|  |  |
| --- | --- |
| **PRIMĂRIA LOCALITĂŢII MERESTI****COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ** | **NESECRET** **Exemplar nr. \_\_\_\_****HARGHITA, .2016** |

**APROBAT**

ÎN ŞEDINŢA CONSILIULUI LOCAL

prin H.C.L. nr. 15\_/28.04.2016

**M O D E L**

**PLANUL**

**DE ANALIZĂ ŞI ACOPERIRE A RISCURILOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Preşedintele** **COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ** **Primar****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Inspector de protecţie civilă****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

***CUPRINS***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cap** | **Secţiunea** | **Conţinut** | **Pagina** |
| **I.** | **DISPOZIŢII GENERALE** |  |
| **1.** | **Definiţie, scop, obiective.** |  |
| Definiţie |  |
| Scop |
| Obiective |
| **a 2-a** | **Responsabilităţi privind analiza şi acoperirea riscurilor** |  |
| **2.1.** Acte normative de referinţă |  |
| **2.2.** Structuri organizatorice implicate |  |
| **2.3.** Responsabilităţi ale organismelor şi autorităţilor cu atribuţii în domeniu. |  |
| **II.** | **RISCURI GENERATOARE DE SITUAŢII DE URGENŢĂ** |  |
| **1.** | **Amplasare geografică şi relief** |  |
| **a 2-a** | **Caracteristici climatice** |
| **a 3-a** | **Reţeaua hidrografică** |  |
| **a 4-a** | **Populaţie** |  |
| **a 5-a** | **Căi de transport** |  |
| **a 6-a** | **Dezvoltare economică** |  |
| **a 7-a** | **Infrastructuri locale** |  |
| **a 8-a** | **Specific regional/local** |
| **III.** | **ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAŢII DE URGENŢĂ** |  |
| **1.** | **Analiza riscurilor naturale** |  |
| **a 2-a** | **Analiza riscurilor tehnologice** |
| **a 3-a** | **Analiza riscurilor biologice** |
| **a 4-a** | **Analiza riscului de incendiu** |  |
| **a 5-a** | **Analiza riscului social** |
| **a 6-a** | **Analiza altor tipuri de risc** |  |
| **a 7-a** | **Zone cu risc crescut** |  |
| **IV** | **ACOPERIREA RISCURILOR** |  |
| **1.** | **Concepţia desfăşurării acţiunilor de protecţie-intervenţie** |  |
| **a 2-a** | **Etapele de realizare a obiectivelor** |
| **a 3-a** | **Faze de urgenţă a acţiunilor** |
| **a 4-a** | **Acţiunile de protecţie-intervenţie** |
| **a 5-a** | **Instruirea** |
| **a 6-a** | **Realizarea circuitului informaţional-decizional şi de cooperare** |
| **V.** | **RESURSE : UMANE, MATERIALE, FINANCIARE** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **VI.** | **LOGISTICA ACŢIUNILOR** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | **ANEXE** |
| **1.** | **Lista autorităţilor şi factorilor care au responsabilităţi în analiza şi acoperirea riscurilor .** |  |
| **2.** | **2.1 Atribuţiile autorităţilor şi responsabililor cuprinşi în PAAR** |
| **2.2 Componenţa nominală a structurilor cu atribuţii în domeniul gestionării situaţiilor de urgenţă.** |
| **3.** | **Riscuri potenţiale în localităţi/judeţe vecine care pot afecta zona de compentenţă.** |
|  | **4.** | **Hărţi de risc** |
| **4.1. Harta cu riscurile naturale** |
| **4.2. Harta cu riscuri tehnologice, biologice, incendiu, sociale, alte**  **riscuri.** |
|  | **5.** | **Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor,de reducere a frecvenţei de producere ori de limitare a consecinţelor acestora, pe tipuri de risc.** |
| **6.** | **Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice şi de alarmare a populaţiei în cazul evacuării.** |
| **7.** | **Tabel cuprinzâd obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situaţii de urgenţă(seism, inundaţie, alunecare de teren, accident tehnologic ete.)** |
| **8.** | **Planuri şi proceduri de intervenţie.** |
| **9.** | **Schema fluxului informaţional-decizional** |
| **10.** | **Locuri/spaţii de evacuare în caz de urgenţă şi dotarea acestora.** |
| **11.** | **Planificarea exerciţiilor/aplicaţiilor, conform reglementărilor.** |
| **12.** | **Rapoarte lunare de informare şi analiză către prefect**  |
| **13.** | **Protocoale de colaborare cu instituţii /operatori economici, în cazul producerii unor situaţii de urgenţă, după caz.** |
| **14.** | **Situaţia resurselor, tabelul cu stocul de mijloace şi materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilităţi locale şi cu cu sprijin de la comitetul pentru situaţii de urgenţă ierahic superior etc.** |
| **15.** | **Reguli de comportare în cazul producerii unei situaţii de urgenţă.** |
|  | Alte anexe necesare |

**CAPITOLUL I.**

**DISPOZIŢII GENERALE**

***Secţiunea 1. Definiţie, scop, obiective***

***Definiţie :***lanul de Analiză şi Acoperire a Riscurilor (PAAR), reprezintă documentul care cuprinde riscurile potenţiale identificate la nivel de judeţ sau localitate componentă acesteia (reşedinţă de judeţ, municipiu, oraş, comună), măsurile, acţiunile şi resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

***Scopul:*** Planul de Analiză şi Acoperire a Riscurilor (PAAR) are scopul de a asigura cunoaşterea, de către toţi factorii implicaţi, a sarcinilor şi atribuţiilor ce le revin premergător, pe timpul şi după apariţia unei situaţii de urgenţă, de creare a unui cadru unitar şi coerent de acţiune pentru prevenirea şi gestionarea riscurilor generatoare de situaţii de urgenţă şi de a asigura un răspuns optim în caz de urgenţă, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

***Obiective :***

* 1. Asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situaţii de urgenţă, prin evitarea manifestării acestora, reducerea fecvenţei de producere ori limitarea consecinţelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării şi evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale.
	2. Amplasarea şi dimensionarea unităţilor operative şi a celorlalte forţe destinate asigurării funcţiilor de sprijin privind prevenirea şi gestionarea situaţiilor de urgenţă.
	3. Stabilirea concepţiei de intervenţie în situaţii de urgenţă şi elaborarea planurilor operative.
	4. Alocarea şi optimizarea forţelor şi mijloacelor necesare prevenirii şi gestionării situaţiilor de urgenţă.

