

De la:	Apеле Romane SGA GORJ <dispecerat.sgagj@sgagj.daj.rowater.ro>
Către:	Novaci (primaria_novaci@yahoo.com) <primaria_novaci@yahoo.com>, Motru (primaria@primariamotru.ro) <primaria@primariamotru.ro>, Vagiulesti (primaria_vagiulesti@yahoo.com) <primaria_vagiulesti@yahoo.com>, Urdari (primariaurdari@yahoo.com) <primariaurdari@yahoo.com>, Tantareni (primariatintareni@yahoo.com) <primariatintareni@yahoo.com>, Turburea (primaria_turburea@yahoo.com) <primaria_turburea@yahoo.com>, Stoina (stoinaprimaria@yahoo.com) <stoinaprimaria@yahoo.com>, Stejari (primariastejari@yahoo.com) <primariastejari@yahoo.com>, Schela (primaria.schela@yahoo.com) <primaria.schela@yahoo.com>, Saulesti (primaria_saulesti@yahoo.com) <primaria_saulesti@yahoo.com>, Runcu (primiaruncu@yahoo.com) <primiaruncu@yahoo.com>, Rovinari (office@primiarovinari.ro) <office@primiarovinari.ro>, Rosia de Amaradia (primiarosiadeamaradia@yahoo.com) <primiarosiadeamaradia@yahoo.com>, Prigoria (primariaprigoria@yahoo.com) <primariaprigoria@yahoo.com>, Plopsoru <plopsoru@gj.e-adm.ro>, Negomir <negomir@gj.e-adm.ro>, Matasari (matasariprimaria@yahoo.com) <matasariprimaria@yahoo.com>, Logresti (primaria_com.logresti@yahoo.com) <primaria_com.logresti@yahoo.com>, Licurici (primarialicurici@yahoo.com) <primarialicurici@yahoo.com>, Lelesti (primaria.lelesti@yahoo.com) <primaria.lelesti@yahoo.com>, Ionesti (strejantu.ionut@yahoo.com) <strejantu.ionut@yahoo.com>, Godinesti (primariagodinesti@yahoo.com) <primariagodinesti@yahoo.com>, Farcasesti (primariafarcasesti@yahoo.com) <primariafarcasesti@yahoo.com>, Dragutesti (primaria.dragutesti@yahoo.com) <primaria.dragutesti@yahoo.com>, Dragotesti (prim.dragotesti@yahoo.com) <prim.dragotesti@yahoo.com>, Danesti (primar@comunadanesti.ro) <primar@comunadanesti.ro>, Danciulesti (primiadanciulesti@yahoo.com) <primiadanciulesti@yahoo.com>, Ciuperceni (pcciuperceni@yahoo.com) <pcciuperceni@yahoo.com>, Crasna (primariacrasna@yahoo.com) <primariacrasna@yahoo.com>, Cilnic (primaria_cilnic@yahoo.com) <primaria_cilnic@yahoo.com>, Catunele (primiacatunele@yahoo.com) <primiacatunele@yahoo.com>, Bustuchin (primaria.bustuchin@yahoo.com) <primaria.bustuchin@yahoo.com>, Bumbesti Pitic (bumbestip@yahoo.com) <bumbestip@yahoo.com>, Bolbosi (primaria_bolbosi@yahoo.com) <primaria_bolbosi@yahoo.com>, Bengesti (bengesti@yahoo.com) <bengesti@yahoo.com>, Barbatesti (primiabarbatestigj@yahoo.com) <primiabarbatestigj@yahoo.com>, Bumbesti- Jiu (primaria@bumbesti-jiu.ro) <primaria@bumbesti-jiu.ro>, Balesti (primariabalesti@yahoo.com) <primariabalesti@yahoo.com>, Baia de Fier (baiadefierprimaria@yahoo.com) <baiadefierprimaria@yahoo.com>, Alimpesti (primalimpesti@gmail.com) <primalimpesti@gmail.com>, Albeni (primaria_albeni@yahoo.com) <primaria_albeni@yahoo.com>, Aninoasa (aninoasaprimaria@yahoo.com) <aninoasaprimaria@yahoo.com>, Tg-Carbunesti <tgcarbunesti@gj.e-adm.ro>
Data:	Lun, ian. 3, 2022 02:17 PM
Subiect:	Solicitare de la S.G.A.Gorj

ma Coly... d
Chur

Buna ziua si LA MULTI ANI ,

Va asteptam in continuare la sediul S.G.A. Gorj pentru a ridica 1 exemplar din Planul local de aparare imp.inundatiilor, periaoad 2022-2025.

Multumesc!

Daniela Sanda

This email was scanned by Bitdefender

Ridicat. azi 5.01.2022.

SE APROBA
Presedinte CJSU GORJ
Prefect Judet Gorj
Marcel-Petrica IACOBESCU
SE AVIZEAZA

**Sef Grup Suport Tehnic
pentru gestionarea situatiilor
de urgenta generate de inundatii,
fenomene hidrometeorologice
periculoase ,avand ca efect producerea
de inundatii,seceta hidrologica,
incidente/accidente la constructiile
hidrotehnice
si poluari accidentale pe cursurile de apa
al CJSU Gorj**

**Inspectoratul pentru Situatii de
Urgenta „Lt.col.Dumitru PETRESCU”
al judetului Gorj**

Director SGA Gorj
Hidrolog Marius ARJOCU

Inspector Sef
Col.MALACU Augustin

**PLANUL DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR,
FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE
AVAND CA EFECT PRODUCEREA DE INUNDATII,SECETA
HIDROLOGICA,INCIDENTE /ACCIDENTE LA CONSTRUCTII
HIDROTEHNICE,POLUARI ACCIDENTALE
PE CURSURILE DE APA AL
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
TARGU...CARBUNESTI.
2022-2025**

Vizat,
Director SGA
Hidrolog Marius ARJOCU

Se aproba,
Presedinte CLSU oras
Targu Carbunesti
PRIMAR
BIRAU DANUT

Elaborat
Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta
Targu Carbunesti
Inspector Mladin Mircea





R O M Â N I A
UNITATEA ADMINISTRATIV-TERITORIALĂ
ORAȘ TÂRGU CĂRBUNEȘTI
JUDEȚUL GORJ
Strada TRANDAFIRILOR, Nr.41
Cod poștal 215500



Telefon: 0253 378603

Fax: 0253 378663

DISPOZIȚIA NR.20 din 10.01.2022

Primarul orașului Târgu Cărbunești, având în vedere:

- Referatul nr.22387 din 29.12.2021 întocmit de domnul Mladin Mircea din cadrul S.V.S.U. Târgu Cărbunești;
- Referatul nr.342 din 06.01.2022 întocmit de Ciontescu Lucian șef serviciu S.V.S.U. Târgu Cărbunești;
- Dispoziția nr.395 din 29.12.2021 privind încetarea de drept a contractului individual de muncă al domnului Mladin Mircea din cadrul S.V.S.U. Târgu Cărbunești prin emiterea Deciziei de pensionare;
- Dispoziția nr.269 din 18.11.2021 privind angajarea domnului Ciontescu Lucian pe perioadă nedeterminată în funcția contractuală de șef serviciu în cadrul S.V.S.U. Târgu Cărbunești;
- H.G. nr.1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.15 din 28 februarie 2005;
- Legea nr.481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.557/2016 privind managementul tipurilor de risc.

În temeiul art.196 alin.(1) lit.b) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

DISPUNE

Art.1 Se reactualizează componența Comitetului Local pentru Situații de Urgență la nivelul Unității administrativ-teritoriale Oraș Târgu Cărbunești după cum urmează :

1. Birău Dănuț – președinte, primarul orașului Târgu Cărbunești;
2. Brujan Mihai-Cosmin – vicepreședinte, viceprimarul orașului Târgu Cărbunești;
3. Vlăduț Grigore-Alin – membru, secretarul general al U.A.T. Oraș Târgu Cărbunești;
4. Stăncioi Nicolae – membru, coordonator Poliția Locală;
5. Ciobanu Silviu-Teodor – membru, coordonator S.P.C.L.E.P. Târgu Cărbunești;
6. Topală Mihaela – membru, director S.C. Salubris Gilort S.R.L.;
7. Mazilu Marius-Nicușor – membru, comandant UM 01013 Târgu Cărbunești;
8. Buculea Ion – membru, comandant Poliția Târgu Cărbunești;
9. Tîrziu Constantin – membru, director Spitalul de Urgență Târgu Cărbunești;
10. Popescu Daniel – membru, șef CED Târgu Cărbunești - S.C. Aparegio Gorj S.A.;
11. Haiducescu Florin – membru, S.C. Expert Petroleum;
12. Bratiloveanu Vasile – membru, S.C. CEZ Distribuție;
13. Giga Ion – membru, S.C. Distrigaz-Sud Rețele S.R.L.;
14. Diaconescu Mircea – membru, șef District Licurici - Direcția de Drumuri Naționale – C.N.A.I.R.;
15. Novac Aurora-Victoria – membru, director Colegiu Național „Tudor Arghezi” Târgu Cărbunești;
16. Șendroi Florin – membru, director Școala Generală „George Uscătescu” Târgu Cărbunești;
17. Cernoiu Silvia – membru, medic de familie;
18. Pavel Cristian – membru, medic de familie;
19. Buzurin Victor-Alin – membru, tehnician veterinar dispensar Târgu Cărbunești;
20. Stoicoiu Liviu Mirel - membru, Sistemul de Gospodărire a Apelor Gorj;
21. Cambrea Simina – membru, diriginte C.N. Poșta Română - Oficiul Târgu Cărbunești;
22. Ciontescu Lucian – consultant, șef serviciu în cadrul S.V.S.U. Târgu Cărbunești;
23. Corici Iulian-Sorin – consultant, șef birou A.D.P.P. Primăria orașului Târgu Cărbunești;
24. Tudorin Marcel-Alexandru – consultant, Serviciul Urbanism, amenajarea teritoriului și gospodărire urbană din cadrul Primăriei orașului Târgu Cărbunești.

Art.2 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei dispoziții se însărcinează persoanele nominalizate la art.1 și instituțiile din care aceste persoane fac parte, Comitetului Local pentru Situații de Urgență Târgu Cărbunești precum și direcțiile, serviciile, birourile și compartimentele din cadrul Primăriei orașului Târgu Cărbunești.

Primar,
Birău Dănuț

Secretar general,
Jr. Vlăduț Grigore-Alin



R O M Â N I A
UNITATEA ADMINISTRATIV-TERITORIALĂ
ORAȘ TÂRGU CĂRBUNEȘTI
JUDEȚUL GORJ
Strada TRANDAFIRILOR, Nr.41
Cod poștal 215500



Telefon: 0253 378603

Fax: 0253 378663

DISPOZIȚIA NR.168

Primarul orașului Târgu Cărbunești, având în vedere:

- Referatul nr.11902 din 21.07.2021 întocmit de domnul Mladin Mircea din cadrul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Târgu Cărbunești;
- O.U.G. nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările și completările ulterioare;
- art.6 și art.7 din Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență aprobat prin H.G. nr.1491/2004, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.196 alin.(1) lit.b) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

DISPUNE:

Art.1 Se reactualizează componența Centrului Operativ cu Activitate Temporară (COAT) constituit la nivelul orașului Târgu Cărbunești, după cum urmează:

- Brujan Mihai - Cosmin, viceprimarul orașului Târgu Cărbunești – șef centru;
- Mladin Mircea, inspector în cadrul S.V.S.U. Târgu Cărbunești – locțiitor șef centru;
- Zorilă Emanuel-Cristian, consilier superior Biroul A.D.P.P. - membru;
- Tudorin Marcel-Alexandru, inspector Serviciul Urbanism, gospodărire urbană - membru;
- Calițoiu Claudiu-Cristian, inspector superior Serviciul Urbanism, gospodărire urbană - membru.

Art.2 Începând cu data emiterii prezentei dispoziții orice dispoziție contrară își încetează efectele.

