



RAPORT DE INFORMARE/OPERATIV

privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomenele meteorologice periculoase
în perioada 19.07.2021 ora 08⁰⁰ – 20.07.2021 ora 06⁰⁰

I. SITUAȚIA OPERATIVĂ

1. Date și informații privind situația meteorologică și hidrologică:

1.1 Situația meteorologică:

În această perioadă au fost în vigoare /sunt în vigoare următoarele atenționări și avertizări meteorologice:

1. Avertizare meteorologică nr. 101 din 19.07.2021 COD GALBEN valabilă pentru intervalul 19.07.2021 ora 10:00 – 20.07.2021 ora 10:00;

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, vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 30-30 l/mp și izolat 40l/mp.

2. Avertizare meteorologică COD PORTOCALIU valabilă pentru intervalul 19.07.2021 ora 14:00 – 20.07.2021 ora 10:00:

În zonele de munte, intervalul menționat, în jumătatea de nord a Moldovei, iar pe seară și în cursul nopții de luni spre marți (19/20 iulie) vor fi averse torențiale, descărcări electrice și pe alocuri vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, se vor înregistra cantități de apă de 35-50l/mp și izolat 60-80 l/mp.

3. Avertizare meteorologică de fenomene meteorologice periculoase COD ROȘU nr. 332 din 19.07.2021, valabilă pentru intervalul 19.07.2021 ora 15:40 – 17.07.2021 ora 16:30;

Fenomene avertizate: grindină de dimensiuni medii și mari, vijelie puternică, averse torențiale ce vor acumula peste 40 l/mp, frecvente descărcări electrice, fiind vizate localitățile poiana Teiului, Hangu, Ceahlău și Grințieș.

4. Avertizare meteorologică COD ROȘU nr. 333 din 19.07.2021 valabilă pentru intervalul 19.07.2021 ora 16:30 – 19.07.2021 ora 17:30:

Fenomene meteorologice așteptate: averse torențiale ce vor depăși 40 l/mp. În intervalul 15:30 – 16:30, în zona avertizată s-au acumulat peste 40 l/mp, grindină, vijelie, frecvente descărcări electrice, fiind vizate localitățile bicaz, Pipirig, Crăcăoani, Poiana Teiului, Hangu, Farcașa, Ceahlău și Grințieș.

1.2. Situația hidrologică:

În această perioadă au fost/sunt în vigoare următoarele atenționări/avertizări hidrologice:

1. Avertizarea Hidrologică nr. 77 din 19.07.2021, în intervalul 19.07.2021, ora 12:00 – 21.07.2021, ora 24:00 COD GALBEN pe râurile din bazinele hidrografice: Moldova (județele Suceva și Neamț), Bistrița (județele Suceava, Neamț, Harghita și Bacău), Trotuș – bazin superior și mijlociu 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,

Botoșani, Iași, Bacău și Vrancea), prin care s-au prognozat 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;

2. Avertizarea Hidrologică nr. 77 din 19.07.2021, în intervalul 19.07.2021, ora 14:00 – 21.07.2021, ora 24:00 COD PORTOCALIU pe râurile din bazinele hidrografice: Moldova (județele Suceava și Neamț), Bistrița – bazin amonte Ac. Izvorul Muntelui și alueniții aval Ac. Izvorul Muntelui (județele Suceava, Neamț, Harghita și Bacău), Trotuș – bazin superior și mijlociu afluenți bazin inferior (județele Harghita, Neamț, Bacău și Vrancea), prin care s-au prognozat 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;

3. Conform informării hidrologice nr. 4873 din 19.07.2021, la ora 17:19, la stația hidrometrică Poiana Largului, pe râul Bolătău, comuna Poiana Teiului, județul Neamț, a fost atinsă cota de pericol, $H = 300$ cm, $Q = 45,0$ mc/s. Tendința nivelului era staționară;

4. Conform informării hidrologice nr. 4874 din 19.07.2021, la ora 17:46, la stația hidrometrică Ceahlău, pe râul Schit, comuna Ceahlău, județul Neamț, a fost atinsă cota de atenție, $H = 50$ cm, $Q = 98,0$ mc/s. Tendința nivelului era staționară;

5. Conform informării hidrologice nr. 4875 din 19.07.2021, la ora 18:01, la stația hidrometrică Poiana Teiului, pe râul Bolătău, comuna Poiana Teiului, județul Neamț, nivelul a scăzut sub cota de pericol, $H = 280$ cm, $Q = 35,5$ mc/s. Tendința nivelului era în scădere;

6. Conform informării hidrologice nr. 4876 din 19.07.2021, la ora 19:52, la stația hidrometrică Poiana Teiului, pe râul Bolătău, comuna Poiana Teiului, județul Neamț, nivelul a scăzut cu 2 cm cota de atenție, $H = 198$ cm, $Q = 4,88$ mc/s. Tendința nivelului era în scădere;

