



COMUNA PERIȘANI



Str.Principală nr. 135

JUDEȚUL VÂLCEA

Tel/Fax:0250757280/0250757202 – e.mail: perisani@vl.e-adm.ro

CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA NR. 67

Privitor la : reactualizarea planului local de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentate 2022-2025.

Consiliul Local al comunei Perișani , județul Vâlcea, întrunit în ședința ordinară din data de 26 noiembrie 2021, la care participă un număr de 10 consilieri din totalul de 10 consilieri în funcție ;

Văzând că prin Hotărârea Consiliului Local al Comunei Perișani nr. 60 din 29 octombrie 2021 domnul consilier Constantin Buican a fost ales președinte de ședință.

Luând în dezbateră raportul de specialitate prezentat de către asistentul socială din cadrul aparatului de specialitate al primarului înregistrat la nr. 5830 din 11 octombrie 2021 și referatul de aprobare prezentat de viceprimarul cu atribuții de primar înregistrată la nr.6636 din 19 noiembrie 2021, prin care se propune, reactualizarea planului local de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentate 2022-2025.

Văzând adresa nr 349526 /08.07.2021 a Inspectoratului pentru Situații de Urgență "GENERAL MAGHERU" al județului Vâlcea

Ținând cont de raportul de avizare al proiectului de hotărâre întocmit de către comisia pentru programe de dezvoltare economico – sociale, dezvoltarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecția mediului, buget finanțe, înregistrat la nr. 6739 din 25 noiembrie 2021, comisia pentru administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și a drepturilor cetățenești, înregistrat la nr.6738 din 25 noiembrie 2021 precum și raportul comisiei pentru învățământ, sănătate, cultură activități sportive și de agrement înregistrat la nr. 6740 din 25 noiembrie 2021 prin care se avizează favorabil proiectul de hotărâre.

Având în vedere și raportul de avizare sub aspectul legalității proiectului de hotărâre întocmit de către secretarul general al comunei Perișani și înregistrat la nr.6637 din 19 noiembrie 2021;

In conformitate cu;

- prevederile Legi nr.107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Legii nr.481/2004 privind protecția civilă republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile H.G.nr.557/2006 privind managementul tipurilor de risc;
- prevederile H.G.nr.94/2014 privind organizarea, funcționarea și componența Comitetului național pentru situații speciale de urgență, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile H.G.nr.1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului - cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

- prevederile H.G.nr.1176/2005 privind aprobare Statutului de organizare și funcționare al Administrației Naționale "Apele Romane"
- prevederile Ordinului comun M.M.P./M.A.1.nr. 1422/2021 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;
- prevederile O.U.G. nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență cu modificările și completările ulterioare ;
- prevederile O.A.P.nr.3403/245/2012 pentru aprobarea procedurilor de codificare a informărilor ,atenționărilor și avertizărilor meteorologice și hidrologice ;
- prevederile O.A.P nr 330/44/2013 pentru aprobarea Manualului primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică;
- prevederile H.G.nr.1854/2005 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații;
- prevederile H.G nr 1854/2005 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații;
- privind O.A.P. nr 278/1997 privind aprobarea metodologiei –cadru de elaborare a planurilor de prevenire și combatere a poluării accidentale;
- prevederile Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului Local Perișani;
- art. 129 alin.2 litera d, alin.7 litera b din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ , cu modificările și completările ulterioare

În temeiul art. 139 alin.1 și art.196 alin.(1) lit.a din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 10 voturi pentru adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE :

Art.1 Se reactualizează planul local de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentate 2022-2025, conform anexei 1 care face parte din prezenta hotărâre.

Art.2 Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către primarul comunei prin compartimentele de specialitate.

