

HOTĂRÂRE

nr. 140 din 28 iulie 2019

privind aprobarea actualizării Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor de pe teritoriul comunei Dofteana

Consiliul local al comunei Dofteana, județul Bacău, întrunit în ședință ordinară în data de 28 iulie 2019, ora 9,00;

Având în vedere referatul nr. 11861 din 22 iulie 2019, a primarului comunei Dofteana, prin care propune aprobarea Actualizării Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor de pe teritoriul comunei Dofteana, prevederile art.10 lit.d din Legea nr.481/2004 privind protecția civilă, republicată și actualizată, de prevederile Ordinului Administrației Publice nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii-cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor, precum și a art. 13. alin (a) din Legea nr. 307, art. 14. alin. (a) din Ordinul 163/2007,

În baza Raportului compartimentului de specialitate nr. 11910 din 22 iulie 2019, prin care se arată că este necesară aprobarea actualizării Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor de pe teritoriul comunei Dofteana; Pe baza Raportului de avizare nr.12208 din 28 iulie 2019, a Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local Dofteana;

În temeiul dispozițiilor art. 129 alin.(7) lit.h și art 139 din Ordonanța de Urgență nr.57/2019, privind Codul Administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă cu un număr de 16 consilieri prezenți pentru, din 17 consilieri în funcție, actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor de pe teritoriul comunei Dofteana, potrivit Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului Comunei Dofteana, în temeiul prevăzut de lege, Instituției Prefectului Județul Bacău, primarului Comunei Dofteana, compartimentului specialitate din aparatul de specialitate și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei și publicare pe site-ul instituției <http://www.primariadofteana.ro/>.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OTHOZI VASILE



Contrasemnează pentru legalitate, Secretar UAT
MARIANA SPOIALĂ

ROMÂNIA
JUDEȚUL BACĂU
U.AT. DOFTEANA
Nr. 11832/22.07.2019

NESECRET
ANEXĂ la H.C.L.nr. 140/28.07.2019

Aprob,
PREȘEDINTE C.L.S.U.
Ec. Ioan Bujor



**PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
DE PE TERITORIUL COMUNEI DOFTEANA,
JUDEȚUL BACĂU**

(Î) Șef S.V.S.U
Clopotaru Andreea-Daniela

STRUCTURA - CADRU
a planului de analiză și acoperire a riscurilor
OMAI Nr.132/2007

CAPITOLUL I. Dispoziții generale

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

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

2.1. Acte normative de referință

2.2. Structuri organizatorice implicate

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

CAPITOLUL II. Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice

Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică

Secțiunea a 4-a. Populație

Secțiunea a 5-a. Căi de transport

Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică

Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale

Secțiunea a 8-a. Specific regional/local

CAPITOLUL III. Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice

Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice

Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu

Secțiunea a 5-a. Analiza riscului la cutremure

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri

CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție

Secțiunea a 5-a. Instruirea

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

CAPITOLUL V. Resurse: umane, materiale, financiare

CAPITOLUL VI. Logistica acțiunilor

ANEXE

- Anexa nr. 1.** Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor **pe teritoriul Comunei Dofteana, Județului Bacău;**
- Anexa nr. 2.** Evidența fiselor de responsabilitate ; Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR (conform modelului din Anexa nr. 3 la ordin)+ fise de responsabilitate.
- Anexa nr. 3.** Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de serviciu și de la domiciliu; responsabilități și misiuni;
- Anexa nr. 4.** Riscuri potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență a comunei Dofteana;
- Anexa nr. 5.** Hărți de risc;
- Anexa nr. 6.** Măsuri de evitarea manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;
- Anexa nr. 7.** Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării în Comuna Dofteana;
- Anexa nr. 8.** Tabel cuprinzând **institutiile/ operatorii economici posibil a fi afectate de producerea unei situații de urgență** (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.) U.A.T.Dofteana;
- Anexa nr. 9.** Planuri și proceduri de intervenție;
- Anexa nr. 10.** Schema fluxului informațional-decizional;
- Anexa nr. 11.** Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;
- Anexa nr. 12.** 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.;
- Anexa nr. 13.** Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Scopul Planului de analiză și acoperire a riscurilor de pe teritoriul Comunei Doftena este acela de a permite membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență Doftena, Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, șefilor Grupurilor de suport Tehnic din cadrul I.S.U. Bacău și celorlalți factori de decizie să facă cele mai bune alegeri posibile referitoare la:

- prevenirea riscurilor pe teritoriul comunei Doftena;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative și forțelor de intervenție în cazul producerii unor situații de urgență;
- stabilirea imediată în timp, a unei concepții dinamice, unitare și elaborarea / actualizarea și punerea în aplicare a planurilor de protecție-intervenție, în situații de urgență;
- alocarea judicioasă a resurselor (forțelor și mijloacelor de intervenție specializate pe tipuri de riscuri, pe zone de acțiune și itinerarii de deplasare) necesare.

La întocmirea Planului de analiză și acoperire a riscurilor de pe teritoriul comunei Doftena s-au avut în vedere următoarele obiective:

- crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea, gestionarea și managementul riscurilor generatoare de situații de urgență în zona de competență;
- amplasarea și dimensionarea judicioasă a unităților operative și forțelor de intervenție în cazul producerii unor situații de urgență;
- stabilirea concepției și elaborarea procedurilor de intervenție pe tipuri de riscuri în situații de urgență;
- alocarea resurselor (forțelor și mijloacelor de intervenție specializate pe tipuri de riscuri, pe zone de acțiune și itinerarii de deplasare) necesare.

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

2.1. Acte normative de referință

- Legea nr. 481 din 25 aprilie 2004 privind protecția civilă;
- Ordinul MAI nr.132/2007 referitor la metodologia de întocmire a PAAR;
- Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- H.G. 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;
- H.G. nr. 1854 din 22 decembrie 2005 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații;
- H.G. 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;
- O.M.A.I. 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;
- O.M.A.I. 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;

- O.M.A.I. nr. 520/1318 din 29 mai 2006 privind aprobarea Procedurii de investigare a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase;
- O.M.A.I. nr. 647 din 16 mai 2005 pentru aprobarea Normelor metodologice privind elaborarea planurilor de urgență în caz de accidente în care sunt implicate substanțe periculoase;
- O.M.A.I. nr. 1299 din 23 decembrie 2005 privind aprobarea Procedurii de inspecție pentru obiectivele care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase;
- O.M.A.I. 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;
- O.M.A.I. nr. 1184 din 06.02.2006 pentru aprobarea normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență;
- H.G. nr. 1579 din 8 decembrie 2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare.

2.2. Structuri organizatorice implicate

Structurile organizatorice implicate la nivelul comunei Dofteana, pentru prevenirea, gestionarea și managementul riscurilor potențial generatoare de situații de urgență: **Comitetul Local pentru Situații de Urgență, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, în colaborare cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene”** al județului Bacău cu subunitățile de intervenție din localitățile Bacău, Onești, Moinești, Podu Turcului și Comănești.

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

1. **Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana (C.L.S.U.)** este format astfel:

- președinte: Primarul comunei Dofteana;
- vicepreședinte: Viceprimarul comunei Dofteana;
- membri:
- manageri/șefi ai unor instituții și societăți comerciale de interes comunal care îndeplinesc funcții de sprijin în gestionarea situațiilor de urgență; medici medicina de familie, medic medicina veterinara, consilier local
- consultanți:

Asociațiile, fundațiile sau alte organizații neguvernamentale de interes public și mass-media pot participa la prevenirea și managementul situațiilor de urgență potrivit documentelor de constituire și specificului activității acestora.

2. **Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Dofteana (S.V.S.U)** este format astfel:

- Compartiment pentru prevenire, cu un număr de 23 specialiști pentru prevenire;
- Formație de intervenție, având un număr de 27 de persoane, din care 18 angajați și 9 voluntari, fiind compusa din:
 - 1 (una) grupa de intervenție pentru stingerea incendiilor la autospeciala pentru lucrul cu apa și spuma,
 - 1 (una) echipa specializată în domeniul avertizare-alarmare,
 - 1 (una) echipa specializată în domeniul evacuare,
 - 1 (una) echipa specializată în domeniul sanitar,
 - 1 (unu) Atelier de reparație și întreținere,

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor instituțiilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în plan teritorial.

CAPITOLUL II.

Caracteristicile unității administrativ-teritoriale DOFTEANA

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief

Comuna Dofteana este așezată în partea de vest a județului Bacău, în zona depresionară a Carpaților Orientali, la confluența râului Trotuș cu pârâul Dofteana, la o altitudine ce variază între 200 m (Lunca Trotușului) și 1468 m (Vârful Nemira). Coordonatele geografice sunt: 46° 19' Nord, 26° 31' Est.

Se învecinează:

- la nord cu orașul Dărmănești;
- la est cu comunele Berzunți și Bârsănești;
- la sud cu orașele Târgu Ocna și Slănic Moldova;
- la vest - cu județul Covasna.

| | |
|--------------------|------------------|
| Suprafata: | 17398 ha |
| Intravilan: | 845 ha |
| Extravilan: | 16553 ha |
| Populatie: | 11198 loc |
| Gospodarii | 4690 |

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice

Zona este caracterizată de un climat destul de bland, zona fiind protejată de împrejurimile mai înalte, verile nefiind prea calduroase iar iernile blande. Datorită așezării, dinamica atmosferei fiind mai moderată, cantitatea precipitațiilor este mai redusă 600-700 milimetri anual.

Temperatura se caracterizează printr-un regim moderat al oscilațiilor temperaturii aerului, prin amplitudini termice anuale cuprinse între 10°-12°C. În ultimii ani s-au înregistrat veri secetoase cu temperaturi până la 38°C, pe când iernile în general sunt racoroase, însă cu dese inversiuni de temperatură. În mod obișnuit pe văi se localizează masa de aer rece și umed, în timp ce către culmi și chiar pe culmi predomină timp senin cu soare și temperaturi mai ridicate.

Umiditatea aerului fiind între 80-90%, iar vântul dominant este pe direcția de la N-V la S-E. Un alt aspect al circulației atmosferice la munte este acela al vânturilor foenice, iar în partile muntelui nostri bate vântul dinspre Nemira. Taria vânturilor este de 2 grade (date înregistrate de Ocolul Silvic Comănești). Local se semnalează brizele de munte și de vale, de acțiunea cărora este legată în jumătatea caldă a anului formarea deasupra culmilor muntoase a norilor cumulus.

Norii și ceața reprezintă primele forme de condensare a vaporilor de apă din atmosferă. Apariția norilor cumuliformi este legată de circulația brizelor. Pe timp frumos, aproape în fiecare zi la amiază, culmile înalte ale muntelui sunt înconjurate de nimburi de nori cumulus. Și ceturile sunt legate de activitatea brizelor, ca rezultat al acumulării în timpul nopții, a aerului rece de pe culmile

înalte pe fundul vailor și depresiunilor, care pierd mai greu căldura câștigată în timpul zilei. După răsăritul soarelui, odată cu începerea circulației brizei de vale, cețurile se pun și ele în mișcare și se urcă spre culmile și varfurile înalte, dând naștere la nori cumuliformi și chiar la precipitații. Dacă cețurile urcă spre varf, e semn de ploaie, iar dacă dispar, nu va ploua. Vara ploile torențiale alimentează bazinul hidrografic. În timpul marilor viituri nivelurile pot crește cu 3-4 m pe Trotuș și 2,5-3 m pe afluenți, producând adesea inundații locale.

Principalele fenomene meteorologice periculoase ce se pot produce pe teritoriul localității Dofteana sunt:

- variațiile bruște de temperatură;
- înghețurile târzii și timpurii;
- căldurile excesive;
- gerul;
- ploile torențiale;
- seceta;
- grindina – fenomen este specific sezonului cald și însoțește fenomenul de ploaie torențială sau vijelie.
 - vijelia – acest fenomen se produce în special în sezonul cald, între lunile aprilie și septembrie.
 - căderile masive de zăpadă;
- viscol

Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică

Teritoriul U.A.T. Dofteana este traversat de următoarele ape curgătoare:

Râul Trotuș traversează, drenează zona montană și mare parte din zona subcarpatică a județului Bacău. Afluenții săi mai importanți sunt: Camînca, Asăul, Urmenișul, Plopu, Larga (pe stânga), Sulta, Ciobănașul, Uzul, Dofteana, Slănicul, Oituzul (pe dreapta). În zona subcarpatică, Trotușul primește Tazlăul și Cașinul. Se varsă în râul Siret pe teritoriul județului Vrancea.

Paraul Dofteana, Paraul Doftenita, Paraul Soci, Paraul Larga, Paraul Seaca și mici afluenți ai acestora.

Viiturile și inundațiile sunt hazardele naturale cu un accentuat impact asupra rețelei de așezări, căi de comunicație și terenuri din lungul albiilor râurilor și pâraurilor de pe teritoriul comunei Dofteana. În spațiul montan și deluros, unde rețeaua de albie are o pantă accentuată (100-200 m/km) și lunci înguste, cu excepția depresiunilor, viiturile puternice sunt însoțite de procese intense de eroziune a malurilor și de alunecări care pot bara văile. Viiturile sunt datorate ploilor abundente, topirii zăpezilor sau combinării celor două fenomene. Cele mai frecvente viituri se înregistrează primăvara (30-50%) și vara. Viiturile și inundațiile catastrofale, cu asigurări de 0,5-1% au drept cauză principală cantitățile mari de precipitații cu un accentuat grad de torențialitate, care se înregistrează după perioade cu solul puternic umectat și capacitate de absorbire a apei redusă. Cele mai însemnate consecințe le au viiturile din bazinul hidrografic Trotuș, Dofteana, și Doftenita care sunt însoțite de o creștere semnificativă în timp scurt a transportului de aluviuni grosiere cu impact direct asupra așezărilor și căilor de comunicație.

Secțiunea a 4-a. Populație

Județul Bacău, ca unitate administrativ-teritorială, face parte din grupa entităților mari ale țării, populația acestuia reprezentând 3,2% din populația țării; ocupă locul al 6-lea după municipiul București și județele: Ilfov, Prahova, Iași, Dolj și Constanța.

Unitatea Administrativ Teritoriala Dofteana este cea mai mare comuna a județului Bacău cu un număr de locuitori de aproximativ 11198, dintre care cca. 2344 sunt copii până în 18 ani.



Secțiunea a 5-a. Căi de transport

1. Transporturi rutiere

Situația căilor de comunicații rutiere și feroviare din comuna Dofteana se prezintă astfel:

| Nr. crt. | Categorie | Denumirea drumului | Traseul drumului | Lungimea pe teritoriul comunei Dofteana | Lungimea reală (km) |
|----------|-------------------|-----------------------|--|---|---------------------|
| 1 | DRUMURI NAȚIONALE | DN 12A | Limita jud. Harghita - Ghimeș-Palanca - Brusturoasa – Comănești - Onești (DN 11) | 12 km | 78,8 km |
| 2 | DRUMURI JUDEȚENE | DJ 116D | Dofteana (DN 12A km 93+800) - Hăghiac | | 3,4 km |
| 3 | DRUMURI COMUNALE | 149 | DN 12A (Plopu) - Păgubeni - Larga - Cucuiieți - Dofteana | | 9,5 km |
| | | 131A+ (Vezi Tabel DC) | DN 12A (km 92+000) - Seaca - Ștefan Vodă | | |

Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Doftena

Drumuri comunale

| Categorია și nr. de identificare a drumului | Lungime totală km | Lungimea sectoarelor pe tipuri de îmbrăcămînți km. | | | Starea de viabilitate | | | |
|---|-------------------|---|----------------|----------------|-----------------------|----------|-------------|--------|
| | | Asfalt tip, beton, beton de ciment pavaj, îmbrăcămînți asfaltice, km. | Împietruite km | Din pământ, Km | Foarte bună, Km | Bună, Km | Mediocră Km | Rea km |
| Drum comunal | 0,400 | 0,400 | | - | 0,400 | - | - | - |
| Vicinal Cucuieți – Pod Cucuieți Cojocaru Constantin | 1,200 | 1,200 | - | - | 1,200 | - | - | - |
| Vicinal Cucuieți - Spoială Gheorghe Spoială Maria | 0,070 | 0,070 | | | 0,070 | | - | |
| Vicinal Cucuieți – Matei Petru Balanuca I Gheorghe | 0,200 | | 0,200 | | | | 0,200 | |
| Vicinal Cucuieți – Hârbu Valeriu Spoială Costache | 0,110 | | 0,110 | | | | 0,110 | |
| Vicinal Cucuieți - Calmuc Doru Spoială Costică | 0,500 | 0,500 | - | | 0,500 | | - | |
| Vicinal Cucuieți – Țuțuianu Neculai Spoială Gavrilă | 0,050 | 0,050 | | | 0,050 | | | |
| Vicinal Cucuieți – Pintilie Ioachim Hanhanu Toader | 0,300 | | 0,300 | | | | 0,300 | |
| Vicinal Cucuieți – Bucur Maria Vartolomei Neculai | 0,280 | | 0,280 | | | | 0,280 | |
| Vicinal Cucuieți – Asolomieci Neculai Melinte Grigore | 0,200 | | 0,200 | | | | 0,200 | |
| Vicinal Cucuieți – Pintilie Neculai Stanciu Neculai | 0,270 | | 0,270 | | | | 0,270 | |
| Vicinal Cucuieți – Matei Constantin Hârbu Mihai | 0,050 | | 0,050 | | | | 0,050 | |
| Vicinal Cucuieți – Iorga Constantin Cazacu Toma | 0,030 | | 0,030 | | | | 0,030 | |
| Vicinal Cucuieți – Cojocaru Ghe. Diaconu C-tin | 0,210 | | 0,210 | | | | 0,210 | |
| Vicinal Cucuieți – Vreme Maria Știrbu Trandafira | 0,080 | | 0,080 | | | | 0,080 | |
| Vicinal Cucuieți – Spoială Ileana Bucur David | 0,050 | | 0,050 | | | | 0,050 | |
| Drum comunal Cucuieți – Vicinal Cucuieți | 1,300 | | 1,300 | | | 1,300 | | |
| DC 149 | 5,800 | 5,800 | | | 5,800 | | | |
| Vicinal Cucuieți | 0,050 | | 0,050 | | | | 0,050 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,050 | | 0,050 | | | | 0,050 | |
| Vicinal Hăghiac | 3,00 | 3,00 | | | 3,00 | | | |
| Vicinal Hăghiac | 0,250 | | 0,250 | | | | 0,250 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,200 | | 0,200 | | | | 0,200 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,150 | | 0,150 | | | | 0,150 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,080 | | 0,080 | | | | 0,080 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,150 | | 0,150 | | | | 0,150 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,180 | | 0,180 | | | | 0,180 | |

Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Doftena

| | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|
| Vicinal Hăghiac | 0,100 | | 0,100 | | | 0,100 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,290 | | 0,290 | | | 0,290 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,350 | | 0,350 | | | 0,350 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,070 | | 0,070 | | | 0,070 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,330 | | 0,330 | | | 0,330 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,290 | | 0,290 | | | 0,290 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,080 | | 0,080 | | | 0,080 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,275 | | 0,275 | | | 0,275 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,210 | | 0,210 | | | 0,210 | |
| Vicinal Hăghiac | 0,065 | | 0,065 | | | 0,065 | |
| Vicinal Hăghiac | 1,500 | | 1,500 | | | 1,500 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,120 | | 0,120 | | | 0,120 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,120 | | 0,120 | | | 0,120 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,285 | | 0,285 | | | 0,285 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,180 | | 0,180 | | | 0,180 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,110 | | 0,110 | | | 0,110 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,320 | | 0,320 | | | 0,320 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,230 | | 0,230 | | | 0,230 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,240 | | 0,240 | | | 0,240 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,060 | | 0,060 | | | 0,060 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,380 | | 0,380 | | | 0,380 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,260 | | 0,260 | | | 0,260 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,065 | | 0,065 | | | 0,065 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,115 | | 0,115 | | | 0,115 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,075 | | 0,075 | | | 0,075 | |
| Vicinal Ștefan Vodă | 0,040 | | 0,040 | | | 0,040 | |
| Vicinal Seaca | 0,180 | | 0,180 | | | 0,180 | |
| Vicinal Seaca | 0,065 | | 0,065 | | | 0,065 | |
| Vicinal Seaca | 0,062 | | 0,062 | | | 0,062 | |
| Vicinal Seaca | 0,130 | | 0,130 | | | 0,130 | |
| Vicinal Seaca | 0,160 | | 0,160 | | | 0,160 | |
| Vicinal Seaca | 0,115 | | 0,115 | | | 0,115 | |
| Vicinal Seaca | 0,050 | | 0,050 | | | 0,050 | |
| Vicinal Seaca | 0,150 | | 0,150 | | | 0,150 | |
| Vicinal Seaca | 0,250 | | 0,250 | | | 0,250 | |
| Vicinal Seaca | 0,060 | | 0,060 | | | 0,060 | |
| Vicinal Seaca | 0,160 | | 0,160 | | | 0,160 | |
| Vicinal Seaca | 0,050 | | 0,050 | | | 0,050 | |
| Vicinal Seaca | 0,300 | | 0,300 | | | 0,300 | |
| Vicinal Seaca | 0,065 | | 0,065 | | | 0,065 | |
| Vicinal Doftena | 2,000 | 2,000 | | | 2,000 | | |
| Vicinal Doftena | 0,100 | | 0,100 | | | 0,100 | |
| Vicinal Doftena | 0,170 | | 0,170 | | | 0,170 | |
| Vicinal Doftena | 0,080 | | 0,080 | | | 0,080 | |
| Vicinal Doftena | 0,050 | | 0,050 | | | 0,050 | |
| Vicinal Doftena | 0,280 | | 0,280 | | | 0,280 | |
| Vicinal Doftena | 0,210 | | 0,210 | | | 0,210 | |
| Vicinal Doftena | 0,390 | | 0,390 | | | | 0,390 |
| Vicinal Doftena | 0,370 | | 0,370 | | | 0,370 | |
| Vicinal Doftena | 0,190 | | 0,190 | | | 0,190 | |
| Vicinal Doftena | 0,290 | | 0,290 | | | 0,290 | |
| Vicinal Doftena | 0,290 | | 0,290 | | | 0,290 | |
| Vicinal Doftena | 0,190 | | 0,190 | | | 0,190 | |
| Vicinal Doftena | 0,220 | | 0,220 | | | 0,220 | |
| Vicinal Doftena | 0,400 | | 0,400 | | | 0,400 | |
| Vicinal Doftena | 0,300 | | 0,300 | | | 0,300 | |
| Vicinal Larga | 1,950 | | 1,950 | | | 1,950 | |
| Vicinal Larga | 0,080 | | 0,080 | | | 0,080 | |
| Vicinal Larga | 0,080 | | 0,080 | | | 0,080 | |

Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Dofteana

| | | | | | | |
|----------------|-------|------|-------|--|-------|-------|
| Vicinal Larga | 0,150 | | 0,150 | | | 0,150 |
| Vicinal Larga | 0,380 | | 0,380 | | | 0,380 |
| Vicinal Larga | 0,285 | | 0,285 | | | 0,285 |
| Vicinal Larga | 1,780 | | 1,780 | | | 1,780 |
| Vicinal Larga | 0,260 | | 0,260 | | | 0,260 |
| DC 149 | 0,950 | | 0,950 | | 0,950 | |
| Vicinal Larga | 0,220 | | 0,220 | | | 0,220 |
| Vicinal Larga | 0,280 | | 0,280 | | | 0,280 |
| Vicinal Larga | 0,170 | | 0,170 | | | 0,170 |
| Vicinal Larga | 0,210 | | 0,210 | | | 0,210 |
| Vicinal Larga | 0,120 | | 0,120 | | | 0,120 |
| Vicinal Larga | 0,085 | | 0,085 | | | 0,085 |
| Vicinal Bogata | 1,100 | | 1,100 | | | 1,100 |
| Vicinal Bogata | 0,180 | | 0,180 | | | 0,180 |
| Vicinal Bogata | 0,180 | | 0,180 | | | 0,180 |
| Vicinal Bogata | 0,250 | | 0,250 | | | 0,250 |
| Vicinal Bogata | 0,085 | | 0,085 | | | 0,085 |
| Vicinal Bogata | 0,200 | | 0,200 | | | 0,200 |
| Vicinal Bogata | 0,210 | | 0,210 | | | 0,210 |
| DN 12 A | 7,00 | 7,00 | | | 7,00 | |

2. Transporturi feroviare

Comuna Dofteana este traversata de calea ferata ce face legatura intre Adjud si Ciceu, (L 5) pe o distanta de aproximativ 5 km.

