

R O M Â N I A
JUDEȚUL BACĂU
ORAȘUL TÂRGU OCNA
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

**privind aprobarea Programului unitar de acțiune de combatere a vectorilor prin
dezinsecție, dezinsecție și deratizare pe raza administrativă a orașului Târgu Ocna,
județul Bacău**

Consiliul local al orașului Târgu Ocna, județul Bacău întrunit în ședință ordinară în data de 18.02.2020.

Având în vedere:

- Nota de control nr. 717076/27.11.2019 întocmită de către reprezentanții Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice – ANRSC (măsura 4);

- Referatul de aprobare nr. 2006 din 04.02.2020 întocmit de către Primarul orașului Târgu Ocna;

- Raportul de specialitate întocmit de către Serviciului administrativ întreținere, iluminat public, monitorizare utilități publice înregistrat sub nr. 2417 din 11.02.2020 prin care se propune aprobarea *Programului unitar de acțiune de combatere a vectorilor prin dezinsecție, dezinsecție și deratizare pe raza administrativă a orașului Târgu Ocna* ;

- Raportul de avizare al Comisiei juridice, pentru administratie publica, nr. 2769 din 17.02.2020;

- Raportul de avizare al Comisiei pentru urbanism, amenajarea teritoriului, nr. 2778 din 17.02.2020.

Luând în considerare :

-art.2 alin.3, lit.k) art.3 din Legea 101/2006 privind Serviciul de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 82 / 2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților, modificat și completat prin Ordinul nr. 520/2018;

- art. 102-103 din Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.129, alin.2 lit.c) si d) coroborat cu alin.7 lit. n), art.139 alin.1 și art.196 alin.1 lit.a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă **Programului unitar de acțiune de combatere a vectorilor prin dezinsecție, dezinsecție și deratizare pe raza administrativă a orașului Târgu Ocna, județul Bacău** din orașul Târgu Ocna, județul Bacău, conform **Anexei**, care face parte integrantă din prezenta hotărâre;

Art.2.Operațiunile de dezinsecție, dezinsecție și deratizare cuprinse în Programul unitar de combatere a vectorilor vor fi prestate numai de un operator specializat, autorizat și atestat de Direcția de Sănătate Publică, Direcția Sanitar Veterinara și pentru Sănătatea Alimentelor și licențiat de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice.

Art.3.1. Toate persoanele fizice și juridice din unitatea administrativ-teritorială au obligația să asigure, în perioada de execuție a tratamentelor, accesul la obiectivele din programul unitar de acțiune aflate în administrarea/proprietatea acestora.

3.2. În cazul în care persoanele fizice sau juridice refuză să permita accesul pe proprietate pentru efectuarea operațiunilor de dezinfecție, dezinsecție și deratizare , operatorul are obligația de a anunța autoritatea locală, care va lua măsurile legale.

Art.4. Prezenta hotărâre va fi dusa la indeplinire de către responsabilul de mediu din cadrul Aparatului de specialitate al Primarului și Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență;

Art.5. Hotărârea poate fi contestată în condițiile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare;

Art.6. În temeiul art. 197 și art. 198 din Ordonanța de urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul administrativ, hotărârea va fi comunicată Instituției Prefectului – județul Bacău, Primarului orașului Târgu Ocna, Serviciului administrativ intretinere, iluminat public, monitorizare utilitati publice, Biroului achizitii publice, investitii și va fi adusă la cunostință publică, conform prevederilor legale.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier LEOLEACĂ Lenuța

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

HOTĂRÂREA NR. 18 din 18.02.2020	
Adoptata cu:	
17	voturi « <i>pentru</i> »
0	voturi « <i>impotriva</i> »
0	« <i>abțineri</i> »
17	consilieri prezenti
17	consilieri validati

