

၄။ဝါပိုးနီ

Red cotton stainer: *Dysdercus cingulatus* (Fabricius, 1775)

Hemiptera: Pyrrhocoridae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အကောင်ငယ်အဆင့် (၅) ဆင့်ရှိပြီး၊ အဆင့်အားလုံးသည် အရွယ်ရောက်ပြီးသော အကောင်ကြီးနှင့် ဆင်တူသည်။ ပထမအဆင့်အကောင်ငယ်များသည် မြေကြီးအောက်ထဲတွင် ပထမအရေခွံစလဲသည် အထိနေသည်။ အရွယ်ရောက်ကောင်များသည် အလျားအားဖြင့် (၁၂-၁၈) မီလီမီတာ အထိရှိပြီး (၃.၅ - ၅.၅) မီလီမီတာ အကျယ်ရှိပါသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



ဝါပိုးနီမျိုးစိတ်များသည် ဝါပင်ကိုဖျတ်ဆီးသော အဆိုးရွားဆုံးပိုးများဖြစ်သည်။ အရွယ်ရောက်ကောင်များနှင့် အကောင်ငယ်များသည် သီးလုံးများကို စုပ်ယူဖျတ်ဆီးမှုမှတစ်ဆင့် ဇီဝ

သက်ရှိများ ဆင့်ပွားကျရောက်သဖြင့် ဝါသီးလုံးများပုပ်သွားပြီး၊ ဝါဂွမ်းကို အရောင်ပျက် စေပါသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၆-၉) ရက်
- ပိုးမမည်အဆင့် - (၃၂ - ၄၁) ရက်
- အကောင်ကြီးအဆင့် - (၁၆-၂၁)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁)ခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုးများကို အသုံးပြုပါ။
- (၂)ဖျက်ပိုးကျရောက်မှုကို ပုံမှန် ကင်းထောက်ပါ။
- (၃)အပင်မှထွက်သော သဘာဝပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြု၍ ကာကွယ်နှိမ်နင်းနိုင်ပါသည်။
- (၄)ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်းပါ။

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