



**ROMANIA  
JUDEȚUL OLT  
CONSILIUL LOCAL ȘERBĂNEȘTI**

**HOTĂRÂRE**

cu privire la: aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor  
al Comunei Șerbănești, , Județul Olt.

**Având în vedere:**

- **Expunerea de motive nr. 7/05.01.2010** a Primarului comunei Șerbănești;
- **Referatul nr. 8/05.01.2010** al Secretarului Consiliului local Șerbănești;
- **Prevederile art. 4 din Legea nr. 307/2006** privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările ulterioare;
- **Prevederile O.M.A.I. nr. 132/2007** privind aprobarea Metodologiei de elaborarea a Planului de analiză și acoperire a riscurilor ( PAAR);
- **Prevederile Legii nr. 481/2004** privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare
- **Avizul Comisiei de Specialitate din cadrul Consiliului Local;**

În temeiul prevederilor din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările ulterioare.

**Consiliul Local Șerbănești, Județul Olt**

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1. Se aprobă Planul de acoperire și analiză a riscurilor conform Anexei, care face parte integrantă din prezentul Proiect de Hotărâre.**

**Art.2. Prezenta Hotărâre se comunică Instituției Prefectului – Județul Olt, Comitetului Local pentru Situații de urgență al Comunei Șerbănești, Serviciului Contabilitate din cadrul Primăriei Șerbănești și Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.**

**Șerbănești,  
Nr. 08/26.02.2010**

**Președintele ședinței,  
STOICA MARIN**

**Secretar  
Ilie D. Florin**

**PLAN DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR**

**CAPITOLUL I.  
DISPOZIȚII GENERALE**

**Secțiunea 1.**

**Definiție , scop, obiectiv**

Art.1. Definiție . Planul de analiză și acoperire a riscurilor reprezintă documentul care cuprinde riscurile identificate la nivelul comunei Șerbănești și măsurile , acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective .

Art.2. Scopul Planului de analiză și acoperire a riscurilor este acela de a permite autorităților și celorlalți factori de decizie să facă alegerile cele mai bune posibile referitoare la :

- prevenirea riscurilor ;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative ;
- stabilirea concepției și elaborarea planurilor de intervenție în situații de urgență
- alocarea resurselor (forțelor și mijloacelor ) necesare ;

Art.3. Obiectivelor PAAR sunt :

- crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea și managementul riscurilor generatoare de situații de urgență ;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative ;
- stabilirea concepției și elaborarea planurilor de intervenție în situații de urgență ;
- alocarea resurselor( forțelor și mijloacelor ) necesare ;

**SECȚIUNEA a 2-a .**

**Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor .**

Art.4.Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care , potrivit legii , au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice localității.

Art.5. (1) Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de către Consiliul Local Șerbănești.

(2) PAAR al comunei Șerbănești se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care , potrivit legii , au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în localitate .

Art.6.(1)Prefectul Județului Olt și Primarul comunei Șerbănești vor asigura condițiile necesare elaborării Planului de analiză și acoperire a riscurilor , având totodată obligația stabilirii și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestora , potrivit legii.

(2) Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, Consiliul Local Șerbănești poate comanda instituțiilor de specialitate în domeniu elaborare de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

Art.7. Inspectoratul Județean Olt pentru Situații de Urgență prin Centrele Operationale asigură pregătirea , organizarea și desfășurarea acțiunilor de răspuns precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție , corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență .

Art.8. PAAR se întocmește într-un număr suficient de exemplare din care unul va fi pus la dispoziția Inspectoratului Județean Olt pentru Situații de Urgență iar extrase din documentele respective se transmit celorlalte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență , acestea având obligația să cunoască , în părțile care le privesc , conținutul planului și să-l aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

Art.9. (1) Operatorii economici , instituțiile publice și alte structuri din comuna Șerbănești au obligația de a pune la dispoziție Comitetului Local pentru Situații de Urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

(2) Documentele, datele și informațiile a căror divulgare poate prejudicia siguranța națională și apărarea țării ori este de natură să determine prejudicii unei persoane juridice de drept public sau privat se supun regulilor și măsurilor stabilite prin legislația privind protecția informațiilor clasificate .

(3) Personalul operatorilor economici , instituțiilor publice și al altor structuri din comuna Șerbănești are obligația să cunoască părțile care îl privesc din conținutul planului de analiză și acoperire a riscurilor și să îl aplice , corespunzător situațiilor de urgență specifice .

Acte normative de referință :

- Legea nr.481/2004 privind protecția civilă cu modificările și completările ulterioare ;  
- Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor ;  
- OUG nr.21/2004 privind sistemul național de management al situațiilor de urgență, modificată și completată prin Legea nr.15/2005 ;

- HG nr.1491/2004 pentru aprobarea regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuții , funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

- HG nr.1286/2004 pentru aprobarea Planului general de măsuri pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor ;

- OMAI Nr.1184/2004 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și activității de evacuare în situații de urgență ;

- Structuri organizatorice implicate :
- Instituția Prefectului – Județul Olt ;
- Inspectoratul pentru Situații de urgență Județean ;
- Agenția pentru Protecția Mediului Olt ;
- Sistemul de Gospodărire a Apelor Olt
- Direcția de Sănătate Publică Olt ;
- Direcția sanitar veterinară Olt ;
- Primar Comuna Șerbănești ;
- Consiliul Local Șerbănești ;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență ;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de urgență ;

### ***2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu***

### **Consiliul local**

- aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- participă la asigurarea finanțării măsurilor și acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legate de acest domeniu;
- aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului pe raza căruia funcționează;
- instituie reguli și măsuri specifice corelate cu nivelul și natura riscurilor locale;
- prevede, din resursele bugetului local, sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciul voluntar pentru situații de urgență și exercită controlul folosirii acestora;
- cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotarea serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de personae și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte asemenea evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice.

-

### **Primarul**

- aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- coordonează activitatea serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
- aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și alte organisme;
- coordonează evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- asigură elaborarea planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- coordonează organizarea permanentă a intervenției, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență cu mijloacele din dotare;

### **Comitetul local pentru situații de urgență**

- 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 necesare gestionării situațiilor de urgență;

### **Centrul operativ cu activitate temporară**

- urmărește aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;
- asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență.

