



AVVISO ALLA POPOLAZIONE

Lotta alla zanzara tigre trattamenti larvicida 2018

Gentili Signore, egregi Signori,

da diversi anni la presenza della **zanzara tigre** su buona parte del territorio comunale è un dato di fatto acquisito, il Gruppo cantonale di Lavoro Zanzare (GLZ) con l'intento di monitorare l'evolversi della situazione, nel periodo da maggio a ottobre, predisporrà nella parte insediata del Comune una rete di monitoraggio di questo fastidioso insetto.

Le trappole per il rilevamento delle uova di zanzara sono e saranno predisposte dall'Ufficio tecnico comunale, il quale procede alla loro gestione bisettimanalmente.

La verifica dei campioni avverrà in modo centralizzato dal GLZ, il quale si fa carico della raccolta dati di tutti i Comuni coinvolti.

Allo scopo di prevenire e di limitare la diffusione di questo organismo esotico, per disposizione dell'Autorità cantonale, dal mese di maggio verranno eseguiti regolarmente dei trattamenti da parte degli addetti della squadra comunale, in particolare nelle potenziali aree di pericolo.

La strategia di lotta per il contenimento di questo insetto prevede che il Comune, sempre sotto la supervisione del GLZ, garantisca unicamente **il trattamento larvicida di tutte le strade comunali e degli spazi pubblici** quali: edifici, parchi e giardini ecc. periodicamente una volta al mese da maggio a settembre.

Il trattamento consiste nell'eliminazione con un prodotto larvicida dei potenziali focolai di riproduzione della zanzara tigre (contenitori con acqua stagnante, tombini, pozzetti di grondaie, ecc.).

ATTENZIONE!

La cittadinanza è invitata a **procedere in proprio al trattamento all'interno delle proprietà utilizzando il prodotto Bacillus thuringiensis israeliensis (per informazioni d'utilizzo e reperibilità vedere retro della presente) e svuotando qualunque contenitore lasciato all'aperto (bidoni, secchi, sottovasi, ecc.)**.

Inoltre la relativa "Ordinanza municipale concernente la lotta alla zanzara tigre", consultabile sul sito web del nostro Comune, disciplina i provvedimenti da adottare e dà facoltà al Municipio di punire con contravvenzioni il mancato rispetto delle disposizioni.

Ringraziandovi per la collaborazione, porgiamo distinti saluti.

per ulteriori informazioni o segnalazioni:

www.gordola.ch / e-mail: ufficio.tecnico@gordola.ch / UTC tel.: 091 735 16 20

www.supsi.ch/go/zanzare / e-mail: zanzaratigre@supsi.ch / GLZ tel.: 058 666 62 46



Trattamento contro la zanzara tigre mediante VectoBac® G in granuli

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. Fessure nei muri possono venire colmate con della sabbia.

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.

Biotopi naturali e vasche contenenti pesci o anfibi non necessitano di trattamento, visto che questi si nutrono delle larve di zanzara.



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).

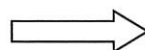
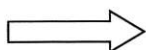
Dove posso trovare in commercio il VectoBac® G

- Caminada Sementi SA, 6814 Cadempino
- Francesco Marra, centro giardinaggio, 6596 Gordola
- Eric Schweizer, 6532 Castione
- Fela Ticino SA
- Brico Fai da Te SA

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)

Utilizzare ca. 30 granelli di VectoBac® G per tombino



In che modo la si può combattere?



- Da aprile a novembre evitate di tenere all'aperto qualsiasi contenitore che possa riempirsi d'acqua: capovolgeteli e/o stocateli sotto una tettoia
- Sottovasi, piscine per bambini, abbeveratoi ecc. devono andare a secco almeno una volta a settimana
- Chiudete ermeticamente i bidoni per l'irrigazione quando non piove
- Nei biotopi e nei corsi d'acqua non si sviluppa la zanzara tigre: pesci e anfibi si nutrono delle loro larve
- La zanzara tigre si può sviluppare anche in piccole fessure nei muri ove ristagna acqua: colmatele di sabbia

