

“ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချပြီး ကြွယ်ဝချမ်းသာခြင်းကိုအတူခံစားကြပါစို့”

## လယ်သမားများ Agaricus blazei မှိုစိုက်ပျိုးရေးဖြစ်ထွန်းခြင်း

ယူနန်ပြည်နယ် မုံကျီခရိုင်လောက် ကျိုက်ရွာကော်မတီရှိထိုရွာတွင် အိမ်ထောင်စု(၅၄)စုရှိသည်။ ၎င်းနေရာသည် တောင်တန်းများကာ မြေနည်းသောဒေသဖြစ်ပြီး ယခင်ကာလတွင်လယ်သမားများကလည်း ပိန်းဥ၊ စမ်းချို(တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးတစ်မျိုး)၊ မုန်ညင်းဖြူများကို အဓိကထုတ်ကုန်အဖြစ် စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ဥပမာအားဖြင့် မုန်ညင်းဖြူအရောင်းသွက်သည့် အချိန်တွင် ရွာတစ်ခုလုံး၏မြေမျက်နှာပြင်တစ်ဝက်ခန့်ပေါ်တွင် မုန်ညင်းဖြူများစိုက်ပျိုးထားပြီး ရွာအတွင်းအအေးသိုလှောင်ခန်းများ ဆောက်ထားသည်။ ဖန်လုံအိမ် စိုက်ပျိုးခြင်းရေပန်းစားပြီး နောက် မုန်ညင်းဖြူများကို ရာသီတိုင်းမှာ ရရှိနိုင်ပြီး ဈေးကွက်အားသာချက်ပျောက်ဆုံးသွားကာ လုပ်ငန်းမဖြစ်ထွန်းတော့ပေ။

“ဈေးကွက်ဆန်သော စိုက်ပျိုးခြင်းနည်းလမ်းမရှိလို့ ဘေးအန္တရာယ်မကင်းမှုနဲ့ငွေဈေးကျခြင်းတွေကို ဖြစ်ပေါ်လာရင်ကြိုးစားမှုက အကုန်လုံးအလဟတဖြစ်ကာ အရှုံးပေါ်ခြင်းများရှိတယ်။” ဟုလောက်ကျိုက်ရွာကြီးကြပ်ရေးကော်မတီညွှန်ကြားရေးမှူးလျီချီရင့်က ပြောကြားသည်။

ယူနန်ပြည်နယ် မုံကျီခရိုင်လောက် နှစ်လျှင်(၆)သုတ်၊ ထွက်ကုန်မှာ(၆)တန်အထက်၊ ဝင်ငွေယွမ်းငွေ (၅)သောင်းအထက်ရရှိနိုင်တယ်။” ဟုကြားသိရသော အခါ သူမကိုအံ့အားသင့်စေခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း သူမစိတ်ချခြင်းမရှိသေးပေ။

ဈေးကွက်မှာအဘယ်နည်း။ “ကုမ္ပဏီကနည်းပညာအပိုင်းတာဝန်ယူပြီး ဖန်လုံအိမ်ဆောက်ဖို့ ထောက်ပံ့ကြေးငွေများ ထောက်ပံ့ခဲ့ကာ အာမခံအရငွေအနေနဲ့ တစ်ကီလိုဂရမ်(၈)ယွမ်းဖြင့် ပြန်လည်ဝယ်ယူမယ်။” ဟု ဖူယွမ်မိုကုမ္ပဏီမန်နေဂျာယိုဝမ်ထိန်က မိတ်ဆက်ပေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် အားလုံးကိုစိတ်ချစေခဲ့သည်။ ရွာသို့ပြန်ရောက်ပြီးဝမ်းယွမ်းဟာသည် အိမ်ထောင်စုတိုင်းကို လိုက်၍ ကောင်းကျိုးရလဒ်များကို ပြောပြခဲ့သည်။ “အတွေးအခေါ်ဟောင်းစွန့်လွှတ်ရမယ်။ ပြောင်းဆန်စပါးတွေက ကျွန်တော်တို့ကို ဆင်းရဲခြင်းမှ လွတ်မြောက်စေနိုင်ပေမဲ့ Agaricus blazei မှိုစိုက်ပျိုးတာဟာ ကျွန်တော်တို့ကို ကြီးပွားချမ်းသာစေနိုင်တယ်။”

ပြောရင်းလုပ်ရင်းရွာတွင် “ပါတီရုံးဌာန+ကုမ္ပဏီ+အခြေစိုက်စခန်း+လယ်သမား+ငွေကြေးအထောက်အပံ့” စနစ်ဖြင့်ဆင်းရဲသားအိမ်ထောင်စုတိုင်း ယွမ်းငွေ(၅)သောင်း အတိုးပေးပေးခဲ့သည်။ တဖန် ကုမ္ပဏီမှကြိုတင်စိုက်ငွေများဖြင့်

ငွေကြေးမလုံလောက်ခြင်း ပြဿနာဖြေရှင်းပေးခဲ့သည်။ ရွာမှပုံမှန်လယ်သမားအိမ်ထောင်စု(၁၀)စုနှင့် ဆင်းရဲသားအိမ်ထောင်စု(၇)စုထံမှ အပြန်ပေးဆုံးမြေ(၄၀)မူထုတ်ပြီး ဖန်လုံအိမ်(၃၇)ခုဆောက်ခဲ့သည်။ ဖူယွမ်မိုလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီသည် အခြေစိုက်စခန်းနံဘေးတွင် မှိုကင်လယ်ပြင်ဆောက်ခဲ့ပြီး လယ်သမားများနှင့် အတူကြီးပွားဖွံ့ဖြိုးစေသည်။ လယ်သမားများအကျိုးအမြတ်ရရှိပြီး ကုမ္ပဏီလည်း စီးပွားဖြစ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။

