

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

**HOTĂRÂRE  
Nr. 3 din 07.02.2023**

**pentru aprobarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva  
inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la  
construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul  
Bistrița-Năsăud, din perioadele 05.01.2023 – 13.01.2023  
și 18.01.2023-22.01.2023**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, constituit prin Ordinul Prefectului nr. 36/03.02.2023, întrunit în data de 07.02.2023, în ședință extraordinară de lucru, în prezența unui număr de 35 de membri din totalul de 36, în sistem on-line, având în vedere:

- referatul Serviciului programe, coordonare instituțională și situații de urgență nr. IE 2963/06.02.2023;
- 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;

- raportul de sinteză nr. IE/2938 din 06.02.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud din perioadele 15.01.2023 – 13.01.2023 și 18.01.2023-22.01.2023;

- 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/2938 din 06.02.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioadele 15.01.2023 – 13.01.2023 și 18.01.2023-22.01.2023, prevăzut în Anexă 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 programe, coordonare instituțională și situații de urgență;

**Art. 3.** Prevederile prezentei hotărâri intră în vigoare la data de 08.02.2023.

**Art. 4.** Prezenta hotărâre s-a adoptat cu 34 de voturi pentru.

**PREȘEDINTELE C.J.S.U. BISTRITĂ-NĂSĂUD**

**PREFECT**

**TEOFIL-IULIAN CIOARBĂ**





**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. **TE 2938** din **07.02.2023**  
Ex. nr.  
Secretariat Tehnic Permanent



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

Teofil-Iulian Cioarba

SPRE APROBARE



Anexa nr. ....  
la Hotărârea CJSU BN  
nr. **3** din **07.02.2023**

**VICEPREȘEDINTE**  
**C.J.S.U.**  
**INSPECTOR ȘEF**  
al Inspectoratului Județean  
pentru Situații de Urgență  
Col. dr. ing. Florea Constantin



**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, perioadele 05.01.2023 - 13.01.2023 și 18.01.2023 – 22.01.2023**

**I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE**

În județul Bistrița-Năsăud, perioadele 05.01.2023-13.01.2023 și 18.01.2023 – 22.01.2023 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse cu caracter torențial și intensificări ale vântului.

**În data de 04.01.2023:**

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 1 din 04.01.2023 ANM pentru:  
COD Galben pentru intervalul 05.01.2023, ora 02:00 – 06.01.2023, ora 12:00;

**În data de 09.01.2023:**

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 2 din 09.01.2023 ANM pentru:  
COD Galben pentru intervalul 09.01.2023, ora 18:00 – 11.01.2023, ora 18:00;

**În data de 17.01.2023:**

- ora 12:30, s-a primit o Avertizare Hidrologică nr 3 din 17.01.2023 INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 17.01.2023, ora 22:00 – 20.01.2023, ora 12:00;

**În data de 18.01.2023:**

- ora 11:30, s-a primit o Avertizare Hidrologică nr 4 din 18.01.2023 INHGA pentru:
  - COD Galben pentru intervalul 18.01.2023, ora 12:00 – 21.01.2023, ora 12:00;
- ora 13:31 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 26 din 18.01.2023 CMR pentru:  
COD Galben pentru intervalul 18.01.2023, ora 13:45 – 18.01.2023, ora 16:00;

- ora 13:43 s-a primit o Atenționare Meteorologica nr 27 din 18.01.2023 CMR pentru:  
COD Galben pentru intervalul 18.01.2023, ora 14:00 – 18.01.2023, ora 17:00
- ora 14:00 s-a primit o Atenționare Meteorologica nr 7 din 18.01.2023 ANM pentru:  
COD Galben pentru intervalul 18.01.2023, ora 14:00 – 19.01.2023, ora 18:00

**În data de 19.01.2023:**

- ora 04:26 s-a primit o Atenționare Meteorologica nr 30 din 19.01.2023 CMR pentru:  
COD Galben pentru intervalul 19.01.2023, ora 04:40 – 19.01.2023, ora 08:00;
- ora 07:40 s-a primit o Atenționare Meteorologica nr 27 din 18.01.2023 CMR pentru:  
COD Galben pentru intervalul 19.01.2023, ora 08:00 – 19.01.2023, ora 14:00
- ora 11:30, s-a primit o Avertizare Hidrologică nr 5 din 19.01.2023 INHGA pentru:
  - COD Galben pentru intervalul 19.01.2023, ora 12:00 – 21.01.2023, ora 12:00;

