

ANEXA 1

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Stejari, județul Gorj**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1	Primarie	Comuna Stejari Sat Stejari	Păiuși Robert-Ionuț Tel/fax:0253235282 Mobil - 0758032120	Fișa nr.1
			Lungu Liviu - viceprimar Tel: 02503235262 Mobil - 0744424300	Fișa nr.2
			Chisescu Cristian Sef SVSU Tel: 0253235302 Mobil - 0758032118	Fisa nr.3
2	Politie	Comuna Stejari Sat Stejari	Sandu Aurel Tel/fax: 0253235301 Mobil - 0740673721	Fisa nr.4
3	Cabinet Medical Individual	Comuna Stejari Sat Stejari	Stefanache Alina Tel: 0253235445 Mobil - 0741559410	Fisa nr.5

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR al comunei Stejari

AUTORITATEA: (denumire în clar) PRIMARIA COMUNEI STEJARI- <u>PRIMAR</u>		Fișa nr.1
I. - GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- verificare lunara a tuturor punctelor unde s-e pot produce alunecari de teren la nivelul comunei Stejari -informatiile sunt transmise catre ISU Gorj si C.J.S.U. Gorj	
b-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de activitate	- controleaza agenti economici, scoli - in domeniile social, economic, posibile riscuri - informeaza institutiile ierarhic superioare primariei si celor cu competente in domeniul situatiilor de urgenta	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-prevenirea si stingerea incendiilor, alunecari de teren, cutremure, inundatii -anual cu prilejul adunarilor generale pe sate	
d.-exerciții și aplicații;	Bilunar	
II. - RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Aparatura de masura si control specifica statiilor de monitorizare a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, aparatura portabila de comunicare mijloace de transport pe teren	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport, aparatura electronica portabila – laptop	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- materiale informative, pliante	
d.-exerciții și aplicații;	materiale/echipamente necesare=cele prevazute de legislatia in vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exercitii , aplicatii si interventii corespunzatoare cu maximul de operativitate loc de desfasurare = local	
III. - INTERVENȚIE		
a.-alarmare	Convocare CLSU, SVSU Alarmarea se face cu: sirena electrica Clopote biserici,telefonie fixa si mobila ,personal	

	angajat -telefoane si masini proprietate personala -timp de intrare in actiune =15 min
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Dispune mobilizarea echipelor specializate din cadrul SVSU Stejari -timp de intrare in actiune =15 min
c.-asistență medicală	Convoaca in regim de urgenta medicii CMI. de pe raza com. Stejari -timp de intrare in actiune 15 min
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Mobilizarea resurselor umane si materiale la nivel local pentru indepartarea manifestarii pericolului produs
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare in functie de marimea si iminenta pericolului

AUTORITATEA: (denumire în clar)		Fișa nr.2
PRIMARIA COMUNEI STEJARI - <u>VICEPRIMAR</u>		
I. - GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-informatiile sunt transmise catre primar	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Controale periodice agenti economici, scoli - rezultatele controalelor sut aduse la cunostinta primarului si CLSU in cadrul sedintelor trimestriale	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-prevenirea si stingerea incendiilor -alunecari de teren -cutremure	
d.-exerciții și aplicații;	-viceprimar - sef formatie interventie in cadrul SVSU –participa la exercitii si aplicatii conform planificarilor	
II. - RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Aparatura de masura si control specifica statiilor de monitorizare a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, aparatura portabila de comunicare mijloace de transport pe teren	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport, aparatura electronica portabila – laptop	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- materiale informative, pliante	
d.-exerciții și aplicații;	materiale/echipamente necesare=cele prevazute de legislatia in vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exercitii , aplicatii si interventii corespunzatoare cu maximul de operativitate	
III. - INTERVENȚIE		
a.-alarmare	Se subordoneaza ordinelor si dispozitiilor primarului Alarmarea se face cu: sirena electrica Clopote biserici,telefonie fixa si mobila* ,personal angajat* -*telefoane si masini proprietate personala	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-sef formatie interventie Coordoneaza activitatea echipelor specializate din	

	<p>cadrul SVSU Stejari</p> <p>-timp de intrare in atune =15 min</p>
c.-asistență medicală	-
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	<p>Participa alaturi de resursele umane la indepartarea manifestarii pericolului produs</p> <p>-timp de intrare in atune =15 min</p>
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>Avertizare eventual evacuare in functie de marimea si iminenta pericolului -timp de intrare in atune =15 min</p>

