

R O M A N I A
JUDEȚUL DÂMBOVIȚA
PRIMĂRIA COMUNEI _____

DISPOZIȚIE

privind reactualizarea Comitetului Local și Centrului Operativ cu Activitate
Temporară pentru Situații de Urgență al Comunei

Primarul Comuneijudețul Dâmbovița,

Având în vedere

- Prevederile art.12, alin, 3 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 21/2004, aprobată cu Legea nr. 15/2005 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- Prevederile art. 4, alin. 4 din HG 1491/2004 privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea Comitetelor și Centrelor Operative pentru Situații de Urgență.
- În temeiul art.63 alin. 1 lit.,„d”,ale alin.5 lit.,„b” și ale art.68 și art.115 alin. 1 lit. „a”din Legea nr.215-2001 privind Administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

DISPUN :

Art.1- Se aprobă reactualizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență al Comunei județul Dâmbovița, conform anexei nr.1 la prezenta dispoziție.

Art.2- Se aprobă reactualizarea Centrului Operativ cu Activitate Temporară al Comunei județul Dâmbovița, conform anexei nr. 2 la prezenta dispoziție.

Art.3- Prezenta dispoziție se va comunica prin grija secretarului, Instituției Prefectului, județul Dâmbovița în vederea exercitării controlului de legalitate precum și membrilor CLSU ai Comunei

PRIMAR

VIZAT DE LEGALITATE
SECRETAR

Nr.....
Data.....

LISTA

cu persoanele care fac parte din
Comitetul Local pentru Situații de Urgență

Nr crt	Numele și prenumele	Funcția în CLSU	Funcția și locul de muncă	Telefoane contact	Obs
1		Președinte	Primar, Primăria		
2		Vicepreședinte	Viceprimar, Primăria		
3		Membru	Secretar, Primăria		
4		Membru			
5		Membru			
6		Membru			
7		Membru			

LISTA

cu persoanele care fac parte din
Centrul Operativ cu Activitate Temporară

Nr crt	Numele și prenumele	Funcția în COAT	Funcția și locul de muncă	Telefoane contact	Obs
1		Șef COAT	Inspector P.Civilă		
2		Membru			
3		Membru			

JUDEȚUL DÂMBOVIȚA
PRIMĂRIA COMUNEI _____
C.L.S.U.

COMPONENȚA NOMINALĂ

a CLSU, cu precizarea unității la care sunt încadrați, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu;
responsabilități și misiuni

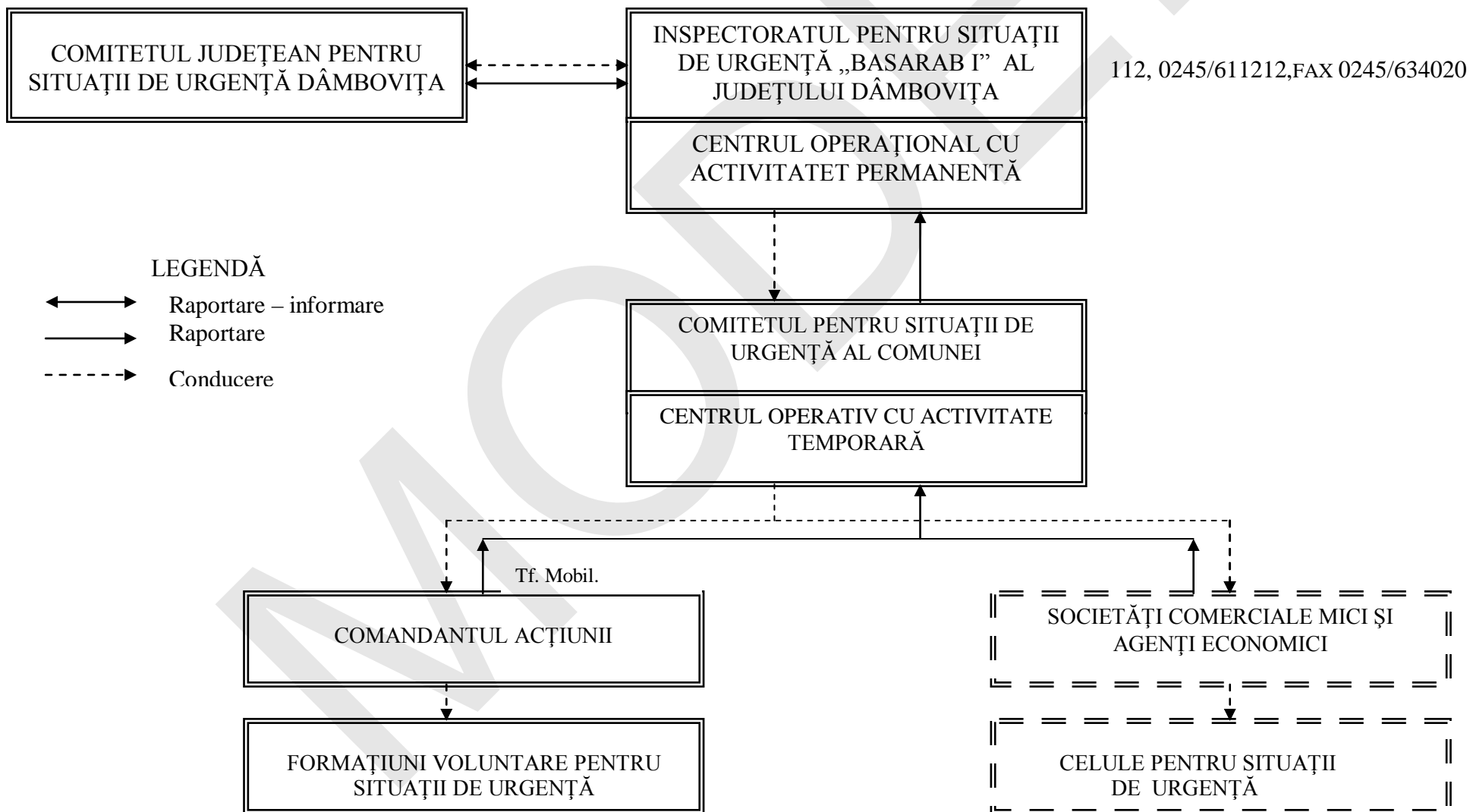
Nr crt	Numele și prenumele	Funcția în CLSU	Unitatea la care este încadrat și funcția	Adresa	Telefoane serviciu și domiciliu	Responsabilități și misiuni	Obs.
1		Președinte	Primar, Primăria				
2		Vicepreședinte	Viceprimar, Primăria				
3		Membru	Secretar, Primăria				
4		Membru					
5		Membru					
6		Membru					
7		Membru					
8		Consultant					

