

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL SIBIU**  
**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI HOGHILAG**

**HOTĂRÂREA NR. 27 /2021**

privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor în comuna Hoghilag

*Consiliul Local al Comunei Hoghilag, Județul SIBIU, întrunit în ședință ordinară din data de 30.03.2021, legal constituit;*

*Având în vedere referatul de aprobare al primarului comunei Hoghilag, nr.1451/22.03.2021*

*În conformitate cu prevederile:*

*-art.6, alin. (1)-(2) din Anexa nr.1, la O.M.A.I. nr.132/2007 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;*

*-art.13, lit. a) din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;*

*-art.3, alin. (1), lit. a) și art.10, lit. d) din Legea nr.481/2004 privind Protecția civilă, republicată, cu modificările și completările;*

*-art.14 alin. (2) din H.G. nr.1492/2004 privind principiile de organizare, funcționare și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste, cu modificările ulterioare;*

*În baza prevederilor art.129, alin. (7), lit. h) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;*

*În temeiul prevederilor art.139, alin. (1) și prevederile art.196 alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;*

**H O T Ă R ă Ş T E :**

Art.1-Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor în comuna Hoghilag, județul Sibiu;

Art.2-Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei Hoghilag, Comitetul Local pentru Situații de Urgență, prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Hoghilag.

Adoptată în Hoghilag la data de  
30.03.2021

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
CONCILIER  
BĂLAN MARIN



CONTRASEMNEAZĂ,  
SECRETAR GENERAL  
IOAN SZOMBATI



Coordonat de:				
Numele și renumele	Instituția	Funcția	Data	Semnătura
Primar Lazăr Nicolae	Primăria Comunei Hoghilag	Președinte CLSU		
Viceprimar Poșta Rudi	Primăria Comunei Hoghilag	Vicepreședinte CLSU		

### Proceduri de revizuire a planului și de asigurare a calității

Planul va fi revizuit și actualizat la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Exercițiile importante pentru intervenție în caz de urgențe vor asigura, de regulă, baza pentru actualizarea planului. Aceasta va include o actualizare anterioară și concluzii ulterioare pentru corectarea punctelor slabă dezvăluite de exercițiu. Responsabilitatea actualizării planului de răspuns la urgență trebuie recunoscută de către autoritatea care are răspunderea globală a pregătirii planului și de către organizația care aproba planul.

Asigurarea întreținerii unui plan aplicabil se realizează dacă:

- au existat schimbări organizatorice care afectează responsabilitățile autorităților din exteriorul amplasamentului;
- s-au schimbat semnificativ utilizarea și ocuparea zonelor din zona de planificare la urgență;
- au existat schimbări semnificative ale sistemelor de transport, drumuri, poduri în zonă;
- s-au produs schimbări majore în sistemele de comunicații.

Planul se actualizează prin grija biroului de protecție civilă anual sau ori de câte ori apar modificări astfel:

- schimbarea unor persoane din componența CLSU;
- schimbarea adreselor / numere de telefon cuprinse în plan;
- modificări în situațiile cu necesarul de resurse umane și materiale;
- modificări în concepția aplicării planului;
- modificări în realizarea cooperării;

- modificări în programul de instruire-pregătire, și se revizuește imediat ce se constată: - apariția sau disparația unor surse de risc;
- modificări în structura așezărilor umane din zonele de risc



# CAPITOLUL 1

## Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor din localitatea Hoghilag reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul localității, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor specifice.

Scopul Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor este acela de a permite factorilor de conducere și de decizie să facă alegerile cele mai bune posibile referitoare la:

- prevenirea riscurilor;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative;
- stabilirea concepției și elaborarea planurilor de intervenție în situații de urgență;
- alocarea (resurselor) forțelor și mijloacelor necesare;

Obiectivele Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor sunt:

- crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea și managementul riscurilor generatoare de situații de urgență;
- realizează în timp scurt, în mod organizat și într-o concepție unitară, măsurile pentru pregătirea populației și a teritoriului, protecția populației, salariaților, bunurilor materiale și a colectivităților de animale în situații de urgență;
- realizarea unei concepții unitare privind acoperirea riscurilor atât din punct de vedere finanicar cât și logistic;
- dimensionarea forțelor umane și materiale în funcție de tipul de riscuri cât și de ampioarea acestora.

Președintele CLSU asigură condițiile necesare elaborării Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor, având totodată obligația stabilirii și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestora potrivit legii.

## Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial (autorități ale administrației publice centrale de specialitate și locale, inspectoratele teritoriale pentru situații de urgență, alte organe și organisme cu atribuții în domeniu).

În conformitate cu Hotărârea de Guvern nr. 2288 din 9 decembrie 2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind

prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență sunt repartizate următoarele funcții de sprijin :

Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;

Informarea, înștiințarea și avertizarea;

Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor;

Comunicații și informatică;

Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor;

Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitante;

Acordarea asistenței medicale de urgență;

Prevenirea îmbolnăvirilor în masă;

Localizarea și stingerea incendiilor;

Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;

Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;

Efectuarea lucrărilor publice și inginerești la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;

Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate;

Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;

Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități ;

Efectuarea depoluării și decontaminării;

Menținerea și restabilirea ordinii publice;

Logistica intervenției;

Reabilitarea zonei afectate;

Acordarea de ajutorare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă

## 2.1. Acte normative de referință

- ORDONANȚA DE URGENȚĂ Nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- HOTĂRÂRE Nr. 1489 din 9 septembrie 2004 privind organizarea și funcționarea Comitetului Național pentru Situații de Urgență;
- HOTĂRÂRE Nr. 1490 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare și a organigramei Inspectoratului General pentru Situații de Urgență;
- HOTĂRÂRE Nr. 1491 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea

Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

- HOTARÂRE Nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste;
- HOTĂRÂRE de Guvern nr. 2288 din 9 decembrie 2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celealte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- HOTĂRÂRE nr. 547 din 09/06/2005 pentru aprobarea Strategiei naționale de protecție civilă;
- LEGE Nr. 481 din 8 noiembrie 2004 privind protecția civilă;
- LEGE Nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- ORDIN Nr. 360 din 14 septembrie 2004 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor profesioniste pentru situații de urgență;
- ORDIN Nr. 1134 din 13/01/2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesioniste;
- HOTĂRÂRE Nr. 642 din 29 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice;
- ORDIN Nr. 2/211/118 din 5 ianuarie 2004 pentru aprobarea Procedurii de reglementare și control al transportului deșeurilor pe teritoriul României;
- ORDIN Nr. 638/420 din 12 mai 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- ORDIN Nr. 665 din 30 mai 2005 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire, desfășurare și evaluare a activității de prevenire;
- ORDIN Nr. 736 din 22 iulie 2005 privind instituirea serviciului de permanentă la toate primăriile din zona de risc în caz de iminență a producerii unor situații de urgență;
- ORDIN Nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației;
- ORDIN Nr. 823/1427 din 15 august 2006 pentru aprobarea procedurilor de codificare a atenționărilor și avertizărilor meteorologice și a avertizărilor și alertelor hidrologice;
- ORDIN Nr. 1184 din 6 februarie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență;
- ORDIN Nr. 1995/1160 din 18 noiembrie 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren\*);

- ORDIN Nr. 718 din 30 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență;
- ORDIN Nr. 1084 din 22 decembrie 2003 privind aprobarea procedurilor de notificare a activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase și, respectiv, a accidentelor majore produse;
- ORDIN Nr. 1259 din 10 aprilie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă;
- HOTĂRÂRE Nr. 1579 din 8 decembrie 2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- ORDIN Nr. 1494 din 7 noiembrie 2006 pentru aprobarea Normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență;
- ORDONANȚA DE URGENȚĂ Nr. 1 din 21 ianuarie 1999 privind regimul stării de asediu și regimul stării de urgență;
- ORDIN Nr. 1474 din 12 octombrie 2006 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență;
- ORDIN Nr. 551/1475 din 8 august 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină și secetă severă, a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar - invazii ale agenților de dăunare și contaminarea culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar și a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure;
- HOTĂRÂRE Nr. 1040 din 9 august 2006 pentru aprobarea Planului național de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență
- O.M.A.I. Nr. 132 din 29.01.2007 - pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza și acoperire a riscurilor și a Structurii- cadru a Planului de analiza și acoperire a riscurilor;
- O.M.A.I. Nr. 75 din 27.06.2019 - pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor voluntare și a serviciilor private pentru situații de urgență;

## 2.2. Structuri organizatorice implicate

Comitetul local pentru situații de urgență: servicii deconcentrate, descentralizate și de gospodărire orășenească, instituții, regii autonome și societăți comerciale, ai agenților economici care, prin specificul activităților desfășurate, constituie factori de risc potențial generatori de situații de urgență;

- Primăria comunei Hoghilag
- Consiliul Local al comunei Hoghilag;
- Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Hoghilag;
- Politia comunei Hoghilag.

