

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလဆန်း (၇) ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (12-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၀၇၃)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အီသီယိုးပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၁

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အီသီယိုးပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Daba Debele Hunde သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး သံတမန်ဆောင်ရွှေခန်းမ၌ ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ ကုန်းမာရေးကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ အားကစားကဏ္ဍများအပါအဝင် အစိုးရအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ကုန်သွယ်မှုများအပြန်အလှန်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲတိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ  
 နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ  
 မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အီသီယိုးပီးယား  
 ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး  
 H.E. Mr. Daba Debele Hunde က  
 ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်စဉ်။

# ဒဂုံနှင့်အထူ ဂုဏ်ယူပိုင်ပါ

ပင်လင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၀၆၅၀၀၇၇ ၀၉၆၄၉၆၅၀၀၀  
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းထောင့်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၅၅၀၁၉၀၇၇

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်

အယ်ဒီတာအဖော်



## စာကြည့်တိုက်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး

နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပြည်သူများအသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားစေရေးနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ အလွယ်တကူဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်စေရေး နိုင်ငံတစ်ဝန်းဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် စာကြည့်တိုက်များအတွက် ရန်ပုံငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပံ့ပိုးကူညီပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များကလည်း ပြည်သူများအလွယ်တကူ စာပေလေ့လာဖတ်ရှုစေရေးနှင့် စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက် အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် စာကြည့်တိုက်များကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ရပ်ရွာပြည်သူလူထုအစီအစဉ်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်နေသည့် စာကြည့်တိုက်များလည်းရှိပါသည်။ အဆိုပါစာကြည့်တိုက်များသည် စာကြည့်တိုက် အဆောက်အအုံ၊ စာအုပ်စာစောင်များ၊ စာအုပ်ငှားရမ်းဖတ်ရှုသူများ၊ စာကြည့်တိုက်ရန်ပုံငွေများ၊ စာကြည့်တိုက်ကော်မတီနှင့် စာကြည့်တိုက်များရှိပြီး စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းများကို ပံ့ပိုးကူညီပေးနေသည့် စာကြည့်တိုက်များဖြစ်သည်။ ယခင်က ယခုထက်များပြားသည့် အရေအတွက်ရှိခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းများ ရပ်နားသွားခဲ့ရပေသည်။

ယခုကဲ့သို့ ရပ်နားသွားခဲ့ရသည့် စာကြည့်တိုက်များကို ယခင်အတိုင်း ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရန် အတွက် လုပ်ဆောင်ပေးရန်လိုပေသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရတစ်ခုတည်း ဆောင်ရွက်၍မရဘဲ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အစိုးရမဟုတ်သည့် NGO များကပါ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ စာကြည့်တိုက်များ ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရန်လိုသကဲ့သို့ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန် စာများများ ဖတ်ကြ ရန်လိုပေသည်။

“စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ”ဟုဆိုထားရာ လူတိုင်းသည် စာအုပ်စာပေနှင့်ကင်းကွာမနေသင့်ဘဲ ဖတ်ရှုလေ့လာနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ မကုန်ဆုံးနိုင်သော ဗဟုသုတအသိပညာရပ်တို့သည် စာအုပ် စာပေများမှ ရရှိနိုင်ပေသည်။ ဘဝခရီးလမ်းကို လျှောက်လှမ်းကြရာတွင်လည်း မိတ်ကောင်း၊ ဆွေ ကောင်းများက အမြဲကူညီပေးမခြင်းမပြုနိုင်ဘဲ စာအုပ်စာပေကဲ့သို့သော မိတ်ကောင်း၊ ဆွေကောင်း များကသာ အမြဲအကူရှိနေပြီး ဖေးမကူညီနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကော်မတီ၏ မတည်ပံ့ပိုးငွေဖြင့် စာကြည့်တိုက်များ ဆောက်လုပ်၍ စာကြည့်တိုက်သစ်များ ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါစာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ အလွယ် တကူ စာအုပ်၊ စာစောင်များ လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ပြီး ဗဟုသုတများ တိုးပွားစေမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ စာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ စာကြည့်တိုက်များတွင် လိုအပ်သောရန်ပုံ ငွေ၊ စာအုပ်စာစောင်များ လှူဒါန်းခြင်းတို့သည် ပြည်သူများအတွက် အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွား စေရန်သာမက လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖြစ်သော လူငယ်များအတွက်လည်း အနာဂတ်ဘဝကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စာကြည့်တိုက်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေး လိုအပ်သည့်အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ဝိုင်းဝန်းကူညီလှူဒါန်းနိုင်ပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေးမြို့တွင် ရောဂါတီဖြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်ရောက်ရှိနေသဖြင့် သဘာဝဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိ

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးမြို့တွင် ရောဂါတီဖြစ်ရေ သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်ကျော် လွန်ရောက်ရှိနေသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများက သဘာဝဘေးကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသင့်ပြင်ဆင် ထားရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
မန္တလေး ရေဘေးကြိုတင်ကာ ကွယ်ရေးအတွက် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးတွင် ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် အကူအညီတောင်းလာပါက ပစ္စည်း ကိရိယာများနှင့်အတူ အချိန်မရွေး ကူညီနိုင်ရန် စက်လှေ ၃၂ စီး ကို သက်ဆိုင်ရာရေဆိပ်များတွင် အသင့်အနေအထားဖြင့် ထားရှိ ကြောင်း၊ နှစ်စဉ် ရေဝင်ရောက်လေ့ ရှိသည့် ရပ်ကွက်များသို့ ကြိုတင် အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးဆော် ဩခြင်းများလည်း ဆောင်ရွက်ထား ကြောင်း သိရသည်။  
“ဇူလိုင် ၁၀ ရက် မနက်မှာ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်ကို ကျော် သွားပြီ။ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေက မြစ်ရေအခြေအနေကို ရေကင်း ငါး ခုမှာ ၂၄ နာရီ စောင့်ကြည့်နေပါ တယ်။ ရွှေဂဲရေထိန်းတံခါး၊ ရှမ်း လေးကျွန်း၊ မရမ်းခြံဆိပ်၊ သရက် တစ်ပင်ဆိပ်၊ ညောင်ကွဲဆိပ်ကမ်း တွေမှာ အင်အားပိုမို တိုးချဲ့ချထား ပါတယ်”ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တိရစ္ဆာန်အစာအတွက် မြက်လေးမျိုး ၅၈၈ ဒသမ ၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးထားပြီးဖြစ်



**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်အတွင်းရှိ တောင်သူများ မွေးမြူသည့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစာဖူလုံစေရန် မြက်လေးမျိုး ၅၈၈ ဒသမ ၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးထား ပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာခင်ဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
တိရစ္ဆာန်အစာကဏ္ဍ ဖြစ်ထွန်း စေရန်အတွက် ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်တွင် တောင်သူများက မြက်အမျိုးအစား အလိုက် စိုက်ပျိုးထားရှိပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ အောင်မြေသာစံခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည် ခရိုင်၊ မြင်းခြံခရိုင်၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ရမည်းသင်းခရိုင်၊ မဟာအောင်မြေ ခရိုင်၊ အမရပူရခရိုင်၊ သပိတ်ကျင်း ခရိုင်၊ တံတားဦးခရိုင်နှင့် မိတ္ထီလာ ခရိုင်တို့တွင် မြက်အမျိုးအစား လေးမျိုးကို ငွန်လမှစ၍ စိုက်ပျိုး ထားရှိခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မြက်စိုက်ဧက ပေါင်း ၅၈၈ ဒသမ ၄၂ ဧကကို စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မှာ တိရစ္ဆာန်အစာကဏ္ဍဖြစ်ထွန်းဖို့ အတွက် အောင်မြင်တဲ့နေရာတွေ ကို ရွေးချယ်ပြီးစိုက်ပျိုးပါတယ်။ မြက်အမျိုးအစားကတော့ လေးမျိုး ကို စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ နိုင်ငံခြား က မျိုးတွေပါ။ တစ်ကြိမ်စိုက်ပြီးရင် သုံး၊ လေးနှစ်လောက် စားရတယ်။ ရေသွင်းပေးရပါတယ်။ တိရစ္ဆာန် အစာအတွက် အဆင်ပြေပါတယ်။ ဌာနကနေပြီး နည်းစနစ်နဲ့မျိုးတွေ ကို ဖြန့်ဖြူးပေးပါတယ်။ စမ်းသပ် ကွက်တွေ စိုက်ပြီးတော့လဲ မျိုးတွေ ကို အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ ဝယ်ကွေး ရတာနဲ့စာရင် ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုး တာကြောင့် တွက်ခြေကိုက်ပါတယ်။ တိရစ္ဆာန်တွေအတွက်လဲ ဒီလိုမြက် မျိုးတွေ ကျွေးနိုင်တာကြောင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အသားကဏ္ဍ မှာလဲ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ တောင်သူတွေလက် ထဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ မြက်မျိုး တွေကိုဖြန့်ဖြူးပြီး စိုက်ထားပါ တယ်”ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ခင်ဇော်က ပြောပြသည်။  
ထိုသို့ မြက်အမျိုးအစားအလိုက် စိုက်ပျိုးထားရှိရာတွင် နေဇီယာ မြက် ၅၄၃ ဒသမ ၀၂ ဧက၊ မွန်ဘာ ဆားမြက် ၁၅ ဒသမ ၀၅ ဧက၊ မူလတိုမြက် သူည ၃၅၀ ဒသမ ၂၅ ဧက၊ မြက်ချိုမြက် ၃၀ ဒသမ ၀ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေး ဆိုင်ကယ်ဈေးကွက်၊ ကားဈေးကွက်

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးဆိုင်ကယ်ဈေးကွက်တွင် တစ်ပတ်ရစ်ဘီးများသာ အရောင်း အဝယ် ပြုလုပ်နေရဆဲဖြစ်ကြောင်း ဆိုင်ကယ် ဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။  
ဆိုင်ကယ်ဈေးကွက်တွင် အရောင်း အဝယ်အေးနေသော်လည်း လျှပ်စစ် သုံးဆိုင်ကယ်များကို လူငယ်အများ စုစိတ်ဝင်စားပြီး အနည်းဆုံးငွေကျပ် ၁၅ သိန်းခန့်မှ သိန်း ၅၀ ကျော်ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဆိုင်ကယ်ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် နောက်ဆုံးမော်ဒယ် Click ဒလက်ဘီးများမှာ ငွေကျပ် ၄၅ သိန်းမှ ၆၃ သိန်းခန့်၊ အနိမ့်ဘီး Click များမှာ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်း မှ ၃၇ သိန်းခန့်ဈေးရှိကြောင်း၊ Scoopy i အမျိုးအစား ဘီးများ တွင်လည်း နောက်ဆုံးမော်ဒယ် များမှာ ငွေကျပ် ၄၈ သိန်းခန့်၊ အနိမ့်ဘီးများမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ မှ ၃၃ သိန်းခန့် ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။  
တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အင်ဂျင်ပါဝါ 110 အမျိုးအစားများမှာ ငွေကျပ် ၈ သိန်း ၅ သောင်းမှ ၁၇ သိန်းခန့်၊ အင်ဂျင်ပါဝါ 125 ရုပ်ဆိုး/125 R/CZI အမျိုးအစားများမှာ ငွေ ကျပ် ၉ သိန်းမှ ၁၈ သိန်း ၅ သောင်းခန့်ထိရှိကြောင်း ဆိုင်ကယ် အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူ ဦးအောင်ကိုဝင်းထံမှ သိရသည်။  
ကားဈေးကွက်အတွင်း နယ် ဝယ်လက် အဆင်းနည်းလာမှု ကြောင့် အရောင်းအဝယ် ပြန်လည် အေးသွားသော်လည်း နံပါတ် ထွက်ပြီးသား ဂျပန်တစ်ပတ်ရစ် ညာမောင်းကားများ အရောင်း အဝယ်ရှိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း ဈေးကွက် အတွင်းမှ သိရသည်။  
ထို့ပြင် ကားဈေးနှုန်းများ ပြန် လည်တည်ငြိမ်စပြုလာပြီဖြစ်သော် လည်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်မှု နည်း နေဆဲဖြစ်ပြီး ပျံ့ငွေသရီးကားလေး များနှင့် ၆၆၀ စီစီ ပစ်ကပ်ကားလေး များအနက် ငွေကျပ် သိန်း ၂၅၀ မှ သိန်း ၅၀၀ ကြားကားများ အရောင်း အဝယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။  
ပျံ့ငွေသရီးကားအမျိုးအစားများမှ ဟွန်ဒါဖီ၊ တိုယိုတာတစ်ရုံ၊ တိုယို တာစင်၊ တိုယိုတာရက်တစ်၊ တိုယိုတာဘယ်လ်တာ ကားအမျိုး အစားများ အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး အမြင့်ကားများမှ တိုယိုတာအယ်လ် ဖတ်၊ တိုယိုတာကလူကီ၊ တိုယိုတာ ဘင်ဂတ်၊ တိုယိုတာကရောင်း၊ တိုယိုတာနိုအာကားများ အမေးများ သော်လည်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်မှု အလွန်နည်းကြောင်း၊ လျှပ်စစ်သုံး ကားများမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၀ ခန့်ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။  
စလစ်ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် သက်တမ်းနှစ် ၂၀ အမည်ပေါက် စလစ် ငွေကျပ် ၁၂၅ သိန်း၊ စလစ် အပ်ကား ငွေကျပ် ၁၁၅ သိန်း၊ တိုက်ကြေစလစ် ငွေကျပ် သိန်း ၁၁၀၊ တက္ကစီစလစ် ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ ခန့်ဈေးပေါက်နေကြောင်း ကား အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူ ဦးမောင်ထံမှ သိရသည်။ (၁၇၃)

# မလိုင်မြို့နယ် ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

**မလိုင် ရူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ဆည်တိုကျေးရွာအုပ်စု ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက

အဆိုပါ ကျေးရွာမပွာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ဆောင်ရွက်ရမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်က စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-

၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သားစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၅၉ လမ်းတီ၊ ခိုင်ရွှေဝါလမ်းနှင့် မနေဗဟရီလမ်းကြားနေ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝေ မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာ ဦးညွန့်သန်းက လက်ခံရယူစဉ်။

# ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၂၀၆၃၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



**ကလေး ရူလိုင် ၁၁**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၀၆၃၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကလေးခရိုင်တွင် နှမ်း ၄၇၀၃၃

ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၀၆၃၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကလေးခရိုင်အတွင်း နှမ်းကေ ၄၇၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီးလဲ စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က

ပြောပြသည်။ ကလေးခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် နှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၁၂၆၃၅ ဧက၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၄၉၃၃ ဧကနှင့် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၇၅၁၀ ဧကစုစုပေါင်း ၂၀၆၃၈ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကလေးခရိုင်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၂၄၇၇၉ ဧက၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၉၉၇၃ ဧကနှင့် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၅၇ ဧက စုစုပေါင်း ၄၇၀၃၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကလေးခရိုင်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ကတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် တလင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

**ပျော်ဘွယ် ရူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရပသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ တလင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ တလင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းခိုင်က လုပ်ငန်းများ

သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးရေးကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် တလင်းကုန်းကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၂၄၀၊ အနံပေ ၂၀၀၊ အနက် သုံးပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၃၇ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းပြီးစီးပါက တလင်းကုန်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၇၉ အိမ်မှ လူ ၁၂၃၈ ဦးအတွက် ရာသီပေါင်း သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (ဦးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်))

# ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း သီဟိုဠ်စေ့ ပိဿာချိန် ၆၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**ရေကြည် ရူလိုင် ၁၁**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်း သီဟိုဠ်စေ့ ပိဿာချိန် ၆၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်ဆန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ မေလအတွင်းက သီဟိုဠ်စေ့ ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ သီဟိုဠ်စေ့ပိဿာချိန် ၆၇၀၀၀၀ ထိ

တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ရေကြည်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို သီဟိုဠ်စေ့တွေ တင်ပို့ရောင်းချအားကောင်းလာပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ သီဟိုဠ်စေ့တွေဟာ နေ့ကာလက လက်ကျန်သီဟိုဠ်စေ့တွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက် သီဟိုဠ်စေ့တွေကို ကုန်ချောအဖြစ်ပြုလုပ်ပြီး ရေကြည်မြို့ကနေတစ်ဆင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကလဲ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်” ဟု ရေကြည်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်ဆန်းက ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့်ဒေသထွက် သီဟိုဠ်စေ့ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၃၀၀ ထိဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သီဟိုဠ်စိုက်ပျိုးရာတွင် မြောင်းမြခရိုင်၊ ဟင်္သာတခရိုင်၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ ပုသိမ်ခရိုင် စသည့် ခရိုင်များ၌ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက် သီဟိုဠ်စေ့ကို ပွဲရုံပိုင်ရှင်များက ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချသဖြင့် ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ဒေါ်လာစေး၊ ဝက်ဝက် ကျွတ် ကရုမစိုက်ပါဘူး၊ အာရုံလည်း အိုဝေ၊ ကျွန်မက ကိုယ်ပိုင် စိုက်ခင်း ရှိပါပေ..

CARTOON BY DAWSON

# ပညာသည်သာ ရတနာ

## မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

“ယခုငယ်က ကြီးလုံလှ၍ သုတပညာ၊ နေ့တိုင်းရောလော့၊ ပညာမကြိုက်၊ ပျင်းရိမိုက်မှု၊ နောက်လိုက်ဝန်ထမ်း၊ အလုပ်ကြမ်းတွင်၊ တွေ့လေ ကျင်သည်။”

(လောကနီတိပျို့)

ကျောင်းတွေဖွင့်လေပြီ။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံ ပညာကျောင်းများဖွင့်လှစ်နေပြီ။

နိုင်ငံ၏မျိုးဆက်သစ် ဖွင့်ပန်းကလေးတွေ၊ မိုးဆန်းပန်းကလေးများအလား ပျော်ပါးရွှင်ဖြိုး နေကြသည်။ လန်းဆန်းတက်ကြွနေကြသည်။

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာ သင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြဖို့”

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလ ၂၃ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့ထိသတ်မှတ်လှုံ့ဆော် ခဲ့ကာ ကျောင်းအပ်နှံခြင်းများကို လက်ခံဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာချက် များအဖြစ် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမအားလုံးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအားလုံး သိရှိလိုက်နာရမည့် အချက်များနှင့် ပိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်များထုတ်ပြန်ကာ အလေးထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင်

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းနေနိုင် ရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး။ အနိမ့်ဆုံးအဆင့် KG+9 ပြီးမြောက်အောင်မြင် စေဖို့ တက်ညီလက်ညီဆောင်ရွက်ဖို့။ အခြေခံပညာတတ်မြောက်ရေး အစမဲ့ ပညာရေးဖြင့် မြှင့်တင်ပေး။

ဟူသောဆောင်ပုဒ်များဖြင့်လည်း အားတက်ဖွယ် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့်လည်း ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်၏ နောက်ဆုံးနေ့ဖြစ်သော ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့ထိ ပြည် နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၊ ကိုင်းပိုင်ကျောင်းများနှင့်ဘုန်းတော်ကြီး သင်ပညာရေးကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၃၉၄၅၈ ဦး (၆၃)သိန်းကျော် ကျောင်း အပ်နှံခဲ့ကြပြီး ကျန်ရှိသည့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လည်း သက်ဆိုင်ရာကျောင်းများသို့ လာရောက်အပ်နှံ လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းအပ်နှံကြသည့် ကလေးများ အားလုံးအတွက် ကျောင်းသုံးပြုပစ္စည်းပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ ခဲတံနှင့် ဘောပင်များကို အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးပြီး မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံများပါ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ ပေးနေကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိကြရသည်။

လက်တွေ့မှာလည်း ကျောင်းအပ်နှံခဲ့ကြသည့် သီတင်းပတ်အတွင်းတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ကလေးများသည် ကျောင်းဝတ်စုံအဖြူ၊ အစိမ်းကိုယ်စီ ဖြင့် ပြဌာန်းစာအုပ်များ၊ ခဲတံနှင့်ဘောပင်များကိုပွေ့ပိုက် လျက် တက်ကြွလန်းဆန်းပျော်မြူးနေကြလေရာ ကြည့်ရှုစရာအလွန်ကောင်းသော မင်္ဂလာမြင်ကွင်း များဖြစ်နေကြသည်။ သူတို့ကလေးတွေကိုကြည့်ပြီး သူတို့တစ်ဦးချင်းစီ၏အရေး၊ မိသားစုအရေးနှင့် နိုင်ငံတော်အရေးအတွက် အားတက်ကြရသည်။ အကြောင်းမှာပူ ပညာခေတ်မှာကမ္ဘာကိုရင်ပေါင်တန်း နိုင်ရေးနှင့် တစ်ဦးချင်းစီ၏လူနေမှုဘဝမြင့်မားတိုးတက် စေရေးအတွက်ဖြစ်သည်။

ပညာနှင့်ပတ်သက်၍ စာရေးဆရာကြီးအောင်သင်း က ခံစားချက်ပြင်းပြစွာဖြင့် ကရုဏာဒေါသော ဟောပြောရေးသားခဲ့သည်ကို အမှတ်ရနေသည်။ ဆရာ ကြီး အောင်သင်းက “ကျွန်တော်တို့ဗမာလူမျိုးတွေကို အင်အားကုန်ပြုခံရတာဟာ တိုင်းပြည်စည်းလုံးမှုမရှိလို့

သူတစ်လူငါတစ်မင်းပုန်ကန်လို့၊ နန်းတွင်းရေးရှုပ်ထွေး လို့ စသဖြင့်ပြောကြတယ်။ တကယ်စဉ်းစားကြည့်တော့ အဲဒါတွေတစ်ခုမှမဟုတ်ဘူး။ အဓိကအကြောင်းက ပညာမတတ်လို့”ဟု ဟောပြောရေးသားခဲ့ရာ အလေး အနက်ထားပြီး တွေးတောဆင်ခြင်ကြည့်ကြစေချင်သည်။

ဤနေရာတွင် “ပညာ”၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် အတိမ်အနက်ကိုဖော်ပြလိုသည်။ “မြန်မာအဘိဓာန်” တွင် “ပညာ”ကို “ရွှံ့ခြားသိမြင်နိုင်သော အသိဉာဏ်” အတတ်” ပါဠိလို “ပညာ”ဟု ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

“သုတရတနာဆုံးမစာ” တွင် “မီးရောင် လရောင်၊ နေအရောင် ဂုဏ်ရောင်လွမ်း၍မိုး”၊ “ပညာသာမာ- အဘာနတ္ထိ၊ မြတ်မုနိ၊ ဟောရိကျမ်းထိုထို”၊ “ပညာ နှင့်တူသောအလင်းရောင်သည်မရှိ”ဟု ညွှန်းဆို ထားသည်။

“ဥစ္စာဟူသည် မျက်လှည့်မျိုး၊ ပညာဟူသည် မြတ်ရွှေအိုး”၊ “ပညာရွှေအိုး လှေမိုး”၊ “ပညာရရင့် ပွဲလယ်တင့်”၊ “ပညာအရောင် ထွန်းလင်းပြောင်”၊ “ပညာမရှိ သူ၏ဝန်ထမ်း”၊ “ပညာစုံမှ သက်လုံ ကောင်းမည်”၊ “ပညာမရ လျှပ်ပေါ်လှ သူများ

(Education is investment for future) ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ကိုယ်စီဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေး အနက်ထားနေကြသည်။ “ပညာမြင့်မှ နိုင်ငံတင့်မည်” ဟုလည်း ခံယူထားကြသည်။

ပညာ၏အနှစ်သာရမှာ နက်ရှိုင်းကျယ်ပြောလှ သည်။ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်တွင် တစ်နိုင်ငံနှင့် တစ်နိုင်ငံ စစ်ပွဲများဆင်နွှဲပြီး နယ်ချဲ့နေကြခြင်းမဟုတ်ဘဲ စီးပွား ရေးနှင့် နယ်ချဲ့နေကြသည်။ ထိုသို့နယ်ချဲ့နေကြရာတွင် နည်းလမ်းပေါင်းစုံ၊ နည်းပညာ၊ အတတ်ပညာမျိုးစုံဖြင့် တီထွင်ပြီး နယ်ချဲ့နေကြသည်။ အဓိကနယ်ချဲ့လက်နက် မှာ “ပညာ”လက်နက်ပင်ဖြစ်သည်။ ခေတ်မီသော နည်းပညာများ မကျွမ်းကျင် မတတ်မြောက်ကြပါက ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် မျက်နှာငယ်နေကြရပေမည်။

နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ဦးတည်ချက်(၉)ရပ် ချမှတ်ထားရာ လူမှု ရေးဦးတည်ချက် သုံးရပ်အနက်- “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့် မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်

## ❖ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ပညာရေး အဆင့်အတန်းတိုးတက်မြှင့်မားလာစေရေးအတွက် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများအားလုံး ကျောင်းတက်ရေးနှင့် KG+9 ပြီးမြောက်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံပညာနှင့်စက်မှု၊ လက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Academy ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးစရိတ်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများချီးမြှင့်ခြင်း၊ စွမ်းရည်မြှင့်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ စာတတ်မြောက်သူများ တိုးပွားလာစေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာဖတ်သော အလေ့အထတိုးပွားလာအောင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်ဖြင့်စဉ်ဆက် မပြတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ❖

နောက်လိုက်သာ”၊ “ပညာသည်သာ ရတနာ၊ ဆရာ သည်သာ အစရာ”ဟူ၍ ပညာနှင့်ပတ်သက်သော ဆိုရိုးများ၊ စကားပုံများလည်း များစွာရှိကြသည်။

“လူတော်များတိုးပွားထွန်းကားလာအောင်၊ ပညာ ရေးဖြင့် ပျိုးထောင်ပေးရမည်” “လူကောင်းများတိုးပွား ထွန်းကားလာအောင် ဘာသာရေးဖြင့် ပျိုးထောင်ပေး ရမည်”ဟုလည်း ဆိုဆုံးမကြသည်။

“မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်ရောင်စုံ”တွင် “ပညာ ဆိုသည်မှာ (၁)လက်ရုံးရည် (၂)ပညာရည် (၃) နှလုံးရည် စသည်သုံးပါးနှင့်ပြည့်စုံခြင်းကိုဆိုလိုသည်” ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။

“ဆရာကြီးဦးဗရီ”ကလည်း-

“လောက၌ လူတို့တွင် ပညာသည် တန်ခိုးအင်အား နှင့် ပြည့်စုံသော၊ ဩဇာအာဏာအကြီးမားဆုံး သော၊ ဆွေမျိုးဉာဏ် အစစ်ဆုံးသော၊ မိတ်ဆွေသင်္ဂဟ အစစ်ဆုံးသော၊ အားကိုးမှီဝဲရာ အစစ်ဆုံးသော၊ ပုန်းအောင်းမှီခိုရာ အစစ်ဖြစ်ထေ့သော၊ လိုအင် ဆန္ဒတို့ကို တစ်လုံးတစ်ဝတ်လည်း ပြည့်စုံစေတတ်သော ရတနာအစစ်ဖြစ်ကြီးမက ဖြစ်လှပေတော့သည်” “ကြီးစွာတိုးတက်လိုသူသည် မည်သည့်လူမျိုးမဆို မည်သည့်နာရီစက္ကန့်မဆို၊ အချိန်မှန်သမျှထဲမှ ကုသိုလ်၊ ပညာ၊ ဥစ္စာသုံးမျိုးတွင် တစ်မျိုးမျိုးရရမည်။ မရလျှင်၊ အချိန်ကိုအလွဲသုံးစားပြုသည်မည်တော့၏” ဟု ရေးသားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် “ပညာရေးသည် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုဖြစ်သည်”

အကျပြုပညာရင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်”နှင့် “နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားရအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး” ဟူ၍ ချမှတ်ထားပြီး လူငယ် များ၏ပညာရေးနှင့် ဘဝတိုးတက်မြှင့်မားရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးအဆင့်အတန်းတိုးတက်မြှင့်မား လာစေရေးအတွက် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများ အားလုံး ကျောင်းတက်ရေးနှင့် KG+9 ပြီးမြောက်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ လက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Academy ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးစရိတ်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ချီးမြှင့်ခြင်း၊ စွမ်းရည်မြှင့်သင်တန်း များ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ စာတတ်မြောက်သူများ တိုးပွား လာစေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာဖတ်သောအလေ့အထ တိုးပွားလာအောင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်ဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံပညာရေး တိုးတက်ကောင်း မွန်စေရေးအတွက် “မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေး ညီလာခံများ”ကို ကျင်းပပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံတွင်

“အနာဂတ်ပညာရေး ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး” ဦးတည်ချက်ချမှတ်ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံတွင် “လူ စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပညာရေး ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေး” ဦးတည်ချက်ဖြင့် ဇွန်လ ၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၇ ရက်နေ့ထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် နေပြည် တော်၌ ကျင်းပသွားခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေး ညီလာခံတွင် ဖော်ပြပါဦးတည်ချက်အရ ရည်ရွယ်ချက် (၆)ရပ်ချမှတ်ထားရာ (၁)တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိသည့် လူငယ်များပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ (၂)အရည်အသွေး ပြည့်ဝသောပညာတတ်များမွေးထုတ်ပေးရန်၊ (၃)ထုတ် လုပ်မှုကိုအားပေးသည့် သက်မွေးပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာစေရန်၊ (၄)ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အရည် အသွေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်နိုင်ရန်၊ (၅)သုတေ သနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် (၆)အရည်အသွေးအာမခံမှုရှိသည့် ပညာရေးစနစ် ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန် ဟူ၍ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကချမှတ်ထားသော လူမှုရေးဦးတည် ချက်ပါ လူငယ်နှင့်ပညာရေးရည်မှန်းချက် လျာထား ချက်၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ချက်များသည် လူငယ်၊ လူကြီးတစ်ဦးချင်းစီမှသည် နိုင်ငံတော်အတွက် အလွန်တန်ဖိုးရှိလှသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များဖြစ်ကြသည်။

ရည်မှန်းလျာထားချက်များကို အောင်မြင် တိုးတက်မှုရှိစေရေးအတွက် လက်တွေ့ဆောင်ရွက် ကြရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရသာမက၊ ပြည်သူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသားလူငယ်များကပါ ပညာ၏တန်ဖိုး အကျိုးကျေးဇူးကို နားလည်ခံစားပြီး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြပါမူ၊ အောင်မြင်တိုးတက်မှုများကို ရရှိခံစားကြရပေလိမ့်မည်။

အစကောင်းမှ အနောင်းသေရာ

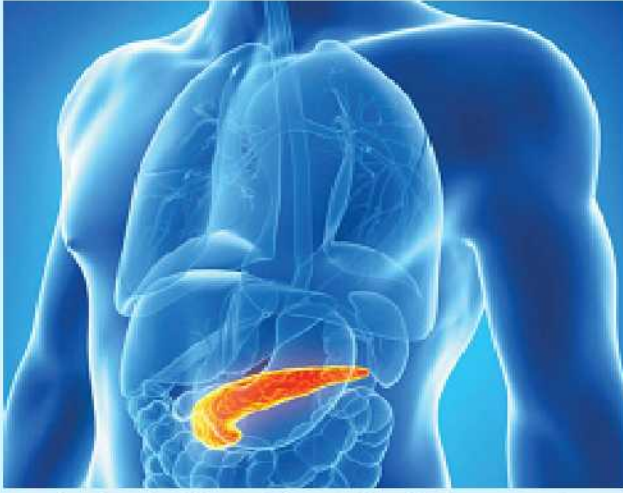
ပညာရေးကိုအစပျိုးသူများမှာ မိဘများပင်ဖြစ်ကြ သည်။ “လက်ဦးဆရာ မည်ထိုက်စွာ၊ ပုဇွန်စရိယ မိန့်နှင့်”ဟူသော စကားပင်ရှိသည် မဟုတ်ပါလား။

