



# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော်(၁၁)ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (24-3-2025) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၃၂၈)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနာမှုမရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများ သွားရောက်ဖူးမြော်



နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထု ကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာ ပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နှစ် ၈၀ ပြည့်တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား တွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးအား နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီးစစ်ရေး ပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြ တပ်ခွဲတို့က ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြစဉ်။

သင်္ကြန်အကြို ပြည်တွင်းဆီစက်များ ဈေးရောင်း ပွဲတော်ကို လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်တွင် ပြုလုပ်မည် စာမျက်နှာ- ၁၁

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒသမ ၆၈ တင်းထွက်ရှိ စာမျက်နှာ- ၂၅

ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၅ အထိမ်း အမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ စာမျက်နှာ- ၂၂

### ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၈၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၈၆၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၁၀၉၀၇၇

# ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၄ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် စိန်ခေါ်မှုများနှင့်အခွင့်အလမ်းများ

၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့လာရမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၂၄ ရက်က နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၁ ဌာနတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် "ပြောင်းလဲနေသော ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအရုဏ်အခန်းကဏ္ဍ"၊ "၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့ရမည့် ပထဝီစီးပွားရေးစိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရရှိနိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းများ"၊ "၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့ရမည့် ပထဝီစိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရရှိနိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းများ" စသည့်ခေါင်းစဉ်သုံးခုကို တရုတ်၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်၊ ထိုင်း၊ အီတလီ၊ နီပေါနိုင်ငံတို့မှ ပထဝီစီးပွားရေးနှင့် ပထဝီစိန်ခေါ်မှုဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် ပြည်တွင်းမှ ပညာရှင်များက ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်၏အခြေအနေမှန်ကို ကမ္ဘာက သိရှိစေပြီး မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် နားလည်မှု၊ စာနာမှုများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာစေရန်၊ မဟုတ်မမှန်စွပ်စွဲပြောဆိုမှုများကို တန်ပြန်ချေဖျက်၍ နိုင်ငံပုံရိပ်မြှင့်တင်ရန်နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အလွန် ပြောင်းလဲလာနေသည့် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းဖြစ်သော ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာ(Multipolar World) တွင် ပေါ်ပေါက်လာမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများကို သိရှိပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

"ယခုဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ရုရှား၊ ထိုင်း၊ နီပေါ၊ ဂျပန်၊ အီတလီ စသည့်နိုင်ငံတို့မှ အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများစွာရှိသည့် ပညာရှင်ကြီးများက လာရောက်ဆွေးနွေးအကြံပြုကြမည်ဖြစ်သဖြင့် ၂၀၂၅ အလွန် မြန်မာနိုင်ငံကို ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ပုံဖော်တည်ဆောက်ရာတွင် များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရှင်များ၏ဆွေးနွေးမှုများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် လမ်းညွှန်မှုများ၊ လမ်းပြမှုများနှင့် မဟာဗျူဟာများကို ပေးစွမ်းနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း" မတ် ၂၄ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၁ ဌာနတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့လာရမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

လူမှုယဉ်ကျေးမှုအပိုင်းတွင်လည်း ဗဟုဝင်ရိုးခေတ်ကြီးတွင် ပါဝါအရွေ့များဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု မြန်ဆန်လာသည့်အတွက် ပြည်တွင်းတည်ငြိမ်ရေးသည် အဓိကနေရာရောက်လာသည်။ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ တိုက်ဖျက်ရန်လိုပြီး မီဒီယာအတတ်ပညာတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် နိုင်ငံခြားဩဇာအရှိန်သက်ရောက်အောင် ကြိုးစားနေမှုများအပေါ်ကိုလည်း တန်ပြန်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ အလျင်အမြန် ပြောင်းလဲနေသည့် ကမ္ဘာစီးပွားရေးနှင့်အတူ ကောင်းမွန်စွာလိုက်ပါရုံသာမက နိုင်ငံရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရင်းနှီးကြရမည်၊ လူသားအင်အားစုကြီးကို ပညာသင်ကြားပေးမှုနှင့် လေ့ကျင့်ပေးမှုများ အသေအချာလုပ်ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့လာရမည့်စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲမှ စစ်မှန်သည့်အကြံပြုမှုများနှင့် စေတနာပါသည့် ထောက်ပြပြောဆိုမှုများကို လေ့လာခွင့်ရပြီး နိုင်ငံအကျိုးကို အထောက်အကူပြုလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံထောပတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ယင်းမာပင် မတ် ၂၃  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကစိုက်ပျိုးခဲ့သောထောပတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၃၈၉၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၄ ဒသမဥက္ကတင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
"ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံထောပတ်ပဲ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက

ထောပတ်ပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ကြပါတယ်။ ထောပတ်ပဲဟာ ဈေးကောင်းရရှိတဲ့ အတွက် အားထားစိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။  
ထောပတ်ပဲသီးနှံများကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုလုံလုံမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ရာ ထောပတ်ပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

## ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို အစဉ်အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး တပ်မတော်၏အဓိကလုပ်ငန်းကြီး (၃)ခုဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတာဝန်များအား ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ အားသွန်ခွန်စိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး စစ်မှန်သည့်ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားများအပေါ်ကျရောက်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူလူထု၏ လူမှုဘဝလုံခြုံရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို ဘက်ပေါင်းစုံကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (ဃ) ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် အမျိုးသမီးဘောလုံးအကယ်ဒမီ အဆောက်အအုံသစ်တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနား ခမ်းနားစွာဂုဏ်ပြုနိုင်ရေးညှိနှိုင်းစည်းစဉ်း



မန္တလေး မတ် ၂၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာဘောလုံးအကယ်ဒမီ (မန္တလေး)တွင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအကယ်ဒမီ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် အာစီရီသုံးထပ်အဆောက်အအုံသစ် တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ကို မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က အမျိုးသမီးဘောလုံးလောက ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (FIFA)၏အစီအစဉ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၉ မီလီယံ)ဖြင့် အမျိုးသမီး ဘောလုံးအကယ်ဒမီ အဆောက်အအုံသစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဖွင့်လှစ်ရန်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်မြင်ရေး

ဘောလုံးလောကဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် အခြေခံဘောလုံးအခြေခံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် နေရာသီ အခြေခံဘောလုံးသင်တန်းတွင်တက်ရောက်နေသော လူငယ်များကို အားပေးနှုတ်ဆက်ပြီးနောက် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က တိုင်းဒေသကြီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများအတွက် ဘောလုံးအလုံးရေ ၁၀၀၀ ကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ထံ ပေးအပ်ခဲ့ရာ ဝန်ကြီးချုပ်က နေရာသီအခြေခံဘောလုံးသင်တန်းသို့ တက်ရောက်နေသူများကို ဘောလုံးအခမဲ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် အဖွဲ့သည် နှစ် ၈၀ ပြည့်တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားကို မန္တလေးမြို့တွင် ခမ်းနားစွာကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မတ် ၂၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပရာသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အစည်းအဝေး၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်နေ့တွင် ပါဝင်ချီတက်ကြမည့် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအား ခမ်းနားစွာ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုနိုင်ရေး ယခင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများအပေါ် သုံးသပ်ကာ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း စသည်ဖြင့် ပြောကြားခဲ့သည်။  
ထို့နောက် ဦးစီးကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့်ကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကိုပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးကျော်

# ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ပေါအိုင်ရိုးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပျော်ဘွယ် မတ် ၂၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ပေါအိုင်ရိုးကျေးရွာ၌ ၁၂ ကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်၊ လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ များ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ များ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ပေါအိုင်ရိုးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ၁၂ ကြိမ် မြောက်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၄၅ ဒသမ ၅ သိန်း၊ အရောင်း

အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခုနစ် ဦးကို ငွေကျပ် ၄၂ သိန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၁၈ သိန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးစော ငြိမ်း-ဒေါ်ခင်စန်းဦး၊ သမီး- မမိုးသီတာ၊ မဆန်းသစ်ဝေမိုး၊ သား မောင်အောင်မင်းသန့် အောင်မြင်သူကုမ္ပဏီလီမိတက်မိသားစုက ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့်ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

## မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ကေလျှင် ၁၅ ဒသမ ၂၅ တင်းထွက်ရှိ



စစ်ကိုင်း မတ် ၂၃  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေ လျှင် ၁၅ ဒသမ ၂၅ တင်း ထွက်ရှိ ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၇၄၁၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက် ခင်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ

မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မြင်းမူမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်း ၃၇၄၁၂ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက် ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းစိုက်ခင်းတွေ အခုလက်ရှိအချိန်မှာတော့ ကေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီး စီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ဆီထွက် သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်

တဲ့ အနေအထားမှာ ရှိပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုး နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံ များထက် အရည်အသွေးပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိ ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုး ကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများ အနေဖြင့်လည်း အကျိုးစီးပွား ပိုမိုမြန်ထွန်းကာ ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများကို ပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နှမ်းကို အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ တွင်း စားသုံးဆီ ဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

## မလှိုင်မြို့နယ် ကံသစ်ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

မလှိုင် မတ် ၂၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျ စေရန်ရည်ရွယ်၍ နတ်စဉ်ကုန်း အုပ်စု ကံသစ်ကြီးကျေးရွာ၌မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိ သော လုပ်ငန်းများကို မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် စီမံ ကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ သိန်းဖြင့် ဆောင် ရွက်ထားသော မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း

နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရ မည့်စာရင်းဇယားများပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးပြီး မလှိုင်မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကံသစ်ကြီးကျေးရွာ၌ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၈ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေး ထားကြောင်း မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

## ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ရွှေသွယ်ရင် စပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ မတ် ၂၃  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ရွှေသွယ်ရင်စပါး အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလအတွင်းက ရွှေသွယ် ရင်စပါးတင်းရေ ၅၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၈ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ရွှေသွယ်ရင်စပါး တင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ရွှေသွယ်ရင်စပါးတင်းရေ အများအပြား ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်က လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနေပါ တယ်။ ရွှေသွယ်ရင်စပါး အမျိုးအစားက ဆန်ကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုး အစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ စပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများပြား နေလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရွှေသွယ်ရင်စပါးအမျိုးအစား ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်။ တခြားစပါးတွေနဲ့ယှဉ်ရင်

ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်းမှာကော၊ လတ် တလောအနေနဲ့ပါ ဒီစပါးအမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ် ပိုဖြစ်နေပါတယ်။ စပါး တွေကို ကုန်းလမ်းနဲ့ရေလမ်း အဆင်ပြေ သလိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့သည့် ရွှေသွယ်ရင်စပါး အမျိုး အစားတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ZLL(2025)

# ခေါင်းဆောင်ကောင်းမှာ ရှိစရာ

## ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

"Leaders must be close enough to relate to others, but far enough ahead to motivate them."

JOHN C. MAXWELL (1947)  
US author

"ခေါင်းဆောင်ကောင်းဆိုတာ ရဲဘော်ရဲဘက်တွေနဲ့ လူချင်းစိတ်ချင်း ထိတွေ့မှုရှိအောင် နီးကပ်ရသလို တစ်ဖက်က သူတို့ထက် ခပ်ဝေးဝေးရှေ့ကြိုရောက်ပြီး လမ်းပြရှေ့ဆောင် လှုံ့ဆော်နိုင်ရပါမယ်"

ဂျန်စီမက်စ်ဝဲ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ အရောင်းရဆုံးစာအုပ် ပေါင်းများစွာ ရေးသားခဲ့သော အမေရိကန်စာရေးဆရာ (၁၉၄၇)ဖွား သက်ရှိထင်ရှား ၇၇ နှစ်ကျော်ပြီ) ဂျန်စီမက်စ်ဝဲရဲ့ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာစာအုပ် ပေါင်းများစွာကို ဆရာမောင်မြင့်ကြွယ်၊ ဆရာလှမင်း၊ ဆရာမင်းဗထူး၊ ဒေါက်တာ သာထွန်းဦး၊ ဆရာညီညီနိုင် စသဖြင့် ဘာသာပြန်ဆရာပေါင်း ၁၀ ယောက်မက မြန်မာဘာသာပြန်ခဲ့ပြီးတာရှိပါတယ်။ အချက်အလက်တွေ တိကျကောင်းမွန်တယ်။ အကြောင်းအရာ ကောင်းတယ်။ တင်ပြပုံအစီအစဉ်ကျနတယ်။ အရေးအသား ဆွဲဆောင်မှုရှိပြီး သေသေချာချာ စုဆောင်းလေ့လာပြီး ပြုစုထားတဲ့ စာအုပ်တွေမို့ စာဖတ်သူတွေက နှစ်သက်လက်ခံကြတယ်။ အားပေးလေ့လာခဲ့ကြပါတယ်။

ခေါင်းဆောင်မှုနဲ့ပတ်သက်လို့ အခြေခံသဘောတရားရှိတယ်။ ပြည့်စုံရမယ့်လက္ခဏာ၊ အရည်အသွေးတွေရှိတယ်။ မှန်ကန်တဲ့ခေါင်းဆောင်မှု၊ မှားယွင်းတဲ့ခေါင်းဆောင်မှု၊ အတွေ့အကြုံသင်ခန်းစာတွေ ရှိခဲ့ကြတယ်။ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ အတတ်ပညာ၊ နည်းပညာတွေရှိကြပေတယ်။

ခေါင်းဆောင်မှုဆိုတာ ကျယ်ဝန်းလှသလို နက်နဲတဲ့ဘာသာရပ်၊ ပညာရပ်တစ်ခုပါ။ စာတစ်ကြောင်း၊ နှစ်ကြောင်း၊ ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်၊ နှစ်ပုဒ်၊ စာအုပ်တစ်အုပ်တစ်လေ ဖတ်ရုံမျှနဲ့ မကုန်နိုင်သေးပါ။ ဒီဆောင်းပါးကတော့ လေ့လာဖူးသမျှလက်လှမ်းမီရာ သင့်လျော် ဆီလျော်သလောက် တိုတိုကျဉ်းကျဉ်း တင်ပြဖော်ပြတဲ့စာပါ။

ခေါင်းဆောင်မှုအောင်မြင်ဖို့ရာ ဘာတွေရှိနေမှာလဲ။

စည်းရုံးရေးအောင်မြင်ဖို့က ဘာတွေလိုအပ်သလဲ။ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတရစေရုံမျှနဲ့ မပြီးပါဘူး။ မှတ်သားစွဲယူပြီး လေ့ကျင့်၊ လက်တွေ့ကျင့်သုံးကြည့်မှသာ မှန်ရင်မှန်တဲ့အကြောင်း၊ ကောင်းရင်ကောင်းတဲ့ အကြောင်း ကိုယ်တွေ့ကိုယ်တိုင် သိမြင်နိုင်ပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်မှုပညာက ရှာဖွေလေ့တွေ့ရှိလေပါ။ မိမိက ခေါင်းဆောင်မှုအကြောင်း စိတ်ဝင်စားလို့ ရှာဖွေစုဆောင်းရေးခဲ့တာ ခုနစ်အုပ်၊ ရှစ်အုပ်ရှိခဲ့ပါပြီ။ စာမျက်နှာအထူအပါး အမျိုးအစားလည်းကွဲပါတယ်။ အကျဉ်းအကျယ်လည်း မတူပါဘူး။ လေ့လာသိမြင်လာသမျှ ရှာဖွေလေ့လေ သိလာလေလေမို့ မျှဝေချင်လာလို့ပါ။

ခေါင်းဆောင်ဆိုတာ ငယ်သား သို့မဟုတ် အသင်းသား၊ အဖွဲ့ဝင်တွေပါဝင်တဲ့ အသင်းအပင်းအဖွဲ့အစည်းကို ခေါင်းဆောင်ပြီး ရည်မှန်းချက်တာဝန်ကြီး တစ်ရပ်ကို ဦးစီးဦးရွက်ဆောင်ရွက်ရတဲ့သူပါ။ ဂျန်စီမက်စ်ဝဲပြောသလို အသင်းဝင် ရဲဘော်ရဲဘက်တွေနဲ့ အနီးကပ်ထိတွေ့နေတဲ့ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှု ဆက်ဆံရေးရှိရပါတယ်။ ချစ်လည်းချစ်တယ်၊ ကြောက်လည်း ကြောက်တယ်၊ ရိုလည်း ရိုသေတယ်။ သဘောထားအမြင်၊ အယူအဆ၊ ပန်းတိုင်၊ လမ်းကြောင်း တကွ တပြား မဝေးကွာရပါဘူး။ အများနဲ့အတူ အများထဲမှာ

နီးကပ်ရမယ်ဆိုပေမယ့် ခေါင်းဆောင်က ရှေ့ထွက်၊ ရှေ့တက်ပြီး ရှေ့အဝေးမြင်ကွင်းကျယ် မြင်ရတဲ့ တောင်ကုန်းထိပ် အတော်အသင့်ဝေးတဲ့နေရာအထိ သွားကြည့်မြင်ထားသလို ရှေ့မြင်ကွင်းကို မြင်ရှုမြင်နိုင်အောင် လုပ်ဆောင်ရပါမယ်။

အဲဒါကတော့ အမြဲမပြတ် လေ့လာဆည်းပူးခြင်း၊ Life-Long Learning ပညာရှာမှီးခြင်းပါ။ ပညာကို ဘယ်လိုရှာမှာလဲ။

တက္ကသိုလ်သွားတက်ဖို့ မဆိုလိုပေမယ့် တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်အပါအဝင် စာအုပ်ပေါင်းများစွာထဲက ကိုယ့်နယ်မြေ၊ ကိုယ့်လုပ်ငန်း၊ ကိုယ့်ဘာသာရပ်နယ်ပယ်နဲ့ ဆက်စပ်တာတွေကို များများဖတ်ရ၊ မှတ်ရ၊ စုဆောင်းသုံးသပ်ရမယ်။ ဦးနှောက်မုန်တိုင်း မွှေပေးရမယ်။ ပညာရှင်တွေနဲ့ ဆွေးနွေးမေးမြန်းရမယ်။

## ❖ စာဖတ်သူ သတိပြုကြည့်ရှုလိုက်ရင် ခွန်အားပေးကြီးမားသော (ဗိုလ်) ခေါင်းဆောင်အရည်အချင်း လက္ခဏာငါးပါးထဲမှ (၁) သဒ္ဓါ-ယုံကြည်ချက်ခိုင်မာမှုအချက်နဲ့ (၅) ပညာဆိုတဲ့ အမှန်အမှား၊ အကြောင်းအကျိုး၊ အကောင်းအဆိုး၊ အရင်းအဖျားခွဲခြားနားလည် ဆုံးဖြတ်တတ်ခြင်းအရာမှာ သူတော်ကောင်းရဲ့ လက္ခဏာအင်္ဂါမှာလည်း ပါဝင်တာတူညီနေကြကြောင်း တွေ့ကြရပါလိမ့်မယ်။ ခေါင်းဆောင်တစ်ယောက်မှာ ယုံကြည်ချက်နဲ့ အမြော်အမြင်ပညာ၊ ဒီနှစ်ရပ်ဟာ မရှိမဖြစ် အဓိကအခြေခံကျနေပါလားဆိုတာ တွေ့မြင်ရပြီနော်။ ❖

ပညာတိုးပွားစေကြောင်း လုပ်ငန်းစဉ်တွေ နေ့စဉ် ရက်ဆက်မပြတ်တမ်းလုပ်နေရမယ့် ခေါင်းဆောင်ရဲ့ အလုပ်တွေကတော့ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၆၀၀ ကျော် ဆီက အင်းဝခေတ် စာဆိုအကျော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ(၁၄၆၈-၁၅၃၁) ကဗျာလင်္ကာထဲမှာ အနှစ်ချုပ်အတိုကောက်ပါခဲ့တဲ့ အတိုင်းပါ။ "သူ၊ စိ၊ ပု၊ ဘာ၊ ဝိ၊ လိ၊ သိ၊ ဓာ" အက္ခရာစွဲသုံး ဤရှစ်လုံးကို သီကုံးပန်းသွင် နေ့တိုင်းဆင်လေ့ ဆိုသကဲ့။ နေ့တိုင်းလုပ်ရမယ့် ပညာလိုလား ကြိုးစားသူ လုပ်စရာတွေ-

- သူ = သုဏေယျ = ကြားနာ၊ လေ့လာ၊ ဖတ်ရှုကြည့်ရှုပါ။
  - စိ = စိန္တေယျ = စဉ်းစား၊ ကြံစည်၊ တွေးခေါ်ချင့်ချိန်ပါ။
  - ပု = ပုစ္ဆေယျ = မေးမြန်းပါ။ အဘိဓာန်၊ စွယ်စုံ၊ ပညာရှိတို့ကို မေးမြန်းပါ။
  - ဘာ = ဘာသေယျ = ဆွေးနွေးပါ။ တိုင်ပင်ပါ။
  - ဝိ = ဝိစာရေယျ = စူးစမ်းပါ။ သုတေသနပြုပါ။ စမ်းသပ်ဖော်ထုတ်ပါ။
  - လိ = လိခေယျ = ရေးမှတ်ပါ။ ရေးသားပါ။ ပြုစုပါ။
  - သိ = သိက္ခေယျ = လေ့ကျင့်ပါ။ အထပ်ထပ်ဖတ်ပါ။ ရေးပါ။
  - ဓာ = ဓာရေယျ = အလွတ်ကျက်ပါ။ ရွတ်ဆိုပါ။ ကျက်မှတ်ပါ။
- (ကြား၊ ကြံ၊ မေး၊ ဆွေး၊ စူး၊ ရေး၊ လေ့၊ ကျက်) ခေါင်းဆောင်က အထက်ပါလုပ်ငန်းစဉ်တွေကို နေ့စဉ်မပြတ်လုပ်ဆောင်နေပါမှသာ ငယ်သားများ၊ အသင်းဝင်များထက် ရှေ့ကတက်၍ ပိုပြီးဝေးဝေးမြော်မြင်နိုင်မယ်လေ။ ခေါင်းဆောင်က ဩဇာရှိနေအောင် ဘာနဲ့စည်းရုံးရသလဲ။

အောင်ပွဲနဲ့စည်းရုံးရပါတယ်။ အောင်ပွဲဆင်နိုင်ရင် ငယ်သားက သဘောကျတာပဲ။ ခဏခဏရှုံးနေရင် မကြိုက်တော့ပါဘူး။

ကျွန်တော်တို့ ဖတ်ဖူးမှတ်ဖူးတဲ့ စာကြောင်းတချို့ကို ကောက်နုတ်တင်ပြလိုပါတယ်။ အခြားအခြားနည်းလမ်းပေါင်းများစွာလည်း ရှိကြပေမှာပေါ့။ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်လေ့လာရင် ပိုကောင်းပါတယ်။

ကောင်းမွန်ကြီးမြတ်တဲ့ လုပ်ငန်းဆောင်တာမျိုးကို အောင်မြင်ချင်ရင် ဘယ်လိုလုပ်ရတယ်ဆိုတာ ဆယ့်ကိုးရာစု ပြင်သစ်စာရေးဆရာကြီး ပရောကစ် မာခဲလ်(ဆရာကြီးခေါ်တာက အသက် ၈၀ အထိ အသက်ရှည်တဲ့အဖိုးကြီးမို့ပါ)ရေးခဲ့ဖူးတာရှိပါတယ်။

"ကောင်းမွန်ကြီးမြတ်တဲ့လုပ်ငန်းဆောင်တာကြီးမျိုးကို အောင်မြင်ပြီးမြောက်ချင်တယ်ဆိုရင် လုပ်ဆောင်ရုံနဲ့တင် မလုံလောက်ပါဘူး။ ဘာလိုသေးလဲ။

စိတ်ကူးအိပ်မက်(လိုအင်ဆန္ဒနဲ့ စွဲလမ်းမှု)လဲ လိုပါတယ်။ ဒါပဲလား။ မကသေးပါဘူး။ စနစ်တကျစီမံကိန်းလဲ ရေးဆွဲချမှတ်ထားဖို့ လိုပါတယ်။ ပြီးပြီလားဆိုရင် တစ်ခုကျန်ပါသေးတယ်။ အဲဒါက ယုံကြည်ချက် သဘောထားပါ။

- ၁။ လိုအင်ဆန္ဒနဲ့ စွဲလမ်းပြင်းပြထက်သန်မှု၊
  - ၂။ အဲဒါကို အောင်မြင်မယ်လို့ ယုံကြည်မှု၊
  - ၃။ စနစ်တကျစီမံချက်၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲထားမှု၊
  - ၄။ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်မှု၊ အကောင်အထည်ဖော်မှု
- ကြည့်နော် သူပြောတဲ့အချက်တွေက မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူတဲ့ ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတရားထဲက အဓိပတိတရားလေးပါးနဲ့ နီးစပ်ဆက်နွယ်နေတယ်နော်။ ဆန္ဒာဓိပတိ၊ ဝီရိယာဓိပတိ၊ စိတ္တာဓိပတိနဲ့ ဝိမံသာဓိပတိဆိုတာ ရှိတယ်မဟုတ်လား။ စာဖတ်သူများ ပဋ္ဌာန်းရွတ်နေကျဆိုရင် နေ့တိုင်းရွတ်ဖူးတာပဲ။

- (၁) ဆန္ဒာဓိပတိ = ဓားတောင်ကိုကျော်၍ မီးပင်လယ်ကို ဖြတ်မည်ဆိုတဲ့ အလွန်ထက်သန်ပြင်းပြတဲ့ ဆန္ဒရယ်။
- (၂) ဝီရိယာဓိပတိ = အရိုးကြေကြေ အရေခန်းခန်း မလျှော့တမ်းအားထုတ်ကြိုးပမ်းမှုရယ်။
- (၃) စိတ္တာဓိပတိ = မမှိတ်မသုန်စိတ်ထဲစွဲမြဲပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှုနဲ့ အမြဲမပြတ်ကြံစည်ကြိုးစားမှုရယ်။
- (၄) ဝိမံသာဓိပတိ = ကောင်းစွာသိမြင် တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်ခြင်း (Professional Skill) ပညာအတတ်ပြည့်စုံမှုရယ်

အောင်မြင်သူတွေက ဒီအဓိပတိလေးပါးကို အသုံးချခဲ့လို့ပဲ။ မအောင်မြင်တဲ့ခေါင်းဆောင်တွေကို ကြည့်လိုက်ပါ။ ဒီလေးဘီးနဲ့မလှိုမဲ့ဘဲ နှစ်ဘီး သို့မဟုတ် သုံးဘီးနဲ့ မောင်းခွဲလို့ ပေစောင်းပေစောင်းနဲ့ ချောက်ထဲထိုးကျမှောက်သွားကြတာပဲ။ (အရှုံးနဲ့အဆုံးသတ်သွားသူတွေရဲ့ သင်ခန်းစာတွေ ရှေ့မှာများစွာရှိခဲ့ပြီး သားပါ။) အချို့မအောင်မြင်တာက ဘာတစ်ခုမှ မပါလို့ပါ။

ခေါင်းဆောင်ကောင်းဟာ မိမိအပြင်ပမှာ ဆရာကောင်း (သုပ္ပုရိသဥပနိဿယုစက်) လိုအပ်တယ်။ "ကလျာဏမိတ္တသမ္ပဒါ"ဆိုတဲ့ မိတ်ကောင်း ဆွေကောင်း လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်၊ အသင်းဝင် အဖွဲ့ဝင်၊ အရာရှိ၊ ဝန်ထမ်း တော်သူ၊ ကောင်းသူ တပည့်တပန်းတွေရှိဖို့ရလဲ လိုအပ်တယ်။ မှန်ပါတယ်။ မိမိကိုယ်တိုင်ပြည့်စုံရမယ့် အရည်အသွေးလက္ခဏာ ၁၀ ချက်ကိုလည်း ပြည့်စုံရပေမယ်။

ဘာတွေလဲဆိုရင်တော့ မြန်မာ့ရိုးရာ၊ ရှေးမြန်မာများ လိုက်နာကျင့်သုံးခဲ့ကြတဲ့ (ပဒေသရာဇ်ခေတ်က တည်းကလို့ ပြောရင်လည်း ရပေတာပေါ့) မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းမှာ ယဉ်ကျေး၊ ရင့်ကျက်လာခဲ့တဲ့ဘာသာတရားအဆုံးအမတွေနဲ့ တိုင်းပြည်နဲ့လူမျိုးကို ပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံများထက် စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စစ်ရေးနဲ့ ဆက်ဆံရေးတို့မှာ မညီအောင် ထူထောင်ထည်ဆောက်နိုင်ခဲ့တဲ့ အရည်အသွေးခြင်းရာ လက္ခဏာတွေဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့အထိလည်း ခေတ်မီဆဲ၊ နောင်လည်း လိုက်နာသမျှ ကောင်းကျိုးရစေမယ့် အခြေခံကိန်းများဖြစ်ပါတယ်။

- (က) ခွန်အားကြီးမား ဗိုလ်(ဗလ)ငါးပါး
  - ၁။ သဒ္ဓါ - ယုံကြည်မှု
  - ၂။ သတိ - သတိနိုးကြား
  - ၃။ သမာဓိ - တည်ကြည်
  - ၄။ ဝီရိယ - ကြိုးစား
  - ၅။ ပညာ - မြော်မြင်ခွဲခြားတတ်

