

၁၂။ သကြားမုန်လာငမြောင်တောင်

Beet Armyworm : *Spodoptera exigua* (Hübner, 1808)

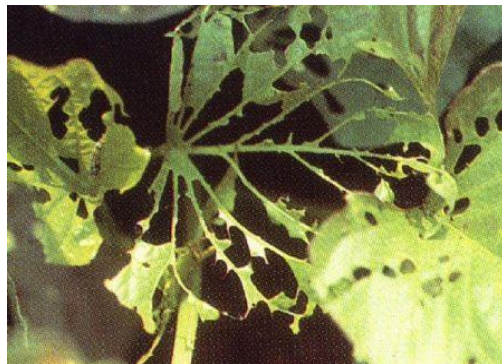
Lepidoptera: Noctuidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်မှာအစိမ်းရောင်မှအဝါရောင်ဖြစ်ပြီးလောက်ကောင်ကြီး များတွင်အစက် အပြောက်များပါရှိပြီး အရောင်မှာတဖြည်းဖြည်းညိုလာသည်။လောက် ကောင်၏ ခန္ဓာကိုယ်တွင် အမွှေးနှင့်ဆူးချွန်များမပါရှိဘဲချောမွတ်နေသည်။အကောင်ကြီးသည်(၂၅-၃၀)မီလီမီ တာခန့်ရှိသည်။ရှေ့အတောင်သည်မီးခိုးရောင် ပြောက်ကြား ဖြစ်ပြီးပုံမှန်မဟုတ်သော အညိုရောင်အတန်းများပါရှိပြီးအလယ်တွင်အဖြူရောင်ပဲစေ့ပုံအပြောက်တစ်ပြောက်ပါရှိသည်။နောက်အတောင်ပံသည်ဖြူညစ်ညစ်အရောင်ရှိပြီးအနားသားတွင်အနက် ရောင်လိုင်းများပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



ဘဝစက်ဝန်း

| | |
|-----------------|--------------|
| ဥအဆင့် | - (၅-၇) ရက် |
| လောက်ကောင်အဆင့် | - (၉-၁၀) ရက် |
| ရုပ်ဖုံး အဆင့် | - (၆-၇) ရက် |
| အကောင်ကြီးအဆင့် | - (၄-၁၀) ရက် |

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁) ပေါင်းမြက်များကို ရှင်းလင်းပါ။
- (၂) မိမိစိုက်ခင်းအား အမြဲကင်းထောက်စစ်ဆေးပါ။
- (၃) စိုက်ခင်းအား ထွန်/ထယ်နက်နက်ထွန်ပါ။
- (၄) လက်ဖြင့်ကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။
- (၅) အလင်းရောင်ထောင်ချောက်များအသုံးပြု၍ အကောင်ကြီးများအား ဖမ်းဆီးပါ။
- (၆) တမာပိုး သတ်ဆေးကို ရေ(၂၀)လီတာတွင် (၃၀၀) စီစီနှုန်း ဖျော်၍ မှန်မှန်ဖျန်းပေးပါ။ ပက်ဖျန်းပါ။
- (၇) ထိသေ၊စားသေ (သို့) ပင်လုံးပြန်အာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုပါက အညွှန်း တွင် ဖော်ပြထားသည့် မခူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။
 - လန်မ်ဒါဆိုင်ဟေလိုသရင် (Lambda-cyhalothrin)
 - အဆီဖိတ် (Acephate)
 - အီမာမက်တင်ဘန်ဇိုရိတ် (Emamectin Benzoate)
 - ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော့ (Chlorantraniliprole)