



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 20.07.2021, ora 08.<sup>00</sup> - 21.07.2021, ora 08.<sup>00</sup>**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 21.07.2021, ora 07.<sup>00</sup>**

**RÂURI**

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 20.07.2021, la ora 11:45, avertizarea hidrologică nr. 78 valabilă în intervalul 20.07.2021 ora 12:00 - 22.07.2021 ora 16:00, 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 menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE, pentru Bazinele hidrografice afectate: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Ier, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, afluenții mici ai Dunării aferenți sectorului amonte S.H. Gruia, Drincea, Desnățui, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, Prut, astfel:

**-COD GALBEN -posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE:**

**În intervalul 20.07.2021 ora 12:00 - 22.07.2021 ora 16:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Lăpuș (județul Maramureș), Tur (județul Satu Mare), Someșul Mare (județul Bistrița Năsăud), Someșul Mic - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Cluj și Bihor), Someș - afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (județele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare), Crasna (județele: Sălaj și Satu Mare), Ier (județele: Satu Mare și Bihor), Barcău (județele: Sălaj și Bihor), Crișul Repede - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Cluj și Bihor), Crișul Negru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Bihor și Arad), Crișul Alb (județele: Hunedoara și Arad), Mureș - bazin amonte S.H. Glodeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Glodeni (județele: Harghita, Mureș, Bistrița Năsăud, Cluj, Alba, Sibiu, Hunedoara și Arad), Bega Veche, Bega (județul Timiș), Timiș - bazin amonte S.H. Lugoj și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Lugoj, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera (județele: Timiș și Caraș Severin), Cerna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Gorj și Caraș Severin), afluenții mici ai Dunării aferenți sectorului amonte S.H. Gruia (județele: Caraș Severin și Mehedinți), Drincea, Desnățui (județele Mehedinți și Dolj), Jiu - bazin amonte S.H. Podari (județele: Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj), Olt - bazin amonte S.H. Hoghiz și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz (județele: Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea, Argeș, Gorj, Dolj și Olt), Vedea - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Argeș, Olt și Teleorman), Argeș - bazin superior, Dâmbovița - bazin superior (județele: Argeș și Dâmbovița), Ialomița - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Dâmbovița, Prahova, Ilfov și Ialomița), Buzău - bazin superior amonte S.H. Nehoiu și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Brașov, Covasna Prahova și Buzău), Suceava (județul Suceava), Moldova (județele: Suceava și Neamț), Bistrița (județele: Suceava, Neamț, Harghita și Bacău), Trotuș - bazin superior și mijlociu și afluenți bazin inferior (județele: Harghita, Neamț, Bacău și Vrancea), Putna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior



(județul Vrancea), Rm. Sărat - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Vrancea și Buzău), Bârlad - bazin amonte S.H. Vaslui și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Vaslui (județele: Neamț, Iași, Vaslui, Bacău, Vrancea și Galați), Siret - afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Trotuș (județele: Suceava, Neamț, Botosani, Iași, Bacău și Vrancea), Prut - sector amonte Ac. Stâncă Costești (județul Botoșani), Prut - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Oroftiana (județele: Botoșani, Iași, Vaslui și Galați).