ANEXA la Hotărârea Consiliului local Târgu Ocna nr. 18 din 18.02.2020

**PROGRAM DE COMBATERE
A VECTORILOR ȘI
DĂUNĂTORILOR**

**Oraș Târgu Ocna, județul Bacău
2020**

CUPRINS

1. DOMENIUL DE APLICARE

2. SCOPUL ELABORĂRII PROGRAMULUI

3. CADRUL LEGAL APLICABIL

4. DEFINIȚII. ABREVIERI

4.1. Definiții

4.2. Abrevieri

5. DESCRIEREA

5.1. Generalități, Evaluarea epidemiologică a vectorilor biologici

5.2. Documente utilizate, trasabilitate, modul de lucru și responsabilități

5.2.1. Evaluarea operațională

5.2.2. Cadrul tehnic și organizatoric al programului unitar de dezinsecție și deratizare general al orașului Târgu Ocna

6. TIPURI DE OPERAȚII, LOCUL ACTIVITĂȚII, MOD DE EXECUTARE AGREAT ȘI FRECVENȚA

1. DOMENIUL DE APLICARE

Componenta dezinsecția, dezinsecția și deratizarea (D.D.D.), conform Legii nr. 101 / 2006 *privind Serviciul de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare*, este parte integrantă a serviciului de salubritate. Acest serviciu face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice, conform Legii nr. 51 din 2006 – *privind serviciile comunitare de utilități publice*, republicată.

2. SCOPUL ELABORĂRII PROGRAMULUI DE COMBATERE A VECTORILOR

Scopul elaborării programului anual de combatere a vectorilor și dăunătorilor din orașul Târgu Ocna este îndeplinirea obiectivului principal de reducere și menținere a densității populațiilor de țânțari și alte insecte de interes medical, precum și a rozătoarelor sinantropice sub nivelul stării de disconfort și diminuarea riscului de transmitere a unor agenți infecțioși prin acești vectori.

3. CADRUL LEGAL APLICABIL

- Legea nr. 51/2006 republicată, cu modificările și completările ulterioare, Legea serviciilor comunitare de utilități publice;
- Legea nr. 101/2006 cu modificările și completările ulterioare, Legea serviciului de salubritate a localităților;
- Legea nr. 24/2007 republicată, privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților;
- Ordinul nr. 82 / 2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților;
- Legea nr. 462/2002 privind măsurile de colaborare dintre Ministerul Sănătății Publice și autoritățile administrației publice locale în aplicarea reglementărilor din domeniul sănătății publice;
- Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;

4. DEFINIȚII. ABREVIERI

4.1. Definiții

- *autoritate competentă de reglementare* - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
- *deratizare* - activitatea de stârpire a rozătoarelor prin otrăvire cu substanțe chimice sau prin culturi microbiene;
- *dezinsecție* - activitatea de distrugere a germenilor patogeni cu substanțe specifice, în scopul eliminării surselor de contaminare;
- *dezinsecție* - activitatea de combatere a artropodelor în stadiul de larvă sau adult cu substanțe chimice specifice;

- *licență* - actul tehnic și juridic emis de A.N.R.S.C., prin care se recunoaște calitatea de operator al serviciului, precum și capacitatea și dreptul de a presta una sau mai multe activități ale acestuia;
- *vector* - organism (insectă, rozătoare) care răspândește un parazit, un virus sau germeni patogeni de la un animal la altul, de la om la om, ori de la animale la om.

4.2. Abrevieri

D.D.D. – dezinsecție, dezinsecție, deratizare

D.S.P. – Direcția de Sănătate Publică

D.S.V.S.A. – Direcția de Sănătate Veterinară și Siguranța Alimentelor

A.N.R.S.C. - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice.

5. DESCRIEREA

5.1. Generalități, evaluarea epidemiologică a vectorilor biologici

Agenții vectori, precum insectele și rozătoarele sinantropice, transportă pe suprafața corpului și în corp germeni patogeni (bacterii, virusuri, ouă de paraziți, spori, mușgaiuri, etc) putând favoriza apariția unor boli periculoase pentru om și animale.

Tântarii sunt vectori biologici în propagarea mai multor boli pe suprafețe întinse ale globului. Aceste insecte hematofage provoacă pe lângă disconfort și transmiterea de organisme patogene care determină îmbolnăviri la om și animale, cum ar fi: malaria, arboviroze, etc., provoacă leziuni cutanate, introducerea de substanțe iritante ce conțin principalii farmacologici active dând reacții locale uneori severe la copii și persoanele sensibile.

Din cauza subsolurilor și canalelor cu colecții permanente de apă în care larvele au condiții optime de dezvoltare, aceste specii pot căpăta o largă extindere devenind un focar important de disconfort în zonele urbane, în tot cursul anului.

Muștele sinantropice sunt agenți importanți de disconfort, rolul lor epidemiologic în transmiterea unor afecțiuni digestive este considerabil. Ele au caracteristici de structură și viață care favorizează transmiterea agenților patogeni: se înmulțesc foarte repede, au mobilitate mare, nu sunt pretențioase la hrană, pe suprafața corpului au numeroși perișori care permit transportul microbilor. Venind în contact cu locurile cele mai murdare și totodată cu alimentele, ele pot transmite ca vectori mecanici o serie de boli bacteriene, virale sau parazitare, cu poartă de intrare digestivă, printre care bolile diareice și toxiinfecțiile alimentare. Majoritatea condițiilor care favorizează abundența muștelor sunt corelate cu un nivel nesatisfăcător de igienă a locuințelor și a mediului din unele zone ale orașului.

