

## COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA AMZACEA

## MASURI PREVENTIVE, OPERATIVE SI DE REFACERE ÎNTEPRINSE LA NIVEL LOCAL

Masuri preventive Măsuri pentru avertizare- alarmarea populatiei la primirea avertizarilor hidrologice si meteorologice	Masuri operative la atingerea: - cotei de atentie (CA) – cod galben - fazei I de aparare la diguri - fazei I de aparare la gheturi - praguri critice la precipitatii 25 l/ mp / 1oră sau 45 l/ mp/ 3ore	Masuri operative la atingerea: - cotei de inundatie (CI)-cod portocaliu - fazei II de aparare la diguri - fazei II de aparare la gheturi - praguri critice la precipitatii 35 l/ mp/ 1oră sau 60 l/ mp/ 3ore	Masuri operative la atingerea: - cotei de pericol (CP) – cod roșu - fazei III de aparare la diguri - fazei III de aparare la gheturi - praguri critice la precipitatii 50 l/ mp/ 1oră sau 80 l/ mp/ 3 ore	Masuri de refacere dupa trecerea perioadei de inundatii, fenomene hidrometeorologice periculoase	Componenta Serviciului Voluntar pentru Situatii de urgentă	Responsabili cu actiunile de aparare
1	2	3	4	5	6	7
<p>1. Realizarea periodica a actiunilor de salubritate a cursurilor de apă (îndepărtarea depozitelor și de deșeurilor de pe malul și din albiile cursurilor de apă) realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor de scurgere în localități. Organizarea acțiunii, cu prioritate, în perioada februarie – martie a fiecărui an.</p> <p>2. Constituirea stocurilor de materiale și mijloace de interventie operativa.</p> <p>3. Pregătirea membrilor serviciului voluntar pentru participare la acțiuni operative de interventie (supravegherea secțiunii podurilor și podetelor, îndepărtarea plutitorilor, suprainsalubritatea malurilor, suprainsalubritatea și consolidarea digurilor).</p> <p>4. Afișarea la sediul primăriei a planului de situație al localității cu amplasarea zonelor inundabile, cailor și zonelor de evacuare a populației și animalelor.</p> <p>5. Existența sistemului de alarmare-avertizare sonora (sirena) amplasată pe clădirea : ----- tipul de semnal : 3 impulsuri a 32 sec cu pauza de 12 sec între impulsuri durata totală 2 minute la încetare se sună continuu timp de 2 min ; Responsabil cu acționarea sirenei: ----- Clopotele de la bisericile din satele : Responsabili AMZACEA – CASICEA – G-RAL SCĂRIȘOREANU -</p>	<p><b>A. La prognozarea fenomenelor hidro-meteorologice periculoase- COD GALBEN (CA, faza I de apărare la diguri, faza I de apărare la gheturi)</b></p> <p>1. Avertizarea populației din zone potențial afectabile din revărsări de apă locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.</p> <p>2. Îndepărtarea deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.</p> <p>3. Îndepărtarea materialului lemnos- (rezultat din exploatarea perdelelor de protecție), a utilajelor și animalelor din zonele dig –mal și de pe insule.</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. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.</p> <p>3. Se avertizează centrele operative situate în aval de amenajările agropiscicole cu privire la efectuarea manevrelor și a debitelor evacuate</p> <p>-supravegherea continuă pe zi și noapte a digurilor amenajărilor agropiscicole.</p> <p>- se asigură dirijarea apelor pluviale prin rețeaua de colectare-dirijare și evacuare</p> <p>- se avertizează taberele de animale din zona albiilor majore ale cursurilor de apă și a râvenelor în vederea luării măsurilor de evacuare.</p>	<p><b>C. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase- COD PORTOCALIU - CI, faza II la diguri, faza II la gheturi)</b></p> <p>1. Avertizarea populației, cu prioritate a celei aflate în zone de risc la inundatii.</p> <p>2. Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.</p> <p>3. Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum și a bunei funcționări a mijloacelor de comunicație.</p> <p>4. Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.</p> <p>5. Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.</p> <p>6. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității.</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>2. Supravegherea permanentă a cursurilor de apă, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de gheturi, secțiunii podurilor și podetelor.</p> <p>3. Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de detinatorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative.</p> <p>4. Evacuarea populației și animalelor, după caz.</p> <p>5. Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.</p> <p>- membrii comitetului se vor deplasa în zonele afectate, dispunând măsuri operative și constatând efectele acestora.</p>	<p><b>E. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice –COD ROȘU</b></p> <p>1. Avertizarea populației din toate localitățile aparținătoare.</p> <p>2. Convocarea în ședință extraordinară, a CLSU.</p> <p>3. Asigurării permanenței la primărie cu personal instruit.</p> <p>4. Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.</p> <p>5. Pregătirea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor.</p> <p>6. Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.</p> <p>7. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici și supravegherea permanentă a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare asistenta tehnică a specialiștilor de la SGA.</p> <p><b>F. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD ROȘU</b></p> <p>1. Efectuarea lucrărilor de suprainsalubritate și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podetelor etc.</p> <p>2. Supravegherea permanentă, a cursurilor de apă, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podetelor.</p> <p>3. Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.</p> <p>-la primirea deciziei de evacuare de la <b>Centrul Operativ al I.J.S.U Constanta</b> președintele CLSU va proceda la : -evacuarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale în zonele dinaintea stabilite -transportul victimelor -cazarea sinistratilor -aprovizionarea cu apă și alimente -asistenta sanitară a persoanelor afectate -aplicarea măsurilor sanitare-epidemice necesare -în caz de necesitate se solicită la CJSU Constanta ajutoare constând din medicamente, alimente, îmbrăcăminte, lenjerie, apă potabilă necesară persoanelor sinistrate</p>	<p>1. Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații și participarea în comisiile numite de prefecti pentru validarea evaluării.</p> <p>2. Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de detinatorii de construcții hidrotehnice cu rol de aparare împotriva inundațiilor.</p> <p>3. Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, în maxim 20 de zile de la încetarea fenomenelor și transmiterea acestora conform fluxului informațional.</p> <p>-refacerea cailor de comunicație, a podurilor, a liniilor de telecomunicații și de transport a energiei electrice</p> <p>-repunerea în funcțiune a obiectivelor social-economice afectate</p> <p>-sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor proprietate personală, avariate sau distruse</p> <p>-stabilirea pagubelor fizice și valorice</p>	<p>Șeful serviciului de voluntari pentru situații de urgență și a echipelelor desemnate cu act. de intervenție operativă la inundații :</p> <p>Cf. Dispoz. CL nr 760/2009</p> <p><b>Podurile și podețele din comună, cu secțiuni subdimensionate la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari :</b></p> <p>2 podete subdimensionate în satul Casicea pe DC</p>	<p>Responsabili pentru evacuarea populației și asigurarea spațiilor de cazare temporară : Primar : CONSTANTIN RADU</p> <p>Personalul care asigură permanent la primărie pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice periculoase:</p> <p>Paznicul primăriei iar pe timp de ape mari angajații primăriei prin rotație</p> <p>Responsabil cu întocmirea « rapoartelor operative » zilnice, care se transmit la Centrul Operativ al I.J.S.U. și ( la centrul Operativ de la Sistemul de Gospodărire a Apelor Constanța)</p> <p>Secretar : MARIA PATACHIA</p>

