



**APROBAT,**  
**PREȘEDINTE C.J.S.U. SUCEAVA**

  
**Florin SINESCU**



**AVIZAT,**

**I.J.S.U. „BUCOVINA” SUCEAVA**

**Col. dr.**  
**Dan HOFFMAN**



**G.S.T. SUCEAVA**  
**Șef Grup de Suport Tehnic**  
**DIRECTOR S.G.A. SUCEAVA**  
**Ing. Corneliu VORNICU**



## **PLAN**

**DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR,**  
**GHEȚURILOR ȘI POLUĂRILOR ACCIDENTALE**  
**al C.L.S.U. BĂLCĂUȚI**

**Președinte C.L.S.U.**  
**Primar,**  
**Vasile URȘACHI**



**Nr. 5289 din 25.06.2015**

**2014 - 2017**

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL SUCEAVA**  
**COMUNA BĂLCĂUȚI**  
**PRIMAR**

**DISPOZIȚIA**

Privind reorganizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență

Ursachi Vasile, primarul comunei Bălcăuți, județul Suceava;

Având în vedere prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.21/2004 privind Sistemul National de Management al Situațiilor de Urgență, ale HG nr.1491/2004 pentru aprobarea regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

În baza prevederilor art.63 alin1 lit a), alin 5 lit.b) art.68 alin 1, din Legea nr.215/2001, Legea administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**DISPUNE**

**Art.1.** Se constituie Comitetul Local pentru Situații de Urgență, conform Anexei nr.1.

**Art.2** Se constituie Centrul operativ cu activitate temporară al comunei Bălcăuți, conform Anexei nr.2.

**Art.3** Comitetul Comunal Bălcăuți pentru Situații de Urgență se întrunește semestrial și ori de câte ori situația impune, la convocarea președintelui și își desfășoară activitatea în baza Regulamentului propriu de organizare și funcționare.

**Art.4** Centrul operativ cu activitate temporară al comunei Bălcăuți asigură secretariatul tehnic al Comitetului Comunal pentru Situații de Urgență.

**Art.5** Anexele 1,2 fac parte integrantă din prezenta Dispoziție.

**Art.6.** Se abroga Dispoziția nr.59 din 05.03.2009.

**Art.7** Secretarul primăriei comunei Bălcăuți va comunica prezenta dispoziție persoanelor interesate.



**PRIMAR,**

**ING.URSACHI VASILE**

Avizat pentru legalitate,  
Secretarul comunei  
Fediuc Dalila Maria

**BĂLCĂUȚI, 12.03.2013**  
**NR. 34**

**ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI BĂLCĂUȚI**

**Anexa nr.1 la Dispozitia Primarului  
Nr.34 din 12.03.2013**

**COMITETUL COMUNAL BĂLCĂUȚI  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**PREȘEDINTE: URSACHI VASILE - Primarul comunei;**

**VICEPREȘEDINTE: FEDIUC IOAN - Viceprimar**

**MEMBRI:**

<b>FEDIUC DALILA MARIA</b>	<b>- Secretarul comunei</b>
<b>STAN ELISABETA</b>	<b>- Directorul Scolii Generale Balcauti</b>
<b>GHEORGHIU ANA MARIA</b>	<b>- Medic Veterinar</b>
<b>BODNAR VASILE DORINEL</b>	<b>- Seful postului de politie</b>
<b>BOTEZ BOGDAN</b>	<b>- Medic uman</b>
<b>BODNAR CRISTINEL SPIRIDON</b>	<b>- Sef serviciu voluntar pentru situatii de urgenta</b>
<b>CHIRIAC CHEORGHE</b>	<b>- PF CHIRIAC</b>

**ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI BĂLCĂUȚI**

Anexa nr.2 la Dispozitia Primarului  
Nr.34 din 12.03.12.03.2013

**CENTRUL OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARĂ  
AL COMUNEI BĂLCĂUȚI**

**SEF CENTRU: FEDIUC IOAN – Viceprimar**

**LOCTIITOR : BODNAR CRISTINEL SPIRIDON – sef serviciu voluntar pentru situatii de urgenta**

**MEMBRI:**

- Ursachi Marcela Lia – consilier urbanism
- Smighelschi Olga - consilier superior- inginer agronom
- Haures Ioan - casier

**Activitatea persoanelor din compunerea Centrului Operativ se va desfasura in punctul de conducere comunal Bălcăuți.**

## **1.3 COMPONENTĂ NOMINALĂ A SVSU**

**șef serviciu – BODNAR CRISTINEL – SPIRIDON (informatician)**

**Compartimentul (specialiștii) pentru prevenire:**

- **HAUREȘ IOAN - Șef compartiment prevenire**
- **CERNĂUȚ AN VASILE**
- **FRASENIUC VASILE**

**Echipe specializate;**

**1. Echipă incendii:**

- **Șef echipă** - **BODNAR CRISTIAN**
- **servant, mecanic motopompă** - **GORAȘ ARISTIDE**
- **servant,** - **SADOVEAC DUMITRU**
- **servant** - **CERNĂUȚ AN VASILE**

