

SE APROBA
CONSILIUL LOCAL GOGOSARI



**PLAN
DE ANALIZA SI ACOPERIRE
A RISCURILOR**

**AL COMUNEI GOGOSARI
ANUL 2025**

**PRESEDINTE COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUATII DE URGENȚĂ**

PRIMAR,

DAIA DANUȚ



Sectiunea I

CAP I

Definitie ,scopuri , obiective

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

Scopurile PAAR sunt de a asigura cunoasterea de catre toti factorii implicați a sarcinilor si atributiilor ce le revin premergator , pe timpul si dupa aparitia unei situatii de urgența , de a crea un cadru unitar si coerent de actiune pentru preventarea si gestionarea riscurilor generatoare de situatii de urgența si de a asigura un raspuns optim in caz de urgența , adevarat fiecarui tip de risc identificat.

Obiectivele PAAR

Obiectivele PAAR sunt :

- a) asigurarea preventiei riscurilor generatoare de situatii de urgența ,prin evitarea manifestarii acestora ,reducerea frecventei de producere ori limitarea consecintelor lor , in baza concluziilor rezultate in urma identificarii si evaluarii tipurilor de risc , conform schemei cu riscurile teritoriale
- b) amplasarea si dimensionarea unitatilor operative si a celorlalte forțe destinate asigurarii functiilor de sprijin privind preventarea si gestionarea situatiilor de urgența ;
- c) stabilirea conceptiei de interventie in situatii de urgența si elaborarea planurilor operative ;
- d) alocarea si optimizarea fortelor si mijloacelor necesare preventiei si gestionarii situatiilor de urgența .

Sectiunea II

Actele normative de referinta care au stat la baza intocmirii prezentului P.A.A.R. sunt urmatoarele :

- Legea nr. 481/ 2004 modificata si completata cu Legea nr. 212 / 2006 privind protectia civila ;
- Legea nr. 307 / 2006 privind apararea impotriva incendiilor ;
- OMAI nr. 132/ 2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii – cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor ;
- OMAI nr. 1184 / 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea si asigurarea activitatii de evakuare in situatii de urgență ;
- Ordonanta de Urgenta nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul National de Management al Situatilor de Urgenta ;
- H.G. nr. 1489 / 2004 privind organizarea si functionarea Comitetului National pentru Situatii de Urgenta ;
- H.G. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare , functionare si atributiile serviciilor de urgență profesioniste ;
- H.G. nr. 2288/2004 pentru aprobarea repartizarii principalelor functii de sprijin pe care le asigura ministerele , celelalte organe centrale si organizatiile neguvernamentale privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgență ;
- OMAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul national integrat de insiintare , avertizare si alarmare a populatiei ;
- H.G. nr. 1669/ 2005 privind constituirea si functionarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastre ;
- Legea apelor nr. 107 / 1996;
- Ordinul comun 638/420/2005 al Ministerului Administratiei si Internelor si al Ministerului si Gospodaririi Apelor privind gestionarea situatiilor de urgență generate de inundatii , fenomene meteorologice periculoase , accidente la constructii hidrotehnice si poluari accidentale ;
- H.G. nr. 1286 / 2004 privind aprobarea Planului general de masuri preventive pentru evitarea si reducerea efectelor inundatiilor ;

- Legea nr. 575 / 2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national -Sectiunea a V-a – Zone de risc natural.
- H.G. nr. 1075 /2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apararea impotriva efectelor dezastrelor produse de seisme si / sau alunecari de teren ;
- H.G. nr. 372 din 18 / 03/2004 pentru aprobarea Programului National de Management al Riscului Seismic;
- Ordinul comun nr. 1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Constructiilor si Turismului si al Ministerului Administratiei si Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgență specifice riscului la cutremure si/sau alunecari de teren;
- H.G. nr. 95 / 2003 privind controlul activitatilor care prezinta pericole de accidente majore in care sunt implicate substante periculoase ;
- OMAI nr. 735 / 2005 privind evidenta , gestionarea , depozitarea si distribuirea ajutoarelor interne si internationale destinate populatiei in situatii de urgență ;
- H.G. nr. 1579 / 2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare ;
- OMAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea , pregatire , organizarea , desfasurarea si conducerea actiunilor de interventie ale serviciilor de urgență profesioniste ;
- OMAI nr. 1494 2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea si functionarea taberelor pentru sinistrati in situatii de urgență;
- Ordinul comun MAI / MAPDR nr. 1475 / 551 / 2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea si gestionarea riscurilor cauzate de caderile de grindina si seceta severa , regulamentul privind gestionarea situatiilor de urgență in domeniul fitosanitar – invazii ale agentilor de daunare si contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar , regulamentul privind gestionarea situatiilor de urgență ca urmare a incendiilor de padure .
- O.M.A.I. nr.89 din 18.06.2013 privind Regulamentul de planificare , organizare , pregatire si desfasurare a activitatii de prevenire a situatiilor de urgență execute de IGSU si structurile subordonate ;
- Ordinul 1422/2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgență generate de inundatii , fenomene meteorologice periculoase , accidente la constructii hidrotehnice , poluari accidentale pe cursurile de apa si poluari marine in zona costiera;

- Ordinul 245/18.10.2012 pentru aprobarea procedurilor de codificare a informarilor , atentionarilor si avertizarilor meteorologice si hidrologice
- Ordinul 330/44/2178 /2013 pentru aprobarea Manualului primarului pentru managementul situatiilor de urgență în caz de inundații și seceta hidrologică și a Manualului prefectului pentru managementul situatiilor de urgență în caz de incendiu și seceta hidrologică ;
- OMAI nr. 89/ 2016 privind aprobarea Regulamentului de planificare , organizare , pregatire si desfasurare a activitatii de prevenire a situatiilor de urgență executate de IGSU si structurile subordonate;
- HG nr 94/2014 privind organizarea , functionarea si componenta Comitetului național pentru situații speciale de urgență ;
- HG 557/2016 privind managementul tipurilor de risc .

31

RESPONSABILITATI PRIVIND ANALIZA SI ACOPERIREA RISCURILOR

Potrivit OMAI nr. 132 / 29.01.2007 , pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii – cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor , Sectiunea a – 2 – a “Responsabilitati privind analiza si acoperirea riscurilor “, articolul 5

“Responsabilitatile privind analiza si acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care , potrivit legii , au atributii ori asigura functii de sprijin privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgență în profil teritorial “

Evitarea manifestării riscurilor , reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin urmatoarele acțiuni :

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo , seismici , de mediu , hidrografici , etc. și transmisia datelor la autoritățile competente ;**
- b) activități preventive ale autorităților , pe domenii de competență ;**
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ – teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;**
- d) exerciții și aplicări .**

Activitatile preventive planificate , organizate si desfasurate in scopul acoperirii riscurilor sunt :

- a) controale si inspectii de prevenire ;
- b) avizare / autorizare de securitate la incendiu si protectie civila ;
- c) acordul;
- d) asistenta tehnica de specialitate ;
- e) informarea preventiva ;
- f) pregatirea populatiei;
- g) constatarea si sanctionarea incalcarilor prevederilor legale
- h) alte forme .

JUDETUL GIURGIU
PRIMARIA COMUNEI GOGOSARI

**LISTA AUTORITATILOR SI FACTORILOR
CARE AU RESPONSABILITATI IN ANALIZA SI ACOPERIREA
RISCURILOR IN COMUNA GOGOSARI**

Nr. crt.	Denumire autoritate si factori cu responsabilitati	Adresa, telefon	Persoana de contact	Atributii in PAAR Conform fisei Nr.
1	PRIMARIA GOGOSARI	GOGOSARI 0246 228 114	Daia Danut Primar Tel. 0726 788 068	Fisa nr.1
2	CONSILIUL LOCAL GOGOSARI	GOGOSARI	Daia Danut Primar Tel. 0726 788 068	Fisa nr. 2
3	DISPENSARUL UMAN GOGOSARI	GOGOSARI	Bănescu Florian 0722 236 911	Fisa nr.3
4	S.C. PESCO SRL GOGOSARI	GOGOSARI	Ciobanou Daniela 0726 748 570	Fisa nr. 4
5	POLITIA GOGOSARI	GOGOSARI	Cenuse Radu-Catalin sef de post Tel. 0772170903	Fisa nr. 5

**PRIMAR,
Daia Danut**



**ATRIBUTIILE AUTORITATILOR SI RESPONSABILILOR
CUPRINSI IN PAAR**

AUTORITATEA: PRIMAR		Fisa nr. 1
I.	GESTIONAREA RISCURILOR	
a	Monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici , de mediu, hidrografici etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente ;	Se monitorizeaza parametrii hidrografici ai raului Parapanca (Jianca) si se informeaza SGA Giurgiu si ISU Giurgiu asupra atingerii valorilor critice
b	Controlul preventiv al autoritatilor pe domeniu de competenta	Se executa controlul preventiv la institutiile publice de pe raza comunei
c	Informarea preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ teritoriale si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol	Se executa informarea preventiva a populatiei in urmatoarele domenii: incendii, inundatii , seisme etc.
d	Exercitii si aplicatii	Se executa instruirea SVSU Gogosari, precum si a salariatilor Primariei Gogosari

Alte atributii:

1. Coordoneaza pregatirea populatiei pentru realizarea actiunilor de protectie si interventie in caz de dezastre provocate de situatii de urgente specifice ;
2. Intocmesc planuri de protectie si de interventie in concordanta cu masurile adoptate de Comitetul national;
3. Asigura desfasurarea actiunilor de limitare si inlaturare a efectelor dezastrelor produse de o situatie de urgena specifica pentru salvarea oamenilor , animalelor si bunurilor materiale , acordarea primului ajutor , evacuarea si transportul victimelor , cazarea sinistratilor , aprovisionarea cu alimente si acordarea asistentei sanitare persoanelor afectate , retragerea din consum a produselor contaminate ;
4. Centralizeaza datele privind urmarile dezastrelor si informeaza operativ Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta ;
5. Tine evidenta mijloacelor , a utilajelor si a aparaturii ce pot fi folosite in caz de situatia de urgena specifica si in caz de necesitate , pun la dispozitia Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta , datele necesare .
6. Sprijina constituirea ,pregatirea si dotarea fortelelor specializate ale societatii civile pentru interventia in cazul producerii situatiei de urgena specifice ;
7. Constituie mijloacele materiale pentru interventie si le mentin in stare operativa ;
8. Respecta normele si normativele specifice , emise de organele competente privitoare la amplasarea, proiectarea si executia instalatiilor si constructiilor de orice natura ;
9. Intocmesc scheme de instiintare in caz de pericol si asigura functionarea mijloacelor de transmisiuni , alarmare, aflate in dotare .

AUTORITATEA : CONSILIUL LOCAL GOGOSARI		Fisa nr. 2
I.	GESTIONAREA RISCURILOR - atributii	
	a) Stabilesc , impreuna cu operatorii economici si unitatile de profil , actiuni si masuri operative in zonele afectate , pentru inlaturarea efectelor situatiei de urgenza specifice , inclusiv pentru identificarea si inhumarea persoanelor decedate , pentru recuperarea in stare de functionare a serviciilor si unitatilor de gospodarie comunala , transport, telecomunicatii si alimentare cu energie electrica , decontaminarea solului etc.	
	b) Elaboreaza planuri proprii de aparare in caz de situatii de urgenza specifica si le supun spre aprobare structurile ierarhic superioare din cadrul Sistemului National de Management al Situatilor de Urgenta ;	
	RESURSE NECESARE	
	a) Asigura mijloacele financiare necesare a activitatilor de protectie si interventie , precum si de educatie antiseismica a populatiei, in cazul producerii unei situatii de urgenza specifica ;	
3	INTERVENTIE	
	a) Asigura mijloacele necesare instiintarii si alarmarii populatiei din zonele ce pot fi afectate de situatia de urgenza specifica ;	

AUTORITATEA : DISPENSARUL UMAN GOGOSARI
(CMI Banescu Florian)

Fisa nr. 3

I.	GESTIONAREA RISCURILOR	
	a) Monitorizeaza permanent starea de sanatate a populatiei b) Instiintea persoanele si organismele competente asupra factorilor de risc si le semnaleaza, de indata , cu privire si la iminenta producerii sau producerea unei situatii de urgență	
II.	RESURSE NATURALE	
III.	INTERVENTIE	<ul style="list-style-type: none"> a) asigura interventia cu personal calificat la salvarea vietii persoanelor in situatii de urgență specifica; b) ajuta la evacuarea persoanelor si acorda primul ajutor , in situatia de urgență specifica .

