

ANEXĂ LA DISPOZIȚIA NR. 236  
din 26.07.2022

**COMITETUL LOCAL PENTRU  
SITUATII DE URGENTA CLEJA**

**APROB,  
Presedinte CLSU  
IȘTOC PETRU**



**PLAN DE MĂSURI  
PENTRU PREVENIREA ȘI ATENUAREA  
EFECTELOR CANICULEI  
ȘI A SECETEI PRELUNGITE**

**2022**

## PREAMBUL

Temperaturile ridicate constituie factori de risc pentru desfasurarea normala a activitatilor sociale si economice la nivelul unitatii administrativ- teritoriale.

Monitorizarea acestor fenomene meteorologice periculoase se realizeaza de Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta Bacău prin grupul de suport tehnic ,dar si de Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta Cleja,in scopul initierii si asigurarii unor masuri specifice operative de interventie.

Persistenta temperaturilor ridicate pe o perioada mare de timp poate influenta negativ starea de sanatate a populatiei,indeosebi a grupelor de risc major ,fapt ce impune conjugarea eforturilor institutiilor publice locale,cat si a serviciilor deconcentrate.

In conformitate cu art.3 din O.M.S.1168/2008 ,pentru implementarea unitara a masurilor necesare pentru interventia rapida in cazul aparitiei perioadelor cu temperaturi extreme,se definesc urmatoarele nivele de alerta in functie de codurile meteorologice si intensitatea masurilor adoptate:

- CODUL VERDE – nu sunt necesare masuri specifice ,sistem de veghe sezoniera( $T < 35^{\circ}\text{C}$  in intervalul orar 11-17.00).
- COD GALBEN - se instituie masurile specifice de alerta ( $35^{\circ}$ - $38^{\circ}\text{C}$  intervalul orar 11-17.00).
- COD PORTOCALIU - se instituie masurile de mobilizare
- COD ROSU ( $> 40^{\circ}\text{C}$  in intervalul orar 11.00 – 17.00) – se instituie măsurile de mobilizare maximă
- Legea nr 307/2006privind apararea împotriva incendiilor
- OMAI nr.163/2007pentru aprobarea Normelor Generale de aparare împotriva incendiilor
- OMAI nr.1259/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea si asigurarea activitatii de instiintare,avertizare ,prealarmare si alarmare in situatii de urgenta
- OMAI nr.736/2005 privind instituirea serviciului de permanenta la toate primariile sdin zona de risc,in caz de iminenta a producerii unor situatii de urgenta
- HGR nr.762/2008 privind Strategia nationala de prevenire a situatiilor de urgenta
- OMAI nr.1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea si asigurarea activitatii de evacuare in situatii de urgenta
- OMAI nr.886/2005 privind aprobarea Normelor Tehnice privind Sistemul national de instiintare ,avertizare si alarmare a populatiei
- O.M.S.1168/2008 ,pentru implementarea unitara a masurilor necesare pentru interventia rapida in cazul aparitiei perioadelor cu temperaturi extreme
- Ordonanței de Urgență nr. 195 din 2005 privind protecția mediului, cu modificările și
- OUG nr.99/2000 privind masurile ce pot fi aplicate in perioade cu temperaturi extreme pentru protectia persoanelor incadrate in munca, cu modificarile si completările ulterioare.
- OMAI nr.97/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgenta generate de fenomene meteorologice periculoase având ca efect producerea secetei pedologice

### **I.2. Structuri implicate**

La elaborarea planului de masuri local ,precum si pentru punerea acestuia in practica sunt implicate urmatoarele institutii:

- Primaria Cleja
- Compartimentul pentru situatii de urgenta
- Politia Rurala Cleja
- Serviciul public de alimentare cu apa si canalizare
- Centrele medicale din comuna
- SVSU si CLSU al comunei Cleja
- Institutiile de invatamant la nivel de UAT

