

Comuna Crevedia, judetul Dambovita



Tel: 0245-241840

Fax: 0245-241840

e-mail: [primarie@primariacrevedia.ro](mailto:primarie@primariacrevedia.ro)

NR. 3815 din 17.03.2021

## ANUNT

### LA PROIECTUL DE HOTARARE

privind aprobarea actualizării Planului de analiză și acoperire a riscurilor

### POTRIVIT LEGII NR. 52/2003 REFERITOARE LA TRANSPARENȚA DECIZIONALĂ ÎN ADMINISTRATIA PUBLICĂ

Subsemnatii: Petre Florin, având funcția de primar și Stancu Virginia Olimpia, având funcția specifică de secretar general al comunei Crevedia, județul Dambovita, în conformitate cu prevederile art. 7 alin (2) din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare, în vederea elaborării proiectului de hotărâre menționat mai sus, am afișat public, la avizierul situat la sediul Primăriei Crevedia și pe site-ul instituției [www.primarie@primariacrevedia.ro](http://www.primarie@primariacrevedia.ro):

1. Proiectul de hotărâre nr. 31/17 .03.2021;
2. Expunerea de motive nr. 3813 din 17.03.2021;

#### PROPUNERI, SUGESTII, OPINII:

Orice persoană fizică sau juridică interesată, poate formula în scris propuneri, sugestii, opinii cu valoare de recomandare privind acest proiect de act normativ, până cel târziu 27.03.2021 orele 16.00, la sediul Primăriei Crevedia, ori pe e-mail [primarie@primariacrevedia.ro](mailto:primarie@primariacrevedia.ro).

Afișat public, azi 17.03.2021

Primar  
.....  
Petre Florin

Comuna Crevedia, județul Dambovită



Tel: 0245-241840

Fax: 0245-241840

e-mail: [primarie@primariacrevedia.ro](mailto:primarie@primariacrevedia.ro)

## PROIECT DE HOTĂRÂRE

Nr. 31 din 17.03.2021

### privind aprobarea actualizării Planului de analiză și acoperire a riscurilor

Primarul comunei Crevedia, județul Dâmbovița, domnul Petre Florin ;

Având în vedere:

- raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Crevedia, înregistrat sub numărul 3814 /17.03.2021 ;
- prevederile art.10 lit. d) din Legea 481/2004, republicată, privind protecția civilă cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 4 din Legea nr. 307/2006, republicată, privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;;
- prevederile art. 6 din Metodologia de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, aprobată prin ordinul MAI nr. 132 din 2007 cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare;

### PROPUNE:

**Art.1.** Se propune aprobarea actualizării Planului de analiză și acoperire a riscurilor, al comunei Crevedia ,conform anexei 1.

Inițiator,

Primar

.....

Petre Florin



Contrasemnează,  
Secretar general,

.....

jr. Stancu Virginia Olimpia

Comuna Crevedia, județul Dambovita



Tel: 0245-241840

Fax: 0245-241840

e-mail: [primarie@primariacrevedia.ro](mailto:primarie@primariacrevedia.ro)

NR. 3813 din 17.03.2021

**EXPUNEREA DE MOTIVE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea actualizării Planului de analiză și acoperire a riscurilor**

Subsemnatul Petre Florin, având funcția de primar al comunei Crevedia, județul Dâmbovița, având calitatea de inițiator al proiectului de hotărâre în baza art. 155 alin. (5) lit. f) din Codul administrativ aprobat de OUG nr. 57/2019 cu modificările și completările ulterioare,

Având în vedere:

- prevederile art.10 lit. d) din Legea 481/2004, republicată, privind protecția civilă cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 4 din Legea nr. 307/2006, republicată, privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;;
- prevederile art. 6 din Metodologia de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, aprobată prin ordinul MAI nr. 132 din 2007 cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare, propun Consiliului local aprobarea acesteia .

Anexez proiectul de hotărâre.

.....  
**Primar**  
**Petre Florin**

Comuna Crevedia, judetul Dambovita



Tel: 0245-241840

Fax: 0245-

241840

e-mail: [primarie@primariacrevedia.ro](mailto:primarie@primariacrevedia.ro)

NR. 3814 din 17.03.2021



## RAPORT SPECIALITATE

Catre Primarul Comunei Crevedia  
Avand in vedere:

- Prevederile Legii nr. 481/2004 privind protectia civila, cu completarile si modificarile ulterioare;
- In conformitate cu art. 6 din Metodologia de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor, aprobata cu cu OMAI nr. 132/29.01.2007, "*PAAR se intocmeste de catre CLSU si se aproba de catre Consiliile locale corespunzator UAT-lor pe care le reprezinta si se actualizeaza la fiecare inceput de an, sau ori de cate ori apar alte riscuri decat cele analizate.*"  
Planul de Analiza si Acoperire a Riscurilor cuprinde urmatoarele capitole:  
Capitolul I- Dispozitii Generale;  
Capitolul II- Caracteristicile unitatii administrativ teritoriale;  
Capitolul III - Analiza riscurilor generatoare de situatii de urgenta: riscuri naturale, riscuri tehnologice, riscuri biologice, riscuri sociale si zone de risc crescut;  
Capitolul IV- Acoperirea riscurilor;  
Capitolul V- Resurse umane, materiale, financiare;  
Capitolul VI- Logistica actiunilor.