Art.3 Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică prin afișare la sediul primăriei, publicată pe pagina de internet www.perisani.ro precum și în Monitorul Oficial Local și comunicată prin grija secretarului general;

- primarului comunei Perișani;
- prefectului județului Vâlcea pentru controlul legalității;
- Inspectoratului pentru Situații de Urgență General Magheru al județului Vâlcea;
- compartimentul situații de urgență;

Perișani ; 26 noiembrie 2021

Presedinte de sedinta,
Constantin Buican

Secretar General,
Nicolae -Sorin Antonescu

Nr.ex.4
Red./Dact.A.S.



SE APROBĂ
Președinte C.J.S.U. VÂLCEA
Prefect
SEBASTIAN FÂRTAT

SE AVIZEAZĂ

Șef Grup de Suport Tehnic

p.DIRECTOR S.G.A. VÂLCEA ,
Ing. ELENA MIROIU

Inspectoratul pentru Situații de Urgență
„General Magheru” al județului Vâlcea

INSPECTOR ȘEF,
Col.dr.ing
DAN PASCARU

Planul de apărare împotriva inundațiilor,
ghețurilor și poluărilor accidentale pe cursurile de apă al
Comitetului Local pentru Situații de Urgență Perisani

2022-2025

SE APROBĂ
Președinte C.L.S.U. Perisani
p.Primar
Viceprimar,
Leonte Dumitru Sorin



Elaborat,
Comitetul Local pentru Situații de Urgență Perisani

CUPRINS
PLAN DE APARARE C.L.S.U.

FOAIA DE CAPAT (modificata)

1. Dispoziția primarului de constituire a Comitetului Local pentru Situații de Urgență (CLSU)+ tabel componenta(il aveti deja) si atributiile,
2. Tabelul cu adresele si telefoanele membrilor CLSU
3. Dispoziția primarului de constituire a Centrului Operativ cu activitate temporară (componenta nominala)
4. Tabelul cu locul unde functioneaza Centrul Operativ Nepermanent pe timp de inundatii(cel si cu alte locatii)
5. Hotărârea Consiliului local de înființare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (SVSU)- tabelul cu componenta SVSU(nume prenume/tel, precum si resonsabilitatile lor)
6. Dispoziția primarului pentru atribuirea funcției de „agent de inundații” eventual anexa cu atributiile agentului de inundatii
7. Responsabili acțiuni de apărare (tabelul din vechiul plan ce specifica fiecare responsabil si masura alocata)
8. Tabel cu forțe și mijloace de intervenție disponibile
9. Schema fluxului informațional operativ decizional (noul model, in care se pun satele apartinatoare cu responsabilul si nr acestuia de tel-de modificat in ce v-am dat)
10. Tabel cuprinzând date caracteristice de apărare a obiectivelor inundabile de pe raza localității (se sterg pragurile critice si codurile de culori, aveti model anexat)
11. Anexa privind pragurile pentru precipitatii (se anexeaza efectiv wordul primit)
12. Codificarea atenționărilor meteorologice și hidrologice
13. Tabel cu măsurile de apărare împotriva inundațiilor și ghețurilor luate la nivel local, masuri preventive, operative și de refacere la nivel local, semnificatia marimilor de aparare...(existente
14. Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente pe raza localității
Convenții stoc de apărare(unde este cazul)
15. Tabel podurilor si podetelor
- 16 Tabel cu acumulari C si D
- 17 Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare
- 19 EXTRAS din „Planul de avertizare – alarmare a populației și obiectivelor economice și sociale situate în aval de barajul
18. Sectiunea prin dig, unde este cazul

A. Partea Desenată

- 1 Planul de situație al localității, scara
- 2 Harta limită de inundabilitate Q1% r.....

Se vor folosi vechile harti, copii color cu evidentierea zonelor inundabile, diguri etc.