### 2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniul

#### **LISTA ACTIVITĂȚILOR SPECIFICE CARE SE ÎNDEPLINESC ÎN CADRUL FUNCȚIILOR DE SPRIJIN**

1. Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora

A. Centralizarea datelor și informațiilor privind monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.

B. Monitorizarea pericolelor:

- monitorizarea calității aerului: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor;
- monitorizarea factorilor de mediu: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor;
- monitorizarea pericolelor seismice: Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Pământului - INCDFP - București și Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții și Economia Construcțiilor - INCERC București;
- monitorizarea fenomenelor hidrologice pe cursurile de apă și a calității apelor acestora: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, Administrația Națională "Apele Române";
- monitorizarea principalelor lucrări hidrotehnice: administratorul lucrării hidrotehnice, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Ministerul Economiei și Comerțului;
- monitorizarea fenomenelor meteorologice periculoase: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, Administrația Națională de Meteorologie;
- monitorizarea stării de sănătate a populației: Ministerul Sănătății;
- monitorizarea transporturilor de substanțe chimice periculoase: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului;
- monitorizarea activităților din domeniul nuclear, precum și a transporturilor de combustibil nuclear și materiale radioactive: Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare;
- monitorizarea siguranței în construcții: Inspectoratul de Stat în Construcții;

- monitorizarea obiectivelor economice sursă de risc chimic: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, Ministerul Administrației și Internelor, Ministerul Economiei și Comerțului și Agenția Națională pentru Substanțe și Preparate Chimice Periculoase;
- monitorizarea obiectivelor economice sursă de risc la incendii și explozii: Ministerul Administrației și Internelor și Ministerul Economiei și Comerțului;
- monitorizarea obiectivelor sursă de risc nuclear și radiologic: Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare și Agenția Nucleară;
- monitorizarea transporturilor de materiale explozive militare: Ministerul Apărării Naționale;
- monitorizarea obiectivelor militare, sursă de risc la explozii: Ministerul Apărării Naționale;
- monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, semnalate în plan extern și asigurarea colaborării cu organismele autorizate în domeniu, la nivel internațional: Ministerul Afacerilor Externe, prin Unitatea de Criză care îndeplinește funcțiile centrului operativ;
- monitorizarea pericolelor pentru rețelele de comunicații și informatici: Ministerul Comunicațiilor și Tehnologiei Informației, Serviciul de Telecomunicații Speciale și Autoritatea Națională de Reglementare în Comunicații;
- monitorizarea pericolelor nucleare în instalațiile speciale de cercetare dezvoltare: Ministerul Educației și Cercetării;
- monitorizarea infrastructurilor critice stabilite de autoritățile administrației publice centrale: comitetele ministeriale pentru situații de urgență;
- monitorizarea siguranței alimentelor - Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

### C. Evaluarea riscurilor specifice:

- îmbolnăviri în masă: Ministerul Sănătății/Direcția Generală de Sănătate Publică și Inspectia Sanitară de Stat, Centrul Național de Supraveghere și Control al Bolilor Transmisibile și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- epizootii/zoonoze: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, în colaborare cu Ministerul Sănătății;
- căderi de obiecte cosmice: Ministerul Educației și Cercetării/Agenția Spațială Română, Ministerul Administrației și Internelor, Ministerul Apărării Naționale;
- prăbușiri de teren cauzate de explozii miniere: Ministerul Economiei și Comerțului și administratorii exploatarilor geologice;

- prăbușiri de teren în zone urbane: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Locuinței, Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală;
- alunecări de teren: Ministerul Administrației și Internelor/Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară și Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului;
- amenințări biologice: Ministerul Sănătății și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- amenințări ecologice: Ministerul Apărării Naționale și Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor;
- amenințări la adresa infrastructurilor critice: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Ministerul Comunicațiilor și Tehnologiei Informației, Ministerul Economiei și Comerțului, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, Ministerul Sănătății, Serviciul de Telecomunicații Speciale și Serviciul de Protecție și Pază.

**D. Evaluarea efectelor negative:**

- ale situațiilor de urgență care s-au produs: Ministerul Administrației și Internelor/autoritatea administrației publice locale;
- ale stărilor potențial generatoare de situații de urgență: conform responsabilităților de monitorizare și evaluare a pericolelor și riscurilor specifice.

**2. Informarea, înștiințarea și avertizarea**

**A. Informarea și educarea preventivă a populației:**

- Ministerul Administrației și Internelor/autoritățile administrației publice locale;
- Ministerul Educației și Cercetării prin instituțiile de învățământ; Ministerul Sănătății;
- Mass-media.

**B. Înștiințarea autorităților administrației publice:**

- asupra stărilor potențial generatoare de situații de urgență: autoritățile administrației publice centrale de specialitate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice;
- asupra producerii situațiilor de urgență: administratorii obiectivelor sursă de risc sau, după caz, administratorii proprietăților afectate.

**C. Avertizarea populației:**

- prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;

- prin mass-media: Ministerul Comunicațiilor și Tehnologiei Informației, Societatea Română de Radiodifuziune, Societatea Română de Televiziune, societăți private de radioteleviziune, societăți de presă și internet.

### 3. Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor

- pentru intervenție operativă: Ministerul Administrației și Internelor/ Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- pentru punerea la dispoziție, conform legii, a unor resurse materiale și umane: Oficiul Central de Stat pentru Probleme Speciale;
- asigurarea finanțării măsurilor de protecție a infrastructurilor critice: Ministerul Finanțelor Publice, ministerele de resort și patronatele.

### 3. Comunicații și informatică

- asigurarea funcționării rețelei de comunicații informatică pentru managementul situațiilor de urgență: Ministerul Comunicațiilor și Tehnologiei Informației;
- asigurarea legăturilor de telecomunicații speciale: Serviciul de Telecomunicații Speciale;
- refacerea operativă a sistemului public de comunicații: operatorii de telefonie fixă și mobilă.

### 3. Căutarea, descarcerarea și salvarea persoanelor

- căutarea-salvarea prin structuri operative specializate: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- stabilizare și triaj medical: Ministerul Sănătății/Direcția Generală de Sănătate Publică;
- transport sanitar și evacuare cu mijloace de intervenție specifice: Ministerul Sănătății/Direcția Generală de Sănătate Publică;
- căutarea și salvarea persoanelor: Serviciile SALVAMONT, serviciile SALVAMAR și alte servicii de profil;
- salvarea persoanelor pe mare: Agenția Română de Salvare Vieți Omenești pe Mare.

### 3. Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitante

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile fundamentale ale statului în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție: Serviciul de Protecție și Pază și Ministerul Administrației și Internelor;
- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare: Ministerul Administrației și Internelor/autoritatea administrației publice locale;
- evidența populației evacuate: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General al Poliției Române/Inspectoratul Național pentru Evidența Populației;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate: Ministerul Administrației și Internelor/fiecare unitate administrativ-teritorială locală;
- instalarea taberelor de evacuații: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate: fiecare unitate pentru bunurile proprii;
- evacuarea animalelor: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale și autoritățile administrației publice locale;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu: Ministerul Culturii și Cultelor și autoritățile administrației publice locale;
- evacuarea valorilor de tezaur: Ministerul Finanțelor Publice, Banca Națională a României;
- evacuarea penitenciarelor, spitalelor, azilurilor de bătrâni: ministerele care au în subordine astfel de obiective;
- securitatea și paza zonelor evacuate: Ministerul Administrației și Internelor/Comandamentul National al Jandarmeriei Române;
- controlul circulației: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General al Poliției Române/Inspectoratul General al Poliției de Frontieră;
- evacuarea fondului arhivistice național: Ministerul Administrației și Internelor/Arhivele Naționale;

### 3. Acordarea asistenței medicale de urgență

- suplimentarea capacitații de spitalizare: fiecare unitate spitalicească;
- instalarea spitalelor de campanie: Ministerul Apărării Naționale;

- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- acordarea asistenței medicale de urgență: Ministerul Sănătății și unitățile sanitare din rețelele sanitare proprii ale altor minister și organe centrale;
- acordarea primului ajutor premedical: Societatea Națională de Cruce Roșie din România;
- asigurarea de medicamente și instrumentar medical: Ministerul Sănătății, Oficiul Central de Stat pentru Probleme Speciale și Administrația Națională a Rezervelor de Stat.

### 3. Prevenirea îmbolnăvirilor în masă

- stabilirea dimensiunilor și caracteristicilor zonelor de carantină: Ministerul Sănătății/Direcția Generală de Sănătate Publică și Inspectia Sanitară de Stat și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor/Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- securitatea și paza perimetrlui zonelor de carantină: Ministerul Administrației și Internelor/Comandamentul Național al Jandarmeriei;
- măsuri profilactice: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Sănătății/Direcția Generală de Sănătate Publică și Inspectia Sanitară de Stat, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Societatea Națională de Cruce Roșie din România.

### 3. Localizarea și stingerea incendiilor

a) localizarea, limitarea propagării, stingerea și lichidarea consecințelor incendiilor, inclusiv a incendiilor în masă: Ministerul Administrației și Internelor prin Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, cu forțele și mijloacele inspectoratelor pentru situații de urgență și alte forțe și servicii specializate existente;

b) localizarea și stingerea incendiilor la obiectivele din subordine/coordonare: Ministerul Economiei și Comerțului, Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și Ministerul Apărării Naționale;

c) localizarea și stingerea incendiilor la fondul forestier: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale și autoritățile administrației publice locale.

### 4. Neutralizarea efectelor materialelor periculoase

a) stabilirea perimetrelor de securitate: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;

- b) evacuarea locală a populației existente în interiorul perimetrului de securitate: Ministerul Administrației și Internelor;
- c) intervenția operativă cu mijloace și materiale de neutralizare a efectelor materialelor periculoase: autoritatea administrației publice centrale de specialitate care are în coordonare/subordonare sau sub autoritate, după caz, astfel de agenți.

## 5. Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse

- a) elaborarea concepției privind variantele de transport ale demnitarilor care beneficiază de protecție și constituirea parcului de mijloace necesare realizării acesteia: Serviciul de Protecție și Pază, Ministerul Administrației și Internelor, Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Ministerul Apărării Naționale și Serviciul Român de Informații;
- b) asigurarea transportului urban necesar pentru realizarea evacuării: Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală;
- c) stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență: ministerele de resort sau autoritățile locale, după caz;
- d) realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului;
- e) asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate: Ministerul Economiei și Comerțului și Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;
- f) supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General al Poliției Române;
- g) controlul și evidența auto-evacuării: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General al Poliției Române și Inspectoratul Național pentru Evidența Populației;
- h) transportul resurselor necesare pentru intervenție și asistență de primă necesitate în situații de urgență: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Ministerul Apărării Naționale și Ministerul Administrației și Internelor.
- i) transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă la lucrările de gospodărire a apelor: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor - Administrația Națională "Apele Române".

## 6. Efectuarea lucrărilor publice și inginerești de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate

- a) evaluarea rapidă a stabilității structurilor și stabilirea măsurilor de intervenție în primă urgență la construcțiile vulnerabile și care prezintă pericol public: Inspectoratul de Stat în Construcții, Corpul experților tehnici și asociațiile profesionale în construcții;

b) nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență: Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală;

c) efectuarea lucrărilor publice și inginerării la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate: ministerele și instituțiile publice la obiectivele din subordine/coordonare.

