

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VRANCEA**  
**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BORDEȘTI**

**HOTĂRÂREA NR.5**  
**DIN 26.01.2023**

**Privind: actualizarea si aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență a Comitetului local pentru situații de urgență a comunei Bordesti , județul Vrancea, pentru anul 2023**

**Consiliul local al comunei Bordesti, judetul Vrancea , întrunit în ședință ordinară în data de 26.01.2023;**

**In conformitate cu prevederile :**

- art.6 alin(1)-(2) din Anexa nr.1 , la O.M.A.I. nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii –cadru a Planului de analiza si acoperirea riscurilor ;
  - art.13 lit. a din Legea nr.307/2006 privind apararea impotriva incendiilor , cu modificarile si completarile ulterioare
  - art.3 alin(1) ,lit.a si art.10 lit.d din Legea nr.481/2004 privind Protectia civila, republicata , cu modificarile si completarile ulterioare ;
  - art. 14 alin(2) din H.G.nr.1492/2004 privind principiile de organizare , functionarea si atributiile serviciilor de urgenta profesionale , cu modificarile si completarile ulterioare ;
- In baza prevederilor art.129 alin(7)lit.h din O.U.G. nr.57 /2019 privind Codul administrative , cu modificarile si completarile ulterioare;
- **văzând** raportul compartimentului de resort înregistrat la numărul 219 din 19.01.2021
  - **ascultând referatul** primarului comunei Bordesti din care rezultă necesitatea adoptării acestei hotărâri;
  - ținând cont de avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local Bordești ,județul Vrancea ;
  - **în temeiul** art.139 alin(1) si art.196 din OUG 57/2019 privind Codul administrativ cu modificarile si completarile ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE :**

- Art.1.**Actualizarea si aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență a Comitetului local pentru situații de urgență a comunei Bordesti, județul Vrancea, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.
- Art.2.** Primarul comunei Bordesti, județul Vrancea va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.
- Art.3.** Prezenta hotărâre se va comunica tuturor celor în drept și Instituției Prefectului județului Vrancea în vederea exercitării controlului de legalitate prin grija secretei comunei Bordesti, județul Vrancea.

Hotararea a fost adoptata de catre consiliul local al comunei Bordesti, in sedinta ordinara din data de 26.01.2023, cu respectarea prevederilor art. 139 alin.(3) lit.a) din OUG nr.57/2019 Codul Administrativ, cu un numar de 11 voturi pentru , nici o abtinere , nici un vot impotriva din numarul total de 11 consilieri in functie , prezenti la sedinta 11 .

Președinte de ședință  
Săcuiu Alexandru



Contrasemnează  
Secretar-general  
Nicolescu Dorina



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VRANCEA**  
**Primăria comunei BORDEȘTI**  
**Comitetul Local pentru Situații de Urgență**  
**Nr. /**

**Anexă la HCL nr.5/2023**

**APROB**  
**Președintele Comitetului Local pentru**  
**Situații de Urgență**  
**Primar,**  
**GAVRILĂ ADRIAN**

**AVIZAT**  
**INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚA**  
**„ANGHEL SALIGBY” AL JUDEȚULUI VRANCEA**  
**INSPECTOR ȘEF,**  
**LT. COL. FLAVIU CHISCOP**

**PLANUL**

**DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR**  
**AL COMUNEI BORDEȘTI**

**BAZA LEGALĂ - O.M.A.I. NR 1 32 DIN 05.02.2007.**  
**- ORDONANȚA NR 21/ 2004**



# BORDEȘTI

## CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

### SECȚIUNEA 1:DEFINIȚIE,SCOP ȘI OBIECTIVE

#### DEFINIȚIE:

Planul de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, reprezintă documentul ce cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul comunei Bordești, județul Vrancea, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul acestora.

#### SCOPUL

Scopul aplicării planului de analiză și acoperire a riscurilor este de a cunoaște riscurile ce se manifestă pe raza de competență, caracteristicile, formele de manifestare a acestora, pentru a realiza în timp scurt, în mod organizat și printr-o concepție unitară măsurile pentru asigurarea protecției populației, bunurilor materiale colectivităților de animale, valorilor culturale și de patrimoniu, în situația producerii unor situații de urgență.

#### OBIECTIVE

Obiectivele PAAR sunt:

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

### SECȚIUNEA 2 : RESPONSABILITATEA PRIVIND ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR

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 în profil teritorial. PAAR se întocmește de Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de Consiliul Local.

Comitetul Local pentru Situații de Urgență Bordești asigură organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

#### 2.1 ACTE NORMATIVE DE REFERINȚĂ

- Legea nr. 307 din 12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- Legea nr. 481 din 08.11.2004 privind protecția civilă, cu modificările aduse prin Legea nr. 212 din 24.05.2006;
- OMAI nr.132 din 29.01.2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

#### 2.2 STRUCTURI ORGANIZATORICE IMPLICATE

La nivelul comunei Bordești structuri implicate în prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență sunt reprezentate în Comitetul Local pentru Situații de Urgență precum și alte instituții de la nivel local.

## CAPITOLUL II CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV TERITORIALE BORDEȘTI

### SECȚIUNEA I :AMPLASAREA GEOGRAFICĂ ȘI RELIEF.

Comuna Bordești este o localitate tipică pentru zona de întretăiere a câmpiei înalte cu Subcarpații de Curbură, coordonate 45 33"N;27 2 'E situată la jumătatea distanței dintre orașele Râmnicul Sărat și Focșani, răsfîrată de-a lungul a 3 cai principale de acces DN2N Dumbrăveni – Jitia, DJ 204C Tâmboiești –Bordești și DC 158 Gura Caliței –Bordești. În acest perimetru, comuna Bordești are o suprafață de 12.8 km pătrați. Așezarea are o forma alungită pe direcția est- vest, de aproximativ 7 km iar lățimea oscileaza între 1,7 km pe extremitatea vestică și 4,7 km în cea estica.

#### 1.1. SUPRAFAȚĂ

- **Suprafața:** 1498 ha . (2 % din teritoriul județului), din care:
  - 57 ha.-intravilan;
  - 1441 ha extravilan;

#### 1.2 VECINĂȚĂȚI

Teritoriile administrative vecine sunt:

- la E.-comuna DUMBRĂVENI aprox- 7 km
- la V.-DUMITREȘTI - 11 km
- laS-V comuna TÎMBOIEȘTI - aprox. 5 km.
- la N-comuna GURA CALIȚEI– 7 km.

Localitatea dispune de următoarele utilități publice:

- rețele de alimentare cu energie electrică cu 2 stații de transformare
- rețele de telefonie și cablu TV.
- Rețeaua de alimentare cu apă modernizată dispune de rezerva de apă intangibilă pentru incendiu de  $V_i=54$  mc cu alimentare din 3 hidranți 2 dispuși pe raza satului Bordești și 1 pe raza satului Bordești de Jos.

#### 1.2.AȘEZAREA GEOGRAFICĂ

1.2.1 **Relieful** Bordeștiul este dispus la interferența Câmpiei Înalte a Râmnicului , pe glacisul piemontan , cu dealurile înalte estice și vestice , cu o structură corespunzătoare Subcarpaților Curburii, altitudinea reliefului scăzând de la vest la est, de la aproximativ 400 m, la 200 m. Datorită înclinării pantelor și fragmentării reliefului, perimetrul comunei Bordești poate fi împărțit în două sectoare : unul vestic, având aspect deluros și un sector estic având aspect de terasa in trepte largi, cu unghiuri de pantă între 3 și 5 % cu versanți afectați de alunecări active sau stabilizate pe alocuri.

Teritoriul comunei Bordești este străbătut de două văi colectoare, ale celor două bazine hidrografice ; Râmna, afluent al Putnei Slimnicul afluent al Râmnicului. Apele care drenează acest teritoriu sunt Recea și pârâul Calița, care are afluent torentul Pietroasa. Lungimea totală a rețelei hidrografice este de 6,5 km, relizând o densitate de 0.3 km ceea ce scoate in evidență deficitul de ape curgătoare.

#### 1.2.2 Regimul climatic

Ca urmare a poziției geografice, comuna Bordești beneficiază de un climat temperat continental. Variabilitatea neperiodică a climei determină o gamă diversă de fenomene meteorologice extreme consecință a prezenței în regiune a unor mase de aer cu proprietăți fizice specifice care determină apariția acestor fenomene. Aversele de ploaie pot genera situații de risc prin cantități însemnate de precipitații căzute în scurt timp. Grindina este fenomenul care se manifestă în situația unor mișcări convective puternice ale aerului și devin fenomen meteorologic periculos, ori de câte ori se produc căderi de grindină. Ninsoarea poate constitui fenomen meteorologic de risc atunci când se produc creșteri ale stratului de zăpadă determinând înzăpezirea drumurilor.



### 1.2.3 Rețeaua hidrografică

Comuna Bordești este străbătută de Pârâul Nucului în zona izlazului comunal. Aprovizionarea pârâului se face din precipitații și topirea zăpezilor în general cu un debit redus.

1.2.4 Bazine hidrografice, lacuri de acumulare – nu este cazul

1.2.5 Acumulări piscicole – nu este cazul.

1.2.6 Amenajări hidrotehnice (diguri, baraje, alte lucrări de apărare împotriva inundațiilor – nu este cazul.

### Secțiunea a 4-a: Populația

La recensământul din anul 2011, populația comunei alcătuiă 1683 locuitori, 48.78 % bărbați și 51.21 % femei. Persoanele sub 15 ani alcătuiău 16.87 % pe când persoanele peste 59 de ani alcătuiău 83.12 % din populația totală.

Mai jos se prezintă structura populației pe sexe și vârstă, după limba maternă, precum și după etnie și confesiune în comună conform recensământului din 2011.

Populația pe sexe și vârstă în comuna Bordești la recensământul din 2011

Grupe de vârstă	Ambele sexe		Bărbați		Femei	
	Număr persoane	% față de total	Număr persoane	% față de total	Număr persoane	% față de total
Sub 15 ani	284	16.87 %	154	9.15 %	130	7.7 %
15 - 59 ani	869	51,63 %	462	27.45 %	407	24.18 %
60 ani și peste	530	31.49 %	205	21.18 %	325	19.31 %
<b>Total</b>	<b>1683</b>	<b>100.00%</b>	<b>821</b>	<b>48.78 %</b>	<b>862</b>	<b>51.21 %</b>

### Secțiunea a 5-a: Căi de transport

1.5.1 Accesul rutier spre comuna Bordești, județul Vrancea se realizează prin intermediul drumului national DN 2N Dumbraveni – Dumitrești a drumului județean DJ 202E care leagă localitatea Bordești de Tâmboiești. Localitatea este străbătută de drumul comunal DC 158 asfaltat și ulite asfaltate și pietruite în totalitate.

Accesul feroviar se face prin stația Gugești situată la 10 km de localitate.

1.5.2 Subterane – nu este cazul

1.5.3 Căi navigabile – nu este cazul

1.5.4 Rețele magistrale – nu este cazul.

### Secțiunea a 6-a: Dezvoltarea Economică

1.6.1 Activitățile economice care s-au dezvoltat în comuna Bordești, s-au bazat în mare măsura pe valorificarea resurselor locale în special produsele agricole și viticole. În ultimii ani s-au dezvoltat o serie de întreprinderi în sectorul privat, în domeniul construcțiilor, tâmplăriei de aluminiu și confecțiilor metalice ( SC Metal Electric SRL ). O altă activitate care s-a dezvoltat o reprezintă comerțul alimentar și nealimentar desfășurat de unități precum SC FederalCoop SRL, SC Madvir SRL. Suprafețele de pășune și fâneța au favorizat dezvoltarea creșterii animalelor în special bovine și ovine.

1.6.2 Depozite /rezervoare, capacități de stocare

Pe raza localității nu se afla depozite sau rezervoare de combustibil lichid.

1.6.3 Exploatarea miniere, petroliere – nu este cazul  
1.6.4 Fondul funciar (terenuri agricole, suprafețe împădurite)

Terenuri agricole - 27 arabil ;  
- 351 pașune;  
- 435 vie;  
- 83 livada ;  
- 160 pădure;

#### 1.6.5 Creșterea animalelor

- a) bovine - 101 capete;
- b) ovine - 166 capete;
- c) caprine - 169 capete;
- d) cabaline – 57 capete;
- e) porcine – 121 capete;
- f) iepuri de casa - 0 capete;
- g) păsări – 3326 capete;
- h) familii de albine – 1101

#### 1.6.6 Turism

Comuna Bordești dispune pe raza localității de două monumente istorice respectiv Monumentul Eroilor și Biserica „Schitul Bordeștiului”, ctitorită de Constantin Brâncoveanu.

#### 1.6.7 Resurse naturale

Teritoriul comunei din punct de vedere al reliefului aparține zonei colinare bogată în plantații de pomi fructiferi și vită de vie.

Zona împădurită este variată ca specii arboricole , dominante fiind însă pădurile de foioase (în special fag).

### Secțiunea a 7-a: Infrastructuri locale.

#### 7.1.1 Instituții (cultură, ocrotirea sănătății, etc)

Denumire	Domeniul de activitate
Școala cu clasele I-VIII Bordești	Învățământ
Școala cu clasele I-IV Bordești de Jos	Învățământ
Grădinița Bordești de Sus	Învățământ
Grădinița Bordești de Jos	Învățământ
Dispensar uman	Sănătate
Biblioteca comunală	Cultură
Cămin cultural	Cultură

#### 7.1.2 Rețele utilitare(apă/ canalizare/ electrice/ gaze)

Alimentarea cu apa în sistem centralizat – există 3 surse de alimentare cu apă (captată din drenuri și puț forat –Q 5.3 l/s cu o lungime a rețelei de 14 km. Rețeaua de alimentare cu apă



modernizată dispune de rezerva de apă intangibilă pentru incendiu de  $V_i = 54$  mc cu alimentare din 3 hidranți dispuși pe raza celor două sate componente.

**Rețea de canalizare și stație de epurare** – nu este cazul.

**Alimentare cu energie electrică** – de tip rețea (asigurată de SC Electrica) cu posturi de transformare pe întreaga localitate – 3.

**Telefonie** – localitatea este racordată la centrala digitală pe cablu interurban, din fibră optică, aerian și subteran. Deasemenea există servicii pentru telefonie mobilă GSM (Telekom, Orange, Digi și Vodafone).

**Televiziunea prin cablu** – asigurată prin cablu fibră optică.

### 8.1.1. LOCURI DE ADUNARE ȘI CAZARE A SINISTRAȚILOR

În situații de urgență, populația afectată va fi cazată cu asigurare de hrană și asistență medicală în locațiile stabilite prin PLANUL DE EVACUARE A LOCALITĂȚII BORDEȘTI ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ.

SINISTRAȚII SUNT CAZAȚI LA : ȘCOALA CU CLASELE I-VIII BORDEȘTI, GRĂDINIȚA BORDEȘTI DE SUS, GRĂDINIȚA BORDEȘTI DE JOS, CĂMINUL CULTURAL.

## ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Analiza se realizează pe tipuri de riscuri, pe baza datelor și evidențelor statistice, precum și a altor documente avute la dispoziție – studii, prognoze etc.

Riscuri naturale ce pot afecta teritoriul localității Bordești:

- Fenomene meteorologice periculoase : vânt puternic, precipitații masive cu căderi de grindină, furtuni, secetă, îngheț, chiciură, polei, secetă;
- Incendii de pădure (fondul forestier, vegetație uscată, gospodăriile populației)
- Fenomene distructive de origine geologică: alunecări de teren, cutremure de pământ.

### **Furtuna**

Furtunile sunt parcele organizate de aer cald și umed care au fost forțate să se ridice și să producă fulgere și tunete. Ele sunt căile frecvente ale naturii de a echilibra cantitatea de energie în atmosfera. Furtunile pot crea mai multe fenomene periculoase: ploaie torențială, vânturi puternice, grindină, fulgere și tornade. Într-o furtună, se produce mișcarea aerului pe verticală și o vastă cantitate de energie este transferată. Vânturile din urma unei furtuni la suprafața ajung la 80 km/h.

Pietrele grindinii pot cauza pagube imense lanurilor și proprietarilor în doar câteva secunde și pot răni oameni și animale. Precipitațiile produse sunt de obicei intense dar de scurtă durată – inundațiile sunt asociate cu acest tip de precipitații.

Înteruperea curentului cauzată de fulger sau vânturi poate cauza o întrerupere pe scară largă a activităților zilnice oamenilor și operatorilor economici. La acest tip de risc nu se execută evacuarea populației.

### **Seceta**

Un hazard natural poate fi cauzat și de lipsa unui element natural, cum ar fi ploaia în cazul secetei. Seceta reprezintă o perioadă extinsă de precipitații sub nivelul normal și golirea depozitelor de apă din sol. Mai simplu, aceasta se întâmplă când mai multă apă este luată dintr-un rezervor decât cea adăugată.

Acesta este de obicei rezultatul unei combinații de persistență a presiunii mari într-o regiune, care produce cer senin cu precipitații puține sau neexistente și folosirea excesivă a apei pentru activitățile umane. Rezultatele secetei pot fi micșorarea producțiilor agricole, micșorarea calității și existenței apei de băut și micșorarea rezervelor de hrană. Astfel, când populația e în continuă creștere și cererea de apă și hrană e și ea mare, implicațiile secetei devin din ce în ce mai serioase.

De asemenea, vegetația moare datorită secetei, riscul incendiilor crește, amenințând locuințe, lanuri de culturi agricole și vieți. Pe timpul perioadelor de secetă se impune un regim



economicos pentru consumul de apă, supravegherea atentă a locurilor cu risc de incendiu, depistarea de noi surse de apă pentru nevoile imediate.

### **Zăpada și gheața**

Înzăpezirile, de regulă au caracter aparte privind măsurile de protecție, în sensul că acest gen de riscuri cu rare excepții, se formează într-un timp mai îndelungat și există posibilitatea de a lua unele măsuri, astfel încât mare parte din efectele acestora să fie reduse. În aceste împrejurări se recomandă tuturor cetățenilor aflați în zonă, să se informeze permanent asupra condițiilor meteorologice și să rămână în locuințe, asigurându-se necesarul de hrană, apă, combustibil pentru încălzit, iluminat, lopata etc. Înzăpezirile apar ca rezultat al căderilor abundente de zăpadă și viscoale, care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreunează în special deplasarea mijloacelor de transport de toate tipurile, activitatea în gospodăriile populației și a operatorilor economici privind aprovizionarea cu materie primă, energie și telecomunicațiile. Zăpada poate fi umedă, cauzând condiții de apă și inundații sau solidă, în combinație cu ploaia cauzând polei.

