

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

**HOTĂRÂRE
Nr. 17 din 24.07.2024**

**pentru aprobarea Raportului de sinteză nr. IE/14258 din 23.07.2024
privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice
periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări
accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioada 02.07.2024-
03.07.2024**

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 14266/23.07.2024;
- 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. 3389/17.07.2024 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 02.07.2024-03.07.2024;

- Raportul de sinteză nr. IE/14258 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 02.07.2024-03.07.2024;

- 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/14258 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 02.07.2024-03.07.2024, 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. BISTRIȚA-NĂSĂUD

PREFECT

Teofil-Iulian CIOARBA



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

Nr. din

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



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



SPRE APROBARE

**VICEPREȘEDINTE
C.J.S.U.**

(I) 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 02.07.2024 - 03.07.2024**

I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

La nivelul județului Bistrița-Năsăud, în perioada 02.07.2024 - 03.07.2024 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 01.07.2024:

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică, nr.56 din 01.07.2024 emitent ANM-CMR
Transilvania Nord pentru:
COD Galben pentru intervalul 02.07.2024, ora 10:00 - 03.07.2024, ora 10:00;
- ora 21:05 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.7 din
01.07.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 01.07.2024, ora 21:15 - 02.07.2024, ora 06:00;

În data de 02.07.2024:

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică, nr.71 din 02.07.2024 emitent ANM
pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 02.07.2024, ora 10:00 - 03.07.2024, ora 10:00;
- ora 11:45 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr.59 din 02.07.2024 emitent INHGA
pentru:
COD Galben pentru intervalul 02.07.2024, ora 12:00 - 03.07.2024, ora 16:00;

COD Portocaliu pentru intervalul 02.07.2024, ora 16.00 - 03.07.2024, ora 14.00;

- ora 16:50 s-a primit o Atenționare Hidrologică pentru fenomene imediate nr.4 din 02.07.2024 emitent INHGA pentru:

COD Roșu pentru intervalul 02.07.2024, ora 17:00 - 02.07.2024, ora 24:00;

În data de 03.07.2024:

- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr.60 din 03.07.2024 emitent INHGA pentru:

COD Galben pentru intervalul 03.07.2024, ora 12:00 - 04.07.2024, ora 12:00;

În intervalul de timp 02.07.2024 - 03.07.2024 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate l/mp	Interval de timp
S.h. Mureșenii Bârgăului	74.0	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Târlîșua Agrieș	57.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Valea Mare	55.3	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Lunca Ilvei	49.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Rodna	45.4	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Colibița Baraj	42.2	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Poiana Ilvei	41.6	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Suplai	41.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Viile Tecii	38.8	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Telciu	34.4	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Straja	32.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Pietra Fântânele	32.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Mița	29.2	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Teaca	28.4	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Bistrița Bârgăului	27.3	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Domnești	23.9	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Cristeștii Ciceului	23.5	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Leșu	22.6	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Sângeorz - Băi	21.9	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Parva	21.4	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Mocod	20.9	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Bistrița	20.3	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
P.p. Șieuț	19.8	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Beclean	18.9	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00
S.h. Salva	15.7	02.07.2024, ora 6:00 - 03.07.2024, ora 6:00

În data de 02.07.2024, au fost depășite **PRAGURILE DE PRECIPITAȚII** la:

- stația hidrometrică Mureșenii Bârgăului - 47.0 l/mp, între orele 14:10 și 15:25 ;
- stația hidrometrică Poiana Ilvei - 27.8 l/mp, între orele 15:10 și 16:15 ;
- stația hidrometrică Valea Mare - 46.5 l/mp, între orele 14:45 și 16:10 ;
- postul pluviometric Lunca Ilvei - 35.8 l/mp, între orele 13:30 și 16:30 ;
- stația hidrometrică Rodna - 31.0 l/mp, între orele 15:10 și 17:10 ;
- postul pluviometric Colibița - 16.4 l/mp, între orele 13:40 și 16:20 ;

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. Dumitrița Cod Siruta: 179686						
	Localitatea Budacu de Sus Cod siruta 32900	Valea Tisei (n)	Drum forestier	km	2	180	- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți;
	Localitatea Ragla Cod siruta 32946		Drum agricol	km	1.1	145	
Total U.A.T. Dumitrița						325	
2	BH Someș-Tisa U.A.T. Rodna Cod Siruta: 34333						
	Localitatea Rodna Cod siruta 34342	Pârâul Obcinele Varului (n)	Rețea alimentare cu apă	km	0.01	6	- precipitații abundente; - activare torenți; - revărsare curs de apă necadastrat
			Drum comunal	km	0.2	5	
			Alte pagube:				
Colmatare curs de apă necadastrat			km	0.05	10		
Total U.A.T. Rodna						21	
3	BH Someș-Tisa U.A.T. Ilva Mică Cod Siruta: 33364						
	Localitatea Ilva Mică Cod siruta 33373	Ilva II.01.10 Strâmba II.01.10.08	Drum vicinal	km	5.26	427	- precipitații însemnate cantitativ; - scurgeri de pe versanți; Variații de debite și niveluri
			Străzi	km	1.14	425	
			Drum județean	km	0.02	100	
			Alte pagube:				
Eroziune mal curs de apă cadastrat (str. Strâmba nr. 147)			km	0.03	75		
Total U.A.T. Ilva Mică						1027	

	TOTAL JUDEȚ	Total județ pagube estimate			TOTAL VALORIC (mii lei)
		Denumire	U.M.	Fizic	
	Nr. total U.A.T. afectate: 3 Nr. total de localități afectate: 4	Drum județean	km	0.02	100
		Drum comunal	km	0.2	5
		Drum forestier	km	2	180
		Străzi	km	1.14	425
		Drum vicinal	km	5.26	427
		Drum agricol	km	1.1	145
		Rețea de alimentare cu apă și canalizare	km	0.01	6
		Colmatare curs de apă necadastrat	km	0.05	10
		Eroziune mal curs de apă cadastrat	km	0.03	75

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. IE/ 13355/ 10.07.2024; nr. IE /13105 /08.07.2024; și IE/ 13104/ 08.07.2024.

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 Hășmăsan



Întocmit,
resp. SU-ISP
hidr. Cosmin A. Moldovan