

ROMANIA
JUDETUL HUNEDOARA
COMUNA RÂU DE MORI
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA Nr.47/2024

privind actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Râu de Mori , județul Hunedoara pentru anul 2024

Consiliul local al comunei Râu de Mori , județul Hunedoara.

Având în vedere proiectul de hotărâre cu nr. 54/50/14.05.2024 inițiat de primarul comunei, referatul de aprobare a primarului cu nr. 55/50/14.05.2024 ,prin care se propune actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Râu de Mori pentru anul 2024 , județul Hunedoara raportul cu nr.67/2/22.05.2024 al compartimentului situatii de urgenta , precum si avizul nr.57/58/29.05.2024 a Comisiei pentru administratie publica locala,juridical,apararea ordinii si linistii publice a drepturilor cetatenilor din cadrul consiliului local .

În temeiul dispozițiilor art.6 alin.1 și alin.2 din Metodologia de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, aprobată prin Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.132/2007, ale H.G.nr. 557/2016 privind managementul tipurilor de risc,art.7.alin.(4) din Legea nr.52/2003 privind transparenta decizionala in administratia publica locala, precum si art. 129, alin. 2, lit. d , alin. 7, lit.h, alin. 14, a art. 196, alin. 1, lit a , art. 197 si art. 243, alin. 1, lit. a din OUG nr. 57/2019- Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE:

ART.1.- Aprobă actualizarea Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Râu de Mori județul Hunedoara, pentru anul 2024-conform anexei care face parte integranta din prezenta hotărâre,

ART.2.- Prezenta hotărâre poate fi contestat la Instanța de contenciosului administrativ, în condițiile prevăzute de Legea nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

ART.3.- Prezenta hotărâre se comunică:Instituției Prefectului Județul Hunedoara primarului comunei,responsabil I.S.U ,se aduce la cunoștința publică prin afișare la afisierul primariei.

Râu de Mori la 30.05.2024

PRESEDINTE DE SEDINTA
MITUCA OVIDIU

CONTRASEMNEAZA SECRETAR GENERAL,
PUSCA ANISOARA



PRIMARIA COMUNEI RÂU DE MORI, JUD. HUNEDOARA ,ROMANIA

Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta

Comuna Râu de Mori ,sat Râu de Mori ,str. Principala,nr.1 Jud. Hunedoara

Telefon 0254-776046; Fax 0254-776047; cod fiscal 4633285;cod postal 337380

Anexă la HOTĂRÂREA C.L.47/2024

PLANUL DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR AL COMUNEI RÂU DE MORI

ACTUALIZAT 2024

PREȘEDINTE SEDINȚĂ –MITUCĂ OVIDIU

CONTRASEMNEAZĂ SECRETAR-GENERAL-PUȘCĂ ANIȘOARA



PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
(P.A.A.R.)
CAPITOLUL I
Dispoziții generale
Secțiunea 1
Definiție, scopuri, obiective

1.1.- Definiție : PAAR cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul teritoriului administrativ al comunei RÂU DE MORI împreună cu localitățile aparținătoare –Clopotiva, Ostrovu Mare, Valea Dîljii, Unciuc, Ohaba Sibișel, Balanu, Ostrov, Suseni - măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

1.2.- Scopurile PAAR sunt :

- asigură cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență ;
- creează un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență ;
- asigură un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat .

1.3.- Obiectivele PAAR sunt :

- a)- asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale ;
- b)- amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin, privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență ;
- c)- stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative ;
- d)- alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență .

Secțiunea a 2-a

Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1.- Acte normative de referință :

- Ordinul M.A.I. nr. 132/29.01.2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, publicat în M.O. partea I nr. 79/01.02.2007 ;
- Legea nr. 481/2001 privind Protecția Civilă ;
- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor ;
- HGR 557/2016

2.2.- Structuri organizatorice implicate :

- Consiliul Local RÂU DE MORI
- Primăria Comunei RÂU DE MORI
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență RÂU DE MORI
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență RÂU DE MORI
- Poliția comunei RÂU DE MORI
- Cabinet med. CMI RÂU DE MORI
- Școala gimnazială RÂU DE MORI

Operatori economici : S.C Hidroelectrica , S.C Hidroserv , A.C.H.Rîul Mare, OcolSilvic, pensiuni

Instituții publice :

- Unități de învățământ
- Școala gimnazială Râu de Mori
- Școala Clopotiva
- Școala Ohaba Sibișel
- Școala Balanu
- Școala Ostrov
- Bibliotecă

responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu
 Tipuri de risc, riscuri asociate, autorități responsabile și domeniile de acțiune

| Nr. crt. | Tipul de risc | Riscul asociat | Autoritatea responsabilă cu rol principal | Autoritate responsabilă cu rol secundar | DOMENII DE ACȚIUNE | | | | |
|----------|-------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | | | | | Prevenire* | Raspuns* | | Refacere/Reabilitare* | |
| | | | | | | Coordonare operationala | Misiuni de sprijin | Investigare/Evaluare | Restabilirea starii de normalitate |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Furtuni și viscol | Viscol | MMAP | MT | MMA MT MECRMA MDRAP MENC MAI MS | MAI | MADR MAI MS MApN MT CLSU Alte organizatii și structuri conform domeniului de competența | MDRAP MAI MMAP MT MP CLSU | ME MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Furtuni - vant puternic și/sau precipitații masive | | MMA | MMA MT MECRMA MADR MDRAP MENC MAI MS | MAI | MADR MAI MS MApN MT CLSU Alte organizatii și structuri conform domeniului de competența | MDRAP MAI MMAP MT MP CLSU | ME MT MADR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Caderi de grindina | | MADR | | | | | |
| 2. | Inundatii | Inundatii ca urmare a revarsarilor naturale ale cursurilor de apa cauzate de cresterea debitelor provenite din precipitații și/sau din topirea brasca a stratului de zapada sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale sectiunilor de scurgere a podurilor și podetelor, blocajelor produse de gheturi sau de plutitori (deseuri și material lemnos), alunecari de teren, aluviuni și avalanse de zapada, precum și inundatii prin | MMA | MMA MDRAP MADR MAI MS MENC | MAI | MAI MS MApN MT MECRMA MDRAP MADR CLSU Alte organizatii și structuri conform domeniului de competența | MDRAP MAI MMAP MADR MP CLSU | MDRAP MMA ME MT MADR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie | |

| | | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | scurgeri de pe versanti | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|

* Actiunile si masurile de pregatire se detaliaza de autoritatile responsabile cu rol principal si secundar in regulamentele de gestionare a situatiilor de urgenta pe tipul de risc repartizat.

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|-------------------------|--|--------------------|-----------------------|--|-----|--|---|---|
| | | Inundatii provocate de incidente, accidente sau avarii la constructiile hidrotehnice | | MDRAP ME MECRMA | MMA MADR MAI MS ME MENC | MAI | MAI, MS, MApN MT MECRMA MDRAP CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MP CLSU | MDRAP, MMA ME MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Inundatii produse de ridicarea nivelului panzei de apa freatica | MADR | | MMA MADR MAI MS MENC | MAI | MAI MS MApN MT MECRMA MDRAP MADR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MADR MP CLSU | MDRAP MMA ME MT MADR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Inundatii provocate de furtuni marine | MMA | | MMA MADR MAI MS | MAI | MAI MS MApN MT MECRMA MDRAP CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MP CLSU | MDRAP MMA ME MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 3 | Caderi masive de zapada | Ninsori abundente | MT MDRAP | | MMA MT MADR MAI MS | MAI | MAI, MMA, MS, MApN MADR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MP CLSU | MT MADR ME CLSU |
| | | Blocare cai rutiere si feroviare | MT MAI MDRAP | | MMA MT MADR MAI MS | MAI | MAI, MMA, MS, MApN MADR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MP CLSU | MT MADR ME CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 4. | Tornade | | MMA MDRAP | | MMA MT MECRMA MADR MAI MS | MAI | MADR, MAI, MS, MApN, MT CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMA MP CLSU | MDRAP ME CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 5. | Seceta | Hidrologica | MMA MMA | | MMA MADR MECRMA MADR MAI MS MENC | MAI | MECRMA MT MAI MS MADR | MDRAP, MAI MMA MP MADR CLSU | MADR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Pedologica | MADR MADR | | MMA MADR MECRMA MADR | MAI | MECRMA MT MAI MS | MDRAP, MAI MMA MP MADR | MADR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |

| | | | | | | | | | |
|------------------------|---|------|------|--------|--|--------|--|--|---|
| | | | | | MAI MS MENCs | | MADR | CLSU | de autorizatie |
| 6. Temperaturi extreme | Depuneri de gheata, chiciura, ingheturi timpurii sau tarzii | MMAP | MMAP | MT/MAI | MMAP MT MECRMA MDRAP MAI MS | MT/MAI | MAI MApN MECRMA MDRAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MP CLSU | MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | Polei | | | | MMAP MT MECRMA MDRAP MAI MS | | MT/MAI | MAI MApN ME MDRAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MP CLSU |
| | Poduri si baraje de gheata pe apa (zapor) | MMAP | MMAP | MAI | MMAP MT MECRMA MDRAP MAI MS | MAI | MAI MApN MECRMA MDRAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MP CLSU | MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | Poduri si baraje de gheata pe Dunare | | | | MMAP | | MT | MMAP MT MECRMA MDRAP MAI MS | MT/MAI |

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-----------------------|---|-----------|------------------------------|---|---|---|--|--|
| | | Canicula | | MS MDRAP | MMAP MT MECRMA MDRAP MAI MS MENCs | MS/MAI | MApN MECRMA MDRAP MT Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MP MT CLSU | MT CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 7 | Incendii de vegetatie | Incendii la fondul forestier | MMAP | MAI | MMAP MAI MDRAP MENCs | MAI | MAI MApN CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MAI MMAP MP CLSU | MMAP Detinatorii/Administratorii terenurilor forestiere CLSU |
| | | Incendii la vegetatie ierboasa si/sau arbustiva | MMAP | MADR MDRAP | MMAP MADR MAI MDRAP MENCs | MAI | MAI, MApN CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MAI, MMAP MADR, MP CLSU | MMAP, MADR Detinatorii/Administratorii terenurilor afectate CLSU |
| | | Incendii la culturi de cereale paioase | | MADR MDRAP | MMAP MADR MAI MDRAP | MAI | MAI MApN CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MAI MMAP MADR MP CLSU | MMAP MADR Detinatorii/Administratorii terenurilor afectate CLSU |
| 8 | Avalanse | MMAP | MDRAP | MMAP MAI MDRAP MS | MAI | MMAP, MS, MT, MApN MAE, Salvamont CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MAI MMAP MP CLSU | MMAP CLSU | |
| 9 | Alunecari de teren | MDRAP | MAI MT | MDRAP MMAP MAI MADR | MAI | MAI, MECRMA, MT, MApN MDRAP, MS, MADR CLSU | MDRAP MAI MMAP MP | MDRAP CLSU | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|-------|--|--|------|--|
| | | | MENCs | | Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | CLSU | |
|--|--|--|-------|--|--|------|--|

| | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--------|---------------------------------------|---|---|---|---|--|
| 10. | Cutremure de pamant | | MDRAP | MAI | MDRAP MMAP MAI MADR MENCs | MAI | MAI, MECRMA, MS, MApN, STS MT, MAE, MDRAP, MMAP, MADR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MP CLSU | MDRAP ME CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 11. | Accidente, avarii, explozii si incendii in industrie, inclusiv prabusiri de teren cauzate de exploatare miniere sau alte activitati tehnologice | | MECRMA | MAI | MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI MECRMA | MAI, MS, MMAP, MDRAP/ISC MApN Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta * Prin operatorii economici/titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP MENCs MP CLSU | MDRAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 12. | Accidente, avarii, explozii si incendii in activitati de transport si depozitare produse periculoase | Accidente majore cu implicatii pe amplasament | MECRMA | MDRAP MAI | MECRMA MENCs MAI MDRAP MT | MAI MECRMA | MAI, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MENCs MP CLSU | MT MMAP Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Accidente majore cu implicatii in afara amplasamentului | MAI | MECRMA MDRAP MS | MECRMA MENCs MAI MDRAP MT MADR | MAI | MAI, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MENCs MP CLSU | MT MMAP Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Accidente cu produse periculoase pe timpul activitatii de transport | MECRMA | MAI MT | MECRMA MENCs MAI MDRAP MT | MAI | MAI, MT, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MENCs MP, MT CLSU | MT MMAP Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 13. | Accidente, avarii, explozii si incendii in activitati de transport | Terestre | | MT MDRAP | MT MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI | MAI, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MT, MAI, MENCs MP CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Aeriane | MT | MApN MAI | MT MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI | MAI, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MT, MAI, MENCs MP CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Navale | MAI | MT MECRMA MENCs MAI MDRAP | MAI | MAI, MS, MApN, MMAP Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MT, MAI, MENCs MP CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie | |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------------|----|-----|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Accidente, avarii, explozii si incendii in activitati de transport | Tuneluri feroviare | MT | | MAI | MT MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI | MAI, MS, MApN, MT Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MT, MAI, MENCs MP, CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | Tuneluri rutiere | | MAI | MT MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI | MAI, MS, MApN, MT Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MT, MAI, MENCs MP CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie | |
| | La metrou | | MAI | MT | MAI | MAI, MS, | MT, MAI, | MT | |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---------------------|---|--|--|--|---|---|
| | | | | MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | | MApN, MT Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MENCs MP CLSU | Operatorii economici/Titularii de autorizatie | |
| | Pe cablu | MDRAP- ANRSC | CLSU | MECRMA MENCs MAI MDRAP MMAP | MAI | MAI, MS, MApN Salvamont Alte organizatii conform domeniului de competenta * Prin operatorii economici/titularii de autorizatie | MT, MAI, MENCs MP CLSU | MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie CLSU | |
| 14. | Accidente, avarii, explozii, incendii sau alte evenimente in activitatile nucleare sau radiologice | CNCAN | MAI MECRMA MS | CNCAN ANDR MAI MT MMAP MENCs | MAI/CNCAN/ANDR | MAI, CNCAN, ANDR, MECRMA MApN, MMAP, MADR, MS MT, STS, MAE, CLSU Alte organizatii conform domeniului de competenta | CNCAN, ANDR MAI, MMAP MENCs, MP, MS CLSU | CNCAN, ANDR MAI, MMAP, MS Operatorii economici/Titularii de autorizatie | |
| 15. | Poluare de ape | Care pun in pericol viata oamenilor, mediul acvatic si obiective majore de alimentare cu apa | MMAP | MDRAP | MMAP MT MAI MADR MDRAP MS | MMAP MAI MT | MAI, MADR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MT, MS, MP CLSU | MMAP, MT, MS, MDRAP, CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Cu impact major transfrontalier | | MAI MT | MMAP MT MAI MADR MDRAP MS | MMAP MAI MT | MAI MADR Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MT, MS, MP CLSU | MMAP, MT, MS, MDRAP, CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|---|----------------|----------------------------|--|-------------------|--|--|--|
| | | Poluare accidentale ale cursurilor de apa | | MDRAP | MMAP MT MAI MADR MDRAP MS | MMAP MAI MT | MAI MADR Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MT, MS, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP, MS, CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Poluare marine in zona costiera | MMAP MMAP | MMAP MAI MT MDRAP | MMAP MT MAI MDRAP MS | MMAP MAI MT | ANR/EMSA MT/CNRN RADIONAV ARSVOM MAI Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MT, MS, MP CLSU | MMAP MT, MS, MDRAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Poluare marine | | MT MDRAP | MMAP MT MAI MDRAP MS | MMAP MAI MT | ANR/ARSVOM CNRN RADIONAV, MAI Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MT, MS, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP, MS, CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 16. | | Prabusiri de constructii, instalatii sau amenajari | MDRAP | MECRMA ME | MECRMA MMAP MT MAI MADR MDRAP MS | MAI MECRMA | MS, MAI MDRAP/ISC MADR, MMAP, MT, MApN CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP MAI MMAP MT MP CLSU | MMAP, MT MDRAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 17. | Esecul utilitatilor publice | Rețele importante de radio si televiziune | MDRAP MDRAP | MCSI | MCSI MDRAP MMAP MAI | MCSI/MAI | Operatorii economici/Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP Autoritatile adminis-tratiei publice locale |

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--------------|---|------------------|--|--|--|
| | | | | | | | | | Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Retele importante de comunicatii si informatica | | STS | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS STS | MCSI/ STS/MAI | MCSI STS Operatorii economici/Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI, MMAP, MT, MP STS CLSU | MMAP, MT, MDRAP STS, CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| | | Retele importante de energie electrica si de gaze | | ME MECRMA | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS | ME/MAI | MDRAP, MAI, MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU; operatorii economici/titularii de autorizatie |

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|----------------|------------|--|-----------------------------------|--|--|---|
| | | Retele importante de energie termica | | MDRAP | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS | MDRAP Administratia locala/MAI | MDRAP, MAI, MT Operatorii economici/Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU, operatorii economici/titularii de autorizatie |
| | | Retele importante de alimentare cu apa | | MDRAP | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS | MDRAP Administratia locala/MAI | MDRAP, MAI, MT, MMAP Operatorii economici/Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU, operatorii economici/ titularii de autorizatie |
| | Esecul utilitatilor publice Esecul utilitatilor publice | Retele importante de canalizare si epurare a apelor uzate si pluviale | MDRAP MDRAP | MDRAP | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS | MDRAP Administratia locala/MAI | MAI, MT, MMAP Operatorii economici/ Titularii de autorizatie | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU, operatorii economici/titularii de autorizatie |
| | | Cedari de baraje sau alte incidente care conduc la evacuarea de debite, punand in pericol viata oamenilor | | MMAP | MECRMA MCSI MDRAP MMAP MAI MS MMAP | MAI | MAI, MS, MApN, MT, MECRMA MDRAP, CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI MMAP, MT, MP CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU, operatorii economici/titularii de autorizatie |
| 18. | Caderi de obiecte din atmosfera si din cosmos | | MENCs | MAI | MENCs MAI ANDR MT MDRAP MS ROSA | MAI | MApN, MS, MT, MCSI, MADR, MDRAP, MMAP, ANDR, CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP, MAI, MMAP, MT, MP MENCs, ANDR CLSU | MMAP, MT, MDRAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 19. | Munitie neexplodata sau nedezactivata ramasa din timpul conflictelor militare | | MAI | MApN | MAI MENCs MDRAP MS | MAI | MApN SRI | MDRAP, MAI MP, MENCs CLSU | MAI MDRAP CLSU |
| 20. | Epidemii | | MS | MAI | MS MENCs MAI MDRAP | MS MAI | MAI MADR/ANSVSA MApN MT MAE CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MS MP MENCs CLSU | MS MDRAP CLSU |
| 21. | Epizootii/Zoonoze | | ANSVSA | MS MADR | ANSVSA MAI MECRMA MS | MADR ANSVSA MAI | MS MAI MAE MApN MMAP MT CLSU Alte organizatii si structuri conform | ANSVSA MP CLSU | MDRAP ANSVSA CLSU |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------|-------------------|------------------------------------|------|--|--|--|
| | | | | | | domeniului de competenta | | |
| 22. | Risc radiologic | CNCAN | MAI MApN MS | ANDR CNCAN MS MAI MMAP | MAI | MAI, CNCAN, MECRMA, MApN MMAP, MS, MT, STS, MAE, ANDR CLSU Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MDRAP ANDR, MS MP MENCs CLSU | MDRAP, MS ANDR CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 23. | Incendii | MAI | MDRAP | MAI MENCs | MAI | MAI CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MAI MP | MDRAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie |
| 24. | Situatii determinate de atacul organismelor daunatoare plantelor | ANF | ANF | ANF | MADR | MAI MAE MMAP CLSU Operatorii economici/Titularii de autorizatie Alte organizatii si structuri conform domeniului de competenta | MADR/ANF CLSU | MADR ANF CLSU |

Repartizarea principalelor functii de sprijin

| Autoritati responsabile | Instiintare, avertizare si alarmare | Recunoastere si cercetare | Comunicatii si informatica | Cautare salvare | Descarcerare, deblocare cai de acces | Protectia populatiei (evacuare, cazare, adapostire, asigurare apa si brana, alte masuri de protectie) | Asistenta medicala de urgenta (prim ajutor calificat, triaj, stabilizare, evacuare medicala, asistenta medicala de urgenta in unitatile primire urgente si compartimentele de primire urgente) | Asistenta medicala in faza spitaliceasca | Localizarea si stingerea incendiilor | Neutralizarea periculoase/ex |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|--------------------|--|--|--|---|--|---------------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. MAI | P | P | S | P | P | P | P | S | P | P |
| 1.1. IGSU | P | P | S | P | P | P | P | S | P | P |
| 1.2. IGPR | S | S | S | S | S | S | | | P | P |
| 1.3. IGJR | S | S | S | S | S | S | S | | | P* |
| 1.4. IGPF | S | S | S | S | | S | | | S | S |
| 1.5. IGAv | | S | S | P | | S | | | S | |
| 1.6. IGI | S | | | | S | | S | | S | |
| 1.7. ANRSPS | | | | | S | | | | | |
| 1.8. DGICIP/institutia prefectului | S | | | | S | P* | | S | | |
| 1.9. DEPABD | | | | | | S | | | | S |
| 1.10. Retea sanitara proprie | | | | | | S | | | | |
| 2. MApN | S | S | S | P* | S | S | S | | | |
| 3. MADR | S | S | S | | | S | S | S | S | S |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 3.1. | Structurile din domeniul imbunatatirii/lor funciare, protectia solului si fitosanitar | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 3.2. | APIA | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3. | ANSVSA | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.4. | AASNACP | S | | | | | | S | | | | | | | | | | | | |
| 3.5. | ANF | S | S | | | | | S | | | | | | | | | | | | S |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|
| 4. | MDRAP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | ISC | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | P* | S | P | S | P | S |
| 4.2. | ANCP | | S | S | | | | | | | | | | | | | S | | | |
| 4.3. | CJSU/CLSU Autoritate judeteana sau locala | S | S | S | S | S | S | S | S | P* | S | S | S | P* | S | P | S | P | S | |
| 5. | MENCS | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | INCDFP | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2. | URBAN-INCERC | S | | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.3. | ROSA | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.4. | ICS | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.5. | INCD | | | | | | | | | | | | | | S | | | | | |
| 6. | MS | | | | | | | | | | | | | | S | | | | | |
| 6.1. | COSU | S | S | S | S | S | S | P* | P | S | S | S | S | | | S | S | S | S | |
| 6.2. | Spitale regionale si judetene de urgenta | S | | | S | | | | | | | | | | | | S | S | S | S |
| 6.3. | Alte spitale si institute | | | | | | S | P | S | S | S | S | S | | | | | | | S |
| 6.4. | UPU | | | | | | S | S | | | | | | | | | | | | S |
| 6.5. | DGAMSP | S | S | S | S | S | S | S | | S | S | S | S | | | | | | | S |
| 6.6. | IML | S | | | | S | S | S | | S | S | S | S | | | | | | | S |
| 6.7. | INCD | | | | | | | | | | | S | | | | | | | | S |
| 6.8. | DSP-LIR | S | | | | | S | | | S | | | S | | | | | | | S |
| 6.9. | INSP | S | S | | | S | | | | S | | | S | | | | | | | S |
| 6.10. | CNFTMVM | S | S | | | S | | | | | | | | | | | | | | S |
| 6.11. | ISS | | S | | | S | | | | | | | | | | | | | | S |
| 6.12. | SMU | | | | | S | S | | | | | | | | | | | | | S |
| 7. | MCSI | | | S | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | ANCOM | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.2. | Operatori privati | S | | S | | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 7.3. | CNA | S | S | S | S | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 7.4. | SRR | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 7.5. | SRT | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.6. | SPI | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.7. | SPRT | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----------|---|----|---|----|---|---|---|---|----|----|---|---|---|--|---|---|--|--|---|
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | MMAP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. | ITRSV | S | S | S | S | S | | | S | P* | P* | S | | S | | S | S | | | S |
| 8.2. | ANPM | | S | S | | | | | | P* | | | | | | | | | | |
| 8.3. | GNM | S | S | S | | | | | | | | S | | | | | | | | S |
| 8.4. | ARBDD | S | S | | | | | | | | | S | | S | | | | | | S |
| 8.5. | ANM | | S | | S | S | | | | S | S | S | | S | | | | | | S |
| 8.6. | INHGA | S | | S | | | | | | | | | S | | | | | | | S |
| 8.7. | ROMSILVA | S | | S | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.8. | ANAR | | S | S | | S | | | | P* | | S | | | | | | | | |
| 9. | MMFPPV | S | | S | | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 10. | MFP | | | S | | S | | | | | | | S | | | | | | | |
| 11. | MAE | | | S | | S | | | | | | | S | | | | | | | S |
| 12. | MT | S | | S | | | | | | | | | S | | | | | | | S |
| 12.1. | ROMATSA | S | S | | P* | S | S | S | S | S | S | P | S | S | | | | | | S |
| 12.2. | ANR | S | | S | P* | | | | | | | | | | | | | | | S |
| 12.3. | ARVOM | | P* | | P* | | | | | S | | S | | S | | | | | | |

1. Instiintare, avertizare si alarmare

Reprezinta totalitatea activitatilor de monitorizare a pericolelor si riscurilor specifice, de informare, instiintare si alarmare a autoritatilor publice centrale si/sau locale, precum si a populatiei, privind posibilitatea producerii unor situatii de urgenta.

