



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ဝါခေါင်လဆန်း (၄) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (8-8-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၀၀)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုပပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုပပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လှုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာ အောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း၏လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေး အတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေး နှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေး နှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်မရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ တစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရား မျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၅၇)နှစ်မြောက် အာဆီယံနှစ်ပတ်လည်နေ့သို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၅၇)နှစ်မြောက် အာဆီယံနှစ်ပတ်လည်နေ့သို့ ပေးပို့ သည့်သဝဏ်လွှာအပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

လေးစားအပ်ပါသော မြန်မာပြည်သူပြည်သားများနှင့် အာဆီယံပြည်သူများခင်ဗျား-

ယနေ့သည် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအသင်း (အာဆီယံ)၏ ၅၇ နှစ်ပြည့်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ဖြစ်ပြီး ဤနေ့ထူးနေ့မြတ်အခါသမယတွင် မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူများ နှင့် အာဆီယံပြည်သူများအားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေ ကြောင်း ဆုတောင်းပေတ္တာပို့လျက် နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါ သည်။ အစဉ်အမြဲပြောင်းလဲနေသော ကမ္ဘာ့ရေးရာဖြစ်ပေါ် ကြီးတက်မှုများကြား အာဆီယံအသင်းကြီး ပိုမိုခိုင်မာ တိုးတက်အောင်မြင်ပါစေကြောင်းနှင့် အာဆီယံပြည်သူများ အေးချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာပြောကြပါစေ ကြောင်းလည်း ဦးစွာ ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။ အာဆီယံအသင်းကြီးကို ၁၉၆၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက် တွင် စတင်တည်ထောင်သူဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ငါးဦး၏ ဉာဏ် အမြော်အမြင်ကြီးမားစွာဖြင့်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အာဆီယံအသင်း ကြီးသည် **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂**

### မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ (၁၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝ မြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ (၁၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော် Horizon Lake View ဟိုတယ်၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေး သူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကများ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့ တက်ရောက် ချီးမြှင့်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာအမျိုးသမီးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ လှပိုင်ထံမှ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းက အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂**

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင် ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေး၊ အဖွဲ့ဝင်များ ခင်းကျင်းပြသ ထားသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုလေ့လာအားပေးစဉ်။

**သဘာဝအစစ်မို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး ရွှေပီဦး**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဝန် - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ငြိမ်းလမ်းနှင့်မိမိလမ်းစတော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန် - ၀၉ ၆၅၅၀၀၉၀၇၇



# တောင်သာမြို့နယ် အောင်လေးမြို့ကျေးရွာ

## ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**တောင်သာ** **ဩဂုတ် ၇**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အောင်လေးမြို့ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်း၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်ခင်မာပိုတို့နှင့်အတူ အောင်လေးမြို့ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် အခြားဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လမ်းမျက်နှာပြင်သိပ်သည်းမှုတိုင်းတာခြင်း (CBR) တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကုမ္ပဏီတာဝန်ခံ၊ ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်

မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
အဆိုပါ အောင်လေးမြို့ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည်ပေ တစ်မိုင် သုံးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မ ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ ၎င်းလမ်းပေါ်တွင် အရှည်ပေ ၅၀၊ အကျယ် ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ရေကျော်

တံတား တစ်စင်းနှင့် အရှည် ၁၈ ပေ၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် သုံးပေရှိ Slab Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၄၆ ဒသမ ၆၁ သန်းဖြင့် လင်းယုန်အားမာန်ကုမ္ပဏီက ငွန်လ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၄၆ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ချစ်ဦးကို**



**မန္တလေး** **ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးခင်မောင်ဝင်း-ဒေါ်ဝင်းဝင်းမော် သား မောင်အောင်ကျော်မျိုး ခေါ် ဟန်ဟန် မိသားစုက ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

## အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၃၁၁၉၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



**မုံရွာ** **ဩဂုတ် ၇**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်းကေ ၃၁၁၉၀ ထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
အရာတော်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၄၂၈၀၂

ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၃၁၁၉၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အရာတော်မြို့နယ်မှာ မိုးနှမ်း ၄၂၈၀၂ ကေ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၃၁၁၉၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။

လျာထားကေပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ကေတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAPနည်းစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က

ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် အရာတော်မြို့နယ်တွင် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးရာတွင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်၊ GAPနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများကိုပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ရှားဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ကြို့ပင်ကောက်** **ဩဂုတ် ၇**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရှားဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်က မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိသားစုစားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများ လျော့နည်းစေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ကျေးရွာမြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရှားဖြူကုန်းကျေးရွာ မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်း ပထမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၂ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦး၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **သူသူ**

## ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံအိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**ညောင်တုန်း** **ဩဂုတ် ၇**  
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံအိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတာက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လအတွင်းက ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံအိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိသာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံအိတ် ၆၅၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပဲစင်းငုံများ ဝယ်ယူမှုများပြားလာခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်း ပဲလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစွာ လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“ရန်ကုန်မြို့ကနေမှတစ်ဆင့် အခြားဈေးကွက်ကို ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ ဇူလိုင်လထဲမှာ ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံအိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဈေးကွက်ထဲမှာ လက်ကျန်ပဲစင်းငုံတွေ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက်ကို တင်ပို့နေရတာကြောင့် အရောင်းအဝယ်လဲကောင်းလာပါတယ်။ လက်ရှိတော့ ပဲစင်းငုံတွေက သိုလှောင်ထားသူတွေနဲ့ တုန့်သည်တွေဆီမှာပဲ

ရှိပါတော့တယ်။ ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဒေသထွက်ကုန်သီးနှံတွေကို ဒေသပွဲရုံတွေက နေတစ်ဆင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကထားတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတာက ပြောပြသည်။  
အဆိုပါ ဒေသထွက် ပဲစင်းငုံများကို ညောင်တုန်းမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များက ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၄ ပြည်ဝင် ပဲစင်းငုံတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



# တောင်ဖီလာဆရာတော်နှင့် ဝေဿန္တရာပျို့ (၄)

ပိုလ်ရိုတ်(ရတနာပူရ)

## မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းဆောက်သောနှစ်

မင်းရဲကျော်စွာသည် တောင်ဖီလာဆရာတော်ကြီး သီတင်းသုံးရန် မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းကို တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ရှင်ကရဝိကရေးသော “မင်းရဲကျော်စွာလေးထပ်ကျောင်းတည်ဆောက်သောနှစ်” နှင့် လေးထပ်ကျောင်းတော်စတင်တည်ဆောက်သောနှစ်၊ ကျောင်းတင်လျှင်သောနှစ်များကို တိတိကျကျဖွဲ့ဆိုထားသည်။ ကျောင်းဆောက်သောနှစ်ကိုဖော်ပြရာ၌ မော်ကွန်းစာသားတွင်လည်းရေးဖွဲ့ပြသလို ပါဠိဂါထာစီကုံး၍လည်း ပြဆိုထားသည်။ ထို့ကြောင့် မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းတည်ဆောက်သောနှစ်၊ ကျောင်းတင်လျှင်သောနှစ်ကို တိတိကျကျသိရသည်။ လေးထပ်ကျောင်းတော် စတင်တည်ဆောက်သောနေ့မှာ သက္ကရာဇ် ၉၇၉ ခု၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၄ ရက် ကြာသပတေးနေ့ (၁၆၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်)ဖြစ်သည်။ ကျောင်းစတင်ဆောက်လုပ်ချိန်က နောင်တော်အနောက်ဘက်လွန်မင်းလက်ထက်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းတော်ကြီးအလုံးစုံပြီးမြောက်၍ တောင်ဖီလာဆရာတော်ကို တင်လျှင်သောနေ့မှာ သက္ကရာဇ် ၉၈၃ ခု ဝါခေါင်လဆန်း ၅ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့ (၁၆၂၁ ခု၊ ဇူလိုင် ၁၂ ရက်) ဖြစ်သည်။ ကျောင်းတင်လျှင်သောနေ့တွင် တောင်ဖီလာဆရာတော် မုနိန္ဒယောသကို တံပိဋကလင်္ကာရတံဆိပ်ကို လျှင်တော်မူသည်။ ယခုဖော်ပြခဲ့သော ကျောင်းဆောက်သောနေ့စွဲ၊ ကျောင်းတင်လျှင်သောနေ့စွဲတို့သည် မင်းရဲကျော်စွာလေးထပ်ကျောင်းတည်ဆောက်မှုအတိုင်း ဖြစ်သည်။ ဤမော်ကွန်းသည် တောင်ဖီလာဆရာတော်ကြီးတပည့် ရှင်ကရဝိကရေးခဲ့သော မော်ကွန်းတစ်စောင်ဖြစ်သောကြောင့် ခေတ်ပြိုင်မှတ်တမ်းဖြစ်သည်။ မှားစရာလုံးဝမရှိပေ။ သာလွန်မင်းတရားကြီးလက်ထက်တွင် ညီတော်မင်းရဲကျော်စွာဆောက်သည့် မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းကို မှန်ကင်းလျှင်တော်မူသည်။ မှန်ကင်းလျှင်သောနှစ်မှာ ၉၉၁ ခု၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်သည်။ မှန်ကင်းကို စစ်ကိုင်းဘက်သို့ မင်းရဲကျော်စွာကူး၍ ကိုယ်တိုင်စိုက်ရသည်။

## လေးထပ်ကျောင်းနေရာ

စစ်ကိုင်းမြို့တွင် မင်းရဲကျော်စွာတည်ဆောက်ခဲ့သည့်လေးထပ်ကျောင်းနေရာကို သုတေသီတို့က ကွင်းဆင်းရှာဖွေခဲ့ကြသည်။ ရာဇဝင်ကြီးများတွင်လည်း စစ်ကိုင်းဘက် ဧရာဝတီမြစ်နားတွင် တည်ဆောက်ခဲ့သည်ဟူ၍သာရေးသားဖော်ပြသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ဧရာဝတီမြစ်နားတည်ဆောက်ခဲ့သည်ကို အစွဲပြုပြီး မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းဟု ခေါ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုကျောင်းနေရာကို ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသား ရှာဖွေဖော်ပြခဲ့ဖူးသည်။ ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားရေးသားပြုစုခဲ့သည့် “တောင်ရိုးလက်ဖက်ရည်ပိုင်းမှ စစ်ကိုင်းပဟုသုတ”ဟူသော ဆောင်းပါးတွင် မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းနေရာကို “သက္ကရာဇ် ၉၇၉ ခုနှစ်တွင် အနောက်ဘက်လွန်မင်းတရားလက်ထက် ပြည်မြို့မှ ပင့်ဆောင်ခဲ့၍ နောင်အခါ တောင်ဖီလာဆရာတော်ဟု ထင်ရှားမည့် သာမဏေဘွဲ့မုနိန္ဒယောသ၊ ရဟန်းဘွဲ့၂ပါလိ၊ မင်းပေးဘွဲ့တံဆိပ်အားဖြင့် တံပိဋကလင်္ကာရဟုကျော်စောသော ဆရာတော်ကို စလင်းမြို့စားမင်းရဲကျော်စွာက မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းကို ဆောက်လုပ်လျှင်ဒါနံနဲ့ခဲ့သည်ဟု သာသနာဝင်သမိုင်းများတွင်ပြဆိုထားရာ ၎င်းသည်လေးထပ်ကျောင်းမှာလည်း ယခုရေဦးတိုက်ဟောင်းပင်ဖြစ်သင့်သည်ဟု ယူဆရပေသည်။ ရေဦးတိုက်ဟောင်းဆရာတော်ကလည်း ထိုယူဆချက်ကိုသဘောတူ၍ ရှေးကျောင်းတော်ကြီးမှ ကြွင်းကျန်ရစ်ခဲ့သည်ဟုယူဆရသော ရွှေရောင်ဟင်္သာပဒါးအရောင်များနှင့် အမိုးအခြင်အတွက်အသုံးပြုသော အသားများတွေ့ရပုံကိုပါအမိန့်ရှိသည်။ အခြင်များမှာ ၆' x ၃" ခန့်ရှိပုံထောက်သော် အတော်ကြီးမားမည့်အဆောက်အအုံတစ်ခုဟု မှန်းဆနိုင်ပေသည်။ ယခုအခါ ရေဦးတိုက်ဟောင်းအတွင်း၌ တောင်ဖီလာတောရတွင် တောင်ဖီလာဆရာတော်ကိုယ်တိုင်

သမုတ်ခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးမှ ထင်ရှားသည့် သိမ်များတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သော ရွှေပခြင်သိမ်နှင့် အမည်တူသိမ်ဟောင်းတစ်လုံးရှိနေခြင်းနှင့် မဟာမော်တောင်ထိပ်မှ လေးကျွန်းဆီမီးဘုရားဘွဲ့တော်သည် တောင်ဖီလာဆရာတော်၏ ကုသိုလ်တော်ဘုရားတစ်ဆူ၏ အမည်ဖြစ်နေခြင်းများနှင့်ဆိုင်လျှင် ယခုရေဦးတိုက်ဟောင်းသည် တောင်ဖီလာဆရာတော် တောမဝင်မိကသီတင်းသုံးခဲ့ဖူးသည့် လေးထပ်ကျောင်းဟောင်းရာအမှန်ပင်ဖြစ်ထိုက်နေပေတော့သည်”ဟူ၍ ရေးသားထားသည်။ ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသား၏အလိုအရ ယခုစစ်ကိုင်းမြို့အရှေ့မြောက်၊ ဧရာဝတီမြစ်အနောက်ဘက်ကမ်း သောတာပန်ဆိပ်ကမ်းနေရာဝန်းကျင်ရှိ ရေဦးကျောင်းတိုက်နေရာသည် မင်းရဲကျော်စွာလေးထပ်ကျောင်းနေရာဟု ဆိုရပါမည်။

## မော်ကွန်းအတွင်းကလေးထပ်ကျောင်းနေရာ

ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားက လေးထပ်ကျောင်းနေရာသည် ရေဦးကျောင်းတိုက်နေရာဟု ဆိုထား

❖ တောင်ဖီလာဆရာတော်သည် ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းကို သက်တော် ၁၅ နှစ်အရွယ် သာမဏေဘဝကပင်ရေးသားခဲ့သည်ဟု သာသနာဝင်ကျမ်းအသီးသီး၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းအစောင်စောင်တို့၌ ပြဆိုကြသည်။ ထိုသို့ ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းကို တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးကြောင်း ပြဆိုခဲ့ကြသော်လည်း တချို့က တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးခဲ့သည်မှာ ဝေဿန္တရာပျို့မဟုတ်၊ ဝေဿန္တရာဟောစာဟုဆိုကြသည်။ အမှန်က တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသားခဲ့သည်မှာ ဝေဿန္တရာဟောစာမဟုတ်ပါ။ ❖

သော်လည်း ရှင်ကရဝိက၏ မော်ကွန်းပါကျောင်းနေရာနှင့် ကွဲလွဲနေသည်။ ရှင်ကရဝိကသည် သူ၏ဆရာတောင်ဖီလာဆရာတော်၏ လေးထပ်ကျောင်းနေရာကို မော်ကွန်းအတွင်း၌ သေသေချာချာဖွဲ့ဆိုဖော်ပြထားသည်။ မင်းရဲကျော်စွာလေးထပ်ကျောင်းတည်မော်ကွန်းပိုဒ်ရေ ၅၇ နှင့် ၅၈ တို့၌ ကျောင်းနေရာကို ဖော်ပြထားသည်။ ထိုနှစ်ပိုဒ်အရ ကောက်နုတ်၍ လေးထပ်ကျောင်းနေရာကိုဆိုရလျှင် လေးထပ်ကျောင်းမှ အရှေ့မျက်နှာကိုကြည့်လျှင် ရွှေကြက်ယက်မြတ်စွာဘုရားကို ဖူးရသည်။ တောင်ဘက်ကိုကြည့်လျှင် ဧရာဝတီဆိပ်ကမ်းရှိပြီး ထိုဆိပ်ကမ်းဘက်တွင် ရတနာပူရရွှေဝါမြို့ကြီးကိုတွေ့ရသည်။ နောက်သို့ကြည့်လိုက်လျှင် ညီအစ်မဘုရား၊ မြောက်ကိုကြည့်လျှင် ရတနာစေတီ၊ မဟာစည်းခုံတို့ရှိသည်။ အရှေ့တောင်အရပ်တွင် ထူပါရုံစေတီရှိသည်။ ၎င်းအတွင်းရှိသောနေရာသည် လေးထပ်ကျောင်းနေရာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားဆိုထားသည့် ရေဦးကျောင်းတိုက်နေရာမှာ လေးထပ်ကျောင်းနေရာမဟုတ်တော့ပေ။ လေးထပ်ကျောင်းနေရာသည် ထူပါရုံဘုရား၏ အနောက်မြောက်ဘက်၊ ညီအစ်မဘုရား၏ အရှေ့ဘက်၊ ရတနာစေတီဆင်များရှင်ဘုရား၏ တောင်ဘက်တွင် တည်ရှိပေသည်။

## တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသားခဲ့သောစာပေများ

တောင်ဖီလာဆရာတော်သည် စာပေကျမ်းဂန်များစွာပြုစုခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ဆုံးမစာရတု၊ ပျို့များသာမက ဘာသာရေးဆိုင်ရာကျမ်းဂန်များစွာကိုလည်း ပြုစုခဲ့သည်။ တောင်ဖီလာဆရာတော်ပြုစုခဲ့သော စာပေများမှာ ကျမ်းအသီးသီးတွင် အရေအတွက်အမျိုးမျိုးဖော်ပြကြသည်။ အချို့ကျမ်းများတွင် ၁၀ ကျမ်း၊ အချို့ကျမ်းများတွင် ၁၅ ကျမ်း စသည်ဖြင့် အမျိုးမျိုးဖော်ပြကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ တစ်ကျမ်းနှင့်တစ်

ကျမ်းအရေအတွက်အမျိုးမျိုးဖြစ်နေသည်ကို တစ်စုတစ်စည်းတည်းဖြစ်စေရန် ကျမ်းအသီးသီးကိုလေ့လာ၍ တောင်ဖီလာဆရာတော်ပြုစုခဲ့သောကျမ်းများကို စာရင်းပြုစုဖော်ပြပါမည်။

- ၁။ ဝိသတိဝဏ္ဏနာကျမ်း
- ၂။ ဝိနယာလင်္ကာရဋီကာသစ်ကျမ်း
- ၃။ ရာဇိန္ဒရာဇနာမာဘိဓေယျဝိသောဓနီကျမ်း
- ၄။ လောကဝိဇ္ဇာကျမ်း
- ၅။ မာတိကာအကောက်ကျမ်း
- ၆။ ဓာတုကထာပါဠိတော်နိဿယကျမ်း(ဓာတုကထာအကောက်)
- ၇။ ယမိုက် ၁၀ ကျမ်းပါဠိတော်နိဿယကျမ်း(ယမိုက်အကောက်)
- ၈။ ပဋ္ဌာန်း ၂၄ ကျမ်းပါဠိတော်နိဿယကျမ်း(ပဋ္ဌာန်းအကောက်)
- ၉။ ရာဇိန္ဒရာဇနာမာဘိဓေယျဝိသောဓနီနိဿယကျမ်း
- ၁၀။ ရသဇနဝတ္ထုကျမ်း

- ၁၁။ ဒွါဒသရာသီကျမ်း
- ၁၂။ ကွန်ဒြာဓာတ်ကျမ်း
- ၁၃။ သမ္ပန္နဓာတ်ကျမ်း
- ၁၄။ ကမ္မဇရုပ်ကျမ်း
- ၁၅။ မဟာနာရီဓာတ်ကျမ်း
- ၁၆။ အဋ္ဌဓာတုကိန်းဥပဒေကျမ်း
- ၁၇။ ရွှေမျဉ်းဓမ္မသတ်ကျမ်း
- ၁၈။ ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်း
- ၁၉။ ကတိနဝိနိစ္ဆယဒီပနီကျမ်း
- ၂၀။ ဓုတင်္ဂဝိနိစ္ဆယဒီပနီကျမ်း
- ၂၁။ မာတိကာပါဠိနိဿယကျမ်း
- ၂၂။ ဝိသတိဝါထာဝဏ္ဏနာနိဿယကျမ်း
- ၂၃။ အနောက်ဘက်လွန်မင်းတရားကြီးအမေးတော်ပုံ
- ၂၄။ သာလွန်မင်းတရားကြီးအမေးတော်ပုံ
- ၂၅။ ဝမ်းဘဲအင်းစံမင်းတရားကြီး အမေးတော်ပုံ
- ၂၆။ ရာဇမဏိဉ္ဇာကောင်းမှုတော်ဘုရားကျောက်စာ
- ၂၇။ ကျုံးသံပူ၍ အစချီဆုံးမစာ
- ၂၈။ အဓိမာသသိဋ္ဌိကာကျမ်း

## ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်း

တောင်ဖီလာဆရာတော်သည် ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းကို သက်တော် ၁၅ နှစ်အရွယ် သာမဏေဘဝကပင်ရေးသားခဲ့သည်ဟု သာသနာဝင်ကျမ်းအသီးသီး၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းအစောင်စောင်တို့၌ ပြဆိုကြသည်။ ထိုသို့ ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းကို တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးကြောင်း ပြဆိုခဲ့ကြသော်လည်း တချို့က တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးခဲ့သည်မှာ ဝေဿန္တရာပျို့မဟုတ်၊ ဝေဿန္တရာဟောစာဟုဆိုကြသည်။ အမှန်က တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသားခဲ့သည်မှာ ဝေဿန္တရာ

ဟောစာမဟုတ်ပါ။ ဝေဿန္တရာပျို့သာဖြစ်သည်။ ထိုပျို့စာကိုယ်ကိုမတွေ့ဖူးသောကြောင့် နောက်လူပညာရှိတို့က ဝေဿန္တရာဟောစာဟုဆိုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အကြောင်းမှာလည်း တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးခဲ့သော ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းမှာလည်း ပုံနှိပ်မှုဖြင့်မရှိဘဲ တိမ်မြုပ်နေသောကြောင့် ထိုကဲ့သို့ထင်မှားခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့တက္ကသိုလ်များဗဟိုစာကြည့်တိုက်တွင် တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသားသော ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်းပေမူရှိသည်။ မျဉ်းဖြူပေဖြစ်ပြီး ကအစဒေအဆုံး ၇အင်္ဂါနှင့်တစ်ချပ်ရှိသည်။ ပျို့ကို ‘သမ္မာသမ္ဗုဒ္ဓ၊ မုနိန္ဒဟု’ဆိုသောစကားဖြင့် အစချီထားသည်။ နိဂုံးပိုဒ်တွင်လည်း ဆရာတော်က ဝေဿန္တရာပျို့ကို လင်္ကာဟု အမည်တပ်ကာ အတိအလင်းဆိုခဲ့ပါသည်။ ထိုစာပိုဒ်ကို ကောက်နုတ်ပြရလျှင် “စည်လျည်သာစွာမျိုးဝ်လေးဖျာအား၊ သနားစေမှု၊ လင်္ကာပြုရှင်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ထိုပြပေကူးသူကလည်း ဝေဿန္တရာပျို့သည် ဟောစာမဟုတ်ဘဲ ပျို့ဖြစ်ကြောင်းကို နိဂုံး၌ “ဝေဿန္တရာပျို့ဝ်ဖတ်စာကိုဝ်ရေး၍ ပြီးပြည့်စုမပါသို။ သက္ကရာဇ် ၁၀၀၀၊ ၁၀၀၉ ခု(၁၁၀၉ ခု)သတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁၂၊ ၄ ဟူးနေ၊ နေတက်တချက်တည်း(တီး) အချိန်တွင် ဝေဿန္တရာပျို့ဝ်(ပျို့)ဖတ်စာကိုဝ်ရေးကူး၍ ပြီးသည်”ဟူ၍ ရေးသားထားသည်။ ထို့ကြောင့် တောင်ဖီလာဆရာတော် ၁၅ နှစ်သား သာမဏေအရွယ်ကရေးခဲ့သော ဝေဿန္တရာပျို့သည် ဟောစာမဟုတ်ဘဲ ပျို့သာလျှင်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားလှသည်။

## ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု ဆုံးမစာ

တောင်ဖီလာဆရာတော်ကြီး၏ စာပေစာရင်းကို ပြရာတွင် ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု၊ ဆုံးမစာများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သတိပြုမိပါလိမ့်မည်။ ဆုံးမစာပေါင်းချုပ်ကျမ်းများတွင် ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု ဆုံးမစာများကို တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသားပြုစုခဲ့ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ပင် ကျွန်တော်တို့လည်း ရေးသားမှတ်သားခဲ့ကြသည်။ သို့သော် တစ်နေ့တွင် ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု၊ ဆုံးမစာများကို တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးသည်မှာ မဟုတ်ကြောင်း အထောက်အထားတစ်ခုတွေ့လာရသည်။

ကျွန်တော်သည် ပေပုရပိုက်များကို ရှာဖွေရင်း တစ်နေ့တွင် ကျည်းကန်စကားပုံကျမ်း ပေမူတစ်ဆူတွေ့လာသည်။ ပေမူသည် ကျည်းကန်ရှင်ကြီး၏ စကားပုံများကို စုပေါင်းထားသောကျမ်းဖြစ်သည်။ ပုံနှိပ်မှုဖြင့် လုံးဝမရှိသေးပေ။ ပေမူမှာ ၇ ကြောင်းရေးမျဉ်းနီပေဖြစ်ပြီး ကေအစဂါအဆုံး တစ်အင်္ဂါနှင့်ရှစ်ချပ်ရှိသည်။ ကျမ်းပြီးနှစ်မပါသော်လည်း ပေမူနှစ်မှာ ၁၂၃၀ ပြည့်နှစ် နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့(၁၈၆၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်)ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရသည်။ မင်းတုန်းမင်းကြီးလက်ထက်၌ ရေးကူးခဲ့သောပေဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရသည်။ ထိုကျည်းကန်စကားပုံကျမ်းပေမူ၌ ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု၊ ဆုံးမစာများကို ကျည်းကန်ရှင်ကြီးရေးကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ဤပေမူအထောက်အထားအရ ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု ဆုံးမစာများသည် တောင်ဖီလာဆရာတော်ရေးခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကျည်းကန်ရှင်ကြီးရေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိလာရသည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် ဖျက်စု၊ ခဲစု၊ ခက်စု၊ ဆုံးမစာများကို တောင်ဖီလာဆရာတော်၏ စာစုစာရင်းတွင်ဖော်ပြခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ ချန်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တောင်ဖီလာဆရာတော်၏ ဘဝအကြောင်းကို သုတေသနပြုတင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ တောင်ဖီလာဆရာတော်ပြုစုခဲ့သောကျမ်းများသည် တချို့တလေသာ ပုံနှိပ်မှုအဖြစ် ရောက်ခဲ့သော်လည်း တချို့မှာ ပေမူ၊ လက်ရေးမူဖြင့် တိမ်မြုပ်လျက်သာဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် တောင်ဖီလာဆရာတော်ပြုစုခဲ့သော စာပေများကို ပုံနှိပ်မှုအဖြစ်သို့ရောက်အောင် နယ်ပယ်အသီးသီးမှပညာရှင်များ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းသင့်ပါသည်။

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

အဲဒီလို လမ်းလျှောက်လိုက်ချိန်မှာ မိမိတို့မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ သက်သာပျောက်ကင်းသွားပြီး တစ်ခါတစ်ရံမှာ အကြံဉာဏ်ကောင်းတွေ ထွက်လာ

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့

ဆိုပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

# သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



**သာပေါင်း ဩဂုတ် ၇**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၃၅ ဧကကို မေလ ဒုတိယပတ်ကစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စားဖိုဆောင်သီးနှံများ လျာထားချက်အတိုင်း ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့်ဆည

မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသခံတောင်သူများပူးပေါင်းကာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“သာပေါင်းမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေက စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအပြင်စားဖိုဆောင်သီးနှံတွေကိုလဲ စိုက်ပျိုးပါတယ်။

ဒီနှစ် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၀၃၅ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိစားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စားဖိုဆောင်သီးနှံကတော့ ဒေသခံတောင်သူတွေက ဒေသနဲ့ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း၊ ဈေးကောင်းတဲ့သီးနှံတွေကို အဓိကစိုက်ပျိုးထားပါတယ်”ဟု သာပေါင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကကိုကျေးရွာအုပ်စု ၁၀ အုပ်စု၊ ကျေးရွာခွဲများတွင် ဒေသခံတောင်သူများက အများဆုံး စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ အဆိုပါ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၉၀၆ ဧကတွင် ငရုတ်၊ မုန်လာ၊ နံနံ၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ပဲပုစွန်၊ ချဉ်ပေါင်၊ သခွား၊ ဘူးသီး၊ ရွှေဖရုံ၊ ပိန်းဥ၊ ကျောက်ဖရုံ၊ ကြက်ဟင်းခါး စသည့်သီးနှံများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# သံတောင်ကြီးမြို့နယ် မစ(အထက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**သံတောင်ကြီး ဩဂုတ် ၇**  
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ မစ(အထက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်

ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်နှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မစ(အထက်)ကျေးရွာ

၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်က စီမံကိန်းရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရန်ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မစ(အထက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-

၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး သတ္တမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၇ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၅၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

**ကိုသက်**

# အပြည့်ခံပန်း

- ပန်မဖြစ်လျှင်လဲ ချန်ရစ်ပါ တံချူရှင်ရဲ့ မြူမတင် ဖြူစင်အပြုံးတွေနဲ့ ချစ်ဦးမယ့် ပန်းမာလာ။
  - “တနှစ်တွင် သည်တလ တလတွင် တရက်တည်း ခက်ခဲစွာ ဝါဝါဝင်းလေတဲ့” ပန်းမင်းဆွေ ရွှေပိတောက်ကိုလဲ တွေးထောက်မျှော် စိတ်အရိုင်းတွေနဲ့ နှိုင်းမတူဝံ့သူပါ။
  - မက်စဖွယ် မလှပါဘူး မျက်နှာငယ်ဘဝ ယောင်ချာချာကွဲ့ ဆင်းသိင်္ဂါထိန်ဝါတောက်ပေမယ့် ကြိုင်လှောက်ကာ မထုံချေတော့ ကိုယ်လဲလေ အလှတပါးရယ်လို့ မှတ်မှားရင်း အများအလယ်မှာ ကြားထည့်ဝါဘို့ ဘယ်ခါမတွေးနားလည်ပါရဲ့ ကိုယ့်ဘဝအရေး။
  - သို့ပေမယ့်လေ တခိုင်လုံးရွှေ ပိတောက်တွေ မပွင့်ခင်က မင်းမင့်သာ အယဉ်ဆုံးရယ်လို့ ရွှင်ပြုံး တချိုချိုနဲ့ ပန်မလို ဟန်ပိုစကားကိုဖြင့် ယုံစား အမှန်ထင်တော့ မခြေခင် မြေပြင်ဆင်းပါလို့ ဝေလွင်လွင် ရွှေစင်ခင်းပေမယ့် ခြေနှင်း မညှာတာပဲ ဝေးရာကို ပြေးခွာပုန်းလေတော့ အရိုး ကုဋေကုဋာနဲ့ ဝေဒနာ ခြေရာလွှမ်းတဲ့ပြင် မဖြေသာ ကြေကာနွမ်းပြီမို့ အလွမ်း နုနုထွေးရတယ် ဪ ပန်းငုငါလေး။
- မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး**

# ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။



# လူနေမှုစရိတ်ကြီးမြင့်မှုဆန့်ကျင်ရေးဆန္ဒပြပွဲများ၌ ရုရှားအလံကိုဆောင်မူဖြင့် နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြသမား ဦးရေ ၄၀ ခန့် ဖမ်းဆီးခံရ



ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခရစ္စတိုဖာမူဆာက သတိပေးထားသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြပွဲများနှင့် နေ့စဉ်ရက်ဆက် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပြီး ဆန္ဒပြသမားများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကြား ပဋိပက္ခများ အတွင်း လူ ရှစ်ဦးသေဆုံး၍ ဦးရေ ၇၀၀ ကျော် ဖမ်းဆီးခံထားရသည်။

နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြပွဲများ၏ အဆိုအရ ဆန္ဒပြသမားတချို့သည် ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ရေးအတွက် ရုရှားနိုင်ငံကို တောင်းဆိုခဲ့ကြသည်။

ပြည်တွင်း၌ လူနေမှုစရိတ်မြင့်တက်လာမှုအတွက် နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြသမားများက လက်ရှိသမ္မတ တီနွဲ့ဘူ၏ မူဝါဒများကို အပြစ်တင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## မက္ကဆီကိုသမ္မတသစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲတက်ရောက်ရန် ရုရှားသမ္မတပူတင်အား ဖိတ်ကြား

မော်စကို ဩဂုတ် ၇ ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတ လောင်း ကလော်ဒီယာရှီန်းဘောင်း၏ သမ္မတရာထူးကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲသို့ တက်ရောက်ရေးအတွက် မက္ကဆီကိုအစိုးရက သမ္မတပူတင်အား ဖိတ်ကြားထားကြောင်း ရုရှားမီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတ လောင်း ရှီန်းဘောင်း၏ သမ္မတ ကျမ်းသစ္စာဆိုပွဲသို့ တက်ရောက်ရေး ဖိတ်ကြားစာကို ရုရှားသမ္မတပူတင်ထံ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ မက္ကဆီကိုသံရုံးတာဝန်ရှိသူများက ရုရှားမီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

မက္ကဆီကိုရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတလောင်း ရှီန်းဘောင်း၏ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲသို့ သမ္မတ

Ref : RT  
Trs : KKO

အဘူဂျာ ဩဂုတ် ၇ လူနေမှုစရိတ်ကြီးမြင့်မှုဆန့်ကျင်ရေးဆန္ဒပြပွဲများအတွင်း ရုရှားအမျိုးသားအလံများ ကိုင်ဆောင်ပါဝင်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြပွဲများတွင် ပါဝင်ဆန္ဒပြခဲ့သူများကို နိုင်ငံတော်ရုံးရုံးယားဆန္ဒပြပွဲများက ဆန္ဒပြသမားဦးရေ ၄၀ ခန့်ကို ဖမ်းဆီးထားကြောင်း ယနေ့ ဖမ်းဆီးထားခြင်းဖြစ်သည်။

## နီပေါနိုင်ငံ ခတ္တမန္တမြို့အနီး တောအုပ်အတွင်းသို့ ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျ လေယာဉ်မှူးအပါအဝင် လိုက်ပါသွားသူ ငါးဦးသေဆုံး

ခတ္တမန္တ ဩဂုတ် ၇ နီပေါနိုင်ငံ ခတ္တမန္တမြို့အနီး တောအုပ်အတွင်းသို့ ယနေ့ ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျခဲ့ရာ လိုက်ပါသွားသူ ငါးဦးစလုံး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါရဟတ်ယာဉ်သည် ခတ္တမန္တမြို့လေဆိပ်မှ ပျံတက်ခဲ့ပြီး မကြာမီမှာပင် တောအုပ်အတွင်း ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နီပေါတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

နီပေါနိုင်ငံသား လေယာဉ်မှူး မိနစ်အကြာတွင် မြေပြင်စခန်း တစ်ဦးတို့ လိုက်ပါသွားကြောင်း နှင့် အဆက်သွယ်ပြတ်တောက်ခဲ့သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## ဂျာမနီနိုင်ငံ မိုဆဲလ်တောင်ကြားဒေသ၌ ဟိုတယ်တစ်လုံးပြိုကျမှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံး

ဘာလင် ဩဂုတ် ၇ ဂျာမနီနိုင်ငံ မိုဆဲလ်တောင်ကြားဒေသ၌ ဩဂုတ် ၆ ရက် ညပိုင်းက ဟိုတယ်တစ်လုံး၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပြိုကျခဲ့ရာ လူနှစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟိုတယ် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပြိုကျခဲ့ပြီးနောက် အပျက်အစီးများ အောက်တွင် လူနှစ်ဦး ပိတ်မိနေဆဲ ဖြစ်ရာ ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ရေးအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး သမားများက ကြိုးပမ်းနေရဆဲ ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဟိုတယ်ပြိုကျချိန်တွင် ဟိုတယ်အတွင်း၌ လူ ၁၄ ဦးထိရှိ နိုင်သည်ဟု ဂျာမနီရဲတပ်ဖွဲ့က ယုံကြည်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## နာဂါဆာကီမြို့ အဏုမြူပုံးကြဲချတိုက်ခိုက်ခံရမှုအခမ်းအနား တက်ရောက်မည့်အစီအစဉ် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများမှ သံအမတ်ကြီးများ ပျက်သိမ်း



နာဂါဆာကီ ဩဂုတ် ၇ ဂျပန်နိုင်ငံ နာဂါဆာကီမြို့ အဏုမြူပုံးကြဲချခံရမှု ၇၉ နှစ်မြောက် အခမ်းအနား တက်ရောက်မည့် အစီအစဉ်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ အပါအဝင် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံ များမှ သံအမတ်ကြီးများက ပျက်သိမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆာကီမြို့တော်ဝန်က ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံ များမှ သံအမတ်ကြီးများက ထိုကဲ့သို့ တုံ့ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

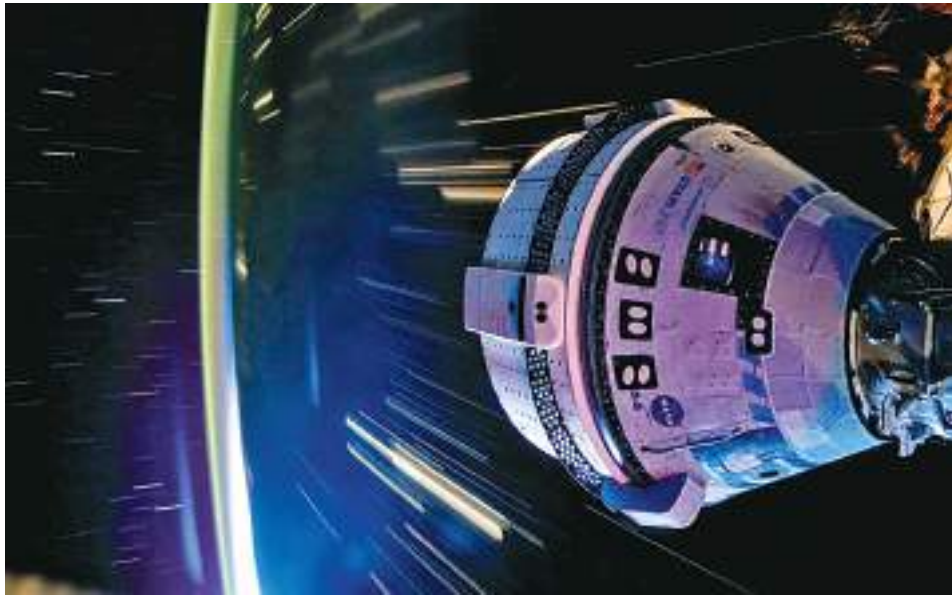
မြို့တော်ဝန်က ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ကြေညာထားသည်။ အစွဲအခမ်းအမတ်ကြီးအား ဖိတ်ကြားမှုမရှိခြင်းကို တုံ့ပြန်သည့် အနေဖြင့် နာဂါဆာကီမြို့ အဏုမြူပုံးကြဲချတိုက်ခိုက်ခံရမှု ၇၉ နှစ်မြောက်အခမ်းအနားကို သံအမတ်ကြီးများ တက်ရောက်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗြိတိန်နှင့် အမေရိကန်သံရုံးများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ကနေဒါနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂသံအမတ်ကြီးများကလည်း အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည့်အစီအစဉ်ကို ပျက်သိမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Space-X ကုမ္ပဏီ Crew-9 မစ်ရှင် လွှတ်တင်မည့်အစီအစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းထား



**ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၇**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် Crew-9 မစ်ရှင်လွှတ်တင်မည့်အစီအစဉ်ကို အချိန်ကာလ ရွှေ့ဆိုင်းထားကြောင်း ဩဂုတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

မူလက Space-X အာကာသ နည်းပညာကုမ္ပဏီသည် Crew-9 မစ်ရှင်အရ Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို ယခုလ အတွင်း လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံတကာ အာ

ကာသစခန်း၌ ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီ၏ စတားလိုင်းနာ အာကာသလူသယ် ယာဉ် ကြုံတွေ့နေရသည့်ပြဿနာ ကြောင့် Crew-9 မစ်ရှင်ကို စက် တင်ဘာ ၂၄ ရက်မှသာ လွှတ်တင် မည်ဖြစ်ကြောင်း Space-X ကုမ္ပဏီ က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

Crew-9 မစ်ရှင်ဖြင့် နိုင်ငံ တကာ အာကာသစခန်းသို့လွှတ်တင် မည့် Crew Dragon အာကာသ လူသယ်ယာဉ်နှင့်အတူ အာကာသ ယာဉ်မှူးလေးဦး လိုက်ပါသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

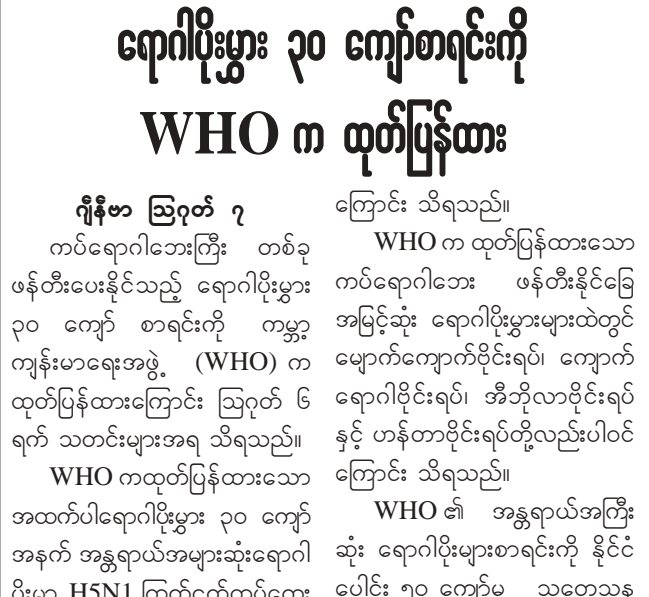
Crew-9 မစ်ရှင်သည် အမေ ရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်း နှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)နှင့် ရယူထားသည့် သဘောတူညီချက်အရ Space-X ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ပေးမည့် နဝမ အကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာ အာ ကာသစခန်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

Crew-9 မစ်ရှင်၏ Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ် ကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံဖြင့် ဖလော် ရီဒါပြည်နယ် ကိုယ်ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ် တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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

# HEALTH

## ကပ်ရောဂါဘေးကြီးတစ်ခု ဖန်တီးပေးနိုင်သည့် ရောဂါပိုးမွှား ၃၀ ကျော်စာရင်းကို WHO က ထုတ်ပြန်ထား



**ရိုနီဗာ ဩဂုတ် ၇**  
ကပ်ရောဂါဘေးကြီး တစ်ခု ဖန်တီးပေးနိုင်သည့် ရောဂါပိုးမွှား ၃၀ ကျော် စာရင်းကို ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ဩဂုတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

WHO က ထုတ်ပြန်ထားသော ကပ်ရောဂါဘေး ဖန်တီးနိုင်ခြေ အမြင့်ဆုံး ရောဂါပိုးမွှားများထဲတွင် မျောက်ကျောက်ပိုင်းရပ်၊ ကျောက် ရောဂါပိုင်းရပ်၊ အီဘိုလာပိုင်းရပ် နှင့် ဟန်တာပိုင်းရပ်တို့လည်းပါဝင် ကြောင်း သိရသည်။

WHO ကထုတ်ပြန်ထားသော အထက်ပါရောဂါပိုးမွှား ၃၀ ကျော် အနက် အန္တရာယ်အများဆုံးရောဂါ ပိုးမှာ H5N1 ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး ပိုင်းရပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

WHO ၏ အန္တရာယ်အကြီး ဆုံး ရောဂါပိုးမွှားစာရင်းကို နိုင်ငံ ပေါင်း ၅၀ ကျော်မှ သုတေသန ပညာရှင်ဦးရေ ၂၀၀ တို့က ရွေးချယ် ပြုစုထားခြင်းဖြစ်သည်။

H5N1 ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး သည် လက်ရှိအချိန်တွင် အမေ ရိကန်နိုင်ငံ၌ ကူးစက်နေသည့် ပိုင်းရပ်ဖြစ်ပြီး နောင်တစ်ချိန်၌ လူ သားများကြား ကူးစက်နိုင်ခြေ ရှိလာမည့်အရေးကို သုတေသန ပညာရှင်များက စိုးရိမ်လျက်ရှိ

ထိုသို့ ရွေးထုတ်နိုင်ရန် သုတေ သနပညာရှင်များအနေဖြင့် ပိုင်းရပ် အမျိုးပေါင်း ၁၆၀၀ ကိုလေ့လာ ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

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

## Space-X ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသော စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တုသစ်များက ပုံမှန်စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တုများထက် အလင်းအား ငါးဆပိုများ

**ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၇**  
မိုဘိုင်းဖုန်းများနှင့် တိုက်ရိုက် ချိတ်ဆက်ရန် Space-X အာကာသ နည်းပညာကုမ္ပဏီက တည်ဆောက် ထားသော စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တု သစ်များသည် ပုံမှန်စတားလင်းဒ် ဂြိုဟ်တုများထက် အလင်းအား ငါးဆပိုများကြောင်း ဩဂုတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စတားလင်းဒ် ဂြိုဟ်တုများ၏ အလင်းအားထက် ငါးဆပိုများ ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။



စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တု ရာပေါင်း များစွာတို့၏ အလင်းရောင်များ သည် နက္ခတ္တရူပဗေဒလေ့လာရေး လုပ်ငန်းများကို အနှောင့်အယှက် ပေးနေကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

Space-X အာကာသနည်း ပညာကုမ္ပဏီသည် မိုဘိုင်းဖုန်းများ နှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင်သည့် စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တု (DTC) များကို အစင်းရေထောင်နှင့်ချီ၍ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

DTC စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တုများ သည် ကမ္ဘာမြေအထက် အမြင့် ၂၁၇ မိုင်တွင်ရှိသော ပတ်လမ်းပေါ် တွင် နေရာယူထားပြီး ပုံမှန်စတား လင်းဒ်ဂြိုဟ်တုများ၏ပတ်လမ်းကမူ ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့်ပိုင် ၃၄၀ ခန့်တွင်ရှိသည်။

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

## ပလတ်စတစ်ရေသန့်ဘူးများ သောက်သုံးမှုကြောင့် သွေးဖိအားပုံမှန်ထက် မြင့်တက်လာနိုင်

**ဗီယင်နာ ဩဂုတ် ၇**  
ပလတ်စတစ်ရေသန့်ဘူးများမှ ရေများသောက်သုံးမှုကြောင့် သွေး ဖိအား ပုံမှန်ထက်မြင့်တက်လာနိုင် ခြေ မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေ သနပညာရှင်များက ဩဂုတ် ၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

သွားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ပလတ်စတစ်ရေသန့်ဘူးများ အတွင်း ပါဝင်သည့် ပလတ်စတစ် အမှုန်အမွှားများ သွေးလည်ပတ်မှု စနစ်အတွင်း ဝင်ရောက်လာမှု ကြောင့် အထက်ပါအတိုင်း သွေး ဖိအားပုံမှန်ထက် များနိုင်ခြေမြင့် တက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဩစတြီးယား သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

သွေးဖိအားပုံမှန်ထက်မြင့်မားမှု သည် နှလုံးသွေးကြောရောဂါများ အတွက် အဓိကရောဂါနောက်ခံ အကြောင်းတရားဖြစ်ကြသည်။

သို့ရာတွင် ပလတ်စတစ်ရေသန့် ဘူးမှ ရေများသောက်သုံးမှုကိုရပ်၍ ရှိရုံမျှဖြင့် သွေးဖိအား ပြန်သောက်သုံးပါက သွေးဖိအား ပြန်လည်ကျဆင်း

သွေးဖိအား ပြန်လည်ကျဆင်း သွေးဖိအားပုံမှန်ထက်မြင့်မားမှု ကြောင့် သိရသည်။

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



## ရှေးလူတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို သိပ္ပံပညာရှင်များ တွေ့ရှိ

**ကင်ဘာရာ ဩဂုတ် ၇**  
Homo Floresiensis ခေါ် ရှေးဟောင်းလူပုမျိုးစိတ်၏ ဘိုးဘေး

ဖြစ်နိုင်သည့် ရှေးလူတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို သိပ္ပံ ပညာရှင်များက တွေ့ရှိထားကြောင်း

ဩဂုတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ရှေးဟောင်းလူပုမျိုးစိတ်တစ်မျိုး၏ ဘိုးဘေးများဖြစ်နိုင်သည်ဟု သိပ္ပံ ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထား ကြောင်း သိရသည်။



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဖလောရက်စ် ကျွန်း၌ တွေ့ရှိခဲ့ရသည့် ရှေးဟောင်း လူပုမျိုးစိတ် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း၏ သက်တမ်းမှာ နှစ်ပေါင်း ၇၀၀၀၀ ထိရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Homo Floresiensis ကျောက် ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံ ဖလောရက်စ်ကျွန်းပေါ်မှာ ပင် ၂၀၀၃ ခုနှစ်က တွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း များ၏ပိုင်ရှင် ရှေးလူများသည် အရပ်အမောင်းအားဖြင့် သုံးပေနှင့် နှစ်လက်မထိသာရှိသည်ဟု ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဂရပ်ဖစ်တက္ကသိုလ် မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။

Homo Floresiensis များ သည် အရပ်အမောင်းအားဖြင့် သုံးမီတာထိသာ ရှိတတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

၎င်းကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ သည် Homo Floresiensis ခေါ်

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



# အိုလံပစ်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် စပိန်အသင်းကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည့် ဘရာဇီးအသင်း ပိုလ်လုပွဲသို့တက်ရောက်



**ဝရစ် ဩဂုတ် ၇** အိုလံပစ် အမျိုးသမီးဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် စပိန်အသင်းနှင့် ဘရာဇီးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ဘရာဇီးအမျိုးသမီး အသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ဂိုးပြတ် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးအသင်းသည် အုပ်စု အဆင့်တွင် စပိန်အသင်းနှင့် ကစားကွက်ပိုင်း ပြောင်းလဲ၍ ဒုတိယပိုင်းတွင် ဘရာဇီး တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့် ကစားခဲ့သောကြောင့် ပွဲချိန်ခြောက်မိနစ်တွင် စပိန်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ပါရီဒက်စ် ကိုယ်ပိုင်ဂိုးကိုယ်ပိုင် ခွဲသည့်အတွက် ဦးဆောင်ဂိုး ရခဲ့ပြီးနောက် တိုက်စစ်မြှင့်တင်လာသည့် စပိန်အသင်းအနေဖြင့် နေရာလွတ်များ ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသောကြောင့် ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံခွင့်ပြုခဲ့ရသည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် ဘရာဇီး အသင်းက အနိုင်ရလဒ်ကို ထိန်းသိမ်းရန် ခံစစ်အားပြုကစားခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၇၁ မိနစ်တွင် ဘရာဇီးအသင်းက တတိယဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံရရှိခဲ့သည်။ ထို့နောက်စပိန်အသင်းက တိုက်စစ်ပိုင်းအပြောင်းလဲ ထပ်မံပြုလုပ်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးရရှိခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် ဘရာဇီးက စတုတ္ထသွင်းဂိုး ထပ်မံရရှိခဲ့ပြီး အနိုင်သေချာခဲ့သဖြင့် ကစားအား လျှော့ချခဲ့ချိန်တွင် စပိန်အသင်းက ဒုတိယမြောက်ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဘရာဇီးအသင်းသည် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတွင် သုံးကြိမ်မြောက် ပိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး အေသင် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ပေကျင်းအိုလံပစ် ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဒုတိယဆုဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရသော်လည်း ယခု တစ်ချိန်တွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုဆွတ်ခူးနိုင်ရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : ML**

## အေတီကိုအသင်းက တိုက်စစ်မှူး အယ်ဟာဂရင်ကို ယူရို ၉၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

**မက်ဒရစ် ဩဂုတ် ၇** အေတီကိုအသင်းသည် မန်စီးစီး အယ်ဟာဂရင်သည် ဟာလန်း၏ နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်သည့် ကစားသမား မဟုတ်ကြောင်း နည်းပြဂျွန်ဖွန်တီက ဆုံးဖြတ်ထားပြီး တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်း ဒဏ်ရာကြောင့် နှစ်လခန့်အနားယူနေချိန်တွင်လည်း အယ်ဟာဂရင်ကို ဦးစားပေးပွဲထွက်ခွင့် မပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ကစားသမားအနေဖြင့် အသင်း၏ သက်တမ်းတိုး ကမ်းလှမ်းမှုကို ငြင်းပယ်၍ ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မန်စီးစီးအသင်းသည် အယ်ဟာဂရင်ကို အေတီကို အသင်းသို့ရောင်းချရန် သဘောတူညီခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းနေရာတွင် ဂျိုရှိနာအသင်းနှင့် ခြေစွမ်းပြကစားခဲ့သည့် ဆာဗီအိုနှင့် အစားထိုးသွားရန်ဆုံးဖြတ်ထားကာ အပြောင်းအရွှေ့ကာလမပိတ်သိမ်းမီ ခေါ်ယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

**Ref : Sputnik**  
**Trs : ML**

## နိုင်ငံရေးနှင့်ဆက်သွယ်သည့် စကားလုံးများသုံးနှုန်းခဲ့သည့်အတွက် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က မိုရာတာနှင့် ရိုဒရီဂိုကို တစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်

**မက်ဒရစ် ဩဂုတ် ၇** ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ယူအီးအက်ဖ်အေ)က နိုင်ငံရေးနှင့် ဆက်သွယ်သည့် စကားလုံးများ သုံးနှုန်းခဲ့သည့်အတွက် စပိန်အသင်း ကစားသမားနှစ်ဦးဖြစ်သည့် ရိုဒရီဂိုနှင့် မိုရာတာတို့ကို တစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စပိန်အသင်း ကစားသမားများ ဖြစ်သည့် ရိုဒရီဂိုနှင့် မိုရာတာတို့သည် ပြီးခဲ့သည့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် စပိန်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး စပိန်အသင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိကကစားသမားများအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။

ရိုဒရီဂိုနှင့် မိုရာတာတို့သည် ယူရို ၂၀၂၄ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် စပိန်နိုင်ငံသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဖလားနှင့် အောင်ပွဲခံခဲ့သည့် အခမ်းအနားတွင် ဂျီဘာရော်တာဆိုတာ စပိန်နိုင်ငံသားတွေဖြစ်ကြသည်ဟု ကြွေးကြော်ပြီး အောင်ပွဲခံခဲ့သည့် ဝီဒီယိုဖိုင်မှာ အင်တာနက်စာမျက်နှာများ ထက်တွင် ပျံ့နှံ့လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုဒရီဂိုနှင့် မိုရာတာတို့၏ အောင်ပွဲခံရာတွင် ကြွေးကြော်ခဲ့သည့် အသုံးအနှုန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဂျီဘာရော်တာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကျေနပ်မှုမရှိသည့်အတွက် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံ တိုင်ကြားခဲ့ရာမှ ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စွဲချက်တင်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ဖြစ်မှုထင်ရှားခဲ့သည့်အတွက် တစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik**  
**Trs : STA**



## အားကစားသတင်းအတိုအတ္ထုများ

- ဘာစီလိုနာအသင်းသည် လိုက်ပင်တောင်ပံကစားသမား အိုမိုကိုခေါ်ယူရန် ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သဖြင့် လာမည့် ကြာသပတေးနေ့တွင် ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်၍ အပြီးသတ်လက်မှတ်ရေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
  - မာဆေးအသင်းက ဂိုးသမား ရူလီကို ယူရိုလေးသန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် အေဂျက်အသင်းနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
  - ဘင်ဖီအာအသင်းက ဝါရင့်တောင်ပံကစားသမား ဒီမာရီယာကို တစ်နှစ်သက်တမ်း ထပ်မံတိုးမြှင့်၍ အသင်းတွင်ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။
  - အိုလံပစ်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အမေရိကန်အသင်းက ဂျာမနီအသင်းကို အချိန်ပိုသွင်းဂိုး တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ယူ၍ ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ML**

## ဂိုးသမား မာမာဒက်ရှီပီလီကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် လီဗာပူးအသင်းကြိုးပမ်း

**လန်ဒန် ဩဂုတ် ၇** လီဗာပူးအသင်းသည် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆန္ဒရှိနေသည့် ဂိုးသမား အယ်လစ်ဆန်နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ဗလင်စီယာ အသင်းဂိုးသမား မာမာဒက်ရှီပီလီကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ထပ်မံ ကြိုးပမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂိုးသမား အယ်လစ်ဆန်ကို ဆော်ဒီအာရေဗျ ကလပ်အသင်း များမှ စိတ်ဝင်စားနေသောကြောင့် လီဗာပူးအသင်း တာဝန်ရှိသူများသည် ဗလင်စီယာအသင်းနှင့် ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်းက တွေ့ဆုံ၍ ဂိုးသမား မာမာဒက်ရှီပီလီကိုခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

လီဗာပူးအသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကို ဂိုးသမား မာမာဒက်ရှီပီလီက စိတ်ဝင်စားသော်လည်း လီဗာပူးအသင်းတွင် ဂိုးသမားအယ်လစ်ဆန်ရှိနေသောကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပြောင်းရွှေ့ရန် အစီအစဉ်မရှိသေးဘဲ အယ်လစ်ဆန်ထွက်ခွာသွားမှသာ ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော် လီဗာပူးအသင်းက အယ်လစ်ဆန်အသင်းမှ မထွက်ခွာပါက မာမာဒက်ရှီပီလီအား ပရီးမီးယားလိဂ် ကလပ်အသင်း တစ်သင်းတွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့် ကစားခွင့်ပေးမည့် သဘောတူညီချက်ဖြင့် ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းလျက် ရှိပြီး ဘုန်းမောက်အသင်းသို့ အငှားချသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အရပ် ၆ ပေ ၆ လက်မရှိသည့် မာမာဒက်ရှီပီလီသည် အနီးကပ် ကန်သွင်းချက်များနှင့် ပင်နယ်တီ ကာကွယ်မှုပြုလုပ်ရာတွင် ကျွမ်းကျင်သည့်အတွက် လီဗာပူးအသင်းက အယ်လစ်ဆန်နေရာတွင် အစားထိုးရန် ဦးစားပေးရွေးချယ်ထားပြီး



၎င်းတို့နှစ်ဦးစလုံးမှာလည်း အေးလှင့်တစ်ဦးတည်း ဖြစ်သောကြောင့် အပြောင်းအရွှေ့ ဖြစ်မြောက်ရန် သေချာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : ML**



# အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော် ၆၀ ကီလိုတန်း လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲတွင် အိုင်ယာလန်လက်ဝှေ့မယ် ဟာရင်တန် ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူး

**ပဲရစ် ဩဂုတ် ၇** - ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် ၆၀ ကီလို တန်း လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှ ပွဲတွင် အိုင်ယာလန်လက်ဝှေ့မယ် ဟာရင်တန်နှင့် တရုတ်လက်ဝှေ့မယ် ဝမ်လူတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဟာရင်တန်က (၄-၁)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ အိုလံပစ်ရွှေတံဆိပ် ဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ငါးချီထိုးသတ် ခဲ့ပြီး ဟာရင်တန်က လေးချီ အနိုင်ရရှိပြီး ဝမ်လူက တစ်ချီသာ အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ကာဟာ ရင်တန်အနေဖြင့် အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်တွင် ရွှေတံဆိပ် ဆုအား နှစ်ကြိမ်ဆက် ဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့သည့် ပထမဆုံးသော အိုင်ယာ လန် လက်ဝှေ့မယ်အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဟာရင်တန်သည် ဝမ်လူနှင့် ထိုးသတ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ခွာထိုး သည့်နည်းဗျူဟာဖြင့် ထိုးသတ်သွား ခဲ့ပြီး အခွင့်အရေးကောင်းရရှိမှသာ အနိုင်ရ ဝင်လုံးထိုးသတ်သည့် နည်းဗျူဟာဖြင့် ဝမ်လူအား အနိုင် ထိုးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် ၆၀ ကီလိုတန်းတွင် ဟာရင် တန်သည် ပြိုင်ဘက်ကင်းဖြစ်နေ ဆဲဖြစ်ပြီး ဝမ်လူအား အနိုင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာတွင်လည်း ၎င်း၏ ကျွမ်းကျင်မှုများအား အကောင်းဆုံး ပြသသွားနိုင်ခဲ့သည်။

ဟာရင်တန်က “အိုလံပစ် ရွှေတံဆိပ်ဆုကို နောက်ထပ်ရယူနိုင် လိမ့်မယ်လို့ ကျွန်မလုံးဝမထင်ထား ပါဘူး။ အခုလိုအောင်မြင်မှုရရှိ



အောင် လေ့ကျင့်ပေးခဲ့တဲ့ နည်းပြ အဖွဲ့ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်မအပေါ်မှာ ယုံကြည်မှု အပြည့်ထားပြီး အောင်မြင်မှုရလိမ့် မယ်လို့ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားပေးခဲ့ ကြတဲ့ ကျွန်မရဲ့ မိဘ၊ ကျွန်မရဲ့ မောင်တွေနဲ့ ရင်းနှီးတဲ့မိတ်ဆွေ တွေအားလုံးကို ကျေးဇူးတင် ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : AZL**

# အယ်ဟရက်စ်က ကိုပါအမေရိကပလားပြိုင်ပွဲမှရသည့် ဆုကြေးငွေများကို အသင်းဟောင်းထံလှူဒါန်း

**ဗျူနိုစ်အေရိစ် ဩဂုတ် ၇** - လိဂ်ဖလား၊ ပရီးမီးယားလိဂ် အာဂျင်တီးနား အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား အယ် ဟရက်စ်က ပြီးခဲ့သည့် ကိုပါအမေ ရိကပလားပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးခဲ့ရာမှ ရရှိခဲ့သည့် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းကို အသင်းဟောင်း အာဂျင်တီးနားကလပ် အက်သလက်တီကို ကယ်လီချင် အသင်းထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ အယ်ဟ ရက်စ်သည် ၎င်း၏ လူငယ် ကစားသမားဘဝကို အက်သလက် တီကိုကယ်လီချင် အသင်းနှင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ရေးဗားပလီတို အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး နောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က မန်စီးစီး အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ရာ အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံ

ဖလားနှင့် အက်ဖ်အေဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် အာဂျင် တီးနားအသင်းနှင့်လည်း ကမ္ဘာ့ ဖလားနှင့် ကိုပါအမေရိကဖလား ချန်ပီယံဆုများကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သူဖြစ်သည်။

အယ်ဟရက်စ်သည် ကိုပါ အမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှ ရရှိခဲ့ သည့် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းကို အက်သလက်တီကို ကယ်လီချင် အသင်းထံ လှူဒါန်းခဲ့သည့်အတွက် အက်သလက်တီကို ကယ်လီချင် အသင်းအနေဖြင့်လည်း အသင်း အတွက် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်း များနှင့် လေ့ကျင့်ရေးအသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူနိုင် မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကျေးဇူး တင်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ် ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : STA**

# 2024 Payne Stewart Award ဆုအတွက် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စနီဒက်ကာ ရွေးချယ်ခံရ



**နယူးယောက် ဩဂုတ် ၇** - အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျော်ဂျီယာ ပြည်နယ် အတ္တလန္တာမြို့အခြေစိုက် Southern Company ကရွေးချယ် ချီးမြှင့်သော 2024 Payne Stewart Award ဆုအတွက် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စနီဒက် ကာက ရွေးချယ်ခံခဲ့ရကြောင်း Southern Company က ယနေ့ တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွင်သာမက အားကစားလောကတွင် လူငယ် များအား ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုပြီး လူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် တက်ကြွစွာ ပါဝင်လှုပ်ရှားနေမှု ကြောင့် စနီဒက်ကာအား ၂၀၂၄ Payne Stewart Award ဆု အတွက် ရွေးချယ်ခံခြင်းဖြစ်ကြောင်း PGA Tour အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဆုရွေးချယ်ရေး အတွက် PGA Tour မှ တာဝန် ရှိသူများက အဓိကရွေးချယ်ခံခြင်း ဖြစ်သည်။

စနီဒက်ကာသည် ဂေါက်သီး ရိုက်လောကတွင်လည်း PGA Tour ဆုဖလား ကိုးလုံးအထိ ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည့် ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသက်အရွယ်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကြောင့် အောင် မြင်မှုများဖြင့် ဝေးကွာနေရသော် လည်း စနီဒက်ကာဖောင်ဒေးရှင်း ထူထောင်ကာ လူငယ်များ အားကစားလောကတွင် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာစေရေးအတွက် ပရ ဟိတ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

Payne Stewart Award ဆုသည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် လေယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် သေဆုံး ခဲ့သော အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား စတီဝင်အားအစွဲပြု ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ပြုဆု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : AZL**

# နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ပြိုင်ပွဲတွင် ISPE အသင်းနှင့် Junior Lions အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိ



**ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၇** - မိနစ်တွင် ISPE အသင်းမှ နိုင်ငံခြား ကိုယ်ပိုင်ကိုယ် သွင်းယူခဲ့မိသည့် အတွက် မဟာယူနိုက်တက်အသင်း ချေပရို တစ်ဂိုး ပြန်လည်ရရှိခဲ့ပြီး ISPE အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ပဟန်းအားကစားကွင်းတွင် Junior Lions အသင်းနှင့် တံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် Junior Lions အသင်းက ပွဲချိန် တစ်လျှောက်လုံး ခြေစွမ်းပိုင်းအသာ စီးဖြင့် ဖိအားပေးစွာတစ်ဂိုးသာ လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး Junior Lions အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ် တွင် ကျော်သီဟ၊ ပွဲချိန် ၇၈ မိနစ် တွင် ကျော်ညီညီ၊ ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ် တွင် ခွန်မောင်လွန်း၊ ပွဲချိန် ၉၂ မိနစ်တွင် သော်လင်ကိုတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : STA**

# Butterfly & SISB Thailand Table Tennis Open ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ ငွေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့

**ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၇** - ထိုင်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် Butterfly & SISB Thailand Table Tennis Open ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ နိုင်ငံမှ စားပွဲတင်တင်းနစ် အားကစားအဖွဲ့က ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် နှစ်ခု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ Butterfly & SISB Thailand Table Tennis Open ပြိုင်ပွဲကို ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့တွင် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ ကျင်းပ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Butterfly & SISB Thai land Table Tennis Open ပြိုင်ပွဲ U 40 Open တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကိုကြည် မြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ငွေတံဆိပ်ဆုကို လည်းကောင်း၊ U 50 Open တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲတွင် လည်း ကိုကြည်မြင့်က ဆက်လက် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုကို လည်းကောင်း အသီးသီး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ လူငယ်ပြိုင်ပွဲဖြစ် သည့် U 19 Open တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း အောင်မြင်မြတ်က



ငွေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးပေးနိုင် နိုင်ငံမှ ကစားသမား ၁၀ ဦး ခွဲသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : STA**

# အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကျိုး သယ်ပိုးနေသော အာဆီယံအသင်းကြီး

လူသားတို့သည် အသက်ရှင်နေထိုင်စဉ်ကာလ အတွင်း တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းရပ်တည်၍ မရနိုင်ချေ။ သူငယ်ချင်းများ၊ မိတ်ဆွေများနှင့် ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံကာ လူမှုအသိုက်အဝန်းဖွဲ့၍ နေထိုင်လေ့ရှိကြသည်။ ထိုလူမှုအသိုက်အဝန်းတွင် ချစ်စရာကောင်းသော အလေ့အထသည် အချင်းချင်း အပြန်အလှန် ရိုင်းပင်းကူညီကြခြင်း၊ တစ်ဦး၏အခက်အခဲကို တစ်ဦးက မေတ္တာဖြင့်ဖမ်းမကူညီခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုနည်းတူစွာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံများသည်လည်း တစ်နိုင်ငံတည်းသီးခြားရပ်တည်၍ မနေနိုင်ပေ။ ရေမြေဒေသ အပေါ်မူတည်၍ သော်လည်းကောင်း၊ ကိုးကွယ်သည့် ဘာသာနှင့် အမြင်သဘောတရားအပေါ် မူတည်၍ သော်လည်းကောင်း၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး အရသော်လည်းကောင်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံးသည် အချင်းချင်းအပြန်အလှန် အကျိုးပြုနိုင်ရန် အတွက် အဖွဲ့အစည်းများဖွဲ့စည်း၍ ရပ်တည်လျက် ရှိကြသည်။

ထိုသဘောတရားအရ အရှေ့တောင်အာရှဒေသတွင်းရှိ နိုင်ငံများသည်လည်း ကမ္ဘာ့အခြားနိုင်ငံများနည်းတူ ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကို ၁၉၆၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအသင်း (Association of Southeast Asia Nations-ASEAN) ကို ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့စဉ်ကတည်းက နှစ်စဉ် ဩဂုတ် ၈ ရက်ကို အာဆီယံနေ့အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်သည် အာဆီယံအသင်းကြီးထူထောင်မှု (၅၇)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ပင်ဖြစ်သည်။

### အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ

အာဆီယံအသင်းကြီး စတင်တည်ထောင်စဉ်က အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ ဟူသည့် အဖွဲ့ဝင်ငါးနိုင်ငံသာရှိခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၉၈၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်တွင် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၊ ၁၉၉၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် လာအိုနိုင်ငံ၊ ၁၉၉၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတို့သည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်လာကြသောကြောင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံထိဖြစ်လာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အရှေ့တီမောနိုင်ငံသည်လည်း အာဆီယံအဖွဲ့၏ လူဝင်ရှားမှုများတွင် လေ့လာသူနိုင်ငံအဖြစ် တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။

### ရည်ရွယ်ချက်များ

အာဆီယံအသင်းကြီး၏ ခိုင်မာသော ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အရှေ့တောင်အာရှဒေသအတွင်း စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်နိုင်စေရန်၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံအချင်းချင်း ဆက်ဆံရာတွင် တရားမျှတရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ကို လေးစားလိုက်နာခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးတို့ကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်စာတမ်းပါမူများကို လိုက်နာကျင့်သုံးသွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။

### လိုက်နာရမည့်အခြေခံမူများ

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအချင်းချင်း ဆက်ဆံရာတွင် လိုက်နာရမည့်အခြေခံမူများမှာ နိုင်ငံတိုင်း၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်ရေး၊ တရားတူညီမျှရေး၊ နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများကို အပြန်အလှန်လေးစားရေး၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတိုင်း၏ အမျိုးသားရေးတန်ဖိုးတို့ကို အပေါ်ပြင်ပမှဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှု၊ ဖျက်ဆီးမှုနှင့် ဖိအားပေးမှုများမှ ကင်းရှင်းစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အခွင့်အရေးများကို လေးစားလိုက်နာရေး၊ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ ပြည်တွင်းရေးတွင် ဝင်ရောက်မစွက်ဖက်ရေး၊ အငြင်းပွားမှုများကို ငြိမ်းချမ်းသောနည်းလမ်းဖြင့်ဖြေရှင်းရေး၊ အင်အားသုံးစွဲခြင်း၊ အင်အားအသုံးပြုရန်ခြိမ်းခြောက်မှုများမပြုလုပ်ရေး၊ နိုင်ငံအချင်းချင်း ထိရောက်သော

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ ပင်ဖြစ်သည်။

### ဖွဲ့စည်းပုံနှင့်အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး

အာဆီယံ၏ဖွဲ့စည်းပုံကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်ပါဝင်သော အစည်းအဝေးများ၊ ညီလာခံများ၊ ကော်မတီများဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဖွဲ့၏ မူဝါဒချမှတ်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေးတို့ကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ ဝန်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပါသည်။ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးကို ဌာနကြီးငါးခုဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားရှိသည်။ အစည်းအဝေးများကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌနိုင်ငံမှ

(၁၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံပဋိညာဉ်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ ကွာလာလမ်ပူ ကြေညာချက်ကိုထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုပဋိညာဉ်၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းထူထောင်ရာ၌ အထောက်အကူပြုသည့် အဖွဲ့အစည်းအသစ်များကို ဖွဲ့စည်းပေးရန်ဖြစ်သည်။ ထိုပဋိညာဉ်အရ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် အောက်ပါအသိုက်အဝန်းသုံးရပ်ကို ထူထောင်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်-

- (က) အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်း။
- (ခ) အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်း။
- (ဂ) အာဆီယံလူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသိုက်အဝန်း။



ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများ၊ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေးကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ရှိသည်။ ထိုအစည်းအဝေးများတွင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို အကျိုးပြုစေမည့် အကြောင်းအရာများစွာကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြပါသည်။

### အလံ၊ အမှတ်တံဆိပ်၊ ဆောင်ပုဒ်နှင့်ဘာသာစကား

အာဆီယံအလံသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ အေးချမ်းသာယာမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် စွမ်းရည်ထက်မြက်မှုရှိသည့် အာဆီယံအဖွဲ့အစည်းကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ အလံတွင်ပါရှိသော အပြာရောင်၊ အနီရောင်၊ အဖြူရောင်နှင့် အဝါရောင်တို့သည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး၏ အလံများတွင်ပါရှိသော အဓိကအရောင်များကို ကိုယ်စားပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အာဆီယံအမှတ်တံဆိပ်သည် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပြသထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ရှင်သန်ထက်မြက်မှုရှိသည့် အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးအဖြစ် ကိုယ်စားပြုပါသည်။ အာဆီယံ၏ဆောင်ပုဒ်သည် **“တစ်ခုတည်းသောအမြင်၊ တစ်ခုတည်းသောသွင်ပြင်၊ တစ်ခုတည်းသောအသိုက်အဝန်း”** ဖြစ်ပါသည်။ အာဆီယံအသင်းကြီး၏ ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာဘာသာစကားသည် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဖြစ်ပါသည်။

### ရရှိခဲ့သောသဘောတူညီချက်များ

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အရေးကြီးစာချုပ်များနှင့် သဘောတူညီချက်များ များစွာရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် ထူးခြားသော သဘောတူညီချက်များမှာ ဘာလီသဘောတူညီချက် (၁၂)၊ ချစ်ကြည်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်၊ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လွတ်လပ်ရေးနှင့် ကြားနေရေးစာချုပ်၊ အရှေ့တောင်အာရှ နှုတ်လမ်းစာချုပ်၊ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးများကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား နယ်စပ်ပြဿနာများ၊ ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားကိစ္စများ၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများကိုလည်း ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ပညာသို့ပင်ဆိုင်စေကာမူ အာဆီယံအသင်းကြီးသည် ၅၇ နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့မှသည် ထာဝစဉ်ရှင်သန်ရပ်တည်ကာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏အကျိုးကို ဆက်လက်သယ်ပိုးသွားမည်ဟု ခိုင်မာစွာ ယုံကြည်နေမိပါတော့သည်။

### ၅၇နှစ်တာခရီးရည်

အရှေ့တောင်အာရှဒေသတွင် နိုင်ငံအကျယ်အဝန်း၊ လူဦးရေ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ဘာသာရေး၊ ဘာသာစကား၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ သမိုင်းကြောင်းအားဖြင့် မတူကွဲပြားခြားနားကြသည့် နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော အာဆီယံသည် ၅၇နှစ်တာကာလအတွင်း၌ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှု၊ နယ်မြေတည်တံ့မှုနှင့် ပြည်တွင်းရေးတွင်ဝင်ရောက်မစွက်ဖက်ရေးဆိုသည့်မူကြီးများကို ခိုင်မာစွာကာကွယ်နိုင်ခဲ့သော အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ပါသည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲများကြောင့် မျှော်လင့်မထားသော အခက်အခဲပေါင်းများစွာကိုလည်း ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ဆွေးနွေးပြီး တူညီသောဆန္ဒရယူခြင်းဆိုသည့် အာဆီယံနည်းလမ်းနှင့်အညီ အောင်မြင်စွာဖြတ်ကျော်နိုင်ခဲ့သည်။ မထင်မှတ်ထားသောလရင်းများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အာဆီယံကို နိုင်ငံရေးအရအထူးစွမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသောအသင်းကြီးဟူ၍ပင် တင်စားခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် အာဆီယံသည် စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွင်လည်း ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရေးပါသောအဖွဲ့ကြီးတစ်ဖွဲ့အဖြစ် ပေါ်ထွက်လာနေပါသည်။ အာဆီယံကို နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် သတ်မှတ်စဉ်းစားသွားမည်ဆိုလျှင် အာဆီယံ၏ စုစုပေါင်း GDP သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂၄၈ ထရီလီယံကျော်ရှိသည်။ လူဦးရေ ၆၈၄ ဒသမ ၃၇၆ သန်းကျော်ရှိသည့် အာဆီယံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအမြန်ဆုံး ဈေးကွက်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့ပြီးလျှင် ကမ္ဘာပေါ်တွင် တတိယမြောက် အကြီးဆုံးလုပ်သားအင်အားထူကြီးရှိနေသောကြောင့် အလားအလာကောင်းများနှင့် ပြည့်နေသောဒေသကြီးပင်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်ထိ အာဆီယံချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ် (Treaty of

Amity and Cooperation in Southeast Asia-TAC) သို့ နိုင်ငံပေါင်း ၅၁ နိုင်ငံက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံနှင့်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံမှုရှိသော ၁၁ နိုင်ငံနှင့် မဟာဗျူဟာမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးအဆင့်ရှိသည့်နိုင်ငံ ကိုးနိုင်ငံရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် လေးနိုင်ငံကို ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အလားတူ အာဆီယံအသင်းကြီးနှင့် အာရှ၊ ဥရောပ၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် လက်တင်အမေရိကန်ဒေသများမှ နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံတို့သည် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

အာဆီယံအသင်းကြီးကို စတင်ဖွဲ့စည်းစဉ်က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်သာရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် ပေါင်းစည်းရေးကိုဦးတည်လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအလယ်တွင် ၅၇ နှစ်ကြာသည်ထိ ခိုင်မာစွာရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ အနာဂတ်တွင်လည်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏အကျိုးကို သယ်ပိုးနိုင်သည့်အသင်းကြီးအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နေမည်မှာ ကျေနပ်စရာဖြစ်သည်။ အာဆီယံအသင်းဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက် ၂၀၂၅ နှင့် ဒေသဆိုင်ရာကတိကဝတ်များပြည့်မီစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအဖွဲ့သို့ဝင်ရောက်စဉ်ကတည်းက စိတ်အားထက်သန်စွာပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌတာဝန်နှင့် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ (SEA Games) ကိုလည်း အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် အောင်မြင်စွာလက်ခံကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာတို့၏ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကို ထိုထိပ်သီးအစည်းအဝေးများနှင့်အားကစားပြိုင်ပွဲများ၌ ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများကြား ချစ်ကြည်ရေးနီးမှုကို မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား တပ်မတော်များ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း များစွာမြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း အခြေပြုမြေပုံအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ဒေသဆိုင်ရာပေါင်းစည်းရေးနှင့် အသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် အာဆီယံနှင့်အတူ တာဝန်သိအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆိုရလျှင် ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သော အာဆီယံအသင်းကြီးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် ၅၇ နှစ်ပြည့်ပြီဖြစ်သည်။ ထိုကာလအတွင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများရှိ ပြည်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို များစွာ သယ်ပိုးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အနာဂတ်တွင်လည်း ဆတက်ထမ်းပိုး သယ်ပိုးနေမည်ဟုယုံကြည်မိပါသည်။ အထူးသဖြင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု စသည့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အပြန်အလှန်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ၊ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများ၊ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးများကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား နယ်စပ်ပြဿနာများ၊ ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားကိစ္စများ၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများကိုလည်း ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ပညာသို့ပင်ဆိုင်စေကာမူ အာဆီယံအသင်းကြီးသည် ၅၇ နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့မှသည် ထာဝစဉ်ရှင်သန်ရပ်တည်ကာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏အကျိုးကို ဆက်လက်သယ်ပိုးသွားမည်ဟု ခိုင်မာစွာ ယုံကြည်နေမိပါတော့သည်။

### ကိုးကား

- ၈-၈-၂၀၂၃ ထုတ် သတင်းစာများ
- ASEAN - Wikipedia

**မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်)**

# ကျောက်တံတားမြို့နယ် Shwe Khit Oo Art Gallery တွင် August August Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲ ပြသမည်



**ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၇** ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ Shwe Khit Oo Art Gallery တွင် August August Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်ထိ ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ပန်းချီပြပွဲတွင် ပါဝင်ရေးဆွဲပြသမည့် ပန်းချီ စိုင်းမောင်မောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

August August Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီ Pauza Langh၊ စိုင်းမောင်မောင်၊ ကျော်ဟန်ထွန်း၊ TTW ၊ ညက်လင်းမောင်၊ စစ်မိုးအောင်၊ ကောဇာသစ်၊ ဇော်မင်းသိန်းတို့ပါဝင် ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“Shwe Khit Oo Art Gallery က စီစဉ်ကျင်းပခဲ့တဲ့ August August Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်ကနေ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်ထိ ပြသပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပြပွဲ

မှာ ပန်းချီဆရာ ရှစ်ယောက်ရဲ့ မတူညီတဲ့ အနုပညာအမြင်၊ ရှုထောင့်အမျိုးမျိုး၊ မတူကွဲပြားတဲ့ ကိုယ်ပိုင်ဟန်အသီးသီးနဲ့ ခံစားရေးဆွဲထားတဲ့ ပန်းချီကားတွေကို ခံစားကြည့်ရှုလိုသူ ပန်းချီချစ်မြတ်နိုးသူတွေအနေနဲ့ လက်မလွှတ်သင့်တဲ့ ပြပွဲမို့ လာရောက်အားပေးကြဖို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ ပန်းချီလက်ရာတွေကို နှစ်သက်မြတ်နိုးစွာ ဝယ်ယူစုဆောင်းချင်သူတွေ အတွက်လဲ အထူးအစီအစဉ်တွေနဲ့ ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပန်းချီစိုင်းမောင်မောင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏ အရွယ်အစားများမှာ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားအစုံ ပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ်ခုနစ်သိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ၂၅ သိန်းထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

# The Running Man ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဆစ်ဒနီဆွင်းနေ့ ပါဝင်ပွယ်ရှိ

**နယူးယောက် ဩဂုတ် ၇** သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ The Running Man ဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာကျော်အမေရိကန် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကားသစ် စတီဗင်ကင်း၏ ခေါင်းစဉ်အမည် တူဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

The Running Man ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အဂ္ဂါရိုက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် The Running Man ဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက် တို့ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

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



# မာမီသက်နှင့် ဟာသအလွဲများပြဇာတ်ကို SKYNET Myanmar Arts ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



**ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၇** မာမီသက်နှင့် ဟာသအလွဲများ ပြဇာတ်ကို SKYNET Myanmar Arts ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဟာသပြဇာတ်တွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် မာမီသက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မာမီသက်နှင့် ဟာသအလွဲများအမည်ရှိ ဟာသပြဇာတ်ကို SKYNET ရုပ်သံလိုင်းမှ ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဟာသချစ်သူတွေအတွက် နိစ္စ

ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေကြရတဲ့ လူဖြစ်ရတဲ့လောကခံတွေကြားမှာ မာမီသက်နဲ့အဖွဲ့သားတွေရဲ့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုတွေနဲ့ ခဏတာအမောဖြေလိုက်ကြရဖို့ မာမီသက်နှင့် ဟာသအလွဲများ ဟာသပြဇာတ်ကို SKYNET ရုပ်သံလိုင်းကနေ စောင့်မျှော်ခံစားကြည့်ရှုနိုင်ပါပြီ”ဟု သရုပ်ဆောင် မာမီသက်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ မာမီသက်နှင့် ဟာသအလွဲများ ဟာသပြဇာတ်တွင် သရုပ်ဆောင် မာမီသက်၊ ငလက်မ၊ ရွှေအိုး စသည့် ဟာသသရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

**ASH**

# The Drama ဇာတ်ကားတွင် ရောဘတ်ပက်တင်ဆန်နှင့် ဇန်ဒါးယာတို့ ပါဝင်မည်

**နယူးယောက် ဩဂုတ် ၇** နော်ဝေဒါရိုက်တာ ခရစ္စတိုဖာ ဘော်ဂလီသည် A 24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအတွက် Dream Scenario အမည်ရှိ ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ရိုက်ကူးပေးခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် The Drama ဇာတ်ကား၏ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ် အသေးစိတ်ကို A 24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် The Drama ဇာတ်ကားရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကိုလည်း မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

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



# Deadpool and Wolverine ၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၈၂၄ သန်းကျော်ရရှိ

**နယူးယောက် ဩဂုတ် ၇** မာပယ်စတူဒီယို၏ Deadpool and Wolverine ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဝင်ငွေသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၂၄ သန်းကျော်ထိ ရရှိထားပြီဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Deadpool and Wolverine ဇာတ်ကားသည် စတင်ရုံတင်ပြီး ၁၀ ရက်အကြာ ဩဂုတ် ၄ ရက်တွင် စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉၆ ဒသမ ၆ သန်းနှင့် နိုင်ငံတကာဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၈ ဒသမ ၅ သန်းထိ ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၂၄ ဒသမ ၁ သန်းထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ မာပယ်စတူဒီယိုသည် Deadpool and Wolverine ဇာတ်ကားကို ဇူလိုင် ၂၆ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Deadpool and Wolverine ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရှောင်လီဗိုင်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးခဲ့ပြီး ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ထိ အသုံးပြုခဲ့ရသည်။

ထိုဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ရိုင်ယန်ရော့နီး၊ ဟက်ဂျက်မင်းနှင့် မင်းသမီး အမ်မာကော်ရင်တို့ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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



# Message from Senior General Min Aung Hlaing, Chairman of the State Administration Council, Prime Minister of the Republic of the Union of Myanmar on the Occasion of the 57<sup>th</sup> Anniversary of the Association of the Southeast Asian Nations 8 August 2024

**Esteemed Citizens and the Peoples of ASEAN,**

On this occasion of the 57<sup>th</sup> ASEAN Day, I have the pleasure to extend my warmest greetings and best wishes to the people of Myanmar and the peoples of the ASEAN Member States. I would also like to extend my best wishes for further success of the Association, in this ever-changing international landscape, and for the continued progress and prosperity of the Region and the peoples.

The ASEAN was born on 8 August 1967, by the wisdom of five founding architects and ASEAN has evolved from an Association to a Community and from regional cooperation to integration. Over fifty-seven years, ASEAN has been successfully materializing the vision of the founding fathers, and becomes one of the most successful inter-governmental organizations in the world. ASEAN acts as a locomotive for peace, stability and prosperity in the region. Despite the challenges during the evolution of the Association, ASEAN responds effectively to challenges and complex geopolitical and socio-economic environments in this region and beyond.

**Esteemed citizens and the Peoples of ASEAN,**

ASEAN continues as a rules-based community of nations committed to the principles and spirit the ASEAN Charter, the Treaty of Amity and Cooperation in Southeast Asia (TAC) and other ASEAN instruments. As ASEAN is people-centered, people-oriented organization, the

ASEAN peoples are placed at the heart of our efforts and ensure the meaningful and inclusive participation of all stakeholders in our ASEAN Community-building process. With our concerted efforts, we need to enhance ASEAN centrality and unity, and to strengthen ASEAN's vital role in leading and shaping the regional security architecture.

Amidst the complex and fast-changing geo-political and geo-economic landscapes, the Association needs to be resilient, responsive, well connected and competitive. Therefore, no one can deny that 2024 ASEAN Chairmanship theme, "ASEAN: Enhancing Connectivity and Resilience", is more relevant than ever. Moreover, all Members are working to finalize the ASEAN Community Vision 2045, which aims to fulfill the aspirations of the peoples while maintaining resilient, innovative, dynamic, and People-Centred ASEAN.

In addition, we are addressing the challenges of the supply chain disruption by implementing the Digital Economy Framework Agreement (DEFA) to enhance cross-border e-commerce and digital trade to empower businesses and stakeholders across the Region.

**Esteemed citizens and the Peoples of ASEAN,**

Being a responsible member of the Association, Myanmar continues its cooperation with the ASEAN Member States in ASEAN Community Building process in accordance with the ASEAN Charter. Moreover, Myanmar has been fulfilling legal, financial and functional obligations.

From 2021 to 2024, Myanmar has successfully performed its role as the coordinator for ASEAN-China Dialogue Relations. The partnership between ASEAN and China has been broadened and deepened, and contributed to regional peace, stability and prosperity through established important mechanisms across three community pillars under comprehensive agenda. We will continue this momentum in taking over the coordinator-ship for ASEAN-Russia Dialogue Relations from 2024 to 2027.

On this auspicious occasion of the 57<sup>th</sup> anniversary, ASEAN should further strengthen its unity in creating One Community in this corner of the world. While fulfilling the purposes and principles enshrined in the ASEAN Charter, ASEAN Member States need to work together to render constructive support to member countries, in addressing internal matters smoothly.

Creating an ASEAN Community encompassing all the three pillars require full commitments by all member states. These commitments shall form as the cornerstones in the foreign policies of each member state as well as the very foundation of the ASEAN.

In closing, I would like to wish for more peaceful and greater prosperity of the peoples in the region.

**Senior General Thadue Maha Thray Sithu  
Thadue Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing  
Prime Minister  
Chairman, State Administration Council**

## Associations announce terrorist acts of MNDAA terrorist insurgent group unacceptable, and strongly condemn those acts

**Nay Pyi Taw August 7**

Patients including local people, departmental personnel and families of security forces were killed when MNDAA terrorist insurgent group fired short-range rockets, heavy weapons and drones on the military hospital and

wards, which were non-military targets, in Lashio, Shan State (North). Terrorists also abducted some of the patients, while some locals had to leave their homes.

Young Men's Buddhist Association and Kokang Literature and Culture Association (Yangon) issues their

relevant announcements that the inhuman and barbaric acts of MNDAA terrorist insurgent group, which amount to a war crime, are totally unacceptable and that they strongly condemns those acts.

100



**YMBA (Shan State) condemns MNDAA**

**Nay Pyi Taw August 7**

Innocent local people, departmental personnel and families of security forces were killed when MNDAA terrorist insurgent group fired short-range rockets, heavy weapons and drones on the military hospital in Lashio, Shan State (North). Terrorists also abducted some of them.

Some of the locals were killed and others had to leave their homes to escape war and their social lived were ruined because of MNDAA terrorist insurgent group's short-range rocket, heavy weapon and drone attacks on non-military residential wards in Lashio.

YMBA (Shan State) strongly condemns the acts of MNDAA terrorist insurgent group to launch terrorist attacks against the military hospital and wards, which were non-military targets, and to use religious buildings for military purpose as such acts are totally intolerable.



**Kokang Literature and Culture Association condemns MNDAA**

**Nay Pyi Taw August 7**

Innocent local people, departmental personnel and families of security forces were killed when MNDAA terrorist insurgent group fired short-range rockets, heavy weapons and drones on home, wards and the military hospital in Lashio, Shan State (North). Terrorists also abducted some of them.

Locals have become displaced persons who lost their homes and whose social lives are ruined as the terrorists are targeting and destroying wards including residential buildings, religious buildings, and hospitals for no apparent reason. In this regard, Kokang Literature and Culture Association of Myanmar issues a statement, saying that the terrorist attacks of MNDAA terrorist insurgent group are totally (totally) unacceptable; and that it censures the attacks.

**Kokang Literature and Culture Association condemns MNDAA**

# Pineapple from Kyaunggon Township marketable



Pineapples displayed for sale.

**Kyaunggon August 7** Pineapple cultivated in Kyaunggon Township of Ayeyawady Region is marketable in the domestic market, said Daw

Thin Thin, owner of fruit brokerage in Kyaunggon Township. Starting from the second week of July, Kyaunggon Township distributes its

pineapple to the domestic market. The fruit fetches K80,000 per bag. "Now, pineapple can be harvested in Kyaunggon Township. It is mainly

sent to Yangon market. The plants can be grown in wet soil. It can be grown in patches as well as mixed crops. Local farmers can get deserved benefit in cultivation of pineapple," said Daw Thin Thin.

Pineapple can be grown in paddy plantations. Local farmers grow some five acres of pineapple. The region produces quality pineapple.

"This year, the township produces a large volume of pineapple but local farmers do not use chemicals. Yangon market demands Kyaunggon pineapple due to its delicious taste," said Daw Yu, pineapple farmer in Kyaunggon.

Kyaw Kyaw Lin

## 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.

# Farmers plant more than 700 acres of monsoon groundnut in Ngaputaw Township

**Ngaputaw August 7** A total of 710 acres of monsoon groundnut has been planted in Ngaputaw Township of Ayeyawady Region, said U Tun Myo Thant, Head of Ngaputaw Township Agriculture Department.

Department. "This year, the township earmarked 710 acres of monsoon groundnut this monsoon. So far, local farmers cultivated all sown acreage so far. To do so, local farmers coordinated with officials from the Township Agriculture Department. In growing the crop, officials from Agriculture Department and relevant departments provided assistance to local farmers," said U Tun Myo Thant.