**2. Echipa înștiințare – alarmare și transmisiuni**

- **NICOLAISEN IOAN – RADU - șef echipă**
- **GRIGORIICIUC VIOREL - servant**

**3. Echipa de cercetare – căutare, deblocare – salvare și evacuare**

- **FRASENIUC GEROGHE – DAMIAN - șef echipă**
- **HAUREȘ VASILE - servant**

**4. Echipa sanitară, CRBN și suport logistic**

- **FRASINIUC VASILE șef echipă**
- **HAUREȘ IOAN - servant**

**PREȘ EDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
PRIMAR  
Vasile URSACHI**

## **1.5 ATRIBUȚIILE AGENTULUI DE INUNDAȚII**

În conformitate cu prevederile ordinului comun MAI/MMP nr.192/1422 din 2012 șeful Serviciului voluntar pentru situații de urgență îndeplinește funcția de agent de inundații la nivelul unității administrativ teritoriale având următoarele atribuții:

- Întocmește și actualizează planurilor locale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale și de evacuare în situații de urgență, afișarea extraselor din aceste planuri pe pagina de internet a instituției și la sediul primăriilor;
- Asigură, prin Serviciul voluntar pentru situații de urgență, supravegherea permanentă, pe timpul apelor mari a secțiunilor podurilor și podețelor subdimensionate de pe raza localității pentru prevenirea inundațiilor ;
- Centralizarea datelor privind urmările fenomenelor hidrometeorologice periculoase și întocmirea și transmiterea rapoartelor operative potrivit prevederilor legale;
- Organizează și desfășoară permanent acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- Urmărește realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor;
- Asigură afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice și a semnificației semnalelor acustice de alarmare a populației;
- Colaborează permanent cu agenții hidrotehnici ai A.N.A.R. în ceea ce privește starea construcțiilor hidrotehnice și a cursurilor de apă de pe raza localităților, precum și efectele inundațiilor;
- Solicită fondurile necesare dotării Serviciului voluntar pentru situații de urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției la inundații aaglomerări de ghețuri și accidente la construcții hidrotehnice;
- Îndeplinește și alte atribuții specifice stabilite de către primar prin fișa postului.

## TABEL NOMINAL CU COMPONENTA NOMINALĂ A C.L..S.U.

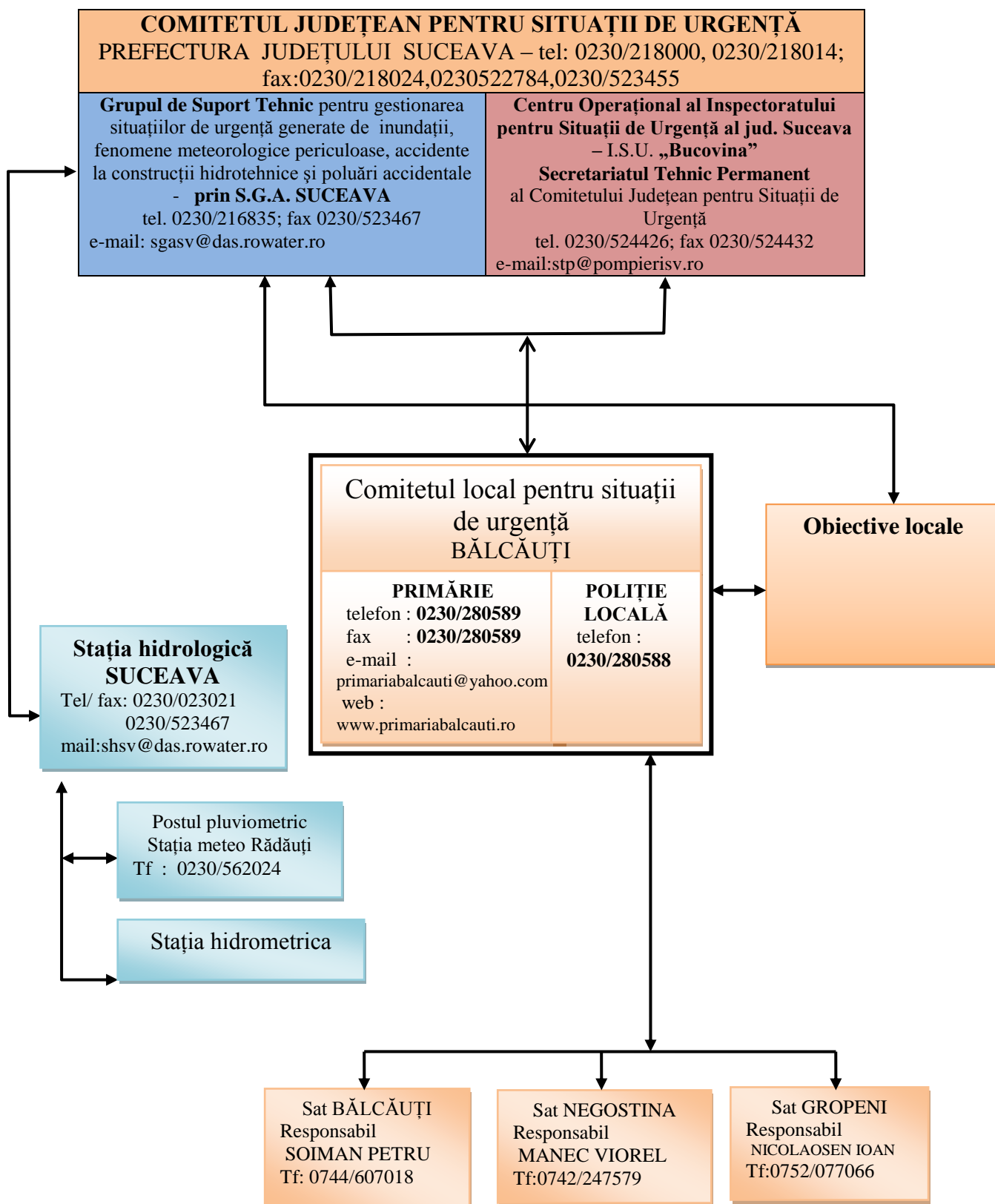
Nr. crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE	FUNCTIA		ADRESA	
		ÎN COMITET	LA LOCUL DE MUNCĂ	DE LA LOCUL DE MUNCĂ: LOCALITATE, STRADĂ, TELEFON	DE LA DOMICILIU : LOCALITATE, STRADĂ, TELEFON
1	Ursachi Vasile	Preș edinte	Primar	Bălcăuți tel:0230/280589	Bălcăuți tel:0746/063105
2	Fediuc Ioan	Vicepreș edinte	Viceprimar	Bălcăuți tel:0230/280589	Negostina tel:0746/063106
3	Fediuc Dalila Maria	Secretar	Secretar	Bălcăuți tel:0230/280589	Siret tel:0745/268655
5	Bodnar Cristinel Spiridon	Membru	Șef SVSU	Bălcăuți tel:0230/280589	Bălcăuți tel:0746/289151
6	Bodnar Vasile Dorinel	Membru	Șef Post Poliția Bălcăuți	Bălcăuți tel:0230/280588	Bălcăuți tel:0743/971483
7	Stan Elisabeta	Membru	Director Școala Bălcăuți	Bălcăuți tel:0230/280115	Bălcăuți tel:0766/709435
8	Botez Bogdan	Membru	Medic Uman	Bălcăuți tel: 0745/136909	Bălcăuți tel:0745/136909
9	Gheorghiu Ana Maria	Membru	Medic Veterinar	Bălcăuți tel:	
10	Chiriac Gheorghe	Membru	PF Chiriac	Bălcăuți tel: 0742/137605	Bălcăuți tel:0742/137605