PROCEDURĂ DE URGENȚĂ
numerele de telefon, fax

Structuri cărora se pot transmite avertizări, prognoze, decizii, dispoziții și informații: primărie, poliție, protecția civilă etc.

Nr. crt.	Denumirea structurii	Adresa	Număr de telefon	Fax	Observații
1.	I.S.U. – Basarab I Dâmbovița	Targoviste	112; 0245611212 0245611218	0245634020	
2.	Prefectura județului Dâmbovița	Targoviste			
3.	Consiliul Județean Dâmbovița	Targoviste			
4.	Inspectoratul Județean de Poliție Dâmbovița	Targoviste	112; 0245200700		
5.	S.G.A. Dâmbovița	Targoviste			
6.	SH Văcărești	Comuna Vacaresti			
7.	G.N.M. – Comisariatul Județean Dâmbovița	Targoviste			
8.	I.S.C. – Dâmbovița	Targoviste			
9.	S.N.I.F. – SA	Targoviste			
10.	S.C. Electrica Muntenia Nord Suc. Târgoviște	Targoviste			
11.	Serviciul Județean de ambulanță	Targoviste			
12.	Spitalul Județean de Urgență Dâmbovița	Targoviste			
13.	S.N.C.R. – Filiala Dâmbovița	Targoviste			

S C H E M A
FLUXULUI INFORMAȚIONAL ÎN SITUAȚII DE URGENȚE CIVILE LA NIVELUL
COMUNEI



TABEL
CUPRINZÂND OBIECTIVELE CARE POT FI AFECTATE
LA PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGEȚĂ

Nr. Crt.	Situați de risc (urgență) creată	Obiective afectate	Gradul de afectare(distrugere) În procente	Observații
1	CUTREMUR	Case de locuit	35 %	
2	ALUNECARI DE TEREN	Case de locuit -25% Plantatii- pomi fructiferi	80-100% 100%	

TABEL
cu unitățile care vor interveni, forțele și mijloacele de intervenție

Nr. crt.	RISCU	FORTE DE INTERVENȚIE	MIJLOACE MOBILE ȘI IMOBILE	Observații
1	Cutremur	CLSU, COAT, SVSU, echipe intervenție agenți economici și instituții, populație	-Scoli, cămin cultural, cabinet medical individual, poșta, birou, secretariat. -Mijloace auro ale primăriei, autoturisme și autovehicule de teren ale SVSU și populație, mijloace hipo.	
2	Alunecări de teren	CLSU, COAT, SVSU, echipe intervenție agenți economici și instituții, populație.	-Scoli, cămin cultural, cabinet medical individual, poșta, birou, secretariat. -Mijloace auro ale primăriei, autoturisme și autovehicule de teren ale SVSU și populație, mijloace hipo.	