Va rog sa aprobati prin Hotarare a Consiliului local reactualizarea Planului de analiza si acoperire a riscurilor la nivelul comunei Crevedia.

Se anexeaza prezentului Planul de Analiza si Acoperire a Riscurilor.

17.03.2021

Sef SVSU,

Grigore Niculae

Anexa la P.H.C.L. nr.31/17.03.2021

ROMANIA  
JUDETUL DAMBOVITA  
PRIMARIA COMUNEI CREVEDIA  
C.L.S.U.

NESECRET  
2 exemplare

APROB,  
PRESEDINTE C.L.S.U.  
PRIMAR  
PETRE FLORIN

**PLANUL**  
**DE ANALIZA SI ACOPERIRE A**  
**RISCURILOR**

APROBAT  
In sedinta Consiliului Local  
Din data de  
PRESEDINTE DE SEDINTA

## **CAP. II. CARACTERISTICILE UNITATII ADMINISTRATIV-TERITORIALE (COMUNA CREVEDIA)**

### ***1. Asezare geografica si relief***

#### *- Suprafata, vecinatati*

Suprafata: Comuna Crevedia ocupa o suprafata totala de 55,38 kmp, ceea ce reprezinta 1,27% din suprafata judetului.

Vecini: Localitatea se invecineaza la Nord cu comunele Butimanu si Niculesti (judetul Dambovita), la Est cu comunele Peris si Corbeanca (judetul Ilfov), la Sud cu orasul Buftea (judetul Ilfov) si la Vest cu comunele Tartasesti si Ciocanesti (judetul Dambovita).

Asezare : Comuna Crevedia este situata in partea sudica a judetului Dambovita.

#### *- Forme de relief, specificitati, influente*

Procentual, forma predominanta de relief este campia (100% din suprafata)

Unitatea de campie este situata in partea sudica a judetului, la sud de subcarpatii Ialomitei.

Campia Titu – situata in partea central-nordica a Campiei Romane, intre Campia Targoviste (la nord), Campia Gheorghitei (la nord-est) si Campia Vlasiei. Este o campie cu nivel coborat, avand tendinta de inmlastinare atat din cauza revarsarilor numeroase ale raurilor care o traverseaza cat si din cauza prezentei apelor freatice foarte aproape de suprafata.

Campia Vlasiei – subunitate a Campiei Romane, situata in partea de sud-est a judetului, la sud si sud-est de Campiile Titu si Gherghitei, drenata de raurile Dambovita si Colentina.

#### *- Caracteristicile pedologice ale solului*

In zona de campie, din sud, sunt cernoziomuri levigate, moderat si puternic cernoziomuri levigate freatic, soluri brun roscate podzolice.

### ***2. Caracteristici climatice***

#### *- Regim climatic, specificitati, influente*

Din punct de vedere climatic, teritoriul comunei Crevedia este supus unui climat temperat continental.

Sectorul de campie se caracterizeaza printr-un regim climatic cu veri foarte calde si ierni nu prea figuroase.

Valoarea termica anuala in acest sector, este de 12,5 C, iar cea a precipitatiilor se situeaza intre 400 – 500 l/mp cu tendinta de crestere. Viteza vanturilor in zona central- sudica a judetului este cuprinsa intre 1,1 – 3,0 m/s.

- *Temperaturi – lunar si anual (valori medii, valori extreme inregistrate- varfuri istorice)*

Valorile termice ale lunilor extreme se incadreaza intre:

In luna iulie - +36 C - +39C pentru campie.

In luna ianuarie cea mai mare parte a teritoriului este cuprinsa intre -10 - -12 C.

- *Fenomene meteorologice extreme (furtuni, tornade, etc.)*

Pe teritoriul judetului Dambovita s-au inregistrat fenomene meteorologice mai semnificative cum ar fi vijelia care a afectat localitatea Crevedia.

### **3. Retea hidrografica**

- Cursuri de apa (debite normale, cresteri inregistrate – varfuri istorice)*

Teritoriul comunei Crevedia este traversat de raul Colentina pe o distanta de aproximativ 8 km si paraul Crevedia pe o distanta de aproximativ 8 km.