FACTOR CU RESPONSABILITATI :
(situatia de urgență : INUNDATII)

Fisa nr. 4

SC PESCO SRL GOGOSARI

I	<p>GESTIONAREA RISCURILOR :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) asigura identificarea , monitorizarea si evaluarea factorilor de risc specifici ,generatori de situatii de urgență (inundatii) b) asigura alarmarea populatiei din zona de risc creata ca urmare a activitatilor proprii desfasurate ; c) instiintea persoanale si organismele competente asupra factorilor de risc si le insemneaza , de indata , cu privire la iminenta producerii sau producerea unei situatii de urgență civila la nivelul agentului economic; d) intocmeste Planul de aparare impotriva inundatiilor , la nivelul operatorului economic ; 	
II	<p>RESURSE NECESARE</p> <ul style="list-style-type: none"> a) constituirea mijloacelor materiale necesare pentru interventie si mentinerea lor in stare operativa ; b) constituie formatii de interventie la nivelul operatorului economic c) evidenta mijloacelor tehnice , a utilajelor si a aparaturii ce pot fi folosite in caz de dezastru , precum si punerea la dispozitia comisiei locale de aparare impotriva dezastrelor ; 	
III	<p>INTERVENTIE</p> <ul style="list-style-type: none"> a) alarmeaza autoritatatile administratiei locale despre situatia de urgență produsa si populatia din zona afectata ; b) actioneaza cu formatiile de interventie pentru minimalizarea pericolului ; c) desfasoara actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs ; 	

AUTORITATEA: POLITIA GOGOSARI		Fisa nr. 5
I	GESTIONAREA RISCURILOR a) Monitorizeaza situatiile de urgență și informează Inspectoratul Județean de Politie Giurgiu și celelalte centre operaționale și operative interesate	
II	RESURSE NATURALE	
III	INTERVENITE a) asigura paza bunurilor materiale in caz de evacuare ; b) asigura ordinea pe timpul operatiunilor de evacuare si salvare c) ajuta la identificarea victimelor , sinistratilor si intocmirea situatiei cu persoanele disparute , in cazul situatiei de urgență d) ajuta la distribuirea ajutoarelor populatiei afectate	

CARACTERISTICILE UNITATII ADMINISTRATIV- TERITORIALE

Sectiunea 1. Amplasarea geografica si relief

a. Suprafata , vecinatati

COMUNA GOGOSARI

Comuna Gogosari este situata in partea de vest a judetului Giurgiu avand urmatoarea structura :

- GOGOSARI –resedinta de comuna ;
- RALESTI
- DRAGHICEANU
- IZVORU

Reteaua actuala a comunei se compune din urmatoarele structuri administrative cu suprafetele astfel :

Nr. crt	LOCALITATEA	SUPRAFATA - ha
1	GOGOSARI	6 760, 93
2	IZVORU	2 914 , 76
3	RALESTI	997,89
4	DRAGHICEANU	996,16

AMPLASAREA GEOGRAFICA

Comuna Gogosari este situata la o distanta de 25 km de municipiul Giurgiu spre N-V , iar fata de Alexandria la 35 km, in S-V judetului Giurgiu.

Teritoriul comunei are o forma regulata , adunata , cu largimea pana la 16 km in sensurile N-S si V-E.

Privind asezarea pe glob a comunei Gogosari am putea sa o situam cu coordonatele urmatoare : $43^{\circ} 51' 54''$ latitudine nordica si $25^{\circ} 44' 26''$ longitudine estica .

Cele 4 (patru) sate care compun comuna sunt situate pe valea raului Parapanca la distante de :

- 7 km - Izvoru ,
- 3 km - Draghiceanu ,
- 3 km - Ralesti , fata de Gogosari .

Comuna Gogosari are o suprafata totala de 120 km^2 si se invecineaza :

- in nord – Toporu , jud . Teleorman .
- in est – Putineiu – jud . Giurgiu
- in sud - Vedea – jud . Giurgiu
 - Gaujani – jud, Giurgiu
 - Pietrosani , jud Teleorman
- in vest - Marzanesti , Storobaneasa , Cervenia ,Contesti , judetul Teleorman .

Fata de Bucuresti , comuna Gogosari se afla la 85 km, iar fata de Giurgiu la 25 km.

Sectiunea 4. POPULATIA

a. Numarul populatiei

Populatia comunei Gogosari : 1606

- satul Gogosari	722
-satul Izvoru	671
-satul Draghiceanu	85
-satul Ralesti	128

b. Structura demografica (2020)

Nr. Crt.	LOCALITATEA	Prescolari	Elevi	Salariati		Pensionari
				Local	navetisti	
1	GOGOSARI	16	84	72	50	392
2	IZVORU	21	27	30	35	307
3	DRAHGICEANU	0	0	13	5	72
4	RALESTI	0	0	10	5	80

-persoane -

Nr. crt.	POPULATIE COMUNA GOGOSARI - grupe de varsta -	TOTAL	Din care :	
			Masculin	feminin
1	Populatia stabila la 1 iulie – total , din care pe grupe de varsta	1606	810	796
2	0 – 14 ani	231	117	113
3	15 - 26 ani	255	135	123
4	26 – 60 ani	507	264	245
5	60-65 ani	80	42	37
6	66 ani si peste	232	120	110
6	Din total, populatia sub 18 ani	302	160	140

c) Miscare naturala . Densitate / concentrare

Densitate /concentrare

Sub aspectul fondului de locuinte , acesta este modest ca factura , dar cu un indice de locuibilitate (suprafata locuibila raportata la numarul de locuitori) cu valori superioare = 17,20 mp / persoana , fata de media pe tara (11,50 mp / locitor).

Gruparea unitatilor administrativ – teritoriale dupa numarul de locuitori , plaseaza comuna in categoria unitatilor de talie mica (1500 – 3000 locuitori)

In ce priveste densitatea populatiei (numar de locuitori raportati la suprafata teritoriului administrativ al comunei) comuna Gogosari se incadreaza in categoria densitate mica (mai precis 18,17 loc./ km²).

Densitatea populatiei in teritoriul administrativ al comunei este de 42 loc. / km² .

Miscarea naturala

ANUL	NASCUTI	DECEDATI
2021	15	38
2022	7	29
2023	12	20

Comuna Gogosari prezinta un spor migratoriu annual negativ de 0,80 – 4,90 / 1000 locuitori .

Sub aspectul populatiei activ ocupate , comuna Gogosari prezinta o medie relativ scazuta , incadrandu-se in categoria de pana la 30 % din totalul populatiei .

Sectiunea 5. CAI DE TRANSPORT

La nivelul judetului , comuna Gogosari prezinta legaturi rutiere astfel :

- DJ 505 asigura legatura cu DN 5 prin comunele Vedea si Gaujani in satul Cetatuia spre sud si cu DJ 503 si CF statia Chiriacu prin comuna Putineiu;
- DC 119 spre DJ 504 prin sat Vieru si comuna Stanesti spre municipiul Giurgiu;
- DC 79 catre DJ 504 spre Putineiu ;
- DJ 504 asigura legatura cu comuna Putineiu si judetul Teleorman.

a. Cai de transport rutiere care strabat teritoriul comunei Gogosari :

- DJ 504 A-15 km
- Drum comunal DC120 –Gogosari –Ralesti –1,5 km
- Drum satesc in satul Gogosari 18,3 km
- Drum satesc in satul Ralesti 6,3 km
- Drum satesc in satul Draghiceanu 5,1 km
- Drum satesc in satul Izvoru 20,6 km.

DJ 504 A traverseaza satele Gogosari , Draghiceanu si Izvoru .
DC 120 face legatura intre satele Gogosari si Ralesti .

STAREA DRUMURILOR DIN COMUNA :

- DJ 504 A - asfaltat .

Caracteristici ale DJ 504 A :

- vai : Valea Ciuviciei , Valea Draghiceanului
- dealuri : - in toate satele comunei
- curbe : - in Gogosari : la biserica
 - in Draghiceanu : aproape tot drumul ce strabate satul este format din dealuri si curbe
 - in satul Izvoru : vai , dealuri si curbe sunt pana in centrul satului

De mentionat : intre satele Draghiceanu si Izvoru exista o curba mai periculoasa , unde se creeaza probleme pe timp de iarna din cauza depozitarii mari de zapada pe timp de viscol , precum si a poleiului format .

- Drumul comunal DC 120 - Gogosari – Ralesti – 1,5 km prezinta aceleasi caracteristici de relief (vai , dealuri , curbe) .
- Drumurile satesti , care totalizeaza 50,3 Km au acelasi caracteristici de relief.

0 Sectiunea 6. DEZVOLTARE ECONOMICA+-

1. 31

a) Zone industrializate /ramuri

Resursele subsolului sunt foarte sarace neputand permite dezvoltarea ramurilor industriei . Solul fiind productiv , dezvoltarea economica se axeaza pe dezvoltarea agriculturii .

Principalele activitati economice in comuna Gogosari le reprezinta agricultura si cresterea animalelor .

Nr. Crt.	Obiectivul economic	Profilul de activitate	Numarul de salariati	Adresa / Telefon
1	SC FERMAGRO SRL	Agricol	5	Gogosari
2	SC SOLPROD SRL	Agricol	6	Gogosari
3	SC EMY-CRIS SRL	Comert	2	Gogosari
4	PFA BADOI DANA GEORGIANA	Agricol		Gogosari
5	SC LIDA SRL	Comert	4	Gogosari
6	II TONCA IONELA	Agricol		Izvoru
7	PFA MIMIS PETRISOR	Comert	1	Gogosari
8	PFA POPESCU PETRISOR	Agricol	1	Gogosari
9	II URUCU MADALIN DANIEL	Agricol		Gogosari
10	SC PESCO SRL (punct de lucru)	Piscicultura	2	Gogosari
11	SC VLĂDUT 2007 SRL	Agricol	1	Izvoru
12	SC LA CHIORLAN SRL	Comert	2	Izvoru
13	SC TAMIRA SRL	Comert	3	Izvoru
14	SC BITA IMPEX SRL	Agricol	3	Ralesti
15	II LICUTA CATALIN-GEORGE	Agricol	1	Izvoru
16	II MARLOGEANU S MARIA	Agricol	2	Izvoru
17	II GOGOASE ALEXANDRU-IONUT	Agricol	1	Izvoru
18	II CIOBANU ANDREEA CATALINA	Agricol		Izvoru
19	SC AGROMEC PUTINEIU (punct de lucru)	Agricol	6	Draghiceanu
20	SC VALAHIA SRL	Comert	1	Draghiceanu
21	SC COROTI SRL	Agricol	5	Ralesti
22	SC BIACERES SRL	Agricol	2	Gogosari str asociatiei,nr 2
23	PFA BRATU FLORICA -IONELA	Comert	1	Ralesti Vasile Stanescu nr 23
24	PFA PADURARU IONUT	Comert		Gogosari str Petre Ghemez nr28
25	PFA CIOBANU MADALIN	Agricol		Ralesti str Bacilor nr
26	PFA CIUPITU N FLORIN	Agricol		Gogosari
27	II NEGRILĂ MIHAELA	Agricol		Draghiceanu str Jianca nr 4
28	SC MOARA CU NOROC	Agricol		Gogosari str.Petre Ghelmeznr 24

29	SC FARMER DEAL SRL	Agricol		Gogosari str. Petre Ghelmez nr2
30	SC IGNIFIRE EXPORT SRL	Piscicultura		Draghiceanu str Jianca nr 2
31	II NEBUNESCU MADALINA VIOLETA	Agricol		Gogosari str Petre Ghelmez nr 167
32	II POPAZU IONEL FLORIN	Agricol		Gogosari str Morii nr 1
33	PFA RABOJ MARIN PFA SICHIM LAVINIA MADALINA	Agricol		Izvoru
34	SC CRIS NIR AGRO SRL	Agricol		Izvoru
35	II TONCA IONELA II TONCA GEORGE MARIUS	Agricol		Izvoru str Dealului nr 13
36	SC COMPANIA DE AGRICULTURA LEGUMICULTURA -SOLARE /PROCESARE	Agricol		Gogosari fdt Viilor nr 1
37	SC TEHNICA AGRICOLA IZVORU SRL	Agricol		Izvoru str Gheorghe Matracaru nr21
38	SC AL AGRO KURTYAN	Legumicultura		Draghiceanu str Stancu Nedea nr 64
39	SC 2D FISH POND SRL	Piscicultura		Gogosari str.Petre Ghelmez nr120
40	DEL TUDOR BETON SRL			Gogosari str Petre Ghelmez nr 130
41	SC TRASIM ACTIVE SRL	Transporturi		Draghiceanu str Stancu Nedea nr 29
42	SC FAMIO AROMI CONSTRUCT SRL	Comert		Gogosari str Gloriei nr 2

b) Depozite / rezervoare , capacitatii de stocare

- La nivelul comunei Gogosari exista Statia de alimentare cu apa , compusa din rezervorul de inmagazinare a apei , statia de pompare , statia de clorare , obiecte legate intre ele din punct de vedere tehnologic prin intermediul unor retele subterane exterioare (camin de clorinare , fosa septica / bazin vidanjabil).

c) FONDUL FUNCIAR

Terenuri agricole , suprafete impadurite

Situatia statistică a terenurilor în comuna Gogoșari este următoarea:
 terenuri *agricole* total : 10968,7136 ha , *din care* :

-teren arabil:10.799,4948 ha
 -păsuni: 164,1346 ha
 -fânețe: 0,06 ha
 -livezi:5,0242 ha

Terenuri neagricole total : 453,0384 ha , din care :
 -păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră: 13,5682 ha
 -terenuri cu ape: 48,3859 ha
 -terenuri ocupate cu construcții:325,3924 ha
 -terenuri neproductive: 65,6919 ha
TOTAL general: 11421,7520ha

Animale domestice : Bovine: 260, ovine: 2555; caprine: 1650; porcine: 295; cabaline: 20; păsări: 4300; fam. albine : 464 și iepuri : 150.

Intravilan existent

Suprafața totală a intravilanului existent (curți + construcții) se ridică la 189,16 ha pentru localitatea Gogosari , 63,77 ha pentru localitatea Ralesti , 49,66 ha pentru localitatea Draghiceanu și 210,29 ha pentru localitatea Izvoru .

Pe zone funcționale , bilanțul teritorial al suprafețelor cuprinse în intravilanul existent se prezintă astfel :

Zone funcționale	Suprafața (ha)			
	Gogosari	Izvoru	Ralesti	Draghiceanu
Locuinte și funcții complementare	52,94	72,67	10,20	10,04
Unități industriale și depozite	1,28	8,32	2,77	1,84
Unități agrozootehnice	22,61	22,69	5,81	6,69
Instituții și servicii de interes public	0,78	0,98	0,20	1,59
Cai de comunicații și transport rutier	18,30	20,60	6,37	5,01
Spatii verzi,sport și protecție	1,03	1,33	-	-
Gospodarie comunala , cimitire	1,55	1,19	0,74	0,05

Destinatie speciala	0,06	-	-	-
Terenuri agricole	77,11	62,86	31,13	22,99
Ape	0,05	0,71	6,55	-
Paduri	0,27	0,12	-	-
Terenuri neproductive	0,58	1,99	-	-
Terenuri neagricole,canale,diguri	12,57	16,84	-	1,45
Total intravilan existent	189,13	210,29	63,77	49,66

d) CRESTEREA ANIMALELOR

Agricultura si cresterea animalelor constituie ocupatiile de baza ale locuitorilor comunei .

