



ZONA PROGETTUALE	AVVERSITA'	N. 5/2018	
SABINA ROMANA	Drosophila suzukii (MOSCIERINO DEI PICCOLI FRUTTI)	dal	21/06/2018
		al	28/06/2018



Condizioni meteo:	<b>MOLTO FAVOREVOLI ALLO SVILUPPO DEL PARASSITA</b>	Temperature tra 17 e 32 ° C; elevata percentuale di umidità relativa
Rilievo infestazione:	Aumento dei voli evidenziato dal maggior numero di maschi nelle trappole; presenza di ovideposizione sui frutti;	

## PRESCRIZIONE

Misure agronomiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si consiglia di eliminare tempestivamente i frutti colpiti</li> <li>- Intervenire nella fase di "colorazione dei frutti" dopo aver accertato la presenza degli adulti mediante trappole di monitoraggio e verifica dei frutti.</li> </ul>	
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**EFFETTUARE IL TRATTAMENTO SULLE VARIETÀ PIÙ TARDIVE  
SI CONSIGLIA DI RIMUOVERE I FRUTTI NON RACCOLTI O  
CADUTI A TERRA TRAMITE L'INTERRAMENTO**

LOTTA INTEGRATA Trattamento chimico*	Deltametrina (carenza 7 gg); Etofenprox (carenza 7 gg); Thiamethoxam 25% (carenza 7 gg); Acetamiprid (carenza 14 gg); Fosmet 50% (carenza 14 gg); Spinetoram (carenza 7 gg)
LOTTA BIOLOGICA Trattamento biologico	Spynosad; Piretrine;

## \*ATTENZIONE

Effettuare al massimo 1 intervento l'anno per principio attivo; attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate in etichetta, al fine di evitare possibili rischi di fitotossicità e/o induzione di fenomeni di resistenza; **TENERE IN CONSIDERAZIONE I TEMPI DI CARENZA**