**NUMERELE DE TELEFON, FAX ADRESELE DE E-MAIL ALE PERMANENȚEI UNDE SE POT  
TRANSMITE AVERTIZĂRI, PROGNOZE, DECIZII, DISPOZIȚII ȘI INFORMAȚII**

Nr. crt.	Denumirea instituției	Număr de telefon	Număr fax	Adresa e-mail
1.	Primărie	0230/280589	0230/280589	primariabalcauti@yahoo.com
2.	Postul de poliție	0230/280588	0230/280588	
3.	Primar	0230/280589	0230/280589	primariabalcauti@yahoo.com



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BĂLCĂUȚI	<b>SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ</b>	PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017
---	---	------------------------------



**TABELUL CUPRINZÂND DATE CARACTERISTICE DE APĂRARE A OBIECTIVELOR INUNDABILE**

<b>COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ AL COMUNEI BĂLCĂUȚI</b>																	
<b>DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ</b>																	
Nr crt	COD SIRUTA	COMITETUL LOCAL	CURS DE APA/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	SURSE DE RISC la inundații: revărsări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne	NUMAR TELEFON și FAX, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	AMPLASAMENT STATION HIDROMETRIC LOCALA	MARIMI LOCALE DE APARARE			AMPLASAMENT STATION HIDROMETRIC AVERTIZOR / POST PLUVIOMETRIC AVERTIZOR	MARIMI DE APARARE AVERTIZOARE ZONALE			TIMPUL DE PROPAGAREA VIITURILOR SAU DE CONCENTRAREA PRECIPITATIILOR PERICULOASE DE LA POSTUL PLUVIOMETRIC LA OBIECTIV	OBIECTIVE AFLATE IN ZONE DE RISC LA INUNDATII SI ACCIDENTELE LA CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE	LUCRARI HIDROTEHNICE DE APARARE EXISTENTE - caracteristici tehnice/cursul de apă pe care sunt amplasate. DEȚINĂTOR	ASIGURARILE DE CALCUL/REALE ALE CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE EXISTENTE, CU DEBITELE AFERENTE
							CA F1	CI F2	CP F3		CA F1	CI F2	CP F3				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
BAZINUL HIDROGRAFIC SIRET																	
1.	.....	<b>COMUNA BĂLCĂUȚI</b>															
2.	147027	SAT NEGOSTINA	Pârâu Negostina	Ceșterea debitului pr. Negostina	Primărie: tel/fax- 0230/28058 9										- 1 pod - 5 gospodarii - 4 ha teren agricol		
3.	147009	SAT BĂLCĂUȚI	Pârâu Horait	Creșterea debitului pr. Horait	Post politie: tel/fax- 0230/28058 8										- 2 poduri - 15 gospodarii - 12 ha teren agricol	<b>Iaz piscicol</b> Baraj de greutate din pământ H= 5m L=150m S= 9ha Volum=0,225mil mc Deținător SC Cerbu Carpatin SA (ADS) PIF= 1967	
			Scurgeri de pe versanți	Revărsare	Scoala:tel/fax- 0230/280115										- 17 podețe - 17 gospodarii - 4 ha teren agricol		
4.	147018	SAT GROPENI	Scurgeri versanți												- 1 pod		
<b>NOTĂ</b>		CA - cod galben; CI - cod portocaliu; CP - cod roșu; sau F I, FII, FIII la diguri si gheturi															
		<b>PRAGURI CRITICE LA PRECIPITATII</b>				COD GALBEN - 25 l/mp/1 oră sau 45 l/mp/3 ore											
						COD PORTOCALIU - 35 l/mp/1 oră sau 60 l/mp/3 ore											
						COD ROȘU - 50 l/mp/1 oră sau 80 l/mp/3 ore											

## MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR ȘI GHEȚURILOR LUATE LA NIVEL LOCAL

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice - locul in care este amplasat mijlocul de alarmare; - semnalul folosit pentru alarmarea populației; - responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare (nume-prenume) etc.	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri după ieșirea din starea de apărare (după retragerea apelor mari)	Formații de intervenție cu nominalizarea persoanelor apte pentru acțiunile de intervenție operativă ( alcătuite din localnici sau de la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)	Responsabili cu acțiunile de apărare: - cu evacuarea și cazarea populației; - asigurarea permanenței la primărie; - cu întocmirea și transmiterea rapoartelor operative
0	1	2	3	4	5	6
<p><b>Amplasarea mijlocului de alarmare:</b></p> <p><b>Responsabil cu acționarea mijloacelor de alarmare:</b></p> <p>- COZARIU VLADIMIR- clopot – sat NEGOSTINA</p> <p>- SADOVEAC IOAN - clopot - sat GROPENI</p> <p>- HAUREȘ VASILE - clopot - sat BĂLCĂUȚI</p> <p><b>I. MĂSURI PREVENTIVE</b></p> <p>1. Organizarea fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații;</p> <p>2. Numirea și instruirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare;</p> <p>numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare;</p> <p>3. Stabilirea personalului care execută serviciul de permanență și a locului unde se execută permanența.</p> <p>4. Elaborarea, prin agentul de inundații, a planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;</p>	<p><b>II. MĂSURI OPERATIVE</b></p> <p><b>A.La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD GALBEN (CA, faza I de apărare la diguri, faza I de apărare la ghețuri)</b></p> <p>1.Convocarea în ședință extraordi-nară a CLSU (în funcție de situația concretă din teren);</p> <p>2.Instituirea permanenței la sediul primăriei (în funcție de situația concretă din teren);</p> <p>3.Avertizarea populației și a altor factori interesați din zone potențial afectabile din revărsări de pâraie locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.</p> <p>4.Verificarea legăturilor de transmisie cu Secretariatul Tehnic Permanent (Inspectoratul pentru Situații de urgență “Bucovina” al jud. Suceava – 112 tel:0230/524426; fax 0230/524432) și Grupul de Suport Tehnic al Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (SGA Suceava – tel. 0230/216835; fax 0230/523467)</p> <p>5.Verificarea mijloacelor de alarmare și instituirea echipelor de alarmare;</p> <p>6.Înștiințarea membrilor Comitetului local pentru situații de urgență despre probabilitatea creșterii nivelurilor pe cursurile de apă;</p> <p>7.Îndepărtarea materialului</p>	<p><b>II. MĂSURI OPERATIVE</b></p> <p><b>C.La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD PORTOCALIU (CI, faza II de apărare la diguri, faza II de apărare la ghețuri)</b></p> <p>1.Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.</p> <p>2.Avertizarea populației, cu prioritate a celei aflate în zone de risc la inundații.</p> <p>3. Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum și a bunei funcționări a mijloacelor de comunicații (activarea C.O.A.T.).</p> <p>4. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA</p> <p>- elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații;</p> <p>5.Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.</p> <p><b>D. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice - COD PORTOCALIU</b></p> <p>1.Informarea periodică a cetățenilor asupra măsurilor întreprinse, precum și a celor necesare a fi luate în continuare.</p>	<p><b>II. MĂSURI OPERATIVE</b></p> <p><b>E.La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD ROȘU (CP, faza III de apărare la diguri, faza III de apărare la ghețuri)</b></p> <p>1.Convocarea în ședință extraordinară a CLSU ori de câte ori situația o impune</p> <p>2.Asigurarea permanenței la primărie cu personal instruit.</p> <p>3.Avertizarea populației din toate localitățile aparținătoare.</p> <p>4.Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA</p> <p>- elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații;</p> <p><b>5.Alarmarea populației în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje;</b></p> <p><b>6.Asigurarea participării membrilor SVSU și a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă</b></p> <p>5.Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.</p> <p>6. Pregătirea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor.</p> <p>7. Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.</p>	<p><b>III. MĂSURI DE REFACERE</b></p> <p>1.Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații și participarea în comisiile numite de prefectul județului pentru validarea evaluării.</p> <p>- conștientizarea comisiei de evaluare a pagubelor produse de inundații (fizic).</p> <p>- sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului.</p> <p>2.Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>3.Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.</p> <p>4.Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării și pe terenurile agricole.</p> <p>5.Interzicerea efectuării de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p> <p>6.Curățirea și igienizarea surselor de alimentare cu apă;</p> <p>7.Evacuarea apelor din inundații și bălțiri;</p> <p>8.Aplicarea măsurilor sanitare-epidemice necesare;</p> <p>9.Ridicarea restricțiilor de circulație și refacerea căilor de comunicație;</p> <p>10.Repunerea în funcțiune a instalațiilor industriale;</p>	<p><b>Serviciu voluntari SU:</b></p> <p>Echipa de specialiști pentru prevenire: Sat Bălcăuți - Haureș Ioan - Cernăuțan Vasile</p> <p>Sat Negostina - Fraseniu Vasile</p> <p>Sat Gropeni - Cernăuțan Vasile</p> <p>Echipa de intervenție la inundații sau înec: - Bodnar Cristinel - Goraș Aristide - Sadoveac Dumitru - Cernăuțan Vasile</p> <p>Echipa specializată în domeniul cercetare – căutare: - Fraseniu George Damian - Haureș Vasile</p> <p>Echipă specializată în domeniul evacuare – salvare – deblocare: - Fraseniu George Damian - Haureș Vasile</p> <p>Echipă specializată în domeniul înștiințare – alarmare - Nicoleisen Ioan Radu - Grigoriuc Viorel</p> <p>Echipă specializată în domeniul salvare și prim-</p>	<p><b>Responsabil cu apărarea:</b> Vasile URSACHI</p> <p><b>Înlocuitor:</b> Ioan FEDIUC</p> <p><b>Responsabil cu evacuarea și cazarea populației:</b> FRASENIUC DAMIAN HAUREȘ VASILE</p> <p><b>Asigurarea permanenței la primărie:</b> FEDIUC IOAN BODNAR CRISTINEL URSACHI MARCELA SMIGHELSCHI OLGA HAUREȘ IOAN</p> <p><b>Responsabil cu întocmirea și transmiterea rapoartelor operative:</b> FEDIUC IOAN BODNAR CRISTINEL</p> <p><b>Puncte de afișare a instrucțiunilor de evacuare a populației și bunurilor</b></p> <p>Primărie Biserici Școli Spații comerciale</p> <p><b>Semnal de alarmare a populației</b></p>



## MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR ȘI GHEȚURILOR LUATE LA NIVEL LOCAL

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice - locul in care este amplasat mijlocul de alarmare; - semnalul folosit pentru alarmarea populației; - responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare (nume-prenume) etc.	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri după ieșirea din starea de apărare (după retragerea apelor mari)	Formații de intervenție cu nominalizarea persoanelor apte pentru acțiunile de intervenție operativă ( alcătuite din localnici sau de la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)	Responsabili cu acțiunile de apărare: - cu evacuarea și cazarea populației; - asigurarea permanenței la primărie; - cu întocmirea și transmiterea rapoartelor operative
0	1	2	3	4	5	6
<p>5. Identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ-teritoriale;</p> <p>6. Afișarea în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare.</p> <p>7. Întocmirea Planului de evacuare a populației și bunurilor în situații de urgență.</p> <p>8. Afișarea la sediul primăriei a planului de situație al localității cu amplasarea zonelor inundabile, căilor și zonelor de evacuare a populației și animalelor.</p> <p>9. Constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații:</p> <p>10. Încheierea de convenții cu operatorii economici din zonă pentru acordarea sprijinului în situații de urgență.</p> <p>11. Organizarea periodică, prin agentul de inundații, a adunărilor cetățenești pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru apărarea vieții și a bunurilor materiale.</p> <p>12. Pregătirea membrilor serviciului voluntar pentru participare la acțiuni operative de intervenție (supravegherea secțiunii podurilor și podețelor, îndepărtarea plutitorilor, supraînălțarea malurilor, supraînălțarea și consolidarea digurilor).</p> <p>13. Realizarea și întreținerea șanțurilor</p>	<p>lemnos și a deșeurilor sau a blocajelor de orice fel din albiile și de pe malurile cursurilor de apă, din secțiunile podurilor și podețelor, de pe formațiunile torențiale, de pe văile nepermanente și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.</p> <p>8.Îndepărtarea materialului lemnos rezultat din exploatarea perdelelor de protecție), a utilajelor și animalelor din zonele dig – mal și de pe insule.</p> <p>9. Monitorizarea cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p> <p><b>B. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice - COD GALBEN</b></p> <p>1.Supravegherea cursurilor de apă, digurilor, barajelor mici.</p> <p>2.Informarea Secretariatului Tehnic Permanent (Inspectoratul pentru Situații de urgență „Bucovina” al jud. Suceava –112, tel:0230/524426; fax 0230/524432) și Grupul de Suport Tehnic al Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (SGA Suceava – tel. 0230/216835; fax 0230/523467) asupra măsurilor luate și a evoluției fenomenului. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor</p>	<p>2.Supravegherea permanentă a cursurilor de apă, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor.</p> <p>3.Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și formațiunilor torențiale;</p> <p>4. Interzicerea efectuării unor breșe în diguri sau baraje;</p> <p>5.Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;</p> <p>6.Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținători de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative.</p> <p>- asigurarea scurgerii apelor prin șanțuri și rigole;</p> <p>- îndepărtarea plutitorilor și de-blocarea podurilor și podețelor;</p> <p>- trecerea la măsuri de intervenție prin lucrări provizorii de apărare;</p> <p>7.Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune;</p> <p>8.Evacuarea apei acumulate în</p>	<p>8. Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.</p> <p>9. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistență tehnică a specialiștilor de la SGA Suceava.</p> <p><b>F. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice - COD ROȘU</b></p> <p>1.Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc.</p> <p>2.Supravegherea permanentă, a cursurilor de apă, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor.</p> <p>3.Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.</p> <p>4.Ancorarea bunurilor ce nu pot fi evacuate;</p> <p>5.Restrictii în folosirea fântânilor;</p> <p>6.Restrictii de circulație pe drumurile afectate;</p> <p>7.Acordarea asistenței medicale;</p> <p>8.Asigurarea cu apă și alimente</p>	<p>11.Refacerea obiectivelor sociale;</p> <p>12.Sprijinirea populației pentru refacerea locuințelor sau repararea acestora;</p> <p>13.Primirea, înregistrarea și distribuirea eventualelor ajutoare umanitare;</p> <p>14.Demolarea construcțiilor hidrotehnice provizorii de apărare;</p> <p>15.Continuarea asigurării cazării celor a căror locuințe au fost distruse;</p> <p>16.Marcarea nivelurilor atinse de viituri, după trecerea apelor mari (reconstituirea viiturilor);</p> <p>17.Elaborarea <u>Rapoartelor de Sinteză</u> privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, în maxim 20 de zile de la încetarea fenomenelor și transmiterea acestora conform fluxului informațional, la Grupul de Suport Tehnic al Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (SGA Suceava tel. 0230/216835; fax 0230/523467)</p>	<p>ajutor</p> <p>- Fraseniu Vasile</p> <p>- Haureș Ioan</p> <p>Echipă specializată în domeniul sanitar-veterinar</p> <p>- Fraseniu Vasile</p> <p>- Haureș Ioan</p>	<p>Sirena</p> <p>Clopoțele bisericilor</p> <p>Telefonie fixă și mobilă</p>

## MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR ȘI GHEȚURILOR LUATE LA NIVEL LOCAL

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice - locul in care este amplasat mijlocul de alarmare; - semnalul folosit pentru alarmarea populației; - responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare (nume-prenume) etc.	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri la atingerea :	Măsuri după ieșirea din starea de apărare (după retragerea apelor mari)	Formații de intervenție cu nominalizarea persoanelor apte pentru acțiunile de intervenție operativă ( alcătuite din localnici sau de la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)	Responsabili cu acțiunile de apărare: - cu evacuarea și cazarea populației; - asigurarea permanenței la primărie; - cu întocmirea și transmiterea rapoartelor operative
0	1	2	3	4	5	6
<p>și rigolelor de scurgere.</p> <p>14. Întreținerea corespunzătoare a albiilor cursurilor de apă de pe raza localității (îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și din secțiunile podurilor și podețelor).</p> <p>15. Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.</p> <p>16. Organizarea periodică a exercițiilor de simulare a inundațiilor.</p>	<p>hidrometeorologice periculoase. <b>(Raport operativ)</b></p> <p><b>(Faza I la ghețuri</b> – gheața se desprinde și sloiurile se scurg pe cursul de apă)</p>	<p>imobile.</p> <p>9.Dacă este cazul se cere sprijin de la Comitetul Județean pentru Situații de Urgență;</p> <p>10. Informarea Secretariatului Tehnic Permanent (Inspectoratul pentru Situații de urgență „Bucovina” al jud. Suceava –112, tel:0230/524426; fax 0230/524432) și Grupul de Suport Tehnic al Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (SGA Suceava – tel. 0230/216835; fax 0230/523467) asupra măsurilor luate și a evoluției fenomenului. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase. <b>(Raport operativ)</b></p> <p><b>(Faza II la ghețuri</b> – sloiurile de gheață formează îngrămădiri)</p>	<p>de strictă necesitate;</p> <p>9.Informarea Secretariatului Tehnic Permanent (Inspectoratul pentru Situații de urgență „Bucovina” al jud. Suceava – 112, tel:0230/524426; fax 0230/524432) și Grupul de Suport Tehnic al Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (SGA Suceava – tel. 0230/216835;fax 0230/523467) asupra măsurilor întreprinse și a evoluției fenomenului. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase. <b>(Raport operativ)</b></p> <p><b>(Faza III la ghețuri</b> – sloiurile s-au blocat formând zăpoare) - în caz de nevoie se solicită sprijin la <b>I.S.U. „Bucovina” Suceava</b> pentru deblocarea zăporului cu explozibil, din aval spre amonte, dacă situația permite; - în caz de pericol iminent se introduce semnalul "ALARMĂ</p>			

## MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR ȘI GHEȚURILOR LUATE LA NIVEL LOCAL

<b>Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice</b> - locul in care este amplasat mijlocul de alarmare; - semnalul folosit pentru alarmarea populației; - responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare (nume-prenume) etc.	<b>Măsuri la atingerea :</b> - cotei de atenție ( CA ) - fazei I de apărare la diguri - fazei I de apărare la ghețuri - pragurilor de avertizare la precipitații	<b>Măsuri la atingerea :</b> - cotei de inundație ( CI ) - fazei II a de apărare la diguri - fazei II a de apărare la ghețuri - pragurilor de agravare la precipitații	<b>Măsuri la atingerea :</b> - cotei de pericol ( CP ) - fazei a III a la de apărare la diguri - fazei a III a de apărare la ghețuri - “Meteor roșu “ pentru precipitații	<b>Măsuri după ieșirea din starea de apărare (după retragerea apelor mari)</b>	<b>Formații de intervenție cu nominalizarea persoanelor apte pentru acțiunile de intervenție operativă</b> ( alcătuite din localnici sau de la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)	<b>Responsabili cu acțiunile de apărare:</b> - cu evacuarea și cazarea populației; - asigurarea permanenței la primărie; - cu întocmirea și transmiterea rapoartelor operative
0	1	2	3	4	5	6
			LA DEZASTRE"			

# **LISTA PODURILOR ȘI PODEȚELOR CU SECȚIUNI DE SCURGERE SUBDIMENSIONATE LA CARE SE ASIGURĂ SUPRAVEGHEREA PERMANENTĂ PE TIMPUL APELOR MARI**

Pod DC 35, km 0+850 fata de DN2  
Răspunde: FRASENIUC GEORGE

Pod peste paraul Horait, strada Parc  
Răspunde: FRASINIUC VASILE

Pod in zona Zastavoc  
Răspunde: HAUREȘ VASILE

Pod spre groapa de gunoi in zona Stavesi  
Răspunde: GORAȘ ARISTIDE

Podet tubular, strada Mlaca O 600 L. 6m  
Răspunde: GRIGORICIUC VIOREL

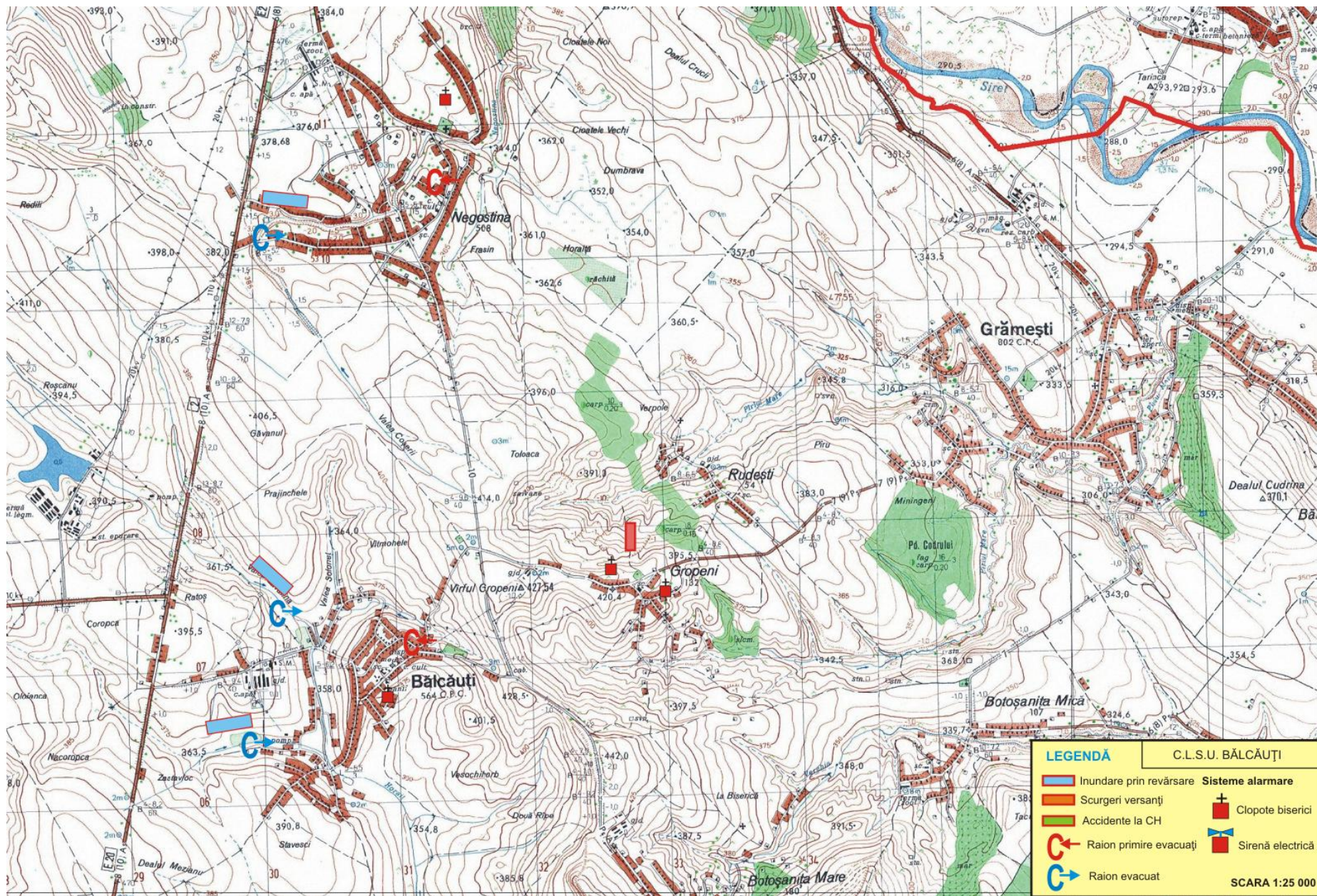
Podet tubular, strada Polcina O 600 L. 6 m  
Răspunde: NICOLAIESEN IOAN