***Secţiunea a 2-a. Responsabilităţi privind analiza şi acoperirea riscurilor***

* 1. **Acte normative de referinţă.**
* **Legea nr. 481 din 24 noiembrie 2004** privind protecţia civilă, modificată şi completată prin Legea nr.212 din 24 mai 2006 (cap.II,art.10,lit.(d,h);
* **Legea nr. 307 din 12 iulie 2006** privind apărarea împotriva incendiilor (cap.I,art.1,lit.(j) ;
* **H.G.R. nr. 1492 din 9 septembrie 2004** privind principiile de organizare, funcţionarea şi atribuţiile serviciilor de urgenţă profesioniste.(cap.3,art.14) ;
* **H.G.R. nr. 2288 din 9 decembrie 2004** pentru aprobarea repartizării principalelor funcţii de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale şi organizaţiile neguvernamentale privind prevenirea şi gestionarea situaţiilor de urgenţă ;
* **Ordinul nr. 638/2005 / 420/2005** pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcţii hidrotehnice şi poluări accidentale ;
* **Ordinul nr. 1995/2005 / 1160/2006** al Ministerului Transporturilor, Construcţiilor şi Turismului / Ministerul Administraţiei şi Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea şi gestionarea situaţiilor de urgenţă specifice riscului la cutremure şi/sau alunecări de teren ;
* **Ordinul nr. 684/2005** al Ministerului Administraţiei şi Internelor pentru aprobarea Normelor metodologice privind planificarea, pregătirea şi intervenţia în caz de accident nuclear sau urgenţă radiologică ;
* **Ordinul 470/2005 / 1149/2006** al Ministerului Comunicaţiilor şi Comunicaţiilor şi Tehnologiei Informaţiei şi Ministerului Administraţiei şi Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind managementul situaţiilor de urgenţă specifice tipurilor de riscuri din domeniul de competenţă al M.C.T.I. ;
* **Ordinul nr.551/1475 din 2006** pentru aprobarea Regulamentului privind monitorizarea şi gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină şi secetă severă, a Regulamentului privind gestionarea situaţiilor de urgenţă în domeniul fitosanitar-invazii ale agenţilor de dăunare şi contaminarea culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar şi a Regulamentului privind gestionarea situaţiilor de urgenţă ca urmare a incendiilor de pădure ;
* **Ordin   Nr. 132 din 29 ianuarie 2007** pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză şi acoperire a riscurilor şi a Structurii-cadru a Planului de analiză şi acoperire a riscurilor
	1. **Structuri organizatorice implicate la nivelul judeţean şi local**

| Nr.crt. | **FUNCŢII DE SPRIJIN MINISTERE, ORGANE CENTRALE** | Monitorizarea pericolelor şi riscurilor specifice, precum şi a efectelor negative ale acestora | Informarea, înştiiţarea şi avertizarea | Planificarea şi pregătirea resurselor şi serviciilor | Comunicaţii şi informatică | Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor | Evacuarea persoanelor, populaţiei sau bunurilor periclitate | Acordarea asistenţei medicale de urgenţă | Prevenirea îmbolnăvirilor în masă | Localizarea şi stingerea incendiilor | Neutralizarea efectelor materialelor periculoase | Asigurarea transportului forţelor şi mijloacelor de intervenţie, persoanelor evacuate şi altor resurse | Efectuarea lucrărilor publice şi inginereşti la construcţiile, instalaţiile şi amenajările afectate | Asigurarea apei şi hranei pentru persoanele şi animalele afectate sau evacuate | Asigurarea cazării şi adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate | Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire şi alte utilităţi | Efectuarea depoluării şi decontaminării | Menţinerea şi restabilirea ordinii publice | Logistica intervenţiei | Reabilitatea zonei afectate | Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri şi asistenţă socială şi religioasă |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Ministerul Internelor şi Reformei Administrative** | **\*** | **\*** | **\*** |  | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** |  | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** |
|  | Primarii, CLSU. | **x** | **x** | **x** |  |  | **x** |  | **x** | **x** | **x** | **x** | **x** | **x** | **x** |  | **x** | **x** | **x** | **x** | **x** |
|  | Consiliile Locale |  | **x** | **x** |  |  | **x** |  |  | **x** |  | **x** | **x** | **x** | **x** |  |  | **x** | **x** | **x** | **x** |
|  | Structuri ale INSPECTORATULUI PENTRU SITUATII URGENTA ,,oLTUL" AL JUDEŢULUI HARGHITA.SERVICIILE VOLUNTARE/ PRIVATE PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ | **x** | **x** | **x** |  | **x** | **x** | **x** |  | **x** | **x** |  |  | **x** |  |  | **x** |  | **x** | **x** | **x** |
|  | Structuri ale INSPECTORATULUI DE POLITIE AL JUTEŢULUI | **x** | **x** | **x** |  |  | **x** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  | **x** | **x** | **x** |  |
|  | Structuri locale ale SERVICIULUI DE EVIDENTA INFORMATIZATA A PERSOANEI |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Notă:** Asociaţiile, fundaţiile şi alte org. neguvernamentale de interes public şi mass-media participă la îndepl. unor funcţii de spijin potrivit documentelor de constituire şi specificul activităţii acestora. |
| **\*** - functii de sprijin repartizate prin HG 2288/2004 pentru ministere, organe centrale si organizatii la nivel national |
| **x** - functii de sprijin repartizate pentru servicii publice deconcentrate si organizatii judetene/locale |

**2.3.- Responsabilit**ăt**i ale organismelor si autorit**ăt**ilor cu**

**atribu**t**ii în domeniu ;**

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

Planul de analiză si acoperire a riscurilor se întocmeste corespunzător unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă, de către comitetul local pentru situații de urgență si se aprobă de către consiliul local, ori de către ori este nevoie completarea acestui PAAR.

Presedintele CLSU va asigura condițiile necesare elaborării planurilor de analiză si acoperire a riscurilor, având totodată obligația stabilirii si alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestora, potrivit legii.

Personalul CLSU, precum si cel al celorlalte forțe destinate prevenirii si combaterii riscurilor generatoare de situații de urgență are obligația să cunoască în părțile care îl privesc conținutul planurilor de analiză si

acoperire a riscurilor si să îl aplice, corespunzător situațiilor de urgență.

**CAPITOLUL II.**

**CARACTERISTICILE LOCALITĂŢII**

***Secţiunea 1. Amplasare geografică şi relief.***

Merești este o localitate din Harghita situat în valea Homorodului Mic. Satul reprezintă un teritoriu administrativ sine stătător

Se află pe ramura de conactare Vlăhița-Ocland al drumului 13A, care leagă cele două orașe mari ale județului Harghita: Odorheiu Secuiesc și Miercurea Ciuc. Pe de altă parte localitatea poate fi accesată și din județul Covasna venind dinspre Sfântu Gheorghe; dar și prin intremediul drumului european E60, părăsind pe acesta la Rupea, traversând teritoriul saxon; respectiv venind din Odorheiu Secuiesc, prin Feliceni spre Baraolt.

Coordonatele GPS ale primăriei comunei sunt: 46°13'58.3"N 25°27'31.7". Teritoriul administrativ al comunei este de 11.225 de hectare.

Merești este situat la granița dealurilor înalte și a munților, pornind de la crestele Hargitei de sud până la dealurile Bazinului Transilvaniei, în 22 de km lungime și 5-8 m lățime, în direcția NE-SV. Suprafața totală a comunei este de 11.250 de hectare , din care 3.600 de hectare pădure, 3.250 de hectare de pășune, 2.800 de hectare de pajiști și numai 800 de hectare arabil. +

Teritoriul Comunei Meresti se învecinează la Nord-cu teritoriul comunei Lueta și mun. Miercurea- Ciuc, la Sud- cu teritoriile comunei Ocland, sat. Crăciunel și Sânpaul, la Est cu teritoriul comunei Vârgiși și la vest cu comuna Mărtiniș, satul Aldea și satul Comănești.

