

yadanarbonnews.com

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ပထမဦးဆုံးအဆင့် (၃) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (20-6-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၅၁)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုအက်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရသည့် သာသနိကအဆောက်အအုံများ ဘက်စုံပြန်လည်မွမ်းမံခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမျိုးသန့်နှင့် ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုအက်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့ရသည့်သာသနိကအဆောက်အအုံများ ဘက်စုံပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၆

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ - ၁၀

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါ (MOCHA) ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးနှင့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော် (ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်

စာမျက်နှာ - ၁၆

၂၀၂၃ ခုနှစ် တီမောလက်စ်တေ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၂၆

ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး စက်ရုံအလုပ်ရုံ ၁၁၀၀၀ ကျော်စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ စာမျက်နှာ - ၂

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်း လိုင်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းခရီးစဉ်ကို ဇူလိုင် ၄ ရက်မှစတင်၍ ထပ်တိုးပျံသန်းမည် စာမျက်နှာ - ၂၇



အောင်ဘာလေ ထိလက်မှတ် တစ်စောင် လျှင် ၁၀၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ထိထိုးကံစမ်းနိုင်ပါပြီ။

Android နှင့် ios ဖုန်းများအတွက် Aung Bar Lay Application Download ရယူနိုင်သော Link <https://aungbarlay.ird.gov.mm/#/>

ဖော်ပြပါ QR Code မှလည်း Scan ဖတ်၍ Aung Bar Lay Application Download ရယူနိုင်ပါပြီ။

KBZPay | AYA PAY | CB Pay | uab pay နှင့် mytelpay များ အသုံးပြု၍ ထိထိုးကံစမ်းနိုင်ပါသည်။






# ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန် ၂၀ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## ရှေ့သို့နိုင်ငံချီရာ လူတိုင်းပါဝင်

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် မှီတင်းနေထိုင်သည့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၃၅ မျိုးခန့်ရှိပြီး ဒေသအလိုက် လူမျိုးအလိုက် ကွဲပြားခြားနားမှုများရှိကြကြောင်း တွေ့နိုင်သည်။ သွင်ပြင်လက္ခဏာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ထုံးတမ်းစဉ်လာများ တူညီမှုမရှိကြဘဲ တောင်တန်းဒေသနှင့် ပြည်မဒေသတို့သည် ရာသီဥတု၊ မြေအနေအထား၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု၊ ပညာရေးနှင့်ကူးလူးဆက်ဆံမှုများ ကွာခြားမှုရှိနေသဖြင့် တစ်ပြေးညီ တိုးတက်မှုမရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ ပြည်နယ်၊ ပြည်မ၊ တောင်တန်းဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး၏ စစ်မှန်သော လိုလားချက်ဖြစ်သည့် အေးချမ်းစွာအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလိုမှု၊ စိတ်ချလုံခြုံစွာနေထိုင်လိုမှုတို့ကို နိုင်ငံတော်က အစဉ်တစိုက်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း တွေ့နိုင်သည်။

တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ခု အဖြစ် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ပြည်နယ်၊ ပြည်မ တောင်တန်းဒေသနှင့် မြို့ပြ ကျေးလက်မကျန် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိနေပြီဖြစ်သည်ကိုလည်း တွေ့နိုင်သည်။ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်ပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် နိုင်ငံသားတိုင်း အတူ တကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ထိုသို့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းခင်းပေးထားသည့် အတိုင်း အတူတကွလျှောက်လှမ်းကြပါက နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းမှုနှင့်အတူ လူမှုဘဝအသီးသီးလည်း အဆင်ပြေချောမွေ့လာမည်ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် အရေးကြုံတိုင်း မဆိုင်းမတွ နိုင်ငံတော်ကိုယူကာ ထိန်းကျောင်းပေးခဲ့သည်နှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ လွတ်လပ်၍တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ရန် လိုအပ်သည်ဟု အကြိမ်ကြိမ်ပြောကြားခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံတော်အာဏာကို အဓမ္မရယူရန် လုပ်ဆောင်လာခဲ့သောကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်မှာ မြင်သာထင်သာရှိသည့် သမိုင်းဖြစ်စဉ်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကို သင်ခန်းစာယူလျက် နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်၍ နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာရှိရန် နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားနှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ဟန်ချက်ညီညီဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပေသည်။

နိုင်ငံတော်ပျက်စီးယိုယွင်းရန် ကြံစည်အားထုတ်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကင်းမဲ့အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဥပဒေမဲ့လုပ်ရပ်များဖြင့် အကြမ်းဖက်ခြင်းတို့ကို မည်သည့်နည်းနှင့်မျှ လက်ခံခြင်း၊ အားပေးခြင်းမပြုဘဲ အကောင်း၊ အဆိုး၊ အကျိုး၊ အပြစ်နှင့် လက်ရှိအခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ကောင်းစွာနားလည်သဘောပေါက်ရန်လိုအပ်ပေသည်။ မည်သည့်အစိုးရ၊ မည်သည့်ခေတ်ပင်ဖြစ်စေ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သူ (Guardial) အနေဖြင့် တည်ရှိနေမည်ဖြစ်သလို လက်ရှိတွင်လည်း နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းအတိုင်း ရှေ့သို့ချီနေသည်ကို တွေ့ရသည်။

သို့ဖြစ်ပေရာ နိုင်ငံ၏ခန့်မှန်းလူဦးရေ ၅၅ သန်းကျော်တွင် တစ်ဦးအပါအဝင်ဖြစ်သော နိုင်ငံသားတိုင်းအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်မှုနှင့် ဥပဒေမဲ့လုပ်ရပ်များအပေါ် လက်ခံအားပေးခြင်းမပြုဘဲ မိမိတို့၏ လူမှုဘဝမျှော်မှန်းချက်များနှင့်အညီ မိမိဘဝ၊ မိမိ မိသားစုဘဝနှင့် မိမိလူ့အဖွဲ့အစည်းအကျိုးကို ဖြစ်ထွန်းစေမည့်လုပ်ရပ်များ၊ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကိုဆောင်သည့် လုပ်ရပ်များ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အတူ ရှေ့သို့နိုင်ငံချီရာတွင် အားသွန်ခွန်စိုက်ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မတ်ပဲနှင့် နှမ်းနက်(စမုန်) အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာပြီး ဈေးကောင်းရရှိနေ

**မန္တလေး ဇွန် ၁၉** ဈေးကွက်အတွင်းမှာ မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၂၄၀၀၀၀ ပဲပေါက်ဈေးရှိခဲ့တယ်။ ၂၄၀၀၀၀ ရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မတ်ပဲအရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းမွန်လာတာကြောင့် ဈေးကောင်းပြန်ရလာတယ်”ဟု ဦးစက်မောင် ဆွေက ပြောပြသည်။

ပဲ၊ နှမ်း စသည်ကုန်စည်များ ထဲတွင် ယခုအခါ မတ်ပဲနှင့်နှမ်းနက်(စမုန်)ကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပကလည်းအဝယ်လိုက်နေခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ဇွန် ၁၂ ရက်က မန္တလေး ဈေးရုံခွဲသော်လည်း ယနေ့ပေါက်ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ နှမ်းနက်(စမုန်) သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၀ ရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မတ်ပဲအရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းမွန်လာတာကြောင့် ဈေးကောင်းပြန်ရလာတယ်”ဟု ဦးစက်မောင် ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်တွင် ဇွန် ၁၂ ရက်က နှမ်းနက်(စမုန်)သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၀၀ သာပေါက်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်)မှ သိရသည်။ (၁၈၄)

## ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၁၀၀၀ ကျော် စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့



**မန္တလေး ဇွန် ၁၉** ယခင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စစ်ဆေးပေးရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၁၀၀၀ ကျော်ကို စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးမျိုးထွဋ်ဆွေက ပြောပြခဲ့သည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်သုံးစွဲသည့်လုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်း စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် စစ်ဆေးပေးရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၁၀၀၀ ကျော်ကို စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးစစ်ဆေးပေးခဲ့ပါသည်။

“မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စစ်ဆေးပေးရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၁၀၀၀ ကျော်ကို စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ နှစ်စဉ် စစ်ဆေးပေးတဲ့အခါမှာ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ကျော်လွန်အောင် စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။” ဟု ဦးမျိုးထွဋ်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများရှိ လျှပ်စစ်သုံးစွဲသောနေရာတိုင်း၌ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့်အတွက်ကြောင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးကို ဌာနက ဘက်ပေါင်းစုံမှ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်စေရေးအတွက် လုပ်ငန်းများက ဌာနသို့ စစ်ဆေးပေးရန် အဆိုပြုလျှောက်ထားလာပါက လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာနက တာဝန်ယူစစ်ဆေးပေးကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေးမြို့တွင်း ဈေးချိုတော်၊ မန္တလေးတောင်နှင့်အခြားလမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများဖြင့်လိုက်ပါစီးနင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၈၀၀ ကျော်ရှိလာ

**မန္တလေး ဇွန် ၁၉** မန္တလေးမြို့တွင်း ဈေးချိုတော်၊ မန္တလေးတောင်နှင့် အခြားလမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၈၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်း အမှတ် (၁၊ ၂၊ ၃) ယာဉ်လိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်က ပြောပြခဲ့သည်။

မန္တလေးမြို့တွင်း ခရီးသွားများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် လိုင်းကားများဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေးမြို့တွင်း လမ်းကြောင်းများသို့ အမှတ် (၁၊ ၂၊ ၃) လိုင်းကားများဖြင့် ခရီးသည်လိုက်ပါစီးနင်းမှုများ ပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “မန္တလေးမြို့မှာက လိုင်းကားတွေပေါ်မှာ လိုက်ပါစီးနင်းမှုအများဆုံးကတော့ အခြေခံလူတန်းစားတွေအများဆုံးပါ။ မန္တလေးမြို့တွင်း ဈေးအရောင်းအဝယ်ကိစ္စတွေနဲ့ ဘုရားဖူးမဲ့ခရီးသွားတွေ အခုတစ်လော တော်တော်လေးများလာတယ်”ဟု ဦးမြင့်က ပြောပြသည်။

မန္တလေးမြို့တွင်း ဈေးချိုတော်၊ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်၊ ရန်ကင်းတောင်၊ မန္တလေးဆိပ်ကမ်းစသည်လမ်းကြောင်းများသို့ အမှတ် (၁၊ ၂၊ ၃) လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသူဦးရေမှာ ဇွန်လ ပထမပတ်က တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်သာ ရှိခဲ့သော်လည်း ဇွန်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသူ ဦးရေမှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၈၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

“အခုလက်တလော မန္တလေးမြို့တွင်းလိုက်ပါစီးနင်းမှုအများဆုံးလမ်းကြောင်းကတော့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးဆိပ်ကမ်းနဲ့ ရန်ကင်းတောင်ဘက်ကို ပြေးဆွဲနေတဲ့ လိုင်းကားတွေမှာ ခရီးသည်လိုက်ပါစီးနင်းမှုတော်တော်လေးများတယ်။ တချို့ကကျတော့လဲ လက်လုပ်၊ လက်စား ဈေးရောင်းတဲ့ခရီးသည်တွေအပြင် အခြားနယ်ဝေးဒေသကလာတဲ့ ခရီးသည်တွေလဲ လိုက်ပါစီးနင်းမှုတွေ ရှိပါတယ်”ဟု ဦးမြင့်က ဆက်လက်ပြောပြခဲ့သည်။ (၁၈၆)



# မိုင်းတုံမြို့နယ် ပိန်းမုံကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာပိုင်ပစ္စည်းများဝယ်ယူထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



မန္တလေး ရမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိတိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ကိုလင်းလင်းဦး-မဖြူဖြူအောင်မိသားစုက မောင်သူရီနီလင်း မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္ဆဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းနုနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

**မိုင်းတုံ ရွှန်း ၁၉**  
ရွှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေများဖြင့် မိုင်းတုံကျေးရွာအုပ်စု ပိန်းမုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာပိုင်ပစ္စည်းဝယ်ယူထားရှိမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်မျိုးထက်၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပိန်းမုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာပိုင်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် စားပွဲ ၁၅ လုံး၊ ပလတ်စတစ်ထိုင်ခုံ အလုံး ၁၅၀ ဝယ်ယူထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်မျိုးထက်က

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကျေးရွာပိုင်ပစ္စည်းများကို ရေရည်တည်တံ့အောင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းအသုံးပြုကြရန် မှာကြားသည်။ ပိန်းမုံကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အသင်းသား၊

အသင်းသူ ၃၇ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၃၀ ထိ ထုတ်ချေးပေးထားပြီး ယခုအခါ အဆိုပါစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၄၅ သိန်းဖြင့် ကျေးရွာပိုင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း မိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်မျိုးထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
**မောင်ခိုင်**

## ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၁၆၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မိုးနှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**ယင်းမာပင် ရွှန်း ၁၉**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၁၆၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၈၀၆၆၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလကစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးနှမ်း ၁၁၆၄၄ ဧကစိုက်ပျိုး

ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသည့် မိုးနှမ်းဧကများကိုလည်း ဆက်လက်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မိုးနှမ်းဧက ၁၀၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိတော့ မိုးနှမ်းဧက ၁၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးနေပါပြီ။ ကျန်ရှိနေတဲ့ မိုးနှမ်းဧကတွေကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေကြပါတယ်။ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ နှမ်းကတော့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုး

ချဲ့စိုက်ပျိုးလာပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကနီမြို့နယ်တွင် ၄၆၈၂ ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၈၉၃၀၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၃၀၅၂ ဧက စုစုပေါင်းမိုးနှမ်း ၁၁၆၄၄ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးနှမ်းလျာ

ထားမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၅၁၈၆၀၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၈၉၃၀၅၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၈၉၂၆၀၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၃၀၅၂၂ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေနှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည် မျိုးများစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သောကြောင့် GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများကိုပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**(၂၀၆)**

## နတ်တလင်းခရိုင်၌ ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး ကွန်ပျူတာသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

**နတ်တလင်း ရွှန်း ၁၉**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝန်ထမ်းများရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး ကွန်ပျူတာသင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇွန် ၁၈ ရက်နံနက်ပိုင်းက နတ်တလင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည့် သင်ခန်းစာများကို ပြင်ပလောကတွင် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုသွားစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နတ်တလင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးလွင်စိုးက သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးကွန်ပျူတာသင်တန်းကို နတ်တလင်းခရိုင် ဇီးကုန်းမြို့နယ် နတ်တလင်းမြို့နယ်၊ ပေါင်းတည်မြို့နယ်၊ သဲကုန်းမြို့နယ်တို့မှ ဝန်ထမ်း ၁၀ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကွန်ပျူတာနှင့်ပတ်သက်သည့် သင်ခန်းစာဘာသာရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့်၍ ကွန်ပျူတာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် သင်တန်းတွင် စာတွေ့၊ လက်တွေ့

ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ နတ်တလင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးလွင်စိုးက ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းခွင်ပိုမို ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုမြင့်မားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကွန်ပျူတာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် သင်တန်းတွင် စာတွေ့၊ လက်တွေ့

## ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ရွှေမောင်းစွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ သတ္တမအကြိမ်ထုတ်ချေး

**ဆင်ပေါင်ဝဲ ရွှန်း ၁၉**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရွှေမောင်းစွန်းကျေးရွာအုပ်စု ရွှေမောင်းစွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ သတ္တမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယျက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယျနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များထံ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၈ ဒသမ ၅ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရွှေမောင်းစွန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၁ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၆ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၂ ဦးကိုမြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၈ ဒသမ ၅ သိန်းထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**သန်းလွင်(မကွေး)**



ရှင်မြောက်တို့ ရတနာတွေ သယ်ခဲမယ် နိုင်တာ...

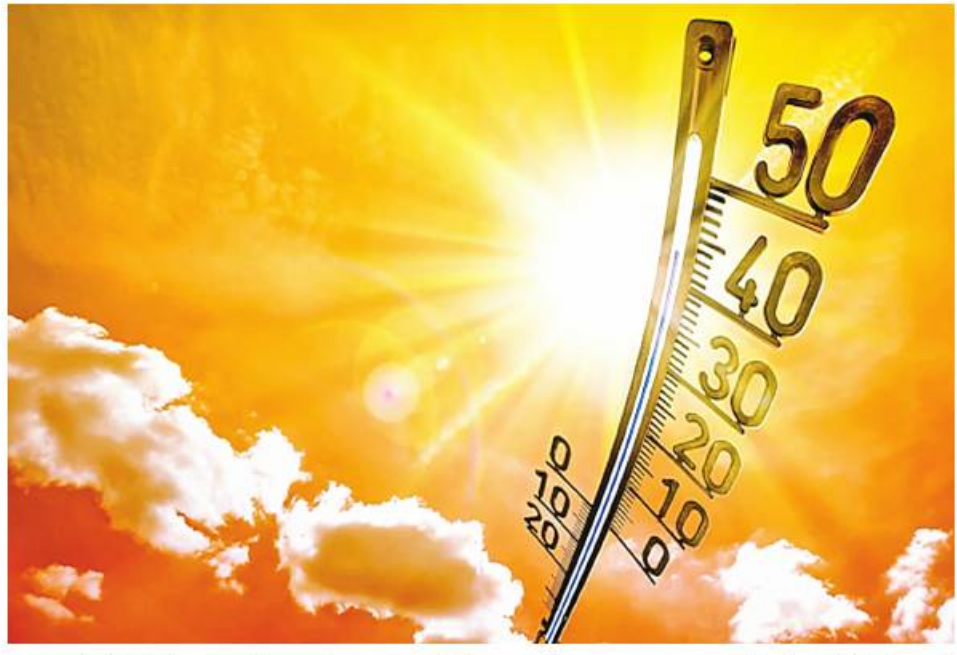
သားဆို မြေးဖြစ်ရေရုန် အကျိုးဖြစ်မဲ့ ရတနာ တန်းဝင် ကျန်းပင်တွေကို မြောက်ကပါကွ

ZIL 2023



# အယ်လ်နီညီ(အပိုင်း-၂)

## ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်သည် တောင်အမေရိကတိုက် ရှိ ပီရူးနိုင်ငံကမ်းခြေမှအီကွေတာလေပူများက ပစ်ဖိတ် သမုဒ္ဒရာနှင့် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာရေမျက်နှာပြင်တို့အပေါ် ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာကြောင်း သုတေသနပြုဖော်ထုတ်တွေ့ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်၏ သက်ရောက်မှုကို အီကွေတာ ရပ်ဝန်းဒေသနိုင်ငံများဖြစ်ကြသော မြန်မာ၊ အိန္ဒိယ၊ ထိုင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ပါပူ အာနယူးဂီနီ၊ ဩစတြေးလျနှင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း ရှိ ကျွန်းနိုင်ငံငယ်များက ခံစားကြရဖွယ်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အီကွေတာရပ်ဝန်းဒေသ နိုင်ငံများ၌ အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်၏ အကျိုးသက်ရောက် မှုများအဖြစ် မိုးရွာသွန်းမှုလျော့နည်းခြင်း၊ ပူပြင်း ခြောက်သွေ့ခြင်း၊ သောက်ရေသုံးရေများရှားပါးပြတ် လပ်ခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်များ၌ ပုံမှန်ရှိထက် ရေပမာဏလျော့နည်းခြင်းများကို ကြုံတွေ့ကြရနိုင်ပြီး ထိုမှဆက်စပ်၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေထွက် ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေး၊ ရေကြောင်းသွားလာရေး၊ ရေဖြန့် ဝေမှု၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း စသည်တို့နှင့်အတူ ကျန်းမာရေးပြဿနာများကိုပါ ရင်ဆိုင်ကြရဖွယ်ရှိနေသည်။

အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်ကို အကောင်းဆုံးရင်ဆိုင်ရ မည့်နည်းလမ်းများအနက် သောက်ရေ၊ သုံးရေ၊ စိုက် ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးရေ စသည်ရေသယ် လာတများကို အလေအလွင့်မရှိအောင် စနစ်တကျ၊ စည်းကမ်းတကျ၊ နည်းလမ်းမှန်မှန်ဖြင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းမှာ အထူးပင်အရေးကြီးသည်။ ဆည်နှင့် တံမံများ၊ ရေ လှောင်ကန်ကြီးများအတွင်းရှိ ရေများကို ထိရောက် အကျိုးရှိစွာအသုံးချခြင်း၊ အလေအလွင့်မရှိအောင် နေ့ ညမပြတ်ဂရုပြုထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ မြင့်မား သည့်အပူရှိန်ကြောင့် ရေများ အငွေ့ပြန်ဆုံးရှုံးမှု ပမာဏလျော့ပါးသက်သာစေသည့်နည်းလမ်းများကို အသုံးချခြင်း၊ ညစ်ညမ်းသောရေများနှင့် ဓာတုအဆိပ်

ပျော်ဝင်နေသောရေများ စီးဝင်လာခြင်းမရှိစေရန် ခေတ်သစ်နည်းလမ်းများဖြင့် ကာကွယ်တားဆီးခြင်း စသည်တို့ကို မလွဲမသွေလုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်နှင့် ဆည်တံမံများ အတွင်းရှိရေများကို သောက်ရေနှင့်ချက်ပြုတ်လျှော်ဖွပ် နိုင်သောရေများအဖြစ်သို့ ဓာတုနည်းစဉ်(Chemical Process) သုံးကာ သန့်စင်ခြင်း၊ သုံးရေကိုပင်အဆင့် ဆင့်အကျိုးရှိအောင်သုံးစွဲခြင်း(ဥပမာ-သုံးပြီးရေနှင့် ချိုး ပြီးရေများကို သစ်ပင်ပန်းမန်နှင့် ကောက်ပဲသီးနှံပင် များကို လောင်းခြင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၌ သုံးစွဲခြင်း နှင့် မြေပြင်သန့်ရှင်းရေးအတွက် အသုံးပြုခြင်းစသည်)၊ ရေအရင်းအမြစ်မှန်သမျှကို ကောင်းစွာထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ရေကိုဖြန်းတီးခြင်းနှင့် ပြန်းတီးစေ ခြင်းတို့မှရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ လိုအပ်ပါက ရေစီမံခန့်ခွဲမှု နှင့်ပတ်သက်၍ ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သောအမိန့် နှင့်ညွှန်ကြားချက်များထုတ်ပြန်ခြင်း စသည်တို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးပြီးနောက်အသုံးပြုနေကြ သော နည်းပညာတစ်ခုဖြစ်သည့် လေထုထဲရှိရေငွေ့ များကို စုဝေးသိပ်သည်းစေကာ တိမ်ဖြူများအဖြစ် ဖန်တီးဖြစ်ပေါ်စေသော နည်းလမ်းမျိုးကိုပင် အသုံးချ ကြရမည်ဖြစ်သည်။ တိမ်ဖြူများ စုဝေးဖြစ်ပေါ်လာ ခြင်းဖြင့် မြေပြင်နှင့်ကပ်လျက်ရှိနေသော လေထု၏ အပူရှိန်ကို လျော့ကျသွားစေကာ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ မှုကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ်ထိ လျော့ချပေးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။

အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်နှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရမည့် ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် ရာသီ ဥတုအခြေအနေနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် ကောက်ပဲသီးနှံများကိုသာ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြရန် တာဝန်ရှိသူများက အကြံပြုတိုက်တွန်းသင့်သည်။ မျိုးစေ့ကြပ်ပတ်သည့်အချိန်နှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်များကို လည်း သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ပေးထားရန် လိုအပ်ပြီး

လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက်လည်း ထိရောက် သောနည်းလမ်းကောင်းများဖြင့် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေး ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အယ်လ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်သည့်အခါ ပူပြင်း ခြောက်သွေ့မှုလွန်ကဲခြင်းကြောင့် အပူလျှပ်ခြင်းနှင့် အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်မေ့မြောခြင်းများကို ခံစား ကြရလေ့ရှိသည်။ ထိုသို့ ခံစားကြရသူများအနက် ဆေး ကုသမှုဌာနများသို့ အချိန်မီရောက်မလာခြင်းနှင့် ရောက်လာသည်တိုင် ရောဂါအခြေအနေပြင်းထန်လွန်း သောကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးကြရလေ့ရှိသည်။

လူတို့၏ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း၌ သဘာဝအလျောက် ရှိနေသော ဝီဂရေတေအိုဆိုသည် ကိုယ်တွင်းရေများ သည် ခန္ဓာကိုယ်၏အပူချိန်ကို ပြင်ပအပူချိန်နှင့်လိုက် လျော့ညီထွေဖြစ်အောင် ထိန်းညှိပေးလျက်ရှိကြရာ သာမန်အားဖြင့် ပြင်ပအပူချိန်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အပူချိန်တို့ ကွာဟလာသည်တိုင် လူခန္ဓာကိုယ်သည် ချက်ချင်းဆိုသလို ပူလိုက်အေးလိုက်ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမရှိ နိုင်တော့ပေ။ သို့ရာတွင် ပြင်ပအပူချိန်က အဆမတန် မြင့်တက်လာသည်အခါ ဝီဂရေတေ အပူချိန်ထိန်းညှိ သည့်စနစ်ပျက်ယွင်းပြီး ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်ကပါ လိုက်၍ မြင့်တက်လာသည်။

ထိုအခြေအနေမျိုးတွင် ခန္ဓာကိုယ်၏အပူချိန်သည် ၁၀၄ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်ထိပင် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ကိုယ်တွင်းရှိ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားများဆုံးရှုံးမှုကိုပါ ဖြစ် ပေါ်လာစေသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရေဓာတ်လျော့နည်း သွားခြင်းနှင့် ဓာတ်ဆားများ၏အချိုးအစားပြောင်းလဲ

ထဲ၌ အလုပ်လုပ်နေကြသော ကာယလုပ်သားများ စသည်တို့သည် ရောဂါခံစားရနိုင်ခြေ ပို၍ရှိနေကြ သည်။ ထို့ပြင် အရက်သေစာသောက်စားထားသူများ အဖို့လည်း အပူဒဏ်ကို ပိုမိုခံစားကြရလိမ့်မည်ဖြစ် သကဲ့သို့ အပူဒဏ်ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ရောဂါ လက္ခဏာများကိုလည်း သာမန်လူများထက် ပိုမို ကြုံတွေ့ကြရလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ကလေးငယ် များ၊ ရောဂါဝေဒနာအမျိုးမျိုးခံစားနေကြရသူများ သည် မွန်းတည့်ချိန်နှင့် မွန်းလွဲပိုင်းအချိန်တို့တွင် အရိပ် အာဂါသကောင်းသောနေရာများ၊ လေဝင်လေထွက် ကောင်းသောနေရာများ၊ လေထုတိပန်ကာတပ်ဆင် ထားသောနေရာများ၊ လေအေးပေးစက်တပ်ဆင်ထား သောနေရာများ၌သာ နေထိုင်ကြရန် လိုအပ်သည်။

ကာယလုပ်သားများအနေဖြင့်လည်း ပြင်းထန် သောနေရောင်၏အောက်၌ အလုပ်လုပ်ခြင်းမျိုးကို ရှောင်ကြဉ်သင့်သကဲ့သို့ အားကစားသမားများအနေ ဖြင့်လည်း ပြင်းထန်သောလေ့ကျင့်ခန်းများ၊ ကိုယ်လက် လှုပ်ရှားမှုများပြုလုပ်ခြင်းမျိုးကို ရှောင်ရှားကြရမည်ဖြစ် သည်။ အလားတူပင် အများပြည်သူအားလုံးတို့အနေ ဖြင့် ပူပြင်းသောမွန်းတည့်ချိန်နှင့် မွန်းလွဲချိန်များ၌ မြစ်ကမ်းဘေး၊ ချောင်းကမ်းပါးများနှင့် ရေချိုးဆိပ် များ၌ ရေချိုးခြင်းများကိုလည်း လုံးဝရှောင်ကြဉ်ကြရ မည်ဖြစ်သည်။

အယ်လ်နီညီရာသီဥတုကြောင့် ပြင်းထန်သောအပူ ရှိန်ကို ခံစားကြရသည်အခါ ရေများများသောက်ခြင်း၊

**❖ အယ်လ်နီညီဖြစ်စဉ်နှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရမည့်ကာလအတွင်း စိုက် ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် ရာသီဥတုအခြေအနေနှင့်လိုက်လျောညီထွေဖြစ် မည့်ကောက်ပဲသီးနှံများကိုသာ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြရန် တာဝန်ရှိသူများက အကြံပြုတိုက်တွန်းသင့်သည်။ မျိုးစေ့ကြပ်ပတ်သည့်အချိန်နှင့် ရိတ်သိမ်းချိန် များကိုလည်း သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ပေးထားရန်လိုအပ်ပြီး လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေးအတွက်လည်း ထိရောက်သောနည်းလမ်းကောင်းများဖြင့် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ❖**

သွားခြင်းကြောင့် ချွေးလုံးဝမထွက်တော့ခြင်း၊ အလွန် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်လာခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက် ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ ကယောင်ချောက်ချားဖြစ်ခြင်း၊ သတိလစ်မေ့မြောသွားခြင်းများ ဖြစ်ပွားလာနိုင်ပြီး အချိန်မီကုသမှုမယူနိုင်ပါက အသက်ဆုံးရှုံးမှုထိပင် ဖြစ်ပွားနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

ထိုကဲ့သို့ အပူဒဏ်လွန်ကဲမှုကိုခံစားကြရနိုင်သည့် အထဲတွင် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ၊ ကလေးငယ် များ၊ နှလုံးရောဂါနှင့် ဆီးချိုရောဂါရှိသူများ၊ နေရောင်

ဓာတ်ဆားရည်သောက်သုံးခြင်း၊ အချိုရည်အမျိုးမျိုး သောက်သုံးခြင်း၊ ဖျော်ရည်အမျိုးမျိုးသောက်သုံးခြင်း၊ အရည်ရွမ်းသောအသီးအနှံများစားသုံးခြင်း၊ သီးစုံ ချဉ်ရည်ဟင်း ချက်ပြုတ်သုံးဆောင်ခြင်း စသည်တို့ကို လုပ်ဆောင်သင့်ကြသကဲ့သို့ ပူလွန်းသောအရည်များ သောက်ခြင်း၊ စပ်သောဟင်းလျာများ ချက်ပြုတ်စား သောက်ခြင်း၊ အပူစာများစားသုံးခြင်း၊ အရက်သေစာ သောက်စားခြင်း စသည်တို့ကိုမူ လုံးဝရှောင်ရှားကြရ မည်ဖြစ်ပါသည်။

## ဘားအံမြို့နယ် မုက္ကဒိကျေးရွာ၌ အုတ်စီရေမြောင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**ဘားအံ ၅ နံ ၁၉**  
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မုက္ကဒိကျေးရွာတွင် လမ်းဘေးအုတ်စီ ရေမြောင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ကျေးရွာတွင်း လမ်းဘေးအုတ်စီ ရေမြောင်းအရှည်ပေ ၅၀၀၀ တည်ဆောက်

သိရသည်။  
ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ဝင်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇၅ သန်း ဖြင့် မုက္ကဒိကျေးရွာတွင် လမ်းဘေးအုတ်စီ ရေမြောင်းအရှည်ပေ ၅၀၀၀၊ အကျယ် နှစ် ပေ ခြောက်လက်မ၊ အနက် နှစ်ပေ ခြောက် လက်မ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာအစု အဖွဲ့ဖြင့် ယခုနှစ် မေ ၁၉ ရက်က စတင်

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက မုက္ကဒိကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၉၃ အိမ်၊ လူ ၂၈၃၆ ဦးကို အကျိုးပြုမည်အပြင် မိုးကာလတွင် ရေစီး ရေလာကောင်းမွန်မည်ဖြစ်၍ သန့်ရှင်း သာယာလှပသော ကျေးရွာတစ်ရွာဖြစ်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်ထံမှ သိရသည်။



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆိုရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစားကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

## ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့် မေလတွင် မြန်မာ့ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၌ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက နိုင်ငံတော်ကဏ္ဍထက် ကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၉၀၀ ကျော် ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့် မေလ နှစ်လတာကာလ အတွင်းတွင် မြန်မာ့ကုန်သွယ်ရေး ကဏ္ဍ၌ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက နိုင်ငံ တော်ကဏ္ဍထက် အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၃၉၀၀ ကျော် ပိုမို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့် မေလအတွင်းတွင် ပို့ကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃၃၄ ဒသမ ၂၀၅ သန်းနှင့် သွင်းကုန်အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၃၃၄၄ ဒသမ ၉၆၇ သန်း စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၄၇၉ ဒသမ ၁၇၂ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပို့ကုန် ကဏ္ဍတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၆၅ ဒသမ ၂၈ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်ကဏ္ဍက အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၆၈ ဒသမ ၉၂၅ သန်းဖိုး သာ ဆောင်ရွက်ခဲ့သောကြောင့် ပို့ကုန်ကဏ္ဍတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၉၆ ဒသမ

၃၅၅ သန်းဖိုး ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ ထို့အတူ သွင်းကုန်ကဏ္ဍ တွင်လည်း ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၃၁၅၁ ဒသမ ၄၈၆ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံ တော်ကဏ္ဍက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၃ ဒသမ ၄၈၁ သန်းဖိုးသာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် သွင်းကုန် ကဏ္ဍတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၂၉၅၈ ဒသမ ၀၀၅ သန်းဖိုး ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့် မေလ နှစ်လ တာကာလအတွင်းတွင် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍက နိုင်ငံတော်ကဏ္ဍထက် ပို့ကုန်ကဏ္ဍတွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၉၅၈ ဒသမ ၀၀၅ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉၅၄ ဒသမ ၃၆၆ သန်းဖိုးပိုမိုဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကာလအတွင်းတွင် ပို့ကုန်ကဏ္ဍမှ လယ်ယာထွက် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်

## ရေနံချောင်းမြို့နယ် လွန်ပင်လျှိုကျေးရွာ၌ မြစ်ဝှမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ရေနံချောင်း ဇွန် ၁၉**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက် ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက လွန်ပင်လျှိုကျေးရွာ၌ မြစ်ဝှမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမ အကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်း

က ကျေးရွာရှိ ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ မြစ်ဝှမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများ၊ မြစ်ဝှမ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်ဝှမ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ် ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရ ခြင်း၏အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လုပ်ငန်း စဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရေနံချောင်းမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ

သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်း ကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်း လင်းပြောကြားပြီး လွန်ပင်လျှို ကျေးရွာရှိ မြစ်ဝှမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ငွေကျပ် သိန်း ၄၅၀ ကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက မြစ်ဝှမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ လွန်ပင်လျှိုကျေးရွာတွင် မြစ်ဝှမ်း

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမ အကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၅၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၇၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇၂ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ် ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုံးသိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၈၄ ဦးကို ငွေကျပ် သိန်း ၄၅၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နွယ်

## ကောင်းခြင်းဝါဆို

- လဝါဆို ဥပုသ်ရက် ပြုလုပ်ဆက် ကုသိုလ်တွေ၊ မြတ်ဘုရားထံ ပန်းရေချမ်း လှူဒါန်းစို့လေ၊ သီလပန်း ရနံ့ဝေ မွှေးကြိုင်ပေ ကိုယ်စိတ်ထဲ၊ မြတ်သဒ္ဓါ ရည်မြော်တွေးတော့ ယဉ်ကျေးမှုမြို့။
  - မိုးစက်တွေ တဖွဲဖွဲဖြင့် ဝါဆိုပွဲပွဲ သင်္ကန်းလှူ၊ လဝါဆို ဆွမ်းတော်ကပ် မြင့်မြတ်စိတ်ဖြူ၊ ရင်ထဲက မပြုစု သောကအပူ မရှိဝေး၊ မိုးဝသန် ပက်ကာဖျန်းသလို လန်းဆန်းလို့အေး။
  - ပုန်းညက်တွေ ဖြူဖြူဖွေး ပွင့်ကာမနေ့ လှပကာ၊ ဝါဆိုရန် သီတင်းသုံးတဲ့ ရွှင်ပြုံးသံဃာ၊ သမာဓိ အားကောင်းစွာ ကျင့်သိက္ခာ ခမ္မထိန်း၊ ပုရိမ ဝါသဘင်ကို ဆင်ယင်ကာ နှလုံးသွင်းတယ် ကောင်းခြင်းများကိုန်း။ ။
- ဖြိုးထက်(ရေစကြို)

## ချောင်းဆုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ချောင်းဆုံ ဇွန် ၁၉**  
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဝေးကျေးရွာနှင့် နီးမူတ်ကျေးရွာတို့တွင် ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးအောင်လွင်နှင့် ဦးစီး အရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်တင်နီလာ ဇင်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာကျေး ရွာရေပေးရေးကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ဝေးကျေးရွာနှင့် နီးမူတ် ကျေးရွာတို့တွင် စက်ရေတွင်းတူး ဖော်ခြင်း၊ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း ခြင်း၊ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း နှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

ဦးအောင်လွင်က တည်တံ့ခိုင်မြဲစေ ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်။

ဝေးကျေးရွာတွင် လေး လက်မ စက်ရေတွင်း အနက်ပေ ၃၀၀ တူးဖော်ခြင်း၊ အိမ်အရောက် ရေပိုက်လိုင်း ပေ ၂၀၀၀ သွယ် တန်းခြင်း၊ ဂါလန် ၂၀၀၀ ဆုံ ရေစု ကန်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၁၇ သန်းဖြင့် မြင့်မိုရ်ကျွန်းကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး နီးမူတ် ကျေးရွာတွင် အိမ်အရောက် ရေ ပိုက်လိုင်းပေ ၇၂၀၀ သွယ်တန်းခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တည် ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်း များကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂၅ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ဇော် နဂါးကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခု နှစ် ဇွန်လအတွင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတ





# ဒုက္ခတွေ့နေသည့် သင်္ဘောတစ်စီးပေါ်မှခရီးသည်များကို ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘောနှင့် ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီးတို့ကယ်တင်



အမည်ရှိ အခြားကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီးတို့သည် အတလွန်သင်္ဘောပေါ်ရှိ ခရီးသည်များကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ကယ်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အတလွန်သင်္ဘောသည် ဂရိအလံနှင့် ဂျာမနီအလံများလွှင့်ထူမောင်းနှင်နေသည့် ရွက်သင်္ဘောပုံစံသင်္ဘောတစ်စီးဖြစ်သည်။

အက်ပိုင်ရယ်ဂေါ့ရှ်ကော့စ် စစ်သင်္ဘောသည်ရုရှားရေတပ်၏အဓိကစစ်သင်္ဘောတစ်စီးဖြစ်ပြီးအသံထက်မြန်နှုန်းလွန် ချုံးကျည်များတပ်ဆင်ထားသည့်သင်္ဘောဖြစ်သည်။

အတလွန် သင်္ဘောပေါ်မှ ခရီးသည်များကို ကယ်တင်ချိန်က အက်ပိုင်ရယ်ဂေါ့ရှ်ကော့စ်၌ မည်သည့်လက်နက်များသယ်ဆောင်ထားသည်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။ KKO

**မော်စကို ဇွန် ၁၉** ဒုက္ခရောက်နေသောသင်္ဘောတစ်စီးပေါ်မှ လူပေါင်း ၆၈ ဦးကို ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘော တစ်စီးနှင့် ကုန်တင်သင်္ဘော တစ်စီးတို့က ကယ်တင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားအစိုးရက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒုက္ခရောက်နေသောသင်္ဘောတစ်စီးပေါ်မှ လူပေါင်း ၆၈ ဦးကို ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘော တစ်စီးနှင့် ကုန်တင်သင်္ဘော တစ်စီးတို့က ကယ်တင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားအစိုးရက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အတလွန်အမည်ရှိ အဆိုပါ သင်္ဘော၏ ဘေးအန္တရာယ်တွေ့ရှိမှု ထို့နောက် အက်ပိုင်ရယ်ဂေါ့ရှ် အကြောင်းကြားချက်ကိုရုရှားရေတပ် ကော့စ်စစ်သင်္ဘောနှင့် ပစ်ခတ်မာ

## တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့်အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့တွေ့ဆုံ

**ပေကျင်း ဇွန် ၁၉** တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန်သည် ခရီးစဉ် နောက်ဆုံးနေ့ဖြစ်သော ယနေ့တွင် တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

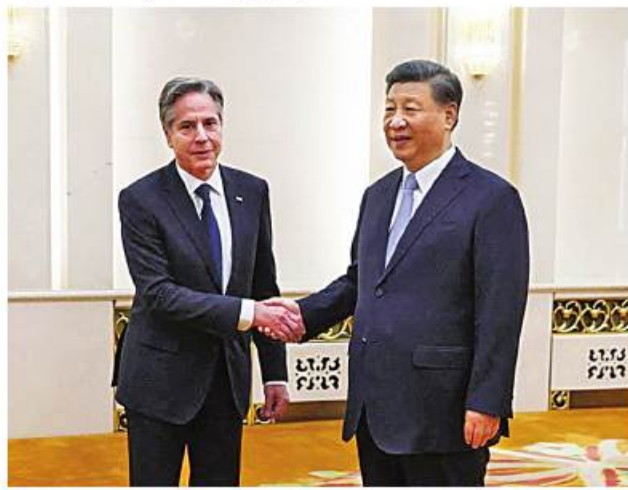
အန်တိုနီဘလင်ကန်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့သော ပထမဆုံးအမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအန်တိုနီဘလင်ကန်ကို ပေကျင်းမြို့ ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့ရာ သံတမန်ရေးအရ ကြည့်ပါက အပြုသဘောဆောင်သည့် လက္ခဏာတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။

ပြည်သူ့မဟာ ခန်းမဆောင်၌ သည် တရုတ်အစိုးရက တစ်ခါတစ်ရံ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ အဆင့်ခေါင်းဆောင်များအားကြိုဆိုလက်ခံရာနေရာဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတနှင့် အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့၏ ဆွေးနွေးပွဲသည် မိနစ် ၃၀ မျှသာ ကြာမြင့်သော်လည်း သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့ကြား ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပေးနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် တိုးတက်မှုများရှိခဲ့သည်ဟု တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO



## ပထမဆုံးပြည်ပခရီးစဉ်အဖြစ် အင်ဒိုနီးရှားသို့ ဂျပန်ကေရာင် နာဂူဟိတို ရောက်ရှိ

**ဂျကာတာ ဇွန် ၁၉** အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် ဂျပန်ကေရာင် နာဂူဟိတိုသည် ယနေ့တွင် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတဂျိုကိုဝီဒိုနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ဂျိုကိုဝီဒိုနှင့် ဇနီးတို့သည် ဂျပန်ကေရာင်နှင့် မိဖုရားမာဆာကိုတို့ကို အနောက်ဂျာဗားပြည်နယ် ဘိုဂေါမြို့ ဘိုဂေါသမ္မတနန်းတော်၌ တွေ့ဆုံခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

သုံးရက်ကြာ အင်ဒိုနီးရှားခရီးစဉ်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်ထီးနန်းကိုရရှိခဲ့သော ကေရာင် နာဂူဟိတိုအတွက် ပထမဆုံးတရားဝင်ပြည်ပခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်ကေရာင်အနေဖြင့် ငါး၏ ပထမဆုံး ပြည်ပခရီးစဉ်အဖြစ် အင်ဒိုနီးရှားသို့ လာရောက်ခဲ့သည်အတွက် မိမိအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတက ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်ဒိုနီးရှား ခရီးစဉ်အတွင်း ဂျပန်ကေရာင် နာဂူဟိတိုသည် ဂျပန်နှင့် အင်ဒိုနီးရှား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်ရန် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကာလအတွင်း ဂျပန်တပ်များသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံကို ၁၉၄၂ ခုနှစ်မှ ဂျပန်လက်နက်ချချိန် ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လထိ သိမ်းပိုက်ခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။ KKO

## ၂၀၃၀ ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ပြပွဲအတွက် ထောက်ခံမှုရယူရန် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုး ပြင်သစ်သို့သွားရောက်မည်

**ဆိုးလ် ဇွန် ၁၉** ၂၀၃၀ ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ပြပွဲ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပရေး ကြိုးပမ်းမှုများအတွက် နိုင်ငံတကာ ထောက်ခံမှုရယူနိုင်ရန် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ပြပွဲ သို့ ထွက်ခွာသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ပြင်သစ်သမ္မတမက်ခရွန်နှင့် တွေ့ဆုံရန်စီစဉ်ထားသည်။

တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ပြပွဲ များကိုစီစဉ်ပေးမည့် နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်ပြပွဲများအဖြစ် အထွေထွေ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်ပြပွဲများ ဖျူရို၏အထွေထွေညီလာခံကို ဝဲရစ်မြို့၌ ဇွန် ၂၀ ရက်မှ ၂၁ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ကုန်စည်ပြပွဲ ၂၀၃၀ ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့် သိရသည်။ KKO

## ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်းကျင်းပခဲ့သည့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲမှ မဲရလဒ်များကို ထိုင်းရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အတည်ပြု

**ဗန်ကောက် ဇွန် ၁၉** ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များကို ထိုင်းရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ယနေ့တွင် အတည်ပြုပေးလိုက်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က မဲရလဒ်များကို အတည်ပြုခဲ့ခြင်းကြောင့် အနိုင်ရပါတီများအနေဖြင့် အစိုးရအဖွဲ့သစ်ဖွဲ့မီရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အလိုတွင် လွှတ်တော်ဆွေးနွေးပွဲများ စတင်နိုင်ခဲ့သည်။

အောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ အမတ်နေရာ ၅၀၀ တို့အတွက် အနိုင်ရထားသူအားလုံး၏ အနိုင်ရလဒ်များကို မိမိတို့အတည်ပြုကြောင်း ထိုင်းရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများ စတင်ကျင်းပပေးရမည်ဖြစ်သည်။ အောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌသစ် ရွေးချယ်ပြီးချိန်တွင် အထက်လွှတ်တော်နှင့် အောက်လွှတ်တော် ပူးတွဲအစည်းအဝေးများ၌ ဝန်ကြီးချုပ်သစ်တစ်ဦး မဲခွဲရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

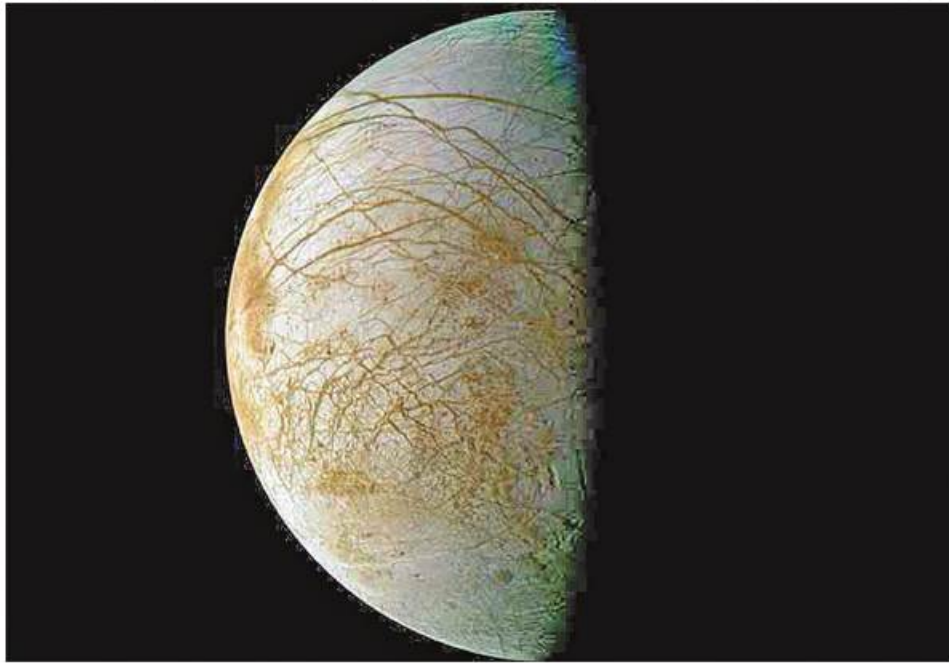
ထိုင်းလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အတိုက်အခံပါတီများက အမတ်နေရာများ အများဆုံးရရှိထားကြောင်း သိရသည်။ KKO





# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ကြာသပတေးဂြိုဟ် ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလ၏ အတွင်းဝတ်ဆံလုံးက နှစ်သန်းရာပေါင်းများစွာကြာမြင့်မှသာ ဖွဲ့စည်းပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်နိုင်



**ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၉**  
ကြာသပတေးဂြိုဟ် ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလ၏ အတွင်းဝတ်ဆံလုံးသည် အခြားအလွှာများပေါ်ထွက်ပြီး နှစ်သန်းရာပေါင်းများစွာ ကြာမြင့်မှသာ ဖွဲ့စည်းပေါ်ထွက်လာခြင်း

ဖြစ်နိုင်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလသည် အတွင်းဝတ်ဆံလုံး အပြည့်အဝ ဖွဲ့စည်းပေါ်ထွက်လာမှုမှီ၍ နှစ်သန်း

ရာပေါင်းများစွာကို ကျော်လွန်ဖြတ် သန်းခဲ့ရကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ အရီဇိုးနားတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲ

ရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)ကလွှတ်တင်ထားသည့် ဝယ်လီယံယိုအာကာသယာဉ်မှရရှိသော သတင်းအချက်အလက်များအရ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလ၏အတွင်းဖွဲ့စည်းပုံမှာ ယခင်မျှော်လင့်ထားသည်ထက် နည်းပါးသည်ကို ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလသည် အတွင်းဝတ်ဆံလုံး အပြည့်အဝ ပေါ်ထွက်ခဲ့ဖူးမရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ကောက်ချက်ချထားသည်။ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလသည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ စတုတ္ထအကြီးဆုံးဂြိုဟ်ရံလဖြစ်ပြီး သက်ရှိများရင်သန်နိုင်သည့် မြေအောက်သမုဒ္ဒရာရှိထားသော ဂြိုဟ်ရံလအဖြစ် သိပ္ပံပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားသည်။ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ တွက်ချက်မှုအရ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလ၏ ခြပ်ထုဥ၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျောက်သားနှင့်သတ္တုတို့၏ ခြပ်ထုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

# HEALTH

## ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်အိပ်ချိန်ကို ထိန်းထားနိုင်ပါက သေချိန်မတန်ဘဲသေရနိုင်ခြေ လျော့ချပေးနိုင်

**နယူးယောက် ဇွန် ၁၉**  
ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ပုံမှန်အိပ်စက်ချိန်ကို ထိန်းထားနိုင်သော ချိန်မတန်ဘဲ သေရနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်ချိန်ကို ထိန်းထားနိုင်သူများသည် သေချိန်မတန်ဘဲ သေရနိုင်ခြေ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းပိုနည်းကြောင်း သိရသည်။ တစ်ညအိပ်စက်ချိန် ခုနစ်နာရီနှင့် ကိုးနာရီကြားရှိပါက ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော အိပ်စက်ချိန်အဖြစ် အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၁၇၅၀ တို့၏ ကျန်းမာရေးအချက်အလက်များကို စိစစ်လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အိပ်ရေးဝဝလင်လင် မအိပ်ရမှုသည် နှလုံးရောဂါ၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုနှင့် လေဖြတ်ရောဂါအပါအဝင် ကျန်းမာရေးပြဿနာအမျိုးမျိုးနှင့် ဆက်စပ်နေတတ်ကြောင်း သိရသည်။ အရွယ်ရောက်သူများအနေဖြင့် ညစဉ် ခုနစ်နာရီနှင့် ကိုးနာရီကြား အိပ်ချိန်ရှိရန်လိုအပ်ပြီး အသက်ခြောက်နှစ်နှင့် ၁၂ နှစ်ကြားကလေးများမှာ တစ်ညအိပ်ချိန် ကိုးနာရီနှင့် ၁၂ နာရီကြား၊ ဆယ်ကျော်သက်များမှာ ခုနစ်နာရီနှင့် ၁၀ နာရီကြား လိုအပ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

## အသီးအရွက်စား ခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏

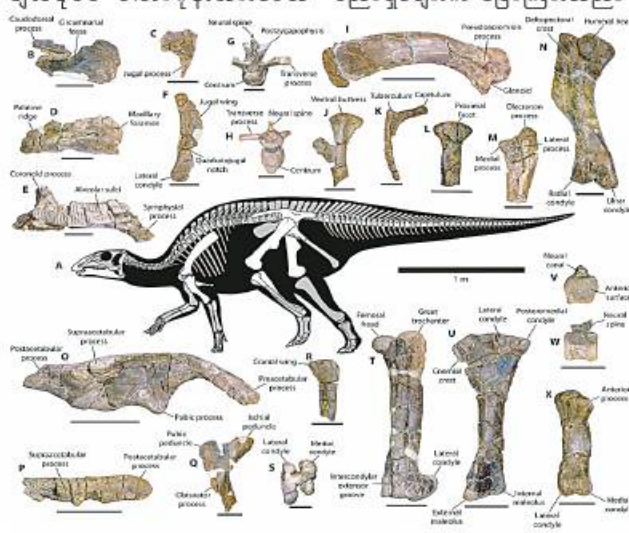
## ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ချီလီနိုင်ငံ၌ တူးဖော်တွေ့ရှိထား

**ဆန်တီယာဂို ဇွန် ၁၉**  
တောင်ယာဉ်စွန်းတန်းဒေသ၌ ယခင်တွေ့ဖူးခြင်းမရှိခဲ့သော အသီးအရွက်စားခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ချီလီနိုင်ငံ၌ တူးဖော်တွေ့ရှိထားကြောင်း Phys. Org သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ကိုယ်ခန္ဓာအလျား ၁၃ ပေနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် တစ်တန်ခန့်ရှိသော အဆိုပါခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးစိတ်သစ်ကို Gonkoken Nanoi ဟူ၍ ချီလီသိပ္ပံပညာရှင်များက နာမည်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ Gonkoken Nanoi ခိုင်ခံ့

ဆော့များသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၇၂ သန်းက ယနေ့ခေတ်ချီလီနိုင်ငံ ပါတာဂိုနီးယားဒေသ

တောင်ဘက်အကျဆုံးအရပ်တွင် တွက်စားရင်သန်ခဲ့ကြကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Gonkoken Nanoi ခိုင်ခံ့ဆော့များသည် ဟက်ဒရိုဆော့ရပ်စ် (Hadrosaur) ခေါ် ဘဲနှုတ်သီးခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးရင်းဝင် ခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟက်ဒရိုဆော့ရပ်စ်များသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၄၅ သန်းနှင့် ၆၆ သန်းကြားကာလ ခရီတေးရီးယပ်စ်ဘူမိခေတ်အတွင်း မြောက်အမေရိက၊ အာရှနှင့် ဥရောပတို့၌ တွက်စားခဲ့ကြသော ကမ္ဘာဦးသက်ရှိများဖြစ်ကြကြောင်း၊ Gonkoken Nanoi ခိုင်ခံ့ဆော့များသည် ချီလီနိုင်ငံ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သော ပဉ္စမမြောက် ခိုင်ခံ့ဆော့မျိုးစိတ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



## ပဋိသန္ဓေတားဆေးသုံးစွဲနေကြသူ အမျိုးသမီးများ၌

## စိတ်ကျဝေဒနာပေါ်နိုင်ခြေ ပိုမိုနိမ့်ကျနေတတ်

**လန်ဒန် ဇွန် ၁၉**  
ပဋိသန္ဓေတားဆေး (Oral Contraceptive Pill) များသုံးစွဲနေကြသူအမျိုးသမီးများ၌ စိတ်ကျဝေဒနာပေါ်နိုင်ခြေမှာ ပုံမှန်ထက် ၁၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်မားနေတတ်ကြောင်း Medical News Today သတင်းစာက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် သန္ဓေတားဆေး စတင်သုံးစွဲသည့် ပထမနှစ်တာကာလအတွင်း စိတ်ကျဝေဒနာပေါ်နိုင်ခြေ အထူးမြင့်မား နေတတ်ကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာမှုပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ ပဋိသန္ဓေတားဆေးအသုံးပြုသူ အမျိုးသမီးများသည် ဆေးစတင်သုံးစွဲပြီး ပထမနှစ်နှစ်အတွင်း စိတ်ကျဝေဒနာပေါ်လာနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် ပဋိသန္ဓေတားဆေးများသုံးစွဲမှု ရပ်တန့်ပြီးနောက်တွင် အမျိုးသမီးများ၌ စိတ်ကျဝေဒနာပေါ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာမှုမရှိတော့ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များလေ့လာမှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သော အမျိုးသမီးများအနက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပဋိသန္ဓေတားဆေးသုံးစွဲသူများဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။ KKO

## အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုသစ် တစ်စင်းကို Space-X ကုမ္ပဏီက အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ပေးခဲ့

**ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၉**  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုသစ် တစ်စင်းကို Space-X ကုမ္ပဏီက ဇွန် ၁၈ ရက်က အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၁၈ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ SATRIA-1 အမည်ရှိ အင်ဒိုနီးရှား ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို

သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်တွန်-၉ ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေဇာရယ် အာကာသစခန်းမှ လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် ဖယ်လ်တွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပင်မခုံးယာဉ်သည် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့ တွဲရေယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်

မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖယ်လ်တွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့်ခုံးယာဉ်ကမူ လွှတ်တင်ပြီး ၃၇ မိနစ်အကြာတွင် SATRIA-1 ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို ကြားခံပတ်လမ်းတစ်ခုပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ SATRIA-1 ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ

လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုတို့စင်းထက် စွမ်းဆောင်ရည်သုံးဆပိုမြင့်မားကြောင်း၊ အဆိုပါဂြိုဟ်တုသည် စာသင်ကျောင်း၊ အစိုးရအဆောက်အအုံနှင့် ဆေးရုံများအပါအဝင် နေရာပေါင်း ၁၅၀၀၀ တို့အတွက် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု အခမဲ့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO







# US Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ပိုင်စာမိကလက် ဆွတ်ခူး

ကယ်လီဖိုးနီးယား ဇွန် ၁၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့အိန်ဂျလစ်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် US Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ပိုင်စာမိကလက်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း IT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ငါးချက် ပိုရိုက်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ငါးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ T5 နေရာ၌သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ ပိုင်စာမိကလက်က ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီချန်ပီယံဆုထိုက်တန် တယ်လို့ခံစားမိပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ သုံးနှစ်လေးနှစ် လောက်ကလဲ လူတွေဟာ ကျွန်တော်ဘယ်သူလဲ ဆိုတာကို မသိကြဘူး။ လူတွေ မသိလဲ ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားတွေနဲ့ ပြိုင်ပွဲတွေမှာယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့် ရနိုင်သေးတယ်ဆိုတဲ့ ခံစားချက်နဲ့ ပြိုင်ပွဲတွေမှာတောက်လျှောက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တာပါ။ အောင်မြင်မှုတွေ အခုလိုမြန်မြန် ဆန်ဆန်ဆွတ်ခူးနိုင်လာလိမ့်မယ်လို့ လုံးဝထင်မှတ်မထားပါဘူး။ အခုကစားသမားဘဝရဲ့ ဒုတိယမြောက် ချန်ပီယံဆုဖလားကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး တဲ့နောက် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားစာရင်းမှာ ပါဝင်လာနိုင်ပြီလို့ခံစားမိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားမက်အီလ်ရှိုင်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ထားနိုင်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စကော့တီရှက်ဖလာက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ပထမနေရာ တတိယနေပြီးဆုံးသည်ထိ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားဖောင်လာသည် နောက်ဆုံးနေ့တွင်

AZL



### အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ

- ကွန်ကာကပ်နေရှင်းလိင် ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အမေရိကန်အသင်းက ကနေဒါအသင်းကို နှစ်ရိုးရိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ချန်ပီယံဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့ပြီး တတိယလုပွဲစဉ်တွင် မက္ကဆီကိုအသင်းက ပနားမားအသင်းကို တစ်ရိုးရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အက်စ်ပန်ညီအသင်းနှင့် ခြေစွမ်းပြနေသည့် တိုက်စစ်မှူးဂျီဆီလူကို တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကာ အပြီးသတ်ဝယ်ယူခွင့်လည်းပါရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ လာပေါ်တာနှင့် မန်စီးတီးအသင်း နည်းပြ ဂါ့ဗီယိုလာတို့ ဘာစီလိုနာမြို့တွင်တွေ့ဆုံ၍ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝန်ဒိုဂ်ဇ်အပြောင်းအရွှေ့နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

# နေရှင်းလိင်ပိုလ်လုပွဲ ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ခရိုအေးရှားကို အနိုင်ရခဲ့သည့် စပိန်အသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားဆွတ်ခူး



ရောတာဒမ် ဇွန် ၁၉ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ယူအီးအက်စ်အေနေရှင်းလိင်ပိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ခရိုအေးရှားအသင်းနှင့် စပိန်အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ စပိန်အသင်းက ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ငါးရိုးလေးရိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံဆုဖလားဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ယူရို ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိပြီးနောက်ပိုင်း ဆယ်စုနှစ်အကြာတွင် ပထမဆုံးချန်ပီယံဆုဖလားပြန်လည်ရရှိခဲ့သည်။ စပိန်အသင်းသည် ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဒုတိယဆုနှင့် တတိယဆုရရှိထားသည့် ခရိုအေးရှားအသင်းကို ခက်ခဲစွာကစားခဲ့ရပြီး

ပွဲအစကတည်းက ခရိုအေးရှားအသင်း၏ ထိရောက်သည့်ပိုလ်ပေါက် ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုသာ ကာကွယ်ခဲ့ရကာ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများရှိခဲ့သော်လည်း တစ်ဖက်နှင့် တစ်ဖက်ပိုင်းသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပွဲပြီးဆုံးချိန်ထိ သရေလက်ထွက်ပေါ်နေသဖြင့် အချိန်ပိုဆက်လက်ကစားခဲ့ရာ နှစ်သင်းစလုံး ရိုးမပေးရရေးအတွက်သာ အာရုံစိုက်နေသောကြောင့် ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် ခံယူခဲ့ရသည်။

ပင်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်တွင် ခရိုအေးရှားအသင်းက စတင်ကန်သွင်းခွင့်ရခဲ့ပြီး ဗလာဆစ်၊ ဘရိုဂိုဗစ်၊ မိုဒရစ်၊ ပါရီဆစ်တို့က ရိုးရရှိခဲ့ပြီး မာဂျာနှင့်ပက်ကိုဗစ်တို့မှာ ရိုးမရခဲ့သော်လည်း စပိန်အသင်းက ဂျီဆီလူ၊ ရိုဒရီဂို၊ မာရင်နို၊ အဆန်စီယို၊ ကာဗာဂျယ်တို့က ပင်နယ်တီတွင် ရိုးရရှိခဲ့သောကြောင့် ငါးရိုးလေးရိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ နေရှင်းလိင်ချန်ပီယံဆုဖလားကို ကိုင်မြှောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

## AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ

### ခြေစစ်ပွဲအတွက် မြန်မာဖူဆယ်အသင်း စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများစတင်

ရန်ကင်း ဇွန် ၁၉ AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲအတွက် မြန်မာဖူဆယ်အသင်းသည် ယနေ့မှ စတင်ပြီး စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများကိုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဖော်ပြခဲ့သည်။

မည် မြန်မာဖူဆယ်အသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ထိုင်းလူမျိုး နည်းပြ မစ္စတာချာရာဝမ်က တာဝန်ယူကိုင်တွယ် မည်ဖြစ်ပြီး ပဏာမကစားသမားများကို ၄၈ ခု ရက်က ရွေးချယ်ခဲ့ပြီးနောက် ယနေ့မှစတင်ပြီး စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဖြစ်သည်။