## 7. Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate

a) asigurarea apei și hranei pentru persoane:

- în primele 72 ore de la evacuare sau la instituirea stării de alertă, după caz: Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală;
- ulterior primelor 72 ore, până la încetarea evakuării sau a situației de urgență: Administrația Națională a Rezervelor de Stat;

b) asigurarea apei și hranei pentru animale: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;

c) verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele afectate sau evacuate: Ministerul Sănătății/Direcțiile de Sănătate Publică Județene și a municipiului București, Societatea Națională de Cruce Roșie din România.

## 14. Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate

a) asigurarea măsurilor necesare pentru realizarea protecției populației în adăposturi colective: Ministerul Administrației și Internelor/autoritatea administrației publice locale;

b) asigurarea cazării persoanelor evacuate: Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală, Ministerul Educației și Cercetării, Ministerul Apărării Naționale, Agenția Națională pentru Întreprinderi Mici și Mijlocii și Cooperație, Societatea Națională de Cruce Roșie din România.

## 15. Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități

a) asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilitate critică de răspuns la urgență, pentru minim 72 ore: conducătorul/administratorul fiecărei facilități;

b) asigurarea energiei electrice: Ministerul Economiei și Comerțului;

c) refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice: Ministerul Economiei și Comerțului;

d) refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale: Ministerul Economiei și Comerțului.

## 16. Efectuarea depoluării și decontaminării

- a) supravegherea gradului de contaminare în perimetru raioanelor de intervenție: Ministerul Administrației și Internelor, Serviciul de Protecție și Pază, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Agenția Națională pentru Substanțe și Preparate Chimice Periculoase;
- b) aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierii substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetru raioanelor de intervenție: Ministerul Administrației și Internelor;
- c) efectuarea depoluării și decontaminării: Ministerul Economiei și Comerțului, Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului pentru obiectivele din subordine/coordonare și Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor;
- d) stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului național: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Ministerul Sănătății;
- e) stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- f) asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării populației, căilor rutiere și clădirilor: Ministerul Administrației și Internelor și la solicitarea organelor locale, personalul din unitățile specializate ale Ministerului Apărării Naționale, cu materialele necesare, puse la dispoziție de Ministerul Administrației și Internelor;
- g) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației: Ministerul Sănătății;
- h) efectuarea decontaminării populației: Ministerul Administrației și Internelor și la solicitarea organelor locale, personalul din unitățile specializate ale Ministerului Apărării Naționale, cu materialele necesare, puse la dispoziție de Ministerul Administrației și Internelor;
- i) supravegherea gradului de contaminare în mediul urban și rural, evaluarea efectelor și realizarea decontaminării: Ministerul Administrației și Internelor/administrația publică locală;
- j) supravegherea gradului de contaminare a culturilor, fondului forestier și păsunilor și evaluarea efectelor directe și indirecte asupra oamenilor și animalelor: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- k) decontaminarea terenurilor și rezervațiilor: Ministerul Administrației și Internelor, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor;

l) supravegherea gradului de contaminare a pășunilor, evaluarea efectelor directe și indirecte asupra animalelor și oamenilor, realizarea decontaminării: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;

m)realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale: Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Agenția Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor în colaborare cu autoritățile administrației publice locale;

n) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și agenții poluatori;

o) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor și depoluarea marină și costieră, în caz de poluare cu hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare: Ministerul Administrației și Internelor și Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și Ministerul Economiei și Comerțului.

## 17. Menținerea și restabilirea ordinii publice

a) menținerea și restabilirea ordinii publice: Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General al Poliției Române/Comandamentul Național al Jandarmeriei Române, Inspectoratul General al Poliției de Frontieră; Ministerul Justiției/Administrația Națională a Penitenciarelor;

b) menținerea ordinii publice: consiliile locale prin Poliția Romana-Post de Policie

c) sprijin logistic pentru restabilirea ordinii publice: Ministerul Apărării Naționale;

d) stabilirea, potrivit competențelor, a legalității intervenției: Ministerul Public.

## 18. Logistica intervențiilor

- asigurarea bazei materiale pentru realizarea funcțiilor de sprijin: fiecare organ al administrației publice centrale de specialitate pe domeniul lui de activitate, precum și pentru obiectivele din coordonare/subordine sau de sub autoritatea acestuia.

## 19. Reabilitarea zonei afectate

- restabilirea stării provizorii de normalitate: Ministerul Administrației și Internelor și celealte minister (instituții) pentru obiectivele din coordonare/subordonare sau de sub autoritate, pe domeniile de competență.

## 20. Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă

- a) acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată: se stabilesc de Ministerul Administrației și Internelor/Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și Administrația Națională a Rezervelor de Stat;
- b) asigurarea asistenței umanitare de urgență pentru un număr de până la 10.000 victime, prin resursele și infrastructura proprie, și peste 10.000 victime prin Mișcarea Internațională de Cruce Roșie și Semilună Roșie: Societatea Națională de Cruce Roșie din România;
- c) acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, agenți economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate: Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, Ministerul Administrației și Internelor/autoritățile administrației publice locale și Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;
- d) stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială: Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei;
- e) acordarea asistenței religioase și sociale: Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, organizațiile religioase legal constituite cu sprijinul Ministerului Culturii și Cultelor.
- f) acordarea asistenței psihologice: Ministerul Sănătății și Societatea Națională de Cruce Roșie din România, cu sprijinul Colegiului psihologilor sau altor organizații profesionale ale acestora .

## CAPITOLUL 11

### I. Amplasare geografica si relief

Comuna Hoghilag are o suprafață de 5.213 ha.

Comuna Hoghilag este situată în nordul județului Sibiu, la 25 km de Mediaș, pe malul drept al Târnavei Mari, pe un drum județean care pleacă din Mediaș, la 15 km distanță de Municipiul Sighișoara și 84 km distanță de municipiul reședință de județ - Sibiu.

Ca aspect general comuna Hoghilag apare ca o regiune deluroasa străbătută de vai.

#### Forme de relief

Teritoriul administrativ al comunei Hoghilag are atitudini medii de 300-350 metrii.

Localitățile cu care se învecinează comuna Hoghilag sunt:

La nord-Comuna Viișoara;

La est-Comuna Laslea;

La sud-Sat Copșa Mare;

La vest-Orașul Dumbrăveni;

În funcție de relief se pot distinge nuanțe de climat de deal prezentând următoarele caracteristici climatice:

	Zona de deal	
Radiația solară globală Kcal/m lan	120	
Durata de strălucire a soarelui (ore/an)		
Temperatura medie anuală C)	10	
Temperatura medie a lunii ianuarie	-5	
Temperatura medie a lunii iulie ( C)	28	
Precipitații medii anuale	786	
Nebulozitate (zile/an)	89	
Zile de ninsoare/an	15	
Zile cu strat de zăpadă / an	20	
Grosimea stratului de zăpadă (cm)	5	

### Caracteristici pedologice ale solului

In zona comunei Hoghilag cele mai des identificate soluri în cadrul teritoriului analizat sunt soluri brune.

Unele tipuri ale solului sunt prezente in culoarul Târnavei Mari cum ar fi; cernoziomul cambic, cernoziomul argiloluvial, soluri hidromorfe care se constituie în condițiile unui exces îndelungat de umiditate.

Solurile aluviale și coluviale sunt prezente în cadrul teritoriului comunal și sunt caracterizate printr-un grad înalt de fertilitate datorită conținutului ridicat de substanțe nutritive.

Resursele principale ale subsolului sunt gazul metan.

### a Flora si fauna

Terenurile agricole, pășunile și pădurile sunt elementul caracteristic al peisajului din teritoriul comunei Hoghilag.

Suprafața de pădure de pe teritoriul administrativ al comunei Alma este de 1.850 ha . Este administrață de Ocolul Silvic Dumbrăveni.

Sunt predominante pădurile compuse în principal din stejar, fag și carpen .

Fauna este deosebit de diversificată, fiind reprezentată printr-un număr mare de specii.

În pădurile din zona de deal trăiesc unele specii ca: mistrețul, vulpea, uliul, căprioara, urs, iepure etc

### 2. Caracteristici climatice

Clima specifică teritoriului comunei Alma prezintă particularități specifice Podișului Târnavelor, ca subdiviziune geografică superioară de încadrare. Datorită interacțiunii dintre factorii climatologici, fenomenele climatice au un pronunțat caracter variabil.

Temperatura medie anuală este de 8,2 grade C. Primele zile cu îngheț apar în luna noiembrie, iar ultimele zile cu îngheț apar în luna martie. Temperaturile minime au coborât uneori sub — 15 grade C.

Precipitațiile atmosferice nu au depășit cote de alarmare, cel puțin în ultima perioadă. Cantitatea medie de precipitații atmosferice este cuprinsă între 580,3 mm.

Temperaturi — lunar și anual (valori medii, valori extreme înregistrate – vârfuri istorice)

Valorile termice ale lunilor extreme se încadrează în luna ianuarie și lunile iulie și august . Nu se cunosc date despre variații majore de temperatură .

Starea de calm atmosferic caracterizează volume de aer ale căror viteze sunt nule sau nu depășesc 100 km/h.

### Fenomene meteorologice deosebite

Ceață - fenomen mai puțin frecvent la deal — 15 zile/an.

Chiciura - În zona de deal se înregistrează în medie între 2 — 5 zile pe an.

Grindina - fenomen periculos înregistrat în perioada aprilie -octombrie. Numărul mediu de zile pe an cu grindina este de 5.

Numărul de zile cu precipitații solide (ninsoare, măzăriche) este în medie 25 zile pe an.

Numărul de zile cu precipitații lichide ( ploaie, burniță) este în medie de 50 zile / an.

### 3. Rețeaua hidrografică

Intravilanul comunei Hoghilag nu este străbătut de cursuri de apă dar pe teritoriul administrativ al comunei curge Târnava Mare la circa 50 de metrii de ultima locuință a comunei și numeroase pâraie.

### 4. Populație.

Comuna Hoghilag are în prezent o populație de circa 2155 locuitori reprezentând un număr de 618 gospodării.

