

## ၄။ ကန်စွန်းဥနှာတံကျိုင်း

Sweet potato weevil: *Cylas formicarius* (Fabricius, 1798)

Coleoptera: Apionidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အရွယ်ရောက်လောက်ကောင်သည် (၈) မီလီမီတာခန့်ရှည်၍ (၂) မီလီမီတာခန့်ထိ အကျယ်ရှိသည်။ ဦးခေါင်းသည် ကိုယ်ထည်အရှည်၏ သုံးပုံတစ်ပုံခန့်ရှိ၍ အဖြူ သို့မဟုတ် ဝါဖျော့ရောင်ရှိသည်။ ကိုယ်ထည်သည် အနည်းငယ်ကွေး နေတတ်သည်။ အရွယ်ရောက် ကောင်သည် ပုရွက်ဆိတ်နှင့်ဆင်တူသည်။ အမသည်အထီးထက် အနည်းငယ် သေးငယ်၍ (၄.၈-၆.၇) မီလီမီတာခန့်ရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အရွယ်ရောက်ကောင်နှင့် အရွယ်ရောက် လောက်ကောင်များ သည် အရွက်၊ အရိုး၊ အာလူးဥတို့ကို စားသောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသည်။ အာလူးပင်စည်နှင့်ဥတို့ကို လှိုဏ်ဖွဲ့ ထွင်း ဖောက် ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသည်။ သို့ဖြင့်၍ မူမမှန်ခြင်း၊ ထူ၍မာကျောလာခြင်း၊ အက်ကြောင်း ရာများ တွေ့ရသည်။

**ဘဝစက်ဝန်း**

ဥအဆင့်	-(၄-၈)ရက်
လောက်ကောင်အဆင့်	-(၁၂-၁၅၄) ရက်
ရုပ်ဖုံး အဆင့်	-(၄-၈)ရက်
အကောင်ကြီး အဆင့်	-(၉၄-၁၀၉) ရက်

**ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ**

(၁) သီးလှည့်စိုက်ပျိုးပါ။

(၂) သီးညှပ် စိုက် ပျိုးပါ။

(၃) ကောက်ရိုးအစရှိသည်တို့နှင့် အာလူးပင်ကြားရှိ မြေကြားအက်တို့အား ဖုံးအုပ်ကာ ကွယ်ခြင်း၊ အာလူးပင်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်အား သန့်ရှင်း မှုပြုလုပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါ။

(၄)ခံနိုင်ရည်ရှိသော မျိုးအားရွေးချယ်စိုက်ပျိုးပါ။

(၅)ထိသေစားသေ (သို့) ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- ဒိုင်နိုတီဖျူရမ် (Dinotefuran)

- ကာဘာရိုင်း(Carbary)