- (ခ) သူတော်ကောင်းလက္ခဏာ ခြင်းရာခုနစ်ဖြာ
  - ၁။ သဒ္ဓါ - ယုံကြည်မှု
  - ၂။ သီလ - စာရိတ္တကောင်း
  - ၃။ သုတ - အကြားအမြင်များ
  - ၄။ စာဂ - စွန့်လွှတ်ရဲရင့်
  - ၅။ ပညာ - မြော်မြင်ဆင်ခြင်နိုင်
  - ၆။ ဟီရိ - မကောင်းမှုပြုရန်ရှက်တတ်
  - ၇။ ဩတပ္ပ - မကောင်းမှုကိုရှောင်ကြဉ်

စာဖတ်သူ သတိပြုကြည့်ရှုလိုက်ရင် ခွန်အားဗလကြီးမားသော (ဗိုလ်) ခေါင်းဆောင်အရည်အချင်း လက္ခဏာ ငါးပါးထဲမှ (၁) သဒ္ဓါ-ယုံကြည်ချက်ခိုင်မာမှုအချက်နဲ့ (၅) ပညာဆိုတဲ့ အမှန် အမှား၊ အကြောင်းအကျိုး၊ အကောင်းအဆိုး၊ အရင်းအဖျား ခွဲခြားနားလည် ဆုံးဖြတ်တတ်ခြင်းအရာမှာ သူတော်ကောင်းရဲ့ လက္ခဏာအင်္ဂါမှာလည်း ပါဝင်တာတူညီနေကြကြောင်း တွေ့ကြရပါလိမ့်မယ်။ ခေါင်းဆောင်တစ်ယောက်မှာ ယုံကြည်ချက်နဲ့ အမြော်အမြင်ပညာ၊ ဒီနှစ်ရပ်ဟာ မရှိမဖြစ် အဓိကအခြေခံကျနေပါလားဆိုတာ တွေ့မြင်ရပြီနော်။

ဗိုလ်ငါးပါးနဲ့ သူတော်ကောင်းလက္ခဏာခုနစ်ပါး ခေါင်းဆောင်မှာပြည့်စုံရမယ့်ဆိုပေမယ့် ၅+၇=၁၂ ပါးမဟုတ်ဘဲ ဘုံသဘောထပ်တူကျတာနှစ်ချက်ကို ထပ်နေလို့လျှော့နိုင်တာမို့ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတို့မှာ ရှိရမည့်လက္ခဏာအင်္ဂါရပ်ဟာ ၁၀ ချက်ဆို ပြည့်စုံပါပြီ။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းဆိုတာ အောင်ပွဲတွေရအောင် ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိကြတယ်။ ကမ္ဘာ့သမိုင်း၊ မြန်မာ့သမိုင်းမှာ အောင်မြင်သူများရဲ့ မှတ်တမ်းတွေပဲပေါ့။

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက် )

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ထောပတ်ပဲသီးနှံ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ဧက ၂၇ ဒသမ ၅ တင်းထွက်ရှိ



ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေ က ပြောပြသည်။ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ထောပတ်ပဲစိုက်တောင်သူ များကို ဒေသနှင့်ကိုညီသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ မြေဩဇာ စနစ်တကျ သုံးစွဲရေးနှင့်ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းတို့ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပွင့်ဖြူ မတ် ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ထောပတ် ပဲ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၇ ဒသမ ၅ တင်းထွက်ရှိကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့ နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

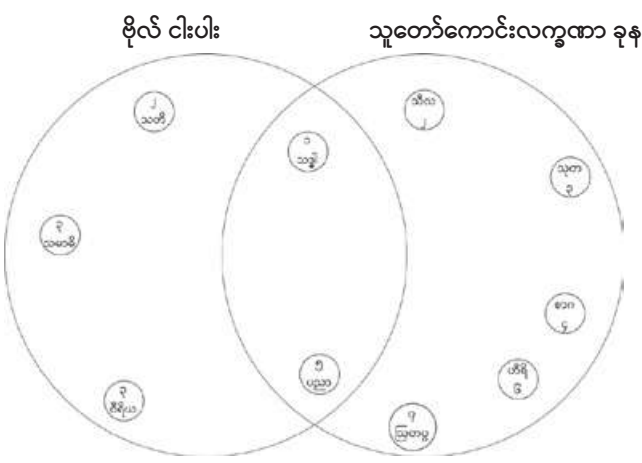
၉၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု နှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်း ခြေလှေ့ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း ထောပတ်ပဲ ၉၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီးလက်ရှိ မှာ ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီး ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထောပတ်ပဲစိုက် ပျိုးချိန်မှာ သီးနှံအထွက်နှုန်း

ကောင်းမွန်အောင် ဒေသခံ တောင်သူတွေကို လိုအပ်တဲ့နည်း ပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကိုလဲ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ် ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်။ ထောပတ်ပဲသီးနှံက ဈေးကွက်မှာ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်ပြီး ဈေးကောင်းရရှိ တာကြောင့် တောင်သူတွေက နှစ်စဉ် ဆောင်းသီးနှံရာသီမှာ အားထားစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။"ဟု

ထောပတ်ပဲကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံစေရုံသာမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ မည်ဖြစ်၍ ထောပတ်ပဲကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် အောင်ပန်းဆင်ခဲ့တဲ့ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတွေရဲ့ ခြင်းရာလက္ခဏာက များများစားစားမဟုတ်လှပါ။ ဖော်ပြပါ ၁၀ ချက်ရှိရင် အပြည့်အစုံလုံလောက်

ပါပြီ။ လူငယ်တွေမြင်ရသိရအောင် မီးမောင်းထိုး တင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ တိုက်ပွဲတစ်ရာ၊ အောင်ပွဲတစ်ရာ ရကြပါစေ။ အောင်သပြေတွေ ကမ်းလင့်လို့ ကြိုဆိုနေလျက်ပါ။



"ခေါင်းဆောင်ကောင်းမှာ ပြည့်စုံရန် အဓိကလိုအပ်သော အင်္ဂါ ၁၀ ချက်"

### မိတ္တူမှန်

- တစ်ခွက်ရေကြည် သောက်သုံးမည်ဟု ယူသည်ခဏ ဖိတ်လျှံကျခိုက် ငါ့အားစင်ထိ အေးပါဘိ။
- ကော်ဖီပူပူ သောက်မည်ယူခိုက် မမူသတိ တိုးတိုက်မိ၍ ထိစင်ငါ့ပေါ် ဖိတ်ကျသော်တည့် ဟစ်အော်မြည်တ ပူလောင်လှ။
- လူမှုနယ်ပယ် အဝန်းကျယ်၏ ကျင်လည်ကျက်စား ကြံဖန်များ၌ ခြားနားမတူ တစ်ပါးသူနှင့် လူနှုတ်စရိုက် တိုးမိတိုက်စဉ် သင့်၌ဖိတ်အန် သုံးပါးကံတည့် ပီယံချိုပျား သကာလား။ ပူလောင်ထကြွ ဒေါသလား။ သင့်ရင်ထဲမှာ ဘာထည့်ထား။ ။

ချစ်စုအောင်

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



# ပီရူးလွှတ်တော်အမတ်များက ရာဇဝတ်မှုဖြစ်ပွားနှုန်းမြင့်တက်နေမှုကြောင့် ဝေဖန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးကို ရာထူးမှဖယ်ရှား



လာမူကြောင့် ပီရူးအစိုးရသည် လီမာမြို့၌ မတ် ၁၇ ရက်တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ၍ လက်နက်ကိုင်တပ်များစတင်ဖြန့်ကြက်ထားရသည်။

အထူးသဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း ပီရူးနိုင်ငံ၌ ဆက်ကြေးကောက် ငွေညစ်မှုများ တဟုန်ထိုးမြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ပီရူးနိုင်ငံ၌ လူသတ်မှုဖြစ်ပွားနှုန်းမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကထက် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ၂၀၅၉ မှုထိ ရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံယဉ်ကြည့်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ပီရူးနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လူသတ်မှု ၁၅၀၈ မှုသာရှိခဲ့ကြောင်း ပီရူးအစိုးရက ဖော်ပြခဲ့သည်။

Ref : RT

Trs : KKO

## ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးဖရန်စစ် ဆေးရုံမှပြန်လည်ဆင်းခွင့်ရ

ရောမ မတ် ၂၃ ရိုမန်ကတ်သလစ် ခရစ်ယာန် သာသနာပိုင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် ရောမမြို့ ဂျီမယ်လ်လီ ဆေးရုံမှ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ဆင်းခွင့်ရပြီဖြစ်ကြောင်း ဗာတီကန် နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးအနေဖြင့် ယနေ့ ဆေးရုံမှဆင်း၍ ဗာတီကန်နန်းတော်သို့ ပြန်နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗာတီကန် နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

သို့ရာတွင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး အနေဖြင့် အပြည့်အဝပြန်လည်လာ လက်ထုနိုင်ရေးအတွက် နှစ်လထိ အနားယူရန်လိုအပ်ကြောင်း ဗာတီ ကန်နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

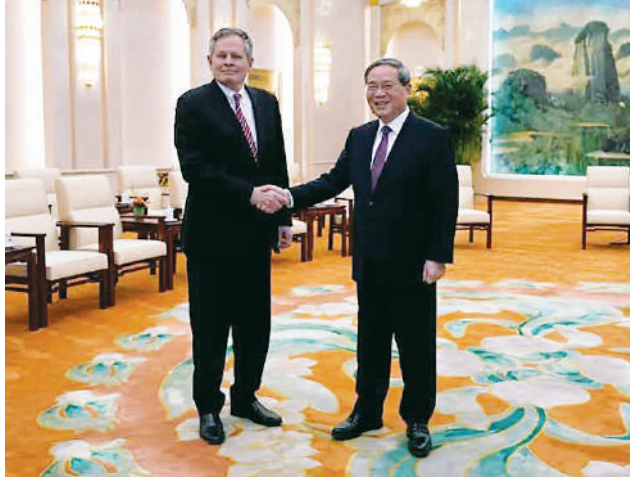
နှစ်လကြာ အနားယူရမည့် အခြေအနေကြောင့် ပုပ်ရဟန်းမင်း ကြီးအနေဖြင့် ဧပြီ ၈ ရက်တွင် ဗီတိုရီ ဘုရင် ချားလ်-၃ နှင့် တွေ့ဆုံမည့် အစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းရဖွယ်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၈၈ နှစ်အရွယ် ပုပ် ရဟန်းမင်းကြီးဖရန်စစ်သည် ပြင်း ထန်သည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာ ရောဂါတစ်မျိုးကြောင့် ယခု နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်မှစ၍ ဂျီမယ်လ်လီဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ၍ ဆေးဝါးကုသခဲ့ရသည်။

အဆိုပါ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ကူးစက်ရောဂါသည် ပုပ်ရဟန်း မင်းကြီးတစ်ပါးဆောင်ခဲ့သော ၁၂ နှစ်တာကာလအတွင်း ပုပ်ရဟန်း မင်းကြီးဖရန်စစ်အတွက် အပြင်း ထန်ဆုံးကျန်းမာရေးပြဿနာဖြစ်

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## ကန်အထက်လွှတ်တော်အမတ် စတိဗ်ဒေးနက်စ် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်လီချန်းနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



ပေကျင်း မတ် ၂၃ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေ သည့် အမေရိကန်ရိပ်တော်ဘလီကန် အထက်လွှတ်တော်အမတ် စတိဗ် ဒေးနက်စ်သည် ယနေ့တွင် တရုတ် နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် လီချန်းနှင့် ပေကျင်းမြို့ ပြည်သူ့မဟာခန်းမ ဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကန်အထက်လွှတ်တော်အမတ် စတိဗ် ဒေးနက်စ်နှင့် တွေ့ဆုံစဉ် တိုက်တွန်း ခဲ့သည်။

မွန်တားနားပြည်နယ် ရီပတ် ဘလီကန် အထက်လွှတ်တော် အမတ် စတိဗ်ဒေးနက်စ်သည် မတ် ၂၀ ရက်ကပင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အမေရိကန် သမ္မတ ရာထူးကို ဒေါ်နယ်ထရန် ရရှိခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွား ရောက်ခဲ့သော ပထမဆုံး အမေရိ ကန် လွှတ်တော်အမတ်ဖြစ်ကာ တရုတ်နိုင်ငံဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် လည်း တွေ့ဆုံခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် စတိဗ်ဒေးနက်စ်သည် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန် အမေရိ ကန် သမ္မတရာထူးကို ပထမအကြိမ် တာဝန်ယူစဉ် ကာလကလည်း တရုတ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ တို့ကြား ကြားဝင်ညှိနှိုင်းသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးကြောင်း သိ ရသည်။

ကုန်သွယ်ရေးပြဿနာ၊ ဖန်တ နှိုင်း မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာများ ကို အကြောင်းပြု၍ တရုတ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား ဆက်ဆံ ရေးတင်းမာနေချိန်တွင် တရုတ် ဝန်ကြီးချုပ်လီချန်းနှင့် အမေရိကန် လွှတ်တော်အမတ် စတိဗ်ဒေး နက်စ်တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြ ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ အနေဖြင့် ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုလမ်း စဉ်အစား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုလမ်း စဉ်ကိုသာ ရွေးချယ်သင့်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်လီချန်းက စတိဗ်ဒေး

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

## ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများအား လေကြောင်းဖြင့်ပို့ဆောင်မှုပြန်စရန် ပင်နီစွဲလားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ သဘောတူညီချက်ရရှိ

ကာရာကတ်စ် မတ် ၂၃ ရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်သူများ ကို လေကြောင်းခရီးစဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်မှု ပြန်လည်စတင်ရန် ပင်နီစွဲလားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ အကြား သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရယူထားကြောင်း ပင်နီစွဲလား သမ္မတ မာဒူရိုက အတည်ပြုပြော ကြားထားသည်။ အမေရိကန် အကျဉ်းထောင် များအတွင်းရှိ ပင်နီစွဲလား ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများအား ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံသို့ လေကြောင်း ခရီးစဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်မှုကို အမေရိကန်အစိုးရက ယနေ့ တွင် ပြန်လည်စတင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သမ္မတမာဒူရိုက မတ် ၂၂ ရက် ရုပ်သံမိန့်ခွန်း၌ ကြေညာ ခဲ့သည်။

အမေရိကန်အစိုးရသည် ပင်နီ စွဲလား ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ များကို လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရာတွင် အယ်လ် ဆာဗေးဗီးယားနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်မှု ကြောင့် ပင်နီစွဲလားနှင့် အမေရိကန် နိုင်ငံတို့အကြား သံတမန်ရေးအရ ကတောက်ကဆဖြစ်ခဲ့ရသည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန်၏ တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်သူများအား အမြန်ဆုံး ပြည်နှင့်ရေးအစီအစဉ်အရ ပင်နီ စွဲလား ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ

အမြောက်အမြားကို အယ်ဆာ ဗေးဗီး အကျဉ်းထောင်တစ်ခုသို့ အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက ပို့ ဆောင်ခဲ့ကြသည်။

သို့သော် ပင်နီစွဲလားရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်သူများအား လေကြောင်း ခရီးဖြင့်ပို့ဆောင်မှု ပြည်လည် စတင်မည့် သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်အစိုးရက တစ်စုံတစ်ရာ တုံ့ပြန်မှုမရှိသေးကြောင်း သိ ရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## ဒုံးကျည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အစွရေးစစ်ဘက်က လက်ဘနွန်ပြည်တွင်းရှိပစ်မှတ်များကို လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်

ဂျေရုဆလင် မတ် ၂၃ ဒုံးကျည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု တစ်ရပ်ကို လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေ ဖြင့် အစွရေးစစ်ဘက်သည် မတ် ၂၂ ရက်တွင် လက်ဘနွန်ပြည်တွင်း ရှိပစ်မှတ်များကို လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



လက်ဘနွန်နယ်စပ် အနီးရှိ မီတူလာအမည်ရှိ အစွရေးမြို့တစ် မြို့ကို လက်ဘနွန်ဘက်မှတစ်ဆင့် ဒုံးကျည်ခြောက်စင်းဖြင့် မတ် ၂၂ ရက်တွင် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ကြောင်း အစွရေးစစ်ဘက်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှု ကို လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် လက်ဘနွန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဟစ်ဇ် ဘိုလာအုပ်စု ပစ်မှတ်များကို မတ် ၂၂ ရက်တွင် လေကြောင်းတိုက်ခိုက် မှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အစွရေး စစ်ဘက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

တွင် ဖော်ပြထားသည်။ မတ် ၂၂ ရက်က အပြန်အလှန် တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အစွရေး နှင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုတို့ကြား လေးလနီးပါးသက်တမ်းရှိ အပစ် အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက် ကျိုးပေါက်မည့်အရေးကို ကမ္ဘာ

နိုင်ငံများက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။ မတ် ၂၂ ရက် ဒုံးကျည်တိုက် ခိုက်မှုများအတွက် မိမိတို့တွင် တာဝန်မရှိကြောင်း အပစ်အခတ် ရပ်စဲရေးကိုလည်း စောင့်ထိန်းနေ ကြောင်း ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုက ကြေညာထားသည်။

မတ် ၂၂ ရက် အစွရေးလေ ကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ အနည်းဆုံး ခြောက်ဦးသေဆုံး၍ ၁၀ ဦးဒဏ်ရာ ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီ၏ စတားလိုင်နာအကာသလူသယ်ယာဉ်ကို ထပ်မံစမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအတွက် နာဆာ စီစဉ်



ဝါရှင်တန် မတ် ၂၃  
နိုင်ငံတကာအကာသစခန်း၌ ကိုးလကျော်ကြာ သောင်တင်နေခဲ့သော အကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦးကို ပြန်လည် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီ၏ စတားလိုင်နာ အကာသလူသယ်ယာဉ်ကို ထပ်မံ စမ်းသပ် လွှတ်တင်ရေးအတွက် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေ

ကြောင်းနှင့် အကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က စီစဉ် ထားကြောင်း မတ် ၂၂ ရက်သတင်း များအရ သိရသည်။ နာဆာနှင့် ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီ သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် စတားလိုင်နာ အကာသလူသယ်ယာဉ်နှင့် အကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးကို နိုင်ငံတကာ အကာသ

စခန်းသို့ စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စမ်းသပ်မစ်ရှင်ကာလ မှာ ရုစီရက်သာဖြစ်သော်လည်း စတားလိုင်နာ အကာသလူသယ်ယာဉ်၏ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများကြောင့် အထက်ပါ အကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦးမှာ နိုင်ငံ တကာ အကာသစခန်းပေါ်၌

ကိုးလကျော်ကြာ သောင်တင်နေခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်တွင် မိမိတို့အနေဖြင့် စတားလိုင်နာ အကာသ လူသယ်ယာဉ်ကို ထပ်မံစမ်းသပ် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ် ထားကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားသည်။ စတားလိုင်နာ အကာသ လူ သယ်ယာဉ်ကို ထပ်မံစမ်းသပ်ပစ် လွှတ်မည်ဆိုပါက အကာသယာဉ် မှူးများမပါဘဲ လွှတ်တင်မည်ဖြစ် ပြီး အောင်မြင်မှုရမှသာ အကာသ ယာဉ်မှူးများ ထည့်သွင်းလွှတ်တင် ရန် နာဆာက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါမစ်ရှင်များ အောင် မြင်ခဲ့လျှင် နာဆာအဖွဲ့သည် စတား လိုင်နာ အကာသလူသယ်ယာဉ် ကို နိုင်ငံတကာ အကာသစခန်း မစ်ရှင်များအတွက် အသုံးပြုနိုင် ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO

## နာဆာ၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအကာသယာဉ်

### မတ် ၂၂ ရက်တွင် နေ၏လေထုလွှာကို ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့

ဝါရှင်တန် မတ် ၂၃  
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေး အကာ သယာဉ်သည် မတ် ၂၂ ရက်တွင် နေ၏လေထုလွှာကို ဖြတ်ကျော် ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပတ်ကား နေလေ့လာရေး အကာသယာဉ်သည် နေ၏အပြင် လေထုလွှာကို သုံးကြိမ်ဖြတ်သန်း ရန် စီစဉ်ထားရာ မတ် ၂၂ ရက် မစ်ရှင်မှာ ဒုတိယမြောက်မစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မတ် ၂၂ ရက်တွင် ပတ်ကား နေလေ့လာရေး အကာသယာဉ်

သည် နေကို နေမျက်နှာပြင်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၃ ဒသမ ၈ သန်းအကွာ မှတစ်ဆင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ ထိုသို့ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းချိန် တွင် ပတ်ကားနေလေ့လာရေး အကာသယာဉ်၏ အမြန်နှုန်းမှာ

တစ်နာရီလျှင် မိုင်ပေါင်း ၄၃၀၀၀၀ ထိ ရှိလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နေ၏ အပြင်လေထုလွှာကို မတ် ၂၂ ရက်တွင် ဖြတ်သန်းခဲ့ပြီး နောက် ရရှိထားသောသတင်း အချက်အလက်များကို မတ် ၂၅ ရက်မှသာ ပတ်ကားနေလေ့လာ ရေး အကာသယာဉ်အနေဖြင့် ပြန်လည်ပေးပို့နိုင်ဖွယ်ရှိသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် ပတ်ကား နေလေ့လာရေး အကာသယာဉ် ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



## T Coronae Borealis ကြယ်ကြီး

### လာမည့်သီတင်းပတ်အတွင်း ကြယ်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်နိုင်

ဝါရှင်တန် မတ် ၂၃  
T Coronae Borealis အမည် ရှိကြယ်ကြီးသည်လာမည့်သီတင်း ပတ်အတွင်း ကြယ်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ် နိုင်ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာ ရှင်များက မတ် ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၃၀၀၀ အကွာတွင်တည်ရှိသည့် T

Coronae Borealis ကြယ်သည် နှစ်ပေါင်း ၈၀ လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ ကြယ်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားတတ်ပြီး နောက်ဆုံးတစ်ကြိမ်ပေါက်ကွဲမှုမှာ ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ ၏ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုအရ T Co- ronae Borealis ကြယ်သည် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကြယ်ပေါက်ကွဲမှု

ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ T Coronae Borealis ကြယ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်ကို ကမ္ဘာမြေပေါ် မှတစ်ဆင့် သာမန်မျက်စိဖြင့် တွေ့ မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး T Coronae Borealis ကြယ်ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်စဉ်ကို ကမ္ဘာမြေပေါ်မှတစ်ဆင့် ရက်အနည်းငယ်ကြာ တွေ့မြင်နိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံ

ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ကမ္ဘာလူသားများအနေဖြင့် T Coronae Borealis ကြယ်ပေါက် ကွဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ၁၇၈၇ ခုနှစ်၊ ၁၈၆၆ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၄၆ ခုနှစ် တွင် မှတ်တမ်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua News Trs : KKO

# HEALTH

## တက္ကဆက်ပြည်နယ်အနောက်ပိုင်း၌ ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်မှု ၃၀၉ မှုထိ ရှိလာ

နယူးယောက် မတ် ၂၃  
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ် အနောက်ပိုင်း၌ ဝက် သက်ရောဂါကူးစက်မှုပွားမှုမှာ ၃၀၉ မှုထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ တက္ကဆက်ပြည်နယ်အနောက် ပိုင်း၌ လက်ရှိ ဝက်သက်ရောဂါ ကူးစက်မှုနှုန်းသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အမေရိကန်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းလုံး ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနှုန်းကို ကျော်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး ဗဟိုဌာန (CDC) က သတင်းထုတ် ပြန်ထားသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ ဝက်သက် ရောဂါကူးစက်မှုပေါင်း ၂၈၅ မှုထိ သာရှိခဲ့သည်။ ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်မှုမြန်

နှုန်းအရ ရောဂါကူးစက်မှုများ ဆက်ရှိနေနိုင်ကြောင်း CDC ကျွမ်း ကျင်သူများကသတိပေးထားသည်။ တက္ကဆက်ပြည်နယ်အနောက် ပိုင်း ရောဂါကူးစက်မှုများတွင် ကူး စက်ခံထားရသူအများစုမှာ ဝက် သက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဖြစ် သည့် MMR ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံ သူများ၊ အပြည့်အဝ ထိုးနှံထား ခြင်း မရှိသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တက္ကဆက်ပြည်နယ် အနောက် ပိုင်း ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်မှုများ တွင် လူနာ ၄၀ ကျော် ဆေးရုံတက် ခဲ့ကြပြီး ကလေးလူနာ တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ရာ ၂၀၁၅ ခုနှစ်နောက် ပိုင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ဝက်သက် ရောဂါကြောင့် ပထမဆုံး သေဆုံးမှု ဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO

## အသွေး၊ ဘီသွေးနှင့်အဘီသွေးရှိသူများ၌ ကင်ဆာရောဂါပုံစံတချို့ ဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မားနိုင်

တီဟီရန် မတ် ၂၃  
အသွေး၊ ဘီသွေးနှင့်အဘီ သွေးအမျိုးအစား ရှိသူများသည် အခြား သွေးအမျိုးအစားရှိသူများ ထက် ကင်ဆာရောဂါပုံစံတချို့ ဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုမြင့်မားနိုင်ဖွယ်ရှိ ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။ သို့ရာတွင် အိုသွေးပိုင်ဆိုင် ထားသူများတွင်မူ ပန်ကရိယ ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားနိုင် ပုံမှန်ထက် ပို၍နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း အီရန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ အီရန် သုတေသနပညာရှင် များသည် လူပေါင်း ၅၀၀၀၀ တို့ကို လေ့လာခဲ့ကြရာ အသွေး၊ ဘီသွေး နှင့် အဘီသွေးအမျိုးအစားပိုင်ရှင် များသည် အိုသွေးအမျိုးအစား ပိုင်ရှင်များနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အစာ အိမ်ကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားသည်ကို တွေ့ရ

ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အသွေးအမျိုးအစား ပိုင်ရှင်များမှာ အခြားသွေးအမျိုး အစားပိုင်ရှင်များနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အူမကြီးကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် အိုသွေးနှင့်အဘီ သွေးပိုင်ရှင်များမှာမူ ပန်ကရိယ ကင်ဆာ ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း နည်းပါးကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ဖူး သော လေ့လာမှုတစ်ရပ်တွင် လည်း အဘီသွေးအမျိုးအစား ပိုင်ရှင်များမှာ အသည်းကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားနိုင် နှုန်း မြင့်မားကြောင်း ဖော်ထုတ် တွေ့ရှိထားသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO





### ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကိန်းဆုံးဖြတ်

ဘာလင် မတ် ၂၃ ၄၄ ရိုးနှင့် ရိုးဖန်တီးမှု ၁၂ ကြိမ် ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကိန်းသည် လာမည့် နှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းများ ဖြစ်သည့် မန်ယူအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့က ဟယ်ရီကိန်းကို ခေါ်ယူနိုင်ရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး မန်ယူအသင်းက အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဟိုက်အစားထိုးရန် ခေါ်ယူလိုခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ အာဆင်နယ်အသင်းကလည်း အထောင်တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ကစားကွက်နှင့်ကိုက်ညီမှုရှိသည့် ဟယ်ရီကိန်းကို အစားထိုးချင်သည့်အတွက် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

ဟယ်ရီကိန်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေရာသီက စပါးအသင်းမှ ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲဦးထွက်ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး



#### အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းကခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် နစ်ကိုးဝီလျံကို တစ်နှစ်လုပ်ခ ယူရို ၁၀ သန်း ပေး၍ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- လေဗာကူဆင်အသင်း တိုက်စစ်မှူး ဘွန်နီဗွေက နယူးကာဆယ်အသင်း၏ ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၄၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုကို လက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- တိုက်စစ်မှူး ကန်ဟာကို အာဆင်နယ်အသင်းက ပစ်မှတ်ထားနေသော်လည်း နော်တင်ဟမ်အသင်းက ကစားသမား၏ စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးဖြစ်သည့် စတာလင်ပေါင် ၆၂ သန်း ဖြင့်ခေါ်ယူရန် အသင့်ရှိကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

## ဖန်ဒိုရာက ဘွတ်ကာအား ခိုင်ပွဲရပ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ WBC၊ WBO စူပါဖယ်သာဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့



လက်စီးဂတ်စ် မတ် ၂၃ WBC၊ WBO စူပါဖယ်သာဝိတ်တန်း လက်ရှိကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဘွတ်ကာအား ခိုင်ပွဲရပ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်ဝှေ့

အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖန်ဒိုရာသည် လက်ရှိချန်ပီယံ တစ်ဦးပီပီ စတုတ္ထမြောက်အချိန်တွင် ခိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိချန်ပီယံဘွဲ့အား ထိုက်ထိုက်တန်တန် ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အရပ်အမြင့် ၆ ပေ ၆ လက်မရှိသည့် ဖန်ဒိုရာသည် စိန်ခေါ်သူ အရပ် ၅ ပေ ၉ လက်မရှိသော ဘွတ်ကာအား အရပ်အမောင်းအားသာ ချက်ဖြင့် တစ်ဖက်သတ်ဖိအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သကဲ့သို့ ဘွတ်ကာအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအတွက် အဆင်သင့်မဖြစ်သေးကြောင်းလည်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့သည်။

