

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor comunei Runcu-Salvei pe anul 2025

Consiliul local al comunei Runcu Salvei, județul Bistrița-Nasaud, întrunit în ședință ordinară din data de 31.01.2025, în prezența a 9 consilieri din 9 în funcție,

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre nr. 2 din 23.01.2025 inițiat de primarul comunei Runcu-Salvei privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor comunei Runcu-Salvei pe anul 2025
- raportul viceprimarului privind necesitatea aprobării Planului de analiză și acoperire a riscurilor comunei Runcu-Salvei pe anul 2025, înregistrat sub nr. 178 din 23.01.2024;
- referatul de aprobare al primarului comunei Runcu-Salvei înregistrat sub nr. 179 din 23.01.2025;
- prevederile Hotărârii Consiliului local Runcu-Salvei nr. 27 din 15.11.2005 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a S.V.S.U. la nivelul comunei Runcu-Salvei;
- prevederile art. 10 lit. „d” din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă în România, cu modificările ulterioare;
- prevederile art. 13 lit. „a” și art. 14 lit. „a” din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- prevederile art. 14 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, funcționare și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, cu modificările ulterioare.
- prevederile art. 6 alin.1 ale Ordinului ministrului administrației și internelor nr. 132/2007 privind metodologia de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- avizele favorabile ale comisiilor de specialitate ale consiliului local nr. 1/2025, 2/2025, 2/2025

În temeiul prevederilor art. 129 alin.(1), alin. (2) lit. „d”, alin. (7) lit. „h”, din Ordonanța de urgență Nr. 57/2019 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor comunei Runcu-Salvei, pe anul 2024 conform anexei 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre;

Art. 2 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul comunei Runcu-Salvei și SVSU Runcu-Salvei;

Art. 3 Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 9 voturi pentru, 0 împotriva și 0 abțineri, din 9 consilieri prezenți din 9 în funcție.

Art. 4 Prezenta hotărâre se comunică cu :

- Instituția Prefectului Județului Bistrița-Năsăud
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bistrița” al județului Bistrița-Năsăud
- Primarul comunei Runcu-Salvei și SVSU Runcu-Salvei

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
ANI PETRICĂ



Nr. 2
din 31.01.2025

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL AL U.A.T.
FILIP ONIȘOR



ROMÂNIA
JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂȘĂUD
COMUNA RUNCU-SALVEI

Anexa nr. 1 la HCL 2/31.01.2025

APROBAT

ÎN SEDINTA ORDINARA DIN

31.01.2025

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ

ANI PETRICĂ



PLANUL

**DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR COMUNA
RUNCU-SALVEI**

2025

CAPITOLUL I. INTRODUCERE

1 SCOPUL APLICĂRI PLANULUI

Scopul aplicării Planului privind analiza și acoperirea riscurilor este de a realiza în timp scurt, în mod organizat și într-o concepție unitară, măsurile pentru protecția populației, salariaților, bunurilor materiale și a colectivităților de animale în situații de dezastre și în caz de conflict armat.

Obiective:

Identificarea, monitorizarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice existente pe teritoriul comunei sau pe teritoriul comunelor vecine care ar putea afecta zona de competență;

- Informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă;

Organizarea și asigurarea stării de operativitate și a capacității de intervenție optime a serviciului voluntar pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;

- Alarmarea oportună a populației despre evoluția spre dezastru a factorilor de risc natural sau tehnologic;

- Protecția populației, bunurilor materiale, valorilor culturale și arhivistice precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor;

- Realizarea preventivă a măsurilor de protecție civilă prin evacuare, adăpostire, asanare pirotehnică, asistență sanitară și decontaminare;

- Planificarea, organizarea, pregătirea și conducerea acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor;

Organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență civilă și pentru reabilitarea utilităților publice afectate;

- limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor

1.2 DEFINIȚII;

1.2.1 **situația de urgență** - eveniment excepțional cu caracter non militar, care prin amploarea și intensitate amenință viața și sănătatea populației, mediul înconjurător, valorile materiale și culturale importante. Iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri și acțiuni urgente, alocarea de resurse suplimentare și managementul unitar al forțelor și mijloacelor implicate;

1.2.2 **Amploarea situației de urgență** - mărimea ariei de manifestare a efectelor distructive ale acesteia în care sunt amenințate sau afectate viața persoanelor, funcționarea instituțiilor statului democratic, valorile și interesele comunității;

1.2.3 **Intensitatea situației de urgență-viteza** de evoluție a fenomenelor distructive și gradul de perturbare a stării de normalitate;

1.2.4 **Starea potențial generatoare de situații de urgență-complex** de factori de risc care, prin evoluția lor necontrolată și iminentă amenințării, ar putea aduce atingerea vieții și populației, valorilor materiale și culturale importante și factorilor de mediu;

- 1.2.5 **Dezastrul** reprezintă evenimentul datorat declanșării unor tipuri de riscuri din cauze naturale sau provocate de om, generator de pierderi umane, materiale sau modificări ale mediului și care, prin amploare, intensitate și consecințe, atinge ori depășește nivelurile specifice de gravitate stabilite prin regulamentele privind gestionarea situațiilor de urgență, elaborate și aprobate potrivit legii;
- 1.2.6 **Conflictul armat** reprezintă forma de manifestare a violenței armate, cu caracter internațional sau neinternațional, între două sau mai multe entități (părți beligerate) recunoscute

2.ABREVIERI

I.S.U.J	-Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean
C.J.S.U	-Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
C.L.S.U	-Comitetul Local pentru Situații de Urgență
P.C.	-Punct comandă
N.B.C	-Nuclear.Bacteriologic și Chimic
C.R	-Crucea Roșie
P.S.I.	-Prevenirea și stingerea
incendiilorGr.	-Grupa
Ech.	-Echipa
P.P.Aj.	-Punct prim ajutor
Dt.	-Detașament
E.M.A	-Echipa mobilă antiepidemică
D.P.A.M.C.	-Detașament prim ajutor medico-chirurgical
P.P.A.M.T.E.	-Punct prim ajutor medical triaj-evacuare
S.M.U.R.	-Serviciul mobil de urgență
S.S.R.M.	-Stație standard de supraveghere radioactivității mediului
S.G.A.	-Secția Gospodărirea Apelor
C.O.A.T.	-Centrul Operațional cu Activitate Temporară
C.O.J.	-Centrul Operațional Județean
C.O.N.	-Centrul Operațional Național
C.N.S.U.	-Comitetul Național pentru Situații de Urgență

CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE (LOCALITATE)

Secțiunea 1. Amplasarea geografică și relief

Localitatea este situată în centrul județului Bistrița-Năsăud, având ca vecini : la nord comuna Telciu, la nord-vest comuna Zagra, la sud comuna Salva, la sud-vest comuna Nimigea și comuna Coșbuc la est. Legătura cu celelalte localități din județ se face prin drumul comunal 41 C. Comuna Runcu-Salvei are o suprafață de 3194 ha (25, 61 km²).

Specificul comunei este de deal și munte, sub aspectul analizei riscurilor, acest specific al formelor de relief face ca zona să fie predispusă alunecărilor de teren și inundațiilor.

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice

Depresiunea Bistritei are o climă temperat-continentală cu veri mai umede și relativ calduroase, iar iernile mai puțin uscate și relativ reci.