Art.3 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei dispoziții se însărcinează persoanele nominalizate la art.1 și Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Târgu Cărbunești.

Data: 27.07.2021

Primar,
Birău Dănuț



Secretar general,
Jr. Vlăduț Grigore-Alin

CUPRINS

PLAN DE APARARE C.L.S.U. Târgu Cărbunești

A. Partea Scrisa

- a). Dispoziția primarului de constituire/actualizare a Comitetului Local pentru Situații de Urgență (CLSU)
- b). Dispoziția primarului de constituire/actualizare a Centrului Operativ cu activitate temporară (COAT)
- c). Hotărârea Consiliului local de înființare/actualizare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (SVSU)
- d). Dispoziția primarului pentru atribuirea funcției de „agent de inundații” șefului Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență/responsabil situații de urgență
- e). Componenta Nominală a Comitetului Local pentru Situații de Urgență
- f). Componenta Nominală a Centrului Operativ cu Activitate Temporară
- g). Numere de Telefon / Fax / e-mail ale permanenței
- h). Componenta Nominală a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență
- i). Tabel cu forțe și mijloace de intervenție existente atât la nivelul primăriei cât și cele existente la unitățile de pe teritoriul UAT.
Convenții de prestări servicii cu unitățile ce dispun de mijloace de intervenție
- j). Tabel cuprinzând date caracteristice de apărare a obiectivelor inundabile
- k). Măsuri preventive, operative și de refacere la nivel local
Tabel cu măsurile de apărare împotriva inundațiilor și ghețurilor luate la nivel local
- l). Tabel cu pragurile de precipitații care pot avea impact asupra stării hidrologice, pentru care se emit informații;
- m). Tabelul cu semnificația codurilor de culori pentru atenționări și avertizări hidrologice și meteorologice
- n). Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate (ce pot pune în pericol localități pe perioada viiturilor) la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari.
- o). Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente
Convenții încheiate cu alte societăți care asigură suplimentarea cu stocuri de apărare
- p). Secțiunea Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare:
 - p1) principalii utilizatori de apă ce reprezintă surse potențiale semnificative de poluări accidentale;
 - p2) inventarul surselor potențial poluatoare, traversări cursuri de apă cu conducte ce transporta fluide poluante, sonde petroliere, depozite, etc;
 - p3) principalele folosințe de apă care pot fi afectate în caz de poluări accidentale;
 - p4) Lista unităților care acordă sprijin în caz de poluări accidentale produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;
 - p5) Măsurile generale și specifice pentru protecția populației
- q). Secțiunea Plan de prevenire și combatere a secetei hidrologice:
 - q1) inventarul sistemelor de captare a resursei de apă (centralizat, sistem necentralizat)
 - q2) inventarul principalilor utilizatori de apă: industrie, piscicultură, agricultură;
 - q3) măsurile pentru raționalizarea consumului de apă pe teritoriul unității administrative-teritoriale;
 - q4) măsurile generale și specifice pentru asigurarea alimentării cu apă a populației și a animalelor;
- t). Extras din planul de acțiune în caz de accidente la baraje (daca este cazul) / Harta zona inundabila in caz de accident la baraj (scenariul cel mai defavorabil)

- t) Inventarul obiectivelor izolate care necesita planuri de aparare: santiere, balastiere, sonde si depozite de petrol, alte obiective potential poluatoare-iazuri de decantare, depozite de deseuri, etc.

B.

- r) Schema fluxului informațional-operativ-decizional pentru apărarea împotriva inundațiilor și fenomenelor hidrometeorologice având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă
- s) Profilul transversal tip prin albie și dig
- ș) Planul de situație al localității, cu curbe de nivel, la scara 1:25.000, cu localizarea obiectivelor afectabile, delimitarea zonelor inundabile.
Limite de inundabilitate Q1% pt r..... (pt comune)
Limite de inundabilitate Q0.1% pt r..... (pt localități urbane dezvoltate – orașe, municipii)

ROMANIA
JUDEȚUL GORJ
ORAS TG.CARBUNESTI
CONSILIUL LOCAL

HOTARARE

de înființare a serviciului voluntar pentru situații de urgență

Consiliul Local al orașului Tg.Cărbunești întrunit în ședință ordinară de lucru având în vedere:
-prevederile Legii nr.500/2002 privind finanțele publice locale, ale Legii nr.481/2004 privind protecția civilă, ale OUG 21/2004, privind sistemul național de management al situațiilor de urgență aprobată și completată cu Legea nr.15/2005, ale OG nr.88/2005 privind înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență, ale OMAI nr. 718/2005 privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență,
-proiectul de hotărâre și rapoartele de avizare ale comisiilor de specialitate ale consiliului local;

În temeiul prevederilor art. 38,lit.k,n,q și art.46 din Legea Administrației Publice Locale nr. 215/2001,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă înființarea serviciului voluntar pentru situații de urgență în subordinea Consiliului Local al orașului Tg.Cărbunești, de categoria a- IV-a, având în dotare 2 autospeciale de lucru de apă și spumă și motopompă de intervenție, tractor, autoturism.

Art.2. Structura de organizare și încadrare cu personal a serviciului voluntar cuprinde următoarele componente:

a -Șef serviciu voluntar BUȘE ROMULUS profesionist în domeniu, personal angajat.

b -Compartimentul specialiști pentru prevenire:

Specialiști de prevenire:

- BUȘE CRSTIAN – angajat;
- GHINEA FLORIN – angajat;
- ASPREA CORNEL – angajat;
- STĂNGĂ ION – angajat;
- POPESCU CONSTANTIN –angajat;
- CIOPLEA PETRE –angajat;

c - grupe de intervenție:

1. grupa de intervenție la autospeciala de intervenție:

- servanți 1 CHIRIȚĂ CRISTIAN-voluntar
- servanți 2 DIANU VIOREL-voluntar
- servanți 3 GHINEA LAURENȚIU-voluntar
- servanți 4 DIANU FELIX-voluntar
- conducători auto DINIȘEL NICOLAE –angajat
- BUȘE CRISTIAN-angajat
- FURNIGEA DAN-angajat
- ASPREA CORNEL – angajat (rezervă)

2. grupa de intervenție la motopompă:

- servanți 1 DIANU GEOGIAN –voluntar
- servanți 2 DIANU LUDOVIC – voluntar
- mecanic motopompă – IONESCU LAURENȚIU –angajat

3. grupa suport logistic;dotare :tractor,remorcă;

- MUDĂVOIU IONEL-angajat
- POPESCU EMILIA-angajat
- BĂCĂNUȘ MINEL-voluntar



ROMÂNIA
PRIMĂRIA ORAȘULUI TÂRGU-CĂRBUNEȘTI
JUDEȚUL GORJ
Strada TRANDAFIRII OR Nr 41
Cod poștal 215500



Telefon: 0253 378603

Fax: 0253 378663

DISPOZIȚIA NR. 454

Primarul orașului Tg-Cărbunești având în vedere:

- Adresa nr.4295/TP/2013 transmisă de S.G.A. Gorj și înregistrată la Primăria Tg-Cărbunești cu nr.12716/2013;

- H.G. nr.846/2010 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung;

- Ordinul comun nr.1422/192/2012 al Ministrului Mediului și Pădurilor și al ministrului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră;

- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, modificată și completată prin Legea nr. 212/2006;

- Legea nr.446/2006 privind pregătirea populației pentru apărare.

În temeiul art.68 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare:

DISPUNE :

Art.1 Se numește domnul Mladin Mircea din cadrul S.V.S.U. Tg-Cărbunești agent de inundații la nivelul unității administrativ-teritoriale oraș Tg-Cărbunești.

Acesta va avea următoarele atribuții principale :

a) are rolul unui operator local pentru pregătirea populației, cunoașterea locală a hazardului și a riscului la inundații, a planului de apărare și a celui de evacuare;

b) va furniza sprijin pentru inventarierea pagubelor la nivelul unității administrativ-teritoriale oraș Tg-Cărbunești.

Art.2 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei dispoziții se însărcinează domnul Mladin Mircea.

Data : 05.08.2013

Primar,
Ing. Jc. Mazilu Mihai Viorel

Secretar,
Jr. Vlăduț Grigore Alin

Componenta **minala a Comitetului Local pentru Situatii de Urge**
UAT:Târgu Cărbunestii

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în CLSU	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa institutiei	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de email
			Funcția	Instituția					
1	BIRAU DANUT	PRESEDINTE	PRIMAR	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR.41	0253378603	0253378663	0769086034	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
2	BRUJAN DANUT	VICEPRESEDINTE	VICEPRIMAR	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR 41	0253378603	0253378663	0723574043	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
3	VLADUT GRIGORE ALIN	MEMBRU	SECRETAR GENERAL	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR 41	0253378603	0253378663	0763605984	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
4	STANCOI NICOLAE	MEMBRU	COORDONATOR POLITIA LOCALA	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR 41	0253378603	0253378663	0723643015	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
5	CIOBANU SILVIU	MEMBRU	COORDONATOR S P C LE P	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR.41	0253378603	0253378663	0763531135	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
6	DUMITRASCU MARIA	MEMBRU	DIRECTOR S C SALUBRIS	S C SALUBRIS	STR.TRNDAFIRILOR NR 41	0253379011	0253379011	0744489320	salubris_gilort@yahoo.com
7	MAZILU MARIUS	MEMBRU	COMANDANT UM 01013	UM 01013	STR UNITATII	0722528549	0722528549	0722528549	01013tg.carbunesti@gmail.com
8	BUCULEA ION	MEMBRU	COMANDANT POLITIA TARGU CARBUNESTI	POLITIA TARGU CARBUNESTI	STR.TUDOR ARGHEZII NR.2A	0253378614	0253378614	0762645310	cabinet@gj.politiaromana.ro
9	TARZIU CONSTANTIN	MEMBRU	DIRECTOR SPITAL TARGU CARBUNESTI	SPITAL TARGU CARBUNESTI	STR EROIILOR NR 51	0253378165	0253378085	0723941627	office@spitalcarbunesti.ro
10	POPESCU DANIEL	MEMBRU	SEF CED SC APAREGIO	SC APAREGIO SA	STR.TUDOR ARGHEZII NR.11A	0253378010	0253378010	0723649720	tgcarbunesti@aparegio.ro
11	HAIUCESCU FLORIN BRATILOVEANU	MEMBRU	EXPERT PETROLEUM	EXPERT PETROLEUM	STR.STADIONULUI NR 4	0372136600	0372136650	0728850451	fhaiducescu@gmail.com
12	VASILE BRATILOVEANU	MEMBRU	CEZ DISTRIBUTIE	CEZ	STR REPUBLICII NR 17	0253205702	0253205702	0727226486	vasile.bratiloveanu@gmail.com
13	MIRCEA DIACONESCU	MEMBRU	SEF DISTRICT DN 67 B	DN	COM.LICURICI NR 65	0253213606	0253213606	0730233951	diaconescu.mircea79@gmail.com
14	GIGA ION	MEMBRU	SC DISTRIGAZ SUD RETELE	ENGIE	BLD C-TIN BRANCUSI NR 11	0219366	0219366	0749692952	distrigazretele@yahoo.com
15	DUMITRESCU LILIANA MIHAELA	MEMBRU	DIRECTOR CN „TUDOR ARGHEZII”	CN TUDOR ARGHEZII	STR TUDOR ARGHEZII NR 14	0253378354	0253378354	0765261242	cntarghezi@yahoo.com
16	SENDROIU FLORIN	MEMBRU	DIRECTOR SC GEN „GEORGE USCATESCU”	SG GEORGE USCATESCU	STR TRANDAFIRILOR NR 39	0253378618	0253378618	0724296070	scgeneral@yahoo.com
17	CERNOIU SILVIA	MEMBRU	MEDIC DE FAMILIE	DISPENSAR MEDICAL	STR. MINERILOR NR 1	0253378118	0253378118	0767240317	cernoiusilvia@yahoo.com
18	PAVEL CRISTIAN	MEMBRU	MEDIC DE FAMILIE	DISPENSAR MEDICAL	STR.PIETII NR 37	0253378364	0253378364	0729160303	medprim2003@yahoo.com
19	VASIOIU ION	MEMBRU	MEDIC VETERINAR	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR.41	0253378603	0253378663	0253379703	
20	STOICOIU LIVIU MIREL	MEMBRU	S G A GORJ	AN APELE ROMANE ABA JIU	BLD NICOLAE ROMANESCU 54	0253218738	0253217772	0726680956	s.mirel@yahoo.com
21	CAMBREA SIMINA	MEMBRU	ROMANA OF TG CARBUNESTI	POSTA ROMANA OF TARGU CARBUNESTI	STR PIETII NR 7B	0253378630	0253378630	0767240317	tgcarbunesti@e-post.ro
22	MLADIN MIRCEA	CONSULTANT	INSPECTOR SVSU	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR.41	0253378603	0253378663	0729031642	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
23	LUNTRARU CRISTIAN	CONSULTANT	SERV URBANISM	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR.41	0253378603	0253378663	0733032783	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro
24	CORICI SORIN	CONSULTANT	SEF BIROU A D P P	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRNDAFIRILOR NR 41	0253378603	0253378663	0733032769	Email tgcarbunesti@gj e-adm ro

