

Sat Sirețel, Com. Sirețel, cod: 707455 SIREȚEL
Telefon: 0232.732.251; Fax: 0232.732.254
e-mail: primariasiretel@yahoo.com

HOTĂRĂREA Nr. 39/02.07.2021

privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor pe teritoriul Comunei Sirețel

Consiliul Local al Comunei Sirețel;

Luând în considerare Referatul de aprobare al Primarului Comunei Sirețel nr. 3829/01.07.2021;

Având în vedere Raportul de specialitate întocmit de Șerviciul pentru Situații de Urgență nr. 3830/01.07.2021;

Având în vedere avizul, cu caracter consultativ, al *Comisiei pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe și administrație publică locală, înregistrat sub nr. 3845 din 02.07.2021;*

Având în vedere prevederile art.13, lit.a din Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, coroborat cu art.6, alin.(1) din Anexa nr. 1 a Ordinului nr.132/2007, pentru aprobarea Metodologiei de elaborarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor.

Având în vedere dispozițiile Legii nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.

Având în vedere dispozițiile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d) și alin. (7) lit. h) și ale art. 139, lit. b) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

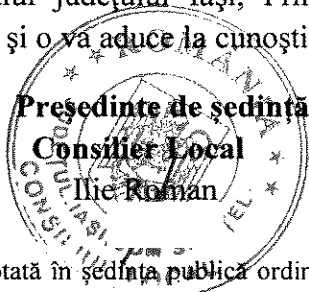
HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor pe teritoriul Comunei Sirețel, conform Anexei nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Primarul Comunei Sirețel și Șerviciul Situații de Urgență din cadrul aparatului de specialitate.

Art.3. Secretarul General al Comunei Sirețel va comunica prezenta hotărâre Instituției Prefectului județului Iași, Primarului Comunei Sirețel, Șerviciului Voluntar pentru Situații de Urgență și o va aduce la cunoștință publică în condițiile legii.

Președinte de ședință
Consilier Local
Ilie Roman



Contrasemnează pentru legalitate
Secretar General al Comunei Sirețel
Cons. jr. Grigoraș Diana-Elena

Adoptată în ședința publică ordinară din data de 02.07.2021, cu un număr de 8 voturi „pentru”, 1 „abțineri” și 0 voturi „împotriva”, exprimate de un număr de 9 consilieri locali prezenți la ședință, din numărul total de 13 consilieri în funcție.



ROMÂNIA
JUDEȚUL IAȘI
PRIMĂRIA COMUNEI SIREȚEL

Tel. 0232/732251, fax 0232/732254,
www.primariasiretel.ro,
e-mail primariasiretel@yahoo.com

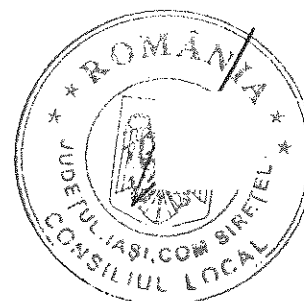


PREȘEDINTE C.L.S.U.
PRIMARUL COMUNEI SIREȚEL
ȘPAIUC GELU



PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR PE
TERITORIUL COMUNEI SIREȚEL
-2021-

ȘEF S.V.S.U. SIREȚEL
LĂCĂTUȘU ȚASILICĂ



CUPRINS

CAPITOLUL I. Dispoziții generale	3
Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective	3
Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor	3
2.1. Acte normative de referință	3
2.2. Structuri organizatorice implicate	4
2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu	5
CAPITOLUL II. Caracteristicile unității administrativ-teritoriale	6
Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief	6
Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice	8
Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică	10
Secțiunea a 4-a. Populație	12
Secțiunea a 5-a. Căi de transport	17
Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică	14
Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale	17
Secțiunea a 8-a. Specific regional/local	18
CAPITOLUL III. Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență	19
Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale	19
Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice	21
Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice	21
Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu	22
Secțiunea a 5-a. Analiza riscului social	22
Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri	22
Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut	22
CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor	23
Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție	23
Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor	23
Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor	24
Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție	24
Secțiunea a 5-a. Instruirea	25
Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare	26
CAPITOLUL V. Resurse: umane, materiale, financiare	26
CAPITOLUL VI. Logistica acțiunilor	27
ANEXE de la 1 la 15	28



CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Definiție: Planul de analiză și acoperire a riscurilor din comuna Siretel, județul Iași, reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul tuturor celor 5 sate componente ale comunei (Siretel, Slobozia, Berezlogi, Berezlogi și Satu-Nou), măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Scopul acestui plan este acela de a permite autorităților și celorlalți factori de decizie să facă alegerile cele mai bune referitoare la :

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

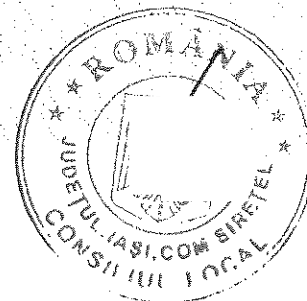
Obiectivele acestui plan sunt:

- a)- amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin, privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- b)- stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative ;
- c)- alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- d) crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea și managementul riscurilor generatoare de situații de urgență;

Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință:

- Legea nr. 481/2004 privind Protecția Civilă, modificată și completată cu Legea 212/2006 ;
- O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- H.G. nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- H.G. nr. 2288/2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- O.U.G. nr. 191/2005 pentru modificarea și completarea unor acte normative privind înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor pentru situații de urgență;
- H.G. nr. 308/1995 privind organizarea și funcționarea activității de pregătire în domeniul apărării civile;
- H.G. nr. 642/2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice;



- H.G. nr. 1.579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- O.M.A.I. nr. 638/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- O.M.A.I. nr. 708/2005 privind comunicarea principalelor caracteristici ale cutremurelor produse pe teritoriul României și convocarea, după caz, a structurilor privind gestionarea riscului la cutremure;
- O.M.A.I. nr. 712/2005 pentru aprobarea Dispozițiilor generale privind instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență;
- O.M.A.I. nr. 75/2019 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență + 195/2005;
- Legea nr. 307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor;
- O.M.A.I. nr. 1160/2006 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului de cutremure și/sau alunecări de teren;
- O.M.A.I. nr. 1.184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență
- O.M.A.I. nr. 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;

2.2. Structuri organizatorice implicate

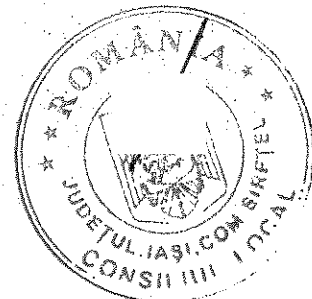
Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial și anume:

- Consiliul Local și Primăria comunei Siretel;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență;
- Postul de Poliție și Agenția Poștală a comunei;
- Cabinetul medical individual al medicului de familie;
- Circumscripția sanitară veterinară din comună;
- Parohiile, școlile generale și grădinițele din satele componente ale comunei;
- Agenții economice mai importante, care dispun de mijloace de transport auto;
- Ocolul silvic Pascani din municipiul Pascani, care administrează fondul forestier;
- I.S.U.J. Iași și orice alte organe și organisme cu atribuții în domeniu;
- Cetățenii care dețin vehicule cu tracțiune animală și mijloace de transport auto;

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

Principalele atribuții ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu sunt:

1. Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora;
 - centralizarea datelor și informațiilor privind monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și ale efectelor negative ale acestora;
 - evaluarea riscurilor specifice și a efectelor negative;
2. Informarea și avertizarea;



- educarea preventivă a populației și salariaților;
- avertizarea populației;
- 3. Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor;
- 4. Asigurarea comunicațiilor;
- 5. Căutarea, descarcerarea și salvarea persoanelor;
- 6. Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitare;
- 7. Acordarea asistenței medicale de urgență;
- 8. Prevenirea îmbolnăvirilor în masă;
- 9. Localizarea și stingerea incendiilor;
- 10. Neutralizarea efectelor materialelor periculoase;
- 11. Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție și persoanelor evacuate;
- 12. Efectuarea lucrărilor de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate;
- 13. Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate;
- 14. Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate;
- 15. Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități;
- 16. Efectuarea depoluării și decontaminării;
- 17. Restabilirea și menținerea ordinii publice;
- 18. Logistica intervențiilor;
- 19. Reabilitarea zonei afectate;
- 20. Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri, asistență socială și religioasă;

CAPITOLUL II.

CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV - TERITORIALE

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief

Așezarea geografică.

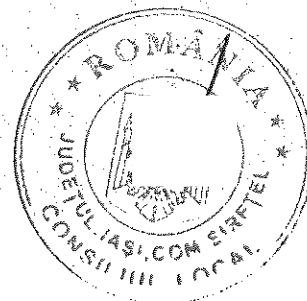
Teritoriul comunei Siretel este situat în partea de nord-vest a Podișului Central Moldovenesc, fiind strabatuta de la nord spre sud de apele pârâului Siretel.

Teritoriul comunei Siretel este situat în partea de nord-est a județului Iași și are ca vecini: la nord judetele Suceava și Botosani, la est comunele Deleni și Cotnari la vest comuna Lespezi și la sud comuna Vinatori.

Comuna Siretel este străbătută de la est la vest de Drumul judetean 281 (Podu-Iloaei, Belcesti , Scobinti– Lespezi –Pascani) pe o lungime de 7 km.

Comuna Siretel se află la distanta de 21 km fata de municipiul Pascani.

Prin natura activităților economice și sociale desfășurate în comuna Siretel, aceasta își creează o mică zonă de polarizare care cuprinde comunele Lespezi, Vinatori și Siretel. În principal această zonă de polarizare este creată de: gara C.F.R. Lespezi (Heci), Poliția Siretel, târgul (iarmarocul) din comuna Lespezi cu periodicitate săptămânală (vinerea), Cooperativa de Credit Viitorul Lespezi precum și Municipiul Pascani asigură serviciile legate de sănătate (în unitățile spitalicești), de învățământ ,mediu și în parte cele legate de aprovizionarea cu unele bunuri din comerț.



Comuna Siretel este formată din satele: Siretel, Slobozia, Humosu, Berezlogi și Satu-Nou, are o populație totală de 4272 locuitori și o suprafață administrativă de 5590 ha.

Rolul de centru administrativ al comunei este asigurat de localitatea Siretel, care concentrează cele mai multe instituții de interes socio-economic. Funcția de bază, atât a centrului administrativ cât și a satelor componente este cea de cazare a populației din teritoriu.

Din punct de vedere al suprafeței administrative cât și cel al numărului de locuitori, comuna Siretel se situează sub valorile medii pe județ (peste 6000 ha, respectiv 5000 locuitori pe comună).

Prin cele 5 sate se ajunge la o densitate de 18 sate la 100 km², valoare aproape tripla față de media pe județul Iași (7,8 sate la 100 km²).

Geologia

Comuna Siretel este amplasată în marea unitate geo-structurală a Platformei Moldovenesti care reprezintă prelungirea spre vest pe teritoriul României, a Platformei Ruse (situată în fața regiunii de cutare alpină: orogenul carpatic), constituind unitatea de vorland și care în zona cuprinde următoarele unități lito-stratigrafice:

-fundamentul cristalin (prelungirea spre vest a masivului Ucrainian), caracterizat printr-un soclu rigid, cutat și consolidat în Proterozoic se află gnaise granitoide, paragneise plagioclastice, sisturi migmatice etc, traversate de filonase de pegmatite granite, cu muscovit și biotit, uneori și bazalte.

-cuvertura sedimentară (dispusă transgresiv peste fundament) se caracterizează prin entități necutate, slab ondulate care s-au sedimentat în formațiuni acumulate în trei cicluri separate prin lacune stratigrafice (datorate regresiei marine).

După retragerea mării sarmatice spre sud și sud-est începe acțiunea erozională a factorilor fizico-geografici care modelează relieful, în intervalul de timp cuprins între Sarmatian mediu (Basarabian) și Cuaternar (Actual).

Din punct de vedere seismic, teritoriul comunei este influențat de cutremure de tip Vrancea și se încadrează în zona seismică de gradul 7 - 7,5. Zonarea seismică din punct de vedere al parametrilor de calcul pentru construcții (conform normativului N. P. 100/1992) comuna se încadrează în zona C caracterizată prin:

coeficientul seismic (K_s) = 0,20 perioada de colt (T_c) = 1,00;

grad seismic = VIII.

