

၉။ ဖူးစားယင်

Sorghum Shoot Fly : *Atherigona soccata* (Rondani, 1871)

Diptera: Muscidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်အဆင့် (၃)ဆင့်ရှိပြီး လောက်ကောင်ငယ်အဆင့်တွင် အဖြူကြည်ရောင်ဖြစ်၍ တတိယအဆင့်လောက်ကောင်သည် ဝါညိုရောင်ဖြစ်သည်။ ရုပ်ဖုံးများသည် အညွန့်ပုပ်များ (သို့) မြေကြီးထဲတွင် ခိုအောင်းလေ့ရှိသည်။ အကောင်ကြီး၏ အညိုရောင်ဖြစ်ပြီး အမ၏ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းအဆုံးတွင် အနက်ကွက်များပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လောက်ကောင်များသည် ပင်စည်အတွင်းသို့ ထိုးဖောက်၍ ပင်ပွားကြီးထွားမှုအပိုင်းကို ဖျက်ဆီးသည်။ အညွန့်များ ညှိုးခြောက်၍ ခေါင်ညွန့်သေခြင်းလက္ခဏာအား တွေ့ရသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥ အဆင့် - (၄)ရက်

လောက်ကောင် အဆင့် - (၉)ရက်

ရုပ်ဖုံးအဆင့်

-(၈)ရက်

အကောင်ကြီးအဆင့်

-(၂၅-၃၂)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁)ခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုးအား ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးပါ။

(၂) ရိတ်သိမ်းပြီးပါက ပင်ကြွင်းပင်ကျန်များအား ဖျက်စီးပါ။

(၃) သီးလှည့်စိုက်ပျိုးပါ။

(၄)တမာပိုးသတ်ဆေးအား အသုံးပြုပါ။

(၅)ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေး တစ်မျိုးမျိုး ကို ဆေး အညွှန်း အတိုင်း ပက် ဖျန်း ပါ။
ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြထားသည့် မခူးဆွတ်မီ
စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ၍ စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ကာတက်ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုက် (Cartap hydrochloride)
- ကာဘိုဆာလဖန် (Carbosulfan)
- ဖစ်ပရိုနေး (Fipronil)