Rol secundar

a) asigurarea transmiterii avertizarilor catre autoritatile administratiei publice centrale si/sau locale privind fenomenele hidro-meteo periculoase si calitatea factorilor de mediu: Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Administratia Nationala de Meteorologie, Institutul National de Hidrologie si Gospodarie a Apelor, Administratia Nationala „Apele Romane“, Agentia Nationala pentru Protectia Mediului si Garda Nationala de Mediu, Ministerul Sanatatii, prin Directia Generala de Asistenta Medicala si Sanatate Publica, INSP - Centrul National de Monitorizare a Riscurilor din Mediul Comunitar, Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale;

b) comunicarea cu autoritatile competente din alte state in domeniul asistentei umanitare la dezastre: Ministerul Afacerilor Externe;

c) asigurarea supravegherii permanente a starii de sanatate a populatiei si mediului in scopul prevenirii producerii unor situatii de urgenta si/sau diminuarii riscurilor pe care acestea le comporta: Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Agentia Nationala pentru Protectia Mediului, Ministerul Sanatatii si Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, prin Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor si Autoritatea Nationala Fitosanitara;

d) asigurarea transmiterii avertizarilor timpurii si a pericolelor seismice catre autoritatile administratiei publice centrale: Ministerul Educatiei Nationale si Cercetarii Stiintifice, prin Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului si Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Constructii Urbanism Dezvoltare Teritoriala Durabila;

e) asigurarea transmiterii avertizarilor timpurii catre autoritatile administratiei publice centrale privind posibilitatea caderii obiectelor din cosmos: Ministerul Educatiei Nationale si Cercetarii Stiintifice, prin Agentia Spatiale Romana (ROSA);

f) asigurarea informarii, instiintarii si alarmarii in cel mai scurt timp posibil a autoritatilor centrale si respectiv COCG despre o situatie/stare/eveniment care poate sa apara pe teritoriul Romaniei sau al altor state invecinate, cu potential de risc radiologic pentru mediu sau populatia Romaniei: Ministerul Economiei, Comertului si Relatiilor cu Mediul de Afaceri, prin Agentia Nucleara si pentru Deseuri Radioactive, Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare, si Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Agentia Nationala pentru Protectia Mediului;

g) asigurarea informarii in timp real cu privire la integritatea structurii critice, a barierelor biologice, a inventarului si disponibilitatii materialelor radiologice cu caracter de deeu radioactiv continute in infrastructurile critice detinute de institutiile/companiile care exploateaza reactoare energetice de putere si/sau de cercetare, instalatii si echipamente nucleare si/sau radiologice din medicina, agricultura, industrie etc.: Ministerul Economiei, Comertului si Relatiilor cu Mediul de Afaceri, prin Agentia Nucleara si pentru Deseuri Radioactive;

h) asigurarea transmiterii avertizarilor si instiintarilor privind sanatatea populatiei si riscurile biologice: Ministerul Sanatatii, prin Directia Generala de Asistenta Medicala si Sanatate Publica, Institutul de National de Sanatate Publica, prin Centrul National de Supraveghere si Control al Bolilor Transmisibile si Biroul pentru Regulamentul Sanitar International si Informare Toxicologica, si Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, prin Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor;

i) asigurarea transmiterii avertizarilor populatiei prin mass-media: Ministerul Comunicatiilor si pentru Societatea Informatiionala, Consiliul National al Audiovizualului, Societatea Romana de Televiziune, Societatea Romana de Radiodifuziune, societati private de radioteleviziune, societati de presa si internet;

j) asigurarea suportului decizional al factorilor abilitati legal sa intreprinda masurile de gestionare a situatiilor de urgenta, prin furnizarea informatiilor de securitate nationala obtinute in cadrul activitatilor specifice: Serviciul Roman de Informatii, Serviciul de Protectie si Paza;

k) asigurarea monitorizarii pericolelor si riscurilor specifice de catre toate autoritatile responsabile;

l) asigurarea preluarii apelurilor de urgenta de la cetateni, prin intermediul Sistemului national unic

pentru apeluri de urgenta (SNUAU) si transmiterea acestora catre agentii specializate de interventie: Serviciul de Telecomunicatii Speciale;

m) asigurarea transmiterii avertizarilor populatiei asupra conditiilor marii, in zona plajelor/zona litoral de la Marea Neagra: Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin serviciul specializat SALVAMAR;

n) asigurarea transmiterii avertizarilor de furtuna si a avizelor de navigatie pentru zona maritima de responsabilitate a Romaniei: Ministerul Transporturilor, prin CNRN RADIONAV.

2. Recunoastere si cercetare

Reprezinta totalitatea activitatilor intreprinse atat de structurile de interventie aflate in serviciu, in vederea identificarii si evaluarii consecintelor unei situatii de urgenta, cat si de structurile specializate ale autoritatilor responsabile pentru cercetarea zonelor afectate de o situatie de urgenta.

Rol secundar

a) recunoasterea si evaluarea consecintelor unei situatii de urgenta: alte forte si servicii specializate ale autoritatilor responsabile solicitate in sprijin, conform domeniului de competenta, la locul producerii unei situatii de urgenta;

b) cercetarea (aeriana, terestra, cu mijloace navale, cu mijloace de detectie, cu mijloace electrono-optice, cu cupluri chinotehnice, de comunicatii etc.) la locul producerii unei situatii de urgenta, in scopul salvarii de vieti omenesti: forte si servicii specializate ale autoritatilor responsabile solicitate in sprijin, conform domeniului de competenta;

c) recunoasterea si cercetarea containerelor/incintelor, zonelor populate sau nepopulate si identificarea zonelor cu nivel ridicat de radioactivitate sau cu potential contaminant radiologic: Ministerul Economiei, Comertului si Relatiilor cu Mediul de Afaceri, prin Agentia Nucleara si pentru Deseuri Radioactive, Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare, Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Agentia Nationala pentru Protectia Mediului, Ministerul Sanatatii, prin directiile de sanatate publica, laboratoarele de igiena radiatiilor.

3. Comunicatii si informatica

Reprezinta pachetul de masuri si actiuni necesar asigurarii, planificarii, coordonarii necesarului de comunicatii pentru elementele de raspuns in situatii de urgenta de la nivel local, judetean si/sau national, inclusiv gestionarea informatiilor din domeniu.

Rol secundar

a) completarea/refacerea operativa a sistemului public de comunicatii folosit de SNMSU: Ministerul Comunicatiilor si pentru Societatea Informatiionala, ANCOM si operatorii publici de comunicatii;

b) completarea/refacerea operativa a sistemului de comunicatii speciale din administrare: Serviciul de Telecomunicatii Speciale;

c) identificarea automata a locatiei terminalului telefonic prin care este apelat numarul de urgenta 112, potrivit solutiei tehnice de localizare implementate in SNUAU: Serviciul de Telecomunicatii Speciale;

d) asigurarea functionarii retelelor de comunicatii si informatica din competenta in vederea monitorizarii pericolelor si riscurilor specifice, precum si pentru realizarea fluxurilor informatiionale de catre toate autoritatile responsabile (conform anexei nr. 2), prin centrele operative/operationale, centrele de conducere si coordonare a interventiilor, dispeceratele/punctele de comanda, cu respectarea regimului informatiilor clasificate.

4. Cautare-salvare

Reprezinta totalitatea activitatilor desfasurate in scopul salvarii persoanelor si a animalelor inainte, pe timpul si imediat dupa producerea unei situatii de urgenta, inclusiv gestionarea informatiilor din domeniu.

Rol secundar

a) cautare-salvare: Ministerul Apararii Nationale, Serviciul de Protectie si Paza - pentru demnitarii care beneficiaza de protectie;

b) cautare si salvare de vieti omenesti pe mare (SAR): Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Politiei de Frontiera (Garda de Coasta), Ministerul Apararii Nationale, operatori economici si organizatii neguvernamentale care detin mijloace de cautare, administratia locala;

c)cautarea si salvarea victimelor accidentelor de aviatie: Ministerul Apararii Nationale, Ministerul Sanatatii, operatori economici si organizatii neguvernamentale care detin mijloace de cautare, administratia locala;

d)cautare-salvare a persoanelor in zone greu accesibile: serviciile specializate SALVAMONT, si alte servicii de profil, serviciile publice constituite in baza Legii nr. 402/2006 privind prevenirea accidentelor si organizarea activitatii de salvare din mediul subteran speologic, republicata.

5. Descarcerare, deblocare cai de acces

Reprezinta totalitatea activitatilor desfasurate de structurile de interventie pentru deblocarea cailor de acces si descarcerarea persoanelor aflate in medii ostile vietii.

Rol secundar

a)planificarea, asigurarea capacitatilor operationale necesare deblocarii cailor de acces in zona afectata de o situatie de urgenta, in scopul salvarii vietii omenesti si facilitarii accesului structurilor de urgenta la locul evenimentului: toate autoritatile responsabile, agentii guvernamentale si neguvernamentale si operatori economici.

6. Protectia populatiei (evacuare, cazare, adapostire, asigurare apa si hrana, alte masuri de protectie)

Reprezinta totalitatea activitatilor desfasurate pentru scoaterea temporara sau definitiva a persoanelor, animalelor si bunurilor din zonele de risc si asigurarea conditiilor minime de subzistenta, inclusiv activitatile de gestionare a datelor si informatiilor privind desfasurarea acestor actiuni, precum si cele de asigurare a populatiei si animalelor cu apa si hrana.

6.1. Evacuare

Rol secundar

a)suplimentarea capacitatii de transport pentru evacuare: Ministerul Apararii Nationale, Ministerul Afacerilor Interne;

b)stabilirea si pregatirea punctelor de imbarcare a evacuatilor din zonele afectate, in termen de doua ore de la declararea, potrivit legii, a starii de urgenta: toate autoritatile responsabile, operatorii economici sau CLSU, dupa caz;

c)evidenta populatiei evacuate: Ministerul Afacerilor Interne, prin Directia pentru Evidenta Persoanelor si Administrarea Bazelor de Date, CLSU;

d)asigurarea primirii si cazarii persoanelor evacuate: Ministerul Afacerilor Interne si CLSU;

e)instalarea taberelor pentru sinistrati: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta;

f)evacuarea animalelor: CLSU;

g)securitatea si paza zonelor evacuate: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane;

h)controlul circulatiei: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Politiei Romane, Inspectoratul General al Politiei de Frontiera si Politia locala;

i)controlul si evidenta autoevacuarii: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Politiei Romane si Directia pentru Evidenta Persoanelor si Administrarea Bazelor de Date, CLSU.

6.2. Cazare si adapostire

Rol secundar

a)asigurarea cazarii persoanelor evacuate: Ministerul Educatiei Nationale si Cercetarii Stiintifice, Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, Ministerul Apararii Nationale, Societatea Nationala de Cruce Rosie din Romania;

b)asigurarea masurilor necesare pentru realizarea protectiei populatiei in adaposturi colective:

– in primele 72 de ore de la evacuare sau la instituirea starii de alerta, dupa caz: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, in cooperare cu autoritatile administratiei publice centrale si locale, precum si prin Administratia Nationala a Rezervelor de Stat si Probleme Speciale (ANRSPS), in conditiile aprobarii legale a interventiilor operative cu produse din rezerva de stat;

– ulterior primelor 72 de ore, pana la incetarea evacuarii sau a situatiei de urgenta: Ministerul Afacerilor Interne, prin Administratia Nationala a Rezervelor de Stat si Probleme Speciale (ANRSPS), in cooperare cu autoritatile administratiei publice centrale si locale.

6.3. Asigurare apa si hrana

Rol secundar

a) verificarea apei potabile si hranei pentru persoanele afectate sau evacuate: Ministerul Sanatatii, prin directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti, Societatea Nationala de Cruce Rosie din Romania;

b) verificarea apei si hranei pentru animale: Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor;

c) asigurarea, distribuirea ajutoarelor, organizarea primirii si distributiei ajutoarelor umanitare de urgenta:

– Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta si Administratia Nationala a Rezervelor de Stat si Probleme Speciale (ANRSPS), CLSU, Societatea Nationala de Cruce Rosie, organizatii neguvernamentale;

– Ministerul Apararii Nationale, pentru actiunile de distributie ajutoare umanitare de urgenta in localitatile afectate.

7. Asistenta medicala de urgenta (prim ajutor calificat, triaj, stabilizare, evacuare medicala, asistenta medicala de urgenta in unitatile primire urgente si compartimentele de primire urgente)

Reprezinta totalitatea masurilor si actiunilor specifice asigurarii unui raspuns specializat care vizeaza interventia structurilor de acordare a asistentei medicale de urgenta la locul producerii situatiei de urgenta.

Rol secundar

a) instalarea in teren a spitalelor de campanie: Ministerul Apararii Nationale;

b) instalarea posturilor medicale avansate de categoria I si a II-a: Ministerul Sanatatii, Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta (SMURD);

c) stabilirea dimensiunilor si caracteristicilor zonelor de izolare: Ministerul Sanatatii, prin Directia Generala de Asistenta Medicala si Sanatate Publica si inspectia Sanitara de Stat;

d) acordarea asistentei medicale de urgenta: Ministerul Sanatatii, prin personalul medical stabilit, serviciile publice de ambulanta, alte ministere si organe centrale, prin unitatile spitalicesti proprii;

e) transport medical: Ministerul Sanatatii, Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta si Inspectoratul General de Aviatie, Ministerul Apararii Nationale;

f) acordarea primului ajutor: serviciile voluntare pentru situatii de urgenta, serviciile SALVAMONT si SALVASPEO, Societatea Nationala de Cruce Rosie din Romania;

g) securitatea si paza perimetrului zonelor de interventie/carantina: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane.

8. Asistenta medicala in faza spitaliceasca

Reprezinta totalitatea masurilor si actiunilor specifice asigurarii unui raspuns specializat care vizeaza mentinerea in limitele normale a sanatatii in contextul producerii unor situatii de urgenta sau ca urmare a manifestarii epidemiilor si pandemiilor.

Rol secundar

a) suplimentarea capacitatii de spitalizare si personal medical: Ministerul Sanatatii, prin unitatile sanitare din retelele sanitare proprii;

b) planificarea si suplimentarea cu medicamente si instrumentar medical: Ministerul Sanatatii si Ministerul Afacerilor Interne, prin Administratia Nationala a Rezervelor de Stat si Probleme Speciale;

c) acordarea asistentei medicale: prin retele sanitare proprii, apartinand Ministerului Apararii Nationale, Ministerului Afacerilor Interne, Ministerului Justitiei, Ministerului Transporturilor, Serviciului Roman de Informatii, spitale ale administratiei publice locale;

d) transport medical: Ministerul Apararii Nationale, unitatile cu profil medical apartinand mediului privat;

e) stabilirea masurilor profilactice pentru evitarea imbolnavirilor in masa: Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor, Ministerul Sanatatii, prin Directia Generala de Asistenta Medicala si Sanatate Publica si inspectia Sanitara de Stat, Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor si Societatea Nationala de Cruce Rosie din Romania;

recunoasterea, evaluarea si comunicarea riscului de aparitie a unei boli infectioase transmisibile: Ministerul Sanatatii, prin Institutul National de Sanatate Publica si directiile de sanatate publica.

9. Localizarea si stingerea incendiilor

Reprezinta pachetul de masuri si actiuni specifice gestionarii si coordonarii misiunilor care vizeaza stingerea incendiilor.

Rol principal

a) localizarea, stingerea si lichidarea consecintelor incendiilor: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta si alte forte si servicii specializate existente (servicii publice voluntare si servicii private);

b) localizarea, stingerea si lichidarea consecintelor incendiilor la fondul forestier: Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Regia Nationala a Padurilor (ROMSILVA), pentru padurile aflate in proprietatea statului, respectiv prin inspectoratele teritoriale de regim silvic si de vanatoare (ITRSV), pentru padurile detinute de alti proprietari decat statul.

Rol secundar

a) sprijinul structurilor specializate in stins incendii: Ministerul Apararii Nationale, autoritatile publice locale, prin serviciile voluntare pentru situatii de urgenta, operatorii economici prin serviciile private pentru situatii de urgenta (indiferent de domeniul de activitate), Ministerul Transporturilor, prin institutiile aflate in subordine, sub autoritate sau in coordonare (pentru infrastructura feroviara, navala si aeriana din administrare);

b) localizarea si stingerea incendiilor la fondul forestier: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, Inspectoratul General al Politiei de Frontiera si Inspectoratul General de Aviatie;

c) localizarea si stingerea incendiilor pe fluviul Dunarea si pe Marea Neagra: Ministerul Transporturilor, prin structurile aflate in subordonare/coordonare/sub autoritate si operatorii economici de profil, Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Politiei de Frontiera.

10. Neutralizarea materialelor periculoase/explozive/ radioactive

Vizeaza coordonarea misiunilor pentru asigurarea raspunsului in situatia producerii evenimentelor care implica substante chimice, biologice, radiologice, poluanti, mijloace explozive (substante asigurate domeniului CBRN). Prin acest tip de misiuni se asigura coordonarea fortelor si mijloacelor specializate, potrivit competentelor, si managementul situatiilor de urgenta care implica activarea acestei functii de sprijin, respectiv asigurarea masurilor si actiunilor subsecvente.

Rol secundar

a) stabilirea perimetrelor de securitate: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane, Ministerul Transporturilor, prin structurile aflate in subordine/coordonare/sub autoritate, Ministerul Sanatatii;

b) evacuarea populatiei existente in interiorul perimetrului de securitate: Ministerul Afacerilor Interne si CLSU;

c) supravegherea gradului de contaminare in perimetrul zonelor contaminate: Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Agentia Nationala pentru Protectia Mediului si Garda Nationala de Mediu, Serviciul de Protectie si Paza - pentru obiectivele din competenta;

d) aplicarea masurilor de limitare a dispersarii substantelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protectiei populatiei surprinse in zona afectata: Ministerul Economiei, Comertului si Relatiilor cu Mediul de Afaceri, prin operatorii economici care produc substante ce pot produce poluare si care au obligatia realizarii masurilor de decontaminare, Ministerul Transporturilor, prin structurile aflate in subordonare/ coordonare/sub autoritate si operatorii economici de profil;

e) stabilirea prioritatilor pentru monitorizarea gradului de contaminare si centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului national: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, prin Agentia Nationala pentru Protectia Mediului si Garda Nationala de Mediu, Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale si Ministerul Sanatatii, prin structurile din subordine;

f) stabilirea prioritatilor pentru efectuarea decontaminarii si depoluarii: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor;

g) supravegherea gradului de contaminare a populației, de radioactivitate a alimentelor și apei potabile, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației: Ministerul Sănătății, prin direcțiile de sănătate publică, prin laboratoarele de igienă radiatiilor;

h) supravegherea gradului de contaminare a culturilor, fondului forestier și pasunilor, evaluarea efectelor directe și indirecte asupra animalelor și oamenilor, realizarea decontaminării: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor, prin intermediul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului;

i) intervenția operativă cu mijloace și echipe pirotehnice specializate, atunci când capacitatea de intervenție a forțelor Ministerului Afacerilor Interne este depășită sau insuficientă, în cazul evenimentelor ce implică muniție neexplodată sau nedeactivată rămasă din timpul conflictelor militare: Serviciul Român de Informații;

j) descoperirea/localizarea, identificarea și, după caz, neutralizarea substanțelor explozive, în conformitate cu Legea nr. 126/1995 privind regimul materiilor explozive, republicată, prin aplicarea unor măsuri specifice de control, investigare, neutralizare, analiză postneutralizare/postincident și, după caz, asanare: Serviciul Român de Informații;

k) intervenția operativă pentru neutralizarea efectelor materialelor periculoase și decontaminarea mijloacelor și materialelor utilizate: toate autoritățile responsabile care au în coordonare/subordonare sau sub autoritate, după caz, astfel de structuri;

l) realizarea decontaminării animalelor: CLSU;

m) identificarea substanțelor sau obiectelor care sunt radioactive în vederea containerizării și îndepărtării din zonă: Agenția Nucleară și pentru Deseuri Radioactive, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare și Ministerul Sănătății prin DSP-LIR.

11. Asigurarea transportului

Se referă la gestionarea informațiilor, punerea la dispoziție a resurselor și coordonarea acțiunilor care implică asigurarea transportului, altul decât cel în folos propriu. Prin această funcție se asigură inclusiv gestionarea informațiilor despre infrastructura de transport rutieră, maritimă/fluvială, feroviară și aeriană.

Rol principal

a) asigurarea transportului necesar pentru realizarea evacuării populației, resurselor necesare pentru intervenție și asistență de primă necesitate în situații de urgență: Ministerul Transporturilor (prin operatori economici, regi autonome și companii naționale) și CLSU.

Rol secundar

a) supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Poliției Române;

b) elaborarea concepției privind variantele de transport ale demnitarilor care beneficiază de protecție și constituirea parcului de mijloace necesare realizării acestora: Serviciul de Protecție și Paza, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor;

c) realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență: Ministerul Transporturilor, CLSU;

d) sprijinirea autorităților locale pentru realizarea evacuării populației, precum și pentru transportul resurselor necesare pentru intervenție și asistență de primă necesitate în situații de urgență: Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Sănătății și Ministerul Apărării Naționale; asigurarea transportului pentru animalele și bunurile evacuate: Ministerul Transporturilor, Ministerul Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri, Ministerul Afacerilor Interne.

12. Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități

Presupune gestionarea informațiilor despre rețelele de utilități (canal, apă, energie, gaze etc.), poduri, viaducte de interes local/național, precum și alocarea de forțe specializate și coordonarea acestora pentru realizarea lucrărilor specifice.

Rol secundar

a) nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență: Ministerul Transporturilor, Ministerul Afacerilor Interne și CLSU.

13. Efectuarea depoluării și decontaminării CBRN

Reprezintă totalitatea activităților desfășurate de structurile de intervenție pentru efectuarea depoluării și decontaminării mediului, populației, clădirilor și tehnicii de intervenție.

Rol principal

a) depoluarea si decontaminarea CBRN: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta si alte forte si servicii specializate existente (servicii publice voluntare si servicii private pentru situatii de urgenta).

14. Mentinerea, asigurarea si restabilirea ordinii publice pe timpul situatiilor de urgenta

Implica masurile si actiunile desfasurate de structurile de ordine si siguranta publica, potrivit cadrului specific de reglementare si care vizeaza asigurarea unui climat de siguranta pe timpul actiunilor care vizeaza raspunsul in situatii de urgenta.

Rol secundar

a) mentinerea si restabilirea ordinii publice: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General al Politiei Romane si Inspectoratul General al Politiei de Frontiera, Ministerul Justitiei prin Administratia Nationala a Penitenciarelor, CLSU prin Politia Locala;

b) mentinerea si restabilirea ordinii publice: serviciile private de securitate si ordine publica pentru operatorii economici;

c) stabilirea, potrivit competentelor, a legalitatii interventiei: Ministerul Public.

15. Restabilirea starii provizorii de normalitate

Presupune asigurarea pachetului de masuri si actiuni si sprijinul tehnic de specialitate in situatii care vizeaza sectoarele afectate.

Rol principal

a) asigurarea conditiilor privind restabilirea starii provizorii de normalitate pe perioada situatiei de urgenta: Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile administratiei judetene si locale.

16. Acordarea de ajutoare de prima necesitate

Vizeaza solicitarea, colectarea, transportul, stocarea, distribuirea ajutoarelor de prima necesitate pentru populatia afectata.

Rol secundar

a) centralizarea informatiilor privind necesarul ajutoarelor de prima necesitate: Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile publice judetene si locale;

b) asigurarea ajutoarelor de prima necesitate: Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile administratiei judetene si locale, operatorii economici si agentiile neguvernamentale potrivit domeniului de competenta;

c) organizarea punctelor de informare a populatiei: Ministerul Afacerilor Interne, prin Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta, Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile publice judetene si locale.

17. Acordarea asistentei sociale, psihologice si religioase

Vizeaza solicitarea privind asistenta sociala, psihologica si religioasa pentru populatia afectata.

Rol principal

a) asigurarea ajutorului de acest tip: Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile publice judetene si locale.

Rol secundar

a) organizarea punctelor de informare a populatiei: Ministerul Afacerilor Interne, autoritatile publice judetene si locale;

b) centralizarea informatiilor privind necesarul ajutorului de acest tip: Ministerul Afacerilor Interne;

c) asigurarea morgilor temporare si a terenurilor necesare pentru inhumare: Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice, prin autoritatile publice judetene si locale;

d) evaluarea si emiterea de masuri de preventie privind impactul psiho-social in caz de urgenta radiologica si nucleara: Ministerul Sanatatii, prin structurile din subordine.

18. Implementarea masurilor de control in cazul evolutiei unor epizoote grave si zoonoze, respectiv implementarea masurilor privind prevenirea situatiilor determinate de atacul organismelor daunatoare plantelor

Vizeaza actiunile desfasurate in scopul implementarii masurilor de control al bolilor, epizootii grave produse de boli majore la animale sau zoonoze, in conformitate cu legislatia sanitara veterinara

in vigoare, respectiv implementarea masurilor privind prevenirea situatiilor determinate de atacul organismelor daunatoare plantelor.