Zăpada solidă duce la ger și viscol, combinată cu vânturile înalte. Când depozite mari de zăpada încep să se topească, inundațiile devin un hazard iminent pentru localități și gospodăriile populației. La activitatea de dezăpezire a comunei se folosește buldoexcavatorul din dotare, nisip și alte mijloace mecanice repartizate pe zone și priorități, organizate și conduse de serviciul permanent de intervenție organizat și coordonat de Comandamentul local de iarnă instituit la nivelul comunei.

Pentru conducerea intervenției în caz de înzăpeziri, se desfășoară următoarele acțiuni:

- recunoașterea locului și estimarea urmărilor
- organizarea dispozitivului de acțiune și repartizarea echipajelor și mijloacelor pe puncte de lucru și urgențe
- stabilirea căilor de acces și asigurarea legăturilor între diferite formațiuni și punctele de lucru, stabilirea legăturilor cu cei surprinși de înzăpezire, organizarea corectă a lucrărilor de salvare și evacuare a acestora, asigurarea protecției împotriva degerăturilor și înghețului.

Volumul de muncă pentru reluarea normală a activităților economico-sociale necesită mijloace mecanice specializate și un număr mare de oameni, practic întreaga populație aptă, operatorii economici au obligația participării la activitatea de dezăpezire.

Sunt stabilite următoarele praguri critice pentru înzăpezire:

- 40 cm strat zăpadă nou depus
- 25 cm strat de zăpadă depus peste stratul vechi

Combinat cu intensificări puternice ale vântului, căderile mari de zăpadă pot produce întroieniri în zonele periferice, blocaje de circulație, pagube materiale, modificări ale configurației căilor de circulație. În anul 2012 în luna februarie stratul inițial de zăpadă depus pe raza comunei a atins 150 cm pe alocuri depășind chiar 200 cm. Cantitatea mare de zăpadă cazută a dus la izolarea gospodăriilor din zona Buturugi. Pentru readucerea situației la normal a fost nevoie de închirierea a două utilaje de la SC TEHNOLOGICA RADION București. S-a instituit starea de alertă pe raza județului Vrancea prin Hotărârea Consiliului Județean, s-a convocat Comitetul Local pentru situații de Urgență Bordești, s-a declarat prin hotărâre starea de alertă la nivelul comunei și s-au stabilit măsuri urgente conform anexelor(convocator,hotărâre, proces-verbal etc.)

### **Incendii de pădure**

Vulnerabilitatea la incendii a fondului forestier crește primăvara, înaintea apariției vegetației și toamna, după uscarea vegetației, în perioadele de secetă. Acest tip de incendii se manifestă în perioadele caniculare de vară când gradul de uscăciune este foarte mare datorită temperaturilor extrem de ridicate, când este necesară supravegherea atentă a acestor zone împădurite și toamna după uscarea vegetației. Cauzele care conduc la apariția unor astfel de incendii sunt: folosirea ireponsabilă a focului deschis; aruncarea la întâmplare a resturilor de țigări aprinse; jocul copiilor cu focul; arderea vegetației erbacee și arbustive rezultată din curățirea unor suprafețe de teren;



autoaprinderea pături organice de pe sol; razele solare care trec prin cioburi de sticlă aruncate la întâmplare; incendierile premeditate. Frecvența acestor incendii este foarte redusă.

Incendiile de pădure iau naștere, în majoritatea cazurilor din neglijența oamenilor, rar provocate de trăsnete și datorită autoaprinderii (cele subterane).

Factori care favorizează incendiul: anotimpul în care izbucnește acesta, felul incendiului, condițiile meteorologice, topografia terenului. Astfel, seceta provoacă uscarea puternică a ierburilor, litierei și resturilor de exploatare, iar vântul intensifică arderea și extinde incendiul. De asemenea, incendiile iau naștere și se propagă mai ușor în special spre sfârșitul verii și începutul primăverii. În afara cauzelor mai sus prezentate, mai intervine una foarte importantă și anume trecerea unei mari părți a fondului forestier în domeniul privat. Din punct de vedere al protecției la foc, acest lucru crează anumite inconveniente datorate faptului că paza și întreținerea pădurilor sunt activități destul de des neglijate. În cazul producerii unui incendiu, intervenția funcției de suprafață, tipul (litiera, coronament, combinate, doborâturi, subterane) este dificilă, necesitând un număr mare de forțe și mijloace. Ea trebuie pregătită, organizată și desfășurată cu maximum de eficiență deoarece incendiile la păduri pot avea consecințe numeroase și grave – cum ar fi: -distrugerea litierei, a regenerărilor naturale și a semințișului; -arderea ramurilor și a scoarței arborilor ceea ce produce uscarea lor; -carbonizare tulpinilor arborilor parțial, ceea ce duce la deformarea acestora; -arderea materialului lemnos exploatat; -pierderea calității solului ca urmare a arderii litierii și reducerea umidității prin lipsa stratului protector; -degradarea sau distrugerea florei și faunei (cuiburi de păsări, puii unor animale și specii de vânat etc.); -reducerea valorii estetice, economice și biologice a pădurilor; 16 -distrugerea unor construcții existente pe teritoriul pădurilor(cabane, adăposturi pentru animale etc.); -pierderea vieții omenești în unele situații.

Față de cele expuse se desprinde concluzia că problemele complexe și specificul intervenției pentru stingerea incendiilor la păduri, impun o organizare și conducere fermă a acțiunilor, fapt ce se realizează prin constituirea comandamentelor de intervenție în fondul forestier încă înaintea producerii unor eventuale incendii.

### ***Fenomene distructive de origine geologică***

Cutremurele sunt evenimente imprevizibile, care apar ca rezultat al presiunii degajate în timpul mișcărilor tectonice. Ele sunt cele mai întâlnite de-a lungul limitelor plăcii tectonice dar pot apărea aproape oriunde. Majoritatea acestora își au originea în zona Vrancei, altele în zonele subcarpatice și mai puțin în părțile de nord - vest ale țării. După adâncimea la care se produc, cutremurele pot fi de suprafață(50- 250 km.) sau la adâncime(250- 700km). Chiar dacă de obicei durează câteva secunde, cutremurele pot cauza pagube pe arii extinse clădirilor, țevilor de apă, liniilor de curent electric și comunicații și șoselelor. Cele mai mari pagube umane și materiale, în România, au fost produse de cutremurele majore din 10 noiembrie 1940 și 4 martie 1977, 31 august 1986.

În data de 27 octombrie 2004 un cutremur de 6 grade s-a produs în Vrancea la ora 20:34 la o adâncime de 98,6 kilometri.

- Analiza riscului seismic stabilește că există probabilitatea de 90% ca în regiunea seismică VRANCEA să se producă un cutremur de pământ cu magnitudinea maximă de cel puțin  $M = 7,5$  grade pe scara Richter.
- În cazul producerii unui cutremur pe raza comunei pot fi afectate 30 de case particulare în proporție de 30-50 % fiind construite din paianță.
  - Zona Recea 4 case
  - Zona Tiganie 20 case
  - Zona Centru 6 case
  - 25 case din paianță în zonele satului Bordeștii de Jos
  - Zona spre Tâmboiești 10 case
  - Zona DN2N- Aurel Stoinoiu – DN2N –5 case
  - Zona DN 2N- 10 case
  - 40 răniți.

-evacuarea unui număr de 300 de persoane și o cantitate de 1 tona bunuri.



### **Alunecări de teren**

Alunecările de teren sunt fenomene naturale majore care, de regulă, se produc pe versanții dealurilor, prin deplasarea rocilor de-a lungul pantei sau lateral ca urmare a unor fenomene naturale (ploi torențiale, mișcări tectonice, prăbușiri grote sau eroziuni puternice ale solului, distrugerea plantațiilor etc). Alunecările de teren cauzează pagube imense pentru căile de transport, proprietăți agricole și locuințe. Ele se pot declanșa și urmare altor hazarde precum cutremurele, ploile torențiale. Măsurile planificate pentru prevenire, protecție și intervenție în cazul alunecărilor de teren sunt similare cu cele aplicate în caz de cutremur. O particularitate o constituie faptul că evenimentul, cu rare excepții, nu se desfășoară chiar prin surprindere.

Alunecările de teren se pot desfășura cu viteze de 1,5 – 3 m/s, iar în unele situații și peste 3 m/s, oferind posibilitatea pentru realizarea unor măsuri în astfel de situații.

În aceste condiții, un rol important revine acțiunilor de observare a condițiilor de favorizare a alunecărilor de teren și alarmării (avertizării) populației în timp util realizării protecției.

Datorită izvoarelor de coastă ce pasează printre straturile de argilă profunde, au fost înregistrate alunecări de teren în zona izlazului.

În prezent aceste zone de risc sunt luate în evidență și permanent monitorizate, iar populația avertizată și instruită privind modul de comportament și acțiune într-o situație de urgență. În cazul evacuărilor, tabăra de sinistrați este organizată la nivelul căminului cultural.

Succint, analiza riscurilor naturale cuprinde referiri cu privire la:

- a) fenomene meteorologice periculoase - se analizează zonele unde s-au produs astfel de fenomene, precum și posibilitatea apariției acestora în noi locuri;
- b) furtuni, tornade, secetă, îngheț etc. - se analizează și dacă fenomenele respective sunt previzibile, cu cât timp înainte, localitățile/terenurile/obiectivele care pot fi afectate și dacă este necesară evacuarea persoanelor;
- c) incendii de pădure - se analizează posibilitatea producerii incendiilor de această natură, perioadele și frecvența acestora, suprafețele împădurite care pot fi afectate;
- d) fenomene distructive de origine geologică:
  - d1) cutremure - se au în vedere: macro- și microzonarea seismică a teritoriului național, caracteristicile fondului construit, datele statistice privind victimele și daunele provocate de seismele produse în anii anteriori, zonele construite posibil a fi afectate de un cutremur major;
  - d2) alunecări de teren - se analizează locurile cunoscute în care se produc astfel de fenomene, precum și posibilele noi locuri de apariție a acestora, suprafețele de teren și construcțiile care pot fi afectate, necesitatea evacuării persoanelor și a instalării eventualelor tabere pentru sinistrați.

### **Sectiunea a- 2a: Analiza riscurilor tehnologice**

#### **a) Riscurile tehnologice- accidente ,avarii,explozii**

- Industriale –nu este cazul
- De transport și depozitare produse periculoase.
- Transport rutier – Drumuri nationale DN2N
- Drumul comunal DC 158
- Drumul județean DJ 202E

#### **b)Eșecul utilităților publice- Eșecul utilităților publice**

Alimentarea cu apă a localității gestionată de CUP Focșani se face zonal din mai multe puncte(bazine de stocare și tratare), iar scoaterea temporară din funcțiune a acestora sau a rețelei de distribuție ar afecta zone extinse din comuna.

Energia electrică este asigurată prin distribuție aeriană Prin punctele de transformare se asigură distribuția energiei pe străzi și grupuri de străzi . Un risc mai mare în întreruperea alimentării cu energie electrică îl prezintă rețelele aeriene supuse direct fenomenelor meteorologice(furtuni, depuneri de chiciură, inundații etc.) și predispuse avariilor accidentale(transporturi agabaritice, șocuri mecanice asupra stâlpilor de susținere a rețelei, lucrări de infrastructură edilitară etc).

### **Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos**

Spațiul aerian al comunei Bordești este străbătut de culoare de zbor permanente-liniile regulate de transport ale companiilor aeriene și temporar exerciții militare, transporturi utilitare.



Posibilitatea unor accidente aviatice ar afecta raza teritorială prin căderea spre sol a unității complete sau a fragmentelor constructive ale aeronavelor. Până în prezent nu au fost înregistrate evenimente.

### **Muniție neexplodată**

Sub denumirea generală de muniții sunt incluse următoarele: cartușe de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpilele, minele, petardele, grenadele și orice elemente încărcate cu substanțe explozive.

În timp de pace și război un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare a muniției și apoi neutralizarea acestora în poligoane speciale și de un personal calificat în acest domeniu. Detectarea propriu zisă (nu întâmplătoare) a muniției rămasă neexplodată se face de către formațiunile de specialitate (echipe pirotehnice), folosind dispozitive speciale, cu mari performanțe, care pot detecta muniția la mari adâncimi.

La descoperirea oricărui tip de muniție trebuie respectate următoarele reguli:

- să nu fie atinse, lovite sau mișcate;
- să nu se încerce, să se demonteze focoasele sau alte elemente componente;
- să nu fie ridicate, transportate și depozitate în locuințe sau grămezi de fier vechi;
- să se anunțe imediat organele de poliție, care la rândul lor anunța organele de protecție civilă și care intervin pentru ridicarea muniției respective. La locul descoperirii muniției, organele de poliție asigură paza locului până la sosirea organelor de protecție civilă;

### **SECȚIUNEA a-3-a: Analiza riscurilor biologice**

#### **Riscurile biologice:**

##### **1. Gripa obișnuită**

Apare în fiecare an în timpul iernii și poate afecta până la 10% din populație. Pentru cei mai mulți, ea reprezintă o infecție neplăcută, dar care nu duce la deces atunci când este tratată la timp.

Grupul cu risc de îmbolnăvire gravă îl constituie copiii, bătrânii și bolnavii cronici.

Persoanele cu risc de îmbolnăvire gravă au posibilitatea de a se vaccina anual cu medicamente antivirale. Punerea la dispoziție a unui vaccin are loc în momentul în care se cunoaște virusul gripal care a dus la apariția epidemiei și durează însă câteva luni.

##### **1.1 Gripa care duce la pandemie**

O pandemie poate apărea sporadic în orice perioadă a anului și poate afecta în jur de 25% din populație. Poate reprezenta o infecție gravă pentru oricine iar în stare de risc de îmbolnăvire gravă se află persoanele de orice vârstă. Imediat după izbucnirea pandemiei nu este disponibil nici un vaccin potrivit, de îndată ce acesta este produs și pus în circulație, se imunizează întreaga populație. Medicamentele antivirale sunt stocate în număr mare înainte de izbucnirea pandemiei; ele urmează să fie folosite în cel mai eficient mod, în funcție de evoluția bolii.

Tratamentul cu medicamente antivirale poate reduce simptomele gripale și durata bolii, dar nu poate opri transmiterea bolii de la o persoană la alta. Grupurile de persoane cu vulnerabilitate crescută, care au cea mai mare nevoie de vaccin, sunt greu de identificat înainte de izbucnirea bolii.

În acest sens, un exemplu concret îl reprezintă noua gripă produsă de virusul AH1N1 pentru care România a produs vaccinul antiviral pentru imunizare, dar care datorită reticenței populației de a utiliza vaccinul poate duce la o epidemie.

În anul 2020 omenirea s-a confruntat cu o nouă gripă produsă de COVID-19 un virus ce face parte din grupul coronavirusurilor, un grup extins de virusuri care infectează atât animalele, cât și oamenii. Este un coronavirus nou, identificat pentru prima oară în decembrie 2019 într-un focar de pneumonie din China (Orasul Wuhan, provincia Hubei). Acest virus nu a fost identificat anterior la om. Face parte din familia Coronaviridae, din aceeași familie fiind și virusurile care determină Sindromul Respirator Acut Sever (SARS) – identificat în China în 2003 și Sindromul Respirator din Orientul Mijlociu (MERS) – identificat în Arabia Saudită în 2012, iar caracteristicile epidemiologice sunt similare acestora. La nivelul comunei Bordești prin luarea măsurilor



recomandate constand în dezinfectia drumurilor comunale, incintele institutiilor publice prin conștientizare a cetățenilor cu privire la importanța purtării măștii de protecție, respectarea distanțării sociale în spațiile instituțiilor publice și comerciale, restricționarea circulației între anumite intervale orare au făcut ca incidența contaminării să fie ținută sub control. Toate aceste măsuri au contribuit la reducerea infectărilor cu noul COVID-19 la nivelul comunei înregistrându-se în anul 2020 o rată a infectării cu un vârf de 1.72 % în luna noiembrie reducându-se la 0.58 % în luna decembrie 2020.

În anul 2021 comunitatea locală prin măsurile luate de autorități, s-a confruntat cu cazuri izolate cu o rată maximă prezentă în data de 22 octombrie 2021 de 2,96%.

### **1.2 Gripa aviară**

Gripa pasărilor este o infecție produsă de o serie de virusuri gripale aviare (ale pasărilor). Aceste virusuri gripale apar natural la pasări. Pasările sălbatice poartă aceste virusuri în intestinelor, dar în mod normal nu se îmbolnăvesc și răspândesc aceste virusuri în întreaga lume. Cu toate acestea, gripa aviară este foarte contagioasă pentru pasări și poate infecta unele pasări domestice, inclusiv găinile, ratele și curcanii și să producă unele cazuri de boală gravă și chiar letală.

Pasările infectate răspândesc virusul gripal prin salivă, secrețiile nazale și materiile fecale.

Pasările susceptibile se infectează atunci când vin în contact cu excrețiile contaminate sau cu suprafețele care sunt contaminate cu excreții. Se consideră că în majoritatea cazurilor de infecție cu gripa aviară la oameni rezultă din contactul cu găinile infectate sau cu suprafețe contaminate.

Răspândirea virusurilor gripale aviare de la o persoană bolnavă la alta a fost raportată foarte rar și transmiterea nu a fost observată la mai mult de o persoană.

Un risc major îl reprezintă cadavrele de animale înregistrate la gospodăriile populației, care de obicei sunt înhumate în loc să fie incinerate în locuri special amenajate.

De asemenea, la unele gospodării nu este întrunit minimul de condiții igienico-sanitare în creșterea animalelor, nu se fac deratizări și dezinsecții periodice existând riscul de transmitere mai ales în sectorul porcilor a unor boli contagioase ca : rujețul, trichineloză și pesta.

În raza de competență, nu există ferme zootehnice de unde s-ar putea transmite eventuale boli către alte sectoare sau gospodării. Exceptând bolile virale specifice sezonului rece, în comuna Bordești nu au fost înregistrate evenimente de masă care să necesite măsuri speciale de tratament și carantină în unități publice.

### **1.3 Pesta porcină**

În țările (membre sau candidate) din Uniunea Europeană, în perioada 01.01.2018-23.09.2018 au fost confirmate 1213 de focare de pestă porcină africană la porcii domestici ( 949 în România ) și 4113 de focare de pestă porcină africană la mistreți (49 în România).