Local farmers started cultivation of monsoon groundnut in the first week of May with the assistance of Agriculture Department, Irrigation and Water Utilization Management Department, Agricultural Mechanization Department and Land Management and Statistics

Township Agriculture Department provided soil preparation techniques, se-



A monsoon groundnut plantation.

lection of quality strains of crops, use of pesticides for local farmers.

"We used quality strains of crops. Agriculture Department shares correct agricultural techniques to us.

We grow groundnut for ensuring oil sufficiency of the region. I grow three acres of monsoon groundnut," said Daw Hla, a farmer from Ngaputaw Township.

Kyaw Kyaw Lin

# More than 800 acres of croplands placed under banana plants

**Kalay August 7** Kalay District Agriculture Department stated that a total of 896 acres of croplands have been placed under banana plantations in Kalay District of Sagaing Region this year.

"Local farmers have planted banana plants on the targeted acres. They also plant banana plants on the dykes of farmlands," said U Aung, Head of Kalay District Agriculture Department.

In 2024-25 monsoon, the district earmarked 896 acres of banana and so far, local farmers have planted banana meeting the target.

In Kalay District, Kalay Township grew 596 acres of banana, Kalewa Township 115 acres and Mingin Township 185 acres, totalling 896

acres. Kalay Township earmarked 596 acres of banana, Kalewa Township 115 acres and Mingin Township 185 acres, totalling 896 acres. In 2023-24 monsoon, the district earmarked 896 acres of banana and local farmers could met the target cultivation.

In 2022-23 monsoon, Kalay District earmarked

896 acres of banana and local farmers met the target cultivation. In 2021-22 monsoon, local farmers could grow 896 acres of banana in the district, according to Shwebo District Agriculture Department.

Farmers grow 1,000 banana plants per acre, costing some K2 million per acre. But they can earn some K5 million per acre. 206

# More than 800 acres of pigeon pea planted in Katha District

**Katha August 7** Katha Township Agriculture Department mentioned that a total of 864 acres of pigeon pea has been planted in Katha Township of Sagaing Region this monsoon.

Local farmers grew just 864 acres. We help local farmers boost per-acre yield of crops. Local farmers cultivate pigeon pea as mono crop as well as double and mixed crops."

Local farmers planted 864 acres of pigeon pea starting from May this year, against the target of 2,075 acres in 2024-25 monsoon.

Township Agriculture Department helped local farmers for selection of quality strains of crops, correct agricultural techniques and prevention of pests.

U Ko Lay, Head of Katha Township Agriculture Department said, "We earmarked more than 2,000 acres of pigeon pea in Katha Township this monsoon.

Moreover, agricultural staff provide techniques of making natural fertilizers and pests.

206



A pigeon pea plantation.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## ရုရှားနိုင်ငံက နျူကလီးယားစစ်ပွဲအတွင်း ကင်းထောက်မစ်ရှင်များလုပ်ဆောင်နိုင်မည့် Doomsday ဒရုန်းကို တီထွင်ထုတ်လုပ်



ရုရှားနိုင်ငံသည် နျူကလီးယားစစ်ပွဲအတွင်း ကင်းထောက်မစ်ရှင်များလုပ်ဆောင်နိုင်မည့် Doomsday ဒရုန်းကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘက်စုံမောင်းသူမဲ့ဖြေရှင်းချက်များဆိုင်ရာ စင်တာ (Center of Comprehensive Unmanned Solutions)၏ ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ Dmitry Kuzyakin က ပြောကြားခဲ့သည် ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဩဂုတ် ၃ ရက်က TASS သတင်းဌာနနှင့် အင်တာဗျူးတစ်ခုတွင် Dmitry Kuzyakin က စင်တာအနေဖြင့်သည် Khrust (Crunch) UAV ဟု အမည်ပေးထားသည့် ဒရုန်းကိုတီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး နျူကလီးယားဓာတ်ရောင်ခြည်ပမာဏကို စောင့်ကြည့်ရန်နှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူပုဂ္ဂိုလ်များ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို သေချာစေရန်အတွက် အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း

ပြောကြားခဲ့သည်။ Kuzyakin က Khrust သည် ကိရိယာမျိုးစုံဖြင့် တပ်ဆင်ထားသည့် အသေးစားဒရုန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ရှင်းပြခဲ့သည်။ FPV First-Person-View ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်ကာ လျင်မြန်စွာ ရှောင်တိမ်းပျံသန်းနိုင်ပြီး အာရုံခံကိရိယာ သို့မဟုတ် ဓာတ်ရောင်ခြည်လှိုင်းတိုင်းတာရေး Dosimeter တပ်ဆင်ထားမည် ဖြစ်ရာ ထွက်ပေါ်လာမည့် ဓာတ်ရောင်

ခြည်တိုင်းကို စူးစမ်းလေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကမှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ Doomsday Drone သည် လေထုဧရိယာပေါ်မူတည်၍ မီတာ ၅၀၀ မှ နှစ်ကီလိုမီတာအကွာအဝေးတွင် လှုပ်ရှားပျံသန်းနိုင်ပြီး သံသယရှိသောနေရာပေါ်တွင် မိနစ် ၂၀ ခန့် ပျံဝဲထောက်လှမ်းနေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဒရုန်းကိုစက္ကန့် ၃၀ အတွင်း ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုနိုင်ပြီး အလုပ်ပိတ်ယာဉ်များပေါ်မှလည်း ထိန်းချုပ်ပျံသန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ဒရုန်းသည် နျူကလီးယားဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ခံရသောဒေသများမှတစ်ဆင့် လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ရေဒီယိုသတ္တိကြွ ဓာတ်ရောင်ခြည်သင့်မှု၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကို စစ်ဆေးနိုင်သည့်အပြင် မြို့ကြီးများနှင့် စစ်မြေပြင်ရှိ နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှု ဗဟိုချက်မတို့ကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာနိုင်စေမည် ဟု Kuzyakin က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်၊ ဓာတုဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာထောက်လှမ်းနိုင်သော ဒရုန်းများပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံခဲ့သော်လည်း ၎င်းဒရုန်းများသည် အလွန်မျှော်ကြီးပြီး တပ်ဖြန့်အသုံးပြုရန် မကြာခဏဆိုသလို အချိန်များစွာယူရကြောင်း၊ စစ်မြေပြင်တွင် တိုက်ပွဲဝင်နေသော တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် အခြေအနေကိုတတ်နိုင်သမျှ အမြန်ဆုံးအကဲဖြတ်ဆန်းစစ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်ဟု Kuzyakin က မှတ်ချက်

ပြုခဲ့သည်။ ဒရုန်းများသည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် စစ်မြေပြင်ကိုစိုးမိုးလာခဲ့ပြီး နှစ်ဖက်စလုံးက ၎င်းတို့ကို အခြေခံအဆောက်အအုံများတွင် ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ပစ်ခတ်မှုထိန်းကောင်းခြင်း၊ အနီးကပ်လေကြောင်းပုံပိုးမှုနှင့် တာဝေးပျံသန်း တိုက်ခိုက်မှုများအတွက် အသုံးပြုလျက်ရှိကြသည်။ “ဘုံအသိတရား ရှိကြလိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ကမ္ဘာကြီးက နျူကလီးယားလက်နက် အသုံးပြုမှုကိုခွင့်မပြုသလို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Doomsday ဒရုန်းကိုလဲ ဘယ်တော့မှ သုံးစရာလိုမှာမဟုတ်ဘူးလို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဆိုးဆုံးအခြေအနေတွေအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုမလုပ် ဆောင်ခဲ့တာကတော့ ရာဇဝတ်မှုတစ်ခု ကျူးလွန်မိသလိုမျိုး ကျွန်တော်တို့ ယုံကြည်ပါတယ်”ဟု Kuzyakin က အလေးပေး ပြောကြားခဲ့သည်။ မကြာသေးမီက ရုရှားနိုင်ငံသည် အနောက်အုပ်စုနှင့် NATO အဖွဲ့တို့မှ ရုရှားနယ်စပ်ထိ နယ်နိမိတ်တိုးချဲ့လာမှုများကို အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်မှုအဖြစ် ရုရှားဘက်က ရှုမြင်သုံးသပ်ထားသည့်အပေါ် တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယား စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ **Russia unveils 'Doomsday drone' ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## Thales နှင့် Garuda Aerospace ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဒရုန်းတိုးတက်ပွံ့ပြိုးရေးလုပ်ဆောင်မည်

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ Thales နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ Garuda Aerospace ထုတ်လုပ်ရေး Garuda Aerospace ကုမ္ပဏီတို့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဒရုန်းနှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်ပွံ့ပြိုးရေး အရှိန်မြှင့်တင် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤမဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်နှင့် လုံခြုံစိတ်ချရသော ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးများကို လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံအတွင်း ဒရုန်းအခြေခံအသုံးချအပလီကေးရှင်းများ တိုးတက်ပွံ့ပြိုးကြီးထွားလာစေရေးကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ Thales ကုမ္ပဏီသည် ဒရုန်းပျံသန်းမှုခွင့်ပြုချက်များကို ချောမွေ့စွာစီမံခန့်ခွဲရန်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ဒရုန်းပျံသန်းမှုလမ်းကြောင်းစီမံခန့်ခွဲမှု (UTM) ဖြေရှင်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ဆောင်ကြဉ်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် Thales သည် ဒရုန်းထောက်လှမ်းရေးတွင် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားစွာလုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရေဒါများနှင့် အာရုံခံကိရိယာအမြောက်အမြား တီထွင်ထုတ်လုပ်၍ ပေါင်းစည်းအသုံးပြုမှုများတွင် အတွေ့အကြုံများစွာရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့

သော Garuda Aerospace ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ဒရုန်းကဏ္ဍတွင် ဦးဆောင်သူအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံရပြီး နည်းပညာမြင့်မားသော ဒရုန်းများထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အမျိုးမျိုးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည့် ဝန်ဆောင်မှုများ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်အာရုံစိုက်ထားသည်။ ကုမ္ပဏီသည် ခရိုင်ပေါင်း ၄၀၀ ကျော်တွင် ဒရုန်းအစင်း ၂၅၀၀ ကျော်နှင့် ဒရုန်းအော်ပရေတာ ၄၀၀၀ ကျော်တို့ဖြင့် လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ Thales ကုမ္ပဏီသည်လေကြောင်းနှင့် အာကာသ ဒရုန်းဖြေရှင်းချက်များတွင် ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်သောကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရေပန်းစားကျော်ကြားသည်။ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှ အကောင်အထည်ဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကြိုခိုင်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ Thales ကုမ္ပဏီသည် ဒရုန်းနှင့် UTM စနစ်များကိုပေါင်းစည်း၍ အဆင့်မြင့်ပြီးပြည့်စုံသော ဖြေရှင်းချက်များကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Thales နှင့် Garuda Aerospace ကုမ္ပဏီတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ ဒရုန်းနှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်ပွံ့ပြိုးမှုများပြောင်းလဲလုပ်ဆောင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်၍ အကျိုးသက်ရောက်မည့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာသည် အိန္ဒိယအစိုးရ၏ ဒရုန်းဂေဟ စနစ်အတွက် ခိုင်မာသောပံ့ပိုးကူညီမှု



ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် တိုးတက်မှုများအတွက် အခွင့်အလမ်းများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒရုန်းများအတွက် အဓိကကမ္ဘာ့ဗဟိုချက်မဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် Aatmanirbhar Bharat (Self-Reliant India) မူဝါဒကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ Thales ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဒါရိုက်တာ Ashish Saraf က အစိုးရသည် ဒရုန်းဂေဟစနစ်အတွက် ခိုင်မာ

သော အခြေခံအုတ်မြစ်ကို ပံ့ပိုးပေးထားကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အရေးကြီးကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့် UTM စနစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် Thales ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအတွေ့အကြုံနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများကိုအသုံးပြုနိုင်ရန် Garuda Aerospace နှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူမိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေကာမူ အိန္ဒိယတွင် Thales ကုမ္ပဏီ၏ UTM နည်းပညာနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံများဖြင့်

Garuda Aerospace သည် ဒရုန်းအခန်းကဏ္ဍကို တော်လှန်ပြောင်းလဲပစ်ရန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဒရုန်းအင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် ပြောင်းလဲပံ့ပိုးကူညီရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ **Thales and Garuda Aerospace Collaborate to Enhance Secure Drone Operations in India ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

# ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၄၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



**ကန်ကြီးထောင့် ဩဂုတ် ၇** သိရသည်။ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ငွန်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြခဲ့သည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ငွန်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါမျိုးကောင်း မျိုးသန့်စပါး ၄၅၅ ဧကကို အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စိုက်ပျိုးနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်အတွင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး ၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခု မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရာများ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုတွေနဲ့ နည်းပညာတွေကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးရာများ စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အခါ ဒေသမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးတွေ အများအပြားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့သည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## လျှပ်စစ်မီးကို ရွှေတာသုံးစွဲပါ



- နိုင်ငံတော်ဗိမ္မုဒ္ဓိဗြူဟာအတွက် အဓိကအဖော်ဖွဲ့ခြင်းဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို
- ဝန်ဆောင်မှု ပြုစုအောင် သုံးစွဲပါ။
  - လေလွင့်လျှောက်သုံးပျံ့အောင် ကုစိုက်ပါ။
  - အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
  - နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ရွှေတာသုံးစွဲပါ။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၇-၈-၂၀၂၄

**ဆန်**

ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
ရွှေဘို(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀

**စားဆီ**

ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၇၀၀၀/၁၇၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀

**စက်သုံးဆီ**

ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၂၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၃၀၀၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၃၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၅၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၉၇၅

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။) အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

**ဘိလပ်မြေ**

အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀
ကြို့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀

**သံချောင်း**

တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀

**အိမ်မိုးသွပ်**

(၆၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၅၀၀

# ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ဒါနချောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

**ကျိုက်လတ် ဩဂုတ် ၇** ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဒါနချောင်းကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၉ ဒသမ ၄ သိန်း ထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရွာလယ်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရှေးဦးစွာ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဦးသူရရှိန်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးအရင်းများ

သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီ ပေးသွင်းနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၉ ဒသမ ၄ သိန်းကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်တီဝင်များက ဒါနချောင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၆၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၄ ဦးတို့ကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၉ ဒသမ ၄သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုလိုင်

# ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကလိကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ဒိုက်ဦး ဩဂုတ် ၇** ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကလိကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ)နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာတွင်း လမ်းခြေမြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကလိကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ)က ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများ ဆောင်ရွက်ပြီး ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုကြရန်၊ ရေရှည်အသုံးပြု

နိုင်ရေးအတွက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကလိကျေးရွာ၌ တစ်ဖက်လျှင် လမ်းအရှည် ၈၁၅ ပေ၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄၃ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၉၃ သိန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချိုလေး



မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက ဒေါ်ကြူကြူလှ ပဲရူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ဆောင်းပါးဆရာရရှိသူကို ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက ဒေါ်ကြူကြူလှ ရှမ်းပြည်နယ်မှ လူမှုရေးထူးချွန်ဆရာရရှိသူကို ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေး ကချင်ပြည်နယ်မှ လူမှုရေးထူးချွန်ဆရာရရှိသူကို ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ စိုးဝင်း ကချင်ပြည်နယ်မှ World Vision International Founder Award ရရှိသူ ကို ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

☐ (၁၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့မှ အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိအမျိုးသမီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ် ကလေးသူငယ်များ ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း-MWCDF ဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်းက ဆောင်ရွက်

နေသည်မှာ ၁၁ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါ တို့ပူးပေါင်းပြီး နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ(MoU) ကြောင်း MWCDF၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ Bare- လက်မှတ်ရေးထိုးကာ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ကျောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယသံရုံး ရေးအတွက် ဆိုလာနည်းဖြင့် မီးရရှိစေရေး

စီမံကိန်းကို စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကလေးသူငယ်များ အခွင့်အရေးများရရှိစေရေးအတွက် မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူများအနေဖြင့် ပြုစုလေ့ကျင့်ပေး နိုင်ရေးကို အဓိကထားကာ ပညာပေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ပေးသည့် ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံခြင်းစီမံကိန်း (Good Treatment Project)ကိုလည်း အသင်းတည်ထောင်သည့် ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါ ကြောင်း။

အမျိုးသမီးကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းထား ရှိရာတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့်သာမက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အပါ အဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၄ ခုနှင့် ခရိုင် ၁၃ ခုတို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီး များနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေး အသင်းအနေဖြင့် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်ပါဝင်နေပါ ကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်အဆင့်မဟာဗျူဟာ စီမံကိန်း-NSPAW (၂၀၂၃-၂၀၃၂)ကို ဦးဆောင်ကော်မတီတစ်ရပ်နှင့် လုပ်ငန်း ကော်မတီ ၁၂ ရပ်တို့ဖွဲ့စည်းကာ စီမံကိန်းကို ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အသင်းအနေဖြင့် အမျိုးသမီးများအတွက် အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများ၊ ကလေးသူငယ်များ ၏ ပညာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း များ၊ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းများ၊ တိုက်ပွဲ ရှောင်နှင့် သဘာဝဘေးသင့်ပြည်သူများ အတွက် လျှော့ဒီဂရီများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ အတွင်း ကျေးလက်နေအမျိုးသမီး ဦးဆောင် အိမ်ထောင်စုများအတွက် သက်မွေးသင်တန်း များ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို အစီရင်ခံစာ များအရသိရှိရပါကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်အဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၃-၂၀၃၂)၏ လုပ်ငန်းနယ်ပယ် ၁၂ ရပ်ကို အကောင်

၉ ရှေ့ဖူးမှအဆက်

အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုမှ အသိုက်အဝန်းတစ်ရပ်ဆီ၊ ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုမှ ပေါင်းစည်းမှုဆီသို့ ကူးပြောင်းလာနေပြီဖြစ်ပါသည်။ နှစ်ပေါင်း ၅၇ နှစ်အတွင်း အာဆီယံအသင်းကြီးအနေဖြင့် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သူအဖွဲ့ဝင် များ၏ မျှော်မှန်းချက်များကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင် လျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာတွင် အစိုးရအချင်းချင်းအကြား ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့ အစည်းများအနက် အောင်မြင်မှုအရှိဆုံးအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအဖြစ် အသိ အမှတ်ပြုလာကြပါသည်။ အာဆီယံအသင်းကြီးသည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့အတွက် ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ အသင်းကြီး၏တိုးတက်ပြောင်းလဲမှု သမိုင်းတစ်လျှောက် တွင် စိန်ခေါ်မှုများရှိသော်လည်း ဒေသတွင်းနှင့် ဒေသပြင်ပတို့တွင်ဖြစ်ပေါ် နေသည့် နက်နဲသိပ်ပေ့လှသော ပထဝီနိုင်ငံရေးနှင့် လူမှု-စီးပွားစိန်ခေါ်မှု များကို ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ကိုင်တွယ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

လေးစားအပ်ပါသော မြန်မာပြည်သူ့ပြည်သားများနှင့် အာဆီယံပြည်သူများ ဝင်များ

အာဆီယံအသင်းကြီးသည် အရှေ့တောင်အာရှချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်(TAC)၊ အာဆီယံပဋိညာဉ်စာတမ်း (ASEAN Charter)နှင့် အခြားအာဆီယံစာချုပ်စာတမ်းများတွင်ပါဝင်သည့် အခြေခံ မူများနှင့် စံနှုန်းများကိုလေးစားလိုက်နာသော စည်းမျဉ်းအခြေပြုအသိုက် အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နေပါသည်။အာဆီယံအနေဖြင့် ပြည်သူ့ ဗဟိုပြု၊ ပြည်သူ့ကိုဦးတည်သည့် အသင်းကြီးဖြစ်သည်နှင့်အညီ အာဆီယံ အသိုက်အဝန်းတည်ထောင်သောလုပ်ငန်းစဉ်မှာ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝစွာ အားလုံး ပါဝင်ရေးအတွက် မိမိတို့၏ ကြိုးစားအားထုတ်မှုတိုင်းမှာ အာဆီယံပြည်သူ များကို မဏ္ဍိုင်ပြုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးတည်ဆောက်ရာ တွင်လည်း အာဆီယံ၏အရေးပါသည့်အခန်းကဏ္ဍကိုခိုင်မာစေရန်၊ အာဆီယံ ၏အချက်အချာကျမှုနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကိုမြှင့်တင်နိုင်ရန် မိမိတို့အားလုံး အတူတကွ ကြိုးပမ်းအားထုတ်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သိပ်ပေ့နက်နဲပြီး လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲနေသည့် ပထဝီနိုင်ငံရေးနှင့်

ပထဝီစီးပွားရေးမျက်နှာစာများအကြား အာဆီယံအနေဖြင့် စည်းစည်းလုံးလုံး နှင့် ကြုံကြုံခံနိုင်ပြီး အချိတ်အဆက်မိမိနှင့် တုံ့ပြန်မှုမြန်ဆန်စွာယှဉ်ပြိုင် နိုင်စွမ်းရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖြစ်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် “ပေါင်းစည်းဆက်သွယ်မှုနှင့် ကြုံကြုံခံနိုင်စွမ်းကိုမြှင့်တင်မည့် အာဆီယံ” ဆိုသည့် ၂၀၂၄ခုနှစ် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ လာအိုနိုင်ငံ၏ဆောင်ပုဒ်သည် ကျိုးကြောင်းဆီလျော်မှုအရှိဆုံးဆိုသည်ကို ထင်ရှားစွာတွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ် ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိမိတို့အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံးအနေဖြင့် အာဆီယံ၏ ကြုံကြုံခံနိုင်မှု၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှု၊ တက်ကြွမှုနှင့် ပြည်သူ့ပုဂ္ဂိုလ်များကို ထိန်းသိမ်းလျက် ပြည်သူများ၏မျှော်မှန်းချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင် သည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ ကို အပြီးသတ်ရေးဆွဲနိုင် ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် ဒေသတစ်ဝန်း စီးပွားရေးနှင့်သက်ဆိုင်သော အဖွဲ့အစည်းများ ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ကုန်စည်စီးဆင်းရေး၊ နယ်စပ်ဒေသဖြတ်ကျော်အိတ်ထရော နှစ်ကုန်သွယ်မှုတို့ကို ပိုမိုအားကောင်းစေနိုင်မည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးဆိုင်ရာ မူဘောင်သဘောတူစာချုပ်(DEFA)ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ကုန်စည်ထောက်ပံ့မှုတွင်းဆက်ဆိုင်ရာ အတားအဆီးနှင့် စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လေးစားအပ်ပါသော မြန်မာပြည်သူ့ပြည်သားများနှင့် အာဆီယံပြည်သူများ ဝင်များ

တာဝန်သိအာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံ ပဋိညာဉ်စာတမ်း (ASEAN Charter)နှင့်အညီ အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးနှင့် အတူတကွ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဥပဒေကြောင်းအရရော ဘဏ္ဍာရေးနှင့် လုပ်ငန်းပိုင်း ဆိုင်ရာများတွင်ပါ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဖြည့်ဆည်းရမည့် တာဝန် ဝတ္တရားများကို ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ အာဆီယံ-တရုတ် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး၏ ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေးညှိနှိုင်းရေးမှူးတာဝန်ကို

အောင်မြင်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အာဆီယံနှင့်တရုတ် နိုင်ငံအကြားဆက်ဆံရေးသည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်နှုန်းနှုန်းလာခဲ့ပြီး အာဆီယံ အသိုက်အဝန်း သုံးခုလုံးအောက်ရှိ တည်ထောင်ထားရှိပြီးဖြစ်သော အရေးပါ သည့် ယန္တရားများမှတစ်ဆင့် သိသာထင်ရှားသော အောင်မြင်မှုများရရှိ အောင် မြန်မာနိုင်ငံကဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ မိမိတို့အနေဖြင့် ယခု အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အာဆီယံ-ရုရှားမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး၏ ဆွေးနွေးဖက် ဆက်ဆံရေးညှိနှိုင်းရေးမှူးတာဝန်ကိုလည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုကဲ့သို့ မင်္ဂလာရှိသည့် (၅၇)နှစ်မြောက် အာဆီယံနှစ်ပတ်လည်နေ့ အခါသမယတွင် ပိုမိုစည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် “တစ်ရတည်းသောအသိုက် အဝန်း”ဆီသို့ ဦးတည်လျှောက်လှမ်းသင့်ပါသည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေ ဖြင့်လည်း အာဆီယံပဋိညာဉ်စာတမ်းပါ အခြေခံမူများနှင့် စံနှုန်းများကို အလေးထားကာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ မိမိတို့ပြည်တွင်းရေးကိုကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းကြရာတွင် ချောမွေ့စေရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးက အပြု သဘောဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

အာဆီယံမဏ္ဍိုင် သုံးရပ်လုံးကို လွှမ်းခြုံသော အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ဖန်တီးရာတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးက ကတိကဝတ်များ အပြည့်အဝထားရှိ ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုကတိကဝတ်များသည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး၏ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအသီးသီးအတွက် အခြေခံကောင်းများဖြစ် သကဲ့သို့ အာဆီယံအသိုက်အဝန်းကြီး၏ ခိုင်မြဲသောအုတ်မြစ်လည်းဖြစ်ပါ သည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် မြန်မာပြည်သူများနှင့် အာဆီယံပြည်သူများအားလုံး ပိုမိုငြိမ်းချမ်းပြီး ဆတက်ထမ်းပိုး စည်ပင်သာယာဝပြောပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မဓင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှု၊ ဒေသအဆင့်ဆင့်တွင်ရှိသည့် အမျိုးသမီးကော်မတီများအားလုံး၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်းအပါအဝင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့အစည်းများအားလုံး၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးကလည်း မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များပြည့်မီအောင် ယခုထက်ပိုမိုပြီး တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဝေဝေသာက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာနန္ဒာမွန်က “ရှေ့သို့လှမ်းချီအာဆီယံနိုင်ငံများရှိ အမျိုးသမီးများ



**မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။**

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆီ”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အကျယ်တဝင့်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော “လုံခြုံလှပဘဝများ အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးများ ရစေသော”

Documentary Movieနှင့် ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံခြင်းမှသည် ပြောင်းလဲခြင်းဆီသို့ ဦးတည်ဆောင်ရွက်သည့်အသင်း၏လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေး

ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကများဖြစ်ကြသည့် အသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ကြူကြူလှက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ဆောင်းပါးဆုများရရှိသူနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်မှ လူမှုရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူတို့ကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက

ဒေါ်ခင်သက်ဌေးက ကချင်ပြည်နယ်မှ လူမှုရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းက ကချင်ပြည်နယ်မှ World Vision International Founder Award ရရှိသူကို ဆုချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းပြခန်းနှင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုလေ့လာအားပေးခဲ့ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်အရ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**



**မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာအမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ (၁၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။**



**မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း၏ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယကများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းပြခန်းနှင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုလေ့လာအားပေးစဉ်။**

# (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာဗိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရေး၊ ကြိုဆိုရေးနှင့် ပုဂံပြည်စာစားပွဲကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



**နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇**  
(၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာဗိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရေး၊ ကြိုဆိုရေးနှင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန နီလာအစည်းအဝေးခန်းမ၌

ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီအဖွဲ့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးဇော်စိုး၊ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရေးကြိုဆိုရေးနှင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဆပ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် များနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာဗိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အမျိုးသားရေး ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု

အမွေအနှစ်များထိန်းသိမ်းရေးကို ဦးတည်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် (၂၃)ကြိမ်မြောက်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် (၂၄)ကြိမ်မြောက်ပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင်လည်း (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ်ကိုထူးခြားသည့် အစီအစဉ်များဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဟု သိရပါကြောင်း၊ ဆပ်ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့်လည်း ယခင်နှစ်ကလုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံများပေါ်မူတည်၍ ယခုနှစ်တွင်ချို့ယွင်းအားနည်းချက်မရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ကျွေးမွေးညှိနှိုင်းရာယဉ်ကျေးမှု အစားအသောက်များလုံလောက်စေရေး၊ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာကျွေးမွေးရေးနှင့် အစားအသောက်များကြောင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပမှုများအခက်အခဲမရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်၊ မိမိတို့ဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းများကိုဆပ်ကော်မတီဝင်အားလုံး ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ချက်၊ မူဝါဒဆုံးဖြတ်မှုဆိုင်ရာများကိုလိုအပ်ချက်များကို ဦးစီးကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီတင်ပြဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးဇော်စိုးက ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရာပတ်သက်၍ ယခင်နှစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၏ အားနည်းချက်၊

အားသာချက်များနှင့် ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စများ၊ ကျွေးမွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည့်ဝန်ထမ်းများ၏ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့်ဝတ်စားဆင်ယင်မှုကိစ္စများ၊ အစားအစာများသန့်ရှင်းစင်ကြယ်ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာ ကျွေးမွေးရေး၊ လုံခြုံရေးတို့အတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အသုံးစရိတ်များသုံးစွဲရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရေး၊ ကြိုဆိုရေးနှင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဆပ်ကော်မတီဝင်များက ယခင်ပြိုင်ပွဲများ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကာ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

# ပြည်သူ့အကျိုးပြုနိုင်မည့် လက်တွေ့ကျသည့် မူဝါဒ၊ တရားမျှတသည့် ဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံများဖြစ်လာစေရန် အမျိုးသားမြေဥပဒေတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးသည် အရေးကြီး



**နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇**

အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဆွဲယူ အကြိမ်အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ အဖွဲ့ဝင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာကံလော်၊ ဒေါက်တာသီတာဦး၊ ဦးမင်းနောင်၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးညွှန်ထွန်း၊ ဦးကိုကိုလွင်၊ ဦးမျိုးသန့်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီရှိ အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းကော်မတီများမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက ဝီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက မြေအရင်းအမြစ်များသည် လူသားများအတွက်စားရေရိက္ခာသန့်ရှင်းသည့် ရေနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအပါအဝင် အခြားဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများကို ထောက်ပံ့ပေးနေသည့်အခြေခံအကျဆုံး သဘာဝအရင်းအမြစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ တိုးပွားအောင်လုပ်၍မရသော အကန့်အသတ်ရှိသည့်အရင်းအမြစ်လည်း ဖြစ်သည့်အတွက် မြေအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၇ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏ မြေအရင်းအမြစ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်စီမံခန့်ခွဲအသုံးချနိုင်ရန် မြေနှင့်သက်ဆိုင်သော

တည်ဆဲဥပဒေများ ညီညွတ်မျှတရေးနှင့် အမျိုးသားမြေဥပဒေသစ်တစ်ရပ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သောလမ်းညွှန်မှုတစ်ခုဖြစ်သည့် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

