

# CONȚINUTUL CADRU

## al măsurilor preventive, operative și de refacere LA NIVEL JUDEȚEAN

### I. MĂSURI PREVENTIVE

1. Disponerea acțiunilor de verificare trimestrială, a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă –îndepărtarea depozitelor de material lemnos și de deșeuri 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.
2. Organizarea anuală, împreună cu Direcțiile de Ape și deținătorii, a acțiunii de verificare a secțiunilor de scurgere din zona podurilor și podețelor, cu stabilirea de măsuri, termene și responsabilități.
3. Organizarea anuală, împreună cu Ministerul Mediului, Administrația Națională „ Apele Române” și ceilalți deținători, a acțiunii de verificare a stării tehnice și funcționale a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, inclusiv a lacurilor piscicole și de agrement care, în caz de accidente, pot pune în pericol zone locuite.
4. Organizarea periodică, a exercițiilor de simulare a inundațiilor, pentru verificarea modului de funcționare a fluxului informațional de avertizare- alarmare a populației.
5. Instruirea periodică, a primarilor, consilierilor locali și șefilor serviciilor voluntare asupra atribuțiilor ce le revin pentru diminuarea pagubelor produse de inundații în localități.
6. Organizarea semestrială, împreună cu Direcțiile de Ape și deținătorii, a acțiunilor de verificare a modului în care au fost puse în stare de siguranță, iazurile miniere, astfel încât să fie prevenite accidentele la producerea fenomenelor meteorologice periculoase.
7. Elaborarea și actualizarea planurilor județene de apărare împotriva inundațiilor.

### II. MĂSURI OPERATIVE

#### **A. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase –COD GALBEN ( CA, faza I de apărare la diguri, faza I de apărare la ghețuri**

1. Avertizarea localităților din zone potențial afectabile din revărsări de pâraie locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.
2. Disponerea acțiunilor de îndepărtare a materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și de asigurare a scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.
3. Îndepărtarea materialului lemnos rezultat din exploatarea perdelelor de protecție, a utilajelor și animalelor din zonele dig –mal.

## **B. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice-COD GALBEN**

1. Supravegherea digurilor, barajelor mici, iazurilor miniere.
2. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.

## **C.La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase-COD PORTOCALIU-CI, faza II la diguri, faza II la ghețuri)**

1. Avertizarea localităților potențial afectabile.
2. Convocarea, în ședință extraordinară, a CJSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.
3. Dispunerea permanenței la primărie.
4. Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.
5. Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.
6. Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.
7. Verificarea, de către deținători, a instalațiilor de evacuare a apelor pluviale de la iazurile miniere.
8. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici.

## **D. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice - COD PORTOCALIU**

1. Transmiterea avertizărilor reactualizate la localități și obiective
2. Supravegherea permanentă a digurilor, barajelor, iazurilor miniere, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri
3. Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice de pe cursurile de apă sau de la construcțiile hidrotehnice.
4. Evacuarea populației și animalelor, după caz.
5. Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.

## **E. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice –COD ROȘU**

1. Transmiterea avertizărilor la localitățile vizate.
2. Convocarea în ședință extraordinară, a CJSU.
3. Dispunerea asigurării permanenței la primărie.
4. Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.
5. Pregătirea motopompelor de mică și mare capacitate pentru evacuarea apei acumulate în localități și pe terenurile agricole.
6. Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.
7. Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.
8. Verificarea, de către deținători, a instalațiilor de evacuare a apelor pluviale de la iazurile miniere.
9. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici.

## **F.Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD ROȘU**

1. Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, a lucrărilor de remediere la iazurile miniere, etc.
2. Luarea măsurilor pentru inundarea dirijată a unor terenuri prestabilite în planurile de apărare, pe baza propunerilor Direcțiilor de Ape și numai după obținerea aprobării CMSU din Ministerul Mediului.
3. Supravegherea permanentă, a digurilor, barajelor, a digurilor de contur ale acumulărilor nepermanente intrate în funcțiune.
4. Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.