Regimul temperaturii este determinat de cadrul natural în care este amplasată comuna Runcu-Salvei, precum și de urbanistica sa care creează microclimatul specific comunei, temperatura medie multianuală este de 8.30, iar temperaturile extreme absolute au fost de 37.6

grade C, înregistrată la 16 august 1952 (maxima absolută) și de -33.8 grade C, înregistrată la data de 18 ianuarie 1963 (minima absolută). Luna cea mai rece este ianuarie cu o medie multianuală de -4.7 grade C, iar cea mai caldă iulie, media fiind de 18.9 grade C.

Cantitatea medie anuală de precipitații este cuprinsă între 700-800 mm. În anii de activitate ciclonică deosebită cantitatea de precipitații a fost de peste 1000mm(1897). Minimum de precipitații este cuprins între 30-40 mm pentru luna februarie și atinge maxim de precipitații în iunie cu 100-200 mm. Pe teritoriul localității Runcu-Salvei se pot distinge trei microclimate principale :

-Microclimatul de vale cu temperatura moderată vara și temperaturi destul de scăzute iarna datorită acumulării maselor reci de aer ;

-Microclimatul dealurilor de monoclin care se suprapune peste versantul drept al Somesului Mare și versantul drept al Salautei, versanți despăduriți cu orientare sudică și cu înținse suprafețe structurale cu insolație puternică în tot cursul zilei, atât iarna cât și vara , înclinare mai mică și acoperit de culturi.

-Microclimatul zonei de cuesta, cu dealuri împădurite complet cu înclinare accentuată de peste 55 grade și orientarea feței cuestei spre nord. Fenomen ce face ca iarna insolația să fie foarte redusă cuesta fiind în umbra aproape totală, din septembrie și până în martie. În zona cuestei precipitațiile sunt mai abundente și verile mai răcoase decât pe versantul de vest și sensul aluvionar al Somesului Mare.

Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică

Pe teritoriul comunei Runcu-Salvei există următoarele cursuri de apă :

- a) Valea Ideci -râu- străbate teritoriul comunei aproximativ 14 Km
- b) Valea Burdufului -pârâu- străbate teritoriul comunei aprox. 4 Km
- c) Valea Aluniș- pârâu- străbate teritoriul comunei aprox. 6 Km
- d) Valea Socilor-pârâu- străbate teritoriul comunei aprox. 3 km.

Sub aspectul riscurilor legate de rețeaua hidrografică ca tipuri de risc se identifică : - riscuri naturale - inundații;

- alunecări de teren;

- riscuri tehnologice - riscuri de poluare a apelor

Secțiunea a. 4-a Populație

Comuna Runcu-Salvei se compune dintr-un sat, satul reședință Runcu-Salvei cu o populație de cca. 1229 locuitori.

populație activă = 501, inactivă= 728

populație ocupată= 486, șomeri =15

persoane plecate la muncă în

străinătate=20

preșcolari (Grădinița)= 42

elevi (Șc. Gimnazială „Ioan S Pavelea” Runcu-Salvei) = 121

persoane vârstnice care locuiesc singure= 12

Majoritatea populației este concentrată de-a lungul drumului comunal 41 C.

Secțiunea a-5-a Căi de transport

Pe teritoriul comunei Runcu-Salvei sunt doar căi de transport rutier, drum comunal și ulițe, 38,1 Km, după cum urmează:

a) Drum comunal - DC 41 C L=6, 6 Km

b) Ulițe: - Ulița Ideciului-L=10 Km, case de la nr. 6- 67;

- Ulița Secături-L=1 km, case de la nr. 120- 178;

- Ulița Valea Aluniș-L =3 km; case de la nr. 360-398;

- Ulița Dealul Bisericii- L=2 Km; case de la nr. 106-436;
- Ulița VOrîști- L= 2,5 km; case de la nr. 77-85
- Ulița de lângă Ideci- L= 1 km; case de la 309-320;
- Ulița Varoșa- L= 12 Km; case de la 247-hotar Zagra;

Având în vedere ca aceste drumuri sunt din asfalt, piatră sau pământ sunt expuse riscurilor naturale ca inundațiile și alunecările de teren.

Secțiunea a-6-a Dezvoltare economică

Principala activitate este agricultura și creșterea animalelor. Pe raza comunei și desfășoară activitatea o societate comercială având ca profil activități silvice.

1. SC Iza Pop- exploatare- Runcu-Salvei nr. 12
2. Fond funciar:
 - teren agricol 1658 ha
 - teren forestier 1496,1 ha

Resurse naturale: - lemn
- gaz metan

Sub aspectul tipurilor de risc care pot afecta localitatea, având în vedere principalele activități economice se remarcă alunecările de teren, incendiile.

Secțiunea a-7-a Infrastructuri locale

Instituții :

1. Primăria comunei Runcu-Salvei Adresa Runcu Salvei nr. 1;
2. Cămin Cultural- Runcu Salvei, nr. 302 A
 1. Postul de poliție Runcu-Salvei, Adresa Runcu Salvei nr. 1;
 2. Grădinița cu program normal nr. 302 B
3. Școala Generală Runcu-Salvei
4. Biserica Ortodoxă Runcu-Salvei
5. Biserica Greco-Catolic
6. Biserica Penticostala

Toate aceste obiective sunt situate în centrul comunei pe o rază de 150 metri.

Utilități:

- a) rețea apă potabilă - la nivelul comunei Runcu-Salvei există o rețea de alimentare cu apă potabilă de 6,7 Km. Un număr de aproximativ de 67 de familii au captat apa din izvoare, alimentarea făcându-se prin cădere.
- b) Rețea electrică- dintre cele 489 de case la nivelul comunei, un număr de 20 de case sunt neelectrificate, fiind situate în partea de vest a comunei la hotarul cu comuna Zagra ;

Locuri de adunare și cazare a sinistraților:

1. Școala Generală Runcu-Salvei
2. Cămin Cultural

CAPITOLUL III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Dintre riscurile generatoare de situații de urgență comuna Runcu-Salvei este expusă cu precădere, datorită specificului formelor de relief, dezvoltării economice și a infrastructurii, **riscurilor naturale**, produse de fenomene meteorologice periculoase: inundații, incendii de pădure, alunecările de teren, **riscurilor biologice** prin producerea de poluări accidentale

Secțiunea.1.Analiza riscurilor naturale

A. fenomene meteorologice periculoase

1. Inundațiile - pe teritoriul comunei Runcu-Salvei se pot produce inundații, cu aspect de viitură , provocate de revărsări de râuri, comuna fiind amplasată între dealuri cu văi înguste.

