Aiutateci a contenere la zanzara tigre

Perché lotta alla zanzara tigre?

Per salvaguardare la qualità di vita

È una zanzara molto aggressiva, punge ripetutamente, prevalentemente di giorno e colonizza l’ambiente urbano.

Per evitare il rischio di malattie

Questa specie di zanzara è una potenziale portatrice di numerose gravi malattie.

Come riconoscerla

Assomiglia ad una qualsiasi zanzara sia per forma che per dimensioni (ca. 0.5-1 cm), ma è nera con striature bianche.

Come si diffonde

Non è una buona volatrice (copre solo brevi distanze – meno di 100 metri), quindi si riproduce dove è osservata.

La zanzara tigre compie i suoi lunghi spostamenti entrando da clandestina a bordo di un qualsiasi mezzo di trasporto (autovetture, camion, container, ecc.).

Cosa fanno i Comuni e il Cantone?

Dal 2000 il GLZ svolge una sorveglianza preventiva sul territorio ticinese.

I comuni collaborano con il GLZ sia per la sorveglianza che per i trattamenti contenitivi effettuati prevalentemente su suolo pubblico.

Cosa potete fare voi

La collaborazione dei cittadini è fondamentale!

Per interromperne lo sviluppo bisogna toglierle l’acqua ferma: attorno alle nostre case ci sono numerosi contenitori che si possono riempire con l’acqua piovana o mediante irrigazione, diventando così potenziali focolai; nelle acque in movimento (corsi d’acqua, fontane, ecc.) le larve invece riescono a sopravvivere.

Se osservate un qualsiasi caso sospetto contattate il GLZ!

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 metteteli sotto una tettoia.

Sottovasi, piscine per bambini, abbeveratoi devono andare a secco almeno una volta a settimana.

Chiudete ermeticamente i bidoni per l’irrigazione quando 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 l’acqua: colmatele di sabbia.

Trattamento contro la zanzara tigre mediante pastiglie contenenti Bti

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 un prodotto a base di Bti tutti i punti di acqua stagnante che non si riesce ad eliminare, come i tombini a griglia, i pozzetti di grondaia non chiusi ermeticamente e le griglie a scorrimento se sono sifonate.

Che prodotto utilizzare?

I prodotti a base di Bti sono biologici e selettivi per le larve di zanzare. Non hanno pericolosità per l’uomo, per gli animali e per l’ambiente.

I prodotti omologati in Svizzera per l’utilizzo nella lotta alle zanzare sono:

Solbac-Tabs

Bio Garden Trauermücken-Stopp

Oecoplan Biocontrol Mücken-Tabletten

Come applicare il prodotto?

Mettere mezza pastiglia di prodotto in 500 ml di acqua (quantità per 10 tombini) e attendere fino a che sarà completamente disciolta

Applicare 50 ml di soluzione a tombino (capienza ca. 50 l), se il punto di acqua stagnante è di dimensioni inferiori (es. pozzetto di grondaia) adattare la quantità di prodotto applicato

Se necessario, ripetere il trattamento settimanalmente

Negozi con prodotti a base di Bti nell’assortimento

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Negozio | Comune | Nome prodotto | | |
| Solbac-Tabs | Oecoplan Biocontrol  Mücken-Tabletten | Bio Garden  Trauermücken-Stopp |
| Brico SA | Cadenazzo | ✓ |  |  |
| Brico SA | Losone | ✓ |  |  |
| Coop | Giubiasco |  | ✓ |  |
| Coop | Locarno |  | ✓ |  |
| Coop | Losone |  | ✓ |  |
| Coop | Sementina |  | ✓ |  |
| Coop | Tenero |  | ✓ |  |
| Farmacie | Tutto il cantone |  | ✓ |  |
| FELA | Cadenazzo |  | ✓ |  |
| Migros | Ascona |  |  | ✓ |
| Migros | Solduno |  |  | ✓ |
| Migros | Locarno |  |  | ✓ |
| Migros | Minusio |  |  | ✓ |
| Migros MMM | S. Antonino |  |  | ✓ |
| OBI | S. Antonino |  |  | ✓ |