**Pe cursurile acestor ape curgatoare au fost amenajate prin indiguire bazine piscicole prevazute cu calugari si deversori.**

-*Acumulari piscicole:*

- lacul **Crevedia 1**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste- pus in functiune in anul 1962- Vol. NNR (mil.mc.) = 0,15;
- lacul **Crevedia 2**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste –pus in functiune in anul 1962- Vol. NNR (mil mc. ) = 0,15;
- lacul **Crevedia 3**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste- pus in functiune in anul 1950- Vol. NNR (mil mc ) = 0,20;
- lacul **Crevedia 4**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste –pus in functiune in anul 1950- Vol. NNR (mil. mc.) = 0,42;
- lacul **Crevedia 5**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste – pus in functiune in anul 1950 – Vol. NNR (mil. mc.) = 0,00;
- lacul **Crevedia 6**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste – pus in functiune in anul 1950- Vol. NNR (mil. mc.) = 0,05;
- lacul **Crevedia 7**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste- pus in functiune in anul 1950- Vol. NNR (mil. mc.) =0,28;
- lacul **Crevedia 8**, detinator S.C. Piscicultorul Targoviste- pus in functiune in anul 1950- Vol. NNR (mil. mc.) =0,12;

### **4. Populatie**

- *Numarul populatiei*

Se ridica la 8253 locuitori, adica aprox.1,16 % din populatia judetului.

Repartitia pe sate : Crevedia-2824,Darza-2059,Samurcasi-1877,

Manastirea-887,Cocani-606 locuitori dupa datele din registrele agricole.

#### - *Structura demografica*

51,8 % din populatia comunei Crevedia este de sex feminin. Sub impactul actiunii combinate a factorilor demografici in 2021 continua sa predomine populatia de sex feminin.

Densitatea populatiei este de 149,02 locuitori/km.p.

Structura populatiei pe grupe de varsta este urmatoarea:

- 0-18 ani - 656 locuitori (9,7 %);
- 18- 60 ani- 3273 locuitori (48,5%);
- peste 60 ani –2820 locuitori (41,8 %).

Continua procesul de imbatranire a populatiei.

#### - *Miscarea naturala*

Evolutia diferita a populatiei in ultimul deceniu este determinata atat de scaderea sporului natural (-2,3 %,cat si de modificarile intervenite in fluxurile migratorii. 12 % din populatia stabila, cu domiciliul in judet si-a schimbat domiciliul cel putin odata in viata.

Din comuna Crevedia au plecat in tarile UE in cautare de locuri de munca aproximativ 500 de persoane.

### **5. Cai de transport**

#### - *Rutiere (specificitate- drumuri nationale, judetene, comunale, rute de transport materiale periculoase, etc.)*

Caile de comunicatie au o repartitie uniforma, dar sunt in stransa legatura cu configuratia terenului si necesitatile economice ale zonelor respective.

Reteaua de drumuri publice (cai rutiere) are o lungime totala de 45km din care 35 km modernizate.

Drumuri nationale : DN 1A – Bucuresti- Crevedia- Butimanu- Cornesti- Ploiesti.

Drumuri judetene : DJ 701 – Crevedia – Ciocanesti- Tartasesti.

Drumuri comunale : DC 154- Crevedia – Samurcasi.

DC 158- Crevedia – Darza – Manastirea.

#### - *Feroviare*

Calea ferata de pe teritoriul comunei Crevedia are o lungime totala de aproximativ 9 km.

Comuna Crevedia este deservita de doua magistrale feroviare.

-Magistrala feroviara Bucuresti- Titu- Gaiesti- Pitesti. Din aceasta linie ferata se ramifica de la Titu, spre nord, o alta linie care pune municipiul Targoviste in legatura cu capitala tarii si cu localitatile din nordul judetului. Legatura cu aceasta magistrala se face prin DJ 701 in statia



Ciocanesti.

Judetul Dambovita : -intre semnal prevestitor statia Ciocanesti, km.21+00 si statia Patroaia,pasaj nivel km.78+700.

-Magistrala feroviara Bucuresti- Buftea- Ploiesti cu acces in statia (punctul de oprire) Darza prin DC 158.

- *Rute aeriene*

Teritoriul comunei Crevedia este survolat in partea de sud de traficul aerian ce face legatura intre capitala si orasele din vestul tarii si din vestul Europei.

- *Rețele de conducte magistrale*

Pe teritoriul localitatii noastre se gaseste conducta magistrala de produse petroliere care leaga Ploiestiul de Bucuresti,ce apartine de COMPET si PETROTRANS.

De asemenea este tranzitata de conducte magistrale de inalta presiune ale TRANSGAZ in numar de 3.