Total animale comuna ,anul 2024:

- bovine 260 capete
- porcine 295 capete

e) TURISM / capacitatii de primire turistica

Principalele obiective turistice din comuna Gogosari sunt :

- Casa memoriala "PETRE GHELMEZ "
- Biblioteca "PETRE GHELMEZ "

f) Aparitii de noi activitati economice in cadrul zonei

- nu este cazul

g) Resurse naturale

Cea mai mare bogatie si dealtfel singura pana in prezent este pamantul (solul) . Avantajat de o structura buna , solul este foarte productiv , cultivandu-se pe suprafete mai mari cereale (grau ,

orz, orzoaica, ovaz,),dar si porumb , floarea – soarelui, rapita , soia, vita de vie . Cultivarea cerealelor si productivitatea solului a stimulat , bineînteles si cresterea animalelor .

Un rol important in zona il are si piscicultura , datorita iazurilor din zona.

Sectiunea 7. INFRASTRUCTURI LOCALE

a. Institutii publice din comuna Gogosari sunt :

- Primaria comunei Gogosari
- Politia Gogosari
- Scoala generala "Marin Ghe. Popescu" Gogosari
- Scoala generala "Marin Dracea" Izvoru
- Caminul cultural "Stancu Nedea" si biblioteca "Petre Ghelmez" - Gogosari
- Dispensarul uman Gogosari
- Dispensarul uman Izvoru
- Bisericile parohiale din satele Gogosari , Izvoru , Draghiceanu si Ralesti
- Casa Memoriala "Petre Ghelmez" Gogosari

b. Retele de utilitati

Reteaua de alimentare cu apa are o lungime de aproximativ 17 km si se afla pe raza satului Gogosari, Ralesti si Draghiceanu.

Reteaua de alimentare cu apa are o lungime de aproximativ 9,3 km si se afla pe raza satului Izvoru .

c. Locuri de cazare a populatiei in situatii de urgență :

Nr. crt.	OPERATORUL	LOCALITATEA	Nr. locuri de cazare	Capacitate de hrانire
1	Scoala generala "Marin Ghe. Popescu"	Gogosari	120	-
2	Caminul cultural "Stancu Nedea"	Gogosari	100	-
3	Dispensarul uman	Gogosari	30	-
4	Biserica	Gogosari	20	-
5	Scoala generala	Izvoru	100	-
6	Biserica	Izvoru	20	-
7	Dispensarul uman	Izvoru	20	-
8	Biserica	Draghiceanu	20	-

Sectiunea 8. SPECIFIC REGIONAL / LOCAL

- Accidente nucleare si / sau urgente radiologice

Existenta unor centrale nuclearo – electrice , in zonele vecine, corroborat cu factorii de mediu , ar putea duce la contaminarea radioactiva cu valori mai mari decat cele normale , in cazul unor accidente nucleare simultane cu o miscare seismica majora in zona epicentrala .

Cea mai apropiata de localitatea noastra este Institutul de Fizica si Inginerie Nucleara – Horia Hulubei de la Magurele , insa distantele de actiune pot fi de 30 – 80 km, iar zona de protectie este de 450 km , iar in cazul unui accident, afecteaza , in principiu intreg teritoriul tarii si implicit cel al judetului nostru .

Pe langa aceasta , contaminarea radioactiva se poate produce si in cazul unor accidente majore la centralele nuclearo- electrice de la Cernavoda , respectiv Bulgaria , Ucraina si Belarus .

AGENTI ECONOMICI

CU SEDIUL PE RAZA COMUNEI GOGOSARI

Nr Crt.	AGENT ECONOMIC	Date de identificare (persoana de contact , tel. Fax.)	DOTARE	Domeniu de activitate
1	SC FERMAGRO SRL	Daia Danut, Gogosari, Tel. 0726 788 068	Tractoare - 3 Remorci - 3 Plug - 3	AGRICOL
2	SC SOLPROD SRL	Goana Nicolae Gogosari Tel. 0723 136 652	Tractoare - 3 Remorci - 5 Plug - 3	AGRICOL
3	SC EMY-CRIS SRL	Chitu Tudor, Gogosari	-	COMERT
5	SC LIDA SRL	Dragne George – Renato Giurgiu Tel. 0722 325 082	-	COMERT
	PFA MIMIS PETRISOR	Mimis Violeta Gogosari Tel. 0723 549 129	-	COMERT
8	PF POPESCU PETRISOR	Popescu Petrisor Gogosari Tel. 0763013591	tractoare 4 remorci 6 plug 4	AGRICOL
9	SC PADURARU IONUT SRL	Paduraru Ionut Tel.0765 075 736	—	COMERT
10	II Gogoase Alexandru- Ionut	Gogoase Alexandru Ionut	tractor 1 plug 1	AGRICOL
11	SC LA CHIORLAN SRL	Ciobanu Ion Izvoru Tel. 0720 033 545	-	COMERT
12	SC TAMIRA SRL	Epure Stela Izvoru Tel. 0723 357 917	-	COMERT
13	SC BIA CERES	Besu Adriana Tel.0724510701	tractor 2 remorci 4	AGRICOL
15	II Licuta Catalin-George	Licuta Catalin -George Izvoru	tractoare 1 plug 1	AGRICOL

		Tel. 0769276604	remorci 1	
16	SC Agroprest Ciupitu SRL	Ciupitu Florin 0762834256	tractor 1 remorci 1	AGRICOL
17	SC AGROMEC PUTINEIU SA (punct de lucru)	Oancea Tudor Draghiceanu Tel. 0722 302 365	tractoare 3 remorci 5 plug 3	AGRICOL
18	SC VALAHIA SRL	Plesea Ilie Draghiceanu Tel. 0721 206 014	-	COMERT
19	SC COROTI SRL	Urdea Florea Ralesti Tel. 0724 764 728	tractoare 2 remorci 4 Plug 2 Ifron 1	AGRICOL
20	SC Super agro fast	Roibu Ionut Ralesti Tel. 0743 102 129	-	COMERT
21	PFA Bratu Florica Ionela	Bratu Florica Ionela Ralesti	-	COMERT
22	SC BITA IMPEX SRL	Bită Marin Ralesti Tel. 0721 566 573	tractoare 1 remorci 1 plug 1	AGRICOL
23	SC PESCO SRL	Ciobanoiu Daniela Tel. 0726748570	-	PISCICULTURA
24	PFA CIOBANU MADALIN	Ciobanu Corneliu Tel 0762 011 010 remorci 1 Ralesti	tractoare 1 plug 1	AGRICULTURA
25	II Negrila Mihaela	Negrila Mihaela 0762032324	tractor 1	AGRICULTURA
26	SC VLADUT SRL	Rosu Catalin 0766759745	tractor 1 plug 1	AGRICULTURA

Comitetul Local pentru Situații de Urgență
GOGOSARI

GOGOSARI

Date caracteristice de apărare ale obiectivelor inundabile

			Pasune com; Plantatii nuci -2 ha	laz Draghiceanu 1 SC Pescu Gogosari SRL Giurgiu tel. 0726748570; Lb=110m ;b=5,5m Hb=5m 1x1000mm SNNR=14ha QS% =19,2 mc /s Vtot=716 mil mc Vat=489 mil mc	5%
			Pasune -2 ha Case-10 Anexe gosp -25	laz Draghiceanu II Pescu Gogosari SRL Giurgiu Clobanolu Daniela Tel.0726748570 L.145 m; b=5m Hb=5m GF 1x800mm DAM=3X2X0,5 SNNR=18ha Vtot=275 mil mc	5%
			Pasune 5 ha Case -15 gosp.-38 DJ501A; DC Gogosari-Ralesci	laz Draghiceanu III SC Pescu Gogosari SRL Giurgiu (Clobanolu Daniela) Tel.0726748570 Lb=135m; b=7,5m;Hb5m 1400mm ha SNNR =18 mil mc Vtot=275 Vat=150 mil mc	5%
			Case 25 gosp. 63; Plantatic salcami -3ha	laz Gogosari 1 Administrator SC (Fermagro) - 0723521598 Lb=170m; Hb=5m ;Gf 1x1000mm ;DAM=2;X2 ;SNNR=24ha; Vtot=665 mil mc; Var=90 mil mc	5%
			Case -4 Anexe gosp. -10 Teren Agricol-10 ha	laz Gogosari II Gogosari SRL Administrator Clobanolu Daniela Lb=190m ; b=55m ; Hb=55m ; GF 1X1000mm ;SNNR=6ha Vtot=195 mil mc	5 %
			Teren agricol 2 ha	laz Dala Tudora Dala Alexandru; tel:0740677771; Lb=110m; b=3,5m; GF 1x1000mm SNNR=6 ha	5%
				Vtot=320 mil mc.	
				laz Gogosari IIA ANPA /AlIVPS Giurgiu tel.0246214861	5 %
				laz Gogosari IIA ANPA / AlIVPS Giurgiu Tel. 0246214861 L=170m ; b =4,5m ;H=3,5m GF 1X1000 SNNR =8ha Vtot =390 mil mc Vat =205 mil mc	5%

Draghiceanu	2.2	re cadastrala			
Parapanca (affuent de stanga al fluviului Dunarea)	23				
Parapanca (affuent de stanga al fluviului Dunarea)	24				
Sat Gogosari	26				
Parapanca (affuent de stanga al fluviului Dunarea)	28				
Parapanca (affuent de stanga al fluviului Dunarea)	1				
	13				
Parapanca (affuent de stanga al fluviului Dunarea)	1				
	13				
	3				

				Izlaž comunal	Izlaž la Moara I		5 %
Parapanca	8				Administrator:SC 2D FISH PONT SRL Tel 0769459585 L=50m ;b=4.0m -t=3.0m ;GF 1X1000mm;SNNR=1,8ha;Vtot 10mil.Juc		
(affluenț de stanga al fluviului Dunarea)							
				-	Izlaž comunal	Izlaž la Moara II	5 %
					Administrator:SC 2D FISH PONT SRL TEL 0769 459 585 SNNR=0,5 ha		
Parapanca	9						
(affluenț de stanga al fluviului Dunarea)							
Canton v Vodea ABA-A-V	15						
					Casc -12 ; Podete -1 Teren agricol 6,30 ha		20 %

Semnificația mărimilor caracteristice de apărare

- A. Pentru zonele indiguite ale cursurilor de apă:
 - a) Faza I de apărare - atunci când nivelul apel ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
 - b) Faza a II-a de apărare - atunci când nivelul apel ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
 - c) Faza a III-a de apărare - atunci când nivelul apel ajunge la 0,2 m - 1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic;
- B. Pentru zonele nefindigate ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:
 - a) cota de atenție - C.A. - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilanță sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
 - b) cota de inundație - C.I. - nivelul la care se produce revârsări importante care pot conduce la inundația primului obiectiv;
 - c) cota de pericol - C.P. - nivelul la care pot fi necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

Izlaž comunal

INTOCMIT
Ref. Bozian Florin



PRESEDINTE
CLSU
Dăia Danut



57

Pragurile pentru precipitațiile măsurate, care pot avea impact asupra stării hidrologice, pentru care se emit informări de precipitații

- a) *pragul de atenție* - precipitații care totalizează cantități de 15 l/mp în maxim 3 ore;
- b) *pragul de alertă* - precipitații care totalizează 25 l/mp în maxim 6 ore;
- c) *pragul de pericol* - precipitații care totalizează 25 l/mp/1 oră și care pot produce creșteri brusete de niveluri pe cursurile de apă, curgeri intense de strat de apă pe versanți.

La depășirea acestor praguri de precipitații se transmit valorile înregistrate de către personalul de specialitate din cadrul Administrației Naționale "Apele Române" conform fluxului informațional intern.

Mărimele caracteristice de apărare definite în caz de inundații, sunt:

A. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă:

- a) Faza I de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
- b) Faza a II-a de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
- c) Faza a III-a de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la 0,2 m - 1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.

B. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- a) cota de atenție - C.A. - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilanță sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- b) cota de inundație - C.I. - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea primului obiectiv;
- c) cota de pericol – C.P. - nivelul la care pot fi necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

C. Pentru acumulări fazele I, a II-a și a III-a de apărare sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și de debitul afluent și se calculează de proiectant/expert în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție (N.N.R.) și Nivel maxim de exploatare (N.M.E.), stabilite și prin regulamentele de exploatare.

D. În cazul pericolului de inundații prin aglomerarea ghețurilor și revărsarea apelor, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) faza I - atunci când gheața se desprinde și sloiurile curg pe cursul de apă și apar mici îngrămadiri;
- b) faza a II-a - atunci când sloiurile de gheață se aglomerează și cresc nivelurile în amonte;
- c) faza a III-a - atunci când sloiurile s-au blocat formând zăpoare ce conduc la producerea de pagube prin revărsare în amonte sau prin curgerea sloiurilor în aval ca urmare a cedării zăporului.

G. În cazul pericolului de inundații produse, pe terenurile agricole, de ridicarea nivelului pânzei de apă freatică (inundații din ape interne) se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) pragul de atenție – apariția fenomenului de băltire pe o suprafață de minim 30% din suprafața totală a terenului potențial a fi afectat;
- b) pragul de avertizare - apa stagnează în zona inundată până la 72 de ore și are o lamă până la 0,5 m;
- c) pragul de avertizare/pericol - apa stagnează în zona inundată mai mult de 72 de ore și are o lamă mai mare de 0,5 m.