Potrivit unui comunicat ANSVSA din 01.11.2018 în România pesta porcină africană evolua în 17 județe (Sălaj, Bihor, Satu-Mare, Călărași, Brăila, Constanța, Ialomița, Galați, Ilfov, Tulcea, Buzău, Giurgiu, Dâmbovița, Teleorman, Maramureș, Vrancea, Dolj), în 276 de localități, cu un număr de 1.062 de focare (dintre care 15 în exploatații comerciale). De asemenea, au fost înregistrate 142 cazuri la mistreți. În total au fost eliminați 356.144 de porci afectați de boală. Boala se prezintă sub mai multe forme clinice: supraacută, acută, subacută, cronică, subclinică.

Pesta Porcină Africană este o boală mortală pentru porcii care se îmbolnăvesc, neexistând vaccin, singura cale de a evita riscul de îmbolnăvire fiind respectarea unor măsuri de biosecuritate. Având în vedere situația epidemiologică din județul Vrancea, la nivelul UAT Bordești pentru prevenirea și combaterea acestei boli, au fost luate următoarele măsuri:

-informarea populației cu privire la deținerea efectivelor de porcine identificate de către medicul veterinar;

-să anunțe medicul veterinar de libeă practică orice caz de îmbolnăvire sau mortalitate la specia porcină

-să mențină porcii în incinta adăposturilor / curților

-să nu administreze în hrana porcilor resturi alimentare de origine animală

-în caz de evoluție a unor boli, porcinele neidentificate NU! Vor putea fi despăgubite

-interzicerea creșterii porcilor în stare de libertate, pe pășuni, în păduri.



-interzicerea transportului de animale(neautorizat)  
-identificarea, cu respectarea prevederilor legale și comunicarea în scris a terenurilor, pentru eliminarea alternativă(îngroparea) a cadavrelor, pentru ecarisarea teritoriului în cazul evoluției unor focare de boli majore, conform Reg. CE 1069/2009, secțiunea 3, art. 19, punctul 1 și Reg. CE nr. 142/2011, cap. 3, secțiunea 1.

Astefel prin măsurile luate la nivelul UAT Bordești nu au fost înregistrate cazuri de pestă porcină.

#### **SECȚIUNEA a-4-a: Analiza riscurilor de incendiu**

Cuprinde referiri cu privire la analizarea și diferențierea riscurilor de incendiu după context: statistica incendiilor și a altor situații de urgență, evidențele existente pe localități, operatori economici, instalații publice etc., fond construit, vegetație sau vehicule. Pe raza localității Bordești există 820 de case.

În gospodării incendiile pot fi provocate și de: arderea nesupravegheată a resturilor vegetale din grădini, afumători improvizate, utilizarea aparatelor de sudură fără respectarea normelor de protecție, coșuri înfundate cu aprinderea funinginei, focuri deschise sub tuciuri și cazane, depozitarea în poduri de substanțe inflamabile sau utilizarea acestora în apropierea surselor de căldură etc.

Nesupravegheate, focurile deschise practicate, pot constitui surse de inițiere și propagare a incendiilor de pădure.

#### **SECȚIUNEA a-5-a: Analiza riscurilor sociale**

Cuprinde referiri cu privire la analizarea riscurilor sociale în funcție de evidențele existente privind adunări, târguri, festivaluri și alte manifestări periodice cu afluență mare de public și mișcările sociale posibile, în raport de politica socială și situația forței de muncă din zonă.

##### **Riscuri sociale**

Aceste riscuri pot fi amplificate pe timpul adunărilor populare, cetățenești și electorale, serbărilor istorice, în locurile aglomerate(piețe, târguri, magazine etc.)

##### **Manifestările culturale, sportive și religioase**

###### **Ianuarie:**

- Slujbe religioase cu ocazia Bobotezii
- Manifestări dedicate Zilei Eroilor
- Manifestări dedicate Zilei Unirii

###### **Aprilie :**

- Manifestări religioase în zona lăcașelor de cult cu ocazia Sărbătorilor Pascale.

###### **Iunie :**

- Manifestări prilejuite de sărbătoarea zilei de 1 iunie.

###### **August :**

- Manifestări religioase Sf. Maria

###### **Octombrie :**

- Ziua comunei Bordești

###### **Noiembrie :**

- Manifestări religioase dedicate Sf. Mihail și Gavril

###### **Decembrie :**

- Manifestări religioase și culturale dedicate Sf. Zi a nașterii Domnului Isus Hristos

#### **SECȚIUNEA 1: Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție**

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 (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea /transmiterea acesteia la structurile proprii și celor de cooperare.

Pentru fiecare categorie de risc se întocmesc și actualizează planuri de protecție și intervenție ce se vor constitui anexe la prezentul plan de analiză și acoperire a riscurilor.(anexa 9)

Punerea în aplicare a măsurilor prevăzute în plan se execută fără a primi alt ordin imediat după identificarea pericolului, sau după producerea acestuia.

Despre locul, natura, data și ora producerii evenimentului, urmările și măsurile luate pe teritoriul Bordești se va raporta imediat la:

Inspectoratul pentru Situații de Urgență „ Anghel Saligny ” al județului VRANCEA tel: 0237612121 ;112.

Măsurile de protecție și intervenție se aplică în funcție de factorii de risc ce pot afecta localitatea Bordești :

- cutremur de pământ caracteristic zonei seismice de gradul VIII
- inundații datorate precipitațiilor, scurgerilor de apă de pe versanți;
- epidemii epizootii;
- căderea unor obiecte cosmice.

### **SECȚIUNEA a-2-a: Etapele de realizare a acțiunilor**

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și /sau alarmarea serviciilor profesionist, voluntar și private pentru situații de urgență în vederea pregătirii și executării intervenției;
- b) informarea personalului de conducere asupra situației create;
- c) deplasarea la locul intervenției;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și /sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i) manevra de forțe;
- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului (dezastrului);
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului);
- l) regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea primarului și a eșalonului superior.

### **Măsuri pe timpul producerii dezastrului:**

- salvarea (prevenirea și protecția) populației, animalelor, bunurilor materiale și valorilor de patrimoniu, de acțiunile distructive ale dezastrului prin înștiințare, alarmare și evacuare sau dispersare temporară, adăpostire, descarcerare;
- decontaminarea chimică radioactivă a personalului, terenului, clădirilor, instalațiilor și echipamentului, în cazul producerii unor accidente nucleare sau chimice;
- limitarea și înlăturarea avariilor la rețelele de utilitate publică;
- izolarea focarelor epidemiilor sau epizootiilor;
- acordarea primului ajutor, trierea și evacuarea răniților la formațiunile medicale fixe sau mobile cele mai apropiate;



- acordarea asistenței medicale specializate și spitalizarea persoanelor rănite, arse, iradiate, contaminate, intoxicate;
- amenajarea unor spații de locuit improvizate sau specializate, inclusiv a unor tabere de sinistrați (refugiați), pentru persoanele rămase fără locuințe;
- paza și supravegherea zonelor calamitate; colectarea, depozitarea, transportul și distribuirea ajutoarelor umanitare de strictă necesitate pentru populația rămasă fără locuințe;
- paza și însoțirea convoaielor umanitare;
- înlăturarea tuturor urmărilor dezastrelor și participarea la refacerea condițiilor pentru reluarea, în stare de normalitate a activităților sociale și economice;

Toate acestea se pot desfășura succesiv sau simultan în faza de producere a dezastrului precum și după producerea acestuia (post-dezastru), în acest ultim caz, misiunile fiind împărțite în misiuni post-dezastru pe termen scurt, pe termen mediu, respectiv pe termen lung.

### **Prevenirea situațiilor de urgență generate de riscuri naturale**

Activitatea de prevenire a situațiilor de urgență generate de riscuri naturale presupune un efort conjugat și multidisciplinar, implicând resurse umane și materiale deosebite.

Cum împiedicarea manifestării acestor riscuri nu este posibilă, activitatea de prevenire are în vedere influențarea caracteristicilor legate în primul rând de vulnerabilitatea populației, bunurilor materiale și proprietății, prin măsuri și acțiuni de apărare. Obiectivele specifice sunt:

- a) identificarea și delimitarea zonelor expuse riscului;
- b) întreținerea lucrărilor și amenajărilor de apărare și realizarea unor noi în zonele expuse riscului;
- c) implementarea sistemelor de prognoză, avertizare și alarmare;
- d) întocmirea planurilor de apărare în vederea unei gestionări eficiente a situațiilor de urgență determinate de manifestarea riscului specific:
  1. planuri de intervenție;
  2. planuri de înștiințare-alarmare a populației;
  3. planuri de evacuare a populației în cazul situațiilor de urgență;
  4. asigurarea logistică în cazul situațiilor de urgență;
- e) elaborarea hărților de risc pentru localitățile vulnerabile;
- f) elaborarea politicilor de amenajare a teritoriului în concordanță cu hărțile de risc;
- g) implementarea unor sisteme de asigurări obligatorii pentru locuințele din zonele de risc;
- h) pregătirea populației și a autorităților privind responsabilitățile și modul de acțiune în fazele pre-dezastru, dezastru și post-dezastru;
- i) elaborarea unor programe naționale și locale care să vizeze strămutarea comunităților din zonele de risc major, în care nu se pot aplica alte măsuri de reducere a riscului sau acestea nu sunt viabile din punct de vedere al costurilor.

Prevenirea situațiilor de urgență generate de riscuri tehnologice

Din punct de vedere al riscurilor tehnologice, activitatea de prevenire are drept obiectiv evitarea manifestării acestora prin aplicarea unor măsuri și acțiuni încă din etapa de proiectare, continuând în fazele de exploatare și dezafectare în condiții de siguranță.

### **Accidente industriale**

Prevenirea accidentelor industriale reprezintă un aspect deosebit de important, fiind reglementată printr-o serie de acte normative, în conformitate cu reglementările existente la nivelul Uniunii Europene și presupune obiective concrete și responsabilități pentru toate componentele Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgență. Principalele obiective specifice sunt:

- a) elaborarea unor politici eficiente de prevenire a accidentelor majore și aplicarea practică a acestora;
- b) reducerea riscului tehnologic prin utilizarea celor mai sigure tehnici disponibile și re tehnologizare;
- c) reducerea impactului negativ asupra comunităților și mediului prin politici coerente de amenajare și utilizare a teritoriului;



- d) implementarea unui sistem de management de siguranță, la nivelul operatorului economic, care să conducă la o gestionare mai eficientă a accidentelor pe amplasamente;
- e) elaborarea unor planuri de urgență externă viabile și care să ofere un instrument eficient autorităților administrației publice locale pentru limitarea și înlăturarea efectelor accidentelor industriale în exteriorul amplasamentelor;
- f) dezvoltarea cooperării între comunitățile locale și operatorii economici, pentru asigurarea măsurilor de protecție a populației în zonele de planificare la urgență;
- g) elaborarea unor programe pentru conștientizarea populației expuse, prin îmbunătățirea comunicării cu publicul și implicarea mass-media;

### **Accidente nucleare și radiologice**

Prevenirea accidentelor nucleare și a urgențelor radiologice constă în identificarea și monitorizarea surselor potențiale generatoare de urgențe radiologice, evaluarea informațiilor și analiza situației inițiale, elaborarea de prognoze, stabilirea variantelor optime pentru reducerea efectelor produse de radiațiile ionizante concomitent cu îmbunătățirea continuă a capacității de a utiliza și asigura managementul deșeurilor, și a materialelor radioactive a combustibilului nuclear, într-o manieră care să asigure protecția sănătății publicului și securitatea mediului.

Principalele obiective sunt:

- a) asigurarea securității nucleare, a protecției sănătății publicului și a mediului;
- b) asigurarea utilizării și gospodăririi materialelor radioactive în condiții de protecție fizică;
- c) menținerea și îmbunătățirea continuă a capacităților proprii de intervenție în caz de situații de urgență;
- d) asigurarea unei pregătiri sistematice a personalului implicat în evaluarea situațiilor de urgență; răspuns la urgență, aflate pe amplasament, precum și în zona de excludere;
- f) organizarea de exerciții, pe baza unor scenarii de accident realiste, cu implicarea organizațiilor locale și/sau naționale care au responsabilitatea de a interveni în cazul producerii unui eveniment real, în scopul verificării eficienței modului de organizare, a mijloacelor de comunicare și a măsurilor prevăzute pentru atenuarea consecințelor unui accident;
- g) folosirea evaluărilor exercițiilor de răspuns la urgență pentru identificarea acțiunilor necesare a fi implementate pentru îmbunătățirea planului de răspuns la urgență;
- h) realizarea educării și informării corecte a populației și autorităților în probleme specifice prevenirii urgențelor nucleare și radiologice;
- i) stabilirea și menținerea unor relații de deschidere, transparentă și încredere cu mass - media;
- j) implementarea Deciziei Consiliului nr. 87/600/Euratom privind acordurile Comunității pentru schimbul rapid de informații în caz de urgență radiologică și a Acordului între Euratom și statele nemembre ale UE privind participarea acestora la acțiunile Comunității pentru schimbul anticipat de informații în caz de urgență radiologică;
- k) îmbunătățirea sistemului de alarmare în zonele de risc nuclear, care să asigure alarmarea și informarea populației în eventualitatea producerii unui accident nuclear sau a unei urgențe radiologice.

### **Accidente pe timpul transportului materialelor periculoase**

Prevenirea accidentelor pe timpul transportului materialelor periculoase constituie o activitate de interes național și este reglementată prin legislație specifică, în conformitate cu acordurile internaționale la care România este parte.

Principalele obiective sunt:

- a) realizarea hărților de risc cu rutele cele mai susceptibile la accidente de transport în care sunt implicate materiale și deșeuri periculoase;
- b) realizarea unui sistem de monitorizare a transporturilor de materiale periculoase în vederea asigurării unei intervenții oportune și operative în caz de accidente;
- c) elaborarea unor planuri județene de răspuns la accidente de transport în vederea unei gestionări adecvate.



## Prevenirea incendiilor

1. Exercițarea autorității de stat în domeniul apărării împotriva incendiilor prin activități de reglementare, avizare, autorizare, atestare, control, organizarea apărării împotriva incendiilor, supravegherea pieței, recunoașterea și desemnarea organismelor pentru atestarea conformității produselor cu rol în satisfacerea cerinței securitate la incendiu, auditul de supraveghere a persoanelor fizice și juridice atestate, stabilirea răspunderii juridice și sancționarea persoanelor vinovate de încălcarea prevederilor legii.

2. Optimizarea activității de avizare a proiectelor pentru anumite categorii de construcții și autorizarea la punerea în funcțiune a acestora în vederea asigurării cerinței esențiale de securitate la incendiu a construcțiilor și instalațiilor aferente și ale exigențelor utilizatorilor.

3. Implementarea codurilor de proiectare bazate pe performanță și a metodelor ingineriei securității la incendiu în domeniul proiectării și realizării investițiilor. Totodată se va acționa pentru cunoașterea prevederilor reglementărilor privind noua clasificare europeană a produselor pentru construcții din punct de vedere al comportării la foc de către producători, patroni, utilizatori și proiectanți, pentru a asigura un nivel competitiv pentru produsele și serviciile de proiectare naționale.

4. Operaționalizarea serviciilor publice voluntare pentru situații de urgență la nivelul comunității locale în vederea reducerii numărului mare de victime și incendii la gospodăriile populației.

5. Crearea unui cadru legislativ adecvat în vederea înființării, echipării, dotării și pregătirii serviciilor private pentru situații de urgență, având în vedere tendința dezvoltării aglomerărilor competitive în domeniul întreprinderilor mici și mijlocii, în consonanță cu inițiativele europene de politică industrială.

6. Planificarea și desfășurarea activităților de prevenire a incendiilor de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și Inspectoratul județean pentru situații de urgență, preponderent la instituții publice, operatori economici cu risc mare și foarte mare de incendiu, ori obiective în care se desfășoară activități socioeconomice și culturale la care participă un număr mare de persoane.

7. Elaborarea unei noi concepții privind statistica incendiilor, bine definită și de înaltă calitate, care va determina optimizarea măsurilor preventive și îmbunătățirea calității produselor de protecție la incendii.

8. Elaborarea unor metode de evaluare a riscului de incendiu, armonizate cu reglementările europene specifice.

9. Crearea unei culturi a prevenirii incendiilor prin informarea publicului asupra riscurilor existente și educarea populației cu privire la măsurile practice pe care le poate lua pentru reducerea vulnerabilității.

10. Dezvoltarea la nivel local a unei concepții integrate de conștientizare a publicului, precum și a factorilor de decizie și a celorlalți factori implicați, pentru cunoașterea diferitelor tipuri de riscuri specifice, a măsurilor de prevenire a acestora, precum și a comportamentului de adoptat în cazul producerii lor. O astfel de concepție este necesară pentru a crea o societate informată și rapidă în reacții, capabilă să-și reducă vulnerabilitatea la dezastre.

11. Crearea unei mentalități adecvate la nivelul comunităților locale prin angrenarea în acest efort a celorlalți factori educaționali: școala, biserica, organizațiile nonguvernamentale, etc.

### Conducerea acțiunilor și asigurarea cooperării:

**A. Conducerea**— se asigură, în funcție de situația creată pe teritoriul localității Bordești, de la sediul Primăriei prin serviciul organizat, cu personalul de conducere al CLSU. Conducerea acțiunilor de protecție civilă se exercită, potrivit legii, de către autoritățile administrației publice, prin Comitetul Local pentru Situații de Urgență „Anghel Saligny” Urgență și Inspectoratul Județean pentru Situațiile de Urgență „Anghel Saligny”.

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție, în cazul producerii riscurilor, se realizează de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență.



Convocarea Comitetului local pentru Situații de Urgență se va face la ordinul primarului, pentru a stabili măsurile ce se impun pentru înlăturarea urmărilor. Conducerea forțelor și mijloacelor fiecărui organism component al comitetului se va realiza strict de către organul de conducere al organismului respectiv.

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție se va desfășura pe etape și va cuprinde :

- culegerea, centralizarea și prelucrarea datelor și informațiilor despre riscul produs;
- analiza situației create;
- mărime, amploare;
- evaluarea urmărilor, pierderilor și distrugerilor;
- evaluarea necesarului de resurse umane, materiale și financiare;
- evaluarea nevoilor de sprijin;
- stabilirea celor mai urgente măsuri (alarmare, evacuare, restricții);
- elaborarea deciziei pentru intervenție și transmiterea dispozițiilor de intervenție (acțiune);
- organizarea cooperării;
- coordonarea, conducerea și controlul desfășurării acțiunilor;
- elaborarea sintezelor și rapoartelor pentru eșaloanele și organismele interesate;
- elaborarea comunicatelor de informare pentru populație și transmiterea lor prin mass-media;
- analiza stadiului de realizare a măsurilor stabilite.