ROMÂNIA
JUDEȚUL DÂMBOVIȚA
PRIMĂRIA COMUNEI
C.L.S.U

Anexa 7

HARTA CU ZONELE DE RISC

MODEL

ROMÂNIA
JUDEȚUL DÂMBOVITA
C.L.S.U

SITUAȚIA RESURSELOR

Tabel cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la Comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior

Nr. Crt.	Mijloace și materiale de apărare	Necesar	Existent	Deficit	Mod de asigurare a deficitului(pe plan local sau de la CLSU ierarhic superior)	Obs.
1.	Mobilier, birouri, caune, fișet, masă de consiliu					
2.	Aparat Radio					
3.	Telefoane fixe					
4.	Telefoane mobile					
5.	Fax					
6.	Radiotelefon fix					
7.	Radiotelefon portabil					
8.	Modem internet					
9.	Receptor pe unde scurte					
10.	Mijloace informatice – stații de lucru , software					
11.	Harta județului					
12.	Planuri cadastrale					
13.	Planuri de situații ale comunei cuprinzând construcții și rețele de utilități					
14.	Mijloace tehnice de asigurare a iluminatului de siguranță pentru continuarea lucrului					

Nr. Crt.	Mijloace și materiale de apărare	Necesar	Existent	Deficit	Mod de asigurare a deficitului(pe plan local sau de la CLSU ierarhic superior)	Obs.
15.	Mijloace individuale de protecție de iluminat de prim ajutor și PSI					
16.	Colecții de norme, normativeși alte acte specifice					
17.	Planuri și programe specifice					
18.	Bază de date privind situațiile de urgență					
19.	Aparatură de multiplicat documente					
20.	Rechizite și consumabile pentru tehnoredactare și multiplicare					
21.	Autospecială pentru stins incendiu					
22.	Motopompă pentru stins incendiu					
23.	Motopompă pentru evacuarea apei					
24.	Generator de energie electrică					
25.	Furtune de refulare					
26.	Tevi de refulare					
27.	Echipament de protecție					
28.	Stingătoare					
29.	Bătătoare					
30.	Drujbă					
31.	Pikamer					
32.	Mijloace de iluminat					
33.	Portavoce					
34.	Binoclu					
35.	Targă					
36.	Saltele					

Nr. Crt.	Mijloace și materiale de apărare	Necesar	Existent	Deficit	Mod de asigurare a deficitului(pe plan local sau de la CLSU ierarhic superior)	Obs.
37.	Barcă pneumatică					
38.	Tuburi de oxigen					
39.	Vermorele					
40.	Măști contrafum și gaze					
41.	Busolă					
42.	Trusă medicală					

REGULI DE COMPORTARE

în cazul producerii unui seism sau alunecare de teren

GENERALITĂȚI

Având în vedere că majoritatea dezastrelor nu pot fi evitate, pentru a reduce drastic în primul rând pierderile de vieți omenești și pentru a limita pierderile de bunuri, este bine ca populația să cunoască anumite lucruri.

CUTREMURE:

Prezentare

Un cutremur este reprezentat de o neașteptată vibrație a pământului, cauzată de separarea și deplasarea plăcilor tectonice sub suprafața pământului. Cutremurele, în funcție de intensitate, pot avea ca efect prăbușirea clădirilor și a podurilor, întreruperea liniilor de telecomunicații și de electricitate, producerea incendiilor, exploziilor și alunecărilor de teren. Cutremurele mai pot cauza, de asemenea, modificări ale mediului și imense valuri în oceane, așa-numitele tsunami, care străbat distanțe mari în apă până când lovesc și devastează regiunile de coastă întâlnite în cale. Deși știința este preocupată în permanență de perfecționarea mijloacelor de predictibilitate a seismelor, în prezent, acest fenomen poate fi anunțat, prin intermediul unei aparaturi sofisticate, cu doar câteva zeci de secunde înainte de a se produce.

Cativa termeni asociați cutremurelor:

- Cutremur – o alunecare sau mișcare bruscă a unor plăci din scoarta pământului, însoțită și urmată de o serie de vibrații.
- Replica – un cutremur de intensitate mai mică sau similară, care urmează principalului cutremur.
- Falie – fisura de-a lungul căreia alunecă plăcile scoartei pământului – o regiune sensibilă unde două secțiuni ale scoartei sunt separate. În timpul unui cutremur, plăcile se pot mișca de la câțiva centimetri până la un metru.
- Epicentru - zona de pe suprafața pământului aflată deasupra punctului unde a luat naștere cutremurul.
- Unde seismice - vibrații care se propagă spre exterior dinspre locul de producere a cutremurelor, cu viteze de câteva mii pe secundă. Aceste vibrații pot zgudui unele clădiri așa de brusc și puternic, încât acestea se pot prăbuși.
- Magnitudine – indică energia eliberată în urma cutremurului. Această energie poate fi măsurată cu ajutorul aparaturii speciale și este redată în mod grafic prin marcaje pe scara Richter. Magnitudinea 7 pe scara Richter indică un cutremur puternic. Fiecare număr întreg de pe scara reprezintă o creștere de 30 de ori a energiei eliberate. Așadar, un cutremur care are o magnitudine 6 este de 30 de ori mai puternic decât unul cu magnitudinea 5.

