

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## ဆင်းရဲဒုက္ခတို့ မကျရောက်

အမျက် 'ဒေါသ' ကို စွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။  
သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌  
မငြိတယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည်  
မကျရောက်ကုန်။

ကောဝေဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၉ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၁၇၀)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည့်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်ကင်းစင်စေရန် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်ဆိုင် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

### နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားအားလုံးတို့က စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကိုအရင်းခံကာ နိုင်ငံတော်ကို ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်

(၅၁)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ  
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၉ ရက်)

ချစ်ကြည်လေးစားအပ်ပါသော မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ပြည်သူများအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာ ရှိ တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူ ညီအစ်ကိုမောင်နှမ များ ခင်ဗျား မွန်တိုင်းရင်းသားများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နှစ်ခြင်းရင်းနှီးမှုနှင့် နေထိုင်မှုအခြေအနေအထားကို မွန်ပြည်နယ်နေ့ နေ့ထူးနေ့ဖြတ်၌ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ဒေသအသီးသီးရှိ သို့ အစောဆုံးရောက်ရှိနေထိုင်ခဲ့သော လူမျိုးများ မွန်တိုင်းရင်းသားသွေးချင်းညီအစ်ကို မောင်နှမများ တွင်ပါဝင်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဗုဒ္ဓဘာသာကို နှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသား စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ခု

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဒွေး မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ၊ MSME ဒေသထွက်ကုန်နှင့် ရိုးရာအစားအစာအရောင်းပြခန်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

မော်လမြိုင် မတ် ၁၈  
၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၁)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တပ်မတော် လေယာဉ်ဖြင့် မော်လမြိုင်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်လင်းမောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အဖွဲ့များက နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ခု



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး၊ မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ၊ MSME ဒေသထွက်ကုန်နှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအစာအရောင်းပြခန်းများ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

### ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

မြစ်တစ်စင်းရဲ့ မိသားစု သို့မဟုတ် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အသီးအပွင့်များ

မန်းရွှေစက်တော်ရာ ဘုရားပွဲတော်ကြီးတွင် နိုင်ငံကျော်အနုပညာရှင်များက အငြိမ့်သဘင်၊ တေးဂီတများဖြင့် ဖျော်ဖြေမည်

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၀၈၆၅၉ ဦးရှိ





❖ ရှေ့မှန်း

ဦးဦးဖျားဖျားရရှိခဲ့ကြောင်း ရှေးဟောင်းမွန်ကျောက်စာများနှင့် စာပေအထောက်အထားများစွာမှ သက်သေခံလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် မြတ်စွာဘုရားရှင် ပွင့်တော်မမူမီကတည်းက သာသနာ့အလှူအတန်းကျင့်တွင် သုဓမ္မဝတီတိုင်းပြည်အဖြစ် ထူထောင်ကာလာသော သာသနာ့၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံများနှင့် အနုပညာရပ်များကို ထိန်းသိမ်းပြီး ရာစုပညာတိုင်းအဖြစ် ဂုဏ်ကျက်သရေ တင့်တယ်စွာ ရပ်တည်ခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရပါသည်။

သီဟသူဓမ္မမင်း၊ မန္တလေးမင်း စသည့် ထင်ရှားကျော်ကြားသော သာသနာပြု မင်းကောင်းမင်းမြတ်များ၊ ဝေါဟာရတော် ဦးဦးဦးဦးဦး သီလဝတ္ထု (မင်းရွှေငြိ) စသည့် ကျမ်းဂန်တတ် ရဟန်းပညာရှိများ၊ ပထမဆုံး အနောက်တိုင်းဆေးပညာရှင် ဒေါက်တာရှောလူး၊ သိပ္ပံမောင်မောင်၊ ဒေါက်တာနိုင်ပန်းလှ၊ ဒေါက်တာမင်းတင်မွန် စသည့် ပညာရှိများနှင့် စာပေပညာရှင်များ၊ ရာဇဝင်ရေးဆွဲရေးဆရာများ၊ သမိန်စုရမ်း စသည့် သူရဲသမားနှင့်ပြည့်စုံသော သူရဲကောင်းများ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားခဲ့သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူပြီးနောက် မွန်ပြည်နယ်အား ၃၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ခရိုင်လေးခုနှင့် မြို့နယ် ၁၀ ခုတို့ဖြင့် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်သည် အရှေ့ဘက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ အနောက်ဘက်တွင် မုတ္တမကျ၊ မြောက်ဘက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဘက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်လျက် ပထဝီအနေအထားအရ အဓိကကျစွာ တည်ရှိနေပါသည်။ ကွန်ရက်သဖွယ်စီးဆင်းနေသော သံလွင်မြစ်၊ ဂျိုင်းမြစ်၊ အတ္တရံမြစ်နှင့် ဒုံသမိမြစ်တို့ဖြင့် ရေလမ်း၊ ကုန်းလမ်းဆုံရာ အချက်အချာနေရာတွင် တည်ရှိသော ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်သည် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် တည်ရှိသော ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် ကုန်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး အတွက် အရေးပါသောပတ်ဝန်းကျင်နေရာတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်ပြီး ရှုမောဖွယ်ရာ တောတောင်မြစ်ချောင်းများ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်သော သစ်တောများ၊ သဘာဝရေမြေသယံဇာတများ၊ ဒေသထွက်သစ်သီးဝလံများ ပေါများဖြစ်ထွန်းကြွယ်ဝပြီး ရေခဲမြေခဲကောင်းမွန်သော ပြည်နယ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါသည်။

ဘာသာ၊ သာသနာနှင့်ပတ်သက်၍လည်း မွန်ပြည်နယ်တွင် ထူးခြားထင်ရှားသော ဆံတော်ရှင်ကျောက်ထီးရိုးစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ အပါအဝင် ကျိုက်ပေါလောမွန်ရေတော်ဘုရား၊ ဆံတော်ရှင် ကျိုက်သလုံစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ ကျိုက်မရောဆူတောင်ပြည့်ဘုရား၊ ကျိုက်ကွမ်ရေလယ်ဘုရား စသည့်သမိုင်းဝင်တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီများစွာတို့ဖြင့် သာသနာ့ဂုဏ်ရောင် ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိပါသည်။ သာသနာပြုပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ရှင်အရဟံမထေရ်မြတ်ကြီးတို့၏ ကြီးပွားအားထုတ်ခဲ့မှုများကြောင့် စစ်မှန်သော ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းကားပြန့်ပွားရာ နေရာဒေသဖြစ်ခဲ့သည်ကိုလည်း သမိုင်းမှတ်တမ်းများအရ အထင်အရှားတွေ့မြင်ရသည်မှာလည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ဖြစ်ပါသည်။

ချစ်ကြည်လေးစားအပ်ပါသော တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူ့ ညီအစ်ကို မောင်နှမများ ခင်ဗျား

ယနေ့အချိန်အခါတွင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် ပြည်သူများ၏ လိုလားချက်နှင့်အညီ တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်း၊ တန်ဖိုးတူညီမျှခြင်း ဟူသည့် လောကပါလတရားများ ထွန်းကားရာ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည့် နိုင်ငံအဖြစ်သို့ စတင်လျှောက်လှမ်းနေချိန် ဖြစ်ပါသည်။ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ ထူထောင်ရာတွင် နိုင်ငံသားအားလုံးအနေဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၊ စည်းကမ်းရှိခြင်း၊ တရားဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာခြင်းနှင့် အသိဉာဏ်ပညာပြည့်ဝခြင်းတို့သည် မရှိမဖြစ် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းသည် နိုင်ငံအင်အားကို ခိုင်မာတောင့်တင်းစေပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို ဖြစ်ထွန်းစေပါသည်။ မျက်မှောက်ကာလ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသည့် နိုင်ငံများကို ကြည့်ပါက စည်းလုံးညီညွတ်မှုအင်အားဖြင့် အခိုင်အမာတည်ဆောက်ထားကြသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ "ပြည့်အင်အားသည် ပြည့်တွင်းမှာ သာရှိသည်" ဟူသော စကားနှင့်အညီ တိုင်းပြည်ကို ပြည့်တွင်းအင်အားဖြင့်သာ တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော်လည်း မျက်မှောက်ကာလ မိမိတို့နိုင်ငံ၏အခြေအနေမှာ တည်ဆောက်ရေးကို မလုပ်နိုင်ဘဲ တိုင်းဖျက်ပြည်ဖျက်ရန်ကို ပြည့်အင်အားဖြင့် ကြိုးစားကာကွယ်နေကြရသဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုအားနည်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အလှမ်းဝေးနေဆဲ ဖြစ်နေပါသည်။

