عنوان مقاله:

کنترل لیسک ها در گلخانه ها با استفاده از آفت کش جدید لوماکیدین ۵ جی

محل انتشار:

مجله ترویجی سبزیجات گلخانه ای, دوره 3, شماره 2 (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

الهام احمدی – مسئول آزمایشگاه حلزونها و راب های خسارتزای کشاورزی

خلاصه مقاله:

لیسک ها یکی از مهم ترین آفات محصولات گلخانه ای در شمال و شمال غرب کشور به شمار می آیند و مهم-ترین روش کنترل خسارت آن ها استفاده از لیسک کش های شیمیایی است. سبزی های برند از آن در کشور تولید می شود. این آفات، آفت کش متالدئید است که ده برند از آن در کشور تولید می شود. این آفات به دلیل شرایط مناسب گلخانه ای (دمای معتدل و رطوبت نسبی بالا) ضمن تغذیه از قسمت های مختلف گیاه (برگ، ساقه، بذر، ریشه) (خسارت کمی) با ایجاد خوردگی بر روی برگ و قسمت های مختلف محصول (خسارت کیفی) از بازارپسندی محصول می کاهند. لذا با توجه به مصرف لیسک کش ها بر روی محصولات گلخانه ای، لازم است از آفت کش های موثر در گلخانه ها است. با کاربرد این کش های جدید با کاهش دز مصرف سموم و حتی افزایش تأثیر آن ها، استفاده نمود. لوماکیدین ۵ جی از میان ده برند تجاری متالدئید یکی از لیسک کش های موثر در گلخانه ها است. با کاربرد این لیسک کش به میزان هفت کیلوگرم در هکتار با هدف کاهش مصوف سموم و افزایش تأثیر آن می توان به کنترل مطلوبی رسید.

كلمات كليدى:

لیسک کش, متالدئید, لوماکیدین ۵ جی, سبزی های برگی, گلخانه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1886813