#### -Structura demografică

Structura populației pe naționalități: .. români - 69% . maghiari - 25% . țigani — 4%

Pe raza localității Hoghilag există un număr de 18 persoane cu handicap asistate personal.

În funcție de ocupație, populația comunei se prezintă astfel:

Industria - 235 locuitori

Administrație și servicii - 26 locuitori

Preșcolari, elevi, studenți- 200 locuitori

Asistați sociali - 240 locuitori

Agricultura - 150 locuitori

Silvicultura - 1 locitor

Hoteluri și restaurante, pensiuni - 1 locitor

Construcții - 27 locuitori

Plecați la muncă în străinătate 60 locuitori

#### -Mișcarea naturală

Resursele de muncă și populația ocupată au înregistrat multiple modificări în perioada 1989 — 2019, în sensul modificării gradului de ocupare a forței de muncă și a spectrului ocupației .

Centrul urban care exercită cea mai mare atracție a forței de muncă din comună este municipiul Mediaș și municipiul Sighișoara.

### 5. Căi de transport

Transportul rutier se realizează pe DJ 142 E și pe drumurile comunale DC 24 și DC 24A

Din totalul de 22 km drumuri, 6 km sunt modernizate, iar restul sunt cu tratament bituminos, sau pietruși.

Anual, CLSU face o evaluare a stării drumurilor și stabilește prioritățile în întreținerea și repararea acestora.

## 6. Dezvoltarea economică

Localitatea Hoghilag este dezvoltată din puncte de vedere economic. Pe teritoriul localității își desfășoară activitatea următoarele instituții și operatori economici :

Nr. Crt.	Denumire operator economic/instituție
1	Primăria Comunei Hoghilag
2	Post Poliție Hoghilag
3	Școala Generală Hoghilag
4	Școala Generală Valchid
5	Grădinița cu Program Normal Valchid
6	Dispensarul medicină umană Hoghilag
7	Grădinița cu Program Normal Hoghilag
8	Dispensarul medicină veterinară
9	Poșta Română Hoghilag
10	Cămin Cultural Hoghilag, Prod, Valchid
11	Fosta Primărie Valchid
12	4 magazine mixte în localitatea Valchid
13	1 magazin mixt în localitatea Prod
14	5 magazine mixte în localitatea Hoghilag

Ramurile agriculturii practicate în zona sunt creșterea animalelor și cultivarea pământului.

Fondul funciar este reprezentat în comuna Hoghilag de o suprafață totală de 5213 ha , din care:

- a)-teren arabil 1530 ha;
- b)-pășuni/fânețe 1476 ha;
- c)-livezi 119 ha;
- d)-păduri 1814 ha;
- e)-ape 164 ha;
- f)-curți/construcții 16 ha;
- g)-neproductiv 204 ha.

Nu există persoane juridice care să-si desfășoare activitatea în domeniul creșterii animalelor pe teritoriul localității.

Proprietarii particulari se ocupă cu creșterea bovinelor (480 capete), creșterea ovinelor( 2533 capete), creșterea porcinelor (143 capete), creșterea caprinelor (-20 capete), creșterea cabalinelor pentru muncă ( 74 capete ), creșterea iepurilor (230 - capete ), creșterea pasărilor (1653 capete ), apicultura ( 121 familii albine) .

### Creșterea animalelor

În localitatea Hoghilag zootehnia ocupă un loc principal în dezvoltarea comunei. Creșterea animalelor intră în preocupările populației și a persoanelor specializate în creșterea și comercializarea animalelor;

### Turismul

Comuna Hoghilag are un bun potențial turistic având numeroase biserici și monumente istorice, în plus în Hoghilag există numeroase grădini cu tuberoze care pot fi vizitate de primăvara până toamna .

Apariția de noi activități economice în cadrul zonei:

1. Punerea la dispoziție de terenuri și spații din comuna care pot fi folosite pentru dezvoltări antreprenoriale;
2. Programe guvernamentale pentru încurajarea inițiativelor locale, în special în domeniul dezvoltării zootehniei și a infrastructurii aferente;
3. Existența resurselor locale, cum ar fi suprafete de pădure și produse conexe ale acestora care pot fi valorificate la potențialul maxim al lor;
4. Programe naționale de sprijinire a IMM prin acordarea de granturi;
5. Încheierea de parteneriate a autorităților locale, cu investitori locali sau străini.

## 7. Infrastructuri locale

### INFRASTRUCTURA PENTRU EDUCAȚIE, SĂNĂTATE, CULTURĂ, TELECOMUNICAȚII, BAZE SPORTIVE SI DE AGREMENT

- Instituții:

Localitatea Hoghilag este centru de comuna în care funcționează Primăria și Consiliul Local. Aparatul Primăriei are un număr de 15 angajați după cum urmează:

Primar: Lazăr Nicolae;

Viceprimar ; Poșta Rudi;

Secretar: Ioan Szombati;

Contabil: Todea Alexandru Stelian;

Funcționari publici; 7 angajați;

Personal contractual: 6 angajați;

Comuna dispune de 4 instituții de învățământ :

-Școala Generală Hoghilag

-Grădinița cu program normal Hoghilag;

-Școala Generală Valchid;

-Grădinița cu program normal Valchid

Școlile comunei dispun de dotările necesare desfășurării unui act didactic de calitate (cabinete școlare, laboratoare, biblioteci, terenuri de sport, computere cu acces la Internet).

Comuna are 3 cămine culturale.

În domeniul ocrotirii sănătății, comunitatea dispune de 1 cabinete de medicina umana.

În localitatea Hoghilag există și un cabinet de medicina veterinară.

Un post de Politie cu 1 Șef de Post.

Pe raza comunei există obiective aflate pe lista monumentelor, ansamblurilor și siturilor istorice care trebuieexploatare și administrate conform prevederilor Legii nr. 422/2001.

#### **- Infrastructura de transport**

Comuna Hoghilag este străbătută de DN 14, DJ 142 E , DC 24 și DC 24A.

Cele mai utilizate mijloace de transport pentru sosirea în comuna Hoghilag sunt autoturismele proprii, mijloacele de transport în comun (autobuze) și microbuze.

#### **.. Rețele de utilități :**

În localitatea Hoghilag există rețea de distribuție a apei potabile, iar gospodăriile racordate la aceasta rețea reprezintă 90 %. Si rețea de gaz la care este racordată 50% din populație.

Încălzirea locuințelor și a clădirilor de utilitate publică se face pe baza centralelor termice și a sobelor cu lemn.

Toți locuitorii comunei Hoghilag sunt racordați la rețeaua de distribuție a energiei electrice. Alimentarea comunei se face cu o rețea de distribuție de medie tensiune (LEA 20 KV), care vine din rețeaua de 110 KV.

Rețeaua de joasă tensiune, tip aerian, destinată consumatorilor casnici și iluminatului public, este racordată la posturi de tip aerian. Rețelele electrice sunt pe stâlpi din beton precomprimat tip RENEL, iar iluminatul public se realizează cu lămpi cu led.

- Locurile de adunare și cazare a sinistrațiilor sunt marcate pe harta cu Schema risurilor Teritoriale:

Punct de adunare/îmbarcare nr. 1 — Căminul Cultural Hoghilag

Punct de adunare/îmbarcare nr. 2 — Căminul Cultural Prod

Punct de adunare/îmbarcare nr. 3 — Căminul Cultural Valchid

## CAPITOLUL 111

### ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

#### C Principii generale

##### A. Identificarea, evaluarea și ierarhizarea risurilor

Identificarea, evaluarea și ierarhizarea risurilor sunt principii care stau la temelia planificării și organizării acțiunilor preventive. În acest proces, de identificare, evaluare și ierarhizare a risurilor, întemeiat pe o profundă cunoaștere, trebuie să se țină seama de nivelul maxim de manifestare al acestora, simultaneitatea și desfășurarea lor în lanț, aspecte care determină ca planificarea să aibă în vedere atât fiecare risc în parte, cât și situațiile de manifestare combinată sau intercondiționată, în vederea asigurării unui răspuns rapid de pregătire, protecție și reducere a efectelor.

Prevenirea are ca suport ansamblul principiilor, criteriilor de performanță, cerințelor și condițiilor tehnice impuse și reglementate pentru asigurarea unui nivel cuantificat de securitate în desfășurarea normală a vieții sociale și economice, precum și de pregătire pentru înlăturarea efectelor dezastrelor asupra vieții, mediului și bunurilor materiale.

##### B. Specializarea

Identificarea risurilor, reglementarea, planificarea și organizarea îndeplinirii măsurilor preventive este în competența organelor locale cu funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.

##### C. Gradualitatea.

Conform acestei importante cerințe, în domeniul prevenirii și gestionării situațiilor de urgență, deciziile se iau la nivel local.

##### D. Supremația protecției cetățenilor.

Potrivit prevederilor constituționale cetățenii români se bucură de protecția statului, atât pe teritoriul național, cât și în străinătate, iar prevenirea situațiilor de urgență este o funcție specializată a statului, reprezentat, în acest domeniu, de către Ministerul de Interne și Reformei Administrative prin Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, autoritatea națională în domeniul în colaborare cu administrația locală. Exercitarea autorității de stat în domeniul prevenirii situațiilor de urgență se realizează prin activități de reglementare, avizare, autorizare, atestare, recunoaștere, desemnare, informare preventivă, control și asistență tehnică de specialitate, coordonarea organizării și a pregătirii serviciilor voluntare și a populației, asigurarea intervențiilor în situații de urgență a serviciilor profesioniste, coordonarea intervențiilor la nivel național, control și sancționarea încălcării prevederilor legale.

## Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale.