8

**EVIDENTA PODURILOR SI PODETELOR SITUATE PE RAURILE
CADASTRATE DIN COMUNA GOGOSARI**

Nr. crt.	Denumire sat	Denumire curs de apa cadstrat	Denumire pod/podet	Coresponde sau nu clasei de importanta
1	IZVORU	Parapanca	DE 54	Nu
			DE 87	Nu
			DE 133	Nu
2	DRAGHICEANU	Parapanca	DE 519	Nu
			DE 602	Nu
			Dig 650 DE 652	Nu
3	GOGOSARI	Parapanca	DC 120	Nu
			Dig 750 DE 734	Nu
			Dig 459 DE 435	Nu
			Dig 433 DE 426	Nu
		Raul Morii	DS 1144	Nu
			DS 58	Nu

PRESEDINTELE CLSU GOGOSARI

PRIMAR ,
DAIA DANUT



JUDETUL GIURGIU
PRIMARIA COMUNEI GOGOSARI

CLASIFICAREA LOCALITATILOR
DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECTIEI CIVILE,
IN FUNCTIE DE RISURILE SPECIFICE

Nr. crt.	LOCALITATEA	Clasificarea in functie de tipurile de risc										Nr. locuitori	Obs	
		Cutremur	Alunecare de teren	Inundatie	Seceta	Incendiu avalansa	Incendiu de padure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendiu de masa	Accident grav de transport	Esecul utilitatii publice	Epidemie	Epizootie
1	GOGOSARI	X		X	X									
2	IZVORU	X		X	X							X	X	722
3	DRAGHICEANU	X		X	X							X	X	671
4	RALESTI	X		X	X							X	X	85
												X	X	128

PRIMAR ,
Daria Danut



SECRETAR GENERAL,
Cosat Mariana



**CLASIFICAREA
INSTITUTILOR PUBLICE DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECTIEI
CIVILE, IN FUNCTIE DE TIPURILE DE RISCURILE SPECIFICE
COMUNA GOGOSARI**

Nr Crt.	DENUMIREA INSTITUIIEI	TIPIUL DE RISC					DATE SUPLEMENTARE
		cutremur	Alunecari de teren	inundatie	seceta	Incendiu de padure	
1	Primaria Gogosari	x					
2	Politia Gogosari	x					
3	Scoala generala "Marin Gh. Popescu" Gogosari	x					
4	Scoala generala "Marin Dracea" Izvoru						
5	Caminul cultural "Nedea Stancu" Gogosari	x					
6	Dispensarul uman Gogosari	x					
7	Dispensarul uman Izvoru	x					
8	Biserica Parohiala Gogosari	x		x			
9	Biserica Parohiala Izvoru	x		x			Risc minim
10	Biserica Parohiala Ralesti	x		x			
11	Biserica Parohiala Draghiceanu	x	x	x			Risc minim

PRIMAR,
Daria Damut



SECRETAR GENERAL,
Cosat Mariana



JUDETUL GIURGIU
COMUNA GOGOSARI

CLASIFICAREA
OPERATORILOR ECONOMICI DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECTIEI CIVILE
IN FUNCTIE DE TIPURILE DE RISURI SPECIFICE

Nr. crt.	Denumirea operator/agent economic	LOCALITATEA	TIPUL DE RISC						DATE SUPPLEMENTARE
			cutremur	Alunecari de teren	inundatie	seceta	Incendii de padure	Accident chimic	
1	SC Super agro Fast SRL	Ralesti	x						
2	SC Vladut 2007 SRL	Izvoru	x		x		x		
3	SC Tamira SRL	Izvoru	x		x		x		
4	II Licuta Catalin George	Izvoru	x		x	x			
5	SC Valahia SRL	Draghiceanu	x						
6	SC Agromec Putineiu	Draghiceanu			x		x		
7	SC Fermagro SRL	Gogosari			x		x		
8	SC Solprod SRL	Gogosari			x		x		
9	SC Emicis SRL	Gogosari			x		x		
10	SC Lida SRL	Gogosari	x						
11	PF Mimiș Stelian Petrisor	Gogosari	x						
12	SC Coroti SRL	Ralesti	x		x		x		
13	PF Bratu Florica - Ionela	Ralesti	x						
14	PFA Badoi Lavinia	Gogosari	x		x		x		
15	SC Bita Impex	Ralesti	x		x		x		
16	PFA Popescu Petrisor	Gogosari	x		x		x		
17	SC Bia ceres SRL	Gogosari	x		x		x		
18	SC Ogorul SRL	Putineiu	x		x		x		
19	II Licuta Mihaela	Izvoru	x		x		x		
20	SC Paduraru Ionut	Gogosari	x		x		x		

Nota: se va completa cu X , daca este cazul riscul la care este expus

PRIMAR,
Daia Danut


SECRETAR GENERAL,
Cosat Mariana


61

b. Forme de relief , fauna , vegetatie – specificitati, influente

RELIEFUL COMUNEI GOGOSARI

Teritoriul administrativ al comunei Gogosari , face parte din marea unitate CÂMPIA ROMÂNA , zona inalta avand cote cuprinse intre +38,7----+85,9

Relieful dominant este cel de campie inalta , ondulata si inclinata de la nord-vest spre sud-est , denivelarile fiind marcate de albiile acumularilor piscicole .

Comuna Gogosari este asezata la marginea sudica a Campiei Burnaz,gasindu-se pe terasa superioara a Dunarii , pe o inaltime de 60-70 metri , urcand spre nord pana la 79 m la Izvoru.

Acest tinut este situat intr-o zona de contact a regiunilor cu intensitate macroseismica de grad 7 (in nord) si de gradul 6 (in sud)

Pe teritoriul comunei Gogosari patrunde terasa a VI- a a Dunarii.(de jos in sus) .Aceasta terasa este acoperita de loess, la o altitudine de 75 m , dominand lunca Dunarii cu aproape 60 m .

Fundamentul acestei regiuni face parte din “Platforma moesica”a Campiei Romane, alcatuita din argile marnoase,bituminoase,cenusii inchise ,cu intercalatii de roci argiloase.

Formatiile geologice de la suprafata ,de varsta cuaternara,sunt formate din cernoziom,soluri castanii din seria cernoziomurilor.

Suprafata Campiei Burnazului ,ocupata de comuna Gogosari ,este impartita in doua de o vale adanca de 10-20m si stramta care coboara pana in substratul de pietrisuri si largita numai spre varsare la nivelul teraselor dunarene .De o parte si de alta in tot lungul ei ,pante abrupte presarate de nenumarate izvoare.

Valea Gogosarilor primeste in amonte vaile Draghiceanu ,Izvoru , Ciochina , iar in aval Parapanca .

FAUNA SI VEGETATIA

In studierea vegetatiei si animalelor trebuie sa tinem seama de legatura stransa dintre sol si vegetatie , vegetatie si animale .

Teritoriul comunei se incadreaza in subzona antesteppei si silvosteppei , in zona de vegetatie a pajistilor de silvostepa cu graminee si diverse ierburi . Interdependenta dintre vegetatie si sol este remarcata deoarece aceasta vegetatie se dezvolta numai pe cernoziomuri.

Dezvoltarea agriculturii a dus la defrisarea padurilor (existente in suprafete mai mari in anii 1894) si destelenirea pajistilor

Cereale cultivate :

- grau (cea mai mare suprafață)
- orz
- orzoaica
- rapita
- ovaz

O importanță deosebită se pune și pe cultivarea porumbului și floarea - soarelui .

Speciile ierboase sunt foarte răspândite .Maidanele sunt napadite de urzica moarta , troască și vetrică . Prin vii și gradini sunt răspândite volbura , patlagina , trifoi alb tarator , stir , loboda.In jurul iazurilor se dezvoltă cu repeziciune : salcia și rachita , papura , trestia , rogozul și tipirigul .

Vegetația bogată a atras din cele mai vechi timpuri o faună numeroasă reprezentată prin numeroase specii de animale și pasari .

Se întâlnesc numeroase pasari :ciocarlia , prepelita , bufnita ,cucuveaua , ulii , vrabii , cîntezoiul , cucul , porumbelul sălbatic . Vara fac popas berzele , randunelele , iar spre toamna graurii . In jurul iazurilor se întâlnesc sporadic lisite , gaste și rate sălbatice și destul de rar lebede și pescarusi .

Dintre animalele de pradă , in zona noastră se întâlnesc doar vulpea . In iazurile din comuna există mai multe specii de pesti : crapul , carasul , caracuda , rosioara , boarta , crapul chinezesc , fitofagul și mai puțin salaul .

c. Caracteristicile pedologice ale solului

Din punct de vedere geologic fundamentalul regiunii este alcătuit din depozite de varsta cretacica , fiind format din calcare si marne urmate de depozite pliocene , de argile si nisipuri .

Relieful comunei este uniform - Campia Burnazului – dar solurile sunt de tipuri diferite . Predomina cernoziomurile levigate , urmate de cernoziomurile ciocolatii carbonatice . Cernoziomurile levigate fiind soluri care fac tranzactia intre solurile stepei si cele ale zonei forestiere dezvoltate si respectiv levigarea lor este cu atat mai puternic cu cat ne apropiem de solurile de padure .

Cernoziomurile levigate slab si moderat sunt cele mai fertile si pe langa procesul mai ridicat de humus (4 – 4,5 %) si azot , au si o structura mai stabila .

Cernoziomurile ciocolatii sunt bogate in humus , au culoarea inchisa, ciocolatie , sunt bine structurate si sunt soluri fara migrare de argila pe profile si cu o stabilitate texturala diferentiata . Sunt soluri profunde , bine structurate , aerisite si permeabile , inmagazinand si pastrand in bune conditii apa provenita din precipitatii (mai ales din topirea zapezii) .

Sectiunea 2 . CARACTERISTICI CLIMATICE

a) Regimul climatic, specificitati , influente

Teritoriul apartine climei temperat – continentale , ca de altfel suprafata intregului judet Giurgiu , atenuata in parte prin unele suprafete impadurite aflate pe raza comunelor invecinate .

Clima comunei Gogosari pastreaza caracteristicile generale ale climei Campiei Romane ,rezultat al inrepidunderii climei continentale din Est cu clima mai blanda cu influente oceanice din Vest , un climat de tranzitie .

Vara , precipitatii sunt reduse , cu caracter torrential si foarte variabil in timp . Vremea se caracterizeaza printr-un timp senin ,in general , uscat si calduros.

Datorita asezarii, pe panta sudica a Campiei Burnazului ,terenurile fiind mai adăpostite , iernile sunt in general mult mai blande decat in partile nordice ale judetului .

Caracteristica climatului este conferita de pozitia pe care o are teritoriul comunei Gogosari in cadrul judetului si de conditiile locale geografice .

Principalele caracteristici ale anotimpurilor sunt :

- **Verile** sunt caracterizate de urmatoarele fenomene meteorologice :

- temperaturi – valori - medii : 30°

- minime : 25°

- maxime : 41° - 24 iulie 2007

Zilele de vara de peste $\pm 25^{\circ}$ sunt de putin peste 100, din care peste 40 cu zile toride cu temperaturi de $30^{\circ} - 35^{\circ}$. Anul 2008 a fost anul cu cele mai mari temperaturi inregistrate in ultimii ani : $40 - 41^{\circ}\text{C}$, iar in anul 2009 in perioada 24-25 iulie temperaturile au depasit 38° in Campia Romana .

- **Iernile** , cu temperaturi in general cuprinse intre $-10^{\circ} - -15^{\circ}$,

- vant cu viteze de $60 - 70 \text{ km/h}$

Iarna anului 2008 , data de 02 ianuarie datorita viscolului puternic care a durat aproape 3 zile , vantul atingand viteze de peste 80 km/h , cu intensificari, iar zapada cazuta a atins 1 - 4 m inaltime (intre satele Draghiceanu si Izvoru). Asemanator a fost si in perioada 07.02.2010 -08.02.2010 , ninsori abundente , vant cu viteze de pana la $75 - 80 \text{ km/ora}$.

- **Primavara** , apare timpuriu , in ultimii ani , din februarie sau incepul lunii martie , de obicei ploioase , cu precipitatii de $15-25 \text{ l/m}^2$.

Zilele de primavara sunt caracterizate mai ales de intensificari ale vantului , care uneori atinge valori de $60 - 70 \text{ km/h}$.

- **Toamna** in general uscata , la incepul lunii septembrie – octombrie , devine ploioasa la sfarsitul lunii octombrie .

Toamna anului 2008 s-a caracterizat printr-o prelungire a seccetei de vara pina la sfarsitul lunii septembrie , iar la incepul lunii octombrie , vremea s-a racit accentuat cu temperaturi cu $8 - 10^{\circ}$ sub cele normale pentru acesta perioada , iar vantul a atins viteze de $70 - 80 \text{ km/h}$, cu ploi de $25 - 30 \text{ l/m}^2$.

b.Regimul precipitatilor

Precipitatii cad in majoritatea lor sub forma de ploaie , valorile medii inregistrate fiind de $20 - 25 \text{ l/m}^2$.

Varfuri istorice: - luna iunie 1897 a fost atat de ploioasa incat au putrezit granele pe loc (informatie din Monografia satului) ;

- anii 1899, 1918, 1946 si 2007 au fost cei mai secetosi ani , lipsiti de precipitatii .

Caracteristici climatice :

Precipitatii medii anuale =545 mm;
 Zile de ninsoare / an (durata medie) =50
 Grosimea stratului de zapada = 10 cm;
 Viteza medie anuala a vantului =4,5 m/ sec.

c. Temperaturi , medii si extreme inregistrate , varfuri istorice

Temperaturile extreme , varfuri istorice , inregistrate au fost :

- maxima + 42° C in anul 1896 si + 41° C la 24 iulie 2007
- minima -30 ° C la 6 februarie 1954

d . Fenomene meteorologice extreme

- la data de 13.05.2007 , orele 16,30 a fost inregistrata o furtuna convectiva moderata , cantitatile de apa fiind cuprincinte 25 – 30 l / m² asociate cu descarcari electrice frecvente si intensificari de vant cu aspect de vijelie , dar nu au fost inregistrate pagube .

Sectiunea 3. RETEAUA HIDROGRAFICA

a. Cursurile de apa , debite normale , cresteri inregistrate

Din punct de vedere hidrografic , comuna Gogosari face parte din bazinul hidrografic Arges si Dunare.

Pe teritoriul comunei nu sunt cursuri importante de apa, singurul curs de apa fiind parcul Parapanca , amenajat in totalitate in sistem de iazuri piscicole.

Raul Parapanca (Jianca) se intinde de la hotarul cu judetul Teleorman pana la Valea Ciuviciei , avand o lungime de 13 km si tranziteaza satele Izvoru , Draghiceanu si Gogosari.

Pe intreaga lungime a raului Parapanca sunt iazuri piscicole .