Resursele geologice

Geologic perimetrul în care se află și comuna Siretel este alcătuit din formațiuni aluvionare (nisipuri și pietrisuri, de vârstă Holocen-Actual) și care pe treapta morfologică a albiei majore a Siretelui de 3 - 7 m (mal drept), prezintă următoarea succesiune litologică:

- -sol vegetal de tip aluvial, cu grosimea cuprinsă între 0,55 - 0,72 m față de CTN;
- -argila plastic consistentă, de culoare galbuie, cu grosimea cuprinsă între 1,2 - 1,5 m;
- -luturi loessoide remaniate, cu grosimea cuprinsă între 1,2 și 1,5 m;
- -pietrisuri și nisipuri formate din orizontul inferior grosier (pietrisuri) și superior (roci fine psamopelitice, cu intercalatii de sol fosil) a căror grosime este cuprinsă între 1,7 și 2,10 m;
- -argila de Oneaga (vârsta Sarmatian Inferior, Volinian Superior).



Relieful comunei

Cea mai mare parte a teritoriului comunei Siretel relieful este deluros.

Suprafata comunei este incinsa de un lant de dealuri, cel mai înalt dintre acestea fiind Berezlogi situat în partea de nord a comunei la o altitudine de circa 523 m față de nivelul mării. Urmeaza apoi dealul Popii, Dealul Corhanei, Pandolica precum si alte dealuri mai mici din punct de vedere al altitudinii (Dealul Siretelului, Dealul Cornisor) care apără comuna de vânturile puternice mai ales din nord.

Întreaga cunună de dealuri ce înconjoară comuna reprezintă cea mai înaltă treaptă de relief. Sub această treaptă de relief se întind o serie de platouri cu altitudini mai joase decât ale dealurilor mai sus menționate, aceste platouri au suprafețe largi și prezintă o ușoară înclinare de la N-S spre S-V.

O caracteristica a reliefului comunei o constituie stratul de loess care ocupă mari suprafețe în majoritatea culmilor și dealurilor precum și toate podurile de terase.

Loessurile dau acea culoare galbuie a terenurilor și le reprezintă o rocă poroasă permeabilă, rocă ce permite infiltrarea apelor de precipitație și acumularea acestora la baza teraselor reprezentând în același timp importante surse de apă din zonă.

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice

Clima.

Comuna Siretel se încadrează în tipul climatic temperat-continentă (nuanțe moderate) datorită influenței directe a maselor de aer continentă, de origine asiatică (iarna mase de aer uscate și reci iar vara mase de aer calde și uscate). Deasemenea, din cauza încadrării sale în etajul climatic al dealurilor joase (200 - 500 m altitudine) culuarul Siretelului se individualizează ca o subunitate fizico-geografică cu un microclimat complex în care se deosebesc următoarele microclimate specifice: de lunca, de creste și terase, de pădure și de versant (expoziție vestica sau estica, sudica sau nordica).

În ansamblu, Valea Siretelului se caracterizează prin ierni reci și veri racoroase, comparativ cu zonele de podis atât în ceea ce privește temperaturile medii multianuale, cât și cele extreme producându-se și inversiuni termice; creșteri accentuate ale umidității relative și precipitații mai reduse. Factorii climatogeni sunt reprezentați prin:

-radiația solară globală = 107,4 kcal/cm²/an (Roman), definită în funcție de stările barice anticiclonale și ciclonale;

-durata de strălucire a soarelui = 1961,80 ore/an (Dolhasca) și 2038,1 (Pascani).

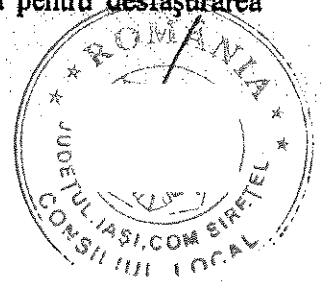
-circulația generală a atmosferei (generează variații neperiodice ale vremii), influențată hotărâtor de orografie, impunându-se sud-nord și nord-vest-sud-est; determinată de următorii centri barici:

-anticiclonul azoric (frecvență 45%-origine atlantică);

-anticiclocul euro-siberian (21,1%-origine continentală);

-anticiclonul scandinav și groelandez, depresiunea mediteraneană (frecvență 15,89% origine tropicală) și circulația de blocare (10%)

Intensitatea fluxului radiației solare și variațiile sale în decursul anului determină caracterul temperat al climei, teritoriului comunei Siretel cu cele patru anotimpuri distincte și cu mari variații ale temperaturii aerului. Tot odată intensitatea radiației solare, cu schimbarea ei anuală, asigură o cantitate de energie suficientă pentru desfășurarea



activității biologice a unei mari varietăți de plante, între care și cele agricole, inclusiv a viței de vie.

Temperatura aerului este unul din principalele elemente climatice deoarece are influență majoră asupra altor elemente (umiditatea aerului, nebulozitatea, starea fizică a precipitațiilor și etc)

Datorită mersului diurn al insolației, temperatura aerului înregistrează o variație diurnă, cu o valoare minimă înainte de răsăritul soarelui și o valoare maximă la circa una-două ore după amiază. Aceste variații sunt mai accentuate în sezonul cald decât în cel rece când nebulozitatea accentuată și prezenta stratului de zăpadă care reflectă radiația solară, nu permit creșterea considerabilă a temperaturii în timpul zilei. Ea poate fi pusă în evidență cu ajutorul valorilor medii orare din decursul unui an.

De la un an la altul temperaturile au valori diferite încât valorile medii lunare au înregistrat variații mari. Variabilitatea mare a temperaturii este determinată și de valorile medii lunare ale temperaturilor maxime și a celor minime. Astfel, media temperaturilor maxime lunare este negativă doar în luna ianuarie și crește în lunile de vară până aproape de 21,7° C. Dimpotrivă, media temperaturilor minime este negativă din decembrie până în martie, coborând în ianuarie la aproape -10° C, iar în lunile de vară deabia ating 15° C. Se poate observa că amplitudinile medii sunt de 24,9° C, dar amplitudinea medie a temperaturilor maxime este cu mult mai mare, depășind 27° C. În schimb amplitudinea medie a temperaturii minime rămâne sub 22 ° C.

Precipitațiile atmosferice prezintă un element climatic de o importanță covârșitoare atât pentru viața plantelor și animalelor cât și a vieții umane.

Întrucât pe teritoriul comunei noastre nu există stații pluviometrice și nici nu avem date din trecut ne vom raporta la unele date luate de la Pașcani. În linii mari se apreciază că maxima lunară de precipitații este în luna iunie când au loc loc frecvente ploi frontale la care se adaugă uneori și ploi de convecție, iar minima se produce de obicei în luna decembrie. De la un an la altul însă precipitațiile înregistrează mari variații, așa putem spune ca au fost ani ploioși în care s-au înregistrat cantități peste 800 mm pe an cum ar fi anul 1970, în timp ce minima s-a înregistrat în 1913 când au fost doar 280 mm.

Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică

Hidrografia. Poziția geografică a comunei, relieful și mai ales factorii climatici se reflectă în regimul hidric al zonei.

Cele mai importante pârâie care traversează satele comunei sunt: -Pârâul Siretel- izvoraste de la poalele dealului Mare, străbate satul Siretel, de la N spre S și se varsă în râul Siret. Are un bazin de recepție consistent, un curs permanent cu maxime primăvara la topirea zăpezilor și în timpul ploilor de toamnă, iar debitul minim se înregistrează vara în lunile iunie - august.

-Pârâul Saca - izvorăște de la poalele dealului în satul Vladnicut (Vinatori), este preluat de paraul Siretel pe teritoriul satului Siretel. Așa cum îi spune și numele acest parau este mai mult secăt. Dar în perioadele cu precipitații mari (ploi, topirea zăpezii) acesta antrenează în cursul său mari cantități de aluviuni, piatră și bolovani, care sunt adunate de cetățeni pentru unele nevoi gospodărești (temelii de case) etc.



-Pârâul Tutoiul - izvorăste din zona numita Podet , traversează satul Siretel, vărsându-se în paraul Siretel. Este un paraias mic, a carui debit este scazut.

-Paraul Glodosu,izvoraste din nordul satului Berezlogi si in cursul sau se uneste cu paraul Cornu care izvoraste din Dealul Vararie si se varsa in paraul Siretel.

-Paraul Izvoarele, izvoraste din punctul numit Strahotin.

Regimul hidrologic al acestor cursuri de apă este torențial, caracterizat prin creșteri de nivele și debite - primăvara când se topesc zăpezile și vara datorită ploilor torențiale - și prin scurgeri reduse iarna și vara la secete.

Regimul termic al apei pârâurilor se caracterizează printr-o apropiere destul de mare de cel al aerului, temperatura medie anuală a apei fiind în jur de 8-9° C. În timpul iernii temperatura oscilează favorizând formarea podului de gheață , care apare de obicei în a doua decadă a lunii decembrie și se termină în ultima decadă a lunii februarie.

-Apele subterane. Apele subterane care sunt strâns legate de condițiile geologice și fizico-geografice ale comunei sunt de două categorii : captive (sau de adâncime) și libere.

Apele subterane captive includ straturi acvifere sub presiune, acumulate în depozite sedimentare nesectionate de văile pârâurilor.

Apele subterane libere includ straturi acvifere fără presiune cantonate în baza depozitelor cuaternare și în intersecțiile permeabile ale substratului sarmațian, fiind întâlnite la o adâncime ce variază în funcție de teren de la 1-3 m la 12-25 m.

Debite mai importante dau apele subterane cantonate în nisipurile și la baza orizontului de calcare sarmațiene, puse în evidență pe alocuri de izvoare.

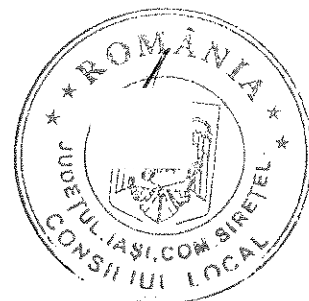
Straturile acvifere necaptive constituie surse permanente de umezire a terenului și de declanșare a alunecărilor, ceea ce impune captarea și drenarea lor corespunzătoare.

În prezent satul Siretel beneficiaza de Sistem centralizat de alimentare cu apa.

Comuna se încadrează din punct de vedere hidrografic în zonă cu umiditate moderată, caracterizată prin scurgere lichidă medie specifică de 1-2 l/s/km, ape mari de primăvară și viituri de vară, o alimentare pluvială și subterană moderată, prin ape bicarbonatate, cu mineralizări sub 1000 mg/l, prin resurse acvifere subterane locale și continui, prin utilizări în alimentarea cu apă potabilă.

Aceste creșteri de nivele și debite se manifestă prin fenomene de eroziuni pe arii mari, afectează parțial vetrele de sat din Siretel,Slobozia si Satu-Nou periclitează uneori circulației pe drumurile comunale și satești și afectează podurile și podețele.

Apele subterane sunt legate direct de structura geologică, ele alimentând cele cca. 400 fântâni din teritoriu care asigură alimentarea cu apă a gospodăriilor. Toate fântânile de pe teritoriul comunei au apă suficientă, dar nu corespund în totalitate din punct de vedere organoleptic.



Secțiunea a 4-a. Populația

Populația la recensământul Populației și Locuințelor din 2011:

Nr. Crt.	Sat	Număr:							
		Populație	Gospodării	Pensionari	Copii (0-14 ani)	Salariați	Persoane ocupate în agricultură	Șomeci	Navetiști (inclusiv elevi)
1	Siretel	2316	805	444	298	102	800	7	104
2	Slobozia	609	225	91	88	9	202	4	50
3	Humosu	878	283	62	203	7	250	1	1
4	Berezlogi	232	83	20	52	4	70	2	1
5	Satu-Nou	165	44	9	14	3	30	1	1
TOTAL PE COLOANE		4372	1440	626	655	125	1352	15	157

Secțiunea a 5-a. Căi de transport

Lungimea drumurilor din comuna Siretel măsoară 48 km drum din care 7 km drum județean, 41 km drumuri comunale și satești. Dintre acestea 12 km –asfaltat, 34 km pietruite, 2km betonat.