*- Forme de relief, specificit*ăți*i, influențe*

Satul se află într-o zonă deluroasă mozaicată cu multe pajişti semi-naturale şi păduri de foioase, pe alocuri cu terenuri cultivate în mod tradițional, toate realizând un peisaj tipic pentru sud-estul Transilvaniei***-***

***2. Caracteristici climatice:***

Sub raport climatic asezarea comunei Merești : in primul rând se află în zona montană, iernile

relativ blânde si destul de sarace in precipitatii, mai ales in ultima perioada,verile foarte calduroase , cu temperaturi care au depasit de foarte multe ori pragul critic al caniculei, vanturi care iau aspect de vijelie, iar precipitatiile sunt insotite in cele mai multe cazuri de puternice descarcari electrice.

Temperatura este specifica climei temperat- continentale.

Precipitațiile atmosferice nu au depasit cote de alarmare, cel putin in ultima perioadă. Cantitatea medie de precipitatii atmosferice este cuprinsa intre 600- 650 mm.

***3. Re***ț***ea hidrografic***ă

*- Cursuri de ap*ă *(debite normale, cre*s*teri înregistrate – vârfuri*

*istorice)*

Rețeaua hidrografica a comunei este compusa din pârâul Homorodu- Mic ce strabate

localitatea Merești de la nord la sud.

***4. Popula***ț***ie***

*- Num*ă*rul populației*

Comuna Merești are in prezent o populație de 1364 locuitori din care 573 barbati (42 % ) si 791 femei

(58 % ),

*-Structura demografic*ă

Structura populației pe grupe de vârstă:

- 0-18 ani = 195

- 18-60 ani = 810

- peste 60 ani =359

Pe raza localitatii Merești exista un numar de 9 persoane adulte cu handicap asistate personal.

In localitatea Merești exista un numar de 4 de copii, institutionalizati in centrul de tip CARITAS.

In funcție de ocupație, populația comunei se prezintă astfel:

- Administrație si servicii - 82 locuitori

- Comerț- 123 locuitori

- Prescolari, elevi, studenți - 162 locuitori

- Pensionari - 640 locuitori

- Asistenți sociali – 9 locuitori

- Agricultura - 205 locuitori

- Artistic- 14 locuitori

- Construcții-41 locuitori

- Silvicultură și prelucrarea lemnului- 68 locuitori

- Plecați la munca in străinătate - 20 locuitori

Continuă procesul de îmbătrânire a populației.

*-Mi*s*carea natural*ă

Evoluția populației la nivelul satului este următoarea :

 Anul 1977 – 1781 locuitori ;

 anul 1992 – 1534 locuitori;

 anul 2002 - 1457 locuitori;

 anul 2011 – 1308 locuitori

 anul 2015 – 1364 locuitori

***5. C***ă***i de transport***

*-Rutiere (drumuri jude*ț*ene, drumuri comunale)*

Transportul rutier se realizează pe soseaua de conactare Vlăhița-Ocland al drumului 13A, care leagă cele două orașe mari ale județului Harghita: Odorheiu Secuiesc și Miercurea Ciuc. Pe de altă parte localitatea poate fi accesată și din județul Covasna venind dinspre Sfântu Gheorghe; dar și prin intremediul drumului european E60, părăsind pe acesta la Rupea, traversând teritoriul saxon; respectiv venind din Odorheiu Secuiesc, prin Feliceni spre Baraolt..

***Secţiunea a 6-a. Dezvoltare economică.***

Activitățile economice au următorul profil : agricultură , comerț, cresterea animalelor, construcții, prestari servicii și silvicultură și prelucrarea lemnului

*- Agricultura*

Ramurile agriculturii practicate in zona sunt cultivarea pamantului si cresterea animalelor.

Fondul funciar este reprezentat in comuna Merești de o suprafață totala de 6480 ha , din care:

a)-teren extravilan= 11 016 ha;

b)-teren intravilan= 2005 ha.

După categoria de folosința, terenurile agricole de pe raza comunei se

Clasifica astfel :

a)-teren arabil = 209 ha;

b)-pasuni = 3182 ha;

c)-fanete = 3089 ha;

d)-livezi = nu este cazul

e)-păduri si tufisuri = 3981 ha;

f)-alte terenuri = 4369 ha;

g)-teren construcții = 55 ha;

În Merești populația se ocupă în majoritate cu creșterea animalelor: creșterea ovinelor și a bovinelor. Este important că, dintre Asociațiile Crescătorilor de Bovine din Județul Harghita asociația din Merești a obținut prima dată calificarea grupului de producători. Asociația Crescătorilor de Bovine Merești a depus un proiect în măsura 142L la Asociația GAL Homorod-Rika-Târnava obținând în acest fel finanțare nerambursabilă, ceea ce arată seriozitatea și importanța zootehniei din sat.

În ultimul timp numărul animalelor s-a dezvoltat.

Principalele produse agricole nevegetale sunt carnea, laptele, lâna și ouăle.

Producția de lână a cunoscut o scădere drastică de peste 50%, iar cea de ouă s- a triplat.

Producția de carne s- a dublat, iar ceea de lapte- care domină piața produselor agricole din comună- a cunoscut o creștere de 24,43 %. În comună există 15 ferme mai mari: unul s- a profitat pe creșterea păsărilor, iar 14 sunt mixte .

*- Turismul*

Momentan în comuna Merești funcționează trei puncte de cazare turistică acreditată: două pensiuni agroturistice și o casă de oaspeți, aflat în administrarea primăriei.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Denumirea** | **Număr camere** | **Locuri de cazare** | **Nivel de confort** |
| 1 | Pensiune agroturistică**Kerti ház**  | 4 | 12 | 2 margarete |
| 2 | Pensiune agroturistică**Családi ház**  | 3 | 10 | 1 margaretă |
| 3 | **Casa de oaspeți al primăriei** | 4 | 21 | - |
| **Total** | **11** | **43** | **-** |

*Sursă: www.homorodalmas.info*

Principalele atracții turistice îl reprezintă Cheile Vârghișului și Fântâna Sărată. Majoritatea turiștilor cazați sosec în localitate prin intermediul relațiilor de înfrățire a localităților, respectiv prin intremediul unor relațiilor interpersonale.

***7. Infrastructuri locale***

*- Institu*ț*ii:*

Localitatea Meresti este comuna in care functioneaza Primaria si Consiliul Local. Aparatul Primariei are un numar de 16 angajati dupa cum urmeaza:

- primar; RIGO MIHALY

- viceprimar ; SZONDI ZSOLT

- secretar; GOLICZA GYONGYI

- functionari publici: 4 angajati;

- personal contractual: 9 angajati;

Comuna dispune de 2 instituei de învățământ :

- Grădinita Pan Peter cu 3 săli de clasă.