မစ္စတာချာရာဝမ်က AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ ဝင်ရောက်မည့် မြန်မာဖူဆယ်အသင်း ပဏာမကစားသမားစာရင်းကို ပြီးခဲ့သည့် မြန်မာဖူဆယ်လိင်ပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားများကို အခြေခံစုဖွဲ့ထားပြီး လက်ရှိတွင် ပဏာမကစားသမား ၂၅ ဦးဖြင့် စတင်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲအတွက် အုပ်စုမဲခွဲပွဲအခမ်းအနားကို လာမည့် ဇွန် ၂၂ ရက်တွင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာဖူဆယ်အသင်းသည် မဲခွဲရန်ဆီဒင်အဆင့် သတ်မှတ်ချက်အရ မဲအိုးနံပါတ်(၂)တွင် ကျရောက်နေ ပဏာမကစားသမား ၂၅ ဦးဖြင့် စတင်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း

STA

## ကွင်းလယ်ကစားသမားဂျာဇီနိုပက် ဆော်ဒီကလပ် အယ်ဟိုင်လာအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

ရိုယာဒ် ဇွန် ၁၉ ဝုဗ်အသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်း တစ်နှစ် ကျန်ရှိနေသေးသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျာဇီနိုပက်သည် ကနဦးကာစီလိုနာအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် နီးစပ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ဆော်ဒီကလပ် အယ်ဟိုင်လာအသင်းသို့ စတာလင်ပေါင် ၄၇ သန်းဖြင့် ရောက်ရှိရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း Channelnewsasia.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခုအခါ ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်ဟိုင်လာအသင်းက ကလပ်စံချိန် တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၄၇ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ရောင်းချရန် သဘောတူခဲ့သည်။ အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ အသင်းခေါင်းဆောင် ဂျာဇီနိုပက်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က အသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၅၃ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ကာ သွင်းရိုး ၃၀၀ ထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အသင်းကိုယူရိုပါလိင်ပြိုင်ပွဲတွင် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ထိ ရောက်ရှိအောင် ကူညီနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် အသင်းကိုချန်ပီယံရရှိပြိုင်ပွဲသို့တန်းဆင်းခဲ့ရသည့် နှစ်ကြိမ်စလုံးတွင်လည်း တိုက်ရိုက်တန်းတက်ခွင့်ပြန်လည်ရရှိအောင် အဓိကနေရာမှ စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။



သို့သော် ဝုဗ်အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ဘဏ္ဍာရေးအခက်အခဲကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျာဇီနိုပက်ကို အယ်ဟိုင်လာအသင်းသို့ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ဆော်ဒီကလပ်အသင်းများဖြစ်သည့်

အယ်နာဆာအသင်းက တိုက်စစ်မှူး ရိုနယ်ဒို၊ အယ်အီတီဟက်အသင်းက တိုက်စစ်မှူး ဘင်ဇီးမားနှင့် အယ်ဟိုင်လာအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျာဇီနိုပက်ကိုခေါ်ယူ နိုင်ရန်နီးစပ်နေကြောင်း သိရသည်။

ML



# Thai Fight ပြိုင်ပွဲတွင် ကယန်းတိုင်းရင်းသူ ဘရော်နီကာက ပီယက်နမ်နိုင်ငံသူ သီဖောင်ကို အလဲထိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ၅ နို ၁၉

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၅ နို ၁၈ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည့် Thai Fight ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သည့် Thai Fight Luk Laung Phor Sathorn အမည်ရှိ မွေထိုင်းပြိုင်ပွဲတွင် ကယန်း တိုင်းရင်းသူ ဘရော်နီကာအနေဖြင့် ပီယက်နမ်နိုင်ငံသူ သီဖောင်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ကယန်းတိုင်းရင်းသူ ဘရော် နီကာက ထိုင်းနိုင်ငံတွင် Thai Fight အဖွဲ့အစည်းနှင့်စာချုပ်ချုပ် ဆိုခဲ့ပြီးနောက် Thai Fight ပြိုင်ပွဲ များတွင် ရလဒ်များဆက်တိုက် ကောင်းမွန်နေပြီး သီဖောင်ကိုအလဲ ထိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အမျိုးသမီးမွေထိုင်းပြိုင်ပွဲများတွင် ၁၃ ပွဲဆက် နိုင်ပွဲရယူထားကာ အဆိုပါ ၁၃ ပွဲတွင် ၃ နှစ်ပွဲမှာ အလဲထိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိထားပြီး ကျန် ခြောက်ပွဲမှာ ဒိုင်မှတ်ဖြင့်နိုင်ပွဲများ



ရယူထားသူဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဘရော်နီကာ နှင့် သီဖောင်တို့သည် ၅၃ ကိလို တန်းပွဲစဉ်အဖြစ်ထိုးသတ်ခြင်းဖြစ် ပြီး ပထမအချိန်တွင် နှစ်ဦးစလုံး လက်ရည်အသာစီးမရှိဘဲ လက်ရည် တူထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ကြပြီး ဒုတိယ အချိန်တွင် ဘရော်နီကာက ပိုမို

ဖိအားပေး ထိုးသတ်မှုကြောင့် သီဖောင်အခက်တွေ့ခဲ့သည်။ တတိယအချိန်တွင် ဘရော်နီကာ ၏ လက်သီးချက်ကြောင့် သီဖောင် အနေဖြင့် နှာခေါင်းသွေးများထွက် ခဲ့သည့်အတွက် ဒိုင်အမှတ်စဉ်ရေ ခံခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် ပြန်လည်ထိုးသတ်ခဲ့

သည့်အချိန်တွင် ဘရော်နီကာ၏ အားပါသည် လက်သီးချက်များ ကြောင့် သီဖောင်အနေဖြင့် ဆက်လက်ထိုးသတ်နိုင်ခြင်းမရှိတော့ သည့်အတွက် ဘရော်နီကာက အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

# အာဖရိကဖလားအုပ်စုပွဲစဉ် ငါးပွဲအပြီးတွင် နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်း ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်

အဘူဂျာ ၅ နို ၁၉

၂၀၂၃ အာဖရိကဖလားခြေစစ် ပွဲ အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဆီရာ လီယွန်နိုင်ငံအသင်းနှင့် နိုင်ဂျီးရီးယား အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် လက်ကျန်ပွဲတစ်ပွဲကစားရန်ကျန်ရှိ နေသော်လည်း တိုက်ရိုက်ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယား အသင်းသည် အာဖရိကဖလား အုပ်စု(A)တွင် ဂီနီယာဘစ်ဆော၊ ဆီရာလီယွန်နီ၊ ဆာအိုတိုမီအသင်းတို့နှင့် ကစား ခဲ့ရသော်လည်း အုပ်စုပွဲစဉ်ငါးပွဲ ကစားအပြီးတွင် လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲ ရှုံးဖြင့် ရမှတ် ၁၂ မှတ်ရရှိခဲ့ပြီး အုပ်စုပထမနေရာတွင် ဦးဆောင် နိုင်ခဲ့ကာ တိုက်ရိုက်ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နိုင်ဂျီး ရီးယားအသင်းသည် ဆီရာလီယွန်နီ

အသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့် ကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲကစားချိန် ၁၉ မိနစ်နှင့် ၃၂ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှုမှ အိုစီမန်၏ ဦးဆောင်ဂိုးများဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပြိုင်ဘက် အသင်း၏ တန်ပြန်တိုက်စစ်များ ကြောင့် အခက်တွေ့ခဲ့ရကာ ပွဲကစားချိန် ၄၁ မိနစ်တွင် ကွင်း လယ်ကစားသမားဘန်ဂူက ချောပိုင်း သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်းတွင် နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆုံးခဲ့ပြီး ဒုတိယ ပိုင်းတွင် ဆီရာလီယွန်နီအသင်းက လူစားလဲမှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ် ကာ တိုက်စစ်မြင့်တင်ခဲ့သော ကြောင့် ပွဲချိန် ၈၄ မိနစ်တွင် တောင်ပံကစားသမား ကာဂိုက ချောပိုင်းထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းဖိအားအောက် ရောက်ခဲ့သော်လည်း နာကျင်အချိန်ပို မိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် တိုက်စစ်မှုမှ အီနာချိုက နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သော ကြောင့် သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ML

# Caribbean Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို နိုဝီဒိုရီ ရရှိခဲ့ပြီး Aegon Nottingham Challenge ချန်ပီယံဆုကို အင်ဒီမာရေး ဆွတ်ခူး



ဆန်ဂျူအန် ၅ နို ၁၉

ပွာတိုရီကိုနိုင်ငံတွင်ကျင်းပနေ သည့် Caribbean Open တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ၇ ပွဲနဲ့ တင်းနစ်ကစားသမား နိုဝီဒိုရီနှင့် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား မိုက်ကယ်ကျန်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ နိုဝီဒိုရီက (၆-၂၊ ၇-၅) ရလဒ်

ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Evening Standard သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နိုဝီဒိုရီသည် တစ်နှစ်ကျော် ထိပ်တန်းရာပြဿနာကြောင့် အနား ယူခဲ့ရပြီး ပွဲဦးထွက်အနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် Caribbean

Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံ ဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နိုဝီဒိုရီက “ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် အချိန်တော်တော်ကြာကြာ လေးအနားယူခဲ့ရတယ်။ တင်းနစ် ပြန်ကစားနိုင်ချိန်မှာလဲ ပုံစံကောင်း ပြန်ရနိုင်ဖို့အတွက်ပဲ ဦးစားပေးခဲ့ တယ်။ အခုဒီပြိုင်ပွဲမှာလဲ ပုံစံ ကောင်းတစ်ခုရဖို့ရယ် ပြိုင်ပွဲဝင် စိတ်ဓာတ်ပြန်ရဖို့ပဲ မျှော်လင့်ခဲ့ပါ တယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ထင်မှတ်မထားတဲ့ အခြေအနေနဲ့ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ဖူးသော ဗြိတိန်တင်းနစ် ကစားသမား အင်ဒီမာရေးသည် လည်း အင်္ဂလန်နိုင်ငံနော်တင်ဟမ် တွင်ကျင်းပခဲ့သော Aegon Not tingham Challenge တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး ရရှိခဲ့သည်။

အင်ဒီမာရေးသည် ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်တွင် ပြင်သစ်တင်းနစ်ကစား သမားအော်သာကာကနှင့်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရပြီး အင်ဒီမာရေးက(၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

အင်ဒီမာရေးက “မြေစေးကွင်း မှာကျင်းပတဲ့ ပြင်သစ်အိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကို မရွေးချယ်ပဲ မြက်ကွင်းမှာကျင်းပတဲ့ ပြိုင်ပွဲတွေ ကိုရွေးချယ်ခဲ့တဲ့ အကြောင်းအရင်း က ကြုံ့ခိုင်မှုပြဿနာကြောင့်ဖြစ် သလို ဝင်ဘယ်ဒန်အတွက်ပြင်ဆင် ချင်လို့ပါ။ နောက်တစ်ချက်က ဒီပြိုင်ပွဲဟာ ဂရုန်းစလန်းပြိုင်ပွဲမျိုး မဟုတ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော့် အတွက် အောင်မြင်မှုရဖို့ရာခိုင်နှုန်း များတယ်။ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးပြီး စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကို မြှင့်တင် လိုတဲ့အတွက် ဒီပြိုင်ပွဲမှာပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့တာလဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဝန်ခံပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

# ဆဲလ်တစ်အသင်းက နည်းပြဟောင်း ရော်ဂျာကို သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်

အိင်ဘာဂ် ၅ နို ၁၉

စကော့တလန် ထိပ်သီးကလပ် ဆဲလ်တစ်အသင်းက လစ်လပ်နေ သည့်အသင်းနည်းပြရာထူးအတွက် နည်းပြဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်သည့် ရော်ဂျာကို သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ဒေးလီမေးလ် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

အသက် ၅၀ ရှိ နည်းပြရော်ဂျာ သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၂ ခုနှစ်က လီဇာယားအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီး နောက် ကလပ်အသင်းလက်ခံဖြစ်

နေရာမှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ဆဲလ်တစ် အသင်းကို တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ ပြီးနောက် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကာ စကော့တလန် ပရီးမီးယားလိဂ် ဖလားနှင့် ပြည်တွင်းရှုံးထွက်ဖလား များကိုလည်း ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

နည်းပြရော်ဂျာသည် ဆဲလ်တစ် အသင်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်ထိ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလက ဆဲလ်တစ်အသင်းနှင့် စာချုပ်

ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီးနောက် လက်စတာ အသင်းကိုတာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

နည်းပြရော်ဂျာသည် လက် စတာအသင်းကို အစောပိုင်းနှစ် များက ရလဒ်ကောင်းများရယူ၍ အက်ဖ်အေဖလားတစ်လုံး ဆွတ်ခူး ပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်ပိုင်း ဆိုးရွားခဲ့မှုများကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလက လက်စတာအသင်းနည်းပြ ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသူ ဖြစ်သည်။

ဆဲလ်တစ်အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းကို စကော့တလန် ပရီးမီးယားလိဂ် ဖလားဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြ ပိုစတီကိုဂလူသည် အသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကာ စပါးအသင်း သို့ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည့်အတွက် ယခုအခါ အသင်းကိုအောင်မြင်မှု များရရှိအောင်စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့ဖူး သည့်နည်းပြရော်ဂျာကို သုံးနှစ် စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

# Meijer LPGA Classic ပြိုင်ပွဲ

## ချန်ပီယံဆုကို မက်ဂွဲယား ဆွတ်ခူး

မီချီဂန် ၅ နို ၁၉

အမေရိကန်နိုင်ငံ မီချီဂန် ပြည်နယ် ဘယ်မွန်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ သည့် Meijer LPGA Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အိုင်ယာ လန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် မက်ဂွဲယား က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ၂၀ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း TSN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ထိုင်းဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဂျူတာ နူဂန်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက် ချက်ထက် ၁၉ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဝေယား၏ ဒုတိယနေရာ တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး တောင် ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်မယ်အေမီ ယန်းနှင့် တရုတ်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် လင်းဒီယူတို့ကစုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၈ ချက်လျော့ရိုက် ကာ အမှတ်ပေးဝေယား၏ တတိယ နေရာတွင်ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

အေမီယန်းသည် တတိယနေ့ အပြီးတွင် အမှတ်ပေးဝေယားကို

ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်းနောက်ဆုံး နေ့တွင် ရလဒ်များကျဆင်းခဲ့ပြီး မက်ဂွဲယားက တတိယနေ့ပြီးသည့် ထိ နောက်မှလိုက်ကစားခဲ့ရသော် လည်း နောက်ဆုံးနေ့တွင် အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မက်ဂွဲယားက “နောက်ဆုံးနေ့ စတင်ယှဉ်ပြိုင်တော့ ဒီနေ့ရဲ့ရည် မှန်းချက်ဟာ သတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက်လျော့ရိုက်နိုင်သမျှလျော့ရိုက် နိုင်ဖို့ပဲလို့ စိတ်ထဲမှာဆုံးဖြတ်ချက် ချလိုက်တယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ မနှစ်ကလဲ ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်ရဖို့ အရမ်းကိုနီးစပ် ခဲ့တယ်။ မနှစ်တုန်းကနောက်ဆုံးနေ့ အပြီးမှာ အခြားပြိုင်ပွဲဝင်နှစ်ဦးနဲ့ အတူချန်ပီယံအဆုံးအဖြတ်အတွက် Play-off ကစားခဲ့ရတယ်။ ကံ မကောင်းခဲ့ဘူး။ ဒီနှစ်မှာတော့ ပြတ်သားတဲ့ အခြေအနေတစ်ခုနဲ့ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေမီယန်းသည် တတိယနေ့ အပြီးတွင် အမှတ်ပေးဝေယားကို

AZL





# အမျိုးသမီးများ၏အခွင့်အရေးနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာကာကွယ်ပေးသည့် ဥပဒေများ(၇)

ရေးအခါက ဘုရင်ကြီးတစ်ပါးသည် “လောကတွင် အမှောင်ဆုံး အမှိုက်ဆုံးအရာသည် ဘယ်အရာဖြစ်သနည်း”ဟု အမတ်ကြီးများကိုမေးလေသည်။

အမတ်ကြီးများက ၎င်းတို့သိသည့်အတိုင်းအမှောင်ဆုံး အမှိုက်ဆုံးအရာများကို ဖြေဆိုလျှောက်တင်သော်လည်း ဘုရင်ကြီးသည်နှစ်သက်တော်မမူဘဲ ခပ်မဆိတ်နေတော်မူပြီး ပညာရှိအမတ်ကြီးကို လှမ်းကြည့်သည်။ ပညာရှိအမတ်ကြီးက ငါးရက်ခန့်စဉ်းစားခွင့်ပေးတော်မူပါရန် လျှောက်ထားသဖြင့် ဘုရင်ကြီးကခွင့်ပြုတော်မူလိုက်သည်။

ပညာရှိအမတ်ကြီးသည် စံအိမ်သို့ပြန်ရောက်သည်အခါ “လောကတွင် အမှောင်ဆုံး၊ အမှိုက်ဆုံးအရာသည် ဘယ်အရာနည်း မေးခွန်း၏အဖြေရှာနေသည်။ စိတ်တိုင်းကျအဖြေကိုမတွေ့ရ၊ ငေးငိုင်းတွေးတောနေသဖြင့် စိတ်လက်မကြည်မသာဖြစ်နေသည်။ ထိုအခြင်းအရာကို ပညာရှိအမတ်ကြီးသမီးကမြင်သဖြင့် ဖခင်ကို အကျိုးအကြောင်းမေးမြန်းလေသည်။ ဖခင်ပညာရှိအမတ်ကြီးက “လောကတွင် အမှောင်ဆုံး၊ အမှိုက်ဆုံးအရာသည် ဘယ်အရာနည်း” ဆိုသည့်အဖြေကို စဉ်းစားရှာဖွေနေကြောင်း သမီးဖြစ်သူကို အကျိုးအကြောင်း ပြောပြလိုက်သည်။

“အို... ဖခင်၊ ရွှေမြို့တော်၏ အရှေ့မြောက်ဘက်ရှိ တောင်တန်းတွင် နတ်သမီးတစ်ပါးနေသော နတ်သမီးလိုက်ရုံရှိသည်။ ယနေ့ နေဝင်ရီတရောအချိန်တွင် ထိုနတ်သမီးထံသို့သွားရောက်ပြီး မေးမြန်းပါက ဖခင်သိလိုသောအဖြေကို ရလိမ့်မည်”ဟု ပြောပြီး နတ်သမီးလိုက်ရုံသို့ သွားရာလမ်းကို လမ်းညွှန်ပြလိုက်လေသည်။

ပညာရှိအမတ်ကြီးသည် သမီးလမ်းညွှန်သည့်အတိုင်းနတ်သမီးလိုက်ရုံသို့ အခက်အခဲများစွာကျော်ဖြတ်ကာ ရောက်ရှိချေပြီ။ နတ်သမီးလိုက်ရုံအတွင်း မှိန်ပျံအလင်းရောင်သာရှိသည်။ ပညာရှိအမတ်ကြီးသည် သတိကြီးစွာဖြင့် နတ်သမီးကို ရှာဖွေသည်။ တစ်နေရာတွင် ရုပ်အဆင်းသဏ္ဍာန်လှပကြော့ရှင်းသည့် နတ်သမီးကို မြင်တွေ့လိုက်ရသည်။ နတ်သမီးကိုမြင်တွေ့လိုက်ရသည်နှင့် ပညာရှိအမတ်ကြီးသည် ရင်လှိုက်ဖိုမောက်လေသာရမုတ်လောသွေးကြွလာသည်။ နတ်သမီးရှိရာသို့ ပြည့်ညင်းစွာသွားပြီး စူးရှတောက်ပသော မျက်လုံးအစုံဖြင့် နတ်သမီးကို ဝါးစားမတတ် စိုက်ကြည့်သည်။ နတ်သမီးအားမေးလိုသည့်မေးခွန်းကိုပင် မေးရန်မေ့လျော့သွားပြီး နတ်သမီးနှင့်အထိအတွေ့ကိုသာ အလိုရှိနေလေသည်။ ပညာရှိအမတ်ကြီးသည် လှပကြော့ရှင်းသော နတ်သမီးနှင့် ပျော်ဖြူးရန်အတွက် လှမ်း၍ ဖက်လိုက်လေသည်။ ထိုစဉ် မှိန်ပျံအလင်းရောင်သည် ပိုမိုတောက်ပစွာလင်းလာသည်။ “သတိထားပါဖခင် သတိထားပါ။ သမီးတော်ပါဖခင်” ဟု အသံကြားသဖြင့် ပညာရှိအမတ်ကြီး သတိတရားဖြင့် နတ်သမီးကို သေချာကြည့်လိုက်သည်အခါ သမီးဖြစ်နေသည်ကို အံ့ဩဖွယ်ရာ တွေ့လိုက်ရသည်။

“ဪ... လောကတွင် ကိလေသာကာမရာဂ စိတ်သည် အမှောင်ဆုံး၊ အမှိုက်ဆုံး အရာပါကလား”ဟု အဖြေကို ကွက်ကွက်ကွင်းကွင်းမြင်တွေ့လိုက်လေသည်။

လောကတွင် အမှောင်ဆုံး၊ အမှိုက်ဆုံးသော အရာသည် ဖို မ ကာမရာဂ တပ်မက်မောမှုဖြစ်သည်။ မကိစ္စကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးရသူများရှိသည်။ အသက်မသေလျှင် ဘဝပျက်စီးကာ ဆုံးရှုံးရသူများရှိသည်။ ဖို မ ကိလေသာအမှောင်ဖုံးလာလျှင် အမှားအမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်ခြင်းမရှိ လိုအင်ဆန္ဒကိုမရ ရသည့်နည်းလမ်းဖြင့် အရယူကြသည်။ မိန်းကလေး၏ သဘောတူညီမှု ဆန္ဒသဘောထားမကြည့်ဘဲ မိမိလိုချင်တပ်မက်မောသည့် ကိလေသာကာမရာဂစိတ် ပြည့်ဝအောင်ဆောင်ရွက်တတ်သည်။ ထိုသို့ တစ်ဖက်

သတ်အနိုင်ကျင့်စော်ကားခြင်းခံရမည့် အမျိုးသမီးများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာကာကွယ်ပေးရန် ရာဇသတ်ကြီး ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ- ၃၇၅ နှင့် ၃၇၆ တို့ကို ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၇၅ - ဤမှ နောက်တွင် ကင်းလွတ်ချက်ပြုထားသည်မှတစ်ပါး အောက်ဖော်ပြပါအကြောင်း ငါးရပ်တွင် သက်ဝင်သောအကြောင်း တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ယောက်ျားသည် မိန်းမနှင့် ကာမစပ်ယှက်လျှင် ထိုသူသည် မုဒိမ်းမှုကိုကျူးလွန်သည်မည်၏။

- ပထမ။ မိန်းမက အလိုမတူ ငြင်းဆန်ခြင်း၊
- ဒုတိယ။ မိန်းမက ခွင့်မပြုခြင်း၊
- တတိယ။ မိန်းမက ခွင့်ပြုသော်လည်း ထိုသို့

## ❖ ဖို မ ကိလေသာအမှောင်ဖုံးလာလျှင် အမှားအမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်ခြင်းမရှိ လိုအင်ဆန္ဒကို မရ ရသည့်နည်းလမ်းဖြင့် အရယူကြသည်။ မိန်းကလေး၏သဘောတူညီမှု ဆန္ဒသဘောထားမကြည့်ဘဲ မိမိလိုချင်တပ်မက်မောသည့် ကိလေသာကာမရာဂစိတ် ပြည့်ဝအောင် ဆောင်ရွက်တတ်သည်။ ထိုသို့ တစ်ဖက်သတ်အနိုင်ကျင့်စော်ကားခြင်းခံရမည့် အမျိုးသမီးများ၏အခွင့်အရေးနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာကာကွယ်ပေးရန် ရာဇသတ်ကြီး ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ- ၃၇၅ နှင့် ၃၇၆ တို့ကို ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ❖

ခွင့်ပြုခြင်းမှာ ထိုမိန်းမအား သေစေမည်ဟုသော်လည်းကောင်း၊ နာကျင်စေမည်ဟု သော်လည်းကောင်း ကြောက်ရွံ့အောင်ပြုသဖြင့် ခွင့်ပြုခြင်း၊

စတုတ္ထ။ မိန်းမက ခွင့်ပြုသော်လည်း ယောက်ျားကမိမိသည် ထိုမိန်းမ၏ လင်မဟုတ်ကြောင်း သိသည့်အပြင် ထိုမိန်းမက ခွင့်ပြုခြင်းမှာလည်း မိမိကို ဥပဒေနှင့်အညီ လက်ထပ်ထားသော သို့တည်းမဟုတ် ထိုသို့ လက်ထပ်ထားသည်ဟု ယုံကြည်သော အခြားယောက်ျားဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်၍သာ ခွင့်ပြုကြောင်းကို ထိုယောက်ျားက သိခြင်း၊

ပဉ္စမ။ မိန်းမက ခွင့်ပြုသည်ဖြစ်စေ၊ ခွင့်မပြုသည်ဖြစ်စေ ထိုမိန်းမသည် အသက်ဆယ်လေးနှစ်အောက် အရွယ်ရှိသူဖြစ်ခြင်း။

ပထမအပိုဒ် အလိုမတူငြင်းဆန်ခြင်းနှင့် ဒုတိယအပိုဒ် ခွင့်မပြုခြင်းတို့သည် သဘောမတူခြင်း အဓိပ္ပာယ်တူသက်ရောက်သော်လည်း တစ်ပိုဒ်စီခွဲခြားပြဋ္ဌာန်းထားသည်မှာ အကြောင်းရှိပေသည်။ အလိုမတူ ငြင်းဆန်သည်ဆိုသောစကားရပ်မှာ ကျင့်ကြံခြင်းကို ဆန့်ကျင်သည့် အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်သည်။

ကျင့်ကြံခြင်းခံရသူသည် အာရုံငါးပါးကို သိနားလည်နိုင်သောအခြေအနေရှိသည်။ ကျင့်ကြံခြင်းမခံရမီကလည်း အလိုမတူငြင်းဆန်သည်။ ကျင့်ကြံဆဲကာလတွင်လည်း အလိုမတူငြင်းဆန်သည်။ ကျင့်ကြံခြင်းမခံရမီကလေးလည်းကောင်း၊ ကျင့်ကြံဆဲကာလတွင်သော်လည်းကောင်း သဘောမတူခြင်းသည် အလိုမတူ ငြင်းဆန်ခြင်းဖြစ်သည်။

ရှိတတ်သည်။ မုဒိမ်းကျင့်စဉ်အခါက မုဒိမ်းကျင့်ခံရသော မိန်းကလေးသည် အလိုမတူသည်၊ မတူသည်ကို စဉ်းစားရန်လိုသည်။ အကျင့်ခံရစဉ်က အလိုမတူလျှင် ပြစ်မှုမြောက်သည်။

အိပ်ပျော်နေသူတစ်ဦးသည် သဘောတူချက်ပေးနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ဆေးမိ၍ သော်လည်းကောင်း၊ မူးယစ်၍ သော်လည်းကောင်း သတိလစ်နေသူမှာလည်း သဘောတူချက်ပြုနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ အိပ်ပျော်နေသည့် သတိလစ်နေသည့်မိန်းမကို ကာမစပ်ယှက်လျှင် ထိုမိန်းမ၏ သဘောမတူဘဲ သို့မဟုတ် ခွင့်မပြုဘဲ စပ်ယှက်ခြင်းဖြစ်၍ မုဒိမ်းမှုမြောက်သည်။ စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည့် မိန်းကလေးတစ်ဦးကို ကာမ

စပ်ယှက်ပါက မုဒိမ်းမှုမြောက်သည်။ သေစေမည်၊ နာကျင်စေမည်ဟု ကြောက်ရွံ့အောင် ခြိမ်းခြောက်သဖြင့် ကာမစပ်ယှက်ခြင်းကိုခွင့်ပြုခြင်းသည် မိန်းကလေး၏ လွတ်လပ်သောစိတ်ဆန္ဒအရ အလိုမတူခြင်းမမြောက်ပေ။ ကျင့်ခံရသူမိန်းကလေးသည် ကြောက်ရွံ့သဖြင့် မအော်ဟစ်၊ မရုန်းကန်စေကာမူ သဘောတူသည်ဟု ဆိုနိုင်မည်မဟုတ်၍ ပြစ်မှုမြောက်ကြောင်း(မောင်အောင်သန်းပါ ၆ နှင့် ပြည်ထောင်စု၊ ၁၉၆၇ မြန်မာနိုင်ငံစီရင်ထုံး ၁၃၀ (အထူးအယူခံ))အမှုတွင် လမ်းညွှန်ဆုံးဖြတ်ထားသည်။

မိန်းမက မိမိ၏ ယောက်ျားဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်ထင်မှတ်၍ ကာမစပ်ယှက်ခြင်းကို လက်ခံခြင်းသည် အကြောင်းခြင်းရာအမှန်ကိုမသိ၍ သဘောတူခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ သဘောတူလက်ခံခြင်း မဟုတ်သည့် အလျောက် ပြစ်မှုမြောက်သည်။

မိန်းမက မိမိ၏ယောက်ျားထင်မှတ်၍ လက်ခံခဲ့သော်လည်း တရားခံက ၎င်းသည် လင်မဟုတ်ကြောင်း သိလျက်နှင့် ဆက်ဆံသောကြောင့် မုဒိမ်းမှုမြောက်ကြောင်း (မောင်စံတင်နှင့် ပြည်ထောင်စု၊ ၁၉၆၅ မြန်မာပြည် စီရင်ထုံး၊ ၁၈၂)အမှုတွင် လမ်းညွှန်ဆုံးဖြတ်ထုံးဖွဲ့ထားသည်။

အသက် ဆယ်လေးနှစ်အောက် မိန်းကလေးတစ်ဦးသည် အသက်အရွယ်နုနယ်ခြင်း၊ လူဘဝအတွေ့အကြုံနည်းပါးခြင်း၊ အမှား၊ အမှန် အကောင်းအဆိုးကို ခွဲခြားနိုင်သည့် အရွယ်မဟုတ်သည့်အလျောက် မိန်းကလေး၏ သဘောတူခွင့်ပြုသောကြောင့် ကာမစပ်ယှက်ခြင်းသည် ပြစ်မှုမြောက်ပေသည်။

ရာဇသတ်ကြီးပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေ ပုဒ်မ-၃၇၅ တွင်ဖော်ပြထားသော အကြောင်းငါးရပ်တွင်အကြောင်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ယောက်ျားသည် မိန်းမနှင့်ကာမစပ်ယှက်လျှင် ထိုယောက်ျားသည် မုဒိမ်းမှုကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်သည်။ မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်ခြင်းသည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းတွင် မလိုလားအပ်သောကိုယ်ကျင့်

တရား ပျက်ယွင်းခြင်းဖြစ်သည်။ လူ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဆန့်ကျင်သည်။ မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်သောသူ၊ ကျူးလွန်ဖူးသောသူကို လူမှုပတ်ဝန်းကျင်က ဝိုင်းပယ်ကြသည်။ လူတိုင်းလက်မခံနိုင်သည့် ပြစ်မှုဖြစ်သဖြင့် မကျူးလွန်မိစေရန် အထူးသတိတရားဖြင့် ဆင်ခြင်နေထိုင်ရပေမည်။ အထူးအားဖြင့် သမီးရွှင်များက ထိုသူမျိုးကို အပေါင်းအသင်းမလုပ် ဝိုင်းပယ်ကြသည်။

ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၃၇၆ မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်သူကို တစ်သက်တစ်ကျွန်းဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဆယ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်ပြင် ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်။ မုဒိမ်းကျင့်ခံရသောမိန်းမသည် မိမိ၏မယားဖြစ်၍ အသက်တစ်ဆယ့်နှစ်နှစ်အောက်မဟုတ်လျှင်မူကား ထိုလင်ကို နှစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်ဟုပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

