



## TEMĂ DE PREGĂTIRE

**TEMA:** Gestionarea situațiilor de urgență determinate de fenomene meteo având ca efect inundații;

**SCOP:** Pregătirea în domeniul situațiilor de urgență;

**PARTICIPANȚI:** Autorități responsabile cu rol în asigurarea managementului tipurilor de risc și autorități/instituții de sprijin.

**METODA:** Expunere

**LOCUL DE DESFĂȘURARE:** Sala de Ședințe de la Palatul Administrativ;

**ASIGURAREA MATERIALĂ:** Plan conspect;

**BIBLIOGRAFIE:** "Concepția națională de răspuns în caz de inundații",

"Concepția proprie de răspuns în caz de inundații"

### CONTINUTUL TEMEI:

Inundațiile reprezintă un fenomen hidrologic prezent în județul Harghita, frecvența de manifestare fiind amplificată și de efectele schimbărilor climatice și ale impactului antropic. Cele mai frecvente fenomene hidrologice periculoase care s-au înregistrat în ultimii ani în județul Harghita au fost cauzate de revărsări ale cursurilor de apă precum și de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide și creșteri importante de debite și niveluri pe cursurile de apă.

Inundațiile constituie un tip de risc care a existat și va continua să existe, producând situații de urgență ce necesită un răspuns operativ, integrat și eficient pentru limitarea și înlăturarea consecințelor negative pentru populație, valori materiale și

NESECRET

culturale, economie și mediu. Inundațiile pot avea cauze naturale - fenomene climatice manifestate în anumite condiții geologice, geomorfologice, de relief, de sol și de vegetație – sau antropice.

În funcție de cauze, inundațiile pot fi:

- Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau din topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori (deșeuri, material lemnos etc.), barări artificiale create de animale, alunecări de teren, aluviuni și avalanșe de zăpadă, fiecare dintre acestea având ca efect blocarea albiei;
- Inundații datorate surgerilor de pe versanți;
- Inundații provocate de incidente, accidente sau avariile la construcțiile hidrotehnice;
- Inundații produse de ridicarea nivelului pânzei de apă freatică (inundații din ape interne pe terenurile agricole, incintele de desecare);
- Inundații provocate de furtuni marine.

Pentru a asigura un răspuns operativ, integrat și eficient, precum și revenirea la starea provizorie de normalitate într-un orizont de timp rezonabil, CNSSU prin Șeful Departamentului pentru Situații de Urgență (DSU) în calitate de comandant al acțiunii la nivel național, coordonează activitatea tuturor autorităților administrației publice centrale și locale, instituțiilor și organizațiilor reprezentate în comitetele pentru situații de urgență sau implicate în acțiunile de răspuns.

Pentru a proteja viața, proprietatea și mediul în cazul producerii unei situații de urgență determinată de manifestarea riscului de inundații sau altor tipuri de risc care pot determina producerea inundațiilor ca riscuri asociate, trebuie să fie realizate următoarele:

- înțelegerea vulnerabilităților și amenințărilor care au un potențial impact negativ asupra comunităților;
- realizarea unei comunități reziliente pentru a face față urmărilor acestui tip de risc;
- asigurarea unei comunicări și informări publice clare și oportune;

- stabilirea instituțiilor de decizie, coordonare și control la producerea inundațiilor și asumarea rolurilor și responsabilităților de către acestea pe sectoarele de acțiune ce le revin;
- folosirea resursele informaționale, umane, financiare și materiale la dispoziție în mod eficient, eficace și în conformitate cu necesitățile operaționale și cu evoluția situației operative;
- realizarea unor lucrări în regim de urgență pentru asigurarea temporară a funcționării utilităților publice care să asigure sprijinul necesar comunităților până restabilirea provizorie a stării de normalitate.

