

၁၈။ လှေးပိုး

Melon Thrips : *Thrips Palmi* (Karny, 1925)

Thysanoptera: Thripidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်သည် အဝါဖျော့ရောင်ရှိပြီး သေးသွယ်သော ခန္ဓာကိုယ်ရှိသည်။ အရောင်မှာ အဖြူရောင်နှင့် ပန်းရောင်ရှိသည်။ ရုပ်ဖုံးမှာ မြေကြီးထဲတွင် ဖြစ်ပွားသည်။ အကောင်ကြီးသည် အဝါရောင်ဖြစ်ပြီး ပြန့်ကားသည်။ အမွှေးများပါသော အတောင်နှစ်စုံပါသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လှေးပိုးသည် အရွက်နုများနှင့် အဖူးများအား ထိုးဖောက်၍ အပြင်ဘက်ပိုင်းရှိ အပင်ဆဲလ်များကို ဖျက်ဆီးပြီး အပင်ရည်ကို စုပ်စားခြင်းဖြင့် ဖျက်ဆီးသောကြောင့် အပင်ကြီးထွားမှုနှင့် အစာခြေဖျက်မှု လုပ်ငန်းများကို လျော့ကျစေသည်။

**ဘဝစက်ဝန်း**

ဥ အဆင့်	-(၇-၁၆)ရက်
ပိုးမမည် အဆင့်	-(၄-၁၄)ရက်
ရုပ်ဖုံးအဆင့်	-(၃-၁၂)ရက်
အကောင်ကြီး အဆင့်	-(၁၂-၂၀)ရက်

**ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းများ**

(၁) ငရုတ်၊ ကြက်သွန်နီသီးနှံများနှင့် တွဲဖက်မစိုက်ပါနှင့်။

(၂) လှေးပိုးပေါက်ပွားမှုကို ဟန့်တားရန် ပျိုးပင်များအပေါ်မှ ရေဖျန်းပါ။

(၃) မစိုက်မီမျိုးစေ့အား အင်မီဒါကလိုပရစ်ဒ် (Imidacloprid 600FS/ Imidacloprid 70SS) ဆေးဖြင့် လူးနယ်စိုက်ပျိုးပါ။

(၄) ထိသေ၊ စားသေအာနိသင်ရှိပင်လုံးပြန့်ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေး အညွှန်း အတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- ဖစ်ပရိုနေး (Fipronil)
- ကာဘိုဆာလဖန် (Carbosufan)
- ကလိုဖီနာပြာ (Chlorfenapyr)