Rol secundar

a)stabilirea planului de actiune pentru prevenirea raspandirii agentilor patogeni la oameni, in cazul zoonozelor: Ministerul Sanatatii;

b)conlucrarea cu autoritatile sanitare veterinare judetene pentru controlul miscarilor de animale si pentru respectarea restrictiilor impuse in zonele de control a bolii: Inspectoratul General al Politiei Romane, Inspectoratul General al Politiei de Frontiera;

c)asigurarea pazei si protectiei necesare aplicarii masurilor de control pentru controlul bolii: Inspectoratul General al Politiei Romane, Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane;

d)insotirea si paza transporturilor de cadavre animale cu risc patogen inalt catre centrele de ecarisare: Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane;

e)conlucrarea cu autoritatile sanitare veterinare judetene la obtinerea permisului de acces in exploatarea nonprofesionala/ comerciale: Inspectoratul General al Politiei Romane;

f)instalarea barierele pe drumurile de acces, acolo unde restrictiile privind circulatia o impun: Inspectoratul General al Politiei Romane;

g)gestionarea perturbarilor linistii publice ce pot aparea la localurile de neutralizare a cadavrelor si de impunere a restrictiilor de miscare a animalelor: Inspectoratul General al Politiei Romane;

h)sprijinirea aplicarii masurilor de control in mediul salbatic: Inspectoratul Teritorial de Regim Silvic si Vanatoare, Regia Nationala a Padurilor - Romsilva, Administratia Rezervatiei Biosferei „Delta Dunarii“, Agentia Nationala pentru Protectia Mediului;

i)oprirea si verificarea in trafic a legalitatii si respectarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protectia animalelor in timpul transportului si al operatiunilor conexe si de modificare a Directivelor 64/432/CEE si 93/119/CE si a Regulamentului (CE) nr. 1.255/97: Inspectoratul General al Politiei Romane;

j)controlarea, la punctele de trecere ale frontierei de stat, legalitatii si circulatiei transporturilor de animale susceptibile, precum si marfurile alimentare interzise in bagajele calatorilor: Inspectoratul General al Politiei Romane;

k)construirea si supravegherea filtrelor de dezinfectie rutiere instituite pe drumurile publice: Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor cu sprijinul Inspectoratului General al Politiei Romane, Inspectoratul General al Jandarmeriei Romane, Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta;

l)instalarea semnalelor si panourilor de avertizare pe caile de acces din zonele de protectie si de supraveghere si in jurul fermelor/curtilor unde boala a fost confirmata: Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor, cu sprijinul Inspectoratului General al Jandarmeriei Romane, Inspectoratului General al Politiei Romane, CLSU;

m)indeplinirea operatiunilor de neutralizare a materialului de risc patogen reprezentat de cadavrele de animale, atunci cand se utilizeaza metoda alternativa de incinerare la fata locului: Autoritatea Nationala Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor, cu sprijinul Inspectoratului General al Jandarmeriei Romane, Inspectoratului General pentru Situatii de Urgenta;

n)stabilirea de masuri pentru preintampinarea incendiilor, atunci cand se utilizeaza metoda alternativa de denaturare a materialului de risc patogen: Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta;

o)monitorizarea impactului pe care il au activitatile de control al focarelor de boala asupra mediului: Agentia Nationala pentru Protectia Mediului, Garda Nationala de Mediu;

p)sanctionarea incalcarilor prevederilor legale privind protectia mediului, prevenirea riscurilor si limitarea amenintarilor de ordin ecologic, respectiv poluarea resurselor de apa, a aerului, diminuarea fertilitatii solului in timpul activitatii de control al focarelor de boli majore: Garda Nationala de Mediu;

q)controlul modului de respectare a legislatiei de mediu privind ariile naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei, faunei salbatice si acvaculturii in activitatea de control a focarelor de boli majore: Garda Nationala de Mediu;

r)urmarirea respectarii conditiilor din autorizatia de mediu in activitatea de control a focarelor de boli majore: Garda Nationala de Mediu;

s) asigurarea accesului rapid la resursele locale prin asigurarea logisticii și a autorizațiilor necesare: comitetele județene/locale pentru situații de urgență;

s) sprijinirea centrelor de intervenție în teren cu personal, vehicule, logistică și echipamente: comitetele județene/locale pentru situații de urgență;

t) participarea la evaluarea animalelor, în vederea despăgubirii proprietarilor acestora: comitetele județene/locale pentru situații de urgență;

t) identificarea și punerea la dispoziție a terenurilor pentru metode alternative de denaturare - incinerare/ingropare: comitetele județene/locale pentru situații de urgență;

u) sprijinirea cu personal a activităților referitoare la încărcare, săpare, astupare, îngrădire etc. ce se pot ivi în activitatea de neutralizare alternativă: Inspectoratul General al Jandarmeriei Române, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, comitetele județene/locale pentru situații de urgență;

v) asigurarea transportului incineratoarelor mobile de la locul de garare la locul evoluției focarelor de epizootii: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor cu sprijinul autorităților locale;

w) asigurarea transportului materiilor de risc - subproduse de origine animală nedestinate consumului uman: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor cu sprijinul comitetelor județene/locale pentru situații de urgență;

x) coordonarea activității de denaturare în întreprinderi specializate a materialelor cu risc patogen reprezentate de cadavrele animale rezultate în urma combaterii focarelor de epizootii grave: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

CAPITOLUL II

Caracteristicile teritoriului administrativ al comunei RÂU DE MORI cu localitățile aparținătoare

Secțiunea 1

Amplasarea geografică și relieful

| | |
|---|--|
| Numele satelor aflate în administrație: | Râu de Mori, Clopotiva, Ostrov, Unciuc, Ostrovel, Suseni, Brazi, Valea Dăljii, Ohaba-Sibișel |
| Suprafața: | 38612 ha |
| Intravilan: | 470 ha |
| Extravilan: | 38142 ha |
| Populație: | 3352 |
| Gospodării: | 1076 |
| Nr. locuințe: | 1341 |
| Nr. grădinițe: | 5 |
| Nr. școli: | 7 |

Comuna Riu de Mori este situată la N 45°29'49,3" E 22°51'15,6"

Comuna Riu de Mori este situată în partea de sud-vest a județului, la 62 km de municipiul

Deva si la 18 km de Hateg (orasul cel mai apropiat). Teritoriul comunei ocupa o suprafata de 387 km², are un relief accidentat, fiind asezat la poalele Muntilor Retezat. Comuna este strabatuta de cea mai mare apa curgatoare din Tara Hategului - Riuul Mare, si de paraiele Riusor si Sibisel.

In componenta comunei intra satele : Riu de Mori - satul de resedinta, satul Brazi, Clopotiva, Ohaba-Sibisel, Ostrov, Ostrovel, Ostrovu Mic, Sibisel, Suseni, Unciuc si Valea Diljii.

Fata de centrul de comuna, satele sunt situate la distante cuprinse intre 1 km, Ostrovel si 23 km, Ohaba-Sibisel.

Drumul judetean DJ685 Riu de Mori-Clopotiva-Cirnesti si drumul national DN68 Caransebes-Hateg-Deva asigura legatura comunei cu resedinta judetului, iar pe DJ686 Riu De Mori-Santamaria Orlea cu calea ferata, la o departare de 18 km, unde se afla statia Subcetate.

Istoric

Descoperirile arheologice au scos la iveala urme de locuire din sec. IX-X, care atesta o populatie romano-slava, inainte de penetratia maghiarilor in Transilvania. In plus, formatiunile voievodale si cneziale existente la venirea maghiarilor in Transilvania, in Tara Hategului si alte locuri au opus o rezistenta darza asupra feudalizarii maghiare.

Cnezatele erau constituite din populatie libera conduse de juzi si cneji. Ei se judecau dupa vechiul obicei al pamantului (jus valachicum). Aceasta situatie s-a pastrat mult timp, pana la sfarsitul veacului al XV-lea, mai ales la romanii din Tara Hategului condusa de voievodul Litovoi.

- Un episod de grea incercare pentru populatia hunedoreana, il constituie invazia tatarilor din anii 1241-1242, care jefuiesc tinutul, ca si cele turcesti de mai tarziu.
- In evul mediu, intregul tinut al Hunedoarei era proprietate regala sau apartinea nobililor care aveau in stapanire castele si cetati intre care Deva, Hunedoara, Orlea si altele.

In anul 1442, in tinutul Hunedoara se declanseaza lupta condusa de Ioan de Hunedoara impotriva cotropirii otomane, concretizata in bataliile de la Sintimbru (judetul Alba) si Zeicani la Portile de Fier ale Transilvaniei (comuna Samizegetusa)

Populatia

Majoritatea populatiei este ocupata in agricultura. In anul 1970 in comuna erau 281 de salariati, in prezent sunt 499 de salariati. Comuna Riu de Mori are o economie preponderent agricola. In comuna se desfasoara si activitati cu caracter productiv industrial sau mestesugaresc. Pe teritoriul comunei exista :

- o cariera de piatra
- un sector de exploatare a lemnului
- 7 mori
- un darac de lana
- 3 pive
- o brutarie
- 5 cazane de fabricat tuica

Reteaua comerciala este asigurata de Cooperatia de consum cu un magazin universal satesc, 7 magazine mixte si 2 bufete, la care se adauga magazine particulare.

Odata cu inceperea contrucirii Sistemului hidroenergetic Riu Mare Retezat amonte si Rau Mare Retezat aval, multi locuitori ai comunei au avut prilejul sa lucreze ca angajati pe santiere in diferite domenii productive sau administrative.

In prezent, prin incheierea in mare parte a lucrarilor de constructii activitatea societatii de Riu Mare Retezat s-a restrins foarte mult pe teritoriul comunei.

Cele doua sisteme hidroenergetice ofera acum un numar restrans de locuri de munca in domeniul exploatarii, intretinerii si reparatiilor.

Activitatile silvice angreneaza un numar de persoane, specialisti si muncitori angajati in cadrul Ocolului Silvic Retezat.

influențe :

Teritoriul administrativ al comunei, situat în zona de Sud-vest a județului Hunedoara are un relief predominant deluros și muntos, cu o mică suprafață de ses pe văile râurilor care îl străbat

c)- caracteristici pedologice ale solului :

Zona se caracterizează prin soluri podzolice brun roscate de pădure, marne nisipoase sarace în baze

Cele mai răspândite tipuri sunt cele din clasa 1-9 și anume: sol brun slab podzolic,

Secțiunea a 2-a Caracteristici climatice

a)- regimul climatic, specificități, influențe :

Se încadrează în unul din cele două tipurile climatice din țara noastră :

- clima continentală moderată de deal/munte cu 4-5 luni reci și umede și 7-8 luni temperate, datorită condițiilor de circulație a aerului.

b)- regimul precipitațiilor- cantități lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate, vârfuri istorice :

Regimul precipitațiilor este influențat de poziția față de direcția de deplasare a maselor de aer care este dominantă din sectorul sudic.

Cantitatea medie anuală este de 700 mm. În februarie cad cele mai mici cantități de precipitații (cca 30 mm), iar în iulie cad cele mai mari (cca 80 mm).

În zona Riu de Mori ninge aproximativ 45-50 de zile, zăpada păstrându-se pe sol, în medie, 40 de zile.

Precipitații maxime istorice : 68.0 în data de 15.09.2004

c)- temperaturi – lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate – vârfuri istorice

În zona Riu de Mori, temperatura este influențată de poziția sa intramontană, de gradul de deschidere care se răsfrânge în circulația aerului (cu stagnare îndelungată a aerului rece și inversiuni de temperatură în depresiune închisă și cu circulație mai intensă și drenaj aerian mai bun în depresiune deschisă)

În raport cu altitudinea și cu poziția față de circulația generală a maselor de aer, se înregistrează temperaturi medii anuale diferite. Temperaturile medii anuale sunt de 8⁰ C. Astfel, vara, temperaturile medii ale lunii iulie în zonă sunt de 19⁰ C. Iarna, temperaturile medii ale lunii ianuarie în zonă sunt de -6⁰ C.

Amplitudinea termică medie în zona Riu de Mori este de cca 21⁰ C (-2⁰ C în ianuarie și cca 25⁰ C în iulie).

Extreme termice : - maximă : 39,6⁰ C în 16.08.1952 ;

- minimă : - 31,9⁰ C în 31.01.1947 .

d)- fenomene meteorologice extreme – furtuni, tornade, etc. :

Circulația maselor de aer este predominant sudică. Vântul Mare este semnalat primăvara. Rezultă efectul topirii bruște a zăpezii și se produc scurgeri importante pe versanți, cu creștere bruscă a torenților și producerea inundațiilor.

În zona Riu de Mori, nu au fost remarcate furtuni, tornade sau alte fenomene meteorologice extreme, ci doar câteva vânturi de intensitate mai mare, care nu au produs pagube majore.

Secțiunea a 3-a Rețea hidrografică :

a)- După tipul de alimentare, rețeaua hidrografică a comunei RÂU DE MORI aparține tipului pluvial moderat cu scurgere superficială (30-40%) și alimentare subterană moderată (10-15%).

Rețeaua hidrografică cuprinde :

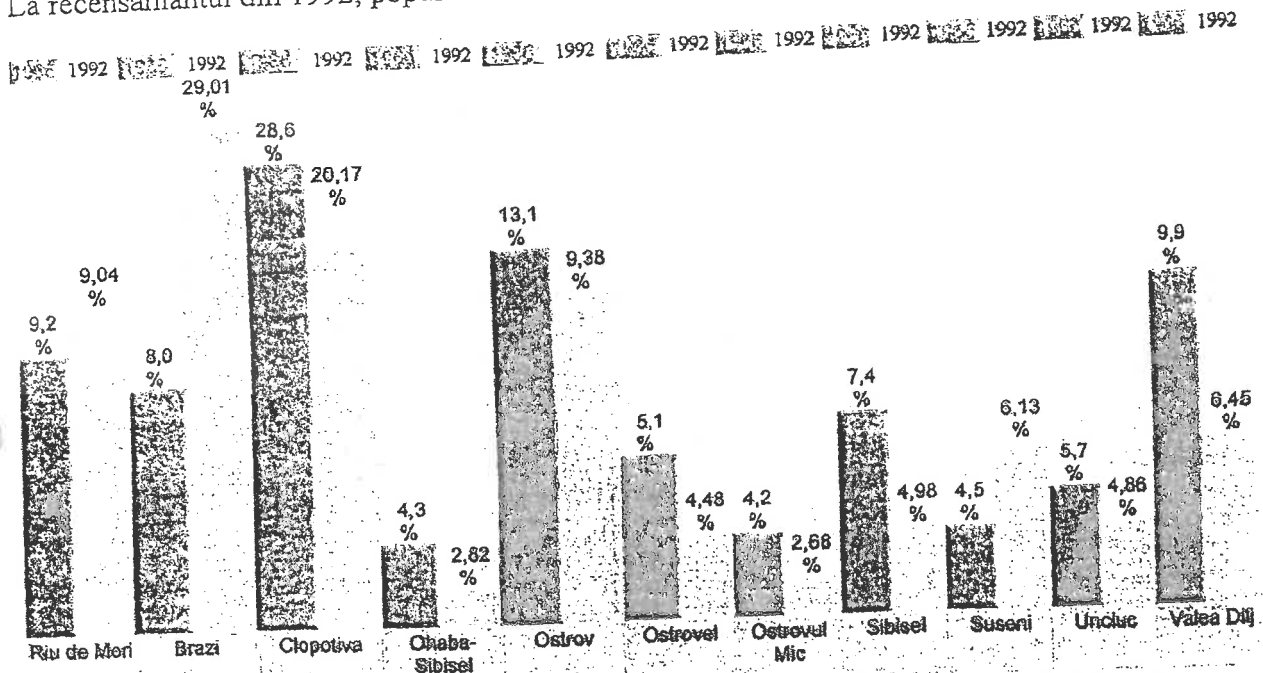
- Riul Mare

- Paraul Riusor

- Paraul Sibisel.

Secțiunea a 4-a Populația :

Populația comunei, la 1 ianuarie 1971, era de 3754 locuitori - 1913 barbati și 1841 femei.
La recensământul din 1992, populația comunei era de 4402 locuitori repartizați pe sate astfel :



În prezent în comună locuiesc 3190 persoane în 1140 gospodării cu 1541 locuințe

c) mișcarea naturală :

Natalitatea, alături de reducerea mortalității și creșterea duratei medii a vieții, este una din componentele cele mai însemnate ale evoluției numărului și structurii populației.

Procentul de natalitate este de 3,32 ‰

Procentul de mortalitate este de 1,12 ‰ .

d)- densitatea/concentrarea populației pe zone, aglomerări :

Densitatea populației în Comuna RÂU DE MORI este normală de aproximativ 10,58 locuitori /km²

Secțiunea a 5-a

Căi de transport :

a)- căile de transport rutiere :

Drumul județean DJ685 Râu de Mori-Clopotiva-Cârnești și drumul național DN68 Caransebeș-Hațeg-Deva asigură legătura comunei cu reședința județului, iar pe DJ686 Râu De Mori-Santamaria Orlea cu calea ferată, la o distanță de 18 km, unde se află stația Subcetate.

Majoritatea drumurilor sunt în stare bună.

Nu există tuneluri.

Secțiunea a 6-a

Dezvoltare economică :

a)- zone industrializate/ramuri :

Producerea

Turism

Agricultură

Exploatarea lemnului

b)- fondul funciar – terenuri agricole, terenuri împădurite, etc.:

energiei

electrice

Suprafata agricola este de 16154 ha, ocupa 41,82 % din suprafata totala (38.612 ha) a comunei Riu de Mori constituie una din principalele resurse naturale, motiv pentru care agricultura este bine dezvoltata.

Structura fondului funciar agricol se caracterizeaza prin suprafete importante ocupate de:

- pasuni 12597 ha (77,98 % din suprafata agricola),
- arabil 1733 ha (10,73 % din suprafata agricola),
- fanat 1750 ha (10,83 %)
- altasuprafete(1,46%)

Principalele culturi agricole sunt : cartoful, porumbul, graul, orzul, secara.

Fondul forestier ocupa 21014 ha

Padurea si alte terenuri cu vegetatie forestiera ocupa 42,84 % din suprafata comunei si are o pondere cu 1,46 % mai mare decat pe total judet.

Indicii de ocupare a terenurilor/locuitor (agricol, arabil, paduri) sunt mult peste cei judeteni.

Suprafata agricola/locuitor de 3,67 locuitori/ha este de 5,73 ori mai mare

Suprafata arabila/locuitor este de 3 ori mai mica decat media pe judet

Suprafata paduri/locuitor de 8,1 ori mai mare decat media pe judet

Gospodării ale populației

Gospodarii: 1076

Nr. locuinte: 1341

Efective aproximative de animale:

- bovine -765
- porcine- 935;
- ovine -11865 ;
- cabaline-152 ;
- păsări- 22150 ;
- familii de albine 673;
- iepuri-500.

Apărarea sănătății animalelor, prevenirea transmiterii de boli de la animale la om, siguranța alimentelor de origine animală, destinate consumului uman, salubritatea furajelor animalelor și protecția mediului în raport cu creșterea animalelor, constituie o problemă de stat și o îndatorire pentru toți locuitorii din zonă.

d)- turism/capacități de primire turistică :

Atracții turistice

- Biserica de zid "Cuvioasa Paraschiva" din satul Clopotiva, construcție secolul al XIX-lea, monument istoric
 - Biserica de zid "Pogorârea Sfântului Duh din satul Ostrov, construcție secolul al XIV-lea, monument istoric
 - Biserica de zid "Sfântul Ioan Botezătorul " din Clopotiva , construcție 1763 , monument istoric
 - Biserica parohială reformată din satul Râu de Mori, construcție secolul al XVIII-lea, monument istoric
 - Biserica cnezilor Căndea din satul Suseni, construcție secolul al XIV-lea, monument istoric
 - Casa nobiliară a Căndeștilor din satul Râu de Mori
 - Case tradiționale țărănești din satul Clopotiva
 - Rezervația naturală "Calcarele de la Fața Fetei" (20 ha)
- Capacități de primire turistică :

- Pensiunea Dorulet
- Pensiuna Lia -
- Pensiunea Tereza -
- Pensiunea Dumbravita -
- Pensiunea Anita
- Pensiunea Mara -
- Pensiunea Alex

e)- apariții de noi activități economice în cadrul zonei :

- dezvoltarea turismului ;
- creșterea activității economice poate fi mult facilitată de existența unor capacități de producție aflate în stare de conservare, în special în domeniul agriculturii și o serie de hale și spații disponibile pentru activități economice ;
- existența unor terenuri destinate construirii unor obiective turistice noi sau pentru agricultură.

f)- resurse naturale

- exploatarea și prelucrarea lemnului

Secțiunea a 7-a

Infrastructuri locale :

a)- instituții publice – cultură, ocrotirea sănătății :

- Primăria comunei RÂU DE MORI are în subordine Serviciul Voluntar pentru Situații de urgență

- Caminele culturale din satele apartinătoare
- Poliția comunei
- Școala gimnazială RÂU DE MORI
- Școli primare
- Grădinițe cu program normal;
- Cabinet particular de medicină generală

b)- rețele de utilități: apă, electrice, gaz etc.

1.- REȚELE DE ALIMENTARE CU APĂ :

A.- Surse de alimentare cu apă :

Distribuirea se face prin cadere liberă.

Instalații aferente (în incinta stației):

- cămine, vane aducțiune, stație preclorinare, decantoare orizontale, puț colector central.

Instalații aferente (în clădirea stației) :

- stație clorinare, laborator analize, sală filtre, instalația electrică de forță (automatizată)

- 1 bazin de 500 mc apă pentru satele comunei

Conductă transport RÂU DE MORI – satele comunei, \varnothing 120, în lungime de 22,7 km, care face alimentarea cu apă brută a localitatilor comunei RÂU DE MORI .

B.- Rețele de alimentare (distribuție) cu apă :

Rețeaua de alimentare cu apă a comunei RÂU DE MORI a fost realizată în lungime totală de 22,7 km.

Exista racordaje apa la cca.400 gospodarii , 30 cișmele, 16 hidranți.

2.- REȚELE DE CANALIZARE ȘI EPURARE A APELOR UZATE ȘI PLUVIALE :

În RÂU DE MORI .

3.- REȚELE DE ENERGIE ELECTRICĂ :

1.- Rețea de înaltă tensiune (220 KV) : = 4 km, (traversează zona)

2.- Rețea de medie tensiune (20 KV) :

- LEA (linie electrică aeriană) – 25,9 km

3.- Rețea de joasă tensiune (0,4 KV) pt. consumatori casnici și industriali :

- LEA = Comuna RÂU DE MORI – 25,9km;

4.- Instalații aferente :

- Post de transformare – Comuna RÂU DE MORI = 13 (de la 22 la 0,4 KV);
- Post de transformare aerian (PTA) – 13
- Rețelele electrice aeriene sunt din cablu de aluminiu, pe stâlpi de beton.

5.- REȚELE DE COMUNICAȚII :

A.- Străzi în satele comunei (L = 60 km, din care aprox. 41km asfalt) :

| Nr. crt. | Denumirea satului | Lungime (km.) | Starea străzii | Obs. |
|----------|-------------------|---------------|----------------|------|
| 1 | Râu de Mori | 25 | asfaltat | |
| 2 | Clopotiva | 7 | asfaltat | |
| 3 | Ohaba Sibișel | 10 | asfaltat | |
| 4 | Bălanu | 8 | asfaltat | |
| 5 | Ostrov | 5 | asfaltat | |
| 6 | Ostrovu Mare | 6 | asfaltat | |
| 7 | Valea Dîljii | 23 | neasfaltat | |
| | Unciuc | 5 | asfaltat | |
| | Suseni | 14 | neasfaltat | |

B.- Poduri, podețe, punți :

1.- Poduri :

Râu de Mori – 2 poduri peste Râul Mare - beton

2.- Podețe :

Clopotiva – 3 - beton

Ostrov – pod -beton

Valea Dîljii – pod -beton

3- Punți :

Valea Dîljii – 2

6.- REȚELE DE TELEFONIE:

A.- Cabluri de acces metalice = 35,269 km., din care :

a) – Distribuție primară – 8,377 km, din care :

- îngropat în canalizație – 0 km.

- îngropat în clădiri – 0 km.

b) – Distribuție secundară – 15,892 km., din care :

- aerian – 15,033 km;

- îngropat – 0 km. ;

- îngropat în canalizație – 0,841 km. ;

- îngropat în clădiri – 0,018 km

B.- instalații aferente :

- cabinete de distribuție (instalate pe stalpi EE)-capacitate 10 perechi-1 buc.

- Camere de tragere(camine)-5 buc.

- suport rețea aeriană de acces :

- suport inchiriat – stalpi beton- 306 buc.

- suport propriu – stâlpi de lemn Tc – 168 buc ;

7.- REȚELE IMPORTANTE DE RADIO ȘI TELEVIZIUNE :

- post de televiziune – prin cablu

- antene individuale

c)- locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență – tabere de sinistrați :

Conform Planului de evacuare, astfel :

- locuri de adunare a populației :

În localitățile aparținătoare – în vatra satului, la căminele culturale

- locuri de cazare a populației :

RÂU DE MORI – caminul cultural , Școala gimnazială , pensiuni;

Localitățile aparținătoare – cămine culturale, grădinițe.

20

- nu există tabere de sinistrați în zona RÂU DE MORI

Secțiunea a 8-a
Specific regional/local :

a)- vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere:
Nu este cazul.

CAPITOLUL III
Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență :

Secțiunea 1
Analiza riscurilor naturale :

Identificarea riscurilor trebuie să permită cunoașterea mecanismelor și condițiilor de producere/manifestare a situațiilor de urgență, amploarea și efectele posibile ale acestora.
- riscuri naturale (cf. HGR nr. 557/2016) :

| Fenomene meteorologice periculoase | | | | | Incendii de pădure | Avalanșe | Fenomene distructive de origine geologică | |
|------------------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------------------|----------|---|---------------------|
| Furtuni | Inundații | Tornade | Secetă | Îngheț | | | Alunecări de teren | Cutremure de pământ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| X | X | | X | | X | | X | X |

a1)- **Inundații** - Topire bruscă a stratului de zăpadă (depusă din ianuarie și februarie în cantitate mare) și scurgeri de pe versanți duce la creșterea bruscă a nivelurilor râurilor cu depășiri ale cotelor de apărare care are ca rezultat, de regulă în perioada aprilie - mai a anului, fenomenul producerii inundațiilor pe perioadă scurtă cu cantități mari de apă, pe suprafețele zonelor cu așezări gospodărești din apropierea torenților , pâraielor și râurilor mici. Nu au fost cazuri majore care să producă pagube importante.

d1)- **Cutremure** - În zona comunei RÂU DE MORI , ca de altfel în tot județul Hunedoara, nu sunt zone cu risc seismic în conformitate cu informația primită de la Inspectoratul de Stat în Construcții – Inspectoratul Județean în Construcții Hunedoara, care comunică următoarele:

- «potrivit hărții de zonare seismică din normativul p.100-92, județul Hunedoara se află în zona „F”, corespunzătoare gradului seismic minim 6. – nu sunt construcții sau clădiri încadrate în clase de risc seismic».