<p>AUTORITATEA: (denumire în clar) PRIMARIA COMUNEI STEJARI- sef SVSU</p>	<p>Fişa nr.3</p>
<p>I. - GESTIONAREA RISCURILOR</p>	
<p>a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;</p>	<p>- informatiile sunt transmise catre primar</p>
<p>b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;</p>	<p>Controale periodice agenti economici, scoli, gospodariile populatiei -rezultatele controalelor sut aduse la cunostinta primarului si CLSU in cadrul sedintelor trimestriale</p>
<p>c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;</p>	<p>-prevenirea si stingerea incendiilor -alunecari de teren -cutremure</p>
<p>d.-exerciții și aplicații;</p>	<p>-sef SVSU coordoneaza exercitiile si aplicatiile conform planificarilor</p>
<p>II. - RESURSE NECESARE</p>	
<p>a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;</p>	<p>Aparatura de masura si control specifica statiilor de monitorizare a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, aparatura portabila de comunicare mijloace de transport pe teren,</p>
<p>b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;</p>	<p>Mijloace de transport, aparatura electronica portabila – laptop</p>
<p>c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;</p>	<p>- materiale informative ,pliante,</p>
<p>d.-exerciții și aplicații;</p>	<p>materiale/echipamente necesare=cele prevazute de legislatia in vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exercitii , aplicatii si interventii corespunzatoare cu maximul de operativitate</p>
<p>III. - INTERVENȚIE</p>	
<p>a.-alarmare</p>	<p>Se subordoneaza ordinelor si dispozitiilor primarului Alarmarea se face cu :sirena electrica Clopote biserici,telefonie fixa si mobila* ,personal angajat* -*telefoane si masini proprietate personala</p>
<p>b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare</p>	<p>-sef SVSU Coordoneaza activitatea SVSU Stejari -timp de intrare in atiune =15 min</p>

c.-asistență medicală	-
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Participa alături de resursele umane la îndepărtarea manifestării pericolului produs -timp de intrare în acțiune =15 min
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare în funcție de mărimea și iminența pericolului -timp de intrare în acțiune =15 min

AUTORITATEA: (denumire în clar)		Fișa nr.4
POLITIA COMUNEI STEJARI- SEF POST POLITIE		
I. - GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- supravegheaza caile de transport -informatiile sunt transmise catre primar	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Controale periodice asupra starii drumurilor si podurilor -rezultatele controalelor sut aduse la cunostinta primarului si CLSU in cadrul sedintelor trimestriale	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-prevenirea si stingerea incendiilor -alunecari de teren -cutremure -sustrageri intipul manifestarii unui pericol	
d.-exerciții și aplicații;	- seful de post este sef compartiment prevenire in cadrul participa la exercitii si aplicatii conform planificarilor	
II. - RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- aparatura portabila de comunicare - mijloace de transport pe teren,	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport, aparatura electronica portabila – laptop	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- materiale informative ,pliante,	
d.-exerciții și aplicații;	materiale/echipamente necesare=cele prevazute de legislatia in vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exercitii , aplicatii si interventii corespunzatoare cu maximul de operativitate	
III. - INTERVENȚIE		
a.-alarmare	Se subordoneaza ordinelor si dispozitiilor primarului Alarmarea se face cu :sirena electrica Clopote biserici,telefonie fixa si mobila* ,personal angajat* -*telefoane si masini proprietate personala	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-sef SVSU Coordoneaza activitatea compartimentului de prevenire din cadrul SVSU Stejari -timp de intrare in atiuene =15 min	
c.-asistență medicală	-	

d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Participa alături de resursele umane la îndepărtarea manifestării pericolului produs -timp de intrare în acțiune =15 min
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare în funcție de mărimea și iminența pericolului -timp de intrare în acțiune =15 min