ယနေ့ကာလသည် နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးသည်။ စိတ်ကြွဆေးဝါးများလည်း ပေါများသည်။ ထိုစိတ်ကြွဆေးဝါးများကြောင့် မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်ခြင်းများရှိသည်။ အထူးအားဖြင့် အသက်ငယ်ရွယ်သေးသော မိန်းကလေးငယ်များကို ပစ်မှတ်ထားကာ မုဒိမ်းပြုကျင့်ခြင်းသည် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကိုပျက်ပြားစေသည်သာမက မုဒိမ်းပြုကျင့်ခြင်းခံရသည့် မိန်းကလေးငယ်မိဘအုပ်ထိန်းသူဆွေမျိုးသားချင်းများက မခံမရပ်နိုင်ဖြစ်ပြီး မုဒိမ်းပြုကျင့်သူကို လက်တုံ့ပြန်သတ်ဖြတ်သည်ထိရှိလာသည့် သတင်းများကြားရသည်။ ထို့အတူ အသက်ငယ်ရွယ်သူမိန်းကလေးများကို မုဒိမ်းပြုကျင့်ပြီး သတ်ဖြတ်သည်ထိရှိလာသည်။ လူအချင်းချင်း မေတ္တာတရားကင်းမဲ့ကာ ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက် သတ်ဖြတ်နေခြင်းဖြင့် ကောင်းကျိုးထက် ဆိုးကျိုးကိုသာ ခံစားရပေလိမ့်မည်။

ကာမရာဂနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အမှုမျိုးကိုလိမ်လည်၍ စွဲဆိုတတ်သည်လည်းရှိသည်။ အကျင့်စာရိတ္တမကောင်းသော မိန်းမတစ်ဦးက ယောက်ျားတစ်ဦးကို စွပ်စွဲရုံမျှ ဖြင့် စွဲဆိုချက်သည် မှန်ကန်သည်ဟု ယူဆရန်မသင့်ပေ။ စွပ်စွဲချက်ကို အထောက်အထားပြုသည့် သက်သေခံချက်များရှိမှသာလျှင် ထိုစွပ်စွဲချက်သည် မှန်ကန်သည်ဟု ယူဆရန်ဖြစ်သည်။

မိန်းမတစ်ဦး၏ စွပ်စွဲချက်တစ်ခုတည်းဖြင့် မလုံလောက်ဟု ပုံသေကားကျ မှတ်ယူရန်မသင့်ပေ။ ထိုသို့မှတ်ယူလျှင် လူအများမမြင်ကွယ်ရာ၌ ကျူးလွန်ခြင်းခံရသောမိန်းမများသည် တရားဥပဒေ၏ အကာအကွယ်အကူအညီကို မည်သည့်အခါမျှ ရနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။

မုဒိမ်းမှုများ မဖြစ်ပွားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများမှာ ယောက်ျားလေးများ၊ မိန်းကလေးများကို အရွက်တရား၊ အကြောက်တရားနှင့် ကိုယ်ကျင့်သီလတရားစောင့်ထိန်းနိုင်ရန် လမ်းညွှန်သင်ကြားပြသသင့်ပေသည်။ မိန်းကလေးများသည် အချိန်အခါမဲ့ ခရီးသွားလာခြင်း၊ လူသူကင်းဝေးရာအရပ်တွင် မဖွယ်ရာဝတ်ဆင်မှုကို ရှောင်ကြဉ်လျှင် မုဒိမ်းမှုဖြစ်ပွားနိုင်ခြေနည်းပါးပေလိမ့်မည်။ ကိုယ်ကျင့်သီလပြည့်စုံနေလျှင် မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်ရန် ခက်ခဲပေသည်။ ကိုယ်ကျင့်သီလကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်များထားရှိခြင်း၊ မကောင်းသောအမှု မပြုလုပ်စေရန် သွန်သင်ဆုံးမခြင်း စသည်များလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်ခြင်းကိုကာကွယ်နိုင်ပေလိမ့်မည်။ မုဒိမ်းမှုကျူးလွန်ခြင်းသည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းတွင် မလိုလားအပ်သော ကိုယ်ကျင့်သီလပျက်ယွင်းခြင်းဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူအများ စုပေါင်းအားဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်သင့်ပါကြောင်း စေတနာရှေ့ထား ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။

**ရှေ့နေ-ဦးစိုးကြည် (စဉ့်ကိုင်)**



# မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်တွင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးမှ အောင်မြင်သည့် သဘင်အနုပညာရှင်များ၏ နှစ်ပါးခွင်အစီအစဉ်ကို ထုတ်လွှင့်မည်



**မော်လမြိုင် ဇွန် ၁၉**  
မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်တွင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးမှ အောင်မြင်သည့် သဘင်အနုပညာရှင်များ၏ နှစ်ပါးခွင်အစီအစဉ်ကို ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါနှစ်ပါးခွင်အစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ကပြထားသည့် မွန်ပြည်နယ်မှ လတ်မင်းသား

ဖူးချစ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်နေသည့် မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်ကို The Tree Entertainment က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ကာ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ညစဉ် ည ၉ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ လာမည့် ဇွန် ၂၄

ရက်တွင်ထုတ်လွှင့်မည့် မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်တွင် မွန်ပြည်နယ်မှ လတ်မင်းသားဖူးချစ်၏ နှစ်ပါးခွင်အစီအစဉ်ကို ထည့်သွင်းထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မြန်မာ့သဘင်အနုပညာရှင်တွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အနှံ့အပြားမှာရှိနေသလို အသွင်မူကွဲတဲ့ ကဟန်၊

ဆိုဟန်တွေကို မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်က တင်ဆက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့အပတ်တွေက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ သဘင်မင်းသားချော ရွှေမင်းအိမ်ရဲ့ အထူးဖျော်ဖြေမှုဖြစ်ပါတယ်။ အခုတစ်ပတ်ကတော့ မွန်မင်းသားလေး ကျွန်တော်ဖူးချစ်နဲ့အတူ လူ့ရွှင်တော်တွေကတော့ နေကျော်၊ တိုးတတ်၊ ချက်ပေါက်၊ ဖွေးဖွေး၊ တူးနိုင်၊ လကျော်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။ တင်ဆက်မှုကိုတော့ စနေ၊ တနင်္ဂနွေည ၇ နာရီမှာ Marlarmyaing Group Facebook Page နဲ့ The Tree Entertainment Page တို့မှာ အားပေးကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ည ၉ နာရီမှာတော့ M Entertainment TV Channel တွေမှာစောင့်မျှော်အားပေးကြပါအုံး”ဟု လတ်မင်းသား ဖူးချစ်က ပြောပြသည်။ မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်ကို ဝါရင့်သဘင်အနုပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင်က လတ်လမ်း၊ လတ်ညွန့်နှင့် ဒါရိုက်တာအဖြစ် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

# Extraction-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေး Netflix နှင့် ခရစ်ဟမ်းဝါတို့ ဆွေးနွေးနေ

**နယူးယောက် ဇွန် ၁၉**  
Extraction-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးအတွက် Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီနှင့် မင်းသား ခရစ်ဟမ်းဝါတို့ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးနေကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Extraction-3 ဇာတ်ကားအတွက် Netflix နှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေမှုကို မင်းသား ခရစ်ဟမ်းဝါက အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် မင်းသား ခရစ်ဟမ်းဝါ ပါဝင်ထားသည့် ပထမဆုံး Extraction ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရုံတင်ပြသခဲ့သည်။

အလားတူ Netflix ကုမ္ပဏီသည် Extraction-2 ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် ဇွန် ၁၆ ရက်က ရုံတင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် မိမိနှင့် Netflix ကုမ္ပဏီတို့သည် Extraction-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေကြောင်း Extraction-2 ရုံတင်ပြီး နောက်တစ်ရက်မှာပင် မင်းသား ခရစ်ဟမ်းဝါက Netflix အခမ်းအနားတစ်ခု၌ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိ ရုံတင်ထားသည့် Extraction-2 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဆမ်ဟားဂရေက ရိုက်ကူးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



# အောင်မြင်သောနှင့် ဘုရားစောင့်မြေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် Channel K နှင့် Shwe Stream မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

**ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉**  
အောင်မြင်သာနှင့် ဘုရားစောင့်မြေအမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် Channel K ရုပ်သံလိုင်းနှင့် Shwe Stream မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အောင်မြင်သာနှင့် ဘုရားစောင့်မြေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ထက် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် စာရေးဆရာ ဝေယန (ရာမည)၏ ဝတ္ထုကို ဖိုးကျော် (သန်လျင်) က လတ်ညွန့်ခွဲထားကာ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အောင်မြင်သာ ဇာတ်လမ်းတွဲတွေကတော့ မေ ၃၁ ရက်ကတည်းက Shwe Stream You

Tube Channel နဲ့ Channel K ရုပ်သံလိုင်းကနေ ထုတ်လွှင့်နေပါတယ်။ အခုဇာတ်လမ်းကတော့ တစ်ပိုင်းထဲအပြီးဖြစ်ပါတယ်။ လတ်လမ်းတွဲပုံစံမျိုး စီးရီးလိုက်ကြည့်လို့ ရအောင် တစ်ပိုင်းတည်းအပြီးလတ်ကားတွေ ငါးကားလောက်ရှိထားပါတယ်။ အဆင်ပြေသလိုထုတ်လွှင့်

သွားမှာပါ။ အခု အောင်မြင်သာနဲ့ ဘုရားစောင့်မြေဇာတ်လမ်းကိုတော့ ဇွန် ၂၁ ရက်မှာ Shwe Stream You Tube Channel နဲ့ Channel K ကနေ ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ မမြင်နိုင်တဲ့ပရလောကရဲ့ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ ဝတ္ထုရဖြစ်ရပ်ဆန်းတွေကို ကြည့်ရှုခံစားရမဲ့ဇာတ်လမ်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။ အောင်မြင်သာနှင့် ဘုရားစောင့်မြေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် စစ်နိုင်၊ မင်းသူလင်းအောင်၊ ကောင်းဟိန်း၊ ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ မျိုးကို၊ စောအောင်၊ သွန်းဆုဒီ၊ ဘိုမ စသည့်အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH



# Deadpool-3 ဇာတ်ကား ရုံတင်မည့်ရက် ခြောက်လရှေ့တိုးထား

**နယူးယောက် ဇွန် ၁၉**  
Deadpool-3 ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ခြောက်လရှေ့တိုးထားကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Deadpool-3 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒစ္စနီးကုမ္ပဏီကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ မူလက ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထားသည်။ Deadpool-3 ဇာတ်ကားတွင်

မင်းသား ရိုင်ယန်ရေးနိုး၊ ဟက်ဂျက်မင်း၊ မင်းသမီး လက်စလီအပ်ဂမ်းနှင့် အမ်မာကော်ရင်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရှောင်လီဇိုင်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုလအတွင်းမှာပင် စတင်နေပြီဖြစ်သည်။ Deadpool-3 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဟက်ဂျက်မင်းသည် ၎င်း၏ စူပါဟီးရိုးဇာတ်ကောင်စရိုက်ဖြစ်သော Wolverine ဇာတ်ကောင်အဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



# အင်္ဂုပျို့နယ် ရဲဘော်ကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဆင်ပူ ဇွန် ၁၉**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် အင်္ဂုပျို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ရဲဘော်ကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ

ငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ အင်္ဂုပျို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလေမင်းမင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေ

တိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ မြစ်ဖွင့်မြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်

သန်း ၄၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များက ရဲဘော်ကျွန်းကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၉၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သံသာ



# Plans underway to upgrade Union National Races Village (Yangon) in Thakayta Township



The archway of Union National Races Village in Yangon.

businesspersons this financial year. Significantly, we will build the circular road to the maze, sidewalk in the bamboo plantation, the water fountain and dredging of silt."

The village arranges new programmes on traditional dances and songs of ethnic people every Sunday. Moreover, ethnic literature and cultural troupes are invited to the village once every month to perform entertainment to the visitors. So also, outsider magicians and marionette experts are also invited to the village for showing off performances so as to attract visitors.

The village was commissioned into service on 28 December 2002 for forging the national unity and Union spirit.

ASH

Yangon June 19

Plans have been adopted to upgrade recreation sites in the Union National Races Village (Yangon) located in Thakayta Township of Yangon Region this financial year, said U San

Hlaing, deputy director of jetty.

By so doing, a circular road will be built around the maze, repairing the sidewalk in the bamboo plantation, installing the water fountain and dredging silt around the

The deputy director unveiled, "We will extend more recreation sites for public relaxation in the village while upgrading the existing facilities. Tender will be invited to local ethnic

# Five Palestinians killed in Israeli military raid in Jenin

Jenin June 19

Five Palestinians, including a 15-year-old boy, have been killed by Israeli forces during a raid into Jenin refugee camp, Palestinian health officials say.

An Israeli helicopter fired missiles after Palestinian militants targeted troop carriers with explosives.

It marks a sharp escalation of fighting as frequent raids in the city in the occupied West Bank continue.

The Israeli army says several vehicles remain stuck amid a "logistical operation under fire" to remove them.

Seven Israel soldiers and border police officers have been wounded, three of them "moderately", according to the army.

It is the first time in years - possibly since the height of the second Palestinian Intifada - or uprising - two decades ago - that the Israeli military has used attack helicopters in the West Bank. The helicopter reportedly fired at militants on the ground while its forces tried to extract soldiers.

"We are unable to leave the house, it's a real war here. Apache helicopters are flying over our heads," one resident told local media.

"This morning, the helicopter bombed a field in our neighbourhood. Some people were injured and a water pipe was damaged, causing water outages in large parts of Jenin camp."

BBC

# Over 22,000 workers passed national skill standard tests until 2 June 2023

Nay Pyi Taw June 19

More than 22,000 workers had passed national skill tests until 2 June 2023, according to sources from the Ministry of Labour.

National Skills Standards Authority-NSSA under the ministry started giving national skill tests in November 2014, and up to 2 June this year, skill standard tests were conducted for 48 types of jobs.

There were 31 types of

jobs in proficiency level-1, 16 in proficiency level-2 and one in proficiency level-3 totalling 48.

For those types of jobs, 24,811 workers had skill tests, and 22,690 passed them.

As such, 21,334 of 23,329 workers passed test level-1, 1,350 of 1,475 workers test level-2 and six of seven workers test level-3.

Therefore, 22,690 out of 24,811 workers passed their respective skill level tests. Those

who take skill tests also include women. Among the 22,690

workers who passed skill tests are 9,053 women. 336



Construction workers having a national skill test.

# Agricultural loans being provided for local farmers producing long staple cotton seeds in Mandalay Region

Mandalay June 19

Agricultural loans have started for local farmers growing long staple cotton seeds in the townships of Mandalay Region since the first week of this month, according to Myanmar Agricultural Development Bank (Mandalay branch).

ADB is cooperating with its relevant departments to

give agricultural loans that started the first week of this month (June) to the townships having the largest acreages. So far, K75 million has been loaned to 30 growers for 54 acres of land with K150,000 per acre. The remaining townships will receive loans as well, said U Soe Ko Ko Win, manager of ADB (Mandalay Branch).

"This year, we are disbursing agricultural loans to long staple cotton growers. The loans are meant for the whole country. Those from Kyaukse Township of Mandalay Region have received them. One acre will receive K150,000. This is aimed at helping the crop plantations thrive and receive quality strains. Interest rate is 5% in

a year," he explained.

Long staple cotton is grown all the year round—pre-monsoon, monsoon and post-monsoon. After Kyaukse Township, other townships in Mandalay Region such as Singaing, TadaU, Myittha, NyaungU, Patheingyi and Kyaukpadaung will receive those loans. 185

# Greece boat disaster: Trafficking suspects plead not guilty

Athens June 19

Nine Egyptian men accused of causing a disaster last week when a vessel carrying hundreds of people sank off the Greek coast have pleaded not guilty.

The nine suspects - all aged between 20 and 40 - are accused of people-smuggling and other offences.

A lawyer for one of the men said his client was a passenger, not a smuggler.

At least 78 migrants are known to have died in the disaster but many more are feared to have drowned.

The UN's human rights office says that up to 500 people are still missing.

The BBC has obtained evidence casting doubt on the Greek coastguard's account

of the shipwreck.

Analysis of the movement of other ships in the area suggests the overcrowded fishing vessel was not moving for at least seven hours before it capsized. But the coastguard still claims that during these hours the boat was on a course to Italy and not in need of rescue.

Greek officials maintain those on board said they did not want help and were not in danger until just before their boat sank.

The nine suspects all appeared at the Kalamata Court on Monday to face charges of negligent manslaughter, exposing lives to danger, causing a shipwreck and human trafficking.

BBC



A picture of the fishing boat in the hours before it sank.



# Marine products weighing 1,800 tons produced from seven cold storage facilities in Yangon Region exported to EU countries monthly



The worksite of a cold storage factory.

foreign market. We supply finished marine products to EU countries and raw materials to foreign market through land borders," said U Myint Shwe.

Cold storage facilities, fish and prawn farms, fish hatching camps are being operated in Yangon Region. Moreover, a crab farming zone has been established in Kyauktan Township of Yangon Region. Such a crab zone exports 70 tonnes of soft-shelled crabs to China (Taipei).

Marine products are being exported to EU member countries as well as Japan and China in shipping and to Thailand through land border from Kayin State and Taninthayi Region as well as to Bangladesh through land border from Rakhine State.

ASH

Yangon June 19

Department.

Some 1,800 tons of marine products produced from seven cold storage facilities in Yangon Region are sent to 17 European Union countries on a monthly basis, said U Myint Shwe, head of Yangon Region Fisheries

In this regard, these products are being sent to EU member countries by maritime trade route as well as to Thailand and Bangladesh through land borders.

"Yangon Region Fisheries Department aims to

ensure local marine product sufficiency and export surplus products to foreign countries. So, all marine products from farms and natural catching are being exported, and some marine products were sent as value-added products to the

## 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.

## Mon State slates to grow more than 19,000 mangrove plants, windbreaks in coastal townships



Mangrove trees being planted.

Mawlamyine June 19

Mon State as decided to grow 19,750 mangrove plants and windbreaks in the townships along the coastal line in 2023-24 financial year, said staff officer U Min Tin Aung of Mon State Forest Department in Mawlamyine Township.

In this regard, the department will cultivate coconut plants, mangrove plants, windbreaks and Manjasha plants in order to prevent natural disasters in the townships along the coastal area of Mon State.

"We will grow 500 coconut plants, 5,000 mangrove plants, 12,000 windbreaks, 2,250 species of mangrove

plants in the areas adjacent to the sea in Mon State," he added.

The plans will be implemented in Kyaikmaraw, Mudon, Kyaikto and Bilin townships in Mon State.

Mon State Forest Department is striving for upgrading the natural forests,

establishment of commercial scale teak plantations and community-owned firewood plantations. In this regard, these plantations will be reliable to minimize impacts of natural disasters as well as to allow local people to extract firewood and small poles from their firewood plantations for their residences with job opportunities.

ASH

## Golden lacquaware letters cleansed in tunnel of Ananda Temple in Bagan cultural region

Bagan June 19

logical Survey of India-ASI from India and experts from Bagan branch, maintenance section, mural painting sections and building section of the Department of Archaeology and National Museum cooperate with each other in renovating ancient buildings in original works in Bagan ancient cultural region of NyaungU Township in Mandalay Region from 5 June 2023.

Myanmar and Indian experts are cleansing ancient buildings and golden lacquerware letters in the tunnel of Ananda Temple in Bagan ancient cultural region, said director U Aung Aung Kyaw of the Department of Archaeology and National Museum of the Ministry of Religious Affairs and Culture.

Experts from Archaeo-

"We started maintenance of the ancient building in Bagan ancient cultural region in original style. Myanmar-Indian cooperation sections being undertaken by experts from both countries were inspected on 16 June. So far, maintenance works have completed by 40 per cent. Officials viewed round progress of maintenance at ancient cultural buildings to be done this year," said U

Aung Aung Kyaw.

Currently, Myanmar and Indian experts maintain Nat Hlaung Kyaung as ancient building No 1600, Thagyarpone Pagoda as No 235 and Myataung brick monastery as No 225. Moreover, the golden lacquerware letters depicting the life of embryo Buddha in the tunnel of Ananda Temple are being cleansed.

ASH

## Myanmar businesspersons to attend 7<sup>th</sup> China-South Asia Expo, 27<sup>th</sup> Kunming expo

Yangon June 19

UMFCCI CEC member Dr Aung Win said that Myanmar businesspersons will attend the 7th China-South Asia Expo and the 27th Kunming Expo in Kunming of Yunnan Province of China.

These expositions will

take place in Kunming of Yunnan Province from 16 to 20 August with participation of some 40 businesspersons of Myanmar.

"Organizers arrange 15 booths for Myanmar businesspersons to showcase their products at the ex-

pos. Booths will be 150,000 square metres. A booth with nine square metres will be charged at 6,500 yuan. Myanmar businesspersons will have the chance to link with international businesspersons for doing businesses and attracting investments,"

he added.

More than 400 companies and organizations from some 120 countries will display their products at the expos. Exposition officials will hold cooperation forums and business matchings.

ASH



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## ရုရှားက ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ ပဟိုဌာနချုပ်တစ်ခုကို ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့



ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ တိုက်ခိုက်ခွဲကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ကွပ်ကဲမှုဗဟိုဌာနချုပ်တစ်ခုကို ဇွန် ၁၆ ရက်က ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်လွှတ် ရုရှားတပ်ဖွဲ့များသည် ယူကရိန်း

တပ်မတော်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရေးဗဟို ဌာနချုပ်တစ်ခုကို ပင်လယ်နှင့် ဝေဟင် အခြေပြု တာဝေးပစ်တိုက်ကျလက်နက်များ ဖြင့် အုပ်စုဖွဲ့တိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ် လုပ် ဆောင်ခဲ့သည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ပစ်လွှတ်မှု အောင်မြင်စွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက် များ ထပ်မံဖော်ပြထားခြင်းမျိုး မရှိပေ။  
ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ ဗဟိုဌာနချုပ်ကို တိုက်ခိုက်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် စစ်သင်္ဘောတစ်စီးက ခုံးကျည်တစ်စင်း ပစ်လွှတ်ခဲ့သည် ဝီဒီယိုဖိုင်တစ်ခုကိုပါ

ထုတ်ပြန်ချက်နှင့်အတူ ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
ယူကရိန်းတို့မှ ရုရှားကို အကြီးစားဒရုန်း ဖြင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် မကြာမီ မေလ နှောင်းပိုင်းတွင် ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ ဗဟို ဌာနချုပ်ကို တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း ရုရှားစစ်ဘက်က ယခင်ကတည်း က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
အနောက်ထောက်လှမ်းရေးအေဂျင်စီ များမှ အထူးကျွမ်းကျင်သူများ၏လမ်းညွှန် မှုဖြင့် ရုရှားမြေပေါ်တွင် အကြမ်းဖက်တိုက် ခိုက်ရန် စီစဉ်ထားသည့် ယူကရိန်းစစ်ဘက် ၏ဗဟိုဌာနချုပ်ကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင် ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ထို့နောက် ရုရှားသမ္မတပလာဒီမာပူတင်

က ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အဆောက် အအုံသည် ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ ပင်မ ထောက်လှမ်းရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (GUR)၏ ဌာနချုပ်ဖြစ်ကြောင်းအတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။  
“ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်တဲ့ ဌာနချုပ်တွေ ကို တိုက်ခိုက်နိုင်ခြေ ရှိတဲ့အကြောင်း ကျွန်တော်တို့ပြောနေတာရှိတယ်။ ပုံမှန် အားဖြင့် ယူကရိန်းရဲ့စစ်ထောက်လှမ်းရေး ဌာနချုပ်ဟာ အဲဒီလိုအမျိုးအစားထဲရောက် သွားပြီး လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ရက် ဒါမှမဟုတ် သုံး ရက်လောက်က တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရတာပါ”ဟု ဝီလ်ဆင်ကတော့ ပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။  
**Russia strikes Ukrainian 'decision-making center' - MOD ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## အမေရိကန် Northrop Grumman ကုမ္ပဏီက မျိုးဆက်သစ် G/ATOR ရေဒါစနစ်ကိုအဆင့်မြှင့်တင်မည်

အမေရိကန် Northrop Grumman သည် အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့များအတွက် စနစ်၏ ကနဦး ရာနှုန်းပြည့်ထုတ်လုပ်မှု စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏မျိုးဆက်သစ် G/ATOR ရေဒါစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း [www.thedefensepost.com](http://www.thedefensepost.com) သတင်းရင်းမြစ်က ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
AN/TPS-80 Ground/Air Task-Oriented Radar (G/ATOR) ရေဒါ စနစ်သည် အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ လေကြောင်းနှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေး လိုအပ်ချက်များကို ထပ်မံပံ့ပိုးနိုင်ရန်တိုးမြှင့် ထားသော အကွာအဝေးနှင့် အခြားစွမ်းရည် များ ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။  
အဆင့်မြှင့်တင်မှုသည် လက်ရှိထုတ် လုပ်နေသည့် ရေဒါစနစ်များကို အဓိကထား လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။  
Northrop Grumman ကုမ္ပဏီအနေ ဖြင့် လာမည့်နှစ်တွင် စီမံကိန်းအတွက် လုပ်ငန်းများ စတင်တော့မည်ဟုလည်း

သိရသည်။  
အဆင့်မြှင့် လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းသည် လက်ရှိစနစ်၏ အကွာအဝေးကို သိသာ ထင်ရှားစွာတိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ခရုင် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင် ပေးကာ G/ATOR ရေဒါကို အလျင် မြန်ဆုံး မြေပြင်အခြေစိုက်စောင့်ကြည့်ရေး နှင့် ပေါင်းစပ်ပစ်ခတ်မှု ထိန်းချုပ်ရေးစနစ် အဖြစ် တည်ဆောက်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု Northrop Grumman ကုမ္ပဏီမှ Ad- vanced Land Sensors စနစ်များဆိုင်ရာ ဒါရိုက်တာ Melissa Johanson က ပြောကြားခဲ့သည်။  
အဆင့်မြှင့်ထောက်လှမ်းမှုနှင့်ပစ်ခတ် မှုထိန်းကျောင်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းတို့နှင့် အတူ မိတ်ဖက်များနှင့် မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့ များအတွက် ရန်သူခေတ်မီခြိမ်းခြောက်မှု စနစ်များကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် ကျွန်ုပ်တို့ ကတိပြုပါသည်ဟု ၎င်းက ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။  
G/ATOR ရေဒါသည် လေကြောင်း

ရန်ကာကွယ်ရေး စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်း ခြင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သောပါဝါနှင့်ဆက်သွယ် ရေးအစိတ်အပိုင်းများနှင့်အတူ အမေရိကန် မရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ Single-Mission ရေဒါ ငါးစီးကို ဘက်စုံသုံးရေဒါစနစ်တစ်ခုအဖြစ် ပေါင်းစပ်ထားသည်။  
ဤသို့ လုပ်ဆောင်နိုင်မှုသည် စစ်မြေ ပြင်တွင် တိုက်ပွဲဝင်နေသူများကို ပိုမို ကောင်းမွန်သော ကြိုတင်သတိပေးချက် များ၊ ကာကွယ်နိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲအတွင်း လျင်မြန်စွာ ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်နိုင်ရန် အထောက်အပံ့ ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
G/ATOR ရေဒါသည် လေယာဉ်၊ ခရုင်ခုံးကျည်များ၊ ဒရုန်းများ၊ အမြောက် များ၊ မော်တာများနှင့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ အပါအဝင် လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများ ကို စိစစ်ခြားဖော်ထုတ်၍ ပစ်မှတ်ထား တုံ့ပြန်နိုင်ရန် ၃၆၀ ဒီဂရီပတ်လည် လွှမ်းခြုံ ထားသည့် သုံးဖက်မြင် Active Elec- tronically Scanned array နည်းပညာကို



အသုံးပြုထားသည်။  
အဆင့်မြှင့်တင်မှုကို ကြေညာခြင်းမပြုမီ အမေရိကန် ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်သည် မရိန်းတပ်ဖွဲ့များအတွက် နောက်ထပ် G/ATOR ရေဒါစနစ် ရှစ်စုံ ဝယ်ယူရေး အတွက် ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။  
Northrop Grumman ကုမ္ပဏီထံမှ

ဝယ်ယူထားသည့် G/ATOR ရေဒါစနစ် ၄၆ စုံ အနက် ၂၁ စုံကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင် နေပြီလည်းဖြစ်သည်။  
**Northrop Grumman to Up- grade Next-Generation G/ATOR Radar System ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။**

## ကူဝိတ်နိုင်ငံက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၆၇ သန်းပိုးရို Bayraktar TB2 ဒရုန်းများကိုဝယ်ယူရန် တူရကီနှင့်စာချုပ် ချုပ်ဆို



ကူဝိတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၆၇ သန်းပိုးရို Bayraktar TB2 ဒရုန်းများကို ဝယ်ယူရန် တူရကီ ကုမ္ပဏီ Baykar နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ ကြောင်း [www.thedefensepost.com](http://www.thedefensepost.com) သတင်းရင်းမြစ်က ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
သို့ရာတွင် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း အရေ အတွက် မည်မျှဝယ်ယူခဲ့သည်ကိုမူ သိရှိရ ခြင်း မရှိပေ။ စစ်ဆင်ရေးများတွင် Bay- raktar TB2 တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း၏ အောင်မြင်မှုရလဒ်များအပေါ် တွက်ချက်

သုံးသပ်၍ ဝယ်ယူခဲ့ဟန်ရှိသည်။  
ကူဝိတ်လေတပ်၏လေတပ်ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး Fahad Al-Dosari ၏ ပြောကြားချက်အရ ၎င်းဒရုန်းများသည် ရေကြောင်းနှင့်ကုန်းကြောင်း နယ်နိမိတ်များ စောင့်ကြည့်ခြင်းအပါအဝင် စစ်ဆင်ရေး အမျိုးမျိုးကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု သိရသည်။  
ဒရုန်းများသည် ကင်းထောက်နှင့် တိုက်ခိုက်မှုစစ်ဆင်ရေးများကို လုပ်ဆောင် နိုင်ပြီး ရွာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပံ့ပိုးကူညီ နိုင်ကြောင်း ဗိုလ်ချုပ်ကြီးက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။  
သဘောတူညီချက်တွင် လိုအပ်သော ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့်အုပ်ချုပ် ထောက်ပံ့ ပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့များ ပေးအပ်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။  
Baykar ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် လက်နက်

တပ်ဆင်ရေးနှင့် အီလက်ထရွန်းနစ် စစ်ဆင် ရေးအစိတ်အပိုင်း ပေါင်းစည်းမှုအတွက် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံရှိ ကူဝိတ်နိုင်ငံ တွင် NATO အဖွဲ့ စံချိန်စံညွှန်းများဖြင့် အဆင့်မီ အခြေခံအဆောက်အအုံများကိုပါ ပြင်ဆင်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။  
ကူဝိတ်နိုင်ငံသည် Bayraktar TB2 ကို ဝယ်ယူအသုံးပြုခဲ့သည့် နိုင်ငံများတွင် ၂၉ နိုင်ငံမြောက် ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ၎င်းဒရုန်း သည် မူလက တူရကီစစ်ဘက်၏ လိုအပ် ချက်များနှင့် ကိုက်ညီစေရန်ထုတ်လုပ်ထား သည့် အလယ်အလတ် အမြင့်ယူတာဝေး စစ်ဆင်နိုင်သော မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။  
၎င်းတွင် မိုက်ခရိုကွန်ထရိုလ်၊ အင်ဂျင် ထိန်းချုပ်မှု၊ အင်ဂျင်အချက်ပြလုပ်ဆောင် ခြင်းနှင့် GPS လက်ခံကိရိယာများပါဝင် သည့်အကြမ်းခံနိုင်မှု မြင့်မားကောင်းမွန် သည့် လေကြောင်းနည်းပညာစနစ်များ

အသုံးပြုတည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စနစ်တွင် Electro-Optical ကင်မရာ၊ အနီအောက်ရောင်ခြည်ကင်မရာ၊ လေဆာအကွာအဝေးရှာ ကိရိယာနှင့် လေဆာညွှန်ကိရိယာတို့ တပ်ဆင်ထားသည်။  
အင်ဂျင်အမျိုးအစားမှာ 100 hp in-ternal combustion အင်ဂျင် အသုံးပြု ထားပြီး TB2 သည် အလျင်နှုန်း 120 knots ဖြင့် ယုံသန်းနိုင်ကာ လေထဲတွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း၂၇ နာရီကြာယုံသန်း နေနိုင်သည်။ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၅၀၊ အမြင့်ပေ ၂၇၀၀၀ ထိယုံသန်းစစ်ဆင် နိုင်စွမ်းရှိသည်။  
**Kuwait to Acquire Turkish- Made Bayraktar Drones for \$367 Million ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