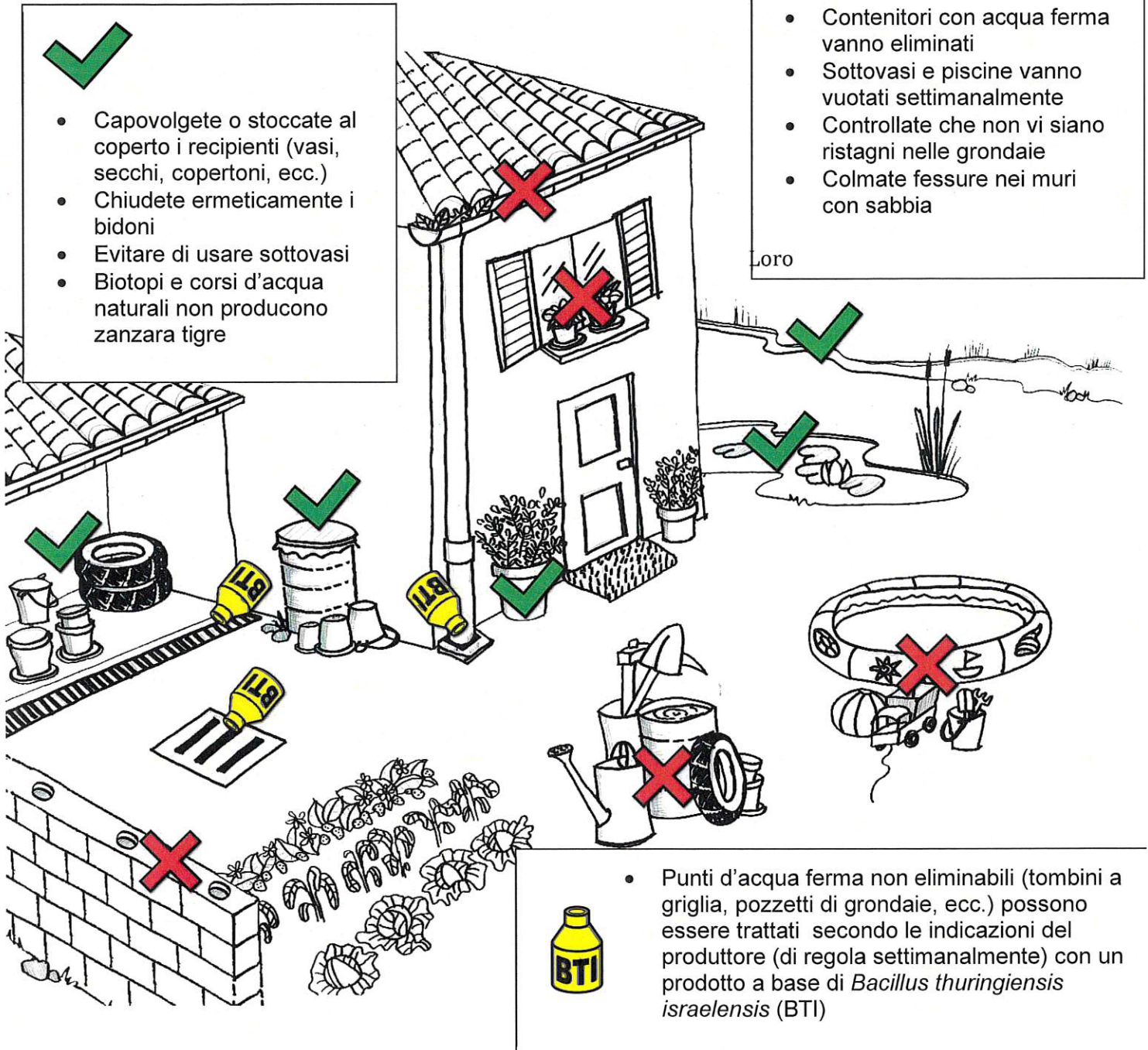


- Capovolgete o stocate al coperto i recipienti (vasi, secchi, copertoni, ecc.)
- Chiudete ermeticamente i bidoni
- Evitare di usare sottovasi
- Biotopi e corsi d'acqua naturali non producono zanzara tigre



- Contenitori con acqua ferma vanno eliminati
- Sottovasi e piscine vanno vuotati settimanalmente
- Controllate che non vi siano ristagni nelle grondaie
- Colmate fessure nei muri con sabbia

Loro



- Punti d'acqua ferma non eliminabili (tombini a griglia, pozzetti di grondaie, ecc.) possono essere trattati secondo le indicazioni del produttore (di regola settimanalmente) con un prodotto a base di *Bacillus thuringiensis israelensis* (BTI)