7. Conform informării hidrologice nr. 4877 din 19.07.2021, la ora 18:01, la stația hidrometrică Ceahlău, pe râul Schit, comuna Ceahlău, județul Neamț, nivelul a scăzut cu 30 cm sub cota de atenție, $H = 20$ cm, $Q = 80,0$ mc/s. Tendința nivelului era în scădere;

8. Conform informării de precipitații nr. 3 din 19.07.2021, la ora 19:05, la postul pluviometric ac Crăiești în intervalul orar 17:00-18:00, cantitatea de precipitații căzută a fost de 20,2 l/mp. Ploaia s-a oprit;

1.3. Diagnoza meteorologică

Intervalul 19.07.ora 09 - 20.07.ora 09 valorile termice diurne au marcat o scădere în nordul Moldovei, dar vremea a rămas călduroasă după-amiaza în sudul și centrul regiunii, unde disconfortul termic s-a menținut accentuat. Indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit pragul critic de 80 de unități în județele Galați, Vrancea, Vaslui, Bacău și local în județele Neamț și Iași. După-amiaza și pe parcursul nopții, au fost intervale de timp în care instabilitatea atmosferică a fost temporar accentuată și s-a manifestat prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice și izolat grindină (jud. Suceava-Slătioara, Stulpicani, jud. Bacău- sh Lipova). Cantitățile de apă înregistrate în intervale scurte de timp au fost importante: jud. Iași: ac. Cucuteni -80.0 l/mp, ac.Podu Iloaiei 59.7 l/mp, ac. Rediu- 24.8 l/mp, sh.Tg.Frumos 26.0 l/mp ; jud. Neamț: Ceahlău- 53 l/mp, Tupilați- 31.6 l/mp, Roman- 27.0 l/mp, Sabasa- 22.8 l/mp, Luminiș- 22.4 l/mp, Bistricioara- 21.8 l/m, ac. Crăiești – 20.2 l/mp, Nicolae Bălcescu- 19.0 l/mp, Poiana Largului- 18.6 l/mp, jud. Suceava: Coșna- 31.4 l/mp, Broșteni- 29.0 l/mp, Dorna Giupalău- 27.4 l/mp, Slătioara- 25.6 l/mp, Coșna- 25.3 l/mp, Poiana Stampei- 21 l/mp, Fundu Moldovei- 17.2 l/mp, Stulpicani-16.0 l/mp, jud. Bacău: Baraj Poiana Uzului- 57 l/mp, sh Plopana- 31.0 l/mp, sh Lipova- 30.0 l/mp, Bosia- 29.3 l/mp, ac. Găiceana- 27.7 l/mp, Dărmănești 19.0 l/mp; Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări mai ales pe timpul averselor cu viteze de peste 40..50 km/h, iar pe crestele montane din nordul Carpaților Orientali rafalele au depășit trecător 100 km/h. Temperaturile maxime s-au încadrat între 26 de grade la Rădăuți și 35 de grade Galați, iar la ora 05:00, valorile termice erau cuprinse între 17 grade la Rădăuți și 22 de grade la Focșani și Galați.

Pentru intervalul 19.07.ora 09 - 20.07.ora 09, valorile termice diurne vor marca o scădere accentuată față de ziua anterioară. Mai ales după-amiaza și seara, vor fi intervale cu instabilitate atmosferică accentuată, ce se va manifesta prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice,

intensificări ale vântului și cu aspect de vijelie și pe alocuri grindină. Pe spații restrânse, cantitățile de apă vor fi depăși 25...40 l/mp.

Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 25 și 28 de grade, iar cele minime se vor încadra între 17 și 19 grade.

Pentru intervalul 20.07.ora 09 - 21.07.ora 09, valorile termice diurne, vor continua să scadă. Din orele amiezii, vor fi intervale de timp în care instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată și se va manifesta prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice, vijelii și pe alocuri grindină. Cantitățile de apă vor fi depăși 20...30 l/mp, izolat 60..80 l/mp. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 25 și 29 de grade, iar cele minime se vor încadra între 18 și 21 de grade.

2. Date și informații privind măsurile adoptate la nivelul CJSU și CLSU

Au fost transmise: avertizările meteorologice nr. 101, 332 și 333 și avertizarea hidrologică nr. 77 către toți membrii CJSU și către CLSU din județ vizate.

Au fost transmise 2 mesaje RO-ALERT către populația din zonele afectate de cele două avertizări COD ROȘU METEOROLOGIC.