ပင်းပျိုး



# ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြိုလန့် မေလတွင် ပဲတီစိမ်း ၁၁၇၂၀၁ တန် တင်ပို့ရောင်းချမှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၆၃၉ သန်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိခဲ့



**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြိုလန့် မေလတွင် ပဲတီစိမ်း ၁၁၇၂၀၁ တန် တင်ပို့ရောင်းချမှုမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၆၃၉ သန်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ ပဲအမျိုးအစား ၂၀ ကျော်တင်ပို့ရောင်းချပေး

လျက်ရှိရာ မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲစင်းငုံသည် အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချပေးနေရသည့် ပဲအမျိုးအစားများဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြိုလန့် မေလတွင် ပဲမျိုးစုံ ၃၁၀၅၇၃ တန် တင်ပို့ရောင်းချမှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၄၀ ဒသမ ၈၇ သန်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိခဲ့ပြီး ပဲတီစိမ်းကို ၁၁၇၂၀၁ တန်တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၆၃၉ သန်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရရှိခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ အဆိုပါ နှစ်လတာကာလအတွင်း ပဲတီစိမ်း ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၈ ဒသမ ၀၈၈ သန်းဖိုးနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၅၅၁ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၆၃၉ သန်းဖိုး တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ ပဲတီစိမ်းကိုပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး အီးယူဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့လည်း ပဲပင်ပေါက်ဖောက်လုပ်ရန် တင်ပို့ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပဲတီစိမ်းသည် ဈေးကွက်အလားအလာကောင်းမွန်နေသည်ပဲအမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ်ပဲနှင့်ပဲတီစိမ်းကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးပြီး ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှု၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ စိုက်ပျိုးနေကြောင်း၊ ပဲတီစိမ်းကို မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီတွင် အဓိကစိုက်ပျိုးနေပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်က မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ ပဲမျိုးစုံတန်ချိန် ၁ ဒသမ ၉၁ သန်းကျော် တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ပဲတီစိမ်း ၆၉၃၃၉၉ တန် တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...  
သာယာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...  
သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...  
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဂျားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၉-၆-၂၀၂၃

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၈၈၀၀၀/၉၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၈၆၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၉၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၅၀၀၀/၉၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၀၀၀၀/၆၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၅၀၀၀/၅၇၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၆၀၀၀/၅၈၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၅၀၀/၁၂၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၀၀၀/၆၅၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၄၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၂၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၈၅
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၆၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၉၀
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘိလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်ရိုးသွပ်</b>		
(၆၇၂၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂၅)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)

## လောက်ကိုင်မြို့နယ် ရွာသုတ်ကျိုင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**လောက်ကိုင် ဇွန် ၁၉**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ဟိုပန်ခရိုင် လောက်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွာသုတ်ကျိုင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟိုပန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်က ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လောက်ကိုင်မြို့နယ် ရွှေယင်စီးကျေးရွာအုပ်စု ရွာသုတ်ကျိုင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်

ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ရေချည်

တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန်လိုကြောင်း မှာကြားသည်။ လောက်ကိုင်မြို့နယ် ရွာသုတ်ကျိုင်းကျေးရွာတွင် အရည်တစ်မိုင်ငါးဖာလုံ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်း

ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အောင်မြင်သွင်ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ရွာသုတ်ကျိုင်းကျေးရွာရှိ လူဦးရေ ၆၂၆ ဦး၏ စိုက်ပျိုးမြေ ၁၈၅ ဧကမှ ထွက်ရှိသော လယ်ယာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟိုပန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

## အုတ်ဖိုမြို့နယ် ချောင်းနားစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**အုတ်ဖို ဇွန် ၁၉**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ချောင်းနားစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ခုတ်ယူအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၁၈ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလွင်က မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက အသင်းဝင်များ လိုက်နာ

ရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်းအဖွဲ့ဝင်များက မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်း ခုတ်ယူအကြိမ်

အဖြစ် ချောင်းနားစုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၅ သန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၉ ဦးကို မြစ်ရေကူးစိမ့်ကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးမြတ်







# ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက်ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလူအေး ကျောက်မြို့မြို့၊ အစိုးရရပ်ကွက်ရှိ ပိတ်ဆို့နေသောရေအုတ်မြောင်း ပြန်လည်တူးဖော်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးဝင်း ဘူးသီးတောင်မြို့၊ မြို့မရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်** နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ၁၁ အရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများအဖြစ် ကြေညာချက်များထုတ်ပြန်၍ ယင်းကြေညာချက်များပါဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ကျောက်မြို့မြို့၊ သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလူအေးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အစိုးရရပ်ကွက်ရှိ ပိတ်ဆို့နေသော ရေအုတ်မြောင်း ပြန်လည်တူးဖော်နေမှုများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလူအေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျောက်မြို့မြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသော နဂါးကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာန နာယကဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဂ္ဂမဟာဝန္တဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဣန္ဒာဘိဝံသကိုသွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ

ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ အလားတူ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မြို့မရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးခန်းမ၌ မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး နယ်မြေအလိုက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များမှာကြားပြီး Cyclone Shelter များဆောက်လုပ်ထားရှိမှုနှင့် ဘူးသီးတောင်-ရသေ့တောင် ရေလမ်းကြောင်းနှင့် ကုန်းတွင်းလမ်းမကြီး ဘေးရှိကျေးရွာများ၌ Cyclone Shelter များ ထပ်မံဆောက်လုပ်ရန်အတွက် လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ထို့ပြင် မြို့သစ်ရပ်ကွက်ရှိ ဦးဥတ္တမခန်းမ၌ ကျေးရွာအုပ်စု ခုနစ်စုမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကျေးရွာကိုယ်စားလှယ်များကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်သည်။

ထိုတူ ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့သို့ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကျော်စိုးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘာဝဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီနှင့် အလှူရှင်များကထောက်ပံ့သော ပြည်တွင်း

ရေကြောင်းပိုင် ကုလားတန်(၆)သင်္ဘောဖြင့် ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့်ပစ္စည်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ငှက်ပင်လယ်ဆိပ်ခံတံတားပေါ်သို့တင်ယူပြီး ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးအတည်ပြုလက်ခံကာ လေဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ချက်ချင်းဖြန့်ဝေပေးသည်။

အလားတူ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့သို့ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ်တင်ဆွေသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အဆိုပါမြို့အတွင်း မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး အခြေခံပညာကျောင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်** ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် ဒေသတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပြည်သူများ၏စားသောက်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးရဲလင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ စံပြဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဗိုလ်ချုပ် ဝန်ထမ်းဌာန၊ တပ်ရင်း၊ ဘူး၊ ဖရုံ၊ ငွေနှင်းမို့၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် တစ်သျှူးငှက်ပျော

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးရဲလင်းအောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ စံပြဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဗိုလ်ချုပ် ဝန်ထမ်းဌာနမှူးကြီးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

## လဟယ်မြို့နယ် ခါးလယ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်** ဆိုင်ရာရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ သားဖွားစစ်တိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လဟယ်မြို့နယ် ခါးလယ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ဇူလိုင် ၁၈ ရက်တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် သွေးတိုးရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်း

သားဖွားစစ်တိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လဟယ်မြို့နယ် ခါးလယ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ဇူလိုင် ၁၈ ရက်တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် သွေးတိုးရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်း



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။





# အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်အသုံးပြုနည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တက်ရောက်

**မန္တလေး ၇ ဇူလိုင်** လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာနက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ် (Biometric Enrollment and UID Management System-e-ID) ဖြင့်အချက်အလက်ကောက်ယူမည့် အသုံးပြုနည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်တို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်များ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်

ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်မင်းက e-ID စနစ်လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပထမအဆင့်အနေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်အလိုက် နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသားနှင့် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူ စုစုပေါင်း ၄၇၀၄၅၁၉ ဦး၏ ကိုယ်ရေးမှတ်တမ်းများကို Biographic Registration System အတွင်းနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ(၆၆/၆) စုစုပေါင်း ၁၆၆၀၀၂၆ စုကို Household Registration System အတွင်းသို့ ရာနန်းပြည့် ရိုက်သွင်းပြီးစီးမှု၊ ဒုတိယအဆင့် Bio-metric အချက်အလက် သုံးချက်နှင့် Bio-graphic အချက် ခြောက်ချက်တို့ဖြင့်

အချက်အလက်များကို Digital System Enrollment Device စက်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် ကောက်ယူသွားရန်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ချီးမြှင့်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကို သင်တန်းတာဝန်ခံအရာရှိ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးထံပေးအပ်ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်၍ အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်(e-ID) ဖြင့်အချက်အလက်များ ကောက်ယူရာတွင် အသုံးပြုမည့်ပစ္စည်းများနှင့်လက်တွေ့ပြသမှုများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

# ပင်လောင်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

**ပင်လောင်း ၇ ဇူလိုင်** ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စန္ဒာခမ်းပအိုဝ်းဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးကွင်းတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဦးစွာ ပင်လောင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဇော်ထက်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတက်ရောက်လာကြသူများကို ပျိုးပင်များပေးအပ်ပြီး မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် ပျိုးပင်များကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှု

အားပေးသည်။ အဆိုပါသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ ပင်လောင်းမြို့နယ်နှင့် နောင်တရားမြို့နယ်ခွဲတို့မှ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်းဦးရေ ၂၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ရာသီဥတုညီညွတ်မှုတစ်စေရန်၊ သစ်တောသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးတတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဒေသနှင့်တိုက်ညီသည့် ခါတော်မီ၊ ချယ်ရီ၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်စသည့် ပျိုးပင် ၅၀၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း ပင်လောင်းမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

**နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင်** အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြစ် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်နေ သန်းနိုင်(ခ) ကိုနိုင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Ko Naing” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (၁)ရပ်ကွက်နေ မော်မော်(ခ)မော်ကြီးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Maw Gyi”

Facebook အကောင့်တို့ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုနှင့်လွှတ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

# “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ်ဖော် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ရန်ကုန်မြို့အတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များကို ဖမ်းဆီးရမိသည့်ဖြစ်စဉ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၁-၆-၂၀၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ကျောက်ရိတ်မြို့၊ သိမ်စေတီမြို့အတွင်းသို့ KKO(ခွဲထွက်) အဖွဲ့၊ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့တို့က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူ တစ်ဦးသေဆုံး၊ လေးဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

❖ **နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်မှ** သည်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာပထမပိုင်းကထက် ပိုမိုအကြိတ်အနယ်ရှိ အသင်းက မကာအိုအသင်းကို နှစ်ရိုး ဝိုးမရှိလှာခဲ့ပြီး နှစ်သင်းစလုံးဝိုးသွင်းခွင့်များရရှိ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်ကစားသမားများ မြန်မာအသင်းသည် ယခုလအတွင်း အဆုံးသတ်ပိုင်း အားနည်းမှုများကြောင့် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)အသိအမှတ် သွင်းဝိုးရရှိရန် ခက်ခဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြုနိုင်တကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် နှစ်ပွဲကစား ခဲ့ရာ တရုတ်အသင်းကို လေးရိုး ဝိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ မကာအိုအသင်းကို နှစ်ရိုး ဝိုးမရှိ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA



# ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

၁။ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ ဖက်ခင်းရပ် ဖက်ခင်းလမ်း ခြံအမှတ်(၂)တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား တိုးတက်ရေးပါတီ (NIDP)က နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန် ၁၆-၆-၂၀၂၃ ရက်တွင် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းသို့လျှောက်ထားရာတွင် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလာပါသည်။

၂။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းက အသုံးပြုမည့် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ကန့်ကွက်လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ခုနစ် ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနည်းဥပဒေ ၁၄ (ယ)အရ အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ (NIDP)၏ အလံပုံစံ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ (NIDP)၏ တံဆိပ်ပုံစံ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ (NIDP)



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

# ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် SMS စာတိုဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရန် အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် SMS(စာတို)ဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုမှုများပေးပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ထိုသို့လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရာတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းစွဲသူ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့အသုံးပြုနေသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် 9090 သို့ 500 ဟု SMS ပေးပို့၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ၅၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန် ၇ ရက်မှစ၍ လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုမှုများ အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

# အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

# ဇွန် ၁၉ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄၃ ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉

ဇွန် ၁၈ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း ၅၈၈ ခုကိုစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် ၄၃ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၄၀၀၉၂ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၈၉၄၁ ဦး

# ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA- 011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA- 0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်း နိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရောနစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေးကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ KBZ Pay၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay၊ Wave Money တို့၏ QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အားရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများ လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay၊ OK \$၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်ကိုရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကင်းမြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၇၀၈၈၂၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၀၇၀၀၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၇၄၀၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

## မိုးသောက်ပျင်း

ကျန်းမာရေးအတွက် ပညာပေး၊ မဟုတ်မီရ၊ ဟာသရယ်၊ ဉာဏ်ရည်ပေးပို့

- မျက်နှာခွံတွင် တာဝန်အောင်ဆောင်ရွက်ထားသည့် အထူးအားကောင်းသူ တာဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ (ရန်ကင်းမြို့)၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၊ ဟိုတောင်တို့၏ ကလေးငယ်များအားဖြင့် နီးကပ်စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပေးခဲ့
- တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများ ပေးဆောင်ရာတွင် (သတင်းစာ)၊ ဝါးပေး၊ မောင်ကြီးမောင် (မင်းကင်း)၊ တာဝန်-ပုဒ်မနှင့် မေ့သောမောင်မောင်တို့၏ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများ
- သားသား၊ မီးဖိုချို၊ ညှစ်ချိတ်တစ်စောင်၊ ညှစ်ခမ်းကတ္တနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရသစေ့ စာအုပ်များပေးပို့ပေးခဲ့ပြီး ကတ္တနှင့် ရသစုံ တစ်ဆက်တော်ပြုပေးလိုက်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်စွာ ဉာဏ်ပေး ပေးဆောင်ခြင်း (၂၀-၆-၂၀၂၃) ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပျင်းအတွက် (၂၀၂၃) အမှတ်(၂၀) ထုတ်ပြန်

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ပါမည်



# ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ)တိုက်ခတ်မှုကြောင့် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့



သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
တပ်မတော်(လေ)အနေဖြင့် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များကလှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ၊ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ

စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ကူညီပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များကလှူဒါန်း

သည့် ပဲ၊ ကြာဆံ၊ ကြက်သွန်၊ ခေါက်ဆွဲ၊ ငါးသေတ္တာစသည့် အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ၂ ဒသမ ၁ တန်ကို ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့် ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အချိန်ထိ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း ၅၃၄ ဒသမ ၅ တန်၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြမည့် တပ်မတော်သားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း ဦးရေ ၃၃၈၀ တို့ကို ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် လေဆိပ်များသို့ရောက်ရှိသည့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပေးပို့ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့ရသည့်ဒေသများတွင် လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ကြိုတင်စုဖွဲ့စေလွှတ်ထားသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်မြေခံ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသများတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မောင်တောမြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ခွဲဆိုပြင်မှုလတန်း(လွန်) ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

သည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြောက်ဦးမြို့ရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ရွာဟောင်းတော ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဒေသပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ စစ်တွေမြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သရက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် တောင်ရပ်ကွက်၌ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများနှင့် ချုံနွယ်များကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အလားတူ မြောက်ဦးမြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သာစည်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အလားတူ ရသေ့တောင်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သာစည်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါးကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊

သရက်သီးသနပ်ဘူးစသည့် စားသောက်ကုန်များ၊ မြန်မာစီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူအားပေးကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအစာအပဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



# ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုခါမုန်တိုင်းသင့်ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးတပ်ဖွဲ့မှ ဆက်လက်ကပြသီဆိုဖျော်ဖြေ

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉**  
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိုခါမုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို စိတ်ရွှင်လန်းချမ်းမြေ့စေရန်နှင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုများပြေပျောက်စေရန်အတွက် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ကျောက်တော်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်ခန်းမ၌ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

(ကြည်း)ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးတပ်ဖွဲ့မှ စစ်သည်စစ်သမီးများက အဆိုအကများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ထိုသို့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ရာတွင် စစ်သည်၊ စစ်သမီးများက မြန်မာသံစဉ်တေးသီချင်းများ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်းအဆိုအကများ၊ တေးသရုပ်ဖော်အကများ၊ ရယ်ရွှင်ဖွယ်ရာ ဟာသပြဇာတ်၊ ဒေသ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အကအလှများ၊ ဗဟုသုတ

ဖြစ်ဖွယ်ရာ အသံပညာပေးအစီအစဉ်များဖြင့် ကဏ္ဍစုံလင်စွာ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြရာ နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ ဖျော်ရွှင်စွာ ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထိုသို့ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေသော စစ်သည်၊ စစ်သမီးများကို တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတို့က ဆုငွေများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။





# မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင်အား ဓားပြတိုက်လုယက်ခဲ့သည် တရားခံများကို လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ ရွှေထည်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ငါးနာရီအတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်(ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင် ဓားပြတိုက်လုယက်ခံရသည့် မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



ကိုကိုအောင်

ပပလှိုင်



အောင်ထွန်း(ခ)တရုတ်ကြီး

အောင်အင်လတ်

ကောင်းမြတ်(ခ)Blank

မြို့ကိုကို

မကျော်စင်စေ



ပပလှိုင်(ခ)ချိုတိုး

လှန်းလှန်းခိုင်

### နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက် မေဒါဝီလမ်းရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင်သို့ အကြမ်းဖက်သမား(စစ်စစ်ဆဲ)ကျား သုံးဦးက ပစ္စုပ္ပန် နှစ်လက်ကိုင်ဆောင်ကာ မော်တော်ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ရောက်ရှိလာပြီး ဧည့်ကြိုဝန်ထမ်း နှစ်ဦးကို သေနတ်ဖြင့် ခြိမ်းခြောက်၍ ရွှေဆိုင်ကောင်တာအတွင်းရှိ ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ (ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၆၆၀၀ ခန့်) တို့ကို သေနတ်ပြ ခြိမ်းခြောက် ဓားပြတိုက်လုယက်ယူဆောင် သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေပြင်သတင်းစုံစမ်းရရှိချက်များအရ ဇွန် ၁၈ ရက် ညပိုင်းတွင် ဓားပြတိုက်လုယက် သူများသည် ဗဟန်းမြို့နယ် ငါးထပ်ကြီး ဘုရားအနောက်ရပ်ကွက် ရွှေပုံတိုင်လမ်းရှိ “အကယ်ဒမီ” ဟိုတယ်၌ ရောက်ရှိခဲ့အောင် နေကြောင်း သိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သွားရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးခဲ့ရာ တရားခံ ကိုကိုအောင်၊ ၎င်းနှင့် တရားမဝင် ပေါင်းသင်းနေသူ ပပလှိုင်တို့ နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ကိုကိုအောင်၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ရွှေဆိုင်ဓားပြတိုက် ရာတွင်ပါဝင်ခဲ့သော တရားခံများဖြစ်သည့် ကောင်းထွန်း(ခ)တရုတ်ကြီးကို မြောက် ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဝေဘာဂီ(၂)ရပ်ကွက် နဝရတ်လမ်း အိမ်အမှတ်(၂/၂၀၆)ရှိ ၎င်း၏နေအိမ်၌လည်းကောင်း၊ ကျော် စင်စေ၊ ကောင်းမြတ်(ခ)Blank၊ မြို့ကိုကိုနှင့် ကျော်စင်စေ တို့ကို မြောက် ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဝေဘာဂီ(၅)ရပ်ကွက် ဗြဟ္မစိုရ်လမ်း တိုက်အမှတ် (၁၀၁)တွင်

လည်းကောင်း M4A1 သေနတ် နှစ်လက်၊ Sig Sauer ပစ္စုပ္ပန် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ် မျိုးစုံ ရှစ်ခု၊ 91 လက်ပစ်ခဲ၊ နှစ်လုံး၊ ၅ ဒဿ ၅၆ ကျည် အတောင့် ၃၄၀၊ 9 MM Luger ကျည် အတောင့် ၂၁၀၊ ဓားပြတိုက်လုယက်ရာမှ ယူဆောင်သွား ခဲ့သော ရွှေထည်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်(ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင် ဓားပြတိုက် လုယက်ခံရသည့် မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။

ကိုကိုအောင်၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ရွှေဆိုင် ဓားပြတိုက်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သော တရားခံ များဖြစ်သည့် ဓားပြတိုက်(ခ)ချိုတိုးနှင့် လှန်းလှန်းခိုင်တို့ကို မအူပင်မြို့နယ် ခနောင်အုပ်စု ကျွဲလန်းကျေးရွာ၌ M-16 တစ်လက်နှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့သည်။

အဟုန်မြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေမှုများကြောင့် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

အထက်ပါ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများကို ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်မှုဆောင်ရွက်နေသူ များကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်း တာကွယ်တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ဆက်စပ် တရားခံများကို အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေး အတွက် ၎င်းတို့ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှားသွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိ ပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်း ပေးတိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း၊ သတင်းပေးသူ နှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူများကို ထိုက်တန်စွာ လျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများ အမြန်ဆုံးအေးချမ်း တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါကြောင်း အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် တရားခံ ကျား ရှစ်ဦး၊ မ တစ်ဦး ပေါင်း ကိုးဦးတို့နှင့်အတူ M-4A1 သေနတ် နှစ်လက်၊ M-16 တစ်လက်၊ Sig Sauer ပစ္စုပ္ပန် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ်မျိုးစုံ ရှစ်ခု၊ 91 လက်ပစ်ခဲ၊ နှစ်လုံး၊ ၅ ဒဿ ၅၆ ကျည် အတောင့် ၃၄၀၊ 9 MM Luger ကျည်အတောင့် ၂၁၀ တို့ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး ဓားပြတိုက်လုယက်ယူဆောင် သွားသည့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားပြီး ငါးနာရီအတွင်း အကြမ်းဖက်မှု ကိုမလိုလားသည့် တာဝန်သိပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ နေ့ ညမပြတ် အရှိန်



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်(ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင် ဓားပြတိုက်လုယက်ခံရသည့် CCTV မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင် ဓားပြတိုက်လုယက်ခံရသည့် CCTV မှတ်တမ်း ဇာတ်ပုံ။



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဝေဘာဂီ (၅)ရပ်ကွက် ဗြဟ္မစိုရ်လမ်း တိုက်အမှတ် (၁၀၁)တွင် တရားခံများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများ၏ မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



မအူပင်မြို့နယ် ခနောင်အုပ်စု ကျွဲလန်းကျေးရွာတွင် တရားခံခနဲဦးနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ၏ မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



မအူပင်မြို့နယ် ခနောင်အုပ်စု ကျွဲလန်းကျေးရွာတွင် တရားခံခနဲဦးနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ၏ မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဝေဘာဂီ (၅)ရပ်ကွက် ဗြဟ္မစိုရ် လမ်း တိုက်အမှတ် (၁၀၁)တွင် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံလေးဦး၏ မှတ်တမ်းဇာတ်ပုံ။



# ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် အဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီး



## ပဲရစ် ဇွန် ၁၉

ပြင်သစ်နိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် ဇွန် ၁၇ ရက်အစောပိုင်းက အားကောင်းသော မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် အဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးကာ ဒေသခံတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဂေဟဗေဒကူးပြောင်းမှုဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု France 24 သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မြေငလျင်သည် ရင်းနှစ်နယ်မြေနှင့် ဘော်ဒိုးနယ်မြေကြားတွင် လှုပ်ခတ်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြေငလျင်ပြင်းအားမှာ ၅ ဒဿမ ၈ မဂ္ဂနီကျုရီခဲ့ကြောင်း ပြင်သစ်ဗဟိုမြေငလျင်ဌာန(BCSF) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ပြည်မကြီးမှာ လှုပ်ခတ်ခဲ့တဲ့ မြေငလျင်တွေအနက် ဒီတစ်ကြိမ်က အားအပြင်းဆုံးပဲ။ ဒေသခံတွေ အနေနဲ့ ဒီလောက်အားပြင်းတဲ့

မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုမျိုးနဲ့ တစ်ခါမှ မကြုံဖူးသေးဘူး။ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ဒေသခံတစ်ယောက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ လူနေအိမ်၊ စာသင်ကျောင်းနဲ့ ဘုရားရှိခိုးကျောင်းတချို့ ပျက်စီးခဲ့တယ်။ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရတဲ့ ဒေသခံ အယောက် ၁၇၀ ရှိခဲ့ပါတယ်။ လောလောဆယ်တော့ စာသင်ကျောင်းတွေကို ယာယီပိတ်ထားဖို့ ဆုံးဖြတ်ထားပါတယ်။

လိုအပ်တဲ့စစ်ဆေးမှုတွေပြုလုပ်ပြီး စိတ်ချရတဲ့အခြေအနေမှာရှိတဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေကိုပဲ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုသွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဂေဟဗေဒကူးပြောင်းမှုဝန်ကြီး ခရစ္စတိုဖီက ပြောကြားခဲ့သည်။ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ဘော်ဒိုးနယ်မြေတစ်လျှောက် လှုပ်ခတ်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လူဦးရေ ၁၇၀ အရေးပေါ် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း၊ မြေငလျင်ကြောင့် နေအိမ်၊ စာသင်ကျောင်းနှင့် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းတချို့ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဂေဟဗေဒကူးပြောင်းမှုဝန်ကြီး ခရစ္စတိုဖီက ပြောကြားခဲ့သည်။ “ကျွန်မတို့ရဲ့အိမ်နံရံမှာ အက်ကွဲကြောင်းတွေ ပေါ်လာတယ်။ ဒီလိုပြင်းထန်တဲ့ မြေငလျင်မျိုး တစ်ခါမှမကြုံဖူးသလို ကြုံလဲမကြုံချင်ဘူး။ ကျွန်မတို့မိသားစုကတော့ ကျွန်မတို့အိမ်ထဲကို ပြန်မဝင်ရဲတော့ဘူးဖြစ်နေတယ်”ဟု မြေငလျင်ဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် ဒေသခံအမျိုးသမီးတစ်ဦးဖြစ်သူ ခရစ္စတင်က BFMTV သတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

# နီပေါနိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၂ ဦး ပျောက်ဆုံးနေ

## ဧရာမနု ဇွန် ၁၉

နီပေါနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းတွင် မုတ်သုံမိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူနှစ်ဦး သေဆုံးပြီး ၂ ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဇွန် ၁၈ ရက်က ထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ Punch သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ နီပေါနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၇ ရက်မှစ၍ မုတ်သုံမိုး သည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ စန်ကူဝါစဘာခရိုင် တီဝါမြစ်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းမှ စက်ယန္တရားများနှင့် ဝန်ထမ်းများပါ ရေထဲသို့မျောပါခဲ့ပြီး သေဆုံး၊ ပျောက်ဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ တယ်ပလီဂျန်ခရိုင်တွင်လည်း မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကာ နေအိမ်

အဝင် လူ ၂၈ ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့မှပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရီရီရန်ကန်ဒယ်က ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ “သေဆုံးသူ နှစ်ယောက်လုံးကို တော့ ဆယ်ယူရရှိထားပြီးပါပြီ။ လူ ၂၈ ယောက်ကတော့ ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ရီရီရန်ကန်ဒယ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် တီဝါမြစ်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းမှ စက်ယန္တရားများနှင့် ဝန်ထမ်းများပါ ရေထဲသို့မျောပါခဲ့ပြီး သေဆုံး၊ ပျောက်ဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ တယ်ပလီဂျန်ခရိုင်တွင်လည်း မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကာ နေအိမ်

တစ်လုံးမှာ မြေပြိုကျမှုအတွင်း ပျက်စီးခဲ့ရာ အဆိုပါနေအိမ်မှ မိသားစုဝင်သုံးဦးမှာ မြေပြိုကျမှုအတွင်း ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ အခြားခရိုင်များတွင်လည်း ပျောက်ဆုံးနေသူ ရှစ်ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုအတွင်း လမ်း၊ တံတားများ ပျောက်ပျက်စီးခဲ့ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးသမားများအနေဖြင့် အဆိုပါဒေသများသို့ သွားရောက်ရန် ခက်ခက်ခဲခဲကြီးပမ်းခဲ့ရကြောင်း စန်ကူဝါစဘာခရိုင်ရှိ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ **AZH**



# သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်က ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအရှိန်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ကျော် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

## ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၉

အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်က အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၀၀ ကျော်ထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု US News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကိုလည်း ရင်ဆိုင်သွားနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဖြစ်ပေါ်လာပါက အန္တရာယ်ကင်းစွာ ရင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရေး ပရောဂျက်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၇၅ သန်းထိ သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်ပါက လျှပ်စစ်မီးဖြန့်ဝေမှုကို ဖြတ်တောက်ရသည့် အခြေအနေမှ ရှောင်လွှဲနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံကို တည်ဆောက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၇ သန်းထိ သုံးစွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားသည့် အခြေအနေများကိုလည်း လျော့ချနိုင်ရေးအတွက်လည်း လိုအပ်သောရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ထပ်မံပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်မှု၊ မုန်တိုင်းနှင့် ဟာရီကိန်း မုန်တိုင်းအန္တရာယ် အစရှိသည်တို့

# တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်နယ်တချို့တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် အဝါရောင်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

## ပေကျင်း ဇွန် ၁၉

တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်နယ်တချို့တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် အဝါရောင်သတိပေးချက်ကို တရုတ်အမျိုးသားစူးစမ်းလေ့လာရေးဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း CGTN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။ မုတ်သုံရာသီအစတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သော စိုစွတ်မှုနှင့်ပူနွေးမှုဆိုင်ရာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအခြေအနေမတူညီမှုများကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံပြည်နယ်တချို့တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ အပူချိန်မြင့်တက်မှု အဝါရောင်အဆင့်သတိပေးချက်ကို တရုတ်အမျိုးသားစူးစမ်းလေ့လာရေးဌာနက ယနေ့တွင် ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကြောင့် လွန်ခဲ့သော သီတင်းပတ်ကလည်း တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်နယ်အများအပြားတွင် အဝါရောင်သတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ တရုတ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ အတွင်းမွန်ဂိုလီးယား၊ လျှောင်နင်း၊ ရှင်ကျန်း၊ ပေကျင်း၊ တီယန်ကျင်း၊ ဟီဘေး၊ ယူနန်၊ ကွမ်ရှီနှင့် ဟိုင်နန်ပြည်နယ်တို့တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှု အဝါ

ရောင်သတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့မှစ၍ အဆိုပါပြည်နယ်များအတွင်း မွန်းတည့်ချိန်တွင် အပူချိန်သည် ၃၅ မှ ၃၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရှိနိုင်ကြောင်းနှင့် အပူချိန်သည် နောက်ရက်များတွင် ဆက်လက်မြင့်တက်နိုင်ပြီး အချို့ပြည်နယ်များတွင် ၄၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်ကျော်သည်ထိ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား စူးစမ်းလေ့လာရေးဌာနက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေခင်းဘက်အချိန်များတွင် ပြင်ပလှုပ်ရှားမှုများ ရှောင်ကြဉ်ကြရန်နှင့် မဖြစ်မနေလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေရသော အလုပ်သမားများအတွက်ကာကွယ်မှုအစီအမံများ ကြိုတင်ချမှတ်လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ထည့်သွင်းအကြံပြုထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုသတိပေးချက်စနစ် သုံးဆင့်ရှိပြီး အမြင့်ဆုံးအဆင့် အနီရောင်နှင့် ၎င်းနောက် လိမ္မော်ရောင်နှင့် အဝါရောင်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **AZH**

# အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် သုံးရက်အတွင်း သေဆုံးသူ ၃၄ ဦးထိရှိလာ

## နယူးဒေလီ ဇွန် ၁၉

အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း ဥတ္တာပရာဒက်ရှ်ပြည်နယ် ဘယ်လီယာခရိုင်တွင် ဇွန် ၁၅ ရက်မှစတင်၍ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းခဲ့ပြီး အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်အတွင်း သေဆုံးသူ ၃၄ ဦးထိရှိလာကြောင်း ဥတ္တာပရာဒက်ရှ်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု The Hindu သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူအများစုမှာ သက်ကြီး