Intocmit
Mladin Mircea



**Componenta nominala a Centrului Operativ cu Activitate Temporara
UAT Târgu Cărbunești**

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în COAT	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa institutiei	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de email
			Funcția	Instituția					
1	BRUJAN MIHAI COSMIN	SEF CENTRU	VICEPRIMAR	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRANDAFIRILOR NR. 41	0253378603	0253378663	0723574043	romandorsrl@yahoo.com
2	MLADIN MIRCEA	LOCTIITOR SEF CENTRU	INSPECTOR	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRANDAFIRILOR NR. 41	0253378603	0253378663	0729031642	mladin.mircea@yahoo.com
3	ZORILA EMANUEL CRISTIAN	MEMBRU	CONSILIER	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRANDAFIRILOR NR. 41	0253378603	0253378663	0784830817	zorila.cristi51@yahoo.com
4	CALITOIU CLAUDIU CRISTIAN	MEMBRU	CONSILIER	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	STR.TRANDAFIRILOR NR. 41	0253378603	0253378663	0723506327	claudiu.calitoiu@yahoo.com

Intocmit
MLADIN MIRCEA

Data
27.07.2021.



NUMERELE DE TELEFON, FAX, ADRESELE DE E-MAIL ALE PERMANENȚEI

UAT: Târgu Cărbunești

LOCALITATEA TARGU CARBUNESTI							
1	Nume și Prenume	Institutia unde este incadrata persoana care asigura permanenta	Funcția in cadrul institutiei a persoanelor care asigura permanenta	Telefon fix pentru asigurarea permanentei	Numar fax pentru asigurarea permanentei	Telefon mobil	Adresa de e-mail pentru asigurarea permanentei
2	MLADIN MIRCEA	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	INSPECTOR	0253378603	253378663	729031642	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
3	ZORILA CRISTIAN	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	CONSILIER SUPERIOR	0253378603	253378663	0784830817	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
4	GOLUMBU MIRCEA	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	CONSILIER SUPERIOR	0253378603	253378663	0723574063	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
5	CALITOIU CLAUDIU	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	INSPECTOR SUPERIOR	0253378603	253378663	0723506327	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
6	CALINA ADRIAN	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	CONSILIER SUPERIOR	0253378603	253378663	0769086020	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
7	LUNTRARU CRISTIAN	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	INSPECTOR SUPERIOR	0253378603	253378663	0733032783	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro
8	TUDORIN MARCEL	PRIMARIA TARGU CARBUNESTI	INSPECTOR SUPERIOR	0253378603	253378663	0767944373	tgcarbunesti@gj.e-adm.ro

Întocmit
 inspector
 Mladin Mircea



Data
 27.07.2021.

COMPONENȚA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

UAT: Târgu Cărbunești

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în SVSU	Funcția și instituția unde lucrează		Localitate de domiciliu	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil
			Funcția	Instituția				
1	Mladin Mircea	inspector	inspector	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0729031642
2	Ilie Elena	voluntar	asistent	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0761801301
3	Mudavoiu Ion	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0729067967
4	Ridichie Cristian	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0786135365
5	Postelnicu Dan	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0722848181
6	Draghici Alin	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0768868088
7	Bacanusu Minel	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0761870800
8	Stanga Ion	voluntar	sofer	Primaria Targu Carbonești	Targu Carbonești	0253378603	0253378663	0733032779

Întocmit,
Inspector SVSU
Mladin Mircea

Data
27.07.2021



Tabel cu fortele si mijloacele de interventie existente la nivelul primariei, al institutiilor si agentilor economici

UAT: Târgu Cărbunești

Nr.	Denumire institutie / unitate / agent economic care poate pune la dispozitie forte si mijloace de interventie (denumire formatie de interventie)	Numar de echipe	Numar de persoane din formatia de interventie	Denumire mijloc / utilaj de interventie	Numar de mijloace / utilaje de interventie (buc.)	Exista anexata conventia de prestari servicii incheiata de primarie cu unitatea sau agentul economic (Da / Nu)
1	SC APAREGIO SA	1	1	autoutilitara	1	Nu
2	SC SALUBRIS SA	1	2	autobasculanta	1	Nu
3	SC MULTISOFT SRL	1	4	autobasculanta autogreder buldoexcavator	3	Nu
4	PRIMARIA ORAS TARGU CARBUNESTI	1	5	buldoexcavator	1	

Intocmit
Inspector
Mladin Mircea

Data

27.07.2021.



MĂSURI PREVENTIVE, OPERATIVE ȘI DE REFACERE LA NIVEL LOCAL

I. MĂSURI PREVENTIVE

Asigură elaborarea:

- schemei organizării avertizării și alarmării populației – după modelul transmis de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență
- schemei dispunerii echipamentelor de avertizare - alarmare și zonele de acoperire;
- situației cu echipamentele de avertizare – alarmare dispuse în unitatea administrativ - teritorială;
- lanțului de alarmare și aducere a personalului propriu la sediul primăriei.

Numește personalul care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare/cartiere și stabilește modalități și acțiuni concrete pentru transmiterea mesajelor de avertizare.

Numește personalul responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare și stabilește modul de acces la panourile de comandă a sirenelor, în cazul acționării locale a acestora.

Încheie protocoale de colaborare cu mass-media locală pentru transmiterea prioritara a mesajelor de avertizare.

Stabilește modalități de cooperare cu primarii localităților vecine/sectoarelor limitrofe, în situații de urgență

Stabilește personalul care execută serviciul de permanență.

Stabilește locul unde se execută permanența și asigură mijloacele și echipamentele de comunicații.

Stabilește procedura de instituire a serviciului de permanență în caz de inundații.

Se informează cu privire la asigurarea echipamentelor de alarmare de către deținătorii de baraje, pentru zonele potențial a fi afectate în caz de accidente la acestea.

Stabilește măsurile necesare pentru realizarea cooperării în vederea utilizării echipamentelor de avertizare - alarmare aparținând terților și în alte situații decât cele pe care le-ar genera prin activitatea proprie.

Stabilește împreună cu Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență locul de instalare a echipamentului propriu unității administrativ teritoriale de acționare centralizată (centra de alarmare, concentrator, echipament de înștiințare-alarmare etc.) a sirenelor și responsabilitățile personalului numit pentru cuplarea semnalelor de alarmare/procedură/algoritmul de selectare a unei sirene, a unui grup de sirene sau a tuturor.

Asigură legăturile de comunicații pentru acționarea centralizată a echipamentelor proprii unității administrativ teritoriale de alarmare.

Solicită avizul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean pentru instalarea echipamentelor de înștiințare, avertizare și alarmare, mutarea acestora, precum și pentru completarea/dezvoltarea sistemului de înștiințare și alarmare.

Dispune măsuri pentru menținerea în stare de operativitate a echipamentelor de avertizare și alarmare, precum și pentru asigurarea siguranței acestora, împotriva intervenției neautorizate, inclusiv a furtului.

Verifică periodic modul de funcționare al sistemului de comunicații între CLSU și IJSU / SGA GORJ

Asigură, prin agentul de inundații, elaborarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, cu asistență tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, filialei județene a Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și ai altor deținători de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

2.1.2. Asigură înaintarea planului pentru verificare și avizare către Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean și către Sistemul de Gospodărire a Apelor, și spre aprobare prezedintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență - prefectul județului.

Asigură identificarea în teren a obiectivelor expuse riscului la inundații din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanți, ape interne, pe baza limitelor istorice cunoscute.

Asigură identificarea în teren a obiectivelor expuse riscului la inundații din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanți, ape interne, pe baza limitelor istorice cunoscute.

Identifică zonele critice care pot duce la creșterea riscului de inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone endemice de producere a blocajelor de ghețuri, puncte critice la lucrările cu rol de apărare împotriva inundațiilor, puncte critice în amenajările de desecare care deservesc terenurile agricole, eroziuni de maluri, etc.).

Asigură extragerea din Planurile de acțiune în caz de accidente la barajele situate în amonte de unitatea administrativ – teritorială (după caz), **a datelor relevante: limita de inundabilitate, timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate, înălțimea maximă a lamei de apă.**

Analizează și stabilește zonele amenințate de factorii de risc care impun evacuarea populației, animalelor și bunurilor materiale.

Stabilește zonele care asigură protecție populației, bunurilor și animalelor evacuate, precum și spațiile necesare primirii evacuaților.

Stabilește numărul de cetățeni, instituții publice și operatori economici care se evacuează în raport de amploarea și intensitatea situației de urgență.

Dispune realizarea situației cu populația care se auto-evacuează, din numărul de cetățeni stabiliți pentru evacuare.

Stabilește raioanele de instalare a taberei de sinistrați.

Stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, cazării și a alimentării cu energie electrică și apă a populației evacuate.

Stabilește măsurile necesare realizării cooperării pentru încheierea de convenții/înțelegeri/planuri pentru prestări de servicii cu societăți comerciale, unități sanitare, poliție locală, în vederea asigurării logistice a acțiunilor de evacuare.

Materializează pe planul de situație, toate zonele de inundabilitate și numărul de persoane, animale și bunuri ce trebuie evacuate, locurile unde se evacuează, în afara zonelor inundabile, populația, animalele și bunurile, locul/sediul unde la nevoie, va funcționa primăria (Comitetul Local pentru Situații de Urgență), locul de dispunere a celorlalte structuri după cum urmează: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, operatori economici cu risc, operatori economici care pot sprijini acțiunile de intervenție, structuri deconcentrate, servicii publice utilitare, etc).

Actualizează planul la orice modificare în ceea ce privește asigurarea logistică a evacuării (cazare, hrană, transport, puncte de primire etc.).

Asigură stabilirea necesarului de materiale și mijloace de intervenție, cu asistența tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, corespunzător specificului acțiunilor de apărare din zona respectivă.

Asigură prin bugetul local, fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de apărare.

Asigură fondurile necesare dotării Serviciilor Voluntare pentru Situațiile de Urgență cu materiale și mijloace specifice, conform Normativului cadru de dotare.

Asigură cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare desfășurării acțiunilor operative de intervenție.

Dispune afișarea Planului de situație al localității pe care sunt delimitate zonele cu risc la inundații din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanți și ape interne, la sediul primăriei și pe pagina de internet a acesteia.

Dispune afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori folosite pentru avertizările meteorologice și hidrologice, măsurile minimale pe care trebuie să le ia populația, precum și semnificația semnalclor de alarmare acustică.

Dispunea afișarea extrasului din Planul de evacuare cuprinzând punctele de adunare/îmbarcare, zona/zonile unde se constituie taberele de sinistrați, locurile unde se dispune populația evacuată.

Dispune agentului de inundații organizarea periodică de adunări cetățenești cu participarea în principal a cetățenilor aflați în zonele de risc la inundații, așa cum au fost ele delimitate în Planul local de apărare împotriva inundațiilor.