Conducerea se va realiza atât de la nivelul Primăriei Bordești cât și în teren, din zonele afectate.

Declanșarea sistemului de alarmare se execută în situația existenței pericolului de risc, prin sistemul centralizat de alarmare, de IJSU

Activități care se execută la producerea unei situații de urgență:

- Asigurarea protecției individuale (familială sau colectiva, funcție de situație)
- Deplasarea în cel mai scurt timp la Primărie
- Constituirea grupului de lucru, compus din consultanții/experti ai instituțiilor și operatorilor economici cu reprezentare în comitetul local
- Verificarea prezenței
- Emiterea de ordine referitoare la situația de urgență creată
- Verificarea stadiului de activare al sistemului de acțiune :
  - organisme de conducere;
  - formațiile de intervenție;
  - agenții economici;
  - sursă de risc;
  - furnizorii de resurse.
- Executarea înștiințării organismelor și celorlalte componente ale sistemului care nu sunt încă activate.
- Culegerea și analizarea, împreună cu membrii comitetului, a datelor și informațiile disponibile despre:
  - caracteristicile situației de urgență ;
  - urmările probabile ale acestuia și cele cunoscute la momentul analizei.
- Elaborarea și transmiterea ordinilor preliminare de intervenție pentru executarea unor acțiuni de:
  - cercetare-căutare și observare;
  - deconectare/întrerupere generală/parțială a distribuției de: electricitate, gaze, agent termic, apă.
- Culegerea datelor și informațiilor despre urmările situației produse de la:
  - sistemul de cercetare-căutare, observare;
  - agenții economici;
  - organisme și organizații din Vrancea Societatea de Cruce Roșie, Ambulanță, Societăți de taximetrie, transport, echipaje de poliție din trafic, etc.
- Analiza situației create pe teritoriul comunei Bordești, ca urmare a acțiunii factorilor distructivi asupra elementelor expuse:
  - evaluarea caracterului, gravității și a volumului de distrugeri, pierderi și pagube;
  - distribuția acestora pe cartiere, agenți economici, instituții;
  - compararea cu datele din scenariile pre-dezastru, în vederea planificării intervenției
  - înscrierea situației pe planul hartă general al comunei ;



- Culegerea propunerilor pentru inițierea și desfășurarea acțiunilor de intervenție de la membrii comitetului, pe domenii de specialitate, pentru limitarea și înlăturarea urmărilor situației de urgență:
  - înscrierea propunerilor în jurnalul acțiunilor de intervenție.
- Stabilirea categoriilor acțiunilor de intervenție, care trebuie să fie executate pentru limitarea și înlăturarea urmărilor, tehnicilor și tehnologiilor de desfășurare a acestora.
- Stabilirea și repartitia misiunilor de intervenție la nivelul comunei :
  - Comitetului local pentru situații de urgență ;
  - organismelor prevăzute în planurile de intervenție/cooperare, specifice tipurilor de risc;
  - formațiilor de intervenție profesionale și voluntare;
- Stabilirea termenelor și duratei de desfășurare a acțiunilor de intervenție (după caz).
- Organizarea și desfășurarea evacuării și cazării sinistraților, conform prevederilor planului de evacuare.
- Alocarea resurselor umane, materiale și financiare:
  - repartitia formațiilor de intervenție;
  - repartitia specialiștilor pentru supraveghere și control a dezvoltării evenimentelor, a declanșării fenomenelor/evenimente care ar complica/împiedica realizarea acțiunilor de intervenție;
  - repartitia mijloacelor de intervenție de la nivelul Comitetului Local (echipamente, aparatură, unelte, instalații – utilaje, mijloace de transport, etc.).
- Elaborarea ordinului pentru intervenție
- Elaborarea ordinului pentru evacuare și cazarea sinistraților/evacuaților
- Transmiterea ordinului către organismele și formațiile care urmează să execute acțiuni de localizare și înlăturare a urmărilor

Ordinul se transmite:

- direct la conducătorii formațiilor, prin componenții grupului de lucru;
- telefonic (telefon, radiotelefoane, fax) și alte mijloace specializate.
- Stabilirea nevoilor de sprijin și ajutor de la IJSU Vrancea :
  - nevoile de sprijin și ajutor sunt date prin deficitul stabilit la alocarea resurselor și se pot referi la:
    - formații de intervenție;
    - mijloace de intervenție;
    - resurse logistice;
    - spații de cazare pentru sinistrați.
  - asistența pentru rezolvarea unor situații speciale care depășesc posibilitățile comitetului;
  - contaminare NBC;
  - carantină;
- Stabilirea nevoii și condițiilor de introducere a stării de necesitate /urgentă în municipiu se execută în funcție de caracterul, gravitatea și volumul de urmări ale situației create, de capacitatea de a face față acestora cu resursele comitetului.
- Organizarea coordonării și controlului referitor la:
  - inițierea și desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție;
  - evoluția situației în zonele de risc și în zonele de intervenție;
  - supravegherea și controlul calității factorilor de mediu;
  - pericolul unor dezastre complementare;
  - pericolul unor fenomene/evenimente care ar complica sau împiedica realizarea acțiunilor de protecție și intervenție.

Ca urmare a acțiunii de coordonare și control, în vederea asigurării eficienței, se mai realizează:

- corectări și completări ale ordinului de intervenție;
- manevre de forțe și mijloace ale organismelor de intervenție.
- Organizarea cooperării:
  - între formațiile sistemului de intervenție;
  - cu formațiile primite în sprijin și ajutor;
  - cu organizațiile neguvernamentale;
- Asigurarea logistica a intervenției care se referă la:
  - organizarea schimburilor de lucru;



- organizarea hrănilor și odihnei;
- asigurarea materialelor consumabile: energie, combustibil, piese de schimb etc.;
- asigurarea materialelor și condițiilor de protecție și siguranță în executarea operațiilor;
- organizarea depanării -întreținerii echipamentelor, utilajelor, mijloacelor de transport;
- asigurarea asistenței medicale și primul ajutor pentru formațiile de intervenție.
- Urmărirea desfășurării acțiunilor de intervenție în vederea asigurării calității și eficienței acțiunilor și pentru:
  - respectarea tehnicilor, procedurilor și tehnologiilor adoptate;
  - diminuarea riscului pentru victime, supraviețuitori și operatori în cazul unor replici periculoase;
  - reducerea pericolului de declanșare a unor situații complementare, a unor evenimente / fenomene care ar influența desfășurarea intervenției;
  - reluarea distribuției parțiale sau totale de utilități: energie electrică, gaze, apă, agent termic, etc.
  - Urmărirea respectării restricțiilor și interdicțiilor în zona de risc în vederea asigurării:
    - protecției victimelor, operatorilor și a populației valide din zona de intervenție sau de risc;
    - desfășurării în condiții optime a acțiunilor de intervenție;
    - desfășurării evacuării și cazării sinistraților;
    - stării de sănătate a populației în zona de risc;
    - siguranței în acțiune a sistemului de intervenție.
  - Organizarea acțiunilor de paza, ordine, îndrumarea circulației, prevenirii și stingerii incendiilor în vederea asigurării:
    - continuității și cursivității desfășurării acțiunilor de intervenție și de evacuare;
    - protejării – siguranței bunurilor și valorilor materiale ale victimelor și sinistraților din zonele de intervenție și zonele de risc;
    - diminuării producerii unor incidente și accidente de circulație care ar complica sau influența desfășurarea acțiunilor de intervenție și evacuare;
    - înlăturării pericolului de declanșare a unor incendii sau explozii în zonele de risc și intervenție;
    - localizarea și stingerea incendiilor.
  - Notificarea dezastrului, se realizează de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
  - Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgență, către Centrul Operațional Județean din Inspectoratul pentru Situații de Urgență Vrancea;
  - Informarea populației din zonele de intervenție și zonele de risc asupra:
    - situației create;
    - acțiunilor și măsurilor de protecție care s-au planificat și care se desfășoară;
    - evoluției situației în zonele intervenției și de risc;
    - restricțiilor și interdicțiilor impuse și necesitatea respectării întocmai a acestora;
    - modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi și cerințe ale populației;
    - nevoilor (eventuale) de participare a populației apte și instruite la realizarea unor acțiuni de protecție și intervenție.
  - Elaborarea unor sinteze și rapoarte, pentru IJSU și CJSU Vrancea despre dezastru, urmările lui și acțiunile de protecție – intervenție realizate și în curs de desfășurare, despre nevoile de asistență, sprijin și ajutor, despre acțiunile pe termen lung.
  - Restrângerea acțiunilor de intervenție, prin:
    - încetarea activităților de intervenție, la ordin, din întreaga zona sau în anumite sectoare;
    - retragerea formațiilor din zona de intervenție;
    - desfășurarea activităților de restabilire a capacității de acțiune a formațiilor de intervenție.
  - Analize, strategii și tactici pentru acțiunile pe termen lung în vederea realizării
    - demolării – curățării zonelor de distrugerii;
    - consolidării – restabilirii unor construcții avariate;
    - reabilitării unor activități economico – sociale;
    - asigurării locuințelor permanente și a asistenței sociale pentru sinistrați;
    - asigurării asistenței medicale și sociale a vătămaților;
    - revenirii la situația inițială.



**B. Cooperarea**– se organizează cu scopul ducerii acțiunilor de intervenție într-o concepție unitară și pentru evitarea surprinderii și conjugarea efortului formațiunilor de intervenție împreună cu celelalte forțe ale sistemului național de apărare pentru realizarea intervenției conform planurilor de protecție civilă.

Cooperarea se realizează cu :

a) Poliția Locală (comunitară) pentru :

- asigurarea pazei și ordinii publice, controlul și îndrumarea circulației pe timpul situațiilor de urgență;
- executarea unor misiuni de cercetare în scopul determinării volumului distrugerilor rezultate în urma atacului aerian sau dezastrului;
- asigurarea pazei unor obiective vitale;
- transmiterea unor comunicate către populație;
- sprijinirea pentru evacuarea populației la punerea în aplicare a planului de evacuare;
- asanarea teritoriului de muniția neexplodată și identificarea cadavrelor necunoscute.

b) Detașamentul de jandarmi pentru :

- paza și apărarea punctelor de comandă;
- paza și supravegherea zonelor contaminate precum și a zonelor cu muniție neexplodată;
- paza obiectivelor afectate de riscul produs;
- contracararea acțiunilor care să împiedice activitatea de intervenție

c) Filiala de Cruce Roșie pentru:

- organizarea acțiunilor de prim ajutor și sprijinirea tehnică a formațiunilor medicale din SVSU;
- colectarea și distribuirea de ajutoare pentru persoanele sinistrate.

d) Detașamentul de pompieri pentru:

- participarea la acțiunile de limitare și înlăturare a urmărilor incendiilor;
- informarea reciprocă despre producerea situațiilor de urgență și în mod special a incendiilor, stabilirea măsurilor necesare ducerii acțiunilor de intervenție;
- participarea la acțiunile de neutralizare a efectelor accidentelor produse pe timpul transportului, cu substanțe toxice, chimice periculoase, pe teritoriul comunei Bordești
- executarea intervențiilor de descarcerare

### **SECȚIUNEA a-3-a: Faze de urgență a acțiunilor**

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

- urgența I - asigurată de SVSU la obiectivul afectat sau de serviciile private organizate la operatorii economici;
- urgența a II-a - asigurată de subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Anghel Saligny" al județului Vrancea;
- urgența a III-a - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe;
- urgența a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

### **SECȚIUNEA a- 4-a: Acțiuni de protecție-intervenție**

Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru:

- a) salvarea și /sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;



- c) aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și 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 civilă: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și /sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare

### **SECȚIUNEA a-5-a: Instruirea**

Pregătirea forțelor profesionale și / sau voluntare și private de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Anghel Saligny” și aprobate de Comitetul Județean pentru Situații de Urgență.

Prefectul, primarul și conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație / salariați, a modalităților de acțiune conform planurilor de analiză și acoperire a riscurilor aprobate.

Pregătirea pentru intervenție a forțelor operaționale se va executa concomitent cu îndeplinirea atribuțiilor de bază ce le revin. În perioada premergătoare perioadei la care vor participa la operațiuni de sprijin și asistență, ele vor executa o pregătire particularizată intensivă, la specificul fiecărei specialități.

Principala caracteristică a procesului de pregătire va fi standardizarea instruirii de bază la un nivel maxim posibil pentru fiecare componentă a forțelor de protecție civilă. O atenție deosebită va fi acordată problemelor specifice, procedurilor de întrebuințare a tehnicii de intervenție, punându-se accent pe însușirea deprinderilor practice.

Sarcina prioritară a instruirii o va constitui profesionalizarea personalului potrivit standardelor naționale prin ședințe de pregătire, convocări și specializări, exerciții și aplicații conform programelor anuale de pregătire.

Personalul din serviciul voluntar va fi instruit în scopul menținerii deprinderilor impuse de utilizarea tehnicii de intervenție necesară îndeplinirii misiunilor.

Treptat, după încadrarea integrală a SVSU, se vor mări numărul antrenamentelor și exercițiilor de specialitate. Instruirea va fi orientată către creșterea stării de operativitate a forțelor. Forțele operaționale de protecție civilă vor respecta standardele de operativitate stabilite. Acestea vor fi încadrate cu specialitățile și necesarul tehnicii de luptă prevăzute în organizarea și respectiv normele de dotare. Pe măsură ce resursele necesare vor fi realizate, standardele operative vor fi ridicate la niveluri cât mai înalte.

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

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

Înștiințarea, avertizarea, prealarmarea și alarmarea se realizează în scopul evitării surprinderii și a luării măsurilor privind adăpostirea populației, protecției bunurilor materiale, precum și pentru limitarea efectelor dezastrelor, atacurilor din aer și ale acțiunilor militare.



Înștiințarea reprezintă activitatea de transmitere a informațiilor autorizate despre iminența producerii sau producerea riscurilor și /sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, și cuprinde:

- înștiințarea despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență;
- înștiințarea despre pericolul atacului din aer;
- înștiințarea despre utilizarea mijloacelor chimice, biologice, nucleare, radiologice, convenționale și neconvenționale.

Înștiințarea se realizează de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea pe baza informațiilor primite de la structurile care monitorizează sursele de risc sau de la populație, inclusiv prin Sistemul național unic pentru apeluri de urgență.

Mesajele de înștiințare despre pericolul atacurilor din aer vizează introducerea situațiilor de alarmă aeriană și încetarea alarmei și se introduc pe baza informațiilor primite de la organismul de conducere al Forțelor Aeriene, conform protocoalelor încheiate în acest sens.

Mesajele de înștiințare despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență vizează iminența declanșării sau declanșarea unor tipuri de risc.

Mesajele despre utilizarea mijloacelor chimice, biologice, nucleare, radiologice, convenționale și neconvenționale vizează pericolul contaminării, direcția de deplasare a norului toxic și se transmit pe baza datelor și informațiilor primite de la structurile specializate din cadrul categoriilor de forțe armate, pe baza planurilor de cooperare încheiate conform legislației în vigoare.

Prealarmarea reprezintă activitatea de transmitere către autoritățile publice locale a mesajelor /semnalelor /informațiilor despre probabilitatea producerii unor situații de urgență sau a atacurilor din aer.

Prealarmarea se realizează de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea.

Alarmarea populației reprezintă activitatea de transmitere a mesajelor despre iminența producerii unor situații de urgență sau a unui atac aerian și se realizează de către ISUJ sau autoritățile administrației publice locale, după caz, prin mijloace de alarmare specifice, pe baza înștiințării de la structurile abilitate.

Alarmarea trebuie să fie oportună, autentică, stabilă și să asigure în bune condiții prevenirea populației:

- oportună – dacă asigură prevenirea populației în timp scurt și se realizează prin mijloace și sisteme de alarmare care să poată fi acționate imediat la apariția pericolului atacurilor din aer sau producerii unor dezaastre.
- autentică – transmiterea semnalelor destinate prevenirii populației se realizează prin mijloace specifice de către personalul stabilit prin decizii ale președinților comitetelor pentru situații de urgență.
- stabilă – prevenirea populației și operatorilor economici se realizează în orice situație creată și se obține prin:
  - menținerea mijloacelor de alarmare în permanență stare de funcționare;
  - folosirea mai multor tipuri de mijloace de alarmare care să se bazeze pe surse energetice diferite de funcționare: rețea industrială, grupuri electrogene, acumulate;
  - verificarea periodică a dispozitivelor de acționare a mijloacelor de alarmare afectate în urma riscurilor produse;
  - intensitatea acustică a semnalelor de alarmare să fie cu cel puțin 6-10 dB mai mare decât zgomotul de fond.

Mesajele de avertizare și alarmare se transmit obligatoriu, cu prioritate și gratuit prin toate sistemele de telecomunicații, posturile și rețelele de radio și de televiziune locale, inclusiv prin satelit și cablu, care operează pe teritoriul municipiului, la solicitarea președintelui comitetului local pentru situații de urgență.

În cazul producerii unor dezaastre locale, folosirea mijloacelor de alarmare se realizează cu aprobarea prefectului, primarului localității ori a conducătorului instituției publice sau operatorului economic implicat, după caz, sau a împuterniciților acestora. Folosirea mijloacelor tehnice de alarmare în alte scopuri decât cele pentru care sunt destinate este interzisă



Sistemul de înștiințare, avertizare și alarmare la localități, instituții publice și operatori economici se întreține și se verifică periodic prin executarea de antrenamente și exerciții.

