

cosa e come trattare

grondaie



trattamento preventivo:

Liberarle annualmente da foglie o da altro materiale che possa bloccare il deflusso delle acque.

pneumatici



trattamento preventivo:

Svuotarli dell'acqua.

Non lasciare i pneumatici all'aperto.

cavi d'albero



trattamento preventivo:

Liberare i cavi da sedimenti che impediscono il deflusso dell'acqua.

intervento con prodotto larvicida:

I pastiglia nel cavo dell'albero

teloni in plastica



trattamento preventivo:

Utilizzare teli leggeri e distenderli in modo che non formino sacche d'acqua.

intervento con prodotto larvicida:

I pastiglia in un litro d'acqua e spruzzare le zone in cui l'acqua si deposita.

Il prodotto larvicida biologico si può reperire dai fiorai, nei vivai o presso i negozi di ferramenta

Eliminare costantemente tutti i depositi di acqua stagnante!



ATTENZIONE!



Comune di Casaleone
Provincia di Verona
ASSESSORATO
ALL'AMBIENTE E AL TERRITORIO

In collaborazione con
Ecocisi s.p.a



Zanzara Tigre

Alcune regole per limitarne la diffusione

Dove si riproduce e come si riconosce

la Zanzara Tigre depone le uova nelle piccole pozze d'acqua stagnanti ;

la Zanzara Tigre (*Aedes albopictus*) si riconosce in quanto nera con bande bianche sulle zampe, sull'addome ed una striscia bianca sul dorso (cfr. foto) ;

la Zanzara Tigre può essere eliminata solo con un attento e costante controllo dei giardini privati, prima che delle aree Pubbliche.

Cosa fare allora? Ecco un elenco di piccoli provvedimenti domestici...

Svuotare ogni settimana sottovasi, contenitori, bidoni, etc.

Spruzzare periodicamente le pareti dei tombini con un larvicida biologico.

Coprire accuratamente vasche e bidoni per l'irrigazione affinché le zanzare non possano raggiungere l'acqua per riprodursi, accertarsi inoltre che le grondaie scarichino correttamente.

Nelle fontane e nelle vasche introdurre alcuni pesci che si cibano delle larve della zanzara, bloccandone la riproduzione.

Grazie all' aiuto di tutti i cittadini è possibile arrestare la diffusione della zanzara tigre.

Casaleone - giugno 2010

L'Assessore
all'AMBIENTE e al TERRITORIO
ARCH. WALTER AMBROSI

Il Sindaco
Dr. GABRIELE AMBROSI

DOVE INTERVIENE IL COMUNE ...

La Zanzara Tigre depone le uova nelle piccole raccolte d'acqua stagnanti come le caditoie pubbliche.

La Zanzara Tigre si sposta di poche centinaia di metri ed è quindi necessario intervenire nelle zone residenziali.

Personale specializzato eseguirà un trattamento con larvicida almeno una volta ogni tre settimane da maggio a settembre.

come si riproduce?



Uovo L'uovo della zanzara tigre è lungo circa un millimetro ed è difficilmente visibile ad occhio nudo. Ogni femmina può deporre fino a un centinaio di uova per volta, infestando in breve tempo ampie zone. Le uova deposte in autunno sono in grado di superare inverni rigidi con temperature inferiori a -5 °C.



Larva Dopo circa 24-48 ore, dalle uova escono le larve, che vivranno in acqua per un periodo che va da 4 a 14 giorni a seconda della temperatura.



Pupa Questo stadio dura solitamente da 1 a 4 giorni; il suo corpo leggero galleggia sotto il pelo dell'acqua e contiene già l'esemplare adulto di zanzara.



Adulto Le prime tre fasi di vita della zanzara avvengono in ambiente acquatico; la quarta fase, quella della maturità sessuale, si svolge invece nell'aria. L'intero ciclo vitale, si svolge in 2-3 settimane circa, ma nel periodo più caldo possono bastare 10 giorni. L'insetto si accoppierà entro 48-72 ore.

cosa dobbiamo fare?

- 1** *I cittadini tratteranno le aree di loro proprietà con particolare attenzione ai ristagni d'acqua, il comune provvederà a trattare le caditoie pubbliche.*
- 2** *Eliminare costantemente i depositi di acqua stagnante!*
- 3** *Utilizzare il prodotto biologico larvicida con costanza.*
- 4** *Controllare che grondaie, tombini caditoie siano in ordine e pulite.*
- 5** *Leggere i consigli utili riportati di seguito.*
- 6** *In caso di pioggia che dilava il terreno ripetere il trattamento.*

Il prodotto larvicida biologico si può reperire dai fiorai, nei vivai o presso i negozi di ferramenta

cosa e come trattare

Vasi e sottovasi



trattamento preventivo:

Svuotare sempre i ristagni d'acqua (non nei tombini)

intervento con prodotto larvicida:

1 pastiglia in un litro d'acqua e spruzzare vasi e sottovasi (dose per trattare una superficie di 10 mq)

orti e giardini



trattamento preventivo:

Sigillare i recipienti utilizzati per la raccolta dell'acqua da irrigazione (secchi, bidoni, bacinelle ecc.)

intervento con prodotto larvicida:

1 pastiglia ogni 50 litri d'acqua.

1 pastiglia in un litro d'acqua per spruzzare aiuole e siepi.

vasche e fontane



trattamento preventivo:

Introdurre pesci rossi, voraci predatori delle larve di zanzara.

intervento con prodotto larvicida:

Se piene d'acqua: 1 pastiglia ogni 50 litri d'acqua

Se vuote: 1 pastiglia in un litro d'acqua e spruzzare (dose per trattare una superficie di 10 mq)

cimitero e monumenti



trattamento preventivo:

Tenere puliti vasi e sottovasi. Svuotare sempre i ristagni d'acqua.

intervento con prodotto larvicida:

Usate l'acqua con il larvicida biologico si può portare in una semplice bottiglietta da ½ litro nella borsa.

tombini, pozzetti e caditoie



trattamento preventivo:

Mantenerli puliti, evitando i ristagni d'acqua.

intervento con prodotto larvicida:

1 pastiglia non diluita posta sul fondo di tombini, pozzetti o caditoie.