3. Transport produse petroliere/ gaze naturale.

Rețele de conducte magistrale

3.1. Evidența conductelor magistrale de transport gaze naturale ce traversează comuna Dofteana:

| NR CR T | CONDUCTA MAGISTRALĂ | DIAM inch | Lungime km | PRESIUNE VARA atm | PRESIUNE IARNA atm | LOCALITĂȚI TRAVERSATE |
|---------|------------------------------|-----------|------------|-------------------|--------------------|---|
| 1 | DEALU MARE Moinești-DOFTEANA | 12 | 16 | 4,5 | 2,5 | Moinești(Hangani, Văsiești)-Comănești(Șipoteni),Dărmănești- Dofteana |
| 2 | DOFTEANA-CONȚEȘTI | 8 | 80 | 4,5 | 2,5 | Dofteana,TârguOcna,Bogata-Tisești,Pârgărești,-Tuta,Onești,Ștefan cel Mare-Conțești,Căiuți,Urechești |

3.2. **Conducte magistrale de transport țiței** ce traversează comuna Dofteana, jud. Bacău, proprietate a S.C. CONPET S.A. Ploiești- Regionala Moldova:

| Nr. Crt. | CONDUCTA MAGISTRALĂ | DIAMETRUL | LUNGIME | ZONE TRAVERSATE |
|----------|-----------------------|-----------|---------|--|
| 1 | VERMEȘTI – TÂRGU OCNA | 10 ¾" | 10 km | orașul Comănești, orașul Dărmănești (cart. Pagubeni) Sat Dofteana, sat Bogata și orașul Târgu Ocna(cart. Poieni) |

Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică

Activități economice principale în comuna Doftena

Comuna Doftena are o funcție economică mixtă agroindustrială, o parte însemnată din forța de muncă fiind antrenată atât în munca de exploatare forestieră, cât și în cea de prelucrare a materialului lemnos.

În perimetrul comunei Doftena funcționează un număr de 84 agenți comerț, economici, din care 67 S.R.L.-uri, 1 I.F.-uri, 7 P.F.-uri, 8 I.I.-uri și o societate comercială cu capital mixt.

Obiectele principale de activitate ale acestor agenți economici sunt în ordine: producția, comerțul, prestări servicii, import-exportul, construcțiile, etc.

De asemenea, în zonă sunt aproximativ 290 de sonde de foraj și extracție, 4 parcuri de țigă și o stație de dezbenzinare aparținând SC MAZARINE ENERGY ROMANIA SRL.

Firme reprezentative:

Fabrica de mobilă BWN PRO MOBILA Doftena

Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale

Retele de utilități

1. Reteaua de alimentare cu apă

| Satul și operatorul de sistem: | Fântâni publice | | Instalații de captare și distribuție în sistem centralizat: | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|---|-----------------|-----------|-----------------|----------------------|-----------------|
| | Necesare | Existente | Necesare | | Existente | | În curs de realizare | |
| | | | Lungime: | Nr. de abonați: | Lungime: | Nr. de abonați: | Lungime: | Nr. de abonați: |
| Doftena | - | - | - | - | 10326 m | 625 | - | - |
| Hăghiac | - | - | - | - | 5005 m | 470 | - | - |
| Bogata | - | - | - | - | 2867 m | 180 | - | - |
| Cucuieți | - | - | - | - | 10818 m | 580 | - | - |
| Larga | - | - | - | - | 6060m | 220 | - | - |
| Șt. Vodă | - | - | - | - | 1874 m | 210 | - | - |
| Seaca | - | - | - | - | 250 m | 75 | - | - |

2. Reteaua de canalizare:

| SATUL ȘI OPERATORUL DE SISTEM | Lungimea rețelei | Tipul stației de epurare |
|-------------------------------|------------------|--------------------------|
| Doftena | 300 m | - |

3. Reteaua de hidranți este formată din 13 hidranți exteriori din care doar 11 sunt în funcțiune.

4. Reteaua de iluminat public

Operator:

| Satul | Lunngime rețea (km) | Nr. de abonați: |
|-----------|---------------------|-----------------|
| Dofteana | 13,5 | 1010 |
| Hăghiac | 7,62 | 496 |
| Bogata | 2,80 | 325 |
| Cucuiieți | 11,26 | 860 |
| Larga | 9,50 | 450 |
| Șt. Vodă | 2,90 | 410 |
| Seaca | 3,42 | 175 |

Secțiunea a 8-a. Specific regional/local**Obiective turistice:**

Principalele obiective turistice și antropice, de interes major existente în comuna Dofteana, sunt:

A. MONUMENTE ISTORICE

Monumentul Făuritorilor României Mari căzuți în războiul dintre anii 1916-1919 a fost inaugurat la 29 mai 1930 și se află situat în partea de est a clădirii Primăriei Dofteana. A fost construit din piatră cioplită, având pe cele 4 laturi aplicată câte o placă de marmură, pe care se află inscripționate numele eroilor din localitatea Dofteana căzuți pe câmpul de luptă. La partea superioară se află montată o cruce.

B. CLĂDIRI CU VALOARE ISTORICĂ ȘI DE ARTĂ

Castelul Ghica - unul dintre cele mai frumoase și mai impunătoare monumente de arhitectură din județul Bacău. Este situat într-un minunat decor natural, format dintr-un parc de aproximativ 11 ha.

Construit la sfârșitul secolului al XIX-lea, după planurile unui arhitect italian, castelul a aparținut familiei Ghica din Comănești, servind ca reședință, sediu administrativ și pavilion de vânatoare. Este o clădire P+2 și cuprinde 40 de încăperi de diferite mărimi și cu destinații diferite: dormitoare, camere de lucru, bibliotecă, etc. Interiorul este bogat ornamentat, holul de la intrare fiind placat cu lemn.

Stația C.F.R. Dofteana- construită în perioada 1898-1899 și dată în folosință odată cu inaugurarea tronsonului de cale ferată Târgu Ocna- Palanca.

C. CADRUL NATURAL- IZVOARE

Pe Valea Sărăriei, precum și în zona Ciunget există izvoare puternic mineralizate; gradul și tipul mineralizației fiind diferite de la un izvor la altul.

Au fost remarcate și apreciate pe plan european prin calitățile lor terapeutice, în special în afecțiuni gastrice.

Comuna dispune de un potențial turistic aparte, marcat și de Parcul Dendrologic Dofteana care constituie o colecție științifică dendrologică-silviculturală formată din peste 660 de specii și varietăți de arbori, ce se întinde pe o suprafață de 24 ha.

Întemeietorul acestui parc, inginerul silvic Iuliu Moldovan, este originar din Arad, a lucrat ca șef de ocol în Slovacia și apoi ca inspector în administrația Imperiului Austro-Ungar la Viena, după care, datorită patriotismului său a venit în România la începutul secolului XX, unde s-a împrietenit cu familia Brătianu, care domina viața politică la acea dată. Brătienii, mari iubitori de pădure i-au asigurat fondurile necesare creării acestui parc, unde s-au adus semințe forestiere din America,

Asia și Europa.

Situarea parcului și a izvoarelor într-o zonă de un pitoresc deosebit impune valorificarea și darea acestora spre folosință turistică.

Rezervația Naturală Nemira- rezervație cu caracter floristic și forestier- Sit Natura 2000, Ochiul Huitorii- barometru natural , care prevestește venirea ploii.

CAPITOLUL III.

Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Așezata în bazinul hidrografic al râului Trotuș, pe culmile munților Carpați de curbură și zona submontană, comuna Doftena este supusa a 5 categorii de potențiali factori de risc principali, cu consecințe grave pentru populație:

- inundații;
- cutremure (seisme);
- alunecări de teren/ caderi de pietre și stanci;
- accidente tehnologice (în special cele în care sunt implicate substanțe chimice);
- incendii/ incendii de pădure.

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Fenomene meteorologice periculoase

INUNDATII

Adâncimea panzei freatice variază între 2 și 25 metri, rețeaua hidrografică este bogată, și puțin amenajată, iar în cazul caderilor masive de precipitații se pot produce inundații ;

Cauze generale care pot produce inundații pe teritoriul comunei Doftena:

- a) Intensitatea deosebită a fenomenelor hidrometeorologice (precipitații de peste 160 l/mp).
- b) Tendința generală de aridizare a climei în partea central-estică a Europei, un prim efect îl constituie creșterea gradului de torențialitate al precipitațiilor și scurgerii apei;
- c) Lipsa lucrărilor de corectare a torenților și de combatere a eroziunii solului;
- d) Despăduriri excesive în bazinele de recepție ale cursurilor de apă;
- e) Reducerea capacității de transport a albiilor prin colmatare, datorită transportului masiv de aluviuni de pe versanți la precipitații torențiale locale;
- f) Blocarea podurilor de acces și podețelor cu rădăcini și resturi lemnoase aduse de torenți;
- g) Existența unor împrejmuiri și anexe gospodărești la limita malurilor torențiale;
- h) Producerea unei noi mari viituri, timp în care nu s-au putut realiza lucrările de refacere a albiilor și alte lucrări propuse în anii trecuți;
- i) Amplasarea de locuințe și obiective social-culturale în zone inundabile ale cursurilor de apă.
- J) Depozitarea pe malurile cursurilor de apă de material lemnos, deșeuri de orice fel, provenite din gospodăriile cetățenilor.
- k) Ruperea barajului Valea Uzului .

În anul 2018, în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase (precipitații abundente și inundații)s-au produs următoarele pagube:

- au fost distruse gardurile a doua gospodarii din satele Bogata și Dofteana
- din cauza viiturii au fost avariate circa 8 km de drumuri comunale cu îmbracaminte de balast, aparari de mal distruse și colmatate
- avariat digul de protecție mal stâng pe o lungime de 60 m in sat Stefan Voda
- distruse sau avariate fundațiile a 5 puncti pietonale.

Principalele obiective economice și sociale cu risc major de inundare pe teritoriul comunei Dofteana sunt:

| Nr. Crt. | Satul | Zona afectată | Curs de apă | Familii afectate amenintate |
|----------|-----------------|---|--------------------------|--|
| 1 | Sat Dofteana | Zona dealului « sub Osoi » in dreapta DN 12A mergand in directia Onesti - torenti | Dofteana, Ariniș | Str. Fam. Bertalan, Mihai, fam Bertalan Valentin, Fam. Imzel Ioan, Munteanu Lidia Ulita Neagu Chiriac, Albu Maria, Bustihan Ion |
| 2 | Sat Dofteana | | Doftenita | |
| 3 | Sat Larga | Zona paraul Larga | Trotus Larga | Fam Albu |
| 4 | Sat Cucuieti | Zona Lozie | Trotus, Cucuieti Sărata, | Fam. Hanganu Petrica |
| 5 | Sat Bogata | | Bogata | |
| 6 | Sat Seaca | | Seaca | |
| 7 | Sat Stefan Voda | | Paraul Valea Campului | Fam.Ferastrauaru Gheorghe si Ferastrauaru Aurel |
| 8 | Haghiac | | | |
| 9 | Comuna Dofteana | In cazul unei avarii la Barajul Poiana Uzului Darmanesti / Zone afectate Dofteana, Larga, Cucuieti, Bogata, | | |

Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice

SC MAZARINE ENERGY ROMANIA SRL PARC CUCUIETI/ PACURITA HAGHIAC, este operatorul economic care are pe teritoriul comunei Dofteana obiective identificate cu risc tehnologic.

Substanța periculoasă folosită în procesul de producție este țițeiul, în cantitati ce sunt depozitate, în rezervoarele din Parc Cucuieti si Parc Pacurita Haghiac. Transportul substanțelor periculoase se execută prin pomparea in conducte, rar in autocisterne și vagoane cisterne pe căi rutiere și feroviare.

| B. Riscuri tehnologice: | DA | NU | Detalii/ Zona/Familii Afectate |
|--|-----------|-----------|--|
| - accidente, avarii, incendii și explozii | X | | Există riscul deoarece : 1. comuna Doftena este traversata de DN 12A, si calea ferata Adjud-Ciceu, pe care se practica transport de marfa : substante susceptibile de explozii si incendii (butelii, substante chimice, substante petroliere combustibili lichizi si solizi etc.) 2. existenta acca. 260 sonde de foraj si extractie, si 2 parcuri de titei Cucuieti si Pacurita Haghiac 3. conducta de transport gaze naturale DN16- Buhoci – Darmanesti si magistrale de titei ce se pot fisura in caz de cutremur cu magnitudine ridicata putand provoca incendiu+ explozii. |
| - poluare ape(supraterane si subterane) | X | | 1. Raul Trotus si afluentii (Doftena, Doftenita, Ciunget, Larga, Cucuieti, Seaca, Bogata) 2. panza freatica poate fi afectata in caz de accidente la conductele magistrale ce traverseaza comuna Doftena |
| - prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări | | X | Nu a fost cazul/ se are in vedere acest risc in caz de cutremur |
| - avarii la utilitățile publice | X | | Conducte de transport al apei potabile, Conducte magistrale de gaz, titei, |
| - muniție neexplodată | X | | Zona Fabrica Veche Nemira |
| <i>Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice</i> | | | |
| C. Riscuri biologice: | | | |
| - îmbolnăviri în masă | X | | Nu a fost cazul |
| - epidemii | X | | Nu a fost cazul |
| - epizootii/zoonoze | X | | Nu a fost cazul |

Pe teritoriul comunei Doftena functioneaza cabinete medicale prin personalul caruia se monitorizeaza starea de sanatate a populatiei, a animalelor si pasarilor :

1). - 6 cabinete individuale medicale: medicina umana.

| Denumire C.M.I. | | Titular | Contact |
|---------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------------|
| C.M.I.- GOGHIU CORINA HIHAELA | Doftena | GOGHIU CORINA HIHAELA | 0745671235 |
| OZONOMED FAM – Porubin Valeria | Doftena centru | PORUBIN VALERIA | 0729556133 |
| C.M.I – Bucur Mihaela | Doftena centru | BUCUR MIHAELA | 0752146642/ 0234352505 |
| C.M.I – Buhlea Petrica | Doftena centru | BUHLEA PETRICĂ | 0748945453/ 0784241000 |
| C.M.I – Severin Carmen Gabriela | Doftena centru | SEVERIN CARMEN GABRIELA | 0721932765/ 0234352860/ 0234352004 |
| C.M.I – David Zsolt Alexandru | Doftena centru | DAVID ZSOLT ALEXANDRU | 0742397322/ 0234352004 |

2). - 2 cabinete individuale medicale: medicina veterinara

| Denumire C.M.I. | | Titular | Contact |
|---|---|---------------|------------|
| Cabinet medical veterinar individual- Stirbu Lenuta | Dofteana centru Cucuieti Larga Seaca, Stefan Voda | ȘTIRBU LENUȚA | 0741002497 |
| Cabinet medical veterinar individual- Chintoiu Vlad | Dofteana centru, Haghiac, Bogata | CHINTOIU VLAD | 0767659787 |

Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu

INCENDII

Incendiul este un fenomen complex, distrugător, care se poate transforma uneori în catastrofă, aducând oamenilor neazuri și suferințe. Orice incendiu are o cauză tehnică sau apare de cele mai multe ori ca urmare a unei neglijențe umane. Neglijențele manifestate de oameni din nepăsare sau uneori din necunoaștere contribuie în mare măsură la izbucnirea incendiilor.

Cauzele principale care pot provoca incendiile sunt : neglijenta/intentia umana, acumularile de gaze la sondele de foraj și extractie și în parcul de titei, seceta prelungita, defectiunile la instalațiile de electricitate/ incalzire, nerespectarea normelor de incendii la construirea și utilizarea spațiilor de locuit etc.

A. Principalele împrejurari care pot cauza incendii în comuna Dofteana

1. Focul deschis:

- a) distrugerea prin foc a resturilor menajere, furajere sau a vegetației uscate din grădini, curți, terenuri agricole;
- b) aprinderea resturilor vegetale pe timp de vânt;
- c) amplasarea gunoaielor ce urmează a fi distruse prin ardere în apropierea șurilor, adăposturilor de animale, furajelor etc.;
- d) utilizarea în locuințe sau anexe gospodărești a lumânărilor, făcliilor, lămpilor de iluminat sau de gătit cu petrol fără să se ia măsuri de prevenire a incendiilor;
- e) depozitarea cenușei cu jaratic nestins în locuri necorespunzătoare, în apropierea magaziiilor, șurilor, furajelor;
- f) folosirea de afumători improvizate în magazii sau poduri etc.

2. Instalații electrice defecte sau improvizate:

- a) folosirea conductorilor sau cablurilor electrice defecte;
- b) folosirea conductorilor sau cablurilor electrice neizolate corespunzător față de materiale combustibile;
- c) suprasolicitarea instalațiilor electrice prin folosirea de consumatori (reșouri, radiatoare, frigider, mașini de spălat, aparatură electronică etc.) cu putere ce depășește puterea nominală stabilită pentru rețelele respective;

- d) existența unor instalații electrice îmbătrânite sau cu improvizații executate de persoane neautorizate;
- e) înlocuirea siguranțelor fuzibile originale cu altele supradimensionate și improvizate;
- f) nesupravegherea aparatelor electrice aflate sub tensiune sau amplasarea acestora în apropierea materialelor combustibile. Incendiile provocate de instalațiile electrice se soldează cu pierderi materiale ridicate și de multe ori cu victime omenești.

3. Coș de fum defect sau necurățat:

- a) necurățarea periodică a funinginei depuse pe coșurile de fum;
- b) neîntreținerea coșurilor în urma utilizării lor îndelungate;
- c) prezența unor vicii ascunse de construcție (încăstrarea în pereții coșurilor a elementelor combustibile din lemn din planșee și acoperișuri);
- d) folosirea improvizațiilor la burlanele metalice de evacuare a fumului cu lungime mare și coturi multe montate pe lângă și pe pereții combustibili, în apropierea materialelor ori altor obiecte de uz casnic;
- e) existența unor coșuri de evacuare a fumului cu terminație în spațiul podului pentru a menține o temperatură mai ridicată și pentru afumarea cărnii. Este o cauză care se manifestă cu precădere în lunile reci ale anului.

4. Jocul copiilor cu focul:

- a) nesupravegherea copiilor;
- b) lăsarea chibriturilor la îndemâna copiilor;
- c) lipsa de preocupare, din partea părinților, pentru educarea copiilor în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor.

5. Mijloace de încălzire defecte, improvizate sau necurățate:

- a) utilizarea sobelor metalice și a altor sisteme improvizate sau cu defecțiuni;
- b) nesupravegherea mijloacelor de încălzire pe timpul funcționării;
- c) amplasarea lor în apropierea materialelor combustibile;
- d) alimentarea defectuoasă cu combustibili sau folosirea de combustibili necorespunzători. Ca și coșurile de fum, mijloacele de încălzire sunt generatoare de incendii cu pondere însemnată în lunile reci ale anului și în mediul rural.

6. Acțiune intenționată:

- a) incendii din răzbunare;
- b) incendii pentru acoperirea altei infracțiuni;
- c) incendii pentru obținerea despăgubirilor de asigurare;
- d) incendii din vandalism.

B. Obiectivele principale cu risc de incendiu pe teritoriul comunei Dofteana :

- Operatori economici
- 4762 gospodarii/ 4500 locuinte
- 260 sonde de foraj și extracție a titeiului

- 1 parc de titei sat Cucuieti
- comuna Dofteana este traversata de DN 12A, si calea ferata Adjud Ciceu, pe care se practica transport de marfa printre care si substante susceptibile de explozii si incendii (butelii, substante chimice, substante petroliere combustibili lichizi si solizi etc).
- conducta de transport gaze naturale DN16- Buhoci – Darmanesti si magistrale de titei ce se pot fisura in caz de cutremur cu magnitudine ridicata putand provoca incendiu+ explozii
- 12390 ha padure in sectorul de competenta al comunei Dofteana din care :
 - 11.1509 ha padure administrate de Directia Silvica Bacau prin Ocolul Tg. Ocna
 - 27 ha Parcul Dendrologic
 - 46.26 ha proprietatea U.A.T Dofteana
 - 989 ha proprietate privata a persoanelor fizice de pe teritoriul U.A.T.Dofteana.

In anul 2018 au avut loc 12 incendii de locuinte si anexe gospodaresti, din diverse cauze: neglijenta umana, rea vointa sau surse de incalzire necorespunzatoare cu normele de siguranta.

Posibilitatea de producere a incendiilor în fondul forestier ca factor de risc se întâlnește pe raza de activitate a ocolului silvic Tg Ocna ce gestioneaza fondul forestier din comuna Dofteana. Frecvența cea mai mare de producere a incendiilor în fondul forestier se întâlnește primăvara când se execută lucrări de igienizare a pășunilor și fânețelor prin incendierea resturilor vegetale.

Riscurile producerii de incendii sunt mai mari in:

-Pădurile unde sunt amplasate instalații de exploatare a petrolului –Ocolul silvic Tg. Ocna: Valea Doftenei, U.P.V. Păcurița – com. Dofteana.

-Păduri unde sunt amplasate parchete de exploatare a masei lemnoase - acest tip de incendii sunt mai frecvente în primăverile secetoase, vara și la începutul toamnei.

În anul 2018, pe raza comunei Dofteana s-au inregistrat un nr. de 3 incendii pe islazurile comunale, care au izbucnit din cauza focului aprins pe vegetatie uscata.

Secțiunea a 5-a. Analiza riscului la cutremure

Fenomene distructive de origine geologică

• Cutremure

Ca urmare a condițiilor geografice, geologice și meteorologice în cadrul județului Bacău există:

- pericolul apariției unor mișcări seismice cu focare aflate în limita județului;
- pericolul apariției unor seisme ca efecte sau replici a unor seisme cu focare pe teritoriul țării;
- pericolul producerii unor alunecări de teren ca urmare a unor mișcări seismice;
- pericolul producerii unor alunecări de teren ca urmare a condițiilor geologice și meteorologice nefavorabile;
- pericolul producerii unor inundații ca urmare a mișcărilor seismice datorate:
- avarierii sau distrugerii unor lucrări hidrotehnice;
- blocării și/sau modificării cursurilor unor ape curgătoare;
- pericolul producerii unor accidente tehnologice, ca urmare a mișcărilor seismice, datorate:
- incendiilor izolate sau de mari proporții;
- exploziilor;
- accidentelor chimice;
- accidentelor de transport al oamenilor, mărfurilor obișnuite și a celor periculoase.

Ca urmare a analizei condițiilor și criteriilor de apariție a unui dezastru în cadrul județului Bacău, există posibilitatea producerii unor dezastruri astfel: Județul Bacău este situat în partea de N a zonei de seismicitate maximă a țării – regiunea Vrancea, zonă care cuprinde o suprafață de aproximativ 5500 kmp (95 x 58) în care se concentrează majoritatea focarelor determinate până acum. Analiza condițiilor seismo-tectonice ale județului Bacău stabilește următoarele: județul Bacău nu este o zonă cu activitate seismică maximă mare. Cutremurele de pământ intermediare/subcrustale cu focarul (hipocentrul) în zona Vrancea, la adâncimi de 70-170 km (cele mai frecvente au hipocentrul la 130-150 km) au provocat în zona studiată distrugerii însemnate (de exemplu în 1940, 1977, ambele cu magnitudini ce au depășit gradul 7). Riscul seismic în zona epicentrală Vrancea (care poate afecta teritoriul județului Bacău), arată că în aceasta zonă există aproximativ 90% probabilitate de producere a unei mișcări seismice cu magnitudine maximă așteptată $M_{max} = 7,5 R$, o dată la 200 ani (în interpretarea INFP București). Riscul major îl reprezintă amplificarea undelor seismice în straturile de suprafață prin reflexii și refracții multiple, ducând la creșteri ale accelerației, vitezei deplasării. Mișcarea seismică poate fi însoțită de apariția unor fluidizări, tasări, ralieri, surpări etc. ale terenului, mai ales datorită nivelului apelor subterane, ducând la amplificări în straturile de suprafață a valorilor accelerației seismice. Conform macrozonării seismice, județul Bacău se suprapune peste următoarele zone seismice:

- zona seismică $k_s = 0.16$ cuprinde partea de N-V a teritoriului județului, în general teren muntos și cu o densitate a populației relativ redusă;
- zona seismică cu $k_s = 0.20$ cuprinde cea mai mare parte a teritoriului județului, respectiv un municipiu și șase orașe și peste 50% din comunele județului;
- zona seismică cu $k_s = 0.25$ cuprinde partea de S-E a județului, respectiv municipiul Onești, localitățile din zona comunelor Răcăciuni, Colonești, Podul Turcului – aproximativ 40% dintre localitățile județului (vezi anexa - Zonarea seismică a județului Bacău).

Cutremurele de pământ din zona epicentrală sunt caracterizate prin perioade de revenire și magnitudini care pot fi prognozate prin metode de analiză statistică. Cutremure de pământ intermediare (i) $M_{max} = 7.5 R$.

Pe raza comunei Dofteana au fost înregistrate mai multe cutremure de mici dimensiuni, fara sa existe pagube materiale majore sau victime.

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri

1. ALUNECARI DE TEREN/ CADERI DE PIETRE SI STANCI

Riscul **alunecărilor de teren** este definit ca probabilitatea de apariție a unor fenomene geodinamice de restabilire a stării de echilibru a versanților, prin deplasarea lentă sau violentă a maselor de pământ, stare de echilibru pierdută în urma unor fenomene fizice, chimice și mecanice de durată.

Caderile de pietre și stanci pot apărea spontan sau ca urmare a cutremurelor de pământ ; Pe teritoriul comunei Dofteana aceste tipuri de risc sunt identificate după cum urmează :

| Tipul de risc | | | Zona afectata/ Familii afectate |
|---------------------------|--|--|---|
| - alunecări de teren | | | 1. Ochiul Huitorii Cucuieti : (Fam. Bologa Vasile, Fam. Bologa Neculai, Fam Rotila Mihai) 2. St. Voda - Fam Ferastrauatu Gheorghe; |
| - caderi de pietre stanci | | | 1. Ochiul Huitorii Cucuieti (Fam. Bologa Vasile, Fam. Bologa Neculai, Fam Rotila Mihai) |

CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Concepția 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 alegerea 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.

