



ROMANIA
JUDETUL CONSTANTA
PRIMARIA MUNICIPIULUI CONSTANTA
DIRECTIA SERVICII PUBLICE
SERVICIUL DOTARI URBANE, ECARISAJ,
DEZINSECTIE - DERATIZARE
NR. 380261/18.04.2016

PROGRAM PROFILACTIC PENTRU ACTIUNI DDD PRIVIND COMBATERA ROZATOARELOR SI ARTROPODELOR IN MUNICIPIUL CONSTANTA SI STATIUNEA MAMAIA

I. MĂSURI CU CARACTER GENERAL ȘI ORGANIZATORIC

Scopul acțiunilor de combatere a rozătoarelor și insectelor de disconfort este de reducere a acestora până la nivelul la care se vor elibera riscurile de transmitere a unor boli și să asigure un minim de confort pentru populație și turiști.

Acțiunile de dezinsecție și deratizare se realizează în baza adresei DSPJ Constanța înregistrată cu nr. 59960/18.04.2016 și în conformitate cu:

- Legea 95 / 2006, cu modificările ulterioare, privind reforma în domeniul sănătății, art. 38, lit. b),
- Ordin nr.119 / 2014 privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Pentru eficiența realizării programului profilactic sunt necesare respectarea unor principii tehnico – organizatorice:

- coordonarea centralizata a actiunilor de supraveghere, combatere si control;
- integrarea mai multor metode de combatere (ecologice, chimice, biologice);
- supravegherea entomologica continua in spatiu si timp;
- continuitatea actiunilor de supraveghere, combatere si control.

Activitatea de combatere a rozătoarelor și insectelor de disconfort se desfășoară pe bază de contract cu un prestator de servicii autorizat, care are stabilit în metodologia de lucru substanțele, normele de aplicare, concentrația de lucru/consumul specific și aparatura pentru obținerea unei eficiențe maxime. În acest scop se asigură o dotare corespunzătoare cu echipamente, aparatură, substanțe de toxicitate redusă și personal calificat în conformitate cu prevederile cerințelor legale în vigoare.

Programul profilactic se derulează prin colaborări directe și informări permanente cu Direcția de Sănătate Publică, Unitatea Fitosanitară, Asociația regională a crescătorilor de albine, Administrația Portului Constanța și Administrația Națională Apele Române – Direcția Apelor Dobrogea Litoral.

Datorita specificului Dobrogei în stabilirea programului profilactic se are în vedere biologia artropodelor vectoare si disconfortante precum si a rozatoarelor, metodele de combatere in functie de particularitatile acestora prin folosirea unor doze adecvate de substante, astfel incât sa se obtina o eficienta maxima.

Combaterea insectelor de disconfort si a rozatoarelor, vizeaza mentinerea unui nivel scazut al densitatii acestora si care sa asigure eliminarea riscurilor de transmitere a unor boli precum virusul Zika, meningo encefalita, boala Lyme etc. prin realizarea unor conditii corespunzatoare de confort pentru populatie si turisti.

In municipiul Constanta, datorita deregularii mecanismului bioecologic, prin poluarea principalelor focare naturale - deversari in lacurile Tabacarie si Siutghiol de apa uzata si materii organice bogate in fosfor si azot, au determinat sporirea substratului nutritiv din profunzimea apei, fapt ce determina dezvoltarea unei densitati crescute a insectelor, care au efect nociv asupra omului.

II. CARACTERISTICILE PROGRAMULUI PROFILACTIC DE COMBATERE

Programul profilactic se desfășoară continuu și pe întreg teritoriul stabilit (domeniul public al municipiului Constanța și stațiunii Mamaia) cu aplicarea permanentă a măsurilor de combatere, are caracter de continuitate și se va extinde și în zonele care pot influența zons de interes prin existența focarelor larvare.

Produsele utilizate în acțiunile DDD au fost alese în funcție de rezistența insectelor, riscul de utilizare pentru lucrători și mediu. Pentru activitățile DDD de combatere a insectelor de discomfort se vor face tratamente cu mijloace terestre pe întreaga zonă de interes.

