

LOTTA ALLE ZANZARE

Sistemi di lotta antilarvale in ambito domestico

All'interno di una strategia integrata di controllo della proliferazione delle zanzare, la lotta antilarvale è il tipo di intervento con cui si ottengono i maggiori risultati.

La vita larvale all'interno dei siti di riproduzione (acque stagnanti) comincia con temperature superiori a 10°C. Per evitare che le larve continuino lo sviluppo fino ad arrivare allo sfarfallamento (insetto adulto), occorre immettere nei luoghi a rischio (es. pozzetti, caditoie, tombini) un prodotto larvicida.

I trattamenti larvicidi sono consigliati nel periodo che va da marzo a ottobre.

Tra i prodotti attualmente disponibili per uso domestico esiste un preparato Biologico a base di *Bacillus thurgiensis israelensis* che esplica la propria azione intervenendo nel ciclo vitale delle larve, si tratta di un prodotto atossico per l'uomo e l'ambiente.

In alternativa si consiglia l'uso di prodotti denominati IGR (regolatori di crescita) a base di Diflubenzuron e Pyriproxyfen. I suddetti prodotti sono disponibili in varie formulazioni (pastiglie, compresse, granuli, liquidi) e sono reperibili nei negozi di giardinaggio. È importante attenersi alle specifiche istruzioni d'uso riportate in etichetta.

Per le vasche ornamentali e per le fontane è sufficiente immettere pesci rossi o Gambusie che nutrendosi di larve/pupe di zanzara contribuiscono al loro controllo