

၁၂။ စပါးနံ့ဖြတ်ပိုး

Rice ear cutting caterpillar : *Mythimna separata* (Walker, 1865)

Lepidoptera: Noctuidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်ဘဝသည်အစိမ်းရောင်မှပန်းရောင်အထိအမျိုးမျိုးတွေ့ရသည်။ခန္ဓာကိုယ်
ဘေးဘက်တွင်အလျားလိုက်အစင်း(၄)စင်းပါရှိပြီးအဖြူရောင်ကြောဘက်အစင်းတန်းသည်ငယ်
ရွယ်စဉ်တွင်ဖြူပြီးကြီးလာသောအခါမည်းသွားသည်။အရွယ်ရောက်ကြီးမှာအညိုရောင်ဖြစ်သည်။
ရှေ့အတောင်တွင်မထင်ရှားသောအမှတ်အသားများပါသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အကောင်ငယ်များကြောင့် စပါးပင်ရွက်ကြောသာကျန်ပြီး အရွက်များမှာအကောင်ကြီး
ကိုက်ဖြတ်စားသဖြင့်စုတ်ပြတ်နေသည်။စပါးစေ့များအနံ့များအပင်ရင်းတွင်ကျရောက်နေတတ်
သည်။ ညနေနေဝင်ချိန်မှစ၍မိုးသောက်အချိန်အထိအနံ့များကိုတစ်နံ့ချင်း၊တစ်စေ့ချင်းကိုက်ဖြတ်
စားသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၂-၇) ရက်
- လောက်ကောင်အဆင့် - (၁၄-၂၂) ရက်
- ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၈-၉)ရက်
- အကောင်ကြီးအဆင့် - (၉-၁၈)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁)စပါးခင်းပတ်ဝန်းကျင်ရှိပေါင်းမြက်များကိုရှင်းလင်းပါ။

(၂)စပါးရိတ်ပြီးပြီးချင်းရိုးပြတ်များကိုမီးရှို့ပါ။

(၃)ထယ်/ထွန်နက်နက်ပြုလုပ်ပါ။

(၄)နံဖြတ်ပိုးများစွာကျနေသောစပါးခင်းများကို ရေသွင်းပါ။

(၅)နှစ်စဉ်ကျရောက်တတ်သောဖျက်ပိုးမဟုတ်သဖြင့်ရာသီဥတုကိုအမြဲဂရုပြုသတိထားခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့်ကြိုတင်ကာကွယ်ပါ။

(၆)ထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုဆေးအညွှန်းအတိုင်းပက်ဖျန်းပါ။

ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မနူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ရိတ်သိမ်းပါ။

- ဖလူဗန်ဒိုင်ယာမိုက်(Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော(Chlorantraniliprole)
- ကာဘာရိုင်း(Carbaryl)
- မိုနိုဆာလ်တက်(Monosultap)