

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BANITA**

**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:<br>-cotei de atenție CA<br>-faza I de apărare la diguri și ghețuri<br>-praguri de avertizare la precipitații<br><b>COD GALBEN</b>   | Măsuri la atingerea:<br>-cotei de inundație CI<br>-faza a II a de apărare la diguri și ghețuri<br>-praguri de avertizare la precipitații<br><b>COD PORTOCALIU</b>   | Măsuri la atingerea:<br>-cotei de pericol CP<br>-faza a III de apărare la diguri și ghețuri<br>-praguri de avertizare la precipitații<br><b>COD ROSU</b>  | Măsuri după ieșirea din starea de urgență  | Componenta Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență   | Responsabilitati privind evacuarea populației, a transmiterii 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:<br/>Cariera Banita<br/>-semnalul folosit pentru alarmarea populației:<br/>Sirena<br/><b>RESPONSABIL SIRENA :</b><br/><b>MARC IOAN</b><br/>Alte mijloace de alarmare a populației:<br/>clopotele celor 4 biserici: Biserica Botani, Biserica Jitoni, Biserica Merisor, Biserica Crivadia<br/>-responsabilități pentru acțiunea mijloacelor de alarmare :<br/><b>SEF SVSU BOLEA DIANA</b><br/>Sat Banita Nistor Vasile<br/>Sat Merisor Marc Petru Dorin<br/>Sat Crivadia Selesan Petru<br/>Masuri caracteristice:<br/>- pastrarea in functiune a sirenei<br/>- cunoasterea semnalelor in caz de inundatii</p> | <p>-Avertizarea populatiei din zone potențial afectabile din revărsări de pâraie locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.<br/>-Indepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.<br/>-Îndepărtarea materialului lemnos- rezultat din exploatarea lemnului.<br/>-Supravegherea cursurilor de apa.<br/>-Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.</p> | <p>-Avertizarea populatiei , cu prioritate a celei aflate in zone de risc la inundatii.<br/>-Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU Banita pentru stabilirea măsurilor ce se impun.<br/>-Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum si a bunei functionari a mijloacelor de comunicatii.<br/>-Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.<br/>-Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.<br/>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.<br/>-Informarea periodica a cetatenilor asupra masurilor intreprinse, precum si a celor necesare a fi luate in continuare.<br/>-Supavegherea permanentă a cursurilor de apa, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, sectiunii podurilor si podețelor.<br/>-Evacuarea populației și animalelor, după caz.<br/>-Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.</p> | <p>-Avertizarea populatiei din toate localitatile apartinatoare.<br/>-Convocarea în ședință extraordinară, CLSU Banita.<br/>-Asigurarea permanenței la primărie cu personal instruit.<br/>-Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.<br/>-Acțiunea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuintelor.<br/>-Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.<br/>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.<br/>-Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, a sectiunilor de scurgere a podurilor si podețelor.<br/>-Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.<br/>-Asigurarea hranei și apei pentru populația și animalele evacuate.<br/>-Asigurarea asistenței medicale .</p> | <p>-Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundatii si participarea in comisia numită de prefect pentru validarea evaluării.<br/>-Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.<br/>-Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, în maxim 20 de zile de la încetarea fenomenelor și transmiterea acestora conform fluxului informational.<br/>-Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor</p> | <p>Nistor Vasile, Poenar Ion, Stoica Ionita, Stoica Ioan Oana, Marc Petru Dorin, Craciunesc Florin, Andrita Laurentiu, Rus Iulian, Selesan Petru, Salasan Ion, Avramel Ionut, Muntean Mirut, Ungur Vasile, Stoica Sorin, Vladislav Petru</p> | <p>Responsabil evacuarea populației:<br/><b>primar BURLEC IONEL</b><br/><br/>Responsabil asigurarea permanenței:<br/><b>viceprimar MARC IOAN</b><br/><br/>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:<br/><b>șef SVSU BOLEA DIANA</b></p> | <p>- Pod peste DC Jigoreasa loc Banita<br/>-Pod peste DJ Merisor loc Merisor</p>                              |

PRIMAR: BURLEC IONEL