



قوریه بادام: کنترول آفات

Afghan Almond Industry
Development Organization
مؤسسه انکشاف صنعت بادام افغانستان



تلیفون: 0799758977

ایمیل: javid.hamidzada@rootsofpeace.org

اصول کنترول آفات در قوریه

مقصد اصلی کنترول آفات در قوریه بادام محافظت نقطه نمویی درختان جوان برای ایجاد درختان راست میباشد.

1. مشاهده دوامدار نهال ها
2. کنترول آفات قبل از وقوع صدمات به نوک در حال نمو
3. دسترسی به مواد حشره کش مناسب (برای استعمال مصؤون م واد حشره کش باید همیشه هدایات شرکت تولید کننده رعایت گردد)
4. از مواد حشره کشی که مستقیماً روی آفات دیگر تأثیر دارد اجتناب شود. به گونه مثال، pyrethroid های مصنوعی شکارچیان spider mite را مختل ساخته و میتواند باعث هجوم mite گردد.

انواع آفات

آفات عمده شامل موارد ذیل اند:

- حشرات از قبیل thrip ها، spider mite ها، aphid ها، beetle ها، و کرم ها (caterpillar)
- ارگانیزم های میکروبی از قبیل بکتیریا، قارچ ها، نیمتود ها و ویروس ها
- گیاهان هرزه شامل هر گونه نباتاتی که مطلوب نباشند
- نرم تنان از قبیل حلزون ها
- فقاریه ها از قبیل موش صحرايي، موش، جوندگان دیگر و پرند ها

درمان آفات

برای حل مشکلات ناشی از آفات باید:

- آفات، نوع صدمات شان و این که آیا به کنترول شان نیاز است یا خیر شناسایی گردد
- معلوم گردد که کدام شیوه کنترول در دسترس است
- فواید و خطرات هر شیوه کنترول ارزیابی گردد
- مؤثر ترین راهبرد که در عین حال کمترین صدمه را به مردم و محیط داشته باشد انتخاب گردد



Western Flower Thrip



European Red Spider mite



Peach twig borer



گیاهان هرزه

تهیه شده توسط جان درایور، کورکی لوین، لویز فرگوسن، و مارک بل

UC DAVIS
COLLEGE OF AGRICULTURAL
& ENVIRONMENTAL SCIENCES

این نشریه به حمایت مالی اتحادیه اروپا، برنامه انکشاف باغداری، پروژه توسعه صنعت بادام، تحت قرارداد ASIE/2007/135-504، مؤسسه بنیاد صلح، کابل، تلیفون 794-677-212 (0) 93+،
zach@rootsofpeace.org تهیه شده است. مسوولیت محتوای این نشریه کاملاً به دوش دانشگاه دیوس کالیفورنیا بوده و به هیچ وجه منعکس کننده دیدگاه اتحادیه اروپا نمیشد.
حق نشر © UC Regents Davis campus، 2009 میلادی. همه حقوق محفوظ است.



ROOTS OF PEACE