PRESEDINTELE C.L.S.U.

PRIMAR,

Constantin RADU

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ AMZACEA																
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ LA INUNDAȚII																
Nr.crt	Cod SIRUTA	Comitetul local	Curs de apă/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	Număr telefon și fax, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	Amplasament stație hidrometrică locală	Mărimi locale de apărare			Amplasament stație hidrometrică avertizoare/ stație pluviometrică avertizoare	Mărimi de apărare avertizoare			Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la stația pluviometrică la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundații și accidente la construcții hidrotehnice	Lucrări hidrotehnice de apărare existente - caracteristici/cursul de apă pe care sunt amplasate. Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente, cu debitele aferente (proiectate)
						CA	CI	CP		CA	CI	CP				
						F1	F2	F3		F1	F2	F3				
						praguri critice la precipitații										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
<b>COMUNA AMZACEA</b>																
1	63090	SAT AMZACEA	v. nepermanentă, torent	tel. primarie 819913 fax: 819 994 mobil primar 0723636112	nu este	-	-	-	stație pluviometrică CMR C-ta					nu sunt obiective inundabile	nu sunt	-
2	61470	SAT CASICEA	torent	primariaamzacea@yahoo.com post politie 819 943	nu este	-	-	-	stație pluviometrică SGA C-ta				1 oră	20 gospodării, 2,5 ha grădini, 1,6 km strazi 1 podet,	nu sunt	-
3	61489	SAT GENERAL SCĂRIȘOREANU	torent		nu este	-	-	-					1 oră	5 gospodării	nu sunt	-

PREȘEDINTELE C. L. S. U.  
PRIMAR,  
CONSTANTIN RADU