





مهندس رضاپور مهدی علمدارلو

کارشناس مجتمع تحقیقات کاربردی و تولید بذر
شرکت توسعه کشت دانه‌های روغنی

آفات مهم سویا

نحوه مبارزه با آفت							مرحله رشدی سویا
	دانه بندی (R5-R6)	غلاف بندی (R3-R4)	گلدهی (R1-R2)	چند برگگی (Vn)	یک برگ مرکب (V1)	کو تیلدونی (VC)	آفت
کنترل با استفاده از طعمه مسموم (مخلوط حشره کش و سبوس گندم) و یا سمپاشی با سم دورسبان در انتهای روز.					Agrotis segetum		لارو طوقه بر
کنترل آفت در صورت نیاز با یکی از سموم فسفره و یا ایمیداکلوپراید (کنفیدور)				Thrips tabaci			تریس
کنترل آفت با سموم پریمیکارب (پریمور)، ایمیداکلوپراید (کنفیدور)، تیمار بذر با سموم ایمیداکلوپراید (گاچو) و تیمتو کسام (کروزر)			Aphis glycines, Aphis gossypii				شته‌ها
جهت کنترل آفت می‌توان از کنه کش‌های مختلف مانند بروم پروپیلات (نورون) و هگزازی تازوکس (نیسورون) استفاده نمود.		Tetranychus urticaea					کنه دو نقطه‌ای
مبارزه شیمیایی با سمومی مثل پیری پروکسی فن (آدمیرال)، ایمیداکلوپراید (کنفیدور)، اسپیرومسین (ابرون) و ..		Bemisia tabaci					مگس سفید
کنترل آفت در مراحل اولیه لاروی با استفاده از سموم تیودیکارب (لاروین)، ایندوکساکارب (آوانت) و ...				Spodoptera spp.			لاروهای برگ‌خوار
کنترل آفت در مراحل اولیه لاروی با استفاده از سموم ایندوکساکارب (آوانت) یا کلرفلوآزورون (آتابرون).		Helicoverpa spp.					لاروهای غلاف‌خوار
جهت کنترل آفت سمپاشی با دیازینون یا تری کلروفن (دیپترکس) با مشاهده اولین آثار خسارت آن توصیه شده است.		Etiella zinckenella					لارو دانه‌خوار
کنترل آفت در صورت نیاز با فن پروپاترین (دانتول) یا آپامکتین (ورتی‌مک)		Liriomyza sp.					مگس مینوز
سمپاشی با سموم دورسبان یا دلتامترین (دسیس). تیمار بذر با سموم ایمیداکلوپراید (گاچو) و تیمتو کسام (کروزر).		Ceratoma trifurcata					سوسک برگ‌خوار لوبیا