“ယခင်က ဈေးကွက်မရှိ နည်းပညာမရှိ၊ ငွေကြေးလည်းမရှိ။ အလုပ်လုပ်ချင်ရင်တောင် လုပ်လို့မရ၊ အားလွန်းလို့ မနေတတ်တော့ဘူး။” ယခုချိန်မှာ Agaricus blazei မှိုက မိနစ်တိုင်းစတုန့်တိုင်းမြေကြီးအတွင်းမှ ပေါက်ထွက်လာတယ်။ တစ်အိမ်သားလုံးအားချိန်မရှိဘူး။” ဟု ဆင်းရဲသားရွာသားကျိုဝေချင်းက ပြောပြသည်။

ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရန် ထုတ်လုပ်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အကျိုးအမြတ်အတူရယူမည်ဟုသော အတွေးအခေါ်ရှိရမည်။ ဈေးကွက်များ၏ချိတ်ဆက်မှုကိုအလေးထားပြီး ဒေသအစိုးရသည် ကုမ္ပဏီ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးများလုပ်ဆောင်ပြီး သူတို့၏ဈေးကွက်သတင်းအချက်အလက်များကို မှီခိုကာ စိုက်ပျိုးရေးဈေးကွက်လမ်းကြောင်းများဖောက်ထုတ်၊ စံပြ



လမ်းညွှန်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် လယ်သမားများအား ကြီးပွားချမ်းသာခြင်းဆီသို့ ဦးဆောင်ခေါ်ဆောင်သွားရမည်ဟု ဝမ်းယွမ်းဟာက ထင်မှတ်ယူဆကြောင်းပြောကြားသွားသည်။ သတင်းထောက် လီရှုဖိန်း

“ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး”

## စစ်ဆောင်ပန်းနား အစားအစာအရင်းအမြစ်အခြေစိုက်စခန်းတွင် ဆင်များ“အစာစား”ရန် ဆွဲဆောင်ခဲ့

ယခုရက်ပိုင်းတွင် နှစ်ဝက်သာအသုံးပြုခြင်းခံထားရသော စစ်ဆောင်ပန်းနားအာရုံဆင် အစားအစာအရင်းအမြစ်

အခြေစိုက်စခန်းတွင် အာရုံဆင်အကောင် (၂၀)အုပ်စုဖွဲ့ကာ “အစာစား” ရန်ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါအစားအစာအရင်း

အမြစ်အခြေစိုက်စခန်းကို တည်ဆောက်ပြီးနောက် ဆင်ဦးရေပါဝင်သောအများဆုံးအကြိမ်ဆင်များအုပ်စုလိုက် ရောက်

လာခြင်းဖြစ်သည်။ စစ်ဆောင်ပန်းနားအမျိုးသားသဘာဝဘေးမဲ့တော မုံရန်ဧရိယာ ရိန်ဂျာတပ်ဖွဲ့သည် ယခုရက်ပိုင်းအာရုံဆင်ကြိုတင်သတိပေးစနစ်ဖြင့် တောရိုင်းအာရုံဆင်တစ်အုပ်စုသည် ယွီကန်းရေကာတာလူလုပ်ရေကန်တွင် သွားလာရွေ့လျားနေပြီး အစာရှာနေသည်ကို တွေ့မြင်ခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ အနီးတဝိုက်ရွာသားများထံ သတင်းပေးပို့ခဲ့သည်။ တဖန်ကာကွယ်ရေးဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် မုံရန်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဌာနထံ သတင်းပေးပို့ခဲ့သည်။ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးပြီးနောက် ထိုနေ့(၁၅)နာရီ(၄၇)မိနစ်တွင် ဆင်အုပ်စုလိုက်သည် ဘေးမဲ့တောအတွင်းရှိအာရုံဆင်အစားအစာအရင်း အမြစ်အခြေစိုက်စခန်းအတွင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး လူအားဖြင့်ဖန်တီးထားသောဝါးပင်နှင့် ပိုးစာပင်များအကြား ပျော်ပါးသွားလာနေသည်။ တွက်ချက်ခြင်းအရ ယခုအကြိမ်အစားအစာအရင်းအမြစ် အခြေစိုက်စခန်းအတွင်း ရောက်ရှိခဲ့သောဆင်မှာ

အကောင်(၂၀)ရှိပြီး ဆင်ကောင်သေး(၈)ကောင်နှင့် ဆင်ကောင်ကြီး(၁၂)ကောင်ပါဝင်ပါသည်။

စစ်ဆောင်ပန်းနား အမျိုးသားသဘာဝဘေးမဲ့တောစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဌာနသည် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် အစားအစာအရင်းအမြစ်အခြေစိုက်စခန်းကို စနစ်တကျဆောက်လုပ်နေပြီး လူသားများ၏ဖန်တီးမှုနှင့်ပိုမိုကောင်းမွန်သောဝါးပင်၊ ပိုးစာပင်များစသော အာရုံဆင်ကြိုက်နှစ်သက်သော အပင် တရုတ်ဧက(၁၅၀၀) စိုက်ပျိုးထားသည်။ ထိုကဲ့သို့ဖန်တီးထားခြင်းသည် အာရုံဆင်များ အစာထောက်ပံ့ပေးသည့် အပြင် လယ်သမားများစိုက်ပျိုးထားသော ကောက်ပဲသီးနှံများကို တောရိုင်းဆင်များဖျက်ဆီးခြင်းမှ လျော့ချပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ တဖန်အာရုံဆင် အနီအောက်ရောင်ခြည်ကင်မရာသတိပေးစနစ်အသုံးပြုထားသည့်အတွက် “လူနှင့်ဆင်ထိခိုက်မှု”များဖြစ်ပွားခြင်းကို လျော့ချပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်