Măsurile de prevenire se vor lua în raport cu tipul situației de urgență produsă și constau în:

- a) asigurarea înștiințării personalului de conducere de la toate eşaloanele, în raport de natura dezastrelor, despre evoluția fenomenelor și factorilor supravegheați;
- b) alarmarea populației despre pericolul iminent al producerii unui anumit tip de dezastru care se execută potrivit schemelor de înștiințare și alarmare din cadrul planurilor de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastru;
- c) pregătirea organelor de conducere, structurilor de intervenție, populației și operatorilor economici privind modul de comportare și acțiune, în raport de natura situațiilor de urgență ce se pot produce pe teritoriul localității;
- d) asigurarea serviciului de permanență la: sediul primăriei Dofteana al Comitetului Local pentru Situații de Urgență;
- e) asigurarea schimbului reciproc de date și informații cu unitățile militare de pe teritoriul județului Bacău, Inspectoratul de Poliție Județean, Inspectoratul de Jandarmi Județean, Postul de Politie Dofteana, Poliția Primăriei și alte organe administrativ-teritoriale, cu prefectura și ISU Bacau.

Măsurile de protecție a populației, colectivităților de animale, silozurilor, surselor principale de apă, depozitelor de produse agroalimentare, bunurilor patrimoniului cultural-național și altor bunuri materiale, se vor realiza diferențiat în raport de natura și amploarea situației de urgență.

Măsurile de protecție pe timpul producerii situațiilor de urgență se vor realiza astfel:

a) înștiințarea personalului de conducere despre pericolul creat, precum și alarmarea populației (în situații posibile) din zonele periclitate, prin:

- sistemul de înștiințare alarmare, sirena electrica și rețeaua telefonică.

b) protecția individuală în cazul accidentului chimic sau nuclear se realizează:

- cu mijloace speciale de protecție pentru personalul subunităților de serviciu și al formațiunilor C.B.R.N. - procent de asigurare comuna Dofteana 0 %;

- cu măști contra gazelor pentru personalul de conducere al operatorilor economici, instituțiilor publice și al serviciilor voluntare/private pentru situații de urgență de la localități și operatori economici - procent de asigurare 0 %;

- toata populația comunei își realizează protecția individuală cu mijloace simple.

c) protecția colectivă prin adăpostire, în caz de accident chimic sau nuclear se realizează astfel:

- în adăpostul de protecție civila

După producerea situației de urgență se realizează următoarele măsuri:

a) cercetarea obiectivelor și zonelor afectate potrivit prognozelor arătate în planurile de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de situații de urgență;

b) intrarea în acțiune, după caz, a structurilor de cercetare de specialitate care sunt implicate în aplicarea planului de intervenție. Datele și informațiile se transmit prin mijloacele de transmisiuni proprii Centrul Operativ al Comitetului Local pentru Situații de Urgență care funcționează în cadrul Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Dofteana la telefoanele: 0234-352001/ și la apelul unic de urgență - 112;

c) evacuarea populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale se execută din zonele contaminate chimic sau radioactiv, precum și în aval de baraje sau din zonele inundabile ale cursurilor de apă. Satele ce se evacuează, raioanele de evacuare, mijloacele de transport necesare și alte date sunt menționate în Planul de evacuare în situații de urgență.

d) controlul și supravegherea contaminării radioactive sau chimice în zonele de acțiune se realizează astfel:

- în zona de acțiune a norului se execută de către operatorii economici sursă de risc pe teritoriul cărora s-a produs accidentul;

- pe urma norului se execută de către structurile operatorului economic precum și de alte structuri specificate în plan și stabilite de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

e) controlul calității surselor de apă se va realiza de către Direcția de Sănătate Publică Bacău;

f) controlul calității produselor agroalimentare și furajelor se va realiza de către Direcția Sanitar-Veterinară și Siguranța Alimentelor Bacău ;

g) controlul radiobiologic al populației se va realiza de către Direcția de Sănătate Publică Bacău;

h) introducerea restricțiilor de circulație în zonele afectate și de consum a apei sau alimentelor supuse contaminării se realizează, astfel:

- Inspectoratul de Poliție Județean interzice circulația pe șoselele și drumurile publice din zona de acțiune a norului;

- prin stațiile de radioficare, mijloacele de radioamplificare ale Poliției, se transmit comunicate către populație, privind modul de comportare și restricțiile impuse.

i) asigurarea asistenței medicale de specialitate se va realiza de către unitățile sanitare;

j) asigurarea pazei zonelor de acțiune a norului radioactiv (chimic), precum și în zonele calamitate, se realizează cu personalul Inspectoratului de Poliție Județean, Poliției Primăriei comunei și Inspectoratului de Jandarmi Județean.

Limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor se execută de către:

- serviciile private pentru situații de urgență și personalul operatorilor economici în care s-au produs situațiile de urgență;
- populația din zona afectată;
- rețeaua sanitară și Filiala Județeană de Cruce Roșie Bacău și prin cele 5 C.M.I de pe teritoriul comunei. ;
- unitățile și subunitățile Ministerului Administrației și Internelor și ale Ministerului Apărării.

Intervenția se realizează în funcție de misiunile primite. Cercetarea în zona în care s-au produs situații de urgență pentru stabilirea pierderilor, distrugerilor și a măsurilor de intervenție se organizează de către Comitetul Județean pentru Situații de Urgență în colaborare cu Comitetul local pentru Situații de Urgență Dofteana.

Forțele și mijloacele destinate intervenției precum și variantele de intervenție sunt specificate în planurile de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastre. Măsurile de protecție civilă pentru situații de conflict armat se realizează conform Planului de protecție civilă al județului Bacău.

Gestionarea situațiilor de urgență în caz de conflict armat se realizează de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău pe baza dispozițiilor Șefului protecției civile al județului Bacău și pe baza ordinelor și dispozițiilor Inspectoratului General pentru Situații de Urgență. În scopul asigurării protecției populației, a bunurilor materiale și a valorilor culturale pe timp de război sau în alte situații speciale, pentru prevenirea și diminuarea pierderilor în condițiile întrebuintării de către agresor a armelor nucleare, biologice și chimice, convenționale, a mijloacelor incendiare în conformitate cu prevederile Legii Protecției Civile nr. 481/2004 și ale Hotărârii Guvernului României nr. 1222/2006, la ordin, se execută evacuarea unei părți din personalul autorităților administrației publice locale, al instituțiilor publice și al operatorilor economici, a unor categorii de cetățeni și bunuri materiale importante din unele localități din județul Bacău. Evacuarea instituțiilor, populației și a bunurilor materiale se execută pe baza hotărârii Consiliului Suprem de Apărare a Țării, la propunerea ministrului Ministerului Administrației și Internelor în concordanță cu celelalte măsuri de apărare a țării, avându-se în vedere și alte nevoi pentru desfășurarea procesului economico-social în timp de război sau în situații de urgență. În funcție de situație, evacuarea se poate executa concomitent, din toate localitățile prevăzute în plan, parțial sau succesiv, pentru anumite localități, categorii de populație și bunuri materiale.

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea unităților și a subunităților pentru intervenție;
- b) informarea personalului de conducere asupra situației create;
- c) deplasarea la locul intervenției;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;

- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i) manevra de forțe;
- j) localizarea și limitarea efectelor situației de urgență;
- k) înlăturarea unor efecte negative ale situației de urgență;
- l) regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea presedintelui C.L.S.U și a eșalonului superior.

În conformitate cu legislația în vigoare, prevenirea și protecția împotriva efectelor situațiilor de urgență asupra populației, animalelor și a bunurilor materiale de orice fel se asigură printr-un ansamblu de măsuri ce se pot aplica în totalitate sau parțial, în funcție de tipul situației de urgență și de direcțiile de propagare a efectelor acesteia. Măsurile de protecție și intervenție se realizează pe etape, astfel:

- în situația pericolului iminent de producere a situației de urgență;
- pe timpul producerii situației de urgență;
- în etapa post-situație de urgență.

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor

În funcție de locul, natura, amploarea și evoluția situației de urgență, intervențiile serviciilor profesionale pentru situații de urgență sunt organizate astfel:

- a) urgența I - asigurată de gărzile de intervenție ale subunității în raionul afectat;
- b) urgența a II-a - asigurată de către subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;
- c) urgența a III-a - asigurată de către două sau mai multe unități limitrofe;
- d) urgența a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

Organizarea acțiunilor de evacuare cuprinde, în principiu, următoarele activități:

- întrunirea Comitetului Local pentru Situații de Urgență;
 - analiza cursului și efectelor situației de urgență;
 - prognozarea evoluției situației de urgență;
 - determinarea efectelor acțiunilor situației de urgență asupra populației și bunurilor materiale;
 - stabilirea măsurilor de primă urgență;
 - recunoașterea itinerarelor și localităților/zonelor prin care se pot mobiliza efective și tehnică de intervenție;
 - punerea în aplicare a planurilor de intervenție;
 - elaborarea și transmiterea deciziei de intervenție.
- Solicitarea ajutorului ISU Bacău dacă forțele proprii ale SVSU nu sunt suficiente în desfășurarea acțiunii

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție

Principalele acțiuni de protecție și intervenție se referă la:

1. înștiințare și alarmare;
2. cercetare, căutare și evaluare;
3. supraveghere și control;
4. evacuare;
5. adăpostire;
6. protecție C.B.R.N.
7. primul ajutor și asistența medicală de urgență;
8. profilaxie;
9. restricții de circulație, pază și ordine, îndrumare a circulației;
10. deblocare-salvare;
11. prevenirea și stingerea incendiilor;
12. decontaminare chimică și radioactivă .

1. Înștiințarea și alarmarea

Înștiințarea este activitatea de transmitere a mesajelor despre pericolul producerii unei situații de urgență, în scopul evitării surprinderii și pentru a se putea aplica eficient celelalte măsuri de protecție specifice. Alarmarea este activitatea prin care se avertizează populația despre producerea unei situații de urgență în scopul trecerii imediate și în mod organizat la aplicarea măsurilor de protecție și intervenție. Înștiințarea și alarmarea se realizează din postul de înștiințare și alarmare, folosindu-se toate mijloacele existente în dotare:

- sistem avertizare;
- clopotele bisericilor
- mijloacele de transmisiuni fir (posturi telefonice principale, posturi telefonice B.C., fax);
- mijloace radiotelefon;
- curieri;
- posturi locale de radio, televiziune și/sau presa locală.

Aplicarea măsurilor de înștiințare și alarmare se execută la ordinul președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Doftena conform Planului de înștiințare și alarmare al comunei Doftena. Înștiințarea și alarmarea sunt obligatorii în toate cazurile producerii unei situații de urgență, dar nu pot fi aplicate în cazul seismelor (cutremurele apar prin surprindere și au durată scurtă de acțiune). Pentru transmiterea operativă a mesajelor de înștiințare în situația pericolului iminent de producere a situațiilor de urgență, prin rețeaua telefonică se poate utiliza indicativul de prioritate „ORIZONT”. Înștiințarea se execută pentru informarea:

- Comitetului Județean pentru Situații de Urgență;
- comitetelor municipale, orașenești și comunale pentru Situații de Urgență;
- instituțiilor publice și operatorilor economici cu responsabilități în executarea intervenției;
- structurilor specializate destinate a intra în acțiune, corespunzător situației create;
- populației despre situația de urgență creată în scopul de a asigura măsurile de protecție, de a respecta regulile de comportare și de a preveni instalarea panicii.

În cazul iminent de producere a unor situații de urgență, președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, la propunerea și prin Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. C-tin

Ene” al județului Bacău, poate ordona introducerea semnalelor de alarmare la toate localitățile sau numai la cele afectate. Când situația de urgență s-a produs local și nu mai este timp pentru a cere aprobarea de introducere a semnalului de alarmare, președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență (primarul) poate ordona alarmarea localității respective, raportând ulterior despre acest lucru și despre celelalte măsuri luate, președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, prin Centrul Operațional Județean Bacău din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău. În orice situație, folosirea mijloacelor de alarmare în situații de urgență se execută numai cu aprobarea președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență al localității respective.

2. Cercetarea, căutarea și evaluarea

Se desfășoară pentru a asigura, după producerea situației de urgență, datele și informațiile necesare intervenției. Activitățile de pregătire și de realizare a acțiunilor de cercetare-căutare se planifică și se realizează cu structurile proprii de către:

- **Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana prin S.V.S.U. Dofteana, care poate solicita ajutorul urmatoarelor entitati :**

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;
- Inspectoratul Județean de Poliție Bacău;
- echipe specializate ale filialelor județene ale E-ON Moldova, Telekom, Romgaz, Regia Autonomă „Apele Române”, R.A.G.C. Bacău.

Acțiunile de cercetare-căutare se desfășoară în scopul de a stabili:

- volumul pierderilor umane și animale;
- volumul distrugerilor materiale;
- alterarea factorilor de mediu;
- evoluția fenomenului care a generat/a fost generat de situația de urgență.

Cercetarea se execută neîntrerupt, atât ziua cât și noaptea, cu tehnica, materialele și procedurile specifice fiecărui tip de situație de urgență. Executarea cercetării permite factorilor de decizie din Comitetul Local pentru Situații de Urgență să analizeze situația creată în scopul elaborării deciziei (hotărârii) pentru intervenție. Această activitate se realizează prin:

- culegerea datelor și informațiilor referitoare la urmările situației de urgență, volumul pierderilor și distrugerilor;
- evaluarea situației, a evoluției situației de urgență și apariția unor situații de urgență complementare care pot influența acțiunile de protecție și intervenție;
- evaluarea necesarului și deficitului de resurse pentru intervenție;
- evaluarea necesarului de ajutor și sprijin pentru desfășurarea acțiunilor de intervenție, solicitarea ajutorului la Comitetul Județean pentru Situații de Urgență sau la comitetele locale pentru situații de urgență ale localitatilor limitrofe;
- stabilirea forțelor și mijloacelor participante la intervenție și nominalizarea responsabilităților membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență,
- elaborarea deciziei (hotărârii) pentru intervenție și transmiterea dispozițiilor către structurile de intervenție și organisme cu responsabilități în domeniu.

3. Supravegherea și controlul

Se realizează cu scopul de a obține date și informații despre pericolul producerii situațiilor de urgență și deteriorarea calității factorilor de mediu. Activitățile de pregătire și desfășurare a acțiunilor de supraveghere și control se realizează de către:

- Inspectoratul Teritorial în Construcții Nord-Est – Serviciul Control Calitate Lucrări în Construcție nr. 5 Bacău;
- Direcția Urbanism și Amenajarea Teritoriului – Consiliul Județean Bacău;
- Agenția Regională de Protecție a Mediului Bacău;
- Autoritatea Rutieră Română - Agenția Bacău;
- Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău;
- Inspectoratul Județean de Poliție Sanitară și Medicină Preventivă;
- Stația Meteo Bacău;
- Stația Seismologică Bacău.

4. Evacuarea

Acțiunea de evacuare constituie una din măsurile importante ce se iau în cazul producerii unor situații de urgență și se realizează respectând condițiile și regulile stabilite în planurile de evacuare ale județului Bacău (Planul de evacuare în situații de urgență și Planul de evacuare în situații de conflict armat) întocmite în acest scop (raioane de evacuare, itinerarii de deplasare etc.), și planurile de evacuare întocmite la nivel local, în situațiile producerii unei situații de urgență de amploare mai mică, izolată. Evacuarea poate fi considerată atât o măsură de protecție cât și una de intervenție. Acțiunea de evacuare se desfășoară în scopul scoaterii persoanelor valide și răniților din zona de acțiune a situației de urgență, ca urmare a inundațiilor, alunecărilor de teren, accidentelor chimice și cutremurelor. De asemenea se evacuează și persoanele a căror locuință temporară nu mai poate fi locuită, fiind necesară refacerea acesteia. În aceste cazuri se desfășoară și activitatea de a asigura temporar persoanelor sinistrate condiții de locuit, hrană, asistență medicală, socială și religioasă. La nivelul fiecărei localități, evacuarea este condusă de președintele comitetului local pentru situații de urgență a localității respective, în baza planurilor întocmite și avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. C-tin Ene” al județului Bacău. Acțiunea de evacuare se va executa, pe cât posibil, pe urgențe:

- în URGENȚA I – populația,
- în URGENȚA a II-a – animalele și bunurile materiale.

Evacuarea poate fi executată înainte de producerea situației de urgență, pe timpul producerii acesteia sau post-situație de urgență.

5. Adăpostirea

Protecția prin adăpostire se realizează folosind:

- lucrări special construite ca puncte de comandă și adăposturi de protecție civilă, prevăzute cu instalații de filtro-ventilație- adăpostul de protecție civilă de la demisolul clădirii Centrului Cultural Multifuncțional Dofteana;
- sălile de clasă a școlilor de pe raza comunei;
- ermetizarea încăperilor, etanșeizarea ușilor și ferestrelor.

Toate localitățile trebuie să aibă inventariate din timp de calm aceste spații (prin Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău) și asigurate materialele necesare pentru ermetizarea încăperilor.

6. Protecția C.B.R.N.

Protecția C.B.R.N. reprezintă acțiunea de ocrotire a populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale împotriva contaminării chimice, biologice, radiologice și nucleare în cazul producerii unor accidente chimice, biologice, nucleare, căderi de obiecte cosmice sau avarii la magistrale de gaz metan existente în județ. Aceasta se asigură atât individual, prin folosirea mijloacelor de protecție individuale (specializate sau improvizate) cât și colectiv (spații de adăpostire colectivă). Bunurile materiale și animalele se protejează împotriva contaminării C.B.R.N. cu mijloace specializate sau improvizate prin grija proprietarilor, la ordinul și indicațiile comitetelor locale pentru situații de urgență a localităților afectate. Operatorii economici sursă de risc chimic, au obligația de a evalua periodic zonele de risc, de a stabili măsurile de prevenire și de protecție necesare, de a asigura înștiințarea autorităților administrației publice, alarmarea și protecția populației afectate.

7. Primul ajutor și asistența medicală de urgență

Activitatea de prim ajutor și asistență medicală de urgență, transportul și spitalizarea răniților, contaminațiilor și intoxicațiilor se desfășoară de către structurile specializate ale Direcției de Sănătate Publică Județene, cele organizate de Filiala Județeană de Cruce Roșie, stațiile de ambulanță, subunități specializate ale Ministerului Apărării și Ministerului Administrației și Internelor Smurd, și la nivel local în comuna Doftena prin cadrele medicale ce își desfășoară activitatea în cele 5 cabinete medicale individuale.

Aceste acțiuni vizează:

- amenajarea punctelor de adunare a răniților;
- scoaterea acestora din zona afectată de situația de urgență, transportul lor cu targa și acordarea primului ajutor;
- primirea și trierea răniților;
- tratamentul medico-chirurgical de urgență.

8. Profilaxia

Măsurile de profilaxie se conduc și se desfășoară de către Direcția de Sănătate Publică Bacău, Inspectoratul Județean de Poliție Bacău și Direcția Sanitar Veterinară și Siguranța Alimentelor Bacău. Acțiunea se desfășoară în zona afectată, în scopul de a asigura prevenirea apariției unor epidemii sau epizootii, ca urmare a prezenței cadavrelor, resturilor menajere și a altor factori de pericol care nu pot fi îndepărtați în timp util. Activitățile constau în:

- dezinsecții;
- dezinsecții;
- deratizări;
- vaccinări și administrarea unor antidoturi sau substanțe radioprotectoare;
- controlul și supravegherea surselor de apă, a alimentelor, furajelor și a factorilor de mediu;
- interdicții privind consumul alimentelor, apei potabile, furajelor;
- declararea stării de carantină;
- asigurarea de servicii pentru diagnosticare și tratamente de prim ajutor (puncte mobile de prim ajutor);
- măsuri de igienizare a mediului.

9. Restricții de circulație. Paza și ordinea. Îndrumarea circulației

Acțiunile se desfășoară în zonele afectate de situații de urgență și în zonele aferente acestora pentru:

- desfășurarea cu eficiență a acțiunilor de intervenție;
- prevenirea unor accidente sau situații de urgență suplimentare;
- prevenirea apariției unor epidemii sau epizootii;
- înlăturarea sustragerii de bunuri;
- evitarea unor acțiuni necontrolate;
- desfășurarea eficientă a acțiunilor de transport și evacuare.

Acțiunile se desfășoară sub controlul nemijlocit al organelor de poliție. Forțele participante sunt cele din compunerea poliției, jandarmeriei, poliției primăriei, precum și subunități ale armatei primite ca întărire (în unele situații).

10. Deblocarea-salvarea

Se desfășoară în etapa post-situație de urgență ca măsură de intervenție, în scopul scoaterii de sub dărâmături a populației afectate. Pentru deblocarea căilor de circulație rutiere, în cazul producerii diferitelor situații de urgență identificate pe teritoriul județului Bacău, funcționează 5 baze de intervenție (Bacău, Buhuși, Onești, Podu Turcului și Tescani) cu 18 puncte de sprijin, iar pentru deblocarea căilor de circulație feroviare, sectoarele C.F. - L4 și L5 dispun de mijloace adecvate pentru intervenție în timp operativ și în orice situație. Activitățile se desfășoară de către echipajele/echipele de deblocare-salvare din compunerea serviciilor private/voluntare pentru situații de urgență de la regiile autonome, operatorii economici și localitățile de pe teritoriul județului Bacău, precum și cu subunități din Ministerul Apărării, cu tehnica și materialele din dotare.

11. Prevenirea și stingerea incendiilor

Activitățile se organizează și se conduc nemijlocit de către Formația de pompieri din cadrul S.V.S.U Doftena, iar când situația o impune se solicita colaborarea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, sau a formațiilor de pompieri din localitățile limitrofe.

S.V.S.U. Doftena desfășoară activități pentru:

- prevenirea producerii incendiilor la operatorii economici cu risc sporit de incendiu, la fondul forestier și gospodării cetățenesti;
- desfășurarea de acțiuni profilactice privind educarea anti-incendiu a populației;
- verificarea periodică a modului de întreținere a instalațiilor speciale de semnalizare și stingere a incendiilor aflate în dotarea diverselor sectoare de activitate;
- asigurarea în permanență a stocurilor de materiale și materiale de stins incendiu de către formația de pompieri Doftena ;
- stabilirea și marcarea zonei de izolare în cazul producerii unui incendiu, evacuarea tuturor persoanelor din această zonă și interzicerea accesului persoanelor neautorizate;
- desfășurarea acțiunilor de intervenție pentru lichidarea incendiilor și urmărilor acestora;
- înlăturarea posibilităților de reizbucnire a incendiului.

12. Decontaminarea chimică sau radioactivă

Acțiunea se referă la neutralizarea agenților de contaminare sau de alterare a factorilor de mediu. Activitățile se desfășoară de către structurile responsabile cu asigurarea acțiunilor de

protecție – intervenție în caz de accident chimic, biologic, radiologic sau nuclear sau de către structurile specializate, și de către ISU Bacău, prin:

- punctele de decontaminare echipament (P.D.E.);
- punctele de decontaminare personal (P.D.P.);
- punctele de decontaminare materiale și tehnică (P.D.M.T.), organizate la nivelul localităților și operatorilor economici.

Secțiunea a 5-a. Instruirea

Pregătirea structurilor profesioniste/ voluntare de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate de lege, pe baza unor programe adecvate avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău și aprobate de președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău. Pregătirea structurilor specializate voluntare/private se realizează în cadrul instituțiilor publice și operatorilor economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. nr. 642/2005 sau în cadrul unor organizații non-guvernamentale cu scop similar. Președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău, președinții comitetelor locale pentru situații de urgență și managerii operatorilor economici și ai instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către structurile de intervenție, precum și de către populație, a modalităților de protecție și de acțiune conform Planului de analiză și acoperire a riscurilor întocmit la nivelul județului Bacău în acest caz la nivelul comunei Dofteana. La nivelul județului Bacău, pregătirea în domeniul situațiilor de urgență se desfășoară în conformitate cu prevederile O.M.A.I. nr. 712 din 23 iunie 2005 pentru aprobarea Dispozițiilor generale privind instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență, precum și a Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență emis la începutul anului 2009. Instruirea persoanelor angajate în muncă în domeniul situațiilor de urgență constituie parte componentă a activității de pregătire desfășurate de persoanele fizice și juridice în domeniul managementului situațiilor de urgență, potrivit prevederilor legale în vigoare. Conducătorii instituțiilor publice, patronii și managerii operatorilor economici sunt obligați, să organizeze și să execute instruirea în domeniul situațiilor de urgență pe baza prezentelor dispoziții generale și a reglementărilor specifice.

Instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență este componentă a pregătirii profesionale și are ca scop însușirea cunoștințelor și formarea deprinderilor necesare în vederea prevenirii și reducerii efectelor negative ale situațiilor de urgență sau ale dezastrelor la locul de muncă și în incinta instituțiilor și operatorilor economici. Instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență se realizează prin instructaje și prin participarea la cursuri, aplicații, exerciții practice și antrenamente, în funcție de tipurile de risc specifice. Periodicitatea aplicațiilor, exercițiilor și a antrenamentelor este stabilită de Instrucțiunile privind organizarea și desfășurarea pregătirii în domeniul situațiilor de urgență, aprobate prin ordin al ministrului administrației și internelor. Instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență este obligatorie și trebuie să aibă un caracter permanent și susținut în timpul desfășurării procesului de producție și la locul de muncă. Conducătorii instituțiilor publice, patronii și managerii operatorilor economici au obligația să asigure instruirea întregului personal angajat în muncă, în raport cu nivelul de pregătire al salariaților și în funcție de specificul activității desfășurate de fiecare unitate. Operatorii economici care desfășoară activități ce prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase se supun și prevederilor legislației specifice. Instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență se face la angajare și periodic și se realizează prin următoarele categorii de instructaje:

- a. instructajul introductiv general;
- b. instructajul specific locului de muncă;
- c. instructajul periodic;
- d. instructajul pe schimb, acolo unde situația o impune;
- e. instructajul special pentru lucrări periculoase;
- f. instructajul la recalificarea profesională;
- g. instructajul pentru personalul din afara operatorului economic sau a instituției.

În activitatea de instruire în domeniul situațiilor de urgență se pot utiliza următoarele mijloace:

- a) vizuale: afișe, broșuri, pliante, fotomontaje, panouri, inscripții și indicatoare de securitate, grafice, machete, fotografii etc.;
- b) audiovizuale: filme de scurt metraj, înregistrări video, proiecții comentate de diafilme sau la epidiascop și altele;
- c) auditive: instructaje, conferințe, expuneri, consultații, dezbateri, concursuri, casete audio etc.;
- d) practic-aplicative: exerciții, aplicații, demonstrații și antrenamente executate la locul de muncă sau în poligoane amenajate.

La alegerea mijloacelor se va avea în vedere asigurarea caracterului intensiv al activității de instruire. Conducătorii instituțiilor, managerii, patronii, utilizatorii, proprietarii, administratorii sau alte persoane cu funcții similare vor asigura păstrarea tuturor documentelor care să certifice organizarea și desfășurarea instruirii în domeniul situațiilor de urgență în conformitate cu prevederile prezentelor dispoziții generale. Pentru instruirea personalului în domeniul situațiilor de urgență managerii, patronii sau alte persoane cu funcții similare pot încheia contracte ori convenții cu persoane fizice sau juridice care îndeplinesc condițiile prevăzute de legislația în vigoare. Persoanele fizice sau juridice care realizează în scopul comercializării materiale pentru instruire în domeniul situațiilor de urgență trebuie să obțină avizul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență.

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

Prefectul, în calitate de președinte al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, este factorul unic de decizie la nivelul județului Bacău. În urma analizării situației de urgență create și a propunerilor șefilor grupurilor de suport tehnic, președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău poate decide asupra:

- aplicării planului de protecție și intervenție pe fiecare tip de factor de risc;
- declarării stării de urgență pe întreg teritoriul județului sau pe o parte a acestuia;
- desfășurării acțiunilor de intervenție;
- responsabilităților, pe etape, pentru membrii Comitetului Județean pentru Situații de Urgență;
- suplimentării forțelor și mijloacelor pentru intervenție, asigurând cooperarea cu acestea;
- întocmirii sintezelor și rapoartelor către organismele superioare și a celor necesare desfășurării și menținerii capacității de acțiune pentru eșaloanele subordonate.

La nivelul Comunei Dofteana factorul de decizie este Primarul ca Președinte al Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

CAPITOLUL V RESURSE: UMANE, MATERIALE, FINANCIARE

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, amploarea și efectele posibile ale acestora la nivelul comunei Doftoeana (în cadrul unității administrativ-teritoriale, instituțiilor și operatorilor economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. nr. 642/2005) sunt stabilite forțe și mijloace necesare activităților de prevenire și /sau diminuare a efectelor situațiilor de urgență, astfel:

- inspectori de protecție civilă și cadre tehnice p.s.i. pentru activitatea de prevenire;
- echipaj/echipa/grup de intervenție pentru stingerea incendiilor;
- echipaj/echip/grup de asistență medicală de urgență ;
- echipaj/echip/grup de căutare/salvare;
- grupe de sprijin ISU, SMURD, CRUCEA ROSIE ;

Conform Ordinului președintelui C.L.S.U. de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, activitățile de prevenire sunt planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor și constau în:

- controale și instruiri de prevenire;
- pregătirea populației prin informare preventivă;
- constatarea și sancționarea încălcărilor la normele legale cu privire la securitate la incendiu și protecție civilă.

În situații de urgență, când este nevoie, se pot folosi forțe auxiliare care se stabilesc de către președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău din rândul populației și salariaților, formațiuni de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiunile de protecție civilă organizate la operatorii economici și instituțiile publice. 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 bugetele locale, precum și din alte surse interne sau 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.

CAPITOLUL VI LOGISTICA ACȚIUNILOR

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii situațiilor de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice tipurilor de risc identificate, de către autoritățile, instituțiile publice și operatorii economici cu atribuții în domeniul situațiilor de urgență, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri. Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform atribuțiilor stabilite prin planurile de apărare specifice. Logistica acțiunilor de pregătire de specialitate teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice se asigură de către autoritățile, instituțiile publice și operatorii economici cu atribuții în managementul situațiilor de urgență, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare, în colaborare cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Bacău.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OTHOZI VASILE



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar UAT
MARIANA SPOIALĂ

**LISTA AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI
ÎN ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR PE TERITORIUL COMUNEI
DOFTEANA, JUDEȚULUI BACĂU**

| Nr. Crt | DENUMIRE AUTORITATE | COORDONATE AUTORITATE | PERSOANA DE CONTACT | ATRIBUTII IN PAAR |
|---------|---|--|---|-------------------|
| 1 | Instituția Prefectului - Județul Bacău | Str. Mărășești, Nr. 2 Tel. 0234537200 Fax. 0234545601 | Maricica-Luminita COȘA - Prefectul Județului Bacău | Fișa nr. 1 |
| 2 | Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Maior Constantin Ene" al județului Bacău | Str. Milcov Nr. 49 Tel. 0234550000 Fax. 0234575053 | Colonel Mihalache Ioan - Inspector Șef | Fișa nr. 2 |
| 3 | Direcția Apelor Siret Bacău | Str. Cuza Vodă Nr. 1 Tel. 0234541646 Fax. 0234510050 | MIHAIL POPESCU- Director | Fișa nr. 3 |
| 4 | Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău | Str. Cuza Vodă Nr. 1 Tel. 0234510043 Fax. 0234510050 | Eugen SPĂȚARU - Director Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău | Fișa nr. 4 |
| 5 | COMPANIA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT A ENERGIEI ELECTRICE Sucursala Transport Energie Electrică Bacău | Str. Oituz Nr. 41 Tel. 0234207120 Fax. 0234517456 | Adrian Constantin RUSU Președinte Directorat | Fișa nr. 5 |
| 6 | S.C. Telekom S.A. Divizia Operațiuni Est Bacău - Centrul Telecomunicații Bacău. | Str. Nicolae Bălcescu Nr. 2-4 Tel. 0234204100 Fax. 0234204102 | Ing. Sergiu MATEIU - Director Divizie Operațiuni | Fișa nr. 6 |
| 7 | Direcția de Sănătate Publică Bacău | Str. Vasile Alecsandri Nr. 21 Tel. 0234512850 Fax. 0234524875 | Ec. Năstasă Alin George - Director executiv | Fișa nr. 7 |
| 8 | Direcția Sanitar – Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bacău | Str. Bucovinei Nr. 21 Tel. 0234586233 Fax. 0234586372 | Dr. Vrabie Niky Liviu- Director executiv | Fișa nr. 8 |
| 9 | Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău | Str. Ioniță Sturza Nr. 78 Tel. 0234512205 Fax. 0234517547 | Petrică ILIEȘ- Director executiv | Fișa nr. 9 |
| 10 | Direcția Silvică Bacău | Str. Nicolae Titulescu Nr. 14 Tel. 0234588959 Fax. 0234571905 | Ing Ghelasa Viorel- Director general | Fișa nr. 10 |
| 11 | S.N. Transport Gaze Naturale Mediaș S.A. - Exploatare Teritorială Bacău | Str. Vadul Bistriței Nr. 40 Tel. 0234514223 Fax. 0234571731 | Ion STERIAN- Director General | Fișa nr. 11 |
| 12 | AUTORITATEA RUTIERĂ ROMÂNĂ – Agenția Bacău | Str. Ștefan cel Mare Nr. 27 Tel. 0234578100 Fax. 0234577866 | PALAR SORIN CĂTĂLIN- Șef agenție Bacău | Fișa nr. 12 |

| | | | | |
|----|--|--|--|-------------|
| 13 | Serviciul Județean de Ambulanță Bacău | Str. 9 Mai Nr. 92 Tel. 0234542820 Fax. 0234584050 | Dr. Aura Cretu <i>- Manager General</i> | Fișa nr. 13 |
| 14 | S.C. Hidroconstrucția S.A. Sucursala Moldova Bacău | Str. Izvoare Nr. 1 Tel. 0234510143 Fax. 0234570894 | Viorel GROSU - Director general | Fișa nr. 14 |
| 15 | Inspectoratul Școlar Județean Bacău | Str. Oituz Nr. 24 Tel. 0234511899 Fax. 0234571038 | Prof. Ana Maria Egarmin <i>Inspector general</i> | Fișa nr. 15 |
| 16 | Primaria Dofteana- Sediul Permanentei | Tel:0234352001 Fax:0234352347 e-mail: pdofteana@yahoo.com | Bujor Ioan- Primar, Presedinte C.L.S.U 0745013005 | Fișa nr. 16 |
| 17 | Consiliul Local Dofteana | Tel:0234352001 Fax:0234352347 e-mail: pdofteana@yahoo.com/ 0755469826 | Baciu Sebastian Gabriel <i>Consilier</i> | Fișa nr. 17 |
| 18 | Postul De Politie Dofteana | Tel. 0234352006/ 0745139760 | Tăbuc Constantin <i>sef de post</i> | Fișa nr. 18 |
| 19 | Politia Locala Dofteana | Tel. 0234352001/116; 0745100395 | Dumitrache Sorin | Fișa nr. 18 |
| 20 | Scoala Gimnaziala Scarlat Longhin | Dofteana, Tel. 0234352026 0744871893 | Irimia Ana- Nicoleta | Fișa nr. 19 |
| 21 | Scoala Gimnaziala Sat Larga | Sat Larga, Tel. 0234352087; 0741 698 322 | Isache Elena | Fișa nr. 19 |
| 22 | Scoala Gimnaziala Stefan Voda | Stefan Voda, Tel. 0234352088; 0742599995 | Pașcu Iulian | Fișa nr. 19 |
| 23 | 5- C.M.I. ce functioneaza in Comuna Dofteana | 0729556133 | Porubin Valeria | Fișa nr. 20 |
| | | 0234352505/ 0752146642 | Bucur Mihaela | |
| | | 0748945453/0784241000 | Buhlea Petrica | |
| | | 0234352860/ 0234352004 /0721932765 | Severin Carmen Gabriela | |
| | | 0745671253 | Goghiu Corina | |
| | | 0742397322 | David Zsolt Alexandru | |
| 24 | Cabinet medical veterinar individual- Stirbu Lenuta | Cucuieti Larga, Seaca, 0741002497 | Stirbu Lenuta | Fișa nr. 21 |
| | Cabinet Medical veterinar individual-Chintoiu Vlad | Dofteana, Haghic, Stefan Voda 0767659787 | Chintoiu Vlad | |
| 25 | S.C. BWN S.R.L. | Dofteana Centru, Tel. 0234352002/ 0744611107 | Balcanu Dorin | Fișa nr. 22 |
| 26 | S.C. DASMA S.R.L | Dofteana Centru, Tel. 0740900761 | Diaconu Danut | Fișa nr. 23 |
| 27 | OMW PETROM SA PUNCT DE LUCRU MOINESTI | 0234361188/ 0728850263 | Dna Lazar | Fișa nr. 24 |
| 28 | SC MAZARINE ENERGY ROMANIA SRL | 0733139999 | SURUBARU CATALIN | Fișa nr. 25 |

**AUTORITATEA: INSPECTORATUL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ
"MAIOR CONSTANTIN ENE"
AL JUDEȚULUI BACĂU**

FIȘA NR: 2

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

Prin Centrul Operațional Județean asigură: - Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor; - Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor; - Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitare; - 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; - Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate; - Efectuarea depoluării și decontaminării; - Logistica intervenției; - Reabilitarea zonelor afectate;

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

Prin Inspekția Județeană (formată din Serviciul Prevenirea Incendiilor și Serviciul Protecția Civilă), în baza Ordinului președintelui C.J.S.U. Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență controlează: - unitățile administrativ – teritoriale de pe teritoriul județului Bacău; - instituțiile publice și operatorii economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. 642/2005; - respectarea normelor de securitate la incendiu și protecție civilă; - prin Inspekția Județeană;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- conform ordinelor Inspectoratului general pentru Situații de Urgență; - conform Ordinului președintelui C.J.S.U. de pregătire în domeniul situațiilor de urgență pe anul în curs;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat, sponsorizări, donații, etc; - din bugetul Consiliului Județean Bacău pentru activitățile de protecție civilă;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat; - din bugetul Consiliului Județean Bacău pentru activitățile de protecție civilă;

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

- din bugetul de stat; - din bugetul Consiliului Județean Bacău pentru activitățile de protecție civilă;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul Consiliului Județean Bacău pentru exerciții și aplicații de protecție civilă;

INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- Centrul Operațional Județean - Dispecerat; - Serviciul Protecție Civilă - Punctul de Comandă Județean Bacău;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

c. – asistență medicală;

- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

c. – asistență medicală;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

Prin Sistemele de Gospodărire a Apelor și lucrările hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, asigură:

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Informarea, înștiințarea și avertizarea;
- Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;
- Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;
- Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
- la lucrările cu rol de apărare, de-a lungul bazinelor hidrografice de pe teritoriul județului Bacău;
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

-

-

-

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

AUTORITATEA: DIRECȚIA APELOR „SIRET” BACĂU FIȘA NR: 4
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A
APELOR BACĂU

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

Prin lucrările hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor din bazinele hidrotehnice Siret, **Uz**, Zeletin și **Trotuș**, asigură:

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Informarea, înștiințarea și avertizarea;
- 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;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
- la lucrările cu rol de apărare, de-a lungul bazinelor hidrografice Siret, **Uz**, Zeletin și **Trotuș**;
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- utilaje, echipamente și efective de lucrători din organigrama instituției;

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
 - Localizarea și stingerea incendiilor;
 - Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;
 - Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;
 - Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
 - Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități;
 - Efectuarea depoluării și decontaminării;
 - Logistica intervenției;
 - Reabilitarea zonei afectate;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ Comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;
- prin comunicate de presă;
 - pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;
 - conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ Comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;
- din bugetul propriu al operatorului economic;
 - din bugetul propriu al operatorului economic;
 - din bugetul propriu al operatorului economic;
 - din bugetul propriu al operatorului economic;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare;
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare
- c. – asistență medicală;
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;
- structuri specializate de intervenție;
 -
 -
 - structuri specializate de intervenție;
 - structuri specializate de intervenție;
 - structuri specializate de intervenție;

AUTORITATEA: S.C. TELEKOM S.A. BUCUREȘTI
PUNCT DE LUCRU BACĂU

FIȘA NR: 6

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Informarea, înștiințarea și avertizarea;
- Comunicații și informatică;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
-

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- structuri specializate de intervenție;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- structuri specializate de intervenție;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- structuri specializate de intervenție;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- structuri specializate de intervenție;

AUTORITATEA: **DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ** FIȘA NR: 7 **BACĂU**

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Acordarea asistenței medicale de urgență;
- Prevenirea îmbolnăvirilor în masă;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
- serviciile de medicină preventivă;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ comuna Doftana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău/ comuna Doftana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- structuri specializate de intervenție;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- structuri specializate de intervenție;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- structuri specializate de intervenție;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- structuri specializate de intervenție;

**AUTORITATEA: DIRECȚIA SANITAR – VETERINARĂ ȘI FIȘA NR: 8
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
BACĂU**

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - Acordarea asistenței medicale de urgență; - Prevenirea îmbolnăvirilor în masă; - Efectuarea depoluării și decontaminării; - Logistica intervenției; - Reabilitarea zonei afectate; - serviciile de medicină preventivă;

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

- prin comunicate de presă; - pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

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

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- structuri specializate de intervenție;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- structuri specializate de intervenție;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- structuri specializate de intervenție;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- structuri specializate de intervenție;

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Informarea, înștiințarea și avertizarea
- Prevenirea îmbolnăvirilor în masă
- Neutralizarea efectelor materialelor periculoase
- Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse
- Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate
- Efectuarea depoluării și decontaminării
- Logistica intervenției
- Reabilitarea zonei afectate
- serviciile de medicină preventivă;

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

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

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- structuri specializate de intervenție;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- structuri specializate de intervenție;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- structuri specializate de intervenție;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- structuri specializate de intervenție;

AUTORITATEA:

DIRECȚIA SILVICĂ BACĂU FIȘA NR: 10

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și a obiectivelor aflate pe teritoriul U.A.T. Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

c. – asistență medicală;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate;
- Localizarea și stingerea incendiilor;
- Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;
- Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
- prevenirea și stingerea incendiilor de pădure;
- respectarea regimului silvic privind tăierea pădurilor;
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență ;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- structuri specializate de intervenție;

-

-

- structuri specializate de intervenție;

- structuri specializate de intervenție;

- structuri specializate de intervenție;

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Localizarea și stingerea incendiilor;
- Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;
- Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;
- Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
- Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
-

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- structuri specializate de intervenție;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- structuri specializate de intervenție;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- structuri specializate de intervenție;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- structuri specializate de intervenție;

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Acordarea asistenței medicale de urgență;
- 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;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- respectarea condițiilor impuse de legislația în vigoare privind traficul pe căile de comunicații, în special a transporturilor în care sunt implicate substanțe periculoase;
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

-

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

-

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-

AUTORITATEA: **SERVICIUL JUDEȚEAN DE AMBULANȚĂ BACĂU**

FIȘA NR: 13

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

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

- Acordarea asistenței medicale de urgență;

- Prevenirea îmbolnăvirilor în masă;

- Localizarea și stingerea incendiilor;

- Efectuarea depoluării și decontaminării;

- Logistica intervenției;

- Reabilitarea zonei afectate;

-

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

- prin comunicate de presă;

- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

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

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

- echipajele de ambulanță;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

-

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

-

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Informarea, înștiințarea și avertizarea;
- Prevenirea îmbolnăvirilor în masă;
- Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;
- Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse;
- Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonei afectate;
- lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul de stat;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul de stat;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul de stat;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- echipe specializate din serviciul privat pentru situații de urgență;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

- echipe specializate din serviciul privat pentru situații de urgență;

**AUTORITATEA: INSPECTORATUL ȘCOLAR
JUDEȚEAN BACĂU**

FIȘA NR: 15

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;
-
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare;
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare
- c. – asistență medicală;
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-
-
-
-
-
-

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor;
- Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor;
- Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate;
- 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 ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
- Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate;
- Efectuarea depoluării și decontaminării;
- Menținerea și restabilirea ordinii publice;
- Logistica intervenției;
- Reabilitarea zonelor afectate;
- Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă;
- Controlează toate instituțiile publice și operatorii economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. nr. 642/2005;
- Informarea populației prin posturile de radio și televiziune de pe teritoriul comunei Dofteana;
- Înștiințarea, prealarmarea, alarmarea și avertizarea în situația producerii sau iminența producerii unei situații de urgență;
- conform Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana si ISU Bacau;

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

b. – controlul preventiv al populației și operatorilor economici;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

- prin aparatura/echipamentele de măsură și control ale instituțiilor publice și operatorilor economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. nr. 642/2005;
- se execută prin S.V.S.U. Dofteana;

- se execută prin Centrul Operațional al comunei Dofteana din cadrul C.L.S.U si S.V.S.U Dofteana

- conform comunicărilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență Bacău conform planului de pregătire în domeniul situațiilor de urgență și deciziilor președintelui C.L.S.U. Dofteana

- se execută de centrul permanentei și Centrul Operațional al comunei Dofteana din cadrul C.L.S.U si prin S.V.S.U Dofteana se execută prin formația de pompieri din cadrul S.V.S.U Dofteana

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare / stingere a incendiilor

c. – asistență medicală;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

AUTORITATEA: CONSILIUL LOCAL DOFTEANA FIȘA NR: 17

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;

-
- prin C.L.S.U Dofteana;
- prin S.V.S.U. Dofteana, Specialistii de prevenire

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Bacău și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;

- prin C.L.S.U Dofteana
- prin C.L.S.U. Dofteana;
- asigură resursele financiare și materiale necesare editării, tipării, multiplicării și distribuirii materialelor/pliantelor/afișelor/campaniilor informative de pregătire a populației județului Bacău;
- asigură resursele financiare și materiale necesare organizării și desfășurării exercițiilor de protecție civilă și a aplicațiilor tactice în domeniul situațiilor de urgență, prin C.L.S.U Dofteana;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare;
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare/stingere incendii
- c. – asistență medicală;
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

- conform schemei de alarmare
- prin S.V.S.U. Dofteana -Formatia de pompieri

AUTORITATEA: POSTUL DE POLITIE SI POLITIA LOCALA A COMUNEI DOFTEANA

FIȘA NR: 18

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

d. – exerciții și aplicații;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare

c. – asistență medicală;

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

Prin birourile de poliție de pe teritoriul comunei asigură:

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

- Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor;

- Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate;

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

- Menținerea și restabilirea ordinii publice;

- controlează, prin responsabilii din organigramă, unitățile

administrativ-teritoriale, instituțiile publice și operatorii economici;

- controlează respectarea legalității de către populația comunei Dofteana;

- comunicate de presă/ informare directă;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

- din bugetul de stat;

-

- unitățile și birourile din teritoriu;

-

-

-

-

-

-

**AUTORITATEA: SCOALA GENERALA SCARLAT LONGHIN
DOFTEANA/SCOALA GENERALA SAT
LARGA/ SCOALA PRIMARA STEFAN VODA**

FIȘA NR: 19

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; - Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență; -
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Doftena și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; - prin comunicare directă cu elevii, parintii sau persoanele responsabile
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;
- d. – exerciții și aplicații; - conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Doftena- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; - din bugetul de stat;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență; - din bugetul de stat;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Doftena și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; - din bugetul de stat;
- d. – exerciții și aplicații; - din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare; -
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare -
- c. – asistență medicală; -
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs; -
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol; -
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment; -

**AUTORITATEA: CABINETE MEDICALE INDIVIDUALE DE PE FIȘA NR: 20
TERITORIUL COMUNEI DOFTEANA**

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- | | |
|---|--|
| a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; | - Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate; |
| b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență; | - |
| c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; | - prin comunicare directă cu locuitorii comunei - prin comunicate de presă; - pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate; |
| d. – exerciții și aplicații; | - conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență; |

II. RESURSE NECESARE

- | | |
|---|------------------------|
| a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; | - din bugetul de stat; |
| b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență; | - din bugetul de stat; |
| c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; | - din bugetul de stat; |
| d. – exerciții și aplicații; | - din bugetul de stat; |

III. INTERVENȚIE

- | | |
|---|---|
| a. – alarmare; | - |
| b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare | - |
| c. – asistență medicală; | - |
| d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs; | - |
| e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol; | - |
| f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment; | - |

**AUTORITATEA: CABINETE MEDICALE VETERINARE
INDIVIDUALE DE PE TERITORIUL
COMUNEI DOFTEANA - 2**

FIȘA NR: 21

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; - Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență; -
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; - prin comunicare directă cu locuitorii comunei
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;
- d. – exerciții și aplicații; - conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente; - din bugetul de stat;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență; - din bugetul de stat;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; - din bugetul de stat;
- d. – exerciții și aplicații; - din bugetul de stat;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare; -
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare -
- c. – asistență medicală; -
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs; -
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol; -
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment; -

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;

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

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicare directă cu angajații/ locuitorii comunei
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul propriu;

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

- din bugetul propriu;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul propriu;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul propriu;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

- alarma proprie cu aer montată în incinta societății

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare/ stingere incendiu

- cu personal propriu

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

-

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

-

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
- asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

-

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- prin comunicare directă cu angajații/ locuitorii comunei
- prin comunicate de presă;
- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

d. – exerciții și aplicații;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul propriu/ local;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul propriu din bugetul propriu/ local;;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul propriu/ local;;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul propriu/ local;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare/ stingere incendiu

-

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

- conform contractelor cu U.A.T. DOFTEANA

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

-

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-

I. GESTIONAREA RISCURILOR

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;
- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
 - asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;
 -
 - prin comunicare directă cu angajații/ locuitorii comunei
 - prin comunicate de presă;
 - pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;
 - conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