### **Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență**

- execută acțiuni de intervenție în situații de urgență, salvarea, acordarea primului ajutor și protecția persoanelor și a bunurilor periclitate;
- acordă ajutor persoanelor a căror viață este pusă în pericol în caz de dezastre;
- execută cercetarea și descoperă în timp oportun urmările situațiilor de urgență;
- organizează și asigură adăpostirea populației; acordă primul ajutor și ajută la trierea și transportul victimelor la unitățile sanitare;
- asigură scoaterea victimelor de sub dărâmături, din adăposturile avariate, salvează victimele de la înălțime;
- deblochează căile de comunicații și căile de acces spre locurile de intervenție;
- remediază avariile la instalațiile și sistemele utilităților publice;
- execută evacuarea populației din zonele calamitate și transportul sinistraților în locațiile temporare.

## **CAPITOLUL II . CARACTERISTICILE COMUNEI ȘERBĂNEȘTI**

### **Secțiunea 1 . Amplasare geografică și relief**

Art.10. Comuna Șerbănești este situată în partea central – estică a județului Olt, la circa 30 km față de Municipiul Slatina, reședința județului Olt.

Comuna are un număr de 3650 locuitori și este compusă din două sate :

- satul Șerbănești, reședința comunei, cu un număr de 2550 locuitori
- satul Șerbănești de Sus, situat la 1 km de satul reședința , cu un număr de 960 locuitori,
- satul Strugurelu, situat la 2 km de reședința comunei , cu un număr de 140 locuitori

Comuna Șerbănești este așezată în câmpia Boianului pe platoul dintre râul Olt și râul Vedea pe șoseaua Slatina-Potcoava-Rosiori de Vede. Cu comunele vecine se leagă prin drumuri comunale, spre nord-est face legătura cu satul Floru din comuna Icoana, situat la circa 7 km, de comuna Șerbănești. În partea de sud printr-un drum județean se asigură legătura cu comuna Crimpoia situată la 7 km departare. În partea de nord se asigură legătura cu comuna Movileni (Tampeni) și cu comuna Greci.

Matematic localitatea Șerbănești se găsește pe paralela de 44° 19' latitudine nordică și pe meridianul de 24° 42' longitudine estică.

Fiind asezata la 30 km de orasul Slatina resedinta judetului Olt din care face parte comuna si la 54 km fata de orasul Rosiori de Vede din judetul Telorman, face ca sa se simta aproape in egala masura influenta celor doua orase. In ultimi 10 ani datorita faptului ca in orasul Slatina s-a dezvoltat o industrie puternica, influenta acestei localitati se face simtita prin aceea ca atrage o mare parte din forta de munca a comunei.

Comuna Serbanesti, care se intinde pe 41 km<sup>2</sup>, este alcatuita din satele Serbanesti de Jos, Serbanesti de Sus si Strugurelu (Jarcaleti).

Localitatile vecine comunei Serbanesti sunt: in partea de nord comuna Movileni margineste satul Serbanesti de Sus.

In partea de sud comuna Crimpoia, satul Buta, margineste satul Serbanesti de Sus.

In partea de est comuna Tufeni margineste satul Serbanesti de Jos, iar la vest Vilcele margineste tot satul Serbanesti de Jos.

Cele mai apropiate statii de cale ferata prin care se face legatura cu orasele tarii sunt: spre nord statia Potcoava la o departare de 18 km, prin care se face legatura cu localitatile Slatina-Timisoara-Pitesti-Bucuresti, iar spre sud gara Mihaiesti la o departare de 29 km facand legatura cu calea ferata Bucuresti-Rosiori de Vede-Caracal- Craiova.

### **Relieful**

Situat la marginea de sud a cimpiei Boianu teritoriul a cunoscut acelasi proces de formare ca si intreaga Campie Romana.

In coaternar, faza pleistocena, colmatarea lacului din Campia Romana s-a facut treptat prin trecerea de la regim de balti la regim uscat cand raurile si-au sapat vaile actuale si au format terasele existente.

Relieful fiind o campie de platforma morfogenetic, este de tip Vlasia. Teritoriul de acest tip al reliefului cuprinde o portiune de teren de la Olt la Arges, iar de la nord la sud limita ar cuprinde localitatea Tufeni pana la sud de Rosiori de Vede.

Morfogenetic, tipul Vlasia se caracterizeaza prin campii aluviopleluviale moderat fragmentate cu terase locale, acoperite cu depozite leosoide si cu microrelief decrovuri. Terasa care se gaseste in partea dinspre est a teritoriului comunei este inalta si drenata de cateva vai inguste si uscate care strabat teritoriul comunei de la sud.

O caracteristica a vailor in aceasta parte, a Campiei Romane o constituie adancimea lor spre sud si cu multe meandre. Cea mai importanta vale este a paraului Dorofei. Din loc in loc campia este presarata cu movila pe care localnicii o numesc impropriu dealuri. Principalele movile sunt: Magura, situata in mijocul satului Serbanesti de Jos, Baboiesti, Stircu, Bunesti, Miculesti, Bungetul, Barbuica si Tomoaica.

### **Istoric**

Prima atestare documentara a comunei Serbanesti o gasim la 23 iulie 1513 intr-un document prin care Neagoe Basarab inchina Manastirii Cutulunchez de la muntele Athos satele: Calugareni, Cireasov, Danesti, Serbanesti si altele.

O alta mentiune despre satul Serbanesti o gasim la 21 octombrie 1539 cand Radu Paisie (1535-1545) dainuieste prin Hrisov lui Radu Vataful si Mihai Logofatul si sotiilor lor Stanei si Balei, satul Serbanesti cu toate hotarele sa le fie intru mostenire. In anul 1717 in harta anexata la istoria Daciei de Antonio del Chiaro se gaseste si localitatea Serbanesti.

Comuna Serbanesti pare apoi intr-o alta harta anezata la : Istoria Transalpina a Daciei de Franz Iosif Sulger din 1780. In aceasta harta localitatea Serbanesti apare sub forma a doua

unitati administrative, separate, fiind vorba probabil de satul Sebanesti de Jos si Serbanesti de Sus care atunci erau comune separate. In deceniul al IX-lea al secolului al XIX-lea s-a tiparit o harta la Bucuresti in care apare o singura localitate sub denumirea de Serbanesti. Se spune ca pe la anul 1240 cand au navalit tatarii si au ajuns si prin aceste meleaguri, ca aici au ridicat un “deal” care se afla in satul Buta ce apartinea de comuna Serbanesti pe la poalele caruia serpuieste paraul Dorofeiul. Se mai stie ca mosia pe care se afla comuna Serbanesti a fost proprietatea lui Radu Serban (1602-1611) de unde a ramas multi timp denumirea comunei de Serbanesti Domnesti.

