

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

**HOTĂRÂRE  
Nr. 17 din 04.08.2023**

**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 17.06 – 22.06.2023**

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bistrița-Năsăud, constituit prin Ordinul Prefectului nr. 36/03.02.2023, cu modificările ulterioare, întrunit în data de 04.08.2023, în ședință extraordinară de lucru, în prezența unui număr de 28 de membri din totalul de 36, în sistem on-line, având în vedere:

- referatul Serviciului programe, coordonare instituțională și situații de urgență nr. IE 17378/03.08.2023;

- 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. 3681/28.07.2023 privind înaintarea Raportului de sinteză privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud din perioada 17.06 – 22.06.2023;

- raportul de sinteză nr. IE/17332 din 02.08.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor hidrometeorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud din perioada 17.06 – 22.06.2023;

- 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/17332 din 02.08.2023 privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluări accidentale din județul Bistrița-Năsăud, din perioada 17.06 – 22.06.2023, 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 28 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

TE 17332  
Nr. din 02.08.2023

Anexa nr. ....  
la Hotărârea CJSU BN  
nr. 17 din 04.08.2023



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



SPRE APROBARE

**VICEPREȘEDINTE**  
**C.J.S.U.**  
**(D) INSPECTOR ȘEF**

Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bistrița”  
al Județului Bistrița-Năsăud  
Col. Tudor-Mihai Suciu



**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 17.06.2023 - 22.06.2023**

**I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE**

În județul Bistrița-Năsăud, perioada 17.06.2023 - 22.06.2023 s-a caracterizat printr-o instabilitate atmosferică, ce a cauzat averse și intensificări ale vântului.

**În data de 16.06.2023:**

- ora 11:45 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 69 din 16.06.2023 emitent INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 16.06.2023, ora 12:00 – 18.06.2023, ora 12:00;  
COD Portocaliu pentru intervalul 16.06.2023, ora 12:00 – 17.06.2023, ora 24:00;

**În data de 17.06.2023:**

- ora 12:00 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr.70 din 17.06.2023 emitent INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 17.06.2023, ora 13:00 – 19.06.2023, ora 12:00;  
COD Portocaliu pentru intervalul 17.06.2023, ora 13:00 – 18.06.2023, ora 24:00;
- ora 18:47 s-a primit o Avertizare Meteorologică nr 153 din 17.06.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Roșu pentru intervalul 17.06.2023, ora 16:58 – 17.06.2023, ora 17:40;

**În data de 18.06.2023:**

- ora 11:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 71 din 18.06.2023 emitent INHGA. pentru:  
COD Galben pentru intervalul 18.06.2023, ora 12:00 – 20.06.2023, ora 12:00;  
COD Portocaliu pentru intervalul 18.06.2023, ora 12:00 – 19.06.2023, ora 24:00;
- ora 10:00 s-a primit o Avertizare Meteorologică nr. 70 din 18.06.2023, emitent A.N.M. pentru:

COD Galben pentru intervalul 18.06.2023, ora 10:00 – 19.06.2023, ora 10:00;

**În data de 19.06.2023:**

- ora 11:30 s-a primit o Avertizare Hidrologică nr. 72 din 19.06.2023 emitent INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 19.06.2023, ora 12:00 – 20.06.2023, ora 24:00;  
COD Portocaliu pentru intervalul 19.06.2023 ora 12:00 – 19.06.2023, ora 24:00;
- ora 12:04 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 156 din 19.06.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Galben pentru intervalul 19.06.2023, ora 12:15 – 19.06.2023, ora 13:30;
- ora 12:04 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 157 din 19.06.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Galben pentru intervalul 19.06.2023, ora 13:00 – 19.06.2023, ora 14:00;

**În data de 22.06.2023:**

- ora 11:30 s-a primit o Atenționare Hidrologică nr. 74 din 22.06.2023 emitent INHGA pentru:  
COD Galben pentru intervalul 22.06.2023, ora 12:00 – 22.06.2023, ora 24:00;
- ora 16:39 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 161 din 22.06.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Portocaliu pentru intervalul 22.06.2023, ora 16:50 – 22.06.2023, ora 17:50;
- ora 17:48 s-a primit o Atenționare Meteorologică nr 162 din 22.06.2023, emitent C.M.R. pentru:  
COD Galben pentru intervalul 22.06.2023, ora 18:00 – 22.06.2023, ora 19:00;