**În data de 20.01.2023:**

- ora 11:45, s-a primit o Avertizare Hidrologică nr 6 din 20.01.2023 INHGA pentru:
  - COD Galben pentru intervalul 20.01.2023, ora 12:00 – 21.01.2023, ora 24:00;

**În data de 22.01.2023:**

- ora 10:45, s-a primit o Avertizare Hidrologică nr 8 din 22.01.2023 INHGA pentru:
  - COD Galben pentru intervalul 22.01.2023, ora 11:00 – 23.01.2023, ora 12:00;

*În perioada 05.01.2023 - 06.01.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:*

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Interval de timp
Sh. Sângeorz -Bai	16.1 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Mita	17.6 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Valea Mare	15.2 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Straja	22.7 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Pp. Parva	21.9 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Pp. Suplai	36.9 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Pp. Agrieș	26.2 l/mp	05.01.2023, ora 6:00 – 06.01.2023, ora 6:00 (l/mp)

*În perioada 20.01.2023 – 21.01.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:*

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate(l/mp)	Interval de timp
Sh. Cristeștii Ciceului	26.2 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Pp. Agrieș	24.7 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Beclean	21.3 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Chiraleș	22.4 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Viile Tecii	22.1 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)
Sh. Mocod	23.5 l/mp	20.01.2023, ora 6:00 – 21.01.2023, ora 6:00 (l/mp)

**In data de 21.01.23**

ora 9:00 s-a depășit Cota de Atenție pe râul Meleș la stația hidrometrică Beclean:  
H 286 cm - C.A (250) + 36 cm.

**II. 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 inundații, fenomene meteo periculoase, accidente la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale.



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.

### III. 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	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Nimigea Cod Sirută 33989						
	<b>Localitatea</b> Mintiu Cod Sirută 34011		Drum județean	km	0.1	-	- precipitații însemnate cantitativ
<b>Total UAT Nimigea</b>				-			
2	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Cetate Cod Sirută 32884						
	<b>Localitatea</b> Satu Nou Cod sirută 32893		Drum județean	km	0.3	-	- precipitații însemnate cantitativ
			Drum comunal	km	0.2	-	
<b>Total UAT Cetate</b>				-			
3	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Rodna Cod Sirută 34333						
	<b>Localitatea</b> Valea Vinului Cod Sirută 34351	Pârâul Izvor (n)	Drum vicinal	km	0.025	75	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți
	<b>Localitatea</b> Rodna Cod Sirută 34342		Drum forestier	km	0.003	25	
<b>Total UAT Rodna</b>				100			
4	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Livezile Cod Sirută 33541						
	<b>Localitatea</b> Cușma Cod Sirută 33569		Drum județean	km	0.12	-	- precipitații însemnate cantitativ
			Drum forestier	km	0.06	20	
<b>Total UAT Livezile</b>				20			
5	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Telciu Cod Sirută 35054						
	<b>Localitatea</b> Telciu Cod Siruta	Sălăuța II.01.18.	Punte pietonală	km	0.03	250	- precipitații însemnate cantitativ

	35063	Fiezelul Mare (n)	Drum forestier	km	0.015	-	
	Localitatea <b>Telcișor</b> Cod Siruta 35081	Valea Poienii (n)	Drum forestier	km	0.03	-	- precipitații însemnate cantitativ
	Localitatea <b>Fiad</b> Cod Siruta 35072	Valea Isase (n) Valea Iscradei (n)	Drum forestier	km	5.04	-	- precipitații însemnate cantitativ
	Localitatea <b>Bichigiu</b> Cod Siruta 33195	Bichigel (n)	Drum forestier	km	0.14	-	- precipitații însemnate cantitativ
<b>Total UAT Telciu</b>							<b>250</b>
6	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Nușeni Cod Sirută 34075						
	Localitatea <b>Nușeni</b> Cod Siruta 34084	Meleș II.01.25	Drum agricol	km	1.5	60	- scurgeri de pe versanți
			Anexe Gospodărești	buc	5	5	
			Teren arabil	Ha	2	-	
	Localitatea <b>Feleac</b> Cod Siruta 34119	-	Drum agricol	km	1	51.5	- scurgeri de pe versanți
	Localitatea <b>Vita</b> Cod Siruta 34146	Vița (n)	Teren arabil	ha	2	-	- scurgeri de pe versanți
			Drum județean	km	2.5	30	- revărsare curs de apă Vița
	Localitatea <b>Beudiu</b> Cod Siruta 34093	Apatiu II.01.25.01	Drum județean	km	2.5	30	- scurgeri de pe versanți
			Anexe gospodărești	buc.	1	1	
			Străzi	km	0.1	6	
	Localitatea <b>Malin</b> Cod Siruta 34128	Malin II.01.25.02	Teren arabil	ha	1	-	- scurgeri de pe versanți
			Podete	buc	1	10	
			Drum vicinal	km	4	183	
<b>Total UAT Nușeni</b>							<b>376.5</b>
7	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Căianu Mic Cod Sirută 32811						
	Localitatea Căianu Mic Cod sirută 32820	-	Drum agricol	km	0.4	65	- scurgeri de pe versanți
	Localitatea Căianu Mare Cod sirută 32839		Drum agricol	km	0.3	50	- scurgeri de pe versanți - activare torenți
	Localitatea	Valea	Podete	buc	3	10	- scurgeri de pe