- Scoala cu clasele I – VIII David Ferenc din Meresti care are 8 săli de clasă.

Scoala și grădinița comunei dispun de dotările necesare desfăsurării unui act

didactic de calitate (cabinete scolare, laboratoare, biblioteci, terenuri de sport, computere cu acces la Internet).

Comuna are un Cămin cultural Szabo Gyula și o bibliotecă comunală în incinta căminului cultural.

In domeniul ocrotirii sanatatii, comunitatea dispune de 1 cabinet de medicina umana, un cabinet de medicina veterinara, functioneaza o farmacie și uncabinet de stomatologie.

Pe raza comunei exista obiective aflate pe lista monumentelor,ansamblurilor si siturilor istorice care trebuiesc exploatate si administrate conform prevederilor Legii nr. 422/2001.

In comunaMerești functioneaza Postul de politie care are un numar de 2 angajati .

**8. *Rețele de utilit***ăț***i***

Localitatea dispune de următoarele utilitati :

*--Re*ț*eaua de apa potabila*

În comuna Merești alimentarea cu apa se face prin statia de apa unde sunt puse in

functie foraje.

**CAPITOLUL III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE**

**DE SITUA**ł**II DE URGEN**łĂ

***1. – RISCURI NATURALE***

Unele dintre fenomenele meteorologice periculoase au un caracter independent de anotimp, iar o altă categorie fiind de asemenea condiționată de anotimpul favorabil producerii lor. Principalele fenomene meteorologice periculoase care pot apărea sunt: furtuni, descarcari electrice de intensitate mare, valuri de căldură excesivă, fenomene care s-au întâlnit pana in prezent si care pot apărea in forma din ce in ce mai intensificata ca urmare a efectului de încălzire globala.

- ***Inundații***

În general inundațiile sunt fenomene previzibile datorită faptului că de la declansarea fenomenului până la propagarea în zonele inundabile din aval

de baraje , sau a declansării acumulărilor de apă datorate căderilor masive de

precipitații, există suficient timp pentru avertizare si alarmare.

Conform Legii nr. 575 / 22 octombrie 2001 teritoriul comunei Merești nu este afectat de inundații majore, ci numai de cantități mari de apă acumulate în urma precipitațiilor abundente.

- ***Incendii de p***ă***dure***

Acțiunile si măsurile de prevenire si apărare împotriva incendiilor sunt o preocupare constanta a Consiliului local si a Postului de Politie Merești .Pe raza comunei se afla o suprafata de 3182 ha de padure

***-Avalan***s***e***

Nu este cazul.

***Fenomene distructive de origine geologic***ă

***- Cutremure***

În urma cercetării , nu s-au delimitat seismice.

***- Alunec***ă***ri de teren***

***Nu este cazul.***

***2. RISCURI TEHNOLOGICE***

***A. Industriale***

Din punct de vedere al riscurilor tehnologice industriale comuna nu poate

fi afectată de risc industrial.

**B. Avariile la construc**ț**iile hidrotehnice**

***Nu este cazul.***

***C. De transport*** s***i depozitare produse periculoase***

Dinamica evoluției economiei, implică o crestere permanentă a transporturilor de substanțe sau deseuri periculoase pe căile de comunicații rutiere si feroviare, în cisterne, containere sau alte ambalaje. Datorită unor accidente de circulație, avariilor apărute la mijlocul de transport sau ambalaj, reacțiilor chimice neprevăzute, nerespectării normelor tehnice de ambalare si transport sau altor factori neprevăzuți, se pot produce explozii, incendii, emisii de gaze, vapori toxici sau răspândirea substanțelor si deseurilor periculoase pe sol si în mediul înconjurător.

Transportul substanțelor sau deseurilor periculoase pe căile de comunicație este reglementat prin Legea nr. 31/1994, Procedura de reglementare si control al transporturilor deseurilor pe teritoriul României din 05.01.2004, Hotărârea Guvernului nr. 1374/2000, de Ordinul comun nr. 2/211/118 din 2004 al ministrilor din trei ministere cu responsabilități în domeniu si de „Codul Națiunilor Unite pentru Transportul Produselor Periculoase”.

***D. Transporturi***

***Transportul rutier***

In cazul producerii unor situații de urgenta cum ar fi: accidente urmate

de incendii sau explozii, care sa afecteze autovehicolele aflate pe rețeaua de

drumuri din zona de competenta a Inspectoratului pentru Situații de Urgenta

”Oltul”, a județului Harghita, intervenția este asigurata de forțele din

subordine in cooperare cu cele ale Serviciilor Voluntare pentru Situații de

Urgenta si ale celorlalte componente ale Sistemului Național de Apărare, după caz.

In ceea ce priveste accidentele rutiere, funcție de categoria autovehicolelor, acestea pot fi impartite in accidente “usoare” in care sunt implicate autoturismele si accidente “grele” in care sunt implicate autovehicolele de transport persoane sau marfa, care la rândul lor, funcție de marfa transportata se împart in transporturi obisnuite si transporturi de mărfuri periculoase.

Cauzele producerii accidentelor rutiere sunt multiple. Nerespectarea semnelor si regulilor de circulație, neadaptarea vitezei la condițiile de trafic, consumul de alcool si mai nou starea carosabilului. Gropile din el, pe importante cai rutiere, ii fac pe conducătorii auto sa bruscheze volanul provocând grave accidente soldate cu pierderi de vieți omenesti si pagube materiale.

Ca tronsoane rutiere cu un grad mai ridicat de pericol, aparținătoare zonei de competenta putem include :

- Curba la Helesteu de la Lueta spre Merești la DJ 132.

***Transportul feroviar***

Nu este cazul

***Transportul prin re***ț***ele magistrale***

Nu este cazul

***E. Nucleare***

Riscurile nu pot fi calculate deoarece nu se cunosc situatii de a se fi

realizat astfel de transporturi in aceasta zona.

***F.. Poluare ape***

Comuna Meresti este străbătută de pârâul Homordu- Mic si pe pârâu are loc poluarea apelor cu reziduri provenite de la complexul pentru cresterea curcanilor, precum si cu deseuri menajere provenite de la populația, dar si de la crescatorii de animale de pe raza comunei.

***G.. Pr***ă***bu***s***iri de construc***ț***ii, instala***ț***ii sau amenaj***ă***ri***

Până în prezent nu se cunosc prăbusiri de construcții, instalații sau amenajări în comuna Meresti.

***H. E***s***ecul utilit***ăț***ilor publice***

Până în prezent nu se cunosc esecuri ale utilităților publice în comuna Merești.

În cazul apariției unor evenimente nedorite intervenția pentru repunerea

în funcțiune a utilitatilor publice se face de către societățile de administrare conform planurilor proprii de acțiune. I.S.U. OLTUL,poate acționa la solicitarea acestora cu forțele si mijloacele avute la dispoziție pentru diminuarea efectelor produse de esecul utilităților publice.