Rozătoarele cele mai frecvente în orașul Târgu Ocna sunt *șobolanul cenușiu (Rattus norvegicus)* și *șoarecele de casă (Mus musculus)*. Sunt viețuitoare cu o largă răspândire și adaptate la cele mai diverse condiții de mediu.

Rozătoarele constituie rezervoare de infecție pentru numeroși agenți patogeni: virusuri, microbi, paraziți, fungi care pot provoca boli la om și animale. Șoarecii și șobolanii sunt vectori periculoși răspândind: rabia, micozele, tifosul, ciurma, lepra, hepatita infecțioasă, leptospiroza, bruceloza, pesta porcină, trichinoza, teniaze, etc. Toate aceste maladii sunt transmise prin contaminarea alimentelor și a apei cu dejectele rozătoarelor (urine, fecalele), ectoparaziți

hematofagi (pureci, păduchi, căpușe), prin insecte neparazite (muște, tăuni, furnici), direct (mușcătură), transport mecanic (suprafața corpului), animale domestice (pisică, câine, porc, păsări).

Produc pagube economice importante prin: consumul direct de produse agroalimentare, alterare (roadere, poluare, împrăștiere), deteriorarea ambalajelor (saci, cutii, lăzi, etc.), construcțiilor și instalațiilor. Produsele atacate sunt contaminate cu dejecțiile rozătoarelor imprimându-le un gust și un miros neplăcut.

Căpușele se găsesc în număr mare în zonele împădurite, în iarba înaltă din spațiile verzi, pe câmpii și zonele umede și sunt active începând cu temperatura de 7°C. Ele sunt paraziți mici care asemenea păianjenilor, se hrănesc cu sângele animalelor pe care le parazitează cum ar fi: câini, oameni, pasări, căprioare, răzătoare mici și alte animale.

Activitatea de supraveghere și evaluare a faunei locale de insecte de interes medical și a rozătoarelor sinantropice, susținută de personalul de specialitate din cadrul D.S.P. Bacău pune în evidență următoarele:

- dezvoltarea focarelor larvare și de *culicide* adulte (țânțari) din subsolurile imobilelor, cât și din habitatele exterioare (spații verzi limitrofe, zone recreaționale etc.);
- dezvoltarea în toate zonele orasului a populațiilor de rozătoare sinantropice (șoareci, șobolani) localizate în rețeaua de canalizare și în subsolurile blocurilor de locuințe;
- proliferarea, mai ales în sezonul cald, și a altor categorii de vectori biologici (gândaci de bucătărie și de canal, pureci, furnici, căpușe etc.) implicați în transmiterea unor agenți patogeni periculoși pentru om și animale.

5.1.1. Evaluare operațională

Acțiunile de combatere a vectorilor biologici se impun a fi efectuate obligatoriu atât pe spațiile domeniului public (ex: spații verzi, parcuri, rețeaua de canalizare, clădiri ale instituțiilor publice, etc.), cât și pe spațiile domeniului privat (ex: subsoluri, casa scării, clădirile operatorilor economici, etc.).

Operațiunile de dezinsecție, dezinfecție și deratizare vor fi prestate de un operator specializat, autorizat și atestat de D.S.P., D.S.V.S.A. și licențiat A.N.R.S.C.

5.1.2. Cadrul tehnic și organizatoric al Programului unitar de dezinsecție - deratizare generală al orașului Târgu Ocna

Etape de desfășurare

- a) **Etapa preoperațională** - popularizarea acțiunii prin mijloace de mass – media, pe site-ul instituției, la afisierul central.

Operatorul informează, în scris, în prealabil, conducerea orașului Târgu Ocna în legătură cu perioada de desfășurare a operațiilor de combatere chimică a vectorilor biologici și măsurile ce trebuie a fi luate de populație în vederea prevenirii unor accidente sau intoxicații la om și animale.

În baza celor convenite cu UAT- Târgu Ocna operatorul procedează la declanșarea procedurilor de informare a populației, cu cel puțin 7 zile înaintea operațiilor de D.D.D., asigurându-se că populația, pe toată perioada desfășurării Programului, va evita staționarea în zonele de acțiune a echipelor D.D.D. și va acorda o atenție sporită supravegherii copiilor și animalelor de companie, va sprijini și va respecta principiile și normele ce vizează această activitate de importanță majoră pentru sănătatea publică.