ဖန်ဒိုရာက “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ကတော့ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက် အမြဲတမ်း ကြိုးစားလေ့ကျင့်နေသလို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအတွက် ပြိုင်ဘက်တိုင်းကို ရင်ဆိုင်ဖို့လည်း အမြဲတမ်းအဆင်သင့်ရှိနေပါတယ်။ စွမ်းဆောင်ရည် ပိုင်းအနေနဲ့သာမက ကြံ့ခိုင်မှုပိုင်းကလည်း အမြဲတမ်းအဆင်သင့် ဖြစ်နေတယ်လို့ ခံစားမိပါတယ်။ ဘွတ်ကာကို အလဲထိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အများကြီးပြင်ဆင်ခဲ့ရပါတယ်။ ပြင်ဆင်ထားတဲ့အတိုင်း စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : AZL

## International Series Macau ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကားလို့စ်အော့တစ်စ် ဆွတ်ခူးရရှိ

မကာအို မတ် ၂၃ တရုတ်နိုင်ငံ အထူးကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဖြစ်သည့် မကာအိုတွင် ကျင်းပခဲ့သော International Series Macau ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် မက္ကဆီကို ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ကားလို့စ်အော့တစ်စ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၂ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ပက်ထရစ်ရိုခဲက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၉ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ခွဲပြီး ဂျာဆန်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၆ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။

တတိယနေ့ပြီးသည်ထိ ကားလို့စ်အော့တစ်စ်နှင့် ပက်ထရစ်ရိုခဲတို့သည် အမှတ်ပေးဇယားအား ပူးတွဲဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းတို့အကြား အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရပြီး နောက်ဆုံးနေ့၌ အမှားအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကစားသွားနိုင်ခဲ့သည့် ကားလို့စ်အော့တစ်စ်က ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

ကားလို့စ်အော့တစ်စ် က “ကျွန်တော့်အတွက်တော့ ကျေနပ်စရာကောင်းတဲ့ ရက်သတ္တပတ်



ပါပဲ။ နောက်ဆုံးနေ့မှာ ကျင်းပစိမ့်တဲ့ အသုံးချနိုင်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ပြောအပိုင်းတွေ တော်တော်လေးကို ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : AZL

## တိုက်စစ်မှူးရက်ရှိုဖို့ဒ်ကို အသင်းသို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူမည်မဟုတ်ကြောင်း နည်းပြအာမိုရင်ပြောကြား

မန်ချက်စတာ မတ် ၂၃ နည်းပြအာမိုရင်က အေဗီလာအသင်းတွင် အငှားချထားသည့် တိုက်စစ်မှူး ရက်ရှိုဖို့ဒ်ကို လာမည့် နွေရာသီတွင် အသင်းသို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူမည်မဟုတ်ဘဲ တိုက်စစ်မှူးတစ်ဦး ထပ်မံခေါ်ယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူး ရက်ရှိုဖို့ဒ်သည် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက အေဗီလာအသင်းသို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြအမ်မရီလက်အောက်တွင် ပုံစံကောင်းများ ပြန်လည်ရရှိခဲ့ကာ အသင်းအား ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကွားတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိအောင် အဓိကနေရာမှ ပါဝင်ကူညီနိုင်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ကိုးပွဲတွင် ဂိုးဖန်တီးမှု လေးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အေဗီလာအသင်းက အပြီးသတ်ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။



မန်ယူအသင်းနည်းပြ အာမိုရင်အနေဖြင့် ရက်ရှိုဖို့ဒ်ကို ၎င်း၏အနာဂတ်စိမ့်ကိန်းတွင် ထည့်သွင်းထားခြင်းမရှိသဖြင့် ခြေစွမ်းပိုင်း တိုးတက်လာသော်လည်း အသင်းဘဏ္ဍာငွေ တိုးတက်ရန်အတွက် လာမည့်နွေရာသီတွင် ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပြီး အထောင်တိုက်စစ်ပိုင်းအတွက် တိုက်စစ်မှူးတစ်ဦး ထပ်မံခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် တိုက်စစ်မှူး ရက်ရှိုဖို့ဒ်သည် ပုံစံကောင်းပြန်လည်ရရှိခဲ့သဖြင့် ၎င်း၏ဈေးကွက်တန်ကြေးမှာ တိုးတက်လာကာ ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဝန်းကျင်ထိ ရှိလာခဲ့ပြီး မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် အဆိုပါပြောင်းရွှေ့ကြေး ရရှိပါက ရောင်းချမည် ဖြစ်သောကြောင့် အေဗီလာအသင်းက အပြီးသတ်ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကာ ကစားသမားကိုယ်တိုင်ကလည်း အေဗီလာအသင်းတွင် ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com Trs : ML



# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများကို FIFA Football For Schools အစီအစဉ်ဖြင့် ဘောလုံး ၁၀၀၀ ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၃

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ) ၏ Football for Schools အစီအစဉ်ဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများအတွက် ဘောလုံး ၁၀၀၀ အား ပံ့ပိုးပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာဘောလုံး အကယ်ဒမီတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်

ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာ

ကျောင်းများအတွက် ဘောလုံး ၁၀၀၀ ကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်မှတစ်ဆင့် ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာသူများက MFF မှ ဖွင့်လှစ်နေသည့် နွေရာသီဘောလုံး

သင်တန်းအား ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် MFF ဥက္ကဋ္ဌတို့က သင်တန်းသားတစ်ဦးချင်းစီအား ဘောလုံးများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

## မိုင်ယာမီအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်တွင် ဆာဘာလင်ကာနှင့် အိုဆာကာတို့ နိုင်ပွဲရရှိ



ဖလော်ရီဒါ မတ် ၂၃

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် မိုင်ယာမီအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတတိယအဆင့်တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ဘယ်လာရစ်တင်းနစ်မယ် ဆာဘာလင်ကာနှင့် ဂျပန်တင်းနစ်မယ် အိုဆာကာတို့သည် နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိကာ စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်သွား

ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆာဘာလင်ကာသည် တတိယအဆင့်တွင် ရိုမေးနီးယားတင်းနစ်မယ် အီလီနာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး ပထမပွဲငယ်တွင် (၆-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အီလီနာသည် ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့်အတွက် ပွဲအား ဆက်လက်ကစားနိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိတော့ပဲ ဆာဘာလင်ကာအား

အရှုံးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ခြေအဆင့်(၁)အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံထားရသည့် ဆာဘာလင်ကာသည် ပထမပွဲငယ်တွင် အီလီနာအား တစ်ဖက်သတ် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလက်စွမ်းမျိုးပြသနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ကာလရှည်ရပ်တည်ခဲ့ဖူးသော ဂျပန်တင်းနစ်မယ် အိုဆာကာသည် တတိယအဆင့်တွင် အမေ

ရိကန်တင်းနစ်မယ် ဘက်တစ်တီနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး အိုဆာကာက (၇-၆၊ ၃-၆၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

အိုဆာကာက “ကျွန်မအနေနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း တိုးတက်လာတယ်လို့ ခံစားရတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာတုန်းက အောင်မြင်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်မှာ ရှိခဲ့တယ်။ အခု လက်ရှိပုံစံဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တုန်းကထက် ပိုကောင်းလာတယ်လို့ ခံစားမိတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလက ကျွန်မရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်တွေကို အများကြီးယုတ်လျော့စေခဲ့တယ်။ အဲဒီတုန်းကဆိုရင် အိမ်မှာ ဘာမှမလုပ်ခဲ့ဘူး။ အခုတော့ စွမ်းဆောင်ရည် ပြန်ကောင်းလာဖို့အတွက် ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုတွေမှာ အချိန်ပေးခဲ့လို့ စွမ်းဆောင်ရည်တွေ တိုးတက်လာခဲ့ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : AZL

## လီဗာပူးအသင်းက ချီဆာကို ပြန်လည် ရောင်းချသွားမည်

လန်ဒန် မတ် ၂၃

လီဗာပူးအသင်းက လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းမှ ချီဆာကို ပြန်လည် ရောင်းချသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ ချီယေဆာသည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းကို ကြီးကြီးမားမားပြင်ဆင် အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၀ သန်းဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် စလော့လက်အောက်တွင် ပွဲကစားခွင့်အနည်းငယ်သာ ရရှိနေပြီး ရုန်းကန်နေရသူဖြစ်သည်။ ချီဆာသည် ဂျူဗင်တပ်အသင်းတွင် ကစားခဲ့စဉ်က အဓိက တိုက်စစ်ကစားသမား တစ်ဦး

အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး နောက် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ပွဲကစားခွင့် အနည်းငယ်သာ ရရှိနေပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ၂၅ မိနစ်သာ ကစားခွင့်ရရှိ ထားသူဖြစ်သည်။

လီဗာပူးအသင်း နည်းပြ စလော့က လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းကို ကြီးကြီးမားမားပြင်ဆင် ရနိုင်ပြီး အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းမှ ဆာလာဟ်ကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွှတ်ရန် နီးစပ်နေသကဲ့သို့ ဒါဝင်နူနက်စ်၊ ဒီယက်စ်တို့ကိုလည်း ရောင်းချသွားမည့် အပြင် ချီဆာကိုပါ ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano

Trs : STA

## MNL-2 Promotion Amateur Club Tournament ပြိုင်ပွဲ YRF အသင်းနှင့် 10/Mon FC အသင်းတို့ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် မတ် ၂၃

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးပျားကျင်းပသည့် MNL-2 Promotion Amateur Club Tournament 2025 ပြိုင်ပွဲအုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းတို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ အသင်းတို့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် YRFA အသင်းသည် အုပ်စုစဉ်များအပြီးတွင် သုံးပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေ ရလဒ် ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ ရမှတ် ၁၀ မှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမဖြင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် Zan YRF အသင်းနှင့် 10/Mon FC အသင်းနှင့် ဆက်လက်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

MNL-2 Promotion Amateur Club Tournament ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းလေ့ကျင့်ရေးကွင်း-၃ တွင် YRFA အသင်းနှင့် အင်းစိန်စီးတီး

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက 10/Mon FC အသင်းနှင့် မြစေ့ရာ အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ 10/Mon FC အသင်းက ခြောက်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

## မော်ဒိုဟာကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရသည့် နော်ဝေအသင်း သုံးပွဲဆက် ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိ

အော့စလို မတ် ၂၃

နော်ဝေအသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် မော်ဒိုဟာအသင်းနှင့် ကစားခဲ့ရာ ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့သောကြောင့် ပြိုင်ပွဲစုံ သုံးပွဲဆက် ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နော်ဝေအသင်းသည် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဟာလန်းနှင့် ဆိုးလော့တို့ ပါဝင်လာခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံတွင် ဂိုးရရှိမှု မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်

က ကစားခဲ့သည့် နေ့ရှင်းလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ဆလိုပေးနီးယားကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကာဇက်စတန်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ ယခု ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲတွင် မော်ဒိုဟာအသင်းကို ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း သုံးပွဲဆက် ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရခဲ့သည်။

ယခင်က နော်ဝေအသင်းအနေဖြင့် အဓိကပြိုင်ပွဲများတွင် သုံးပွဲဆက် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့

ခြင်းမရှိဘဲ ယခုအခါ ပြိုင်ပွဲစုံ သုံးပွဲတွင် တိုက်စစ်ပိုင်းက သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး တိုက်စစ်မှူးဟာလန်းက သုံးပွဲတွင် သွင်းဂိုး ငါးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မော်ဒိုဟာနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နော်ဝေအသင်းသည် အဝေးကွင်း သွားရောက် ကစားခဲ့သော်လည်း ပွဲစကတည်းက ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲကစားချိန် ငါးမိနစ်တွင် ရှိုင်ယာဆန်၊ ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ဟာလန်း၊ ပွဲချိန် ၃၈

မိနစ်တွင် အက်စ်ဂျီ၊ ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်တွင် ဆိုးလော့နှင့် ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် ဒွန်နန်းတို့က ဦးဆောင် ဂိုးများ ဆက်တိုက်သွင်းယူခဲ့ပြီး မော်ဒိုဟာအသင်းအနေဖြင့် ချေပဂိုးရရှိရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း နော်ဝေအသင်းခံစစ်ကြောင်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် ဂိုးမရရှိဘဲ ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob

Trs : ML



# နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်ရန် ကြိုးပမ်းနေသော မြောက်ကိုရီးယား

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၎င်း၏ပထမဆုံးသော ရေငုပ်သင်္ဘောကို ထုတ်ဖော်ပြသလိုက်ခြင်းသည် စစ်ရေးရည်မှန်းချက်များတိုးတက်လာကြောင်းပြသ လိုက်ခြင်းဖြစ်သော်လည်းလက်တွေ့၌ စွမ်းဆောင် ရည်များကို အမှန်တကယ်အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိသေး သာသယံဇာတထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ပထမဆုံး သောနျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် တင်ရေငုပ်သင်္ဘော(SSBN)ကိုပြသခဲ့သဖြင့် စစ်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်များ သိသိသာသာမြင့်တက်လာပြီ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရုရှားနိုင်ငံမှပိုမိုကူညီခဲ့သည် ဆိုသော ကောလာဟလသတင်းများထွက်ပေါ်လျက် ရှိကြောင်း ယခုလထုတ်သတင်းမီဒီယာများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများသည် ရေငုပ်သင်္ဘောစစ်ဆေးနေသည့်သမ္မတကင်ဂျီအန်၏ ဓာတ်ပုံများကိုဖော်ပြခဲ့သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘော သည် တန်ချိန် ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြားရှိနိုင်ပြီး နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူး ၁၀ စင်းထိသယ်ဆောင် နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် အချိန်တွင် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးပဲ့ထိန်း ဒုံးကျည် ရေငုပ်သင်္ဘော(SSBN)သည် မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မှုစွမ်းဆောင် ရည်ကိုမြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ခြေရာခံ၍ မရရှိနိုင်သောနေရာများမှ ဒုံးကျည်များပစ်ခတ်နိုင် စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကတည်းက ရေငုပ်သင်္ဘောတင်ပို့ထိန်းဒုံးကျည် (SLBM)ကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး ယခင်ကတန်ချိန် ၂၀၀၀ ရှိသောရေငုပ်သင်္ဘောပေါ်မှ ပြန်တစ်ခုတည်း ဖြင့်သာပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားတွန်းကန်အားစနစ်ပိုင် ဆိုင်မည်ဆိုလျှင် လက်ရှိရေငုပ်သင်္ဘောအသစ်သည် မဟာဗျူဟာမြောက်ဟန်ချက်ကို အပြောင်းအလဲဖြစ် စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် ရာနှုန်းပြည့်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး အတွက် အချိန်ယူသွားရဖွယ်ရှိနေပြီး လာမည့် နှစ်နှစ်အတွင်း စမ်းသပ်မှုလုပ်ဆောင်သွားဖွယ်ရာရှိ နေသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အမေရိကန်- တောင်ကိုရီးယား စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများကို ဆန့်ကျင်သည့်အနေဖြင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောကို ထုတ်ဖော်ပြသလိုက်ခြင်းဖြစ် သလို မြောက်ကိုရီးယားရေတပ်ကို ခေတ်မီအဆင့် မြှင့်တင်ရေးဆိုသည့် သမ္မတကင်ဂျီအန်၏ရည်မှန်း ချက်နှင့်လည်း ကိုက်ညီလျက်ရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် မြောက်ကိုရီး ယား၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောရည်မှန်းချက် များအရှိန်မြှင့်တက်လာစေနိုင်သည့် ရုရှားတို့၏ နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးမှုကိုစောင့်ကြည့်နေစဉ်မှာ ပင် အမေရိကန်ကလည်း မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားဖြတ်သိမ်းနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေ ဖြင့် စစ်ဘက်အဆင့်မြှင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး စစ်ဘက်သတင်းအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက် လေ့ရှိသောကြောင့် ယခုလိုစစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် များကိုထုတ်ဖော်ပြသခြင်းသည် ၀ါဒဖြန့်သွားလို သောရည်ရွယ်ချက်ကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင် အခြေစိုက် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်ကိုတည် ဆောက်လျက်ရှိပြီး ပထမဆုံးအနေဖြင့် နျူကလီးယား လက်နက်တပ်ဆင်ထားသော ရေငုပ်သင်္ဘောများ တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့နောက်

နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများတည် ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ပထမကြိုးပမ်းမှု အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် Hero Kim Kun Ok နည်းဗျူ ဟာမြောက်ရေငုပ်သင်္ဘောကိုထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောသည် ဆိုဗီယက်လုပ် Romeo အတန်းအစားသမားရိုးကျပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တင်ရေငုပ် သင်္ဘော(SSB)ကို ပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘော ထုတ်ဖော်ပြသ ခြင်းသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ SLBM အစီအစဉ်နှင့် ကိုက်ညီလျက်ရှိပြီး Pukgukong-3၊ Pukgukong-4၊ Pukgukong-5 နှင့် အမည်နာမ မပေးရသေးသည့် SLBM တို့ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ထုတ်ဖော် ပြသခဲ့သည်။



မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောကို တွေ့ရစဉ်။

Nuclear Threat Initiative(NTI)အဖွဲ့အစည်းက မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် Goraе အတန်းအစား SSB သင်္ဘောတစ်စီးပိုင်ဆိုင်ထားရှိကြောင်း၊ ၎င်း ရေငုပ်သင်္ဘောသည် ဒီဇယ်အင်ဂျင်သုံးဖြစ်သည့် အတွက်ကန့်သတ်ချက်ရှိနေပြီး လေမဲ့တွန်းကန်အား (AIP)စနစ်များလိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ အကွာအဝေး ၂၇၇၈ ကီလိုမီတာထိသာ သွားလာခတ်မောင်းနိုင် မည်ဖြစ်သည့်အတွက် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန် နိုင်ငံတို့ကိုသာလျှင်ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်ပြီး အမေရိကန်ပြည်မကြီးကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်စွမ်းမ ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

Hero Kim Kun Ok နှင့် Goraе အတန်းအစား SSBသင်္ဘောများတည်ဆောက်ရာ၌ ဆိုဗီယက်ခေတ် ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်တည် ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် အင်ဂျင်ပိုင်းတို့တွင် ပြဿနာရှိနိုင်ပေသည်။ ထိုပြဿနာ များကိုကျော်လွှားနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်အရင်း အမြစ်များလိုအပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မြောက် ကိုရီးယား၏ Goraе အတန်းအစား SSB သင်္ဘောများ သည် ကမ်းခြေအနီးအနားတွင်သာ တာဝန်ထမ်း ဆောင်နိုင်သဖြင့် ကွပ်ကဲမှုနှင့်ထိန်းချုပ်မှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်ရှိနေသည်။ ထို့ပြင် ဆိုဗီယက်လုပ် Golf အတန်းအစား SSB သင်္ဘော၏မူကွဲဖြစ်သော Goraе SSB သင်္ဘောသည် အသံဆူညံမှုမြင့်မားသောကြောင့် ရေငုပ်သင်္ဘော တိုက်ဖျက်မှု(ASW)စစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲမှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရာ ၌ အားနည်းချက်ရှိနေသည်။

အဆိုပါကန့်သတ်ချက်များကြောင့် မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ဆိုဗီယက်ပုံစံ ခံတပ်မဟာ

ဗျူဟာအတိုင်း ၎င်း၏ SSB သင်္ဘောများသည် ကမ်းခြေ အနီးအနားတွင်သာ တာဝန်ထမ်းဆောင် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ချဉ်းကပ်ခြင်းသည် ရှေ့တန်း စစ်ဆင်ရေးများမပါသဖြင့် ဟန့်တားမှုစွမ်းရည် ကန့်သတ်ချက် ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ SSB သင်္ဘောများဖြင့် ဂျပန်ပင်လယ်ပြင်အတွင်းသို့ထိုးဖောက်ရန် ကြိုးပမ်း သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် တောင်ကိုရီးယား၊ အမေရိကန်နှင့်ဂျပန်တို့၏ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှု (ASW) စွမ်းဆောင်ရည်များဖြင့် ခြေရာခံ၊ ဟန့်တား နေနှင့်ယှက်မှုခံသွားရဖွယ်ရှိသည်။

သို့သော် ဒုတိယအစီအမံဖြစ်သည့် နျူကလီးယား တွန်းကန်အားစနစ်သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ပေး

နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရေအောက်တွင်ကြာရှည် တာဝန်ထမ်း ဆောင်နိုင်မည့်အပြင် အချက်ပြစနစ်ထုတ်လွှတ်မှုကို လည်းလျော့ချစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောတည် ဆောက်ရေးမြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စွမ်းဆောင် ရည်အပေါ် မေးခွန်းထုတ်ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်နေသည်။ ရေငုပ်သင်္ဘောဓာတ်ပေါင်းဖိုသည် စိန်ခေါ်မှုရှိပြီး ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်မှုနှင့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုများ လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စိန်ခေါ်မှုများရှိနေသည့်တိုင်အောင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ရေငုပ်သင်္ဘော တွန်းကန်အားနည်းပညာရှာဖွေနေသည်မှာ ဆယ်စု နှစ်တစ်ခုကျော်နေပြီဖြစ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲအတွက် လိုအပ်သော လူနှင့် စစ် လက်နက်ပစ္စည်းများကူညီမှုအတွက် အပြန်အလှန် အားဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကိုနျူကလီးယား တွန်းကန်အားနည်းပညာကို ပေးအပ်သွားဖွယ်ရာရှိ ကြောင်းအမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား လျက်ရှိသည်။

နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘော တည်ဆောက်ရာ၌နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှု ကိုကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသော်လည်းမြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောတည် ဆောက်မှုသည် မျှော်လင့်ထားသည့်အတိုင်း တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အနေဖြင့် နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောဒီဇိုင်းကို ပြီးပြည့်စုံအောင်တည်ဆောက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးသော် လည်း နျူကလီးယားနှင့် သမားရိုးကျတွန်းကန်အား တို့ပါဝင်သည့် ပေါင်းစပ်နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော

များကို အလေးထားတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ၁၉၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များက တည်ဆောက်ခဲ့သော Project 651E Juliett အတန်းအစားခရစ် ပဲ့ထိန်း ဒုံးကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘော(SSG)ကိုတည်ဆောက် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

Remeo နှင့် Golf အတန်းအစားရေငုပ် သင်္ဘောများတွင် အသေးစားအရန်နျူကလီးယား ဓာတ်ပေါင်းဖိုတပ်ဆင်ထားခြင်းသည် မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ရေအောက်နျူကလီးယား ဟန့်တားမှုစွမ်းရည်တည်ဆောက်ရာတွင် သမား ရိုးကျနှင့် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်နှစ်မျိုးစလုံး ကိုတစ်ပြိုင်တည်းရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ အသေးစား အရန်နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖိုသည် မြောက် ကိုရီးယား၏ Hero Kim Ok နှင့် Goraе အတန်းအစား SSB သင်္ဘောများ၏ကန့်သတ်ချက်များကို ကျော် လွန်နိုင်မည့်အပြင် ရေအောက်တွင်လည်း ကြာရှည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် မြောက်ကိုရီးယား၏ ရေငုပ်သင်္ဘော တပ်ဖွဲ့သည်အမေရိကန်နှင့်တောင်ကိုရီးယားတပ်ဖွဲ့ များအားအမိလိုက်နိုင်ရေးအတွက် အရည်အသွေး ထက် အရေအတွက်ကိုသာ မှီခိုနေရဖွယ်ရှိနေသည်။ မြောက်ကိုရီးယားစစ်အင်အားနှင့်ပတ်သက်၍ အမေ ရိကန်ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီ၏အဆိုအရ မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် သမားရိုးကျရေငုပ်သင်္ဘော အစီး ၇၀ ခန့် ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်းခေတ်လွန် ဒီဇိုင်းများဖြစ်ပြီး စွမ်းဆောင်ရည်ကန့်သတ်ချက်ရှိ နေကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားရေငုပ် သင်္ဘောစိမ့်ကိန်းများသည် ပြီးပြည့်စုံခြင်းမရှိသေး သည့်အတွက် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွက် အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန်သည် မြောက် ကိုရီးယားနှင့်ရုရှားတို့ကို သံခင်းတမန်ခင်းအရ ဖိအားပေးဆောင်ရွက်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တောင်ကိုရီးယား၏ နာမည်ကြီးသတင်းမီဒီယာသည် စစ်ရေးအရတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားလိုသော သဘော ရှိနေပြီး တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ခေတ်မီ KSS-III SSB ရေငုပ်သင်္ဘောကို တည်ဆောက်ထားရှိပြီး နျူကလီးယားတွန်းကန်အားစနစ်အသုံးပြုသွားနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယား၏ KSS-III ရေငုပ် သင်္ဘောများသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ SSB သင်္ဘော များကိုဟန့်တားနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အခြေ စိုက်စခန်းများနှင့်ပင်လယ်ပြင်မှမောင်းထုတ်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ သို့သော် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် အမေရိကန်အပေါ် မှီခိုအားထားနေရ ဆဲပင်ဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏နျူကလီး ယားရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးကြိုးပမ်းမှုများ သည် အခက်အခဲများရှိနေသည့်တိုင်အောင် ကင်ဂျီအန်အစိုးရအနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်တို့ကိုခြိမ်းခြောက်နိုင်သည့် လက်နက်များပိုင်ဆိုင်နိုင်ရန် အခိုင်အမာဆုံးဖြတ် ထားပြီးဖြစ်သည့်အတွက် လျော့မတွက်သင့်သည့် အပြင် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမှုများကိုလည်းချက်ချင်း လုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိ ရပေသည်။

ကိုးကား - N Korea's nuclear sub engulfed in a sea of doubt By Asia Times.