II. RESURSE NECESARE

- a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b. – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;
- c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d. – exerciții și aplicații;
- din bugetul propriu/ local;
 - din bugetul propriu din bugetul propriu/ local;;
 - din bugetul propriu/ local;;
 - din bugetul propriu/ local;

III. INTERVENȚIE

- a. – alarmare;
- b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare/ stingere incendii
- c. – asistență medicală;
- d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;
- e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;
- f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;
- - cu personal si autospeciala proprie SI conform contractelor de colaborare interventie- UAT Dofteana+ ISU Bacau
 -
 -
 -
 -

I. GESTIONAREA RISCURILOR

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

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

- asigurarea informării, monitorizării, cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;

-

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- prin comunicare directă cu angajații/ locuitorii comunei

- prin comunicate de presă;

- pliante, afișe, foi volante, broșuri de specialitate;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- conform Ordinului Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana- de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;

d. – exerciții și aplicații;

II. RESURSE NECESARE

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

- din bugetul propriu/ local;

b. – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;

- din bugetul propriu din bugetul propriu/ local;;

c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Dofteana și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- din bugetul propriu/ local;;

d. – exerciții și aplicații;

- din bugetul propriu/ local;

III. INTERVENȚIE

a. – alarmare;

-

b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare/ stingere incendiu

- cu personal si autospeciala proprie SI conform contractelor de colaborare interventie- UAT Dofteana+ ISU Bacau

c. – asistență medicală;

-

d. – acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;

-

e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;

-

f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;

-

**TABEL NOMINAL
CU ORGANIZAREA ȘI COMPONENTA COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

| Nr Crt | Numele și prenumele | Funcția în C.L.S.U. | Funcția administr. economică | Locul de muncă | Adresa/Domiciliu | Telefon | | |
|-----------|-----------------------|------------------------|------------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------|-----------------|------------|
| | | | | | | serviciu | acasă | mobil |
| 1 | BUJIOR IOAN | <i>Președinte</i> | PRIMAR | PRIMARIE | DOFTEANA | 0234/352001 | ----- | 0745013005 |
| 2 | CAMARĂ DANA | <i>Vicepreședinte</i> | VICEPRIMAR | PRIMARIE | DOFTEANA | 0234/352001 | ----- | 0745308705 |
| 3 | SPOIALĂ MARIANA | Membru | SECRETAR | PRIMARIE | DOFTEANA- CUCUJETI | 0234/352001 | ----- | 0748152728 |
| 4 | PINTILJE AURICA | Membru | INSPECTOR CONTABILITAT E | PRIMARIE | DOFTEANA- CUCUJETI | 0234/352001 | ----- | 0745146750 |
| 5 | DAVID ZSOLT-ALEXANDRU | Membru | MEDIC DE FAMILIE | DISPENSAR | DOFTEANA | 0234/352004 | 0234/ 352319 | 0742397322 |
| 6 | STIRBU LENUTA | Membru | MEDIC VETERINAR | DISPENSAR VETERINAR | DOFTEANA CUCUJETI | ----- | ----- | 0741002497 |
| 7 | TABUC CONSTANTIN | Membru | SEF POST POLITIE | POST POLITIE | DOFTEANA | 0234/352006 | ----- | 0742856295 |
| 8 | IRIMIA ANA-NICOLETA | Membru | DIRECTOR | SCOALA CLS.I – VIII | DOFTEANA | 0234/352026 | ----- | 0744871893 |
| 9 | BALCANU DORIN | Consultant | DIRECTOR | SC.BWN PROMOBILA | TG.-OCNA | 0234/352003 | ----- | 0744611107 |
| 10 | DIACONU MIHAITA | Membru | CONSILIER | PRIMARIE | DOFTEANA HAGHIAC | 0234/352001 | ----- | 0743150840 |
| 11 | DIACONU DANUT | Consultant | DIRECTOR | S.C. DASMA S.R.L. | DOFTEANA STEFAN VODA | ----- | ----- | 0740900761 |

**TABEL NOMINAL
CU ORGANIZAREA ȘI COMPONENTA CENTRULUI OPERATIV AL COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE
URGENȚĂ**

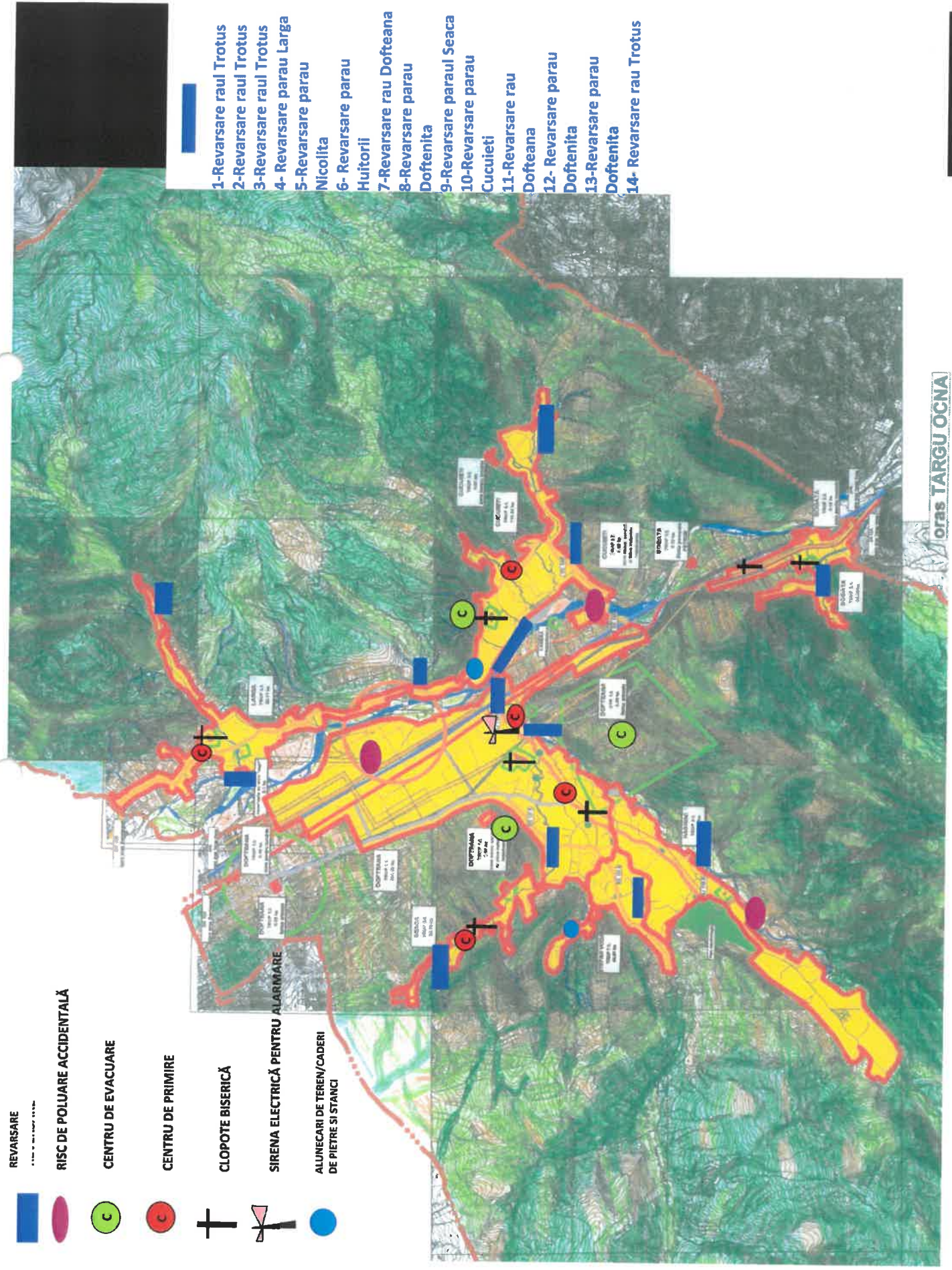
| Nr Crt | Numele și prenumele | Funcția în Centrul Operativ | Funcția administr. economică | Locul de muncă | Adresa /Domiciliu | Telefon | | |
|-----------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------|---------------------|-------------|-------|------------|
| | | | | | | serviciu | acasă | mobil |
| 1 | BOURIȚĂ TOMA | Șef Centru Operativ | CONSILIER JURIDIC | PRIMARIE | DARMANESTI | 0234/352001 | ----- | 0745146752 |
| 2 | ȚIFREA ANIȘOARA | Membru | INSPECTOR | PRIMARIE | DOFTEANA | 0234/352001 | ----- | 0748121701 |
| 3 | DIACONU MIHAITA | Membru | CONSILIER | PRIMARIE | DOFTEANA HAGHIAC | 0234/352001 | ----- | 0743150840 |
| 4 | CLOPOTARU ANDREEA DANIELA | Membru | SEF SVSU | PRIMARIE | CUCUIETI | 0234/352001 | ----- | 0747977422 |
| 5 | UNGURU DIANA -ALINA | Membru | REFERENT MANAGEMENT PROIECT | PRIMARIE | DOFTEANA | 0234/352001 | ----- | 0748459936 |

RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚILE VECINE CARE POT AFECTA ZONA DE COMPETENȚĂ A COMUNEI DOFTEANA

Comuna Dofteana este așezată în partea de vest a județului Bacău, în zona depresionară a Carpaților Orientali, la confluența râului Trotuș cu pârâul Dofteana, la o altitudine ce variază între 200 m (Lunca Trotușului) și 1468 m (Vârful Nemira). Se învecinează - la nord- orașul Dărmănești,

- la est- comuna Berzunți și Bârsănești
- la sud- orașul Târgu Ocna și Slănic Moldova,
- la vest - județul Covasna.

- **Orașul Dărmănești** „amenință” zona de competență a comunei Dofteana prin:
 - **accidente pe căi de comunicații** în care sunt implicate substanțe periculoase – ca urmare a tranzitării teritoriului comunei Dofteana de către mijloace de transport (rutiere și feroviare) care au ca punct de trecere/ plecare/sosire loc. Darmanesti;
 - **inundații** prin:
 - ruperea barajului de acumulare Valea Uzului.
 - creșterea debitului bazinului hidrografic Trotus, care intră pe teritoriul comunei Dofteana; Creșterea debitului râului Trotuș poate produce inundații în unitățile administrativ teritoriale: Ghimeș Făget, Asău, Agăș, Brusturoasa, Palanca, Comănești, Dărmănești, Dofteana, Târgu Ocna, Târgu Trotuș, Onești, Gura Văii, Ștefan cel Mare, Căiuți, Coțofănești și Urechești;
- **Comunele Berzunți și Bârsănești** nu prezintă pericole pentru zona de competență a comunei Dofteana.
- **Orasele Târgu Ocna și Slănic Moldova**, „amenință” zona de competență a comunei Dofteana prin: - **accidente pe căi de comunicații** în care sunt implicate substanțe periculoase – ca urmare a tranzitării teritoriului județului Bacău de către mijloace de transport (rutiere și feroviare);
- **Județul Covasna** nu prezintă pericole pentru zona de competență a comunei Dofteana.
- **Municipiul Onești**: accidente chimice de pe platforma chimică a SC CHIMCOMPLEX S.A. Onești, ar putea afecta populația comunei Dofteana.



- 1-Revarsare raul Trotus
- 2-Revarsare raul Trotus
- 3-Revarsare raul Trotus
- 4- Revarsare parau Larga
- 5-Revarsare parau Nicolita
- 6- Revarsare parau Huitorii
- 7-Revarsare rau Dofteana
- 8-Revarsare parau Doftenita
- 9-Revarsare paraul Seaca
- 10-Revarsare parau Cucuieti
- 11-Revarsare rau Dofteana
- 12- Revarsare parau Doftenita
- 13-Revarsare parau Doftenita
- 14- Revarsare rau Trotus

ORAS TARGU OCNA

MĂSURI DE EVITARE A MANIFESTĂRII RISCURILOR,
DE REDUCERE A FRECVENȚEI DE PRODUCERE
ORI DE LIMITARE A CONSECINȚELOR ACESTORA
PE TIPURI DE RISCURI

Comuna Dofteana are identificate 5 categorii de potențiali factori de risc principali, cu consecințe grave pentru populație:

- inundații;
- cutremure (seisme);
- alunecări de teren;
- accidente tehnologice (în special cele în care sunt implicate substanțe petroliere, chimice, gaze);
- incendii.

În scopul evitării manifestărilor, a reducerii frecvenței de producere sau de limitare a consecințelor factorilor de risc care pot afecta populația, bunurile materiale, colectivitățile de animale sau terenurile agricole de pe teritoriul comunei, Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana a luat următoarele măsuri:

| Nr. Crt | Activitatea | Răspunde | Termen de realizare |
|----------------|---|---|----------------------------|
| 1 | Monitorizarea factori de risc principali | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Sef formatie pompieri | permanent |
| 2 | Monitorizarea fenomenelor meteorologice periculoase | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Sef formatie pompieri | permanent |
| 3 | Monitorizarea obiectivelor sursă de risc la incendii și explozii (gospodariile populației, operatori economici) | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Sef formatie pompieri | permanent |
| 3 | Monitorizarea factorilor de mediu. | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Sef formatie pompieri | permanent |
| 4 | Evaluarea riscurilor : inundații; - cutremure (seisme); - alunecări de teren; | Comisia de evaluare a riscurilor | permanent |

| | | | |
|---|--|--|------------------|
| | - accidente tehnologice (în special cele în care sunt implicate substanțe petroliere, chimice, gaze); - incendii. | | |
| 5 | Planificarea și desfășurarea de informari controale, verificări și alte acțiuni de prevenire privind modul de aplicare a prevederilor legale și stabilirea măsurilor necesare pentru creșterea nivelului de securitate al cetățenilor și bunurilor | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Membrii S.V.S.U | permanent |
| 6 | Participarea la operațiuni și exercitii de înștiințare, avertizare, alarmare, alertare, recunoaștere, cercetare și alte măsuri de protecție a cetățenilor în caz de situații de urgență. | Specialistii ISU Bacau Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Membrii S.V.S.U Politia Agenti economici | Conform planului |
| 7 | Asigurarea bazei materiale pentru realizarea funcțiilor de sprijin prin completarea stocului de materiale și mijloace pentru intervenție formatie pompieri. | Presedinte C.LS.U Sef S.V.S.U Sef formatie pompieri | permanent |

Anexa nr. 7

la Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor

**SISTEME EXISTENTE DE PREAVERTIZARE/AVERTIZARE
ȘI DE ALARMARE A POPULAȚIEI ÎN CAZUL EVACUĂRII ÎN COMUNA DOFTEANA**

| Nr. crt. | Tip echipament | Adresa | Loc dispunere | Proprietar echipament | Mod de acționare | | Locul de unde este acționată |
|----------|--|----------|---|-----------------------|------------------|-------|--|
| | | | | | centralizat | local | |
| 1 | SISTEM DE AVERTIZARE | Dofteana | Cladire corp II Primaria comunei Dofteana (cladire dispensar) | Primaria Dofteana | | da | Remiza Pompieri |
| 2 | SIRENA CU AER 2X12 m2 | Dofteana | S.C. BWN SRL | S.C. BWN SRL | | da | S.C. BWN SRL |
| 3 | SIRENA CU AMPLIFICATOR DE VOCE DIN DOTAREA MASINII POLITIEI LOCALE | Dofteana | Primaria Dofteana | Primaria Dofteana | | da | Autoturismul din dotarea Politiei locale Dofteana |
| 4 | CLOPOTELE BISERICILOR | Dofteana | Dofteana, Larga, Cucuieti, Bogata, Stefan Voda, Seaca Haghiac | Parohiile | | da | Bisericile din cele 7 Sate din componenta comunei Dofteana |

TABEL
CU INSTITUTIILE/ OPERATORII ECONOMICI POSIBIL A FI AFECTATE
DE PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ –U.A.T. DOFTEANA

| Nr. Cr t. | Instituția/ operatorul economic/so cietatea comercială | Adresa | Numele și prenumele managerului general | Detalii contact | Domeniul de activitate | Riscuri specifice |
|-----------|--|---------------------|--|--|-----------------------------|---|
| 1 | PRIMARIA DOFTEANA- dispecer | DOFTEANA | BUJOR IOAN | 0745013005/ Tel:02343520 01 Fax:02343523 47 e-mail: dofteana@yah oo.com | Administratie | <i>Cutremur, Imundație, Secetă,Incendiu în masă, accident nuclear</i> C, id, s, Ach, an, Im |
| 2 | POSTUL DE POLITIE DOFTEANA | Dofteana Centru | TABUC CONSTANTIN SEF DE POST | 07428556295/ 0234352006 | Aparare / ordine publica | C, id, s, Ach, an, Im |
| | | | PAUN PAUL | 0757848341 | Aparare / ordine publica | C, id, s, Ach, an, Im |
| 3 | POLITIA LOCALA DOFTEANA | Primaria Doftean | DUMITRACHE SORIN | 0745100395/ 0234352001/1 16 | Aparare / ordine publica | C, id, s, Ach, an, Im |
| 4 | GARA DOFTEANA | Dofteana | | | Transport CFR | C, id, s, Ach, an, Im |
| 5 | SCOALA GENERALA SCARLAT LONGHIN | Dofteana | IRIMIA NICOLETA | 0744871893/ 0234352026 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 6 | GRADINITA PRICHINDEL | Dofteana | GRIGORE LENUTA | 0747562742/ 0234352188 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 7 | SCOALA GENERALA SAT LARGA | Larga | ISACHE ELENA | 0741698322/ 0234352087 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 8 | GRADINITA LARGA | Larga | ISACHE ELENA | 0741698322/ 0234352087 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 9 | SCOALA GENERALA CUCUIETI | Cucuieti | ISACHE ELENA | 0741698322/ 0234352087 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 10 | GRADINITA CUCUIETI | Cucuieti | ISACHE ELENA | 0741698322/ 0234352087 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 11 | SCOALA PRIMARA STEFAN VODA | St. Voda | PASCU IULIAN | 0742599995/ 0234352088 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 12 | GRADINITA STEFAN VODA | St. Voda | PASCU IULIAN | 0742599995/ 0234352088 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |

| | | | | | | |
|----|---|---|-----------------------------------|--|----------|--------------------------|
| 13 | SCOALA GENERALA HAGHIAC | Haghiac | PASCU IULIAN | 0742599995/ 0234352086 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 14 | GRADINITA HAGHIAC | Haghiac | PASCU IULIAN | 0742599995/ 0234352086 | educatie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 15 | PAROHIA CUVIOASA PARASCHEVA, NASTEREA SFANTULUI IOAN | Dofteana centru | PR. APOSTOL MIHAI | 0743274360 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 16 | BOTEZATORUL, SFANTUL MARE MUCENIC EFREM CEL NOU | | PR. ISACHI IUSTIN | 0756796695 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 17 | BISERICA ORTODOXA ADORMIREA MAICII DOMNULUI | Dofteana centru | PR.ISACHI DAVID | 0744890475 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 18 | BISERICA ORTODOXA BOGATA | BOGATA | PR. MIRODONE IONUT | 0720873028 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 19 | BISERICA CATOLICA BOGATA | Bogata | PR. AGU PAUL | 0741220611 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 20 | BISERICA CATOLICA SEACA | Seaca | PR. ROCA IULIAN | 0757339489 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 21 | BISERICA ORTODOXA CUCUIETI | Cucuieti | PR. PRICOP VLAD | 0756857353 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 22 | BISERICA ORTODOXA LARGA | Larga | PR. VARTOLOMEI LUCIAN | 0761661095 | religie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 23 | Ozonomed Fam – Porubin Valeria | Dofteana centru | PORUBIN VALERIA POP IULIANA | 0740916571/ 0234352021 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 24 | C.M.I – Bucur Mihaela | Dofteana centru | BUCUR MIHAELA | 0752146642/ 0234352505 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 24 | C.M.I – Buhlea Petrica | Dofteana centru | BUHLEA PETRICA | 0748945453/ 0784241000 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 26 | C.M.I – Severin Carmen Gabriela | Dofteana centru | SEVERIN CARMEN GABRIELA | 0721932765/ 0234352860/ 0234352004 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 27 | C.M.I – David Zsolt Alexandru | Dofteana centru | DAVID ZSOLT ALEXANDRU | 0742397322/ 0234352004 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 28 | Cab.Stomatolo gie – Goghiu Corina | Dofteana | GOGHIU CORINA | 0745671253 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 29 | Cabinet medical veterinar individual- Stirbu Lenuta | Dofteana centru Cucuieti Larga Seaca, Stefan Voda | STIRBU LENUTA | 0741002497 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 30 | Cabinet medical veterinar individual Chintoiu Vlad | Dofteana centru spre Haghiac, Bogata | CHINTOIU VLAD | 0723522002 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 31 | Farmacia | Dofteana | PARINCU | 0234352407 | sanatate | C, id, s, Ach, an, |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------|
| | Ropharma | centru | IOANA | | | Im |
| 32 | Farmacie SF. Spiridon | Dofteana centru | CORNELIA ZAHARIA | 0748010033 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 33 | Farmacia Domnitelor | Dofteana centru | PRICOP IZABELA | 0762508325 | sanatate | C, id, s, Ach, an, Im |
| 34 | Oficiul Postal Dofteana | Dofteana Centru | DUMITRACHE CRISTIAN | 0234352000 0743289629 | comunicatii | C, id, s, Ach, an, Im |
| 35 | S.C. BWN S.R.L. | Dofteana Centru | BALCANU DORIN | 0744611107/ 0234352002 | productie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 36 | S.C. DASMA S.R.L. | Dofteana Centru | DIACONU DANUT | 0740900761 | Prestari servicii | C, id, s, Ach, an, Im |
| 37 | S.C.MARY & JOHN S.R.L. | Dofteana Centru | TIFREA DOREL | 0741246626 | transport | C, id, s, Ach, an, Im |
| 38 | OMW PETROM SA PUNCT DE LUCRU MOINESTI | | DNA LAZAR | 0728850263/ 0234361188 | extractie | C, id, s, Ach, an, Im |
| 39 | SC MAZARINE ENERGY ROMANIA SRL | | SURUBARU CATALIN | 0733139999 | extractie | C, id, s, Ach, an, Im |

PLANURI ȘI PROCEDURI DE INTERVENȚIE

În conformitate cu prevederile legale în vigoare, la nivelul comunei Dofteana, vor fi întocmite, aprobate de către președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana și trimise spre avizare la ISU Bacău -planuri de apărare și protecție pe fiecare tip de risc.

La producerea sau la iminența producerii unei situații de urgență (indiferent de tipul factorului de risc care a generat-o) vor fi parcurse obligatoriu – dacă situația creată impune – următoarele etape ale procedurilor de intervenție:

a) Informarea președintelui Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana despre iminenta apariție/producere a unei situații de urgență.

b) Înștiințarea - se realizează cu scopul de a activa:

- Secretariatul / dispeceratul Permanent - Centrul Operativ cu Activitate Temporara
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana;
- Instituțiile publice și operatorii economici implicați în intervenție;
- Structurile de intervenție destinate să intervină : Formația de pompieri a comunei

Dofteana .

Înștiințarea se realizează la ordinul:

- prefectului – președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău,
- președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana și se realizează de către Centrul Operativ cu Activitate Temporara – Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.

c) Avertizarea populației – se execută 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, (Sistem de alarmare+ clopotele a 7 biserici) precum și prin posturile de radio și televiziune de pe teritoriul comunei Dofteana.

Informarea se realizează la ordinul președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana, de către persoana desemnată.

d) Căutarea, cercetarea și evaluarea efectelor negative – acțiune ce se execută în zona afectată în scopul de a stabili amploarea dezastrului, evoluția și urmările acestuia.

Se execută de către structuri specializate, regii autonome, poliție, jandarmi, unitățile militare ale Ministerului Apărării, echipa voluntara a SVSU Dofteana și operatorii economici. Datele obținute sunt transmise și centralizate la Centrul Operativ cu Activitate Temporara Dofteana care informează Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana și raportează Centrului Operațional Județean din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență Bacău.

e) Notificarea - se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior (Comitetul Local pentru Situații de Urgență Dofteana) despre producerea și urmările dezastrului.

Activitatea se realizează de către Centrul Operativ cu Activitate Temporara Dofteana, transmițându-se date despre situația de urgență produsă.

f) Deblocare, descarcerare și salvarea persoanelor - 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 medical);
- limitarea efectelor situației de urgență;

- salvarea bunurilor materiale și animalelor.

Acțiunea se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor H.G. nr. 2288 din 09.12.2004, și prin voluntarii SVSU Dofteana.

g) Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitare - se execută din zonele afectate în locațiile stabilite conform planului de evacuare în situații de urgență întocmite la nivelul comitetului local pentru situații de urgență. Această activitate urmărește cu precădere:

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile publice în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor 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;
- evacuarea animalelor;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrați;
- controlul și dirijarea circulației;
- evacuarea fondului arhivistic local;

Evacuarea se referă la persoanele rănite sau invalide surprinse în zona afectată, la persoanele ale căror locuințe au fost avariate și nu mai pot fi locuite până la refacere, precum și la cele a căror viață poate fi pusă în pericol de situația de urgență produsă. Acțiunea de evacuare se desfășoară pe teritoriul comunei, în spații sau pe terenuri care pot asigura condiții de cazare și hranire, asistență medicală și socială. Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

h) Acordarea asistenței medicale de urgență - se desfășoară în zona afectată în urma situației de urgență pentru salvarea victimelor și transportul răniților.

