



PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

CAPITOLUL I

Planul de analiză și acoperire a riscurilor cuprinde, riscurile potențiale identificate la nivelul comunei APA, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Scopurile PAAR sunt de a asigura cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenire și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

Obiectivele PAAR sunt :

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

CAPITOLUL II.

Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

1. Amplasarea geografică și relie

- a.) Suprafața totală a comunei este de 4.451 ha, ea se situează în partea nord-vestică a țării, respectiv în extremitatea nord-vestică a teritoriului județului. Se învecinează cu comuna Mediesu Aurit (la N-V), localitatea Medies Rături (la N), cursul râului Someș (la S-V), râul Someș (la S), orașul Seini-județul Maramureș (la S-E) și localitatea Viile Orașului Nou (la N-E)
- b.) Formele de relief predominante sunt câmpiile cu aspectul general de șes.
- c.) Predomină solurile luto-nisipoase și argiloase.

2. Caracteristici climatice

- a.) Pe fondul climatului temperat continental moderat, se află sub influența maselor de aer vestice, umede și cu variații termice moderate ale temperaturii aerului între vară și iarnă .
- b.) Precipitațiile medii anuale totalizează o cantitate de 600-700 mc din care precipitațiile solide căzute în sezonul rece determină acoperirea solului cu strat de zăpadă timp de 15-20 zile. Cantitățile maxime căzute în 24 de ore care pot declanșa viituri locale; inundații, înregistrează circa 100-140 mc/24 de ore.
- c.) Temperatura medie anuală a aerului variază între 10-11 grade C, în luna Ianuarie, iar în Iulie înregistrându-se peste 20 grade C.
- d.) Fenomenele meteorologice extreme specifice comunei sunt furtunile (în perioadă de vară) și viscocele (în perioadă de iarnă).

3. Rețeaua hidrografică

- a.) Apele curgătoare ce brăzdează teritoriul comunei sunt reprezentate de râul Someș și pârâul Seinel , precum și lacul Balastiera Apa. Albiile lor meandrate și puțin adâncite, determină numeroase areale cu exces de umiditate. Artera râului Someș fiind îndiguită pe toată suprafața comunei, în scopul reducerii riscurilor de inundații, dar apar suprafețe cu exces de umiditate și bălțiri datorită drenajului natural de suprafață și subteran redus precum. Cu toate acestea se estimează că majoritatea teritoriului comunei (peste 4000 h) poate fi supus inundațiilor în cazul viiturilor maxime sau a unor accidente hidrotehnice.

4. Populație

a.) Numărul total al populației este 2.730 de locuitori, cu un total de 1.022 familii.

5. Căi de transport

a.) Comuna Apa dispune de următoarele căi de comunicație:

-drumuri naționale:-DN.1C (E.58), ruta Satu Mare-Baia Mare

-DN.19F, ruta Satu Mare-Odoreu-Apa-Seini-BM.

-drumuri comunale: DC.

-calea ferată C.F.R. Satu-Mare---Baia-Mare.

6. Dezvoltarea economică

În cadrul comunei Apa aproximativ 28% din populația adultă este pensionară. Marea majoritate a populației activă este încadrată în muncă la firmele cu profil în domeniul lucrărilor de construcții din cadrul municipiului Satu Mare sau Baia-Mare. Cealaltă parte a populației activă se ocupă cu agricultura-cultivarea produselor agricole, creșterea animalelor, în general pentru nevoi proprii. Un mic procentaj din cadrul populației active, este încadrat la instituțiile publice și operatorii economici, care funcționează pe raza comunei.

7. Infrastructuri locale.

a.) Instituțiile publice din comună sunt: Primăria locală, Școala Gen. Vasile Lucaciu cu clasele I-VIII din Apa, unitatea C.E.C și R.A. Poșta Română.

b.) Rețele de utilități sunt: rețelele de transport a energiei electrice, rețeaua de gaz, rețeaua de apă și canalizare, televiziunea prin cablu și telefonია mobilă.

c.) În cazul iminenței amenințării sau producerii situațiilor de urgență, situație în care se necesită evacuarea unei părți a populației, locurile în care se asigură adunarea și cazarea populației sinistrate sunt: Centrul Cultural „Emil Matei” Apa, Școala cu clasele I-VIII Vasile Lucaciu Apa, Căminul Cultural Someșeni.

CAPITOLUL III.

Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Principalele tipuri de riscuri naturale și biologice generatoare de situații de urgență, care prin iminența amenințării sau producerii acestora ar putea aduce atingere vieții și sănătății populației, animalelor, valorilor materiale și culturale importante și factorilor de mediu, și care ar putea acționa pe teritoriul comunei Apa, sunt următoarele:

a.) fenomene meteorologice periculoase:

a1.) inundații datorită revărsării cursului râului Someș care tranzitează teritoriul comunei Apa;

a2.) furtuni, viscole;

b.) incendii de pășune care pot afecta localitățile Apa și Someșeni;

c.) epidemii;

d.) epizootii (zoonoze).

e.) accidente pe căile de comunicații.

a.) Fenomenele meteorologice periculoase se pot manifesta în orice loc din cadrul comunei, iar frecvența de manifestare a acestora se intensifică în perioadele de vară și iarnă. Posibilitatea apariției acestora sunt transmise prin avertizările meteorologice emise de Agenția Națională de Meteorologie, prin intermediul I.J.S.U. Satu Mare. Aceste fenomene meteorologice pot declanșa inundații datorită revărsărilor cursurilor de apă de pe teritoriul comunei.

a1.) Inundațiile se manifestă cu precădere în luncile văii râului Someș, afectând, fânețe naturale și suprafețe agricole, mai puțin case de locuit datorită indiguirilor. Posibilitatea apariției acestora sunt transmise prin avertizările hidro-meteorologice de către A.N.M. și I.N.H.G.A., prin intermediul I.J.S.U. Satu Mare. În funcție de situația creată, C.L.S.U. va decide asupra necesității evacuării populației, animalelor și bunurilor materiale, instalării eventualelor tabere de sinistrați și luarea unor măsuri de protecție suplimentare.

a2.) Furtunile și viscoalele se manifestă în general în perioadele de vară respectiv iarnă, iar locul de producere ale acestora este imprevizibil. Probabilitatea producerii acestora sunt transmise de A.N.M. și I.N.H.G.A., prin intermediul I.J.S.U. Satu Mare. Vis a vis de avertizările hidro-meteorologice, Comitetul Local pentru Situații de Urgență va analiza situația creată și va decide asupra măsurilor care vor trebui întreprinse (eventualele evacuări, obiective afectate).

b.) Incendiile de pășune se pot produce cu precădere, în apropierea zonelor populate și în vecinătatea parcelelor agricole. Frecvența de manifestare ale acestora este mai mare în perioadele de veri

secetoase și cu temperaturi ridicate dar și primăvara cu ocazia arderii miriștilor și resturilor vegetale. În funcție de amploarea și gravitatea evenimentului se va decide asupra măsurilor de primă urgență și asupra necesității eventualelor forțe de sprijin.

c.) Epidemii/epizootii-în ultimii ani îmbolnăviri în masă, din cauza bolilor contagioase, nici în rândul populației și nici în rândul animalelor nu au fost semnalate. În cazul apariției vreunui semn suspect, cadrele medicale și veterinare vor lua măsurile necesare pentru prevenirea, limitarea și contracararea propagării microbilor sau trupurilor de viruși cauzatoare de îmbolnăviri în masă.

Zonele de risc crescut sunt zonele inundabile din lunca Someșului.

d.) Accidente pe căile de comunicații-pe raza comunei Apa există riscul de a se produce accidente periculoase atât pe calea de comunicație rutieră cât și feroviară, drept urmare se impune ca în cazul producerii unor astfel de evenimente luarea de măsuri specifice acestui tip de risc în timpul eventualelor intervenții sub directă îndrumare a specialiștilor din cadrul I.S.U. Someș Satu Mare.

CAPITOLUL VI.

Acoperirea riscurilor

SECȚIUNEA 1

Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Această activitate 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, selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

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

a.) recepționarea și analiza datelor meteo, seismici, de mediu, hidrografici etc. transmise de oficialitățile competente;

b.) informarea populației asupra pericolelor specifice zonei de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

c.) activități preventive ale autorităților prin: controlul respectării normelor la obiectivele locale, îndrumarea și sprijinirea populației în aplicarea normelor prin controlul gospodăriilor individuale, desfășurarea unei activități instructiv-educative neîntrerupte în rândul populației;

d.) exerciții, aplicații.

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

-controale la operatorii economici și gospodăriile populației din zona de competență;

-asistența tehnică de specialitate;

-informarea preventivă a populației;

-pregătirea populației prin exerciții și simulări;

-constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale.

