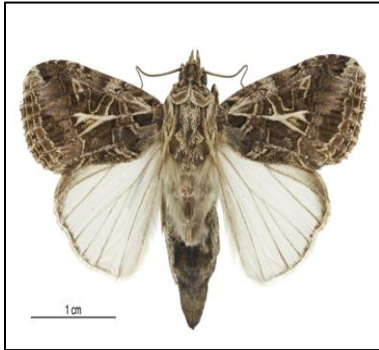


၈။ ပိုးနဂါး/မြောင်တောင်

Taro Caterpillar/ Armyworm : *Spodoptera litura* (Fabricius, 1775)

Lepidoptera: Noctuidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်အငယ်သည်အစိမ်းရောင်ရှိပြီးနောက်ပိုင်းတွင်အညိုရောင်သို့ပြောင်းသွားပြီးဦးခေါင်းပိုင်းမှာအမဲရောင်ရှိသည်။ခန္ဓာကိုယ်ဘေးဘက်တွင်အစင်းတန်း(၃)ခုပါပြီးအပေါ်တွင်အနက်စက်များတွေ့ရသည်။အကောင်ကြီးသည်မီးခိုးညိုရောင်ဖြစ်ပြီးရှေ့အတောင်တွင်အနက် စင်းများပါရှိပြီးထင်ရှားသောအနက်စက်ပါသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလွှာများ



လောက်ကောင်ကြီးများသည် အရွက်များ၊အပင်၏ အစိတ် အပိုင်းများကို ကိုက်ခြစ်စားသောက်ခြင်းကြောင့် အရွက်များ ပြတ်ခြင်း၊ ပဲ့ခြင်း၊ပေါက်ခြင်း အပင်ငုတ် တိုဖြစ် နေခြင်းများကိုတွေ့ရသည်။လောက်ကောင်၏အရောင်မှာ အညိုရောင်၊ အစိမ်း ရောင် ရှိသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၃-၅) ရက်
- လောက်ကောင် အဆင့် - (၁၅-၃၀) ရက်
- ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၇-၁၅) ရက်
- အကောင်ကြီး အဆင့် - (၅-၁၀) ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁)ပေါင်းမြက်၊ရိုးပြတ်များအားဆွေးမြေ့အောင်ဆောင်ရွက်ပါ။ကန်သင်းပါးရှုပ်ပါ။ထယ်ထိုးမြေ လှန်ပါ။

(၂)မြေပြင်ချိန်တွင်ခိုအောင်းနေသော၊ရုပ်ဖုံးများ၊လောက်ကောင်များအားနှိမ်နင်းရန်ထယ်ထိုး ထွန်မွေပါ။ငါးမြေထိုးနှုတ်သီးပေါ်သည်အထိရေသွင်းပြီးအကောင်များအရွက်ထိပ်ဖျားတက်လာပါ ကလက်ဖြင့်ဖယ်ယူဖျက်ဆီးပါ။

(၃)ဘဲများအားစေလွှတ်၍စားသောက်စေခြင်းဖြင့်ကာကွယ်ပါ။

(၄)အလင်းရောင်ထောင်ချောက်ထွန်း၍အကောင်ကြီးများအားဖမ်းယူပါ။

(၅)ထိသေ၊စားသေအာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုဆေးအညွှန်းစာအတိုင်းပက်ဖျန်းပါ။

ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြထားသည့် မခူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျခူးဆွတ်ပါ။

- ဖလူဗန်ဒိုင်ယာမိုက်(Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော(Chlorantraniliprole)
- ဒိုင်ယာဇီနွန်(Diazinon)