Secțiunea a 2-a
Analiza riscurilor tehnologice :

- riscuri tehnologice (cf. HGR nr. 557/2016) :

| Accidente, avarii, explozii și incendii | | | | Poluare Ape | Prăbușiri de construcții | Eșecul utilităților publice | Căderi de obiecte din atmosferă / cosmos | Muniție neexplo- dată |
|---|---|----------------|----------|-------------|--------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|
| Industrie | Transp. și depozitare produse periculoase | Trans- porturi | Nucleare | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | X | | | X | | | | X |

a)- industriale :

Nu este cazul

b)- transport și depozitare de produse periculoase:

Nu este cazul

c)- nucleare : nu intrăm în zona de planificare la urgențe pentru risc nuclear. Cea mai apropiată centrală atomo-electrică este cea din Ungaria, situată pe Dunăre, în localitatea Paks. În situația producerii unui accident nuclear în această locație, se aplică procedurile stabilite prin Planul de

intervenție la urgență radiologică, plan care se află la nivelul județului și care conține detalii legate de disponerea surselor, forțelor și mijloacelor de intervenție, colaborarea dintre instituții, măsuri și proceduri.

d)- riscuri de poluare a apelor :

Nu avem în zonă sau în aval operatori economici sau surse de poluare a apelor. Nu a fost cazul de poluare a apelor.

e)- prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări – nu este cazul

f)- eșecul utilităților publice – nu este cazul

g)- căderi de obiecte din atmosferă sau cosmos – nu este cazul

h)- muniție neexplodată – posibil.

Secțiunea a 3-a

Analiza riscurilor biologice :

Nu este cazul.

Secțiunea a 4-a

Analiza riscurilor de incendiu :

Riscul producerii de incendii, este următorul :

- la case și gospodăriile populației = 41 % ;
- la pajiști = 30 % ;
- la păduri = 15 %
- la gatere prelucrare lemn = 5 %
- la autovehicule = 8 %
- alte situații = 1 %

Incendiile la case și anexe gospodărești au frecvența mai mare în perioada sezonului rece, când se face focul în sobe, la pajiști și resturi vegetale în perioada de primăvară, la păduri în perioada de vară.

Dotarea SVSU este următoarea : 1 motopompa pentru inundații, materiale aferente. Comuna dispune de 16 hidranți, din care 6 operativi, 30 cișmele. Se va urmări îmbunătățirea dotării SVSU.

Există la toți operatorii economici și instituții publice, echipe de PSI, materiale și utilaje, în funcție de importanța acestora.

Secțiunea a 5-a

Analiza riscurilor sociale :

Nu exista obiective pe raza Comunei RÂU DE MORI care să prezinte risc social.

CAPITOLUL IV

Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1

Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție :

(1.) Evitarea manifestărilor riscurilor , reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora, se realizează prin următoarele acțiuni :

a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;

b)- activități preventive ale C.L.S.U. și autorităților publice, pe domenii de activitate ;

c)- informarea populației asupra pericolelor specifice comunei RÂU DE MORI și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;

d)- exerciții și aplicații.

(2.) Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor, sunt :

a)- controale și inspecții de prevenire ;

- b)- avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă ;
- c)- acordul ;
- d)- asistență tehnică de specialitate ;
- e)- informare preventivă ;
- f)- pregătirea populației ;
- g)- constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale.

(3.) Planurile de intervenție vor cuprinde informații referitoare la :

- a)- categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unităților operative ;
- b)- încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației pentru fiecare tip de risc, pe categorii de forțe și mijloace, cum sunt: servanți pompieri, asistenți, etc. ;
- c)- zona de acoperire a riscurilor ;
- d)- timpii de răspuns, cuantificați de comisia IJSU ;
- e)- activitatea operațională, prin prezentarea detaliată a ponderii intervențiilor la incendii ; asistența medicală de urgență, reanimare și descarcerare ; deblocări/salvări de persoane, salvări de animale, etc. ;
- f)- alte informații considerate necesare .

Secțiunea a 2-a

Etapile de realizare a acțiunilor :

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

- a)- alertarea și/sau alarmarea SVSU și a altor unități de intervenție vecine ;
- b)- informarea personalului de conducere asupra situației reale ;
- c)- deplasarea la locul intervenției ;
- d)- intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție ;
- e)- transmiterea dispozițiilor preliminare ;
- f)- recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție ;
- g)- evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor ;
- h)- realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă ;
- i)- manevra de forțe ;
- j)- localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului ;
- k)- înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului ;
- l)- regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii ;
- m)- stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia ;
- n)- întocmirea procesului verbal de intervenție și a raportului de intervenție ;
- o)- retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii la locul de dislocare permanentă ;
- p)- restabilirea capacității de intervenție ;
- q)- informarea IJSU/ președintelui CLSU ;
- r)- analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare ;

Secțiunea a 3-a

Faze de urgență a acțiunilor :

În funcție de locul, natura, amploarea și de natura evenimentului, intervențiile SVSU sunt organizate astfel :

- a)- urgența I – asigurată de SVSU RÂU DE MORI sau echipa de intervenție a obiectivului afectat ;
- b)- urgența a II-a – asigurată de subunitățile IJSU ;
- c)- urgența a III-a – asigurată de 2 sau mai multe unități limitrofe ;
- d)- urgența a IV-a – asigurată de grupări operative, dislocate la ordinul IGSU, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

Secțiunea a 4-a
Acțiunile de protecție-intervenție :

Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru :

- a)- salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate ;
- b)- acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați ;
- c)- aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice ;
- d)- dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile ;
- e)- diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcții esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației ; stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuire a energie și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de autovehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ ;
- f)- limitarea proporțiilor situațiilor de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare.

Secțiunea a 5-a
Instruirea :

- (1.) Pregătirea forțelor profesionale de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de IJSU și aprobate de CJSU.
- (2.) Primarul, care este și președintele CLSU și conducerile operatorilor economici și instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație a modalităților de acțiune conform planurilor aprobate de analiză și acoperire a riscurilor .

Secțiunea a 6-a
Realizarea circuitului informațional-decizional
și de cooperare :

Sistemul informațional decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, măsurării, înregistrării, stocării și prelucrării datelor specifice, alarmării, notificării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

Informarea secretariatului permanent al CJSU asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și a măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative .

Primarul și CLSU, precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zonele de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAPITOLUL V
Resurse umane, materiale și financiare:

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin Planul de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de CLSU.

Consiliul local prevede anual, în bugetul propriu, fonduri necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din comuna Beriu.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipuri de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel :

- a)- inspecții de prevenire ;
- b)- servicii profesionale/voluntare/private pentru situații de urgență ;
- c)- formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare ;
- d)- formațiuni de protecție civilă : echipe de căutare-salvare, NBC și pirotehnice ;
- e)- alte formațiuni de salvare : Crucea Roșie, scafandrii profesioniști, echipe de radioamatori, etc. ;

f)- grupe de sprijin .

Pe lângă tipurile de forțe specializate prevăzute mai sus, mai pot acționa, după caz, în condițiile legii unitățile poliției, jandarmeriei, structurile poliției comunitare, formațiuni de voluntari ai societății civile specializați în intervenții în caz de urgență și organizați în organizații neguvernamentale cu activități specifice, etc.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, al formațiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale în planurile de apărare specifice, potrivit legii.

CAPITOLUL VI

Logistica acțiunilor

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.


Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin Planurile de apărare specifice.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice, se asigură de autoritățile, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

A N E X E :

- 1.- Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în comuna RÂU DE MORI ;
- 2.- Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.AR.;
- 3.- Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor ;
- 4.- Riscuri potențiale în localitățile vecine care pot afecta zona comunei RÂU DE MORI ;
- 5.- Hărți de risc ;
- 6.- Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de manifestare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri ;
- 7.- Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în scopul evacuării ;
- 8.- tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren,, accident tehnologic, etc.) ;
- 9.- Planuri și proceduri de intervenție ;
- 10.- Schema fluxului informațional-decizional ;
- 11.- Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora ;
- 12.- Planificarea exercițiilor/aplicațiilor conform reglementărilor tehnice specifice ;
- 13.- Rapoarte lunare de informare și analiză către IJSU ;
- 14.- Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilitățile locale și cu sprijin de la IJSU sau CJSU ;
- 15.- Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență .

Întocmit,
Inspector Protecție Civilă



COMITETRUL LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ
PRIMĂRIA RÂU DE MORI

Anexa nr. 1

LISTA

autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Râu de Mori

| Nr.crt | Denumire autoritate | Coordonate autoritate | Persoane de contact | Atributii în P.A.A.R. Conform fișei |
|--------|-------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|
| 1 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Dilertea Flaviu Primar Tel.serviciu 0254776046 Mobil 0744561247 | Presedinte C.L.S.U |
| 2 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Mituca Ovidiu Viceprimar Tel.serviciu 0254776046 Mobil 0767288063 | Vicepresedinte C.L.S.U |
| 3 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Puca Anișoara Secretar-General Tel. Serviciu 0254776046 Mobil 0745290425 | Membru C.L.S.U |
| 4 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Mihăiesc Larisa Sef SVSU Tel.serviciu 0254776046 Mobil 0761369762 | Membru C.L.S.U |
| 5 | MEDIC | RÂU DE MORI | Botca Corina Medic fam. Tel. Serviciu 0254776414 Mobil 0763654112 | Membru C.L.S.U |
| 6 | SCOALA GIMNAZIALĂ RÂU DE MORI | RÂU DE MORI | Chiper Antonela Director Scoala Tel.serviciu 0254776050 Mobil 0764509796 | Membru C.L.S.U |
| 7 | POLIȚIE | RÂU DE MORI | Diconi Cosmin Sef Post Poliție Tel.serviciu 0254776115 Mobil 0769370970 | Membru C.L.S.U |
| 8 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Mos Ioan Referent Tel. Serviciu 0254776046 Mobil 0758010142 | Membru C.L.S.U |
| 9 | PRIMĂRIE | RÂU DE MORI | Ciorogari Marius Inspector Tel.serviciu 0254776046 Mobil 0766711824 | Membru C.L.S.U |

Inspector Protectie Civilă
Mihăiesc Larisa



PRIMĂRIA COMUNEI RÂU DE MORI
COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

ANEXA 3

SINOPTICUL
DE ACTIVITATE AL C.L.S.U.

| ETAPA | Acțiunea | Activități ce se desfășoară | Obs. |
|----------------------------------|-------------|---|------|
| Predezastru | Organizarea | <ul style="list-style-type: none"> - însușirea prevederilor legislației în vigoare referitoare la evacuare (L.481/2004, O_{MAI} 1.184/2006) - însușirea Regulamentului de funcționare al CLSU - stabilirea responsabilităților pentru fiecare membru - elaborarea procedurilor de acțiune pentru fiecare membru al CLSU | |
| | Proгноza | <ul style="list-style-type: none"> - identificarea zonei de risc - identificarea sistemului de supraveghere și control - stabilirea fluxului informațional și alarmarea - evaluarea riscului - stabilirea raioanelor de evacuare - analiza condițiilor geografice, hidrometeorologice, geologice, de populație, de resurse - identificarea și completarea sistemelor de : notificare, înștiințare, alarmare, informare | |
| | Protecție | <ul style="list-style-type: none"> - urmărirea respectării și aplicării legislației în vigoare privind tipurile de risc ; - stabilirea condițiilor și criteriilor de protecție colectivă, reguli de comportare - urmărirea aplicării măsurilor d profilaxie - identificarea și asigurarea asistenței medicale de urgență - elaborarea planului de pregătire pentru CL și populația din zona de risc - controlul executării măsurilor - alarmarea populației predispuse la risc | |
| În timpul producerii dezastrului | Notificarea | <ul style="list-style-type: none"> - primirea notificării despre producerea unui dezastru pe teritoriul administrativ al comunei , sau în zonele limitrofe - activarea CLSU, - alarmarea și înștiințarea factorilor de răspundere - prevenirea localităților din zonele de pericol | |
| Postdezastru | Evacuarea | <ul style="list-style-type: none"> - culegerea informațiilor și datelor suplimentare despre dezastru - analizarea situației create - elaborarea și transmiterea dispozițiilor preliminare de evacuare - cu aprobarea prefectului județului, alarmarea satelor din comuna care sunt afectate de dezastru - informarea populației și mass-media despre situația creată | |

| ETAPA | Acțiunea | Activități ce se desfășoară | Obs. |
|------------------------|------------------------------|---|------|
| Postdezastru | Evacuarea | <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea resurselor necesare evacuării - organizarea transportului sinistraților - intrarea în funcțiune a punctelor de primire-repartiție sinistrați - asigurarea logistică a sinistraților - organizarea pazei, ordinii și îndrumării circulației - întocmirea de propuneri pentru asigurarea materială a acțiunii de evacuare | |
| Acțiuni pe termen lung | Restabilire – Reabilitare | <ul style="list-style-type: none"> - analiza modului de executare a evacuării - planificarea acțiunilor pe termen lung - evaluarea daunelor și compensațiilor necesare - întocmirea de rapoarte-sinteză către IISU și CJSU - întocmirea de cereri de sprijin, ajutor și asigurare a resurselor - controlul, supravegherea și reorganizarea activităților socio-economice - urmărirea asigurării compensațiilor și ajutoarelor umanitare - refacerea stocurilor de materiale | |

Inspector Protecție Civilă



SINOPTIC
cu activitățile președintelui C.L.S.U. și ale C.L.S.U.

A. PREDEZASTRU

| Nr. crt. | Acțiuni care se desfășoară de către primar | Mod de realizare |
|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Coordonează acțiunile de verificare periodică a modului de funcționare a fluxului informațional hidrometeorologic pentru avertizarea -- alarmarea populației; | - urmărește verificarea mijloacelor de observare – măsurare; - coordonează desfășurarea periodică a exercițiilor de simulare pentru verificarea fluxului informațional la nivel de localitate. |
| 2. | Asigură actualizarea schemei fluxului informațional din planurile de apărare și stabilește mijloacele de telecomunicații ce vor fi folosite; Deține harta cu zonele de inundabilitate aferente unității administrativ-teritoriale; | - periodic verifică legăturile cu celelalte forțe cu atribuții în limitarea și înlăturarea efectelor produse de inundații. |
| 3. | Coordonează activitățile de verificare periodică a stării tehnice și funcționale a tuturor construcțiilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ-teritoriale indiferent de deținător precum și acțiunile de verificare a modului de întreținere a cursurilor de apă și torenților; | - urmărește modul de întreținere și exploatare a construcțiilor și amenajărilor hidrotehnice, și a modului de întreținere a cursurilor de apă și a torenților. |
| 4. | Asigură întocmirea planului de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale; | - verifică viabilitatea și modul de punere în practică a planului de apărare împotriva inundațiilor. |
| 5. | Asigură întocmirea, verificarea și actualizarea „Planului de evacuare din zonele inundabile”. | - verifică periodic și actualizează inventarul mijloacelor prevăzute în plan pentru evacuarea populației precum și funcționalitatea acestora. |
| 6. | Asigură dotarea comitetului local pentru situații de urgență precum și a formațiunilor de intervenție cu materiale specifice. | - verifică funcționalitatea punctului de comandă al comitetului local, precum și dotarea cu mijloace tehnice și materiale specifice a formațiunilor de intervenție. |
| 7. | Asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații, în conformitate cu Normativul de dotare. | - conduce acțiunea de inventariere periodică a stocurilor de materiale și mijloace de intervenție constituite la comitetul local |

| | | |
|-----|---|--|
| | | pentru situații de urgență și dispune, dacă situația impune, completarea acestuia. |
| 8. | Asigură mijloacele necesare avertizării și alarmării populației din zonele de risc la inundații. | - verifică existența, funcționalitatea și eficiența mijloacelor de avertizare alarmare a populației. |
| 9. | Asigură fondurile necesare pentru realizarea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare în caz de inundații, pentru întreținerea, repararea și refacerea construcțiilor hidrotehnice proprii, precum și pentru întreținerea albiilor cursurilor de apă pe raza unității administrativ-teritoriale. | - identifică resursele financiare și materiale necesare realizării și completării stocurilor de materiale precum și refacerii obiectivelor proprii afectate de inundații. |
| 10. | Urmărește întocmirea hărții de risc la inundații a localității și introducerea ei în Planul de Urbanism General precum și respectarea regimului de construcții în zonele inundabile. | - organizează acțiuni de recunoaștere pe teren în vederea actualizării hărții de risc la inundații. |
| 11. | Aprobă/avizează planurile de pregătire a populației privind cunoașterea semnalelor de avertizare-alarmare, a măsurilor și regulilor de comportare prin instruirii și exerciții periodice de simulare a situațiilor de urgență. | - elaborează și urmărește punerea în practică a planului de pregătire a populației privind cunoașterea semnalelor de avertizare-alarmare precum și a modului de comportare în cazul producerii inundațiilor. |
| 12. | Urmărește realizarea lucrărilor de amenajare a versanților pentru prevenirea inundațiilor. | - asigură verificarea periodică pe teren pentru inventarierea punctelor vulnerabile la inundații de pe raza unității administrativ-teritoriale. |
| 13. | Coordonează realizarea/verificarea lucrărilor pentru scurgerea apelor pluviale în localități (șanțuri, rigole, canale colectoare, văi nepermanente). | - verifică periodic modul de realizare și întreținere a lucrărilor pentru scurgerea apelor pluviale. |
| 14. | Verifică periodic sursele de risc existente pe teritoriul localității și asigură actualizarea planului de apărare împotriva inundațiilor. | - verifică pe teren sursele de risc la inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone lipsite de rigole sau șanțuri de scurgere, eroziuni de maluri). |
| 15. | Asigură permanența la primărie pe baza avertizărilor hidrometeorologice primite. | - asigură funcționarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice periculoase. |
| 16. | Asigură măsuri de curățire a malurilor cursurilor de apă în vederea evitării blocajelor la poduri și podețe cu diverse materiale. | - urmărește modul de realizare a lucrărilor de deblocare a secțiunilor de scurgere a cursurilor de ape. |

- SAJ: asistența medicală de urgență;
- DADR: recunoaștere și cercetare/evaluare;
- DSP: identificarea persoanelor cu afecțiuni medicale asupra cărora există riscul agravării stării de sănătate în cazul blocării unor căi de comunicații.

4. Refacere/Reabilitare

a. Investigare/evaluare

Evaluarea consecințelor produse de căderile masive de zăpadă se face în termen de 24 de ore de la producere de către CLSU, prin întocmirea raportului operativ, care se transmite către ISU Hunedoara.

După elaborarea raportului operativ, prin decizie a președintelui CLSU numește o comisie în vederea elaborării raportului de sinteză, în termen 10 zile, pe care îl înaintează către ISU Hunedoara.

După primirea raportului de sinteză, în termen de 20 de zile de la producerea situației de urgență, președintele CJSU numește o comisie pentru validarea pagubelor centralizate la nivelul CLSU și întocmirea procesului verbal de validare, care se va transmite în termen de 30 de zile, de la producerea situației de urgență, către autoritățile responsabile cu rol principal sau secundar, în funcție de tipul de risc manifestat.

b. Restabilirea stării de normalitate

În vederea restabilirii stării de normalitate, după evaluarea și stabilirea pagubelor produse, în funcție de amploarea consecințelor/pagubelor, se va iniția, prin ședință CJSU, un proiect pentru alocarea fondurilor prin Hotărâre de Guvern.

- FLUX INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat / CJCCI.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul **intervențiilor** fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON, iar în cazul **acțiunii** fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

SECETĂ

SCOP

Asigurarea unor măsuri oportune și eficiente al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de SECETĂ, care să reducă consecințele negative asupra stării de normalitate a comunităților.

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în gestionarea situațiilor de urgență generate de SECETĂ.

IV. INSTITUTII CU ATRIBUTII

La nivel național autoritățile responsabile cu rol principal sunt desemnate

astfel:

Secetă hidrologică: MMAP;

- Secetă pedologică: MADR;

1. Structuri/Institutii responsabile cu rol principal:

a) Secetă hidrologică:

- Serviciul de Gospodărire a Apelor
- Operatorii economici furnizori de apă;
- Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale Hunedoara;
- Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
- Structura Teritorială pentru probleme Speciale;
- Agenția Județeană de Protecția Mediului;
- CLSU;

b) Secetă pedologică:

- CLSU;
 - Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale Hunedoara;
 - Administrația Județeană pentru Îmbunătățiri Funciare;
 - Oficiu Județean pentru Studii Pedologice și Agrochimie;
 - ISU Hunedoara;
 - Serviciul de Gospodărire a Apelor;
 - Agenția Județeană de Protecția Mediului;
 - Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
2. Structuri/Instituii responsabile cu rol secundar:

a) Secetă hidrologică:

- SC Hidroelectrică SA;
- ISU Hunedoara;
- IJJ Hunedoara;
- IPJ Hunedoara;
- Direcția de Sănătate Publică;
- Consiliu Județean Hunedoara;
- Direcția Silvică
- Inspectoratul Teritorial de regim Silvic și de Vânătoare.

b) Secetă pedologică:

- ISU Hunedoara;
- Direcția de Sănătate Publică;
- IJJ Hunedoara;
- IPJ Hunedoara;
- Consiliu Județean Hunedoara;
- Direcția Silvică
- Inspectoratul Teritorial de regim Silvic și de Vânătoare

V. MOD DE ACTIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în asigurarea măsurilor de monitorizare, evaluare, înștiințare, avertizare având ca scop limitarea pe cât posibil a consecințelor negative.

În cazul secetei hidrologice monitorizarea se face în baza următoarelor praguri:

- FAZA NORMALĂ: când debitul sursei este mai mare sau la limită egal cu debitul de atenție, dar se poate asigura cerințele de apă ale folosințelor;
- FAZA DE ATENȚIE/AVERTIZARE: când debitul sursei este în scădere, dar poate satisface debitul minim necesar folosințelor;
- FAZA DE RISC: când debitul sursei este mai mic decât debitul minim necesar folosințelor.

2. Pregătire

La apariția primelor manifestări ale secetei se vor lua următoarele măsuri:

➤ La nivelul CLSU:

FAZA DE ATENȚIE/AVERTIZARE

- convocarea în ședință extraordinară a CLSU și prezentarea principalelor prevederi ale Planului de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare;
- identificarea căilor de informare a populației asupra modului în care se

- introduc restricțiile de apă precizând că: în primă etapă se reduc debitele pentru irigații, în a doua etapă se reduc debitele pentru amenajări piscicole, în a treia etapă se restricționează treptat debitele pentru folosințe industriale, iar în a patra etapă numai în situații deosebite se introduc restricții intermitente în alimentarea cu apă a populației.
- Stabilirea măsurilor pentru raționalizarea consumului de apă pe teritoriul unității administrativ teritoriale, prin limitarea volumelor de apă folosite pentru udatul străzilor și al spațiilor verzi;
 - solicită operatorilor economici luarea măsurilor pentru limitarea pierderilor de apă și pentru pregătirea instalațiilor de alimentare de rezervă din apă subterană sau din alte surse;
 - solicită Administrației Bazinului de Apă identificarea unor surse de alimentare cu apă – identificarea zonelor în care ar putea fi realizate eventuale foraje pentru alimentarea cu apă potabilă în zonele cele mai critice.
 - dispune organizarea unor acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean;
 - asigurarea fluxului informațional precum și schimbul de informații cu CJSU prin CJCCI sau COJ al ISU Hunedoara în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU.
- [REDACTAT]**
- conocarea în ședință extraordinară a CLSU și prezentarea principalelor prevederi ale Planului de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare;
 - dispune anunțarea populației cu privire la restricțiile instituite pe raza UAT și măsurile prioritare care trebuie întreprinse;
 - dispune verificarea modului în care populația și operatorii economici respectă măsurile de restricție;
 - declararea stării de alertă, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare, dacă situația o impune.
- La nivelul ISU Hunedoara:
- centralizarea informațiilor privind situația hidrometeorologică și manifestarea secetei hidrologice;
 - transmiterea mesajelor de înștiințare către CJSU și CLSU;
 - convocarea grupului de suport tehnic pentru secetă pentru a analiza situația din UAT afectat și stabilirea măsurilor care se impun;
 - pregătirea mijloacelor specifice de intervenție pentru susținerea acțiunilor de răspuns;
- La nivelul structurilor/instituțiilor CJSU:
- pregătirea capacităților pentru susținerea acțiunilor de răspuns;;
 - participarea, la nevoie, la ședința extraordinară a CJSU;
- La nivelul SGA Hunedoara:
- monitorizarea cursurilor de apă din județ;
 - desemnarea unui reprezentant în cadrul CJCCI pentru sprijinirea acțiunilor de prevenire și răspuns;
- La nivelul IPJ Hunedoara:
- acordă sprijin CLSU pentru îndeplinirea măsurilor stabilite;
- La nivelul IJJ Hunedoara:
- acordă sprijin CLSU pentru îndeplinirea măsurilor stabilite;

În vederea pregătirii autorităților publice locale pe linia transmiterii/recepționării mesajelor de înștiințare, ISU efectuează antrenamente bilunare.

În vederea pregătirii autorităților publice locale pe linia transmiterii/recepționării mesajelor de înștiințare, ISU efectuează antrenamente bilunare.

3. Răspuns

Notificarea grupului de suport tehnic, prin dispeceratul integrat al CJCCI.

a) Conducere și coordonare;

În cazul manifestării secetei hidrologice acțiunile de intervenție sunt conduse și coordonate operațional de către CLSU și/sau CJCCI Hunedoara, prin comandantul intervenției/acțiunii.

Comandantul intervenției asigură în teren conducerea forțelor și mijloacelor aparținând structurilor implicate în acțiunile de răspuns.

În cazul situațiilor complexe, acțiunile de răspuns sunt conduse de către inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii.

Inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii coordonează integrat capacitățile, după caz, prin CJCCI, punctul operativ avansat și comandantul/comandanții intervenției. Comandantul/Comandanții intervenției se subordonează operațional comandantului acțiunii și asigură conducerea forțelor și mijloacelor care acționează în zona/sectorul de intervenție repartizat de comandantul acțiunii.

b) Misiuni de sprijin

În funcție de amploarea și intensitatea de manifestare a secetei se asigură următoarele funcții de sprijin, astfel:

- CLSU: recunoaștere și cercetare/evaluare; protecția populației;
- ISU: protecția populației; asigurarea alimentare cu apă a populației și animalelor prin transportul cu cisterna sau a altor mijloace; asistența medicală de urgență;
- IJJ: protecția populației; menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;
- IPJ: protecția populației; menținerea, menținerea măsurilor de ordine publică; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;
- CJ: asigurarea transportului;
- DSP: controlul potabilității apei și măsuri specifice din competență;
- SAJ: asistența medicală de urgență;
- DADR: recunoaștere și cercetare/evaluare;

4. Refacere/Reabilitare

a) *Investigare/evaluare*

a.1) **SECETĂ HIDROLOGICĂ**

CLSU asigură evaluarea consecințelor manifestării secetei, și elaborează rapoartele operative, pe care le înaintează către SGA și ISU, specificând următoarele:

- dacă a fost aplicat planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare; debitele minime înregistrate în secțiunile de control care au determinat restricțiile; folosințele de apă restricționate; măsuri de raționalizare;
- modul de asigurare al necesarului de apă în localitățile care dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă;
- modul de asigurare al necesarului de apă în localitățile care nu dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă;
- măsuri întreprinse în vederea suplimentării sursei pentru asigurarea necesarului de apă potabilă pentru populație.

De asemenea, la nivelul CLSU se asigură întocmirea Proceselor verbale de calamități în vederea suplimentării surselor de apă potabilă pentru populație în perioadele de secetă hidrologică și înaintarea acestora către CJSU.

După notificarea CJSU despre situația de urgență produsă, ISU va convoca grup de suport tehnic în vederea validării aspectelor menționate în documentele elaborate la nivelul CLSU și stabilirii măsurilor care se impun.

a.2) **SECETĂ PEDOLOGICĂ**

CLSU asigură evaluarea consecințelor manifestării secetei, și elaborează rapoartele operative, pe care le înaintează către DADR și ISU

După elaborarea raportului operativ, prin decizie a președintelui CLSU se numește o comisie în vederea elaborării raportului de sinteză, în termen de 10 zile, pe care îl înaintează către DADR și ISU.

După primirea raportului de sinteză, în termen de 20 de zile de la producerea situației de urgență, președintele CJSU numește o comisie pentru validarea pagubelor centralizate la nivelul CLSU și întocmirea procesului verbal de validare, care se va transmite în termen de 30 de zile, de la producerea situației de urgență, către autoritățile responsabile cu rol principal sau secundar, în funcție de tipul de risc manifestat.

b) *Restabilirea stării de normalitate*

În vederea restabilirii stării de normalitate, după evaluarea și stabilirea pagubelor produse, în funcție de amploarea consecințelor/pagubelor, se va iniția, prin ședință CJSU un proiect pentru alocarea fondurilor prin Hotărâre de Guvern.

c) **FLUX INFORMACIONAL**

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul

integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul intervențiilor fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON, iar în cazul acțiunii fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

TEMPERATURI EXTREME

SCOP

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de **TEMPERATURI EXTREME** și a factorilor de risc asociați, cu manifestări deosebit de rapide și efecte limitate în timp, având ca rezultat *afectarea activităților socio-economice pe o anumită durată de timp, afectarea stării de sănătate a populației, distrugeri semnificative de bunuri materiale, afectarea infrastructurii și culturilor de pe teritoriul județului, blocaje/întreruperi pe căile de comunicații, accidente de circulație cu sau fără victime, etc.*

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în gestionarea situațiilor de urgență generate de **manifestarea temperaturilor extreme** având ca obiectiv principal limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative produse ca urmare a manifestării factorilor de risc.

IV. INSTITUTII CU ATRIBUTII

La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal este **Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**, iar autoritățile responsabile cu rol secundar sunt nominalizate în funcție de riscul asociat (*depuneri de gheață, chiciură, înghețuri timpurii sau târzii; polei; poduri și baraje de gheață pe apă – zăpoare; caniculă*) după cum urmează:

- *Depuneri de gheață, chiciură, înghețuri timpurii sau târzii:*
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor;
 - *Polei:* Ministerul Transportului;
 - *Poduri și baraje de gheață pe apă – zăpoare:* Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor;
 - *Caniculă:* Ministerul Sănătății; Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice.
1. Structuri/Instituii responsabile cu rol principal:
 - Societatea de Gospodărire a Apelor – Hunedoara;
 - Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
 - Agenția Județeană de Protecția Mediului;
 2. Structuri/Instituii responsabile cu rol secundar:
 - Administrația publică locală;
 - ISU Hunedoara;
 - Centrul Militar Județean;
 - DSP HUNEDOARA;
 - Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România – Sucursala Deva;

- Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale Hunedoara;
- IJJ Hunedoara;
- IPJ Hunedoara;
- Regulatorul CFR Timișoara;
- Poliția Transportul Feroviar;
- Consiliu Județean Hunedoara;

V. MOD DE ACTIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în asigurarea măsurilor de *monitorizare, evaluare, înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare*, având ca scop limitarea pe cât posibil a impactului asupra mediului dar și a eventualelor consecințelor negative asupra populației.

Responsabilitatea asigurării măsurilor de *înștiințare* revine ISU Hunedoara, care vă transmite informațiile autorizate despre iminența manifestării tipului de risc către autoritățile administrației publice locale și instituțiile reprezentate în CJSU, în scopul evitării surprinderii și al realizării măsurilor de protecție.

2. Pregătire

La primirea mesajelor de înștiințare despre iminența manifestării tipului de risc, în funcție de codul culoare alocat atenționării/avertizării hidrometeorologice, se vor lua următoarele măsuri:

➤ La nivelul

CLSU:

- convocarea în ședință extraordinară a CLSU, în cazul avertizărilor de cod portocaliu sau roșu, în vederea stabilirii tuturor măsurilor organizatorice care se impun și inventarierea/pregătirea capacităților existente pe raza UAT;
- asigură personalul și condițiile necesare pentru instituirea serviciului de permanență și verifică modul de îndeplinire al acestui serviciu;
- asigură mijloacele necesare și stabilesc responsabilitățile pentru avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc;
- dispun organizarea unor acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea eventualelor efecte negative;
- asigură, prin Serviciile voluntare pentru situații de urgență, monitorizarea evoluției factorilor de risc;
- Aplicarea măsurilor de prevenire a riscurilor la persoanele vulnerabile, cu asigurarea nevoilor zilnice privind tratamentul, îngrijirea, alimentația de baza, etc;
- solicită Inspectoratului pentru Situații de Urgență executarea lucrărilor de distrugere a zăvoarelor care pun în pericol localitățile, căile de comunicații sau siguranța cetățenilor.
- asigură fluxul informațional precum și schimbul de informații cu CJSU prin CJCCI sau COJ al ISU Hunedoara în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU.

➤ La nivelul ISU Hunedoara:

- alertarea structurilor proprii de intervenție;
- prealertarea personalului aflat în turele libere;
- creșterea capacității de intervenție la nivelul structurilor de intervenție, începând de la codul portocaliu stabilit de ANMH sau INHGA;
- activarea grupei operative proprii;
- prealertarea personalului care încadrează CJCCI;
- activarea CJCCI, la ordinul inspectorului șef al ISU, în funcție de codul stabilit de ANMH sau INHGA;
- executarea acțiunilor de distrugere a zăpoarelor care pun în pericol localitățile, căile de comunicații sau siguranța cetățenilor;
- pregătirea mijloacelor specifice de intervenție;
- monitorizarea situației operative în vederea informării cu operativitate a CJSU prin Dispeceratul integrat despre iminența producerii unor situații de urgență precum și modul de manifestare al acestora;

➤ La nivelul structurilor/instituțiilor CJSU:

- pregătirea capabilităților pentru intervenție;
- transmiterea avertizărilor către Comitetele locale pentru situații de urgență, în vederea aplicării măsurilor de monitorizare a evoluției fenomenelor meteorologice și de prevenire a apariției unor situații de urgență;
- alertarea structurilor operative de intervenție;
- participarea în cadrul CJCCI, corespunzător fazei de activare, conform Regulamentului de organizare și funcționare;
- participarea, la nevoie, la ședința extraordinară a CJSU;

➤ La nivelul SGA Hunedoara:

- monitorizarea cursurilor de apă din județ;
- pregătirea mijloacelor și materialelor de intervenție specifice tipurilor de risc (mijloace auto, nisip, saci, lopeți, etc);
- desemnarea unui reprezentant în cadrul CJCCI pentru sprijinirea acțiunilor de prevenire și răspuns;

➤ La nivelul S.D.N. Hunedoara:

- dispune măsuri de prevenire a poleiului și înzăpezirii pe căile de comunicații;
- organizarea unităților operative de acțiune (bazele de dezăpezire, punctele de sprijin și de informare, etc) și dotarea cu utilaje și echipamente de intervenție;
- organizarea rețelei de coordonare operativă și informare;

➤ La nivelul IPJ Hunedoara:

- alertarea structurilor proprii de intervenție;
- prealertarea personalului care încadrează CJCCI;
- pregătirea mijloacelor specifice de intervenție;
- monitorizarea situației operative în vederea informării cu operativitate a CJSU prin Dispeceratul integrat despre

iminența producerii unor situații de urgență precum și modul de manifestare al acestora;

- dispunerea împreună cu șeful S.D.N. despre închiderea circulației și instalarea mijloacelor de semnalizare corespunzătoare precum și informarea participanților la trafic.

➤ La nivelul IJJ Hunedoara:

- alertarea structurilor proprii de intervenție;
- prealertarea personalului care încadrează CJCCI;
- pregătirea mijloacelor specifice de intervenție;
- monitorizarea situației operative în vederea informării cu operativitate a CJSU prin Dispeceratul integrat despre iminența producerii unor situații de urgență precum și modul de manifestare al acestora;

În vederea pregătirii autorităților publice locale pe linia transmiterii/recepționării mesajelor de înștiințare, ISU efectuează antrenamente bilunare.

3. Răspuns

Notificarea tuturor instituțiilor/structurilor despre producerea situațiilor de urgență generate de manifestarea temperaturilor extreme și a riscurilor asociate acestora se face de către ISU Hunedoara, prin dispeceratul integrat al CJCCI.

a) Conducere și coordonare;

În cazul producerii unor situații de urgență generate de temperaturi extreme sau riscurilor asociate acestui tip de risc, acțiunile de intervenție sunt *conduse și coordonate operațional* de **CJCCI Hunedoara**, prin **comandantul intervenției/acțiunii**.

Comandantul intervenției asigură în teren conducerea forțelor și mijloacelor aparținând structurilor implicate în acțiunile de răspuns.

În cazul situațiilor complexe, acțiunile de răspuns sunt conduse de către inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de **comandant al acțiunii**.

Inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de **comandant al acțiunii** coordonează integrat capacitățile, după caz, prin CJCCI, punctul operativ avansat și comandantul/comandanții intervenției. Comandantul/Comandanții intervenției se subordonează operațional comandantului acțiunii și asigură conducerea forțelor și mijloacelor care acționează în zona/sectorul de intervenție repartizat de comandantul acțiunii.

b) Misiuni de sprijin

În funcție de amploarea și intensitatea de manifestare a factorilor de risc se pot produce multiple situații de urgență (*căderi de arbori, întreruperi ale energiei electrice, blocaje pe căile de comunicații, incendii, accidente, inundații, polei, etc.*), care necesită asigurarea următoarelor funcții de sprijin, astfel:

- **CLSU:** monitorizare, recunoaștere și cercetare/evaluare; protecția populației; asigurarea evacuării și transportului bunurilor și persoanelor; asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități; asigurarea spațiilor pentru cazare temporară;
- **ISU:** evacuare apă din gospodării rezultată în urma eventualelor inundații;

- distrugerea zăpoarelor formate pe cursurile de apă, căutare-salvare (cu excepția mediului montan); protecția populației; asistența medicală de urgență; asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități;
- ENEL: Asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități;
 - IJJ: căutare; protecția populației; menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;
 - IPJ: căutare; protecția populației; restricționare/dirijare trafic rutier; menținerea măsurilor de ordine publică;
 - CNADNR – S.D.N Sucursala Deva: alocarea de mijloace specializate pentru realizarea lucrărilor specifice pe căile de comunicație afectate; asigurarea transportului; măsuri de prevenire a poleiului și înzăpezirii; măsuri de deszăpezire;
 - SAJ: asistența medicală de urgență;
 - DADR: recunoaștere și cercetare/evaluare;

4. Refacere/Reabilitare

a) *Investigare/evaluare*

Evaluarea consecințelor produse de manifestarea temperaturilor extreme și a riscurilor asociate acestora se face în termen de 24 de ore de la producere de către CLSU, prin întocmirea raportului operativ, care se transmite către ISU Hunedoara.

După elaborarea raportului operativ, prin decizie a președintelui CLSU se numește o comisie în vederea elaborării raportului de sinteză, în termen de 10 zile, pe care îl înaintează către ISU Hunedoara.

După primirea raportului de sinteză, în termen de 20 de zile de la producerea situației de urgență, președintele CJSU numește o comisie pentru validarea pagubelor centralizate la nivelul CLSU și întocmirea procesului verbal de validare, care se va transmite în termen de 30 de zile, de la producerea situației de urgență, către autoritățile responsabile cu rol principal sau secundar, în funcție de tipul de risc manifestat.

b) *Restabilirea stării de normalitate*

În vederea restabilirii stării de normalitate, după evaluarea și stabilirea pagubelor produse, în funcție de amploarea consecințelor/pagubelor, se va iniția, prin ședință CJSU un proiect pentru alocarea fondurilor prin Hotărâre de Guvern.

- FLUX INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul intervențiilor fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-

CON, iar în cazul acțiunii fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

INCENDII DE VEGETAȚII

SCOP.

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de **INCENDII DE VEGETAȚII**, cu manifestări deosebit de rapide și efecte nelimitate în timp, având ca rezultat *distrugeri semnificative fond forestier și bunuri materiale, afectarea culturilor de pe teritoriul județului, blocaje/intreruperi ale căilor de comunicații principale, sau chiar victime, etc.*

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în gestionarea situațiilor de urgență generate de **INCENDII DE VEGETAȚII**.

IV. INSTITUTII CU ATRIBUTII

La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal este Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, iar autoritățile responsabile cu rol secundar sunt nominalizate în funcție de riscul asociat (*incendii la fondul forestier, incendii de vegetație ierboasă și/sau arbustivă, incendii la culturi de cereale păioase*) după cum urmează:

- *incendii la fondul forestier: Ministerul Afacerilor Interne;*
- *incendii de vegetație ierboasă și/sau arbustivă: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice*
- *incendii la culturi de cereale păioase: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice*

1. Structuri/Institutii responsabile cu rol principal

a) incendii la fondul forestier:

- Direcția Silvică Hunedoara;
- Garda Forestieră Județeană Hunedoara;
- Parcul Național Retezat;
- Parcul Național Grădiștea-Muncelului-Cioclovoina;

b) incendii de vegetație ierboasă și/sau

arbustivă:

- ISU Hunedoara;
- Administrația publică locală
- Garda Forestieră Județeană Hunedoara (dacă incendiul se manifestă

în goluri alpine);

- Parcul Național Grădiștea-Muncelului-Cioclovoina (dacă incendiul se manifestă în interiorul parcului);

- Parcul Național Retezat (dacă incendiul se manifestă în interiorul parcului);

c) incendii la culturi de cereale păioase:

- ISU Hunedoara;
 - Administrația publică locală;
2. Structuri/Instituii responsabile cu rol secundar

a) incendii la fondul forestier:

- ISU Hunedoara;
- IJJ Hunedoara;
- Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
- Agenția Județeană de Protecția Mediului;
- IPJ Hunedoara;
- Administrația publică locală

b) incendii de vegetație ierboasă și/sau arbustivă:

- IJJ Hunedoara;
- Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
- Agenția Județeană de Protecția Mediului;
- IPJ Hunedoara;
- Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură;
- Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale

Hunedoara c) incendii la culturi de cereale păioase:

- Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură;
- Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale Hunedoara
- IJJ Hunedoara;
- Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu;
- Agenția Județeană de Protecția Mediului;
- IPJ Hunedoara;

V. MOD DE ACTIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în asigurarea măsurilor de *monitorizare, evaluare, înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare*, având ca scop limitarea pe cât posibil a consecințelor negative.

În scopul prevenirii incendiilor de vegetație structurile/instituțiile cu rol principal și secundar vor pune în aplicare acțiunile prevăzute în Planul comun de acțiune aprobat, anual, de președintele CJSU.

Responsabilitatea asigurării măsurilor de *înștiințare* revine ISU Hunedoara, care va transmite informațiile autorizate despre creșterea riscului manifestării tipului de risc către autoritățile administrației publice locale și instituțiile reprezentate în CJSU, în scopul intensificării măsurilor din competență pentru reducerea riscului de incendiu.

2. Pregătire

În vederea prevenirii se vor întreprinde măsuri legale din partea autorităților statului competente să desfășoare activități de control pentru verificarea modului de respectarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor.

Grupul de suport tehnic poate susține anumite acțiuni de verificare/evaluare, în baza unor sesizări, în vederea informării CJSU pentru adoptarea măsurilor care se impun.

ISU Hunedoara organizează și desfășoară exerciții cu forțe și mijloace în teren pentru pregătirea tuturor factorilor responsabili.

În condițiile unor perioade lungi de timp cu temperaturi ridicate și lipsă de precipitații, ISU Hunedoara va evalua și stabili dacă riscul de incendiu de vegetație și fond forestier este crescut, în vederea adoptării unor măsuri de către toți factorii responsabili pentru reducerea riscului.

3. Răspuns

Notificarea tuturor instituțiilor/structurilor despre producerea incendiilor se face de către ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat al CJCCI.

a) Conducere și coordonare;

În cazul producerii unor incendii la fond forestier acțiunile de intervenție sunt conduse și coordonate operațional de CJCCI Hunedoara, prin comandantul intervenției/acțiunii.

Comandantul intervenției asigură în teren conducerea forțelor și mijloacelor aparținând structurilor implicate în acțiunile de răspuns.

În cazul situațiilor complexe, acțiunile de răspuns sunt conduse de către inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii.

Inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii coordonează integrat capacitățile, după caz, prin CJCCI, punctul operativ avansat și comandantul/comandanții intervenției.

Comandantul/Comandanții intervenției se subordonează operațional comandantului acțiunii și asigură conducerea forțelor și mijloacelor care acționează în zona/sectorul de intervenție repartizat de comandantul acțiunii.

b) Misiuni de sprijin

În funcție de amploarea și intensitatea incendiului se vor asigura următoarele funcții de sprijin, astfel:

- CLSU: recunoaștere și cercetare/evaluare; protecția populației; localizarea și stingerea incendiilor; asigurarea transportului;
- ISU: căutare-salvare (cu excepția mediului montan); protecția populației; asistența medicală de urgență; localizarea și stingerea incendiilor;
- Inspectoratul General de Aviație al MAI, localizarea și stingerea incendiilor;
- IJJ: căutare; protecția populației; menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; sprijin, la nevoie, în acțiunea de stingere a incendiilor;
- Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu și Agenția Județeană de Protecția Mediului, recunoaștere și cercetare/evaluare;
- IPJ: căutare (cu excepția mediului montan); protecția populației; restricționare/dirijare trafic rutier;
- SAJ: asistența medicală de urgență;
- DADR: recunoaștere și cercetare/evaluare;

4. Refacere/Reabilitare

a) Investigare/evaluare

Evaluarea consecințelor produse de incendiile manifestate la fondul forestier se face în termen de 24 de ore de la producere, și zilnic, de către DSH pentru proprietatea statului și de către Garda Forestieră pentru proprietatea privată, prin întocmirea raportului operativ, care se transmite către autoritatea cu rol principal și către ISU Hunedoara.

b) Restabilirea stării de normalitate

VI. FLUX INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat / CJCCI.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul intervențiilor fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON, iar în cazul acțiunii fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

ALUNECĂRI DE TEREN

SCOP.

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de ALUNECĂRI DE TEREN, cu manifestări deosebit de rapide și posibile efecte pe termen scurt, mediu și lung, având ca, distrugerii de bunuri materiale (*distrugerea sau avarierea unor clădiri sau a altor tipuri de infrastructură, incendii, accidente hidrotehnice, alunecări de teren etc.*), accidente tehnologice și/sau de circulație cu sau fără victime, etc.

IV. INSTITUTII CU ATRIBUTII

La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal este: Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, iar autoritățile cu rol secundar sunt Ministerul Afacerilor Interne și Ministerul Transporturilor.

1. Structuri/Institutii responsabile cu rol principal:

- Administrația publică locală;
- ISU Hunedoara;
- Inspectoratul regional în construcții vest – Inspectoratul județean în construcții Hunedoara
- Consiliul județean Hunedoara
- Serviciul avizare autorizații și disciplină în construcții
- Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România –
Sucursala Deva;
- Societatea de Gospodărire a Apelor – Hunedoara;

2. Structuri/Institutii responsabile cu rol secundar:

- IJJ Hunedoara;
- IPJ Hunedoara;
- UM 01794 – Batalion Geniu Deva;
- Regulatorul CFR Timișoara;
- Poliția Transportul Feroviar;
- Societatea Națională de Cruce Roșie din România – Filiala Hunedoara

V. MOD DE ACTIUNE

1. Prevenire

În cazul alunecărilor de pământ, acțiunile de prevenire și protecție se planifică și se realizează pentru condiții de surprindere, mișcarea seismică declanșându-se brusc, imprevizibil.

Activitatea de **PREVENIRE** în cazul acestui tip de risc este destinată să asigure diminuarea efectelor unei alunecări de pământ, să minimalizeze volumul de pierderi și distrugerii ce se pot produce, să elimine sau să diminueze pericolul dezastrilor complementare (incendii, explozii, contaminare chimică etc.);

Activitatea de **PROTECȚIE** constă în acțiunea care se desfășoară în zona de risc cu scopul de a evita sau diminua volumul de pierderi și distrugerii;

2. Pregătire

Periodic ISU Hunedoara organizează și desfășoară exerciții de evacuare din obiectivele care presupun aglomerări de persoane (scoli, spitale, etc)

3. Răspuns

În funcție de amploarea alunecării de teren precum și de riscurile asociate (incendii, prăbușiri de construcții, explozii, etc.), primul răspuns îl asigură ISU și CLSU/SVSU.

Acțiunile de răspuns vor fi orientate pentru: Evacuarea răniților și a victimelor, acordarea primului ajutor, salvarea celor aflați sub dărâmături; Stingerea incendiilor, eliminarea scăpărilor de gaze și de noxe; Luarea de măsuri pentru asigurarea alimentării cu apă, energie, restabilirea sistemelor de comunicații; Luarea de măsuri pentru utilizarea clădirilor în condiții de siguranță.

Notificarea tuturor instituțiilor/structurilor despre producerea situațiilor de urgență generate de manifestarea acestui tip de risc și a riscurilor asociate se face de către ISU Hunedoara, prin dispeceratul integrat al CJCCI.

a. Conducere și coordonare;

În cazul producerii unor situații de urgență generate alunecări de teren, care impun acțiuni de intervenție, acestea sunt *conduse și coordonate operațional* de CJCCI Hunedoara, prin comandantul intervenției/acțiunii.

Comandantul intervenției asigură în teren conducerea forțelor și mijloacelor aparținând structurilor implicate în acțiunile de răspuns.

În cazul situațiilor complexe, acțiunile de răspuns sunt conduse de către inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de **comandant al acțiunii**.

Inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de **comandant al acțiunii** coordonează integrat capacitățile, după caz, prin CJCCI, punctul operativ avansat și comandantul/comandanții intervenției. Comandantul/Comandanții intervenției se subordonează operațional comandantului acțiunii și asigură conducerea forțelor și mijloacelor care acționează în zona/sectorul de intervenție repartizat de comandantul acțiunii.

b. Misiuni de sprijin

În funcție de amploarea și intensitatea de manifestare a factorilor de risc se pot produce multiple situații de urgență (*căderi de arbori, întreruperi ale energiei electrice, blocaje pe căile de comunicații, incendii, accidente, inundații, polei, etc.*), care necesită asigurarea următoarelor funcții de sprijin, astfel:

CJSU: *organizează, coordonează și controlează acțiunile și măsurile de*

prevenire, pregătire, protecție și intervenție împotriva efectelor unei situații de urgență specifice. Comitetul județean colaborează cu specialiști și reprezentanți ai instituțiilor și organizațiilor cu atribuții și responsabilități în activitatea de management a situațiilor de urgență în domeniile specifice de competență.

CLSU: monitorizare, recunoaștere și cercetare/evaluare; protecția populației; asigurarea evacuării și transportului bunurilor și persoanelor; asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități; asigurarea spațiilor pentru cazare temporară;

ISU: participă, cu efective și mijloace proprii, la acțiunile de protecție, evacuare a populației și a bunurilor materiale, pentru limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor generate de o situație de urgență specifică provocată de cutremure și/sau alunecări de teren, denumită în continuare situație de urgență specifică, precum și la alte acțiuni de protecție civilă generate de situații de urgență complementare (incendii, avarierea gravă a rețelelor de gospodărire comunală, inundații,

ENEL: Asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități; controlul calității instalațiilor, rețelei de transport și distribuție a energiei electrice; identificarea și localizarea avariilor, în vederea evitării întreruperii alimentării cu energie a unor unități vitale și a unor surse de risc complementar;

Filiala EON-GAZ: controlul instalațiilor, rețelei de transport și distribuție a gazelor naturale; identificarea și localizarea avariilor, pentru evitarea incendiilor și a exploziilor;

ROMTELECOM: controlul calității instalațiilor și a rețelei de telecomunicații; identificarea și localizarea avariilor, în vederea asigurării menținerii funcționării permanente a sistemului de înștiințare-alarmare și notificare;

IJJ: căutare (cu excepția mediului montan); protecția populației; menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;

IPJ: căutare; protecția populației; restricționare/dirijare trafic rutier; menținerea măsurilor de ordine publică;

Inspectoratul Județean în Construcții: organizează inspecția post-seism și propune comitetului județean acțiunile tehnico-organizatorice de intervenție imediată pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariate.