***I. C***ă***deri de obiecte din atmosfer***ă ***sau din cosmos***

Căderea unor meteoriți, asteroizi sau comete pot provoca pe tot teritoriul comunei Merești, efecte distrugătoare vieții prin producerea unui cutremur de tip cosmic si de apariție a unei calote imense de impurități în suspensie minimalizând radiația solară.

Nu au fost inregistrate niciodata astfel de fenomene.

***3. RISCURI BIOLOGICE***

Epidemii si epizootii

Numim epidemie răspândirea în proporții de masă si intr-un timp scurt a unei boli transmisibile la oameni, determinând astfel erodarea stării de

sănătate a populației si perturbarea activităților economice, sociale si de altă

natură. Declansarea efectelor vătămătoare se datorează acțiunii specifice

provocate de agenții patogeni asupra oamenilor.

Lanțul epidemic: sursa de infecție, căile de transmitere si omul receptiv.

Boli transmisibile: cu poarta de intrare respiratorie, cu poarta de intrare digestivă si transmise prin vectori si plăgi.

Cu poarta de intrare respiratorie: scarlatina, difteria, rujeola, tusea convulsivă, meningita cerebro – spinală, parotidita epidemică si gripa.

Cu poarta de intrare digestivă: poliomielita, febra tifoidă, dezinteria bacilară, holera, toxiinfecțiile alimentare si hepatita epidemică.

Transmise prin vectori si plăgi: tifosul exantematic, malaria, febra galbenă, ciuma, tetanosul.

Epizootiile reprezintă răspândirea în proporții de masă în rândul animalelor a unor boli infecto- contagioase, unele din ele putând fi transmise si la oameni prin contactul direct cu animalele bolnave sau prin consumul de produse de origine animală contaminată. Deținătorii de animale au obligația si răspunderea aplicării măsurilor stabilite de organele sanitar – veterinare pentru prevenirea si combaterea bolilor transmisibile la animale precum si de asigurarea bazelor materiale si a condițiilor organizatorice necesare.

Bolile transmisibile de la animal la om (zoonoze) sunt: bacteriene, virotice si parazitare.

Bacteriene: tuberculoză bovină, bruceloză, leptospiroză, salmoneloză, antraxul, stafilococia si tetanosul.

Virotice: turbarea, febra aftoasă, pesta, leucoza.

Parazitare: trichineloza, echinocoza, dermatomiceea.

Omenirea se află sub amenințarea izbucnirii a unei epidemii de gripă care ar putea avea rezultat milioane de decese. Cel mai mare pericol îl reprezintă o combinație între virusul gripei aviare (răspândită la păsări) si virusul ce provoacă gripa la om.

S-a ajuns la concluzia că cei doi virusi aviar si uman se combină intervenind mutații care să declanseze o pandemie. Acest virus poate fi adus atât de fluxul migrator al păsărilor cât si de cel uman ajungâdu-se la o extindere a evoluțiilor epidemice pe teritoriul comunei Merești.

Gripa aviară nu s-a manifestat în comuna Merești până la această dată.

***4. RISCUL DE INCENDIU***

Incendiile de pădure iau nastere, în majoritatea cazurilor din neglijența oamenilor, rar provocate de trăsnete , precum si datorită autoaprinderii.

Factorii care favorizează incendiul: anotimpul în care izbucneste acesta, felul incendiului, condițiile meteorologice, topografia terenului. Astfel, seceta provoacă uscarea puternică a ierburilor, lizierei si resturilor de exploatare, iar vântul intensifică arderea si extinde incendiul. De asemenea, incendiile iau nastere si se propagă mai usor în special spre sfârsitul verii cand au loc incendii de miristi datorate diferitilor factori.

In cazul producerii unui incendiu, intervenția se face in funcție de suprafața, tipul incendiului cu forțe si mijloace specifice.

Incendiile la păduri pot avea consecințe numeroase si grave – cum ar fi:

- distrugerea lizierei, a regenerărilor naturale si a semințisului;

- arderea ramurilor si a scoarței arborilor ceea ce produce uscarea lor;

- carbonizarea tulpinilor arborilor parțial, ceea ce duce la deformarea acestora;

- arderea materialului lemnos exploatat;

- pierderea calității solului ca urmare a arderii lizierei si reducerea umidității prin lipsa stratului protector;

- degradarea sau distrugerea florei si faunei (cuiburi de păsări, puii unor animale si specii de vânat etc.);

- reducerea valorii estetice, economice si biologice a pădurilor;

- pierderea vieților omenesti în unele situații.

Față de cele expuse se desprinde concluzia că problemele complexe si specificul intervenției pentru stingerea incendiilor la păduri, impun o organizare si conducere fermă a acțiunilor, fapt ce se realizează prin constituirea comandamentelor de intervenție în fondul forestier încă înaintea producerii unor eventuale incendii. Incendiile de miriste de la marginea drumurilor judetene sau comunale care duc la arderea plopilor de la marginea carosabilului devin un pericol, putandu-se prabusi la o intensificare mai mare de vant.

***RISCURILE SOCIALE***

Problema sărăciei reprezintă efectul de dezagregare socială cu care societatea noastră se confruntă: criminalitatea, corupția, trafic de ființe vii, degradarea habitatului uman, inhibarea simțului civic care duc la manifestări cu influență de public.

***6. ZONE DE RISC CRESCUT***

***- Clasificarea localit***ăț***ilor, institu***ț***iilor publice, operatorilor economici*** s***i obiectivelor din punct de vedere al protec***ț***iei civile, în funcție de riscurile specifice.***

Conform Legii nr. 575 / 22 octombrie 2001 privind Planul de amenajare a teritoriului național, precum si al planului de apărare împotriva inundațiilor al Comunei Merești, nu exista obiective ori locuințe ce pot fi afectate de inundații.

***- Obiective surs***ă ***de risc (pe tipuri: incendii*** s***i explozii, chimic, radiologic, tehnologic,etc)***

Incendiile de proporții sunt fenomene complexe declansate natural sau

artificial, uneori scăpate de sub control, în urma cărora se produc pierderi de

vieți omenesti, pagube materiale, necesitând costuri mari pentru stingerea

lor, reabilitarea zonelor afectate .

Elementele de risc sunt reprezentate de clădirile de locuit, magazine,

scoli, cabinete medicale, obiective economice, lăcase de cult, păduri, culturi

cerealiere.

***- Localit***ăț***i, zone*** s***i obiective ce pot fi afectate de obiectivele surs***ă ***de risc:***

Comuna Meresti nu este afectate de obiective sursă de risc din vecinătățile comunei.

**CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR**

**Sec**ț**iunea I.**

**Concep**ț**ia desf**ăs**ur**ă**rii acțiunilor de protecție interven**ț**ie:**

Elaborarea concepției de desfăsurare a acțiunilor de protecție intervenție

constă în stabilirea efectelor si fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premizelor referitoare la condițiile viitoare, selectarea cursului optim de acțiune si stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei si precizarea sau transmiterea acesteia la structurile proprii si cele de cooperare.

