

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

HOTĂRÂRE

Nr. 14 din 12.07.2024

**pentru aprobarea Raportului de sinteză nr. IE/13469 din 11.07.2024
privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice
periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări
accidentale din județul Bistrița-Năsăud, în perioada
10.06.2024-14.06.2024**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, constituit prin Ordinul Prefectului nr. 36/03.02.2023, cu modificările ulterioare, întrunit în data de 12.07.2024, 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 referatul Serviciului monitorizarea serviciilor publice deconcentrate, situații de urgență și afaceri europene nr. IIB 13502/11.07.2024;

- 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. 3189/04.07.2024 privind înaintarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 10.06.2024-14.06.2024;

- Raportul de sinteză nr. IE/13469 din 11.07.2024 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 10.06.2024-14.06.2024;

- 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/13469 din 11.07.2024 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 10.06.2024-14.06.2024, 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

Nr. 13469 din 11.07.2024

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

Anexa nr.
la Hotărârea CJSU BN
nr. 14 din 12.07.2024

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

SPRE APROBAREI -

VICEPREȘEDINTE
C.J.S.U.
(D) INSPECTOR ȘEF
Inspectoratul pentru Situații de Urgență
„Bistrița” al Județului Bistrița-Năsăud
Col. Cristian BUCUR
LT. COL. CIPRIAN-AVRAM
GABQR

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 10.06.2024 - 14.06.2024

I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

La nivelul județului Bistrița-Năsăud, în perioada 10.06.2024 - 14.06.2024 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 10.06.2024:

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr.53 din 10.06.2024 emitent ANM
pentru:
COD Galben pentru intervalul 10.06.2024, ora 10:00 - 10.06.2024, ora 23:00;
COD Portocaliu pentru intervalul 10.06.2024, ora 15:00 - 10.06.2024, ora 23:00;
- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 47 din 10.06.2024 emitent INHGA
pentru:
COD Galben pentru intervalul 10.06.2024, ora 12:00 - 11.06.2024, ora 09:00;
- ora 19:06 s-a primit o Atenționare Fenomene Meteorologice Periculoase nr.101 din
10.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Roșu pentru intervalul 10.06.2024, ora 19:20 - 10.06.2024, ora 20:00;
- ora 19:32 s-a primit o Atenționare Fenomene Meteorologice Periculoase nr.126 din
10.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Roșu pentru intervalul 10.06.2024, ora 19:45 - 10.06.2024, ora 20:30;

În data de 11.06.2024:

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr.54 din 11.06.2024 emitent ANM
pentru:
COD Galben pentru intervalul 11.06.2024, ora 10:00 - 12.06.2024, ora 21:00;

- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 48 din 11.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 11.06.2024, ora 12:00 - 12.06.2024, ora 10:00;
- ora 15:22 s-a primit o Atenționare Fenomene Meteorologice Periculoase nr.104 din 11.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 11.06.2024, ora 15:35 - 11.06.2024, ora 16:15;
- ora 16:35 s-a primit o Atenționare Fenomene Meteorologice Periculoase nr.105 din 11.06.2024 emitent CMR pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 11.06.2024, ora 16:50 - 11.06.2024, ora 17:50;
În data de 12.06.2024:
- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr.55 din 11.06.2024 emitent ANM pentru:
COD Galben pentru intervalul 12.06.2024, ora 14:00 - 13.06.2024, ora 21:00;
- ora 12:00 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 49 din 12.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 12.06.2024, ora 14:00 - 13.06.2024, ora 12:00;
În data de 13.06.2024:
- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr.56 din 13.06.2024 emitent ANM pentru:
COD Galben pentru intervalul 13.06.2024, ora 10:00 - 14.06.2024, ora 06:00;
- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 50 din 13.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 13.06.2024, ora 12:00 - 14.06.2024, ora 12:00;
În data de 14.06.2024:
- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr.57 din 14.06.2024 emitent ANM pentru:
COD Galben pentru intervalul 14.06.2024, ora 12:00 - 14.06.2024, ora 23:00;
- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 51 din 14.06.2024 emitent INHGA pentru:
COD Galben pentru intervalul 14.06.2024, ora 12:00 - 15.06.2024, ora 09:00;

