

# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၅၅၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလဆန်း (၆) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (11-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၀၅၂)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဒွေး၊ နိုင်ငံပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များမှ နာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်ဘဏ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

## နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ အများပြည်သူနှင့် ဘဏ်များအကြား သုံးဦးသုံးဖလှယ်အကျိုးရှိသည့် Win-Win-Win Situation ရရှိစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀

နိုင်ငံပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များမှ နာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အောင်လင်းဒွေး တက်ရောက်အမှာစကားပြော

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အစည်း ကြားသည်။ အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဒွေး တက်ရောက်အမှာစကားပြော

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် နှင့် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၅



### ပွဲကောက်ရေတံခွန် (B E FALLS) အပန်းဖြေစခန်း



**Sky Cable Car**ကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖြစ်တဲ့အတွက် **Sky Cable Car** စီးနင်းရင်း ပြင်ဦးလွင် ပန်းခြံတော် ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်

အယ်ဒီတာအဖွဲ့

## ထိခိုက်လွယ်သူ ပေးမကျ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်ကြ

နှစ်စဉ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်သည် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂသည် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၅၀၀၀ ပြည့်ခဲ့သည့် ၁၉၈၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်ကို ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရေးတကြီးဖြေရှင်းရမည့် လူဦးရေဆိုင်ရာပြဿနာများနှင့် လူသားအားလုံးဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာအစီအစဉ်များကို အာရုံစိုက်မိလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ “ထိခိုက်လွယ်သူပေးမကျ၊ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်ကြ” ဟူ၍ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ကို အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများဖြင့် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခုနှစ်ကျင်းပသည့် အခမ်းအနားသည် ၃၅ ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အခမ်းအနားဖြစ်သည်။ လူသားအားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ဘဝအရည်အသွေးတိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သာယာဝပြောသည့် လူ့ဘောင်သစ်တည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေး၏ အရေးပါမှု၊ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှု၊ ဆင်းရဲမှု၊ မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေး စသည့်လူဦးရေနှင့် ကောင်းမွန်သောအလေ့အထများဖြင့် တင်နိုင်ရန်၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ လူဦးရေနှင့်ဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၈၀၀၀ ပြည့်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၈၀၀၀ ပြည့်ခြင်းသည် လူသားတို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့လူဦးရေအလျင်အမြန်တိုးတက်လာခြင်းသည် လူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ အစားအစာအာဟာရ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့် ဆေးဝါးများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာခြင်း၏ အကျိုးဆက်အဖြစ် လူသက်တမ်းများ ပိုမိုရှည်ကြာလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။

သို့သော် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ အလျင်အမြန်တိုးပွားလာခြင်းနှင့်အတူ နိုင်ငံအများစုတွင် တန်းတူညီမျှမှုမရှိခြင်း၊ ဆင်းရဲဒုက္ခဒဏ်ခံရမှု၊ ပိုမိုများလာခြင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာမပြည့်စုံခြင်း၊ ရေရှားပါးပြတ်လပ်ခြင်းနှင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းများကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုးများကို ခံစားနေကြရသူများလည်း တိုးပွားလာသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံအများစုတွင် မွေးဖွားနှုန်းကျဆင်းလာခြင်းကြောင့် လုပ်သားအင်အားရှားပါးလာပြီး သက်ကြီးရွယ်အိုများပြားလာသည့်အခြေအနေကို ရင်ဆိုင်နေကြရသကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှေးကွေးသည့်နိုင်ငံများတွင် လူဦးရေတိုးပွားမှု မြန်ဆန်လာသည့်အတွက် ၎င်းတို့၏ နေ့စဉ်လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ပိုမိုရန်ကန်နေကြရသည်။

နိုင်ငံအလိုက် တွေ့ကြုံနေရသည့်အခက်အခဲများကို အချိန်မီကုစားဖြေရှင်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းရာတွင် ထိုနိုင်ငံ၏ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသောအခြေအနေကို သုံးသပ်ဖော်ဆောင်ရမည့်ကိစ္စများကို ကဏ္ဍအလိုက် ဦးစားပေးအဆင့်များသတ်မှတ်၍ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နယ်မြေအလိုက် လူဦးရေနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခြေခံအချက်အလက်များ တိကျမှန်ကန်ရေးသည် များစွာအရေးကြီးသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၀ နှစ်တစ်ကြိမ် ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များအရ လူဦးရေနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလွှမ်းခြုံနိုင်မှု၊ သက်ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက်နိုင်မှု၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးနိုင်မှု၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုနှင့် နေထိုင်မှုပုံစံများကို သိရှိပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသမီးများအခွင့်အရေး၊ ကလေးသူငယ်များကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးရေး၊ လူငယ်များအနာဂတ်သာယာလှပရေး၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများကူညီစောင့်ရှောက်ရေး စသည့်ထိခိုက်လွယ်သူများအတွက် အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်များကို ဝိုင်းဝန်းဖေးမကူညီသွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ပေသည်။

## ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများဖြား၍ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်းကြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၀**  
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများဖြား၍ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲယဉ်းကြီးအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေးကုန်စည်ဗိုင်း)အတွင်း ရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ယခုလတ်တလော ပဲယဉ်းကြီးကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင်

ပြည်ပကလည်း ဝယ်ယူမှုများပြားလာသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “အခုလက်ရှိမှာ ပဲယဉ်းကြီးကို မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကုန်သည်တွေအပြင် ပြည်ပကပါ ဝယ်ယူမှုများပြားလာတာကြောင့် အရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းလာပါတယ်။ ကုန်စည်ဗိုင်းအတွင်းမှာ ပဲယဉ်းကြီးအရောင်းအဝယ်လုပ်တဲ့

ကုန်သည်တွေ အခုလတ်တလော ပြန်ပြီးများလာတယ်။ ပဲယဉ်းကြီးအပြင် အချို့ကုန်စည်တွေကိုလဲ ကုန်သည်တချို့က ဝယ်တာတွေရှိတယ်” ဟု အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။  
မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ ပဲယဉ်းကြီး သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ၄၅၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

## တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ များပြားလာ



**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၀**  
တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ များပြားလာကြောင်း အဆိုပါ တံတားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မန္တလေးမြို့တွင် တောင်သမန်တံတားမှာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ စိတ်ဝင်တစားလာရောက်လည်ပတ်ကြသည့် နေရာများထဲတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများလာရောက်လည်ပတ်

မှုများပြားလာကြောင်း သိရသည်။ “အခု တောင်သမန်တံတားနဲ့ အင်းကို ပြည်တွင်းက ခရီးသွားတွေ အပြင် ပြည်ပနိုင်ငံတွေကခရီးသွားတွေ လာရောက်လည်ပတ်မှုများပြားလာတယ်။ အခုလတ်တလော တောင်သမန်တံတားနဲ့အင်းအတွင်း ငှက်လှေစီးရင်း လည်ပတ်ကြတဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံတွေထဲမှာ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနဲ့ ရုရှားနိုင်ငံက ခရီးသည်တွေ ဝင်ရောက်လည်ပတ်မှု အများဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ အခုက ရေဝတီမြစ်ရေတက်ချိန်ကာလဖြစ်တာကြောင့် တောင်သမန်အင်းအတွင်းမှာလဲ အင်းရေမြင့်တက် အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ တောင်သမန်တံတား

နှင့်အင်းသို့ ဇူလိုင်လ ပထမပတ်က တစ်ရက်လျှင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဦးရေ ၁၀၀၀ ကျော်သာ ရှိခဲ့သော်လည်း ယခု ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်စ၍ တစ်ရက်လျှင် ခရီးသွားဦးရေ ၁၅၀၀ ကျော်ထိ လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
တောင်သမန်တံတားတွင် တိုင်လုံးစုစုပေါင်း ၁၀၈၆ တိုင်ရှိပြီး တောင်သမန်အင်းအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ နေဝင်ဆည်းဆာအလှူကို ငှက်လှေများဖြင့်သွားရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ငှက်လှေအစီးရေ ၅၀ ကျော် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

## ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၆၅၀၀၀၀ စိုက်ထည့်

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ကြီးမြို့နယ်တွင် ငါးသယ်ဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ်ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်စေရန်အတွက် ငါးလုပ်ငန်းစခန်းနှစ်ခုက ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၆၅၀၀၀၀ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
အဆိုပါငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ရာတွင် သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်းနှင့် နတ်ရေကန်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းတို့ပူးပေါင်းပြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမြစ်ချင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၂၀၀၀၀၀၊ ရွှေဝါငါးကြင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၀ နှင့် ငါးခုံးမငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၃၅၀၀၀၀ တို့ကို စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ စိုက်ထည့်နိုင်ခြင်းကြောင့် ငါးသယ်ဇာတများ ထိန်းသိမ်းနိုင်စေပြီး ငါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရေရှည်တည်တံ့ပြန့်ပွားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ရေဝတီမြစ်ထဲကို ငါးမျိုးတွေ စိုက်ထည့်ပေးတာကြောင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာပါ။ ငါးသယ်ဇာတတွေ စဉ်ဆက်မပြတ်ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်စေပြီး ဒေသခံပြည်သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနဲ့ ဝင်ငွေရရှိစေမှာပါ။ ငါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေရေရှည်တည်တံ့ပြန့်ပွားစေဖို့နဲ့ ငါးရိက္ခာတွေရေရှည်လုံလောက်စေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီးတော့

သဘာဝရေပြင် မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်၊ ဆည်တွေအတွင်း နှစ်စဉ်ငါးမျိုးတွေ စိုက်ထည့်ပေးနေပါတယ်။ ဒီနေ့မှာဆိုရင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်ထဲကို ပူးပေါင်းအဖွဲ့တွေနဲ့ ငါးသားပေါက်တွေ စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။  
တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးလုပ်ငန်းစခန်းနှစ်ခုက နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၆၅၀၀၀၀ ကို ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ စိုက်ထည့်ရာတွင် သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၃၀၀၀၀၀၊ နတ်ရေကန်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၃၅၀၀၀၀ စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

# အမရပူရမြို့နယ် ပန်းပဲ(မ)ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

**အမရပူရ ရူလိုင် ၁၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပန်းပဲ(မ)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ရူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လို

သော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ကိုးဦးကိုရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းပဲ(မ)ကျေးရွာ၌ ယခုတစ်ကြိမ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏

လုပ်အား၊ ငွေအားထည့်ဝင် မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ကျေးရွာ၏ အဓိကလိုအပ်ချက်များပါဝင်သော ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များရေးဆွဲပြီး စီမံချက်ပါ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးအလိုက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာများပံ့ပိုးကာ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သူသူငြိမ်း



**မန္တလေး ရှမ်းမြို့သားစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစိုးလင်း-ဒေါ်အေးအေးကြိုင် စိုးမဟာကုမ္ပဏီလီမိတက် မိသားစုက ကျောက်ကပ်ဆေးနေသော သံဃာတော်၊ သီလရှင် ၁၀ ပါးအတွက် ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်က လက်ခံရယူစဉ်။**

# လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**လပွတ္တာ ရူလိုင် ၁၀**  
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ပြီးခဲ့သည့် ငွန်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး

ကွက်သို့ ယခုနှစ် မေလအတွင်းက ငါးတန်ပိဿာချိန် ၅၉၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များ သည် ငါးတန်အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်

ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မေလအတွင်းကထက် ငါးတန်ပိဿာချိန် ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လပွတ္တာမြို့နယ်ကနေ ထွက်တဲ့ ရေထွက်ကုန်မှာ သမ္မတီကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချ

နေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်က ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်းကော အခုလက်ရှိကော ရေထွက်ကုန်တွေ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေပါတယ်။ ငါးတန်က ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေပါတယ်။ တင်ပို့အားတက်လာတော့ ငါးတန်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်”ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းက ပြောပြသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးတန်ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးတန်ငါးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပို့မိတ်ပို့ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် ဖွေးဖြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ငါးရောင်းဝယ်ရေးကုန်သည်များ၊ ငါးကန်လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကားအငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

# မြင်းခြံမြို့နယ် ဘွက်ကုန်းကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မြင်းခြံ ရူလိုင် ၁၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) မတည်ရန်ပုံငွေများ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ရူလိုင် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လင့်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ဘွက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သက်သက်နွယ်က ဘွက်ကုန်းကျေးရွာတွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ

ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံသို့ မတည်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ကျေးရွာ မတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များက ဘွက်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့် စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၈၀ ကို ငွေကြေးအရင်းအနှီးများရရှိစေရန် ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ ကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မောင်နိုင်**

# ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၀၈၅ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**ကလေးဝ ရူလိုင် ၁၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၀၈၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၉၃၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၈၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကလေးဝမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၉၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထား

ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးပြီ။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းမုန်လာ၊ ရုံးပတီ စတာတွေ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးလျက်ရှိပါတယ်။ တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးထားပါတယ်”ဟု ကလေးဝမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ရရှိစေရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်သုံးစွဲတတ်စေရေးနှင့် စိုက်ပျိုးသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းစင်ပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးအသိပညာ၊ နည်းပညာများကို သီးနှံများ မစိုက်ပျိုးမီကပင် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



# စာဆိုဦးနိုး၏ ဘဝကြေးမုံ၊ စာကြေးမုံ (၅)

ပိုလ်ရိတ်(ရတနာပူရ)

### မာတာပိတသင်္ဂဟပျို့

ဦးနိုးရေးခဲ့သော မာတာပိတသင်္ဂဟပျို့သည် ပုံနှိပ် မှုဖြင့်မရှိသေးသော ပျို့တစ်စောင်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ်များဗဟိုစာကြည့်တိုက်တွင် မာတာပိတ သင်္ဂဟပျို့ ပေမူတစ်စောင်ရှိသည်။ မာတာပိတသင်္ဂဟ ပျို့သည် “အစိန္တယျံ၊ တန်ခိုးလျှံ၍”ဟူသော စကား ဖြင့် အစချီထားသည်။

တက္ကသိုလ်များဗဟိုစာကြည့်တိုက်ရှိ ပေမူသည် ပေချပ်ပျောက်နေခြင်း၊ ပေကျိုးနေခြင်းများကြောင့် ပျို့တစ်စောင်လုံးအစအဆုံးမတွေ့ရပါ။ ပိုဒ်ရေမည်မျှ ရှိသည်ကိုလည်းမသိရပါ။ စုံလင်သော ပေမူတစ်စောင် ထပ်မံရှာတွေ့မှသာ ပျို့တစ်စောင်လုံး အစအဆုံးတွေ့ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မာတာပိတသင်္ဂဟပျို့သည် ဦးနိုးပုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌ နေထိုင်စဉ် ရေးသားပြုစုခဲ့သော ပျို့တစ်စောင်ဖြစ် သည်။ ပေမူမှာ အစအဆုံးမရှိသောကြောင့် ကျမ်းပြီး နှစ်ကိုမတွေ့ရပါ။ ဦးနိုးသည် မာတာပိတသင်္ဂဟပျို့ကို ပုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာရှိ မြောက်မင်းကျောင်းဆရာတော်က ရေးသားစီကုံးပါရန် မိန့်တော်မူသောကြောင့် ရေးသား ပြုစုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဦးနိုးက မာတာ ပိတသင်္ဂဟပျို့တွင်-

“ရွှေကြေးမုံတွင်၊ နေပြန်လျှင်လည်း  
မည်ပင်သာယာ၊ စုံရာခေါ်ရှောင်း  
မြောက်မင်းကျောင်း၌၊ ကိန်းအောင်နေလို  
ကျောင်းရိပ်ခိုသည်၊ ပုဂ္ဂိုလ်များစွာ  
မြတ်ဆရာကား၊ မာတာပိတ  
သင်္ဂဟဟု၊ နာမထူးဆန်း  
လင်္ကာကျမ်းကို၊ ရွှင်ဝမ်းမောက်မြိုး  
မောင်နိုးတကာ၊ စီကုံးပါဟု

မြွတ်ခါရွှေစွန်း၊ မိန့်တော်ညွှန်က”ဟူ၍ ဖွဲ့ဆိုထား သည်။ မာတာပိတသင်္ဂဟပျို့သည် ဇာတ်တော် တစ်ခုခုကိုအကြောင်းခံ၍ ရေးထားသောပျို့တစ်စောင် မဟုတ်ပေ။ ကျမ်းအသီးသီးမှ ကောင်းနိုးရာရာလမ်း ညွှန်မှုများကို ထုတ်ဆောင်ကိုးကားပြီး မိဘကျေးဇူး သိတတ်ကြရန် ဆုံးမထားသော ဆုံးမစာပျို့တစ်စောင် ဖြစ်သည်။ ထိုပျို့တွင် မိဘနှင့်ဆွေမျိုးများကို လုပ်ကျွေး ပြုစုသင့်ကြောင်း လမ်းညွှန်ရေးသားထားသည်။

### ဇနကပျို့

ဇနကပျို့သည် ပုံနှိပ်မှုဖြင့်မရှိသေးသောပျို့ တစ်စောင်ဖြစ်သည်။ ပေမူ လက်ရေးမူဖြင့်သာတိမ်မြုပ် နေသည်။ ဇနကပျို့ကို “ပဟာပဝရ၊ စိန္တေယျတု”ဆို သော စကားဖြင့်အစချီထားသည်။ ဇနကပျို့ကို ဦးနိုး သည် မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌ နေထိုင်စဉ်ရေးသားပြုစုခဲ့ သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၁၅၇ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ကျော် ၇ ရက်၊ တနင်္လာနေ့တွင် ရေးသားပြုစုပြီးခဲ့ သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဇနကပျို့နိဂုံးပိုဒ်ရေ ငါးဦး-

“နှလုံးရွှင်စွာ၊ ဤသည်စာကို  
စိကာရွှင်ပြုံး၊ ရေးလိုက်ကုံးသည်  
အဆုံးမှန်စွာ၊ လင်္ကာပြီးလစ်  
သက္ကရာဇ်ကား၊ တွက်လစ်ဖြောင့်ဖြောင့်  
တထောင့်တရာ၊ စွန်းလှာငါးဆယ်  
ခုနှစ်ဝယ်တွင်၊ လလျှင်တစ်ဆောင်မုန်း  
ပြည့်ဆုံကျော်လျက်၊ ဂုဏ်ရက်တွင်  
နေ့လျှင်မှန်စွာ၊ တနင်္လာတည်”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ ထားသည်။(မူရင်းသတ်ပုံအတိုင်းဖော်ပြထားပါသည်။)

ဦးနိုးရေးဖွဲ့ခဲ့သော ဇနကပျို့သည် ဘုရားဟော ငါးရာ့ငါးဆယ်ဇာတ်တော်လာ မဟာဇနကဇာတ် ကို ပျို့အဖြစ်ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဇာတ်တော် ကို နောက်ခံဖွဲ့ဆိုထားသောပျို့တစ်စောင်ဖြစ်သည်။

မဟာဇနကဇာတ်ကို ပျို့အဖြစ်ရေးဖွဲ့သူတို့မှာ ဦးနိုးတစ်ယောက်တည်းမဟုတ်ပေ။ ရှာဖွေတွေ့ရှိရ သမျှဇနကပျို့မှာ ငါးစောင်ထိရှိသည်။ ထို ဇနကပျို့ ငါးစောင်မှာ-

- ၁။ ဇနကပျို့ = ဦးနိုး(၁၁၅၇ ကျမ်းပြီး)
- ၂။ ဇနကပျို့ = တရားစစ်မနော်ဒေဝ (၁၁၅၉ ကျမ်းပြီး)
- ၃။ ဇနကပျို့ = ဦးထွန်းညို(၁၁၆၈ ကျမ်းပြီး)
- ၄။ ဇနကပျို့ = ဦးရွှန်း(၁၂၀၉ ကျမ်းပြီး)
- ၅။ ဇနကပျို့ = နေမျိုးသီလာခဲခေါင် တို့ဖြစ်သည်။

တွေ့ရသမျှ ဇနကပျို့များတွင် ဦးနိုးရေးခဲ့သော ပျို့သည် အစောဆုံးဖြစ်သည်။ ဇနကပျို့ငါးစောင်တွင် ဦးထွန်းညိုရေးခဲ့သည့် ဇနကပျို့သာ ပုံနှိပ်မှုဘဝသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အခြားသောပျို့တို့မှာ ပေမူ၊ လက်ရေးမူဖြင့် တိမ်မြုပ်နေဆဲဖြစ်သည်။

### ပဋ္ဌာစာရီပျို့

ဦးနိုးရေးခဲ့သော ပဋ္ဌာစာရီပျို့မှာ ပုံနှိပ်မှုမရှိသေး ပါ။ ပေမူ၊ လက်ရေးမူ၊ လက်နှိပ်စက်မှုဖြင့်သာရှိနေ

❖ ရှင်မာလဲအကြောင်းကို အကျယ်တဝင့်သိလိုပါက မြန်စာမြေ သိန်းလွင် ခေါ် ဒေါက်တာသိန်းလွင် ရေးသားပြုစုသော ရှင်မာလဲဟူသော သုတေသနကျမ်းတွင် ဆက်လက်လေ့လာရန်တိုက်တွန်းပါသည်။ ရှင်မာလဲ ပျို့ကို မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ရှားရှားပါးပါး နှစ်စောင်သာ တွေ့ရပါသည်။ ဦးနိုးအရင် ရေးကျသော ရှင်မာလဲပျို့မှာ ဦးနိုးညွှန်း ဆိုခဲ့သောကြောင့်သိရပြီး ယခုတိုင် ထိုပျို့ကိုရှာမတွေ့သေးပါ။ ဦးနိုး၏ ရှင်မာလဲပျို့သာရှာတွေ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဦးနိုး၏ရှင်မာလဲပျို့သည် ရှားပါးသောပျို့တစ်စောင်ဟုဆိုနိုင်ပါသည်။ ဦးနိုး၏ ရှင်မာလဲပျို့ကို ကိုလိုနီ ခေတ်ကတည်းကပင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ❖

သည်။ ပဋ္ဌာစာရီပျို့သည် ပုံနှိပ်မှုမရှိသေးသောကြောင့် သိသူနည်းသည်။ ပဋ္ဌာစာရီပျို့သည် “ဇောဓိရတနာ၊ သီရိပြောင်ဝင်း”ဟူသော စကားဖြင့်အစချီထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၂၅ ပိုဒ်ရှိသည်။

ပဋ္ဌာစာရီပျို့ကို ရှေးဟောင်းစာပေသုတေသီ တစ်ဦးက လက်နှိပ်စက်မှုဖြင့်ထုတ်ဝေခဲ့ဖူးသည်။ “ရှေးဟောင်းစာပေအမှတ် ၂”တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပုံနှိပ်မှုမဟုတ်သဖြင့် သိသူနည်းသည်။ ထိုမူတွင် ရှေးဟောင်းစာပေသုတေသီတစ်ဦးက ဦးနိုး ရေးသည်ဟုဖော်ပြဘဲ “အမည်မသိရှေးစာဆို”ဟူ၍ သာဖော်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် တည်းဖြတ်သူကဆက်၍ “ယခုဖော်ပြထားသော ပဋ္ဌာစာရီပျို့တွင် နိဂုံး၊ ဆု တောင်း စသည့်တို့ပါရှိသော်လည်း စာဆိုသူ၏အမည် ကို မတွေ့ရှိရသဖြင့် အမည်မသိရှေးစာဆိုဟု ခေါင်းစဉ် တပ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်”ဟူ၍ အကြောင်းပြဖော်ပြ ထားသည်။

အမှန်က ထိုပျို့သည် ဦးနိုးရေးသော ပဋ္ဌာစာရီပျို့ သာဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်ထံတွင် ဦးနိုးရေးသော ပဋ္ဌာစာရီပျို့မူကွဲတစ်စောင်ရထားပါသည်။ ကျွန်တော် ရထားသောမူတွင် နိဂုံးပိုဒ်များပါရှိသည်။ နိဂုံးပိုဒ်ရေ တစ်တွင် ဦးနိုးသည် သူရေးသော ဝေဿန္တရာပျို့၊ ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့ စသည့်ပျို့များရေးခဲ့ကြောင်း

မှတ်တမ်းတင်ထားသည်။ ထို့ကြောင့် ဦးနိုးရေးခဲ့သော ပျို့ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားပါသည်။ ထိုသို့ဆိုလျှင် ရှေးဟောင်းစာပေသုတေသီတစ်ဦး၏ လက်နှိပ်စက်မှု တွင်ပါသော ပဋ္ဌာစာရီပျို့တွင် နိဂုံးပိုဒ်များမပါသလော ဟု မေးစရာရှိပါသည်။ ထိုလက်နှိပ်စက်မှုတွင်လည်း နိဂုံးပိုဒ်များပါရှိသည်။ သို့သော် ထိုနိဂုံးပိုဒ်များသည် ပျို့စာဆိုဦးနိုးရေးခဲ့သော နိဂုံးပိုဒ်များမဟုတ်ပေ။ ပေကူးသူ၏ နိဂုံးစာများသာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်လက်ရေးမူတွင်ပါရှိသော နိဂုံးပိုဒ်နှင့်မတူ ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်ထံတွင်ရှိသော နိဂုံးစာပိုဒ် အရ “ဇောဓိရတနာ၊ သီရိပြောင်ဝင်း” အစချီသော ပဋ္ဌာစာရီပျို့သည် ဦးနိုးရေးသောပျို့ဖြစ်ကြောင်း သေချာစွာမှတ်သားနိုင်ပါသည်။

### ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့

ဤပျို့ကို ကိန္နရာပျို့၊ ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့ဟူ၍ အမည်နှစ်မျိုးခေါ်ကြသည်။ ငါးရာ့ငါးဆယ်ဇာတ်တော် လာ ဘလ္လာတိယဇာတ်ကိုရေးဖွဲ့ထားသောပျို့ဖြစ်သည်။ ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့မူ အမျိုးမျိုးကြည့်ဖူးပါသည်။

ဤပျို့ကို ကိန္နရာပျို့၊ ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့ဟူ၍ အမည်နှစ်မျိုးခေါ်ကြသည်။ ငါးရာ့ငါးဆယ်ဇာတ်တော် လာ ဘလ္လာတိယဇာတ်ကိုရေးဖွဲ့ထားသောပျို့ဖြစ်သည်။ ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့မူ အမျိုးမျိုးကြည့်ဖူးပါသည်။

ပေမူ၊ လက်ရေးမူ၊ လက်နှိပ်စက်မှု သုံးမျိုးကြည့်ဖူး သည်။ ကျွန်တော်ကြည့်ဖူးသောပေမူတွင် ကိန္နရာပျို့ဟု အမည်တပ်ထားသည်။ ဦးနိုးရေးသောကိန္နရာပျို့သည် “အောင်မြေမင်္ဂလာ၊ ကျွန်းဒီပါတွင်”ဟူသော စကား ဖြင့် အစချီထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၃၉ ပိုဒ်သာရှိသည်။

ကိန္နရာချောင်းခြားပျို့သည် ငါးရာ့ငါးဆယ် ဇာတ်တော်တွင်ပါရှိသည့် ဘလ္လာတိယဇာတ်တော် ကိုပျို့အဖြစ် တန်ဆာဆင်ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဘလ္လာတိယဇာတ်တော်ကို ဦးနိုးသာပျို့အဖြစ်ရေးဖွဲ့ ခဲ့သည်မဟုတ်ပေ။ အခြားသောစာဆိုတို့ကလည်း ပျို့အဖြစ်ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ တွေ့ရသမျှ ဘလ္လာတိယဇာတ် နောက်ခံပျို့တို့မှာ

- ၁။ မင်းလှယှဉ်နပျို့ = ရှင်ကရဝိက
  - ၂။ ကိန္နရာပျို့ = ဦးနိုး
  - ၃။ ဘလ္လာတိယပျို့ = ဦးထွန်းညို တို့ဖြစ်သည်။
- ရှင်မာလဲပျို့**  
ရှင်မာလဲပျို့သည် အမရပူရမြို့၌နေထိုင်စဉ် ရေး သားစီကုံးခဲ့သော ပျို့ဖြစ်သည်။ ရှင်မာလဲပျို့သည် “မင်္ဂလာဗဟိုရ၊ လေးရောင်စိုသား”ဟူသော စကားဖြင့် အစချီထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၃၀ ရှိပြီး နိဂုံး သုံးပိုဒ်ပါရှိ သည်။ စုစုပေါင်း ၃၃ ပိုဒ်ရှိသည်။ ရှင်မာလဲပျို့ကို သက္ကရာဇ် ၁၁၆၆ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလဆန်း ၅ ရက်၊

တနင်္လာနေ့တွင် ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဦးနိုးကိုယ်တိုင်က ရှင်မာလဲပျို့နိဂုံးပိုဒ်ရေ (၃)ဦး-

“ဤလျှင်မှန်စွာ၊ လင်္ကာပြီးလစ်  
သက္ကရာဇ်ဖြောင့်ဖြောင့်၊ တစ်ထောင့်တစ်ရာ  
စွန်းလှာခြောက်ဆယ်၊ ခြောက်ခုဝယ်တွင်  
ဤလျှင်ပထမ၊ ဝါဆိုလ၌  
ဆန်းထတို၍၊ ငါးရက်နေ့တွင်  
နေ့လျှင်မှန်စွာ၊ တနင်္လာလျှင်  
မွန်းတည့်တွင်၌၊ စီရင်တစ်သီး  
ကုံး၍ပြီးသား” ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။

ဦးနိုးသည် အမရပူရမြို့၊ ရွှေကျွန်းဘုရား၌ ဥပုသ် သီတင်းဆောက်တည်၍ နေထိုင်နေစဉ် ဥပုသ်စောင့် ဖော် ကျောင်းဒါယကာမ ဒေါ်မယ်ဦး အပါအဝင် အပေါင်းအဖော် ၂၉ ဦးက ရှင်မာလဲပျို့ကို ရေးသား ရန် တောင်းပန်ကြသည်။ ထိုသို့ ရှင်မာလဲပျို့ကိုရေး သားရန် တောင်းပန်ခြင်းမှာ ရှေးကရှိပြီးဖြစ်သော ရှင်မာလဲပျို့မှာ အကွရာမညီ၊ စာစီမမှန်၊ ကာရန် အသွားအလာမမှန်ခြင်းကြောင့် ဖတ်ရှုရသည်မှာ နားဝင်ချိမှုမရှိပေ။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် အသစ်ရေး ရန် တောင်းပန်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဦးနိုးက ရှင်မာလဲပျို့နိဂုံးပိုဒ်ရေ တစ်ဦး-

“နှစ်ကျိပ်ကိုးယောက်၊ ဝမ်းမြောက်တူကွ  
တိုင်ပင်ကြ၍၊ ရှေးကလင်္ကာ  
မာလဲစာလျှင်၊ အကွရာမညီ  
စာစီမမှန်၊ ကာရန်မသွား  
နားမနာသာ၊ ရှိခြင်းရာကြောင့်  
လင်္ကာတသီး၊ နားမညီးအောင်  
ဘုရားကြီးဒါယကာ၊ ခြင်းရာကြောင်းလျှား  
တောင်းပန်ကြားသည်”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။

ရှင်မာလဲဟူသည် ဗုဒ္ဓဘာသာရဟန်းတော်တစ်ပါး ၏ အမည်ဖြစ်သည်။ ရှင်မာလဲသည် အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများတွင် ထင်ရှားသော မာလေယျဒေဝ ထေရဝတ္ထုဟူသော ပါဠိဘာသာကျမ်းစာမှပေါ်ထွက် လာသော ရဟန်းတစ်ပါးအမည်ဖြစ်သည်။ ထိုမာလေ ယျဒေဝထေရ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရှင်မာလဲဟုမြန်မာမှု ပြုကာခေါ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အခြားသော အရှေ့ တောင်အာရှနိုင်ငံများ၌ ရှင်မာလဲကို ရှင်မာလဲ၊ ဖရမာ လိုင် စသည်ဖြင့်ခေါ်ကြသည်။ ရှင်မာလဲဝတ္ထုစတင် ပေါက်ဖွားရာဒေသနှင့်ပတ်သက်၍ ပညာရှင်များ အငြင်းပွားနေဆဲဖြစ်သည်။ ရှင်မာလဲဝတ္ထုကို သီဟိုဠ် နိုင်ငံ(သီရိလင်္ကာ) ကျမ်းတစ်စောင်ဖြစ်သော မဓုရ ရသဝါဟိနီကျမ်းတွင်လည်း တွေ့နိုင်ပါသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ရှင်မာလဲယဉ်ကျေးမှုကို ပုဂံခေတ် ၁၃ ရာစု ကတည်းက စတင်တွေ့ရှိရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားရှိ ကျောက်စာ၊ မင်္ဂလာ၊ ပေစာတို့တွင် ရှင် မာလဲ ဟူသော ယဉ်ကျေးမှုကိုတွေ့ရပါသည်။ နိုင်ငံ အနှံ့အပြားတွင်လည်း ရှင်မာလဲစေတီများ၊ ရှင်မာလဲ ပွဲတော်များ ယခုတိုင်ကျင်းပနေဆဲဖြစ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့တွင် ဘုရားကြီးဟူ၍ လူသိများ ထင်ရှားသော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီး ပရဝဏ် အတွင်း၌ပင် ရှင်မာလဲစေတီဟူ၍ရှိပါသည်။ ရှင်မာလဲ အကြောင်းကို အကျယ်တဝင့်သိလိုပါက မြန်စာမြေ သိန်းလွင် ခေါ် ဒေါက်တာသိန်းလွင် ရေးသားပြုစု သော ရှင်မာလဲဟူသော သုတေသနကျမ်းတွင် ဆက်လက်လေ့လာရန်တိုက်တွန်းပါသည်။