## **6. Dezvoltare economica**

- *Agricultura se dezvolta pe o suprafata de 4278 ha, din care peste 4216 sunt terenuri agricole.*

- *Culturile preponderente este de porumb,grau, orz, orzoaica,ovaz,m lucerna.*

- *Cresterea animalelor in ferme*

Nu se mai face in prezent in cadrul societatii S.C. Ecoprot Impex SRL,care s-a reprofilat pe cultura cerealelor.

- *Cresterea puilor de carne, sacrificarea si comercializarea carnil*

Se face in cadrul S.C. Avicola SA .Anual se comercializeaza aproximativ 15.000 tone.

Celelalte categorii de animale si pasari se cresc in sectorul privat.

- *Cresterea pestelui*

Se face in cadrul S.C. Piscicultorul Dambovita.

- *Turismul*

Pe teritoriul comunei Crevedia se poate dezvolta turismul agroindustrial deoarece au fost descoperite in satul Cocani vase de lut si monede dacice din epoca bronzului, precum si folosirea luciului de apa,atat pentru agrement cat si pentru pescuit.

## **7. Infrastructuri locale**

- *Institutii :*

Pe teritoriul localitatii Crevedia se gasesc urmatoarele institutii:

- Primaria si Consiliul local Crevedia;

- Postul de Politie Crevedia;
- Oficiul Postal Crevedia;
- Notariate- 1 Crevedia;
- Scoli generale clasele V- VIII – 2 (Crevedia, Darza,);
- Gradinite prescolari- 3 (Crevedia, Darza, Samurcasi, );
- Camin Cultural Crevedia;
- Biblioteca Crevedia;
- Biserici ortodoxe- 5 (Crevedia, Darza, Samurcasi, Manastirea, Cocani);
- Biserici alte religii- 2;
- Dispensare umane- 3 (Crevedia, Darza, Samurcasi);
- Dispensar veterinar Crevedia;
- Farmacii- 3 (Crevedia, Darza, Samurcasi);
- Cabinete stomatologice-2 Crevedia;
- Sectia drumuri si poduri- District Crevedia.

- Retele de utilitati :

- Retea de alimentare cu gaze cu o lungime de aproximativ 60 km care aprovizioneaza un numar de circa 2350 de gospodarii. Este realizata in toate satele componente ale localitatii cu exceptia satului Cocani.
- Retea de alimentare cu apa potabila realizata prin investitie privata intr-un cartier din satul Manastirea.

In anul 2014 au inceput lucrarile pentru alimentarea cu apa la reteaua principala in Crevedia .

In anul 2020 au inceput lucrarile la reteaua de canalizare in paralel cu cele pentru alimentarea cu apa potabila;

- Retea telefonie fixa- 5 %;
- Retea telefonie mobila- 90 %;
- Retea internet- 55%;
- Retea cablu TV- 90 %;
- Retea MOBIFON.

### **8. Specific regional**

Avand in vedere modul de amplasare al comunei Crevedia ce cuprinde numai o singura forma de relief (campie),si faptul ca este strabatut de doua rauri, Colentina si Crevedia, de lucrari hidrotehnice si lacurile de acumulare, precum si de reteaua de transport (drumuri nationale, drumuri judetene si cai ferate),acestea influenteaza modul de stabilire a concepiei de interventie pentru limitarea si inlaturarea efectelor dezastrelor.

Conform Legii 575 din 22.10.2001 privind Planul de amenajare a teritoriului, comuna Crevedia este incadrata la grad de risc ridicat in ceea ce priveste inundatiile si cutremurele.

Cantitatile mari de apa cazute pot provoca local inundatii.

Un risc ridicat cat este dat de emisiile din atmosfera cauzate de procesele tehnologice cu pulberi cu continut de oxizi metalici, oxizi de carbon si oxizi de azot.

### **CAPITOLUL III.**

#### **ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA**

##### **1. RISCURI NATURALE**

Unele dintre fenomenele meteorologice periculoase au un caracter independent de anotimp, o alta categorie fiind de asemenea conditionata de anotimpul favorabil producerii lor. Principalele fenomene meteorologice periculoase sunt : furtuni, vijelii, valuri de caldura excesiva,etc.

##### **- Inundatii**

In general inundatiile sunt fenomene previzibile din cauza faptului ca de la declansarea fenomenului pana la propagarea in zonele inundabile din aval de baraje,sau a declansarii acumularilor de apa cauzate de caderile masive de precipitatii,exista suficient timp pentru avertizare si alarmare.

Conform Legii nr. 575 / 22.10.2001, pe teritoriul localitatii pot avea loc inundatii din cauza caderilor masive de precipitatii precum si prin revarsarea celor doua rauri care afecteaza pe langa terenuri agricole si un numar de aproximativ 35 de gospodarii si anexe gospodaresti.

Comuna Crevedia este incadrata la grad de risc ridicat

##### **- Fenomene distructive de origine geologica**

##### **- Cutremure**

In urma cercetarii,s-au delimitat mai multe regiuni seismice ce dau cutremurele denumite : vrancene, fagarasene, danubiene,panonice, pontice.