- ◆ အနာဂတ်တွင် ထာဝရတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးသာယာပြေသော တိုင်းပြည်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏စိတ်တွင် မြန်မာဆိုသော စိတ်ထားတစ်ခုတည်းအဖြစ်ယူနိုင်ရေး အဓိကလိုအပ်သည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် ပညာအရာတို့ကို မြှင့်တင်ပေးကြရမည်
- ◆ ပြည်ထောင်စုအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် တစ်မြေတည်းနေ၊ တစ်ရေတည်းသောက် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးသည် စိတ်ဓာတ်ကောင်းမွန်ကြပြီး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဆင်ခြင်တုံတရားများဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ အတူလျှောက်လှမ်းကြမည်ဆိုပါက ပြည်ထောင်စုကြီး၏ ရှေ့ခရီးသည်လည်း အစဉ်ချောမွေ့သာယာနေမည်မှာ မလွဲကောက်ပင်ဖြစ်

ယနေ့ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ပဋိပက္ခများနှင့် လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများမှာ နိုင်ငံရေးအမြင်မတူညီမှုများကို အခြေခံသကဲ့သို့ တသီးတခြားရပ်တည်လိုစိတ်နှင့် အတ္တအကျိုးစီးပွားကိုသာ ရှေ့တန်းတင်နေကြခြင်းကြောင့်လည်း ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ နယ်မြေဒေသအသီးသီးတွင် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် ဒေသပြည်သူ လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်မည်းစိမ်းများ ပျက်သုဉ်းကာ ဆင်းရဲဒုက္ခရောက်နေကြရပါသည်။ အကြမ်းဖက်မှုများ၏ နောက်ကွယ်တွင် ပြည်တွင်းပြည်ပမျိုးမျိုးသောပုံပိုးများနှင့် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများပါဝင်နေသည်ကိုလည်း နိုင်ငံသားတိုင်း သတိချပ်သင့်ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှု ပျက်ပြားရာမှ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဆင်းရဲဒုက္ခများအပေါ်တွင် သင်ခန်းစာ ယူကြရန် အချိန်အခါကျရောက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးလိုပါသည်။

ယနေ့ လက်နက်ကိုင်တိုက်ပွဲများနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများ လုပ်ဆောင်နေကြသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပတ်သက်သူများကိုလည်း ပြည်သူများ ဒုက္ခရောက်စေပြီး နိုင်ငံကို အန္တရာယ်ကျရောက်စေမည့် လုပ်ရပ်များကို နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူအကျိုးရှေးရှု၍ ရပ်တန့်ပေးကြရန် အသိပေးမှာကြားလိုပါသည်။ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားအားလုံးတို့က စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကိုအရင်းခံကာ နိုင်ငံတော်ကို ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ ချစ်ကြည်လေးစားအပ်ပါသော မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူ့ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျား

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် တရားမျှတသော၊ သိက္ခာရှိသော၊ နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသော၊ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ရေး၊ သန္နိန္ဒာန်ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး လိုအပ်လျက်ရှိသော နိုင်ငံတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိစေရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးမှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

ဗဟိုပြုစီမံကိန်း ဝိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးတို့၏ ပကတိလိုအပ်ချက်မှာ ဥပဒေနှင့်အညီ အေးအေးချမ်းချမ်း နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်၍ ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာစွာဖြင့် ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်ရေးဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့်လည်း ပြည်သူလူထု၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်နှင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအားလုံး တန်းတူခွဲစားနိုင်မည့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဘန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များ အချိန်တိုအတွင်းတွင် ထိရောက်အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၊ ဘက်ပေါင်းစုံက အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ တက်တက်ကြွကြွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

စားရေးကြောပူလှရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ပန်းတိုင်ညီညွတ်မှုချက်ပြည့်စီစေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ ဒေသအလိုက်

သဘာဝထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသော အသေးစား၊ အလယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း MSME များကို အားပေးမြှင့်တင်လျက်ရှိပါသည်။ MSME လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသော အင်အားစုများဖြစ်သည့်အတွက် အဆိုပါလုပ်ငန်းများအား ထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးပေးခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေခဲမြေခဲကောင်းမွန်ပြီး သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ကြွယ်ဝသော မွန်ပြည်နယ်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို တိုးမြှင့်နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်စေမည်ဖြစ်ပြီး ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချနိုင်ကာ လူမှုစီးပွားဘဝ ယခုထက်ပိုမို၍ တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်လည်းကောင်း၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံသစ်တည်ဆောက်ရာတွင်လည်းကောင်း တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ပြည့်ဝရေးသည် အဓိကကျပါသည်။ ယနေ့အချိန်တွင် အနာဂတ်အင်အားများ ဖြစ်သည့် လူငယ်များကို ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး၊ ကိုယ်စွမ်းကိုယ်စများ မြှင့်တင်ကာ ဘက်စုံပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ လူငယ်လူရွယ်များ၏ အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းမွန်စေရေး၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်များရရှိပြီး တိုင်းပြည်၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်လိုစိတ်၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို စောင့်ထိန်းလိုစိတ်များ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စနစ်တကျလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့်လည်း နိုင်ငံသားတိုင်း အနည်းဆုံး KG+9 အလယ်တန်းအဆင့် ပြီးမြောက်အောင်မြင်ရေးနှင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံသော ပညာတတ်များ ပေါများရေးဟူသည့် ပညာရေးမြှင့်တင်မှုများအောင်မြင်စေရန် ကျောင်းများတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အဆင့်မြင့်တင်ပေးခြင်း၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်းနှင့် ကျောင်းဥပစီရပ်ကောင်းမွန်ပြီး လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် အားကိုးအားထားပြုရမည့် လူရွယ်အားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များပေါ်ပေါက်လာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ကဏ္ဍပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်လာမည်မှာ မလွဲကောက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

အနာဂတ်တွင် ထာဝရတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးသာယာပြေသော တိုင်းပြည်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏စိတ်တွင် မြန်မာဆိုသော စိတ်ထားတစ်ခုတည်းအဖြစ်ယူနိုင်ရေး အဓိကလိုအပ်သည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် ပညာအရာတို့ကို မြှင့်တင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် တစ်မြေတည်းနေ၊ တစ်ရေတည်းသောက် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးသည် စိတ်ဓာတ်ကောင်းမွန်ကြပြီး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဆင်ခြင်တုံတရားများဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ အတူလျှောက်လှမ်းကြမည်ဆိုပါက ပြည်ထောင်စုကြီး၏ ရှေ့ခရီးသည်လည်း အစဉ်ချောမွေ့သာယာနေမည်မှာ မလွဲကောက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် မွန်ပြည်နယ်နှင့် မွန်တိုင်းရင်းသားများနှင့်အတူ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးတို့က မိမိတို့ကျရာကဏ္ဍအလိုက် ကိုယ်စွမ်းညက်စွမ်းရှိသူများ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်တို့ကိုအခြေခံကာ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားကြရန် အလေးအနက်ထားတိုက်တွန်းလျက် ယနေ့ကျရောက်သည့် (၅)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသင်္ဂြိုဟ် ပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ  
သတိုးသီရိဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်  
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်  
ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



၂ ရှေ့ဖို့မှ

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းခွေး နှင့်အဖွဲ့သည် မော်လမြိုင်မြို့၊ သမိန်ဗရမ်း (ဘက်စုံသုံးကွင်း) ၌ ကျင်းပသည့် (၅၁) နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ၊ MSME ဒေသထွက်ကုန်နှင့် ရိုးရာအစားအစာ အရောင်းပြခန်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ၊ ဒေသထွက်ကုန်နှင့် ရိုးရာအစားအစာအရောင်းဆိုင်များ ခင်းကျင်းပြသမှု ရည်ရွယ်ချက်၊ ပြည်နယ်အတွင်း လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းခွေးသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ခွန်စုံလွင်၊ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးတို့နှင့်အတူ ပြခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းခွေး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ခွန်စုံလွင်၊ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးတို့က ပြခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မျိုးစေ့ချက်ရိုယာ ချိုးမြင့်ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး မြို့နယ်အလိုက် တောင်းသူများထံသို့ မျိုးစေ့ချက်ရိုယာများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ၊ MSME ဒေသထွက်ကုန်နှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအစာ အရောင်းပြခန်းများ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါပြခန်းများနှင့် မွန်ပြည်နယ်၏ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ လေ့လာသိရှိနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာဓလေ့ဆိုင်ရာများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအစာများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ခင်းကျင်းပြသခြင်းဖြစ်ပြီး လယ်ယာကဏ္ဍ ကြီးပြခန်း ၁၀ ခန်း၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီးပြခန်း ကိုးခန်း၊ ပညာရေးပြခန်း ခုနစ်ခန်း၊ ကျန်းမာရေးပြခန်း ရှစ်ခန်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားထုတ်ကုန် အရောင်းပြခန်း ၂၁ ခန်းအပြင် မြန်မာ့သင်္ကန်းခါးကို တန်ဖိုးထားတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာ့သင်္ကန်းခါး ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ပြခန်းကိုလည်း ထည့်သွင်းပြသထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

များကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ လေ့လာသိရှိနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာဓလေ့ဆိုင်ရာများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအစာများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ခင်းကျင်းပြသခြင်းဖြစ်ပြီး လယ်ယာကဏ္ဍကြီးပြခန်း ၁၀ ခန်း၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီးပြခန်း ကိုးခန်း၊ ပညာရေးပြခန်း ခုနစ်ခန်း၊ ကျန်းမာရေးပြခန်း ရှစ်ခန်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားထုတ်ကုန် အရောင်းပြခန်း ၂၁ ခန်းအပြင် မြန်မာ့သင်္ကန်းခါးကို တန်ဖိုးထားတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာ့သင်္ကန်းခါး ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ပြခန်းကိုလည်း ထည့်သွင်းပြသထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းခွေး တောင်သူတစ်ဦးထံ မျိုးစေ့ချက်ရိုယာ ပေးအပ်စဉ်။

သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း သင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မတ် ၁၈  
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန AFoCO RETC စီမံကိန်းသင်တန်းကျောင်းသည် AFoCO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ သင်တန်းသားများ ဖိတ်ကြား၍ သစ်တောဆိုင်ရာတိုးချဲ့ပညာပေး အစီအစဉ်များကို နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသခံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

အစီအစဉ်မှ သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်းသင်တန်းကို မတ် ၁၈ ရက် နံနက်က မှော်ဘီမြို့ သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ အာရှဒေသအဆင့် သစ်တောကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းတာဝန်ခံ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းသန်းထွန်းက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး AFoCO Se-

cretariat မှ Program Officer၊ Ms. Soozin Ryang က သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ သင်တန်းသား ၂၀ တို့ တက်ရောက်ကြပြီး သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ သင်တန်းဆရာ ခုနစ်ဦးက မတ် ၁၈ ရက် ၂၂ ရက်အထိ ငါးရက်တာကာလအတွင်း သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း စနစ်တွင် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် နှစ်တို/ရှည် သီးနှံပင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဝါးများနှင့် စိုက်ပျိုးပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာများ၊ သီးနှံသစ်တောစနစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇော်



ဆေးပညာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူပညာရှင် စုစုပေါင်း ၆၄၈ ဦးကို မွေးထုတ်နိုင်ခဲ့

ရန်ကုန် မတ် ၁၈  
ကျန်းမာရေး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာနသည် ဆေးပညာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာ ဘွဲ့လွန် သင်တန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်မှ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အထိ ဆေးပညာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူပညာရှင် စုစုပေါင်း ၆၄၈ ဦးကို မွေးထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
အဆိုပါသင်တန်းကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာနအောက်ရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးပညာနီးနယ်တက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးရုံများတွင် ဆေးလက်တွေ့သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများအတွက် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။  
၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် ဆေးပညာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာ (Diploma in Medical Education-Dip. Med.Ed ) ဘွဲ့လွန်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၀) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပခဲ့

ပြီး ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ တင်တန်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။  
အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ငြိမ်း) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဖေသက်ခင်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနယ်တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ Module Supervisor များ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်များ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၆ ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။  
သင်တန်းတွင် ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးနီးနယ်တက္ကသိုလ်များမှ Module Supervisor များက သင်ကြားပြောဆိုသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းကာလအတွင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများနှင့် Assign-ment များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကာ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၀) ၏ ပထမအကြိမ် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၁၈ ရက် ၂၀ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသား တံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက် )

## အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးကော်မတီ (၁/၂၀၂၅) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ အစိုးရ- ပုဂ္ဂလိကပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၅) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝ) အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာ အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက ပို့ကုန် မြှင့်တင်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရှိ ဝန်ကြီး ဌာန (၃) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်တင့်၊ ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ့နှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာကဏ္ဍအလိုက် ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနများနှင့် ပုဂ္ဂလိက အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
အစည်းအဝေးတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်-Plan



of Actionများကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ တွင် ရေတိုအကျိုးရလဒ် - Quick Win ရရှိမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ဘဏ္ဍာငွေလျာထားမှုများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် ပူးပေါင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ (၂၀၂၀ - ၂၀၂၅) ကာလပြီးစီးသွားပါက

ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသော လုပ်ငန်းစီမံ ချက်များအပေါ် လက်ရှိအခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိသော ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက် သင့်သည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ဖော်ထုတ်ထားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း နှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပြည့်စုံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ (၂၀၂၆ - ၂၀၃၀) တို့ ရေးဆွဲရာတွင် အထောက်အကူ

ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကုန်သွယ်မှု ပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃ ဒသမ ၀၀ ဘီလီယံ သတ်မှတ်လျာထားရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၂ ရက်အထိ စာရင်းများအရ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၅ ဒသမ ၇၉၃ ဘီလီယံဖြင့် ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၄-

၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကုန်ဆုံးခန့်ပြီဖြစ်၍ သတ်မှတ်လျာထားချက်များကို အတတ် နိုင်ဆုံး ပြည့်စီအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နှင့် ပို့ကုန်နှစ်ဆတိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိက အသင်းအဖွဲ့များ၊ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ က အမြတ်တွေ့ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပုဂ္ဂလိက အသင်းအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကဏ္ဍအလိုက် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်များ အပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် များ၊ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သင့်သည့်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌက ပြည့်စုံဆွေးနွေးပြောကြားပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## တနင်္သာရီငါးလုပ်ငန်းသုတေသနရန်ပုံငွေဖြင့် ခရ ကမာ စမ်းသပ်သားဖောက်မွေးမြူ သုတေသနပြု

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် မတ် ၁၆ ရက်တွင် မြိတ်တက္ကသိုလ်ရှိ အထွတ်သိပ္ပံဌာန၌ တနင်္သာရီ ငါးလုပ်ငန်းသုတေသနရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ခရ ကမာ စမ်းသပ် သားဖောက်မွေးမြူခြင်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အောက်ပုံ)  
ဦးစွာ မြိတ်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်နှင့်

အထွတ်သိပ္ပံဌာန ပါမောက္ခဌာနမှူးက ခရညို၊ စားကမာ၊ ချင်းခရဖြူ၊ ခရင်းကမာတို့ကို စမ်းသပ် သားဖောက်ခဲ့သော နည်းစနစ်များနှင့် အသားတိုး မွေးမြူသော နည်းစနစ်များကို သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့မှု၊ ခရကမာမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပခဲ့မှု၊ သုတေသနစာတမ်းပြုစုပြီးစီးမှုနှင့် စား ကမာ မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက မွေးမြူ ရေး ရေလုပ်ငန်းထွက်ကုန်စွဲဦးစီးမှုမှ ပြည်တွင်း

စားသုံးမှုဖူလုံစေရေးနှင့် ပို့ကုန်ကဏ္ဍမှ နိုင်ငံခြားငွေ တိုးတက်ရရှိစေရန်၊ ရေနေသတ္တဝါဆိုင်ရာ မျိုးရိုးဗီဇ နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး တို့အတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများဖြင့် အကျိုးပြု နိုင်ရေး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး စားကမာ မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် စားကမာအစာသုတေသနပြု ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် မြိတ်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု အင်းလေးမြိုင်စက်မှုဇုန်ရှိ ဝဲင်(နံ)တေ့(ချို) ကုမ္ပဏီ လီမိတက်၊ ခိုင်ဇင်ယော်ကုမ္ပဏီလီမိတက်နှင့် ထူးထူး တိုးကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့၏ ငါးအမွှန့်ကြိတ်စက်ရုံများ ၏ ပါမောက္ခ(ကုန်ကြမ်း)များ ရေရှည်ရရှိနိုင်ရေး အတွက် လုပ်ဆောင်ထားမှုနှင့် ငါးအမွှန့်ကြိတ် လုပ်ငန်း၏ ထုတ်လုပ်မှုဆောင်ဆင့်တို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ငါးအမွှန့် ကြိတ်လုပ်ငန်းကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက် မှုရှိစေရေး၊ လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် သတ်မှတ် ပြဌာန်းထားသည့် ဥပဒေ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက် များကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

**မြန်မာလက်ရွေးစင် ယူ - ၂၂**  
**အမျိုးသားဘောလုံးအသင်းနှင့်**  
**တရုတ်(ဟောင်ကောင်) ယူ - ၂၂**  
**အမျိုးသားဘောလုံးအသင်းတို့၏**  
**ခြေစမ်းပွဲယှဉ်ပြိုင်မှု**  
**တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်**  
နေပြည်တော် မတ် ၁၉  
2025, SEA Games & ASEAN Championship နှင့် အာရှခြေစစ်ပွဲများအတွက် ရည်ရွယ်ချက် စည်းထား သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၂၂ အမျိုးသား ဘောလုံးအသင်းနှင့် တရုတ်(ဟောင်ကောင်) ယူ-၂၂ အမျိုးသားဘောလုံးအသင်းတို့၏ ခြေစမ်း ပွဲကို မတ် ၁၉ ရက်၊ ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ကြမည်ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါ ပွဲစဉ်ကို ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်မှ စတင်၍ MRTV HD ၊ MRTV Parliam- ent ၊ MRTV Entertainment Channel များ နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းအား International Buddhist Confederation (IBC) မှ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့ လာရောက်တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် မတ် ၁၈