Conform anexei 2 din Hotărârea nr. 2.288 din 9 decembrie 2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigura ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență riscurile naturale sunt:

Fenomenele meteorologice periculoase:

- Furtuni: vânt puternic și/sau precipitații masive și/sau căderi de grindina;
- Inundații;
- Secetă;
- Îngheț: poduri și baraje de gheață pe apa, doar în iernile deosebit de geroase; căderi masive de zăpadă; chiciura; polei;
- Incendiile: incendii la fondul forestier; incendii de vegetație uscata sau culturi de cereale păioase.
- Avalanșe, doar în zona montană, în iernile bogate în precipitații;
- Fenomene distructive de origine geologică: o Alunecări de teren; o Cutremure de pământ;

### 1.1. Fenomene meteorologice periculoase.

#### 1.1.1. Inundații.

Cauzele producerii inundațiilor sunt multiple și țin de precipitații lichide deosebit de intense, pe suprafețe mari, umiditatea ridicată a solului (grad de saturare ridicat), aerul cald ce produce topirea zăpezilor, gradul ridicat de umplere a rețelei hidrografice. Inundațiile pot fi produse de unul, mai mulți și/sau de toți acești factori cumulați.

#### 1.1.2 Furtuni, tornade, secetă, îngheț .

Modificările climatice din ultimi ani ce produc fenomenul de încălzire globală, pot face ca în comuna Hoghilag să apară furtuni ale căror efecte nu pot fi estimate.

### 1.1.3. Incendii.

Riscul de incendiu este criteriul de performanță care reprezintă probabilitatea globală de izbucnire a incendiilor, determinată de interacțiunea proprietăților specifice materialelor și substanțelor combustibile cu sursele potențiale de aprindere, în anumite împrejurări, în același timp și spațiu.

Identificarea, evaluarea și controlul riscurilor de incendiu se fac conform legii și potrivit reglementarilor specifice. Se pot manifesta la:

- Locuințe și anexe gospodărești;
- Fond forestier;
- Vegetație uscată.

### 1.1.4. Cutremure.

O zona seismică importantă a țării este FAGARAS-CAMPULUNG. Aici se produc cele mai puternice cutremure (de mica adâncime, 5-30 km) din țară, dar cu o frecvență considerabil mai mică decât a celor din regiunea Banat. Cutremurile făgărașene tipice au epicentrele localizate în lungul versantului sudic al Munților Făgăraș și, o dată pe secol (de fapt, la intervale de 80-100 de ani) ating magnitudini de ordinul 6, chiar 6,5 grade pe scara Richter. Ultimul cutremur făgărașean major s-a produs la 26 ianuarie 1916 și a atins o magnitudine de 6,4-6,5 grade pe scara Richter; seismul din 1916 s-a produs la o adâncime de 10-20 km și a avut o intensitate maxima de IX grade pe scara Mercalli în zona epicentrală.

Concluzia: Riscul la cutremur pentru comuna Hoghilag este un risc minor. Clasificare :( C).

### 1.1.5. Alunecări de teren

Alunecările de teren sunt fenomene rare întâlnite și reprezintă alunecarea unor straturi de pământ aflate la suprafața solului peste cele de dedesubt sau desprinderea unor bucăți masive de sol și pietre ca urmare a infiltrării cantităților mari de apă în timp scurt.

Alunecările sunt provocate de:

- Precipitații;
- Topirea zăpezilor;
- Cutremure;
- Eroziunea sau intervenția umană;
- Variații de temperatură cald-rece.

În zona de responsabilitate a comunei Hoghilag sunt pante abrupte ale terenului, dar sunt și fenomene ale eroziunii solului și, implicit, este riscul alunecărilor de teren, în extravilan

## Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice.

Riscurile tehnologice (conform Anexei 2 la H.G.R. nr. 2288/2004) sunt:

- accidente, avarii, explozii și incendii în:

transport și depozitare de substanțe periculoase; o transporturi ; poluarea apelor; prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări; eșecul utilităților publice.

## 2.1. Avarii, accidente, explozii și incendii.

Riscuri de accidente chimice le reprezintă DN 14, care traversează teritoriul administrativ al comunei Hoghilag și pe care pot avea loc accidente ale unor mijloace auto care transportă substanțe periculoase. În funcție de anotimp, starea vremii, tipul substanței, locul și gravitatea accidentului, viteza și direcția vântului, acest tip de dezastru poate afecta grav sau mai puțin grav teritoriul localității Hoghilag.

## 2.2. Poluări.

Poluări accidentale pot avea loc prin producerea de accidente ale mijloacelor auto ce tranzitează localitatea Hoghilag având ca încărcătură diverse substanțe (chimice, carburanți sau lubrifianti etc.) care prin deversare pot polua solul, aerul dar se și pot infiltra în pânza de apă freatică.

Influența poluării se reflectă asupra factorilor de mediu (aer, vegetație, apă, sol, animale, pești și păsări precum și asupra omului).

Influența asupra solului are ca efecte eroziunea de suprafață a acestuia, uscarea vegetației ce fixă solul cu efecte de alunecări de teren;

Masurile de reconstrucție ecologică trebuie întărite cu măsuri de restrictive privind excluderea de la tăiere a pădurilor din zonele de poluare și trecerea lor în regim de conservare, executarea tăierilor de îngrijire și de refacere, conform planurilor realizate de specialiștii silvici la nivel de comună.

Influența asupra apelor are loc prin faptul că particulele poluatoare ajung pe sol și pătrunderea acestora (din aer sau de pe sol) în timpul ploilor, în pânza freatică și în apele de suprafață. Efectele poluării apelor fiind diminuarea numărului de specii de pești din râul Târnava Mare și afluentii acestuia.

Sunt numeroase corelațiile dintre nivelul de poluare atmosferică și starea de sănătate a populației.

Concluziile sunt următoarele: ținând cont de rolul și importanța modificărilor respiratorii găsite la populația infantilă, ca factor determinant al statusului respirator la vîrstă adultă, dar mai ales rolul nefavorabil al încărcării organismului uman, acest grup populațional este pe cale de a fi influențat negativ în ceea ce privește dezvoltarea lui ca și populație adultă.

Concluzia: Riscul de accident chimic ce poate afecta comună Hoghilag este un risc secundar. Clasificare: ( Ach ).

## 2.3. Muniție neexplodată.

Pe teritoriul comunei Hoghilag nu s-au găsit elemente de muniție sau muniție neexplodată, provenind din timpul celor două războaie mondiale.

## Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice

### 3. Riscuri biologice

#### 3.1. Riscuri privind populația

Extinderea unei boli contagioase într-un timp scurt, prin contaminare, la un număr mare de persoane dintr-o localitate, regiune etc. se numește epidemie sau molimă.

Epidemii sunt generate de agenții infecțioși ce sunt reprezentați de microorganismele patogene unicelulare sau pluricelulare care invadează și se multiplică în organismul uman, provocând infecții locale sau generale.

Concluzia: Riscul privind posibilitatea afectării comunei Hoghilag de epidemii este un risc secundar. Clasificare: ( ed ).

#### 3.2. Riscuri asupra colectivităților de păsări și animale.

##### 3.2.1. Riscuri privind păsările

Bolile care apar la păsări pot fi de natură parazitară, infecțioasă (produse de bacterii, bacili, colibacili, etc. și virusuri) și de nutriție și metabolism.

Vaccinările se fac folosind un anumit program; în special la vaccinarea descendenților se va respecta un anumit interval până la prima vaccinare, deoarece se transmit anticorpi maternali (ca urmare a vaccinării anterioare a reproducătorilor) la descendenți care pot constitui un impediment la succesul vaccinării in sine.

Gripa aviară este un tip de gripă care afectează în principal păsările, dar poate infecta și specii de mamifere.

De când s-a semnalat primul focar de gripă aviară în România, pe 7 octombrie 2005, au mai fost înregistrate 53 de focare, grupate în zona de sud și est a țării. La Sibiu conform hotărârii Comandamentului județean antiepizotic, a identificat gripa aviară, și la Hoghilag unde a fost instituită carantina de gradul I, în zona de protecție pe o rază de 3 km în jurul fociului. Veterinarii împreună cu Poliția au efectuat controale la intrările în Hoghilag, unde au fost instalate filtre de dezinfecție.

##### 3.2.2 Riscuri privind animalele

Pesta porcina este o boala infecto-contagioasa specifică porcului, produsă de un virus specific cu mers epizootic caracterizată din punct de vedere anatomo-clinică boală acută, febrilă, cu aspect de septicemie hemoragică. Boala se complica uneori în cursul evoluției sale în formele mai lente, prin infecții datorita mai ales posteurelor care produc leziuni pulmonare și salmonelor care produc leziuni intestinale de tip necrotic. Denumirea populară: „ciuma porcilor”.

Concluzia: Riscul unor epizooti ce poate afecta com. Hoghilag este un risc secundar. Clasificare: ( ez. )

#### 3.3. Riscuri asupra plantelor.

### **3.3.1. Culturile de păioase.**

Culturile de păioase sunt afectate anual de boli și dăunători comuni specifice acestor culturi, ale căror pagube pot fi reduse prin măsuri de combatere specifice.

### **3.3.2. Cultura de porumb.**

La această cultură principalii dăunători din zonă sunt *Tanymecus dilaticollis* (gărgărița frunzelor de porumb), *Ostrinia nubilalis* (sfredelitorul porumbului) și *Diabrotica virgifera* (viermele rădăcinilor de porumb) depistat în zonă numai începând cu anul 2001. Recomandările obișnuite sunt rotația culturilor și arături adânci.

Bolile cele mai des întâlnite la porumb sunt *Ustilago mazdis* (tăciunele porumbului) *Sorosporium holci-sorghii* (tăciunele prăfos al porumbului). Bolile se combat prin măsuri specifice.

### **3.3.3. Cultura de cartofi.**

Culturile de cartofi din com. Hoghilag sunt afectate anual de gândacul de Colorado și mana cartofului .

În prezent a apărut o bacterie care afectează cultura cartofului și se extinde în urma folosirii acelor utilaje, sau a terenului, în continuare, an de an. S-a adus la cunoștință că la terminarea stocului să se facă o dezintecție totală a beciurilor și a utilajelor, de către instituții specializate.

### **3.3.4 Vița de vie.**

Mana vitei de vie este boala cea mai periculoasă care ataca toate organele verzi (lăstarii tineri, frunzele, inflorescențele, struguri în formare). Atacul se manifestă prin apariția pe frunze a unor pete untdelemnii în dreptul cărora pe dosul frunzei se formează un puf albicios. Făinarea este produsa de ciuperca *Uncinula necator*, care ataca toate organele verzi ale vitei de vie pe care dezvoltă un miceliu păslos de culoare alb-gri, acoperit de o pulbere cu aspect de „fainare” reprezentând conidiile ciupercii. Atacul este favorizat de timpul călduros și secetos. Combaterea se realizează cu produse pe baza de sulf.