Primăria comunei Apa dispune de următoarele forțe și mijloace de intervenție:

-Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență de categ. a-III-a., compus din:

șeful serviciului voluntar, compartimentul de prevenire (3 persoane), 2 grupe de intervenție (5 persoane într-o grupă, inclus conducător auto și motopompisti), echipa de transmisiuni-alarmare (4 persoane), echipa de cercetare-căutare (5 persoane), echipa de deblocare-salvare (6 persoane), echipa de evacuare (6 persoane), echipa sanitar-veterinară (3 persoane).

-1 Autospeciala marca Scania ML92 cap. 3000L

-2 bucati motopompă de tip HONDA cu accesorii;

-1 buldoexcavator Benfra 14,5;

- 5 tractoare cu remorca și 5 autoturisme (ale cetățenilor din comună);

-zona de acoperire a riscurilor este identică cu zona de competență (raza comunei).

SECȚIUNEA a 2-a

Etapile de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni:

-alarmarea și/sau alertarea Comitetului Local și al Serviciului Voluntar;

-informarea organelor ierarhic superioare (Comitetul Județean, IJSU Satu Mare)

-deplasarea la locul intervenției;

-intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;

- transmiterea dispozițiilor preliminare de către președintele CLSU;
- recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- stabilirea cauzei producerii evenimentului și condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- întocmirea procesului verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- restabilirea capacității de intervenție;
- analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare.

SECȚIUNEA a 3-a

Acțiunile de protecție intervenție

Grupele de intervenție și echipele specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru:

- a.) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b.) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației și a operatorilor economici afectați;
- c.) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d.) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e.) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețelele și clădiri cu funcțiuni esențiale: primăria locală, dispensarul medical, dispensarul sanitar-veterinar, rezervorul de apă potabilă, clădirile învățământului primar din comună;
- f.) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a 4-a

Instruirea

La nivel de comună, instruirea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Apa și a populației se realizează conform Planului Anual de pregătire profesională a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, respectiv în ședințele lunare organizate cu membri S.V.S.U. și semestriale organizate cu populația și periodic cu ocazia controalelor efectuate la gospodăriile individuale.

SECȚIUNEA a 5-a

Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

Informarea secretariatului tehnic permanent al comitetului județean pentru situații de urgență și a centrului operațional al IJSU Satu Mare asupra locului producerii unei situații de urgență, evoluția acestuia, efectelor negative produse, precum asupra măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

În vederea stabilirii etapelor și fazelor optime ale acțiunilor preventive și de intervenție, comitetul local pentru situații de urgență are obligația să asigure preluarea și analizarea datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice de la organismele cu responsabilitate în prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.

CAPITOLUL V

Resurse umane, materiale și financiare

Resursele materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, prin planurile de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență.

Consiliul local are obligația, conform reglementărilor în vigoare, să prevadă anual, în bugetele proprii, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, Comitetul Local va analiza situația creată și dacă constată că, capacitatea de răspuns a SVSU este depășită, propune președintelui acestuia necesitatea solicitării forțelor de sprijin cu mijloacele necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- inspecții de prevenire;
- servicii profesionale;
- formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare;
- formațiuni de protecție civilă:echipe de căutare-salvare, NBC și pirotehnice;
- alte formațiuni de salvare:Crucea Roșie, scafandrii profesioniști,etc.;
- grupe de sprijin.

Pe lângă tipurile de forțe enumerate mai sus, la solicitarea președintelui CLSU, mai pot acționa, în condițiile legii: unitățile Poliției, Jandarmeriei, structurile Poliției Comunitare, unitățile speciale de aviație ale Ministerului Administrației și Internelor, unitățile specializate din cadrul Ministerului Apărării, unitățile pentru asistență medicală de urgență ale Ministerului Sănătății Publice, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitară-veterinară, etc.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiunile de protecție civilă, elaborate potrivit legii.

CAPITOLUL VI

Logistica acțiunilor

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare elaborate, care constituie parte integrantă PAAR.-ului.

Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp de normalitate.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență se asigură de Consiliul Local.

Intocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

Presedinte de ședință

Secretar general

MOLDOVAN VASILE

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor**

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoane de contact	Obs.
1.	Consiliul Local al comunei APA	str.Principală nr. 132 tel./fax.843001	Trandafir Vasile Radu - primar Tel./fax 0261843212 Mobil: 0744814003	
2.	Consiliul Local al comunei APA	str.Principală nr.132 tel./fax. 843001	Sălăgean Daniel - viceprimar Tel./fax 0261843001 Mobil: 0746077807	
3.	Școala Generală cls. V-VIII	Str.Principală nr. 609	Olari Delia – director Tel./fax 0261843027 Mobil: 0740124945	
4.	Cămin Cultural	Apa Someșeni	Mureșan Maria – director Tel./fax 0261843001 Mobil: 0744607361	

Întocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Consiliul Local al comunei Apa	Fișa nr.
1. Gestionarea riscurilor	
a.) Controlul preventiv al autorității pe domeniul de competență: -respectare normelor de prevenire și stingere a incendiilor, -respectare normelor de protecție civilă	-instituțiile publice (școlile generale) și gospodăriile individuale din sectorul de competență; -informarea primarului și a conducătorilor operatorilor economici și instituțiilor publice, asupra deficiențelor constatate; -periodicitatea controlului: trimestrial.
b.) Informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-domeniul de competență: normele de prevenire și stingerea incendiilor, normele de protecție civilă; -periodicitatea: semestrial și cu ocazia controalelor la gospodăriile individuale.
c.) Exerciții și aplicații	-cu personalul recrutat în serviciul voluntar, servicii profesionale, personalul operatorilor economici, personalul instituțiilor publice, populația: -domeniul de competență: prevenirea și stingerea incendiilor, protecție civilă; -periodicitatea: conform planificării exercițiilor și aplicațiilor
2. Resurse necesare	
a.) Controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență:	Conform planului de aprovizionare cu resurse umane, materiale și financiare pe funcții de sprijin.
b.) Informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-materiale informative (rapoarte, afișe informative), planuri de apărare, planuri de intervenție, planuri de evacuare;
c.) exerciții, aplicații	-conform planului de aprovizionare cu resurse umane, materiale și financiare; -locul de desfășurare: terenul de fotbal.
3. Intervenție	
a. –alarmare	-acționarea sirenei electrice și a clopotelor bisericilor, prezentarea cât mai rapidă la sediul SVSU, deplasarea cu mijloacele și materialele de intervenție la locul intervenției, -timpul de intrare în acțiune: aproximativ 15-20 min.
b. –acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-căutarea, salvarea persoanelor prinse sub dărâmături, acordarea primului ajutor și evacuarea acestora la punctul de aducere a răniților; -căutarea, salvarea persoanelor dispărute sau rămase izolate ca urmare a producerii unor accidente sau fenomene meteorologice periculoase; -salvarea victimelor rezultate în urma accidentelor majore pe căile de comunicații rutiere;

	-mijloace utilizate:mijloace de transport,trusă sanitară de prim ajutor.
c. –asistență medicală	-acordarea ajutorului medical de primă urgență,trierea bolnavilor,transportul persoanelor decedate,transportul persoanelor grav rănite la spital,izolarea persoanelor cu boli infecto-contagioase; -mijloace utilizate:trusă sanitară de prim ajutor,materiale și mijloace de uz sanitar.
d. –acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	-controlul respectării normelor la obiectivele locale,îndrumarea și sprijinirea populației în aplicarea normelor prin controlul gospodăriilor individuale,desfășurarea unei activități instructiv educative neîntrerupte în rândul populației;
e. –acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-alarmarea populației situate în zonele cu risc ridicat,înștiințarea factorilor responsabili,evacuarea persoanelor,animalelor și bunurilor materiale,întreruperea accesului și izloarea sistemului de transport al energiei electrice și a apei în zona de distrugeri,executarea acțiunilor de sprijinire și consolidare a clădirilor avariate,supraînălțarea și consolidarea digurilor și a malurilor cursurilor de apă,evitarea sau eliminarea blocajelor cu plutitori și ghețuri în zonele podurilor rutiere ,evacuarea apei din incinte,localizarea apelor revărsate și a celor provenite din infiltrații și scurgeri de pe versanți și dirijarea acestora în albiile cursurilor de apă prin pompare sau gravitațional. -mijloace utilizate:mijloacele de care dispune consiliul local.

Întocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

ComunaAPA
Jud. Satu Mare

LISTA

riscurilor potențiale în consiliile locale/județele vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale

1. Fenomene meteorologice periculoase;
2. Furtuni, viscole;
3. Epidemii,
4. Epizootii(zoonoze);
5. Accidente pe căile de comunicație;
6. Incendii de vegetație.

Întocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

ComunaAPA
Jud.Satu Mare

LISTA

Sistemelor de alarmare a populației în caz de evacuare

Nr.crt.	Denumirea sistemului de alarmare	Locul de amplasare
1.	Sirenă electronică	Bloc locuințe Apa
2.	Clopot biserică ortodoxă	Apa
3.	Clopot biserică reformată	Apa
4.	Clopot biserică ortodoxă	Someșeni
5.	Clopot biserică ortodoxă	Lunca Apei

Intocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

Comuna APA
Jud. Satu Mare

TABEL

**cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea
unei situații de urgență**

Nr.crt.	Denumirea riscului	Denumirea obiectivului	Apa	Someșeni	Lunca Apei	Apa- NORD		
1.	inundații	case de locuit	X	15	4	X		
2.	inundații	obiective sociale	X	X	X	X		
3.	inundații	obiective ale op.economici	x	X	X	X		
4.	incendii de padure	case de locuit	x	x	x	x		

Întocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

LISTA

măsurilor corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri

1 Inundații:

- paza și securitatea supravegherii cursurilor de apă;
- asigurarea permanenței la primărie;
- transmiterea avertizărilor la toți factorii interesați de pe raza comunei;
- mobilizarea forțelor și mijloacelor de intervenție;
- înștiințare și alarmarea populației din zonele cu risc ridicat;
- asigurarea pe loc a bunurilor ce nu se pot evacua, pregătirea evacuării în cazul creșterii nivelului apei;
- executarea șanțurilor de scurgere a apei pe terenurile agricole și pe alte terenuri;
- dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice, executarea lucrărilor de intervenție la nevoie;
- evacuarea populației, animalelor și a bunurilor materiale aflate în zonele grav afectate;
- înteruperea alimentării cu energie electrică și apă;
- se iau măsuri de restricții la folosirea podurilor, drumurilor sau altor construcții hidrotehnice;
- evitarea blocajelor cu plutitori și cu ghețuri în zona podurilor și podețelor rutiere;
- evacuarea apei din încinte, localizare apelor revărsate și a celor provenite din infiltrații și scurgeri de pe versanți și dirijarea acestora în albiile cursurilor de apă gravitațional sau prin pompare.

2. Incendii de pășune

- mobilizarea forțelor și mijloacelor de intervenție;
- alarmarea populației din zonele cu risc ridicat;
- adunarea pentru intervenție;
- deplasarea la locul intervenției;
- realizarea dispozitivului premergător;
- evacuarea populației, animalelor și bunurilor materiale din zonele incendiare, dacă este necesar și posibil;
- realizarea dispozitivului pentru intervenție;
- localizarea și stingerea incendiului

Întocmit,
BONTA SERGIU IONUȚ

REGULI

de comportare în diferite situații de urgență

1.Inundații:la recepționarea semnalelor de alarmă se execută următoarele activități:-
îndreptarea către locurile de refugiu dispuse în afara zonei de pericol;

- întreruperea alimentării cu energie electrică,gaze și apă;
- ridicarea lucrurilor strict necesare :actele de identitate,obiectivele de valoare;
- evacuarea animalelor din gospodăria în afara zonei de pericol;
- acționare cu calm,fără producerea panicii,liniștirea celor din jur;
- acordarea primului ajutor celor care au nevoie(persoane cu handicap,copii,bătrâni);
- așteptarea formațiunilor de protecție civilă-intervenție;
- respectarea cu strictețe a indicațiilor primite.

3.Incendii:la observarea unui incendiu se execută următoarele activități:

-anunțarea incendiului la Serviciul Voluntar Apa la tel. 0741369140/0760257903 sau la nr.unic de urgenta 112;

- acționați calm ,fără producerea panicii;
- rămâneți la telefon pentru comunicarea anumitor detalii legate de incendiu;
- salvați persoanele aflate în pericol;
- nu vă întoarceți la locul producerii incendiului după lucruri personale sau valoroase, viața are prioritate;

- urmați căile de evacuare marcate;
- îndreptați-vă spre locurile de adunare;
- acționați cu mijloacele pe care le aveți la dispoziție pentru localizarea incendiului;
- așteptați sosirea formațiunilor de intervenție profesionale

Intocmit,

BONTA SERGIU IONUȚ

**Comuna APA
Jud.Satu Mare**

LISTA

imobilelor în care se poate efectua evacuarea în cazul situațiilor de urgență

Nr.crt.	Denumirea imobilului	Localitatea	Dotarea
1.	Școala cu clasele I-VIII	Apa	Mobilier uz școlar
2.	Școala cu clasele I-IV	Apa	Mobilier uz școlar
3.	Cămin cultural	Apa	Mese+scaune
4.	Cămin cultural	Someșeni	Mese+banci lemn

Întocmit,

BONTA SERGIU IONUȚ

Președinte de ședință

Silaghi Dorin-Vasile

Secretar general

Moldovan Vasile