

၂၃။ အတ်တလတ်(စ်)ဖလံ

Atlas moth: *Attacus atlas* (Linnaeus, 1758)

Lepidoptera: Saturniidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



ဖလံအကောင်ကြီးများသည် နီညိုအောက်ခံအရောင်ရှိပြီး အရွယ်အစားကြီးမားသည်။ ရှေ့အတောင်ထိပ်ပိုင်းသည် မြေခေါင်းပုံသဏ္ဍာန်ရှိပြီး အဝါနှင့်အနီရောင်အမှတ်များ ပါရှိကာ အတောင်တစ်ခုစီ၏ အလယ်ဗဟိုတွင် အလင်းပေါက်တိရိကံပုံသဏ္ဍာန် အစက်ပြောက် ပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အတ်တလတ်(စ်)ဖလံ ပိုးလောက်ကောင်များသည် အရွက်ရင့်များ ကို စားသောက် ဖျက်ဆီး သောကြောင့် အကိုင်းအခက်များတွင် အရွက်များမရှိ ဖြစ်နေတတ်သည်။

စားသောက်နေသည့် အပင်အစိတ်အပိုင်းအောက် မြေပေါ်တွင် အရွယ်အစားကြီးသော မစင်တုံးများ တွေ့မြင်နိုင် သည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥ အဆင့်

- (၂) ပတ်

- လောက်ကောင်အဆင့် - (၄) ပတ်
- ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၁ လမှ- လများစွာ)
- အကောင်ကြီး အဆင့် - (၁-၂) ပတ်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁)ပိုးလောက်ကောင်များနှင့် ရုပ်ဖုံးအိမ်များကို စုဆောင်းဖျက်ဆီးပါ။

(၂) ထိသေစားသေအာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။
 ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- လန်မ်ဒါဆိုင်ဟေလိုသရင်(Lambda-cyhalothrin)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)
- ဖလူဗန်ဒိုင်ယာမိုက်(Flubendiamide)