Participă structuri specializate conform repartiției funcțiilor de sprijin. Acestea amenajează puncte de adunare răniți (P.A.R.).

Pe timpul acestei activități se va urmări cu precădere:

- acordarea asistenței medicale de urgență;
- acordarea primului ajutor premedical în așteptarea sprijinului echipajelor de prim-ajutor de pe unitățile de descarcerare ale Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. C-tin Ene” Bacău, + SMURD;

j) Prevenirea și stingerea incendiilor - se desfășoară în zona afectată în scopul de a asigura:

- prevenirea apariției incendiilor prin Compartimentul de prevenire din cadrul SVSU Dofteana.
- localizarea și stingerea incendiilor apărute prin Formația de pompieri din cadrul S.V.S.U al comunei Dofteana.

k) Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse - se desfășoară în zona afectată și/sau în afara ei, în scopul de a asigura:

- asigurarea transportului rural necesar pentru realizarea evacuării;
- stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate, în termen la declararea stării de urgență;
- realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, la declararea stării de urgență;
- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate;

- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto;
- controlul și evidența auto-evacuării;
- transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă și asigurarea logistică a acestora;

l) Paza, ordinea, îndrumarea circulației, restricții de circulație - se desfășoară în zonele afectate și în afara acestora, în locurile de adunare și cazare ale sinistraților pe itinerariile de deplasare a forțelor de intervenție, în zona de carantină, în scopul de a asigura:

- deplasarea fluentă și rapidă a forțelor și mijloacelor de intervenție;
- desfășurarea eficientă a acțiunilor de transport și evacuare a răniților și sinistraților;
- interzicerea accesului în zona de restricție a persoanelor și mijloacelor neautorizate sau neimplicate în acțiuni de intervenție;
- evitarea pericolelor de accidente de circulație;
- înlăturarea pericolului de înstrăinare a unor bunuri sau valori materiale publice sau particulare;
- evitarea desfășurării unor acțiuni necontrolate care ar putea spori gradul de pericol.

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

m) Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate - se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- 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;

n) Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități - se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilități critică de răspuns la urgență,
- 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 în colaborare cu structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

o) Efectuarea depoluării și decontaminării - se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- supravegherea gradului de contaminare în perimetrul raioanelor de intervenție;
- aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierei 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 în colaborare cu structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

p) Înhumarea cadavrelor - se desfășoară în zonele de distrugerii, în timpul acțiunilor de deblocare, prin degajarea și scoaterea cadavrelor de sub dărâmături.

Cadavrele se depun temporar într-un loc dinaintea stabilit prin planul de evacuare în situații de urgență pe timpul desfășurării acțiunilor de deblocare-salvare, de către conducătorii acțiunilor de intervenție. După identificarea și întocmirea formalităților de deces, cadavrele se înhumează prin grija familiei și/sau a primăriei.

r) Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă - se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- acordarea de ajutoare de primă necesitate pentru populația afectată;
- asigurarea asistenței umanitare de urgență prin resursele și infrastructura proprie, și/sau prin Crucea Roșie Filiala Bacău;
- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, operatori economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate;
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială;
- acordarea asistenței religioase și sociale;
- acordarea asistenței psihologice;

Acțiunile se desfășoară în colaborare cu structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice. Procedurile de intervenție se declanșează luându-se în considerare:

- caracterul evenimentului dezastrului (instantaneu sau progresiv);
- situația posibilităților de acțiune;
- complexitatea evenimentului

PROCEDURI DE LUCRU
ALE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ DOFTEANA
(pentru toate tipurile de situații de urgență produse)

- 1. Asigurarea protecției individuale a membrilor C.L.S.U. Dofteana;**
- 2. Activarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dofteana;**
- 3. Constituirea grupului de lucru, compus din consultanții/experti ai instituțiilor și operatorilor economici cu reprezentare în comitet;**
- 4. Informarea despre situația de urgență produsă;**
- 5. Verificarea stadiului de activare al sistemului de acțiune:** - organismele de conducere;
- structurile de intervenție;
- operatorii economici;
- sursele de risc;
- furnizorii de resurse.
- 6. Înștiințarea organismelor și celorlalte componente ale sistemului care nu sunt încă activate.**
- 7. Culegerea și analizarea datelor și informațiilor disponibile despre:** - caracteristicile situației de urgență;
- urmările probabile ale acesteia și cele cunoscute la momentul analizei.
- 8. Elaborarea și transmiterea ordinelor preliminare de intervenție pentru executarea unor acțiuni de:** - cercetare-căutare și observare;
- deconectare/întrerupere generală/parțială a distribuției de: electricitate, gaze, agent termic, apă.
- 9. Culegerea datelor și informațiilor despre urmările situației produse prin:** - sistemul de cercetare-căutare, observare;
- agenții economici;
- organisme și organizații din județ: Crucea Roșie, Serviciul de Ambulanță, societăți de taxi și transport, echipaje de poliție din trafic, etc.
- 10. Analiza situației produse pe teritoriul comunei Dofteana, ca urmare a acțiunii factorilor distructivi asupra elementelor expuse:** - evaluarea caracterului, gravității și a volumului de distrugerii, pierderi și pagube;
- distribuția acestora pe zone, operatori economici, instituții publice;
- compararea cu datele din scenariile predezastru, în vederea planificării intervenției;
- înscrierea situației pe Planul-hartă general al comunei Dofteana.
- 11. Culegerea propunerilor pentru inițierea și desfășurarea acțiunilor de intervenție de la membrii comitetului, pe domenii de specialitate, pentru limitarea și înlăturarea urmărilor situației de urgență:** - înscrierea propunerilor în jurnalul acțiunilor de intervenție.
- 12. Stabilirea categoriilor acțiunilor de intervenție, care trebuie să fie executate pentru limitarea și înlăturarea urmărilor, tehnicilor și tehnologiilor de desfășurare a acestora.**
- 13. Stabilirea și repartitia misiunilor de intervenție:** - comitetul local pentru situații de urgență;
- instituțiile prevăzute în planurile de intervenție/cooperare, specifice tipurilor de risc;
- solicitarea ajutorului structurilor de intervenție subordonate Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Bacău, ;
- 14. Stabilirea termenelor și duratei de desfășurare a acțiunilor de intervenție (după caz).**

15. Organizarea și desfășurarea evacuării și cazării sinistraților, conform prevederilor planurilor de evacuare în situații de urgență.

- 16. Alocarea resurselor umane, materiale și financiare:** - repartiția structurilor de intervenție;
- repartiția specialiștilor pentru supraveghere și control a dezvoltării evenimentelor, a declanșării unor situații de urgență complementare și/sau a declanșării și dezvoltării unor fenomene/evenimente care ar complica/împiedica realizarea acțiunilor de intervenție;
- repartiția mijloacelor de intervenție de la nivelul comitetelor locale pentru situații de urgență (echipamente, aparatură, unelte, instalații – utilaje, mijloace de transport, etc.).

17. Elaborarea ordinului pentru intervenție.

18. Elaborarea ordinului pentru evacuarea și cazarea sinistraților/evacuațiilor.

- 19. Transmiterea ordinului către organismele și structurile care urmează să execute acțiuni de localizare și înlăturare a urmărilor. Ordinul se transmite:** - direct la conducătorii formațiilor, prin componenții grupului de lucru;
- telefonic (telefon, radiotelefoane, fax) și alte mijloace specializate.

20. Stabilirea nevoilor de sprijin și ajutor:

Nevoile de sprijin și ajutor sunt date prin deficitul stabilit la alocarea resurselor și se pot referi la:

- formații de intervenție;
- mijloace de intervenție;
- resurse logistice;
- spații de cazare pentru sinistrați.
- asistența pentru rezolvarea unor situații speciale care depășesc posibilitățile comitetului;
- contaminare NBC;
- carantină;

21. Stabilirea nevoii și condițiilor de introducere a stării de necesitate/urgență în județ/zone din județ se execută în funcție de caracterul, gravitatea și volumul de urmări ale situației produse, de capacitatea de a face față acestora cu resursele proprii.

22. Organizarea coordonării și controlului referitor la: - inițierea și desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție;

- evoluția situației în zonele de risc și în zonele de intervenție;
- supravegherea și controlul calității factorilor de mediu;
- pericolul unor dezastre complementare;
- pericolul unor fenomene/ evenimente care ar complica sau împiedica realizarea acțiunilor de protecție și intervenție. Ca urmare a acțiunii de coordonare și control, în vederea asigurării eficienței, se mai realizează:
- corectări și completări ale ordinului de intervenție;
- manevre de forțe și mijloace ale structurilor de intervenție.

23. Organizarea cooperării. - între formațiile sistemului de intervenție;

- cu formațiile primite în sprijin și ajutor;
- cu organizațiile neguvernamentale;

24. Asigurarea logistica a intervenției care se referă la: - organizarea schimburilor de lucru;

- organizarea hrănirii și odihnei;
- asigurarea materialelor consumabile: energie, combustibil, piese de schimb etc.;
- asigurarea materialelor și condițiilor de protecție și siguranță în executarea operațiilor;

- organizarea depanării - întreinerii echipamentelor, utilajelor, mijloacelor de transport;
- asigurarea asistenței medicale și primul ajutor pentru structurile de intervenție.

25. Urmărirea desfășurării acțiunilor de intervenție în vederea asigurării calității și eficienței acțiunilor și pentru:

- respectarea tehnicilor, procedurilor și tehnologiilor adoptate;
- diminuarea riscului pentru victime, supraviețuitori și operatori în cazul unor replici periculoase;
- reducerea pericolului de declanșare a unor situații complementare, a unor evenimente/fenomene care ar influența desfășurarea intervenției;
- reluarea distribuției parțiale sau totale de utilități: energie electrică, gaze, apă, agent termic, etc.

26. Urmărirea respectării restricțiilor și interdicțiilor în zona de risc în vederea asigurării: - protecției victimelor, operatorilor economici și a populației valide din zona de intervenție sau de risc;

- desfășurării în condiții optime a acțiunilor de intervenție;
- desfășurării evacuării și cazării sinistraților;
- stării de sănătate a populației în zona de risc;
- siguranței în acțiune a sistemului de intervenție.

27. Organizarea acțiunilor de pază, ordine, îndrumarea circulației, prevenirii și stingerii incendiilor în vederea asigurării: - continuității și cursivității desfășurării acțiunilor de intervenție și de evacuare;

- protejării – siguranței bunurilor și valorilor materiale ale victimelor și sinistraților din zonele de intervenție și zonele de risc;
- diminuării producerii unor incidente și accidente de circulație care ar complica sau influența desfășurarea acțiunilor de intervenție și evacuare;
- înlăturării pericolului de declanșare a unor incendii sau explozii în zonele de risc și intervenție;
- localizarea și stingerea incendiilor.

28. Notificarea situației de urgență, se realizează de către Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Bacău;

29. Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgență, către Centrul Operațional Național din Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și conducerea M.A.I.

30. Informarea populației din zonele de intervenție și zonele de risc asupra:

- situației produse;
- acțiunilor și măsurilor de protecție care s-au planificat și care se desfășoară;
- evoluției situației în zonele intervenției și de risc;
- restricțiilor și interdicțiilor impuse și necesitatea respectării întocmai a acestora;
- modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi și cerințe ale populației;
- nevoilor (eventuale) de participare a populației apte și instruite la realizarea unor acțiuni de protecție și intervenție.

31. Elaborarea unor sinteze și rapoarte, pentru Centrul Operațional Național despre situația de urgență produsă, urmările acesteia și acțiunile de protecție – intervenție realizate și în curs de desfășurare, despre nevoile de asistență, sprijin și ajutor, despre acțiunile pe termen lung.

32. Restrângerea acțiunilor de intervenție, prin: - încetarea activităților de intervenție, la ordin, din întreaga zonă afectată sau în anumite sectoare;

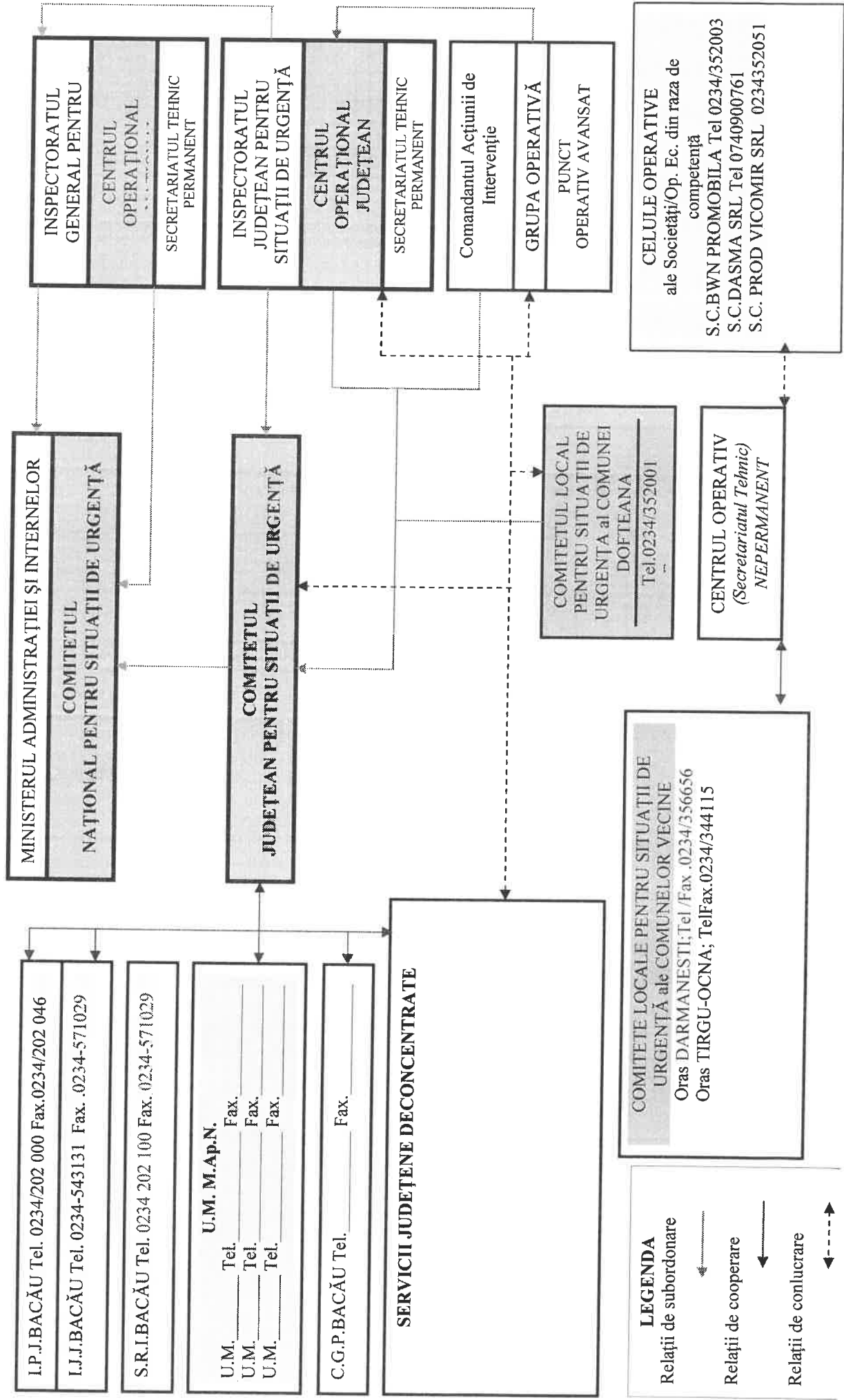
- retragerea structurilor din zona de intervenție;

- desfășurarea activităților de restabilire a capacității de acțiune a structurilor de intervenție.

33. Analize, strategii și tactici pentru acțiunile pe termen lung în vederea realizării: - demolării – curățării zonelor de distrugeri;

- consolidării – restabilirii construcțiilor avariate;
- reabilitării unor activități economico – sociale;
- asigurării locuințelor permanente și a asistentei sociale pentru sinistrați;
- asigurării asistentei medical

SCHEMA
Fluxului Informațional-Decizional La Nivelul COMUNEI DOFTEANA



LOCURI/SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ ȘI DOTAREA ACESTORA

Evacuarea este măsura de protecție civilă luată înaintea, pe timpul sau după producerea unei situații de urgență, la declararea stării de alertă, care constă în scoaterea din zonele afectate sau potențial a fi afectate, în mod organizat, a populației, instituțiilor publice, operatorilor economici, animalelor, bunurilor materiale și în dispunerea lor în zone sau localități care asigură condiții de protecție și supraviețuire. Acțiunile de evacuare se planifică și se organizează în funcție de tipul de risc, avându-se în vedere parametrii specifici ce caracterizează evoluția și amploarea consecințelor acestuia. În caz de situații de urgență acțiunea de evacuare începe imediat după identificarea pericolului ori după producerea acestuia, acordându-se prioritate evacuării populației.

Evacuarea are ca scop:

- asigurarea protecției populației, a colectivităților de animale, a bunurilor materiale;
- continuarea funcționării activității social-economice a localității;
- continuarea funcționării activității administrației publice locale, a instituțiilor publice și a operatorilor economici;
- desfășurarea procesului de învățământ.

Acțiunea de evacuare se poate realiza în următoarele modalități și situații:

- **autoevacuarea** – în cazul producerii unor dezastre cu efecte rapide, când populația este alarmată și se deplasează, în mod organizat, spre anumite locuri de refugiu în care este ferită de efectele distrugătoare ale acestora (acțiunea se poate derula și spontan însă, pe parcurs, ea poate și trebuie gestionată de către Comitetul Local Pentru Situații De Urgență și organele de pază și ordine). Desfășurarea acestei acțiuni impune intervenția persoanelor specializate ale Primăriei pentru evitarea confuziei, panicii, aglomerației și blocajelor pe căile de comunicații, precum și a dezordinii și a actelor antisociale;

- **evacuarea populației sinistrate** – în cazul în care unele categorii de persoane au fost izolate ori sunt afectate de unele situații de dezastre și nu mai pot reveni în localitățile sau locuințele proprii o perioadă de timp;

- **evacuarea planificată și organizată** – conform prezentului Plan de evacuare, potrivit precizărilor reprezentanților comitetelor locale pentru situații de urgență și a specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău.

Evacuarea poate fi efectuată, în funcție de evoluția situației de urgență și de gradul de asigurare cu mijloace de transport, astfel:

- **parțial sau total** (din una sau mai multe sate sau din anumite zone ale unui sat);

- **simultan sau succesiv** (funcție de urmările dezastrului sau a posibilităților de transport).

Evacuarea va fi efectuată în:

- **varianta I** - de regulă locațiile pentru evacuare se stabilesc în clădiri (școli, cămine culturale, hoteluri, moteluri, popasuri, cazărmi, etc.) deoarece acestea asigură un minim de confort și utilități necesare unui trai decent și prevenirea îmbolnăvirilor și epidemiilor. Acestea pot funcționa o perioadă mai lungă de timp, până la înlăturarea pericolului și în orice anotimp.

- **varianta II** - dacă această posibilitate nu există sau clădirile vizate sunt în zona afectată de situația de urgență, se stabilesc zone în afara localităților, pe înălțimi predominante, pe lângă ape curgătoare, unde se înființează tabere de sinistrați. Acestea nu pot funcționa mult timp, fiind o măsură provizorie și care funcționează numai pe timp favorabil.

Se evacuează: - personalul instituțiilor publice și/sau operatorilor economici importanți, cu membrii de familie care nu sunt încadrați în muncă și bunurile materiale necesare continuării activității acestora; - copiii, bătrânii și bolnavii, precum și alte categorii de cetățeni care nu pot participa la acțiuni de salvare sau în sprijinul acestora; - populația disponibilă; - colectivitățile de animale care pot fi în pericol; - bunurile materiale din patrimoniul cultural național, documente arhivistice, tehnice, utilaje unicate, etc.; - instituțiile publice și operatorii economici propuși de autoritățile de specialitate ale administrației publice centrale și locale, care își pot desfășura activitatea în alte locații; - depozitele de produse alimentare, industriale, petroliere, farmaceutice și cerealiere; - alte materiale importante.

SITUAȚIA STOCULUI DE MATERIALE ȘI MIJLOACE DE APĂRARE EXISTENT LA NIVELUL COMUNEI DOFTEANA

CAP.A.MATERIALE / MIJLOACE DE INTERVENȚIE

| Nr crt. | Denumire materiale si mijloace de intervenție | U.M | C.L.S.U | | Alți deținători | Total comuna |
|---------|---|--------|---------|--|-----------------|--------------|
| 1 | Motorina | l/luna | 200 | | | |
| 2 | Benzina | l/luna | 75 | | | |
| 3 | Lubrifianți | litri | | | | |
| 4 | Ulei | litri | | | | |
| 5 | Lanterne tubulare, lanternă cu acum., felinare | buc | 1 | | 10 | 11 |
| 6 | Bidoane și canistre de 10-20 l pentru petrol | | | | | |
| 7 | Petrol lampant | | | | | |
| 8 | Cazmale și lopeți cu cozi | Buc | 30 | | 20 | 50 |
| 9 | Târnaçoape și sape cu cozi | Buc | 11 | | 20 | 31 |
| 10 | Furci de fier sau căngi de fier cu cozi | Buc | 1 | | | 1 |
| 11 | Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târgi de lemn | | | | 2 | 2 |
| 12 | Maiuri pentru compactat pământ(din lemn sau metal); | | | | | |
| 13 | Berbeci de mână în greutatea de până la 50 kg | | | | | |
| 14 | Ciocane diferite | Buc | 1 | | 3 | 4 |
| 15 | Patent | Buc | 1 | | 15 | 16 |
| 16 | Barde pentru cioplit și topoare | Buc | 1 | | 10 | 11 |
| 17 | Sfredele din lemn diferite | | | | | |
| 18 | Pile diferite – polidisc | Buc | 2 | | | 2 |
| 19 | Fierăstraie cu rame | | | | 2 | 2 |
| 20 | Drujba | Buc | 2 | | 3 | 5 |
| 21 | Cuțitoaie pentru cioplit;dălți pentru lemn | | | | | |
| 22 | Găleți pentru apă sau bidoane din plastic și căni apă | Buc | 7 | | 13 | 20 |
| 23 | Generator mobil | Buc | 1 | | | 1 |
| 24 | Scări | Buc | 3 | | | 3 |
| 25 | Pături | Buc | 20 | | 30 | 50 |
| 26 | Furtun tip B si C | Buc | 17 | | | 17 |
| 27 | Motopompa | Buc | 2 | | | 2 |
| 28 | Saci 1 tona | Buc | 4 | | | 4 |
| 29 | Maturoaie | Buc | 20 | | | 20 |

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNOR SITUAȚII DE URGENȚĂ

Județul Bacău este situat în partea de centru a Moldovei cu 93 de localități din care 3 municipii și 5 orașe, are o suprafață de 662.052 ha, reprezentând 2,8% din suprafața țării, o populație de aproximativ 706.623 locuitori, din care circa 326.317 în mediul urban și circa 381.306 în mediul rural. Așezat în bazinul hidrografic al râului Trotuș, pe cursul inferior al Bistriței și pe cel mijlociu al Siretului, pe culmile munților Carpați de curbură și zona submontană, până pe interfluviile dintre râurile Zeletin, Pereschiv și colinele Tutovei, județul Bacău „dispune” de 5 categorii de potențiali factori de risc principali, cu consecințe grave pentru populație:

- inundații;
- cutremure (seisme);
- alunecări de teren;
- accidente tehnologice (în special cele în care sunt implicate substanțe chimice);
- incendii.

Înainte de producerea unei situații de urgență:

- învățați semnalele de alarmare transmise prin sistemul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, al autorităților și altor instituții abilitate să intervină în astfel de situații;
- păstrați-vă calmul;
- deschideți aparatele radio și televizoarele și ascultați informațiile generale emise pe aceste căi, buletinele meteorologice, sfaturile transmise de autoritățile în drept;
- dacă sunteți sfătuiți să părăsiți locuința/localitatea/zona, faceți prompt acest lucru;
- în situații de urgență, folosiți telefonul numai pentru a anunța (semnala) autorităților locale evenimente importante, cum ar fi incendii, explozii, inundații, alunecări de teren, accidente majore, înzăpeziri etc. și pentru a solicita ajutor medical;
- păstrați la îndemână, un stoc de provizii suficient de mare ca să vă ajute să supraviețuiți câteva zile. Dacă sunteți acasă, aceste provizii vă vor ajuta să treceți fără greutate peste perioada de pericol. Dacă sunteți evacuați și trebuie să vă deplasați în alte localități, trebuie să luați cu dumneavoastră rezerve de alimente pentru a le folosi pe drum sau după ce ajungeți în noua localitate.