Dupa anul 1840 localitatea Serbanesti este atestata documentar in toate indicatoarele de localitati ale Tarii Romanesti. Comuna Serbanesti a fost cunoscuta si de catre unii calatori din vremea respectiva caci in perioada anilor 1800-1860 drumul de la Bucuresti la Craiova trecea prin Ciolanesti-Balaci-Serbanesti spre Slatina-Craiova, trecand Oltul pe la Ipotesti-Cotiana.

In comuna Serbanesti exista statie de posta. Acest drum “drumul postii” este mentionat impreuna cu localitatea din anul 1833. Statia de posta era localizata langa “fantana postii”.

Pe acest drum a trecut si oastea lui Tudor Vladimirescu in 1821.

La nivelul comunei Serbanesti exista 2 asezaminte de cult:

- Biserica din satul Serbanesti - ctitorita de preotii Ilie si Scarlat pe la anul 1874 - pictura interioara este executata in fresca - hramul “Sf. Ioan Botezatorul si Sfintii Imparati Constantin si Elena” - declarata monument istoric.

- Biserica din satul Serbanesti de Sus - ctitorita de boierii Caracostesi Hristredor si Despina pe la anul 1964 - pictura interioara este executata in fresca cu sfintele icoane de pe catapeteasma pictata de urmasii lui Tatarescu - icoane de patrimoniu - hramul “Adormirea Maicii Domnului”.

Comuna Șerbănești este situata pe drumul judetean 546 A Slatina – Văleni, precum și pe D.J. 546 B Șerbănești – Potcoava, in partea central - estica a judetului la o distanta de 30 km de orasul Slatina, resedinta de judet si are o suprafata de 4.101 ha, adica circa 41 kmp. Se invecineaza in partea de nord cu comuna Movileni, in partea de vest cu Comunele Vîlcele și Schitu, in partea de sud cu comuna Crîmpoia, iar in partea de est cu comunele Icoana și Tufeni.

## **Secțiunea 2-a Caracteristici climatice**

Art.11. Clima se formeaza ca urmare a interactiunii complexe dintre numerosi factori naturali. Conditiiile climatice joaca un rol insemnat in influentarea directa sau indirecta a procesului de modelare a reliefului. Ploile de lunga durata din timpul toamnei si primaverii supraumecteza solul actionand astfel direct asupra stabilitatii terenului.

Primavara temperatura medie este de 11,1 grade C, iar in timpul verii temperatura medie se ridica la 20,5 grade C. Toamna este ceva calduta decat primavara, inregistrand o temperatura medie de 11,6 grade C.

Un alt element climatic al zonei il constituie vanturile. Pozitia comunei in zona centrala a Campiei Romane face ca regimul vanturilor sa se simta mai puternic din doua directii dominante : est si vest. Din est vin mase de aer continental care aduc viscole si geruri mari in anotimpul rece al anului. Dinspre vest bate austrul, care vara este insotit de seceta, insa de multe ori aduce precipitatii.

Teritoriul comunei Șerbănești este tot timpul anului sub influența centrelor de presiune care se formează în vestul, sudul și estul continentului. Regimul anual al vânturilor în regiunea de câmpie se caracterizează prin creșteri ale vitezelor medii în cursul primăverii și începutul verii, când predomină vânturile din sud-vest. Acestea împreună cu cele din nord și nord-vest, sunt vânturi calde și uscate. Iarna se înregistrează valori mai ridicate ale umidității aerului, iar primăvara și vara acestea scad pentru că apoi să crească din nou toamna. Lunile cu umiditate maximă sunt decembrie și ianuarie, iar cele cu umiditate minimă sunt iulie și august.

Iarna se caracterizează prin frecvența valorilor de temperatură sub  $0^{\circ}$ , prin prezența stratului de zăpadă care variind în timp și spațiu, numărul zilelor nu depășește 50 zile pe an, iar grosimea medie variază între 0-15 cm. Fenomenul caracteristic al iernilor este cel de viscol care are loc sub influența crivățului. Minimele anuale depășesc  $-20^{\circ}\text{C}$  și indică geruri uscate.

Primăvara se evidențiază mai ales prin ridicarea temperaturii la peste  $4-5^{\circ}\text{C}$  în luna martie și ajungând în luna mai la  $16-20^{\circ}\text{C}$ , ca și prin cantitățile de precipitații care depășesc în această lună 500 mm și chiar și mai mult.

Vara este caracterizată prin temperaturi care depășesc frecvent valoarea de  $+25^{\circ}\text{C}$  iar regimul pluviometric este scăzut.

Toamna se caracterizează în general prin scăderea temperaturii cu  $3-4^{\circ}\text{C}$  în luna septembrie față de luna august, iar regimul pluviometric se înscrie prin scăderi când sunt secete fie prin valori ridicate de peste 500 mm când sunt ploii de toamnă și încep mai devreme.

### **Secțiunea a 3-a - Rețeaua hidrografică**

Art.12 Din analiza hărților hidrografice rezultă că rețeaua hidrografică de pe teritoriul comunei este reprezentată de pârâul Dorofei și afluenții săi. Ele asigură drenajul întregului teritoriu, dar există și sectoare lipsite de drenaj în Câmpia Boianului.

Paraul Dorofei străbate comuna pe direcția nord-vest, sud-est pe o distanță de circa 8 km. Dorofeiul reprezintă principalul colector al văilor din zonă, din această cauză în anul 2005 a cunoscut o creștere foarte mare a debitului său, provocând mari inundații. Apele de pe teritoriul comunei și-au săpat pietrisurile și nisipurile de terasă, albiile cu maluri abrupte.

În procesul muncii Dorofeiului, apar martori de eroziune, cursuri de apă parasite, și bucle de meandru

### **Secțiunea a 4-a – Populație**

Art.13. (1) La diferite recensăminte populația comunei Șerbănești a evoluat diferit, cea mai mare parte din populația totală o întâlnim în satul Șerbănești, reședința comunei cu 2550 locuitori, mai puțini locuitori deține satul Șerbănești de Sus, care numără 960 locuitori precum și satul Strugurelu cu 140 locuitori.

(2) structura demografică:

- bărbați : 1.406;
- femei : 1.637;
- copii 0 – 18 ani : 607.