În data de 17.06.2023 – 18.06.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

| Stația Hidrometrică/Pluviometrică | Cantitate | Interval de timp                            |
|-----------------------------------|-----------|---------------------------------------------|
| S.h. Mureșenii Bârgăului          | 43.4 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Bistrița Bârgăului           | 37.1 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Viile Tecii                  | 30.7 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Budac                        | 27.9 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Mita                         | 22.3 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Rodna                        | 22.8 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Domnești                     | 21.5 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Valea Mare                   | 20.0 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Leșu                         | 18.3 l/mp | 17.06.2023, ora 6:00 – 18.06.2023, ora 6:00 |

În perioada 18.06.2023 – 19.06.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

| Stația Hidrometrică/Pluviometrică | Cantitate | Interval de timp                            |
|-----------------------------------|-----------|---------------------------------------------|
| S.h. Mita                         | 38.5 l/mp | 18.06.2023, ora 6:00 – 19.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Straja                       | 28.2 l/mp | 18.06.2023, ora 6:00 – 19.06.2023, ora 6:00 |
| S.p. Lunca Ilvei                  | 24.3 l/mp | 18.06.2023, ora 6:00 – 19.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Valea Mare                   | 19.1 l/mp | 18.06.2023, ora 6:00 – 19.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Mureșenii Bârgăului          | 19.2 l/mp | 18.06.2023, ora 6:00 – 19.06.2023, ora 6:00 |

În data 19.06.2023 – 20.06.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

| Stația Hidrometrică/Pluviometrică | Cantitate | Interval de timp                            |
|-----------------------------------|-----------|---------------------------------------------|
| S.p. Agrieș                       | 9.6 l/mp  | 19.06.2023, ora 6:00 – 20.06.2023, ora 6:00 |

Conform cantităților de precipitații pe 24 de ore extrase din baza de date a radarelor, pe raza localității Spermezeu din județul Bistrița-Năsăud, au fost observate cantități de precipitații de peste 50 l/mp.

În data 22.06.2023 pe raza județului Bistrița-Năsăud au fost înregistrate precipitații la următoarele posturi:

| Stația Hidrometrică/Pluviometrică | Cantitate | Interval de timp                            |
|-----------------------------------|-----------|---------------------------------------------|
| S.h. Sângeorz - Băi               | 11.6 l/mp | 22.06.2023, ora 6:00 – 23.06.2023, ora 6:00 |
| S.h. Nepos                        | 10.1 l/mp | 22.06.2023, ora 6:00 – 23.06.2023, ora 6:00 |

Conform cantităților de precipitații pe 24 de ore extrase din baza de date a radarelor, pe raza localității Cormaia din județul Bistrița-Năsăud, au fost observate cantități de precipitații de peste 40 l/mp.

## 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 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.

## III. EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

| Nr. crt. | Bazin hidrografic (ord.l), 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><br>UAT: Bistrița Bârgăului<br>Cod Siruta - 32633            |                                                           |                 |      |       |                                           |                                                                    |
|          | Localitatea Bistrița Bârgăului<br>Cod Siruta 32642                               | Torent                                                    | Drum forestier  | km   | 2.6   | 136                                       | - precipitații abundente<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți |
|          |                                                                                  |                                                           | Drum comunal    | km   | 3.4   | 176                                       |                                                                    |
|          | Localitatea Colibita<br>Cod Siruta 32651                                         | Torent                                                    | Drum forestier  | km   | 0.2   | 10                                        | - precipitații abundente<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți |
|          |                                                                                  |                                                           | Drum comunal    | km   | 0.05  | 2100                                      |                                                                    |
|          | <b>Total UAT Bistrița Bârgăului</b>                                              |                                                           |                 |      |       |                                           | <b>2422</b>                                                        |
| 2        | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Tiha Bârgăului<br>Cod Siruta – 35090                |                                                           |                 |      |       |                                           |                                                                    |
|          | Localitatea Tiha Bârgăului<br>Cod Siruta 35107                                   | Torent                                                    | Drum vicinal    | km   | 0.55  | 22                                        | - precipitații abundente<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți |
|          | Localitatea Tureac<br>Cod Siruta 35143                                           | Torent                                                    | Drum forestier  | km   | 2     | 126                                       | - precipitații abundente<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți |
|          |                                                                                  |                                                           | Drum vicinal    | km   | 2.25  | 85                                        |                                                                    |
|          | Localitatea Muresenii                                                            |                                                           | Drum forestier  | km   | 1.60  | 43                                        | - precipitații abundente                                           |