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းအား အိန္ဒိယနိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဗုဒ္ဓဘာသာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် International Buddhist Confederation (IBC) အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး Ven. Shartse Khensur Rinpoche Jangchup Choden နှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လာရောက်တွေ့ဆုံသည်။ (ဝဲပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ဗုဒ္ဓဘာသာနာထွန်းကားသည် နိုင်ငံငါးနိုင်ငံသာမက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဗုဒ္ဓဘာသာ

ထွန်းကားပြန့်ပွားရေး၊ ပါဠိဘာသာပြန့်ပွားရေး၊ မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးနှင့် မိမိယာကဏ္ဍ စာပေပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီးငါးချက်နှင့်အညီ နေထိုင်သွားရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ မိမိယာသင်တန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းရင်းနှီးနှီး ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးရဲတင့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် International Buddhist Confederation (IBC) မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအညွှန်ခန်းမ၌လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း ရန်ကုန်မြို့နှင့် နေပြည်တော်တွင် “Nepal-Myanmar Partnership in Digital Transformation Program” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပမည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် Information and Technology (IT) နည်းပညာရပ်များကို လက်တွေ့ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ထမ်းများကို အဆိုပါအစီအစဉ်များသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ပေးပါရန် ဖိတ်ကြားလိုသည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ဘာသာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်များတွင် IT နည်းပညာဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များအပေါ် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



# ခေါင်းဆောင်မှုဖြင့်တင်ရေးနှင့် အဖွဲ့အစည်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သင်တန်းပွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မတ် ၁၈

ခေါင်းဆောင်မှု ဖြင့်တင်ရေးနှင့် အဖွဲ့အစည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သင်တန်း (Leadership Enhancement and Organization Development Training) ဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်ရုံး Conference Room ၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးပေါလွင်စိန်က မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၏ လုပ်ငန်းအောင်မြင်စေရန် ခေါင်းဆောင်မှု ကဏ္ဍသည် အရေးကြီးကြောင်း များ မြှင့်တင်ရုံသာမက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စွမ်းရည်များကိုပါ တိုးတက်စေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာသန်းမြင့်က မဟာဗျူဟာမြောက် ခေါင်းဆောင်မှုနှင့် ပဋိပက္ခစီမံခန့်ခွဲမှု အကြောင်းကို လည်းကောင်း၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးတင်အောင်က ခေါင်းဆောင်မှုလက်တွေ့အခန်းကဏ္ဍကို လည်းကောင်း၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် လှိုင်ဦးက အဖွဲ့တည်ဆောက်ခြင်းအကြောင်းကို လည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ကောင်စစ်ရေးရာကိစ္စရပ်များ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကိုကိုကျော်သည် ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းထွန်းနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ)

နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဧရာဝတီခန်းမ၌ ဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့်တင်ရေး အခွင့်အလမ်းရှာဖွေရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှိရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ရပ်များ၊ စီးပွားရေးပူးပေါင်း

သတင်းစဉ်



PDF Game  
ဆော့ကစားခြင်းကြောင့်  
ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကို စတင်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက် ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။



**၂၀၂၅ အလွန် ဗဟုဝင်ရိုးစွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကြုံတွေ့လာရမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ ဆုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ**

**Forum on Myanmar Beyond 2025**  
**Challenges and Opportunities in the Multipolar World**

၂၀ - ၃ - ၂၀၂၅ **MICC-1 | ငွေပြည်တော်**

**ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၅**  
**WORLD WATER DAY 2025**  
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၂ ရက်

**“ရေအရင်းအမြစ်များ တည်မြဲဖို့ ရေခဲမြစ်များ ထိန်းသိမ်းဖို့”**  
**“Glacier Preservation”**

အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ

**ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း**

**မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ**

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ- နီပေါ နှစ်နိုင်ငံကျန်းမာရေး ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ အီလက်ထရောနစ် ကျန်းမာရေးသတင်းအချက် အလက်စနစ်၊ အီလက်ထရောနစ် ဆေးမှတ်တမ်းစနစ်၊ အီလက်ထရောနစ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး သတင်း အချက်အလက်စနစ်နှင့် အီလက်ထရောနစ်ဆေး ဝေဖန်စနစ်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာ- နီပေါ နှစ်နိုင်ငံကျန်းမာရေးပညာရှင်များ၊ အထူးကု ဆရာဝန်များ အပြန်အလှန်စေလွှတ်၍ အတွေ့အကြုံ ဖလှယ်ရေးကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးခင်မင်စွာ အမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



**ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါက်တာခင်နိုင်ဦး**

**မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ**

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါက်တာခင်နိုင်ဦး သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုစာရင်း စစ်ချုပ်ရုံး နီလာခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် စာရင်းစစ်ဆေးရန် Manual မှ Digital စနစ်သို့ ပြောင်းလဲလာမှုများ၊ နည်းပညာ

အသုံးချဆော့ဝဲလ်များ အသုံးပြုနေမှု သတင်းအချက် အလက်နှင့် နည်းပညာအသုံးပြု၍ IT Audit ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ (အောက်ပုံ)

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



**ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မျက်စိကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ**

ပဲခူး မတ် ၁၈  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် အစိုးရအဖွဲ့ ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ မတ် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးမြို့ ခုတင် (၅၀၀)ဆုံ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီး အောင်သုခဆေးကုသ ဆောင်၌ မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှု ပြီးစီးသည့် လူနာများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေး သည်။

လိုက်လံကြည့်ရှု  
ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ်သည် အောင်သုခဆေးကုသ ဆောင်သို့ ရောက်ရှိပြီး မျက်စိ ခွဲစိတ်ကုသမှုပြီးစီးခဲ့သည့် လူနာ များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

အစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မျက်စိကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက် မှုနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူ ထားသည့် ပြည်သူများအား လိုက်လံကြည့်ရှုသည်။

ခွဲစိတ်ကုသပေးလျက်ရှိ ယင်းကောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မျက်စိခွဲစိတ် ကုသမှုခံယူပြီးသူများ အား မျက်စိကျန်းမာရေးမျက်မှန် များ တပ်ဆင်ပေးပြီး (အပေါ်ပုံ) အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ပေးအပ် ၍ မျက်စိခွဲစိတ် ကုသပေးခဲ့သည့် ဆရာဝန်ကြီးများအတွက် ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပဲခူးခရိုင်နှင့်

ညောင်လေးပင်ခရိုင် အတွင်းရှိ မျက်စိကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလိုအပ်သော လူနာများနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှု လိုအပ်သော လူနာများအတွက် ပဲခူးမြို့ ခုတင် (၅၀၀)ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ပတ်ခန့်မှစ၍ လူနာ ၈၅၀ ကို စမ်းသပ်ပေးခဲ့ပြီး ခွဲစိတ်ရန်လိုအပ်သည့် လူနာ ၂၅၀ အတွက် ပဲခူးမြို့မှ မျက်စိဆရာဝန် ကြီး နှစ်ဦး၊ တောင်ငူမြို့မှ မျက်စိ ဆရာဝန်ကြီး တစ်ဦး၊ ပြည်မြို့မှ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်တစ်ဦး ဖြင့် မတ် ၁၇ ရက်မှစ၍ တစ်ရက်လျှင် လူနာ ၅၀ အား ခွဲစိတ်ကုသ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

**ကျေးသောင်းမြို့၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုအကြောင်း အသိပညာပေး**

ကျေးသောင်း မတ် ၁၈  
ကျေးသောင်းမြို့ လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ခရိုင်ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လေထုညစ်ညမ်းမှု (PM 2.5)အကြောင်း အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်သူဇာ လှိုင်က လေထုညစ်ညမ်းမှု (PM2.5) နှင့်ပတ်သက်သည့် သိလိုသော အကြောင်းအရာများကို မေးမြန်း ရာ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းထွန်းက လေထုညစ်ညမ်း ဖြစ်စေသော (PM2.5) အကြောင်းအရာ များ (PM2.5) ဖြစ်ပေါ်ရသည့် အကြောင်းရင်းများ၊ (PM2.5) ထဲတွင်ပါဝင်သော ဓာတ်ငွေ့များ အကြောင်း၊ (PM2.5)၏ ဆိုးကျိုး များအကြောင်း၊ (PM2.5)ဖြင့်မား လာပါက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရ မည့်အချက်များ၊ (PM2.5) လျော့ကျအောင်လုပ်ဆောင်ရမည့် နည်းလမ်းများ/ ရှောင်ရှားရမည့် နည်းလမ်းများနှင့် (PM2.5) နှင့် စီးပွားရေးထိခိုက်မှု ဆက်စပ်နေ သည့်အကြောင်းကို ပြန်လည် ဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



မဲခေါင် - လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (၉)နှစ်ပြည့် ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# မြစ်တစ်စင်းရဲ့ မိသားစု သို့မဟုတ် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အသီးအပွင့်များ

## ဇာနည်(ကျေးလက်)

ထွန်းသစ်စ နေရာပြည်အောက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကုန်းခြံကျေးရွာ လေးသည် ရှမ်းအိုးစည်သံများ၊ တိုးနရားကကွက် ဆန်းများ၊ ရိုးရာဝတ်စုံဝတ်ဆင်ထားသော အင်း တိုင်းရင်းသား တိုင်းရင်းသားများ၏ လှပညီညာသော ရိုးရာအကများဖြင့် စည်ကားရွှေ့ရှင် အသက်ဝင် လျက်ရှိသည်။