**-COD PORTOCALIU -posibile depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE:**

**În intervalul 20.07.2021 ora 12:00 - 21.07.2021 ora 16:00** pe râurile din bazinele hidrografice:

Vișeu, Iza, Lăpuș (județul Maramureș), Someșul Mare - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Bistrița Năsăud), Someșul Mic - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Cluj și Bihor), Someș - afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (județele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare), Crasna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Sălaj și Satu Mare), Crișul Repede - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Cluj și Bihor), Crișul Negru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Bihor și Arad), Crișul Alb - bazin amonte S.H. Gurahonț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gurahonț (județele: Hunedoara și Arad), Mureș - bazin amonte S.H. Glodeni și afluenții aferenți sectorului aval SH. Glodeni (județele: Harghita, Mureș, Bistrița Năsăud, Cluj, Alba, Sibiu, Hunedoara și Arad), Bega - bazin amonte S.H. Balinț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Balinț (județul Timiș), Timiș - bazin amonte S.H. Lugoj și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Lugoj, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera (județele: Timiș și Caraș Severin), Cerna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Gorj și Caraș Severin), afluenții mici ai Dunării aferenți sectorului amonte S.H. Gruia (județele: Caraș Severin și Mehedinți), Jiu - bazin amonte S.H. Rovinari (județele: Hunedoara și Gorj), Gilort (județul Gorj), Motru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Gorj și Mehedinți), Olt - bazin amonte S.H. Hoghiz și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz - amonte Ac. Ionești (județele: Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea și Argeș), Olteț - bazin superior (județele: Gorj și Vâlcea), Argeș - bazin superior, Dâmbovița - bazin superior (județele: Argeș și Dâmbovița), Ialomița - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Dâmbovița, Prahova, Ilfov și Ialomița), Buzău - bazin superior amonte S.H. Nehoiu (județele: Brașov, Covasna și Buzău), Suceava (județul Suceava), Moldova (județele: Suceava și Neamț), Bistrița - bazin amonte Ac. Izvorul Muntelui și afluenții aval Ac. Izvorul Muntelui (județele: Suceava, Neamț, Harghita și Bacău), Trotuș - bazin superior și mijlociu și afluenți bazin inferior (județele: Harghita, Neamț, Bacău și Vrancea), Bârlad - bazin amonte S.H. Vaslui și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Vaslui (județele: Neamț, Iași, Vaslui, Bacău, Vrancea și Galați), Siret - afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Trotuș (județele: Suceava, Neamț, Botosani, Iași, Bacău și Vrancea), Prut - afluenții aferenți sectorului amonte confluență cu râul Jijia (județele: Botoșani și Iași), Jijia - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Botoșani și Iași).

**Fenomenele hidrologice periculoase se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri din județele: Alba, Hunedoara, Sibiu, Brașov, Suceava, Botoșani și Iași.**



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

Această avertizare hidrologică 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. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate, astfel:*

- Alba, Arad, Argeș, Bacău, Bihor, Bistrița-Năsăud, Brașov, Buzău, Caraș-Severin, Cluj, Covasna, Dâmbovița, Dolj, Galați, Gorj, Harghita, Hunedoara, Ialomița, Iași, Ilfov, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Neamț, Olt, Prahova, Satu Mare, Sălaj, Sibiu, Suceava, Teleorman, Timiș, Vaslui, Vâlcea și Vrancea (35 prefecturi) - **COD GALBEN**.

- Alba, Arad, Argeș, Bacău, Bihor, Bistrița-Năsăud, Botoșani, Brașov, Buzău, Caraș-Severin, Cluj, Covasna, Dâmbovița, Galați, Gorj, Harghita, Hunedoara, Ialomița, Iași, Ilfov, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Neamț, Prahova, Satu Mare, Sălaj, Sibiu, Suceava, Timiș, Vaslui, Vâlcea și Vrancea (33 prefecturi) - **COD PORTOCALIU**.

**Debitele au fost, în general, în creștere** ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării, exceptând râurile din bazinele inferioare ale Argeșului, Ialomiței, cursul mijlociu și inferior al Prutului și râurile din Dobrogea, unde au fost relativ staționare.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someșul Mare, Someșul Mic, Crișul Alb, Arieș, bazinul superior și mijlociu al Timișului, cursurile superioare ale Mureșului, Moldovei, cursul superior și mijlociu al Bistriței și pe unele râuri din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Bârlad, Jijia și pe unii afluenți ai Crișului Negru (Holod, Teuz).

În interval au fost emise trei **AVERTIZARI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate și două **ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE** pentru fenomene imediate.

În interval s-au situat peste **COTELE DE INUNDAȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Râul Târgului - Voina (150)-jud. AG, Bughea - Bughea de Jos (200+4)-jud. AG, Bârsa - Zărnești (125+10)-jud. BV și peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Abrud - Câmpeni (180)-jud. AB, Dâmbovița - Podu Dâmboviței (120+8)-jud. AG, Pluton - Pluton Dolhești (150+20)-jud. NT și Bolățău - Poiana Largului (200+35)-jud. NT.

