

**ANEXA 1**

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

<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumire autoritate</b>	<b>Coordonate autoritate</b>	<b>Persoană(e) de contact</b>	<b>Atribuții în PAAR, conform fișei nr.</b>
1	Primarie	Comuna Stejari Sat Stejari	Păiuști 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**

<b>AUTORITATEA: (denumire în clar)</b> <b>PRIMARIA COMUNEI STEJARI- <i>PRIMAR</i></b>		<b>Fișa nr.1</b>
<b>I. - GESTIONAREA RISCURILOR</b>		
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 urgența
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
<b>II. - RESURSE NECESARE</b>		
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
<b>III. - INTERVENȚIE</b>		
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 atiune =15 min
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Dispune mobilizarea echipelor specializate din cadrul SVSU Stejari -timp de intrare in atiune =15 min
c.-asistență medicală	Convoaca in regim de urgență medicii CMI. de pe raza com. Stejari -timp de intrare in acțiune 15 min
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	Mobilizarea resurselor umane și materiale la nivel local pentru îndepărțarea manifestării pericolului produs
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare in functie de marimea și iminenta pericolului

AUTORITATEA: (denumire în clar) <b>PRIMARIA COMUNEI STEJARI - <i>VICEPRIMAR</i></b>	Fișa nr.2
<b>I. - GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
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;	Controle periodice agenti economici, scoli - rezultatele controalelor sunt aduse la cunoștința primarului și CLSU în 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 și stingerea incendiilor -alunecari de teren -cutremure
d.-exerciții și aplicații;	-viceprimar - sef formație intervenție în cadrul SVSU – participă la exerciții și aplicații conform planificărilor
<b>II. - RESURSE NECESARE</b>	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Aparatura de măsură și control specifică statelor de monitorizare a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, aparatura portabilă de comunicare mijloace de transport pe teren
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport, aparatura electronică portabilă – 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 prevăzute de legislația în vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exerciții , aplicații și intervenții corespunzătoare cu maximul de operativitate
<b>III. - INTERVENȚIE</b>	
a.-alarmare	Se subordonează ordinelor și dispozițiilor primarului Alarmarea se face cu: sirena electrică Clopote biserici, telefoane fixe și mobile*, personal angajat* -*telefoane și mașini proprietate personală
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-sef formație intervenție Coordonează activitatea echipelor specializate din

	cadrul SVSU Stejari -timp de intrare in atiune =15 min
c.-asistență medicală	-
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	Participa alaturi de resursele umane la îndepărțarea manifestării pericolului produs -timp de intrare in atiune =15 min
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare in functie de marimea si iminenta pericolului -timp de intrare in atiune =15 min

AUTORITATEA: (denumire în clar) <b>PRIMARIA COMUNEI STEJARI- sef SVSU</b>	Fișa nr.3
<b>I. - GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
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, gospodariile populatiei -rezultatele controalelor sunt aduse la cunoștința primarului și CLSU în 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 și stingerea incendiilor -alunecari de teren -cutremure
d.-exerciții și aplicații;	-sef SVSU coordonează exercitiile și aplicatiile conform planificărilor
<b>II. - RESURSE NECESARE</b>	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Aparatura de măsură și control specifică statelor de monitorizare a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, aparatura portabilă de comunicare mijloace de transport pe teren,
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Mijloace de transport, aparatura electronică portabilă – 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 prevăzute de legislația în vigoare a face parte din dotarea SVSU pentru a putea executa exerciții , aplicații și intervenții corespunzătoare cu maximul de operativitate
<b>III. - INTERVENȚIE</b>	
a.-alarmare	Se subordonează ordinelor și dispozițiilor primarului Alarmarea se face cu :sirena electrică Clopote biserici,telefonie fixă și mobilă*,personal angajat* -*telefoane și mașini proprietate personală
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-sef SVSU Coordonează activitatea SVSU Stejari -timp de intrare în atiune =15 min

c.-asistență medicală	-
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	Participă alături de resursele umane la îndepărarea manifestării pericolului produs -timp de intrare în atiune =15 min
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare în funcție de marimea și iminenta pericolului -timp de intrare în atiune =15 min

AUTORITATEA: (denumire în clar) <b>POLITIA COMUNEI STEJARI- SEF POST POLITIE</b>	Fișa nr.4
<b>I. - GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
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 sunt 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
<b>II. - RESURSE NECESARE</b>	
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
<b>III. - INTERVENȚIE</b>	
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 atiune =15 min
c.-asistență medicală	-

d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	Participa alaturi de resursele umane la indepartarea manifestarii pericolului produs -timp de intrare in atiune =15 min
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Avertizare eventual evacuare in functie de marimea si iminenta pericolului -timp de intrare in atiune =15 min

AUTORITATEA: (denumire în clar) <b>C.M.I.- <u>MEDIC CMI</u></b>	Fișa nr.5
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 dmeniul sanatatii in scopul prevenirii si combaterii epidemilor - informeaza institutiile ierarhic superioare , primaria si celor cu competente in domeniul situatiilor de urgența
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 Clopoțe biserici,telefonie fixa si mobila ,personal angajat -telefoane si masini proprietate personala

	-timp de intrare in atiune =15 min
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Insoteste echipele specializate din cadrul SVSU Stejari -timp de intrare in atiune =15 min
c.-asistență medicală	Se prezinta in regim de urgența la sediul CLSU respectiv Primaria com Stejari -timp de intrare in actiune 15 min
d.-acțiuni de îndepărțare 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 ,dezinfecții, dezinsectii, 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 3