**ဝင်းဇင်(သုတေသန)**

# တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ ဇာတ်လမ်းတွဲကို မတ် ၂၅ ရက်မှ စတင်ထုတ်လွှင့်မည်



ရန်ကုန် မတ် ၂၃  
တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ ဇာတ်လမ်းတွဲကို မတ် ၂၅ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ ညစဉ် ည ၈ နာရီတွင် Fortune TV ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ နီရာကိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

Bonanza film Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ထားသည့် တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်ညွှန်းကို ရွှေရည်ရွန်းလွဲက ရေးသားပြီး ဒါရိုက်တာ နီရာကိုက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။  
"ဒီဇာတ်လမ်းတွဲကတော့ နီရာတို့ Bonanza ထုတ်လုပ်ရေးရဲ့ ခုနစ်ကားမြောက် ဇာတ်ကားလဲ

ဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ က ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ်ကလဲ တကယ့်ကို ထူးထူးဆန်းဆန်းနဲ့ တကယ်ချောက်ချားစရာ အမိုက်စားတွေနဲ့ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ထားပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲကို Fortune tv ရုပ်သံလိုင်းကနေပြီး တော့ ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမှာပါ။ စိတ်ဝင်စားစရာ လှည့်ကွက်၊ အမိုက်စားရိုက်ချက်တွေနဲ့ ရင်

တထိတ်ထိတ် ကြည့်ရှုရတော့မှာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာ နီရာကိုက ပြောပြသည်။  
ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူများနှင့် ဆက်ဆံမှုပုံစံမရှိဘဲ တိတ်ဆိတ်အေးချမ်းစွာနေထိုင်တတ်ကြသည့် ထူးဆန်းသည့် မိသားစုတစ်စု နေထိုင်သည့် တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ သို့ ခင်မြတ်လေးဆိုသည့် မိန်းကလေး တစ်ယောက် ရောက်ရှိလာပြီး နောက် ဆန်းကြယ်သော အဖြစ်အပျက်များကို မြင်တွေ့ရမည့် တုန်လှုပ် ချောက်ချားဖွယ်ရာ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်သော နေအိမ် တစ်အိမ်၏ဇာတ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
တိုက်နပ်ပါတ် ၁၇ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် မင်းဦး၊ စစ်မင်းထက်၊ နေ့သစ်အေးအောင်၊ နန်းဆုဦး၊ ခင်ဇာမြည်ကျော်၊ မိုးသဉ္ဇာ၊ မိကြွယ်စင်ကျော်ကျော် နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။  
ASH

## အတ္တကမ်းပါး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပြီလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် မတ် ၂၃  
မြန်မာနိုင်ငံဆီစက်ပိုင်ရှင်များ အသင်းက သင်္ကြန်အကြိုပြည်တွင်း ဆီစက်များ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်တွင် ဧပြီ ၅ ရက်ထိ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များ အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်း မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဆီစက်များနှင့် မှတ်ပုံမတင်ထားသည့် ကျေးလက်ဒေသမှ ဆီစက်များအပါအဝင် ဆီစက်ကြီး၊ ငယ်

လတ် စုစုပေါင်း ၅၀၀၀ ကျော် ရှိကာ အဆိုပါဆီစက်များ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
"သင်္ကြန်အကြို ပြည်တွင်း ဆီစက်များ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UM-FCCI) နဲ့ ရန်ကင်းမြို့နယ် ရန်ရှင်းလမ်းမပေါ်မှာ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီနဲ့ နေကြာဆီတွေကို ရောင်းချပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဈေးရောင်းပွဲတော်မှာ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ

ရန်ကုန် မတ် ၂၃  
မြန်မာနိုင်ငံဆီစက်ပိုင်ရှင်များ အတ္တကမ်းပါး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဧပြီလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ဝေလာရီက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
အတ္တကမ်းပါး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာမ ပုဏ္ဏမိ၏ ဝတ္ထုကို ညမွှေးပန်းက ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားကာ ဒါရိုက်တာ ဟိန်းစိုးက မြန်မာနိုင်ငံဆီစက်ပိုင်ရှင်များ လုပ်ငန်းအတွက် တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားသည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
"ဒီဇာတ်ကားက ဝေလာ

ရိုက်နေတုန်းမှာလဲ တော်တော်လေးကို ကြိုးစားခဲ့ရတဲ့ ဇာတ်ကားပါ။ 26 scenes မှာ 24 scenes ငိုလိုက်ရပါတယ်။ ရဝေ character လေးအတွက် အများကြီး ကြိုးစားထားပါတယ်။ အရမ်းကောင်းတဲ့ ကားမို့ ရုံတင်ရင် ပရိသတ်တွေ အားပေးပါအုံး"ဟု သရုပ်ဆောင် ဝေလာရီက ပြောပြသည်။  
အတ္တကမ်းပါး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ရှင်မွေလ၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)၊ သက်ဦးကို၊ မေမြင့်မိုးရီ၊ ဝေလာရီ၊ ခိုင်နှင်းဝေ၊ သုန္ဒြေဦး၊ ဝင်းမင်းသန်း၊ ကလေး သရုပ်ဆောင် သွန်းပြည့်သဒ္ဓါနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။  
ASH

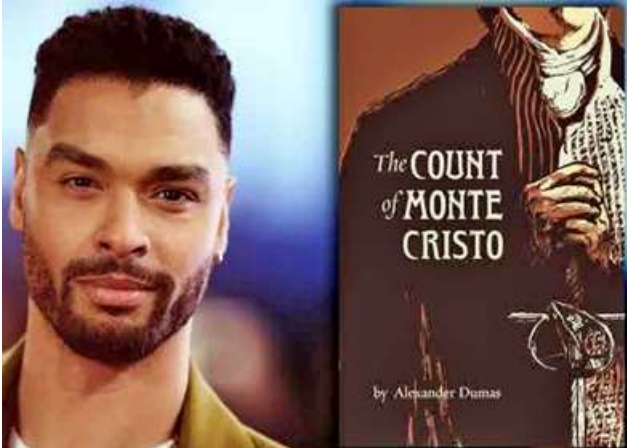
## သင်္ကြန်အကြို ပြည်တွင်းဆီစက်များ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်တွင် ပြုလုပ်မည်

# The Count of Monte Cristo ဇာတ်ကား

## ပြီတိသျှမ်းသား ရီဂန်ယန်းပေ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မတ် ၂၃  
Department M ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၏ The Count of Monte Cristo ဇာတ်ကားသစ်၌ ပြီတိသျှမ်းသား ရီဂန်ယန်းပေ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
မင်းသား ရီဂန်ယန်းပေသည် The Count of Monte Cristo ဇာတ်ကားသစ်တွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့်အပြင် ထုတ်လုပ်သူ အဖြစ်လည်း တာဝန်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော် ပြင်သစ်စာရေးဆရာ အလက်ဇန်းဒါးဒူးမား၏ The Count of Monte Cristo ဝတ္ထုကို

အခြေခံရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။  
ဟောလီဝုဒ်ရုပ်ရှင်လောကမှ စတူဒီယိုများသည် အဆိုပါဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ယခင်ကလည်း ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ခဲ့ကြပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
မင်းသား ရီဂန်ယန်းပေသည် Bridgerton သည် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများဖြင့် ထင်ရှားသည့် လူငယ်မင်းသားဖြစ်သည်။  
လက်ရှိတွင် The Count of Monte Cristo ဇာတ်ကားသစ် ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# Halloween Store ဇာတ်ကားသစ်

## အန်တိုနီမိုက်ကယ်ဟော၊ သောမက်ဒက်ကာတို့ပါဝင်ဖြစ်

နယူးယောက် မတ် ၂၃  
Halloween Store အမည်ရှိ ထိတ်လန့်သည့်ဖို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အန်တိုနီမိုက်ကယ်ဟော၊ သောမက်ဒက်ကာ၊ နီကိုလပ်ဟာမီတန်တို့လည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
Halloween Store ဇာတ်ကား၌ အထက်ပါသရုပ်ဆောင်သုံးဦးအပြင် မင်းသား ဆိုင်မွန်ရက်၊ ကိုင်းကတ် စတာနှင့် မင်းသမီး နာတာလီလင်း တို့လည်း ပါဝင်ထားသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် Halloween ပွဲတော်ညတွင် Halloween ဝတ်စုံအရောင်းဆိုင်အတွင်း လူသတ်သမားတစ်ဦး နှင့်အတူ ပိတ်မိနေခဲ့သူတစ်စု၏အဖြစ်ကို

ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။  
Halloween Store ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများမှာ ယခုလအတွင်း ဟာတိုင်ယီကျွန်း၌ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။  
Halloween Store ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရှိန်းဒက်တေလာက ရိုက်ကူးပေးထားပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ချက်လောနှင့် ဂျီရစ်ဝေးတို့က ရေးသားပေးထားသည်။  
လက်ရှိတွင် Halloween Store ဇာတ်ကားရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KKO



# Myinmu Township manages harvest of more than 21,000 acres of cotton plantations



A cotton plantation.

**Myinmu March 23** 21,831 acres of cotton were cultivated in Myinmu Township. As of today, 21,781 acres have been harvested since the process began in December 2024. The yield has been recorded at 542.52 baskets per acre.

"The total cultivated area for cotton in Myinmu Township is 21,831 acres. As of now, 21,781 acres have

already been harvested. To support farmers in cotton cultivation, high-quality seeds are being provided to ensure easy and timely planting," said Daw Thida Lwin, the head of the Sagaing District Agriculture Department.

To assist cotton farmers in Myinmu Township, the township agriculture department

has been providing high-quality seed varieties, pest and disease prevention measures, and proper farming techniques to enhance productivity. Training sessions have also been conducted to educate farmers on best practices.

The cost of cotton cultivation is approximately K350,000 per acre, with an average yield of around 1,000 baskets per acre.

Moreover, farmers can intercrop sesame with other crops such as onions and pigeon peas, allowing for diversified agricultural production and increased income.

Cotton cultivation has been successfully carried out across 19 townships in Sagaing Region, including Sagaing, Monywa, Yinmabin, Shwebo, and Kanbalu Districts.

206

# U.S. military launches fresh strikes on Yemen's Hodeidah airport, central province

**Sanaa March 23** The U.S. naval forces carried out three strikes on the Hodeidah airport in the Yemeni Red Sea port city, and five strikes on the Majzar district in Yemen's central province Houthi-run al-Masirah TV reported.

The report did not provide details on casualties or damage caused by the attacks, and there has been no comment from the U.S. side yet.

The Hodeidah airport has been closed to civilian flights since late 2014 when the Houthi group seized control

over several northern cities, including the strategic city of Hodeidah. The airport has also been a frequent target of previous U.S. airstrikes.

Earlier on Saturday, the Houthis said they had carried out a sixth attack on U.S. naval forces in the northern Red Sea since March 15, launching several drones at warships escorting the USS Harry S. Truman.

The Houthis said they had also launched a ballistic missile attack on Israel's Ben Gurion Airport, an assault the Israeli military said was intercepted late on Friday. Xinhua

# China's Hainan Airlines launches direct Oslo-Beijing Route



This photo taken on March 22, 2025 shows a plane of Hainan Airlines at Oslo Gardermoen International Airport in Akershus County, Norway. Chinese carrier Hainan Airlines on Saturday officially launched its direct flight route between Beijing and Oslo, further strengthening air connectivity between China and Northern Europe.

**Oslo March 23** Chinese carrier Hainan Airlines on Saturday officially launched its direct flight route between Beijing and Oslo, further strengthening air connectivity between China and Northern Europe.

Flight HU769 from Beijing Capital International Airport landed at Oslo Gardermoen International Airport at 5:02 a.m. local time. A welcome ceremony was held at the airport to mark the inauguration of the new route.

In her remarks, Hou Yue, Chinese Ambassador to Norway, said the launch of the direct route will help deepen bilateral cooperation in economy, trade, culture

and tourism, better meet the growing travel demand between the two countries, and promote people-to-people exchanges and mutual understanding.

Hou warmly welcomed more Norwegian travelers to visit China and experience its magnificent landscapes and rich cultural heritage.

Hainan Airlines Vice President Zhang Guoping said the carrier aims to provide a convenient travel option for passengers from both countries, while also supporting the export of Norwegian seafood and other specialty products to the Chinese market through efficient air logistics.

Xinhua

# More than 7,000 acres of soya bean harvested in Mawlaik District

**Mawlaik March 23** 6,922 acres have been harvested in Phaungpyin Township, making a total of 7,220 acres. The average yield is reported to be 17.96 baskets per acre.

"The total soya bean cultivation area in Mawlaik District for this winter cropping season reached 7,892 acres, out of which 7,220 acres have already been harvested. Currently, farmers have been able to expand cultivation beyond the initially planned acreage. We are also conducting

awareness campaigns to prevent pest infestations. Additionally, we have made arrangements to ensure the availability of quality seeds and have informed farmers accordingly," said Daw Kywe Kywe Hlaing, the head of the Mawlaik District Agriculture Department.

The township agriculture departments in Mawlaik District have provided technical support to soya bean farmers, ensuring they use high-quality and pure seeds suited to the local environ-

ment, follow proper farming practices, prevent pest infestations, apply fertilizers systematically, and achieve high yields.

This winter cropping season, in collaboration with farmers, necessary measures have been taken to ensure the productivity and quality of soya bean crops. This includes providing quality seeds, improving soil fertility, and offering technical training on post-harvest techniques.

206

# Farmers harvest more than 1,800 acres of sunflower in Phaungpyin Township

**Phaungpyin March 23** and as of today, 1,805 acres have been harvested, yielding an average of 29.20 baskets per acre.

"The winter crop season in Phaungpyin Township saw sunflower cultivation reaching up to 2,407 acres. Currently, the harvested fields are already completed, with 1,805 acres harvested so far. To reduce the import of palm oil, we are promoting the expansion of sun-

flower cultivation, as it is an oilseed crop. Compared to peanuts and sesame, sunflowers yield more oil per acre. That is why sunflowers are cultivated mainly in the winter season," said Daw Kywe Kywe Hlaing, the head of the Mawlaik District Department of Agriculture.

To expand sunflower cultivation in Phaungpyin Township, the Township

Agriculture Department has intensified training programs to educate farmers and enhance the efficiency of both staff and farmers.

Additionally, plans have been made to support sunflower farmers by providing seeds, selling urea fertilizers at affordable prices, and distributing new sunflower varieties through farmer-to-farmer exchange systems.

206

# Katha Township completes 100% harvest of winter sesame crop with record yield of 13.90 baskets per acre



Farmers harvesting winter sesame in a field.

season. As an oilseed crop, sesame cultivation has been successful," said U Ko Lay, the township agriculture officer of Katha Township.

In Katha Township, the Agriculture Department has provided farmers with knowledge on expanding sesame cultivation, adopting proper cultivation techniques, implementing Good Agricultural Practices (GAP), using high-quality seeds, and cultivating high-yield varieties to improve productivity.

Crops produced using GAP methods are of higher quality and fetch better prices compared to those grown using conventional methods. These crops can be marketed not only domestically but also internationally, bringing greater economic benefits to farmers. As a result, farmers who adopt GAP practices are expected to see improved socio-economic conditions. 206

**Katha March 23**  
According to records from the Katha Township Agriculture Department, the sesame fields planted during the winter crop season in Katha Township, Sagaing Region, have been fully harvested.

season in Katha Township, a total of 25,258 acres of sesame were cultivated. Harvesting began in December 2024 and has now been completed, with an average yield of 13.90 baskets per acre.

"During the winter crop season in Katha Township, we were able to cultivate up

to 25,258 acres of sesame. All the sesame fields planted during this season have now been fully harvested. The cultivation of sesame has exceeded the planned acreage and has shown year-on-year growth. Sesame is primarily cultivated during the winter season rather than the rainy

# Farmers from Mingin Township harvest more than 3,000 acres of green gram

**Mingin March 23**  
A total of 3,731 acres of green gram has been harvested in Mingin District of Sagaing Region, according to the statistics of Mingin Township Agriculture Department.

The harvesting process is currently underway, and as of today, 3,731 acres have already been harvested. The actual cultivation exceeded the initially planned acreage.

Local farmers planted 5,637 acres of green gram in Mingin Township. Starting from January 2025, they harvested the crops, and so far, they have harvested 3,731 acres of crops, yielding 14.87 baskets per acre.

Regarding green gram cultivation, educational initiatives have been carried out to encourage expansion and to promote the use of high-quality seeds for better yields.

Daw Hayman Kyaw Win, the Head of Mingin Township Agriculture Department, disclosed: "The department has provided farmers with knowledge on selecting high-quality



Newly harvested green gram.

and regionally suitable seeds, proper cultivation techniques, pest prevention, systematic fertilizer usage, and strategies for improving crop yields."

During this year's winter crop planting season, efforts

were made in collaboration with farmers to ensure high yield and quality for legume crops. This included the provision of high-quality seeds, necessary inputs, and post-harvest technology. 206

# Feather back supplied to Yangon March in February

**Bogale March 23**  
Local merchants of Bogale Township in Ayeyawady Region sold a large volume of feather back to Yangon market in February, said Daw Zaw Zaw, the fishery product trader in Bogale township.

They sold 50,000 viss of feather back fish to Yangon market in January, compared to 75,000 viss in February.

Daw Htay Htay said: "The demand from Yangon market has been higher to purchase the fish from Bogale Township since the

first week of January. In February, they sold 75,000 viss of feather back fish to Yangon. They sold quality fish to the market. As the volume of fish is larger, the individuals in production chain are convenient in their livelihoods."

Feather back fish fetched K15,500 to K22,000 per viss in Yangon market. Thanks to high demand from Yangon market, local fishermen, businesspersons and any others in production industry can earn increased incomes.

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.

# Mawlamyinegyun Township ships 750,000 tender coconut to Yangon market in February

**Mawlamyinegyun March 23**

Local merchants sold 750,000 pieces of tender coconut from Mawlamyinegyun Township of Ayeyawady Region to Yangon market in February, said Daw Cho Cho, the owner of coconut trading wholesale centre in Mawlamyinegyun Township. They supplied 500,000 pieces of tender coconut to Yangon market in January but 750,000 in February. Tender coconut fetches K98,000 per 100 pieces.

send domestic products from Mawlamyinegyun Township to Yangon market only. In January, Yangon market offered a large demand to purchase coconuts to us. So, we sent 750,000 pieces of coconut to the market. Thanks to high demand of coconut, local farmers can earn incomes."

Currently, merchants as well as local farmers in addition to any others in production chain of coconut are convenient in their relevant livelihoods. Kyaw Kyaw Lin

Daw Co Cho said: "We



Tender coconuts seen before their shipment.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## အမေရိကန်က ဆော်ဒီအာရေဗျသို့ အဆင့်မြင့်လေဆာလမ်းညွှန်ခဲယမ်းများရောင်းချရန် သဘောတူ



အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အဆင့်မြင့် လေဆာလမ်းညွှန် Advanced Precision Kill Weapon Systems (APKWS) II ခဲယမ်းများကို ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံသို့ အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀ ဖိုး ရောင်းချရန် သဘောတူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မတ် ၂၁ ရက်

တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ(DSCA)၏ အဆိုအရ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက တိကျစွာတိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှု စွမ်းရည်များ အဆင့်မြင့်တင်ရန်အတွက် APKWS ခဲယမ်းပေါင်း ယူနစ် ၂၀၀၀ ထိ ဝယ်ယူခွင့်ပြုရန် တောင်းဆို ထားကြောင်း

သိရသည်။ အဆိုပါရောင်းချမှုတွင် တိကျလမ်းညွှန် လက်နက်ခဲယမ်းများသာမက ဆက်စပ် အပိုပစ္စည်းများ၊ ထောက်ပံ့ရေးကိရိယာများ၊ ခုံးကျည်အတွင်း ထည့်သွင်းရေးသားထားသည့် ဆော့ဖ်ဝဲစနစ်နှင့် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေး၊ နည်းပညာပိုင်းနှင့် အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ

ပံ့ပိုးမှုများလည်း ပါဝင်သည်။ အကယ်၍ အပြီးသတ် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါက ဤ သဘောတူညီချက်သည် ဆော်ဒီအာရေဗျ နိုင်ငံ၏ လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်း ခိုင်မာအားကောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ကွေ့ဒေသတွင် နိုင်ငံရေး တည်ငြိမ်မှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက် မိတ်ဖက်နိုင်ငံတစ်ခု၏ လုံခြုံရေးကို တွန်းအားပေးအဆင့်မြင့်တင်ခြင်း ဖြင့် အမေရိကန်၏ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ ပန်းတိုင်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီက ပြောကြားထားသည်။ ရောင်းချမှုကို လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရန် အမေရိကန် လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက် လိုအပ်နေသေးသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ BAE Systems ကုမ္ပဏီက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် APKWS II ခဲယမ်း (ရေကန်)သည် စံပြု ရေကန်များကို တိကျစွာလမ်းညွှန်ထားသည့် ခဲယမ်းများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲပေးထားသည့် အစွမ်းထက်လက်နက် တစ်ခုဖြစ်ပြီး တိုက်ခိုက်ရေးထိရောက်မှုကို

သိသိသာသာ မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။ အဆိုပါ လက်နက်တွင် Mk66 Mod 4 ရေကန်မော်တာကို အသုံးပြုထားပြီး ပေါက်ကွဲစေတတ်သော ထိပ်ဖူးမှာ ၁၀ ပေါင်ရှိသည်။ ထူးခြားသော တိကျမှုရှိသည့် အပြင် APKWS လက်နက်ခဲယမ်းသည် တစ်စက္ကန့်လျှင် မီတာ ၁၀၀၀ အမြန်နှုန်းထိ ရောက်ရှိတိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။ အဆိုပါ APKWS ခဲယမ်းကို ဟူသီတို့၏ တစ်လမ်းမောင်း တိုက်ခိုက်ရေး ခရုန်းများကို တန်ပြန်ဖျက်ဆီးရန်အတွက် ထိရောက်စွာအသုံးပြုထားပြီး လက်တွေ့ ကမ္ဘာတိုက်ပွဲအခြေအနေများတွင် ၎င်း၏ ယုံကြည်စိတ်ချရမှုကို သက်သေပြသနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ခဲယမ်းတစ်ယူနစ်လျှင် ခန့်မှန်းခြေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂၀၀၀ ခန့်သာ ကုန်ကျသဖြင့် APKWS II ခဲယမ်းသည် ကုန်ကျစရိတ်နည်းသော၊ တန်ဖိုးနည်းဒရုန်းများကဲ့သို့ ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ပစ်မှတ်ထားချေမှုန်းဖျက်ဆီးရန် အတွက် ညီမျှစွာ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော ဖြေရှင်းချက်တစ်ခု ပေးစွမ်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ US OKs Sale of 2,000 Advanced Precision Kill Weapons to Saudi Arabia ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## ပြင်သစ်နိုင်ငံက လာဇက်ကုန်းပြင်မြင့်တွင် စစ်ဘက်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုသရုပ်ပြသပွဲ ပြုလုပ်ခဲ့

ပြင်သစ်နိုင်ငံ အမှတ်(၁၃) နိုင်ငံခြား တပ်မဟာသည် စစ်ဘက်နည်းပညာဌာန (STAT)၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် လာဇက်ကုန်းပြင် မြင့်တွင် စစ်ဘက်ဆန်းသစ်တီထွင်မှု သရုပ်ပြသပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက မတ် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်မှုအတွင်းတွင် ပြင်သစ်တပ်မတော် ခြေလျင်တပ်စက်ရုပ် နည်းပညာဌာန(SRPI)သည် Griffon ဘက်စုံသုံးသံချပ်ကာယာဉ်(VBMR)ပေါ်မှ ဒရုန်းအုပ်တစ်အုပ်ကို စေလွှတ်ဖြန့်ကြက်ကာ အလိုအလျောက် ကိုယ်တိုင်လုပ်ဆောင်နိုင်သောစနစ်များတွင် လျင်မြန်စွာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာမှုများကို ထုတ်ဖော် ပြသခဲ့သည်။ အဆိုပါဒရုန်းများ အုပ်လိုက်ပေါင်းစပ် ပျံသန်းမှုတွင် ဒရုန်းရှစ်စင်းကို အော်ပရေတာတစ်ဦးတည်းက တစ်ပြိုင်နက်တည်း ထိန်းကျောင်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကို သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ ဉာဏ်ရည်တူနှင့် အဆင့်မြင့် ကြားခံစနစ်တို့အသုံးပြု၍ စနစ်အနေဖြင့် အကွာအဝေး သုံးကီလိုမီတာအတွင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းမှုကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းများသည် နေနှင့်ယှက်မှုများကို မြေပုံပေါ်တွင် ဖော်ပြပေးသည်။ ဒရုန်းတစ်စင်းလျှင် လိုအပ်သည့် ရည်မှန်းချက် တာဝန်အလိုက် Payload များ သီးခြားစီ တပ်ဆင်ထားနိုင်ပြီး နည်းဗျူဟာမြောက်

စွာ စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ ပေါင်းစည်း လုပ်ဆောင်နိုင်မှုသည် ထောက်လှမ်းရာ တွင် အမြန်နှုန်းနှင့်တိကျမှုတို့သည် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေပြီး ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ကာ အလိုအလျောက် စစ်ဆင်နိုင်သော စစ်ပွဲတစ်ရပ်ဆီသို့ ပိုမို ပီပြင်စွာ ကူးပြောင်းလာနေသည်ကို ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။ အမှတ် (၁၃) နိုင်ငံခြားတပ်မဟာ သည် ဤစမ်းသပ်မှုများနှင့်အတူ အမေရိကန်နိုင်ငံ Project Convergence စီမံကိန်း၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်၌ ပြုလုပ်နေသည့် Capstone 5 လေ့ကျင့်မှုတွင် လည်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန် ကြည်းတပ်၏ အမျိုးသား လေ့ကျင့်ရေးစင်တာတွင် အမေရိကန် နိုင်ငံက ဦးဆောင်ကျင်းပနေသည့် လေ့ကျင့်မှုများသည် ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်ထိ အနာဂတ်ပဋိပက္ခများကို ပုံဖော်ပေးနေမည့် စစ်မှုရေးရာနည်းပညာများကို စမ်းသပ်၊ သရုပ်ပြနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ Capstone 5 လေ့ကျင့်မှုတွင် စက်ရုပ်များ၊ လေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး နယ်ပယ်တို့တွင် တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိသော စွမ်းဆောင်ရည်များကို အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်နိုင်ရန် အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ဩစတြေးလျ၊ ကနေဒါနှင့် နယူးဇီလန် နိုင်ငံတို့မှ ကြည်းတပ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ

တစ်စုတစ်စည်း၊ တစ်နေရာတည်းတွင် သရုပ်ပြ၊ စမ်းသပ်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်နေကြခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အကြီးစား လေ့ကျင့်စမ်းသပ်နေမှုများ သည် ရေရှည်မျှော်မှန်းလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ကာ မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များ ပူးပေါင်း တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန်နှင့် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်း တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ချက် ချမှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဤအစီအစဉ်တွင် အမှတ်(၁၃) နိုင်ငံခြားတပ်မဟာ၏ ပါဝင်မှုသည် ပြင်သစ် တပ်မတော် ကြည်းတပ်အတွင်း ကိုယ်ပိုင်၊

ကိုယ်တိုင်လုပ်ဆောင်နိုင်မှု နည်းပညာ ပေါင်းစည်းမှု၏ အရှိန်အဟုန်ကို မီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများ၊ မောင်းသူမဲ့ မြေပြင်သွားယာဉ်များ၊ မောင်းသူမဲ့ ရေယာဉ်များ အစရှိသည့် မောင်းသူမဲ့စနစ်သုံးယာဉ်များ ဖြန့်ကြက်ခြင်းသည် စစ်မြေပြင်အခြေအနေဆိုင်ရာ ကြိုတင် သတိပြုနိုင်စွမ်းများကို ချဲ့ထွင်ပြီး ပေါ်ပေါက်လာသော ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်း တိုးတက်မြင့်မားစေလျက်ရှိသည်။ Capstone 5 လေ့ကျင့်မှုနှင့် အလားတူဆန်းသစ်တီထွင်

မှု အစီအစဉ်များတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်နေမှုသည် ပြောင်းလဲနေသော စစ်ရေးစနစ်အမျိုးမျိုးကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် ကြည်းတပ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု သရုပ်သကန်ပင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ French and US Army Test Drone Swarms and Automated Hives to Shape Future of Warfare ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



မင်းမျိုး

# အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ ပဲတီစိမ်း ၂၈၄၇၅ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီး တစ်ဧကလျှင် ၂၅ ဒသမ ၁၁ တင်းထွက်ရှိ



ပဲတီစိမ်းဧက ၂၈၀၀၀ ကျော်ထိ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းသီးနှံတွေ အပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံတွေအားလုံး စိုက်ပျိုး နိုင်ဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးသူတောင်သူ တွေကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေနဲ့ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ တွေ၊ သွင်းအားစုတွေကူညီပံ့ပိုး ပေးခဲ့ပါတယ်။"ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြသည်။

ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ပိုမို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြောင်းမြ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်ထံမှ သိရသည်။

မြောင်းမြ မတ် ၂၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက် ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၂၈၄၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့် က ပြောပြသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီ စိမ်း ဧက ၂၄၅၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ထိထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "အိမ်မဲမြို့နယ် အခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၄၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၂၃-၃-၂၀၂၅

ဆန်	ကျပ်	
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၅၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၅၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၅၀၀၀/၈၈၀၀၀
နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၅၀၀၀/၇၈၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၇၀
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၄၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၆၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၉၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၅၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၂၃၀၀၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၂၃၀၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၂၃၅၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၂၂၅၀၀
ကြွနစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၂၃၅၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၃၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၉၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၉၆၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၂၅၀၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၆၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၆၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၂၅၀၀
		(၁၉၆)

# ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ မတ် ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျွန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း ကို မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဇေယျက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေ ရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊



မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ် ကြောင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ငန်းများနှင့်အခြား မိသားစုဝင်ငွေ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တိုး ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေး ရွာ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ် လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက် နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက ကျွန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၁၁ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၅၄ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၈၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

# ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သဖန်းပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ VRF P စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း မတ် ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက သဖန်းပင်ကျေးရွာ ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRF P)လုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု များကို မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများသည် သဖန်းပင် ကျေးရွာ၌ (VRF P)စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာ ကော်မတီလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အဆိုပါ သဖန်းပင်ကျေးရွာ၌

တော့ဆုံကာ လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့်ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံ မှန်ကန်မှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး က တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၀၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၉ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း (VRF P)ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

# ၆၅ ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်



နေပြည်တော် မတ် ၂၃ - ၆၅ ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅)၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှု

ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်နှင့်သက်ဆိုင်သောဌာနများမှ အကြီးအကဲများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာနိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ချုပ်၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဖြစ်သူ Prof. Celeste Saulo က ပေးပို့သောသတင်းအချက်အလက်များကို ဖတ်ရှုပြီးနောက် မိုးလေဝသနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း လျှပ်စစ်ကဏ္ဍဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ - လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအေးကျော်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧပြည်မြို့နယ်နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကေစီ ၂၃၀ ပျဉ်းမနား-နေပြည်တော်(၁) မဟာဓာတ်အားလိုင်းလိုင်းအကြောင်း ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဓာတ်အားလိုင်းအကြောင်း ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝါတိုင်များစိုက်ထူပြီးစီးမှု၊ တိုင်ဆင်ခြင်းနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းကြိုးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဓာတ်အားလိုင်းအဟောင်း ပြောင်းရွှေ့ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ၃၃ ကေစီ ဖွံ့ဖြိုးရေး(၁) ဓာတ်အားလိုင်း ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများစိစစ်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးနှင့် သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဧပြည်မြို့နယ်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ နေထိုင်သည့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီကသတ်မှတ်ထားသော အိမ်ရာစည်းကမ်းများနှင့်အညီ တိကျစွာလိုက်နာနေထိုင်သွားရန်၊ ဝန်ထမ်းများ အချင်းချင်းစည်းလုံးညီညွတ်စွာနေထိုင်သွားကြရန် မှာကြားသည်။



ထို့နောက် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းဇုန်တစ်ခုသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု



လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဖြူးရေးအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မတ် ၂၃ - စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၂၄)အကြီးစားစက်ရုံ(ဒဂုံ)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးစဉ် စက်ရုံမှူးက စက်ရုံဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်၏ လျှပ်စစ်လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ပြည်တွင်းပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖိတ်ခေါ်၍ ဆိုလာများဆက်လက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

