

၆။ ပိန္နဲမိလီဂျပ်/ပိုးစေးနဲ့

Breadfruit mealybug: *Icerya aegyptiaca* (Douglas, 1890)

Hemiptera: Monophlebidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အရွယ်ရောက်ကောင်တို့သည် အဖြူရောင် (သို့မဟုတ်) အဝါရောင်ရှိပြီး အကောင်ငယ် တို့သည် အဖြူရောင် နှင့်ဖယောင်းများပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



ပင်ရည်များစုပ်ယူခံရမှုကြောင့် အရွက်ကြွေခြင်း၊ ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုရပ်တန့်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေသည်။ ပြင်းပြင်း ထန်ထန်စုပ်ယူဖျက်ဆီးခြင်းခံရသည့်အပင်များတွင် မှိုရောဂါကိုပါ ပေါက်ဖွား ပွားများစေနိုင်သည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥအဆင့် - (၁-၁၇)ရက်

ပိုးမမည်အဆင့် - (၃၃-၁၀၅)ရက်

ဥအဆင့်မှ အရွယ်ရောက်ကောင်အဆင့်ထိသက်တမ်းသည် (၉၀-၁၂၀) ရက်ခန့်ကြာမြင့် တတ်သည်။

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ပိုးကျထားသောကိုင်း၊ပင်စည်၊အသီးများအားဖျက်ဆီးပါ။

(၂) ပုံမှန်ကိုင်းချိုင်းပါ။

(၃) ပေါင်းမြက်များရှင်းလင်းပါ။

(၄) အပင်အားရှိစေရန်မြေဩဇာပုံမှန်ကျွေးပါ။

(၅) စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လိပ်ခုံးကျိုင်းကဲ့သို့သော သဘာဝမိတ်ဆွေပိုးများကို ကာကွယ်ထိန်း သိမ်းပါ။

(၆) ပုရွက်ဆိတ်များအားနှိမ်နင်းပါ။(ပုရွက်ဆိတ်များသည်မိတ်ဆွေပိုးများလာရောက်ခြင်းအားဟ န့်တားသည်)

(၇) ဆပ်ပြာဖျော်ရည်ပက်ဖျန်းပါ။

(၈) အလွန်ဆိုးရွားစွာ ကျရောက်ပါက ထိသေစားသေ နှင့်ပင်လုံးပြန် အာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်းပါ။ (သို့) mineral oil နှင့် ရောစပ်၍ ဖြစ်စေပက်ဖျန်းကာကွယ်နှိမ်နင်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မနူးဆွတ်မိစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- ဒိုင်နိုတီဖျူရမ် (Dinotefuran)
- စပီရိုတတ်ထရာမက် (Spirotetramat)
- အဆီတာမီပရစ် (Acetamiprid)
- ကာဘာရိုင်း(Carbary)