Cauzele - ploi sau furtuni cu căderi masive de precipitații, aspect care oferă și un anume grad de previzibilitate.

aruncarea gunoaielor de-a lungul cursurilor văilor
obturarea podețelor

Zone care pot fi afectate:

- ulița Suseni 200 m A
- ulița Valea Alunis B
- podeț și Ulița Valea Aluniș, teren arabil 1 ha C
- Valea Suseni 100 m D
- Valea Burdufului 50m
- DC 41 la Km 4.5

2. Incendiile de pădure - posibilitatea producerii fenomenelor de această natură, este redusă, ar putea să apară, datorită unor cauze naturale, cum ar fi descărcările electrice;

3. Alunecări de teren -

Zone care pot fi afectate :

- 3 ha teren arabil și fânaș situat în Ridul Zăpodini 1
- 7 case (20 persoane) 1

Secțiunea a-2-a.Analiza riscurilor tehnologice

1. Riscuri de poluare a apelor- acest risc a scăzut față de anii anteriori, (Contract cu GCL Năsăud- pentru colectare gunoi menajer, Incetarea activităților firmelor care prelucrau lemnul);

Se menține totuși riscul poluării apelor cu deșeuri menajere, și cu ape reziduale provenite de la gospodăriile populației, și a anexelor gospodărești(lipsa canalizării)

Zone care pot fi afectate:

- cursul râului Ideci de-a lungul DC 41C

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

Secțiunea 1 Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție costă 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 permiselor 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 dispozițiilor de intervenție, luarea deciziei și precizarea transmiterea acestora la structurile proprii și celor de cooperare.

Secțiunea a-2-a Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale;

- a) alertarea și/sau alarmarea Serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- 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 evenimentului (dezastrului);
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului);
- 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 dizlocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea Inspectoratului Pentru Situații de Urgență „BISTRITA”

Secțiunea a-3-a Acțiunile de protecție-intervenție

Forțele de intervenție acționează pentru;

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

b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;
c) aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;

d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și zonele stabilite ca accesibile;

e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă; stațiile de pompieri și sediile poliției, spitalele și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;

f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare.

Secțiunea a-4-a Instruirea

Pregătirea personalului serviciului voluntar pentru situații de urgență se realizează pe baza unor programe activate avizate de inspectoratul pentru situații de urgență județean și aprobat de comitetul județean.

Primarul are obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform planului de analiză și acoperire a riscurilor aprobat.

Secțiunea a-5-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

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

Informarea secretariatului tehnic permanent al comitetului județean pentru situații de urgență asupra locului proceduri unei situații de urgență specifică, evoluției acestora, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

Primarii (manageri unităților social-economice amplasate în zone de risc), au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAPITOLUL V. RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, amploarea și efectele posibile ale acestora a fost organizat serviciul voluntar pentru situații de urgență în următoarea componență:

Șef serviciu : Pop Vasile - viceprimar Runcu- ,Salvei nr. 468 tel. 0767353653

Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- controale de prevenire
- informarea preventivă
- pregătirea populației
- alte forme

Forțele auxiliare se stabilesc din rîndul populației și salariaților. formațiunilor de voluntari, altele decît cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legi, din bugetul de stat și/sau din bugetele locale, după caz, precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente materiale și tehnică necesară și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor.

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionarea situației de urgență specifice se asigură de către consiliul local. Serviciul voluntar pentru situații de urgență are următoarea dotare cu mijloace și tehnică pentru intervenție:

- autoturism 2 buc.
- tractor 1 buc.
- Camion MAN 1 buc.
- motopompă 1 buc.
- stingătoare P.S.I. 9 buc.
- sirenă portabilă 1 buc.

ANEXE:

1.	Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor .
2.	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR
	2.a. Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență.
3.	Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență.
4.	Hărți de risc
	4.1. Harta cu riscurile naturale
	4.2. Harta cu riscuri tehnologice, biologice, incendiu, sociale, alte riscuri.
5.	Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.
6.	Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării.
7.	Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.)
8.	Planuri și proceduri de intervenție.
9.	Schema fluxului informațional-decizional
10.	Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora.
11.	Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor.
12.	Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect
13.	Protocole de colaborare cu instituții și operatori economici, în cazul producerii unor situații de urgență, după caz.
14.	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.
15.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea RUNCU SALVEI

-Model-

Nr.crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1	PRIMARIA COMUNEI RUNCU SALVEI	Localitatea Runcu Salvei, Nr. 1, cod postal 427256, Tel 0263/35.22.11 Email primariarunc@yaho o.com	Primar: Pop Daniel Tel:0263352211 Fax:0263352211 Mobil:0753.702.007	Fișa nr. 1
			Viceprimar: Pop Vasile Tel:0263352211 Fax:0263352211 Mobil:0767353653	Fișa nr. 1A
2	CONSILIUL LOCAL	Localitatea Runcu Salvei, Nr. 1, cod postal 427256, Tel 0263/35.22.11 Email primariarunc@yaho o.com	Secretar general UAT Filip Onisor Tel:0263352211 Fax:0263352211 Mobil:0767424501	Fișa nr. 2
3	POST POLITIE RUNCU SALVEI	Localitatea Runcu Salvei, Nr. 1, cod postal 427256, Tel 0263/35.22.74	Sef post politie: Ceuca Dinu Tel 0263/35.22.74 Mobil:0742456535	Fișa nr. 3

4	<p>CABINET MEDICAL INDIVIDUAL</p> <p>DR. OSIAN ADRIAN-NICOLAE</p>	<p>Localitatea</p> <p>Runcu Salvei, Nr. 1, cod postal 427256,</p> <p>PUNCT DE LUCRU</p>	<p>Medic familie:</p> <p>OSIAN ADRIAN-NICOLAE</p> <p>Mobil: [REDACTED]</p>	Fișa nr. 4
5	<p>Scoala gimnaziala "Ioan S.Pavelea"</p>	<p>Localitatea</p> <p>Runcu Salvei, Nr. 409, cod postal 427256,</p>	<p>Director scoala</p> <p>Androne Floarea</p> <p>Mobil: [REDACTED]</p>	Fișa nr. 5
6	<p>Circa veterinara Salva</p>	<p>Salva</p>	<p>Doctor veterinar:</p> <p>Codrea Ioan</p> <p>Mobil: [REDACTED]</p>	Fișa nr. 6

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor

AUTORITATEA PRIMARUL	Fișa nr. 1
I. GESTIONAREA RISCURILOR	
Controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență	Instituții controlate: <ul style="list-style-type: none"> - Școlile de pe raza comunei - Căminele culturale - Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență În domeniul situații lor de urgență Pe cine informează: <ul style="list-style-type: none"> - Consiliul Local al Comunei - Comitetul Local pentru Situații de Urgență - Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	Riscurile posibile analizate în cadrul PAAR
Exerciții și aplicații	Conform Ordinului prefectului privind pregătirea în domeniul situațiilor de urgență
II. RESURSE NECESARE	
Informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, campanii informative, etc.
Exerciții și aplicații	<ul style="list-style-type: none"> - loc de desfășurare: în fiecare localitate din comună și în incinta școlilor; - materiale necesare: sirene, autospeciale de stins incendii (motopompe), stingătoare, scări, etc.
III. INTERVENȚIE	
Alarmare	<ul style="list-style-type: none"> - avertizarea populației; - alarmarea populației cu mijloacele de alarmare (sirene electrice, mobile, clopotele bisericilor, televiziunea prin cablu, etc). - Informarea prin secretariatul tehnic permanent (C. Op. I.S.U. Bistrița), Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.