## **III. MĂSURI DE REFACERE**

1. Emiterea Ordinului prefectului de numire a comisiei, alcătuite din specialiști în construcții, agricultură, drumuri pentru evaluarea pagubelor produse de inundatii.
2. Analizarea și aprobarea Proceselor Verbale de calamitati ce se inainteaza unitatilor administratiei publice centrale in vederea promovarii hotararilor de guvern pentru alocarea sumelor necesare refacerii.
3. Elaborarea Rapoartelor de Sinteza privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, in maxim 30 de zile de la incetarea fenomenelor si transmiterea acestora conform fluxului informational.
4. Dispunerea masurilor pentru evacuarea apei acumulate in incinte prin practicarea unor brese in diguri numai dupa obtinerea aprobarii CMSU din Ministerul Mediului.

# CONȚINUTUL CADRU

## al măsurilor preventive, operative și de refacere LA NIVEL LOCAL

### I. MĂSURI PREVENTIVE

1. Realizarea periodică a acțiunilor de salubritate a cursurilor de apă (îndepărtarea depozitelor de material lemnos și de deșeuri 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.
2. Constituirea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție operativă.
3. Instruirea periodică, a consilierilor locali și șefului serviciului voluntar asupra atribuțiilor ce le revin pentru diminuarea pagubelor produse de inundații în localități.
4. Pregătirea membrilor serviciului voluntar pentru participare la acțiuni operative de intervenție (supravegherea secțiunii podurilor și podetelor, îndepărtarea plutitorilor, suprainaltarea malurilor, suprainaltarea și consolidarea digurilor).
5. Organizarea periodică a adunărilor cetățenesti pentru conștientizarea asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor ce se întreprind de fiecare cetățean în situații de urgență.
6. Elaborarea și actualizarea planului local de apărare împotriva inundațiilor.
7. Afisarea la sediul primăriei a planului de situație al localității cu amplasarea zonelor inundabile, cailor și zonelor de evacuare a populației și animalelor.
- 8 etc

### II. MĂSURI OPERATIVE

#### **A. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase –COD GALBEN ( CA, faza I de avertizare la diguri, faza I de apărare la ghețuri)**

1. Avertizarea populației din zone potențial afectabile din revărsări de apă locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.
2. Îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.
3. Îndepărtarea materialului lemnos- rezultat din exploatarea perdelelor de protecție), a utilajelor și animalelor din zonele dig –mal și de pe insule.

## **B. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice-COD GALBEN**

1. Supravegherea cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici.
2. Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.

## **C.La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase-COD PORTOCALIU-CI, faza II la diguri, faza II la ghețuri)**

1. Avertizarea populației , cu prioritate a celei aflate în zone de risc la inundatii.
2. Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.
3. Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum și a bunei funcționari a mijloacelor de comunicații.
4. Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.
5. Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.
6. Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.
7. Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității.

## **D. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD PORTOCALIU**

1. Informarea periodică a cetățenilor asupra măsurilor întreprinse, precum și a celor necesare a fi luate în continuare.
2. Supravegherea permanentă a cursurilor de apă, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podetelor.
3. Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative.
4. Evacuarea populației și animalelor, după caz.
5. Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.

## **E. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice –COD ROȘU**

1. Avertizarea populației din toate localitățile aparținătoare.
2. Convocarea în ședință extraordinară, a CLSU.
3. Asigurării permanenței la primărie cu personal instruit.
4. Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.
5. Pregătirea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor.
6. Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.
7. Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.
8. 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.

## **F. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD ROȘU**

1. Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podetelor etc.
2. Supravegherea permanentă, a cursurilor de apă, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podetelor.
3. Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.

### **III. MĂSURI DE REFACERE**

1. Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații și participarea în comisiile numite de prefecti pentru validarea evaluării.
2. Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.
3. Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, în maximum 20 de zile de la încetarea fenomenelor și transmiterea acestora conform fluxului informațional.