III. METODE DE COMBATERE

1. METODE ECOLOGICE:

Vizeaza înlaturarea habitatelor favorabile dezvoltarii larvelor de insecte (culicidae, muscidae) prin lucrari de amenajare a mediului, salubrizare si igienizare cum ar fi:

- destufizarea malului lacului Siutghiol;
- taluzarea unde este cazul malului lacului Siutghiol;
- decolmatarea periodica si salubrizarea malului lacului Siutghiol;
- decolmatarea de vegetatie acvatica a golfuleturilor si canalelor din statiunea Mamaia si municipiul Constanta;

- salubrizarea si igienizarea terenurilor de pe domeniul public al municipiului Constanta și stațiunii Mamaia;
- repararea defectiunilor tehnice la subsolurile blocurilor de locuinte si aplicarea periodica a actiunilor de dezinsectie;
- salubrizarea si igienizarea tuturor subsolurilor hotelurilor si a restaurantelor din statiunea Mamaia.

2. METODE BIOLOGICE:

Vizeaza masuri de protejare a pestilor larvivori si a altor organisme acvatice pradatoare in habitatele in care acestea sunt prevazute, prin interzicerea tratamentelor chimice in aceste habitate, precum si utilizarea unor insecticide bacteriene specifice acestor actiuni de combatere.

3. METODE CHIMICE:

Pentru combaterea rozătoarelor și artropodelor se vor folosi produse biocide, care sunt avizate de Ministerul Sănătății și se regăsesc în Registrul național al produselor biocide, cu respectarea strictă a utilizării acestora în scopul protecției populației, animalelor domestice și a mediului înconjurător.

IV. ORGANIZAREA, INDRUMAREA SI CONTROLUL ACTIVITATII DE COMBATERE

1. Intocmirea listelor focarelor de dezvoltare a insectelor, pentru planificarea controalelor entomologice si programarea actiunilor de combatere;
2. Prelevarea probelor de substanta la inceputul si sfirsitul fiecarei actiuni de combatere, cu verificarea originalitatii produsului utilizat si a termenului de garantie a acestuia;
3. Sectorizarea si normarea activitatilor echipei prestatoare;
4. Pentru o eficienta sporita in intravilan este recomandat tratamentul integrat de la sol, respectiv combaterea simultana atât a adultilor, prin crearea de bariere chimice (tratarea vegetatiei) cât si a focarelor larvare (baltiri, guri de canal, subsoluri inundate, fâsia de mal la lacuri, aproximativ 10 m de la mal);
5. Se recomanda in principiu promovarea produselor cu actiune biologica si a celor rapid biodegradabile;
6. Instruirea societati prestatoare de actiuni D.D.D., verificarea aparaturii si echipamentului de dotare, a solutiilor de lucru, cu respectarea dozei pe unitate de suprafața, pentru prevenirea accidentelor si protectia mediului inconjurator. O atentie deosebita se va acorda depozitarii ambalajelor insecticidelor folosite si neutralizarii lor.

V. GRAFICUL ACTIUNILOR DDD

Acțiunile de dezinsecție și deratizare pe domeniul public al municipiului Constanța și stațiunii Mamaia se vor desfășura astfel:

- luna martie: 2 acțiuni de deratizare exterioară,
- luna aprilie: 2 acțiuni de deratizare exterioară,
 2 acțiuni de dezinsecție exterioară,
- lunile mai – septembrie: se vor efectua săptămânal acțiuni de dezinsecție exterioară și deratizare exterioară,
- luna octombrie: 2 acțiuni de deratizare exterioară.

Graficul va fi modificat în funcție de condițiile climatice, evoluția și diversitatea insectelor de disconfort și a rozătoarelor.

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ,

RUȚĂ MARIAN



BIOLOG PR. CĂRPUȘ LEONID



PRIMĂRIA CONSTANȚA,

PARĂ LUIZA



S.C. ALLCHIM CO S.A.

OLTEANU VALERIU

