

၆။ ပင်ဖြတ်ပိုး

Turinip Moth : *Agrotis segetum* (Denis & Schiffermüller)

Lepidoptera: Noctuidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်သည် မီးခိုးပျော့ရောင်မှ အမဲရောင်ရှိပြီး သိသာထင်ရှားသော အစင်းများ၊ အမှတ်အသားများမပါရှိပါ။ ရှေ့အတောင်သည် နောက်အတောင် ထက်သေးသွယ်ပြီး အရောင်မှာပို၍မဲနက်သည်။ တောင်ပံအောက်ခြေ၏ သုံးပုံ နှစ်ပုံ သည် အနက် ရောင်ဖြစ်ပြီး တောင်ပံအဖျားပိုင်းတွင် Zigzag (အကွေ့အကောက်) ပုံစံလိုင်းများပါရှိသည်။ အကောင်ကြီး၏ ရှေ့အတောင်ပံသည်ပုံမမှန်သောအညိုရင့်ရောင်ဖြစ်ပြီးနောက်အတောင်အဖျား ပိုင်းတွင်ပုံ မမှန်အရောင်ပျော့အတန်းများပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လောက်ကောင်ငယ်များသည် အရွက်နုများပေါ်တွင် အပေါက်ပုံစံဖောက်၍ စားသောက် ဖျက်ဆီးကြပြီး နောက်ပိုင်းအဆင့်လောက်ကောင်များသည် အပင်ငယ်များ၏အပင်ရင်းမှ ကိုက် ဖြတ်စားသောက်လေ့ရှိသောကြောင့် အပင်များသေနေသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ညအချိန်၌ အဓိက စားသောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၂-၅) ရက်
- လောက်ကောင် အဆင့် - (၁၆-၂၂) ရက်
- ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၇-၁၀) ရက်
- အကောင်ကြီး အဆင့် - (၃-၇) ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁) ပေါင်းမြက်များကို ရှင်းလင်းပါ။
- (၂) မိမိစိုက်ခင်းအား အမြဲကင်းထောက်စစ်ဆေးပါ။
- (၃) စိုက်ခင်းအား ထွန်/ထယ်နက်နက်ထွန်ပါ။
- (၄) ပိုးကျရောက်ဖျက်ဆီးခံထားရသောစိုက်ခင်းအား ရေလွှမ်းထားပါ။
- (၅) လက်ဖြင့်ကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။ (နံနက်စောစောနှင့်ညနေခင်းများတွင်မြေအက် ကွဲ ကြောင်းများအတွင်းတွင်ရှာဖွေပါ)
- (၆) အလင်းရောင်ထောင်ချောက်များအသုံးပြု၍ အကောင်ကြီးများအား ဖမ်းဆီးပါ။
- (၇) တမာပိုး သတ်ဆေးကို ရေ(၂၀)လီတာတွင် (၃၀၀) စီစီနှုန်း ဖျော်၍ မှန်မှန်ဖျန်းပေးပါ။
- (၈) မြေပြင်ချိန်တွင်မြေကြီးထဲသို့ ဖီပရိုနေးဒဂျီအာ(Fipronil 3GR)(သို့) ကာဘိုဆာလဖန် ၅ ဂျီ (Carbosulfan 5G) ထည့်၍ စိုက်ပျိုးပါ။
- (၉) ထိသေ၊ စားသေ(သို့)ပင်လုံးပြန် အာနီသင်ရှို ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြထားသည့် မခူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။
 - လန်မ်ဒါဆိုင်ဟေလိုသရင်(Lambda-cyhalothrin)
 - အဆီဖိတ်(Acephate)
 - ဖလူဘန်ဒိုင်ရာမိုက်ဒ် (Flubendiamide)