SATUL BĂCESTI



JMIU  
BALOSAHİ



**ANEXA 6**

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

Nr. Crt	Tip de risc	Masuri	
1	Incendii	Conscientizarea 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 reversarea acestora necontrolata Supravegherea albiei al pâraului Amărăzui pentru a evita formarea depozitelor de gunoaie sau a barajelor naturale	
4	Îmbolnăviri în masă	Îmbolnăvirea de gripă/ COVID-19/pandemie Conscientizarea 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	Avariile la utilitățile publice	Există la rețea de alimentare cu apă și gaze Interzicerea accesului populației	
8	Prăbușiri construcții, instalații sau amenajări	Există la instituții, operatori economici și la gospodăriile cetățenești Intervenția în primă fază a SVSU	

**ANEXA 7**

**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, Baloșani, Băcești
- panouri de afisaj

## ANEXA 8

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

Nr. Crt.	Tip risc	Obiectiv		
1	Incendii	Scolile primare și genelare, sedii 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 surgerii apei provenite din precipitatii torrentiale		
5	Riscuri tehnologice	SNGN Romgaz, OMv, Transgaz – poluare ape, accidente, avarii, incendii și explozii Avarii la utilitățile publice – rețea de alimentare cu apă și gaze		
6	Pandemii	Îmbolnăviri în masă, gripă, covid-19		

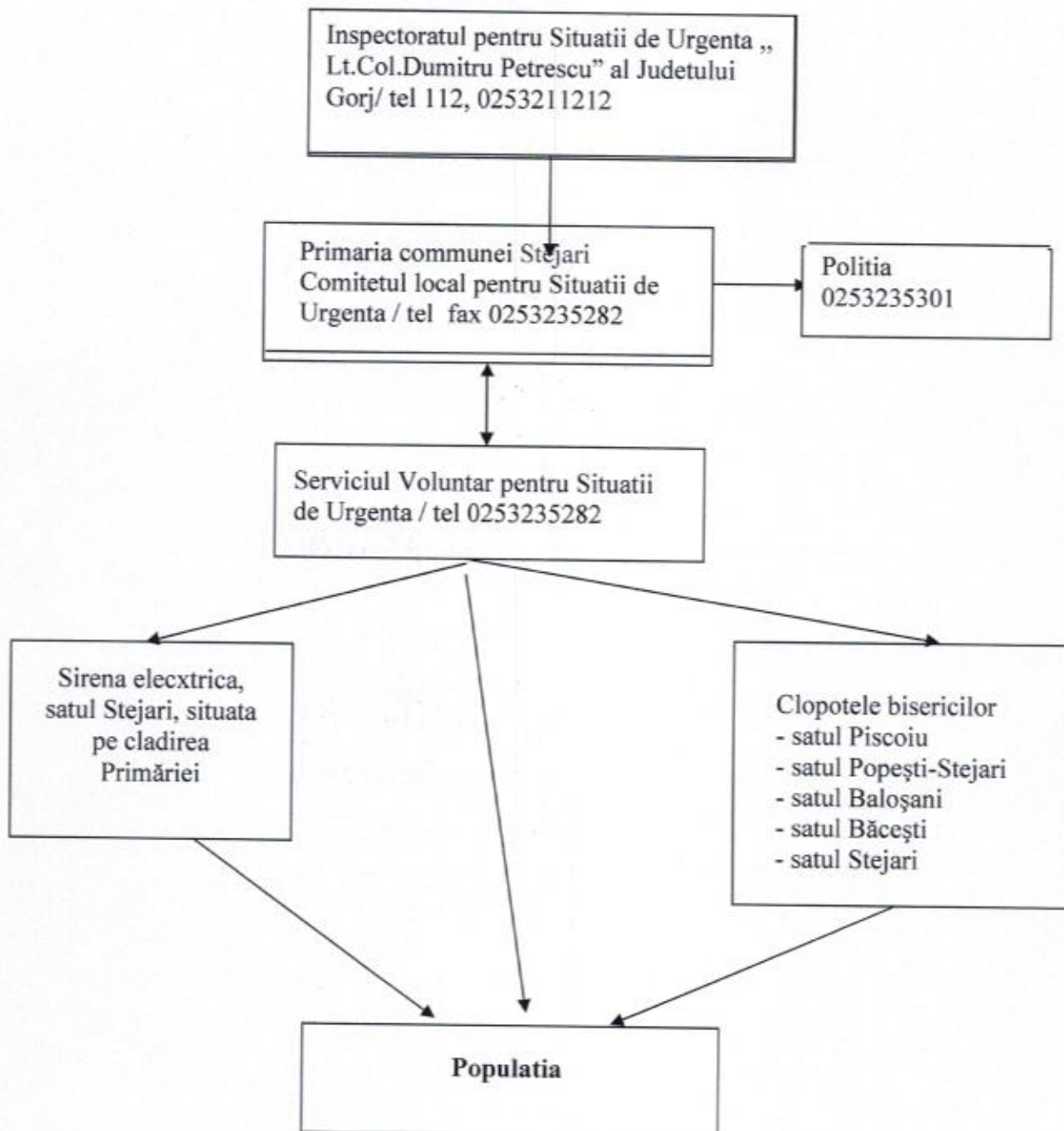
**ANEXA 9**

**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

**ANEXA 10**

**SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL**



## ANEXA 11

**TABEL**  
**CU LOCURI / SPATII DE EVACUARE IN CAZ DE URGENTA**

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