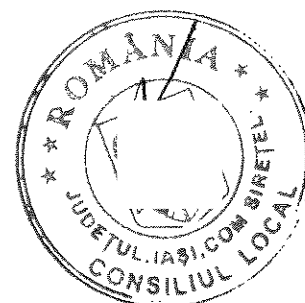
Starea tehnică a rețelei de drumuri este diversă. Astfel:

- drumul județean DJ 281 este modernizat numai pe distanța de 2 km.
- satul reședință de comună are în parte drumuri interioare pietruite,
- drumurile comunale: unul este asfaltat (DC 148 Siretel-Humosu) unul este pietruit (DC149) și unul este betonat (DC146).
- satele componente ale comunei au majoritatea drumurilor pietruite dar și drumuri satești din pământ, greu accesibile pe timp nefavorabil

Nr. crt.	Categoria de drumuri	Lungimea (km)	Structura (%)
1	Drumuri total – din care:	48,00	100,0
2	- drumuri naționale	-	-
3	- drumuri județene și comunale	48,00	100,0
4	din care: betonate	-	-
5	Pavate	-	-
6	Asfaltate	14	-
7	Pietruite	20	81
8	Din pământ	8	19
9	- drumuri nemodernizate (7+8)	28	100,0

Reteaua electrică.

Teritoriul comunei Siretel este străbătut de 2 rețele de înaltă tensiune de 220 kv. O ramificație de linie de medie tensiune asigură alimentarea a 9 posturi de transformare.



Rețelele de joasă tensiune care asigură alimentarea consumatorilor casnici, a instituțiilor și agenților economici au o lungime de cca. 32,0 km. Gradul de electrificare a consumatorilor casnici este de peste 90,0 % existând în continuare cereri de racordare la rețeaua electrică, atât de la tinerii care-și construiesc locuințe cât și de la o parte din cetățenii care încă din diverse motive nu sunt racordați la rețeaua electrică.

Reteaua de telecomunicații.

Comuna Siretel este conectată la rețeaua telefonică, internet și cablu tv.

Alte echipări ale teritoriului:

- transportul auto cel mai folosit, dar prin localitatea Siretel trece traseul microbuzelor care face legătura comunei Siretel cu Municipiul Pașcani.

- legătura între satele componente se face cu mijloacele auto și hipo proprietate particulară.

Satele Slobozia, Satu-Nou, Berezlogi și Humosu au trasee de microbuz care asigură legătura cu municipiul Pașcani, trasee care au curse regulate

- încălzirea instituțiilor publice (Școli, Primărie, Poliție, Dispensare și Biserici) precum și locuințele cetățenilor este asigurată de sobe și centrale termice cu combustibili solizi.

În concluzie, echiparea tehnică a teritoriului și a localităților comunei Siretel este similară cu a tuturor comunelor mediane din județ, adăugându-se legăturile bune pe căile de comunicație spre municipiul Pașcani (drumurile comunale și drumul județean 281).

Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică

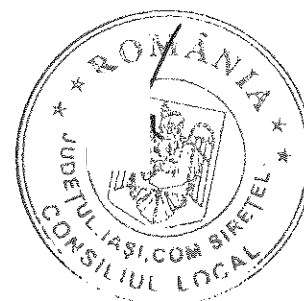
Fondul funciar (terenuri agricole, suprafețe împădurite):

Modul de folosință	Suprafața(ha)	% în total agricol	% în total județ
Arabil	1710	30	-
Pășuni	1027	19	-
Fânețe	181	0.4	-
Vii	21	-	-
Livezi	43	-	-
TOTAL AGRICOL	2963	53	-
Păduri	2461	44	-
Ape	23		-
Drumuri	78		-
Construcții	75		-
Neproductiv	53		-
TOTAL NEAGRICOL	2690	47	-
TOTAL GENERAL	5653	100	-

Potențialul productiv al pământului exprimat în note de bonitare este pentru majoritatea culturilor superior mediei pe județ.

- note de bonitare naturală

Nr crt.	Cultura	Comuna	Jud. Iași	%



1	Grâu	66	58	113,8
2	Orz de toamnă	66	57	115,8
3	Porumb	55	46	119,6
4	Fasole	61	54	113,0
5	Floarea soarelui	54	49	110,2
6	Sfecla de zahăr	55	47	117,0
7	Pomi	35	28	125,0
8	Vii	52	48	108,3

Producția agricolă vegetală.

Pe teritoriul comunei Siretel terenurile sunt în general slab productive, producțiile sunt sub potențialul zonei.

Mai mult de 50,0 % din suprafața cultivată este destinată culturii porumbului, structura culturilor de câmp fiind dezechilibrată ceea ce face imposibilă practicarea unei rotații corespunzătoare a culturilor.

Producția agricolă animalieră a cunoscut o diminuare după 1990, în special la bovine care s-au redus sub aspectul efectivelor odată cu desființarea sectorului zootehnic al C. A. P. Efectivele de ovine și porcine au crescut într-o oarecare măsură, dar se consideră că și în aceste cazuri producția este asigurată doar pentru nevoile gospodăriei și mai puțin pentru comercializare. Asigurarea cu lapte este considerată nemulțumitoare având în vedere că o vacă în lactație revine la cca. 6 persoane.

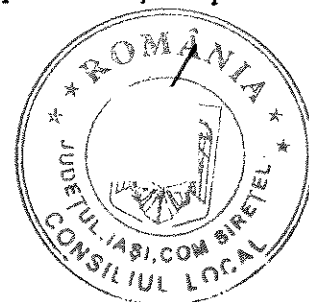
Densitatea animalelor este moderată fiind de cca. 60 UVM/100 ha arabil + pășuni + fânețe și respectiv 310 UVM/100 ha pășune, ceea ce indică posibilitatea de creștere a efectivelor.

Producția animalieră la sfârșitul anului. Efective :

Specii	Total gospodării ale populației
Bovine total din care:	2480
Vaci și Junici	1350
Porcine total	1150
din care: scroafe	90
Ovine total	3150
din care: oi matcă	2950
Caprine	97
Cabaline	275
Păsări total	10000
Din care: ouătoare	9600
Familii de albine	340
Iepuri de casă	40

Deși ponderea pajiștilor și fânețelor este destul de mare (cca. 22,0%) în cadrul patrimoniului funciar al comunei acestea nu asigură cantități suficiente de furaje, practic fiind supuse fenomenelor degenerative (eroziuni pe coaste și inundații în zonele de șes).

Servicii pentru agricultură. Comuna are servicii de mecanizare asigurate de către persoane fizice care dețin tractoare și câteva societăți cu capital privat. Deși se apreciază



ca gradul de dotare cu mașini agricole este satisfăcător, practic parcul este cu uzură înaintată (cca. 70,0%) ceea ce impune o majorare a parcului de tractoare (cca.5,0 %) și o înlocuire a structurii actuale de mașini și agregate mecanice în proporție de 70,0 %. Serviciile de asistență tehnică sunt asigurate de Centrul Agricol, serviciile sanitar veterinare de către Dispensarul sanitar-veterinar, iar însămânțarea artificială a animalelor este asigurată de două puncte de însămânțări.

Comuna are un perimetru silvic de 2425 ha, ceea ce reprezintă 91 % din totalul terenurilor neagricole. Datorită ponderii ridicate a terenurilor neproductive în total neagricol 2645 ha .

Activități neagricole și industriale, sunt slab reprezentate în economia comunei. Cele mai dezvoltate sunt cele legate de procesarea producției agricole și prelucrarea unor resurse locale:

-în localitatea Siretel exista doua mori de porumb, secție de prelucrare a lemnului, mici ateliere ale meseriașilor individuali, o fierarie improvizata etc.

- în celelalte sate componente gasim mici ateliere de prelucrare a lemnului (tâmplărie, dogărie).

Alte activități cu caracter economic. Rețeaua comercială este asigurată de societati comerciale și asociații familiale (cca. 12 unități) specializate în comerț.

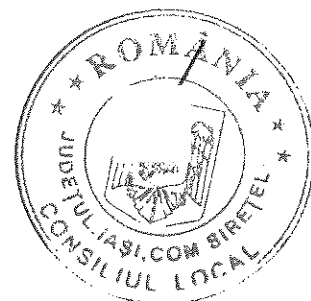
Pe raza comunei functioneaza un cabinet medical medicină de familie.

Activitățile de poștă și telecomunicații sunt asigurate de poșta Siretel și rețeaua telefonică fixă și cea mobilă. Serviciile pentru transportul de călători este asigurat de firme private de transport auto.

Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale

Situația în învățământului din comuna Siretel se prezintă după cum urmează:

Modul de folosință	U.M.	Anul de învățământ 2020/2021
Unități de învățământ - total	Nr.	5
Grădinițe de copii	Nr.	1
Școli învățământ primar și gimnazial	Nr.	4
Copii înscriși în grădinițe	Persoane	140
Elevi – Total	Persoane	642
În învățământ primar	Persoane	269
În învățământ gimnazial	Persoane	373
Personal didactic – total	Persoane	46
În învățământ preșcolar	Persoane	6
În învățământ primar, gimnazial	Persoane	40
- Primar	Persoane	15
- gimnazial	Persoane	25
BAZA MATERIALĂ		
- săli de clasă și cabinete școlare	Nr.	26
- laboratoare școlare	Nr.	-
- ateliere școlare	Nr.	-



Numărul total de cadre didactice este în prezent de 46 persoane din care 45 persoane calificate și 1 necalificate. Din totalul personalului didactic 28 sunt navetiști. În medie revin cca. 12 elevi pe un cadru didactic. Absolvenții școlii generale, în proporție de peste 0,2 %, nu-și mai continuă studiile. Din cei care-și continuă studiile cca. 40,0 % se înscriu la licee, iar restul la școlile profesionale.

Sănătatea. Serviciile în domeniul sănătății sunt asigurate de singurul cabinet medical individual medicină de familie. În comună își desfășoară activitatea 1 medic de medicină generală și 1 cadre medii.

Din total 1 persoane sunt navetiste (din municipiul Iași).

În medie pe ultimii 5 ani s-au asigurat cca. 6120 consultații/an și cca. 1500 tratamente/an. Afecțiunile cele mai frecvente sunt hipertensiunea arterială, virozele respiratorii, boli ale inimii, dermatite și ulcerele gastrice ceea ce indică un nivel crescut al carențelor alimentare. Comuna Siretel își menține un spor natural pozitiv, (5,4 la mia de locuitori).

Mortalitatea sub un an este 0, ceea ce indică o preocupare deosebită a cadrelor sanitare pentru populația de vârstă mică din comună.

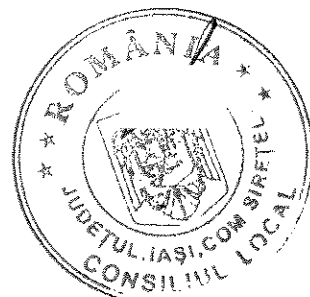
Alte aspecte socio-culturale Comuna Siretel dispune de 2 biblioteci din care 1 publică și 1 școlare care însumează cca. 15.500 volume. Viața religioasă se desfășoară în 5 biserici ortodoxe care slujesc 100 % din populație.

Concluziile care se trag din analiza activităților economice și sociale din comuna Siretel sunt:

- profilul economic al comunei este predominant agricol;
- are un rol în colectarea și depozitarea produselor agricole din zonă;
- asigură la un nivel satisfăcător necesitățile sociale și spirituale ale populației.

Secțiunea a 8-a. Specific regional/local

Nu avem cazuri pentru vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere.



CAPITOLUL III.

ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Comuna Siretel poate fi afectată de următoarele riscuri:

1.1. seisme (cutremure de pământ)

Dezastre complementare cutremurelor:

- alunecări de teren
- inundații
- incendii
- explozii
- accidente chimice(rareori)

1.2. alunecări de teren

1.3. incendii de pădure

1.4. fenomene meteorologice periculoase (furtuni, inundații, tornade, secetă, îngheț, înzăpeziri)

1.6. accidente minore/majore pe căile de comunicații .