|                                 |                                                                          |                                       |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------|-----|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                 | Bârgăului<br>Cod Siruta<br>35125                                         | Torent                                | Drum vicinal                                                  | km     | 0.7 | 25         | - scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți                                                    |
| <b>Total UAT Tiha Bârgăului</b> |                                                                          |                                       |                                                               |        |     | <b>301</b> |                                                                                              |
| <b>3</b>                        | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Cetate<br>Cod Siruta 32884                  |                                       |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Satu Nou<br>Cod siruta<br>32893                    | -                                     | Drum comunal                                                  | km     | 0.1 | 270        | - precipitații<br>abundente<br>- infiltratia apei<br>in sol                                  |
| <b>Total UAT Cetate</b>         |                                                                          |                                       |                                                               |        |     | <b>270</b> |                                                                                              |
| <b>4</b>                        | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Târlişua<br>Cod Siruta 35152                |                                       |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Borleasa<br>Cod siruta<br>32893                    | Torent                                | Drum vicinal                                                  | km     | 3.3 | 210        | - precipitații<br>abundente<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți<br>-colmatare albie |
|                                 |                                                                          | Pârâu Stirboia-<br>hotar Halmasau (n) | <b>Alte pagube:</b><br>Curs de apa<br>necadastrat<br>colmatat | km     | 1.6 | 19         |                                                                                              |
|                                 |                                                                          | Pârâu Podireie (n)                    |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|                                 |                                                                          | Pârâu Prislop (n)                     | Torent                                                        | Podete | buc | 6          |                                                                                              |
| <b>Total UAT Târlişua</b>       |                                                                          |                                       |                                                               |        |     | <b>239</b> |                                                                                              |
| <b>5</b>                        | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Căianu Mic<br>Cod Siruta 32811              |                                       |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Dobric<br>Cod siruta<br>32857                      | Torent                                | Drum vicinal                                                  | km     | 0.5 | 23         | - precipitații<br>abundente<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți                     |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Căianu Mare<br>Cod siruta<br>32839                 | Torent                                | Drum vicinal                                                  | km     | 0.5 | 23         | - precipitații<br>abundente<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți                     |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Ciceu - Poieni<br>Cod siruta<br>32848              | Torent                                | Drum vicinal                                                  | km     | 1   | 45         | - precipitații<br>abundente<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți                     |
| <b>Total UAT Căianu Mic</b>     |                                                                          |                                       |                                                               |        |     | <b>91</b>  |                                                                                              |
| <b>6</b>                        | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Spermezeu<br>Cod Siruta 34547               |                                       |                                                               |        |     |            |                                                                                              |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Spermezeu<br>Cod Siruta<br>34556                   | -                                     | Drum vicinal                                                  | km     | 8.6 | 308        | - precipitații<br>însemnate<br>cantitativ<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți       |
|                                 |                                                                          |                                       | Străzi                                                        | km     | 2   | 60         |                                                                                              |
|                                 | <b>Localitatea</b><br>Șesuri<br>Spermezeu<br>Vale<br>Cod Siruta<br>34609 | -                                     | Casă de locuit<br>afectată<br>neevaluată                      | buc    | 1   | -          | - precipitații<br>însemnate<br>cantitativ<br>- scurgeri de pe<br>versanți<br>- torenți       |
|                                 |                                                                          |                                       | Drum vicinal<br>neevaluat                                     | km     | 1.2 | -          |                                                                                              |
|                                 |                                                                          |                                       | Podete                                                        | buc    | 1   | 4          |                                                                                              |