မိဘများက မိမိ၏ရင်ခွင်ပိုက် သားသမီးငယ်များကို လိမ္မာယဉ်ကျေးအောင် အခြေခံလောက်သာပြောဆို သွန်သင်နိုင်ကြသည်။ အခြေခံအတန်းပညာများကိုကား စာသင်ကျောင်းများမှ ဆရာ၊ ဆရာမများက ဘွဲ့များရ သည်ထိ သင်ကြားပေးနေကြရသည်။ အခြေခံပညာ အဆင့်က အတန်းပညာများကို သင်ကြားပေးရင်း၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာကြစေရန်၊ သွန်သင်ဆုံးမပေးနေကြပြီး၊ ကလေးဘဝမှစ၍ ဘဝနေထိုင်နည်းများကိုပျိုးထောင် ပြုပြင်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ “စာသင်ပေးရင်း၊ လူကိုပြင်ပေးနေကြခြင်း” ဖြစ်သည်။

“ပညာရရှိတဲ့ အတတ်မဲ့သော်၊ ကဲ့ရဲ့အဝဂ်၊ လူ ပေါက်ပန်းဟု၊ သွပ်မှန်းသိစေ၊ ဆိုကြလေအံ့”ဟူသော “လောကနီတိပျို့”ပါ ဆုံးမစာများဖြင့် ပြုစုပျိုးထောင် ပေးနေကြရသည်။ ထိုမျှမကသေး။ ကျွန်တော်တို့ ငယ်စဉ်ကလေးဘဝက “ဆားထုံဆရာတော်” ၏ “ပညာမတတ်သော သူဌေးသားအကြောင်း”ကဗျာကို အလွတ်ရအောင် ကျက်မှတ်စေခဲ့သည်။

“မောင်ငယ်ရင်သွေး၊ နာဘိသေးလော့၊ ရှေးသရော အခါ၊ ပြည်ဗာရာဝဏ်၊ ကုဋေကြွယ်သား၊ သူဌေး အရေး၊ တောင်မြောက်ဘယ်မှာ၊ မသိပါငြား၊ သူဌေးသားသည်၊ သိုထားမတတ်၊ အရပ်ရပ်၌၊ နံအပ် ဥစ္စာ၊ ရှိသည်မှာကို၊ များစွာကျွန်ပေါင်း၊ မကောင်းမိုးသူ၊ ယူ၍ပြေးရှောင်၊ အိမ်ကိုရောင်း၍၊ ထောင်းထောင်း ကြေလျက်၊ ခွက်လက်ဆွဲကာ၊ တောင်းစားပါလည်း၊ နင်သာလူမိုက်၊ ခုစရိုက်ဟု၊ ရိုက်ပုတ်လိုက်ကြ၊ ရွာမှ ထွက်လေ၊ တောမှာ သေသည်၊ ကောင်သေလင်းတ၊ ကျ၏တည်း” အဆိုပါကဗျာထဲပါ ပညာမတတ်သော သူဌေးသားများ များစွာရှိသကဲ့သို့ ပညာအားနည်း စာမျက်နှာ ၅ သို့ ➤

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ

အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် အနေတစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် ကူညီပေးပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို တွဲသူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းထမ်းဆောင်ပါတယ်။ လျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေး သူ့မှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါ နဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်း တယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာ သကြားဓာတ်ပမာဏကိုပိုင်ဆိုင် ခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေး ထားပါတယ်။ တွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ် ပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်း ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်း လျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်း က သွေးတွင်းသကြားဓာတ် ထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေ ဆိုတာပါ။

# အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ကေ ၁၁၃၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



**မုံရွာ ရူလိုင် ၁၁** ၂၇၃၇ ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ကေ ၁၁၃၀ ထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အရာတော်မြို့နယ်တွင် နေကြာ ၂၇၃၇ ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ရွှံ့လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၁၁၃၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အရာတော်မြို့နယ်မှာ နေကြာကေ ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ ဆက်လက်ပြီးတော့စိုက်ပျိုး နေပါတယ်။ ပြည်ပကစားအုန်းဆီ တွေတင်သွင်းနေရတာကို လျှော့ချ နိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ဆောင် ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာရဲ့ တစ်ကေဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက် ပိုများပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် နေကြာ သီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့် တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်မားစေရေး အတွက် ပညာပေးသင်တန်းများ ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် အရာတော်မြို့နယ်တွင် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ ကို မျိုးစေ့များပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများကို ချိုသာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချ ပေးနိုင်ရေးစီမံထားပြီး ထွက်ရှိ လာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှတောင်သူဖလှယ်သည့် နည်းစနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

### စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

သဖြင့် အလိမ်အညာခံရမှုများ၊ လူဖြစ်ရှုံး ဘဝဆုံးမှုများ များစွာ ရှိခဲ့ကြသည်။

အထက်တန်းပညာအဆင့်တွင် အတတ်ပညာများသာမက၊ အသိ ပညာများကိုပါ သင်ကြားပေးနေကြသည်။ တွေးခေါ်၊ ဆင်ခြင်၊ မြော်မြင် အသိနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးများကိုပါ အရွယ်နှင့်အညီ လေ့ကျင့်ပျိုး ထောင်နေကြရသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို “**ပန်းပျိုးသူ ၃ယျာဉ်မျိုး**” များအဖြစ်လည်း တင်စားထားကြပြီး နှစ်စဉ် အောက်တို ဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို “**ကမ္ဘာဆရာများနေ့**”အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများကို ဂုဏ်ပြုပူဇော်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဗုဒ္ဓဘာသာမြန်မာ လူမျိုးများကတော့ “**အာစရိယဂုဏော အနန္တော**” ဟု နေ့စဉ်ဂုဏ်ပြုပူဇော် ကန်တော့နေကြသည်။ ထို့ကြောင့် “**ပညာသည်သာ ရတနာ၊ ဆရာသည် သာ အစရာ**”ဟုလည်းကောင်း၊ “**တပည့်နှင့်ဆရာ၊ ရေနှင့်ကြာ**”ဟုလည်း ကောင်း ဂုဏ်ပြုညွှန်းဆိုနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ အနန္တော အနန္တငါးပါးထဲ တွင် မိဘနှင့်ဆရာများပါဝင်နေခြင်းသည်ပင် မိဘ၊ ဆရာများ၏ ဂုဏ်ရည်ကို စာပန်းချီခြယ်သ၍ မကုန်နိုင်ပေ။

ပညာရေးဒါနအစသည် အခြေခံပညာကျောင်းများဖြစ်ကြလေရာ ယခု ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အစကတည်းက မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသား ဟန်ချက်ညီအောင် ကြိုးစားကြစေချင်သည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ

အားလုံး သိရှိလိုက်နာကြရမည့် အချက်(၁၂)ချက်နှင့် မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်(၁၂)ချက်ကို မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသား ဟန်ချက်ညီပေါင်းစည်းကြိုးစားသွားကြရန် လိုအပ်လှသည်။ သို့မှသာ နိုင်ငံတော်၏ပညာရေးရည်မှန်းချက်များလည်း ပြည့်မီထိရောက်မှုရှိပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတစ်ဦးချင်းစီနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ မိသားစုတိုင်းလည်း ရည်မှန်းချက်များပြည့်ဝ၊ စိတ်ချမ်းသာမှုများလည်း ရရှိခံစားကြရပေလိမ့်မည်။

“**အချိန်နှင့်ဒီရေသည် လူကိုမစောင့်**”ဟူသော စကားပုံရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် “**လသာတုန်း ဝိုင်းငင်**”၊ “**မိုးရွာတုန်း ရေခဲ**” “**အချိန်ရှိစိုက် လုံ့လစိုက်**”ဆိုသလိုပင် ယခုလို ကျောင်းဖွင့်စကတည်းက ကျောင်းတက် မှန်ကြပြီး စာကြိုးစားကြပါမှ ပညာရေး၏အခြေခံအတန်းပညာများ၊ တစ်နှစ်တစ်တန်းမှန်မှန်အောင်မြင်ပြီး ဘဝခရီးမြှောင်ဖြူးကြပေလိမ့်မည်။

“**စစ်ရောက်မှ မြားရွှန်၊ မိုးလွန်မှ ထွန်ချ**”စာမေးပွဲကျမှ နောင်တရ နေကြလျှင် မည်သူကမျှ သနားနေကြမည်မဟုတ်ပေ။

လောကကြီးတွင် အစားထိုးမရသည့်အရာမှာ “**အချိန်နှင့် မိဘ**”ဖြစ်ရာ လက်ရှိအချိန်ကို အချည်းနှီးမဖြစ်အောင် အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုကြ စေချင်သည်။

အချုပ်ဆိုရပါမူ “**ပညာပြည့်ဝ၊ နှလုံးလှသော၊ ကိစ္စကြီးငယ်၊ ဆောက်သဖွယ်လျှင်၊ ကျွန်းကျယ်ထွင်းဖောက်၊ ဖြတ်တောက်လိုရာ၊ ပြီးနိုင်စွာ၏**”ဟု **မဃဒေဝ** လင်္ကာမှာ ဆိုဆုံးမထားသလို ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှသောလူငယ်များ တိုးပွားလာကြပါစေဟု ဆန္ဒမွန်ပြုလိုက်ရပါသည်။

## စိစိ ရီရီ ညီညီ

- ပုလဲပွင့်  
ရွဲဆင့်ဆင့် ရာထောင်ချီ။  
အလွယ်သာ စုပုံထား  
များရုံရှိမည်။  
စနစ်တကျ ညီညီ  
စီအရီ တွဲသီမှ။  
ရွှေလည်တိုင် ဆွဲဆင်မြန်း  
ဆန်းလိမ့်အလှ။
- လန်းမြမြ  
ပန်းလှလှ တစ်ရာနှစ်ရာ။  
ဖြစ်သလို စုပုံထား  
များရုံမျှသာ။  
စနစ်တကျ ညီညာ  
စီရီကာ ကုံးပါမှ။  
ဆံညာမှာ ပန်ကာဆင့်  
တင့်လိမ့်အလှ။ ။

**ရျစ်စုအောင်**

## ပျဉ်းမနားမြို့နယ် နတ်သူရဲကျေးရွာ၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်

**နေပြည်တော် ရူလိုင် ၁၁** ကြိုးစားသင်ယူကြရန်နှင့် ရှေ့ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် ပျဉ်းမနားခရိုင် ပျဉ်းမနား မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက နတ်သူရဲ ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေအမျိုးသမီး များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ နေပြည်တော် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုး သန်းဦးက ကျေးရွာများ၏ ဒေသ ထုတ်ကုန်များ၊ ဈေးကွက်လိုအပ် ချက်များ၊ လုပ်သားလိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းလိုအပ် ချက်များကို ဆန်းစစ်ရွေးချယ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေး ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ခရိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ နတ်သူရဲကျေး ရွာ၊ ပန်းပုကျေးရွာ၊ ကြံဖိုကျေးရွာ၊ တာတိုင်ကုန်းကျေးရွာ၊ ရှမ်းစုကြီး ကျေးရွာနှင့် လဲလူးအိုင်ကျေးရွာ တို့မှ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်း တွင် အခြေခံစက်ချုပ်နည်းပညာ သင်ခန်းစာများကို ကျွမ်းကျင် နည်းပြဆရာမများက စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် ရူလိုင် ၁၀ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက်ထိ တစ်လကြာ အခမဲ့သင်ကြား ပို့ချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**မောင်နိုင်**



### ပထမိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း ၃၇ နာရီကြာ မျောပါနေသည့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့

**တိုကျို ရုလိုင် ၁၁** က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ၎င်းအမျိုးသမီးကို ရှိမို့ဒါ ဂျပန်ကမ်းခြေတစ်ခု၌ ရေကူး ကမ်းခြေမှ မိုင်ပေါင်း ၅၀ ခန့် နေစဉ် လှိုင်းဖြင့်မျောပါခဲ့သည့် အကွာ ပထမိတ်သမုဒ္ဒရာရေပြင် အတွင်း ရေကူးဘောကွင်းတစ်ခုဖြင့် ကို ၃၇ နာရီအကြာတွင် ပထမိတ် ကူးခတ်နေချိန်တွင် ကုန်တင်သင်္ဘော ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၀ ဝန်းကျင်အရွယ် အဆိုပါ တရုတ်အမျိုးသမီးသည် တိုကျိုမြို့နှင့် ၁၂၅ မိုင်ခန့်အကွာ ရှိမို့ဒါကမ်းခြေ၌ ရုလိုင် ၈ ရက်က ရေကူးနေစဉ် ပထမိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်အတွင်း မျောပါရောက်ရှိ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် အချင်းဖြစ်ပွားပြီး ၃၇ နာရီအကြာ ရုလိုင် ၁၀ ရက် တွင် ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီးက ၎င်းအမျိုးသမီးကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း ဂျပန်ကမ်းခြေစောင့်တပ်

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

### မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များရန်ပုံ ကာကွယ်ပေးမည့် သံချပ်ကာ ပြားများ ရုရှားကုမ္ပဏီတစ်ခု အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့

**မော်စကို ရုလိုင် ၁၁** အရေးကြီးသော အခြေခံ အဆောက်အအုံများကို မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်များရန်ပုံ ကာကွယ်ပေး မည့် သံချပ်ကာပြားများကို ရုရှား နိုင်ငံပိုင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုက အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တစ်ပြားလျှင် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၀ ရှိသည့် အဆိုပါ သံချပ်ကာပြားများကို ရေနံနှင့် ဓာတ်ငွေ့သိုလှောင်ကန်များ၊ လက် နက်တိုက်များနှင့် စွမ်းအင်အခြေခံ အဆောက်အအုံများကို ကာကွယ် ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း ရော့စတက်ကုမ္ပဏီက ပြောကြား ထားသည်။

ယင်းသံချပ်ကာပြားများသည် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များနှင့် စစ်မြေ ပြင်သုံး မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ ရန်ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း

Ref : RT  
Trs : KKO



## ၂၀၂၈ ခုနှစ်အရောက်တွင် ပြိတီနို၌ သန်းကြွယ်သူဌေးအရေအတွက် လက်ရှိထက် ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားနိုင်ဟုဆို



**စတော့ဟုမ်း ရုလိုင် ၁၁** ခဲ့သည့် အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြ ၂၅၄၂၄၆၄ ဦးထိ ရောက်ရှိသွား ပြိတီနို၌ ၂၀၂၈ ခုနှစ်အရောက် တွင် သန်းကြွယ်သူဌေး ခြောက်ဦး ထက် သန်းကြွယ်သူဌေး ခြောက်ဦး ထက် လျှင် တစ်ဦးနီးပါး ဆုံးရှုံးရဖွယ်ရှိ ကြောင်း ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ယူဘီအက်စ်ဘဏ်က ရုလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ထားသည်။

ယူဘီအက်စ် အစီရင်ခံစာ၏ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် ပြိတီနို၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ရိကန်ဒေါ်လာ သန်းကြွယ်သူဌေး ၃၀၆၁၅၅၃ ဦး ခြောက်ဦး ထိရှိခဲ့ကြောင်း ယူဘီအက်စ်အစီရင် ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ အပါအဝင် အခြားကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၌ ၂၀၂၈ ခုနှစ်အရောက်တွင် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ သန်းကြွယ်သူဌေး အရေအတွက် မြင့်မားလာနိုင် ကြောင်း ယူဘီအက်စ်အစီရင်ခံစာ ၌ သုံးသပ်ထားသည်။

ပြိတီနိုနိုင်ငံကဲ့သို့ပင် နယ်သာ လန်နိုင်ငံတွင်လည်း ၂၀၂၈ ခုနှစ် တွင် ဒေါ်လာသန်းကြွယ်သူဌေး အရေအတွက် ကျဆင်းသွားနိုင်ပြီး လက်ရှိ နယ်သာလန်နိုင်ငံ၏ ဒေါ်လာ သန်းကြွယ်သူဌေးဦးရေမှာ ၂၀၂၈ ခုနှစ်တွင် လက်ရှိထက် လေးရာခိုင် နှုန်းကျဆင်း၍ ၁၁၇၉၃၂၈ ဦးထိ ရောက်ရှိသွားနိုင်ကြောင်း ယူဘီ အက်စ်အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကိုပစ်ချရန် လေဆာရောင်ခြည်လက်နက်စနစ်ကို တောင်ကိုရီးယားဖြန့်ကြက်

**ဆိုးလ် ရုလိုင် ၁၁** မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်များကို ပစ်ချရေးအတွက် ယခုနှစ်အတွင်း လေဆာရောင်ခြည် လက်နက်စနစ်များ ဖြန့်ကြက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း တောင်ကိုရီးယား စစ်ဘက်က ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

စတားဝါးစ်ပရောဂျက်အပည့်ရှိ အဆိုပါစီမံကိန်းအရ ဖြန့်ကြက်မည့် လေဆာရောင်ခြည်လက်နက်စနစ် များကို တောင်ကိုရီးယားအခြေစိုက် ဟန်ဝါနည်းပညာကုမ္ပဏီ တစ်ခုက တည်ဆောက်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ လေဆာရောင်ခြည် လက်နက်စနစ်များသည် ထိရောက် မှုရှိပြီး တစ်ကြိမ်ပစ်ခတ်လျှင်လည်း ကုန်ကျစရိတ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄၅ ဒေါ်လာသာ ကျသင့် ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက် ၏အဆိုအရ သိရသည်။



လေဆာရောင်ခြည် လက်နက် စနစ်များသည် အားပြင်းသည့် လေဆာရောင်ခြည်ဆန်းများကို ၁၀ စက္ကန့်မှ စက္ကန့် ၂၀ ထိ ပစ်လွှတ်၍ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကို ဖျက်ဆီး နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။

စတားဝါးစ်ပရောဂျက် ဖြစ်မြောက် မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့လေ ခဲ့ပါက တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် လေဆာရောင်ခြည်လက်နက်စနစ် ကို စစ်ရေးအရဖြန့်ကြက်မည့် ပထမဆုံး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံဖြစ်လာလိမ့် မည်ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလက မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့လေ

Ref : RT  
Trs : KKO

## ဖိလစ်ပိုင်၌ ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် ခရီးသည်တင်ဘတ်စကား ဝင်တိုက်မှုကြောင့် လူ ၁၁ ဦး သေဆုံး၍ ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရရှိ

**မနီလာ ရုလိုင် ၁၁** ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၌ ဈာပနအခမ်းအနား တစ်ခုမှ ပြန်လာသူများ လိုက်ပါလာသည့် အပိုးဖွင့် ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် ခရီး သည်တင်ဘတ်စကားတို့ ဝင်တိုက် ပိရာ လူ ၁၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် အာဏာပိုင်များက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ကာဂါယန်ပြည်နယ် အဘူလပ်ပိ မြို့အနီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဖြစ် ပွားခဲ့သော အဆိုပါယာဉ်မတော် တစ်စီးတွင် လူ ခြောက်ဦးလည်း ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။

ယာဉ်တိုက်မှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့ သူအားလုံးမှာ ဈာပနအခမ်းအနား မှ ပြန်လာကြသူများဖြစ်ကြောင်း

ဖိလစ်ပိုင်တာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။

ဒဏ်ရာရသူခြောက်ဦးအနက် နှစ်ဦးမှာ ခရီးသည်တင်ဘတ်စကား ပေါ်မှ ယာဉ်မောင်းနှင့် ယာဉ်အကူ တို့ဖြစ်ပြီး လိုက်ပါလာသူခရီးသည် ၂၃ ဦး တို့မှာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိမှု မရှိခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်တာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားသည်။

ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း လိုက်နာမှုအားနည်းခြင်း၊ လမ်းများ အန္တရာယ်ကြီးခြင်း၊ ယာဉ်များသက် တမ်း တိုဟောင်းနေခြင်းတို့ကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ယာဉ်မတော်တစ် များ မကြာခဏဖြစ်ပွားလေ့ ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု အစင်း ၂၀ ကျော်ကို လွှတ်တင်ရန် Space-X ကုမ္ပဏီ စီစဉ်ထား



ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၁၁ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု အစင်း ၂၀ ကျော်ကို ရုလိုင် ၁၂ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း

ရုလိုင် ၁၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ စတားလင်းပြုတ်တု များထဲတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းများအင်တာနက်တိုက်ရိုက် ချိတ်ဆက်ပေးပမည့် ပြုတ်တု ၁၃ စင်းလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါစတားလင်းပြုတ်တုများကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဘင်ဒန်ဘူဂ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါစတားလင်းပြုတ်တုမစ်ရှင်များကို မူလက ယနေ့တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မရှိသည့် အကြောင်းတရားတစ်ရပ်ကြောင့် တစ်ရက်နောက်ဆုတ်၍ ရုလိုင် ၁၂ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၎င်းတည်ဆောက်နေသော စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုကွန်ရက်အတွက် စတားလင်းပြုတ်တုအစင်းရေ ၆၀၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် မစ်ရှင် ၆၈ ကြိမ် လွှတ်တင်ခဲ့ရာ ၄၈ ကြိမ်မှာ စတားလင်းပြုတ်တုမစ်ရှင်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## ဆီးစစ်ဆေးနည်းက သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ ဖော်ထုတ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်

တိုကျို ရုလိုင် ၁၁ ဆီးစစ်ဆေးနည်းတစ်မျိုးသည် သားအိမ်ခေါင်း ကင်ဆာရောဂါရှိ မရှိကို လွယ်လင့်တကူဖော်ထုတ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ရုလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဆီးစစ်နည်းသည် ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်စေတတ်သည့် Human Papilloma Virus (HPV 16) ဝိုင်းရပ်က ထုတ်လွှတ်ပေးသည့် ပရိုတင်းများကိုရှာဖွေ၍ သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ ရှိမရှိကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံ ဝါဆီဒီတက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဂျပန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ ဆီးစစ်နည်းသည် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ၏ အဓိက ဇီဝလက္ခဏာ တစ်မျိုးဖြစ်သော

HPV 16 E7 အမည်ရှိ ပရိုတင်းတစ်မျိုးကို ရှာဖွေပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုများမှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ၎င်းဆီးစစ်နည်းသည် အဆင့်-၁ သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာလူနာ အမျိုးသမီး ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့၏ HPV 16 E7 ပရိုတင်းကို ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

HPV 16 E7 ပရိုတင်းသည် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မားမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

HPV 16 နှင့် 18 ဝိုင်းရပ်များသည် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါပုံစံအားလုံးနီးပါးအတွက် တာဝန်ရှိသော ဝိုင်းရပ်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## နိုအာ၏ GOES-U ပြုတ်တု သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့

ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၁၁ အမေရိကန် အမျိုးသား သမ္မတရုံးနှင့်လေ့လာစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နိုအာ)၏ GOES-U ပြုတ်တုသည် ၎င်းနေရာယူမည့် သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း ရုလိုင် ၁၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

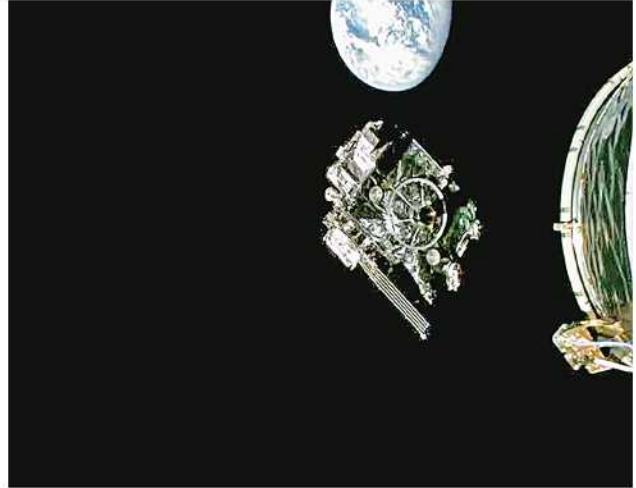
GOES-U ပြုတ်တုသည် ရုလိုင် ၇ ရက်တွင် နောက်ဆုံး အကြိမ်အဖြစ် ခုံးကန်အားစနစ်ကို ဖွင့်ခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော်တွင်ရှိသော ပတ်လမ်းပေါ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း နိုအာက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အထက်ပါ ပတ်လမ်းပေါ်သို့

ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် နိုအာအဖွဲ့သည် GOES-U ပြုတ်တုကို GOES-16 ဟူ၍ အမည်သစ် ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုအာအဖွဲ့သည် GOES-16 ပြုတ်တုကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကီဘာကနေ ဗာရယ်လ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်ဟ်ဗီးဗုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

GOES-16 ပြုတ်တုမှ ပထမဆုံးဓာတ်ပုံများကို ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် စတင်လက်ခံရရှိနိုင်ကြောင်း နိုအာတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

GOES-16 ပြုတ်တုသည်



ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းများ၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ အပါအဝင် မြောက်အမေရိကကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ခြေရာခံစောင့်ကြည့်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အိုမီဂါ-၃ ဖက်တီးအက်စစ်နှင့်အပင်အခြေခံ ဓာတ်စာများက ဝက်ခြံကုသရာတွင် အထောက်အကူပြု

ဘာလင် ရုလိုင် ၁၁ အိုမီဂါ-၃ ဖက်တီးအက်စစ်နှင့် အပင်အခြေခံ ဓာတ်စာများသည် ဝက်ခြံပြဿနာကို ကုသရာတွင် အထောက်အကူ ပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ရုလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အိုမီဂါ-၃ ဖက်တီးအက်စစ်နှင့် အပင်အခြေခံ မြေထဲပင်လယ်ဓာတ်စာများသည် အရေပြားကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံ လက်ဝစ်ဂ်မက်စီမီလန် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဝက်ခြံပြဿနာကိုကုသရာတွင် ပြဿနာကို ရေရှည်မခံစားရရေး၊ အမာရွတ် ထင်ကျန်မှုမရှိစေရေးအတွက် ဆေးဝါးများလိုအပ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အပင်အခြေခံ

မြေထဲပင်လယ် ဓာတ်စာများစားသုံးမှုနှင့် အိုမီဂါ-၃ ဖက်တီးအက်စစ် ဖြည့်ဆည်းမှုကဲ့သို့ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံ အပြောင်းအလဲများဖြင့် ဝက်ခြံပြဿနာကိုကုသရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန် သုတေသနပညာရှင်များသည် ဝက်ခြံပြဿနာရှိသူ လူနာ ၆၀ တို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝက်ခြံပြဿနာ ရှိသူများကို အိုမီဂါ-၃ ဖက်တီးအက်စစ်နှင့် မြေထဲပင်လယ်ဓာတ်စာများ သီတင်းခြောက်ပတ်ကြာကျေး၍ စောင့်ကြည့်ခဲ့ရာ အရေပြားရောင်ရမ်းမှု ပြဿနာ သိသိသာသာကျဆင်းသွားသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



## ဒိုင်နိုဆော့မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအပြည့်အစုံကို တူးဖော်တွေ့ရှိ

လန်ဒန် ရုလိုင် ၁၁ ဒိုင်နိုဆော့မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအပြည့်အစုံ

ကို ဗြိတိန်နိုင်ငံ အိုက်စအော့ဒ်မိတ် ကျွန်း၌ သိပ္ပံပညာရှင်များက တူးဖော်တွေ့ရှိထားကြောင်း ရုလိုင် ၁၀

ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Comptonatus Chasei ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အဆိုပါဒိုင်နိုဆော့မျိုးစိတ်သည် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၁၂၅ သန်းခန့်က ယနေ့ခေတ် ဗြိတိန်နိုင်ငံနေရာတွင် ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

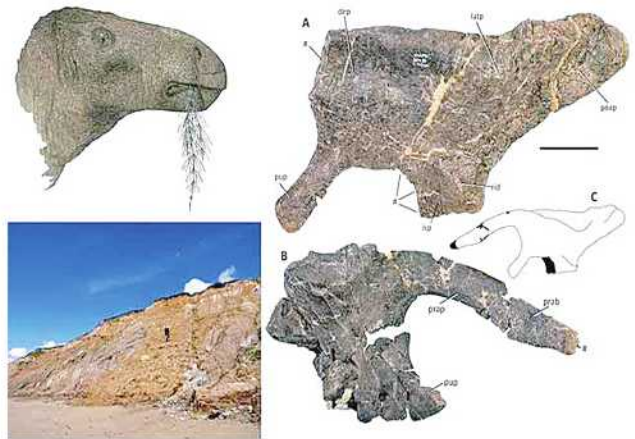
အဆိုပါ Comptonatus Chasei ဒိုင်နိုဆော့ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းသည် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှ ဒိုင်နိုဆော့ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများအနက် အပြည့်အစုံဆုံး ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်

ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

Comptonatus Chasei ဒိုင်နိုဆော့မျိုးစိတ်သည် Iguanodontians ခေါ် အသီးအရွက်စားဒိုင်နိုဆော့အုပ်စုမှ ဆင့်ကဲပေါ်ထွက်လာသည့် မျိုးစိတ်သစ်ဖြစ်သည်။

Comptonatus Chasei ဒိုင်နိုဆော့များ၏ အရွယ်အစားသည် အမေရိကန် ကျွန်းတစ်ကောင်၏ အရွယ်အစားမျှရှိပြီး ကိုယ်အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၁၀၀၀ ထိ ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO





# နိုင်ငံလက်ရွေးစင်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူကြောင်း ဂျာမနီကစားသမား သောမတ်မူလာ ထုတ်ပြန်

ဘာလင် ရူလိုင် ၁၁  
ဂျာမနီအသင်း ၀၁ရက်ကစားသမား သောမတ်မူလာသည် ယူရိုပြိုင်ပွဲတွင် ဂျာမနီအသင်းနှင့်အတူ ပါဝင်လာခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်၌ စပိန်အသင်းအားရှုံးနိမ့်၍ ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် နိုင်ငံလက်ရွေးစင် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ သောမတ်မူလာသည် ယူရိုပြိုင်ပွဲပြီးမှ နိုင်ငံအသင်းမှ အနားယူရန်ဆုံးဖြတ်ထားသော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် စပိန်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဝှက်ပိုင်၍ ရှုံးနိမ့်ချိန်တွင် ကစားသမားဘဝ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ပါဝင်ခွင့် ရရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၈၀ အရောက်တွင် ခံစစ်ကစားသမား တက်ဟ်နှင့် လူစားလဲခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၈၉ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးရရှိခဲ့သောကြောင့် အချိန်ပိုဆက်လက်ကစားခွင့်ရခဲ့ပြီး အချိန်ပိုတွင်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သောမတ်မူလာသည် ဂျာမနီအသင်းနှင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး ရခဲ့ပြီး အသင်းတွင် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်

ကစားခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၃၁ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၄၅ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဂျာမနီအသင်းတွင် မားသက်စ် ၆၃ ဂိုး၊ ကလိုဆေး ၄၆ ဂိုးပြီးလျှင် တတိယမြောက် ဂိုးသွင်း အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် သောမတ်မူလာသည် တစ်ဦးချင်း စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း သာမက ဂိုးသွင်းစွမ်းဆောင်ရည် ကောင်းမွန်သည့် ကစားသမား တစ်ဦးလည်းဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲအတွင်း ၎င်း၏ ကစားအားကို ကန့်သတ်ချက်မရှိ ကစားနိုင်ခြင်းနှင့် ခေါင်းဆောင်မှု ကောင်းခြင်းတို့ကြောင့် အဓိကပြိုင်ပွဲတိုင်းတွင် ဂျာမနီအသင်း လူစားရင်း၌ ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။

၎င်းသည် ဂျာမနီအသင်းနှင့် အတူ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ယနေ့ထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် အသင်းအား ကမ္ဘာ့ဖလား ချန်ပီယံဆုဖလား ရယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင်လည်း သွင်းဂိုး ငါးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားဆုကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML



## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ လက်စတားအသင်းက အသင်းမှထွက်ခွာရန်ပြင်ဆင်နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား အန်ဒီဒီကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ❑ ယူရိုပြိုင်ပွဲတွင် စပိန်အသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် တောင်ပံကစားသမား နစ်ကိုးဝီလျံကို ဘာစီလိုနာအသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးသဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။
- ❑ အမေရိကန်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အသင်းအနေဖြင့် ကိုပါအမေရိကန်လားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် နည်းပြဘာဟက်တာကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ML

# ယူရိုပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့ အင်္ဂလန်အသင်း နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်တက်ရောက်



လန်ဒန် ရူလိုင် ၁၁  
အင်္ဂလန်အသင်းသည် ယူရိုပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် နယ်သာလန်အသင်းနှင့် ကစားခဲ့ရာ အင်္ဂလန်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

