

၁၆။ နှမ်းဖလံ

Small death's head hawkmoth: *Acherontia styx* (Westwood, 1847)

Lepidoptera: Sphingidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အကောင်ကြီးသည် ကြီးမားသော ကိုယ်ခန္ဓာနှင့် အရှေ့အတောင်ရှိသည်။ ရင်အုပ်ပိုင်းတွင် အရိုးခေါင်းပုံသဏ္ဍာန် အမှတ်အသားကို တွေ့ရှိရသည်။ လောက်ကောင် ဘဝတွင် အဝါရောင် အစိမ်းရောင်နှင့် အညိုပျောက်ရောင်ရှိတတ်သည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



ဥမှပေါက်ကာစ လောက်ကောင်မှစ၍ နောက်ဆုံးအဆင့်လောက်ကောင်အထိ အရွက်များကို ကိုက်ဖြတ်၍ ရွက်ရိုးသာကျန်သည်အထိ စားသောက်လေ့ရှိသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥ အဆင့်

-(၇) ရက်

လောက်ကောင် အဆင့် - (၃၀-၄၅) ရက်
ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၁၄-၂၃) ရက်
အကောင်ကြီး အဆင့် - (၃-၅) ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ရုပ်ဖုံးများသေစေရန်ထယ်ထိုး၊ထွန်မွှေခြင်းပြုလုပ်ပါ။

(၂) လောက်ကောင်များအားလက်ဖြင့်ကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။

(၃)ကျရောက်မှုများပါကထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေး တစ်မျိုးမျိုးအားဆေးအညွှန်း အတိုင်း ပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- လန်မ်ဒါဆိုင်ဟေလိုသရင်(Lambda-cyhalothrin)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)
- ဒယ်လ်တာမီသရင်(Deltamethrin)