În intervalul de timp 10.06.2024 - 11.06.2024 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate l/mp	Interval de timp
S.h. Poiana Ilvei	29.6	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Telciu	29.5	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Muresenii Bargaului	29.4	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
P.p. Colibita	25.8	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Mita	24.2	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Șintereag	23.5	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
P.p. Bistrita	23.5	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
P.p. Lunca Ilvei	21.7	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Straja	19.2	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
P.p. Piatra Fântănele	19.0	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Rebrîșoara	18.9	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Mocod	18.9	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Leșu	18.7	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Chiraleș	18.6	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Salva	17.4	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Valea Mare	17.3	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Bistrita Bargaului	17.0	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
P.p. Suplai	16.8	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00
S.h. Sângeorz Băi	16.0	10.06.2024, ora 6:00 - 11.06.2024, ora 6:00

În intervalul de timp 11.06.2024 - 12.06.2024 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate l/mp	Interval de timp
S.h. Mocod	25.0	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
S.h. Salva	24.7	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
S.h. Beclean	23.1	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
P.p. Teaca	23.0	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
S.h. Poiana Ilvei	21.7	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
P.p. Lunca Ilvei	16.8	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
S.h. Șintereag	16.4	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00
S.h. Nepos	15.8	11.06.2024, ora 6:00 - 12.06.2024, ora 6:00

În intervalul de timp 13.06.2024 - 14.06.2024 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate l/mp	Interval de timp
P.p. Teaca	52.7	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Salva	31.9	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Mocod	24.9	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Viile Tecii	24.1	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Valea Mare	21.1	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
P.p. Șieuț	20.9	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
P.p. Parva	20.7	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Poiana Ilvei	17.2	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00
S.h. Rodna	15.7	13.06.2024, ora 6:00 - 14.06.2024, ora 6:00

În data de 14.06.2024, au fost depășite **COTELE DE APĂRARE** la:

- ora: 11:00, la stația hidrometrică Domnești/r. Șieu, **cota 255 cm: CA (210) + 45 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. Bistrița Bârgăului Cod Siruta: 32633							
	Localitatea Bistrița Bârgăului Cod siruta 32642	Pârâul Stegea II.1.24.4.4 Pârâul Repedea II.1.24.4.3	Drum comunal	km	2.0	150	- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți; - activare torenți;	
			Drum forestier	km	2.6	190		
Total U.A.T. Bistrița Bârgăului						340		
2	BH Someș-Tisa U.A.T. Rodna Cod Siruta: 34333							
	Localitatea Rodna Cod siruta 34342	Râul Someșul Mare II.1	Pod	nr	1	45	- precipitații abundente; - scurgeri de pe versanți; - activare torenți; - variații de debite și niveluri	
	Localitatea Valea Vinului Cod siruta 34351	Pârâul Obcinică (n)	Alte pagube: Colmatare curs de apă necadastrat		km	0.2		8
Total U.A.T. Rodna						53		
3	BH Someș-Tisa U.A.T. Șieuț Cod Siruta 34850							
	Localitatea Ruștior Cod siruta 34887	Pârâul Dumbravei (n)	Alte pagube: Colmatare curs de apă necadastrat		km	0.25	85	- precipitații abundente; - infiltrații; - scurgeri de pe versanți; variații de debite și niveluri
	Localitatea Sebiș Cod siruta 34896	Pârâul Valea Domnească (n) Pârâul Valea Lui Pavel (n)	Drum județean	km	0.3	3800		
			Străzi	km	0.12	1000		
			Drum comunal	km	2	360		
			Alte pagube: Eroziune mal stâng și drept curs de apă necadastrat	km	0.06	35		
	Localitatea Lunca Cod siruta 34878	Pârâu Lunca (n) Pârâu Frișna (n)	Drum comunal	km	1.15	203		
			Construcție hidrotehnică (Deținător Comuna Șieuț)	buc.	1	10		
	Localitatea Șieuț Cod siruta 34869	Râul Șieu II.1.24 Pârâu Bungar (n)	Case *					
			inundate	nr	3	-		
			Pod	nr	1	75		
			Podțe	nr	3	-		
Total U.A.T. Șieuț						5568		