အင်္ဂလန်အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်

အဖြစ်ကျင်းပခဲ့စဉ်က ဗိုလ်လုပွဲထိတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ဆလိုဗက်ကီးယား၊ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဆွစ်ဇာလန်၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် နယ်သာလန်အသင်းတို့ကို အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲသို့ ထပ်မံရောက်ရှိခဲ့ရာ နှစ်ပေါင်း ၅၀ အတွင်း အဓိကပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ဖိအားအောက် ရောက်ရှိခဲ့ရပြီး

သိရသည်။

ယခုပွဲစဉ်တွင် အင်္ဂလန်အသင်းသည် နောက်တန်းသုံးယောက်အသုံးပြု၍ နည်းစနစ်ပိုင်း အပြောင်းအလဲ ပြုလုပ်လာခဲ့ရာ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများ ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲအစ ခုနစ်မိနစ်တွင် နယ်သာလန်အသင်း ကစားသမား ဆိုင်မွန်၏ ဦးဆောင်ဂိုးကြောင့် ဖိအားအောက် ရောက်ရှိခဲ့ရပြီး

ပွဲချိန် ၁၈ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကီန်း ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် သရေရလဒ်ဖြင့် ပထမပိုင်းပြီးဆုံးခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း အင်္ဂလန်အသင်းက ဖိအားပေးမှုများ ပိုမိုပြုလုပ်လာနိုင်ခဲ့သော်လည်း တိုက်စစ်ကစားသမားများ အဆုံးသတ်ပိုင်း အားနည်းမှုကြောင့် ဦးဆောင်ဂိုးမရခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် နည်းပြဆောက်ဂိတ်က တိုက်စစ်ပိုင်း အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့ရာ ကစားအားပိုကောင်းလာခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၈၉ မိနစ်အရောက်တွင် လူစားဝင်ကစားသမား အိုလီဝက်ကင်းက ပယ်လ်မာ၏ ဖန်တီးမှုမှ ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ရာ နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်္ဂလန်အသင်းသည် ဗိုလ်လုပွဲတွင် စပိန်အသင်းနှင့်တွေ့ဆုံရမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းပွဲစဉ်ကို လာမည့် ရူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML

# LIV Golf Andalusia ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ရန်

## ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း ဂျွန်ရမ်းပြောကြား

မက်ဒရစ် ရူလိုင် ၁၁  
စပိန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဂျွန်ရမ်းသည် PGA Tour ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့စဉ်က အောင်မြင်မှုများဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁)နေရာကိုပင် ကာလရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သော ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ပူးပေါင်းခဲ့ပြီးနောက် အောင်မြင်မှုရရန် ရုန်းကန်နေရပြီး ယခုအခါ မွေးရပ်မြေစပိန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပသွားမည့် LIV Golf

Andalusia ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုယူနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

PGA Tour အား စွန့်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည့် ဂျွန်ရမ်းအနေဖြင့် ငွေကြေးကြောင့် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ပူးပေါင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာမည်ကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားတချို့နှင့် ပရိသတ်များ၏ ဝေဖန်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ဝေဖန်သံများအား တိတ်ဆိတ်သွားစေရန်အတွက် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်တွင် ပထမဦးဆုံးသော

အောင်မြင်မှုကို ရယူနိုင်ရေးအတွက် အာရုံစိုက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်းလည်း ဂျွန်ရမ်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျွန်ရမ်းက "LIV Golf ကို ပြောင်းလာခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းမှာ တော်တော်လေး ရုန်းကန်ခဲ့ရတယ်။ အခက်အခဲတွေလည်း အများကြီးရှိခဲ့တယ်။ အခုမွေးရပ်မြေမှာကျင်းပပွဲပြိုင်ပွဲမှာ အောင်မြင်မှု တစ်ခုခုရချင်တယ်။ LIV Golf ကို ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ပထမဦးဆုံးသော အောင်မြင်မှုကို ဆွတ်ခူးခွင့်ရမယ်ဆိုရင် အရမ်း

စိတ်လှုပ်ရှားစရာ ကောင်းမှာပါ။ ပြိုင်ပွဲကျင်းပသွားမည့် Real Club Valderram ဂေါက်ကလပ်ဟာ ဂေါက်သီးရိုက်လောကရဲ့ အထင်ကရဂေါက်ကလပ် တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဂေါက်ကလပ်မှာ ဆုဖလား ကိုင်မြှောက်ခွင့်ရခဲ့မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော့်ကစားသမားဘဝအတွက်လဲ ဂုဏ်ယူစရာ အကောင်းဆုံး အခိုက်အတန့်ဖြစ်လာမှာပါ" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL

# ဂျိမ်းရိုဒရီဂွက်င်ကိုခေါ်ယူရန် ဆိုစီဒက်အသင်း ဆက်လက်ကြိုးပမ်း

မက်ဒရစ် ရူလိုင် ၁၁  
ဆိုစီဒက်အသင်းသည် ကိုပါအမေရိကန်လားပြိုင်ပွဲတွင် ကိုလံဘီယာအသင်းနှင့် ခြေစွမ်းပြနေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဂျိမ်းရိုဒရီဂွက်င်ကိုခေါ်ယူရန် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

ဂျိမ်းရိုဒရီဂွက်င်သည် အသက် ၃၂ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း ကိုပါအမေရိကန်လားပြိုင်ပွဲတွင် ကိုလံဘီယာအသင်းကို ဦးဆောင်၍ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခြောက်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဆိုစီဒက်အသင်းက စပိန်လားလီဂါသို့ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေပြီး အေတီကိုအသင်းကလည်း ၎င်းကိုခေါ်ယူရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ဂျိမ်းရိုဒရီဂွက်င်သည် ဘရာဇီး

ကလပ် ဆော်ပေါလိုအသင်းနှင့် စာချုပ်ကုန်ဆုံးရန် ၁၂ လသာ ကျန်ရှိတော့သဖြင့် အေတီကိုအသင်းနှင့် ဆိုစီဒက်အသင်းတို့က ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ကာ နည်းပြဆီမွန်နီအနေဖြင့် ၎င်းကို ခေါ်ယူရန်အတွက် ပြီးခဲ့သည့်သုံးနှစ်က ရိုးရယ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ထွက်ခွာစဉ်ကတည်းက ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေး တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မှုကြောင့် အဲဗာတန်အသင်းသို့ လက်လွှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ ထပ်မံခေါ်ယူရန် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကြန့်ကြာနေချိန်တွင် ၎င်း၏ခြေစွမ်းပိုင်းကို သဘောကျနေသည့် ဆိုစီဒက်အသင်းက ကြားဖြတ်ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ဂျိမ်းရိုဒရီဂွက်င်သည် ကိုလံဘီယာအသင်းအား ကိုပါ



အမေရိကန်လား ပိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ဆိုစီဒက်အသင်းက လက်ဦးမှုရယူ၍ အပြီးသတ်ခေါ်ယူနိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML



# မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ဒဂုံစတားအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၁**  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂) အဖြစ် ယနေ့ညနေပိုင်းက ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံ စတားအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၇ နာရီ ခွဲက တောင်ကြီးမြို့ရှိ ပြည်နယ် အားကစားကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက် တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်း တို့ ကစားခဲ့ရာ ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြား မှုမရှိဘဲ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှု များဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၁၉ မိနစ်တွင် ထက်ဖြိုးဝေက ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဒုတိယ ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် ဒဂုံစတားအသင်းက ချေပဂိုးအတွက် ပြန်လည်ဖိအား ပေးခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ် တွင် အောင်ဝဏ္ဏက ရှမ်းယူနိုက် တက်အသင်းအတွက် ဒုတိယ ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ဒဂုံစတားအသင်းက နှစ်ဂိုးပေးခဲ့ ရပြီးနောက် ပိုမိုတိုက်စစ်ဖြင့်

ဖိအားပေးကစားခဲ့ရာမှ ပွဲချိန် ၅၆ မိနစ်တွင် ဇော်မင်းထွန်းက ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် ချေပဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ရှမ်း ယူနိုက်တက်အသင်းက အနိုင် ရလာအောင် ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

## MFF Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲကို လာမည့်ဩဂုတ်လတွင် ကျင်းပမည်

**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၁**  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပမည့် MFF Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲကို လာမည့်ဩဂုတ်လ နောက်ဆုံး ရက်သတ္တပတ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၃၆ သင်းဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ MFF Futsal Champion-ship 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်မည့် အသင်းအနေဖြင့် အာဆီယံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပမည့် အာဆီယံဖူဆယ် ကလပ် ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို ဝင် ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် VUC FC အသင်းက ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်

ခဲ့သည်။ MFF Futsal Champion-ship 2024 ပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းများအဖြစ် မြန်မာဖူဆယ် လိဂ်-၁ ပြိုင်ပွဲမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်း၊ မြန်မာဖူဆယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်း၊ မန္တလေးဖူဆယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပြိုင်ပွဲ ဝင်အသင်း ခြောက်သင်း၊ လက်ရှိ ကျင်းပနေသည့် Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲမှ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်မည့်အသင်း ရှစ်သင်း

ခဲ့သည်။ MFF Futsal Champion-ship ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲကို လာမည့် ဩဂုတ်လ နောက်ဆုံးရက်သတ္တ ပတ်အတွင်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် ရက်အတိ အကျနှင့် ပွဲစဉ်ဇယားများကို မြန်မာ နိုင်ငံ ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီက ထပ်မံထုတ်ပြန်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

## မန်ယူအသင်းက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဒီလိုက်ကိုခေါ်ယူရန် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးသဘောတူညီမှုရရှိ

**မန်ချက်စတာ ဇူလိုင် ၁၁**  
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း ခံစစ် ကစားသမားဒီလိုက်၏ အေးဂျင့် အခြားအသင်းများ၏ အခြားအသင်းများ၏ လွှဲပြောင်းမှုများကို လက်ခံဆွေးနွေး သွားမည်မဟုတ်ဟု ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အေဂျက်အသင်း၌ ရှိထက်ကတည်းက ခေါ်ယူရန်ကမ်းလှမ်းခဲ့ပြီး မအောင် မြင်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုအခါ ဒုတိယ အကြိမ်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ဒီလိုက်ကိုယ်တိုင်က အခြားအသင်း များထက် အေဂျက်အသင်းတွင် လက်တွဲဖွဲ့ဖူးသည့် နည်းပြတန်ဟတ် ကိုင်တွယ်နေသည့် မန်ယူအသင်း ကိုသာ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက အသင်းခံစစ်ပိုင်းအတွက် ဒီလိုက်ကို လက်ရှိနေရာသို့ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ဆုံးဖြတ်ထား ဆုံးဖြတ်ထား မန်ယူအသင်းကလည်း ဒီလိုက် ကိုခေါ်ယူရန်အတွက် ကစားသမား လက်ရှိတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း ဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအရ သဘော တူညီမှုရရှိခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် တရား ဝင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းက ဒီလိုက်ကို ခေါ်ယူရန် အေးဂျင့်ဖြစ်သူနှင့် စတင်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၉ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုကာ ခေါ်ယူ ရန် သဘောတူညီမှုရရှိထားပြီး လက်ရှိတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း နှင့် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ညှိနှိုင်းမှု များပြုလုပ်လျက်ရှိရာ လာမည့်ရက် ပိုင်းအတွင်း အပြီးသတ်သွားဖွယ် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : STA



## Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်



**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၁**  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်

ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉နာရီ မှစတင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်

အဆင့်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် 7 Brother FC အသင်းနှင့် Pyit Tine Htaung FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ 7 Bro-ther FC အသင်းက ၁၁ ဂိုး ၁၀ ဂိုး ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် Gold Dream FC အသင်းနှင့် Fanatics FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Gold Dream FC အသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိ ခဲ့သည်။

အလားတူ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ က Let Wel Youth အသင်းနှင့် Sar Bal Gyi FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Sar Bal Gyi FC အသင်းက ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် ၌ ရှစ်ဂိုး ခြောက်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ် က RPG FC အသင်းနှင့် Bush-

ido Team အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ RPG FC အသင်းက ခုနှစ်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ Max Energy Futsal Ama-teur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက် အဆင့်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် Power HBI FC အသင်းနှင့် Seven FC အသင်း၊ FCT Youth အသင်းနှင့် Marga FC အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် Kyal Sin Linn FC အသင်းနှင့် College FC အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် Yankin Brotherhood အသင်းနှင့် Julniss FC အသင်း တို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

STA

## ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ ဂျီကိုပစ်တက်ရောက်

**လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၁**  
လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပနေ သည့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ဆာဘီးယားတင်းနစ် ကစားသမား ဂျီကိုပစ်နှင့် ဩစတြေး လျတင်းနစ်ကစားသမား ဒီမီနော့ တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ် သော်လည်း ဒီမီနော့သည် ဒဏ်ရာ ပြဿနာရှိနေသည့်အတွက် ကွာတား ဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်အား ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘဲ ပြိုင်ပွဲမှနှုတ်ထွက် ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သဖြင့် ဂျီကိုပစ်က

ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်ရောက် ခဲ့သည်။ ဒီမီနော့သည် တင်ပိုးဆိုး ရှား ဒဏ်ရာ ရရှိနေခြင်းဖြစ်ရာ ဂျီကိုပစ်သည် ပွဲကစားစရာမလိုဘဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဝင်ဘယ်ဒန် ဆုဖလားကို ခုနှစ်လုံးအထိ ရရှိထား ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို ၁၃ ကြိမ် မြောက် တက်ရောက်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်း လည်းဖြစ်သည်။ ဂျီကိုပစ်သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်

အဆင့်တွင် အီတလီတင်းနစ်ကစား သမား မူဆက်တီနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး မူဆက်တီ သည် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား တေလာဖရစ်အား (၃-၆၊ ၇-၆၊ ၆-၂၊ ၃-၆၊ ၆-၁)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျီကိုပစ်က “ဒီမီနော့အနေနဲ့ ဘယ်လောက်အထိ ခံစားနေရ မလဲဆိုတာ ကျွန်တော်ကိုယ်ချင်းစာ ပါတယ်။ ဝင်ဘယ်ဒန်မှာ ကွာတား

ဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်လှမ်းနိုင်ခွင့် ရဖို့ဆိုတာ တကယ်မလွယ်ကူပါဘူး။ လုပ်ပြခွင့်မရဘဲ ဒဏ်ရာကြောင့် အခုလို ပြိုင်ပွဲကနေနှုတ်ထွက် လိုက်ရတဲ့ အခြေအနေမျိုးနဲ့ ကျွန်တော်လည်း ကြုံတွေ့ဖူးပါ တယ်။ ဒီမီနော့သကဲ့သို့ခံခဲ့ရပုံ ဆိုရင် ကျွန်တော်အတွက် ကွာတား ဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်ဟာ ခက်ခဲပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်မှာပါ”ဟု ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : AZL

# ဒသဂီရိသစ္စာပန်းစိုက်ခန်း

## ကိုဇော်ဌေး (ယဉ်ကျေးမှု)

အနုပညာရှင်တို့သည် ပန်းနှင့်ကင်းသည် မရှိကြချေ။ ပန်းကို အမျိုးမျိုးသော အနက်အဓိပ္ပာယ် ပေါ်ထွက်လေအောင် ခြယ်လှယ်ကြသည်။ ပန်းဖြင့် လည်း အလွင်းနယ်ချဲ့ခဲ့ကြသည်။ ပန်းဖြင့်လည်း ကရုဏာပိုစေခဲ့သည်။ ပန်းဖြင့်မေတ္တာမိုးတို့ရွေ့ချွတ်ပြီး ကြသည်။ ခိုင်မြဲသော သစ္စာတရားကိုလည်း ပန်းဖြင့် တင်စားကြသည်။ ပန်းဖြင့်လည်း ဝိညာဉ်ချုပ်စေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အနုပညာတွင် ပန်းသည် အလွန်အရေး ပါသော၊ အရာရောက်သော အနုပညာဝိညာဉ်နှင့် မကင်းသော ပစ္စည်းတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အနုပညာရှင်၏ စေရာအရပ်၌ တည်ရှိနေသော၊ တစ်စုံတစ်ခုကို ခိုင်းခိုင်းပုံဖော်ခဲ့ကြသော ပန်းသည် ပုဂံခေတ်ဝယ် ကြမ်းတမ်းရန် ရင်းသော၊ ကာမဂုဏ်ပူ နှင့် ပတ်သက်သော စကားများကို ဂါမ္ဘဒေါသမှကင်း လွတ်ရလေအောင် ပန်းဟူသောစကားဖြင့် ပရိဟာရ ပြု၍ ယဉ်ကျေးစွာသုံးစွဲခဲ့ကြသည်။ ပုဂံခေတ်သုံး “ပန်းဦးလွတ်သည်” “ပန်းဦးပန်သည်” စကားများကို ထောက်ရှုတွေးဆနားလည်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ပုဂံခေတ်တွင်ရေးထိုးခဲ့သည့် ဖူး၊ မြန်မာ၊ သက္ကတ၊ ပါဠိစာတို့ဖြင့်ရေးထိုးထားသည့် “မြစေတီကျောက်စာ” ၏ မြန်မာစာဘက်တွင် ကျန်စစ်သားမင်းကြီးဖြစ်သော ဂြိုဟ်ဘုဝနာဒိတျဓမ္မရာဇာမိဖုရားကြီး၏ အမည်ကို “ကြံလောဝဋ်သကဒေဝီ” ဟု အမည်တွင်ခဲ့သည်ဟုဆို သည်။ ဤစကားကိုမြန်မာပြန်သော် “လောကသုံးပါး တို့၏ ဦးခေါင်းထက်တွင် စိုက်ထူပန်ဆင်အပ်သော မြင့်မြတ်သည့်ပန်း” ဟူ၍ အနက်ရလေသည်။ ပါဠိဘာသာ စကားရပ်မှာ မြန်မာဘာသာဖြင့် ဝေါဟာရဖြစ်သော “ဦးဆောက်ပန်း” ကို ပါဠိဘာသာဖြင့် သင့်မြတ်လျော် ကန်အောင်ပြန်ဆိုထားခြင်းမျှသာဖြစ်ပေသည်ဟု တွေးဆ မိသည်။ တွေးဆရသည့်အကြောင်းရင်းမှာ မြန်မာ ရာဇဝင်ကျမ်းများအရ ကျန်စစ်သားမင်းကြီးသည် ကျောင်းဖြူအရပ်၌ သမ္ဘူလနှင့်သင့်မြတ်ကြ၍ လက်ဝတ်ရတနာကိုပေးအပ်ခဲ့ပြီး သားတော်ကလေး မွေးဖွားပါက နန်းတော်သို့လိုက်ခဲ့ရန်မှာခဲ့သည်။ သမ္ဘူလသည် မိန့်တော်မူသည့်အတိုင်း သားတော်ကို ရင်ဝယ်ပိုက်၍ ပုဂံပြည်သို့လိုက်ပါသွားရာ ပုဂံပြည်သို့ ရောက်လတ်သော် “ဦးဆောက်ပန်း” ဟူသော အမည် ဖြင့် မိဖုရားမြောက်သည်ဟုရေးထားလေသည်။

ဦးဆောက်ပန်းသည် ဦးခေါင်းထက်၌စိုက်ထူသော ပန်းဟူ၍ သာမန်အားဖြင့် နားလည်နိုင်သည်။ ရာဇဝင် ကျမ်းအလိုအရ ဦးဦးဖျားဖျားမေတ္တာယှက်ခဲ့ဖူးသော သို့မဟုတ် ဦးဦးဖျားဖျားကာမဂုဏ်တည်းဟူသော ကျောက်တိုင်ကိုစိုက်ဆောက်ခဲ့ရဖူးသော အနက် အဓိပ္ပာယ်လည်း ထွက်နိုင်ပေသည်။ ဂါမ္ဘဒေါသ ကင်းလွတ်ရာစကားလုံးကို ရှာဖွေသုံးနှုန်းခြင်းဖြစ် ပေလိမ့်မည်။

ထိုဖြစ်စဉ်နှင့်ဆန့်ကျင် နာမဇာတ်တော်အတွင်းမှ ဒသဂီရိဘီလူးမင်း၏ သီတာမင်းသမီးအပေါ် ပြုမူ ရာ ဇာတ်ဝင်ခန်းကို “ဒသဂီရိသစ္စာပန်းစိုက်ခန်း” ဟု လှပစွာအမည်တပ်လာကြသည်။ ရန်ဒင်းကြမ်းတမ်း သည့်ဘေးမှ ရှောင်ထွက်ကြခြင်းဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ဒသဂီရိဘီလူးမင်း၏ ဦးဦးဖျားဖျားကျောက်တိုင်စိုက် ထူလိုသော အမှုအကျင့်စရိုက်တို့ကို ပရိသတ် ကရင်းနှီးပြီးဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်၌လည်း အနုပညာရှင် တို့နှစ်သက်ကြသည့် တင်စားရာပန်းကို ဒသဂီရိ ဘီလူးမင်း၏ သစ္စာနှင့် ပုံပမာထပ်တူပြုလိုက်သည်။ စိတ်ခံစားမှုကိုလိုက်၍ ဂုဏ်မြောက်စွာပြုမူကြသည့် အနုပညာ၏ သဘောကို နားလည်ပေးကြရန်သာ ဖြစ်သည်။

ကဇာတ်အသွင်ကပြသည့် ရာမဇာတ်တော်ကြီး ဒုတိယပိုင်းဖြစ်သည်။ ဇာတ်သည် ဇာတ်တက် ခြင်း (Rise) စပြုဖြစ်သည်။ Narrator ၏ Narration ပြီးဆုံးသည်နှင့် ကရောင်းအပြည့်တီးချက်နှင့်အတူ ပြည့်ဖုံးကားဖွင့်သည်။ သော်ကပန်းများထုံမွမ်း ထားသောကြောင့် သော်ကဥယျာဉ်ဟုခေါ်သည့် ဥယျာဉ်အတွင်းဝယ် သီတာသည် သလွန်ပေါ်ဝယ်

ညှိုးငယ်စွာထိုင်နေပုံကို ပရိသတ်ကမြင်လိုက်ရသည်။ စည်တိုက်ရိုက်၍ စုံစည်းဖြင့်တီးရသောယိုးဒယား အသွက်တီးချက်ကို ‘ကရောင်း’၊ ‘ကရောင်းရိုက်’ သည်ဟုခေါ်သည်။ ယိုးဒယားဝေါဟာရ “ကလောင်းနံ တပ်” မှ ရွှေလျားပျက်ပြားလာသည့်စကားဖြစ်နိုင် သည်။ ယိုးဒယားဘာသာဖြင့် စည်တိုက်သို့ ငုံ့တစ်မျိုး ကို ကလောင်းနံတပ် (Klong Thad) ဟုခေါ်သည်။ အဆိုပါတီးချက်ကို အများအားဖြင့် ဘီလူးထွက်ခန်း တွင် တီးကြသည်။ ကရောင်းတီးချက်နှင့်အတူ ဘီလူးမ ရစ်ဦးက သီတာကို ချောမြို့ကပြရန်ထွက်လာကြသည်။ ‘တောမြိုင်ခြေလမ်း’ သီချင်း တေးသွားကလည်း ကပ်ပါလာသည်။ ဘီလူးမယမ်းဟု သာမန်အားဖြင့် ခေါ်နိုင်သည်။ ဘီလူးမတို့ကိုမြင်ရ၍ သီတာသည် စိတ်ညစ်ညူးစွာဖြင့် ထွက်သွားသည်။

ဘီလူးမတစ်ယောက်က သီတာကို ချောကာ သလွန်အထက်ပြန်ထိုင်စေသည်။ တေးသွားကို ‘အိုဖော်ကွာရှာရန်ပန်းဖွယ်စေ’ အထိ နှစ်ကျော့တီး ပေးထားသည်။ နှစ်ကျော့အပြီး ယမ်းဆုံး၍ ဘီလူးမတို့လည်း သီတာ့အပါးခစားကာနေကြ တော့သည်။

ဘီလူးမတစ်ဦးက “ခလုအဆိုအကများနဲ့ အသုံး တော်ခံကြလို့ သခင်မလေးရဲ့ စိတ်နှလုံးရှင်ပြုံးပါရဲ့လား” ဟု ပေးဟန်ပြုသည်။ သီတာသည် အဝေးမျှော်ဟန်ဖြင့် မောင်တော်ရာမကို တမ်းတကင်းငြိမ်းဟန်ပြုသည်။ ဆိုင်းက ‘ဆန်းဆန်းသစ္စာကြည့်လျှင်’ ယိုးဒယား သီချင်းကို ‘ပျော်ပေါင်တုန်လို့အေး’ အထိ သီချင်းပိုဒ် အလိုက်အတိုင်းတီးပေးထားသည်။ သီချင်းတေးသွား ဆုံးသည်နှင့် ကရောင်းရိုက်သံထွက်ပေါ်လာကာ ဒသဂီရိဘီလူးမင်းသည် ကခွင်အတွင်းဝင်ရောက်လာ တော့သည်။ ဒသဂီရိက လက်ဝှေ့ယမ်းကာ ဘီလူးမတို့ ကို ထွက်သွားရန်အမိန့်ပေးလိုက်သည်။

ဘီလူးမအားလုံးက ဒသဂီရိကို ဦးညွှတ်ရိုသေဟန် ပြုကာ ကခွင်မှထွက်သွားကြတော့သည်။ ရံရွေတော် များမရှိသည့်နှင့် ဒသဂီရိလည်း သီတာအပါးသို့ကပ်ကာ သီတာကို ကြည့်လိုက်သည်။ သီတာလည်း ပဝါရှည်ကြီး ကို မ ယူကွယ်ကာလိုက်မိသည်။ ဒသဂီရိသည် သူ ကိုယ်သူပြန်ရှုဟန်ပြုသည်။ မှန်တော်ရှုအကသည် ဒသဂီရိထံမှထွက်လာသည်။ ဗောင်းတော်ပြင်အက သည်လည်းပါလာသည်။ အသင့်ပါလာသော ပန်းပွင့်လေးကိုမြှောက်ကာ ရှုစားသည်။

ဆိုင်းက “မြပန်းဂီရိ” သီချင်းကိုတီးပေးလာသည်။ ဇာတ်သဘင်နှင့်ရင်းနှီးသူများ၊ မဟာဂီတကိုဖက်တွယ် သူများသိကြသည့်တေးသွားဖြစ်သည်။ ဒသဂီရိသည် သီတာကို ပန်းပန်ဆင်ပေးရန် အသာချဉ်းကပ်ဟန်ပြု သည်။ သီတာက ပဝါရှည်ကြီးကိုလက်တစ်ဆုံးမြှောက် ကာ ခါယမ်းခြင်းဆန်ပြုသည်။ ဒသဂီရိ၏နှုတ်ဖျားမှ အချစ်ကဗျာစာသားများစီးပျောက်လာသည်။



အပြေမှန်သိပြီပေါ့” ဟု မုဒြာလှလှပြောပြဟန်ပြုသည်။ ထို့ကြောင့် မေတ္တာပန်းကလေးကိုလွှင့်ပစ်လိုက်သည်။ ထိုမှလျင်မြန်စွာပင် သီတာအပါးချဉ်းကပ်လိုက်သည်။ ဒသဂီရိ၏ဟန်ပန်က ကိုယ်ထိလက်ရောက်ထိပါးမည် ဟန်ပြုလာသည်။ သီတာလည်း ကြောက်လန့်ဟန်ဖြင့် ရှောင်ရှားထွက်ပြေးရန်ပြုလိုက်သည်။

အမေ့ဆန်သော ဒသဂီရိ၏လက်တွင်းသို့ရှည်လျား သည့်သီတာ၏ပဝါအနားတစ်ဖက်သည် ပါသွားရတော့ သည်။ မလုံခြုံသော်လည်း ပဝါသည် သီတာ့အတွက် လုံခြုံမှုပေးသော အရာဖြစ်တော့သည်။ မမြင်သင့်သော အရာတို့ကို မမြင်ရအောင်ကွယ်ကာပေးထားသည်။ သို့နယ်ယုံကြည်သောကြောင့် သီတာကပဝါဖြင့် ကာလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒသဂီရိက ပဝါကို လက် တစ်ဆုံးမြှောက်ကာ သီတာ၏အလှကို ကြည့်လာ သည်။ သီတာက ဒသဂီရိနှင့်ဆန့်ကျင်လျက် ပဝါကို ခါးလေးညွှတ်ကာအောက်ဘက်သို့လက်တစ်ဆုံးချကာ ကွယ်ကာလိုက်သည်။ မြင်ရသည့်မြင်ကွင်းဝယ် ပဝါ သည် အထက်မှအောက်သို့ သာသာလေးစီးဆင်းနေ ဟန်ရှိသည်။ ဒသဂီရိဘက်က အထက်၊ သီတာဘက် က အောက်နှယ်ရှိဟန်ပြုသည်။ ပန်းချီကားတစ်ချပ်နှယ် လှနေသည်။ ပဝါကိုမြှောက်ပြီး သီတာ၏အလှကိုရှုစား သော်လည်း ရှုမရလိုက်သဖြင့် ဒသဂီရိသည် ပဝါကို အောက်ဘက်သို့ လက်တစ်ဆုံးပြန်ချကာ သီတာ၏ အလှကိုထပ်မံရှုဖွေရှုစားပြန်သည်။ သီတာက လျင်မြန်စွာပင် ပဝါကို အထက်သို့လက်တစ်ဆုံးဆန့် ကာ ကွယ်ကာလိုက်ပြန်သည်။ ပဝါသည် တစ်ဖက် မြှောက်လိုက် အခြားတစ်ဖက်ဝယ်နှိမ့်လိုက်၊ တစ်ဖက် နှိမ့်လိုက် အခြားတစ်ဖက်ဝယ်မြင့်လိုက်နှင့် စည်းချက် ကိုက်စွာလှုပ်ရှားကပြနေသည်။

ဇာတ်ရုပ်နှစ်ရုပ်တွင် အမေ့ဆန်သူကလည်း အမေ့

ပြုရင်း။ အရှက်နှင့် သိက္ခာကိုကာကွယ်သူကလည်း ကာကွယ်ရင်းဖြင့် ရွှေလျားနေကြသည်။ သီတာသည် ကခွင်၏ ယာမှဝင်သို့လည်းကောင်း၊ ဒသဂီရိသည် ကခွင်၏ဝဲမှယာသို့လည်းကောင်း၊ ထိုမှမူလနေရာ အသီးသီးသို့ပြန်ရောက်လာကြခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း တွန်းထိုးရန်ကန်ဟန်၏ သဘာဝကို အကာ အလှဖြင့် ဖော်ပြနေကြသည်။ အလိုရှိသူကနည်းလမ်းပြောင်းကာ ကြိုးစားပြန်သည်။ ဒသဂီရိသည် သူ၏ညာခြေကို ဘယ်ဘက်ရွေ့သို့ရွှေ့လျားလိုက်သည်။ ခန္ဓာကိုယ် သည် တစောင်းလိမ်သွားဟန်ဖြစ်သည်။ ဘေးဘက်မှ တိုးငဲ့ကြည့်ဟန်ဖြစ်သည်။ သီတာကလည်း ဒသဂီရိနယ် ပြုရပြန်သည်။ သူ၏ညာခြေကို ဘယ်ဘက်ရွေ့သို့ ရွှေ့လျားလိုက်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်သည် ဒသဂီရိနှင့်တူစွာ တစောင်းလိမ်သွားတော့သည်။ ပဝါသည် လိမ်လျက် ရှိသည်။ ဇာတ်ရုပ်နှစ်ရုပ်၏မျက်နှာသည် ဆန့်ကျင်စွာ ရှိနေကြသည်။ ထိုမှ ဒသဂီရိသည် သူ၏ ဘယ်ခြေကို ညာဘက်ရွေ့သို့ရွှေ့လျားလိုက်သည်။ သီတာကလည်း သူ၏ ဘယ်ခြေကို ညာဘက်ရွေ့သို့ရွှေ့လျားကာ ကွယ်ကာလိုက်သည်။ ဇာတ်ရုပ်နှစ်ရုပ်သည် ဆန့် ကျင်စွာရပ်တည်နေကြကြောင်း သရုပ်ဖော်ကောင်း ပင်ဖြစ်သည်။