Conștientizează populația prin materiale de informare preventivă și pe timpul controalelor executate de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.

Analizează gradul de informare a cetățenilor privind tipurile de risc și modul de comportare în cazul producerii acestora.

Informează populația cu privire la necesitatea încheierii polițelor de asigurare obligatorie a locuințelor pentru situații de dezastre naturale și aplică sancțiuni în cazul nerespectării prevederilor legale.

Organizează periodic acțiuni pentru realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor.

Organizează periodic (îndeosebi la începutul primăverii) acțiuni pentru îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, inclusiv de pe formațiunile torențiale și din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor.

Verifică modul în care unitățile de exploatare iau măsuri pentru ancorarea materialului lemnos depozitat pe versanți, în vederea evitării antrenării acestuia.

Asigură introducerea hărților de risc la inundații în Planurile de Urbanism General (PUG).

Nu eliberează autorizații de construire pentru noi locuințe, în zonele de risc la inundații.

Efectuează demersuri pentru cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare realizării lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de interes local.

Efectuează demersuri pentru atragerea de fonduri externe pentru realizarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de interes local.

Urmărește măsurile adoptate în cadrul comitetului de bazin de pe lângă Administrația Bazinală de Apă cu privire la implementarea Strategiei Naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung la nivel local.

Coordonează nemijlocit exercițiile de simulare pentru verificarea fluxului informațional la nivelul unității administrativ - teritoriale.

Conduce nemijlocit exercițiile de alarmare publică a populației.

Organizează cel puțin de două ori pe an, exerciții în vederea pregătirii membrilor Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență pentru participare la acțiuni operative de intervenție.

Analizarea concluziilor exercițiilor și ia măsuri pentru remediarea deficiențelor constatate.

II. MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE

COD GALBEN

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unei avertizări cod galben de inundații.

Activează centrul operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor unor eventuale inundații.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare a fi adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul și instruirea personalului pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Urmărește modul de transmitere/recepționare a informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Ține permanent legătura cu Sistemul de Gospodărire a Apelor și cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean cu privire la evoluția situației în teren.

Raportează la Centrul Operațional Județean, informații privind măsurile instituite.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Asigură avertizarea/informarea persoanelor care ar putea fi surprinse de creșterea debitelor pe cursurile de apă, aflate în zonele izolate (insule, zone de agrement etc.).

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, conform schemei de avertizare – alarmare.

Asigură informarea populației cu privire la măsurile adoptate de autoritățile administrației publice locale și la regulile de comportare pe timpul manifestării fenomenului hidrologic periculos prin intermediul sistemului de comunicare existent la nivelul unității administrativ - teritoriale, mass-mediei locale, cu ajutorul personalului propriu primăriei și a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență. etc.

Asigură luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele podurilor și podețelor, formațiunilor torențiale, cursurilor mici de apă, văilor nepermanente, prizelor de apă și a evacuărilor apei din intravilan.

Asigură monitorizarea cursurilor de apă și a amenajărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ - teritoriale.

Transmite informații deținătorului, cu privire la eventualele deficiențe constatate la diguri, regularizări cursuri de apă, consolidări de mal și amenajări de desecare.

Dispune deținătorilor de iazuri piscicole și ai celorlalte acumulări mici, de pe raza unității administrativ - teritoriale, luarea măsurilor pentru evitarea unor eventuale accidente la acestea (asigurarea funcționării corespunzătoare a evacuărilor).

COD PORTOCALIU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea avertizărilor cod portocaliu de inundații.

Activează Centrul Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii/recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune agentului de inundații întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, **mesajul de avertizare** și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, **din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.**

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura avertizarea sau după caz, alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, după caz, **cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.**

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Coordonează măsurile de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă, inclusiv pe formațiunile torențiale.

Interzice efectuarea unor breșe în diguri, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populației și a obiectivelor situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a unor construcții hidrotehnice.

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Dispune măsuri pentru localizarea apelor revărsate, precum și a celor provenite din infiltrații și scurgeri de pe versanți și dirijarea lor în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

Asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forțelor de ordine.

Analizează capacitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare).

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

COD ROSU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unor avertizări cod roșu pentru inundații.

Asigură funcționarea permanentă a Centrului Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea gestionării riscului de inundații.

Emite decizia de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Propune, după caz, prefectului instituirea stării de alertă pe teritoriul unității administrativ - teritoriale, în funcție de evoluția fenomenelor.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii / recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.

Asigură informarea/avertizarea instituțiilor publice locale, operatorilor economici și avertizarea populației din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei, prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.

Dispune acționarea echipamentelor de alarmare și transmiterea semnalului "alarmă la dezastre" către populație, după caz.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, **cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.**

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Interzice efectuarea unor breșe în diguri, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populației și a obiectivelor situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Dispune activarea Centrului de Conducere și Coordonare a Evacuării (CCCE).

Stabilește necesarul de forțe și mijloace, proprii, în baza planurilor/convențiilor de colaborare/cooperare și definește nevoile de sprijin din partea Comitetului pentru Situații de Urgență Județean.

Asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forțelor de ordine.

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

Organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute.

Pune la dispoziția reprezentanților direcției sanitar-veterinare personal specializat pentru colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.

III. MĂSURI DE REABILITARE

Emite dispoziția privind constituirea Comisiei pentru evaluarea pagubelor produse de inundații.

Dispune centralizarea pagubelor produse de inundații (fizic).

Urmărește și sprijină activitatea Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numită prin ordinul prefectului.

Semnează Procesul Verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor produse de inundații.

Semnează Procesul Verbal de calamități întocmit de către deținători, pentru construcțiile hidrotehnice afectate de viituri.

Asigură elaborarea și transmiterea Raportului de sinteză privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.

Urmărește modul de aplicare a măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente până la revenirea stării de normalitate.

Coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție proprii în zonele afectate.

Asigură participarea cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.

Analizează capacitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare).

Interzice efectuarea de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului și aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor.

Identifică instituțiile și persoanele specializate în vederea executării salubrității și aplicării măsurilor sanitare - epidemice în zonele afectate.

Identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.

Dispune măsurile pentru reluarea activității instituțiilor și operatorilor economici afectați.

Stabilește prioritățile de acordare de ajutoare materiale și financiare în vederea refacerii gospodăriilor afectate.

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 bruște 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.

Mărimile 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 vigoare 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 îngrămădiri;
- 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 bălțire 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.

Codificarea atenționărilor meteorologice și hidrologice

ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI METEOROLOGICE

COD GALBEN – Atenționări meteorologice

- Sunt posibile fenomene hidrologice periculoase pe arii restrânse;
- Există risc de deversare din cauza incapacității de preluare, pe timp scurt, a rețelelor de canalizare;
- Subsolurile și punctele joase ale locuințelor pot fi inundate rapid;
- Pe timp scurt, condițiile de circulație rutieră pot deveni dificile pe drumurile secundare și se pot produce perturbări ale transportului feroviar;
- Pe timp scurt și pe arii restrânse se pot produce întreruperi ale alimentării cu energie electrică.

COD PORTOCALIU – Avertizări meteorologice

- Sunt posibile fenomene hidrologice periculoase pe arii relativ extinse;
- Există risc de deversare din cauza incapacității de preluare a rețelelor de canalizare;
- Condițiile de circulație rutieră pot deveni dificile și se pot produce perturbări ale transportului feroviar;
- Se pot produce întreruperi ale alimentării cu energie electrică;
- Locuințele șubrede și instalațiile improvizate pot suferi paube importante.

COD ROȘU – Avertizări meteorologice

- Se anticipează că activitățile socio-economice vor fi puternic afectate pe o durată de câteva zile, iar viața locuitorilor din zonele afectate este în pericol;
- Sunt posibile fenomene hidrologice extreme pe arii extinse;
- Circulația rutieră și feroviară poate deveni foarte dificilă sau poate fi întreruptă;
- Risc ridicat de deversare din cauza incapacității de preluare a rețelei de canalizare;
- Se pot produce întreruperi de durată ale alimentării cu energie electrică.

ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI HIDROLOGICE

COD GALBEN – Atenționări hidrologice

- Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigoilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- Se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale;
- În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri ale COTEI DE ATENȚIE/ Fazei I de apărare.

COD PORTOCALIU – Avertizări hidrologice

- Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
- De asemenea, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale;
- În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/ Fazei a II-a de apărare (mai mari de 20 – 30 cm);
- Din cauza intensității deosebite a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate fi pusă în pericol viața oamenilor.

COD ROȘU – Avertizări hidrologice

- Risc de inundații majore care poate necesita adoptarea unor măsuri deosebite pentru evacuarea oamenilor și bunurilor, impunerea de restricții la folosirea podurilor și căilor de transport, exploatarea construcțiilor hidrotehnice, altele;
- În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTELOR DE PERICOL /Fazei a III-a de apărare (mai mari de 20 – 30 cm);
- Din cauza intensității majore a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate exista un risc semnificativ pentru viața oamenilor.

**1.Evidenta podurilor si podetelor cu sectiuni de scurgere subdimensionate
(ce pot pune in pericol localitati pe perioada viiturilor)
la care se asigura supravegherea permanenta**

Nr. crt.	Denumire curs de râu	Denumire cartier / sat	Denumire (localizare) pod / podet
1	Torenti pluviali	Comanesti	Podul Tigancii
2	Valea Stefanesti	Stefanesti	Podul Frumuselu
3	Valea Stefanesti	Stefanesti	Gura Vaii
4	Bacila si Valea Mare	Dutesti	Pod Intrare Dutesti
5	Valea Mare	Dutesti	Pod Iesire Dutesti

2. Alte puncte critice pe cursurile de apa ce trebuie supravegheate permanent in perioade de ape mari:

Nr. crt.	Denumire curs de râu	Denumire sat	Denumire punct critic
-	-	-	-
-	-	-	-

Preşedinte CLSU ,
PRIMAR
BIRAU DANUT



Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.

Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și de combatere a efectelor poluărilor accidentale

nr. Cr	Nr crt. conf. Normativului - Cadru	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	Necesar	Existent la primarie	Deficit	Observații*	T (ani) (durata normata de functionare)
CAP. A - MATERIALE DE APĂRARE								
1	1	Geotextil / Geomembrane	mp	500	0	-500		10
2	10	Scoabe din oțel rotund (Ø 18, 20 cm)	buc.	100	0	-100		15
3	12	Pari din lemn rotund c.r. esență tare Ø 8 - 15cm; L=1-3 m.	buc.	50	0	-50		5
4	13	Scânduri de 2,5 cm, L=3-4 m.	mc	1	0	-1	In curs de procurare	8
5	14	Dulapi	mc.	1	0	-1	In curs de procurare	8
6	15	Cozi de lemn pentru unelte (rezervă)	buc.	15	0	-15	In curs de procurare	2-4
7	18	Plasă sârmă (zincată) Ø 2-3 mm.	kg	100	0	-100	In curs de procurare	8
9	19	Saci polipropilena (sau dublati cu polietilena)	buc.	1000	0	-1000	In curs de procurare	8
		Sfoara pentru legat saci	m	500	0	-500	In curs de procurare	8
10	21	Nisip	mc.	1	0	-1	SC Multisoft SRL	
11	20	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor ø 15-10 mm	kg	10	0	-10	In curs de procurare	8
12	24	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eșalonat, câte 1/5 din necesar)	mp.	100	0	-100		4
CAP. B - CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI								
13	25	Motorină, benzină, lubrifianți, ulei hidraulic și aditivi pentru motorină					Alimentare card	
		a) motorina	litri	500	0	-500		
		b) benzina	litri	100	0	-100		
		c) ulei motor	litri	10	0	-10		
		d) ulei transmisie	litri	10	0	-10		
		e) ulei hidraulic	litri	100	0	-100		
		f) aditivi pentru motorina	litri	10	0	-10		
g) bonuri carburant (BCF)	litri	500	0	-500				
CAP. C - MIJLOACE DE INTERVENȚIE								
14	26	Motofierăstraie (druibe)	buc.	2	1	-1		2-3
15	27	Motodefrișătoare	buc.	1	0	-1		2-3
16	28	Bărci metalice, fibra de sticla sau pneumatice cu rame		1		-1		8-14
17		a) bărci metalice	buc.	0		0		
18		b) bărci din fibra de sticla	buc.	0		0		
19		c) bărci pneumatice cu rame	buc.	0		0		
20	d) bărci pneumatice cu motor	buc.	0		0			
21	31	Autoturisme de teren cu două diferențiale dotate cu stații de emisie-recepție și alte echipamente specifice	buc.	1	1	0		4-6
22	35	Containere pentru materiale și echipamente de protecție, cazarmament, alimente nealterabile, bucătărie mobilă	buc.	1	0	-1		10
23	36	Butoaie de tablă 100-200 litri pentru utilaje de intervenție	buc.	5	0	-5		6
24	40	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reincarabili, felinare electrice 12-24V și (incaratoare acumulatori, felinare electrice)	buc.	15	0	-15		4-8
25		a) lanterne tubulare mari	buc.	0		0		
26		b) lanterne cu acumulatori reincarabili	buc.	15	1	-14		
27		c) felinare electrice 12 - 24V	buc.	0		0		