8. TABELE CU DATE CARACTERISTICE DE APARARE

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ / COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ																
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ																
Nr. crt.	COD SIRTUA LOCAL	COMITETUL LOCAL	CURS DE APA / toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	NUMAR TELEFON și FAX, e-mail la primărie, post de poștă, scoală, etc	AMPLAȘAMENȚUL SAȘI	MĂRIMI LOCALE DE APARARE			AMPLASAȘAMENȚUL SAȘI	MĂRIMI DE APARARE ZONALE	TIMPUL DE PROPAGARE A VITRII LOR SAȘI	OBIECTIVE AFILATE ÎN ZONE DE RISC LA ÎNUNTAȘI	LUCRĂRI HIDROTEHNICE DE AȘIGURARE	LUCRĂRI DE ÎNĂLȚARE A CALCULUI / RISCULUI	ASIGURAREA DE RISC	
						CA	CI	CP								RE / POST PLUVIOMETRIC
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
BAZINUL HIDROGRAFIC OLI																
1	COMUNA PERSANI	SURSE DE RISC La inundări: revătrări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne	Tel=0250757280, Fax=025 0757202, E-mail=primaria_persani@yahoo.com, Tel Poșta=0250757281, Tel scola=0250757279												
		SAT MIACENI	VALEA DOSULUI (BALASU)- PERMANENTĂ, REVAS ARE	Tel=0250757280, Fax=025 0757202, E-mail=primaria_persani@yahoo.com, Tel Poșta=0250757281, Tel scola=0250757279												
		SAT POLIANA	VALEA POIENII - NEPERMANENTĂ ACTIVARE FORMATIUNI TORENȚIALE	Tel=0250757280, Fax=025 0757202, E-mail=primaria_persani@yahoo.com, Tel Poșta=0250757281, Tel scola=0250757279												
		SAT BALASU	VALEA BALASU - NEPERMANENTĂ ACTIVARE FORMATIUNI TORENȚIALE	Tel=0250757280, Fax=025 0757202, E-mail=primaria_persani@yahoo.com, Tel Poșta=0250757281, Tel scola=0250757279												
		SAT SPINU	VALEA SPINULUI - NEPERMANENTĂ ACTIVARE FORMATIUNI TORENȚIALE	Tel=0250757280, Fax=025 0757202, E-mail=primaria_persani@yahoo.com, Tel Poșta=0250757281, Tel scola=0250757279												

PREȘEDINȚIILE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ LOCALITĂȚEA PERSANI LEONTE DUMITRU SORIN

10. Acumulări din categoria C și D, de pe raza localității

Nr. Crt.	Denumire acumulare	Curs de apă	Deținător	Obiective potențial afectabile în cazul accidentelor la baraj	Responsabil din partea SGA VALCEA
	Nu exista	--	--	-	

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 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.

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.

9. Lista podurilor și podetelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari.

Nr.crt.	Poduri și podete – cursuri de apă	Localizare
1	Pod Perisani-Valea Dosului	DN 7 D granita intre satele Perisani si Spinu
2	Pod Baiasu-Pr. Baiasu	DJ 703 M- intrare in satul Baiasu Km 1+250
3	Pod Perisani (La Ion din Vale)-V Dosului	Str Fata Parului
4	Pod Perisani (La Biserica)- V Dosului	Str Bisericii
5	Pod Mlaceni DC 5 - V Dosului	DC 5 granita intre satele Mlaceni si Perisani
6	Pod Surdoiu -Pariul Raul Alb	DF Grosi la trecerea in satul Surdoiu
7	Pod Pripoare - Pariul Raul Alb	Strada Priboiasa

6. Măsuri preventive și operative pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații la nivel local

I. Măsuri preventive

1. Organizarea fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații:
 - numirea și instruirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare;
 - numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare;
 - stabilirea personalului care execută serviciul de permanență și a locului unde se execută permanența.
2. Elaborarea, prin agentul de inundații, a planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale:
 - identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ-teritoriale;
 - afișarea în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare.
3. Întocmirea Planului de evacuare a populației și bunurilor în situații de urgență.
4. Constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații:
 - Încheierea de convenții cu operatorii economici din zonă pentru acordarea sprijinului în situații de urgență.
5. Organizarea periodică, prin agentul de inundații, a adunărilor cetățenești pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru apărarea vieții și a bunurilor materiale.
6. Realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor de scurgere.
7. Întreținerea corespunzătoare a albiilor cursurilor de apă de pe raza localității (îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albii și din secțiunile podurilor și podețelor).
8. Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.
9. Organizarea periodică a exercițiilor de simulare a inundațiilor.