ဒသဂီရိက အလိုရှိရာကို အလိုပြည့်ရန်ကြိုးစား နေသည်။ သီတာကလည်း မိန်းမတို့၏ပရိယာယ်ဖြင့် နူးနူးညံ့ညံ့ သိမ်သိမ်ပွေ့ပွေ့ရန်ကန်းနေသည်။ ဇာတ် အထွတ်ကိုလူးလူးလိမ့်လိမ့်နှင့် တက်ပြနေကြသည်။ ကဇာတ်၏ သဘောသဘာဝကိုပွမ်းထုံလိမ်းကျံနေသည် မှာ လှပလွန်းသည်ဟုခံစားရှုမြင်ရသည်။ အလိုရှိသူ၏ စိတ်အထွတ်သည်ပေါက်ကွဲပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒသဂီရိသည် အဆုံးစွန်သောလုပ်ရပ်ကိုလုပ်လိုက် သည်။ သီတာ၏ပဝါကို ဆောင့်ဆွဲယူလိုက်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ပဝါသည် ဒသဂီရိလက်တွင်းသို့ ပါသွား သည်။ သီတာသည် မျက်နှာကိုငဲ့လိုက်သည်။ ဒသဂီရိသည် သူ၏အလှကို လုံးဝရှုစားကြည့်မြင် ခွင့်ပရစေရဟု ဆုံးဖြတ်ထားသည်နယ်ရှိသည်။ ထိုမှ လက်ဖျံဖြင့်မျက်နှာကိုကွယ်ကာ ငိုကြွေးချလိုက်သည်။ အဆုံးစွန်သောလုပ်ရပ်၊ အဆုံးစွန်သောကွယ်ကာခြင်း တို့ကြောင့် ဒသဂီရိသည် ပိုမိုဒေါသထွက်ဟန်ပြုသည်။ သူလက်ထဲပါလာသောပဝါဖြင့် သီတာကို ပစ်ပေါက် လိုက်တော့သည်။ “သင်း ဒီလောက်ရှိလှတာ” ဟု ပြောရင်း သူ၏တန်ခိုးစွမ်းအားကို လက်ဝှေ့ယမ်းကာ ပြတော့သည်။ ဆိုင်းက စည်တိုက်လူးလိမ်ကာမွေ့လိုက် သည်။ ဇာဖြူကားဝယ်ပန်းတို့ရောယှက်ကာ ပုံဖော် ထားသည့် သံကွန်ချာဟုဇာတ်သဘောအရ နားလည် ရမည့် ဇာပန်းကားသည် သီတာကို ကွယ်ကာထား သွားတော့သည်။

ဤအခန်းကို ကောက်နှုတ်ချက်အနေဖြင့် ကပြ ပါက ဤမျှဖြင့်ပြည့်စုံသွားသည်။ ဖြစ်စဉ်အတိုင်း ကပြပါပူ မိဘိသနကခွင့်တောင်းကာ ခစားလာပြီး သီတာကို လွှတ်ပေးလိုက်ရန် လျှောက်ထားရာမှ အထောင်းခံလိုက်ရသည်ထိ ဆက်သွားကြလေသည်။ သီတာသည် ကရုဏာရသ၊ ဝီရိယနှင့် အမျှတရသ တို့ကိုရောယှက်ကာ ဂုဏ်မြောက်အောင်သရုပ်ဆောင် ကပြသွားနိုင်သည်။ ဒသဂီရိသည်လည်း ဟဿရသ၊ ရုဒ္ဓရသ၊ ဝိဘတ္တရသနှင့် ဘာယနကရသတို့ကို သရုပ် ဖော်ကပြနိုင်စွမ်းရှိခဲ့ကြောင်း တွေ့နိုင်သည်။

တင်ဆက်သူအနုပညာရှင်သည် ဒသဂီရိ၏ သစ္စာကို ပန်းဦးတင်စား၍ ဖျော်ဖြေသွားခဲ့သည်။ သစ္စာငုံ၊ သစ္စာဖူး၊ သစ္စာပန်းကလေးကို သီတာအပေါ် ဝေဝေဆာဆာ ငုံ၊ ဖူး၊ ပွင့်ပြသွားသည်။ မိမိလက် တွင်းသို့ ရောက်လာသောသူကို မိမိ၏ ဂုဏ်၊ အဆင့်အတန်း၊ မြင့်မားဖြူစင်သော မေတ္တာတို့နှင့် လိုက်လျောညီထွေစွာနေပြသွားသည်။ သူ၏စရိုက်ကို လည်း သစ္စာပန်းဖြင့်သရုပ်ဖော်သွားသည်။ ရှေးဘိုး ဘေးဘိဘင်ရာမညာရှင်တို့သည် ဤမျှစိတ်ကူးရင့်မာ ခဲ့ကြသည်။ ရာမညာရှင်တို့၏စိတ်ကူးရင့်မာမှုသည် နှစ်သက်ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်ခဲ့သည်။

# ရွှေတိဂုံစေတီတွင် ဝါတွင်းကာလ၌ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်များ ကျင်းပသွားမည်



တော်နေ့ အခမ်းအနားများကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဝါတွင်းသုံးလ ကာလအတွင်း မှာ နှစ်စဉ်ကျင်းပနေကျဖြစ်တဲ့ အခါတော်နေ့ အခမ်းအနားတွေနဲ့ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်တွေကို အစဉ်အလာမပျက် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမှာပဲဖြစ်ပါတယ်” ဟု ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှစတင်ကာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိ လပြည့်လကွယ်နှင့် ကြားရက်ဥပုသ်နေ့များတွင်လည်း ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများက ဘုရားဖူးလာပြည်သူများအား သီလဝေးတရားများ ဟောကြားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

**ရန်ကုန် ရုလိုင် ၁၁**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် ဝါတွင်းကာလဖြစ်သည့် ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်များနှင့် သီလဝေပွဲများ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်

ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဝါတွင်းကာလဖြစ်သည့် ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှစတင်ကာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ထိ ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့ အခမ်းအနားနှင့်

ဝါဆိုရွှေကြာသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်ပွဲမင်္ဂလာအခမ်းအနား၊ မေတ္တာအခါတော်နေ့ အခမ်းအနားနှင့် ပန်းပေါင်း ၈၄၀၀၀ ပူဇော်ပွဲ၊ ဂရုဓမ္မအခါတော်နေ့ အခမ်းအနား၊ သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲတော်အခမ်းအနားနှင့် အဘိဓမ္မာအခါ

# လှတောသားရဲ့ဘဝ ဝင်္ကပါ ဇာတ်လမ်းတွဲ Channel K Myanmar YouTube Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်

**ရန်ကုန် ရုလိုင် ၁၁**  
လှတောသားရဲ့ဘဝ ဝင်္ကပါ ဇာတ်လမ်းတွဲကို ရုလိုင် ၁၂ ရက်တွင် Channel K Myanmar YouTube Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ လှတောသားရဲ့ဘဝ ဝင်္ကပါ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာအဖြစ်လည်း တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ “စကားအရာမှာ ပိုင်နိုင်ထိမိပြီး လိုရင်းပြင်သာအောင် ဥပမာ ခိုင်းနှိုင်းပြောဆိုတတ်တဲ့ မြို့မကျတောမကျ လှတောရွာလေးမှာ စာပေဝါသနာကြီးမားပြီး သာရေး၊ နာရေး လက်မနှေးတဲ့ အားလုံးရဲ့ အချစ်တော် ဘေဘေဆိုတဲ့လူငယ်လေးတစ်ယောက်။ ဒီထဲမှာမှ

အားလုံးထက် စေတနာပိုလွန်ကနေတဲ့ သူငယ်ချင်းမလေး စံပယ်၊ ငယ်စဉ်ကတည်းက ဆင်းရဲတဲ့

မိသားစုမှာကြီးပြင်းခဲ့ရတဲ့ ဘေဘေရဲ့ဘဝထဲကို ဦးလှကြိုင်တို့မိသားစုတစ်စု လှတောရွာလေးကို အလည်

ရောက်လာတဲ့ အခါမှာတော့ လှတောတစ်ရွာလုံး ဘာတွေ ဆက်ဖြစ်ကြမလဲ။ ရုတ်တရက်ဆိုသလို ဘေဘေရဲ့ဘဝဟာလဲ ထင်မှတ်မထားလောက်အောင် ပြောင်းလဲသွားခဲ့သလို ဘေဘေရဲ့ စံပယ်ရဲ့ အချစ်ဇာတ်လမ်းကရော ဆုံစည်းခွင့်ရမှာလား ဒါမှမဟုတ် ဘေဘေတစ်ယောက် လှတောရွာကိုပြန်လာ ခိုင်ပုံမလားဆိုတဲ့ ဘဝပညာပေး ဇာတ်လမ်းကို Channel K Myanmar YouTube Channel ကနေ ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် နေထူးနိုင်၊ ကျော်လောဟိန်း၊ ကောင်းဆက်ထူး၊ ရေကြည်ချမ်းမြေ့နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH



# မဲခေါင်-ကိုရီးယား မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော် ၂၀၂၄ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံမှ ရုပ်ရှင်ဝါသနာရှင်များကို ဖိတ်ခေါ်ထား

**ရန်ကုန် ရုလိုင် ၁၁**  
မဲခေါင်-ကိုရီးယား မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော် ၂၀၂၄ (Mekong-Rok Documentary Film Festival 2024) တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံမှ ရုပ်ရှင်ဝါသနာရှင်များကို ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) မှ ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာ ကေသီထွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော် ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် မဲခေါင်

ဒေသတွင်း နိုင်ငံများဖြစ်သည့် မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊ လာအို၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ ရုပ်ရှင်ဖန်တီးထုတ်လုပ်သူများကို မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်မှ ၂၄ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မဲခေါင်-ကိုရီးယား မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော် မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပြိုင်ပွဲအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွေဟာ အချိန်

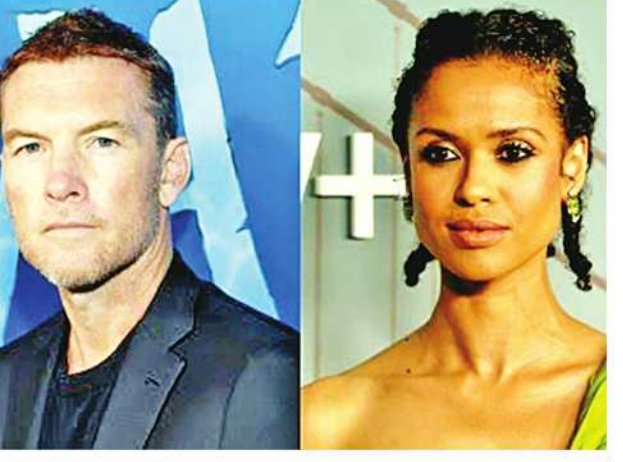
၁၅ မိနစ်ကနေ မိနစ် ၂၀ ထိ ကြာမြင့်မှာဖြစ်ပြီး Full HD အရည်အသွေးရှိတဲ့ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွေဖြစ်ဖို့လိုပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင်နိုင်ငံတွေရဲ့ ရိုးရာအစားအစာနဲ့ ရိုးရာအားကစားအကြောင်းအရာတွေကိုရိုက်ကူးထားတဲ့ ရုပ်ရှင်မှတ်တမ်းတွေဖြစ်ရပါမယ်” ဟု ဒေါက်တာကေသီထွေးက ပြောပြသည်။ ထို့ပြင် ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်များကို အွန်လိုင်းမှ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကျင်းပရေးအဖွဲ့သို့ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး

မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်များတွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် စာတန်းရေးထိုးပေးရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။ မဲခေါင်-ကိုရီးယား မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပွဲတော် ၂၀၂၄ အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများကို ရုလိုင် ၁၀ ရက်မှစတင်ကာ ရုလိုင်လကုန်ထိ လက်ခံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးချယ်ခံရသည့် မှတ်တမ်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများ အမည်စာရင်းကို ဩဂုတ် ၃၁ ရက်တွင် ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

# Fuze ဇာတ်ကား၌ ဆမ်ဝေါ့သင်တန်းနှင့် ဂူဇူးအမ်ဘာသာရောတို့ သရုပ်ဆောင်မည်

**နယူးယောက် ရုလိုင် ၁၁**  
Fuze အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သညားဖိုဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသားဆမ်ဝေါ့သင်တန်းနှင့် မင်းသမီး ဂူဇူးအမ်ဘာသာရောတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုလိုင် ၁၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ မင်းသား ဆမ်ဝေါ့သင်တန်းသည် Avatar ဇာတ်ကားများဖြင့် ထင်ရှားသူဖြစ်ပြီး ဂူဇူးအမ်ဘာသာရောကမူ Loki ဇာတ်ကားဖြင့် ထင်ရှားသော အက်ရှင်မင်းသမီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Fuze ဇာတ်ကားသည် လန်ဒန်မြို့လယ်၌ တွေ့ရှိခဲ့ရသော ဒုတိယကမ္ဘာစစ်လက်ကျန် ဗုံးတစ်လုံးကို

ဖော်ပြ၍ ပေါ်ပေါက်လာမည့် လျှို့ဝှက်သညားဖို ဖြစ်စဉ်များကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော်ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်မက်ကင်ဇီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Fuze ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဘင်ဟော့ကင်းက ရေးသားပေးထားပြီး လက်ရှိတွင် Fuze ဇာတ်ကားစတင်ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။  
**Ref : Sputnik News**  
**Trs : KKO**



# Conjuring-4 ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား

**နယူးယောက် ရုလိုင် ၁၁**  
Conjuring-4 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် New Line ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း ရုလိုင် ၁၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် New Line ကုမ္ပဏီသည် Conjuring ဇာတ်ကားများ၏ စတုတ္ထမြောက်ဇာတ်ကားလည်းဖြစ်သကဲ့သို့ နောက်ဆုံး ဇာတ်ကားလည်းဖြစ်သည့် အထက်ပါဇာတ်ကား၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည်ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Conjuring-4 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်ချာဗက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်ချာဗက်သည် The Conjuring: The Devil Me Do It ဇာတ်ကား (2021) ကို ရိုက်ကူးပေးထားသည့် ဒါရိုက်တာဖြစ်သည်။ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ခဲ့သော Conjuring ဇာတ်ကားများသည် စုစုပေါင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံထိ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Conjuring-4 ဇာတ်ကားကို The Nun II ဇာတ်ကား ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေးဗစ်လက်စလီဂျွန်ဆင် မက်ဂိုးရစ်က ရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
**Ref : Xinhua News**  
**Trs : KKO**



# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing accepts Credentials of Ambassador of Federal Democratic Republic of Ethiopia to Myanmar



Senior General Min Aung Hlaing receives Ambassador of the Federal Democratic Republic of Ethiopia to Myanmar H.E. Mr. Daba Debele Hunde.

**Nay Pyi Taw July 11**  
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing accepted the credentials of newly-accredited Ambassador of the

Federal Democratic Republic of Ethiopia to Myanmar H.E. Mr. Daba Debele Hunde at the Credential Hall of the Office of the Chairman of the SAC at 10 am this morning. Then, they frankly dis-

cussed diplomatic relations between the two countries, promotion of cooperation in the culture, education, agriculture, health, tourism and sport sectors between the two governments, trade

promotion, matters related to promotion of friendship and cooperation between the two countries, political developments and preparations for a free and fair general election in Myanmar.

After the discussions, the Senior General posed for documentary photographs together with the ambassador. Also present were Joint Secretary Lt-Gen Ye Win Oo of the SAC, Union Min-

ister (2) for the Office of the Chairman of the SAC U Ko Ko Hlaing and Director General U Zaw Tun Oo of the Protocol Department of the Ministry of Foreign Affairs. 100



Senior General Min Aung Hlaing poses for a group photo with Ambassador of the Federal Democratic Republic of Ethiopia to Myanmar H.E. Mr. Daba Debele Hunde.

**From Page 13**

Moreover, these data are essential for effective management for allocating natural resources and finance, construction of infrastructures such as schools, hospitals, health units, roads and bridges, and performing care for those with disabilities and older persons and creation of employment opportunities.

In reviewing the history of collecting census in Myanmar, census was taken in 1872, 1891, 1901, 1911, 1921, 1931 and 1941 eight times once every ten years. Some data from these censuses are useful till today.

After taking 2014 census, many data from the census were utilized in drawing the development plans of the State. Moreover, the ap-

proximately data of census is estimated for the nation annually. The 2019 interim census was taken in order to know changes of socioeconomic data and compare data from these censuses before collecting once more census, and these data are useful till today.

The majority of global countries are collecting census once every 10 years. Myanmar is making preparations to take population and household census from 1 to 15 October 2024 with the aim of ensuring firmness of estimated annual population data of the nation and taking correct data for sectorwise development projects and research works. Enumeration of census is a single project for ensuring availability of socioeconomic data which

is important for adopting development projects and policies of the nation. As such, it is necessary to strive for successful undertaking of the census-taking process as a national duty.

Additionally, the State Administration Council's fifth step of the five-point roadmap emphasizes ensuring the rights of all eligible voters are protected and that the general election is conducted successfully with accuracy and legitimacy, supported by an accurate voter list.

For World Population Day 2024, the theme is "Helping vulnerable populations in emergencies." This theme highlights the various emergencies caused by conflicts, wars, natural disasters, and food shortages

that people around the world face today.

Especially vulnerable groups such as the elderly, young women, children, persons with disabilities, and the poor are disproportionately affected. Women and girls, in particular, face additional risks and their specific needs are often overlooked during such times, impacting their safety, dignity, and health. Addressing these issues benefits both families and communities.

According to international reports, many of those affected by crises are young people. In some countries, three-quarters of those affected are under 25 years old. Nearly half of the world's out-of-school youth live in conflict-affected

countries.

As young people represent the future and strength of a nation, ensuring their education and meeting their needs is critical not just for them individually but for the country's future. Therefore, everyone must help protect vulnerable populations, and local government organizations must be prepared with emergency management plans.

It is crucial to have updated statistical data and socioeconomic information to effectively assist vulnerable populations during emergencies. A comprehensive national census is necessary to obtain such data.

Attendees of today's World Population Day event are encouraged to participate in the upcoming 2024

national census as a national duty. This is why let me conclude with the theme of the 2024 population and household census: "A nationwide census, let us all participate".

Union Minister for Immigration and Population U Myint Kyaing highlighted the importance of population data for Myanmar's development.

Following his speech, a video clip on the 2024 World Population Day theme "Helping vulnerable populations in emergencies" was shown.

The event concluded with Vice-Senior General Soe Win taking commemorative photos with the attendees and touring the World Population Day 2024 exhibition. 100

## 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.

# Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses World Population Day 2024



Vice-Senior General Soe Win addresses World Population Day 2024.

to implement the sustainable development goals by the year 2030. Based on the goals, every country should take action in time to solve their issues and overcome their challenges.

Hence, it is necessary to review current situation on time to develop a country and set prioritized measures for effective implementation. In so doing, population and socioeconomic data are the most important for relevant regions of Myanmar. So, the majority of global countries including technological developing countries conduct census-taking measures as usual to obtain these data.

It can be found that the United Nation has issued the Principles and Recommendations to enumerate the census. As population and socioeconomic data can be obtained from population census in different areas of the nation,

**Nay Pyi Taw July 11**  
World Population Day 2024 was observed at MICC-2 here this morning, addressed by Patron of Central Census Commission Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Present were SAC members, the Union Election Commission chair, union ministers, the Nay Pyi Taw Council chair, deputy ministers, heads of department, diplomats, officials of the central committee to observe the day and subcommittees,

officials of ministries and associations and guests. In his speech, the Vice-Senior General said the World Population Day was set up on 11 July 1987, on which the global population reached the five billion mark, with the aim of extending and promoting the public awareness of such social issues as family planning, gender equality, poverty, expectant mother health and the importance of human rights that need emergency attention. UN member countries observe World Population Day annually. As

a UN member, Myanmar has been holding the Day since 1990, and today's is the 35<sup>th</sup> ceremony. According to a UN report, today's world population exceeds the eight billion mark. In the olden days, the global population took over 100 years to hit the one billion mark. Thanks to advanced medicines and technology and healthcare undertakings and rapid social development alongside a shift in birth rate and mortality rate the time required to increase one billion in global population is gradually getting shorter.



Vice-Senior General Soe Win visits the exhibition of World Population Day 2024.



Vice-Senior General Soe Win views publications at the exhibition of World Population Day 2024.

People are suffering more from food insufficiency, clean water shortages, climate change, pandemics, and natural disasters such as floods and gales and storms as a consequence of global population increase. In addition, they have to face the problem of class disparity that stems from inequality and rise in poverty. The problem is more serious in developing countries like us and countries with less development. As regards the population issue, birth rates are falling drastically in the majority of developed coun-

tries, and they are facing labour shortages and a fall in the number of children and a rise in the elderly population. In some developing countries and less developed countries, problems such as low education level, high birth rate, rise in unemployment and poverty have become common. Hence, the UN adopted the sustainable development goals to address global challenges including poverty, inequality, climate change, environmental deterioration, absence of peace and justice. UN member states agreed

collection of population census is essential for all. In this regard, the Vice-Senior General said he would like to explain some points for the population and household census 2024 to be enumerated in the country soon. The significant character of census is to provide data to the least administrative areas such as wards and village-tracts. Data from the census can support statistics on population and socioeconomic data for adopting correct policies, strategies and tactics as well as drawing projects.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Sukhoi S-70 ဆဌမမျိုးဆက် ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်း ယခုနှစ်အတွင်း ထုတ်လုပ်မှုစတင်မည်



တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော ဝေဟင် စစ်ဆင်ရေးနှင့် ဒရုန်းများအပေါ် မှီခိုအားထားမှု တိုးမြှင့်လာချိန်တွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် S-70 Okhotnik-B ဆဌမမျိုးဆက် ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီး ယခုနှစ်အစောပိုင်းတွင် စတင်ထုတ်လုပ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံ Sukhoi ကုမ္ပဏီနှင့် ရုရှား

လေယာဉ်ကော်ပိုရေးရှင်း MiG တို့ပေါင်း၍ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဤကိုယ်ပျောက်မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ် (UCAV) သည် မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်များတွင်နည်းပညာဆိုင်ရာ သိသိသာသာ အဆင့်မြင့်လာမည်ဖြစ်ရာ ဆဌမမျိုးဆက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြကြောင်း သိရသည်။

S-70 ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်းသည် Novosibirsk လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံတွင် မြေပြင်စမ်းသပ်မှုများနှင့် ပြေးလမ်း

ပေါ် ရပ်နားခြင်း၊ မောင်းနှင်ခြင်း စမ်းသပ်မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် Okhotnik တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းသည် ၎င်း၏ ပထမဆုံးအကြိမ်ပျံသန်းမှုကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က Akhtubinsk မြို့ရှိ Chkalov State Flight Test Center တွင် ဝေဟင်၌ အမြင့် မီတာ ၆၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် Su-57 တိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းနှင့်အတူ

Okhotnik တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း ပျံတက်လိုက်ပါသွားသည့် ဗီဒီယိုဖိုင်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး လူပါ-လူမဲ့တိုက်လေယာဉ်များ ပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင်မှုကို မီးမောင်းထိုးပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Okhotnik ဒရုန်းတွင် အလေးချိန်ပေါင် ၂၅၀၊ ၅၀၀ ခိုးများ၊ ပဲ့ထိန်းနှင့် ပဲ့ထိန်းမဲ့ ခိုးများအပါအဝင် ဝေဟင်မှ မြေပြင်၊ ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် ခိုးကျည် အမျိုးမျိုးတို့ကို သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသည်။ Su-27 တိုက်လေယာဉ်တွင် အသုံးပြုထားသည့် AL-31 ဂျက်အင်ဂျင်ဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုအကွာအဝေးကို မြှင့်တင်ထားပြီး တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၆၂၀ ကျော်ဖြင့် ခရီးအကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၆၀၀၀ ခန့်ထိ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဒရုန်းသည် ပျံတက်ခြင်းနှင့်ဆင်းသက်ခြင်း အပါအဝင် ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော မစ်ရှင်များကို အလိုအလျောက်လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး ၎င်းသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲတွင် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသော စွမ်းအားစုတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ တီကျပ်ထိန်းမဲ့များမှ ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်၊ ဝေဟင်မှမြေပြင်ပစ် ခိုးကျည်များထိ ခဲယမ်းအမျိုးမျိုးကို သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းသည် စစ်မြေပြင်တွင် ၎င်း၏ဘက်စုံအသုံးပြုနိုင်မှုကို ဖော်ပြနေခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင် ရန်သူရေဒါများမှမြင်တွေ့နိုင်ခြင်းစွမ်းရည်ကို ပိုမိုအာမခံချက်ပေးနိုင်စေရန် အပြားလိုက်နော်ဇယ်ဒီဇိုင်း

ပုံစံ (Flat Nozzle Design) အပါအဝင် ကိုယ်ပျောက်နည်းပညာများ ပါရှိသည်။ ဤမောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာမြောက် စစ်ရေးစွမ်းအားစုတစ်ရပ်ကို အလေးပေးဖော်ပြနေကာ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေသော တိုက်ပွဲများမှ ဖော်ထုတ်ရရှိသော သင်ခန်းစာကောင်းတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ S-70 သည် ရည်မှန်းချက်တာဝန်အမျိုးမျိုးကို လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ၎င်း၏ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်၊ မြန်နှုန်းမြင့်မှုနှင့် သိသာထင်ရှားသော Payload စွမ်းရည်တို့ကို အသုံးပြုကာ အနာဂတ်တိုက်ခိုက်ရေးအခြေအနေများတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လာလိမ့်မည်ဟု မျှော်မှန်းရသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စစ်မှုရေးရာ စံနှုန်းများသည် ဒရုန်းများ၊ မောင်းသူမဲ့စနစ်များ ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ရေးဆီသို့ ကူးပြောင်းလာသည်နှင့်အမျှ S-70 Okhotnik-B တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း သို့မဟုတ် မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်သည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းနှင့်အာကာသနည်းပညာ၊ စစ်ပွဲများတွင် ပြိုင်ဆိုင်မှု၌ အသာစီးရရှိရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်လာခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

**Sukhoi S-70: Russia's 6th Generation Stealth Drone is Here? ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## Kratos ကုမ္ပဏီ XQ-58 A Valkyrie ဒရုန်းကို ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလွှတ်တင်သည့်စနစ် သရုပ်ပြသ

Kratos Defense & Security Solutions ကုမ္ပဏီသည် မကြာသေးမီက XQ-58A Valkyrie ဒရုန်းစနစ်အတွက် ထုတ်လုပ်မှုစနစ်ကို သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

XQ-58A သည် Kratos Trolley Launch System (KTLS) ထုတ်လုပ်ဖြင့် ပစ်လွှတ်သည့်စနစ်သည် သမားရိုးကျ ပြန်လည်ခေါက်သိမ်းရသည့် လွှတ်တင်စင်များတွင် လိုအပ်လေ့ရှိသည့် Payload နှင့် လောင်စာဆီလျှော့ချရန်မလိုအပ်ဘဲ လမ်းပန်းများပေါ်မှဖြစ်စေ၊ ပြေးလမ်းများပေါ်မှဖြစ်စေ ဒရုန်းကိုလွှတ်တင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်လုပ်မှုကိုထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဒရုန်းစနစ်တစ်ခုလုံး ကုန်ကျစရိတ်အပေါ် ထူးထူးခြားခြား သက်ရောက်မှုမရှိနိုင်ပေ။

ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော ပဋိပက္ခများနှင့် ပြိုင်ဘက်ရန်သူများ၏ ပြင်ဆင်နေမှုများကို လေ့လာလျက်ရှိသလို ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံရှိ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်ဆိုင်ရာ သက်ရောက်လာနိုင်မှုများကိုပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ကျွန်ုပ်တို့သည် ယနေ့ခေတ်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို လက်တွေ့ကျကျ ရန်ငြိမ်းသမျှ တတ်နိုင်သမျှ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်ဟု Kratos Unmanned Systems ဌာနခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ

Steve Fendley က ပြောကြားခဲ့သည်။

KTLS ဖြင့် လွှတ်တင်ထားသော ဒရုန်းသည် ခိုးပျံအထောက်အကူပြု လွှတ်တင်ရေးစနစ် -Rocket Assist Take Off (RATO) ကဲ့သို့သော အခြားလွှတ်တင်ရေးစနစ်များနှင့်မတူဘဲ ဂျက်အင်ဂျင်ဖြင့် လေထဲသို့ပျံတက်နိုင်မည့် ပင့်တင်အား (Take-Off Thrust) ကို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထုတ်လုပ်မှုသည် ဒရုန်းပျံတက်စဉ် ဒရုန်းကိုယ်ထည်နှင့် သီးခြားခွဲထွက်သွားခြင်းဖြစ်ပြီး XQ-58 ဒရုန်း မြေပြင်သို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်ရာတွင် လေထီးဖြင့် အသုံးပြုဆင်းသက်သည့်စနစ်ကို အသုံးပြုထားသည်။ ဒရုန်းတွင် လေထီးအိတ်များ တပ်ဆင်ပေးထားပြီး ညင်သာစွာပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ရန် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

"KTLS လွှတ်တင်မှုစနစ်မှာ အပြည့်အဝ အလိုအလျောက်လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့ စနစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒရုန်းရဲ့အင်ဂျင်နဲ့ သမားရိုးကျအတိုင်း ပျံတက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ Valkyrie နဲ့ KTLS တို့ ပေါင်းစည်းလုပ်ဆောင်ထားတဲ့စနစ်ကတော့ ပြေးလမ်းပေါ်မှာ ကျန်ခဲ့တဲ့ ထုတ်လုပ်မှုကို အရှိန်ချပေးပါလိမ့်မယ်။ နောက်ဆုံးမှာတော့ ဒရုန်းက KTLS စနစ်ကနေ တော်တော်ဝေးဝေးကို ပျံသွားပြီ။ KTLS လွှတ်ရေးထုတ်လုပ်မှုကတော့ ပြေးလမ်းပေါ်မှာပဲ အရှိန်သတ်



သွားစေဖို့ ဘရိတ်ဖမ်းတဲ့ လေထီး (Dro-gue Chutes) ပွင့်ပြီး အရှိန်သေသွားမှာပဲဖြစ်ပါတယ်"ဟု Kratos Unmanned Systems ဌာနခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ Steve Fendley က ရှင်းပြခဲ့သည်။

KTLS သည် ခိုးပျံအထောက်အကူပြု လွှတ်တင်ရေးစနစ် (RATO) ပြီးနောက် XQ-58 Valkyrie ဒရုန်း လွှတ်တင်ရေးနည်းလမ်း သုံးမျိုးအနက် ဒုတိယမြောက်

နည်းလမ်းဖြစ်ပြီး လေယာဉ်ပြေးလမ်းမရှိဘဲ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ချိန်မရသည့် နေရာများမှ ဒရုန်းကို လွှတ်တင်ရရှိနိုင်မှုတွင် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တတိယမြောက်နည်းလမ်းကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားခြင်းမရှိသေးပေ။ XQ-58 ဒရုန်းသည် အမြင့်ဆုံးပစ်လွှတ်နိုင်သည့် အလေးချိန်မှာ ပေါင် ၆၀၀၀ (၂၇၂၁ ကီလိုဂရမ်)၊ အမြင့်ဆုံးအမြင့်ပေ ၄၅၀၀၀ (၁၃၇၁၆ မီတာ)၊

အကွာအဝေး မိုင် ၃၀၀၀ (၄၈၂၈ ကီလိုမီတာ) ထိ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။

**Kratos Demos Valkyrie Drone Trolley Launch System ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

# ငပတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကောင်းနေလို့ တင်ပို့ရောင်းအား တက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်ပစ္စည်း တွေများများတင်ပို့ရောင်းချနေရ တော့ ကုန်သည်တွေကအစ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ ကောင်း လာပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ဖူးစားပြောင်းတွေက အရည် အသွေးကောင်းတယ်”ဟု ငပတော မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေးဥပဒေဌာနမှ ဦးဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ငပတောမြို့နယ်မှ လယ်ယာ ထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးဥပဒေဌာနမှ ဦးဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။ ငပတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ပြီးခဲ့သော မေလအတွင်း က ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းအဖူး ရေ ၉၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ငပတော ရူလိုင် ၁၁**  
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် ငပတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်းက ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ငပတောမြို့နယ်လယ်ယာ ထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးဥပဒေဌာနမှ ဦးဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ငပတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ပြီးခဲ့သော မေလအတွင်း က ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းအဖူး ရေ ၉၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့ ငွန်လအတွင်းက ငပတောမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့ပါတယ်။ ငပတောမြို့နယ်ကနေ ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုအား ကျော်ကျော်လင်း

## အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...  
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...  
သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...  
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

## ပန္နလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၁-၇-၂၀၂၄

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
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	

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။) အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ

<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>သံရောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၁၀၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀	
<b>ဆိန်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၀၀	
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၅၀	
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၅၀၀	

# လင်းခေးမြို့နယ် ပင်ထနောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

**လင်းခေး ရူလိုင် ၁၁**  
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပင်ထနောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေများကို ဇူလိုင် ၁၀ ရက် မွန်း လွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်း ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင် မောင်ဝင်း၊ လင်းခေးခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်၊ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူတို့က ကုန်



ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲရန်

နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင် ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ပင်ထနောင်းကျေးရွာ၌ လမ်း အရှည် ၃ ဒသမ ၅ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကုန် ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

နှင့် အဆိုပါကုန်ထုတ်လမ်းပေါ် တွင် Pipe Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို Kham Hein ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၀၅၄ သန်း အသုံးပြု၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ငွန်လ စတင်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပါက ပင်ထနောင်းကျေး ရွာရှိ တောင်သူများ၏ လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်များကို လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ သယ်ယူပို့ ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း လင်း ခေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းမြင့်စိုရ်

# မြစ်သားမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးဌာနတွင် သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းပြုလုပ်

**မြစ်သား ရူလိုင် ၁၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား စေရန် နှစ်ရွာတစ်ယူနစ် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် အုပ်ချုပ်ရေးဌာနနှင့် သမတန်း ကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း

မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ် ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၀ ရက် နံနက် ပိုင်းက အုပ်ချုပ်ရေးဌာနတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင် တင်မာက ကျေးရွာစီမံကိန်းကော် မတီဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်း သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်

စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလိုက်နာရမည့်စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်း ကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်း ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုး နှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ငွေစာရင်း ဇယားပြုစုထိန်းသိမ်းရမည့် စည်း ကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံရန်ပုံ ငွေကျပ် ၅၃ ဒသမ ၅ သန်းကို

လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အုပ်ချုပ်ရေးဌာနနှင့် သမတန်း ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၆၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၉၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၀၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၅၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၁၆၄ ဦးကို ငွေ ကျပ် ၅၃ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)







နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုးပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Daba Debele Hunde နှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ကျေးဇူးတင်စွာဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေ များနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုးပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့သည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ အဆိုပါ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲသို့ ကောင်စီတွဲဖက်

အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်ထွန်းဦးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပညာသင်ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင် ၁၁**  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံ ပညာကျောင်းများတွင် တက်ရောက် သင်ကြားလျက်ရှိသည့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီးများကို ပညာသင်ထောက်ပံ့ခြင်း နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်း များ၏ သားသမီးများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့် ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ၌ ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဝန်ကြီးဌာနလက်အောက် ရှိ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ အကြီးအကဲများ နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆုရရှိသူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ၊ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။  
အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

အနာဂတ် ပညာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကား လာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီ သည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်” ဟူသည့် လူမှုရေး ဦးတည်ချက်ပါဝင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရည်အချင်း ရှိသော ပညာတတ်များစွာ ပေါ်ထွန်းလာ ရေး အားပေးမြှင့်တင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ဝန်ထမ်း သားသမီးများထဲမှ ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးရှင် ခုနစ်ဦး၊ ငါးဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၁၄ ဦး၊ လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၄ ဦးအပါအဝင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင် သူ ၁၂၇ ဦးတို့ကို “ချီးမြှင့်ထိုက်သူကို ချီးမြှင့် ခြင်း” ဟူသည့် မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် “ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဆိုရိုးစကားအတိုင်း နိုင်ငံတော်ကို ပခုံးပြောင်းထမ်းဆောင်ကြ မည့်သူများဖြစ်ရာ ပညာထူးချွန်သော လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေး၊ ဘက်စုံထူးချွန်သူများဖြစ်လာစေရေး အစဉ်



ကြိုးပမ်းသွားကြရန်၊ အဆင့်အတန်းမြင့်မား သည့် ပညာရပ်များကို ကြိုးစားသင်ယူပြီး မိမိအကျိုး၊ မိသားစုအကျိုး၊ နိုင်ငံတော်အကျိုး သယ်ပိုးနိုင်သည့် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူငယ်များဖြစ်လာကြစေရေး ကြိုးပမ်းကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက အခြေခံပညာကျောင်း များတွင် ပညာသင်ကြားနေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီးများအတွက် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ၊ တက္ကသိုလ်

ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးများဖြင့်အောင်မြင် ခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြသည်။ ယင်းနောက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ခြင်းအတွက် ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက လည်းကောင်း၊ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြ သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုယ်စား ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသားတစ်ဦး ကလည်းကောင်း ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည် ပြောကြားကြပြီး ဆုရရှိသူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘများနှင့်အတူ မှတ်တမ်း

တင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ယနေ့အခမ်းအနားတွင် အခြေခံပညာအဆင့် ဝန်ထမ်းသားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၆၁၇၇ ဦး အတွက် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာနှင့် ပလာစတစ်အုပ်များ၊ ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင် ခဲ့သူ ၁၂၇ ဦးကို ဂုဏ်ပြုလွှာနှင့် ဆုငွေ များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို သတင်းထုတ်ပြန်

**၁၁-၇-၂၀၂၄ ည ၈ နာရီ**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါလက္ခဏာများဖြင့် လူနာအချို့ဆေးရုံတက်ရောက်မှုများနှင့်ပတ်သက် ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များသည် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၁၀

ရက် ည ၆ နာရီမှ ယနေ့ည ၆ နာရီထိ ၂၄ နာရီအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိဆေးရုံများတွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံ တက်ရောက်ကုသသူလူနာသစ် ၈၄ ဦးရှိခဲ့ကာ ၎င်းတို့အနက် ၁၁ ဦးမှာ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားသူလူနာများဖြစ်ပြီး လူနာအားလုံး ၏အခြေအနေမှာ သက်သာကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယနေ့တွင် ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်းသည့်လူနာ ၃၃ ဦးကိုဆေးရုံမှ

ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သဖြင့် ယနေ့ည ၆ နာရီထိ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ခဲ့သော လူနာစုစုပေါင်း ဦးရေ ၂၅၀ ကို ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

# အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် MNDA၊ TNLA၊ AA၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်စပ်ပတ်သက်နေသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ယင်းတို့၏လုပ်ရပ်များကို ဆန့်ကျင်၊ ရှုတ်ချ၊ ကန့်ကွက်ကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၃ ပါတီ၏ ပူးတွဲသဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက်

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း( ၆ )ရက်  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၁)ရက်

၁။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလအတွင်း မြောက်ပိုင်းမဟာမိတ် (၃)ဖွဲ့သည် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နယ်မြေဒေသများအတွင်း ၁၀၂၇ စစ်ဆင်ရေးအမည်ဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်းနောက် MNDA/TNLA/AA နှင့် ယင်းအဖွဲ့အစည်းများအား ကူညီဆက်စပ်၊ ပါဝင်ပတ်သက်နေသော အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများသည် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများ ရပ်စဲထားမှုကို အခွင့်ကောင်းယူပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၀၂၇ ဒုတိယလှိုင်းအမည်ဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများအား ထပ်မံလုပ်ဆောင်လာခဲ့ပါသည်။

၂။ ယခုအခါ အထက်ပါ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ အဖွဲ့အစည်းများသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သော အများပြည်သူနေထိုင်ရာ မြို့ကြီးများအား အဝေးမှ လက်နက်ကြီးများ၊ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်း၊ ၎င်းတို့နှင့် လူမျိုးမတူသူ တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများအား ၎င်းတို့ထိန်းချုပ်ထားသည့် နယ်မြေဒေသအတွင်းမှ ခြိမ်းခြောက်နှင်ထုတ်ခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များအား လုပ်ဆောင်လျက်ရှိနေပါသည်။

၃။ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် လက်ရှိဖြစ်ရပ်များအပေါ် အောက်ပါအတိုင်း ရှုမြင်သုံးသပ်ပါသည်-

(က) မြန်မာနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် ရှေးပဝေသဏီကပင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ အတူရောနှော ပျံ့နှံ့နေထိုင်လေ့ရှိခဲ့ကြပါသည်။ သို့ရာတွင် အထက်ပါ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့အစည်းများသည် ၎င်းတို့နှင့် လူမျိုးစုမတူသော အခြား တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများအား ၎င်းတို့ထိန်းချုပ်ထားသည့် နယ်မြေဒေသအတွင်းမှ ခြိမ်းခြောက်နှင်ထုတ် ပြောင်းရွှေ့စေခြင်းသည် တစ်မြေတည်းနေ တစ်ရေတည်းသော တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဖြိုခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ရုံသာမက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ၏ ပုဒ်မ(၃၅၅) ပါ "နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း မည်သည့်အရပ်ဒေသ၌ မဆို ဥပဒေနှင့်အညီ အခြေစိုက်နေထိုင်ခွင့်ရှိသည်" ဟူသော ပြဋ္ဌာန်းချက်အား အတိအလင်း ချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရှုမြင်ပါသည်။

(ခ) အထက်အပိုဒ်ပါ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့အစည်းများသည် ၎င်းတို့ထိန်းချုပ်ထားသည့် နယ်မြေဒေသအတွင်းမှ အခြားတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများကို အကြမ်းဖက်ခြိမ်းခြောက်နှင်ထုတ်ခြင်းသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်ရေးကြေညာစာတမ်း အပိုဒ် ၁၃(၁)ပါ "လူတိုင်းတွင် မိမိ၏နိုင်ငံနယ်နိမိတ်အတွင်း၌ လွတ်လပ်စွာသွားလာရွှေ့ပြောင်းနိုင်ခွင့်၊ နေထိုင်ခွင့်ရှိသည်" ဟူသော ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို အတိအလင်းချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရှုမြင်ပါသည်။

(ဂ) ၎င်းအပြင် အဆိုပါ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့အစည်းများ၏ အဆင့်ဆင့်သော ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသူများသည် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဆန့်ကျင် ချိုးဖောက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ကျေးဇူးသစ္စာကို ဖောက်ဖျက်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတကာက လက်ခံကျင့်သုံးနေသော လူ့အခွင့်အရေးများအား ချိုးဖောက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နေကြောင်း ရှုမြင်ပါသည်။

၄။ ထို့ကြောင့် အကြမ်းဖက်အဓမ္မဝါဒကို မလိုလား၊ လက်မခံကြသော နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကိုယ်စား ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်ငံရေးပါတီများက အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် MNDA/TNLA/AA နှင့် ၎င်းတို့နှင့် တိုက်ရိုက်၊ သွယ်ဝိုက်၊ ဆက်စပ် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီပေးနေကြသော အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးကို လုံးဝ(လုံးဝ) လက်မခံ၊ ဆန့်ကျင်၊ ရှုတ်ချ၊ ကန့်ကွက်ပါသည်။

၅။ ၎င်းအပြင် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ရှုမြင်သုံးသပ်ချက်များအပေါ် မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများက အောက်ပါအတိုင်း ပိုမိုအရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်-

(က) အထက်ပါ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများအား အကြမ်းဖက်အုပ်စုများအဖြစ် နိုင်ငံတွင်း၌သာမက နိုင်ငံတကာကပါ သိရှိလက်ခံနိုင်ရန်ဆောင်ရွက်ခြင်း။

(ခ) အထက်ပါ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အဆင့်ဆင့်သော ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသူများအား အကြမ်းဖက်သမားများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာ၍ အာဆီယံရဲ့တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်၊ နိုင်ငံတကာရဲ့တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်တို့နှင့် ဆက်သွယ်၍လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတကာရဲ့တပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ဆက်သွယ်၍လည်းကောင်း လိုအပ်သလို ကန့်သတ်၊ ထိန်းချုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။

၆။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် MNDA / TNLA / AA၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်နေသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ယင်းတို့၏ လုပ်ရပ်များကို ဆန့်ကျင်၊ ရှုတ်ချ၊ ကန့်ကွက်ပါကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံရေးပါတီများက လက်မှတ်ရေးထိုး ပူးတွဲသဘောထား ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

စဉ်	အမည်	ပါတီတာဝန်	ပါတီအမည်	လက်မှတ်
၁။	ဦးခင်ရီ	ဥက္ကဋ္ဌ	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	
၂။	ဦးဌေးကျော်	ဥက္ကဋ္ဌ	မြန်မာပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	
၃။	ဦးခေါင်နီ	အတွင်းရေးမှူး	ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)	
၄။	ဦးဟန်ရွှေ	ဥက္ကဋ္ဌ	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	
၅။	ဦးအေးကြိုင်	ဥက္ကဋ္ဌ	ရခိုင်ပြည်နယ်အမျိုးသားအင်အားစုပါတီ	
၆။	ဦးလီပေါ့ရဲ့	ဥက္ကဋ္ဌ	လီဆူအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ (ဒူးလေးပါတီ)	
၇။	ဦးဦးသန်းဌေး	ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ	ခမီအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	
၈။	ဦးထွန်းအောင်	ဥက္ကဋ္ဌ	အာခါအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	
၉။	ဦးသိန်းကြည်	ဥက္ကဋ္ဌ	အမျိုးသားနိုင်ငံရေးမဟာမိတ်များအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	
၁၀။	ဦးကျော်ဇင်	ဥက္ကဋ္ဌ	ပြည်သူ့အလုပ်သမားပါတီ	
၁၁။	ဦးကျော်စွာစိုး	ဥက္ကဋ္ဌ	မြန်မာနိုင်ငံတော်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	
၁၂။	ဦးခိုင်အောင်မြင့်ခိုင်	တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကျားဖြူပါတီ)	
၁၃။	ဦးတင်ဆွေ	ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ	ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	
၁၄။	ဦးစံသာအောင်	ဥက္ကဋ္ဌ	မြို့တိုင်းရင်းသားဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	
၁၅။	ဦးခိုင်မင်း	ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ	အမျိုးသားဒီမိုကရေစီပါတီသစ်	
၁၆။	ဦးအောင်မြိုးကျော်	နာယက	အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ	
၁၇။	ဦးအောင်ဘ	ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်	မူစီ အမျိုးသားပါတီ	
၁၈။	ဒေါ်စောယုမာ	ဥက္ကဋ္ဌ	ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ညီညွတ်ရေးပါတီ	
၁၉။	ဦးထွန်းအောင်ကျော်	ဥက္ကဋ္ဌ	ခေတ်သစ်ပြည်သူပါတီ	
၂၀။	ဦးရဲထွန်း	ဥက္ကဋ္ဌ	၈၈ မျိုးဆက်ကျောင်းသားလူငယ်များ (ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ)ပါတီ	
၂၁။	ဦးအေးလွင်	ဥက္ကဋ္ဌ	ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားနိုင်ငံရေးအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	
၂၂။	ဦးပါစီပြည်ဟိန်း	ဥက္ကဋ္ဌ	လူထုပါတီ	
၂၃။	ဦးမင်းမျိုးတင်လွင်	ဥက္ကဋ္ဌ	မွန်တိုးတက်ရေးပါတီ	

## ပုဂံရှေးဟောင်းဆည်ကျေးမှူနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ဖြုဖြင့် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းဆည်ကျေးမှူနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ဖြုဖြင့် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၈၄၁၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ခွဲ ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၇၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးခွဲ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံခွဲ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး 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။

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)**
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၀၉၄၉
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
  - (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၂-၄၀၆၀၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၂၄၆
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ဗွန်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရခိုင်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရှမ်းပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၉၉၅
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၇၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၇၉၉၄
    - (၂) ဗိုလ်မှူးမှူးမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းနံပါတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

- ကင်းလွတ်ခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
  - (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ဖျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
  - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
  - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ
- (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမပီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
  - (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
  - (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ်ပညာရှင်များ။
  - (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်းအချာများ (ကိုတ္တိမသားသမီးများ၊မွေးစားသားသမီးများမပါ)။
- မှတ်ချက်။** အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
  - (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
  - (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည်အစားခန့် အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။
  - (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

## ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့

**နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၁** နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ခန္တီးများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းကာ စုပေါင်းစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ မိုး မြို့နယ် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်းသားများသည် ထိခိုက်သွားမှုကြောင့် ချင်းတွင်း (ပေါမိုင်း)၊ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (သာစည်)နှင့် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု မြစ်ရေမြင့်တက်ကာ ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ (ဗဟို)ကျောင်းတို့ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခန္တီး) အတွင်းအပြင်၌ မြစ်ရေကြီးတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ မှုနှင့်အတူပါရှိလာသည့် နန်း၊ သဲနှင့် အမှိုက်

**နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ခန္တီး) အတွင်းအပြင်၌ မြစ်ရေကြီးမှုနှင့်အတူပါရှိလာသည့် နန်း၊ သဲနှင့် အမှိုက်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးစဉ်။**



# လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ



အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ အတွက် အမည်လေးမျိုးနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ၇ရက် ၁၁ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက လွိုင်လင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမည်လေးမျိုးနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၇ရက် ၁၁ ဦးစွာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ပထမနေ့ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ တိုင်းမှူးခိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ၇ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

# စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် ရောင်းချလျက်ရှိသည့် စက်သုံးဆီများ၏ အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် ပြည့်မီမှုကန့်သတ်မှုစစ်ဆေးရေးအတွက် Mobile Fuel Lab ယာဉ်များဖြင့် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ၇ရက် ၁၁ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေနံထွက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနသည် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဖြည့်ဆည်းမှု ကွင်းဆက်အတွင်း အများပြည်သူအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းကိုကန့်သတ်မှုနှင့် အခြင်အတွယ်ပြည့်မီမှုကန့်သတ်မှုစစ်ဆေးရေးအတွက် ဌာနပိုင် Mobile Fuel Lab ယာဉ်များဖြင့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များသို့ ရှောင်တခင်ဝင်ရောက်၍ အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် စုစုပေါင်း ၂၆၀ ဆိုင်ကို Mobile Fuel Lab ယာဉ်များဖြင့် အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် စစ်ဆေးခြင်းကို ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဗန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် ၃၆၀နှင့် အခြင်အတွယ် စစ်ဆေးခြင်းကို အခြားတိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်များရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် ၆၀၀ စုစုပေါင်းအရောင်းဆိုင် ၉၆၀ ကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ၊ မေနှင့် ဇွန်လထိ အရောင်းဆိုင် စုစုပေါင်း ၃၄၅ ဆိုင်ကို အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။



စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေနံထွက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနသည် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဖြည့်ဆည်းမှု ကွင်းဆက်အတွင်း တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိသော ရေနံထွက်ပစ္စည်းဖြည့်ဆည်းမှု ကွင်းဆက်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးနှင့် အများပြည်သူများ အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းနှင့် အခြင်အတွယ်



ပြည့်မီသော စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁**  
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါမြို့ရှိ မင်္ဂလာသုခကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၄ ပါး

တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သော သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့

တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးလျှောက်ထားပြီး မင်္ဂလာသုခကျောင်းတိုက်ဆရာတော်အမှူးပြုသော သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# ရေးမြို့နယ်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အမျိုးသား တစ်ဦးကို သတ်ဖြတ်ပြီး နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးထားသည်ဟု အထင်အမြင်လွဲမှားစေသည့် သတင်းတုသတင်းများ ရေးသားပြန့်ဝေ

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁**  
မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့တွင် ဇူလိုင် ၈ ရက်က ခြံထဲမှ ကွင်းသီးခူးပြီးပြန်လာသည့် အမျိုးသား တစ်ဦးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ကွင်းသီးလိုက်လံဝယ်ယူသည့် အမျိုးသား နှစ်ဦးကို လည်း လူသားဒိုင်းသဖွယ် ဖမ်းဆီးထားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက လုပ်ကြံရေးသားပြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။  
ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇူလိုင် ၇ ရက်တွင် ရေးမြို့ရွာသစ်ကျေးရွာနှင့် တောင်စွန်းကျေးရွာသို့ သွားရောက်သည့် လမ်းဆုံအနီးရောက်ရှိစဉ် ပွိုင့်-၁၉၃တောင်ကုန်းပေါ်မှ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်

ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ဖက်အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ထိရောက်သော လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုများကြောင့် အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်သေဆုံးမှုများဖြင့် အရှေ့ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက်

တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့သည့်နေရာမှ အကြမ်းဖက်သမား အလောင်းတစ်လောင်းနှင့်အတူ အမ်-၁၆ ကျည်အိမ်တစ်ခု၊ ၎င်းကျည် ငါးတောင့်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အရပ်သားပြည်သူများကို သတ်ဖြတ်ခြင်းနှင့်ဖမ်းဆီးထားခြင်းမရှိကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။  
တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မိဒီယာများသည် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် ပြည်သူများအထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လုပ်ကြံရေးသားပြီး လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများမှ တစ်ဆင့် လွှဲဆော်ရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



# ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ဘလောက်တုံး ၃၀၀၊ အလေးချိန် ၁၀၅ ကီလို ပမ်းဆီးရမိ

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁**  
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိုင်ရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် တာချီလိတ်မြို့ဝန်းကျက်ရပ်ကွက်တွင် သတင်းအရစောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ကြိုတင်သတင်းရရှိထားသည့် စိုင်းဝဏ္ဏ၊ ညီလင်း(ခ)အိုက်ထွန်းနှင့် အောင်ဝင်းတို့ သုံးဦးသည် TOYOTA CROWN မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် ရောက်ရှိလာ၍ ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ ၎င်းတို့သယ်ဆောင်လာသည့် ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ

၅၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံး ၃၀၀၊ အလေးချိန် ၁၀၅ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံးများကို ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နမ့်စန်မှ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ကို ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း ပြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



# လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များနှင့် လျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းရောက်ရှိ

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁**  
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Super Seven Stars Motors Industry Co., Ltd.ကတင်သွင်းလာသော ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် KIA EV-6 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ Win Motor Myanmar Co., Ltd ကတင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် FAW AUDI Q4 ETRON-40 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ Asia Pacific Automaker Corporation Co., Ltd ကတင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Dongfeng Nissan အမျိုးအစား လျှပ်စစ်

သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ Essential Motors Co., Ltd က တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် BYD ATTO 3 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ Grand Sirius Co., Ltd ကတင်သွင်းလာသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Geely Riddara RD6 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များနှင့် Myanmar Arr Thit Man Motor Co., Ltd.ကတင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် AIMA အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ဆိုင်ကယ်များသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ပါကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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

**နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁**  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။  
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ

နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ပျံ့ဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး

ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ဇူလိုင် ၁၀ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Hsu (Hsu May O)” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်နန်းကျွန်း

မြို့နယ် လေးဒေါင့်ကန်ရပ်ကွက်နေ ဆုမေဦးအား ည ၁၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ “Daw Htay Htay” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ် လေးဒေါင့်ကန်ရပ်ကွက်နေ ချောစုလှိုင်၊ “Ei Nander” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ တာမွေမြို့နယ် ကျောက်မြောင်းကြီးရပ်ကွက်နေ အိစန္ဒာဝင်းနှင့် “Wah Wah Aung” Viber အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ တာမွေမြို့နယ် အရိုးကုန်းရပ်ကွက်နေ ရွှေဝါထိန်ဝင်းတို့ကို ည ၁၁ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

# အိန္ဒိယနိုင်ငံ အာသံပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့်ဆက်သွယ်၍ သေဆုံးသူ ၈၄ ဦးထိရှိလာ



**နယူးဒေလီ ရုလိုင်း ၁၁**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ အာသံပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ရုလိုင်း ၉ ရက် တစ်ရက်တည်းတွင် လူငါးဦး သေဆုံးပြီးနောက် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့်ဆက်သွယ်၍ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၈၄ ဦးထိရှိလာကြောင်း အာသံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အစီရင်ခံခြင်းနှင့် သတင်းအချက်

အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ အာသံပြည်နယ်တွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် ခရိုင် ၂၇ ခုတွင် လူ ၁ ဒသမ ၄၃၉ သန်းခန့် ထိခိုက်ခံစားရမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ကျေးရွာပေါင်း ၂၅၈၀ ခန့် ရေနစ်မြုပ်လျက်ရှိကာ လူဦးရေ

၁၅၇၀၀၀ ကျော်သည် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၃၆၅ ခုတွင် ခိုလှုံနေကြရကြောင်း သိရသည်။ ဗြဟ္မပုတ္တရမြစ်ရေသည် နိမိတ်ဂတ်၊ တေဇပူရ၊ ဂူဝါဟာတီနှင့် ခူဘရီမြို့တို့တွင် စိုးရိမ်ရေပျော်အထက်သို့ ရောက်ရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကာဇီရန်ဂါအမျိုးသား

ဥယျာဉ်အတွင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ၁၅၉ ကောင် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားဥယျာဉ်အာဏာပိုင်များက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကာဇီရန်ဂါအမျိုးသားဥယျာဉ်အတွင်း သစ်တောစခန်း ၆၂ ခုမှာ ရေနစ်မြုပ်နေဆဲဖြစ်ပြီး စခန်းလေးခုကို ရွှေ့ပြောင်းထားရကြောင်း၊ အဆိုပါ အမျိုးသားဥယျာဉ်အတွင်း သစ်တောစခန်းပေါင်း ၂၃၃ ခုရှိကြောင်း သိရသည်။ အာသံပြည်နယ်တွင် ယခုလအစောပိုင်းမှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ အစိုးရမှ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ဒေသဆိုင်ရာကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ရေဘေးသင့်ဒေသများတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း အာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : AZH

# ပီလစ်ပိုင်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၅ မဂ္ဂနီကျုရှီ ငလျင်လှုပ်ခတ်

**မနီလာ ရုလိုင်း ၁၁**  
ပီလစ်ပိုင်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ဆူလာပီအန္တရာယ် လွန်ပင်လယ်ပြင်တွင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၅ မဂ္ဂနီကျုရှီ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်မီးတောင်နှင့် ငလျင်ဗေဒ သိပ္ပံပညာရှင်များက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ဆူလာပီအန္တရာယ် လွန်ပင်လယ်ပြင်ကိုဗဟိုပြု၍ ယနေ့ နံနက် ဒေသစံတော်ချိန် ၁၀ နာရီ ၁၃ မိနစ်တွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၅ မဂ္ဂနီကျုရှီ ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အနီးအနားရှိ ဒါပီယိုဒဲလ်နော် တေပြည်နယ်တက်ဂါမြို့ထိ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကို ခံစားခဲ့ရသော်လည်း အနက် ၆၅၁ ကီလိုမီတာတွင် လှုပ်ခတ်ခြင်းဖြစ်၍ နောက်ဆက်တွဲငလျင်များသာ ဖြစ်ပေါ်လာ

နိုင်သော်လည်း ဆူလာပီအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် မီးတောင်နှင့်ငလျင်ဗေဒသိပ္ပံပညာရှင်များက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုက ရေအောက် တော်တော်နက်တဲ့နေရာမှာ လှုပ်ခတ်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ဆူလာပီတော့ဖြစ်ပေါ်စရာမရှိပါဘူး။ ပျက်စီးမှုအနည်းငယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လောလောဆယ်ထိတော့ လူထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုမရှိသေးပါဘူး”ဟု ဖိလစ်ပိုင် မီးတောင်နှင့်ငလျင်ဗေဒသိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦးက တယ်ရီနီတိုက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ မီးကွင်းဧရိယာအတွင်း တည်ရှိပြီး မီးတောင်အများအပြားလည်းရှိကာ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခြင်းနှင့် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : AZH

# ကာရော်ယံဒေသများ၌ ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် ကြီးမားသောဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ

**စိန်ဂေပူရစ် ရုလိုင်း ၁၁**  
ကာရော်ယံဒေသများတွင် ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် အဓိကထိခိုက်နစ်နာခဲ့ရသောကဏ္ဍမှာ စီးပွားရေးကဏ္ဍဖြစ်ကြောင်း ကာရော်ယံဒေသများမှ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ အပါအဝင် အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာပိုင်းဒေသ၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဘာရီကိန်းရာသီ၏ ပထမဦးဆုံးသော ဘာရီကိန်းမုန်တိုင်းဖြစ်သည့် ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကဏ္ဍကို သိသိသာသာထိခိုက်စေခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့်ကြီးမားသောပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ကာရော်ယံဒေသများ

အနက် ဂရိနာဒါကျွန်းနိုင်ငံရှိ ကာရီယာကိုကျွန်းနှင့် မာတီနီကိုကျွန်း၌ စီးပွားရေး အဆောက်အအုံများ ရာနှုန်းပြည့် ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ကာရော်ယံဒေသတွေကြီးမားတဲ့ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ကာရော်ယံဒေသတွေထဲမှာမှ ဂရိနာဒါကျွန်းနိုင်ငံဟာ အဆိုးရွားဆုံးရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ဘာရယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ဂရိနာဒါကျွန်းနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကဏ္ဍဟာ ဆိုးဆိုးရွားရွားကို ထိခိုက်နစ်နာခဲ့ရပါတယ်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းထောင်ပေါင်းများစွာ ဆုံးရှုံးခဲ့ရတယ်။ ပျက်စီးခဲ့တဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေ စီးပွားရေးအဆောက်အအုံတွေကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ဖို့အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းထောင်ပေါင်းများစွာ လိုအပ်လိမ့်မယ်။ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာတော့ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံ



အဆောက်အအုံတွေ တည်ဆောက်သွားဖို့တော့ စိစစ်သွားမယ်”ဟု ဂရိနာဒါကျွန်းနိုင်ငံ၏ ဝန်ကြီးချုပ် မစ်ချယ်လ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားပြီး မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပေါ်သဖြင့် မီးရထားခရီးစဉ်တချို့ ဆိုင်းငံ့ထား

**ဆိုးလ် ရုလိုင်း ၁၁**  
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဂန်ဆန်နယ်မြေတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားပြီး မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပေါ်သဖြင့် မီးရထားခရီးစဉ်တချို့ ဆိုင်းငံ့ထားကြောင်း တောင်ကိုရီးယား အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ဂန်ဆန်နယ်မြေတွင် ရုလိုင်း ၁၀ ရက်က မိုးရေချိန်မှာ ၁၀၀ မီလီမီတာထိမြင့်တက်ခဲ့ပြီး လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးရေချိန်ဆက်လက်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့်မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူလေးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြေပြိုကျမှုကြောင့် မီးရထားလမ်းတချို့ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဂန်ဆန်နယ်မြေရှိ မီးရထားခရီးစဉ်တချို့ကို ယာယီဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း၊ မြေပြိုကျမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဧရိယာပေါင်း ၅၀ ကျော်ထိရှိနေပြီး လူဦးရေ ၃၅၀၀ ထက်မနည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းထားရကြောင်း တောင်ကိုရီးယားအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ မြေပြိုကျမှုကြောင့် ယာယီ

ရပ်ဆိုင်းထားရသော မီးရထားခရီးစဉ်များမှာ Saemaoul နယ်မြေနှင့် Mugungwha နယ်မြေရှိ မီးရထားခရီးစဉ်များဖြစ်ကြောင်း၊ ပုံမှန်အတိုင်းပြေးဆွဲနေသော မီးရထားခရီးစဉ်တချို့မှာလည်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပုံမှန်သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ထက်လျော့၍ မောင်းနှင်နေရပြီး အခြေအနေပိုမိုဆိုးရွားလာပါက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေသည့် ဧရိယာများအတွင်းပြေးဆွဲနေသည့် မီးရထားခရီးစဉ်များအားလုံးကို ရပ်ဆိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးရေချိန်မှာ ၂၀၀ မီလီမီတာထိမြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း တောင်ကိုရီးယား မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားခြင်းကြောင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများကို ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားသော ဧရိယာများတွင် အင်အားတိုးမြှင့်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ဂျပန်နိုင်ငံ အင်္ဂါရီမြို့တွင် သတင်းအချက်အလက်စုဆောင်းရေးနှင့်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကြီးမားသောအဆောက်အအုံတည်ဆောက်ရေးကို ဒေသခံများကန့်ကွက်ရန်စီစဉ်