Este în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr 78 din 20.07.2021**.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub **COTELE DE ATENȚIE**.

**Debitele vor fi, în general, în creștere** ca urmare precipitațiilor prognozate și propagării, exceptând cursul mijlociu și inferior al Prutului, unde vor fi relativ staționare.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici, cu efect de inundații locale și creșteri mai însemnate de niveluri și debite, cu depășiri ale



COTELOR DE APARARE pe unele râuri mici din zona de munte, datorită precipitațiilor torențiale, sub formă de aversă, mai însemnate cantitativ, prognozate.

Se menține în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ** nr 76 din 18.07.2021.

### DUNĂRE

**Debitul** la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 20.07.2021 - 21.07.2021 a fost în creștere, având valoarea de **4400 m<sup>3</sup>/s**, sub media multianuală a lunii iulie (**5350 m<sup>3</sup>/s**).

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

**Debitul** la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (**4600 m<sup>3</sup>/s**).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Galați și în scădere ușoară pe sectorul Isaccea - Tulcea.

## 2. Situația meteorologică în intervalul 20.07.2021, ora 09.<sup>00</sup> - 21.07.2021, ora 06.<sup>00</sup>

### ÎN ȚARĂ

**A.N.M.** a emis, o **Avertizare Meteorologică de COD PORTOCALIU și COD Galben**, valabilă în intervalul 20 iulie 2021, ora 10:00 - 21.07.2021, ora 03:00, vizând instabilitate atmosferică temporar accentuată, cantități de apă însemnate (ploi 20-30 l/mp, izolat 40l/mp, desc electrice, intensificări vant, grindina), respectiv (ploi 35-50 l/mp, izolat 60-80 l/mp, desc electrice, intensificări vant, izolat vijelie și grindină).

#### **COD PORTOCALIU:**

Instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată în cea mai mare parte a țării. Vor fi averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări ale vântului și, izolat, vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 20...30 l/mp și izolat 40 l/mp.

#### **COD Galben:**

În cea mai mare parte a Moldovei, Transilvaniei, Maramureșului și a zonei montane, vor fi averse torențiale, descărcări electrice, vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare se vor înregistra cantități de apă de 35...50 l/mp și izolat peste 60...80 l/mp.

*Notă: În sud-estul țării disconfortul termic se va menține ridicat, iar spre seară și noaptea pe arii restrânse se vor semna manifestări de instabilitate atmosferică.*

**A.N.M.** a emis și o **Informare Meteorologică**, valabilă în intervalul 21 iulie 2021, ora 03.00 - ora 22.00, vizând instabilitate atmosferică, precip 20-30 l/mp, izolat 40-45 l/mp, desc. electrice, intensif. vant, izolat vijelii și grindina.

Instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată, mai ales după-amiaza și seara, local în zona de munte, precum și în nord-estul, centrul și sud-estul țării. Vor fi averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări ale vântului și izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 20...30 l/mp și izolat 40...45 l/mp.



Acest mesaj de Avertizare meteorologică împreună cu Informarea Meteorologică, 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. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către următoarele Comite Județene pentru Situații de Urgență:

