

၁။ လှေပိုး

Thrips: *Thrips hawaiiensis* (Morgan, 1913)

Thysanoptera: Thripidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



ဥမှပေါက်ခါစ ပိုးမမည်ကောင်သည် အဖြူရောင် (သို့) အဝါရောင်ရှိသည်။ အရွယ်ရောက်ကောင်သည် ညိုမဲရောင်ရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်အရွယ်အစားမှာ အထီးသည် အမထက်သေးငယ်သည့်အပြင် အရောင်ပို၍ ဖျော့တော့သည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အရွက်များ၊ အပွင့်များနှင့် ပင်စည်များတွင် အပေါက်ဖောက်ပြီး သစ်ရည်ကို စုပ်စားသဖြင့် အသီးများပေါ်တွင် အစက်အပြောက်များဖြစ်ခြင်း၊ အသီးလှိမ့်ခြင်း၊ အသီးခွံအက်ကွဲ၍ မလှမပဖြစ်ခြင်း၊ ထိုမှတဆင့် အသီးပုပ်ခြင်းများ ဖြစ်တတ်ပါသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥ မှအကောင်ကြီး - (၆-၁၀) ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုးများကို အသုံးပြုပါ။

(၂) ကျန်းမာသန်စွမ်းပြီး ဖျက်ပိုးကင်းသော သားတက်များကို စိုက်ပျိုးပါ။

(၃) အပြာရောင်ပိုးဖမ်းထောင်ချောက်များအသုံးပြု၍ လှေးပိုးများအားဖမ်းယူပါ။

(၄) စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လိပ်ခုံးကျိုင်းကဲ့သို့သော သဘာဝမိတ်ဆွေပိုးများကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းပါ။

(၅) ထိသေစားသေ (သို့) ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေး အညွှန်းစာ အတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူး ဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- ဒိုင်နိုတီဖျူရမ် (Dinotefuran)
- စပီရိုတတ်ထရာမက် (Spirotetramat)
- ကလိုဖန်နာပြာ (Chlorfenapyr)