**တိုကျို ရုလိုင်း ၁၁**  
ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့ အနောက်ဘက်ရှိ အင်္ဂါရီမြို့တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံအခြေစိုက် GLP အုပ်စုက သတင်းအချက်အလက် စုဆောင်းရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကြီးမားသောအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်သွားရန် ပြင်ဆင်နေမှုကို အင်္ဂါရီမြို့ဒေသခံတချို့ ပူးပေါင်းကန့်ကွက်သွားရန် စီစဉ်နေကြောင်း တိုကျိုသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများအဖွဲ့အစည်းက နေ့စဉ် ကန့်ကွက်မှုများပြုလုပ်ရန် ဆွေးနွေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဆန္ဒထုတ်ဖော် ကန့်ကွက်မှုများကို လည်း တိုကျိုမြို့တော်တွင် ပြုလုပ်သွားရန် စီစဉ်နေပြီး စီမံကိန်း

ကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသည် အင်္ဂါရီမြို့၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အတွက် တိုကျိုမြို့နှင့် နယ်မြေခံသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများအဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် ကန့်ကွက်မှုများပြုလုပ်ရန် ဆွေးနွေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဆန္ဒထုတ်ဖော် ကန့်ကွက်မှုများကို လည်း တိုကျိုမြို့တော်တွင် ပြုလုပ်သွားရန် စီစဉ်နေပြီး စီမံကိန်း

ရပ်ဆိုင်းသွားသည်ထိ ဆန္ဒထုတ်ဖော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်သွားရန် မြေနေရာရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သစ်ပင်ကြီး ၃၀၀၀ မှ ၄၈၀၀ ကျော်ထိ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးစီမံချက်အတွက် သစ်ပင်ကြီးများစိုက်ပျိုးရန်ပြင်ဆင်နေချိန် သစ်ပင်ကြီးများကိုခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းမည့် စီမံကိန်းကို မဖြစ်မနေကန့်ကွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း ဂျပန်ပြည်တွင်း

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကလည်း နာဂါရီယာမာမြို့တွင် အလားတူစီမံကိန်းမျိုး တည်ဆောက်သွားရန်ပြင်ဆင်မှုအပေါ် နယ်မြေခံသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများနှင့် ဒေသခံများ ပူးပေါင်းကန့်ကွက်ခဲ့သည့်အတွက် စီမံကိန်းဖျက်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref: Russia Today  
Trs : Sai Sat

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

ဝ w ကို သ @

# မထိုးတစ်ကျပ် ထိုးတစ်ကျပ်

## ထွန်းလှိုင်(မြိုင်)



တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန်တစ်ဦး၏ ကျေးလက်ဒေသများတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာ ဖြတ်သန်းစဉ် ကြုံတွေ့ခဲ့ဖူးဖုံ၊ ကျေးလက်ဒေသ၏ ရိုးသားမှု၊ နှမ်းပါးမှု၊ စိတ်နေစိတ်ထားအရသာများအပေါ် မျှဝေခံစားရေးဖွဲ့ထားသော ဆရာကြီးထွန်းလှိုင်(မြိုင်)၏ ဝတ္ထုတိုများကို လေးစားချစ်ခင်ရပါသော ရတနာပုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များအတွက် လစဉ် တင်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာမောင်တင်ထွေး ချောက်မြို့နယ်တွင် အလုပ်စတင်ဝင်ရောက်စဉ်က ဖြစ်၏။ ကျောင်းဆင်းခါစဖြစ်၍ အတွေ့အကြုံမရှိသေး။ တစ်လကို ရက် ၂၀ ခန့် ထွက်၍ တိရစ္ဆာန်များ ကြိုတင်ကာကွယ်ဆေးထိုးရန်၊ မျိုးညွှန်းသုံးပပျောက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ သိပ္ပံနည်းကျကြက်၊ ဝက် မွေးမြူရေး စည်းရုံးပညာပေးရန်ဆိုပြီး အင်စပက်တော်မင်းက စာနှင့်တစ်မျိုး၊ လူကိုယ်တိုင် တစ်ဖုံ ကြိုလျှင်ကြိုသလို အမိန့်ပေး၏။

သို့ဖြစ်၍ ဆရာမောင်တင်ထွေး ကြိုတင်ခရီးစဉ်အတိုင်း ကျွဲ၊ နွား ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ဝသဲစမ်းအုပ်စုသို့ ထွက်ခဲ့၏။ ဝသဲစမ်းအုပ်စုတွင် ဝသဲစမ်း၊ သရက်ပင်၊ သံမှို၊ စမ်းရေယာဉ်ဟု ရွာလေးရွာရှိသည်။ သူကြီးမင်းက ဝသဲစမ်းတွင် ရုံးစိုက်၏။ ကျေးရွာများရှိ နွားများ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် သူကြီးထံဦးခိုက်ရ၏။ သူကြီးမင်း နာမည်က ဦးအေးမောင်။ အရပ်ထောင်ထောင်မောင်းမောင်း၊ အသားညိုညို၊ ဥပစ်ရုပ်ကောင်း၏။ ရောက်ရှိလာသော ဝန်ထမ်းများနှင့် အဆင်ပြေအောင် ဆောင်ရွက်ပေးသည်ဟု အင်စပက်တော်မင်း ပြောဖူး၏။

ဆရာမောင်တင်ထွေး ဟိုမေးသည်မေးနှင့် သူကြီးအိမ်ရောက်သွား၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေး အကျိုးအကြောင်းပြောပြီး သူ့ကိုယ်သူ မိတ်ဆက်လိုက်၏။

“လာဗျာ အိမ်သွားရအောင်”ဆိုပြီး သူကြီးအိမ်ရောက်သွား၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေးက ကြောင်အမ်းအမ်းနှင့် ချထားသောကျောပိုးအိတ်ကို ပြန်လွယ်ပြီး သူကြီးမင်းနောက် ကောက်ကောက်ပါအောင် လိုက်သွားသည်။

“နေပါအုံး သူကြီးမင်းရယ်၊ ရွာထဲကလူတွေ ဒီအိမ်ဆိုပြီးပြလို့ ဝင်ခဲ့တာ” ထိုအခါ သူကြီးက-  
“အဲဒီအိမ်က အငယ်အိမ်ဗျ။ ဌာနဆိုင်ရာလူကြီး

တွေလာရင် ကျုပ်က အကြီးအိမ်မှာထားတာဗျ”ဟု ရှင်းပြလိုက်မှ ဆရာမောင်တင်ထွေး သဘောပေါက်သွား၏။

ထမင်းစားချိန်ရောက်တော့ သူကြီးမင်းက-  
“ဘာမှအားမနာနဲ့ ဆရာလေး၊ ညည်းသည် တစ်ယောက်၊ နှစ်ယောက်လောက်က ပူစရာမလိုဘူး။ အကြီးအိမ်ကဟင်းနဲ့ အငယ်အိမ်ကဟင်း ပေါင်းကျွေးလိုက်ရင် အဆင်ပြေသွားတာပဲ”

ဟန်ကျလိုက်တဲ့သူကြီးမင်း၊ ဆရာမောင်တင်ထွေး တောင် အားကျသွား၏။ ထမင်းစားပြီးတော့ နေ့လယ်ဘက် ဒေါင့်သန်းကာကွယ်ဆေးထိုးမည့်အကြောင်း ပြောပြလိုက်သည်။ ထိုအခါ သူကြီးမင်းက ရွာဆော်နှင့် ရာအိမ်ပျား၊ ဆယ်အိမ်ပျားတွေ အခေါ်ခိုင်းလိုက်၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေးကတော့ ထမင်းလုံးစီနေ၏။ ခဏကြာတော့ ရာအိမ်ပျား၊ ဆယ်အိမ်ပျားများ အလျှိုလျှို ရောက်လာကြသည်။ သူကြီးမင်းနှင့် ခေါင်းချင်းဆိုင်၍ တွတ်ထိုးနေကြသည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးလာတဲ့ နွားတွေတော့ မတွေ့ရ။ ရာအိမ်ပျားနှင့် ဆယ်အိမ်ပျားများ နောက်တစ်ခေါက် ရောက်လာကြပြန်သည်။

သူကြီးမင်းက-  
“ဆရာလေးရယ်၊ နွားတွေက ဆောင်းထယ်ရေး ထွန်နေတယ်ဆိုတော့ ကာကွယ်ဆေးထိုးရင် အခိုင်းပျက်မယ်ဆိုပြီး ရွာသားတွေက မထိုးချင်ကြဘူး။ ဆေးမထိုးရင်လဲ အထက်ကသိရင် အပြစ်ဖြစ်မှာစိုးလို့ ဆိုပြီး တစ်ကောင်တစ်ကျပ်ဆိုပြီး နွား ၁၅၅ ကောင် အတွက် ဆယ်အိမ်ပျားတွေ လိုက်စုကြတာ နွားကောင်ရေစာရင်းနဲ့ငွေလေး လက်ခံပါဆရာ”ဟု ဆို၏။

အလုပ်ဝင်စက ဆရာမောင်တင်ထွေး ယူရမလား၊ မယူရမလား မသိ။ ကြောင်အမ်းအမ်းဖြစ်နေ၏။

“မဟုတ်ဘူးလေ သူကြီးမင်းရဲ့။ အခုထိုးမဲ့ဆေးက ဒေါင့်သန်းရောဂါကာကွယ်ဆေး၊ ရောဂါဖြစ်ရင် ဆေးမပိဘူး။ အခိုင်းလဲမပျက် အစားလဲမပျက် တစ်နှစ်မှတစ်ခါ ထိုးရတာ၊ ကူးစက်လဲ မြန်တယ်။ လူတွေ တောင် ကူးစက်နိုင်တယ်” ရှင်းပြလို့လည်း မရ၊ ငွေသာ ငွတ်ပေးနေ၏။ ထိုအခါ သူကြီးမင်းက-  
“ရွာသားတွေဆန္ဒလွန်ဆန်လို့မရဘူးဆရာ။ နောင်ခါလာ နောင်ခါစေ့ပဲ”ပြောလိုက်ပြီး ဆရာမောင်တင်ထွေး ခရီးသွားမှတ်တမ်းတွင် လက်မှတ်ထိုးနေသည်။

ဆရာမောင်တင်ထွေး အပြန်ပြန်အလှန်လှန် စဉ်းစားနေ၏။ ရတဲ့လခက ၁၅၅ ကျပ်၊ ဆေးမထိုးအောင်စုပေးတဲ့ငွေက ၁၅၅ ကျပ်နီးပါး။ အတွေ့အကြုံလည်းမရှိ။ ဆူလေမလား။ သူကြီးက မြို့ပိုင်မင်းကိုများပြောလိုက်လေမလား။ လားပေါင်းများစွာ အတွေးတွေ တသိကြီး ဝင်လာ၏။

“နေပါ သူကြီးမင်းရယ်၊ မယူပါရစေနဲ့ နွားပိုင်ရှင်တွေကို ပြန်ပေးလိုက်ပါ”ပြောပြီး ကျောပိုးအိတ်လွယ်ကာ ခေါင်းငိုက်စိုက်ချပြီး ပြန်ခဲ့ပါတော့သည်။

တစ်လလောက်အကြာမှာ ဝသဲစမ်းရွာသူကြီးမင်းက ဆရာမောင်တင်ထွေးရုံးစိုက်ရာကို ရေးကြီးသုတ်ပျာနှင့် ရောက်လာ၏။

“ဆရာလေးရေ၊ ကျုပ်တို့ရွာမှာ နွားတွေသေနေတယ်။ လေးငါးကောင်ရှိပြီ။ အောင်နိုင်နတ် ဖမ်းစားတယ်ဆိုပြီး တင်မြှောက်ရတာလဲ ဖတ်ဖတ်မောနေပြီ။ ဆရာဆီကိုလဲ လှည်းခုန်းစိုင်းမောင်းပြီး လာခဲ့တာ”ဟု ပြောလာ၏။

“သူကြီးမင်းတို့ပဲ ဆေးထိုးရင် အခိုင်းပျက်တယ်။ အစားပျက်တယ်ဆို၊ အဲဒီတုန်းက ထိုးလိုက်ရင် ဒီလိုဖြစ်မှာမဟုတ်ဘူး။ သူကြီးမင်းအပြောအရဆိုရင် ဒေါင့်သန်းရောဂါဖြစ်နိုင်တယ်။ နွားတင်မက လူတွေပါ သေနိုင်တယ်”အရေးကြီးလို့ အမောတကောပြေးလာတဲ့ သူကြီးမင်းကို အမောဆို့အောင် ဆရာမောင်တင်ထွေး လှန့်လှန့်၊ ခြောက်လုံးကလေးနှင့်ပြောလိုက်၏။

“ကိုင်းပါ ဆရာရယ်၊ ဒီတစ်ခါ အရင်လိုမဖြစ်ရပါဘူး”ဆိုပြီး ငွတ်အတင်းခေါ်နေ၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေး မနေသာတော့ပါ။ သူကြီးမင်းလှည်းယဉ်ကြော့နှင့်လိုက်ခဲ့ရ၏။ ဝသဲစမ်းရွာရောက်တော့ နွားသေတဲ့ခြံကို သွားရောက်စစ်ဆေးလိုက်သည်။

“တုန်ပြီး အကြောဆွဲတယ်၊ အသက်ရှူကျပ်ပြီး သေတာဆရာ၊ ချက်ချင်းပဲ ဖိုက်ဖောင်းလာတယ်။ မနေ့ကသေတဲ့နွားကတော့ စအိုတွေ၊ ပါးစပ်တွေကပါ သွေးတွေပါလာတယ်”ဟု နွားပိုင်ရှင်က ပြောပြနေ၏။

“ဒေါင့်သန်းရောဂါပါ သူကြီးမင်း၊ တစ်ရွာလုံးက နွားတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးရမယ်၊ ရောဂါဖြစ်နေတဲ့ခြံကို နောက်ဆုံးမှထိုးရမယ်၊ သေတဲ့နွားတွေ ဖျက်စားလား သူကြီးမင်း-

“ဘယ်နှယ့်မေးလိုက်ပါလဲ ဆရာရယ်၊ အဲသား

ဆိုတော့ ဖျက်စားကြတာပေါ့ ဆရာရဲ့၊ ဒီအိမ်ဆိုရင် အမဲခြောက်လှမ်းပြီး ရောင်းအုံးမှာ”

ဆရာမောင်တင်ထွေး ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဝေ့ကာကြည့်လိုက်၏။ တန်းပစ်ပြီးလှမ်းထားတဲ့ အမဲခြောက်တွေ မနည်းပါလား။

“ဒီရောဂါက ကူးစက်မြန်တယ်သူကြီးမင်းရဲ့၊ နွားအသေတွေ ကူးစက်ကုန်တာပေါ့။ အဆင်မသင့်ရင် လက်ကိုခါးထိပြီး လူပါ အသားမာပေါက်ပြီး သေနိုင်တယ်။ နောက်ဆို သေရင်ကျင်းနက်နက်တူး မြေမြှုပ်ပစ်ခိုင်းပါ”ဟု ဆရာမောင်တင်ထွေး အမဲခြောက်ကို မြေမြှုပ်ခိုင်းတော့ အိမ်ရှင်က ဗျစ်တောက်ဗျစ်တောက် လုပ်နေ၏။

“မြေမြှုပ်ဘူးဆိုရင်တော့ တရားစွဲရလိမ့်မယ် သူကြီးမင်း”

ဆရာမောင်တင်ထွေး သူကြီးမင်းအားကိုးနှင့် ခပ်မာမာပြောလိုက်၏။ သူကြီးမင်းကတော့ ခေါင်းတညိတ်ညိတ်နှင့် ထောက်ခံနေသည်။

ဆရာမောင်တင်ထွေးတို့ သူကြီးမင်းအိမ်ရောက်တော့ သူကြီးကတော် အကြီးက ထမင်းပွဲပြင်ပြီး ယပ်တောင်ခတ်ကာစောင့်နေ၏။ ထမင်းပိုင်းထိုင်လိုက်တော့ အမဲသားဆီပြန်ဟင်းက အဆင်သင့်။ ရောဂါဖြစ်လို့ သေတဲ့အမဲသားလား၊ မင်းတွဲရတဲ့ အမဲသားလား မသိ။ ဆရာမောင်တင်ထွေး အမဲသားမစားတော့။ ရွှေခေါင်းပြောင်နှင့်စားရ၏။

နေ့လယ်ဘက်မှာတော့ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ရွာဆော်၏ ဗျိုဟစ်သံမဆုံးသေး။ ဝုန်းဝုန်းခိုင်းခိုင်းနှင့် အိမ်ရှိ နွားကုန်လူကုန်မောင်းလာကြ၏။ ရောဂါဖြစ်တော့လဲ နွားသေမှာကြောက်ကြတာ။ အရင်တစ်ခေါက်လို ဆရာမောင်တင်ထွေး ခေါင်းငိုက်စိုက်ပြန်ရန်မလိုတော့။ ဒီတစ်ခေါက်တော့ လက်ပန်းကျအောင် ဆေးထိုးရမည်။ တွေးရင်းပျော်နေမိ၏။ နွားရောဂါအကြောင်း နည်းနည်းရှင်းပြပြီး လက်မလည်အောင် ကာကွယ်ဆေးထိုးလိုက်ရသည်။ နေ့စုံးစုံးမြှုပ်မှပြီး။ ဒီတစ်ညတော့ သူကြီးမင်းအိမ်တွင် ညအိပ်လိုက်ရ၏။

ဆေးထိုးတာရယ်၊ လှည်းစီးထားတာရယ် ပင်ပန်းတော့ မိုးစင်စင်လင်းမှအိပ်ရာခန်း၏။ မနေ့က မိုးချုပ်လို့ ဆေးမထိုးလိုက်သော နွား လေး၊ ငါးကောင် သူကြီးမင်းအိမ်တွင် စောင့်နေ၏။ မနက်စာစားပြီး ကျန်တဲ့နွားများ ဆေးထိုးပြီး ပြန်ရန်ပြင်ဆင်လိုက်၏။ သူကြီးမင်းက ကျေးဇူးတင်ကြောင်းပြောပြီး ဆေးထိုးစာရင်းနှင့် ပိုက်ဆံတွေယူလာပြန်၏။ ဆယ်အိမ်ပျားများကလည်း အဆင်သင့်စောင့်ရင်း-

“ဆရာရေ ဆယ်အိမ်ပျားတွေ ဆရာ့ကို ဆေးဖိုးပေးဖို့ဆိုပြီး နွားတစ်ကောင်တစ်ကျပ် စုထားတယ်။ ဒီတစ်ခါ ရောဂါဖြစ်နေတော့ နွားကုန်ထိုးတာ ၁၅၅ ကောင်တောင်ရှိတယ်။ ဆေးထိုးစာရင်းနှင့် ငွေလေးတွေယူသွားပါ ဆရာရယ်-

ဒီတစ်ခေါက် လာပြန်ပြီ။ ဆရာမောင်တင်ထွေး ဘာလုပ်ရမည် မသိ။ မိမိ တစ်လစာနီးပါး။

“နေပါစေ သူကြီးမင်းရယ်၊ ဆေးဌာနက အခမဲ့ထုတ်ပေးတာ (အဲဒီအချိန်က ကာကွယ်ဆေးများကို အခမဲ့ထိုးရသည်) ဆေးဖိုးပေးစရာမလိုပါဘူး။ နွားပိုင်ရှင်တွေကိုသာ ပြန်ပေးလိုက်ပါ”ဟု ဆိုရာ သူကြီးမင်းက-

“အရင်အရင်လာတဲ့ ဆရာကြီးတွေက နွားကာကွယ်ဆေးမထိုးရင် အပြစ်ဖြစ်မှာစိုးလို့ နွားတစ်ကောင်တစ်ကျပ် စုပေးခဲ့ရတယ်။ ထုံးစံလိုဖြစ်နေပါပြီ ဆရာလေးရယ်”

ဆရာမောင်တင်ထွေးကို အင်စပက်တော်ကြီး တစ်ယောက် ပြောတာကြားဖူးတယ်။

“မင်းတို့ကောင်တွေ အလုပ်ထဲရောက်ရင် မထိုးတစ်ကျပ် ထိုးတစ်ကျပ် မလုပ်နဲ့နော်”

ဆရာမောင်တင်ထွေးတို့ အလုပ်ဝင်စ ၁၉၇၀-၇၁ ခုနှစ်လောက် ဆန်တစ်ပြည် ပြား ၅၀၊ ဆီတစ်ပိဿာ

# အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၈၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က တိုင်ထောင်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စိုက်ပျိုးပုံအသီးအနှံတွေ ပိုးမွှား အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံတွေ လျာထားချက် ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးနိုင်စေဖို့၊ ဈေးကွက်ဝင်သီးနှံတွေဖြစ်စေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို မိုးသီးနှံမစိုက်မီ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဈေးကွက်ဝင်တဲ့သီးနှံနဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ကြက်သွန်နီ၊ နံနံ၊ မုန်လာ၊ ဘူးသီး၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ခရမ်း၊ သင်္ဘော၊ ကန်စွန်း၊ ရုံးပတီ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုစွန်၊ ဆလတ်ရွက်၊ ငရုတ်ကောင်း၊ ချဉ်ပေါင်ရွက် စသည့်သီးနှံများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

**မြောင်းမြ ရုလိုင် ၁၁**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၈၁ ဧကစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၈၁ ဧကကို ရုလိုင်လဒုတိယပတ်အတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးမည့်မိုးသီးနှံများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်၊ သဘာဝဘေးနှင့်အခြားအကြောင်းများကြောင့် ဖျက်

စီးလေလွင့်မှု မရှိစေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ခင်းများထိ ကွင်းဆင်းသွားရောက်ပြီး တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“အခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၈၁ ဧကစိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ

## ကျန်းမာပျော်ရွှင် စိတ်လန်းရွှင်

- မင်္ဂလာ နံနက်ခင်း  
ကောင်းသတင်း ပြည့်စုံစေ၊  
ကျန်းမာစွာ စိတ်ရွှင်လန်း  
ချမ်းမြေ့တည်ဝေ၊  
အေးချမ်းသည့် စကားတွေ  
နှုတ်ဟပြော ဆက်ဆံလျက်၊  
အလုပ်ကို အစဉ်ကြိုးစား  
ရိုးသားဆောင်ရွက်။
- နေ့သစ်ဆီ လှမ်းချီတက်  
ဘဝအတွက် ဆောင်ရွက်ကာ၊  
အသိဉာဏ် လမ်းမကောက်  
ဆက်လျှောက်ရမှာ၊  
ပျော်ရွှင်ခြင်း ဦးတည်ရာ  
စိတ်ချမ်းသာ ပန်းတိုင်သို့၊  
ကူညီလေ အများကျိုး  
သယ်ပိုးရွက်စို့။ ။

ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

## မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ပါလောင်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်း

**မိုင်းဖြတ် ရုလိုင် ၁၁**  
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မွန်ကာကျောင်းကျေးရွာအုပ်စု ပါလောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီ ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြသည်။

ပါလောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပါလောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဇင်မာ

## ချောက်မြို့နယ် ရေလာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**ချောက် ရုလိုင် ၁၁**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်ခရိုင် ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်နှင့် အတိုးနှုန်းသက်သာသည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ စွယ်ပေါက်ကျေးရွာအုပ်စု ရေလာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ရုလိုင် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသက်နိုင်၊ ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်ပြည့်ဖုင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ရေလာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားမှုနှင့် စီမံကိန်းလက်ခွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက အရင်းအတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်းပေးသွင်းကြရန် မှာကြားသည်။

ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၆ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၆ ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး စုစုပေါင်းအသင်း

သား၊ အသင်းသူ ၁၃၃ ဦးကိုမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

နော်လူး



**စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်**  
၃ ကျပ် ပြား ၅၀၊ အမဲသား၊ ဝက်သား တစ်ပိဿာ ၃ ကျပ်မှ ၃ ကျပ် ပြား ၅၀၊ နို့ဆီတစ်ဘူး ၁ ကျပ် ၁၀ ပြား၊ သကြားတစ်ပိဿာ ၂ ကျပ် ပြား ၅၀၊ မုန့်တစ်ထုပ် ၅၅ ပြားမှ ၁ ကျပ်၊ ဆေးလိပ် ၁၅ လိပ် ၁ ကျပ်၊ ဘဲည တစ်လုံး ပြား ၂၀၊ ရွှေတစ်ကျပ်သား ၃၀၀ ကျပ်မှ ၄၀၀ ထိ မယုံရင်ပုံပြင်လို့ မှတ်လိုက်ပါ။ ဆရာမောင်တင်ထွေးလခက တစ်လ ၁၈၅ ကျပ်၊ ခရီးစရိတ်က ၇၀ ဝန်းကျင်၊ နေ့တွက်သုံးရက်ကို ၂၀၊ ကားခ ၁၀၊ ရုံးလခက ၁၅ ကျပ်၊ အသေးသုံး ၁၅ ကျပ်၊ စုစုပေါင်း ၂၈၅ ကျပ် ပတ်ဝန်းကျင်ရသည်။ ဆရာမောင်တင်ထွေး အိမ်ထောင်ကျသည်အထိ စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေ၏။ သူကြီးမင်းတို့ ဆယ်အိမ်မှူးတို့ နွားတစ်ကောင်တစ်ကျပ် စုပေးတာလောက်တော့ မယူလည်းပြဿနာမရှိခဲ့။  
နောက်တော့ ဆရာမောင်တင်ထွေး အင်စပက်တော်မင်းကို ဝသဲစမ်းသူကြီးက ဆေးမထိုးရအောင် တစ်ကျပ်၊ ဆေးထိုးလျှင်တစ်ကျပ် စုပေးသော်လည်း လက်မခံခဲ့ကြောင်း ဂုဏ်ယူစွာနှင့် ပြောပြခဲ့ပါသည်။  
“မင်း တော်တော်ညံ့တာပဲ ဗိုလ်ထွေး၊ ငါတို့ယူတာ ထုံးစံဖြစ်နေပြီ။

ရေလာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ ရန်ပုံ

မင်းကျမှမယူတော့ ထုံးစံတွေပျက်တော့မှာပေါ့ကွာ”  
အင်စပက်တော်မင်းက ညည်းပြောလေးပြောလိုက်၏။ အခုတော့ ဆရာမောင်တင်ထွေးတို့အိမ်ထောင်ကျတော့ သားသမီးတစ်ယောက်ပြီး တစ်ယောက်ရခဲ့၏။ သူကြီးမင်းပြောသလို အရင်အရင်က ဆရာကြီးများအတိုင်း အင်စပက်တော်မင်း၏ ထုံးစံလည်းမပျက်အောင် ဇွတ်အတင်းပေးစရာမလိုဘဲ လက်ခံနေပါပြီ။  
ယနေ့အခါတွင် ခေတ်တွေစနစ်တွေ ပြောင်းလဲနေတာကတစ်ကြောင်း၊ နည်းဥပဒေများကိုလည်း ပြင်ဆင်သတ်မှတ်လိုက်သည်ကတစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကာလတွင် ကျွဲ၊ နွား၊ ကြက်၊ ဝက် ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးလျှင် ပိုင်ရှင်က ဆေးဖိုးနှင့်ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးကျခဲ့ရသည်။ ကာကွယ်ဆေးသုံးစွဲသည့် တာဝန်ခံမွေးကုဦးစီးမှူးက ဌာနမှ ကာကွယ်ဆေးအမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းကို ဆေးပုလင်းအလိုက်တန်ဖိုးသင့်၍ ပေးသွင်းရသည်။ သို့သော် အခမဲ့ကာကွယ်ရေးစနစ်မဟုတ်ဘဲ ညှိနှိုင်းဈေးဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင်ရှိသဖြင့် တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန်များ ရွှေခေတ်ရောက်နေကြပြီဖြစ်ပါသည်။

### တိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီးဆင်းမှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။





# ခရီးသွားဆောင်းပါး

# ကလေးတို့ပျော်ရာ ရေတံခွန်များနှင့် စူဠာမဏိပုထိုးတော်ကြီး

မိမိရဲ့တပည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေနဲ့ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင်းမှာရှိတဲ့ သုံးထပ်ရေတံခွန်၊ ဦးနှောင်းဂူတွေကို လေ့လာကြည့်ရှုကြပြီးတာနဲ့ အပေါ်ပိုင်းမှာရှိနေတဲ့ ဘုရားစေတီပုထိုးတွေရှိရာကို ဆက်လက်တက်ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ ဒါကလဲ သုံးထပ်ရေတံခွန်မှာ ရေချိုးရေဆော့လုပ်ချင်နေကြတဲ့ ကလေးတွေကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်တဲ့အတွက် ချောမော့ပြီး စိတ်အာရုံပြောင်သွားအောင်ပြောဆိုပြီး မှ တက်လာခဲ့ရတာပါ။ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင်းမှာ ရှိတဲ့ ဓာတ်တော်ချိုင့်ရေတံခွန်၊ ပိတ်ချင်းမြောင်သုံး ဆင့်ရေတံခွန်၊ အခုမိမိတို့ရောက်ရှိနေတဲ့ သုံးထပ်ရေ တံခွန်တို့က အလွန်လှပကြပေမဲ့ ရေနက်ပြီး အန္တရာယ် များပါတယ်။ ဒီရေတံခွန်တွေမှာ မတော်တဆ ရေနစ် သေဆုံးမှုတွေကို မကြာခဏတွေ့ကြုံကြားသိနေရ တယ်။ အချို့ရေတံခွန်တွေမှာ နှစ်အလိုက် ရေနစ် သေဆုံးသွားမှုတွေကို စာရင်းပြုစုပြီး သတိထား ဆင်ခြင်ကြရအောင် ရေးသားဖော်ပြထားကြတာကိုလဲ တွေ့မြင်နေရတယ်။

သုံးထပ်ရေတံခွန်ရဲ့ အပေါ်မှာရှိနေတဲ့ ဘုရား စေတီတွေရှိရာကို သွားရောက်ကြတဲ့အခါ ချောင်းလေး၊ မြောင်းလေးတွေကို ကျော်သွားရတဲ့အခါလဲရှိ၊ သေး သယ်တဲ့ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းလေးတွေကို ဖြတ်သန်းသွားရတဲ့အခါလဲရှိ၊ တောင်တက်တော လမ်းတွေအတိုင်း သွားရောက်ရတဲ့အခါလဲရှိ၊ လမ်း ကျဉ်းလမ်းကျယ်၊ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ မြေသားလမ်း၊ ကျောက်လမ်း စတဲ့လမ်းအသွယ်သွယ်ကို အဆင့်ဆင့် ဖြတ်သန်းပြီးမှ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြတယ်။ အပေါ်ကို ရောက်လာကြတဲ့အခါ စေတီတော်ပုံစံမျိုးစုံ၊ ရုပ်ပွား တော်မူခြင်းစုံကို နေရာအနှံ့အပြားမှာ အများအပြား ဖူးမြော်မြင်တွေ့ကြရတယ်။ ကလေးတစ်ယောက်က ပထမဦးဆုံးရောက်ရှိမြင်တွေ့နေတဲ့ စေတီတော် တစ်ဆူကို ဦးချကန်တော့ပြီးကြတာနဲ့ အခြားစေတီ တော်တွေ၊ ရုပ်ပွားတော်တွေကို လှည့်ပတ်လေ့လာ ကြည့်ရှုကြရင်း၊ ပြေးကြလွှားကြရင်း၊ တူတူပုန်းတမ်း ကစားကြရင်း ပျော်ရွှင်နေကြတော့တာပါ။ သူတို့လေး တွေ ပြေးလွှားပုန်းအောင်းကစားကြရအောင်လဲ စေတီတော်တွေရုပ်ပွားတော်တွေက များပြားနေကြတယ်။

ပြင်ဦးလွင်ဒေသမှာ ဒီနေရာ၊ ဒီဒေသတွေကို သာသနာ့နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ဘုရား ကျောင်းကန်စေတီပုထိုးတွေ ပေါများကြပေမဲ့ လာ ရောက်ကြသူ အလွန်နည်းပါးနေပါသေးတယ်။ လမ်း ပန်းဆက်သွယ်ရေးအခြေအနေအထားကောင်း၊ လေ့လာ ကြည့်ရှုစရာနေရာတွေလဲပေါ့၊ ရေချိုး၊ ရေဆော့ကစား လို့လဲရ၊ ငြိမ်းငြိမ်းချမ်းချမ်းသာသာယာယာ လှလှပပ လဲရှိ၊ ဝင်ကြေးနဲ့ အခြားအခွန်အခတွေလဲ ပေးဆောင် စရာမလို၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နဲ့လမ်းနီးနေတာတောင် လူသူ အရောက်အပေါက်နည်းနေတာက မြို့ရဲ့ အထင်ကရ နေရာတစ်ခုဖို့အုပ်ကွယ်ပျောက်နေသလိုဖြစ်နေရတယ်။