AUTORITATEA: (denumire în clar)		Fișa nr.5
C.M.I.- <u>MEDIC CMI</u>		
I. - GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- mentine legatura cu primaria Stejari Tine evidenta cetatenilor grav bolnavi fara posibilitati de autodeplasare pentru a fi evacuati primii in functie de pericolul iminent -informatiile sunt transmise catre CLSU	
b-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de activitate	- controleaza agenti economici, scoli - in domeniul sanatatii in scopul prevenirii si combaterii epidemilor - informeaza institutiile ierarhic superioare , primaria si celor cu competente in domeniul situatiilor de urgenta	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-in domeniul sanatatii -masuri privind prevenirea si combaterea unor boli, epidemii, etc	
d.-exerciții și aplicații;	Bilunar	
II. - RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	aparatura portabila de comunicare, mijloace de transport pe teren,aparatura electronica –PC, pentru evidenta informatizata	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport ,aparatura electronica portabila – laptop	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-materiale informative ,pliante,	
d.-exerciții și aplicații;	materiale/echipamente necesare=cele prevazute de legislatia in vigoare a face parte din dotarea CMI si a truselor de prim ajutor pentru a putea executa exercitii, aplicatii si interventii corespunzatoare cu maximul de operativitate loc de desfasurare =local	
III. - INTERVENȚIE		
a.-alarmare	Se subordoneaza ordinelor presedintelui CLSU Stejari Alarmarea se face cu: sirena electrica Clopote biserici,telefonie fixa si mobila ,personal angajat -telefoane si masini proprietate personala	

	-timp de intrare in atune =15 min
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Insoteste echipele specializate din cadrtul SVSU Stejari -timp de intrare in atune =15 min
c.-asistență medicală	Se prezinta in regim de urgenta la sediul CLSU respectiv Primaria com Stejari -timp de intrare in actiune 15 min
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Acorda prim ajutor si dirijeaza expedierea catre unitatile medicale pentru tratament si interventii de specialitate
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare ,campanii de vaccinare ,dezinfectii, dezinfectii, izolare zona,eventual evacuare in functie de marimea si iminenta pericolului

STRUCTURA – CADRU **a Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor**

CAPITOLUL I. Dispoziții generale

Secțiunea 1 – Definiție, scop, obiective

Secțiunea 2 – 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 2 – Caracteristici climatice

Secțiunea 3 – Rețea hidrografică

Secțiunea 4 – Populație

Secțiunea 5 – Căi de transport

Secțiunea 6 – Dezvoltare economică

Secțiunea 7 – Infrastructuri locale

Secțiunea 8 – Specific regional/local

CAPITOLUL III. Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale

Secțiunea 2 – Analiza riscurilor tehnologice

Secțiunea 3 – Analiza riscurilor biologice

Secțiunea 4 – Analiza riscului de incendiu

Secțiunea 5 – Analiza riscului social

Secțiunea 6 – Analiza altor tipuri de riscuri

Secțiunea 7 – Zone cu risc crescut

CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Secțiunea 2 – Etapele de realizare a acțiunilor