II. Măsuri operative

COD GALBEN PENTRU INUNDAȚII

1. Convocarea în ședință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren.
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.
3. Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații.
4. Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor și podețelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente.
5. Monitorizarea cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice de pe raza unităților administrativ-teritoriale.

COD PORTOCALIU PENTRU INUNDAȚII

1. Convocarea ședinței extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune.
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.
3. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA
 - elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații.
4. Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații.
5. Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor:
 - Asigurarea patrulării cursurilor de apă și digurilor;
 - Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și formațiunilor torențiale;
 - Interzicerea efectuării unor breșe în diguri sau baraje;
 - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;
 - Asigurarea supravegherii podurilor și podețelor cu secțiuni subdimensionate;
 - Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune;
 - Evacuarea apei acumulate în imobile.

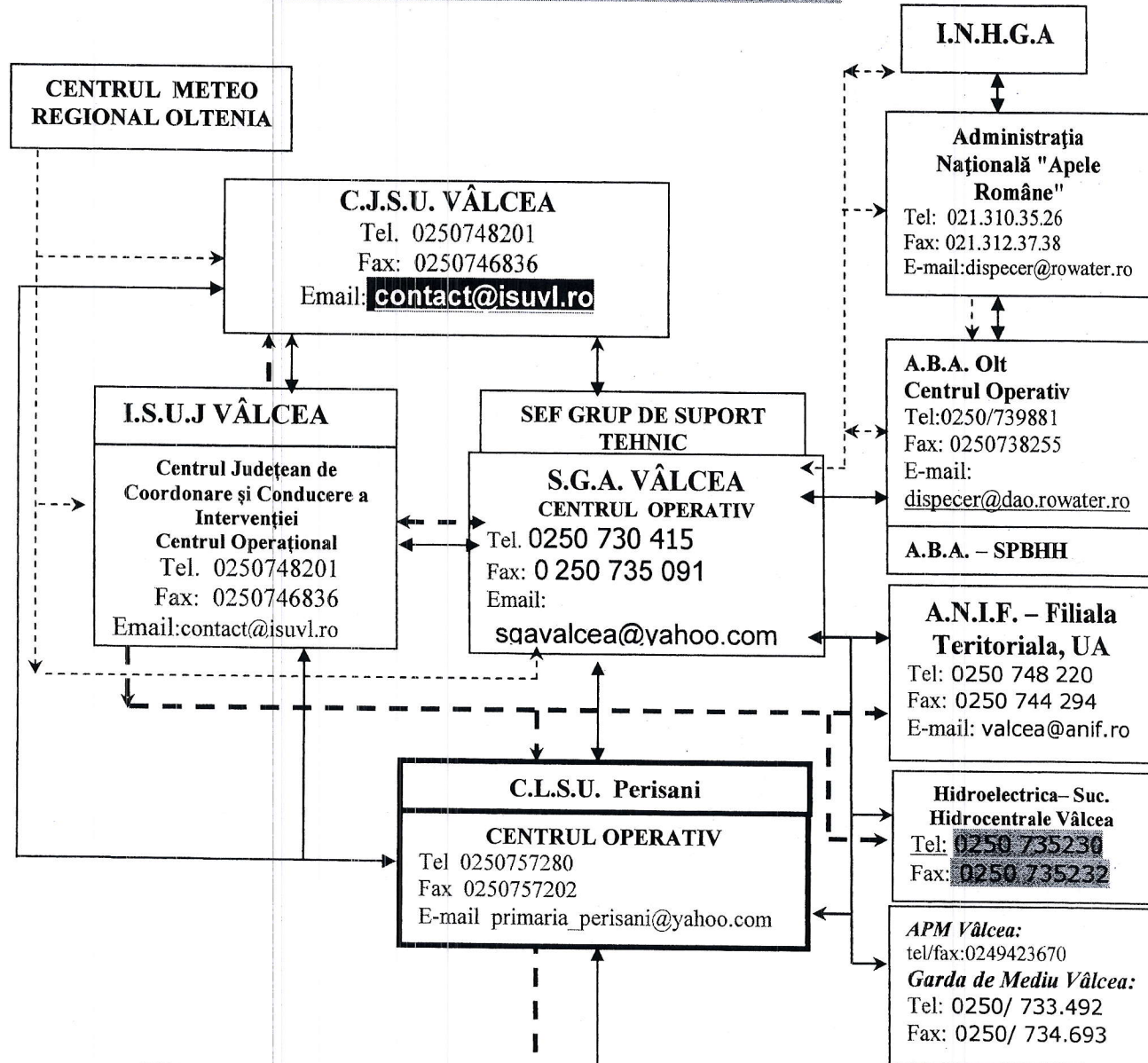
COD ROȘU PENTRU INUNDAȚII

1. Convocarea în ședință extraordinară a CLSU ori de câte ori situația o impune;
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei ;
3. Avertizarea-alarmarea populației din zonele cu risc la inundații;
4. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA:
 - Elaborarea și transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor.
5. Alarmarea populației în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.
6. Asigurarea participării membrilor SVSU și a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă.