28		d) accesorii de rezerva (incarcatori acumulatori)	buc.	4	0	-4		
29	41	Canistre de 10-20 litri	buc.	2	0	-2	In curs de procurare	
30	44	Cazmale cu cozi	buc.	15	0	-15	In curs de procurare	2-4
31	45	Lopeți cu cozi	buc.	15	0	-15	In curs de procurare	2-4
32	46	Tărnăcoape cu cozi	buc.	10	0	-10	In curs de procurare	2-4
33	47	Sape cu cozi	buc.	10	0	-10	In curs de procurare	2-4
34	48	Furci de fier cu cozi	buc.	5	0	-5	In curs de procurare	2-4
35	49	Căngi de fier cu cozi	buc.	5	0	-5	In curs de procurare	2-4
36	50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau targi de lemn					In curs de procurare	2-4
37		a) roabe metalice cu roti pe pneuri	buc.	5	0	-5	In curs de procurare	
38	52	Ciocane	buc.	2	0	-2	In curs de procurare	2-4
39	53	Clește de cuie combinat	buc.	2	0	-2	In curs de procurare	2-4
40	54	Patent izolant	buc.	2	0	-2	In curs de procurare	2-4
41	55	Barde pentru cioplit si topoare	buc.	5	0	-5		2-4
42	56	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic						2-4
43		a) galeți pentru apa	buc.	2	0	-2		
44		b) bidoane din plastic	buc.	2	0	-2		
45		c) cani pentru apa	buc.	15	0	-15	In curs de procurare	
46	66	Telefoane mobile, statii radio portabile, repetor portabil						2-4
47		a) telefoane mobile	buc.	2	1	-1		
48		b) statii portabile	buc.	2	0	-2		
49		c) repetor portabil	buc.	0		0		
50	74	Ruleta 20 – 50 m.	buc.	2	0	-2		8
51	75	Pluviometre	buc.	1	0	-1		8
52	76	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării; portavoce						8-12
53		a) sirene	buc.	0		0		
54		b) difuzoare pentru alarma	buc.	0		0		
55		c) portavoce	buc.	1	0	-1		
56	77	Set miră (piloti din profil metalic tip U/I si placi de mira pentru un ecart de nivel de max. 6 m)	buc.	2	0	-2		8
57	80	Motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun		2	1	-1		5-9
58		a) motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun de 500 - 2000 l/min	buc.	0		0		
59		b) motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun de 2000 - 5000 l/min	buc.	0		0		
60		c) motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun de 5000 - 20000 l/min	buc.	0		0		
61	81	Motocositori	buc.	1	0	-1		6-10
62	82	Utilaje terasiere, din care :						
63		a) buldozer	buc.	1		1		6-8
64		b) buldoexcavator	buc.	1	1	0		6-8
65		c) excavator	buc.	1	0	-1		6-8
66		d) autogreder	buc.	1	0	-1		6-8
67	83	Tractor articulat forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil, tractor rutier		1	0	-1		
68		a) tractor articular forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil	buc.	0		0		5-9
69		b) tractor rutier cu remorca	buc.	1	0	-1		4-6
70	84	Autobasculanta pentru transport materiale de interventie	buc.	1	0	-1	SC Salubris SA	4-6
71	86	Autoutilitara 4x4 pentru transport persoane si materiale						4-8
72			buc.	1	1	0		

73	88	Incarcatoare tip IFRON, Wolla	buc	1	0	-1	SC Multisoft SRL	4-8
74	89	Miniutilaj multifunctional (cu brat pentru sapare santuri, foreza, freza de zapada, plug de zapada, lama de buldozer, grafie pentru deblocare poduri plutitori)	buc.	1	0	-1	SC Multisoft SRL	8
75	90	Remorca auto tractata de capacitate mica / peridoc	buc.	1	0	-1		4-6
76	96	Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat	buc.	2	0	-2		6-10
77	98	Reflectoare (faruri, cablu izolat pentru reseaua de reflectoare); - cablu pentru iluminat						4-8
78		a) reflectoare (faruri)/proiectoare cu stativ	buc.	4	0	-4		
79		c) cabluri pentru iluminat	m	100	0	-100		
80		d) becuri de iluminat	buc.	4	0	-4		
81	103	Paturi pliante echipate cu saltele, perne si 2 seturi de paturi si lenjerie/pat						
82		a) paturi pliante	buc.	10	0	-10		3-5
83		b) saltele	buc.	10	0	-10		3-5
84		c) perne	buc.	10	0	-10		2
85		d) pături	buc.	10	0	-10		2
86	e) set lenjerie	buc.	10	0	-10		2	
87	104	Cizme de cauciuc						
88		a) cizme cauciuc	per	10	6	-4		2
89		b) cizme cauciuc sold	per	10	0	-10		2
90	105	Mantale (pelerine) de ploaie cu gluga	buc.	10	0	-10		3
91	107	Veste si colaci de salvare						
92		a) veste de salvare	buc.	10	0	-10		2
93		b) colaci de salvare	buc.	10	0	10		2
-10								
94	109	Trusa medicala de prim ajutor	buc.	2	0	-2		1
CAP. E - MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHETURI								
95	117	Rânghi de fier 2-4 m lungime	buc.	5	0	-5		15
96	120	Scări din lemn 4-6 ml	buc.	1	0	-1		3-5
97	122	Cuie de diferite mărimi	kg	5	0	-5		8
98	123	Sărmă neagră	m	50	0	-50		8
CAP. F - MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE								
99	130	Sistem de colectare materiale poluant a) vidanje	buc	1	0	-1		10
100	137	Pânza hessiană	m	100	0	-100		2
101	138	Baloti paie	buc.	50	0	-50		
102	139	Cângi cu cozi tip P.S.I.	buc.	5	0	-5		8
103	140	Măști de gaze	buc.	5	0	-5		8
104	141	Recipienți stocare materiale recuperate 100 - 200 litri	buc.	1	0	-1		
105	146	Funie sintetică	m	50	0	-50		8

Intocmit
Mladin Mircea

Președinte CLSU,
PRIMAR
BIRAU DANUT



Data
27.07.2021.

Inventarul surselor potențial poluatoare, traversări cursuri de apă cu conducte ce transporta fluide poluante, sonde petroliere, depozite, etc.

UAT Târgu Cărbunești

Nr. crt.	Denumire unitatii poluatoare	Persoana de contact	Telefon	Curs de rau potential a fi afectat
-	-	-	-	-

Președinte CLSU

PRIMAR

BIRAU DANUT

Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.



Evidenta principalelor folosințe de apă care pot fi afectate în caz de poluări accidentale
UAT Târgu Cărbunești

Nr. crt.	Denumire folosinta	Persoana de contact	Telefon	Curs de apa posibil afectabil
-	-	-	-	-

Președinte CLSU,

PRIMAR
Birou Dănuț



Întocmit
Mădălin Mircea

Data
27.07.2021.

**Principalii utilizatori de apa ce reprezinta surse potențiale semnificative de poluări accidentale
UAT Târgu Cărbunești**

Nr. crt.	Denumire utilizatori apa	Persoana de contact	Telefon	Curs de rau potential a fi afectat	Cauza poluatoare
1.	S.C Aparegio S.A - CED Târgu Cărbunești	Daniel Popescu	0723649720	Gilort	stație de epurare

**Președinte CLSU
PRIMAR
BIRAU DANUT**



Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.

**Lista unitatilor care acorda sprijin in caz de poluari accidentale pe cursurile de apa produse pe teritoriul unitatii
administrativ teritoriale
UAT Târgu Cărbunești**

Nr. crt.	Denumire unitate	Persoana de contact	Telefon	e-mail
1.	S.C APAREGIO S.A	Popescu Daniel	0723649720	daniel.popescu@aparegio.ro

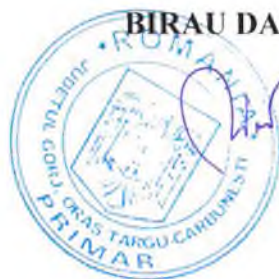
Președinte CLSU

PRIMAR

BIRAU DANUT

Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.



Măsuri generale si specifice pentru protecția populației în caz de poluări accidentale pe cursurile de apa

Planul de prevenire si combatere a poluariilor accidentale se elaboreaza de catre orice folosinta potential poluatoare sau la care se pot produce evenimente ce pot conduce la poluarea accidentala a resurselor de apa.

Starea de calitate a resurselor de apa este conditionata atat de modul de utilizare a acestora ca surse de alimentare cu apa a populatiei, industriei si altor folosinte, cat si de utilizarea resurselor ca receptori ai apelor uzate evacuate dupa utilizare. Una din masurile importante pentru mentinerea calitatii resurselor de apa o reprezinta activitatea de prevenire si combatere a poluariilor accidentale.

Poluarea accidentala, in sensul prezentei metodologii, este orice alterare a caracteristicilor fizice, chimice, biologice sau bacteriologice ale apei, produsa prin accident, avarie sau alta cauza asemanatoare, ca urmare a unei erori, omisiuni, neglijente ori calamitati naturale si in urma careia apa devine improprie folosirii ca inainte de poluare. Poluarea accidentala este, de cele mai multe ori, de intensitate mare si de scurta durata.

Dupa producerea unui eveniment cauzator de poluare, conducerea unitatii are obligatia sa analizeze în detaliu si sub toate aspectele, cauzele poluarii accidentale si de a dispune masuri tehnico – materiale si organizatorice, in scopul prevenirii unor astfel de situatii nedorite, inclusiv eventualele modificari si/sau completari ale tehnologiilor de productie, ale instalatiilor, constructiilor, dotarilor, tinand seama si de experienta dobandita în cursul evenimentului de poluare consumat.

Persoanele sau colectivele din unitate, cu atributii in combaterea poluarii accidentale actioneaza pentru :

- eliminarea cauzelor care au provocat poluarea accidentala, in scopul sistarii ei ;
- limitarea si reducerea ariei de raspandire a substantelor poluante ;
- indepartarea, prin mijloace adecvate tehnic, a substantelor poluante ;
- colectarea, transportul si depozitarea intermediara in conditii de securitate corespunzatoare pentru mediu, in vederea respectarii sau, dupa caz, a neutralizarii ori distrugerii substantelor poluante .

Cauzele care conduc la producerea poluărilor accidentale sunt :

- Nerespectarea regulilor de exploatare ;
- Dereglarea unor procese industriale, când cantități mari de substanțe nocive ajung în apa de suprafață ;
- Accidente tehnice ;
- Descărcări intenționate

Consecințele poluării sunt :

- Restricții la captare
- Măsuri suplimentare de tratare a apei ;
- Restricții la folosirea apei ;
- Înlocuirea completă sau parțială a sursei ;
- Întreruperea activității economice ;
- Întreruperea alimentării cu apă a populației ;
- Mortalitate piscicolă ;
- Dezechilibre ecologice ;
- Alte consecințe negative ;

Poluările accidentale sunt :

- Cu sursă identificată ;
- Cu sursă neidentificată ;
- Cu efect local ;
- Cu efect mare (intercomunal, interjudețean, transfrontalier) ;

In cazul in care, cu toate masurile luate, exista pericol ca poluarea sa se extinda catre resurse de apa de suprafata sau subterane, imediat va fi avertizata SGA Gorj, asupra situatiei create.

