



Abwehr der Kirschessigfliege

Mittelwahl

Der Einsatz aller bisher geprüften Wirkstoffe bewirkt keinen Stopp, sondern ausschließlich eine Verlangsamung der Populationsentwicklung der Kirschessigfliege. Dadurch gewinnt man etwas an Zeit

und somit kann die Traubenreife noch etwas fortschreiten.

Für die Saison 2018 werden die in der nachstehenden Tabelle angeführten Mittel zur Abwehr der Kirschessigfliege empfohlen.

Wirkstoffgruppe	Wirkstoff	Handelsname (z. B.)	Dosierung		max. Einsätze pro Jahr	Karenzzeit (d)
			pro hl	max. pro ha		
Spinosyne	Spinosad	Laser	20 ml	0,25 l	3	15
		Tracer 120*	80 ml	1,0 l		
	Spinetoram	Radiant SC*  Fidelity* 	25 ml	0,3 l	1	7
Pyrethroide	Tau-Fluvalinate	Mavrik 20 EW* Klartan 20 EW*	30 ml	0,3 l	2	21

*Werden diese Mittel gegen die Kirschessigfliege eingesetzt, so muss im Betriebsheft als Hauptwirkung ein auf dem jeweiligen Etikett aufscheinendes Schadinsekt und als Nebenwirkung „Kirschessigfliege“ eingetragen werden.