

Signor Paolo Ronchetti Strada Cantonale 75 6984 Pura

Pura, 20 aprile 2020

Interpellanza – lotta contro la zanzara tigre

Egregio signor Ronchetti,

quale rappresentante dell'interpellanza del 19.02.2020 presentata del Gruppo Lega UDC di Pura, la ringraziamo per l'intervento e con la presente le rispondiamo in merito a quanto richiesto.

Abbiamo attentamente valutato la sua proposta per quanto riguarda la distribuzione dei granuli del prodotto VectoBac. Dopo aver consultato anche altri Comuni siamo giunti alla conclusione che la consegna gratuita dei granuli potrebbe risultare controproducente in quanto vi è il rischio che il prodotto venga sprecato, utilizzato impropriamente o non utilizzato del tutto.

A nostro modo di vedere un incentivo all'acquisto con una partecipazione del 50 % sul costo del prodotto potrebbe essere una soluzione appropriata.

Entro breve pubblicheremo un avviso con varie informazioni concernenti la lotta alla zanzara e con l'invito alla popolazione che lo desideri a voler acquistare i granuli VectoBac. Dietro presentazione della ricevuta presso la Cancelleria verrà quindi rimborsato il 50 % del prezzo di acquisto.

Speriamo in questo modo contribuire alla lotta contro la zanzara tigre.

Cogliamo l'occasione per porgere cordiali saluti.

II Sindago

PER IL MUNICIPIO:

II Segretario

Andrea Sciolli

eo Patriarca

ncaricato: Kathia Rovelli

Rif. Nr.: 012.1. Zanzara tigre – risposta interpellanza

Risoluzione: 3370 del 16.03.2020





Prevenzione – Lotta contro la ZANZARA TIGRE

Lodevole Municipio di Pura.

a nome del gruppo Lega-UDC intendiamo presentare questa interpellanza in modo che il Municipio si soffermi un attimo sulla strategia di lotta alla zanzara tigre (in seguito denominata "ZT"). In realtà l'anno scorso vi è stato un incremento seriamente marcato nella proliferazione di questi fastidiosi e dolorosi insetti.

Con la primavera che verrà, si presume che ci sarà ancora da lottare nuovamente contro la noiosa ZT. In particolare l'inverno che stiamo trascorrendo sicuramente non aiuterà di sicuro a rallentare il suo sviluppo.

Lo scorso anno, diversi comuni hanno offerto ad ogni nucleo familiare una bustina di 50 gr. di Vectobac. Trattasi di un insetticida a base di Bti (Bacillus thuringiensis israeliensis), è biologico e selettivo per le larve di zanzara. Non ha pericolosità per l'uomo, per gli animali e per l'ambiente.

È da utilizzare in tutti i punti di acqua stagnante che non si riesce ad eliminare, come tombini a griglia, pozzetti di grondaia non chiusi ermeticamente, ecc.

Il costo di una bustina da 50gr. è di ca. Frs 10.00, l'ideale sarebbe di offrirla gratuitamente o metterla a disposizione dei nuclei familiari ad un prezzo vantaggioso.

Per quanto sopra chiediamo al Lodevole Municipio che cosa intende fare in merito?

Cordialmente.

Il Gruppo Lega-UDC di Pura

Il rappresentante dell'interpellanza: Paolo Ronchetti

Alcune info sulla ZT:

La ZT è una "zanzara cittadina" che colonizza prevalentemente piccole raccolte d'acqua per la deposizione delle sue uova, si riposa all'ombra su bassi arbusti e punge generalmente di giorno. Essa assomiglia ad altre zanzare sia per forma che per dimensioni, ma presenta una striatura nettamente bianca e nera sulle zampe. Non è una buona volatrice (copre solo brevi distanze – meno di 100 metri), quindi si riproduce dove è osservata.

La zanzara tigre può essere un vettore potenziale di gravi malattie per l'uomo. Nelle nostre regioni la sua puntura causa per ora solo un fastidioso prurito.

