

**INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD
COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
BISTRIȚA-NĂSĂUD**

**HOTĂRÂRE
Nr. 16 din 24.07.2024**

**pentru aprobarea Raportului de sinteză nr. IE/14259 din 23.07.2024
privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice
periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări
accidentale din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 24.06.2024-
26.06.2024**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, constituit prin Ordinul Prefectului nr. 36/03.02.2023, cu modificările ulterioare, întrunit în data de 24.07.2024, în ședință extraordinară de lucru, în prezența unui număr de 29 de membri din totalul de 36, în sistem on-line, având în vedere:

- referatul Serviciului monitorizarea serviciilor publice deconcentrate, situații de urgență și afaceri europene nr. IE 14264/23.07.2024;
- prevederile art. 22 lit.b din Ordonanța de Urgență nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Anexei la Hotărârea Guvernului nr. 846/2010 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung;
- prevederile art. 10 din Anexa la Hotărârea Guvernului nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- prevederile art. 20 alin. (2) lit b), alin. (3) lit x), ab), art.104, alin (2) și (3), art. 108 și a Anexelor nr. 9 și 11 la Ordinul comun al ministrului apelor și pădurilor și ministrului afacerilor interne nr. 459/78/2019 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apă și poluări marine în zona costieră;
- prevederile Anexei 2 - Manualul prefectului, capitolului II Managementul situațiilor de urgență generate de inundații, lit. C – măsuri de reabilitare, punctele 3 și 4 și punctul III.4, aprobate prin Ordinul 330/44/2178/2013 pentru aprobarea Manualului primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică;

- prevederile art. 67 alin.2 lit c) și alin. (4) din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 15 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 557/2016 privind managementul tipurilor de risc, cu modificările și completările ulterioare;

- adresa Sistemului de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud nr. 3391/17.07.2024 privind înaintarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioada 24.06.2024-26.06.2024;

- Raportul de sinteză nr. IE/14259 din 23.07.2024 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud înregistrate în perioada 24.06.2024-26.06.2024;

- prevederile art. 257 din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 10 alin. (3) Anexa la Hotărârea nr. 1491/09.09.2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă Raportul de sinteză nr. IE/14259 din 23.07.2024 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud înregistrate din perioada 24.06.2024-26.06.2024, prevăzut în Anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Prezenta hotărâre se comunică de către Secretariatul Tehnic Permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, prin e-mail, cu:

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bistrița” al județului Bistrița-Năsăud;

- Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;

- membrii Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud;

- Cancelaria prefectului;

- Serviciul monitorizarea serviciilor publice deconcentrate, situații de urgență și afaceri europene;

Art. 3. Prezenta hotărâre s-a adoptat cu 29 de voturi pentru.

PREȘEDINTELE C.J.S.U. BISTRITĂ-NĂSĂUD

PREFECT

Teofil-Iulian CIOARBA

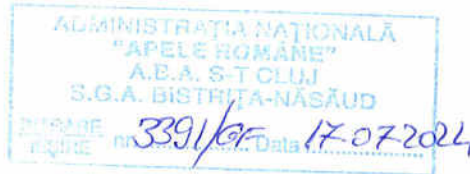


**Comitetul Județean pentru Situații de
Urgență Județul Bistrița-Năsăud**

Grup de Suport Tehnic pentru
gestionarea
situațiilor de urgență în caz de
inundații, fenomene meteorologice
periculoase accidente la construcțiile
hidrotehnice și poluări accidentale

Nr. din

Anexa nr.
- la Hotărârea CJSU BN
nr. **IE 14259** din **23.07.2024**



APROB
PREȘEDINTE
C.J.S.U. Bistrița-Năsăud
PREFECT
Teofil-Iulian CIOARBA



SPRE APROBARE

VICEPREȘEDINTE
C.J.S.U.

(Î) INSPECTOR ȘEF

Inspectoratul pentru Situații de Urgență
„Bistrița” al Județului Bistrița-Năsăud
Col. ing. Simion-Cristian BUCUR



VICEPREȘEDINTE
C.J.S.U.