4	BH Someș-Tisa U.A.T. Șieu Cod Siruta: 34645						
	Localitatea Ardan Cod siruta 34663	Pârâul Ardan II. 1.24. 1	Case *				- precipitații abundente;
			inundate	nr	3	-	
			Drum comunal	km	0.5	67	
			Drum agricol	km	1.3	235	
			Străzi	km	0.39	1524	
			Rețea de alimentare cu apă și canalizare **	km	0.2	-	
	Localitatea Posmuș Cod siruta 34672	-	Podete	nr	4	30	- scurgeri de pe versanți; creșteri de debite și niveluri
			Case *				
			inundate	nr	3	-	
	Localitatea Șieu Cod siruta 34654	-	Drum județean	km	0.61	61	
Total U.A.T. Șieu						1917	
5	BH Someș-Tisa U.A.T. Târliaua Cod Siruta: 35152						
	Localitatea Borleasa Cod siruta 35198	-	Drum vicinal	km	3.67	310	- precipitații însemnate cantitativ; - scurgeri de pe versanți; - activare torenți.
	Localitatea Molișet Cod siruta 35223	-	Drum vicinal	km	1	100	
	Localitatea Târliaua Cod siruta 35161	-	Drum vicinal	km	2.2	280	
	Localitatea Agrieșel Cod siruta 35189	-	Drum vicinal	km	2.8	250	
	Localitatea Cireași Cod siruta 35205	-	Drum vicinal	km	1.8	150	
	Localitatea Răcăteșu Cod siruta 35241	-	Drum vicinal	km	4.9	410	
	Localitatea Lunca Sătească Cod siruta 35214	-	Drum vicinal	km	0.58	50	
	Localitatea Șendroaia Cod siruta 35250	-	Drum vicinal	km	0.41	35	
Total U.A.T. Târliaua						1585	

	Total județ pagube estimate				TOTAL VALORIC (mii lei)
	Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)	
TOTAL JUDEȚ Nr. total U.A.T. afectate: 5 Nr. total de localități afectate: 18	Case inundate	nr	9	-	9463
	Drum județean	km	0.91	3861	
	Drum comunal	km	5.65	780	
	Drum forestier	km	2.6	190	
	Străzi	km	0.51	2524	
	Drum vicinal	km	17.36	1585	
	Drum agricol	km	1.3	235	
	Poduri	nr	2	120	
	Podete	nr	4	30	
	Podete neevaluate	nr	3	-	
	Rețea de alimentare cu apă și canalizare**	km	0.2	-	
	Construcție hidrotehnică (Deținător Comuna Șieui)	buc.	1	10	
	Alte pagube:				
	Colmatare curs de apă necadastrat	km	0.45	93	
	Eroziune mal stâng și drept curs de apă necadastrat	km	0.06	35	

* Evaluarea caselor a fost realizată conform Hotărârii 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.

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. IE/ 11968/ 18.06.2024; nr. IE /11930 /18.06.2024; nr. IE/ 12007/ 19.06.2024; nr.IE/ 12008/ 19.06.2024; nr.IE/ 12224/ 25.06.2024;

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.

A fost afectată o construcție hidrotehnică deținută de primăria Șieui, situată pe cursul de apă Frișna (necadastrat).

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.

Este nevoie să se intervină de urgență pentru a reface lucrarea hidrotehnică cu rol de apărare împotriva inundațiilor din administrarea comunei Șieut, pentru limitarea unor pagube potențiale în cazul înregistrării unor noi fenomene hidrometeorologice periculoase.

Ca urmare a evenimentelor înregistrate pe cursurile torențiale necadastrate din arealul U.A.T Șieut, se impune reabilitarea în regim de urgență a lucrării de amenajare/regularizare calamitată de pe Pârâu Frișna.

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



Întocmit,
resp. SU-ISP
hidr. Cosmin Moldovan