SAJ: asistența medicală de urgență;

DADR: recunoaștere și cercetare/evaluare; Aplică măsuri operative la construcțiile hidrotehnice din domeniul de specialitate pentru prevenirea producerii de inundații; Asigură, prin experți și specialiști, evaluarea stării de siguranță a amenajărilor de îmbunătățiri funciare și alte construcții hidrotehnice; Aplică măsuri profilactice, monitorizează starea de sănătate a colectivităților de animale și evaluează riscurile de epizootii și zoonoze; Asigură apa și hrana pentru animalele evacuate;

4. Refacere/Reabilitare

a) Investigare/evaluare

Evaluarea consecințelor produse de manifestarea alunecărilor de teren se face în termen de 24 de ore de la producere de către CLSU, prin întocmirea raportului operativ, care se transmite către ISU Hunedoara.

După elaborarea raportului operativ, prin decizie a președintelui CLSU se numește o comisie în vederea elaborării raportului de sinteză, în termen de 10 zile, pe care îl înaintează către ISU Hunedoara.

După primirea raportului de sinteză, în termen de 20 de zile de la producerea situației de urgență, președintele CJSU numește o comisie pentru validarea pagubelor centralizate la nivelul CLSU și întocmirea procesului verbal de validare, care se va transmite în termen de 30 de zile, de la producerea situației de urgență, către autoritățile responsabile cu rol principal sau secundar, în funcție de tipul de risc manifestat.

b) *Restabilirea stării de normalitate*

În vederea restabilirii stării de normalitate, după evaluarea și stabilirea pagubelor produse, în funcție de amploarea consecințelor/pagubelor, se va iniția, prin ședință CJSU un proiect pentru alocarea fondurilor prin Hotărâre de Guvern. Acțiunea se desfășoară pe întregul teritoriu al județului Hunedoara cu scopul de revenire – readucere în stare normală de funcționare a tuturor activităților publice, sociale, economice etc., prin: - reactivarea instituțiilor administrației publice, spitalelor, a celorlalte instituții social – culturale care au fost afectate de cutremurele de pământ;

Acțiunea se referă la:

- expertizarea clădirilor și construcțiilor afectate;
- elaborarea deciziei de intervenție în funcție de situația construcției;
- executarea acțiunilor de consolidare a unor clădiri de interes public și privat astfel încât acestea să funcționeze în condiții de siguranță;
- refacerea părților avariate la șosele, străzi, drumuri, poduri, căi de transport, rețeaua de transport și distribuție a apei, electricității, gazelor naturale și a agentului termic, rețeaua de telecomunicații, sistemul de depozitare, transport și distribuție a produselor petroliere;
- demolarea construcțiilor distruse sau care nu se pot consolida ori reconstrui;
- deblocarea șoselelor, străzilor, drumurilor etc.
- îndepărtarea darâmturilor, curățarea locurilor cu darâmturi.

VI.

FLUX

INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul intervențiilor fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON, iar în cazul acțiunii fluxul informațional se asigură, de regulă, către

IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

EPIZOOTII/ZOONOZE SCOP.

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de *epizootii/zoonoze* cu manifestări deosebit de rapide și efecte nelimitate în timp, având ca rezultat *afectarea activităților socio-economice pe o anumită durată de timp, afectarea stării de sănătate a populației cu sau fără victime, etc.*

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în gestionarea situațiilor de urgență generate de *epizootii/zoonoze* având ca obiectiv principal limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative generate de epidemii și pandemii.

IV. INSTITUȚII CU ATRIBUȚII

- La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal
ANSVSA, iar autoritatea responsabilă cu rol secundar

este

este

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII.

1. Structuri/Instituții responsabile cu rol principal:

- DSVSA Hunedoara
- DSP Hunedoara;
- CJ Hunedoara;
- CLSU;

2. Structuri/Instituții responsabile cu rol secundar:

- ISU Hunedoara;
- IJJ Hunedoara;
- IPJ Hunedoara;
- APM;
- GNM;

V. MOD DE ACȚIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în asigurarea măsurilor de *monitorizare și evaluare, înștiințare, avertizare*, având ca scop limitarea pe cât posibil a efectelor negative asupra sănătății populației.

Activitatea de prevenire se desfășoară de către DSVSA, prin informațiile și cazuistica înregistrată la nivelul medicilor veterinari din teritoriu.

2. Pregătire

Nu este cazul

3. Răspuns

După notificarea despre apariția unor boli se vor lua următoarele măsuri:
Până la sosirea medicului veterinar oficial al circumscripției sanitar-veterinare

zonale sau a medicului veterinar de liberă practică împuternicit, persoanele fizice și juridice prevăzute la art. 2 alin. (4) au următoarele obligații:

- a) să izoleze animalele bolnave sau suspecte de boală și să înregistreze codurile crotaliilor;
- b) să izoleze cadavrele animalelor, precum și carnea ori produsele obținute prin tăierea de urgență, fără a le înstrăina ori valorifica;
- c) să nu permită circulația animalelor și a persoanelor în locurile presupuse a fi contaminate;
- d) să izoleze materiile, materialele și echipamentele care au venit în contact cu animalele bolnave sau care sunt suspecte de contaminare, precum și furajele, fără a le administra altor animale;
- e) să mențină pe loc echipamentele utilizate în grajd, așternutul, mijloacele de transport folosite, precum și orice alte obiecte care pot fi purtătoare de contagiu.

Medicul veterinar oficial al circumscripției sanitar-veterinare zonale culege și comunică directorului executiv al direcției sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor județeană, respectiv a municipiului București informații pentru:

- a) stabilirea coordonatelor geografice ale focarului sau ale zonei

infectate, în vederea întocmirii hărților de tipul Sistem Geografic Informațional - GIS - în cadrul direcției sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor județene;

- b) stabilirea zonei de protecție și a zonei de supraveghere a focarului de boală, precum și mărimea zonei infectate;
- c) inventarierea exploatațiilor de animale existente în cadrul acestora, pe specii și pe categorii de vârstă;
- d) convocarea centrului local de combatere a bolilor, pentru întocmirea și aplicarea planului de măsuri care are drept scop combaterea bolii;
- e) notificarea internă a bolii la Serviciul notificări interne și externe, certificări interne și externe, decizii interne al Direcției generale sanitare veterinară din cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, pentru informarea Comisiei Europene, a Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animală și a altor instituții naționale și internaționale, după caz.

a) Conducere și coordonare;

În cazul producerii unor situații de urgență generate de epizootii, acțiunile

conduse și coordonate operațional de către centrul local de combatere a bolilor

b) Misiuni de sprijin

- CLSU: protecția populației; asigurarea evacuării și transportului bunurilor și persoanelor; asigurarea spațiilor pentru cazare temporară;
- ISU: monitorizare, înștiințare, avertizare;
- IJJ: menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;
- IPJ: restricționare/dirijare trafic rutier; menținerea măsurilor de ordine publică;
- DSP: monitorizare și evaluare, înștiințare, avertizare;
- SAJ: asistența medicală de urgență;

4. Refacere/Reabilitare

a) *Investigare/evaluare*

Nu este cazul.

b) *Restabilirea stării de normalitate*

Nu este cazul

VI. FLUX INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către centrul local de combatere a bolilor.

INCENDII

SCOP.

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de *incendii*, având ca rezultat *distrugerii semnificative de bunuri materiale, afectarea gravă a operatorilor economici/instituțiilor, sau chiar victime, etc.*

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în executarea activităților de intervenție pentru localizarea și lichidarea incendiilor.

IV. INSTITUTII CU

ATRIBUTII

- La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal este **Ministerul Afacerilor Interne**, iar autoritatea responsabilă cu rol secundar este *Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrațiilor Publice*.

1. Structuri/Instituții responsabile cu rol principal

- ISU Hunedoara;
- CLSU-SVSU;
- Operatorul economic - SPSU.

2. Structuri/Instituții responsabile cu rol secundar

- IPJ;
- IJJ;
- SAJ;

V. MOD DE

ACTIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în însușirea și respectarea prevederilor legale în vigoare privind apărarea împotriva incendiilor. ISU Hunedoara, prin Inspekția de Prevenire, asigură ansamblu integrat de acțiuni specifice cu caracter **tehnic și operativ**, planificate și executate pentru reducerea riscurilor de producere a incendiilor și diminuarea consecințelor acestora, în scopul protejării vieții, mediului și bunurilor împotriva efectelor negative ale acestora.

Principalele forme ale activității de prevenire sunt:

- reglementarea;
- avizarea;
- autorizarea;
- acordul;

- certificarea mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor;
- controlul de prevenire;
- asistența tehnică de specialitate;
- informarea preventivă;
- pregătirea în domeniu a autorităților și a populației;
- coordonarea serviciilor voluntare și private pentru situații de urgență;
- auditul de supraveghere a persoanelor autorizate să efectueze lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor;
- monitorizarea activității furnizorilor de formare profesională în ocupații din domeniul de competență a Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, denumit în continuare Inspectorat General;
- constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale.

2.

Pregătire

Pregătirea pentru asigurarea unui răspuns eficient în cazul incendiilor revine în responsabilitatea atât a ISU Hunedoara, cât și a administratorilor și salariaților.

La nivelul ISU activitatea de pregătire presupune:

- pregătirea personalului operativ;
- pregătirea tehnicii, materialelor și substanțelor din dotare;
- pregătirea psihologică a efectivelor;
- analiza situației operative și a intervențiilor proprii;
- completarea/corectarea procedurilor;
- elaborarea și actualizarea documentelor de organizare și desfășurare a intervenției.

3. Răspuns

Acțiunea de răspuns a structurilor profesioniste pentru situații de urgență se declanșează astfel:

- apel 112;
- anunțare directă la sediul structurii de pompieri;
- declanșarea sistemului de alarmare de la nivelul obiectivului, dacă este conectat la dispeceratul structurii de pompieri;
- observare directă;

a) *Conducere și coordonare;*

Acțiunile de intervenție sunt conduse și coordonate operațional de CJCCI Hunedoara, prin comandantul intervenției/acțiunii.

Comandantul intervenției (șeful turei de serviciu din cadrul structurii de pompieri) asigură în teren conducerea forțelor și mijloacelor aparținând structurilor implicate în acțiunile de răspuns.

În cazul situațiilor complexe, acțiunile de răspuns sunt conduse de către inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii.

Inspectorul șef al ISU Hunedoara, în calitate de comandant al acțiunii

coordonează integrat capacitățile, după caz, prin CJCCI, punctul operativ avansat și comandantul/comandanții intervenției.

Comandantul/Comandanții intervenției se subordonează operațional comandantului acțiunii și asigură conducerea forțelor și mijloacelor care acționează în zona/sectorul de intervenție repartizat de comandantul acțiunii.

b) Misiuni de sprijin

În funcție de amploarea și intensitatea incendiului se vor asigura următoarele funcții de sprijin, astfel:

- CLSU: *paza și protecția zonei de intervenție și locului de evacuare; localizare și stingerea incendiilor; protecția populației;*
- Operatorul economic/instituția: *localizare și stingerea incendiilor; evacuare;*
- IJJ: *paza și protecția zonei de intervenție și locului de evacuare; protecția populației; menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice;*
- IPJ: *paza și protecția zonei de intervenție și locului de evacuare; protecția populației; restricționare/dirijare trafic rutier; participarea la stabilirea cauzei probabile de incendiu;*
- SAJ: *asistența medicală de urgență;*

4. Refacere/Reabilitare

a) Investigare/evaluare

Cercetarea cauzei probabile de incendiu se execută de către comandantul intervenției, împreună cu IPJ, imediat după terminarea acțiunii de intervenție, sau de către o comisie din cadrul ISU pe timpul unei cercetări tehnico-științifice.

b) Restabilirea stării de normalitate

Nu este cazul

VI. FLUX INFORMACIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către COJ (în calitate de Secretariat Tehnic Permanent al CJSU) al ISU Hunedoara, prin Dispeceratul integrat / CJCCI.

Comunicarea pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție va fi, de regulă, unidirecțională, de la locul intervenției/acțiunii către dispeceratul integrat/CJCCI, prin comandantul/comandanții intervenției/acțiunii, iar din dispeceratul integrat/CJCCI către IGSU-CON și/sau MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

În cazul intervențiilor fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON, iar în cazul acțiunii fluxul informațional se asigură, de regulă, către IGSU-CON și MAI/DSU-CNCCI/CNCI.

ATAFUL ORGANISMELOR DĂUNĂTOARE PLANTELOR SCOP.

Asigurarea unui răspuns eficient și coordonat al tuturor structurilor cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență generate de *atacul organismelor dăunătoare plantelor* cu manifestări distructive în timp, având ca rezultat *afectarea culturilor și/sau comunităților etc.*

Stabilirea unui set unitar de reguli și măsuri în vederea cunoașterii modului de

implicare de către toți factorii responsabili, precum și atribuțiile legale ce le revin în gestionarea situațiilor de urgență generate de *atacul organismelor dăunătoare plantelor* având ca obiectiv principal limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative.

IV. INSTITUTII CU ATRIBUTII

- La nivel național autoritatea responsabilă cu rol principal este ANF, iar autoritatea responsabilă cu rol secundar este DADR.

1. Structuri/Institutiile responsabile cu rol principal:

- DADR Hunedoara;

- CLSU;

2. Structuri/Institutiile responsabile cu rol secundar:

- ISU Hunedora;

- DSVSA;

- DSP;

- APM;

- GNM;

V. MOD DE

ACTIUNE

1. Prevenire

Activitatea de prevenire în cazul acestui tip de risc constă în asigurarea măsurilor de *monitorizare și evaluare, înștiințare, avertizare*, având ca scop limitarea pe cât posibil a efectelor negative asupra culturilor și fondului forestier.

Activitatea de prevenire se desfășoară de către DADR.

2. Pregătire

Nu este cazul.

3. Răspuns

După notificarea situației, la fața locului se vor deplasa reprezentanți ai DADR și GNM pentru evaluare și stabilirea măsurilor care se impun.

a) Conducere și coordonare;

În cazul producerii unor situații de urgență generate de epizootii, acțiunile conduse și coordonate operațional de către centrul local de combatere a bolilor

b) Misiuni de sprijin

- CLSU: *protecția populației; asigurarea evacuării și transportului bunurilor și persoanelor; asigurarea spațiilor pentru cazare temporară;*
- ISU: *monitorizare, înștiințare, avertizare;*
- IJJ: *menținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice; asigurare pază bunuri și locuințe din zonele în care s-a dispus evacuarea;*
- IPJ: *restricționare/dirijare trafic rutier; menținerea măsurilor de ordine publică;*
- DSP: *monitorizare și evaluare, înștiințare, avertizare;*
- SAJ: *asistența medicală de urgență;*

4. Refacere/Reabilitare

a) Investigare/evaluare

Nu este cazul.

b) Restabilirea stării de normalitate

Nu este cazul

VI. FLUX INFORMATIONAL

Fluxul informațional pe timpul și după terminarea acțiunilor de intervenție se asigură de către centrul local de combatere a bolilor

DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

II.1. DEFINIȚII

- **incendiu** - ardere autoîntreținută, care se desfășoară fără control în timp și spațiu, care produce pierderi de vieți omenești și/sau pagube materiale și care necesită o intervenție organizată în scopul întreruperii procesului de ardere;
- **amplasament** - întreaga zonă care se află sub controlul unui operator, unde sunt prezente substanțe periculoase în una sau mai multe instalații situate în această zonă, inclusiv în infrastructurile sau activitățile obișnuite ori conexe;
- **prevenire** - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile, care vizează identificarea, evaluarea și reducerea riscurilor de producere a situațiilor de urgență, în scopul protejării vieții, mediului și bunurilor împotriva efectelor negative ale acestora;
- **pregătire** - ansamblul de măsuri și acțiuni prealabile, subsumate activităților de prevenire și răspuns, cu caracter permanent, desfășurate de autoritățile responsabile;
- **răspuns** - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile pentru planificarea, organizarea, coordonarea și conducerea operațională a capacităților implicate în acțiunile de intervenție operativă pentru limitarea și înlăturarea efectelor negative ale situației de urgență, până la restabilirea stării provizorii de normalitate;
- **investigare/evaluare post-eveniment** - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile pentru stabilirea și cuantificarea efectelor, cauzelor și circumstanțelor care au determinat producerea situației de urgență sau evenimente asociate acesteia;
- **refacere/reabilitare** - ansamblul măsurilor și acțiunilor planificate, prioritizate și desfășurate ca urmare a procesului de investigare/evaluare post-eveniment pentru restabilirea stării de normalitate.
- **înștiințare** - activitatea de transmitere a informațiilor autorizate despre iminența producerii sau producerea dezastrilor și/sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, în scopul evitării surprinderii și al realizării măsurilor de protecție;
- **avertizare** - aducerea la cunoștința populației a informațiilor despre iminența producerii sau producerea unor dezaastre de către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, pe baza înștiințării transmise de structurile abilitate;
- **prealarmare** - activitatea de transmitere a mesajelor/semnalelor/informațiilor către autoritățile administrației publice centrale și locale despre probabilitatea producerii unor dezaastre sau a atacurilor din aer;
- **alarmare** - activitatea de transmitere a mesajelor de către autoritățile administrației publice centrale ori locale despre iminența producerii unor dezaastre sau a unui atac aerian, pe baza înștiințării de la structurile abilitate;

- **intervenția:** totalitatea măsurilor și activităților întreprinse în mod operativ și organizat de către o structură specializată în asigurarea managementului situațiilor de urgență, independent sau în cooperare cu structuri de sprijin, în scopul limitării și/sau înlăturării consecințelor unei situații de urgență care s-a produs într-un areal restrâns;
- **acțiunea:** complex de intervenții realizat în situații de urgență determinate de manifestarea unuia sau mai multor riscuri care pot avea consecințe previzibile grave;
- **raportul operativ** – document elaborat la nivelul CLSU/operator economic, prin care se centralizează efectele/consecințele fenomenelor hidro-meteo periculoase.
- **raportul de sinteză** - reprezintă documentul informativ prin care comitetul pentru situații de urgență aduce la cunoștință Comitetului Național, prin Secretariatul tehnic al acestuia, stadiul și calitatea acțiunilor de evacuare în curs sau executate. Se întocmește și se înaintează la sfârșitul fiecărei zile și la încheierea acțiunilor de evacuare sau la termenele ordonate.
- **factor de risc** - fenomen, proces sau complex de împrejurări congruente, în același timp și spațiu, care pot determina sau favoriza producerea unor tipuri de risc;
- **accident major** - un eveniment, cum ar fi o emisie majoră, un incendiu sau o explozie ce rezultă din evoluții necontrolate în cursul exploatării oricărui amplasament care intră sub incidența prevederilor prezentei legi și care conduce la pericole grave, imediate sau întârziate, pentru sănătatea umană sau pentru mediu, în interiorul sau în exteriorul amplasamentului, și care implică una ori mai multe substanțe periculoase;
- **tipuri de risc** - cazuri de forță majoră determinate de incendii, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masa, prăbușiri ale unor construcții, instalații ori amenajări, eșuarea sau scufundarea unor nave, căderi de obiecte din atmosfera ori din cosmos, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și alte calamități naturale, sinistre grave sau evenimente publice de amploare determinate ori favorizate de factori de risc specifici;
- **gestionarea situațiilor de urgență** - identificarea, înregistrarea și evaluarea tipurilor de risc și a factorilor determinanți ai acestora, înștiințarea factorilor interesați, avertizarea populației, limitarea, înlăturarea sau contracararea factorilor de risc, precum și a efectelor negative și a impactului produs de evenimentele excepționale respective;
- **capabilitate** – ansamblul forțelor și mijloacelor specializate pe care autoritățile responsabile le pun la dispoziție în vederea realizării acțiunilor de răspuns conform funcțiilor de sprijin repartizate;
- **autoritate responsabilă cu rol principal** – entitatea având competențe și capabilități care integrează și coordonează acțiunile desfășurate pentru asigurarea managementului tipurilor de risc;
- **autoritate responsabilă cu rol secundar** – entitatea care deține competențe și capabilități adecvate pentru sprijinul autorităților responsabile cu rol principal în asigurarea managementului tipurilor de risc.

II.2. ABREVIERI

| Abrevierea | Termenul abreviat |
|------------|---|
| APM | Agencia pentru Protecția Mediului; |
| APL | Administrația Publică Locală |
| CJSU | Comitetul Județean pentru Situații de Urgență |
| COJ | Centrul operațional județean din cadrul ISU Hunedoara; |
| CJ | Consiliul Județean Hunedoara |
| CJCCI | Centrul Județean de Conducere și Coordonare a Intervenției |
| CLSU | Comitetul Local pentru Situații de Urgență |
| CNCCI | Centrul Național de Conducere și Coordonare a Intervenției |
| CNCI | Centrul Național de Conducere Integrată |
| CNADNR | Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România |
| DADR | Direcția Agricolă și Dezvoltării Rurale Hunedoara |
| DSU | Departamentul pentru Situații de Urgență |
| GNM | Garda Națională de Mediu. |
| IGSU | Inspectoratul General pentru Situații de Urgență |
| ISU | Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Iancu de Hunedoara” |
| SAJ | Serviciul de Ambulanță Județean |
| IPJ | Inspectoratul de Poliție Județean Hunedoara |
| IJJ | Inspectoratul de Jandarmi Județean Hunedoara |
| MAI | Ministerul Afacerilor Interne |
| MECRMA | Ministerul Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri |
| MDRAP | Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice |
| MS | Ministerul Sănătății |
| MT | Ministerul Transporturilor |
| SAJ | Serviciul de Ambulanță Județean Hunedoara |
| SGA | Sistemul de Gospodărire a Apelor; |
| SThP | Secretariat Tehnic Permanent |
| UAT | Unitate administrativ teritorială |

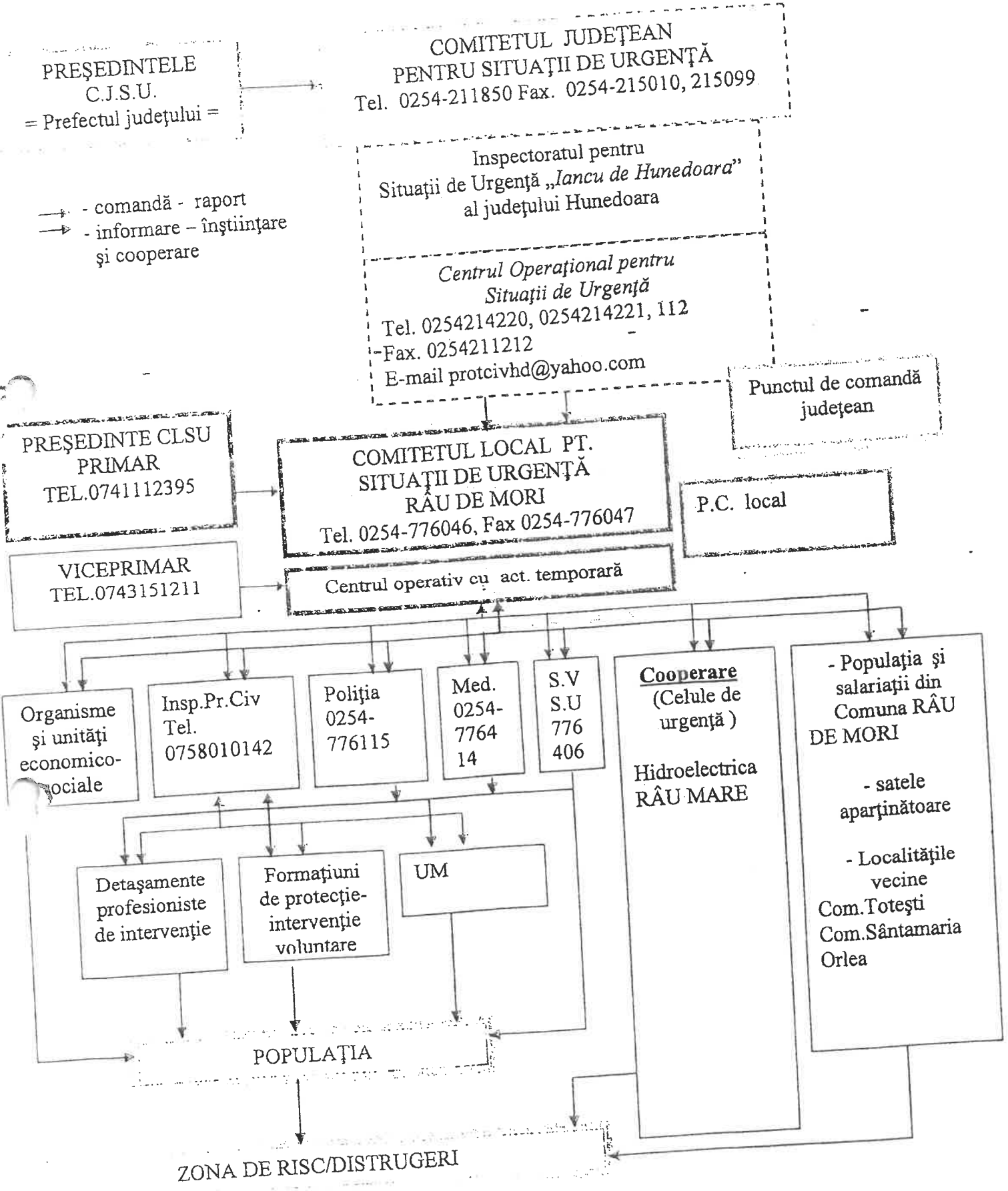
Inspector Protecție Civilă



C.L.S.U.

