

"اطلاعیه مدیریت کنترل آفت کک کلزا"

نام آفت: سوسک‌های کک مانند یا کک کلزا

دو گونه از این کک‌ها به نام‌های *Phyllotreta corrugate* و *Phylliodes persicae*

دارای بیشترین جمعیت در مزارع بوده و به کلزا صدمه می‌رسانند.

در صورت عدم ضدعفونی (ضدعفونی بذر با سم گائوچو و کروزر به ترتیب به

میزان ۱۲-۱۴ گرم و ۷-۱۰ میلی لیتر [سی سی] در یک کیلوگرم بذر کلزا که قبلاً

توصیه شده است) و در صورت مشاهده جمعیت و آثار اولیه خسارت کک، سمپاشی با

استفاده از سموم: مالاتیون (EC50%) به مقدار یک لیتر در هکتار، دیازینون (EC60%)

به مقدار ۱۲۰۰ میلی لیتر در هکتار و ایمیداکلوپراید (Sc 35%) به مقدار ۲۵۰-۴۰۰

میلی لیتر در هکتار، فوزالن (EC35%) ۲-۳ لیتر در هکتار، کلرپیریفوس (EC40.8%)

۲-۲/۵ لیتر در هکتار و سایپرمتترین (EC10%) ۱۷۵ میلی لیتر در هکتار مؤثر بوده و

جمعیت آفت را تا حد قابل ملاحظه‌ای کاهش خواهد داد.

این سمپاشی باید زمانی صورت گیرد که کک‌ها در حال تغذیه از کوتیلدونهای (برگهای لپه‌ای) کلزا هستند.