ရှင်မာလဲပျို့ကို မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက် တွင် ရှားရှားပါးပါးနှစ်စောင်သာတွေ့ရပါသည်။ ဦးနိုး အရင် ရေးကျသော ရှင်မာလဲပျို့မှာ ဦးနိုးညွှန်းဆိုခဲ့၍

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက်

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒဂေါ်ဖင်လို့ခေါ်တဲ့ ဟော် မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ စေတဲ့ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒဂေါ်ဖင် ဟော်မုန်းထွက်ရှိလေ မိမိတို့မှာ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

## မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၄၃၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မြောင်မြို့နယ်တွင် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း၊ မိုးပဲတီစိမ်း စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသ နှင့် ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်း၊ မျိုး သန်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့်အရည် အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းများကို တောင်သူများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်း ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

(၂၀၆)

**မြောင် ရူလိုင် ၁၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၄၃၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၁၆၉၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၂၈၁၃ ဧကနှင့် မိုးပဲတီစိမ်း ၁၁၅၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၄၃၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြောင်မြို့နယ်မှာ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း နဲ့မိုးပဲတီစိမ်း ၂၃၂၄၂ ဧက စိုက် ပြီးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။

### ► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

သာရှိကြောင်းသိရပြီး ယခုတိုင် ထိုပျို့ကိုရှာမတွေ့သေးပါ။ ဦးနိုး၏ ရှင်မာလဲပျို့သာရှာတွေ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဦးနိုး၏ ရှင်မာလဲပျို့သည် ရှားပါးသောပျို့တစ်စောင်ဟုဆိုနိုင်ပါသည်။

ဦးနိုး၏ ရှင်မာလဲပျို့ကို ကိုလိုနီခေတ်ကတည်းကပင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေ ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ရှင်မာလဲပျို့ဟူသောအမည်ဖြင့် ထုတ်ဝေခဲ့ ပြီး စာဆိုကို အမည်မသိဟူ၍သာ ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ ထိုမူများတွင် နိဂုံးပိုဒ်များမပါပေ။ ၁၂၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရှင်မာလဲပျို့ကို မန္တလေးမြို့၊ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး(စီပီ)ပုံနှိပ်တိုက်က ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ စာရေးသူကို ဦးနိုးဟူ၍ အမည်မတပ်ဘဲ သိတင်းသည်တစ်ဦးဟူ၍သာ အမည် တပ်ခဲ့ သည်။ ထို့နောက်တွင် ရှေးဟောင်းစာပေသုတေသီတစ်ဦးက လက်နှိပ် စက်မှုဖြင့်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ရှင်မာလဲပျို့ကို အစအဆုံးပြည့်စုံစွာဖော်ပြသော ကျမ်းမှာ ဒေါက်တာသိန်းလွင်၏ ရှင်မာလဲကျမ်းတွင်ဖြစ်သည်။ ထိုကျမ်း တွင် ရှင်မာလဲပျို့ကို နိဂုံးပိုဒ်ရေအစုံအလင်ဖြင့် ထုတ်ဝေထားသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ထုတ်ဝေထားသဖြင့် အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

### ဝိရုဇ်ပျို့

ဦးနိုးရေးခဲ့သော ဝိရုဇ်ပျို့မှာ ယခုထက်တိုင်ရှာမတွေ့သေးပါ။ ပေမူ၊ လက်ရေးမူ လုံးဝရှာမတွေ့သေးချေ။ ပျို့စာရင်းတစ်ခုတွင် ဝိရုဇ်ပျို့ကို ဦးနိုးရေးသည်ဟုဖော်ပြထားပြီး ကျမ်းပြီးနှစ်မှာ ၁၁၆၉ ခုနှစ်ဟု ဆိုပါ

သည်။ ပျို့အစချီစာသားမှာ “မင်္ဂလာလှိုဝေ၊ လေးရောင်ဝေသား”ဟူသော စာသားဖြင့် အစချီထားသည်ဟု သိရပါသည်။ ပျို့တစ်စောင်လုံးရှာဖွေ မတွေ့ရသည်မှာ ဝမ်းနည်းဖွယ်ရာဖြစ်သည်။ ဝိရုဇ်ပျို့ကို ၁၁၆၇ ခုနှစ် တွင် ရေးသားပြုစုခဲ့သောကြောင့် ဤပျို့သည် ဦးနိုးနောက်ဆုံးရေးခဲ့သော ပျို့ဟုဆိုရန်ရှိသည်။

### နိဂုံးစကား

တိမ်မြုပ်နေသော စာဆိုတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဦးနိုးအကြောင်းကို သုတေသနပြုရှာဖွေတင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ဦးနိုးရေးခဲ့သော ပျို့ပေမူ၊ လက်ရေးမူ၊ လက်နှိပ်စက်မှု၊ ပုံနှိပ်မှုအသီးသီးကို ကိုးကား၍ ဦးနိုး၏ ဘဝကြေးမုံ၊ စာကြေးမုံကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဦးနိုးရေးခဲ့သော ပျို့ရှစ်စောင်တွင်လည်း ဝိရုဇ်ပျို့မှလွဲ၍ ခုနှစ်စောင်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ ထားပြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက် ပေါ်ထွန်းခဲ့သော စာဆိုတို့၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိနှင့် စာပေများကို တစ်စုတစ်စည်းတည်းရှိချိန် တန်ပြီဖြစ်ပါသည်။ စာဆိုတစ်ဦးလျှင် စာတစ်အုပ်နှုန်းဖြင့်ပြုစုထားသင့်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ စွမ်းနိုင်သူများကြိုးစားသင့်ပါသည်။ ယခု ဦးနိုး၏ ဘဝကြေးမုံ၊ စာကြေးမုံကို စာတစ်အုပ်အဖြစ် ပြုစုလိုသောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ သုတေသနပြုရေးသားတင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာစာပေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေဟု ဆုမွန်စကားဆိုရင်း ဦးနိုး၏ဘဝ ကြေးမုံ၊ စာကြေးမုံကို နိဂုံးချုပ်အပ်ပါသည်။

## လွမ်းငွေ မဝေသာ

- မိုးရိပ်ပြာဝေ အာကာဇဝေဝယ်  
ငှက်ဆွေတောင့်တ နေလိုလှ၍  
စိမ်းမြရွက်ဆင် ကိုယ့်ရင်ခွင်ကို  
မကြင်လေပဲ အလျှင်ဖွဲသော်  
နောင်သည်းရင်နှင့် ခဲ့သဖြင့်လည်း  
ယခင်စိတ်ဝမ်း ကြည်မွေ့လန်းအောင်  
တန္ဒမ်းသွေ့သွေ့ ခွန်းချိုမွေ့ကို  
လှမ်း၍ မခြွေသာတော့ပြီ။
- စိုးထိတ်ပါပေ သူရပ်မြေတွင်  
နောင်ဆွေမကျမ်း သောကပြမ်းလိမ့်  
တောလမ်းသာသာ ကိုယ့်ရပ်ရွာနယ်  
ဘယ်မှာချိုမြက် သီးပွင့်ထွက်အံ့  
လက်လှမ်းမမီ ကျန်ခဲ့ပြီမို့  
နောင်သည်ပင်လျှင် သူရပ်သွင်ကို  
မြင်ချင်လွန်း၍ သည်းကြွေကြွေလည်း  
ကမ်း၍ မဖွေသာတော့ပြီ။
- တိုးတိတ်စွာနေ လျော့ညွတ်ဖြေသည်  
သက်ဝေလိုက်ခဲ့ အားမခွဲနှင့်  
ခွန်းဖွဲ့ချစ်ဖော် ဘယ်သို့ခေါ်လည်း  
တော်ပျော်သည့်ငှက် တောမြိုင်ထက်မှ  
မထွက်ပါချင် နောင်သခင်ငယ်  
သစ်ပင်လုံစိမ်း ပန်းနွဲ့ယိမ်းကို  
မတိမ်းလို၍ သည်ယနေ့တွင်  
လွမ်းငွေ မဝေသာတော့ပြီ။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

## မလှိုင်မြို့နယ် ထန်းတောကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် ရူလိုင် ၁၀ သော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန များနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် က ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ် စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု ဝင်ငွေများတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှု က လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထန်းတောကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦးကို ငွေကျပ် ခုနစ်သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၆ ဦးကို ငွေ ကျပ် ၂၈ ဒသမ ၆၅ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၃၅ တွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၇ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထား သိရသည်။



### ကျော်ဂျီယာ၌ အစိုးရအဖွဲ့ အပြောင်းအလဲ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အမေရိကန်ကြိုးစားနေဟုဆို

**မော်စကို ရုလိုင် ၁၀**  
အမေရိကန် အစိုးရအဖွဲ့ဖြင့် ကျော်ဂျီယာနိုင်ငံ၌ အစိုးရအဖွဲ့ အပြောင်းအလဲ ဖြစ်လာစေရန် ကြံစည်အားထုတ် နေကြောင်း ရုရှားပြည်ပ ထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့ (အက်စ်ဗီအာရ်)က ရုလိုင် ၉ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်ကော့ကေးဆပ် ဒေသ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ကျော်ဂျီ ယာနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့် အောက်တို ဘာ ၂၆ ရက်တွင် လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပခဲ့ပြီးနောက် အစိုးရအဖွဲ့ အပြောင်းအလဲ ဖြစ်ပေါ်ရေးအတွက် အမေရိကန် အစိုးရက ကြိုးစားခဲ့ကြောင်း အက်စ်ဗီအာရ်၏ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိအာဏာရ ကျော်ဂျီယာပြည်သူ့အိမ်ပက်ပါတီကို သိက္ခာချရေးအတွက် သတင်းများ

ဖြန့်ချိရေး လုပ်ငန်းယန္တရားတစ်ခု ကို တည်ဆောက်ထားကြောင်း အက်စ်ဗီအာရ်က ပြောကြား ထားသည်။

သို့ရာတွင် ရုရှားအက်စ်ဗီအာရ် ထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့၏ အဆို ပါစွပ်စွဲချက်များကို အမေရိကန် အစိုးရက ငြင်းဆိုထားသည်။

ကျော်ဂျီယာနိုင်ငံသည် လက်ရှိ အချိန်တွင် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံ များနှင့် ဆက်ဆံရေး မပြေမလည် ဖြစ်နေပြီး ယူကရိန်းစစ်ပွဲပြဿနာ တွင်လည်း ကြားနေအဖြစ်ရပ်တည် နေသည်။

ကျော်ဂျီယာနိုင်ငံသည် ဆိုဗီယက် ပြည်ထောင်စု ပြိုကွဲခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် လွတ်လပ်ရေးရရှိ ခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

### တရုတ်နိုင်ငံ၌ မြွေအရှင် အကောင်ရေ ၁၀၀ ကျော်ကို မှောင်ခိုသွင်းရန်ကြိုးပမ်းသူတစ်ဦး ပမ်းဆီးရမိ

**ပေကျင်း ရုလိုင် ၁၀**  
မြွေအရှင် အကောင်ရေ ၁၀၀ ကျော်ကို ဘောင်းဘီအိတ်များ တွင်ထည့်၍ တရုတ်ပြည်မကြီး ဘက်ရှိ မှောင်ခိုသွင်းရန်ကြိုးပမ်း ခဲ့သူ အမျိုးသားတစ်ဦးကို တရုတ် အကောက်ခွန်ဌာန တာဝန်ရှိသူများက ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုလိုင် ၉ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါအမျိုးသားကို ဟောင် ကောင်မှတစ်ဆင့် တရုတ်ပြည်မကြီး ဘက်ရှိ ရှန်ကျန်းမြို့သို့ သွားရောက် ရန်ကြိုးပမ်းနေစဉ် တရုတ်အကောက် ခွန်ဌာန တာဝန်ရှိသူများက ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါအမျိုးသား ဝတ်ဆင် ထားသည့် ဘောင်းဘီအိတ်ကပ်များ အတွင်း မြွေအရှင် ၁၀၄ ကောင် ခွဲထည့်သယ်မည့် ပလတ်စတစ် အလုံပိတ်အိတ် ခြောက်အိတ်ကို တရုတ်အကောက်ခွန်ဌာန တာဝန်

ရှိသူများက ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါမြွေများမှာ အရောင်စုံ အရွယ်စုံများဖြစ်ပြီး တရုတ်မျိုးရင်း မြွေမျိုးစိတ်များတွင် ပါဝင်မှုမရှိ ကြောင်း တရုတ်အကောက်ခွန်ဌာန တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အကြီး ဆုံး တိရစ္ဆာန်မှောင်ခိုဈေးကွက်များ တွင် ပါဝင်သော်လည်း နောက်ပိုင်း တွင် တရုတ်အစိုးရက တိရစ္ဆာန် မှောင်ခိုဈေးကွက်ကို ဖိစိစီးစီး နှိမ်နင်းခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဝီဝလုံခြုံရေးနှင့် ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဥပဒေများအရ ဌာနမျိုးရင်းမဟုတ်သည့် တိရစ္ဆာန် များကို ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ တင်သွင်း မှုကို ပိတ်ပင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



## ပစ်ချ်ဘလက်ခ် နိုင်ငံစုံပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင်ပါဝင်ရန် ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ



**ဆစ်ဒနီ ရုလိုင် ၁၀**  
ပစ်ချ်ဘလက်ခ်အမည်ရှိ နိုင်ငံစုံ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်ရပ် အတွက် ဖိလစ်ပိုင်စစ်လေယာဉ်များ နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဩစတြေး လျနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းသို့ ယနေ့တွင် ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ များဖြစ်ကြသည်။

အဆိုပါ ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း များသည် နှစ်ပေါင်း ၆၀ ကာလ နယ်မြေသို့ ရောက်ရှိလာသော အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ပြည်ပ ဖိလစ်ပိုင်လေတပ်မှအင်အား ၅၀ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် တိုက်လေယာဉ် လေးစင်းနှင့်အတူ စေလွှတ်ခဲ့သည့် ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၆၂ ဦးတို့သည် ပစ်ချ်

ဘလက်ခ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ဩစတြေးလျတပ်များ၊ အမေရိကန် တပ်များနှင့်အတူပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

ပစ်ချ်ဘလက်ခ် နိုင်ငံစုံပူးတွဲ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၀ မှ စစ်လေယာဉ်အစင်း ၁၄၀ တို့ ပါဝင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်စစ်လေယာဉ်များနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ၁၉၆၃ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် ပြည်ပသို့ရောက်ရှိနေပြီဖြစ် ကြောင်း ဩစတြေးလျအစိုးရက အတည်ပြုထားသည်။

ပစ်ချ်ဘလက်ခ် နိုင်ငံစုံ ပူးတွဲ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အမေရိကန် လေတပ်မှ အက်ဖ်-၂၂ တိုက်လေ ယာဉ်များလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## တရုတ်ရေတပ်မှ ရှန်တုန်းလေယာဉ်တင်သင်္ဘော ဖိလစ်ပိုင်မြောက်ပိုင်း ဘာလင်တန်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့ဖူးမောင်း



**ပေကျင်း ရုလိုင် ၁၀**  
တရုတ်ရေတပ်မှ ရှန်တုန်း လေယာဉ်တင်သင်္ဘောသည် ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာဘက်ဦးတည်နေစဉ် ဖိလစ် ပိုင်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဘာလင်တန် ရေလက်ကြားကို ဖြတ်ကျော် ခုတ်မောင်းခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တောင်တရုတ် ပင်လယ်ဒေသ၌ တရုတ်နှင့် ဖိလစ်ပိုင် အကြား တင်းမာမှုဖြင့်တက်နေစဉ် တရုတ် လေယာဉ်တင်သင်္ဘော ရှန်တုန်းက ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံကို အနီးကပ်ဖြတ် ကျော် ခုတ်မောင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်ရေတပ်မှ ရှန်တုန်းအနေ ဖြင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ သွားရောက်ရာတွင် ပုံမှန် လမ်းကြောင်းဖြစ်သည့် ဘာရီရေလက် ကြားမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ ဘာလင်တန်ရေလက်ကြားမှ

တစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖြတ်သန်းရာလမ်းကြောင်းဖြစ်သည်။ ရှန်တုန်းနှင့် တရုတ်လေတပ်မှ စစ်လေယာဉ်များသည် ပစိဖိတ်ဒေသ၌ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဘာရီရေလက်ကြားသည် ဖိလစ် ပိုင်နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့ကို ပိုင်းခြား ပေးထားသော ရေလက်ကြားဖြစ်ပြီး နှင့် ဘာဘူယန်ကျွန်းတို့ကြားတွင် ရှိနေသော ရေလက်ကြားဖြစ်သည်။

ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာသို့ သွားရောက် မည့် တရုတ်စစ်သင်္ဘောများ ပုံမှန် တရုတ် လေယာဉ်တင်သင်္ဘော

Ref : RT  
Trs : KKO

## အိန္ဒိယ၌ ခရီးသည်တင် နှစ်ထပ်ဘတ်စကားတစ်စီးက နွားနို့တင်ယာဉ်ကို ဝင်တိုက်မှုဖြစ်ပွား အနည်းဆုံး လူ ၁၈ ဦး သေဆုံး

**ဒေလီ ရုလိုင် ၁၀**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ ယနေ့ တွင် ခရီးသည်တင် နှစ်ထပ် ဘတ်စကားတစ်စီးနှင့် နွားနို့တင် ယာဉ်တစ်စီးတို့ တိုက်မိခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူ ၁၈ ဦး သေဆုံးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဥတာပရာဒေ့ရှ်ပြည်နယ် အဝေး ပြည်နယ် ဘီဟာမြို့မှ နယူး ဒေလီမြို့သို့ မောင်းနှင်နေစဉ် ဖြစ်ပွား

ခဲ့သည့် အဆိုပါယာဉ်ပတ်ော် တဆမှုကြောင့် လူ ၁၉ ဦးလည်း ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။

ခရီးသည်တင် နှစ်ထပ်ဘတ် စကားသည် ဥတာပရာဒေ့ရှ် ပြည်နယ် ဘီဟာမြို့မှ နယူး ဒေလီမြို့သို့ မောင်းနှင်နေစဉ်

နွားနို့တင်ကားနှင့် တိုက်မိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ပဏာမစစ်ဆေးမှု ရလဒ်များအရ အဆိုပါခရီးသည်တင် ယာဉ်သည် နွားနို့တင်ယာဉ်ကို နောက်မှ အရှိန်ပြင်းစွာ ဝင်တိုက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ယာဉ်ပတ်ော်တဆမှုကြောင့် နှစ်စဉ်

သေဆုံးမှုနှုန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံများ တွင် ပါဝင်သည်နိုင်ငံဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ယာဉ်ပတ်ော်တဆမှု အများစုမှာ ပေါ့ဆစွာမောင်းနှင်မှု၊ လမ်းများဆိုးရွားမှု၊ ယာဉ်များ သက်တမ်း အိုဟောင်းနေမှုတို့ ကြောင့် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံကို ပြင်သစ်ဂီယာနာဒေသမှတစ်ဆင့် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



**ပဲရစ် ရုလိုင် ၁၀**  
ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံကို ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ပြင်သစ်ဂီယာနာဒေသမှတစ်ဆင့် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံကို အာရီယာနီ-၅ ဒုံးပျံများနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၉ ရက် မစတင်မီ အာရီယာနီ-၆

ဒုံးပျံ၏ ပထမဆုံးမစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပထမဆုံးအာကာသမစ်ရှင်တွင် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သယ်ဆောင်သွားသည်ဟု ဥရောပအာကာသ

အေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသည် လွှတ်တင်ပြီး ၆၅ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် သယ်ဆောင်သွားသည့် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထက် အမြင့် မိုင် ၃၇၀ အကွာတွင်ရှိသည့် ပတ်လမ်းပေါ်သို့အောင်မြင်စွာ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် လာမည့်သုံးနှစ်အတွင်း အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံများဖြင့် အာကာသမစ်ရှင်ပေါင်း ၃၀ ထိ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံကို ထပ်မံလွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : KKO**

# HEALTH

## ကလေးများ၏အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် ပက်တီးရီးယားစုပွဲ့မှုပုံစံအပြောင်းအလဲက အော်တစ်ဇင်ရောဂါနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိနေကြောင်း သိရသည်။

**ပေကျင်း ရုလိုင် ၁၀**  
ကလေးများ၏ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် ပက်တီးရီးယားစုပွဲ့မှုပုံစံအပြောင်းအလဲသည် အော်တစ်ဇင်ရောဂါနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိနေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဟောင်ကောင်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များသည် အော်တစ်ဇင်ရောဂါရှိသူနှင့် မရှိသူကလေး ၁၆၂၇ ဦး၏ ကျွတ်ကြီးနမူနာများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

တရုတ်သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကလေးများ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်အတွင်း ပက်တီးရီးယားစုပွဲ့မှုပုံစံအပြောင်းအလဲများမှာ အော်တစ်ဇင်ရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် ပက်တီးရီးယားစုပွဲ့မှုပုံစံအပြောင်းအလဲများမှာ အော်တစ်ဇင်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ဆက်စပ်နေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကလေးများ၏ ကျွတ်ကြီးနမူနာကို စစ်ဆေးခြင်းဖြင့် အော်တစ်ဇင်ရောဂါ ရှိ မရှိကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြော

လက်ရှိအချိန်တွင် ဆေးပညာရှင်များအနေဖြင့် အော်တစ်ဇင်ရောဂါကို ဓာတ်ခွဲခန်းစမ်းသပ်မှုပုံစံများဖြင့် ဖော်ထုတ်နိုင်မှုမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : KKO**

## HD 149026 b ဓာတ်ငွေ့ဂြိုဟ်၏ လေထုလွှာအတွင်း ရေငွေ့ များတည်ရှိနေမှုအထောက်အထားများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ

**တိုကျို ရုလိုင် ၁၀**  
HD 149026 b အမည်ရှိ ဓာတ်ငွေ့ဂြိုဟ်တစ်စင်း၏ လေထုလွှာအတွင်း ရေငွေ့များတည်ရှိနေမှုအထောက်အထားများကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဇူလိုင် ၉ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုသည် HD 149026 b ဂြိုဟ်၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံကို နားလည်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်

ကြောင်း ဂျပန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ HD 149026 b ဂြိုဟ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် စနေဂြိုဟ်

အရွယ်အစားရှိ ဓာတ်ငွေ့ဂြိုဟ်တစ်စင်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၂၄၈ ဒသမ ၅ နှစ်အကွာတွင် တည်ရှိသည်။



အဆိုပါဂြိုဟ်သည် HD 149026 အမည်ရှိကြယ်ကို ကမ္ဘာမြေရက်အားဖြင့် ၂ ဒသမ ၈၇၆ ရက်လျှင် တစ်ပတ်ကျ လှည့်ပတ်နေကြောင်း သိရသည်။

မိခင်ကြယ်နှင့် လွန်စွာနီးကပ်မှုကြောင့် HD 149026 b ဂြိုဟ်၏ အပူချိန်မှာ လွန်စွာမြင့်မားသည်ဟု ဂျပန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : KKO**

## အခြားသက်ရှိများရှာဖွေတွေ့ရှိရန် အလားအလာအကောင်းဆုံး ဂြိုဟ်တစ်စင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

**ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၁၀**  
အခြားသက်ရှိများ ရှာဖွေတွေ့ရှိရန် အလားအလာအကောင်းဆုံး ဂြိုဟ်တစ်စင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဇူလိုင် ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသည့် ဂျိုးစစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ အကူအညီဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဂျိုးစစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှရရှိသည့် သတင်းအချက်အလက်များအရ

ရိုက်ကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ LHS 1140 b ဂြိုဟ်ပေါ်၌ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်ငွေ့ကြွယ်ဝသည့် လေထုလွှာပင်ရှိနေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ LHS 1140 b ဂြိုဟ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် ကမ္ဘာမြေ၏ ခြပ်ထုထက် ခြောက်ဆပိုကြီးမားသည်ဟု အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : KKO**

## Zepbound ဆေးက ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချရာတွင် Ozempic နှင့် Wegovy ဆေးထက် ပိုမိုထိရောက်နိုင်

**နယူးယောက် ရုလိုင် ၁၀**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Eli Lilly ကုမ္ပဏီ၏ Zepbound ဆေးသည် ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချရာတွင် Ozempic နှင့် Wegovy ဆေးထက် ပိုမိုထိရောက်နိုင်ကြောင်း ဇူလိုင် ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အလေးချိန်ကိုလျှော့ချရာတွင် ပို၍ ထိရောက်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ozempic နှင့် Wegovy ဆေးသည် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံအခြေစိုက် NOVO Nordisk ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

Zepbound ဆေးတွင် သုံးစွဲထားသည့် အဓိကဓာတ်ဖြစ်ပေါင်းမှာ Tirzepatide ဖြစ်ပြီး Ozempic နှင့် Wegovy ဆေးတွင် သုံးစွဲထားသည့် အဓိကဓာတ်ဖြစ်ပေါင်းမှာ Semaglutide ဖြစ်သည်။

လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများမှပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ Zepbound တွင် သုံးစွဲထားသည့် ဓာတ်ဖြစ်ပေါင်းသည် Ozempic နှင့် Wegovy တွင် သုံးစွဲထားသော ဓာတ်ဖြစ်ပေါင်းထက် ကိုယ်

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အဝလွန်လူနာထောင်ပေါင်းများစွာတို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် Zepbound ၏ထိရောက်မှုကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : KKO**





### လက်စတားအသင်းက အတ္တလန်တားအသင်းမှ

### ခံစစ်ကစားသမား အိုကိုလီကိုခေါ်ယူ

လန်ဒန် ၇ ဇူလိုင် ၁၀  
ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ တန်းတက် ခွင့်ရရှိထားသည့် လက်စတား အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်အင်္ဂါနေ့က အတ္တလန်တားအသင်းမှ ခံစစ် ကစားသမား အိုကိုလီကို ငါးနှစ် သဘောတူစာချုပ်ဖြင့် အပြီးသတ် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်စတားအသင်းနည်းပြသစ် စတီဗ်ကွေးပါးက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ရာသီသစ်အတွက် ခံစစ်ပိုင်းဖြည့် တင်နိုင်ရန် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံး ရာသီက အတ္တလန်တားအသင်း တွင် ခြေစွမ်းပြကစားပေးခဲ့သည့် လူငယ်ကစားသမား အိုကိုလီကို ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကာ လာမည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစား သမားအိုကိုလီသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ကတည်းက အတ္တလန်တားအသင်း နှင့် ပူးပေါင်းခဲ့သော်လည်း လူငယ် အသင်းတွင်သာ ကစားခဲ့ရပြီး စီးရီးဘီကလပ် စပယ်အသင်းနှင့် ခရစ်တိုဗီအသင်းတို့တွင် အငှား စာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားခဲ့ပြီး

နောက် အသင်းနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့ကာ ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံး ရာသီက အသင်းကြီးတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၇ ပွဲ ပါဝင်ခဲ့ရခဲ့ရာတွင် အသင်း အား ယူရိုပါလိဂ်ချန်ပီယံဆုဖလား ရယူပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် အမှတ် ပေးလေး အဆင့်(၅)နေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အိုကိုလီသည် အီတလီ ယူ-၁၉၊ ယူ-၂၀၊ ယူ-၂၁ အသင်း တို့နှင့်အတူ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ တွင်လည်း ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

လက်စတား အသင်းသည် နေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ဈေးကွက် မဖွင့်လှစ်မီ အိုကိုလီအပါအဝင် ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ တောင်ပံကစား သမား ဘော်ဘီရို၊ ချဲလ်ဆီးအသင်း လူငယ်ကွင်းလယ်စားသမား ဂိုးဒင်၊ စပို့တင်းအသင်း တောင်ပံကစား သမား ဖာတာဂူတို့ကို ခေါ်ယူနိုင် ခဲ့ပြီး ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂူဘူရီဟောလ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၃၅ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းသို့ ရောင်းချခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML



### အားကစားသတင်းအတိုအတ္ထုများ

- မန်ယူအသင်းက တိုက်စစ်မှူး ဂရင်းဝုဒ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၃၀ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် မာဆေးအသင်းသို့ရောင်းချရန် သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- နော်တင်ဟမ်အသင်းက ဘရာဇီးကလပ် ကိုရင်သီယန်အသင်းမှ မိဂွဲလ်ကို လေးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။
- ဒေါ့မွန်အသင်းက တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် စတုဂတ် အသင်းတိုက်စစ်မှူး ဂီရက်ဆီကို လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ရန် နီးစပ်နေပြီး နောက်ဆုံးအဆင့် ဆွေးနွေး မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ML

## လက်ရှိချန်ပီယံ အာဂျင်တီးနားအသင်း ကိုပါအမေရိကဖလား ဗိုလ်လုပွဲသို့တက်ရောက်



ပျူနိုစ်အေရိစ် ၇ ဇူလိုင် ၁၀  
ကိုပါအမေရိကဖလား ဆီမီး ဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံ အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် ကနေဒါ အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ အာဂျင် တီးနားအသင်းက ပွဲကစားချိန် အတွင်း နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သောကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲသို့ နှစ်ကြိမ် ဆက်တိုက် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ အာဂျင်တီးနား အသင်းသည်

လက်ရှိချန်ပီယံဖလားကို ကာကွယ် ရန်အတွက် အစွမ်းကုန်ဆုံးကြီးစား လျက်ရှိရာ ယခုပွဲစဉ်တွင်လည်း ကနေဒါအသင်းကို ဘောလုံး ပိုင်ဆိုင်မှု အသားပေးကစားကာ ရရှိလာသည့် အပိုင်အခွင့်အရေး များကို ဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ သဖြင့် ပွဲကစားချိန် ၂၂ မိနစ်တွင် အယ်ဗာရက်ဇ်က လည်းကောင်း၊ ပွဲကစားချိန် ၅၁ မိနစ်တွင် မက်ဆီ

ကလည်းကောင်း အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူပေးနိုင် ခဲ့ပြီး ကနေဒါအသင်းအနေဖြင့် ချေပဂိုးရရှိရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော် လည်း အာဂျင်တီးနားဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်၏ လက်စွမ်းပြနိုင်မှု ကြောင့် ဂိုးမရခဲ့ဘဲ နှစ်ဂိုးပြတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုပြိုင်ပွဲတွင် အာဂျင်တီးနား အသင်းသည် ချန်ပီယံဆုကို

ကာကွယ်နိုင်ရန် အဓိကပစ်မှတ် ထားလာခဲ့ပြီး အုပ်စုအဆင့်တွင် သုံးပွဲနိုင် အုပ်စုထပ်ဖြင့် ကွာတား ဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်ခဲ့ကာ ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် အီကွေဒေါ အသင်းကို တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် သာ ကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် အနိုင် ရခဲ့သောကြောင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကာ ယခုပွဲစဉ် တွင်လည်း ကနေဒါအသင်းကို အကောင်းဆုံး ထိန်းချုပ်ကစား၍ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၆ ကြိမ်မြောက် ဆုဖလားရယူနိုင်ရန် အခွင့်အရေးများ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

အာဂျင်တီးနား အသင်းသည် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ကိုလံဘီယာ အသင်းနှင့် ဥရုဂွေးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းပွဲစဉ်ကို လာမည့် ၇ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML

## Genesis Scottish Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင်

### လက်ရှိချန်ပီယံ မက်အီလ်ရှိုင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ဘဲလ်ဖတ်စ် ၇ ဇူလိုင် ၁၀  
ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် မြောက်အိုင်ယာ လန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းသည် ကာလ တစ်ခုအထိ ပြိုင်ပွဲများမှ အနား ယူခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲများ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ဖြင့်ဆင်ခဲ့ပြီး စကော့တလန်နိုင်ငံ တွင် ကျင်းပမည့် Genesis Scot-

tish Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ယနေ့တွင် ပြောကြား ခဲ့သည်။ မက်အီလ်ရှိုင်းသည် ပုဂ္ဂိုလ်ရေး ပြဿနာများအား ဖြေရှင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်သလို မိသားစုအတွက်လည်း အချိန်ပေးခဲ့ပြီးနောက် Genesis Scottish Open ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံဆုအား

ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင် ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ရန် အဆင်သင့်ဖြစ် နေကြောင်းလည်း ပြောကြား ခဲ့သည်။ မက်အီလ်ရှိုင်းက "၂၀၂၃ ခုနှစ် Genesis Scottish Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ကစား သမားဘဝရဲ့ အကောင်းဆုံး ရိုက်ချက် နှစ်ချက်ရိုက်နိုင်ခဲ့တဲ့ အမှတ်တရကို အခုထိ မှတ်မိနေ

တုန်းပါပဲ။ အဲဒါကရိုက်နိုင်ခဲ့တဲ့ ရိုက်ချက်မျိုး အခုထိ ပြန်မရနိုင် တော့ဘူး။ ဒီနှစ်မှာ လက်ရှိ ချန်ပီယံ တစ်ယောက်အနေနဲ့ အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ပြနိုင် မယ်လို့လဲ ယုံကြည်ပါ တယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

## ယူရိုပြိုင်ပွဲတွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် အသက်အငယ်ဆုံး

### ကစားသမားအဖြစ် ယာမယ်စံချိန်သစ်တင်

မက်ဒရစ် ၇ ဇူလိုင် ၁၀  
၂၀၂၄ ယူရိုပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်တွင် စပိန်အသင်းနှင့် ပြင်သစ် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ စပိန် အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ပြီး အသင်းအတွက် ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် ယာမယ်သည် ယူရိုပြိုင်ပွဲသမိုင်းတွင် အသက် အငယ်ဆုံး ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ် စံချိန်သစ် တင်ခဲ့သည်။

သမိုင်းတွင် အသက်အငယ်ဆုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် ကစားသမား ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ယူရိုပြိုင်ပွဲသမိုင်းတွင် ၂၀၀၄ ယူရိုပြိုင်ပွဲ၌ ဆွစ်ဇာလန်အသင်း ကစားသမား ဗိုလန်သန်က အသက် ၁၈ နှစ် ၁၄၀ ရက်ဖြင့် အသက် အငယ်ဆုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ထားသော်လည်း ယခုအခါ အသက် ၁၆ နှစ်ကျော်သာ ရှိသေးသည့် စပိန်ကစားသမား ယာမယ်က ဗိုလန်သန်၏စံချိန်ကို ကျော်ဖြတ် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ယာမယ် သည် ပွဲကစားချိန် ကိုးမိနစ်တွင် ပြင်သစ်ကစားသမား မူအာနီ သွင်းယူခဲ့သည့် ဦးဆောင်ဂိုးကို တစ်ကိုယ်တော် အစွမ်းပြမှုများဖြင့် ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ် အရောက်တွင် ဂိုးဧရိယာအပြင်ဘက် ၂၅ မီတာ အကွာမှ ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းယူချိန်တွင် အသက် ၁၆ နှစ် ၃၆၂ ရက်သာရှိသေးသဖြင့် ပြိုင်ပွဲ

ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် စပိန် အသင်းသည် ယာမယ်၏ ခြေစွမ်း ပြသနိုင်မှုကြောင့် နေရာလွတ်များ ရရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ်တွင် ချေပဂိုး၊ ပွဲချိန် ၂၅ မိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သော်လည်း လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် တစ်ဖက်

နှင့်တစ်ဖက် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက် မှုများသာရှိခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းယူနိုင် ခြင်းမရှိသဖြင့် စပိန်အသင်းက ပြင်သစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့် အနိုင်ယူ၍ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ စပိန်အသင်းသည် ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်တွင် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့်

နယ်သာလန်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် ကစား ရမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းပွဲစဉ်တွင် ပွဲပယ် ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေရသည့် ခံစစ်ကစား သမား ကာဗာဂျယ်နှင့် လီနော်မန်း တို့ ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်မည်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML



# FIFA-MFF U-17 League 2023-2024 ချန်ပီယံဆုကို ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်းဆွတ်ခူး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀

FIFA-MFF U-17 League 2023-2024 အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပွဲစဉ် ပွဲစဉ်(၂၂)အဖြစ် ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ရခိုင် ယူနိုက်တက်အက်ဖ်စီ အသင်းတို့ ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



FIFA-MFF U-17 League 2023-2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၁) ပြီးဆုံးချိန်ထိ ရခိုင်ယူနိုက်တက် အက်ဖ်စီအသင်းက ၅၄ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးလေးထပ်ဆုံးက ဦးဆောင်နေပြီး ရှမ်းအက်ဖ်စီ အသင်းက ၅၃ မှတ်ဖြင့် ချန်ပီယံဆု အတွက် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်ထိ အဆုံး အဖြတ်ခံယူခဲ့ရခြင်းဖြစ်ပြီး နောက် ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်း က အနိုင်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၅၆ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖြင့် ပူးတွဲဂိုးသွင်းအများဆုံးဆုရရှိ သူ ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်းမှ ကြယ် ရောင်မင်းလေးအား ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယ ပညာသိပ္ပံ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးထွန်းထွန်းဦးက ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ ရခိုင် ယူနိုက်တက်အက်ဖ်စီ အသင်းမှ ထူးဝဏ္ဏအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မင်းသန်း က ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်း ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အကောင်းဆုံးကစား

သမားဆုရရှိသူ ရှမ်းအက်ဖ်စီ အသင်းမှ ခွန်ဆောင်ဉာဏ်အား ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းပိုင်ရှင် ဦးလှကျော်ဝင်းက ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်းကို လည်းကောင်း၊ တတိယရရှိသည့် နေပြည်တော်အက်ဖ်စီ အသင်းအား မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းသိန်းက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ရခိုင်ယူနိုက် တက်အက်ဖ်စီအသင်းကို မြန်မာ နိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယ

ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထိပ်ခွန်နောင်မြင့်ဝေက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကိုလည်းကောင်း အသီးသီး ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး အမှတ်ပေး ချန်ပီယံ ရှမ်းအက်ဖ်စီအသင်းကို ရှမ်းပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးစိုင်းလိတ်က တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်က ချန်ပီယံဆု ဖလား ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

# မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂) ပွဲစဉ်များကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက် ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂) ပွဲစဉ်များကို လာမည့် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဇူလိုင် ၁၃ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲ တွင် ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစား ကွင်းတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ISPE အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ကစားသွားမည် ဖြစ်သည်။

# နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆) နောက်ဆုံးပွဲစဉ်နှင့် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက် ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆) နောက်ဆုံးပွဲစဉ်များတွင် နှစ်ပွဲစလုံး သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၀ မိနစ်တွင် ကောင်းထက် ကျော်နှင့် ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်တွင် ဝင်းထက်ပိုင်တို့က သွင်းယူပေး နိုင်ခဲ့သည်။

# လိုက်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများကို စိန်ခေါ်ရန်စီစဉ်နေကြောင်း မက္ကဆီကိုလက်ဝှေ့သမား ဇီပီဒါပြောကြား



မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇူလိုင် ၁၀ မက္ကဆီကို လက်ဝှေ့သမား ဇီပီဒါသည် လိုက်ဝိတ်တန်းတွင် လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်လေးခု၏ ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံများကို စိန်ခေါ်ခွင့်ရရှိထား သော လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး

ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများအား စိန်ခေါ် သွားရေးအတွက် စတင်ပြင်ဆင် နေပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တွင် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများ၏နောက် အဆင့် (၁)နေရာတွင် ရပ်တည်နေ သည့် လက်ဝှေ့သမားဖြစ်ပြီး ၎င်းအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများ အား စိန်ခေါ်ခွင့်ရရှိထားသူ ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း လက်ရှိချန်ပီယံ အားကာကွယ်ရန် အချိန်ပြည့်နေ သည့် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများကိုသာ စိန်ခေါ်နိုင်ခွင့်ရှိမည်ဖြစ်ရာ စိန်ခေါ် ထိုးသတ်မည့်အဖွဲ့ချုပ်မှ ချန်ပီယံ များကိုရွေးချယ်ရန် စဉ်းစားနေပြီး ပွဲအမြန်ဆုံး ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် လည်း Promotion ကုမ္ပဏီဖြစ် သည့် Golden Boy Promotion ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

သွားရန် နီးစပ်နေကြောင်းလည်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း ဘီရင်ချော့စ် သည် WBO အဖွဲ့ချုပ်၏ လိုက် ဝိတ်တန်းတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၈) နေရာ၌ ရပ်တည်နေသည့် ဗြိတိန် ထိုးသတ်သွားဖွယ်ရှိနေသည်။ ဘီရင်ချော့စ်ကသာ ချမ်ဘာ လိန်ကိုရွေးချယ်ခဲ့ပါက ဇီပီဒါ အနေဖြင့် အခြားသော လက်ဝှေ့ အဖွဲ့ချုပ်မှ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများ နှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းသွားရဖွယ် ရှိနေပြီး Top Rank ကုမ္ပဏီ ကလည်း ၎င်းတို့၏ လက်ဝှေ့သမား ဖြစ်သူ ကီးရှောင်ဒါဗစ်အား ဘီရင် ချော့စ်နှင့် ထိုးသတ်ခွင့်ရရှိရေး အတွက် ကြိုးစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ မျက်ဒပျက်တက်ရောက်

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၀ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေ သည့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာ တွင်ရပ်တည်နေပြီး နိုင်ငံခြားအဆင့် (၁)အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် အီတလီ တင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် နိုင်ငံခြားအဆင့် (၅)အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် ရုရှားတင်းနစ်ကစားသမား မျက် ဒပျက်တို့ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ

မျက်ဒပျက်က (၆-၇၊ ၆-၄၊ ၇-၆၊ ၂-၆၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက် ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် တွင် နှစ်ပွဲပြတ်ရလဒ်ဖြင့် ဦးဆောင် ထားနိုင်ပြီးမှ ဂျန်နစ်ဆင်နာအား ပြန်လည်ရှုံးနိမ့်ကာ ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုဖလားနှင့် လွဲချော်ခဲ့ရသည့် မျက်ဒပျက်အနေ ဖြင့် ဂျန်နစ်ဆင်နာအား ရှုံးကြေး

ဖိုင်နယ်အဆင့်အတွက် ကျွန်တော် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ခဲ့တာပါ။ ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ အယ်ကာရက်စ် နဲ့ယှဉ်ပြိုင်ရမှာပါ။ အယ်ကာ ရက်စ်ဟာ ပြိုင်ပွဲတွင်းအကောင်းဆုံး လုပ်ပြနေတဲ့ ကစားသမား တစ်ယောက်ပါ။ အယ်ကာရက်စ်နဲ့ ပွဲစဉ်အတွက်လည်း အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်သွားမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



STA

# ထိခိုက်လွယ်သူ ဖေးမကျ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်ကြ

နှစ်စဉ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်နေ့သည် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ နေ့ဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂသည် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၅၀၀၀ ပြည့်ခဲ့သည့် ၁၉၈၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက် နေ့ကို ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ဆောင်ပုဒ်သည် “Helping vulnerable populations in emergencies” “ထိခိုက်လွယ်သူဖေးမကျ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်ကြ” ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရေး တကြီးပြေရှင်းရမည့် လူဦးရေဆိုင်ရာပြဿနာများနှင့် လူသားအားလုံး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ အစီ အစဉ်များကို အာရုံစိုက်မိလာစေရန်ရည်ရွယ်လျက် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

**နှစ်စဉ်ကျင်းပ**  
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ နေ့အခမ်းအနားများကို ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍နှစ်စဉ် ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခုနှစ်အခမ်းအနားသည် (၃၅) ကြိမ်မြောက်အခမ်းအနားဖြစ်သည်။ လူသားအားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ဘဝအရည်အသွေးတိုးတက်ကောင်း မွန်စေရေးနှင့် သာယာဝပြောသည့် လူ့ဘောင်သစ် တည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာ ရေး၏ အရေးပါမှု၊ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှု၊ ဆင်းရဲမှု၊ မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေး စသည့် လူဦးရေနှင့် ကောင်းမွန်သောအလေ့အထများ မြှင့်တင်နိုင်ရန်၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပလူဦးရေနှင့်ဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ သတင်း အချက်အလက်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

**လူ့သက်တမ်းပိုမိုရှည်ကြာလာ**  
ကုလသမဂ္ဂသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၈၀၀၀ ပြည့်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည် ၈ ဒသမ ၁၁၉ ဘီလီယံ ပြည့်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၃၇ ခုနှစ်တွင် ၉ ဘီလီယံနှင့် ၂၀၅၈ ခုနှစ်တွင် ၁၀ ဘီလီယံရှိလာ မည်ဟုမျှော်မှန်းထားရှိသည်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်း ၈၀၀၀ ကျော်လာခြင်းသည် လူသားတို့၏ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်မှုမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ လူဦးရေ အလျင်အမြန်တိုးပွားလာခြင်းသည် လူများ၏ကျန်းမာ ရေး၊ အစာအာဟာရ၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့် ဆေးဝါးများတိုးတက်ကောင်းမွန်လာခြင်းတို့ကြောင့် လူ့သက်တမ်းများ ပိုမိုရှည်ကြာလာခြင်းဖြစ်သည်။

**အကျိုးဆက်များ**  
ကမ္ဘာ့လူဦးရေ လျင်မြန်စွာတိုးပွားလာခြင်းနှင့် အတူ နိုင်ငံများတွင် ဆင်းရဲ၊ ချမ်းသာကွာဟလာ ခြင်း၊ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှုမရှိခြင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာ မပြည့်စုံခြင်း၊ ရေရှားပါးပြတ်လပ်ခြင်းနှင့် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ခြင်းများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများကိုခံစားနေကြရသူများ လည်း များပြားလာလျက်ရှိသည်။  
ထို့ပြင် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင် မွေးဖွားနှုန်းကျဆင်း လာသဖြင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများပြားလာသည့်အတွက် လုပ်သားရှားပါးသည့်ပြဿနာကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိ သလို ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်ကျသောနိုင်ငံများတွင် လူဦးရေ တိုးပွားမှုပြန်ဆန်လာသည့်အတွက် နေ့စဉ်လိုအပ်ချက် များဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေး ပိုမိုရုန်းကန်လှုပ်ရှားရလျက်ရှိ သည်။ အထူးသဖြင့် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် သည် တစ်ရက်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒေါ်လာအောက်သာရရှိသဖြင့် ဆင်းရဲမှုများအောက် တွင်ရောက်ရှိနေကြသည်။ ထို့ကြောင့် ကုလသမဂ္ဂသည် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင် ၁၇ ရပ် ရေးဆွဲချမှတ် ကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် တွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များ အပြီးသတ်အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

**လူဦးရေဆူလာဘ်ခံစားနေ**  
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင်များကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ တွင် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးကဏ္ဍများတွင် ဟန်ချက်ညီညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိ စေရေး၊ ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေး၊ အမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးနှင့် ကျား၊ မ တန်းတူညီ မျှမှုရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏လူဦးရေသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင် စာရင်းအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တ-



## World Population Day 11th July

၀င် ခန့်မှန်းလူဦးရေ ၅၆ ဒသမ ၂ သန်း ရှိလာ ပြီး အမျိုးသမီးပဝင်မှုသည် ၂၉ ဒသမ ၄ သန်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် လူဦးရေ ဆူလာဘ်ကို ရရှိခံစားနေချိန်ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းများတွင် လူငယ်လူရွယ် စွမ်းအားနှင့် အမျိုးသမီးများ၏အင်အားကို ထိရောက် စွာအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အနာဂတ်တွင် သက်ကြီးရွယ်အိုများပြားလာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် သက်ကြီး ရွယ်အိုများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

**အမျိုးသမီးများကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး**  
အမျိုးသမီးများ၏ဘဝလုံခြုံရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် အမျိုးသမီးများကိုယ်တိုင်ဦးဆောင်သော မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ကုလသမဂ္ဂ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင် ၁၇ ရပ်အနက် ပန်းတိုင် (၅) “ကျား၊ မတန်းတူညီမျှမှုရရှိရေး၊ အမျိုးသမီးများနဲ့ အမျိုးသမီးငယ်ရွယ်များအားလုံး စွမ်းပကားတိုးမြှင့်စေ ရေး” (Goal 5 - Achieve gender equality and empower all women and girls.)ဟူသည့်အချက် အရ အမျိုးသမီးများ၏စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းလုပ်ငန်းများတွင် အကူအညီများဆောင်ရွက်

ပေးလျက်ရှိသည်။  
ထို့ပြင် အမျိုးသမီးများကို နည်းမျိုးစုံဖြင့်ခွဲခြား ဆက်ဆံမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာကုလသမဂ္ဂသဘောတူ စာချုပ်ကိုလည်း လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအနက် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးရေးဥပဒေကို ပထမဆုံးရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်သည့်နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီသည် အမျိုးသမီးများ အကြမ်းဖက်မှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဥပဒေကို နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ရေးဆွဲရေး၊ အမျိုးသမီးများအခွင့်အရေးနှင့် ကျား၊မတန်းတူညီမျှ မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုအစီအစဉ်များ၊ အမျိုးသမီး များကို နည်းမျိုးစုံဖြင့်ခွဲခြားဆက်ဆံမှုပျောက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းတွင်ပါဝင်သည့်ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ အမျိုး သမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာစီမံ

ပေးလျက်ရှိသည်။  
ထို့ပြင် အမျိုးသမီးများကို နည်းမျိုးစုံဖြင့်ခွဲခြား ဆက်ဆံမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာကုလသမဂ္ဂသဘောတူ စာချုပ်ကိုလည်း လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအနက် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးရေးဥပဒေကို ပထမဆုံးရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်သည့်နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီသည် အမျိုးသမီးများ အကြမ်းဖက်မှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဥပဒေကို နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ရေးဆွဲရေး၊ အမျိုးသမီးများအခွင့်အရေးနှင့် ကျား၊မတန်းတူညီမျှ မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုအစီအစဉ်များ၊ အမျိုးသမီး များကို နည်းမျိုးစုံဖြင့်ခွဲခြားဆက်ဆံမှုပျောက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းတွင်ပါဝင်သည့်ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ အမျိုး သမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာစီမံ

**ထိခိုက်လွယ်သူဖေးမကျအရေးပေါ်ကစောင့်ရှောက်ကြ**  
ကုလသမဂ္ဂအနေဖြင့် နှစ်စဉ်ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ ဆောင်ပုဒ်များချမှတ်လျက်ရှိရာ အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးငယ်များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့်အခွင့်အရေး များ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေး၊ မျိုးဆက်ပွား ကျန်းမာရေးကိုအလေးပေးဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျား၊မ တန်းတူညီမျှမှုရှိစေရေး၊ မိသားစုစီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော်ရေး စသည်တို့ကိုပိုမိုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင် နိုင်ရေးတို့အားပေးသည့်အနေဖြင့် ဆောင်ပုဒ်များ သတ်မှတ်လေ့ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ ဆောင်ပုဒ်သည် “Helping vulnerable popula- tions in emergencies” “ထိခိုက်လွယ်သူဖေးမကျ၊ အရေးပေါ်ကစောင့်ရှောက်ကြ” ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင်ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများဖြစ်ကြ သည့် အမျိုးသမီးများ၊ မိန်းကလေးငယ်များ၊သက်ကြီး ရွယ်အိုများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် အတိ ဒုက္ခရောက်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌စစ်ပွဲများ နှင့် ပဋိပက္ခများကြောင့် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများသည် ဒုက္ခသည်စခန်းများတွင် ခိုလှုံရလျက်ရှိပြီး ကလေးငယ် များမှာလည်း ပညာသင်ယူခွင့် အခွင့်အလမ်းများ ဆုံး ရှုံးရလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း PDF အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများနှင့် EAO တချို့၏ အဖျက်အမှောင်လုပ်ငန်းများကြောင့် သက်ကြီးရွယ်အို များ၊ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များသည် ယာယီ နေရပ်စွန့်ခွာရေးစခန်းများတွင် ခိုလှုံရလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများကို ဖေးမကျညီနိုင် ရေးသည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏တာဝန်ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအလိုက်ကြုံတွေ့နေရသည့်အခက်အခဲများ ကို အချိန်မီကုစားဖြေရှင်းနိုင်ရေးကြိုးပမ်းရာတွင် ထို နိုင်ငံ၏ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့်အခြေအနေကို သုံး သပ်ကာ ဖော်ဆောင်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ကဏ္ဍ အလိုက်ဦးစားပေးအဆင့်များသတ်မှတ်၍ ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နယ်မြေအလိုက် လူဦးရေနှင့်လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်များ တိကျမှန်ကန်ရေးသည် များစွာအရေးကြီးလှသည်။

ဆိုရလျှင် ၁၀ နှစ်တစ်ကြိမ်ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များအရ လူဦးရေ၊ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလွှမ်းခြုံနိုင်မှု၊ သက် ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက်နိုင်မှု၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများဖန်တီးပေးနိုင်မှု၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရွေ့ ပြောင်းသွားလာမှုနှင့် နေထိုင်မှုပုံစံများကို သိရှိပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသမီးများအခွင့်အရေး၊ကလေး သူငယ်များ ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးရေး၊ လူငယ်များ အနာဂတ် ဘဝလှပသာယာရေး၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများကူညီ စောင့်ရှောက်ရေး စသည့်ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများအတွက် အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်များကို ဝိုင်းဝန်းပေးမကူညီ သွားကြပါစို့ဟု အကြံပြုတိုက်တွန်းရင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- ၁၂-၇-၂၀၂၃၊ ၄-၇-၂၀၂၄နှင့် ၈-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထုတ်သတင်းစာများ။
  - World Population Clock: 8.1 Billion People (LIVE, 2024) - Worldometer (worldometers.info)
  - world population day - Search (bing.com)

**မောင်သောင်းစင်း(တပန်ဟောင်း)**

# ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ရုပ်ရှင်ရုံ ၃၅ ရုံတွင် ပြသမည်



ပတ်သက်ပြီး မင်းသား ပိုင်တံခွန်က Thai Media တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ထိုင်း ပရိသတ်တွေနဲ့ Fan Meeting Show ကိုလဲ ဂုဏ်ထူးဆောင် ရက်က ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့မှာ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ ဝင်းလွင်ထက်က ပြောပြသည်။

ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သည် လူသားနှင့် တိရစ္ဆာန်ကြားရှိ အေးချမ်းသည့် မေတ္တာတရား ကိုဖော်ပြထားပြီး မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှု၊ သဘာဝရှုခင်းအလှ တရားတွေကို အကောင်းဆုံး ပုံဖော်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ထိုင်းနိုင်ငံ သာမက ကမ္ဘာဒီးယားနိုင်ငံတို့ တွင်လည်း ရုံတင်ပြသသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် မြန်မာ့ ရုပ်ရှင် ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ဆု၊ အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ပုံ ဆု၊ အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင် တေးဂီတဆုတို့ကို ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀**  
ခတ္တိယရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ရှိ ရုပ်ရှင်ရုံ ၃၅ ရုံ တွင် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှစတင်ကာ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပုံဖော်ရိုက်ကူး ထားသူ ဒါရိုက်တာ ဝင်းလွင်ထက် က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သည် ကြယ်စုသစ်၏ ဝတ္ထုဇာတ် လမ်းကို မိုးနီလွင်က ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားထားကာ ခတ္တိယရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ ဝင်းလွင်ထက်က တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားပြီး သရုပ်ဆောင် ပိုင်တံခွန်၊ သူထူးစံ၊ နေထွဋ်၊ ခင်ဇာခြည်ကျော်တို့က အဓိက ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားသည့်

ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ကံကောင်းဇာတ်ကားကို Thai Version နဲ့ ထိုင်းက ပရိသတ်တွေ ကော၊ ထိုင်းရောက်ပြန်မှာပရိသတ် တွေအတွက် ဇူလိုင် ၁၁ ရက် မှာ သွားရောက်အားပေးလိုရပါပြီ။ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှာ ဗန်ကောက်မြို့ က Major Cineplex မှာ ပြသ မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားနဲ့

# မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက အသက် ၇၅ နှစ်အထက် သက်ကြီးရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်များကို လစဉ်ပံ့ပိုးကြေးများ ထုတ်ပေး

**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀**  
မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး က အသက် ၇၅ နှစ်အထက် သက်ကြီးရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်များ ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအတွက် လစဉ်ပံ့ပိုးကြေးများကို ဇူလိုင် ၉ ရက်မှစ၍ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး တွင် ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး က အသက် ၇၅ နှစ်အထက် သက် ကြီးရုပ်ရှင်အနုပညာရှင် ဦးရေ ၅၀ ကို လစဉ်ပံ့ပိုးကြေးများ ထုတ်ပေး လျက်ရှိရာ သက်ကြီးရုပ်ရှင်အနု ပညာရှင်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ မပျက်မကွက် လစဉ်

ထုတ်ပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ ရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဝင်အလွှာအသီးသီးမှ ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာ ရှင်များကို အခါအားလျော်စွာ ပံ့ပိုး ကြေးများကိုလည်း ထုတ်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“သက်ကြီးရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် အယောက် ၅၀ ကို ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးအနေနဲ့ လစဉ်ပံ့ပိုးပေးနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့

ဇွန်လအတွက် ပံ့ပိုးကြေးတွေကို ဇူလိုင် ၉ ရက်ကစတင်ပြီးတော့ ထုတ်ပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးအနေနဲ့ ရုပ်ရှင်လောကသားတွေရဲ့ကျောင်း နေအရွယ်သားငယ်၊ သမီးငယ်တွေ ကိုလဲ ပညာသင်ပံ့ပိုးစရိတ်၊ စာရေး ကိရိယာနဲ့ ဝတ်စုံတွေကိုလဲ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇွန်လက ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့ခဲ့ပါ တယ်”ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။  
ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးက အစည်းအရုံးဝင် များကို ဆန်၊ ဆီ၊ ပဲ၊ ဆား၊ ငါးသေတ္တာ စသည်စားသောက်ကုန် များ ပံ့ပိုးကူညီခြင်းအစီအစဉ်များ လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ASH



# ပြည်မြို့နယ် ပေါက်နွယ်ခြုံကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

**ပြည် ဇူလိုင် ၁၀**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေါက်နွယ် ခြုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ များဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန် ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်နေမှုကို ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးဇော်နှင့်ဝန်ထမ်း များက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ နှင့်အတူ ပေါက်နွယ်ခြုံကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး က ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေး ရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး

လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း များနှင့်အညီ အချိန်ပိုပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့သည်။  
ပြည်မြို့နယ် ပေါက်နွယ်ခြုံ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၆ သန်းအသုံးပြု၍ ပြည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များ၏နည်းပညာကူညီမှု၊ အနီးကပ်

ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇွန် ၁၉ ရက်မှ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၀၇ အိမ်၊ လူဦးရေ ၉၀၆ ဦးတို့၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များ အတွက် သွားလာရေးလွယ်ကူစေ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

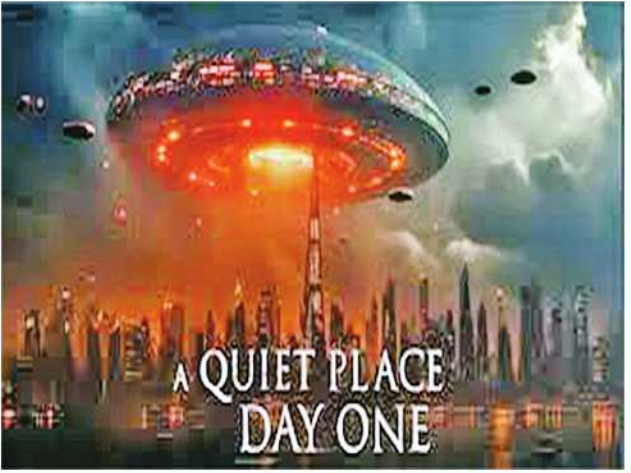
ကိုနိုင်

# A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၁၇၀ သန်းရှိလာ

**နယူးယောက် ဇူလိုင် ၁၀**  
Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၀ သန်း ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ သည် A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကားကို ဇွန် ၂၇ ရက်က စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကားအတွက် Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက သုံးစွဲခဲ့သည့်ရိုက် ကူးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်မှာ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၆၇ သန်းထိရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဇာတ်ကားသည် A Quiet Place ထိတ်လန့်သည့်ဖို ဇာတ်ကားများ အနက် တတိယမြောက်ဇာတ်ကား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ် ဆာနိုစကီးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေး ထားပြီး မင်းသမီးလူပီတာညောင်အို၊ မင်းသား ကျီးဆက်ကွင်း၊ အလက်ဇာ တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည်။  
A Quiet Place: Day One ဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်ဆာနိုစကီးက ဒါရိုက်တာ ဂျွန်ကရာစင်စကီး နှင့် တွဲဖက်ရေးသားထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# The Devil Wears Prada နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားသစ်ရိုက်ကူးရန် ပြင်ဆင်နေ

**နယူးယောက် ဇူလိုင် ၁၀**  
The Devil Wears Prada ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ် ကားသစ် ရိုက်ကူးရေးအတွက် ဒဗ္ဗူနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ ပြင်ဆင်နေ ကြောင်း ဇူလိုင် ၉ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် ကျော်ကြားခဲ့သည့် ဟာသဒရာမာ ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး The Devil Wears Prada ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ် ဖရန်ကယ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးခဲ့ ပြီး မင်းသမီး အန်နီဟောသာဝေး၊ မာရီစတရို၊ အမ်မီလီဘလန်နှင့် မင်းသား အက်ဒရီယန်ဂရီနိုတို့ ပါဝင်ထားသည်။

လက်ရှိတွင် ဒဗ္ဗူနီးကုမ္ပဏီသည် The Devil Wears Prada နောက် ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားသစ်အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းရေးရန် ဇာတ်ညွှန်း ရေးဆရာ အလိန်းဘရောမက် ကင်နာကို တာဝန်ပေးထားသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားသစ်ကို မူလ The Devil Wears Prada ဇာတ် ကား ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်ဖရန်ကယ် တပင် ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ တွင် The Devil Wears Prada နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားသစ်၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် သရုပ် ဆောင်များကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# Farmers reap more than 25,000 acres of summer paddy in Shwebo Township



Summer paddy being harvested with the use of machinery.

**Shwebo July 10** Shwebo Township Agriculture Department stated that a total of 25,599 acres of summer paddy has been harvested in Shwebo Township of Sagaing Region. They started reaping in June this year. So far, they have harvested 25,599 acres of

summer paddy, yielding 90.03 baskets of paddy per acre. "Local farmers planted 54,536 acres of summer paddy, 25,599 acres of

which has been harvested so far. Local farmers plan to expand sown acreage of monsoon paddy. Our staff members educated local farmers to prevent pests, minimize loss of crops and keep harvested paddy under shelter," said U Hsan Oo, Head of Township Agriculture Department.

The township earmarked cultivation of 32,137 acres of summer paddy in the township in 2023-24 summer paddy but local farmers planted 54,436 acres of summer paddy exceeding the target.

Agricultural officials help local farmers use quality strains of crops, make natural fertilizers and grow monsoon crops in time. 206

# Russia, India set to deepen cooperation following Modi's Moscow visit

**Moscow July 10** Russia and India have vowed to deepen cooperation across multiple sectors as Indian Prime Minister Narendra Modi visited Moscow at the invitation of Russian President Vladimir Putin, according to a joint statement released on Tuesday.

Russia-India ties remain stable in the current complex and uncertain geopolitical situation, the statement read, adding that the leaders of both countries noted the continued strengthening and expansion of their "special and privileged strategic partnership."

The countries will continue their dialogue in trade liberalization, including the possibility of a free trade agreement between the Eurasian Economic Union and

India, the statement said. The two nations agreed to accelerate the growth of bilateral trade, setting a target to drive up trade turnover to 100 billion U.S. dollars by 2030.

The leaders also agreed to prepare a program for the development of strategic areas of economic cooperation between the countries by 2030.

The countries reaffirmed the importance of security dialogue and agreed to strengthen regional security architecture, the statement said.

Regarding the Ukraine crisis, Russia and India stressed the need for a peaceful resolution through diplomacy and the involvement of both sides of the conflict. Xinhua

# Kalay Township finishes cultivation of maize and corns this monsoon

**Kalay July 10** According to the statistics of Kalay Township Agriculture Department, local farmers have planted 1,616 acres of maize and corns plantations this monsoon in Kalay Township of Sagaing Region.

1,616 acres. "This monsoon, we planned to grow more than 20,000 acres of maize and corns. So far, local farmers have planted more than 1,000 acres of crops. Staff members of our department help local farmers grow crops in time," said U Naing Tun Win, Head of Township Agriculture Department.

In 2024-25 monsoon season, the township earmarked 17,254 acres of maize and 6,028 acres of corns. Local farmers stated Township Agriculture Department conducted training courses for local farmers and field demonstration of crops, managed prevention of FAW and use of pests.

Township Agriculture Department conducted training courses for local farmers and field demonstration of crops, managed prevention of FAW and use of pests.



A maize plantation.