ကလေးတွေက ဘုရားစေတီတွေဝန်းကျင်မှာ ပြေး လွှားပုန်းအောင်းဆော့ကစားကြပြီးတာနဲ့ ခံစစ်ကျုံးကို သတိရသွားကြပြီး လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးပါလို့ ပူဆာ ကြတာကြောင့် ခံစစ်ကျုံးရှိရာကို ထွက်လာခဲ့ရတယ်။ ခံစစ်ကျုံးကိုသွားတဲ့အခါ ရန်ကုန်နတ်ကျုံးကျောင်း တိုက်ဝင်းအတွင်းကနေ ထပ်မံဖြတ်သန်းသွားကြလို့လဲ ကလေးတွေက အပြန်ခရီးမှာ ရေကစားချင်ကြသေး ကြောင်း၊ ငါးဖမ်းချင်ကြသေးကြောင်း၊ ခရုကောက်ချင် ကြသေးကြောင်းပြောဆိုကြတာကြောင့် နေ့လယ် စာထမင်းစားတဲ့သူကို ခွင့်ပေးဆော့ကစားခွင့်ပြုမယ်၊ မစားတဲ့သူကို ခွင့်ပေးဘူးဆိုပြီး အဆော့မက်တဲ့ ကလေးတွေ ထမင်းစားကြဖို့အတွက် အကျပ်ကိုင်ပြော နေရသေးတယ်။ ဒါပေမဲ့ ခံစစ်ကျုံးကိုမရောက်ခင် အချိန်အတောအတွင်းမှာ ဝိုက်ဆာနေပြီး ထမင်းစား ချင်တယ်။ လမ်းလျှောက်ရတာ ညောင်းနေပြီဆိုပြီး ဖြစ်ကုန်ကြတော့တယ်။ ခံစစ်ကျုံးက အနည်းငယ် ဝေးပြီး တောတွင်းလမ်းခရီးဖြစ်နေတာကြောင့် ပျင်းရိ

ပြီး စိတ်မပါကြတော့တာနဲ့အတူ ထမင်းဆာလောင် တာကို သတိရလာကြတာပါ။ ဒါ့ပြင် ခံစစ်ကျုံးရှိတဲ့ နေရာကိုရောက်တော့ မြန်မြန်ပြန်ပြီး ထမင်းစားချင်တဲ့ သူတွေ ပိုများလာခဲ့တယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ခံစစ်ကျုံးမှာ လေ့လာကြည့်ရှုစရာ၊ စိတ်ဝင်စားစရာ၊ ဆော့ကစားစရာ ဘာမှရှိမနေလို့ဖြစ်ပါတယ်။

ခံစစ်ကျုံးနေရာက ရေအနည်းငယ်ပတ်လယ်ပိုင်း နေပြီး သစ်ပင်ချိုရွယ်တွေ ဖုံးအုပ်နေကြပါပြီ။ ပုပ်ခေတ်အခါကတည်းက အခုအချိန်ထိ နှစ်ပေါင်း များစွာ ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ခံစစ်ကျုံးက မိဖုရားစောမန္တလှည့်ပတ်သက်နေတယ်။ ရွှေစာရံဘုရား သမိုင်းမှာ ပုပ်ပြည်ကနေ အနော်ရထာမင်းရဲ့ အမျက် တော်ရှုခြင်းခံခဲ့ရတဲ့ မိဖုရားစောမန္တလှည့်ပတ်ကို ပြန်အလာမှာ အစ်ကိုဖြစ်သူ ဗိုလ်မှူးစောမန္တနောင်ကလဲ ဆင်တပ်၊ မြင်းတပ်တို့ကို စုရုံးဦးစီးချီတက်လာပြီး နှမတော်ကို ကြိုဆိုခဲ့တယ်။ အဲဒီအချိန်မှာပဲ ပုပ်ပြည် ရှင် အနော်ရထာမင်းက မိဖုရားစောမန္တလှ ရွှေစာရံ စေတီတော်တည်နေတာကို ကြားသိတော်မူပြီး သူ့ရဲ့ မင်းအမတ်၊ ရဲမက်တွေကို စောမန္တလှတည်နေတဲ့ စေတီတော်ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုတော်မူစေခဲ့တယ်။

မင်းအမတ်တွေကိုလဲ စေတီတော်တည်ထားကိုး ကွယ်တဲ့ မြတ်စွာဘုရားရှင်ရဲ့ မျက်နှာတော်က ဘယ် အရပ်ဒေသကို လှည့်တော်မူနေသလဲဆိုတာကို သေ သေချာချာကြည့်ရှုစေခဲ့ပြီး တကယ်လို့ မြတ်စွာဘုရား ရှင်ရဲ့ မျက်နှာတော်က အနော်ရထာရှိတဲ့ ပုပ်ပြည်ရှိရာ ကို လှည့်နေခဲ့ရင် မိဖုရားစောမန္တလှက ငါ့အား ချစ် တော်မူနေသေးတယ်။ အသက်ချမ်းသာခွင့်ပြုပေးရ မယ်။ တကယ်လို့ မြတ်စွာဘုရားရှင်ရဲ့မျက်နှာတော်က သူ့ရဲ့ဖခင်ရှိတဲ့ ရှမ်းပြည်ဘက်ကိုလှည့်နေခဲ့ရင် ငါ့အား မချစ်မနှစ်သက်ကြောင်း ထင်ရှားနေတာကြောင့် မိဖုရားစောမန္တလှကို အဆုံးစီရင်ခဲ့ဖို့ မိန့်မှာစေခဲ့တယ်။ အဲဒီလို မိဖုရားစောမန္တလှရဲ့ အခြေအနေကို လာ ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြတဲ့ အနော်ရထာမင်းရဲ့ တပ်တွေနဲ့ အစ်ကိုဖြစ်သူ ဗိုလ်မှူး စောမန္တနောင်ရဲ့ တပ်တို့ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ကြတဲ့အခါ ပထမအကြိမ်နဲ့ ဒုတိယအကြိမ်မှာ ဗိုလ်မှူးစောမန္တနောင်ရဲ့တပ်က အနိုင်ရရှိခဲ့ပေမဲ့ တတိယအကြိမ်မှာ စစ်ရှုံးပြီး ရဲဘော် စောထူးဆိုသူတစ်ဦးလဲ ကျဆုံးခဲ့ရတယ်။ ရဲဘော်စော ထူးကျဆုံးသွားတဲ့အခါ အဲဒီတိုက်ပွဲနေရာမှာပဲ နတ် ဖြစ်သွားတယ်ဆိုပြီး အဲဒီခေတ်၊ အဲဒီအခါက စွဲမြဲ မှတ်ယူခဲ့ကြသလို နတ်ကျုံးအဖြစ် တည်ဆောက်ထားခဲ့ ကြတယ်။ နတ်ကျုံးဆိုတာက နေရာအနည်းငယ်ကို ကျုံးအဖြစ် တူးဖော်ရေသွင်းပြီး နတ်ဖြစ်သွားတယ်ဆိုတဲ့ သူကို အစောင့်အကြပ်အဖြစ် တာဝန်ပေးထားရစ်ခဲ့ တာပါ။ စွဲမြဲယုံကြည်ချက်တွေအရ ရန်သူတွေက နတ်ကျုံးကို ကျော်ဖြတ်တက်ရောက်လာနိုင်ခြင်းမရှိ

ဘူးလို့ ဆိုကြတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ခံစစ်ကျုံးဆိုပြီး ခေါ်ကြတာပါ။ ကျဆုံးသွားခဲ့တဲ့သူက ရဲဘော်တစ်ဦး ဖြစ်နေပေမဲ့ ခံစစ်ကျုံးအဖြစ် တည်ဆောက်တဲ့အခါမှာ သခင်စောထူး နတ်ကျုံးဖြစ်သွားခဲ့ရတယ်။ ရဲဘော် စောထူးကို နတ်တစ်ပါးအဖြစ် ယုံကြည်သွားကြတာ ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ သခင်စောထူးနတ်ကျုံးက အခုအချိန်ထိတည်ရှိနေသေးပြီး ရန်ကုန်နတ်ကျုံး ကျောင်းတိုက်ရဲ့အဝင် မုခ်ဦးမှာလဲ သခင်စောထူးရဲ့ ရုပ်တုနဲ့ ဗိုလ်မှူးစောမန္တနောင်တို့ရဲ့ ရုပ်တုတွေကို ထုဆစ်ပုံဖော်ပေးထားတယ်။

ခံစစ်ကျုံးရှိရာကို သွားချင်ကြပါတယ်။ ကြည့်ချင် ကြပါတယ်ဆိုတဲ့ ကလေးတွေက ခံစစ်ကျုံးရှိတဲ့နေရာ ကိုလဲရောက်ရော စိတ်ပါဝင်စားခြင်းမရှိကြတော့ဘဲ ထမင်းစားချင်နေပြီ။ ဝိုက်ဆာပြီဆိုကြတာကြောင့် ကားရပ်ထားခဲ့တဲ့ ရန်ကုန်နတ်ကျုံးကျောင်းတိုက်ဝင်း ထဲကို ပြန်လည်လာရောက်ခဲ့ကြရတယ်။ ကားရှိတဲ့ နေရာကိုရောက်တော့မှ အိမ်ကနေပါလာတဲ့ ထမင်း ထုပ်တွေနဲ့ ဓော်ဘွားတောင်ခြေ၊ ကျိုင်းတောင်းရွာက တပည့်ဖြစ်သူထည့်ပေးလိုက်တဲ့ ဟင်းတွေနဲ့အတူ နေ့လယ်စာထမင်းကို စားသောက်ကြရတယ်။ အချိန် က မွန်းလွဲ ၁ နာရီကျော်နေပါပြီ။ ဒါကြောင့်လဲ စော ဘွားတောင်ကို အတက်၊ အဆင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြတာနဲ့အတူ ပြေးလိုက်၊ ဆော့လိုက်၊ ရေကစားလိုက် ပင်ပင်ပန်း ပန်းလုပ်ခဲ့ကြရတဲ့ကလေးတွေက ထမင်းဟင်းတွေကို ဝိုက်ဆာဆာနဲ့ အားရပါးရစားသောက်ကြတော့တယ်။ အိမ်ကနေ အသီးအရွက်စုံထမင်းကြော်၊ လက်ဖက် သုပ်၊ ကြက်ဥမွှေကြော်တွေပါရှိလာခဲ့ပေမဲ့ ပါလာ သမျှတွေသာမက တပည့်လေးထည့်ပေးလိုက်တဲ့ ဂေါ်ရမ်းရွက်ကြော်၊ ခရမ်းချဉ်သီးသုပ်နဲ့ ကြက်သား ဟင်းတွေပါ ကုန်တော့တာပါ။

စားပြီးသောက်ပြီးကြတော့လဲ ဝိုက်လေးသွားပြီ ဆိုပြီး အငြိမ်မနေကြသေးဘဲ ကလေးသဘာဝအတိုင်း ရေတံခွန်ရှိရာတွေဆီ ပြေးဆင်းဆော့ကစားကြတော့ တယ်။ ရန်ကုန်နတ်ကျုံးကျောင်းဝင်းထဲမှာရှိတဲ့ ရေ တံခွန်လေးတွေက သေးငယ်ပြီး ရေနက်ခြင်းမရှိတာ ကြောင့် အန္တရာယ်မဖြစ်နိုင်လို့လဲ သူတို့လေးတွေကို စိတ်ချလက်ချကစားခွင့်ပေးထားလိုက်တယ်။ ဒီလို ဆော့ကစားခွင့်ပေးလိုက်တဲ့အတိုင်းလဲ ကမ်းကုန် အောင် ဆော့ကြတော့တယ်။ သုံးထပ်ရေတံခွန်အပါ အဝင် အခုကလေးတွေ ဆော့ကစားနေကြတဲ့ ရေတံခွန်ငယ်လေးတွေက ပွဲကောက်ရေတံခွန်ကနေ စီးဆင်းလာတာပါ။ ပွဲကောက်မှာ ရေတံခွန်ကြီးဖြစ် ပေါ်ခဲ့ပေမဲ့ ဆက်လက်စီးဆင်းလာတဲ့အခါမှာ ရေ တံခွန်ဖြစ်ပေါ်နိုင်တဲ့ ကျောက်ဆောင်ကျောက်တုံးကြီး တွေ မရှိတော့ဘဲ ရေတံခွန်ငယ်လေးတွေသာ ဖြစ်ပေါ် နိုင်တော့တယ်။ ဒါပေမဲ့ ရေတံခွန်ငယ်လေးတွေကလဲ

သူ့နေရာနဲ့သူ လှပနေကြသလို ရေချိုးရေဆော့လို့လဲ ကောင်းနေတယ်။ ကလေးတွေအတွက် ပိုမိုအကြိုက် တွေ့စေတာကတော့ ရေတံခွန်ရေလေးတွေမှာ ဖားကလေးတွေ၊ ငါးကလေးတွေ၊ ကကန်းကလေးတွေ၊ ခရုကလေးတွေရှိနေကြတာကြောင့် ပြေးလွှားဆော့ ကစားဖမ်းကြရင်း အပျော်ကြီးပျော်နေကြတော့တယ်။

အားရအောင်ဆော့ကစားခဲ့ကြပြီး မောပန်းသွား ကြတဲ့အချိန်မှာ အိမ်ပြန်ကြအောင်လို့ ပြောဆိုခဲ့ပေမဲ့ အပျော်ကြီးပျော်နေကြတဲ့ကလေးတွေက မပြန်ချင် ကြသေးဘူးဆိုလို့ နောက်ထပ် လိုက်လံပို့ဆောင်ရမဲ့ နေရာတစ်ခုကို စဉ်းစားရပြန်တယ်။ အခြေအနေအရ အချိန်ကြာမြင့်အောင် တစ်ကိုယ်လုံးမှာ ရွှံ့ရွှံ့စိုနေ ကြပြီဖြစ်တဲ့ကလေးတွေ အအေးမိပြီး မဖျားမနာ ကြရအောင် အာရုံပြောင်းလို့ ရေထဲကနေ တက်ခိုင်း ရပါတော့ပယ်။ နောက်ထပ်တစ်နေရာကို ပို့ဖို့ စဉ်းစားတဲ့အခါမှာလဲ အိမ်အပြန်လမ်းတစ်လျှောက်မှာ ရှိတဲ့ ပွဲကောက်ရေတံခွန်၊ ဒီဇင်ဘာအပန်းဖြေဥယျာဉ်၊ လိမ္မော်ခြုံ စတဲ့နေရာကို ဝင်ရောက်ပို့ဆောင်လည် ပတ်ပေးဖို့ဆိုတာ အဆင်မပြေဘူးဖြစ်နေတယ်။ ဒီနေရာတွေက ဝင်ကြေးတွေမြင့်မားတဲ့အပြင် အထ ကိုရောက်သွားတာနဲ့ မိမိကလေးတွေက ကောင်းကင် ရထားစီးချင်သေးတယ်။ လေ့စီးချင်သေးတယ်။ လိမ္မော်သီးခူးချင်သေးတယ်ဆိုပြီး သူတို့လုပ်ချင်တာ တွေကို ပူဆာတောင်းဆိုလာခဲ့ရင် မိမိရဲ့ အိတ်ထဲမှာ ပါလာတဲ့ငွေနဲ့ လုံလောက်တော့မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါကြောင့် ဝင်ကြေးလဲမပေးရ၊ အထဲကိုရောက်တာနဲ့ ဟိုဟာလုပ်ချင်၊ ဒီဟာလုပ်ချင်တယ်ဆိုပြီး ပူဆာလို့လဲ မရ၊ ကလေးအားလုံးလဲ ကျေနပ်ပျော်ရွှင်နိုင်တဲ့ စူဠာမဏိပုထိုးတော်ကြီးကို ရွေးချယ်လိုက်ရတယ်။

စူဠာမဏိပုထိုးတော်ကြီးက ပြင်ဦးလွင်မြို့မှာ ထုထည်အကြီးဆုံး၊ အမြင့်ဆုံးဖြစ်နေသလို အပေါ် ထပ်ထိပ်ဆုံးထိ လှေကားအဆင့်ဆင့်ကို တက် ရောက်သွားရပြီး တစ်မြို့လုံးရဲ့ ရှုခင်းတွေကို တွေ့မြင် နိုင်ပါတယ်။ ဒီလိုနေရာကိုသွားမယ်လို့ ပြောဆိုတဲ့အခါ ကလေးအားလုံးက ဝမ်းသာပျော်ရွှင်ပြီး လိုက်ပါလာ ခဲ့ကြတယ်။

စူဠာမဏိပုထိုးတော်ကြီးက မြို့အစွန်တောင်ကုန်း ထိပ်တစ်ခုပေါ်မှာ တည်ရှိနေတယ်။ လေ့လာကြည့်ရှု စရာတွေများပြားသလို မြေရေယာကျယ်ဝန်းတာ ကြောင့် ကလေးတွေသာမက ရောက်ရှိလာသူ ဘုရားဖူးညွှန်သည်အပေါင်းက သဘောကျနှစ်မြို့ကြ ကြရတယ်။ မိမိရဲ့ကလေးတွေကတော့ ပုထိုးတော် ကြီးရွှေမှာ ကားထိုးရပ်တန့်ပေးလိုက်တာနဲ့တစ်ပြိုင် တည်း ကားပေါ်ကနေ မြန်မြန်ခုန်ဆင်းပြေးကြပြီး ပုထိုးတော်ကြီးပေါ်ကို လှည့်ပတ်တူးဝှေ့တက်သွားကြ တော့တာပါ။ အထက်အပေါ်အဆင့်ဆင့်ကို ရောက်ရှိ သွားတဲ့ အခါတိုင်းမှာလဲ ကားဘေးမှာ မြင်တွေ့နေရတဲ့ မိမိကို ဆရာမြန်မြန်လာ၊ မြန်မြန်တက်ခဲ့ဆိုပြီး ဝိုင်းဝန်းအော်ဟစ်လက်ပြခေါ် ဆိုနေကြတယ်။ မိမိက အပေါ် ထိပ်ဆုံးထိ ဖြည်းဖြည်းမှန်မှန်တက်ရောက်သွား ချိန်မှာ ကလေးတွေက ရှုခင်းတွေကြည့်တဲ့သူကြည့်၊ ပြေးတဲ့သူတွေကပြေး၊ ပုန်းတဲ့သူတွေကပုန်း၊ ရှာတဲ့ သူတွေက ရှာနဲ့ ဖြစ်နေကြပါပြီ။ ဒါကြောင့်လဲ သူတို့ ကို ပြန်လည်စုစည်းခေါ်ယူပြီး ဘုရားရှိခိုးကန်တော့ ခိုင်းရတာတွေ၊ ဘုရားသမိုင်းရှင်းပြရတာတွေကို လုပ် ဆောင်ပေးနေရတယ်။

ဒီနေ့ခရီးစဉ်မှာတော့ ဓော်ဘွားတောင်နဲ့အတူ ကလေးတွေပျော်ရွှင်တဲ့ သုံးထပ်ရေတံခွန်၊ ရန်ကုန် နတ်ကျုံးကျောင်းတိုက်အနီးမှာရှိတဲ့ ရေတံခွန်ငယ်လေး တွေ၊ ခံစစ်ကျုံးနဲ့ စူဠာမဏိပုထိုးတော်ကြီးကို ရောက်ရှိခဲ့ကြရပါပြီ။ နောက်တစ်ပတ်မှာ နောက်ထပ် ခရီးတစ်ခုကို စီစဉ်ထွက်ခွာလိုက်ပါအုံးမယ်။

## သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်သည် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲစစ်သုံးစွဲကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၃၂၂၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ရေဦး ဇူလိုင် ၁၁  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၃၂၂၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၂၂၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၇၈ ဒဿမ ၀၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“ရေဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ်နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက နွေစပါး ၈၀၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခု လက်ရှိမှာ ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၂၂၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာနဲ့ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ၊ သီးနှံတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေဖို့ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေ အမိုးအကာအကာ အချိန်မီရောက်ရှိဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်

ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။  
ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို တစ်ဧက အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပြီး တောင်သူပညာပေးသင်တန်းနှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
တောင်သူများအနေဖြင့် နွေစပါး ရိတ်သိမ်းအပြီး အခြားသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် သီးနှံပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာညွှန်ကြားချက်များ၊ မြေဆီလွှာအာဟာရဖြည့်တင်းရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ကြိုတင်စုဆောင်းရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရန် နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## မြိတ်မြို့နယ် ကန်သာယာကျေးရွာ၌ စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

မြိတ် ဇူလိုင် ၁၁  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကန်သာယာကျေးရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ခေတ်မီ စံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်း (Smart Village) နှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၀ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်သည်။  
ရှေးဦးစွာ မြိတ်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုး၊ မြိတ်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးသောင်းအေးတို့က အမှာစကားပြောကြားကြသည်။  
ဆက်လက်၍ မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုညို

# ပျိုးဆက်သစ်များကို စိမ်းလန်းစိုပြည်သောဝန်းကျင်လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးကြပါစို့



ကမ္ဘာကြီးသည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုပိုပူနေလာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နွေရာသီရောက်ပြီဆိုလျှင် အညာဒေသရှိ ပြည်သူများသည် အပူဒဏ်ကို အလူးအလဲခံရလေ့ရှိသည်။ ယခုနှစ်နွေရာသီတွင် ချောက်မြို့၌ အပူချိန် ၄၈ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်ထိ စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့သည်။ ယခင်က ကျေးလက်နေပြည်သူများသည် နွေရာသီရောက်လျှင် သစ်ရိပ်ဝါးရိပ်များကို အမှီပြုခဲ့ကြသည်။ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များဖြစ်သည့် ကျွဲ၊ နွားများနှင့်အတူ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်နှင့်ရေကန်များအနီးရှိ သစ်ပင်ကြီးများအောက်တွင်ပိုင်းဖွဲ့၍ အရိပ်ခိုကြရသည်။ ညနေချိန်နေအေးမှသာ တိရစ္ဆာန်များကို ရေဝေအောင်တိုက်ပြီး မိမိတို့နေထိုင်ရာ အိမ်အသီးသီးသို့ပြန်ကြသည်။

### အစားထိုးသစ်ပင်များစိုက်ပျိုး

လက်ရှိအချိန်၌ ကျေးလက်ဒေသများတွင် ထင်း၊ မီးသွေးအဖြစ်အသုံးပြုရန်နှင့် လတ်တလောစီးပွားရေးလိုအပ်ချက်တို့အရ သစ်ပင်များကို လွန်မင်းစွာခုတ်လှဲရောင်းချနေကြသည်။ သစ်တောများပြုန်းတီး၍ တောင်ကတုံးများနှင့်လွင်တီးခေါင်းများဖြစ်လာသည်။ အရိပ်အာဝါသကောင်းသော သစ်ပင်ကြီးများလည်း ရှားပါးလာသည်။ ထို့အတူ ဒီရေရောက်တောများကိုလည်း ခုတ်လှဲရောင်းချလျက်ရှိကြသည်။ ပြည်သူတစ်ဦး၊ တစ်ယောက်ချင်းစီသည် သစ်တောသစ်ပင်ကိုချစ်တတ်ရန် လိုနေပြီဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ယခုလိုမိုးရာသီတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုကို နိုင်ငံသားတိုင်း၏ မွေးရာပါတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် သဘောထားကာ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကွက်ပြည့်စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားသင့်ပေသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံအများစုတွင် ဝိသမလောဘစီးပွားရေးသမားများသည် သစ်ပင်၊ သစ်တောများကို လွန်မင်းစွာခုတ်လှဲရောင်းချလျက်ရှိကြသည်။ သစ်ပင်၊ သစ်တောများ လွန်ကဲစွာခုတ်ယူခြင်း၏ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် လေထုအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်လာခြင်း၊ ကမ္ဘာကြီးပူနေလာခြင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းခြင်း၊ မိုးကြီးခြင်း၊ ရေလျှံခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေရှားပါးခြင်း၊ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခြင်း၊ ဆူနာမီရေလှိုင်းကြီးများရိုက်ခတ်ခြင်း စသည့်နောက်ဆက်တွဲ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ကြုံတွေ့နေရပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အစားထိုးသစ်ပင်များကို အချိန်မီထိထိရောက်ရောက် စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ခြောက်သွေ့ပျက်စီးလာသော ကမ္ဘာမြေကြီးကို ကယ်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

### စံချိန်တင်အပူမြင့်တက်

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ အကျိုးဆက်များကြောင့် ထိုစိုက်နိုင်ခြေမြင့်မားသည့်နိုင်ငံများစာရင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့်

နေအပူချိန်များမြင့်မားခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ ချောက်မြို့သည် ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် နေအပူချိန် ၄၈ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်ထိရှိခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အပူချိန် အမြင့်မားဆုံးမြို့အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည်။ အလားတူ မကွေးမြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့သည် ကမ္ဘာ့အပူဆုံးမြို့ ၁၅ မြို့စာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးရန် မြေယာဖော်ထုတ်မှု၊ သစ်ထုတ်လုပ်မှု၊ မီးသွေးထုတ်လုပ်မှုများနှင့် မြို့ပြအဆောက်အအုံများဖော်ထုတ်မှုများကြောင့် သစ်ပင်သစ်တောများ ပြုန်းတီးလာလျက်ရှိသည်။ အချို့သောဒေသများဆိုလျှင် သဲကန္တာရများ ဖြစ်လာလျက်ရှိသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် စားရေရိက္ခာရှားပါးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

### တစ်ပင်စိုက်တစ်ပင်ရင်ရန်လို

ထို့ကြောင့် သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအနေဖြင့် ဧက ၂၂၀၀၀ ကျော်တွင် အပင်ပေါင်း ၂၂ ဒသမ ၃ သန်းကျော်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အပူပိုင်းဒေသများဖြစ်သည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၁၃ ခုတွင် အထူးစိမ့်ချက်ဖြင့် တစ်ရွာလျှင် နှစ်ဧကရှိသော ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းနှင့်ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးမည့် သစ်ပျိုးများကိုလည်း ပျိုးပင်သက်တမ်း နှစ်နှစ်အထက်၊ ပျိုးပင်အမြင့် နှစ်ပေအထက်ရှိသည့် ဒေသမျိုးရင်းသစ်ပျိုးနှင့် အရိပ်ရလေကာသစ်ပျိုးများကို တစ်ပင်စိုက်တစ်ပင်ရှင်အောင် တစ်ရွာလျှင်ဝန်ထမ်းတစ်ဦး သတ်မှတ်တာဝန်ပေးပြီး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒေသခံကျေးရွာလူထုအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ရွာပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်လာစေရေးအတွက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။

### အရိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိလ်ချပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က “နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတာဝန် ယူခဲ့သည့် သုံးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ကြီးပြင်ကာကွယ်တော ၄၁ ခု၊ ဧရိယာ ၅၆၀၇၉၅ ဒသမ ၅၇ ဧကနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၁၄ ခု၊ ဧရိယာ ၅၉၀၀၁၅ ဒသမ ၁၃ ဧက၊ စုစုပေါင်းဧရိယာ ၁၁၅၀၈၁၂ ဒသမ ၇ ဧကကို တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ အရိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း” ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်၌ အမှာစကားပြော

ကြားစဉ် ထည့်သွင်းပြောကြားသွားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် တပ်မတော်အနေဖြင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများအပါအဝင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးနှင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ သစ်ပင်ပေါင်း ၂၁ ဒသမ ၇၅ သန်းစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၁၄ ဒသမ ၃၁ သန်း ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သဖြင့် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အောင်မြင်မှုရှိခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများအနေဖြင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲထိ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် စုစုပေါင်း ၃၉ ကြိမ်ကျင်းပပြုလုပ်၍ ရတနာတန်းဝင်ပင်၊ နှစ်ရှည်သီးနှံပင်နှင့် အရိပ်ရလေကာပင် စုစုပေါင်း ၁၉၆၄၂၅ ပင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးတို့အတွက် များစွာအားတက်ဖွယ်ရာကောင်းသည့် ပမာဏပင်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံသည် သစ်တောဧရိယာဒုတိယအများဆုံးပိုင်ဆိုင်သည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂ စားရေရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အစီရင်ခံစာအရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၄၂ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး သစ်တောပြုန်းတီးမှုကိုလည်း လျော့နည်းအောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

### အလေးထားလုပ်ဆောင်

သစ်တောစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ထင်းအစား အခြားလောင်စာအသုံးချရေး

❖ သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ အသက်ရှင်နိုင်ရန်အတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်ကိုထုတ်ပေးပြီး ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်နိုင်သည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို စုပ်ယူပေးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် အပူဒဏ်ကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် မြေဆီလွှာကိုပါ ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်သည်။ မိုးရာသီတွင် မိုးရေများကိုထိန်းသိမ်းထားနိုင်သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်သည်။ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုမှန်ကန်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံများ အထွက်နှုန်းကောင်း၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝမြင့်မားလာမည်ဖြစ်သည်။ ❖

လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ခြင်းတို့ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ စိုက်ပျိုးထားသောသစ်ပင်များ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်စေရန်အတွက် နေရာဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သစ်ပျိုးမှန်ကန်စွာရွေးချယ်ရေး၊ စနစ်တကျမြေပြုပြင်ရေး၊ ရေနှင့်မြေ အစိုဓာတ်ရရှိရေး၊ စိုက်ပညာကျင်းအရွယ်အစား မှန်ကန်ရေး၊ ကျင်းအကွာအဝေးနှင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မှန်ကန်မှု ရှိစေရေးတို့ကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားသင့်ပေသည်။ စိုက်ပျိုးထားသော သစ်ပင်များဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် ထိုသစ်ပင်စိုက်ပျိုးသူများကို ရေလောင်း၊ ပေါင်းသင်လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြေဩဇာနှင့် ပေါင်းသတ်ဆေးများကဲ့သို့သော အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသင့်သည်။

### အကျိုးကျေးဇူးများပြား

သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ

အသက်ရှင်နိုင်ရန်အတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်ကိုထုတ်ပေးပြီး ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်နိုင်သည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို စုပ်ယူပေးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် အပူဒဏ်ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် မြေဆီလွှာကိုပါ ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်သည်။ မိုးရာသီတွင် မိုးရေများကိုထိန်းသိမ်းထားနိုင်သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်သည်။ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုမှန်ကန်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံများ အထွက်နှုန်းကောင်း၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝမြင့်မားလာမည်ဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် သစ်ပင်များသည် လူသားတို့ကို ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော လေထုအတွင်းမှ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်၊ အနံ့သက်ဆိုးများ၊ အဆိပ်အတောက်ဓာတ်ငွေ့များ၊ အမှုန်အမွှားများကို စုပ်ယူပြီး အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လွှတ်ပေးကြသည်။ ထို့ပြင် ပင်စည်နှင့်အမြစ်များသည် မိုးရေကိုစုပ်ယူထားသဖြင့် ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုဒဏ်ကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ထိုသို့စုပ်ယူထားခြင်းဖြင့် မိုးရေများကို မြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ တိုက်ရိုက်စီးဆင်းစေခြင်းမရှိဘဲ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်စွမ်းရှိသည်။

သစ်တောသစ်ပင်များသည် နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူများ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်တို့ကို ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း

သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်လာပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရေး၊ ရာသီဥတုပြန်လည်မျှတကောင်းမွန်စေရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ တားဆီးကာကွယ်ရေးတို့ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များကို စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းနှင့် ကောင်းမွန်သည့်ရာသီဥတု လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်များကို စနစ်တကျ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းအောင် စိုက်ပျိုးသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုတိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- ၅-၆-၂၀၂၄
  - ၈-၆-၂၀၂၄
  - ၆-၇-၂၀၂၄ ထုတ် သတင်းစာများ။

**မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)**

# ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲ တတိယနေရာလုပွဲစဉ်မှာ ဥရုဂွေးအသင်းပဲ အနိုင်ရမှာပါ



ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲကို ၁၉၁၆ ခုနှစ်မှာ စတင်တည်ထောင် ကျင်းပခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခုဆိုရင် ပြိုင်ပွဲကျင်းပလာတာ ၄၈ ကြိမ်မြောက်ထိ ရောက်ရှိလာခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ပထမဆုံးစတင်ကျင်းပတဲ့ ပြိုင်ပွဲမှာ ဥရုဂွေးအသင်းက ပထမဆုံးချန်ပီယံဆုဖလား သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့သလို လက်ရှိအချိန်ထိလဲ ဆုဖလား ၁၅ ကြိမ်ရယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ဆုဖလား အများဆုံးရရှိတဲ့အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ကွန်မီတီအဖွဲ့ချုပ်ဟာ ၁၉၉၃ ခုနှစ်ကစလို့ ဖိတ်ခေါ်အသင်းတွေထည့် သွင်းပြီး ဖလားပြိုင်ပွဲကို တစ်ကမ္ဘာလုံး စိတ်ဝင်စားမှုမြင့်တက်လာအောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပထမဆုံးဖိတ်ခေါ်ကစားခဲ့တဲ့ အသင်းတွေ ကတော့ ကွန်ကာကပ်လန်က မက္ကဆီကိုအသင်းနဲ့ အာဂျင်တီးနားအသင်း တို့ဖြစ်ပြီး အဲဒီနောက်ပိုင်းမှာတော့ ကွန်ကာကပ်လန်က အသင်းတွေကိုသာ ဖိတ်ခေါ်ခဲ့တာများပါတယ်။ တောင်အမေရိကဒေသမှာ အသင်း ၁၀ သင်း သာရှိတဲ့အတွက် ကွန်မီတီအဖွဲ့ချုပ်ဟာ ကွန်ကာကပ်လန်က အသင်း တွေကို ထည့်သွင်းကစားခဲ့တာဖြစ်ပြီး မက္ကဆီကိုအသင်းက ခုနစ်ကြိမ်ထိ အများဆုံးဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အမေရိကန်အသင်းက တော့ ငါးကြိမ်နဲ့ ဒုတိယမြောက်အများဆုံးဖြစ်ခဲ့ပေမဲ့ အိမ်ရှင်အဖြစ် နှစ်ကြိမ်ထိလက်ခံကျင်းပခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်အသင်းဟာ ၂၀၁၆ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲနဲ့အချိန်ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပ ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပေမဲ့ ဖလားပြိုင်ပွဲမှာတော့ အမြင့်ဆုံး စတုတ္ထနေရာကိုသာ ရရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

ဒါ့ပြင် အမေရိကန်အသင်းဟာ လာမဲ့ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို မက္ကဆီကို၊ ကနေဒါနိုင်ငံတို့နဲ့ သုံးနိုင်ငံ ပူးတွဲအိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရရှိခဲ့ သလို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာကျင်းပမဲ့ ဖိဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကိုလည်း အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့် ထပ်မံရယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အချိန်ပြိုင်ပွဲတွေမှာ ယခုနှစ် ဇွန် ၂၀ ရက်ကနေ ဇူလိုင် ၁၄ ရက်ထိ အိမ်ရှင် အဖြစ် ကျင်းပခဲ့တာဖြစ်ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ တက္ကဆက်ပြည်နယ် အာလင်တားမြို့၊ ဂျော်ဂျီယာပြည်နယ် အတ္တလန်တားမြို့၊ တက္ကဆက်ပြည် နယ် အော်စတင်မြို့၊ မြောက်ကာရိုလိုင်းနားပြည်နယ် ချာလော့ဘီမြို့၊ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဟော့စတွန်မြို့၊ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဆန်တာ ကလာရာမြို့၊ အရီဇိုးနားပြည်နယ် ဂလန်ဒေးလ်မြို့၊ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် မီယာမီမြို့၊ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် အော်လန်ဒီမြို့၊ စတဲ့ အဓိကမြို့ကြီးတွေမှာ ကျင်းပခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနှစ်ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှာတော့ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၆ သင်း ဖြစ်ခဲ့ပြီး ကွန်ကာကပ်လန်က ဖိတ်ခေါ်ခြောက်သင်းထိ အများဆုံးဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကွန်ကာကပ်လန်က အသင်းတွေကတော့ အိမ်ရှင် အမေရိကန်အသင်းအပါအဝင် ကွန်ကာကပ်လန်နားရှင်းလိပ်ပြိုင် ပွဲမှာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ထိတက်ရောက်နိုင်ခဲ့တဲ့ ဂျမေကာ၊ မက္ကဆီကို၊ ပနားမားအသင်းတို့ဖြစ်ပြီး ကျန်နှစ်သင်းကတော့ နေရှင်းလိပ် ကွာတား ဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ play-off ကစားပြီး အနိုင်ရခဲ့တဲ့ ကနေဒါအသင်းနဲ့ ကော်စတာရီကာအသင်းတို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အသင်း ၁၆ သင်းကို အုပ်စုလေးခုခွဲကာ ကျင်းပခဲ့တာဖြစ်ပြီး အုပ်စု (A)မှာ အာဂျင်တီးနား၊ ကနေဒါ၊ ချီလီ၊ ပီရူး၊ အုပ်စု (B)မှာ ဗင်နီဇွဲလား၊ အီကွေဒေါ၊ မက္ကဆီကို၊ ဂျမေကာ၊ အုပ်စု (C)မှာ ဥရုဂွေး၊ ပနားမား၊ အမေရိကန်၊ ဘိုလီဗီးယား၊ အုပ်စု (D)မှာ ကိုလံဘီယာ၊ ဘရာဇီး၊ ကော်စတာရီကာ၊ ပါရာဂွေးအသင်း

တို့ တွေ့ဆုံခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုပွဲစဉ်တွေအပြီးမှာတော့ ကွန်ကာကပ်လန်က အသင်းကြီးတွေဖြစ် တဲ့ အိမ်ရှင်အမေရိကန်အသင်းနဲ့ မက္ကဆီကိုအသင်းတို့ အုပ်စုနဲ့လှည့်ပြန်ခဲ့ ရပြီး ပနားမား၊ ဗင်နီဇွဲလားအသင်းတို့လို အသင်းငယ်တွေ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ လက်ရှိချန်ပီယံ အာဂျင်တီးနားအသင်းက အီကွေဒေါအသင်း၊ ဗင်နီဇွဲလား အသင်းက ကနေဒါအသင်း၊ ဥရုဂွေးအသင်းက ဘရာဇီးအသင်း၊ ကိုလံ ဘီယာအသင်းက ပနားမားအသင်းတို့နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ထူးခြား ချက်ကတော့ ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်တွေမှာ အချိန်ပိုပွဲကစားချိန်မပါတော့ဘဲ ပွဲချိန်ပြည့် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ရင် ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ခံယူခဲ့တာ ကို တွေ့ရမှာပါ။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်လေးပွဲမှာ ကိုလံဘီယာတစ်သင်း သာ ပနားမားအသင်းကို ငါးပိုပြတ်အနိုင်ရခဲ့ပေမဲ့ ကျန်ပွဲစဉ်တွေကတော့ ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ထိ ရောက်ရှိခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အာဂျင်တီးနား နဲ့ ကနေဒါအသင်း၊ ဥရုဂွေးနဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်းတို့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ထိ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာလက်ရှိ ချန်ပီယံ အာဂျင်တီးနားက ကနေဒါအသင်းကို နှစ်ပိုပြတ်နဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲထိတက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို ဥရုဂွေးနဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်း ပွဲစဉ် မှာတော့ ဥရုဂွေးအသင်း အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲ စဉ်မှာ အာဂျင်တီးနားနဲ့ ဥရုဂွေးအသင်းတို့ တွေ့ဆုံပြီး တတိယနေရာ လုပွဲမှာတော့ ကိုလံဘီယာနဲ့ ကနေဒါအသင်းတို့ တွေ့ဆုံခဲ့တာကို တွေ့ရ မှာပါ။ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကတော့ တတိယနေရာလုပွဲစဉ်ပြီးမှသာ ကစားမှာ ဖြစ်လို့ တတိယနေရာလုပွဲစဉ်ကို အစောဆုံးကြည့်ရှုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

တတိယနေရာလုပွဲကိုတက်ရောက်လာတဲ့ နှစ်သင်းကတော့ ဥရုဂွေးနဲ့ ကနေဒါအသင်းတို့ဖြစ်ပြီး ဥရုဂွေးအသင်းကတော့ နိုင်ပွဲရဖို့ ရေပန်းစားနေ တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဥရုဂွေးအသင်းဟာ ကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက် (၁၄)မှာရပ်တည်နေတဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် ကနေဒါအသင်းနဲ့ယှဉ်ရင် အစဉ်အလာပိုင်းနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်း အသာရနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဖလားသမိုင်းမှာ အာဂျင်တီးနားအသင်းနဲ့ အောင်မြင်မှု အများဆုံးအသင်းတွေအဖြစ် ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်း ဟာ အချိန်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုအဆင့်မှာတော့ အမေရိကန်၊ ဘိုလီဗီးယား၊ ပနားမား တို့နဲ့ ကစားခဲ့ရပေမဲ့ ဘိုလီဗီးယားအသင်းကို ငါးပို၊ ဝါးပို၊ ပနားမား အသင်းကို သုံးပို၊ တစ်ပို၊ အိမ်ရှင်အမေရိကန်အသင်းကို တစ်ပို၊ ဝါးပို၊ သုံးပိုစလုံး အနိုင်ရခဲ့လို့ အုပ်စုပထမနေရာကနေ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုမှာတော့ ဥရောပပြိုင်ပွဲ တွေ မှာကစားနေတဲ့ ကစားသမားအများစုနဲ့ စုဖွဲ့ခဲ့ပြီး ပွဲထွက်ကစားသမား တွေအဖြစ် ဝါးပို၊ ခံစစ်မှာ အိုလီဗီရာ၊ ဂျီမီနက်၊ အူဂါတီ၊ ကာစီရက်စ်၊ ကွင်းလယ်မှာ ဘန်တန်ကာ၊ အာဂျူဂျီ၊ ဒီလာခရူဗီ၊ ပယ်ဗာဒီ၊ ပယ်လီစထရီ၊ တိုက်စစ်မှာ ဒါဝင်နူနက်တို့ကို အဓိကအသုံးပြုခဲ့ပြီး ၄-၁-၄-၁ ကစားကွက်နဲ့သာ ပွဲထွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီကစားကွက်မှာ ကစားသမားအားလုံး ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့သလို ကွင်းလယ်နဲ့ တိုက်စစ်က ဒါဝင်နူနက်တို့က ဝါးပိုတွေသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ ဘရာဇီးအသင်းလို အတွေ့အကြုံပိုင်းနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်တဲ့အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ဒုတိယပိုင်း မိနစ် ၇၀ ကျော်မှာ ကစားသမားတစ်ဦး အနီကတ်နဲ့

ထုတ်ပယ်ခံရတာကြောင့် ခံစစ်အားပြုကစားခဲ့ရပြီး ပင်နယ်တီအဆုံး အဖြတ်မှာ လေးပို၊ နှစ်ပို၊ အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်မှာတော့ အစဉ်အလာအရ ပြိုင်ဘက်ကောင်းဖြစ်တဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ ရလို့ တိုက်စစ်ဖွင့်မကစားဘဲ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုသာ အသားပေးကစားခဲ့ပေ မဲ့ ပွဲကစားချိန် ၃၄ မိနစ်မှာ ကွင်းလယ်ခံစစ်က ဘန်တန်ကာဒက်ရာကြောင့် ထွက်ခွာခဲ့ရလို့ ကစားအားကျဆင်းသွားခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်မှာ ဦးဆောင် ဝါးပိုပေးလိုက်တာဖြစ် ပါတယ်။ အဲဒီနောက်ပိုင်း ချေပုဂ္ဂိုလ်ရရှိရေး တိုက်စစ် မြှင့်တင်ခဲ့တာကြောင့် ကိုလံဘီယာအသင်း ခံစစ်ကစားသမား မူနီဇ် နှစ်ဝါ တစ်နီနဲ့ ထုတ်ပယ်ခံရလို့ ဒုတိယပိုင်းတစ်ပိုင်းလုံး တောက်လျှောက် တိုက်စစ်ဆင်ကစားနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်းရဲ့ ခံစစ်ကစားပုံကောင်းမွန်မှုက အတွေ့အကြုံနည်းသေးတဲ့ ပယ်လီစထရီ၊ နူနက်၊ အာဂျူဂျီတို့ကို အကောင်းဆုံးထိန်းချုပ်သွားတာကြောင့် ချေပုဂ္ဂို လ်ရရှိတော့ဘဲ တစ်ပို၊ ဝါးပို၊ နှစ်ပိုခဲ့တာကြောင့် တတိယနေရာလုပွဲနဲ့ပဲ ကျေနပ်ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။

ကနေဒါအသင်းဟာ ၂၀၀၁ ခုနှစ် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ဖိတ်ခေါ်ခြင်းခံရပေမဲ့ ပြိုင်ပွဲကစတင်ထွက်ခဲ့သလို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှာတော့ ဖိတ်ခေါ်ပွဲပါဝင်ဖို့ ခြေစစ်ပွဲကစားခဲ့ရာမှာ မအောင်မြင်ခဲ့တာကြောင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ဒီနှစ် ဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲမှာတော့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ပြီး အုပ်စုမှာ အာဂျင်တီးနား၊ ချီလီ၊ ပီရူးတို့လို အသင်းတွေနဲ့ ကစားခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စုအဖွင့် ပွဲစဉ်မှာ အာဂျင်တီးနားအသင်းကို နှစ်ပိုပြတ်ရှုံးနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ အုပ်စုဒုတိယ ပွဲစဉ်မှာ ပီရူးအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့လို့ အုပ်စုက ကျော်ဖြတ်ဖို့ အခွင့်အရေး ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ ချီလီလို အသင်းကို ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ဝါးပို၊ သရေရလဒ်ရယူပြီး ဒုတိယနေရာနဲ့ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ ကစားအားကောင်းနေ တဲ့ ဗင်နီဇွဲလားအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရပေမဲ့ တစ်ပို၊ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ် ခဲ့တာကြောင့် ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ခံယူခဲ့ရပြီး ပင်နယ်တီမှာ လေးပို၊ သုံးပို၊ အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ အီကွေဒေါအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့တဲ့ အုပ်စုတွင်းပြိုင်ဘက် အာဂျင်တီးနား အသင်းနဲ့ ထပ်မံတွေ့ဆုံခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကစားသမားတစ်ဦး ချင်းချင်း စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းအရ အာဂျင်တီးနားအသင်းကို ထိန်းချုပ် နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့တာကြောင့် ပထမပိုင်းမှာ တစ်ပို၊ ဒုတိယပိုင်းမှာ တစ်ပို နဲ့ ဝါးပိုပြတ်နဲ့ရှုံးနိုင်ပြီး တတိယနေရာလုပွဲသာ ကစားခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ အချိန်ပြိုင်ပွဲမှာ ကနေဒါအသင်းဟာ ခံစစ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးပြင်ဆင် ကစားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကတော့ ဝါးပို၊ ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ပြိုင်ပွဲ တစ်ခုလုံးမှာ ပွဲချိန်အတွင်း သွင်းပို၊ နှစ်ပို၊ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကိုသတိပြု ရမှာပါ။

ကမ္ဘာ့အဆင့် (၄၈)မှာရပ်တည်နေတဲ့ ကနေဒါအသင်းဟာ အချိန်ပြိုင် ပွဲမှာ ပထမဆုံးအကြိမ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ပေမဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်ထိ တက်ရောက်ခဲ့တာကြောင့် အောင်မြင်မှုရခဲ့တယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ဥရုဂွေးအသင်းနဲ့ယှဉ်ရင် ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့အတွေ့အကြုံပိုင်းက လိုအပ်နေ သေးတာကြောင့် ဥရုဂွေးအသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့တွေ့မဖြစ်နိုင် ပါဘူး။ ဒါ့ပြင် ခံစစ်ပိုင်းက ဘူချာနန်နဲ့ အယ်ဖွန်ဆိုဒေးဗစ်တို့ ဒဏ်ရာ ရနေတာကလဲ ကနေဒါအသင်းအတွက် ထိုးနှက်ချက်ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် တတိယနေရာလုပွဲမှာ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင်း အဆင့်တစ်ခုထိရောက်ရှိ ခဲ့တဲ့ ဥရုဂွေးအသင်းက ယုံကြည်မှုပိုကောင်းနေသလို ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်မှာ ပြိုင်ဘက် ဘရာဇီးအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်က ခြေစွမ်းမျိုး ထပ်မံကစားနိုင်ရင်တော့ ကနေဒါလိုအသင်းကို ဝါးပိုပြတ်အနိုင်ရသွားမှာပါ။ ဒါကြောင့် တတိယနေရာလုပွဲစဉ်မှာ အသင်းလိုက်ကစားအားနဲ့ တိုက်စစ် ကစားပုံထက်မြက်နေတဲ့ ဥရုဂွေးအသင်းပဲ အနိုင်ရသွားမှာပါ။

ဥရုဂွေးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ဥရုဂွေး	၃	-	၁	ပနားမား
ဥရုဂွေး	၅	-	၀	ဘိုလီဗီးယား
အမေရိကန်	၀	-	၁	ဥရုဂွေး
ဥရုဂွေး	၀	-	၀	ဘရာဇီး
ဥရုဂွေး	၀	-	၁	ကိုလံဘီယာ
ကနေဒါအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
အာဂျင်တီးနား	၂	-	၀	ကနေဒါ
ပီရူး	၀	-	၁	ကနေဒါ
ကနေဒါ	၀	-	၀	ချီလီ
ဗင်နီဇွဲလား	၁	-	၁	ကနေဒါ
အာဂျင်တီးနား	၂	-	၀	ကနေဒါ

# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ” ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာကိုကွယ်မူ၏ပဟိချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

## ၁၁-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များစာရင်း

နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၉၃၀၇	ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၃၂၃	ဦးစိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကေသီကျော်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၈	သရက်မြိုင်ကျောင်းဆရာတော်အရှင်အာစာရကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၀၈	ဦးတင်မိုးအောင်(ခ)နေရှင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းသာသနာ့ဥပဒေအသင်း(ဥက္ကဋ္ဌ)နှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှသန်းမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၃၂၄	အဖွားဒေါ်ရီရီစောမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၉	ဗိုလ်မှူးချုပ်ခွန်နေထွန်းဦးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၀၉	ဦးကြည်အေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ခင်ဆွေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၂၅	ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း၊ (သား)မောင်ဝိုင်းဇော်မြင့်အေး၊ (သမီး)မနန်းစံလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၄၀	ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ထင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တာမိမိညိုထိုက်၊ (သမီး)မနှင်းဖြူကျော်ထင်၊ မမနှင်းကျော်ထင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၀	ဦးကျော်စိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ရီရီလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၂၆	ဦးမင်းသူကျော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းစောမိုးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၄၁	ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်သောင်းထိုက်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တာမိမိညိုထိုက်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝေဝေနိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၁	ဦးညိုညိုနှင့်ဇနီး ဒေါ်မိုးမိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၂၇	ဦးစိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်မြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၄၂	ဒုတိယရဲမှူးကျော်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝေဝေနိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၂	ဦးအောင်ကျော်မိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၂၈	ကွယ်လွန်သူဒေါက်တာဇော်ဝင်းအားရည်စူး၍ ဒေါက်တာဝေဝေလှ၊ သား၊ သမီးတစ်စုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၄၃	ကိုစိုင်းအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တိုးတိုး၊ (သမီး)မပိုးသီရိသိန်း၊ မနီလာအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၃	ဦးသတိုးဟိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စိုးမာလာမိသားစုကောင်းမှု	၄၀၀၀၀၀	၉၃၂၉	ကွယ်လွန်သူဦးစော်နှင့် ဒေါ်တင်ကြည်တို့အားရည်စူး၍ အရာခံဗိုလ်ကြည်ရွှေ(ငြိမ်း)နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်လှမော်၊ (သမီး)မနီလာမော်မော်ရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၄၄	ကိုညိုမင်းထွန်းနှင့်ဇနီး မနှင်းဦးဝေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၄	ဦးကျော်ဝင်းနှင့် သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၉၃၃၀	အုတ်ကျင်းတောရကျောင်းဆရာတော်ဦးစောတိကကောင်းမှု	၆၀၀၀၀၀	၉၃၄၅	ဒေါ်ခင်မြင့်ကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၅	ဦးလှသော်၊ (သား)ဗိုလ်မှူးနေလင်းအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၁	ကွယ်လွန်သူဗိုလ်ကြီးခင်မောင်နှင့် ဒေါ်အုန်းကြင်တို့အားရည်စူး၍ မသန္တာ၊ မကေသီခင်ကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၄၆	ဦးနေစိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်စံပယ်မြိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၆	ဦးစိုးသိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မော်မော်သန်း၊ (သား)ဒေါက်တာမင်းသန်း၊ မောင်ရဲခန့်မင်းမြတ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၂	ဦးရဲမင်းသူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၄၇	ဦးအောင်စည်သူ မောင်နှမတစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၇	ဆရာမရွှေကူမေနှင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၃	ဦးသန်းနိုင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စိုးစိုးသွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၄၈	ဦးခင်မောင်ထွေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ထွေးငယ်မြင့်၊ (သမီး)မဖြူပြည့်ခင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၈	ဦးချစ်ကိုနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဥမ္မာ၊ (သား)မောင်ဖြိုးဇင်ကိုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၄	ဦးကြည်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်မြေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၄၉	ဦးဇော်မိုးလွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းစုလှမြင့်၊ (သား)မောင်ကြည်ခန့်ဇော်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၁၉	ဦးအောင်မြတ်သာနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းဆွေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၅	ဦးအောင်ကျော်စိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်တင်ဌေး၊ (သား)မောင်သီဟမြတ်သူ၊ (သမီး)မဆူရွှန်းထက်၊ မဆူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၅၀	ဒေါ်လှလှဦးနှင့် သား၊ သမီးများကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၂၀	ဒေါ်နှင်းဆီဦး၊ ကိုတင်မောင်ထွန်း၊ ကိုတင်မောင်လွင်၊ မဝင်းနီရီနှင့် မချမ်းမြေ့ကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၆	ဦးကျော်ခိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မော်မော်အေး၊ (သမီး)မသူသူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၅၁	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမှူးထား၍ ဦးဇော်မိုးအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မေသောင်းထိုက်ဦးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၂၁	ဦးမင်းမင်းသိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဇင်မာမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၇	ကွယ်လွန်သူဦးစိုးခင်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၅၂	ဒေါ်သန်းသန်းရီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၃၂၂	နှစ်ဖက်သောမိဘများအား အမှူးထား၍ ဦးအောင်စည်သူနှင့်ဇနီး ဒေါ်သူသူဝင်း၊ (သား)မောင်ဘုန်းမြတ်စည်သူ၊ မောင်ထက်မြတ်စည်သူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၃၃၈	ဦးကျော်ခိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မော်မော်အေး၊ (သမီး)မသူသူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၃၅၃	ဦးမောင်မောင်လွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စန္ဒာမြင့်၊ (သမီး)မမေမေခင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း အင်းဝဘက်စောရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘက်စောရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၇၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်စောရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့နဲ့) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၀၄၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၆၁၆  
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၅၂၅၂၆

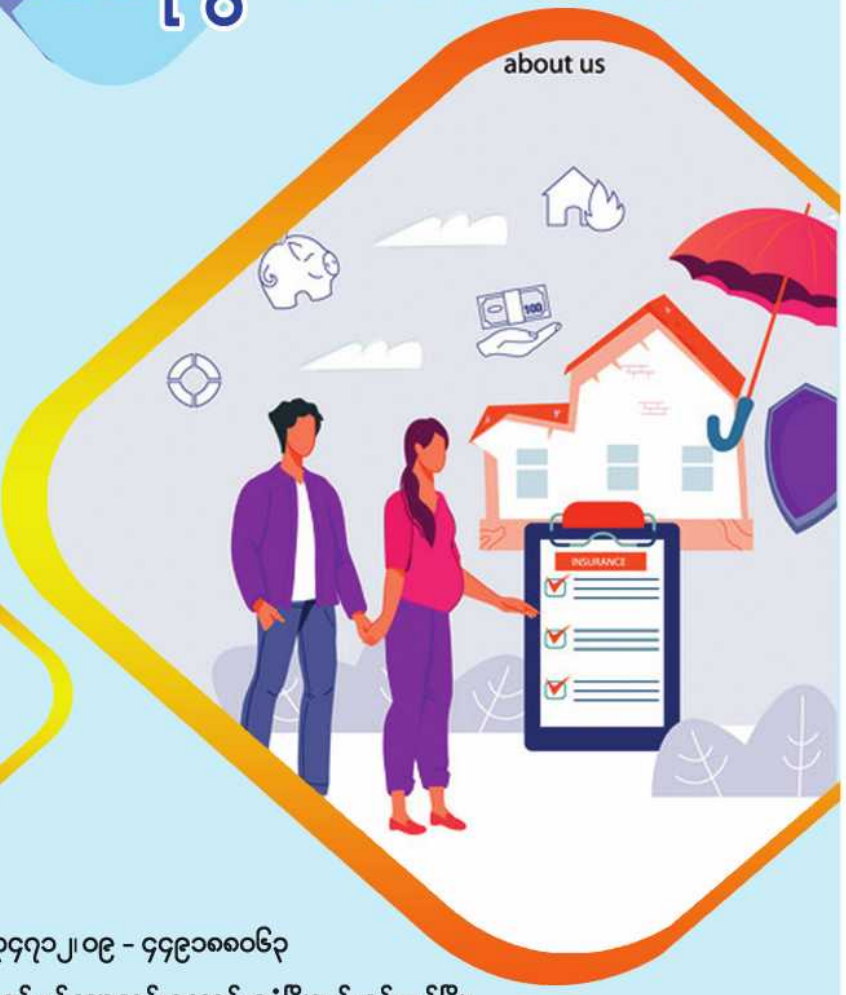
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိ ပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

# အောင်မြင်မှုမရှိမင်းအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ
- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
- ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
- ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
- ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၉။ တမုထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
- ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ

မိသားစုဘဝ လုံခြုံစိတ်ချဖို့  
ကျန်းမာရေးအာမခံ  
ထားကြဖို့!

**We  
Protect  
The Family**



နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၀၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၈၀၆၃

အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်တျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(၆) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃

၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၅၊ ဖက်(၆) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇

**ကန့်ကွက်လွှာခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာစာ**  
မြင်းခြံမြို့၊ အမှတ်(၁) တိုးချဲ့ရပ်ကွက်၊ တွင်း/အတွက် အမှတ် D-54 မြေကွက်ပေါ်တွင် ဦးနေလင်းဦး (၉/မခန (နိုင်)၀၉၄၈၄၈) ကိုင်ဆောင်သူမှ (အလျား ၃၀'-၀"၊ အနံ ၂၈'-၀")၊ RC-၁ထပ်အဆောက်အဦ ဆောက်လုပ်ခွင့်ပြု မိန့်လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းအဆောက်အဦ လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လွှာတင်သွင်း လိုပါက ဤကြော်ငြာစာပါသည်ရက်မှစ၍(၁၅)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ ယူဆောင်လာ၍ မြင်းခြံ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၏ တာဝန်ရှိသူထံသို့ လူကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံတင်ပြကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။  
မြင်းခြံမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

ပန်းချီလက်ရာအသစ်များကို တင်ပြ၊ ကြည့်ရှုနိုင်ဖို့  
**BUFFALO**  
SOLO ZART EXHIBITION  
ပန်းချီလက်ရာအသစ်များကို တင်ပြ၊ ကြည့်ရှုနိုင်ဖို့

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**  
မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၃၄) မှ ကျောင်းစောင့်ဝန်ထမ်း ဦးမြင့်ရွှေ (ခ) ဦးမြင့်ဆွေ (ဘ) ဦးတင်လှ (၉/မခမ(နိုင်)၀၄၅၇၀၅) သည် တစ်ဦး တည်းဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးမြင့်ရွှေ (ခ) ဦးမြင့်ဆွေ (၉/မခမ(နိုင်)၀၄၅၇၀၅)

**မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်**  
(ဘ)ဦးခင်မောင်ရည် ၏သမီး၊ အမရပူရ မြို့၊ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်မိုးဆွေရည်၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂၂-၁၀-၁၉၇၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
၂၂-၁၀-၁၉၇၂

**အမည်ပြောင်း**  
မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ မုဒုံမြို့၊ မြို့မ(၄)ရပ်ကွက်၊ ကန်ကြီးရပ်၊ အမှတ်(၂၄)နေ ဦးသီဟစိုး(၁၀/မခန(နိုင်) ၁၆၁၂၉၆)-ဒေါ်မေခင်မြ(၁၀/မလမ(နိုင်)၂၂၉၁၂၁)တို့၏ သား မောင်ရတုပိုင်(ခ)သားငယ်အား မောင်လင်းဘုန်းကျော် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်လင်းဘုန်းကျော်

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**  
မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၃၄) မှ အလယ်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်တင်မေထွေး(၉/မရတ(နိုင်)၀၁၀၆၈၂)၏ဖခင်အမည်မှာ ဦးမောင်မောင် (ခ) ဦးပွား သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးမောင်မောင်(ခ)ဦးပွား(၉/မရတ(နိုင်)၀၁၀၆၈၀)

**အမည်ပြောင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ တက်နေလင်း ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း၊ Grade-4တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးပြည့်စုံစိုးနိုင် ၏သမီး မနဒီခေတ် အား ယနေ့မှစ၍ မနဒီခေတ်လျှံ ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။  
မနဒီခေတ်လျှံ

**စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ**

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်  
အရက်သောက်ခြင်းသည် ခုခံ အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါကို အလွယ် တကူ ကူးစက်စေနိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်  
မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ခုခံ အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါကို အလွယ် တကူ ကူးစက်စေနိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်  
ဂရိတ်ဖရူသီးသည် ကင်ဆာဖြစ်စေ သောအင်ဇိုင်းကို ဟန့်တားပေးသည်။ ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြီးနောက်ပိုင်း အဆုတ် သန့်ရှင်းရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန် သည်။

**“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”**  
Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရ မည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

**လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**  
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊  
Email Address - accm@accm.gov.mm  
Website Address - http://www.accm.gov.mm

❖ တိုင်းပြည်တစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း၏ အခြေခံသည် ပညာတတ်လူ့အရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝခြင်းပင်ဖြစ်...

❖ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ မဖြစ်မနေလိုအပ်သည်ဟု မိမိအနေဖြင့် ယုံကြည်သည့်အတွက် နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာရည်မြင့်မားရေးကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆောင်ရွက်ပေးရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် 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) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်တန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား**



“ထိခိုက်လွယ်သူ ဖေးမကျ၊ အရေးပေါ်က စောင့်ရှောက်”  
“Helping Vulnerable Population in Emergencies”

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ (၁၁) ရက်

ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင်နာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၁ တော်ရို မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့အထိမ်းအမှတ် | ဗဟိုဌာန-၂ (MICC-2) ၌ ကျင်းပရာ ဗဟို ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင်နာယက နိုင်ငံတော် ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

**အကြမ်းပက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူအတွက် ယုံမှန်၍ ရဟန်းသံဃာများ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUH၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အပျက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUH၊ PDF အကြမ်းပက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းပက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အကြမ်းပက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် MNDA၊ TNLA၊ AA၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်စပ် ပတ်သက်နေသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ယင်းတို့၏ လုပ်ရပ်များကို ဆန့်ကျင်၊ ရှုတ်ချ၊ ကန့်ကွက်ကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၃ ပါတီ၏ ပူးတွဲသဘောထားထုတ်ပြန် ကြေညာချက်

**LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED**

AVAILABLE SERVICES  
 Inland Container Depot  
 Warehouse Service  
 Customs Freight Station Service  
 Trucking Service  
 Logistic Service  
 Multi-modal Transportation Services

No. 55/61, Strand Road, Botahtaung Township, Yangon, Myanmar  
 Tel. 01 8372879, 8373013, Fax. 095 1 8373011  
 Email: lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.icd@lpm-myanmar.com