ရွယ်အိုများဖြစ်ပြီး အပူဒဏ်မခံနိုင်၍ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့်ဆက်စပ်သောရောဂါများကြောင့် သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘယ်လီယာခရိုင်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ၂၃ ဦးနှင့် ဇွန် ၁၆ ရက်နှင့် ဇွန် ၁၇ ရက်တို့တွင် ၁၀ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်တွေ ဆက်တိုက်မြင့်တက်နေပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သုံးရက်အတွင်း သေဆုံးသူ

၃၄ ယောက်ထိရှိခဲ့ပါတယ်။ သေဆုံးသူတွေကိုတော့ လိုအပ်တဲ့စစ်ဆေးမှုတွေ ပြုလုပ်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ လောလောဆယ်တော့ အပူလှုပ်တဲ့ပြဿနာကြောင့် သေဆုံးခဲ့တယ်လို့တော့ ယူဆရမယ်။ ဘယ်လီယာခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးကိုတော့ ကျွန်တော်ရောက်ခဲ့ပြီးပါပြီ။ ဆေးရုံက ဆရာဝန်တွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေနဲ့လဲ တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ သေဆုံးသူတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အဓိကအကြောင်းရင်းကိုတော့ စစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ သေဆုံးသူအများစုမှာ အသက် ၆၀



O W K W @



# အဖွဲ့

## စိဉ္ဇာနိထွန်း

မြေပြင်ပေါ်ကို တစ်စက်ချင်းကြွေကျခဲ့ပြီလေ။  
 “ချိုရယ်”  
 ယောက်ျားတန်မဲ့အကြိတ်ပြီး လက်သီးဆုပ်ရင်း မျက်ရည်တွေ အတားအဆီးမဲ့ကျလာတာက စစ်ပိုင်သွေး။  
 ကျော်စွာက ပခုံးပုတ်ရင်း “လာပြန်ကြရအောင် သူငယ်ချင်း” တဲ့။ ဒီမြင်ကွင်း၊ ဒီအဖြစ်က နှလုံးသားကင်မရာမှာ မှတ်တမ်းတင်ထားမိတဲ့အဖြစ်။ သိပ်မကြာခင်မှာပဲ မိမိချိုရင်တို့တစ်မိသားစုလုံး လမ်းထဲကနေ ပြောင်းသွားခဲ့ပါတော့တယ်။

(၄)

“ဟေ့ စစ်ပိုင်။ ရော့ ငါ့သမီးလေးရဲ့ငါးနှစ်မြောက် မွေးနေ့ဖိတ်စာ”  
 “မင်းလာဖြစ်အောင်လာနော်။ မင်းအတွက် ငါ Surprise လုပ်ထားတာရှိတယ်”  
 အိမ်ကို မွေးနေ့ဖိတ်စာလာပေးရင်းပြောသွားတဲ့ သူငယ်ချင်းကျော်စွာ။ ချိုနဲ့ခိုးပြေးဖို့ ကူညီပေးခဲ့တဲ့ သူငယ်ချင်းကျော်စွာတောင် ကလေးသုံးယောက်ရပြီပဲ။ အတိတ်ပုံရိပ်ကို မြင်ယောင်နေမိတဲ့စစ်ပိုင်။ ချိုကို မတွေ့ရတာ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော်။ သေချာပြန်ထွက်ကြည့်တော့ နှစ်ပေါင်း ၂၂ နှစ်တိတိ။ ကျော်စွာရဲ့သမီး မွေးနေ့မှာ ညီမလေးသွယ်လေးက အရင်ကြိုရောက်နေပါတယ်။ ညီမလေးက ကျော်စွာသမီးလေးရဲ့ ဆရာမ။

“ကိုကို ကိုကို ဒီမှာကြည့်ပါအုံး ဘယ်သူလဲလို့”  
 ညီမလေးတွဲပြီးထွက်လာတဲ့ စည်ပိုင်းခန္ဓာကိုယ်နဲ့ ဖက်တီးမကြီးတစ်ယောက်။ မေးကနှစ်ထပ် မျက်လုံးက နည်းနည်းအစ်နေသလို နှုတ်ခမ်းကစူစူ။ မျက်ခုံးက ခဲပဲဆွဲထားသလား။ အခုခေတ်ပေါ်နေတဲ့ 4D လား။ 6D လားမသိတဲ့ မျှော့ကြီး တင်ထားသလို မျက်ခုံး။ အသားကဖြူဖြူ။ ကျွန်တော် ၉၀၀၀ဝါ။

“သေချာကြည့်ပါ ကိုကိုရဲ့”  
 ညီမလေး တိုက်တွန်းလိုက်တဲ့စကား။ တွေ့ပါပြီ မေးဖျားနားကမဲ့။ နေပါအုံး။ ကိုယ့်နှလုံးသားထဲ ဓာတ်ပုံရိုက်ထားသလိုထင်ရှားခဲ့တဲ့ ဒီမဲ့နက်ကလေးက မဲ့နက်ကလေးမဟုတ်တော့ပါလား။ မဲ့သီးက ကြီးလာလိုက်တာ။ နောက်ပြီး အမွေးတွေတွေ့တယ်။ တစ်ပင်၊ နှစ်ပင်၊ သုံးပင်၊ ဟုတ်တယ်။ ကြီးလာတာနဲ့ အမွေးသုံးပင်ကို ဖယ်ထုတ်လိုက်ရင်

“ချို ချို မိမိချိုရင် မဟုတ်လား”  
 လက်မောင်းကို ဖျန်းခနဲလှမ်းရိုက်လိုက်တဲ့ မိမိချိုရင်။

“အမယ်လေး ကိုစစ်ပိုင်ရယ် ချိုကို တကယ်မမှတ်မိတော့တာလား”  
 အသံကြားရတော့မှ ကျွန်တော်အိပ်မက်ထဲက နိုးထလာရသလို “အင်း တကယ်ပြောင်းလဲသွားလို့ မနည်းကြည့်ယူရတာချိုရယ်” လို့ပဲ ပြောရမလား။ “တကယ်မမှတ်မိလို့ပါ” လို့ပဲ ပြောရမလား။

“မမချိုနဲ့ ကိုကို စကားပြောကြအုံးနော်။ ညီမလေး ဟိုဘက်ပိုင်းခဏသွားလိုက်အုံးမယ်”  
 “ကိုစစ်ပိုင် အခုထိအိမ်ထောင်မပြုသေးဘူးလို့ ကြားတယ်နော်။ ဘာလဲ သဘောကျတဲ့သူ အခုထိ မတွေ့သေးတာလား။ ချို ကုရှာပေးရမလား”

“တွေ့နေပါပြီချိုရယ်။ ရက်သေချာမသတ်မှတ်ရသေးလို့ပါ။ ဖိတ်စာရိုက်ပြီးရင် ဖိတ်စာလှမ်းပို့ပေးလိုက်မယ်”  
 ကျွန်တော်အရက်ပြေ မုသားမပါမဖြစ် ပြောလိုက်ရပါတော့တယ်။ ချိုပြောပြတာတွေကတော့ စုံနေတာပါပဲ။ ချိုအိမ်ထောင်ရေး ကံကောင်းကြောင်း၊ သားသုံးယောက်၊ သမီးတစ်ယောက်ရှိကြောင်း၊ ချိုယောက်ျားတော်ကြောင်းတွေ။ ဂျပန်ကို အခေါက်ခေါက်သွားရကြောင်းတွေ။ ကုမ္ပဏီထောင်ထားကြောင်း။ ချိုဝတ်ထားတဲ့စိန်တွေတောင် ဘယ်လဲဂျီယံကနေ ချိုယောက်ျားက တကူးတကအော်ခါမှာ ပေးကြောင်းတွေ။

“ဩ... ချို သူ့ဘဝကိုသူ အင်မတန်ကျေနပ်နေတာပဲ။

(၁)

“မာမာဆွေလေးက မဆိုးပါဘူး ငါ့သားရယ်”  
 “ကျွန်တော်မကြိုက်ဘူး မေမေ”  
 “အဲဒါဆို နှင်းမာလွင်လေးကောသား။ သူလေးကလဲ မနှစ်ကမ္ဘာကျောင်းပြီးလို့ အလုပ်တောင်ဝင်နေပြီ။ ဝိုင်းကောင်းကျောက်ဖိလေးလေ”  
 “ကျွန်တော်ကြည့်မရဘူး”  
 “သား ဒီပုံလေးကိုကြည့်စမ်းပါအုံး ဆရာဝန်မလေး။ နာမည်က ခင်ခင်သူတဲ့။ မေးဖျားလေးမှာလဲ မဲ့နက်ကလေးကထင်းလို့။ ချစ်စရာလေး”  
 “ဟာဗျာ မေမေကလဲ။ သားဘယ်သူ့ကိုမှ စိတ်မဝင်စားပါဘူးဆို”  
 “ဟင်း ငါ့သားရယ်၊ အခုထိ မိမိချိုရင်ကို စွဲလမ်းနေတုန်းပဲလား။ သူ့အိမ်ထောင်ကျသွားတာ နှစ် ၂၀ တောင်ကျော်နေပြီ။ အခုဆို ပုံဖျက်ပန်းဖျက်ဖြစ်နေလောက်ပြီပေါ့”  
 “မေမေ သူများသားသမီးကို မှီချိုးမျှစ်ချိုးမပြောပါနဲ့ဗျာ။ မေမေလဲမြင်ရတာမဟုတ်ဘဲနဲ့”  
 “မေမေက မှီချိုးမျှစ်ချိုးပြောနေတာမဟုတ်ဘူးဟေ့။ ဖြစ်နိုင်တဲ့အမှန်တရားပြောနေတာ”  
 “တော်ပြီမေမေရာ ကျွန်တော့်ကို ဟိုလူသမီးနဲ့စပ်၊ ဒီလူသမီးနဲ့စပ်မလုပ်ပါနဲ့တော့။ ကျွန်တော်တောင်းပန်ပါတယ်နော်”  
 “မေမေက စပ်နေတာမဟုတ်ဘူးငါ့သားရေ။ ငါ့သားလူလိမ္မာလူပျိုကြီးကို သဘောကျနေကြလို့ သမီးရှင်တွေကပေးတဲ့ဓာတ်ပုံတွေ ငါ့သားကိုပြကြည့်တာ ငါ့သားမကြိုက်ရင် မပြတော့၊ မမေးတော့ပါဘူးကွယ်”  
 ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင် သားကိုပြောရင်း စိတ်မကောင်းဖြစ်နေမိတယ်။  
 “မေမေသားက အခုထိ မချိုကို မသိစိတ်ကမျှော်လင့်နေတုန်းနေမှာ”  
 သမီးငယ်သွယ်လေးရဲ့အပြော။ အင်း ကြိုင်သားစစ်ပိုင်သွေးကိုက အစွဲအလမ်းကြီးရှာလွန်းပါတယ်လေ။ သားက ရုပ်ချောပြီး မိန်းမတွေကို စိတ်မဝင်စားတဲ့ လူပျိုကြီးတစ်ယောက်။ ကြိုင်သားက အခုတော့ ဌာနဆိုင်ရာတစ်ခုမှာအရာရှိဖြစ်နေပါပြီ။ ဟိုတစ်ချိန်တုန်းကတော့ ကြိုင်သားခမျာ ကြိုင်ခင်ပွန်းကွယ်လွန်ပြီးနောက် ဒီသားကပဲ အစ်ကိုကြီးအဖရာလုပ်ပြီး သူညီနဲ့ညီမကို သူလုပ်အားနဲ့ ရွာကျွေးခဲ့တာပါ။

(၂)

စစ်ပိုင်သွေးဆယ်တန်းမအောင်သေးတဲ့အချိန်-  
 “မောင်”  
 “ဟင်”  
 “မောင် ချိုကိုတကယ်ချစ်တာကောဟုတ်ရဲ့လား”  
 “တကယ်ချစ်တာပါ။ မယုံရင် ဟောဒီမောင်ရင်ဘတ်ကြီးကိုခွဲပြီးတောင်ပြလိုက်ချင်ပါရဲ့ ချိုရယ်”  
 “မောင် အခုတစ်လော ဘာဖြစ်နေမှန်းမသိဘူး။ ချိုနဲ့တွေ့တာတောင် အရင်လိုပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်မရှိ ငူငူငိုင်ငိုင်နဲ့”  
 “မောင်တို့ အရင်လိုမဟုတ်တော့တာ ချိုသိတာပဲ။ မောင်အဖေဆုံးသွားတော့ မောင်မှာ တာဝန်တွေရှိလာပြီမို့လို့ပါ ချို”  
 “မောင်ရယ်”  
 ချို မောင်လက်ကလေးကို ဆွဲယူရင်း ပါးပြင်မှာ အပ်ထားမိပါရဲ့။ မောင်နဲ့ ချိုတို့က ရပ်ကွက်တူ တစ်လမ်းတည်းမှာမှ အိမ်ချင်းက မျက်စောင်းထိုး။ မောင်ညီမ သွယ်လေးက မောင်နဲ့ချိုတို့ရဲ့ အောင်သွယ်တော်မလေးပေါ့။ မောင်က ကျောင်းမှာ အနေအထိုင်အေးဆေးပြီး တည်ငြိမ်သူ။ မျက်ခုံးထူထူ။ နှာတံပေါ်ပေါ်။ မျက်နှာပြည့်ပြည့်။ နှုတ်ခမ်းထူထူပြည့်ပြည့်ရဲ့နဲ့ မောင်ဟာ အင်မတန်ကြည့်ကောင်းသူပါ။ ချိုကတော့ အသားမဖြူပေမဲ့ ပိန်ပိန်ပါးပါးသွယ်လှလှငါးရဲ့ ကိုယ်လုံး။ ခုံးမျက်စသုံးရက်လလို သေးသွယ်ပြီး ခပ်ခုံးခုံးလေးနဲ့ မျက်ခုံး။ မျက်ဝန်းအိမ်ကျယ်ကျယ်။ နှုတ်ခမ်းပါးပါး။ မေးစေ့အစွန်းနားလေးမှာ ထင်ရှားတဲ့မဲ့နက်ကလေးနဲ့မို့ မောင်ကတော့ ချိုကို အင်မတန်ဆွဲဆောင်မှုရှိပြီး ချစ်စရာကောင်းပါသတဲ့လေ။ မောင်က ချိုရဲ့ မဲ့နက်ကလေးကို သိပ်ချစ်ပါသတဲ့။ မောင်နဲ့ ချိုတို့ ချိန်းတွေ့နေကျနေရာလေးကတော့ မယ်လမုဘုရားဝင်းထဲက ဘိုးသူတော်ဆိုင်းထမ်းအရပ်ကြီးအောက်မှာပါ။ ပြောစရာစကားတွေ၊ တိုင်ပင်စရာစကားတွေ အမြဲပြောနေကျ။ အိမ်ကနေ ခြေကျင်လျှောက်ရင် နီးနီးလေးပဲဆိုတော့ ဘုရားဝင်းထဲကဆိုင်မှာ လက်ဖက်သုပ်စား၊ ရေနှေးကြမ်းသောက်ရင်းနဲ့ပေါ့။ ဆယ်တန်းအောင်စာရင်းတွေထွက်တော့ ချိုကအောင်ပေမဲ့ မောင်ကတော့ ကျပါတယ်။ မောင်ကျောင်းဆက်မတက်တော့။ မောင်မိသားစုကို ကော်ဆွဲ(ကော်စေ့တွေကို အပူပေးအရည်ကျိုပြီး ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းလေးတွေ လုပ်တဲ့

အလုပ်)ပြီး ရွာကျွေးနေပါပြီ။ ဆယ်တန်းကို အပြင်ကနေပဲ ဖြေတော့မယ်တဲ့။

(၃)

ချိုဘက်မှာလဲ ပြောင်းလဲမှုတွေစတင်နေခဲ့ပါပြီ။ ချိုတို့အိမ်ကိုလာလည်နေတဲ့ အဖေပုသွယ်ချင်းရဲ့ သားက ချိုတို့သဘောကျကြောင်း ချိုမိဘတွေနားပေါက်အောင်လုပ်နေပါပြီ။ တစ်နေ့ မောင်နဲ့ ချိုရည်းစားဖြစ်နေတာကို မေမေရိပ်မိသွားတော့ ချိုကို မေမေက ကြိမ်းထားပါသေးတယ်။  
 “ညည်း အဲဒီကောင်နဲ့အဆက်ပြတ်ရင်ပြတ်။ ဆက်တွဲနေတာတွေလို့ကတော့ ငါ့အဆိုးမဆိုနဲ့။ တစ်ခါတည်း ညည်းကို ဘဝပြောင်းပေးလိုက်မှာ အဲဒီကောင်နဲ့ တော့မဟုတ်ဘူး”  
 မေမေစကားကြောင့် ချိုလဲကြံရပါတော့တယ်။  
 “မောင် ချိုကို ခိုးပြေးပါလားဟင်။ မေမေတို့က ချိုကို သူတို့သဘောတူတဲ့သူနဲ့ပေးစားတော့မယ်တဲ့”  
 “မောင်ကိုယူရင် ချိုဆင်းရဲမှာ။ ချိုဆင်းရဲဒဏ်ခံနိုင်ပါ့မလား။ မောင်တို့မိသားစုအခြေအနေကိုလဲ ချိုသိတာပဲ”  
 “ဆက်မပြောတော့နဲ့ ချိုကိုယူမှာလား၊ မယူဘူးလား ဒါပဲပြော”  
 “စိတ်မဆိုးလိုက်ပါနဲ့ ချိုရယ် ချိုသဘောပါ”  
 နောက်နေ့မှာတော့ စစ်ပိုင်သွေးနဲ့ သူငယ်ချင်းကျော်စွာတို့ ချိုကိုခိုးပြေးဖို့ ကားတစ်စီးနဲ့အတူ စောင့်နေတဲ့နေရာမှာ ချိုလက်ဆွဲအိတ်နဲ့အတူရောက်တော့လာပါရဲ့။  
 “မောင် မောင်းတော့ မောင်းတော့ မေမေတို့ လိုက်လာနေပြီလားမသိဘူး”  
 တုန်ယင်စွာပြောနေတဲ့ ချိုရဲ့ စိုးထိတ်နေတဲ့ မျက်နှာလေး။  
 “တိတိတိ ဝူး ကျီ”  
 “အမိုက်မ လာစမ်း”  
 “အား လွတ်ပါအုံးမေမေရဲ့”  
 ချိုအမေတို့ ကားတစ်စီးနဲ့လိုက်လာပြီး ချိုကို ဆံပင်ဆောင့်ဆွဲခေါ်နေတာလေ။  
 “ချို မောင်ကိုမခွဲနိုင်ဘူး”  
 မျက်ရည်စက်လက်နဲ့ ပါးပြင်ပေါ်ကျလာတဲ့ မျက်ရည်စီးကြောင်းတွေဟာ စစ်ပိုင် အသည်းယားစွာနဲ့ တို့ထိဆော့ကစားခဲ့တဲ့ မဲ့နက်ကလေးပေါ်ကနေဖြတ်ပြီး



# အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်းလိုင်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းခရီးစဉ်ကို ဇူလိုင် ၄ ရက်မှစတင်၍ ထပ်တိုးပျံသန်းမည်



ထွက်ခွာပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ပြန်လည်ဆိုက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်းလိုင်းသည် ရန်ကုန်-ချန်နိုင်း-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်မှစတင်၍ အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း ထပ်တိုးပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ထပ်တိုး ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးသွားမည့် အင်္ဂါနေ့တွင်လည်း ယခင် အချိန်စာရင်းအတိုင်း ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြန်မာလေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် ရန်ကုန်-ချန်နိုင်း-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်မှစတင်၍ အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့နှင့် စနေနေ့ တိုင်း ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါခရီးစဉ် အတွက် လေယာဉ်လက်မှတ်ခ မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃၉ ဒေါ်လာဖြစ်ကြောင်း အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်းလိုင်းမှ သိရသည်။ (၃၃၆)

**ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉**  
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်းလိုင်း(MAI)က အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းခရီးစဉ်ကို ဇူလိုင် ၄ ရက်မှ စတင်၍ ထပ်တိုးပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်း၏သတင်း များအရ သိရသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြန်မာလေကြောင်းလိုင်း(MAI)သည် လက်ရှိ တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံခရီးစဉ်များအဖြစ်

ရန်ကုန်-နယူးဒေလီ-ရန်ကုန်ခရီး စဉ်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူး နှင့် သောကြာနေ့များတွင် ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးနေပြီး ရန်ကုန်မှ ကိုးလိကတ္တာ၊ ဂါယာခရီးစဉ်ကို အပတ်စဉ် အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေးနှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် ပျံသန်းပြေးဆွဲ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ ဘက်ကမ်းခြေရှိ ချန်နိုင်းမြို့ (ယခင် မဒရပ်မြို့)သို့ ရန်ကုန်-ချန်နိုင်း-

ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်အဖြစ် ယခုနှစ် မေ ၆ ရက်က စတင်ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးခဲ့ရာ အဆိုပါ ရန်ကုန်- ချန်နိုင်း-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို စနေ နေ့တိုင်း ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးနေပြီး ရန်ကုန်မြို့မှ နံနက် ၈ နာရီတွင် ထွက်ခွာကာ ချန်နိုင်းသို့ ဒေသ စံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဆိုက်ရောက်ကြောင်း၊ ချန်နိုင်းမှ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ပြန်လည်

## ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ဝေဖန်စီမံကိန်း ၈၅၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**ဖောင်းပြင် ဇွန် ၁၉**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ဝေဖန်စီမံကိန်း ၈၅၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက် ပျိုးရေး ဝေဖန်စီမံကိန်း ၈၅၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုး ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၈၅၅၁ ဧက စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ၂၂ ဧက၊ ဤ ၁၂ ဧက၊ အခြား မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ဝေဖန်စီမံကိန်း ၆၀၀၀ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးနေတာ၊ အခု ဧက

၈၀၀၀ ဧက၊ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ ဆက်လက်ပြီးလဲ စိုက်ပျိုးနေကြပါ တယ်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ဝေဖန် စီမံကိန်းအောက် စိုက်ပျိုးသွားမှာ ပါ။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့ ဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်း တွေကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်”ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ် ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက် ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ဆီထွက် သီးနှံ ၂၆ ဧက၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၂ ဧက၊ ဤ ၁၂ ဧက၊ အခြား သီးနှံ ၈၄၉၁ ဧကတို့ဖြစ်ပြီး လျာထားမှုအနေဖြင့် မိုးစပါး

၅၄၅၁၃ ဧက၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၅ ဧက၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၇ ဧက၊ ဤ ၁၂ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၁၀၀၂၃ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၆၄၇၁၀ (၂၀၆)

တို့ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်ထံမှ သိရသည်။



ယခင်နှစ်က မိုးသီးနှံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်**  
ကျော်စွာမိန်းမနဲ့ချီနဲ့က ဝမ်းကွဲညီအစ်မတွေဖြစ်နေကြတာဆိုပဲ။ ချို့ပါးစပ် က သူ့ယောက်ျားကို “ကျားကျား”ကလေး “ကျားကျား”ကလေးနဲ့ မိုးမွန် အောင်ပြောသွားလိုက်တာများ။ ကျွန်တော်ကတော့ ပထမကျားကျားဆို တာဘာလဲမသိလို့ “ချို့ ကျားကျားဆိုတာ ဘယ်သူပြောတာလဲ”လို့ မေးယူ ခဲ့ရပါသေးတယ်။

“ကိုစစ်ပိုင်ရယ် တုံးပဲ။ ကျားကျားဆိုတာ ချို့ယောက်ျားကိုပြောတာ” ဆိုမှ “ဪ... ဟုတ်တယ်။ တကယ်တော့ချို့မပြောလဲ ကျွန်တော်ဟာ တကယ် တုံးခွဲတဲ့တုံးတစ်ယောက်ပဲဆိုတာ သိလိုက်ပါပြီ။ တုံးတာမှ နှစ် ၂၀ လုံး တုံးခွဲတဲ့ ငတုံး။

ငါငတုံးပဲ။ ချို့ကိုလာကြိုတဲ့ ကျားကျားဆိုသူကိုလဲ မြင်ခဲ့ရပါတယ်။ ချို့ကျားကျားက ချို့ထက်အသက်ကြီးပြီး ဖြူဖြူဝဝကြီးပါ။ ချို့နဲ့ ဆိုဒ်တူ ဝိုက်တူ။ အသားဖြူဖြူ၊ ပုပုကွကွ၊ ဝိုက်ပုပုနဲ့ ချို့ကျားကျားရယ်။ ချို့ရယ် စည်ပိုင်းနှစ်လုံးလိမ့်သွားသလို တလိမ့်လိမ့်တရွေရွေကားဆီထွက်သွား ကြတဲ့ သူတို့နှစ်ယောက်ရဲ့ နောက်ကျောမြင်ကွင်းကိုကြည့်နေရင်း ကျွန်တော်နှစ်ယောက်ရဲ့ များစွာစွဲလမ်းခဲ့တဲ့ နှလုံးသားထဲက ပုံရိပ်ဟာ ဝေဝါး လို့ ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ပါပြီ။

ည ၈ နာရီ။  
“မေမေ”  
“ဟေ ငါ့သား”  
“ဟိုတစ်လောက မေမေပြတဲ့ ဟိုဆရာဝန်မလေးလေ။ ဘယ်သူ့ မှုနက်ကလေးနဲ့”  
“ဪ... သိပြီ ခင်ခင်သူ”  
“သား သူ့ကိုသဘောကျကြောင်းပြောလိုက်တော့ မေမေ”  
“ဝမ်းသာလိုက်တာသားရယ်”  
“မေမေ ကိုကိုကလေး မချီနဲ့တွေ့သေးတယ်။ အဲဒါကြောင့် ကိုကိုလေ” လို့ သွယ်လေးက ထအအော်။

ကျွန်တော်က “တယ် ဒီကောင်မလေး”လို့ မာန်မဲရင်း ဝဝပိုင်ပိုင်ကြီး ဖြစ်နေတဲ့ ငယ်ရည်းစား ချီရဲ့မျက်နှာပေါ်က စွဲလမ်းခဲ့ရတဲ့ မှုမျိုးကို ခင်ခင်သူဆိုတဲ့ ဆရာဝန်မလေးရဲ့မျက်နှာမှာ တစ်ဖန်ပြန်တွေ့ရတဲ့အခါ သံယောဇဉ်ဖြစ်ပေါ်ရာ နေရာကလေးတစ်ခုဖြစ်တဲ့ မှုနက်ကလေးက ချစ်မေတ္တာကို တစ်ဖန်မွှေးဖွားပေးလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်းကိုတော့ ကိုစစ်ပိုင် သာ အသိဆုံးဖြစ်ပါတော့သည်။

(၅)

### ပညာနို့ရည် သောက်သုံးမည်

- အသိယှဉ် သတိကပ်ပါလို့ မနောရပ် ဖြူစင်စေ၊ လောကဝယ် ပညာပန်း တင့်ဆန်းလှပေ၊ အနာဂတ် ကြယ်ပွင့်တွေ သင်ယူလေ မမောတမ်း၊ ပျင်းစိတ်ကို မောင်းနှင်ထုတ်လို့ အဟုတ်ကြီးပမ်း။
- မြင့်မားရာ ဘဝလမ်း ရွေးလျှောက်စမ်း ရင်သွေးရေ၊ မြတ်ပညာ ဥစ္စာအား ကြီးစားရှာဖွေ၊ ဇွဲ လုံ့လ ဝီရိယတွေ တပ်ဆင်နေ ပြည့်ရင်သွေး၊ ပညာသည် လူတန်ဖိုးမို့ မြတ်နိုးသင်တွေ့။
- မြတ်ပညာ ပိုက်ကာထွေး စိတ်ကောင်းမွေးပြုပူပါ၊ အတ္တကို ဘေးဖယ်ထား ကြီးစားလိုက်နာ၊ ပရဟိတ ဆောင်ရွက်ကာ လူပြည်ရွာ အကျိုးပြု၊ ပညာနို့ရည် သောက်သုံးကြလို့ (အိုကွယ်) အေးမြယခု။ ။

ဇေယျာကျောင်းအိုသား

### မိုးပြတ်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းဖြတ် ဇွန် ၁၉**  
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ခက်တန် ကျေးရွာနှင့် ဝမ်ပုံကျေးရွာတို့၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ တို့ ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ခက်တန် ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း နှင့် ဝမ်ပုံကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက် ပြီးဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေရည်

တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်း သိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ခက်တန်ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၃၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၅၅ သိန်း၊ မြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂၂ သိန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဝမ်ပုံ ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၃၆၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၆၆ သိန်း၊ မြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ၂၈ ဒသမ ၀ သိန်းဖြင့်လည်းကောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီလ ဒုတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင် ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မာ



# ၂၀၂၃ ခုနှစ် တီမောလက်စ်တေဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ

## နိဒါန်း

တီမောလက်စ်တေဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး လူဦးရေအားဖြင့် ၁၃ သိန်းကျော်ရှိသည်။ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တို့တွင် အသီးသီးကျင်းပခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါတီ သုံးပါတီ ပေါင်းစည်းဖွဲ့စည်းထားသည့် ညွန့်ပေါင်းပါတီ Alliance for Change and Progress က အမတ်နေရာ ၃၄ နေရာဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့၍ အစိုးရဖွဲ့နိုင်ခဲ့သည်။ သမ္မတ Jose Ramos Horta က ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်နေ့ကို ကြေညာခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက်တွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းရွေးကောက်ပွဲသည် ၂၀၀၂ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ငါးကြိမ်မြောက်ကျင်းပမည့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်သည်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကို ရွေးကောက်ခံကိစ္စလွယ်လွယ် ၆၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို တစ်နိုင်ငံလုံး မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်သတ်မှတ်၍ စာရင်းပိတ်အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်ကျင့်သုံး၍ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တော်သက်တမ်းမှာ ငါးနှစ်ဖြစ်သည်။ အနိမ့်ဆုံးခိုင်လုံမဲ သတ်မှတ်ချက် လေးရာခိုင်နှုန်းသတ်မှတ်ထားပြီး ကိုယ်စားလှယ်နေရာခွဲဝေရာတွင် d'Hondt Method ကို အသုံးပြုသည်။

## ရွေးကောက်ပွဲစနစ်နှင့်အဖွဲ့အစည်း

တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံတွင် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ခန့်မှန်းမှုအဖွဲ့အစည်း National Election Commission (CNE) နှင့် Technical Secretariat for Electoral Administration (STAE) ဟူ၍ နှစ်ခုရှိသည်။ CNE သည် ငါးနှစ်သက်တမ်းအတွက် အဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးပါဝင်သော လွတ်လပ်သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်များကို တစ်ကြိမ်ပြန်လည် ခန့်အပ်နိုင်သည်။ CNE အဖွဲ့ဝင်များကို သမ္မတမှတစ်ဦး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်မှ ကိုယ်စားလှယ် သုံးဦး (အမျိုးသမီး တစ်ဦးအပါအဝင်)၊ အစိုးရမှတစ်ဦးနှင့် အုပ်စိုးရင်းအဖွဲ့အစည်းမှ တစ်ဦးနှင့် အစိုးရရွေးကောက်ပွဲအဖွဲ့အစည်းမှ တစ်ဦးတို့အား ရွေးချယ်ခန့်အပ်သည်။ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ၎င်းအဖွဲ့ဝင်ခုနစ်ဦးထဲမှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို အမျိုးသားလွှတ်တော်က ရွေးချယ်ကြသည်။ လက်ရှိ CNE တွင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ပါဝင်ပါသည်။ CNE ၏ အဓိကတာဝန်သည် STAE ၏ လုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

STAE သည် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်အားလုံးကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဆင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတစ်ဦး ဦးဆောင်သော ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအတွင်းရှိ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများရေးဆွဲခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်များထံ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ပြန့်ဝေခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့နှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများဝယ်ယူခြင်း၊ မဲပေးခြင်းကို စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ မဲရေတွက်ခြင်း၊ မြန်မာစီမံအလိုက် မဲစာရင်းများပြုစုခြင်းနှင့် နိုင်ငံပြင်ပမဲပေးခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရသည်။

## ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်

အသက် ၁၇ နှစ်ပြည့် တီမောနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည် အပြင် မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်သူလည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်

သည်။ တရားရေးဝန်ထမ်းများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘာသာရေးနှင့် သံတမန်ရေးရာဝန်ကြီးများ၊ အမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များသည် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းဖြစ်ခွင့်မရှိပေ။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းသည် နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုမှ အမည်စာရင်းတင်သွင်းထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သို့မဟုတ် ညွန့်ပေါင်းပါတီတစ်ခုမှ အမည်စာရင်းတင်သွင်းထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ဖြစ်ရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်နေရာထက်ပို၍ ကိုယ်စားလှယ်နေရာ အမည်စာရင်းတင်သွင်းခွင့်မရှိပေ။ နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းတင်သွင်းရာတွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သုံးဦးလျှင် အမျိုးသမီးတစ်ဦး ထည့်သွင်းတင်သွင်းရမည်ဖြစ်သည်။

## ၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ

၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၇ ပါတီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့်ကာလကို ဧပြီ ၁၉ ရက်မှ မေ ၁၈ ရက်ထိ ရက်ပေါင်း ၃၀ သတ်မှတ်ထားသည်။ အသက် ၁၆ နှစ်ပြည့်သည့် တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံသားတိုင်းသည် မဲစာရင်းမှတ်ပုံတင်ခွင့်ရှိသော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်နေ့တွင် အသက် ၁၇ နှစ်ပြည့်ပြီးသည့် မဲဆန္ဒရှင်များသာ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ခွင့်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၈၉၀၁၄၅ ဦးရှိပြီး မဲလားပေးသူ ၇၅၀၆၉၂ ဦးရှိ၍ မဲပေးမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၇၉ ဒသမ ၂၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံပြင်ပရောက်ရှိနေသော မဲဆန္ဒရှင်များ မဲပေးလိုပါက မဲစာရင်းတွင် အမည်စာရင်းပါဝင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်နေ့တွင် သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာများ(ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် Darwin, Melbourne and Sydney၊ ပေါ်တူဂီနိုင်ငံတွင် Beja, Lisbon and Porto၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် Gwangju and Seoul၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် Crewe, Dunganno, Oxford and Peterborough) များသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်မဲပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၈၉၀၁၄၅ ဦးရှိပြီး နိုင်ငံပြင်ပမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၁၁၈၀၀ ဦးရှိခဲ့သည်။

STAE မဲပေးစင်တာ ၁၄၆၀ ခု မဲပေးပေါင်း ၁၈၃၈ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ အရန်မဲရုံ ၁၂ ရုံနှင့် နိုင်ငံပြင်ပမဲရုံများ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သွားခဲ့သည်။ မဲပေးစင်တာ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းကို မဲရုံတစ်ရုံနှုန်းစီဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲပေးစင်တာ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကို မဲရုံနှစ်ရုံနှုန်းစီဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲပေးစင်တာ သုံးရာခိုင်နှုန်းကို မဲရုံသုံးရုံနှုန်းစီဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲပေးစင်တာ သုညဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းကို မဲရုံလေးရုံနှုန်းစီဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဖွင့်လှစ်ကျင်းပခဲ့သည်။ မဲပေးစင်တာနှင့် မဲရုံအရေအတွက်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၁ ရက်မတိုင်မီအချိန်အတွင်းသာ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်နိုင်သည်။ သို့သော်လည်း STAE အနေဖြင့် မဲပေးစင်တာ တည်နေရာအပြောင်းအလဲကို ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ ၁၀ ရက်အလို နောက်ဆုံးထား၍ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်နိုင်သည်။ မဲရုံကို နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိဖွင့်လှစ်သည်။ မဲရုံတွင် မဲပေးပြီးနောက် မဲရေတွက်ခြင်းကို မဲပေးစင်တာများတွင် ပြုလုပ်သည်။ မဲပေးစင်တာတစ်ခုလျှင် အုပ်ချုပ်သူ တစ်ဦး၊ ဦးဆောင်၍ မဲရုံတစ်ရုံလျှင် မဲရုံဝန်ထမ်း ကိုးဦးနှင့် ကြီးကြပ်သူအရာရှိတစ်ဦးတို့ပါဝင်သည်။ မဲပေးစင်တာတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် မဲရုံဝန်ထမ်း ထက်ဝက်ခန့်သည် အမျိုးသမီးများဖြစ်ရမည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည်။

မဲဆန္ဒရှင်များမဲပေးပြီးသည့်အချိန်တွင် ဆန္ဒမဲများကို မဲပေးစင်တာများတွင် ရေတွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမဦးစွာ မဲပေးစင်တာအတွင်းရှိ မဲရုံတစ်ခုချင်းစီ၏ အတွင်းရေးမှူးများသည် အသုံးမပြုရသေးသော ပယ်ဖျက်ထားသော မဲလက်မှတ်များကို ရေတွက်ပြီး လုံခြုံစွာထုပ်ပိုးသိမ်းဆည်းရသည်။ ထို့နောက် မဲပေးများကိုဖွင့်ပြီး မဲပေးစင်တာအတွင်းရှိ မဲရုံအားလုံးမှ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကိုရောနှောကာ မဲရေတွက်ခြင်းကို စတင်သည်။

မဲပေးစင်တာတစ်ခုချင်းစီ၏ရလဒ်များကို မြန်မာစီမံအလိုက်စုစည်း၍ CNE သို့ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး နှစ်ရက်အတွင်း ပေးပို့တင်ပြရသည်။ CNE မှ ရရှိသောရလဒ်များကို ၇၂ နာရီအတွင်း စစ်ဆေးအတည်ပြုပြီး အယူခံတရားရုံးမှ ငွန် ၆ ရက်ထက် နောက်မကျဘဲ ကြေညာရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ပြန်တမ်းတွင်လည်း ငွန် ၇ ရက်ထက်နောက်မကျဘဲ ထည့်သွင်းထုတ်ပြန်ရမည်ဖြစ်သည်။ လွှတ်တော်အသစ်သည် ငွန် ၁၂ ရက်တွင် လွှတ်တော်အစည်းအဝေး စတင်မည်ဟု ခန့်မှန်းသတ်မှတ်ထားသည်။ သမ္မတသည် ၎င်းလွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဝန်ကြီးချုပ်ကို ရွေးကောက်ခံကိစ္စလွယ်လွယ်များထဲမှ ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၇ ပါတီအနက် ငါးပါတီမှ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ကိုယ်စားလှယ်နေရာအသီးသီးရရှိခဲ့ကြသည်။

စဉ်	ပါတီအမည်	နိုင်ငံလုံး	ကိုယ်စားလှယ်နေရာ
၁	National Congress for Timorese Reconstruction	၂၈၂၈၉	၃၁
၂	Fretilin	၁၇၈၃၃၈	၁၉
၃	Democratic Party	၆၄၅၁၇	၆
၄	Kmanek Haburas Unidade Nasional Timor Oan	၅၂၁၀၆	၅
၅	People's Liberation Party	၄၀၇၂၀	၄
စုစုပေါင်း			၆၅

## ကိုယ်စားလှယ်နေရာအများဆုံးရရှိခဲ့သည့်ပါတီများ National Congress for Timorese Reconstruction (CNRT) ပါတီ

National Congress for Timorese Reconstruction (CNRT) ပါတီသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ကိုယ်စားလှယ်နေရာ ၃၁ နေရာဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ CNRT ပါတီကို သမ္မတဟောင်း Xanana Gusmao က ၂၀၀၇ ခုနှစ် မတ်လတွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒုတိယအများဆုံး ထောက်ခံမဲရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် Kmanek Haburas Unidade Nasional Timor Oan (KHUNTO) ပါတီ၊ People's Liberation Party (PLP) ပါတီတို့နှင့် ညွှန်ပေါင်းဖွဲ့စည်း၍ အစိုးရဖွဲ့နိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင်လည်း ပါတီမှ Jose Ramos Horta က သမ္မတအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသည်။

## Revolutionary Front for an Independent East Timor - Fretilin ပါတီ

Revolutionary Front for an Independent East Timor ပါတီ၏ အတိုကောက်စကားလုံးမှာ Fretilin ဖြစ်သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးမရမီ

ကာလကတည်းက တည်ထောင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ Fretilin သည် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ပေါ်တူဂီတို့၏လွှမ်းမိုးမှုနှင့် ၁၉၉၉ ခုနှစ် ထိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့မှ လွတ်လပ်ရေးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော တော်လှန်ရေးလှုပ်ရှားမှုအဖြစ်စတင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ပါတီစုံစနစ်၌ အာဏာရရှိရန် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သော ပါတီအများအပြားတွင် တစ်ပါတီအဖြစ်ပါဝင်သည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် Fretilin ပါတီက National Congress for Timorese Reconstruction ပါတီထက် နေရာတစ်နေရာအသာဖြင့် ၂၃ နေရာရရှိခဲ့ပြီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ထို့နောက် Fretilin ပါတီက Democratic Party နှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုယ်စားလှယ်နေရာ ၆၅ နေရာအနက် ၃၀ နေရာဖြင့် အစိုးရကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည်။ အစိုးရ၏ ဘက်လျက်တစ်ခုကို အတည်ပြုရန် ကြိုးပမ်းမှုများ လွှတ်တော်အတွင်း အောင်မြင်ခြင်းမရှိသဖြင့် နိုင်ငံရေးအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်ရပြီးနောက်တွင် သမ္မတက လွှတ်တော်ကိုဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် သမ္မတရာထူးကို ပါတီမှ ရရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

## နိဂုံး

တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်တရားမျှတပြီး ပွင့်လင်းမြင်

သာသောရွေးကောက်ပွဲဖြစ်သည်အပြင် သိန်းပေါင်းများစွာသော တီမောမဲဆန္ဒရှင်များသည် ငြိမ်းချမ်းစွာဖြင့် မိမိတို့၏ဆန္ဒကို ဖော်ထုတ်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ထိုရွေးကောက်ပွဲသည် တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံပြည်သူပြည်သားများ၏ ဒီမိုကရေစီနှင့် ငြိမ်းချမ်းသော နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် ကတိကဝတ်များကို ထင်ဟပ်စေပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး ဒီမိုကရေစီအတွက် လှုံ့ဆော်မှုတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများမှ သုံးသပ်တင်ပြထားသည်။ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံသည် အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရွေးကောက်ပွဲ၌ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်း တင်သွင်းရာတွင်လည်း အမျိုးသမီးပါဝင်မှု သုံးမျိုးတစ်မျိုးနှုန်း သတ်မှတ်ထားပြီး ယခုအမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ၌လည်း ကိုယ်စားလှယ် ၆၅ နေရာအနက် အမျိုးသမီးကိုယ်စားလှယ် ၂၆ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသည်။ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံသည် လွှတ်တော်တွင် ကိုယ်စားလှယ် ကျား၊ မအရေအတွက် ပါဝင်မှုကို အချိုးကျပုံဖော်ထားပြီး ရွေးကောက်ပွဲများကို အောင်မြင်စွာကျင်းပခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။





# မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးမြေပဲ ၄၁၃၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**မုံရွာ ဇူန် ၁၉**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးမြေပဲ ၄၁၃၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် မိုးမြေပဲ ၆၃၄၀၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့

ရာ ယခုအခါ မိုးမြေပဲ ၄၁၃၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“မိုးမြေပဲ စိုက်ပျိုးမှုကတော့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုကတော့ ဆီထွက်သီးနှံထဲမှာ အစိုက်များဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိတယ်။ ဒီနှစ်မှာဆိုရင် မိုးမြေပဲ

ဧက ၆၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ မိုးမြေပဲ ဧက ၄၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ ဆက်လက်ပြီးလဲ စိုက်ပျိုးနေကြပါတယ်။ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။  
မုံရွာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက်

ယခုနှစ် မိုးမြေပဲစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၃၂၁ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၃၆၆၆ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၁၅၂ ဧက စုစုပေါင်း မိုးမြေပဲ ၄၁၃၉ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
မုံရွာခရိုင်အတွင်း မိုးမြေပဲစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၈၀၀၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၃၅၇၈၂ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ဧက ၁၇၃၀၀၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၈၅၁၅ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် မိုးမြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
(၂၀၆)

## ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ငရုတ်ပွသီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ

**ကျောင်းကုန်း ဇူန် ၁၉**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ငရုတ်ပွသီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ငရုတ်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်စံပါယ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မေလအတွင်းက ငရုတ်ပွသီး တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၆၅၀၀ မှ ၇၀၀၀ ထိသာဈေးရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ ငွေကျပ် ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ငရုတ်ပွသီးတစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၉၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငရုတ်ပွသီးများဈေးကောင်းရရှိနေခြင်းသည် ယခုနှစ် ငရုတ်ပွစိုက်သူနည်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ဈေးကောင်းရရှိနေခြင်းဖြစ်ပြီး ငရုတ်ဈေးကောင်းနေသည့်အတွက် ငရုတ်

စိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။  
“ကျောင်းကုန်းဘက်မှာ လက်ရှိ ငရုတ်သီးဈေးက ငရုတ်ပွသီးအပြင် အခြားငရုတ်သီးတွေလဲ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ အခုအချိန်ဟာ ကျောင်းကုန်းဒေသမှာ ငရုတ်ပွသီးတွေပေါ်နေတဲ့အချိန်ပါ။ ဒေသထွက်ငရုတ်တွေ အထွက်နည်းလာလို့ ဈေးကောင်းရနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ ထွက်တဲ့ငရုတ်ပွသီးတွေကို ပုသိမ်မြို့နဲ့ ကျောင်းကုန်းမြို့ဈေးအပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုလဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အခုနှစ်ငရုတ်ပွသီး ဈေးကောင်းရတော့ စိုက်တဲ့

သူတွေလဲ အဆင်ပြေတာတွေ့ရပါတယ်။ ငရုတ်ပွသီးဈေးကောင်းနေသလို ရောင်းအားကလဲတက်နေပါတယ်”ဟု ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ငရုတ်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်စံပါယ်က ပြောပြသည်။  
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ငရုတ်ပွသီးများကို စနစ်တကျ ရွေးချယ်သန့်စင်ထုပ်ပိုးပြီး ပုသိမ်မြို့နှင့် ကျောင်းကုန်းမြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသရှိ တောင်သူများသည် ငရုတ်ပွသီးအပြင် ဖူးစားပြောင်း၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်း၊ မရဲသီး၊ နာနတ်သီး၊ ကြံ၊ ခရမ်းချဉ်သီး စသည်သီးနှံအမျိုးအစားများကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ အဆိုပါ ငရုတ်ပွသီးနှံကို တောင်သူတစ်ဦးလျှင် တစ်ဧကမှ ဧက ၂၀ ထိစိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်ကျော်လင်း



## မင်းပြားမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မင်းပြား ဇူန် ၁၉**  
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ခေါင်းလောင်း (ရွာသစ်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇူန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင် သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခေါင်းလောင်း(ရွာသစ်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ လအလိုက် ပြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်း

ပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ခေါင်းလောင်း(ရွာသစ်)ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦး၊ မွေးမြူ

ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၅၁၅ သန်း ထုတ်ချေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သိန်းထံမှ သိရသည်။  
ကိုသန်း

## စေတုတ္တရာမြို့နယ် အောက်ပုံကျေးရွာ၌ မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဆင်း

**စေတုတ္တရာ ဇူန် ၁၉**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇူန် ၁၈ ရက်က အောက်ပုံကျေးရွာရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ စေတုတ္တရာမြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းလော်ထွန်းက သင်တန်းသူများအနေဖြင့် သင်တန်းကသင်ကြားပို့ချပေးသော မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာကာ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အသက်မွေးဝမ်း

ကျောင်းတစ်ခုအဖြစ် အကျိုးကျေးဇူးရှိရှိ အသုံးပြုစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များနှင့် အမှတ်တရပစ္စည်းများကို သင်တန်းသူများထံ ပေးအပ်ကြသည်။  
အဆိုပါအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်းသို့ စေတုတ္တရာမြို့နယ်အတွင်းရှိ အောက်ပုံကျေးရွာ၊ မြင်ပြစ်တိုင်းကျေးရွာ၊ မြေနီကုန်းကျေးရွာနှင့် ညောင်အိုင်ကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြဆရာမ နှစ်ဦးက Butter Cake၊ ချောကလက်ကိတ်၊ ငှက်ပျောက်ကိတ်၊ ကိတ်ခြောက်၊ ပူတင်း စသည့် မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် ဇူန် ၁၂ ရက်မှ ဇူန် ၁၈ ရက်ထိ ခုနစ်ရက်ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ကိုညို

## မြဝတီမြို့နယ် ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မြဝတီ ဇူန် ၁၉**  
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်း၊ မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ချောင်းဆုံမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊

မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လအလိုက်ပြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်း ပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၇၀ ကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၃၀ ကို ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၇ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။  
ကိုညို

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်**



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။



# စာဖတ်ကျင့်

ဇော်လေး

“အကျင့်တွေဟာ စာရိတ္တအဖြစ်ပြောင်းလဲသွားတယ်”  
ပတ်ဗလိယပ်စ်ဆိုဗီဒီယပ်စ်နက်ဆို  
Publius Ovidius Naso(43BC-AD18)  
“စာရိတ္တဟာ ဆက်ကြမ္မာပဲ”

ဟဲရကလိဒ်းတပ်စ်  
Heraclitus(535-475 BC)

### နိဒါန်း

လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်းနှစ်ထောင်ကျော်ကာလက ရောမကဗျာဆရာတစ်ယောက်က ပြောဖူးတယ်။ ရေးခဲ့ဖူးတယ်။ “အကျင့်တွေဟာ စာရိတ္တအဖြစ်ပြောင်းလဲသွားတယ်”တဲ့။ သူထက် နှစ်ပေါင်း ၄၀၀-၅၀၀ စောတဲ့ ဂေါတမဗုဒ္ဓ၊ ကွန်ဖြူးရှပ်စ်၊ ပလေတို၊ အရစ္စတိုတယ်၊ ဆိုကရေးတီး အစရှိတဲ့ ကမ္ဘာသိ၊ နိုင်ငံတကာထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ပညာရှိ ပညာကျော် (မြတ်စွာဘုရားသခင်) အပါအဝင် သမိုင်းရာဇဝင်အဆက်ဆက်မှာ အလင်းပြသင်ကြားမိန့်ဆိုခဲ့တဲ့စကားတွေ၊ စာတွေ အများကြီးပါပဲ။ စာဖတ်တဲ့သူ၊ ပညာကောင်းစွာသင်ခဲ့သူ၊ ပညာတတ်သူတွေအားလုံးပဲ သိရှိကြပါတယ်။

နိုင်ငံရေးက စာရိတ္တကိုဖျက်ဆီးတတ်တယ်လို့ ဂျာမန်တရားရေးဝန်ကြီးချုပ် အော်တိုဗွန်ဘစ်စ်မတ် (၁၈၅၅-၁၈၉၈)က ပြောဖူးတယ်။ “အာဏာဟာ လူကို ဖျက်ဆီးတယ်။ အကြွင်းမဲ့အာဏာဟာ လူကိုအကြွင်းမဲ့ ဖျက်ဆီးတယ်”လို့ လော့ဒ်ဘာရွန်အက်တွန်ဆိုတဲ့ အင်္ဂလိပ်နိုင်ငံရေးစာရေးဆရာ (၁၈၃၄-၁၉၈၂) က ရေးခဲ့ဖူးတယ်။

### အသိနဲ့ အကျင့်

အမရပူရမြို့ မဟာဂန္ဓာရုံဆရာတော်အရှင်ဇနကာဘိဝံသ (၁၉၀၀-၁၉၇၇) က ကိုယ်ကျင့်အဘိဓမ္မာ စာအုပ်ရဲ့အမှာစာမှာ “အသိသည် အသိသာဖြစ်၍ အကျင့်မဟုတ်ပေ”တဲ့ ရေးခဲ့ဖူးတာ မှတ်မိနေပါသေးရဲ့။ သိအောင်ဆည်းပူးလေ့လာ၊ ရှာဖွေစူးစမ်းကြတာ ကောင်းပါတယ်။ အားပေးကြရမယ်။ ကောင်းတဲ့အလုပ်ပေပဲ။ သို့ရာတွင် သိရုံသက်သက် သဘောတရား နားလည်သဘောပေါက်ရုံမျှနဲ့လည်း မပြီးသေးဘူး။ ဘဝမှာ လက်တွေ့အသုံးကျင့်တော့ အကျင့်ရအောင် ကြိုးကြိုးစားစားလိုက်နာကျင့်သုံးဖို့ရာ လိုအပ်ပါသေးတယ်။ ဆရာတော်က သိကြမြင်ကြဖို့ ဗုဒ္ဓအဘိဓမ္မာ လေးနက်ကျယ်ဝန်းလှတဲ့ တရားတော်ကို သိရုံမျှ ဖတ်ရှုကြဖို့မဟုတ်ဘူး။ အကျင့်ဖြစ်ပြီး လက်တွေ့ ကျင့်သုံးကြစေချင်တဲ့ တိုက်တွန်းညွှန်ပြချက်ဖြစ်ပါတယ်။ မသိရင်ခက်တယ်။ သိရင်လွယ်တယ်။ ကောင်းတယ်။ အကျင့်ဖြစ်မှ ပိုပြီးကောင်းမယ်။ သိသမျှကို တိတိကျကျ၊ လေးလေးစားစားကျင့်သုံးနိုင်ရင်တော့ အကောင်းဆုံးပေါ့ခင်ဗျာ။ ဘာမှပြောနေစရာ မလိုတော့ပါ။

စာရိတ္တဟာ ဘဝရဲ့ကောင်းကျိုးဆိုးပြစ်ကိုဖြစ်စေတဲ့ ကံကြမ္မာဖြစ်တယ်။ စာရိတ္တဟာ လူတစ်ယောက်ရဲ့ အဆင့်အတန်းနဲ့ တန်ဖိုးအစစ်အမှန်ပါပဲ။

### တန်ဖိုး

လူတစ်ယောက်မှာ ငွေကြေးဆုံးရှုံးသွားတယ်။ ရေဘေးကျရောက်လို့ဖြစ်စေ၊ လေဘေး၊ မီးဘေးသင့်ရလို့ဖြစ်စေ နေရာ၊ စားစရာမရှိ အတိဒုက္ခရောက်ရတာမျိုးကြုံတတ်တယ်။ ဘောဂဗျသန။ ဒီဆုံးရှုံးမှုဟာ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းဆုံးရှုံးခြင်းပါပဲ။ မသေခင်မှာ ပစ္စည်းဥစ္စာ ငွေကြေးအစားပြန်ရအောင် ရှာလို့ရနိုင်ပါသေးတယ်။ ဆွေမျိုးဥတကာတွေ သေဆုံးကြတယ်။ အမှီအခိုအကူအညီပျောက်ဆုံးသွားရပြီ။ မှီခိုအားကိုးအားထားစရာမရှိတော့ အားငယ်ရပြီ။ ဉာဏ်ဗျသန။ မိမိမှာ ကျန်းမာရေးထိခိုက်ချွတ်ယွင်းရပြီဆိုရင် ဘဝမှာ တော်တော်လေးအထိနာတဲ့ဆုံးရှုံးမှုတစ်မျိုးပါပဲ။ ရောဂဗျသန။

လူတစ်ယောက်မှာ အကျင့်စာရိတ္တကောင်း ပျောက်ဆုံးသွားပြီဆိုရင်တော့ ဘာနဲ့မှနိုင်စွမ်းမရှိမရအောင် အကြီးမားဆုံးသော ဆုံးရှုံးနစ်နာရခြင်းအမှန်ပါပဲ။ အကျင့်မကောင်းတဲ့လူဆိုတာ မျိုးရိုးဘယ်လောက်ကောင်းကောင်း၊ နာမည်ဘယ်လောက်ကြီးကြီး သူရဲ့

မကောင်းတဲ့အကျင့်စရိုက်စာရိတ္တကတော့ အထင်ကြီးစရာ၊ လေးစားရုံသေချင်စရာ လုံးဝမရရှိနိုင်တော့ပါ။ ဘယ်သူမပြုမိမိပဲ။ လူမသေခင်ကပင် အပုပ်နဲ့ နံ့စေ့နေတဲ့လူကို ဘယ်သူမှမကပ်စေချင်တော့ပါဘူး။ ဘဝတစ်ခုလုံး နစ်နာဆုံးရှုံး။

### အကျင့်ကောင်း

သီလဗျသနဟာ အဆိုးရွားဆုံးပျက်စီးခြင်းပါ။ အဲဒီလိုဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်မကျရောက်ရလေအောင် ငယ်စဉ်အရွယ်ကပင် အကျင့်ကောင်း၊ စာရိတ္တကောင်းကို မွေးမြူလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ကြရပါတယ်။ မကောင်းတဲ့အကျင့်တွေ လျော့နည်းပပျောက်အောင် ကြိုးစားလေ့ကျင့်ရမယ်။ အရေးကြီးကြောင်းသိကြရမယ်။

အထူးသဖြင့် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လိုသူတွေဟာ အကျင့်စာရိတ္တပိုမိုခိုင်မာကြဖို့လိုပေတယ်။ အာဏာမရခင်က အာဏာရချင်လို့ စာရိတ္တပျက်ပြားတတ်တယ်။

❖ ဆေးကျောင်းသားပဲဖြစ်ဖြစ်၊ စက်မှုကျောင်းသားပဲဖြစ်ဖြစ် တို့တိုင်းပြည်က လေးစားအားထားခြင်းခံထိုက်တဲ့ လူချွန်လူမွန်တွေလို့ မောင်တို့ကို တန်ဖိုးထားနေရလို့ ဆေးဆရာဝန်လုပ်လုပ်၊ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာလုပ်မှာပဲဖြစ်ဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံသားပီသစေချင်တာကြောင့် တိုက်တွန်းနေခြင်းပါကွယ်။ ဖြစ်နိုင်ရင် အခြားသောဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေ များစွာရဲ့စာအုပ်စာပေတွေ ဖတ်စေချင်တာပါ။ ဂီတစာဆိုဆရာမြို့မငြိမ်းဟာ တက္ကသိုလ်မတက်ဖူးပေမယ့် ဘာဘွဲ့မှမရခဲ့ပေမယ့်လည်း “တစ်ချစ်တည်းချစ်”တို့၊ “အိုလံပစ်”တို့ စတဲ့သီချင်းတွေကို နားထောင်ကြည့်။ ပညာဗဟုသုတသိပ်ကြွယ်ဝတာပဲ။ ❖

အာဏာရလာတော့ စိတ်မထိန်းနိုင်ဘူး။ ယစ်မူးဖက်တွယ်ချင်နေလို့ စာရိတ္တယိုယွင်းတတ်ကြတယ်။ လူတွေက မလေးစားမကြည်ညိုကြတော့ဘူးဆိုတဲ့အခါ အာဏာလက်လွတ်ရမှာစိုးရိမ်ပြီး လိမ်ညာလှည့်စား၊ ကောက်ကျစ်ညစ်ပတ် မသမာမှုတွေပါ ပြုမိတတ်ပြန်ရော။ ပျက်စီးစေတတ်တဲ့ ဆွဲဆောင်မှုတွေများပြားတာမို့ နိုင်ငံရေးသမားအဖို့ စာရိတ္တခိုင်မာဖို့ဟာ အမှန်တကယ်ပဲလိုအပ်တယ်။

အကျင့်မကောင်းရင် ခေါင်းဆောင်ကောင်းဘယ်ဖြစ်နိုင်ပါ့မလဲ။ ကောင်းတဲ့အကျင့်တွေ မွေးမြူပျိုးထောင်နိုင်အောင် မိမိရဲ့အသိအမြင်ဗဟုသုတတွေကို တိုးပွားရင့်သန်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်ရပါတယ်။ ကိုယ်ကျင့်နဲ့ပညာဟာ လူရဲ့ဘယ်နဲ့ညာလိုပါပဲ။

တစ်ဖက်ဖက်က ချွတ်ယွင်းအားနည်းရင် အခြားတစ်ဖက်က ဆေးကြောသန့်ရှင်းပေးနိုင်ပါတယ်။ လူတိုင်းဟာ ရာနှုန်းပြည့်အပြစ်မကင်းသူတော့ ဘယ်ရှိမှာလဲ။ ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓ၊ ရဟန္တာ၊ သူတော်စင်တချို့မှအပ သာမန်ပုထုဇဉ်တွေကတော့ အမှန်ကော၊ အမှားပါ ပြုနေတတ်တယ်မဟုတ်လား။

ပညာလက်မှာ ရှဲ့့ စတဲ့အညစ်အကြေးပေကျနေခဲ့ရင် သီလလက်နဲ့ဆေးရပေမယ်။ သီလလက်မှာ ချွတ်ယွင်းအားနည်းချက်အမှိုက်သရိုက်တွေ ကပ်ငြိနေရင် ပညာလက်နဲ့ဆေးကြောပေးရပေမယ်။ ဟုတ်ပြီနော်။

### ခေါင်းဆောင်

ပညာလည်းမြင့်မား၊ သီလလည်းဖြူစင်၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်သူတွေကတော့ လောကကောင်းကျိုး၊ နိုင်ငံကောင်းကျိုးကို ထမ်းဆောင်ရာမှာ ထူးချွန်သူတွေမို့ ကြီးမားတဲ့တာဝန်နေရာမျိုးတွေ ထမ်းဆောင်ခွင့်ရလာလေ့ရှိတာပေါ့။ ဘယ်အဖွဲ့အစည်းမဆို ပညာရှိသူတော်ကောင်း၊ အကျင့်ကောင်းတဲ့ခေါင်းဆောင်ကောင်းတွေက ဦးစီးဦးဆောင်မှသာ အောင်မြင်

တိုးတက်ကြပါတယ်။ အကျင့်ပျက်၊ အမြော်အမြင်နည်းပါး၊ ဆွဲဆောင်လိမ်ညာမှုတွေနောက်ကို ဝေဝါးယစ်မူးပြီး အလိုက်မှားတတ်သူတွေကို ဆရာမတင်မိဖို့လိုတယ်။

မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူတဲ့ မင်္ဂလာတရားတော်ထဲမှာ အသေဝနာစတုလောနံ-မိုက်မိသူများနဲ့ မပေါင်းသင်းမိပါစေနဲ့၊ မယှဉ်တွဲလေ့နဲ့လို့ ပါသလိုပဲ ပက္ကိတာနဗ္ဗသေဝနာ- ပညာရှိသူတော်ကောင်းတွေနဲ့ ပေါင်းဖော်ဆည်းကပ်ပါလို့တွေ့ရမယ်နော်။

စာရေးသူက ချစ်စွာသောစာဖတ်သူတွေကို စာကောင်းပေကောင်းတွေရှာဖွေပြီး ကြိုးစားဖတ်ရှုစေချင်တယ်။ အသိပညာဗဟုသုတ တကယ်ပြည့်ဝအောင် ဆည်းပူးမှတ်သားကြဖို့ အားပေးတိုက်တွန်းပါရစေ။ တက္ကသိုလ်တွေမှာ (သူများနိုင်ငံ၊ တရုတ်တို့၊ ဂျပန်တို့က စာကြည့်တိုက်မျိုးတွေနဲ့ မယှဉ်သာလို့ မဖော်ပြ

တာတွေကို စာကြည့်တိုက်မှာ ရှာဖွေဖတ်ရှုလေ့လာစေချင်ပါတယ်။

နမူနာအနည်းငယ်မျှဖော်ပြခွင့်ပြုပါ။ စာအုပ်အမည်တွေတော့ များလွန်းနေမှာစိုးလို့ မထည့်တော့ပါ။ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးအမည်သာ တင်ပြပါမယ်။