- Operatori economici
- Biserici
- Ocolul silvic

## II. ATRIBUTIUNI SPECIFICE

### 1.Comitetul Local pentru Situatii de urgenta si SVSU

- 1.1. Identificarea sectoarelor de activitate în care crește riscul de incendiu în condițiile caracteristice temperaturilor atmosferice ridicate și a lipsei de precipitații, urmând a se stabili măsurile de protecție specifice;
- 1.2. Intensificarea activităților cu scop preventiv în zonele culturilor agricole și în locuri cu vegetație forestieră, mai ales cele frecventate pentru agrement;
- 1.3. Interzicerea utilizării focului deschis în locuri cu pericol de incendiu, în zonele afectate de uscăciune avansată, precum și pe timp de vânt;locurile cu pericol de incendiu în care se aplică această interdicție, se stabilesc și se marchează de persoanele în drept;
- 1.4. Interzicerea arderii miriștilor, stufului, stufarișurilor sau vegetației ierboase, fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea, în prealabil, a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență și sancționarea nerespectării acestei prevederi conform O. U G. nr. 195 din 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare. Arderea miriștilor se va face numai după obținerea vizului de la Agenția de Protecție a Mediului Bacău și a Permisului de lucru cu foc deschis de la primărie – compartimentul situații de urgență.Arderea miriștilor și a vegetației uscate se face cu respectarea următoarelor măsuri :
- a) condiții meteorologice fără vânt;
  - b) parcelarea miriștii în suprafețe de maximum 10 ha, prin fâșii arate;
  - c) izolarea zonei de ardere față de căi de comunicație, construcții,culturi agricole vecine, instalații, fond forestier, prin executarea de fâșii arate;
  - d) desfășurarea arderii numai pe timp de zi;
  - e) asigurarea până la finalizarea arderii a personalului de supraveghere și stingere a eventualelor incendii;
  - f) asigurarea pentru suprafețe de ardere mai mici de 5 ha a substanțelor și mijloacelor de stingere necesare;
  - g) asigurarea, în cazul suprafețelor de ardere mai mari de 5 ha, a unui plug, a unei cisterne cu apă, a mijloacelor de tractare și a personalului de deservire;
- 1.5. Intensificarea acțiunilor cu caracter preventiv și a celor de intervenție a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență;
- 1.6. Instruirea membrilor serviciului voluntar pentru situații de urgență cu privire la modul de îndeplinire a obligațiilor legale care le revin.
- 1.7. Informarea preventivă a populației cu privire la interdicția utilizării focului deschis la arderea de miriști și vegetație uscată;
- 1.8. Stabilirea resurselor umane și materiale care vor fi folosite pentru stingerea incendiilor la fondul forestier și la culturile agricole;
- 1.9. Identificarea surselor suplimentare de apă în vederea asigurării captării din alte surse și construirea de baraje simple de-a lungul apelor curgătoare,cu aprobarea autorității de gospodărire a apelor;
- 1.10. Stabilirea și asigurarea necesarului de efective și tehnică pentru transportul apei potabile și menajere în localitățile afectate de secetă cu respectarea normelor specifice care vizează transportul și depozitarea (cazane inox, aviz sanitar, etc);
- 1.11. Amenajarea de puncte medicale și sprijin pentru populație în scopul asigurării primului ajutor, respectiv adăpostirii populației și asigurării de apă potabilă (magazine, farmacii,primarie,scoala,dispensar uman ș.a.).
- 1.12. Aducerea la cunoștința populației a recomandărilor privind reducerea efectelor negative produse de caniculă, precizate în anexa nr. 1 la prezentul plan de măsuri ;
- 1.13. Aplicarea prevederilor O.U.G. nr.99/ 2000, pentru protecția persoanelor încadrate în muncă, în perioadele de manifestare a temperaturilor extreme.
- 1.14. Zona de siguranță a drumurilor naționale și județene, comunale și satești se va curăța obligatoriu de vegetația uscată de către administratorii acestora și de proprietarii acestora,după caz;

1.15. Arderea resturilor vegetale, gunoaielor, desurilor și a altor materiale combustibile se va face în locuri special amenajate sau pe terenuri pregătite în prealabil, și numai după emiterea permisului de lucru cu foc deschis. Iar personalul SVSU va supraveghea arderile

2. *Operatorii economici:*

2.1. Asigurarea și verificarea zilnică a instalațiilor de stingere și a rezervelor de substanțe stingătoare :

2.2. Asigurarea protecției față de efectul direct al razelor solare a recipientelor, rezervoarelor și a altor tipuri de ambalaje care conțin vapori inflamabili sau gaze lichefiate sub presiune. Prin depozitare la umbră .

2.3. Verificarea utilajelor agricole folosite la recoltarea cerealelor păioase astfel încât să nu constituie surse de aprindere, și dotarea acestora cu mijloace de primă intervenție .

2.4. Restricționarea efectuării, în anumite intervale din timpul zilei, a unor lucrări care crează condiții favorizante pentru producerea de incendii prin degajări de substanțe volatile sau supraîncălziri excesive.

2.5. Interzicerea utilizării focului deschis în locuri cu pericol de incendiu, în zonele afectate de uscăciune avansată, precum și pe timp de vânt; locurile cu pericol de incendiu, în care se aplică această interdicție, se stabilesc și se marchează de persoanele în drept.

2.6. Utilizarea focului deschis nu se admite la distanțe mai mici de 40 m față de locurile cu pericol de explozie: gaze și lichide combustibile, vapori inflamabili, explozivi etc., respectiv 10 m față de materiale sau substanțe combustibile: lemn, hârtie, textile, carton asfaltat, bitum, ulei etc., fără a fi supravegheat și asigurat prin măsuri corespunzătoare .

