



Bollettino settimanale del CENTRO OPERATIVO PER LA LOTTA ALLE ZANZARE

BIELLESE ED ALTO VERCELLESE

R.T.S. dott. Bruciaferri Davide tel. 348/3018155 e-mail: zanzare.biellese@gmail.com

Periodo di riferimento: 24-30 giugno 2019

Livelli medi d'infestazione dei focolai di sviluppo larvale

	Nulla/molto basso (0-5 larve/½ l)	Basso (da 5 a 10 larve/½ l)	Medio (da 10 a 20 larve/½ l)	Elevato (da 20 a 50 larve/½ l)	Molto elevato (>50 larve/½ l)
Caditoie			✓		
Focolai naturali			✓		

Dati medi monitoraggio alate (Tot. Stazioni: 20)

Andamento catture (n° medio/trappola)	N° massimo catture	N° minimo catture
	Stazione di Verrone: 384	Stazione di Borriana: 0 Stazioni di Viverone, Zimone e Muzzano: < 5 esemplari

Trattamenti nei Comuni dal 24/6/19 al 30/6/19

Comune	Adulticidi (Prodotto utilizzato: piretroidi)	Larvicidi Biologici Codici focolai trattati (Prodotto utilizzato <i>Bacillus Thuringiensis var. israelensis</i>)
Gattinara		3B026GT, 3B027GT
Benna	✓ (26/06/19)	
Lessona	✓ (26/06/19)	
Lozzolo		3B002LO, 3B004LO, 3B010LO, 3B003LO,
Masserano		4A011MS, 4A009MS, 4A010MS, 4A010MS
Albano Vc.		4A013AL, 4A015AL, 4A019AL, 4A009AL, 4A003AL, 4A001AL, 4A008AL
Giffenga		4B002GI, 4B003GI, 4B008GI, 4B006GI, 4B007GI
Buronzio		4A004BZ, 4A003BZ, 4A011BZ, 4A025BZ, 4A024BZ, 4A013BZ, 4A012BZ
Mottalciata		4A001MT, 4A017MT, 4A013MT, 4A004MT, 4A003MT
Villarboit		4A001VT
Gaglianico		1B009GA, 1B011GA, 1B002GA, 1B005GA
Dorzano		4B001DZ
Cavaglià		4B001CV, 4B002CV, 4B003CV, 4B004CV
Roppolo		1A001RP, 1A002RP, 1A003, RP1A007RP
Piverone		1A001PV, 1A002PV, 1A003PV, 1A004PV, 1A005PV, 1A006PV, 1A007PV, 1A010PV
Viverone		1A004VV, 1A005VV, 1A002VV, 1A001VV, 1A06VV, 2A003VV

Trattamento tombini pubblici (prodotto utilizzato: Diflubenzuron)

Comuni oggetto di trattamento: Benna, Occhieppo inf., Occhieppo Sup., Gaglianico, Ponderano, Sandigliano, Cerrione, Viverone, Lessona, Cavaglià, Castelletto Cervo, Pollone, Torrazzo, Netro, Donato, Graglia

Altre attività

Incontri informativi	Banchetti informativi	Ispezioni	Altro
Giovedì 27 giugno si è svolto un incontro serale con la popolazione presso il salone "Contessa Eugenia" di Piverone	/	Sono in atto varie ispezioni in aree ortive	/

Previsioni e consigli per limitare il livello di molestia

L'improvvisa impennata delle temperature ha sicuramente giocato un ruolo determinante sull'aumento della consistenza delle popolazioni di zanzara che, rispetto la settimana scorsa, hanno fatto registrare un incremento medio di circa il 40%. I picchi di presenza si sono riscontrati con la specie *Ochlerotatus caspius*, la cosiddetta "zanzara di risaia" associabili, con buona probabilità, anche al ripetersi dei cicli di sommersione delle risaie che favoriscono la schiusa delle uova. Tuttavia i dati di monitoraggio manifestano una situazione ancora molto variabile con stazioni dove la presenza è ancora nulla o molto contenuta (<5 esemplari catturati/notte); ciò è sicuramente riconducibile anche ai primi risultati dei trattamenti effettuati che vedono la quasi completa copertura del territorio dal punto di vista del trattamento alle tombinature pubbliche e molteplici irrorazioni con *Bacillus thuringiensis* sui focolai naturali. Si ricorda che le prime fasi di vita delle zanzare si svolgono in acqua soprattutto se stagnante e che in questo periodo il ciclo di sviluppo "uovo-adulto" raggiunge le massime velocità. Pertanto occorre evitare ogni tipo di ristagno e dove è possibile il trattamento dei focolai. Si invita la popolazione a prestare molta attenzione alla gestione dei sottovasi (con svuotamento frequente) ed a quella dei bidoni per l'irrigazione degli orti, con chiusura ermetica mediante reti zanzariere.