1.7. epidemii

1.8. epizootii

1.9. căderi de obiecte cosmice

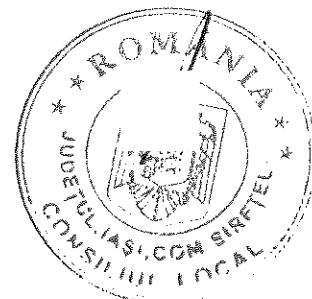
1.10. accidente minore/majore și avarii mari la rețelele de instalații și telecomunicații

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Inundații

Topire bruscă a stratului de zăpadă depusă din lunile de iarnă, ianuarie și februarie în cantitate mare și scurgerile de pe versanți, precipitațiile masive și/sau căderile de grindină pot duce la creșterea bruscă și imprevizibilă a nivelului râurilor cu depășiri ale cotelor de apărare care are ca rezultat, de regulă în perioada aprilie - mai a anului, fenomenul producerii inundațiilor pe perioadă scurtă cu cantități mari de apă, pe suprafețele zonelor cu așezări gospodărești din apropierea torenților și pâraielor mici.

Pot fi afectate drumuri comunale, poduri și podețe, precum și unele suprafețe de teren agricol sau de pășune:



Nr. Crt.	Cursuri de apă (toate cursurile de apă de pe raza localității : râuri, pâraie locale, văi nepermanente, torenți)	Denumirea obiectivelor din zona inundabilă (pentru fiecare curs de apă în parte)	Cauzele inundării
0	1	2	3
1	Paraul Siretel	9 gospodarii 10 ha. teren arabil 20 ha. Pasuni si fanețe 2 stalpi retea 20 kv 1 pod	Revărsare Scurgeri de pe versanti
2	Pârâul Saca	8 gospodarii 1 pod 10 ha pasuni	Revărsare Scurgeri de pe versanti
3	Pârâul Izvoarele	5 gospodării 3 podete	Revărsare
4	Pârâul Tutoiul	6 gospodarii 2 podete	Revarsare

Furtuni, tornade, secetă, îngheț, înzăpeziri etc.

Furtunile, tornadele, seceta, înghețul și înzăpezirile sunt fenomene imprevizibile, nu pot fi cunoscute cu mult timp înainte, decât dacă sunt prognozate și primim avertizările privind intensitatea vânturilor, cantităților de precipitații sau căderilor de grindină. Pot fi afectate oricare din localitățile comunei, terenurile agricole, locuințele și instituțiile publice și dacă situația o impune, se organizează evacuarea persoanelor, animalelor și bunurilor din zonele afectate.

Incendii de pădure

Posibilitatea producerii incendiilor de pădure, este mică și în perioadele de secetă, cu o frecvență redusă. Pot fi afectate suprafețele împădurite, vegetația uscată sau culturile de cereale păioase, fără a fi afecta casele de locuit sau alte construcții ale instituțiilor publice situate la distanță de trupurile de pădure.

Avalanse

Posibilitatea producerii acestora, este extrem de redusă, numai în cazul înregistrării unor cantități de zăpadă record, care pot afecta suprafețele de teren agricol.

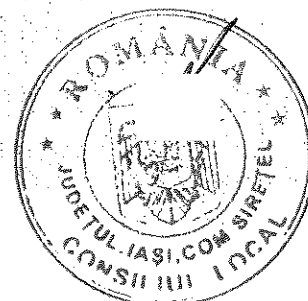
d) fenomene distructive de origine geologică

Cutremure

Ca urmare a condițiilor geografice și geologice, în comuna Siretel există un risc scăzut real al manifestării acțiunilor distructive a unor cutremure de pământ, alunecări de teren și/sau dezastre complementare acestora. Nu sunt posibilități de a genera un accident major.

Alunecări de teren

În prezent nu sunt alunecări de teren active, dar exista construcții situate în zone predispușe la fenomenul de alunecare de teren, de aceea sunt necesare măsuri pentru amenajări tabere de sinistrați.



Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice

Riscurile tehnologice sunt accidente, avarii, explozii și incendii:

- a) industriale. Nu este cazul.
- b) de transport și depozitare produse periculoase. Nu avem depozite de produse periculoase.
 - b1) Transportul rutier. Risc redus, având în vedere că localitatea Siretel este străbătută numai de drumuri comunale și județean, transportul materialelor periculoase este puțin probabil și numărul de accidente pe kilometru și pe an este foarte redus.
 - b2) Transportul feroviar. –nu există rețea feroviară pe raza comunei Siretel.
 - b3) Transportul fluvial și maritim. Nu este cazul.
 - b4) Transportul aerian. Nu avem rute de zbor pe teritoriul aerian al comunei.
 - b5) Transportul prin rețele magistrale. Nu este cazul
 - c) nucleare. Nu este cazul.
 - d) poluare ape. Nu este cazul.
 - e) prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări. Nu este cazul.
 - f) eșecul utilităților publice. La alimentarea cu energie electrică, rețelele de telefonie fixă și mobilă, CATV.
 - g) căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos. Nu este cazul.
 - h) muniție neexplodată. Misiunile de asanare pirotehnică au condus la dispariția unor focare de muniție neexplodată în special în zona din extravilan.

Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice

Riscurile biologice:

- (1) Epidemiile sunt prevenite de asistența medicală asigurată de medicii de familie.
- (2) Epizootiile sunt prevenite de Circumscripția sanitară veterinară și de Comandamentul local anti-epizootic, prin structurile sale.

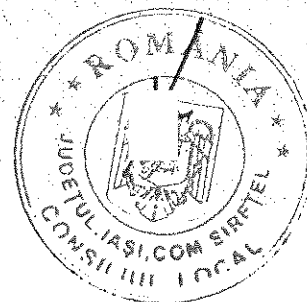
În cazul unor dezastre de mari proporții și lungă durată pot apărea și evolua următoarele boli (la animale) care se pot transforma în epizootii: gripa aviară, pesta porcină, febra aftoasă, antraxul.

Personalul sanitar-veterinar este pregătit pentru asigurarea gestionării și managementului tuturor acțiunilor, în colaborare cu Autoritatea de Sănătate Publică și Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Iași. Sunt stabilite și măsurile profilactice și de intervenție urgentă în cazul apariției bolilor infecto-contagioase transmisibile de la animal la om.

În ultimii ani nu s-au produs epizootii pe arii extinse care să poată fi considerate risc și care să necesite măsuri speciale.

Secțiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu

Riscul de incendiu. Riscul producerii de incendii, este în special la casele și gospodăriile populației, pășuni, păduri și vegetație uscată.



Incendiile la case și anexe gospodărești au frecvența mai mare în perioada sezonului rece, când se fac focuri în sobe, la pajiști și resturi vegetale în perioada de primăvară, la păduri în perioada de vară. În ultimii doi ani s-a intervenit la 6 incendii.

Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale

Riscurile sociale. Până în prezent nu am avut evenimente care să se fie constituit în riscuri sociale.

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri

Cele mai dese evenimente sunt incendiile la anexele gospodărești. Nu s-au înregistrat alte tipuri de riscuri cum ar fi descarcerări, asistență medicală și transport medical, deblocări de persoane, evacuare a apei din subsolul clădirilor, salvări de animale etc..

Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut

Zone de risc crescut nu exista. Insa scurgerile de pe versanți și aluviunile, pot genera ieșirea din matcă a paraielor care pot afecta suprafețe de terenuri agricole, cu pagube la culturi.

Din punct de vedere al tipului unității administrativ-teritoriale, ne situăm în zona de risc rurală.

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

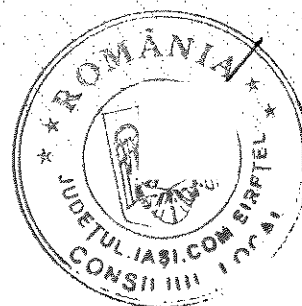
Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Monitorizarea, evidența, gestionarea și evaluarea riscurilor, organizarea și desfășurarea intervenției la producerea unor tipuri de risc pe teritoriul comunei Siretel, este în sarcina Comitetului Local pentru Situații de Urgență, Centrului Operativ cu activitate temporară prin specialiștii lor în strânsă colaborare cu Inspectoratul pentru Situații de Urgențe Județean Iași prin Centrul Operațional și Secretariatul Tehnic Permanent, între care s-a stabilit un flux informațional decizional pentru informare și raportare a situațiilor de risc produse pe teritoriul nostru de competență.

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

a)- alertarea și/sau alarmarea S.V.S.U. și a altor unități de intervenție vecine. Alertarea se fac prin aducerea la cunoștința populației a informațiilor despre iminența producerii sau producerea unor dezastre și se realizează de către autoritățile locale, prin mijloacele de avertizare specifice, pe baza mesajelor și informațiilor despre probabilitatea producerii unor dezastre, primite de la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Iași.



Alarmarea populației se face prin transmitere a mesajelor despre iminența producerii unor dezastre și se realizează prin mijloace de alarmare specifice (telefon, fax, sirenă electrică, și clopotele de la toate cele 5 biserici), pe baza înștiințării primite de la structurile abilitate. Alarmarea trebuie să fie oportună, autentică, stabilă și să asigure în bune condiții prevenirea populației

- b)- informarea personalului de conducere asupra situației reale și iminența producerii unui dezastru;
- c)- deplasarea la locul intervenției;
- d)- intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e)- transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f)- recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g)- evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h)- realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i)- manevra de forțe;
- j)- localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k)- înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- l)- regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m)- stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n)- întocmirea procesului verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o)- retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii la locul de dislocare permanentă;
- p)- restabilirea capacității de intervenție;
- q)- informarea I.J.S.U. și sau președintelui C.L.S.U.;
- r)- analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire sau optimizare necesare;

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor

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

- a)- urgența I – asigurată de S.V.S.U. Siretel, prin echipele sale de intervenție;
- b)- urgența a II-a – asigurată de subunitățile I.S.U.J. Iași;
- c)- urgența a III-a – asigurată de 2 sau mai multe unități limitrofe;
- d)- urgența a IV-a – asigurată de grupări operative, dislocate la ordinul I.G.S.U., în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție

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

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



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

Secțiunea a 5-a. Instruirea

Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor planuri de pregătire adecvate.

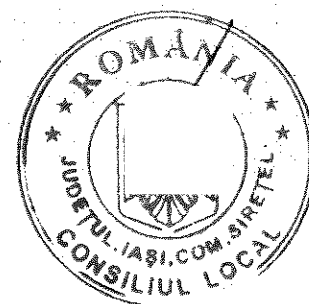
Pregătirea în domeniul situațiilor de urgență se va realiza pe niveluri de competență, structuri funcționale și pe categorii de personal, fiind structurată astfel:

- a) pregătirea personalului de conducere din cadrul administrației publice locale cu atribuții în domeniul managementului situațiilor de urgență;
- b) pregătirea membrilor comitetului local pentru situații de urgență, centrelor operative și celulelor de urgență, a inspectorilor și personalului de specialitate cu atribuții în domeniile apărării împotriva incendiilor și protecției civile, precum și a personalului serviciilor voluntare și serviciilor private pentru situații de urgență;
- c) pregătirea salariaților și a populației neîncadrate în muncă.

Pregătirea salariaților din instituțiile publice și operatorii economici se realizează prin instructaje și antrenamente de avertizare, alarmare, evacuare, adăpostire și prim ajutor, în funcție de tipurile de risc la care sunt expuși.

Populația se instruește prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicațiile și exercițiile de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile derulate de organizațiile neguvernamentale, potrivit specificului acestora.

Documentele de evidență care se întocmesc de către comitetele județean/locale pentru situații de urgență și la nivelul operatorilor economici clasificați din punct de vedere al riscurilor sunt : Planul cu principalele activități în domeniul situațiilor de urgență din anul 2013, Planificarea și evidența pregătirii în domeniul situațiilor de urgență prin aplicații, exerciții și concursuri, Planificarea și evidența lunară a participării la pregătirea în domeniul situațiilor de urgență, Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, Tematica orientativă de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, Tematica obligatorie de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, Planul de pregătire



profesională anuală și lunară pe teme și exerciții pentru membrii Serviciilor Voluntare pentru Situații de urgență.

Instruirea în domeniul situațiilor de urgență se certifică prin înscrisuri realizate, după caz, în fișa individuală de instructaj în domeniul situațiilor de urgență, în registrul de predare-primire a schimbului sau în procesele-verbale de instruire. Fișele individuale de instructaj se întocmesc pentru toate persoanele angajate. După efectuarea instructajelor este obligatorie completarea fișelor individuale de instructaj, înscrisul efectuându-se cu pastă sau cu cerneală. După completare, fișa individuală de instructaj în domeniul situațiilor de urgență se semnează de persoana instruită și de către persoanele care au efectuat și au verificat instructajul.

