

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

**HOTĂRÂRE
Nr. 2 din 18.01.2023**

**pentru aprobarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva
inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la
construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul
Bistrița-Năsăud, din perioada 17.12.2022 – 19.12.2022**

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 18.01.2023, 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 1165/16.01.2023;
- 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/908 din 12.01.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții

hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioada 17.12.2022-19.12.2022;

- 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.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă Raportul de sinteză nr. IE/908 din 12.01.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioada 17.12.2022-19.12.2022, 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 19.01.2023.

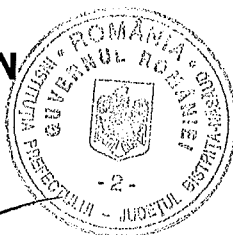
Art. 4. Prezenta hotărâre s-a adoptat cu 31 de voturi pentru.

PREȘEDINTELE C.J.S.U. BISTRITĂ-NĂSĂUD

p. PREFECT

IOAN ZĂGREAN

SUBPREFECT



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

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

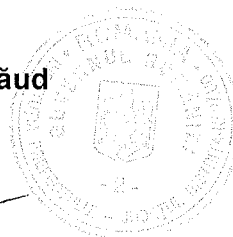
Grup de Suport Tehnic pentru gestionarea
situațiilor de urgență în caz de inundații,
fenomene meteorologice periculoase
accidente la construcțiile hidrotehnice și
poluări accidentale

Nr. înreg. 55/05.01.2023

Nr. *FE2 908* din *12.01.2023*
Ex. nr.
Secretariat Tehnic Permanent

Anexa nr.....
la Hotărârea CJSU BN
nr. *2* din *12.01.2023*

**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 „Bistrița” al jud. Bistrița-Năsăud
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,
din perioada 17.12.2022 – 19.12.2022**

I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

În județul Bistrița-Năsăud, perioada 17.12.2022 - 19.12.2022 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse și intensificări ale vântului.

În data de 16.12.2022:

- ora 10:00 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 130 din 16.12.2022, emitent A.N.M. pentru:
COD Galben pentru intervalul 16.12.2022, ora 12:00 – 17.12.2022, ora 12:00;
- ora 11:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 80 din 16.12.2022, emitent I.N.H.G.A. pentru:
COD Galben pentru intervalul 16.12.2022, ora 12:00 – 18.12.2022, ora 18:00;

În data de 17.12.2022:

- ora 13:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 81 din 17.12.2022, emitent I.N.H.G.A. pentru:
COD Galben pentru intervalul 17.12.2022, ora 14:00 – 18.12.2022, ora 12:00;

- ora 19:20 s-a primit o Avertizare Hidrologică pentru Fenomene Imediate nr. 8 din 17.12.2022, emitent I.N.H.G.A. pentru:
COD Portocaliu pentru intervalul 17.12.2022, ora 19:30 – 18.12.2022, ora 08:00;

În data de 17.12.2022, au fost depășite Cotele de Apărare la:

s.h. Sângeorz Băi /r. Cormaia	132 (C.A 110) + 22	ora 15:00
s.h. Bistrița /r. Bistrița Ardeleană	173 (C.A 150) + 23	ora 18:00
s.h. Salva /r. Sălăuța	155 (C.A 120) + 35	ora 16:00
s.h. Romuli /r. Sălăuța	80 (C.A 80) + 0	ora 17:00
s.h. Bistrița Bârgăului /r. Bistrița Ardeleană	152 (C.A 150) + 2	ora 18:00
s.h. Beclean /r. Someșul Mare	212 (C.A 180) + 32	ora 18:00

În perioada 16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00 pe raza județului Bistrița-Năsăud au căzut cantități de precipitații care au totalizat:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Intervalul oral
S.h. Valea Mare	22.4	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
Sh. Rodna	23.4	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
P.p. Lunca Ilvei	20,9	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
P.p. Piatra Fântânele	18.2	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
Sh. Sângeorz Băi	21.9	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
Pp. Suplai	26,6	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00
S.h. Straja	17.2	16.12.2022 ora 06:00 – 17.12.2022 ora 06:00

În intervalul orar 06:00 – 18:00 din data de 17.12.2022 pe raza județului Bistrița-Năsăud au căzut cantități de precipitații care au totalizat:

Stația Hidrometrică/Pluviometrică	Cantitate (l/mp)	Intervalul oral
S.h. Valea Mare	22.4	06:00 - 18:00
S.h. Bistrița Bârgăului	15.4	06:00 - 18:00
P.p. Parva	15.5	06:00 - 18:00
S.h. Leșu	15.2	06:00 - 18:00
S.h. Straja	18.1	06:00 - 18:00
P.p. Șieui	16.3	06:00 - 18:00
Pp. Suplai	25.9	06:00 - 18:00