(3) mișcarea naturală – în ultimii ani s-a remarcat o stabilizare a populației pe raza comunei, cu o ușoară tendință de creștere a numărului persoanelor sosite în localitate (persoane ce au locuit în orașe iar apoi, datorită încetării raporturilor de muncă au venit



în comună). De asemenea se mai remarcă o migrațiune a persoanelor apte de muncă , care pleacă în străinătate pentru anumite perioade de timp - de la câteva luni la câțiva ani.

(4) densitatea/concentrarea populației pe zone – aglomerări: la nivelul localității aven o densitate de 10 locuitori/ Ha. teren intravilan.

### **Secțiunea a 5-a – Căi de transport**

Art.14. Comuna Șerbănești este situata pe drumul judetean 546 A Slatina – Văleni, precum și pe D.J. 546 B Șerbănești – Potcoava,. Nu are legatura feroviara, prima statie de cale ferata Potcoava aflandu-se la 20 km, nord de comuna. Mai poate fi deservita si de statia Mihaiesti situata la circa 30 km, sud de comuna.

a) căile de transport rutiere – D.J. 546 A și D.J. 546 B care fac legătura între Comuna Șerbănești : - D.J. 546 A – comunele Crîmpoia , Schitu și Municipiul Slatina;

- D.J. 546 B – comuna Movileni și orașul Potcoava.

La nivelul localității rețeaua de drumuri comunale măsoară 28,5 km ( într-un singur sens), drumurile fiind accesibile datorită lucrărilor de întreținere prin balastare și pietruire.

### **Secțiunea a 6-a – Dezvoltare economică**

Art.15. Economia comunei Șerbănești se află în plin proces de restructurare și relansare traversând și momente dificile specifice tranziției pe fondul unor fenomene economice și sociale stăpânite cu greu.

Avand in vedere asezarea geografica a comunei Șerbănești, intr-o zona de campie, precum si conditiile de clima si solurile existente aici s-a dezvoltat o viata economica intensa axata pe exploatarea agricola a terenului respectiv.

Teritoriul agricol este comasat în jurul satelor componente : Șerbănești, Șerbănești de Sus , Strugurelu .Suprafata totala a terenului arabil numara 3490 ha, cultivat cu grau pe 1600 ha, porumb pe 1000 ha, orz pe 50 ha, si floarea-soarelui pe 450 ha.

Forta de munca calificata este de peste 1500 persoane cu calificare in domeniul agricol, confectiilor, constructiilor, panificatiei si tamplariei.

In prezent, unii din cei mai importanti intreprinzatori din comuna sunt :

- S.C. LONGIN SRL, care are ca principala ramura de activitate agricultura.
- S.C. NEAGA IMPEX – fabrica de confecții și mică industrie
- S.C. METALTRANS S.R.L. -comerțIn
- cadrul fabricii de confectii lucreaza 300 de angajati. Pe langa aceasta fabrica de confectii SC DINAMIC PROD COM SRL, mai are o brutarie cu 20 angajati si o moara cu 2 angajati.

Fondul funciar al comunei Șerbănești este de 4.101 ha din care 365 ha se află în intravilanul localității .

A doua ineletnicire a oamenilor este cresterea animalelor, fiind favorizata si de prezenta pasunilor si furajelor din comuna Șerbănești, în prezent ajungand sa se creasca 12.500 pasari, 509 bovine, 208 caprine, 753 ovine, 983 porcine, 229 cabaline, 724 familii de albine si 60 magari.

## **Secțiunea a 7-a – Infrastructuri locale**

Art.16. La nivelul comunei Șerbănești funcționează un Cămin Cultural , o bibliotecă comunală cu un fond de carte bogat , două biserici de religie ortodoxă . Tot în comuna Șerbănești funcționează o rețea de distribuție a energiei electrice , serviciul de poștă cu Ghișeu Poștal , o centrală telefonică automată pentru telefonie fixă ROMTELECOM , rețea de televiziune prin cablu , precum și rețele de distribuție apă și gaze naturale.

În cadrul comunei Șerbănești există 2 instituții de cultură : Biblioteca Comunală și Căminul Cultural. Biblioteca comunală oferă cititorilor de diverse vârste și profesii ai comunei un număr de \_\_\_\_\_ volume. Prin colecțiile sale, prin activitățile destinate micilor cititori, prin raftul special destinat cititorilor, biblioteca publică este laboratorul formării lor. Locuitorii comunei au posibilitatea să-și petreacă timpul liber participând la activități culturale-artistice și sportive, sau de largire a orizontului cultural științific. De asemenea în cadrul Căminului Cultural funcționează Ansamblul « Plai de Dor », care , deși înființat în anul 2009 are o bogată activitate artistică, participând la numeroase manifestări artistice.

În domeniul ocrotirii sanitare, în comuna se urmărește ridicarea nivelului de cultură sanitară a întregii populații. În comuna sunt :

- un dispensar uman
- un dispensar veterinar
- un punct de desfășurare farmaceutic

Un rol important în educarea tineretului și a celorlalți cetățeni ai comunei îl are școala care reprezintă factorul principal de cultură și civilizație.

În comuna există 3 școli și 2 grădinițe:

- una cu clasele I-IV în satul Șerbănești Sus unde învață elevi, conduși de 2 cadre didactice cu 32 elevi și o grădiniță cu 27 de preșcolari conduși de 2 educatoare.
- Una cu clasele I - VIII în satul Șerbănești , în cadrul căreia învață 222 elevi. Ei își desfășoară activitatea sub îndrumarea unui colectiv de 22 cadre didactice,
- una cu clasele I – IV cu 41 de elevi și 2 cadre didactice , precum și o grădiniță cu 4 educatoare și 111 preșcolari.

Pentru cazarea și adunarea străzătorilor , în comuna Șerbănești există un cămin cultural cu o capacitate de cazare pentru aproximativ 150 suflete persoane . De asemenea se mai pot amenaja locuri pentru cazare și în Școala Șerbănești Sus și grădinița de aproximativ câte 100 locuri pentru acest sat .

## **Secțiunea a 8 –a Specific regional/local**

Art.17. Comuna șerbănești cu o putere economică în plină afirmare se situează printre comunele fruntase ale județului Olt, atât sub aspectul gradului de modernizare, cât și sub aspectul creșterii nivelului material și spiritual al locuitorilor. Aceasta se datorează așezării sale geografice în Câmpia Boianului ținut cu clima temperat-continentală, cu soluri fertile care asigură recolte bogate.