Modul de evaluare a pregătirii personalului se face prin intermediul testărilor scrise, verificărilor practice dar și cu ocazia aplicațiilor, exercițiilor și concursurilor specifice.

Primarul, care este și președintele C.L.S.U. și conducerile instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație a modalităților de acțiune conform planurilor aprobate ce analizează și acoperire a riscurilor.

Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

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

Informarea secretariatului permanent al C.J.S.U. asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și a măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

Primarul și C.L.S.U., precum și conducerile instituțiilor amplasate în zonele de risc au obligația să asigure preluarea de la autoritățile locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

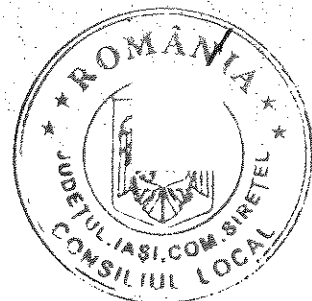
CAPITOLUL V. RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin Planul de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de C.L.S.U.

Consiliul local prevede anual, în bugetul propriu, fonduri necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din comuna Siretel. În anul 2013 au fost prevăzuți pentru situații de urgență 3000 lei.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipuri de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, în componența Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență;

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



- controale și inspecții de prevenire la gospodăriile populației, agenților economici și instituțiile publice;
- asistența tehnică de specialitate pentru prevenirea incendiilor;
- informarea preventivă și pregătirea populației pentru apărare;
- constatarea și sancționarea încălcărilor dispozițiilor legale.

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

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

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul de stat și/sau din bugetul local, după caz, precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor, atât pentru forțele profesioniste cât și pentru forțele specializate voluntare din cadrul societății civile.

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR

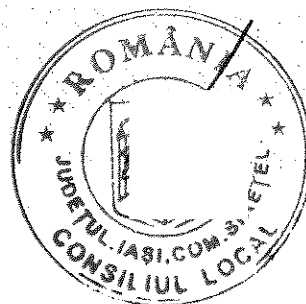
Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice, întocmite de către autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind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

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

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

Responsabilitatea asigurării fondurilor financiare pentru pregătirea și desfășurarea acțiunilor de intervenție inclusiv pentru asigurarea asistenței medicale persoanelor care au avut de suferit și pentru asigurarea condițiilor de trai sinistraților, revine Consiliului local Siretel.

Situația cu necesarul de fonduri financiare pentru dezastre se prezintă spre aprobare



Consiliului local. Asigurarea materială, a acțiunilor de înlăturare a urmărilor dezastrelor se realizează prin grija primăriei, agenților economici și prin cereri către agenții economici elaborate din timp, de către Serviciul de Mobilizare a Economiei și Pregătirea Teritoriului pentru Apărare.

A N E X E:

Anexa 1. - Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Siretel (conform modelului din Anexa nr. 2 la O.M.A.I. nr. 132/29.01.2007);

Anexa 2. - Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR (conform modelului din Anexa nr. 3 la O.M.A.I. nr. 132/29.01.2007);

Anexa 3. - Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu; responsabilități și misiuni;

Anexa 4. - Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;

Anexa 5. - Hărtă de risc;

Anexa 6. - Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

Anexa 7. - Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

Anexa 8. - Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

Anexa 9. - Planuri și proceduri de intervenție;

Anexa 10. - Schema fluxului informațional-decizional;

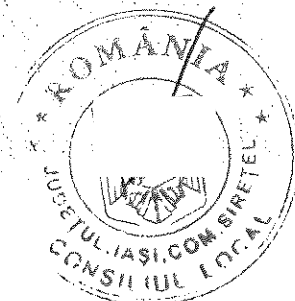
Anexa 11. - Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;

Anexa 12. - Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor;

Anexa 13. - Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect/I.J.S.U.;

Anexa 14. - Situația resurselor, tabelul 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 (I.J.S.U. sau C.J.S.U.);

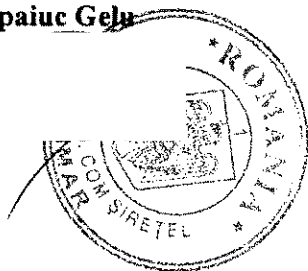
Anexa 15. - Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.



Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Sirețel

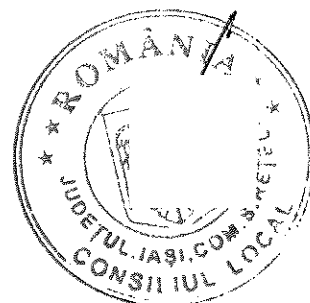
Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate Autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR conform fișei nr.
1.	Primarie	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232732251 Fax 0232732254	Spaiuc Gelu Primar 0743064582	Fisa nr.1
2.	Primarie	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232732251 Fax 0232732254	Spaiuc Doina Viceprimar 0787513708	Fisa nr.1
3.	Primarie	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232732251 Fax 0232732254	Grigoras Diana Elena Secretar 0758941349	Fisa nr.3
4.	Scoala Gimnaziala Siretel	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232714454	Cojocaru Mihai Marius Director general 0761782853	Fisa nr.4
5.	Dispensar uman Siretel	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232721463	Ciobanu Elena Viorica Medic 0232721463	Fisa nr 5
6.	Post de Politie Siretel	Sat Siretel, Comuna Siretel 0232732250	Potolinca Cristinel Politist 0726148840	Fisa nr.6

Primar
Spaiuc Gelu



Intocmit
Sef SVSU
Lacatusu Vasilica

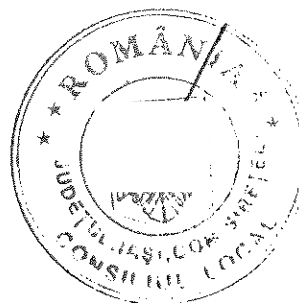
~ V



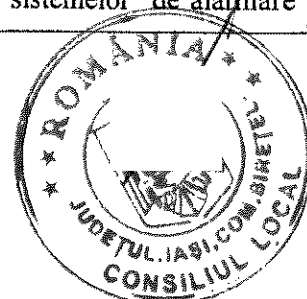
ANEXA NR. 2

**ATRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI
ÎN PAAR**

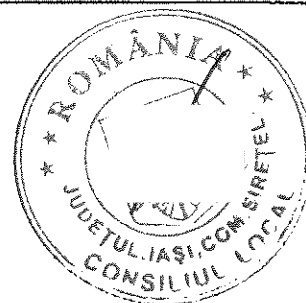
PRIMĂRIA SIRETEL	Fișa nr. 1
I.-PREVENIREA SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Dispune monitorizarea permanentă a parametrilor hidrografici și a factorilor de risc ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Dispune efectuarea controlului preventiv la operatorii economici și instituțiile din comuna Siretel pentru prevenirea situațiilor de urgență;
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Informarea preventivă a populației în domeniul situațiilor de urgență, se face lunar, prin lipirea materialelor informative (afișiere, locurile publice des frecventate de populație), precum și prin distribuirea directă a materialelor informative cetățenilor de către membrii serviciului voluntar, în timpul efectuării controlului la gospogării
d.-exerciții și aplicații;	- aprobă planurile de desfășurare a activităților de pregătire planificate; - conduce exercițiile și aplicațiile desfășurate pe teritoriul comunei.
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizare permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Nu este cazul
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	- Legislația în situații de urgență; - Autoturism.
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Pliante, materiale informative (lipite pe afișierele din satele componente comunei sau distribuite personal cetățenilor de membrii serviciului voluntar) -Întruniri cetățenești trimestriale, unde sunt prezentate rapoarte, planuri și măsuri de urgență
d.-exerciții și aplicații;	Materialele și echipamentele necesare efectuării exercițiilor și aplicațiilor sunt cele din dotarea serviciului voluntar pentru situații de urgență. Locul de desfășurare, este zona de competență a fiecărei grupe
III.-INTERVENȚIE	



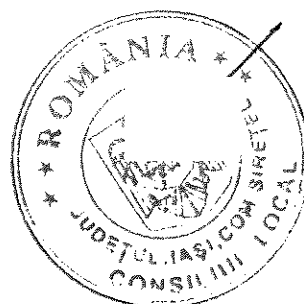
a.-alarmare	Aprobă punerea în aplicare a sistemelor de alarmare existente la nivelul comunei SIRETEL (clopotele de la biserici)
b.-acțiuni de căutare/salvare	Coordonează acțiunile de căutare-salvare
c.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Coordonează acțiunile de îndepărtare a manifestării pericolului produs;
d.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Coordonează acțiunile de intervenție și limitarea pericolului în cel mai scurt timp în vederea prevenirii consecințelor ce ar putea apărea în urma producerii pericolului; Dispune evaluarea urmărilor situației de urgență și stabilirea cauzelor producerii acesteia
S.V.S.U.	Fișa nr.2
I.-PREVENIREA SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor hidrografici și a factorilor de risc ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- se măsoară nivelul apei la postul pluviometric de pe teritoriul comunei; - se monitorizează factorii care pot genera sau agrava o situație de urgență (exemplu: starea digurilor, viteza de înaintare a alunecării de teren, focarele de epidemii sau epizotii, etc.)
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Operatorii economici, instituțiile și gospodăriile din comuna Siretel, pentru prevenirea situațiilor de urgență;
c) – informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	În domeniul situațiilor de urgență prin pliante, fluturași, slujbe la biserică și alte întâlniri ale cetățenilor, de câte ori este nevoie;
d) – exerciții și aplicații;	Membrii Serviciului voluntar pentru situații de urgență Siretel participă la toate activitățile de pregătire planificate, pe specialități.
II. RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor hidrografici și a factorilor de risc ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Post pluviometric; mijloc de deplasare; post de observare; registre pentru consemnarea rezultatelor monitorizării.
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	- legislația în situații de urgență; - mijloc de deplasare.
c) – informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- pliante și fluturași; - adunări, convocări și alte întâlniri.
d) – exerciții și aplicații;	Materialele și echipamentele din dotare
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare;	- punerea în funcțiune a sistemelor de alarmare



	<p>existente la nivelul comunei;</p> <ul style="list-style-type: none"> - alarmarea populației din satele componente prin orice mijloace;
b) – acțiuni de căutare și salvare;	<ul style="list-style-type: none"> - cercetarea zonei afectate; - deblocarea căilor de acces; - scoaterea victimelor și acordarea primului ajutor.
c) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	<p>Execută operațiunile de izolare a zonei unde s-a produs pericolul și lichidarea acestuia în timpul cel mai scurt, folosind procedurile specifice fiecărui tip de risc;</p>
d) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;	<p>Execută intervenția și pentru limitarea pericolului în cel mai scurt timp în vederea prevenirii consecințelor ce ar putea apare prin extinderea efectelor acestuia.</p> <p>Participă la evaluarea urmărilor situației de urgență și stabilirea cauzelor producerii acesteia</p>
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor hidrografici și a factorilor de risc ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - se măsoară nivelul apei la postul pluviometric de pe teritoriul comunei; - se monitorizează factorii care pot genera sau agrava o situație de urgență (exemplu: starea digurilor, viteza de înaintare a alunecării de teren, focarele de epidemii sau epizotii, etc.)
b) – acțiuni de căutare și salvare;	<ul style="list-style-type: none"> - cercetarea zonei afectate; - deblocarea căilor de acces; - scoaterea victimelor și acordarea primului ajutor.
c) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	<p>Execută operațiunile de izolare a zonei unde s-a produs pericolul și lichidarea acestuia în timpul cel mai scurt, folosind procedurile specifice fiecărui tip de risc;</p>
d) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;	<p>Execută intervenția și pentru limitarea pericolului în cel mai scurt timp în vederea prevenirii consecințelor ce ar putea apare prin extinderea efectelor acestuia.</p> <p>Participă la evaluarea urmărilor situației de urgență și stabilirea cauzelor producerii acesteia</p>
ȘCOALA GIMNAZIALA SIRETEL	Fișa nr.3
I.-PREVENIREA SITUAȚILOR DE URGENȚĂ	
<ul style="list-style-type: none"> - informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol; 	<ul style="list-style-type: none"> - desfășurarea temelor incluse în programele de pregătire școlare; - desfășurarea concursurilor de protecție civilă și pompieri, etapa pe școală.
<ul style="list-style-type: none"> - exerciții și aplicații; 	<ul style="list-style-type: none"> - participarea elevilor din clasele I-VIII la exerciții, în calitate de invitați;