### **Secțiunea a 7- a. Situațiile de protecție civilă**

a) „**PREALARMA AERIANĂ**” ( 3 sunete /impulsuri a 32 secunde fiecare cu pauza de 12 secunde fiecare), reprezintă situația în care se iau măsuri pentru prevenirea organelor autorităților administrației locale, instituțiilor publice, operatorilor economici despre producerea unor situații de urgență care pot fi anticipate sau / și posibilitatea atacurilor din aer, potrivit schemei cu organizarea și asigurarea înștiințării.

b) „**ALARMA AERIANĂ**” ( 15 sunete /impulsuri a patru secunde fiecare cu pauza de 4 secunde între ele), reprezintă situația de protecție civilă la care se încetează activitatea publică; angajații și ceilalți cetățeni se adăpostesc, se opresc activitățile de producție cu excepția unor unități de transport feroviar, de telecomunicații, secțiilor de producție, instalațiilor și agregatelor a căror funcționare nu poate fi întreruptă. Pe timp de noapte se aplică regimul de camuflare a luminilor.

c) « **ALARMĂ LA DEZASTRE** » (5 sunete /impulsuri a 16 secunde fiecare cu pauza de 10 secunde între ele) reprezintă situația de protecție civilă ce se introduce în cazul iminenței sau producerii unor dezastre pentru limitarea urmărilor acestora și punerea în aplicare a planurilor special întocmite în acest scop.

d) « **ÎNCETAREA ALARMEI AERIENE** » ( 1 sunet /impuls continuu, de aceeași intensitate, cu durata de 2 minute), se reiau activitățile publice și de producție, în funcție de evoluția situației aeriene și de stadiul acțiunilor de limitare și înlăturare a urmărilor atacurilor inamicului.

Alarmarea populației și salariaților, în situații de pericol de dezastre sau în cazul producerii acestora, se realizează prin avertizarea sonoră produsă de sistemul de alarmare municipal compus din:

- 1 sirenă situată la sediul Primăriei Bordești
- 2 clopote existente în bisericile de pe raza administrativ – teritorială.

### **Secțiunea 8 – Asigurarea legăturilor**

Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Vrancea, înștiințează despre pericolul atacurilor din aer sau producerii unui risc CLSU și operatorii economici prevăzuți în schemele de înștiințare, prin:

- mijloace de transmisiuni cu fir din rețeaua Sectorului de Telecomunicații Vrancea
- rețeaua radio de înștiințare „ZEFIR” ;
- rețeaua de radiotelefoane fixe;

Primarul, conducerea comitetului local pentru situații de urgență și cele ale unităților social-economice amplasate în zone de risc, au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

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

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere /manifestare, amploarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor în cadrul SVSU, astfel:

- compartimentul de prevenire;
- echipaje / grupe de intervenție ;
- formațiuni de asistență medicală de urgență ;
- echipe căutare-salvare, NBC și pirotehnice;
- echipe de cercetare – observare;
- alte formațiuni de cooperare (Crucea Roșie, echipe salvamont, scafandri profesioniști ș.a.);
- grupe de sprijin.



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

- controale
- informarea preventivă
- pregătirea populației și salariaților
- constatarea și propunerea spre sancționare a încălcărilor de la prevederile legale

Pe lângă structurile serviciului voluntar pentru situații de urgență, mai pot acționa: unitățile poliției, jandarmeriei, structurile poliției locale (comunitare), unități speciale de aviație și SMURD, unitățile specializate/ detașamente din cadrul Ministerului Apărării Naționale, unitățile pentru asistența medicală de urgență ale Ministerului Sănătății, organizațiile nonguvernamentale specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în ONG-uri cu activități specifice.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, formațiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale în planul de apărare specific.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul local precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor, atât pentru forțele profesioniste cât și pentru forțele specializate voluntare din cadrul localității. Costurile prevenirii sunt actuale, iar beneficiile viitoare. Având în vedere faptul că prevenirea este o activitate permanentă, logistica trebuie să asigure derularea tuturor etapelor apărării împotriva dezastrelor, astfel:

- 1) asigurarea finanțării programelor pentru diminuarea riscurilor asupra vieții și sănătății populației, mediului înconjurător, valorilor materiale și culturale;
- 2) asigurarea finanțării și derulării programelor de îmbunătățirea dotării pentru gestionarea dezastrelor;
- 3) asigurarea resurselor necesare funcționării structurilor cu activitate în domeniul prevenirii și gestionării dezastrelor;
- 4) finanțarea programelor pentru pregătirea autorităților și populației;
- 5) constituirea prin bugete, procentual față de prevederile acestora, de fonduri pentru intervenție la dispoziția autorităților cu atribuțiuni în managementul dezastrelor;
- 6) constituirea și împropățarea stocurilor de materiale necesare în situații de dezastru.

Pe teritoriul comunei Bordești funcționează pentru gestionarea situațiilor de urgență și sunt constituite organisme și structuri după cum urmează:

- c) Comitetul local pentru situații de urgență al comunei Bordești
- e) Centrul operativ cu activitate temporară al comunei Bordești
- f) Celule de urgență;
- g) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Bordești ;

Finanțarea acțiunilor preventive, de intervenție și reabilitare se face, potrivit legii, prin bugetul local al comunei Bordești, precum și ale instituțiilor și operatorilor economici, din alte surse interne și internaționale.

Finanțarea măsurilor și acțiunilor de protecție și supraviețuire a populației pe timpul și după producerea situațiilor de urgență se face astfel:

1. prin bugetul local, dacă situația de urgență s-a produs la nivelul unității administrativ- teritoriale a municipiului;
2. prin bugetul de stat, dacă situația de urgență s-a produs la nivel național sau nivelul mai multor județe;



3. operatorii economici și instituțiile publice au obligația prevederii în bugetele proprii a fondurilor necesare protecției și supraviețuirii salariaților pentru asigurarea continuității activității pe timpul situațiilor de urgență.

Resursele materiale sunt asigurate potrivit normelor de dotare emise de către ministere pe domenii de activitate, autoritățile centrale și locale ale administrației publice, cu avizul inspectoratului pentru situații de urgență județean.

Se atașează situația cu resurse umane, materiale, financiare... ce se întocmește la începutul anului.

## **CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR**

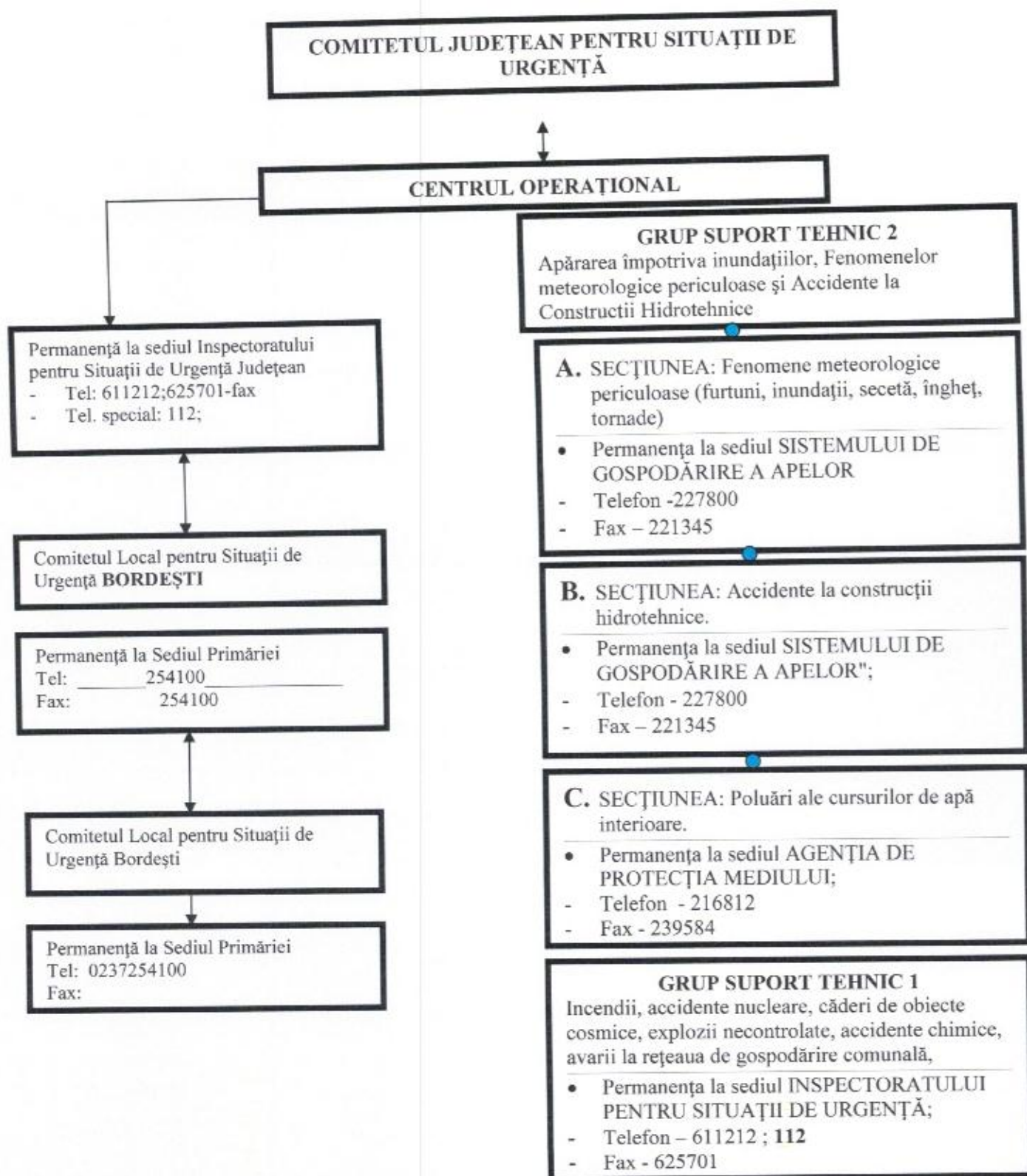
Logistica trebuie să-și adapteze capacitățile la scopurile și obiectivele cuprinse în strategia protecției civile, prin stabilirea priorităților necesare asigurării unui sprijin adecvat, dinamic și oportun pentru susținerea forțelor. Sistemul logistic trebuie să asigure libertatea de acțiune atât pe timp de pace, cât și în situații de criză sau război. Pentru susținerea participării la noi tipuri de angajamente /misiuni multinaționale de sprijin și asistență umanitară, acesta trebuie să fie suplu și flexibil.

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice, de către autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin planurile de protecție specifice.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice se asigură de către autoritățile administrației publice locale, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

# FLUXUL INFORMAȚIONAL LA DEZASTRE





### **GRUP SUPTOR TEHNIC 3**

Apărare împotriva efectelor seismice, alunecări de teren, prăbușiri de teren la exploatarea miniere

- Permanența la sediul INSPECTORATULUI ÎN CONSTRUCȚII;
- Telefon – 181700; 181721; 181701
- Fax – 181719; 181704; 181703

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 4**

Avarii la magistrale de transport gaze, produse petroliere, energie electrică

- Permanența la sediul ELECTRICA S.A.
- Telefon - 085999
- Fax - 085998

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 6**

Asistență medicală de urgență în caz de epidemii

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ;
- Telefon – 225979
- Fax - 227235

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 8**

Epizootii, contaminări la produsele animale și vegetale

- Permanența la sediul DIRECȚIEI VETERINARE ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR;
- Telefon – 215561; 206779
- Fax - 236566

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 5**

Incendii de masă la fondul forestier, dăunători, contaminări de culturi vegetale, secetă, căderi de grindină

- Permanența la sediul DIRECȚIEI PENTRU AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ;
- Telefon - 222593
- Fax - 231208

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 7**

Avarii grave la sistemele de telecomunicații și informatică

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE TELECOMUNICAȚII;
- Telefon – 233100
- Fax - 233102

### **GRUP SUPTOR TEHNIC 9**

Accidente deosebit de grave pe căile de comunicații, căderi masive de zăpadă, polei, blocaje de gheață

- Permanența la sediul SECTORULUI DRUMURI NAȚIONALE
- Telefon – 216059
- Fax - 213326

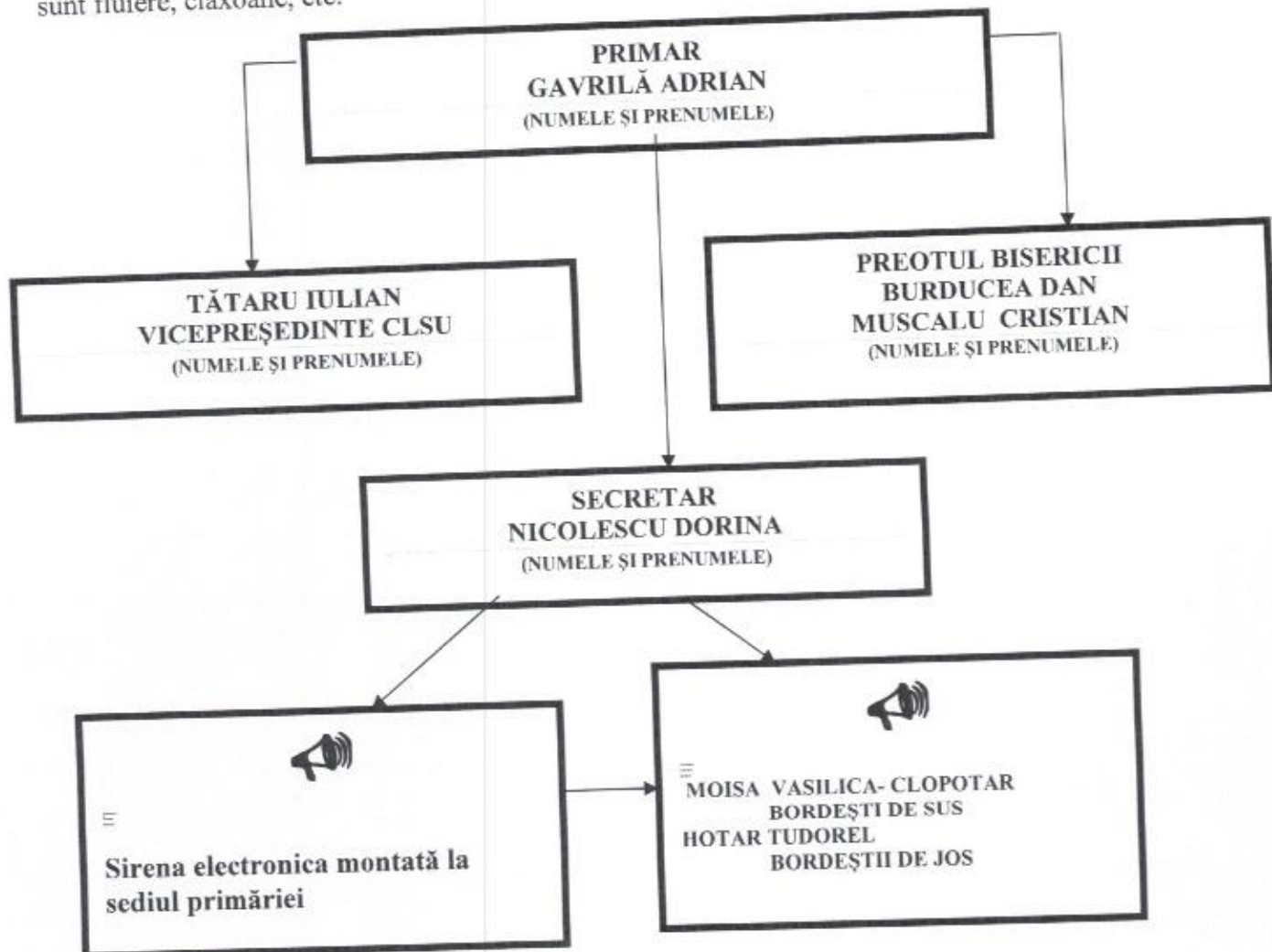
### **GRUP SUPTOR TEHNIC 10**

Primirea, depozitarea și distribuirea materialelor necesare intervenției în vederea ajutorării sinistraților

- Permanența la sediul INSPECTORATULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ;
- Telefon – 611212 ; 112
- Fax - 625701

## SCHEMA DE ALARMARE LA SITUAȚII DE URGENȚĂ

În cazul primirii informațiilor despre iminența producerii unei situații de urgență ce afectează comuna Bordesti , Primarul ordonă alarmarea comunei atât prin sistemul de alarmare al protecției civile, clopotele bisericilor din Parohia comunei, cât și prin alte mijloace de alarmare cum sunt fluiere, claxoane, etc.



- ❖ Despre introducerea semnalului de alarmare pe teritoriul comunei se va raporta imediat la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Anghel Saligny” al județului Vrancea.



