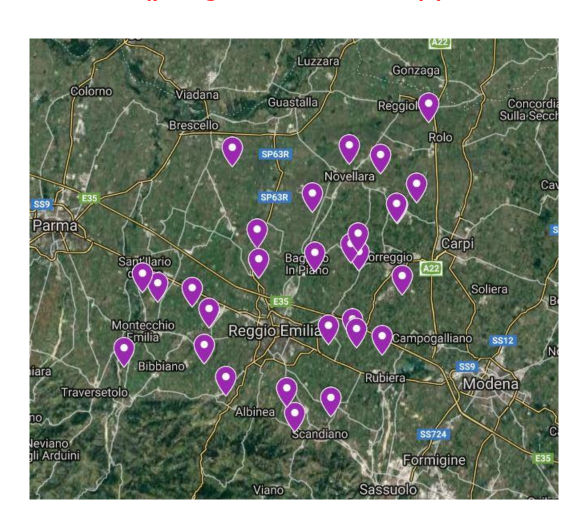
SITUAZIONE DI CAMPO

Monitoraggio in 29 aziende (progetto Check-up)



Terza generazione

Per la terza generazione vengono rilevate:

-Nelle aziende del monitoraggio (Check-up) le catture settimanali e l'infestazione percentuale (grappoli con uova% e con larve%) per ciascun controllo.



Settimana 22-25 luglio

In questi giorni abbiamo rilevato un incremento o una ripresa di catture, principalmente in vigneti di pedecollina (Cavriago, Montecchio, S. Polo, Quattro Castella, Albinea e Scandiamo), che non interpretiamo come inizio di III volo. È verosimile che col cambio di feromone le trappole abbiano intercettato ancora qualche individuo della precedente generazione, soprattutto in aree dove il II volo era iniziato in ritardo.

In ogni caso non abbiamo rilevato ovodeposizioni fresche, ascrivibili alla III generazione, mentre la coda di larve di II (segnalata come picco di presenza nel precedente controllo) è risultata ben evidente in qualche azienda.

Settimana 29 luglio- 1 agosto



Nelle aziende di pedecollina in cui avevamo rilevato un incremento o una ripresa di catture la scorsa settimana, presumibilmente ascrivibili alla II generazione, il volo si è azzerato o quasi.

Solo in sei campi sono state osservate le prime timide catture di III volo in località S. Maria di Novellara, Rio Saliceto, Calvetro (RE) e Castellazzo (RE).

Ad oggi, indipendentemente dagli sfarfallamenti, non abbiamo rilevato uova fresche.

Settimana 5 - 8 agosto





In oltre la metà dei vigneti del Check-up non sono ancora state osservate catture verosimilmente ascrivibili al III volo. Negli altri casi gli sfarfallamenti sono ancora deboli. Le catture delle trappole non sembrano comunque riuscire a disegnare l'andamento della generazione.

Per quanto riguarda l'ovodeposizione, in sole quattro aziende abbiamo rilevato una debole presenza di uova (bianche e testa nera). In qualche

altro vigneto si è riscontrato un lieve aumento di schiuse o di bacato difficilmente distinguibile tra le due generazioni carpofaghe.

Ad oggi nessuna azienda ha già superato la soglia del 5% di grappoli con uova e/o larve ed è ancora presto per iniziare la difesa.