



Fakultetsko Dobro 8, 10000 Zagreb

Tel: ++385 (1) 60 40 100

e-mail: icc-3d@icc.hr

MB: 2456923

ž.r.: Zagrebačka banka d.d.: 2360000-1102057352

ICC 3D d.o.o.

OPERATIVNI PLAN OBAVEZNE PREVENTIVNE DERATIZACIJE

OPĆINE PITOMAČA

Proljeće 2025.

Na temelju Programa mjera i Plana provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije na području općine Pitomača u 2025.g. nadležnog Zavoda za javno zdravstvo „Sv.Rok“ izrađen je Operativni plan obavezne preventivne deratizacije općine Pitomača sukladno pravilima struke.

OPERATIVNA PRIPREMA DERATIZACIJE

1. VRSTA MEKA I NAČIN NJIHOVE PRIMJENE

U provođenju preventivne i obvezne preventivne deratizacije koristiti će se istovrsne meke za cijelo područje i u svim objektima. S obzirom na biologiju i fiziologiju populacije štetnih glodavaca koji se pojavljuju na području općine Pitomača koristit će se antikoagulanti II. generacije na bazi bromadiolona: Presol plus pšenica, Presol parafinski blok i na bazi brodifakuma: Ratimor parafinski blok.

Rodenticidne meke biti će izložene u deratizacijskim kutijama, a u kanalizacijskim provodnicima, uz obale otvorenih vodotokova, kanala i u vlažnim prostorima kruti raticidni mamci (parafinski blokovi) vezani žicom. Svi oblici i formulacije zatrovanih meka propisno su registrirani i imaju dozvolu za primjenu u Republici Hrvatskoj rješenjem Ministarstva zdravstva.

2. NORMATIVI ZA IZLAGANJE ZATROVANIH MEKA

Zatrovani mamci izlagati će se po pravilima struke na siguran način na skrovita i zaštićena mjesta na način da su dostupni glodavcima, a zaštićeni od neciljanih vrsta. Meke će se izlagati u deratizacijskim kutijama što bliže ili direktno u aktivne rupe glodavaca, uz putove kretanja ili uz mjesta njihova zadržavanja.

- Stambeni objekti i okućnice - meke s antikoagulantom II. generacije: - 1 meka (50g) na 20 m² tlocrtne površine
- Gospodarski objekti i pripadajući prostori - meke s antikoagulantom II. generacije: - 1 meka (50g) na 10 m² tlocrtne površine
- Objekti javne namjene (bolnice, škole, vrtići i ostalo); - meke s antikoagulantima II. generacije: - u objektu: 1 meka (50g) na 20 m² tlocrtne površine

- Otvorene javne površine- Deratizacija otvorenih javnih površina provodi se izlaganjem meka samo u aktivne rupe ili na zaštićena mesta na način da su meke nedostupne neovlaštenim osobama, djeci i ne ciljanoj vrsti. - meke s antikoagulantom II. generacije: 15 do 20 kg/ha
- Kanali, otvoreni vodotoci: - meke s antikoagulantom II. generacije: - 1 meka (100g) na 20 dužnih metara obale vodotoka
- Kanalizacija- Deratizacija kanalizacije provodi se izlaganjem vodootpornih formulacija meka vezanih žicom u reviziona okna ili u suhe dijelove kanalizacije. Poklopac svakog revizionog okna u koji je postavljena meka obilježiti će se bojom. - meke s antikoagulantom II. generacije: - 1 meka (200g) u svako 2 reviziono okno vezana žicom
- Deponije krutog i organskog otpada (organizirani i divlji) - meke s antikoagulantom II. generacije (parafinski blokovi) izlagati će se u prstenu širine 5-10 metara oko deponija, a meke se izlažu na svakih 5-10 metara - 1 meka (100g) na 20 m² tlocrtnе površine - 1 meka (100g) svakih 10-20m u prstenu –

3. PROSTORNI RASPORED I ORGANIZACIJA RADA

Sustavna deratizacija općine Pitomača provest će se planskim blokovima sistemom koncentričnih krugova od središta prema periferiji.

Operativni plan sastavljen je na temelju mogućnosti rada 2 sanitarna inženjera i 3 tehničara.

Operativni plan je podijeljen na 17 radnih dana po gradskim ulicama i područnim naseljima.
Način izvješćivanja građana je putem plakata na frekventnim mjestima.

U slučaju nepovoljnih vremenskih uvjeta rok se produžuje.

U prilogu :

- popis djelatnika koji provode deratizaciju
- raspored po radnim danima
- Obavijesni plakat

Odgovorna osoba DDD službe

Toni Biskupović mag.sanit.ing.