**CAPITOLUL NR V- RESURSE UMANE, MATERIALE, FINANCIARE  
FORȚE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE**

**CUTREMUR**

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciul voluntar pentru situații de urgență	<input type="checkbox"/> categorii de personal	11
	<input type="checkbox"/> autospeciale (+autosanitare)	
	<input type="checkbox"/> mijloace de transport	1
	<input type="checkbox"/> utilaje	1
2 Poliția com. Bordești	<input type="checkbox"/> categorii de personal	2
3 Filiala de cruce roșie	<input type="checkbox"/> personal calificat (asistente medicale)	
	<input type="checkbox"/> autosanitare	
4 Unități ale M.Ap.N	<input type="checkbox"/> pluton de intervenție	
	<input type="checkbox"/> autovehicule de transport	
	<input type="checkbox"/> utilaje	
	<input type="checkbox"/> autosanitare	
5 Centrul de Permanență	<input type="checkbox"/> medici , asistenți	
	<input type="checkbox"/> autosanitare	
	<input type="checkbox"/> P.P.A.M.T.E.	
6 Administrația de drumuri și poduri Vrancea	<input type="checkbox"/> specialiști ingineri-tehnici	
	<input type="checkbox"/> personal auxiliar	
	<input type="checkbox"/> autovehicule si basculante transport	
	<input type="checkbox"/> utilaje	
7 Distribuția de energie electrică Vrancea	<input type="checkbox"/> autospeciale de intervenție	
	<input type="checkbox"/> personal de specialitate	
8 Primăria prin convențiile încheiate	<input type="checkbox"/> autovehicule și basculante de transport cu remorci	1
	<input type="checkbox"/> utilaje	2
	<input type="checkbox"/> personal specializat (instalatori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști)	1

**INCENDII DE MASA ȘI EXPLOZII**

STRUCTURĂ	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciile voluntare pentru situații de urgență	<input type="checkbox"/> categorii de personal	11
	<input type="checkbox"/> mijloace de transport	1
	<input type="checkbox"/> surse de apa	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență	<input type="checkbox"/> categorii de personal	
	<input type="checkbox"/> autospeciale de stins incendii, descarcerare si salvări de la înălțimi	
	<input type="checkbox"/> autoturism de transport	
	<input type="checkbox"/> echipa de căutare salvare	
3 Poliția comunei	<input type="checkbox"/> categorii de personal	2
	<input type="checkbox"/> echipaje de politie	1
	<input type="checkbox"/> autoturisme de transport	1
4 Grupă de Jandarmi	<input type="checkbox"/> grupă de jandarmi	
	<input type="checkbox"/> autospeciale	
	<input type="checkbox"/> autoturisme de transport	
5	<input type="checkbox"/> echipaje de acordare a primului ajutor	

Filiala de cruce roșie Focșani conform planului de cooperare în situații de urgență	o autosanitare	
---	----------------	--

6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	o pluton de intervenție	
	o autovehicule de transport	
	o utilaje	
	o autosanitare	
8 Centrul de Permanență	o medici, asistenți:	
	o autosanitare:	
	o Centrul de Permanență	
10 Distribuția de energie electrică Vrancea	o autospeciale de intervenție	
	o personal de specialitate:	

#### ALUNECARI DE TEREN

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Servicii voluntare pentru situații de urgență	o categorii de personal	11
	o autovehicule de transport și basculante	
	o utilaje	1
	o autospecială	
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	o categorii de personal	
	o autocamioane transport persoane și materiale	
	o echipe de căutare-salvare	
	o corturi	
	o autospeciale	
3 Poliția comunei	o echipaje de poliție	1
	o polițiști	2
	o autoturisme	1
5 Filiala de cruce rosie	o echipaje de acordare a primului ajutor	
	o autosanitare	
	o corturi	
	o bucătării mobile	
6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare	o pluton de intervenție	
	o autovehicul de transport	
	o utilaje	
8 Centrul de Permanență	o medici ,asistenți	
	o autosanitare	
	o Centrul de Permanență	
10 Distribuția de energie electrică Vrancea	o Autospeciale de intervenție	
	o personal de specialitate: 4x3=12	



INUNDATII STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Servicii voluntare pentru situații de urgență	o categorii de personal	11
	o utilaje	2
	o saci cu nisip	
	o snopi cu fascine	
	o funii	10 m
	o unelte pentru intervenție	35
	o motopompe	2
	o sirene electronice	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	o categorii de personal	
	o autospeciale de evacuarea apei	
	o reflectoare	
	o corturi comandament	
	o autovehicule de transport	
	o bărci din lemn	
3 SGA VRANCEA	o saci iută	
	o lopeți, târnăcoape	
	o utilaje pentru intervenție	
	o saci dormit	
	o corturi	
	o câte un echipaj de poliție în fiecare sat	1
4 Poliția comunei	o personal	1
	o grupă de jandarmi	
5 Grupă de Jandarmi	o autovehicule de transport	
	o personal	
6 Filiala de cruce roșie	o echipaje de acordare a primului ajutor	
	o autosanitare	
	o corturi	
7 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	o plutoane	
	o bărci pneumatice	
	o autovehicule de transport	
8 Centrul de Permanență	o medici asistenți	
	o autosanitare	
	o Centrul de Permanență	
9 Distribuția de energie electrică Vrancea	➤ echipe specializate de intervenție: 4	
	➤ autospeciale de intervenție: 4	
3 Poliția comunei	➤ echipaje de politie	1
4 Grupă de Jandarmi	o grupă de jandarmi	
5 Serviciul de ambulanță	o personal specializat	
	o autosanitare	
6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	o grupe de intervenție	
	o autovehicule de transport	
7	o personal specializat	

Direcția de sănătate publică Vrancea	<input type="checkbox"/> echipa mobilă antiepidemică	
---	--	--

**INZĂPEZIRI, VISCOLE ȘI ÎNGHET**

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciul voluntar pentru situații de urgență	<input type="checkbox"/> personal din serviciile voluntare pentru situații de urgență	11
	<input type="checkbox"/> utilaje de deszăpezire (buldoexcavator)	1
	<input type="checkbox"/> echipă logistică	1
	<input type="checkbox"/> echipă medicală	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	<input type="checkbox"/> echipe de salvare	
	<input type="checkbox"/> personal profesionist	
	<input type="checkbox"/> autospeciale	
	<input type="checkbox"/> autovehicule de transport	
	<input type="checkbox"/> echipa logistica	
3 Poliția comunei	<input type="checkbox"/> echipaje de poliție	1
	<input type="checkbox"/> polițiști	2
4 Filiala de cruce roșie	<input type="checkbox"/> echipe de acordare a primului ajutor	
	<input type="checkbox"/> autosanitare	
5 Serviciul de ambulanță FOCȘANI	<input type="checkbox"/> personal specializat	
	<input type="checkbox"/> autosanitare	
6 Unități ale M.Ap.N	<input type="checkbox"/> grupe de intervenție	
	<input type="checkbox"/> utilaje	
	<input type="checkbox"/> autovehicule de transport	
7 Administrația Națională de drumuri și poduri Vrancea	<input type="checkbox"/> personal specializat	
	<input type="checkbox"/> autospeciale deszăpezire	



**- ATRIBUTIUNILE -**  
**OFITERULUI DE SERVICIU (PAZNIC) DE PRIMĂRIE**  
**(ÎN AFARA ORELOR DE SERVICIU)**

La primirea Ordinului pentru punerea în aplicare a planului de analiză și acoperire a riscurilor verifică autenticitatea acestuia la telefon 611212, telefon special 112, astfel;

"SUNT \_\_\_\_\_ OFIȚER DE SERVICIU  
 (GRADUL, NUMELE ȘI PRENUMELE)

LA PRIMĂRIA COMUNEI BORDEȘTI VĂ ROG SĂ REPETAȚI ORDINUL TRANSMIS."

(MESAJUL TREBUIE SĂ FIE IDENTIC CU CEL PRIMIT ANTERIOR).

La primirea informațiilor despre apariția unui dezastru caută să obțină precizări despre: natura dezastrului, ora, data, locul producerii, mărimea și urmările produse, modul de evoluție în timp a evenimentului.

Alarmarea personalului de conducere din primărie astfel:

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Funcția	Telefon acasă	Telefon mobil
1	GAVRILĂ ADRIAN	Primar		0767271149
2	TĂTARU IULIAN	Viceprimar		0760788333
3	NICOLESCU DORINA	Secretar		074465062
4	TURCU GABRIEL	Contabil		0761692089
5	BÎRHALĂ ANTONIO-ROMEL	SEF SVSU		0762690977

Informează primarul la sosire despre situația creată și măsurile luate.

Dacă situația o impune, cu aprobarea presedintelui C.L.S.U., alarmează populația din comună prin sirena electronica introducând semnalul:

**"CALAMITATE LA DEZASTRE "**

❖ Un exemplar din anexa nr. 1 se lasă în plic sigilat la Ofițerul de Serviciu de la primărie!

## ACTIVITĂȚI SPECIFICE PE TIPURI DE RISCURI

Nr. Crt	Activități specifice	Cine execută
<b>Cutremure</b>		
1	Înteruperea alimentării cu energie electrică	C.L.S.U.
2	Asigurarea pazei și ordinii în zona calamitată, combaterea panicii	
3	Evaluarea pierderilor și distrugerilor: - numărul morților și răniților; - populația și salariații blocați sub dărâmături; - avariile la rețelele electrice, gaze, apă, telefoane; - incendii, explozii, contaminări sau alte pericole; - clădirile care amenință cu prăbușirea.	
4	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție pentru: - salvarea răniților, acordarea primului ajutor medical și transportul acestora la spital; - deblocarea căilor de acces; - dărâmarea clădirilor care amenință cu prăbușirea; - consolidarea clădirilor avariate; - alte măsuri impuse de situația creată; - scoaterea și înhumarea morților.	Serviciul pentru situații de urgență
5	Introducerea măsurilor de profilaxie și igienă sau a carantinei (la nevoie).	C.L.S.U.
6	Informarea C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ).	
7	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului	
<b>Inundații</b>		
La primirea avertizării de precipitații se intră în situația "DE ATENȚIE"		
1	Instituirea permanenței la sediul primăriei; Verificarea legăturilor cu Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. Verificarea funcționării mijloacelor de alarmare și instruirea echipei de alarmare. Verificarea modului de înștiințare, avertizare și primirea datelor și informațiilor despre probabilitatea creșterii nivelurilor torenților și cursurilor de apă. Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și a evoluției fenomenului (raport operativ).	Președintele C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a cotei de atenție la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE ALERTĂ"		
2	Convocarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență Anunțarea și instruirea formațiilor de intervenție Verificarea și pregătirea stocului cu materiale pentru situații de urgență Supravegherea torenților și a cursurilor de apă Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)	C.L.S.U.



La primirea avertizării de atingere a cotei de inundație la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE PERICOL"		
3	<p>Informarea populației despre pericolul producerii de inundații pe teritoriul comunei</p> <p>Supravegherea în continuare a nivelurilor torenților și de cursurile de apă</p> <p>Stabilirea și pregătirea stațiilor pentru cazarea eventualilor sinistrați, pentru asigurarea condițiilor de trai și a asistenței medicale</p> <p>Asigurarea măsurilor de evacuare a populației, animalelor și bunurilor, materiale din zonele inundabile</p> <p>Introducerea restricțiilor de circulație în zonele ce pot fi afectate de inundații</p> <p>Luarea primelor măsuri de eliminare a blocajelor de pe cursul râurilor și torenților</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ). Dacă este cazul se solicită ajutor Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U.</p>	C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a "COTEI DE PERICOL" de la postul hidrometric		
4	<p>Alarmarea populației (sirene, clopote, fluier, portavoce, situația radioficare)</p> <p>Evacuarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale din zona ce este posibil a fi inundată</p> <p>Asigurarea cazării sinistraților, asigurarea cu apă și alimente de strictă necesitate</p> <p>Supravegherea în continuare a cursurilor de apă și a continuării lucrărilor în vederea limitării fenomenului de inundație acolo unde este posibil</p> <p>Înteruperea alimentării cu energie electrică, gaze, apă .</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	C.L.S.U.
Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție		
5	<p>Salvarea persoanelor care nu au reușit să se evacueze și acordarea primului ajutor medical</p> <p>Continuarea lucrărilor de limitare a inundației în raport cu evoluția situației de inundație</p> <p>Asigurarea cu materiale și utilaje de intervenție a formațiunilor ce intervin</p> <p>Solicitarea sprijinului Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. cu formațiuni și mijloace specializate (dacă este cazul)</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	<p>Servicii pentru situații de urgență</p> <p>C.L.S.U.</p>
La primirea informării de scădere a nivelurilor sub cotele de apărare		
6	<p>Înlăturarea urmărilor inundației</p> <p>Aplicarea măsurilor anti-epidemice necesare</p> <p>Inventarierea pagubelor fizice și valorice determinate de inundații</p> <p>Evacuarea apelor de inundații și bălțiri</p> <p>Refacerea căilor de comunicații și ridicarea restricțiilor de circulație</p> <p>Primirea, înregistrarea și distribuirea ajutoarelor umanitare</p> <p>Sprijinirea populației pentru refacerea locuințelor</p> <p>Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului</p>	C.L.S.U.

### Accident chimic, nuclear, biologic

La primirea avertizării despre producerii unui accident N.B.C. în care comuna se află pe urma norului radioactiv, biologic sau chimic, se execută următoarele activități

1	Introducerea alarmei chimice	C.L.S.U.
2	Înștiințarea și avertizarea populației despre situația creată	
3	Asigurarea protecției individuale a populației privind folosirea mijloacelor de protecție speciale și improvizate	
4	Asigurarea protecției colective prin folosirea adăposturilor și spațiilor ermetizate	
5	Asigurarea protecției surselor de apă, alimentelor și bunurilor materiale de strictă necesitate	
6	Executarea cercetării și a controlului de radiație, chimic și biologic	
7	Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor	
8	Aplicarea măsurilor anti-epidemice și de profilaxie medicală	
9	Introducerea măsurilor de pază și ordine și de combatere a panicii	
10	Evacuarea populației (numai la ordin)	
11	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție: - acordarea primului ajutor, transportul și spitalizarea victimelor; - decontaminarea populației, animalelor și terenului - colectarea, transportul și depozitarea materialelor contaminate	Servicii pentru situații de urgență
12	Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și a urmărilor produse	C.L.S.U.
13	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	

### Accident chimic pe timpul transportului substanțelor periculoase

La primirea informației despre producerea unui accident pe timpul transportului substanțelor periculoase (S.P.) cu mijloace auto sau pe calea ferată în zona de responsabilitate se execută următoarele activități

1	Culegerea datelor și informațiilor despre accident; - timpul și locul producerii accidentului; - tipul mijlocului de transport; - identificarea substanțelor periculoase (consultarea documentelor de transport, identificarea etichetelor și indicatoarelor de avertizare înscrise pe autovehicul) - Evaluarea pericolului (fisurare rezervor, răsturnare, împrăștiere pe teren, degajare gaze sau vapori, incendiu, explozii); - direcția și viteza vântului (propagarea norului chimic); - detalii despre teren; - persoane, animale și bunuri materiale în pericol	C.L.S.U.
2	Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții în domeniu: - Inspectoratul Județean de Poliție - Stația "Ambulanța" - Inspectoratul pentru Protecția Mediului - Direcția de Sănătate Publică și Medicină Preventivă (Laboratorul de Toxicologie) - Înștiințarea comunelor vecine	C.L.S.U.



3	<p>Măsuri de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea accidentului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- delimitarea și marcarea zonelor de răspundere, pericol, evacuare;</li> <li>- stabilirea direcției de deplasare și dimensiunile zonei de acțiune a norului toxic cu efecte periculoase;</li> <li>- informarea și alarmarea populației din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul);</li> <li>- introducerea restricțiilor de circulație în zonă</li> <li>- asigurarea protecției populației prin izolare în locuință cu etanșarea ușilor și ferestrelor și folosirea mijloacelor de protecție antichimice individuale (M.C.G.) sau improvizate</li> <li>- evacuarea și autoevacuarea temporară a populație și a animalelor din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul)</li> <li>- scoaterea vătămaților din zona accidentului (neutralizarea și curățirea zonei, ridicarea, îndepărtarea autovehiculului avariat, restabilirea circulației, controlul și supravegherea scăderii contaminării în zonă)</li> </ul> <p>ATENȚIE!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pentru neutralizarea și împiedicarea răspândirii norului toxic, natura și concentrația substanței pentru neutralizare se stabilește de către specialiști</li> </ul>	C.L.S.U.
4	Întocmirea și transmiterea reportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U.j. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
<b>Incendiu</b>		
La primirea informației despre producerea unui incendiu de mari proporții se execută următoarele activități:		
1	<p>Întreruperea alimentării cu gaze și energie electrică în zona afectată de incendiu</p> <p>Culegerea datelor și informațiilor despre incendiu, cauze probabile, împrejurări;</p> <p>Evaluarea pericolului</p> <p>Direcția și viteza vântului (propagarea incendiului)</p> <p>Persoane și animale, bunuri materiale în pericol</p>	C.L.S.U.
2	<p>Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectoratul Județean de Poliție</li> <li>- Inspectoratul pentru Protecția Mediului</li> <li>- Inspectoratul Silvic</li> </ul>	C.L.S.U.
3	<p>Măsuri de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea incendiului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stabilirea direcției probabile de extindere a incendiului și a dimensiunii zonei de intervenție precum și a direcției de deplasare a norului de fum;</li> <li>- informarea și alarmarea populației din zona probabilă de extindere a incendiului ;</li> <li>- introducerea restricțiilor de circulație în zonă;</li> <li>- asigurarea protecției populației pe urma norului de fum prin izolare în locuință și folosirea mijloacelor de protecție individuală (M.C.G.) sau improvizată;</li> <li>- evacuarea sau autoevacuarea temporară a populației, animalelor sau a bunurilor materiale din zona probabilă de extindere a incendiului (dacă este cazul);</li> <li>- acordarea primului ajutor și a asistenței medicale de urgență a răniților și intoxicaților;</li> <li>- izolarea și limitarea extinderii focului prin crearea de culoare de protecție și prin acțiuni de stingere</li> </ul>	Servicii pentru situații de urgență

4	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	C.L. S.U.
<b>Epidemii</b>		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și serviciul pentru situații de urgență
2	Asigurare pazei și ordinii și introducerea restricțiilor de circulație	
3	Introducerea carantinei	
4	Asigurarea protecției populației și imunizarea prin vaccinare	
5	Aplicarea seroterapiei la contactați și suspecți și izolarea lor	
6	Dezinfecția, dezinfecția și deratizarea	
7	Asigurarea ajutorului medical și tratamentului bolnavilor	
8	Arderea și înhumarea cadavrelor la adâncimi corespunzătoare	
9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
<b>Epizootii</b>		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și serviciul pentru situații de urgență
2	Aplicarea măsurilor de izolare a animalelor suspecte și bolnave	
3	Izolarea pășunilor unde s-a contactat infectarea	
4	Introducerea carantinei și izolarea epizootică	
5	Introducerea măsurilor de circulație a animalelor, oamenilor, produselor de origine animală și furajelor	
6	Asigurarea regulilor sanitar-veterinare și de zooigenă, observarea și tratamentul animalelor bolnave	
7	Dezinfecția, dezinfecția și deratizarea	
8	Ecarizarea ,inhumarea și arderea animalelor decedate sau ucise	
9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
CONSILIER LOCAL  
SĂCUTU ALEXANDRU



CONTRAEMNEAZĂ  
SECRETAR-GENERAL  
DORINA NICOLESCU



**LOCURI (OBIECTIVE) VULNERABILE**

## SAU CU GRAD RIDICAT DE PERICOL

Anexa nr. 6

## LOCURI (OBIECTIVE) VULNERABILE

Nr. Crt	Denumire institutie-operator economic	Adresa sediu	Domeniul de activitate	Nume prenume administrator	Nr. angajati
1.	Scoala Gimnaziala Bordesti	Bordesti Tel/fax 0237254111	educatie	Burducea Daniela	10
2.	Gradinita Bordesti de Sus	Bordesti	educatie	Burducea Daniela	1
3.	Gradinita Bordestii de jos	Bordesti	educatie	Burducea Daniela	2
4.	Scoala cu clasele I-IV Bordesti de jos	Bordesti	educatie	Burducea Daniela	2
5.	Biserica,, Adormirea Maicii Domnului „Bordestii de Jos	Bordestii de Jos Tel.0765517770	culte	Muscalu Cristian	2
6.	Biserica „ Nasterea Maicii Domnului”	Bordesti Tel.0727804794	culte	Burducea Dan	3
7.	Biserica Adventista de ziua a 7-a	Bordesti Tel. 0744507809	culte	Popescu Valentin	-
8.	Biserica Adventista de ziua a 7-a	Bordestii de jos Tel. 0744507809	culte	Popescu Valentin	-
9.	Biserica Monument „Constantin Brincoveanu”	Bordesti Tel.0727804794	monument istoric	Burducea Dan	1
10.	Primaria Comunei Bordesti	Bordesti Tel/fax0237254100	administratie	Gavrila ADRIAN	14
11.	Caminul Cultural +Biblioteca Bordesti	Bordesti Tel.0237254342	cultura	RENOVARE	1
12.	Dispensar Uman	Bordesti	sanatate	Toma Theodor	1
13.	PFA CHIRIAC JEAN MARIUSSRL	Bordestii de Jos Tel.	comert	Chiriac Jean Marius	1
14.	SC Madvir SRL	Bordestii de Jos Tel. 0751152070	comert	Voiculet Madalin	10
15.	PFA Bardac Paul	Bordesti	brutarie	Bardac Paul	1
16.	SC Kriss Conf WorkLine SRL	Bordesti Tel. 0747063762	confectii	Fistoc Cristina	20
17.	SC Metal Electrica SRL	Bordesti	prelucrare fier forjat	Chiriac Mihaita	5



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII  
DE URGENȚĂ \_\_\_\_\_

**DE ACORD**  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU  
SITUAȚII DE URGENȚĂ VRANCEA  
Primar,

CĂTRE,  
C. *INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ*  
D. „Anghel Saligny” AL JUDEȚULUI VRANCEA  
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR VRANCEA

I.  
II. RAPORT OPERATIV

1. Se va trece data și modul (cauzele afectării) în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos (cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora, revărsări cursuri de ape, blocaje ghețuri, scurgeri de pe versanți, căderi de grindină, furtună, mărimi caracteristice de apărare atinse, debite maxime înregistrate, comparația acestora cu debitele de calcul ale digurilor și cu debitele maxime istorice), pe unități administrative și râuri, de la un raport la altul.