- ၁။ ဦးဖေမောင်တင်
- ၂။ ဒေါက်တာလှဘေ
- ၃။ ဇော်ဂျီ
- ၄။ မင်းသုဝဏ်
- ၅။ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်
- ၆။ ဒေါက်တာတင်လှိုင်(ဘိုးလှိုင်)
- ၇။ ဒေါက်တာ သန်းထွန်း
- ၈။ ဒေါက်တာကျော်စိန်
- ၉။ ဒေါက်တာဦးစင်အေး
- ၁၀။ ဦးစင်မောင်သန်း(စိတ်ပညာ)
- ၁၁။ ဒေါက်တာမတင်ဝင်း
- ၁၂။ နန္ဒာသိန်းစံ

၎င်းတို့အနက် သုံးဦးသာ သက်ရှိထင်ရှားရှိပါတော့တယ်။

### မြော်မြင်

“ကျွန်တော်က ဆေးပညာသင်ယူနေတာပါ။ ဒေါက်တာဦးခင်အေး(မောင်ခင်မင်ဇနုဖြူ)ရဲ့ မြန်မာစာနဲ့ ဒေါက်တာသန်းထွန်းရဲ့ သမိုင်းဘာသာရပ်နဲ့ ဘာဆိုင်လို့လဲ”

ဒီလိုမျိုး ဆင်ခြေပေးတဲ့မေးခွန်းမျိုးလည်း မေးလာနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကျောင်းသားပဲဖြစ်ဖြစ်၊ စက်မှုကျောင်းသားပဲဖြစ်ဖြစ် တို့တိုင်းပြည်က လေးစားအားထားခြင်းခံထိုက်တဲ့ လူချွန်လူမွန်တွေလို့ မောင်တို့ကို တန်ဖိုးထားနေရလို့ ဆေးဆရာဝန်လုပ်လုပ်၊ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာလုပ်မှာပဲဖြစ်ဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံသား ပီသစေချင်တာကြောင့် တိုက်တွန်းနေခြင်းပါကွယ်။ ဖြစ်နိုင်ရင် အခြားသောဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေ များစွာရဲ့စာအုပ်စာပေတွေ ဖတ်စေချင်တာပါ။ ဂီတစာဆိုဆရာမြို့မငြိမ်းဟာ တက္ကသိုလ်မတက်ဖူးပေမယ့် ဘာဘွဲ့မှမရခဲ့ပေမယ့်လည်း “တစ်ချစ်တည်းချစ်”တို့၊ “အိုလံပစ်”တို့ စတဲ့သီချင်းတွေကို နားထောင်ကြည့်။ ပညာဗဟုသုတသိပ်ကြွယ်ဝတာပဲ။

ဆရာမြို့မငြိမ်းဟာ ပါမောက္ခတစ်ယောက်လောက် စာဖတ်ခဲ့ပြီး ဗုဒ္ဓဝင်၊ မဟာဝင်၊ ရာဇဝင်နဲ့ နိုင်ငံတကာသမိုင်း၊ ရောမခေတ်၊ ခေါမခေတ်အိုလံပစ် စတင်ပေါ်ပေါက်ပုံမျိုးတွေကိုပါ လက်ဝါးပေါ်တင်ပြီးပြသလို သီချင်းတေးဂီတနဲ့ လှလှပပဖော်ပြတာ လက်ဖျားခါရပေမယ်။ စာဖတ်သူတွေဟာ စွမ်းရည်မြင့်မားစမြဲပဲ။ ဗဟုသုတပညာဟာ စွမ်းအားစွမ်းအင်ဖြစ်ပါတယ်။

### နိဂုံး

စာဖတ်သူတွေဟာ အားကစားသာမက စီးပွားရေး၊ ဆက်ဆံရေး၊ နိုင်ငံတကာ၊ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး၊ စစ်ရေး၊ ရေကြောင်းပညာ၊ ဆေးဝါးပညာ၊ အာကာသသိပ္ပံ အရာရာမှာနောက်ကျန်ခဲ့ရ နောက်ကျအောက်ကျ ညံ့ဖျင်းနဲ့ချာရတတ်တယ်။ ၂၁ ရာစုခေတ်သစ်မှာ ငါတို့အထူးကြိုးစားမယ်ဆိုတဲ့ ဆန္ဒကွဲပေါ်ပေါ်ပွားမြင့်ကြရမှာ။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လူသားတွေကို အတွေးအခေါ်လွှမ်းမိုးခဲ့ကြတဲ့ ဟောဒီပူဂိုလ် ၁၀ ဦးအကြောင်းကိုလည်း ရင်းနှီးနှီးကပ်အောင် လေ့လာမှတ်သားစေချင်ပါတယ်-

- ၁။ ဂေါတမဗုဒ္ဓ(ဘီစီ ၅၆၃-၄၈၃)
- ၂။ ကွန်ဖြူးရှပ်စ်
- ၃။ ဆိုကရေးတီး
- ၄။ ပလေတို
- ၅။ အရစ္စတိုတယ်
- ၆။ ဇော်တော် (ဘီစီ ၆- အေဒီ ၃၀)
- ၇။ ဗိုလာမက်(၁၈၁၈-၁၈၈၃)
- ၈။ ကားလ်မတ်စ်
- ၉။ အဲလ်ဘတ်အိုင်းစတိုင်း
- ၁၀။ နွမ်းရွန်စကီး(၁၉၂၈)

စာဖတ်သူဟာ သူတကာထက် ခေါင်းတစ်လုံး

လိုပေမယ့်) ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံနဲ့ စင်ကာပူနိုင်ငံလို အိမ်နီးချင်းအာဆီယံအဖွဲ့ဝင်ချင်း မိမိပတ်ဝန်းကျင်က တက္ကသိုလ်တွေမှာရှိတဲ့ စာကြည့်တိုက်ကြီးတွေကို ကြိုကြိုက်ရင်သွားရောက်အကဲခတ်လေ့လာကြည့်လိုက်ပါ။ စာကြည့်တိုက်ကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချပါ။

### စာကြည့်ရ

မိမိတို့နိုင်ငံ ခေတ်မီတိုးတက်ဖို့ဆိုတာက လူငယ် ၁၀၀ လောက်၊ ၁၀၀၀ လောက်မှာ တစ်ယောက်တစ်လေလောက်သာ တက္ကသိုလ်ပညာဆက်လက် ဆည်းပူးသင်ယူနိုင်ကြတဲ့ (အခက်အခဲအခြေအနေအမျိုးမျိုးက ရှိနေကြတာကိုး) တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဆိုတာ ကျောင်းစာသာမက ပြင်ပစာပေဗဟုသုတပြည့်ဝအောင် ဖြည့်ဆည်းနေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အာဆီယံအားကစားပြိုင်ပွဲတွေမှာ မြန်မာဟာ ရွေးကလအနှစ် ၄၀၊ ၅၀ ဆီက ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနေရာ (Role and Status) နေဖူးခဲ့တာမှန်ပေမယ့် လက်ရှိမှာတော့ နောက်ဆုံးပိတ်နေရာလောက် အထိ ကျရောက်နေတာက မြင်သာတယ်နော်။

### အရည်အဆင့်

အားကစားအဆင့်ကျတာထက် ပညာရေးနဲ့ စာရိတ္တအရည်အသွေးကျတာက ပိုမိုအလေးထားကာ ပြန်လည်မြှင့်တင်ကြရမယ်။ ဒါဟာ မိမိတို့တက္ကသိုလ်ဆရာ၊ ဆရာမ၊ ပါမောက္ခမှအစ သရုပ်ပြနည်းပြတွေအပါအဝင်၊ အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အခြေခံပညာ၊ ဆရာ၊ တပည့်အားလုံးက ထက်သန်ပြင်းပြလှတဲ့ ဆန္ဒာဓိပတိ ရှိစေဖို့ရာ တိုက်တွန်းတင်ပြချင်တာဖြစ်ပါတယ်။

တက္ကသိုလ်ပညာသင်ယူနေကြတဲ့ အသက် ၁၆ နှစ်မှ ၂၀ ဝန်းကျင်လူချွန်လူမွန်အားလုံးကို ရွေးချွန်ပြီး ဆွေးနွေးဖော်ပြနေခြင်းပါ။ စာရေးသူချစ်ခင်လေးစားတဲ့ (မိမိတပည့်ခံခဲ့တဲ့) ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေကို လူချင်းတွေ့ဆုံခွင့်မရနိုင်ပေမယ့် သူတို့ပြုစုရေးသားခဲ့



# အနာဂတ်လက်နက်စနစ်များထုတ်လုပ်ရာတွင် နှောင့်နှေးနေသော အမေရိကန်



အမေရိကန်သည် လက်နက်စနစ်အသစ်များ သုတေသနပြုထုတ်လုပ်ရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ခေတ်နောက်ကျနေသော လက်နက်များကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် မဟာဗျူဟာအရ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်၏ လက်နက်ထိန်းသိမ်းမှုအစီအစဉ်များသည် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု အလေ့အထတွင် တစ်ဖက်စောင်းနင်းဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသောကြောင့် ပင်တဂွန်၏ လက်နက်ထုတ်လုပ်ရန်ကြိုးပမ်းမှု၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း LGM-35A Sentinel အမျိုးအစား တိုက်ချင်းပစ်ပစ်ထိန်းခံကျည် (ICBM) နှင့် Zumwalt အတန်းအစားဖျက်သင်္ဘောများအပါအဝင် အရေးပါသောလက်နက်များ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာလျက်ရှိကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရတာဝန်ခံမှု (GAO) အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

LGM-35A Sentinel အစီအစဉ်သည် ဝန်ထမ်းလိုအပ်ချက်များ၊ ရှင်းလင်းမှုလုပ်ငန်းစဉ်နှေးကွေးမှုများနှင့် သတင်းအချက်အလက်ခွဲခြားရာတွင် စိန်ခေါ်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသောကြောင့် မူလအစီအစဉ်ထက်နောက်ကျလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းအစီအစဉ်သည် ထောက်ပံ့ရေးတွင်းဆက် ကမောက်ကမဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသဖြင့် သုတေသနပြုထုတ်လုပ်မှုကို ပိုမိုနှေးကွေးစေလျက်ရှိကြောင်း GAO အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ LGM-35A Sentinel အစီအစဉ်သည် လိုအပ်ချက်များစွာရှိပြီး ကန်ထရိုက်စာချုပ်ယူထားသည့် Northrop Grumman သည် ၎င်းအစီအစဉ်ကိုပြန်လည်သုံးသပ်လျက်ရှိပြီး မည်သို့မည်ပုံပြောင်းလဲသွားနိုင်မည်ကိုဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အန္တရာယ်လျော့ချရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများသည်လည်း စစ်လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေးအစီအစဉ်များကို နှောင့်နှေးမှုများဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ LGM-35A Sentinel တွင်ပါရှိသော အရေးပါသည့် နည်းပညာ ၁၈ ခုအနက် သုံးခုမှာ ပြီးပြည့်စုံအောင်ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။ ၁၄ ခုသည် အပြီးသတ်ခန်းဖြစ်ပြီး တစ်ခုမှာ လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်သည်။ အစီအစဉ်တစ်ခုလုံးကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် အပြီးသတ်သွားရန်ရည်မှန်းထားရှိသည်။

Zumwalt အတန်းအစားဖျက်သင်္ဘောများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သင်္ဘောသုံးစီးစလုံးသည် အမေရိကန်ရေတပ်၏ ပထမဆုံးသော အသံလွန်လက်နက်များ

တပ်ဆင်ရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ပင်လယ်ရေကြောင်းမူကွဲဖြစ်သည့် Common Hypersonic Glide Bodies (C-HGB) စမ်းသပ်မှုနှင့် စစ်ရေယာဉ်ဝမ်းပိုင်းတွင် ပေါင်းစပ်လက်နက်များတပ်ဆင်ရာ အချိန်ကန့်သတ်ချက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ အသံလွန်လက်နက်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် Zumwalt ဖျက်သင်္ဘောများတွင် ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ရန်ပြင်ဆင်နေဆဲဖြစ်ပြီး သင်္ဘောများသည် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုကာလ ပိုမိုယူသွားရမည်ရှိခြင်း သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းလက်နက်စနစ်တပ်ဆင်ရန်အတွက် နောက်ထပ်အချိန်ကာလတစ်ခုထိ စောင့်ဆိုင်းသွားရမည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်၏ ကုန်းမြေအခြေစိုက်ဗျူဟာလီးယားဟန့်တားမှုအစီအစဉ်သည် ပစ္စည်းများသက်တမ်းကြာမြင့်လာပြီဖြစ်သည့်အပြင် စွမ်းဆောင်ရည်တူညီသည့်ရန်သူများ၏ ဗျူဟာလီးယားခြိမ်းခြောက်မှုများပြောင်းလဲလာသောကြောင့် အလုံးစုံပြုပြင်သွားရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ကုန်းမြေအခြေစိုက် ဗျူဟာလီးယားလက်နက်ဖြစ်သည့် LGM-30G Minuteman III သည် ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များက အစိတ်အပိုင်းများကို အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် တွက်မူနှင့်ထိန်းချုပ်ရေးကိရိယာများကို အပြည့်အဝထိန်းချုပ်ရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ယိုယွင်းနေသော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို တိုးမြှင့်အသုံးပြုရလျက်ရှိသည့်အပြင် အခက်အခဲများ၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်မှုများနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန် ဗျူဟာလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်မှုလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ကာ LGM-35A Sentinel ICBM ကိုအကောင်အထည်ဖော်နေခြင်းဖြစ်ပြီး အမေရိကန်အနေဖြင့် ၂၀၀၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် မျိုးဆက်သစ် ဗျူဟာလီးယားလက်နက်များ အဆင့်မြှင့်တင်မှုလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်သွားဖွယ်ရာမရှိဘဲ ဗျူဟာလီးယားအစီအစဉ်အဆင့်မြှင့်တင်မှုလုပ်ဆောင်သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော်နေပြီဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်နှင့် ဗြိတိန်တို့ကဲ့သို့သော အမေရိကန်၏ မဟာမိတ်များသည် ၎င်းတို့၏ ဗျူဟာလီးယားလက်နက်များ လျော့ချလျက်ရှိသော်လည်း ပစ်ခတ်မှုစနစ်များကိုမူ ဆက်လက်အဆင့်မြှင့်တင်လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်ဗျူဟာလီးယားလက်နက်များကို ၁၉၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်ပြီး တဖြည်းဖြည်းခေတ်ကုန်လာပြီဖြစ်သည်။ အမေရိကန်၏ရန်သူများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ အီရန်၊ မြောက်ကိုရီးယားနှင့်ရုရှားတို့သည် အသံလွန်ပစ်ခတ်မှုစနစ်များနှင့်အတူ ၎င်းတို့၏ဗျူဟာလီးယားအစီအစဉ်များကို ဆက်လက်အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။

Zumwalt အတန်းအစားဖျက်သင်္ဘောများတွင် အသံလွန်လက်နက်များ ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမေရိကန်သည် သင်္ဘောများကို ပုံးဒက်ပ်ပလက်ဖောင်းမှ အသံလွန်လက်နက်များ ပစ်ခတ်သည့်နေရာအဖြစ် ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်သွားရန်စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ၎င်းစစ်သင်္ဘောများသည် မူလကတည်းက အံဝင်ခွင်ကျမရှိသော ဒီဇိုင်းပုံစံဖြစ်သည့်အတွက် ကြိုးပမ်းပြုပြင်သွားရန်လိုအပ်သည်။ Zumwalt ၏ ကိုယ်ထည်ပုံစံသည် လှိုင်းလေကြမ်းတမ်းသောပင်လယ်ပြင်တွင် တည်ငြိမ်မှုမရှိသည့်အပြင် လွှင့်အားနိမ့်သောရေဒါများဖြင့်လည်း အလွယ်တကူထောက်လှမ်းနိုင်သည့်အန္တရာယ်ရှိနေသည်။ ၎င်းသင်္ဘောသည် လွှမ်းခြုံလက်နက်စနစ် (SIWS) ပါရှိခြင်းမရှိသောကြောင့် သင်္ဘောဖျက်ခံကျည်တိုက်ခိုက်မှုအန္တရာယ်လည်းရှိနေသည်။

၎င်းဖျက်သင်္ဘောသုံးစီးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂၄ ဘီလီယံကျန်ကျမည်ဖြစ်၍ ကုန်ကျစရိတ်မြင့်မားသည့်အပြင် Zumwalt အတန်းအစားဖျက်သင်္ဘော သုံးစီးသည် အမေရိကန်ရေတပ်၏ လိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်အနေဖြင့် အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် ရှုပ်ထွေးသောဒီဇိုင်းပုံစံအတွက် ငွေကြေးအမြောက်အမြားသုံးစွဲခြင်းသည် ဖျက်သင်္ဘောများ အရေအတွက်အများအပြား တည်ဆောက်နိုင်စွမ်းမရှိတော့ပေ။

LGM-35A Sentinel နှင့် Zumwalt ဖျက်သင်္ဘောများအပြင် အမေရိကန်တိုက်လေယာဉ်များမှာလည်း အလားတူ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ၊ သက်တမ်းလွန်ပစ္စည်းများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိသည်။ သက်တမ်းလွန် F-22 တိုက်လေယာဉ်များကို အနားပေးခဲ့သဖြင့် လက်ကျန်တိုက်လေယာဉ် ၁၈၇ စင်းသာရှိတော့သည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်နှစ်များက ထုတ်လုပ်ခဲ့သော F-22 တိုက်လေယာဉ်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားသည်ထက် ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမားသော တိုက်လေယာဉ်အသစ်များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်ခြင်းက ပိုမိုသင့်လျော်မည်ဟုဆိုသည်။

F-22 Block 20s တိုက်လေယာဉ်ဟောင်းများသည် ခေတ်မီအီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနှင့်

လက်နက်များတပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ J-20 အမျိုးအစား ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်များကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမရှိပေ။ ထို့ပြင် ၎င်းလေယာဉ်များသည် တိုက်လေယာဉ်သစ်များဖြစ်သည့် F-22 Block 35 များနှင့်လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှု မတူညီသဖြင့် အသုံးပြုရာတွင်လည်း ကန့်သတ်ချက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ F-22 တိုက်လေယာဉ်သည် ဘက်လျက်ကန့်သတ်ချက်ကြောင့် အနီအောက်ရောင်ခြည်သုံးရှာဖွေရေးနှင့်ခြေရာခံစနစ် (IRST) နှင့် လေကြောင်းချီရေဒါ (SLAR) များ တပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိပေ။

အမေရိကန်၏ အခြားတိုက်လေယာဉ်များ၏ အခြေအနေမှာလည်း အခြေအနေသိပ်မကောင်းလှပေ။ တိုက်လေယာဉ်များ၏ ပျမ်းမျှသက်တမ်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် သက်တမ်း ၃၂ နှစ်ခန့်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး လေယာဉ်များအနေဖြင့်လည်း တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ်တောင် ပျံသန်းခြင်းမရှိတော့သဖြင့် တိုက်လေယာဉ်အရေအတွက်သည် ပိုမိုလျော့နည်းလာပြီး သက်တမ်းလည်း ကြာမြင့်လာသည်အပြင် စွမ်းဆောင်ရည်များမှာလည်း ကျဆင်းလာလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါပြဿနာများက အမေရိကန်တပ်မတော်တွင် သက်တမ်းလွန်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ပြဿနာများကို ထပ်မံကြုံတွေ့ရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်ဖာဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် ဒေသတွင်း၌ တစ်ပြိုင်တည်းဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် အဓိကပြဿနာနှစ်ရပ်ကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ဘက်စုံပြည့်စုံသော လက်နက်စနစ်များတပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသည့်အပြင် ၎င်း၏မဟာမိတ်များ၏ စစ်ရေးဆိုင်ရာအခြေအနေများ အားနည်းလာခြင်းသည် အမေရိကန်၏ အားနည်းချက်များကို ပိုမိုဆိုးရွားလာစေလျက်ရှိသည်။

ကာလရှည်ကြာ ရန်ပုံငွေထူထောင်ထားမှုမရှိခြင်း၊ ဦးစားပေးအဆင့်အတန်းသက်မှတ်ချက်များ အားနည်းခြင်း၊ လုံခြုံရေးမူဝါဒများ ကျယ်ပြန့်စွာပြောင်းလဲခြင်း၊ အစီအစဉ်လက်တွေ့ဖော်ဆောင်ရာတွင် နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာအားနည်းခြင်းနှင့် အမေရိကန်အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အလေးထားမှု အားနည်းခြင်းနှင့် အမေရိကန်အကျိုးစီးပွားများအပေါ်ခြိမ်းခြောက်မှုများ မြင့်တက်လာခြင်းတို့ကြောင့် အမေရိကန်သည် အနာဂတ်လက်နက်စနစ်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများနှင့်ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မကြာသေးမီအချိန်အတွင်းက ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဖော်ဆောင်ခဲ့သော်လည်း တိုက်ပွဲဝင်လက်နက်သစ်များ ရရှိရေးအတွက် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ကာကွယ်ရေးလက်နက်များ ဝယ်ယူရေးအစီအစဉ် ၂၆ ခုအနက် ထက်ဝက်ကျော်သည် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် အသားတင်ကုန်ကျစရိတ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ ဘီလီယံထိ မြင့်တက်လာသောကြောင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လက်နက်သစ်များ ဆန်းသစ်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိန်ခေါ်မှုများဆက်လက်ရင်ဆိုင်သွားရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း GAO အစီရင်ခံစာ၌ဖော်ပြထားသည်။

**ကိုးကား**  
- US faces severe delays in critical future weapon systems by Asia Times.

**မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်)**



# ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးပဲတီစိမ်း ကေ ၇၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

### ရွှေဘို ဇွန် ၁၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးပဲတီစိမ်းကေ ၇၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ မိုးပဲတီစိမ်းကေ ၇၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းမှာ မိုးပဲတီစိမ်းကေ ၁၀၀၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ မိုးပဲတီစိမ်းကေ ၇၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီး ပါပြီ။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိမယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်

ဖို့အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိပါတယ်” ဟု ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လာလာမင်းက ပြောပြသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၆၃၄၅ ဧက၊ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ၉၅၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားစိုက်ပျိုး

မှုအနေဖြင့် ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ၁၆၄၆ ဧက၊ ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၆၃၂၂၅ ဧက၊ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ၃၈၅၂၅ ဧက၊ ကျောက်မြောင်းမြို့တွင် ၃၈၂၁ ဧက စုစုပေါင်း ၁၀၇၂၁၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် မိုးပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးစနစ်ပွံ့နှံ့ရေး၊ ပို့ပေးကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌လည်း ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၃၃၇၈၆ ဧကကို ယခုနှစ် မတ်လမှစတင်၍ ပြေလထိ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၂၁၉၄၈ ဧကသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ဇွန် ၁၉ ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးခရိုင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ခလယ်ကျေးရွာအုပ်စု မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်း၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်ပတီဝင်များနှင့်အတူ ခလယ်ကျေးရွာအုပ်စု မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် အရည် ၁၄၈၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မ ရှိ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်းက လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း

ကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မြို့ဟောင်းကျေးရွာတွင် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်ကစတင်၍ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် အဆိုပါစီမံကိန်းအတိုးရငွေများမှ ငွေကျပ် ၁၄ သန်းနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ရှစ်သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၂ သန်း အသုံးပြုကာ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ယခုနှစ် မေလနောက်ဆုံးပတ်မှစတင်၍ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုရ်

## ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မပေနှင့်

### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၂၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၃၀	၂၀၇၀	၂၀၉၅	၂၀၈၀	၂၀၅၅	၂၀၅၅	၂၀၇၀	၂၀၆၀	၂၀၇၀	၂၀၁၀	၂၀၁၀	၂၀၁၀	၂၃၄၀	၂၇၀၀
95 Ron	၂၀၂၅	၂၀၇၅	၂၀၇၀	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၉၅	၂၀၈၀	၂၀၆၀	၂၂၅၅	၂၂၇၅	၂၀၆၅	၂၀၈၀	၂၂၀၀	၂၂၀၀	၂၂၀၅	၂၄၄၅	၂၈၀၀
HSD (500 ppm)	၂၀၀၅	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၁၅	၂၀၅၀	၂၀၇၅	၂၀၇၀	၂၀၄၀	၂၀၆၀	၂၀၅၅	၂၀၄၅	၂၀၅၅	၂၀၉၀	၂၀၉၀	၂၀၉၅	၂၃၂၅	၂၈၀၀
HSD (50 ppm)	၂၀၈၅	၂၀၃၅	၂၀၃၀	၂၀၉၅	၂၀၃၀	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၂၀	၂၂၄၀	၂၂၃၅	၂၀၂၅	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၅	၂၄၀၅	၂၆၆၀
HSD (10 ppm)	၂၀၈၅	၂၀၃၅	၂၀၃၀	၂၀၉၅	၂၀၃၀	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၂၀	၂၂၄၀	၂၂၃၅	၂၀၂၅	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၅	၂၄၀၅	၂၆၆၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၁၉	၁၉၉၁
95 Ron	၂၀၁၉	၂၀၉၃
HSD (500 ppm)	၁၉၀၆	၁၉၇၄
HSD (50 ppm)	၁၉၈၀	၂၀၄၉
HSD (10 ppm)	၁၉၈၀	၂၀၄၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။  
၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆  
၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



# STARMART MANDALAY Wholesale

**STARMART MANDALAY Wholesale**  
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊မန္တလေးမြို့၊  
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

**အရည်အသွေးမြင့်  
စားသောက်ကုန်များ  
အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း၊  
အမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်ပို  
လက်လီလက်ကား  
ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။**

## ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

# DAGON Malta Fresh

**နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

### အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် (၅၉၀/၁)မြေကွက်အမှတ်(၂-က)၊ မြေချိန်ဧရိယာ(၃.၉၂၅)ဧကနှင့်မြေကွက်အမှတ်(၂-ခ)၊ မြေချိန်ဧရိယာ(၁.၆၀၈)ဧက စုစုပေါင်းမြေချိန်ဧရိယာ(၅.၅၃၃)ဧကရှိသည့် ဂရန်မြေပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသည့် Garden City Apartment Complex အတွင်းရှိ ဒေါ်လှလှရွှေရည် (ဘ) ဦးမြင့်သိန်း(၉/မရမ(နိုင်)၀၉၀၉၅၉)ပိုင်ဆိုင်သော တိုက်အမှတ် (၁)၊ (၂)လွှာ၊ အခန်းအမှတ်(၂)၊ အကျယ်အဝန်း (၆၀၅) စတုရန်းပေရှိ တိုက်ခန်းအား ကျွန်မ ဒေါ်ရွှေဖြူသက်လွင် (ဘ)ဦးမောင်မောင်ကြီး(၉/အမ(နိုင်)၀၃၅၉၇၂) မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးစရန်ငွေတချို့ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ဆီ ဆက်သွယ်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**ဒေါ်ရွှေဖြူသက်လွင် (ဘ) ဦးမောင်မောင်ကြီး**  
 (၉/အမ(နိုင်)၀၃၅၉၇၂)  
 Ph: 09-758971265

### ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မြစ်ဝယ် အ.ထ.က Grade-6 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ဝေလံထွန်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးထွန်းထွန်းအောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။

**ဦးထွန်းထွန်းအောင် (၉/အမ(နိုင်)၁၂၈၉၆၃)**

### အမည်ပြောင်း

မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း Grade-2 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးဟန်မင်းထွန်း (၉/ပက(နိုင်)၀၄၆၇၅၆)၏ သား မောင်အောင်ပြည့်ထွန်း အား မောင်အံ့ဘုန်းပြည့် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

**မောင်အံ့ဘုန်းပြည့်**

### ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (၁၄)၊ Grade-3(B) မှ မောင်အောင်ငြိမ်းချမ်း ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဖွားစာရင်းအရ ဦးကျော်စွာထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

**ဦးကျော်စွာထွန်း(၉/ပသက(နိုင်)၁၅၁၅၄၄)**

**ဓပုဏ်ဆုံးကြောင်း**  
 မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၊ အေးစိ ကျော်(ဘ)ဦးညွန့်တင် (၁၄/မက(နိုင်) ၀၄၄၀၂၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-349071) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၇၂၀၅၅၃၃၇**

**ဓပုဏ်ဆုံးကြောင်း**  
 ဝါးပယ်မြို့နယ်၊ အေးစိ ကျော်(ဘ) မန်းအေး (၁၄/မက(နိုင်)၁၅၁၅၄၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-168918) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၇၄၀၉၅၁၂၇**

**ဓပုဏ်ဆုံးကြောင်း**  
 သာပေါင်းမြို့နယ်၊ ဝေလံဦး (ဘ) ဦးအေးသန်း (၁၄/မက(နိုင်)၁၅၁၅၄၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MA-066894) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၆၇၀၅၆၇၀၉၃**

**ဓပုဏ်ဆုံးကြောင်း**  
 ကျုံဖျော်မြို့နယ်၊ ထွန်းလင်းထိုက်(ဘ) ဦးခင်ဇေ (၁၄/ကပ(နိုင်)၁၅၁၅၆၆) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MA-524662) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၆၇၆၄၄၁၅၉၁**

**ခာအုပ်ခာပေ လမိတ်ဆွေ**

## “အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

### အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တစ်ဖန်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

### လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ စေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊  
 စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊  
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
 Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 ကွန်မ ဒေါ်ကော်ရွှေလီ (ဘ) ဦးကော်စိုးတယ် မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၁၃/ကခန(နိုင်)၀၇၃၄၈၈) မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နေသူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MD-499355) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၇၂၀၅၅၃၃၇**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 ကွန်မ စောယမုံဝင်း (ဘ) ဦးမြင့်လွင်ဦး (၉/နထက(နိုင်)၁၆၁၉၇၈)၊ နွားထိုးကြီးမြို့၊ အမှတ် (၅)ရပ်ကွက်နေသူ ကိုင်ဆောင်သော နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-780950) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၇၂၆၂၂၂၃၃**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲမှန်တောင်ရပ်ကွက်နေ ကျင်ဖာ (ဘ) ဦးကျန်ကျင်းဟော် (၁၃/ဟပန(နိုင်)၀၃၀၈၀၈)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (M-588786) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၈၀၁၀၃၃၂၆၆**

**သစ်ပင်ခိုက်မှ အရိပ်ရ၏  
ရိပ်ခိုနားနေ အပန်းပြေ၏**

**ဓပုဏ်ဆုံးကြောင်း**  
 အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အေးစိ ကျော်(ဘ) ဦးအေးလွင် (၁၃/နစ(နိုင်)၀၉၅၈၀၀)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-969865) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**၀၉-၄၀၆၆၇၇၄၀**



# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။

- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

ရရှိပြီးသောလွတ်လပ်ရေးတည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပအဖျက်အမှောင်များ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများ၊ ဖိအားပေးမှုများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အမျိုးသားရေးအသိဖြင့် သတိကြီးစွာကာကွယ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အစဉ်နလုံးသွင်းလျက် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးအဖြစ် ကမ္ဘာတည်သရွေ့ ရပ်တည်နိုင်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်) ၄.၁.၂၀၂၃

# နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက မကာအိုအသင်းကို အနိုင်ရရှိ



မြန်မာအသင်းနှင့် မကာအိုအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် ၈ ဇူန် ၁၉ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပထမပိုင်းပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)အသိ အမှတ်ပြု နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ် အဖြစ် ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီခွဲက တရုတ်နိုင်ငံတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် မကာအိုအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအသင်းက နှစ်ဂိုး ရိုးမရှိ ဦးဆောင်ရိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက်

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက မြန်မာအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား လွင်မိုးအောင်က မြန်မာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက်

ပထမပိုင်းပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် မကာအိုအသင်းအနေဖြင့် ချေပဂိုးအတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့မှုကြောင့် စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၄ ❖

ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း(မိုခါ)တိုက်ခတ်မှုကြောင့် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက်ရှိ “မြတ်မောင်” စိန်ရွှေရတနာဆိုင်အား ဓားပြတိုက်လုယက်ခဲ့သည့် တရားခံများကို လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ ရွှေထည်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ငါးနာရီအတွင်း ဖော်ထုတ်ပမ်းဆီးရမိ

## Smart P GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337-8 , 09-5022324

Fax : 033-60339

E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com

Facebook : Smart Smart

Viber : +95-9777585772

Address : Pyin Oo Lwin