Concepția acțiunilor de protecție- intervenție se stabileste din timp si se înscrie în concepția generală a Inspectoratului pentru Situații de Urgență Oltul, judetul Harghita si cuprinde ansamblul măsurilor adoptate si activităților desfăsurate în scopul asigurării protecției populației, bunurilor materiale, valorilor culturale si a factorilor de mediu în caz de război sau dezastre.

Concepția din Planul de Analiză si Acoperire a Riscurilor se aplică în scopul realizării în timp scurt, în mod organizat si într-o concepție unitară a măsurilor de intervenție si protecție.

Măsurile stabilite în concepția de protecție – intervenție se realizează din timp în conformitate cu legislația în vigoare ( Ordinul nr. 132/29.01.2007) si a Schemei cu Riscurile Teritoriale din zona de competență a Inspectoratului pentru Situații de Urgență Oltul,Harghita si se intensifică în situații speciale, conform Planului de Evacuare pentru Situații de Urgență.

De asemenea, concepția cuprinde măsuri specifice privind planificarea, pregătirea, organizarea si desfăsurarea acțiunilor de răspuns în situații de urgență la obiective, instituții publice, construcții, aglomerări de persoane si operatori economici sursă de risc din zona de competență.

Monitorizarea, evidența, gestionarea si evaluarea riscurilor, organizarea si desfăsurarea intervenției la producerea unor tipuri de risc pe teritoriul comunei Meresti.: - revine conform H.G. nr. 1489/2004, 1490/2004, 1491/2004 Inspectoratului pentru Situații de Urgente Județean prin Centrul Operațional, Comitetului Județean pentru Situații de Urgenta prin Secretariatul Tehnic Permanent care funcționează pe lângă Centrul Operațional din cadrul Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgenta si prin grupurile de suport tehnic pe tipuri de risc care funcționează pe lângă Comitetul Județean pentru Situații de Urgenta, iar la nivel local revine Comitetului Local pentru Situații de Urgenta, centrului operativ cu activitate temporara si specialistilor din cadrul comisiilor locale si consultanților tehnici.

La agenți economici, instituții publice si societăți comerciale acoperirea riscurilor privind monitorizarea, evaluarea, evidenta intra in competenta conducătorilor acestora ajutați de către specialisti si inspectori de specialitate pe linia situațiilor de urgenta.

La nivelul Comitetului județean pentru situații de urgenta, a Inspectoratului pentru Situații de Urgenta județean si a comitetelor locale pentru situații de urgenta s-a stabilit un flux informațional decizional pentru informare si raportare a situațiilor de risc produse pe teritoriul de competenta in conformitate cu fluxul stabilit la nivelul Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgenta.

(1.) Evitarea manifestărilor riscurilor, reducerea frecvenței de producere

ori limitarea consecințelor acestora, se realizează prin următoarele acțiuni:

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

b)- activități preventive ale C.L.S.U. si autorităților publice, pe domenii

de activitate ;

c)- informarea populației asupra pericolelor specifice comunei Merești si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; înstiințarea, avertizarea, prealarmarea si alarmarea se realizează în scopul evitării surprinderii si a luării masurilor privind adapostirea populației, protecției bunurilor materiale.

Alarmarea cetățenilor si salariaților, operatorii economici si instituțiile comunei Merești se executa prin folosirea sistemului de alarmare compus din:

- sirena electrica;

- clopote existente în localitatea .

Pentru alarmarea populației sunt stabilite următoarele semnale de

alarma:

- "ALARMA LA DEZASTRE" - 5 sunete (impulsuri) a 16 secunde

fiecare cu pauza de 10 secunde între ele - pentru situațiile de inundații, incendii de mari proporții, etc;

-"ÎNCETAREA ALARMEI" - sunet continuu cu durata de 2 minute.

(2.) Activitățile preventive planificate, organizate si desfăsurate în scopul acoperirii riscurilor, sunt:

a)- controale si inspecții de prevenire ;

b)- avizare/autorizare de securitate la incendiu si protecție civila ;

c)- acordul;

d)- asistenta tehnica de specialitate ;

e)- informare preventiva ;

f)- pregătirea populaŃiei;

g)- constatarea si sancționarea încălcărilor prevederilor legale.

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

a)-categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgenta si amplasarea unităților operative ;

b)- încadrarea si mijloacele de intervene si protecție a personalului/populației pentru fiecare tip de risc, pe categorii de forțe si mijloace, cum sunt:

autospeciala de lucru cu apa, servanți pompieri, asistenți, etc.;

c)- zona de acoperire a riscurilor ;

d)- timpii de răspuns, cuantificați de comisia IJSU ;

e)- activitatea operaționala, prin prezentarea detaliata a ponderii intervențiilor la incendii asistența medicala de urgenta, reanimare si descarcerare; deblocari/salvari de persoane, salvări de animale, etc.;

f)- alte informații considerate necesare .

**Secțiunea a II-a.**

**Etapele de realizare a acțiunilor** :

Desfăsurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

a)- alertarea si/sau alarmarea grupului de pompieri voluntari (S.V.S.U. al comunelor si operatorilor economici cu care a fost incheiat contract de interventie);

b)- informarea personalului de conducere asupra situației reale ;

c)- deplasarea la locul intervenției;

d)- intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor si realizarea

dispozitivului preliminar de intervenție ;

e)- transmiterea dispozițiilor preliminare ;

f)- recunoasterea, analiza situației, luarea deciziei si darea ordinului de intervenție ;

g)- evacuarea, salvarea si/sau protejarea persoanelor, animalelor si bunurilor ;

h)- realizarea, adaptarea si finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concreta ;

i)- manevra de forte ;

j)- localizarea si limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;

k)- înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;

1)- regruparea forțelor si a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;

m)- stabilirea cauzei producerii evenimentului si a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;

n)- întocmirea procesului verbal de intervenție si a raportului de intervenție ;

o)- retragerea forțelor si mijloacelor de la locul acțiunii la locul de dislocare permanenta ;

p)- restabilirea capacității de intervenție ;

q)- informarea IJSU/ presedintelui CLSU ;

r)- analiza intervențiilor si evidențierea masurilor de prevenire/optimizare necesare

**Secțiunea a III-a**.

**Faze de urgenta a acțiunilor :**

(1) La amplasarea in teritoriu a formației de intervenție al comunei

Comuna Merești se tine seama de următoarele criterii operaționale:

a)timpul mediu de alertare: 5-10 minute, in funcție de anotimp si de ora din zi sau din noapte la care s-a produs situația de urgenta;

b)timpul de răspuns;

c)raza medie a sectorului de competenta: 5-10 km;

d)viteza medie de deplasare a autospecialelor de intervenție: 50 km/h.

(2)Timpul maxim de răspuns:

a) la obiectivele care prezintă risc ridicat: 10 minute;

b)in cel mai indepartat punct din sectorul de competenta stabilit: 20 de minute;

c) in celelalte localități cu care s-au incheiat contracte sau convenții de intervenție: 45 de minute.