Ce să faceți înaintea unui cutremur

Următoarele informații se referă la măsurile de pregătire și de siguranță care trebuie luate de către populația care trăiește în zonele de risc seismic, pentru limitarea consecințelor negative ale unui cutremur. Urmați și remediați acele lucruri care ar putea deveni periculoase în timpul unui cutremur:

- Reparați instalațiile electrice defecte, instalațiile cu gaz care prezintă scurgeri.
- Plasati obiectele voluminoase sau grele cât mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.

- Depozitati obiectele din sticla sau alte materiale care se pot sparge usor in 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. In cazul aparitiei unor probleme legate de structura cladirii, se recomanda sa apelati la experti.
- Utilizati garnituri flexibile la tevi, spre a le oferi o anumita 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 intrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele intrerupatoare si robinete.
- Estimati care sunt punctele slabe ale cladirii si alegeti refugii mai sigure:
 - Stabiliti care sunt locurile mai sigure in fiecare camera - sub o masa rezistenta sau langa o grinda.
 - Identificati zonele periculoase din fiecare camera – langa ferestre, care se pot sparge, biblioteci sau piese de mobilier masive, dispuse pe verticala, care pot cadea, sau sub tavane care se pot prabusi.
- 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.

Ce sa faceti in timpul unui cutremur

Stati inautru pana cand miscarea se opreste si este sigur sa iesiti afara. Multe raniri din timpul unui cutremur se intampla cand oamenii sunt loviti de obiectele care cad in momentul in care doresc sa intre sau sa iasa din cladiri.

- Incetati lucrul, adapostiti-va si asteptati. Limitati-va deplasarile in timpul unui cutremur la cativa pasi, pana la un loc sigur.
- Daca va aflati in interiorul unei cladiri, adapostiti-va sub o masa rezistenta sau stati aproape de un perete interior. Stati departe de ferestre, usi sau pereti, orice obiecte care ar putea cadea.
- Daca in apropiere nu se afla nici o masa sau un birou, acoperiti-va fata si capul cu mainile incrucisate si asezati-va intr-un colt mai ferit al incaperii.
- Daca nu va aflati in vreo cladire, ramaneti afara. Indepartati-va de cladiri, semafoare si de firele electrice.
- Daca locuiti intr-un bloc sau in orice alta cladire cu multe nivele luati in considerare urmatoarele:
 - Deconectati de la curent aparatele electrocasnice, stingeti aragazul.
 - Adapostiti-va sub o masa si stati departe de ferestre si peretii exteriori.
 - Stati in interiorul cladirii.
 - Nu folositi lifturile si nici scarile pana nu se potoleste cutremurul.
- Daca va aflati intr-o incapere publica aglomerata:
 - Ramaneti unde va aflati. Nu intrati in panica. Nu va inghesuiti la iesire.
 - Luati ceva cu care sa va acoperiti capul si fata de posibilele geamuri sparte.
- Daca simtiti cutremurul aflandu-va intr-un vehicul in miscare, opriti cat de repede puteti in conditii sigure si ramaneti in interior. Evitati stationarea in apropierea cladirilor, a copacilor, a pasajelor superioare sau a firelor electrice. Apoi, actionati in mod prudent, tinand cont de posibila deteriorare a drumurilor si a podurilor.
- Daca ati ajuns blocat sub daramaturi :
 - Nu aprindeti nici un chibrit sau ceva asemanator.
 - Nu va miscati dintr-un loc in altul si nu faceti galagie.
 - Acoperiti-va gura cu o batista sau o haina.

- Loviti ritmic o teava pentru a fi localizat de persoanele care participa la operatiunile de salvare; folositi un fluier daca aveti la indemana; strigati numai daca este absolut necesar – in urma strigatului puteti inhala cantitati periculoase de praf.

Ce sa faceti dupa 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 noi pagube structurilor afectate.
- Verificati daca sunteti ranit si acordati-va primul ajutor, daca este posibil, cu mijloacele disponibile. Faceti acelasi lucru pentru persoanele alaturi de care sunteti. Nu incercati sa-i miscati pe cei grav raniti decat daca trebuie scosi dintr-o zona periculoasa in care le este amenintata viata sau starea li se agraveaza rapid. Daca trebuie sa miscati o persoana inconstienta, mai intai imobilizati-i gatul si spatetele. Incercati sa comunicati cu salvatorii, prin mijloacele care va stau la dispozitie.
- Folositi lanterne cu baterii in cazul intreruperii curentului electric. Nu utilizati in interiorul cladirilor dupa un cutremur 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.
- Protejati-va talpile in zonele acoperite de praf, moloz sau geamuri sparte.
- Participati (daca vi se solicita si sunteti apti) la actiunile de inlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor.
- Evitati, pe cat posibil, circulatia in vederea vizitarii rudelor sau cunostintelor pentru a vedea care este starea lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport si arterele de circulatie.
- Nu contribuiti la transmiterea zvonurilor, stirilor false, a panicii si a dezordinii.

