

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA: CRASNA

MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR LA NIVEL LOCAL -

Nr. crt.	MIJLOACE DE ALARMARE A POPULATIEI	COMPONENTA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA (SVSU)	RESPONSABILI CU ACTIUNILE DE APARARE		
			Responsabilul pentru evacuarea populatiei si asigurarea spatiilor de cazare temporara:	Personalul care asigura permanenta la primarie:	Responsabil cu intocmirea "rapoartelor operative"
	<p>Exista sistem de alarmare – avertizare sonora (sirena) amplasata pe clădirea Cofetăriei tipul de semnal 3 impulsuri a 32 sec cu paza de 12 sec intre impulsuri durata totala 2 minute la incetare se suna continuu timp de 2 minute responsabil cu actionarea sirenei: Petkes Laurențiu: 0742390076 Clopete la bisericile din satele: Crasna: Feher Mihai Huseni: Filip Ioan: 0260636712 Marin: Pop Ioan: 0768076383 Ratin: Kiss Ludovic: 0753293481</p>	<p>POP EMERIC- PREȘEDINTELE C.L.S.U.- 0744637647 FEHER ISTVAN- SEF. S.V.S.U-0749271596 PETKES LAURENȚIU BODIZS TIBERIU POP IOAN – SAT MARIN KISS LUDOVIC- SAT RATIN FILIP IOAN- SAT HUSENI</p>	<p>Președinte C.L.S.U. Pop Emeric</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Petkes Laurențiu-0742390076 - Markus Dănilă -0742941126 - Szabo Nicolae - 0743087496 - Feher Istvan - 0749271596 	<ul style="list-style-type: none"> - Feher Istvan – șef. SVSU Crasna - Lazar Veturia - secretar

**PRESEDINTELE C.L.S.U.
PRIMAR: jr.POP EMERIC**

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA: CRASNA
MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR LA NIVEL LOCAL - Masuri pentru avertizarea – alarmarea populatiei la primirea avertizarilor hidrologice si meteorologice