Cutremurele vrancene sunt cele mai importante, mai ales in ceea ce priveste frecventa si intensitatea. Ele se manifesta intr-o suprafata epicentrala restransa de cca 2000 kmp. Cutremurele puternice de Vrancea care au produs in secolul trecut pierderi umane si materiale considerabile au avut loc in 1940 si 1977. In zonele epicentrale s-au deschis fisuri profunde, sarituri ale faliilor si alunecari de teren.Reactivarea unor falii s-a produs si la distante mai indepartate.

*-Caracteristicile fondului construit:*

In comuna Crevedia, aproximativ 70 % din cladiri sunt rezistente la cutremur, celelalte fiind mai putin rezistente datorita vechimii constructiilor.

## **2. RISCURI TEHNOLOGICE**

### **A. Industriale**

#### **-S.C. AVICOLA CREVEDIA**

Principalul obiect de activitate al S.C. Avicola Crevedia SA este cresterea puilor de carne, sacrificarea acestora si comercializarea carni. Societatea isi desfasoara activitatea de baza in 10 ferme si un complex de abatorizare.

Pentru productia puilor de carne, halele de crestere se populeaza cu pui de o zi. Ciclul de crestere este de 43 de zile, in care puii ajung la o greutate medie de 2,1kg. In medie, se pot realiza un numar de 5 cicluri pe an. Densitatea de populare este de 15.000 pui pentru 1.000 mp, exclusiv spatiile auxiliare. Rata medie de mortalitate, la cresterea puilor de carne este de 6 %. Productia de carne pentru o hala cu suprafata medie utila de 1.000 mp va fi de de  $15.000 \times 0,94 \text{ pui/ciclu} \times 5 \text{ cicluri/ an} \times 2,1 \text{ kg/ pui} = 148 \text{ tone/an}$ .

La sfrsitul fiecarui ciclu, se face depopularea si, in urmatoarele 25 de zile, se executa lucrarile specifice de pregatire, curatire, dezinfectie a spatiilor si reparatiile curente.

Abatorul de pasari are in dotare o linie moderna de abatorizare cu o capacitate de 4.000 capete/ ora de la firma STORK (Olanda), unde se abatorizeaza anual 12.000-15.000 tone de pasari (pui de carne, gaini rase usoare, gaini rase grele si rate).

#### **- Substante periculoase:**

Substanta cu volumul cel mai mare din categoria substantelor periculoase este amoniacul, folosit la statia de refrigerare a abatorului. Amoniacul este depozitat intr-o cladire separata, special amenajata (uzina de frig) unde se afla un recipient de 5.000 l si 4 recipiente de 2.000 l. Pentru transportul amoniacului catre statia de racire si radiatoarele de racire, se utilizeaza conducte metalice.

Dupa procesul de privatizare, uzina de frig a suferit numeroase procese de modernizare, ce-i confera o siguranta deosebita in functionare.

Parametrii pentru amoniac :

- cantitatea maxima angajata in accident =5 tone;
- suprafata de raspandire =cc.250mp (incinta de beton);
- lungimea zonei letale =150m;
- lungimea zonei periculoase =800m;
- persistenta la 20 grade C = max. 0,4 ore.

#### **B. De transport si depozitare produse periculoase**

Dinamica evolutiei economiei, implica o crestere permanenta a transporturilor de substante sau deseuri periculoase pe caile de comunicatii rutiere si feroviare, in cisterne containere sau alte ambalaje. Datorita unor accidente de circulatie, avariilor aparute la mijlocul de transport sau ambalaj, reactiilor chimice neprevazute, nerespectarii normelor tehnice de ambalare si transport, sau altor factori neprevazuti, se pot produce explozii, incendii, emisii de gaze, vapori toxici sau raspandirea substantelor si deseurilor periculoase pe sol si in mediul inconjurator.

Transportul substantelor sau deseurilor periculoase pe caile de comunicatie este reglementat prin Legea nr. 31/ 1994, Procedura de reglementare si control al transportului deseurilor pe teritoriul Romaniei din 05.01. 2004, Hotararea Guvernului nr. 1374/ 2000, de Ordinul comun nr.2/211/118 din 2004 al ministrilor din trei ministere cu responsabilitati in domeniu si de „Codul Natiunilor Unite pentru Transportul Produselor Periculoase”.

### **C. Transporturi**

#### ***Transportul rutier***

In cazul producerii unor situatii de urgenta cum ar fi: accidente urmate de incendii sau explozii, care sa afecteze autovehiculele aflate pe retea de drumuri din zona de competenta a I.S.U. „Basarab I” al judetului Dambovita, interventia este asigurata de fortele din subordine in cooperare cu cele ale Serviciilor Voluntare pentru Situatii de Urgenta si ale celorlalte componente ale Sistemului National de Aparare, dupa caz.