- *Arad, Argeș, Bihor, Brăila, Buzău, Caraș-Severin, Dâmbovița, Gorj, Mehedinți, Prahova, Satu Mare, Sălaj, Timiș, Tulcea, Vâlcea și Vrancea (17 prefecturi) - COD Galben, Actualizare Avertizare Meteo-MESAJ 1;*
- *Alba, Argeș, Bacău, Bistrița-Năsăud, Botoșani, Brașov, Buzău, Cluj, Covasna, Dâmbovița, Gorj, Harghita, Hunedoara, Iași, Maramureș, Mureș, Neamț, Prahova, Sibiu, Suceava, Vaslui, Vâlcea și Vrancea (23 prefecturi) - COD PORTOCALIU, Actualizare Avertizare Meteo- MESAJ 1*
- *Alba, Arad, Argeș, Bacău, Bihor, Bistrița-Năsăud, Botoșani, Brașov, Brăila, Buzău, Caraș-Severin, Călărași, Cluj, Constanța, Covasna, Dâmbovița, Dolj, Galați, Giurgiu, Gorj, Harghita, Hunedoara, Ialomița, Iași, Ilfov, Maramureș, Mehedinți, Mureș, Neamț, Olt, Prahova, Satu Mare, Sălaj, Sibiu, Suceava, Teleorman, Timiș, Tulcea, Vaslui, Vâlcea, Vrancea și Municipiul București (42 prefecturi)-Informare Meteo-MESAJ 2*

**Valorile termice diurne au continuat să scadă** în cea mai mare parte a teritoriului și s-au situat local sub mediile climatologice, exceptând regiunile sud-estice unde au caracterizat încă o vreme călduroasă, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit pragul critic de 80 de unități. Instabilitatea atmosferică a fost temporar accentuată în nordul, centrul și nord-estul țării, în zonele montane și submontane și pe arii mai restrânse în rest, unde s-au semnalat perioade cu averse ce au avut și caracter torențial, însoțite de frecvente descărcări electrice și de intensificări de scurtă durată ale vântului, iar în zona localității Râmnicu Vâlcea a fost consemnată vijelie. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă au depășit local 20...30 l/mp și izolat 60...80 l/mp (până la 95 l/mp la postul hidro Răușeni - jud. Botoșani, până la 67 l/mp la postul pluvio Amara - jud. Buzău și până la 63 l/mp la Șipote - jud. Iași). Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări temporare pe crestele montane, iar în a doua parte a nopții și în nordul Moldovei. Temperaturile maxime s-au încadrat între 20 de grade la Ocna Șugatag, Târgu Lăpuș și Huedin și 35 de grade la Gorgova, iar la ora 06 temperatura aerului avea valori cuprinse între 12 grade la Câmpeni și 24 de grade la Gura Portiței.

**OBSERVAȚII** - *de ieri dimineață de la ora 06 au fost în vigoare 16 mesaje de alertă vizând fenomene meteorologice periculoase imediate, dintre care 2 avertizări cod roșu, 8 avertizări cod portocaliu și 5 atenționări cod galben, emise precum urmează:*

- *SRPV Bacău - 2 avertizări cod roșu, 3 cod portocaliu și 1 galben;*
- *SRPV Constanța și CNPM București cu câte 2 coduri portocalii;*



- SRPV Cluj-Napoca - 1 avertizare cod portocaliu și 2 atenționări cod galben;
- SRPV Timișoara - 4 atenționări cod galben;
- SRPV Craiova - 1 atenționare cod galben.

### **LA BUCUREȘTI**

Deși valorile termice diurne au fost în scădere față de zilele precedente, vremea s-a menținut călduroasă, iar după-amiaza pentru scurte intervale de timp indicele temperatură-umezeală (ITU) a atins pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost variabil, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 31 de grade la toate stațiile meteorologice, iar la ora 06 se înregistrează 17 grade în Băneasa și 19 grade la Afumați și Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 21.07.2021, ora 09.<sup>00</sup> - 22.07.2021, ora 09.<sup>00</sup>**

#### **ÎN ȚARĂ**

Vremea va fi în general instabilă în nordul, nord-estul, centrul și sud-estul țării, precum și la munte. În aceste zone, mai ales după-amiaza și seara, vor fi înnorări temporar accentuate, averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice și izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 20...30 l/mp și izolat 40...45 l/mp. În restul teritoriului astfel de fenomene vor fi posibile pe spații mici. Îndeosebi ziua, vântul va avea intensificări în majoritatea regiunilor, local cu viteze mai mari (rafale de peste 55...65 km/h) în Oltenia, Moldova, precum zona montană înaltă, în special a Carpaților Meridionali, dar de scurtă durată ale vântului.

