

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

**HOTĂRÂRE  
Nr. 22 din 03.10.2023**

**pentru aprobarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva  
inundațiilor, accidentelor la construcții hidrotehnice și secetă  
hidrologică din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 29.08-30.08.2023**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, constituit prin Ordinul Prefectului nr. 36/03.02.2023, cu modificările ulterioare, întrunit în data de 03.10.2023, în ședință extraordinară de lucru, în prezența unui număr de 33 de membri din totalul de 36, în sistem on-line, având în vedere:

- referatul Serviciului programe, coordonare instituțională și situații de urgență nr. IIB 18745/29.08.2023;

- 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;

- adresa Sistemului de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud nr. 4493/26.09.2023 privind înaintarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva inundațiilor, accidentelor la construcții hidrotehnice și secetă hidrologică din județul Bistrița-Năsăud în perioada 29.08-30.08.2023;

- raportul de sinteză nr. IE/20849 din 28.09.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, accidentelor la construcții hidrotehnice și secetă hidrologică din județul Bistrița-Năsăud în perioada 29.08-30.08.2023;

- 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.

## H O T Ă R Ă Ș T E:

**Art. 1.** Se aprobă Raportul de sinteză nr. IE/20849 din 28.09.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, accidentelor la construcții hidrotehnice și secetă hidrologică din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 29.08-30.08.2023, 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 programe, coordonare instituțională și situații de urgență;

**Art. 3.** Prezenta hotărâre s-a adoptat cu 33 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. *IF 20849* din *29.09.2023*

Anexa nr.....  
la Hotărârea CJSU BN  
nr. *22* din *03.10.23*



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



SPRE APROBARE

**VICEPREȘEDINTE**  
**C.J.S.U.**  
**(D) INSPECTOR ȘEF**  
Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bistrița”  
al Județului Bistrița-Năsăud  
Col. Tudor-Mihai Suci



**VICEPREȘEDINTE**  
**C.J.S.U.**  
**PREȘEDINTE**  
Consiliul Județean Bistrița-Năsăud  
Emil Radu Moldovan



**RAPORT DE SINTEZĂ**  
**privind apărarea împotriva inundațiilor, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și secetei hidrologice din județul Bistrița-Năsăud, în perioada 29.08.2023 – 30.08.2023**

**I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE**

În județul Bistrița-Năsăud, perioada 29.08.2023 – 30.08.2023 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse și intensificări ale vântului.

**În data de 29.08.2023:**

- ora 12:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 110 din 29.08.2023 emitent INHGA pentru: COD Galben pentru intervalul 29.08.2023, ora 13:00 – 30.08.2023, ora 18:00;
- ora 16:44 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 332 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru: COD Galben pentru intervalul 29.08.2023, ora 17:10 – 29.08.2023, ora 18:30;
- ora 17:10 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 335 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru: COD Portocaliu pentru intervalul 29.08.2023, ora 17:25 – 29.08.2023, ora 18:00;
- ora 18:12 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 337 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru: COD Galben pentru intervalul 29.08.2023, ora 18:22 – 29.08.2023, ora 19:30;

- ora 19:03 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 338 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Galben pentru intervalul 29.08.2023, ora 19:30 – 29.08.2023, ora 21:00;
  - ora 21:08 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 339 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Portocaliu pentru intervalul 29.08.2023, ora 21:20 – 29.08.2023, ora 22:00;
  - ora 21:13 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 340 din 29.08.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Portocaliu pentru intervalul 29.08.2023, ora 21:55 – 29.08.2023, ora 23:30;
- În intervalul de timp 29.08.2023 - 30.08.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Interval de timp
S.h. Salva	49.0	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Suplai	47.3	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Mocod	40.5	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Parva	38.1	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Telciu	37.9	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Piatra Fântânele	36.0	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Budacu de Jos	35.7	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Lunca Ilvei	35.3	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Teaca	35.0	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Ville Tecii	34.5	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Chiraș	33.4	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Bistrița	29.8	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Rebrîșoara	26.7	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
P.p. Târlișua	25.5	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Nepos	24.8	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Leșu	22.5	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Sângeorz - Băi	23.2	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Mureșenii Bărgăului	22.0	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Valea Mare	21.6	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Șintereag	20.1	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Poiana Ilvei	19.4	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Domnești	17.4	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00
S.h. Beclean	16.3	29.08.2023, ora 6:00 – 30.08.2023, ora 6:00

**În data de 30.08.2023:**

- ora 11:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 111 din 30.08.2023 emitent INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 30.08.2023, ora 12:00 – 31.08.2023, ora 14:00;  
COD Portocaliu pentru intervalul 30.08.2023, ora 12:00 – 31.08.2023, ora 09:00;
- ora 18:32 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 396 din 30.08.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Portocaliu pentru intervalul 30.08.2023, ora 18:45 – 30.08.2023, ora 19:45;
- ora 19:00 s-a primit o Avertizare de fenomene meteorologice periculoase nr. 346 din 30.08.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Portocaliu pentru intervalul 30.08.2023, ora 19:20 – 30.08.2023, ora 20:30;

În perioada 30.08.2023 - 31.08.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Interval de timp
S.h. Rebrîșoara	41.5	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00
S.h. Rodna	21.0	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00
S.h. Leșu	19.0	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00
P.p. Suplai	18.9	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00
S.h. Sângeorz - Băi	16.8	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00
S.h. Telciu	12.2	30.08.2023, ora 6:00 – 31.08.2023, ora 6:00