ALUNECARI DE TEREN

Prezentare

Alunecarile de teren se produc pretutindeni, avand loc cand mase de piatra, pamant sau noroi se deplaseaza in jos, pe o panta. Alunecarile de teren pot antrena mase mici sau mari de pamant si roci si se pot deplasa cu viteze diferite. Sunt declansate de furtuni, ploii abundente, topirea zapezii, defrisari, cutremure, eruptii vulcanice, incendii sau prin modificari ale terenului produse de oameni.

Alunecarile de noroi sunt rauri de piatra, pamant si alte materiale saturate cu apa. Ele iau nastere cand apa se acumuleaza rapid in sol, in timpul ploilor masive sau in urma topirii bruste a zapezii, transformand pamantul intr-un torent de noroi si alte materiale. Acestea se pot deplasa rapid in josul pantei sau prin canale si pot lovi la viteze de avalansa, fara avertisment sau cu un preaviz foarte scurt. Pot sa se deplaseze cativa kilometri de la sursa, crescand in marime, antrenand copaci, bucati mari de piatra, masini si alte materiale din cale.

Ce sa faceti inainte de o alunecare de teren

- Contactati autoritatile locale si inspectoratul local pentru situatii de urgenta pentru informatii asupra riscurilor locale legate de alunecarile de teren.
- Faceti o evaluare a terenului pe care intentionati sa construiti sau pe care se afla proprietatea dvs.
 - experti in geologie, urbanistica sau resurse naturale pot avea anumite informatii privind zonele vulnerabile la alunecari de teren. Consultati un expert in domeniu pentru sfaturi si masuri corective pe care le puteti lua pentru a va proteja terenul impotriva alunecarilor de teren.
- Minimalizati riscurile casnice instaland garnituri flexibile la conducte pentru a evita scurgerile de apa sau de gaz. Garniturile flexibile sunt mai rezistente la rupere.

Garniturile de gaze trebuie instalate exclusiv de lucratorii companiei de gaze sau de profesionistii autorizati.

- Familiarizati-va cu imprejurimile:
 - micile schimbari in peisajul local va pot alerta asupra unei potentiale amenintari viitoare mai mari;
 - observati modul de drenare a apei de ploaie in pante si in special in locurile in care aceasta se aduna;
 - observati orice semn de miscare a terenului, precum mici alunecari, curgeri sau copaci aflati pe zonele deluroase din apropierea casei dvs., ale caror trunchiuri se inclina progresiv.
- Observati imprejurimile inainte si in timpul furtunilor puternice, care pot mari pericolul unei alunecari de teren.
- Invatati sa recunoasteti semnele care anunta iminente alunecari de teren:
 - usile si ferestrele casei se blocheaza pentru prima data;
 - apar noi fisuri in tencuiala, tigle, caramizi si fundatii;
 - peretii exteriori si scarile se departeaza de cladire;
 - apar fisuri care se maresc lent pe sol sau pe zone pavate, precum strazi si alei;
 - apar defectiuni la utilitatile subterane;
 - apar umflaturi de pamant la baza unei pante;
 - apa tasneste la suprafata in locuri noi;
 - gardurile, zidurile de sustinere, stalpii sau copacii se inclina sau sunt usor de miscat;
 - pamantul aluneca in jos intr-o anumita directie si se poate deplasa in acea directie chiar sub picioarele dvs.

In timpul alunecarii de teren

- Urmariti la radio sau TV buletinele meteo si avertismentele care anunta precipitatii abundente sau extinse pe perioade de mai multe zile.
- Fiti pregatit de evacuare, asigurandu-va din timp un loc de refugiu.
- Evacuati locuinta daca autoritatile locale va impun sau daca considerati necesar.
- Daca ramaneti acasa, construiti-va un adpost in cea mai sigura parte a gospodariei iar, in timpul alunecarii de teren evitati sa stati in calea acesteia.
- Fiti in alerta cand rafale scurte si intense de ploaie urmeaza dupa ploi masive sau vreme umeda, deoarece acestea maresc riscul alunecarii de teren.
- Fiti atent la orice sunet neobisnuit care ar putea indica pamant in miscare, precum copaci rupandu-se sau pietre care se ciocnesc. Un mic torent de noroi care curge sau cade poate preceda alunecari de teren mai mari. Noroiul in miscare poate aluneca rapid si uneori fara avertizare. Puteti auzi o bubuitura slaba care creste in volum, pe masura ce se apropie terenul deplasat.
- Daca sunteti langa un rau sau canal, fiti atent la cresterea sau scaderea subita a debitului apei si la schimbarea aspectului apei din limpede in turbure. Asemenea modificari bruste pot indica activitati de deplasare a terenului in susul apei. Fiti pregatit sa actionati rapid.
- Fiti atent mai ales cand sunteti la volanul unei masini. Mobilele de pamant aflate de-a lungul soselelor sunt primele susceptibile alunecarilor de teren. Observati pavajul distrus, noroiul, pietrele cazute si alte indicii ale unor posibile alunecari de teren.