SCHEMA

fluxului informațional – decizional pentru cutremure/alunecări de teren



PREȘEDINTELE
C.J.S.U.
= Prefectul județului =

- - comandă - raport
- - informare - înștiințare și cooperare

PREȘEDINTE CLSU
PRIMAR
TEL.0741112395

VICEPRIMAR
TEL.0743151211

COMITETUL LOCAL PT.
SITUAȚII DE URGENȚĂ
RÂU DE MORI
Tel. 0254-776046, Fax 0254-776047

Centrul operativ cu act. temporară

Organisme
și unități
economico-
sociale

Insp.Pr.Civ
Tel.
0758010142

Politiia
0254-
776115

Med.
0254-
7764
14

S.V
S.U
776
406

Cooperare
(Celule de
urgență)
Hidroelectrica
RÂU MARE

- Populația și
salariații din
Comuna RÂU
DE MORI

- satele
aparținătoare

- Localitățile
vecine
Com.Totești
Com.Sântamaria
Orlea

Detășamente
profesioniste
de intervenție

Formațiuni
de protecție-
intervenție
voluntare

UM

POPULAȚIA

ZONA DE RISC/DISTRUGERI

Inspector Protecție Civilă

PRIMĂRIA COMUNEI RÂU DE MORI

Situția spațiilor de cazare identificate a fi utilizate pentru evacuare populației în situații de urgență

| Nr. crt. | Denumirea unității | Adresa | Locuri de cazare | Utilități existente | Dotări existente | Date de contact administrator |
|----------|--------------------|---------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | Cămin cultural | Râu de Mori | 100 | Curent electric, apă, canal | Pliță lemne, aragaz, veselă | Sediu primărie- tel..... |
| 2 | Cămin cultural | Clopotiva | 100 | Curent electric, apă, canal | Pliță lemne, aragaz, veselă | |
| 3 | Cămin cultural | Ostrovu Mare | 75 | Curent electric, apă | Pliță lemne, aragaz, veselă | |
| 4 | Cămin cultural | Valea Dîljii | 90 | Curent electric, apă, canal | Pliță lemne, aragaz, veselă | |
| 5 | Cămin cultural | Unciuc | 50 | Curent electric, apă | Pliță lemne, aragaz, veselă | |
| 6 | Școală | Râu de Mori | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 7 | Școală | Clopotiva | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 8 | Școală | Ohaba Sibișel | 40 | Curent electric, apă | | |
| 9 | Școală | Balanu | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 10 | Școală | Ostrov | 40 | Curent electric, apă | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |

Inspector PC



PRIMĂRIA COMUNEI RÂU DE MORI

SITUAȚIA

deținătorilor de mijloace de transport identificați ca având asemenea mijloace posibil a fi utilizate pentru evacuarea populației în situații de urgență

| Nr. crt. | Operatorul, instituția | Tipul și numărul mijloace de transport, capacitatea | Date de contract ale administratorului | Dacă există încheiată convenție |
|----------|------------------------|--|--|--|
| 1 | Școala generala | 2 microbuze marca IVECO cu 23 locuri fiecare 1 Microbuz | Prof..... Tel..... | Microbuzele sunt la dispoziția primăriei |
| 2 | Primăria | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

Inspector PC



PRIMĂRIA COMUNEI RÂU DE MORI

anexa 11

Situația spațiilor de cazare identificate a fi utilizate pentru evacuare populației în situații de urgență

| Nr. crt. | Denumirea unității | Adresa | Locuri de cazare | Utilități existente | Dotări existente | Date de contact administrator |
|----------|--------------------|---------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | Cămin cultural | Râu de Mori | 100 | Curent electric, apă, canal | Plită lemne, aragaz, veselă | Sediu primărie- tel..... |
| 2 | Cămin cultural | Clopotiva | 100 | Curent electric, apă, canal | Plită lemne, aragaz, veselă | |
| 3 | Cămin cultural | Ostrovu Mare | 75 | Curent electric, apă | Plită lemne, aragaz, veselă | |
| 4 | Cămin cultural | Valea Dîjji | 90 | Curent electric, apă, canal | Plită lemne, aragaz, veselă | |
| 5 | Cămin cultural | Unciuc | 50 | Curent electric, apă | Plită lemne, aragaz, veselă | |
| 6 | Școală | Râu de Mori | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 7 | Școală | Clopotiva | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 8 | Școală | Ohaba Sibișel | 40 | Curent electric, apă | | |
| 9 | Școală | Balanu | 50 | Curent electric, apă, canal | | |
| 10 | Școală | Ostrov | 40 | Curent electric, apă | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |

Inspector PC



PRIMĂRIA COMUNEI RĂU DE MORI

SITUAȚIA

deținătorilor de mijloace de transport identificați ca având asemenea mijloace posibil a fi utilizate pentru evacuarea populației în situații de urgență

| Nr. crt. | Operatorul, instituția | Tipul și numărul mijloace de transport, capacitatea | Date de contract ale administratorului Prof..... Tel..... | Dacă există încheiată convenție Microbuzele sunt la dispoziția primăriei |
|----------|------------------------|--|---|---|
| 1 | Școala generală | 2 microbuze marca IVECO cu 23 locuri fiecare 1 Microbuz | | |
| 2 | Primăria | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

Inspector PC



PLANIFICAREA

exercițiilor/aplicațiilor și pregătirii, conform reglementărilor tehnice specifice

1.- Pe linie de Protecție Civilă :

- exerciții de alarmare publică – o dată la 3 ani ;
- concursuri cu unitățile de învățământ – o dată la 2 ani ;
- activități de consultanță, completare a documentelor, verificarea bazei materiale, participarea la antrenamentele echipelor specializate ale operatorilor economici sursă de risc ;
- instructaje lunare la IJSU ;
- cursuri de pregătire – la ordin ;
- activități pe linia mediului, conform HGR 95/2003 ;

2.- Pe linie de Situații de Urgență (pompieri) :

- pregătire de specialitate – trim. – angajați și voluntari ;
- instructaj periodic lunar în domeniul situațiilor de urgență ;
- aplicații la operatorii economici – sem., conform graficului din contractele încheiate ;
- pregătirea pentru concursuri profesionale – înainte de fiecare fază a concursului, în perioada 01.03. – 31.08 – anual ;
- activități de prevenire la gospodăriile populației, la școli și grădinițe, prin distribuirea de material didactic și discuții cu factorii de răspundere ;
- instructaj periodic pe linia protecției muncii .

Inspector Protecție Civilă



Nr. _____ din _____

RAPORT OPERATIV
PRIVIND FENOMENELE HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE
PRODUSE ÎN DATA DE.....

1. MODUL ÎN CARE S-A PRODUS FENOMENUL HIDROMETEOROLOGIC PERICULOS

- 1.1. Cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora.....
- 1.2. Cantități totale de precipitații cumulate cu echivalentul în apă al stratului de zăpadă existent.....
- 1.3. Revărsări cursuri de ape.....
- 1.4. Blocaje ghețuri.....
- 1.5. Scurgeri de pe versanți.....
- 1.6. Căderi de grindină.....
- 1.7. Furtună.....
- 1.8. Căderi masive de zăpadă.....
- 1.9. Mărimi caracteristice de apărare atinse.....
- 1.10. Debite maxime înregistrate.....
- 1.11. Alunecări de teren.....

2. MĂSURILE LUATE DE CĂTRE COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ:

- 2.1. Avertizarea populației.....
- 2.2. Forțe de intervenție care acționează.....
- 2.3. Evacuarea populației.....
- 2.4. Aprovizionarea cu apă potabilă și obiecte de primă necesitate a sinistraților.....
- 2.5. Modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.....
- 2.6. Volume atinse în acumulările permanente și nepermanente.....
- 2.7. Manevre efectuate la baraje și derivații de ape mari.....
- 2.8. Probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor.....

3. MĂSURI NECESARE PENTRU EMITEREA SAU DIMINUAREA PAGUBELOR (tăierea controlată a digurilor, evacuarea apei din incinte, etc.).....

4. CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE AFECTATE.....

5. VALOAREA PRELIMINARĂ A PAGUBELOR.....

| | | | | |
|--|--|---|---|------------------------------------|
| 1. Unitatea administrativ teritorială..... | | = | | |
| 2. Numărul de persoane | evacuate | = | | |
| | salvate | = | | |
| | izolate | = | | |
| | dispărute | = | | |
| | decedate (nominal - numele și pren. pers. decedate, vârsta, localit. unde a decedat și cauza decesului) | = | | |
| 3. Localități (numeric) | afectate | = | | |
| | izolate | acces la drumuri publice | = | |
| | | acces la alim. cu energ. el. | = | |
| | | acces la alim. cu gaze naturale | = | |
| | | acces la alim. cu apă potabilă | = | |
| acces la rețele de telefonie | = | | | |
| 4. Localități (nominal) | Locuințe | avariate/afectate | = | |
| | | distruse | = | |
| | | în pericol de prăbușire | = | |
| | Gospodării și anexe | avariate/afectate | = | |
| | | distruse | = | |
| | Obv. soc.ec. | afectate – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obv. | = | |
| | Terenuri afectate (ha) | arabil | = | |
| | | pășuni și fânețe | = | |
| | | păduri | = | |
| | | rupturi/doborâturi mat. lemnos (mc) | = | |
| | Utilități afectate | rețele electrice (km) | = | |
| | | nr. posturi de transformare | = | |
| | | rețele gaze naturale (km) | = | |
| | | rețele de apă potabilă (km) | = | |
| | | rețele de canalizare (km) | = | |
| rețele de telefonie (km) | | = | | |
| | nr. fântâni | = | | |
| 5. Construcții hidrotehnice | diguri afectate/rupte | = | | |
| | nr. baraje afectate | = | | |
| | apărare maluri (km) | = | | |
| 6. Căi de comunicații | Autostrăzi | blocate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | | se circulă cu dificultate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | Drumuri naționale | blocate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | | se circulă cu dificultate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | Drumuri județene | blocate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | | se circulă cu dificultate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | Drumuri comunale | blocate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | | se circulă cu dificultate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | Căi feroviare | blocate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |
| | | se circulă cu dificultate | = | Nr. total (enumerare) /km afectați |

| | | | |
|--|--------------------------------|---|--|
| | Poduri afectate | = | |
| | Podete afectate | = | |
| | Traversări pietonale afectate | = | |
| 7. Animale moarte | | = | |
| 8. Alte situații | | = | |
| 9. Misiuni și activități | de evacuare | = | |
| | de salvare | = | |
| | paza bunuri | = | |
| | restrictionarea circulației | = | |
| | transport/distribuire ajutoare | = | |
| | asigurare ordine publică | = | |
| 10. Forțe și mijloace ale Ministerului Administrației și Internelor (pe categorii de personal) | alte | = | |
| | poliție | = | |
| | jandarmi | = | |
| | poliție de frontieră | = | |
| | situații de urgență | = | |
| | autoturisme | = | |
| | autospeciale | = | |
| | bărci | = | |
| 11. Forțe și mijloace ale Ministerului Apărării Naționale | elicoptere | = | |
| | alte mijloace | = | |
| | militari | = | |
| | auto | = | |
| | bărci | = | |
| 12. Alte structuri | elicoptere | = | |
| | altele | = | |
| | forțe mijloace | = | |

SECRETARUL PRIMĂRIEI _____

(numele și prenumele)

Semnătura _____

JUDEȚUL HUNEDOARA
PRIMĂRIA COMUNEI RÂU DE MORI
COMITETUL LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ

RAPORT – SINTEZĂ
pentru data (perioada) _____

Reprezintă documentul informativ prin care CLSU aduce la cunoștință CJSU, prin secretariatul tehnic al acestuia, stadiul și calitatea acțiunilor de evacuare în curs sau executate. Se întocmește și se înaintează la sfârșitul fiecărei zile și la încheierea acțiunilor de evacuare sau la termenele ordonate.

Raportul-sinteză cuprinde :

- concluzii privind evoluția situației de urgență, consecințele acesteia asupra instituțiilor, populației și bunurilor și influența lor asupra desfășurării evacuării ;

- acțiunile de evacuare executate și cele în curs de executare, pe categorii și localități :

- acțiunile planificate și neexecutate ;

- alte date solicitate de eșalonul superior.

Vicepreședintele C.L.S.U
Viceprimar,

Nr. _____ din _____

RAPORT OPERATIV
PRIVIND _____
(situația de urgență produsă : CUTREMUR, ALUNECARE DE TEREN)

1.- Locul, data și ora : _____

1.1.- Elementele descriptive ale dezastrului : _____

2.- Situația la locul evenimentului : _____

2.1.- Persoane decedate : _____

2.2.- Persoane traumatizate : _____

2.2.1.- Pierderi de vieți : _____

2.2.2.- Răniți : _____

2.2.3.- Alte traume : (arși, contaminați, etc.) : _____

2.3.- Persoane în pericol : _____

2.3.1.- Evacuate : _____

2.3.2.- Relocate : _____

2.4.- Locuințe afectate : _____

2.4.1.- Distruse : _____

2.4.2.- Avariate : _____

2.5.- Anexe gospodărești afectate : _____

2.5.1.- Distruse : _____

2.5.2.- Avariate : _____

2.6.- Suprafața de manifestare a dezastrului : _____

2.6.1.- Județ : _____

2.6.2.- Localități : _____

2.7.- Surse de mare risc afectate : _____

2.8.- Obiective socio-economice afectate : _____

2.9.- Căi de comunicații afectate : _____

2.9.1.- Drumuri naționale : _____

2.9.1.1. - Avariate : _____

2.9.1.2. - Distruse : _____

2.9.2.- Drumuri județene : _____

2.9.2.1. - Avariate : _____

2.9.2.2. - Distruse : _____

2.9.3.- Drumuri comunale : _____

2.9.3.1. - Avariate : _____

2.9.3.2. - Distruse : _____

2.9.4.- Poduri și podețe : _____

2.9.4.1. - Avariate : _____

2.9.4.2. - Distruse : _____

2.9.5.- Linii de telecomunicații : _____

2.9.5.1. - Avariate : _____

2.9.5.2. - Distruse : _____

- 2.9.6.1. - Avariate : _____
2.9.6.2. - Distruse : _____
2.9.7.- Rețele de transport ale operatorilor energetici :
2.9.7.1. - Avariate : _____
2.9.7.2. - Distruse : _____
2.10.- Animale mari :
2.10.1.- Moarte : _____
2.10.2.- Amenințate : _____
2.11.- Distrugerii de alte bunuri : _____

3.- Forțe și mijloace de intervenție :

3.1.- Existente : _____

3.2.- Necesare din alte localități (județe) . _____

4.- Măsuri urgente întreprinse : _____

5.- Data și ora trecerii de la o etapă a operațiunilor la alta : _____

6.- Cereri de forțe, materiale, mijloace și asistență tehnică internă și internațională : _____

7.- Alte date și elemente în raport cu evoluția situațiilor critice intervenite : _____

7.1.- Durata acestora : _____

7.2.- Măsuri luate : _____

7.2.1.- Forțe și mijloace cu care s-a acționat : _____

7.2.2.- Rezultate obținute : _____

7.2.3.- Număr persoane evacuate : _____

7.2.4.- Număr gospodării evacuate : _____

7.2.5.- Măsuri de cazare : _____

7.2.6.- Ajutoare asistență sanitară : _____

Întocmit,
PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ
PRIMAR,

Nr. _____ din _____

RAPORT
DE EVALUARE A INTERVENȚIEI
LA CUTREMUR/ALUNECARE DE TEREN
 LA DATA DE _____

1. LOCUL, DATA ȘI ORA PRODUCERII SITUAȚIEI DE URGENȚĂ SPECIFICĂ :

2. CAUZA ȘI ÎMPREJURĂRILE DECLANȘĂRII DEZASTRULUI :

2.1. Cutremur

2.2. Alunecare de teren

3. EFECTELE DEZASTRULUI :

| EFECTELE DEZASTRULUI | | PAGUBE : | | |
|---------------------------------------|--|------------------------------------|----------|---|
| | | CANTITATIVE | VALORICE | |
| 1. UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALĂ | | = | - | |
| 2. Numărul de persoane | evacuate | = | - | |
| | salvate | = | - | |
| | izolate | = | - | |
| | dispărute | = | - | |
| | decedate (nominal -- numele și prenumele, vârsta, localitatea unde a decedat și cauza decesului) | = | - | |
| 3. Localități (numeric) | afectate | = | - | |
| | izolate | acces la drumurile publice | = | - |
| | | acces la aliment. cu energ.electr. | = | - |
| | | acces la aliment. cu gaze naturale | = | - |

| | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|--|---|--|--|
| | | acces la aliment. cu apă potabilă | = | | |
| | | acces la rețele de telefonie | = | | |
| 4. Localități (nominal) | Locuințe | avariate/ afectate | = | | |
| | | distruse | = | | |
| | | în pericol de prăbușire | = | | |
| | Gospodării și anexe | avariate/ afectate | = | | |
| | | distruse | = | | |
| | Ob. social econ. și cult. | afectate – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obiective | = | | |
| | Terenuri afectate (ha) | arabil | = | | |
| | | pășuni și fânețe | = | | |
| | | păduri | = | | |
| | | rupturi/doborâturi material lemnos (mc) | = | | |
| | Unități afectate | rețele electrice (km) | = | | |
| | | nr. posturi de transformare | = | | |
| | | rețele gaze naturale (km) | = | | |
| | | rețele de apă potabilă (km) | = | | |
| rețele de canalizare (km) | | = | | | |
| rețele de telefonie (km) | | = | | | |
| nr fântâni | | = | | | |
| 5. Construcții hidrotehnice | diguri afectate/rupte | | = | | |
| | număr baraje afectate | | = | | |
| | apărare maluri (km) | | = | | |
| 6. Căi de comunicații | Autostrăzi | blocate (nr.total/enumerare/km - afectați) | = | | |
| | | se circulă cu dificultate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | Drumuri naționale | blocate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | | se circulă cu dificultate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | Drumuri județene | blocate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | | se circulă cu dificultate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | Drumuri comunale | blocate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | | se circulă cu dificultate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |
| | Căi feroviare | blocate (nr.total/enumerare/km afectați) | = | | |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | se circulă cu dificultate (nr. total/enumerare/km afecțați) | = | |
| | Poduri afectate | = | |
| | Podete afectate | = | |
| | Traversări pietonale afectate | = | |
| 7. Animale moarte | | | |
| 8. Alte situații | | | |
| 9. Misiuni și activități | de evacuare | = | - |
| | de salvare | = | - |
| | pază bunuri | = | - |
| | restricționarea circulației | = | - |
| | transport/distribuire ajutoare | = | - |
| | asigurare ordine publică | = | - |
| | altele | = | - |
| 10. Forțe și mijloace ale Ministerului Administrației și Internelor (pe categorii de personal) | poliție | = | - |
| | jandarmi | = | - |
| | poliție de frontieră | = | - |
| | situații de urgență | = | - |
| | autoturisme | = | - |
| | autospeciale | = | - |
| | bărci | = | - |
| | elicoptere | = | - |
| 11. Forțe și mijloace ale Ministerului Apărării Naționale | alte mijloace | = | - |
| | militari | = | - |
| | auto | = | - |
| | bărci | = | - |
| | elicoptere | = | - |
| 12. Alte structuri | alte | = | - |
| | forțe | = | - |
| | mijloace | = | - |

4. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR DE INTERVENȚIE OPERATIVĂ, PE ETAPE ALE INTERVENȚIEI

4.1. Avertizarea populației

4.2. Forțe de intervenție care acționează-

4.3. Evacuarea populației

4.4. Aprovizionarea cu apă potabilă și obiecte de primă necesitate a sinistraților

4.5. Modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor

4.6. Volume atinse în acumulările permanente și nepermanente

4.7. Probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor

5. MODUL DE ACȚIUNE A CONDUCERILOR TEHNICO-ADMINISTRATIVE ALE OP. ECONOMICI ȘI INSTITUȚIILOR, PRECUM ȘI A POPULAȚIEI

6. PROPUNERI DE ÎMBUNĂTĂȚIRE A ACTIVITĂȚII DE APĂRARE : _____

SECRETARUL PRIMĂRIEI _____ Semnătura _____
(numele și prenumele)

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI RÂU DE MORI
SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

RAPORT DE INTERVENȚIE LA INCENDII
NR. _____ DIN _____

În ziua de _____, luna _____, ora _____, SVSU RÂU DE MORI a intervenit cu _____, sub comanda _____, funcția _____, s-a deplasat în localitatea _____, la obiectiv _____, aparținând _____, unde a izbucnit un incendiu la _____ și s-a anunțat de către _____, de la telefon _____, că arde _____, SVSU RÂU DE MORI a parcurs distanța de _____ km și a sosit la locul incendiului la ora _____.

Situația incendiului : _____

Măsuri luate pentru localizarea și lichidarea incendiului (recunoaștere, cu ce forțe se acționează, numele și prenumele pompierilor civili participanți, nr. și tipul liniilor de furtune, etc.):

Forțe cerute în sprijin : _____

Ora localizării incendiului : _____

Ora lichidării incendiului : _____

Ora sosirii la sediul SVSU RÂU DE MORI _____

Au ars (natura, cantitatea, suprafața, etc.): _____

S-au degradat : _____

Cauza incendiului : _____

Sursa de aprindere : _____

Primul material care a ars : _____

Împrejurarea : _____

Victime: _____; salvări : persoane _____, animale _____,

bunuri materiale _____ în valoare de _____ lei.

Dacă s-au produs evenimente :(accidente, defecțiuni tehnice, cauze, împrejurări, etc.):

ÎNTOCMIT,

Numele și prenumele : _____,

Semnătura _____

COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
= Primăria RÂU DE MORI =

Anexa nr. 13

RAPOARTE
operative și de informare către ISU

- 1.- Raport operativ privind fenomenele hidrologice periculoase
- 2.- Raport sinteză
- 3.- Raport operativ cutremure/alunecări de teren
- 4.- Raport de evaluare a intervenției la cutremur/alunecări de teren
- 5.- Raport incendii

Inspector Protecție Civilă



Stocul de materiale, scule, dispozitive,
utilaje și mijloace de transport pentru intervenție
la situații de urgență

| Nr. crt. | Denumirea materialelor, utilajelor și mijloacelor de transport | U. M. | Cantități | | | De unde se acoperă deficitul din col.5. în per. de interv. operative |
|-------------------------------------|--|-------|-----------|-----------|--------------|--|
| | | | Necesar | Exis tent | De completat | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| A. Materiale de apărare | | | | | | |
| 1. | Snopi de fascine 0-30 cm, L=3-4m | buc | 50 | - | | |
| 2. | Pari din lemn rotund esență tare | buc | 20 | 20 | | |
| 3. | Piloți din lemn rotund esență tare | buc | | | | |
| 4. | Scânduri de 2,5 m, L=4 m | mc | 1 | - | 1 | |
| 5. | Dulapi + palplanșe (5 cm, L=4m) | mc | 1 | - | 1 | |
| 6. | Cozi de lemne pentru unelte | buc | 20 | 20 | | |
| 7. | Profile metalice ușoare | buc | | | | |
| 8. | Scoabe din oțel rotund | buc | | | | |
| 9. | Cuie cu lungimi diferite | kg | 5 | - | 5 | |
| 10. | Sârmă neagră Ø 2-4 mm | kg | 5 | - | 5 | |
| 11. | Plasă de sârmă (zincată sau neagră) | kg | | | | |
| 12. | Saci de 50/80 cm pentru pământ | buc | 100 | 100 | | |
| 13. | Funii subțiri pt.asig. oamenilor | kg | | | | |
| 14. | Piatra brută (blocuri de 15-30cm) | mc | 10 | - | 10 | |
| 15. | Pietriș sortat (Ø 7-15 mm) | mc | 10 | - | 10 | |
| 16. | Folii de polietilenă | mp | | | | |
| 17. | Geotextil | mp | | | | |
| B. Carburanți si lubrifianți | | | | | | |
| 18. | Motorină, benzină, ulei hidraulic | l | 100 | - | 100 | |
| C. Mijloace de intervenție | | | | | | |
| 19. | Lanterne tubulare sau cu acumulatori | buc | 10 | 10 | | |
| 20. | Bidoane și canistre | buc | 20 | 20 | | |
| 21. | Petrol lampant | l | 50 | - | 50 | |
| 22. | Cazmale și lopeți cu cozi | buc | 20 | 20 | | |
| 23. | Târnăcoape și sape cu cozi | buc | 20 | 20 | | |
| 24. | Furci de fier sau cângi cu cozi | buc | 5 | 5 | | |
| 25. | Roabe metalice sau târgi de lemn | buc | 1 | 1 | | |
| 26. | Maiuri pentru compactat pământ | buc | 5 | - | 5 | |
| 27. | Berbeci de mână < 50 kg | buc | | | | |
| 28. | Ciocane diferite | buc | 5 | 5 | | |
| 29. | Clești de cuie | buc | 3 | 3 | | |
| 30. | Barde pentru cioplit | buc | 3 | 3 | | |
| 31. | Sfredele de lemn | buc | 2 | 2 | | |
| 32. | Pile diferite | buc | 3 | 3 | | |
| 33. | Fierăstraie de mână | buc | 2 | 2 | | |