7. Evacuarea populației și animalelor, asigurarea cazării populației, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă și alimente.

III. Măsurile de reabilitare

1. Conștientizarea comisiei de evaluare a pagubelor de evaluare a pagubelor produse de inundații (fizic).
2. Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului.
3. Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.
4. Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării și pe terenurilor agricole.
5. Salubritatea surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.
6. Interzicerea efectuării de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.

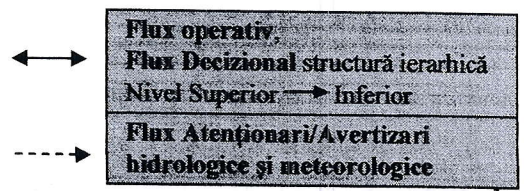
**Flux informațional - operativ - decizional
C.L.S.U.**



Sate aparținătoare
 Perisani
 Baiasu
 Pripoare
 Surdoiu
 Poiana
 Spinu
 Podeni
 Mlaceni
 Responsabil avertizare alarmare populație
 Nume, prenume, telefon
 Bradeanu
 Constantin Gheorghe
 0769 021154
 Responsabil evacuare populație
 Nume, prenume, telefon
 Bradeanu
 Constantin Gheorghe
 0769 021154

COSU Alți deținători de CH
 Tel
 Fax
 E-mail

C.O.S.U. Operatori economici potențiali a fi afectați de riscurile specifice - Anexa la fluxul informațional (denumire, tel/fax, e-mail)



8.1. SEMNIFICAȚIA MĂRIMILOR CARACTERISTICE DE APĂRARE ȘI A CODURILOR DE CULORI PENTRU ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE

Mărimile caracteristice de apărare împotriva inundațiilor sunt:

- a) **mărimi zonale de avertizare**, stabilite la stațiile hidrometrice și la posturile pluviometrice situate în amonte de obiectivele periclitare, după caz, pentru precipitații, niveluri sau debite;
- b) **mărimi locale de apărare**, stabilite în apropierea obiectivelor, sub formă de niveluri sau debite.

Stațiile hidrometrice și posturile pluviometrice avertizoare fac parte din rețeaua națională de hidrologie și meteorologie și trebuie să fie amplasate la o distanță suficientă de obiectivul avertizat, pentru a putea fi luate măsurile necesare prestabilite prin Planurile de apărare împotriva inundațiilor.

