

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ROMOS

MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR LA NIVELUL COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice	Măsuri la atingerea: -cotei de atenție CA -faza I de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD GALBEN	Măsuri la atingerea: -cotei de inundație CI -faza a II a de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD PORTOCALIU	Măsuri la atingerea: -cotei de pericol CP -faza a III de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD ROSU	Măsuri după ieșirea din starea de urgență	Componenta Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență	Responsabilitati privind evacuarea populației, a transiterii fluxului informational	Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionată la care se asigură supraveghere continuă
<p>-locul în care este amplasat mijlocul de alarmare:</p> <p>SCOALA GENERALA ROMOS V-VIII</p> <p>-semnalul folosit pentru alarmarea populației:</p> <p>-semnal sonor prin sirena</p> <p>-clopotele de la biserică</p> <p>-responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare :</p> <p>AVRAM IOAN MUNTEAN AUREL</p>	<p>-Avertizarea populației din zone potențial afectabile din revărsări de pâraie locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.</p> <p>-Indepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.</p> <p>-Indepărtarea materialului lemnos- rezultat din exploatarea lemnului.</p> <p>-Supravegherea cursurilor de apă.</p> <p>-Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.</p>	<p>-Avertizarea populației , cu prioritate a celei aflate în zone de risc la inundatii.</p> <p>-Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.</p> <p>-Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum și a bunei funcționări a mijloacelor de comunicații.</p> <p>-Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.</p> <p>-Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.</p> <p>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.</p> <p>-Informarea periodică a cetățenilor asupra măsurilor întreprinse, precum și a celor necesare a fi luate în continuare.</p> <p>-Supravegherea permanentă a cursurilor de apă, secțiunii podurilor și podețelor.</p> <p>-Evacuarea populației și animalelor, după caz.</p> <p>-Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.</p>	<p>-Avertizarea populației din toate localitățile apartinătoare.</p> <p>-Convocarea în ședință extraordinară, CLSU.</p> <p>-Asigurarea permanenței la primărie cu personal instruit.</p> <p>-Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.</p> <p>-Acționarea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor.</p> <p>-Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.</p> <p>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.</p> <p>-Efectuarea lucrărilor de îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc.</p> <p>-Supravegherea permanentă, a cursurilor de apă, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor.</p> <p>-Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.</p> <p>-Asigurarea hranei și apei pentru populația și animalele evacuate.</p> <p>-Asigurarea asistenței medicale .</p>	<p>-Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații și participarea în comisia numită de prefect pentru validarea evaluării.</p> <p>-Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>-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>-Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor</p>	<p>ROMOS: -BAUER IOAN -IOANI ALEXANDRU -BASARABA MIHAI -IONASCU ILIE -POPA VALERIA</p> <p>VAIDEI: -NISTOR MIHAITA -CHIRIC BOGDAN -ILEASA IOAN -FILIMON DANUT -NISTOR VALER -SOCOL IOAN</p> <p>ROMOSEL: -CATANICIU IRIMIE -POPA PETRU -STEFAN DORIN -BURTE EMANUEL</p> <p>PISCHINTI: -RUSU IOAN -BOTA RAUL -HECHEL GHEORGHE -NEAGU CORNEL -NEAGU EMIL</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>primar PATRANJAN MIRCEA</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>viceprimar POPOVICIU EUGEN</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>șef SVSU CSATLOS MIHAELA</p>	<p>1. Pod DN 7 sat Romos</p> <p>2. Pod DN 7 sat Vaidei</p> <p>3. Pod DJ 705 G sat Romos (zona Pepiniera)</p>

PRIMAR:
ING PATRANJAN MIRCEA