Come combatterla (da maggio a settembre):

- non tenere all'aperto contenitori che possono riempirsi d'acqua;
- sostituire l'acqua ferma in sottovasi, piscine per bambini e abbeveratoi almeno una volta a settimana;
- chiudere ermeticamente i bidoni per l'irrigazione quando non piove;
- colmare con la sabbia i buchi nei muri ove ristagna l'acqua;
- eseguire i trattamenti consigliati.

Allegati:

- un esempio del Comune di Gordola





Trattamento contro la zanzara tigre mediante VectoBac® G in granuli Merkblatt / Gebrauchsanleitung Behandlung der Tigermückenlarven mit VectoBac G











Cosa trattare?

Alla comparsa delle prime zanzare, vuotare tutti i contenitori, anche di piccole dimensioni, nei quali può ristagnare l'acqua e capovolgerli. Tenere i bidoni per l'irrigazione chiusi ermeticamente quando non piove. Trattare con il VectoBac[®] G tutti i punti di acqua stagnante che non si riesce ad eliminare, come tombini a griglia, pozzetti di grondaia non chiusi ermeticamente, griglie a scorrimento se sono sifonate, ecc.

Cosa è il VectoBac® G?

È un prodotto a base di *Bti* (*Bacillus thuringiensis israeliensis*), è biologico e selettivo per le larve di zanzara. Non ha pericolosità per l'uomo, per gli animali e per l'ambiente. Conservare il prodotto al riparo dalla luce, in un luogo secco e fresco (<20°C).

Come applicare il prodotto?

- Applicate ca. 30 granelli di VectoBac® G a tombino (ca. 50l di acqua).
- Nel caso il punto di acqua stagnante sia di dimensioni superiori o inferiori a quelle di un tombino stradale adattate la quantità di prodotto utilizzato. Per un pozzetto di grondaia sono sufficienti 10 granelli.
- Effettuare il trattamento settimanalmente per tutto il periodo estivo (maggio-settembre).

Dove posso trovare in commercio il VectoBac® G // Wo ist das Mittel erhältlich?

- Il Municipio ha deciso di sussidiare per tutti i residenti l'apposito prodotto <u>VectoBac® G</u>, il cui prezzo di vendita ufficiale è di fr. 9.90, acquistandolo al prezzo ribassato di fr. 5.- per "porzione da 50 g" presso il Centro giardinaggio Francesco Marra, Via Centro Sportivo 6 6596 Gordola.
- oppure al costo pieno presso: Caminada Sementi SA, Cadempino / Fela Ticino SA / Brico Fai da Te SA

Wo ist die Behandlung erforderlich?

Behandeln Sie alle Behälter mit stehendem Wasser, die nicht geleert oder abgedeckt werden können (wie Gitterabläufe oder Regenrinnen) mit VectoBac G.

Was ist VectoBac G?

Es ist ein biologisches Produkt auf Basis Bti (Bacillus thuringiensis subsp. Israelensis Serotype 14) und wirkt selektiv auf Mückenlarven. Es ist für Mensch, Tier und Umwelt nicht als gefährlich eingestuft. Bewahren Sie das Produkt im Dunkeln an einem trockenen und kühlen Ort (< 20°C) auf.

Wie ist das Produkt anzuwenden?

- Geben Sie jeweils ca. 30 Körnchen (ca. 3 Gramm) VectoBac G in die Dole (ca. 50l Wasser).
- Bei anderen Mengen an stehendem Wasser ist die Menge an VectoBac G entsprechend anzupassen.
- Wenden Sie das Mittel w\u00e4hrend der gesamten M\u00fcckensaison (Mai bis Oktober) an.
- Die Behandlungen sind wöchentlich durchzuführen.
- Bitte beachten Sie die Etikette des Produkts.

Per informazioni - für Info: UTC tel.: 091 735 16 20

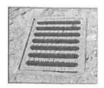
Mail: ufficio.tecnico@gordola.ch Web: www.gordola.ch



Utilizzare ca. 30 granelli di VectoBac[®] G per tombino









Gruppo cantonale di Lavoro Zanzare (GLZ) Antenna Laboratorio Microbiologia Applicata, SUPSI via al Castello 18 6948 Porza Tel: 058 666 62 46 Web: www.supsi.ch/go/zanzare Mail: zanzaratiore@supsi.ch