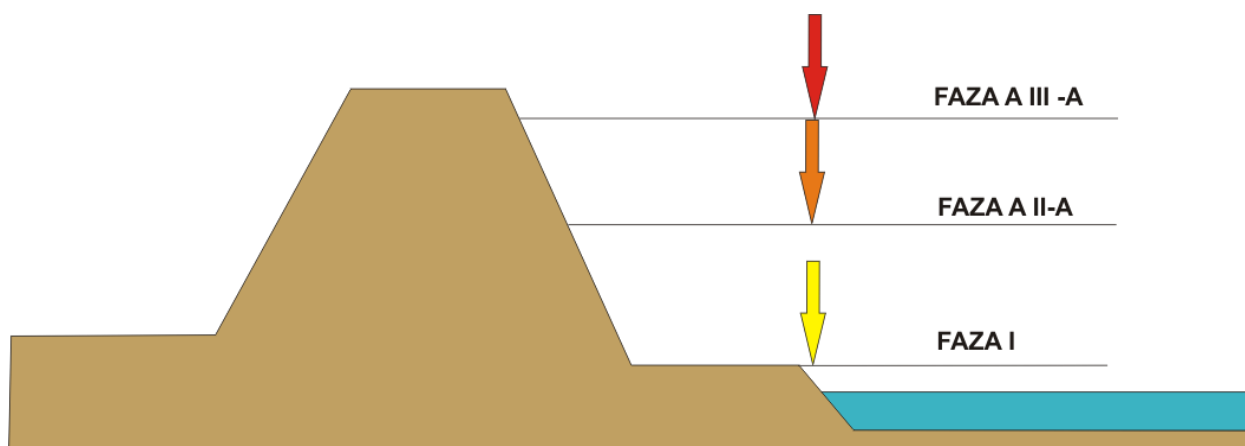








## 8.2 MĂRIMI CARACTERISTICE DE APĂRARE



### a. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă:

- cota fazei I de apărare (**COD GALBEN**) - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
- cota fazei a II-a de apărare (**COD PORTOCALIU**) - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
- cota fazei a III-a de apărare (**COD ROȘU**) - atunci când nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.

### b. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- cota de atenție (**COD GALBEN**) - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- cota de inundație (**COD PORTOCALIU**) - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
- cota de pericol (**COD ROȘU**) - nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

**c. Pentru acumulări fazele I, II și III de apărare** sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și debit afluent și se calculează de proiectant în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție, denumit în continuare NNR și Cota creastă deversor.

- pragul de atenție** - valorile unora dintre parametrii se apropie sau chiar depășesc domeniul considerat normal, fără ca starea generală de stabilitate a construcției să fie modificată;
- pragul de alertă** - modificări periculoase ale parametrilor de comportare cu evoluția spre forme incipiente de cedare;
- pragul de pericol** - barajul suferă modificări ce pot conduce la avariarea gravă sau la ruperea construcției.

**d. În cazul pericolului de inundații prin aglomerarea ghețurilor și revărsarea apelor**, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- faza I** - atunci când gheața se desprinde și sloiurile curg pe cursul de apă și apar mici îngrămădiri;
- faza a II-a** - atunci când sloiurile de gheață se aglomerează și cresc nivelurile în amonte;
- faza a III-a** - atunci când sloiurile s-au blocat formând zăpoare ce conduc la producerea de pagube prin revărsare în amonte sau prin deplasarea sloiurilor în aval.

## 8.3 CODURI DE AVERTIZARE

GALBEN



**FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE**  
(*averse, descărcări electrice, intensificări de vânt, etc*)  
sunt obișnuite pentru zona respectivă dar temporar pot deveni  
periculoase pentru anumite activități (Ex: canalizări subdimensionate în  
orașe sau scurgeri rapide pe versanți)  
**FURTUNĂ CONVECTIVĂ MODERATĂ**

- cantități de apă:
  - peste 25 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 45 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 15 m/s.

Risc de creșteri de debite și niveluri

PORTOCALIU



**FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE**  
de intensitate mare  
(*vânt, ploi abundente, grindină, descărcări electrice*)  
**FURTUNĂ CONVECTIVĂ PUTERNICĂ**

- cantități de apă:
  - peste 35 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 60 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 20 m/s în rafale;
- probabilitate ridicată de grindină;
- descărcări electrice frecvente.

Risc de viituri pe râurile mici

ROȘU



**FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE  
de intensitate foarte mare (neobișnuite)  
(vânt, ploi abundente, grindină, descărcări electrice)  
FURTUNĂ CONVECTIVĂ FOARTE PUTERNICĂ**

- cantități de apă:
  - peste 50 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 80 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 25 m/s în rafale;
- probabilitate ridicată de grindină;
- descărcări electrice foarte frecvente.

**Risc de viituri majore**