2. Situația pagubelor produse (estimativ-fizic).

1. Data....., ora ..... raportării		=	Fizic și valoric	Cauz
2. Numărul de persoane	evacuate (pe sate)	=	50 satul .....	
	salvate (pe sate)	=	10 satul .....	
	izolate (pe sate)	=		
	dispărute (nume și prenume și vârsta)	=		
	decedate (nume și prenume, vârsta, localitatea unde a decedat, cauza/împrejurarea în care s-a produs decesul)	=		
3. Sate	afectate	=		
	izolate	acces la drumuri publice	=	se vor nominaliza satele
		acces la alim. cu energie electrică	=	se vor nominaliza satele
		acces la alim. cu gaze naturale	=	se vor nominaliza satele
		acces la alim. cu apă potabilă	=	se vor nominaliza satele
acces la rețele de telefonie	=	se vor nominaliza satele		
4.1. Satul .....	Locuințe (nr.)	avariate/afectate (inundate)	=	
		distruse	=	
		în pericol de prăbușire	=	
	Gospodării și anexe (nr.)	avariate/afectate(inundate)	=	
		distruse	=	
	Obiective soc. ec. (nr.)	Afectate (inundate) – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obiective	=	
	Terenuri afectate (ha)	arabil	=	
		pășuni și fânețe	=	
		păduri	=	
		rupturi/doborâturi mat. lemnos (mc)	=	
	Utilități afectate	rețele electrice (km)	=	
		nr. posturi de transformare	=	
rețele gaze naturale (km)		=		
rețele de apă potabilă (km)		=		

		rețele de canalizare (km)	=			
		număr fântâni	=			
4.2 Satul ..... ...	Locuințe (nr.)	avariate/afectate	=			
		distruse	=			
		în pericol de prăbușire	=			
	Gospodării și anexe (nr.)	avariate/afectate	=			
		distruse	=			
	Obiective soc. ec. (nr.)	afectate – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obiective	=			
	Terenuri afectate (ha)	arabil	=			
		pășuni și fânețe	=			
		păduri	=			
		rupturi/doborâturi mat. lemnos (mc)	=			
	Utilități afectate	rețele electrice (km)	=			
		nr. posturi de transformare	=			
rețele gaze naturale (km)		=				
rețele de apă potabilă (km)		=				
rețele de canalizare (km)		=				
număr fântâni		=				
5. Construcții hidrotehnice	diguri afectate/rupte	=				
	nr. baraje afectate	=				
	apărare maluri (km)	=				
6. Căi de comunicații	DN	afectate / se circulă cu dificultate	=			
		distruse / blocate	=			
	DJ	afectate / se circulă cu dificultate	=			
		distruse / blocate	=			
	DC	afectate / se circulă cu dificultate	=			
		distruse / blocate	=			
	CF	afectate / se circulă cu dificultate	=			
		distruse / blocate	=			
	Pod- uri	afectate (nr.)				
		distruse (nr.)				
	Pode- țe	afectate (nr.)				
		distruse (nr.)				
		Traversări pietonale afectate / distruse (nr.)	=			
7. Animale moarte (nr.)			=			
8. Alte situații			=			
9. Misiuni și activități	de evacuare		=			
	de salvare		=			
	pază bunuri		=			
	restricționarea circulației		=			
	transport/distribuire ajutoare		=			
	asigurare ordine publică		=			
	altele		=			
10. Forțe și mijloace (ale altor structuri decât ale Ministerului		forțe (persoane)	=			



Administrației și Internelor sau Ministerului Apărării Naționale)	mijloace (autovehicule, utilaje)	=		
---	----------------------------------	---	--	--

3. măsurile luate de către toate structurile implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de riscurile specifice: avertizarea populației, forțe de intervenție care acționează, evacuarea populației, cazare, alimentarea cu apă potabilă a sinistraților și obiecte de primă necesitate, modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, volume acumulate în acumulările permanente și nepermanente, manevrele efectuate la baraje și derivații de ape mari, modul de funcționare al stațiilor de pompare pentru desecare, capacitatea acestora de evacuare, probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor etc.:

4. măsuri necesare pentru evitarea sau diminuarea pagubelor (tăierea controlată a digurilor, evacuarea apelor din incinte etc.):

5. construcții hidrotehnice afectate:

6. valoarea totală preliminară a pagubelor stabilită de Comitetele locale pentru situații de urgență.

*Notă: Rubricile din tabelul privind situația pagubelor care nu fac obiectul raportării dumneavoastră se pot șterge în momentul raportării.*

Șeful Serviciului Voluntar pentru  
Situații de Urgență,

**BÎRHALĂ ANTONIO-ROMEL**

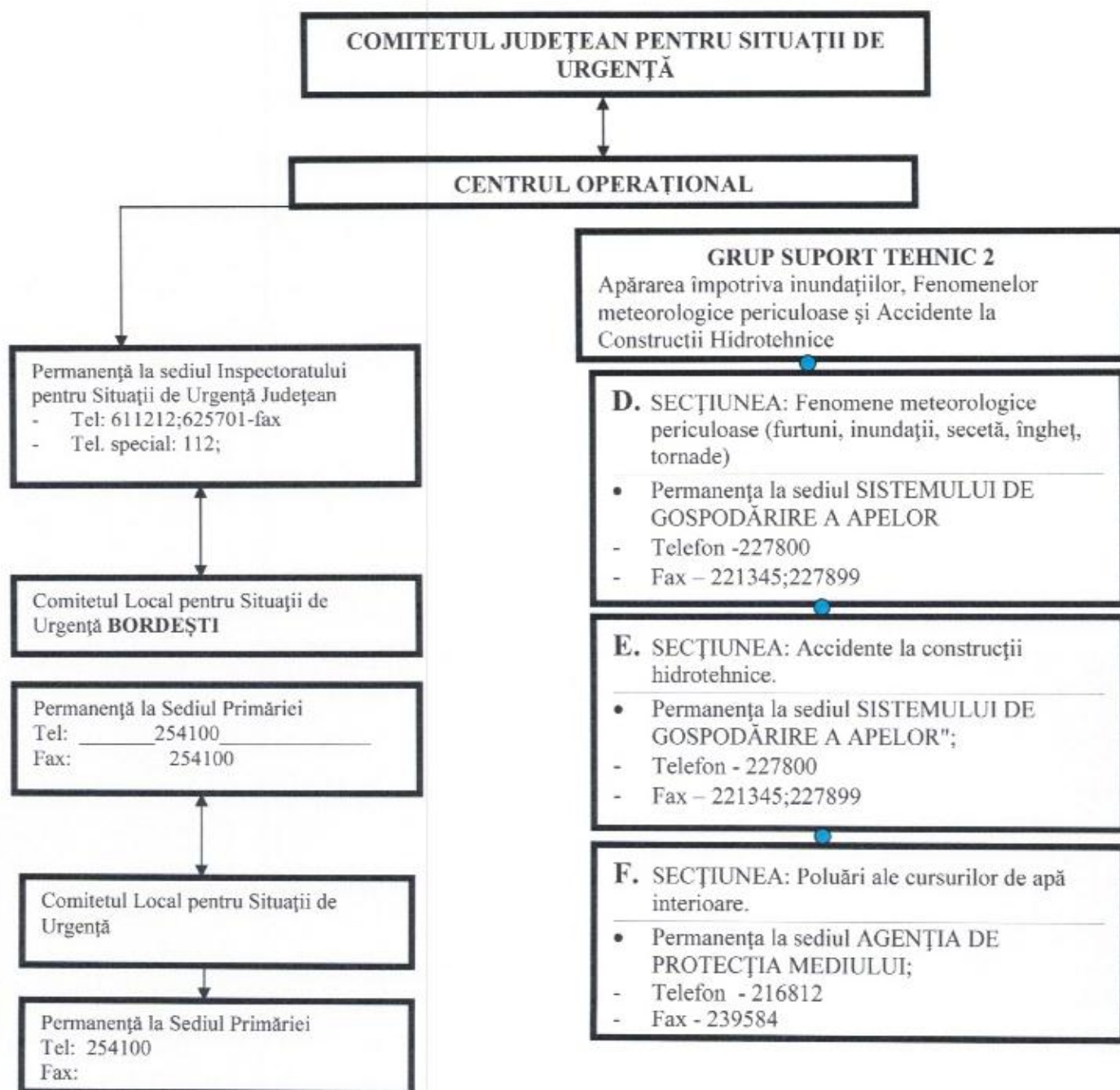
**TABEL NOMINAL CU ÎNȘTIINȚAREA ȘI ADUCEREA PERSONALULUI CU  
ATRIBUȚII ÎN DOMENIUL SITUAȚIILOR DE URGENTA DIN COMUNA BORDEȘTI**

Nr Crt	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Adresa	Telefon serviciu	Telefon acasă/mobi
1	<b>GAVRILĂ ADRIAN</b>	<b>Primar</b>	<b>PRIMĂRIE</b>		<b>0237254100</b>	<b>0767271149</b>
2	<b>TĂTARU IULIAN</b>	<b>Viceprimar</b>	<b>PRIMĂRIE</b>		<b>0237254100</b>	<b>0760788333</b>
3	<b>NICOLESCU DORINA</b>	<b>Secretar</b>	<b>PRIMĂRIE</b>		<b>0237254100</b>	<b>0760788731</b>
4	<b>TURCU GABRIEL</b>	<b>Contabil</b>	<b>PRIMĂRIE</b>		<b>0237254100</b>	<b>0761692089</b>
5	<b>TOMA THEODOR</b>	<b>Medic uman</b>	<b>DISPENSAR UMAN</b>		<b>0237254315</b>	<b>216863</b>
6	<b>MUNTEANU ANGELICA</b>	<b>Medic veterinar</b>	<b>DISPENSAR VETERINAR</b>			<b>0788649046</b> <b>0765024449</b> <b>(asistent veterinar)</b>
7	<b>ANDREȘ CLAUDIU</b>	<b>Șef post poliție</b>	<b>POST POLIȚIE</b>		<b>0237254000</b>	
8	<b>BURDUCEA DANIELA</b>	<b>Director Șc. gen. Nr.1</b>	<b>ȘCOALA</b>		<b>0237254111</b>	<b>0727804795</b>
9	<b>SACUIU ALEXANDRU</b>	<b>Consilier</b>			<b>0237254100</b>	<b>0722521353</b>
10	<b>BÎRHALĂ ANTONIO-ROMEL</b>	<b>Șef serviciu voluntar situații de urgență</b>	<b>PRIMĂRIE</b>		<b>0237254100</b>	<b>0762690977</b>

❖ Un exemplar din anexa nr. 1 se lasă în plic sigilat la Ofițerul de Serviciu de la primărie



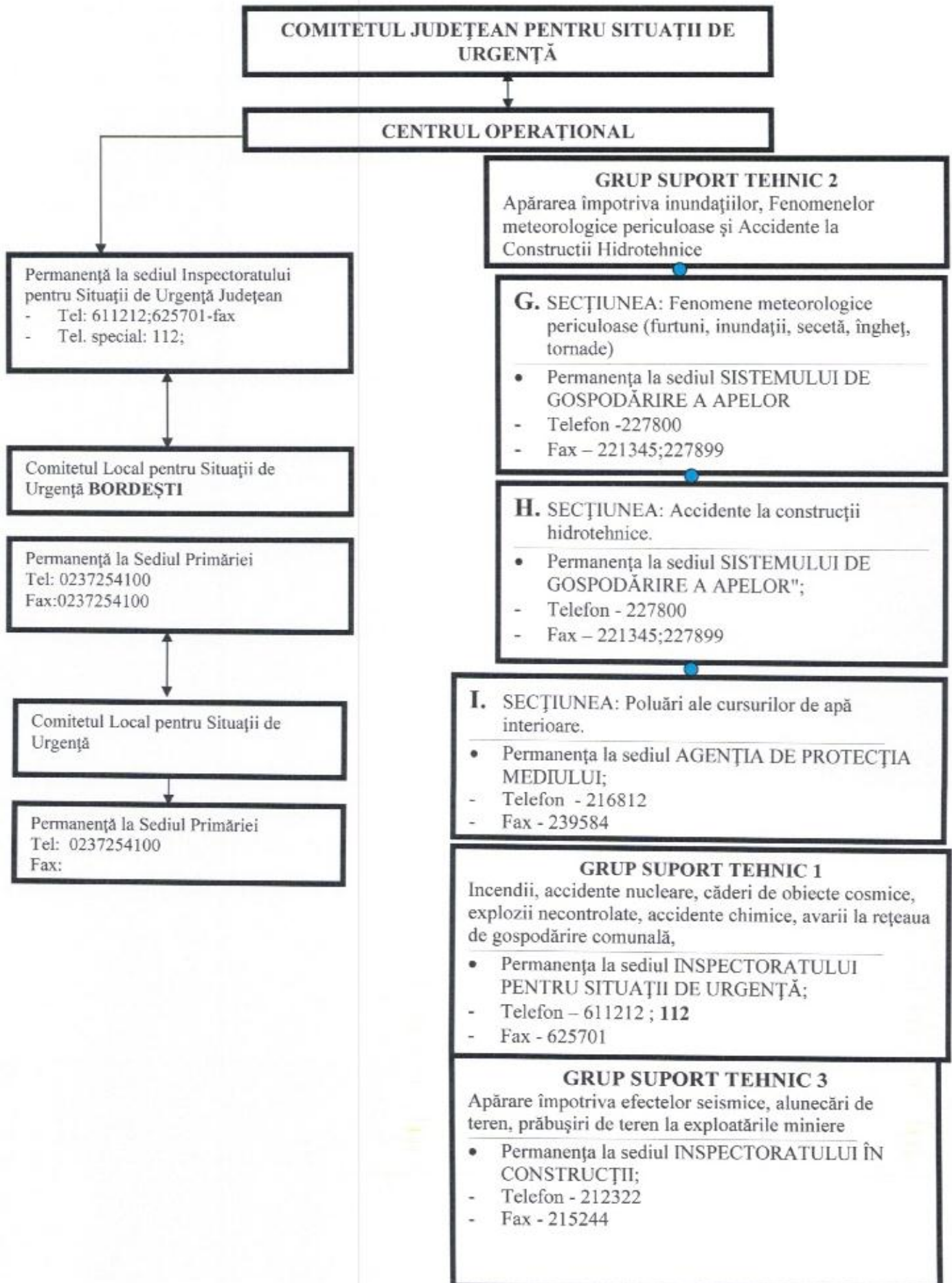
## FLUXUL INFORMAȚIONAL LA DEZASTRE



❖ Un exemplar din anexa nr. 1 se lasă în plic sigilat la Ofițerul de Serviciu de la primărie

Anexa nr. 3

FLUXUL INFORMAȚIONAL LA DEZASTRE





#### **GRUP SUPORT TEHNIC 4**

Avarii la magistrale de transport gaze, produse petroliere, energie electrică

- Permanența la sediul ELECTRICA S.A.
- Telefon - 205999
- Fax - 205704

#### **GRUP SUPORT TEHNIC 5**

Incendii de masă la fondul forestier, dăunători, contaminări de culturi vegetale, secetă, căderi de grindină

- Permanența la sediul DIRECȚIEI PENTRU AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ;
- Telefon - 222593
- Fax - 622704

#### **GRUP SUPORT TEHNIC 6**

Asistență medicală de urgență în caz de epidemii

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ;
- Telefon - 225979
- Fax - 227235

#### **GRUP SUPORT TEHNIC 7**

Avarii grave la sistemele de telecomunicații și informatică

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE TELECOMUNICAȚII;
- Telefon - 233100
- Fax - 233102

#### **GRUP SUPORT TEHNIC 8**

Epizootii, contaminări la produsele animale și vegetale

- Permanența la sediul DIRECȚIEI VETERINARE ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR;
- Telefon - 614546
- Fax - 236566

#### **GRUP SUPORT TEHNIC 9**

Accidente deosebit de grave pe căile de comunicații, căderi masive de zăpadă, polei, blocaje de gheață

- Permanența la sediul SECTORULUI DRUMURI NAȚIONALE
- Telefon - 216059
- Fax - 213326