Kalay Township yielded more than 50 baskets of maize per acre and local farmers cost K500,000 per acre. They can produce 15,000 pieces of corns per acre, costing more than K500,000 per acre. 206

# Kidney bean, cow bean marketable in Mandalay bean and sesame market

**Mandalay July 10** Kidney bean and cow bean are in high demand at Mandalay bean and sesame market, said U Set Maung Swe, Secretary of Brokers, Merchants and Millers Maha Kahteindaw Association (Mandalay Commodity

Centre). In the past, kidney bean and cow bean were slightly dull in bean, maize and sesame market in Mandalay due to low demand. At present, kidney bean and cow bean are in high demand.

"Last week, trading of kidney bean and cow bean was in low demand but now it surges with high demand," he explained. On 8 July, kidney bean fetched K290,000 per three-basket bag in Mandalay bean, maize and sesame

market. Moreover, cow bean also got K370,000 per bag.

The same day, brown sesame fetched K310,000 per bag and black sesame K475,000 per bag in Mandalay market.

# At least 25 Palestinians killed in Israeli airstrike on school in S. Gaza: sources

**Gaza July 10** At least 25 Palestinians were killed and some others wounded in an Israeli airstrike targeting a school in the city of Khan Younis in the southern Gaza Strip, Palestinian sources said Tuesday.

Security sources told Xinhua that Israeli aircraft targeted the gate of the Al-Awda School, which houses hundreds of displaced people in the town of Abasan al-Kabira, east of Khan Younis, using at least one missile.

The videos shared by Palestinian activists on the social

media platform Facebook showed dozens of bodies lying on the ground, covered in blood.

Medical sources said the Israeli airstrike killed at least 25 people, including women and children, and wounded dozens in varying degrees.

The sources told Xinhua that the number of victims is expected to rise due to the overcrowding of displaced people in the area.

There was no immediate comment from the Israeli military about the incident.

Xinhua



People transfer an injured man after an Israeli bombing in the southern Gaza Strip city of Khan Younis, on July 9, 2024.

# Mandalay City to crack down on non-compliant construction trucks this month



Trucks transporting construction supplies.

**Mandalay July 10** According to Deputy Director U Ye Htun from the Mandalay City Development Committee's Revenue Department, inspections and actions will be taken this month against trucks carrying bricks, stones, sand, and gravel that violate regulations within the six townships of Mandalay. It was noted that key

areas in Mandalay, including the southern side of the moat on 26th Street, the western side on 80th Street, the eastern side on 66th Street, the northern side on 12th Street, and other significant areas, have restrictions on the passage of trucks carrying these materials. Regulations require these trucks to use designated routes and ensure they

cover their loads properly to prevent debris from falling onto the streets. "There have been some trucks carrying bricks, stones, sand, and gravel that do not follow the regulations in the six townships of Mandalay. Therefore, this month, we will inspect and take action against these violating trucks," he continued.

The six townships include Aungmyaythazan, Chanayethazan, Mahaangmyay, Pyigyitagon, Chanmyathazi, and Amarapura. The Mandalay City Development Committee, Revenue Department, and City Police will collaboratively conduct inspections and take necessary actions against violators. "Some trucks do follow the designated routes and cover their loads as per the regulations. However, there are also instances where these trucks are found parked in restricted areas. The Myanmar Traffic Police will continue to enforce the regulations against such violations," he added. Violations by trucks carrying bricks, stones, sand, and gravel found during these inspections will result in fines ranging from a minimum of 10,000 kyats to a maximum of 100,000 kyats. 184

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

# Myinmu Township farmers cultivate 3,877 acres of rain-fed sesame

**Myinmu July 10** A total of 3,877 acres of sesame have been planted in Myinmu Township, Sagaing District, Sagaing Region in this year rain crops planting season, according to the statistics from Department of Agriculture for Sagaing District. During the 2024-2025 rain crops planting season, 19,050 acres of sesame were earmarked to be planted in Myinmu Township, and 3,877 acres have been planted since May this year.

"We are working to ensure that the designated acres can be cultivated. We are also providing services for the expansion of sesame acreage, good yield, and cultivation with GAP systems," said Daw Thida Lwin, head of the Department of Agriculture for Sagaing District. Crops produced by GAP system have better quality than crops grown by other farming methods and get a higher price. Due to the benefits of being able to export and sell not only in

the domestic market, but also to foreign markets, the farmers who grow and

produce with the GAP system will also improve their socio-economic lives. 206



A sesame plantation.

# Onion from Myingyan marketable in Mandalay

**Mandalay July 10** Onion which flows from Myingyan into Mandalay market is in high trading, said Daw May The Swe, owner of Aung onion and potato brokerage in Man-

dalay. At present, onion produced by Myingyan is marketable in Mandalay market. Moreover, merchants from foreign countries offer to purchase onion from Myan-

mar with high demand. "Many businesspersons purchase onion from Myingyan in Mandalay market to resell it on wholesale. So, trading of onion is high in Mandalay," she explained.

On 6 July, Myingyan onion fetched K2,100 per viss in Mandalay market. "At present, quality onion from Myingyan is in high demand at Mandalay market," she added. 184

# YeU District grow more than 3,000 acres of banana

**YeU July 10** According to the statistics of YeU District Agriculture Department, YeU District has completed cultivation of 3,597 acres of banana as monsoon crops this year. The district earmarked cultivation of 3,597 acres of banana and local farmers have planted cent per cent cultivation of banana year. "This year, we planned to grow more than 3,500 acres of monsoon banana. Now, local farmers have grown banana accounting for cent per cent. Now, local farmers plant banana on the dykes of paddy fields as part of saving vacant lands," said U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department. This year, YeU Town-

ship planted 285 acres of banana, Taze Township 312 acres and Dabayin Township, 3,000 acres. In 2024-25 monsoon, the district earmarked 285 acres of banana for YeU Township, 312 acres for Taze Township and 3,000 acres for Dabayin Township. In 2023-24 monsoon, the district scheduled to grow 3,597 acres of banana but local farmers could meet the target cultivation. In 2022-23 and 2021-22 monsoon crop seasons, YeU District could plant 3,597 acres of banana, according to the statistics of Yinmabin Township Agriculture Department. Local farmers planted 1,000 banana saplings per acre, costing some K2 million per acre but they can earn K5 million per acre. 206

# နိုင်ငံတကာစစ်ပွဲရေးရာအဖြာဖြာ

## ရုရှားတို့ ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသတွင် အောင်မြေများဆက်လက်ချဲ့ထွင်လျက်ရှိ



ရုရှားသည် ခါကိစ်ဒေသဘက်သို့ အာရုံ လွှဲသွားစေရန် ယောင်ပြတိုက်စစ်ဆင်ခြင်း ဖြင့် အဓိက ပင်မရွေ့တန်းစစ်ပျက်နှာဖြစ် သော ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသတွင် အောင်မြေ များ ဆက်လက်ချဲ့ထွင်လျက်ရှိသည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖေဖော်ဝါရီလလယ်တွင် Avdiivka မြို့ ကျဆုံးပြီးနောက် ယူကရိန်းတပ်များသည် ရွေ့တန်းစစ်ပျက်စားစွာ နောက်သို့ တစ်စတစ်စဆုတ်ခွာပေးခဲ့ရသည်။ ရုရှား တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များသည် Avdiivka မြို့ အနောက်ဘက် Ocheretyne မြို့အနီး ဧပြီလကုန်တွင် အဆိုပါခံစစ်စည်းများ၏ ပထမဆုံးခံစစ်ကြောင်းကို ထိုးဖောက် ဝင်ရောက်လာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုအချိန်မှစ၍ ရုရှားတပ်မတော်သည် တဖြည်းဖြည်း နယ်မြေများပိုမိုသိမ်းပိုက်လာ

နိုင်ခဲ့သည်။ ယူကရိန်းတပ်မတော်က အမှတ် (၄၇)ယန္တရားတပ်မဟာကို တပ်စွဲထား ပြီး ရုရှားတို့၏တိုက်စစ်အဟုန်ကိုနှောင့်နှေး စေရန် မလွှဲမရှောင်သာဟန် စစ်ဆင်နေရ သည့်သဘောရှိသည်။ ဇူလိုင် ၂ ရက်က Novo-pokrovské ကဲ့သို့သောကျေးရွာ များကို သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရုရှားတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များသည် ယခုအခါ ယူကရိန်း တပ်မတော်၏ ဒုတိယခံစစ်စည်းရှေ့ထိပ် ဧရိယာကိုရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။

ရုရှားတပ်မတော် ဗဟိုစစ်ဒေသခရိုင် တပ်တော်စုအောက်ရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ သည် Pokrovsk မြို့အနီး ယူကရိန်း ၏ ဒုတိယခံစစ်စည်းထိရောက်ရှိ အခြေပြုလာနိုင်ခဲ့သည်ဟု ပဋိပက္ခနှင့်ပတ် သက်၍ စောင့်ကြည့်လေ့လာလျက်ရှိသော ယုံကြည်စိတ်ချရသည့် သတင်းရင်းမြစ် @ Escorter မှ X လူမှုကွန်ရက်တွင်မှတ်ချက်

ပြုခဲ့သည်။ အဆိုပါဒုတိယခံစစ်စည်းတွင် Toretski, Chasiv Yar နှင့် Siversk မြို့ဝင် ပေါက်များဖြစ်ကြသည်။ ရုရှားသမ္မတပုထိုး က သိမ်းပိုက်ရန် ဆုံးဖြတ်ထားသော ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသကို အပြည့်အဝထိန်းချုပ်ရန် အဓိကမြို့ကြီးသုံးမြို့ဖြစ်ကာ ဇွန်လလယ် တွင် ဤဒုတိယခံစစ်စည်းသည် ပိတ်ဆို့ ဟန့်တားရေးများလုပ်ဆောင်ရမည်။ မလုပ် ဆောင်နိုင်ပါက ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသတစ်ခုလုံး ရုရှားလက်အောက်သို့ အပြည့်အဝကျ ရောက်သွားတော့မည်ဟု ထောက်ပြထား သည်။ ထိုနေရာများတွင် တိုက်ပွဲများပြင်း ထန်နေပြီး နှစ်ဖက်ဆုံးရှုံးမှုများရှိကြောင်း၊ ယူကရိန်းတို့ဘက်မှ တစ်ဖက်သတ်ထုတ်ပြန် ထားချက်များအရ လူအင်အား၊ စစ်လက် နက်ပစ္စည်းအင်အား ဆုံးရှုံးမှုကိန်းဂဏန်း များကို ယူကရိန်းအသားဖြင့် ထုတ်ပြန်ထား

သော်လည်း အတည်ပြုနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း အဆိုပါသတင်းရင်းမြစ်တွင် ရေးသားဖော်ပြ ထားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွင်း ရုရှားခြေလျင်တပ်သား များသည် ခြေလျင် သို့မဟုတ် ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ရွေ့တန်းစစ်ပျက်နှာများတွင် ချီတက်လာ ကြသည်ကို တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။

လက်ရှိဆင်နွှဲနေသော ရုရှားတို့၏ ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်နေမှုများသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင် ရေးစတင်ပြီးနောက်ပိုင်း အကြီးမားဆုံးထိုး စစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၂ ရက်ထိ မြေပြင်တိုက်ပွဲ ပေါင်း ၁၈၉ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် သုံးပုံနှစ်ပုံသည် ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသနှင့် ခါကိစ် ဒေသဘက်ခြမ်းတွင် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Pokrovsk မြို့သိမ်းပိုက်ပွဲဆင်နွှဲသည့် ထိုးစစ်အတွက် ကီလိုမီတာဆယ်ဂဏန်း အကွာ(လက်နက်ကြီးတစ်ကမ်း၌) ရုရှား တပ်မတော်မှ အမှတ်(၃၀)၊ အမှတ်(၅၅)၊ အမှတ်(၇၄)နှင့် အမှတ်(၁၃၇)တပ်မဟာတို့ အင်အားစုဖွဲ့ထားသည်။ ယူကရိန်းတို့ဘက် ကလည်း အမှတ်(၂၃၊ ၄၇၊ ၃၁ နှင့် ၁၁၀) ယန္တရားတပ် တပ်မဟာများနှင့် ခြေလျင် တပ်မဟာများစွာကို တပ်ဖြန့်၍ တုံ့ပြန် တိုက်ပွဲဝင်လျက်ရှိသည်။

ရုရှားတို့သည် Ocheretyne မြို့ အနောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၃၀ အကွာ တွင်ရှိသော ယူကရိန်းစစ်ဘက်အတွက် အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဗဟိုချက် မဖြစ်သော မဟာဗျူဟာမြောက် Pokrovsk မြို့ကိုသိမ်းပိုက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ ရုရှားစစ်ဘက်သည် Pokrovsk မြို့နှင့် Chasiv Yar မြို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော အဝေးပြေးလမ်းကိုလည်း ဖြတ်တောက်

ထားလိုပြီး အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင် ရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးနှိမ်ထားလိုခြင်းဖြစ် သည်။ အဆိုပါမြို့သည် ရုရှားတို့၏ ထိုးစစ် ဆင်နွှဲမှုများကိုတောင့်ခံနိုင်ရန် လမ်းစပျင် ပေ။ ဇူလိုင် ၃ ရက်တွင် ရုရှားတပ်ရင်းများ သည် ယူကရိန်းစစ်ဘက်အတွက် သဘာဝ ခံစစ်စခန်းကဲ့သို့ အသုံးဝင်နေသော တူးမြောင်းအရှေ့ဘက်ကမ်းရှိ Pokrovsk မြို့၏ ပထမဆုံးသောလူနေရပ်ကွက်တစ်ခု ကို သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အခိုင်အမာ ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းဘက်တွင်မူ အထူးသဖြင့် ခါကိစ်ဒေသကို ရုရှားက ထိုးစစ်ဆင်ပြီး နောက်ပိုင်း ခံစစ်အခြေစိုက်စခန်းများသည် ဖရိုဖရဲဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ရုရှားတို့၏ ခါကိစ်ဒေသ ထိုးစစ်ဆင်လာခြင်းသည် ယူကရိန်းတို့၏ ခံစစ်ပြင်ဆင်မှုအားနည်း ခြင်းကို သက်သေပြလျက်ရှိပြီး အချိန်တို အတွင်း ကျေးရွာများနှင့်မြို့များကို အလွယ် တကူ ရုရှားလက်အောက်ကျရောက်သွား ခဲ့ကြရသည်။

ယူကရိန်းအနေဖြင့် ရုရှားတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ အလုံးအရင်းနှင့် ထိုးစစ်ဆင် နေသော ဒွန်ဘတ်စ်(Donbass)ဒေသကို အပြည့်အဝကာကွယ်ထားနိုင်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ နှင့် အကယ်၍ ရှိမည်ဆိုပါက ယူကရိန်းတို့ မူလက တွက်ချက်ထားသည့် အတိုင်း ရုရှားထိုးစစ်ဆင်မှုများကိုရပ်တန့် နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မရှိပါက ဒွန်ဘတ်စ်ဒေသ တစ်ခုလုံး မကြာမီရုရှားလက်အောက်ကျ ရောက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း သုံးသပ်နိုင် မည်ဖြစ်ပါသည်။

**Ukraine Fighting for her last defense line will it survive Russian massives assaults ကို ဘာသာ ပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## အစ္စရေးကုမ္ပဏီ Netline Communications Technologies က Drone Detection စနစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့

မကြာသေးမီက အစ္စရေးနိုင်ငံ Netline Communications Technologies ကုမ္ပဏီသည် ရှာဖွေတွေ့ရှိရန်ခဲယဉ်းသော ဒရုန်းများအတွက် Drone Detection ဒရုန်းထောက်လှမ်းစနစ်တစ်ရပ်ကို ထုတ် ဖော်ပြသခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၃ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိဒရုန်းများတွင် ခန့်မှန်းခြေ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း၏ ဝိသေသလက္ခဏာများသည် မှတ်တမ်းတင်ရေးသွင်းထားသော ဒေတာ ဘေ့စ်ပေါ်တွင် မရရှိနိုင်သေးသောကြောင့် ဒရုန်းထောက်လှမ်းရေးစနစ်များအနေဖြင့် ၎င်းတို့ကိုထောက်လှမ်းရန် ခက်ခဲစေခြင်း ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဒရုန်းများထဲတွင် ပိုမို ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်ရှိသော စစ်ဘက်သုံး ဒရုန်းများနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံထားသောစီးပွား ဖြစ်သုံးဒရုန်းများ ပါဝင်သည်။

Netline ၏ ဒေတာဘေ့စ်မှတ်သားမှု အသုံးမပြုဘဲ လားရာရှာ(DF) အာရုံခံ ကိရိယာအသစ်တွင် အမျိုးအမည်မသိ အမြင်အားဖြင့် မှတ်သားသိရှိနိုင်မှုမှ တစ်ဆင့်ထောက်လှမ်းနိုင်မည့် အသိဉာဏ်

တူအခြေပြု Algorithm ထည့်သွင်းထား သည်။ "Netline အနေဖြင့် အရေးပါပြီး လျင်မြန်သောဖြေရှင်းနည်းများကို ဖော် ထုတ်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ မတူကွဲပြားသောစစ်ပွဲဒရုန်းများတွင် ပြောင်း လဲနေသောခြိမ်းခြောက်မှုများကို အဆက် မပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်နေပါမည်။ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ သုတေသနတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး (R&D)အဖွဲ့တွေက ဒေတာအတိအကျ မလိုအပ်ဘဲ ဒရုန်းတွေရဲ့တည်ရှိမှုကို ညွှန်ပြ ပေးနိုင်တဲ့ ဆန်းသစ်တီထွင်ပြီး လိုက်လျော ညီထွေရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ပဲ့ Algorithm တွေကို ရေးသားတီထွင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်" ဟု Netline ကုမ္ပဏီ CEO ဖြစ်သူ Shai Palti က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒရုန်းထောက်လှမ်းရေး စနစ်သည် ထောက်လှမ်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို အဆင့် သုံးဆင့်ဖြင့် လုပ်ဆောင်သည်။ ပထမ အချက်အနေဖြင့် အာရုံခံကိရိယာသည် သက်ဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းများအားလုံးကို Scan ဖတ်သည်။ နောက်တစ်ချက်က ၎င်း သည် ဟိုက်ဘာရစ်အယ်တီရီယမ်ကိုအသုံးပြု ၍ ရှုပ်ထွေး၊ ဆူညံ၊ များပြားလှစွာသော



လှိုင်းနှုန်းရောင်စဉ်တန်းများကြားမှ ပစ်မှတ် များကို စိစစ်ခွဲခြားပေးခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ကန့်သတ်ချက်၊ သတ်မှတ်ချက်များအလိုက် ၎င်းတို့၏ ခြိမ်းခြောက်မှုအဆင့်အတန်းကို ဆုံးဖြတ်

ရန် သံသယဖြစ်ဖွယ် ပစ်မှတ်များကို ခြေရာခံ ထိန်းကျောင်းပေးခြင်းဖြစ်သည် ဟု ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

**Israeli Firm Unveils Drone**

**Detection System for Unknown UAS ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

**မင်းမျိုး**

# မြောင်းမြခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၃၂၆၄၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မိုးစပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ထားပါတယ်။ မျိုးသန့်စပါးစိုက်ကွက်တွေ များများစိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အခါ ဒေသမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးတွေ အများအပြား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ဖို့ အရည်အသွေးကောင်းစပါးတွေ ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်နေပေးနေပါတယ်” ဟု ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြခရိုင်တွင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေဆီလွှာဆားဓာတ်ပါဝင်မှုစစ်ဆေးခြင်း၊ မြေဆီလွှာပြုပြင်ခြင်း၊ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျော်)ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးများစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆင်းသုခ၊ မနောသုခ GW -1၊ GW-11၊ ပခမ်းပေါ်ဆန်း၊ ဇီယာရှယ်၊ ထိုင်းဘေးကျား စသည့်စပါးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

**မြောင်းမြ ရုလိုင် ၁၀**  
ရာသီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စပါး ၃၂၆၄၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ်

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၃၂၆၄၅၁ ဧကကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လဒုတိယပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးများ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ဒေသခံ

တောင်သူများ ပူးပေါင်းစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မြောင်းမြခရိုင်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၃၂၆၄၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစပါးစိုက်ကွက်တွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုတွေနဲ့ နည်းပညာတွေကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေး

# သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ရွာကြီးဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**သံတောင်ကြီး ရုလိုင် ၁၀**  
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွာကြီးဟောင်းကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

များ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား

များအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြစေလို

ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြေးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ရွာကြီးဟောင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦး အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၁၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုသက်**



ရွေးဦးစွာ သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း

# မြိတ်မြို့နယ် ကုန်းမြင့်သာကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

**မြိတ် ရုလိုင် ၁၀**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကုန်းမြင့်သာကျေးရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေးရွာကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကုန်းမြင့်သာကျေးရွာရှိ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျေးရွာပြည်သူလူထုမှ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရွေးချယ်ရာတွင် အဓိကအခြေခံရွေးချယ်

ပေးရမည့် အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များရွေးချယ်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့်အရည်အချင်းများ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်

ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် မြိတ်မြို့နယ် ကုန်းမြင့်သာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဌာနမှဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ရသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ရီလေး**

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံ.ဖြိုးရေးအတွက်

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကရစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

## ပန္နလေးမြို့ ကုန်စည်ချေးနှုန်းများ

၁၀-၇-၂၀၂၄

ဆန်	ကျပ်	ကျပ်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀	
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၀၀၀/၁၄၀၀၀	
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၆၀	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၉၉၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၅၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၆၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၉၅	
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ</b>		
<b>တိလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြို့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀







**၂။ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးရေး**  
နိုင်ငံခြားသုံးငွေကြေးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ၊ နိုင်ငံပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များမှ နာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဒွေးက နိုင်ငံတော်၏အရေးပါသော ငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍအတွင်း ကြီးမားသောတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေကြသည့်ဘဏ်များ၊ ငွေရေးကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ဗဟိုဘဏ်တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်နိုင်ငံတော်၏ ငွေကြေးစနစ်တည်ငြိမ်မှုရှိပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အပြန်အလှန်နားလည်မှုများ အပြည့်အဝရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖိတ်ခေါ်တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘဏ်များသည် ငွေအပ်နှံသူများ၏အကျိုးစီးပွားကိုကာကွယ်ပေးရန်တာဝန်ရှိသကဲ့သို့ ငွေကြေးစနစ်တည်ငြိမ်မှု၊ လုံခြုံမှုနှင့်ခိုင်မာမှုထိန်းသိမ်းရေးကို တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းအခြေအနေ

ကိုဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ဗဟိုဘဏ်နှင့် ဘဏ်များပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဘဏ်များ၏လိုအပ်ချက်ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ဗဟိုဘဏ်တို့က ပံ့ပိုးနေသကဲ့သို့ ဘဏ်များကလည်း နိုင်ငံတကာစံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် စည်းစနစ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းထက် ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကြောင့် လက်ဝါးကြီးအုပ်ခြင်း၊ ဈေးကစားမှုပြိုင်ပွဲများကြောင့် အများပြည်သူ၏အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်းမှ တားဆီးကာကွယ်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူတည်ဆဲဥပဒေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ငွေကြေးပစ္စည်းနှင့်ပိုင်ဆိုင်မှုကို ထိခိုက်နစ်နာပျက်စီးဆုံးရှုံးစေပါက သက်ဆိုင်ရာဥပဒေပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးနေသည့်အတွက် ဗဟိုဘဏ်နှင့် ဘဏ်များသည် သီးခြားလွတ်လပ်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ သို့သော် ယခုအခါတွင် သတ်မှတ်စည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်မှုများသည် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးပူဝါဒများကို ထိပါးလာသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့်

ထိုက်သင့်အားလျော်စွာ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးနေပါကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်းမလိုအပ်ဘဲငွေကြေးအမြောက်အမြားထုတ်ယူခြင်း၊ ကောလာဟလသတင်းများအပေါ် စိုးရိမ်စိတ်လွန်ကဲပြီးထုတ်ယူခြင်းများမပြုလုပ်ကြရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဝန်ထမ်းအင်အားနည်းပါးလာခြင်းအပေါ် ဘဏ်များ၏ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ လစ်ဟာမှုမရှိစေရန် အကြိမ်ကြိမ်ကြပ်မတ်စစ်ဆေးခြင်းများဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ဘဏ်များတွင် နိုင်ငံသားလူသားအရင်းအမြစ်များစဉ်ဆက်မပြတ် မွေးထုတ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်ထားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ Card စနစ်များ၊ e-Banking ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သုံးစွဲနိုင်ရေးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားစေလိုပါကြောင်း၊ဝန်ဆောင်မှုအရည်အသွေးအပြည့်အဝရှိသည့်ဘဏ်ခွဲများကို ကျစ်ကျစ်လျစ်လျစ်ဖြင့်ဖွဲ့ဖွဲ့လှစ်လှစ် နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားစေလိုပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက် (၉)ရပ်တို့အောင်မြင်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် ဘဏ်လုပ်ငန်းရှင်ကြီးများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများကို ပြည်သူများ၏အကျိုးစီးပွားအား အပြည့်အဝကာကွယ်

စောင့်ရှောက်ပည့်ပုဂ္ဂိုလ်များအဖြစ်အားကိုးအားထားပြုပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားလိုပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြဌာန်းထားသည့်ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ဘဏ်တာဝန်ရှိသူများအဆင့်ဆင့်က အထူးအလေးထားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်မှာကြားလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအများပြည်သူနှင့် ဘဏ်များအကြား သုံးဦးသုံးဖလှယ်အကျိုးရှိသည့် Win-Win-Win Situation ရရှိစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်းဖြင့်ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေကြေးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေတို့က ဘဏ်များလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များမှ နာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဦးဆောင်

ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်မာအားကောင်းသည့် ငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ဘဏ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာပြဌာန်းထားသည့် ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများနှင့်ဘဏ်လုပ်ငန်းရှင်အများစုသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများလည်းဖြစ်သဖြင့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍများတွင် လုပ်ငန်းစုများအသင်းစုများအဖြစ် တိုးချဲ့၍ ပူးပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းနှင့်ပြည်ပသွင်းကုန်များအစားထိုးနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း၌ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတည်ဆောက်၍ Value Add ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်သင့်ကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဒွေးက ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

**မန္တလေး ရလိုင် ၁၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဆရာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက “ဘက်စုံပညာကိုရည်တို့လှမ်းချီ” ဂုဏ်ပြုသီချင်းသီဆို

၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်သည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားပြီး သိပ္ပံ-ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲမှမြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး Top Ten ဝင်ဆုရသိပ္ပံတွဲ နှစ်ဦးနှင့်ဝိဇ္ဇာတွဲ တစ်ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုရွှေဆွဲပြား၊ ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုပုတ်တမ်းလွှာများချီးမြှင့်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ခြောက်ဘာသာနှင့် ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေများနှင့် ဂုဏ်ပြုပုတ်တမ်းလွှာများကို ချီးမြှင့်ကြသည်။

၎င်းနောက် Top Ten ဝင် တတိယအဆင့် အမှတ်အများဆုံးဆုရ မသက်မြတ်စံက ဆရာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများက “ဇာတိမာန်”

သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုဖျော်ဖြေပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကာ ဆုရကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘများနှင့် တက်ရောက်လာသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

ယနေ့အခမ်းအနား၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် သိပ္ပံ-ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲ မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံး Top Ten ဝင် သိပ္ပံတွဲ နှစ်ဦးနှင့်ဝိဇ္ဇာတွဲ တစ်ဦးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အောင်မြင်သူစာရင်း၊ မဟာအောင်မြင်ခရိုင်နှင့် အမရပူရခရိုင်တို့မှ ခြောက်ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၂၉ ဦး၊ ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၆၄ ဦး စုစုပေါင်း ဂုဏ်ထူးရှင် ၉၃ ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခဲ့သည်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ခြောက်ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၁၆၀ ဦး စုစုပေါင်း ဂုဏ်ထူးရှင် ၂၄၆၂ ဦးနှင့် ရိုးရိုးအောင် ၈၅၆၃ ဦးထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး အောင်ချက်ရာခိုင်နှုန်း ၆၃ ဒသမ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ရာ တတိယအဆင့်ရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**မျိုးကျော်**

# မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က နေ့စဉ်အချိန်နဲ့အမျှ ဘဏ်တွေရဲ့ ငွေသွင်း၊ငွေထုတ်အပ်နဲ့ငွေ အခြေအနေတွေကို စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းနေတာကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကောလာဟလအပေါ် နားမယောင်ကြဖို့ ပြောကြားလိုပါတယ်

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာလင်းအောင်

လက်ရှိအခြေအနေတွင် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များ၌ ငွေထုတ်ယူမှုများပြားလာပြီး ငွေသားထုတ်ယူမှုကိုလည်း ကန့်သတ်နေကာ အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ငွေထုတ်ပေးနေကြောင်းစသည့် အကြောင်းအရာများနှင့် ပတ်သက်၍ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ယင်းသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာလင်းအောင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

**မေး။** လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေမှာ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်တွေမှာ ငွေထုတ်ယူမှုများပြားလာတယ်။ ငွေသားထုတ်ယူမှုကိုလည်း ကန့်သတ်နေတယ်။ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်တွေက အကန့်အသတ်နဲ့သာ ငွေထုတ်ပေးနေတယ် စသဖြင့် ရေးသားဖော်ပြပြောဆိုနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဗဟိုဘဏ်အနေနဲ့ ရှင်းလင်းပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

**ဖြေ။** ဗဟိုဘဏ်အနေနဲ့ အစိုးရရဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးကိုအကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုကို ပိုမိုအလေးပေးအကောင်အထည်ဖော်နေပြီး ငွေသားစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွေအတိုင်း Digital Platform တွေ တည်ဆောက်ထားပါတယ်။ ဘဏ်တွေက Payment Platform တွေတည်ဆောက်နေပြီး လက်ရှိမှာလည်း အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

နိုင်ငံတကာငွေပေးချေမှုမှာလည်း ဘဏ်တွေကတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဘဏ်တွေအနေနဲ့ သတ်မှတ်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေနဲ့အညီ ငွေသားထုတ်ယူခွင့်ပြုနိုင်ဖို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ယခင်ကတည်းက အကြိမ်ကြိမ် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ဥပမာ Special Account ဖြစ်ရင် ငွေသားထုတ်ယူခွင့်ပေးတဲ့ပမာဏအတိုင်း ထုတ်ယူခွင့်ပြုထားပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ငွေပေးချေမှုတွေ လျင်မြန်စွာအဆင်ပြေနိုင်စေဖို့အတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုနည်းလမ်းတွေဖြစ်တဲ့ Electronic Card တွေ၊ ဘဏ်တွေရဲ့ ပိုတိုင်းဘဏ်လုပ်ငန်းနဲ့ Mobile Pay တွေ၊ Internet ဘဏ်လုပ်ငန်းတွေ၊ Mobile Wallet တွေအသုံးပြုပြီး ငွေလွှဲပြောင်းပေးချေမှုတွေ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလည်း အဆင်ပြေစွာဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ငွေပေးချေမှုတွေနဲ့ ငွေကြေးလွှဲပြောင်းခြင်းတွေအတွက် အကန့်အသတ်မရှိဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ပူပန်မှုမရှိကြဖို့ ပြောကြားလိုပါတယ်။

**မေး။** လက်ရှိအခြေအနေမှာ ပြည်ဖျက်မီဒီယာတွေရဲ့ အမျိုးမျိုးသော သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ရေးသားမှုတွေကြောင့် ပြည်သူတွေစိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ပြီး ဘဏ်တွေက ငွေသားထုတ်ယူနေကြတာတွေရှိရပါတယ်။ဗဟိုဘဏ်အနေနဲ့ စီစဉ်ထားရှိမှုကို သိလိုပါတယ်။ ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။



**ဖြေ။** လက်ရှိအခြေအနေမှာ ပြည်ဖျက်မီဒီယာတွေရဲ့ အမျိုးမျိုးသော သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ရေးသားမှုတွေကြောင့် ပြည်သူတွေစိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ပြီး ဘဏ်တွေက ငွေသားထုတ်ယူနေကြတယ်။ မသမာတဲ့စီးပွားရေးသမားတွေက ဒေါ်လာဈေး၊ ရွှေဈေး၊ ဟွန်ဒီဈေးကစားမှုတွေကြောင့် ပိုမိုစိုးရိမ်မှုဖြစ်လာပြီး ငွေသားထုတ်ယူခြင်း၊ ငွေကြေးမတည်မငြိမ်ဖြစ်ခြင်းကတစ်ဆင့် ကုန်ဈေးနှုန်းမတည်ငြိမ်မှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး ကိုယ်ကျိုးစီးပွားရှာနေကြတာကို တွေ့ရှိနေရပါတယ်။

ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးမှာ ငွေသားကိုဝယ်ယူမှုကိုလျှော့ချပြီး လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုနည်းလမ်းများနဲ့သာ ပေးချေဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပါတယ်။ ငွေသားကိုဝယ်ယူခြင်းကြောင့် ငွေကိုရေတွက်စစ်ဆေးရပြီး ထိန်းသိမ်းရခြင်းအပြင် ရေ၊ မီး၊ အန္တရာယ်၊ ခိုးသူ၊ လူယက်သူ အန္တရာယ်တွေကြုံတွေ့ရနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ငွေသားထုတ်ယူမှုများပြီး မလိုလားအပ်တဲ့ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုဖြစ်ပြီး ကုန်သွယ်မှုမတည်မငြိမ်ဖြစ်ခြင်း၊ ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းနဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းကစားသူတွေကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုဒဏ်ကို ခံစားနေကြရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အဆိုပါမသမာမှုဆောင်ရွက်သူတွေ၊ ဈေးကစားသူတွေကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းတွေက စိစစ်အရေးယူဆောင်ရွက်မှုတွေ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။

**မေး။** ဗဟိုဘဏ်ရဲ့သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွေမှာ ငွေထုတ်ကန့်သတ်ချက်မထားရှိဘဲ ငွေသားထုတ်ပေးခြင်းတွေကို ဆောင်ရွက်ထားရှိတယ်လို့ပါရှိ

ပေမယ့် လက်တွေ့သွားရောက်ထုတ်ယူတဲ့အခါမှာ အချို့ပုဂ္ဂလိကဘဏ်တွေက ကန့်သတ်ချက်နဲ့ထုတ်ပေးနေတဲ့အတွက် ဒီအပေါ်မှာပိုပြီး ရှင်းလင်းအောင်ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

**ဖြေ။** ဒီမေးခွန်းနဲ့ပတ်သက်လို့ ရှေ့ပိုင်းမှာလဲ ပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ မိမိအပ်နှံထားတဲ့ အပ်နှံငွေအမျိုးအစားပေါ် မူတည်ပြီး ငွေထုတ်ယူရာမှာ ကွဲပြားမှုရှိနိုင်ပါတယ်။ Special Account ဆိုရင် မိမိငွေသားထည့်သွင်းခဲ့တဲ့ ပမာဏအတိုင်း ငွေသားထုတ်ယူနိုင်ပါတယ်။ ငွေစုဘဏ်စာရင်း Saving Account ဆိုရင် တစ်ပတ်တစ်ကြိမ် ငွေထုတ်ယူနိုင်ပါတယ်။ စာရင်းသေအပ်ငွေ Fix Deposit ဆိုရင် သက်တမ်းပြည့်တဲ့အချိန်မှသာ ငွေထုတ်ယူနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ Saving Account အပါအဝင် အပ်ငွေစာရင်းအဟောင်းတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘဏ်ကနေငွေထုတ်ယူရာမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလက မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ကထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ ငွေသားစီမံခန့်ခွဲမှုအဆင်ပြေစေရေး သတ်မှတ်ချက်ပါအတိုင်း ငွေသားထုတ်ယူမှုအပြင် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းလမ်းတွေဖြစ်တဲ့ Mobile ဘဏ်လုပ်ငန်း၊ Internet ဘဏ်လုပ်ငန်း၊ Account Transfer တွေနဲ့ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုများကို အကန့်အသတ်မရှိဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။

အထူးထပ်မံပြောကြားလိုတာကတော့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ Digital နည်းလမ်းတွေကိုအသုံးပြုပြီး ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုတွေ၊ သုံးစွဲမှုတွေကို ပိုမိုတိုးတက်ဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

**မေး။** ဗဟိုဘဏ်အနေနဲ့ ဘဏ်တွေအပေါ် ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိတဲ့အခြေအနေတွေကို ဖြည့်စွက်ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

**ဖြေ။** ဗဟိုဘဏ်အနေနဲ့ ဘဏ်တွေရဲ့ လိုအပ်ချက်ငွေသားများကို လုံလောက်စွာဖြည့်ဆည်းထုတ်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဘဏ်တွေအနေနဲ့လည်း ငွေလာရောက်ထုတ်ယူသူတွေကို ဘဏ်မှာသို့လှောင်နိုင်တဲ့ ငွေသားပမာဏအတွင်း သတ်မှတ်ချက်များနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိနေပါတယ်။ ယခင်အတွေ့အကြုံများအရ ကောလာဟလတွေကြောင့် ပြည်သူတွေက ဘဏ်တွေမှာ ငွေတွေစုပုံထုတ်ယူခြင်းကို ဗဟိုဘဏ်က ကောင်းမွန်စွာစီမံထိန်းကျောင်းနိုင်ခဲ့ပြီး ဘဏ်ရဲ့ဝန်ဆောင်မှုတွေ အဆင်ပြေစွာလည်ပတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က နေ့စဉ်အချိန်နဲ့အမျှ ဘဏ်တွေရဲ့ ငွေသွင်း၊ငွေထုတ်အပ်နဲ့ငွေအခြေအနေတွေကို စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းနေတာကြောင့် ပြည်သူများအနေနဲ့ ကောလာဟလအပေါ် နားမယောင်နေဖို့၊ စိုးရိမ်ပူပန်နေဖို့မလိုအပ်ဘဲ ယုံကြည်စွာနဲ့ အများပြည်သူအကျိုးကိုကြည့်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားဖို့ ပြောကြားလိုပါတယ်။

**ကျောပိုးမှအဆက်**

စဉ်ဆက်မပြတ်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်များ အနီးဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သောစီမံကိန်းများအဖြစ် ACB-SGP အစီအစဉ်ဖြင့် ရန်ပုံငွေများထောက်ပံ့လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ လေ့လာရေးအဖွဲ့သည်လည်း ACB ၏ထောက်ပံ့မှုဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်များ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် ဂေဟစနစ်ပေါက်ကြွယ်ဝမှုကို အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများအကြား ပိုမိုသိရှိလာစေရန်၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်တွင် အုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုစီမံရေးစနစ်များ၊ အဆိုပါဥယျာဉ်တွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် Smart နည်းစနစ်ကို ပိုမိုထိရောက်စွာ စနစ်တကျချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့အကြား အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်အဆိုပြုတင်ပြခြင်း၊ တည်ထောင်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်းမှုများနှင့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်တို့ကို အပြန်အလှန်နီးနှောဖလှယ်နိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့်

လေ့လာရေးခရီးစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လေ့လာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆူမားတြားကျွန်းမြောက်ပိုင်းရှိ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကြီးဆုံးသစ်တောအတွင်း ကျက်စားလျက်ရှိသည့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ထားပြီး စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့် UDIK နည်းပညာဖြင့် သုတေသနဆောင်ရွက်မှု၊ ဒေသခံများပါဝင်သော ကြားခံနယ်မြေသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ခြင်း၊ ပညာပေးခြင်းနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းတိုးတက်ရန် ဒေသခံများ၊ အမျိုးသားဥယျာဉ်ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အမျိုးသားဥယျာဉ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံအမျိုးသမီးများ၊လူငယ်များကို ACB-SGP အစီအစဉ်ဖြင့် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ၊ ဝင်ငွေရအခွင့်အလမ်းများဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် အမျိုးသားဥယျာဉ်များအပေါ် မှီခိုမှုလျော့ပါးလာစေပြီး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းစသည်တို့ကို လေ့လာနိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်များတွင် ACB-SGP အစီအစဉ်

ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ကြားခံနယ်မြေအတွင်း ဒေသခံပြည်သူအခြေပြု သဘာဝအခြေခံခရီးသွားအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အောက်နစ်လယ်ယာဖော်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း၊ ကြားခံနယ်မြေအတွင်း ပြည်သူအစုအဖွဲ့ပိုင်သစ်တောစိုက်ခင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဘေးပဲ့တောပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မျှဝေဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GunungLeuser National Park-GLNP အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်သည် အပူပိုင်းမိုးသစ်တော ဟက်တာတစ်သန်းကျော်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ထားသည့် အမျိုးသားဥယျာဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ဆူမားတြားကျွန်း၊ ကြို့ မျောက်ဝန်နှင့် ဆင်မျိုးစိတ်အပါအဝင် နို့တိုက်သတ္တဝါ ၁၄၇ မျိုး၊ ၄က်မျိုးစိတ် ၃၈၀ တို့ ကျက်စားလျက်ရှိသည်။ ဆူမားတြားကျွန်းမျိုးစိတ်သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကောင် ၄၀၀ ခန့်ရှိရာ ထိုဥယျာဉ်တွင် အကောင် ၂၀၀ ခန့် ကျက်စားလျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကြို့မျိုးစိတ် ငါးမျိုး၌ ဆူမားတြားကြို့မျိုးစိတ်မှာ အငယ်ဆုံးမျိုးစိတ်ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကောင် ၃၀၀ ခန့်ရှိ၍ ထိုဥယျာဉ်တွင် ၃၅ ကောင်



ခန့်ကျက်စားလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် သစ်ပင်များပေါ်၌ ကျက်စားလေ့ရှိသည့် မျောက်ဝမ်းမျိုးစိတ်တွင် အကြီးဆုံးမျိုးစိတ်ဖြစ်သည့် Orangutans မျိုးစိတ်သည် သက်တမ်းနှစ် ၅၀ ခန့်ရှိသည့် ထိုဥယျာဉ်တွင် အကောင် ၆၆၀၀ ကျော် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကာ အဆိုပါတောရိုင်းတီရစ္ဆာန်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အာဆီယံအမွေအနှစ်အမျိုးသားဥယျာဉ် ရှစ်ခုရှိပြီး မိုးယုန်းကြီး

တောရိုင်းတီရစ္ဆာန်ဘေးပဲ့တော၊ ရွှေစက်တော်တောရိုင်းတီရစ္ဆာန် ဘေးပဲ့တောနှင့် ပုပ္ပားတောင်ဥယျာဉ်တို့ကို အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်များအဖြစ် အဆိုပြုထားကာ အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်များအချင်းချင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးနှင့်သဘာဝအခြေခံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ASEAN Center for Biodiversity-ACB နှင့် လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



### ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

### ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇- ၃၄၀၈၄၀၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၀၉၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၀၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၀၆၀၆၊ ၀၆၀-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။**

(သတင်းစဉ်)

### ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို သတင်းထုတ်ပြန်

၁၀-၇-၂၀၂၄ ည ၈ နာရီ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါလက္ခဏာများဖြင့် လူနာအချို့ဆေးရုံတက်ရောက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များသည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ဇူလိုင် ၉ ရက် ည ၆ နာရီမှ ယနေ့ည ၆ နာရီထိ ၂၄ နာရီအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိဆေးရုံများတွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသသူ လူနာသစ် ၁၁၅ ဦးရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၂၂ ဦးမှာ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားသူလူနာများဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူနာအားလုံး၏အခြေအနေမှာသက်သာကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

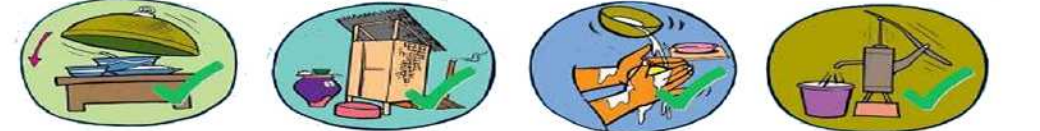
ယနေ့တွင် ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်းသည့်လူနာ ၈၇ ဦးကို ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သဖြင့် ယနေ့ည ၆ နာရီထိ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ခဲ့သော လူနာ စုစုပေါင်း ၂၁၇ ဦးကို ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



### မိုးရာသီကာလတွင် ဖြစ်ပွားမှုများပြားနိုင်သည့် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ

- ▶ **ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော** ရောဂါသည် ဝမ်းရောဂါဖြစ်ပွားစေသောရောဂါပိုးများပါရှိသည့် မသန့်ရှင်းသောရေနှင့် အစားအစာများ စားသောက်မိရာမှတစ်ဆင့်ကူးစက်ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ▶ **ရာသီမရွေးဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး** အထူးသဖြင့် မိုးဦးကျကာလနှင့် မိုးအကုန်ဆောင်းအကူးတွင် အဖြစ်များသည်။
- ▶ **ရောဂါပိုးပါဝင်သည့်** ဝမ်းအညစ်အကြေးများတွင်ရှိနေသော ရောဂါပိုးများသည် ယင်ကောင်မှတစ်ဆင့် လည်းကောင်း၊ မသန့်ရှင်းသောလက် စသည်တို့မှ တစ်ဆင့် လည်းကောင်း၊ အစားအစာ သောက်သုံးရေ များအတွင်းသို့ရောက်ရှိခြင်း(သို့မဟုတ်) တိုက်ရိုက်ဝင်ရောက်ခြင်း(ဥပမာ - မိလ္လာပိုက်ပေါက်ခြင်း၊ အညစ်အကြေး မြေညီအာအသုံးပြုခြင်း)တို့မှ တစ်ဆင့် စားသောက်မိသူများအားကူးစက်စေပြီး တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ ရောဂါဆက်လက်ကူးစက်စေပါသည်။
- ▶ **ရောဂါလက္ခဏာများမှာ** အရည်ဝမ်းများစွာသွားခြင်း၊ ငါးညှိနံနံသော ဆန်ဆေးရည်ကဲ့သို့ ဝမ်းသွားခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်ခြင်း၊ အရေပြား၏ကျုံ့ဆန့်ခြင်းအား လျော့နည်းလာခြင်း၊ မျက်တွင်းချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ ခံတွင်း/လျှာနှင့်နှုတ်ခမ်းများခြောက်သွေ့ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပါသည်။
- ▶ **ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သောနည်းလမ်းများမှာ-**
  - ▶ အစာမစားမီနှင့် အစားအစာမပြင်ဆင်မီအချိန်၊ အညစ်အကြေးနှင့် အမှိုက်များ ကိုင်တွယ်ပြီးချိန်နှင့် အိမ်သာမှဆင်းချိန်တိုင်းတို့တွင် လက်ကိုဆပ်ပြာဖြင့်စင်ကြယ်စွာ စနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
  - ▶ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို ဂရုပြုဆောင်ရွက်ပါ။
  - ▶ ယင်လုံအိမ်သာ ရာနုန်းပြည့်သုံးစွဲပါ။
  - ▶ ရေကို ကျိုချက်၍သောက်သုံးပါ။
  - ▶ အစားအစာများကို ကျက်အောင်ချက်ပြီးမှစားသုံးပါ။
  - ▶ အစားအစာများကို ယင်မနားအောင် လုံခြုံစွာ ဖုံးအုပ်ထားပါ။
  - ▶ မြင်၊ ယင် တို့ မပေါက်ပွားစေရန် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ပါ။



ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားသည်ဟု သံသယရှိလျှင် အချိန်မီကုသမှုမယူရန် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ပြည်သူ့ဆေးရုံများသို့သွားရောက်ပြသပါ။

၈၀၆၆၂၀၂၄

### အိမ်ပြင်ပဌာနသို့ မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

### ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)**
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
  - (၁) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
  - (၁) ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၄၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
  - (၁) ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၇၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
  - (၁) ၀၂- ၄၀၂၂၄၅၇၊ ၀၂- ၄၀၂၂၄၆၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မွန်ပြည်နယ်)**
  - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရှမ်းပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

# ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့်ဆုပေးပွဲ ပြုလုပ်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှ ဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင် တပ်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေး

ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကိုယ်စား ရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး တက်ရောက် လာကြသူများနှင့်အတူ ဝိုင်းလှည့် ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက် ပြုလုပ်ရာ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ဆုရရှိသူများနှင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိ သော ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်အသင်း ကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား ရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြု ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အဆိုပါ ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကွပ်ကဲမှု အောက် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၁ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၂ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀ ဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ် ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှ ဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင် တပ်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေး အားကစားသမားများနှင့် အားကစား

# တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၌ တိုင်းမှူးခိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့်ဆုပေးပွဲ ပြုလုပ်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ခိုင်းဆုရရှိသည့်အသင်းကို ခိုင်းဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အဆိုပါ တိုင်းမှူးခိုင်းသေနတ်ပစ်ပြိုင် ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ အလားတူ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းသေနတ်ပစ် ပြိုင်ပွဲ ပိတ်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းစက်ပစ်ကွင်း၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ တက် ရောက်ကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက်ပြုလုပ် ရာ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ပစ်ခတ် စဉ်များတွင် တစ်ဦးချင်းဆုရရှိသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများနှင့် ခိုင်းဆုရရှိ သည့် အသင်းတို့ကို တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုနှင့်ငွေသားဆုများကို အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အဆိုပါ တိုင်းမှူးခိုင်းသေနတ်ပစ်ပြိုင် ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၅ရက်မှ ယနေ့ထိ ပြုလုပ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀ ဩဂုတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံ မြို့ရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း စက်ပစ် ကွင်း၌ပြုလုပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲ ကျော်နိုင်ခိုင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ဝိုင်းလှည့် ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်ပစ်ခတ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြု လုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများနှင့် တံခွန် စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသောအသင်းတို့ကို ဒုတိယ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တံခွန်စိုက် ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ အသီးသီး

## အာဇာနည်ဖိနပ်သို့ လာရောက်မည့် မိဘပြည်သူများ လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဗဟုသုတပေးကြားခြင်း

- (၁) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သော ဖျားခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရ ခက်ခဲခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်းစသည့် လက္ခဏာများဖြစ်ပွားလာပါက အခမ်းအနားသို့ လုံးဝလာရောက်ခြင်းမပြုရန်။
- (၂) ကိုယ်အပူချိန်မြင့်ခြင်း(အပူချိန် ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်/၁၀၀ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်)၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရ ခက်ခဲခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း အပါအဝင် သံသယဖြစ်ဖွယ်လက္ခဏာများ စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ၏ အကြံပြု ချက်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) အာဇာနည်ဖိနပ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများ၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။
- (၄) ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာအသိပေးချက်အား တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

# ခိုလှုံမြို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ မိဘဆရာအသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့်ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲ ပြုလုပ်



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင် တပ်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀ “ပြည်ထောင်စု၏ ထာဝရအလှ” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်ကြပြီး တိုင်းမှူးက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ပညာရည်ချွန်ဆုနှင့် သီဆိုကပြခဲ့ကြ သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများက အကပဒေ သာများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# ခန္တီးမြို့ နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီရွှေ့ပြောင်း၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ခန္တီးမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ မိုး နယ် မြို့မရပ်ကွက်၊ မြသိန်းတန်ဘုရားနှင့် သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ချင်းတွင်း ပေါင်းစုံရပ်ကွက်၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တို့ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေး လွတ်ရာ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ ကူညီ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပြီး လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ရေဘေးသင့် ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

# အမှတ်(၃၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ



**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၀** အခြေခံပညာဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုပျောက်အသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အမှတ်(၃၇) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ တာဝန်ခံကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုပျောက်အသင်း(ဗဟို)မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အသင်းအလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြပြီး အခမ်းအနား၌ မြန်မာနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုပျောက်အသင်း(ဗဟို) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဦးက ဟောပြောပွဲကျင်းပရသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြောကြားပြီးနောက် တာဝန်ရှိသူများက မူးယစ်ဆေးဝါးသမိုင်းကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးအစားနှင့် ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်အကြောင်းများကို ကဏ္ဍအလိုက်ဟောပြောကြပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းများပေးပြန်ခဲ့ကြောင်းဖြင့် များပြားလှကာ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်းသိရသည်။ **မျိုးကျော်**



လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

## ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့

“ထိခိုက်လွယ်သူ ဖေးမကျ၊ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်ကြ”

“Helping vulnerable populations in emergencies”

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၁) ရက်

## သင်တန်းဆင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို ငါးနှစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အတင်းအကျပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခိုင်းကြောင်း ဖဟုတ်မမှန်သတင်းများ ပြန့်ဝေလျက်ရှိ

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀** သတင်းများကို အချိန်ကိုက်ဝါဒဖြန့်ချိလျက်ရှိရာ အခြေအမြစ်မရှိသည့် သတင်းမှားများကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု၊ အသိအမြင်လွဲမှားမှုများဖြစ်ပေါ်စေရန် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရာ သတင်းများသိရှိနိုင်စေရေး နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၊ စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသတင်းများ၊ ထုတ်လွှင့်ချက်များနှင့် <https://mod.gov.mm/node/74> တို့တွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လွှင့်အသိပေးလျက်ရှိပြီး သိရှိလိုသည်များ၊ မရှင်းလင်းသည့် အကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဗဟုတ်မမှန်သတင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦး၏ပြောကြားချက်အရ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၊ လူမှုကွန်ရက်များနှင့် Mobile ဖုန်းများသို့ SMS (စာတိုပေးပို့ခြင်း) ဝန်ဆောင်မှုများဖြင့် အများပြည်သူထံသို့ ပေးပို့အသိပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ သာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများသည် လူငယ်လူရွယ်များ လမ်းမှားရောက်စေရန်အတွက် အချိန်ကိုက်သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိပြီး လုပ်ကြံဖန်တီးထားသည့် သတင်းများ၊ ကောလာဟလ



## ရုမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖတ်တမင်း) ၆၀၃ ကီလို ပမ်းဆီးရမိ



**ပြစ်မှုကျူးလွန်သူကို မော်တော်ယာဉ်၊ အိုက်စ်(မက်သ်အဖတ်တမင်း)များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။**

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀** ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၈ ရက် ည

၆ နာရီခွဲတွင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် မိုင်းပျဉ်း-ကျိုင်းတုံသွားကားလမ်း ကျိုင်းဖောင်းရွာအနီးတွင် မိုင်းပျဉ်းဘက်မှ ကျိုင်းတုံဘက်သို့ စိုင်းလင်းဦး မောင်းနှင်လာသည့် NISSAN ၁၂ ဘီးယာဉ်ကို သတင်းအရစစ်ဆေးရာ ဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်တွင် ပြောင်းအိတ်များဖြင့် ဖုံးအုပ်သယ်ဆောင်လာသော ဒေသကာလ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၈၂၄ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖတ်တမင်း) ၆၀၃ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖတ်တမင်း)များကို မိုင်းပျဉ်းမြို့မှ တာချီလိတ်မြို့သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေအရအရေးယူထား ရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(၅၀၁)**

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ထောက်များ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀** အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များက တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်တရားအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “U Soe Tun” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် အတွင်းပဒဲးကျေးရွာနေ မြတ်စိုးထွန်းအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “U Nay” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်နေ ဟိန်းဇော်ညီညီထွေး(ခ) ဟိန်းဇော်အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ **(၅၀၁)**

# စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

## ဒေါက်တာထွန်းတင်

### ဤ နှင့် ကျွဲ

စကားပြောရာတွင်ဖြစ်စေ၊ စာရေးရာတွင် ဖြစ်စေ သူတစ်ပါး ဒက်ခနဲ သိရှိထိမိအောင် ပြောတတ်ရေးတတ်ဖို့ လိုအပ်ပါသည်။ ထိုအခါမျိုး တွင် စကားပုံနှင့် ဆိုရိုးစကားသည် များစွာ အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။ စကားပုံတွင် ဆင်ခြင်မှတ်သားဖွယ်ပါသည်။ ပုံခိုင်းသည့်သဘော၊ တင်စားသည့်သဘောပါသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံလည်း ကျစ်လျစ်ပြေပြေပါသည်။ ဆိုရိုးစကားတွင်မူ ဖွဲ့စည်းပုံကျစ်လျစ်ပြေပြေ၍ ဆင်ခြင်မှတ်သား ဖွယ်ပါသော်လည်း ပုံခိုင်းသည့်သဘော၊ တင်စား သည့်သဘောမပါဘဲ အဓိပ္ပာယ်ကို တိုက်ရိုက် အဖြောင့်ကောက်ယူရပါသည်။ စကားပုံနှင့် ဆိုရိုး စကားမတူပါ။

မြန်မာစကားပုံများတွင် မြန်မာတို့ မကြာခဏ ပြောနေရေးနေကြသော စကားပုံတစ်ခုမှာ 'အများ ညီ ဤကို ကျွဲဖတ်' ဟူသောစကားပုံ ဖြစ်သည်။ 'အများညီ ဤ ကျွဲဖတ်' ဟုလည်း ပြောကြ ရေးကြ သည်။ ယင်းစကားပုံ၏ တိုက်ရိုက်အဓိပ္ပာယ်မှာ အများသဘောတူညီလျှင် 'ဤ' ဟူသော စာလုံးကို 'ကျွဲ' ဟု ဖတ်ရမည်ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ဤတွင် 'ဤ'

ဆိုသည်မှာ အကွရာ 'ဤ' ဖြစ်၍ 'ကျွဲ' ဆိုသည်မှာ သတ္တဝါ 'ကျွဲ' ဖြစ်သည်။ အကွရာ 'ဤ' နှင့် သတ္တဝါ 'ကျွဲ' သည် မည်သို့မျှ ဆက်စပ်မှုမရှိပါဘဲလျက် အကွရာ 'ဤ' ကို အဘယ်ကြောင့် 'ကျွဲ' ဟု ဖတ်ကြပါ သနည်း။ ဖတ်ရပါသနည်း။ အကွရာ 'ဤ'သည် အကွရာ၊ ကျွဲ' သည် သတ္တဝါ။ သီးခြားမဟုတ်ပါလော။ မည်သို့ ဆက်စပ်လေသနည်း။ အကြောင်းမဲ့ပေါ်လာ သော စကားမဖြစ်တန်ရာ။ စဉ်းစားဖွယ်ဖြစ် သည်။

ယင်းစကားပုံ၏ ဆိုလိုသည့်အဓိပ္ပာယ်မှာ ဤသို့ ဖြစ်သည်။ လူအများက သဘောတူညီကြလျှင် 'ဤ' ဟူသော အကွရာကိုပင် 'ကျွဲ' ဟူ၍ ဖတ်ကြမှတ်ကြ သကဲ့သို့ လူအများသဘောတူလျှင် အမှန်မဟုတ်သည့် အရာတစ်ခုကိုပင် အမှန်ဟုသတ်မှတ်နိုင်သည်ဟု ဆိုလိုသည်။ အမှန်အမှားသည် အဓိကမဟုတ်။ သဘောတူညီသည်မတူညီသည်သာ အဓိကဖြစ်သည် ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ လူအများက သဘောတူညီ သတ်မှတ်လျှင်၊ လူအများက သမုတ်လျှင် အမှား သည်ပင် အမှန်ဖြစ်သွားနိုင်သည်ဟု ဆိုလိုသည်။ 'ရွာသမုတ်လျှင် သစ်ငုတ်သော်မှ ကျားဖြစ်ရ' ဟူသော

စကားပုံနှင့်တူသည်ဟုလည်း ဆိုနိုင်ပေသည်။

'အများညီ ဤကို ကျွဲဖတ်' ဟူသော စကားပုံ သည် လူအများလိုက်နာရန် ညွှန်းဆိုသော စကားပုံ လော၊ မလိုက်နာရန် ညွှန်းဆိုသော စကားပုံလောဟု အသေအချာစဉ်းစားဆုံးဖြတ်ရန် လိုလာပါသည်။ လူအများသဘောတူ၍ 'ဤ' ကို 'ကျွဲ' ဖတ်လျှင် ကိုယ် လည်း 'ကျွဲ' ဟုပင် လိုက်ဖတ်လိုက်ပါဟု ဆိုလို သလော။ အများညီ၍ 'ဤ' ကို 'ကျွဲ' ဖတ်နေသော အခါဖြစ်သော်လည်း ကိုယ်တိုင်ဆင်ခြင်ပါ။ 'အများ မိုးခါးရေသောက်တိုင်း ကိုယ်မသောက်မိပစေနှင့်' ဟု ညွှန်းဆိုလိုသလော။

မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ဤစကားပုံဖြစ်ပေါ်လာရ သည့် အကြောင်းမှာမူ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ဖြစ်ပေသည်။ 'ဤ' သည် အကွရာ 'ဤ'၊ 'ကျွဲ' သည် သတ္တဝါ 'ကျွဲ' ဖြစ်သဖြင့် 'ဤ' ကို 'ကျွဲ' ဟု ဖတ်ရန် အကြောင်းမရှိ သော်လည်း ဖတ်ရန် အကြောင်းဖန်လာသည်ကို လည်း မှတ်သားရန်ရှိပေသည်။

အကြောင်းမှာ ဤသို့ဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်၊ ပင်းယခေတ်၊ အင်းဝခေတ်၊ ကျောက်စာများတွင် 'ဤ' ဟူသော အရေးသည် ယခုခေတ် 'ကျွဲ' ဟူသော အရေးနှင့် အတော်တူနေပေသည်။ ယင်းကျောက်စာ များတွင် 'ဤ' ကို အောက်ပါပုံအတိုင်း တွေ့ရတတ်ပါ သည်။

( ၁ ) ပုံ ၁၉၁ က၊ ရှင်ပင်ဗောဓိ၊ ပြတိုက် ၆၇။

( ၂ ) ပုံ ၅၅၂၊ ရွာသစ်ကြီး၊ ပုဂံအုတ်ကျောင်း။

( ၁ ) ပုံ ၅၃၊ ပုထိုးတော်ကြီး ၃၃။

( ၂ ) ပုံ ၂၈ က၊ မြင်စည်ရွှေပြည်ရှင်၊ ပုထိုး တော်ကြီး ၂၄ တောင်။

ဤသို့လျှင် အကွရာ 'ဤ' စာလုံးပုံသဏ္ဍာန်နှင့် 'သတ္တဝါ' 'ကျွဲ' စာလုံးပုံသဏ္ဍာန် ဆင်တူယိုးမှား ဖြစ်ခြင်းသည် 'ဤ' ကို 'ကျွဲ' ဖတ်ခြင်း၏ ပထမ အကြောင်းဖြစ်သည်။

ဒုတိယအကြောင်းမှာ လက်ရေးမကျွမ်းကျင် ၍သော်လည်းကောင်း၊ အသေချာရေး၍သော် လည်းကောင်း၊ အကွရာ 'ဤ' နှင့် သတ္တဝါ 'ကျွဲ' တို့ စာလုံးပုံသဏ္ဍာန် တူသွားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဤကို ကျွဲဟု ဖတ်နိုင်ခြင်းဖြစ် သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ 'အများညီ ဤကို ကျွဲဖတ်' ဟူသော စကားပုံကား ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ လူအများလည်း နှုတ်တက်ရနေကြပြီး တွင်တွင် ကျယ်ကျယ် ပြောဆိုရေးသားနေကြပြီ။ စကားပုံ၏ လမ်းညွှန်ချက်ကို အသေအချာ ဆန်းစစ်ပြီး ဆောင်ရမည်လော၊ ရှောင်ရမည်လော၊ တွေးတော ထောက်ဆ လိုက်နာကြစေလိုပါသည်။ အများက တညီတညွတ်တည်းမှားလျှင် လိုက်၍မှားသင့် သလော။ များသည်နည်းသည်က အဓိကမဟုတ် အမှန်တရားသာ အဓိကဖြစ်သင့်သည်မဟုတ် လော။ ကာလ၊ ဒေသ၊ ပယောဂနှင့် ချိန်ဆ၍ ရွက်ဆောင်နိုင်ကြပါစေသတည်း။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ

## မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၇၈၉၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**မော်လိုက် ဇူလိုင် ၁၀**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော် လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၇၈၉၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုး ထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် မေလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ ရာ ယနေ့ထိ ၇၈၉၇ ဧကရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၈၂

ဒသမ ၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“မော်လိုက်ခရိုင်မှာ ဒီနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၇၈၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ စိုက်ကေအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေ စပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုး ရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာနဲ့ ပိုးမွှားကျ ရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းတွေ၊ သီးနှံတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိဖို့၊ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးတွေ အမိုးအကာအောက်

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး စိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါးစိုက် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များစိုက်ပျိုးရန်အတွက် အသိပညာ ပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ် သုံးစွဲနည်းပညာပေးခြင်း၊ နွေစပါး များ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် နည်းပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် နွေသီးနှံစိုက် တောင်သူများကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု မရှိစေရေးနှင့် သဘာဝမြေဩဇာများ သုံးစွဲတတ် စေရေးနည်းပညာများကိုသက်ဆိုင် ရာခရိုင်၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကလိန်ခင်ကျေးရွာ၌ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ညောင်လေးပင် ဇူလိုင် ၁၀**

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေး ပင်ခရိုင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကလိန်ခင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုး ရငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ များကို ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလင် အောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကလိန် ခင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေး ရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း ခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ် ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်

ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလင် အောင်က ဆောင်ရွက်ပြီး ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည် တည်တံ့အောင် စီမံကိန်းထိန်းသိမ်း ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကလိန်ခင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ တွင်းလမ်း တစ်ဖက်လျှင်အရှည်ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မစီရှိ ကွန်ကရစ်ဘီး လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့် စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၈၇ သိန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မေလတတိယပတ်မှ စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလင်အောင် ထံမှ သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကွေး)**

**ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့**

www.kw...@

# ကိုဖိုးအေး လူဖြစ်တဲ့နေ့

## ရွှေညာ(ရွာထန်းရှည်)



(၁)

“ငါ့ခြောက်ခေါင်းက ဘယ်လောက်လဲ”  
“၆၀၀၀ ပါ အစ်မ။ ယူမယ်ဆိုရင် ထည့်  
လိုက်မယ်နော်”

ငါ့ခြောက်ခေါင်းရောင်းနေသည့် ဈေးသည်က  
ကြွပ်ကြွပ်အိတ်ထဲ ထည့်ရန်ပြင်ဆင်လိုက်သော ကြောင့်  
မလှမြင့် ရင်ထိတ်သွားသည်။

မနေ့က ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ကိုဖိုးအေးပေးသည့်  
ပိုက်ဆံ ၁၀၀၀၀ ရှိသော်လည်း နံနက်စော  
စောကပင် ထိုပိုက်ဆံဖြင့် အိမ်ရှေ့ကုန်စုံဆိုင်မှ ဆန်  
တစ်ပြည် ဝယ်ထားနှင့်လိုက်သည်။ ၁၀ တန်း ကျောင်း  
သား သားကြီးနှင့် ၈ တန်းကျောင်းသူသမီးတို့အတွက်  
ဘဲခွဲတစ်ယောက်တစ်လုံးကြော်၍ ပေးလိုက်သလို  
ကျောင်းမှန်ဖွဲ့လည်း တစ်ယောက်တစ်ထောင်ပေးလိုက်  
ရသောကြောင့် မလှမြင့်လက်ထဲတွင် ပိုက်ဆံက  
ငါးထောင်သာ ကျန်တော့၏။

“ငါ့ခြောက်ခေါင်းက မတန်လို့မဟုတ်ပါဘူး ညီမ  
ရယ်။ အစ်မမှာ ပိုက်ဆံမပါတော့လို့ပါ။ ဈေးမေးကြည့်  
ရုံလေးပါနော်”

မလှမြင့်သည် ဈေးသည်ကို အားနာပါးနာပြုံးပြ  
ရင်း ပိုက်ဆံငါးထောင်ကို ကျစ်ကျစ်ပါအောင်ဆုပ်  
ကိုင်၍ ဆိုင်ရှေ့မှခပ်သွက်သွက်ထွက်လာခဲ့သည်။  
ခပ်လှမ်းလှမ်းတစ်နေရာရောက်မှ ငါ့ခြောက်ခေါင်း  
ရောင်းသည်ဆိုက်ကို သမင်လည်ပြန် ကြည့်နေမိသေး  
၏။ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ကိုဖိုးအေး ညက ပြောခဲ့သည့်  
စကားကလည်း မလှမြင့်နားထဲ ပြန်ကြားနေပြန်သည်။

“ငါ့ခြောက်ခေါင်းနဲ့ အားလူးအရည်သောက်လေး  
စားချင်လိုက်တာမိန်းမရာ။ မစားရတာတောင်  
အတော်ကြာနေပြီ”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

မလှမြင့်၏ခင်ပွန်း ကိုဖိုးအေးသည် ဆိုက်ကား  
သမားတစ်ယောက်ဖြစ်၍ နာမည်နှင့်လိုက်အောင်  
အလွန်အေး အလွန်ရိုးသောသူဖြစ်သည်။

ကိုဖိုးအေးသည် တော်ရုံတန်ခိုးနှင့် ပူဆာတတ်သူ  
မဟုတ်မှန်း မလှမြင့် သိသည်။

“မလှမြင့် ဘာတွေဝယ်နေတာလဲ။ ကန်စွန်း  
ရွက်ပဲလား”

ကိုဖိုးအေး၏ ညီမဝမ်းကွဲတော်စပ်သူ မဝင်း၏  
အသံကြောင့် မလှမြင့်နောက်ကို လှည့်  
ကြည့်လိုက်သည်။

“ဪ... မဝင်းပါလား။ ဟုတ်တယ် မဝင်းရေ  
ကန်စွန်းရွက်ပဲ။ ငါ့ခြောက်ခေါင်းလေး ဝယ်မလား  
အောက်မေ့တယ်။ အဲဒါပိုက်ဆံကမလောက်တော့လို့”

“ဘယ်လောက်တောင်လို့နေလို့လဲ မလှမြင့်ရယ်။  
ကျုပ်ဆီကယူလေ။ လေးငါးထောင်လောက်တော့ ရ  
မယ်။ ညနေ ကိုဖိုးအေးဆိုက်ကားနင်း ပြန်လာမှပေး”  
မလှမြင့်သည် မဝင်းဆီမှ ပိုက်ဆံ ၅၀၀၀ ကိုယူ၍  
ကိုဖိုးအေးအတွက် ငါ့ခြောက်ခေါင်းဝယ်လိုက်သည်။  
ငါ့ခြောက်ခေါင်းနှင့်ရောချက်ဖို့ အာလူး၊ ရုံးပတီသီး  
အနည်းငယ်ကိုထပ်ဝယ်ကာ အိမ်ပြန်လာခဲ့တော့သည်။

(၂)

ကိုဖိုးအေးသည် ဈေးခြင်းကိုဆွဲ၍ဒေါ်တင်တင်ဝင်း  
၏နောက်မှ လိုက်လာခဲ့သည်။ ဒေါ်တင်တင်ဝင်းသည်  
ကိုဖိုးအေးတို့နှင့်တစ်လမ်းထဲဖြစ်ပြီး ကိုဖိုးအေး၏  
ဆိုက်ကားကို နေ့စဉ်စီးနေသည့်ဖောက်သည်တစ်ဦး  
လည်းဖြစ်သည်။ ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏ သားနှစ်ယောက်  
သည် ဂျပန်မှာနေ၍ လစဉ်ငွေပို့ပေးနေသည့်အတွက်  
ကိုဖိုးအေးတို့လမ်းထဲ၌ ဒေါ်တင်တင်ဝင်းတို့က အချမ်း  
သာဆုံးဖြစ်သည်ဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။

ကိုဖိုးအေးသည် တစ်ဦးကမေတ္တာ တစ်ဦးက  
စေတနာဆိုသည့်အတိုင်း ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏ ဈေး  
ခြင်းကို ဝိုင်းကူဆွဲပေး၍ မနိုင်ဝန်များကိုလည်း ကူညီ  
ပေးလေ့ရှိ၏။

“ငါ့ခြောက်ခေါင်း သုံးခေါင်းထည့်အေး။  
ဘယ်လောက်လဲ”

“၆၀၀၀ ပါ အစ်မ။ သုံးခေါင်းဆိုတော့ ၁၈၀၀၀ ပါ”

“အစ်မ ဒီနေ့ဆိတ်သား အားမပေးတော့ဘူးလား”  
ငါ့ခြောက်ခေါင်းဝယ်နေသည့် ဒေါ်တင်တင်ဝင်း  
ကို ဆိတ်သားရောင်းသည့် မလှမြင့်ကလည်း  
ခေါ်နေပြန်သည်။

“မဝယ်တော့ပါဘူးမမြင့်ရယ်။ နေ့တိုင်းအားပေးနေ  
တာပဲ။ အိမ်က ရပ်ဘိုကြီးတွေကလဲ အသားငါးတွေ  
ချည်းပဲ နေ့တိုင်းစားနေရတာဆိုတော့ သူတို့လဲ စိတ်  
ကုန်နေလောက်ပြီထင်ပါရဲ့။ တစ်ခါတစ်ရံလည်း ငါ့  
ခြောက်ခေါင်းလေးစားစေချင်လို့”

ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏အိမ်တွင် ရပ်ဘိုဟုခေါ်သည့်  
အယ်လေးရှင်းခွေးကြီးနှစ်ကောင်ရှိသည်။ ဒေါ်တင်  
တင်ဝင်း၏သားများ ဂျပန်မှ အလည်ပြန်လာလျှင်  
ထိုခွေးကြီးနှစ်ကောင်ဖြင့်သာ အိမ်မှာဆော့ကစားနေ

တတ်ကြသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ မြို့ထဲ လျှောက်လည်  
တတ်ကြသည်ကို ကိုဖိုးအေးတွေ့ဖူးသည်။

(၃)

အံ့နာအိမ်သို့ဝင်၍ ဆိုက်ကားအံ့နာကြေးပေးပြီး  
နောက် ကိုဖိုးအေး အိမ်ကိုပြန်နင်းလာခဲ့သည်။ အိမ်  
ရောက်တော့ သားကြီးက စာကျက်နေသည်။ သမီးက  
ကျူရှင်မှပြန်မလာသေး။ ကိုဖိုးအေးသည် မျက်နှာပေါ်မှ  
ချွေးများကို အင်္ကျီဖြင့်သုတ်၍ ရေချိုးဖို့ပြင်လိုက်သည်။

“ကဲ ကိုဖိုးအေးရေ။ ရေပြန်ပြန်ချိုး ပြီးရင် ထမင်း  
စားရအောင်။ ဒီနေ့ ရှင်ကြိုက်တဲ့ ငါ့ခြောက်ခေါင်း  
ဟင်းချက်ထားတယ်”

“ဟာ တယ်ဟုတ်ပါလားကွ။ အမောကိုပြေသွား  
တာပဲ။ ငါက အရေးမကြီးပါဘူးကွ။ နင့်သားသမီးတွေ  
ကော စားပြီးကြပြီလား”

“မစားရသေးဘူး။ ဒီနေ့ ဟင်းကောင်းချက်ထား  
တာဆိုတော့ ရှင်လာမှ စုံစုံညီညီစားကြမလို့တဲ့လေ။  
ရှင်ကို စောင့်နေကြတာ”

ကိုဖိုးအေး မျက်နှာတစ်ချက်ပျက်သွားသည်။ လိမ်  
မာကြသည့် သားနှင့်သမီးနှစ်ယောက်အတွက် စိတ်  
မကောင်းလည်းဖြစ်ရသည်။ ကိုဖိုးအေး ပို၍စိတ်  
မကောင်းဖြစ်ရသည်က ငါ့ခြောက်ခေါင်းဟင်းကို  
ဟင်းကောင်းတစ်ခွက်အဖြစ် ခံယူထားသည့်မိသားစု  
ကြောင့်ဖြစ်သည်။ သည်ထက်ကောင်းသည့် ကြက်၊  
ဝက်၊ ဆိတ်တို့ကို ကိုဖိုးအေး နေ့တိုင်းချက်ကျွေးချင်  
သည်။ သို့သော် မိမိဆိုက်ကားနင်း၍ရသည့်ပိုက်ဆံ  
ဖြင့် ကြက်၊ ဝက်၊ ဆိတ်တို့ကို အိမ်မက်တောင်မမက်  
ရဲသည့် အခြေအနေ။

ကိုဖိုးအေး ရေကိုခပ်ပြန်ပြန်ချိုးလိုက်သည်။  
ကိုဖိုးအေး ရေချိုးပြီးချိန် သမီးကလည်း ကျူရှင်က  
ပြန်လာသည်။

“ကဲ လာကြဟေ့ ထမင်းစားကြမယ်”  
ထမင်းစားပွဲဝိုင်းတွင် ငါ့ခြောက်ခေါင်းဟင်းက  
အငွေ့တထောင်းထောင်းထနေတုန်းပင်ဖြစ်သည်။

“ရော့ကွ သားကြီး အားရှိအောင်စား။ အားရှိမှ  
စာကျက်နိုင်မှာ။ သမီး ပန်းကန်ပြားကိုရှေ့တိုး  
ရော့ ရော့ စား”

ကိုဖိုးအေးသည် ငါ့ခြောက်ခေါင်းကို တမင်ရွေး၍  
သားနှင့်သမီးတို့၏ ထမင်းပန်းကန်ထဲသို့ထည့်  
ပေးလိုက်သည်။

“အဖေ စားပါဗျာ။ သားတို့က ပင်ပင်ပန်းပန်း  
ဘာမှလုပ်ရတာမဟုတ်ဘူး။ အဖေကမှ နဖူးကချွေး  
ခြေမကျအောင်လုပ်ရတာ”

သား၏အလိုက်သိတတ်မှုကြောင့် ကိုဖိုးအေးတစ်  
ယောက်ဝမ်းသာကြည်နူးရသော်လည်း ပြည့်စုံကြွယ်ဝ  
အောင် ရှာဖွေမပေးနိုင်သည့် မိမိကိုယ်ကိုရွက်ရွံ့မိ  
သည်။ မိသားစုကို အားနာသည်။

ကိုဖိုးအေးသည် ငါ့ခြောက်ခေါင်းကို စုတ်ရင်း  
လက်တစ်ဖက်က မလှမြင့် ပန်းကန်ထဲသို့ ငါ့ခြောက်  
အသားတစ်ခု ထည့်ပေးလိုက်ပြန်သည်။ ကိုဖိုးအေး၏  
မေတ္တာသည်ကား မိသားစုအပေါ်၌ ထုထည်ကြီးမားလှ  
သည်ကို ထင်ထင်ရှားရှားတွေ့ရသည်။

“စားပါ ကိုဖိုးအေးရယ်။ ရှင်စားချင်တယ်ဆိုလို့  
ချက်ထားတာ။ စကားမစပ် ဒီနေ့ ဘယ်လောက်ရခဲ့လဲ  
ကိုဖိုးအေး။ မနက်ကဈေးမှာ ငါ့ခြောက်ခေါင်းဖိုး  
မလောက်လို့ မဝင်းဆီက ငါ့ထောင်ချေးခဲ့ရသေးတယ်”

မလှမြင့်ပေးနေသည့်ကို ကိုဖိုးအေးမကြား။ နံနက်  
က ဈေးထဲတွင် ဒေါ်တင်တင်ဝင်း ပြောသည့်စကား  
များကိုသာ ပြန်သတိရနေသည်။

“အိမ်က ရပ်ဘိုကြီးတွေကလဲ နေ့တိုင်းအသားငါး  
တွေချည်းစားနေရတာဆိုတော့ သူတို့လဲ စိတ်ကုန်နေ  
လောက်ပြီထင်ပါရဲ့။ တစ်ခါတစ်ရံ ငါ့ခြောက်ခေါင်း  
လေးစားစေချင်လို့”

ရပ်ဘိုကြီးတွေက နေ့တိုင်းအသားငါးတွေချည်း  
စားနေရတယ်ဆိုပါလား။ တစ်ခါတစ်ရံ ငါ့ခြောက်  
ခေါင်းလေးစားစေချင်လို့တဲ့။ အင်း ငါတို့လဲ တစ်ခါ  
တစ်ရံပဲလေ။ အတူတူတော့ အတူတူပါပဲ။

ကိုဖိုးအေးသည် အတွေးများကိုဖြတ်ကာ ရေခန်း  
တစ်ခွက်ကိုငဲ့၍ သောက်လိုက်သည်။ လက်တစ်ဖက်  
ကလည်း ဖင်ကိုပွတ်လိုက်သည်။

“ရှင်ကလဲ ကျွန်မမေးတာကိုတောင် မဖြေနိုင်  
တော့ဘူးလား။ တကယ်တော့ စားနေလိုက်တာ ဖင်ကလဲ  
တကြွကြွနဲ့”

“ဖင်တကြွကြွဖြစ်နေတာမဟုတ်ဘူး မိန်းမရ။  
ငါ့ဖင်မှာ အမြီးများပေါက်နေသလားလို့ စမ်းစမ်း  
ကြည့်နေတာ”

“ကိုဖိုးအေး ရှင်ဘာတွေပြောနေတာလဲ ထမင်းစား  
ရင်းနဲ့ မဟုတ်တာတွေပြောမနေနဲ့”

“ဪ... ဒီလိုပါကွ။ မနက်က ငါ့ဖောက်  
သည် ဒေါ်တင်တင်ဝင်းပေါ့။ အခုငါတို့စားနေတဲ့  
ငါ့ခြောက်ခေါင်းတွေကို သူ့အိမ်ကခွေးတွေအတွက်  
ဆိုပြီး ဝယ်သွားတာကွ။ ခွေးကျွေးသတဲ့လေ”

“အဲဒါဘာဖြစ်လဲ ကိုဖိုးအေး။ သူတတ်နိုင်လို့  
သူကျွေးတာ”

“ဘာမှတော့မဖြစ်ပါဘူးကွ။ တို့ဘဝတွေက သူ  
အိမ်က ခွေးလောက်တောင် အဆင့်မရှိပါလားလို့  
တွေးမိလို့ပါ။ တစ်ခါတစ်ရံကျတော့လဲ သူတို့လိုလူကဲ့  
ထံတွေအိမ်မှာ ခွေးဖြစ်ရတာကမှ ကောင်းအုံးမယ်  
လို့ စဉ်းစားမိလို့ပါကွ”

(၄)

အခက်အခဲဆိုသည့်စကားလုံးကို ကိုဖိုးအေး မမှု  
တော့ပါ။ သည်အခက်အခဲဆိုတာကို ကိုဖိုးအေး၏  
ဘဝတစ်လျှောက်လုံး ရင်ဆိုင်လာခဲ့ရဖူးသည်။ မိသားစု  
လေးယောက်၏ စားရေး၊ နေရေး၊ ဝတ်ရေးကို  
ကိုဖိုးအေးတစ်ယောက်တည်းသာ ရှာဖွေရန်ကန်  
နေရသည်မှာ လွယ်ကူသည်တော့မဟုတ်ပေ။  
သည်ကြားထဲ ကျန်းမာရေးကရှိသေးသည်။ ကိုဖိုးအေး  
တစ်ရက်တလေ နေမကောင်းဖြစ်လို့ နားလိုက်လျှင်  
တစ်မိသားစုလုံး၏စိတ်များက ပိတ်ထားရုံသာရှိ  
တော့၏။ ထို့ကြောင့် ကိုဖိုးအေး ကျန်းမာအောင်နေ  
သည်။ အသောက်အစားဆိုလျှင် ဝေးဝေးကရှောင်သည်။  
ယခုလည်း မနေ့က ငါ့ခြောက်ခေါင်းနှင့် အာလူးများကို  
တဝတပြစားလိုက်မိသောကြောင့် ဗိုက်ပွ၍ သိပ်နေ  
မကောင်းချင်သလိုလိုဖြစ်နေသည်။ သို့သော် ကိုဖိုး  
အေးသည် သည်လောက်ရောဂါကို ရောဂါဟုထင်ရ

# ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၃၉၇ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

## ► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ကောင်းမွန်းမသိ။ ဆေးသောက်စရာပင်မလိုဟု မှတ်ယူထားသည်။ ကိုဖိုးအေးသိသည်မှာ မနေ့ကစားထားသည့် ငါးခြောက်ခေါင်းဖိုးအတွက် အကြွေးကျစေရန် ညှဉ်းချုပ်သည်ထိ ဆိုက်ကားနှင့်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ကိုဖိုးအေးသည် ဆိုက်ကားနှင့်ရင်း လက်မှာပတ်ထားသည့် နာရီ အဟောင်းလေးကိုမြှောက်၍ ကြည့်လိုက်၏။ ၇ နာရီ ထိုးတော့မည်။ ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏ အိမ်ကို ၇ နာရီတွင် အရောက်သွားရမည်ဖြစ် သည့်အတွက် ဆိုက်ကားကိုခပ်မြန် မြန်နှင်းလိုက်သည်။ ကိုဖိုးအေး ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏ အိမ်ရှေ့သို့ရောက်သည့်အခါ လူများခိုင်းအုံနေသည်ကို တွေ့လိုက်ရသည်။ ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၏ အိမ်နှင့်မျက်စောင်းထိုးတွင်ရှိ သည့် ရပ်ကွက်ဓမ္မာရုံမှ လူကြီးများလည်းရောက်နေသောကြောင့် ဝါဆို သင်္ကန်းကပ်တာများလားဟု တွေးမိသေးသည်။ သို့သော် မဖြစ်နိုင်ပါ။ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လျှင် ကိုဖိုးအေး သိရမည်။ ကိုဖိုးအေးကို ဖိတ်ရမည်။

“ဘာဖြစ်နေကြတာလဲ ဒေါ်တင်တင်ဝင်း”

“ဘာမှမဖြစ်ပါဘူး ကိုဖိုးအေးရယ်။ မနေ့ညက အိမ်ကရပ်ဘိုကြီး နှစ်ကောင် အစာအဆိပ်မိပြီး သေသွားလို့”

“ဟောဗျာ၊ သနားစရာပဲ”

ကိုဖိုးအေး အံ့ဩမိသလို ရပ်ဘိုကြီးနှစ်ကောင်ကိုလည်း သနားသွားသည်။

“အဲဒါ သတိသာထား မတင်တင်ဝင်းရေ။ အိမ်ကို သူခိုးဝင်ချင်လို့ ခွေးကို အရင်လုပ်ကြံလိုက်တာဗျ။ ကျွန်တော့အိမ်တုန်းကလဲ ဒီလိုဘဲ ခံလိုက်ရပြီးပြီ”

“ဟုတ်တယ်ဗျ။ သူခိုးတွေက သူတို့ခိုးတော့မယ်ဆိုရင် အိမ်မှာရှိတဲ့ ခွေးတွေကို အရင်ရှင်းလေ့ရှိတယ်။ ဒါက သူတို့ရဲ့လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်ပဲ”

အိမ်နီးနားချင်းများက တစ်ယောက်တစ်မျိုးဝေဖန်ပြောဆိုနေကြ သော်လည်း ကိုဖိုးအေးမျက်စိထဲ၌ကား အသားများကို စားရလွန်း၍ ဝဝဖြိုးဖြိုးဖြစ်နေသည့် ရပ်ဘိုကြီးနှစ်ကောင်ကိုသာမြင်ယောင်နေမိ၏။

“တိရစ္ဆာန်ဆိုတော့လဲ အဆိပ်ပါမှန်းဘယ်သိမလဲဗျာ”

“ဟုတ်ပါတယ်ရှင်။ နောက်ဘဝမှာ ဒီလိုတိရစ္ဆာန်ဘဝမျိုး ပြန် မရောက်ပဲ လူဘဝမှာဖြစ်ပါစေလို့ ကျွန်မဆုတောင်းပေးနေရတာ”

“မတင်တင်ဝင်း ဆုတောင်းပေးလဲ ရောက်ချင်မှရောက်တာဗျ။ လူဘဝဆိုတာရခဲတယ်မဟုတ်လားဗျာ”

“ငါ့တိရစ္ဆာန်၊ ပြိတ္တာ၊ အသူရကယ်ဆိုတာ အပါယ်ဘုံလေဗျာ၊ အဲဒီလေးဘုံက မိမိအိမ်နဲ့တူတဲ့ဗျ။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ သတ္တဝါအများ အပြားရှိလေရာ အဲဒီဘုံတွေမှာပဲ တစ်လည်လည်ကျင်လည်နေကြရပြီး အခြားလူတို့၊ နတ်တို့၊ ဗြဟ္မာတို့တွေမှာတော့ တစ်ခါတစ်ရံမှသာ

အလည်ရောက်သလို ရောက်ကြရသတဲ့၊ ဒီတော့လူ့ဘဝဆိုတာ ရဖို့မလွယ်ဘူး”

ရပ်ကွက်ဓမ္မာရုံတွင် နိဗ္ဗာန်ဆော်လုပ်နေသည့် ဦးခင်မောင်လွင်၏ စကားများက ကိုဖိုးအေး၏ နှလုံးသားကိုတည့်တည့်ရောက်သွားသည်။ ကိုဖိုးအေး၏ မှားယွင်းနေသည့် မိစ္ဆာနယ်လွန်အတွေးများကို အဆုံး သတ်ပေးလိုက်၏။ ကိုဖိုးအေး၏ အသိစိတ်၌ အမှောင်ကိုခွင်း၍ အလင်းကိုမြင်လိုက်ရ၏။

“ကျေးဇူးတင်လိုက်တာ ဦးခင်မောင်လွင်ရာ”

“ဘာဖြစ်လို့လဲ ကိုဖိုးအေး”

“ဒီလိုဗျ စောစောက ဦးခင်မောင်လွင် ပြောလိုက်တဲ့စကားထဲမှာ အပါယ်လေးဘုံက မိမိအိမ်နဲ့တူတယ်၊ လူတို့၊ နတ်ဘုံတွေက တစ်ခါတစ်ရံ မှသာ အလည်ရောက်ရတဲ့ဘုံတွေတဲ့၊ အဲဒီစကားက ကျွန်တော့်ရဲ့ အတွေးအမြင်တွေကို ပြောင်းလဲသွားစေလို့ပါ”

“ကိုဖိုးအေးက ဘာတွေများ ပြောင်းလဲသွားလို့လဲ”

ကိုဖိုးအေးသည် သူ၏မိသားစုဘဝအကြောင်းနှင့် ရပ်ဘိုတို့၏ ဘဝအကြောင်းကိုနှိုင်းယှဉ်၍ ရှင်းပြလိုက်သည်။

“ဟား ဟား ဟား”

ဦးခင်မောင်လွင်သည် လူ့ရွှင်တော်ပြက်လုံးတစ်ခုကို သဘောကျသွား သည့်အလား ဟက်ဟက်ပက်ပက် ရယ်လိုက်သည်။

“ဪ... ကိုဖိုးအေးရာ။ လူဆင်းရဲတာက အရေးမကြီးပါဘူး။ အတွေး အခေါ်ဆင်းရဲရင်တော့ ကိုဖိုးအေးပြောသလို တိရစ္ဆာန်နဲ့ အတူ- တူပဲ လို့ဆိုရမှာပဲ”

“ဗျာ”

“မဗျာနဲ့ ကိုဖိုးအေး။ လူ့ဘဝဆိုတာ နိဗ္ဗာန်ချည်တစ်လှည့် မြင့်ချည်တစ် လှည့်ပါ ကိုဖိုးအေးရ။ တိရစ္ဆာန်ဘဝမှာ အမြင့်ဆိုတာမရှိဘူး။ အနိမ့် ပဲရှိတယ်။ အမြတ်ဆိုတာမရှိဘူး။ အယုတ်ပဲ ရှိတယ်။ ရှင်းအောင်ပြောရရင် သူတော်ကောင်းအကျင့်မြတ်ဆိုတာ ကျွန်တော်တို့လူ့ဘဝမှာပဲ ရရှိနိုင်တာ ဗျ ကိုဖိုးအေးရဲ့။ တိရစ္ဆာန်ဘဝမှာ မရနိုင်ပါဘူးဗျာ။ ကိုဖိုးအေး အတွေးမမှားပါနဲ့ လောကဓံဒီရေဆိုတာ အတက်ချည်းအမြဲမဟုတ်သလို အကျလည်းရှိတယ်။ ကျပြီးရင်လဲ အတက် ရှိတယ်။ ဒီတော့ ကိုဖိုးအေး အနေနဲ့ ဆင်းရဲတာတစ်ခုထဲနဲ့ ဘဝကိုမငြီးငွေ့ပါနဲ့၊ လူ့ဘုံဆိုတာ ကြိုးစား ရင် နိဗ္ဗာန်တောင်ရနိုင်တဲ့ဘုံပါဗျ”

“ဟုတ်ပါပြီ ဦးခင်မောင်လွင်ရာ။ ကျုပ်သဘောပေါက်ပါပြီ ကျေးဇူးလဲ တင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်လဲ ဒီနေ့မှ လူဖြစ်လာသလားဘဲ ဟား ဟား ဟား” ကိုဖိုးအေးသည် သူ့စကားကို သူ့သဘောကျကာ ရယ်မောနေ ပါတော့သည်။



# ဟတ်ထိသမျှ စပ်မိစပ်ရာ

## အဖူးကြည့် အနမ်းကြည့်

တစ်ညနေ မိသားစုနဲ့အတူ ညနေစာစားအပြီး ကျွန်တော် အပေါ်ထပ် ပေါ်တီကိုဆီ တက်ခဲ့တယ်။ ထုံးစံအတိုင်းဆို ညနေစာစားပြီးတာနဲ့ ညနေဆေးသောက်နေကျ။ ကျွန်တော့်မှာ သွေးတိုးရုံတယ်။ အဲဒါနဲ့ သမီးဖြစ်သူက “အဖေ ဆေးသောက်ပြီးပြီလား” လို့ မေးတော့ “ဟဲ့ ညနေစာ စားပြီးမှ သောက်နေကျဟာ ငါညနေစာမှ မစားရသေးဘဲနဲ့”။

ကြည့်စမ်း။ စောစောလေးကမှ ညနေစာ စားပြီး အပေါ်ထပ်တက်လာရုံရှိသေး။ ဒါကို ကျွန်တော် မမှတ်မိတော့။ မေ့သွားပြီ။ တောင်ကြည့် မြောက်ကြည့်၊ ကျီးကြည့် ကြောင်ကြည့်။ ရုတ်တရက်ကြီး ကျွန်တော့်မှတ်ဉာဏ် Memory Out သွားပြီ။ အမှတ် သညာမရှိ။ မေ့လွယ် ပျောက်လွယ်ဖြစ်သွားပြီ။

ဒါကို ဆေးရုံကနေ အိမ်ခဏပြန်ရောက်နေတဲ့ သမီးဖြစ်သူက အခြေအနေကို ရိပ်စားမိသွားတယ်။ ချက်ချင်း ကျွန်တော့်လက်ကိုဆွဲပြီး အိမ်နားက ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံကြီးဆီ အတင်းခေါ်သွားတော့တယ်။

အဲဒီကို ရောက်တော့ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်း ECG ရိုက်။ ဟိုစမ်း သည်စမ်း စမ်းလိုက်တော့ သိပြီ။ သွေးတွေ တအားတက်နေတာပါလား။ ၁၈၀/၁၁၀။ ဆေးရုံက တာဝန်ကျဆရာဝန်တွေက ချက်ချင်းသွေးကျဆေး တွေ ဆီးဆေးတွေတိုက်၊ ဆေးတွေထိုး။ သွေးတွေ ပြန်ကျသွားတော့မှ ဦးခေါင်းကို CT Scan (Computerized Tomography Scan) (Head) ရိုက်ရမယ်လို့ ပြောလာတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံကြီးမှာ အဲဒီစက်ကြီးကမရှိ။ အဲဒါနဲ့ အဲဒီစက်ကြီး ရှိတဲ့ နောက်ထပ် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံကြီးတစ်ရုံဆီကို ညတွင်းချင်း အပြေးအလွှားသွားရပါတော့တယ်။

ဟိုကိုရောက်တော့လဲ ချက်ချင်းဆိုသလိုပဲ Scan ရိုက်တဲ့စက်ကြီးထဲ ကျွန်တော့်ကိုယ်လုံးကြီး တစ်ခုလုံးကို ပက်လက်အနေအထားနဲ့ထည့်ပြီး ကျွန်တော့်ဦးခေါင်းကို ဓာတ်မှန်ရိုက်တော့တာပါပဲ။

(စကားစပ်မိလို့ ကြုံတုန်း ထူးခြားတာတစ်ခုပြော ရအံ့မယ်။ အချိန်က ညနာရီပြန် တစ်ချက်တီးလောက် ရှိပြီ။ အဲဒီစက်ကြီးကိုထားတာက အဲဒီဆေးရုံကြီးရဲ့ မြေအောက်ခန်း။ တာဝန်ကျဆရာဝန်နှစ်ယောက်က အပျိုးသမီးကလေးတွေ၊ အရွယ်က ခပ်ငယ်ငယ်။ ကျွန်တော့်တစ်ကိုယ်လုံး စက်ကြီးထဲရောက်သွားတော့ စက်ကြီးထဲက အသံအောအောကြီး ကျွန်တော်ကြား လိုက်ရတယ်။ ယောက်ျားသံကြီးနဲ့ “ဘာမှမဖြစ်ဘူး ကောင်းသွားပြီ။ ဘာမှ မဖြစ်ဘူး ကောင်းသွားပြီ” အဲဒါနဲ့ Scan ရိုက်တဲ့စက်ကြီးလို့ အိမ်အပြန်မှာ ကျွန်တော်နဲ့အတူပါလာတဲ့ သမီးနဲ့ ကျွန်တော့်ညီကို အဲဒီအသံကြီးအကြောင်း ပြန်ပြောပြတော့ သူတို့က

စက်ခန်းထဲထိ မလိုက်ရတော့ ဘာမှမသိဘူးတဲ့။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီစက်ခန်းထဲမှာ တာဝန်ကျနေတာက အပျိုးသမီးကလေးတွေချည်းပဲတဲ့ဆိုပြီး ပြန်ပြောပြ တယ်။ ထူးဆန်းလှပါပေ။ ဤကား စကားချပ်။)

CT Scan ရဲ့အလိုအရ ကျွန်တော့်ဦးခေါင်းထဲမှာ ဦးနှောက်သွေးကြောတွေကတော့ ပြတ်မနေပါဘူးတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ကျဉ်းနေတယ်။ ကျွဲနေတယ်။