ဝန်ကြီးဌာနပိုင် ပုံသေပိုင်ပစ္စည်းများကိုအကျိုးရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် နည်းပညာများရရှိရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသင်ယူနေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးတိုးတက်စေရေးအတွက် အစီအမံများချမှတ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားပြီး ဆိုလာများထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် လှိုင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေကသာကုမ္ပဏီလီမိတက် သို့သွားရမ်းထားသည့် အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းနှင့်လျှပ်စစ်မော်တာစက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး ဆိုလာပြားများတပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေသည့်လုပ်ငန်းစဉ်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆိုလာများကိုနေအိမ်သုံးအပြင် စက်မှုလုပ်ငန်းများပါတပ်ဆင်အသုံးပြုလျက်ရှိသည့်အတွက် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုအသုံးပြုနိုင်ရန် စက်ရုံ၌ အရည်အသွေး အာမခံသည့်စနစ်များ ထူထောင်ထားရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်းထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တွင်လည်း အရည်အသွေးကိုစနစ်တကျစစ်ဆေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားများပြားနေသည့်ဆိုလာများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများသည်ဈေးကွက်ရှိမှသာ ရေရှည်ရပ်တည်လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက်ဈေးကွက်ကိုမျှခြေမပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်ပြီး ဈေးကွက်သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းမှာကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သစ်နှင့်ကြိမ်အချောထည်စက်ရုံများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့

နယ်ရှိ ချမ်းမြေ့သာသစ်အချောထည်စက်ရုံ၌ ကျွန်း၊ မန်ဂျန်ရှားနှင့် ရော်ဘာသစ်အချော ထည်ပရိဘောဂများထုတ်လုပ်နေမှုကို သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ စစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူများက ကုန်ကြမ်း

ရရှိမှုနှင့် ကုန်ချောထုတ်လုပ်မှု၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းချမှု၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက သစ်အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ပုဂ္ဂလိကအခန်းကဏ္ဍ သည် အရေးကြီးသည့်အတွက် ကုန်ကြမ်းရရှိ ရေးနှင့် ထုတ်လုပ်ပြီးသောကုန်ချောများ တင်ပို့ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့မှုရှိစေရေး အတွက် ဌာနနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ အချောထည်ပရိဘောဂပြုလုပ်ရန် သင့်တော်သည့် သစ်မျိုးများကိုဖော်ထုတ်ပြီး ဌာနနှင့်ပုဂ္ဂလိက ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွား ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။  
ယင်းနောက် တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ သစ်လုပ်ငန်း အမှတ် ၁၀ ပရိဘောဂစက်ရုံရှိ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းအနေဖြင့် တန်ဖိုးမြင့် သစ်အချောထည်များထုတ်လုပ် ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်များရှာဖွေ၍ ရငွေလျာထားချက်ပြည့်မီအောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး၊ နည်းပညာနှင့် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၊ လုပ်ငန်းရှင် များနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ ကို မှာကြားကာ ထုတ်လုပ်ထားသောသစ်

အချောထည်ပရိဘောဂများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။  
ထို့နောက် တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ Great Myanmar ကြိမ်အချောထည်လုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ များ၏ ကုန်ကြမ်းရရှိမှု၊ ကုန်ချောထုတ်လုပ်မှု၊ ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချမှုနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြမှုများအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။  
ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် စလူကြီး ပိုင်း ဝါးကတုတ်ပျိုးဥယျာဉ်ရှိ သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ခင်း သရုပ်ပြကွက်အတွင်း ပျဉ်းကတီး၊ မန်ဂျန်ရှား၊ ယမနေ၊ ပိတောက်၊ မဟော်ဂနီသစ်မျိုးများနှင့် သရက်၊ ဒန့်သလွန်၊ ပိန္နဲ၊ ကော်ဖီသီးနှံများ ရောနှောစိုက်ပျိုးထား မှုနှင့် ပျားမွေးမြူခြင်းသရုပ်ပြဆောင်ရွက် ထားမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ များ၏ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာတင်ပြချက်များပေါ် လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်စင်တာဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မတ် ၂၃  
နှစ် ၈၀ ပြည့်တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်စင်တာဖွင့်လှစ်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် သာကေတမြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်စင်တာ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ် ရေးရာဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးလူငယ်ရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း နှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟို ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ တာဝန်ရှိ သူများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီးနှင့်လူငယ်များက လူငယ် စင်တာကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က လူငယ် စင်တာဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး လူငယ်စင်တာအတွင်းရှိ စာကြည့် တိုက်၊ အင်တာနက်ခန်းမ၊ အစည်းအဝေး ခန်းမ၊ သင်တန်းခန်းမ၊ အနုပညာခန်းမ၊ ဘက်စုံသုံးခန်းမနှင့် အားကစားခန်းမတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် လူငယ်များက “လူငယ် စွမ်းရည်” ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေ



ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီကဖွင့်လှစ်သည့် လူငယ်စင်တာ သည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ပထမဆုံးစတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် လူငယ် စင်တာဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့ အစည်းများ၊ လူထုအခြေပြုအဖွဲ့အစည်းများ နှင့် လူငယ်အဖွဲ့များ အချင်းချင်းမိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နိုင်သော လက်တွေ့ကျသည့် ယန္တရားတစ်ခု ဖော်ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၌ လူငယ်စင်တာများကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်

သွားနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်းဖြင့်ပြောကြားပြီး တိုင်း ဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီနှင့် လူငယ်စင်တာ၌ အသုံးပြုရန်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ တန်ဖိုးရှိအားကစားပစ္စည်း များကိုပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး လူငယ်များက “လူချွန်လူကောင်း” တေးသီချင်းဖြင့်ဖျော်ဖြေ ကြသည်။ ယင်းနောက် အလှူရှင်များက အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာအထောက်အကူပြု ကော်မတီသို့ လှူဒါန်းငွေစုစုပေါင်းငွေကျပ်

သိန်း ၆၄၈၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ဆက်လက်၍ ကင်းထောက်လူငယ်များ က “ပြည်သူ့အတွက် အစဉ်အသင့်” တေးသီချင်းဖြင့်ဂုဏ်ပြုသီဆိုပြီး လူငယ် အားမာန်စာကြည့်တိုက်သို့ လှူဒါန်းသည့် စာအုပ်များကို ဒုတိယဝန်ကြီးက လက်ခံ ရယူသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၏ဇနီးများ သည် ဘင်ခရာပန်းဖွားအဖွဲ့များနှင့်သရုပ်ပြ အဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့်

လူငယ်ရေးရာ အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်း ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက လူငယ် စင်တာဖွင့်လှစ်အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြော ကြားပြီး လူငယ်များက “ဇာတိမာန်”တေး သီချင်းဖြင့်ဂုဏ်ပြုသီဆိုကာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်စင်တာ တည်ဆောက်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် တစ်နှစ်တာလျှပ်စစ်မီးရရှိရေး အတွက်ကုန်ကျငွေကျပ် ၄၁၅၈ သိန်း ကျော်ကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း**

၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.mod.gov.mm">https://www.mod.gov.mm</a> )	၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.mlis.gov.mm">https://www.mlis.gov.mm</a> )	၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.moi.gov.mm">https://www.moi.gov.mm</a> )	၄။ Myawady Webportal ( <a href="https://myawady.net.mm">https://myawady.net.mm</a> )	၅။ Myanmar National Portal ( <a href="https://myanmar.gov.mm">https://myanmar.gov.mm</a> )
---	---	---	---	---

# စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ် အပါး ၆၀ နှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံ

တပ်မတော်သားများအနေဖြင့်လည်း စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်အပါး ၆၀ နှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံပြီး စစ်ဘက် နှင့် နယ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများကိုသာမက နိုင်ငံတကာက လိုက်နာကျင့်သုံးနေကြသည့် ဂျီနီဗာကွန်ပင်းရှင်း အပါအဝင် စစ်ပွဲဆိုင်ရာဥပဒေများနှင့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုစည်းမျဉ်းများကိုပါ လိုက်နာကြရမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်

၂၃-၁-၂၀၂၄



## ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် အသီးသီးမှ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင် များအား တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်း တွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် အသီးသီးမှ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ခရေရိပ်သာ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် မျိုးမင်းထွန်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အမှာစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးပြီး ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင် များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## “၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့လာရမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ

တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတကာမှ ပထဝီစီးပွားရေးနှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ရန်ကုန်မြို့မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မတ် ၂၃ “၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကြုံတွေ့လာရမည့် စိန်ခေါ်မှုများ နှင့် အခွင့်အလမ်းများ” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ထိုင်း နိုင်ငံနှင့် အီတလီနိုင်ငံတို့မှ ပထဝီစီးပွားရေး နှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များနှင့် လေ့လာသုံးသပ်သူများ သည် ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့မှ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည် ထွက်ခွာကြသည်။

အဆိုပါအဖွဲ့ကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ထွက်ရေးအဖွဲ့ (Myanmar Narrative Think Tank) တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ကြသည်။

အဆိုပါအဖွဲ့မှ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် နီပေါ နိုင်ငံတို့မှ ပထဝီစီးပွားရေးနှင့် ပထဝီနိုင်ငံ ရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီးသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြပြီး မတ် ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့မှ ပြန်လည် ထွက်ခွာကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

- ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေး တိုင်း ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်း ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက် များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင် ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-
- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
  - (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
  - (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
  - (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
  - (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
  - (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
  - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
    - (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင် သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
    - (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက် အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
    - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
    - (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
    - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့ ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြစဉ်။

၂၄ ရှေ့ဖုံးမှအဆက် တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြ တပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့ က သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။ အဆိုပါ နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ ဘုရားဖူးလာ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော် ကြည်ညိုကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော် ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များအသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက် များအတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ ထို့နောက် ဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တည်ထားပူဇော်ထား သည့် အဂ္ဂိမိပတိသာသနာဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ မှစလိမ္မာအိုင်နှင့် အခြားသာသနိက

အဆောက်အအုံများကို ဆက်လက်ဖူးမြော် ကြည်ညိုကြသည်။ နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြ စစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏စကားသံများ ကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ကြားသိခဲ့ရပါသည်။ “မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး မှာဆိုရင် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်၊ ကျောက်စာရုံ၊ နောက်ပြီး ရေပန်းကို သွားရောက်လေ့လာ မိပါတယ်။ အခုလိုပင်ပန်းနွမ်းနယ်နေတဲ့

ကြားကနေပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ဗဟု သုတတိုးပွားအောင်လို့ သွားရောက် လည်ပတ်ဖြစ်အောင် လိုက်လံပို့ဆောင် ပေးတဲ့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နဲ့ တကွ ကျောက်ဆစ်ဘုရားကို လာဖူးရတဲ့အတွက် ကြောင့်မို့လို့ အရင်တုန်းကလည်းမဖူးဖူးဘူး ဆိုတော့ အခုပထမဦးဆုံးအနေနဲ့ ဖူးရတာ ဆိုတော့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက်လည်းအရမ်း ဂုဏ်ယူမိတယ်။ ဗဟုသုတတွေလည်း ပြောသည်။ “ကျွန်တော်တို့ အောင်ဆန်းစစ်ကြောင်း အဖွဲ့ကနေပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ဒီမှာ ဘုရားကိုလာပြီး ဝင်ဖူးတာပါ။ ဘုရားက လည်း အရမ်းသယံဇာတပြီးတော့ ကြည်ညို ဖို့လည်းကောင်းပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အားလုံး ပီတိလည်းဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကို တကူးတက အခုလိုမျိုး လေ့လာရေးခရီးအနေနဲ့ အမှတ်တရတွေ၊ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဗုဒ္ဓနဲ့ဆိုင်တဲ့စာပေကျမ်းဂန် တွေကို လေ့လာခွင့်ရတဲ့အတွက် အရမ်း ဝမ်းသာပီတိဖြစ်မိပါတယ်။ နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့မှသည် နောင်လာမည့်နှစ် ဆက်တိုင်းဆက်တိုင်း တပ်မတော်နေ့ ရက်တိုင်းမှာ တည်တံ့ခိုင်မာပြီးတော့ အင်အားတောင့်တင်းတဲ့ တပ်မတော်ကြီး ဖြစ်ပေါ်စေလို့ ဆုတောင်းပေးပါတယ်” ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)



# နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများအား မိဘပြည်သူများ လာရောက်ဂုဏ်ပြုနိုင်

နှစ် ၈၀ ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ချီတက်ကြမည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများအား တန်းစီကွင်းမှ စစ်ရေးပြကွင်းကြီးသို့ ချီတက်ရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ဂုဏ်ပြုပန်းစည်းကမ်းလိုသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် တယ်လီဖုန်းဖြင့် ကြိုတင်စာရင်းပေးသွင်းထားနိုင်ပြီး မတ် ၂၅၊ ၂၆ ရက်တို့တွင် နိုင်ငံသားစစ်ရေးကတ်ပြား(မူရင်း)၊ ရောင်စုံ လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ နှစ်ပုံတို့နှင့်အတူ လုံခြုံရေးဝင်ခွင့်ကတ်များကို လူကိုယ်တိုင်(လူကိုယ်တိုင်) လာရောက်ထုတ်ယူကာ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အောက်ပါလိပ်စာသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ  
(နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်)  
နေပြည်တော်  
ဖုန်း၊ ၀၃၂-၃၀၀၀၉

# တောင်ကြီးမြို့ ကျက်သရေဆောင် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်း စတင်ကပ်လှူခြင်းနှင့် ရွှေဆိုင်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ သစ်တောရပ်ကွက်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်း စတင်ကပ်လှူခြင်းနှင့် ရွှေဆိုင်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ တောင်ကြီးမြို့ စွန်းလွန်းဂူကမ္မဋ္ဌာန်း ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာန နာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ မဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဘဒ္ဒန္တ အဂ္ဂဓမ္မာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ တောင်ကြီးမြို့ စွန်းလွန်းဂူဆရာတော်ထံမှ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များအား အရက်ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက် ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ် ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာန နာယက တရားတော်များကို နာယူကြည့်ညို့

ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ် သံဃာနာယကဥက္ကဋ္ဌ တောင်ကြီးမြို့ သိမ်တောင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီး ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂ မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တတေဇဝန္တ ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စေတီတော်တွင် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းမည့် ရွှေဆိုင်းများကို လက်ယာရစ်သုံးပတ် လှည့်လည်ပူဇော်ကြပြီး ရွှေဆိုင်းများအား စေတီတော်သို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ဥပဒေအရာရှိများ၊ ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် တွေ့ဆုံမဟာကြား

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦးသည် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိများ၊ ခရိုင်ဥပဒေ အရာရှိများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီး ဌာန၌ တွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦးက ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ တတိယမြောက် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၅-၂၀၂၉)ကို "ပြည်သူ့အတွက် တည်ဆောက်လျက် ဥပဒေယုံကြည်ချက်" "Building Legal Trust for the People" ဖြင့် ပန်းတိုင် ငါးရပ်၊ မဟာဗျူဟာအစီအစဉ် ၆၁ ခုကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းအရ ဥပဒေ အသိပညာဆိုင်ရာ ဒီပလိုမာဘွဲ့သင်တန်း နှင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများနှင့် ရှေ့နေရှေ့ရပ်များအတွက် ဥပဒေ ပညာရပ်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ် ခြင်း၊ Grade 12 သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် ဥပဒေဘာသာရပ် ထည့်သွင်းပို့ချနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ e-library တည်ထောင်

ခြင်းတို့ကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အခြေခံပညာအဆင့် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများကိုပါ ဥပဒေအသိ ပညာပြန့်ပွားရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် Grade 11၊ Grade 12 ဆရာ၊ ဆရာမများကို ဥပဒေအသိပညာ ပြန့်ပွားရေး ဆရာဖြစ်သင်တန်း (ToT) ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေအသိပညာ ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် နိုင်ငံဝန်ထမ်း စုစုပေါင်း ၃၀၀၀၂ ဦးကို ဗဟုသုတဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေ အရာရှိများ၏ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး ဆိုင်ရာသင်တန်းများကိုလည်း ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ ပြည်သူ့လူထုကြား ဥပဒေဗဟုသုတ အသိပညာများ အလွယ်တကူပြန့်နှံ့နိုင် စေရန်နှင့် ဥပဒေဝန်ဆောင်မှုများကို အလွယ်တကူလက်လှမ်းမီစေရန် AI နည်းပညာဖြင့် ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွား ရေးကြိုးကြပ်မှုကော်မတီကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ဖွဲ့စည်းပေးပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လမ်းညွှန်ချက်အရ ဥပဒေ ရုံးအဆင့်ဆင့်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအနေ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတည်ဆဲဥပဒေများ၊



ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များကို သိရှိနားလည် ကျင့်သုံးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊ ဥပဒေ အနှစ်ချုပ်လက်ကိုင်စာအုပ်များ ပြုစု၍ သင်ရိုးညွှန်းတမ်း ရေးဆွဲပြုစုသင်ကြား ပို့ချရန်၊ ဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံသား အားလုံး လေးစားလိုက်နာရေးအတွက် ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး အစီအမံများ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ခွဲဝေချထားပေးသည့် ဘတ်ဂျက်များကို သတ်မှတ်ပေးထားသည့် အချိန်ကာလ အတွင်း မှန်မှန်ကန်ကန် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များက ဥပဒေ (မူကြမ်း)များကို စိစစ်ရာတွင် ဥပဒေ

ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် ရက်စွဲပါ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ တရားစွဲနှင့် အမှုလိုက်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ၊ ဆွေးနွေးပွဲ များပြုလုပ်ခြင်း၊ အမှုလိုက်ဥပဒေအရာရှိ များ၏ အရည်အသွေးတိုးတက်ရေး အတွက် အချင်းချင်း အသိပညာဖလှယ် ခြင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဥပဒေရုံးအဆင့်ဆင့် တွင် အမှုကိစ္စရပ်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (case management) ကောင်းမွန်စေရန် ရှေ့ပြေးဥပဒေရုံး ၁၈ ရုံးအပြင် မဟာ ဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၅ - ၂၀၂၉)အရ

တိုးချဲ့ တည်ထောင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး နှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ ထိန်လင်းဦး၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်များ၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီးဌာန များမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိများ၊ ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာငွေကျပ် ၆၈၅၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီသည် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ

ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မတ် ၂၄ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင် ဈေးအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း မှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၈၅၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာထားသည်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်း မြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းအပါအဝင်

မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါ က အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း များကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Face- book Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Face- book Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု

နိုင်သည်။ ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီ ရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းသည် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် တစ်ပိဿာရည်ညွှန်းဈေး ငွေကျပ် ၇၂၈၀ ကျပ်ဖြစ်ခဲ့ရာမှ ယနေ့တွင် ငွေကျပ် ၆၈၅၅ ကျပ်ဖြစ်သောကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းမှ ယခုအချိန်ထိ တစ်ပိဿာ အပေါ် ငွေကျပ် ၄၂၅ ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်း ကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်းနှင့် သုံးလ ဆက်တိုက် ဈေးနှုန်းကျဆင်းလာ

ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီ ဈေးနှုန်းများ သည် ပြည်ပစားအုန်းဆီထုတ်လုပ်သည့် အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှားနိုင်ငံတို့တွင် အပတ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်းများ နှင့် ပြည်တွင်းနိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း များအပေါ်မူတည်၍ စားအုန်းဆီအခြေခံ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ်ထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၌ “တိတ်ရှိန်ရွှေဆိုင်”အား သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ၂၀ ကျပ်သားလှယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံအမျိုးသား လေးဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် အမှတ်(၆) ရပ်ကွက်၊ ၂၉ လမ်းနှင့် ၃၀ ကြား မဟာဗန္ဓုလလမ်းပေါ်ရှိ “တိတ်ရှိန်” ရွှေဆိုင်၌ ဆိုင်ပိုင်ရှင်၏ သမီးဖြစ်သူ မမြတ်သဒ္ဓါမိုး ၂၃ နှစ်သည် ဆိုင်ဝန်ထမ်း အမျိုးသမီး ခုနစ်ဦးတို့နှင့် အတူရှိနေစဉ် Mask များတပ်ဆင်ထားသည့် အမျိုးသား လေးဦး(စစ်ဆေး)သည် ဆိုင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာပြီး ၎င်းတို့ လေးဦးအနက် တစ်ဦးက သေနတ်အတို တစ်လက်ကို ကိုင်ဆောင်ကာ သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်ပြီး မှန်ကောင်တာအတွင်းရှိ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ၂၀ ကျပ်သားခန့်ကို လှယက် ယူဆောင်ထွက်ပြေးသွားခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ ပန်းဘဲတန်းမြို့မရဲစခန်း၌ (၁)၃၉/၂၀၂၅၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်ကာ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူတရားခံများကို ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး အခင်းဖြစ်ရပ်မှတ်တမ်းများရယူခြင်း၊ နယ်မြေအတွင်း သတင်းရယူစုံစမ်း

ခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အခင်းဖြစ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ သတင်းပေးချက်အရ လှယက်မှုကျူးလွန်သူတရားခံများသည် YGN-42 AA-1938 နံပါတ်တပ်ဆင်ထားသည့် Toyota Corolla အမျိုးအစား အဖြူရောင်အငှားယာဉ်ဖြင့် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းဘက်သို့ မောင်းနှင် ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် အဆိုပါအငှားယာဉ်ကို စုံစမ်းရှာဖွေခဲ့ရာ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် လမ်းမတော် မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဝါးတန်းလမ်း နှင့် အနော်ရထာလမ်းဆုံတွင် ယာဉ်နှင့် အတူ ယာဉ်မောင်းဖြစ်သူ စည်သူကျော် ၄၃ နှစ်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ထိန်းသိမ်းခေါ်ယူစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ယာဉ်မောင်းဖြစ်သူ စည်သူကျော်၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းသည် လှယက်မှု ကျူးလွန်သူတရားခံများကို ကျောက် တံတားမြို့နယ် အမှတ်(၉)ရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်းနှင့် ဗိုလ်အောင်ကျော် လမ်းဆုံသို့ ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ဖြင့် လိုက်ပါ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သဖြင့် ဆက်လက်စုံစမ်းစစ်ဆေးခဲ့ရာ မွန်လွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက် ဗိုလ်အောင် ကျော်လမ်း အမှတ်(၁၁၄/၁၁၆)ရှိ Casa Myanmar Hotel ၊ အခန်းအမှတ်(၃၀၁)၌ “တိတ်ရှိန်” ရွှေဆိုင်ကို လှယက်မှုကျူးလွန်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၌ “တိတ်ရှိန်ရွှေဆိုင်”ကို သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ၂၀ ကျပ်သား လှယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံအမျိုးသား လေးဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

သူတရားခံများဖြစ်ကြသည့် မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ပတ္တမြားရပ်ကွက် နေ လင်းသန့်အောင် ၁၈ နှစ်(ဘ) ဦးသိန်းထွန်း၊ သထုံမြို့နယ် ပေါ်တော်မူ ကျေးရွာနေ သက်ထူးဇင် ၂၀ နှစ်(ဘ) ဦးအောင်မျိုးဆက်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၁၉)ရပ်ကွက်နေ ကောင်းခန့်သူရ (ခ) ဝသုန် ၁၉ နှစ် (ဘ) ဦးကျော်သူရ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် စစ်ဗိုလ်ကြီးကျေးရွာနေ မင်းခန့်ကို(ခ)

ဖိုးကာ ၁၉ နှစ် (ဘ) ဦးနိုင်ထူးတို့ လေးဦးကို လှယက်မှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ သည့် အနက်ရောင် ကော်သေနတ် တစ်လက်၊ သံဖြတ်လွှဲသုံးချောင်း၊ လှယက် ယူဆောင်ရာမှ ရရှိသည့် ရွှေလက်ကောက် မျိုးစုံ ၅၁ ကွင်း၊ ရွှေလက်စွပ်မျိုးစုံ ၃၇ ကွင်းနှင့်အတူ တွေ့ရှိဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိသူတရားခံလင်းသန့်အောင် ပါလေးဦးကို ဆက်လက်စစ်ဆေးချက်အရ ၎င်းတို့ လေးဦးသည် မတ် ၂၀ ရက်တွင်

Casa Myanmar Hotel သို့ ရောက်ရှိ တည်းခိုခဲ့ပြီး ငွေကြေးလိုအပ်ချက်အရ မဟာဗန္ဓုလလမ်းပေါ်ရှိ ရွှေဆိုင်များကို လှယက်မှုကျူးလွန်ရန်အတွက် လိုက်လံ၍ အခြေအနေကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း၊ ထိုသို့ ကြည့်ရှုပြီးနောက် “တိတ်ရှိန်”ရွှေဆိုင်ကို လှယက်မှုကျူးလွန်ရန် ရွေးချယ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လှယက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ သည့် အနက်ရောင်ကော်သေနတ်ကို ဆူးလေဘုရားအနီး၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း ပေါ်ရှိ စတိုးဆိုင်တစ်ဆိုင်မှ ဝယ်ယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လှယက်မှုကျူးလွန်ရာ တွင် တရားခံ လင်းသန့်အောင်မှ အဆိုပါ ကော်သေနတ်ကို ကိုင်ဆောင်အသုံးပြုကာ ဦးဆောင်၍ လှယက်မှုကျူးလွန်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် “တိတ်ရှိန်” ရွှေဆိုင်ကို သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ရွှေထည်ပစ္စည်း များအား လှယက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများ ဖြစ်သည့် လင်းသန့်အောင်၊ ကောင်းခန့် သူရ(ခ)ဝသုန်၊ မင်းခန့်ကို(ခ)ဖိုးကာနှင့် သက်ထူးဇင်တို့ လေးဦးကို သက်သေခံ ရွှေထည်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်မှ ခြောက်နာရီအတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

## ဝမ်းတွင်းမြို့နှင့် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၂၁ ရက် ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ဒါးတက်ကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု ဒါးဟတ်ကျေးရွာအနီးတွင် ပြည့်ဖြိုးဝင်း(ခ)အာပူတူး မောင်းနှင်လာ သည့်ဆိုင်ကယ်ကို စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၀၀၀ (တစ်ပြား လျှင် ငွေကျပ်၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုးငွေကျပ်သိန်း၁၂၀)ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၂၂ ရက် ည ၈ နာရီတွင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် မိုင်းဇင်းကျေးရွာအုပ်စု ပန်ဟုန်းကျေးရွာ အနီးတွင် ကျာစောမောင်းနှင်ပြီး ကျကျိုး လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၀၀၀၀

□ ပြည်ပနိုင်ငံသားလွှဲပြောင်းမှုမှ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင် ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည့် ကိုယ်ရေး အချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်ပေးမှုကို ကရင်ပြည်နယ် လုံခြုံရေး နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းသူကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ



(တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀ နှုန်းဖြင့် တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀) သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အန္တရာယ်ရှိ လိမ်လည်မှုများ၊ အန္တရာယ်လောင်းကစား မှုများနှင့် ဒုစရိုက်မှုများကျူးလွန်ခဲ့ကြ သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို အမြန်ဆုံး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ စုံစမ်း ဖော်ထုတ်အရေးယူမှုများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၃-၃-၂၀၂၅)			
ချောက်	၄၁	ဒသမ	၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
အောင်လံ	၄၀	ဒသမ	၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေး	၄၀	ဒသမ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဇောင်းတူ	၃၉	ဒသမ	၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်ငူ	၃၉	ဒသမ	၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပြည်	၃၉	ဒသမ	၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြဝတီ	၃၉	ဒသမ	၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၉	ဒသမ	၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၃၉	ဒသမ	၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်လေးပင်	၃၉	ဒသမ	၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
နေပြည်တော် (ဇေယျာသီရိမြို့နယ်)	၃၉	ဒသမ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

☆ ဘိလပ်မြေတင်သွင်းမှုမှ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကော့သောင်းနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း ပြည်တွင်း ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း မှတစ်ဆင့် တင်သွင်းလာသော ဘိလပ်မြေ ရေယာဉ်များ စဉ်ဆက်မပြတ် ရောက်ရှိ လျက်ရှိပြီး ယခု တန်ချိန် ၁၅၀၀ တင် ဆောင်လာသည့် ရေယာဉ်သည် ရန်ကုန် မြို့ ရွှေပြည်သာရွှေဆိပ်ကမ်းသို့ ယမန် နေ့ ညနေပိုင်းတွင် ထပ်မံရောက်ရှိခဲ့၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တွင်း ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များအတွက် ယခုကာလအတွင်း လိုအပ် သောဘိလပ်မြေကို တင်သွင်းခွင့်ပြု ထားပြီး ယခုရေယာဉ်အပြင် ကျန်ဘိလပ် မြေတင်ဆောင်လာသည့် ရေယာဉ်များပါ အပတ်စဉ် ဆက်လက်ရောက်ရှိလာမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၅ အထိမ်းအမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
 ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၅ အထိမ်းအမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့မှန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၂) နေပြည်တော်၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။  
 အခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ရေနှင့် ဆက်သွယ်သည့် ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကဏ္ဍတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဌာန အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊

စာတမ်းဖတ်ကြားဆွေးနွေးတင်ပြမည့်သူများ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာစကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးမည့်သူများ၊ ရေနှင့် ဆက်သွယ်သည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ စိတ်ပါဝင်စားသူများတက်ရောက်ကြသည်။  
 ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ယခုနှစ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲတွင် ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၅ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “ရေအရင်းအမြစ်များတည်မြဲစွာ ရေခဲမြစ်များထိန်းသိမ်းစို့”(Glacier Preservation) နှင့် ဆက်သွယ်သည့် စာတမ်းများကို သက်ဆိုင်ရာပညာရှင်များက ဖတ်ကြားတင်ပြသွားမည်ဖြစ်ပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်းခြင်း၊ ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် ဖြည့်စွက်အကြံပြုပေးခြင်းတို့ဖြင့်

