

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

**HOTĂRÂRE
Nr. 48 din 06.10.2022**

**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 19.09.2022-20.09.2022 și 01.10.2022-
02.10.2022**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, reorganizat prin Ordinul Prefectului nr. 125/19.07.2022, cu modificările și completările ulterioare, întrunit în data de 06.10.2022, 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. 21787/05.10.2022;
- 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 rehabilitare, 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/21786 din 05.09.2022 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioadele 19.09.2022-20.09.2022 și 01.10.2022-02.10.2022;

- 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. IE1/21786 din 05.10.2022 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioadele 19.09.2022-20.09.2022 și 01.10.2022-02.10.2022, anexă la prezenta hotărâre.

Art. 2. Cu ducerea la îndeplinire se încredințează Serviciul programe, coordonare instituțională și situații de urgență, din cadrul Instituției Prefectului județul Bistrița-Năsăud și Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică de către Secretarul general prin intermediul Serviciului programe, coordonare instituțională și situații de urgență, prin e-mail cu:

- Serviciul programe, coordonare instituțională și situații de urgență din cadrul Instituției Prefectului Bistrița-Năsăud;

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

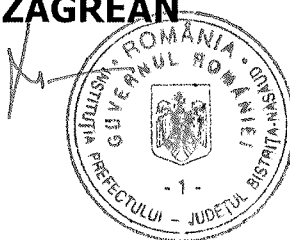
- Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;

- Secretarul General al Instituției Prefectului județul Bistrița-Năsăud.

Art. 4. Prevederile prezentei hotărâri intră în vigoare la data de 07.10.2022.

Art. 5. Prezenta hotărâre s-a adoptat cu 32 de voturi pentru.

**p. PREȘEDINTE C.J.S.U. BISTRIȚA-NĂSĂUD
SUBPREFECT
IOAN ZĂGREAN**



**Inspector șef ISU Bistrița-Năsăud
Col. dr. ing. Constantin FLOREA**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Județul Bistrița-Năsăud

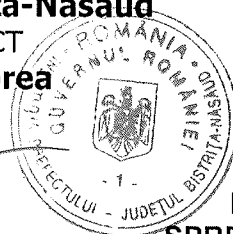
Nr. IE1 21786 din 05.10.2022
Ex. nr.
Secretariat Tehnic Permanent

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. 38 din 06.10.2022

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

Mica Oprea



**PROPUN
SPRE APROBARE
VICEPREȘEDINTE
C.J.S.U.**

INSPECTOR ȘEF

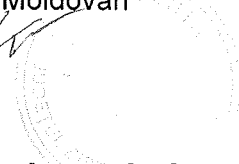
al Inspectoratului Județean
pentru Situații de Urgență
Col. dr. ing. Florea Constantin



**PROPUN
SPRE APROBARE
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 19.09.2022 – 20.09.2022 respectiv 01.10.2022 – 02.10.2022**

I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

În județul Bistrița-Năsăud, perioada 19.09.2022 - 20.09.2022 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse cu caracter torențial și intensificări ale vântului.

În data de 19.09.2022:

- ora 11:30 s-a primit o Avertizare Hidrologica nr 70 din 19.09.2022, emitent INHGA. pentru: COD Galben și COD Portocaliu pentru intervalul 19.09.2022, ora 12:00 – 20.09.2022, ora 16:00;

În intervalul de timp 19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00, s-au înregistrat precipitații însemnate cantitativ care au totalizat:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Interval de timp
S.h. Bistrița Bărgăului	15.7	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
P.p. Parva	14.1	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
S.h. Mita	14.6	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
P.p. Agrieș	20.9	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
P.p. Suplai	21.4	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
P.p. Baraj Colibita	14.5	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
S.h. Bistrița	18.7	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00
S.h. Chiraleș	25.2	19.09.2022, ora 6:00 – 20.09.2022, ora 6:00

În județul Bistrița-Năsăud, perioada 01.10.2022 - 02.10.2022 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse cu caracter torențial și intensificări ale vântului.