Condițiile fizico-geografice ale comunei Șerbănești, dezvoltarea sa economică actuală și viitoare, nivelul material, social și cultural ridicat al populației sunt premise care ușurează acțiunea de modernizare a comunei.

### **CAPITOLUL III**

#### **Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență**

Art.18.(1) Analiza riscurilor curpinse în Schema cu riscurile teritoriale din comuna Șerbănești permite cunoașterea mecanismelor și condițiile de producere/manifestare, amplitudinii și efectele posibile ale acestora.

(2) Analiza se realizează pe tipuri de riscuri, pe baza datelor și evidentelor statistice, precum și a altor documente, fiind avute în vedere:

- a) riscurile naturale
- d) riscurile de incendiu;
- e) riscurile sociale;
- f) alte tipuri de riscuri

#### **Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale**

##### **Art. 19 -INUNDAȚII**

(1) la nivelul comunei s-au produs de-a lungul timpului și în special în ultimii trei ani inundații, datorită cantității mari de precipitații căzute (168 l / 24 ore în data de 2 iulie 2005.

Inundațiile produse pe raza comunei nu sunt previzibile în timp util și se datorează în mare parte cantității de precipitații căzute, revărsării Pârâului Dorofei și a afluenților acestuia: Rogojina, Ceair și Bunget.

În situația în care nivelul precipitațiilor depășește 75 l / 24 ore se impune avertizarea cetățenilor precum și evacuarea celor din zonele inundabile. Pentru persoanele evacuate există posibilitatea cazării în cadrul Căminului Cultural și Școlii Generale Șerbănești de Sus.

În vederea prevenirii producerii de inundații la nivelul comunei este în curs de desfășurare un program de decolmatare a Pârâului Dorofei și afluenților săi, program finanțat de Ministerul Mediului. Până în prezent în cadrul acestui program s-au efectuat ridicările topografice în vederea regularizării cursurilor de apă.

Art. 20 FURTUNI, TORNADE, SECETĂ, ÎNGHEȚ – aceste fenomene meteorologice periculoase au început să își facă simțită prezența la nivelul localității astfel:

a) furtuni, tornade – se manifestă în special în zilele toride de vară dar și în celelalte anotimpuri. Vântul, adesea însoțit de căderi însemnate de precipitații, poate depăși viteza de 100 Km./H și afectează în special acoperișurile caselor și celorlalte construcții edilitare – gospodărești.

Seceta – acest fenomen cunoaște o creștere în intensitate, atât în lunile de vară, cât și iarna, cantitățile de apă din sol fiind mult diminuate. Seceta produce pagube importante îndeosebi asupra culturilor agricole;

Înghețul se manifestă mai rar la nivelul localității afectând culturile de cererale de toamnă.

b) incendiile de pădure – posibilitatea producerii acestor riscuri este redusă, îndeosebi datorită faptului că Pădurea Benga – Satul Șerbănești de Sus este la o distanță mare de sat și faptului că în pădure predomină vegetația tânără. se analizează posibilitatea producerii incendiilor de această natură, perioadele și frecvența acestora, suprafețele împădurite care pot fi afectate.

c) alunecări de teren – au început să-și facă simțită prezența în special în punctul Dealul Tomoaicii.

#### **Art. 21 CUTREMURE**

Din punct de vedere al riscurilor seismice, comuna Șerbănești poate fi afectată de undele telurice de tip transversal și de tip vertical produse de cutremurele de pământ de natură tectonică cu epicentru în Munții Vrancea ;

Intensitatea cutremurelor poate ajunge până la 6,5 – 7,5 grade pe scara Richter ceea ce implică un risc mediu spre ridicat de distrugere și avariere a obiectivelor industriale și civile cât și a rețelelor de electricitate , telefonie și cablu .

În ultimele decenii cele mai importante cutremure s-au produs la 4 martie 1977- 7 grade pe scara Richter , la 31 august 1986 – 5,9 grade pe scara Richter , 18 noiembrie 2004 – 5,3 pe scara Richter care a fost resimțit și de locuitorii comunei Șerbănești , dar nu au fost înregistrate victime omenești sau pagube materiale majore .

#### **-ALUNECĂRI DE TEREN**

Art.22.Datorită așezării geostrategice a comunei Șerbănești există riscul alunecărilor de teren în zona Tomoaica .

#### **-TRANSPORTUL RUTIER**

Art.23.Comuna Șerbănești este străbătută de DJ 546A Slatina - Văleni pe o lungime de 10 km și de D.J. 546 B pe o lungime de 3 KM. Continua creștere a parcului de autovehicule și a deținătorilor de permise auto , reabilitarea de rețele de drumuri județene și drumuri comunale , dar și creșterea fluenței traficului rutier , toate pe fondul creșterii indisciplinei, atât în ce privește conducătorii auto cât și pietonii a făcut ca și pe raza comunei Șerbănești, numărul accidentelor de circulație atât de grave cât și ușoare să crească de la an la an .

#### **-POLUĂRI ACCIDENTALE**

Art.24 a nivelul comunei există riscuri scăzute de poluări accidentale .

#### **-CĂDERI DE OBIECTE DIN ATMOSFERĂ**

Art.25Pe teritoriul comunei Șerbănești nu s-au produs căderi de obiecte din cosmos și nici prăbușiri de aparate de zbor . De asemenea la nivelul comunei sunt suprafețe de teren agricol care sunt tratate aerian . Având în vedere aceste aspecte există posibilitatea prăbușirii unor aparate de zbor .

#### **MUNIȚIE NEEXPLODATĂ**

Art.26Nu s-a găsit pe raza comunei Șerbănești muniție neexplodată .

### **Secțiunea a 3-a Analiza riscurilor biologice .**

Art.28 La nivelul comunei Șerbănești nu s-au produs epidemii sau epizotii , riscurile de producere și propagare a acestora vor fi monitorizate permanent de cele două cabinete medicale cât și de cabinetul de medicină veterinară care se găsesc pe raza comunei .

#### **Secțiunea a 4-a Analiza riscurilor la incendii**

Art.29. sursele la incendii sunt :

- Culturile de cereale păioase cultivate pe raza comunei .

Din statistica incendiilor 2004-2007 se observă cu ușurință că majoritatea incendiilor au avut la gospodăriile populației și la anexele acestora , Principalele cauze fiind instalații electrice defecte sau improvizate precum și aparate electrice lăsate sub tensiune , flacără deschisă, coșuri de fum defecte, mijloace și sisteme de încălzire defecte , nesupravegheate sau cenușă , jar de la sistemele de încălzire, jocul copiilor cu focul , fumatul , acțiune intenționată , trăsnetul , etc.