Secțiunea 3 – Faze de urgență a acțiunilor

Secțiunea 4 – Acțiunile de protecție-intervenție

Secțiunea 5 – Instruirea

Secțiunea 6 – Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

CAPITOLUL V. Resurse umane, materiale, financiare

CAPITOLUL VI. Logistica acțiunilor

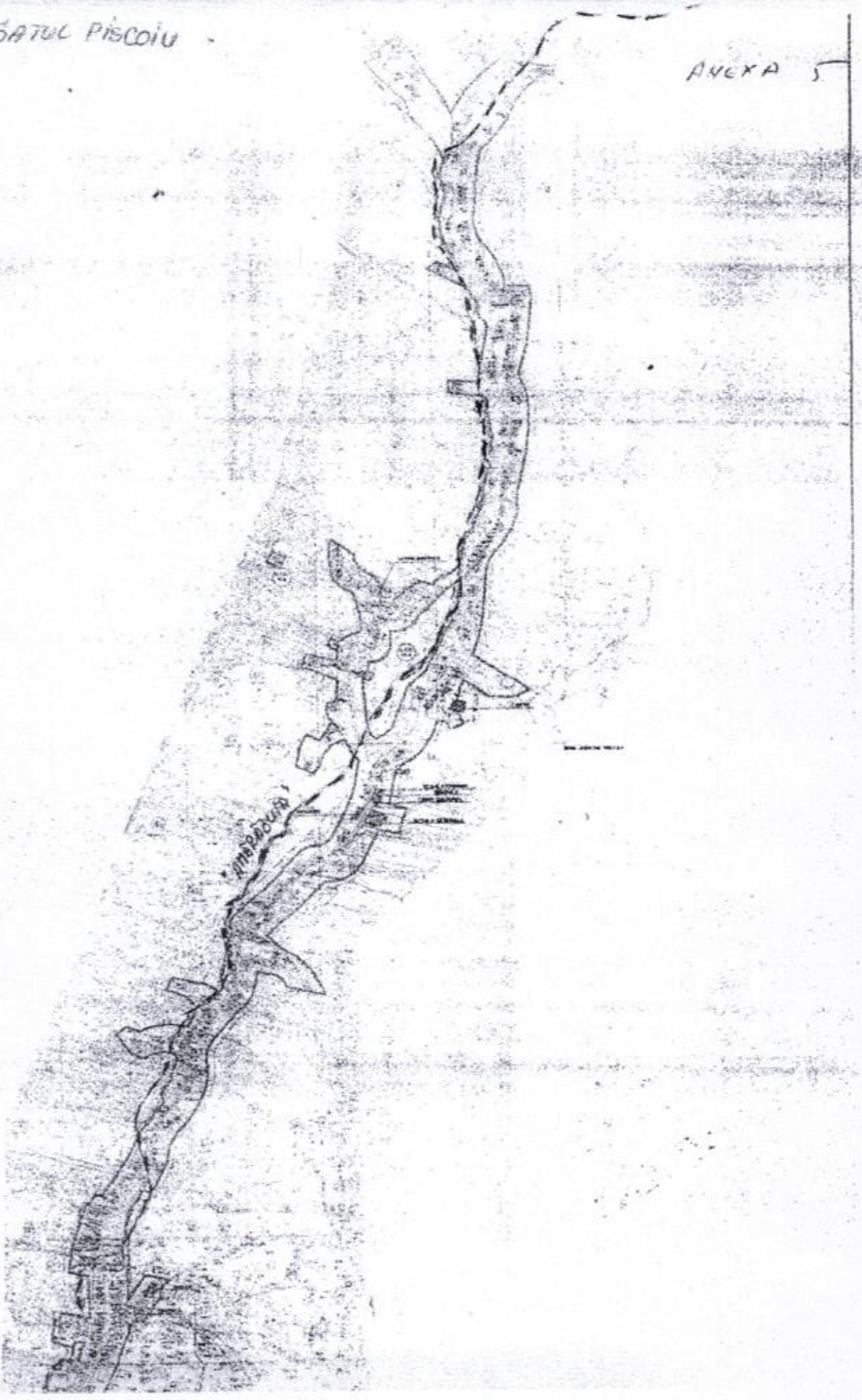
ANEXE

*RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚI/JUDEȚE VECINE CARE POT AFECTA
ZONA DE COMPETENȚĂ A UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE*

