



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: 04 - 10 luglio 2022

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					✓

Trattamenti larvicidi biologici effettuati nei Comuni

Comune	Adulticidi (Prodotto utilizzato: piretroidi)	Repellente (Prodotto utilizzato: Z- Stop a base estratti d'aglio)	Larvicidi Biologici Codici focolai trattati (Prodotto utilizzato <i>Bacillus Thuringiensis var. israelensis</i>)
AZEGLIO			1A001AZ,1A003AZ
BORGOSIESA		✓07/07 (Zona centro)	3B029BG; 3B008BG;3B011BG
BRUSNENGO			4A002BU
CAVAGLIA'			CV043, CV054
CERRIONE	✓08/07 (centro estivo)		
COSSATO			3A040CO;3A031CO;3A030CO; 3A035CO
DONATO			1A001DO
DORZANO			DZ001
GATTINARA			3B001GT; 3B002GT; 3B006GT; 3B007GT
LENTA			4A005LE; 4A017LE; 4A020LE; 4A021LE; 4A033LE
NETRO			1A003NE
PIATTO			2003PI
PIVERONE			1A005PV, 1A006PV, 1A010PV, 1A011PV
ROASIO			3B005RO; 3B004RO; 3B014RO
ROPPOLO			1A001RP ; 1A005RP
ROVASENDA			4A019RV; 4A020RV; 4A029RV
SANDIGLIANO	✓08/07 (centro estivo)		
SORDEVOLO	✓07/07 (area Passione)		
SOSTEGNO			3B001SSB;3B004SS
VALDILANA	✓07/07 (Vallemosso)		
VIGLIANO B.SE		✓08/07 (P.zza Martiri)	20016VI; 20017VI; 20018VI; 2003VI; 20004VI; 2006VI
VIVERONE			1A003VV, 1A004VV

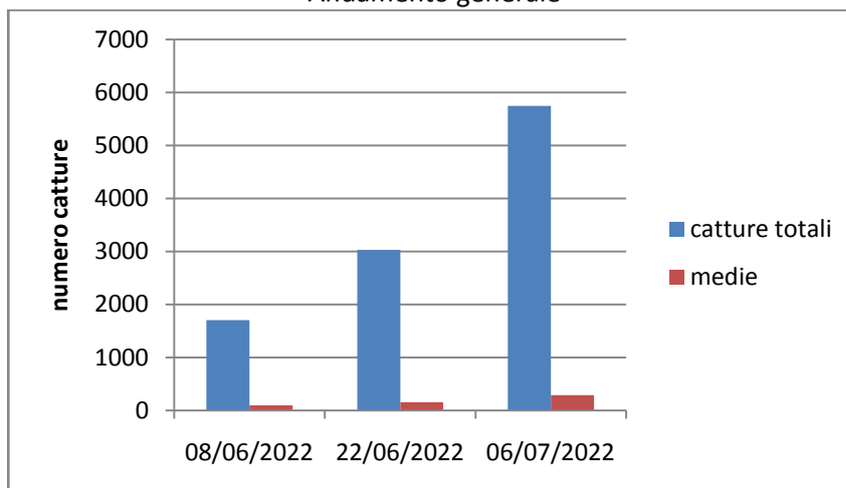
Trattamento tombini pubblici (prodotto utilizzato: Diflubenzuron/B.t.i.+ B.s.)

Comuni sottoposti a trattamento:

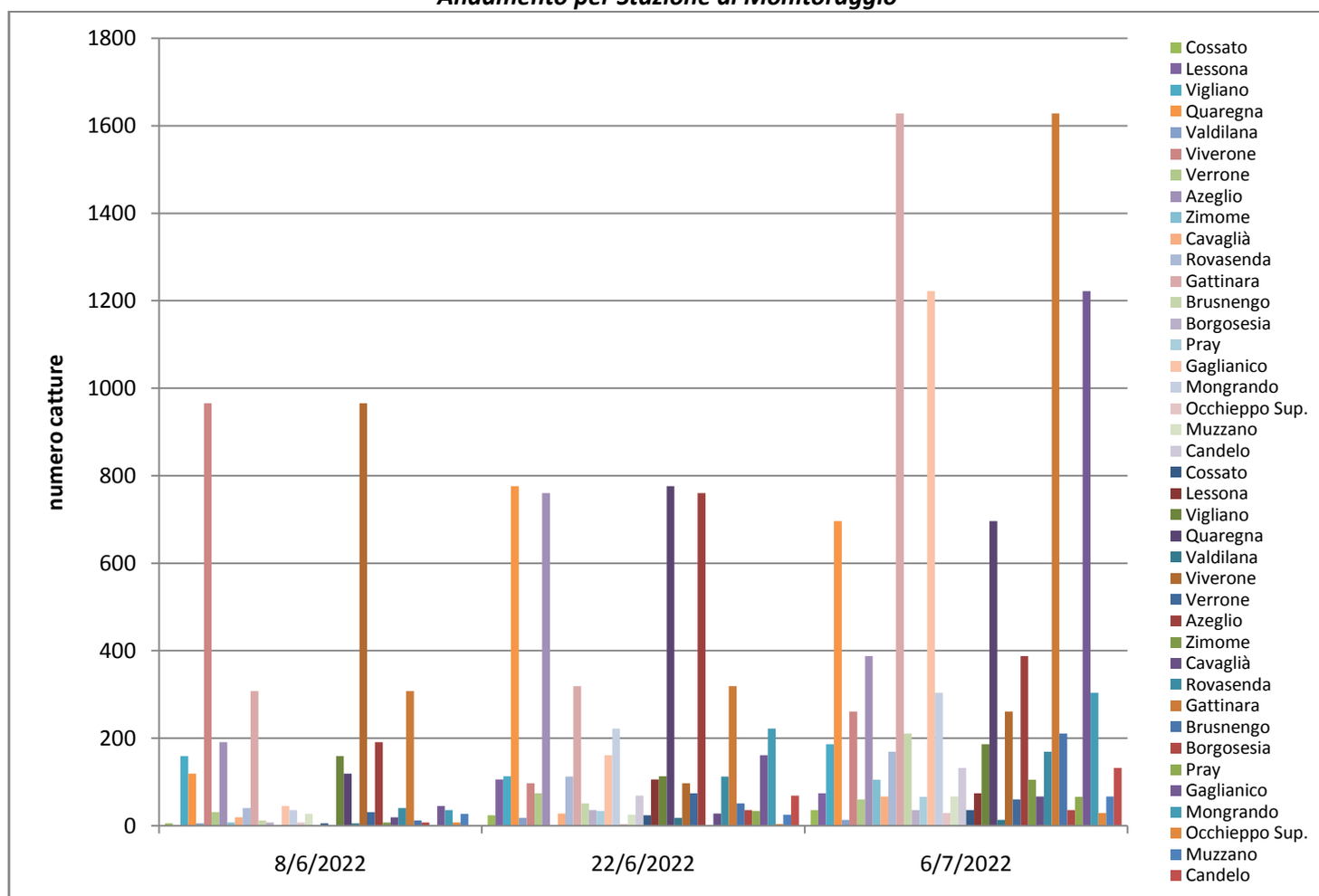
Benna, Cerrione, Donato, Netro, Piatto, Pray, Roasio, Sandigliano, Sordevolo, Vallemosso, Verrone.

Andamento delle catture di esemplari adulti nella Campagna in corso

Andamento generale



Andamento per Stazione di Monitoraggio



Previsioni e consigli per limitare il livello di molestia

I dati di cattura finora registrati rispecchiano l'andamento tipico per il territorio che vede nelle prime settimane di luglio i maggiori picchi di presenza. In particolare le stazioni di Gattinara, Gaglianico e Quaregna hanno fatto registrare, nell'ultima data di monitoraggio, elevate presenze di *Ochlerotatus caspius* (zanzara di risaia) che hanno contribuito notevolmente ad alzare le medie, peraltro finora leggermente superiori a quelle delle campagne precedenti. Date le temperature elevate, per i prossimi 10-15 giorni non ci si può che attendere il mantenimento di livelli medio/alti di presenze nonostante gli innumerevoli siti sottoposti a trattamento da parte del nostro Centro Operativo, anche grazie ai flussi migratori delle specie di ambienti alluvionali favorite dalle piogge del periodo e dalla sommersione delle aree risicole. La stagione è risultata finora estremamente favorevole agli insetti che grazie alle temperature elevate riescono a compiere i loro cicli di sviluppo più rapidamente incrementando in maniera esponenziale la consistenza delle loro popolazioni.