PREȘEDINTE

Consiliul Județean Bistrița-Năsăud
Emil Radu MOLDOVAN



RAPORT DE SINTEZĂ
privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase,
accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud,
în perioada 24.06.2024 - 26.06.2024

I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

La nivelul județului Bistrița-Năsăud, în 24.06.2024 - 26.06.2024 s-au înregistrat averse cu caracter torențial, care au generat scurgeri de pe versanți, activare torenți și creșteri de debite și niveluri, inclusiv depășiri ale capacității de transport ale șanțurilor și rigolelor.

În data de 24.06.2024:

- ora 12:39 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.118 din 24.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Galben pentru intervalul 24.06.2024, ora 12:50 - 24.06.2024, ora 14:30;
- ora 13:49 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.119 din 24.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 24.06.2024, ora 14:00 - 24.06.2024, ora 15:00;
- ora 14:50 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.120 din 24.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 24.06.2024, ora 15:05 - 24.06.2024, ora 16:30;
- ora 14:25 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.1 din 24.06.2024 emitent INHGA pentru:

COD Galben pentru intervalul 24.06.2024, ora 14:35 - 24.06.2024, ora 23:00;

În data de 26.06.2024:

- ora 18:00 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.2 din 26.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 18:10 - 26.06.2024, ora 24:00;
- ora 21:49 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.127 din 26.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 22:00 - 26.06.2024, ora 23:00;
- ora 22:39 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.171 din 26.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 22:50 - 26.06.2024, ora 23:40;
- ora 23:00 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.9 din 26.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 23:10 - 27.06.2024, ora 07:00;
- ora 23:00 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.128 din 26.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 23:10 - 27.06.2024, ora 00:00;
- ora 23:10 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.10 din 26.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 26.06.2024, ora 23:20 - 27.06.2024, ora 07:00;
- ora 23:49 s-a primit o Atenționare de fenomene meteorologice periculoase nr.129 din 26.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Galben pentru intervalul 27.06.2024, ora 00:00 - 27.06.2024, ora 01:00;

În intervalul de timp 26.06.2024 - 27.06.2024 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate l/mp	Interval de timp
P.p. Bistrița	38.9	26.06.2024, ora 6:00 - 27.06.2024, ora 6:00
S.h. Viile Tecii	36.2	26.06.2024, ora 6:00 - 27.06.2024, ora 6:00
S.h. Nepos	17.0	26.06.2024, ora 6:00 - 27.06.2024, ora 6:00
S.h. Rebrîșoara	16.5	26.06.2024, ora 6:00 - 27.06.2024, ora 6:00

În data de 26.06.2024, au fost depășite **PRAGURILE DE PRECIPITAȚII** la:

- postul pluviometric Bistrița - 38.5 l/m², între orele 22:00 și 23:10;
- postul pluviometric Viile Tecii - 35,6 l/m², între orele 23:20 și 24:00 ;

În data de 26.06.2024, au fost depășite **COTELE DE APĂRARE** la:

- ora: 21:40, la stația hidrometrică Valea Mare/r. Someșul Mare, cota 160 cm: CI (140) + 20 cm;

ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR OPERATIVE DE APĂRARE

Prin Dispeceratul SGA Bistrița-Năsăud și Centrul Operațional al Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Bistrița” al județului Bistrița-Năsăud s-au transmis avertizările, atenționările și prognozele la toate localitățile din zonele posibil afectabile.

SGA Bistrița-Năsăud a urmărit situația hidrometeorologică în conformitate cu „Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apă”.

În toată această perioadă s-a acționat conform Planurilor de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale.

Fluxul informațional a funcționat bine.

II. EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

Nr. crt.	Bazin hidrografic (ord.I), municipiul, orașul, comuna/ /localități aparținătoare	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Pagube estimate				Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte
			Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)	
0	1	2	3	4	5	6	7
1 BH Someș-Tisa U.A.T. Șanț Cod Siruta: 34618							
	Localitatea Valea Mare Cod siruta 34636	Măria Mică II.1.1.1	Case				- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți; - viitură rapidă; - variații de debite și niveluri;
			Inundate*	nr	3	-	
			Drum vicinal	km	0.2	50	
			Drum forestier	Km	0.35	1300	
	Localitatea Șanț Cod siruta 34627	Someșul Mare II.1	Drum comunal	km	0.075	375	- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți;
			Alte pagube Eroziune mal stâng curs de apă cadastrat	km	0.05	150	
Total U.A.T. Șanț						1875	
2 BH Someș-Tisa U.A.T. Măgura Ilvei Cod Siruta: 33729							
	Localitatea Măgura Ilvei Cod siruta 33738	p. Buțului (n) p. Neagra (n)	Pod	nr	2	230	- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți; - viitură rapidă; - variații de debite și niveluri
			Pod**	nr	1	-	
			Podet	nr	13	75	
			Podet**	nr	7	-	
			Drum forestier	km	3.885	2360	
			Drum forestier**	km	1.3	-	
Total U.A.T. Măgura Ilvei						2665	
3 BH Someș-Tisa U.A.T. Lunca Ilvei Cod Siruta: 33603							
	Localitatea Lunca Ilvei Cod siruta 33612	Pârâu Vinoasa (n)	Podet	nr	1	40	- precipitații însemnate cantitativ; - scurgeri de pe versanți
			Drum forestier	km	0.15	760	
Total U.A.T. Lunca Ilvei						800	
4 BH Someș-Tisa U.A.T. Feldru Cod Siruta 33248							
	Localitatea Feldru Cod siruta 33257	Valea lui Dan II.1.13 Valea lui Budin (n) Valea Sunători (n) Valea Stâlcului (n)	Case				- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți; - revărsare curs de apă;
			Inundate*	nr	9	-	
			Podet	nr	3	8	
			Străzi	km	0.5	22	
			Drum vicinal	km	0.6	180	
			Drum comunal	km	0.2	30	
			Teren arabil***	ha	5	-	
	Alte pagube						

	Valea Secerului (n)	Colmatare curs de apă necadastrat	km	0.8	40	
Total U.A.T. Feldru						280
TOTAL JUDEȚ Nr. total U.A.T. afectate: 4 Nr. total de localități afectate: 5	Total județ pagube estimate				TOTAL VALORIC (mii lei) 5620	
	Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)		
	Case					
	Inundate*	nr	12	-		
	Drum comunal	km	0.275	405		
	Drum forestier	km	4.385	4420		
	Drum forestier**	km	1.3	-		
	Străzi	km	0.5	22		
	Drum vicinal	km	0.8	230		
	Pod	nr	2	230		
	Pod**	nr	1	-		
	Podet	nr	17	123		
	Podet**	nr	7	-		
	Teren arabil***	ha	5	-		
	Alte pagube					
	Eroziune mal stâng curs de apă cadastrat	km	0.05	150		
	Colmatare curs de apă necadastrat	km	0.8	40		

* Evaluarea caselor a fost realizată conform H.G. nr. 559 din 22 iunie 2023, în procesul de verbal de evaluare fiind trecut procentul de afectare nu și valoarea corespunzător procentului.

** Obiectivele afectate nu pot fi evaluate deoarece sunt în execuție.

*** Comisia nu a avut personal de specialitate în componența sa pentru a evalua paguba.

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. IE/ 12552/ 28.06.2024; nr. IE /12553 /01.07.2024; nr. IE/ 12731/ 02.07.2024 și IE/ 12630/ 01.07.2024.

III. COMPORTAREA LUCRĂRILOR HIDROTEHNICE

În toată această perioadă la amenajarea Colibița s-a acționat în conformitate cu Regulamentul de exploatare. Echipamentele hidromecanice s-au comportat bine.

IV. CONCLUZII ȘI APRECIERI

Având în vedere specificul fenomenelor hidrometeorologice periculoase, este necesar ca fiecare U.A.T. să ia măsurile necesare pentru menținerea permanentă a curățeniei șanțurilor, rigolelor și canalelor de scurgere a apei pluviale, precum și asigurarea secțiunilor de scurgere pe văile necadastrate din teritoriul administrat.

Șef Grup de Suport Tehnic
Director SGA Bistrița-Năsăud
ing. Teodor Hăsmășan

Întocmit,
 resp. SU-ISP
 hydr. Cosmin Moldovan