AUTORITATEA: viceprimar		Fișa nr.1A
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;	Verifică raioanele de evacuare a populației în cazul producerii unei situații de urgență	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	informează periodic populația din zonele posibil a fi afectate, referitor la locurile de evacuare	
d.-exerciții și aplicații;	Participă la exerciții de alarmare publică cu teme specifice riscurilor identificate pe teritoriul localității cu o periodicitate de 3 ani	
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;	Mijloace de transport, caiete pentru control și procese verbale	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Prin pliante cu modul de comportare în diferite situații afișate la primărie și alte locuri publice. Organizarea de adunări publice cu cetățenii din zonele posibil a fi afectate de dezastre sau accidente tehnologice.	
d.-exerciții și aplicații;	Întocmirea concepțiilor exercițiilor de alarmare publică unde se specifică materialele necesare intervenției. Achiziționarea de tehnică și aparatură pentru intervenție în vederea lichidării urmărilor situațiilor de urgență.	
III.-INTERVENȚIE		
a.-alarmare	Participă în cadrul CLSU la activitățile dispuse de președinte	

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	îndrumă echipa de căutare-salvare în raionul de intervenție
c.-asistență medicală	-
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	participă activitățile de intervenție pentru limitarea și lichidarea urmărilor unei situații de urgență
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	participă activitățile de intervenție pentru limitarea și lichidarea urmărilor unei situații de urgență
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	participă activitățile de intervenție pentru limitarea și lichidarea urmărilor unei situații de urgență

AUTORITATEA: CONSILIUL LOCAL și C.L.S.U.	Fișa nr. 2
I. GESTIONAREA RISCURILOR	
<ul style="list-style-type: none"> - Alocă fondurile necesare în domeniul situațiilor de urgență - Aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență - Informează Comitetul Jud. prin Centrul Operațional jud., privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora - evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor - declară, cu acordul prefectului starea de alertă pe teritoriul unității administrativ - teritoriale - Analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență 	<ul style="list-style-type: none"> - Anual sau ori de câte ori situația o impune
Monitorizarea permanentă a surselor de risc la nivelul comunei	Zonele care pot fi afectate cu tipurile de risc cuprinse în PAAR
Informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, etc.
Exerciții și aplicații	- cu membri serviciului voluntar; în domeniul situațiilor de urgență
II. RESURSE NECESARE	
Informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, pliante, campanii informative, etc.
Exerciții și aplicații	Tematica de pregătire planificată
III. INTERVENȚIE	
Acțiuni de căutare, salvare, asistență medicală și limitare a consecințelor unui pericol	Acțiunile se vor desfășura cu ajutorul echipelor specializate din cadru S.V.S.U. Asigurarea evacuării persoanelor și bunurilor materiale din zonele afectate

AUTORITATEA: POLIȚIA		Fișa nr. 3
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
Monitorizarea permanentă a circulației pe căile de comunicație	Transportul substanțelor periculoase	
Informarea preventivă a populației asupra pericolelor de producere a accidente pe căile de comunicație	Cu privire la posibilitatea producerii unor accidente majore	
II. RESURSE NECESARE		
Monitorizarea permanentă a cailor de comunicații	Aparatura din dotare	
Informarea preventivă a populației asupra pericolelor de producere a unor situații de urgență	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, etc.	
III. INTERVENȚIE		
Acțiuni de îndepărtare și limitare a consecințelor unui pericol	Restricții ale circulației în zonele afectate Asigurarea pazei obiectivelor afectate Dirijarea circulației pentru fluidizarea traficului și stabilirea de rute ocolitoare dacă este nevoie	

AUTORITATEA: DISPENSARUL MEDICAL UMAN		Fișa nr. 4
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
Monitorizarea permanentă a stării de sănătate a populației în cazul pericolului unor epidemii și transmiterea datelor la autoritățile competente	Evoluția cauzelor care afectează starea de sănătate a populației și evitarea apariției epidemiilor Calitățile chimice și bacteriologice ale apei prin Direcția de Sănătate Publică <i>Informează:</i> - D.S.P. - Comitetul Local pentru Situații de Urgență	
Informarea preventivă a populației asupra epidemiilor ce pot să apară pe teritoriul localității și asupra comportamentului adoptat în astfel de situații	În domeniul medical, ori de câte ori situația o impune	
II. RESURSE NECESARE		
Monitorizarea permanentă a stării de sănătate a populației în cazul pericolului unor epidemii	Aparatură medicală de specialitate	
Informarea preventivă a populației asupra pericolelor de îmbolnăviri	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, etc.	
III. INTERVENȚIE		
Asistență medicală de specialitate	Acțiuni de prevenire a îmbolnăvirilor și de tratare a bolnavilor Asigurarea primului ajutor și transportul răniților din zonele afectate de dezastre la cea mai apropiată unitate medicală	
Controlul calității apei potabile	Prelevarea de probe de apă din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității și din fântâni	

AUTORITATEA: ȘCOLA GENERALĂ		Fișa nr. 5
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
Informare preventivă a elevilor asupra pericolelor specifice unității școlare și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	În domeniul situațiilor de urgență specifice localității	
Exerciții și aplicații	Situații de urgență; Trimestrial	
II. RESURSE NECESARE		
Informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, simpozioane, filme, conferințe, etc.	
Exerciții și aplicații	Plan de evacuare; în cadrul școlii	

AUTORITATEA: CIRCA SANITAR-VETERINARĂ		Fișa nr. 6
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
Monitorizarea permanentă a stării de sănătate a animalelor în cazul pericolului unor epizootii și transmiterea datelor la autoritățile competente	Calitățile chimice și bacteriologice ale apei prin Direcția de Sănătate Publică Controlul calității alimentelor prin D.S.V. Evoluția cauzelor care afectează starea de sănătate a animalelor și apariția epizootiilor <i>informează:</i> - D.S.V. - Comitetul Local pentru Situații de Urgență	
Execută controale privind prevenirea îmbolnăvirii la animale	- La gospodăriile populației, fermele de animale de pe raza comunei	
Informarea preventivă a populației asupra epizootiilor ce pot să apară pe teritoriul localității și asupra comportamentului adoptat în astfel de situații	În domeniul sanitar-veterinar, ori de câte ori situația o impune	
II. RESURSE NECESARE		
Monitorizarea permanentă a stării de sănătate a animalelor în cazul pericolului apariției unor epizootii	Aparatură medicală de specialitate necesară în aceste situații	
Informarea preventivă a populației asupra pericolelor de îmbolnăviri în masă la animale	Materiale informative, planuri de urgență, mass-media, afișe, campanii informative, etc.	
III. INTERVENȚIE		
Asistență medicală de specialitate	Acțiuni de prevenire a îmbolnăvirilor și de tratare a animalelor Intervenția pentru decontaminare	
Controlul calității apei potabile, alimentelor și furajelor	Prelevarea de probe de apă din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității și din fântâni precum și controlul alimentelor, furajelor	

Măsuri de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora

Măsuri generale

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni:

- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- informarea populației asupra pericolelor specifice zonei și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- exerciții și aplicații;
- controale și inspecții de prevenire;
- asistență tehnică de specialitate,
- informarea preventivă;
- constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale;
- alte forme.

Măsuri specifice pe tipuri de riscuri:

Inundații

- efectuarea studiilor de inundabilitate, stabilirea zonelor de inundabilitate și a zonelor de restricție pentru construcții;
- realizarea unor lucrări de apărare a malurilor;
- împăduriri sau reîmpăduriri;
- drenaje;
- construirea unor baraje de retenție,
- curățarea și decolmatarea cursurilor de apă și a șanțurilor;
- dimensionarea corespunzătoare a podurilor și podețelor;

Alunecări de teren

- efectuarea studiilor de stabilitate geologică a terenului;
- monitorizarea continuă a zonelor de risc;

- interzicerea construcțiilor în zonele de risc.