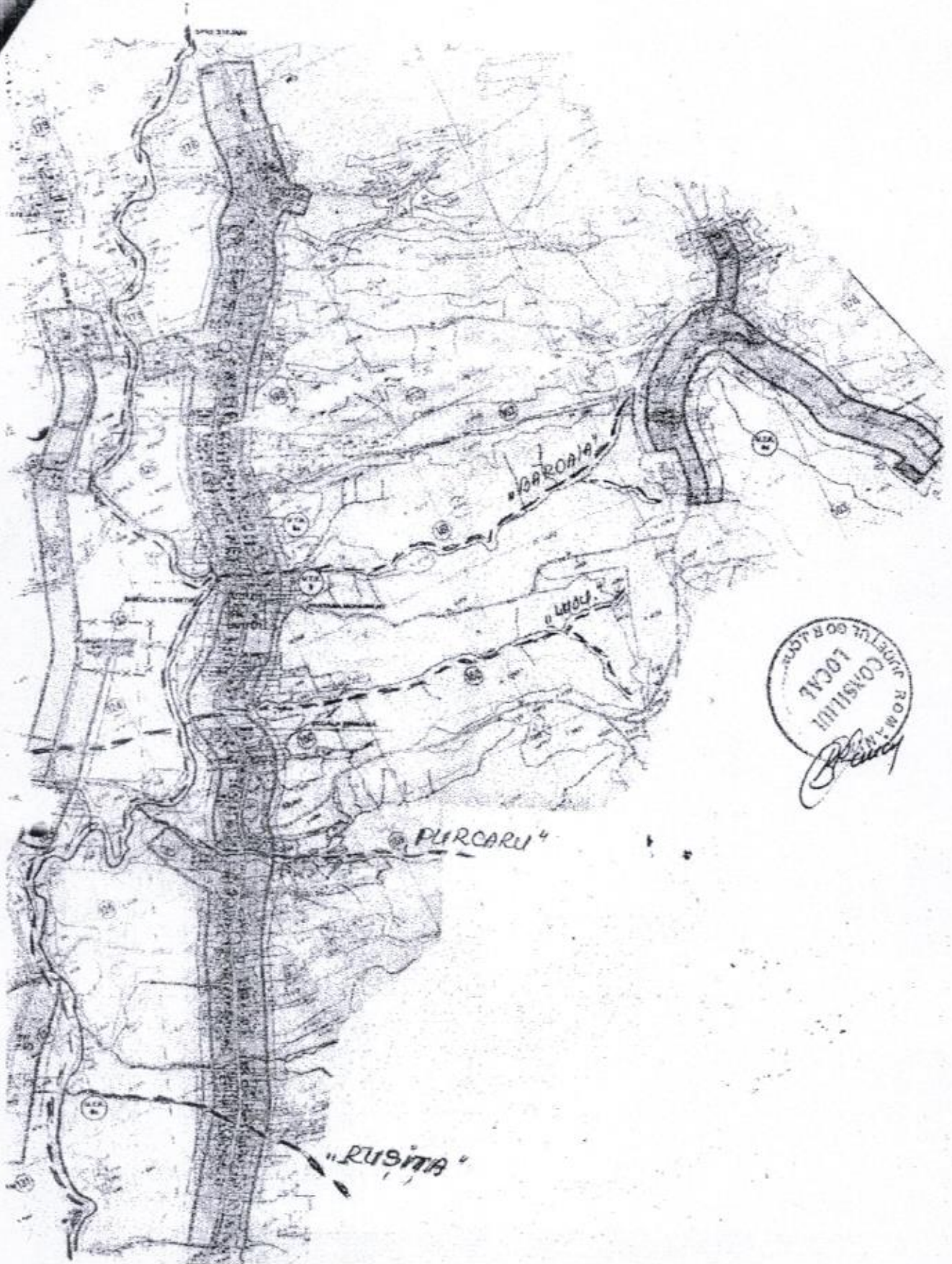
- *alunecări de teren*
- *incendii*
- *epidemii/zoonoze*
- *pandemii*
- *cutremurele de pământ*
- *fenomene meteorologice periculoase*
- *poluare ape*
- *muniție neexplodată*
- *îmbolnăviri în masă*

SATUL PISCOIU

ANEXA 5



SATUL BĂCEȘTI



JALAN
BALOSAH



BARDARIA - total Balosai

ANEXA 6

**MASURI CORESPUNZATOARE DE EVITARE A MANIFESTARII RISCURILOR
DE REDUCERE A FRECVENTEI DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE A CONSECINTELOR ACESTORA
PE TIPURI DE RISC**

Nr. Crt	Tip de risc	Masuri	
1	Incendii	Constientizarea populatiei cu privire la efectele incendiilor asupra bunurilor materiale, vietilor omenesti si asupra mediului Propaganda vizuala –afise,pliante etc Aplicare de sanctiuni celor surprinsi ca au incendiat terenuri cu vegetatie uscata si forestiera Dotarea minima SVSU cu materiale si mijloace necesare stingerii incendiilor	
2	Alunecari de teren	Evacuarea populatiei din zonele afectate Marcarea zonelor afectate cu tablite indicatoare Impadurirea terenurilor afectate de alunecari si a terenurilor in panta lipsite de vegetatie forestiera (despadurite irational)	
3	Inundatii	Mobilizarea cetatenilor in a curati santurile,podurile si podetele in vederea evitarii colmatarii acestora,a formarii barajelor naturale (din ghiata sau gunoaie) si revarsarea acestora necontrolata Supravegherea albiei al pâraului Amărăzuia pentru a evita formarea depozitelor de gunoaie sau a barajelor naturale	
4	Îmbolnăviri în masă	Îmbolnăvirea de gripă/ COVID-19/pandemie Conștientizarea populației cu privire la transmiterea bolii și prevenirea acesteia	
5	Poluare ape	Poate să fie de la SNGN Romgaz, OMV și Transgaz Transmiterea de probe la DSP Gorj și interzicerea folosirii apelor contaminate	
6	Muniție neexplodată	Există risc pe tot teritoriul comunei Evacuarea zonei și interzicerea accesului populației	
7	Avarii la utilitățile publice	Există la rețeaua de alimentare cu apă și gaze Interzicerea accesului populației	
8	Prăbușiri construcții, instalații sau amenajări	Există la instituții, operator economici și la gospodăriile cetățenești Intervenția în primă fază a SVSU	