အဆိုပါ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒ အပိုဒ်-၉၊ အပိုဒ်-၁၀(က)တွင်လမ်းညွှန်ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒနှင့် သက်ဆိုင်သောဥပဒေများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လက်ရှိမြေစီမံခန့်ခွဲလျက်ရှိသော ဝန်ကြီးဌာနများမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အားလုံးမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများပါဝင်သည့်အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီကိုဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး မြေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်သက်ဆိုင်သော လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့်အခြေအနေများကို အဖွဲ့ဝင်များအကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပြီး အဖြေရှာရန်အတွက် ယခုကဲ့သို့အစည်းအဝေးများကျင်းပခဲ့သည်မှာ ခြောက်ကြိမ်တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက စီမံခန့်ခွဲလျက်ရှိသောမြေများအတွင်း တရားမဝင်ကျူးကျော်ခြင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအလိုက် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းမှုများ ချိတ်ဆက်မှုအားနည်းခြင်း၊ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုအားနည်းခြင်း၊ မြေအရင်းအမြစ်အချက်အလက်များနှင့် မြေပုံများ တိကျမှန်ကန်မှုမရှိခြင်း၊ မြေပြင်၌ ဌာနများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်းစသည့် စိန်ခေါ်မှုများကိုတွေ့ကြုံနေရကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့အကျိုးပြုနိုင်မည့်လက်တွေ့ကျသည့်မူဝါဒ၊ တရားမျှတသည့်ဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံများဖြစ်လာစေရန်အတွက်မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ဆက်စပ်နေသောလက်ရှိဥပဒေများကို လေ့လာဆန်းစစ်ပြီး အဆိုပါဥပဒေများကို လွှမ်းမိုးသည့်

သဟဇာတဖြစ်စေမည့် အမျိုးသားမြေဥပဒေတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးသည် အရေးကြီးဆုံးတာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြေအရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိရှိ ထိရောက်စွာစီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန်အတွက် အရေးအကြီးဆုံးမှာ မြေအသုံးချမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များ၊ စာရင်းအင်းများ၊ မြေပုံများ၊ မှတ်တမ်းများကို တစ်စုတစ်စည်းတည်းမှတ်တမ်းထားရှိပြီး အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် မြေဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို လက်လှမ်းမီနိုင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

အဆိုပါကိစ္စရပ်များကိုအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားမြေပုံစနစ်(One Map Myanmar)ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအနေဖြင့် Technical Team များဖွဲ့စည်းပြီး Pilot Project များ စတင်ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆက်လက်ကြိုးပမ်းကြရန် ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့သတင်းအချက်အလက်များကိုတစ်စုတစ်စည်းတည်းမှတ်တမ်းထားရှိနိုင်မှသာ မြေစီမံခန့်ခွဲခြင်းကိစ္စရပ်များ၊ မြေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲခြင်းများတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည့်အခြေအနေအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ထပ်မံတိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော နာဂတ်မုန်တိုင်း၊ မိုခါမုန်တိုင်းကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနိုင်ငံအနှံ့အပြား ရေလွှမ်းမိုးမှု၊ မြေပြိုမှု၊ အပူချိန်လွန်ကဲမှု အစရှိသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနောက်ဆက်တွဲဖြစ်စဉ်များကြောင့် လူမှုစီးပွားရေးပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါအချက်များသည်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချနိုင်ရေးနှင့် ပြောင်းလဲလာသည့်ရာသီဥတုနှင့်အညီလိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေးအတွက် မြေအရင်းအမြစ်များကို ပိုမိုစနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲအုပ်ချုပ်စေရန်မိမိမောင်းထိုးပြနေသည့်ဖြစ်ရာ ဂေဟစနစ်များကိုကာကွယ်ထိန်းသိမ်းပြီး ရေရှည်

တည်တံ့အောင်အသုံးပြုရေး၊ သစ်တောများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုပျောက်စေရေး၊ မြေယာပြုန်းတီးယိုယွင်းပျက်စီးမှုရပ်တန့်စေရေးနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ပြုန်းတီးမှုရပ်တန့်စေရေးအစရှိသည့် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမိုထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြေအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်ရန် အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်သည့် အမျိုးသားမြေဥပဒေထွက်ပေါ်လာရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က အမျိုးသားမြေဥပဒေတစ်ရပ်ပြဋ္ဌာန်းရန်၊ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ ပဉ္စမအကြိမ်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက် ကိုးချက်ပေါ်အလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ လုပ်ငန်းတာဝန် ၁၀ ချက်အပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ မြေသိမ်းဆည်းခြင်း၊ လျော်ကြေးပေးခြင်းကိစ္စရပ်များကို ပြည်သူများနစ်နာမှုမရှိစေရန် ၁၈၉၄ ခုနှစ် မြေသိမ်းဥပဒေနှင့် အညီဆောင်ရွက်ရန်၊ စိုက်ပျိုးမြေများကို အခြားနည်းလမ်းဖြင့်အသုံးမပြုရေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ မြေကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးချရန်အတွက် မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုကိုစနစ်တကျ အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်၊ မြေအရင်းအမြစ်နှင့်သတင်းအချက်အလက်များ မှန်ကန်စေရန် မြေပုံများစနစ်တကျရေးဆွဲထုတ်ပြန်နိုင်ရန်နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက ပဉ္စမအကြိမ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးမှုမဟာဗျူဟာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူက မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားမြေပုံစနစ်(One Map Myanmar) ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသောင်းနိုင်ဦးက မြေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာအကြံပေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက တွေ့ကြုံနေရသည့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက်တက်ရောက်လာကြသူများက အမျိုးသားမြေပုံစနစ်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် မြေအသုံးချမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များ၊ စာရင်းအင်းများ၊ မြေပုံများ၊ မှတ်တမ်းများ ရယူစုဆောင်းခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ မြေအသုံးချမှုရှေ့ပြေးစီမံခန့်ခွဲရေးဆွဲရေးကိစ္စရပ်များနှင့်အမျိုးသားမြေဥပဒေမူကြမ်းရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ အနာဂတ်တွင် စနစ်တကျကောင်စီမှန်သော မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒနှင့်အညီ ပီပြင်ခိုင်မာစွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ အမျိုးသားမြေဥပဒေကို လက်တွေ့ကျပြီး ပိုမိုထိရောက်စွာရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဌာနအလိုက် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားကာအစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် အမျိုးသားမြေဥပဒေမူကြမ်းရေးဆွဲပြုစုနေသည့်အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရီက မြေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဆွဲရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးမှုမဟာဗျူဟာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူက မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားမြေပုံစနစ်(One Map Myanmar) ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသောင်းနိုင်ဦးက မြေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာအကြံပေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက တွေ့ကြုံနေရသည့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက်တက်ရောက်လာကြသူများက အမျိုးသားမြေပုံစနစ်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် မြေအသုံးချမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များ၊ စာရင်းအင်းများ၊ မြေပုံများ၊ မှတ်တမ်းများ ရယူစုဆောင်းခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ မြေအသုံးချမှုရှေ့ပြေးစီမံခန့်ခွဲရေးဆွဲရေးကိစ္စရပ်များနှင့်အမျိုးသားမြေဥပဒေမူကြမ်းရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ အနာဂတ်တွင် စနစ်တကျကောင်စီမှန်သော မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒနှင့်အညီ ပီပြင်ခိုင်မာစွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ အမျိုးသားမြေဥပဒေကို လက်တွေ့ကျပြီး ပိုမိုထိရောက်စွာရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဌာနအလိုက် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားကာအစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး



**နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၇** ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Mongkol Visittump ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့

ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဝန်ကြီးဌာန(၁) ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များ၊ BIMSTEC ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ် များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဖက်အပြန်အလှန် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ သံရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

**ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး**

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင် သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော် လိုက်ရပါသည်။

**❖ ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ရူးမှ**

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွက် ရွှေ တံဆိပ်ဆွတ်ရူးပေးနိုင်ခဲ့၍ ဂုဏ်ယူမိ သော်လည်း တောင်ကိုရီးယားကြက်တောင် ရိုက်အသင်းကနုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက် ပြီးဖြစ်ကြောင်း အန်စီယန်းက ပြောကြား ခဲ့သည်။

အန်စီယန်းသည် တောင်ကိုရီးယား ကြက်တောင်ရိုက်အသင်းမှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းမှာ ၎င်း၏ ခူးဒဏ်ရာနှင့် ပတ်သက်ပြီး တောင်ကိုရီးယားအသင်းသည် ဂရုစိုက်ခြင်းမရှိခဲ့သကဲ့သို့ လျစ်လျူရှုမှု များရှိခဲ့သည့်အတွက် တောင်ကိုရီးယား ကြက်တောင်ရိုက်အသင်းအတွက် ကစား ပေးတော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

အန်စီယန်းက “2023 Asian Games ပြိုင်ပွဲမှာရရှိခဲ့တဲ့ ခူးဒဏ်ရာက ကျွန်မ ထင်မှတ်ထားတာထက်ပိုပြီးတော့ ပြင်းထန် ခဲ့ပါတယ်။ ဒဏ်ရာကို ဆေးကုသမှုပြုလုပ် နေတာကြာပါပြီ။ ရာနှုန်းပြည့်ပျောက်ကင်း ခြင်းမရှိသေးပါဘူး။ ကျွန်မအနေနဲ့ ဒဏ်ရာ နဲ့ပတ်သက်ပြီး စိတ်မကောင်းစရာတွေနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရတယ်။ တောင်ကိုရီးယား ကြက်တောင်ရိုက်အသင်းက ကျွန်မရဲ့ ဒဏ်ရာကိုလျစ်လျူရှုခဲ့တယ်။ ဒီအဖြစ်ကို ကျွန်မစိတ်ထဲမှာ မမေ့နိုင်သေးပါဘူး။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွက် အိတ်လံပစ် ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ရူးပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိပါတယ်”ဟု ပြောကြား ခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယား ကြက်တောင်ရိုက် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ကင်မ်တက်ကျက “ကျွန်တော်တို့အသင်းနဲ့ အန်စီယန်းတို့ အကြားနားလည်မှုလွဲနေတာပါ။ ဒီကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ် ပြီးဖြေရှင်းပေးသွားမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : AZL**

**ပို့ကုန်တင်ပို့သူများအနေဖြင့် ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းမှရရှိသည့် ပို့ကုန်ရငွေပမာဏ၏ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းအစား ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် လဲလှယ်ဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်**

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်**  
**မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်**  
**အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၃၇/ ၂၀၂၄**  
၁၃၈၆ ခုနှစ် ဝါခေါင်လဆန်း ၃ ရက် (၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်)

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် နိုင်ငံခြားသို့ငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၉၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ အပ်နှင်းထားသောလုပ်ပိုင်ခွင့် ကိုကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကြော်ငြာစာအား ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် ပို့ကုန်တင်ပို့သူများ ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းမှရရှိသည့် ပို့ကုန်ရငွေပမာဏ၏ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁၂/ ၂၀၂၂)ပါ သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့်လဲလှယ် ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ၆-၁၂-၂၀၂၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂၆/ ၂၀၂၃)ဖြင့် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။

၃။ ပို့ကုန်တင်ပို့သူများအနေဖြင့် ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းမှရရှိသည့် ပို့ကုန်ရငွေပမာဏ၏ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းအစား ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁၂/ ၂၀၂၂)ပါ သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် လဲလှယ်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ပါသည်။

၄။ ဤအမိန့်ကြော်ငြာစာသည် ၈-၈-၂၀၂၄ ရက်မှစ၍ အကျိုးသက်ရောက်စေရမည်။

**သန်းသန်းဆွေ**  
**ဥက္ကဋ္ဌ**

**မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များကို မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ ခြင်းပြုလုပ်နိုင်**

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

(က) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)</b>	(ဃ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)</b>	(၈) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)</b>
(၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅	(၁) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၈ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈	(၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉	(င) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)</b>	(ည) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)</b>
(ခ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)</b>	(၁) ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၄၉ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉	(၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
(၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂	(စ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)</b>	(၄) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)</b>
(ဂ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)</b>	(၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၇၉ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀	(၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၄၅ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅
(၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၂ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇	(ဆ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)</b>	(၅) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)</b>
	(၁) ၀၂- ၄၀၂၀၂၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၀၂၄၆ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁	(၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆
	(ဇ) <b>ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)</b>	
	(၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆ (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂	

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

# ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့အတွင်းက မြန်မာနိုင်ငံ

စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများအစည်းအဝေး(4<sup>th</sup> BIMSTEC National Security Chiefs' Meeting) ကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ဇူလိုင်လ ၂၄ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

မင်းခန့်

ဒီအစည်းအဝေးကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘူတန်၊ အိန္ဒိယ၊ နီပေါ၊ မြန်မာ၊ သီရိလင်္ကာ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတွေက အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲတွေ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေ၊ ရေကြောင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာတွေနဲ့ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စီနီဆီမီတွေ၊ သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးကဏ္ဍအလိုက် ထိရောက်သည့် သတင်းအချက်အလက် တွေ ပိုမိုပူးပေါင်းမျှဝေနိုင်ရေး ဒေသတွင်း လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေ၊ ကြုံတွေ့လာနိုင်တဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စီနီဆီမီတွေအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရမည့် အခြေအနေနဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမယ့် နည်းလမ်းတွေကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြပါတယ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့နှင့်အတူ ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က ဗဟိုဝန်ထမ်းတော်ဝန်ရုံးတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြတဲ့ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးပေးပုဂ္ဂိုလ်တွေဟာ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတွေအလိုက် အစိုးရအဖွဲ့တွေမှာ ဩဇာအာဏာရှိသူတွေဖြစ်ပြီး သူတို့နိုင်ငံတွေရဲ့ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနဲ့ အမျိုးသားလုံခြုံရေးကိစ္စရပ်တွေမှာ မူဝါဒချမှတ်သူတွေဖြစ်ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီလိုပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေကိုယ်တိုင် စုံနဲ့ညီညီတက်ရောက်လာပြီး အပြုသဘောဆောင်တဲ့ ဆွေးနွေးပြောဆိုမှုတွေဟာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့အတွက် များစွာအထောက်အကူပြုပါမည်။

BIMSTEC အဖွဲ့ဟာ ထိုင်းနိုင်ငံအနေနဲ့ အိမ်နီးချင်းအနောက်နိုင်ငံတွေနဲ့ စီးပွားရေးတိုးချဲ့ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လိုတဲ့ Look West Policy၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ အရှေ့တောင်အာရှဒေသနိုင်ငံ

Economic Cooperation) BIMSTEC ဟု အမည်ပြောင်းလဲခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှာ ဘူတန်နဲ့ နီပေါနိုင်ငံတွေဟာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံသစ်တွေအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့ပါတယ်။ BIMSTEC ဒေသတစ်ခုလုံးရဲ့ လူဦးရေဟာ ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံ (၂၀၂၃)

ရေ၊ အပြန်အလှန်လေးစားရေးနှင့် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရေးတို့အပေါ်တွင် အခြေခံရေးနဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်အားလုံးကို တူညီဆန္ဒ (Consensus) အပေါ်တွင်သာ အခြေခံရေးအတွက် ဘင်းမိစတက် ပဋိညာဉ်စာတမ်းတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။

အစည်းအဝေး၊ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေး၊ ဘင်းမိစတက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေးဆိုပြီး အဓိကယန္တရား လေးရပ်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်လည်ပတ်လျက်ရှိပါတယ်။

**စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများအစည်းအဝေးမှာ “အကြမ်းဖက်ဝါဒနှင့် တရားမဝင်မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း” ခေါင်းစဉ်နဲ့ ဒေသတွင်းမှာ အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်မှုအတွေးအခေါ်များ ပပျံ့နှံ့စေရေးနှင့် တရားမဝင်မူးယစ်ဆေးဝါးကုန်သွယ်မှုများ ပပျောက်စေရေးတို့အတွက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများရဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ အိမ်ရှင်ဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက်သာမက ဒေသတွင်းအကြမ်းဖက်နှိမ်နင်းရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေအတွက် နည်းလမ်းတွေ၊ အခွင့်အလမ်းတွေ၊ အကြံဉာဏ်တွေ ရရှိခဲ့သလို သမားရိုးကျမဟုတ်တဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာခြိမ်းခြောက်မှုတွေ (Non-Traditional Security Threats) ကိုလည်း ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နည်းလမ်းတွေကို ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြ**

ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဟာ အခြားအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့မတူဘဲ ကွဲပြားခြားနားမှုတွေက နေထိုင်မှုပုံစံ၊ ကိုယ်ကျယ်ပုံကြည့်မှု၊ ဘာသာစကား၊ ယဉ်ကျေးမှုစတဲ့အချက်တွေ ကွဲပြားကြတဲ့နိုင်ငံတွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားပြီးတော့ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေအားလုံးဟာလည်း ဒေသတွင်းအကျိုးရှိစေမယ့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍတွေမှာ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနဲ့ အပြန်အလှန် အကူအညီပေးရေးတို့ကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။

အစည်းအဝေး၊ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေး၊ ဘင်းမိစတက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေးဆိုပြီး အဓိကယန္တရား လေးရပ်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်လည်ပတ်လျက်ရှိပါတယ်။ BIMSTEC အဖွဲ့စတင်တည်ထောင်ချိန်တုန်းက စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဦးတည်ခဲ့သော်လည်း ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ နိုင်ငံပြတ်ကျော် အကြမ်းဖက်မှုတွေ၊ လက်နက်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး မှောင်ခိုမှုတွေကြောင့် လုံခြုံရေးကဏ္ဍကိုလည်း သမားရိုးကျလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ (Traditional Security Threats) အပြင် သမားရိုးကျမဟုတ်တဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နဲ့ ကပ္ပလီပင်လယ်တို့ကြောင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာလုံခြုံရေး (Maritime Security) ကိစ္စရပ်တွေကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားလာကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

အကူဖြစ်စေပြီး ဒီလိုအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးတွေအစည်းအဝေးကို အိမ်ရှင်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ရဲ့ Legitimacy ကို အားကောင်းစေသလို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခွင့်အလမ်းကောင်းတွေနဲ့ သံတမန်ရေးရာဏီသိက္ခာတွေကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အဆိုပါအဖွဲ့ကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇွန်လ ၆ ရက်နေ့မှာ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အဲဒီအချိန်တုန်းက ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အိန္ဒိယ၊ သီရိလင်္ကာနဲ့ ထိုင်း လေးနိုင်ငံသာ ပါဝင်ကာ (Bangladesh-India-Sri Lanka-Thailand Economic Cooperation) BISTEC ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့မှာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာပြီး (Bangladesh-India-Myanmar-Sri Lanka-Thailand-

ကိုပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံးလူဦးရေ၏ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါတယ်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမှာလည်း စုစုပေါင်း ၃ ဒသမ ၆ ထရီလီယံ (၂၀၂၃) ရှိပါတယ်။ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဟာ တောင်အာရှနဲ့ အရှေ့တောင်အာရှ ထိုမှတစ်ဆင့် အရှေ့အာရှဒေသသို့ ဆက်သွယ် ပေါင်းကူးရေးအတွက် အရေးကြီးတဲ့ အဖွဲ့အစည်းကြီးတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။

ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ရဲ့ မူဘောင်အောက်မှာရှိတဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်တွေဟာဆိုရင် အချုပ်အခြာအာဏာ တန်းတူရည်တူရှိရေး၊ နယ်မြေတည်တံ့နိုင်ခြုံရေး၊ နိုင်ငံရေးအမှီအမှိုက်ကင်းရေး၊ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းမပြုရေး၊ ကျွမ်းကျော်မှုမပြုရေး၊ ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်

BIMSTEC အဖွဲ့စတင်တည်ထောင်ချိန်တုန်းက စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဦးတည်ခဲ့သော်လည်း ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ နိုင်ငံပြတ်ကျော် အကြမ်းဖက်မှုတွေ၊ လက်နက်နှင့်မူးယစ်ဆေးဝါး မှောင်ခိုမှုတွေကြောင့် လုံခြုံရေးကဏ္ဍကိုလည်း သမားရိုးကျလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ (Traditional Security Threats) အပြင် သမားရိုးကျမဟုတ်တဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နဲ့ ကပ္ပလီပင်လယ်တို့ကြောင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာလုံခြုံရေး (Maritime Security) ကိစ္စရပ်တွေကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားလာကြပြီဖြစ်ပါတယ်။

# အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်ကို ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ပညာပါရမီပြည့်ဆည်းလျှင်္ဂါနန်းနိုင်ပါကြောင်း နှိုးဆော်ခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့၊ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒနှင့်အညီ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ ပန္နလေးနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့ရှိ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများမှ စာချစာသင်ရဟန်းတော်များအသုံးပြုလျက် ရှိသည့် ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်း စာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း စာမျက်နှာ၊ စာသားနှင့်စာလုံးရေပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ စာလုံးအနေအထားသန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိသည့် ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ကျမ်းစာအုပ်တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၀၀၀ စီ ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂။ စက်တင်ပုံနှိပ်ပြီး ကျမ်းစာအုပ်မှာ နှစ်အုပ်၊ ပုံနှိပ်ဆံမှာ ခြောက်အုပ်၊ စာသားများစစ်ဆေးဆံမှာ ၁၇ အုပ်၊ စာမူပြုစုဆံမှာ ခြောက်အုပ်ရှိပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် ကျမ်းစာအုပ်မှာအုပ်ရေ ၂၀ ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အလှူရှင်များအနေဖြင့် ကျမ်းစာအုပ်တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀(ကျပ်သုံးသောင်း)နှုန်းဖြင့် မိမိတတ်နိုင်သည့် စာအုပ်အရေအတွက်အတိုင်း ပညာပါရမီပြည့်ဆည်းလျှင်္ဂါနန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ လျှင်္ဂါနန်းလိုပါက ဦးသောင်းဝင်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၇၆၊ ၀၉ ၄၂၀၇၀၁၄၆၃၊ ဦးကျော်လွင်(ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၇၂၊ ၀၉ ၄၀၀၅၁၆၇၇၇၊ ဦးကျော်မိုး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ဖုန်း-၀၁၈၆၆၁၂၇၅၊ ၀၉ ၄၀၂၁၈၈၂၁၄၊ ဦးဝင်းသိန်းထွန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ပန္နလေး) ဖုန်း- ၀၂၄၀၆၁၁၁၂၊ ၀၉ ၄၂၁၀၀၀၈၄၈၊ ဦးဇော်ဦး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၁ ၆၅၁၂၀၉၊ ၀၉ ၂၀၃၈၅၆၃၊ ဦးကျော်လွင်(ညွှန်ကြားရေးမှူး) ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၂ ၄၀၃၆၃၁၂၊ ၀၉ ၂၆၃၉၉၉၀၀၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်လျှင်္ဂါနန်းနိုင်ပါကြောင်းနိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန



## ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

### အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်များ

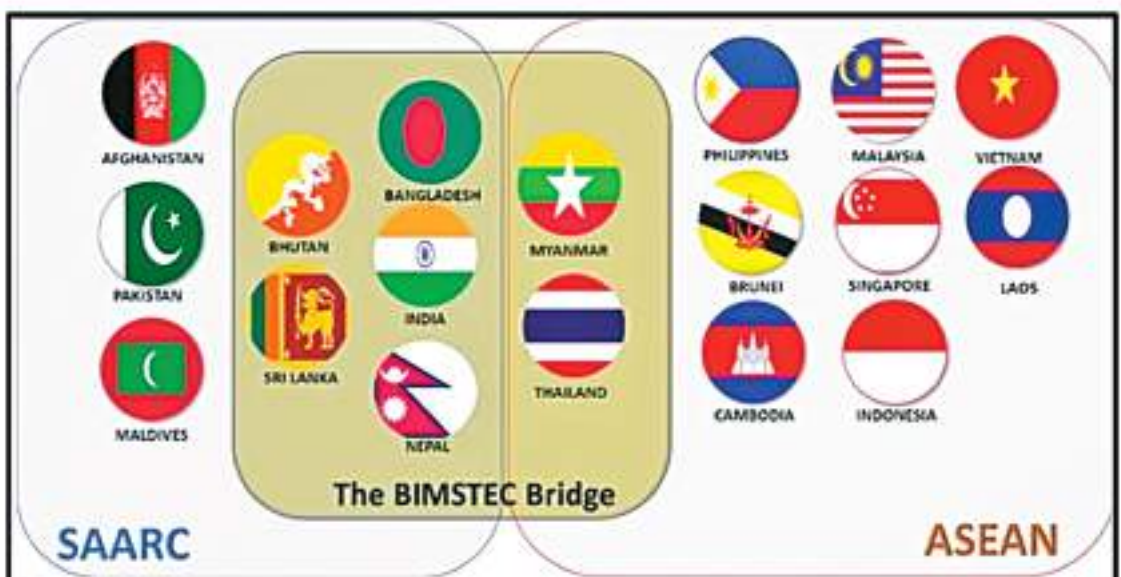
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ

- ပထမပတ် - မိခင်နှင့် စနစ်တကျတိုက်ကျွေးရေးရက်သတ္တပတ်
- ဒုတိယပတ် - ငါးနှစ်အောက်ကလေးများနှင့် ကျောင်းသားလူငယ်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်
- တတိယပတ် - ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်
- စတုတ္ထပတ် - အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများ ပပျောက်ရေးရက်သတ္တပတ်

### စာမျက်နှာ ၂၀မှအဆက်

ဒါကြောင့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးမှာ “အကြမ်းဖက်ဝါဒနှင့် တရားမဝင်မှု၊ ယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း”ခေါင်းစဉ်နဲ့ ဒေသတွင်းမှာ အစွန့်ရောက်အကြမ်းဖက်မှုအတွေးအခေါ်များ မပျံ့နှံ့စေရေးနှင့် တရားမဝင်မှု၊ ယစ်ဆေးဝါးကုန်သွယ်မှုများ ပပျောက်စေရေး တို့အတွက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေရဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ အိမ်ရှင်ဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သာမက ဒေသတွင်း အကြမ်းဖက်မှုနည်းရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေအတွက် နည်းလမ်းတွေ၊ အခွင့်အလမ်းတွေ၊ အကြံဉာဏ်တွေရရှိခဲ့သလို သမားရိုးကျ မဟုတ်သော လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ (Non-Traditional Security Threats)ကိုလည်း ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နည်းလမ်းတွေကို ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံဟာ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အာဆီယံနဲ့တောင်အာရှဒေသရဲ့ အချိတ်အဆက်နိုင်ငံတစ်ခု ဖြစ်တာကြောင့် အာဆီယံနဲ့ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့အစည်းအတွင်းမှာ အရေးပါတဲ့နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ယခုလို ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ



တွေရဲ့ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာ ဦးဆောင်ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခြင်းဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သံတမန်ရေးအရ အောင်မြင်တဲ့လှုပ်ရှားမှုဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးအရလည်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေနဲ့ ကုန်သွယ်မှုတွေ ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မယ့် အလားအလာကောင်းတွေကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးမှာ အရှေ့ဘက်မှာရှိတဲ့ တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းကို မှီခိုနေရတာထက် အနောက်ဘက်မှာရှိတဲ့ လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံနေထိုင်ရာ အိန္ဒိယနဲ့ ပါရှင်းနီးပွင့်လင်းစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မယ့် အခွင့်အလမ်းတွေ

အများအပြားရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်တွေထဲက ဦးဆောင်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ အိန္ဒိယမှတစ်ဆင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနဲ့ ဥရောပနိုင်ငံတွေကိုပါ ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှု ချိတ်ဆက်နိုင်ရေး ပိုမိုအားကောင်းအောင်လုပ်ဆောင်နိုင်မယ့် လမ်းကြောင်းတွေ ရှာဖွေနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတွေထဲမှာ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအသင်း (Association of Southeast Asian Nations-ASEAN)မှာ ပါဝင်တဲ့ နိုင်ငံတွေ ပါရှိသလို တောင်အာရှဒေသပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (South Asian Association for Regional Cooperation-SAARC)တွင်လည်း ပါဝင်တဲ့နိုင်ငံ

တွေဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ကြီးဟာ ယင်းဒေသအတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့အစည်း နှစ်ခုကို ဆက်စပ်ပေါင်းကူးပေးနိုင်တဲ့ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အာဆီယံမှာ မြန်မာ့အိမ်နီးချင်းတွေဖြစ်တဲ့ ထိုင်းနဲ့ လာအိုတို့ပါတယ်။ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့မှာလည်း မြန်မာအိမ်နီးချင်း ထိုင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အိန္ဒိယတို့ပါဝင်ပါတယ်။ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ထဲက အိမ်နီးချင်းတွေဟာ သဘောထားမှန်ကန်ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားအတွက် မျှတတဲ့အမြင်နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကူညီမှုတွေရှိနေပါတယ်။ သံတမန်ရေးအရ ထိုးနှက်ပိတ်ဆို့ခံနေရတဲ့ နစက အစိုးရဟာ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ထဲမှာ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဟာ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့အတွက်သာမက မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အလွန်အကျိုးရှိပါတယ်။

နိုင်ငံတကာ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် နိုင်ငံခြားကျော်မှုစဉ်တွေဟာ ဘင်းမိစတက်ဒေသတွင်းစီးပွားရေးနဲ့ လူမှုရေးတိုးတက်မှုကို ခြိမ်းခြောက်နေတာကြောင့်

ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ဖို့နဲ့ အထူးသဖြင့် သတင်းပလ္လယံရေးအပါအဝင် အကြမ်းဖက်မှုနဲ့ နိုင်ငံခြားကျော်မှုစဉ်တွေကို ထိထိရောက်ရောက် တိုက်ဖျက်မယ့်အစီအစဉ်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်မယ့် မူဝါဒတွေကို ချမှတ်နိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဟာ မူးယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ယနေ့အချိန်ကာလမှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုဟာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ လုံခြုံရေးအခြေအနေတို့ကြောင့် မိမိနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း ရပ်တည်နိုင်ရန် မဖြစ်နိုင်တော့တဲ့အတွက် အခြားနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံနဲ့ သော်လည်းကောင်း၊ အခြားနိုင်ငံ အများစုနဲ့ သော်လည်းကောင်း၊ ပူးပေါင်းပြီးရပ်တည်နိုင်မှသာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ လုံခြုံရေးကဏ္ဍတွေမှာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးတဲ့ အကျိုးသက်ရောက်မှုတွေရှိပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အထောက်အကူရရှိနိုင်မှာ ဖြစ်လို့ နိုင်ငံအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် ဘင်းမိစတက်၊ အာဆီယံကဲ့သို့ ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့တွေ ဖွဲ့စည်းလာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အရှေ့တောင်အာရှနဲ့ တောင်အာရှနိုင်ငံတွေ အကြား ကုန်းတွင်းအချိတ်အဆက်ဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ဘင်းမိစတက်နဲ့ အာဆီယံအကြား ပေါင်းကူးပေးနိုင်သလို လုံခြုံရေးကဏ္ဍ အကြမ်းဖက်မှုနည်းရေးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် သာမက ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ကြီးရဲ့ မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ ဒေသတွင်းစီးပွားရေး လှုပ်ရှားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမယ့် အခြေအနေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတွေ ဖန်တီးပေးနိုင်တဲ့အချက်အချာနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အရှေ့တောင်အာရှနဲ့ တောင်အာရှနိုင်ငံတွေအကြား ကုန်းတွင်းအချိတ်အဆက်ဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ဘင်းမိစတက်နဲ့အာဆီယံအကြား ပေါင်းကူးပေးနိုင်သလို လုံခြုံရေးကဏ္ဍ အကြမ်းဖက်မှုနည်းရေးနဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးအတွက်သာမက ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ကြီးရဲ့ မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ ဒေသတွင်းစီးပွားရေးလှုပ်ရှားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမယ့် အခြေအနေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတွေ ဖန်တီးပေးနိုင်တဲ့အချက်အချာနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်