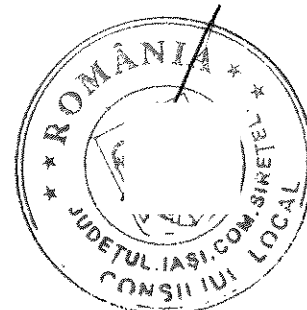
II.-RESURSE NECESARE	
- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- teme de pregătire în situații de urgență pentru elevi; - pliante și fluturași; - Schema cu riscurile teritoriale.
- exerciții și aplicații;	- Materialele folosite sunt cele din dotarea școlii(stingătoare, pichet PSI)
DISPENSAR UMAN SIRETEL	Fișa nr. 4
I.-PREVENIREA SITUAȚILOR DE URGENȚĂ	
a) – monitorizarea stării de sănătate a populației, pentru prevenirea apariției unor epidemii și instituirea restricțiilor specifice.	Verificarea permanentă a stării de sănătate a populației, mai ales în locurile cu un număr mare de persoane (școli, grădinițe, comunități de romi,etc) și transmiterea datelor la Autoritatea de Sănătate Publică și Centrul Operațional al ISUJ Iași.
b) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Informarea populației în vederea prevenirii apariției unor epidemii prin consultații, vaccinări, pliante și fluturași;
c) – exerciții și aplicații;	Conducerea echipelor specializate în acordarea primului ajutor victimelor; Pregătirea echipelor specializate din componența SVSU Siretel.
II.-RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea stării de sănătate a populației, pentru prevenirea apariției unor epidemii și instituirea restricțiilor specifice.	Personal medical mediu; Aparatură medicală specifică; Vaccinuri, medicamente
b) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Prin materiale informative care prezintă principalele cauze de producere a unor epidemii, precum și măsuri de prim ajutor ce pot fi aplicate de fiecare persoană;
c) – exerciții și aplicații;	Materiale și echipamente pe care le are în dotare Cabinetul medical în funcție de situația pentru care se face exercițiul sau aplicația în locul stabilit pentru desfășurarea acestora;
III.-INTERVENȚIE	
a) – asistență medicală	Acordarea primului ajutor medical victimelor situațiilor de urgență, în cel mai scurt timp; Executarea triajului medical și expedierea victimelor cu afecțiuni grave la spital; Acordarea asistenței medicale forțelor de intervenție



b) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;	Efectuarea de vaccinări împotriva pericolului produs; Asigurarea condițiilor igienico-sanitare în locurile de evacuare și taberele de sinistrați; Analiza situației epidemiologice din zona afectată.
POSTUL DE POLIȚIE SIRETEL	Fișa nr.5
I. PREVENIREA RISCURILOR	
a) – monitorizarea permanentă a factorilor de risc (sociali, transport, eșecul utilităților publice, descoperirea muniției neexplodate, etc.) ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Execută monitorizarea permanentă a factorilor de risc ce pot genera situații de urgență și transmite datele la Inspectoratul de poliție al județului Iași și Centrul Operațional al ISUJ Iași.
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Execută control preventiv în domeniile de competență pentru prevenirea situațiilor de urgență;
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Informarea populației în vederea evitării producerii unei situații de urgență, privind modul de acțiune la descoperirea elementelor de muniție neexplodate, sancțiunile și contravențiile ce se regăsesc în domeniul situațiilor de urgență.
d) – exerciții și aplicații;	Executarea misiunilor specifice pentru buna desfășurare a exercițiilor și aplicațiilor; Asigurarea asistenței de specialitate la exercițiile care includ accidente pe căile de comunicații, măsuri pentru restabilirea ordinii publice, etc..
II. RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a factorilor de risc (sociali, transport, eșecul utilităților publice, descoperirea muniției neexplodate, etc.) ce pot genera situații de urgență și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Personalul postului de poliție Autoturismul din dotare; Materialele pentru controlul și îndrumarea circulației
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Legislația în domeniu;
c) – informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Siretel și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Popularizarea situațiilor de urgență produse și a modului de rezolvare a acestora și a încălcării normelor legale în domeniul situațiilor de urgență; Utilizarea panoului de afișaj propriu, a pliantelor, a întâlnirilor cu cetățenii și a altor forme.
d) – exerciții și aplicații;	Asigură respectarea regulilor de acces în zonele de intervenție/carantină, după caz, utilizând materialele și echipamentele din dotare



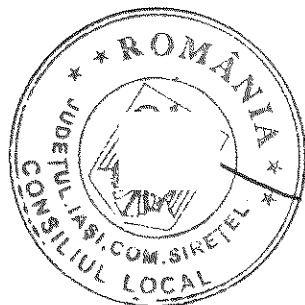
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare;	Alarmarea populației din satele componente prin instalația autoturismului din dotare;
b) – acțiuni de căutare și salvare;	Participă la : cercetarea zonei afectate, deblocarea căilor de acces și scoaterea victimelor
a) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului;	Asigurarea respectării restricțiilor impuse; Luarea în evidență a persoanelor afectate/evacuate; Dirijarea circulației și asigurarea ordinii publice.
b) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol;	Izolarea zonei în care s-a produs pericolul; Participarea la cercetarea cauzelor producerii situațiilor de urgență.



**Componenta nominala a Centrului Operativ cu Activitate Temporara
UAT SIRETEL**

Nr. crt.	Nume si prenume	Funcția în COAT	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa institutiei	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de email
			Funcția	Instituția					
1	GRIGORAS DIANA ELENA	ȘEF CENTRU	SECRETAR	PRIMĂRIA SIRETEL	SIRETEL	0232732251	0232732254	0758941349	
2	BOSTAN VASILE	MEMBRU	CONSILIER	PRIMĂRIA SIRETEL	SIRETEL	0232732251	0232732254	0765233526	
3	CONSTANTINESCU BOGDAN	MEMBRU	CONSILIER	PRIMĂRIA SIRETEL	SIRETEL	0232732251	0232732254	0740204033	
4	ANCUTA GHEORGHITA DAVID	MEMBRU	REFERENT	PRIMĂRIA SIRETEL	SIRETEL	0232732251	0232732254	0748435655	

Președinte CESU

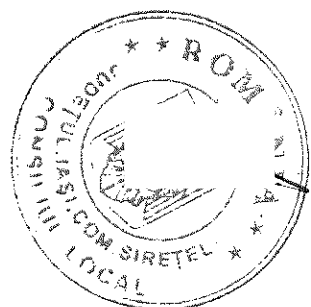


**Componenta nominala a Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta
UAT: SIRETEL**

Nr. crt.	Nume si prenume	Funcția în CLSU	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa institutiei	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de email
			Funcția	Instituția					
1	SPAIUC GELU	președinte	primar	primăria Siretel	SIRETEL	0232732251	0232732254	0743064582	
2	TEODORESCU DANIEL-PETRU	vicepresedinte	inspector	primăria Siretel	SIRETEL	0232732251	0232732254	0758314869	
3	GRIGORAS DIANA ELENA	șef centru operativ	inspector	primăria Siretel	SIRETEL	0232732251	0232732254	0758941349	
4	LACATUSU VASILICA	membu	șef S.V.S.U.	primăria Siretel	SIRETEL	0232732251	0232732254	0769299372	
5	POTOLINCA CRISTINEL	membu	șef de post	poliția Siretel	SIRETEL	232732251		0726148840	
6	VITEL ROMEO	membu	preot	biserica sat Siretel	SIRETEL			0751822884	
7	AILINCAI IONUT	membu	preot	biserica sat Humosu	HUMOSU			0744227917	
8	MURARU IONUT DANIEL	membu	preot	biserica sat Slobozia	SLOBOZIA			0745171633	
9	LUPU MARIAN	membu	medic veterinar	dispensar Siretel	SIRETEL			0745232777	
10	CIOBANU ELENA VIORICA	membu	medic de familie	dispensar sat Siretel	SIRETEL			0232721463	
11	COJOCARU MIHAI MARIUS	membu	director școală	școala Siretel	SIRETEL			0761782853	
12	ALBU CATALIN	membu	ocol silvic	canton Siretel	SIRETEL			0232717942	
13	STOICA MIHAI	membu	reprezentant apavital					0754903923	
14	ROSU SIMONA LARISA	membu	consilier as. social	primăria Siretel	SIRETEL	0232732251	0232732254	0746597549	
15	ROTARU PETRICA	membu	administrator firmă	AVIN PETROS	SIRETEL			0746467092	
16	BOSTAN GHEORGHITA	membu	administrator firmă	SC BOCOMIO	SIRETEL			0761699685	

Președinte CLSU,

Primar,
Gelu Spaiuc



ANEXA NR. 6

MĂSURI DE PREVENIRE A RISCURILOR, DE REDUCERE A FRECVENȚEI DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE A CONSECINȚELOR ACESTORA, PE TIPURI DE RISCURI

a) Incendii

- Reglementarea prin dispoziții generale PSI privind ordinea interioară în instituțiile și operatorii economici din comuna Siretel, a :
 - lucrărilor cu foc deschis
 - fumatul
 - asigurarea căilor de acces, de evacuare și de intervenție
 - colectarea deșeurilor, reziduurilor și a ambalafelor combustibile, precum și distrugerea acestora
 - efectuarea de lucrări premergătoare în timpul sezonului rece și în perioadele caniculare și secetoase
- Controale executate de către membrii SVSU Siretel la gospodăriile cetățenilor din comună, privind respectarea regurilor și măsurilor PSI
 - amplasarea furajelor, bucătăriilor de vară - la distanțe corespunzătoare
 - executarea lucrărilor cu foc deschis - cu permis de lucru cu foc
 - instalația electrică - fără improvizații
 - burlane metalice, hornuri, sobe – amplasare, defecțiuni
- Măsuri specifice sezonului rece și sezonului secetos
 - asigurarea uneltelor și accesoriilor pentru dezăpezirea căilor de acces, de evacuare și de intervenție
 - interzicerea utilizării focului deschis în zonele de uscăciune avansată
 - interzicerea utilizării focului deschis în anumite perioade ale zilei
 - intensificarea controalelor SVSU în zonele cu culturi agricole

b) Inundații

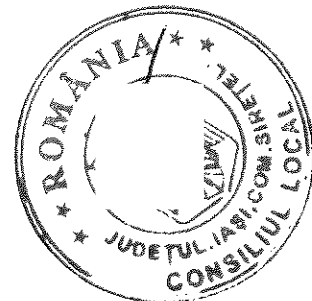
- Verificarea stării tehnice la lucrările de apărare împotriva inundațiilor, pe:
 - albiile râului Siret și a pâraielor afluate
 - canale de scurgere, rigole, șanțuri, podețe și poduri
- Dalarea șanțurilor
- Desfundarea podurilor și podețelor

c) Alunecări de teren

Plantarea de puieți.

d) Cutremur

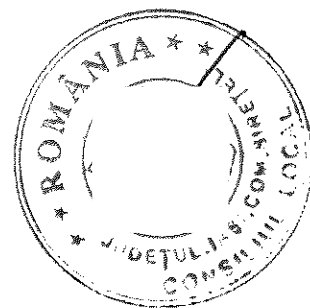
- Monitorizarea clădirilor vechi construite din paiantă
- Reabilitarea clădirii Scoliii Siretel corp.B
- Lucrări de consolidare a clădirilor vechi



Anexa nr. 4

RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚI/JUDEȚE VECINE CARE POT AFECTA ZONA DE
COMPETENȚĂ A UNITĂȚII ADMINISTRATIV TERITORIALE

Nu există riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a
unității administrativ teritoriale SIRETEL.