### **III. MASURI**

#### *A. Măsuri organizatorice*

1. Elaborarea Planului de măsuri pentru prevenirea și atenuarea efectelor caniculei și secetei prelungite pe anul 2022 la nivel de UAT.

Raspunde : Compartimentul situatii de urgenta/SVSU

Termen: iulie 2022

2. Organizarea asigurării permanente la primărie în funcție de avertizările meteorologice emise (cod portocaliu și roșu), în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 736/2005.

Raspunde : CLSU/ Compartimentul situatii de urgenta

Termen: la primirea avertizărilor

3. Se vor identifica locațiile posibile a fi amenajate la nivel de UAT în care se poate asigura acordarea de prim ajutor medical de urgență persoanelor afectate de temperaturile ridicate

Raspund : CLSU Cleja și medicii de familie din Centrele Medicale

Termen : la primirea avertizărilor

4. Monitorizarea și gestionarea permanentă a surselor de apă potabilă din rețeaua de alimentare , în scopul verificării și asigurării cantității necesare pentru consumul uman și pentru animale

Raspund: Serviciul public de alimentare cu apă și canalizare

CLSU/SVSU Cleja

Termen : permanent pe timpul avertizărilor

5. Asigurarea unei comunicări permanente cu forțele de intervenție specializate, instituțiile publice ce au competențe privind informarea populației despre riscurile posibile și măsurile de prevenire

Raspunde: CLSU Cleja

Termen : permanent pe timpul avertizărilor

6. Afisarea pe site-ul Primăriei, în locuri publice și la avizier a recomandărilor generale și specifice în scopul protejării stării de sănătate a populației, precum și locațiile unde sunt amenajate spații climatizate, care pot fi utilizate de cetățeni pe timpul perioadelor cu temperaturi ridicate

Raspund : CLSU/Compartiment prevenire situatii de urgenta SVSU Cleja

Termen : permanent pe timpul avertizărilor

7. Monitorizarea permanentă a debitelor de apă pe principalele cursuri de apă din UAT, în scopul adoptării din timp a măsurilor specifice care se impun, pentru aprovizionarea cu apă a populației

Raspunde :Serviciul public de alimentare cu apa si canalizare  
Termen :permanent

8. Verificarea instalatiilor de captare ,tratate si distributie a apei catre populatie si adoptarea de masuri care se impun pentru mentinerea acestora la parametrii optimi de functionare

Raspunde :Serviciul public de alimentare cu apa si canalizare  
Termen:permanent

*B. Masuri de prevenire pentru canicula*

1. Realizarea de materiale informative specifice de prevenire a incendiilor la vegetatia uscata si culturi agricole ,in vederea informarii populatiei si afisare in zone publice de catre membrii compartimentului de prevenire al SVSU si CLSU

Raspund : Compartiment prevenire SVSU/CLSU  
Termen :permanent in perioada caniculara

2.Informarea cetatenilor privind semnificatia codurilor de culori,precum si masurile ce trebuie luate de catre acestia pentru diminuarea efectelor negative a temperaturilor ridicate asupra organismului uman si a animalelor din gospodarii

Raspund : CLSU/SVSU  
Termen :permanent in perioada caniculara

3. Monitorizarea zonelor cu risc crescut la incendii la fondul forestier si/sau vegetatie uscata,in zonele agricole si a celor pregatite pentru picnic

Raspund: SVSU /CLSU/Ocolul Silvic  
Termen:permanent

4.Informarea imediata a Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta in cazul producerii unor situatii de urgenta cauzate de manifestarea efectelor caniculei la nivel de localitate

Raspunde :CLSU  
Termen :permanent in perioada caniculara

5. Monitorizarea calitatii apei distribuita prin sursele specifice de alimentare pentru populatie

Raspunde :Serviciul public de alimentare cu apa si canalizare  
Termen :la instituirea codului galben sau la solicitare

6. Mobilizarea asistentilor personali si insotitori pentru informarea privind acordarea asistentei de prim ajutor persoanelor cu dizabilitati in perioada caniculara,pana la sosirea personalului medical de specialitate

Raspunde :Compartiment asistenta sociala  
Termen:la instituirea codului portocaliu si rosu

7.Se vor aplica prevederile OMAI nr.97/2020 -Regulamentul privind gestionarea situatiilor de urgenta generate de fenomene meteorologice periculoase având ca efect producerea secetei pedologice

Raspunde:CLSU si sef SVSU  
Termen:la primirea atentionarilor/avertizarilor meteorologice si hidrologice privind instalarea secetei pedologice

Responsabilitatile privind punerea in aplicare a prevederilor prezentului plan de masuri revin tuturor membrilor CLSU CLEJA, care potrivit legii ,au atributii ,ori asigura functii de sprijin pentru prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta generate de canicula si seceta prelungita,precum si a celorlalte institutii implicate.

8. Anexele 1-4 fac parte integranta din plan .

**Intocmit**  
**Şef SVSU**