|                                                                                                |                                                                 |                                                                        |                                                        |             |              |                                                  |                                                                                                                   |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------|--------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                | <b>Localitatea</b><br>Hălmășău<br>Cod Siruta<br>34565           | -                                                                      | Drum vicinal                                           | km          | 8.4          | 276                                              | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți<br>- variații de debite și niveluri |
|                                                                                                | <b>Localitatea</b><br>Dobricel<br>Cod Siruta<br>32866           | Purcăreț (n)                                                           | Drum comunal                                           | km          | 0.03         | 60                                               | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți<br>- variații de debite și niveluri |
|                                                                                                | <b>Localitatea</b><br>Sita<br>Cod Siruta<br>34592               | -                                                                      | Drum vicinal                                           | km          | 4.8          | 144                                              | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți<br>- colmatare albă                 |
|                                                                                                | <b>Localitatea</b><br>Lunca Borlesei<br>Cod Siruta<br>34574     | -                                                                      | <b>Alte Pagube</b><br>Curs de apă necadastrat colmatat | km          | 0.3          | 4                                                | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți<br>- colmatare albă                 |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Drum comunal                                           | km          | 2            | 60                                               | - precipitații însemnate cantitativ                                                                               |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Drum vicinal                                           | km          | 2            | 60                                               | - scurgeri de pe versanți<br>- torenți                                                                            |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Străzi                                                 | km          | 3            | 90                                               | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți                                     |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Drum vicinal                                           | km          | 1            | 30                                               | - precipitații însemnate cantitativ<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți                                     |
| <b>Total UAT Spermezeu</b>                                                                     |                                                                 |                                                                        |                                                        |             |              | <b>1096</b>                                      |                                                                                                                   |
| <b>7</b>                                                                                       | <b>BH SOMEȘ-TISA</b><br>UAT: Sângeorz - Băi<br>Cod Siruta 32599 |                                                                        |                                                        |             |              |                                                  |                                                                                                                   |
|                                                                                                | <b>Localitatea</b><br>Cormaia<br>Cod Siruta<br>32615            | Pârâul Bradului (n)<br>Pârâul Benții (n)<br>Pârâul Valea Pietrelor (n) | Drum forestier                                         | km          | 2.095        | 179                                              | - precipitații abundente<br>- scurgeri de pe versanți<br>- torenți<br>- creștere de debite și niveluri            |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Podete                                                 | buc         | 17           | 28                                               |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | Șanțuri și rigole                                      | km          | 2.23         | 59                                               |                                                                                                                   |
| <b>Total UAT Sângeorz – Băi</b>                                                                |                                                                 |                                                                        |                                                        |             |              | <b>266</b>                                       |                                                                                                                   |
| <b>TOTAL JUDEȚ</b><br><br>Nr. total U.A.T. afectate: 7<br>Nr. total de localități afectate: 17 |                                                                 |                                                                        | <b>Total județ pagube estimate</b>                     |             |              |                                                  | <b>TOTAL VALORIC (mii lei)</b><br><br><b>4685</b>                                                                 |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Denumire</b>                                        | <b>U.M.</b> | <b>Fizic</b> | <b>Valoric estimat pentru refacere (mii lei)</b> |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Casa de locuit afectata (neevaluată)</b>            | buc         | 1            | -                                                |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Drum forestier</b>                                  | km          | 8.495        | 494                                              |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Drum comunal</b>                                    | km          | 5.58         | 2666                                             |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Drum vicinal</b>                                    | km          | 33.6         | 1251                                             |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Drum vicinal neevaluat</b>                          | km          | 1.2          | -                                                |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Străzi</b>                                          | km          | 5            | 150                                              |                                                                                                                   |
|                                                                                                |                                                                 |                                                                        | <b>Podete</b>                                          | buc         | 24           | 42                                               |                                                                                                                   |

|  |  |                                               |    |      |    |  |
|--|--|-----------------------------------------------|----|------|----|--|
|  |  | Șanțuri și rigole                             | km | 2.23 | 59 |  |
|  |  | Alte pagube -curs de apă necadastrat colmatat | km | 1.9  | 23 |  |

Informațiile sunt preluate din Procesele Verbale privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice: nr. I /13943/19.06.2023; I E2/13990/20.06.2023; I E2/14132/21.06.2023; I E/14356/23.06.2023; I E/14401/26.06.2023; I E/14405/26.06.2023; I E/114536/27.06.2023;

### 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.

#### 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 Hășmașan



Întocmit

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

hidr. Cosmin Moldovan