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	BH Someș-Tisa U.A.T. Șanț Cod Sirută 34618						
	Localitatea Valea Mare Cod sirută 34636	Măria II.01.01. Măria Mică II.01.01.01	Pod	nr	1	60	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - variații de niveluri și debite
		Valea Șarampăului (n)	Alte pagube - Alunecare teren	km	0.06	150	
Total Comuna Șanț							210
2	BH Someș-Tisa U.A.T. Zagra Cod Sirută 35429						
	Localitatea Suplai Cod sirută 35474	Țibleș 02.01.20	Drum forestier	km	0.2	258	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - Revărsare curs de apă Țibleș
Total UAT Zagra							258
3	BH Someș-Tisa U.A.T. Coșbuc Cod Sirută 33177						
	Localitatea Coșbuc Cod sirută 33186	Sălăuța II.01.18.	Case inundate	nr	36	90	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - variații de niveluri și debite - Depășire cotă atenție - Revărsare râu Sălăuța
			Obiective social-administrativ	nr	2	20	
			Drum comunal	km	2.1	374	
			Alte pagube				
			Trotuare aferente DN 17	km	0.05	100	
			Colmatare curs de apă cadastrat	km	5.37	48 840	
Total UAT Coșbuc							49 424
4	BH Someș-Tisa U.A.T. Bistrița Bârgăului Cod Sirută 32633						
	Localitatea Colibița Cod sirută 32651	Pănuleț (n)	Drum forestier	km	1.8	55	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - activare torenți - revărsare curs de apă Slatina
			Podet	nr	2	2	
	Localitatea Bistrița-Bârgăului Cod sirută 32642	Slatina (n)	* Drum comunal	km	2.4	75	
Total UAT Bistrița Bârgăului							132

5	BH Someș-Tisa U.A.T. Parva Cod Sirută 34155						
	Localitatea Parva Cod sirută 34164	Rebra II.01.15 Valea Vinului (n)	podet	nr	2	27	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - activare torenți
			Alte pagube Alunecare teren	km	0.05	61	
Total UAT Parva							88
6	BH Someș-Tisa U.A.T. Nimigea Cod Sirută 33989						
	Localitatea Florești Cod sirută 34002	Someșul Mare II.01	Alte pagube Eroziune mal stâng – curs de apă cadastrat	km	0.5	1000	- precipitații însemnate cantitativ - variații de debite și niveluri
Total UAT Nimigea							1000
7	BH Someș-Tisa U.A.T. Sângeorz-Băi Cod Sirută 32599						
	Localitatea Cormaia Cod sirută 32615	Cormaia II.01.08 Valea Măgurii II.01.08.03	** Drum forestier	km	0.3	82	- precipitații însemnate cantitativ - scurgeri de pe versanți - Revărsare râu Cormaia
			Alte pagube Alunecare teren	km	0.04	2	
Total UAT Sângeorz-Băi							84
8	BH Someș-Tisa U.A.T. Rebrîșoara Cod Sirută 34280						
	Localitatea Gersa I Cod sirută 34306	Gersa II.01.16	Drum comunal	km	0.05	100	- precipitații însemnate cantitativ - variații de debite și niveluri
	Localitatea Gersa II Cod sirută 34315		Drum forestier	km	0.15	300	
			Alte pagube Alunecare teren	km	0.6	1200	
Total UAT Rebrîșoara							1600
TOTAL JUDEȚ BISTRIȚA -NĂSAUD Nr. total U.A.T. afectate: 8 Nr. total de localități afectate: 10			Total județ pagube estimate				TOTAL VALORIC (mii lei) 52796
			Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)	
			case				
			inundate	nr	36	90	
			Obiective social- administrativ	nr	2	20	
			Drum comunal	km	4.55	549	
			Drum forestier	km	2.45	695	
			Pod	nr	1	60	
			Podet	nr	4	29	
			Alte pagube				
Eroziune mal stâng- curs de apă	km	0.5	1000				

		cadastrat			
		Trotuare aferente DN 17	km	0.05	100
		Colmatare curs de apă cadastrat	km	5.37	48 840
		- Alunecare teren	km	0.75	1413

* Sectorul de drum comunal (Herș 1 km), menționat în tabelul de mai sus la nr. crt. 4 UAT Bistrița-Bârgăului loc. Bistrița-Bârgăului a mai fost evaluat în urma evenimentelor, din data 20.08.2022 consemnat în PV cu nr. IE/19026 din 01.09.2022 la nr. crt. 4.

** Sectorul de drum forestier, menționat în tabelul de mai sus la nr. crt. 7 UAT Sângeorz-Băi a mai fost evaluat în urma evenimentelor, din perioada 09.08.2022 – 21.08.2022 consemnat în PV cu nr. IE/18760 din 30.08.2022 nr.crt. 5.

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. IE2/27791/20.12.2022; nr. IE2/27792/20.12.2022; nr. IE2/28138/23.12.2022; nr. IE2/28137/23.12.2022, nr. IE2/28334/28.12.2022, nr. IE2/28335/28.12.2022, nr. IE2/28444/29.12.2022, nr. IE2/28445/29.12.2022.

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

resp. SU-ISP

hidr. Cosmin Moldovan

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

Legendă

Poduri și podețe cu capacitate insuficientă de scurgere la Q.P.D. 1

Stații hidrometrice

Posturi pluviometrice

Stații meteorologice

Sediu S.G.A

Cantoane stoc

Baraje

Limită de U.A.T

Obiective administrative

Tip

Administrații

Biserici

Cultura

Poliție

Posta

Primărie

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

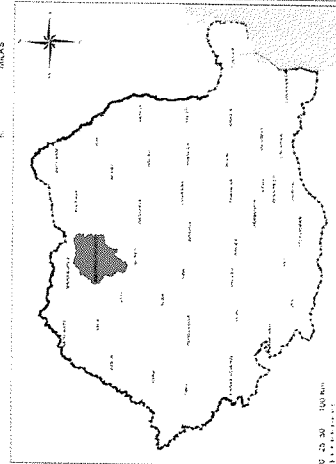
Număr Județean de ordine



1:50000

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

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



Scara 1:20000
 0 1 2 3 4 5 km

1:50000