### **3.3.5. Pomii fructiferi.**

La pomii fructiferi din speciile semințoase în anul 2003 s-a depistat în Județul Sibiu bacteria *Erwinia amznovora* (focul bacterian al rozaceelor) care și în prezent este monitorizată de Direcția de Agricultură și Dezvoltare Rurală Sibiu. Alți agenți de dăunare specifici: rapă, făinare, diferite tipuri de omizi, păduchele Sant Jose, monilioza, ciuruire, etc. Combaterea se realizează prin măsuri specifice.

## **Sectiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu.**

Riscul de incendiu:

El va fi analizat și diferențiat după context: statistica incendiilor și a altor situații de urgență, evidențele existente (localități, operatori economici, instituții publice etc.), fond construit, vegetație sau vehicule. Riscul de incendiu este permanent prezent și nu poate fi neglijat.

## Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale.

### 5.1 Riscurile sociale

Credința noastră în democrație se bazează pe recunoașterea mutuală a tuturor persoanelor ca egale.

- Egalitatea socială asigură faptul că toată lumea are acces la resurse publice vitale: educație, muncă și participare democratică. Accesul echitabil trebuie apărat în fața dezechilibrelor sociale existente, și trebuie să fie protejat în mod instituțional.
- Egalitatea între sexe. Justiția reprezintă de asemenea și egalitatea între sexe. Femeile și bărbații trebuie să beneficieze de aceeași putere de a defini modul în care se va dezvolta societatea.
- Egalitatea respectului și toleranța față de alta religie, etc.

Dar lumea nu este perfectă, există numeroase dezechilibre (sociale, economice, culturale, religioase, etnice, ocupaționale, privind numărul de copii, privind spațiul locativ, sănătatea fizică și mintală, rata criminalității, etc.) Sărăcia și lipsa locurilor de muncă pe fondul unor adunări, activități social —culturale, festivaluri, etc pot genera riscuri.

Com. Hoghilag are o bunăstare rezonabilă, dar sunt și zone mai sărace, cauza sărăciei fiind foarte variată și în de structura etnică, educație, cultură etc.

### 5.2. Riscuri etnice.

De când se știu români și romii, etnii ce formează majoritatea populației în Comuna Hoghilag, au trăit în liniște și respect pentru obiceiurile, tradițiile, sărbătorile, religia unora față de alții. În comuna nu au fost manifestări xenofobe sau naționaliste care să pună în pericol pacea și liniștea socială.

Deci riscul izbucnirii unor manifestări reprobabile interetnice este minim.

## Secțiunea a 6-a. Zone cu risc crescut.

### 6.1. Zone cu risc ridicat la inundații.

Nu este cazul

### 6.1. Zone cu risc de accident chimic.

Zonele cu risc la accident chimic în Hoghilag sunt căile principale de transport din centrul comunei și zonele adiacente.

### 6.2. Zonele cu risc de alunecări de teren - extravilan.

- în Valchid îl locul numit popular Goaz și Haboș

**Zonele cu risc de accident pe căile de transport.**

Zonele cu risc ridicat de accident pe căile de transport: DN 14, DJ 142E.

#### 6.4. Zone cu risc de incendiu

- Locuințe și anexe gospodărești, mai ales unde încălzirea se realizează cu lemn „,
- Pădurile de foioase și conifere, mai ales cele situate în zonele de agrement sau lângă traseele turistice.

### CAPITOLUL IV

#### ACOPERIREA RISCURILOR

##### Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegera alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și celor de cooperare.

Managementul acțiunilor în caz de situații de urgență are ca scop de a asigura: realizarea și aplicarea măsurilor/acțiunilor de previziune (prognoză), prevenire, protecție și intervenție; minimizarea volumului pierderilor umane, materiale și culturale; diminuarea și/sau înlăturarea riscurilor, dacă este posibil.

Fazele de desfășurare a acțiunilor :

- Predezastru — înainte de producerea dezastrului;
- Pe timpul producerii dezastrului;
- ○ Postdezastru — după dezastru;
- ○ Acțiuni pe termen lung.

##### 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Activitățile din această fază se desfășoară cu scopul de a asigura : realizarea și aplicarea măsurilor /acțiunilor de previziune (prognoză) și prevenirea urmărilor dezastrelor; protecția oamenilor, animalelor, resurselor, bunurilor și valorilor

materiale și culturale; concepția și condițiile de realizare a intervenției; acțiunile pe termen lung.

### 1.1. Activități

#### 1.1.1. Identificarea, localizarea și inventarierea surselor de risc

Identificarea, localizarea și inventarierea surselor de risc pe baza studiului zonei seismice; caracteristicile cursurilor de apă și construcțiilor hidrotehnice; condițiilor geologice și hidrogeologice; amplasarea obiectivelor de risc (nuclear, chimic, etc).

#### 1.1.2. Urmărirea evitării efectelor distructive

Urmărirea evitării efectelor distructive prin: analiza amplasamentelor și a condițiilor existente; restricții asupra activităților în zonele de risc; interdicții pentru noi amplasamente; urmărirea respectării cadrului legal de proiectare, execuție, comportare și exploatare; urmărirea existenței, completării și adoptării sistemelor de notificare — informare, supraveghere și control.

#### 1.1.3. Evaluarea riscului și urmării (amplorii) dezastrelor

Evaluarea riscului și urmării (amplorii) dezastrelor având în vedere: frecvența și caracteristicile dezastrelor posibile/probable; stabilirea/determinarea vulnerabilității în toate domeniile: oameni, animale, resurse, bunuri și valori materiale, mediului înconjurător, implicații sociale și morale; costuri implicate; stabilirea măsurilor pentru prognozarea/previziunea dezastrelor și mai ales a urmărilor acestora prin analiza condițiilor geografice, geologice, meteorologice (de vreme), structură economică, urbanism, structură demografică, resurse (necesar și posibilități).

#### 1.1.4. Urmărirea realizării unor măsuri și acțiuni de corecție a caracteristicilor și condițiilor de funcționare/exploatare în vederea diminuării și eliminării vulnerabilității.

Aceasta activitate se execută prin: consolidare și refacere; reutilizare și retehnologizare; investiții noi în locul celor vulnerabile, care nu se mai pot corecta; refaceri, amenajări ale unor condiții de mediu.

#### 1.1.5. Realizarea, completarea și adoptarea structurilor organizatorice (șefi, inspectori, comisii, formații, unități etc.) la toate nivelurile care să asigure planificarea, conducerea și coordonarea activităților în situații de urgență.

Se execută prin stabilirea structurilor organizatorice; încadrarea cu personal corespunzător.

#### 1.1.6. Elaborarea concepției de realizare a acțiunilor de protecție intervenție.

Etapa presupune identificarea acțiunilor de protecție — intervenție pe tipuri de risc; elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de intervenție, a celorlalte documente de conducere; elaborarea măsurilor de asigurare logistică a acțiunilor de intervenție; stabilirea responsabilităților și a măsurilor pentru întreaga structură organizatorică; stabilirea măsurilor și acțiunilor de protecție a oamenilor, animalelor, resurselor, bunurilor și valorilor materiale.

#### 1.1.7. Asigurarea resurselor materiale și financiare necesare funcționării sistemului de protecție — intervenție.

Presupune stabilirea necesarului de resurse materiale și financiare; stabilirea căilor și modalităților de asigurare a resurselor; planificarea acestora.

#### 1.1.8. Asigurarea instruirii/pregăririi/ antrenării organismelor/organelor de conducere și execuție destinate intervenției în situații de urgență și a populației:

Etapă importantă ce începe cu stabilirea categoriilor de organisme și personal care trebuie instruite și pregătite; elaborarea planurilor de pregătire; stabilirea formelor de instruire/pregătire; asigurarea resurselor materiale și financiare necesare; desfășurarea instruirii/pregăririi/antrenării organelor de conducere și de execuție, precum și a populației.

#### 1.1.9. Stabilirea regulilor de comportare pentru realizarea acțiunilor de protecție-intervenție, pe etape.

Activitatea constă în stabilirea domeniului și scopului acestor reguli; elaborarea regulilor de comportare; stabilirea unor limite și valori de referință pentru risc și vulnerabilitate.

### 1.2. Prevenirea.

În scopul reducerii gravitației consecințelor evenimentului precum și pentru a elmina sau diminua pericolul unei eventuale situații de urgență se vor realiza următoarele acțiuni de PREVENIRE:

- Evitarea — prin respectarea criteriilor privind amplasarea și construirea în zona de risc, respectarea normativelor de proiectare, execuție și exploatare;
- Minimizarea prin realizarea unor construcții, consolidări, amenajări, dotări suplimentare destinate să reducă riscul;
- Corectarea — prin realizarea unor amenajări, consolidări, completarea condițiilor de mediu care să diminueze efectele;
- Realizarea structurilor organizatorice necesare desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție;
- Asigurarea resurselor umane, materiale și financiare;
- Întocmirea planului de protecție și intervenție pe tipuri de risc ;
- Instruirea și educarea formațiunilor care vor desfășura acțiuni de protecție-intervenție și a populației privind modul de comportare.

## **Protecția.**

### **1. Protecția predezastru.**

Pentru a asigura protecție, în etapa predezastru se vor realiza următoarele măsuri și acțiuni:

înștiințarea; informarea; alarmarea; protecția individuală și familială; protecția colectivă; profilaxia — pentru prevenirea îmbolnăvirilor și declanșarea unor epidemii și epizootii; organizarea și planificarea asistenței medicale; supraveghere și control; protecția bunurilor, valorilor materiale și a animalelor; respectarea regulilor de comportare privind protecția individuală și colectivă.

### **2. În timpul dezastrului**

Activitățile pe timpul producerii dezastrului se desfășoară cu scopul de a asigura avertizarea despre producerea evenimentului în vederea minimizării și realizării protecției.

