

(၄) ငှက်ပျောဘက်တီးရီးယားပင်ညှိုးရောဂါ/မိုကိုရောဂါ (Banana Moko Disease)

ရောဂါဖြစ်စေသက်ရှိ - *Ralstonia solanacearum* race 2 (Smith 1896) Yabuuchi et al. 1996

ရောဂါလက္ခဏာ

အောက်ဘက်ရှိ အရွက်ရင့်များ အဝါရောင်ပြောင်းခြင်း၊ ညှိုး ခြင်းများဖြစ်ပေါ် ပြီး ရိုးတံမှနေ ကျိုးကျတတ်သည်။ ပင်စည်တွင် အမဲရောင် အစင်းများ၊ အကွက်များဖြစ်ပေါ်သည်။ အရွက်နု များ ပေါ်တွင် အစိမ်းနုရောင်၊ အဖြူရောင် ဆဲလ်သေကွက်များ ဖြစ်ပေါ် ပြီးနောက်ဆုံးသေ သွားသည်။ သားတက်များညှိုး နေတတ်သည်။ ပင်စည်အားဖြတ်ကြည့်ပါက အနီ/အညို/ အမဲရောင် အကွက်များတွေ့ရပြီး ဘက်တီးရီးယားစိမ့်ထွက်ရည်များထွက်နေသည် ကိုတွေ့ရ သည်။ အသီးများ သေး ငယ်ပြီး အတွင်းသားများကျစ်နေပြီး အညိုရောင်(သို့) မီးခိုးရောင်ပြောင်း ကာ အသီးပုပ်ခြင်းဖြစ် ပေါ်စေသည်။ အင်းဆက်ပိုးများ ကြောင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်သည်။

ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း

- ရောဂါစတင်ကျနေသောအပင်ကို ဖျက်ဆီးခြင်းသည် အကောင်းဆုံး ကာကွယ်နည်းဖြစ် သည်။
- အင်းဆက်များခုခံနိုင်သောပေါင်းမြက်များကို ရှင်းလင်းပါ။
- စိုက်ခင်းရေမဝပ်စေရန် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ငှက်ပျောစိုက်ခင်းအတွင်း အသုံးပြုသောပစ္စည်းများကို သေချာစွာပိုးသတ်ပြီး သန့်စင် အသုံးပြုပါ။
- နွေရာသီတွင် (၆- ၁၂)လခန့် မြေလှုပ်ထားပါ။
- သားတက်ကို မစိုက်ခင် Copper oxychloride (၁)လီတာလျှင် (၄)ဂရမ်နှုန်းဖြင့် မိနစ်(၃၀)ခန့် စိမ်ပြီး စိုက်ပျိုးပါ။