In ceea ce priveste accidentele rutiere, functie de categoria autovehiculelor, acestea pot fi impartite in accidente „usoare” in care sunt implicate autoturismele si accidente „grele” in care sunt implicate autovehiculele de transport persoane sau marfa, care la randul lor, functie de marfa transportata se impart in transporturi obisnuite si transporturi de marfuri periculoase.

Cauzele producerii accidentelor rutiere sunt multiple. Nerespectarea semnelor si regulilor de circulatie, neadaptarea vitezei la conditiile de trafic, consumul de alcool si mai nou starea carosabilului. Gropile din el, pe importante cai rutiere, ii fac pe conducatorii auto sa bruscheze volanul provocand grave accidente soldate cu pierderi de vietii omenesti si pagube materiale.

Drumul national 1A Bucuresti- Buftea- Ploiesti, care traverseaza localitatea Crevedia, reprezinta o alternativa de varientare a DN 1. Aici, pe langa cauzele mai sus enumerate, se adauga starea mai putin buna a carosabilului.

#### ***Transportul feroviar***

In cazul producerii unor situatii de urgenta cum ar fi accidente urmate de incendii sau explozii, care sa afecteze retea de cale ferata din zona de competenta a Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta „Basarab I” al

judetului Dambovita, interventia este asigurata de catre forte din cadrul acestuia in colaborare cu Serviciile Voluntare pentru Situatii de Urgenta si cu celelalte componente ale Sistemului National de Aparare, dupa caz.

#### ***D. Nucleare***

Riscurile constau in executarea transporturilor cu material nuclear pe caile de comunicatii (feroviar si rutier) cat si prin contributia factorilor climatici care ajuta la deplasarea norului radioactiv ce se poate produce in alte tari.

#### ***E. Poluare ape***

Comuna Crevedia este strabatuta de doua rauri Colentina si Crevedia. In cele ddoua rauri se produc descarcari de ape uzate, situatie care determina incadrarea acestuia in categoria III din punct de vedere al calitatii.

#### ***F. Prabusiri de constructii, instalatii sau amenajari***

Pana in anul 2009 nu au avut loc prabusiri de constructii, instalatii sau amenajari in comuna Crevedia. Totusi in acest an a avut loc un accident de munca in cadrul santierului de la fabrica de nutreturi ce apartine de S.C. Avicola Crevedia S.A. O platforma s-a inclinat in timpul lucrului.

Din fericire accidentul nu s-a soldat cu victime omenesti.

#### ***G. Esecul utilitatilor publice***

Pana in prezent nu se cunosc esecuri ale utilitatilor publice in comuna Crevedia, dar sunt posibile aparitia acestora la retelele de alimentare cu apa, reseaua de canalizare, retelele de alimentare cu energie electrica, gaze naturale precum si retelele de telefonie fixa.

Interventia pentru repunerea in functiune a acestora se face de catre societatile de administrare conform planurilor proprii de actiune. I.S.U. Dambovita poate actiona la solicitarea acestora cu fortele si mijloacele avute la dispozitie pentru diminuarea efectelor produse de esecul utilitatilor publice.

#### ***H. Caderi de obiecte din atmosfera sau din cosmos***

Caderea unor meteoriti, asteroizi, sau comete pot provoca pe tot teritoriul comunei Crevedia efecte distrugatoare asupra vietii prin producerea unui cutremur de tip cosmic si de aparitie a unei calote imense de impuritati in suspensie minmalizand radiatia solara

#### ***I. Munitie neexplodata***

Asanarea terenului si neutralizarea munitiilor ramase neexplodate din timpul celor doua razboaie se executa conform actelor normative.

Aceste munitii constituie un pericol permanent pentru populatia civila care vine in contact cu acestea.

### **3. *RISCURI BIOLOGICE***

#### ***Epidemii si epizotii***

Numim epidemie raspandirea in proportii de masa si intr-un timp scurt a unei boli transmisibile la oameni, deerminand astfel erodarea starii de sanatate a populatiei si perturbarea activitatilor economice, sociale si de alta natura. Declansarea efectelor vatamatoare se datoreaza actiunii specifice provocate de agentii patogeni asupra oamenilor.

Lantul epidemic: sursa de infectie, caile de transmitere si omul receptiv

Boli transmisibile: cu poarta de intrare respiratorie, cu poarta de intrare digestiva si transmise prin vectori si plagi.

- cu poarta de intrare respiratorie: scarlatina, difteria, rujeola, tusea convulsiva, meningita cerebro-spinala, parotidita epidemica si gripa.
- cu poarta de intrare digestiva: poliomielita, febra tifoida, dezinteria bacilara, holera, toxiinfectiile alimentare si hepatita epidemica.
- transmise prin vectori si plagi: tifosul exantematic, malaria, febra galbena, ciurma, tetanosul.