- **Rețeaua de distribuție gaze naturale**

**DISTRIGAZ SUD, str. Textilistului nr.12, tel 434390, Municipiul Slatina, Județul Olt**

Rețelele de gaze ating lungimea de 5,3 km. La această lungime, de rețea propriu-zisă se adaugă branșamentele de aproximativ 0,5 km. Societatea care administrează alimentarea cu gaze naturale are în evidențele ei 21 de abonați, după cum urmează: - persoane fizice 16 (din care case 16), persoane juridice – 5

#### **Secțiunea a 5- a Riscuri sociale**

Art.30. nifestări religioase și culturale :

- Ianuarie, slujbe religioase cu ocazia Bobotezei;
- Aprilie , manifestări religioase în zona lăcașelor de cult cu ocazia Sărbătorilor Pascale;
- Mai, manifestări prilejuite de Sărbătorirea zilei de 1 și 2 Mai ;
- Iunie,manifestări prilejuite de Sărbătorirea Zilei de 1 Iunie și 15 iunie cu ocazia încheierii Anului Școlar;
- August, manifestări culturale și religioase prilejuite de Sărbătoarea Sfintei Maria;
- Octombrie - manifestări culturale și religioase prilejuite de Sărbătoarea Sf. Dumitru
- Decembrie, manifestări religioase și culturale dedicate Sărbătorilor de iarnă și a Revelionului ;
- Manifestări culturale

### **CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR**

#### **Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție -intervenție**

Art.31 Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție –intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție , în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență , definirea obiectivelor , crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare , a

premiselor referitoare la condițiile viitoare , selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție , luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare .

Art.32(1) Evitarea manifestării riscurilor , reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni :

- a) Monitorizarea permanentă a parametrilor meteo , seismici , de mediu , hidrografiei, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;
- b) Activități preventive , pe domenii de competență ;
- c) Informarea populației asupra pericolelor specifice comunei Șerbănești și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;
- d) Exerciții și aplicații ;

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

- a) controalele și inspecții de prevenire ;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendii și protecție civilă ;
- c) acorduri ;
- d) asistență tehnică de specialitate ;
- e) informare preventivă ;
- f) pregătirea populației ;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale ;
- h) alte forme ;

Art.33. anul de intervenție va cuprinde informații referitoare la :

- a) Categoriile de servicii de salvare / intervenție în caz de urgență și amplasare a unităților operative ;
- b) Încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului /populație pentru fiecare tip de risc pe categorii de forțe și mijloace cum sunt : microbuz pentru evacuare, pompă pentru inundații casă , autotractor pentru deblocare , scări pentru salvare de la înălțime, servanți , salvatori , asistenți medicali , etc;
- c) Zona de acoperire a riscurilor ;
- d) Timpii de răspuns cuantificați de o comisie de specialiști ai Inspectoratului Județean
- e) Activitatea operațională prin prezentarea detaliată a intervențiilor ;
- f) Alte informații considerate necesare ;

## **Secțiunea a 2- a Etapele de realizare a acțiunilor**

Art.34. Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

- a) Alertarea/ și alarmarea Serviciului Voluntar de Urgență Șerbănești ;
- 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 de intervenție ;
- f) Recunoașterea , analiza situației , luarea deciziei și darea ordinului de intervenție ;
- g) Evacuarea, salvarea și/ sau protejarea persoanelor animalelor și a bunurilor ;
- h) Realizarea , adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă ;

- i) Manevra de forțe ;
- j) Localizarea și eliminarea efectelor evenimentului /dezastru ;
- k) Înlăturarea unor efective negative/dezastru ;  
Regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii ;
- l) Stabilirea cauzei producerii evenimentelor și a condițiilor care au favorizat evoluția acestora ;
- m) Întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție ;
- n) Retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- o) Restabilirea capacității de intervenție ;
- p) Informarea inspectorului șef și a eșalonului superior ;
- q) Analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire /optimizare necesare ;

### **Secțiunea a 3-a Fazele de urgență a acțiunilor**

Art.35. În funcție de locul , natura , amploarea și evoluția evenimentului , intervențiile serviciilor profesionale pentru situații de urgență sunt organizate astfel :

- a) Urgența I – asigurată de gardă/gărzi de intervenție a /ale subunității în raionul/obiectivul afectat ;
- b) Urgența II – asigurată de subunitățile Inspectoratului Județean Pentru Situații de Urgență Olt;
- c) Urgența III – asigurată de două sau mai multe unități limitrofe ;
- d) Urgența IV – asigurată prin grupări operative , dislocate la ordinul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată ;

### **Secțiunea a -4 –a Acțiunile de Protecție , Intervenție**

Art.36. Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului de competență pentru :

- a) salvarea și/ sau protejarea oamenilor a animalelor și bunurilor materiale , evacuarea și transportul victimelor , medicamente și materiale de primă necesitate ;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic , precum și participarea la evacuarea populației , instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați ;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situațiilor de urgență specifice ;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în 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 populației :sediul Primăriei , Poliției , sediile Cabinetelor medicale, căile de transport rutier, posturile de transformare a energiei electrice , clădirile pentru învățământ din comuna Șerbănești și spațiul în care se află centrala automată a ROMTELECOM - Caminul Cultural Șerbănești ;
- f) limitarea proporțiilor situațiilor de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare;

### **Secțiunea a 5-a . Instruirea**

Art.37. (1) Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege pe baza unor programe adecvate , avizate de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Olt ;

(2) Primarul comunei Șerbănești și conducerile operatorilor economice și instituțiilor publice din localitate au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele de intervenție precum și de către populație , a modalităților de acțiune , conform PAAR aprobat.

### **Secțiunea a- 6-a Realizarea circuitului informațional decizional și de cooperare**

Art.38. Sistemul informațional decizional cuprinde ansamblul sistemelor destinate observării , detectării , măsurării , alarmării , culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență .

Art.39. Informarea secretariatului tehnic permanent al Comitetului pentru situații de Urgență Județean asupra locului producerii unei situații de urgență specifică , evoluției acesteia , efectelor negative produse precum și a măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative .

Art.40.Primarul comunei Șerbănești și Comitetul Local pentru Situații de Urgență precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zonele de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice în vederea declansării acțiunilor de prevenire și de intervenție .