(3)Derularea intervenției se face gradual, după caz, astfel:

a)alarmarea serviciului voluntar, concomitent cu anunțarea/alertarea structurilor profesioniste de intervenție ale inspectoratului pentru situații de urgenta județean, precum si a serviciului privat/voluntar cu care s-a incheiat un contract/o convenție de intervenție;

b)intervenția propriu-zisa efectuata de serviciile voluntare;

c) sprijinul acordat intervenției (in tehnica si personal specializat) de către serviciul privat/voluntar cu care s-a incheiat un contract/o convenție de intervenție;

d)sprijinul acordat intervenei (in tehnica si personal specializat) de către structurile profesioniste.

(4) Serviciul de urgenta voluntar solicita in sprijin intervenția serviciilor de urgenta private si a celor voluntare cu care a incheiat contracte/convenții de intervenție sau, după caz, a serviciilor de urgenta profesioniste, ori de cate ori amploarea situației de urgenta depăseste capacitatea de răspuns a acestuia.

Desfăsurarea intervenției cuprinde următoarele:

a. alertarea si /sau alarmarea unității sau a subunităților pentru intervenți;

b. informarea personalului de conducere asupra situației create;

c. deplasarea la locul intervenției;

d. intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor si realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;

e. transmiterea dispozițiilor preliminare;

f. recunoasterea, analiza situației, luarea deciziei si darea ordinului de intervenție;

g. evacuarea, salvarea si/sau protejarea persoanelor, animalelor si bunurilor;

h. realizarea, adaptarea si finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;

i. manevra de forțe;

j. localizarea si limitarea efectelor evenimentului (dezastrului);

k. înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului);

l. regruparea forțelor si mijloacelor după îndeplinirea misiunii;

m. stabilirea cauzei producerii evenimentului si a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;

n. întocmirea procesului verbal de intervenție si a raportului de intervenție;

o. retragerea forțelor si mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare

permanentă;

p. restabilirea capacității de intervenție;

q. informarea inspectorului general/ inspectorului sef/ comandantului si a

esalonului superior.

Aceste etape se stabilesc ținând cont de caracteristicile operative ale zonei de competență, centralizarea, prelucrarea si analiza datelor obținute.

Organizarea intervenției Inspectoratului pentru Situații de Urgență Oltul, Harghita, pentru acoperirea riscurilor se realizează într-o concepție unitară în zone de competență prin stabilirea raioanelor de intervenție a subunităților, precum si stabilirea urgențelor.

**Secțiunea a IV -a.**

 **Acțiunile de protecție – intervenție**

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

a. salvarea si/sau protejarea oamenilor, animalelor si bunurilor, evacuarea si transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente si materiale de primă necesitate;

b. acordarea primului ajutor medical si psihologic, precum si participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice si operatorilor economici afectați;

c. aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;

d. dirijarea si îndrumarea circulației pe direcțiile si în zonele stabilite ca accesibile;

e. diminuarea si /sau eliminarea avariilor la rețele si clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă;

f. limitarea proporțiilor situației de urgență specifice si înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

**Secțiunea a V-a.**

**Instruirea.**

Pregătirea forțelor voluntare de intervenție se realizează în cadrul sedințelor de pregătire, aplicațiilor si exercițiilor de alarmare, in funcție de tipurile de risc ce pot afecta comuna Merești si de gradul de dotare cu mijloace si materiale.

Forțele de intervenție voluntare se pregătesc în cadrul Comitetului Local pentru Situații de Urgență sau operatorilor economici unde sunt

organizate, în baza programelor elaborate de Inspectoratul pentru Situații de

Urgență Oltul, Hargita.

**Secțiunea a VI -a.**

**Realizarea circuitului informațional –**

**decizional** s**i de cooperare.**

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

Informarea COAT ale comitetelor ierarhic superioare asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum si asupra măsurilor luate, se realizează prin raportare.

Primăria, si Comitetele locale pentru situații de urgen, precum si conducerile operatorilor economici si instituțiile amplasate în zona de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale si locale a datelor si avertizărilor meteorologice si hidrologice, în vederea declansării acțiunilor preventive si de intervenție.

Circuitul informațional- decizional se realizează conform planului de alarmare.

**CAPITOLUL V**

**–RESURSE UMANE, MATERIALE** S**I**

**FINANCIARE**

Alocarea resurselor materiale si financiare necesare desfăsurării activității de analiză si acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin ***planurile de asigurare cu resurse umane, materiale*** s***i financiare pentru gestionarea situațiilor de urgenț***ă, elaborate de comitetul local pentru situații de urgență.

Consiliul Local prevede anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare analizei

si acoperirii riscurilor din unitățile administrativ-teritoriale pe care le reprezintă,în funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele si condițiile de producere/manifestare, de amploarea si efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipuri de forțe si mijloace necesare de prevenire si combatere a riscurilor, astfel:

a)- inspecții de prevenire ;

b)- servicii voluntare pentru situații de urgenta ;

c)- formațiuni de asistenta medicala de urgeta si descarcerare ;

d)- formațiuni de protecție civila : echipe de cautare-salvare;

e)- alte formațiuni de salvare : Crucea Rosie, etc. ;

f)- grupe de sprijin .

Pe lângă tipurile de forțe specializate prevăzute mai sus, mai pot acționa,

după caz, în condițiile legii : unitățile poliției, jandarmeriei, structurile

poliției comunitare, formațiuni de voluntari ai societății civile specializați în

intervenții în caz de urgenta si organizați în organizații neguvernamentale cu

activități specifice, etc.

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

**CAPITOLUL VI**

**– LOGISTICA AC**Ț**IUNILOR**

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

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

Logistica acțiunilor de pregătire teoretica si practica, de prevenire si gestionare a situației de urgenta specifice, se asigura de autoritățile, instituțiile si operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, masuri si resurse necesare.

Responsabilitatea asigurării fondurilor financiare pentru pregătirea si desfăsurarea acțiunilor de intervenție inclusiv pentru asigurarea asistenței medicale persoanelor care au avut de suferit si pentru asigurarea condițiilor de trai sinistraților, revine Consiliului Local Merești.

Situația cu necesarul de fonduri financiare pentru dezastre se prezintă spre aprobare Consiliului Local. Asigurarea materiala, a acțiunilor de înlăturare a

urmărilor dezastrelor se realizează prin grija Primăriei Merești, agenților economici.

Principalele materiale de intervenție, decontaminatori, carburanțilubrifianți,

medicamente se asigura astfel:

-carburanți, lubrifianți de la depozitul comunei Meresti;

-medicamente: cabinete medicale familiare, farmacia din localitatea Meresti

Asigurarea medicala a populației afectate precum si a personalului formațiilor participante la acțiunile de intervenție se realizează la cabinetele medicale familiare din comuna Meresti.