#### **Activități:**

##### **2.1. Asigurarea înștiințării, informării și alarmării**

Activitatea constă în : completarea și pregătirea mijloacelor de înștiințare, informare și alarmare; menținerea în stare de operativitate a sistemului de înștiințare, informare și alarmare; culegerea/primirea datelor și informațiilor despre situația de urgență ; alarmarea, constituirea și informarea membrilor Comitetului local Alma pentru Situații de Urgență precum și a structurilor constituite pentru intervenție în vederea activării lor, raportarea datelor preliminare până la Secretariatul tehnic permanent.

##### **2.2. Analiza situației create în urma producerii unei situații de urgență**

Constă în primirea/centralizarea datelor și informațiilor despre situația produsă; supravegherea și controlul surselor de risc; informarea membrilor comisiilor de apărare în legătură cu situația creată; evaluarea pierderilor/distrugerilor provocate de dezastru; stabilirea celor mai urgente măsuri de limitare a pierderilor/pagubelor, cercetarea și căutarea supraviețuitorilor; stabilirea necesarului de forțe și mijloace pentru lichidarea urmărilor dezastrului.

##### **2.3. Luarea hotărârii pentru intervenție**

Hotărârea de intervenție se ia ținând cont de rapoartele de documentare a membrilor Comitetului local Hoghilag pentru Situații de Urgență ; de stabilirea măsurilor precise, cu termene și responsabilități precise; măsuri pentru funcționarea oportună a fluxului informațional; redactarea dispozițiunii / ordinului de intervenție pentru trecerea la aplicarea măsurilor de protecție și intervenție stabilite și transmiterea acesteia la subunități și agenți economici.

##### **2.4. Asigurarea protecției individuale și familiale**

Asigurarea protecției individuale și familiale presupune urmărirea realizării măsurilor și acțiunilor de pregătire a locuinței/gospodăriei; aplicarea măsurilor și acțiunilor de protecție individuală și familială.

##### **2.5. Urmărirea asigurării măsurilor de protecție colectivă (de grup)**

Activitatea înseamnă stabilirea măsurilor și acțiunilor de protecție colectivă (de grup), urmărirea asigurării materiale a acestora și aplicarea corectă a acestora; aplicarea restricțiilor de acces, circulație și/sau consum.

#### 2.6. Urmărirea asigurării acțiunilor de protecție a oamenilor, animalelor, bunurilor și valorilor materiale

Acest tip de protecție se face prin evacuare-relocare, asigurarea condițiilor și resurselor necesare evacuării și relocării, conform prevederilor planurilor de evacuare; desfășurarea acțiunilor de evacuare și relocare.

#### 2.7. Limitarea și împiedicarea extinderii precum și înlăturarea urmărilor situației de urgență

Se vor realiza măsuri și acțiuni și protecție individuală, de grup, precum și pentru protecția bunurilor materiale. Pe timpul producerii dezastrelor, în funcție de situație și de gradul de urgență se pot executa următoarele acțiuni:

● Protecție: protecția individuală; protecția familială; protecția colectivă; supraveghere, control; alarmare (în cazul surprinderii la inundații și accidente chimice); evacuare; restricții; pază, ordine, îndrumarea circulației.

● Intervenție: cercetare-control; deblocare-salvare; prim-ajutor și transport victime; asistență medicală de urgență, spitalizare; înlăturarea avariilor la instalații; sprijiniri, consolidări; evacuare/relocare; pază, ordine, îndrumarea circulației; asigurarea deplasării transporturilor în zonele afectate.

### 3. Postdezastru

Activitățile din această perioadă urmăresc asigurarea măsurilor de protecție și a acțiunilor pentru localizarea și înlăturarea dezastrului cu scopul de salvarea oamenilor și diminuarea pierderilor

#### Activități:

##### 3.1. Desfășurarea activităților specifice de conducere pe care le desfășoară Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență

Activitatea constă în culegerea de date, analiză, elaborarea deciziilor și transmiterea dispozițiilor pentru intervenția forțelor destinate pentru intervenție; însășiarea serviciilor de urgență, formațiilor și agenților economici implicați; coordonarea și asigurarea cooperării între forțele de intervenție; notificarea dezastrului; informarea permanentă a populației prin folosirea mass-media.

##### 3.2. Cercetarea — căutarea cu ajutorul elementelor de cercetare ale protecției civile și subunităților specializate

Se execută în scopul de a depista supraviețuitori și victime (avarii la rețele de utilități; distrugerilor la clădiri; căilor de acces blocați); prevenirea altor pericole complementare.

##### 3.3. Supravegherea și controlul zonelor afectate

Are loc stabilirea priorităților, organizarea cooperării între forțele participante.

##### 3.4. Asistență medicală, psihologică și religioasă

Se execută acordarea primului ajutor, a ajutorului medical de urgență pentru oameni și animale; transportul răniților și spitalizarea acestora; asigurarea măsurilor de profilaxie în vederea împiedicării și declanșării unor epidemii și/sau epizootii, îngroparea decedaților.

### 3.5. Asigurarea asistenței sinistrătilor

Presupune organizarea evakuării, transportului, cazării și hrănirii la locurile de relocare, organizarea transportului și distribuției apei potabile, alimentelor și articolelor de îmbrăcăminte și încălțăminte.

### 3.6. Realizarea măsurilor de pază și ordine îndrumarea circulației.

#### 4. Acțiuni pe termen lung.

In scopul înlăturării efectelor situațiilor de urgență se stabilesc și se planifică pe urgențe, în funcție de nevoile social-economice și de siguranță a populației, acțiuni pe termen lung, astfel:

##### 4.1. Relocare

Prin această acțiune se vor asigura condițiile de locuit și activitate a persoanelor sinistrate a căror locuință a fost distrusă sau este de nelocuit.

##### 4.2. Refacere-reconstrucție

Acțiunea de refacere-reconstrucție cuprinde următoarele:

- expertizare;
- planificarea și executarea demolării construcțiilor distruse și a celor avariate care nu mai asigură siguranță pentru folosire;
- curățarea zonelor blocate de dărămături;
- înlăturarea avariilor la căile de comunicații rutiere, feroviare, rețeaua gospodăriei comunale;
- consolidarea unor locuințe și a altor categorii de construcții pentru a asigura utilizarea în condiții de siguranță;
- refacerea unor construcții de interes public și privat, clădiri administrative, cultural-sociale, spitale, școli, etc.;
- construirea unor locuințe și edificii de interes administrativ și social-cultural, în locul celor demolate;

Responsabilitatea realizării acțiunilor de refacere-reconstrucție revine Primăriei.

##### 4.3. Reabilitare. Restabilire

Acțiunea se desfășoară pe teritoriul întregii comune în scopul de a readuce în stare de funcționare normală activitățile publice, sociale, economice, prin:

- reactivarea instituțiilor administrației publice, spitalelor, școlilor și celoralte instituții și unități afectate;
- reluarea activităților de producție;
- restabilirea capacitații de acțiune a sistemului de protecție - intervenție.

##### 4.4. Menținerea condițiilor de siguranță.

În scopul de a menține condițiile de siguranță pentru eventualele efecte târzii ale inundațiilor, furtunilor, înzăpezirilor, accidentelor de toate felurile, se va continua desfășurarea următoarelor activități:

- controlul și supravegherea situației hidrometeorologice;
- controlul factorilor de mediu;
- restricții de consum a apei, alimentelor;
- restricții de circulație;
- pază, ordine și îndrumarea circulației;
- prevenirea și stingerea incendiilor;
- prevenirea epidemiilor/epizootiilor.

Acțiunea se desfășoară de către personalul Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență și formațiunile specializate. Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență organizează, după producerea dezastrelor, echipe de specialiști pentru inventarierea, expertizarea și evaluarea rapidă a efectelor și a pagubelor produse, în vederea comunicării acestora eșaloanelor superioare și iau sau propun măsuri pentru asigurarea funcțiilor vitale.

## Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde o succesiune de activități care pot sau nu să se execute în ordine în funcție de evoluția fenomenului generator al situației de urgență.

### 2.1. Informarea

Informarea președintelui Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență (a primarului) despre eminența apariție/producere a unei situații de urgență și/sau a compartimentului de protecție civilă și mediu.

Informarea se realizează de către Secretariatul tehnic permanent — Centrul Operațional cu Activitate Permanentă Sibiu prin Dispeceratul 112 și/sau agenții economici, conform funcțiilor de sprijin repartizate, cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

### 2.2. Înștiințarea

Înștiințarea se realizează cu scopul de a activa:

Secretariatul tehnic permanent — Centrul Operațional cu Activitate Nepermanentă Hoghilag

Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență;

Celulele pentru situații de urgență organizate la agenții economici și instituții;

Organismele și agenții economici implicați în acțiune; - Formațiunile destinate să intervină.

Înștiințarea se realizează la ordinul primarului, de către Secretariatul tehnic nepermanent Hoghilag și/sau agenții economici conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

### 2.3 Informarea personalului de conducere asupra situației create.

Informarea personalului de conducere, a Comitetului Local Hoghilag pentru Situații de Urgență se face pentru ca, funcție de situația de urgență, să se adopte măsurile corespunzătoare și în timp util, de către forțele de intervenție și/sau de către cei afectați.

### 2.4. Avertizarea/alarmarea populației

În scopul prevenirii instalării panicii și pentru a se asigura realizarea măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare, populația va fi informată despre situația creată prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică .

Avertizarea populației se face prin mijlocele mass — media și cu ajutorul mașinilor serviciului circulație al Poliției Hoghilag.

Alarmarea se execută prin sistemele și mijloacele tehnice de avertizare și alarmare publică, ce se pun în funcțiune din Punctul de Comandă sau local, și/sau agenții economici, conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice. Mijloacelor specifice de alarmare (sirene și motosirene) li se pot adăuga mijloace complementare ca: clopotele bisericilor, alte sisteme de alarmare (portavoce, sistemele de alarmare și evacuare în caz de incendiu)

Informarea se realizează la ordinul președintelui Comitetului Local Hoghilag pentru Situații de Urgență, de către conducerea primăriei, consilierul cu protecția civilă sau persoana desemnată ca purtător de cuvânt și relații cu mass-media din primărie.