Nr. crt.	MASURI PREVENTIVE:	COD GALBEN - cotei de atentie (CA) - fazei I de aparare la diguri - fazei I de aparare la gheturi - pragurilor de avertizare la precipitatii	COD PORTOCALIU - cotei de inundatie (CI) - fazei II a de aparare la diguri - fazei II a de aparare la gheturi - praguri de agravare la precipitatii	COD ROSU - cotei de pericol (CP) - fazei a III a de aparare la diguri - fazei a III a de aparare la gheturi - praguri de pericol pentru precipitatii	PODURI SI PODETE CU SECTIUNI SUBDIMENSIONATE SUPRAVEGHDATE LA VIITURI:
	<p>1. Realizarea periodica a actiunilor de salubrizare a cursurilor de apa (indepartarea depozitelor de material lemnos si de deseuri de pe malul si din albiile cursurilor de apa), realizarea si intretinerea santurilor si rigolelor de scurgere in localitati. Organizarea actiunii, cu prioritate, in perioada februarie-martie a fiecarui an.</p> <p>2. Constituirea stocurilor de materiale si mijloace de interventie operativa.</p> <p>3. Instruirea periodica, a consilierilor locali si sefului serviciului voluntar asupra atributiilor ce le revin pentru diminuarea pagubelor produse de inundatii in localitati.</p> <p>4. Pregatirea membrilor serviciului voluntar pentru participarea la actiuni operative de interventie (supravegherea sectiunii podurilor si podetelor, indepartarea plutitorilor, suprainaltarea malurilor, suprainaltarea si consolidarea digurilor).</p> <p>5. Organizarea periodica a adunarilor cetatenesti pentru conștientizarea asupra riscului pe care il prezinta inundatiile si asupra masurilor ce se intreprind de fiecare cetatean in situatii de urgență.</p> <p>6. Elaborarea si actualizarea planului local de aparare impotriva inundatiilor.</p> <p>7. Afisarea la sediul primariei a planului de situatie al localitatii cu amplasarea zonelor inundabile, cailor si zonelor de evacuare a populatiei si animalelor.</p> <p>8. Afisarea sarcinilor ce revin cetatenilor incaz de situatii de urgență</p>	<p>1. Se instituie permanenta la sediul C.L.S.U.-ului si a centrelor operative;</p> <p>2. Se convoaca membrii comisiei C.L.S.U.</p> <p>3. Se verifica si se pregateste stocul de aparare propriu;</p> <p>4. Avertizarea populatiei din zone potențial afectabile din reversari de paraie locale, reversari de vai nepermanente, scurgeri de pe versanti.</p> <p>5. Indepartarea materialului lemnos si a deseurilor din albiile si de pe malurile cursurilor de apa si asigurarea scurgerii apelor pluviale prin santuri si rigole.</p> <p>6. Indepartarea materialului lemnos rezultat din exploatarea perdelelor de protectie, a utilajelor si animalelor din zonele dig-mal si de pe insule.</p>	<p>1. Avertizarea populatiei, cu prioritate a celei aflate in zone de risc la inundatii.</p> <p>2. Convocarea, in sedinta extraordinara, a CLSU pentru stabilirea masurilor ce se impun.</p> <p>3. Asigurarea permanentei la sediul primariei cu personal instruit precum si a bunei functionari a mijloacelor de comunicatii.</p> <p>4. Pregatirea materialelor si mijloacelor de interventie operativa si transportul lor in zonele critice.</p> <p>5. Pregatirea spatiilor pentru eventuale evacuari ale oamenilor si animalelor.</p> <p>6. Ancorarea, de catre unitatile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate in zona formatiunilor torrentiale si pe drumurile forestiere.</p> <p>7. Asigurarea functionarii in conditii de siguranta, a instalatiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localitatii.</p> <p>8. Dispunerea evacuarii utilajelor aflate in albia minora(unde e cazul)-</p>	<p>1. Avertizarea populatiei din toate localitatile aparintatoare.</p> <p>2. Convocarea in sedinta extraordinara a CLSU.</p> <p>3. Declansarea, cu acordul prefectului a starii de alerta pe teritoriul unitatii administrativ-teritoriale</p> <p>3. Asigurarea permanentei la primarie cu personal instruit.</p> <p>4. Transportul materialelor, mijloacelor si fortelor de interventie in zonele critice.</p> <p>5. Pregatirea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuintelor.</p> <p>6. Pregatirea spatiilor si mijloacelor pentru evacuarea populatiei si animalelor.</p> <p>7. Ancorarea, de catre unitatile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate in zona formatiunilor torrentiale si pe drumurile forestiere.</p> <p>8. Asigurarea functionarii in conditii de siguranta, a instalatiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregatirilor daca acestea sunt necesare, asistenta tehnica a specialistilor de la SGA.</p> <p>9. Asigurarea cu stoc minim de apa potabila pentru populatie</p>	<p>-asigurarea sectiunilor de scurgere libera a apelor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La podeaua situat la Biserica Baptistă, - la podeaua situat la str. Alszege la ieșirea spre Zalău. - la canalul de scurgere de la pășunea Egyhazfele. - la podeaua situat pe str. Fazakas Mihai.

MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR LA NIVEL LOCAL –MASURI OPERATIVE