- Baraj Ciochina (judetul Teleorman)
- Iaz Chican Ion, Izvoru (la Iuli)
- Iaz Raboj, Izvoru (la Iuli)
- SC PESCO SRL – Iaz Izvoru I
 - Iaz Izvoru II
 - Iaz Draghiceanu I
 - Iaz Draghiceanu II
 - Iaz Draghiceanu III
 - Iaz Gogosari I
 - Iaz Gogosari II
- Iaz Daia Tudora (Gogosari)
- Iaz Gogosari I A
- Iaz Gogosari II A

Alte iazuri : - Iaz La Moara I
- Iaz La Moara II

Date privind persoanele care administreaza iazurile

- Iaz Chican (Izvoru)- administrator Tonca Iulian 0764 517 192
- Iaz Raboj (Izvoru) – administrator Tonca Iulian0764 517 192
- Iazurile Izvoru I ,Izvoru II SC SPECIAL GAME SRL 0764 517 192, Draghiceanu I, Draghiceanu II , Draghiceanu III,Ciobanoiu Daniela0726 748570
- Gogosari I Fermagro tel.0723531599 ; Gogosari II SC Pesc , administrator Ciobanoiu Daniela tel. 0726748599; .
- Iaz Daia Tudora (Gogosari) – administrator Daia Alexandru , telefon 0740677771
- Iaz Gogosari I si Gogosari I A – administrate de AVPS Giurgiu ,Director Mirică Ion Tel 0722 519914
- Iaz La Moara I - administrator SC 2DFISH POND Tel.0769 459 585
- Iaz La Moara II – administrator SC 2DFISH POND Tel.0769 459 585

Datele caracteristice de aparare a obiectivelor inundabile sunt prezentate in cele ce urmeaza.

PANZA FREATICA

Adancimea panzei freaticice este cuprinsa intre 20 m - 40 m . Nivelul panzei freaticice creste odata cu departarea de rau :

- intre 6 m si 35 m , in Gogosari;
- intre 5-6 m si 35 m , in Draghiceanu ;
- intre 20-25 m si 38 m , in Ralesti;
- intre 12-25 m si 38 m , in Izvoru. .

Conditii hidrogeologice

In zona exista panza freaticice alternative ce se alimenteaza din infiltratii ale paraului Parapanca , precum si din ape meteorice ; in functie de zona forajelor , nivelul apei subterane se poate intalni la adancimi cuprinse intre 3,70 m si 25,00 - 31,00 / 38,00 m.

In localitatea Gogosari se intalnesc si izvoare captate .

TABEL CU CĂILE ȘI RAIoANELE DE EVACUARE IN SITUATII DE URGENȚĂ

GENERATE DE INUNDATII

Nr. crt.	Locația (satul) din care se planifică evacuarea	Raioane de evacuare	Populația ce se evacuează	Animale ce se evacuează	Bunuri ce se evacuează	Mijloace de transport	Trasee de evacuare	Personale responsabile pentru efectuarea evacuării	Personale responsabile pentru asigurarea condițiilor în răioanele de evacuare
1	Gogosari	Caminul Cultural Gogosari (populație) SC Solprod SRL (animale)	26	140	Bunurile de strict necesar ale populației	Tractor cu remorca	Ds 880 Ds 1322 DJ 504A	Amuză Aurelian Chira Iulica	Trifu Valentin-Andrei
2	Draghiceanu	Scoala generala Gogosari (populație) Sc Agromec SA (animale)	21	70	Bunurile de strict necesar ale populației	Tractor cu remorca	Ds 292 Ds 319 Ds 333 DJ 504A	Pirvu Iulian	Plesea Ilie
3	Izvoru	Scoala generala Izvoru(populație) SC Southfork SRL (animale)	34	40	Bunurile de strict necesar ale populației	Tractor cu remorca	Ds 1183 Ds 1009 DJ 504A	Tonca Daniel-Silviu Licuta Catalin-George	Rauta Gheorghe

Raioane de evacuare (populație / animale / bunuri – cu specificarea locurilor de cazare / adăpostire / depozitare pentru acestea):

1. Raionul Caminul cultural (populație , bunurile materiale), SC Solprod SRL (animale)
2. Raionul Scoala generala Gogosari (populație , bunuri materiale), SC Agromec SC –Punct de lucru Draghiceanu (animale)
3. Raionul Scoala generala izvoru (populație), Dispensarul uman Izvoru (bunurile materiale), Stadionul de fotbal Izvoru (animale)

**MIJLOACE DE TRANSPORT / UTILAJE DISPONIBILE PENTRU
SITUATIILE DE URGENȚĂ**

Nr. Crt.	Denumire mijloc de transport / utilaj	Proprietar	Adresă	Număr de telefon mobil
1	Tractor cu remorca	Primaria Gogosari	Gogosari	0246 /228 114
2	Tractor cu remorca	Popescu Petrisor	Gogosari	0763 013 591
3	Tractor cu remorca	Tonca Daniel Silviu	Izvoru	0764 517 192
4	Tractor cu remorca	Rosu Catalin	Izvoru	0766 759 745
5	Tractor cu remorca	SC Agromec	Draghicean Putineiu SA	0722 302 365
6	Tractor cu remorca	SC Fermagro SRL	u	
7	Buldoexcavator	Primaria Gogosari	Gogosari	0726 788 068
				0246/228114

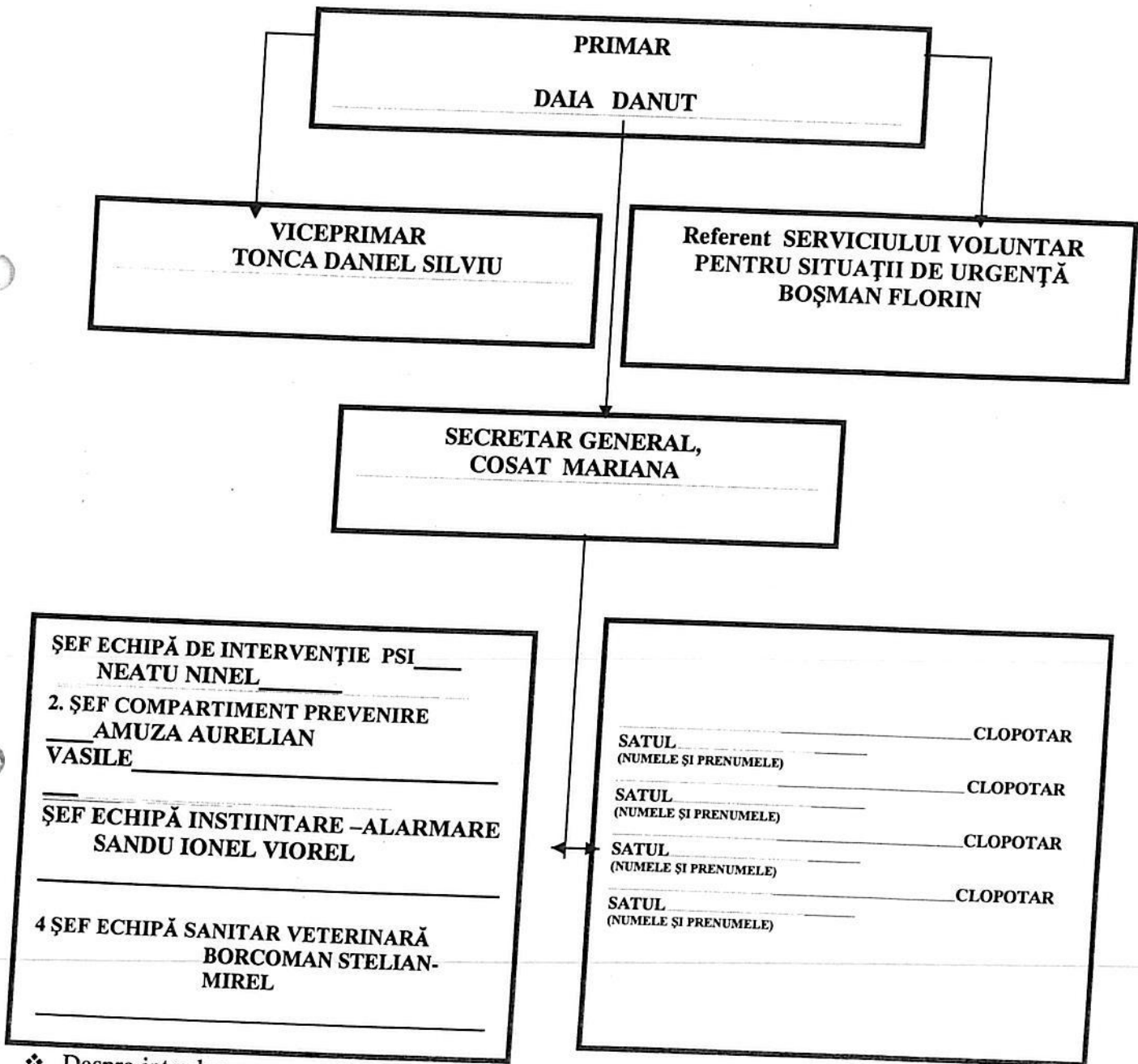
PREȘEDINTE CLSU GOGOSARI

PRIMAR,
DAIA DANUȚ

Viceprimar
Tonca Daniel-Silviu

SCHEMA LEGĂTURILOR DE COMUNICAȚII ALE FORȚELOR CE ACȚIONEAZĂ ÎN CAZUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ

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



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

7

SCHEMA FLUXULUI INFORMATIIONAL -DECIZIONAL SI DE COOPERARE

**COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA
TELEFON PREFECTURA 0246 /214941
FAX 0246 /214263**

**CENTRUL OPERATIV
SISTEMUL DE GOSPODARIRE A APELOR GIURGIU
TEL . 021/4689354 ; 0246 / 278278
FAX . 021 /4689305 ; 0246 /278327**

**CENTRUL OPERATIONAL
INSPECTORATUL PENTRU SITUATII DE URGENTA
“VLASCA”
AL JUDETULUI GIURGIU
TEL .112 ; 0246 /211212
FAX 0246 / 212229**

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
COMUNA GOGOSARI
TEL ./ FAX 0246 / 228114**

**C. L. S. U.
AGENTI ECONOMICI**

**SVSU
Gogosari**

JUDETUL GIURGIU
PRIMARIA COMUNEI GOGOȘARI

7.

AGENȚI ECONOMICI – SURSĂ DE RISC

Nr.crt	Agent economic	Profil activitate	Sursă de risc	Localitate
1	S.C. PESCO SRL	piscicultura	inundatie	Gogosari

PRIMAR ,

DAIA DANUȚ



ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

LA NIVELUL COMUNEI GOGOSARI

Tipuri de riscuri ce se pot manifesta in zona de competenta

Din punct de vedere al tipurilor de riscuri pe teritoriul comunei Gogosari sunt prezente 9 dintre acestea, ,astfel :

- ***riscuri naturale :***

- inundatii ;
- fenomene meteo periculoase ;
- cutremure ;
- seceta
- alunecari si prabusiri de teren ;

- ***riscuri tehnologice :***

- incendii in masa ;
- accidente grave pe cai de transport ;

- ***riscuri biologice :***

- epidemii ;
- epizotii .

2.1. Analiza riscurilor naturale

2.1.1. Fenomene meteorologice periculoase

a) Inundatii

Pe teritoriul comunei Gogosari , un risc important il constituie inundatiile . Acest fenomen se datoreaza revarsarii raului Parapanca peste maluri ,din cauza cresterii debitului de apa ca urmare a ploilor abundente sau topirii bruste a zapezilor .

Reteaua hidrografica a comunei Gogosari este formata din raul Parapanca (Jianca) ca apa curgatoare . Acesta strabate comuna pe o lungime de 13 km

Se pot produce inundatii in satele situate de-a lungul raului Parapanca : Izvoru , Draghiceanu si Gogosari

Suprafetele inundabile sunt :

- | | |
|---------------------|---|
| - satul Izvoru | - 6,45,ha teren agricol
- 24,05 ha pasune
- 17 gospodarii
- II Tonca Ioana |
| - satul Draghiceanu | - 5 ha pasune
- 10 gospodarii
- 2 km DJ504 A
- DC Gogosari – Ralesti – 169 m |
| - satul Gogosari | - 8 ha liziera salcami
- 17 gospodarii
- 11 ha teren arabil
- 3 ha pasune |

In scopul preintampinarii pericolului de inundatii prin revarsarea apelor in timp de viituri , SC PESCO SRL care administreaza amenajarile piscicole de pe raul Parapanca , a executat lucrari de indiguire , pentru a inlatura pericolul de inundatii .

b) **Inzapeziri** - in cazul unor caderi masive de zapada pot fi afectate urmatoarele portiuni de drumuri comunale si judetene :

- DJ 504 A - Giurgiu – Gogosari , la intrare in comuna Gogosari ;
- DJ 504 A – Giurgiu – Gogosari intre localitatile Draghiceanu si Izvoru ;
- DC 120 - Gogosari – Ralesti .

b) **Ploi torrentiale** - desi precipitatiile nu au un caracter accentuat de torrentialitate , in timpul verii se produc deseori caderi de ploi rapide si abundente , care pot provoca local viituri cu putere mare de distrugere , dar si surgeri de pe versanti pe timpul precipitatilor abundente .

2.1.2. Cutremure

Cutremurele de pamant - cu localizare in zona Vrancea , produse la adancimi de 80 – 150 km . cu magnitudini medii de 7 grade Richter , pot produce avarii generatoare de dezastre .

Localitatea este asezata pe placa Moesica , in zonele de risc seismic C si D si este traversat de doua directii potentiale de propagare a undei seismice : Bucuresti - Giurgiu si Bucuresti - Zimnicea . Ca urmare a efectelor conjugate ale miscarilor seismice cu conditiile geologice ale scoartei terestre , in localitatea noastra se pot produce avarii sau prabusiri ale cladirilor .