### **Pregătirea și desfășurarea acțiunilor de răspuns:**

Se realizează integrat de toate componentele SNMSU în scopul îndeplinirii atribuțiilor stabilite la nivel local, județean, regional-național, conform prevederilor specificate în planurile de acțiune proprii, în trei etape:

Etapa premergătoare: Premergător manifestării fenomenului (de la emiterea atenționării/avertizării până la T0 – primele manifestări semnificative ale fenomenului) Se execută pregătirea resurselor specializate, inclusiv acțiuni de intervenție pentru consolidarea infrastructurii de apărare împotriva inundațiilor, creșterea capacitatii operaționale în județele ce pot fi afectate și, după caz, executarea manevrei de resurse din zonele care nu se află sub incidența atenționării/avertizării.

Etapa I: Reacție imediată (de la T0 până la T+24 ore) Prioritățile acestei etape sunt reprezentate de acțiunile de înștiințare-alarmare, evacuare, căutare-salvare, acordare a asistenței medicale de urgență și prim ajutor calificat, adăpostire, continuarea lucrărilor de intervenție pentru menținerea/intărirea infrastructurii cu rol de apărare împotriva inundațiilor precum și relocarea în zonele de interes a logisticii și a infrastructurii temporare de comunicații și tehnologia informației.

Etapa a II-a: Stabilizare (de la T+1 la T+5 zile) Prioritățile acestei etape sunt reprezentate de acțiunile pentru asigurarea apei potabile, hranei, evacuarea apei, condițiilor igienico-sanitare, a adăposturilor colective de urgență, accesul la serviciile medico-sanitare, protecția persoanelor vulnerabile și menținerea/intărirea infrastructurii de apărare împotriva inundațiilor și refacerea provizorie, după caz, a infrastructurii de comunicații și tehnologia informației necesară forțelor de intervenție.

NESECRET

Etapa a III-a: Revenire succesivă (peste T+5 zile – acțiune de durată) Prioritățile acestei etape sunt reprezentate de asigurarea continuității acțiunilor din etapa a doua și revenirea succesivă la viața economică și socială, inclusiv refacerea provizorie a infrastructurii de utilități publice, transport, comunicații și de apărare împotriva inundațiilor.

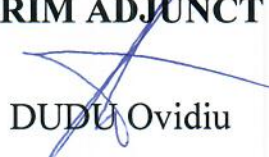
Dispozitivul strategic de răspuns este constituit din următoarele: element de decizie, autorități responsabile cu rol principal în asigurarea managementului tipurilor de risc, autorități responsabile cu rol secundar în asigurarea managementului tipurilor de risc și autorități/instituții de sprijin.

În situația producerii unor inundații, în funcție de aria de manifestare, amplitudinea și intensitatea acestora, activează următoarele structuri decizionale, suport a deciziei și de intervenție:

NIVEL JUDETEAN/ZONAL		
DECIZIE	SUPORT DECIZIE	INTERVENȚIE
- Prefectul Județului - Comitetul Județean/mun. București pentru Situații de Urgență CJSU/CMBSU - Comandantul acțiunii	-Centrul de Coordonare și Conducere a Intervenției (CJCCI/CMBCCI) - ISU - ABA/SGA	- Comandantul acțiunii - Comandanții intervenției - Punctul Operativ Avansat - Inspectoratul pentru Situații de Urgență (ISU) structuri intervenție - Inspectoratul General de Aviație (IGAv) - alte structuri ale MAI; - Administrația Bazinală de Apă/Sistemul de Gospodărire a Apelor (ABA/SGA) - alte componente ale SNMSU
NIVEL LOCAL		
DECIZIE	SUPORT DECIZIE	INTERVENȚIE
- Primar - Comitetul Local pentru Situații de Urgență (CLSU)	– Centrele Operative pentru Situații de Urgență cu activitate temporară (COSU)	- Comandanții intervenției - Punctul Operativ Avansat - ISU structuri intervenție - Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență/Serviciul Privat pentru Situații de Urgență (SVSU/SPSU) - Unitatea de Primiri Urgențe - Serviciul de Ambulanță Județean – SAJ/SABIF - SALVAMONT/SALVASPEO - alte structuri ale MAI; - Administrația Bazinală de Apă/Sistemul de Gospodărire a Apelor (ABA/SGA) - alte componente ale SNMSU

PRIM ADJUNCT

Colonel

  
DUDU Ovidiu

NESECRET

4 din 4