

၉။ ခူယားကောင်

Nettle Caterpillar: *Parasa lepida* (Pieter Cramer, 1799)

Lepidoptera: Limacodidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်၏ ခန္ဓာကိုယ်သည် စိမ်းဖျော့ရောင်၊ အဖြူရောင် (သို့) စိမ်းဝါရောင်ရှိပြီး အစိမ်းရောင်အစင်း (၃)ခုပါရှိသည်။ ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်တွင်လည်း ဆူးမွေးများပါရှိပြီး ရှေ့ဆုံးပိုင်းနှင့် နောက်ဆုံးပိုင်းရှိ ဆူးမွေးများ၏ထိပ်ဖျားပိုင်းတွင် အနီရောင်ပါရှိသည်။ အကောင်ကြီး သည်အညိုရောင်ရှိပြီးဂုတ်ပိုင်းသည်အစိမ်းရောင်ဖြစ်သည်။ရှေ့အတောင်ပံတွင်အစိမ်းရောင်အ တန်း ပါရှိသည်။နောက်အတောင်ပံအဖျားပိုင်းတွင်အဝါ(သို့)အနီအရိပ်များပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ

ဥမှပေါက်ကာစလောက်ကောင်သည် အရွက်အောက်မျက်နှာပြင်ကို ခြစ်စားပြီး တခါတရံ ဌ ဥများအုချခဲ့သည့် အရွက်ထိပ်ဖျားများကိုစားသောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသည်။ အရွယ်ရောက်ပြီး သည့် လောက်ကောင်ဘဝတွင်မူ အရွက်ထိပ်ဖျားမှစ၍အခြေအထိ စားသောက်ဖျက်ဆီးသည့် အတွက်ကြောင့် ရွက်လယ်ကြောများသာကျန်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ဥမြုံ၊ လောက်ကောင်နှင့် ရုပ်ဖုံးများကို လက်ဖြင့်ကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။

(၂) ထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိသော ပိုးသတ်ဆေး တစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်း အတိုင်းသုံးပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မှားဆွတ်မိစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ၍ စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ကာဘာရိုင်း (Carbaryl)
- လန်ဒါဆိုင်းဟေလိုသရင် (Lambda-Cyhalothrin)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)
- ဖလူဗန်ဒိုင်ရာမိုက် (Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော (Chlorantraniliprole)