Teritoriul localitatii poate fi afectat de miscari seismice cu caracter regional determinate de zona de seismicitate maxima a tarii – regiunea Vrancea , zona care cuprinde o suprafata aproximativa de 5 500 km.p (95x 58 km) , in care se concentreaza majoritatea focarelor determinate pana acum , cele mai multe dintre ele avand epicentrul de adancime medie (> 130 km) . Aceste cutremure pot avea intensitati mari (6,7 – 7,5 grade) , intensitate maxima credibila posibila fiind 8 – 9,5 grade , corespunzand unei perioade de revenire de 200 de ani .

Directia principala de propagare a miscarii seismice este E - V .

Datele specifice pentru judetul Giurgiu :

- magnitudinea maxim asteptata : M mai mare sau egala cu 7 grade R ;

2.1.3. Alunecari de teren

Avand in vedere faptul ca judetul este situat din punct de vedere al alunecarilor de teren in zona A , cu terenuri plate , cu stabilitate perfecta , in general terenurile comunei nu sunt afectate de alunecari de teren . Zona nu ridica probleme de ampoloare constructiilor.

2.1.4. Seceta

Anii cei mai secetosi au fost :

- 1899
- 1918
- 1946
- 1948
- 2007 , cand temperaturile au depasit 40°C,
iar ploile au cazut in cantitati foarte mici.

Desi panza freatica a cunoscut o scadere din cauza secelei , aceasta nu a scazut foarte mult .

2.2. Analiza riscurilor tehnologice

2.2.1. Riscuri de transport

Pericolul deosebit datorat substantelor periculoase este direct proportional cu stocurile sau cantitatile momentane existente in anumite locatii si depinde direct de proprietatile de risc ale acestor substante .

a) Transporturi rutiere

La nivelul judetului , comuna Gogosari prezinta legaturi rutiere astfel :

- DJ 505 asigura legatura cu DN 5 prin comunele Vedia si Gaujani in satul Cetatuia spre sud si cu DJ 503 si CF statia Chiriacu prin comuna Putineiu;
- DC 119 spre DJ 504 prin sat Vieru si comuna Stanesti spre municipiul Giurgiu;
- DC 79 catre DJ 504 spre Putineiu ;
- DJ 504 asigura legatura cu comuna Putineiu si judetul Teleorman.

Pericolul producerii unor accidente rutiere , cum ar fi :

- Coliziuni si rasturnari de autovehicule in care sunt angrenate persoane , marfuri , produse inflamabile sau toxice ;

7

Asemenea accidente pot avea loc pe DJ 504 A , accidente cu urmari grave sau deosebit de grave , pe timpul transportului de substante periculoase (cu cisterne) . Aceste substante pot fi de o diversitate mare si cu efecte (consecinte) variate in caz de accidente .

Substantele periculoase (S.P.) sunt considerate acele produse chimice care , pe timpul transportului , cu mijloace auto (in cisterne , containere sau alte ambalaje) , din cauza unor accidente de circulatie , avariilor la mijlocul de transport sau ambalaj , reactii chimice neprevazute , nerespectari ale normelor tehnice de ambalare si transport sau a altor factori neprevazuti , pot conduce la aparitia unor explozii , incendii , emisii de gaze , vaporii toxici sau raspandiri de substante periculoase pe sol si in mediul inconjurator .

S.P. pot fi transportate in stare de gaz (la presiune normala , gaz comprimat , gaz lichefiat) , lichida si solida (compact , cristal , pulberi) .

Mijloacele de transport ale S.P. trebuie sa fie marcate cu indicatoare de avertizare , care se folosesc pe plan international .

Indicatoarele de avertizare sunt dreptunghiuri (30 x 40) de culoare portocalie , avand in interior inscrise doua numere , sub forma de fractie ; astfel , la numarator sunt 2 – 4 cifre care reprezinta tipul de pericol , iar la numitor 4 cifre , care reprezinta tipul substantei periculoase .

Conform Sistemului International de clasificare a S.P. , clasele si subclasele de S.P. indica tipul pericolului, astfel :

1. Explosie
2. Emisie / scapari de gaze sau vaporii , datorate presiunii din recipient, unor reactii chimice sau altor factori .
3. Inflamabilitatea lichidelor , vaporilor si / sau gazelor
4. Inflamabilitatea substantelor solide
5. Efecte datorate oxidarii sau arderilor
6. Toxicitate
7. Radioactivitate
8. Efecte datorate actiunilor corozive si / sau caustice
9. Pericolul unei reactii puternice , spontane
10. Reactie periculoasa cu apa
11. Pericol de extindere a efectului distructiv

Dublarea unei cifre are semnificatia amplificarii corespunzatoare a pericolului.

b) Alte tipuri de transport : aerian , feroviar, fluvial , retele magistrale .

In privinta retelei feroviare nationale, comuna Gogosari nu beneficiaza de transport CFR , cea mai apropiata relatie este magistrala Bucuresti – Videle Alexandria – Craiova si linia dubla Bucuresti – Giurgiu.

Cu exceptia transportului rutier , pe raza comunei nu se realizeaza altfel de transporturi , deci nu exista riscuri pentru aceste tipuri de transporturi.

Risc de poluare a apelor si mediului

Poluarea accidentală a mediului se poate produce prin :

- evacuari , deversari de produse sau amestecuri de produse chimice pe sol si in apa
- infestarea solului ca urmare a unor proceduri gresite sau necontrolate privind ameliorarea calitatii acestuia cu substante chimice active .

Avand in vedere ca pe raza comunei nu exista agenti economici posibili poluatori ai mediului si ai apei , poluarea apelor si a mediului este foarta scazuta .

3.1. Riscuri biologice

Actiunea agentilor patogeni (bacterii ,virusuri , ciuperci , paraziți etc.) sau a toxinelor microbiene , care, in urma raspandirii prin diverse mijloace , pot determina imbolnaviri cu caracter transmisibil (in masa) in randul populatiei sau a animalelor .

Caile de patrundere in organism :

- calea respiratorie - odata cu aerul inspirat
- calea digestiva - odata cu cu ingerarea alimentelor sau a apei contaminate ;
- calea cutanata - prin mucoasele sau pielea lezata , in special datorita insectelor vectoare .

Indiferent de calea de patrundere sau de transmitere , agentii patogeni pot produce **epidemii , epizootii si epifizii** .

De la contaminare si pana la aparitia primelor semne de boala pot trece cateva ore sau zile .

Principalele semne intalnite la majoritatea acestor boli sunt : temperatura ridicata , tulburari digestive (greturi , varsaturi , diaree) , tulburari respiratorii (tuse) , tulburari nervoase (dureri de cap , ameteli , agitatie), precum si aparitia unor pete pe corp .

Cele mai importante boli rezultate in urma folosirii armei biologice sunt : ciuma , holera , variola , febra galbena , morva , bruceloza , antraxul .

Epidemia consta in raspandirea in proportii de masa a unei boli transmisibile la om .

Epizootia consta in raspandirea in proportii de masa a unei boli transmisibile la animale.

Cauza epidemiilor :

- bacterii : ciuma , holera , antrax, brucelzoza ;
- virusi : variola , febra galbena , encefalitele ;
- rickettsi : tifosul exantematic , febra afotoasa ;
- ciuperci patogene : nocardioza , coccidioidomicoza ;
- toxine : botulism .

Bolile caracteristice epizootiilor sunt :

- gripa aviara ;
- pesta ovina
- pesta porcina
- pleuro – pneumonia contagioasa a rumegatoarelor mari.

Bolile caracteristicice atat epizootiilor , cat si epidemiilor, sunt:

- | | |
|--------------|------------------|
| - brucelzoza | - febra afotoasa |
| - ciuma | - holera |
| | - morva |

In istoricul comunei Gogosari este mentionat despre raspandirea ciumei in anul 1784 , apoi in anul 1813 mai puternic decat prima data . Acestea au fost singurele epidemii cunoscute pe teritoriul comunei .

4. Analiza riscurilor la incendiu

Incendii

Pot fi posibile :

- incendii la locuinte si anexe gospodaresti

Cauze : -instalatii electrice defecte :

- foc nesupravegheat:
- jocul copiilor cu focul
- arderea vegetatiei uscate rezultata din curatirea unor suprafete de teren
- razele solare care trec prin cioburi de sticla aruncate la intamplare (efectul lupa) ;
- incendierea premeditata

-incendii de padure : nu au fost cazuri , dar sunt predispuze zonele impadurite de Ocolul Silvic Giurgiu pe raza comunei Gogosari in perioadele de seceta cu temperaturi ce depasesc 40 grade C .

5. Analiza riscurilor sociale

Pe raza comunei Gogosari nu se desfăsoara targuri sau festivaluri , dar au loc sedinte publice desfasurate la intiativa primarului , cand se solicita si cooperarea agentilor de politie din localitate . Nu sunt probleme in timpul desfasurarii deoarece astfel de adunari se desfăsoara in fiecare sat al comunei , evitandu-se astfel reunirea unui nr. foarte mare de oameni (aglomeratia).

Referitor la forta de munca din zona si veniturile populatie , situatia se prezinta astfel :

- pensionari - de stat
 - din agricultura , total 851 de pensionari
- salariati - pe raza comunei , 125
 - in alte zone , Giurgiu, Bucuresti , in domeniul constructiilor, drumuri si poduri , paza si protectie , salubrizare , 95
- alte venituri : - din agricultura , marea majoritate ce au varste cuprinse intre 40 – 60 ani
 - din ajutorul social : 21 familii

Sectiunea VII. Zone de risc crescut

Zonele si obiectivele care pot fi afectate de seceta, inghet , polei , viscol si alte fenomene meteorologice periculoase sunt :

Nr. crt.	DENUMIREA UNITATII	Domeniul de activitate
1	SC PESCO SRL	Piscicultura
2	Statia de alimentare cu apa Gogosari	Alimentarea cu apa a populatiei
3	Statia de alimentare cu apa Izvoru	Alimentare cu apa a populatiei
4	Sc Fermagro srl	Agricultura
5	Sc Agromec SA	agricultura
6	Sc Coroti SA	Agricultura

7	SC Fermagro SRL	Agricultura
8	SC Solprod SRL	Agricultura
9	PFA Badoi Lavinia	Agricultura
10	SC Bita SRL	Agricultura
11	PFA Popescu Petrisor	Agricultura
12	SC Biaceres SRL	Agricultura
13	Ogorul SRL	Agricultura
14	II Licuta Mihaela	Agricultura
15	SC Vladut SRL 2007 SRL	Agricultura
16	II Licuta Catalin	Agricultura

Obiectivele (cladiri publice) care pot fi afectate in caz de cutremur sunt :

Nr. crt.	DENUMIREA OBIECTIVULUI	Observatii
1	Primaria Gogosari	
2	Post Politie Gogosari	
3	Scoala generala Gogosari	
4	Caminul cultural Gogosari	
5	Dispensarul uman Gogosari	
6	Dispensarul uman Izvoru	
7	Scoala generala Izvoru	
8	Statia de alimentare cu apa Gogosari	
9	Biserica Gogosari	
10	Biserica Izvoru	
11	Biserica Ralesti	
12	Biserica Draghiceanu	

Din punct de vedere al tipului unitatii administrativ-teritoriale , comuna Gogosari apartine zonei de risc rurale.

cap. III

ACOPERIREA RISCURIILOR

Risc 1 . Inundatii

Etape si faze de interventie :

- alertarea si alarmarea S.V.S.U. Gogosari prin telefonul mobil , a politiei si primarului comunei .
- alertarea populatiei din zona inundata
- se instituie permanenta la sediul C.L.S.U.
- se convoaca membrii C.L.S.U. si se pregateste stocul de aparare propriu
- mobilizarea S.V.S.U. si a formatiilor de interventie constituite la nivel local si se actioneaza acolo unde este cazul cu lucrari provizorii : umplere saci de nisip, efectuare santuri pentru scurgerea apei in dreptul gospodariilor
- evacuarea si salvarea persoanelor , animalelor si bunurilor aflate in zona inundata
- supravegherea continua a digurilor avandu-se in vedere aparitia infiltratiilor ,a fisurilor ,prabusirilor
- se transmit informatii la ISU Giurgiu si SGA Giurgiu cu masurile intreprinse si efectele evenimentelor hidro-meteorologice periculoase ,intocmindu-se un *Raport informativ* , prezentat in anexa 7 .
- se actioneaza pentru : transportul victimelor , cazarea sinistratilor ,aprovisionarea cu apa si alimente ,asistenta sanitat-veterinara , aplicarea masurilor sanitat epidemiologice necesare ,conform *Planului de evacuare in situatii de urgență al comunei* dar si al *Planului de aparare impotriva*

inundatiilor,fenomenelor meteorologice periculoase ,accidentelor la constructii hidrotehnice si poluarilor accidentale al comunei Gogosari.

Suprafetele inundabile (pe sate):

- satul Gogosari : 8 ha liziera salcami, 17 gospodarii,11 ha teren arabil ,3 ha pasune

- satul Izvoru : 6,45 ha teren arabil , 24,05 ha pasune ,17 gospodarii, II Tonca Ionela,

- satul Draghiceanu : 5 ha pasune , 10 gospodarii , 2 km DJ 504 A , DC Gogosari – Ralesti 50 m .

Actiuni:

Monitorizarea

- primarul comunei , Daia Danut , telefon 0762 667 363 sau 0726 788 068

- viceprimarul comunei Tonca Daniel-Silviu, telefon 0764 517 192

- referent S.V.S.U. , Bosman Florin ,telefon 0783 141 842

- seful Compartimentului de prevenire Amuza Aurelian Vasile tel.0784217919

- S.C. PESCO SRL , Punct de lucru Gogosari prin administrator Ciobanoiu Daniela Tel.-0726 748 570 , societate care are intocmit “ Plan de aparare impotriva inundatiilor ,fenomenelor meteorologice periculoase si accidente la constructii hidrotehnice 2022 – 2026 ” in care are stabilit masurile operative si mijloacele de aparare la obiectivele inundabile din cadrul societatii , precum si modul de desfasurare al activitatii de supraveghere a comportarii constructiilor hidrotehnice .

