

၃။ ဒူးရင်းကိုင်းထိုးပိုး

Durian Shot-hole Borer : *Xyloborus fornicates* (Eichhoff)

Coleoptera: Scolytidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လတ်ဆတ်သောအစိမ်းရောင်ကိုင်းများနှင့်အပင်ငယ်များ၏ပင်စည်အားတိုက်ခိုက်သောကြောင့် ထိပ်ပိုင်းရှိအရွက်များညှိုးခြောက်ကျေကျခြင်းများဖြစ်စေသည်။ဆိုးရွားစွာကျရောက်ပါကကိုင်း အသစ်ထပ်မံထွက်နိုင်ခြင်းကြောင့်ကိုင်းအရေအတွက်လျော့ကျစေသည်။ပျက်စီးနေသော ပင်စည်ပေါ်တွင်လောက်ကောင်ဖောက်ထားသောအပေါက် နှင့်အတူ လောက်ကောင် မှစွန့်ထုတ် သောအညစ်အကြေးများပြန့်ကျဲလျက်တွေ့ရသည်။နောက်ဆက်တွဲ အနေဖြင့်အမြစ် ပုပ် ရောဂါ

Root Rot Disease ဖြစ်စေပြီး ရောဂါဆက်လက် ပြန့်ပွားခြင်းကြောင့် နောက်ဆုံး တွင်အပင် သေခြင်းဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥအဆင့် -(၇)ရက်
လောက်ကောင်အဆင့် -(၁၅)ရက်

ရုပ်ဖုံးအဆင့် -(၇)ရက်
အကောင်ကြီးအဆင့် -(၁၂-၁၄)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ပိုးဖျက်ဆီးထားသောကိုင်ခြောက်များအားမီးရှို့ပါ။ကိုင်ချိုင်ပါ။

(၂) အရွယ်ရောက်လောက်ကောင်ရှိသော ပင်စည်အခေါက်ထဲသို့ ပိုသတ် ဆေး ထိုးသွင်းခြင်း (သို့)ပိုးသတ်ဆေးဆွတ်ထား သော ဝှမ်းကိုပင်စည် ထဲ သို့ထိုးထည့်ပါ။

- ဖစ်ပရိုနေး (Fipronil)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)

(၃) အလူမီနီယမ်ဖော့စဖိုက် (Aluminium Phosphide) ဆေးပြားများအား ပင်စည်အခေါက်ထဲ ထည့်ပြီး အပေါ်မှနွားချေးအံ့ပေးပါ။

(၄) ပင်စည် အခေါက်များကို ဆေးသုတ်ခြင်းဖြင့် ဖျက်ပိုး နှိမ်နင်း ပါ။

- သိုင်ရာမီသိုဇမ်(Thiamethoxam)
- ကာဘာရိုင်း (Carbaryl)

(၅) အပင်ခြေအားမြေဆွ၍ ဖစ်ပရိုနေး ၃ဂရမ်(Fipronil 3GR)၊ ကာဘိုဆာလဖန် ၅ဂရမ် (Carbosulfan 5G) ထည့်ပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ

ထားသည့် မူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤ စနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။