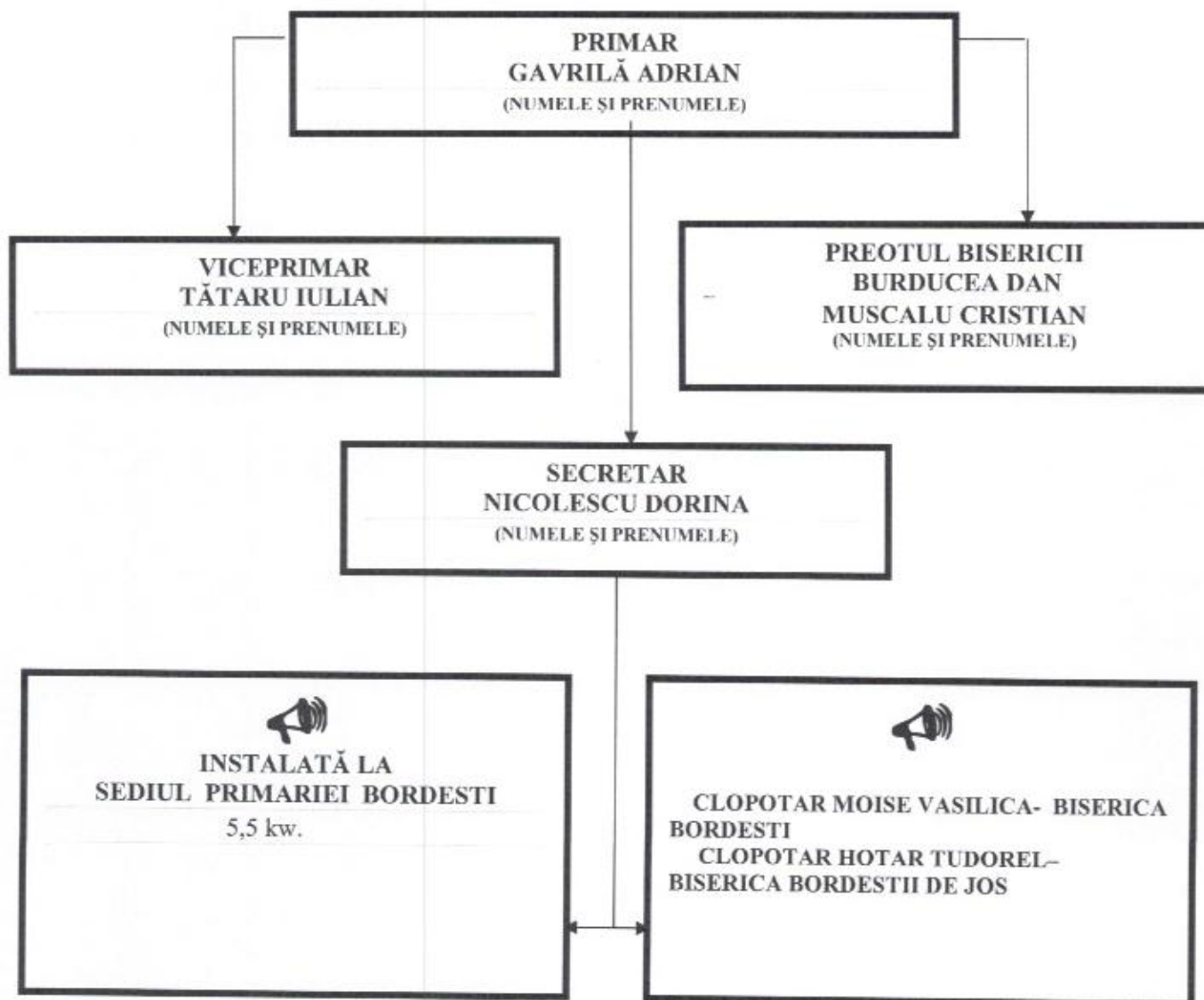
#### **GRUP SUPORT TEHNIC 10**

Primirea, depozitarea și distribuirea materialelor necesare intervenției în vederea ajutorării sinistraților

- Permanența la sediul INSPECTORATULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ;
- Telefon - 611212 ; 112
- Fax - 625701

## SCHEMA DE ALARMARE LA SITUAȚII DE URGENȚĂ

În cazul primirii informațiilor despre iminența producerii unei situații de urgență ce afectează comuna BORDEȘTI, Primarul ordonă alarmarea comunei atât prin sistemul de alarmare al protecției civile, clopotele bisericilor din Parohia comunei, cât și prin alte mijloace de alarmare cum sunt fluiera, claxoane, etc.



- ❖ Despre introducerea semnalului de alarmare pe teritoriul comunei se va raporta imediat la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Anghel Saligny” al județului Vrancea



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
AL COMUNEI BORDEȘTI

GRAFICUL  
CU PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ÎN CAZ DE SEISM ȘI ALUNECĂRI DE TEREN

Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24							
1	Primirea înștiințării despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofițerii de serviciu, organele locale sau din alte surse și măsurile luate de înștiințare și alarmare a zonei (obiectivului)	X													-ofiterul de serviciu pe Consiliul local	- Poliția municipală	
2	Raportarea imediată a datei, orei, locului și primelor concluzii despre dezastrul respectiv la Inspectoratul pentru Situații de Urgență	X													-Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență;	-	Schema organizării și asigurării înștiințării și alarmării
3	Înștiințarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență	X															
4	Executarea înștiințării și alarmării suplimentare a populației și personalului muncitor despre producerea dezastrului	X													- Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-S.C Electrica	
5	Executarea cercetării la fața locului de către echipele de cercetare municipale și conducerea agentului economic respectiv (organul local) și raportarea primelor date despre urmarile dezastrului	X	X	X	X										- Comitetului Local pentru Situații de Urgență; și conducerea operatorilor economici respectivi (organul local) –echipele de cercetare	-Inspectoratul pentru Situații de Urgență -Crucea Roșie -instituții cu atribuții în domeniu.	Planul de protecție și intervenție în caz de seisme și alunecări de teren
6	Deplasarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la locul producerii evenimentului	X													-Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență		
7	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, pază și apărarea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Organele de Poliție	-Echipele de circulație ale municipiului	
8	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectată	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea răniților	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Rețeaua sanitară și de Cruce Roșie. -Echipele medicale din cadrul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.	- Serviciul de Ambulanță. -Inspectoratul Județean de Poliție.	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24							
10	Asigurarea limitării și extinderii incendiilor (inundațiilor, scăpărilor de gaze, infiltrații de gaze) prin măsuri de intervenție și variantări	X	X	X											-Subunitățile și formațiunile stabilite în plan	-Organele de specialitate din zona	
11	Scoaterea populației și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigurarea evacuării în locuri sau localități dinainte stabilite	X	X	X	X										-Organele, forțele și mijloacele stabilite în planul de evacuare	Forțele și mijloacele ce pot contribui la acțiune, organele de poliție și jandarmi	
12	Alarmarea subunităților de serviciu de la operatorii economici care intervin în cadrul cooperării la dezastru. Asigurarea afluirii acestora în zonele afectate	X													-Comitetul Local pentru Situații de Urgență unde a avut loc dezastrul	-Organele municipale de Poliție;	
13	Organizarea acțiunilor de intervenție în zona distrusă și asigurarea cu mijloace de legătură, mijloace de transport, materiale, hrană, echipament de protecție și materiale de intervenție	X	X	X												-Organele de specialitate din municipiu;	
14	Constituirea unei grupe operative care să asigure intervenția de specialitate în zona distrusă	X	X													-Organele municipale de Poliție;	
15	Asigurarea schimbării forțelor de intervenție în cazul desfășurării acțiunilor pe o perioadă mai mare de timp										X					-Detasamentul de Pompieri Focșani "Anghel Saligny";	Planul de protecție și intervenție în caz de seisme și alunecări de teren
16	Intocmirea rapoartelor și sintezelor asupra stadiului îndeplinirii acțiunilor și necesarul în materiale de asigurat pentru continuarea acțiunilor					X										-Alte organe de specialitate	
17	Asigurarea condițiilor de lucru pe timp de noapte, iarnă, vizibilitate redusă, condiții meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-Organele care au în subordine forțele și mijloacele care acționează în zona dezastrului	
18	Analiza situației create și a posibilităților de acțiune. Solicitare și sprijin din partea organelor județene și de stat	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-Comitetul Local pentru Situații de Urgență	
19	Executarea cercetării suplimentare și restabilirea acțiunilor forțelor de intervenție	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-Comandantul acțiuni de intervenție și formațiilor participante și Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv



Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine execută	CUCINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24							
20	Culegerea datelor despre urmarile seismului și raportarea la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență	X													-Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la localități și operatorii economici din municipiu	Schema de înștiințare și alarmare
21	Înteruperea alimentării cu apa, gaze, energie electrică, apă caldă	X													-Organele de specialitate de la municipiu, și operatorii economici afectați	- Organele de specialitate superioare și inferioare	
22	Limitarea accesului în zona calamităților	X	X												-Inspectoratul Județean de Poliție cu organele din subordine din zona afectată	-Inspectoratul pentru Situații de Urgență	Schema de înștiințare și alarmare
23	Organizarea acțiunii de limitare și lichidarea urmărilor dezastrului, de salvare a celor prinși sub dărâmături, de deblocare a căilor de acces, sprijinirea clădirilor ce amenință să se prăbușească, evacuarea sinistraților	X	X												-Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	
24	Culegerea de date despre pericolul alunecării de teren	X													-Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la localitate.	Planul de protecție și intervenție în caz de cutremur și alunecări de teren
25	Evacuarea populației și a bunurilor materiale din zona și clădirile aflate sub incidența alunecărilor de teren	X	X	X	X	X									-Comitetele locale pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate superioare	
26	Repunerea în funcțiune a instalațiilor deteriorate, rețelelor și construcțiilor aferente	X	X	X	X	X									-Fortele și mijloacele stabilite de Comitetul local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate superioare	

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
AL COMUNEI BORDEȘTI

GRAFICUL  
CU PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ÎN CAZ DE INCENDII

Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine execută	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24								
1	Primirea înștiințării despre producerea dezastrului de la dispercat, organele locale sau din alte surse și măsurile luate de înștiințare și alarmare a zonei (obiectivului) alarmarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență	X													-ofiterul de serviciu de la Consiliul local -președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență	Organele comunale de Poliție		
2	Raportarea imediată a datei, orei, locului și primelor concluzii despre incendiul respectiv la Inspectoratul județean pentru Situații de Urgență, la telefonul 611212 ; 112.	X													- Comitetul Local pentru Situații de Urgență, prin Centrul operativ cu activitate temporară.	-	Schema organizării și asigurării înștiințării și alarmării	
3	Instiintarea membrilor C.L.S.U.	X																
4	Executarea înștiințării și alarmării suplimentare a populației și personalului muncitor despre producerea incendiului	X													- Comitetul Local pentru Situații de Urgență prin Echipa de transmisiuni alarmare	Telekom		
5	Executarea cercetării la fața locului de către echipele de cercetare din componența S.V.S.U. și conducerea operatorului economic respectiv (organul local) și raportarea primelor date despre urmările incendiului la I.S.U.J. Vrancea.	X	X	X	X										-Echipele de cercetare ale S.V.S.U. și conducere operatorului economici respectivi (organul local)	-Detasamentul de pompieri -Crucea Roșie		
6	Deplasarea membrilor C.L.S.U și a S.V.S.U. la locul producerii incendiului	X													-C.L.S.U.			Planul de protecție și intervenție la incendii
7	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, paza și apararea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X										-Organele municipale de poliție și subunități de jandarmi.	-		
8	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectata	X	X	X	X										-Rețeaua sanitară, formațiunile medicale ale S.V.S.U., formațiunile de Cruce roșie.			
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea răniților	X	X	X	X											-Organele comunale de poliție -Serviciul de ambulanță		



Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine execută	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica			
		ORARA																	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24									
10	Asigurarea limitării și extinderii incendiilor (inundațiilor, scăpărilor de gaze, infiltrații de gaze) prin măsuri de intervenție și variantari	X	X	X												-Subunitățile și formațiunile stabilite în plan	-Organele de specialitate din zonă		
11	Scoateră populației și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigurarea evacuării în locuri sau localități dinainte stabilite	X	X	X	X											-Organele, forțele și mijloacele stabilite în plan	Forțele și mijloacele ce pot contribui la acțiune		
12	Alarmarea S.V.S.U. de la operatorii economici care intervin în cadrul cooperării la incendiu. Asigurarea afluirii acestora în zonele afectate	X														-C.L.S.U. prin Serviciile Voluntare pentru Situații de Urgență al localităților unde au avut loc incendii	-Organele municipale de Poliție;		
13	Organizarea acțiunilor în zona afectată și asigurarea cu mijloace de legătură, mijloace de transport, materiale, hrană, echipament de protecție și materiale de intervenție	X	X	X													-Organele de specialitate din municipiu;		
14	Constituirea unei grupe operative care să asigure intervenția de specialitate în zona afectată	X	X														-S.V.S.U. de la operatorii economici.		
15	Asigurarea schimbării forțelor de intervenție în cazul desfășurării acțiunilor pe o perioadă mai mare de timp																-Inspectoratul Județean de Poliție;		
16	Întocmirea rapoartelor și sintezelor asupra stadiului îndeplinirii acțiunilor și necesarul în materiale de asigurat pentru continuarea acțiunilor							X									-Detasamentul de pompieri Focșani		
17	Asigurarea condițiilor de lucru pe timp de noapte, iarnă, vizibilitate redusă, condiții meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-C.L.S.-U. și instituțiile care au în subordine forțele și mijloacele care acționează în zona producerii incendiului.		
18	Analiza situației create și a posibilităților de acțiune. Solicitare și sprijin din partea organelor superioare cu atribuții pe linia situațiilor de urgență.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate din localitate	
19	Executarea cercetării suplimentare și restabilirea acțiunilor forțelor de intervenție	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Comandanții subunităților și formațiilor participante la acțiunea de intervenție	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Planul de protecție și intervenție în caz de incendii de mari proporții

AL COMUNEI BORDESTI

GRAFICUL  
CU PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ÎN CAZ DE ÎNZĂPEZIRI

Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA												Cine execută	CU CINE COLABOREAZĂ	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24								
1	Primirea înștiințării despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofiterii de serviciu, organele locale sau din alte surse și măsurile luate de înștiințare și alarmare a zonei (obiectivului)	X													-ofiterul de serviciu pe Consiliul local	-Organele locale de Poliție	Schema organizării și asigurării înștiințării și alarmării	
2	Raportarea imediată a datei, orei, locului și primelor concluzii despre dezastrul respectiv la I.S.U.J.Vrancea, la telefon 611212 ; 112 ;	X													-Președintele C.L.S.U. ; -ofiterul de serviciu pe Consiliul local	-		
3	Înștiințarea C.L.S.U. și alarmarea S.V.S.U. al localității	X																
4	Executarea cercetării la fața locului de către echipa de cercetare din cadrul S.V.S.U și CELEULE DE CRIZĂ de la operatorii economici, respectiv ( organul local) și raportarea primelor date despre urmările dezastrului	X	X	X	X										-C.L.S.U și conducerea operatorilor economici afectați	-Detasamentul de pompieri -Crucea Roșie -Administrația de Drumuri județene și Secția de Drumuri Naționale		
5	Deplasarea membrilor din C.L.S.U. și instituțiilor cu atribuții pe linie de înzăpeziri.	X													-Comitetul Local pentru Situații de Urgență Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.		Planul de protecție și intervenție la înzăpeziri	
6	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, paza și apărarea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Inspectoratul Județean de Poliție, prin organele de poliție de la localități.	Subunități de jandarmi		
7	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectată	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Formațiunile medicale ale S.V.S.U. -Formațiuni de Cruce Roșie. -Spitalul municipal			
8	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea răniților	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-Serviciul de Ambulanță. -Organele locale de poliție.		





COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
AL COMUNEI BORDEȘTI

GRAFICUL  
CU PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ÎN CAZ DE PLOI ABUNDENTE, INUNDAȚII

Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARĂ											Cine execută	CU CINE COLABOREAZĂ	Documente ce se aplica			
		1	2	3	4	6	10	12	20	24								
1	Primirea înștiințării despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofițerii de serviciu, organele locale sau din alte surse și măsurile luate de înștiințare și alarmare a zonei(obiectivului)	X														-Ofițerul de serviciu pe Consiliul local	-Organele municipale de Poliție	
2	Raportarea imediată a datei, orei, locului și primelor concluzii despre dezastrul respectiv la Inspectoratul pentru Situații de Urgență, Tel: 611212	X														- Ofițer de permanență	-	Schema organizării și asigurării înștiințării și alarmării
3	Înștiințarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență	X															-	
4	Executarea înștiințării și alarmării suplimentare a populației și personalului muncitor despre producerea dezastrului	X															-	
5	Culegerea datelor referitoare la pericolul de inundație	X															-Organele de specialitate superioare și inferioare care pot furniza informații în domeniu	
6	Deplasarea comitetului județean pentru situații de urgență la locul producerii evenimentului	X																
7	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, pază și apărarea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				Planul de protecție și intervenție în caz de ploi abundente și inundații
8	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectată	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea răniților	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				-Inspectoratele pentru Situații de Urgență; -Inspectoratul Județean de Poliție.



Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARĂ												Cine execută	CU CINE COLABOREAZĂ	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24								
10	Scoaterea populației și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigurarea evacuării în locuri sau localități dinainte stabilite	X	X	X	X										-Organele, forțele și mijloacele stabilite în plan	Forțele și mijloacele ce pot contribui la acțiune		
11	Alarmarea subunităților de serviciu de la operatorii economici care intervin în cadrul cooperării la dezastru. Asigurarea afluirii acestora în zonele afectate	X													Comitetul Local pentru Situații de Urgență.	-Inspectoratul Județean de Poliție;		
12	Organizarea acțiunilor în zona distrusă și asigurarea cu mijloace de legătură, mijloace de transport, materiale, hrană, echipament de protecție și materiale de intervenție	X	X	X												-Organele de specialitate din județ; -Inspectoratele pentru Situații de Urgență;		
13	Constituirea unei grupe operative care sa asigure intervenția de specialitate in zona distrusă	X	X													-Inspectoratul Județean de Poliție; -Direcția Sanitară Județeană; -Alte organe de specialitate		
14	Asigurarea schimbării forțelor de intervenție în cazul desfășurării acțiunilor pe o perioadă mai mare de timp								X						Comitetul Local pentru Situații de Urgență.			
15	Intocmirea rapoartelor și sintezelor asupra stadiului îndeplinirii acțiunilor și necesarul în materiale de asigurat pentru continuarea acțiunilor							X										
16	Asigurarea condițiilor de lucru pe timp de noapte, iarnă, vizibilitate redusă, condiții meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
17	Analiza situației create și a posibilităților de acțiune. Solicitare și sprijin din partea organelor de stat și superioare	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
18	Executarea cercetării suplimentare și restabilirea acțiunilor forțelor de intervenție	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				

Planul de protecție și intervenție în caz de ploi abundente și inundații

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ – SĂCUIU ALEXANDRU

CONTRASEMNEAZĂ-SECRETAR-GENERAL DORINA NICOLESCU