Operatiunea de monitorizare a situatiilor de urgență privind inundatiile revine SC PESCO SRL , Punct de lucru Gogosari , prin administrator Ciobanoiu Daniela , care gestioneaza lantul de amenajari piscicole Gogosari, Draghiceanu , Deasemenea , are obligatia de a informa si de a colabora cu Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta si Consiliul Local al comunei Gogosari in caz de inundatii si de a comunica toate datele necesare pentru masurile si actiunile ce se desfasoara pentru apararea impotriva inundatiilor.

Activitati preventive :

- lucrari de consolidarea a digurilor executate de S.C. PESCO SRL – firma care administreaza amenajarile piscicole de pe raza comunei Gogosari , activitati de intretinere a digurilor si intretinerea instalatiilor de alimentare – evacuare .

- decolmatarea si curatarea santurilor ,a rigolelor , a albiilor raurilor
- construirea locuintelor in zonele neinundabile
- informarea cetatenilor asupra riscurilor existente prin plante , afise , informare verbală în timpul controalelor la gospodarii , asupra posibilelor pericole cat și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui anumit pericol
- activități educative în scoli
- instruirea salariatilor

Risc 2.. Inzapeziri , ploi torrentiale , seceta

Etape si faze de interventie :

- a) - pentru inzapeziri , primaria Gogosari dispune de un buldoexcavator cu care se intervine in situatia data pentru deblocarea cailor de acces (a drumurilor comunale) .
- b) ploi torrentiale ,sunt periculoase datorita faptului ca se pot produce viituri , inundatii .
 - se asigura permanenta la nivelul primariei pentru monitorizare si pentru realizarea circuitului informational – decizional si de cooperare la nivel local si judetean.
 - recunoasterea , analiza situatiei de pe raza comunei
 - interventia S.V.S.U. Gogosari pentru evacuarea , salvarea si / sau protejarea persoanelor , animalelor si bunurilor.
 - inlaturarea efectelor negative ale evenimentului produs(inzapeziri, ploi torrentiale si seceta) prin urmatoarele actiuni:
 - a) deblocarea cailor de acces (la inzapeziri)
 - b) salvarea persoanelor, bunurilor si animalor afectate de viituri , in cazul formarii acestora in urma ploilor torrentiale
 - c) aprovisionarea cu apa potabila a populatiei afectate , in special a batranilor si a copiilor intre 0 –3 ani , dar si a animalelor afectate (in cazul secetei)

Actiuni:

Monitorizarea acestor evenimente se executa de aceleasi persoane : primar , referent cu atributii in S.V.S.U. , seful compartimentului de preventie .

Activitati preventive :

- dotarea cu combustibil ,necesar functionarii utilajului de deszapezire
- informarea populatiei privind curatarea santurilor, rigolelor pentru scurgerea apelor rezultate in urma ploilor torrentiale
- informarea populatiei privind regulile de comportament in timpul caniculei pentru a evita posibile victime ,prin plante ,afise , asistenta medicala din comuna .

Risc 3. Incendii

Etape si faze de interventie :

- alertarea si alarmarea S.V.S.U. Gogosari prin telefonul mobil , a politiei si primarului comunei . Alarmarea se face de catre persoana care este anuntata sau observa prima incendiul , .

- interventia S.V.S.U. Gogosari de stingere a incendiului cu unelte de prima interventie si stingatoare .In functie de amploarea incendiului se apeleaza la agenti economici din zona sau la persoanele fizice care dispun de utilaje ca : tractor cu cisterna , ifron , plug (pentru incendiile la miristi sau pentru alte incendii incamp deschis), pentru a se putea interveni pana la sosirea pompierilor militari .

- evacuarea si salvarea persoanelor ,animalelor si bunurilor – echipa de evacuare .

- localizarea si limitarea efectelor incendiului

- stabilirea cauzei producerii incendiului

- intocmirea procesului –verbal de interventie si a raportului de interventie , care se intocmeste de catre seful serviciului si se inainteaza la ISU “Vlasca ” .

Interventia S.V.S.U. se realizeaza prin participarea efectiva a membrilor echipelor de interventie (instiintare–alarmare 3,cercetare–cautare 3,evacuare 3, interventii incendii 5,sanitara 2) , interventie care se realizeaza cu unelte de prima interventie si stingatoare . Conducerea interventiei se realizeaza de catre referent cu atributii in SVSU Bosman Florin sau ,in lipsa , de catre seful formatiei de interventie , salvare si prim ajutor.

Zona de acoperire : satele comunei : Gogosari , Ralesti , ,Draghiceanu si Izvoru .

Actiuni:

Monitorizarea :

- primarul comunei , Daia Danut , telefon 0726 788 068
- referent cu atributii in SVSU. , Bosman Florin 0783 141 842
- seful Compartimentului de prevenire, Amuza Aurelian Vasile,telefon 0784217919

Activitati preventive :

- controale la gospodariile populatiei privind respectarea normelor PSI , dar si operatorii economici din subordinea Consiliului Local Gogosari ,care se executa de membrii compartimentul de prevenire al S.V.S.U. :
- informarea cetatenilor asupra riscurilor existente prin plante , afise , informare verbală in timpul controalelor la gospodarii ,
asupra posibilelor pericole cat si asupra comportamentului adoptat in cazul manifestarii unui anumit pericol
- activitati educative in scoli
- instruirea salariatilor

Risc 4. Cutremure

Etape si faze de interventie :

- realizarea masurilor de instiintare–alarmare la nivelul comunei ,conform schemei legaturilor de comunicatii ale fortelor ce actioneaza in cazul situatiilor de urgența la nivelul comunei .
- se asigura permanenta la nivelul primariei pentru monitorizare si pentru realizarea circuitului informational – decizional si de cooperare la nivel local si judetean.
- interventia consta in :
 - salvarea oamenilor si bunurilor
 - acordarea primului ajutor
 - evacuarea si transportul victimelor
 - cazarea sinistratilor
 - asistenta sanitara a persoanelor afectate

Aceste actiuni de limitare a dezastrului – actiuni de protectie si interventie – se va realiza din punctul de conducere al comunei – primaria - iar conducerea tuturor actiunilor este realizata de primarul comunei – Daia Danut – presedintele Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta , dar si al Comisiei locale de aparare impotriva dezastrelor .

Fortele si mijloacele participante :

- Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta Gogosari
- Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Gogosari
- Politia comunei Gogosari
- Dispensarul uman Gogosari
- formatiunile de protectie civila din fiecare sat al comunei

- populatia din zonele afectate

Actiuni :

- **Monitorizarea :** - primarul comunei
- sef S.V.S.U.
- seful compartimentului de prevenire

- Activitati preventive:

- informarea populatiei privind modul de comportament in timpul cat si dupa producerea cutremurelor ,prin pliante si afise.
- activitati educative in scoli

Planurile de interventie

Servicii . Mijloace de interventie . Zona de acoperire . Timpi de raspuns

Activitati operationale . Alte informatii

Functii indeplinite de fortele si mijloacele participante la actiunile de limitare a dezastrului :

- Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta :

- coordonarea pregatirii populatiei pe localitati in vederea organizarii si desfasurarii actiunilor de evacuare si primire / repartitie
- asigurarea cazarii persoanelor evacuate / sinistrate (scoala generala , caminul cultural , dispensarul uman ,bisericile din comuna)
- organizarea si asigurarea functionarii sistemului informational
 - decizional pe plan local
- coordonarea aplicarii organizate a masurilor de evacuare in plan teritorial
- organizarea unui punct de informare privind persoanele evacuate / sinistrate (Scoala generala Gogosari) . Conducerea actiunilor de evacuare se executa de C.L.S.U. din punctul de conducere amplasat la sediul primariei Gogosari . C.L.S.U. raporteaza ierarhic despre inceperea si executarea actiunilor de evacuare .Trecerea la executarea se face la ordin .Ordinul de evacuare in cazul situatiilor de urgență se emite de președintele C.L.S.U. Ordinul/dispozitia de evacuare si decizia pentru evacuare ,primire/repartitie (continutul –cadru) sunt prezentate in anexele nr. 1 si 2 .
- asigura materialele necesare desfasurarii actiunilor de evacuare

- Structurile M.A.I. – respectiv Postul de politie Gogosari :

- asigura ordinea si siguranta publica in in punctele de adunare ,imbarcare ,debarcare ,primire ,repartitie
- evidenta salariatilor si a persoanelor care se evacueaza
- dirijarea circulatiei , asigurarea prioritatii si sigurantei pe timpul deplasarii coloanelor de evacutei
- paza bunurilor materiale .

- Dispensarul uman Gogosari

- asigurarea medicala si sanitar-veterinara cuprinde totalitatea masurilor si actiunilor care se intreprind in scopul pastrarii sanatatii populatiei si animalelor care se evacueaza ,prevenirii aparitei bolilor si epidemiilor /epizootiilor ,acordarii ajutorului medical de urgență si asistentei medicale /veterinare in caz de imbolnavire sau accident . Fortele de asigurare medicala sunt: Banescu Florian –medic uman , Borcoman Stelian –asistent uman , Amuza Aurelian –Vasile – tehnician veterinar .

- Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta ,formatiunile de protectie civila ,dar si populatia din zonele afectate executa deciziile C.L.S.U. privind interventia , evacuarea , masurile de limitare si inlaturare a avariilor , salvarea populatiei ,animalelor si bunurilor.

Cooperarea si colaborarea se realizeaza din timp si se mentine pe tot parcursul ducerii actiunilor de interventie ,precum si dupa finalizarea acestora , urmarindu-se in mod deosebit :

- schimbul de date si informatii privind producerea dezastrelor pe raza comunei ;
- prevenirea panicii si a altor fenomene in randul populatiei;
- asigurarea spatiilor de cazare pentru orice necesitate .

Sectiunea II. Actiuni de protectie – interventie

Scopul desfasurarii actiunilor de protectie –interventie este de a limita si inlatura urmarile asupra persoanelor ,bunurilor materiale si mediului cu maxima eficienta a efectelor unor dezastre .Limitarea si inlaturarea efectelor dezastrelor este obligatoriu a se realiza in timp scurt si in mod organizat, printr-o conceptie unitara de aplicare a masurilor de prevenire si reducere a acestor efecte .

Pregatirea ,organizarea si conducerea activitatilor referitoare la prevenirea , protectia ,limitarea si inlaturarea urmarilor dezastrelor se desfasoara in concordanta cu celealte masuri luate in acest domeniu in sistem teritorial sau departamental , in stransa colaborare cu factorii de raspundere stabiliiti in actele normative in vigoare .

In acest scop la nivelul comunei sunt intocmite *Planul de evacuare in situatii de urgență* si *Planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase , accidentelor la construcții hidrotehnice și poluarilor accidentale* .

Responsabilitatea sistemului de pregatire , organizare si conducere a activitatilor de prevenire , protectie ,limitare si inlaturare a urmarilor dezastrelor revine Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta si Comisiei Locale de Aparare împotriva Dezastrelor , ambele coordonate de primarul comunei in calitate de presedinte .

Aplicarea masurilor se realizeaza in mod diferentiat , in functie de tipul de risc .

Principalele masuri de interventie :

1. **limitarea si inlaturarea** situatiei de urgență produse . Se realizeaza de catre Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comuna Gogosari.

In functie de amploarea si pericolul situatiei se solicita sprijinul populatiei si agentilor economici din zona , in functie de tipul de risc , dar tinandu-se cont si de dotarea agentului economic si de locul unde se produce situatia .

2. salvarea oamenilor si a bunurilor ,

3. accordarea primului ajutor , - echipa sanitara a S.V.S.U.

Acordarea primului ajutor se realizeaza de catre echipa sanitara ,din componenta careia face parte asistentul medical din comuna , Borcoman Stelian (telefon 0761 617 202) cu domiciliul in localitate .

4. evacuarea si transportul victimelor – echipa de evacuare a S.V.S.U.

Conducerea actiunilor de evacuare se executa de catre Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta al comunei Gogosari din punctul de conducere amplasat la sediul primariei Gogosari . Evacuarea se face conform Planului de evacuare in situatii de urgență al comunei Gogosari , intocmit de seful SVSU , aprobat de primarul comunei si avizat de catre inspectorul sef al ISU Giurgiu .

Centrul de Conducere si Coordonare a Evacuarii (C.C.C.E.) isi desfasoara activitatea in sediul primariei.

Pentru executarea actiunilor de evacuare se realizeaza Dispozitivul de Evacuare , care cuprinde :

- a) centrul de conducere si coordonare a evacuarii;
- b) posturi de observare si posturi de instiintare si alarmare ;
- c) punctul de adunare a populatiei si de depozitare a bunurilor care se evacuteaza ;
- d) punctul de imbarcare si punctul de debarcare
- e) punctul de primire / repartitie a populatiei si a bunurilor evacuate .

Componenta Centrului de Conducere si Coordonare a Evacuarii este urmatoarea :

Nr. crt.	Numele si prenumele	Functia in cadrul C.C.C.E.	Telefon	Obs.
1	Tonca Daniel-Silviu	Sef C.C.C.E.	0764 517 192	viceprimar
2	Rosu Ecaterina	loctitor	0762 613 748	referent
3	Bosman Florin	membru	0783 141 842	referent
4	Antonie Carmen	membru	0246/ 228 149 0732 786 319	Director scoala

5	Bănescu Florian	membru	0722 236 911	Medic de familie
6	Isaia Gina	membru	0737000387	Medic veterinar
7	Cenuse Radu-Catalin	Membru	0772170903	Sef de post

Trecerea la executarea evacuarii se face la ordin .

Modalitatile de executare a evacuarii sunt determinate de mijloacele de transport puse la dispozitie de C.L.S.U. , mijloace de transport (tractoare si remorci de la populatie si agenti economici) care pot fi folosite pentru evacuare :

- 15 tractoare cu remorci ;
- 2 microbuze

5. cazarea sinistratilor

Cazarea persoanelor afectate se executa in urmatoarele locatii :

- Gogosari : Caminul cultural , Scoala generala , dispensarul uman , biserica
- Izvoru : Scoala generala , Dispensarul uman , biserica
- Ralesti : Biserica si fosta locatie Scoala generala
- Draghiceanu : Biserica si fosta locatie scoala generala

6. asistenta sanitara a persoanelor evacuate

Asistenta sanitara a persoanelor evacuate este asigurata de medicul Bănescu Florian , si asistentul medical comunitar Borcoman Stelian cu domiciliul in comuna Gogosari.