Ce sa faceti in timpul unei alunecari de teren

- Plecati rapid din calea alunecarii de teren.
- Zonele considerate sigure sunt:
 - zone in care nu au avut loc deplasari de teren in trecut;
 - zone relativ plane, la distanta de pante;
 - zonele din varful sau de-a lungul crestelor.

- Daca scaparea nu este posibila, ghemuiti-va si protejati-va capul cu mainile.
- Ce sa faceti dupa o alunecare de teren
- Stati departe de zona afectata. Poate exista pericolul altor alunecari.
 - Verificati daca exista persoane ranite sau blocate langa terenul deplasat, dar fara sa patrundeti in zona afectata. Indrumati salvatorii spre aceste locatii.
 - Ajutati vecinii care ar putea avea nevoie de asistenta speciala – familii numeroase, copii, batrani si persoane cu dizabilitati.
 - Ascultati la radio si TV ultimele buletine informative.
 - Alunecarile de teren pot fi insotite de alte pericole precum avarierea retelelor electrice, de apa, gaz sau de canalizare si blocarea unor strazi si cai ferate:
 - cautati si raportati autoritatilor corespunzatoare daca exista retele de utilitati avariate. Raportand potentialele pericole, utilitatile respective vor fi intrerupte cat de repede posibil, prevenind alte dezastre si stricaciuni;
 - daca simtiti miros de gaz sau auziti un suierat, nu intrati in cladire sa inchideti utilitatile. Daca puteti inchide gazul din afara cladirii, de la ceas, faceti-o. Oricum, doar angajatii companiei de gaz sau alti profesionisti calificati pot reporni instalatiile de gaz;
 - verificati daca fundatia cladirii, cosul si terenul inconjurator au suferit pagube. Stricaciunile fundatiilor, cosurilor si ale terenului inconjurator va pot ajuta sa evaluati siguranta zonei;
 - apelati la expertiza specialistilor in constructii pentru o evaluare completa a starii imobilelor afectate de alunecarile de teren.
 - Fiti atent la inundatii, care pot aparea dupa alunecari de teren. Inundatiile uneori urmeaza alunecarile de teren, ambele calamitati putand fi provocate de aceleasi cauze.
 - Replantati pamantul afectat cat de curand posibil, pentru fixarea stratului de pamant, deoarece eroziunea cauzata de alunecarile de teren poate duce la inundatii neasteptate si la noi alunecari de teren in viitorul apropiat.
 - Cereti sfatul unui expert pentru evaluarea riscului alunecarilor de teren sau aplicarea unor tehnici corective, pentru a reduce riscul alunecarilor de teren. Un profesionist va poate informa asupra celor mai bune metode de a preveni sau reduce riscul alunecarilor de teren, fara a da nastere la pericole viitoare.
 - Nu construiti nimic fara autorizatiile necesare, mai ales in zonele cunoscute ca fiind predispuise la alunecarile de teren.

REGULI GENERALE DE COMPORTAMENT LA DEZASTRE.

Inainte de producerea dezastrului:

- invatati semnalele de alarmare transmise prin sistemul protectiei civile, al autoritatilor si altor organizatii abilitate sa intervina in 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 in drept;
- daca sunteti sfatuiti sa parasiti locuinta/localitatea/zona, faceti prompt acest lucru;
- in situatie de dezastru, folositi telefonul numai pentru a anunta (semnala) autoritatilor locale evenimente importante, cum ar fi incendii, inundatii, alunecari de teren, accidente majore, inzapeziri etc. si pentru a solicita ajutor medical;
- pastrati la indemana, in casa sau in jurul ei, 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 in alte localitati, trebuie sa va luati cu dumneavoastra rezerve de alimente pentru a le folosi pe drum sau dupa ce ajungeti in noua localitate.

Cele mai importante articole pe care trebuie sa le pastrati la indemana sunt: apa, hrana, medicamentele, trusa de prim ajutor, documentele personale.

