



Per l'anno 2026 l'Amministrazione Comunale, tramite l'azienda SALVAMBIENTE, ha predisposto una nuova campagna di controllo delle zanzare con l'intento di ridurre drasticamente i fastidi causati da questi infestanti.

La nuova strategia di lotta alle zanzare prende spunto dalle più recenti indicazioni scientifiche che individuano nel "monitoraggio" la strada più corretta ed efficace per contenerne lo sviluppo.

A tal riguardo, a partire dal mese di marzo, saranno effettuate dai tecnici Salvambiente capillari indagini sul territorio comunale per l'individuazione di punti di prelievo (caditoie stradali e fossi) ideali allo sviluppo delle zanzare e la posa in opera di speciali "ovitrappole" per la conta delle uova deposte da *Aedes albopictus* (Zanzara Tigre).

Terminata questa prima fase di studio, a partire dal mese di maggio, quando le situazioni ambientali potrebbero iniziare a favorire il primo sviluppo delle larve, seguirà l'effettuazione quindicinale di campionamenti di acqua sia la conta delle eventuali uova di zanzara presenti nelle singole trappole.

Alla comparsa dell'infestante sarà quindi dato il via alla prima campagna di disinfestazione antilarvale partendo dalle aree più infestate.

Le operazioni di monitoraggio successive, effettuate sempre con cadenza quindicinale, consentiranno sia di valutare il buon esito dei trattamenti insetticidi effettuati sia di individuare la comparsa delle nuove larve e di attivare pertanto una seconda campagna di disinfestazione.

Le suddette operazioni proseguiranno per tutto il periodo di sviluppo delle zanzare e cioè fino al mese di novembre.

Ne conseguirà pertanto una campagna non più a calendario ma bensì mirata all'effettiva presenza delle zanzare con indubbi benefici sia in termini di risultati che di riduzione dell'impatto ambientale dovuto ad un più accurato utilizzo dei prodotti insetticidi.

I dati raccolti con le indagini e i periodici monitoraggi saranno inoltre analizzati per l'individuazione delle aree più problematiche del territorio e per valutare possibili azioni di controllo e di prevenzione.



**CALENDARIO DEGLI INTERVENTI DI MONITORAGGIO
SUDDIVISO PER AREE DEL TERRITORIO**

	Giorni	Giorni	Giorni	Giorni	Giorni
Marzo	9	10	11	11/12	13
Aprile	13	14	15	15/16	17
Maggio	4/18	5/19	6/20	6/20 - 7/21	8/22
Giugno	8/22	9/23	10/24	10/24 -	12/26
Luglio	6/20	7/21	8/22	8/22 -	10/24
Agosto	3/17	4/18	5/19	5/19 -	7/21
Settembre	7/21	8/22	9/23	9/23 -	11/25
Ottobre	5/19	6/20	7/21	7/21 -	9/23
Novembre	2/16	3/17	4/18	4/18 -	6/20
AREE DEL TERRITORIO	Cascina, Via di Corte Latignano, Pardossi Chiesanuova, Arnaccio	Marciana, San Benedetto, San Frediano, San Giorgio, San Lorenzo a Pagnatico	San Prospero, Visignano, Titignano	San Casciano, Laiano, Zambra, Casciavola, Sant'Anna, Navacchio	San Lorenzo alle Corti, Badia, Musigliano, S. Sisto, Ripoli, San Donato, Pettori

Lo scopo del monitoraggio sarà quello di rilevare con periodicità la presenza e l'entità di infestazioni, funzionale a valutare la necessità di interventi antilarvali e valutare al tempo stesso l'efficacia dei trattamenti eseguiti. Per tale fine verrà svolto un monitoraggio a cadenza quindicinale sulla rete delle ovitrappole installate sul territorio e su (circa) 100 pozzetti sentinella identificati come caditoie stradali.

A partire dal mese di maggio e fino al mese di novembre si prevedono 5/6 cicli base di disinfestazione larvale contro zanzare. Ulteriori campagne antilarvali potranno essere effettuate in base alle diverse situazioni atmosferiche che si presenteranno nel corso dell'anno e in base ai dati raccolti in sede di monitoraggio.