



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: 10-16 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)

N° medio catture/trappola	N° massimo catture	N° minimo catture
6	Stazione di Albano: 46	N° 7 Stazioni: 0

Trattamenti nei Comuni dal 10/6/19 al 16/7/19

Comune	Adulticidi (Prodotto utilizzato: piretroidi)	Larvicidi Biologici Codici focolai trattati (Prodotto utilizzato <i>Bacillus Thuringiensis</i> var. <i>israelensis</i>)
Gaglianico		1B008GA, 1B009GA
Ponderano		1B023PN, 1B024PN
Muzzano		1B010MU
Roppolo		1A001RP, 1A002RP
Lenta	✓ (12/06/19)	
Piverone		1A001PV, 1A002PV, 1A003PV, 1A004PV, 1A005PV, 1A006PV, 1A007PV
Villanova		4B014VN
Viverone		1A004VV, 1A005VV, 1A002VV, 1A001VV, 1A006VV, 2A003VV

Trattamento caditoie pubbliche (prodotto utilizzato: Diflubenzuron)

Comuni oggetto di trattamento: Borriana, Gaglianico (zona centro), Ponderano (zona centro), Lozzolo, Villa del Bosco, Brusnengo, Lenta, Sostegno, Casapinta, Mezzana M., Zumaglia, Mottalciata, Giffenga, Buronzo, Villanova B.se, Piatto.

Altre attività

Incontri informativi	Banchetti informativi	Ispezioni	Altro
Lunedì 17/6/19 si svolgerà una riunione di presentazione del progetto c/o Auditorium di Gaglianico. Ad Occhieppo Superiore si sono svolti due incontri con la popolazione a cura del Tecnico di Zona	/	Sono in atto varie ispezioni in aree ortive	Attivate entrambe le reti di monitoraggio sugli adulti (20 Stazioni di monitoraggio) e sulla "zanzara Tigre" (con ovitrappole). È iniziata la mappatura dei nuovi Comuni di Occhieppo inferiore, Sandigliano, Greggio e Villarboit.

Previsioni e consigli per limitare il livello di molestia

Le temperature, sotto la media per il periodo, hanno rallentato lo sviluppo larvale delle zanzare e contenuto la consistenza delle loro popolazioni. Le abbondanti piogge hanno, per contro, favorito la creazione di molti microfocolai soprattutto in ambito urbano a favore della zanzara tigre. I livelli di molestia risultano ancora contenuti anche nelle aree maggiormente sensibili dei centri urbani e delle aree a maggior vocazione turistica. Con il prossimo rialzo termico si prevede un innalzamento dei dati di presenza soprattutto nelle aree urbane. Si suggerisce vivamente di eliminare i ristagni idrici anche di piccole dimensioni (es. sottovasi) sia a livello domestico che ortivo (bidoni ed altri contenitori per l'irrigazione).