

၃။ အလူးပင်စည်ထိုးပိုး

Sweet potato stem borer: *Omphisa anastomosalis* (Guenee, in Boisduval and Guenee, 1854)

Lepidoptera: Crambidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အရွယ် ရောက်လောက်ကောင်သည်အဝါရောင်သမ်းသော အဖြူ ရောင်ဖြစ်ပြီးအတောင်ပံ တွင်ညိုဝါရောင်အဆင်များပါရှိသည်။ဦးခေါင်းသည် အညိုရောင်၊ ဝမ်းဗိုက်နှင့် ခြေချောင်း များသည် အဖြူ ရောင်၊ ကျောဘက်နှင့်ဘေးဘက်တို့တွင်အဝါရောင်သမ်းသော အညိုရောင် မြောင်း များပါရှိသည်။ အရွယ်ရောက်ကောင်၏ ရှေ့အတောင်သည် အညိုရောင်ရရှိပြီး နောက် အတောင်သည် အရောင်စုံ၍ ဖျော့သည်။ အမတွင် အထီးထက်ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော ဝမ်းဗိုက် ပိုင်းရှိသည်။ အထီး၏ ဝမ်းဗိုက်နောက်ဆုံးအဆစ်တွင်ချိတ်သဏ္ဍာန်တစ်ခုပါရှိ၍ အမ တွင်မပါရှိပါ။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လောက်ကောင်သည် အထူးသဖြင့် အာလူးပင်၏ ပင်စည်ကိုထိုးဖောက်ဖျက်ဆီးကြပြီး အာလူးပင်စည်နှင့် အမြစ်ဆုံရာတွင် အဓိက ထိခိုက်ပျက်ဆီးမှုကိုဖြစ်စေသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥ အဆင့်	-(၃-၈)ရက်
လောက်ကောင် အဆင့်	-(၃၀-၃၅) ရက်
ရုပ်ဖုံး အဆင့်	-(၁-၆)ရက်
အကောင်ကြီး အဆင့်	-(၁၀)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁)ခံနိုင်ရည်ရှိ အာလူးမျိုးများကိုစိုက်ပျိုးပါ။
 - (၂)နဂျီကောင်များအသုံးပြု၍ ဇီဝနည်းဖြင့် ကာကွယ်မှုများပြုလုပ်ပါ။
 - (၃) သီးလှည့်စိုက်ပါ။
 - (၄)ထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုဆေးအညွှန်းအတိုင်းပက်ဖျန်းပါ။
- ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဖလူဗန်ဒိုင်ယာမိုက်(Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော(Chlorantraniliprole)
- ဆိုင်ပါမီသရင်(Cypermethrin)