Mărimile caracteristice de apărare în caz de inundații, sunt următoarele :

A) Pentru *ZONELE ÎNDIGUITE ALE CURSURILOR DE APĂ*:

- a) **COTA FAZEI I de apărare** (COD GALBEN) - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
- b) **COTA FAZEI a II-a de apărare** (COD PORTOCALIU) - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
- c) **COTA FAZEI a III-a de apărare** (COD ROȘU) - atunci când nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 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** (COD GALBEN) - 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** (COD PORTOCALIU) - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
- c) **cota de pericol** (COD ROȘU) - nivelul la care sunt 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, II ȘI III de apărare* sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și debitul afluent și se calculează de proiectant în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție (NNR) și Cotă creastă deversor.

D) Pentru *COMPORTAREA BARAJELOR, PRAGURILE CRITICE* sunt stabilite de proiectant pentru fiecare obiectiv în funcție de:

- a) nivelul apei în lac, când acesta depășește cota crestei deversorului;
- b) atingerea unor valori limită în comportarea construcției.

Valorile limită în comportarea construcției sunt:

- a) **pragul de atenție** - valorile unora dintre parametrii se apropie sau chiar depășesc domeniul considerat normal, fără ca starea generală de stabilitate a construcției să fie modificată;
- b) **pragul de alertă** - modificări periculoase ale parametrilor de comportare cu evoluția spre forme incipiente de cedare;

- c) **pragul de pericol** - barajul suferă modificări ce pot conduce la avarierea gravă sau la ruperea construcției.

În cazul pericolului de inundații **PRIN AGLOMERAREA GHETURILOR 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 deplasarea sloiurilor în aval.

Pentru **SATISFACEREA CERINTELOR DE APĂ ALE FOLOSINTELOR**, în cazul diminuării continue a debitelor sursei, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) **FAZA NORMALĂ** - corespunzătoare situațiilor când în toate secțiunile de control debitul sursei este mai mare decât debitul de atenție, sau la limită egal cu acesta (debitul de atenție reprezintă debitul necesar pentru satisfacerea cerințelor cantitative înmulțit cu un coeficient de la 1,2 la 1,4);
- b) **FAZA DE ATENȚIE/AVERTIZARE** - corespunzătoare situației când în una sau mai multe secțiuni de control debitul sursei este mai mic decât debitul de atenție, dar mai mare decât debitul minim necesar sau la limită egal cu acesta, sau volumul existent în lacuri permite asigurarea folosințelor pentru un număr maxim de 50 zile;
- c) **FAZA DE RESTRICȚII** - corespunzătoare situației când în una sau mai multe secțiuni de control debitul sursei este mai mic decât debitul minim necesar, sau volumul existent în lacuri nu permite asigurarea folosințelor pentru un număr de maxim 50 de zile.

Tabel cu componența nominală a Comitetului Local Pentru Situații de Urgență
PERISANI