Anunțul public de informare a populației va conține minim următoarele:

- tipul operațiunii ce urmează a se efectua;
- perioada efectuării tratamentelor;
- substanțele utilizate, gradul de toxicitate a acestora;
- măsurile de protecție ce trebuie luate, în special cu referire la copii, bătrâni, bolnavi, albine, animale și păsări.
- să stabilească, de comun acord cu persoanele fizice și juridice, data și ora începerii tratamentelor de dezinfecție, dezinsecție și deratizare în spațiile închise și pe suprafețele deținute de acestea și să comunice acestora gradul de toxicitate a substanțelor utilizate și măsurile de protecție ce trebuie luate;
- înainte de începerea operațiunii de dezinfecție, dezinsecție și deratizare în spațiile închise ale operatorilor economici, instituțiilor publice, persoanelor fizice și asociațiilor de proprietari/locatari și să informeze beneficiarul cu privire la substanțele utilizate și măsurile de protecție ce trebuie luate și să stabilească, de comun acord cu acesta, data și intervalul orar de efectuare a tratamentelor;
- să solicite la terminarea operațiunii confirmarea efectuării tratamentelor, prin încheierea unui document de lucru

Popularizarea acțiunii DDD va fi monitorizată de responsabilul de mediu din cadrul autorității locale

Pentru activități D.D.D. prestate de operator către beneficiari persoane fizice și juridice, sarcina informării este a operatorului, în colaborare cu responsabilul de mediu din cadrul autorității locale.

B)Etapa operațională

Acțiunile specifice D.D.D. din Program se vor desfășura, de regulă, pe o perioadă de 1-3 zile lucrătoare, perioadă ce poate fi prelungită dacă condițiile meteorologice nu vor fi favorabile, operatorul fiind obligat să reia procedura de informare a populației conform pct. a) – etapa preoperațională.

Operațiunile se vor executa conform metodologiei Ministerului Sănătății Publice pentru acțiunile de amploare.

Arealul operațional va fi sectorizat după topografia orasului.

Funcție de amploarea acțiunii, operatorul are responsabilitatea de a stabili și aplica măsuri de protecție a personalului de intervenție și supraveghere, măsuri de prevenire a poluării mediului, măsuri pentru prevenirea accidentelor, protecția populației, mamiferelor, păsărilor, albinelor, etc.

Operatorul are obligația de a executa și garanta calitatea operațiunilor conform normelor specifice, în vigoare, pentru fiecare tip de acțiune în parte.

Personal calificat implicat în acțiune

Pentru efectuarea operațiunilor de combatere chimică și acoperirea integrală a teritoriului inclus în program în perioada propusă, operatorul are responsabilitatea de a utiliza numai personal calificat - agenți D.D.D., numărul acestora fiind stabilit funcție de amploarea acțiunii.

Personal de supraveghere și coordonare a operațiunilor

Pentru asigurarea bunei desfășurări pe toată durata a operațiunilor din cadrul programului de dezinfecție – deratizare, prevenirea unor efecte colaterale nedorite și de protecție a stării de sănătate a populației, responsabilitățile de coordonare și verificare a calității lucrărilor sunt în sarcina operatorului, responsabilitatea de supraveghere/monitorizare este în sarcina Primăriei orașului Târgu Ocna prin responsabilul de mediu și șeful SVSU Târgu Ocna.

D.S.P. Bacău prin compartimentul de profil are responsabilitatea de a îndruma și/sau supraveghea acțiunile, preluând și responsabilitatea de coordonare funcție de necesitate/specificul

acțiunilor.

Utilaje și aparate

Operatorul are responsabilitatea asigurării utilajelor și/sau aparaturii de administrat insecticide/ larvicide /pesticide/ratacide/dezinfectanți/biocide, etc., funcție de specificul acțiunilor și aria de intervenție.

Dotarea de bază ce trebuie asigurată include:

Atomizoare tip Fontan (pentru spații interioare: subsoluri și casa scării).

Generatoare de ceață termică (pentru spațiile verzi din proximitatea blocurilor).

Generator de ceață termică autopropulsat (pentru aliniamentele stradale cu vegetație arboricolă și arbustiferă.

Instalații speciale pentru pulverizare ULV (în volum ultra-redus).

Cutii (găleți cu capac) pentru transportul momelilor toxice cu rodenticide.