Epizotiile reprezinta raspandirea in proportii de masa in randul animalelor a unor boli infecto- contagioase, unele din ele putand fi transmise si la oameni prin contactul direct cu animalele bolnave sau prin consumul de produse de origine animala contaminata. Detinatorii de animale au obligatia si raspunderea aplicarii masurilor stabilite de organele sanitar-veterinare pentru prevenirea si combaterea bolilor transmisibile la animale, precum si de asigurarea bazelor materiale si a conditiilor organizatorice necesare.

Bolile transmisibile de la animal la om (zoonoze) sunt: bacteriene, virotice si parazitare.

- bacteriene: tuberculoza bovina, bruceloza, leptospiroza, salmoneloza, antraxul, stafilococia si tetanosul;
- virotice: turbarea, febra aftoasa, pesta, leucoza;
- parazitare: trichinoloza, echinocoza, dermatomicieea.

Omenirea se afla sub amenintarea izbucnirii unei pandemii de gripa care ar putea avea rezultat milioane de decese.

De asemenea un mare pericol il reprezinta o combinatie intre virusul gripei aviare (raspandita la pasari) si virusul ce provoaca gripa la om. S-a ajuns la concluzia ca cei doi virusi, aviar si uman, se combina intervenind mutatii care sa declanseze o pandemie. Acest virus poate fi adus atat de fluxul migrator al pasarilor cat si de cel uman ajungandu-se la o extindere a evolutiilor epidemice pe teritoriul comunei Crevedia.

Un pericol nou il constituie virusul asazisei „gripe porcine” ANH1, care s-a raspandit cu repeziciune de pe continentul american in intreaga lume, si care a produs multe victime.

In prezent pericolul cel mai mare il prezinta pandemia de coronavirus care a cuprins aproape toate statele lumii. Pornita din China aceasta s-a intins cu repeziciune. Se fac eforturi foarte mari pentru a eradica acest virus prin vaccinarea populatiei cu mai multe tipuri de vaccinuri.

#### **4. RISCUL DE INCENDIU**

***Pe teritoriul comunei Crevedia pot avea loc incendii locale din cauza arderii vegetatiei uscate prin neglijenta cetatenilor si incendii partiale la gospodariile cetatenilor.***

#### **5. RISCURILE SOCIALE**

Problema saraciei reprezinta efectul de dezagregare sociala cu care societatea noastra se confrunta: criminalitatea, coruptia, degradarea habitatului uman, inhibarea simtului civic care duc la manifestari cu afluenta de public.

Miscarile sociale posibile pot fi organizate in timpul sarbatorilor religioase importante( Pastele, Craciunul), sau in timpul manifestarilor culturale( Ziua Nationala a Romaniei, Ziua Internationala a Muncii- 1Mai, Ziua Europei- 9 Mai,etc.),cat si in timpul evenimentelor social-economice(balciuri,intregeri sportive, etc.)

#### **6. ZONE DE RISC CRESCUT**

- ***Clasificarea localitatilor, institutiilor publice,operatorilor economici si obiectivelor din punct de vedere al protectiei civile, in functie de riscurile specifice***

Conform Legii 575/ 22.10.2001, teritoriul comunei Crevedia poate fi inundat in special de de caderile masive de precipitatii, ceea ce duce la la acumulari in anumite puncte mai joase din comuna, precum si la revarsarea celor doua rauri.

Comuna Crevedia este incadrata la grad de risc ridicat.

**In ceea ce priveste cutremurul comuna Crevedia este ampasata in zona cu intensitate seismica VIII, conform Legii nr. 575/22.10.2001,fiind afectata in totalitate. Este incadrata la gradul de risc ridicat.**

***-Obiective sursa de risc (pe tipuri: incendii si explozii, chimic, radiologic,tehnologic, etc.)***

Incendiile de proportii sunt fenomene complexe declansate natural sau artificial, uneori scapate de sub control, in urma carora se produc pierderi de vietii omenesti, pagube materiale,, necesitand costuri mari pentru stingerea lor, reabilitarea zonelor afectate.

Elementele de risc sunt reprezentate de cladirile de locuit, hoteluri, restaurante, magazine, scoli, dispensare umane, obiective economice, lacase de cult, conducte magistrale, culturi cerealiere.