În data de 01.10.2022:

- ora 7:25 s-a primit o Atenționare de Fenomene Meteorologice Periculoase nr 291 din 01.10.2022, emitent ANM-CMR Transilvania Nord pentru:
COD Galben pentru intervalul 01.10.2022, ora 7:35 – 01.10.2022, ora 9.00
- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 123 din 01.10.2022, emitent ANM pentru:
COD Galben pentru intervalul 01.10.2022, ora 17:00 – 02.10.2022, ora 06.00;

II. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR OPERATIVE DE APĂRARE

Prin Dispeceeratul 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	BH Someș-Tisa U.A.T. Runcu Salvei Cod Sirută 179944						
	Localitatea Runcu Salvei Cod sirută 34413	Runc (Idieș) II.01.19	DC	km	5.5	290.7	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - variații de debite și niveluri
			Pod	buc	1	19.3	
Total Comuna Runcu Salvei							310
2	BH Someș-Tisa U.A.T. Chiochiș Cod Sirută 33015						
	Localitatea Chiochiș Cod sirută 33024	Beudiu II.01.25.01.02	DJ	Km	7	619.2	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți
	Localitatea Țentea Cod sirută 33113		DJ	km	3	553	
	Localitatea Sănnicoară		DJ	Km	5	922	

	Cod sirută 33097						
Total UAT Comuna Chiochiș						2094.2	
TOTAL JUDEȚ BISTRIȚA -NĂSAUD Nr. total U.A.T. afectate: 2 Nr. total de localități afectate: 4	Total județ pagube estimate				TOTAL VALORIC (mii lei) 2404.2		
	Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)			
	Pod	buc	1	19.3			
	DJ	km	15	2094.2			
	DC	Km	5.5	290.7			

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. IE2/21120/28.09.2022; nr. IE2/21606/04.10.2022;

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, revărsările 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
 hidr. Cosmin Moldovan




ABA SOMES-TISA
GRUPUL DE SUPTORT TEHNIC
PENTRU GESTIONAREA
SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ BISTRIȚA NĂSĂUD
 Hartă cu zonele afectate
 Anexă la raportul de sinteză

Legendă

- Poduri și podețe cu capacitate insuficientă de sorgere la Q.P.D.
- Stații hidrometrice
- Posturi pluviometrice
- Stații meteorologice
- Sediu S.G.A.
- Cantoane stoc
- Baraje
- Limită de U.A.T

Obiective administrative

Tip

- Administratii
- Biserici
- Cultura
- Politie
- Posta
- Primarie
- Unități de învățământ
- Unități medicale

Cursuri de apă

Ordin

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Diguri

Curbe de nivel (echidistanță 100 m)

Lacuri

Limită de județ

Limită S.G.A. - B.N

Rețeaua rutieră

Rețeaua feroviară

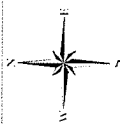
Localități

Localități

Zonele afectate

Lucrări hidrotehnice afectate

Denumire U.A.T



U.A.T	Număr	Adresă de adărire
1	1	NĂM
2	2	ROBNA
3	3	MADR
4	4	NĂMĂRĂCIE
5	5	BĂMBA
6	6	ILIE
7	7	ROBNA
8	8	NĂMĂRĂCIE
9	9	NĂM
10	10	ROBNA
11	11	ILIE
12	12	ROBNA
13	13	ILIE
14	14	ILIE
15	15	ILIE
16	16	ILIE
17	17	ILIE
18	18	ILIE
19	19	ILIE
20	20	ILIE
21	21	ILIE
22	22	ILIE
23	23	ILIE
24	24	ILIE
25	25	ILIE
26	26	ILIE
27	27	ILIE
28	28	ILIE
29	29	ILIE
30	30	ILIE
31	31	ILIE
32	32	ILIE
33	33	ILIE
34	34	ILIE
35	35	ILIE
36	36	ILIE
37	37	ILIE
38	38	ILIE
39	39	ILIE
40	40	ILIE
41	41	ILIE
42	42	ILIE
43	43	ILIE
44	44	ILIE
45	45	ILIE
46	46	ILIE
47	47	ILIE
48	48	ILIE
49	49	ILIE
50	50	ILIE
51	51	ILIE
52	52	ILIE
53	53	ILIE
54	54	ILIE
55	55	ILIE
56	56	ILIE
57	57	ILIE
58	58	ILIE
59	59	ILIE
60	60	ILIE
61	61	ILIE
62	62	ILIE
63	63	ILIE
64	64	ILIE
65	65	ILIE
66	66	ILIE
67	67	ILIE
68	68	ILIE
69	69	ILIE
70	70	ILIE
71	71	ILIE
72	72	ILIE
73	73	ILIE
74	74	ILIE
75	75	ILIE
76	76	ILIE
77	77	ILIE
78	78	ILIE
79	79	ILIE
80	80	ILIE
81	81	ILIE
82	82	ILIE
83	83	ILIE
84	84	ILIE
85	85	ILIE
86	86	ILIE
87	87	ILIE
88	88	ILIE
89	89	ILIE
90	90	ILIE
91	91	ILIE
92	92	ILIE
93	93	ILIE
94	94	ILIE
95	95	ILIE
96	96	ILIE
97	97	ILIE
98	98	ILIE
99	99	ILIE
100	100	ILIE