Cele mai importante articole pe care trebuie să le păstrați la îndemână sunt: apă, hrană, medicamentele, trusa de prim ajutor, documentele personale;

- discutați cu familia despre dezastre. Planificați un loc de întâlnire pentru membrii familiei, în eventualitatea în care sunteți separați în cazul producerii unei situații de urgență și nu vă puteți întoarce acasă. Întocmiți un „plan de întâlnire al familiei” dumneavoastră;
- rugați o rudă sau un prieten dintr-o altă localitate să fie “persoana de contact” a familiei dumneavoastră la care vor suna toți membrii familiei pentru a anunța că sunt în siguranță. Asigurați-vă că știu cu toții numele, adresa și numărul de telefon ale persoanei de contact.

După producerea unei situații de urgență:

- respectați cu strictețe măsurile stabilite, îndrumările și comunicările Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, ale autorităților locale și ale altor instituții abilitate să intervină în astfel de situații;
- pătrundeți cu extremă precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slăbite;
- nu intrați cu torțe, lumânări sau țigări aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundate;
- nu atingeți firele electrice căzute sau rupte;
- dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, părăsiți locuința imediat și anunțați (dacă este posibil) societatea de distribuție a gazelor;
- dacă diferite aparate electrice au intrat în contact cu apă, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeală, uscați-le și, în final, conectați-le la priză;
- verificați rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi;
- urmăriți instrucțiunile specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău și ai Direcției Județene de Sănătate Publică Bacău în legătură cu folosirea apei și alimentelor;
- dacă este necesar, solicitați alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost;
- îndepărtați-vă sau stați departe de zonele calamitate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție. sprijiniți-le când vi se solicită acest lucru;
- sprijiniți autoritățile în acțiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastre;
- după trecerea pericolului, dați de știre rudelor ca acestea să știe că sunteți în siguranță, altfel, autoritățile locale pot pierde timp căutându-vă;
- nu transmiteți zvonuri sau știri neadevărate sau exagerate despre efectele dezastrului.

Rezerva de medicamente:

Trusa de medicamente va conține, în primul rând, medicamentele pe care le luați permanent sau periodic, recomandate de medicul dumneavoastră. La acestea puteți adăuga și alte medicamente cum ar fi cele pentru combaterea durerii, a febrei. Din această categorie vor face parte doar medicamentele pe care le-ați mai administrat și le-ați tolerat fără probleme. **Atenție! Medicamentele sunt numai pentru uzul dumneavoastră! Nu recomandați niciodată din medicamentele dumneavoastră altor persoane!**

Prevenirea bolilor infecto-contagioase în timpul situațiilor de urgență:

În cazul situațiilor de urgență provocate de inundații, persoanele aflate în zona inundată sunt supuse riscului unor îmbolnăviri cu calea de intrare digestivă, și nu numai, care pot afecta mai multe persoane, până la întreaga comunitate, răspândindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomandă luarea câtorva măsuri elementare de prevenire:

- să se consume alimente și apă numai din surse sigure;
- să se apeleze la apa din surse proprii numai după ce autoritățile de specialitate consideră că nu mai reprezintă un pericol;
- să fie respectate normele de igienă individuală și colectivă;
- să nu se mănânce cu mâinile murdare;
- să se accepte vaccinarea dacă autoritățile sanitare recomandă această măsură de protecție împotriva unor boli. La primele semne de boală – scaune diareice multiple, febra, vărsături – se va solicita de urgență ajutorul medical.

Pentru evitarea altor îmbolnăviri, se recomandă îngrijirea corectă a rănilor, protecția picioarelor cu cizme de cauciuc și schimbarea îmbrăcăminteii ude cu una uscată. De îndată ce condițiile permit și dacă este cazul, se impune îndepărtarea leșurilor animalelor moarte și amenajarea latrinelor.

Provocată de statul la temperaturi joase, în condițiile intemperiilor din anotimpurile răcoroase – ploaie, zăpadă, ger, hipotermia poate afecta serios sănătatea oamenilor. Se consideră că o persoană este în hipotermie, atunci când temperatura corpului (trunchiului) este inferioară celei de 36 grade. Pentru a ajuta aceste persoane să se poată reîncălzi, le vom acoperi cu păături izolante și li se vor da să bea băuturi nealcoolice calde. În funcție de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge până la degerături, se va apela la îngrijiri medicale. Până la cel mai apropiat punct de acordare a primului ajutor medical, zonele afectate de degerături se vor acoperi cu materiale curate și vor fi protejate de traumatisme.

Umanitatea față de victimele unei situații de urgență:

Inundația este fenomenul de acoperire a terenului cu un strat de apă în stagnare sau mișcare, care prin mărimea și durata sa provoacă victime umane și distrugerii materiale ce dereglează buna desfășurare a activităților social-economice din zona afectată.

Inundațiile pot fi prevăzute, cu excepția celor instantanee, care se manifestă similar spargerii unui baraj. Astfel, acest tip de dezastru este precedat, de obicei, de intervale mari de prevenire. În funcție de amploarea lor, inundațiile pot distruge imobile, poduri și recolte, pot ucide oameni, animale domestice și fauna.

Sprijinul oferit populației afectate de inundații de către serviciile specializate ale autorităților și de voluntari încă din primele ore de la producerea dezastrului are ca obiective principale, într-o primă fază, salvarea vieții oamenilor aflați în condiții de risc maxim prin acțiuni de evacuare din zonele izolate/periculoase, acordarea primului ajutor și a serviciilor de asistență de bază, și, în măsura posibilităților, salvarea bunurilor materiale ale acestora. În faza următoare, se acționează pentru asigurarea asistenței victimelor în ceea ce privește accesul la apă potabilă, alimente de bază, adăpost, salubritate, îngrijiri medicale de bază, prevenirea apariției și răspândirii epidemiilor.

Coordonarea operațiunilor de intervenție pentru limitarea consecințelor inundațiilor reprezintă o provocare specifică pentru serviciile de urgență, deoarece, uneori, sunt acoperite de apă arii vaste de pământ, făcând coordonarea foarte dificilă. În aceste condiții, organizarea logisticii, transportului și distribuției ajutoarelor este dificilă, cu atât mai mult cu cât, adesea, este deteriorată și infrastructura locală. Inundațiile ce se produc instantaneu (prin ruperea unui baraj/dig sau ploaie torențială cu cantitate mare de apă pe unitatea de timp și suprafață) sunt provocate de volume extreme de apă ce apar brusc și curg rapid, acoperind mari suprafețe.

Datorită instalării lor rapide, inundațiile instantanee sunt dificil de prevăzut și le oferă oamenilor puțin timp pentru a scăpa în locuri mai înalte și a lua cu ei apă potabilă, alimente, îmbrăcăminte groasă, mijloace de comunicare și alte articole esențiale pentru asigurarea supraviețuirii. De obicei, după inundații urmează două faze. În timpul primei faze oamenii se aglomerează pe zonele înalte și sigure, împreună cu animalele domestice. Spre aceste zone se refugiază însă și animalele sălbatice, fapt ce poate pune în pericol sănătatea și viața oamenilor. În aceste locuri, apa de băut este deseori greu de găsit, iar salubritatea mediului nu poate fi asigurată.

În timpul celei de-a doua faze, o dată cu începerea retragerii apei, oamenii revin la casele lor. Această fază reprezintă deseori un proces prelungit (anumite zone se usucă mai încet decât altele). Odată ajunși acasă, oamenii trebuie să facă față altor dificultăți, și anume cele legate de distrugerea sau afectarea sistemelor de alimentare cu apă, a fântânilor ce necesită reabilitarea, curățarea și dezinfectarea. După producerea inundației pot apărea riscurile izbucnirii unor epidemii, cele mai probabile fiind bolile infecțioase cu transmitere hidrică (holera, hepatita A).

Situații de urgență colaterale ce pot fi cauzate de ploi puternice și inundații: Cedările de baraje/diguri - pot fi provocate de o construcție defectuoasă sau de deplasarea fundației barajului în urma unui cutremur sau a unor foraje efectuate în apropiere. Barajele/digurile construite din pământ sunt mai predispuse să cedeze când ploile excesive umplu rezervorul peste cota de atenție sau până la refuz. Apa excedentară se revarsă în acest caz peste baraj, erodându-l treptat și tăind canale adânci în

el. Acestea slăbesc întreaga structură care, prin urmare, poate ceda complet. Rezultatul cedării unui baraj sau ruperea unui dig este eliberarea bruscă a unor cantități mari de apă care mătură totul în cale pe o suprafață întinsă, cauzând multe victime umane și animale și distrugerii de bunuri și terenuri agricole.

Alunecările de teren- reprezintă alunecarea unor straturi de pământ aflate la suprafața solului peste cele de dedesubt sau desprinderea unor bucăți masive de sol și pietre. Alunecările de teren sunt provocate și se asociază de cele mai multe ori cu alte dezastre cum ar fi furtunile locale puternice și inundațiile provocate de râuri, defrișări masive, căderi de ploi abundente, topirea bruscă a zăpezii, eroziunea solului sau cutremure, putând, de asemenea, să se producă în zone aflate sub un strat gros de zăpadă.

Înainte de producerea unei inundații:

- inundațiile pot să apară oricând și oriunde. Există multe zone predispuse la inundații pe tot cuprinsul județului, având diferite nivele de risc. Inundațiile pot afecta pe oricine!
- interesați-vă la autoritățile locale dacă proprietatea dumneavoastră se află într-o zonă predispusă la inundații sau cu risc ridicat. (țineți minte că și în afara zonelor cu risc înalt se produc deseori inundații). Aflați care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundații și ce trebuie să faceți când le auziți. De asemenea, întrebați cum vă puteți proteja casa de inundații.
- identificați barajele existente în zona în care locuiți și determinați dacă ele reprezintă un potențial pericol pentru dumneavoastră
- cumpărați un aparat de radio alimentat cu baterii și seturi de baterii de rezervă, pentru a putea afla oricând, chiar și după întreruperea alimentării cu energie electrică, toate notificările legate de inundații emise de autorități.
- afișați numerele de telefon ale serviciilor de urgență lângă telefon. Învățați copiii când trebuie să sune la 112.
- fiți pregătit pentru evacuare. Familiarizați-vă cu rutele de evacuare din comunitatea dumneavoastră și aflați unde puteți găsi zone înalte. Planificați și exersați cu familia dumneavoastră o rută de evacuare în cazul producerii unei inundații.
- determinați cum i-ați putea ajuta pe alți membri de familie care locuiesc separat, dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dumneavoastră în cazul unei inundații. Determinați orice nevoie specială pe care ar putea s-o aibă vecinii dumneavoastră
- pregătiți-vă să supraviețuiți pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcătuiți un set de provizii pentru dezastre. Păstrați și împropătați un stoc de alimente și de apă potabilă suplimentară.
- păstrați documentele importante și obiectele personale (cum ar fi fotografiile) într-un loc unde nu se vor deteriora. Dacă se prefigurează o inundație majoră, luați în considerare depozitarea acestora într-un loc mai sigur decât locuința dumneavoastră
- învățați cum să întrerupeți utilitățile, cum ar fi alimentarea cu curent electric, gaz și apă, de la întrerupătoarele și supapele principale.
- evitați să construiți în zone predispuse la inundații, exceptând cazul în care o faceți pentru a vă supraînălța locuința și a-i întări structura de rezistență.
- nu construiți fără obținerea tuturor autorizațiilor legale. Fiecare autorizație are un temei bine determinat.
- cumpărați și instalați pompe de apă, pe care să le puteți alimenta și de la generatoare de rezervă în cazul întreruperii curentului.
- amplasați centralele, boilerile și panourile electrice la etajele superioare sau în pod dacă există riscul să fie acoperite de ape. Dacă acestea se află la parter, ar trebui să se afle cu cel puțin 30 cm peste limita de inundație stabilită în proiectul imobilului, iar pereții sau suportul pe care sunt montate să fie din beton.

- angajați un electrician autorizat care să mute componentele rețelei electrice a casei (întrerupătoare, prize, doze și cabluri) cu cel puțin 30 cm peste limita de inundație proiectată la locuința dumneavoastră
- instalați supape de siguranță (anti-retur) pe conductele de canalizare, pentru ca în caz de inundații apa să nu poată pătrunde prin acestea în locuința dumneavoastră
- construiți bariere pentru a împiedica apa să ajungă în clădire.
- izolați pereții fundațiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea și erodarea de către apă a structurii de rezistență a imobilelor.
- întrețineți șanțurile de scurgere din gospodărie și de la drumul de acces către gospodărie. Nu plantați altceva decât iarbă, nu lăsați să se adune resturi vegetale sau gunoaie.

În timpul producerii unei inundații:

- fiți conștient de riscul unei inundații instantanee. Dacă există o șansă oricât de mică de apariție a unei inundații instantanee, găsiți modalitatea de a vă muta cât mai repede într-o zonă mai înaltă.
- ascultați posturile de radio sau televiziune pentru informații locale.
- în cazul în care sunteți surprins în afara locuinței (pe străzi, în școli, în parcuri, săli de spectacol, în gări, autogări, magazine, alte locuri), este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.
- memorați cursurile de apă, canalele de scurgere și alte zone despre care se știe că pot fi inundate brusc. Inundații instantanee pot apărea în astfel de zone chiar și fără semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi abundente.
- dacă autoritățile locale emit o alertă de inundații, pregătiți-vă de evacuare.
- respectați ordinea de evacuare stabilită: copiii, bătrânii, bolnavii și, în primul rând, cei din zonele cele mai periclitate.
- asigurați-vă locuința. Dacă aveți suficient timp, fixați sau mutați înăuntru toate bunurile aflate afară. Mutați bunurile esențiale la etajele superioare.
- dacă vi se solicită de către autoritățile locale, întrerupeți utilitățile de la panourile sau valvele principale. Deconectați toate aparatele electrice. Nu atingeți echipamentele electrice dacă sunteți ud sau dacă stați în apă.
- umpleți cu apă căzile și chiuvetele, alte recipiente, pentru cazul în care apa devine contaminată sau furnizarea ei se va întrerupe. Înainte de a le umple, curățați-le prin spălare cu cloramină.
- scoateți animalele din gospodărie și dirijați-le către locurile care oferă protecție.
- la părăsirea locuinței, luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un aparat de radio și pe timp friguros, și îmbrăcăminte mai grosă.
- după sosirea la locul de refugiu, comportați-vă cu calm, păstrați ordinea, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii, respectați măsurile stabilite. Ajutați persoanele care au nevoie de sprijin.
- păstrați în permanență setul de provizii pentru dezastre la îndemână.
- dacă vi se spune să vă evacuați locuința, conformați-vă imediat.
- dacă apa începe să crească în interiorul locuinței dumneavoastră înainte să vă evacuați, retrageți-vă la etaj, în pod, iar dacă este necesar chiar pe acoperiș.
- apa provenită din inundații poate fi contaminată cu substanțe chimice, toxice sau cu diverse alte deșeuri. Dacă ați venit în contact cu apa provenită din inundații, spălați-vă pe mâini cu săpun și apă dezinfectată.
- nu vă deplasați prin apă curgătoare. Apa curgătoare de numai 15 cm adâncime vă poate doborî de pe picioare. Dacă este necesar să vă deplasați prin zone inundate, faceți-o acolo unde apa nu este în mișcare. Folosiți un băț pentru a verifica dacă solul din fața dumneavoastră este stabil și pentru a evita obstacolele.

- nu treceți cu mașina prin zone inundate.
- Rețineți că:
 - 15 cm de apă ajung până la caroseria majorității autoturismelor, cauzând pierderea controlului și posibila împotmolire.
 - 30 cm de apă sunt suficienți pentru ca majoritatea autovehiculelor să plutească.
 - 60 cm de apă vor mătura aproape orice fel de vehicul. Dacă apa crește în jurul mașinii dumneavoastră, abandonați-o imediat și mutați-vă într-o zonă mai înaltă, dacă puteți s-o faceți în siguranță. Atât dumneavoastră cât și autoturismul riscați să fiți luați rapid de ape, pe măsură ce nivelul inundației crește.
- apa este un bun conductor electric, deci stați departe de liniile de tensiune căzute și de cablurile electrice.
- fiți atenți la animale - în special la cele sălbatice. Și animalele își abandonează adăposturile în inundații.

După producerea unei inundații:

- evitați apa provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzină sau diverse deșeuri din canalizări.
- fiți precaut în zonele în care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbușească sub greutatea unui autovehicul.
- nu vă apropiați de cablurile electrice căzute la pământ și anunțați imediat societatea de electricitate.
- nu vă apropiați de zonele de dezastre stabilite de autorități, exceptând cazurile în care acestea solicită voluntari.
- întoarceți-vă acasă doar când autoritățile consideră că o puteți face în siguranță. Nu intrați în clădiri înconjurată de apă. Fiți extrem de precaut când intrați în clădiri. Pot exista defecte structurale ascunse, în special la fundații.
- înainte de a reveni în locuința dumneavoastră, inspectați clădirea și asigurați-vă că nu există modificări structurale. Nu intrați dacă există posibilitatea ca imobilul să se prăbușească.
- când reveniți în locuința dumneavoastră, nu folosiți chibrituri, brichete sau alte obiecte ce produc o flacără deschisă, deoarece există posibilitatea să se fi strâns gaz în interior. Dacă simțiți miros de gaz sau auziți un șuierat, deschideți un geam, părăsiți locuința rapid și sunați societatea de gaze de la un vecin.
- pentru siguranța dumneavoastră, nu reporniți curentul înainte ca rețeaua electrică din locuință să fie verificată de către un electrician autorizat.
- luați în considerație necesitățile de sănătate și siguranță ale familiei dumneavoastră:
- spălați-vă frecvent pe mâini cu săpun și apă curată, dacă veniți în contact cu apa provenită din inundații.
- aruncați mâncarea care a intrat în contact cu apa provenită din inundații, inclusiv conservele.
- fierbeți apa de băut și cea folosită la prepararea mâncării. Urmăriți știrile pentru a afla dacă sursa de apă a comunității este sau nu contaminată.
- urmăriți știrile pentru a afla unde vă puteți adresa pentru a fi ajutați să obțineți adăpost, îmbrăcăminte și mâncare.
- în caz de necesitate, apelați la cea mai apropiată instituție medicală pentru a vă asigura asistența medicală de specialitate.
- reparați cât mai curând posibil rezervoarele, țevile și conductele de apă și canalizare, fântânile, instalațiile sanitare și de salubritate dacă au fost afectate. Instalațiile sanitare și sistemele de canalizare defecte reprezintă un risc serios pentru sănătate.
- asigurați-vă că respectați standardele și reglementările locale când reconstruiți. Folosiți materiale și tehnici de construcție care să asigure rezistența la apă a locuinței dumneavoastră, astfel încât aceasta să fie protejată de potențialele inundații.

Un **cutremur** este reprezentat de o neașteptată vibrație a pământului, cauzată de separarea și deplasarea plăcilor tectonice sub suprafața pământului. Cutremurele, în funcție de intensitate, pot avea ca efect prăbușirea clădirilor și a podurilor, întreruperea utilităților publice, producerea incendiilor, exploziilor și alunecărilor de teren. Cutremurele mai pot cauza, de asemenea, modificări ale mediului și imense valuri în oceane, așa-numitele tsunami, care străbat distanțe mari în apă până când lovesc și devastează regiunile de coastă întâlnite în cale. Deși știința este preocupată în permanență de perfecționarea mijloacelor de predictibilitate a seismelor, în prezent, acest fenomen poate fi anunțat, prin intermediul unei aparaturi sofisticate, cu doar câteva zeci de secunde înainte de a se produce.

Câțiva termeni asociați cutremurelor:

- cutremur – o alunecare sau mișcare bruscă a unor plăci din scoarța pământului, însoțită și urmată de o serie de vibrații.
- replică – un cutremur de intensitate mai mică sau similară, care urmează principalului cutremur.
- falie – fisură de-a lungul căreia alunecă plăcile scoarței pământului – o regiune sensibilă unde două secțiuni ale scoarței sunt separate. În timpul unui cutremur, plăcile se pot mișca de la câțiva centimetri până la câțiva metri.
- epicentru - zona de pe suprafața pământului aflată deasupra punctului unde a luatnaștere cutremurul.
- undele seismice - vibrații care se propagă spre exterior dinspre locul de producere a cutremurelor, cu viteze de câțiva kilometri pe secunda. Aceste vibrații pot zgudui unele clădiri atât de brusc și puternic, încât acestea se pot prăbuși.
- magnitudine – indică energia eliberată în urma cutremurului. Această energie poate fi măsurată cu ajutorul aparaturii speciale și este redată în mod grafic prin marcaje pe scara Richter. Magnitudinea 7 pe scara Richter indică un cutremur puternic. Fiecare număr întreg de pe scară reprezintă o creștere de 30 de ori a energiei eliberate. Așadar, un cutremur care are o magnitudine 6 este de 30 de ori mai puternic decât unul cu magnitudinea 5.

Înainte de producerea unui cutremur:

Următoarele informații se referă la măsurile de pregătire și de siguranță pe care trebuie să le luați în locuința și/sau locul de muncă pentru limitarea consecințelor negative ale unui cutremur, întrucât județul Bacău se află situat în zonă cu risc seismic.

Urmăriți și remediați acele lucruri care ar putea deveni periculoase în timpul unui cutremur:

- reparați instalațiile electrice defecte, instalațiile cu gaz care prezintă scurgeri.
- plasați obiectele voluminoase sau grele cât mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.
- depozitați obiectele din sticlă sau alte materiale care se pot sparge ușor în dulapuri fixate de perete.
- montați instalații de iluminat fixate bine de perete.
- verificați și, dacă este cazul, reparați spărturile din tencuiala tavanului și a fundației. În cazul apariției unor probleme legate de structura clădirii, se recomandă să apelați la experți.
- utilizați garnituri flexibile la țevi, spre a le oferi flexibilitate pentru a evita astfel eventualele scurgeri de gaze sau de apă. Garniturile flexibile sunt mai rezistente la rupturi.
- aflați de unde și cum se întrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele întrerupătoare și robinete.
- estimați care sunt punctele slabe ale clădirii și alegeți refugii mai sigure:
- identificați care sunt locurile sigure din fiecare încăpere (o masă rezistentă, o grindă, etc.).
- identificați locurile periculoase din fiecare cameră (ferestre - se pot sparge, biblioteci sau piese de mobilier masive dispuse pe verticală - pot cădea, tavane - se pot prăbuși, etc.).

- verificați actele privitoare la asigurarea clădirii. Unele pagube pot fi acoperite chiar și fără o asigurare specială pentru cutremure. Protejați actele importante din clădire.
- pregătiți-vă pentru a supraviețui singur pentru cel puțin o perioadă de 3 zile.
- păstrați un stoc suplimentar de apă și alimente.

În timpul producerii unui cutremur:

Dacă cutremurul vă surprinde într-o clădire, stați înăuntru până când mișcarea se oprește. Multe accidentări în timpul unui cutremur se produc prin lovituri cauzate de obiectele care cad în momentul în care se dorește să se intre sau să se iasă din clădiri.

- încetați-vă activitatea, adăpostiți-vă și așteptați. Limitați-vă deplasările în timpul unui cutremur la câțiva pași, până la un loc sigur.
- dacă vă aflați în interiorul unei clădiri, adăpostiți-vă sub o masă rezistentă sau stați aproape de un perete interior. Stați departe de ferestre, uși, pereți sau orice obiecte care ar putea cădea.
- dacă în apropiere nu se află nici o masă sau un birou, acoperiți-vă fața și capul cu mâinile încrucișate și „ghemuiți-vă” într-un colț al încăperii.
- dacă nu vă aflați în vreo clădire, rămâneți afară. Îndepărtați-vă de clădiri, semafoare, stâlpi și fire electrice.
- dacă locuiți într-un bloc sau în orice altă clădire cu multe nivele luați în considerare următoarele:
 - deconectați de la curent aparatele electrocasnice, opriți gazul.
 - nu folosiți lifturile și nici scările până nu se „potolește” cutremurul.
 - dacă vă aflați într-o încăpere publică aglomerată:
 - rămâneți unde vă aflați. Nu intrați în panică. Nu vă înghesuiți la ieșire.
 - luați ceva cu care să vă acoperiți capul și fața de posibilele geamuri sparte.
 - dacă simțiți cutremurul aflându-vă într-un autoturism în mișcare, opriți cât de repede puteți în condiții sigure și rămâneți în interior. Evitați staționarea în apropierea clădirilor, copacilor, pasajelor superioare, stâlpilor sau firelor electrice. Apoi, după încetarea replicilor, conduceți prudent, ținând cont de posibila deteriorare a drumurilor și a podurilor.
 - dacă ați rămas blocat sub dărâmături:
 - nu aprindeți nici un chibrit sau ceva asemănător.
 - nu vă mișcați dintr-un loc în altul și nu faceți gălăgie.
 - acoperiți-vă gura cu o batistă sau o haină.
 - loviți ritmic țevile sau pereții din jurul dumneavoastră pentru a fi localizat de personalul care participă la operațiunile de salvare.
 - strigați numai dacă este absolut necesar – în urma strigatului puteți inhala cantități periculoase de praf.