LISTA  
AUTORITATILOR SI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITATI  
IN ANALIZA SI ACOPERIREA RISCURILOR DIN COMUNA CREVEDIA

Nr. Crt	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoana de contact	Atributii in PAAR
1.	Primar	Sat Samurcasi Com. Crevedia 0757577510	PETRE FLORIN	Fisa nr.1
2.	Viceprimar	Sat Manastirea Com. Crevedia 0757577620	ION COSTIN- GABRIEL	Fisa nr.2
3.	Secretar	Com. Lunguletu 0723612136	STANCU VIRGINIA OLIMPIA	Fisa nr.3
4.	Sef post politie	Oras Buftea 0720903243	PROSCHINA SEPY	Fisa nr.4
5.	Medic	Sat Manastirea Com. Crevedia 0744806393	BIRJARU CORNEL	Fisa nr.5
6.	Medic	Bucuresti 0745823187	PRISACARU FLORENTINA	Fisa nr.6
7.	Director coordonator	Sat Crevedia Com. Crevedia 0723553344	SUDITU ANCA MIHAELA	Fisa nr.7
8.	Consilier	Sat Crevedia Com. Crevedia 072337659	BANICA ION	Fisa nr.8

ROMANIA  
 JUDETUL DAMBOVITA  
 PRIMARIA COMUNEI CREVEDIA  
 C.L.S.U.

Anexa "c"

COMPONENTA  
 STRUCTURILOR CU ATRIBUTII IN DOMENIUL GESTIONARII  
 SITUATIILOR DE URGENTA

Nr crt.	Numele si prenumele	Unitatea la care este incadrat	Funcția din organigrama	Adresa,tele-fon serviciu si de la domiciliu	Responsabilitati si misiuni	Tipul riscului
1.	PETRE FLORIN	Primaria Crevedia	Primar Presedinte C.L.S.U.	Sat Samurcasi Com.Crevedia 0245241840/ 0745254357	Limitarea si lichidarea urmarilor	INUNDATII, CUTREMUR, INCENDII
2.	ION COSTIN GABRIEL	Primaria Crevedia	Viceprimar Viceprezidinte C.L.S.U.	Sat Manastirea, com.Crevedia 0245241840/ 0785700999	Prevenirea si limitarea urmarilor	INUNDATII CUTREMUR INCENDII
3.	STANCU OLIMPIA VIRGINIA	Primaria Crevedia	Secretar C.L.S.U.	Comuna Lunguletu 0245241840/ 0723612136	Prevenirea,si limitarea urmarilor	CUTREMUR
4.	POSCHINA SEPY	Post Politie	Sef post Membru C.L.S.U.	Oras Buftea 0245241803/ 0720903243	Prevenirea si inlaturarea urmarilor	ACCIDENTE PE CAILE RUTIERE CU SUBSTANTE PERICULOASE
	BIRJARU CORNEL	Dispensar Crevedia	Medic Membru C.L.S.U.	Sat Manastirea,com. Crevedia 0744806393		
5.	SUDITU ANCA MIHAELA	Scoala gen. Crevedia	Director coordonator Membru C.L.S.U.	Sat Darza. Com. Crevedia 0245241811/ 0723553344	Limitarea si inlaturarea urmarilor fenomenului	FENOMENE METEO PERICULOASE
6.	PRISACARU FLORENTINA	Dispensar Samurcasi	Medic Membru C.L.S.U.	Bucuresti 0745823187	Limitarea urmarilor	ACCIDENTE PE CAILE RUTIERE
7.	ILIE SORIN JR.	Dispensar Veterinar Crevedia	Medic veterinar	Bucuresti 0744405815	Prevenirea,limitarea urmarilor	EPIZOOTII, ZOONOZE

8.	BANICA ION	Pensionar	Consilier Local Membru CLSU	Sat Crevedia Com. Crevedia 072337659	Prevenirea, limitarea urmarilor	CUTREMUR, INUNDATII
----	---------------	-----------	--------------------------------------	--	---------------------------------------	------------------------

**ROMANIA**  
**JUDETUL DAMBOVITA**  
**PRIMARIA COMUNEI CREVEDIA**  
**C.L.S.U.**

**Anexa "d"**

**RISCURI POTENTIALE IN LOCALITATI (JUDETE)**  
**VECINE CARE POT AFECTA ZONA DE COMPETENTA A LOCALITATII**

Nr. Crt	Riscuri potentiale in localitati vecine care ne pot afecta	Localitatea de unde provine	Zona de competenta ce poate fi afectata	Observatii
0	1	2	3	4
	ACCIDENTE PE CAILE RUTIERE SI FERROVIARE CU SUBSTANTE PERICULOASE	Com. BUTIMANU Com. NICULESTI Com. PERIS	Sat COCANI Sat CREVEDIA Sat DARZA Sat CREVEDIA	
		ORAS BUFTEA	Sat MANASTIREA Sat SAMURCASI Sat DARZA Sat CREVEDIA	
2.	INCENDII DE MASA	Com. NICULESTI Com. CIOCANESTI	Sat COCANI	
		JUDETUL ILFOV	Sat DARZA Sat SAMURCASI	