In cazuri de forta majora, conducerea unitatii va dispune oprirea functionarii unor instalatii sau sectii de productie, sectoare de activitate care contribuie la generarea, in continuare a poluarii accidentale (astfel de situatii limita vor fi analizate prin scenarii prestabilite de poluari accidentale posibile si vor fi incluse in programul propriu de actiune in cazuri de poluari accidentale).

Dupa eliminarea cauzelor poluarii accidentale si dupa indepartarea pericolului raspandirii substantelor poluante in unitati sau zone adiacente, conducerea unitatii sau a sectiei va informa SGA Gorj, asupra sistarii fenomenului.

La solicitarea autoritatilor de gospodarire a apelor, conducerea unitatii dispune subordonatilor colaborarea cu aceste organe, in vederea stabilirii raspunderilor si a vinovatilor pentru poluarea accidentala produsa.

La constatarea unei poluari accidentale a surselor de apa, pentru care nu s-a primit comunicarea de avertizare din partea SGA Gorj, angajatul unitatii, care a observat fenomenul, anunta SGA Gorj si conducerea unitatii.

La primirea avertizarii privind poluarea accidentala a sursei de apa, angajatul unitatii care a primit avertizarea, anunta imediat conducerea unitatii.

In ambele situatii, conducerea unitatii dispune de urgenta, personalului special desemnat acestui scop, trecerea la realizarea actiunilor si masurilor proprii pentru limitarea pagubelor care ar putea fi produse de deteriorarea calitatii apei brute folosite la alimentare.

Imediat dupa incetarea efectelor poluarii accidentale, conducerea unitatii dispune evaluarea pagubelor produse de folosirea apei brute poluate, in unitatea proprie si, dupa caz, la alte unitati alimentate prin sistemul propriu al primei, informand si autoritatea de gospodarire a apelor sau alte organe de ancheta.

Conform Legii Apelor nr. 107 / 1996 cu modificările și completările ulterioare, activitatea de prevenire a poluărilor accidentale și de înlăturare a efectelor lor se organizează pe baza **Planurilor de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale**, elaborat după metodologia aprobată prin Ordinul 785 / 1996 și Ordinul 278 / 1997.

În situațiile de producere a unei poluări accidentale pe raza localității, președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență sau șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență / Agentul de inundații va anunța imediat telefonic **SGA Gorj– tel.0253213926** și **Inspectoratul pentru Situații de Urgență Gorj - tel.0253211212** asupra fenomenului apărut.

În primă urgență, până la sosirea echipelor specializate în zonă, Comitetul Local pentru Situații de Urgență are următoarele obligații :

- monitorizării fenomenului apărut ;
- eliminarea cauzelor care au provocat poluarea și stoparea acesteia la sursă;
- intervenția imediată pentru limitarea, stoparea sau diminuarea poluării ;
- avertizarea populației asupra poluării produse și interzicerea adăpării animalelor ;
- informarea permanentă a autorităților județene (SGA Gorj și ISU Gorj) despre evoluția fenomenului ;
- interzicerea folosirii apei de către populație în orice scop ;
- interzicerea adăpării animalelor ;

Pentru intervenții imediate în caz de poluare accidentală, Comitetele Locale pentru Situații de Urgență au obligativitatea asigurării unui stoc minim de apărare împotriva inundațiilor în conformitate cu *Ordinul MAP și MAI nr. 459 / 78 / 2019 - REGULAMENT pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale.*

**Inventarul sistemelor de captare a resursei de apa (sistem centralizat/necentralizat de alimentare cu apa) pe raza localitatii
UAT Târgu Cărbunești**

Nr. crt.	Denumire sat	Denumire operator economic ce asigura alimentarea cu apa in sistem centralizat	Persoana de contact	Telefon	Localizare alimentarea cu apa	Sistem necentralizat de alimentare cu apa (nr. fantani / puturi)
1.	Oraș Târgu Cărbunești	S.C APAREGIO S.A - CED Târgu Cărbunești	Siliste Claudiu	0764548710	Oraș Târgu Cărbunești	8
2.	Crețești		Cioplea Florinel	0766140607	Crețești	1
3.	Floreșteni		Chircu Dumitru	0767594435	Floreșteni	1
4.	Măceșu		Bican Valeriu	0725227012	Măceșu	1
5.	Cărbunești Sat		Popescu Daniel	0723649720	Cărbunești Sat	1
6.	Ștefănești				-	
7.	Cojani		Ganea Ion	0765898861	Cojani	1
8.	Jos				-	
9.	Curteana		Bican Valeriu	0725227012	Curteana	1
10.	Pojogeni		Petruta Ion	0767028717	Pojogeni	1
11.	Rogojeni				-	

Întocmit
Mladin Mircea

Președinte CLSU
PRIMAR
BIRAU DANUT



Data
27.07.2021.

Inventarul principalilor utilizatori de apa pe raza localitatii: industrie, piscicultura, agricultura, etc
UAT:Târgu Cărbunești

Nr. crt.	Denumire sat	Denumire utilizatori de apa	Domeniul (industrie, piscicultura, agricultura, etc.)	Persoana de contact	Telefon mobil	adresa e-mail	Localizare alimentare cu apa
1.	Oraș Târgu Cărbunești	S.C MULTISOFT S.R.L	Industrie	Belu Dumitru	0743460569		Oraș Târgu Cărbunești
2.	Oraș Târgu Cărbunești	S.C FURNIGEA S.R.L	Industrie	Furnigea Ion	0745151457		Oraș Târgu Cărbunești
3.	Oraș Târgu Cărbunești	S.C EHI ROMÂNIA S.R.L	Industrie				Oraș Târgu Cărbunești
4.	Cărbunești Sat	S.C EYMALL PARC FOTOVOLTAIC	Industrie	Ivan Romelia	0734776685		Cărbunești Sat
5.	Oraș Târgu Cărbunești	S.C ANVERGO S.R.L S.R.L	Industrie	Gol Bogdan	0353806496		Oraș Târgu Cărbunești

Președinte CLSU ,

PRIMAR

BIRAU DANUT



Intocmit

Mladin Mircea

Data

27.07.2021.

Măsuri generale si specifice pentru asigurarea alimentarii cu apa a populatie si a animalelor în cazul apariției secetei

Conform *Legii Apelor 107 / 1996 cu modificările și completările ulterioare*, dacă, din cauza secetei sau a altor calamități naturale, debitele de apă autorizate nu pot fi asigurate tuturor utilizatorilor autorizați, se aplica restricții temporare de folosire a resurselor de apă. Restricțiile se stabilesc prin planuri de restricții și folosire a apei în perioade deficitare, elaborate de administrațiile bazinale de apă, după consultarea utilizatorilor autorizați, cu avizul Administrației Naționale «Apele Române» și cu aprobarea comitetului de bazin. Planurile de restricții și folosire a apei în perioade deficitare, se aduc la cunoștință publicului.

Măsuri instituite pentru perioadele de secetă ce afectează resursa de apă

- În cazul când condițiile atmosferice impun instituirea măsurilor pentru secetă, atunci sistemele hidrotehnice vor anunța beneficiarii folosințelor de apă în scopul pregătirii pentru aplicarea prevederilor Planului de măsuri;
- Instituirea fazelor de atenție/avertizare se face pe baza unei analize de ansamblu a stării resurselor de apă și după caz a lucrărilor de gospodărire a apelor;
- Se vor lua în considerare și sursele de impurificare ce pot periclita în situații de ape mici funcționarea folosințelor ;
- Situația de restricții (propriu-zisă) se instituie când resursele naturale de apă și debitele ce se pot asigura din lacurile de acumulare sau derivații conform regulilor de exploatare a acestora, nu pot satisface cerințele minime de apă pentru funcționarea folosințelor la întreaga capacitate de producție;

Măsuri premergătoare pentru beneficiarii folosințelor de apă

- eliminarea pierderilor și a risipei de apă ;
- asigurarea calității corespunzătoare a apelor evacuate ;
- punerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare de rezervă din apa subterană sau alte surse ;
- reutilizarea și refolosirea posibilităților de compensare internă a cerințelor de apă ;
- organizarea reviziilor și reparațiilor ;
- asigurarea funcționării dispozitivelor de măsurare a debitelor captate ;
- prelungirea conductelor de aspirație cu sorburi sub nivelele minime ;
- executarea de lucrări de curățire și adâncire a albiilor în zona captărilor, cu acordul și consultanța reprezentanților AN Apele Române ;
- dirijarea curentului de apă către prize ;
- verificarea instalațiilor de recirculare a apei ;
- la irigații se va suplimenta planul de udări pentru a se crea rezerve în sol ;
- realizarea unor baraje simple pe firul pâraielor, cu acordul și consultanța reprezentanților AN Apele Române ;

Măsuri în perioada de restricție

- asigurarea cerințelor de apă pentru alimentarea populației și animalelor prin utilizarea rațională a surselor de apă;
- asigurarea măsurilor de pază și protecție a izvoarelor și surselor de alimentare cu apă a populației;
- asigurarea rezervei de apă pentru stingerea incendiilor în cazul producerii acestora;
- scoaterea din funcțiune, parțial sau total, a unor instalații productive, corelat cu debitele restricționate;
- scoaterea din funcțiune, parțial sau total, a unor agregate de pompare aferente culturilor excluse de la irigații ;
- limitarea la valorile restricționate a debitelor prelevate din sursele de apă ;
- exploatarea și întreținerea instalațiilor de epurare strict la capacitatea și condițiile stabilite
- reducerea la minim a pierderilor de apă pe rețelele de aducțiune, distribuție etc. ;
- mărirea gradului de recirculare sau reutilizare a apei în procesul de producție ;

**Evidenta principalelor folosințe de apă care pot fi afectate în caz de poluări accidentale
UAT Târgu Cărbunești**

Nr. crt.	Denumire folosinta	Persoana de contact	Telefon	Curs de apa posibil afectabil
-	-	-	-	-

**Președinte CLSU,
PRIMAR
Birău Dănuț**



Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.

- ținerea evidenței zilnice a debitelor și volumelor de apă captată – restituită și calității apei evacuate ;
- se sistează sau se restricționează furnizarea apei calde menajere ;
- reducerea consumului casnic în procente funcție de debitul captat ;
- renunțarea la stropitul străzilor și spațiilor verzi ;
- sistarea unor activități de producție mai puțin importante pe perioade scurte de timp ;

Pe timpul producerii secetei care afectează resursa de apă se întocmesc Rapoartele operative, conform model prezentat în anexa la prezentul plan, și se transmit prin grija primarului, către Centrul operațional județean (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență) și la Centrul operativ pentru situații de urgență din cadrul Sistemului de Gospodărie a Apelor.

Rapoartele operative se transmit imediat după primirea informațiilor primare privind producerea fenomenului hidrometeorologic periculos și în funcție de evoluția fenomenului ori de câte ori se impune, fără a se repeta informațiile.