Masuri la atingerea: COD GALBEN - cotei de atentie (CA) - fazei I de aparare la diguri - fazei I de aparare la gheturi - pragurilor de avertizare la precipitatii	Masuri la atingerea: COD PORTOCALIU - cotei de inundatie (CI) - fazei II a de aparare la diguri - fazei II a de aparare la gheturi - praguri de agravare la precipitatii	Masuri la atingerea: COD ROSU - cotei de pericol (CP) - fazei a III a de aparare la diguri - fazei a III a de aparare la gheturi - praguri de pericol pentru precipitatii	- MASURI LA IESIREA DIN STAREA DE URGENTA (MASURI DE REABILITARE)
1. Supravegherea cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici. 2. Elaborarea si transmiterea, conform fluxului, a raportelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.	1. Informarea periodica a cetatenilor asupra masurilor intreprinse, precum si a celor necesare a fi luate in continuare. 2. Supravegherea permanenta a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de gheturi, sectiunii podurilor si podetelor. 3. Executarea lucrarilor de interventie operativa in zonele critice pe cursurile de apa si participarea alaturi de detinatori de constructii hidrotehnice la lucrurile de interventie operative. 4. Evacuarea populatiei si animalelor, dupa caz. 5. Elaborarea si transmiterea raportelor operative, conform fluxului informational.	1. Efectuarea lucrarilor de suprainaltare si consolidare la diguri si baraje mici, indepartarea plutitorilor din sectiunile de scurgere a podurilor si podetelor etc. 2. Supravegherea permanenta a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a sectiunilor de scurgere a podurilor si podetelor-dirijarea fortelor si mijloacelor de interventie 3. Evacuarea populatiei si animalelor din zonele afectate 4. Declansarea sistemului sonor de alarmare existent pentru alarmarea populatiei 5. Asigurarea surselor suplimentare de apa potabila pentru populatie 6. Solicitarea de materiale si forte de interventie suplimentare in cazul cand fortele locale sunt insuficiente 7. Elaborarea si transmiterea raportelor operative, conform fluxului informational.	1. Evaluarea preliminara a pagubelor produse de inundatii si participarea in comisiile numite de prefecti pentru validarea evaluarii. 2. Avizarea Proceselor Verbale de calamitati intocmite de detinatorii de constructii hidrotehnice cu rol de aparare impotriva inundatiilor. (sau alte constructii) 3. Elaborarea Rapoartelor de Sinteza privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, in maxim 20 de zile de la incetarea fenomenelor si transmiterea acestora conform fluxului informational. 4. Repunerea in stare de functionare a serviciilor si utilitatilor pentru populatia afectata

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA-CRASNA
Prevenirea si combaterea poluarilor accidentale