Temperaturile maxime, în general sub normele perioadei mai ales în jumătatea de nord a țării, se vor încadra între 19...20 de grade în nordul Moldovei și Maramureș și 31...32 de grade în sud-vestul Munteniei, iar cele minime vor fi cuprinse între 10 și 19 grade. Pe suprafețe mici vor fi condiții de ceață.

#### **LA BUCUREȘTI**

Instabilitatea atmosferică se va accentua îndeosebi după-amiaza, când se vor semnala averse ce pot avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, vijelii și posibil grindină. Noaptea cerul va fi variabil, iar vântul va sufla în general slab. Temperatura maximă, apropiată de norma climatologică a perioadei, va fi în jurul valorii de 29 de grade, iar cea minimă de 15...17 grade.

## **II. CALITATEA APELOR**

### **2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### **2.2. Pe râurile interioare**

**ABA Mureș** informează despre următoarele stații de epurare cu probleme în funcționare datorită precipitațiilor abundente din ultima perioadă:



- că la Stația de Epurare Deva, jud. Hunedoara, aparținând operatorului Apa Prod Deva, ca urmare a creșterii debitelor de apă pluvială colectată din rețeaua de canalizare, în 19.07 începând cu ora 18.30, apele neepurate care depășesc capacitatea stației sunt evacuate direct în râul Mures, conform adresei 3648/20.07.2021. În data de 20 iulie ora 01.45, s-a repornit stația de epurare.
- că la Stația de Epurare Ciula Mare, jud. Hunedoara (aparținând operatorului Apa Prod Deva - sector Totesti), ca urmare a precipitațiilor cazute și a creșterii debitelor de apă pluvială colectată din rețeaua de canalizare, începând cu data de 20 iulie ora 07.30, apele neepurate sunt fost evacuate direct în pr. Rachitova (conf. adresei nr. 3653/20.07.2021).
- Că la Stația de Epurare Santuhalm, jud. Hunedoara (aparținând operatorului Apa Prod Deva - sector Hunedoara), ca urmare a precipitațiilor cazute și a creșterii debitelor de apă pluvială colectată din rețeaua de canalizare, în data de 20 iulie în intervalul orar 08.00 - 11.00, apele neepurate au fost evacuate direct în râul Cerna (conf. adreselor nr. 3655/20.07.2021 și 3662/20.07.2021).
- Că la Stația de Epurare Hateg, jud. Hunedoara (aparținând operatorului Apa Prod Deva), ca urmare a precipitațiilor cazute și a creșterii debitelor de apă pluvială colectată din rețeaua de canalizare, în data de 20 iulie în intervalul orar 09.00 - 14.00, apele neepurate au fost evacuate direct în râul Galben (conf. adreselor nr. 3656/20.07.2021 și 3663/20.07.2021).
- Că la Stația de Epurare Simeria, jud. Hunedoara (aparținând operatorului Apa Prod Deva), ca urmare a precipitațiilor cazute și a creșterii debitelor de apă pluvială colectată din rețeaua de canalizare, în intervalul 20 iulie în intervalul orar 19.20 - 21.00, apele neepurate au fost evacuate direct în râul Mures (cf. informări telefonice).

### 2.3. Pe Marea Neagră

A.B.A. Dobrogea-Litoral Constanța informează că în data de 20.07.2021, ora 18.20, pe plaja Tuzla, jud. Constanța, se afla un delfin eșuat. Au fost informate conform protocolului de colaborare INCDM Grigore Antipa și ONG Mare Nostrum pentru identificare specie. A fost anunțată SGA Constanța pentru a fi ridicat de pe plaja.

## III. CALITATEA MEDIULUI

### 1. În domeniul aerului

APM Constanța și GNM - CJ Județean Constanța revin cu informații referitoare la izbucnirea în data de 02.07.2021, în jurul orei 12.00, a unui incendiu cu degajări mari de fum, urmat de o explozie la instalația Hidrofinare Petrol Motorină - Hidrofinare Petrol Reactor, din cadrul Rafinăriei Năvodari, județul Constanța, aparținând Rompetrol Rafinărie SA. Incendiul a fost lichidat la ora 15.10 de personalul ISU Dobrogea.