လျှော်ရွှင်မှုအပြည့်နှင့် ကျေနပ်မှုများ ထင်ဟပ်နေ သော မျက်နှာဟန်ပုံအမူအရာများဖြင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသားများက ရွာအလယ်ဗဟိုရှိ မဏ္ဍပ်နေရာတွင် စုဝေးရောက်ရှိနေကြသည်။ ကျေးရွာအတွက် အထူးလိုအပ်လျက်ရှိသော သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို အချိန်မရွေးရရှိ စေရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာရေပေး ရေးစီမံကိန်း အောင်မြင်ပြီးပြောက်ခြင်း အခမ်း အနားကို ယခုလို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ နေခြင်းဖြစ်သည်။

သက်ရှိသတ္တဝါများ ရှင်သန်ရပ်တည်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရေသည်မရှိမဖြစ် အရေးပါသည်။ ထို့အပြင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအတွက်လည်း ရေသည် အရေးကြီး သော အခင်းအဖြစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မိုးရေစက်များ ဆင်းသက်လာသည်နှင့်အမျှ မြန်မာ့ကျေးလက်ရှုခင်း သည် စိမ်းစိုနေသော စိုက်ခင်းပြင်များ၊ သစ်ပင်များ ဖြင့် ပြည့်နက်လှပနေသည်။ သို့သော် မိုးရာသီပြီးဆုံး သွားသည်နှင့် အချို့ကျေးလက်ဒေသများသည် ရေရှားပါးမှုဒဏ်ကို ခံစားကြရသည်။

သောက်သုံးရေရရှိစေရန် ဝေးလံသော ရေအရင်း အမြစ်မှ ရေကို သယ်ယူသုံးစွဲကြရသည်။ ချိုးရေကို ခံယူ၍ တိရစ္ဆာန်များ သောက်ရေအဖြစ် အသုံးပြုကြ ရသည်။ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင်တော့ မိုးရာသီ တွင် စိမ်းစိုစွန်းစိုများ အတွင်း ရေများနောက်ကျနေပြီး နွေရာသီတွင် ကြည်လင်သွားသဖြင့် မိုးရာသီတွင် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရှားပါးမှုဒဏ်ကို ခံစားကြရခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ကျေးလက်ဒေသ၏ ရေရှားပါးမှုပြဿနာ ကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မဟာဗျူဟာမြောက် အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲချမှတ်ကာ ကျေးလက်သန့်ရှင်း သော သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံ တော်ရန်ပုံငွေဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ အလှူရှင်များ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက် ရှိသော်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

○ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စီမံကိန်းကီးခိုက် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ယင်းတို့တွင် ကျေးရွာအခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများပါဝင်သော ကျေးရွာအဆင့် ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးစီမံကိန်းသုံးခု၊ ရေသန့်စင်စနစ်နှင့် အိမ်သွယ် ရေတိုင်စနစ်ပါဝင်သော ကျေးရွာသန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေး စီမံကိန်းနှစ်ခုနှင့် မဟာဓာတ်အားလှိုင်း ပြင်ပ ကျေးလက်မီးလင်းရေး (Mini-Grid) စီမံကိန်း လေးခုတို့ ပါဝင်သည်။ ဆောင်ရွက်ပြီး စီမံကိန်းငါးခု၏ အသီးအပွင့်များကို ပြည်သူများ အကျိုးခံစားနေရပြီဖြစ်ပြီး ဆောင်ရွက်ဆဲ စီမံကိန်းလေးခုသည်လည်း မကြာမီပြီးစီးတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကုန်းခြံကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှဝင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Ms.Ma Jia နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကုန်းခြံကျေးရွာ ရေဖြန့်ဖြူးရေးစနစ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။ (၆-၂-၂၀၂၅)

ယခုအခမ်းအနားကျင်းပနေသော ကုန်းခြံကျေးရွာ လေးအပါအဝင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ကျောက်တော ကျေးရွာနှင့် လှိုင်လင်မြို့နယ် ဆင်တောင်ကျေးရွာ တို့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၏ ထောက်ပံ့ငွေဖြစ်သော မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ရေသန့်စင်စနစ် ပါဝင်သော အိမ်တိုင်ရာရောက်ရေရရှိရေး စီမံကိန်း ကို ကျေးလက်ဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သတ်မှတ်စီမံကိန်းကာလမှာ နှစ်နှစ်ဖြစ်သော် လည်း ကျေးလက်ဦးစီးဌာန၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု၊ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၏ စိတ်အားထက်သန် စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် တစ်နှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ပြီးစီးခဲ့သဖြင့် ယခုလို စီမံကိန်းအောင်မြင်ခြင်း အခမ်းအနား ဆင်နွှဲနေကြခြင်းဖြစ်သည်။

### မဲခေါင်-လန်ချန်းစီမံကိန်း စတင်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့

မဲခေါင်-လန်ချန်းစီမံကိန်း စတင်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ပုံ မှာ မဲခေါင်မြစ် ဖြတ်သန်းစီးဆင်းရာ နိုင်ငံများ ဖြစ်သော ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့အကြား မဲခေါင်မိသားစု အယူအဆ (Mekong Family Concept) ကို မြန်မာ နိုင်ငံ နေပြည်တော်မှ သန္ဓေတည် အစပျိုးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း နေပြည်တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် (၁၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- တရုတ် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် မဲခေါင်ဒေသ

တွင်း နိုင်ငံများအကြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကွာဟနေ ခြင်းကို လျှော့ချရန်နှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုရရှိရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များပြုလုပ်ရန် လိုအပ်နေသည့်အတွက် မဲခေါင် ဒေသခွဲနိုင်ငံများဖြစ်သော ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ထူထောင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံမှ အဆိုပြုခဲ့ပြီး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ အကြား ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် မဲခေါင်မြစ်၏ ရစ်ပတ်စုစည်းထားမှုပုံစံဖြင့် တင်စားဂုဏ်ပြုပြီး "မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (Mekong-Lancang Cooperation - MLC)" ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ ကြသည်။

ထိုအချိန်မှစ၍ ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လေ့လာခဲ့ရသည်။

### မဲခေါင်-လန်ချန်းစီမံကိန်း ရည်ရွယ်ချက်

မဲခေါင်-လန်ချန်းစီမံကိန်းကို မဲခေါင်ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုပြီး သာယာဝပြောမှုကို တိုးမြှင့် ပေးရန်၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရေး နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကွာဟနေခြင်းကို လျှော့ချသွား ရန်၊ အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်မှုကို အထောက်အကူပြုရန်၊ ကုလသမဂ္ဂစဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်၏ ၂၀၃၀ ရည်မှန်းချက် များ (The 2030 Agenda for Sustainable

Development) ကို တိုးမြှင့်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအကြား (South-South Cooperation)ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

### မဲခေါင်-လန်ချန်းရန်ပုံငွေဖြင့်

#### ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ

သမဝါယမကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အသေးစား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ကျေးလက်လူမှုစီးပွားဘဝ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေသော သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ စတင်၍ မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းမှုအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန် များနှင့် ကိုက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း ၁၅ ခုကို ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် စီမံကိန်း ကိုးခု ကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ စီမံကိန်းခြောက်ခုကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

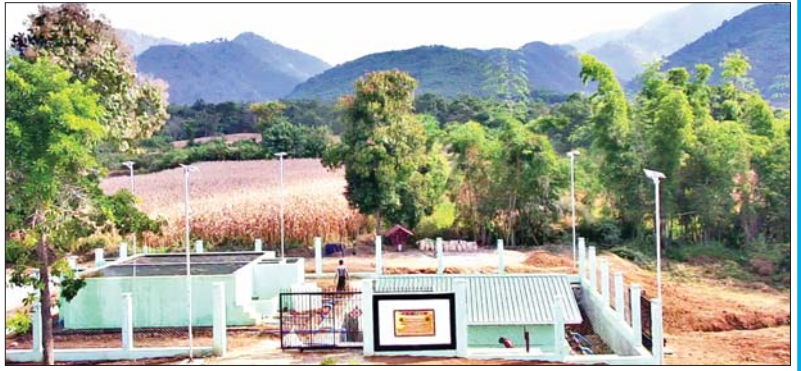
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် စီမံကိန်းကီးခိုက် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ယင်းတို့တွင် ကျေးရွာအခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုး ရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများပါဝင်သော ကျေးရွာအဆင့် ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးစီမံကိန်းသုံးခု၊ ရေသန့်စင်စနစ် နှင့် အိမ်သွယ်ရေတိုင်စနစ်ပါဝင်သော ကျေးရွာ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေး စီမံကိန်းနှစ်ခု နှင့် မဟာဓာတ်အားလှိုင်းပြင်ပ ကျေးလက်မီးလင်း ရေး (Mini-Grid) စီမံကိန်း လေးခုတို့ ပါဝင်သည်။ ဆောင်ရွက်ပြီး စီမံကိန်းငါးခု၏ အသီးအပွင့်များကို ပြည်သူများ အကျိုးခံစားနေရပြီဖြစ်ပြီး ဆောင်ရွက် ဆဲ စီမံကိန်းလေးခုသည်လည်း မကြာမီပြီးစီးတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခု အခမ်းအနားဆောင်ရွက်နေသော ညောင်ရွှေ မြို့နယ် ကုန်းခြံကျေးရွာတွင် ကျေးရွာနေပြည်သူ ၅၄၀ ကြိုတွေ့ခံစားနေရသော သောက်သုံးရေ ပြဿနာကို ရေရှည်ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ရေတားတစ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဂါလန် ၁၀၀၀၀ ဆံ့ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေမိတာတစ်ဆင့်ထား သော အိမ်သွယ်ရေတိုင်များ သွယ်တန်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။