Incendii

- organizarea, dotarea și antrenarea formațiunilor de pompieri;
- asigurarea cu mijloace PSI conform Normativelor Tehnice în vigoare;
- aplicarea și respectarea regulilor PSI;
- acțiuni de control și îndrumare,
- ignifugarea elementelor combustibile;
- stabilirea surselor de apă și a hidranților

Accidente majore rutiere și feroviare

- respectarea regulilor de siguranța circulației rutiere și feroviare;
- instruirea conducătorilor auto care transporta materiale periculoase;
- controale în trafic;
- dotarea corespunzătoare a mijloacelor auto și de cale ferată care transportă materiale periculoase;
- evitarea circulației prin zone aglomerate.

Cutremure de pământ

- efectuarea de studii seismologice;
- monitorizarea clădirilor cu risc de prăbușire la cutremur și consolidarea acestora;
- asigurarea funcționării mijloacelor de înștiințare-alarmare;
- pregătirea populației cu privire la modul de comportare în caz de cutremur;
- măsuri de combatere a panicii.

Explozii

- efectuarea de studii și prognoze de accident;
- măsuri de siguranță în funcționarea instalațiilor;
- asigurarea cu mijloace de protecție adecvate;
- asigurarea cu mijloace de înștiințare-alarmare;
- instruirea și antrenarea populației prin exerciții;

Epidemii și epizootii

- mediatizarea și aplicarea regulilor de igienă individuală și colectivă;
- asigurarea cu medicamente;
- acțiuni de control și supraveghere;
- aplicarea regulilor profilactice,
- asigurarea cu personal medical la instituțiile cu risc de epidemii și epizootii.

Reguli de comportare în cazul producerii unor situații de urgență.

REGULI GENERALE

Cetățenii sunt obligați (Legea Nr. 481/2004 art.20):

a) să respecte și să aplice normele și regulile de protecție civilă stabilite de autoritățile administrației publice centrale și locale, precum și de conducătorii instituțiilor publice, ai agenților economici ori ai organizațiilor neguvernamentale, după caz;

b) să ducă la îndeplinire măsurile de protecție civilă dispuse, în condițiile legii, de autoritățile competente sau de personalul investit cu exercițiul autorității publice din cadrul serviciilor publice de urgență;

c) să informeze autoritățile sau serviciile de urgență abilitate, prin orice mijloace, inclusiv telefonic, prin apelarea numărului 112, despre iminența producerii sau producerea oricărei situații de urgență despre care iau cunoștință;

d) să informeze serviciile de urgență profesioniste sau poliția, după caz, inclusiv telefonic, prin apelarea numărului 112, despre descoperirea de muniție sau elemente de muniție rămase neexplodate;

e) să participe la pregătirea de protecție civilă la locul unde își desfășoară activitatea;

f) să participe la întreținerea adăposturilor din clădirile proprietate personală și, în caz de necesitate, la amenajarea spațiilor de adăpostire din teren;

g) să-și asigure mijloacele individuale de protecție, trusa sanitară, rezerva de alimente și apă, precum și alte materiale de primă necesitate pentru protecția familiilor lor;

h) să permită, în situații de urgență civilă, accesul forțelor și mijloacelor de intervenție în incinte sau pe terenuri proprietate privată;

i) să permită instalarea mijloacelor de alarmare pe clădirile proprietate privată sau aparținând asociațiilor de locatari sau proprietari, după caz, fără plată, precum și accesul persoanelor autorizate, în vederea întreținerii acestora;

j) să accepte și să efectueze evacuarea din zonele afectate sau periclitate de dezastre, potrivit măsurilor dispuse și aduse la cunoștință de către autoritățile abilitate;

k) să solicite avizele și autorizațiile privind protecția civilă, în cazurile prevăzute de lege.

Îndeplinirea obligațiilor prevăzute la alin. (1) revine, corespunzător situației în care se găsesc, și cetățenilor străini care desfășoară activități, au reședința sau se află în tranzit, după caz, pe teritoriul României.

Cetățenii declarați inapți de muncă din motive medicale sunt scutiți, pe timpul intervenției în sprijinul forțelor de protecție civilă, de prestarea de servicii ori de participarea la executarea de lucrări, evacuarea de bunuri și altele asemenea, care presupun efort fizic.

ÎN CAZ DE INUNDAȚII

Ce sa faceti inainte de inundatie

1. Inundatiile pot sa apara oricand si oriunde. Exista multe zone diferite de inundatii pe tot cuprinsul tarii, avand diferite nivele de risc. Inundatiile pot afecta pe oricine!
2. Interesati-va la oficialitatile locale daca proprietatea dvs. Se afla intr-o zona predispusa la inundatii sau cu risc ridicat. (Tineti minte ca si in afara zonelor cu risc inalt se produc deseori inundatii). Aflati care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundatii si ce trebuie sa faceti cand le auziti. De asemenea intrebati cum va puteti proteja casa de inundatii.
3. Identificati barajele existente in zona in care locuiti si determinati daca ele reprezinta un potential pericol pentru dvs.
4. Cumparati un aparat de radio alimentat cu baterii si seturi de baterii de rezerva, pentru a putea afla de la posturile comerciale toate notificarile emise de autoritati legate de inundatii.
5. Afisati numerele de telefon ale serviciilor de urgenta langa telefon. Invatati copii sa sune la 112.
6. Fiti pregatit pentru evacuare. Familiarizati-va cu rutele de evacuare din comunitatea dvs. Si aflati unde puteti gasi zone inalte. Planificati si exersati o ruta de evacuare in caz inundatii cu familia dvs.
7. Discutati cu familia despre inundatii. Planificati un loc de intalnire pentru membrii familiei pentru eventualitatea in care sunteti ecesit in cazul unui dezastru eces va puteti intoarce acasa. Rugati o persoana de contact din afara localitatii la care vor suna toti membri familiei pentru a anunta ca sunt nevatamati. In cazul anumitor urgente

convorbirile interurbane sunt posibile chiar daca liniile locale sunt intrerupte. Asigurati-va ca toti membri familiei cunosc numele, adresa si numarul de telefon al persoanei de contact.

8. Determinati cum ati putea ajuta membrii de familie care locuiesc separat dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dvs. In cazul unei inundatii. Determinati orice nevoie care ar putea s-o aiba vecinii dvs.
9. Pregatiti-va sa supravietuiti pe cont propriu pentru cel putin trei zile. Alcatuiti un set de provizii pentru dezastre. Pastrati un stoc de alimente si de apa potabila suplimentara.
10. Pastrati documentele importante si obiectele personale neinlocuibile (cum ar fi fotografiile) intr-un loc unde nu se vor deteriora. Daca se prefigureaza o inundatie majora, luati in considerare depozitarea acestora intr-o facilitate de stocare.
11. Invatati cum sa intrerupeti utilitatile, cum ar fi alimentarea cu energie electrica, gaz si apa de la intreruptoarele si supapele principale. Aflati cum functioneaza sistemul de incalzire.
12. Luati in considerare diverse optiuni pentru a va proteja proprietatea.
 - Evitati sa construiti in zonele inundabile, exceptand cazul in care o faceti pentru a va suprainalta locuinta si a-l intari structura de rezistenta.
 - Cumparati si instalati pompe de apa, pe care sa le puteti alimenta si de la generatoare de rezerva in cazul intreruperii curentului.
 - Amplasati centralele, boilerile si panourile electrice la etajele superioare sau in pod daca exista riscul sa fie acoperite de ape. Daca acestea se afla la parter, ar trebui sa se afle cu cel putin 30 cm peste limita proiectata de inundatie a imobilului, iar peretii sau suportul pe care sunt montate sa fie din beton.
 - Angajati un electrician autorizat care sa mute componentele retelei electrice a casei (intreruptoare, prize, doze si cabluri) cu cel putin 30 cm peste limita proiectata de inundatie a locuintei dvs.
 - Instalati supape de siguranta (anti-retur) pe conductele de canalizare, pentru ca in caz de inundatii apa eces poata patrunde prin acestea in locuinta dvs.
 - Construiti bariere pentru a preveni apa sa ajunga in cladire.
 - Izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante pentru a preveni erodarea structurii de rezistenta a imobilelor de catre apa.
 - Contactati agentii locale insarcinate cu siguranta a constructiilor si managementul dezastrelor pentru mai multe informatii.