În data de 15.07.2021, s-a finalizat acțiunea de verificare a respectării prevederilor legale din punct de vedere al mediului de către titularul de activitate, comisarii GNM - CJ Constanța constatând că nu au fost respectate prevederile art. 5, alin. (1), lit. a din Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate



substanțe periculoase, **fapt pentru care a fost aplicată sancțiune contravențională cu amendă în valoare de 50.000 lei.**

Accidentul Major s-a soldat în data de 02.07.2021 cu decesul a unei persoane și a 4 persoane ranite, dintre care ulterior au decedat 2 spitalizate în Germania.

**APM Constanța și GNM - CJ Județean Constanța** revin cu informații referitoare la incendiul, izbucnit în data de 03.07.2021, orele 16:00, produs la magaziile de depozitare de pe platforma fabricii de BCA CELCO din mun. Constanta, str. Industrială nr.7. În magazii era depozitată cantitatea de cca. 10 tone pasta de aluminiu (materie primă), 10 tone balotă folie de plastic (ambalaj BCA) și ambalaje carton. Incendiul s-a manifestat violent, cu explozii locale la magazia de depozitare pasta de aluminiu. În jurul orei 18:30, mai fumega și izolația de la capacul unui buncăr în care se afla o cantitate de 50 tone var nestins. La ora 19:15 incendiul la cele două magazine a fost lichidat și se intervenea de către pompieri pentru stingerea izolației de la buncăr.

S-a constatat că operatorul economic nu a identificat și prevenit riscurile asupra mediului pentru depozitarea preparatului periculos - pasta de aluminiu. **Pentru fapta savarsita, GNM CJ Constanta a aplicat sanctiune contravenționala în valoare 50.000 lei**, conform prevederilor OUG 195/2005 art.96 alin1, pct 3, fiind impuse și măsuri referitoare la identificarea și prevenirea riscurilor generate de depozitarea și utilizarea substanțelor chimice și a preparatelor periculoase depozitate, gestionate, precum și pentru gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor rezultate din incendiu.

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate în 19.07.2021, 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).

**Media zilnică de 50 μg/m<sup>3</sup> pentru PM<sub>10</sub>** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) **nu a fost depășită la nici o stație din teritoriu.**

Mediile zilnice pentru PM<sub>10</sub> (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:

**GNM-CJ Giurgiu și APM Giurgiu**, revin cu informații suplimentare referitoare la poluarea solului, 6 mp cu 1000 kg motorină scursă din rezervorul de carburant al locomotivei unui tren, al SC Grup Feroviar Roman SA, care tracta o garnitură cu 25 vagoane cisterna, pline cu





motorina și pacura, ca urmare a ciocnirii cu un TIR, în data de 11.07.2021, ora 02.00, în zona com. Fratești, sat Balanoaia, jud. Giurgiu. S-a folosit material absorbant biodegradabil în vederea limitării efectelor poluării. Motorina scursă, cca. 1000 kg, a fost absorbită în sol. **S-a notificat incidentul de mediu de către SC Grup Feroviar Roman SA la ora 09:48, cu circa 7 ore întârziere, stabilindu-se ca data viitoare astfel de accidente să fie notificate în maxim 2 ore de la producerea lor.** GNM-CJ Giurgiu va aplica sancțiunile prevăzute de legislația în vigoare, pentru neconformitățile prevăzute.

### 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 19.07 - 20.07.2021 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.

### 5. Probleme de Alimentație cu apă:

- **A.B.A. Mureș:** În județul Mureș: ieri 20 iulie, în intervalul orar 08.00 - 12.00, la stația de pompare Cipau a fost sistată furnizarea de apă brută în vederea remedierii unei defecțiuni apărute la conducta din apropierea stației, cf. adresei nr. 8328/I.O/19.07.2021.
- 
- **A.B.A. Prut-Barlad:** În 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 acumularea Solești.

**DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT**