



CONSILIUL LOCAL DRAGOȘ VODĂ, JUDEȚUL CĂLĂRAȘI
COD FISCAL 4445281 - COD POSTAL 917085 - TEL/FAX 0242345711

Adresa: Strada Principala, nr. 51, comuna Dragos Voda, judetul Calarasi, Adresa e- mail: secretar@primariadragosvoda.ro, Tel.: 0242345711, Fax: 0242345711, Cod Siruta 93539

HOTARARE

**privind actualizarea/completarea Planului de analiza si acoperire a riscurilor (PAAR)
al comunei Dragos Voda pentru anul 2022**

**Consiliul Local al comunei Dragos Vodă, județul Călărași, întrunit în ședința ordinară
la data de 28.01.2022 ora 10.00, în sala de ședințe a Consiliului Local**

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 291/17.01.2022 al domnului Ion Radu Aurel, primarul comunei Dragos Voda, judetul Calarasi;
- Raportul de specialitate nr. 290/17.01.2022 întocmit de catre persoana cu atribuții delegate de Șef S.V.S.U;
- Prevederile art. 4, alin. (2) și art. 14, lit. "a" din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor modificata și completată;
- Prevederile art. 6. alin. (2) din Anexa nr. 1 din OMAI 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor
- Prevederile art. 14, pct. (2) din HG nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, functionare si atributiile serviciilor de urgenta profesioniste;
- Prevederile art. 10, lit. "d" din Legea nr. 481/2004 privind protectia civila, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Raportul favorabil al comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al comunei Dragos Voda, jud. Calarasi;

În temeiul art. 196 alin. (1) litera "a" din Ordonanta de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTARASTE:

Art. 1. Se aproba *Planul de Analiza si Acoperire a Riscurilor (PAAR) al comunei Dragos Voda pentru anul 2022*, in anexa, care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 2. Primarul comunei Dragos Voda și persoana cu atribuții delegate de Șef S.V.S. U. va asigura aducerea la indeplinire a prezentei hotarari.

Secretarul general al unității administrativ - teritoriale Dragos Voda, judetul Calarasi, va comunica prezenta hotarare autoritatilor, institutiilor si persoanelor interesate.

Prezenta hotarare a fost adoptata cu 11 voturi "pentru" din 11 consilieri locali in functie.

Nr. 04

**Adoptata la Dragos Voda
Astazi: 28.01.2022**

**Președinte de sedinta
Botaru Cornel Constantin**



**Contrasemnează pt. Secretar
general al U.A.T. Dragos Vodă
VASILE MARI**

APROB
PRESEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
PRIMAR
ION RADU AUREL



PLANUL
DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR
AL COMUNEI DRAGOS VODA

Intocmit,
Inspector P.C.
BĂDIN Nicusor



ROMANIA
JUDETUL CALARASI
COMUNA DRAGOS VODA
CONSILIUL LOCAL

Anexa
la H.C.L. nr. din

APROB
PRESEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
PRIMAR
ION RADU AUREL



P L A N U L

DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR

AL COMUNEI DRAGOS VODA

Intocmit,
Inspector P.C.
BĂDIN Nicusor

.....

2022

LISTA DE DISTRIBUTIE
A PLANULUI DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR

Nr. crt.	Institutia / Serviciul	Funcția/ Numele si prenumele	Data	Semnatura de primire	Observatii
1.	Primaria comunei	Sef S.V.S.U.			1 exemplar
2.					1 extras
3.					
4.					
5.					
6					
7					
8					

LISTA
DE ACTUALIZARI A PLANULUI

Nr. crt.	Pag.	Continutul modificarii	Data efectuării modificării și baza legală	Semnatura și stampila

CUPRINS

Capitolul	Pagina
I. DISPOZITII GENERALE	6
1.Sectiunea 1 - Definitie, scop, obiective	6
2.Sectiunea a 2-a - Responsabilitati privind analiza si acoperirea riscurilor	7
2.1. Acte normative de referinta	7
2.2. Structuri organizatorice implicate	8
2.3. Responsabilitati ale organismelor si autoritatilor cu atributii în domeniu	8
II. CARACTERISTICILE UNITATII ADMINISTRATIV -TERITORIALE	12
Sectiunea 1-a – Asezare geografica, relieful, fauna si solurile	12
Sectiunea a 2-a - Caracteristici climatice	13
Sectiunea a 3-a - Populatia	14
Sectiunea a 4-a - Cai de transport	14
Sectiunea a 5-a - Dezvoltarea economica si industria	14
Sectiunea a 6-a - Infrastructuri locale	14
III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA	15
Sectiunea 1-a - Analiza riscurilor naturale	15
Sectiunea a 2-a - Analiza riscurilor tehnologice	17
Sectiunea a 3-a - Analiza riscurilor biologice	19
Sectiunea a 4-a - Analiza riscurilor de incendiu	21
Sectiunea a 5-a - Analiza riscurilor sociale	21
IV. ACOPERIREA RISCURILOR	22
Sectiunea 1-a - Conceptia desfasurarii actiunilor de protectie-interventie	22
Sectiunea a 2-a - Etapele de realizare a actiunilor	22
Sectiunea a 3-a - Faze de urgenta a actiunilor	27
Sectiunea a 4-a.- Actiunile de protectie-interventie	28
Sectiunea a 5-a - Instruirea	36
Sectiunea a 6-a - Realizarea circuitului informational-decizional si de cooperare	36
V. RESURSE UMANE SI FINANCIARE	37
VI. LOGISTICA ACTIUNILOR	38
ANEXE	

ANEXE		
Numarul anexe	Continutul	Numar de pagini
1.	Lista autoritatilor si factorilor care au responsabilitati în analiza si acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritoriala.	1
2.	Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi în PAAR.	8
3.	Componenta nominala a structurilor locale cu atributii în domeniul gestionarii situatiilor de urgenta.	4
4.	Riscuri potentiale în localitati/judete vecine care pot afecta zona de competenta a unitatii administrativ-teritoriale.	1
5.	Harti de risc.	5
6.	Masuri corespunzatoare de evitare a manifestarii riscurilor, de reducere a frecventei de producere ori de limitare a consecintelor acestora, pe tipuri de riscuri.	2
7.	Situatia mijloacelor de înstiintare-alarmare dispuse pe teritoriul comunei.	1
8.	Planuri si proceduri de interventie.	3
9.	Schema fluxului informational-decizional.	1
10.	Rapoarte de informare si analiza.	3
11.	Protocoale de colaborare cu institutii similare din tarile / localitatile vecine în cazul producerii unor situatii de urgenta.	5
12.	Conventie de prestari servicii în interes public cu opratorii economici din localitate.	2
13.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situatii de urgenta.	24

CAPITOLUL I DISPOZITII GENERALE

Sectiunea 1

Definitie, scop, obiective

Definitie

Planul de analiza si acoperire a riscurilor, cuprinde riscurile potentiale identificate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale, masurile, actiunile si resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Încadrarea unitatilor administrativ-teritoriale a institutiilor publice si operatorilor economici în clase de risc se face în baza analizei de risc.

Analiza de risc este metoda de cuantificare a riscurilor pe baza identificarii riscului, determinarii frecventei evenimentelor si consecintelor asupra elementelor exprese ale fiecarui eveniment pentru fiecare tip de risc specific.

Scop

Planul de analiza si acoperire a riscurilor în raza administrativ teritoriala a comunei se elaboreaza în scopul identificarii si evaluarii tipurilor de risc specifice zonei de competenta, pentru stabilirea masurilor în domeniul prevenirii si interventiei, precum si pentru cuprinderea acestora si aplicarea, de catre institutiile si operatorii economici de pe raza administrativ teritoriala a comunei, în planurile proprii.

Prin tipuri de risc se înțelege cazurile de forta majora determinate de incendii, cutremure, inundatii, accidente, explozii, avarii, alunecari sau prabusiri de teren, îmbolnaviri în masa, prabusiri ale unor constructii, instalatii ori amenajari, esuarea sau scufundarea unor nave, caderi de obiecte din atmosfera ori din cosmos, tornade, avalanse, esecul serviciilor de utilitati publice si alte calamitati naturale, sinistre grave sau evenimente publice de amploare determinate ori favorizate de factori de risc specifici.

Obiective

Obiectivele Planului de Analiza si Acoperire a Riscurilor în zona administrativ teritoriala a comunei sunt urmatoarele:

- a) stabilirea structurii si specializarii Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta în functie de tipurile de risc specifice zonei de competenta;
- b) dotarea cu mijloace tehnice si materiale de interventie, aparatura si echipamentele de protectie a Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta;
- c) stabilirea tematicii de pregatire si a exercitiilor pentru membrii Serviciului voluntar pentru situatii de urgenta;
- d) evaluarea, prezentarea si aducerea la cunostinta factorilor de decizie a tipurilor de riscuri existente pe teritoriul comunei;
- e) elaborarea planului pentru gestionarea situatiilor de urgenta în vederea reducerii riscurilor si limitarea consecintelor dezastrelor;
- f) informarea populatiei cu privire la masurile ce trebuie luate pentru reducerea efectelor negative si adoptarea unui comportament adecvat în situatii de urgenta.
- g) prevenirea efectelor grave asupra sanatatii populatiei si a mediului înconjurator.
- h) constructii hidrotehnice si poluari accidentale.

Secțiunea a 2-a.

Responsabilitati privind analiza si acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referinta

- Legea nr. 307/2006 privind apararea împotriva incendiilor (actualizata);
- Legea nr. 481/2004 privind protectia civila, modificata si completata cu Legea nr. 212/2006;
- Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 132 pentru aprobarea metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii-cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor;
- Hotărârea Guvernului României nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, functionarea si atributiile serviciilor de urgenta profesioniste;
- Hotărârea Guvernului României nr. 2288/2005 pentru aprobarea repartizarii principalelor functii de sprijin pe care le asigura ministerele, celelalte organe centrale si organizatiile neguvernamentale privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta;
- Hotărârea Guvernului României nr. 642/2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unitatilor administrativ-teritoriale, institutiilor publice si operatorilor economici din punct de vedere al protectiei civile, în functie de tipurile de riscuri specifice;
- Ordonanta de Urgenta nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul National de Management al Situatiilor de Urgenta (modificata);
- Hotărârea Guvernului României nr. 1.491 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorica, atributiile, functionarea si dotarea comitetelor si centrelor operative pentru situatii de urgenta;
- Hotărârea Guvernului României nr. 95/2003 privind controlul activitatilor care prezinta pericole de accidente majore în care sunt implicate substante periculoase;
- Ordinul ministrului administratiei si internelor nr. 1259/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea si asigurarea activitatii de înștiințare, avertizare, prealarmare si alarmare în situatii de protectie civila;
- Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 160/2007 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, desfasurare si finalizare a activitatii de prevenire a situatiilor de urgenta prestate de serviciile voluntare si private pentru situatii de urgenta;
- Hotărârea Guvernului României nr. 501/2005 pentru aprobarea Criteriilor privind asigurarea mijloacelor de protectie individuala a cetatenilor;
- Hotărârea Guvernului României nr. 1579/2005 pentru aprobarea statutului personalului voluntar din serviciile de urgenta voluntare;
- Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 718/2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanta privind structura organizatorica si dotarea serviciilor voluntare pentru situatii de urgenta, modificata si completata cu Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 195 din 20 aprilie 2007;
- Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 1184 pentru aprobarea Normelor privind organizarea si asigurarea activitatii de evacuare în situatii de urgenta;

- Ordinul Ministrului Administratiei si Internelor nr. 192/2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgenta generate de inundatii, fenomene meteorologice periculoase, poluari accidentale pe cursurile de apa si poluari marine in zona costiera.

2.2. Structuri organizatorice implicate

Structurile organizatorice implicate în gestionarea situatiilor de urgenta sunt urmatoarele :

- A) Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi – C.J.S.U.;
- B) Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta Judetean Calarasi – I.S.U.J.;
- C) Centrul Operational Judetean – C.O.J.;
- D) Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta – C.L.S.U.;
- E) Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta – C.O.S.U. (de la nivelul C.L.S.U.);
- F) Comandantul actiunii.

2.3. Responsabilitati ale organismelor si autoritatilor cu atributii în domeniu

Responsabilitatea întocmirii planului de analiza si acoperire a riscurilor revine Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta al comunei se aproba de Consiliul Local al comunei si se actualizeaza la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificari în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atributii ori asigura functii de sprijin privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta în profil teritorial.

Dupa elaborare si aprobare, planul de analiza si acoperire a riscurilor se pune la dispozitia secretariatului tehnic permanent al comitetului local pentru situatii de urgenta, iar extrase din document se transmit celorlalte institutii si organisme cu atributii în prevenirea si gestionarea riscurilor generatoare de situatii de urgenta, acestea având obligatia sa cunoasca, în partile care le privesc, continutul planului si sa le aplice corespunzator situatiilor de urgenta specifice.

A) Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi - C.J.S.U.:

- a) *informeaza Comitetul National*, prin Inspectoratul General, privind starile potential generatoare de situatii de urgenta si iminenta amenintarii acestora;
- b) *evalueaza situatiile de urgenta produse* în judetul Calarasi, stabileste masuri si actiuni specifice pentru gestionarea acestora si urmareste îndeplinirea lor;
- c) *declara, cu acordul ministrului internelor si reformei administrative*, starea de alerta la nivel judetean sau în mai multe localitati ale judetului si propune instituirea starii de urgenta;
- d) *analizeaza si avizeaza planul judetean* pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare gestionarii situatiilor de urgenta;
- e) *informeaza Comitetul National* si consiliul judetean asupra activitatii desfasurate;
- f) *îndeplinesc orice alte atributii si sarcini* stabilite de lege sau de Comitetul National.

B) Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta Judetean Calarasi - I.S.U.J.:

- a) *planifica si desfasoara inspectii, controale, verificari* si alte actiuni de prevenire privind modul de aplicare a prevederilor legale si stabileste masurile necesare pentru cresterea nivelului de securitate al cetatenilor si bunurilor;
- b) *elaboreaza studii, prognoze si analize statistice* privind natura si frecventa situatiilor de urgenta produse si propune masuri în baza concluziilor rezultate din acestea;

- c) *desfasoara activitati de informare publica* pentru cunoasterea de catre cetateni a tipurilor de risc specifice zonei de competenta, masurilor de prevenire, precum si a conduitei de urmat pe timpul situatiilor de urgenta;
- d) *participa la elaborarea reglementarilor specifice zonei de competenta* si avizeaza dispozitiile în domeniul prevenirii si interventiei în situatii de urgenta, emise de autoritatile publice locale si cele deconcentrate/descentralizate;
- e) *emite avize si autorizatii*, în conditiile legii;
- f) *monitorizeaza si evalueaza* tipurile de risc;
- g) *participa la elaborarea si derularea programelor* pentru pregatirea autoritatilor, serviciilor de urgenta voluntare si private, precum si a populatiei;
- h) *organizeaza pregatirea personalului propriu*;
- i) *executa, cu forte proprii sau în cooperare, operatiuni si activitati de înstiintare*, avertizare, alarmare, alertare, recunoastere, cercetare, evacuare, adapostire, cautare, salvare, descarcerare, deblocare, prim ajutor si asistenta medicala de urgenta, stingere a incendiilor, depoluare, dupa caz - protectie N.B.C. si decontaminare, filtrare si transport de apa, iluminat, asanare de munitie neexplodata, protectia bunurilor materiale si valorilor din patrimoniul cultural, acordarea de sprijin pentru supravietuire populatiei afectate si alte masuri de protectie a cetatenilor în caz de situatii de urgenta;
- j) *controleaza si îndruma structurile subordonate*, serviciile publice si private de urgenta;
- k) *participa la identificarea resurselor umane si materialelor disponibile* pentru raspuns în situatii de urgenta si tine evidenta acestora;
- l) *stabileste conceptia de interventie* si elaboreaza/ coordoneaza elaborarea documentelor operative de raspuns;
- m) *avizeaza planurile de raspuns* ale serviciilor de urgenta voluntare si private;
- n) *planifica si desfasoara exercitii, aplicatii* si alte activitati de pregatire, pentru verificarea viabilitatii documentelor operative;
- o) *organizeaza banca de date privind interventiile*, analizeaza periodic situatia operativa si valorifica rezultatele;
- p) *participa cu grupari operative/solicita* sprijinul gruparilor operative stabilite si aprobate pentru/la interventii în zona/în afara zonei de competenta;
- q) *participa la actiuni de pregatire si interventie* în afara teritoriului national, în baza acordurilor la care statul roman este parte;
- r) *participa la cercetarea cauzelor de incendiu*, a conditiilor si împrejurarilor care au determinat ori au favorizat producerea accidentelor si dezastrelor;
- s) *stabileste, împreuna cu organele abilitate de lege*, cauzele probabile ale incendiilor;
- t) *controleaza, respectarea criteriilor de performanta*, stabilite în conditiile legii, în organizarea si dotarea serviciilor voluntare si private, precum si activitatea acestora;
- u) *constata si sanctioneaza*, prin personalul desemnat, încălcarea dispozitiilor legale din domeniul de competenta;
- v) *desfasoara activitati privind solutionarea petitiilor* în domeniul specific;

w) *organizeaza concursurile profesionale ale serviciilor voluntare si private, precum si actiuni educative cu cercurile tehnico-aplicative din scoli;*

x) *asigura informarea organelor competente si raporteaza actiunilor desfasurate, conform reglementarilor specifice;*

y) *încheie, dupa terminarea operatiunilor de interventie, documentele legale;*

z) *îndeplineste alte sarcini stabilite prin lege.*

C) Centrul Operational Judetean – C.O.J.:

a) *asigura secretariatul tehnic permanent al Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta;*

b) *efectueaza activitati de analiza, evaluare si sinteza referitoare la situatiile de urgenta din competenta;*

c) *monitorizeaza evolutia situatiilor de urgenta si informeaza operativ, când este cazul, presedintele comitetului pentru situatii de urgenta si celelalte organisme abilitate sa întreprinda masuri cu caracter preventiv ori de interventie, propunând, în conditiile legii, instituirea starii de alerta;*

d) *elaboreaza conceptia specifica privind planificarea, pregatirea, organizarea si desfasurarea actiunilor de raspuns, precum si conceptia de actiune în situatii de urgenta, conform reglementarilor interne, emise în baza raspunderilor privind tipurile de risc gestionate si functiile de sprijin îndeplinite;*

e) *face propuneri comitetului judetean pentru situatii de urgenta, prin Inspectoratul Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi, privind activitatea preventiva si de interventie în situatii de urgenta;*

f) *urmareste aplicarea prevederilor regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgenta si a planurilor de interventie/cooperare specifice tipurilor de riscuri;*

g) *asigura transmiterea operativa a deciziilor, dispozitiilor si ordinelor si urmareste mentinerea legaturilor de comunicatii cu Centrul Operational National, centrele operative cu functionare permanenta, cu alte organisme implicate în gestionarea situatiilor de urgenta, precum si cu fortele proprii aflate în îndeplinirea misiunilor;*

h) *centralizeaza solicitarile privind necesarul de resurse pentru îndeplinirea functiilor de sprijin, premurgator si în timpul situatiilor de urgenta, si le înainteaza organismelor abilitate sa le solutioneze;*

i) *asigura transmiterea mesajelor de înstiintare primite catre structurile din subordine, cele cu care colaboreaza si catre autoritatile locale;*

j) *evalueaza consecintele probabile ale surselor de risc;*

k) *gestioneaza baza de date referitoare la situatiile de urgenta date în competenta;*

l) *desfasoara activitati în domeniul primirii si acordarii asistentei internationale, al medicinei de urgenta a dezastrelor, al asistentei psihologice si religioase;*

m) *îndeplineste alte atributii, conform reglementarilor interne, emise în baza prevederilor legale;*

D) Comitetele Locale pentru Situatii de Urgenta – C.L.S.U.:

1. *informeaza prin centrul operational judetean, privind starile potential generatoare de situatii de urgenta si iminenta amenintarii acestora;*

2. *evalueaza* situatiile de urgenta produse pe teritoriul unitatii administrativ-teritoriale, stabilesc masuri si actiuni specifice pentru gestionarea acestora si urmaresc îndeplinirea lor;
3. *întocmesc* si actualizeaza permanent Schema riscurilor teritoriale si Planul de analiza si acoperire a riscurilor
4. *declara*, cu acordul prefectului, starea de alerta pe teritoriul unitatii administrativ-teritoriale;
5. *analizeaza si avizeaza* planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare gestionarii situatiei de urgenta;
6. *informeaza comitetul judetean* si consiliul local asupra activitatii desfasurate;
7. *îndeplinesc orice alte atributii* si sarcini stabilite de lege sau de organismele si organele abilitate.

E) Centrele Operative pentru Situatii de Urgenta – C.O.S.U., asigura secretariatele tehnice ale comitetelor si îndeplinesc urmatoarele atributii specifice:

- a) *asigura convocarea comitetelor pentru situatii de urgenta* si transmiterea ordinii de zi;
- b) *primesc si pregatesc materialele pentru sedintele* comitetelor pentru situatii de urgenta si le prezinta presedintilor si membrilor acestor comitete;
- c) *executa lucrarile si operatiunile de secretariat* pe timpul sedintelor;
- d) *asigura redactarea hotarârilor adoptate*, precum si a proiectelor de ordine sau dispozitii, pe care le prezinta spre aprobare;
- e) *difuzeaza la componentele Sistemului Judetean si la autoritatile interesate documentele emise de comitetele* respective privind activitatea preventiva si de interventie;
- f) *întocmesc informari periodice* privind situatia operativa sau stadiul îndeplinirii hotarârilor adoptate;
- g) *întocmesc proiecte de comunicate de presa*;
- h) *urmaresc realizarea suportului logistic* pentru desfasurarea sedintelor comitetelor pentru situatii de urgenta;
- i) *gestioneaza documentele comitetelor pentru situatii de urgenta*;
- j) *asigura punctul de contact cu secretariatul tehnic permanent* din cadrul Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta;
- k) *îndeplinesc alte sarcini stabilite de comitete*, de presedintii acestora, de sefii centrelor operationale sau de sefii centrelor operative permanente respective.

Pe timpul îndeplinirii atributiilor de serviciu personalul centrelor operative este investit cu exercitiul autoritatii publice.

Coordonarea tehnica si de specialitate a centrelor operative se realizeaza, potrivit legii, de catre Centrul Operational din cadrul Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi, care asigura si mentinerea permanenta a fluxului informational cu acestea.

Comitetele locale pentru situatii de urgenta sunt obligate ca în orice moment sa poata fi anuntate despre iminenta producerii sau producerea unor situatii de urgenta, fapt pentru care în permanenta va avea o persoana de serviciu în centrul operativ.

F) Comandantul actiunii

În situatii de urgenta, coordonarea unitara, la locul producerii evenimentului exceptional, a actiunii tuturor fortelor stabilite pentru interventie se realizeaza de catre o persoana împuternicita, dupa caz, de catre Comitetul judetean, în functie de natura si gravitatea evenimentului si de marimea categoriilor de forte concentrate, denumita comandantul actiunii.

Comandantul actiunii poate fi ajutat în îndeplinirea sarcinilor de catre grupa operativa si punctul operativ avansat, constituite potrivit reglementarilor în vigoare.

CAPITOLUL II

CARACTERISTICILE UNITATII ADMINISTRATIV TERITORIALA

Sectiunea 1

Asezare geografica, relieful, fauna si solurile

Asezare geografica

Comuna Dragos Voda este asezata la intretaierea paralelei de $44^{\circ} 26' 41''$ - latitudine nordica cu meridianul de $27^{\circ} 09' 33''$ - longitudine estica, comuna Dragos Voda se afla în sud-estul Romaniei, în partea sudica a Baraganului din Campia Romana, pe platforma cuprinsa între Lunca Dunarii la sud si Lunca Ialomitei la nord.

Comuna Dragos-Voda este compusa din satele Dragos Voda, Bogdana si Socoalele si este situată în câmpia Baraganului Sudic, în partea de V a centrului acestei câmpii, de o parte și de alta căii ferate București-Constanta, între gara Dragos-Voda și halta Bogdana.

La 6 km S-E se află comuna Valcelele, formată din satele Valcelele (Crucea sau Giurca) si Floroaica, care la început s-a numit Ciocanesti Mihai-Voda. La circa 12 km. S, înspre Dunare, se află comuna Vlad Tepes, formată din satele: Vlad Tepes exact la S, si Mihai Viteazu puțin spre S-V. Spre V se afla satul Dilga, situat la N-E de gara Dilga si la N de calea ferată Bucuresti-Constanta, sat nou. La N de Dilga se află satul Marsilieni (Dilga-Veche) si satul Dilga Mică (Mosneni), sat vechi cu mosnenari-tarani liberi. La circa 12 km N de satul Dragos-Voda se află satele: Buesti, Bataluri și Albesti. Aceste sate sunt situate pe malul Sudic al raului Ialomita. La circa 18 km, E de satul Dragos-Voda, se afla satul Dragalina, situat la N de gara Ciulnita si de calea ferata Bucuresti-Constanta.

Suprafata comunei este impartita, astfel:

Total comuna (ha)	Intravilan (ha)	Extravilan (ha)
12.776	780	11.996

Relieful

Comuna Dragos Voda se gaseste în mijlocul unui camp întins, reprezentat printr-un interfluviu larg, cuprins între valea Dunarii la S-E, valea Ialomitei la N si valea Mostistei la V., nefragmentat, cu altitudine ce mentine în jurul a 40 m pe teritoriul comunei. Subdiviziunea la care ne referim face parte din Baragan. Aceasta subdiviziune se înalta cu 17 m – 31 m deasupra luncii inundabile a Dunarii si cu 17-20 m deasupra luncii inundabile a Ialomitei. Din punct de vedere geologic, sub depozitele cuaternare asezate la suprafata se gasesc depozitele mezozoice (cretacice, perasice, triasice) suprapuse pe cristalin.

Campul s-a format prin acumulare de aluviuni si depozit si depozite lacustrare vechi, deasupra carora s-au asezat depozite de eoliene (loessoide si nisipuri în dune, în partea de N).

Fauna adaptata conditiilor de mediu, este bine reprezentata de rozatoare, pasari, insecte. Fac obiectul vânatorii: iepurele, capriorul, mistretul, vulpea, dihorul, bizonul, nevastuica, iar dintre pasari fazanul, prepelita, potârnichea, rata si gâsca salbatica, lisita, gainusa de balta si altele.

Solurile

Pe teritoriul comuna Dragos Voda predominante sunt cernoziomurile. Astfel, pe directia est-vest se succed urmatoarele tipuri: cernoziomuri carbonatice, cernoziomuri campice, cernoziomuri arhilo-iluviale si subsoluri brun-roscate tipice, ultimile pe suprafete reduse în extremitatea de vest a judetului. Aceste soluri zonale s-au format pe loess sau depozite loessoide.

Sectionea a 2-a

Caracteristici climatice

Regimul climatic general este omogen, în tot cuprinsul comunei, caracterizându-se prin veri deosebit de calde, precipitatii cantitativ nesemnificative, sub forma de averse, prin ierni reci, marcate uneori de viscole puternice, dar si de perioade de încălzire, care provoaca discontinuitati în distributia temporara a stratului de zapada.

Ca factor genetic al climei, radiatia solara totala înregistrata în cursul unui an are valoarea de 126 Kcal/cm² an, ceea ce duce la schimbarile caracteristicilor climatice în cursul anului. Se adauga durata medie anuala de stralucire a soarelui de 2258 ore, favorabila desfasurarii activitatilor în aer liber.

Media anuala a temperaturii aerului este calculata dintr-un sir de 75 de ani prin masuratori instrumentale efectuate la statia meteorologica din Calarasi, fiind de 11,35°C.

Mediile temperaturii aerului sunt de 23°C în iulie (cea mai calda luna), în timp ce în cea mai rece luna a anului – ianuarie, este de 1,95°C.

Temperatura maxima absoluta a fost de +41,4°C, iar temperatura minima absoluta a fost de -30°C. Zilele tropicale (temperaturi maxime >30°C) constituie o caracteristica importanta a regimului temperaturilor si un indice al conditiilor favorabile producerii secetei. Sunt în medie 46,1 zile si se deruleaza din aprilie pâna în octombrie, cu frecventa mare în luna iulie (15,2 zile).

Fenomenul de înghet este specific perioadei reci a anului, primul închet de toamna se produce în ultima decada a lunii septembrie iar ultimul înghet de primavara se semnaleaza în luna aprilie.

Precipitatiile atmosferice constituie pentru comuna un factor hotarâtor al starii de vegetatie a plantelor si a productiei agricole. Ele sunt aduse în general de catre masele de aer atlantice si mediteraneene. Cele mai bogate precipitatii se înregistreaza în luna iunie, iar cele mai scazute în luna martie. Se constata ca cele mai mari valori se înregistreaza la sfârșitul primaverii si începutul verii, când sunt frecvente masele de aer oceanic. O particularitate distincta a precipitatiilor din aceasta regiune o constituie caracterul lor torential de aversa în timpul verii, însoțite de descarcari electrice. Precipitatiile în stare solida sub forma de ninsoare constituie o importanta rezerva de apa care se acumuleaza iarna pe sol, sub forma stratului de zapada. Primele ninsori cad la sfârșitul toamnei si începutul iernii.

Dintre fenomenele atmosferice deosebite amintim în perioada de iarnă *poleiul*, pentru toamna și primăvara *bruma*, *ceata* care împiedică circulația rutieră și fluvială, *grindina* ce apare în urma unor ploi torențiale de convecție la trecerea unor furtuni reci peste suprafața activă supraîncălzită.

Sectiunea a 3-a

Populatia

Populația stabilă a comunei la 1 ianuarie 2016 era de 2932 locuitori fiind structurată, pe sate, astfel:

Total	2932
<i>Dragos Voda</i>	<i>2442</i>
<i>Bogdana</i>	<i>225</i>
<i>Socoalele</i>	<i>265</i>

Sectiunea a 4-a

Cai de transport

- Drumul național 3 A – București - Drajna cu o lungime, pe teritoriul administrativ al comunei, de 10,8 km;
- Magistrala de CF București – Constanța – 8,7 km ;
- Autostrada A2 – 8,7 km ;
- Total drumuri comunale – 48 km.

Sectiunea a 5-a

Dezvoltarea economica și industria

Ocupația de bază a cetățenilor din comuna Dragos Voda este agricultura, astfel ca la nivelul comunei este cultivată suprafața de 11996 ha teren agricol.

În comuna Dragos Voda își desfășoară activitatea mai multe societăți comerciale, asociații familiale și persoane fizice autorizate, în diferite domenii, agricultura fiind ocupația de bază a locuitorilor.

Activitatea de producție industrială este diversă și ea se bazează atât pe activități tradiționale – creșterea pasărilor, animalelor. Principalele produse industriale sunt: carne, lapte și produse din lapte.

Sectiunea a 6-a

Infrastructuri locale

Comuna Dragos Voda este dotată cu instalație de alimentare cu apă potabilă astfel în lungime de 44,7 km, alimentarea cu apă făcându-se din puturi forate.

De asemenea există rețea de distribuție a energiei electrice pe toată raza comunei și rețea de telefonie digitală.

Retele de transport energie electrică

Teritoriul comunei nu este străbătut de rețele mari de transport a energiei electrice de 400 kV sau de 110 kV.

Retele de distribuție energie electrică

În comuna Dragos Voda rețelele de 110 kV sunt în totalitate de tip aerian și asigură alimentarea stațiilor de 110 kV din stațiile de sistem.

Liniile de distributie publica de medie tensiune (20 kV) au raspândire mare în comuna si sunt în totalitate de tip aerian. Aceste retele sunt destinate alimentarii cu energie electrica a consumatorilor casnici, edilitari, industriali etc.

În comuna Dragos Voda retelele de transport de joasa tensiune sunt de tip aerian (LEA 0,4 kV.

Retele de transport titei

Pe teritoriul administrativ al comunei Dragos Voda exista conducte de transport titei care fac legatura între Constanta si Pitesti si respectiv, Ploiesti, prin intermediul Statiilor de Pompare Baraganu (com. Borcea), aparținând S.C. CONPET S.A.

Nr. crt.	Denumirea si traseul retelei în judetul Calarasi	Lungime (km)	Diametru (mm)	Teritorii administrative strabatute
1	Constanta – Statia de Pompare Baraganu	54	1x350 1x500 1x600	Dragos Voda, Dragalina, Perisoru, Stefan cel Mare

Traseul conductelor de transport titei este indicat de borne metalice de potential si prin borne de beton amplasate, în general, din 500 în 500 de metri. De-a lungul conductelor exista camine de godevilare (curatare a depunerilor de petrol).

Retele magistrale de fibra optica

Trasee de cabluri de fibra optica: Bucuresti – Fetesti – Medgidia – Constanta – este magistrala care asigura interconectarea Dobrogei cu mun. Bucuresti, nod national de conexiuni;

Rute aeriene

Pe teritoriul comunei Dragos Voda nu functioneaza nici un aeroport civil pentru transport calatori si marfa.

CAPITOLUL III

ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

Sectiunea 1

Analiza riscurilor naturale

3.1. RISCURI NATURALE

➤ fenomene meteorologice periculoase

Se produc cu preponderenta în perioada calda a anului, pe spatii destul de restrânse. Se manifesta prin cer înorat, ploi torentiale cu caderi de grindina, descarcari electrice si intensificarea accentuata a vântului. Pagubele constau, în general, în acoperisuri afectate partial, crengi ale copacilor rupte, rareori copaci smulsi din radacina sau rupti.

În functie de locul de productie, pot fi afectate retelele de alimentare cu energie electrica sau de telecomunicatii. Datorita precipitatiilor abundente se pot produce inundatii cauzate de torenti sau prin blocarea albiilor, ce afecteaza activitatea economico-sociala, dar pe termen relativ scurt.

➤ Înzapeziri si înghet

Înzapezirile apar ca rezultat al caderilor abundente de zapada si viscozelor care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreuneaza functionarea transportului si telecomunicatiilor,

activitatea obiectivelor agricole, aprovizionările de materii prime, energie electrică și gaze pentru obiectivele economice.

Volumul de muncă pentru reluarea normală a activităților economico-sociale necesită un număr mare de mijloace mecanice specializate și un număr mare de oameni.

Pe teritoriul comunei sunt stabilite următoarele praguri critice pentru înzăpezire:

- 40 cm strat zapada nou depus;
- 25 cm strat de zapada depus peste stratul vechi.

Anual, pe teritoriul comunei ninge circa 30 de zile. Ninsori frecvente se astern, sub forma unui strat continuu de zapada cu precadere în decembrie și ianuarie și se menține până în lunile februarie - martie.

Cele mai probabile cai de comunicație care sunt afectate de înzăpeziri sunt: D.N. 3A Lehliu Gara – Fetesti, între localitățile Dragos Voda și Dor Marunt.

➤ **Seceta**

Se produce în perioada caldă a anului, pe arii întinse și poate produce pagube materiale însemnate.

➤ **Incendii de padure**

Vulnerabilitatea la incendii a fondului forestier crește primăvara, înaintea apariției vegetației și toamna, după uscarea vegetației, în perioadele de seceta și în perioadele de flux sporit de turiști.

Incendiile se pot manifesta din diferite cauze și pot afecta padurea Bogdana. Incendiile sunt datorate în special datorită:

- folosirii iresponsabile a focului deschis;
- nerespectarea regulilor referitoare la fumat;
- jocul copiilor cu focul;
- arderea resturilor de exploatare;
- arderea vegetației erbacee și arbustive rezultată din curățirea unor suprafețe de teren;
- descărcările electrice sunt frecvente pe toată suprafața fondului forestier.
- autoaprinderea paturii organice de pe sol;
- razele solare care trec prin cioburi de sticlă aruncate la întâmplare (efectul de lupă);
- incendierea premeditată;
 - scânteele provenite de la mașinile și utilajele cu care se lucrează în padure.

Există pericol redus de producere a unor incendii, în special pe timpul sezonului cald când vegetația joasă și ierburile sunt uscate.

➤ **Avalanse**

Nu au fost consemnate pe teritoriul comunei, zona fiind una de câmpie.

3.2. FENOMENE GEOLOGICE DISTRUCTIVE

➤ **Alunecări de teren:**

Nu au fost consemnate pe teritoriul comunei, zona fiind una de câmpie.

➤ **Cutremure de pământ:**

Cutremurele reprezintă o ruptură bruscă a continuității și echilibrului unui fragment mai mult sau mai puțin întins din scoarta terestră sau mantaua terestră. Declansate brusc, practic fără

semne care sa permita prevederea acestor fenomene, cutremurul reprezinta factorul de risc cel mai greu de urmarit si de prevenit.

Principalul focar seismic de pe teritoriul României se află în zona Vrancea unde mișcările plăcilor tectonice produc cutremure la o adâncime de 60-100 km, cu magnitudine maximă între 8° - 9° pe scara Richter și o periodicitate de 40 – 100 de ani.

Comuna Dragos Vodă se află în zona a III-a seismică în care cutremurele ating o intensitate maximă de 7° Mercalli și o ciclicitate de 40-50 de ani.

Din punct de vedere al riscului seismic sunt stabilite 4 clase de risc seismic. Construcțiile existente de pe teritoriul comunei se încadrează în Clasa Rs III. Pe teritoriul comunei pot fi afectate, în special clădirile P+1 și clădirile vechi.

În cazul producerii unui cutremur Comitetul local pentru situații de urgență se activează, se întrunește de urgență la sediul său și își pune în aplicare planul propriu de apărare.

Primarii municipiilor, orașelor și comunelor informează operativ Comitetul județean, prin mijloacele de comunicații din dotarea proprie și/sau curieri, asupra situației constatate, estimând victimele și pagubele materiale, precum și necesarul de mijloace și forte de intervenție.

Dacă posibilitățile comitetului local, pentru gestionarea situației sunt depășite, se activează comitetul județean.

Pe baza concluziilor desprinse din analiza intervenției, comitetul local întocmește un raport de evaluare a efectelor produse de situația de urgență, pe care îl înaintează comitetului județean, în termen de maxim 10 zile de la producerea dezastrului, raportul fiind însoțit de măsuri pentru înlăturarea efectelor acesteia, precum și de măsuri ulterioare de prevenire și intervenție.

În cazul unui cutremur asemănător celui din 1977, clădirile din comună pot suferi degradări structurale care nu afectează semnificativ siguranța structurală, dar la care degradările elementelor nestructurale pot fi importante. În cazul unui seism puternic poate fi afectat un număr de aproximativ de 500 locuitori.

Sectiunea a 2-a

Analiza riscurilor tehnologice

➤ Industriale

Substanțele periculoase, incluzându-le pe cele explozive incendiare, toxice sau corozive, sunt folosite pe scara largă în diferite industrii. Chiar dacă riscul asociat cu utilizarea acestor substanțe este bine înțeles, accidentele pe timpul transportului sau pe amplasamentele industriale nu pot fi excluse direct, în ciuda măsurilor de securitate luate.

Substanțele periculoase sunt utilizate, produse și stocate nu numai de companiile de profil, ci și de alți agenți economici. În ciuda măsurilor exceptionale de securitate luate de agenții economici, accidentele în care se eliberează aceste substanțe pot apărea. Acestea pot evolua dincolo de așteptările propuse, devenind o sursă de pericol pentru sănătatea umană și mediul înconjurător.

S.C. CONPET. S.A. Ploiesti are ca obiect de activitate aprovizionarea cu titei indigen și din import și derivate ale acestuia (gazolina și etan) a rafinăriilor din țară. Acest proces implica preluarea, depozitarea, transportul, selecționarea și livrarea titeiului.

Pe teritoriul judetului Calarasi își desfășoara activitatea Regionala Baraganu prin sectoarele de activitate Baraganu, Dragos Voda si Calareti, **primele doua fiind in conservare.**

Pe teritoriul administrativ al localității nu se derulează alte activități care să prezinte pericole de accidente majore și în care să fie implicate substanțe periculoase.

➤ **Transporturi**

Exista probabilitatea ca pe DN 3A și pe Autostrada A2 să se înregistreze accidente de circulație, pe timpul iernii din cauza condițiilor meteo nefavorabile sau pe timpul estival, când autostrada este foarte intens circulată.

➤ **Nucleare**

Producerea energiei nucleare și activitățile conexe desfășurate în acest scop precum și utilizarea radiațiilor, a surselor și compusilor radioactivi în diverse domenii implica, din punct de vedere social, anumite riscuri în fața cărora societatea trebuie să fie pregătită să reacționeze.

Comuna Dragos Voda nu se situează în zona apropiată de CNE Cernavoda și nu există operatori economici care să folosească surse radioactive.

➤ **Poluare ape**

Pe teritoriul comunei nu sunt cursuri de apă.

➤ **Esecul utilitatilor publice.**

Pe teritoriul comunei există un risc limitat de esec al alimentării cu apă potabilă pe arii restrânse, în urma unor furtuni – caderea alimentării cu energie electrică sau a rețelei telefonice – deranjamentele fiind remediate în timp util, în mai puțin de 24 ore.

➤ **Caderi de obiecte din atmosfera sau din cosmos**

Nu s-au semnalat astfel de fenomene pe teritoriul judetului, dar există posibilitatea apariției lor cu consecințe mai mult sau mai puțin grave în funcție de categoria și mărimea obiectului.

➤ **Munții neexplodate.**

Munții ramase neexplodate sunt toate categoriile de munitii utilizate în scop militar, trecute prin gura de foc, lansate sau inițiate, care nu au avut efect final prin nefuncționare sau cele neutilizate și care nu au fost distruse, descoperite în locuri, altele decât cele permise.

Pe teritoriul comunei nu s-au descoperit proiectile sau munitii neexplodate.

Sectiunea a 3-a

Analiza riscurilor biologice

➤ **Epidemii**

Epidemia constă în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la oameni. *Există posibilitatea apariției epidemiei de hepatită virală, rujeolă, rubeolă sau chiar tuberculoză în colectivitățile școlare.*

O cauză importantă în menținerea morbidității prin boli transmisibile pe cale digestivă și un risc permanent pentru apariția unor epidemii hidrice o constituie situația aprovizionării cu apă pentru băut pentru toate localitățile județului Calarasi. Apa pentru băut utilizată de populația întregului județ constituie unul din principalii factori de risc asupra stării de sănătate a populației, în nici una din localitățile județului neexistând o sursă sigură de apă potabilă.

Situația rețelei de asistență medicală școlară se reflectă atât asupra depistării precoce a unor stări morbide cu potențial de cronicizare, cât și asupra riscului de diseminare și izbucnirea

epidemică în colectivitatea constituită, a unor boli transmisibile. Insuficiența asistenței medicale în colectivități (latentă în efectuarea triajului epidemiologic, latentă în intervenția în focare), precum și condițiile de funcționare a unităților școlare din județ, concurează la dezvoltarea focarelor epidemice după apariția unei surse de infecție într-o colectivitate.

➤ **Pandemii**

Pandemia este o epidemie scăpată de sub control, ea manifestându-se pe suprafețe cât mai mari pe glob sau chiar global.

De-a lungul timpului s-au înregistrat pandemii de variolă (1870 - 1874) și pandemii gripale (1889 - 1891). În secolul XX s-au înregistrat 3 pandemii majore produse de virusul gripal de tip A, acestea fiind: gripa spaniolă - 1918, gripa asiatică - 1957, etc.

În prezent, cea mai recentă pandemie - COVID nu s-a încheiat, ea pare un cosmar care se realimentează și modifică la nesfârșit și care afectează comunități mari și economiile statale.

Rezolvarea acestei probleme stă într-un vaccin. Acesta a fost descoperit/testat de către diferite companii de biotehnologii și supus avizării/omologării către organismele europene și mondiale care au atribuții în acest sens.

Dacă eficacitatea acestor vaccinuri este între 80 - 95%, problema rămâne la durata de protecție a acestora care în prezent este de la câteva luni până la câțiva ani.

Pandemia de coronavirus 2019-2020

Coronavirusul 2019-2020, apărut și cunoscut și sub denumirea de coronavirus Wuhan, focar de pneumonie chineză sau pneumonie a început pe 12 decembrie 2019 în centrul orașului Wuhan, China, atunci când a apărut un grup de persoane cu pneumonie de cauză necunoscută, a fost legat în principal de proprietarii de tarabe care lucrau la piața de pește Huanan, care vindeau și animale vii. Ulterior, oamenii de știință chinezi au izolat un nou coronavirus, denumit 2019-nCoV, care s-a dovedit a fi cel puțin 70% similar în secvența genelor SARS-CoV. Coronavirusul 2019-nCoV a fost identificat în Wuhan, provincia Hubei, China, după ce oamenii au dezvoltat pneumonie fără să aibă o cauză clară și pentru care vaccinurile sau tratamentele existente nu au fost eficiente. Virusul prezintă dovezi de transmitere de la persoană la persoană, iar rata de transmitere (rata infecției) pare să fi escaladat la jumătatea lunii ianuarie, aceasta reieșind și din alte cazuri decât cele pe care China le-a raportat până acum.

Primele cazuri de coronavirus din România și Republica Moldova au fost confirmate pe 26 februarie și 7 martie 2020 respectiv. Pe 11 martie 2020 Organizația Mondială a Sănătății a declarat că focarul de coronavirus a devenit o pandemie.

Perioada de incubație (perioada de la expunere până la apariția simptomelor) este de aproximativ două săptămâni, simptomele includ febră, tuse și dificultăți de respirație.

Pe 20 ianuarie 2020, premierul chinez Li Keqiang a cerut eforturi decisive și eficiente pentru prevenirea și controlul epidemiei de pneumonie cauzată de un nou coronavirus. Începând cu 24 ianuarie 2020, au avut loc 26 decese, toate în China și există dovezi că se transmite de la om la om. Testele ample au evidențiat peste 2120 de cazuri confirmate, dintre care unii sunt angajați în asistență medicală. De asemenea, au fost semnalate cazuri confirmate în Thailanda, Coreea de Sud, Japonia, Taiwan, Macau, Hong Kong și Statele Unite.

La 23 ianuarie 2020, OMS a decis să nu declare o urgență internațională pentru sănătate. OMS avertizase anterior că este posibil un focar mai larg există temeri de transmitere ulterioară

în timpul sezonului maxim al Anului Nou Chinezesc. Creșterea bruscă a focarelor de boală a ridicat întrebări cu privire la traficul de animale sălbatice, răspândirea virusului și incertitudinile legate de virus, indiferent dacă virusul a circulat mai devreme decât se credea anterior, originea și probabilitatea de a fi super-virale, adică un eveniment de răspândire majoră.

Primele cazuri suspectate au fost raportate la 31 decembrie 2019, primele cazuri de boală simptomatică apărând cu puțin peste trei săptămâni mai devreme la 8 decembrie 2019. Piața a fost închisă la 1 ianuarie 2020 și persoanele care au prezentat semne și simptome ale infecției cu coronavirus erau izolate. Peste 9930 de persoane, care au intrat în contact strâns cu persoane posibil infectate, au fost inițial monitorizate.

După dezvoltarea unui test de reacție de polimerizare în lanț de diagnostic specific pentru detectarea infecției, prezența 2019-nCoV a fost confirmată ulterior la 41 de persoane în clusterul din Wuhan, dintre care două au fost ulterior raportate ca fiind un cuplu căsătorit, dintre care unul nu fusese prezent pe piață și alți trei membri ai aceleiași familii care lucrau la standurile de fructe de mare ale pieței. Prima moarte confirmată din cauza infecției cu coronavirus a avut loc la 9 ianuarie 2020.

La 23 ianuarie 2020, centrul Wuhan a fost plasat în carantină, în care au fost suspendate toate mijloacele de transport în comun și din Wuhan. Orașele din apropiere Huanggang, Ezhou, Chibi, Jingzhou și Zhejiang au fost de asemenea plasate în carantină începând cu 24 ianuarie 2020.

Efectele la nivel mondial ale acestei pandemii includ instabilitatea socială și economică în mai multe părți ale lumii, xenofobia și rasismul împotriva oamenilor de origine chineză sau mai în general asiatică, și răspândirea pe mediul online a dezinformării și ale unor teorii de conspirație.

Prezentarea coronavirusurilor umane (înalt patogene)

Coronavirusurile sunt virusuri anvelopate, cu un genom ARN monocatenar cu polaritate pozitivă, de dimensiuni mari (27-32 kb). În familia Coronaviridae există 4 genuri antigenic distincte: Alphacoronavirus și Betacoronavirus care infectează mamiferele, inclusiv omul, respectiv Gammacoronavirus și Deltacoronavirus care infectează păsările și unele mamifere.

Înainte de identificarea SARS-CoV-2, au fost descrise alte 6 coronavirusuri patogene pentru om, toate cu origine zoonotică.

- Două alfacoronavirusuri (HCoV-229E și HKU-NL63, cu rezervor lilieci african) și două betacoronavirusuri: (HCoV-OC43 și HCoV-HKU1, cu rezervor murin), determină la om infecții respiratorii banale de tip guturai.
- Două noi betacoronavirusuri au fost asociate unor sindroame acute respiratorii severe:
 - SARS-CoV (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus), încadrat în subgenul Sarbecovirus) identificat în 2002 în Sudul Chinei, în regiunea Guangdong, provenit de la lilieci și transmis la om printr-o gazdă intermediară reprezentată de zibetă (Palm Civet). SARS-CoV s-a răspândit rapid la nivel global și a cauzat peste 8,000 cazuri umane și 774 decese (mortalitate 9.5%), până în 2004, când a dispărut din circulație.
 - MERS CoV (Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus), încadrat în subgenul Marbecovirus, identificat în 2012 în Arabia Saudită, provenit de la lilieci

și transmis la om printr-o gazdă intermediară reprezentată de dromadere din familia Camelidae. MERS CoV circulă și în prezent în Orientul Mijlociu, și a determinat până acum 2519 cazuri și 866 decese (mortalitate 35%).

SARS-CoV-2 este un Betacoronavirus, încadrat în subgenul Sarbecovirus, distinct antigenic față de SARS CoV, cu care are similitudine genetică în proporție de cca 76% din nucleotide. A fost identificat în ianuarie 2020, din lavaj bronhoalveolar provenit de la pacienți diagnosticați cu pneumonie severă în Wuhan, China. Un focar de 45 de cazuri de pneumonie atipică fusese raportat către OMS pe 31 decembrie 2019, însă în China au existat cazuri internate încă din primele zile din decembrie 2019. Majoritatea cazurilor inițial identificate au avut legătură cu o piață locală care vindea animale vii, carne de animale exotice și fructe de mare proaspete, ceea ce a sugerat transmiterea zoonotică a virusului.

Rezervorul natural al SARS CoV 2 se pare că este reprezentat de lilieci din specia *Rhinopolus*, însă se consideră că transmiterea a implicat o gazdă intermediară, încă necunoscută, ceea ce reprezintă un risc potențial de reintroducere în populația umană sau în alte specii animale.

➤ Epizootii

Epizootia constă în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la animale, cum ar fi: gripa aviara, pesta porcina, rabia.

Pe teritoriul comunei există riscul apariției unei epizootii la SC AVICOLA Dragos Voda sau în gospodăriile populației, dar aici fără amploare deoarece nu există piețe sau târguri pentru vânzarea animalelor sau păsărilor.

Sectiunea a 4-a

Analiza riscurilor de incendiu

Incendiul reprezintă un proces complex de ardere, cu evoluție necontrolată, datorat prezentei substanțelor combustibile și a surselor de aprindere, a cărui apariție și dezvoltare are efecte negative prin producerea de pierderi de vieți, pagube materiale etc. și care impune intervenția organizată pentru stingere.

Prin eficientizarea intervențiilor, pentru salvarea vieții oamenilor, a animalelor și bunurilor materiale trebuie să se acționeze continuu pentru micșorarea timpului de răspuns, prin perfecționarea deprinderilor echipelor de intervenție.

Riscul declanșării de incendii este mare datorită apariției fenomenului de secetă.

Sectiunea a 5-a

Analiza riscurilor sociale

La nivelul comunei pot fi următoarele manifestări cu public: cultural-artistice, religioase și promotionale, manifestări sportive, mitinguri.

Asigurarea ordinii publice se realizează, pe întreg teritoriul județului Calarasi, de către Inspectoratul Județean de Jandarmi Calarasi prin misiuni specifice executate de structurile sale specializate (manevre de descurajare, negocieri cu grupurile turbulente sau intervenții în forță, după caz, în condițiile legii), cu ocazia adunărilor publice sau a altor asemenea activități care se desfășoară în spațiul public și implică aglomerări de persoane.

Pe timpul situațiilor de criza, la restabilirea ordinii publice, pe baza documentelor de cooperare, pot participa și unități ale instituțiilor din cadrul sistemului național de apărare, ordine și siguranță publică.

Raportat la politica socială și situația forței de muncă din zonă nu sunt posibile mișcările sociale.

CAPITOLUL IV ACOPERIREA RISCURILOR

Secțiunea 1

Conceptia desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție.

La stabilirea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție și intervenție se ține cont de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, fapt pentru care se stabilesc etape, faze și acțiuni de protecție și intervenție, pe tipuri de risc.

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora au un rol important în stabilirea concepției și constau în realizarea următoarelor acțiuni:

- a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la CJSU și CLSU, prin grija Centrului Operațional;
- b. activități preventive ale tuturor autorităților care asigură managementul situațiilor de urgență, pe domenii de competență;
- c. informarea populației asupra pericolelor specifice fiecărei unități administrativ teritoriale și asupra modului de comportare în cazul manifestării unui pericol, prin grija CLSU și a reprezentanților în teritoriu ai ministerelor care asigură funcții de sprijin în managementul situațiilor de urgență;
- d. executarea periodică a exercițiilor și aplicațiilor;
- e. executarea controalelor și inspecțiilor de prevenire,
- f. acordarea avizelor / autorizațiilor de securitate la incendiu și protecție civilă;
- g. acordarea asistenței tehnice de specialitate;
- h. informarea preventivă;
- i. pregătirea populației;
- j. constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale.

Secțiunea a 2-a

Etapele de realizare a acțiunilor.

La producerea sau la iminența producerii unei situații de urgență (indiferent de tipul factorului de risc care a generat-o) vor fi parcurse obligatoriu, dacă situația creată impune, **următoarele etape ale procedurilor de intervenție:**

1) Informarea președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Călărași despre iminenta apariției/producerii a unei situații de urgență. Informarea se realizează de către Secretariatul Tehnic Permanent - Centrul Operațional Județean din cadrul ISU județean.

2) Înștiințarea se realizează cu scopul de a activa:

- Secretariatul Tehnic Permanent - Centrul Operațional Județean Călărași
- Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Călărași;

- Comitetele locale pentru situații de urgență;
- Instituțiile publice și operatorii economici implicați în intervenție;
- Structurile de intervenție destinate să intervină.

Ordinul pentru înștiințare se emite de președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Călărași (prefect) și se realizează de către Secretariatul Tehnic Permanent - Centrul Operațional Județean Călărași.

3) Avertizarea populației se execută în scopul prevenirii instalării panicii și pentru a se asigura realizarea măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare. Populația va fi informată despre situația creată prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică, precum și prin posturile de televiziune de pe teritoriul comunei.

Informarea se realizează la ordinul președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei, de către persoana desemnată ca purtător de cuvânt și relații cu mass-media (secretarul comunei).

4) Căutarea, cercetarea și evaluarea efectelor negative acțiune ce se execută în zona afectată în scopul de a stabili amploarea dezastrului, evoluția și urmările acestuia. Se execută de către structuri specializate, regii autonome, poliție, jandarmi, unitățile militare ale Ministerului Apărării și operatorii economici.

Datele obținute sunt transmise și centralizate la Centrul Operațional Județean Călărași care informează Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Călărași și raportează Centrului Operațional Național din subordinea Inspectoratului General pentru Situații de Urgență.

5) Notificarea se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior (Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Călărași) despre producerea și urmările dezastrului.

Activitatea se realizează de către Centrul Operațional cu Activitate Temporară, transmițându-se date despre situația de urgență produsă.

6) Deblocare, descarcerare și salvarea persoanelor se desfășoară în zona afectată în scopul:

- salvării victimelor de sub dărâmături sau din locurile în care au rămas blocate;
- deblocarea căilor de acces pentru intervenție și evacuare;
- asigurarea condițiilor de supraviețuire (apă, aer, hrană, prim-ajutor medical);
- limitarea efectelor situației de urgență;
- salvarea bunurilor materiale și animalelor.

Acțiunea se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor H.G. nr. 2288 din 09.12.2004.

7) Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate se execută din zonele afectate în locațiile stabilite prin planurile de evacuare în situații de urgență întocmite la nivelul comitetelor locale pentru situații de urgență. Această activitate urmărește cu precădere:

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile publice în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție;
- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare;
- evidența populației evacuate;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate;

- instalarea taberelor de sinistrați;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate;
- evacuarea animalelor;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- evacuarea valorilor de tezaur;
- evacuarea spitalelor, azilurilor de bătrâni și penitenciarelor;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrați;
- controlul și dirijarea circulației;
- evacuarea fondului arhivistic local sau județean;

Evacuarea se referă la persoanele rănite sau valide surprinse în zona afectată, la persoanele ale căror locuințe au fost avariate și nu mai pot fi locuite până la refacere, precum și la cele a căror viață poate fi pusă în pericol de situația de urgență produsă.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, folosindu-se mijloacele specificate în Planul pentru asigurarea cu resurse materiale necesare gestionării situațiilor de urgență pe anul 2008 (anexa 1b).

~~repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.~~

8) Acordarea asistenței medicale de urgență se desfășoară în zona afectată în urma situației de urgență pentru salvarea victimelor și transportul răniților.

Participă structuri specializate conform repartiției funcțiilor de sprijin. Acestea amenajează puncte de adunare răniți (P.A.R.).

Pe timpul acestei activități se va urmări cu precădere:

- suplimentarea capacității de spitalizare - fiecare unitate spitalicească de urgență va urmări să externeze pacienții care pot continua tratamentul acasă, pacienții la care îngrijirile pot continua în alte unități spitalicești vor fi evacuați;
- instalarea spitalelor de campanie;
- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă;
- acordarea asistenței medicale de urgență;
- acordarea primului ajutor premedical (echipa specializată al serviciului voluntar al comunei și echipa de prim-ajutor de pe unitățile de descarcerare ale Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași);
- triaj - în focar și la punctele de adunare răniți - efectuat de specialiști;
- asigurarea cu medicamente și instrumentar medical.

Acțiunea se desfășoară în afara zonei afectate cu scopul de a asigura recuperarea (însănătoșirea) victimelor, prin:

- primirea și trierea răniților aduși de structurile specializate care au acordat ajutorul premedical;
- completarea ajutorului medical al răniților sosiți de la punctele de adunare răniți;
- tratamentul medico-chirurgical de urgență în focar, puncte de adunare răniți și la spital;
- spitalizarea.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

9) Prevenirea îmbolnăvirilor în masă se desfășoară în zona afectată cât și în afara acesteia în scopul de a asigura prevenirea apariției unor epidemii sau epizootii, ca urmare a prezenței cadavrelor, reziduurilor menajere și altor factori ce prezintă pericol, și constă în: dezinsecție, dezinsecție și deratizare, vaccinări și administrarea unor antidoturi, controlul și supravegherea calității surselor de apă, de alimentare și a factorilor de mediu, interdicții sau restricții de consum, declararea stării de carantină.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

10) Prevenirea și stingerea incendiilor se desfășoară în zona afectată în scopul de a asigura:

- prevenirea apariției unor incendii, ca urmare a avarierii/ distrugerii/ suprasolicitării instalațiilor electrice, de gaze, sau a unor ambalaje cu materiale combustibile;

- ~~localizarea și stingerea incendiilor apărute.~~

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

11) Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse se desfășoară în zona afectată și/sau în afara ei, în scopul de a asigura:

- elaborarea concepției privind variantele de transport ale oficialităților care beneficiază de protecție și constituirea parcului de mijloace necesare realizării acesteia;

- asigurarea transportului urban necesar pentru realizarea evacuării;

- stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență;

- realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență;

- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate;

- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto;

- controlul și evidența auto-evacuării;

- transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă și asigurarea logistică a acestora;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

12) Paza, ordinea, îndrumarea circulației, restricții de circulație se desfășoară în zonele afectate și în afara acestora, în locurile de adunare și cazare ale sinistraților pe itinerariile de deplasare a forțelor de intervenție, în zona de carantină, în scopul de a asigura:

- deplasarea fluentă și rapidă a forțelor și mijloacelor de intervenție;

- desfășurarea eficientă a acțiunilor de transport și evacuare a răniților și sinistraților;

- interzicerea accesului în zona de restricție a persoanelor și mijloacelor neautorizate sau neimplicate în acțiuni de intervenție;

- evitarea pericolelor de accidente de circulație;

- înlăturarea pericolului de înstrăinare a unor bunuri sau valori materiale publice sau particulare;

- evitarea desfășurării unor acțiuni necontrolate care ar putea spori gradul de pericol.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

13) Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate se desfășoară în zona afectată, în scopul de a asigura:

- evaluarea rapidă a stabilității structurilor și stabilirea măsurilor de intervenție în primă urgență la construcțiile vulnerabile și care prezintă pericol public;

- nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență;

- efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;

~~Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.~~

14) Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate, se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- asigurarea apei și hranei pentru persoane;

- asigurarea apei și hranei pentru animale;

- verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele afectate sau evacuate;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

15) Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilități critică de răspuns la urgență, pentru minimum 72 ore;

- asigurarea energiei electrice;

- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice;

- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

16) Efectuarea depoluării și decontaminării se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- supravegherea gradului de contaminare în perimetrul raioanelor de intervenție;
- aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierii substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetrul raioanelor de intervenție;
- efectuarea depoluării și decontaminării;
- stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului;
- stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării;
- asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării și depoluării populației, căilor rutiere și clădirilor;
- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației;
- efectuarea decontaminării populației;
- realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale;
- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

17) Înhumarea cadavrelor se desfășoară în zonele de distrugeri, în timpul acțiunilor de deblocare, prin degajarea și scoaterea cadavrelor de sub dărâmături.

Cadavrele se depun temporar într-un loc dinainte stabilit prin planul de evacuare în situații de urgență pe timpul desfășurării acțiunilor de deblocare-salvare, de către conducătorii acțiunilor de intervenție.

După identificarea și întocmirea formalităților de deces, cadavrele se înhumează prin grija familiei și/sau a primăriei.

18) Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă se desfășoară în zona afectată și în afara ei, în scopul de a asigura:

- acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată;
- asigurarea asistenței umanitare de urgență prin resursele și infrastructura proprie, și/sau prin Crucea Roșie - Filiala Călărași;
- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, operatori economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate;
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială;
- acordarea asistenței religioase și sociale;
- acordarea asistenței psihologice;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

Procedurile de intervenție se declanșează luându-se în considerare:

- caracterul evenimentului dezastrului (instantaneu sau progresiv);
- situația posibilităților de acțiune;
- complexitatea evenimentului.

Sectiunea a 3-a

Faze de urgenta a actiunilor.

În functie de locul, natura, amploarea si evolutia evenimentului, interventiile sunt organizate astfel:

- a) **urgenta I** - asigurata de garda/garzile de interventie a/ale subunitatii in raionul (obiectivul) afectat, inclusiv ale S.V.S.U. al comunei;
- b) **urgenta a II-a** - asigurata de catre subunitatile inspectoratului judetean;
- c) **urgenta a III-a** - asigurata de catre doua sau mai multe unitati limitrofe;
- d) **urgenta a IV-a** - asigurata prin grupari operative, dislocate la ordinul inspectorului general, al Inspectoratului General, in cazul unor interventii de amploare si de lunga durata.

În toate situatiile de urgenta, fortele de interventie specializate actioneaza conform domeniilor de competenta, pentru:

- a. salvarea si/sau protejarea oamenilor, animalelor si bunurilor materiale, evacuarea si transportul victimelor, cazarea sinistratilor, aprovizionarea cu alimente, medicamente si materiale de prima necesitate;
- b. acordarea primului ajutor medical si psihologic, precum si participarea la evacuarea populatiei, institutiilor publice si operatorilor economici afectati;
- c. aplicarea masurilor privind ordinea si siguranta publica pe timpul producerii situatiei de urgenta;
- d. dirijarea si îndrumarea circulatiei pe directiile si în zonele stabilite ca accesibile;
- e. diminuarea si/sau eliminarea avariilor la retele si cladiri cu functiuni esentiale, a caror integritate pe durata cutremurelor este vitala pentru protectia populatiei si anume la:
 - 1. sediile serviciilor profesioniste pentru situatii de urgenta,
 - 2. sediile politiei si jandarmeriei,
 - 3. spitalele si alte constructii aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu sectii de chirurgie si de urgenta,
 - 4. cladirile institutiilor cu responsabilitati în gestionarea situatiilor de urgenta, în apararea si securitatea nationala,
 - 5. statiile de productie si distributie a energiei si/sau care asigura servicii esentiale pentru celelalte categorii de cladiri mentionate,
 - 6. garaje de vehicule ale serviciilor de urgenta de diferite categorii,
 - 7. rezervoare de apa si statii de pompare esentiale pentru situatii de urgenta,
 - 8. cladiri care contin gaze toxice, explozivi si alte substante periculoase, precum si pentru cai de transport,
 - 9. cladiri de învățământ;
- f. limitarea proportiilor situatiei de urgenta specifice si înlaturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

Sectiunea a 4-a

Actiunile de protectie-interventie.

RISCURI NATURALE

1. Fenomene meteorologice periculoase

Inundatii

Cu ajutorul sistemelor de avertizare-alarmare este avertizata în timp util populatia, prin grija primariilor.

Furtuni, tornade, seceta, înghet.

Aceste fenomene sunt greu de anticipat, iar posibilitatea de înștiintare si alarmare este limitata.

De regula, interventiile sunt post dezastru si constau în :

- alertarea structurilor de interventie din zonele afectate sau din apropierea acestora – prin grija Centrului Operational;
- activarea CLSU afectate, prin grija centrelor operative;
- analiza situatiei create si luarea deciziei de interventie de catre CLSU;
- întocmirea rapoartelor operative cu date si informatii din teren de catre centrele operative si înaintarea acestora la esaloanele superioare;
- introducerea serviciului de permanenta la centrele operative ale CLSU afectate;
- descongestionarea cailor de acces;
- intrarea în functiune a punctelor de adunare-îmbarcare si primire-repartitie (daca este cazul), prin grija CCCE al localitatilor afectate;
- deblocarea, salvarea si evacuarea persoanelor, animalelor, a bunurilor materiale si a valorilor culturale si de patrimoniu.
- evaluarea pierderilor si distrugerilor de catre comisii constituite prin dispozitie a presedintelui CLSU;
- stabilirea prioritatilor de refacere si reabilitare a zonelor afectate si întocmirea cererilor cu necesarul de mijloace, materiale etc, prin hotarâre a CLSU.

Înzapezirile

Apar ca rezultat al caderilor abundente de zapada si viscolelor care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreuneaza functionarea transportului si telecomunicatiilor, activitatea obiectivelor agricole, aprovizionarile de materii prime, energie electrica si gaze pentru obiectivele economice.

Volumul de munca pentru reluarea normala a activitatilor economico-sociale necesita un numar mare de mijloace mecanice specializate si un numar mare de oameni.

Fortele destinate interventiei sunt reperzentate la nivelul comunei de Compania Nationala de Autostrazi care asigura dezapezirea pe A2, pe DN3A se asigura de catre Consiliul Judetean, iar pentru cele comunale se folosesc mijloace apartinand societatilor comerciale din comuna.

La nivelul comunei interventia se realizeaza prin grija CLSU cu fortele si mijloacele prevazute în planurile proprii pentru trecerea vârfului de iarna, care vor fi activate la primirea avertizarilor meteorologice transmise de Centrul Operational.

La primirea avertizarilor meteorologice toate structurile implicate introduc serviciul de permanenta la centrele operative, monitorizeaza evolutia fenomenelor meteorologice, trec la punerea în aplicare a planurilor proprii de interventie si raporteaza periodic stadiul realizarii masurilor la Centrul Operational si esaloanele suprioare.

Seceta

Se poate produce în perioada caldă a anului, dar pe arii restrânse, iar pagubele constau în special în compromiterea culturilor agricole, scăderea nivelului pânzei freatice și afectarea sănătății populației, în special persoanelor cardiace, vârstnice și copiilor.

Pentru prevenirea efectelor negative datorate secetei, ori de câte ori situația impune se elaborează planuri de măsuri specifice (ex. planul de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare) cu termene și responsabilități concrete.

Incendii de pădure

Managementul situațiilor de urgență generate de incendiile de pădure, desfășurarea activităților ce se impun și organizarea conducerii, coordonării și cooperării se asigură prin centrele operative cu activitate permanentă constituite la nivelul comunei și CLSU al comunei.

Gestionarea incendiilor de pădure va fi realizată, în funcție de proprietarul pădurii în care s-a declanșat incendiul, de către Inspectoratul Județean de Regim Silvic și de Vânătoare Calarasi (pentru pădurile deținute de alți proprietari decât statul) și de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva sucursala Calarasi (pentru pădurile proprietate publică a statului).

Localizarea incendiilor de pădure este realizată de personalul de teren din subordinea Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva (pentru pădurile proprietate publică a statului) și de personalul de teren al structurilor silvice autorizate (pentru fondul forestier național pe care acestea îl administrează).

Stingerea incendiilor va fi făcută prin efortul comun al tuturor factorilor menționați anterior, utilizându-se toate sursele de apă disponibile din zona afectată.

Stingerea incendiilor la păduri, impune pregătirea intervenției din timp, în care scop comandantul intervenției este obligat:

- să cunoască sectorul silvico-forestier din raionul de intervenție;
- să controleze și să îndrume inspectoratul silvic județean și ocoalele silvice în activitatea de întocmire și reactualizare a planurilor de apărare împotriva incendiilor la zonele împadurite;
- să sprijine organele silvice în pregătirea personalului silvic și populației, în vederea cunoașterii și aplicării planurilor de apărare, a planurilor unice de intervenție pentru stingerea incendiilor de proporții la fondul forestier;
- să organizeze, în cooperare cu inspectoratul și ocoalele silvice, înaintea perioadelor când crește pericolul de incendiu la păduri, exerciții și aplicații practice pentru cunoașterea metodelor de localizare și lichidare a incendiului de către forțele participante, precum și executarea de patrulări pe timp de secetă și în zilele nelucratoare, pentru observarea și anunțarea incendiilor;
- să studieze, împreună cu conducerea inspectoratului silvic județean dotarea ocoalelor silvice și a punctelor întărite cu mijloace de comunicații și materiale de intervenție pentru combaterea incendiilor și să stabilească măsurile necesare pentru completarea acestora;
- să realizeze cooperarea permanentă cu organele silvice, în vederea asigurării pregătirii și conducerii unitare a activității de prevenire și stingere a incendiilor izbucnite la fondul forestier.

Când sunt solicitate serviciile profesioniste pentru situatii de urgenta pentru stingerea incendiului în zonele împadurite comandantul interventiei este comandantul serviciului profesionist pentru situatii de urgenta, si acesta este obligat :

- sa conduca, în colaborare cu organele silvice, operatiunile de interventie;
- sa asigure asistenta tehnica pentru executarea recunoasterii incendiului si stabilirea metodelor de localizare si lichidare a acestuia;
- sa participe cu autocamioane de interventie (dupa caz si cu alte masini), la stingerea incendiului de padure;
- împreuna cu organele silvice, sa organizeze fortele si mijloacele concentrate pentru interventie în dispozitive de lucru, în raport de natura si modul de manifestare a incendiului ;
- sa asigure hranirea si asistenta medicala a efectivelor participante la interventie;
- sa cerceteze si sa stabileasca, împreuna cu organele silvice si de politie cauza incendiului.

În actiunile de interventie pentru stingerea incendiului la paduri, comandantii sunt obligati sa foloseasca metode si procedee specifice naturii si modul de manifestare a incendiului, astfel:

Stingerea incendiilor în conditiile lipsei de apa, în conditii de vânt puternic, pe timpul iernii si noaptea

Desfasurarea actiunilor de stingere a incendiilor, în conditiile lipsei de apa se asigura prin:

- organizarea recunoasterii pentru depistarea surselor de alimentare cu apa;
- folosirea rationala a apei, actionarea cu tevi cu ajutaje mici sau cu robinet si oprirea refularii apei pe timpul manevrelor sau a schimbarilor de pozitie;
- marirea presiunii în conductele de alimentare cu apa, prin punerea în functiune a unor pompe suplimentare si oprirea apei pe anumite sectoare din reseaua localitatii ;
- folosirea zapezii pentru stingerea incendiilor pe timp de iarna;
- alimentarea cu apa din vagoane cisterna, autocisterne, trenuri pompier sau de la sisteme de irigatie;
- transportul apei în zona incendiata de catre populatie cu sacale, butoaie si galeti
- limitarea propagarii arderii prin demolarea constructiilor sau îndepartarea obiectelor si elementelor combustibile;
- concentrarea în sprijin a masinilor de stingere cu capacitate mare, organizarea celui mai rational sistem de alimentare cu apa din sursele locale, folosirea ejectoarelor si pompelor submersibile în cazul surselor aflate la adâncimi mari;
- utilizarea spumei usoare, pulberilor stingatoare si apei îmbunatatite chimic

La stingerea incendiului la care apa se asigura prin transport cu autopompe cisterne, se vor folosi tevi cu ajutaje si presiuni mici, pentru a asigura continuitatea în refulare.

În actiunea de stingere a incendiilor pe timpul lipsei de apa, efortul principal va fi concentrat pentru salvarea oamenilor si a bunurilor materiale de valoare.

Stingerea incendiilor **pe timp de noapte** este influentata de posibilitatile reduse de iluminare a obiectivelor, de greutatea care survin pe timpul realizarii dispozitivului, în conducerea subunitatilor si mentinerea cooperarii.

Pentru îndeplinirea misiunii de stingere a incendiilor pe **timp de noapte**, comandantul intervenției este obligat:

- sa cunoasca temeinic obiectivele si localitatile din zona de responsabilitate sau raionul de interventie;
- sa execute recunoasteri neîntrerupte la locul intervenției împreuna cu specialistii din obiectiv;
- sa organizeze iluminarea obiectivului cu mijloace din dotarea subunitatilor si a fortelor cu care se coopereaza, asigurând în principal iluminarea cailor de evacuare a oamenilor si bunurilor materiale, precum si a dispozitivului de interventie;
- sa dea misiuni care sa nu impuna executarea de manevre complicate;
- sa organizeze schimbarea personalului din dispozitivele de interventie si sa ia masuri de asigurarea securitatii acestuia împotriva electrocutarii si de prevenirea accidentelor;
- sa solicite specialistilor din obiectiv repunerea în stare de functionare a instalatiilor electrice de iluminat în zonele învecinate incendiului.

Reabilitarea suprafetelor de padure afectate de incendii va fi sarcina ocoalelor silvice (de stat sau private) care au administrat suprafata de padure afectata.

Aceasta reabilitare se va face, în special, prin împaduriri cu specii din tipul natural fundamental de padure, numai dupa îndepartarea trunchiurilor arse si aplicarea de amendamente.

Avalanse nu au fost consemnate, comuna fiind in zona de campie.

2. Fenomene distructive de origine geologica.

Cutremure si/sau alunecari sau prabusiri de teren

Prin gestionarea situatiilor de urgenta produse de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren, se înțeleg actiunile si masurile pentru:

- a) prevenirea si pregatirea pentru interventie, înainte de declansarea fenomenelor cauzale;
- b) interventia operativa, dupa producerea situatiei de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren, pentru limitarea si înlaturarea efectelor acesteia;
- c) interventia ulterioara, pentru recuperare si reabilitare.

Elementele expuse direct sau indirect efectelor unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren, sunt:

- a) populatia, precum si bunurile sale mobile si imobile;
- b) constructiile: cladiri de locuit, cladiri pentru învățământ si social-culturale, structuri sanitare, capacitatile productive: fabrici, platforme industriale, ferme zootehnice, amenajari piscicole, barajele si alte lucrari hidrotehnice etc.;
- c) caile de transport rutiere si feroviare;
- d) retelele de alimentare cu energie electrica, gaze, sursele si sistemele de alimentare cu apa si canalizare, statiile de tratare si de epurare;
- e) retelele de telecomunicatii si altele asemenea;
- f) mediul natural: ecosisteme, paduri, intravilanul localitatilor si altele;
- g) activitatile social-economice.

Actiuni si masuri preventive

Organizarea, coordonarea si controlul actiunilor si masurilor privind prevenirea si gestionarea unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren revine Comitetului ministerial, organizat la Ministerul Transporturilor, Constructiilor si Turismului.

La nivelul comunei, actiunile si masurile de prevenire si gestionare a unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren se realizeaza prin comitetul judetean si comitetele municipale, orasenesti si comunale pentru situatii de urgenta.

Detinatorii, cu orice titlu, de constructii, dotari si terenuri, a caror avariere în caz de situatie de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren poate pune în pericol populatia, precum si mediul natural si construit, sunt obligati sa le întretina, sa le repare si sa le exploateze corespunzator, sa instaleze sisteme de avertizare-alarmare a populatiei în cazul iminentei producerii unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren si sa organizeze activitatea de supraveghere, interventie si reabilitare conform legislatiei în vigoare pentru fiecare domeniu.

Avertizarea-alarmarea populatiei în cazul iminentei producerii unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren este atributul ISUJ Calarasi si a comitetelor locale pentru situatii de urgenta, în functie de informatiile si timpul avut la dispozitie pentru realizarea acestora.

Aplicarea masurilor si actiunilor de aparare este obligatorie pentru toate persoanele fizice si juridice. Participarea la actiunile de prevenire, pregatire, protectie si interventie este obligatorie pentru toate persoanele fizice si juridice, cu exceptia persoanelor fizice cu handicap si a altor categorii defavorizate

Sistemul informational-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observarii, detectarii, masurarii, înregistrarii, stocarii si prelucrarii datelor specifice, alarmarii, notificarii, culegerii si transmiterii informatiilor si a deciziilor de catre factorii implicati în actiunile de prevenire si gestionare a unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren.

Transmiterea informatiilor si a deciziilor se realizeaza în conformitate cu schema fluxului informational-decizional, aprobata prin planul propriu de aparare.

Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamântului - INCDFP comunica imediat principalele caracteristici ale seismului.

Prefectii judetelor comunica imediat principalele efecte ale situatiei de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren.

Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor ierarhic superioare asupra locului producerii situatiei de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren, evolutiei acesteia, efectelor negative produse, precum si asupra masurilor luate, se realizeaza prin rapoarte operative.

Primarii, conducerile comitetelor locale pentru situatii de urgenta constituite dupa caz, precum si cele ale unitatilor social-economice amplasate în zone predispuse la alunecari de teren, au obligatia sa asigure preluarea de la Centrul Operational al ISUJ Calarasi, a datelor si

avertizarilor meteorologice si hidrologice, în vederea declansarii actiunilor preventive si de interventie.

Fortele si mijloacele de interventie se organizeaza, se stabilesc si se pregatesc din timp si actioneaza conform sarcinilor stabilite prin planurile de aparare specifice.

Actiuni si masuri de interventie operativa

Conducerea operatiunilor de interventie operativa în cazul producerii unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren se realizeaza de autoritatile legal investite cu atributii si responsabilitati privind conceptia, planificarea, organizarea si controlul în domeniu, respectiv de catre prefecti, primari si conducerile operatorilor economici si institutiilor publice, conform legii.

Prefectul si subprefectii, primarii municipiilor, oraselor si comunelor, sefi serviciilor publice deconcentrate ale ministerelor si celorlalte organe centrale ale administratiei publice, sefi serviciilor profesioniste pentru situatii de urgenta, precum si conducatorii regiilor autonome, societatilor si administratiilor/companiilor nationale cu atributii si responsabilitati în domeniu, precum si reprezentantii societatii civile la nivel local se autosesizeaza si declanseaza de la sediile institutiilor respective actiunile ce se impun privind alertarea si interventia în caz de urgenta potrivit Planului de aparare.

În cazul producerii unei situatii de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren, membrii comitetului judetean pentru situatii de urgenta, numiti prin ordin al prefectului, se întrunesc de urgenta la sediul Prefecturii.

În situatia imposibilitatii utilizarii sediului Prefecturii, conducerea actiunilor de interventie de urgenta se realizeaza de la Punctul de comanda al Inspectoratului pentru situatii de urgenta judetean.

Comitetul local pentru situatii de urgenta de la autoritatea publica pe raza careia s-a produs situatia de urgenta se activeaza, se întruneste de urgenta la sediul sau si își pune în aplicare planul propriu de aparare.

Primarii municipiilor, oraselor si comunelor pe raza carora s-a produs situatia de urgenta, împreuna cu membrii serviciilor profesioniste pentru situatii de urgenta constituite pe domenii, procedeaza de urgenta la inspectia zonelor din aria lor de autoritate constatând, dupa caz:

- a) zonele afectate si delimitarea acestora;
- b) necesitatea deblocarii-salvarii persoanelor si acordarii primului ajutor;
- c) cladirile prabusite sau în pragul colapsului;
- d) retelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicatii, gaz metan, apa, energie electrica si termica etc.;
- e) incendiile sau exploziile produse si/sau iminenta producerii unor evenimente în lant;
- f) distrugerile sau blocarile cailor de acces;
- g) contaminarile chimice sau radioactive ale mediului.

La actiunile de inspectie participa si structurile specializate din cadrul serviciilor publice deconcentrate ale ministerelor si ale celorlalte organe ale administratiei publice locale, precum si ale regiilor autonome, societatilor si administratiilor/companiilor nationale cu atributii si responsabilitati în domeniu.

Primarii municipiilor, oraselor si comunelor informeaza operativ Comitetul judetean, prin mijloacele de comunicatii din dotarea proprie si/sau curieri, asupra situatiei constatate, estimând victimele si pagubele materiale, precum si necesarul de mijloace si forte de interventie.

Daca posibilitatile comitetului local, pentru gestionarea situatiei sunt depasite, se activeaza comitetul judetean.

Comitetul judetean, întrunit de urgenta, evalueaza situatia pe baza informarilor operative ale comitetelor locale si constatarilor structurilor specializate din subordinea serviciilor publice deconcentrate ale ministerelor si celorlalte organe ale administratiei publice locale si stabileste masuri de interventie de urgenta pentru:

- a) asigurarea conditiilor pentru efectuarea manevrelor de forte si mijloace necesare desfasurarii actiunii de interventie, în raport de evolutia situatiei;
- b) concentrarea si organizarea intrarii în dispozitivele de actiune a fortelor si mijloacelor stabilite prin planul de aparare;
- c) stingerea incendiilor;
- d) deblocarea-salvarea persoanelor si acordarea primului ajutor;
- e) transportul si spitalizarea persoanelor accidentate;
- f) inspectarea post situatie de urgenta produsa de seisme si/sau alunecari sau prabusiri de teren a constructiilor avariate si evaluarea rapida a acestora;
- g) evacuarea cladirilor care nu mai prezinta siguranta în exploatare;
- h) protectia - adapostirea persoanelor sinistrate si acordarea asistentei necesare;
- i) paza si protectia bunurilor materiale si restrictionarea circulatiei în zonele afectate;
- j) formularea, potrivit legii, a propunerilor cu privire la utilizarea rezervelor materiale si a mijloacelor pentru interventie;
- k) informarea populatiei prin mijloacele de comunicare în masa si asigurarea comunicarii cu aceasta;
- l) supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare si neutralizarea acestora, dupa caz.

Actiuni si masuri pentru recuperare si reabilitare

Pentru restabilirea starii de normalitate, comitetul judetean si comitetele locale, precum si conducerea tehnico-administrative ale operatorilor economici, reprezentantii societatii civile si institutiilor, dispun aplicarea urmatoarelor actiuni si masuri:

- a) acorda, în continuare, sprijinul necesar persoanelor afectate;
- b) readuce mijloacele materiale necesare pentru interventie si refacere, în stare operativa;
- c) reabiliteaza caile de comunicatii rutiere, feroviare etc., liniile de telecomunicatii si retelele de transport si distributie a energiei electrice, a apei si operatorilor energetici;
- d) pregateste conditiile pentru repunerea în stare de functionare a operatorilor economici si institutiilor afectate, precum si pentru refacerea locuintelor si a celorlalte constructii cu caracter public sau privat avariate sau distruse din zona afectata;
- e) continua investigatia post situatie de urgenta si stabileste solutiile cadru de interventie pentru punerea în siguranta provizorie a constructiilor avariate;

f) stabileste din punct de vedere valoric si cantitativ pagubele produse de situatia de urgenta;

g) comunica operativ cu factorii abilitati si comunica permanent cu cetatenii despre informatiile specifice.

Pe baza concluziilor desprinse din analiza interventiei, comitetul judetean si comitetele locale întocmesc rapoarte de evaluare a efectelor produse de situatia de urgenta, pe care le înainteaza comitetelor superioare ierarhic, în termen de maxim 10 zile de la producerea dezastrului, rapoartele fiind însoțite de masuri pentru înlăturarea efectelor acesteia, precum si de masurile ulterioare de prevenire si interventie.

Rapoartul final de evaluare al comitetului judetean se înainteaza la Comitetul ministerial în termen de cel mult 30 zile de la producerea situatiei de urgenta.

Sectiunea a 5-a.

Instruirea

Primarii si conducerile operatorilor economici si institutiilor publice au obligatia de a asigura cunoasterea de catre fortele destinate interventiei, precum si de catre populatie a modalitatilor de actiune conform planurilor aprobate de analiza si acoperire a riscurilor.

Seful CLSU a urmat cursuri de instruire în domeniul situatiilor de urgenta la Centrul Zonal Craiova si detine certificat de competenta profesionala.

Pregatirea personalului voluntar al serviciului de urgenta al comunei se face conform planului si tematicii de pregatire întocmite de seful serviciului si aprobat de presedintele comitetului local pentru situatii de urgenta (primarul comunei).

Instruirea populatiei privind regulile de comportare în cazul producerii unei situatii de urgenta sunt prevazute în **Anexa nr. 13**.

Sectiunea a 6-a.

Realizarea circuitului informational-decizional si de cooperare

Sistemul informational-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observarii, detectarii, masurarii, înregistrarii, stocarii si prelucrării datelor specifice, alarmarii, notificarii, culegerii si transmiterii informatiilor si a deciziilor de catre factorii implicati în actiunile de prevenire si gestionare a unei situatii de urgenta.

Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor pentru situatii de urgenta ierarhic superioare asupra locului producerii unei situatii de urgenta specifica, evolutiei acesteia, efectelor negative produse, precum si asupra masurilor luate, se realizeaza prin rapoarte operative.

Schema circuitului informational-decizional la nivelul judetului Calarasi si organizarii avertizarii si alarmarii populatiei localitatii comunei este prezentata în **Anexa nr. 9**.

În timpul actiunilor de protectie-interventie comitetele locale transmit, secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor judetene, rapoarte din 12 în 12 ore de la notificarea situatiei de urgenta specifice si ori de câte ori situatia impune.

Primarii, C.J.S.U. si comitetele locale pentru situatii de urgenta, precum si conducerile operatorilor economici si institutiilor amplasate în zone de risc au obligatia sa asigure preluarea de la statiile meteorologice centrale, locale si Centrul Operational a datelor si

avertizarilor meteorologice si hidrologice, în vederea declansarii actiunilor preventive si de interventie.

Pe baza concluziilor desprinse din analiza interventiei, comitetele locale întocmesc rapoarte de evaluare a efectelor produse de situatia de urgenta specifica, pe care le înaintea comitetelor judetene, în termen de maxim 10 zile de la producerea dezastrului, rapoartele fiind însoțite de masuri pentru înlaturarea efectelor acesteia, precum si de masurile ulterioare de prevenire si interventie.

Continutul cadru al rapoartelor operative ce se transmit de catre centrul operational si al raportului de evaluare a interventiei, este prevazut în **Anexa nr.10**.

CAPITOLUL V

RESURSE UMANE, MATERIALE SI FINANCIARE

Alocarea resurselor materiale si financiare necesare desfasurarii activitatii de analiza si acoperire a riscurilor se realizeaza, potrivit reglementarilor în vigoare, prin Planurile de asigurare cu resurse umane, materiale si financiare pentru gestionarea situatiilor de urgenta, elaborate de Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta.

Consiliul local prevede anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare analizei si acoperirii riscurilor din unitatile administrativ-teritoriale pe care le reprezinta.

Resursele umane necesare la nivelul comunei sunt constituite din:

- membrii comitetului local pentru situatii de urgenta si centrului operativ cu activitate temporara;
- membrii serviciului voluntar pentru situatii de urgenta;
- personalul postului de politie;
- personalul din administratia publica;
- personalul din învățământ.

Resursele materiale sunt prevazute în planul asigurarii cu resurse umane, materiale si financiare si aprobate prin hotărâre de consiliu local.

Resursele financiare necesare analizei si acoperirii riscurilor din unitatea administrativ-teritoriala a comunei se asigura de Consiliul Local, prin bugetul anual.

Pe lângă tipurile de forte precizate mai sus, mai pot actiona, dupa caz, în conditiile legii:

- forte specializate ale inspectoratului de urgenta judetean;
- unitatile politiei, jandarmeriei si politiei de frontiera, structurile politiei comunitare, unitatea speciala de aviatie a Ministerului Administratiei si Internelor, unitatile specializate / detasamente din cadrul Ministerului Apararii, unitatile pentru asistenta medicala de urgenta ale Ministerului Sanatatii Publice, organizatiile neguvernamentale specializate în actiuni de salvare, unitatile si formatiunile sanitare si de inspectie sanitar-veterinara, formatiuni de paza a persoanelor si a bunurilor, formatiunile de voluntari ai societatii civile specializati în interventia în situatii de urgenta si organizati în ONG-uri cu activitati specifice.
- fortele auxiliare care se stabilesc din rândul populatiei si salariatilor, formatiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situatii de urgenta, care actioneaza

conform sarcinilor stabilite pentru formatiunile de protectie civila organizate la operatorii economici si societatile comerciale în planurile de aparare specifice, elaborate potrivit legii.

Fortele auxiliare se stabilesc din rândul populatiei si salariatilor, formatiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situatii de urgenta, care actioneaza conform sarcinilor stabilite pentru formatiunile de protectie civila organizate la operatorii economici si societatile comerciale în planurile de aparare specifice, elaborate potrivit legii.

CAPITOLUL VI

LOGISTICA ACTIUNILOR

Sistemul fortelor si mijloacelor de interventie în cazul producerii unei situatii de urgenta se stabileste prin planurile de aparare specifice elaborate, potrivit legii, de catre autoritatile, institutiile publice, societatea civila si operatorii economici cu atributii în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta specifice tipurilor de riscuri.

Fortele si mijloacele de interventie se organizeaza, se stabilesc si se pregatesc din timp si actioneaza conform sarcinilor stabilite prin planurile de aparare specifice.

Logistica actiunilor de pregatire teoretica si practica, de prevenire si gestionare a situatiei de urgenta specifice se asigura de catre autoritatile, institutiile si operatorii economici cu atributii în domeniu, în raport de raspunderi, masuri si resurse necesare.

LISTA AUTORITATILOR SI FACTORILOR
care au responsabilitati în analiza si acoperirea riscurilor

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoana contact	Atributii în PAAR
1.	Institutia Prefectului	Str. Slobozici nr. 9-11 Tel. 315304 Fax 318976	Prefect Tel. - 0242. 315304 Subprefect Tel. - 0242. 315304	FISA nr. 1
2.	Consiliul Judetean	Str.1 Decembrie 1918 nr.1 tel. 311302, 331591; Fax. 319225	Presedinte C.J. Tel.- 0242.311302	FISA nr. 2
3.	Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al Judetului Calarasi	Str. Bucuresti nr.344, tel. 311818, 314692, fax 314062	Inspector sef ISUJ Tel – 0242.311818 Sef Centru Operational Judetean Tel - 0242.311818	FISA nr. 3
4.	Primaria	Com. Dragos Voda Sat Dragos Voda Tel.: 0242.345718	Primar – Sef CLSU Tel.: 0242.345711 Viceprimar sef COSU Tel: - 0242.345711 Secretar comuna Tel.: 0242.345718	FISA nr. 4
5.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta	Com. Dragos Voda Sat Dragos Voda Tel.: 0242.345718	Seful SVSU Tel.: 0242.345718	FISA nr. 5
6.	Post politie	Com. Dragos Voda Sat Dragos Voda Tel.: 0242.345701	Seful postului de politie	FISA nr. 6
7.	Dispensar Uman	Com. Dragos Voda Sat Dragos Voda Tel.: 0744.490715	Medic medicina familie / C.M.I. Dr. Rusu-Mugurel Doinita	FISA nr. 7
8.	Scoli Generale	Scoala generala Sat Dragos Voda Tel.: 0242.345713	Director Coordonator / Scoli generale si gradinite	FISA nr. 8
9.	SC TEHNOPROD 2000 SRL	Com. Dragos Voda Tel: 0722.249891	Preda Constantin Tel: 0722.249891	FISA nr. 9
10.	SC IRA SERVICE SRL	Com. Dragos Voda Tel.: 0723.835095	Ion Marilena Tel.: 0723.835095	
11.	SC AVICOLA DRAGOS VODA SA	Com. Dragos Voda Tel.: 0242.345736	Administrator Tel: 0723.546691	
12.	I. I. MOLDOVEANU MARIOARA	Com. Dragos Voda	Titular I.I. Tel.: 0724.577547	

ATRIBUTIILE AUTORITATILOR SI RESPONSABILILOR cuprinsi în PAAR

AUTORITATEA: INSTITUTIA PREFECTULUI JUDETUL CALARASI		FISA Nr.1
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none">- Monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora;- Planificarea si pregatirea resurselor si serviciilor;- Cautarea, descarcerarea, salvarea persoanelor;- Evacuarea persoanelor, populatiei sau bunurilor periclitate;- Acordarea asistentei medicale de urgenta;- Prevenirea îmbolnavirilor în masa;- Localizarea si stingerea incendiilor;- Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;- Asigurarea transportului fortelor si mijloacelor de interventie, persoanelor evacuate si altor resurse;- Efectuarea lucrarilor publice si ingineresti la constructiile, instalatiile si amenajarile afectate;- Asigurarea apei si hranei pentru persoanele si animalele afectate sau evacuate;- Efectuarea depoluarii si decontaminarii;- Mentinerea si restabilirea ordinii publice;- Logistica interventiei;- Reabilitarea zonelor afectate;- Acordarea de ajutoare de prima necesitate, despagubiri si asistenta sociala si religioasa;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none">- Controleaza toate institutiile publice si operatorii economici clasificati din punct de vedere al protectiei civile conform H.G. nr. 642/2005;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice judetului Calarasi si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	<ul style="list-style-type: none">- Informarea populatiei prin posturile de radio si televiziune de pe teritoriul judetului Calarasi;- Înstiintarea, prealarmarea, alarmarea si avertizarea în situatia producerii sau iminente producerii unei situatii de urgenta;	
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none">- conform Ordinului Presedintelui Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi de pregatire în domeniul situatiilor de urgenta;	
II. RESURSE NECESARE		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none">- prin aparatura/echipamentele de masura si control ale institutiilor publice si operatorilor economici clasificati din punct de vedere al protectiei civile conform H.G. nr. 642/2005;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none">- se executa prin directiile, serviciile si compartimentele din organica Prefecturii Calarasi;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice judetului Calarasi si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	<ul style="list-style-type: none">- se executa prin Centrul Operational Judetean Calarasi din cadrul Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi;	
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none">- conform Ordinului Presedintelui Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi de pregatire în domeniul situatiilor de urgenta;	
III. INTERVENTIE		
a. - alarmare;	<ul style="list-style-type: none">- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational Judetean Calarasi);	
b. - actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	<ul style="list-style-type: none">- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational Judetean Calarasi);	
c. - asistenta medicala;	<ul style="list-style-type: none">- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational	

	Județean Calarasi);
d. - acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;	- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational Județean Calarasi);
e. - acțiuni de limitare a consecințelor pericolului;	- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational Județean Calarasi);
f. - acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;	- prin Secretariatul Tehnic Permanent (Centrul Operational Județean Calarasi);

AUTORITATEA: CONSILIUL JUDETEAN CALARASI		FISA Nr. 2
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	-	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- prin directiile, serviciile si compartimentele din organica Consiliului Judetean Calarasi;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice judetului Calarasi si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	-	
d. – exercitii si aplicatii;	-	
II. RESURSE NECESARE		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	-	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- prin directiile, serviciile si compartimentele din organica Consiliului Judetean Calarasi;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice judetului Calarasi si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- asigura resursele financiare si materiale necesare editarii, tiparii, multiplicarii si distribuirii materialelor/pliantelor/afiselor/campaniilor informative de pregatire a populatiei judetului Calarasi;	
d. – exercitii si aplicatii;	- asigura resursele financiare si materiale necesare organizarii si desfasurarii exercitiilor de protectie civila si a aplicatiilor tactice în domeniul situatiilor de urgenta;	
III. INTERVENTIE		
a. – alarmare;	-	
b. – actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	-	
c. – asistenta medicala;	-	
d. – actiuni de înlaturare a manifestarii pericolului produs;	-	
e. – actiuni de limitare a consecintelor unui pericol;	-	
f. – actiuni de înlaturare a efectelor unui eveniment;	-	

AUTORITATEA: INSPECTORATUL PENTRU SITUATII DE URGENTA "BARBU STIRBEI" AL JUDEȚULUI CALARASI		FISA Nr.3
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. - monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	- Monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora; - Planificarea si pregatirea resurselor si serviciilor; - Cautarea, descarcerarea, salvarea persoanelor; - Evacuarea persoanelor, populatiei sau bunurilor periclitate; - Acordarea asistentei medicale de urgenta; - Prevenirea îmbolnavirilor în masa;	

	<ul style="list-style-type: none"> - Localizarea si stingerea incendiilor; - Neutralizarea efectelor materialelor periculoase; - Asigurarea transportului fortelor si mijloacelor de interventie, persoanelor evacuate si altor resurse; - Asigurarea apei si hranei pentru persoanele si animalele afectate sau evacuate; - Efectuarea depoluarii si decontaminarii; - Logistica interventiei; - Reabilitarea zonelor afectate;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<p>Prin Inspecția Județeană (formată din Serviciul Prevenirea Incendiilor și Serviciul Protecția Civilă), în baza Ordinului președintelui C.J.S.U. Călărași de pregătire în domeniul situațiilor de urgență controlează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - unitățile administrativ – teritoriale de pe teritoriul județului Călărași; - instituțiile publice și operatorii economici clasificați din punct de vedere al protecției civile conform H.G. 642/2005; - respectarea normelor de securitate la incendiu și protecție civilă;
c. – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Călărași și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- prin Inspecția Județeană;
d. – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - conform ordinelor Inspectoratului general pentru Situații de Urgență; - conform Ordinului președintelui C.J.S.U. de pregătire în domeniul situațiilor de urgență pe anul în curs;
II. RESURSE NECESARE	
a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - din bugetul de stat, sponsorizări, donații, etc; - din bugetul Consiliului Județean Călărași pentru activitățile de protecție civilă;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none"> - din bugetul de stat; - din bugetul Consiliului Județean Călărași pentru activitățile de protecție civilă;
c.– informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice județului Călărași și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - din bugetul de stat; - din bugetul Consiliului Județean Călărași pentru activitățile de protecție civilă;
III. INTERVENȚIE	
a. – alarmare;	<ul style="list-style-type: none"> - Centrul Operațional Județean - Dispecerat; - Serviciul Protecție Civilă - Punctul de Comandă Județean Călărași;
b. – acțiuni de căutare/ salvare/ descarcerare	- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași;
c. – asistență medicală;	- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași;
d.– acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;	- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași;
e. – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;	- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași;
f. – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;	- subunitățile de intervenție din subordinea Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași;

AUTORITATEA:	PRIMARIA COMUNEI	FISA Nr.4
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora, prin compartimentele și personalul existent în cadrul primăriei;	

	<ul style="list-style-type: none"> - Informarea Secretariatului Tehnic Permanent (COJ); - Acordarea de ajutoare de prima necesitate, despagubiri si asistenta sociala si religioasa;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- Controleaza, prin Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei, toate institutiile publice din zona de competenta din punct de vedere al apararii impotriva incendiilor si protectiei civile;
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - Prin compartimentul pentru prevenire al serviciului de urgenta voluntar al comunei, informarea planificata a populatiei cu privire la normele de securitate la incendiu si protectie civila; - Prin Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta prezinta comunicate de presa prezentate pe postul de televiziune locala;
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none"> - Cu factorii de raspundere de la nivel local; - Conform planificarii anuale proprii si a Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi;

II. RESURSE NECESARE

a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	- Echipamentele de masura si observare (riglete, rulete de masura, pluvimetru, binoclu,) ale institutiilor publice si operatorilor economici existenti pe teritoriul comunei;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none"> - Se executa prin compartimentul pentru prevenire al serviciului de urgenta voluntar al comunei; - Se folosesc carnetele si ghidurile întocmite în acest scop;
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- Pliante, afise, foi volante, brosurile de specialitate;
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none"> - Se folosesc echipamentele si materialele puse la dispozitia serviciului voluntar al comunei; - În Punctul de conducere a interventiei pentru situatii de urgenta;

III. INTERVENTIE

a. - alarmare;	- prin Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
b. - actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	- prin Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
c. - asistenta medicala;	- prin Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
d. - actiuni de înlaturare a manifestarii pericolului produs;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;
e. - actiuni de limitare a consecintelor pericolului;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;
f. - actiuni de înlaturare a efectelor unui eveniment;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;

AUTORITATEA: <i>SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA AL COMUNEI</i>	FISA Nr.5
--	------------------

I. GESTIONAREA RISCURILOR

a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - Monitorizarea directa a pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora prin: <ul style="list-style-type: none"> -masurarea grosimii stratului de zapada (viscol); -determinarea nivelului apei din fântâni (seceta); -observarea starii digurilor (inundatii). - Informarea Secretariatului Tehnic Permanent (Centrul Operational);
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- Controleaza toate institutiile publice din zona de competenta din punct de vedere al apararii impotriva incendiilor si protectiei civile;
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- Informarea planificata a populatiei, prin compartimentul pentru prevenire al serviciului de urgenta voluntar al comunei, cu privire la normele de securitate la incendiu si protectie civila;
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none"> - Cu personalul încadrat si personalul voluntar al serviciului; - Conform planificarii întocmite;

II. RESURSE NECESARE	
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	- Echipamentele de masura si observare (riglete, rulete de masura, pluviometru, binoclu,) din dotarea proprie sau a operatorilor economici existenti pe teritoriul comunei;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- Se executa de membrii compartimentului pentru prevenire al serviciului de urgenta voluntar al comunei;; - Se folosesc carnetele si ghidurile întocmite în acest scop;
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- Pliante, afise, foi volante, brosurile de specialitate;
d. – exercitii si aplicatii;	- Se folosesc echipamentele si materialele puse la dispozitia serviciului voluntar al comunei; - În Punctul de conducere a interventiei pentru situatii de urgenta;
III. INTERVENTIE	
a. - alarmare;	- prin echipa de înștiințare-alarmare a Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
b. - actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	- prin echipele de cautare-salvare si evacuare a Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
c. - asistenta medicala;	- prin echipa sanitara a Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei;
d. - actiuni de înlăturare a manifestarii pericolului produs;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;;
e. - actiuni de limitare a consecintelor pericolului;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;;
f. - actiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;	- prin personalul si mijloacele prevazute în Planul anual asigurarii cu resurse;;

AUTORITATEA: POSTUL DE POLITIE AL COMUNEI		FISA Nr.6
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none">- Prin personalul postului de politie al comunei asigura:<ul style="list-style-type: none">- monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora;- evacuarea persoanelor, populatiei sau bunurilor periclitate;- mentinerea si restabilirea ordinii publice;- dirijarea circulatiei pe teritoriul comunei;- Informarea CLSU sau Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none">- Controleaza, prin personalul postului de politie, institutiile publice si operatorii economici;- Controleaza respectarea legalitatii de catre populatia comunei;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	<ul style="list-style-type: none">- Comunicate de presa;- Informare prin portavocele montate pe masinile din dotarea postului de politie al comunei;	
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none">- Cu personalul încadrat al postului de politie;- Conform planificarii anuale a Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi;	
II. RESURSE NECESARE		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none">- Din bugetul de stat;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	<ul style="list-style-type: none">- Din bugetul de stat;	

c. – informarea preventiva a populației asupra pericolelor specifice comunei și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Din bugetul de stat;
d. – exerciții și aplicații;	- Din bugetul de stat;
III. INTERVENȚIE	
a. - alarmare;	-
b. - acțiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	Echipajele postului de poliție;
c. - asistența medicală;	-
d. - acțiuni de înlăturare a manifestării pericolului produs;	-
e. - acțiuni de limitare a consecințelor pericolului;	-
f. - acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment;	-

AUTORITATEA:	
--------------	--

AUTORITATEA: SCOALA GENERALA		FISA Nr. 8
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none">- Monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora;- Asigurarea cazarii si adapostirii persoanelor afectate sau evacuate;- Informarea Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta sau Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	-	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	<ul style="list-style-type: none">- Prin comunicate de presa;- Pliante, afise, foi volante, brosure de specialitate;	
d. – exercitii si aplicatii;	<ul style="list-style-type: none">- Cu personalul încadrat al scolilor;- Conform planificarii anuale a Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi;	
II. RESURSE NECESARE		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	- Din bugetul de stat;	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- Din bugetul de stat;	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- Din bugetul de stat;	
d. – exercitii si aplicatii;	- Din bugetul de stat;	
III. INTERVENTIE		
a. - alarmare;	-	
b. - actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	-	
c. - asistenta medicala;	-	
d. - actiuni de înlaturare a manifestarii pericolului produs;	-	
e. - actiuni de limitare a consecintelor pericolului;	-	
f. - actiuni de înlaturare a efectelor unui eveniment;	-	

AUTORITATEA: SOCIETATILE AGRICOLE SI COMERCIALE		FISA Nr. 9
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - Monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora; - Asigurarea transportului fortelor si mijloacelor de interventie, persoanelor evacuate si altor resurse; - Efectuarea lucrarilor de reabilitare la constructiile, instalatiile si amenajarile afectate; - Informarea Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta sau Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta; 	
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	-	
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	-	

d. – exercitii si aplicatii;	- Cu personalul încadrat al scolilor; - Conform planificarii anuale a Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Calarasi;
II. RESURSE NECESARE	
a. – monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile ompetente;	- Din bugetul propriu al operatorului economic;
b. – controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta;	- Din bugetul propriu al operatorului economic;
c. – informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;	- Din bugetul propriu al operatorului economic;
d. – exercitii si aplicatii;	- Din bugetul propriu al operatorului economic;
III. INTERVENTIE	
a. - alarmare;	-
b. - actiuni de cautare/ salvare/ descarcerare	-
c. - asistenta medicala;	-
d. - actiuni de înlaturare a manifestarii pericolului produs;	- structuri specializate de interventie;
e. - actiuni de limitare a consecintelor pericolului;	- structuri specializate de interventie;
f. - actiuni de înlaturare a efectelor unui eveniment;	- structuri specializate de interventie;

COMPONENTA NOMINALA
a structurilor cu atributii în domeniul gestionarii situatiilor de urgenta

Nota:

In cazul modificarii componentei nominale aceste liste se vor actualiza/atașa la prezenta anexa.

LISTA
cu persoanele care fac parte din Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta
(C.L.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în CLSU	Funcția si locul de munca	Telefoane contact	Obs.
1.	ION RADU AUREL	Presedinte	Primar / Primaria Dragos Voda	0723.523845	
2.	PISCU LAURENTIU	Vicepresedinte	Viceprimar / Primaria Dragos Voda	0242.345733	
3.	ANTOCHIE MARIUS ALEXANDRU	Membru	Secretar / Primaria Dragos Voda	0242.345733	
4.	TRICA LUCIAN	Membru	Director scoala generala	0242.345713	
5.	RUSU-MUGUREL DOINITA	Membru	Medic de familie	0744.490715	
6.	ISAC CARMEN	Membru	Medic veterinar	0724.389755	
7.	DOCHITA ION	Membru	Administrator SC AVICOLA SA	0723.546691	
8.	PREDA CONSTANTIN	Membru	Administrator SC TEHNO PROD 2000 SRL	0722 249 891	
9.	ION MARILENA	Membru	Administrator SC I.R.A. SERVICE SRL	0242.345818	
10.	POTOR COSTIN	Membru	Administrator SC FIDAGRI SRL	0724 386 007	
11.	MILITA MARIAN	Consultant	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345733	
12.	DOICU NICULAE	Consultant	Referent/Registrul agricol primaria Dragos Voda	0744.508443	
13.	MARCU VASILICĂ	Consultant	Referent/ primaria Dragos Voda	0242.345733	
14.	Ag. Sef. VASAI IONUT DANIEL	Consultant	Seful postului de poliție al comunei Dragos Voda	0242.345701 0763.034061	

LISTA
cu persoanele care fac parte din Centrului Operativ pentru Situatii de Urgenta
(C.O.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în COSU	Funcția si locul de munca	Telefoane de contact	Obs.
1.	PISCU LAURENTIU	Sef COSU	Viceprimar Primaria Dragos Voda	0242.345733	
2.	ANTOCHIE MARIUS ALEXANDRU	Membru	Secretar / Primaria Dragos Voda	0242.345733	
3.	MILITA MARIAN	Membru	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345733	
4.	DOICU NICULAE	Membru	Referent/Registrul agricol primaria Dragos Voda	0744.508443	
5.	MARCU VASILICĂ	Membru	Referent/ primaria Dragos Voda	0242.345733	

COMPONENTA NOMINALA

a structurilor cu atributii în domeniul gestionarii situatiilor de urgenta

Nota:

In cazul modificarii componentei nominale aceste liste se vor actualiza/atasa la prezenta anexa.

LISTA
cu persoanele care fac parte din Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta
(C.L.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în CLSU	Funcția si locul de munca	Telefoane contact	Obs.
1.	ION RADU AUREL	Presedinte	Primar / Primaria Dragos Voda	0723.523845	
2.	PISCU LAURENTIU	Vicepresedinte	Viceprimar / Primaria Dragos Voda	0242.345733	
3.	ANTOCHIE MARIUS ALEXANDRU	Membru	Secretar / Primaria Dragos Voda	0242.345733	
4.	TRICA LUCIAN	Membru	Director scoala generala	0242.345713	
5.	RUSU-MUGUREL DOINITA	Membru	Medic de familie	0744.490715	
6.	ISAC CARMEN	Membru	Medic veterinar	0724.389755	
7.	DOCHITA ION	Membru	Administrator SC AVICOLA SA	0723.546691	
8.	PREDA CONSTANTIN	Membru	Administrator SC TEHNO PROD 2000 SRL	0722 249 891	
9.	ION MARILENA	Membru	Administrator SC I.R.A. SERVICE SRL	0242.345818	
10.	POTOR COSTIN	Membru	Administrator SC FIDAGRI SRL	0724 386 007	
11.	MILITA MARIAN	Consultant	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345733	
12.	COSTĂCHESCU EUGENIA GEORGIANA	Consultant	Consilier urbanism primaria Dragos Voda	0735042257	
13.	MARCU VASILICĂ	Consultant	Referent/ primaria Dragos Voda	0242.345733	
14.	Ag. Sef. VASAI IONUT DANIEL	Consultant	Seful postului de poliție al comunei Dragos Voda	0242.345701 0763.034061	

LISTA
cu persoanele care fac parte din Centrului Operativ pentru Situatii de Urgenta
(C.O.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în COSU	Funcția si locul de munca	Telefoane de contact	Obs.
1.	DRĂGHICI ADRIAN	Sef COSU	Viceprimar Primaria Dragos Voda	0242.345733	
2.	VASILE MARI	Membru	Secretar General/ Primaria Dragos Voda	0242.345733	
3.	MILITA MARIAN	Membru	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345733	
4.	COSTĂCHESCU EUGENIA GEORGIANA	Membru	Consilier urbanism primaria Dragos Voda	0735042257	
5.	MARCU VASILICĂ	Membru	Referent/ primaria Dragos Voda	0242.345733	



ROMANIA
PRIMARIA COMUNEI DRAGOS-VODA, JUDETUL CALARASI
COD FISCAL 4445281 - COD POSTAL 917085 - TEL/FAX 0242345733

Adresa: Strada Principala, nr. 51, comuna Dragos Voda, judetul Calarasi, Adresa e-mail:
secretar@primariadragosvoda.ro, Tel.: 0242345711, Fax: 0242345718, Cod Siruta 93539

DISPOZITIE

privind actualizarea componentei Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta (C.L.S.U.)
si a Centrului Operativ pentru Situatii de Urgenta (C.O.S.U.)
de la nivelul comunei Dragos Voda, judetul Calarasi

ION RADU AUREL – primar al comunei Dragos Voda, judetul Calarasi.

Avand in vedere:

- referatul nr. 4669/04.11.2020, al Secretarului general al comunei Dragos Voda;
- Hotararea consiliului Local al comunei Dragos Voda nr. 74/04.11.2020 privind alegerea domnului DRAGHICI ADRIAN in functia de VICEPRIMAR al comunei Dragos Voda.
- Prevederile art. 12 din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 21/14.04.2004 privind Sistemul National de Management al Situatiilor de Urgenta, modificata si completata;
- Prevederile art. 155 alin. (1) lit. "d" si alin. (5) lit. "a" si "b" din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare;

În temeiul art. 196 alin. (1) lit. "b" din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare;

DISPUN:

Art. 1. Se actualizeaza componenta Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta (C.L.S.U.) si a Centrului Operativ pentru Situatii de Urgenta (C.O.S.U.) de la nivelul comunei Dragos Voda, conform anexelor 1 si 2 care fac parte din prezenta dispozitie.

Art. 2. La data emiterii prezentei se abroga orice alta dispozitie contrara.

Art.3. Secretarul general al U.A.T. Dragos Voda va asigura comunicarea prezentei dispozitii Instructiei Prefectului judetului Calarasi in vederea exercitarii controlului de legalitate, persoanelor din componenta structurilor pentru situatii de urgenta si Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta Județean Calarasi.

ION RADU AUREL



CONTRASEMNEAZA SECRETAR
GENERAL AL U.A.T. DRAGOS VODA
VASILE MARI

Nr. 235
Emisa la Dragos Voda
Astazi: 04.11.2020

LISTA
cu persoanele care fac parte din
Comitetul Local pentru Situații de Urgență
(C.L.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în CLSU	Funcția si locul de munca	Telefoane contact
1.	ION RADU AUREL	Presedinte	Primar / Primaria Dragos Voda	0723.523845
2.	DRĂGHICI ADRIAN	Vicepresedinte	Viceprimar / Primaria Dragos Voda	0741.147923
3.	VASILE MARI	Membru	Secretar general/ Primaria Dragos Voda	0736.390558
4.	TRICĂ LUCIAN	Membru	Director scoala generala	0242.345713
5.	RUSU-MUGUREL DOINIȚA	Membru	Medic de familie	0744.490715
6.	ISAC CARMEN	Membru	Medic veterinar	0724.389755
7.	DOCHITA ION	Membru	Administrator SC AVICOLA SA	0723.546691
8.	PREDA CONSTANTIN	Membru	Administrator SC TEHNO PROD 2000 SRL	0722 249 891
9.	ION MARILENA	Membru	Administrator SC I.R.A. SERVICE SRL	0242.345818
10.	POTOR COSTIN	Membru	Administrator SC FIDAGRI SRL	0724 386 007
11.	MILIȚĂ MARIAN	Consultant	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345733
12.	COSTĂCHESCU EUGENIA GEORGIANA	Consultant	Consilier/Urbanism, achizitii Publice, Probleme de aparare, situatii de Urgenta si dezvoltare /primaria Dragos Voda	0735.042257
13.	MARCU VASILICĂ	Consultant	Inspector/ primaria Dragos Voda	0242.345733
14.	Ag. Sef. VASAI IONUT DANIEL	Consultant	Seful postului de poliție al comunei Dragos Voda	0242.345701 0763.034061

PRIMAR,
ION RADU AUREL

LISTA
cu persoanele care fac parte din
Centrul Operativ pentru Situații de Urgență
(C.O.S.U.)

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția în COSU	Funcția si locul de munca	Telefoane de contact	Observatii
1.	DRĂGHICI ADRIAN	Sef COSU	Viceprimar Primaria Dragos Voda	0242.345711	
2.	VASILE MARI	Membru	Secretar general / Primaria Dragos Voda	0242.345711	
3.	MILITA MARIAN	Membru	Sef SVSU/ Primaria Dragos Voda	0242.345711	
4.	COSTĂCHESCU EUGENIA GEORGIANA	Consultant	Consilier/Urbanism, achizitii Publice, Probleme de aparare, situatii de Urgenta si dezvoltare /primaria Dragos Voda	0735.042257	
5.	MARCU VASILICĂ	Membru	Referent/ primaria Dragos Voda	0242.345711	


PRIMAR,
ION RADU AUREL

RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚILE VECINE
care pot afecta zona de competență a comunei

Localitățile sau obiectivele limitrofe a zonei administrativ-teritoriale a comunei sunt:

- ❖ la nord – județul Ialomita
- ❖ la nord – vest și vest – terenuri agricole ale localităților Dor Marunt și Vlad Tepes;
- ❖ la sud – terenuri agricole ale localităților Valcelele;
- ❖ la est - terenuri agricole ale localității Dragalina și Stefan Voda;

Amenințările se pot concretiza prin:

- accidente autostrada A2 și calea ferată în care sunt implicate substanțe periculoase, ca urmare a tranzitării teritoriului județului de către mijloace de transport rutiere;
- accidente pe DN 3A și magistrala de CF București – Constanta în care pot fi implicate substanțe periculoase, ca urmare a tranzitării teritoriului administrativ al comunelor, de către mijloace de transport rutiere,
- accidente pe magistrala de CF București – Constanta în care pot fi implicate substanțe periculoase, ca urmare a tranzitării teritoriului administrativ al comunelor, de către mijloace de transport feroviare;;
- incendii pe timp secetos care amenință zona de competență a comunei, pe terenurile agricole ale localităților Buiesti și Albesti/Ialomita și Dragalina, Stefan Voda, Vlad Tepes;
- riscul de epizootii de la cei doi operatori economici care cresc și sacrifică pasări și animale de pe teritoriul administrativ al comunei Dragalina.

JUDEȚUL CĂLĂRAȘI

Zonarea teritoriului în funcție de coeficienții K_s și
perioada de colț T_c . Intensitate seismică grad VIII pe scara MSK

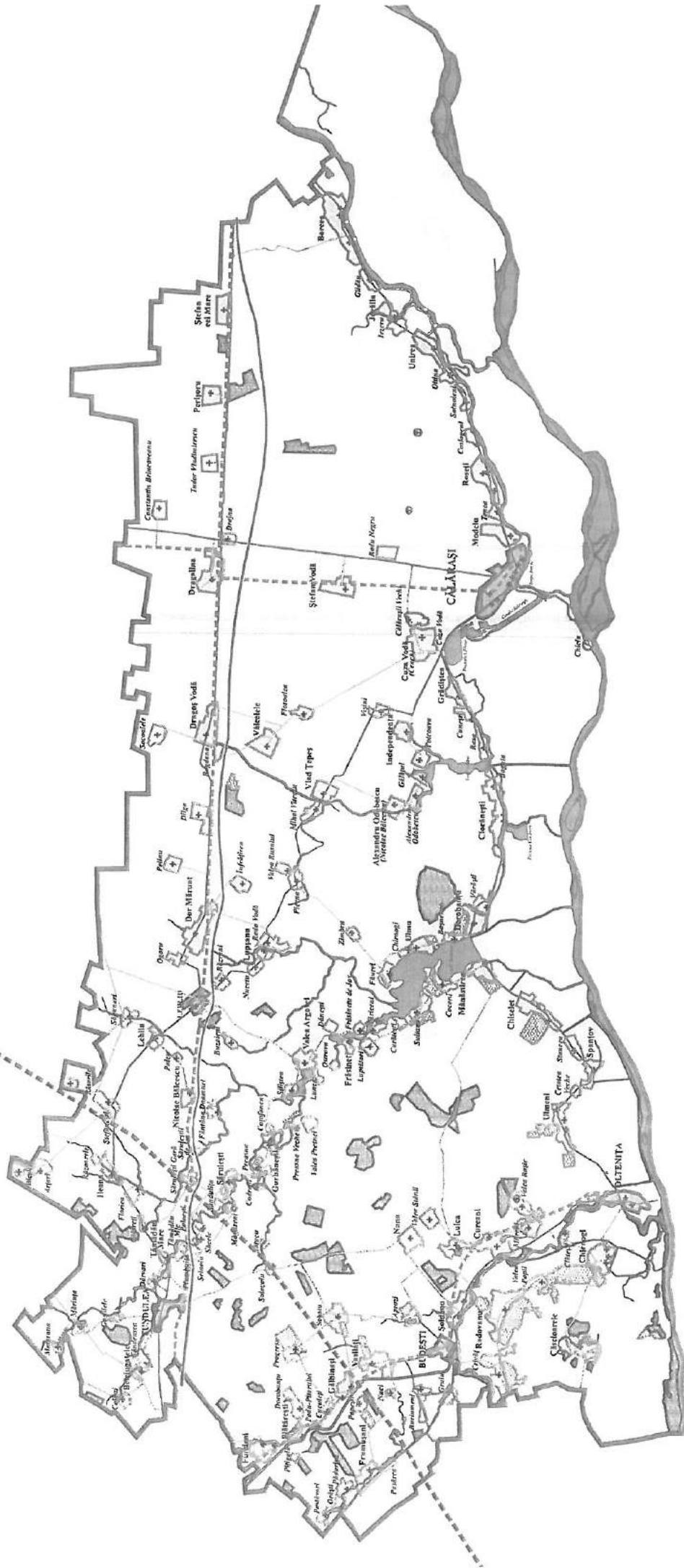
Zona C - $K_s = 0,20$



Zona D - $K_s = 0,16$

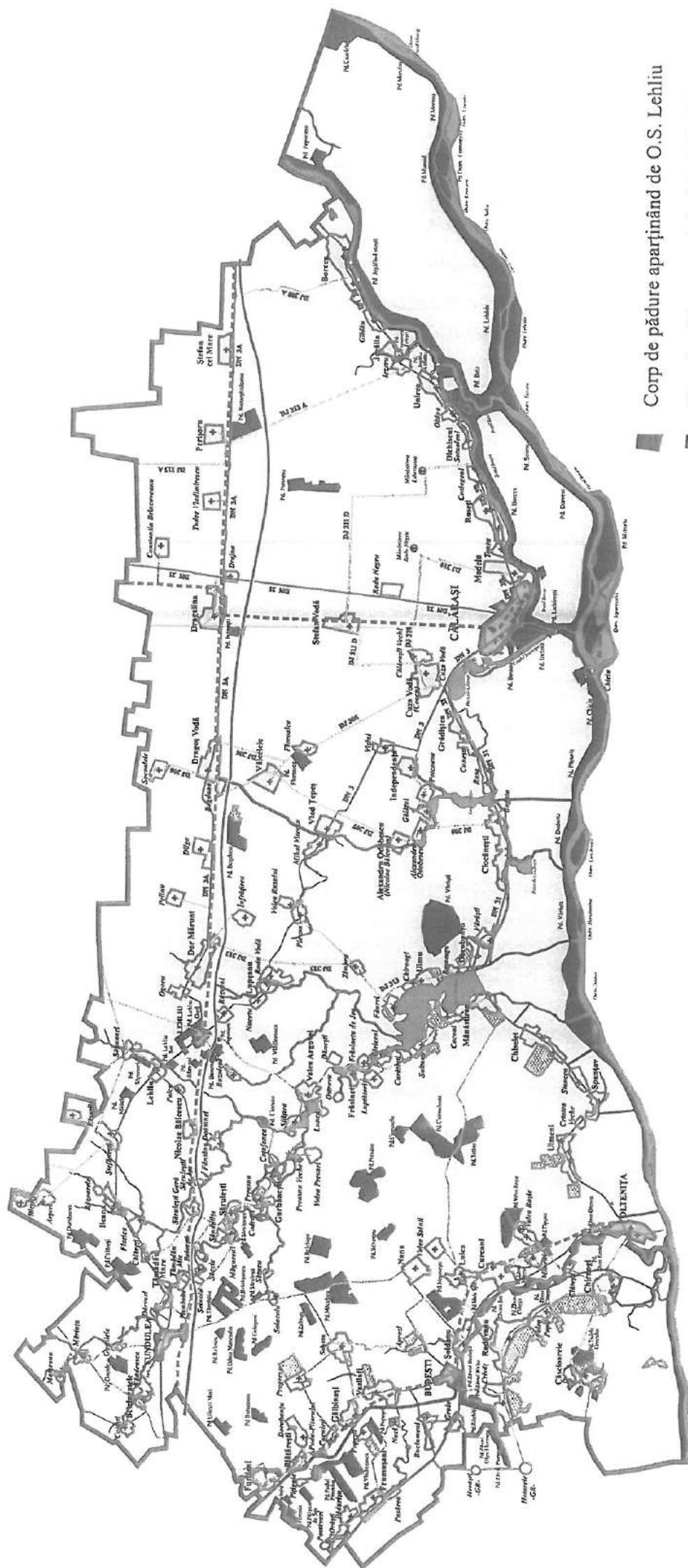
$T_c = 1,5$

Grad VIII MSK

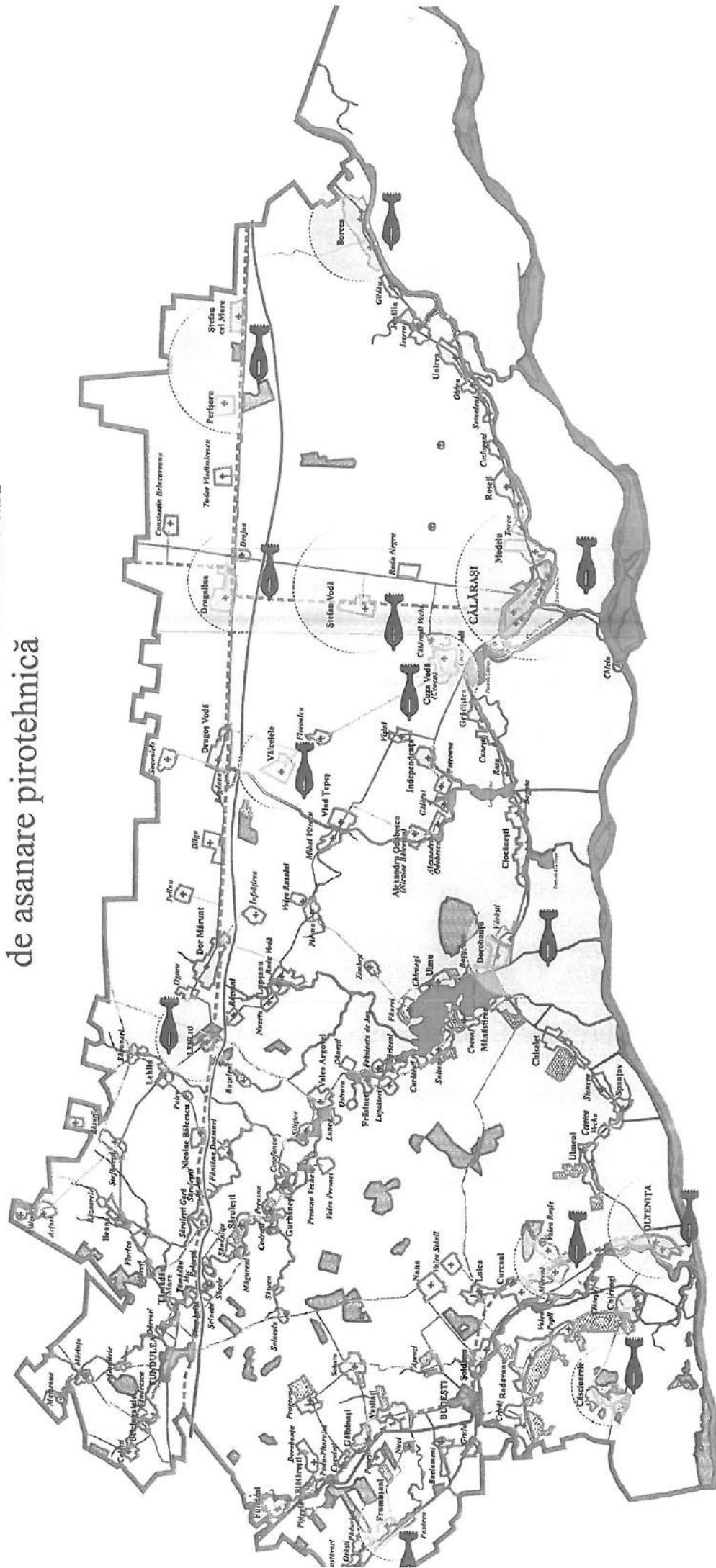


JUDEȚUL CĂLĂRAȘI

Harta cu sursele de risc la incendii de pădure



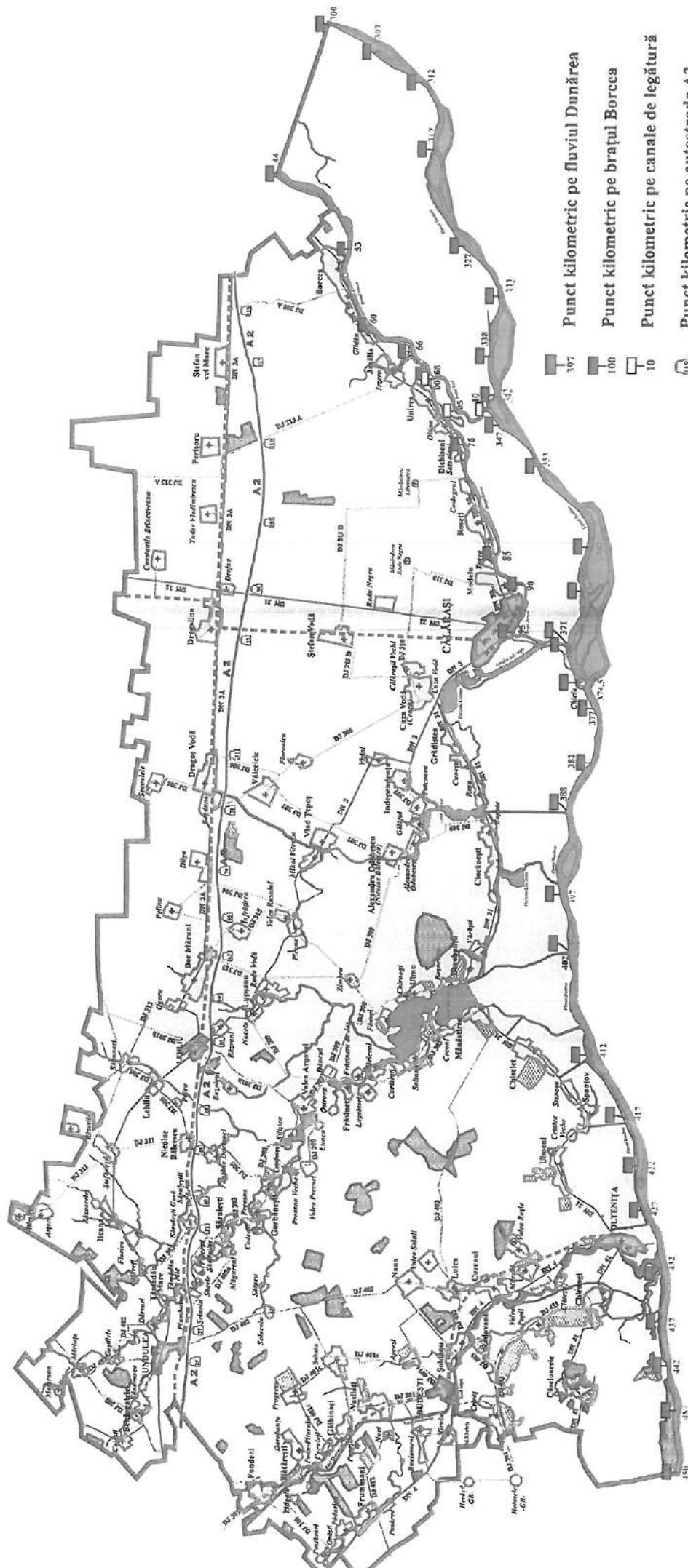
Harta cu zonele unde s-au executat lucrări
de asanare pirotehnică



Zonă unde s-au găsit muniții

JUDEȚUL CĂLĂRAȘI

Harta cu rețeaua de transport rutier, feroviar și fluvial



Punct kilometric pe fluviul Dunărea

Punct kilometric pe brațul Borcea

Punct kilometric pe canale de legătură

Punct kilometric pe autostrada A2

A 2 Autostrada Soarelui

DN 38 Drum național

DJ 310 Drum județean

HARTI DE RISC

Hartile de risc reprezintă procesele de stabilire a extinderii spațiale a riscului (combinație a probabilităților și a consecințelor), o combinație între harta de hazard și vulnerabilitate.

Această anexă cuprinde următoarele harti:

1. Harta cu zonele specifice riscului de cutremur;
2. Harta cu zonele de asanare pirotehnică;
3. Harta cu sursele de risc la incendii de pădure;
4. Harta cu rețeaua de transport rutier, feroviar și fluvial;

MASURI DE EVITARE A MANIFESTARII RISCURILOR,
de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora
pe tipuri de riscuri

Pe teritoriul administrativ al comunei Dragos Voda se pot manifesta urmatorii factori de risc principali, cu consecinte grave pentru populatie:

1.) Riscuri naturale

- cutremure (seisme);
- seceta, viscol;
- incendii de padure.

2.) Riscuri tehnologice

- accidente pe caile de transport (în special cele în care sunt implicate substante chimice);

3.) Riscuri biologice

- epidemii;
- epizootii;

4.) Riscuri de incendiu.

În scopul evitarii manifestarilor, a reducerii frecvenței de producere sau de limitare a consecințelor factorilor de risc care pot afecta populatia, bunurile materiale, colectivitatile de animale sau terenurile agricole de pe teritoriul comunei Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta a luat urmatoarele masuri:

Nr. crt.	A C T I V I T A T E A	R A S P U N D E	TERMEN DE REALIZARE
1.	Monitorizarea fenomenelor meteorologice periculoase.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
2.	Monitorizarea transporturilor de substante chimice periculoase.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
3.	Monitorizarea pericolelor seismice.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
4.	Monitorizarea starii de sanatate a populatiei.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
5.	Evaluarea riscurilor de îmbolnaviri în masa.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
6.	Evaluarea riscurilor de epizootii/ zoonoze.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
7.	Întocmirea propunerilor pentru expertizarea tehnica a cladirilor la care se pot apare defecte majore ale elementelor de structura.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent

8.	Crearea unui stoc minim necesar de materiale pentru interventie și pentru protectia personalului de interventie (halate, manusi, masți, cizme cauciuc).	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
9.	Planificarea și desfășurarea actiunilor de prevenire privind modul de aplicare a prevederilor legale și stabilirea masurilor necesare pentru creșterea nivelului de securitate al cetatenilor și bunurilor.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta.	permanent
10.	Elaborarea și derularea activitatilor de pregatirea personalului serviciului de urgenta voluntar al comunei.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta.	permanent
11.	Planificarea și executarea de antrenamente cu personalul serviciului de urgenta voluntar la institutiile publice surse potientiale de risc.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta.	Conform Planului cu principalele activitati.
12.	Verificarea mentinerii în stare perfecta de functionare a mijloacelor de transport la interventie.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta.	periodic
13.	Verificarea functionarii grupurilor electrogene și crearea unui stoc de combustibil de rezerva necesar interventiei rapide în cazul unor situatii de urgenta.	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta.	periodic
14.	Înștiintarea autoritatilor administratiei publice locale și centrale asupra producerii situatiilor de urgenta.	Centrul Operativ pentru Situatii de Urgenta	permanent
15.	Asigurarea bazei materiale pentru realizarea functiilor de sprijin prin completarea stocului de materiale și mijloace pentru interventie.	Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta.	permanent
16.	Actualizarea planului de interventie și a planului de analiza si acoperire a riscurilor .	Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta.	permanent
17.	Întocmirea Planurilor anuale de activitati ale Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta al comunei.	Președintele Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta	Anual
18.	Întrunirea Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta în cadrul unei sesiuni de pregatire în domeniul situatiilor de urgenta.	Șeful Centrului Operational Judetean	Semestrial

SITUATIA MIJLOACELOR SE ÎNȘTIINTARE-ALARMARE
dispușe pe teritoriul comunei Dragos Voda

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Proprietarul echipamentului	Adresa	Loc dispunere	Locul de unde este acționata (instituitia)	Mod de acționare (local / centralizat)	Starea de operativitate (funcționează / nu funcționează)
SIRENA ELECTRICA							
1	Sirena electrica 5,5 kW	Primaria comunei Dragos Voda	Com. Dragos Voda Sat Dragos Voda	Scoala generala Sat Dragos Voda	Scoala generala Sat Dragos Voda	Local	Funcționează
CLOPOTE							
1.	Clopot bronz	Parohia Dragos Voda	Dragos Voda	Biserica	Biserica	Local	Funcționează
4.	Clopot bronz	Parohia Socoalele	Socoalele	Biserica	Biserica	Local	Funcționează

PLANURI SI PROCEDURI DE INTERVENTIE

Toate planurile care au temei legal (Lege, HG, OUG sau OMAI) vor fi intocmite, separat, pe tipuri de riscuri existente la nivelul comunei si vor fi in permanenta la dispozitia factorilor de conducere, respectiv CLSU si COSU si vor avea in vedere urmatoarele masuri si actiuni care se vor intreprinde:

1. Asigurarea protectiei individuale a membrilor C.L.S.U.;
2. Activarea Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta;
3. Constituirea grupului de lucru, compus din membri, consultantii/experti ai institutiilor si operatorilor economici cu reprezentare în comitet;
4. Informarea despre situatia de urgenta produsa;
5. Verificarea stadiului de activare al sistemului de actiune:
 - organisme de conducere;
 - structurile de interventie;
 - operatorii economici;
 - sursele de risc;
 - furnizorii de resurse.
6. Înștiințarea organismelor si celorlalte componente ale sistemului care nu sunt înca activate.
7. Culegerea si analiza datelor si informatiilor disponibile despre:
 - caracteristicile situatiei de urgenta;
 - urmarile probabile ale acesteia si cele cunoscute la momentul analizei.
8. Elaborarea si transmiterea ordinelor preliminare de interventie pentru executarea unor actiuni de:
 - cercetare-cautare si observare;
 - deconectare/întrerupere generala/partiala a distributiei de: electricitate, gaze, agent termic, apa, dupa caz.
9. Culegerea datelor si informatiilor despre urmarile situatiei produse prin:
 - sistemul de cercetare-cautare, observare;
 - agentii economici;
 - organisme si organizatii din judet: Crucea Rosie, Serviciul de Ambulanta, societati de taxi si transport, echipaje de politie din trafic, etc.
10. Analiza situatiei produse pe teritoriul comunei ca urmare a actiunii factorilor distructivi asupra elementelor expuse:
 - evaluarea caracterului, gravitatii si a volumului de distrugeri, pierderi si pagube;
 - distributia acestora pe zone, operatori economici, institutii publice;
 - compararea cu datele din scenariile predezastru, în vederea planificarii interventiei;
 - înscrierea situatiei pe Harta comunei.
11. Culegerea propunerilor pentru initierea si desfasurarea actiunilor de interventie de la membrii comitetului, pe domenii de specialitate, pentru limitarea si înlaturarea urmarilor situatiei de urgenta:
 - înscrierea propunerilor în jurnalul actiunilor de interventie.
12. Stabilirea categoriilor actiunilor de interventie, care trebuie sa fie executate pentru limitarea si înlaturarea urmarilor, tehnicilor si tehnologiilor de desfasurare a acestora.
13. Stabilirea si repartitia misiunilor de interventie:
 - structurile de interventie subordonate Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta;
 - institutiile prevazute în planurile de interventie/cooperare, specifice tipurilor de risc;
14. Stabilirea termenelor si duratei de desfasurare a actiunilor de interventie (dupa caz).

15. Organizarea si desfasurarea evacuării si cazării sinistratilor, conform prevederilor planurilor de evacuare în situatii de urgenta.
16. Alocarea resurselor umane, materiale si financiare:
- repartitia structurilor de interventie;
 - repartitia specialistilor pentru supraveghere si control a dezvoltării evenimentelor, a declansării unor situatii de urgenta complementare si/sau a declansării si dezvoltării unor fenomene/evenimente care ar complica/împiedica realizarea actiunilor de interventie;
 - repartitia mijloacelor de interventie de la nivelul comitetelor locale pentru situatii de urgenta (echipamente, aparatura, unelte, instalatii – utilaje, mijloace de transport, etc.).
17. Elaborarea ordinului pentru interventie.
18. Elaborarea, dupa caz, a ordinului pentru evacuarea si cazarea sinistratilor/evacuatiilor.
19. Transmiterea ordinului catre organisme si structurile care urmeaza sa execute actiuni de localizare si înlaturare a urmarilor. Ordinul se transmite:
- direct la conducatorii formatiilor, prin componentii grupului de lucru;
 - telefonic (telefon, radiotelefoane, fax) si alte mijloace specializate.
20. Stabilirea nevoilor de sprijin si ajutor.
- Nevoile de sprijin si ajutor sunt date prin deficitul stabilit la alocarea resurselor si se pot referi la:
- formatii de interventie;
 - mijloace de interventie;
 - resurse logistice;
 - spatii de cazare pentru sinistrati.
 - asistenta pentru rezolvarea unor situatii speciale care depasesc posibilitatile comitetului;
 - carantina;
21. Stabilirea nevoii si conditiilor de introducere a starii de necesitate/urgenta în judet/zone din judet se executa în functie de caracterul, gravitatea si volumul de urmasi ale situatiei produse, de capacitatea de a face fata acestora cu resursele proprii.
22. Organizarea coordonării si controlului referitor la:
- initierea si desfasurarea actiunilor de protectie si interventie;
 - evolutia situatiei în zonele de risc si în zonele de interventie;
 - supravegherea si controlul calitatii factorilor de mediu;
 - pericolul unor dezastre complementare;
 - pericolul unor fenomene/ evenimente care ar complica sau împiedica realizarea actiunilor de protectie si interventie. Ca urmare a actiunii de coordonare si control, în vederea asigurării eficientei, se mai realizeaza:
- corectari si completari ale ordinului de interventie;
 - manevre de forte si mijloace ale structurilor de interventie.
23. Organizarea cooperării.
- între formatiile sistemului de interventie;
 - cu formatiile primite în sprijin si ajutor (Primaria Valcelele);
 - cu organizatiile neguvernamentale;
24. Asigurarea logistica a interventiei care se refera la:
- organizarea schimburilor de lucru;
 - organizarea hranirii si odihnei;
 - asigurarea materialelor consumabile: energie, combustibil, piese de schimb etc.;
 - asigurarea materialelor si conditiilor de protectie si siguranta în executarea operatiilor;
 - organizarea depanării - întretinerii echipamentelor, utilajelor, mijloacelor de transport;
 - asigurarea asistentei medicale si primul ajutor pentru structurile de interventie.
25. Urmărirea desfasurării actiunilor de interventie în vederea asigurării calitatii si eficientei actiunilor si pentru:

- respectarea tehnicilor, procedurilor si tehnologiilor adoptate;
- diminuarea riscului pentru victime, supravietuitori si operatori în cazul unor replici periculoase;
- reducerea pericolului de declansare a unor situatii complementare, a unor evenimente/fenomene care ar influenta desfasurarea interventiei;
- reluarea distributiei partiale sau totale de utilitati: energie electrica, apa, etc.

26. Urmărirea respectării restricțiilor si interdicțiilor în zona de risc în vederea asigurării:

- protecției victimelor, operatorilor economici si a populației valide din zona de interventie sau de risc;
- desfasurării în conditii optime a actiunilor de interventie;
- desfasurării evacuării si cazării sinistratilor;
- stării de sanatate a populației în zona de risc;
- siguranței în actiune a sistemului de interventie.

27. Organizarea actiunilor de paza, ordine, îndrumarea circulatiei, prevenirii si stingerii incendiilor în vederea asigurării:

- continuitatii si cursivitatii desfasurării actiunilor de interventie si de evacuare;
- protejării – siguranței bunurilor si valorilor materiale ale victimelor si sinistratilor din zonele de interventie si zonele de risc;
- diminuării producerii unor incidente si accidente de circulatie care ar complica sau influenta desfasurarea actiunilor de interventie si evacuare;
- înlăturării pericolului de declansare a unor incendii sau explozii în zonele de risc si interventie;

28. Notificarea situatiei de urgenta, se realizeaza de catre Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta;

29. Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgentă, catre Centrul Operational Judetean.

30. Informarea populației din zonele de interventie si zonele de risc asupra:

- situatiei produse;
- actiunilor si masurilor de protectie care s-au planificat si care se desfasoara;
- evolutiei situatiei în zonele interventiei si de risc;
- restrictiilor si interdictiilor impuse si necesitatea respectării întocmai a acestora;
- modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi si cerinte ale populației;
- nevoilor (eventuale) de participare a populației apte si instruite la realizarea unor actiuni de protectie si interventie.

31. Elaborarea unor sinteze si rapoarte, pentru Centrul Operational Judetean despre situatia de urgenta produsa, urmarile acesteia si actiunile de protectie – interventie realizate si în curs de desfasurare, despre nevoile de asistenta, sprijin si ajutor, despre actiunile pe termen lung.

32. Restrângerea actiunilor de interventie, prin:

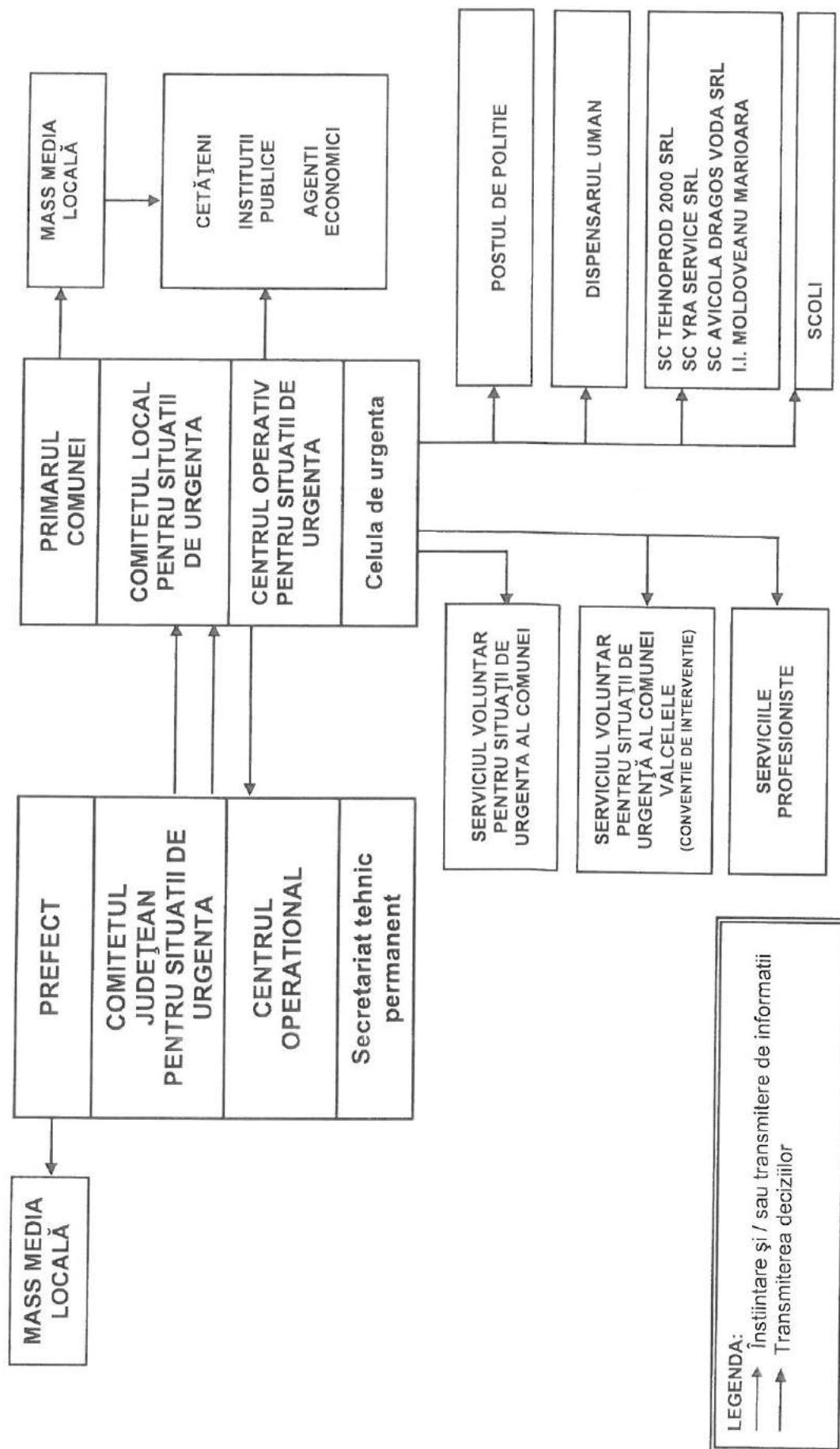
- încetarea activitatilor de interventie, la ordin, din întreaga zona afectata sau în anumite sectoare;
- retragerea structurilor din zona de interventie;
- desfasurarea activitatilor de restabilire a capacitatii de actiune a structurilor de interventie.

33. Analize, strategii si tactici pentru actiunile pe termen lung în vederea realizării:

- demolării – curatării zonelor de distrugeri;
- consolidării – restabilirii constructiilor avariate;
- reabilitării unor activitati economico – sociale;
- asigurării locuintelor permanente si a asistentei sociale pentru sinistrati;
- asigurării asistentei medicale si sociale a vatamatilor;
- revenirii la situatia initiala.

SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL-DECIZIONAL

la nivelul comunei Dragos Voda



RAPOARTE DE INFORMARE SI ANALIZA

în cazul situatiilor de urgenta

1. ÎN CAZ DE CUTREMUR:

A) Continutul cadru al raportului operativ ce se transmite de catre Centrul Operativ pe timpul situatiilor de urgenta este urmatorul:

1. Locul, data si ora producerii dezastrului; elemente descriptive;
2. Situatia la locul evenimentului:
 - Persoane decedate
 - Persoane traumatizate: pierderi de vieti, raniti, arsi, contaminati etc.
 - Persoane în pericol/evacuate/relocate
 - Locuinte si anexe gospodaresti afectate:
 - distruse
 - avariate
 - Suprafata de manifestare a dezastrului:
 - localitati (sate)
 - surse de mare risc
 - Obiective socio-economice
 - Teren agricol
 - Situatia cailor de comunicatii: drumuri nationale, judetene si comunale avariate sau distruse, poduri si podele avariate sau distruse, a liniilor de telecomunicatii si transport a energiei electrice;
 - Animale mari moarte sau amenintate
 - Distrugerii de alte bunuri
3. Forte si mijloace de interventie
 - existente;
 - necesare din alte localitati;
4. Masuri urgente întreprinse;
5. Data si ora trecerii de la o etapa a operatiunilor de interventie la alta;
6. Cereri de forte, materiale, mijloace si asistenta tehnica interna;
7. Alte date si elemente în raport de evolutia situatiilor critice intervenite, durata acestora, masuri luate: forte si mijloace cu care s-a actionat, rezultate obtinute, nr. persoanelor si gospodariilor evacuate, masuri de cazare, ajutoare asistenta sanitara.

Rapoartele operative se transmit din 12 în 12 ore de la notificarea situatiei de urgenta specifice si ori de cate ori situatia impune. Rapoartele comitetelor locale se transmit secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor judetene.

B) Continutul cadru al raportului de evaluare a interventiei este urmatorul:

1. Locul, data si ora producerii situatiei de urgenta specifice;
2. Cauza si împrejurarile declansarii dezastrului; descrierea succinta a evolutiei acestuia;
3. Efectele dezastrului: pierderi de vieti omenesti, locuinte si anexe gospodaresti afectate: distruse si/sau avariate, - pagube cantitative si valorice, obiective socio-economice afectate - pagube cantitative si valorice, animale/pasari moarte - pagube cantitative si valorice, terenuri agricole afectate - pagube cantitative si valorice etc., comunicand urmatoarele:

- localitatea (satul, cartierul) afectat;
- victime umane;
- locuinte afectate: numeric si valoric, total, din care:
 - numarul si valoarea locuintelor distruse;
 - numarul si valoarea locuintelor avariate,
 - numarul si valoarea anexelor gospodaresti distruse/avariate
- hectare si bunuri agricole afectate - pagube cantitative si valorice;
- animale si pasari moarte - pagube cantitative si valorice;
- obiective social-economice afectate - pagube cantitative si valorice;
 - drumuri afectate total, din care:
 - drumuri nationale: km, pagube cantitative si valorice;
 - drumuri judetene: km, pagube cantitative si valorice;
 - drumuri comunale: km, pagube cantitative si valorice;
 - drumuri forestiere: km, pagube cantitative si valorice;
 - poduri, podete: pagube cantitative si valorice;
- cai ferate afectate: numeric si valoric, - total, din care:
 - avariate: km: pagube cantitative si valorice;
 - distruse: km: pagube cantitative si valorice;
- retele electrice: numeric si valoric, - total, din care:
 - avariate, km: pagube cantitative si valorice;
 - distruse, km: pagube cantitative si valorice;
- retele de telefonie: numeric si valoric - total, din care:
 - avariate, km: pagube cantitative si valorice;
 - distruse, km: pagube cantitative si valorice;
- retele de alimentare cu apa: numeric si valoric - total, din care:
 - avariate, km: pagube cantitative si valorice;
 - distruse, km: pagube cantitative si valorice;
- retele de alimentare cu gaz metan: numeric si valoric total, din care:
 - avariate, km: pagube cantitative si valorice;
 - distruse, km: pagube cantitative si valorice;
- alte pagube.

4. Organizarea si desfasurarea actiunilor de interventie operativa pe etape ale interventiei;

5. Modul de actiune a conducerilor tehnico-administrative ale operatorilor economici si institutiilor, precum si a populatiei, pe baza avertizarilor primite si în raport cu prevederile planurilor de aparare si cu regulamentele specifice;

6. Propuneri de îmbunatatire a activitatii de aparare:

- actiuni si masuri preventive;
- cu referire asupra functionarii sistemului informational-decizional, a modului de raspuns al organismelor si institutiilor implicate, situatiei resurselor, viabilitatii planurilor întocmite si a reglementarilor privind protectia si interventia în cazul producerii unei situatii de urgenta specifice.

Rapoartele de sinteza se întocmesc de catre comitetele judetene pe baza constatarilor efectuate si sunt validate de prefecti si presedintii consiliilor locale. Rapoartele de sinteza se transmit în termen de 20 de zile de la producerea dezastrului catre Comitetul ministerial.

2. ÎN CAZUL FENOMENELOR METEOROLOGICE PERICULOASE (inclusiv seceta):

Rapoartele operative vor cuprinde:

1. Modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos (cantitati cumulate de precipitatii cazute pe întreaga perioada de producere a acestora, cantitati totale de precipitatii cumulate

cu echivalentul în apa al stratului de zapada existent, revarsari cursuri de ape, blocaje gheturi, scurgeri de pe versanti, caderi de grindina, furtuna, caderi masive de zapada, marimi caracteristice de aparare atinse, debite maxime înregistrate, comparatia acestora cu debitele de calcul ale digurilor si cu debitele maxime istorice), pe unitati administrative si rauri, de la un raport la altul;

2. Situatia pagubelor produse (estimativ-fizic).

Model:

Nr. crt.	Comuna/ localitati apartinatoare	Obiective afectate	Cauzele afectarii
1.	Perisoru	<ul style="list-style-type: none"> - victime omenesti - nr. case din care <ul style="list-style-type: none"> ▪ distruse ▪ avariate - nr. anexe gospodaresti - nr. obiective socio-economice (se mentioneaza scoala, gradinita, spitalul, biserica, etc.) - nr. poduri si podete - km DN - km DJ+DC - km drum forestier - ha teren agricol - km retele de alimentare cu apa - nr. fantani - animale moarte - nr. constructiilor hidrotehnice (denumirea lor si detinatorul) - retele electrice - retele telefonice 	<ul style="list-style-type: none"> - baltiri, ape interne - grindina, furtuna, caderi masive de zapada, depuneri de gheata si chiciura, etc. - rupere dig rau, avariare baraj, etc. - etc.

3. Colaborarea cu tarile sau localitatile vecine in conformitate cu Regulamentele comune.

4. Masurile luate de catre toate structurile implicate in gestionarea situatiilor de urgenta generate de riscurile specifice: avertizarea populatiei, forte de interventie care actioneaza, evacuarea populatiei, cazare, alimentarea cu apa potabila a sinistratilor si obiecte de prima necesitate, modul de exploatare si de comportare a constructiilor hidrotehnice cu rol de aparare împotriva inundatiilor, volume acumulate în acumularile permanente si nepermanente, manevrele efectuate la baraje si derivatii de ape mari, modul de functionare al statiilor de pompare pentru desecare, capacitatea acestora de evacuare, probleme întâmpinate in aplicarea deciziilor, etc.

5. Masuri necesare pentru evitarea sau diminuarea pagubelor (taierea controlata a digurilor, evacuarea apelor din incinte, etc.)

6. Constructii hidrotehnice afectate.

7. Valoarea preliminara a pagubelor stabilita de Comitetele pentru situatii de urgenta

Rapoartele se transmit zilnic de catre Comitetele locale (primarii) ce monitorizeaza efecte ale fenomenelor hidrometeorologice periculoase, la Comitetele judetene (Inspectoratele judetene pentru situatii de urgenta), pe timpul producerii fenomenelor periculoase. Rapoartele operative sunt semnate de catre presedintele Comitetului local pentru situatii de urgenta (primarul localitatii).

PROTOCOL DE COLABORARE/COPERARE

cu institutii similare din localitatile vecine în cazul producerii unor situatii de urgenta

MODEL

JUDETUL CALARASI
PRIMARIA COMUNEI DRAGOS VODA
Nr. din

JUDETUL CALARASI
PRIMARIA COMUNEI VALCELELE
Nr. din

APROB
Primar,
ION RADU AUREL

APROB
Primar,
TATU IONEL

DATA:

DATA:

**PLAN DE COOPERARE
PENTRU SPRIJINIREA RECIPROCA
CU FORTE SI MIJLOACE ÎN SITUATIE DE
URGENTA, DEZASTRU SAU ÎN CAZ DE RAZBOI**

PRIMARIA COMUNEI DRAGOS VODA, avand sediul în sat Dragos Voda, comuna Dragos Voda judetul Calarasi, prin reprezentantul legal, dl. Ion Radu Aurel – primarul comunei,

si
PRIMARIA COMUNEI VALCELELE, avand sediul în în sat Valcelele, com. Valcelele, judetul Calarasi, prin reprezentantul legal, dl. Tatu Ionel – primarul comunei,

În conformitate cu art. 27, lit. „g” si „q” din Legea nr. 481 din 8 noiembrie 2004 privind protectia civila si art. 10 din Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apararea împotriva incendiilor,

CONVENIM ÎNCHEIEREA PREZENTULUI PLAN DE COOPERARE,

Prin care ne obligam sa punem la dispozitie, pe baza de reciprocitate (fara nici un fel de plata), fortele, mijloacele, tehnica si materialele stabilite prin prezentul plan la Capitolul VI, în situatie de urgenta, dezastru sau în caz de razboi, la solicitarea (notificarea) Comitetelor Locale pentru Situatii de Urgenta.

I. SCOPUL / OBIECTUL PREZENTULUI PLAN DE COOPERARE:

Cooperarea se organizeaza în scopul coordonarii actiunilor în timp de pace, situatie de criza sau de urgenta, în caz de razboi sau dezastru pentru:

- Înstiintarea reciproca despre:
 - actiunile agresorului aerian si terestru cu arme conventionale si de nimicire în masa;
 - dezastru naturale, tehnologice, accidente majore (aviatice, feroviare, rutiere);
 - incendii;
- Interventia în comun cu forte si mijloace pentru:
 - limitarea si înlaturarea urmarilor atacurilor din aer, dezastruor naturale, tehnologice, accidentelor majore si limitarea propagarii si stingerea incendiilor;
 - paza obiectivelor afectate;
- Participarea în comun la pregatirea si desfasurarea exercitiilor si aplicatiilor de protectie civila si alarmarilor publice de la localitati;
- Participarea în comun la protectia bunurilor materiale si valorilor culturale.

II. ACTE JURIDICE CARE REGLEMENTEAZA ACTIVITATEA DE COOPERARE:

- LEGEA nr. 481 din 8 noiembrie 2004 privind protectia civila (modificata);
- LEGEA nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apararea împotriva incendiilor (actualizata);
- LEGEA nr. 15 din 28 februarie 2005 pentru aprobarea O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul National de Management al Situatiiilor de Urgenta (modificata);
- HOTARAREA nr. 1.491 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorica, atributiile, functionarea si dotarea comitetelor si centrelor operative pentru situatii de urgenta;
- HOTARAREA nr. 2.288 din 9 decembrie 2004 pentru aprobarea repartizarii principalelor functii de sprijin pe care le asigura ministerele, celelalte organe centrale si organizatiile neguvernamentale privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta;
- ORDONANTA DE URGENTA nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul National de Management al Situatiiilor de Urgenta;
- ORDINUL nr. 638 din 12 mai 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgenta generate de inundatii, fenomene meteorologice periculoase, accidente la constructii hidrotehnice si poluari accidentale;
- ORDINUL nr. 718 din 30 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanta privind structura organizatorica si dotarea serviciilor voluntare pentru situatii de urgenta;
- ORDINUL Nr. 1995/1160 din 18 noiembrie 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta specifice riscului la cutremure si/sau alunecari de teren;

- ORDINUL MINISTRULUI ADMINISTRATIEI SI INTERNELOR Nr. 1184 din 06.02.2006 pentru aprobarea NORMELOR privind organizarea si asigurarea activitatii de evacuare în situatii de urgenta.

III. MISIUNILE PENTRU CARE SE ORGANIZEAZA COOPERAREA:

- Înștiințarea si alarmarea personalului despre pericolul producerii dezastrelor sau atacurilor din aer (terestre) ale adversarului sau despre producerea efectiva a acestora;
- Protectia prin adapostire a personalului;
- Salvarea personalului afectat si acordarea primului ajutor;
- Dispersarea personalului, animalelor, tehnicii si bunurilor materiale;
- Evacuarea bunurilor materiale si valorilor culturale;
- Respectarea stricta a masurilor sanitaro-igienice si profilactice speciale;
- Aplicarea restrictiilor de consum a alimentelor si apei;
- Prevenirea producerii unor pierderi complementare în focarele de distrugeri sau contaminate;
- Refacerea si repunerea în functiune a instalatiilor, încaperilor, tehnicii din dotare si altor bunuri materiale;
- Executarea de misiuni specifice unitatilor si subunitatilor Ministerului Administratiei si Internelor în sprijinul populatiei afectate si pentru salvarea bunurilor si valorilor (prevenirea savarsirii faptelor infractionale, paza, respectarea legalitatii , prevenirea si stingerea incendiilor etc.);
- Executarea, cu o parte din personal, a unor munci necalificate în scopul limitarii si înlaturarii urmarilor atacurilor din aer si dezastrelor (înlaturarea daramaturilor, construirea de diguri improvizate, transportul unor materiale etc.).

IV. OBLIGATIILE INSTITUTIILOR (PARTILOR)

4.1. Pe timpul cutremurului:

- Mentinerea calmului si acordarea ajutorului persoanelor aflate în imposibilitatea de a se proteja singure;
- Prevenirea tendintelor de a parasii încaperile de lucru, odihna, servitul mesei etc.;
- Îndepartarea de cladiri a persoanelor aflate în apropierea acestora;
- Îndepartarea persoanelor aflate în interiorul cladirilor de ferestre si protejarea acestora langa peretii structurali rezistenti, sub grinzi, tocuri de usi solide, birouri, mese, banci etc.;
- Închiderea surselor de foc cat mai repede, iar daca focul a izbucnit se va interveni pentru stingere, imediat dupa ce a trecut socul puternic.

4.2. Pe timpul inundatiilor:

- Înștiințarea întregului personal despre pericolul de inundare;
- Evacuarea personalului, animalelor si bunurilor materiale pe locurile dominante din teren, în afara zonei de inundabilitate;
- Interventia fortelor stabilite în vederea executarii lucrarilor de îndiguire pentru protectia unor obiective;
- Salvarea de la înec a persoanelor surprinse în apa;
- Acordarea primului ajutor medical persoanelor afectate si transportul acestora în zonele de siguranta;
- Supravegherea si asigurarea pazei bunurilor surprinse în zona inundata.

4.3. Pe timpul accidentului biologic:

- Înștiințarea personalului despre pericolul contaminarii biologice;
- Înștiințarea organelor medicale despre pericolul contaminarii biologice, pentru determinarea focarelor epidemice;
- Folosirea mijloacelor individuale de protectie;
- Instituirea regimului de supraveghere medicala;
- Utilizarea de catre personal a mijloacelor de protectie improvizate;
- Impunerea de restrictii la consumul de apa, alimente si furaje, a regulilor sanitar-epidemice si celorlalte masuri de protectie stabilite pentru zona contaminata.

4.4. Pe timpul accidentului chimic:

- Înștiințarea personalului despre pericolul contaminarii chimice;

- Trecerea aparaturii de control a contaminării chimice în regim de funcționare permanentă;
- Prognozarea evoluției contaminării chimice și efectelor probabile;
- Folosirea mijloacelor individuale de protecție (în funcție de tipul substanței toxice se vor folosi cartuse filtrante specifice);
- Administrarea la personal a substanțelor antidot;
- Adăpostirea personalului în încăperi special destinate sau care, amenajate sumar, permit protejarea împotriva contaminării chimice;
- Utilizarea de către personal a mijloacelor de protecție improvizate;
- Dispersarea personalului și a animalelor, în afara zonei contaminate, pentru perioade diferite de timp în funcție de natura contaminării și persistența substanței chimice;
- Executarea decontaminării inițiale și, când situația permite la ieșirea din zona contaminată, a decontaminării totale;
- Acordarea primului ajutor persoanelor afectate și transportul acestora la punctele de acordare a asistenței medicale specializate;
- Impunerea de restricții la consumul de apă, alimente și furaje, a regulilor sanitar-epidemice și celorlalte măsuri de protecție stabilite pentru zona contaminată.

4.5. Pe timpul incendiilor:

- Înstiintarea întregului personal despre incendiul produs;
- Analiza și prognozarea evoluției incendiului și efectelor acestuia;
- Dispersarea (evacuarea) personalului, animalelor, tehnicii și unor bunuri materiale când situația impune;
- Interventia pentru limitarea propagării și stingerea incendiilor, precum și limitarea și înlăturarea efectelor acestora;
- Acordarea primului ajutor persoanelor afectate de incendiu și transportul acestora la punctele medicale;
- Impunerea și supravegherea măsurilor sanitaro-antiepidemice și profilactice speciale stabilite.

4.6. Pe timpul atacului din aer:

- Introducerea semnalului de alarmă specific, dacă această operațiune nu a fost făcută;
- Deplasarea personalului în adăposturi special destinate sau în subsolul clădirilor;
- Dispersarea personalului, tehnicii și unor bunuri materiale;
- Mascarea locurilor de dispunere a personalului, tehnicii și camuflarea luminilor când atacul se produce pe timp de noapte;
- Salvarea persoanelor surprinse sub dărmături, acordarea primului ajutor ranitelor și transportul acestora la punctele de acordare a asistenței medicale specializate;
- Prevenirea producerii unor pierderi și distrugerii complementare;
- Supravegherea restricțiilor de circulație impuse.

V. FORTE, MIJLOACE, TEHNICA SI MATERIALE PUSE LA DISPOZITIE DE CATRE PARTILE SEMNATARE (notificarea se va face în funcție de tipul de risc)

1. Primaria comunei Dragos Voda:

- persoane;
- autospeciala de stins incendii;
- motopompa de stins incendii;
- buldozere (excavatoare);
- încărcător frontal;
- tractoare cu remorci;
- microbuze;
- autobuze;
- autobasculante;
- autocamioane;
- motoferastrau (drujba);
- ciocan rotator;

- generator de curent;
- proiectoare pentru iluminat exterior;
- targi sanitare;
- complete de prim-ajutor;
- ;
- ;
- ;
- ;

2. **Primaria comunei Valcelele:**

- persoane;
- autospeciala de stins incendii;
- motopompa de stins incendii;
- buldozere (excavatoare);
- încarcator frontal;
- tractoare cu remorci;
- microbuze;
- autobuze;
- autobasculante;
- autocamioane;
- motoferastrau (drujba);
- ciocan rotopercutor;
- generator de curent;
- proiectoare pentru iluminat exterior;
- targi sanitare;
- complete de prim-ajutor;
- ;
- ;
- ;
- ;

Mijloacele de transport si tehnica vor fi preluate împreuna cu personalul care le deservește.

În functie de amploarea, intensitatea si durata situatiilor de urgenta, fortele si mijloacele pot fi returnate, partial sau total, celeilalte parti semnatare.

VI. **ALTE PREVEDERI**

6.1. Reprezentantii legali ai institutiilor implicate în actiuni de interventie, sunt responsabili de punerea în aplicare a prezentului plan.

6.2. Orice actiune întreprinsa de partile semnatare în derularea prezentului plan de cooperare nu angajeaza juridic Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta "Barbu Stirbei" al judetului Calarasi, aceasta fiind terta parte fata de raportul juridic intervenit între acestea.

6.3. Prezentul plan poate fi modificat si completat, cu acordul partilor, prin acte aditionale care vor face parte integranta din acesta. Modificarea prevederilor cuprinse în plan se propune de catre parti în cazul în care apar modificari organizatorice, de dotare sau ale reglementarilor legale cu caracter general si intern pe baza carora se desfasoara activitatile de interventie.

6.4. Prezentul plan a fost încheiat în doua exemplare originale, cate unul pentru fiecare parte angajata juridic si semnatare.

6.5. Prezentul plan intra în vigoare la data avizarii/inregistrarii lui de catre ultima parte semnatare.

PROTOCOL/CONVENTIE DE PRESTARI SERVICII ÎN INTERES PUBLIC
cu operatorii economici din localitate în cazul producerii unor situații de urgență

MODEL

JUDETUL CALARASI
PRIMARIA COMUNEI DRAGOS VODA
Nr. din

JUDETUL CALARASI
SOCIETATEA
Nr. din

CONVENTIE DE PRESTARI SERVICII ÎN INTERES PUBLIC

În conformitate anexa 1, art. 46, alin. (2) din OMAI nr. 1184/06.02.2006, între partile menționate mai jos se încheie prezenta convenție de prestări servicii în interes public, având ca scop asigurarea logistica a acțiunilor de evacuare în situații de urgență prevăzută de art. 44, alin. (3) din OMAI nr. 1184/06.02.2006.

I. Partile convenției

1. **PRIMARIA COMUNEI DRAGOS VODA**, cu sediul în sat Dragos Voda, comuna Dragos Voda, județul Calarași, C.I.F. - 4445281 reprezentată prin dl. Ion Radu Aurel în calitate de Primar, denumită în continuare **BENEFICIAR**

Și

2. **SOCIETATEA**.....cu sediul în
....., județul Calarași, înregistrată la O.R.C. cu nr.
....., C.U.Î. nr., telefon, cont de virament nr.
.....deschis la
denumită în continuare **PRESTATOR**

am încheiat prezenta convenție în următoarele condiții stabilite de comun acord:

II. Obiectul convenției

Activitatea care face obiectul convenției este intervenția cu forțe și mijloace în interes public, pentru următoarele situații de urgență: incendii, cutremur, fenomene meteorologice periculoase – ninsori abundente și viscol, seceta, accidente pe cai de transport, epidemii, epizootii, astfel:

- persoane;
- țargi sanitare;
- complete de prim-ajutor;
- barci pneumatice;
- tractoare cu remorci;
- buldozere (excavatoare);
- încărcător frontal;
- microbuze;
- autobasculante;
- autocamioane;
- autospeciala de stins incendii;
- motopompe;
- motoferastrau (drujba);

III. Obligatiile partilor

3.1. Partea prestatoare se obligă să intervină într-un timp de răspuns (intervalul cuprins între momentul anunțării conducătorului societății și intrarea acestora în acțiune) de maxim 90 de minute. Anunțarea (notificarea) de intervenție se poate face prin telefon/fax/mobil/curier.

3.2. Pentru legalizarea intervenției partile semnatare vor emite actele de autoritate necesare, după caz, dispoziția (primarului) președintelui CLSU al comunei și decizia conducătorului societății prestatoare.

3.3. Mijloacele de transport și tehnica vor fi preluate cu plinul de combustibil făcut și împreună cu personalul care le deservește.

3.4. Pe timpul intervenției forțele și mijloacele se subordonează beneficiarului intervenției.

3.5. Drepturile prevăzute de art.7, lit. „l”, „n”, „o” și „q” din HG - 1579/08.12.2005 se vor acorda de către beneficiarul intervenției.

3.6. În caz de îmbolnăvire sau accident de muncă, survenit pe timpul prestării de servicii în interes public, persoanele chemate beneficiază de asistență medicală și medicamente sau de pensii de invaliditate, precum și de ajutoare în cadrul asigurărilor sociale de stat, în condițiile prevăzute de legile în vigoare.

IV. Durata convenției

- Durata nedeterminată.

V. Plata

5.1. Plata despăgubirilor pentru bunurile pentru prestațiile de servicii în interes public se face de beneficiari, respectiv de către autoritățile administrației publice, din bugetele locale sau de la bugetul de stat, pentru prevenirea, localizarea și înlăturarea urmarilor unor dezastre.

5.2. Plata persoanelor care efectuează prestări de servicii în interes public, efectuate în scopul prevenirii, localizării și înlăturării unor dezastre, se efectuează la nivelul stabilit prin sistemul de salarizare a personalului contractual din sectorul bugetar, în condițiile legii.

5.3. Plata pentru prestațiile de servicii în interes public se face prin instrumentele prevăzute de lege, pe baza statelor de plată întocmite de unitatea beneficiară, la fiecare sfârșit de lună sau după efectuarea serviciului, dacă acestea au durat mai puțin de o lună.

5.4. În cazul prestării de servicii în interes public, în alte localități decât cele în care domiciliază sau își au reședința persoanele chemate, plata cheltuielilor de transport, cazare și hrană se suportă de beneficiar.

VI. Modificarea convenției

Modificarea oricărei clauze a convenției se poate face numai prin înțelegere între părți, convenită în scris, prin act adițional.

VII. Încetarea convenției

Prezenta convenție încetează:

1. prin acordul scris al părților;

2. din inițiativa temeinic motivată a uneia dintre părți, cu un preaviz de 15 zile lucrătoare.

VIII. Raspunderea partilor

8.1. Neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezenta convenție atrage răspunderea părții în culpă, în afara de cazurile de exonerare prevăzute de lege.

8.2. Litigiile ivite în derularea prezentei convenții se soluționează pe cale amiabilă sau de către judecătoria, în cazul în care nu s-au soluționat pe cale amiabilă.

IX. Alte prevederi

9.1. Prezenta convenție poate fi modificată și completată cu acordul părților, prin acte adiționale care vor face parte integrantă din aceasta.

9.2. Modificarea prevederilor cuprinse în convenție se propune de către părți în cazul în care apar modificări organizatorice sau ale reglementărilor legale cu caracter general și intern pe baza cărora se desfășoară activitățile de intervenție de interes public.

9.3. Prezenta convenție a fost redactată în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte, cu putere juridică egală și a fost semnată de părți, azi

BENEFICIAR,
PRIMARIA COMUNEI DRAGOS VODA
Primar,

PRESTATOR,
SOCIETATEA
Administrator,

.....
(semnatura și stampila)

.....
(semnatura și stampila)

ROMÂNIA
JUDEȚUL CALĂRAȘI
PRIMĂRIA COMUNEI DRAGOS VODA
Nr. 2148 din 7.11.2012

ROMÂNIA
JUDEȚUL CALĂRAȘI
SOCIETATEA SC. A.C. CORA- DRAGOS VODA
Nr. 342 din 7.11.2012

CONVENȚIE DE PRESTARI SERVICII ÎN INTERES PUBLIC

În conformitate anexa 1, art. 46, alin. (2) din OMAI nr. 1184/06.02.2006, între partile menționate mai jos se încheie prezenta convenție de prestari servicii în interes public, având ca scop asigurarea logisticii a agenților de evacuare în situații de urgență prevăzută de art. 46, alin. (3) din OMAI nr. 1184/06.02.2006.

I. Partile convenției

1. PRIMĂRIA COMUNEI DRAGOS VODA, cu sediul în sat Dragos Voda, str. Principala, nr. 51, comuna Dragos Voda, județul Calărași, C.I.F. - 4445281, reprezentată prin dl. Ion Radu Aurel în calitate de Primar, denumită în continuare BENEFICIAR

Și

2. SOCIETATEA S.C. A.C. CORA- DRAGOS VODA, cu sediul în Dragos Voda, județul Calărași, înregistrată la ORC cu nr. 141/031/2006, CUI nr. 121792, telefon 0244/46667, cont IBAN RO12 2002 0000 0000 0000 0000 deschis la BCR, Giurgiu, denumită în continuare PRESTATOR

am încheiat prezenta convenție de prestari servicii în următoarele condiții, stabilite de comun acord:

II. Obiectul convenției

Activitatea care face obiectul prezentei convenții este intervenția cu forțe, mijloace, tehnica și materiale pentru următoarele situații de urgență: incendii, inundații, cutremuri, fenomene meteorologice periculoase (ninsori abundente, viscol și seceta), accidente pe cai de transport, epidemii și epizootii:

- 3 persoane;
- 2 tractoare cu remorci,
- 1 tractoare cu lama;
- 1 buldozere (excavatoare),
- 1 încărcător frontal,
- 1 microbuze;
- 1 autobasculante,
- 2 autocamioane;
- 1 autospecială de stins incendii,
- 1 targă sanitare,
- 1 complete de prim-ajutor,
- 1 barci pneumatice,
- 1 motopompe,
- 1 motoferastrau (drujba).

III. Obligatiile partilor

3.1. Partea prestatoare se obliga sa intervina într-un timp de raspuns (intervalul cuprins între momentul anuntarii conducatorului societatii si intrarea acestora în actiune) de maxim 90 de minute. Anuntarea (notificarea) de interventie se poate face prin telefon/fax/mobil/curier.

3.2. Pentru legalizarea interventiei, partile semnatare vor emite actele de autoritate necesare - dispozitia (primarului) presedintelui C.L.S.U. al comunei si decizia conducatorului societatii prestatoare.

3.3. Mijloacele de transport si tehnica vor fi preluate cu plinul de combustibil facut si împreuna cu personalul care le deservește.

3.4. Pe timpul interventiei fortele si mijloacele se subordoneaza beneficiarului interventiei.

3.5. Drepturile prevazute de art 7, lit „f”, „g”, „h” si „i” din HG - 1579/08.12.2005 se vor acorda de catre beneficiarul interventiei.

3.6. În caz de îmbolnavire sau accident de munca, survenit pe timpul prestării de servicii în interes public, persoanele chemate beneficiaza de asistenta medicala si medicamente sau de pensii de invaliditate, precum si de ajutoare în cadrul asigurarilor sociale de stat, în conditiile prevazute de legile în vigoare.

IV. Durata conventiei

- Durata nedeterminata

V. Plata

5.1. Plata despagubirilor pentru bunurile pentru prestatile de servicii în interes public se face de beneficiari, respectiv de catre autoritatile administratiei publice, din bugetele locale sau de la bugetul de stat pentru prevenirea, localizarea si înlaturarea urmarilor unor dezastre.

5.2. Plata persoanelor care efectueaza prestari de servicii în interes public, efectuate în scopul prevenirii, localizarii si înlaturarii unor dezastre, se efectueaza la nivelul stabilit prin sistemul de salarizare a personalului contractual din sectorul bugetar, în conditiile legii.

5.3. Plata pentru prestatile de servicii în interes public se face prin instrumentele prevazute de lege, pe baza statelor de plata întocmite de unitatea beneficiara, la fiecare sfârșit de luna sau dupa efectuarea serviciului, daca acestea au durat mai puțin de o luna.

5.4. În cazul prestării de servicii în interes public, în alte localități decât cele în care domiciliază sau își au reședința persoanele chemate, plata cheltuielilor de transport, cazare și hrană se suportă de catre beneficiar.

VI. Modificarea conventiei

Modificarea oricarei clauze a conventiei se poate face numai prin înțelegere între parti, convenita în scris, prin act aditional.

VII. Încheierea conventiei

Prezenta conventie înceteaza:

1. prin acordul scris al partilor,
2. din initiativa temeinic motivata a uneia dintre parti, cu un preaviz de 15 zile lucratoare.

VIII. Raspunderea partilor

8.1. Neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzatoare a obligatiilor asumate prin prezenta conventie atrage raspunderea partii în culpa, în afara de cazurile de exonerare prevazute de lege.

8.2. Litigiile ivite în derularea prezentei conventii se solutioneaza pe cale amiabila sau de catre judecatorie, în cazul în care nu s-au solutionat pe cale amiabila.

IX. Alte prevederi

9.1. Prezenta conventie poate fi modificata si completata cu acordul partilor, prin acte aditionale care vor face parte integranta din acesta.

9.2. Modificarea prevederilor cuprinse în convenție se propune de către parte în cazul în care apar modificări organizatorice sau ale reglementărilor legale cu caracter general și interu pe baza cărora se desfășoară activitățile de intervenție de interes public

9.3. Prezenta convenție a fost redactată în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte, cu putere juridică egală și a fost semnată de partenerii 7/11/2012

Beneficiar:
PRIMĂRIA COMUNEI DRĂGOCȘODA
Primar,

Prestator:
SOCIETATEA
Administrator,



ROMÂNIA
Județul GALARASI
SOCIETATEA SC. GRAFICĂ "C. D. SPIRU
N. din

În conformanța anexa I, art. 46, alin. (2) din O.M.A. nr. 1184 din 14.06.2006, întrucât toate informațiile necesare prezentei convenții de prestări servicii în interes public au fost deja depuse la instanța de judecată, de executare, în viziunea de urgență prevăzută de art. 46, alin. (3) din O.M.A. nr. 1184 din 14.06.2006.

1. PRIMĂRIA COMUNITĂȚII DRĂGOȘ VODĂ, cu sediul în Str. Drăgoș Vodă nr. Principal nr. 54, comuna Drăgoș Vodă, județul Calărași, C.I.F. = 4005784, reprezentată prin dl. Ion Radu Andrei, titular de Putere, deținută în conformanță cu BENEFICIAR

am încheiat prezenta convenție de prestări servicii în următoarele condiții, stabilite de comun acord:

Activitatea care face obiectul prezentei convenii este intervenția cu forțe, mijloace, tehnica și materiale pentru următoarele situații de urgență: incendii, inundații, cutremuri, fenomene meteorologice periculoase (ninsoare abundente, viscol și seceta), accidente pe cai de transport, epidemii și epizootii.

- 1 persoane;
2 tractoare cu remorci,
" tractoare cu lama;
" buldozere (excavatoare),
" încărcător frontal;
" microbuze;
" autobasculante;
2 autecamioane;
" autospeciale de stingere incendii,
" targa sanitarie,
" complete de prim ajutor,
" bari pneumatice,
" motopompe,
" motosearastrau (drușba).

III. Obligațiile partilor

- 3.1. Partea prestatoare se obligă să intervină într-un timp de răspuns (intervalul cuprins între momentul anunțării conducătorului societății și intrarea acestuia în acțiune) de maxim 90 de minute. Anunțarea (notificarea) de intervenție se poate face prin telefon/fax/mobil/cupier.
- 3.2. Pentru legalizarea intervenției, părțile semnatare vor emite actele de autoritate necesare - dispoziția (pămarul) președintelui C.L.S. și comenzi și decizii conducătorului societății prestatoare.
- 3.3. Mijloacele de transport și tehnica vor fi preluate cu plinul de combustibil făcut și împreună cu personalul care li deserveste.
- 3.4. Pe timpul intervenției forțele și mijloacele se subordonează beneficiarului intervenției.
- 3.5. Drepturile prevăzute de art. 7, lit. „d”, „e”, „f” și „g” din HG nr. 1579/08.12.2005 se vor acorda de către beneficiarul intervenției.
- 3.6. În caz de îmbolnăvire sau accident de muncă intervenit pe timpul prestării de servicii în interes public, persoanele chemate beneficiază de asistență medicală și medicamente sau de pensii de invaliditate precum și de ajutor în cadrul asigurărilor sociale de stat, în condițiile prevăzute de legile în vigoare.

IV. Durata convenției

Durata nedeterminată

V. Plata

- 5.1. Plata despăgubirilor pentru bunurile pentru prestațiile de servicii în interes public se face de beneficiari, respectiv de către autoritățile administrației publice, din bugetele locale sau de la bugetul de stat, pentru prevenirea, localizarea și înlăturarea urmării unor dezastre.
- 5.2. Plata persoanelor care efectuează prestații de servicii în interes public, efectuate în scopul prevenirii, localizării și înlăturării unor dezastre, se efectuează la nivelul stabilit prin sistemul de salarizare a personalului contractual din sectorul bugetar, în condițiile legii.
- 5.3. Plata pentru prestațiile de servicii în interes public se face prin instrumentele prevăzute de lege, pe baza statelor de plată întocmite de unitatea beneficiară, la fiecare sfârșit de luna sau după efectuarea serviciului, dacă acestea au durat mai puțin de o lună.
- 5.4. În cazul prestațiilor de servicii în interes public, în alte localități decât cele în care domiciliază sau își au reședința persoanele chemate, plata cheltuielilor de transport, cazare și hrană se suportă de către beneficiar.

VI. Modificarea convenției

Modificarea oricărei clauze a convenției se poate face numai prin înțelegere între părți, convenită în scris, prin act adițional.

VII. Încetarea convenției

Prezenta convenție încetează:

1. prin acordul scris al partilor;
2. din inițiativa temeinic motivată a uneia dintre părți, cu un preaviz de 15 zile lucrătoare.

VIII. Răspunderea partilor

- 8.1. Nefăcșurirea sau făcșurirea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezenta convenție atrage răspunderea părții în culpă, în afara de cazurile de exonerare prevăzute de lege.
- 8.2. Litigiile ivite în derularea prezentei convenții se soluționează pe cale amabilă sau de către judecătoria, în cazul în care nu s-au soluționat pe cale amabilă.

IX. Alte prevederi

- 9.1. Prezenta convenție poate fi modificată și completată cu acordul partilor, prin acte adiționale care vor face parte integrantă din acesta.

9.2. Modificarea prevederilor cuprinse în convenție se propune de către parte în cazul în care apar modificări organizatorice sau ale reglementărilor legale cu caracter general și interin pe baza cărora se desfășoară activitățile de intervenție de interes public.

9.3. Prezenta convenție a fost redactată în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte, cu putere juridică egală și a fost semnată de partenerii: 07.06.2015

BENEFICIAR,
PRIMĂRIA COMUNEI DE ACOSA VOIA
Primar,

PRISTATOR,
SOCIETATEA SC. AVIA & PAVIA S.R.L.
Administrator,



Adresa: ...

... ..

ROMANIA
Județul Calarasi
PRIMĂRIA COMUNEI DRAGOS VODA
Nr. 216 din 17.02.2012

ROMANIA
Județul Calarasi
SOCIETATEA SA TEHNOPROTECT SRL
Nr. 21 din 04.04.2012

CONVENTIE DE PRESTARI SERVICII ÎN INTERES PUBLIC

În conformitate cu art. 1 alin. (2) din OMEI nr. 1184/06.02.2006, între partile menționate mai jos se încheie prezenta convenție de prestari servicii în interes public, având ca scop asigurarea intervențiilor de evacuare în situații de urgență prevăzute de art. 14 alin. (1) din OMEI nr. 1184/06.02.2006.

I. Partile convenții

1. PRIMĂRIA COMUNEI DRAGOS VODA, cu sediul în sat Dragos Voda, str. Principala, nr. 11, comuna Dragos Voda, județul Calarasi, C.I.F. = 4005281, reprezentată prin dl. Ion Radu Anel în calitate de Primar, denumită în continuare BENEPLĂTOR

și

2. SOCIETATEA SA TEHNOPROTECT SRL, cu sediul în DRAGOS VODA, județul Calarasi, înregistrată la O.R.C. cu nr. 851/126/2011, C.U.I. nr. RO3356131, telefon 022.269.891, cont IBAN RO661400700027246237001 deschis la BCR Suc. Ploiesti, denumită în continuare PRESTATOR

am încheiat prezenta convenție de prestari servicii în următoarele condiții stabilite de comun acord:

II. Obiectul convenției

Activitatea care face obiectul prezentei convenții este intervenția cu forțe, mijloace, tehnică și materiale pentru următoarele situații de urgență: incendii, inundații, cutremuri, fenomene meteorologice periculoase (nimbori abundente, viscol și seceta), accidente pe cai de transport, epidemii și epizootii:

- 4 persoane;
- 2 tractoare cu remorci;
- 1 tractoare cu lama;
- 1 buldozer (excavatoare);
- 1 încărcător frontal;
- 1 microbuze;
- 1 autobasculant;
- 2 autocamioane;
- 1 autospecială de stingere incendii;
- 1 taci sanitare;
- 1 complete de prim-ajutor;
- 1 bare pneumatic;
- 1 motopompe;
- 1 motoferastrau (drujba);
- 1
- 1
- 1
- 1

III. Obligatiile partilor

- 3.1. Partea prestatoare se obliga sa intervină într-un timp de raspuns (intervalul cuprins între momentul anuntării conducătorului societății și intrarea acestora în acțiune) de maxim 90 de minute. Anunțarea (notificarea) de intervenție se poate face prin telefon/fax/mobil/curier.
- 3.2. Pentru legalizarea intervenției, partile semnatare vor emite actele de autenticitate necesare - dispoziția (primăria) președintelor CJ și SC al comunei și decizia conducătorului societății prestatoare.
- 3.3. Mijloacele de transport și tehnica vor fi puse la dispoziție cu plinul de combustibil făcut și împreună cu personalul care le deservește.
- 3.4. Pe timpul intervenției forțele și mijloacele se subordonează beneficiarului intervenției.
- 3.5. Drepturile prevăzute de art. 7, lit. a), b), c), d) și e) din HGI - 1579/08.12.2005 se vor acorda de către beneficiarul intervenției.
- 3.6. În caz de îmbolnăvire sau accident de muncă, survenit pe timpul prestării de servicii în interes public, persoanele chemate beneficiază de asistență medicală și medicamente sau de pensii de invaliditate precum și de ajutor în cadrul asigurărilor sociale de stat, în condițiile prevăzute de legile în vigoare.

IV. Durata convenției

Durata nedeterminată

V. Plata

- 5.1. Plata despăgubirilor pentru bunurile pentru prestațiile de servicii în interes public se face de beneficiari, respectiv de către autoritățile administrației publice, din bugetele locale sau de la bugetul de stat, pentru prevenirea, localizarea și înlăturarea unora din dezastre.
- 5.2. Plata persoanelor care efectuează prestații de servicii în interes public, efectuate în scopul prevenirii, localizării și înlăturării unor dezastre, se efectuează la nivelul stabilit prin sistemul de salarizare a personalului contractual din sectorul bugetar, în condițiile legii.
- 5.3. Plata pentru prestațiile de servicii în interes public se face prin instrumentele prevăzute de lege, pe baza statelor de plată întocmite de unitatea beneficiară, la fiecare sfârșit de lună sau după efectuarea serviciului, dacă acestea au durat mai puțin de o lună.
- 5.4. În cazul prestațiilor de servicii în interes public, în alte localități decât cele în care domiciliază sau își au reședința persoanele chemate, plata cheltuielilor de transport, cazare și hrană se suportă de către beneficiar.

VI. Modificarea convenției

Modificarea oricărei clauze a convenției se poate face numai prin înțelegere între părți, convenită în scris, prin act adițional.

VII. Încheierea convenției

Prezenta convenție încetează

1. prin acordul scris al părților,
2. din inițiativa temeinic motivată a uneia dintre părți, cu un preaviz de 15 zile lucrătoare.

VIII. Raspunderea partilor

- 8.1. Neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezenta convenție atrage răspunderea părții în culpa, în afara de cazurile de exonerare prevăzute de lege.
- 8.2. Litigiile ivite în derularea prezentei convenții se soluționează pe cale amiabilă sau de către judecătore, în cazul în care nu s-au soluționat pe cale amiabilă.

IX. Alte prevederi

- 9.1. Prezenta convenție poate fi modificată și completată cu acordul părților, prin acte adiționale care vor face parte integrantă din acesta.

9.3. Prezenta cervență a fost redactată în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte, cu putere judiciar egală și a fost semnată de part. 24. 04. 2012.

PRESTON,
SOCIETY OF ACCOUNTANTS, 1, ABINGDON
Administrator

$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

Conclusions and Outlook

ROMÂNIA
Județul CALĂRAȘI
PRIMĂRIA COMUNITĂȚII DRĂGOS VODĂ
Nr. 2546 din 7.11.2012

ROMANIA
Județul CALĂRAȘI
SOCIETATEA SA MODERNĂ DE MĂCĂRI
Nr. 53 din 04.11.2012

CONVENȚIE DE PRESTARI SERVICII ÎN INTERES PUBLIC

În confirmarea prez. l. art. 46, alin. (2) din OVAI nr. 118/16.02.2006, întrucât pentru menținerea mai jos se încheie prezenta convenție de prestări servicii în folosul public, astfel ca scopul prezentei Republicii a statului de alocare în statul de urgență prezenta de art. 46, alin. (2) din OVAI nr. 118/16.02.2006.

1. Particle convention

1. PRIMĂRIA COMUNII DRĂGOS VODA, cu sediul în sat Drăgos Voda, ca Principala în
satul comun Drăgos Voda, județul Calărași, C.I.E. - 4445781, reprezentată prin dl. Ion Răduț, în
calitate de Purtaș, denumită în continuare BENEFICIAR

Si.

2 SOCIETATEA COMERCIALA "MARICARA" cu sediul in BUCURESTI
 154/30/2014 CUI in RO12335645 judetul Calarasi, inregistrata la ORC cu in
 RO7400000155BAN RO54 200 telefon 024.511544 cont IBAN
 deschis la CC PAGER CALARASI
 denumita in continuare PRESTATOR

am încheiat prezenta convenție de prestări servicii în următoarele condiții, stabilite de comun acord

11. Obiectul conventiei

Activitatea care face obiectul prezentei convenții este intervenția cu forțe multiple, tehnici și materiale pentru amatori în situații de urgență: incendii, inundații, cutremuri, fenomene meteorologice periculoase (ninsori abundente, viscol și seceta), accidente pe cai de transport, epidemii și epizeoote.

- 2 persoane,
tractoare cu remorci,
tractoare cu lamă;
buldozere (excavatoare);
încarcător frontal;
microbuze;
autobasculante;
autocamioane;
autospecială de stins incendii,
targi sanitare,
complete de prim-ajutor;
barcă pneumatice,
motopompe,
motoferastrău (dijgha).

III. Obligațiile partilor

3.1. Partea prestatoare se obligă să intervină într-un timp de răspuns (intervalul cuprins între momentul anuntării conducătorului societății și intrarea acestora în acțiune) de maxim 90 de minute. Anunțarea (notificarea) de intervenție se poate face prin telefon/fax/mobil/curier.

3.2. Pentru legalizarea intervenției, părțile semnatare vor emite actele de autoritate necesare - dispoziția (primăria) președintelui C.C. și al conducerii și decizia conducătorului societății prestatoare.

3.3. mijloacele de transport și echipa vor fi preluate cu plinul de combustibil făcut și împreună cu personalul care le deservește.

3.4. Pe timpul intervenției toate și mijloacele se subordonează beneficiarului intervenției.

3.5. Drepturile prevăzute de art. 7, lit. „f”, „g”, „h” și „i” din HG nr. 1579/08.12.2005 se vor acorda de către beneficiarii intervenției.

3.6. În caz de îmbolnăvire sau accident de muncă, solvent pe timpul prestării de servicii, membrilor publici persoanele chemate beneficiază de asistență medicală și medicamente sau de pensii de invaliditate premială și de asigurare în cadrul asiguratorilor sociale de stat, în condițiile prevăzute de legile în vigoare.

IV. Durata convenției

Durata nu este determinată.

V. Plata

5.1. Plata despagurilor pentru bunurile pentru prestațiile de servicii în interes public se face de beneficiari, respectiv de către autoritățile administrației publice, din bugetele locale sau de la bugetul de stat pentru prevenirea, localizarea și înlăturarea urmelor unor dezastre.

5.2. Plata persoanelor care efectuează prestații de servicii în interes public, efectuate în scopul prevenirii, localizării și înlăturării unei dezastre, se efectuează la nivelul stabilit prin sistemul de salarizare a personalului contractual din sectorul bugetar, în condițiile legii.

5.3. Plata pentru prestațiile de servicii în interes public se face prin instrumentele prevăzute de lege, pe baza statelor de plată întocmite de unitatea beneficiară, la fiecare sfârșit de lună sau după efectuarea serviciului, dacă acestea au durat mai puțin de o lună.

5.4. În cazul prestațiilor de servicii în interes public, în alte localități decât cele în care domiciliază sau își au reședința persoanele chemate, plata cheltuielilor de transport, cazare și hrană se suportă de către beneficiar.

VI. Modificarea convenției

Modificarea oricărei clauze a convenției se poate face numai prin înțelegere între parti, convenită în scris, prin act adițional.

VII. Încheierea convenției

Prezenta convenție încetează

1. prin acordul scris al partilor,

2. din inițiativa uneia dintre parti, cu un preaviz de 15 zile lucrătoare.

VIII. Răspunderea partilor

8.1. Neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezenta convenție atrage răspunderea parti în culpa, în afara de cazurile de exonerare prevăzute de lege.

8.2. Litigiile ivite în derularea prezentei convenții se soluționează pe cale amiabilă sau de către judecătoria, în cazul în care nu s-au soluționat pe cale amiabilă.

IX. Alte prevederi

9.1. Prezenta convenție poate fi modificată și completată cu acordul partilor, prin acte adiționale care vor face parte integrantă din acesta.

9.2. Modificarea prevederilor cuprinse în convenție se propune de către părți în cazul în care apar modificări organizatorice sau ale reglementărilor legale cu caracter general și intern pe baza cărora se desfășoară activitățile de intervenție de interes public.

9.3. Prezenta convenție a fost redactată în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte, cu putere juridică egală și a fost semnată de părți, c. c. 11, 12, 13.

BENEFICIAR,
PRIMĂRIA COMUNEI DRĂGOS VODĂ - SOCIETATEA
Primar,

PRESTATOR,
SOCIETATEA
Administrator,

(Semnatura beneficiarului)



REGULI DE COMPORTARE **IN CAZUL PRODUCERII UNOR SITUATII DE URGENTA**

Factorii de risc principali cu consecinte grave pentru categoria cea mai importanta, respectiv populatia comunei sunt:

- fenomenele meteorologice periculoase;
- cutremure (seisme);
- accidente tehnologice sau pe caile de transport (în special cele în care sunt implicate substante radioactive sau chimice de pe caile de transport);
- incendii.

Chiar daca pe teritoriul administrativ al comunei nu s-au înregistrat toti factorii de risc enumerati mai sus, regulile de comportare vor fi prezentate în totalitate.

Înainte de producerea unei situatii de urgenta:

- învatați semnalele de alarmare transmise prin sistemul Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi, al autoritatilor si altor institutii abilitate sa intervina în astfel de situatii;
- pastrati-va calmul;
- deschideti aparatele radio si televizoarele si ascultati informatiile generale emise pe aceste cai, buletinele meteorologice, sfaturile transmise de autoritatile în drept;
- daca sunteti sfatuiti sa parasiti locuinta/localitatea/zona, faceti prompt acest lucru;
- în situatii de urgenta, folositi telefonul numai pentru a anunta (semnala) autoritatilor locale evenimente importante, cum ar fi incendii, explozii, inundatii, alunecari de teren, accidente majore, înzapeziri etc. si pentru a solicita ajutor medical;
- pastrati la îndemana, un stoc de provizii suficient de mare ca sa va ajute sa supravietuiti cateva zile. Daca sunteti acasa, aceste provizii va vor ajuta sa treceti fara greutate peste perioada de pericol. Daca sunteti evacuati si trebuie sa va deplasati în alte localitati, trebuie sa luati cu dumneavoastra rezerve de alimente pentru a le folosi pe drum sau dupa ce ajungeti în noua localitate. Cele mai importante articole pe care trebuie sa le pastrati la îndemana sunt: apa, hrana, medicamentele, trusa de prim ajutor, documentele personale;
- discutati cu familia despre dezastre. Planificati un loc de întâlnire pentru membrii familiei, în eventualitatea în care sunteti separati în cazul producerii unei situatii de urgenta si nu va puteti întoarce acasa. Întocmiti un „plan de întâlnire al familiei” dumneavoastra;
- rugati o ruda sau un prieten dintr-o alta localitate sa fie “persoana de contact” a familiei dumneavoastra la care vor suna toti membrii familiei pentru a anunta ca sunt în siguranta. Asigurati-va ca stii cu totii numele, adresa si numarul de telefon ale persoanei de contact.

Dupa producerea unei situatii de urgenta:

- respectati cu strictete masurile stabilite, îndrumarile si comunicările Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi, ale autoritatilor locale si ale altor institutii abilitate sa intervina în astfel de situatii;
- patrundeti cu extrema precautie în interiorul cladirilor care au fost avariate sau slabit nu intrati cu torte, lumanari sau tigari aprinse în cladirile avariate sau care au fost inundate;

- nu atingeți firele electrice cazute sau rupte;
- dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, părăsiți locuința imediat și anunțați (dacă este posibil) societatea de distribuție a gazelor;
- dacă diferite aparate electrice au intrat în contact cu apa, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeală, uscați-le și, în final, conectați-le la priză;
- verificați rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi;
- urmăriți instrucțiunile specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași și ai Autorității Județene de Sănătate Publică Călărași în legătură cu folosirea apei și alimentelor;
- dacă este necesar, solicitați alimente, îmbracaminte, asistență medicală și adăpost;
- îndepărtați-vă sau stați departe de zonele calamitate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție; sprijiniți-le când vi se solicită acest lucru;
- sprijiniți autoritățile în acțiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastre;
- după trecerea pericolului, dați de știre rudelor ca acestea să știe că sunteți în siguranță, altfel, autoritățile locale pot pierde timp cautându-vă;
- nu transmiteți zvonuri sau știri neadeverate sau exagerate despre efectele dezastrului.

Rezerva de medicamente:

Trusa de medicamente va conține, în primul rând, medicamentele pe care le luați permanent sau periodic, recomandate de medicul dumneavoastră.

La acestea puteți adăuga și alte medicamente cum ar fi cele pentru combaterea durerii, a febrei. Din această categorie vor face parte doar medicamentele pe care le-ați mai administrat și le-ați tolerat fără probleme.

Atenție! Medicamentele sunt numai pentru uzul dumneavoastră! Nu recomandați niciodată din medicamentele dumneavoastră altor persoane!

Prevenirea bolilor infecto-contagioase în timpul situațiilor de urgență:

În cazul situațiilor de urgență provocate de inundații, persoanele aflate în zona inundată sunt supuse riscului unor îmbolnăviri cu calea de intrare digestivă, și nu numai, care pot afecta mai multe persoane, până la întreaga comunitate, răspândindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomandă luarea a catorva măsuri elementare de prevenire:

- să se consume alimente și apă numai din surse sigure;
- să se apeleze la apă din surse proprii numai după ce autoritățile de specialitate consideră că nu mai reprezintă un pericol;
- să fie respectate normele de igienă individuală și colectivă;
- să nu se manance cu mâinile murdare;
- să se accepte vaccinarea dacă autoritățile sanitare recomandă această măsură de protecție împotriva unor boli. La primele semne de boală – scaune diareice multiple, febră, varsături – se va solicita de urgență ajutorul medical.

Pentru evitarea altor îmbolnăviri, se recomandă îngrijirea corectă a ranilor, protecția picioarelor cu cizme de cauciuc și schimbarea îmbracamintei ude cu una uscată.

De îndată ce condițiile permit și dacă este cazul, se impune îndepărtarea leșurilor animalelor moarte și amenajarea latrinelor.

Combaterea hipotermiei:

Provocată de statul la temperaturi joase, în condițiile intemperiilor din anotimpurile racoroase – ploaie, zapadă, ger, hipotermia poate afecta serios sănătatea oamenilor.

Se considera că o persoană este în hipotermie, atunci când temperatura corpului (trunchiului) este inferioară celei de 36 grade. Pentru a ajuta aceste persoane să se poată reîncălzi, le vom acoperi cu pături izolante și li se vor da să bea băuturi nealcoolice calde.

În funcție de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge până la degerături, se va apela la îngrijiri medicale.

Până la cel mai apropiat punct de acordare a primului ajutor medical, zonele afectate de degerături se vor acoperi cu materiale curate și vor fi protejate de traumatisme.

Umanitatea față de victimele unei situații de urgență:

Cei mai apropiați oameni pe care se poate conta într-o situație de urgență sunt vecinii care nu au avut de suferit. Fie că sunt din aceeași localitate ori din localitățile imediat învecinate, ei au posibilitatea să ajungă primii la locul afectat de situația de urgență.

Dar sunt situații în care, oricâtă bunăvoință ar demonstra, acești vecini nu dispun de mijloacele necesare pentru a oferi un sprijin profesionist, adecvat ori relevant. Ceea ce le stă în putere să facă întotdeauna este să manifeste înțelegere, compasiune, prin gesturi simple de omenie aducând puțină alinare.

Victimele unei situații de urgență, mai ales în primele ore, sunt copleșite și dezorientate, ele având nevoie de prezență și susținerea morală a celorlalți. O supă caldă sau un ceai, o sticlă cu apă, o haină uscată, o mână de ajutor și o vorbă de încurajare pot să readucă speranța în sufletul celui lovit. Persoana afectată trebuie sprijinită să treacă peste clipele dificile prin demonstrarea solidarității și compasiunii semenilor care-i vin în ajutor. Ea trebuie sprijinită să-și mobilizeze resursele cât mai repede pentru a se reabilita în timpul cel mai scurt.

În cele ce urmează vom prezenta pe scurt cum se manifestă fiecare factor de risc și modul de comportare al dumneavoastră și al familiei dumneavoastră în astfel de situații.

INUNDAȚIILE

Inundația este fenomenul de acoperire a terenului cu un strat de apă în stagnare sau mișcare, care prin marimea și durata sa provoacă victime umane și distrugerii materiale ce dereglează buna desfășurare a activităților social-economice din zona afectată.

Inundațiile pot fi prevăzute, cu excepția celor instantanee, care se manifestă similar spargerii unui baraj. Astfel, acest tip de dezastru este precedat, de obicei, de intervale mari de prevenire. În funcție de amploarea lor, inundațiile pot distruge imobile, poduri și recolte, pot ucide oameni, animale domestice și faună.

Sprijinul oferit populației afectate de inundații de către serviciile specializate ale autorităților și de voluntari încă din primele ore de la producerea dezastrului are ca obiective principale, într-o primă fază, salvarea vieții oamenilor aflați în condiții de risc maxim prin acțiuni de evacuare din zonele izolate/periculoase, acordarea primului ajutor și a serviciilor de asistență de bază, și, în măsura posibilităților, salvarea bunurilor materiale ale acestora. În faza următoare, se acționează pentru asigurarea asistenței victimelor în ceea ce privește accesul la apă potabilă, alimente de bază, adăpost, salubritate, îngrijiri medicale de bază, prevenirea apariției și răspândirii epidemiilor.

Coordonarea operațiunilor de intervenție pentru limitarea consecințelor inundațiilor reprezintă o provocare specifică pentru serviciile de urgență, deoarece, uneori, sunt acoperite de apă arii vaste de pământ, făcând coordonarea foarte dificilă. În aceste condiții, organizarea logisticii, transportului și distribuției ajutoarelor este dificilă, cu atât mai mult cu cât, adesea, este deteriorată și infrastructura locală.

Inundațiile ce se produc instantaneu (prin ruperea unui baraj/dig sau ploaie torentială cu cantitate mare de apă pe unitatea de timp și suprafață) sunt provocate de volume extreme de apă ce apar brusc și curg rapid, acoperind mari suprafețe.

Datorită instalării lor rapide, inundațiile instantanee sunt dificil de prevăzut și le oferă oamenilor puțin timp pentru a scăpa în locuri mai înalte și a lua cu ei apă potabilă, alimente, îmbrăcăminte groasă, mijloace de comunicare și alte articole esențiale pentru asigurarea supraviețuirii.

De obicei, după inundații urmează două faze.

În timpul primei faze oamenii se aglomerează pe zonele înalte și sigure, împreună cu animalele domestice. Spre aceste zone se refugiază înșă și animalele sălbatice, fapt ce poate pune în

pericol sanatatea si viata oamenilor. În aceste locuri, apa de baut este deseori greu de gasit, iar salubritatea mediului nu poate fi asigurata.

În timpul celei de-a doua faze, o data cu începerea retragerii apei, oamenii revin la casele lor. Aceasta faza reprezinta deseori un proces prelungit (anumite zone se usuca mai încet decat altele).

Odata ajunsi acasa, oamenii trebuie sa faca fata altor dificultati, si anume cele legate de distrugerea sau afectarea sistemelor de alimentare cu apa, a fantanilor ce necesita reabilitarea, curatarea si dezinfectarea.

Dupa producerea inundatiei pot aparea riscurile izbucnirii unor epidemii, cele mai probabile fiind bolile infectioase cu transmitere hidrica (holera, hepatita A).

Situatii de urgenta colaterale ce pot fi cauzate de ploi puternice si inundatii:

Cedarile de baraje/diguri - pot fi provocate de o constructie defectuoasa sau de deplasarea fundatiei barajului în urma unui cutremur sau a unor foraje efectuate în apropiere.

Baraje/digurile construite din pamant sunt mai predispuse sa cedeze cand ploile excesive umplu rezervorul peste cota de atentie sau pana la refuz. Apa excedentara se revarsa în acest caz peste baraj, erodandu-l treptat si taind canale adanci în el. Acestea slabesc întreaga structura care, prin urmare, poate ceda complet. Rezultatul cedarii unui baraj sau ruperea unui dig este eliberarea brusca a unor cantitati mari de apa care matura totul în cale pe o suprafata întinsa, cauzand multe victime umane si animale si distrugeri de bunuri si terenuri agricole.

Alunecarile de teren - reprezinta alunecarea unor straturi de pamant aflate la suprafata solului peste cele de dedesubt sau desprinderea unor bucati masive de sol si pietre. Alunecarile de teren sunt provocate si se asociaza de cele mai multe ori cu alte dezastre cum ar fi furtunile locale puternice si inundatiile provocate de rauri, defrisari masive, caderi de ploi abundente, topirea brusca a zapezii, eroziunea solului sau cutremure, putand, de asemenea, sa se produca în zone aflate sub un strat gros de zapada.

Înainte de producerea unei inundatii:

- inundatiile pot sa apara oricand si oriunde. Exista multe zone predispuse la inundatii pe tot cuprinsul judetului, avand diferite nivele de risc. Inundatiile pot afecta pe oricine!
- interesati-va la autoritatile locale daca proprietatea dumneavoastra se afla într-o zona predispusa la inundatii sau cu risc ridicat. (tineti minte ca si în afara zonelor cu risc înalt se produc deseori inundatii). Aflati care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundatii si ce trebuie sa faceti cand le auziti. De asemenea, întrebati cum va puteti proteja casa de inundatii.
- identificati barajele existente în zona în care locuiti si determinati daca ele reprezinta un potential pericol pentru dumneavoastra
- cumparati un aparat de radio alimentat cu baterii si seturi de baterii de rezerva, pentru a putea afla oricand, chiar si dupa întreruperea alimentarii cu energie electrica, toate notificările legate de inundatii emise de autoritati.
- afisati numerele de telefon ale serviciilor de urgenta langa telefon. Învatati copiii cand trebuie sa sune la 112.
- fiti pregatit pentru evacuare. Familiarizati-va cu rutele de evacuare din comunitatea dumneavoastra si aflati unde puteti gasi zone înalte. Planificati si exersati cu familia dumneavoastra o ruta de evacuare în cazul producerii unei inundatii.
- determinati cum i-ati putea ajuta pe alti membri de familie care locuiesc separat, dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dumneavoastra în cazul unei inundatii. Determinati orice nevoie speciala pe care ar putea s-o aiba vecinii dumneavoastra
- pregatiti-va sa supravietuiti pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcatuiti un set de provizii pentru dezastre. Pastrati si împroratati un stoc de alimente si de apa potabila suplimentara.

- pastrati documentele importante si obiectele personale (cum ar fi fotografiile) într-un loc unde nu se vor deteriora. daca se prefigureaza o inundatie majora, luati în considerare depozitarea acestora într-un loc mai sigur decat locuinta dumneavoastra
- învatati cum sa întrerupeti utilitatile, cum ar fi alimentarea cu curent electric, gaz si apa, de la întrerupatoarele si supapele principale.
- evitati sa construiti în zone predispuse la inundatii, exceptand cazul în care o faceti pentru a va supraînalta locuinta si a-i întari structura de rezistenta.
- nu construiti fara obtinerea tuturor autorizatiilor legale. Fiecare autorizatie are un temei bine determinat.
- cumparati si instalati pompe de apa, pe care sa le puteti alimenta si de la generatoare de rezerva în cazul întreruperii curentului.
- amplasati centralele, boilerele si panourile electrice la etajele superioare sau în pod daca exista riscul sa fie acoperite de ape. Daca acestea se afla la parter, ar trebui sa se afle cu cel putin 30 cm peste limita de inundatie stabilita în proiectul imobilului, iar peretii sau suportul pe care sunt montate sa fie din beton.
- angajati un electrician autorizat care sa mute componentele retelei electrice a casei (întrerupatoare, prize, doze si cabluri) cu cel putin 30 cm peste limita de inundatie proiectata la locuinta dumneavoastra
- instalati supape de siguranta (anti-retur) pe conductele de canalizare, pentru ca în caz de inundatii apa sa nu poata patrunde prin acestea în locuinta dumneavoastra
- construiti bariere pentru a împiedica apa sa ajunga în cladire.
- izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea si erodarea de catre apa a structurii de rezistenta a imobilelor.
- întretineti santurile de scurgere din gospodarie si de la drumul de acces catre gospodarie. Nu plantati altceva decat iarba, nu lasati sa se adune resturi vegetale sau gunoaie.

În timpul producerii unei inundatii:

- fiti constient de riscul unei inundatii instantanee. Daca exista o sansa oricat de mica de aparitie a unei inundatii instantanee, gasiti modalitatea de a va muta cat mai repede într-o zona mai înalta.
- ascultati posturile de radio sau televiziune pentru informatii locale.
- în cazul în care sunteti surprins în afara locuintei (pe strazi, în scoli, în parcuri, sali de spectacol, în gari, autogari, magazine, alte locuri), este necesar sa respectati cu strictete comunicările primite si sa va îndreptati spre locurile de refugiu cele mai apropiate.
- memorati cursurile de apa, canalele de scurgere si alte zone despre care se stie ca pot fi inundate brusc. Inundatii instantanee pot aparea în astfel de zone chiar si fara semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi abundente.
- daca autoritatile locale emit o alerta de inundatii, pregatiti-va de evacuare.
- respectati ordinea de evacuare stabilita: copiii, batranii, bolnavii si, în primul rand, cei din zonele cele mai periclitate.
- asigurati-va locuinta. Daca aveti suficient timp, fixati sau mutati înăuntru toate bunurile aflate afara. Mutati bunurile esentiale la etajele superioare.
- daca vi se solicita de catre autoritatile locale, întrerupeti utilitatile de la panourile sau valvele principale. Deconectati toate aparatele electrice. Nu atingeti echipamentele electrice daca sunteti ud sau daca stati în apa.
- umpleti cu apa cazile si chiuvetele, alte recipiente, pentru cazul în care apa devine contaminata sau furnizarea ei se va întrerupe. Înainte de a le umple, curatati-le prin spalare cu cloramina.
- scoateti animalele din gospodarie si dirijati-le catre locurile care ofera protectie.
- la parasirea locuintei, luati documentele personale, o rezerva de alimente, apa, trusa sanitara, un mijloc de iluminat, un aparat de radio si pe timp friguros, si îmbracaminte mai groasa.

- după sosirea la locul de refugiu, comportați-vă cu calm, pastrați ordinea, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii, respectați măsurile stabilite. Ajutați persoanele care au nevoie de sprijin.
- pastrați în permanentă setul de provizii pentru dezastre la îndemână.
- dacă vi se spune să vă evacuați locuința, conformați-vă imediat.
- dacă apa începe să crească în interiorul locuinței dumneavoastră înainte să vă evacuați, retrageți-vă la etaj, în pod, iar dacă este necesar chiar pe acoperiș.
- apa provenită din inundații poate fi contaminată cu substanțe chimice, toxice sau cu diverse alte deseuri. Dacă ați venit în contact cu apa provenită din inundații, spălați-vă pe mâini cu săpun și apă dezinfectată.
- nu vă deplasați prin apă curgătoare. Apa curgătoare de numai 15 cm adâncime vă poate doborî de pe picioare. Dacă este necesar să vă deplasați prin zone inundate, faceți-o acolo unde apa nu este în mișcare.
- Folosiți un bat pentru a verifica dacă solul din fața dumneavoastră este stabil și pentru a evita obstacolele.
- nu treceți cu mașina prin zone inundate. Retineți ca:
 - 15 cm de apă ajung până la caroseria majorității autoturismelor, cauzând pierderea controlului și posibilă împotmolire.
 - 30 cm de apă sunt suficienți pentru ca majoritatea autovehiculelor să plutească.
 - 60 cm de apă vor matura aproape orice fel de vehicul. Dacă apa crește în jurul mașinii dumneavoastră, abandonați-o imediat și mutați-vă într-o zonă mai înaltă, dacă puteți să o faceți în siguranță. Atât dumneavoastră cât și autoturismul riscați să fiți luați rapid de ape, pe măsura ce nivelul inundației crește.
 - apa este un bun conductor electric, deci stați departe de liniile de tensiune cazute și de cablurile electrice.
 - fiți atenți la animale - în special la cele salbatice. Și animalele își abandonează adaposturile în inundații.

După producerea unei inundații:

- evitați apa provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzină sau diverse deseuri din canalizări.
- fiți precaut în zonele în care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbusească sub greutatea unui autovehicul.
- nu vă apropiați de cablurile electrice cazute la pământ și anunțați imediat societatea de electricitate.
- nu vă apropiați de zonele de dezastre stabilite de autorități, exceptând cazurile în care acestea solicită voluntari.
- întoarceți-vă acasă doar când autoritățile consideră că o puteți face în siguranță. Nu intrați în clădiri înconjurate de apă. Fiți extrem de precaut când intrați în clădiri. Pot exista defecte structurale ascunse, în special la fundații.
- înainte de a reveni în locuința dumneavoastră, inspectați clădirea și asigurați-vă că nu există modificări structurale. Nu intrați dacă există posibilitatea ca imobilul să se prăbusească.
- când reveniți în locuința dumneavoastră, nu folosiți chibrituri, brichete sau alte obiecte ce produc o flacără deschisă, deoarece există posibilitatea să se fi strans gaz în interior. Dacă simțiți miros de gaz sau auziți un suierat, deschideți un geam, parasiti locuința rapid și sunați societatea de gaze de la un vecin.
- pentru siguranța dumneavoastră, nu reporniți curentul înainte ca rețeaua electrică din locuința să fie verificată de către un electrician autorizat.
- luați în considerare necesitățile de sănătate și siguranță ale familiei dumneavoastră:
 - spălați-vă frecvent pe mâini cu săpun și apă curată, dacă veniți în contact cu apa provenită din inundații.
 - aruncați mâncarea care a intrat în contact cu apa provenită din inundații, inclusiv conservele.

- fierbeti apa de baut si cea folosita la prepararea mancarii. Urmarii stirile pentru a afla daca sursa de apa a comunitatii este sau nu contaminata.
- urmariti stirile pentru a afla unde va puteti adresa pentru a fi ajutati sa obtineti adăpost, îmbracaminte si mancare.
- în caz de necesitate, apelati la cea mai apropiata institutie medicala pentru a va asigura asistenta medicala de specialitate.
- reparati cat mai curand posibil rezervoarele, tevile si conductele de apa si canalizare, fantanile, instalatiile sanitare si de salubritate daca au fost afectate. Instalatiile sanitare si sistemele de canalizare defecte reprezinta un risc serios pentru sanatate.
- asigurati-va ca respectati standardele si reglementarile locale cand reconstruiti. Folositi materiale si tehnici de constructie care sa asigure rezistenta la apa a locuintei dumneavoastra, astfel încat aceasta sa fie protejata de potentialele inundatii.

CUTREMURELE (SEISMELE)

Un cutremur este reprezentat de o neasteptata vibratie a pamantului, cauzata de separarea si deplasarea placilor tectonice sub suprafata pamantului.

Cutremurele, în functie de intensitate, pot avea ca efect prabusirea cladirilor si a podurilor, întreruperea utilitatilor publice, producerea incendiilor, exploziilor si alunecarilor de teren.

Cutremurele mai pot cauza, de asemenea, modificari ale mediului si imense valuri în oceane, asa-numitele tsunami, care strabat distante mari în apa pana cand lovesc si devasteaza regiunile de coasta întâlnite în cale.

Desi stiinta este preocupata în permanenta de perfectionarea mijloacelor de predictibilitate a seismelor, în prezent, acest fenomen poate fi anuntat, prin intermediul unei aparaturi sofisticate, cu doar cateva zeci de secunde înainte de a se produce.

Cativa termeni asociati cutremurelor:

- cutremur – o alunecare sau miscare brusca a unor placi din scoarta pamantului, însoțita si urmata de o serie de vibratii.
- replica – un cutremur de intensitate mai mica sau similara, care urmeaza principalului cutremur.
- falie – fisura de-a lungul careia aluneca placile scoartei pamantului – o regiune sensibila unde doua sectiuni ale scoartei sunt separate. În timpul unui cutremur, placile se pot misca de la cativa centimetri pana la cativa metri.
- epicentru - zona de pe suprafata pamantului aflata deasupra punctului unde a luat nastere cutremurul.
- undele seismice - vibratii care se propaga spre exterior dinspre locul de producere a cutremurelor, cu viteze de cativa kilometri pe secunda. Aceste vibratii pot zgudui unele cladiri atat de brusc si puternic, încat acestea se pot prabusi.
- magnitudine – indica energia eliberata în urma cutremurului. Aceasta energie poate fi masurata cu ajutorul aparaturii speciale si este redată în mod grafic prin marcaje pe scara Richter. Magnitudinea 7 pe scara Richter indica un cutremur puternic. Fiecare numar întreg de pe scara reprezinta o crestere de 30 de ori a energiei eliberate. Asadar, un cutremur care are o magnitudine 6 este de 30 de ori mai puternic decât unul cu magnitudinea 5.

Înainte de producerea unui cutremur:

Urmatoarele informatii se refera la masurile de pregatire si de siguranta pe care trebuie sa le luati în locuinta si/sau locul de munca pentru limitarea consecintelor negative ale unui cutremur, întrucat judetul Calarasi se afla situat în zona cu risc seismic.

Urmarii si remedii acele lucruri care ar putea deveni periculoase în timpul unui cutremur:

- reparati instalatiile electrice defecte, instalatiile cu gaz care prezinta scurgeri.
- plasati obiectele voluminoase sau grele cat mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.

- depozitati obiectele din sticla sau alte materiale care se pot sparge usor în dulapuri fixate de perete.
- montati instalatii de iluminat fixate bine de perete.
- verificati si, daca este cazul, reparati spaturile din tencuiala tavanului si a fundatiei. În cazul aparitiei unor probleme legate de structura cladirii, se recomanda sa apelati la experti.
- utilizati garnituri flexibile la tevi, spre a le oferi flexibilitate pentru a evita astfel eventualele scurgeri de gaze sau de apa. Garniturile flexibile sunt mai rezistente la rupturi.
- aflati de unde si cum se întrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele întrerupatoare si robinete.
- estimati care sunt punctele slabe ale cladirii si alegeti refugii mai sigure:
 - identificati care sunt locurile sigure din fiecare încăpere (o masa rezistenta, o grinda, etc.).
 - identificati locurile periculoase din fiecare camera (ferestre - se pot sparge, biblioteci sau piese de mobilier masive dispuse pe verticala - pot cadea, tavane - se pot prabusi, etc.).
 - verificati actele privitoare la asigurarea cladirii. Unele pagube pot fi acoperite chiar si fara o asigurare speciala pentru cutremure. Protejati actele importante din cladire.
 - pregatiti-va pentru a supravietui singur pentru cel putin o perioada de 3 zile.
 - pastrati un stoc suplimentar de apa si alimente.

În timpul producerii unui cutremur:

- Daca cutremurul va surprinde într-o cladire, stati înăuntru pana cand miscarea se opreste. Multe accidentari în timpul unui cutremur se produc prin lovituri cauzate de obiectele care cad în momentul în care se doreste sa se intre sau sa se iasa din cladiri.
- încetati-va activitatea, adapostiti-va si asteptati. Limitati-va deplasările în timpul unui cutremur la cativa pasi, pana la un loc sigur.
- daca va aflati în interiorul unei cladiri, adapostiti-va sub o masa rezistenta sau stati aproape de un perete interior. Stati departe de ferestre, usi, pereti sau orice obiecte care ar putea cadea.
- daca în apropiere nu se afla nici o masa sau un birou, acoperiti-va fata si capul cu mainile încrucisate si „ghemuiti-va” într-un colt al încăperii.
- daca nu va aflati în vreo cladire, ramaneti afara. Îndepartati-va de cladiri, semafoare, stalpi si fire electrice.
- daca locuiti într-un bloc sau în orice alta cladire cu multe nivele luati în considerare urmatoarele:
 - deconectati de la curent aparatele electrocasnice, opriti gazul.
 - nu folositi lifturile si nici scarile pana nu se „potoleste” cutremurul.
 - daca va aflati într-o încăpere publica aglomerata:
 - ramaneti unde va aflati. Nu intrati în panica. Nu va înghesuiti la iesire.
 - luati ceva cu care sa va acoperiti capul si fata de posibilele geamuri sparte.
- daca simtiti cutremurul aflandu-va într-un autoturism în miscare, opriti cat de repede puteti în conditii sigure si ramaneti în interior. Evitati stationarea în apropierea cladirilor, copacilor, pasajelor superioare, stalpilor sau firelor electrice. Apoi, dupa încetarea replicilor, conduceti prudent, tinand cont de posibila deteriorare a drumurilor si a podurilor.
- daca ati ramas blocat sub daramaturi:
 - nu aprindeti nici un chibrit sau ceva asemanator.
 - nu va miscati dintr-un loc în altul si nu faceti galagie.
 - acoperiti-va gura cu o batista sau o haina.
 - loviti ritmic tevilor sau peretii din jurul dumneavoastra pentru a fi localizat de personalul care participa la operatiunile de salvare.

- strigati numai daca este absolut necesar – în urma strigatului puteti inhala cantitati periculoase de praf.

Dupa producerea un cutremur:

- fiti pregatit pentru eventualele replici ale cutremurului. Aceste cutremure secundare sunt de obicei mai putin violente decat primul, dar pot fi suficient de puternice pentru a produce alte pagube structurilor afectate.
- verificati daca sunteti ranit si daca este posibil acordati-va primul ajutor cu mijloacele disponibile. Faceti acelasi lucru pentru persoanele alaturi de care sunteti. Nu încercati sa-i miscati pe cei grav raniti decat daca trebuie scosi dintr-o zona periculoasa în care le este amenintata viata sau starea li se agraveaza rapid. Daca trebuie sa miscati o persoana inconstienta, mai întâi imobilizati-i gatul si spatele. Încercati sa comunicati cu salvatorii, prin mijloacele care va stau la dispozitie.
- folositi lanterne cu baterii în cazul întreruperii curentului electric. Nu utilizati în interiorul cladirilor, lumanari, chibrituri sau alte surse de lumina cu flacara deschisa pentru a evita posibilele explozii si incendii cauzate de scurgerile de gaze sau de raspandirea de vapori ai unor substante inflamabile.
- participati (daca vi se solicita si sunteti apt) la actiunile de înlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor.
- evitati, pe cat posibil, circulatia în vederea vizitarii rudelor sau cunostintelor pentru a vedea care este starea lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport si caile de comunicatii.
- nu contribuiti la transmiterea zvonurilor, a stirilor false, a panicii si a dezordinii.

ACCIDENTE TEHNOLOGICE

Un accident în care pot fi implicate substante periculoase poate avea loc oriunde. Localitatile aflate în apropierea unor platforme industriale care produc sau folosesc substante chimice sunt expuse la riscuri sporite. Substante periculoase sunt transportate pe strazi, cai ferate si rute navale zilnic, astfel ca orice zona este vulnerabila la un asemenea accident. De asemenea, nu exista gospodarie în care diverse substante, ce pot deveni periculoase prin amestec cu altele, sa nu fie utilizate si/sau stocate.

Înainte producerii unui accident în care sunt implicate substante periculoase:

- învati sa detectati prezenta substantelor periculoase.
- multe din substantele periculoase nu au gust sau miros. Unele substante pot fi detectate deoarece provoaca reactii fizice precum lacrimatul ochilor sau greata, altele ajung pe sol si pot fi recunoscute dupa aspectul uleios sau spumant.
- contactati Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi pentru informatii legate de substantele periculoase si planurile de raspuns ale unitatii administrativ teritoriale din care faceti parte.
- informati-va cu privire la planurile de evacuare ale locului dumneavoastra de munca si ale scolii sau gradinitei unde învata copiii dumneavoastra.
- fiti pregatiti pentru evacuare. Planificati cateva rute de evacuare din zona.
- informati-va despre sistemele de avertizare ale platformelor industriale si ale populatiei.
- pregatiti trusa de salvare si provizii pentru situatii de urgenta.

În timpul producerii unui accident în care sunt implicate substante periculoase:

- daca auziti o sirena sau alt semnal de avertizare, urmariti la radio sau TV ultimele informatii sau mesajele transmise de autoritatile din localitatea dumneavoastra.
- daca sunteti martorul unui accident în care sunt implicate substante periculoase, sunati urgent la 112 pentru a anunta natura si locul accidentului.
- departati-va de locul accidentului si tineti pe ceilalti la distanta.
- nu calcati sau nu atingeti substanta varsata. Încercati sa nu inhalati gaze, aburi si fum. Daca este posibil, în timp ce parasiti zona, acoperiti-va gura cu o batista.

- mentineti comunicarea cu victimele accidentului, dar pastrati distanta fata de acestia pana cand substanta periculoasa este identificata.
- incercati sa stati în amonte – daca sunteti pe malul unei ape, la deal si contra vantului fata de locul accidentului.
- daca vi se cere sa ramaneti în interiorul unei incinte (adapost interior), închideti ferestrele si usile astfel încat substantele contaminante sa nu poata patrunde.
- acoperiti spatiile de sub usi si ferestre cu prosoape ude si banda adeziva.
- acoperiti spatiile din jurul ferestrelor, unitatilor de aer conditionat, gurilor de aerisire din baie si bucatarie cu banda adeziva si folie de plastic, hartie cerata sau folie de aluminiu.
- închideti camerele nelocuite, precum si zonele de depozitare, uscatoriile si dormitoare suplimentare. Închideti semineurile. Opriti sistemele de ventilatie.
- nu încercati sa îngrijiti victimele unui accident provocat de substante periculoase pana cand substanta nu este identificata si autoritatile nu confirma lipsa pericolului la contactul cu acestea. Îndepartati îmbracamintea si încaltamintea contaminate si puneti-le într-o punga de plastic. Spalati victimele care au intrat în contact cu substantele chimice, turnand imediat apa rece pe piele sau ochi timp de cel putin 15 minute, cu exceptia faptului cand autoritatile va sfatuiesc sa nu folositi apa pentru îndepartarea unor anumite substante implicate.
- aduceti animalele în interior.
- imediat dupa anuntul de adapostire, umpleti cazile sau recipientele mari cu apa din surse aditionale si opriti alimentarea cu apa a locuintei.
- daca exista posibilitatea sa fi patruns gaze sau vapori în cladire, respirati scurt printr-o batista sau prosop.
- evitati sa consumati apa sau alimente care ar putea fi contaminate.
- urmariti posturile radio si TV pentru a afla noutati si ramaneti la adapost pana cand autoritatile dau asigurari ca pericolul a trecut.
- autoritatile decid daca este necesara evacuarea, în functie de tipul si cantitatea de substanta chimica raspandita. De asemenea, acestea pot aprecia cat timp se asteapta sa fie afectata zona în care locuiti.
- ascultati la radio sau TV informatii despre rutele de evacuare, adaposturi temporare, mijloace si proceduri de protectie individuala sau colectiva.
- urmati rutele recomandate de autoritati – scurtaturile pot sa nu prezinte siguranta.
- daca aveti timp, minimizati contaminarea casei închizand toate ferestrele si obturand gurile de aerisire.
- luati proviziile facute dinainte.
- amintiti-va sa va ajutati vecinii care ar putea avea nevoie de asistenta speciala – copii, batrani si persoane cu dizabilitati.

Dupa producerea un accident în care sunt implicate substante periculoase:

- întoarceți-va acasa cand autoritatile va anunta ca pericolul a trecut.
- urmati instructiunile structurilor de interventie privind siguranta hranei si a apei.
- curatati si scapati de reziduuri, respectand recomandarile specialistilor din Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu stirbei” al judetului Calarasi, privind metodele de curatare.

ÎNZAPEZIRILE

Înzapezirile sunt fenomene meteorologice periculoase care afecteaza violent zone relativ mari de teren pe termen lung, provocand pierderi de vieti omenesti, pagube materiale si degradarea mediului ambiant.

Înzapezirile, de regula au un caracter aparte privind masurile de protectie, în sensul ca acest gen de situatie de urgenta cu rare exceptii, se formeaza într-un timp mai îndelungat si exista posibilitatea de a lua unele masuri, astfel încat mare parte din efectele acestora sa fie reduse.

În aceste împrejurari se recomanda sa desfasurati urmatoarele activitati:

- informati-va permanent asupra conditiilor atmosferice folosind radioul si televizorul;

- fii pregătit pentru a rezista acasă; pregătiți rezerve de alimente, apă și combustibil pentru încălzit și preparat hrana;
- pregătiți-vă mijloace de iluminat independente de rețeaua electrică;
- pastrați la îndemână unelte pentru degajarea zăpezii;
- evitați absolut orice fel de călătorie dacă nu este necesară;
- dacă totuși este necesar să plecați luați-vă îmbrăcăminte groasă, caciula, mănuși;
- călătoriți numai ziua și folosiți soselele principale;
- dacă plecați cu mașina, asigurați-o cu lanțuri pentru zăpadă, lopată, răzuitoare, cablu de remorcare, benzină de rezervă și asigurați-vă că știți cineva când și încotro plecați. Nu fii cutezător și temerar. Dacă sunteți sfătuiți – opriți sau întoarceți-vă din călătorie;
- dacă mijlocul de transport se strică, nu intrați în panică, pastrați-vă calmul, dați semnale acustice cu claxonul, aprindeți luminile, ridicați capota mașinii și așteptați ajutorul;
- nu parasiti mijlocul de transport pentru a cere ajutor, deoarece va puteți rataci;
- evitați suprasolicitarea.

Datorită expunerii prelungite la temperaturi scăzute, există posibilitatea apariției hipotermiei. Hipotermia este starea provocată de expunerea prelungită la temperaturi joase, în condițiile intemperiilor din anotimpurile racoroase – ploaia, zăpadă sau gerul.

Hipotermia poate afecta serios sănătatea oamenilor. Se consideră că o persoană este în hipotermie, atunci când temperatura corpului (trunchiului) este mai mică de 36 grade Celsius.

Pentru a ajuta aceste persoane să se poată reîncălzi, vor fi acoperite cu pături izolante și li se va da să bea băuturi nealcoolice calde. În funcție de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge până la degerături, în acest caz se va apela la îngrijirile medicale specializate.

Până la cel mai apropiat punct de prim ajutor, zonele afectate de degerături se vor acoperi cu materiale textile curate și vor fi protejate.

DESCOPERIRI DE MUNITII RAMASE NEEXPLODATE

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

Atât pe timp de pace cât și în timp de conflict armat un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare și de asanare a munitiei și apoi neutralizarea acesteia în poligoane speciale de către personal calificat în acest domeniu.

Asanarea munitiei ramase neexplodată din timpul conflictelor militare se face numai de către structuri de specialitate (echipe pirotehnice din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași, folosind dispozitive speciale, cu mari performanțe, care pot detecta munițiile sau elementele de munitie la mari adâncimi.

La descoperirea (în special de către minori) a oricărui tip de munitie ramase neexplodată trebuie respectate următoarele reguli:

- să nu fie atinse, lovite sau miscate;
- să nu se încerce demontarea focoaselor sau a altor elemente componente;
- să nu fie ridicate, transportate și depozitate în încăperile locuinței sau la locul de muncă sau în gramezi de fier vechi;
- să se anunțe imediat poliția, care la rândul ei anunță Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” al județului Călărași, care intervine prin echipele pirotehnice pentru ridicarea munitiei descoperite. La locul descoperirii munitiei, lucrătorii de poliție asigură paza perimetrului până la sosirea echipelor pirotehnice.

Retineți că neutralizarea și distrugerea munitiei se execută numai de către echipele pirotehnice care au pregătirea și dotarea necesară pentru aceste misiuni periculoase.

În cazul producerii oricărui tip de catastrofă produsă prin explozia unor munitii sau elemente de munitie ramase neexplodată din timpul conflictelor militare, nu intervin decât forțele și mijloacele specializate iar în zona respectivă circulația este interzisă și încercuită de lucrători ai poliției, poliției primăriei și jandarmi.

SECETA

Seceta este un fenomen meteorologic periculos care afecteaza violent zone relativ mari de teren pe termen lung, provocand pierderi de vieti omenesti, pagube materiale si degradarea mediului ambiant.

Cauza fenomenului: deficit pluviometric, degradarea solului, cresterea temperaturii apei oceanelor, cresterea concentratiei de dioxid de carbon în atmosfera.

Seceta este un dezastru cu efect temporar, mai ales asupra agriculturii, a caror forme de manifestare depind de o serie de factori cum ar fi existenta sistemului de irigatii.

Perioadele de precipitatii reduse sunt normale pentru toate sistemele climatice. Prognozele meteorologice fac posibila avertizarea din timp asupra posibilitatii de producerea a fenomenului.

Ca factori de vulnerabilitate amintim localitatile situate în zone aride, terenurile agricole izolate, lipsa unor resurse de alimentare cu apa, lipsa unei planificari privind alocarea resurselor în zonele de risc, etc.

Seceta are ca efecte: scaderea productiei agricole, viticole si zootehnice, cresterea preturilor, cresterea ratei inflatiei, reducerea starii nutritionale a populatiei, îmbolnaviri, criza energetica, etc. si se poate combate prin sisteme de monitorizare si înstiintare imediata, prin dezvoltarea unor planuri de aparare împotriva efectelor dezastrului.

EPIDEMIILE

Epidemiile sunt fenomene de raspandire de proportii a unor boli transmisibile generate de conditii sanitare precare, saracie, contaminarea apei si alimentelor, etc.

Epidemiile se caracterizeaza prin: posibilitate ridicata de raspandire, existenta unor dezechilibre economice si sociale, lipsa personalului specializat, etc.

Acest tip de risc are ca factori de vulnerabilitate: sarcina, lipsa de imunizare la boli, nutritia deficitara sau apa potabila de slaba calitate si poate avea provoca îmbolnaviri si decese, pierderi economice, panica, etc.

Datorita performantelor la care a ajuns medicina, sunt identificate mai multe masuri de reducere a acestui tip de risc: monitorizarea evolutiei factorului de risc medical de urgenta, elaborarea unui plan de protectie cu alocarea resurselor necesare, masuri de pregatire specifice: verificare si confirmare diagnostica, identificarea cazurilor, gasirea surselor epidemice, controlul evolutiei cazurilor, etc.

În cazul în care în localitatea dumneavoastra este semnalata prezenta unei epidemii, luati urmatoarele masuri:

- respectati cu strictete sfaturile specialistilor Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi;
- informati-va asupra primelor semne care apar;
- nu consumati alimente ce nu au fost protejate;
- nu consumati fructe sau legume nespalate;
- spalati-va si dezinfectati-va mainile înainte de a consuma orice aliment;
- fierbeti apa înainte de a o bea;
- ascultati sfaturile transmise prin comunicari facute la posturile de radio si televiziune, precum si în presa locala de catre Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi si Autoritatea Judeteana de Sanatate Publica.

PANDEMIILE

A. Informatii despre SARS-COV-2 si COVID-19

1. Care sunt simptomele infectării cu COVID-19

Simptomele diferă de la o persoană la alta și pot varia de la ușoare până la severe. Este recomandat să se anunțe medicul de familie pentru orice simptome care ridică o suspiciune și dacă există istoric de călătorie/ contact cu o persoană infectată.

Simptomele apar între 2 și 14 zile de la expunere și cele mai frecvente pot include:

- Febra
- Tuse
- Respirație rapidă sau senzație de greutate în respirație
- Oboseală, slăbiciune a corpului
- Dureri musculare
- Dureri de cap
- Frisoane
- Tremurat și frisoane
- Un alt simptom, descoperit la un procent redus din populația testată pozitiv, este anosmia (lipsa simțului mirosului sau a gustului)

80% din populația infectată prezintă forme ușoare/medii

15% din populația infectată prezintă forme severe și necesită ventilație mecanică. Pentru situația actualizată a cazurilor din România, dar și din lume, poți accesa <https://www.worldometers.info/coronavirus/>

2. Ce faci dacă ai fost testat pozitiv/dacă suspectezi că ești infectat cu noul coronavirus

Recomandările pot varia în funcție de modificarea reglementărilor naționale.

➤ Instrucțiuni generale pentru a opri răspândirea infecției:

- Se anunță medicul de familie pentru instrucțiunile necesare în vederea controlului simptomelor și pentru concediul medical. Acesta va monitoriza periodic starea de sănătate, prin telefon sau mijloace electronice. Se evită contactul cu alte persoane și se rămâne în izolare.
- Dacă nu se poate lua legătura cu medicul de familie sau simptomatologia este bruscă și prezintă semne de gravitate (temperatura crescută ce nu răspunde la antitermice obișnuite, rata respiratorie >20/minut, dispnee severă de repaus, dificultăți de respirație, puls >100 și stări de confuzie, saturație oxigen <94% dacă există posibilitatea de automonitorizare, față și buze cianotice, dureri sau presiune în piept) se anunță la 112!
- Spălarea frecventă a mâinilor cu apă și săpun timp de 20 de secunde. Dacă nu este posibilă spălarea cu apă și săpun, se vor folosi geluri dezinfectante pentru mâini pe bază de alcool.
- Se respectă "eticheta pentru strănut și tuse"- când se tușește sau se strănută, se va folosi un șervețel de unică folosință, ce va fi aruncat imediat la coșul de gunoi, iar mâinile vor fi spălate cu apă și săpun. Dacă șervețelul nu este disponibil, se va tuși/ strănută în pliul cotului.
- Dacă trebuie să părăsiți locuința, folosiți masca de protecție (se vor acoperi nasul, gura și bărbia).

➤ **Dezinfecția în casa** (în cazurile tratamentelor urmate acasă):

- Se dezinfectează, zilnic cu produse pe baza de alcool min 70% sau pe baza de clor, suprafețele utilizate cel mai des: întrerupătoare, clanțe, telefon, telecomanda, laptop, mesele cel mai frecvent atinse, mouse etc.

- **Vesela și rufele** vor fi spălate cu apă fierbinte.

➤ Prevenirea infectării membrilor de familie:

- Se recomandă izolarea într-o altă locuință față de cea în care se afla și membrii de familie. Dacă nu este posibilă izolarea într-o altă locuință, se va dormi separat de restul membrilor familiei.
- Mâinile se spală frecvent cu apă și săpun timp de 20 de secunde și se poartă masca de protecție.
- NU se împart obiecte personale: prosoape, pieptăn/perie de păr, deodorant, cârpe de bucătărie, periuța de dinți.

3. Ce faci dacă afli că un membru al familiei tale a luat coronavirus

- Aplică primele două instrucțiuni generale pentru a opri răspândirea infecției, de la pct. 2 (contactarea medicului de familie, izolarea și apel la 112, dacă este necesar)

3.1. În cazul în care ESTE un membru din aceeași locuință:

- Dacă este necesară folosirea aceluiași spațiu, se va asigura că ventilația aerului în zona respectivă este bună (se deschide geamul, sau, dacă este posibil, se pornește ventilatorul/aerul condiționat).
- Se evită contactul îndelungat și, dacă este posibil, se folosește o toaletă diferită.
- Se recomandă ca persoana infectată să mănânce în camera în care este izolată.
- Vesela de la persoana purtătoare de COV/D-19 se spală cu apă fierbinte și săpun în mașina de spălat. Se folosesc mănuși de protecție.

- NU se împart obiecte personale: prosoape, pieptăn/perie de păr, deodorant, cârpe de bucătărie, periuța de dinți.
- În cazul în care este necesar contactul cu persoana infectată, se utilizează măști de protecție pentru ambii membri, urmată de spălarea mâinilor cu apă și săpun timp de 20 de secunde (spălarea mâinilor se face cât mai des în timpul zilei).
- Se dezinfectează cu produse pe baza de alcool min 70% sau pe baza de clor, zilnic, suprafețele utilizate cel mai des: întrerupătoare, clanțe, telefon, telecomandă, laptop, mesele cel mai frecvent atinse, mouse etc.
- Spălarea și uscarea hainelor și lenjeriei persoanelor infectate:
 - Hainele și lenjeria pot fi spălate împreună cu cele ale persoanelor sănătoase.
 - Se spală conform etichetelor. Dacă este posibil, se folosește setarea cu apa cea mai fierbinte (recomandarea specialiștilor este ca aceasta să aibă minim 60°)
 - Se folosesc mănuși de protecție când se manevrează lenjeria contaminată
 - NU se scutură hainele sau lenjeria, pentru a evita, pe cât posibil, contaminarea aerului și a persoanei care manevrează hainele sau lenjeria
 - Mâinile se spală cu apă și săpun, timp de 20 de secunde, după fiecare utilizare a lenjeriei infectate
 - Dacă este posibil, uscarea hainelor și lenjeriei se face la aer cald
 - Se asigură un coș de gunoi în camera persoanei bolnave. Gunoiul se strânge zilnic, folosind mănuși. Imediat după, se vor spăla mâinile cu apă și săpun, timp de 20 de secunde.
- Se evită atingerea ochilor, nasului, gurii cu mâinile neigienizate.
- Se monitorizează zilnic simptomele specifice COVID-19 (febra, tuse seacă, respirație îngreunată) la persoanele sănătoase.

3.2. Dacă NU ESTE un membru al familiei din aceeași locuință:

- NU se vizitează și se respectă măsurile de izolare
- Dacă s-a luat contact cu un membru al familiei găsit pozitiv ulterior cu noul coronavirus, persoana în cauză se izolează, se anunță medicul de familie, se monitorizează simptomele prezentate de pacient. În caz de agravare a simptomelor se anunță la 112.

4. Ce faci dacă afli că ai un coleg infectat cu coronavirus

- Dacă simptomatologia apare ÎNAINTE de prezentarea la locul de muncă, **Angajatul NU va merge la locul de muncă**
- Va anunța angajatorul de apariția simptomatologiei și va solicita adeverință pentru eliberarea concediului medical (în cazul în care se dorește acest lucru)
- Se aplică primele două instrucțiuni generale pentru a opri răspândirea infecției, de la pct. 2 (contactarea medicului de către familie, izolarea și apel la 112, dacă este necesar).
- Colegii NU se vor vizita și se vor respecta măsurile de izolare.
- Dacă a avut loc contact apropiat (timp mai mare de 15 min și la o distanță mai mică de 1,5 m), persoana în cauză se izolează, anunță medic de familie pentru monitorizarea simptomelor. În caz de agravare a simptomelor se anunță la 112.
- Dacă simptomatologia apare LA locul de muncă: Va anunță imediat angajatorul/șeful direct de apariția simptomatologiei.
- Se poate trimite angajatul acasă dacă simptomatologia este ușoară și există posibilitatea transportului angajatului fără risc pentru cei din jur (mașină personală, mănuși, mască etc.).
- Se anunță medicul de familie, care va oferi instrucțiuni, va da concediul medical și va monitoriza cazul.
- Dacă simptomatologia este bruscă și prezintă semne de gravitate (vezi simptomele de la pct.2 - instrucțiuni generale pentru a opri răspândirea infecției), se izolează angajatul în camera de izolare și se anunță la 112.

Ce este de făcut după ce colegul cu suspiciune de boala a plecat de la locul de muncă:

- Plecare la domiciliu sau preluare de către 112, conform descrierii de mai sus.

- Dezinfecție riguroasă și ventilare/aerisire a locului de muncă. Dezinfecția va include locul de muncă, suprafețele atinse frecvent de persoana respectivă, inclusiv ușile, clanțele, toaleta utilizată, zona de vestiar, sala de mese etc.

- Dacă există în companie, se va utiliza în incinta în care a lucrat persoana respectivă și lampa cu ultraviolete sau nebulizatorul. Această metodă de dezinfecție este aplicabilă pentru încăperi și birouri închise, nefiind eficientă în spațiu deschis sau hale de producție.

- Nu există recomandări standardizate de la autoritățile medicale privind izolarea persoanelor care au fost în contact cu un pacient cu suspiciune COVID-19. Ancheta epidemiologică este declanșată de autoritatea de sănătate publică (DSP) locală și numai după confirmarea cazului inițial.

- Totuși, dacă angajatorul consideră că este necesar, se pot identifica contracții direcți și se pot izola la domiciliu cel puțin până la momentul aflării rezultatului testării la cazul index.

Conform ghidurilor naționale și internaționale, contactul direct se definește ca:

- Persoana care a avut contact față în față cu un caz de COVID-19 la o distanță mai mică de 2m și cu o durată de minim 15 minute;

- Persoana care a avut contact fizic direct cu un caz de COVID-19 (ex. strângere de mână fără igiena ulterioară a mâinilor);

- Persoana care s-a aflat în aceeași încăpere (ex. sală de clasă, sală de ședințe, sală de așteptare din spital etc.) cu un caz de COVID-19, timp de minimum 15 minute și la o distanță mai mică de 2 m;

- Persoana care a avut contact direct neprotejat cu secreții infecțioase ale unui caz de COVID-19 (ex. în timpul tusei, atingerea unor batiste cu mâna neprotejată de mănușă);

- Persoana care locuiește în aceeași gospodărie cu un pacient cu COVID-19.

5. Cum știi că nu mai ești pozitiv și când poți reveni la muncă

Persoanele cu COVID-19 sau simptome specifice (febră, tuse, respirație îngreunată etc.) sunt internate în spitalele dedicate; aceste persoane **SE VOR TESTA** pentru a se determina dacă sunt încă contagioase, și pot reveni în colectivitate când:

- două teste PCR SARS-CoV2 consecutive ies negativ, pe probe recoltate la minimum 24 de ore între ele din nazofaringe și/sau orofaringe; aceste probe se recoltează la cel puțin șapte zile de la primul test pozitiv și după minimum trei zile de afebrilitate.

- Testarea prezentei ARN viral în materiile fecale nu este justificată pe baza datelor existente.

Cazurile ușoare se pot externa rapid sau chiar îngriji la domiciliu, cu următoarele recomandări:

- minimum 14 zile de izolare cu monitorizarea stării de sănătate (direct sau telefonic) și

- cu precauții luate: cameră individuală, purtarea măștii, mănâncă singur, igiena mâinilor, nu iese din casă, pentru a proteja membrii familiei și comunitatea.

Persoanele care nu au simptome specifice COVID-19, însă au fost **TESTATE POZITIV ȘI SUNT SPITALIZATE**, pot reveni în colectivitate când au fost externate din spital (conform reglementărilor din România de la data de 24 aprilie 2020) și au primit recomandare de reîntoarcere în comunitate de la medicul infecționist. Recomandările se regăsesc întotdeauna în biletul de externare a pacientului.

PERSOANELE SĂNĂTOASE:

- Pentru orice persoană pentru care este necesar să părăsească locuința, se recomandă păstrarea distanței sociale (min 1,5 m) față de celelalte persoane și purtarea măștii.

- NU se atinge fața (ochii, nasul, gura etc.) cu mâinile neigienizate.

- Se spală frecvent mâinile cu apă și săpun, timp de 20 de secunde

6. Cum poți beneficia de concediu medical

Concediul medical se acordă conform următoarelor reguli:

- Angajații cărora li se aplica măsură de carantină instituționalizată primesc un aviz epidemiologic de ieșire din carantina eliberat de DSP și vor primi concediul medical de la medicul de familie, pe baza acestui document.

- Persoana izolată la domiciliu care nu a avut simptomatologie pe perioada izolării la domiciliu nu va mai primi aviz epidemiologic sau orice alt document justificativ de la DSP și va primi doar concediul medical de la medicul de familie pe baza unei declarații pe proprie răspundere.

Angajații care au avut boala vor primi recomandări la externare, precum și concediu medical din spital. Se vor respecta aceste recomandări.

7. Cine riscă să facă complicații ale bolii cu coronavirus

Persoanele care pot avea risc mai mare de complicații ale infecției cu COVID-19 sunt:

- Adulții cu vârsta peste 65 de ani/ adulți cu vârstă sub 65, dar care prezintă comorbidități (boli asociate). Cum ar fi: boli de inimă, diabet, boli pulmonare (inclusive persoanele ce suferă de astm), boli cronice de rinichi, persoanele cu HIV, boli de ficat, obezitate severă, persoanele compromise din punct de vedere al imunității: persoanele care suferă de cancer și personalul medical care îngrijește pacienți cu COVID-19.

Dacă există persoane cu risc mare de complicații, se vor lua următoarele precauții:

- Se evită contactul strâns cu persoanele bolnave sau care au febră sau tuse. Dacă este posibil, se păstrează o distanță de cel puțin 1-2m.
- Se spală des mâinile, cu apă și săpun, timp de cel puțin 20 de secunde.
- Se evita atingerea feței, gurii, nasului sau ochii cu mâinile neigienizate.
- Se țin provizii la îndemână acasă, cum ar fi alimente, medicamente, consumabile.
- Se evita ieșirile, întâlnirile sociale și călătoriile. Dacă este absolut necesar, se poartă mască (peste nas, gură și bărbie)

8. Cum se răspândește infecția cu noul coronavirus

↓ De la persoană la persoană:

- Dacă cele 2 persoane nu respecta distanța recomandată (mai mult de 1,5 m) și dacă una din ele este infectată.
- Prin picături, dacă persoana infectată strănută sau tușește. Picăturile pot "ateriza" pe nasul sau gura persoanei sănătoase. Persoana sănătoasă inhalează picăturile ce ajung în plămâni și apare infecția.
- Noile cercetări arată că infecția cu COVID-19 poate fi transmisă și de la o persoană care nu prezintă simptome.

↓ Prin atingerea suprafețelor contaminate/ a unei persoane infectate:

În general, virusurile nu pot supraviețui pe suprafețe, deoarece acestea au nevoie de o gazdă, adică corpul uman. Există încă cercetări pe aceasta temă.

Următoarele informații se bazează pe cercetarea, de către oamenii de știință, a unor virusi similari. Astfel, contaminarea prin atingerea suprafețelor poate avea loc :

- Dacă s-a strâns mâna unei persoane infectate, iar apoi a fost dusă la nas, gură, ochi fără igienizarea prealabilă.
- Dacă s-a îmbrățișat o persoană infectată.
- Prin picăturile respiratorii din aer, dacă o persoană infectată a tușit sau a strănutat.
- Prin atingerea unor obiecte provenite de la o persoană cu infecție, iar apoi mâna a fost dusă la nas, gură, ochi fără igienizarea prealabilă.

De la o persoană fără simptome:

- Poate fi posibil, însă NU principalul mod în care se răspândește virusul. Este mai probabil prin contact strâns, picături, atingerea suprafețelor contaminate, neigienizarea mâinilor.

9. Există un tratament sau un vaccin pentru acest virus

În prezent, cativa producatori au iesit pe piata mondiala cu vaccinuri să prevină boala COVID-19.

O persoană care se îmbolnăvește primește îngrijiri pentru simptome, ceea ce înseamnă odihnă și lichide. O persoană poate, de asemenea, să-și amelioreze simptomele folosind medicamente simptomatice care tratează strănutul, tusea și rinoreea. Acestea sunt aceleași medicamente pe care le ia o persoană pentru răceala obișnuită

10. Ce ar trebui să fac dacă este necesar să călătoresc/dacă m-am întors recent dintr-o țară afectată

- Centrul pentru Controlul și Prevenirea Bolilor (CDC) recomandă evitarea călătoriilor nejustificate în următoarele țări:

- China
- Iran
- Majoritatea țărilor din Europa
- Regatul Unit și Irlanda
- Dacă este necesară călătoria în una din țările cu extindere mare a infecției cu COVID-19, se recomandă:
 - Evitarea contactului cu persoane infectate
 - Evitarea atingerii nasului, gurii, ochilor cu mâinile neigienizate
 - Spălarea frecventă a mâinilor cu apă și săpun timp de 20 de secunde Dacă nu este posibilă această variantă, se recomandă folosirea unui gel dezinfectant pe baza de alcool 70%. Mâinile vor fi spălate: înainte de a mânca, după folosirea toaletei, după strănut, tuse sau după suflarea nasului.
 - Se recomandă purtarea măștii de protecție în locurile aglomerate
 - Se va respecta etica strănutului și tusei: în șervețel/batista sau, dacă nu este posibil, în pliul cotului. Șervețelul/batista va fi aruncat la coșul de gunoi și se vor spăla mâinile.
 - Se va evita călătoria în alte țări dacă persoana prezintă simptome specifice COVID-19.

Întoarcerea din altă țară în ultimele 14 zile:

- Dacă țara respectivă se află în zona roșie (extindere foarte mare a infecției), persoana va fi plasată în carantina instituționalizată (spații create special pentru persoanele care se întorc din aceste zone) timp de 14 zile. Aceasta va fi testată în prima zi de carantină și în ziua 12, 13 sau 14.
- Dacă țara respectivă se afla în zona galbenă (extindere medie a infecției), persoana va primi indicații (la frontieră, aeroport) de a se autoizola timp de 14 zile și va fi monitorizată prin telefon de către Direcția de Sănătate Publică

11. Pot deveni imun dacă am avut COVID-19

Pacienții care au fost infectați cu COVID-19 și s-au tratat, nu se vor reinfecta imediat după, însă există posibilitatea de a contracta din nou virusul.

Se recomandă ca orice persoană, care a fost infectată sau nu, să respecte regulile de spălare a mâinilor (frecvent, cu apă și săpun, 20 de secunde), nu se va atinge față cu mâinile neigienizate, purtarea măștilor în locurile aglomerate (acoperirea nasului, gurii și bărbiei), păstrarea distanței față de celelalte persoane, evitarea locurilor aglomerate

12. Virusul poate fi răspândit prin produsele alimentare, pachetele comandate de la restaurant/fast food-uri, pachete cu alimente congelate

Nu există dovezi în acest sens, însă se recomandă spălarea mâinilor după desfacerea pachetelor și înainte de a mânca.

13. Va opri vremea caldă răspândirea infecției cu COVID-19

Deocamdată nu există suficiente dovezi care să ateste acest lucru. Există virusuri, de exemplu gripă, care sunt mai active în anotimpul rece, însă asta nu înseamnă ca o persoană nu se poate îmbolnăvi de gripa și în alt sezon.

14. Ce înseamnă extindere comunitară

Extinderea la nivel comunitar înseamnă o extindere mare a infectării într-o anumită zonă, iar persoanele infectate nu cunosc căile prin care au contractat virusul.

15. La ce temperatură se inactivează virusul

În general, coronavirusurile (familia de virusuri din care face parte COVID-19) supraviețuiesc puțin la temperatura și umiditate înalte, însă nu există date suficiente care să dovedească dacă noul coronavirus poate fi mai puțin contagios la temperaturi și umiditate înalte.

16. Pot să mă infectez de la animalele de casa

Nu există dovezi clare care să ateste răspândirea virusului de la animale de companie la om sau invers. Bazat pe informațiile deținute la momentul actual, riscul de răspândire a virusului de la animalele de casă este foarte mic. Animalele au un alt fel de coronavirus: canin și felin, însă aceștia nu infectează și oamenii. Cu toate acestea, animalele pot fi purtătoare de alte boli care afectează și oamenii, iar în acest caz se recomandă spălarea mâinilor de fiecare dată după atingerea lor.

B. Cum folosim masca de protectie

A. CORECT

1. Înainte de a pune masca, spălați-vă pe mâini cu săpun și apă sau folosiți gel antibacterian pe bază de alcool;
2. Verificați masca ca să nu aibă rupturi sau găuri;
3. Identificați partea de sus, unde se află banda metalică sau marginea tare;
4. Puneți masca cu partea colorată spre exterior;
5. Așezați banda metalică sau marginea tare deasupra nasului;
6. Acoperiți-vă gura și nasul și bărbia cu masca;
7. Potrivii masca pe față fără a lăsa spații libere pe laterale;
8. Evitați să atingeți masca pe timpul folosirii. Dacă faceți acest lucru, spălați-vă mâinile cu apă și săpun sau gel antibacterian pe bază de alcool;
9. Înlocuiți masca cu una nouă dacă aceasta se umezește sau se deteriorează, nu reutilizați măștile de unică folosință;
10. Pentru a scoate masca: - Nu atingeți partea din față a măștii, o puteți da jos din spate apucând-o de barete;
11. Țineți masca departe de tine și de suprafețe în timp ce o scoți;
12. După folosire aruncați imediat masca folosită de preferință la un coș de gunoi cu capac;
13. Spălați-vă pe mâini cu apă și săpun sau cu gel antibacterian pe bază de alcool după ce aruncați masca.

B. INCORECT

1. Nu folosiți masca umedă sau ruptă;
2. Nu purtați masca doar peste gură sau sub bărbie;
3. Nu purtați o mască prea largă sau nefixată corespunzător pe față;
4. Nu atingeți partea din față a măștii;
5. Nu scoateți masca pentru a vorbi cu cineva sau pentru a face altceva ce necesită reatingerea măștii;
6. Nu lăsați masca la îndemâna altor persoane;
7. Nu purtați masca utilizată de alte persoane;
8. Nu refolosiți masca de unică folosință, sau compromisă din cauza folosirii îndelungate.

REȚINEȚI: doar măștile vă pot proteja de COVID-19. Păstrează distanța socială față de ceilalți și spală-te des și bine pe mâini, chiar și când porți mască

EPIZOOTIILE

Epizootiile sunt fenomene de raspandire de proportii a unor boli transmisibile la animale.

Epizootiile se datoreaza unei combinatii de mai multi factori cum ar fi temperatura, introducerea de noi rase de animale, folosirea de pesticide, calitatea apei si migrarea animalelor.

Ca factori de vulnerabilitate amintim numarul mare si variat de animale, lipsa de control asupra importurilor, etc.

Epizootiile au ca efecte: îmbolnavirea în proporții de masă a animalelor domestice sau salbatice, îmbolnavirea populației care vine în contact cu animalele bolnave, foametea, etc., și se poate combate prin respectarea planului național de aparare împotriva epizootiilor, desfasurarea unor programe de pregatire a asociatiilor crescatorilor de animale și a fermierilor.

În cazul în care în localitatea dumneavoastră este semnalată prezenta unei epizootii, luați următoarele măsuri:

- respectați cu strictete sfaturile specialistilor Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al județului Calarasi;
- informați-vă asupra primelor semne care apar;
- nu consumați fructe sau legume nespălate;
- spălați-vă și dezinfectați-vă mainile înainte de a consuma orice aliment;
- fierbeți apa înainte de a o bea;

- ascultati sfaturile transmise prin comunicările facute la posturile de radio si televiziune, precum si în presa locala de catre Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu Stirbei” al judetului Calarasi si Autoritatea Judeteana de Sanatate Publica.

INCENDIUL

Zilnic oamenii se confrunta cu focul atat cu partile lui bune cat si cu incendiile si teribilele urmasi ale acestora, totusi majoritatea dintre noi nu cunosc îndeajuns focul. Numai cunoscand totul despre foc putem fi pregatiti atat noi cat si familiile noastre în eventualitatea în care suntem surprinsi de un incendiu. Anual în tara zeci de oameni mor în incendii fara a mai pune la socoteala ranitii si pierderile materiale, multe dintre aceste pierderi putand fi prevenite.

- ❖ Incendiu - ardere autoîntretinuta, care se desfasoara fara control în timp si spatiu, care produce pierderi de vieti omenesti si/sau pagube materiale si care necesita o interventie organizata în scopul întreruperii procesului de ardere;
- ❖ Cauza a incendiului - suma factorilor care concura la initierea incendiului, care consta, de regula, în sursa de aprindere, mijlocul care a produs aprinderea, primul material care s-a aprins, precum si împrejurările determinante care au dus la izbucnirea acestuia;
- ❖ Mijloace tehnice de aparare împotriva incendiilor - sisteme, instalatii, echipamente, utilaje, aparate, dispozitive, accesorii, materiale, produse, substante si autospeciale destinate prevenirii, limitarii si stingerii incendiilor;

Cand observam un incendiu:

Persoana care observa un incendiu are obligatia sa anunte prin orice mijloc serviciile de urgenta, primarul sau politia si sa ia masuri, dupa posibilitatile sale, pentru limitarea si stingerea incendiului.

În caz de incendiu, orice persoana trebuie sa acorde ajutor, cand si cat este rational posibil, semenilor aflati în pericol sau în dificultate, din proprie initiativa ori la solicitarea victimei, a reprezentantilor autoritatilor administratiei publice, precum si a personalului serviciilor de urgenta.

PREVENIREA INCENDIILOR:

- Dispozitivele pentru incalzire precum radiatoarele, sobele cu lemne si semineurile trebuie utilizate cu prudenta. Folositi radiatoare portabile doar in camerele bine ventilate, iar arzatoarele cu petrol doar in aer liber. Curatati anual cosurile si sobele cu lemne. Folositi doar dispozitive pentru incalzire certificate si urmati instructiunile de folosire.
- Detectoarele de fum maresc sansele supravietuirii unui incendiu. Detectoarele de fum sesizeaza cantitatile anormale de fum sau gaze de combustie invizibile din aer. Pot detecta si focul mocnit. Ar trebui instalat cel putin un detector de fum la fiecare nivel al unei cladiri. Testati detectoarele de fum in fiecare luna si inlocuiti bateriile o data pe an.
- Concepeti un plan de evacuare. Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu ce sa faca in timpul unui incendiu.
- Desenati un plan al nivelului cu cel putin doua locuri de iesire din fiecare camera. Alegeti un loc de intalnire sigur in afara casei.
- Într-o situatie reala de incendiu, cantitatea de fum generata de foc va face, cel mai probabil, vederea imposibila.
- Exersati evacuarea mergand aplecat spre sol.
- Invatati sa va opriti, sa cadeti la podea si sa va rostogoliti, in situatia in care hainele v-ar lua foc.
- Notati numerele de urgenta langa telefon. Totusi, daca un incendiu va ameninta casa, nu intarziati inaintea ca sa dati telefoanele de urgenta din interiorul casei dvs. E mai bine sa iesiti intai si sa lansati apelul din alta parte.
- Instalati extinctoare in casa si invatati membrii familiei sa le foloseasca.
- Nu depozitati materiale combustibile sau inflamabile in spatii inchise sau langa surse de caldura.

- Când gătiți pastrati zona din jurul mașinii de gătit curată și ferită de materiale inflamabile precum pungi de hârtie sau de plastic, cutii și alte articole. Dacă izbucnește un incendiu, puneți un capac deasupra tigăii în flăcări sau folosiți un stingător. Atenție, mutarea tigăii poate provoca răspândirea focului. Nu turnați niciodată apă pe foc cu grăsimi!
- Verificați sistematic integritatea cablurilor electrice. Înlocuiți firele dacă sunt fisurate sau rupte. Asigurați-vă ca firele nu sunt sub covoare, peste cuie sau în zone cu trafic intens. Evitați presarea sau tensionarea firelor și prizelor. Prizele trebuie să fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folosiți prize improvizate, cu fire ieseite sau neizolate.
- Achiziționați doar dispozitive electrice certificate din punct de vedere al siguranței în exploatare.
- Contactați unitatea locală de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea în caz de incendii.

ÎN CAZ DE INCENDIU:

- Ieșiți cât de repede și în siguranță posibil din încălta în care a izbucnit incendiul.
- Folosiți scarile pentru ieșire.
- În timpul evacuării, deplasați-vă având corpul ușor aplecat pentru a evita inhalarea fumului și a gazelor.
- Închideți ușile fiecărei camere din care ieșiți pentru a întârzia răspândirea flăcărilor.

Dacă va aflați într-o cameră cu ușa închisă:

- Dacă intra fum pe sub ușa sau dacă ușa e fierbinte, țineți-o închisă.
- Deschideți o fereastră să ieșiți sau pentru aer proaspăt, în timp ce așteptați ajutorul.
- Pipăiți ușa înainte de a o deschide. Dacă e fierbinte, alegeți altă ieșire.
- Dacă nu este fum deasupra sau dedesubtul ușii și ușa nu e fierbinte, deschideți-o încet.
- Dacă e prea mult fum sau foc în încăpere, închideți ușa.

DUPĂ INCENDIU :

- Acordați primul ajutor dacă este cazul.
- Victimele grav ranite sau cu arsuri trebuie transportate de urgență la un centru medical.
- Stați departe de clădirile afectate.
- Întoarceți-vă acasă doar când autoritățile spun că sunteți în siguranță.
- Aruncați alimentele care au fost expuse la căldură, fum sau funingine.
- În caz că sunteți asigurat, contactați agentul de asigurări. Nu aruncați bunurile afectate decât după ce ați făcut un inventar al lor. Pastrati chitanțele cu cheltuielile legate de pierderile datorate incendiului.
- Apelați la specialiști pentru a afla dacă incendiul a provocat pagube structurale clădirii.

INCENDIILE LA LOCUINTE:

Având în vedere că, anual, sunt afectate sau distruse de incendii între 8.000-9.000 de gospodării și locuințe individuale, luând în medie câte 3 ocupanți ai acestora, rezulta că peste 20.000 de cetățeni rămân fără adăpost, pentru o perioadă de timp sau pentru toată viața, situații ce se constituie în factori de presiune asupra administrațiilor locale, a societății în general.

În continuare vom prezenta câteva reguli și măsuri necesare îndepărtării principalelor cauze de incendiu rezultate din analiza statistică.

Instalații electrice defecte sau improvizate:

- aparatele electrice, cablurile electrice, prizele și întrerupătoarele cu defectiuni sunt surse frecvente de incendiu.
- pentru remedierea aparatelor și instalațiilor electrice defecte apelați la specialiști.
- nu utilizați aparatele electrice cu mainile ude. riscați să vă electrocuțați și să suferiți arsuri.
- nu trageți de cablul pentru debransarea unui aparat electric. acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu.

- nu folosiți prize multiple: adeseori suprasolicitate, acestea se încălzesc și există riscul producerii unui incendiu.
- nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la priză: o jucărie prin care trece o tensiune de 220V poate fi periculoasă pentru un copil. vă recomandăm jucăriile echipate cu un transformator de protecție care reduce tensiunea la o valoare inofensivă, de regula de 12V.
- nu amplasați un obiect metalic de lungime mare (scara, teava, antena, ...) în apropierea unei linii electrice aeriene: aceasta conduce adesea la accidente mortale.
- în cazul unui scurtcircuit, se interzice folosirea, la înlocuirea siguranței, a unui fuzibil cu diametrul mai mare decât cel corect: prin utilizarea unui fuzibil mai gros, a litelor, cuielor, monezilor, ..., în cazul suprasolicitării rețelei electrice sau a unui scurtcircuit, acesta nu se mai poate topi, conducând la încălzirea puternică a cablului de alimentare sau a prizei, în aceste condiții putându-se declanșa un incendiu.

Cosuri de fum defecte, necurate sau neprotejate :

- cosurile de fum vor fi periodic verificate, curățate și reparate de către personal specializat și autorizat;
- se recomandă varuirea acestora în poduri pentru a observa eventualele fisuri;
- burlanele se protejează cu materiale izolatoare la trecerea prin pereții combustibili;
- distanța dintre fața exterioară a cosurilor și elementele combustibile ale acoperisului nu trebuie să fie mai mică de 0,10 m, capriorii sau grinzile care nu pot respecta această distanță, se vor rezema pe juguri;
- cosurile de fum trebuie să fie prevăzute cu usite pentru curățire. aceste usite trebuie să fie executate din materiale incombustibile și să fie duble în pod, usitele din pod se vor amplasa la maximum 1,20 m de elementele combustibile ale acoperisului.

Focul deschis:

- stabilirea, la nivelul localităților, a zilelor pentru efectuarea acestor activități și punerea în stare de alertă, pe toată durata acțiunilor, a serviciilor voluntare pentru situații de urgență;
- stabilirea locurilor pentru depozitarea resturilor vegetale și a deșeurilor menajere, pentru arderea lor controlată, (de preferință pe timp de zi) în prezența membrilor serviciilor voluntare/private pentru situații de urgență;
- atenționarea copiilor privind interdicția utilizării focului deschis în apropierea locuințelor, anexelor gospodărești și a depozitelor de furaje, pe terenuri virane acoperite de vegetație uscată;
- orice foc, fie că este în interiorul locuinței sau în exteriorul ei, trebuie supravegheat.
- se interzice folosirea chibriturilor, lumanărilor, lampilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazine, alte anexe, poduri, ...) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole – (în lanuri de cereale, pajisti...), în păduri și în apropierea acestora.
- este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei. în cazul în care butelia este defectă, flacăra, în prezența gazului scurs de la butelie, va produce o explozie.

Fumatul :

- se interzice fumatul în locuri cu pericol de explozie și incendiu.
- nu fumați în pat: riscați să adormiți cu țigara aprinsă și să produceți un incendiu.

Jocul copiilor cu focul :

- pastrati chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copii nu au acces.
- înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor.
- nu lăsați copiii singuri în casa cu sobe, plite, radiatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune.

- exemplul celor mari cu privire la folosirea focului în prezența copiilor contează mult în educarea lor.
- o dată cu creșterea, copii trebuie învățați cum să utilizeze sursele de foc și cum să se comporte în situații de pericol.

Mijloace de încălzire defecte, improvizate:

- se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizații sau defectiuni și lăsarea lor în funcțiune nesupravegheate.
- respectați distanțele de protecție dintre sobe și materialele combustibile.
- amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică: aceasta va asigura protecția față de caderea accidentală, direct pe podea, a lemnului aprins, care ar putea determina incendiul materialelor combustibile cu care acestea ar veni în contact.
- eventuala încălzire a adăposturilor de animale sau a grajdurilor este admisă numai dacă sunt folosite sobe fixe din cărămidă sau mijloace cu acumulare de căldură care se alimentează din exteriorul acestor încăperi ori prin instalații de încălzire centrale.
- se interzice folosirea sobelor cu ușile sau cenușarele defecte ori care nu se închid.
- cenușa și jaratecul vor fi depozitate în gropi speciale, iar în condiții de vânt se va stinge cu apă.
- repararea din timp a sobelor, cosurilor, varuirea acestora în poduri pentru a observa eventualele fisuri, protejarea burlanelor cu materiale izolatoare la trecerea prin pereții combustibili;
- nu alimentați, indiferent de situație, sobele în exces, suprasolicitarea și supraîncălzirea acestora generează, de regulă, accidente;
- montați sobele fără acumulare de căldură respectând distanțele de siguranță față de elementele de construcție realizate din materiale combustibile;
- izolați pardoseala combustibilă de sub sobe fără acumulare de căldură cu o placă de azbest de 0,5 cm acoperită cu tablă sau printr-un postament de cărămidă, beton etc. cu grosimea de 6 cm. Această protecție va depăși perimetrul sobei, lateral cu 25 cm și în fața focarului cu 50 cm.
- aprinderea focului în sobă nu se va face utilizând benzina sau motorină, această practică putând genera, în caz de neglijență, accidente.

INCENDIILE DE PADURE

Județul Calărași se numără printre primele județe din țară în privința resurselor forestiere. Direcția Silvică administrează 279.535 ha de pădure, ceea ce reprezintă circa 40% din suprafața județului.

Protejarea împotriva incendiilor a acestei avuții naționale care este pădurea, indiferent de forma de proprietate este reglementată printr-o serie de acte legislative, a căror menire este să conducă, prin justă aplicare, la asigurarea unui nivel înalt de securitate la incendiu și la crearea premiselor unor intervenții eficiente în cazul producerii incendiilor la fondul forestier.

Datorită diversificării structurii de proprietate, se impune, mai mult ca oricând, sensibilizarea și educarea tuturor cetățenilor, nu numai a celor ce vin în contact direct cu pădurea, în spiritul protejării acesteia împotriva unuia dintre cei mai distructivi factori – focul scăpat de sub control.

În cazul incendiilor produse la păduri, plantații, culturi agricole, miriști, pasuni și fanete, persoanele aflate în apropiere au obligația să intervină imediat cu mijloacele de care dispun, pentru limitarea și stingerea acestora.

MĂSURI MINIME DE SECURITATE LA INCENDIU A FONDULUI FORESTIER

Proprietari și administratori de păduri :

- realizarea unei benzi izolatoare mineralizate, la marginea pădurilor, cu lățimea de 5-10 m, de-a lungul drumurilor, soselelor și cailor ferate ce trec prin pădure, precum și pentru delimitarea suprafețelor agricole și a zonelor de pasunat;

- crearea unor plantatii amestecate de foioase si rasinoase;
- amenajarea locurilor de popas si a spatiilor de parcare pentru autovehicule în zonele frecventate de turisti, marcarea prin amplasarea de indicatoare de securitate a acestor zone, la fel si a zonelor unde este interzis accesul turistilor si amplasarea de panouri avertizoare cuprinzand reguli de prevenire si stingere a incendiilor specifice fondului forestier;
- reactualizarea planurilor, pentru a se asigura o interventie operativa în caz de incendiu si o protectie la foc corespunzatoare;
- un rol important în apararea împotriva incendiilor la paduri îl are si activitatea de informare si educare privind cunoasterea si respectarea normelor si masurilor de p.s.i., ceea ce reprezinta solutia cea mai putin costisitoare, constituind în acelasi timp o obligatie legala si morala a fiecarui cetatean;
- stabilirea persoanelor abilitate sa efectueze activitati specifice în perimetrele împadurite: de igienizare, de exploatare a lemnului, de amenajare si întretinere a drumurilor în zonele împadurite, de vanatoare si culegere a fructelor si ciupercilor, persoane ce trebuie instruite temeinic si testate periodic privind cunoasterea, însusirea si respectarea normelor si masurilor de aparare împotriva incendiilor;
- organizarea împreuna cu institutiile statului de actiuni de patrulare si supraveghere pe traseele cele mai frecventate care strabat padurile, mai ales în perioadele secetoase si în zonele cu afluenta mare de turisti, în special în zilele libere si de sarbatori legale, luand masuri de atentionare a turistilor în cazul încalcarii normelor de securitate la incendiu;
- asigurarea dotarii ocoalelor si cantoanelor cu mijloace de prima interventie la incendiu conform normelor în vigoare, verificarea periodica pentru mentinerea acestora în permanenta stare de utilizare;
- amenajarea unor surse de alimentare cu apa pentru autospecialele de interventie la incendiu, prin construirea de baraje si rampe în zone accesibile acestora;
- mentinerea în stare de utilizare a principalelor drumuri forestiere, pentru accesul autospecialelor de interventie, în caz de incendiu;
- pastrarea unei stari de igiena corespunzatoare a padurilor prin extragerea periodica a arborilor uscati, rupti sau doborati de vant;
- interzicerea utilizarii focului deschis în zonele afectate de uscaciune avansata;
- îmbunatatirea sistemelor de observare si anuntare operativa a evenimentelor, în vederea mobilizarii în scurt timp a fortelor si mijloacelor de interventie;
- sensibilizarea opiniei publice prin mass-media fata de actiunea distructiva a focului si a caracterului fragil al padurii în fata focului si constientizarea responsabilitatii fiecarui cetatean pentru salvarea si pastrarea patrimoniului forestier;
- luarea în evidenta prin administratiile publice locale, politie, organele silvice a tuturor crescatorilor de animale, culegatorilor de fructe si a celorlalte persoane fizice sau juridice ce-si desfasoara activitatea în fondul forestier sau în apropiere si instruirea acestora cu privire la respectarea cu strictete a regulilor si masurilor specifice p.s.i.;
- supravegherea permanenta a copiilor de catre parinti atunci cand se afla în padure precum si a grupurilor de copii pe timpul excursiilor prin padure;
- verificarea si dotarea mijloacelor de transport si a utilajelor care executa lucrari în padure cu mijloace de prima interventie în caz de incendiu;
- interzicerea igienizarii pasunilor prin incendiere de catre proprietarii de teren sau crescatorii de animale;
- interzicerea accesului în padure cu recipiente cu carburanti si lubrifianti neomologate, confectionate artizanal;
- respectarea cu strictete a regulilor si masurilor de aparare împotriva incendiilor stabilite pentru spatiile de cazare, atat la înfiintare, cat si pe toata perioada de utilizare a acestor unitati de cazare temporara a personalului lucrator pentru exploatarea masei lemnoase sau a altor lucrari desfasurate în padure.

Turisti :

- amplasarea corturilor, rulotelor, precum si parcare autoturismelor se face numai în locuri special amenajate si marcate în acest sens;
- resturile de tigari si chibrituri aprinse nu se arunca la întâmplare, pentru ca exista pericolul ca acestea sa declanseze un incendiu;
- pe timpul perioadelor de seceta prelungita este interzis sa facem focul în padure sau în apropierea acesteia si trebuie sa evitam deplasările prin padure în afara traseelor marcate si a zonelor destinate pentru activitati recreative;
- focurile nu se fac pe timp de vant, în apropierea materialelor combustibile;
- focurile deschise se vor face la distanta mai mare de 100 m de marginea padurii;
- prepararea hranei se face numai la locurile de popas amenajate, avand la dispozitie mijloace pentru stingerea focului pentru a putea interveni operativ cand focul este scapat de sub control;
- nu plecati înainte de a verifica daca focul si jarul sunt stinse;
- vor anunta, observarea oricarui început de incendiu, la 112 (apelul este gratuit de la orice fel de telefon).