Nr. crt.	Nume și prenume	Unde este încadrat	Funcția de la unitatea de încadrare	Funcția în C.L.S.U.	Adresa de domiciliu	Telefoane
1	LEONTE DUMITRU SORIN	Primăria Perisani	Viceprimar cu atribuții de primar	Președinte C.L.S.U.	Sat Poiana Comuna Perisani Judet Valcea	- serviciu 0250757280 - acasă - mobil 0769270181 - fax 0250757202 e-mail sanduionprimar@yahoo.
2	ANTONESCU NICOLAE SORIN	Primăria Perisani	Secretar	Membru	Sat Mlaceni Com Perisani Judet Valcea	-serviciu 0250757280 - acasă 0250757136 - mobil 0769021159
3	BRADEANU CONSTANTIN GHEORGHE	Primaria Perisani	Inspector ISU, Sef Serviciu SVSU	Membru	Sat Baiasu Com Perisani Judet Valcea	-serviciu 0250757280 -mobil 0769021154 constantingheorghebradeanu@yahoo.com
4	BUICAN CONSTANTIN	SCOALA profesionala Perisani	Director	Membru	Sat Pripoare Com Perisani Judet Valcea	serviciu 0250757279 - acasă 0250757050 - mobil 0768359151
5	STANCU VASILE	CMI	Medic	Membru	Sat Mlaceni Com Perisani Judet Valcea	serviciu 0250757157 - acasă 0250757282 - mobil
6	REBEGEL GHEORGHE	CMV	Medic veterinar	Membru	Sat Racovita Comuna Racovita	serviciu - acasă - mobil 0723151650
7	IVAN GHEORGHE	Politia Perisani	Sef de post	Membru	Sat Perisani Com Perisani Judet Valcea	serviciu 0250757281 - mobil 0754872084
8	CORNEA NICOLAE	Primaria Perisani	sofer	Membru	Sat Perisani Com Perisani Judet Valcea	Serviciu 0250757280 Mobil 0762269323
9	DUMITRU ION	Primaria Perisani	cantonier	membru	Sat Pripoare Com Perisani Judet Valcea	Serviciu 0250757280 Mobil 0761678448

DENUMIRE	
PRIMARIA COMUNEI PERISANI	TELEFON 0250757280 FAX 0250757202 primaria_perisani@yahoo.com
Scoala Profesionala Perisani	TELEFON 0250757279 FAX 0250757279 scoalperisani@yahoo.com
Post Politie Perisani	TELEFON 0250757281
Scoala Mlaceni	TELEFON 0250757074
Scoala Poiana	TELEFON 0250757154

3. Tabel cu locul unde funcționează centrul operativ nepermanent și se instituie permanența pe timpul inundațiilor

Locul Centrului Operativ unde se instituie permanența	Telefoane	Alte locații unde se mai pot transmite și primi informații			
		Poliție	Școală	Scoala Mlaceni	Scoala Poiana
1	2	3	4	5	6
SEDIUL PRIMĂRIEI	- fix 0250757280 - fax0250757202 e-mail primaria_perisani@yahoo.com	- fix 0250757281 - fax - e-mail	- fix0250757279 - fax - e-mail	- fix 0250757077 - fax - e-mail	- fix0250757154 - fax - e-mail

**7. Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente la C.L.S.U.
al comunei Perisani**

Nr. crt.	Denumirea materialelor și mijloacelor de intervenție	U.M.	Necesar	Existent	Deficit (precizat de unde se asigură deficitul-încheierea de convenții cu agenții ec.din zonă)
1	2	3	4	5	6
MATERIALE DE APĂRARE					
1	Saci de 50/80 mm din cânepă sau iută	buc	50	50	
2	Sfoară pentru legat saci	buc	50	50	
3	Cordițe de asigurare și salvare(50 cm pt. fiecare sac)	buc	4	4	
4	Pungi din polietilenă pentru încărcătură explozivă	buc	100	100	
5	Cuie diferite mărimi	kg	5	5	
6	Bandă adezivă	buc	15	15	
7	Bandă izolatore	buc	15	15	
8	Sârmă neagră	ml	50	50	
9	Radiotelefoane mobile, fixe și portabile	buc	5	5	
10	Cazmale	buc	5	5	
11	Tarnacoape		4	4	
12	Cangi de fier		3	3	
13	Cleste pentru cuie		2	2	
14	Roabe metalie		2	2	
15	Sape cu cozi		2	2	
16	Patent izolant		2	2	
17	Topoare		3	3	
18	Motofierastraie		2	2	
19	Grup electrogen		1	1	
20	Motopompa		1	1	
21	Masina de gaurit		1	1	
22	Cizme		10	10	
23	Masti contra gazelor		3	3	
24	Combinezoane protectie antichimi		3	3	
25	Rangi		2	2	
26	Prajini drijare sloiuri		2	2	
27	Gal;eti		5	5	