Atentie: poluare accidentală	Alarma: poluare accidentală	Pericol: poluare accidentală	Masuri după sistarea poluării accidentale
<ul style="list-style-type: none"> - la anuntarea unei poluari accidentale (persoane fizice, juridice sau agenti economici) se dispun masuri de identificare si urmarirea evolutiei poluarii; - anuntarea la S.G.A. Salaj despre posibilitatea de producere a poluarii accidentale a resurselor de apa; - se instituie permanenta la sediul C.L.S.U.; - se verifica si se pregateste stocul de materiale si mijloace de interventie specific pentru poluari accidentale; - membrii C.L.S.U. se vor deplasa pe teritoriul administrativ al comunei la agentii economici potentiali poluatori in planul de aparare pentru identificarea agentului poluator; - se recolteaza probe pentru efectuarea analizelor fizico – chimice; - in functie de mijloacele pe care le are la dispozitie va proceda la stabilirea substantei poluante si natura poluarii; - se avertizeaza C.L.S.U. situate in aval despre posibilitatea producerii poluarii accidentale, tendinta si natura poluarii; - transmite “raportul operativ” la Grupul de Suport Tehnic al C.J.S.U.Salaj cu privire la poluarea accidentala, sursa de poluare si natura poluarii; 	<ul style="list-style-type: none"> - informarea periodica din 3 (trei) in 3 (trei) ore la S.G.A. Salaj asupra desfasurarii operatiunilor de sistare a poluarii si de combatere a efectelor acestiei; - ia masurile corespunzatoare dispuse de S.G.A. Salaj referitoare la identificarea substantei poluatoare si a masurilor necesare de combatere a efectelor acestiei; - se depisteaza si se remediază urgent defectiunile aparute (mecanice, electrice) la obiectivul care a produs poluarea; - avertizarea C.L.S.U. din aval despre poluarea accidentală si tendinta de evolutie a acesteia; - avertizarea populatiei si agentii economici despre poluarea accidentală, dispunand masuri privind: <ul style="list-style-type: none"> • interzicerea folosiri apei de suprafata pentru populatie, animale, irigatii, etc. • interzicerea recoltarii de materiale piscicole ca aliment sau pentru valorificare; • dirijarea fortelelor, materialelor si mijloacelor specifice proprii pentru limitarea, inlaturarea efectelor poluarii, iar in caz de necesitate se solicita suplimentarea acestora prin I.J.S.U. Salaj; • in cazul in care, cu toate masurile luate, nu se poate stopa poluarea accidentală, se solicita la S.G.A. Salaj masuri suplimentare pentru combaterea poluarii accidentale; • organizeaza si participa pe teren impreuna cu cei care au produs poluarea si cu alte persoane fizice sau juridice, la actiunile necesare limitarii efectelor poluarii accidentale cu materiale si mijloace specifice prevazute in stocul de aparare propriu; • organizeaza actiunile pentru recoltare de probe de apa si trimiterea acestora cat mai rapid posibil la o unitate autorizata in vederea efectuarii analizelor pentru determinarea naturii poluantului; • analizeaza situatia creata, evaluateaza consecintele posibile pe cursul de apa si estimeaza evolutia undei de poluare, impreuna cu D.A. Somes – Tisa – S.G.A. Salaj; • transmite “raport operativ” la Grupul de Suport Tehnic al C.J.S.U.Salaj cu privire la evolutia poluarii accidentale si a masurilor intreprinse; 	<ul style="list-style-type: none"> - se vor avertiza C.L.S.U. din aval ca poluarea accidentală poate avea efecte asupra calitatii apei, faunei si ieftiofaunei; - colectarea, transportul si depozitarea materialelor poluatoare; - se impun masuri de restrictionare pentru populatie, animale si agenti economici in functie de natura poluarii; - se maresc frecventele de recoltare a probelor pentru efectuarea analizelor fizico – chimice pana la constatarea incadrarii in parametri a corpului de apa afectat; - se actioneaza in continuare in conformitate cu masurile stabilite de unitatea de gospodarie a apelor (S.G.A. Salaj cu materiale, mijloace si forte proprii si cele suplimentare pentru combaterea si limitarea efectelor poluarii); - se actioneaza cu unitati specializate pentru prevenirea inbolnavirii populatiei si animalelor; - organizeaza si participa pe teren impreuna cu cei care au produs si cu alte persoane fizice sau juridice stabilite, la actiunile necesare limitarii, raspandirii, colectarii, neutralizarii, distrugerii sau depozitarii reziduurilor de poluanti colectati; - introducerea restrictiilor de consum a apei si a produselor agroalimentare; - introducerea unor restrictii de circulatie si acces in zona afectata si asigurarea pazei afectate; - acordarea primului ajutor si asistentei medicale necesare; - transmite “raport operativ” la Grupul de Suport Tehnic al C.J.S.U.Salaj cu privire la evolutia poluarii accidentale si a masurilor intreprinse; 	<ul style="list-style-type: none"> - cosirea vegetatiei acvatice, ierboase si indepartarea pluritorilor si deseuriilor de orice natura pe sectorul de curs de apa afectat de poluare; - colectarea mortalitatilor piscicole si animale si luarea masurilor epidemico – sanitare in colaborare cu unitatile specializate; - se vor efectua analize fizico – chimice si bacteriologice pana la incadrarea in valorile limite admise si se va informa Grup de Suport Tehnic al C.J.S.U.Salaj cu privire la acestea; - Grupul de Suport Tehnic prin Comitetul Local va informa comitetele locale din aval si centrele operative asupra incadrarii parametrilor in valorile admisibile; - In termen legal va intocmi si transmite “raport de sinteza” la Grupul de Suport Tehnic al C.J.S.U.Salaj privind pagubele fizice si valorice inregistrate;

**PRESEDINTELE C.L.S.U.
PRIMAR: jr.POP EMERIC**