ကျေးလက်ရေရရှိရေးစီမံကိန်းပြီးမြောက်ခြင်း အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Ms.Ma Jia မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။



မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ရေသန့်စင်စနစ်ပါဝင်သော ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

**စာမျက်နှာ ၈ မှ**

ရေးပေးရေးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်လည်ပတ်နိုင် စေရန်အတွက် ကျေးရွာရေကော်မတီများ ဖွဲ့စည်း ခြင်း၊ လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းရေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ် ပို့ချခြင်း၊ ရေဖိုးရေကောက်ခံခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ စီစဉ်ထားကြောင်းလည်း သိရှိလေ့လာခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် ကျေးလက်ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများကလည်း ထိုင်းနိုင်ငံသို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက်၍ ကျေးရွာရေရရှိရေးစနစ်များကို လေ့လာခဲ့သလို မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်ချက်များ ဖလှယ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရ၍ ဒေသတွင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု ခိုင်မာအားကောင်းနေသည်ကို ဝမ်းမြောက်စွာ သိရှိရသည်။

**နိုင်ငံတော်ကြီး**

**ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်**

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Ms. Ma Jia နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးတို့ ရောက်ရှိလာချိန်တွင် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာသော ဒေသပြည်သူ ၄၅၀ ကျော် ၏ လိုက်လံယူငြားစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်သံများက မိုးယံသို့ ပျံလွင့်သွားခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး က “မိမိတို့ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိသလို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ “ရေသို့ချီမည် ပန်းတိုင်ဆီ”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပြည်သူ့ လူထုအကျိုးရှိမည့် စီမံကိန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များကို ဒေသပြည်သူများနှင့် လက်တွဲညီညီ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားသွား ခဲ့ရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၏ မျက်နှာထက်ဝယ် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စေတနာနှင့် လက်တွေ့ ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ကျေနပ်အားရ ဝမ်းမြောက်သည့် အမူအရာများကို တွေ့မြင်ခဲ့ရ သည်။

**တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆက်လက်ကူညီမည်**

ဆက်လက်ပြီး သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia ကလည်း “သေးသော်လည်း လှနေဆဲ” ဟူသည့်

စကားအတိုင်း ကျေးလက်ဦးစီးဌာနက ယခု ဆောင်ရွက်ခဲ့သော စီမံကိန်းသည် အခြေခံပြည်သူ များ၏ လူနေမှုဘဝကို လက်တွေ့ကျကျ မြှင့်တင် ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး တရုတ်-မြန်မာ အသိုက်အဝန်း၏ အေးအတူပူအမျှ မျှဝေခံစားလိုသည့် စိတ်ဓာတ်ကို ထင်ရှားပေါ်လွင်စေခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ် - မြန်မာ ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံကို ငွေကြေး၊ နည်းပညာများ ဆက်လက် ကူညီပံ့ပိုးပေးပြီး မြန်မာနိုင်ငံ လူမှုစီးပွား စဉ်ဆက် မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးရေးကို မြှင့်တင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်ကို အားတက်ဖွယ် ကြားသိခဲ့ရသည်။

တရုတ်-မြန်မာ စစ်နိုင်ငံအကြား သမိုင်းကြောင်း အရ ရှည်လျားပြီး နက်ရှိုင်းသောဆက်ဆံရေးရှိမှု၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ထားရှိသော စေတနာ၊ အပြုသဘောဆောင်သော သဘောထားရပ်တည်မှုနှင့် အားပေးကူညီမှုများ သည် သံအမတ်ကြီး၏ မိန့်ခွန်းတွင် ထင်ရှားပေါ်လွင် လျက်ရှိသည်။

**အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု**

ယခု ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သော “တောင်ပေါ်ဒေသ ရေသန့်စင်စနစ်နှင့် အိမ်သွယ်ရေတိုင်စနစ် ပါဝင် သော စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်း” ကြောင့် စီမံကိန်းကျေးရွာ သုံးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၃၆၅ စု၊ လူဦးရေ ၁၆၂၇ ဦးတို့သည် သန့်ရှင်း၍ ကောင်း ကောင်း သော သောက်သုံးရေကို ရာသီမရွေး အချိန်ပြည့်ရရှိ နိုင်ပြီဖြစ်ကာ ရေကြောင့်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများ အန္တရာယ်ကို လျော့နိုင်ခဲ့ကာ လူနေမှုအဆင့်အတန်း ကို မြင့်မားစေခဲ့မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း တိုးချဲ့လုပ်ကိုင် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကျေးရွာနေ တိုင်းရင်းသားတစ်ဦးက “အရင်က ကျွန်မတို့ရွာလေးဟာ ရေရှားပါးမှုဒဏ်ကို အတော် လေး ခံစားခဲ့ရပါတယ်။ အိမ်တွေ၊ စတင်ကျောင်း၊ တွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ ဆေးရုံများ သုံးရေကို ရွာနဲ့ နှစ်မိုင်ကျော်ခန့်ဝေးတဲ့ ချောင်းမှာ ကျေးရွာလူကြီး တွေရော ကလေးမိဘတွေပါ သွားရောက်ခပ်ယူရ ပါတယ်။ အချိန်ကုန် လူပင်ပန်း ဖြစ်ရပါတယ်။ အခုလို ကျေးလက်ဦးစီးဌာနက သန့်စင်ပြီးသားရေ ကို အိမ်တိုင်ရာရောက်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်

ပေးတဲ့အတွက် သုံးစွဲရတာလွယ်ကူပြီး ပေါ့ပေါ့ များများ သုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ရေသန့်ဝယ်ယူ သောက်သုံးနေရတဲ့ အခြေအနေအနေ ရေသန့်နဲ့ ရေချိုးနိုင်တဲ့အထိပါ ရောက်ရှိလာလို့ ကျေးရွာလူထု ရဲ့ ကျန်းမာရေးတွေလည်း ကောင်းမွန်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျွန်မတို့ရွာလေးမှာ စိုက်ဧက ၅၀၀ ကျော်ရှိပြီး မိုးရာသီမှာသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ အခုဆိုရင်တော့ ရေလုံလောက်စွာ ရလာပြီဖြစ်လို့ စိုက်ဧက ၄၀၀ ကျော်ဟာ ခန္ဓာ မိုး၊ ဆောင်း သုံးရာသီ လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်” လို့ ပြောကြား ခဲ့တော့ကို ကြားသိခဲ့ရပါသည်။ မြို့ကြီးပြကြီးတွေမှာ သာ ရရှိနိုင်သည့် ရေပေးဝေရေးဝန်ဆောင်မှုမျိုးကို ယခုလို တောင်ပေါ်ဒေသ ကျေးရွာလေးများတွင်ပါ ရရှိလာသဖြင့် ဒေသခံများ၏အိမ်မက် တကယ် ဖြစ်လာပြီဟု ပြောလျှင်မမှားပါ။

အခမ်းအနားပြီးမြောက်ပြီး ဓာတ်ပုံပြခန်းနေရာ ကို ရောက်ရှိချိန်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင်က တရုတ်သံအမတ်ကြီးနှင့် စည်ညည်တော်များအား ၎င်းတို့ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းပေါင်း ၄၄၂၀၊ ကျေးလက်မီးလင်းရေး လုပ်ငန်း ၁၆၂၇၂ ရွာ၊ ကုန်ထုတ်လမ်း ၄၀၂၁ မိုင်၊ တံတား ၆၃၇၂ စင်း၊ မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်း ၁၅၁၇၆ ရွာ၊ ကျေးလက်စီးပွားမြင်စားရေးစီမံကိန်း ၁၅၇ ရွာ၊ ခေတ်စိမ့်ပြကျေးရွာစီမံကိန်း ၁၂၈ ရွာ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး ရေးစီမံကိန်း ၁၉၄၇ ရွာ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်း ၅၉၆၆ ကြိမ်တို့ကို နိုင်ငံအနှံ့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ဓာတ်ပုံ မှတ်တမ်းဝေဝေဆာဆာဖြင့် ရှင်းပြနေသည်ကို တွေ့မြင်ခဲ့ရပြန်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှု လျှော့ချ ရေးကို အပြောမဟုတ်၊ အလုပ်နှင့် သက်သေ ပြပြီး အားမာန်အပြည့်ဖြင့် ခွဲထက်သန်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း မျက်မြင်တွေ့ရှိ ခံစား ခဲ့ရသည်။

**မြစ်တစ်စင်း၏ မိသားစု**

မိုင်ပေါင်း ၂၇၀၀ ကျော် ရှည်လျားသော ကမ္ဘာ ၁၂ ခုမြောက် အရှည်ဆုံးမြစ်ဖြစ်သည့် မဲခေါင်မြစ်ကို အခြေခံ၍ တည်ဆောက်ထားသော မဲခေါင်မိသားစု တစ်နည်းဆိုသော် “ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်

မြစ်တစ်စင်း၏ မိသားစု” (A River's Family for Regional Development) သည် နက်နဲလှသော တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး နားလည်မှုသဘောထားကြီးမှု တန်းတူညီညွတ်မှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုနှင့် လေးစားမှုများဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး ဒေသတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသော မဏ္ဍိုင် တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

အဖွဲ့ဝင်မြောက်နိုင်ငံအနေဖြင့် “မြေဖိုစက် စိတ်ဓာတ်” (Bulldozer Spirit) ဖြင့် ဒေသအတွင်း ကြုံတွေ့နေရသော ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှင့် သာယာဝပြောရေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲမှန်သမျှကို စုပေါင်းအင်အား ပြင်းထန်သော အရှိန်အဟုန်များ ဖြင့် တွန်းတိုက်ဖယ်ရှားလျက်ရှိသည်။ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ပူးတွဲလုပ်ငန်းအဖွဲ့ များ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများ အားကြီးမာန်တက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

မဲခေါင်မြစ်အထက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံသည် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်။ ဤပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ခရီးသွားလာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်၊ သတင်းမီဒီယာ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေး၊ ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေး၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးကဏ္ဍများတွင် အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိလျက်ရှိသည်။

သို့သော် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုတိုင်းတွင် စိန်ခေါ်မှုများလည်း ရှိနေမည်ဖြစ်၍ ယင်းစိန်ခေါ်မှု များကို ကျော်လွှားရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အာမခံရန် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်အားစိုက် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်နေ့တွင် စတင်ထူထောင်ခဲ့သော မဲခေါင်- လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထာဝရအခွန်ရှည် တည်တံ့စေရေးနှင့် ဒေသတွင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ခိုင်မာအားကောင်းစေရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးမှ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။



**ရွာငံမြို့နယ် ကိုင်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်**

**ရွာငံ မတ် ၁၈**

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဇန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကိုင်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများဖြင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။ ကိုင်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ အသင်းသား အသင်းသူ ၁၁၄ ဦးကို သတ္တမကြိမ်မြောက် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀၅ သိန်းအထိ အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေး

ထားနိုင်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဖြင့် လည်ပတ်လျက် ရှိသည်။ အဆိုပါကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းလည်ပတ်ရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများကို မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထိုက် နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မတ် ၁၇ ရက်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်ကြရန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ) မောင်နိုင်



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုများ ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဧမ္မာ့သီရိမြို့နယ် အမှတ်(၆)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းနှင့် အမှတ်(၇)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများရှိ စာစစ် ဌာနသို့ သွားရောက်၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။(ယာပုံ)



ကြည့်ရှုအားပေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသည် KG+12 စနစ်သစ်ပညာရေးစနစ်၏ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းအဆင့် နောက်ဆုံးအရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြစ် ပါကြောင်း၊ မျိုးဆက်သစ် နိုင်ငံသားကောင်းသမီးမွန်များအားလုံး ကျော်ဖြတ်ရမည့် အရေးကြီးသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြစ်၍ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကျရအခန်းကဏ္ဍ ပိုင်းဝန်းပံ့ပိုး ကူညီပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝိုင်းဝန်းပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ကြ သူများအားလုံးကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းမြေ့စွာဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာမေးပွဲကျင်းပစဉ်အတွင်း အရေးပေါ်အခြေအနေများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက အမြန်ဆုံးသတင်းပို့၍ ချက်ချင်းလိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြရမည် ဖြစ်ပါ

ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။ အလားတူ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး များ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည်

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ သက်ဆိုင်ရာစာစစ်ဌာနများသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မန်းရွှေစက်တော်ရာ ဘုရားပွဲတော်ကြီးတွင် နိုင်ငံကျော်အနုပညာရှင်များက အငြိမ်းသဘင်၊ တေးဂီတများဖြင့် ဖျော်ဖြေမည်

မင်းဘူး မတ် ၁၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကျ)မြို့နယ်ရှိ မန်းရွှေစက်တော်ရာ ဘုရားပွဲတော်ကြီးတွင် နိုင်ငံကျော် အနုပညာရှင်များက အငြိမ်းသဘင်များ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများဖြင့် မတ် ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက်တို့တွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။ ထိုသို့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ရာတွင် “မင်းထွေး” တံတားမှခံဦးအနီးရှိ စတိတ်စင်တွင် နှစ်ညတိုင်တိုင် ဇာတ်ပွဲသဘင်အဖွဲ့မှ အငြိမ်းစာတတ်မင်းသား မင်းသမီး အခမဲ့ ဧည့်ခံဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွားမည် များ၊ နိုင်ငံကျော်ဟာသ(လူရွှင်တော်)အနုပညာရှင် ဖြစ်ကြောင်း မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ များဖြစ်ကြသော စိန်ခဲ၊ ကံပွင့်၊ အောင်ဟိန်၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကိုက ပြောသည်။ လန်းလန်းတို့နှင့်အတူ ရွှေနိုင်ဇော်မင်္ဂလာဆိုင်တိုင်းတို့ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားပွဲတော် အထူး အတွင်း ရက်အရှည်ကြာဆုံးသော ဘုရားပွဲတော်ကြီး

တံတားမှခံဦးအနီးရှိ စတိတ်စင်တွင် နှစ်ညတိုင်တိုင် အခမဲ့ ဧည့်ခံဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကိုက ပြောသည်။ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားပွဲတော်ကြီးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း ရက်အရှည်ကြာဆုံးသော ဘုရားပွဲတော်ကြီး



မန်းရွှေစက်တော် အောက်စက်တော်ရာအနီး မန်းချောင်းအတွင်း ရေကစားကြသူများကို မြင်တွေ့ရစဉ်။

မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားပွဲတွင် တည်ဆောက်ထားသည့် တည်းခိုဆောင်များ။

တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ် မန်းရွှေစက်တော်ရာ ပါဒစေတီတော် ဗုဒ္ဓဖုဇနိယဘုရားပွဲတော်ကြီးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်မှ ဧပြီ ၁၇ ရက်အထိ မဟာသင်္ကြန် ရုံးပိတ်ရက်အပါအဝင် (တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက် နေ့မှ မြန်မာနှစ်ဆန်း ၁ ရက်အထိ) ရက်ပေါင်း ၇၅ ရက်ကြာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက် ရှိသည်။ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားကြီးတွင် မြန်မာတို့၏ အထွတ်အမြတ်ထားရာ တပေါင်းလပြည့်အခါသမယ အစိုးရရုံးပိတ်ရက် ငါးရက်အပါအဝင် ဘုရားပွဲတော်

မောင်မောင်(မင်းဘူး)

## သမဝါယမ စာရင်းရေး စာရင်းကိုင်သက်မွေးကျောင်း(မော်လမြိုင်)၌ စာရင်းကိုင်၊ စာရင်းစစ် အခြေခံသင်တန်းများဖွင့်လှစ်

မော်လမြိုင် မတ် ၁၈

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ သမဝါယမစာရင်းရေးစာရင်းကိုင် သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း ၌ အခြေခံစာရင်းကိုင်နှင့် စာရင်းစစ် သင်တန်း(အမှုထမ်း)ဖွင့်ပွဲ အခမ်း အနားကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စွာ၊ အဆိုပါ သင်တန်းသို့ မွန် ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်

အတွင်းရှိ သမဝါယမဦးစီးဌာန အဆင့်ဆင့်မှ တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသော အမှုထမ်းဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်လျက်ရှိပြီး လုပ်ငန်း ခွင်၌ စွမ်းရည်ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက် နိုင်စေရန်အတွက် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေး လျက်ရှိရာ သင်တန်းကာလမှာ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပန်းပင် ရေလောင်းလျှင် ရေပိုက် မသုံးပါနှင့်။ ရေဖြည့်ထားသော ရေလောင်းပုံး အသုံးပြုပါ။



# ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၀၆၅၉ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စတင်ကျင်းပရာ နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာန အပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၀၆၅၉ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာန ၁၃ခုနှင့် ပြည်တွင်းစာစစ်ဌာန ၈၀၄ ခု စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၈၁၇ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၀၈၅၉ ဦး ရှိပြီး စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၀၆၅၉ ဦး ၊ ပျက်ကွက် ၁၂၀၈၄ ဦး ရှိကာ ဖြေဆိုသူ ၉၄ ဒသမ ၄၈ ရာခိုင်နှုန်း ရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်/မြို့နယ် စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