## **CAPITOLUL V- RESURSE UMANE , MATERIALE ȘI FINANCIARE**

Art.41 .(1) In funcție de categoriile de riscuri identificate , mecanismele și condițiile de producere/manifestare , amploarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de intervenție și combatere a riscurilor , astfel :

- a) Inspectii de prevenire ;
- b) Grupe ale Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Șerbănești ;
- c) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență ;
- d) Grupe de sprijin ;
- e) Formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare ;
- f) Formațiuni de protecție civilă Slatina ;
- g) Alte formațiuni de salvare (Crucea Roșie) ;

Pe lângă tipurile și forțele precizate mai sus mai pot acționa după caz în condițiile legii , unitățile poliției, jandarmeriei , structurile Poliției Comunitare , Unitatea Specială de Aviație a M.A.I. , unități specialitate din cadrul Ministerului Apărării, unități pentru asistență medicală de urgență a Ministerului Sănătății Publice, Organizații Neguvernamentale , unități și Formațiuni sanitare și de Inspecție Sanitar-Veterinara , Formațiuni de pază a persoanelor și bunurilor , Formațiunile de Voluntari ai Societății Civile .

Art.42.Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților ai formațiunilor de voluntari , altele decât cele instruite special pentru situații de urgență și societățile comerciale în planurile de apărare specifice .

## **CAPITOLUL VI – LOGISTICA ACȚIUNILOR**



Art.43. (1) Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei noi situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate potrivit legii , conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de risc .

(2) Forțele și mijloacele de intervenție se organizează , se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin Planurile de apărare .

Art.44. Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică , de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice se asigură de Primăria Șerbănești Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Olt , Instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu în raport de răspunderi , măsuri și resurse necesare .

## **CAPITOLUL VII DISPOZIȚII FINALE**

Art.45. La PAAR se atașează următoarele documente :

- Situația spațiilor de cazare colectivă ;
- Spații de preparare și servire a hranei ;
- Obiective din zona inundabilă ;
- Clădiri ce pot fi afectate în caz de cutremure ;
- Spații destinate ocrotirii sănătății ;
- Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Șerbănești;
- Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR ;
- Tabel nominal al componenței Comitetului Local pentru Situații de Urgență ;
- Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ –teritoriale ;
- Măsuri de evitare a manifestării riscurilor de reducere a frecvenței de producere ori delimitare a consecințelor acestora pe tipuri de riscuri ;
- Sistemul de înștiințare – alarmare al localității ;
- Obiectivele ce pot fi afectate de producerea unor situații de urgență ;
- Schema fluxului informațional-decizional;
- Locuri /spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora ;
- Tabel cu existentul de tehnică , aparatură și materiale al Serviciului Voluntar pentru situații de Urgență ;
- Reguli generale de comportare la dezastre ;
- Semnalele de alarmare ;
- Hărți de risc ;

### **SPATII DE CAZARE COLECTIVA**

- Sediul primariei
- Scoala Șerbănești Sus și Grădinița
- Caminul Cultural

### **SPATII DE PREPARARE A HRANEI**

- Sediul primariei
- Brutaria SC LONGIN SRL

**PROCEDURA DE URGENȚĂ  
UNDE SE POT TRANSMITE AVERTIZĂRI, PROGNOZE**

<b>Nr crt</b>	<b>DENUMIREA INSTITUȚIEI</b>	<b>NUMĂRUL DE TELEFON</b>	<b>NUMĂRUL DE FAX</b>
<b>1</b>	<b>PRIMĂRIE</b>	<b>0249/484001</b>	<b>0249/484001</b>
<b>2</b>	<b>POLITIE</b>	<b>0249/484003</b>	<b>-</b>

]

**TABEL CU PERSONALUL ȘI NUMERELE DE TELEFON MOBIL  
PENTRU TRANSMITEREA AVERTIZĂRILOR PRIN S.M.S.**

<b>Nr crt</b>	<b>Numele și prenumele</b>	<b>Funcția</b>	<b>Numărul de Telefon Mobil</b>
<b>1</b>	<b>PELIGRAD TITI</b>	<b>Primar</b>	<b>0768870142</b>
<b>2</b>	<b>ILIE D. FLORIN</b>	<b>Secretar</b>	<b>0762075141</b>
<b>3</b>	<b>CHIȚU GHEORGHE</b>	<b>Sef SVSU</b>	

**Reguli generale de comportare la dezastre**

**A Reguli de comportare individuală ,de grup , loc muncă, familie, pe stradă  
În timpul producerii seismului.**

**1.Păstrați-vă calmul, nu intrați în panică, liniștiți-i și pe ceilalți, protejați copiii, bătrâni și femeile. Nu vă speriați de zgomotele din jur.**

**2.Preveniți tendințele de a părăsi camera sau locuința, deoarece faza seismică inițială are o durată redusă, astfel încât faza puternică a mișcării seismice vă poate surprinde pe scări, holuri, paliere, în aglomerație și panică, conducând la accidente grave, nedorite.**

**3. Rămâneți în încăpere sau locuință, departe de ferestre care se pot sparge și vă pot accidenta, protejați-vă sub o grindă, toc de ușă solid, sub un birou sau masă care sunt**

suficient de rezistente spre a vă feri de căderea unor obiecte, mobile suprapuse, lămpi, tencuieli ornamentale etc. În lipsa unor astfel de posibilități vă puteți proteja stând la podea lângă un perete solid, pe genunchi și coate, cu fața în jos iar cu palmele împreunate ve-ți proteja capul,ceafa, iar cu antebrațele pe lateral capul. Această recomandare implică o cunoaștere prealabilă a acelor elemente de construcție rezistente, prin consultarea unui specialist atestat.

4.Dacă este posibil, închideți sursele de foc cât puteți de repede iar dacă a luat foc ceva interveniți imediat după ce a trecut șocul puternic.

5.Nu fugiți pe ușa , nu săriți pe ferestre, nu alergați pe scări, evitați îmbulzeala, iar dacă este posibil deschideți ușa locuinței spre exterior, spre a preveni blocarea acesteia, in vederea evacuării după terminarea mișcări seismice.

6. Nu alergați în stradă.

7. Dacă vă aflați în afara unei clădiri, deplasați-vă cât mai departe de clădire, feriți-vă de tencuieli,cărămizi, coșuri, geamuri, ornamente care de obicei se pot prăbuși în stradă. Nu fugiți pe stradă, deplasați-vă calm spre un loc deschis și sigur.