# MNDAA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုံးဝလက်မခံကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း အသင်းအဖွဲ့များမှ သဘောထားများထုတ်ပြန်

## နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇

MNDAA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့သည် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့တွင် စစ်ရေးနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသည့် တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် ရပ်ကွက်များအတွင်းသို့ ရှော့တိုက်ခွဲများ၊ လက်နက်ကြီးများနှင့် Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆေးရုံတွင်တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၊

ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ မိသားစုဝင်များ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရပြီး အချို့ကိုအဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူအချို့မှာလည်း ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသည်။ ထိုကဲ့သို့ MNDAA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့၏ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) မြောက်သည့် လူမဆန်စွာရက်စက်ယုတ်

မာရ်ခင်းစိုင်းသော အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုံးဝလက်မခံကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA(ရှမ်းပြည်နယ်)နှင့် ကိုးကန့်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်း(ရန်ကုန်)တို့က သဘောထားများ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA (ရှမ်းပြည်နယ်)က ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း ကြေညာချက်

၂၀၂၄ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်

၁။ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ MNDAA အဖွဲ့မှ ရှော့တိုက်ခွဲများ၊ လက်နက်ကြီးများ၊ Droneများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ မိသားစုဝင်များ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရပြီး အချို့ကိုလည်း မတရားဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရှိရပါသည်။  
၂။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ MNDAA အဖွဲ့သည် စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သည့် လားရှိုးမြို့အတွင်း ရပ်ကွက်များသို့ ရှော့တိုက်ခွဲများ၊ လက်နက်ကြီးများနှင့် Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံးမှုရှိခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူများမှလည်း နေရပ်စွန့်ခွာပြီး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရ၍ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဆုံးရှုံးရလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။  
၃။ ထိုသို့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ MNDAA အဖွဲ့မှ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သည့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ မိသားစုများ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသနေသည့် ဆေးရုံအား အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လူနေရပ်ကွက်များ အတွင်းသို့ ရှော့တိုက်ခွဲများ၊ လက်နက်ကြီးများ၊ Drone များဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်းနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများ စစ်ရေးအတွက် အသုံးပြုနေခြင်းတို့ကို ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA(ရှမ်းပြည်နယ်)က လုံးဝလက်မခံနိုင်ပါကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA(ရှမ်းပြည်နယ်)

## ကိုးကန့်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း၏ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ လူနေအိမ်များ၊ ရပ်ကွက်များနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ MNDAA အဖွဲ့မှ ရှော့တိုက်ခွဲ၊ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များ၊ Dorne များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ကြောင့် အပြစ်မဲ့ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ မိသားစုများထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရပြီး အချို့ကိုလည်း အဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရှိရပါသည်။  
ယခုကဲ့သို့ လူနေအိမ်များအပါအဝင် ရပ်ကွက်များ၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၊ ဆေးရုံအဆောက်အအုံများအပေါ် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ်နေကြသည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများမှ နေရပ်စွန့်ခွာနေရပြီး အိုးအိမ်များ ဆုံးရှုံးနေရခြင်း၊ လူမှုဘဝများ ဆုံးရှုံးနေခြင်းတို့ကြောင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ MNDAA အဖွဲ့၏လုပ်ရပ်များအား လုံးဝ(လုံးဝ) လက်မခံနိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံကိုးကန့်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းမှ သဘောထားထုတ်ပြန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ကိုးကန့်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း

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

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များက တစ်ဆင့်နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။  
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မှုဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြစ် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ဩဂုတ် ၆ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ် ဆောင်ခဲ့သည့် “NWE NILIN” Face-

book အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် အမှတ်(၅) ရပ်ကွက်နေ နွယ်နွယ်လင်းအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် သုံးခွမြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိသားစုပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

## ရေစကြိုမြို့နယ် ကိုရင့်ကျေးရွာကို လုံခြုံရေးပူးပေါင်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း မဟုတ်မမှန်စွာစွဲရေးသား

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် ကိုရင့်ကျေးရွာကို ဩဂုတ် ၆ ရက်က လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ပျက်ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ် ၂၃ လုံး ဝှီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်စွာစွဲရေးသားထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဩဂုတ် ၆ ရက်က ရေစကြိုမြို့နယ် ကိုရင့်ကျေးရွာအတွင်း PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ရောက်ရှိလာပြီး ၎င်းတို့လက်နက်ဝယ်ယူရန် အတွက် တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ငွေကျပ် တစ်သိန်းခွဲပေးဆောင်ရမည်ဟု ကျေးရွာ နေပြည်သူများထံမှ အဓမ္မကောက်ခံနေကြောင်း ၎င်းတို့ကို အားပေးထောက်ခံခြင်းမရှိသည့် ကျေးရွာသားများက သတင်းပေးပို့ခဲ့သည့်အတွက် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် နယ်မြေ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ကျေးရွာအတွင်းမှ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်ခဲ့သည့်အတွက် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပိုင်းဝန်းပိတ်ဆို့တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်

သမားများက ကျေးရွာအတွင်း နေအိမ်များကို မီးရှို့ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။  
တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ယခုကဲ့သို့ နေအိမ်များကို မီးရှို့ပျက်ဆီးပြီး ဒေသခံပြည်သူများထံမှ အဓမ္မငွေကြေးကောက်ခံနေသည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ကာ တစ်ဖက်သတ် စွပ်စွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန် လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## တပ်မတော်က လေကြောင်းဖြင့် ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ပြည်သူများ သေဆုံးပြီး နေအိမ်အဆောက်အအုံများ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည်ဟု သတင်းမှားများ ရေးသားပြန်ဝေ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၇  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သိန်းခုံမြို့အား ဇူလိုင်လအတွင်း တပ်မတော်က လေကြောင်းဖြင့် ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အရပ်သားပြည်သူ ၁၃ ဦး သေဆုံးပြီး ၂၄ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။  
အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့ရှိ ကျေးရွာများကိုလည်း တပ်မတော်က ဩဂုတ် ၅ ရက်နှင့် ၆ ရက်တို့တွင် လေကြောင်းဖြင့် ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူများ သေဆုံးပြီး စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးရုံနှင့်

ဈေးဆိုင်များ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ဟု တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။  
တပ်မတော်အနေဖြင့် အကြမ်းဖက်မှု ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter Terrorism Operation)ကို ဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို လိုလားသည့် ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ သတင်းပေးပို့မှုများဖြင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ခိုအောင်းနေထိုင်သည့် နေရာများကိုသာ ပစ်မှတ်ထား၍ အကြမ်းဖက်မှု နှိမ်နင်းရေးကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
သို့သော် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် အရပ်ဘက်ပစ်မှတ်များကို Drop Bomb များ၊ ရှော့တိုက်ခွဲများ၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ သေဆုံးခဲ့ရသည်ကို အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက နိုင်ငံတကာမှ တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ရန်အတွက် လူမှုကွန်ရက်မှတစ်ဆင့် ဖြစ်စဉ်မှန်ကန်မှုမရှိသည့် သတင်းမှားများကို လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုများအကြောင်းသိကောင်းစရာ

မေဇင်ထွန်း

ရေကြီးခြင်းသည် ပုံမှန်အားဖြင့်ခြောက်သွေ့သော မြေနေရာများ ရေစီးမှုကြောင့် နစ်မြုပ်သွားခြင်းကို ခေါ်သည်။ ဥရောပသမဂ္ဂ ရေကြီးမှုညွှန်ကြားချက်၏ အဆိုအရ ပုံမှန်အားဖြင့် ရေဖုံးလွှမ်းမနေသောမြေ များကို ရေဖုံးလွှမ်းခြင်းဟု ဖော်ပြထားသည်။ ရေကြီး ရေလျှံဖြစ်ရခြင်း အကြောင်းရင်းများစွာရှိသည်။ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ မိုးရွာသွန်းချိန် ကြာရှည်ခြင်းနှင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်း ကြောင့်ဖြစ်သည်။ မိုးရွာသွန်းချိန်ကြာရှည်ခြင်းနှင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းများအပြင် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်လာပြီး မြေဆီလွှာများခြောက်သွေ့ကာ မြေတု၏ မိုးရေစုပ်ယူ နိုင်မှုအားကို ကျဆင်းရာမှလည်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ ကို ဖြစ်စေသည်။ မြေကြီးပေါ်တွင်တင်နေသော မိုးရေ များကို မြေဆီလွှာက အလျဉ်မီစွာမစုပ်ယူနိုင်သော ကြောင့် နောက်ထပ် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းချိန် တွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ် လာနိုင်သည်။

မိုးရေများစဉ်ဆက်မပြတ် မြေပေါ်သို့ကျဆင်းလာ ချိန်တွင် ထိုမိုးရေများကို မြေဆီလွှာက အလျဉ်မီ မြေသားအတွင်းသို့ စုပ်ယူမှုမပြုနိုင်တော့သည့်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် မြေမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် မိုးရေများဖြင့် အိုင်လာပါတော့သည်။ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော ယနေ့ခေတ်၏ လူနေမှုပုံစံဖြစ်သည့် တူးဖော်ဖောက် လုပ်ထားသောကွန်ကရစ်လမ်းများ၊ ဖြောင့်ဖြူးနေသည့် ကတ္တရာလမ်းကျယ်ကြီးများက သဘာဝမြေသားလမ်း များနေရာ၌ အစားထိုးလိုက်သည့်အခါတွင် မိုးရေကို မစုပ်ယူနိုင်သည့် မာကြောကျစ်လျစ်သောလမ်းများ အသွင် ဖြစ်သွားသည်။ ထိုအခါ ရေလွှမ်းမိုးမှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကို အထောက်အပံ့ဖြစ်လာစေ သည်။ ရေရှိရာနေရာများဖြစ်သော မြစ်များမှရေများ တာရိုးများပေါ်မှ ရေကျော်ခြင်းနှင့် တာတမံပေါက် ခြင်း၊ ကျိုးပျက်ခြင်းများကလည်း ရေကြီးရေလျှံခြင်း များကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

မြစ်များအတွင်း ရေစီးနှုန်းများ၊ မြစ်ကြောင်း၏ ရေထိန်းနိုင်မှုပမာဏကို ကျော်လွန်သွားသည့်အခါ တွင်လည်း ရေလျှံခြင်းဖြစ်ပေါ်တတ်ပြီး အများအားဖြင့် မြစ်ကွေ့မြစ်ကောက်နေရာများတွင် ပိုမိုဖြစ်တတ်သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ်များနှင့် လူသားတို့၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များအနီး နေထိုင်သူများသည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုပိုမိုကြီးမားစေပြီး အဆိုပါရေကြီးမှုကို မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များအနီး နေထိုင်ခြင်းမပြုလျှင် ရှောင်လွှဲနိုင်သော်လည်း လူသားများသည် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် မြေနေရာပြန်ပြုခြင်း၊ မြေဩဇာ ကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် မြစ်ကိုအသုံးပြု၍ ကုန်သွယ်မှုပြု လုပ်နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် မြစ် များအနီးတွင် နေထိုင်လေ့ရှိကြသည်။

ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသော ရေကြီးမှုများသည် တဖြည်းဖြည်းချင်း ဖြစ်ပေါ်တတ်သော်လည်း ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းသည် မိုးအရိပ်အယောင်လုံးဝ မမြင်ရဘဲ မိနစ်ပိုင်းအတွင်း သည်းထန်စွာမိုးရွာသွန်း ခြင်းမှ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ရေကြီး ခြင်းတွင် မိမိတို့၏အိမ်အနီးအနား သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်း ကျင်ကို ထိခိုက်စေသည့် ဒေသတွင်းရေကြီးခြင်းနှင့် မြစ်ဝှမ်းဒေသတစ်ခုလုံးကို ထိခိုက်စေသော ကြီးမား သည့်ရေကြီးခြင်းဟူ၍ ရှိသည်။ မည်သို့ရေကြီးခြင်း အမျိုးအစားမဆို လူသားများအတွက် ကောင်းကျိုး မရှိပေ။

ရေကြီးနေချိန်အတွင်း လူများသည် ကုန်းမြင့်များ ဆီသို့ ရေဘေးလွတ်အောင်ရှောင်တိမ်းကာ ရွှေ့ပြောင်း

သင့်သည်။ အချို့နိုင်ငံများတွင် ထိုသို့ ရေဘေးဒုက္ခကြုံ တွေ့နေရသူများ ခိုလှုံနေထိုင်ရန် အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးထားပြီး ထိုနေရာများတွင် အုပ်စု လိုက်သော်လည်းကောင်း၊ မိသားစုလိုက်သော်လည်း ကောင်းခိုလှုံနိုင်သည်။ ခိုလှုံနေထိုင်ရန် အဆောက် အအုံမရှိသည့်အရပ်ဒေသများတွင်မူ ကုန်းမြင့်နေရာ များသို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရေကြီး မှုဖြစ်ပွားနေချိန် မိမိနေအိမ်၏ ဘေးပတ်လည်တွင် ရေများဝိုင်းနေတတ်သော်လည်း အဆိုပါရေများကို မသောက်သုံးသင့်ပေ။ အဆိုပါရေများသည် မိလ္လာများ၊ အမှိုက်ပုံများ စသည့်ညစ်ညမ်းသောနေရာများကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းလာသဖြင့် သန့်ရှင်းမှုမရှိပေ။



အဆိုပါရေများကို သောက်သုံးမိပါက ဝမ်းလျှောခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ခြင်း၊ ပြင်းထန်ကာလဝမ်းရောဂါ၊ တိုက်ဖျက် ရောဂါများကဲ့သို့ ဝမ်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သည့် ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်စေရန် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ စုဆောင်းပြင်ဆင် ထားသင့်သည်။

မြစ်ချောင်းများမှ ရေကြီးခြင်းကို ကာကွယ်ရန် မြစ်ကမ်းပါးများတွင် သဲအိတ်များစုဆောင်းခြင်းများကို ကြိုတင်ပြုလုပ်ထားသင့်သကဲ့သို့ ကမ်းနဖူးများ ဆောက်လုပ်ခြင်း၊ ရေထိန်းနံရံများဆောက်လုပ်ခြင်း များ ကြိုတင်ပြုလုပ်ထားရမည်။ သာဓကဆိုလျှင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အောက် ၁၂ ပေ ပိုနိမ့်သည့် နယ်သာလန်နိုင်ငံသည် ပင်လယ်ရေများ နိုင်ငံ အတွင်းမဝင်စေရန် ရေထိန်းနံရံများကို အခိုင်အမာ ထုဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေဖုံးလွှမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုနှင့် ကြုံတွေ့ရပါက ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုသက်သာစေ ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ကောင်းစွာဆောင်ရွက် ရန်လိုအပ်သည်။

ထို့ပြင် မိုးရွာသည့်အခါ မြေဆီလွှာများ မိုးရေ တိုက်စားမခံရအောင် ထိန်းသိမ်းပေးပြီး ရေလွှမ်းမိုးမှု ကို အတော်အသင့်ကာကွယ်ပေးနိုင်သော သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် လူသားတို့၏ အလွန်အကျွံခတ် ထွင်ခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကို အားပေးသကဲ့သို့ ဖြစ်လာသည်။ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းသည် မြေဆီလွှာ ၏ ခံနိုင်ရည်အားကိုလျော့ရစေပြီး မိုးရွာသည့်နှင့် အလွယ်တကူတိုက်စားမှုနှင့် ပြိုကျမှုများကို ဖြစ်စေ သည်။ ထိုသို့မြေဆီလွှာကို မိုးရေက တိုက်စားပြီး မြေဆီလွှာများကို မြစ်ထဲသို့သယ်ဆောင်ကာ မြစ်ကြမ်း ပြင်တွင် စုပုံမိပြီး မြစ်ကြမ်းပြင်ကို မြင့်တက်လာစေ၍ မြစ်၏ဧရိယာကို ကျဉ်းမြောင်းသွားစေသည်။ ထိုအခါ မြစ်အတွင်း ရေစီးရေလာမကောင်းခြင်းများဖြစ်လာ ကာ မြစ်ကမ်းပါးများပြိုကျမှုကိုဖြစ်စေသည်။ မြစ်ကမ်း

ပါးပြိုကျသည့်အခါ ရေကြီးရေလျှံမှုအန္တရာယ်ကို ထပ်မံဖြစ်စေသဖြင့် ရေကြီးမှုနှင့်မြေပြိုမှု တစ်ခုနှင့် တစ်ခုဆက်စပ်မှုရှိသည်ကို သတိပြုသင့်သည်။

လူသားတို့၏မဆင်မခြင်လုပ်ရပ်များသည် ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုသည် ပုံမှန်မဟုတ်သည့် မိုးရွာသွန်းမှုကို ဖြစ်လာစေ ကာ မိုးခေါင်ခြင်း၊ အပူချိန်လွန်ကဲခြင်း စသည့်အစွန်း ရောက်ရာသီဥတုများကြောင့် ရေရှားခြင်း၊ သဲကန္တာရ ဆန်သောမြေများဖြစ်လာခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေသည်။ ထိုသို့အစွန်းရောက်ရာသီဥတုများကြောင့် အချို့သော ဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ရပ်များကို ဖြစ်စေ ပြီး အချို့သောဒေသများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုများကို

ဖြစ်စေသည်။ ထိုသို့သော သဘာဝကပ်ဘေးများသည် လူသားတို့၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုသာမက အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များကိုပါ ဆုံးရှုံးစွာ ထိခိုက်စေသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများသည် လူသားများ၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေ သည့်အပြင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သက်ရှိသတ္တဝါတိုင်းကို ထိခိုက်စေသော သက်ရောက်မှုများစွာကိုဖြစ်စေသည်။ ဆင်းရဲသောနိုင်ငံများတွင် ထိုသဘာဝဘေး အကျိုး သက်ရောက်မှုများသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး နိုင်ငံများ ထက် ပိုမိုဆိုးရွားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဆင်းရဲသော နိုင်ငံများတွင် ရေဘေးကာကွယ်ရေးစီမံချက်များ ကောင်းမွန်မှုမရှိခြင်း၊ အဆိုပါစီမံချက်များကို စံချိန် စံညွှန်းများနှင့်အညီ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်နိုင်မှုအားနည်း ခြင်း၊ ချမ်းသာသောနိုင်ငံမှပြည်သူများကဲ့သို့ ရေဘေး ကြုံတွေ့ရလျှင် အလွယ်တကူဘေးလွတ်ရာနေရာများ သို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးနိုင်စွမ်းအားနည်းခြင်း၊ အဆောက် အအုံများ၏ တည်ဆောက်မှုအရည်အသွေးမကောင်း ခြင်း၊ ဆင်းရဲသောနိုင်ငံများ၏ အဆောက်အအုံများ သည် ခိုင်ခံ့မှုအားနည်းကာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပါက ပြိုကျပျက်စီးနိုင်ခြေပိုများခြင်း၊ မိလ္လာစနစ်များ မကောင်းခြင်း စသည့်အကြောင်းအရာများကြောင့် ရေကြီးပြီးနောက် အဆိုပါနိုင်ငံများ၌ ရေထုညစ်ညမ်း မှုနှင့် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေများ ပိုများလာရ ခြင်းဖြစ်သည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် မုတ်သုံရာသီနှင့် ရေခဲတောင်များ၊ နှင်းအရည်ပျော်သည့်အချိန်များမှလွဲ၍ ကြီးမားပြင်း ထန်သောရေကြီးခြင်းများသည် မကြာခဏဖြစ်ပွားနေ ခြင်းမဟုတ်သော်လည်း သေးငယ်သောရေကြီးရေလျှံ မှုများမှာမူ မကြာခဏဆိုသလို ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ ကြီးမားသောရေကြီးရေလျှံမှုများသည် ဖြစ်ပွားကြိမ် နည်းပါးပြီး သေးငယ်သောရေကြီးရေလျှံမှုများ မကြာ ခဏဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများ

ဖြစ်ပါက သတိပြုလိုက်နာဆင်ခြင်သင့်သည်များကို ဆင်ခြင်သတိပြုလိုက်နာကြခြင်းဖြင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုကို လျော့ပါးသက်သာစေမည်ဖြစ်သည်။

ရေဘေးသည် မိမိတစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း တွေ့ကြုံခံစားရသည့် ကပ်ဘေးမဟုတ်သည့်အတွက် စိတ်ကိုကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ထားပြီး ပြင်ဆင်သင့်သည်များ ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်သည်။ မိသားစုဝင်များကို သဘာဝဘေး နှင့်ပတ်သက်ပြီး သိသင့်သိထိုက်သည်များကိုကြိုတင် မှာကြားထားရန် လိုအပ်သည်။ တစ်နည်းဆိုရလျှင် သဘာဝဘေးခိုလှုံနိုင်သည့် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ကို ကြိုတင်လေ့လာထားရပါမည်။ မိမိ၏နေအိမ်များ ရေဘေးကြောင့် ပျက်စီးထိခိုက်မှုလျော့နည်းသက်သာ စေရန် ကြံ့ခိုင်အောင်ဦးစွာဆောင်ရွက်ရမည်။ သွပ် အမိုးများတွင် ရေတံလျှောက်များတပ်ဆင်ထားရမည်။ သွပ်အမိုးများမလန်စေရန် ခိုင်ခံ့မှု ရှိမရှိ စစ်ဆေးကာ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရမည်။ မီးလောင်လွယ်သည့်အရာများ ကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးရမည်။ ရေကြီးလျှင် လျှပ်စစ်၊ ရေ ဖုန်းလိုင်းနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများပြတ် တောက်နိုင်သဖြင့် ပါဝါဘန်ခံများ၊ ဘက်ထရီအပိုများ၊ ဓာတ်ခဲဖြင့်အသုံးပြုနိုင်သောဓာတ်မီးများကို ဆောင် ထားရမည်။ ဆိုင်ကယ်နှင့်ကားများတွင် ဆီဖြည့်ထားရ မည်။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့်ဆေးဝါးများ၊ ရေ နှင့်ရိက္ခာ တစ်ပတ်စာ အသင့်စုဆောင်းထားရပါမည်။ မိသားစုဝင်များ၏ဖုန်းနံပါတ်နှင့် အရေးပေါ်နံပါတ်များ ကို မှတ်သားထားရမည်။ ရေဘေးဖြစ်လျှင် မိမိတို့ ရွှေ့ပြောင်းရမည့်လမ်းကြောင်းသတ်မှတ်ပြီး မိသားစု ဝင်များနှင့်အတူ အစမ်းလေ့ကျင့်ထားသင့်သည်။ အဆောက်အအုံများ၏ အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များ တစ်နည်းအားဖြင့် မလွယ်ပေါက်နှင့် အရေးပေါ် လှေကားများကိုအသုံးပြု၍ ဘေးလွတ်ရာကို အမြန် ရွှေ့ပြောင်းရမည်။ မိသားစုဆုံရပ်ကိုရွေးချယ်သတ်မှတ် ထားရမည်။ ထိုသို့ပြင်ဆင်မှုများသည် ရေဘေးဖြစ်ပွား ချိန်တွင် အလွန်အရေးပါသည်။

ရေကြီးစဉ် ရေမြုပ်သည့်အဆောက်အအုံမှ အမြန် ဆုံးထွက်ခွာရမည်။ ရေထဲလျှောက်သွားနေခြင်း၊ ကား မောင်းခြင်းများ မပြုလုပ်သင့်ပါ။ ရေသည် ညစ်ညမ်း သည့်အတွက် ယားနာများပေါက်တတ်သဖြင့် ရေကြီး သည့်ရေများထဲတွင် ရေကူးခြင်း၊ လျှောက်သွားခြင်း များမပြုလုပ်သင့်ပေ။ ရေကြီးချိန်တွင် မြေအောက်မှ သွယ်တန်းထားသော လျှပ်စစ်မီးကြိုးများနှင့် လေကြီး မိုးကြီးမှုကြောင့် ဓာတ်တိုင်များမှ ပြတ်ကျလာသော လျှပ်စစ်ဓာတ်ကြိုးများ၏အန္တရာယ်များကို သတိပြု ဆင်ခြင်ရမည်။

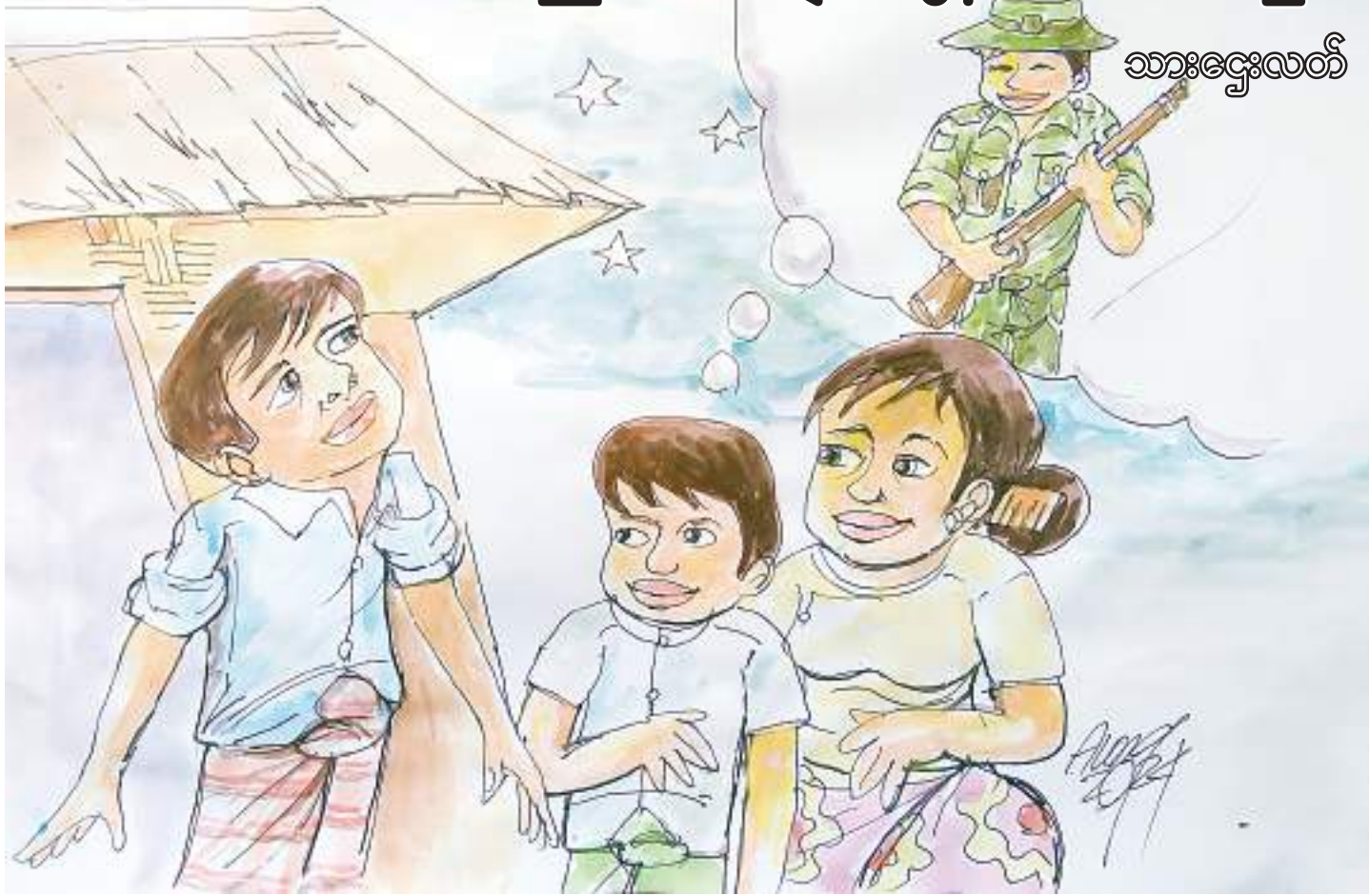
သို့ဖြစ်ရာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းသည် မြစ်ရေမျက်နှာပြင်ကို မြင့်တက်လာစေသကဲ့သို့ ပုံမှန် စီးဆင်းနေသော ရေစီးနှုန်းထက်လည်း ရေစီးနှုန်းကို အရှိန်အဟုန်ပြင်းထန်စေသည်။ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် စီးဆင်းလာသောမြစ်ရေများသည် မြစ်ရေစီးရာ လမ်းကြောင်းအတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းပါးများကို အလျင် အမြန်ပင် တိုက်စားသွားရာမှ မြေပြိုမှုများကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံပိုင်မိုးလေဝသ သတင်းဌာနများက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမည်ဟု သတင်းထုတ်ပြန်ပါက ပေါ့ပေါ့ဆဆမနေဘဲ မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲဖြစ်ပေါ်လာတတ် သည့် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် မြေပြိုမှုများကို သတိပြု ထားခြင်းဖြင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများမရှိစေရန် ရေးသား လိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- **How does flooding cause land-slides?**
  - **How we use your flooding and landslide information.**

မိမိတို့အတွက်

# ကြယ်စင်အများ ထွန်းတောက်အားဖြင့်

သားဇွေးလတ်



ပျော်ရွှင်တက်ကြွနေသည့် လင်းနိုင်၏ခြေလှမ်းများ အိမ်အဝင်ရောက်သည်နှင့် ရုတ်ခြည်းရပ်တန့်သွား၏။

“ဘာကျောင်းမှ ထားမနေနဲ့။ အလကား အချိန်ကုန်အောင်”

အိမ်ဘက်ဆီမှ အာလေးလျှာလေး ပြောထွက်လာသည့် အဖေအသံကြားသည်နှင့် လင်းနိုင်မျက်ဝန်းတွင် မျက်ရည်စတို အလိုလိုစီးကျလာသည်။ မကြာမီ ကျောင်းပြန်ဖွင့်တော့မည်ဆိုသည့်အသံနှင့် ပျော်ရွှင်နေရသည့်အပျော်ကလေးပင် ဘယ်ရောက်သွားသည်မသိ။ လင်းနိုင်သည် ရှစ်တန်းအောင်ပြီး ကိုးတန်းဆက်တက်ရမည်ဖြစ်၏။ မြို့ပေါ်ကျောင်းမှာသွားတက်ရမည်ဖြစ်သောကြောင့် တစ်နေ့လုံးပင် ရင်ခွန်အသိနှင့် ပျော်ရွှင်နေမိ၏။ တစ်နေ့လုံးပင် မနားမနေအလုပ်များ လုပ်နေခဲ့သည်။ သို့သော် လက်ဆုပ်လက်ကိုင် ဝင်ငွေပြန်နိုင်သည့်အလုပ်မျိုးတော့ မဟုတ်ခဲ့ပါ။ အဖေနှင့် အမေ အနားရပါစေတော့ဟူသည့်အသိဖြင့် နွားထွက်ကျောင်းသည်။ နွားစာထွက်ရွာသည်။ သောက်ရေသုံးရေခပ်သည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက အရွယ်နှင့်မလိုက်သိတတ်လွန်းသည့်လင်းနိုင်ကို တစ်ရွာလုံးက ချီးကျူးထောမနာပြုကြသည့်တိုင် အဖေထံမှ ချီးကျူးစကား တစ်ခွန်းမကြားရ။ အဖေသည် လင်းနိုင်ကို တစ်ချက်ကလေးမျှ မျက်နှာသာမပေးခဲ့။ အမြဲတစေ မူးရူးနေသည်မဟုတ်သော်ငြား ညနေစောင်းသည်နှင့် ယမကာလေးမိတ်တတ်သည့်အဖေ။ အမေသည် ညည်းညာခြင်းမျိုးမရှိဘဲ အဖေအလိုကျ အမြည်းတစ်ခုခု ဖန်တီးပေးနေကျဖြစ်၏။