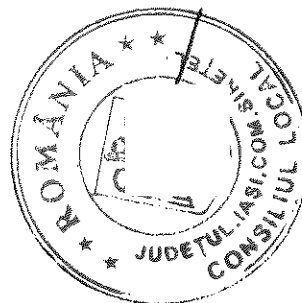


Anexa nr. 8

Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență în comuna Siretel, județul Iași

Nr. crt.	Denumirea obiectivelor	Situația de urgență care poate afecta obiectivele
1.	Primaria Siretel	Cutremur, Accident major pe căile de comunicații
2.	Școala gimnaziala Siretel	Cutremur, Accident major pe căile de comunicații
3.	Postul de Poliție Siretel	Cutremur, Accident major pe căile de comunicații
4.	Caminul cultural Siretel	Cutremur, inundații
5.	Biserica Siretel, Slobozia, Humosu, Berezlogi si Satu-Nou	Cutremur
6.	Școlile din comună	Cutremur
7.	Dispensarul comunal	Cutremur, Accident major pe căile de comunicații

Date concrete se găsesc în Clasificarea localităților și operatorilor economici din comuna Siretel din punct de vedere al protecției civile.



ANEXA NR. 7

**SISTEME EXISTENTE DE PREAVERTIZARE/AVERTIZARE A
ATINGERII UNOR VALORI CRITICE ȘI DE ALARMARE A POPULAȚIEI
ÎN CAZUL EVACUĂRII**

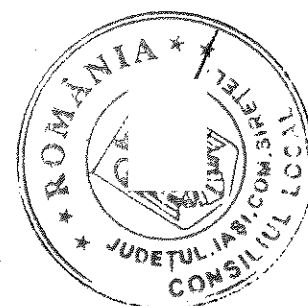
Sirena electrica de pe cladirea Primariei.

Clopote biserici

- localitatea Siretel;
- localitatea Slobozia;
- localitatea Humosu;
- localitatea Berezlogi;
- localitatea Satu-Nou.

Stația din dotarea autovehicolului de la postul de poliție

Sistemul de înștiințare și alarmare funcționează pe baza Schemei de înștiințare și alarmare a populației comunei Siretel.

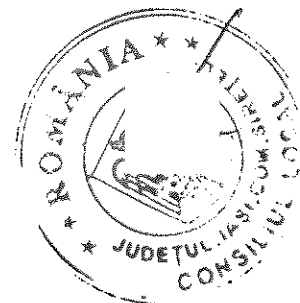


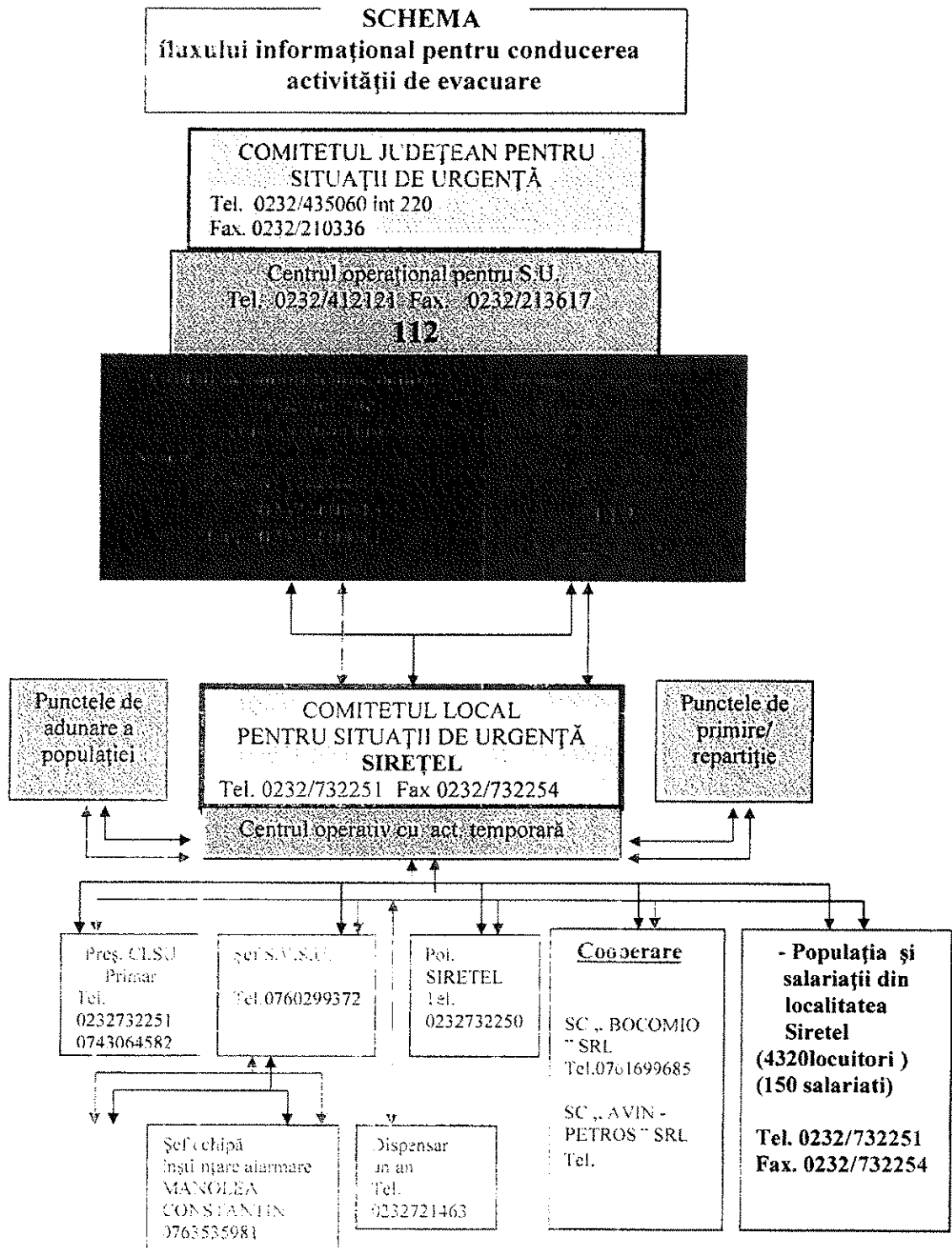
PLANURI ȘI PROCEDURI DE INTERVENȚIE

Procedurile de intervenție în caz de situații de urgență sunt detaliate în partea de text a prezentului plan și pentru fiecare tip de risc în planurile specifice.

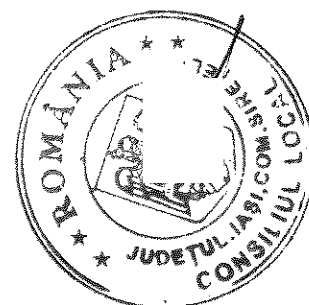
La data întocmirii prezentului plan, Comitetul Local pentru Situații de Urgență Siretel are următoarele planuri:

Nr. crt.	Documente	Baza legala
1.	Planul de analiza si acoperire a riscurilor teritoriale	L. 481/2004 O.I.G. 615/2007 O.M.A.I. 132/2007
2.	Planul de aparare impotriva inundatiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la constructiile hidrotehnice si poluarilor accidentale	Ordin comun M.A.I./M.M.G.A nr 638/420/2005
3.	Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice specifice seismului și alunecărilor de teren	O.M.A.I. 1160/2006
4.	Plan de evacuare in situatii de urgenta	L. 481/2004, art. 8, 27, 28, O.M.A.I. 1184/2006
5.	Planul de alarmare a populatiei si obiectivelor economico-sociale situate in aval de barajele hidrotehnice	Ordin comun M.A.I./M.M.G.A nr 638/420/2005, art. 25, model anexa 1g
6.	Planul pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare gestionarii situatiilor de urgenta	O.U.G. 21/2004, art. 24
7.	Schema organizării avertizării și alarmării populației	L. 481/2004, O.M.A.I. nr. 1259/2006
8.	Plan de pregatire in domeniul situatiilor de urgenta	L. 481/2004, art. 27, 28, 38 Ordinul prefectului





→ - comandă - raport
→ - informare - înștiințare și cooperare



ANEXA 11

LOCURI/SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ ȘI DOTAREA ACESTORA

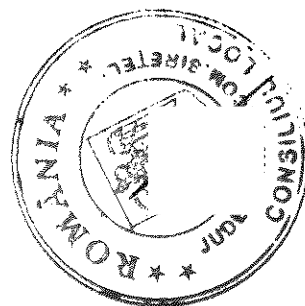
Denumirea amplasamentului	Adresa	Dist. față de localitate (km)	Nr. camere	Nr. persoane ce pot fi adăpostite	Capacități		Sursă energie	Obs.
					preparare hrană	servire hrană		
Localitatea SIRETEL								
Școala Siretel	Loc. Siretel	0	5	300		300	Da 380 V	
Căminul Cultural	Loc. Siretel	0	1	100		100	Da 220 V	
Satul SLOBOZIA								
Școala Slobozia	Loc. Slobozia	0	6	300		300	Da 220 V	
Satul HUMOSU								
Școala Humosu	Loc. Humosu	0	6	300		300	Da 220	
Satul BEREZLOGI								
Școala Berezlogi	Loc Berezlogi	0	2	80		80	Da 220	



Consilierul primarului,
CONSTANTINESCU GHEORGHE

PLANIFICAREA EXERCIȚIILOR / APLICAȚIILOR
CONFORM REGLEMENTĂRILOR

Planificarea exercițiilor și aplicațiilor se regăsește detaliată în cadrul Planului de pregătire în domeniul situațiilor de urgență care se întocmește anual. În cursul anului 2021 nu a fost planificat și executat un exercițiu de alarmare publică la comuna Sireteț.



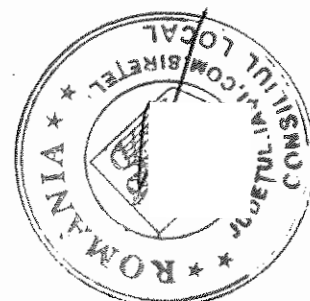
SITUAȚIA RESURSELOR, TABELUL CU STOCUL DE MIJLOACE ȘI
MATERIALE DE APĂRARE EXISTENTE, MODUL CUM SE ACOPERĂ
DEFICITUL DIN DISPONIBILITĂȚI LOCALE ȘI CU SPRIJIN DE LA
COMITETUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ JUDEȚEAN

Conform L. 481/2004, art.65, alin. 2, Comitetul Local pentru Situații de
Urgență Siretel are întocmite „Norme de dotare cu materiale a structurilor de
protecție civilă”.

Asfel s-au întocmit Norme de dotare pentru următoarele structuri :

- Comitetul Local pentru Situații de Urgență Siretel;
- Centrul Operativ pentru Situații de Urgență Siretel;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Siretel;

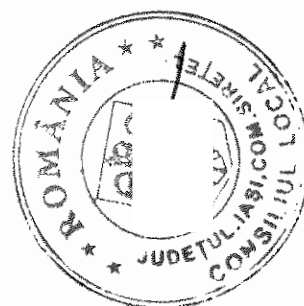
Pentru gestionarea fiecărui risc de producere a unei situații de urgență, în
planurile specifice sunt cuprinse și tabele cu materialele existente, cu necesarul,
deficitul și modul de acoperire a deficitului.



Anexa 13

**RAPOARTE LUNARE DE INFORMARE ȘI ANALIZĂ CĂTRE INSTITUTIA
PREFECTULUI JUDETULUI IASI ȘI CĂTRE I.I.S.U.**

Rapoartele lunare de informare și analiză către Institutia Prefectului Județului Iasi și către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mihail Grigore Sturdza” se țin separat într-un dosar aflat la Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Siretel.



Anexa nr. 15

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ

- Învățați semnalele de alarmare transmise prin sistemul managementului situațiilor de urgență;
- Păstrați-va calmul;
- Deschideți difuzoarele, aparatele radio și televizoarele și ascultați informațiile generale emise pe aceste stații, buletinele meteorologice, sfaturile transmise de autoritățile în drept;
- Folosiți telefonul numai pentru a anunța (semnala) autorităților locale evenimente importante, cum ar fi incendii, inundații, alunecări de teren, accidente majore, înzăpeziri etc.;
- Aveți la îndemna, în casă sau în jurul ei, un stoc de provizii suficient de mare ca să vă ajute să supraviețuiți câteva zile;
- Dacă sunteți acasă, aceste provizii vă vor ajuta să treceți fără greutate peste perioada de pericol;
- Dacă sunteți evacuați și trebuie să vă deplasați în alte localități, trebuie să luați cu dumneavoastră rezervele de alimente pentru a le folosi pe drum sau după ce ajungeți în noua localitate;

Cele mai importante articole pe care trebuie să le păstrați la îndemână

- apă (de preferat păstrată în vase de plastic sau canistre);
- hrana (în pachete conservate sau sigilate);
- medicamente necesare membrilor familiei dumneavoastră și în special trusa de prim ajutor;
- cuverturi, saci de dormit, lumânări, lanterne, radioreceptor portabil;
- luați cu dumneavoastră și păstrați documentele de identitate.

