

## Bollettino fitosanitario n. 28/2025

### GENERALE

#### **MOSCERINO DEL CILIEGIO: resoconto e situazione generale attuale**

Il moscerino del ciliegio, *Drosophila suzukii* (Ds), è un insetto originario del sud-est asiatico che ha fatto la sua apparizione in Ticino nel 2011. È un organismo che può causare ingenti danni alle colture di bacche e piccoli frutti: la femmina di Ds può infatti deporre le uova in frutti sani, in via di maturazione, grazie ad un potente ovidepositore seghettato. Saranno poi le larve che si sviluppano nella polpa a provocarne il deterioramento definitivo rendendoli immangiabili.

Nel Grafico 1 viene riportata l'evoluzione delle popolazioni di moscerini rilevata a Novazzano, trappola storica rappresentativa della situazione registrata in tutto il territorio cantonale. Nella figura sottostante si possono seguire le catture di Ds (maschi e femmine) in rapporto ad altri drosofilidi, per i mesi da gennaio a luglio. L'andamento delle catture dei primi mesi dell'anno mostrano risultati stabili, mentre tra la fine di maggio e i principi di giugno le condizioni meteorologiche spiegano il picco di volo di Ds visibile sul grafico. Nella seconda metà di giugno la presenza dell'insetto è diminuita notevolmente mentre nelle prime settimane di luglio le popolazioni hanno subito delle fluttuazioni, complice il tempo particolarmente piovoso.

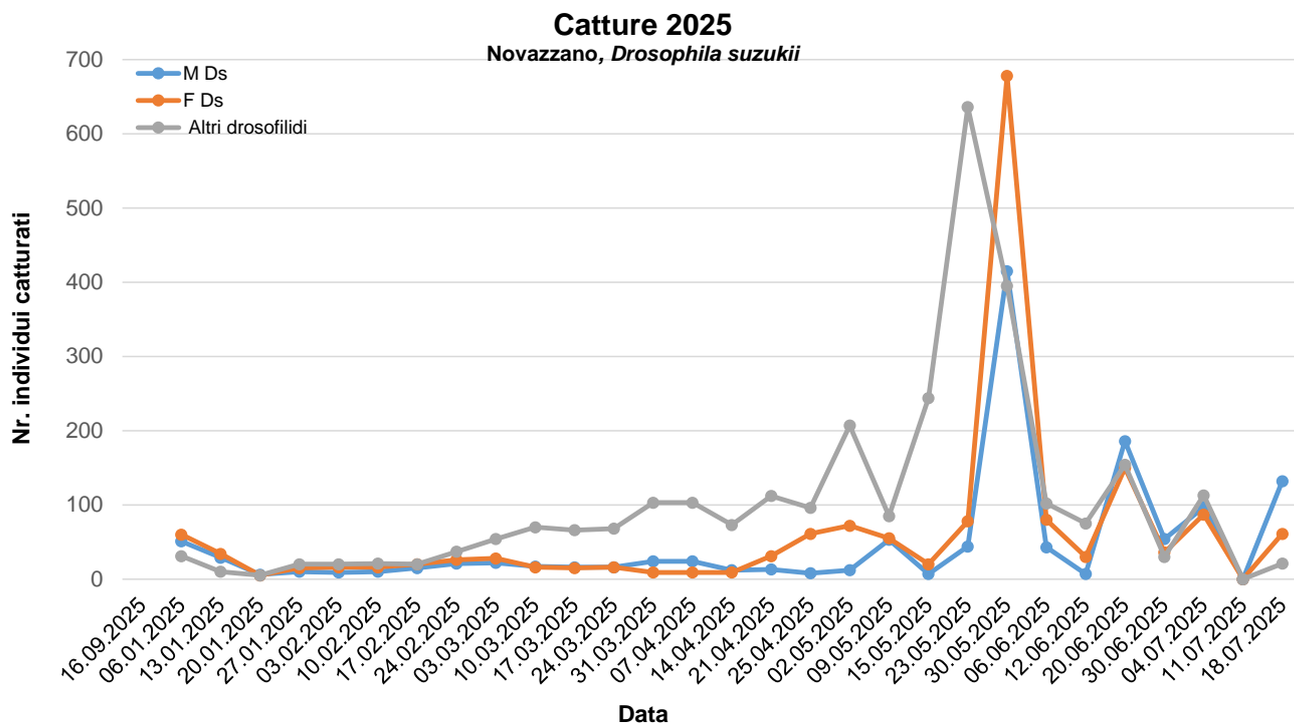


Grafico 1: Individui catturati settimanalmente da gennaio a metà luglio 2025 nella trappola attrattiva di Novazzano. Si distinguono maschi e femmine di *Drosophila suzukii* e altri drosofilidi.

## **NEOFITE**

### **Le piante d'ambrosia sono prossime alla fioritura!**

Dai nostri controlli sul territorio abbiamo potuto constatare che l'ambrosia (*Ambrosia artemisiifolia*) sta già preparando i suoi fiori. A breve dunque avverranno le prime fioriture. Invitiamo tutti i proprietari e i gestori di particelle interessate da infestazioni di ambrosia a effettuare i controlli, in modo da poter intervenire prima della fioritura con il suo estirpo, evitando così la disseminazione del polline altamente allergenico.



Figura 1: infiorescenze di *Ambrosia artemisiifolia* poco prima della fioritura.



Servizio fitosanitario cantonale  
Viale Stefano Franscini 17  
6501 Bellinzona

Tel. 091 814 35 57/85/86/87

[servizio.fitosanitario@ti.ch](mailto:servizio.fitosanitario@ti.ch)

[www.ti.ch/fitosanitario](http://www.ti.ch/fitosanitario)