

## ၃။ ပျိုပိုး

Cotton Aphids : *Aphis gossypii* (Glover, 1877)

Hemiptera: Aphididae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အကောင်များအား အဝါရောင်၊ အမဲရောင် နှင့် စိမ်းမဲရောင်များအဖြစ် မြင်တွေ့ရသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



ပိုးမမည်အကောင်များနှင့် အတောင်မပါသော အကောင်ကြီးများသည် အပင်၏ ထိပ်ဖျားပိုင်းများ၊ အရွက်များ၊ အဖူးများနှင့် ပင်စည်များတွင်ကျရောက်ဖျက်ဆီးသည်။ ပျိုပိုးများသည် အပင်ရောဂါများကိုလည်း သယ်ဆောင်ကူးစက်စေသည်။ ပျိုပိုးမှထွက်ရှိသော ပျားရည် အစက်များကြောင့်အမဲရောင်ကျပ်ခိုးမှုများလည်း ကျရောက်တတ်ပါသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ပိုးမမည် အဆင့် - (၉-၁၀) ရက်

အကောင်ကြီး အဆင့် - (၈-၉) ရက်

ဥအဆင့်မှ အကောင်ကြီး အဆင့်ထိ တစ်လခန့်ထိ အသက်ရှင်နိုင် ကြပါသည်။

**ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ**

(၁) ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပေါင်းမြက်များကို ရှင်းလင်းပါ။

(၂) နံနက်စောစော စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင် လေတင်ဘက်မှ မီးခိုးမိုင်း တိုက်ပါ။

(၅) မစိုက်မီမျိုးစေ့အား အီမီဒါကလိုပရစ် (Imidacloprid 600FS /Imidacloprid 70SS) ဆေးဖြင့်လူးနယ် စိုက်ပျိုးပါ။

(၆) အဝါရောင်ပိုးဖမ်းထောင်ချောက်တပ်ဆင်၍ အကောင်ကြီးများအားဖမ်းယူပါ။

(၇) ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေး အညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍ စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- ဖစ်ပရိုနေး (Fipronil)
- ကာဘိုဆာလဖန် (Carbosufan)
- အဆီတာမီပရစ် (Acetamiprid)