Ce sa faceti in timpul unei inundatii

1. Fiti constient de riscul unei inundatii instantanee. Daca exista a sansa oricat de mica de aparitie a unei inundatii instantanee, evacuti-va imediat intr-o zona mai inalta. Nu asteptati instructiuni pentru a va deplasa.
2. Ascultati posturile de radio sau televiziune pentru informatii locale.
3. Memorati cursurile de apa, canalele de scurgere, canioanele si alte zone despre care se stie ca pot fi inundate brusc. Inundatii instantanee pot aparea in astfel de zone chiar si fara fenomene meteo prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi abundente.
4. Daca autoritatile locale emit o alerta de inundatii pregatiti-va de evacuare:

- Asigurati-va locuinta. Daca aveti timp, duceti inaintea toate bunurile aflate afara si mutati bunurile esentiale la etajele superioare.
 - Daca vi se solicita de catre autoritatile locale, intrerupeti utilitatile de la panourile sau valvele principale. Deconectati toate aparatele electrice. Nu atingeti echipamentele electrice daca sunteti ud sau daca stati in apa.
 - Umpleti cazile si chiuvetele cu apa pentru cazul in care apa devine murdara sau furnizarea ei se va intrerupe. Inainte de a le umple sterilizati-le prin spalare cu cloramina.
5. Pastrati in permanenta setul de provizii pentru dezastre la indemana.
 6. Daca vi se spune sa va evacuati locuinta, conformati-va imediat.
 7. Daca apa incepe sa creasca in interiorul locuintei dvs. Inainte sa va evacuati, retrageti-va la etaj, in pod, iar daca este necesar pe acoperis.
 8. Apa provenita din inundatii poate fi inectata cu substante chimice, alte substante toxice sau cu diverse alte deseuri. Daca ati venit in contact cu apa provenita din inundatii, spalati-va pe maini cu sapun si apa dezinfectata.
 9. Nu va deplasati prin apa curgatoare. Apa curgatoare de numai 15 cm adancime va poate dobori de pe picioare. Daca este necesar sa va deplasati prin zone inundate, faceti-o acolo unde apa nu este in miscare. Folositi un bat pentru a verifica daca solul din fata dvs. este stabil.
 10. Nu treceti cu masina prin zone inundate. 15 cm de apa ajung pana la caroseria majoritatii autoturismelor cauzand pierderea controlului si posibila impotmolire. 30 cm de apa sunt suficienti pentru ca majoritatea autovehiculelor sa pluteasca. 60 cm de apa vor matura aproape orice fel de vehicul. Daca apa creste in jurul masinii dvs., abandonati-o imediat si evacuati-va intr-o zona mai inalta, daca puteti s-o faceti in siguranta. Atat dvs. cat si vehiculul riscati sa fiti luati rapid de ape, pe masura ce nivelul inundatiilor creste.
 11. Apa conduce curentul electric, deci stati departe de liniile de tensiune cazute si de cablurile electrice.
 12. Fiti atenti la animale – in special la cele periculoase. Si animalele isi pierd adaposturile in inundatii.

Ce sa faceti dupa inundatie

1. Evitati apa provenita din inundatie. Apa existenta poate fi infestata cu petrol, benzina sau diverse deseuri din canalizari. De asemenea apa poate fi incarcat electric datorita unor linii electrice subterane sau cabluri cazute la pamant.
2. Evitati apa aflata in miscare. Apa curgatoare de numai 15 cm adancime va poate dobori de pe picioare.
3. Fiti precaut in zonele in care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate si pot sa se prabuseasca sub greutatea unui autovehicul.
4. Nu va apropiati de cablurile electrice cazute la pamant si raportati-le imediat companiei de electricitate.
5. Nu va apropiati de zonele de dezastre stabilite de autoritati, exceptand cazul in care acestea solicita ecessita.

6. Fiti precaut in zonele in care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate si pot sa se prabuseasca sub greutatea unui autovehicul.
7. Intoarcati-va acasa doar cand autoritatile indica ca o puteti face in siguranta. Nu intrati in cladiri inconjurate de apa. Fiti foarte precaut cand intrati in cladiri, pot exista defecte structurale ascunse, in special la fundatii.
8. Inainte de a reveni in locuinta dvs., inspectati cladirea si asigurati-va ca nu exista defecte structurale. Nu intrati daca exista posibilitatea ca imobilul sa se prabuseasca.
9. Cand reveniti in locuinta dvs. Nu folositi chibrite, brichete sau alte obiecte ce produc o flacara deschisa, deoarece exista posibilitatea sa se fi strans gaz in interior. Daca simtiti miros de gaz sau auziti un suierat deschideti un geam, parasiti locuinta rapid si sunati compania de gaze de la un vecin.
10. Pentru siguranta dvs., nu reporniti curentul inainte ca reseaua electrica din locuinta sa fie verificata de catre un electrician autorizat.
11. Luati in considerare necesitatile de sanatate si siguranta a familiei dvs.:
 - Spalati-va pe maini frecvent cu sapun si apa daca veniti in contact cu apa provenita din inundatii.
 - Aruncati mancarea care a intrat in contact cu apa provenita din inundatii, consumati numai conservele.
 - Fierbeti apa de baut si nu o folositi la prepararea mancarii pana cand autoritatile nu o declara potabila. Urmariti daca sursa de apa a comunitatii este sau nu potabila.
 - Urmariti unde va puteti adresa pentru a fi ajutati sa obtineti adapost, imbracaminte si mancare.
 - In caz de necesitate apelati la cea mai apropiata institutie medicala pentru a va asigura asistenta de specialitate.
11. Reparati cat mai curand posibil rezervoarele septice, teville si conductele de apa si canalizare, instalatiile sanitare si de salubritate stricate. Instalatiile sanitare si sistemele de canalizare defecte reprezinta un risc serios pentru sanatate.
12. Asigurati-va ca respectati standardele si reglementarile locale cand reconstruiti. Folositi materiale si tehnici de constructie care sa asigure rezistanta la apa a locuintei dvs., astfel incat aceasta sa fie protejata in viitoarele inundatii.

ÎN CAZ DE CUTREMUR

Reguli de comportare în timpul unui cutremur

1. Pastrati-va calmul, nu intrati in panica, linistiti-i si pe ceilalti, protejati copiii, batranii si femeile.
2. Preveniti tendintele de a parasi locuinta deoarece durata redusa a fazei seismice initiale va face ca faza puternica a miscarii sa va surprinda pe scari, accidentandu-va.