Produse biocide

Operatorul are responsabilitatea asigurării produselor de combatere a vectorilor biologici așa cum sunt acestea cuprinse în lista aprobată prin Ordin al Ministerului Sănătății Publice.

Pentru distrugerea larvelor de țânțari din subsolurile cu colecții de apă se vor utiliza larvicide sau alte produse similare cuprinse în lista aprobată prin ordin al Ministerului Sănătății Publice;

Pentru distrugerea insectelor adulte din subsoluri și casa scării se vor utiliza piretroizi de sinteză în combinație cu organofosforate sau carbamați în concentrațiile indicate de producători;

Pentru combaterea insectelor de pe vegetația spațiului public se va utiliza ca procedeu de aplicare ceață termică, ceață rece și/sau ULV, iar ca insecticide, produse indicate pentru procedeele amintite, în concentrația indicată de producător;

Pentru combaterea rozătoarelor sinantropice (șoareci, șobolani) localizate în rețeaua de canalizare se vor utiliza momeli toxice condiționate sub formă de cuburi parafinate, iar pentru subsolurile blocurilor de locuințe boabe cerealiere tratate cu anticoagulante sau momeli toxice sub formă de pastă.

Operatorul are obligația de a respecta cu strictețe forma, norma și modul de utilizare a substanțelor chimice și îi este interzisă comercializarea către persoane fizice a soluțiilor insecticide sau a momelilor toxice.

Toate produsele folosite pentru efectuarea operațiilor de dezinsecție, dezinfectie, deratizare vor fi avizate de Comisia Națională pentru Produse Biocide.

Echipament de protecție

Operatorul are responsabilitatea de a asigura pentru personalul de intervenție echipament de protecție specific acțiunilor/intervențiilor desfășurate, conform normelor SSM specifice.

De exemplu: echipament compus din bluză cu glugă și pantalon (sau combinezon), cizme din cauciuc, mănuși din cauciuc, măști de gaze cu filtru universal (sau semi mască cu filtru universal și ochelari de protecție), antifoane pentru agenții D.D.D. care manipulează generatoarele de ceață termică.

Trusa medicală de prim ajutor

Operatorul are responsabilitatea de a asigura pentru fiecare formațiune de lucru dotarea cu o trusă medicală de prim ajutor, conform anexei 3 a Ordinului M.S.P. nr.427/2002.

Afiș de avertizare

Operatorul are responsabilitatea de a solicita D.S.P. Bacău modelul afișului de avertizare specific intervenției pe care intenționează să o desfășoare și de a utiliza conform normelor

specifice de avertizare a populației.

c) Etapa postoperațională

De regulă, acțiunile se vor finaliza cu un control entomologic efectuat de personalul abilitat din cadrul D.S.P. Bacău pentru evaluarea eficienței operațiunilor executate.

Operatorul are obligația de a executa rapel pe suprafețele unde se mai constată prezența vectorilor.

Principalele date privind programul de combatere se raportează prin grija D.S.P. Bacău la Ministerul Sănătății Publice.

Procesul verbal de recepție al lucrărilor se va încheia între operator și beneficiar și va cuprinde în mod obligatoriu următoarele date: spații tratate, produse utilizate, concentrații, tehnice de aplicare, garanția lucrărilor/operațiunilor. Procesele verbale vor fi verificate și semnate de către beneficiari, reprezentanți ai Primăriei orașul Târgu Ocna și/sau ai D.S.P. Bacău.

6. TIPURI DE OPERAȚII, LOCUL ACTIVITĂȚII, MOD DE EXECUTARE AGREAT, FRECVENȚĂ, RESPONSABILITATE

Obiectivele din programul unitar de acțiune la care se aplică tratamentele de dezinsecție, dezinsecție și deratizare sunt:

- a) spațiile deschise din domeniul public și privat al localității;
- b) spațiile deschise ale persoanelor fizice și juridice, în cazul tratamentelor de dezinsecție care se execută de pe aliniamentul stradal, adiacent acestor spații, cu utilaje adecvate;
- c) spațiile comune închise ale clădirilor persoanelor fizice și persoanelor juridice (casa scării, subsol și alte asemenea);
- d) căminele și canalele aferente rețelelor tehnico-edilitare

În cazul în care, în urma tratamentului efectuat se produce o daună imediată, vizibilă proprietății beneficiarului, acest fapt va fi menționat în documentul de lucru și va fi comunicat în mod expres operatorului. Vor fi semnalate toate aspectele ce sunt de natură să afecteze viața și sănătatea oamenilor și viețuitoarelor.