### 2.5 Căutarea, cercetarea și evaluarea efectelor negative .

Acțiunea se execută în zona afectată în scopul de a stabili ampoloarea dezastrului și urmările acestuia.

Se execută de către formațiunile specializate, regiile autonome, poliție, unitățile militare și agenții economici. Datele obținute sunt centralizate la

Secretariatul tehnic nepermanent care informează Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență și raportează Centrului Operațional Sibiu și Prefecturii.

### 2.6. Analizarea situației și dispunerea preliminară a măsurilor și forțelor de intervenție.

Această activitate are ca scop dispunerea și asigurarea primelor măsuri și forțe de intervenție

### 2.7. Deplasarea la locul intervenției.

La locul intervenției se vor deplasa cât mai urgent posibil toate forțele implicate precum și personalul de conducere.

### 2.8. Recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție.

Activitatea de cercetare - recunoaștere este desfășurată la fața locului de forțele de intervenție ce raportează conducătorului intervenție ce în urma analizei

datelor ordonă începerea intervenției, specificând acțiunile ce se desfășoară de fiecare membru sau formațiune de intervenție precum și măsurile de protecție a muncii specifice intervenției.

**2.9. Intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;**

In urma dispoziție clare de intervenție se trece la realizarea dispozitivului de intervenție (forțe și mijloace pentru intervenție, asigurare logistică și rezerve)

**2.10. Deblocare, descarcerare și salvarea persoanelor . Acțiunea se desfășoară în zona afectată în scopul:**

- salvării victimelor de sub dărâmături sau din locurile în care au rămas blocate;
- deblocarea căilor de acces pentru intervenție și evacuare;
- asigurarea condițiilor de supraviețuire (apă, aer, hrană, prim-ajutor);
- limitarea avariilor;
- salvarea bunurilor materiale și animalelor;

Acțiunea se desfășoară de către formațiuni specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor HG nr. 2288 din 09.12.2004

**2.11. Notificarea**

Activitatea de notificare se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior despre producerea și urmările dezastrului. Activitatea se realizează de către Secretariatul Tehnic nepermanent al comitetului, transmitându-se date despre dezastru și, eventual, solicitându-se sprijin material, financiar sau de altă natură.

**2.12. Evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;**

Acțiunea de evacuare se execută din zonele afectate în locațiile stabilite .Pe timpul acestei activități se va urmări cu precădere :

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile fundamentale ale statului în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pașenilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție
- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare
- evidența populației evacuate
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate
- instalarea taberelor de sinistrați ;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate ( fiecare unitate pentru bunurile proprii) ;
- evacuarea animalelor ;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- evacuarea , bătrânilor ;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrați ;
- controlul și dirijarea circulației ;
- evacuarea fondului arhivistice național;

Evacuarea se referă la persoanele rănite sau valide surprinse în zona afectată la persoanele ale căror locuințe au fost avariate și nu mai pot fi locuite până la refacere.

Acțiunea de evacuare se desfășoară pe raza Comunei spații în care se pot asigura condiții de cazare și hrănire, asistență medicală și socială, cămine culturale, școli. Acțiunile se desfășoară de către formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

În cazul evacuării se pune în aplicare Planul de evacuare al comunei Hoghilag.

**2.13. Realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;**

În funcție de situația de urgență pentru care se intervine se dispun măsuri de asigurarea a perimetrlui și limitare a accesului, se stabilesc dacă e cazul zonele se siguranță, protecție, evacuare, etc., se evacutează persoanele, se execută triajul accidentaților și se acorda primul ajutor, se evacutează bunurile și se stabilesc procedurile, modalitățile, traseele , forțele și mijloacele de intervenție se dispune intervenția.

**2.14. Manevră de forțe.**

Acțiunea presupune stabilirea forțelor de intervenție, a celor de rezervă, precum și deplasarea acestora în sprijin sau la alte puncte ale dezastrului.

**2.15. Localizarea și limitarea efectelor evenimentului (dezastrului)**

limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor se execută de către formațiuni profesioniste în domeniul situațiilor de urgență care execută prima intervenție, forțele de sprijin conform HG. nr. 2.288 /2004 de municipalitate , de societățile comerciale și instituțiile afectate, de populație în colaborare cu Politia, Pompierii , unități militare și alte formațiuni.

**2.16. Înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului)**

**2.16.1 Prim-ajutor medical**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată în urma situației de urgență pentru salvarea victimelor și transportul răniților. Participă formațiuni specializate conform repartiției funcțiilor de sprijin . Acestea amenajează puncte de adunare răniți (P.A.R.). Pe timpul acestei activități se va urmări cu precădere:

- suplimentarea capacitatei de spitalizare — fiecare unitate spitalicească de urgență va urmări să externeze pacienții care pot continua tratamentul acasă, pacienții la care îngrijirile pot continua în alte unități spitalicești vor fi evacuați;
- instalarea spitalului de campanie ;
- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă;
- acordarea asistenței medicale de urgență — Salvare
- acordarea primului ajutor premedical ( echipajele de prim ajutor de pe unitățile de descarcerare ale subunităților de pompieri);

- asigurarea apei și hranei pentru persoane
- asigurarea apei și hranei pentru animale
- verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele afectate sau evacuate

Acțiunile se desfășoară de către Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență pentru primele 48 de ore și formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice pentru următoarele ore.

**2.16.8. Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități** Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei , astfel:

- asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilitate critică de răspuns la urgență, pentru minimum 72 ore
- asigurarea energiei electrice;
- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice
- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale:

Acțiunile se desfășoară de către Comitetul Local Hoghilag pentru Situații de Urgență, formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice ( Electrica, E-ON Gaz, etc)

**2.16.9. Efectuarea depoluării și decontaminării**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei, astfel:

- supravegherea gradului de contaminare în perimetru raioanelor de intervenție.

● aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierii substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetrul raioanelor de intervenție

● efectuarea depoluării și decontaminării

● stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului.

● stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării

● asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării și depoluării populației, căilor rutiere și clădirilor

● supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației

● efectuarea decontaminării populației

● realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale

● supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă

Acțiunile se desfășoară de către formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice

#### 2. 16.10. Înhumarea cadavrelor

Acțiunea se desfășoară în zonele de distrugeri, în timpul acțiunilor de deblocare, prin degajarea și scoaterea cadavrelor de sub dărâmături. Cadavrele se transportă la morga spitalului municipal Sibiu, de către conducătorii acțiunilor de intervenție.

După identificarea și întocmirea formalităților de deces, cadavrele se însumează prin grija familiei și/sau a Direcției de asistență socială a com. Hoghilag

#### 2.16.11. Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei, astfel:

- acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată
- asigurarea asistenței umanitare de urgență pentru un număr de până la 100 victime, prin resursele și infrastructura proprie, și peste 100 victime prin Mișcarea Internațională de Cruce Roșie .

- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, agenți economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială
- acordarea asistenței religioase și sociale
- acordarea asistenței psihologice

situația existenței pericolului de inundații, când la principalii parametrii măsurați și la observațiile efectuate, s-au atins brusc pragul critice de pericol.

## CAPITOLUL V

### RESURSE UMANE, MATERIALE SI FINANCIARE

In funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, ampoarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- subunități de intervenție pentru stingerea incendiilor; ( ISUJ , Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență)
- formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare;( Salvarea)
- formațiuni de protecție civilă (echipe căutare-salvare, NBC și pirotehnice);( Inspectoratul pentru Situații de Urgență Sibiu — ISUJ- și Servicul Voluntar pentru Situații de Urgență)
  - alte formațiuni de salvare (Crucea Roșie, scafandri profesioniști și.a.); Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii:
  - controale și inspecții de prevenire( ISUJ Sibiu și Protecția Civilă Hoghilag)
  - avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă ( ISUJ Sibiu)
    - asistență tehnică de specialitate ( ISUJ Sibiu )
    - informarea preventivă ( Protecția Civilă Hoghilag)
    - pregătirea populației ( Protecția Civilă Hoghilag)
    - constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale ( ISUJ Sibiu )

Pe lângă structurile serviciilor publice comunitare profesioniste pentru situații de urgență, mai acționează unitățile poliției, jandarmeriei poliției comunitare, unitățile pentru asistență medicală de urgență ale Ministerului Sănătății, organizațiile specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice

descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în ONG-uri cu activități specifice.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, 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 planul de apărare specific.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul de stat și/sau din bugetele locale, după caz, precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor, atât pentru forțele profesioniste cât și pentru forțele specializate voluntare pe teritoriul comunei.

Comuna Alma a alocat la capitolul Situatii de Urgenta pentru anul 2021 suma de 20.000 lei.

In cazul producerii unei situații de urgență în Comuna Alma forțele care participă la limitarea și înlăturarea efectelor sunt : Angajații Primăriei, Gospodăria Comunală, Postul de Politie , Serviciul Local de Voluntari pentru Situatii de Urgenta Alma.

## CAPITOLUL VI

### LOGISTICA ACTIUNILOR

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice se asigură de către autoritățile Primariei Comunei Alma.

(1) 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.

(2) 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.

## CAPITOLUL VII

### Dispoziții finale

La P.A.A.R. se atașează următoarele documente:

- a) lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritorială, conform modelului prevăzut în anexa nr. I care face parte integrantă din prezenta metodologie;
- b) atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R., conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta metodologie;
- c) componența 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;
- d) riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;
- e) hărți de risc;
- f) măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;
- g) sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;
- h) tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);
- i) planuri și proceduri de intervenție;
- j) schema fluxului informațional-decizional;
- k) locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;
- l) planificarea exercițiilor/aplicațiilor conform reglementărilor tehnice specifice;
- m) rapoarte lunare de informare și analiză către prefect;
- n) protocoale de colaborare cu instituții similare din țările cu care există granițe comune, în cazul producerii unor situații de urgență;
- o) situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.;
- p) reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ,  
CONSILIER  
BĂLAN MARIN



CONTRASEMNEAZĂ,  
SECRETAR GENERAL  
IOAN SZOMBATI