8. Acordați prim ajutor persoanelor rănite.

9. În cazul în care sunteți surprinși de căderea unor tencuieli sau obiecte de mobilier răsturnate, căutați să vă protejați capul și membrele sau să vă asigurați supraviețuirea; ulterior veți căuta să alarmați prin diferite metode vecinii cât și echipele de salvare-intervenție de prezența dumneavoastră.

## SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL-DECIZIONAL

**COMITETUL LOCAL PENTRU  
SITUAȚII DE URGENȚĂ  
ȘERBĂNEȘTI  
Telefon 0249484001**

**Președintele Comitetului Local  
pentru Situații de Urgență  
Telefon 0249/484001  
Fax 0249/484001  
Mobil 0762075141**

**Președintele Comitetului  
Județean pentru Situații de  
Urgență  
Telefon serviciu :410039  
Fax : 432968  
Mobil 0746040434**

**Șeful Serviciului Voluntar  
pentru Situații de Urgență  
Telefon 0249/484001  
Mobil**

**Inspectoratul pentru Situații de  
Urgență „ Matei Basarab” al  
jud. Olt. Centru Operațional  
Telefon 432211 , 432212  
Fax: 432288 , Telefon 112.**

<b>Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgență</b> <b>Telefon 0249/484001</b>	<b>Formațiuni care cooperează pe timpul intervenției</b>
	<b>Poliția</b> <b>Tel. 0249484003</b>
	<b>Serviciul de Urgență 112</b>
	<b>Cabinet medical</b> <b>Tel 0249484002</b>

**TABEL**  
**CU OBIECTIVELE CE POT FI AFECTATE DE SEISM**

1. Casele de locuit ale populației din comuna Șerbănești,
2. Primăria comunei Șerbănești
3. Unitățile de învățământ din comuna Șerbănești
4. Cele doua biserici din comuna Șerbănești
5. Postul de politie Șerbănești
6. Cabinet medical dr. STOLOJAN VIRGINIA

**SEMNALELE DE ALARMARE**

<b>SEMNALUL</b>  <b>„ALARMA LA DEZASTRE”</b>  <b>SE COMPUNE DIN 5 SUNETE A 16 SECUNDE FIECARE, CU PAUZĂ DE 10 SECUNDE ÎNTRE ELE</b>
---

<b>SEMNALUL</b>  <b>„ÎNCETAREA ALARMEI”</b>  <b>SE COMPUNE DINTR-UN SUNET CONTINUU, DE ACEAȘI INTENSITATE CU DURATA DE 2 MINUTE</b>
---

**TABEL**  
**CU FORȚELE ȘI MIJLOACELE DE INTERVENȚIE CARE VOR INTERVENI**

<b>N</b>	<b>Denumirea</b>	<b>de</b>	<b>Destinatarul</b>	<b>N</b>	<b>O</b>
<b>r</b>	<b>mijlocului</b>		<b>(proprietarul)</b>	<b>r.</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>transport</b>			<b>B</b>	<b>bs</b>

<b>rt.</b>			<b>uc</b>	<b>.</b>
<b>1</b>	<b>Tractor cu remorcă</b>	<b>S.C. LONGIN S.R.L.</b>	<b>5</b>	
<b>2</b>	<b>Autocamion</b>	<b>S.C. LONGIN S.R.L.</b>	<b>3</b>	
<b>3</b>	<b>Tractor cu remorcă</b>	<b>PELIGRAD TITI</b>	<b>1</b>	
<b>4</b>	<b>Tractor cu remorcă</b>	<b>GIBEA VIOREL</b>	<b>1</b>	
<b>5</b>	<b>Tractor cu remorcă</b>	<b>MILITARU CONSTANTIN</b>	<b>1</b>	

**T A B E L**  
**cu existentul de tehnică, aparatură și materiale al Comitetului Local**

<b>N r c r t</b>	<b>Denumire material</b>	<b>U/M</b>	<b>Cantitate</b>
<b>1</b>	<b>GENERATOR</b>	<b>Buc.</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>MOTOPOMPĂ</b>	<b>Buc.</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>PICHET PSI</b>	<b>Buc</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>GĂLEȚI</b>	<b>Buc</b>	<b>10</b>
<b>5</b>	<b>STINGĂTOARE PORTABILE</b>	<b>Buc.</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>LOPEȚI</b>	<b>Buc</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>ROABA</b>	<b>Buc</b>	<b>1</b>

TABEL NOMINAL AL COMPONENTEI COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

1. COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

NR. CRT	NUMELE ȘI PRENUMELE	FUNCȚIA ÎN CADRUL C.L.S.U.	LA LOCUL DE MUNCĂ	ADRESA	NR. TELEFON
1.	PELIGRAD TITI	PREȘEDINTE	PRIMAR	COM. ȘERBĂNEȘTI	0745974621 0768870142
2.	ISPAS FLOREA	VICEPREȘEDINTE	VICEPRIMAR	COM. ȘERBĂNEȘTI	0751105835
3.	ILIE FLORIN	MEMBRU	SECRETAR	COM. ȘERBĂNEȘTI	0762075141 0249484271
4.	AMZA ILIE	MEMBRU	CONTABIL	COM. ȘERBĂNEȘTI	0766831656
5.	ENE CONSTANTIN	MEMBRU	ȘEF POST POLIȚIE	COM. ȘERBĂNEȘTI	0727851186
6.	JIANU CARMEN	MEMBRU	DIRECTOR ȘC. GEN. D. POPOVICI	COM. ȘERBĂNEȘTI	0744245717
7.	NEAGA MARIAN	MEMBRU	MANAGER S.C. NEAGA INPEX S.R.L.	COM. ȘERBĂNEȘTI	0767805232
8.	POPESCU NICUȘOR	MEMBRU	PAROHIA ȘERBĂNEȘTI	COM. ȘERBĂNEȘTI	0766594200
9.	STOLOJAN VIRGINIA	MEMBRU	MEDIC FAMILIE	COM. ȘERBĂNEȘTI	0249484002
10.	TEOTOAȘ FLORIN	CONSULTANT	INGINER AGRONOM	COM. ȘERBĂNEȘTI	0766255445
11.	DRĂGHICESCU LONGIN	CONSULTANT	INGINER AGRONOM	COM. ȘERBĂNEȘTI	0744787485 0732707019

INSPECTOR PRETECȚIE CIVILĂ,  
ILIE D. FLORIN