3. Daca va aflati in afara unei cladiri - ramaneti departe de aceasta, feriti-va de tencuieli, caramizi, cosuri, parapete, cornise, geamuri, care de obicei se pot prabusi in strada.

4. Daca va aflati inaintea - ramaneti acolo, departe de ferestre care se pot sparge, stati inspre centrul cladirii, langa un perete structural rezistent.

5. Protejati-va sub o grinda, toc de usa solid, birou, masa sau banca din clasa suficient de rezistenta spre a va feri de caderea unor lampi, obiecte, mobile suprapuse, tencuieli ornamentale.

Consultati in masura posibilitatilor un specialist in structuri de rezistenta.

Sprrijiniti-va cu palmele de podea sau tineti-va cu mainile de piciorul mesei sau tocul usii spre a va asigura stabilitatea.

In lipsa unei astfel de posibilitati de a va mentine sub soc stabilitatea, va puteti proteja stand la podea langa un perete solid, pe genunchi si coate, cu fata in jos: cu palmele impreunate va veti proteja capul, iar cu antebratele pe lateral, fata.

Profesorii vor indica elevilor maniera corecta de a aplica aceste masuri si vor inspira increderea in eficienta autoprotectie.

6. Inchideti sursele de foc cand si cat puteti de repede, iar daca a luat foc ceva interveniti imediat dupa ce a trecut socul puternic.

7. Daca sunteti la serviciu aplicati imediat dupa caz masurile de protectie specifice locului dumneavoastra. de munca.

8. Nu fugiti pe usa, nu sariti pe fereastră, nu alergati pe scari, nu utilizati liftul, dar daca puteti deschideti usa spre a preveni blocarea acesteia, in vederea unei eventuale evacuari dupa terminarea miscarii seismice si verificarea starii scarilor si a zonei de la iesire. Evitati aglomeratia.

9. Nu alergati in strada sau pe strada, deplasati-va calm spre un loc deschis si sigur, ferit de versanti de unde pot cadea roci sau unde pot avea loc alunecari de teren.

10. Daca seismul va surprinde in autoturism, opriti-va cat puteti de repede intr-un loc deschis, evitand cladirile prea apropiate de strada, dincolo de poduri, pasaje, linii electrice aeriene si stati inaintea. Feriti-va de firele de curent. electric cazute.

11. Daca sunteti intr-un mijloc de transport in comun sau in tren, stati pe locul dumneavoastra. pana se termina miscarea seismica. Conducatorul trebuie sa opreasca si sa deschida usile, dar nu este .indicat sa va imbulziti la coborare sau sa spargeti ferestrele.

În metrou pastrați-va calmul și ascultați recomandările personalului trenului, dacă acesta s-a oprit între stații în tunel, fără a părăsi vagoanele.

12. Dacă va aflați într-un loc public cu aglomerări de persoane (teatru, cinematograful, biserici, stadion, săli de sedințe) nu alergați către ieșire, imbulzeala produce mai multe victime decât cutremurul.

Stați calm și liniștiți-va vecinii de pe rând.

Reguli de comportare după cutremur

1. Nu plecați imediat din apartament. Acordați mai întâi primul ajutor celor afectați de seism. Calmați persoanele speriate și copiii.

2. Ajutați-i pe cei răniți sau prinși sub mobilier, obiecte sau elemente ușoare de construcții căzute, să se degajeze. Atenție! Nu mișcați răniții grav (dacă nu sunt în pericol imediat de a fi răniți suplimentar din alte cauze), până la acordarea unui ajutor sanitar-medical calificat. Ajutați-i pe loc.

Curățați traseele de circulație de cioburi sau substanțe toxice, chimicale varsate, alimente etc.

3. Îngrijiți-va de siguranța copiilor, bolnavilor, bătrânilor, liniștiți-i, asigurându-le îmbrăcăminte și încălțăminte corespunzătoare sezonului în vederea unor eventuale evacuări din locuința pentru o anumită perioadă, de la câteva ore la câteva zile.

4. Nu utilizați telefonul decât pentru apeluri în salvare, pompieri sau organisme cu în sarcină oficiale. În privința intervenției post-seismice, în cazuri justificate, spre a nu bloca circuitele necesare altor acțiuni.

5. Ascultați numai anunțurile posturilor de radio - televiziune și recomandările de acțiune imediată.

6. Verificați preliminar starea instalațiilor de electricitate, gaz, apă, canal din locuința, verificați vizual și starea construcției în interior.

În caz de avarii constatate, închideți pe măsura posibilităților alimentarea locală sau generală și anunțați imediat după aceea instituția de specialitate pentru intervenție.

Nu utilizati foc deschis pana nu ati verificat daca nu sunt scapari de gaze. Nu folositi in acest scop chibrituri si brichete.

7. Parasiti calm locuinta dupa seism, fara a duce cu dumneavoastra lucruri inutile. Verificati mai intai scara si drumul spre iesire.

8. Pentru orice eventualitate preveniti ranirea provocata de caderea unor tencuieli, caramizi etc. la iesirea din cladire, utilizand o casca de protectie sau in lipsa acesteia un scaun de bucatarie ori alt obiect protector.

9. Daca la iesire intalniti usi blocate, actionati fara panica pentru deblocare. Daca nu reusiti, iar acestea au vitraj, procedati cu calm la spargerea geamului si curatirea ramei si zonei de cioburi, utilizand un scaun, o vaza etc.

10. Evitati cladirile grav avariate, cu exceptia unor actiuni de ajutor sau salvare, ce trebuie intreprinse cu un minim de masuri de securitate si fara riscuri inutile. Evitati sa fiti confundat cu raufacatorii patrunchi in astfel de cladiri, nu aglomerati zonele calamitate fara rost. Deplasati-va intr-un loc deschis si sigur (parc, stadion etc.).

11. Fiti pregatiti psihic si fizic pentru eventualitatea unor socuri ulterioare primei miscari seismice (replici), dar fiti constienti ca aceasta se va petrece in mod natural, cu intensitati variabile, fie in cateva ore fie peste zile, saptamani sau luni. Numai intr-un numar redus de cazuri socul ulterior este mai puternic decat primul. Mijloacele de informare in masa nationala si care trebuie considerate ca singurele surse de informare credibile.

12. Dupa parasirea locuintei obtineti informatii corecte despre intensitatea miscarii si efectele sale si verificati mai intai pe afara si apoi, cu precautii, si in interior, de regula ziua, starea structurii si a altor elemente si obiecte care ar putea provoca raniri prin caderea lor.

Nu ascultati sfaturile unor asa-zisi specialisti necunoscuti care apar ad-hoc.

Prezenta intre locatari sau in vecini a unui specialist in structuri de rezistenta de a carui competenta nu va indoiti, poate reduce unele incertitudini in acest context si va poate servi de ghid in analiza vizuala a cladirii si decizia finala de evacuare sau revenire.

14. Informati-va cum trebuie sa procedati pentru inregistrarea in termen legal a daunelor complete (structurale si nestructurale) produse de cutremur in vederea despagubirii prin sistemul de asigurari, inclusiv pentru evaluarea de catre specialisti a starii post-seismice a structurii cladirii dumneavoastra. si operatiunile de proiectare si executie a reparatiei sau consolidarii.