ပူးပေါင်းပါဝင် ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသော ရေအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းပြီး ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရန် ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ ရေအရင်းအမြစ်များတည်မြဲစွာ ရေခဲမြစ်များ ထိန်းသိမ်းစို့ စာတမ်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရေဖူလုံစေရေး ရေအရင်းအမြစ်များ ထုတ်ဖော်အသုံးချရေးစာတမ်းများကိုလည်းကောင်း၊ ရေနှင့်သက်ဆိုင်သော ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်းများက ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာစာတမ်း

၁၀ စောင်ကိုလည်းကောင်း ဖတ်ကြားခဲ့ပြီး စာတမ်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် တင်ပြချက်များအပေါ် တက်ရောက်လာကြသူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းခြင်း၊ ဖြည့်စွက်အကြံပြု ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ကြပြီး ရေခဲမြစ်များရေခဲမြစ်များထိန်းသိမ်းစို့”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ကြသည်။  
 ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက စာတမ်းဖတ်ကြားဆွေးနွေးခဲ့သည့် ပညာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး နိဂုံးချုပ်ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။  
 မွန်းလွဲပိုင်း ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ရေနေ့

၂၀၂၅ အထိမ်းအမှတ် ဓာတ်ပုံပြပွဲပြခန်းများကို Nay Pyi Taw State Academy နှင့် နေပြည်တော်ရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။  
 ကမ္ဘာ့ရေနေ့အထိမ်းအမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကို ရေသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ အကန့်အသတ်ရှိမှု၊ ရေအရင်းအမြစ်များ ရေရှည်တည်မြဲရန် လိုအပ်မှု၊ ရေအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ရေခဲမြစ်များ ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်မှုနှင့် ရေကို စနစ်တကျရွှေ့တာသုံးစွဲရန်လိုအပ်မှုကို အများပြည်သူသိရှိပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# တရားမဝင်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကျောက်စိမ်းများ၊ ရေယာဉ်နှင့် တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
 တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ်၂၁ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့နယ် ဘားအံစက်မှုဇုန်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်၁စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းအမျိုး ၃၀၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၂၃ မျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၀၅၆၅၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck ငါးစီး၊ Nissan Condor Truck သုံးစီး၊ Golden Truck နှစ်စီး၊ Nidi Truck တစ်စီး၊ Win Myanmar Truck တစ်စီး၊ Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Hino Profia-Truck တစ်စီး၊ Hino Truck တစ်စီး၊ Pyay Truck တစ်စီး၊ Hin Thar Truck တစ်စီး၊ Done Feng Truck တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၉၀၅၆၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ထို့ပြင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်မြို့ စန္ဒာတော်ကျေးရွာအနီး၌ ကော့သောင်းမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ သွားရောက်မည့်မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ၁၇ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၃၉၁၀၈၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Scania Bus တစ်စီး၊ Yutong Bus တစ်စီး၊ ခန့်မှန်း

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၃၉၁၀၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၃၄၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရတနာပုံတိုင်း (မန္တလေး) စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှ မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၁ မျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၃၄၇၇၉၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၆ မိုင်ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မန္တလေးမြို့မှ ပြင်ဦးလွင်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကျောက်စိမ်းဟုယူဆရသော အရွယ်စုံကျောက်တုံးကီလိုဂရမ် ၁၀၀၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Mazda Bongo Light Truck တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း ထုံးဘိုလမ်းခွဲအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၂ မျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၃၃၆၇၀၀



နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီး၊ စက်မှုဇုန်ထုတ် Aung Soe Tin Truck တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်းစဉ့်ကိုင် ဘီးခွန်ကောက်ခံရေးဂိတ်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း သုံးမျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၅၂၇၇၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Foton Auman Tractor Head နှစ်စီး၊ Howo Tractor Head တစ်စီးနှင့်နောက်တွဲယာဉ် သုံးတွဲ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၈၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၇၆၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ကြီးမြို့အထွက် (၄)မိုင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တန့်ယန်းမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း

ခုနစ်မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၈၂၆၈၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၈၂၆၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ထို့ပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွှေမဲဆိပ်ကမ်း၌ ကော့သောင်းမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဆိုက်ကပ်လာသော ရေယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ငါးမျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၉၉၇၇၈၆၉၂ ကျပ်နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် MV.MCL-8 ရေယာဉ်တစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်တာဝန်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းငါးမျိုး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၂၇၉၈၇၄၅၆ ကျပ် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၂၇၉၈၇၄၅၆ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မတ် ၂၂ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် မုံရွာမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် သုံးစီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၆၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
 ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၇၂ မှု၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၄၆၈၆၇၁၈၉၃၈ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများကြောင့် နိုင်ငံ၏ စည်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပန်းတိုင်များကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သိသာစွာ ထိခိုက်နှစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍမှ ရရှိသည့်အခွန်အခများ၊ တရားဝင်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့်ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအပေါ် ထိခိုက်နှစ်နာမှုများလည်းဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများလျော့နည်းပပျောက်စေရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသံပေးနိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

# ဆန်ချွန်းကောင်တီ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူလေးဦးသေဆုံး၊ တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်သတ်မှတ်



ဆိုးလ် မတ် ၂၃  
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆန်ချွန်းကောင်တီတွင် မတ် ၂၁ ရက်မှ စ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူနေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်ကာ ဒေသခံလူလေးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက မတ် ၂၂ ရက်က တောမီးအန္တရာယ်

အရေးပေါ်အဆင့်အဖြစ်သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။  
ဆန်ချွန်းကောင်တီရှိ ကျေးလက်ဒေသများ၌ နေထိုင်သော ဒေသခံများကိုလည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားခဲ့ပြီး

ဆန်ချွန်းကောင်တီနှင့် နီးကပ်နေသောမြို့များ၊ ကျေးလက်ဒေသများနှင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းနေသည့် ဧရိယာအနီးတွင် နေထိုင်သော ဒေသခံများအပြင် လာရောက်လည်ပတ်သူအားလုံးကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းကြရန်လည်း တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက ထုတ်

ပြန်သွားခဲ့သည်။  
တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ နိုင်ငံတော်အဆင့်အရေးပေါ်အခြေအနေ ဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် တောမီး အမြန်ဆုံးငြိမ်းသတ်နိုင်ရန်၊ ထို့ပြင် ဒေသခံများအနေဖြင့် ကန့်သတ်ထားသော ဧရိယာကို ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်း မပြုရန်နှင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများအနေဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ရမှသာ နေရပ်ကိုပြန်ရန် ယာယီသမ္မတ Choi Sang-mok က ပြောကြားသည်။  
တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ၏ အတည်ပြုထုတ်ပြန်ချက်အရ လူနေအိမ်ပေါင်း ၂၆၀ ခန့်ထိ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူလေးဦးအပြင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အရာရှိနှစ်ဦးပျောက်ဆုံးနေပြီး ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက ရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ ပြည်နယ်ခြောက်ခုတွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းနေပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်နေ

အဘူဂျာ မတ် ၂၃  
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ ပြည်နယ်ခြောက်ခု၌ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန(NiMet) အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။  
အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် ပြည်နယ်ခြောက်ခုတွင် အပူချိန်ပမာဏမှာ ၄၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေပြီး အပူချိန်ပမာဏမှာ ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်နေသည့် ပြည်နယ်ခြောက်ခုမှာ အက်ဒါမာဝါပြည်နယ်၊ ဘော်နိုပြည်နယ်၊ ဘာချီပြည်နယ်၊ တာရာဘာပြည်နယ်နှင့် ယိုဘီပြည်နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း NiMet က

ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
“အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်တွေမြင့်တက်နေပါတယ်။ ဒေသတချို့မှာ အပူချိန်ပမာဏဟာ ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိနေသလို အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အဖြစ် မိုင်ဒူဂူရီဒေသမှာ ၄၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိရောက်ရှိနေပါတယ်။ အပူချိန်ပမာဏဟာ ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိရောက်ရှိသွားနိုင်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးလိုခြုံမှုကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေနိုင်တဲ့ ပမာဏတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ရာမဒန်ကာလလည်း ဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် လူစုလူဝေးနဲ့ဆို ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေနိုင်ပါတယ်”ဟု နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန(NiMet) အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# စပိန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့်မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာစတင်ရွှေ့ပြောင်းနေရ

မက်ဒရစ် မတ် ၂၃  
စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တော်အပါအဝင် စပိန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့် မြောက်ဘက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် မတ် ၂၂ ရက်မှစ၍ ဒေသခံတချို့ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေကြောင်း စပိန်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အန်ဒါအရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့စပိန်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ရေကြီးရေလျှံမှုကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပြီး မက်ဒရစ်မြို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ယနေ့ထိ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ဒေသခံ ၄၈ ဦးရှိခဲ့

ကြောင်း၊ စပိန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့် မြောက်ဘက်ပိုင်းမှ ရေဘေးဒဏ်သင့်ဒေသခံတချို့လည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေရပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ အရေအတွက်ကို စိစစ်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း စပိန်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အန်ဒါအရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့စပိန်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ရေကြီးရေလျှံမှုကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပြီး မက်ဒရစ်မြို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ယနေ့ထိ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ဒေသခံ ၄၈ ဦးရှိခဲ့



ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစ၍ မိုးပုံမှန်ရွာသွန်းလာခဲ့သလို နယ်မြေတချို့တွင် မိုးရေချိန်လွန်ကဲမှုများပင် ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည်။ မိုးခေါင်မှုပြဿနာနှင့် လွတ်ကင်းသွားပြီဖြစ်သော်လည်း မိုးရေ

ချိန်လွန်ကဲမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာဖြင့် မကြာခဏရင်ဆိုင်နေရသည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# အိန္ဒိယနိုင်ငံ သြရိသပြည်နယ်တွင် ရေဘေးနှင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၅၅ လုံးကို ယခုနှစ်မှတ်သုရာသီမတိုင်မီ ဆောက်လုပ်မည်

နယူးဒေလီ မတ် ၂၃  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ သြရိသပြည်နယ်အစိုးရသည် ယခုနှစ်မှတ်သုရာသီမတိုင်မီ ရေဘေးနှင့်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၅၅ လုံးကို အပြီးသတ်ဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်အစိုးရ၏ မတ် ၂၂ ရက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ယနေ့အိန္ဒိယနိုင်ငံ သြရိသပြည်နယ်သည် နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းကမ်းရိုးတန်းရရှိ ရာသီဥတုနှင့်ပတ်သက်သော ဘေးဒဏ်ကို အခံရဆုံးပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်မှတ်သုရာသီမတိုင်မီ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၅၅ လုံး တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ရာ ယခုအခါ အဆောက်အအုံ ၂၈ လုံးဆောက်လုပ်ပြီးခဲ့ပြီး ၂၇ လုံး တည်ဆောက်ရန်ကျန်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအဆောက်အအုံ ၅၅ လုံး တည်ဆောက်ပြီးပါက ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၉၃၆ လုံးထိ တိုးလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်

စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက အပြီးသတ်ဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်အစိုးရ၏ မတ် ၂၂ ရက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ယနေ့အိန္ဒိယနိုင်ငံ သြရိသပြည်နယ်သည် နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းကမ်းရိုးတန်းရရှိ ရာသီဥတုနှင့်ပတ်သက်သော ဘေးဒဏ်ကို အခံရဆုံးပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်မှတ်သုရာသီမတိုင်မီ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၅၅ လုံး တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ရာ ယခုအခါ အဆောက်အအုံ ၂၈ လုံးဆောက်လုပ်ပြီးခဲ့ပြီး ၂၇ လုံး တည်ဆောက်ရန်ကျန်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအဆောက်အအုံ ၅၅ လုံး တည်ဆောက်ပြီးပါက ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ ၉၃၆ လုံးထိ တိုးလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်

# တောင်ကယ်ရိုလိုင်းနားပြည်နယ်တွင် တောမီးအန္တရာယ်မြင့်တက်လာသဖြင့် မီးရှို့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တားမြစ်ချက်များပြဋ္ဌာန်းခဲ့

နယူးယောက် မတ် ၂၃  
အမေရိကန်နိုင်ငံ တောင်ကယ်ရိုလိုင်းနားပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအန္တရာယ်များ မြင့်တက်လာသဖြင့် ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများက မတ် ၂၁ ရက်မှစ၍ ပြည်နယ်တစ်ဝန်းမီးရှို့ခြင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တောင်ကယ်ရိုလိုင်းနားပြည်နယ်တွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော အခြေအနေများနှင့် တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှု ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းကြောင့် ပြည်နယ်တစ်ဝန်းအပျက်အစီးများမီးရှို့ခြင်း၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် မီးရှို့ခြင်းများအပါအဝင် မီးရှို့ခြင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ကို ပြည်နယ်သစ်တော

ကော်မရှင်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။  
"လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုနဲ့ စိုထိုင်းဆနည်းနေတာကြောင့် တောမီးအလွယ်တကူ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေတာကြောင့် ပြင်ပမှာ မီးရှို့တဲ့အခြေအနေအားလုံးကို ယာယီပိတ်ပင်ဖို့ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ပြည်နယ်မီးသတ်အကြီးအကဲ ဒယ်ရယ်ဂျိုးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလနှင့် မတ်လအတွင်း လောင်ကျွမ်းလျက်ရှိသော တောမီးများသည် လွန်ခဲ့သော ငါးနှစ်အတွင်း လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့် ပျမ်းမျှတောမီးလောင်ကျွမ်းမှုထက် ပိုမိုခဲ့ကြောင်း ဒယ်ရယ်ဂျိုးက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြေ**

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ဖြစ်ရပ်တစ်ခု၏ နောက်ကွယ်

ပိုင်ဆု(ပညာရေး)



(၁)

"စာရွက်ငါးရာဖိုးလောက်ကူးပေးပါအုံး ကိုကြီးရေ" "အေး ခဏနေအုံး ဒီမှာ စာရိုက်စရာကျန်နေသေးလို့"

"သမီးကို အရင်လုပ်ပေးလို့ မရဘူးလား။ နောက်ကျမှာစိုးလို့"

"ကလေးကို အရင်လုပ်ပေးလိုက်ပါကွာ။ ဦးကစောင့်လို့ရပါတယ်"

သနပ်ခါးအဖွေးသားနှင့် အသက်ဆယ်နှစ်ခန့် ကလေးမလေးတစ်ဦး မိတ္တူလာကူးခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုင်မှ အလုပ်သမားကောင်ကလေးက ကိုကျော်စွာ ပေးထားသောစာများကို စာစီနေခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ခဏစောင့်ခိုင်းလိုက်သော်လည်း ကလေးမလေးသည် အလျင်လိုနေပုံရသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ကိုကျော်စွာသည် ကလေးမလေးကို မိတ္တူအရင်ကူးပေးရန်ပြောလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကလေးမလေးသည် မိတ္တူလာကူးသော်လည်း မည်သည့်စာရွက်မှမပါပေ။ ဆိုင်မှအလုပ်သမားကောင်ကလေးက အံ့ဆွဲတစ်ခုထဲမှ စာရွက်တစ်ရွက်ကိုထုတ်ပြီး မိတ္တူငါးရွက်လောက်ကူးပေးလိုက်သည်ကို ကိုကျော်စွာ သတိထားမိလိုက်သည်။ အလုပ်သမားကောင်ကလေးသည် ကလေးမလေး၏စာရွက်များကိုပေတံနှင့်ပင် စာရွက်အပိုင်းများဖြစ်အောင် ဖြတ်ပေးလိုက်သည်။ ကလေးမလေးနှင့် အလုပ်သမားကောင်ကလေးသည် အတော်ရင်းနှီးပုံရသည်ကို ကိုကျော်စွာတွေ့လိုက်ရသည်။ ကလေးမလေးသည် စာရွက်အပိုင်းများကိုယူပြီး ပျော်ရွှင်စွာပြေးထွက်သွားတော့သည်။ အလုပ်သမားကောင်ကလေးလည်း ကွန်ပျူတာရှေ့ပြန်ထိုင်လိုက်ပြီး ကိုကျော်စွာပေးထားသောစာများကို ဆက်ရိုက်နေတော့သည်။

ကိုကျော်စွာသည်အလုပ်သမားကောင်ကလေးကို မေးချင်သော်လည်း မမေးဖြစ်ခဲ့ပေ။ ကလေးမလေး မိတ္တူလာကူးကတည်းက ဖြစ်စဉ်အစအဆုံးကို ကိုကျော်စွာမြင်တွေ့ခဲ့ရသည်။ ကလေးမလေးသည် မိတ္တူငါးရာဖိုးလာကူးသည်။ စာရွက်မှာ အလုပ်သမားကောင်ကလေးထံ အသင့်ရှိနေသည်။ ကလေးမလေးမှာပိုက်ဆံမပေးဘဲပြေးထွက်သွားသော်လည်း အလုပ်သမားကောင်ကလေးမှာ မည်သို့သော ထူးခြားမှုမျိုးမှ မရှိခဲ့ပေ။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ထိုကိစ္စကို ယခုဆိုပိုင်ရှင်သူငယ်ချင်းအောင်တိုးကိုအသိပေးရန် ကိုကျော်စွာ

ဆုံးဖြတ်လိုက်တော့သည်။

(၂)

"အင်း သူရအောင်က ငါ့ဆိုင်မှာလုပ်တာတစ်နှစ်ကျော်ပြီကွာ။ အလုပ်လဲကြိုးစားတယ်၊ ရိုးလဲရိုးသားတယ်၊ အားလဲကိုးရပါတယ်ကွာ။ မဟုတ်တာတော့လုပ်မယ်ထင်ဘူး ကျော်စွာရ။ ငါကလဲ ဆိုင်ကိုညှပ်ပိုင်းလောက်ပဲထိုင်နိုင်တော့ သူ့ကိုပဲ မျက်နှာလွှဲထားရတာ"

"ငါကလဲ အဲဒီကောင်ကလေးရိုးသားမှန်း သိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ငါ့ထံမှာ မတင်မကျဖြစ်နေတာလေးကို မေးကြည့်တာပါကွာ"

"ဒါပေမဲ့ ငါလဲ ငါ့နည်း၊ ငါ့ဟန်နဲ့ စုံစမ်းကြည့်ပါအုံးမယ်။ ဒီတိုင်းတိုက်ရိုက်ကြီးတော့ ငါလဲ မမေးချင်ဘူး" အောင်တိုး၏ စကားသည် သင့်လျော်သဖြင့် ကိုကျော်စွာလဲဘာမျှပြန်မပြောတော့ဘဲ ခေါင်းညိတ်လိုက်သည်။ ကိုကျော်စွာနှင့် အောင်တိုးတို့သည် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဘဝကတည်းထဲက ခင်လာခဲ့သော သူငယ်ချင်းများဖြစ်သည်။ အောင်တိုးသည် ဘွဲ့ရပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဘက်ခြေဦးလှည့်ခဲ့သည်။ စာစီစာရိုက်နှင့် မိတ္တူကူးဆိုင်လဲဖွင့်ထားပြီး စိတ်ချရသော အလုပ်သမားကောင်ကလေးနှင့်လွှဲထားသည်။ ကိုကျော်စွာကဘွဲ့ရပြီး ကုမ္ပဏီတစ်ခုတွင် စာရေးဝင်လုပ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကိုကျော်စွာသည် ငယ်စဉ်ကတည်းက စာရူး၊ ပေရူးဖြစ်သဖြင့် စာများ၊ ကဗျာများရေးပြီး မဂ္ဂဇင်းဂျာနယ်တိုက်တွေ့ပို့ဖြစ်ခဲ့သည်။ အောင်တိုး၏ ဆိုင်လည်းရှိနေတော့ ကိုကျော်စွာအတွက် အဆင်ပြေခဲ့သည်။

"ကဲ အောင်တိုးရေ ငါလဲ အလုပ်နောက်ကျတော့မှာမို့ သွားတော့မယ်။ နောက်မှ အေးဆေးတွေ့ကြတာပေါ့"

"အေးအေး ဂရုစိုက်သွားအုံး သူငယ်ချင်း" ကိုကျော်စွာသည် အောင်တိုးကို နှုတ်ဆက်ပြီး လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှထွက်ခဲ့တော့သည်။

(၃)

ဂိတ်စမှစတင်စီးရသည့်အတွက် ကိုကျော်စွာကားပေါ်ရှိ ထိုင်ခုံနေရာလွတ်တစ်ခုတွင် ဝင်ထိုင်လိုက်သည်။ သူထိုင်နေကျ တံခါးပေါက်အနီးမှ တစ်ဦးထိုင်ခုံကလေးတွင် ကြိုတင်ရောက်နှင့်ပြီးသားသူက ရှိနေသည်။ အခြားတစ်ဦးထိုင်ခုံများသည်လည်း လူပြည့်နေသောကြောင့် နှစ်ယောက်တွဲထိုင်ခုံရှိပြတင်း

ပေါက်ဘေးတွင်ဝင်ထိုင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကားစထွက်ပြီးနောက် တစ်မှတ်တိုင်အရောက်တွင် ကိုကျော်စွာအံ့အားသင့်စရာ မြင်ကွင်းတစ်ခုကို မြင်တွေ့လိုက်ရသည်။ နောက်တစ်မှတ်တိုင်အရောက်တွင် ကလေးမလေးတစ်ဦးသည် ကားပေါ်သို့တက်လာပြီး ကားပေါ်ရှိခရီးသွားများထံသို့ စာရွက်အပိုင်းကလေးများ လိုက်ဝေနေသည်ကို တွေ့လိုက်ရသည်။ ထိုကလေးမလေးမှာ အခြားသူမဟုတ်။ မိတ္တူကူးဆိုင်တွင်မြင်တွေ့ခဲ့ရသော ကလေးမလေးပင်ဖြစ်သည်။ ကိုကျော်စွာ လက်ထဲသို့လည်း စာရွက်အပိုင်းကလေးရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ကားပေါ်တွင် ထိုကဲ့သို့ စာရွက်လိုက်ကမ်းပြီး ပိုက်ဆံလိုက်တောင်းသောကလေးများကို ကိုကျော်စွာမြင်တွေ့ဖူးသော်လည်း ထိုစာရွက်များကို ကိုကျော်စွာတစ်ခါမှ မဖတ်ဖြစ်ခဲ့ပေ။ သို့သော်ယခုကလေးမလေးပေးသော စာရွက်အပိုင်းကလေးကိုတော့ ကိုကျော်စွာ ကမန်းကတန်းဖတ်လိုက်တော့သည်။

"ကျေးဇူးရှင် လူကြီးမင်းများရှင် သမီးနာမည်ကတော့ မေသဲပါရှင်။ သမီးမှာ အဖေမရှိတော့တဲ့အပြင် အမေကလဲ အသည်းရောဂါဖြစ်နေလို့ အမေအတွက် ဆေးဖိုးနဲ့ သမီးတို့သားအမိစားဝတ်နေရေးအတွက် တတ်နိုင်သလောက် ကူညီလှူဒါန်းပေးဖို့ မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါတယ်ရှင်။ သမီးလိမ်ညာတာမဟုတ်ကြောင်း ကျန်ဆိုင်အပ်ပါတယ်ရှင်"

ကိုကျော်စွာ ခေါင်းကြီးသွားရုံမျှမက တစ်ကိုယ်လုံးရှိသွေးကြောမျှင်များပါ ယိမ်းထိုးသွားသကဲ့သို့ခံစားလိုက်ရသည်။ အခြားသိလိုသော မေးခွန်းများသည်လည်း ကိုကျော်စွာထံသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ထိုကိစ္စများအားလုံးသည် မိတ္တူကူးဆိုင်မှ သူရအောင်ဆိုသော ကောင်ကလေးက အဖြေပေးနိုင်လိမ့်မည်သာ။ အဖြစ်မှန်ကို ကျော်စွာသိလိုက်ရတော့သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုကျော်စွာသည် ကလေးမလေး၏ လက်ထဲသို့ တစ်ထောင်တန်တစ်ရွက်ကိုပေးလိုက်ပြီး စာရွက်အပိုင်းကလေးကိုတော့ ကိုကျော်စွာယူထားလိုက်တော့သည်။

(၄)

သူရအောင်ဆိုသော ကောင်ကလေးအလုပ်မလာသည်မှာ နှစ်ရက်ရှိပြီဟု အောင်တိုးပြောသောကြောင့် ကိုကျော်စွာသည်အောင်တိုးပေးသောကောင်ကလေး၏ လိပ်စာအတိုင်းသွားခဲ့တော့သည်။ အိမ်ခြေအတော်စိပ်သောကျူးကျော်ရပ်ကွက်တစ်ခုထဲမှ ယိုင်နဲ့နဲ့အိမ်

ကလေးတစ်လုံး၏ရှေ့တွင် ထင်းမီးပို့နှင့် ထမင်းအိုးတည်နေသော သူရအောင်ဆိုသောကောင်ကလေးကို ကိုကျော်စွာတွေ့လိုက်ရသည်။ ကောင်ကလေးသည် ကိုကျော်စွာကိုမြင်တော့ အံ့အားသင့်သွားခဲ့ပြီး သူ၏ အိမ်ပေါ်သို့ ခေါ်တော့သည်။

ကောင်ကလေး၏ မျက်ဝန်းတွင် ရှက်ရွံ့မှုများ အထင်းသားတွေ့နေရသည်။ အိမ်ပေါ်တွင် ကောင်ကလေး၏ နာမကျန်းဖြစ်နေသော မိခင်ကိုမြင်တွေ့လိုက်ရသည်။ ကိုကျော်စွာ ဘာမျှမပြောဘဲ ကောင်ကလေး၏ လက်ထဲသို့ စာရွက်အပိုင်းကလေးထည့်လိုက်တော့သည်။

"တောင်းပန်ပါတယ်ဦးရယ် ကျွန်တော်တစ်ယောက်တစ်ယောက်ပါဘူး။ ဦး ကျွန်တော့်ကို ကြိုက်သလို အပြစ်ပေးပါ"

"မင်းကိုဦးကအပြစ်ပြောဖို့လာတာမဟုတ်ပါဘူး။ အကြောင်းရင်း အတိအကျကို သိချင်ရုံပါကွာ။ နောက်ပြီး မင်းကို ရိုးသားတဲ့ကလေးတစ်ယောက်မှန်း ဦးသိပါတယ်"

"ကျွန်တော် မနှစ်က ကိုးတန်းနဲ့ ကျောင်းထွက်ပြီး ဆရာအောင်တိုးရဲ့ဆိုင်မှာလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဆရာအောင်တိုးက ကျွန်တော့်ကို ကွန်ပျူတာကအစ သင်ပေးခဲ့တယ်။ အလုပ်မှာလဲအဆင်ပြေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခုကျွန်တော့်အမှားကြောင့် အလုပ်ထွက်ဆိုလဲ ထွက်ပျံ့မယ်ဦးရယ်"

"မဟုတ်တာ ကောင်ကလေးရာဒီကိစ္စ အောင်တိုးကို ဦးလုံးဝမပြောပါဘူး။ ဦးသိချင်တာ ဒီစာရွက်အပိုင်းကလေးထဲက ဘာတွေကိုပါ"

"ကျွန်တော့်အမေက နာတာရှည်ရောဂါသည်ပါဦးရယ်။ စာရွက်ထဲကလိုအသည်းရောဂါတော့မဟုတ်ပါဘူး။ အမေက မကျန်းမာတော့ ကျွန်တော့်လစာနဲ့ မလောက်ဘူးလေ။ ဟို ဦးကိုစာရွက်လာကမ်းပေးတဲ့ ကလေးမလေးက ကျွန်တော့်နှမအရင်း သူဇာအေးပါ ဦးရယ်"

"ဘယ်လို မင်းနှမအရင်းဟုတ်လား"

"ဟုတ်ကဲ့ပါ ဦး။ နှမလေးက ငယ်ငယ်ထဲက ကျောင်းထားလို့မရဘူး။ နောက်ပြီး ကျွန်တော်တို့ရပ်ကွက်ထဲက ကလေးတော်တော်များများက ဒီလိုအလုပ်လုပ်ကြတော့ အမေအတွက် နှမလေးက အခုလိုလုပ်နေရတာပါ။ အစက ကျွန်တော်လဲ တားပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နှမလေးကတားလဲ လုပ်တဲ့အပြင် အဲဒီကရတုပိုက်ဆံတွေနဲ့အဆင်ပြေနေတော့ ကျွန်တော်လဲမေးနေရတာပါ။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်လဲ နှမလေးကို ဒီဘဝထဲက ရုန်းထွက်နိုင်အောင် ကြိုးစားမှာပါ"

ကိုကျော်စွာလည်း ဖြစ်စဉ်အစအဆုံးကို သိသွားသဖြင့် ကောင်ကလေးတို့ မောင်နှမနှစ်ယောက်၏ ဘဝကိုစာနာသနားမိသည်။ ကောင်ကလေးကို အလုပ်ဆက်လုပ်ရန်မှာခဲ့ပြီး ကိုကျော်စွာပြန်ခဲ့တော့သည်။

(၅)