Nota: informațiile de mai sus nu fac referire la seceta pedologică reglementată prin Ordinul Comun MADR/MAI nr. 120/68/2020

Anexa I la Schema fluxului informațional - operativ - decizional

Responsabili cu avertizarea - alarmarea si evacuarea populatiei

UAT: Târgu Cărbunești

Nr.	Sat / cartier apartinator	Responsabilitatea	Sistemul de alarmare actionat (tip si localizare)	Nume si prenume	Institutia unde lucreaza	Functia	Telefon mobil
1	Cartier 1	Avertizarea - alarmarea populatiei	Bloc B1 sirena electrica	Corici Sorin	Primaria Targu Carbunesti	sef birou ADPP	0733032769
2	Cartier 2	Evacuarea populatiei	Cladire Bankpost sirena electrica	Calitoiu Claudiu	Primaria Targu Carbunesti	inspector superior	0723506327
3	Cartier 3	Avertizarea - alarmarea populatiei	Cladire Statie Apa sirena electrica	Calina Adrian	Primaria Targu Carbunesti	consilier superior	0769086020
4	Cartier4	Evacuarea populatiei	Cladire Gara sat Pojogeni sirena electrica	Zorila Cristian	Primaria Targu Carbunesti	consilier superior	0784830817

Președinte CLSU,

Întocmit
Mladin

Data

27.07.2021.



Operatori economici potențiali a fi afectați de inundații

UAT: Târgu Cărbunești

Nr.	Denumire operator economic	Curs de apa (daca este cazul)	Telefon fix	Fax	Telefon mobil	E-mail
1.	SC MULTISOFT S.R.L.	Gilort			0743460569	
2.	S.C FURNIGEA S.R.L	Blahnița			0745151457	
3.	S.C APAREGIO S.A - CED Târgu Cărbunești	Gilort			0723649720	

Președinte CLSU,



Întocmit
Mladin Mircea

Data
27.07.2021.

Anexa 3 la Schema fluxului informațional - operativ - decizional

**Alți deținători de construcții hidrotehnice, acumulari C și D, obiective izolate
(șantiere, balastiere, sonde și depozitele de petrol, iazuri de decantare, depozite de deșuri etc)
UAT: Târgu Cărbunești**

Nr.	Denumire detinator (agent economic, persoana fizica)	Tipul de obiectiv (construcție hidrotehnica / acumulare C și D / santier / balastiera / sonda / depozit de petrol / iaz de decantare / depozit de deseuri etc)	Curs de apa (daca este cazul)	Telefon fix	Fax	Telefon mobil
1	SC.MULTISOFT SRL	BALASTIERA	GILORT	-	-	743460569

Președinte CLSU,

Primar,

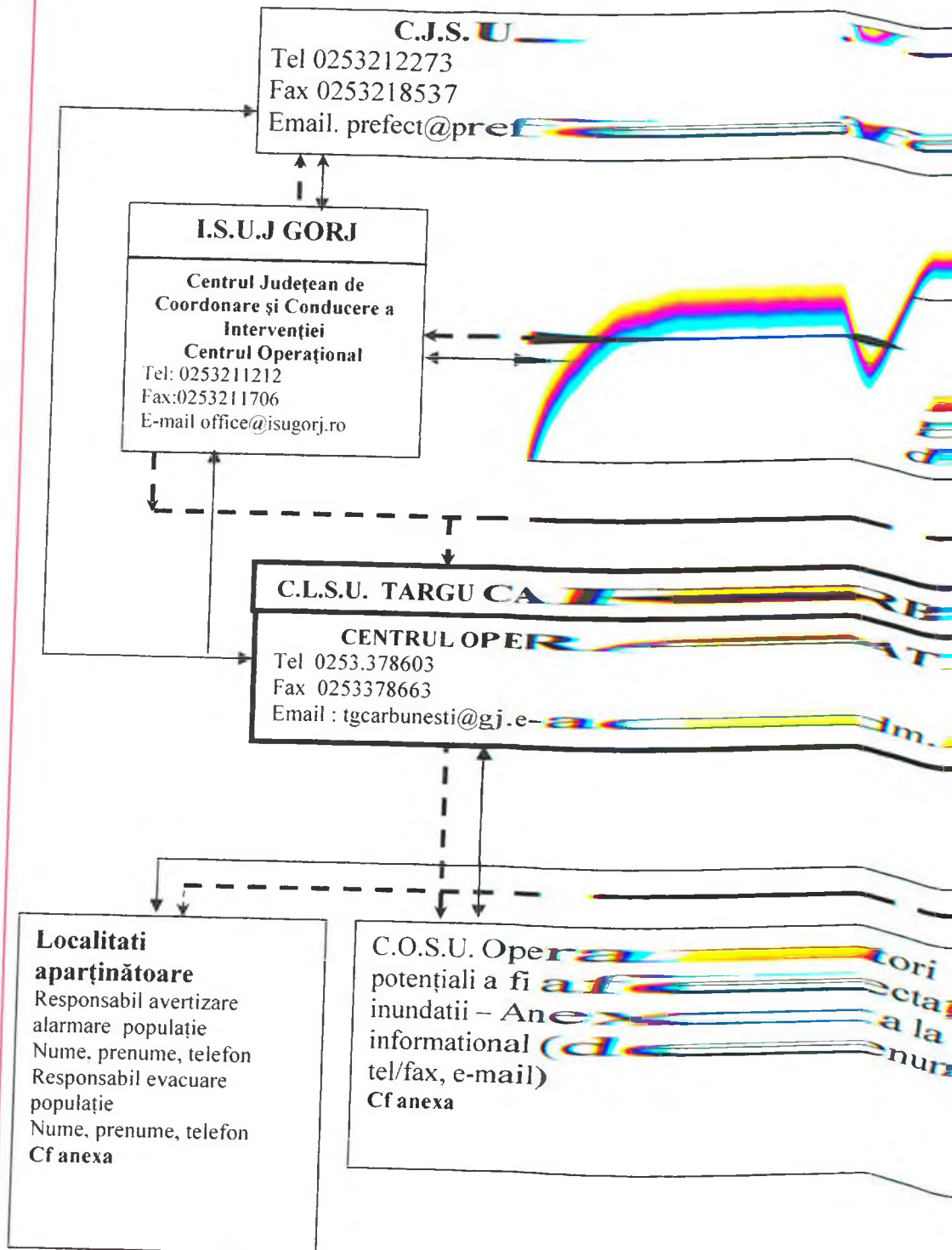
Birou Dănuț

Intocmit
Mladin Mircea

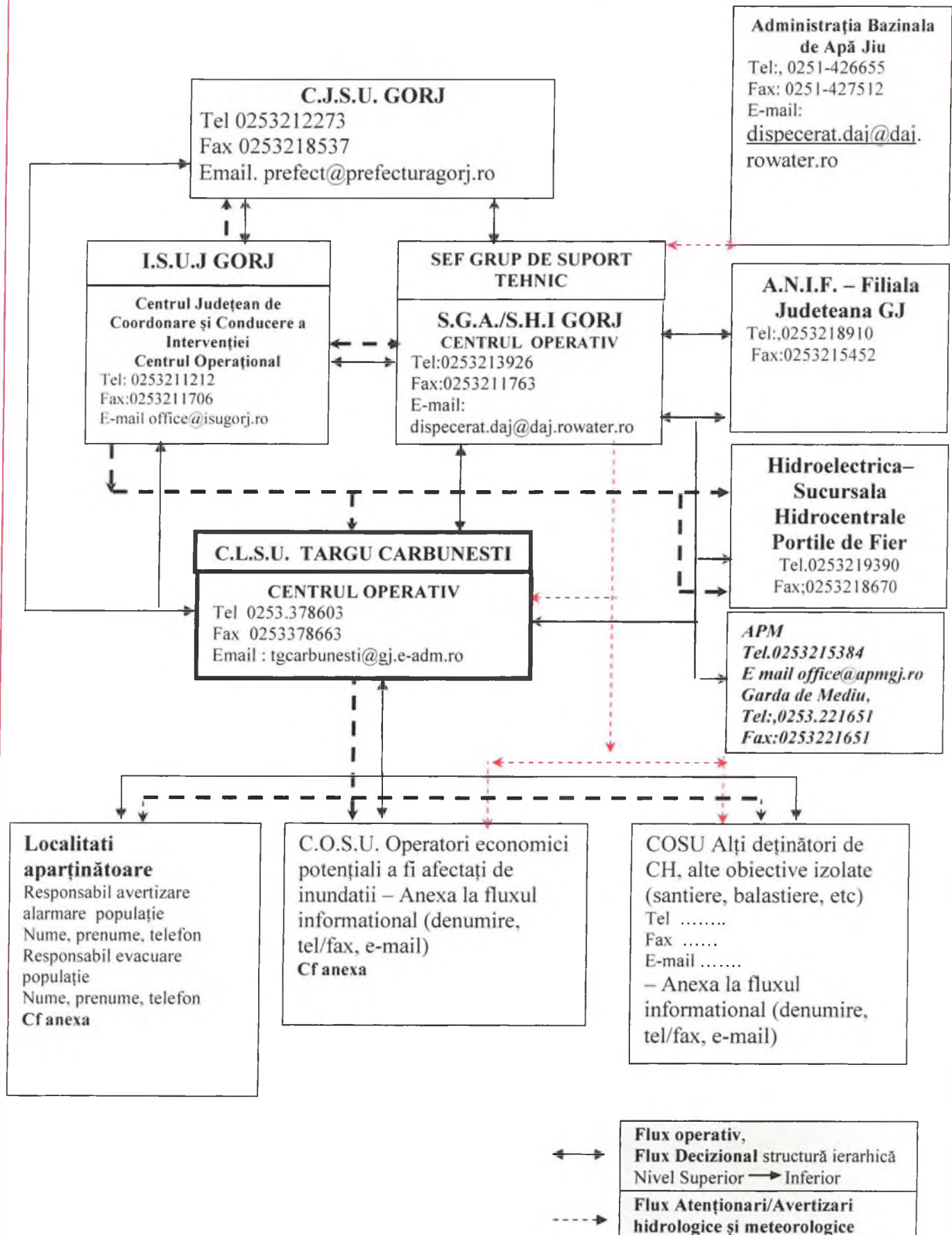
Data
27.07.2021.



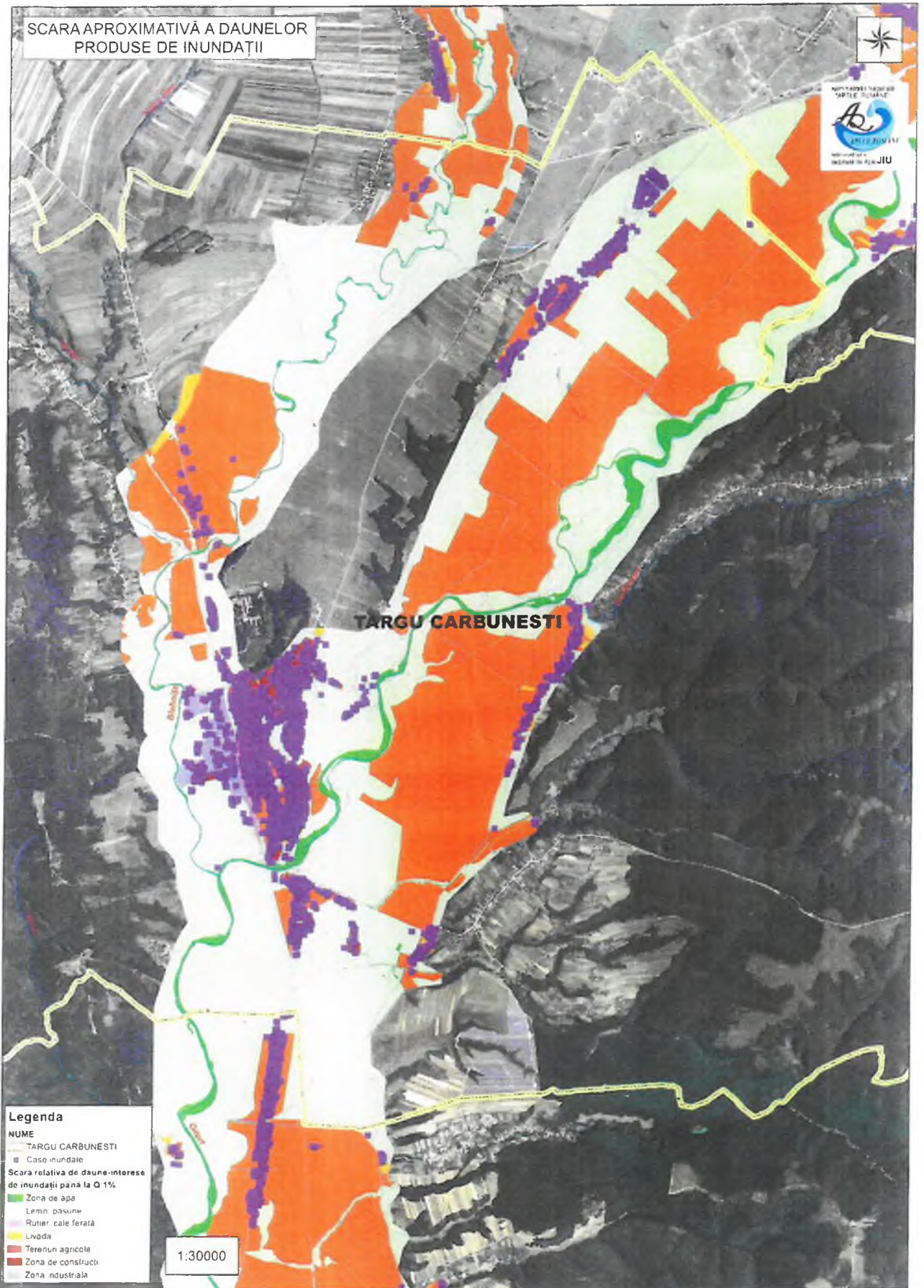
Flux informațional



Flux informațional - operativ - decizional C.L.S.U.



