

ZONA MONITORAGGIO	AVVERSITA'	N. 6/2024	
SABINA ROMANA	Drosophila suzukii (MOSCIERINO DEI PICCOLI FRUTTI)	dal	21/06/2024
		al	24/06/2024



Condizioni meteo:	MENO FAVOREVOLI	Temperature variabili
Rilievo infestazione:	La popolazione di Drosophila risulta stazionaria su tutto il comprensorio. La raccolta delle ciliegie nelle aziende campionate è conclusa. Il presente bollettino conclude la stagione di monitoraggio della Drosophila sul ciliegio. Seguirà bollettino settimanale sul monitoraggio della Ceratitis capitata (mosca della frutta) nello stesso comprensorio della Sabina Romana.	

PRESCRIZIONE

Misure agronomiche	-lavorazioni superficiali del terreno per interrare i frutti di ciliegio ormai caduti a terra. Non effettuare trattamenti né in pianta né in terra.
Prodotti ammessi dal disciplinare di Lotta Integrata della Regione Lazio.	
LOTTA INTEGRATA Trattamento chimico*	Spinetoram (carenza 3 gg) oppure Deltametrina (carenza 7 gg) oppure Emamectina (carenza 7 gg) oppure Cyantranilprole (Exirel 2024-carenza 7 gg) oppure Acetamiprid (carenza 14 gg).
LOTTA BIOLOGICA Trattamento biologico	Cattura massale con trappole contenenti attrattivo alimentare e/o sessuale

*ATTENZIONE

Eseguire al massimo per anno: 3 interventi con Spinetoram; 2 interventi con Deltametrina; 2 per Cyantranilprole; 1 intervento con Emamectina e 1 con Acetamiprid.

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate in etichetta

al fine di verificare le fasce di rispetto e le condizioni d'utilizzo del formulato commerciale.

Il Cyantranilprole è stato autorizzato in emergenza dal 16/4/2024 al 30/06/2024.

con il supporto tecnico-scientifico di:

CREA-OFA

Consiglio per la ricerca
in agricoltura e l'analisi
dell'economia agraria

ENEA

SSPT - BIOAG



In collaborazione
**Rete d'impresa tra
PRODUTTORI AGRICOLI DI FRUTTA**
Palombara Sabina (RM)
reteproduttori frutta@gmail.com