| | | | | | | |
|---|--|-----|----|----|---|--|
| 34. | Drujbe | buc | 2 | 2 | | |
| 35. | Cuștoaie pt. cioplit , dălți pt. lemn | buc | | | | |
| 36. | Găleți pentru apă sau bidoane | buc | 20 | 20 | | |
| 37. | Marmite pentru transport mâncare | buc | 5 | - | 5 | |
| 38. | Butoaie de tablă de 100-200 l | buc | | | | |
| 39. | Sonete de mână sau mecanice | buc | | | | |
| 40. | Bărți de lemn sau metalice | buc | | | | |
| 41. | Șalupe | buc | | | | |
| 42. | Bacuri dormitor | buc | | | | |
| 43. | Autoturisme de teren cu stație RTF | buc | 1 | 1 | | |
| 44. | Vagoane dormitor cu utilități | buc | | | | |
| 45. | Bormașină electrică portabilă | buc | 1 | 1 | | |
| 46. | Frigidere 240 l | buc | | | | |
| 47. | Containere pentru mâncare | buc | | | | |
| 48. | Costum scafandru | buc | | | | |
| 49. | Capră taluz | buc | | | | |
| 50. | Binoclu | buc | 1 | 1 | | |
| 51. | Aparat foto | buc | 1 | 1 | | |
| 52. | Rezervor combustibil de 10 to | buc | | | | |
| 53. | Cameră video | buc | | | | |
| D. Mijloace de calcul, măsurare, transmisie și avertizare | | | | | | |
| 54. | Radiotelefoane fixe, modemuri | buc | | | | |
| 55. | Telefoane mobile | buc | 14 | 14 | | |
| 56. | Sirene, difuzoare pentru alarme | buc | 1 | 1 | | |
| 57. | Calculatoare PC, faxuri, modem | buc | 6 | 6 | | |
| 58. | Pluviometre și nivelmetre | buc | | | | |
| 59. | Moriști hidrometrice cu tijă | buc | | | | |
| 60. | Teodolit electrooptic | buc | | | | |
| 61. | Nivela NI-007 cu trusă | buc | | | | |
| 62. | Ruletă 20 - 50 m | buc | 2 | 2 | | |
| 63. | Set mire + plăcuțe | buc | | | | |
| 64. | Sistem dedicat de transmisie prin dial+up (computer+modem+linie telefonică) | buc | 1 | 1 | | |
| E. Mijloace fixe diverse | | | | | | |
| 65. | Grupuri electrogene cu anexe | buc | | | | |
| 66. | Reflectoare | buc | | | | |
| 67. | Agregate pentru sudură + truse aferente | buc | | | | |
| 68. | Motopompe cu anexe | buc | 1 | 1 | | |
| 69. | Pompe submersibile | buc | | | | |
| 70. | Motocosoare | buc | | | | |
| 71. | Utilaje terasiere cu piese de schimb buldozer + excavator | buc | 1 | - | 1 | |
| 72. | Tractor articulată forestier pentru tractarea plutitorilor+cablu | buc | | | | |
| 73. | Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție | buc | 1 | - | 1 | |
| F. Echipamente de protecție, siguranță și cazarmament | | | | | | |
| 74. | Cizme de cauciuc scurte și lungi | per | 15 | 15 | | |

| | | | | | | |
|--|--|------|----|----|--|--|
| 75. | Mantale de ploaie cu glugi | buc | 15 | 15 | | |
| 76. | Șalopete din doc sau impermeabile. Costume vătuite | buc | 10 | 10 | | |
| 77. | Pufoaice sau scurte îmblănite | buc | | | | |
| 78. | Căciuli de blană sau vătuite | buc | | | | |
| 79. | Mănuși de protecție | buc | 15 | 15 | | |
| 80. | Centuri, veste și colaci de salvare | buc | | | | |
| 81. | Pieptare avertizoare (Pr.Civ.) | buc | | | | |
| 82. | Cască de protecție | buc | | | | |
| 83. | Bocanci | buc | | | | |
| 84. | Paturi de fier, lemn sau pliante | buc | | | | |
| 85. | Dulap cazarmament | buc | | | | |
| 86. | Bucătărie mobilă | buc | | | | |
| 87. | Filtru rapid pentru apă potabilă | buc | | | | |
| 88. | Aragaz cu butelie, veselă | set | 1 | 1 | | |
| 89. | Corturi impermeabile | buc | | | | |
| 90. | Aparat radio + TV | buc | 1 | 1 | | |
| 91. | Boiler electric | buc | | | | |
| 92. | Trusă medicală de prim ajutor | buc | 2 | 2 | | |
| G. Materiale consumabile pentru igiena și conservarea materialelor | | | | | | |
| 93. | Săpun și detergent | kg | 5 | 5 | | |
| 94. | Materiale dezinfectante | kg | 3 | 3 | | |
| 95. | Pudră talc, naftalină | kg | | | | |
| 96. | Otravă de șoareci | kg | | | | |
| H. Materiale și mijloace pentru intervenție la ghețuri | | | | | | |
| 97. | Prăjini din lemn de esență tare | buc | | | | |
| 98. | Scânduri de rășinoase | buc | | | | |
| 99. | Răngi de fier | buc | 4 | 4 | | |
| 100. | Fierăstraie pentru gheața | buc | | | | |
| I. Materiale și mijloace de intervenție pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale | | | | | | |
| 101. | Truse profesionale pentru intervenții pe rauri | buc. | | | | |
| 102. | Truse profesionale pentru intervenții pe lacuri | buc. | | | | |
| 103. | Trusa pentru determinarea rapidă a tipului de substanță poluatoare | buc. | | | | |
| 104. | Sistem de ancorare baraj plutitor pe maluri | buc. | | | | |
| 105. | Sistem tip funicular mobil pentru poziționarea barajului plutitor | buc. | | | | |
| 106. | Barci pneumatice | buc. | | | | |
| 107. | Grup electrogen portabil | buc. | | | | |
| 108. | Compresor portabil | buc. | | | | |
| 109. | Sistem de vedere pe timp de noapte | buc. | | | | |
| 110. | Binoclu infrarosii | buc. | | | | |
| 111. | Reflectoare portabile | buc. | | | | |
| 112. | Electropompe | buc. | | | | |
| 113. | Baraje absorbante plutitoare | buc. | | | | |
| 114. | Panza hessiană | buc. | | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|------|----|----|---|--|
| 115 | Baloti paie | buc. | | | | |
| 116 | Funie sintetica | ml | 50 | 50 | | |
| 117 | Pari de lemn | buc. | | | | |
| 118 | Cangi PSI | buc. | | | | |
| 119 | Recipiente PVC 200 litri | buc. | | | | |
| 120 | Masti de gaze | buc. | | | | |
| 121 | Materiale absorbante tip spill-sorb | kg | | | | |
| 122 | Saci cu absorbant HEGSORB | kg. | | | | |
| 123 | Saci cu absorbant HEGACID | kg | | | | |
| 124 | Materiale absorbante ECO seria 200 | kg | | | | |
| 125 | Materiale asorbante ECO seria 300 | kg | | | | |
| 126 | Materiale absorbante ECO seria 400 | kg | | | | |
| 127 | Skimer pentru separare hidrocarburi | buc | | - | | |
| 128 | Tanc(ponton) plutitor pentru colectare poluanti | buc | | | | |
| 129 | Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanti | buc | | | | |
| 130 | Vidanje | buc | 1 | - | 1 | |
| 131 | Materiale filtrante | tone | | | | |
| 132 | Recipienti de 1-5 litri pentru probe de apa si material biologic | buc | | | | |
| 133 | Sistem portabil TRAWAS pentru efectuarea determinarilor biologice | buc | | | | |
| 134 | Sistem de filtrare rapid cu pompe de vid manual | buc | | | | |

Inspector Protecție Civilă



REGULI
de comportare în cazul producerii
unei situații de urgență

1. - REGULI GENERALE DE COMPORTARE LA DEZASTRE :

- învățați semnalele transmise prin Protecția Civilă ;
- păstrați-vă calmul !
- deschideți aparatele de radio și/sau televizoarele și ascultați comunicatele și sfaturile transmise de autoritățile în drept ;
- dacă sunteți evacuați, luați cu Dvs. o rezervă de alimente, pentru a o folosi pe timpul evacuării, până la încartiruire ;
- respectați cu strictețe măsurile stabilite prin Planul de intervenție, îndrumările și comunicatele CLSU și ale Protecției Civile, solicitați alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost, în caz de nevoie ;
- stați departe de zonele afectate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție
- limitați convorbirile telefonice ; liniile telefonice pot fi necesare pentru apeluri de urgență ;
- atunci când sunteți solicitați, ajutați echipele de intervenție la deblocarea rănișilor, transportul acestora și la alte acțiuni de intervenție ;
- **NU RĂSPÂNDIȚI ȘI NU LUAȚI ÎN CONSIDERARE ZVONURILE!**

2. - DUPĂ PRODUCEREA DEZASTRULUI ACTIONAȚI ASTFEL :

- respectați cu strictețe măsurile stabilite, îndrumările și comunicările membrilor CLSU și organelor de Protecție Civilă ;
- intrați cu extremă precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slăbite ;
- nu intrați cu torțe, lumânări sau țigări aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundate ;
- nu atingeți firele electrice căzute sau rupte ;
- dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, părăsiți casa și anunțați organele competente (dacă este posibil) ;
- dacă diferite aparate electrice sau electrocasnice sunt ude sau stau în apă, întrerupeți întâi sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeală, uscați-le și, în final, conectați-le la priză ; (**ATENȚIE, NU FACEȚI ACEST LUCRU DACA SUNTEȚI UD SAU STAȚI ÎN APĂ**) ;
- dacă sunteți sfătuit să vă evacuați, să faceți prompt acest lucru, fie prin autoevacuare(dacă aveți mijloacele necesare), fie să mergeți la Punctul de adunare-îmbarcare care cuprinde strada Dvs.;
- verificați rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi
- NU CONSUMAȚI ALIMENTE CARE AU LUAT CONTACT CU APA DE INUNDAȚIE !**
- urmăriți instrucțiunile membrilor CLSU și ale organelor de Protecție Civilă în legătură cu folosirea apei și a alimentelor ;
- dacă este necesar, cereți alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost ;
- stați departe de zonele dezastrului. Nu împiedicați acțiunile de intervenție ;
- nu vă urcați la volan dacă nu este necesar, iar dacă o faceți, conduceți cu atenție ;
- telefonați rudelor după trecerea pericolului, ca ei să știe că sunteți în siguranță altfel, autoritățile locale pot pierde timp, căutându-vă ;
- nu ocupați liniile telefonice. Ele sunt necesare pentru apeluri de urgență ;
- nu transmiteți zvonuri sau știri exagerate despre pagube sau stricăciuni. Fără să vreți, creați panică.

3. - MĂSURI ȘI REGULI DE COMPORTARE LA RECEPȚIONAREA SEMNALELOR DE ALARMARE, ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ :

A. - „ALARMĂ AERIANĂ” :

1. - Pentru cei ce se găsesc la locul de muncă :
 - să execute măsurile prevăzute la acest semnal, cu ocazia instruirii pe linie de protecție civilă ;
 - să întrerupă lucrul sau alte preocupări ;
 - acționați cu calm și nu produceți panică ;
 - se întrerupe iluminatul interior și exterior (pe timpul întunericii), cu excepția iluminatului camuflat ;
 - se ridică masca contra gazelor și se trece în poziția „de marș” ;
 - se ocupă, cât se poate de repede, locul în adăpost ;
 - conducătorii mijloacelor de transport sunt obligați să se oprească imediat, să deschidă ușile, să oprească mijlocul de transport de la sursa electrică și, în urma pasagerilor, să se grăbească spre cel mai apropiat adăpost ;
 - să asculte și să execute măsurile stabilite de CLSU și Protecția Civilă ;
2. - Pentru cei ce se găsesc în localurile publice :
 - să asculte cu atenție comunicatele despre locurile cele mai apropiate de adăpostire și să se îndrepte către acestea ;
 - să-și pună mijloacele de protecție individuală în stare de pregătire ;

3. Pentru cei ce se găsesc acasă :

- se oprește gazul, se deconectează aparatele electrice și sursele de iluminat, se stinge focul în sobe ;
- se îmbracă copiii și se iau mijloacele individuale de protecție ;
- se anunță vecinii, dacă nu au auzit semnalul ;
- se ia trusa sanitară, documentele de identitate și rezerva de apă și alimente și se intră cât mai repede în locurile de

protecție sau, dacă nu sunt, în adăposturi naturale

4.- Pentru cei pe care semnalul i-a prins pe stradă

- dacă nu reușiți să ocupați un adăpost, îndreptați-vă spre cea mai apropiată încăpere subterană, trecere subterană, tunel sau colector ; în lipsa acestora folosiți orice șanț, râpă, groapă, tranșee sau alte adăposturi artificiale ;
- La sate, în afară de măsurile menționate, vitele să rămână în locuri ermetizate sau în adăposturi naturale (râpe, vâlcele, cariere, etc.).

În toate cazurile : „ASCULTAȚI CU ATENȚIE DISPOZIȚIILE ORGANELOR DE ORDINE ȘI DE PROTECȚIE CIVILĂ ȘI EXECUTAȚI-LE NECONDIȚIONAT!”

B.- „ALARMĂ LA DEZASTRE” :

- deschideți difuzoarele, aparatele de radio și televizoarele și ascultați regulile și măsurile transmise de organele CLSU și de protecție civilă

- pregătiți rezerva de alimente, apă, medicamente, îmbrăcăminte și documentele de identitate, adecvată situației ordonate
- semnalati organelor competente, dacă observați, urmările dezastrelor ;
- nu produceți panică, nu răspândiți zvonuri ;

C.- „ÎNCETAREA ALARMEI” :

După comunicarea acestui semnal, populația acționează în concordanță cu situația fiecăruia :

- salariații și elevii se întorc la locurile de muncă sau întrerup lucrul pentru lichidarea urmărilor atacului sau dezastrului ;
- populația neîncadrată în muncă și copiii, se întorc acasă și acționează în funcție de comunicările primite ;
- se reiau activitățile sociale și funcționarea utilităților publice.

TOATĂ POPULAȚIA TREBUIE SĂ FIE PREGĂTITĂ PENTRU EVENTUALITATEA REPETĂRII ALARMEI ȘI SĂ URMĂREASCĂ, CU ATENȚIE, COMUNICĂRILE ȘI SEMNALELE ORGANELOR C.L.S.U. ȘI ALE PROTECȚIEI CIVILE !

4.- REGULI DE COMPORTARE ÎN ADĂPOSTURILE DE PROTECȚIE CIVILĂ :

Când se găsește în adăpost, fiecare cetățean este obligat

- să execute cu strictețe dispozițiile date de șeful adăpostului sau ale personalului de serviciu pe adăpost ;
- să țină în poziție de pregătire masca contra gazelor și mijloacele de protecție (dacă există) ;
- să urmărească modul de comportare a copiilor ;
- să transporte imediat în adăpost, cele necesare unei șederi mai îndelungate ;
- să ajute pe șeful adăpostului pentru menținerea ordinii și disciplinei ;
- să păstreze liniștea și să nu producă panică în cazul deteriorării adăpostului ;
- să ia parte activă la activitățile desfășurate pentru înlăturarea avariilor, să acorde prim ajutor răniților, intoxicaților ;
- să acorde prioritate copiilor, femeilor, bătrânilor, persoanelor care nu se pot deplasa singure.

Se interzice :

- a face zgomot și a umbla fără rost ;
- a cupla sau decupla iluminatul electric sau alte agregate ;
- a fuma, a aprinde lumânări, chibrituri, lămpi cu petrol, etc. ;
- a închide sau deschide obloanele sau ușile ;
- a folosi fără aprobare, uneltele genistice existente în adăpost
- a arunca reziduuri menajere sau gunoaie în alte locuri decât cele indicate .

5.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACTIUNE LA INUNDAȚII :

Rețineți ! Acest tip de dezastru este precedat, de obicei, de intervale mari de prevenire (mai puțin în cazul ruperii barajelor hidrotehnice, pentru localitățile situate imediat, în aval) :

1.- Când inundația vă surprinde acasă :

► Dacă aveți timp, luați următoarele măsuri de asigurare a bunurilor dumneavoastră :

- aduceți în casă unele lucruri sau puneți-le culcate la pământ, într-un loc sigur- mobilă de curte, unelte de grădină sau alte obiecte care se pot muta și care pot fi suflate de vânt sau luate de apă ;

- blocați ferestrele încât ele să nu fie sparte de vânturi puternice, de ape, de obiecte care plutesc sau de aluviuni ;
- evacuați animalele și bunurile de valoare în locuri de refugiu, dinainte stabilite ;
- încuiați ușile case și ferestrele, după ce închideți apa, gazul și instalațiile electrice ;

► Dacă inundația este iminentă, procedați astfel :

- mutați obiectele care se pot mișca în partea cea mai de sus a casei, deconectați aparatele electrice și, împreună cu toată familia, părăsiți locuința și deplasați-vă spre locul de refugiu dinainte stabilit (etaje superioare, acoperișuri, înălțimi sau alte locuri dominante) care nu pot fi acoperite de nivelul cotelor maxime ale apelor ;

- în cazul în care sunteți surprins în afara locuinței, este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate ;

2.- În cazul în care se ordonă evacuarea :

- identificați și mergeți la Punctul de adunare-îmbarcare unde este arondată strada Dvs.
- respectați ordinea de evacuare stabilită: copiii, bătrâni, bolnavi și, în primul rând, zonele cele mai periclitate ;
- înainte de părăsirea locuinței întrerupeți instalațiile de alimentare cu apă, gaze, energie electrică și închideți ferestrele ;
- scoateți animalele din gospodărie(grajduri, adăposturi) și dirijați-le către locurile care oferă protecție ;
- la părăsirea locuinței, luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un aparat de radio și îmbrăcăminte groasă (pe timp friguros) ;după sosirea la locul de refugiu (debarcare-primire-repartiție), comportați-vă calm, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii și respectați măsurile stabilite sau primite .

3.- La reîntoarcerea acasă :

- nu intrați în locuință, în cazul în care aceasta a fost avariata sau a devenit insalubră ,
- nu atingeți firele electrice ;
- nu consumați apă direct de la sursă, ci numai după ce a fost fiartă sau apă minerală ;
- consumați alimente numai după ce au fost curățate, fierte și, după caz, controlate de organele sanitare ;
- nu folosiți instalațiile de alimentare cu apă, gaze, electricitate, decât după aprobarea organelor de specialitate ;
- acordați ajutor victimelor surprinse de inundații ;
- executați operațiuni de înlăturare a urmărilor inundației, degajarea mълului, curățirea locuinței, dezinfectarea încăperilor, repararea avariilor ;
- sprijiniți moral și material oamenii afectați de inundații prin găzduire, donații de bunuri materiale, alimente, medicamente

6.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACȚIUNE ÎN CAZ DE INCENDII :

- dacă, pentru salvarea oamenilor, trebuie să treceți prin încăperi incendiate, puneți pe cap o pătură umedă ;
- deschideți cu prudență ușile, deoarece afluxul rapid de aer, provoacă creșterea rapidă a flăcărilor ;
- prin încăperile cu fum dens, deplasați-vă târâș sau aplecați ;
- strigați victimele (copiii, de regulă, se ascund sub paturi, în dulapuri, etc.), găsiți-i și salvați-i ;
- dacă vi se aprinde îmbrăcăminte, nu fugiți; culcați-vă la pământ și rostogoliți-vă (fuga întreține focul) ;
- asupra oamenilor cărora li s-a aprins îmbrăcăminte, aruncați un palton, o pătură sau ceva care să-l acopere etanș
- în cazul stingerii incendiului folosiți stingătoare, apă, nisip, pământ, învelitori, prelate, etc. ;
- dacă arde suprafața verticală, apa se aruncă de sus în jos
- lichidele incendiate se sting prin acoperirea cu nisip, pământ, cuverturi grele, etc. ;
- instalațiile electrice se sting numai după ce s-a întrerupt curentul electric ;
- ieșiți din zona incendiară în direcția dinspre care bate vântul ;
- bombele incendiate de aviație se sting prin acoperirea cu pământ sau prin scufundarea în butoaie (găleți) cu apă ;
- picăturile de napalm căzute pe îmbrăcăminte se sting prin acoperirea locului respectiv cu îmbrăcăminte subțire, lut sau nisip
- amestecurile pe bază de fosfor sau sodiu, se sting prin izolarea acestora de aerul înconjurător, prin acoperirea cu pământ, nisip, acoperiri etanșe (pătură, palton, etc.) ;
- aplicați pe părțile afectate pansament uscat și prezentați-vă la punctele medicale.

7.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACȚIUNE ÎN CAZUL CUTREMURELOR DE PĂMÂNT SAU ALUNECĂRILOR DE TEREN

- păstrați-vă calmul, nu intrați în panică, puneți-vă familia în siguranță ;
- rămâneți în locul unde vă găsiți, în clădiri sau în exteriorul acestora ;
- dacă cutremurul v-a găsit în interior, stingeți focul, întrerupeți curentul electric și gazele, deschideți ușile și depărtați-vă de ferestre sau balcoane ;adăpostiți-vă sub o bancă, o masă solidă, lângă un perete de rezistență sau tocul unei uși ;
- gospodinele surprinse în bucătărie să se îndepărteze cât mai mult de aragazul cu oale fierbinți ;
- nu produceți scântei, nu aprindeți lumânări, chibrituri sau alte surse de foc deschis, dacă simțiți miros de gaze sau produse petroliere ;
- dacă seismul v-a surprins în afara clădirii, depărtați-vă de clădiri, stâlpi sau alte obiecte aflate în echilibru precar, la o distanță care să vă asigure spațiul de siguranță în cazul prăbușirii (avarierii) acestora (tencuieli, coșuri, parapete, etc.) ; evitați aglomerația ;
- când sunteți în mașină (și aceasta este în mers), scoateți mașina în afara carosabilului, opriți imediat și rămâneți în mașină ;
- când mașina este staționată lângă clădiri, este bine să părăsiți imediat mașina și să vă îndepărtați de aceasta ;
- la părăsirea locuinței, fiecare cetățean trebuie să-și ia actele de identitate, un mijloc de iluminat independent de surse de alimentare electrice (lanternă, felinar, lampă, lumânări, etc.), un aparat de radio cu alimentare d la baterii sau acumulator și obiecte personale de strictă necesitate (îmbrăcăminte, apă, hrană, medicamente, etc.) ; nu fugi pe ușă, nu sări pe geam, nu alergera pe scări, nu utiliza liftul ;
- circula încălțat ;
- calmează persoanele intrate în panică sau speriate, în special copiii ;

- ocoliți locurile periculoase (ziduri, clădiri sau componente de construcții care amenință cu prăbușirea, avariile la conductele și instalațiile de alimentare cu apă, gaze, canal, electricitate, etc.) ;
- nu atingeți conductorii (firele) electrice sau ale instalațiilor electrice dezizolate sau căzute la pământ;
- acordați ajutor răniților, bătrânilor, bolnavilor și supravegheați-i până la sosirea echipelor de salvare ;
- evitați, pe cât posibil, circulația pe străzi în vederea vizitării rudelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor ;
- nu staționați pe lângă locuințe periclitate sau în preajma punctelor de lucru ;
- combateți zvonurile, știrile false, panica și dezordinea ;
- participați (în cazul în care vi se solicită) la acțiunile de înlăturare a dărâmăturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor ;

8.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACTIUNE ÎN CAZUL ACCIDENTULUI NUCLEAR SAU CHIMIC :

- comportați-vă cu calm și respectați regulile și măsurile indicate în asemenea situații ;
- închideți apa, gazele și curentul electric, stingeți focurile din sobe ;
- scoateți aparatele electrice din priză ;
- luați actele de identitate și celelalte obiecte pregătite în astfel de situații și ocupați locul de adăpostire stabilit ;
- închideți ușile și ferestrele și porniți aparatele de radio și televizoarele ;
- pregătiți mijloacele individuale de protecție pentru a fi folosite imediat ;
- limitați la maxim deplasările în afara locurilor de adăpostire, iar dacă o faceți, îmbrăcați mijloacele de protecție ;
- nu consumați alimente, apă, decât din surse protejate și avizate
- fiți pregătiți în vederea unei eventuale evacuări în afara zonei contaminate ;
- părăsirea locului de adăpostire se face numai la încetarea alarmei sau la indicația organelor competente ;
- evitați contactul cu obiectele din jur ;
- executați decontaminarea personală, a îmbrăcămintei și a încălțămintei, la locurile special amenajate de CLSU ;
- dacă nu ați fost afectați de accident, ajutați organele de intervenție pentru acordarea primului ajutor, asigurarea pazei și ordinii în zonă, executarea decontaminării ;

9.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACTIUNE ÎN CAZUL DESCOPERIRII MUNIȚIILOR NEEXPLODATE

Sub denumirea generală de muniții, sunt incluse următoarele : cartușe pentru arme militare, de tir și de vânătoare, proiectile, bombe sau aruncător de rachete, muniție reactivă, torpile, mine, cartușe de semnalizare, petarde, grenade, bombe și orice elemente încărcate cu substanțe explozive :

La întâlnirea unei astfel de muniții, respectați următoarele reguli:

- nu le atingeți ;
- nu le loviți sau mișcați ;
- nu le introduceți în foc ;
- nu încercați să demontați focoasele sau alte elemente componente ;
- nu ridicăți, nu transportați și nu introduceți muniții neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi ;
- în zonele unde se presupune că ar exista muniții neexplodate nu executați lucrări de îmbunătățiri funciare, săpături manuale, nu aprindeți focul și interziceți circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor ;
- când luați la cunoștință despre existența lor, anunțați imediat organul de poliție, sau CLSU (inspectorul de protecție civilă)

10.- EVACUAREA :

Cetățenii nu trebuie să ia bagaj mult, decât strictul necesar. Restul, pe timpul evacuării, se asigură de CLSU prin Planul de aprovizionare.

11.- MIJLOACE IMPROVIZATE DE PROTECȚIE INDIVIDUALĂ :

Prin mijloacele de protecție individuală improvizate se înțelege totalitatea mijloacelor ce pot fi confecționate la un moment dat de către fiecare cetățean, cu mijloace existente în gospodărie.

Ca și mijloacele de protecție individuală speciale, mijloacele improvizate sunt de două categorii:

- pentru protecția organelor respiratorii;
- pentru protecția pielii.

Mijloacele improvizate pentru protecția organelor respiratorii care se pot folosi împotriva prafului radioactiv și a preparatelor biologice patogene sunt: masca de tifon și vată, prosopul umezit, batista sau alte pânzeturi.

Protecția improvizată a mâinilor se poate realiza folosind mănușile de cauciuc, din piele, din mase plastice.

12.- DESPRE TERORISM :

ATENȚIE ! informați organele în drept despre orice persoană, grup de persoane, mijloc de transport, care vi se pare suspect și care observați că pune întrebări mai deosebite despre anumite persoane oficiale, obiective, agenți economici și care nu este din zonă.