Dupa producerea dezastrului:

- respectati cu strictete masurile stabilite, indrumarile si comunicariile organelor de protectie civila, ale autoritatilor si ale altor organizatii abilitate sa intervina in astfel de situatii;
- patrundeti cu extrema precautie in interiorul cladirilor care au fost avariate sau slabite;
- nu intrati cu torte, lumanari sau tigari aprinse in cladirile avariate sau care au fost inundate;
- nu atingeti firele electrice cazute sau rupte;
- daca simtiti miros de gaze, deschideti toate ferestrele si usile, inchideti robinetul principal de gaze, parasiti casa imediat si anuntati (daca este posibil) intreprinderea de distributie a gazelor;
- daca diferite aparate electrice sunt ude, intai intrerupeti sursa principala de curent electric, stergeti-le de umezeala, uscati-le si, in final, conectati-le la priza (atentie ! nu faceti acest lucru daca sunteti ud sau stati in apa);
- verificati rezervele de apa si hrana inainte de a le folosi;
- urmariti instructiunile organelor de protectie civila in legatura cu folosirea apei si alimentelor;
- daca este necesar, cereti alimente, imbracaminte, asistenta medicala si adapost;
- indepartati-va sau stati departe de zonele calamitate. Nu impiedicati actiunile de interventie; sprijiniti-le când vi se cere acest lucru;
- sprijiniti echipele de voluntari ai Crucii Rosii Romane in actiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastru;
- dupa trecerea pericolului, dati de stire rudelor ca acestea sa stie ca sunteti in siguranta, altfel, autoritatile locale pot pierde timp cautandu-va;
- nu transmiteti zvonuri sau stiri exagerate despre efectele dezastrului.

Cand cereti ajutor specializat:

Telefonati la numarul stabilit pentru cazurile de urgenta:

- AMBULANTA - 112
- POMPIERII - 112
- POLITIA - 112

Ce alte informatii veti comunica:

Cine telefoneaza: *Numele si prenumele persoanei care telefoneaza*

De unde: *Adresa si numarul de telefon de unde se telefoneaza*

Ce s-a intamplat: *Tipul accidentului: prabusire cladire, incendiu etc.*

Unde: *Locul unde s-a produs accidentul: localitatea, strada, numarul.*

Persoanele afectate: *Cate persoane au nevoie de ajutor.*

Tipul ajutorului solicitat: *Mentionati daca e nevoie de echipament special.*

Ce se poate face pana la sosirea echipei de interventie: *Solicitati recomandari autorizate.*

Confirmarea receptionarii apelului: *Solicitati numele si functia persoanei care a preluat apelul dv.*

Rezerva de medicamente

Trusa de medicamente va contine, în primul rând, medicamentele pe care le luati permanent sau periodic, recomandate de medic.

La acestea puteti adauga alte medicamente cum ar fi cele pentru combaterea durerii, a febrei. Din aceasta categorie vor face parte medicamente pe care le-ati mai luat si le-ati tolerat fara

probleme.

Atentie! Medicamentele sunt pentru uzul dumneavoastra !

Nu recomandati niciodata din medicamentele dumneavoastra altor persoane!

Prevenirea bolilor infecto-contagioase

In cazul unor dezastre provocate, persoanele aflate in zona calamitata sunt supuse riscului unor imbolnaviri cu calea de intrare digestiva, si nu numai, care pot afecta mai multe persoane, pana la intrega comunitate, raspandindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomanda luarea catorva masuri elementare de prevenire: sa se consume alimente si apa numai din surse sigure, sa se apeleze la apa din surse proprii numai dupa ce autoritatile de specialitate considera ca nu mai reprezinta un pericol, sa fie respectate normele de igiena individuala si colectiva, mai ales, sa nu se manance cu mainile murdare; de asemenea, sa se accepte vaccinarea daca autoritatile sanitare recomanda aceasta masura de protectie impotriva unor boli. La primele semne de boala – scaune diareice multiple, febra, varsaturi – se va solicita de urgenta ajutorul medical.

Pentru evitarea altor imbolnaviri, se recomanda ingrijirea corecta a ranilor, protectia picioarelor cu cizme de cauciuc si schimbarea imbracamintei ude cu una uscata.

De indata ce conditiile permit si daca este cazul, se impune indepartarea lesurilor animalelor moarte si amenajarea latrinelor.

Combaterea hipotermiei

Provocata de statul la temperaturi joase, in conditiile intemperiilor din anotimpurile racoroase – ploaie, zapada, ger, hipotermia poate afecta serios sanatatea oamenilor. Se considera ca o persoana este in hipotermie, atunci cand temperatura corpului (trunchiului) este inferioara celei de 36 grade. Pentru a ajuta aceste persoane sa se poata reincalzi, le vom acoperi cu paturi izolante si li se vor da sa bea bauturi nealcoolice calde. In functie de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge pana la degeraturi, se va apela la ingrijirile medicale. Pana la cel mai apropiat punct de acordare a primului ajutor medical, zonele afectate de degeraturi se vor acoperi cu materiale curate si vor fi protejate fata de traumatisme.

Umanitate fata de victimele unui dezastru

Cei mai apropiati oameni pe care se poate conta intr-o situatie de dezastru sunt vecinii care nu au avut de suferit. Fie ca sunt din aceeasi localitate ori din localitatile imediat invecinate, ei au posibilitatea sa ajunga primii la locul dezastrului. Dar sunt situatii in care, oricata bunavointa ar demonstra, acesti vecini nu dispun de mijloacele necesare pentru a oferi un sprijin profesionist, adecvat ori relevant. Ceea ce le sta in putere sa faca intotdeauna insa este sa manifeste intelegere, compasiune, prin gesturi simple de omenie aducand putina alinare.