II. EFECTIVE și MIJLOACE

Efective din care:

- **33 MAI** (25 IGSU, 0 IGJR, 8 IGPR, 0 IGPF, 0 IGA_v)
- **alte forțe 23** (0 CJSU, 19 CLSU, 2 Drumuri județene, 0 Drumuri naționale, 2 DELGAZ);

Mijloace din care:

- **15 MAI** (11 IGSU, 0 IGJR, 4 IGPR, 0 IGPF, 0 IGA_v)
- **alte mijloace 11** (0 CJSU, 8 CLSU, 2 Drumuri județene, 0 Drumuri naționale, 1 DELGAZ GRID).

III. ASPECTE DE INTERES OPERATIV

8.1.Misiuni executate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „PETRODAVA” al Județului Neamț:

- 2 misiuni de evacuare a apa din beciuri loc. Durău, com. Ceahlău – s-a deplasat 1 ASERV Caravel, 2 MPT cu 4 subofițeri;
- 2 misiuni evacuare apa din 2 curți loc. Durău, com. Ceahlău - s-a deplasat AT3000, 1 MPT cu 4 subofițeri;
- 2 misiuni pentru deblocarea DJ155F între loc. Durău, com. Ceahlău și loc. Izvoru Muntelui oraș Bicaz - s-a deplasat 2 AT3000, 2 MPT cu 12 subofițeri și 1 student, SVSU Ceahlău cu 1 buldoexcavator și 1 autoturism cu 4 persoane, precum și Drumurile Județene cu 1 încărcător cu cupă și 1 lucrător ;
- 1 misiune evacuare apă dintr-o curte inundată în loc. Buruienești com Doljești - s-a deplasat 1 AT5002, 1 MPT și 1MPR cu 4 subofițeri;
- 1 misiune evacuare apă dintr-o anexă în loc Lițca, com. Doljești - s-a deplasat 1 AT5002, 1 MPT și 1MPR cu 4 subofițeri;
- 1 misiune evacuare apa dintr-un beci în loc. Ceahlău, com. Ceahlău - s-a deplasat AT3000, 1 MPT cu 4 subofițeri;
- 1 misiune evacuare apa dintr-o curte în loc. Ceahlău, com. Ceahlău - s-a deplasat AT3000, 1 MPT cu 4 subofițeri;
- Misiune asigurare măsuri din competență / supraveghere în comuna Ceahlău stațiunea Durău. – s-a deplasat 1 ASERV cu 1 subofițer.

8.2.Misiuni executate de alte instituții:

- SVSU Pipirig a intervenit pentru evacuare apei dintr-o curte în loc Leghin, com. Pipirig;
- SVSU Săbăoani a intervenit pentru evacuare apei dintr-o curte în loc Săbăoani, com. Săbăoani;
- SVSU Doljești a intervenit pentru evacuare apei dintr-o curte în loc Buruienești, com. Doljești;
- SVSU Grințieș a intervenit pentru deblocarea a 2 podețe în loc Bradu, com. Grințieș;
- SALVAMONT Neamț a intervenit pentru căutarea și salvarea a 5 persoane răătăcite pe traseu montan între Cascada Duruitoarea și Durău;
- SVSU Ceahlău a intervenit pentru evacuare apei dintr-o curte în loc Bistricioaia, com. Ceahlău;
- SC DEL GAZ DRID a intervenit în localitățile Durău com. Ceahlău, loc. Izvoru Muntelui oraș Bicaz, loc. Izvoru Alb oraș Bicaz pentru identificarea și înlăturarea defectelor care au condus la întreruperea alimentării cu energie electrică.

8.3.Furnizarea utilităților publice:

- Conform informării SC DEL GAZ GRID de la ora 18, în urma fenomenelor meteo au fost afectate, total 1 linie de medie tensiune, parțial 1 linie de medie tensiune, 14 puncte de transformare, fiind nealimentate cu energie electrica 4 localități (Izvoru Muntelui, Izvoru Alb, Bicaz și Secu), cu 539 consumatori;
- Conform informării SC DEL GAZ GRID de la ora 20, în urma fenomenelor meteo au fost afectate, parțial 1 linie de medie tensiune, 11 puncte de transformare, fiind nealimentate cu energie electrica 4 localități (Izvoru Muntelui, Izvoru Alb, Bicaz și Secu), cu 503 consumatori;
- Conform informării SC DEL GAZ GRID de la ora 22, în urma fenomenelor meteo au fost afectate, parțial 1 linie de medie tensiune, 11 puncte de transformare, fiind nealimentate cu energie electrica 4 localități (Izvoru Muntelui, Izvoru Alb, Bicaz și Secu), cu 503 consumatori;
- La ora 06:00 mai sunt afectate de întreruperea alimentării cu energie electrică 4 localități, din care parțial 1 și total 3 (parțial – Bicaz, total – Izvoru Alb, Izvoru Muntelui și Petru Vodă).

d. INSPECTOR ȘEF

Col.

MITREA MIHAI-CIPRIAN