După producerea dezastrului acționați astfel:

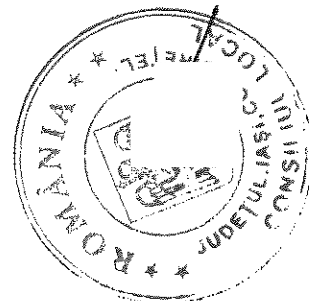
- respectați cu strictețe măsurile stabilite, îndrumările și comunicările organelor de protecție civilă;
- intrați cu extremă precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slăbite;
- nu intrați cu torțe, lumânări sau țigări aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundate;
- nu atingeți firele electrice căzute sau rupte;
- dacă simțiți miros de gaze deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, părăsiți casa imediat și anunțați (daca este posibil) întreprinderea de distribuție a gazelor;
- dacă diferite aparate electrice sunt ude, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeala, uscați-le și în final conectați-le la priza

- dacă sunteți sfătuiți să vă evacuați, să faceți prompt acest lucru;
- verificați rezervele de apă și hrana înainte de a le folosi.

Nu consumați alimente care au luat contact cu apa de inundație.

Urmăriți instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătură cu folosirea apei și alimentelor;

- dacă este necesar cereți alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost;
- stați departe de zonele de calamitate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție;
- nu va urcați la volan dacă nu este necesar, iar când o faceți conduceți cu atenție;
- scrieți și telefonați rudelor după trecerea pericolului, ca ei să știe că sunteți în siguranță, altfel, autoritățile locale pot pierde timp căutându-va;
- nu supraîncărcați rețelele de telefonie cu apeluri inutile, ele sunt necesare pentru apeluri speciale;
- nu transmiteți zvonuri sau știri exagerate despre pagube și stricăciuni



REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE LA INUNDATII

1) În cazul când inundația (semnalul "calamitate naturala") vă surprinde acasă:

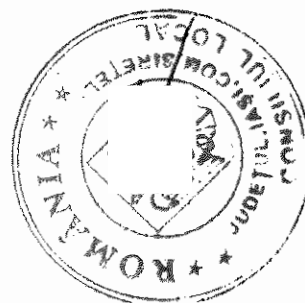
- dacă aveți timp luați următoarele măsuri de asigurare a bunurilor dumneavoastră;
- aduceți în casă unele lucruri sau puneți-le culcate la pământ într-un loc sigur (mobila de curte, unelte de gradina sau alte obiecte care se pot muta și care pot fi suflate de vânt sau luate de apă);
- blocați ferestrele astfel încât ele să nu fie sparte de vanturi puternice, de apa, de obiecte care plutesc sau de aluviuni;
- evacuați animalele și bunurile de valoare în locuri de refugiu, dinainte cunoscute;
- încuiați ușile casei și ferestrele după ce închideți apa gazul și instalațiile electrice;
- nu stocați saci de nisip pe partea din afara pereților casei; mai bine permiteți apei de inundație să curgă liber prin fundație, sau dacă sunteți sigur că veți fi inundat procedați singur la inundarea fundației;
- dacă inundația este iminentă procedați astfel:
- mutați obiectele care se pot mișca în partea cea mai de sus a casei, deconectați aparatele și împreună cu întreaga familie părăsiți locuința și deplasați-va spre locul de refugiu dinainte stabilit (etaje superioare, acoperișuri, înălțimi sau alte locuri dominante) care nu pot fi acoperite de nivelul cotelor maxime ale apelor;
- în cazul în care sunteți surprins în afara locuinței (pe străzi, în scoli, în parcuri, săli de spectacol, în gări, autogări, magazine, alte locuri) este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.

2) În cazul în care organele de protecție civilă ordonă evacuarea, respectați următoarele reguli:

- respectați ordinea de evacuare stabilită: copii, bătrâni, bolnavi, în primul rând din zonele cele mai periclitare;
- înainte de părăsirea locuinței întrerupeți instalațiile de alimentare cu apa, gaze, energie electrica și închideți ferestrele;
- scoateți animalele din gospodărie și dirijați-le către locurile care oferă protecție;
- la părăsirea locuinței luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un aparat de radio iar pe timp friguros și îmbrăcăminte mai groasa;
- după sosirea la locul de refugiu, comportați-vă cu calm, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii, respectați măsurile stabilite.

3) La reîntoarcerea acasă respectați următoarele:

- nu intrați în locuință în cazul în care aceasta a fost avariata sau a devenit insalubra;
- nu atingeți firele electrice;
- nu consumați apa direct de la sursă, și numai după ce a fost fiarta;
- consumați alimente numai după ce au fost curățate, fierte și după caz, controlate de organele sanitare
- nu folosiți instalațiile de alimentare cu apa, gaze, electricitate, decât după aprobarea organelor de specialitate;
- acordați ajutor victimelor surprinse de inundații;
- executați lucrări de înlăturare a urmărilor inundației, degajarea mълului, curățirea locuinței și mobilierului, dezinfectarea încăperilor, repararea avariilor;
- sprijiniți moral și material oamenii afectați de inundații prin găzduire, donare de bunuri materiale, alimentare, medicamente.

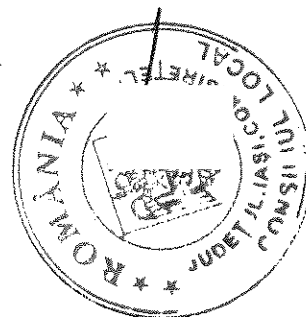


REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE IN CAZUL CUTREMURELOR DE PAMANT

- păstrați-vă calmul, nu intrați în panică, puneți-vă familia în siguranță;
- rămâneți în locul unde vă aflați, în clădiri sau în exteriorul acestora;
- dacă cutremurul v-a surprins în interior, stingeți focul, întrerupeți curentul electric și gazele, deschideți ușile și depărtați-vă de ferestre sau balcoane; adăpostiți-vă sub o bancă, masă solidă, lângă un perete de rezistență sau tocul unei uși;
- gospodinele surprinse în bucătărie și se îndepărteze cât mai mult de aragazul cu oale fierbinti;
- nu produceți scântei, nu aprindeți lumânări, chibrituri, alte surse de foc deschis dacă simțiți miros de gaze sau produse petroliere;
- dacă seismul va surprins în exterior, depărtați-vă de clădiri, stâlpi sau alte obiecte în echilibru precar, la o distanță care să vă asigure spațiul de siguranță în cazul prăbușirii;
- când sunteți în mașină scoateți mașina în afara carosabilului, opriți imediat și rămâneți în mașină;
- când mașina este staționată lângă clădiri este bine să părăsiți mașina imediat și să vă îndepărtați de aceasta;
- la părăsirea locuinței fiecare cetățean trebuie să-și ia actele de identitate, un mijloc de iluminat independent de sursele de alimentare, un aparat de radio cu alimentare de la baterii sau cu acumulatori și obiecte personale strict necesare;
- ocoliți locurile periculoase;
- nu atingeți conductorii electrici sau alte instalații electrice, de gaze, termoficare avariate;
- acordați ajutor răniților, bătrânilor, bolnavilor și supravegheați-i până la sosirea echipelor de salvare;
- evitați, pe cât posibil, circulația în vederea vizitării rudelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor;
- nu staționați pe lângă locurile periclitate sau în preajma punctelor de lucru;
- combateți zvonurile, știrile false, panica și dezordinea;
- participați (dacă vi se solicită) la acțiunile de înlăturare a dărâmăturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor.

REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE IN CAZ DE INCENDIU

- dacă pentru salvarea oamenilor, trebuie să treceți prin încăperi incendiate, puneți pe cap o pătură umedă;
- deschideți cu prudență ușile, deoarece aflusul rapid de aer, provoacă creșterea rapidă a flăcărilor;
- prin încăperile cu fum dens deplasați-vă târâș sau aplecați;
- strigați victimele, găsiți-i și salvați-i;
- dacă vi se aprinde îmbrăcămintea nu fugiți, culcați-vă pe pământ și rostogoliți-vă;
- asupra oamenilor cărora li s-a aprins îmbrăcămintea, aruncați un palton, o pătură sau ceva care îi acoperă etanș;
- în cazul stingerii incendiului folosiți stingătoare, apa, nisip, pământ, învelitori etc.;
- dacă arde suprafața verticală, apa se arunca de sus în jos;
- lichidele incendiate se sting prin acoperire cu nisip, pământ, cuverturi grele;
- instalațiile electrice se sting numai după întreruperea prealabilă a sursei de energie;
- leșiți din zona incendiată în direcția dinspre care bate vântul;
- bombele incendiate de aviație se sting prin acoperire cu pământ sau prin scufundare în butoaie cu apă;
- picăturile de napalm căzute pe îmbrăcămintea se sting prin acoperirea locului respectiv cu îmbrăcămintea subțire, lută sau nisip;
- amestecurile pe baza de fosfor sau sodiu se sting prin izolarea acestora de aerul înconjurător prin acoperire cu pământ, nisip, acoperiri etanșe;
- aplicați pe părțile afectate pansament uscat și curat și prezentați-va la punctele medicale.



REGULI DE COMPORTARE ȘI ACȚIUNE ÎN CAZUL ACCIDENTULUI CHIMIC

- comportați-vă cu calm și respectați regulile și măsurile indicate;
- închideți apa, gazele, stingeți focurile din sobe;
- scoateți aparatele electrice din priza;
- luați actele de identitate și mijloacele individuale de protecție și ocupați locul de adăpostire;
- închideți ușile și ferestrele și puneți în funcțiune aparatul de radio sau televizorul;
- pregătiți mijloacele individuale de protecție pentru a fi folosite imediat;
- limitați la maximum deplasările în afara locurilor de adăpostire, iar dacă o faceți îmbrăcați mijloacele de protecție;
- nu consumați alimente, apă, decât din surse protejate și avizate;
- fiți pregătit în vederea unei eventuale evacuări în afara zonei contaminate;
- părăsirea locului de adăpostire se face numai la încetarea alarmei sau la indicația organelor de protecție civilă;
- evitați contactul cu obiectele din jur;
- nu intrați în locuințe, încăperi de lucru etc., cu îmbrăcăminte contaminată;
- executați decontaminarea personală a îmbrăcăminte și încălțăminte;
- dacă nu ați fost afectați de accident ajutați organele de intervenție pentru acordarea primului ajutor, asigurarea pazei și ordinii în zona.

REGULI DE COMPORTARE ȘI ACȚIUNE ÎN CAZUL EPIDEMIILOR ȘI EPIZOOTIILOR

- Respectați cu strictețe sfaturile noastre !
- Informați-vă asupra primelor semne care apar
- Nu consumați alimente ce nu au fost protejate
- Nu consumați fructe sau legume nespălate
- Spălați-vă și dezinfectați-vă mâinile înainte de a consuma orice aliment
- Fierbeți apa înainte de a o bea
- Ascultați sfaturile transmise prin comunicările făcute la posturile de radio și televiziune, precum și în presa locală de către ISU și Direcția de Sănătate Publică



REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE IN CAZUL DESCOPERIRII MUNITIILOR NEEXPLODATE

Sub denumirea generala de muniții sunt incluse următoarele:

- cartușe pentru arme militare, de tir și de vânătoare
- proiectile
- bombe sau aruncător de rachete
- muniție reactivă
- torpile
- mine
- cartușe de semnalizare
- petarde
- grenade
- bombe
- orice elemente încărcate cu substanțe explozive

La întâlnirea unei astfel de muniții respectați următoarele reguli:

- nu le atingeți;
- nu le loviți sau mișcați;
- nu le introduceți în foc;
- nu încercați să demontați focoasele sau alte elemente componente;
- nu lăsați copii să se joace cu asemenea componente;
- nu ridicați, nu transportați sau introduceți munițiile neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi;
- în zona unde se presupune ca ar exista muniție neexplodată nu permiteți accesul, nu faceți focul și nu executați lucrări de îmbunătățiri, săpat.