## 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	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Lunca Ilvei Cod Siruta 33603						
	Localitatea Lunca Ilvei Cod siruta 33612	Vinoasa (n)	Drum forestier Podeț	km buc.	0.135 1	700 35	- Precipitații însemnate cantitativ - Scurgeri de pe versanți
<b>Total U.A.T. Lunca Ilvei</b>							<b>735</b>
2	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Romuli Cod Siruta 34360						
	Localitatea Dealul Ștefăniței Cod siruta 34388	-	Drum național neevaluat Case	km	0.07	-	-Precipitații abundente - Scurgeri de pe versanți - Activare torenți  - Precipitații însemnate cantitativ - Scurgeri de pe

	<b>Localitatea</b> Romuli Cod siruta 34379	Sălăuța II.01.18 Valea Strâmba II.01.18.02 Valea Hoitului (n) Valea Cioatelor (n)	inundate <b>neevaluate</b>	<b>nr</b>	8	-	versanți - Revărsare curs de apă necadastrat: Valea Hoitului / Valea Cioatelor
			Drum național	km	0.05	36	-Precipitații abundente
			Podetș	buc.	1	70	- Scurgeri de pe versanți - Activare torenți - Variații de debite și niveluri
			Străzi	km	0.5	160	-Precipitații abundente
			Drum comunal	km	0.1	15	- Scurgeri de pe versanți - Activare torenți
			Drum forestier	km	0.1	15	- Revărsare curs de apă necadastrat: Valea Hoitului / Valea Cioatelor
<b>Total U.A.T. Romuli</b>							<b>296</b>
<b>3</b>	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Parva Cod Siruta 34155						
	<b>Localitatea</b> Parva Cod siruta 34164	Valea de la Varnița (n) Valea Poieni (n)	Podetș	buc	2	100	-Precipitații abundente
			Străzi	km	1.3	210	- Scurgeri de pe versanți - Viitură rapidă
<b>Total U.A.T. Parva</b>							<b>310</b>
<b>4</b>	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Rebrîșoara Cod Siruta 34280						
	<b>Localitatea</b> Rebrîșoara Cod siruta 34299	P. Dimex Gară (n) P. Colnic (n)	Case				- Precipitații însemnate cantitativ
			inundate <b>neevaluate</b>	<b>nr</b>	13	-	- Scurgeri de pe versanți
			Drum vicinal	km	7.45	530	-Precipitații abundente
			<b>Alte pagube:</b> Colmatare albie curs de apă necadastrat	km	1.2	72	- Scurgeri de pe versanți
	<b>Localitatea</b> Gersa I	P. Runcu Poieniței (n)	Case				- Precipitații însemnate

	Cod siruta <b>34306</b>		inundate <b>neevaluate</b>	nr	2	-	cantitativ - Scurgeri de pe versanți
			Drum vicinal	km	1.6	124	
			<b>Alte pagube:</b> Colmatare albie curs de apă necadastrat	km	0.8	45	- Precipitații abundente - Scurgeri de pe versanți
<b>Total U.A.T. Rebrisoara</b>							<b>771</b>
<b>5</b>	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Rebra <b>Cod Siruta 34262</b>						
	<b>Localitatea</b> Rebra Cod siruta 34271	Rebra II.01.15 Valea A Lacului (n) Valea Lupului (n) Valea Lazului (n) Valea Lungă (n) P. Oltoi (n)	Case				- Precipitații însemnate cantitativ - Scurgeri de pe versanți - Activare torenți - Variații de debite și niveluri - Revărsare curs de apă necadastrat: P. Oltoi
			inundate <b>neevaluate</b>	nr	2	-	
			Drum comunal	km	8	628	
			Drum forestier	km	1.5	165	
			Drum agricol	km	2	110	
			Pod <b>neevaluat</b>	buc	1	-	
			Podete	buc	8	35	
			<b>Alte pagube:</b> Colmatare albie curs de apă necadastrat	km	0.2	20	
<b>Total U.A.T. Rebra</b>							<b>958</b>
<b>6</b>	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Chiochiș <b>Cod Siruta 33015</b>						
	<b>Localitatea</b> Apatiu Cod siruta 33033	-	Drum județean <b>neevaluat</b>	km	0.5	-	- Precipitații abundente - Scurgeri de pe versanți
<b>Total U.A.T. Chiochiș</b>							<b>-</b>
<b>7</b>	<b>BH Someș-Tisa</b> U.A.T. Târlişua <b>Cod Siruta 35152</b>						
	<b>Localitatea</b> Răcăteșu Cod siruta 35241	Răcăteșu (n)	<b>Alte pagube:</b> Colmatare albie curs de apă necadastrat	km	1.1	50	- Precipitații însemnate cantitativ - Scurgeri de pe versanți - Activare torenți
<b>Total U.A.T. Târlişua</b>							<b>50</b>

	TOTAL JUDEȚ	Total județ pagube estimate			TOTAL VALORIC (mii lei)
		Denumire	U.M.	Fizic	
	Nr. total U.A.T. afectate: 7 Nr. total de localități afectate: 9	Case			
		inundate neevaluate	nr	25	-
		Drum național neevaluat	km	0.07	-
		Drum național	km	0.05	36
		Pod neevaluat	buc	1	-
		Drum județean neevaluat	km	0.5	-
		Podete	buc	12	240
		Străzi	km	1.8	370
		Drum vicinal	km	9.05	654
		Drum comunal	km	8.1	643
		Drum forestier	km	1.735	880
		Drum agricol	km	2	110
		Alte pagube Colmatare curs de apă necadastrat	km	3.3	187

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: IE/18790/30.08.2023, IE/18869/31.08.2023, IE/19068/04.09.2023, IE/19067/04.09.2023, IE/19278/06.09.2023, IE2/19447/08.09.2023, IE2/19448/08.09.2023.

### 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.

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 Hășmășan



Întocmit

Resp. S.U.-I.S.P.

hidr. Cosmin Moldovan