SCARA APROXIMATIVĂ A DAUNELOR
PRODUSE DE INUNDAȚII



Legenda

NUME

TARGU CARBUNESTI

Casa inundate

Scara relativa de daune-interese

de inundatii pana la Q 1%

Zona de apa

Lemn pasune

Rutier cale ferata

Livada

Terenun agricole

Zona de constructii

Zona ndustrială

1:30000

UAT TÂRGU CĂRBUNESTI
INUNDABILITATE (Q 0,2 %)
Harta adâncimii apei din inundații



TARGU CARBUNESTI

Legenda

Limită UAT
TARGU CARBUNESTI
Adâncimea apei (m)
Q 0,2 %
≤ 0,5 m
≤ 1 m
≤ 1,5 m
≤ 2 m
≤ 2,5 m
≤ 3 m
≤ 3,5 m
≤ 4 m
≤ 4,5 m
≤ 5 m
≥ 5 m

1:27000

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ Târgu Cărbunești
Măsuri de apărare împotriva inundațiilor luate la nivel local

Nr. crt.	Măsuri la atingerea : - cotei de atenție (CA) - fazei I de apărare la diguri - I de apărare la gheturi - fazei pragurilor de avertizare la precipitații COD GALBEN	Măsuri la atingerea ; - cotei de inundație (CI) - fazei II a de apărare la diguri - fazei II a de apărare la gheturi - pragurilor de agravare la precipitații COD PORTOCALIU	Măsuri la atingerea : - cotei de pericol (CP) - fazei a III a de apărare la diguri - fazei a III a de apărare la gheturi - " Meteor rosu " pentru precipitații COD ROȘU	Măsuri la ieșirea din dispozitivul de apărare
	<ul style="list-style-type: none"> - Se convoacă C.L.S.U ; - Se convoacă S.V.S.U ; - Se instituie permanență la sediul primăriei; - Se avertizează populația și obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de atenție) ; - Se verifică și se pregătește stocul de apărare împotriva inundațiilor ; - Se urmăresc creșterile de nivel ale apelor; - Se supraveghează punctele critice ; - Se transmit informații telefonice și se transmit după caz Rapoarte Operative la I.S.U Gorj și S.G.A Gorj cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse; <p>FAZA I-A DE APĂRARE LA GHETURI Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de atenție, în plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pe timpul scurgerii gheturilor se acționează pentru evitarea formării podurilor de gheata în zonele înguste, meandrate și în zona podurilor și podețelor; - Se va interveni pentru spargerea gheții din zona de contact a culecilor podurilor, podețelor utilizând fierăstraie speciale ; <p>PRAGUL DE AVERTIZARE LA PRECIPITAȚII Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de atenție, în plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Se asigura dirijarea apelor pluviale prin rețeaua de colectare – dirijare și evacuare - Se avertizează taberele de animale din zona albiilor majore ale cursurilor de apă și a ravenelor în vederea luării măsurilor de evacuare; 	<ul style="list-style-type: none"> - Se convoacă Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, precum și personalul apt de muncă și se acționează în zonele critice, acolo unde este cazul, cu lucrări provizorii - Se avertizează populația și obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de inundație) - Se dispun măsuri suplimentare de supraveghere a cursurilor de apă cu echipe de intervenție proprii din cadrul SVSU ; - În funcție de evoluția fenomenelor hidro – meteorologice, se dispune evacuarea populației și bunurilor social – economice aflate în zone inundabile ; - Se dirijează forțele, materialele și mijloacele de apărare proprii în zonele afectate, iar în caz de necesitate se solicita suplimentarea acestora de la C.J.S.U. Gorj , I.S.U Gorj și A.B.A Jiu și se acționează în punctele critice pentru <ul style="list-style-type: none"> • supraînălțarea malurilor în funcție de cotele maxime prognozate ; • realizarea unor lucrări provizorii pentru punerea în siguranță, a oamenilor și animalelor, bunurilor social – economice ; • supravegherea permanentă a digurilor avându-se în vedere apariția infiltrațiilor, fisurilor, prăbușirilor ; • efectuarea de șanțuri pentru scurgerea apei în dreptul gospodăriilor populației ; - Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U Gorj și S.G.A Gorj cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse; <p>FAZA A II-A DE APĂRARE LA GHETURI Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de inundație, în plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va interveni în zonele critice pentru asigurarea scurgerii apei în aval de îngrămădirile de sloiuri ; <p>PRAGUL DE AGRAVARE LA PRECIPITAȚII Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de inundație, în plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se limitează extinderea deteriorărilor prin executarea unor lucrări provizorii ; - Membrii comisiei se vor deplasa în zonele afectate, dispunând Măsuri operative și constatând efectele acestora ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Se mobilizează toată populația de pe raza localității pentru intervenții manuale și mecanice - Se avertizează populația și obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de pericol) ; - Se evacuează populația, animalele și bunurile social – economice în zone dinainte prestabilite și se comunică instituțiilor județene (CJSU, ISU și SGA Gorj) deciziile de evacuare ; - Se asigură asistență medicală, cazare și alimente populației evacuate ; - Se acționează în continuare cu forțe și mijloace proprii pentru limitarea efectelor produse ; - În funcție de situațiile ivite se solicită sprijin Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și instituțiilor județene implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase - Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U Gorj și S.G.A Gorj cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse; <p>FAZA A III-A DE APĂRARE LA GHETURI Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de pericol, în plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va solicita la ISU Gorj intervenția cu unități specializate în folosirea explozivelor ; <p>PRAGUL DE PERICOL PENTRU PRECIPITAȚII Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de pericol, în plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se localizează apele provenite din scurgerile de pe versanți și le dirijează în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Se constituie comisii formate din reprezentanți ai C.L.S.U precum și ai C.J.S.U. pentru identificarea pagubelor fizice și valorice determinate de fenomenele hidrometeorologice periculoase și a măsurilor necesare pentru refacerea obiectivelor afectate ; - Se sprijină populația pentru refacerea sau repararea locuințelor afectate ; - În limita fondurilor disponibile se refac căile de comunicații, solicitându-se sprijin C.J.S.U acolo unde situația depășește posibilitățile primăriilor. - Se încearcă repunerea în funcțiune a liniilor electrice, telefonice, etc afectate ; - Se demolază toate lucrările hidrotehnice provizorii de apărare care împiedică desfasurarea normala a activitatilor și recuperarea materialelor care mai pot fi folosite ; - Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U Gorj și S.G.A Gorj cu privire la evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse;

Intocmit
Mladin Mircea



Data

27.07.2021.

Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta
TÂRGU CÂRBUNEȘTI
Date caracteristice de aparare ale obiectivelor inundabile

Nr. crt.	Cod SIRUTA	Comitetul local	Sursele de risc: Curs de apă/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	Cod cadastral curs apa	Cauzele inundării: revarsare, scurgeri de pe versanți, blocaje gheturi/plutitori, baltiri, ape interne, accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), incapacitate de preluare rețea canalizare, etc	Număr telefon și fax, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	Amplasament stație hidrometrică avertizoare/post pluviometric avertizor	Mărimi de apărare avertizoare			Amplasament stație hidrometrică locală	Mărimi locale de apărare			Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundații și accidente la construcții hidrotehnice	Lucrări hidrotehnice de apărare existente caracteristici/cursul de apă pe care sunt amplasate. Caracteristici tehnice	Probabilitățile de depășire asociate debitelor caracteristice de calcul/de tranzitare actuale ale construcției hidrotehnice existente, cu valorile debitelor aferente
								CA	CI	CP		CA	CI	CP				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Oraș TÂRGU CÂRBUNEȘTI																		
1	78338	Tg Cărbunești	Gilort	VII-1.34.	revărsare	Primaria oras Tg Carbonești	PP Novaci	-	-	-	Cărbunești	320	420	550	-	0.18 km DS 10 anexe gospodărești	-	-
2	78418	Pojogeni	Blahnița	VII-1.34.9	revărsare	tgcarbonești@gj.e-adm.ro tel 0253378603 fax02533786	Săcelu	230	300	450	-	-	-	-	-	3anexe gospodărești 1 ha teren arabil 3 ha teren arabil 1 ha teren arabil	-	-
			Tărăței		scurgeri de pe versanți	63 Politia oras Tg Carbonești cabinet@gjp		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
			Valea Rea		scurgeri de pe versanți	olitiaromana.ro tel.02533786		-	-	-		-	-	-	-	1 ha teren arabil	-	-
3	78347	Blahnița de Jos	Blahnița	VII-1.34.9.	revărsare	63 Politia oras Tg Carbonești cabinet@gjp	Săcelu	230	300	450	Blahnița	200	230	300	-	2 ha teren arabil	-	-
			Criceanu		scurgeri de pe versanți	olitiaromana.ro tel.02533786		-	-	-		-	-	-	-	0,50 ha teren arabil	-	-
4	78436	Stefănești	Frumușelu		scurgeri de pe versanți	14 fax02533786		-	-	-		-	-	-	-	0,50 ha teren arabil	-	-
			Gura Vâii		scurgeri de pe versanți	14 fax02533786		-	-	-		-	-	-	-	0,50 ha teren arabil	-	-
5	78356	Cărbunești Sat	Băcila		scurgeri de pe versanți	14 fax02533786		-	-	-		-	-	-	-	3 anexe gospodărești 3.2 km DS 2 ha teren arabil	-	-
			Valea Mare		scurgeri de pe versanți	George Uscatescu		-	-	-		-	-	-	-	0,4 ha teren arabil	-	-
6	78392	Floreșteni	Comăneasca		scurgeri de pe versanți	segencarb@yahoo.com tel.02533786		-	-	-		-	-	-	-	0,2 ha teren arabil	-	-
			Valea Mare		scurgeri de pe versanți	18 fax.0253378618.		-	-	-		-	-	-	-	0,2 ha teren arabil	-	-
7	78365	Cojani			scurgeri de pe versanți	618.		-	-	-		-	-	-	-	4.75 km DS	-	-
8	78383	Curteana			scurgeri de pe versanți			-	-	-		-	-	-	-	0.75 km DS	-	-
9	78374	Crețești			scurgeri de pe versanți			-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
10	78409	Măceșu	Cioiana		scurgeri de pe versanți			-	-	-		-	-	-	-	2 km DC 43 1.5 km DS 4 gospodării	-	-

Semnificația mărimilor caracteristice de apărare

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 vigilență 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.

Intențuit
Mladin Mircea

Presedinte
Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta
TÂRGU CÂRBUNEȘTI
PRIMAR
BILKAU DANUT

Data
27.07.2021