	Dobric Cod sirută 32857	Răzoiului (n)	Drum județean	km	0.9	30	versanți
<b>Total UAT Căianu Mic</b>			<b>155</b>				
8	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Rebra Cod Sirută 34262						
	<b>Localitatea</b> Rebra Cod Sirută 34271	Rebra II.01.15.	Case				- scurgeri de pe versanți -variați de debite și niveluri
			avariate	buc	1	5	
			Anexe gospodăreștii	buc	1	3	
			Drum comunal	km	0.07	140	
			Eroziune mal stâng curs de apă cadastrat	km	0.02	40	
<b>Total UAT Rebra</b>			<b>188</b>				
9	<b>BH SOMEȘ-TISA</b> UAT: Uriu Cod Sirută 35269						
	<b>Localitatea</b> Ilișua Cod Sirută 35303	Ilișua II.01.27	Anexe gospodăreștii	buc	3	3	- scurgeri de pe versanți -debite și niveluri crescute
			Podete	buc	3	15	
			Fântâni	buc	3	-	
			Punte	buc	1	50	
			Drum județean	km	0.05	100	
			Teren arabil	ha	10	-	
	<b>Localitatea</b> Uriu Cod Sirută 35278	-	Pod	buc	1	15	- precipitații însemnate cantitativ
<b>Total UAT Uriu</b>			<b>183</b>				
<b>TOTAL JUDEȚ</b>			<b>Total județ pagube estimate</b>				<b>TOTAL VALORIC (mii lei)</b>
			<b>Denumire</b>	<b>U.M.</b>	<b>Fizic</b>	<b>Valoric estimat pentru refacer e (mii lei)</b>	
<b>Nr. total U.A.T. afectate: 9</b> <b>Nr. total de localități afectate: 20</b>			Drumuri județene	km	6,47	190	<b>1272,5</b>
			Drumuri comunale	km	0,27	140	
			Drumuri forestiere și agricole	km	8,49	271,5	
			Străzi/ drum vicinal	km	4,125	264	
			Case				
			avariate	buc	1	5	
			Anexe gospodărești				
			Avariate	Buc	1	3	
			inundate	Buc	9	9	
			Podete și traversări pietonale	buc	9	335	
			Pod	buc	1	15	
			Teren arabil	ha	15	-	
			Eroziune mal stâng curs de apă	km	0,2	40	



		cadastrat			
--	--	-----------	--	--	--

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. I E2/994/13.01.23 ; I E2/995/13.01.23; I E2/1568/19.01.23; I E2/1569/19.01.23; I E2/1703/20.01.23; I E2/2221/30.01.23; I E2/2222/20.01.23; I E2/2223/20.01.23; I E2/2368/31.01.23.

### **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.

#### **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.

Având în vedere caracterul torențial și roca friabilă a patului albiilor majorității cursurilor de apă de pe raza județului Bistrița Năsăud, considerăm că acestea nu sunt echipate corespunzător cu lucrări hidrotehnice care să stopeze eroziunile de mal, reversările și alte fenomene ce pun în pericol gospodăriile populației și căile de comunicații din zonele respective.

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

Întocmit  
Resp. S.U.-I.S.P.  
hidr. Cosmin Moldovan