အဲဒီကျဉ်းနေတဲ့ ကျွဲနေတဲ့ တစ်နေရာရာမှာ သွေးခဲလေးတစ်ခဲ ခဏတစ်ဖြုတ် တစ်ဆိုသွားတုန်းမှာ ကျွန်တော့် Memory ခေတ္တခဏ Out သွားတာ ဖြစ်နိုင်တယ်။

ထားပါတော့ အဲဒါနဲ့ပဲ နောက်တစ်နေ့ကစပြီး ပထမပြည့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံကြီးမှာထိုင်တဲ့ ဦးနှောက်နဲ့

❖ ရဲအရာရှိတွေ လူကိုကြည့်ပုံက တရားခံကြည့်၊ ထောင်မှူး ထောင်ပိုင်တွေ လူကိုကြည့်ပုံက အချုပ်သားကြည့်၊ အကျဉ်းသားကြည့်။ အဲဒီလိုပဲ ဦးနှောက်နဲ့ အာရုံကြော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးတွေ လူကို ကြည့်ပုံက အရူးကြည့်၊ အနမ်းကြည့်ပျာ။ အခြားလူတွေကသာ အဲဒီလို ကြည့်ရင်တော့ ငြိမ်ကြည့်ကြည့်တယ်ဆိုပြီး ကျွန်တော်ပြန်ကောမိမှာ။ အခုတော့ ကိုယ့်ကိုကုနေတဲ့ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးဆိုတော့ကာ ကျွန်တော် ဘာမှမတတ်နိုင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ တွေ့တိုင်း အဲဒီလိုကြည့်ပြီး အဲဒီလိုချည်းမေးမေးနေတော့။ ❖

အာရုံကြော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးတစ်ယောက်နဲ့ စပြုဖြစ်တော့တယ်။ ဆရာဝန်ကြီးက ကျွန်တော့် History ကိုမေး။ ကျွန်တော့်အဖြစ်အပျက်ကို နားထောင်၊ ကျွန်တော့်ဆေးစစ်ချက်နဲ့ Scan ရိုက်ချက်တွေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျွန်တော့်ကို တစ်ချက်လွှတ် အမိန့်ပေးတော်မူပါတယ်။

“ခင်ဗျား ဒီကနေ့ကစပြီး ဘယ်တော့မှ ဆေးလိပ် မသောက်ပါနဲ့ ဆေးလိပ်ဖြတ်လိုက်တော့”။

ကျွန်တော်က ဆေးပေါ့လိပ်မသောက်၊ ဆေးပြင်း လိပ်မသောက်၊ စီးကရက်ကိုသာ တရွက်မက်မက်နဲ့ တစ်ရက်ကို တစ်ဘူးခွဲ နှစ်ဘူးလောက်ကုန်အောင် သောက်နေလေ့ရှိသူဖြစ်တယ်။ အခုလို ဆရာဝန်ကြီးက ရောဂါအကြောင်းပြပြီး အမိန့်ပေးလာတော့ ကျွန်တော် က ဘာများတတ်နိုင်အံ့မိမိမသိနည်း။ “ဟုတ်ကဲ့ပါဆရာ ဖြတ်ပါမယ်”ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ နည်းနည်းတော့ အတွန့် ကလေးတက်လိုက်မိတယ်။

“ဒါနဲ့ဆရာ Alcohol ကလေးတွေ နည်းနည်း ပါးပါးသောက်ရင်ရမလားလို့” ဆိုတော့ ဆရာဝန်ကြီးက “ရတယ် နည်းနည်းပါးပါးဆိုရတယ် အများကြီးတော့ မရဘူးနော်”။

ကျွန်တော်လေ တကယ်ပြောတာပါ။ ချက်ချင်း လက်ဝင်း အဲဒီဆရာဝန်ကြီးကို ဦးသုံးကြိမ်ချလို့ ထိုင်ပြီး ကန်တော့လိုက်ချင်တာ။ ကျွန်တော့်အဖို့တော့ ရက် ရက်ရောရောရလိုက်တဲ့ မဟာအခွင့်အရေးကြီးပဲ။ ဟုတ်တယ်လေဗျာ။ အင်မတန်ကြိုက်နှစ်သက်တဲ့ စီးကရက်ကိုလဲ ဖြတ်လိုက်ရပြီ။ Alcohol ကိုပါ တစ်ခါထပ်ပြီး ဖြတ်ရအံ့မယ်ဆိုရင်တော့ လောကကြီး မှာ ကျွန်တော်ဘာဆက်လုပ်လို့ရအံ့မလား။ ခံစား တတ်သူတွေ နားလည်မှာပါနော်။

အဲဒါနဲ့ အဲဒီနေ့ကစပြီး ကျွန်တော်ဆေးလိပ်ဖြတ် လိုက်ရပါတယ်။ Alcohol ကိုတော့ နည်းနည်းပါးပါး မှီဝဲခွင့်ရတယ်။ အဲဒီကျေးဇူးရှင် အထူးကုဆရာဝန်ကြီး နဲ့လဲ နှစ်ပတ်တစ်ကြိမ်လောက် ဆက်လက်ပြီး ပြနေရပါတယ်။

တစ်ခုဆိုးတာက ကျွန်တော်နဲ့တွေ့တိုင်း အဲဒီ ဆရာဝန်ကြီးကြည့်ပုံက မရိုးဘူးဗျာ။ မျက်လုံးနှစ် ဖက်ကြား ကျွန်တော့်နှာရောင်တည့်တည့်ကို စိုက် ကြည့်လိုကြည့်။ မျက်လုံးထဲက သူငယ်အိမ် တည့် တည့်ကို စူးစူးရဲရဲ ကြည့်လိုကြည့်။ နောက်ပြီး အမြဲ တမ်းပဲ အဲဒီပေးခွန်းတွေပဲ တွေ့တိုင်းပေးတယ်။

“နေလို့ကောင်းရဲ့လား”။ “ဆေးမှန်မှန်သောက် ရဲ့လား”။ “ညဘက်အိပ်ပျော်ရဲ့လား”။

ဒီအထိကတော့ ကျွန်တော်ဘာမှမဖြစ်ဘူး။ ကောင်းကောင်းကြီးပြန်ပြန်လို့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူကဒီလောက်နဲ့မနေ ဆက်ပြီးမေးလိုက်ပုံက -

“စဉ်းစားတွေးခေါ်ရတာတွေရော အဆင်ပြေရဲ့ လား”တဲ့။

တစ်ကြိမ်လဲမဟုတ်၊ နှစ်ကြိမ်လဲမဟုတ်၊ သူနဲ့ ပြတဲ့နေ့တိုင်း အဲဒီလိုချည်းပဲ အမေးခံနေရတော့ ကျွန်တော့်စိတ်ထဲက နည်းနည်းအောင့်လာတယ်။

ဟုတ်တယ်လေဗျာ။ သူမေးပုံက လူကို အရူးကျ နေတာပဲ။

ရဲအရာရှိတွေ လူကိုကြည့်ပုံက တရားခံကြည့်၊ ထောင်မှူးထောင်ပိုင်တွေ လူကိုကြည့်ပုံက အချုပ်သား ကြည့်၊ အကျဉ်းသားကြည့်။ အဲဒီလိုပဲ ဦးနှောက်နဲ့ အာရုံကြော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးတွေ လူကိုကြည့်ပုံ က အရူးကြည့်၊ အနမ်းကြည့်ဗျာ။ အခြားလူတွေကသာ အဲဒီလိုကြည့်ရင်တော့ ငြိမ်ကြည့်ကြည့်တယ်ဆိုပြီး ကျွန်တော်ပြန်ကောမိမှာ။ အခုတော့ ကိုယ့်ကိုကုနေတဲ့ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးဆိုတော့ကာ ကျွန်တော်ဘာမှ မတတ်နိုင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ တွေ့တိုင်း အဲဒီလိုကြည့်ပြီး အဲဒီလိုချည်းမေးမေးနေတော့။

တစ်ရက်မှာ ဆရာဝန်ကြီးက သူထုံးစံအတိုင်း မေးလိုက်ပြီ။

- “နေလို့ကောင်းရဲ့လား”
- “ကောင်းပါတယ်”
- “ဆေးကောမှန်မှန်သောက်ရဲ့လား”
- “သောက်ပါတယ်”
- “ညဘက်အိပ်ပျော်ကော ပျော်ရဲ့လား”
- “ဟုတ်ကဲ့ ပျော်ပါတယ်”
- အဲဒီမှာ လာပါပြီ . . . ။

“စဉ်းစားတွေးခေါ်ရတာတွေကော အဆင်ပြေရဲ့လား” ဒီနေရာရောက်တော့ ကျွန်တော်မခံနိုင်တော့ပြီ။ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးကို ကျွန်တော်က ပြန် မေးလိုက်တယ်။

“ဆရာ ဂျာနယ်တွေ ဘာတွေတော့ ဖတ်ဖြစ် မှာပေါ့နော်”

ဆရာဝန်ကြီးက “တစ်ခါတလေတော့ ဖတ်သားပဲ ဘာဖြစ်လို့လဲ”

ကျွန်တော်က ကျွန်တော့်ပိုက်ဆံအိတ်ထဲက ကျွန်တော့် Visiting Card ကလေးကို အသာ လှမ်းပေးလိုက်ရင်း -

“ကျွန်တော်က အဲဒီသတင်းဂျာနယ်က အကြီးတန်း အယ်ဒီတာ တစ်ယောက်ပါဆရာ”

အဲဒီအချိန်ကစပြီး အဲဒီဆရာဝန်ကြီး ကျွန်တော့်ကို သူမေးနေကျ နောက်ဆုံးမေးခွန်းကို မမေးတော့ ပါခင်ဗျာ။

**မင်းယဉ်စု**

## ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၈၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကောလင်း ဧရိယာ ၁၀ စတုဂံမိုင်တိုင်းဒေသကြီး ကောလင်း ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၈၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၂၆၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ဧက ၄၁၀၊ ဝန်းသို မြို့နယ်တွင် ၉၀၃ ဧက၊ ပင်လည်ဘူး မြို့နယ်တွင် ၅၆၁ ဧက စုစု ပေါင်း ၁၈၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။

“ကောလင်းခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၈၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုး ပြီးပါပြီ။ လျာထားချက်ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက် ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူ တွေကို နည်းပညာပေးတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ် ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့

ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးနေပါတယ်”ဟု ကောလင်း ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရန် အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေ ဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၈၁၉ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၃၈၅ ဧက၊ ပင် လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၄၇၁ ဧက စုစုပေါင်း ၂၆၇၅ ဧကကျော်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ကောလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက

တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက် များ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့်သီးနှံ များဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း။



## ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ပဲတီစိမ်း ၂၄ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**ကျောင်းကုန်း ရူလိုင် ၁၀**

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ပဲတီစိမ်း ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့် မြင့်အေးက ပြောပြခဲ့သည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလ အတွင်းက ပဲတီစိမ်း ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၇၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်အတွင်း ပဲတီစိမ်း ၂၄ ပြည် ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ပဲတီစိမ်းများကို

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ လယ်ယာ ထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင် ရှင်များက ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လထဲမှာ ပဲတီစိမ်း ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်း

ချခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလထဲမှာလဲ ဒေသ ထွက် ပဲတီစိမ်းတွေအပါအဝင် ပဲ မျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ် လိုက်နေပါတယ်။ ဒေသထွက်ပဲတွေ၊ စပါးတွေကို ဒီဘက်က ကုန်သည် တွေ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတာ များပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းတွေဝယ် ယူမှု အားကောင်းလာတာကြောင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ ကောင်းလာပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောပြသည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ပဲတီစိမ်း ၂၄ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါပဲတီစိမ်းများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာခြင်း ကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည် များ၊ ကုန်တင်၊ ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကား အငှားလိုက်သူ များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

## ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၀၀၉၅ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**ခင်ဦး ရူလိုင် ၁၀**

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံ ၂၀၀၉၅ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။ ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၀၆၂၆ ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ ထိ ၂၀၀၉၅ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲစင်းငုံသီးနှံ ၂၀၆၂၆ ကေ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၀၀၉၅ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါ

တယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက် ပေးပါတယ်။ ပဲစင်းငုံသီးနှံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ် သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါ တယ်”ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင် က ပြောပြသည်။ ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲစင်းငုံစိုက်တောင်သူများကို မြို့ နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုး ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေ ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ အတွက် ကွင်းဆင်းအသိပညာပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး



ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပဲစင်းငုံစိုက် တောင်သူများကို ရွက်ဖြန်းဝတ်မြေ သြဇာဝယ်ယူမှု သက်သာလျှော့ချ နိုင်စေရန် ယူရီးယားနှင့်လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီး

## မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မြစ်သား ရူလိုင် ၁၀**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက် ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေ ရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေ ရန် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သည့် ကြံတောကျေးရွာနှင့်ညောင် ဝန်းကျေးရွာအတွက် အငွေပေးအကြံ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင် တင်မာက ကျေးရွာစီမံကိန်းကော် မတီဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူ များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ် ချက်နှင့် စီမံကိန်းအကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလိုက်နာရမည့် စီမံ ကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်း

စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြော ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်း ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုး နှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ငွေစာရင်း ဇယားပြုစုထိန်းသိမ်းရမည့် စည်း ကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၇၆ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေး အပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကြံတောကျေးရွာနှင့် ညောင်ဝန်းကျေး ရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၂၂ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁၉ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၉၅ သိန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦး ကို ငွေ ကျပ် ၁၁၉ ဒသမ ၅ သိန်း၊ အခြားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၅၀ကို ငွေကျပ် ၁၄၂ ဒသမ ၅ သိန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၁၃၁ဦးကို ငွေ ကျပ် ၄၇၆ သိန်းကို စနစ်တကျ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**

## တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ဝံအော်ကြီးကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

**တောင်တွင်းကြီး ရူလိုင် ၁၀**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး ခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို အချိန်အခါမရွေး အိမ်တိုင်ရာရောက် ရယူသုံးစွဲနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကင်မွန်း တောင်ကျေးရွာအုပ်စု ဝံအော်ကြီး ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ အနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလှနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ စက်ရေတွင်းတူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလှက ကျေးရွာသောက်သုံးရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ

ဝန်ထမ်းများကို သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင် ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့သည်။ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကင် မွန်းတောင်ကျေးရွာအုပ်စု ဝံအော် ကြီးကျေးရွာ၌ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၄၂၅ သိန်းဖြင့် လေးလက်မ GI ပိုက်အမျိုးအစား၊ အနက်ပေ ၅၄၀ အတိုင်းအတာရှိ စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနရှိ အင်ဂျင်နီယာစုဖွဲ့မှုဖြင့် ယခုနှစ် မေလတတိယပတ်မှစ၍ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင် ရွက်ပြီးစီးပါက ဝံအော်ကြီးကျေးရွာ ရှိ အိမ်ခြေ ၁၀၁ အိမ်၊ လူဦးရေ ၄၄၁ ဦးတို့အတွက် ရာသီအချိန် အခါမရွေး အိမ်တိုင်ရာရောက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ အလွယ်တကူရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

**နဲ့ယဉ်**

## ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ဝါးတောစုကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေး ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ အုတ်ရေလှောင်ကန်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ကွမ်းခြံကုန်း ရူလိုင် ၁၀**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေး ခရိုင် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ဆိပ်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ဝါးတောစု ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာ ရရှိစေ ရေးအတွက် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ အုတ် ရေလှောင်ကန် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို တာဝန်ရှိသူများ က ဇူလိုင် ၉ ရက်က ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တွံတေးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သက်ဦး၊ ကွမ်းခြံ ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်စုသီတာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ပြည်ထောင်စုပမ္မာပေးရန်ပုံငွေ ကျပ် ခုနစ်သိန်းဖြင့် ဆိပ်ကြီးကျေး ရွာအုပ်စု ဝါးတောစုကျေးရွာ၌ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ အုတ်ရေလှောင်ကန် အနံ့ဝံပေ၊ အမြင့်ခြောက်ပေရှိပြီး

တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်းအတာ ပြည့်မီ ခြင်းရှိမရှိစစ်ဆေးကြပြီး ကျေးရွာ သူ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ အုတ်ရေလှောင်ကန်ကို ရေရှည် အသုံးပြုနိုင်စေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်းကြရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ဝါးတောစု ကျေးရွာ၌ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ အုတ် ရေလှောင်ကန်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အနံ့ဝံပေ၊ အမြင့်ခြောက်ပေရှိပြီး

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဇွန် လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ အုတ်ရေလှောင်ကန် တည်ဆောက် ပေးနိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူ များ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ကို ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ကွမ်းခြံ ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။ **ကျော်ဇော်ဦး(မောရမ်းမြေ)**

# မိုးရာသီတွင်သတိထားရမည့် အဖျားရောဂါများ

ကျန်းသားငမန်း

အဖျားရောဂါဆိုသည်က ရာသီမရွေးဖြစ်တတ်သည့်ရောဂါဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အပူအအေးမညီမျှသည့် ယခုလိုမိုးရာသီတွင် အဖြစ်များတတ်သည်။ ပူလိုက်၊ အေးလိုက်၊ စိုလိုက်ဖြစ်သော ရာသီဥတုကို ခြင်များက ကြိုက်နှစ်သက်ပြီး ပေါက်ဖွားမှုလည်း မြန်သည်။ ခြင်မှာ လူသားများဆီသို့ ရောဂါမျိုးစုံကို သယ်ဆောင်လာသည့်သတ္တဝါဖြစ်သည်။ ခြင်များသည် ဆောင်လာသည့်ရောဂါပိုးများကြောင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးနှင့် အခြားသောအဖျားရောဂါ၊ ဆင်ခြေထောက်ရောဂါများဖြစ်ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်၂၀၀၉ ခုနှစ်မှစ၍ အဖျားရောဂါဆန်းများတွေ့ရှိနေရသည်။ အဖျားရောဂါဖြစ်လျှင်လည်းမလွယ်ပေ။ တစ်ဦးမှတစ်ဦး သို့ကူးစက်ကာ တစ်အိမ်လုံးရှိလူများ ဖျားနာတတ်ကြသည်။ အချို့သောအဖျားရောဂါမှာ မဖျားမီကပင် အဖုအပိပွများထွက်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲခြင်းများ ရှိခဲ့သည်။ ဖျားပြီးလျှင် ခြေ၊ လက်အကြောအခြင်များ နာကျင်ကိုက်ခဲကာ မသွားနိုင်၊ မလာနိုင်ဖြစ်ကျန်ခဲ့ကြသည်။ နာကျင်ကိုက်ခဲမှုများပျောက်ရန် အချို့က ခုနစ်ရက်၊ အချို့ကလည်း လနှင့်ချီကြာမြင့်တတ်သည်။ ကိုယ်ခံအားကောင်းသူအနည်းငယ်သာ သက်သာရာရကြသည်။ အချို့မှာ အဖျားရောဂါတစ်ကျော့ပြန်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။

### သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့်ယဉ်ပါးနေသော ရောဂါတစ်ခုဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးမှာ လေးနှစ်တစ်ကြိမ် ဖြစ်တတ်သည်။ ယခင်က မိုးဦးရာသီတွင်သာ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော်လည်း ယခုအခါ တစ်နှစ်ပတ်လုံးဖြစ်ပွားတတ်သည့်အပြင် ကလေးငယ်များသာမက လူကြီးများတွင်ပါ ဖြစ်ပွားမှုရှိလာသည်။ ယခုနှစ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ဗဟိုအမေရိက၊ တောင်အာဖရိကနှင့်အာရှတွင် လျင်မြန်စွာပျံ့နှံ့လျက် ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေး ဖြစ်ပွားမှု ပိုမိုများပြားလာကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်က သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှာ ဦးရေ ၁၆၀၀၀၀ ခန့်ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အဓိကဖြစ်ပွားစေသောခြင်မှ အေးဒီးစ် ခေါ် ခြင်ကျားများဖြစ်ပြီး နံနက်၊ နေ့လယ်နှင့် ညအချိန်တွင် ကိုက်လေ့ရှိသည်။ ခြင်အမတစ်ကောင်သည် လူငါးဦးမှ လူဦးရေ ၂၀ ထိ ဆက်တိုက်ကိုက်နိုင်ပြီး ကိုက် ၁၀၀ အတွင်းပျံသန်းနိုင်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ခြင်ကျားတစ်မျိုး၏အတွင်း၌ရှိနေသော အင်ကိုရောဂါပိုးတစ်မျိုးမှ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါမှာ ၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်က ကူးစက်မှုပြင်းထန်ခဲ့ကြောင်းလည်း မှတ်သားရသည်။ ၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် တစ်ကျော့ပြန်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အဖြစ်များခဲ့ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ဦးရေ ၇၄၉၀ ထိ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခဲ့ရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါပိုး ကူးစက်ခံထားရသူမှာ အများအားဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ သို့မဟုတ် ရိုးရိုးဖျားသကဲ့သို့ သာမန်လက္ခဏာသာပြတတ်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားပါက နှစ်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကိုယ်အပူချိန်ပြင်းပြီး သတိမေ့နိုင်သည်ထိ အဖျားတက်ခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန် ၃၀၀ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်နှင့်အထက် အဖျားကြီးခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန် ၁၀၅ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်ထိ ရုတ်တရက်ဆောင့်တက်လာခြင်း၊ ခေါင်းအလွန်ကိုက်ခဲခြင်း၊ အရိုး၊ ကြွက်သား၊ အဆစ်အပျက် စသည့်ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ဝိုက်နာဝိုက်အောင့်ပြီး ဝိုက်ကိုအထိမခံနိုင်

အောင်နာခြင်း၊ ခိုက်ခိုက်တုန်၍ ခြေဖျားလက်ဖျားအေးစက်ခြင်း၊ အရေပြားပေါ်တွင် အနီရောင်အစက်အပြောက်များပေါ်လာခြင်း၊ မျက်နှာနီမြန်းခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ကာ အချိန်ပြည့်မိန်းနေတတ်ခြင်း၊ အစားစားချင်စိတ်မရှိခြင်း၊ အစာ သို့မဟုတ် အရည်ဝင်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အန်ခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ သွေးပေါင်တိုင်းကြည့်ပါက Hess Test Positive ဖြစ်နေခြင်းများရှိတတ်သည်။

### ငှက်ဖျားရောဂါ

ငှက်ဖျားရောဂါမှာ ဖွံ့ဖြိုးစနစ်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် အဖြစ်များသည်။ ငှက်ဖျားပိုးသည်ဆောင်လာသည့် အနောဖီလီ(Anopheles)ခြင်အမ အကိုက်ခဲရခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ခြင်အမများက ညအချိန်တွင် ပိုမိုကိုက်လေ့ရှိတတ်သည်။ ငှက်ဖျားရောဂါသည်

❖ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အဓိကဖြစ်ပွားစေသောခြင်မှ အေးဒီးစ် ခေါ် ခြင်ကျားများဖြစ်ပြီး နံနက်၊ နေ့လယ်နှင့် ညအချိန်တွင် ကိုက်လေ့ရှိသည်။ ခြင်အမတစ်ကောင်သည် လူငါးဦးမှ လူဦးရေ ၂၀ ထိ ဆက်တိုက်ကိုက်နိုင်ပြီး ကိုက် ၁၀၀ အတွင်း ပျံသန်းနိုင်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ခြင်ကျားတစ်မျိုး၏အတွင်း၌ရှိနေသော အင်ကိုရောဂါပိုးတစ်မျိုးမှ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါမှာ ၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

အသက်အရွယ်မရွေး ဖြစ်ပွားတတ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်လောင်းများ ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပါက အချိန်မတိုင်မီ ကလေးမွေးဖွားခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းနှင့် မွေးဖွားပြီးချင်း ကလေးသေဆုံးခြင်း၊ သားလျှောခြင်းတို့ဖြစ်နိုင်သည်။ ခြင်အမအကိုက်ခဲရပြီးနောက် ဆယ်ရက်မှ ရက်သတ္တသုံးပတ်အတွင်း ငှက်ဖျားပိုးဝင်သွားသည်။

ငှက်ဖျားရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပြဿနာတစ်ရပ်အဖြစ် ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတွင် ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပွားသေဆုံးသူ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အာဖရိကနိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး ဒုတိယအများဆုံးသေဆုံးမှုနှုန်းမှာ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အင်ဒိုနီးရှား၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့နှင့်အတူ ဖြစ်ပွားသေဆုံးမှုနှုန်းအများဆုံးတွင် ပါဝင်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသား ထက်ဝက်ကျော်သည် ငှက်ဖျားရောဂါ ကူးစက်မှုအန္တရာယ်ရှိသည့် ဒေသများတွင်နေထိုင်ကြရပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းစာရင်းအရ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပွားသူ ဦးရေ ၃၀၀၀၀၀ ခန့်ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာန၏မှတ်တမ်းများ၌ ဖော်ပြထားသည်။

ငှက်ဖျားရောဂါ၏လက္ခဏာများမှာ ချွေးစေးများထွက်ကာ ဖျား၍ချမ်းတုန်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်မအိမ်သာဖြစ်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အန်ခြင်း၊ ဝမ်းသက်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ပြီး တုပ်ကွေးနှင့်ဆင်တူသော အခြားလက္ခဏာများလည်းရှိသည်။ အကယ်၍ ရောဂါပြင်းထန်လာပါက သွေးအားနည်းခြင်း၊ ဆီးထဲတွင် သွေးပါခြင်း၊ ငှက်ဖျားပိုး ဦးနှောက်ထဲသို့ရောက်ကာ သတိလစ်မေ့မြောခြင်း၊ သွေးထဲတွင် သကြားဓာတ်လျော့ကျသွားခြင်း၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းတွင် အခက်အခဲဖြစ်လာခြင်း၊ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးခြင်းနှင့် သရက်ရွက်ကြီးခြင်းတို့ဖြစ်လာသည်။ လူခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ငှက်ဖျားပိုးတစ်ကြိမ်ဝင်မိပြီဆိုသည်နှင့် လုံးဝအဖြစ်မပြတ်နိုင်တော့ပေ။ အမြစ်ပြတ်နိုင်ရန် လွန်စွာ

ခဲယဉ်းသည်။ ငှက်ဖျားရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများမှာ လွန်စွာများပြားသဖြင့် ခြင်ကိုက်မခံရအောင် နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ကာကွယ်ထားကြရန်လိုသည်။

### ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါ

ယခုနှစ်ပိုင်းများအတွင်း လေ့လာချက်အရ သိရှိလာရသည်မှာ အဖျားရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါဖြစ်သည်။ အဆိုပါအဖျားရောဂါမှာ ဆင်ခြေထောက်ရောဂါပိုးများကို သယ်ဆောင်လာသည့် ကျူးလစ်ခြင်ကိုက်ခဲခြင်းမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါမှာ ရှမ်းပြည်နယ်ကဲ့သို့ ကုန်းမြင့်ဒေသများတွင်သာဖြစ်တတ်သည်။ သို့ရာတွင် ယခုအခါ မြေပြန့်များဆီသို့ရောက်လာပြီးဖြစ်ပွားမှုလည်းများလာသည်။ ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါ

မှာ ပိုင်းရပ်ပိုးကြောင့်ဖြစ်သည့်အတွက် ကုသရန်ဆေးသတ်သတ်မှတ်မှတ်မရှိသေးကြောင်း၊ ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါတစ်မျိုးမှာ နားပြည့်ယို၊ အဆုတ်ရောင်၊ အချို့မှာ နှာခေါင်းရှိပိုးမွှားများ ဦးနှောက်သို့ ရောက်ရှိသွားရာမှဖြစ်ပွားသည့် အမြှေးရောင်ခြင်းဖြစ်၍ ဗက်တီးရီးယားပိုးကြောင့်ဖြစ်သဖြင့် ပင်နီဆီလင်ဆေးများဖြင့် ကုသရရှိနိုင်ကြောင်း ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သူများက ဆိုသည်။

ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင် ရောဂါပိုးသည် ဦးနှောက်၏အောက်ခြေပိုင်းကို ထိခိုက်စေသဖြင့် အဖျားကြီးခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်းနှင့် ခြေလက်များ တုန်သည့်လက္ခဏာများပြတတ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖျားပြီးနှစ်ရက်ခန့် သတိလစ်နေတတ်ကာ အသက်အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရကြောင်း သိရသည်။ ပိုးသယ်ဆောင်သည့်ခြင်ကိုက်ခံရလျှင် လူကြီး၊ လူငယ်မရွေး ကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ခြင်ကိုက်မခံရအောင် နေကြရန်လိုသည်။ ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါကိုတွေ့ရှိပါက ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများသို့ ချက်ချင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်သည်။

### ချီကန်ဂန်ညာအဖျားရောဂါ

ချီကန်ဂန်ညာ ခေါ် အဖျားရောဂါသစ်မှာဖြစ်ပွားနေကျ ရာသီတုပ်ကွေးများနှင့်ကွဲပြားနေပြီး သာမန်တုပ်ကွေးများထက် အပူချိန်မြင့်မားခြင်း၊ အဆစ်အပျက်များရောင်ရမ်းပြီး နာကျင်ခြင်း၊ အချို့ဖျားနာသူများတွင် အင်ပျဉ်ကဲ့သို့ အကွက်များထွက်ခြင်း၊ အနီစက်များကိုတွေ့ရခြင်း၊ နှာစေးပြီး ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အဆစ်အပျက်များ ရောင်ရမ်းနာကျင်ခြင်းကြောင့် အချို့လူနာများမှာ လမ်းမလျှောက်နိုင်လောက်အောင်ပင် နာကျင်ခြင်းများရှိတတ်သည်။ ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်သော်လည်း အသေအပျောက်မရှိပေ။ ရောဂါဖြစ်ချိန်မှာ သုံးရက်မှ ၁၂ ရက်ခန့်ကြာမြင့်တတ်သော်လည်း အများအားဖြင့် သုံးရက်မှ ခုနစ်ရက်ခန့် ကြာမြင့်လေ့ရှိသည်။ ချီကန်ဂန်ညာတုပ်ကွေးရောဂါမှာ ခြင်ကိုက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်

သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါနှင့်ဆင်တူပြီး မိုးအကုန်၊ ဆောင်းအကူးရာသီများတွင် အဖြစ်များသည်။

ချီကန်ဂန်ညာအဖျားရောဂါမှာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၇၅ ခုနှစ်က တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်း တစ်ကျော့ပြန် ပြန်လည်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ အဆိုပါရောဂါကို အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ၁၈၂၄ ခုနှစ်က စတင်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း WHO ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

### ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ

ယခုအခါ နေရာဒေသတချို့တွင် အဖျားရောဂါများဖြစ်ပွားနေသည်။ အဆိုပါအဖြစ်များနေသည့် အဖျားရောဂါမှာရာသီတုပ်ကွေးဖြစ်သည်။ ဤအဖျားမှာ ခြင်ကြောင့်ဖြစ်သည့်ရောဂါမဟုတ်။ ပိုးမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ဖြစ်ပွားသောရောဂါဖြစ်သည်။ ဤရောဂါမှာ တုပ်ကွေးဆန်သေလက္ခဏာရှိသည်။ ရာသီတုပ်ကွေးမှာ စနစ်တကျမကုသ၊ မကာကွယ်လျှင် အသက်ဆုံးရှုံးမှုထိ ရှိတတ်သည်။

ရာသီတုပ်ကွေးမှာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကလည်း အဖြစ်များခဲ့သည်။ အဆိုပါရောဂါနှင့်ဆက်စပ်၍ Influenza B နှင့် H3 ရောဂါတို့ကိုလည်း တွေ့နေရသည်။ သို့ရာတွင် မစိုးရိမ်ရပေ။ အသက်အပိုင်းအခြားလိုက် ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမှာ အသက် တစ်နှစ်အောက်တွင် ရှစ်ရာခိုင်နှုန်း၊ တစ်နှစ်မှ ငါးနှစ်ထိ ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက်ခြောက်နှစ်မှ ၁၅ နှစ်ထိ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၁၆ နှစ်မှ ၆၅ နှစ်ကြား ၄၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၆၅ နှစ်အထက်တွင် ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပွားကြောင်း သိရသည်။

### သတိထားရန်လို

မည်သို့ဆိုစေ ဖျားလာပြီဆိုပါကမပေါ့ဆသင့်ပေ။ ဆေးကြီးတိုများနှင့်ကုသရန်မကြိုးစားဘဲ ကျွမ်းကျင်သူဆရာဝန်များ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများထံ ပြသ၊ ကုသမှုခံယူရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက နှိုးဆော်တိုက်တွန်းထားသည်။ သတင်းစာ၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုများမှလည်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိသည်။