Operatorul nu este exonerat de răspunderea privind prejudiciile cauzate sănătății oamenilor și viețuitoarelor, altele decât cele pentru care se aplica tratamentul, dacă s-au utilizat substanțe periculoase pentru aceștia, chiar dacă s-au luat măsuri de informare a populației sau tratamentul este inefficient.

Din punct de vedere al frecvenței, dezinsecția, dezinsecția și deratizarea se vor efectua conform tabelului anexat.

Serviciul administrative întreținere, iluminat public, monitorizare utilitati publice

Șef serviciu ing. Dichiseanu Dan

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier LEOLEACĂ Lenuța

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

Tabel 1

Operatie	Locul de desfasurare al activitatii	Termen/fregventa executarii operatiunii	Responsabilitate
Tratamente fitosanitare	Spatii verzi intravirane	La primirea buletinelor de avertizare emise de Unitatea fitosanitara Bacau, pentru speciile recomandate prin buletinele de avertizare	Operator autorizat, licentiat, contractat de beneficiar
	Parcul central		
	Maluri de lacuri		
	Cimitire		
	Terenuri virane		
Dezinsectie	Cladiri ale institutiilor publice	Pentru combaterea tantarilor se executa minim 3 tratamente pe an si ori de cate ori este nevoie pt spatiile comune inchise ale cladirilor	Operator autorizat, licentiat, contractat de beneficiar
	Cladiri individuale/condominii		
	Ag.economici cu profil alimentar/realimentar		
	Canale si subsoluri	Pentru combaterea tantarilor se executa lunar, in sezonul cald.	
	Parcuri ,cimitire		
	Zone demolate/neconstruite	Pentru combaterea altor vectori dezinsectia se executa : a) trimestrial si ori de cate ori este nevoie, in spatiile inchise ale operatorilor economici cu profil alimentar, institutii publice si spatii comune inchise ale cladirilor; b) lunar si ori de cate ori este nevoie ,in spatiile inchise ale operatorilor economici cu profil alimentar si ale unitatilor sanitare; c) numai la solicitarea pers.fizice din spatiile cu destinatie locuinta	
	Piete, targuri, oboare, balciuri, wc-uri publice		
	Pe suprafete cu spatii verzi		
	Unitati de invatamant si sanitare		
	Platforme/depozite deseuri		
Subsoluri uscate/inundate			
Delarvizare	Maluri de lacuri	Cand este cazul, delarvizarea va preceda lucrarea de dezinsectie	Operator autorizat, licentiat, contractat de beneficiar
	Canale desecare		
	Portiuni umede din zone cu vegetatie		
	Subsoluri uscate/inundate		
	Platforme pt depozitare deseuri municipale		
	Zone de depozitare neconforme		

Dezinfectie	Unitati de invatamant si sanitare	Se executa la solicitarea PJ si a PF	Operator autorizat, licentiat, contractat de beneficiar
	Mijloace de transport in comun		
	Ag.economici cu profil alimentar/realimentar		
	In locuri in care exista focare declarate care pun in pericol sanatatea oamenilor si a animalelor		
Deratizare	Cladiri ale institutiilor publice	-Pt. operatorii ec. cu profil alimentar si asociatii de proprietari cel putin o data la semestru (primavara si toamna) si ori de cate ori este nevoie pt stingerea unui focar; -Pt operatorii ec. cu profil alimentar, cel putin o data la trimestru si ori de cate ori este nevoie pt stingerea unui focar; 3; -Pentru spatiile deschise din domeniul public si privat al UAT nu mai putin de 3 tratamente/an -Pentru PF. la solicitarea acestora sau ori de cate ori este nevoie pt stingerea unu focar	Operator autorizat, licentiat, contractat de beneficiar
	Cladiri individuale/condominii		
	Ag.economici cu profil alimentar/realimentar		
	Canale si subsoluri		
	Parcuri ,cimitire		
	Zone demolate/neconstruite		
	Piete, targuri, oboare, balciuri, wc-uri publice		
	Pe suprafete cu spatii verzi		
	Unitati de invatamant si sanitare		
	Platforme/depozite deseuri		
Subsoluri uscate/inundate			

**Serviciul administrative intretinere, iluminat public,
monitorizare utilitati publice**

Şef Serviciu
ing. Dichiseanu Dan

PREŞEDINTE DE ŞEDINŢĂ
Consilier LEOLEACĂ Lenuţa

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAŞULUI
Corina VĂSOIU