7. aplicarea masurilor privind ordinea si siguranta publica pe timpul producerii situatiei de urgență

Aplicarea masurilor privind ordinea si siguranta publica pe timpul producerii situatiei de urgență cat si dirijarea si indrumarea circulatiei pe directiile si in zonele stabilite ca accesibile se realizeaza de Politia Gogosari :

- Cenuse Radu-Catalin sef de post, tel .0772170903

8. dirijarea si indrumarea circulatiei pe directiile si in zonele stabilite ca accesibile .

Aceasta actiune se desfasoara de catre organele de politie relatate mai sus

9. Limitarea proportiilor situatiei de urgență create si înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare - o actiune la care participă toți membrii S.V.S.U. , sub conducerea sefului de serviciu , cu sprijinul populației , dar și a agentilor economici din comună.

Zona de acoperire : satele comunei : Gogosari , Izvoru ,Ralesti ,
Draghiceanu

Mijloace de interventie :

- unelte și materiale de prima intervenție
- buldoexcavator
- autoturisme (pentru evacuare)
- două microbuze

Riscuri potențiale în localități / județe vecine care pot afecta zona de competență a comunei Gogosari

Existența unor centrale nucleare – electrice , în zonele vecine, coroborat cu factorii de mediu , ar putea duce la contaminarea radioactivă cu valori mai mari decât cele normale , în cazul unor accidente nucleare simultane cu o mișcare seismică majoră în zona epicentrală .

Cea mai apropiată de localitatea noastră este Institutul de Fizica și Inginerie Nucleară – Horia Hulubei de la Magurele , însă distanțele de acțiune pot fi de 30 – 80 km, iar zona de protecție este de 450 km , iar în cazul unui accident, afectează , în principiu întreg teritoriul tării și implicit cel al județului nostru .

Pe langa aceasta , contaminarea radioactiva se poate produce si in cazul unor accidente majore la centralele nuclearo- electrice de la Cernavoda , respectiv Bulgaria , Ucraina si Belarus .

TABEL NOMINAL CU MEMBRII
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
COMUNA GOGOSARI

Nr. crt.	Nume si prenume	Functia in CLSU	Functia si institutia unde lucreaza	Adresa domiciliu	Tel.Serviciu	Tel.domiciliu	Tel.mobil
		Functia	Institutia				
1	DAIA DANUT	presedinte	Primar	Primaria Gogosari	0246 228 114		0726 788 068
2	TONCA DANIEL SILVIU	vicepresedinte	Viceprimar	Primaria Gogosari	0246 228 114		0764 517 192
3	COSAT MARIANA	secretar	Secretar general delegat	Primaria Gogosari	0246 228 114		0766 680 967
4	DRAGNE RENATO-GEORGE	membru	administrator	S.C. LIDA S.R.L.	GOGOSARI		0722 325 082
5	CENUSE RADU CATALIN	membru	Sef post politie	POST POLITIE GOGOSARI			0772 170 903
6	PADURARU IONUT	membru	Administrator	PFA PADURARU	GOGOSARI		0765 075 736
7	ROSU CATALIN -MIREL	membru	Administrator	SC VLADUT SRL	GOGOSARI		0766 759 754
8	BITA MARIN	membru	Administrator	SC Biita Impex SRL	GIURGIU		0766 375 420
9	POPESCU PETRISOR	membru	Administrator	PFA POPESCU PETRISOR	GOGOSARI		0763 013 583
10	LICUTA CATALIN-GEORGE	membru	Administrator	II Licuta Catalin	GOGOSARI		0769 276 604
11	BANESCU FLORIAN	membru	Medic de familie	CMI Banescu Florian	GIURGIU		0722 236 911
12	ANTONIE CARMEN EUGENIA	membru	Director scoala	Scoala Gogosari	Gogosari		0732 786 319

PRIMAR
Daia Danut



SECRETAR GENERAL
Cosat Mariana



REGULI DE COMPORTARE IN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUATII DE URGENTA

1. Reguli de comportare la producerea unui cutremur

a) pe durata miscarii seismice

- Pastrati -va calmul , nu intrati in panica si incercati sa -l linistiti pe ceilalți membri ai familiei;
- Nu parasiti locuinta –puteti fi surprinsi într-un loc în care va putea să accada;
- Este important să se oprească gazul și electricitatea , pentru a evita orice risc de explozie sau incendiu;
- În astfel de momente , populația trebuie să ramane în locuințe , departe de ferestrele care se pot sparge și se pot produce accidente , trebuie să se adapostească sub o grinda , un toc de ușă solid , sub un birou sau o masă care sunt cunoscute ca suficient de rezistente ; acestea pot feri oamenii de căderea diverselor obiecte mobile suprapuse , lampi , tencuieli ornamentale etc. În lipsa unor astfel de posibilități , oamenii se pot proteja stând la podea lîngă un perete solid, pe genunchi și coate , cu fața în jos , iar cu palmele împreunate trebuie să își protejeze capul , ceafa , sub tocul usii (care este într-adevar solid și eficient , numai în cladirile de zidarie) sau într-o zonă sigură , dar și îndepărtată de pereti exteriori care se pot desprinde sau ferestre care se pot sparge .
- Dacă sunteți surprinși în afara unei locuințe (cladiri) ramaneti departe de aceasta , feriti -va de tencuieli , caramizi , cosuri , parapete , cornise și geamuri care se pot prăbusi pe strada .
- La serviciu sau în localurile publice folosiți pentru adaptare , locurile specifice spațiului în care v-a surprins mișcarea seismică.

b) după producerea cutremurului :

- Nu plecați imediat din locuință .Acordați mai întâi primul ajutor celor afectați de seism ;
- Ajutați -i pe cei raniti sau princi sub mobilier , obiecte sau elemente usoare de construcții cazute ,sa se degajeze ;
- Verificați dacă nu sunt surgeri de gaze sau apă , dacă alimentarea cu energie electrică sau gaze a fost întreruptă ;
- Dacă s-a produs un incendiu încercați să-l localizați și să-l stingeti .

2. Reguli de comportare la inundatii

- a) In cazul in care inundatia va surprinde acasa luati urmatoarele masuri :
 - evacuati animalele si bunurile de valoare in locuri de refugiu ,dinainte cunoscute ;
 - incuiati usile si ferestrele dupa ce inchideti apa, gazul si instalatiile electrice;
 - nu stocati saci de nisip pe partea din afara peretilor;mai bine permiteti apei de inundatie sa curga liber prin fundatie
 - mutati obiectele care se pot misca in partea cea mai de sus a casei;deconectati aparatele electrice si impreuna cu intreaga familie parasiti locuinta si deplasati-vla spre locul de refugiu care nu pot fi acoperite de nivelul cotelor maxime ale apelor .
- b) In cazul in care organele de protectie civila ordona evacuarea , respectati regulile :
 - respectati ordinea de evacuare stabilita : copii , batrani , bolnavi , si in primul rand persoanele din zonele cele mai periculoase ;
 - la parasirea locuintei luati documentele personale si o rezerva de alimente, apa , trusa sanitara , un mijloc de iluminat,un aparat de radio , iar pe timp friguros si imbracaminte mai groasa ;
 - dupa sosirea la locul de refugiu , comportati-vla cu calm , ocupati locurile stabilite , protejati si supravegheati copiii , respectati masurile stabilite.
- c) La reintoarcerea acasa respectati urmatoarele:
 - nu intrati in locuinta in cazul in care aceasta a fost avariata sau a devenita insalubra ;
 - nu atingeti firele electrice ;
 - nu consumati apa direct dela sursa, ci numai dupa ce aceasta a fost fiarta;
 - nu folositi instalatiile de alimentare cu apa , gaze ,electricitate , decat dupa aprobarea organelor de specialitate ;
 - acordati ajutor victimelor surprinse de inundatii;
 - executati lucrari de inlaturare a urmarilor inundatiei ,degajarea malului ,curatirea locuintei si mobilierului , dezinfectarea incaperilor , repararea avariilor ;
 - sprijiniti moral si material oamenii afectati de inundatii prin gazduire , donare de bunuri materiale , alimente , medicamente .

3. Reguli de comportare la incendii

- comportati-vă cu calm și respectați regulile și măsurile indicate ;
- dacă pentru a va salva ,trebuie să treceti prin încaperi încăzite , puneti pe cap o patura umedă ;
- deschideți cu prudență ușile ,deoarece afloarea rapidă de aer , provoacă creșterea rapidă a flăcărilor ;
- prin încaperile cu fum dens deplasați-vă taras sau aplecați;
- strigați victimele , gasiți-le și salvați-le ;
- dacă vi se aprinde imbracamintea ,nu fugiți ;culcați-vă pe pământ și rostogoliți-vă ;
- asupra oamenilor carora li s-a aprins imbracamintea ,aruncați o patura sau ceva care îi acoperă etanș;
- în cazul stingerii incendiului folosiți stingătoare ,apă,nisip,pământ;
- dacă arde pe suprafața verticală , apă se aruncă de sus în jos ;
- lichidele încendiare se sting prin acoperire cu nisip ,pământ, învelitori ;
- instalațiile electrice se sting numai după întreruperea prealabilă a surselor de energie ;
- ieșiți din zona încendiara în direcția dinspre care bate vantul;

4. Reguli de comportare la inzapeziri

- informați-vă permanent asupra condițiilor atmosferice folosind radioul și televizorul;
- pastrăți la indemana unelte pentru degajarea zapezii;
- dacă trebuie să plecați la drum , interesări-vă de starea drumurilor ,luati-va imbracaminte groasă ,calatoriti numai ziua și folosiți soselele principale;
- asigurați-vă mașina cu lanturi pentru zapada , lopata ,razuitoare , cablu de remorcare ,benzina de rezerva ;
- evitați blocajele și facilitați intervenția mijloacelor de inzapezire .

5. Reguli de comportare la accident chimic

- porniti rasi televizorul ,
- inchideti toate ferestrele si usile ;
- opriti toate ventilatoarele si sistemele de aer conditionat;
- evitati curentii de aer ;
- etansati ferestrele si usile cu banda adeziva ;
- inchideti apa si gazele ,stingeti focul in sobe;
- nu consumati apa sau alimente decat din sursele protejate si avizate ;
- fiti prestatii in vederea unei eventuale evacuari in afara zonei contaminate ;
- parasire locului de adpostire se face numai la incetarea alarmei sau la indicatia organelor de protectie civila ;
- evitati contactul cu obiectele din jur;
- nu intrati in locuinte,incaperi de lucru ,cu obiecte contaminate ;
- daca nu ati fosat afectati de accident ajutati organele de interventie pentru acordarea primului ajutor , asigurarea pazei si ordinii in zona , executarea decontaminarii.

6. Reguli de comportare in cazul descoperirii munitiilor neexplodante

- La intalnirea unei astfel de munitii, respectati urmatoarele reguli:
 - Nu le atingeti
 - nu le loviti si nu le miscati
 - nu le introduceti in foc
 - nu incercati sa demontati focoasele sau alte elemente componente
 - nu lasati copiii sa se joace cu asemenea componente
 - nu ridicati , nu transportati sau nu introduceti munitiile neexplodante in incaperi , locuinte sau gramezi de fier vechi
- Cand se executa lucrari si se depisteaza , cu ocazia sapaturilor, munitii neexplodante , se sisteara imediat lucrările , se indeparteaza intregul personal din zona periculoasa si se anunta organele de interventie (politie, protectia civila).

JUDETUL GIURGIU
PRIMARIA COMUNEI GOGOSARI

**STOCUL DE MATERIALE , MIJLOACE DE INTERVENTIE
SI ECHIPAMENTE DE PROTECTIE
IN SITUATII DE URGENTA**

Nr. crt.	Denumirea materialelor , mijloace de interventie si echipamente de protectie in situatii de urgență	U.M.	Necesar	Existență	Deficit
A. MATERIALE DE APARARE					
1	Snopi de fascine 0 – 30 cm , L= 3-4	buc.	50	0	50
2	Pari din lemn rotund esenta tare F 8-12; L=1-3 m	buc.	50	0	50
3	Saci pentru pamant sau nisip , din in , canepa sau polietilena	buc.	100	50	50
4	Sfoara pentru legat saci	ml	20	0	20
B. CARBURANTI SI LUBREFIANTI					
5	Motorina	to	1	0	1
C. MIJLOACE DE INTERVENTIE					
6	Cazmale cu coada	buc.	10	5	5
7	Dalta metal cu protectie 10-12	buc.	2	2	
8	Furci usoare	buc.	10	5	5
9	Galeti	buc.	10	2	8
10	Sape cu coada	buc.	10	5	5
11	Tarnacop cu coada	buc.	5	2	3
12	Cleste cuie	buc.	4	2	2
13	Ciocane ,diferite marimi (1,2,6 kg)	buc.	2	2	0
14	Fierastrau mana	buc.	1	1	0
15	Targa	buc.	2	2	0
16	Drujba	buc.	2	2	0
D. ECHIPAMENT DE PROTECTIE					
17					
18	Cizme de cauciuc	buc.	10	5	5
19	Pelerine de ploaie	buc.	10	5	5
20	Manusi de protectie	buc.	10	5	5
	E. ALTE MATERIALE SI MIJLOACE FIXE				

21	Binoclu	buc.	1	0	1
22	Aparat foto	buc.	1	0	0
23	Ruleta 20-50m	buc.	1	0	1
24	Grupuri electrogene cu anexe pentru iluminat	buc.	1	0	1
25	Motopompa	buc	1	0	1
26	Paturi	buc	50	10	40
27	Pături	buc.	50	10	40
28	Masti de gaze	buc.	20	10	10
29	Trusa medicala de prim ajutor	buc.	1	0	1
30	Pietris, nisip	to.	10	0	10
31	Sarma neagra , zincata	kg	5	5	0

INTOCMIT,
Ref.S.V.S.U. Boșman Florin