Victimele unui dezastru, mai ales in primele ore, sunt coplecite si dezorientate, ele avand nevoie de prezenta si sustinerea morala a celorlalti. O supa calda sau un ceai, o sticla cu apa, o haina uscata, o mana de ajutor si o vorba de incurajare pot sa readuca speranta in sufletul celui lovit. Persoana afectata trebuie sprijinita sa treaca peste clipele dificile prin demonstrarea solidaritatii si compasiunii semenilor care-i vin in ajutor. Ea trebuie sprijinita sa-si mobilizeze resursele cat mai repede pentru a se reabilita in timpul cel mai scurt.

MODEL COMUNICAT

MODEL

RESPONSABILITĂȚILE

Privind luarea măsurilor de aparare și evacuare a oamenilor și bunurilor pe fiecare obiectiv afectat

Nr. Crt.	Tipul riscului	Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor și de reducere a frecvenței acestora	Măsuri de limitare a consecințelor riscurilor	Observații
1.	Cutremur	<ul style="list-style-type: none">- informarea cetățenilor prin afișe massmedia radio și tv:- estimați punctele slabe ale clădirii și alegeți refugii mai simple- reparați instalațiile electrice defecte, instalațiile cu gaz care prezintă scurgeri- plasați obiectele voluminoase sau grele cât mai aproape de podea- depozitați obiectele din sticlă sau alte materiale care se pot sparge ușor în dulapuri fixate de perete- verificați și reparați spărturile din tencuiala tavanului și a fundației, apelați la un expert- aflați de unde se întrerupe curentul electric, gazele și apa- stabiliți care sunt locurile mai sigure în cameră și identificați zonele periculoase- verificați actele privitoare la asigurarea clădirii.- pregătiți-vă pentru a supraviețui singur cel puțin 3 zile păstrând un stoc de apă și alimente	<ul style="list-style-type: none">- fiți pregătit pentru eventuale replici ale cutremurului- verificați dacă sunteți rănit și acordați-vă primul ajutor atât d-voastră cât și persoanelor alăturate cu mijloacele disponibile- folosiți lanterne cu baterii în cazul întreruperii curentului electric- protejați-vă tălpile în zonele acoperite cu praf, moloz sau geamuri sparte- participați dacă sunteți apți la acțiunile de înlăturare a dărâmăturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor- evitați pe cât posibil circulația în vederea vizitării rudelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor pentru a nu aglomera sau bloca mijloacele de transport și arterele de circulație- nu contribuiți la transmiterea zvonurilor, știrilor false, a panicii și dezordinii	

1.	Alunecari de teren	<ul style="list-style-type: none"> -Contactati autoritatile locale si ISU pentru informatii asupra riscurilor legate de alunecari de teren -Faceti o evaluare a terenului pe care intentionati sa construiti -Familiarizati-va cu imprejurimile -Observati imprejurimile inainte si in timpul furtunilor puternice -Invatati sa recunoasteti semnele care anunta iminente alunecari de teren (usile si ferestrele casei se blocheaza, apar noi fisiuri in tencuiala, peretii exteriori si scările se depleteaza de cladire, apar fisiuri care se maresc lent la sol, apar defectiuni la utilitatile subterane, apa tasneste la suprafata in locuri noi, gardurile, zidurile de sustinere, stalpii s-au copacii se inclina s-au sunt usor de miscat, pamantul aluneca in jos intr-o anumita directie si se poate deplasa in acea directie chiar sub picioarele dumneavoastra.) 	<ul style="list-style-type: none"> -Stati departe de zona afectata -Verificati daca exista persoane ranite s-au blocate fara sa patrundeti in zona si indrumati salvatorii catre aceste locatii -Ajutati vecinii care ar putea avea nevoie de asistenta -Ascultati la radio s-au TV ultimele buletine informative -Alunecarile de teren pot fi insotite de pericole precum avarierea retelelor de utilitati -Apelati la expertiza specialistilor din constructii pentru o evaluare completa a starii imobilelor afectate -Replantati pamantul afectat cat de curand posibil pentru fixarea stratului cauzat de alunecare -Fiti atenti la inundatii care pot aparea dupa alunecari -Cere sfatul unui specialist pentru evaluarea riscului alunecarilor de teren -Nu construiti nimic fara autorizatiile necesare. 	
----	--------------------	--	--	--

R O M A N I A
JUDEȚUL DÂMBOVIȚA
PRIMĂRIA COMUNEI _____

RESPONSABILITĂȚI
pentru transmiterea rapoartelor informative zilnice către nivelul
superior de decizie referitor la evenimentul produs și efectele acestuia

MODEL