După producerea un cutremur:

- fiți pregătit pentru eventualele replici ale cutremurului. Aceste cutremure secundare sunt de obicei mai puțin violente decât primul, dar pot fi suficient de puternice pentru a produce alte pagube structurilor afectate.
- verificați dacă sunteți rănit și dacă este posibil acordați-vă primul ajutor cu mijloacele disponibile. Faceți același lucru pentru persoanele alături de care sunteți. Nu încercați să-i mișcați pe cei grav răniți decât dacă trebuie scoși dintr-o zonă periculoasă în care le este amenințată viața sau starea li se agravează rapid. Dacă trebuie să mișcați o persoană inconștientă, mai întâi imobilizați-i gâtul și spatele. Încercați să comunicați cu salvatorii, prin mijloacele care vă stau la dispoziție.
- folosiți lanterne cu baterii în cazul întreruperii curentului electric. Nu utilizați în interiorul clădirilor, lumânări, chibrituri sau alte surse de lumină cu flacără deschisă pentru a evita

posibilele explozii și incendii cauzate de scurgerile de gaze sau de răspândirea de vapori ai unor substanțe inflamabile.

- participați (dacă vi se solicită și sunteți apt) la acțiunile de înlăturare a dărâmăturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor.
- evitați, pe cât posibil, circulația în vederea vizitării rudelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport și căile de comunicații.
- nu contribuiți la transmiterea zvonurilor, a știrilor false, a panicii și a dezordinii.

Alunecarea de teren constă în deplasarea rocilor care formează versanții unor munți sau dealuri, pantele unor lucrări de hidroameliorații sau a altor lucrări de îmbunătățiri funciare. Alunecările de teren se produc pretutindeni, având loc când mase de piatră, pământ sau noroi se deplasează în jos, pe o pantă. Alunecările de teren pot antrena mase mici sau mari de pământ și roci și se pot deplasa cu viteze diferite. Sunt declanșate de furtuni, ploii abundente, topirea zăpezii, defrișări, cutremure, erupții vulcanice, incendii sau prin modificări ale terenului produse de oameni. Alunecările de noroi sunt râuri de piatră, pământ și alte materiale saturate cu apă. Ele iau naștere când apa se acumulează rapid în sol, în timpul ploilor masive sau în urma topirii bruște a zăpezii, transformând pământul într-un torent de noroi și alte materiale. Acestea se pot deplasa rapid în josul pantei sau prin canale și pot lovi la viteze de avalanșă, fără avertisment sau cu un preaviz foarte scurt. Pot să se deplaseze câțiva kilometri de la sursă, crescând în mărime, antrenând copaci, bucăți mari de piatră, mașini și alte materiale din cale.

Înainte de producerea unei alunecări de teren:

- contactați autoritățile locale și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău pentru informații asupra riscurilor locale legate de alunecările de teren.
- faceți o evaluare a terenului pe care intenționați să construiți sau pe care se află proprietatea dumneavoastră.
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău și Inspectoratul Teritorial în Construcții Nord - Est – Serviciul Control Calitate Lucrări în construcție nr. 5 Bacău gestionează zonele vulnerabile la alunecări de teren. Consultați un specialist din cadrul instituțiilor abilitate pentru sfaturi și măsuri corective pe care le puteți lua pentru a vă proteja terenul împotriva alunecărilor de teren.
- minimalizați riscurile casnice instalând racorduri flexibile la conductele de alimentare pentru a evita scurgerile de apă sau de gaz. Garniturile de gaze trebuie instalate exclusiv de lucrătorii societății de distribuție a gazelor sau de profesioniștii autorizați.
- familiarizați-vă cu împrejurimile locuinței dumneavoastră, observând:
- micile schimbări în peisajul local – acestea vă pot alerta asupra unei potențiale amenințări viitoare mai mari;
- modul de drenare a apei de ploaie în pante și în special în locurile în care aceasta se adună;
- orice semn de mișcare a terenului, precum mici alunecări, curgeri sau copaci aflați pe zonele deluroase din apropierea casei dumneavoastră, ale căror trunchiuri se înclină progresiv.
- observați împrejurimile înainte și în timpul furtunilor puternice, care pot mări pericolul unei alunecări de teren.
- învățați să recunoașteți semnele care anunță iminente alunecări de teren:
- ușile și ferestrele casei se blochează pentru prima dată;
- apar noi fisuri în tencuială, țigle, cărămizi și fundații;
- pereții exteriori și scările se depărtează de clădire;
- apar fisuri care se măresc lent pe sol sau pe zone pavate, precum străzi și alei;
- apar defecțiuni la utilitățile subterane;

- apar umflături de pământ la baza unei pante;
- apa țâșnește la suprafață în locuri noi;
- gardurile, zidurile de susținere, stâlpii sau copacii se înclină sau sunt ușor de mișcat
- pământul alunecă în jos într-o anumită direcție.

În timpul producerii unei alunecări de teren:

- urmăriți la radio sau TV buletinele meteo și avertismentele care anunță precipitații abundente sau extinse pe perioade de mai multe zile.
- fiți pregătit de evacuare, asigurându-vă din timp un loc de refugiu.
- evacuați locuința dacă autoritățile locale vă impun și nu dacă considerați dumneavoastră necesar.
- dacă rămâneți acasă, construiți-vă un adăpost în cea mai sigură parte a gospodăriei iar, în timpul alunecării de teren evitați să stați în calea acesteia.
- fiți în alertă când rafale scurte și intense de ploaie urmează după ploi masive sau vreme umedă, deoarece acestea măresc riscul alunecării de teren.
- fiți atent la orice sunet neobișnuit care ar putea indica pământ în mișcare, precum copaci rupându-se sau pietre care se ciocnesc. Un mic torent de noroi care curge poate preceda alunecări de teren mai mari. Noroiul în mișcare poate aluneca rapid și uneori fără avertizare. Puteți auzi un zgomot slab care crește în volum, pe măsură ce se apropie terenul deplasat.
- dacă sunteți lângă un râu sau canal, fiți atent la creșterea sau scăderea subită a debitului apei și la schimbarea aspectului apei din limpede în tulbure. Asemenea modificări bruște pot indica activități de deplasare a terenului în amonte. Fiți pregătit să acționați rapid.
- fiți atent mai ales când sunteți la volanul autoturismului dumneavoastră. Movilele de pământ aflate de-a lungul șoselelor sunt primele semne susceptibile alunecărilor de teren. Observați pavajul distrus, noroiul, pietrele căzute și alte indicii ale unor posibile alunecări de teren.
- plecați rapid din calea alunecării de teren.
- zonele considerate sigure sunt:
- zone în care nu au avut loc deplasări de teren în trecut;
- zone relativ plane, la distanță de pante;
- zonele din vârful sau de-a lungul crestelor.
- dacă scăparea nu este posibilă, ghemuiți-vă și protejați-vă capul cu mâinile.

După producerea unei alunecări de teren:

- stați departe de zona afectată. Poate exista pericolul altor alunecări.
- verificați dacă există persoane rănite sau blocate lângă terenul deplasat, dar fără să pătrundeți în zona afectată. Îndrumați salvatorii spre aceste locații.
- ajutați vecinii care ar putea avea nevoie de asistență specială – familii numeroase, copii, bătrâni și persoane cu dizabilități.
- ascultați la radio și TV ultimele buletine informative.
- alunecările de teren pot fi însoțite de alte pericole precum avarierea utilităților publice și blocarea unor străzi și căi ferate:
- anunțați autoritățile dacă există rețele de utilități avariate. Anunțând potențialele pericole, utilitățile respective vor fi întrerupte cât de repede posibil, prevenind alte dezastre și stricăciuni;
- dacă simțiți miros de gaz sau auziți un șuierat, nu intrați în clădire să închideți utilitățile. Dacă puteți închide gazul din afara clădirii, de la ceas, faceți-o. Oricum, doar lucrătorii societății de distribuție a gazului pot reporni instalațiile de gaz;
- verificați dacă fundația clădirii, coșul și terenul înconjurător au suferit pagube. Stricăciunile fundațiilor, coșurilor și ale terenului înconjurător vă pot ajuta să evaluați siguranța zonei;
- apelați la expertiza specialiștilor în construcții pentru o evaluare completă a stării imobilelor afectate de alunecările de teren.

- fiți atent la pericolul inundațiilor, care pot apărea după alunecări de teren.
- replantați terenul afectat cât de curând posibil, pentru fixarea stratului de pământ, deoarece eroziunea cauzată de alunecările de teren poate duce la inundații neașteptate și la noi alunecări de teren în viitorul apropiat.
- cereți sfatul experților pentru evaluarea riscului alunecărilor de teren sau aplicarea unor tehnici corective, pentru a reduce riscul alunecărilor de teren. Un specialist vă poate informa asupra celor mai bune metode de a preveni sau reduce riscul alunecărilor de teren, fără a da naștere la pericole viitoare.
- nu construiți nimic fără autorizațiile necesare, mai ales în zonele cunoscute ca fiind predispuse la alunecări de teren.

ACCIDENTE TEHNOLOGICE

Un accident în care pot fi implicate substanțe periculoase poate avea loc oriunde. Localitățile aflate în apropierea unor platforme industriale care produc sau folosesc substanțe chimice sunt expuse la riscuri sporite. Substanțe periculoase sunt transportate pe străzi, căi ferate și rute navale zilnic, astfel că orice zonă este vulnerabilă la un asemenea accident. De asemenea, nu există gospodărie în care diverse substanțe, ce pot deveni periculoase prin amestec cu altele, să nu fie utilizate și/sau stocate.

Înainte de producerea unui accident în care sunt implicate substanțe periculoase:

- învățați să detectați prezența substanțelor periculoase.
- multe din substanțele periculoase nu au gust sau miros. Unele substanțe pot fi detectate deoarece provoacă reacții fizice precum lăcrimatul ochilor sau greață, altele ajung pe sol și pot fi recunoscute după aspectul uleios sau spumant.
- contactați Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău pentru informații legate de substanțele periculoase și planurile de răspuns ale unității administrativ teritoriale din care faceți parte.
- informați-vă cu privire la planurile de evacuare ale locului dumneavoastră de muncă și ale școlii sau grădiniței unde învață copiii dumneavoastră.
- fiți pregătiți pentru evacuare. Planificați câteva rute de evacuare din zonă.
- informați-vă despre sistemele de avertizare ale platformelor industriale și ale populației.
- pregătiți trusa de salvare și provizii pentru situații de urgență.

În timpul producerii unui accident în care sunt implicate substanțe periculoase:

- dacă auziți o sirenă sau alt semnal de avertizare, urmăriți la radio sau TV ultimele informații sau mesajele transmise de autoritățile din localitatea dumneavoastră.
- dacă sunteți martorul unui accident în care sunt implicate substanțe periculoase, sunați urgent la 112 pentru a anunța natura și locul accidentului.
- depărtați-vă de locul accidentului și țineți pe ceilalți la distanță.
- nu călcați sau nu atingeți substanța vărsată. Încercați să nu inhalați gaze, aburi și fum. Dacă este posibil, în timp ce părăsiți zona, acoperiți-vă gura cu o batistă.
- mențineți comunicarea cu victimele accidentului, dar păstrați distanța față de aceștia până când substanța periculoasă este identificată.
- încercați să stați în amonte – dacă sunteți pe malul unei ape, la deal și contra vântului față de locul accidentului.
- dacă vi se cere să rămâneți în interiorul unei incinte (adăpost interior), închideți ferestrele și ușile astfel încât substanțele contaminante să nu poată pătrunde.
- acoperiți spațiile de sub uși și ferestre cu prosoape ude și bandă adezivă.
- acoperiți spațiile din jurul ferestrelor, unităților de aer condiționat, gurilor de aerisire din baie și bucătărie cu bandă adezivă și folie de plastic, hârtie cerată sau folie de aluminiu.
- închideți camerele nelocuite, precum și zonele de depozitare, uscătoriile și dormitoarele suplimentare. Închideți șemineurile. Opriți sistemele de ventilație.

- nu încercați să îngrijiți victimele unui accident provocat de substanțe periculoase până când substanța nu este identificată și autoritățile nu confirmă lipsa pericolului la contactul cu acestea. Îndepărtați îmbrăcămintea și încălțăminte contaminată și puneți-le într-o pungă de plastic. Spălați victimele care au intrat în contact cu substanțele chimice, turnând imediat apă rece pe piele sau ochi timp de cel puțin 15 minute, cu excepția faptului când autoritățile vă sfătuiesc să nu folosiți apa pentru îndepărtarea unor anumite substanțe implicate.
- aduceți animalele în interior.
- imediat după anunțul de adăpostire, umpleți căzile sau recipientele mari cu apă din surse adiționale și opriți alimentarea cu apă a locuinței.
- dacă există posibilitatea să fi pătruns gaze sau vapori în clădire, respirați scurt printr-o batistă sau prosop.
- evitați să consumați apă sau alimente care ar putea fi contaminate.
- urmăriți posturile radio și TV pentru a afla noutăți și rămâneți la adăpost până când autoritățile dau asigurări că pericolul a trecut.
- autoritățile decid dacă este necesară evacuarea, în funcție de tipul și cantitatea de substanță chimică răspândită. De asemenea, acestea pot aprecia cât timp se așteaptă să fie afectată zona în care locuiți.
- ascultați la radio sau TV informații despre rutele de evacuare, adăposturi temporare, mijloc și proceduri de protecție individuală sau colectivă.
- urmați rutele recomandate de autorități – scurtăturile pot să nu prezinte siguranță.
- dacă aveți timp, minimizați contaminarea casei închizând toate ferestrele și obturând gurile de aerisire.
- luați proviziile făcute dinainte.
- amintiți-vă să vă ajutați vecinii care ar putea avea nevoie de asistență specială – copii, bătrâni și persoane cu dizabilități.

După producerea un accident în care sunt implicate substanțe periculoase:

- întoarceți-vă acasă când autoritățile vă anunță că pericolul a trecut.
- urmați instrucțiunile structurilor de intervenție privind siguranța hranei și a apei.
- curățați și scăpați de reziduuri, respectând recomandările specialiștilor din Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, privind metodele de curățare.

Înzăpezirile sunt fenomene meteorologice periculoase care afectează violent zone relativ mari de teren pe termen lung, provocând pierderi de vieți omenești, pagube materiale și degradarea mediului ambiant. Înzăpezirile, de regulă au un caracter aparte privind măsurile de protecție, în sensul că acest gen de situație de urgență cu rare excepții, se formează într-un timp mai îndelungat și există posibilitatea de a lua unele măsuri, astfel încât mare parte din efectele acestora să fie reduse. În aceste împrejurări se recomandă să desfășurați următoarele activități:

- informați-vă permanent asupra condițiilor atmosferice folosind radioul și televizorul;
- fiți pregătit pentru a rezista acasă; pregătiți rezerve de alimente, apă și combustibil pentru încălzit și preparat hrana;
- pregătiți-vă mijloace de iluminat independente de rețeaua electrică;
- păstrați la îndemână unelte pentru degajarea zăpezii;
- evitați absolut orice fel de călătorie dacă nu este necesară;
- dacă totuși este necesar să plecați luați-vă îmbrăcăminte groasă, căciulă, mănuși;
- călătoriți numai ziua și folosiți șoselele principale;
- dacă plecați cu mașina, asigurați-o cu lanțuri pentru zăpadă, lopată, răzuitoare, cablu de remorcare, benzina de rezervă și asigurați-vă că știe cineva când și încotro plecați. Nu fiți cutezători și temerari. Dacă sunteți sfătuiți – opriți sau întoarceți-vă din călătorie;

- dacă mijlocul de transport se strică, nu intrați în panică, păstrați-vă calmul, dați semnale acustice cu claxonul, aprindeți luminile, ridicați capota mașinii și așteptați ajutorul;
- nu părăsiți mijlocul de transport pentru a cere ajutor, deoarece vă puteți răătăci;
- evitați suprasolicitarea.
- Datorită expunerii prelungite la temperaturi scăzute, există posibilitatea apariției hipotermiei. Hipotermia este starea provocată de expunerea prelungită la temperaturi joase, în condițiile intemperiilor din anotimpurile răcoroase – ploaia, zăpada sau gerul. Hipotermia poate afecta serios sănătatea oamenilor. Se consideră că o persoană este în hipotermie, atunci când temperatura corpului (trunchiului) este mai mică de 36 grade Celsius. Pentru a ajuta aceste persoane să se poată reîncălzi, vor fi acoperite cu păături izolante și li se va da să bea băuturi nealcoolice calde. În funcție de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge până la degerături, în acest caz se va apela la îngrijirile medicale specializate. Până la cel mai apropiat punct de prim ajutor, zonele afectate de degerături se vor acoperi cu materiale textile curate și vor fi protejate.

DESCOPERIRI DE MUNIȚII RĂMASE NEEXPLODATE

Sub denumirea generală de muniții sunt incluse următoarele: cartușe de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpilele, minele, petardele, grenadele și orice elemente încărcate cu substanțe explozive. Atât pe timp de pace cât și în timp de conflict armat un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare și de asanare a muniției și apoi neutralizarea acesteia în poligoane speciale de către personal calificat în acest domeniu. Asanarea muniției rămasă neexplodată din timpul conflictelor militare se face numai de către structuri de specialitate (echipe pirotehnice din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, folosind dispozitive speciale, cu mari performanțe, care pot detecta munițiile sau elementele de muniție la mari adâncimi. La descoperirea (în special de către minori) a oricărui tip de muniție rămasă neexplodată trebuie respectate următoarele reguli:

- să nu fie atinse, lovite sau mișcate;
- să nu se încerce demontarea focoaselor sau a altor elemente componente;
- să nu fie ridicate, transportate și depozitate în încăperile locuinței sau la locul de muncă sau în grămezi de fier vechi;
- să se anunțe imediat poliția, care la rândul ei anunță Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău, care intervine prin echipele pirotehnice pentru ridicarea muniției descoperite. La locul descoperirii muniției, lucrătorii de poliție asigură paza perimetrului până la sosirea echipelor pirotehnice.

Rețineți că neutralizarea și distrugerea muniției se execută numai de către echipele pirotehnice care au pregătirea și dotarea necesară pentru aceste misiuni periculoase. În cazul producerii oricărui tip de catastrofă produsă prin explozia unor muniții sau elemente de muniție rămasă neexplodată din timpul conflictelor militare, nu intervin decât forțele și mijloacele specializate iar în zona respectivă circulația este interzisă și încercuită de lucrători ai poliției, poliției primăriei și jandarmi.

ACCIDENTELE LA LUCRĂRILE HIDROTEHNICE

Posibilitatea distrugerii unor baraje sau a unor lucrări hidrotehnice au impus luarea unor măsuri de realizare a siguranței în exploatare încă din etapa de proiectare-execuție, cum ar fi:

- introducerea în proiectele de execuție și a calculului privind zonele de inundabilitate din aval de baraje, evaluarea condițiilor de curgere a debitelor evacuate în zonele de inundație;
- asigurarea barajelor cu sisteme de semnalizare a anomaliilor în realizarea construcțiilor, echiparea cu aparate de măsură și control adecvate tipului de construcție;

- realizarea unui sistem corespunzător de avertizare-alarmare cu rolul de a anticipa fenomenele care pot conduce la distrugerea barajului și de a asigura aplicarea măsurilor de protecție în aval de baraj, în timp util;
- stabilirea măsurilor de protecție și a modului de realizare a acestora;
- organizarea structurilor și asigurarea materialelor necesare ducerii acțiunilor de intervenție pentru localizarea și înlăturarea urmărilor unui asemenea dezastru;
- instruirea populației din localitățile situate în aval de baraje asupra modului de realizare a măsurilor de protecție și de respectare a regulilor de comportare stabilite de structurile de specialitate pentru asemenea situații.

La producerea unui astfel de accident se desfășoară următoarele activități:

- se declanșează semnalul de alarmă la dezastru și se înștiințează toate localitățile din zona inundabilă;
- la recepționarea semnalului de alarmă, populația se evacuează în afara zonei inundabile, conform planului de evacuare în situații de urgență întocmit la nivelul localității, în timpul cel mai scurt;
- comitetul local pentru situații de urgență și serviciul voluntar pentru situații de urgență acționează pentru salvarea populației, animalelor și bunurilor materiale;
- se iau măsuri pentru organizarea și instalarea taberelor de sinistrați, cazarea persoanelor sinistrate și asigurarea cu apă și alimentele necesare;
- se acordă primul ajutor răniților și asistență sanitară pentru populație în vederea înlăturării oricăror riscuri de apariții a unor riscuri biologice (epidemii, epizootii);

În cazul producerii unor accidente la lucrări hidrotehnice veți respecta următoarele reguli de comportare:

- la părăsirea locuinței, veți întrerupe alimentarea cu gaze, curent electric și apă;
- executați evacuarea numai în locurile și pe traseele stabilite prin planul de evacuare în situații de urgență, de aceea, acestea trebuie cunoscute în detaliu, din timp;
- la evacuare luați la dumneavoastră numai obiectele de valoare și cele strict necesare;
- în caz în care sunteți surprins de viitură, urcați-vă pe imobilele rezistente;
- în toate situațiile critice, așteptați intervenția structurilor specializate de intervenție în situații de urgență;
- nu consumați apă din zona inundată (din fântâni), decât după dezinfectarea acestora de către personalul autorității județene de sănătate publică.

Seceta este un fenomen meteorologic periculos care afectează violent zone relativ mari de teren pe termen lung, provocând pierderi de vieți omenești, pagube materiale și degradarea mediului ambiant. Cauza fenomenului: deficit pluviometric, degradarea solului, creșterea temperaturii apei oceanelor, creșterea concentrației de dioxid de carbon în atmosferă. Seceta este un dezastru cu efect temporar, mai ales asupra agriculturii, a căror forme de manifestare depind de o serie de factori cum ar fi existența sistemului de irigații. Perioadele de precipitații reduse sunt normale pentru toate sistemele climatice. Prognozele meteorologice fac posibilă avertizarea din timp asupra posibilității de producerea a fenomenului. Ca factori de vulnerabilitate amintim localitățile situate în zone aride, terenurile agricole izolate, lipsa unor resurse de alimentare cu apă, lipsa unei planificări privind alocarea resurselor în zonele de risc, etc. Seceta are ca efecte: scăderea producției agricole, viticole și zootehnice, creșterea prețurilor, creșterea ratei inflației, reducerea stării nutriționale a populației, îmbolnăviri, criza energetică, etc. și se poate combate prin sisteme de monitorizare și înștiințare imediată, prin dezvoltarea unor planuri de apărare împotriva efectelor dezastrului.

Epizootiile sunt fenomene de răspândire de proporții a unor boli transmisibile la animale. Epizootiile se datorează unei combinații de mai mulți factori cum ar fi temperatura, introducerea de noi rase de animale, folosirea de pesticide, calitatea apei și migrarea animalelor. Ca factori de vulnerabilitate amintim numărul mare și variat de animale, lipsa de control asupra importurilor, etc.

Epizootiile au ca efecte: îmbolnăvirea în proporții de masă a animalelor domestice sau sălbatice, îmbolnăvirea populației care vine în contact cu animalele bolnave, foametea, etc, și se poate combate prin respectarea planului național de apărare împotriva epizootiilor, desfășurarea unor programe de pregătire a asociațiilor crescătorilor de animale și a fermierilor. În cazul în care în localitatea dumneavoastră este semnalată prezența unei epizootii, luați următoarele măsuri:

- respectați cu strictețe sfaturile specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;
- informați-vă asupra primelor semne care apar;
- nu consumați fructe sau legume nespălate;
- spălați-vă și dezinfecțați-vă mâinile înainte de a consuma orice aliment;
- fierbeți apa înainte de a o bea;
- ascultați sfaturile transmise prin comunicările făcute la posturile de radio și televiziune, precum și în presa locală de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău și Direcția Județeană de Sănătate Publică.

Epidemiile sunt fenomene de răspândire de proporții a unor boli transmisibile generate de condiții sanitare precare, sărăcie, contaminarea apei și alimentelor, etc. Epidemiile se caracterizează prin: posibilitate ridicată de răspândire, existența unor dezechilibre economice și sociale, lipsa personalului specializat, etc. Acest tip de risc are ca factori de vulnerabilitate: sarcina, lipsa de imunizare la boli, nutriția deficitară sau apa potabilă de slabă calitate și poate avea provoca îmbolnăviri și decese, pierderi economice, panică, etc. Datorită performanțelor la care a ajuns medicina, sunt identificate mai multe măsuri de reducere a acestui tip de risc: monitorizarea evoluției factorului de risc medical de urgență, elaborarea unui plan de protecție cu alocarea resurselor necesare, măsuri de pregătire specifice: verificare și confirmare diagnostică, identificarea cazurilor, găsirea surselor epidemice, controlul evoluției cazurilor, etc. În cazul în care în localitatea dumneavoastră este semnalată prezența unei epidemii, luați următoarele măsuri:

- respectați cu strictețe sfaturile specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău;
- informați-vă asupra primelor semne care apar;
- nu consumați alimente ce nu au fost protejate;
- nu consumați fructe sau legume nespălate;
- spălați-vă și dezinfecțați-vă mâinile înainte de a consuma orice aliment;
- fierbeți apa înainte de a o bea;
- ascultați sfaturile transmise prin comunicările făcute la posturile de radio și televiziune, precum și în presa locală de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mr. Constantin Ene” al județului Bacău și Direcția Județeană de Sănătate Publică.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OTHOZI VASILE



15

Contrasemnează pentru legalitate, Secretar UAT
MARIANA SPOIALĂ



