



Zanzara tigre (*Aedes albopictus*)

offerta per settore sanitario/scolastico

La lotta agli agenti infestanti è di primaria importanza rispetto alla qualità attesa dai vostri clienti e da chi li affida a voi: alcuni di questi agenti infatti (come ad esempio i ratti) causano condizioni igieniche non accettabili, altri invece (come ad esempio le zanzare) causano forti disagi con conseguenze anche gravi per i soggetti più sensibili

quali bambini e anziani. Nel vostro ambiente, caratterizzato dalla presenza di soggetti sensibili, tale lotta deve essere condotta scegliendo una combinazione di mezzi, metodologie e prodotti che garantiscano la sicurezza dei vostri clienti. La ACTIMA è il vostro partner privilegiato nella lotta agli agenti

infestanti in quanto: sviluppa una **strategia efficace**; si avvale di **conoscenze, mezzi e metodologie avanzati**; traduce le vostre esigenze e quelle dei vostri clienti in un'**offerta chiara e personalizzabile** (garanzie, scelta di giorni ed orari particolari, ampia gamma di prodotti, ...).

Nocività

E' stata sperimentalmente provata la capacità di *Aedes albopictus* di trasmettere diversi albovirus ed in natura sono stati isolati, in alcuni adulti, virus quali la dengue e la febbre gialla. In Europa tuttavia, in assenza di infezioni virali, i maggiori problemi dati dall'insetto sono legati all'aggressività della specie ed alle reazioni alle punture. L'intensità e l'insistenza degli attacchi è legata al fatto che, a differenza di altre zanzare, *Aedes albopictus* può assorbire la quantità di sangue che le è necessaria attraverso molteplici punture: pochi adulti sono quindi sufficienti per causare un forte disagio.

La strategia

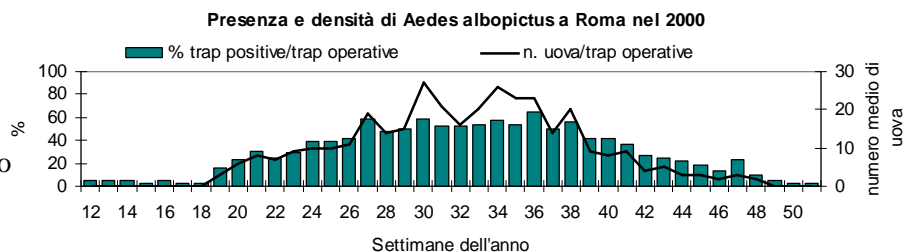
La schiusa delle uova di *Aedes albopictus* avviene quando esse sono sommerse dall'acqua; le larve si sviluppano in acqua per alcuni giorni e si trasformano in pupa, da cui, dopo circa 36 ore, fuoriesce l'adulto. La lotta larvicida è assolutamente indispensabile per un controllo efficace dell'insetto ed ogni potenziale focolaio larvale (tombini, caditoie, sottovasi, punti di raccolta di acqua piovana o di irrigazione) deve essere trattato. La lotta chimica tramite atomizzazione di insetticidi garantisce quindi il controllo della popolazione adulta.

La sicurezza

Sentiamo nostra responsabilità assicurare la sicurezza delle persone, degli animali non bersaglio e dell'ambiente. La lotta larvicida si attua in primo luogo con la prevenzione, e poi con prodotti biologici altamente selettivi ed innocui per insetti non bersaglio. La lotta chimica è eseguita privilegiando l'uso di insetticidi a ridotto impatto ambientale, in formulazioni che minimizzano il pericolo per l'uomo e gli altri animali. Inoltre, prima di ogni trattamento con atomizzatori, sono fornite accurate norme di sicurezza a cui attenersi prima, durante e dopo l'intervento.

Offerta "su richiesta"

▪ In tutta libertà, il cliente, quando lo ritiene necessario, richiede il trattamento. Il trattamento è al tempo stesso **larvicida ed adulticida**.



- ### Offerta "pacchetto"
- Un pacchetto di **7 interventi di disinfestazione adulticidi e larvicidi** che saranno automaticamente gestiti dalla ACTIMA ed eseguiti, compatibilmente con le condizioni climatiche, con frequenza approssimativamente mensile.
 - Un **prezzo ad intervento vantaggioso** rispetto all'offerta "su richiesta".
 - Possibilità di **disinfestazione notturna** senza altri oneri per il Cliente.