ကိုကျော်စွာလမ်းလျှောက်နေသော်လည်း စိတ်တွေပျံ့လွင့်နေခဲ့မိသည်။ ကောင်ကလေးတို့ မောင်နှမနှစ်ယောက်၏ဘဝများကို တတ်နိုင်သလောက် ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်တော့သည်။ အချို့သောဖြစ်ရပ်များ၏ နောက်ကွယ်တွင် နာကျင်စရာများနှင့်ရှိနေမှန်း ကိုကျော်စွာသိပါသည်။ ထို့ကြောင့် အမှောင်ဖုံးနေသောဘဝများကို တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ လိုအပ်သောအလင်းများဖြင့် ဖြည့်စွက်ပေးပြီး ဘဝရပ်တည်မှုများကို လှပစေချင်သည်မှာ ကိုကျော်စွာ၏ ဆန္ဒတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ယခုလည်း ကောင်ကလေးတို့ မောင်နှမနှစ်ယောက်၏ဘဝရပ်တည်မှုတွင် ကိုကျော်စွာသည် နဂိုကတည်းက ပါဝင်ပြီးသားဖြစ်သည်။ ထိုအရာမှာ ကလေးမလေး လိုက်ကမ်းနေသောစာရွက်ထဲမှ စာသားအားလုံးသည် ကောင်ကလေးထံသို့ ကွန်ပျူတာစာစီရန်ပေးထားသော ကိုကျော်စွာ၏ ဝတ္ထုထဲမှ စကားလုံးများပင် ဖြစ်ပါတော့သည်။



# စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောမတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ဒသမ ၆၈ တင်းထွက်ရှိ



**စစ်ကိုင်း မတ် ၂၃**  
စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောမတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧက လျှင် ၁၇ ဒသမ ၆၈ တင်း ထွက်ရှိ

ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၆၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသောမတ်ပဲ စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ

လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၁၆၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲခင်းတွေ

အခုလက်ရှိမှာက အားလုံးရာနှုန်း ပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးရာသီမှာလဲ လိုအပ် တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှား ရောဂါ ကာကွယ်နည်းလမ်းတွေ ကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။" ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။  
မတ်ပဲ အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှုလုံခြုံစေ သည့်အပြင် ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ်ပါ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှု စီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် မတ်ပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

# အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငွေတိုးစပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**အိမ်မဲ မတ် ၂၃**  
ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငွေတိုး စပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိတင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း အိမ်မဲ မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေကေခိုင်က ပြောပြသည်။  
အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလက ငွေတိုးစပါးတင်းရေ ၄၃၀၀၀ ထိ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် မှ ၂၈ ရက် ထိ တစ်လအတွင်း ငွေတိုးစပါး တင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း



ငွေတိုးစပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အိမ်မဲ မြို့နယ်ကနေ လယ်ယာထွက် ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါ

တယ်။ ငွေတိုးစပါးအမျိုးအစားက အကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါး အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ ငွေတိုး စပါးအမျိုးအစားကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ

အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက် မှုတွေရှိနေပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်း ချတဲ့အခါမှာလဲ အခက်အခဲမရှိပါ ဘူး" ဟု အိမ်မဲမြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေကေခိုင်က ပြောပြသည်။  
အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ငွေတိုးစပါး တင်းရေအများအပြားကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများ ကောင်းမွန်လျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငွေတိုးစပါး တင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

# အင်္ဂပူမြို့နယ် တာနားကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ဗိုဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**အင်္ဂပူ မတ် ၂၃**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် အင်္ဂပူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ဆိုကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု၊ တာနားကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ၄၀၀ ဗိုဓာတ်အားလှိုင်း သွယ်တန်း ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြန်အောင်ခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်တင်အောင်၊ အင်္ဂပူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းနိုင် နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အတူကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ရာ ခရိုင် ဦးစီးမှူးကဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုး

ရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည် တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါ တာနားကျေးရွာတွင် ၄၀၀ ဗိုဓာတ်အားလှိုင်း ၁၆၂၀ ပေသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ် ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၀၁ သန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ် မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ်ဇန်နဝါရီလ စတင်ပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း မြန်အောင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်တင်အောင် ထံမှ သိရသည်။ သံသာ

## တို့တာဝန်

- တို့ပြည်ရွာ ငြိမ်းချမ်းဖို့ နိုးကြားစို့ လူငယ်တွေ၊ တို့နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေး တွေးရွပါစေ၊ မြင့်မြတ်သော စွမ်းအားဝေ တို့ရေမြေ လာမထိနဲ့၊ စည်းလုံးမည် ထာဝရ တိုက်ဖျက်ကြကွဲ့။
- ပြည်ဖျက်ရန် မကြောက်စတမ်း တာဝန်ထမ်း မျိုးချစ်မြန်မာ၊ ရွှေနိုင်ငံ ဂုဏ်ရည်ဖြိုး ကြီးစားရမှာ၊ သမိုင်းကောင်း တည်ဖို့ရာ မျိုးဆက်မဟာ အစဉ်တွေး၊ စစ်ပညာ စနစ်တကျ သင်ကြကွဲ့လေး။
- ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါး ဦးထိပ်ထား လေးစားမည်၊ ရွှေပြည်တော် ပန်းတိုင်နန်း လှမ်းစို့ညီညီ၊ အခက်ခဲ မကြောက်သည် တို့တိုင်းပြည် ငြိမ်းချမ်းဖို့၊ ရွှေပြည်တော် နိုင်ငံဆီလှမ်းနိုင်အောင် စည်းကမ်းရှိစို့ ။ ။

မောင်စစ်သွေး

# ကျေးသီးမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ကျေးသီး မတ် ၂၃**  
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေး ခြင်းကို မတ် ၂၂ ရက်နံနက်ပိုင်းက ဝမ်းဖိုးကျေးရွာအုပ်စု၊ နမ့်ကစ်ကျေး ရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။  
ရှေးဦးစွာ ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးနိုင်က နမ့်ကစ်ကျေးရွာနှင့် လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင် ရန်နှင့် တိုးပွားလာသောရန်ပုံငွေ များဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များထံသို့ အရင်းမပျောက်လည် ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၇၄ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက နမ့်ကစ်ကျေးရွာနှင့် ယုတ် ကျေးရွာတို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦး၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၈ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၄၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၆၇၄ သိန်း ထုတ်ချေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

# အဂတိကင်းကွာ လွန်ချမ်းသာ အပိုင်း (၈)

လင်းလက်

## ဘဝနှင့်ဆန္ဒထပ်တူကျွန်ုပ်

ဘဝနှင့်ဆန္ဒ ထပ်တူကျွန်ုပ် မိမိအလိုဆန္ဒဟူသမျှ ပြီးပြည့်စုံစွာ ရရှိနိုင်သည်အထိ အပျော်ရွှင်ဆုံး လူသား တစ်ဦးဟုဆိုနိုင်ပါသည်။ ရင်တွင်း၌ ဖြစ်တည်လာသော ဆန္ဒတို့ကို လက်တွေ့ဘဝတွင် ကြိုးစားအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်ကို လျှောက်လှမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆန္ဒဆိုသော အရာကို လိုချင်မှု၊ အလိုရှိမှုဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ အဆင်၊ အနံ့၊ အသံ၊ အရသာ၊ အတွေ့အထိ ဆိုသည့် အာရုံငါးပါးကမဂုဏ်တရားတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုချင်တပ်မက်မှု လောဘကြောင့် ဖြစ်လာသည့်ဆန္ဒသည် လူတို့ကို ပူလောင်စေသည်။ အာရုံငါးပါးတို့အပေါ်တွင် သာယာတတ်ကြပြီး ရယူပိုင်ဆိုင်လိုကြသည့် ဆန္ဒမှာ လူတိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့်သဘော ရှိသည်။ အာရုံငါးပါးတို့အပေါ်တွင် ရယူပိုင်ဆိုင်လို သည့်ဆန္ဒဖြစ်လာသည့်အခါ မိမိဆန္ဒသည် တရား မှုတမှုရှိ မရှိ၊ မှန်ကန်မှုမရှိမရှိ ပြန်လည်စဉ်းစား ရန်လိုအပ်သည်။

ဆန္ဒဝတော ကံ နာမ ကမ္မံ န သိဇ္ဈတိ- ပြင်းပြ သောဆန္ဒရှိသူတို့ကား အဘယ်မည်သောကိစ္စတို့ သည် မပြီးမပြတ်ရှိပါအံ့နည်း။ ကိစ္စတိုင်းသည် အောင်မြင်ပြီးမြောက်ရာ၏ဟု မြတ်စွာဘုရားရှင်က ဟောကြားခဲ့သည်။ တစ်စုံတစ်ခုကို ရယူပိုင်ဆိုင် လိုသည့်ဆန္ဒ၊ ဆောင်ရွက်လိုသည့်ဆန္ဒ ဖြစ်ပေါ်လာ သည့်အခါ လောဘတရားများ ကပ်ငြိပါလာတတ်ပြီး မှားယွင်းစွာ ဆောင်ရွက်တတ်ခြင်း၊ ရယူတတ်ခြင်း ဆိုသည့် စိတ်များဖြစ်ပေါ်လာတတ်သည်ကို သတိပြု ရန်လိုအပ်သည်။ အလိုရှိရာ တရားမျှတသည့်ဆန္ဒကို အောင်မြင်အောင်ကြံစည်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မှန်ကန် သောနည်းလမ်းဖြင့် ဝီရိယအားကိုးကာ ကြိုးစား အားထုတ်ရန်လိုအပ်သည်။ ဘဝတွင် မိမိအလိုရှိရာ ဆန္ဒကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရာ၌ တစ်ပါးသူများ၏ လိုအင်ဆန္ဒနှင့်ဘဝများကို ထိခိုက် မှုမရှိစေရေး သတိပြုကြရန်လိုအပ်သည်။

## ဆန္ဒဆိုသည်မှာ

ဆန္ဒဆိုသောအရာကိုအမျိုးမျိုး အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆို ကြသော်လည်း အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ကောင်းသော ဆန္ဒနှင့် မကောင်းသောဆန္ဒဟူ၍ နှစ်မျိုးသာရှိသည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်က သူအို၊ သူနာ၊ သူသေ၊ ရဟန်း ဆိုသည့် နိမိတ်ကြီးလေးပါးကိုမြင်သည့်အခါ သတ္တဝါ များသည် ထိုအကြောင်းတရားများကို သတိမမူမိဘဲ နေထိုင်သွားကြမည်ဆိုပါက သံသရာခရီးတွင် တစ် လည်လည်ဖြစ်နေနိုင်သဖြင့် ကယ်တင်နိုင်သည့် တရားကိုရှာဖွေလိုသည့် ဆန္ဒဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ကိုယ်တိုင် သံသရာမှလွတ်မြောက်ပြီး သတ္တဝါများ ကိုလည်း ကယ်တင်လိုသည့်ဆန္ဒဖြစ်ပေါ်၍ ဝီရိယ အားကိုးကာ ကြိုးစားအားထုတ်ခဲ့သဖြင့် သဗ္ဗညုတ ဉာဏ်ကိုရရှိခဲ့ပြီး သတ္တဝါများကို သံသရာမှလွတ်ကင်း စေသည့် တရားဓမ္မများကို ဟောကြားနိုင်ခဲ့သည်။ ကောင်းသောဆန္ဒကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာရသည့် ကြိုးစားအားထုတ်မှုများကြောင့် ရလဒ်များသည်

လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းသည့်အကျိုးဆက်များ ကိုသာ ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

လူသားတို့အတွက် အလွန်အရေးကြီးသည့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးကိုဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် ပစ္စည်း ဥစ္စာများကို ရှာဖွေရယူလိုကြသည့်ဆန္ဒသည် လူတိုင်း တွင်ရှိကြသည်။ သမ္မာအာဇီဝဖြင့် ပစ္စည်းဥစ္စာရှာဖွေ လိုသည့်ဆန္ဒကြောင့် ဝီရိယအားကိုးကြိုးစား အားထုတ်ကာ ဘဝအောင်မြင်မှုကို ရယူပိုင်ဆိုင်သူ များရှိကြသည်။ ပစ္စည်းဥစ္စာကို ရှာဖွေရယူပိုင်ဆိုင် လိုကြသည့်ဆန္ဒကို မိမိအတွက်ဆိုသည့် အတ္တစိတ် နှင့်ပေါင်းစပ်ကြသည့်အခါ တရားမျှတမှုမရှိသည့် လုပ်ရပ်များဖြင့် အသက်မွေးသူများရှိတတ်ကြ သည်။ အတ္တနှင့်လောဘကို အရင်းတည်၍ဖြစ်ပေါ်

**❖ လူသားတို့အတွက်အလွန်အရေးကြီးသည့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေး ကို ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် ပစ္စည်းဥစ္စာများကို ရှာဖွေရယူလိုကြ သည့်ဆန္ဒသည် လူတိုင်းတွင်ရှိကြသည်။ သမ္မာအာဇီဝဖြင့် ပစ္စည်း ဥစ္စာရှာဖွေလိုသည့်ဆန္ဒကြောင့် ဝီရိယအားကိုး ကြိုးစားအားထုတ် ကာ ဘဝအောင်မြင်မှုကို ရယူပိုင်ဆိုင်သူများရှိကြသည်။ ပစ္စည်း ဥစ္စာကို ရှာဖွေရယူပိုင်ဆိုင်လိုကြသည့်ဆန္ဒကို မိမိအတွက်ဆိုသည့် အတ္တစိတ်နှင့် ပေါင်းစပ်ကြသည့်အခါ တရားမျှတမှုမရှိသည့် လုပ်ရပ်များဖြင့် အသက်မွေးသူများရှိတတ်ကြသည်။❖**

လာသည့်ဆန္ဒသည် အမှားအမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြား နိုင်စွမ်းကင်းမဲ့စေပြီး မကောင်းမှုဒုစရိုက်များကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ အတ္တစိတ်သည် အရာရာကို အလိုရှိရာသို့ ပုံဖော်ဖန်တီးလိုသည့်ဆန္ဒကို ဖြစ်ပေါ် စေပြီး တစ်ပါးသူများကိုလည်း ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်း ရှိ၊ မရှိဆိုသည့် ကိုယ်ချင်းစာတရားများကိုပါ ကင်းဝေးစေသည်။

## ဆန္ဒကတိ သတိရှိစေလို

ချစ်ခြင်းမေတ္တာသည် လောကကြီးကိုအေးချမ်း စေပြီး မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်မြတ်နိုးသူများကို ကူညီ ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်သည် လူတိုင်းတွင်ရှိကြ သည်။ မိမိ၏မိသားစု၊ မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်း၊ အပေါင်းအသင်းများကို ပစ္စည်းဥစ္စာကြွယ်ဝ ချမ်းသာ၍ ပျော်ရွှင်ချမ်းသာသောဘဝကို ဖန်တီး ပေးလိုကြသည်မှာ လူတိုင်း၏ ဆန္ဒပင်ဖြစ်သည်။ ချစ်ခင်နှစ်သက်မြတ်နိုးသူများ၏အကျိုးကို သယ်ပိုး ဆောင်ရွက်လိုသည်မှာ ကောင်းသောအပြုအမူပင် ဖြစ်သည်။ ဉာဏ်ကုသိုလ်ဟော- ဆွေမျိုးတို့ကို ပေးကမ်းပံ့ပိုးခြင်းသည် မင်္ဂလာမည်၏ဟု မြတ်စွာ ဘုရားရှင်က ဟောကြားခဲ့သည်။ မိမိ၏မိသားစု၊ ဆွေမျိုး၊ မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်းနှင့် အပေါင်းအသင်း တို့ကို ကူညီစောင့်ရှောက်ရမည်မှာ လူ့ကျင့်ဝတ် တရားပင်ဖြစ်သော်လည်း တရားသောနည်းလမ်း

ဖြင့် ကူညီစောင့်မ ကြည့်ရှုပေးရန်ကလည်း အရေးကြီးသည်။

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းတွင်လည်း မိမိနှင့်ဆွေမျိုး နီးစပ်တော်သူ၊ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်သောသူ၊ မိမိ ကိုယ်ကျိုးကိုဆောင်ရွက်ပေးသူ၊ မိမိ၏မိတ်ဆွေ သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ စသည့်ချစ်ခင်နှစ်သက်သူများ အတွက်ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ အခွင့်အရေးပိုပေး ခြင်း၊ သီးခြားအခွင့်အရေးပေးခြင်း စသည့်နည်းလမ်း များသည် မှန်ကန်သောကူညီစောင့်ရှောက်မှုမဟုတ် ပေ။ ချစ်ခြင်းမေတ္တာကို ပုံဖော်မှားကာ မတရား သဖြင့် ဘက်လိုက်ခြင်းသာဖြစ်၍ ဆင်ခြင်သင့် သည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်က သိင်္ဂါလောဝါဒသုတ် တွင်ချစ်သဖြင့် ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ ဆောင်ရွက်

ခြင်းတို့ကြောင့် ဆန္ဒကတိကို လိုက်စားမိမည် ဆိုပါက လူ့ကျင့်ဝတ်ကိုချိုးဖောက်၍ မကောင်းမှု ဒုစရိုက်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်းသာဖြစ်သဖြင့် ဆင်ခြင်သင့်ကြောင်း ဟောကြားခဲ့သည်။ ဆန္ဒကတိ ကိုလိုက်စားမည်ဆိုပါက အခြားသူများ၏အကျိုး စီးပွားကို ထိခိုက်စေရုံသာမက လူမှုပတ်ဝန်းကျင် ကိုပါပျက်စီးစေတတ်သဖြင့် ဘက်လိုက်ခြင်းကို တားမြစ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

## ဆွေမျိုးကောင်းစားရေးဝါဒ သတိပြုကြစေလို

မြတ်စွာဘုရားရှင်က ချစ်သဖြင့်ဘက်လိုက်ခြင်း သည် လူ့ကျင့်ဝတ်စည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်၍ အဂတိလိုက်စားခြင်းသာဖြစ်သဖြင့် သတိပြုဆင်ခြင် သင့်ကြောင်းဟောကြားခဲ့သည်။ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ် တွင် နိုင်ငံတိုင်းက Nepotism ဆိုသည့် ဆွေမျိုး ကောင်းစားရေးဝါဒကြောင့် အဂတိလိုက်စားမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာရသဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးစားနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာရှိသူများက မိမိ၏ ဆွေမျိုး၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များနှင့် မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများ ကောင်းစားစေရေးအတွက် မျက်နှာသာပေး ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်ခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားခြင်း ပင်ဖြစ်သည်။ ဆန္ဒကတိလိုက်စားမိ၍ ဖြစ်ပေါ်လာ ရသော ဆွေမျိုးကောင်းစားရေးဝါဒဟုခေါ်သည့်

အဂတိလိုက်စားမှုသည် မူဝါဒချမှတ်ခြင်းလုပ်ငန်း များကိုထိခိုက်စေပြီး အရင်းအမြစ်များခွဲဝေထားခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း မညီမမျှဖြစ်စေသည်။

လူတိုင်းသည် မိမိတို့ဆန္ဒရှိရာ ပြုမူပြောဆို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လိုကြသည်မှာ ဓမ္မတာပင်ဖြစ် သည်။ ကိုယ်တိုင်ကအခြားသူများ၏ ဆန္ဒသဘော ထားများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းမရှိဘဲ မျက်နှာ သာပေး ဘက်လိုက်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက အခြား သူများ၏လိုအင်ဆန္ဒနှင့် ကြိုးစားလိုစိတ်များကို ထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၂၅၀၀ ကျော်က မြတ်စွာဘုရားရှင်က သိင်္ဂါလ သတို့သားကို ဟောကြားခဲ့သည့်တရားများတွင် ဆန္ဒကတိကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုး များသည် ယနေ့အချိန်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများတွင်ပါ ကြုံတွေ့နေရသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ပိုင်ခွင့်ရှိသူများက ဆွေမျိုး ကောင်းစားရေးဝါဒကျင့်သုံးကာ အဂတိလိုက်စား မှုများကိုကျူးလွန်၍ အရေးယူဆောင်ရွက်ရသည့် ပြစ်မှုများကိုလည်း တွေ့ရသည်။

## ဆန္ဒရှိရာ ပြုကြရာဝယ်

မြတ်စွာဘုရားရှင်က ဆန္ဒကတိပတ်-မြင့်မြတ်သော ဆန္ဒသည် အရာရာကို ပြီးမြောက်နိုင်စွမ်းရှိသည်ဟု ဟောကြားခဲ့သည်။ မိမိအလိုရှိရာကို ဖန်တီးပုံဖော် ဆောင်ရွက်လိုကြသည်မှာ လူတိုင်း၏ဆန္ဒပင်ဖြစ် သည်။ မိမိ၏ဆန္ဒသည် တရားသဖြင့်ပြုလုပ်လိုသော ဆန္ဒဖြစ်ရန်အရေးကြီးသည်။ ချစ်ခြင်းမေတ္တာဖြင့် မိမိ ၏ဆွေမျိုးဉာဏ်ကတိကို စောင့်ရှောက်လိုကြသည် မှာ လောကအလှသစ္စာပင်ဖြစ်သော်လည်း ပုံဖော်မှား ၍ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်သူများအတွက် ဘက်လိုက် ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ ဆွေမျိုးကောင်းစားရေးဝါဒကျင့်သုံး ခြင်းတို့ဖြင့် ဆန္ဒကတိလိုက်စားသည့်အခါ လူမှု ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေသဖြင့် သတိပြုဆင်ခြင်သင့်သည်။

ကိုယ်ချင်းစာတရားဆိုသည်မှာ လူသားတိုင်း အတွက် လိုချင်တောင့်တဆုံးသော အရာပင်ဖြစ် သည်။ လူတိုင်းက တရားမျှတမှု၊ ဘက်လိုက် ခြင်းကင်းမှုတို့ကို လိုချင်တောင့်တသည့်ဆန္ဒရှိကြ သည်။ မိမိ၏ဆုံးဖြတ်ချက် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက် မှုများသည် အခြားသူများအတွက် အခွင့်အရေးကို ထိခိုက်စေမည်ဆိုပါက တရားမျှတမှုမရှိသည့် လုပ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ မိမိ၏ဆွေမျိုး၊ မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်း၊ အပေါင်းအသင်းတို့ကို စောင့်ရှောက်လို သည့်ဆန္ဒကတိကို လိုက်စားကာ မတရားသဖြင့် ဘက်လိုက်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက အခြားသူများ ၏ဆန္ဒကို အလေးမထားရာကျသဖြင့် မိမိ၏ဆန္ဒကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တရားမျှတမှုများ ဆောင်ရွက်ပြီး ဘက်မလိုက်ခြင်းဖြင့် အဂတိလိုက် စားခြင်းကိုရှောင်ရှားကာ ပျော်ရွှင်ချမ်းသာသော ဘဝကို ရရှိနိုင်ပါစေကြောင်း ရည်ရွယ်တင်ပြ လိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။

### မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုး ဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ် ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ် သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက် နောက်ပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန်မှု တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသား များသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှု စီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှား မှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ် သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်း ဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက် အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများ မှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်း များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေ ဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှ အပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင် ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲသုံးစွဲကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် စပါး ၂၉၉၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားကေပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကန့်ဘလူ မတ် ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ် တွင် စပါး ၂၉၉၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၀၈၈၄ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၉၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ကန့်ဘလူမြို့နယ် ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နွေစပါး ၂၀၈၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ လျာထားကေပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါးစိုက် တောင်သူများ အနေဖြင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးနှင့်ပန်းတိုင်အထွက် နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်း ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေး သင်တန်းနှင့်ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ များဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ အချိန်မီရရှိရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။  
စပါးကို အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို ပိုမို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ကန့်ဘလူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

## ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ မတ် ၂၃ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ကုန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ် ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်း၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ တို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကုန်းကြီး ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်း ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဇင်မာ

# လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုလျော့ချဖို့ ခရမ်းချဉ်သီးဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်ကြပါစို့

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသ၌နေထိုင်ကြပြီး ကျေးလက်စီးပွားရေးဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်လာကြသည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိက စားဖိုဆောင်သီးနှံဖြစ်သည့် ခရမ်းချဉ်သီးသည် လူတို့၏အစားအစာတွင် ရေပန်းအစားဆုံးနှင့် အာဟာရပြည့်ဝသောသီးနှံတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ အပူပိုင်းဒေသနှင့်သမန္တရားဒေသတို့တွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့် သီးနှံတစ်မျိုးလည်းဖြစ်သည်။

ခရမ်းချဉ်သီးကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတို့တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။ သမန္တရားဒေသတို့တွင် ရာသီဥတုရှိသည့် ရှမ်းပြည်နယ်တွင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်သော်လည်း နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအနီးတစ်ဝိုက်တွင် နိုဝင်ဘာလမှဖေဖော်ဝါရီလထိသာ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည်။ ခရမ်းချဉ်သီးသည် မြန်မာ့ဟင်းလျာအမျိုးမျိုးချက်ပြုတ်ရာ၌ အသုံးဝင်သောကြောင့် 'ဟင်းလိမ္မာသီး'ဟုပင်ခေါ်ဝေါ်ကြသည်။

ခရမ်းချဉ်သီးတွင် လိုင်ကိုပင်(Lycopene)ဓာတ်၊ ဗီတာမင်အေ (Vitamin A)၊ ဗီတာမင်စီ (Vitamin C)၊ ဗီတာမင်ကေ၊ ကယ်လ်ဆီယမ် (Calcium)နှင့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်တို့ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသည့် အတွက် အသားအရေကို ကြည်လင်စေသည့် အပြင် သွေးတွင်းရှိအဆိပ်အတောက်များကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်ပြီး ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကိုလည်း တားဆီးကာကွယ်ပေးသည်။ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ခရမ်းချဉ်သီးကို အစိမ်းစားခြင်းထက် ရင့်မှည့်ချိန်တွင် အနှစ်ပြုလုပ်စားသုံးခြင်းသည် လိုင်ကို ပင်း(Lycopene)ဓာတ် ပိုမိုရရှိနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ခရမ်းချဉ်သီးသည် လှိုင်လှိုင်ပေါသောအချိန်တွင် ဈေးကောင်းမရခြင်း၊ ပုပ်သိုး၊ ပျက်စီးလွယ်ပြီး လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများခြင်းတို့ကြောင့် တာရှည်အထားခံနိုင်သော တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်သစ်များအဖြစ် ထုတ်လုပ်ရန်လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ ခရမ်းချဉ်သီးမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ခရမ်းချဉ်သီးယို၊ ခရမ်းချဉ်သီးခြောက်တို့ကို နေပြည်တော်ရှိ ပျဉ်းမနားဒေသမှ ဒေသထွက်လက်ဆောင်အဖြစ် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်မှသည် စီးပွားဖြစ်ကျယ်ကျယ်ပြန့် ရောင်းချနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ သို့သော် ခရမ်းချဉ်သီးဖျော်ရည်၊ ခရမ်းချဉ်သီးမှုန့်နှင့် ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်စည်သွတ်ဘူးများ စသည်တို့ကိုစီးပွားဖြစ် တွင်ကျယ်စွာ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည်ကို မတွေ့ရသေးပေ။ ထို့ကြောင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ် ပြုလုပ်ထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နေသောပိုင်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့နည်းစေသည့်အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်

အလမ်းများလည်း ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် နည်းပညာ (Technology)၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ (Skilled Worker)၊ ဗဟုသုတနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ (Knowledge and Information)၊ အရင်းအနှီးများ (Investment)၊ အချိန်(Time)၊ စွမ်းအင် (Energy)၊ ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးမှုများ (Creation and Innovation)၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ (Infrastructure) စသည့် သွင်းအားစုအမျိုးမျိုးကို လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရေးအတွက် ကုန်ကြမ်း၊ သွင်းအားစု၊ အရင်းအနှီး၊ အချိန်နှင့်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်တို့မှာ အဓိကပါဝင်နေသည်။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသော နိုင်ငံများ



ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်ကို တွေ့ရစဉ်။

တွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုဖြစ်စဉ်များကို လေ့လာသုံးသပ်ကြည့်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံ၏အခြေခံကျောရိုးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထွက်ကုန်များကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (MSME)ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးမှုသည် အဓိကဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းသည် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီသည့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို အထောက်အကူပြုမည်လည်းဖြစ်သည်။

ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ အစားအစာသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဌာနမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်ပြုလုပ်ခြင်းကို စေးပျစ်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် ပြောင်းကော်မှုန့် ၁ ရာခိုင်နှုန်းသုံး၍ အခန်းအပူချိန်တွင်ထားသိုခြင်းသည် ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်၏ အရည်အသွေးများဖြစ်သည့် ခန္ဓာကိုယ်ခုခံအားစနစ်မြှင့်တင်နိုင်သော ဗီတာမင်စီဟုခေါ်သည့်

ascorbic အက်ဆစ်နှင့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် အာနိသင်ရှိသော လိုင်ကိုပင်(Lycopene)ပါဝင်မှုအများဆုံးဖြစ်ရုံသာမက အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုနှင့် အဏုဇီဝပေါက်ပွားမှုအနည်းဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် သက်တမ်းတာရှည်ခံမှုမှာလည်း ပြောင်းကော်မှုန့်သည် သုံးလကြာထားနိုင်ခြင်းကြောင့် သင့်လျော်သော စေးပျစ်ပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်ပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်မှာအောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်ပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်

- (၁) ပထမဦးစွာ ကောင်းစွာရင့်မှည့်ပြီး အပြစ်အနာအဆာကင်းသော ခရမ်းချဉ်သီးများကို ရေဆေးသန့်စင်ပေးရပါမည်။
- (၂) ထို့နောက် ခရမ်းချဉ်သီးကို လေးခြမ်းစိတ်ပြီး