**CAPITOLUL VII**

**- DISPOZITII FINALE**

1.- Lista autorităților, ai factorilor care au responsabilități în analiza si acoperirea riscurilor în localitatea . - anexa 1 ;

2.- Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PA.AR. - anexă 2 ;

3.- Componența nominala a structurilor cu atribuții în domeniul gestionarii

Situațiilor de urgenta, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii

structurilor, funcției, adresei si a telefoanelor de la serviciu si de la domiciliu, a responsabilităților si misiunilor;

4.- Riscuri potențiale în localitățile vecine care pot afecta zona comunei Merești;

5.- Harți de risc ;

6.- Masuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a

Frecvenței de producere ori de manifestare a consecințelor acestora, pe tipuri

de riscuri;

7.- Sisteme existente de pre-avertizare/avertizare a atingerii unor valori

critice si de alarmare a populației în scopul evacuării;

8.- tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei

Situații de urgenta (seism, inundație, accident tehnologic, etc.);

9.- Planuri si proceduri de intervenție ;

10.- Schema fluxului informațional-decizional;

11.- Locuri/spații de evacuare în caz de urgenta si dotarea acestora ;

12.- Planificarea exercțiilor/aplicațiilor conform reglementarilor tehnice

specifice;

13.- rapoarte lunare de informare si analiza către IJSU ;

14.- Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace si materiale de apărare

existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilitățile locale si cu

sprijin de la IJSU sau CJSU;

15.- Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgenta.

**Intocmit**

**Viceprimar,**

**SZONDI ZSOLT**

Anexa nr. 1

Lista autorităților si factorilor care au responsabilități în analiza si acoperirea riscurilor în județul Harghita, comuna Meresti

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Denumire autoritate | Coordonateautoritate | Persoană(e) decontact | Atribuții în PAAR,conform fisei  |
| 1 | Primăria | str.Principala,nr.144 | RIGO MIHALY primar0726436914 | Fisa nr. 1 |
| 2 | Primăria | str.Principala,nr.144 | SZONDI ZSOLTViceprimar0740644832 | Fisa nr. 2 |
| 3 | Primăria | str.Principala,nr.144 | SVSU | Fisa nr.3 |
| 4 | Politia locala | Str.Principala, nr.590/A | DUMITRU CATALINSef de politie0761121371 | Fisa nr.4 |
| 5 | Sc Gimn David Ferenc | Str.Principala, nr. 148 | PALFFY TIBORDirector0742192879 | Fisa nr.5 |
| 6 | Cabinet medical | Str.Principala, nr. 142 | JOZSA IRENMedic0742040525 | Fisa nr.6 |
| 7 | Cabinet veterinar | Str.Posara, nr. | GOTHARD ISTVANMedic veterinar | Fisa nr.7 |

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Primăria..

Fisa nr. 1 RIGO MIHALY

I.-GESTIONAREA RISCURILOR

a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu,

hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritățile competente;

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență; Analiza neregulire constate si ia masuri pentru eliminarea lor

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații; Aproba Planul de exerciții si aplicații, participa la desfăsurarea lor

II.-RESURSE NECESARE

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

Asigura aparatură/echipamente si condiții necesare

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

Informează populația si ia masuri

d.-exerciții si aplicații; Aproba plan de exerciții si aplicații

III.-INTERVENȚIE

a.-alarmare Da alarma, conduce intervenția, stabileste masurile necesarece

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs, Solicita sprijinul agenților economici

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Primăria.. Fisa nr2.SZONDI ZSOLT

I.-GESTIONAREA RISCURILOR

a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de

mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritățile competente;

Sprijină activitatea de monitorizare a măsurătorilor si informează CLSU

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

Controlează unitățile administrative si operator economici, informează CLSU asupra

concluziilor

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice

unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în

cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Trimestrial organizează si conduce exerciții si aplicații cf.Plan de aplicații si exerciții

II.-RESURSE NECESARE

a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de

mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritățile competente;

Informează populația prin TV locala si afisare

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații; împreuna cu primarul stabileste locul de desfăsurare, chipamentul si materialul necesar, conduce toata activitatea

III.-INTERVENTIE

a.-alarmare

Alarmează Serviciul SVSU, stabileste mijloacele de intervenție necesare. Timp de intrare in acțiune 10 minute

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare îndruma si controlează echipa de

specialitate

c.-asistență medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

Conduce toate activitățile, asigurând mijloacele necesare

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Primăria

Sef. SV

Fisa nr.3

I.-GESTIONAREA RISCURILOR

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

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții conducând echipa de salvare

II.-RESURSE NECESARE

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

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții conducând echipa de salvare

III.-INTERVENȚIE

a.-alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

Asigura cazarea si hrana sinistraților

c.-asistentă medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: POLITIA Fisa nr.4

DUMITRU CATALIN

L-GESTIONAREA RISCURILOR

a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autorităŃile competente;

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

Răspunde de prevenirea pericolelor si ia masuri pentru eliminarea lor in cadrul instituției care o conduce

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții

II.-RESURSE NECESARE

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

Răspunde de alarmare in caz de pericole, asigura materiale de prima intervenție si instruirea angajaților

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

III.-INTERVENȚIE

a.-alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-acțiuni de limitare a consecinŃelor unui pericol

f.-actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Scoala Gimnaziala David Ferenc Meresti

 Fisa nr.5 PALFFY TIBOR

L-GESTIONAREA RISCURILOR

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

b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;

Răspunde de prevenirea pericolelor si ia masuri pentru eliminarea lor in cadrul instituției

care o conduce

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

II.-RESURSE NECESARE

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

Răspunde de alarmare in caz de pericole, asigura materiale de prima intervenție si instruirea angajaților

b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții

III.-INTERVENȚIE

a.-alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Cab.Med.Fam. drJOZSA

 Fisa nr. 6 Dr. JOZSA IREN

-GESTIONAREA RISCURILOR

a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autorităŃile competente;

b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar

II.-RESURSE NECESARE

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

b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații; Participa la aplicații si exerciții conducând grupa sanitara

 III.-INTERVENłIE

a.-alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală împreuna cu membrii echipei de specialitate(grupa sanitara) acorda celor accidentați prim ajutor. Timp de acțiune 10 minute.

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Cab.Med.Veterinar

Fisa nr.7 Dr.GOTHARD ISTVAN

I.-GESTIONAREA RISCURILOR

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

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar

II.-RESURSE NECESARE

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

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității

administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la aplicații si exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar

III.-INTERVENłIE

a.-alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală împreuna cu echipa de salvare evacuare asigura adapostirea animalelor salvate. Asigura asistenta medicala.

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-acțiuni de limitare a consecinŃelor unui pericol

f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

**Anexa nr. 2**

**Atribuțiile autorităților si responsabililor cuprinsi în PAAR**

AUTORITATEA: Primăria.. Fisa nr.8

L-GESTIONAREA RISCURILOR

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

Răspunde de monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici.

Se informează asupra atingerii valorilor critice.

Informează CLSV

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

Participa la de exerciții si aplicații

II.-RESURSE NECESARE

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

Răspunde de aparatura si echipament de măsura/control necesare, loc de amplasare SC GIMN DAVID FERENC MERESTI

b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;

c.-informare preventivă a populaŃiei asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d.-exerciții si aplicații;

III.-INTERVENȚIE

a.-alarmare Participa la alarmare

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare

c.-asistență medicală

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs

e.-actiuni de limitare a consecințelor unui pericol

f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor