

၃။ ငမြောင်တောင်

Paddy armyworm: *Mythimna separata* (Walker, 1865)

Lepidoptera : Noctuidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



ရှေ့အတောင်များသည် ညိုဖျော့အဝါရောင်နှင့် အညိုဖျော့ရောင်ရှိသည်။ အနောက်အတောင်များမှာလည်း အနားတွင် အမဲရောင်ရှိပြီး အညိုဖျော့ရောင်ရှိသည်။ လောက်ကောင်များတွင် အညိုမဲရောင်ရှိ အလယ်တွင် အစင်းကြောင်းရှိသည်။ ဘေးတွင်လည်း အညိုနက်ရောင်အစင်းများကို တွေ့ရသည်။ ရုပ်ဖုံးမှာ အညိုဝါရောင်နှင့်တောက်ပသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လောက်ကောင်ကြီးများသည် အရွက်များ၊ အပင်၏ အစိတ် အပိုင်းများကို ကိုက်ခြစ်စားသောက်ခြင်းကြောင့် အရွက်များပြတ်ခြင်း၊ ပဲ့ခြင်း၊ ပေါက်ခြင်း အပင် ငုတ်တိုဖြစ်နေခြင်းများ ကိုတွေ့ရသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

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

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) သီးလှည့်စိုက်ပါ။(လက်ခံပင်များဖြစ်သည့် ပြောင်း၊ စပါးနှင့်သီးလှည့်မစိုက်ရ)

(၂)ပေါင်းမြက်များကို ရှင်းလင်းပါ။

(၃) ပုလဲခါတ်မြေဩဇာကို အလွန်အကျွန်မသုံးရပါ။

(၄) ပျိုးခင်းတွင် လောက်ကောင်များကျရောက်ပါက ရေသွင်းပါ။

(၅)လောက်ကောင်များကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။

(၆)ဘဲလွတ်ကျောင်းပါ။

(၇)ငှက်နားနေတိုင်များထောင်ပါ။

(၈)ထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုဆေးအညွှန်းအတိုင်းပက်ဖျန်းပါ။
ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီ
စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ရိတ်သိမ်းပါ။

- လန်မ်ဒါဆိုင်ဟေလိုသရင် (Lambda-Cyhalothrin)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)
- ဖလူဘန်ဒိုင်ရာမိုက် (Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော(Chlorantraniliprole)