“ဒီလိုလဲ ဘယ်ဟုတ်မလဲတော် ကျောင်းနေရမဲ့ အရွယ်တော့ ကျောင်းထားပေးရမှာပေါ့”

အဖေသည် ယမကာတန်ခိုးကြောင့် မျက်လုံးများနီရဲနေသည့်တိုင် အမေကို ပြန်လည်အော်ဟစ်ရန်ပြုနေခြင်းမျိုးမရှိပေ။ လင်းနိုင် သိတတ်စအရွယ်ကစလို့ အဖေနှင့်အမေ စကားများရန်ဖြစ်တာမျိုးမရှိခဲ့။ သည်အတွက် လင်းနိုင်ပျော်ရွှင်ရသည်။ အဖေကို ကျေးဇူးတင်ရပါသည်။

“အို ငါတို့လဲ ဒီလိုပဲကြီးပျင်းလာတာ။ ဘာကျောင်းမှ မနေခဲ့ပါဘူး”

အဖေသည် အရက်တစ်ကျိုက်သောက်ပြီး အမြည်းတစ်ကိုက်ဝါးကာ အမေကိုပြော၏။

“အဲဒီလိုကျောင်းမနေခဲ့ရလို့ အခုလို ပင်ပန်းပန်း

ဆင်းဆင်းရဲရဲလုပ်ကိုင်စားသောက်နေရတာပေါ့တော်” လင်းနိုင်ကြားဖူးနေကျ အမေလက်သုံးစကားများ။ အမေသည် အဖေကို အကြောက်အလန့်မရှိ ပြောဆိုဖျောင်းဖျနေသည်။ လင်းနိုင်ကတော့ မန်ကျည်းပင်ကိုအကာအကွယ်ပြုကာ နားထောင်ရင်း ရင်ခွန်နေရသည်။ အဖေကပဲ အမေကို အနိုင်ယူနိုင်လေမလား။ အမေကပဲ အဖေကို ပြောဆိုစည်းရုံးနိုင်လေမလား။ သေချာတာကတော့ လင်းနိုင်အတွက်ကြောင့် အဖေနှင့်အမေ အချေအတင်စကားများနေကြသည်။

“ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ငါတို့ မဝင်ခဲ့ကြပါဘူး။ ဒီလယ်ဒီယာတွေမှာပဲ ဘိုးစဉ်ဘောင်ဆက် လုပ်ကိုင်စားသောက်လာကြတာ။ ဒီကောင်ကိုလဲ ဒီလယ်ဒီယာတွေမှာပဲ လုပ်ကိုင်ခိုင်းရမှာပဲ။ ငါတို့မရှိတော့တဲ့အခါ ဒီလယ်ဒီယာတွေကို ဒီကောင်ပဲပိုင်မှာ မဟုတ်ဘူးလား”

အဖေသည် တစ်ဦးတည်းသော သားကလေးလင်းနိုင်အတွက် သူပိုင်ဆိုင်ရာ လယ်ယာမြေများကို လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးခဲ့ရန် စဉ်းစားထားခဲ့ချေပြီ။

“အဲဒါကိုက တော်မှားနေပြီ။ ကျုပ်ကတော့ ကျုပ်သားကို ဒီလယ်ဒီယာတွေမှာ လုပ်ကိုင်စားသောက်နေတာမမြင်ချင်ပါဘူး။ ကျောင်းပြီးအောင်ထားမယ်။ ပညာတတ်တဲ့ရတစ်ယောက်ဖြစ်တာနဲ့ သူဝါသနာပါရာနယ်ပယ်မှာ ကျင်လည်နေပါစေ။ ကျုပ်တို့သားကို ကျုပ်တို့ထက် တစ်ဆင့်မကမြင့်တဲ့နေရာရောက်အောင် ထမ်းတင်ပေးရမှာ ကျုပ်တို့တာဝန်။ ဒါမှ ကျုပ်တို့ မိဘဝတ္တရား ကျေပွန်ရာ ရောက်မှာပေါ့တော်”

အမေစကားများက လင်းနိုင်အတွက် အားဖြစ်စေသည်။ လင်းနိုင်မျက်ဝန်းတွင် အပြုံးပန်းတို့ ဝေဆာလာခဲ့ပြီ။ အမေက သူဝါသနာပါရာနယ်ပယ်၌ ကျင်လည်နိုင်အောင်ဖြည့်ဆည်းပေးမည်တဲ့။ ကျောင်းထားပေးမည်တဲ့။ သို့ဆိုလျှင် လင်းနိုင် ဘာဝါသနာပါသနည်း။ လင်းနိုင် ဘာဖြစ်ချင်သနည်း။ အတွေးနှင့်လင်းနိုင်စဉ်းစားနေမိသည်။ အဖြူရောင်ဂျူတီကုတ်နှင့် ဆေးကုပေးနေသည့် ဆရာဝန်ကြီးဖြစ်ချင်သလား။ အဖြူ အစိမ်းနှင့် လက်ဆင့်ကမ်းပညာအမွေကမ်းလင့်ပေးနေသည့် ကျောင်းဆရာကြီးဖြစ်ချင်သလား။ ရဲရဲဝံ့ဝံ့စွန့်စွန့်စားစားနှင့် နိုင်ငံ့ရန်ကို တွန်းလှန်ပေးနေသည့် စစ်သားကြီးဖြစ်ချင်သလား။ စစ်သားကြီး စစ်သားကြီး။ စစ်သားကြီးဟူသည့် အတွေးရောက်သည်နှင့် လင်းနိုင် မသိစိတ်က ပြုံးမိသွားလေသည်။ လင်းနိုင်၏ ဝါသနာက ထိုအရာဖြစ်ကြောင်း မသိစိတ်က သက်သေခံနေ

သလို။ အမှန်စင်စစ် လင်းနိုင်သည် ကလေးဘဝကတည်းက စစ်သားကြီးများနှင့် အထိအတွေ့များခဲ့ပါသည်။

လင်းနိုင်တို့ ရွာလေးသည် ရေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်နှစ်စဉ်ခံနေရသည့် သဘာဝအားအန္တရာယ်စက်ကွင်းမလွတ်သည့်ရွာကလေးဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ရေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်ကျရောက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်တည်း ရွာကလေးဆီ ရောက်လာတတ်သည်က အစိမ်းရောင်ယူနီဖောင်းဝတ်စစ်သားကြီးများပင်။ လင်းနိုင် မြင်တွေ့နေကျ တီပီထဲမှ စစ်သားကြီးများသည် သေနတ်ကြီးတက်ကိုင်နှင့် တခိုင်းခိုင်းတဒက်ဒက်ပစ်ခတ်နေကြသည့် လူကြမ်းကြီးများပင်။ အဖျက်ရန်ကို မကြောက်မရွံ့တွန်းလှန်နေကြသည့် ထိုစစ်သားကြီးများကို လင်းနိုင်သဘောကျသည်။ မျက်မြင်တွေ့မြင်ရသည့် စစ်သားကြီးများက တီပီထဲမှာ မြင်တွေ့နေရသည့်စစ်သားကြီးများ မဟုတ်သလိုပင်။

## ❖ အဖေသည် အစမရှိ အဆုံးမရှိ တက်တစ်ချက်ကို ခပ်ပြင်းပြင်းခေါက်လိုက်ပြီးနောက် ထိုင်ရာမှထကာ လင်းနိုင်သိသို့လျှောက်လာလေသည်။ အမေက အဖေကို တစ်ခါမျှမမြင်ဖူးသည့်လူတစ်ဦးနယ် မျက်လုံးအပြူးသားနှင့် ကြည့်နေသည်။ “ယောက်ျားဆိုတာ ဒါမျိုးဖြစ်ရမှာကွ။ ဒါမှ ငါ့သားဟား၊ ဟား၊ ကြိုးစားကွကြိုးစား၊ လယ်ပြုတ်ပြုတ်နွားပြုတ်ပြုတ်၊ အိမ်ပြုတ်ပြုတ်ပိုင်းပြုတ်ပြုတ်ကွ။ ငါ့သားကို အဖေကျောင်းထားပေးမယ်။ စစ်သားကြီးတစ်ယောက်ဖြစ်အောင်ထားပေးမယ်ကွ။ ကြိုးစားကြားလား” ❖

အပြုံးချိုချိုနှင့် လင်းနိုင်တို့ကို ရေလွတ်ရာဆီကယ်တင်ပေးနေသည်က နှလုံးသားအလှပိုင်ရှင်များကဲ့သို့ပင်။ ထိုစစ်သားကြီးများကိုလည်း လင်းနိုင်သဘောကျသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမ မလုံလောက်သည့် လင်းနိုင်တို့ စာသင်ခန်းလေးတွင် တစ်ခါတစ်ရံ ဝင်ရောက်စာသင်ပေးတတ်သည့် စစ်သားကြီးများ၏ လေယူလေသိမ်းစာသင်ပြပုံကိုလည်း လင်းနိုင် သဘောကျသည်။ စစ်သားကြီးများသည် ကျရာတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နိုင်ကြသည့် နှလုံးလှသူရဲကောင်းများပါပေလား။ လင်းနိုင်သည် ထိုကဲ့သို့ မွန်မြတ်လှသည့် စစ်သားကြီးတစ်ယောက်

ဖြစ်အောင်ကြိုးစားမည်ဟု လက်သီးလက်မောင်းတန်းလျက် ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်လေတော့သည်။ ထိုအချိန်မှာပင်-

“မင်းသားက ဘာဖြစ်ချင်တာတဲ့လဲ”  
“စစ်သားကြီး ဖြစ်ချင်တယ်”

အဖေဆီမှ အမေးစကားဆုံးသည်နှင့် လင်းနိုင်ဆီမှ အဖြေစကား ရုတ်ခြည်းပြောထွက်သွားလေသည်။ လင်းနိုင်သည်ပင် မည်သို့ပြောထွက်သွားသည်မသိပါ။ ပုန်းကွယ်နေလို့မရတော့တာကြောင့် မန်ကျည်းပင်နားကနေ အသာထွက်လာလိုက်သည်။ လင်းနိုင်၏ခြေလှမ်းများက ပေါ့ပါးနေသည်။ မျက်နှာက ရွှင်ပျနေသည်။ အဖေနှင့်အမေက လင်းနိုင်ကို တအံ့တဩကြည့်နေကြလေသည်။ အဖေနှင့်အမေသည် လင်းနိုင်ကို ကြည့်လိုက်၊ သူတို့အချင်းချင်း ပြန်ကြည့်လိုက်နှင့်၊ တကယ့်ကို တအံ့တဩဖြစ်နေကြသည့်နှယ်ပင်။

“ဟုတ်တယ် အဖေ၊ ကျွန်တော်စစ်သားတစ်ယောက်ဖြစ်ချင်တယ်။ တိုင်းပြည်ကိုကာကွယ်တဲ့၊ ဒုက္ခရောက်နေတဲ့ တိုင်းသူပြည်သားတွေကို ကယ်တင်စောင့်ရှောက်နေတဲ့ စစ်သားကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ချင်တယ် အဖေ၊ ဖြစ်အောင်လဲ ကျွန်တော်ကြိုးစားပါ့မယ်”

တစ်ခါဖူးမျှမမြင်ဖူးသော အပြုံးတစ်ပွင့်က အဖေမျက်ဝန်းထက်ဝယ် လှစ်ခနဲ ပေါ်ထွက်လာလေသည်။ ယမကာတန်ခိုးကြောင့် နီရဲနေသည့် အဖေမျက်လုံးများမှာ ကြည်လုံလုံလာသည်။

“တောက်”

အဖေသည် အစမရှိ၊ အဆုံးမရှိ တက်တစ်ချက်ကို ခပ်ပြင်းပြင်းခေါက်လိုက်ပြီးနောက် ထိုင်ရာမှထကာ လင်းနိုင်ဆီသို့ လျှောက်လာလေသည်။ အမေက အဖေကို တစ်ခါမျှမမြင်ဖူးသည့် လူတစ်ဦးနယ် မျက်လုံးအပြူးသားနှင့် ကြည့်နေသည်။

“ယောက်ျားဆိုတာ ဒါမျိုးဖြစ်ရမှာကွ။ ဒါမှ ငါ့သားဟား၊ ဟား၊ ကြိုးစားကွ ကြိုးစား၊ လယ်ပြုတ်ပြုတ်နွားပြုတ်ပြုတ်၊ အိမ်ပြုတ်ပြုတ်ပိုင်းပြုတ်ပြုတ်ကွ။ ငါ့သားကို အဖေ ကျောင်းထားပေးမယ်။ စစ်သားကြီးတစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ထားပေးမယ်ကွ။ ကြိုးစားကြားလား”

အဖေသည် လင်းနိုင်၏ပန်းနှစ်ဖက်ကို ပုတ်ကာပုတ်ကာပြောရင်း လင်းနိုင်မျက်ဝန်းကို ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ကြည့်နေသည်။ အဖေဆီမှ တစ်ခါမျှမကြားဖူးသည့် ချီးကျူးအားပေးသံကို ကြားလိုက်ရတော့ လင်းနိုင်အသားများ တဆတ်ဆတ်တုန်ယင်နေသည်။ မျက်ဝန်းမှ မျက်ရည်စများစီးကျလာနေသည်။ အမေက ဘာမှ ဝင်မပြောဘဲ လင်းနိုင်တို့ သားအဖနှစ်ယောက်ကို ပြုံးပြုံးကြီးကြည့်လို့နေသည်။

“အဖေတို့နိုင်ငံမှာ ငါ့သားလိုလူမျိုးတွေ၊ ငါ့သားလိုလူငယ်တွေ များများရှိဖို့လိုအပ်တယ်။ များများရှိဖို့လိုအပ်တယ်”

အဖေသည် လင်းနိုင်ကို ကျောခိုင်းလိုက်ကာ ကောင်းကင်ကြီးကို မော့ကြည့်နေလေသည်။ လင်းနိုင်သည်လည်း အဖေနည်းတူ ကောင်းကင်ကြီးကိုမော့ကြည့်လိုက်သည်။ ကောင်းကင်တွင် လရောင်မရှိသော်ငြား ကြယ်ကလေးများက စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် အလင်းဓာတ်အား ကမ္ဘာမြေတစ်ခွင်ဆီ ဖြန့်ကြက်ပေးလျက် ရှိပါတော့သည်။



# မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဂူလိုင်လအတွင်း ကွမ်းသီးအနု ပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**မော်လမြိုင်ကျွန်း၊ ဩဂုတ် ၇**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့်ဂူလိုင်လအတွင်း ကွမ်းသီးအနု ပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်စန်းက ပြောပြခဲ့သည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဂူလိုင်လအတွင်း ကွမ်းသီးအနု ပိဿာချိန် ၈၉၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဂူလိုင် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ကွမ်းသီးအနု ပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွမ်းသီးအနုများ

တင်ပို့အားကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှ ကွမ်းသီးအနုများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ထဲကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဂူလိုင်လထဲမှာ ကွမ်းသီးပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀

ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ကွမ်းသီးအနုတွေ အမှာကုန်များလာလို့ ရန်ကုန်ဘက်ကို တင်ပို့ကုန်အများအပြား တင်ပို့ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးအနုတစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၀၅၀၀ ထိ ဈေးရရှိနေပါတယ်။ လက်ရှိကွမ်းသီးတွေ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတော့ ကွမ်းသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတွေ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေနေပါတယ်” ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်စန်းက ပြောပြသည်။  
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ကွမ်းသီးအနုများကို ကုန်သည်များက ကွမ်းသီးခြံများအရောက် သွားရောက်ဝယ်ယူကာ စနစ်တကျ ရွေးချယ်ထုပ်ပိုးပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ ယခင်က ကွမ်းသီးအစိမ်း၊ အမုည့် ဈေးကွက် နှစ်မျိုးသာရှိပြီး ယခုအခါ ရင့်မှည့်ချိန်ထိ စောင့်ရောင်းရန် မလိုဘဲ ကွမ်းသီးအနုများကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်ကျော်လင်း**

# မြောင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၀၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**စစ်ကိုင်း၊ ဩဂုတ် ၇**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၀၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်ဌာနလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြောင်မြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါးသတ်

မှတ်လျာထားချက် ပြည့်မီအောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။  
မြောင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှား

ကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး စသည့်အသိပညာ (၂၀၆)

ပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်ထံမှ သိရသည်။



# ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကောက်ကွေ့ကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**ညောင်လေးပင်၊ ဩဂုတ် ၇**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကောက်ကွေ့ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူလုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း၊ အမြင့်တင်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စနစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ

ကို ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်လင် အောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ အောင်စန်းတင်များက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကောက်ကွေ့ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်

မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း၊ အမြင့်တင်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ကောက်ကွေ့ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည်ပေ ၅၃၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ အမြင့်တင်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စနစ်

ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြံပူဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မေလတတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ဦး**

## ညီလေးသို့

- ပြည်အရေးပေမို့ ညီလေးရေ မာန်တင်းပါ။ ပစ္စုပ္ပန် ပင်ပန်းသမျှ ချမ်းမြလိမ့်မှာ။ ရွှေပြည်တော်ကြီး ရည်မျှော်ကာ ပျော်ရွှင်စွာ တာဝန်ထမ်း၊ ကတုတ်မြေ ဓားတောင်ခြားလည်း ကျော်လွှားဖြတ်သန်း။
- သတိကဲကာဖြင့် ဝီရိယဇွဲနဲ့ ချီတက်မယ်။ ပြည်ဖျက်သူ ရန်ခပင်းကို ရှင်းလင်းပစ်ကွယ်။ ပြည်သာလို့ အေးစေမယ် အသည်းပြင်ဝယ် ကမ္ဘာထိုး၊ နောက်တွန်းနေ ညီခြေလှမ်းကို စွမ်းကုန်ရှေ့တိုး။
- “အောင်နိုင်သူ” ဒိုင်းဆုက နှိုင်းတုမရတဲ့ ရတနာ၊ စွန့်ခွဲသူ ညီလေးလက်က ပြေးမထွက်နိုင်ပါ။ အတွေ့အကြုံနှင့် ဉာဏ်ပညာ ပေါင်းစပ်ကာ ရန်ကိုခွင်း၊ တို့တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးစေဖို့ ညီလေးရေ... ကြိုးစားတော့မင်း။ ။

**စိုင်းနေဝန်း(ဟုမ္မလင်း)**

# သထုံမြို့နယ်၌ အဆင့်မြင့်စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်

**သထုံ၊ ဩဂုတ် ၇**  
မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အသက်ပွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုအဆင့်မြင့် စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အထူးသတင်းဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ သထုံခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲနိုင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ သထုံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်စံက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့

တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများကို သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့သည်။  
အဆိုပါ အဆင့်မြင့်စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ သထုံခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲနိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ သထုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ခုနစ်ရွာမှ သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ အဆင့်မြင့်စက်ချုပ်သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြဆရာမက စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် ဩဂုတ် ၆ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်ထိ ၄၅ ရက်ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်သွယ်ဦးထံမှ သိရသည်။  
**သုတ**

## ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့



# ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငှက်လိုင်လအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းငါး ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



**ပန်းတနော် ဩဂုတ် ၇**  
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ငှက်လိုင်လအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းငါးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာအေးက ပြောပြခဲ့သည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငှက်လိုင်လအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းငါးပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငှက်လိုင်လအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းငါးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှတင်ပို့ရောင်းချသည့် ငါးမြစ်ချင်းငါးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က

ဝယ်ယူမှုများပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
 “ပန်းတနော်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းတွေ အဆက်မပြတ်တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ငှက်လိုင်လအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းငါးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပန်းတနော်မြို့နယ်က

ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေက ငါးမြစ်ချင်းငါးတွေအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ ရေထွက်ကုန်တွေကို ကုန်လမ်းခရီးကအဆင်ပြေလို့ ကုန်တင်ကားတွေနဲ့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာအေးက ပြောပြသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျ စစ်ဆေးသန့်စင်ထုပ်ပိုးကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ကုန်တင်ယာဉ်များအသုံးပြုပြီး အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးမြစ်ချင်းငါးပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

## ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကစိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးကေ ၁၀၂၂၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

**ဝက်လက် ဩဂုတ် ၇**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးကေ ၁၀၂၂၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
 ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးသီးနှံစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇွန်လမှစ၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၁၀၂၂၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် ၈၃ ဒဿမ ၂၄ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
 “ဝက်လက်မြို့နယ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နွေစပါးကေ ၁၀၂၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေး

ဆိုင်ရာနည်းပညာပေးတာ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးတာ၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိဖို့ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေ အမိုးအကာအအာက် အချိန်မီရောက်ရှိဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။  
 ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါးသီးနှံကေ ၂၈၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစ၍ ဧပြီလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ကေ ၁၀၂၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ယခုနှစ် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် နွေစပါး စိုက်ပျိုးတောင်သူများအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊

သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ မိုးသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးစိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပြီး စိုက်ပျိုးထားသည့် သီးနှံပိုးမွှားရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ မြေဆီလွှာ

အာဟာရဖြည့်တင်းရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်မျိုးစေ့များ ကြိုတင်စုဆောင်းရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာအအာက်အချိန်မီရောက်ရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **(၂၀၆)**



## မြဝတီမြို့နယ် ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**မြဝတီ ဩဂုတ် ၇**  
 ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင်မြဝတီမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက စက်ရေတွင်းတူးဖော်နေမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြည့်ရှုပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။  
 မြဝတီမြို့နယ် ချောင်းဆုံကျေး

ရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်အစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ၂၃ ဒဿမ ၅ သန်းဖြင့် အကျယ်လေးလက်မ၊ အနက် ပေ ၂၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ရှစ်ပေ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၅၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာနကော်မတီမှ ငွန်လတတိယပတ်က စတင်

တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ချောင်းဆုံကျေးရွာရှိ ကျေးရွာနေပြည်သူများ သောက်သုံးရေမလုံစွာ ရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းက ပြောပြ၍ **ကိုသက်**

# စစ်ကိုင်းမြို့နယ် မြေတိုင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

**စစ်ကိုင်း ဩဂုတ် ၇**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြေတိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးနွယ်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းမူဝါဒများ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့်

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လိုသော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 အဆိုပါ မြေတိုင်ကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏လုပ်အား၊ ငွေအားထည့်ဝင်မှုဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာများပံ့ပိုးကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ကျေးရွာ၏ အဓိက လိုအပ်ချက်များပါဝင်သော စီမံချက်ပါ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **နီလာ**

## ဝါးခယ်မမြို့နယ် တာကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဝါးခယ်မ ဩဂုတ် ၇**  
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွားလာကာ ဆင်းရဲမှုနှုန်းလျော့ကျလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တာကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဇော်ထက်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရပ်ဝန်းရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ

မှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစတင်ရန်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒဿမ ၇ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။  
 ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တာကြီးကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅ ဒဿမ ၄ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒဿမ ၁၅ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒဿမ ၅၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒဿမ ၆ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသား ၁၀၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၂ ဒဿမ ၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သံသာ**

# အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်နေ



**ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၇**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ဩဂုတ် ၆ ရက်တွင် အမေရိကန်

အရှေ့တောင်ပိုင်း ဒေသများကို ပြင်းထန်စွာ ဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ဒေသခံများကို ကြိုတင်သတိပေးထားသည်။ အဆိုပါမုန်တိုင်းကြောင့် ဂျော်ဂျီယာနှင့် တောင်ကယ်ရိုလိုင်းနားကမ်းရိုးတန်းဒေသများလည်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ကြောင်း၊

မုန်တိုင်းကြောင့် ချားလ်စ်တမ်၊ ဆာဗားနားမြို့များအပါအဝင် အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းရှိမြို့တွင်လည်း ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံအမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက သတိပေးထားခဲ့သည်။ ဒဏ်အပူပိုင်းမုန်တိုင်းသည်

ဖလော်ရီဒါနှင့် ဂျော်ဂျီယာပြည်နယ်တွင် အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး သေဆုံးစေခဲ့ပြီး အဆိုပါမုန်တိုင်းကြောင့် ဖလော်ရီဒါနှင့် ဂျော်ဂျီယာပြည်နယ်လမ်းများပေါ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အပြင် မြေပြိုမှုများပါ ဖြစ်ပွားနေကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် ၎င်းပြည်နယ်များတွင် ရက်အတန်ကြာ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေမည်ဖြစ်သဖြင့် သတိပြုနေထိုင်ကြရန် ပြည်နယ်အာဏာပိုင်များက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။ မုန်တိုင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း မိုးရေချိန်သည် လက်မ ၂၀ ထိမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဆက်လက်လည်းမြင့်တက်နိုင်သေးသည့်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ထားရန်နှင့် အဆိုပါ ပြည်နယ်များ၏ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက သဘာဝဘေးအရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

# အယ်နီညီဂျာသီတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် နော်ဝေနိုင်ငံ၏ ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ထိခိုက်လာနိုင်

**အော်စလို ဩဂုတ် ၇**  
နော်ဝေနိုင်ငံ၌ အယ်နီညီဂျာသီတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရေအောက်အပူချိန် မြင့်တက်လာကာ ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းရေးရာရှေ့ပြောင်းမှု၊ အလိုအလျောက်သေဆုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အတွက် နော်ဝေနိုင်ငံ၏ ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် ကြီးမားစွာထိခိုက်နှစ်နာမှုများ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း Norwegian Veterinary Institute က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုနှင့် အပူချိန်မြင့်တက်သည့် ကာလရှည်ကြာသွားနိုင်သောကြောင့် ဆယ်လမ္မန်ငါးမျိုးစိတ်များအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ နော်ဝေနိုင်ငံသည် ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်း ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချမှုနှုန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်ဆောင်ရွက်နေခြင်းကြောင့်လည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး သုတေ

သီများ၏ ဝေဖန်မှုများကို ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်လာမှုသည် ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းကဏ္ဍကို ကြီးမားစွာထိခိုက်လာနိုင်သည့်အတွက် ပင်လယ်စာစားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများကို အဓိက လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် Leroy Seafood ကုမ္ပဏီကလည်း ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းယူသည့် သံဆန်ကာများအတွင်း အအေးဓာတ်လွှဲပေးနိုင်သည့်စနစ်များ စမ်းသပ်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ ဆယ်လမ္မန်ငါးဖမ်းမြို့ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသူတချို့ကလည်း ဆယ်လမ္မန်ငါးအကောင်ပေါက်များကို အပူချိန်မြင့်တက်မှုအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်မည့် ကုန်းနှင့်ရေဆက်စပ်သည့် နေရာများဖန်တီးရန်လည်း ကြိုးစားလာကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ပြတိုက်လုံခြုံရေးပြည်နယ်၌ ချိန်တင်မြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

**အော့တဝါ ဩဂုတ် ၇**  
ကနေဒါနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်၌ ချိန်တင်မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး မြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် အနီးဆုံးပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သော ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ချိန်တင်မြစ်ရေအပြင် ဖရေဇာမြစ်ရေလည်း မြင့်တက်နေပြီး မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း၊ အဆိုပါမြစ်များတွင် တည်ရှိနေသော တူးမြောင်းများမှ

တစ်ဆင့် အမှိုက်သရိုက်များရေစီးနှင့်ပျော့ပါလာပါက လူနေရပ်များသို့ မြစ်ရေနှင့်အတူ အမှိုက်သရိုက်များရောက်ရှိလာနိုင်သည့်အတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ ရေစီးနှင့်အတူပျော့ပါလာသည့် အမှိုက်သရိုက်များတွင် ကြီးမားသည့် သစ်တုံးများပါဝင်နေသောကြောင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သောဒေသခံများအတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချိန်တင်မြစ်ရေသည် တစ်စက္ကန့်တွင် ၇ ဒသမ ၅ ကုဗမီတာနှုန်းဖြင့် မြစ်ရေလျှံတက်နေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် မြေပြိုကျမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း



သိရသည်။ မြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့်နေရာတချို့တွင် ဒေသခံများအနေဖြင့် အသက်ကယ်လေ့များဖြင့်ပင် သွားလာနေရသည့် အခြေအနေဖြစ်

သည်ဟု အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# တရုတ်နိုင်ငံတွင် ပြင်းထန်သောအပူချိန် မြင့်တက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေ

**ပေကျင်း ဩဂုတ် ၇**  
တရုတ်နိုင်ငံတွင် ပြင်းထန်သောအပူချိန် မြင့်တက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင် ပြင်းထန်သော အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် နေအိမ်များနှင့် လုပ်ငန်းများတွင် အပူဒဏ်ကို အန်တုရန်အအေးပေးစက်များ အသုံးပြုမှုများပြားခဲ့သည့်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်သိသိသာသာမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ ဟန်ကျိုးမြို့တွင် လူပေါင်း ၁၂ ဒသမ ၅ သန်း နေထိုင်ပြီး နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးကုမ္ပဏီကြီးများ တည်ရှိရာ မြို့ဖြစ်သဖြင့် အပူချိန်မြင့်တက်ချိန်တွင် အဆိုပါ မြို့၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အသုံးပြုမှုများ ပြားလာသောကြောင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ချွေတာအသုံးပြုရန် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ရှန်ဟိုင်းမြို့သည်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုမှုပိုင်းတွင် မြင့်မားနေပြီး နယူးယောက်မြို့၊ တိုကျိုမြို့များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ပိုမိုသုံးစွဲကြောင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း အော်ပရေတာ၏ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ထိုသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို များပြားစွာအသုံးပြုမှုနှင့် လာနီညာရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များကြောင့်

ယခုနှစ်အတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကိုဖြစ်စေကြောင်း တရုတ်မိုးလေဝသ ပညာရှင်များက ပြောပြသည်။ ဟူဘေး၊ ဟူနန်၊ ကျွန်းရှီ၊ အန်းဟွေနှင့် ကျွန်းကျန်ပြည်နယ်များတွင် အပူချိန်သည် ၃၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထက်သို့ရောက်ရှိမည်ဟု နိုင်ငံ၏ မိုးလေဝသပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားကြကြောင်း၊ အဆိုပါပြည်နယ်များသည် ဆန်စပါးကို အဓိကစိုက်ပျိုးရာ ပြည်နယ်များဖြစ်ပြီး မြင့်တက်နေသော အပူချိန်ကြောင့် စပါးစိုက်ပျိုး၊ ရိတ်သိမ်းရာတွင် အခက်အခဲများဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ ယခုကာလသည် စပါးရိတ် သိမ်းချိန်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးစိုက်ခင်းများ ရိတ်သိမ်းချိန်နီးမှ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်စေရန် စပါးစိုက်ခင်းများအတွက် လိုအပ်သောရေကို ဆည်မြောင်းရေများမှ လွှတ်ပေးရန် အာဏာပိုင်များက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများကို နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့တွင် သေဆုံးသူများ ရှိနေသော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံတွင် အပူလွန်ကမ္ဘာကြောင့် သေဆုံးသူများ ရှိ မရှိမူ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KZ

# အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှုက အခြားသောသစ်တောများ ပြုန်းတီးမှုထက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို ပိုမိုဖြစ်ပွားစေနိုင်

**ဘရာဇီးလီးယား ဩဂုတ် ၇**  
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းသစ်တောပြုန်းတီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသော်လည်း အမေရိကန်သစ်တော ပြုန်းတီးမှုသည် အခြားသော သစ်တောပြုန်းတီးမှုထက် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို ပိုမိုဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း Proceedings of the National Academy of Sciences မှ သုတေသီများက သုတေသနရလဒ်များနှင့်တကွထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါ ဆေးလ်ဗား၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ဘရာဇီးသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှုလျှော့ချရေး စီမံချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေပြီး အမေရိကန်သစ်တောအခြေအနေကိုလည်း လစဉ် ကောင်းကင်ပြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးကာ ယခင်အခြေအနေဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ခြင်း၊ လေကြောင်းမှတစ်ဆင့် လေဆာများဖြင့် Scan ဖတ် မှတ်

တမ်းတင်ခြင်းများကို အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန် သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် အခြားသော နိုင်ငံများမှ သစ်တောပြုန်းတီးမှုများထက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ အကြောင်းရင်းမှာ အမေရိကန်သစ်တောသည် ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းမှ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်များစုပ်ယူမှုနှုန်း မြင့်မားသဖြင့် အမေရိကန်သစ်တော ပြုန်းတီးပါက စုပ်ယူထားသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်များကို လေထုပတ်ဝန်းကျင်

အတွင်းသို့ ထုတ်လွှတ် ပျံ့နှံ့မှုနှုန်း မြင့်မားကြောင်းလည်း သုတေသီများက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဘရာဇီးအစိုးရ၏ ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို ရာနှုန်းပြည့် ထိန်းချုပ်နိုင်ပါက ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် များစွာအကျိုးရှိကြောင်း သုတေသီများက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# အသိပညာအတတ်ပညာတွေရဖို့ စာဖတ်ကြပါစို့

ကိုယ့်ချစ်(မိမိလေး)

ဒီနေ့မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေအပါအဝင် လူအတော်တော်များများဟာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ စာအုပ်၊စာပေတွေကို ဖတ်ရှုကြတာထက် လက်ကိုင်ဖုန်းတွေနဲ့ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေပေါ်မှာနစ်မြောနေကြတာကို သတိပြုမိပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖတ်ဖြစ် ဖတ်ဖြစ် စာဖတ်သူတွေဟာ အများအပြားနဲ့အတူ ကောင်းကျိုးနဲ့ဆိုးကျိုး၊ ရိုးသားမှုနဲ့မရိုးသားမှု၊ တရားမှုနဲ့ တရားမဲ့မှုတွေကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်တယ်။ စိတ်ဓာတ်ရေးရာတွေမှာ ကြည့်လင်နေတယ်။ လုပ်နေတဲ့အလုပ်မှန်သမျှကို နည်းမှန်လမ်းမှန်နဲ့ အများအပြားဆင်ခြင်ပြီး လုပ်ဆောင်နိုင်တယ်။ ကာလဒေသပယောဂအခြေအနေတွေကို ပကတိအတိုင်းအမှန်ကိုသိမြင်နိုင်တယ်။ ကိုယ့်နှုတ်အမှုအရာတွေ လိမ္မာယဉ်ကျေးကြတယ်။ သူတို့သိမှတ်ထားတဲ့ ပညာဗဟုသုတတွေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းကျိုးရှိအောင် တည်မတ်ပြုပြင်ပေးနိုင်တယ်။ ကိုယ်ပိုင်အရည်အသွေးတွေ တိုးတက်မြင့်မားနေတယ်။ သိရှိထားတဲ့ အသိအမြင်တွေ ပိုပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိမြင်နိုင်တယ်။ စိတ်အပန်းပြေမှုကိုရနိုင်တယ်။ မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှုခိုင်မာလာတယ်။ အတွေ့အကြုံဟောင်းတွေနဲ့ပေါင်းစပ်ပြီး အတွေ့အကြုံကောင်းတွေ ဖန်တီးနိုင်တယ်။ ဘဝတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေတယ်။ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့အခြေအနေတွေကို အမှန်အမှားခွဲခြားသိမြင်တတ်တယ်။

ဗဟုသုတနည်းပါးမှုကိုကျော်ဖြတ်ပြီး ဗဟုသုတတိုးပွားကျယ်ပြန့်လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။ ကိစ္စကြီးငယ်မဟု ဘာကြောင့်ဘယ်လိုဖြစ်တယ်ဆိုတာ သိလွယ်မြင်လွယ်တယ်။ စရိတ်အနည်းဆုံးနဲ့ ကိုယ့်အရည်အချင်းကို မြှင့်တင်နိုင်တယ်။

စာဖတ်သူ၊ စာဖတ်နည်းသူတွေကတော့ အသိဉာဏ်ပညာနိမ့်ကျကြတယ်။ အတွေးအခေါ်အယူအဆတွေ လွဲမှားနေတယ်။ အမှန်အမှားမခွဲခြားနိုင်ဘဲ ကိုယ်ပိုင်အသိပညာနည်းပြီး သူများပြောသမျှယုံလွယ်တယ်။ ကိုယ်တိုင်အမှန်အမှားမခွဲခြားနိုင်တော့ တစ်ပါးသူရဲ့အခိုင်ခံရသူ ဖြစ်မှန်းမသိဖြစ်နေတယ်။ အမှန်အမှားမခွဲခြားနိုင်တော့ ဆိုးကျိုးတွေကို ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးရယူနေတယ်။ တရားမဲ့ပုဒ်ဒေသနာအပြုအမူတွေကို အမှန်ထင်ပြီး အလွယ်တကူ လုပ်ကိုင်တတ်တယ်။ ကိုယ်သိထား၊ တတ်ထားသလောက်နဲ့ မိမိကိုယ်မိမိအထင်ကြီးနေတတ်တယ်။ ဒါတွေက စာဖတ်သူနဲ့ စာမဖတ်သူတွေရဲ့အရည်အချင်းတွေကို အတွေ့အကြုံအရ ဖော်ပြရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

လူတချို့က အလုပ်တွေများလို့ စာမဖတ်အားပါဘူးလို့ဆိုတဲ့သူတွေလဲရှိပါတယ်။ အလုပ်တွေမအားတဲ့ကြားက အချိန်ယူပြီးစာဖတ်ကြတဲ့ လူတချို့လဲရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လူငယ်လူရွယ်တွေကို စာများများဖတ်စေချင်ပါတယ်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက စာအုပ်စာပေတွေကို ဖတ်ရှုမှတ်သားလေ့လာခဲ့ရင် ဖတ်ခဲ့တဲ့ စာတွေရဲ့အကျိုးကျေးဇူးဟာ အသက်ကြီးလာတဲ့အခါ အသိပညာဝမ်းစာတွေ ပိုမိုပြည့်ဝလာပြီး ကိုယ့်ဘဝရဲ့ တိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်းကို အများကြီးအထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ အခါအားလျော်စွာပြုခဲ့မိတဲ့ အမှားတွေကို စာဖတ်ခြင်းကနေရလာတဲ့ အသိတရားနဲ့ ဘဝသစ်တစ်ခုကို ပြောင်းလဲပေးနိုင်ပါတယ်။ လူ့ဘဝမှာ အသက်ရှင်ဖို့ အစားအစာအာဟာရတွေ နေ့စဉ်

စားသုံးနေရသလို ကိုယ့်အသိပညာရှင်သန်တိုးတက်နေဖို့ စာတွေဖတ်ကြဖို့ လိုပါတယ်။

စာဖတ်တဲ့သူတွေဟာ စာမဖတ်တဲ့သူတွေထက် အရည်အချင်းတွေ သာလွန်နေတတ်ပါတယ်။ စာဖတ်တဲ့အတွက် စာပေတွေထဲက တိုးတက်အောင်မြင်မှုတွေ၊ ကမ္ဘာကြီးမှာ ဖြစ်ပျက်နေတဲ့အကြောင်းတွေ၊ သတင်းအချက်အလက်တွေကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီသိရှိနိုင်ပါတယ်။ ဖြစ်ပျက်နေတဲ့ အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မှာ ဝေဖန်သုံးသပ်နိုင်ပြီး မှန်ကန်တဲ့အသိတွေကို ရရှိနိုင်ပါတယ်။

❖ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေတဲ့နိုင်ငံတွေက နိုင်ငံသားတွေဟာ စာဖတ်အားကောင်းတဲ့သူတွေဖြစ်ပါတယ်။ စာတွေဖတ်တော့ အသိပညာတွေတိုးတက်၊ စာတွေထပ်ပြီးဖတ်တော့ အသိပညာတွေပိုပြီးပိုပြီး တိုးလာတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့ရဲ့လူနေမှုဘဝတွေဟာလဲ တိုးတက်နေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံတွေရဲ့အစိုးရတွေဟာ ပြည်သူတွေ စာဖတ်တဲ့အလေ့အထကောင်းတွေရှိအောင်၊ စာပေတွေဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်အောင် ရေရှည်အကျိုးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ မိမိတို့နိုင်ငံမှာလဲ စာဖတ်သူတိုင်းစာဖတ်ကြစေဖို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ❖

စာအုပ်တွေကိုပဲဖတ်ဖတ်၊ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်က စာတွေပဲကြည့်ကြည့် ဘယ်လိုနည်းနဲ့ဖြစ်ဖြစ် စာဖတ်စေချင်ပါတယ်။ စာဖတ်ရာမှာလဲ စာမျိုးစုံကိုဖတ်ရှုနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ်ဖတ်တဲ့စာတစ်အုပ်၊ စာတစ်ပုဒ်၊ စာတစ်ပိုဒ်ဟာ ကိုယ့်စိတ်ဓာတ်ခွန်အားကို ဖြည့်ဆည်းအထောက်အကူပြုမယ့်စာပေတွေ၊ အများကို ကောင်းကျိုးပြုစေမဲ့စာပေတွေကိုတော့ ရွေးချယ်ဖတ်ရှုသင့်ပါတယ်။ စာရိတ္တပျက်စီးစေမယ့်စာ၊ စိတ်ယုတ်စိတ်ရိုင်းတွေဖြစ်ပေါ်စေမဲ့စာ၊ အများအကျိုးကို ထိခိုက်နစ်နာစေမဲ့စာမျိုးတွေကတော့ လူတစ်ဦးချင်းစီသာမက တစ်မျိုးသားလုံး၊ တစ်နိုင်ငံလုံးကိုထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်တယ်ဆိုတာ သတိပြုကြရပါမယ်။

“အလိမ္မာစာမှာရှိဆီ”တဲ့စကားကို လူတိုင်းကြားဖူးကြမှာပါ။ ဒီဆိုရိုးစကားနဲ့ပတ်သက်ပြီး စာရေးဆရာကြီးတက်တိုးက အလိမ္မာစာမှာရှိဆီတဲ့စကားဟာ လိမ္မာအောင် အကျိုးပြုတဲ့စာပေတွေကိုဆိုလိုတာလို့ မိန့်ဆိုခဲ့တာ မှတ်သားဖူးပါတယ်။ ဆိုလိုတာက လိမ္မာယဉ်ကျေးစေမဲ့စာပေတွေကို ဖတ်ရှုဖို့လိုအပ်တယ်ဆိုတာ ညွှန်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေတဲ့နိုင်ငံတွေက နိုင်ငံသားတွေဟာ စာဖတ်အားကောင်းတဲ့သူတွေဖြစ်ပါတယ်။ စာတွေဖတ်တော့ အသိပညာတွေတိုးတက်၊ စာတွေထပ်ပြီးဖတ်တော့ အသိပညာတွေ ပိုပြီးပိုပြီး တိုးလာတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့ရဲ့လူနေမှုဘဝတွေဟာလဲ တိုးတက်နေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံတွေရဲ့ အစိုးရတွေဟာ ပြည်သူတွေစာဖတ်တဲ့အလေ့အထကောင်းတွေရှိအောင်၊ စာပေတွေဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်

အောင် ရေရှည်အကျိုးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မိမိတို့နိုင်ငံမှာလဲ စာဖတ်သူတိုင်း စာဖတ်ကြစေဖို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မျက်မှောက်ကာလမှာ စာပေဖတ်ရှုသူတွေ လျော့နည်းလာတာကြောင့် ကိုယ်ပိုင်အသိဉာဏ်၊ အတွေးအခေါ်၊ အသိအမြင်တွေ အားနည်းလာပြီး ကောလာဟလရေစီးကြောင်းမှာ လိုက်ပါစီးပျော်လျက်ရှိကြပါတယ်။ Rumour is great traveller. ကောလာဟလသည် အလွန်လျင်မြန်စွာသွားသည့် ခရီးသည်တစ်ဦးဖြစ်သည်

ဆိုတဲ့ အင်္ဂလိပ်စကားပုံတစ်ခုလဲပါ။ မျက်မှောက်ကာလမှာ အမှန်နဲ့အမှား၊ သတင်းတု၊ သတင်းလိမ်၊ ပုံဖျက်သတင်းတွေနဲ့ ကောလာဟလတွေကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာသိနိုင်တဲ့နည်းလမ်းကတော့ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာစာပေမှာ သုတ၊ ရသစာပေဆိုပြီး ရှိပါတယ်။ သိမှုကိုပေးတဲ့စာပေကို သုတစာပေ၊ စာဖတ်သူကိုခံစားစရာရသပေးတဲ့စာပေကို ရသစာပေလို့မှတ်သားဖူးပါတယ်။ ဒါကြောင့် စာပေမျိုးစုံဖတ်တဲ့အခါ သိမှု၊ ခံစားမှုတွေပေးတဲ့ သုတ၊ ရသစာပေတွေကိုအလေးထားပြီး လေ့လာဖတ်ရှုတာ အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါမယ်။

စာဖတ်ခြင်းဟာ လူတိုင်းလက်လှမ်းမီအောင်လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့အလုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ အသက်အရွယ်မရွေး၊ အချိန်အခါမရွေး၊ နေရာမရွေးလုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ တန်ဖိုးအနည်းဆုံးနဲ့ကောင်းကျိုးတွေကို ရရှိနိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခုလဲဖြစ်ပါတယ်။ စာဖတ်ရုံနဲ့မြင်တင်ရေးနဲ့ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံတော်အစိုးရကဦးဆောင်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေတာဖြစ်လို့ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြဖို့ အချိန်အခါကောင်းဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်က နေပြည်တော်မှာ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာစကားပုံတွင် ရေအသက်တစ်မနက်၊ ထမင်း

အသက်ခုနစ်ရက်ဟူ၍ရှိကြောင်း၊ အလားတူ စာပေအသိပညာမရှိပါက တစ်သက်လုံးအခက်အခဲအကျပ်အတည်းများနှင့် ကြုံတွေ့ရနိုင်ကြောင်း၊ စာပေအသိပညာမရှိခြင်းနှင့် အားနည်းခြင်းတို့ကြောင့် နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ၌ အခက်အခဲများနှင့်တွေ့ကြုံရင်ဆိုင်နေရသူများကို မိမိတို့တွေ့မြင်နေကြရပြီး ၎င်းတို့၏လူနေမှုပုံစံပြောင်းလဲတိုးတက်လာစေရေးနှင့် အနာဂတ်တွင် အသိပညာကြွယ်ဝသည့် လူ့အသိုက်အဝန်းကို ပုံဖော်တည်ဆောက်နိုင်ရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင်လည်း ခေတ္တခဏသာ ဆောင်ရွက်ခြင်းထက် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုအပ်ကြောင်း လမ်းညွှန်ခဲ့ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီကိုဖွဲ့စည်းပြီး စာဖတ်ရုံနဲ့မြင်တင်ရေးနဲ့ စာကြည့်တိုက်တွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

အလားတူ ယခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်နဲ့ ဧပြီ ၁၀ ရက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနတွေ၊ တပ်မတော်၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ပြင်ပအလှူရှင်တွေက အလှူငွေများနဲ့ စာအုပ်စာစောင်တွေကို လှူဒါန်းခဲ့ကြပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး အလှူငွေနဲ့ စာအုပ်စာစောင်တွေ၊ စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံတွေကို လှူဒါန်းကြတဲ့ သတင်းတွေကြားသိနေရတဲ့အတွက် စာပေဒါန၊ အသိပညာဒါနတွေကို မှီဒါတာပွားရင်း သာဓုခေါ်မိပါတယ်။

နိုင်ငံတော်ရဲ့ အနာဂတ်သားကောင်းများဖြစ်တဲ့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေအတွက်လဲ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရုံနဲ့မြင်တင်ရေးပွဲတော်တွေကို နိုင်ငံတော်အနှံ့အပြား မြို့ကြီးတွေမှာ အင်တိုက်အားတိုက်ကျင်းပနေတဲ့ သတင်းတွေ၊ ကျောင်းသားလူငယ်တွေ တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြတဲ့သတင်းတွေက ကြားသိမြင်တွေ့နေရလို့ အနာဂတ်အတွက် အားတက်ရပါတယ်။ အရှိန်အဟုန်ကောင်းကောင်းနဲ့နိုင်ငံ့ခိုင်မာရေးရရှိစီမံဆောင်ရွက်သွားနိုင်မယ်လို့လဲ ယုံကြည်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ လူနေမှုပုံစံပြောင်းလဲတိုးတက်လာစေဖို့နဲ့ အနာဂတ်မှာအသိပညာကြွယ်ဝတဲ့လူ့အသိုက်အဝန်းကို ပုံဖော်တည်ဆောက်ပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းတွေအပေါ် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တစ်ဦးချင်းစီက ကိုယ်တိုင် စာတွေဖတ်ဖြစ်အောင်ဖတ်ကြဖို့နဲ့ မိမိတို့ရဲ့သားသမီး၊ တပည့်၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်တွေကိုပါ စာဖတ်အောင်စည်းရုံးကြပါလို့လဲတိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာတာကြောင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတွေရလာခဲ့အပြင် ရလာတဲ့အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတွေကို အသုံးချပြီးမိမိတို့တိုးတက်အောင်မြင်မှုဘဝခရီးလမ်းဆီကို ချောမောစွာလျှောက်လှမ်းသွားနိုင်ကြမှာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

# ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းရန် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်အမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်း လျှောက်လွှာများအား ၁၇-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှစ၍ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၅-၈-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် လျှောက်လွှာများပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူလိုသူများ နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် သွားရောက်ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာ ထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား မိမိတို့ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ **လျှောက်လွှာပိတ်ရက်မတိုင်မီ အချိန်မီပြန်လည် တင်သွင်းကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။** အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး (ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၆-၃၀၃၃၁၊ ၀၃၆-၃၀၃၃၈)သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း နိုင်ပါသည်။

**စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)**

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ခုခံ အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ် တကူ ကူးစက်နိုင်ရောက်နိုင်သော ကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါသည်။



**NO SMOKING!**

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ တတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း မွန်စေသည်။



COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကို ကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် ကိုယ်ခံအား ကောင်းမွန်စေရန် ဝိတစ်မင်စီ ပြည့်ဝစွာပါဝင်သည့် အသီးအနှံများ ကို စားသုံးသင့်ပါသည်။ (လိမ္မော်၊ စတော်ဘယ်ရီ၊ ကီဝီ... စသည်)



COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ပျော့ပျောင်းစေရန် ၄၀၀ မီလီ လီတာခန့်ကို နေ့စဉ်သောက်စားပြီး တိုင်းသောက်သုံးပေးပါက အဆုတ် သန့်စင်စေရန်အတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။



## ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့်ဆိုင်ရာအချက်အလက်များကောက်ယူ၍ ဂဏန်း ၁၀လုံးပါ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးအားလုံး၌ ဥပဒေနှင့်အညီစိစစ်၍ အခမဲ့ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လဝကမြို့နယ်ရုံးများ၌ UID နံပါတ်ဆောင်ရွက်ထုတ်ယူခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နယ်စပ်ဒေသများရှိ UIDလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာများ၌သာ

UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် အရေးတကြီးပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် ယင်းနေရာ၌သာလူစုလူဝေးများဖြစ်ပေါ် ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအချိန်နှင့်နှေးကြန့်ကြာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလဝက မြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ UID နံပါတ် ကြိုတင်ထုတ်ယူဆောင်ရွက်ထားကြပါရန်နှင့် အခက်အခဲ များရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် [www.facebook.com/eIDDept](http://www.facebook.com/eIDDept) မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

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

၈-၈-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၇၇၀	၂၈၅၀	၂၈၂၅	၂၇၈၀	၂၈၅၅	၂၈၆၅	၂၈၇၅	၂၈၃၀	၂၉၆၀	၂၉၉၀	၂၈၄၀	၂၈၅၅	၂၈၉၀	၂၈၇၅	၂၈၉၀	၃၂၉၀	၄၂၅၀
95 Ron	၂၈၉၅	၂၉၇၅	၂၉၅၀	၂၉၀၅	၂၉၈၀	၂၉၉၀	၃၀၀၅	၂၉၆၀	၃၀၈၅	၃၁၁၅	၂၉၆၅	၂၉၈၀	၃၀၁၅	၃၀၀၀	၃၀၁၅	၃၄၂၀	၄၄၀၀
HSD (500 ppm)	၂၄၅၀	၂၅၃၅	၂၅၁၀	၂၄၆၀	၂၅၃၅	၂၅၄၅	၂၅၆၀	၂၅၁၅	၂၆၄၀	၂၆၇၀	၂၅၂၅	၂၅၄၀	၂၅၇၀	၂၅၆၀	၂၅၇၀	၂၉၇၅	၄၂၅၀
HSD (50 ppm)	၂၉၂၀	၃၀၀၀	၂၉၇၅	၂၉၃၀	၃၀၀၅	၃၀၁၅	၃၀၃၀	၂၉၈၅	၃၁၁၀	၃၁၄၀	၂၉၉၀	၃၀၀၅	၃၀၄၀	၃၀၂၅	၃၀၄၀	၃၄၄၅	၄၂၅၀
HSD (10 ppm)	၂၉၂၀	၃၀၀၀	၂၉၇၅	၂၉၃၀	၃၀၀၅	၃၀၁၅	၃၀၃၀	၂၉၈၅	၃၁၁၀	၃၁၄၀	၂၉၉၀	၃၀၀၅	၃၀၄၀	၃၀၂၅	၃၀၄၀	၃၄၄၅	၄၂၅၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၉၂၀	၂၇၀၆
95 Ron	၂၇၄၂	၂၈၃၁
HSD (500 ppm)	၂၃၁၂	၂၃၈၈
HSD (50 ppm)	၂၇၆၆	၂၈၅၁
HSD (10 ppm)	၂၇၆၆	၂၈၅၁

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

# Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။



အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။



ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်း ငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း

Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊

Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊ E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊

လျှပ်စစ်ဓါတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁

နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄

မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

ပြုစုပေးသော ဝန်ဆောင်မှုများအတွက် အထူးသတိပြုရန် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို သတိပြုပါ။  
အထူးသတိပြုရန် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို သတိပြုပါ။  
အထူးသတိပြုရန် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို သတိပြုပါ။

## ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူဖွေးတောက်ပစေပါသည်။

# DENTOMECS



DENTIST RECOMMENDED

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၈၅၅၁၆၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၄၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇

### မခင်အမည်မှန်

မလှိုင်မြို့နယ်၊ ကျောက်တန်း၊ အ. ထ. က(ခွဲ)မှ ကျောင်းဝင်အမှတ် (၂၇၁)၊ နဝမတန်း(သင်ရိုးဟောင်း)စာမေးပွဲကို ခုံအမှတ် ၃၁-၅၈ ဖြင့်အောင်မြင်သော မောင်တိန်းထက်နိုင်၏ မခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးမိုးဖြစ်ကြောင်း။ ဦးမိုး(၉/မလန(နိုင်)၁၂၅၀၃)

### အမည်ပြောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့၊ အ. ထ. က(၁)၊ Grade-12 (ကံ့ကော်)ခန်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော (၁) ဦးရဲအောင် (၉/ကဆန(နိုင်)၁၂၃၃၁၆)၏ သားမောင်ထက်မြတ်အောင် အား မောင်ထက်မြတ်အောင် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်ထက်မြတ်အောင်

### သားအဖြစ်မှ

### အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ ပလိပ်ဘူတာရပ်နေ ဦးမောင်အေး - ဒေါ်နွဲ့ရီ တို့၏ သား မောင်လှိုင်မျိုးထွန်း (၉/စကတ(နိုင်)၀၈၂၉၈၇) သည် မိဘစကားနားမထောင်ဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ) ဦးမောင်အေး(၉/စကတ(နိုင်)၀၃၂၇၉၃) ဒေါ်နွဲ့ရီ(၉/စကတ(နိုင်)၀၃၁၉၇၅)

### သားအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မင်းတဲအီကင်း၊ အကွက် (၁၀၁)နေ ဦးတင်ထွေး(WMDY ၃၄၇၂၆၈)၊ ဒေါ်ခင်နှင်းရီ (၉/မနမ(နိုင်)၀၉၇၇၂၄)တို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်ရဲမင်းကို (၉/အမစ(နိုင်)၀၆၂၁၆၉) သည် မိဘနှစ်ပါးအား အမျိုးမျိုးဒုက္ခပေးပြီး မိဘများ၏ ဆိုဆုံးမမှုအား မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်ပြီး အိမ်မှ မိမိသဘောဆန္ဒအရ ထွက်သွားပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်၍ နောက်နောင်တွင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် မည်သည့်ကိစ္စကိုမဆို လုံးဝ(လုံးဝ)တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ) ဦးတင်ထွေး+ဒေါ်ခင်နှင်းရီ

### မခင်အမည်မှန်

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ အ. ထ. က(ပလိပ်)၊ Grade-12(A)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ဘုန်းမြင့်မောင် ၏ မခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးနိုင်လင်း ဖြစ်ကြောင်း။ ဦးနိုင်လင်း

### မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

စဉ့်ကိုင်မြို့၊ အ. ထ. က၊ Grade-12(D)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးအောင်မျိုးဆွေ၏ သမီး မဆောင်းနှင်းဖွေး ကျောင်းဝင်အမှတ်(၀၈၄၂)၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ၂၂-၂-၂၀၀၇ ဖြစ်ကြောင်း။ ၂၂-၂-၂၀၀၇

### ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ၄၂x၆၂ လမ်းနေ သင်းသင်းထွေး (ဘ) ဦးဝင်းနီ (၉/မခန(နိုင်)၁၄၇၆၃၁) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MA-938618) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၇၇၇၇၇၁၄

### ပျောက်ဆုံးကြောင်း

အရှေ့မြို့ပတ်လမ်း ၂၀x၂၂ လမ်းကြားနေ ဝင်းနိုင်ဦး (ဘ) ဦးရန်ကျိန်းကျေ(ခ)မောင်ဦး (၉/မနမ(နိုင်)၁၂၃၃၁၃)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MH-676827) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၈၁၅၉၀၉၇

### COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုအာရုံစိုက်ရန် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



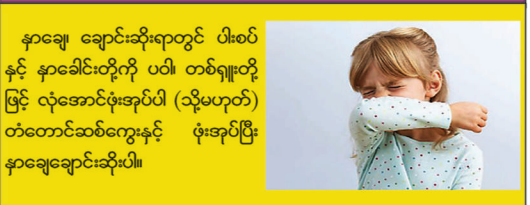
ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီတို့သည် သားပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

### COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



COVID-19 ရောဂါကိုရှောင်ရာတွင် အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

### COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းတို့ကို ပဝါ၊ တစ်ရှူးတို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နှာချေချောင်းဆိုးပါ။



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၆၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး**
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီ နည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

- ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက် ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံ မှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး**
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင် များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီ သည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ အားကစားရာသီမှသာလျှင် အားကစား ဆောင်ရွက်သည်မဟုတ်ဘဲ နွေ၊မိုး၊ဆောင်း ဥတုသုံးပါးလုံးတွင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများ ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် နေထိုင်စားသောက်မှုများရှိရမည်ဖြစ်...
- ❖ ထိုသို့ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှသာလျှင် အလုပ် လုပ်နိုင်မည်၊ ပညာသင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၇/ ၂၀၂၃)သို့ တက် ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ဆရာ၊ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက် ခြင်းကို CRPH၊NUG၊PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စု များက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊လူသတ်၊အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေ သည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့ လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ် ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

## ပဲရစ်အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားကြက်တောင်မယ် အန်စီယန်း ရွှေတံဆိပ်ဆုဆွတ်ခူး



**ပဲရစ် ဩဂုတ် ၇**  
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တော်၌ကျင်းပ နေသည့် ပဲရစ်အိုလံပစ်အားကစား ပွဲတော်၏ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် တောင်ကိုရီး ယားကြက်တောင်မယ် အန်စီယန်းက ရွှေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အန်စီယန်းသည် ဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် တရုတ်ကြက်တောင်မယ် ဟီဘင် ကျောင်ကို (၂၀-၁၃၊ ၂၀-၁၆)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ရွှေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူး ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၄ ❖

## ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၇-၈-၂၀၂၄)

တံတားဦး	၃၇ ဒီဂရီ ၈ မိနစ်ခန့်	မန္တလေး	၃၅ ဒီဂရီ ၈ မိနစ်ခန့်
ညောင်ဦး	၃၇ ဒီဂရီ ၀ မိနစ်ခန့်	မုံရွာ	၃၄ ဒီဂရီ ၇ မိနစ်ခန့်
မြင်းမူ	၃၆ ဒီဂရီ ၀ မိနစ်ခန့်	မြင်းခြံ	၃၄ ဒီဂရီ ၅ မိနစ်ခန့်
ကျောက်ဆည်	၃၆ ဒီဂရီ ၀ မိနစ်ခန့်	ဂန့်ဂေါ	၃၄ ဒီဂရီ ၄ မိနစ်ခန့်
ရေဂက်	၃၅ ဒီဂရီ ၉ မိနစ်ခန့်	နေပြည်တော်	၃၀ ဒီဂရီ ၂ မိနစ်ခန့်

ပြည်သူ့အကျိုးပြုနိုင်မည့် လက်တွေ့ကျသည့်မူဝါဒ၊ တရားမျှတသည့်ဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံများဖြစ်လာစေရန် အမျိုးသားမြေဥပဒေတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲပြဌာန်းနိုင်ရေးသည် အရေးကြီး

စာမျက်နှာ - ၁၈

ပို့ကုန်တင်ပို့သူများအနေဖြင့် ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းမှရရှိသည့် ပို့ကုန်ရငွေပမာဏ၏ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းအစား ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် လဲလှယ်ဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်

စာမျက်နှာ - ၁၉

MNDAA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့၏အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုံးဝလက်မခံကြောင်း နှင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း အသင်းအဖွဲ့များမှ သဘောထားများထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ - ၂၂

**ပဒုပ္ပာဆပ်ပြာ**  
Padonmar