15. Nu trebuie sa dati crezare zvonurilor privind eventualele replici seismice si urmarile lor, ascultati doar posturile de radio si televiziune, utilizati doar informatiile si recomandariile transmise oficial, receptionate direct de dumneavoastra. si nu din auzite.

Dati concursul dumneavoastra. organizatiilor de interventie post-seismice la analiza starii constructiilor si la celelalte activitati intreprinse de organele in drept.

ÎN CAZ DE INCENDII

Obligații generale (Legea nr. 307/2006 art. 6 -8)

Persoanele fizice și juridice sunt obligate să respecte reglementările tehnice și dispozițiile de apărare împotriva incendiilor și să nu primejduiască, prin deciziile și faptele lor, viața, bunurile și mediul.

Persoana care observă un incendiu are obligația să anunțe prin orice mijloc serviciile de urgență, primarul sau poliția și să ia măsuri, după posibilitățile sale, pentru limitarea și stingerea incendiului.

În cazul în care anunțul de incendiu s-a făcut cu rea-credință, fără motiv întemeiat, autorul răspunde contravențional sau penal, potrivit legii, și suportă cheltuielile ocazionate de deplasarea forțelor de intervenție.

În caz de incendiu, orice persoană trebuie să acorde ajutor, când și cât este rațional posibil, semenilor aflați în pericol sau în dificultate, din proprie inițiativă ori la solicitarea victimei, a reprezentanților autorităților administrației publice, precum și a personalului serviciilor de urgență.

În cazul incendiilor produse la păduri, plantații, culturi agricole, miriști, pășuni și fânețe, persoanele aflate în apropiere au obligația să intervină imediat cu mijloacele de care dispun, pentru limitarea și stingerea acestora.

În cazurile de forță majoră determinate de incendii, persoanele fizice și juridice care dețin, cu orice titlu, terenuri, construcții, instalații tehnologice sau mijloace de transport au următoarele obligații:

a) să permită necondiționat accesul serviciilor de urgență și al persoanelor care acordă ajutor;

b) să permită necondiționat utilizarea apei, a materialelor și a mijloacelor proprii pentru operațiuni de salvare, de stingere și de limitare a efectelor incendiilor produse la bunurile proprii ori ale altor persoane;

c) să accepte măsurile stabilite de comandantul intervenției pentru degajarea terenurilor, demolarea unei construcții sau a unei părți din construcție, tăierea/dezmembrarea mijloacelor de transport, oprirea temporară a activităților sau evacuarea din zona periclitată și să acorde sprijin, cu forțe și mijloace proprii, pentru realizarea acestor măsuri.

Fiecare salariat are, la locul de muncă, următoarele obligații principale:

(Legea Nr. 307/2006 art. 22)

a) să respecte regulile și măsurile de apărare împotriva incendiilor, aduse la cunoștință, sub orice formă, de administrator sau de conducătorul instituției, după caz;

b) să utilizeze substanțele periculoase, instalațiile, utilajele, mașinile, aparatura și echipamentele, potrivit instrucțiunilor tehnice, precum și celor date de administrator sau de conducătorul instituției, după caz;

c) să nu efectueze manevre nepermise sau modificări neautorizate ale sistemelor și instalațiilor de apărare împotriva incendiilor;

d) să comunice, imediat după constatare, conducătorului locului de muncă orice încălcare a normelor de apărare împotriva incendiilor sau a oricărei situații stabilite de acesta ca fiind un pericol de incendiu, precum și orice defecțiune sesizată la sistemele și instalațiile de apărare împotriva incendiilor;

e) să coopereze cu salariații desemnați de administrator, după caz, respectiv cu cadrul tehnic specializat, care are atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor, în vederea realizării măsurilor de apărare împotriva incendiilor;

f) să acționeze, în conformitate cu procedurile stabilite la locul de muncă, în cazul apariției oricărui pericol iminent de incendiu;

g) să furnizeze persoanelor abilitate toate datele și informațiile de care are cunoștință, referitoare la producerea incendiilor.

Măsuri pentru prevenirea accidentelor în rândul populației în cazul descoperii munițiilor neexplodate

Munițiile descoperite neexplodate constituie un pericol deosebit pentru oameni, în condițiile contactului cu acestea.

Pentru informarea cetățenilor despre regulile de siguranță și modul de comportare față de munițiile rămase neexplodate, se pot utiliza toate mijloacele mass media la dispoziție la nivel național sau local precum și de acordare a asistenței de specialitate de către specialiști.

Obligațiile cetățenilor pentru prevenirea accidentelor în cazul descoperirii de muniții neexplodate :

- a) să anunțe de urgență organele de poliție, autoritățile administrației publice locale sau inspectoratul județean pentru situații de urgență despre descoperirea de muniții neexplodate (112);
- b) să nu miște de pe loc munițiile descoperite neexplodate ;
- c) să respecte regulile și măsurile stabilite pentru zonele cu risc la descoperirea de muniții neexplodate ;
- d) să nu desfacă sau să predea la agenții economici specializați muniții neexplodate pentru valorificarea ca deșeuri metalice ;
- e) să nu folosească munițiile descoperite pentru improvizarea diferitelor scule sau ornamente;
- f) să nu lovească, să taie sau să demonteze munițiile neexplodate ;

să nu aprindă focul deschis în apropierea munițiilor descoperite neexplodate

Autoritățile competente vor lua măsuri pentru prevenirea accidentelor sau expunerea la riscuri în zonele în care există sau se presupune existența unor muniții rămase neexplodate, avertizând asupra a ceea ce este interzis :

1. accesul persoanelor și animalelor ;
2. executarea de săpături manuale sau cu mijloace mecanice ;
3. aprinderea focului deschis ;
4. executarea unor lucrări de îmbunătățiri funciare ;
5. circulația vehiculelor.

Vor informa, în mod deosebit pe lucrătorii din agricultură (mecanizatori, personalul tehnic-administrativ), despre pericolul pe care îl prezintă continuarea lucrărilor în locurile unde există muniții și materii explozive neexplodate sau alte obiecte suspecte.

Pentru prevenirea accidentelor în rândul populației se vor organiza expuneri în școli, instituții publice și la agenții economici pentru informarea asupra pericolului pe care îl prezintă descoperirea munițiilor rămase neexplodate. Cu acest prilej, se va prezenta modul de comportare față de aceste muniții, precizându-se în special ceea ce este interzis, respectiv :

1. atingerea munițiilor cu mâna sau cu alte obiecte ;
2. ridicarea, transportul și introducerea munițiilor în diferite încăperi sau locuințe;
3. comercializarea acestora prin agenții de colectare a deșeurilor feroase și neferoase ;
4. lovirea sau mișcarea munițiilor găsite în pământ sau la suprafață ;
5. introducerea munițiilor în foc;
6. topirea elementelor metalice de muniții;
7. tăierea munițiilor cu fierăstrăul, scule electrice sau prin sudură;
8. folosirea munițiilor pentru improvizarea diferitelor unelte ;
9. utilizarea pulberilor și explozivilor provenite din muniții în scopuri artisanale;
10. demontarea de la muniții a focoaselor sau a altor elemente componente ;
11. folosirea pentru joacă, de către copii, a unor muniții, cum sunt: grenadele, proiectilele și focoasele sau alte elemente ale acestora.