

Limitiamo il disagio zanzare: LOTTA LARVICIDA Istruzioni per il cittadino

Possono diventare focolai di riproduzione di zanzare tutte le raccolte d'acqua stagnante esistenti o che potrebbero formarsi in occasione piogge o irrigazioni (giardini, orti, ecc...)



Uova di Aedes albopictus



Larve di Aedes albopictus



Pupe di Aedes albopictus



Esemplare di adulto femmina

1) **ELIMINARE ED EVITARE RISTAGNI DI ACQUA**

Svuotare i contenitori di acqua di qualsiasi natura, ovvero chiuderli ermeticamente con zanzariera o coperti a tenuta, evitare che su teloni plastici o qualsiasi altra superficie concava, si formino ristagni d'acqua; controllare l'efficienza degli scarichi pluviali. Non lasciare giochi gonfiabili, mini-piscine e simili con acqua stagnante per più di 7 giorni.



2) **PREVENIRE LA PROLIFERAZIONE DELLE LARVE**

LE FONTANE E LE VASCHE ORNAMENTALI vanno protette introducendo pesci rossi che predano le larve di zanzara.

SOTTOVASI vanno svuotati sul terreno e lasciati asciugare almeno 7 giorni



3) **TRATTARE CON LARVICIDI I POZZETTI ED I GRIGLIATI DOVE È PRESENTE ACQUA NON ELIMINABILE**

MODALITÀ DI TRATTAMENTO DEI POZZETTI

Prodotti biologici:

Bacillus thuringiensis israelensis (BTI)

Bacillus thuringiensis israelensis + Bacillus sphaericus (BTI+BS)

una volta alla settimana

Prodotti chimici:

diflubenzuron, pyriproxyfen ecc..

“regolarori di crescita” una volta al mese.



PRODOTTI PER LA LOTTA LARVICIDA ED ADULCIDA SI TROVANO PRESSO RIVENDITORI AUTORIZZATI

Ripetere il trattamento dopo forti piogge ed attenersi alle indicazioni in etichetta.