SISTEME EXISTENTE
DE PREVENIRE / AVERTIZARE A ATINGERII UNOR VALORI CRITICE SI DE ALARMARE A
POPULATIEI IN CAZUL EVACUARII

- Sirena electrica –situata pe cladirea Primăriei Stejari ,ultima verificare ianuarie 2019
- Clopote bisericesti situate in incinta bisericilor din satele: Popesti-Stejari, Piscoiu, Stejari, Baloşani, Băceşti
- panouri de afisaj

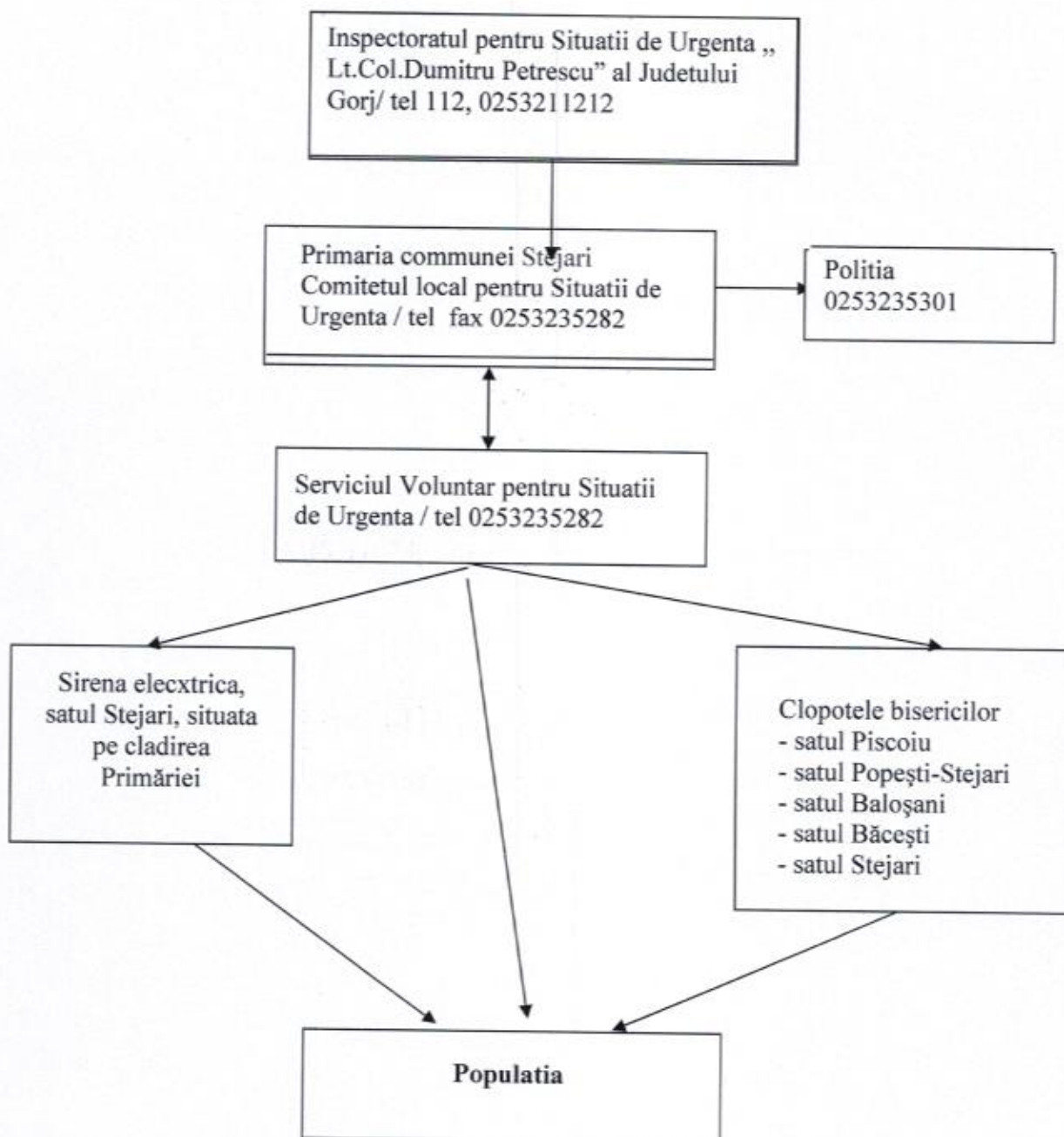
TABEL
CU OBIECTIVELE CE POT FI AFECTATE DE PRODUCEREA UNOR
SITUATII DE URGENTA

Nr. Crt.	Tip risc	Obiectiv		
1	Incendii	Scolile primare și genelare, sediu primarie, sedii agenti economici, sediu politie, C.M.I., gospodariile populatiei		
2	Alunecari de teren	Gospodariile populatiei Conducte SNGN Medias		
3	Seisme	In caz de seism mai mare de 7 grade pot fi afectate obiectivele Scoala cu clasele 1-4 si gradinita din satele Popesti-Stejari, gospodariile populatiei		
4	Inundatii	Gospodarii ale populatiei din cauza neamenajerii santurilor corespunzator pentru dirijarea scurgeri apei provenite din precipitatii torentiale		
5	Riscuri tehnologice	SNGN Romgaz, OMv, Transgaz – poluare ape, accidente, avarii, incendii și explozii Avarii la utilitățile publice – rețeaua de alimentare cu apă și gaze		
6	Pandemii	Îmbolnăviri în masă, gripă, covid-19		

PLANURI SI PROCEDURI DE INTERVENTIE

- PLANUL pentru asigurarea cu resurse umane necesare gestionării situațiilor de urgență pe anul 2018
- PLANUL DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR SI INGHETURILOR
- PLANUL DE EVACUARE A POPULATIEI , UNOR BUNURI MATERIALE SI COLECTIVITATI DE ANIMALE IN SITUATII DE URGENTA

SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL



TABEL
CU LOCURI / SPATII DE EVACUARE IN CAZ DE URGENTA

Nr. crt	Spatiul de evacuare	Nr. locuri	Dotari
1	Cămin Cultural Piscoiu	100	Energie electrica, incalzire cu sobe, apa potabila din sursa exterioara-fantani
2	Cămin Cultural Stejari	100	Energie electrica, incalzire cu sobe, apa potabila din sursa exterioara-fantani
3	Cămin Cultural Baloșani	100	Energie electrica, incalzire cu sobe, apa potabila din sursa exterioara-fantani
4	Școala Primară Băcești	50	Energie electrica, incalzire cu sobe, apa potabila din sursa exterioara-fantani
5	Centrul Cultural	200	Energie electrica, incalzire centrală, apa potabila din sursa interioară și exterioara-fantani

ANEXA 12

PLANIFICAREA EXERCITIILOR / APLICATIILOR

Nr. crt	Tip risc	Structuri implicate in exercitiu / aplicatie	Data aplicatiei	Scopul aplicatiei / exercitiului
1	Alunecare de teren	CLSU si SVSU	anual	Evacuare populatie
2	Seism	CLSU si SVSU	anual	Alarmare si interventie In caz de seism
3	Incendii	SVSU si CMI	semestrial	Acordare prim ajutor in caz de incendiu victimelor umane
4	Incendii	CLSU si SVSU	semestrial	Incendiu la recoltare in lan – interventie
5	Incendii	CLSU si SVSU	semestrial	Timp de reactie si organizare pana la interventie
6	Incendii	CLSU,SVSU,CMI	semestrial	Functionarea fluxului informational
7	Scenariu transmis de C.O.J.I.S.U.Gorj	CLSU	anual	Viabilitatea schemelor de instiintare
8	Pandemie gripă	CLSU	anual	Izolarea în caz de contaminare