များကို မိမိစားလိုသည့်အချိန်တွင် စားသုံးနိုင်ရန် သန့်ရှင်းသော ပုလင်း၊ ကော်ဘူးများတွင် လေလုံအောင်ထည့်၍ အခန်းအပူချိန်တွင် သိုလှောင်ထားရှိပါက သုံးလခန့်ပြီး ရေခဲသေတ္တာတွင် ထားရှိပါက ရှစ်လကြာ ထားရှိနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

ထို့ပြင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသည့် အစားအစာများ ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာအသိပညာပေးသင်ခန်းစာများကိုလည်း ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ အစားအစာသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဌာနမှ သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိသည်။ ခရမ်းချဉ်သီးမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းအားဖြင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့် သွင်းကုန်အစားထိုး ထုတ်ကုန်သစ်များကို ဈေးကွက်အသစ် ရှာဖွေချဲ့ထွင်နိုင်ပြီး တောင်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ပေါများလာကာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို လျော့ချနိုင်၍ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းကောင်းများနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးသီးနှံထွက်ကုန်များအား တန်ဖိုးမြှင့် (Value Added) ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ပြောင်းလဲကာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံရုံသာမက ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချနိုင်လျှင် နိုင်ငံခြားငွေများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေတောင်သူများ၏မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်းသီးနှံများ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီသည့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောနည်းပညာနှင့်အကူအညီများကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သုတေသနများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ MSME လုပ်ငန်းများ ကျယ်ပြန့်စွာလုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဖြေလျော့သောချေးငွေစနစ်များ ဖော်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ သွင်းကုန်အစားထိုးနိုင်ရေးနှင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တောင်သူဦးကြီးအစုအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ တက်ညီလက်ညီအားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ခရမ်းချဉ်သီးများ လှိုင်လှိုင်ထွက်သည့်ရာသီချိန်တွင် ခရမ်းချဉ်သီးမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းစေသည့်အပြင် အပိုဝင်ငွေရရှိစေသည့် အကျိုးအမြတ်များရရှိနိုင်သောကြောင့် ခရမ်းချဉ်သီးမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ကို တစ်ပိုင်တစ်နိုင်မှသည် စီးပွားဖြစ်တွင်ကျယ်စွာ ကြိုးစား၍ ထုတ်လုပ်သင့်ပါကြောင်း တောင်သူများနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းရှင်များကို အကြံပြုရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါမည်။



## ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇများရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စစ်စစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC)လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

# ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ကုလားပဲကေအားလုံးရှာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ကေလျှင် ၂၀ ဒသမ ၇၁ တင်းထွက်ရှိ



ချောင်းဦး မတ် ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲကေ အားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၂၈၆၄၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧကအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီး တစ်ကေလျှင် ၂၀ ဒသမ ၇၁ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ချောင်းဦးမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကုလားပဲ ၂၈၆၄၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ကုလား

ပဲခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ဧကအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျှာထားချက် ဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ကုလားပဲ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက်လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေး

တာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်၌ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း(၈)နှင့်ရေဆင်း(၁၁)မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြကြောင်း နှင့်ကုလားပဲတစ်ကေစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်းကျော်ကုန်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေနိုင်သည့်အပြင် ပြည်ပသို့ပို့ချရောင်းချနိုင်သဖြင့်လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကုလားပဲကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြီးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

# စေတုတ္တရာမြို့နယ် စစ်ငန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စေတုတ္တရာ မတ် ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စစ်ငန်းကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၂၂ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ရှေးဦးစွာ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းဇော်ထွန်းက စစ်ငန်းကျေးရွာရှိ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာကာ ကျေးလက်ဒေသဆင်းရဲမှုနှုန်း လျော့ကျလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးတင့်ထွန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၉ သန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၂ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၇ သန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၀ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၉ သန်းကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဆောင်းရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကိုညို

**ဆေးလိပ်ခြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ**

■ ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူ့သက်တမ်းပိုမို ရသင့်စေရမည်။

■ ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်ပသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိအိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။

■ တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ယူကုခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေး မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင်က နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

■ ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးရန်နှုန်းမြင့်တက် တွေး၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လေ့ကျင့်သွားပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ မြင့်တက်လာပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု စနစ်နဲ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

■ ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် ခြေ (၂၂) ဆင့်များ ကြောင်း ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

**ကိုဖမ်-၁၉ ကာလဝယ် ကျန်းမာအောင်နေကြမယ်**

■ အာဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ အစာအုပ်စု ဝုံအောင်စားပါ။ အချိန်မှန်စားပါ။

■ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား လေ့ကျင့်နေပုံမှန်ပြုလုပ်ပါ။

■ အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ပါ။

■ စိတ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်နေပါ။ စာဖတ်ပါ။ တရားတိုင်ပါ။

■ ဆရာဝန်ညွှန်ကြားထားသည့်အတိုင်း ဆေးများကိုပုံမှန်သောက်သုံးပါ။

■ လက်ကိုစွန့် (၂၀)ကြိမ် လက်တက်ဆေးကြောပါ။

■ လိုအပ်ပါက ပါးစပ်နှင့်နားခေါင်းစည်းကို နေ့စဉ်တက်တပ်ပါ။

■ တတ်နိုင်သမျှ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝတ်စွာခွာနေပါ။

# ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကြောင့် အသားအရေမပျက်စီးစေဖို့

## ပေါက်ပေါက်

ယခုနှစ် မတ်လဆန်းပိုင်းက အပူချိန်သည် ယခင်နှစ်များနှင့်မတူ ပိုမိုပူပြင်းလာသည်။ နေအပူချိန်မြင့်တက်လာမှုနှင့်အတူ နေရောင်ခြည်အတွင်း ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် ပါဝင်မှုနှုန်းမြင့်မားလာမှုကြောင့် အပူဒဏ်ကို ပိုမိုသိသာစွာခံစားရခြင်းဖြစ်သည်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် လူသားတို့ မျက်စိဖြင့် မမြင်နိုင်သောနေရောင်ခြည်မှဖြာထွက်လာသည့် လျှပ်စစ်ရောင်စဉ်လှိုင်းဖြစ်သည်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အညွှန်းကိန်းကို အရောင်ဖြင့် ခွဲခြားထားသည်။

- အစိမ်းရောင်သည် အညွှန်းကိန်းနည်းသည့် သုညမှ ၂ ဒသမ ၉ ထိ ဖြစ်သည်။
- အဝါရောင်သည် အညွှန်းကိန်းအတန်အသင့် ပါဝင်သည့် ၃ မှ ၅ ဒသမ ၉ ထိ ဖြစ်သည်။
- လိမ္မော်ရောင်သည် အညွှန်းကိန်းပါဝင်မှု မြင့်မားသည့် ၆ မှ ၇ ဒသမ ၉ ထိ ဖြစ်သည်။
- အနီရောင်သည် အညွှန်းကိန်းအလွန်မြင့်မားသည့် ၈ မှ ၁၀ ဒသမ ၉ ထိ ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် မတ်လဒုတိယပတ်တွင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ပါဝင်မှု အညွှန်းကိန်းမှာ ၆ မှ ၇ ပြည့်သည့် လိမ္မော်ရောင်အဆင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အညွှန်းကိန်း မြင့်မားလာသည့် အခြေအနေဖြစ်သည်။

ပူပြင်းလှသောနေ့အပူချိန်နှင့်အတူ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်လွန်ကဲစွာပါလာလေ့ရှိသည်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အညွှန်းကိန်း မြင့်မားစွာရှိနေသည့် အချိန်များတွင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်နှင့် ထိတွေ့မှုကြောင့် နေလောင်ခြင်း၊ အသားအရောင်ညိုမဲလာခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေနိုင်ပြီး ထိတွေ့မှုကြာလာသောအခါ မျက်စိတိမ်စွဲခြင်း၊ အရွယ်မတိုင်မီ အရေပြားရင့်ရော်ခြင်း၊ ခုခံအားကျဆင်းလာခြင်း၊ အရေပြားကင်ဆာဖြစ်ခြင်း စသည့်ဆိုးကျိုးများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

ထို့ကြောင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်မြင့်မားစွာ ကျရောက်နိုင်သည့် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအတွင်းတွင် နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။ မလွဲမရှောင်သာ၍ အပြင်ထွက်သည့်အခါ နေရောင်ခြည်နှင့်တိုက်ရိုက်မထိတွေ့မိစေရန် မျက်နှာ၊ လည်ပင်းနှင့်ပခုံးတို့ကို လုံခြုံသောထိ၊ ဦးထုပ်ဆောင်းခြင်း၊ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့် နေကာမျက်မှန်တပ်ခြင်း၊ ပွယောင်းယောင်းချည်ထည်များဝတ်ဆင်ခြင်း၊ အရောင်ဖျော့ဖျော့ အင်္ကျီလက်ရှည်ဝတ်ဆင်ခြင်းတို့ဖြင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဘေးကြောင့် အရေပြားလောင်ခြင်းနှင့် အရေပြားကင်ဆာဘေးအန္တရာယ်များမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ထားသင့်သည်။ ထို့ပြင် တစ်နေ့တစ်ခြား သိသိသာသာပူနွေးလာသည့် ကမ္ဘာကြီးအတွက် ဥတုရာသီတိုင်းတွင် သင့်အသားအရေကို နေလောင်ကာကရင်မိလိမ့်မိစေရန် စောင့်ရှောက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

### ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အကြောင်းသိကောင်းစရာ

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်မှာ UVA နှင့် UVB ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိသည်။

UVA က “အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်း”ကိုဖြစ်စေသည့် အပြင်၊ အရေပြားအောက်ခြေရှိ collagen (ကော်လာဂျင်)ကို ပျက်စီးစေကာ အရေပြားအဖတ်လန်ခြင်း၊ ခြောက်သွေ့ခြင်းနှင့် အရွယ်မတိုင်မီ အရေပြားအိုမင်းခြင်းဖြစ်စဉ်များအဖြစ် တွန်းခြင်း၊ တွေ့ကျခြင်း၊ အရေအကြောင်းထင်ခြင်း၊ အမည်းစက်အမည်းကွက်ပေါ်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

UVB က “နေလောင်ခြင်း”ကိုဖြစ်စေနိုင်၍ ပျမ်းမျှ

နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအတွင်း နေပူဒဏ် ရောင်ခြင်းက အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဒဏ် သက်သာစေဖို့အတွက်ကိုလည်း နေပူထဲထွက်သောအခါ ချည်သားအဝတ်အထည် ချောင်ချောင်ပွပွတွေကိုသာ ဝတ်ဆင်သင့်သည်။ အရောင် ဖျော့ဖျော့လေးများ ရွေးဝတ်သင့်သည်။ ဦးထုပ်၊ ထီးဆောင်းသင့်သည်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် ကာကွယ်သည့် ရောင်ပြန်ထိတွေ့ကာ လုံခြုံမှုကို ပေးနိုင်သည်။ မျက်စိအမြင်အာရုံတစ်ခုလုံးကို ဖုံးအုပ်ပေးနိုင်သည့် နေကာမျက်မှန်ကြီးကြီး တပ်သင့်သည်။ နေပူခံကာရင်မိလိမ့်မိပေးသင့်သည်။ ရော်ဘာဖိနပ်မစီးသင့်ပါ။



### Sunscreen အကြောင်းသိကောင်းစရာ

Sunscreen ကို လိမ်းခြင်းဖြင့် နေလောင်ဒဏ် ကာကွယ်ပေးသည်။ Sunscreen ကို ကြိုတင်လိမ်းထားပါက ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များ အရေပြားထဲသို့ဝင်မလာစေရန် ပြင်ပသို့ပြန်ကန်တိုက်ထုတ်ပေးသည့်အတွက် အသားအရေတွင် မလိုလားအပ်သော အမည်းစက်ပြောက်များ၊ အရေပြားတွန့်ခြင်းများကို ဖြစ်မလာစေတော့ပေ။ Sunscreen ကို မိတ်ကပ်အောက်ခံအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သည်။ သို့သော် အလှကုန်ဈေးကွက်ထဲတွင် ရောင်းနေသော Sunscreen အများစုက UVB ကို ကာကွယ်ရန်အတွက်သာ အဓိကထားထုတ်လုပ်လေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ပစ္စည်းဝယ်သောအခါ ဘူးခွံပေါ်တွင် ‘PA +’ စာတန်းပါသောအမျိုးအစားကို ရွေးဝယ်ခြင်းဖြင့် အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်းနှင့် နေလောင်ခြင်းနှစ်မျိုးစလုံးကို ကာကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

### SPF အကြောင်းသိကောင်းစရာ

UVB ကြောင့် အသားအရေပျက်စီးခြင်းကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သော Sunscreen ၏ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုအဆင့်အတန်းကို Sun Protection Factor (SPF) နံပါတ်များဖြင့် စံညွှန်းထားသတ်မှတ်လေ့ရှိသည်။ ဥပမာ SPF50 ကိုလိမ်းထားသူသည်နေလောင်ကာရင်မိလုံးဝမလိမ့်မိထားသူထက် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဒဏ်ကို အဆ ၅၀ ကာကွယ်ရောက်ကြောင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်သည်။ ထို့ကြောင့် SPF ပမာဏများသော နေလောင်ကာကရင်မိကိုလိမ့်မိထားလျှင် အသားအရေကို ပိုမိုကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

### UVA ပါဝင်မှု

အလှကုန်ပစ္စည်းများအတွက် UVA ကို PA ဟု

နာမိစားသုံးစွဲခေါ်ဝေါ်လေ့ရှိသည်။ UVA အကာအကွယ်ပါဝင်နှုန်းအနည်းအများပမာဏကို ကရင်မိဘူးခွံများပေါ်တွင် PA+ သို့မဟုတ် PA++ သို့မဟုတ် PA+++ စသည်ဖြင့်ဖော်ပြလေ့ရှိသည်။ အထူးမှတ်ထားသင့်သည်မှာ ဘူးပေါ်တွင် “+” ပါဝင်မှုများလေ နေရောင်ခြည်ကြောင့် အသားအရေ အိုမင်းရင့်ရော်မှုကိုပိုမိုကာကွယ်နိုင်လေဖြစ်၍ ၎င်း “+” များများပါသောအလှကုန်ပစ္စည်းမျိုးကို အထူးတလည် ရွေးချယ်ဝယ်ယူသင့်ပေသည်။

နေလောင်ကာကရင်မိရွေးချယ်နည်း။ နေလောင်ကာကရင်မိကို အိမ်ပြင်သို့မထွက်မီ အနည်းဆုံးမိနစ် ၂၀ ခန့်အလိုတွင် ကြိုတင်လိမ်းထား

ပေးရမည်။ အသားအရေပေါ်မူတည်၍ မိမိနှင့်လိုက်ဖက်မည့်နေလောင်ကာကရင်မိကို ရွေးချယ်တတ်ရန်လိုအပ်သည်။ မွေးရာပါအသားမည်းသူများအတွက် အသားမည်းသူများတွင် သဘာဝတရားကြီး၏ လက်ဆောင်အဖြစ်၊ အသားအရောင်ဖျော့သူတွေထက်အရေပြားဖွဲ့စည်းကြံ့ခိုင်မှုတွင် သိပ်သည်းဆပိုမိုနေသည့်အတွက် နေလောင်ဒဏ်ကိုသဘာဝအလျောက်ခုခံနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ရုံးတက်၊ ကျောင်းတက်သူများအတွက် များသောအားဖြင့် ရုံးတက်၊ ကျောင်းတက်သူများသည် နေပူထဲတစ်နေ့ကုန်မထွက်ရနိုင်ပါ။ ရုံးသွားကျောင်းပြန်အချိန်မျှသာနေပူထဲထွက်ရပြီး၊ ကျန်အချိန်များမှာနေရိပ်ထဲသို့မဟုတ် air con အအေးခန်းထဲနေရသူများဖြစ်သဖြင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဒဏ်ကို ရာနှုန်းပြည့်ခံစားရနိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့် SPF 24 PA++ သို့မဟုတ် SPF 30 PA+ အမျိုးအစားကရင်မိကို နေ့စဉ်လိမ်းပေးရန်နှင့် လုံလောက်သည်။ နေ့စဉ်နေပူထဲမကြာခဏ ထွက်နေရသူများအတွက် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သင့်ခံရသူ အများစုသည် နိစ္စရူဝနေပူထဲမကြာခဏ ထွက်နေရသူများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်မျက်နှာအစခြေဖျားအဆုံး နေလောင်ကာကရင်မိလိမ့်မိပေးထားသင့်သည်။ ထိုသူများအတွက် အသင့်တော်ဆုံး Sunscreen များမှာ SPF30 PA++ သို့မဟုတ် SPF 50 PA+++ တို့ဖြစ်သည်။

အလည်အပတ်ဈေးဝယ်ထွက်သူများအတွက် အလည်အပတ်ဈေးဝယ်ထွက်သူများ၊ ဘုရားသွားကျောင်းတက်သူများက နေရိပ်ထဲဝင်လိုက်၊ နေပူအောက်ရောက်လိုက် တစ်လှည့်စီဖြစ်၍ ခရမ်း

လွန်ရောင်ခြည်ဒဏ်ကိုရာနှုန်းပြည့် မခံစားရသော်ငြားလည်း နေလောင်ဒဏ်ကြောင့် အသားအရေပျက်စီးနိုင်သောကြောင့် မပေါ့ဆသင့်ပေ။ ထိုသူများသည် အိမ်ပြင်မထွက်ခင်ကတည်းက SPF 30 PA++ ပါသော Sunscreen ကို ကြိုတင်လိမ်းသွားရန်လိုအပ်သည်။

### အားကစားလိုက်စားသူများအတွက်

ဥပမာနေပူအောက်စက်ဘီးစီးသူများ၊ တာဝေးအပြေးသမားများ၊ တောင်တက်သူများသည်ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို အပြည့်အဝခံစားရသည့်အပြင် ချွေးထွက်လွန်သူများဖြစ်သောကြောင့် မိမိအသားအရေကိုကောင်းစွာမစောင့်ရှောက်နိုင်ပါက အရေပြားပျက်စီးတတ်သည်။ ကံမကောင်းသူများတွင် အရေပြားကင်ဆာထိဖြစ်လာစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နေလောင်ကာကရင်မိကို မဖြစ်မနေလိမ်းသင့်ပြီး၊ နားရွက်အနောက်ဘက်ကိုလည်း ချန်မထားသင့်ပေ။ နေရောင်ခြည်နှင့်ထိတွေ့မှုအများဆုံးနေရာများဖြစ်သော နှာခေါင်းနှင့်လက်မောင်းအပေါ်ဖက်ပိုင်းများကို အိမ်မှထွက်ခင် SPF50 PA+++ ကို တစ်ကိုယ်လုံးလိမ်းပေးရုံသာမက၊ ကရင်မိဘူးကိုမိမိနှင့်အတူ တစ်ပါတည်းဆောင်ထားပြီး နေပူထဲထွက်ရုံမူကြာချိန်ပေါ်မူတည်၍ ၂ နာရီ ၃ နာရီခြား တစ်ကြိမ် ထပ်မံလိမ်းပေးသင့်သည်။

### အပန်းဖြေကမ်းခြေထွက်လည်သူများအတွက်

ထိုသူများသည် နေလောင်ဒဏ်အပြင်၊ ရေလောင်ဒဏ်ကိုပါခံစားရသောကြောင့် ရေစိုခံနေရောင်ခြည်ကာ အမျိုးအစားဖြစ်သည့် (water proof sunscreen) ကိုသာ ရွေးချယ်သုံးစွဲသင့်သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မြန်မာ့သနပ်ခါးစစ်စစ်သည် နွေပူမှာနေလောင်ဒဏ်ကာကွယ်ရန် အကောင်းဆုံး သဘာဝဆေးဖြစ်သည်။ သနပ်ခါးက အရေပြားကိုအေးမြချောမွေ့စေပြီး အရေပြားဆဲလ်အတွင်းသားထိ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်မှ အထူး ကာကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ သနပ်ခါးကို သွေးပြီး တစ်ကိုယ်လုံးလိမ်းပေးပါက ခန္ဓာကိုယ်တွင်းထဲရှိ မျက်စိဖြင့်မမြင်နိုင်သော အညစ်အကြေးများကို ခန္ဓာကိုယ်ပြင်ပသို့ သနပ်ခါးကစုပ်ယူဆွဲငင်ယူပြီး အပူပိုများကိုထွက်စေသည်။ သနပ်ခါးကို သွေး၍ ဆားအနည်းငယ်ရော၍ လိမ်းပေးခြင်းဖြင့် နွေရာသီတွင် ဖြစ်တတ်သောမိတ်၊ အင်ပျဉ်ယားယံခြင်းတို့ကို သက်သာစေသည်။ သနပ်ခါးကို ရှူရှိုက်ပေးခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေပြီး နွေပူပူကြောင့်ဖြစ်တတ်သော ခေါင်းကိုက်၊ ခေါင်းအုံ၊ ဇက်ကြောထိုး၊ နှာခေါင်းပိတ် စသောရောဂါများကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။ ထို့ပြင် နွေရာသီ၌ ကလေးများတွင်ဖြစ်လေ့ရှိသော အပူဖျ၊ အပူနာ၊ ကျောက်၊ ဝက်သက် ပေါက် ချိန် တွင် လည်း သနပ်ခါးသန့်သန့်သွေးပြီး တစ်ကိုယ်လုံးလိမ်းပေးသင့်သည်။

အထူးသဖြင့် နွေပူကာလမှာ သနပ်ခါးမှန်မှန် လိမ်းပေးပါက တင်းတိပ်၊ မွဲခြောက်နှင့် မျက်နှာအဆီပြန်ခြင်းမှကင်းဝေးပြီး အသားအရေအေးမြ၍ နေလောင်ဒဏ်ခံကိုခုခံနိုင်ကာ အသားအရေစိုပြည်လှပညက်ညောစေသည်။ သို့သော် နေ့ဘက်တွင် အလုပ်သွား၊ ကျောင်းသွား၊ အပြင်ထွက်သည့်အခါ သနပ်ခါးကို ဖယ်ထားကြသည်။ မည့်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ညအိပ်ယာဝင်ခါနီးတိုင်း မြန်မာ့သနပ်ခါးစစ်စစ်ကို လိမ်းကာနေလောင်ဒဏ်ကာကွယ်သင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။



# အောင်မြင်မှုမိဂ်မင်းအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

မိသားစုဘဝ လုံခြုံစိတ်ချဖို့

ကျန်းမာရေးအာမခံ

ထားကြစို့!

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြွေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ

- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
  - ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
  - ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
  - ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
  - ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
  - ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ
  - ၁၉။ တမုထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
  - ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ
- နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၁၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၈၀၆၃  
 အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်တျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။  
 ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(စ်) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃  
 ၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး။  
 ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၅၊ ဖက်(စ်) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇



**We Protect The Family**

**ဖုန်းဘေလ်နှင့်ထိကံစမ်းထားသူများအတွက် ထိဆုငွေထုတ်ယူရန်နည်းလမ်းများ**

**Application ကနေတဆင့် ဖုန်းဘေလ်နှင့်ဝယ်ယူသူများ ထိဆုငွေလက်ခံမည့် အကောင့်တွင် မိမိ၏ eWallet အကောင့် နှင့် ဖုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။**

**\*117# ကနေတဆင့် ဝယ်ယူသူများ \*117\*5# ကိုခေါ်ဆိုပြီး ထိဆုငွေလက်ခံမည့် မိမိ၏ eWallet အကောင့်နှင့်ဖုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။**

Call Center **777 (or) 09 677 000 777**

\*117# ကိုခေါ်ဆိုပြီး Mytel ဖုန်းဘေလ်ဖြင့် 5 Digits ဘောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ဝယ်ယူကံစမ်းနိုင်ပါပြီ။

**ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်**

လျှပ်စစ်ပစ္စည်းဖြန့်ချိရေး Company အတွက် အမှန်တကယ်ကြိုးစားလုပ်ကိုင်၍ ပိုမိုတိုးတက်သော အခွင့်အလမ်းဖန်တီးလိုသော ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်။

အမှတ်စဉ်(၁) Sale Leader အမျိုးသား/အမျိုးသမီး (၃) ဦး

- ✓ အရောင်းပိုင်းအတွေ့အကြုံ (၂)နှစ်အထက်
- ✓ လိုအပ်လျှင် နယ်ခရီးထွက်နိုင်ရမည်။
- ✓ လစာ + % + ရက်မှန်ကြေး

အမှတ်စဉ်(၂) ဂိုဒေါင်စာရင်းကိုင် အမျိုးသမီး (၂) ဦး

- ✓ ဂိုဒေါင်ပိုင်းအတွေ့အကြုံ (၁)နှစ်အထက်
- ✓ Computer Basic ကျွမ်းကျင်ရမည်
- ✓ လစာ + % + ရက်မှန်ကြေး

အမှတ်စဉ် (၁)နှင့် (၂)အတွက် ပညာအရည်အချင်း အနည်းဆုံး အထက်တန်း အောင်မှ ဘွဲ့ရထိဖြစ်ပါသည်။  
 အသက် (၂၀)မှ (၃၀)အတွင်းဖြစ်ရမည်။  
 လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းနှင့်တကွ အောက်ပါလိပ်စာသို့ လာရောက် လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။  
 အလုပ်လျှောက်ရန်အချိန်။ ။ နံနက် (၉)နာရီမှ ညနေ (၄)နာရီထိ (ဥပုသ်ပိတ်သည်။)  
 လျှောက်လွှာပိတ်ရက် ။ ။ ၃၁-၃-၂၀၂၅  
 လိပ်စာ - Q.Star LED Lighting Co.,Ltd  
 67(A) လမ်းနှင့် 42 လမ်းထောင့်၊  
 မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း - 09-798931198၊ 09-773688880၊ 09-968888173

**သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (စ)ရပ်ကွက်နေ ဦးမောင်မောင်သန်း + ဒေါ်တင်ဇာဇာခိုင်တို့၏သမီး မမေသဒ္ဓါဖြိုး(၁/ဗမန(နိုင်) ၁၂၈၅၁၅)သည် မိဘစကားနားမထောင်သဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ။)

ဦးမောင်မောင်သန်း(၉/မနတ(နိုင်)၀၀၀၅၂၂)  
 ဒေါ်တင်ဇာဇာခိုင်(၁/ဗမန(နိုင်)၀၇၃၈၉၀)

**သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်ပြန်လည်ရုတ်သိမ်းခြင်း**

၅-၁၀-၂၀၁၄ ရက် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၁၀)ပါဦးဝင်းထူး + ဒေါ်ချိုချိုအေးတို့၏သမီး မအေးချမ်းမေ(၉/စကတ(နိုင်) ၁၀၃၆၀၄)အား သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်းကြေညာခဲ့ပါသည်။ ၎င်းကြော်ငြာအား ပြန်လည်ရုတ်သိမ်းပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးဝင်းထူး(၉/မနန(နိုင်)၁၃၇၄၇၇)  
 ဒေါ်ချိုချိုအေး(၉/စကတ(နိုင်)၀၃၂၂၅၅)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေးဌာန၊ ဖြန့်ဖြူးရေးဌာန၊ အမှတ်(၆၅)၊ ကျွဲကိုင်ရုံးလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းဒေသကြီး၊ ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၀၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

- ❖ အခြေခံအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့် နည်းစနစ်များလိုအပ်...
- ❖ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြစ်ရန်၊ မြေကောင်းမွန်ရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ ပြည့်စုံစွာထည့်သွင်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး အောင်မြင်စေရန်အတွက် စွာဂရုစိုက်ရန်နှင့် စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်ရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၄ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ များကို ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာဖြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားဦးရေ ၁၆၀ ကို ယနေ့တွင် ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့



မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားဦးရေ ၁၆၀ ကို ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများတွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများအပါအဝင် ဒုစရိုက်မှုမျိုးစုံကို အမျိုးသားရေးအသွင်ဖြင့် နိုင်ငံတကာမှ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း လက်တွဲကာ ထိထိရောက်ရောက်ပြတ်ပြတ်သားသား တိုက်ဖျက်နှိမ်နင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြဝတီမြို့-မယ်ထော်သလေးနယ်မြေသို့ တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများကတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားဦးရေ ၁၆၀ ကို ယနေ့တွင် ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါထိန်းသိမ်းထားသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁



## ပြည်ပမှ တင်သွင်းခွင့်ပြုထားသော ဘိလပ်မြေများ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ယခုအချိန်သည် ပွင့်လင်းရာသီသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအား အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ထိုသို့ တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ယခု ကာလအတွင်း လိုအပ်သည့် ပြည်တွင်းဘိလပ်မြေလိုအပ်ချက်ကို ပြည့်စုံစေရန်နှင့် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုကို အင်အားဖြည့်တင်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြည်ပမှ ဘိလပ်မြေများကို တင်သွင်းခွင့်ပြုလျက်ရှိသည်။ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၄ ☆

**၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက် ဓာတ်သတ္တု (ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)**

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၅၈၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

**Quality For You**  **ပီဂျီ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ**  **Quality For You**

**ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး**  **ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး**  **စေ့ချိုးခန်းသုံးပစ္စည်းများ** 

ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ ဗိုလ်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ ဓဋ္ဌကိုင်းမြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၅၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၊ ၀၉-၇၉၈၅၂၆၂၅၉