ယခုကဲ့သို့ မိုးရာသီနှင့် ရာသီအကူးအပြောင်းတွင် အဖျားရောဂါဖြစ်သူအလွန်များသည်။ အထူးသဖြင့် မိုးရာသီဖြစ်သည့် ဇွန်၊ ဇူလိုင်၊ ဩဂုတ်၊ စက်တင်ဘာ၊ အောက်တိုဘာလတို့သည် တုပ်ကွေးရာသီဖြစ်သည်။ မိုးရာသီတွင် အခြားရောဂါထက် အဖျားရောဂါမျိုးစုံဖြစ်ပွားကြရသည်။ ပြောရမည်ဆိုပါက ရောဂါဖြစ်လာမှကုသခြင်းထက် မဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်ကြရန်လိုသည်။ ခြင်ကြောင့်ဖြစ်သောရောဂါများမဖြစ်ပွားရအောင် အရေးအကြီးဆုံးမှာ ခြင်ကိုက်မခံရန်ဖြစ်သည်။ ခြင်များခိုးနားနေထိုင်ပြီး ပေါက်ပွားရာနေရာဖြစ်သော ရေဆိုးရေမြောင်းများ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အိမ်အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ချွန်နွယ်ပေါင်းမြက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစည်၊ ရေအိုးများတွင် ပိုးလောက်လမ်းများကို ဖယ်ရှားခြင်း၊ ရေဝပ်နေသည့် နေရာများကို မြေဖို့ခြင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်များကို ဖုံးသွန်၊ လဲ၊ စစ်လုပ်ငန်းများ မပြတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အိမ်အတွင်း လေဝင်လေထွက်ကောင်းပြီး ခြင်မခိုအောင်းနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းများပြုလုပ်ရန်လိုသည်။ ခြင်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရန် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ရုံသာမက လူတိုင်းလူတိုင်း ခြင်နှင့် ပိုးလောက်လမ်းနှိမ်နင်းမှုကို ဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်။ တစ်ဦးချင်းသန့်ရှင်းရေးမှ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကိုလည်း အလေးထားခြင်းဖြင့် ခြင်ကြောင့်ဖြစ်သောရောဂါများမှ ကင်းဝေးသက်သာနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

### ကိုးကား

- မြို့တော်သတင်းစာ ၁၂-၆-၂၄ နှင့် ၁၅-၆-၂၄
- ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန လက်ကမ်းစာစောင်များ

# ဝါဆိုသင်္ကန်း လှူကြမယ်

## လမင်းမောင်

မြတ်စွာဘုရားရှင် သက်တော်ထင်ရှားရှိစဉ်အစောပိုင်းကာလတွေတုန်းက ရဟန်းတော်တွေအတွက် ဝါဆိုဝါကပ်ရတယ်ဆိုတာ မရှိသေးပါဘူး။ အဲဒီလို ဝါဆိုဝါကပ်ရတာမျိုးမရှိတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေဟာ ဆယ့်နှစ်ရာသီပတ်လုံး ထိုထိုဤဤကို သွားလာခွင့်ရကြပါတယ်။ သွားလဲသွားကြပါတယ်။ အဲဒီလို သွားလာကြတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဥပဒေသထားဖို့ အကြောင်းပေါ်လာတာဖြစ်ပါတယ်။

### ဝါဆိုဝါကပ်ဖို့ ဥပဒေထားခြင်း

အိန္ဒိယနိုင်ငံဟာ ရှင်သန်ပေါက်ရောက်နေကြတဲ့ သစ်ပင်ပန်းမန်တွေကို အသက်ရှိတယ်လို့ ရှုမြင်ကြတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ သစ်ပင်ပန်းမန်တွေ အစည်ပင်ဆုံးပေါက်ရောက်တာက မိုးရာသီဖြစ်တယ်ဆိုတာ အားလုံး သိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ရဟန်းတော်ဟာ လွတ်လပ်ပေါ့ပါး သူတွေဖြစ်တာကြောင့် အရပ်တစ်ပါးကနေ အရပ်တစ်ပါးကို မကြာခဏဆိုသလို သွားလာလေ့ရှိကြပါတယ်။ ကျန်တဲ့အချိန်တွေမှာ ပြဿနာမရှိပေမဲ့ မိုးတွင်းကာလမှာ ခရီးသွားတဲ့အခါ ပြောစရာတွေက ရှိလာပါတယ်။ ဘာလဲဆိုတော့ ထူထပ်စွာပေါက်ရောက်နေတဲ့ မြက်သစ်ပင်တွေအပေါ်ကို ဖြတ်သန်းသွားလာရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီမှာပဲ သစ်ပင်တွေကို အသက်ရှိတယ်လို့ခံယူထားတဲ့ ဒေသခံတွေအတွက် ရဟန်းတွေရဲ့ ခရီးသွားခြင်းဟာ အပြစ်မြင်စရာ ဖြစ်လာခဲ့ရတာပါ။ လူတွေက “မိုးတွင်းကာလမှာဆို ငှက်ကလေးတွေ တိရစ္ဆာန်လေးတွေတောင် သူ့အိမ်နဲ့သူ့ သူ့အသိုက်နဲ့ သူနေကြတယ်။ ဘုရားသားတော်တွေက ဘာဖြစ်လို့ ဟိုဟိုဒီဒီလျှောက်သွားနေကြတာလဲ။ သူတို့ အဲဒီလို လျှောက်သွားကြတဲ့အတွက် ပေါက်ရောက်နေတဲ့ သစ်ပင်ကလေးတွေဟာ ပျက်စီးကြရတယ်မဟုတ်လား” ဆိုပြီး ကဲ့ရဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီလို ကဲ့ရဲ့ကြတဲ့အတွက် မြတ်စွာဘုရားက မိုးတွင်းကာလမှာ မောနေယူရဟန်းပင်ဖြစ်လင့်ကစား ဝါဆိုဝါကပ်ရမယ်။ ဝါဆိုဝါကပ်ခြင်းမပြုတဲ့ ရဟန်းတော်တွေအနေနဲ့ ဒုက္ကဋ္ဌအာပတ်သင့်စေဆိုပြီး ဥပဒေသထားတော်မူတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ရဟန်းတော်တွေ ဝါဆိုဝါကပ်ရခြင်းရဲ့ အကြောင်းရင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

### ဘယ်အချိန်မှာ ဝါဆိုရမလဲ

ရဟန်းတော်တွေ ဝါဆိုဝါကပ်ရတဲ့အချိန်က နှစ်မျိုး ရှိပါတယ်။ စာပေမှာတော့ ပုရိမဝါနဲ့ ပစ္ဆိမဝါလို့ရေးပါတယ်။ မြန်မာလိုကတော့ ရှေ့ဝါနဲ့ နောက်ဝါလို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ ပုရိမဝါက ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ကနေ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိဖြစ်ပါတယ်။ ပစ္ဆိမဝါကတော့ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ကနေ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိကို ခေါ်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရဟန်းတော်တွေအနေနဲ့ ဒီဝါနှစ်မျိုးမှာ ဘယ်ဝါကိုဆိုနိုင်ပါတယ်။ အဲဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး သီးခြားကန့်သတ်ထားတဲ့ ဥပဒေတစ်စုံတစ်ရာမရှိပါဘူး။ တစ်ခု

ရှိတာကတော့ မြတ်စွာဘုရားရှင်ဟာ ရဟန်းတော်တွေကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ကနေ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ ကထိန်သင်္ကန်းအလှူခံခွင့်ပြုထားတာကြောင့် ထိုကာလအတွင်း ဝါမှထမြောက်ခြင်းမရှိသေးတဲ့အတွက် ပစ္ဆိမဝါဆိုတဲ့ရဟန်းတော်တွေဟာ ကထိန်သင်္ကန်းအလှူခံခွင့်မရတာဖြစ်ပါတယ်။

### ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် မိုးရေခဲသင်္ကန်း

ရှေးရှေးတုန်းက ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်တယ်ဆိုတာ မိမိတို့ဆောက်လုပ်ထားတဲ့ ကျောင်းတွေမှာ ဝါတွင်းသုံးလပတ်လုံး သီတင်းသုံးနေထိုင်ကြတဲ့ ရဟန်းတော်တွေကို လှူဒါန်းကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အများအားဖြင့် ဝါကျွတ်

နှစ်ထပ်သင်္ကန်းကြီး၊ အပေါ်ရုံနဲ့ခါးဝတ်ဆိုတဲ့ သင်္ကန်းသုံးထည်ကိုသာ ခွင့်ပြုထားရသေးတာဖြစ်ပါတယ်။ သင်္ကန်းအပိုမရှိကြတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေဟာ ကိုယ်တုံးလုံးနဲ့မိုးရေချိုးကြရပါတယ်။ ဒီအကြောင်းကို ဝိသာခါကျောင်းအမကြီးကသိသွားပြီး မိုးရေခဲသင်္ကန်း လှူဒါန်းခွင့်ပြုဖို့ တောင်းပန်ပါတယ်။ မြတ်စွာဘုရားက ခွင့်ပြုခဲ့တာကြောင့် မိုးရေခဲသင်္ကန်းဆိုပြီး ပေါ်လာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဝါဆိုသင်္ကန်းကတော့ မိမိတို့ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းထားတဲ့ကျောင်းတွေမှာ သီတင်းသုံးဝါကပ်ကြတဲ့ ရဟန်းတော်တွေကို လှူဒါန်းကြတာကနေ ဖြစ်ပေါ်

❖ ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေမှာ သင်္ကန်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပူပန်စရာမလိုတော့သလို အလှူရှင်တွေဟာလဲ သံသရာမှာ ကျင်လည်နေရတဲ့ ကာလပတ်လုံး အဝတ်အစားနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကြောင့်ကြမှုမရှိခြင်းဆိုတဲ့အကျိုးကိုရပါတယ်။ မိမိတို့လှူဒါန်းလိုက်တဲ့ သင်္ကန်းကို ဝတ်ရုံရတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေဟာ နေပူ၊ မိုးရွာ၊ အချမ်း၊ အပူဒဏ်တွေကနေ လွတ်ကင်းခွင့်ရသလိုပဲ ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းသူတွေဟာ အသားအရေကောင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံစေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ရုပ်ဆင်းအင်္ဂါ လှပတင့်တယ်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်မှာ အညစ်အကြေးတွေကင်းစင်ခြင်း၊ အလိုရှိတဲ့ အဝတ်တန်ဆာကို ရရှိနိုင်ခြင်း စတဲ့အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိစေနိုင်ပါတယ် ❖

မှ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ သတိပြုရမှာက ဝါဆိုသင်္ကန်းနဲ့ မိုးရေခဲသင်္ကန်း မတူဘူးဆိုတာတစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဝါဆိုသင်္ကန်းကို ပါဠိလို ဝဿဝါသိကစီဝရလို့ ခေါ်ပါတယ်။ မိုးရေခဲသင်္ကန်းကို ဝဿိကသာဋီကာစီဝရလို့ခေါ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဝဿိကသာဋီကာစီဝရဆိုတဲ့ မိုးရေခဲသင်္ကန်းလှူဒါန်းခွင့်က နယုန်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ကနေ ဝါဆိုလပြည့်နေ့ထိ ဖြစ်ပါတယ်။

မြတ်စွာဘုရား ဇေတဝန်ကျောင်းမှာ သီတင်းသုံးနေတော်မူတဲ့ အချိန်ကဖြစ်ပါတယ်။ မိုးကြီးသည်းထန်စွာရွာပါတယ်။ မြတ်စွာဘုရားက ရဟန်းတော်တွေကို ဒီမိုးဟာ ကျွန်းကြီးလေးကျွန်းစလုံးကို တစ်ပြိုင်နက် တည်းရွာတဲ့မိုးဖြစ်တယ်။ ချစ်သားတို့ ရေချိုးလိုက်ချိုး နိုင်တယ်ဆိုပြီး ခွင့်ပြုတော်မူပါတယ်။ မြတ်စွာဘုရားက ခွင့်ပြုတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေက ရေချိုးကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီအချိန်က မြတ်စွာဘုရားဟာ ရဟန်းတော်တွေကို သင်္ကန်းအပိုဆောင်ထားခွင့် မပြုရသေးပါဘူး။

လာတာပါ။ ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းခွင့် အလှူခံခွင့်ရတဲ့ ကာလက တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်ကနေ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိ ခုနစ်လရှိတာဖြစ်ပါတယ်။

### ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် အဆောတလှူသင်္ကန်း

ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းခွင့်ကို တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်ကနေ သီတင်းလပြည့်နေ့ထိ ခုနစ်လလို့ သတ်မှတ်ထားပေမဲ့ ကြားကာလငါးလအတွင်းမှာ လှူမယ်ဆိုရင်လဲရပါတယ်။ အနုပညတ်ထဲမှာ ကြားကာလငါးလအတွင်း ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခွင့်ရသူတွေ ရှိပါတယ်။

- ၁။ စစ်တိုက်သွားမည့် ပုဂ္ဂိုလ်
- ၂။ ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီး
- ၃။ အရပ်တစ်ပါးကို ကုန်ရောင်းသွားမဲ့သူ
- ၄။ နာမကျန်းဖြစ်နေသူ
- ၅။ ရုတ်တရက် သဒ္ဓါတရားပေါက်လာပြီး လှူဒါန်းလိုသူတွေဖြစ်ပါတယ်။

မြတ်စွာဘုရားက ဘာဖြစ်လို့ အထက်ပါငါးယောက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အနုပညတ်ထပ်ထားတာလဲဆိုတော့ အသက်အန္တရာယ်ရှိသူနဲ့ သဒ္ဓါတရားပေါက်ဖွားလာသူတွေကို ချီးမြှောက်လိုတာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဝါဆိုသင်္ကန်းကို အစွေကစီဝရ-အဆော-တလျှင် လှူဒါန်းလို့ရတဲ့သင်္ကန်းလို့လဲ ခေါ်ပါတယ်။ မူလပညတ်ချက်အရ ခုနစ်လအတွင်းသာ ဝါဆိုသင်္ကန်း လှူဒါန်းနိုင်တာဖြစ်ပေမဲ့ အနုပညတ်နဲ့ထပ်ပေါင်းလိုက်လို့ရှိရင် ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းခွင့်ဟာ ဆယ့်နှစ်ရာသီပတ်လုံး လှူဒါန်းခွင့်ရှိတယ်လို့ ဆိုရတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။

### အပါယ်တံခါးပိတ်သူ

ဝါဆိုသင်္ကန်း လှူဒါန်းတာကို နိဗ္ဗဒ္ဓကုသိုလ် အဖြစ် စာပေတွေကရေးသားကြပါတယ်။ နိဗ္ဗဒ္ဓကုသိုလ် ဆိုတာဘာလဲဆိုတော့ အမြဲရနေတဲ့ကုသိုလ်လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ နိဗ္ဗဒ္ဓကုသိုလ်က စုစုပေါင်းခုနစ်မျိုးရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့-

- ၁။ သရဏဂုံတည်သူ
  - ၂။ ငါးပါးသီလလိုခြုံသူ
  - ၃။ စာရေးတံပဲ လှူဒါန်းသူ
  - ၄။ နိဗ္ဗဘတ်ဆွမ်း လှူဒါန်းသူ
  - ၅။ ဝါဆိုသင်္ကန်း လှူဒါန်းသူ
  - ၆။ ရေတွင်းရေကန် တူးဖော်သူ
  - ၇။ ဇရပ်တန်ဆောင်း လှူဒါန်းသူတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။
- ဒီအလှူခုနစ်မျိုးကို နိဗ္ဗဒ္ဓကုသိုလ်လို့ ခေါ်ပါတယ်။ ဒီနိဗ္ဗဒ္ဓကုသိုလ်ပြုလုပ်သူတွေဟာ အပါယ်တံခါးပိတ်စေတဲ့ အလှူဒါနကို ပြုလုပ်သူတွေဖြစ်ပါတယ်။

### ဝါဆိုသင်္ကန်း လှူဒါန်းရခြင်းအကျိုး

ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေမှာ သင်္ကန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပူပန်စရာမလိုတော့သလို အလှူရှင်တွေဟာလဲ သံသရာမှာ ကျင်လည်နေရတဲ့ ကာလပတ်လုံး အဝတ်အစားနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကြောင့်ကြမှု မရှိခြင်းဆိုတဲ့ အကျိုးကိုရပါတယ်။ မိမိတို့လှူဒါန်းလိုက်တဲ့သင်္ကန်းကို ဝတ်ရုံရတဲ့အတွက် ရဟန်းတော်တွေဟာ နေပူ၊ မိုးရွာ၊ အချမ်း၊ အပူဒဏ်တွေကနေ လွတ်ကင်းခွင့်ရသလိုပဲ ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းသူတွေဟာ အသားအရေကောင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံစေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ရုပ်ဆင်းအင်္ဂါ လှပတင့်တယ်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်မှာ အညစ်အကြေးတွေကင်းစင်ခြင်း၊ အလိုရှိတဲ့အဝတ်တန်ဆာကို ရရှိနိုင်ခြင်း စတဲ့အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိစေနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်အပေါင်း သူတော်ကောင်းတို့အနေနဲ့ ဝါတွင်းကာလအခါသမယမှာ ဝါဆိုသင်္ကန်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းဖြင့် ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလိုက်ရပါတော့တယ်။

### ကိုးကား

- တိပိဋက ပါဠိ-မြန်မာအဘိဓာန်
- ဒွေမာတိကာပါဠိတော်-
- သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန

## စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၈၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**စစ်ကိုင်း ရုလိုင် ၁၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၈၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၈၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၈၄၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၅၈၄၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၈၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက်ကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုက တော့ မိုးမှာထက် ဆောင်းမှာအများစု စိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကလျှင် တစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း၅၀ကျော်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းမြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊

ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက များအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းကွင်းဆင်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



# ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှု ကျဆင်းသွားကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး ပြောကြား



**ဘိုဂိုတာ ဇူလိုင် ၁၀**  
ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှု ကျဆင်းသွားကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးက ဇူလိုင် ၉

ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ကိုလံဘီယာတွင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင်

၃၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အချက်အလက်များအရ သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် သမိုင်းဝင်ကျဆင်းသွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သဘာဝ

ပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုလံဘီယာတွင်ရှိသည့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ၁၂၅၅ စတုရန်းကီလိုမီတာ ပြုန်းတီးခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၇၉၂ စတုရန်းကီလိုမီတာသို့ ကျဆင်းသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး မိုးသစ်တောဖြစ်သည့် အမေရိကန်သစ်တော သုံးပုံတစ်ပုံခန့်ပြုန်းတီးမှုသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးယိုယွင်းမှုများအပြင် လူတို့၏မဆင်မခြင် အလွန်အကျွံသစ်ခုတ်ထွင်မှုများကြောင့် ကျဆင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကိုလံဘီယာအစိုးရက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : KZ**

# ၂၀၂၄ ခုနှစ်သည် ကမ္ဘာ့သက်တမ်းတစ်လျှောက် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော နှစ်တစ်နှစ် ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသီများက သုံးသပ်

**ဘရပ်ဆဲလ် ဇူလိုင် ၁၀**  
ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ အခြေစိုက်

ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ Copernicus Climate Change Service (C3s) မှ သုတေသီများက ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းကာ အပူချိန်များမြင့်တက် နေခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အတွင်း မြင့်တက်ခဲ့သော အပူချိန် ပမာဏမှာ ၁၈၀၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သောနှစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်သွား ဖွယ်ရှိနေကြောင်း စစ်တမ်းများနှင့် တကွဖော်ပြသွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

Copernicus Climate Change Service က ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်ပြီး စစ်တမ်းများကောက်ယူလျက်ရှိသလို မြင့်တက်ခဲ့သော အပူချိန်ပမာဏနှင့် ပတ်သက်၍ မှတ်တမ်းများလည်း ပြုလုပ်လျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စစ်တမ်းကို ခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ထုတ်ပြန်ရန် ရည်ရွယ်ထားပြီး ၎င်းစစ်တမ်းတွင် ယခုနှစ်၏ အပူချိန်သည် ၁၈၀၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အပူချိန်အမြင့် မားဆုံးသော နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်လာ

နိုင်သည့် အခြေအနေတွင်ရှိနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ဒီနှစ်အတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကို စစ်တမ်းတွေကောက်ယူထားရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ရဲ့စံချိန်ကိုကျော် ဖြတ်သွားဖွယ်ရှိနေတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လကနေ စတင်လာခဲ့တဲ့ အပူချိန်မြင့်တက်မှုဟာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်းမှာ အခြေအနေပိုဆိုးရွားခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ဟာ အပူချိန်အမြင့်ဆုံး နှစ်တစ်နှစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်သွားနိုင်ပါတယ်”ဟု C3s မှ သုတေသီ ဟောက်စ်ဖားသားက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ ဆက်တိုက်မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း မြင့်တက်ခဲ့သော အပူချိန်ပမာဏမှာ အမြင့်ဆုံးဖြစ်နေကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းများမှာ လူသားတို့၏ ပြုမူဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် အဓိကဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း အယ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်မှုကလည်း အခြေအနေပိုဆိုးရွားလာခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်းလည်း C3s က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : Sai Sat**

# ရာသီဥတုဟောက်ပြန်မှုကြောင့် ဂရိနိုင်ငံ၏အကြီးဆုံးရေလှောင်တံဆိပ်တွင် ရေခန်းခြောက်မှုဖြစ်ပေါ်

**အေသင် ဇူလိုင် ၁၀**  
ဂရိနိုင်ငံ နာဟော့စ်ကျွန်းတွင် တည်ရှိသည့် ဂရိနိုင်ငံ၏အကြီးဆုံး ရေလှောင်တံဆိပ်တွင် ရာသီဥတု

ဟောက်ပြန်မှုကြောင့် ရေလှောင်တံဆိပ်အတွင်း ရေခန်းခြောက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ဂရိအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂရိနိုင်ငံ၏စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း အများစုမှာ အဆိုပါရေလှောင်တံဆိပ် အပေါ် ဦးစွာအခြေအနေဖြစ်ပြီး မိုးခေါင်မှုပြဿနာကြောင့် ရေခန်းခြောက်လာပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကွက်များသို့ ရေပေးဝေရန် အခက်အခဲများ ရှိလာကြောင်း၊ နာဟော့စ်ကျွန်းမှ စိုက်ပျိုးရေးသမားများသည် အဆိုပါရေလှောင်တံဆိပ် တစ်ခုတည်းကိုသာ အားထားနေရပြီး လက်ရှိကာလမှာ အာလူး စိုက်ပျိုးသည့်ကာလဖြစ်ကာ ရေမလုံလောက်တော့သည့်အတွက်

အာလူး စိုက်ခင်းများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိကြောင်း၊ ဂရိနိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်း ကာပါသျှစ်ကျွန်းတွင်လည်း မိုးခေါင်သည့် ပြဿနာကြောင့် ရေပေးဝေခြင်းများကို ကန့်သတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

“မြေထဲပင်လယ်နဲ့ထိစပ်နေတဲ့ နိုင်ငံတွေမှာ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျွန်းကလဲ မြေထဲပင်လယ်နဲ့ပိုပြီး တော့နီးကပ်တဲ့အတွက် မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာနဲ့ ဆိုးရွားစွာရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ရေလှောင်တံဆိပ်အတွင်း ရေလုံးဝခန်းခြောက်သွားတဲ့အခြေအနေဖြစ်တဲ့အတွက် တော်တော်လေးကို အခက်တွေ့နေပါတယ်” ဟု နာဟော့စ်ကျွန်း အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ လီယန်နိုစ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဂရိနိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း သာဆီစ်ကျွန်းတွင်လည်း မိုး



ခေါင်မှုကြောင့် သောက်သုံးရေရှားပါးလာပြီး အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ဆားငန်ရေများကို သောက်သုံးရေအဖြစ် ပြောင်းလဲအသုံးပြုရန်၊ ရေချိုပြောင်းလဲရေး စနစ်များကို တပ်ဆင်အသုံးပြုသွားရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ဂရိအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဂရိတွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သည့်ရာသီဥတုကြောင့် သောက်

သုံးရေ မလုံလောက်သည့်ပြဿနာအပြင် တောမီးအန္တရာယ်များကလည်း ခြိမ်းခြောက်နေသည့်အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်ပါက ရေရှားပါးမှုကြောင့် တောမီး ထိန်းချုပ်ရေးကဏ္ဍမှာလည်း အားနည်းချက်များ ရှိလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : Sai Sat**

# ချီလီနိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အမြောက်သွေ့ဆုံး သဲကန္တာရတွင် ဆီးနှင်းများ ထူးခြားစွာကျဆင်းလာ

**ဆန်တီယာဂို ဇူလိုင် ၁၀**  
ချီလီနိုင်ငံရှိ အက်တာကာမာ သဲကန္တာရတွင် ဇူလိုင်လအတွင်း ဆီးနှင်းများ ကျဆင်းမှု ထူးခြားစွာ

ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အပူပြင်းဆုံး သောသဲကန္တာရတွင် ဆီးနှင်းများ ကျဆင်းလာခြင်းမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ချီလီ National Forestry Corporation (CONAF) အဖွဲ့အစည်းမှ သုတေသီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

အက်တာကာမာသဲကန္တာရတွင် ဆီးနှင်းကျဆင်းမှုကြောင့် ခရမ်း

ရောင် အလှပန်းပင်များလည်း ပန်းများပွင့်လာသည့် အခြေအနေမှာ အလွန်ပင်ထူးခြားနေကြောင်း၊ မကြာသေးမီကလည်း အယ်နီညီရာသီဥတုကြောင့် အက်တာကာမာ သဲကန္တာရတွင် မိုးရွာသွန်းမှုရှိခဲ့ပြီး ထူးခြားသောရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းချက်အရ အက်တာကာမာ သဲကန္တာရတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး သဲကန္တာရအတွင်း အပူချိန် လျော့ကျလာဖွယ် ရှိနေကြောင်း၊ ထူးခြားသည့်ရာသီဥတုပြောင်းလဲ

မှုကို စောင့်ကြည့်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး အခြားသောရာသီဥတုလွန်ကဲမှုများလည်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ချီလီ သုတေသီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“အက်တာကာမာသဲကန္တာရမှာ ပေါက်ရောက်လေ့ရှိတဲ့ ခရမ်းရောင် အလှပန်းတွေ မပွင့်တာကြာပါပြီ။ ဒီနှစ်တော့ ထူးခြားတဲ့မိုးရွာသွန်းမှု ရှိခဲ့သလို ဆီးနှင်းတွေ ကျဆင်းမှုလဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့အတွက် ပန်းပွင့်လာတာတွေ့ရတယ်။ ထူးခြားတဲ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုတစ်ရပ်လဲဖြစ်ပါတယ်။ ပုံမှန်ထက်စာရင်တော့ ခရမ်းရောင်အလှပန်းတွေပွင့်တာ ပမာဏနည်းနေပါသေးတယ်။ လာမဲ့ရက်

ပိုင်းအတွင်း မိုးရွာသွန်းလာဖွယ်ရှိနေသေးတဲ့အတွက် နောက်ထပ်ပွင့်လာမဲ့အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ အခြေအနေတွေကိုတော့ စောင့်ကြည့်သွားရမယ်။ အက်တာကာမာ သဲကန္တာရမှ ခရမ်းရောင်အလှပန်းတွေ ပွင့်ရင် သိပ်ကိုလှပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အလှဆုံးရွာခင်းတွေထဲမှာ ပါဝင်ပါတယ်။ ရာသီဥတုဟောက်ပြန်မှုတွေကြောင့် ဒီလိုမြင်ကွင်းတွေ မတွေ့ရတာကြာပါပြီ”ဟု CONAF မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပစ်ဇာရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

**Ref: Russia Today**  
**Trs : Sai Sat**

# အမေရိကန်က ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကြီးမားသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်

**ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၁၀**  
အမေရိကန်အစိုးရက ဘာရယ်

ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကြီးမားသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် တက္ကဆက်ပြည်နယ်ကို တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၈၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကို ကြီးမားသောသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ကြေညာကာ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး Dan Patrick နှင့် အစိုးရအရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီ (FEMA) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး Deanne Criswell တို့က အရေးပေါ်ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ရန်လိုအပ်ကြောင်း တောင်းဆိုပြီး နောက် အစိုးရကအတည်ပြုကာ

ယခုကဲ့သို့ ထုတ်ပြန်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အိမ်ဖြူတော်အစိုးရအနေဖြင့် တက္ကဆက်နှင့် ဟူစတန်ပြည်နယ်တို့ကို ဖြတ်ကျော် ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများအတွက် အရေးပေါ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

လက်ရှိ အကြီးမားဆုံး စိုးရိမ်စရာမှာ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်နယ်အစိုးရကို မီးစက်များ ပို့ပေးထားပြီး ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများကို ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း၊ အရေးပေါ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ပြောကြားခဲ့သည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : KZ**

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

# 'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၁၄၇၃၀၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

## သာကဝါဒစစ်ဖို့ နာရမလှစွာ စိမ်းဖြူကြည့်နူး ....

### Black Tea



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

ရွှေစိဉ်း BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။



### Tea Mix



### Lemon Tea



### မိဘအမည်မှန်

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၇)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မလင်းရွှေစင်သန့် နာမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းအရ ဦးစိုင်းခမ်းလုံ (ကွယ်လွန်)-ဒေါ်မိမိခိုင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဒေါ်မိမိခိုင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၆၆၅၀၄)

### ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၃၆)၊ Grade-8 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မမြတ်မျှားရတီကို နာမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးကိုကိုလေး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကိုကိုလေး (၉/မမ(နိုင်)၀၁၃၃၀၂)

### သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ငယ်တိုးကျေးရွာအုပ်စု၊ ယမ်းပျံရပ်နေ ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်မိမိကြီး တို့၏သား မောင်မင်းသန်းစိုး (၉/အမရ(နိုင်)၁၃၇၀၉၂) သည် မိဘတို့၏ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ငွေရေးကြေးရေး ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ(လုံးဝ) တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ) ဦးမောင်မောင်(၉/အမရ(နိုင်)၀၇၇၁၅၆) ဒေါ်မိမိကြီး(၉/အမရ(နိုင်)၀၇၈၁၆၅)

### ဝန်ထမ်းအလို့ငှါသည်

၁။ ယာဉ်မောင်း (ကားသေး/ကားကြီး)  
၂။ ကုန်တင်/ ကုန်ချလုပ်သား  
84လမ်း(31x32)ကြား၊ မန္တလေးမြို့။  
Sosuco ကြွေပြား

### ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၁)၊ Grade-6(A)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်လဝန်းခန့်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးဆန်းထွန်းဦး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဆန်းထွန်းဦး (၉/ပသက(နိုင်)၀၇၈၃၀၄)

### ဖခင်အမည်မှန်

ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ စာပန်းအိမ်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ ကောဒသမတန်းမှ ကျောင်းဝင်အမှတ်-၂၄၆၈ ဖြင့် ပညာသင်ကြားနေသော မသွယ်သွယ်ဦး ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးဆန်းထွန်းဦး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဆန်းထွန်းဦး (၉/ပသက(နိုင်)၀၇၈၃၀၄)

### COVID-19 ရောဂါကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရန် လေကောင်းလေညှိနှင့် နေရောင်ခြည်အလင်းရောင် ရရှိစေရေးတို့အတွက် အိမ်ရှိတံခါးများကိုဖွင့်ထားပါ။

## “အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

### အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ ဓိတ္တုပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားဓိတ္တု၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

### လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇  
Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

❖ ကမ္ဘာကြီး၏ မျက်မှောက်အခြေအနေအရပင် ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပကတိအရှိတရားအရ ဖြစ်စေ၊ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာ အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးသည် အလိုအပ်ဆုံး နှင့် အဖြစ်သင့်ဆုံး အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်၊ အမျိုးသားရေးပန်းတိုင်၊ အမျိုးသားရေး တာဝန်ပင်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် တွင် ပြုလုပ်သော (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင်

### ASEAN Center for Biodiversity-ACBနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ပြခန်းအတွင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို ပြသထားစဉ်။

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၀  
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံအမွေအနှစ် ဥယျာဉ်များအချင်းချင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးနှင့် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ Medan မြို့ ဆူမားတြားကျွန်းရှိ Gunung Leuser National Park - GLNP ဥယျာဉ်သို့ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ ၄ ဦးနှင့် ၂၄ ရက်က လေ့လာရေးခရီးစဉ်အဖြစ် လေးရက်တာ သွားရောက်လေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။  
အာဆီယံဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဗဟိုဌာန (ASEAN Center for Biodiversity-ACB)သည် အာဆီယံဒေသအတွင်းရှိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့်မြန်မာနိုင်ငံတို့ရှိ အာဆီယံအမွေအနှစ် ဥယျာဉ်များအတွင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများရေရှည် တည်တံ့စေရေးနှင့်

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆



တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လာရောက် လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားဦးရေများပြားလာ

ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ များမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီ ရွှေ့ပြောင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံ မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ် (မက်သ် အပက်တမင်း) ၆၀၃ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

#### အကြမ်းပက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းပက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းပက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အမြစ်မှပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။





### အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline - 09-450450561, 09-450450562, 09-450450563