



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

مدیریت تلفیقی آفات در باقلا

عنوان انگلیسی مقاله :

Integrated pest management in faba bean



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

6. Conclusions

Each country or region has its own cross-section of arthropod, nematode, fungus and broomrape pests on its faba bean crops so a generalized IPM strategy is unlikely to be realized. Sowing of uncontaminated or treated seed is necessary to prevent the spread of broomrapes, nematodes and several fungi, and for almost all pests it is important to isolate the crop from sources of trash or volunteer seedlings by several years within the field or by several hundred metres between fields. Chemical controls are available for most arthropods and fungi (e.g., Rothamsted Insect Survey, 2008),

۶- نتیجه گیری

هر کشور یا منطقه دارای بند پایان، نماتد ها، قارچ ها یا گل چالیز های خاصی در گیاهان باقلا می باشد و به این ترتیب یک راهبرد مدیریت افات تلفیقی بایستی در دستور کار قرار گیرد. کشت بذر های پاک و تصفیه شده برای پیش گیری از قارچ ها، نماتد ها و گل چالیز لازم است و به این ترتیب ایزوله سازی گیاه از منابع الاینده و علف هرز لازم است. کنترل شیمیایی برای بیشتر بند پایان و قارچ ها موجود است (تحقیقات حشره شناسی، راثامستد ۲۰۰۸)،



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.