind și spulberând zăpada, iar la noapte și mâine va slăbi în intensitate, cu intensificări de 60-70 km/h pe crestele Carpaților Meridionali și de Curbură. În cursul zilei de luni, 27 decembrie, vântul se va intensifica din sector sud-vestic, cu rafale de 80-90 km/h pe crestele din Meridionali. Local se va semnala ceață asociată și cu depuneri de chiciură pe creste. Stratul de zăpadă va crește în special la peste 1800 m, îndeosebi în nordul Carpaților Orientali și în vestul Meridionalilor.

#### **Temperaturi prognozate în intervalul 25.12.2021 ora 20 - 27.12.2021 ora 20:**

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -7 la -3 gr.C; temperaturi maxime: -3 la 0 gr.C;

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: -3 la 1 gr.C; temperaturi maxime: 0 la 3 gr.C;

**Vânt la peste 2000 m:** astăzi din sector vestic cu rafale de 90-100 km/h, mâine din sud-vest cu 60-70 km/h, iar luni cu 80-90 km/h din sud-vest.

**Izoterma de 0 grade:** în scădere de la 1600 m la 1000 m în nordul Carpaților Orientali și de 1700-1900 m în Meridionali



## II. CALITATEA APELOR

### 2.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### 2.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### 2.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## III. ALIMENTĂRI CU APĂ

### A.B.A. Prut-Bârlad

Județul Vaslui

Se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

- treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui din acumulara Solești.

Județul Iasi

Se mentine situatia de restrictii in alimentarea cu apa pentru piscicultura la folosintele:

S.C. PISCICOLA S.RL. Iasi, S.C. Noralex S.A. Iasi si S.C. CC & PES S.R.L. Iasi prin reducerea debitelor la sursa r. Miletin - ac.Halceni corespunzator treptei II de aplicare a restrictiilor.

## IV. CALITATEA MEDIULUI

### 3.1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon) și ale valorii limită zilnice pentru PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 micrometri) (50 μg/mc).

### 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 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 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.