ဘာသာရပ်- အင်္ဂလိပ်စာ

နေ့စွဲ - ၁၈-၃-၂၀၂၅

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	စာစစ်ဌာန	စာရင်းရှိဦးရေ			ဖြေဆိုဦးရေ			ပျက်ကွက်ဦးရေ			ဖြေဆို ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ် ချက်		
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း					
၁	ကချင်	၆	၁၂	၂၂	၃၈၉၅	၆၀၇၈	၉၉၇၃	၃၃၃၆	၅၃၆၂	၈၆၉၈	၅၅၉	၇၁၆	၁၂၇၅	၈၇.၂၂%	၁၂.၇၈%			
၂	ကယား	၁	၁	၁	၄၄	၉၇	၁၄၁	၄၂	၉၀	၁၃၂	၂	၇	၉	၉၃.၆၂%	၆.၃၈%			
၃	ကရင်	၆	၇	၁၂	၁၁၇၆	၂၃၆၈	၃၅၄၄	၁၀၇၆	၂၂၇၁	၃၃၄၇	၁၀၀	၉၇	၁၉၇	၉၄.၄၄%	၅.၅၆%			
၄	ချင်း	၂	၂	၂	၂၀၈	၃၄၈	၅၅၆	၁၄၈	၂၆၀	၄၀၈	၆၀	၈၈	၁၄၈	၇၃.၃၈%	၂၆.၆၂%			
၅	စစ်ကိုင်း	၁၃	၂၁	၃၅	၄၁၃၁	၆၁၇၄	၁၀၃၀၅	၃၈၄၄	၆၀၂၁	၉၈၆၅	၂၈၇	၁၅၃	၄၄၀	၉၅.၇၃%	၄.၂၇%			
၆	တနင်္သာရီ	၄	၉	၁၆	၁၇၂၈	၃၅၂၉	၅၂၅၇	၁၆၂၁	၂၉၂၀	၄၅၄၁	၁၀၇	၁၀၉	၂၁၆	၉၅.၄၆%	၄.၅၄%			
၇	ပဲခူး(ရှေ့)	၃	၁၄	၃၇	၅၁၉၅	၇၇၉၀	၁၂၉၈၅	၄၈၆၃	၇၅၂၇	၁၂၉၉၀	၃၃၂	၂၆၃	၅၉၅	၉၅.၄၂%	၄.၅၈%			
၈	ပဲခူး(နောက်)	၃	၁၄	၃၅	၄၄၀၂	၅၇၇၀	၁၀၁၇၂	၄၁၀၃	၅၅၇၀	၉၆၇၃	၂၉၉	၂၀၀	၄၉၉	၉၅.၀၉%	၄.၉၁%			
၉	မကွေး	၇	၂၂	၄၉	၇၈၆၁	၁၀၇၃၉	၁၈၆၀၀	၇၃၉၄	၁၀၄၅၁	၁၇၈၄၅	၄၆၇	၂၈၈	၇၅၅	၉၅.၉၄%	၄.၀၆%			
၁၀	မန္တလေး	၁၀	၂၅	၃၅	၁၅၄၇၃	၂၀၀၂၇	၃၅၅၀၀	၁၄၆၉၈	၁၉၅၉၀	၃၄၂၈၈	၇၇၅	၄၃၇	၁၂၂	၉၆.၅၉%	၃.၄၁%			
၁၁	မွန်	၄	၁၀	၂၃	၃၁၆၆	၆၁၈၄	၉၃၅၀	၃၀၀၄	၅၉၆၈	၈၉၇၂	၁၆၂	၂၁၆	၃၇၈	၉၅.၉၆%	၄.၀၄%			
၁၂	ရခိုင်	၃	၃	၈	၁၄၁၇	၁၈၄၇	၃၂၆၄	၇၄၀	၈၂၃	၁၅၆၃	၆၇၇	၁၀၂၄	၁၇၀	၄၇.၈၉%	၅၂.၁၁%			
၁၃	ရန်ကုန်	၁၄	၄၅	၉၁	၁၇၇၉၈	၂၁၄၆၅	၃၉၂၆၃	၁၆၇၁၄	၂၀၆၇၂	၃၇၃၈၆	၁၀၈၄	၇၉၃	၁၈၇၇	၉၅.၂၂%	၄.၇၈%			
၁၄	ရှမ်း(တောင်)	၈	၂၀	၆၆	၄၈၄၂	၇၉၃၆	၁၂၇၇၈	၄၆၄၂	၇၇၅၉	၁၂၄၀၁	၂၀၀	၁၇၇	၃၇၇	၉၇.၀၅%	၂.၉၅%			
၁၅	ရှမ်း(မြောက်)	၂	၃	၄	၂၇၃	၄၁၆	၆၈၉	၂၅၄	၄၀၄	၆၅၈	၁၉	၁၂	၃၁	၉၅.၅၀%	၄.၅၀%			
၁၆	ရှမ်း(ရှေ့)	၆	၉	၁၂	၆၇၈	၁၀၆၇	၁၇၄၅	၆၅၁	၁၀၄၄	၁၆၉၅	၂၇	၂၃	၅၀	၉၇.၁၃%	၂.၈၇%			
၁၇	ဧရာဝတီ	၈	၂၆	၂၄၅	၁၄၈၇၆	၁၉၃၉၉	၃၄၂၇၅	၁၃၆၅၆	၁၈၅၈၁	၃၂၃၃၇	၁၂၂၀	၈၁၈	၂၀၃၈	၉၄.၀၅%	၅.၉၅%			
၁၈	နေပြည်တော်	၄	၈	၄၇	၅၇၃၀	၇၁၉၆	၁၂၉၂၆	၅၄၇၃	၇၀၆၇	၁၂၅၄၀	၂၅၇	၁၂၉	၃၈၆	၉၇.၀၁%	၂.၉၉%			
၁၉	နိုင်ငံခြား			၁၃	၁၁	၉	၂၀	၁၁	၉	၂၀	၀	၀	၁၀၀%	၀.၀၀%				
စုစုပေါင်း					၁၀၄	၂၅၁	၈၁၇	၉၂၉၀၄	၁၂၇၉၃၉	၂၀၈၄၄၃	၈၆၂၇၀	၁၂၃၈၉	၂၀၆၅၉	၆၆၃၄	၅၅၅၀	၁၂၁၈၄	၉၄.၄၈%	၅.၅၂%

### မိုင်းယောင်းမြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာစာမေးပွဲဖြေဆို

မိုင်းယောင်း မတ် ၁၈  
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက စတင်ဖြေဆိုလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုနိုင် ရေး တာဝန်ရှိသူများက ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။  
တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ



ဖြေဆိုသည့် ကာလအတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အနှောင့်အယှက်မဖြစ်ပေါ်စေရန် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း နှင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုပြီးသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ(ဒုတိယနေ့) ဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

ပန်းတောင်း မတ် ၁၈  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းပညာရေးမှူး ဒေါက်တာ ချစ်ကို၊ ပြည်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး လင်းအောင်ပြည့်၊ ပြည်ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း၊ ပန်းတောင်းမြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးတင်နိုင်ဦး၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း အသီးသီး၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (ဒုတိယနေ့)အင်္ဂလိပ်စာဖြေဆိုနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးကြ ကြောင်း သိရသည်။  
ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း စာစစ်ဌာန ခြောက်ခု၌ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ ဖြေဆိုရန်အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၉၁၈ ဦး စာရင်း ပေးသွင်းထားပြီး (ပထမနေ့) မြန်မာစာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၇၀ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ဖြေဆိုမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး၊ (ဒုတိယနေ့) အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၆၉ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ဖြေဆိုမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၉၄ ဒသမ ၆၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးမှ သိရ သည်။  
လပြည့်လင်း(ပြန်/ဆက်)

### တီးတိန်မြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဒုတိယနေ့ အေးချမ်းစွာဖြေဆို

တီးတိန် မတ် ၁၈  
ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ



အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အမှတ်(၁)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း တီးတိန်စာစစ်ဌာန၌ ဖြေဆိုကြသည်။  
ထိုသို့တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရာတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖြိုးဝင်းသန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ပြီး ဖြေဆိုကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနိုင်ရေး ကြီးကြပ် ပေးကြသည်။  
တီးတိန်မြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ယနေ့တွင် စာရင်းရှိ ၁၅၈ ဦးရှိပြီး ဖြေဆိုသူ ၁၄၈ ဦးရှိရာ ၉၃ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။  
မိုးမိုး









# အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မူလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၆၉ ဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၁၉ ဦးနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံသား တစ်ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၂၄၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံမြတ်သန့်၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့-ရွှေကျတို့လှ၊ မယ်ထောင်သလေး၊ မင်းလက်ပံနှင့် KK Park နယ်မြေ များတွင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများအပါအဝင် ဒုစရိုက်မူများ ကျူးလွန် ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ၍ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၆၉ ဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၁၉ ဦးနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံသား တစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၈၉ ဦးတို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီး မှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံ သား ၂၄၂ ဦးကို ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း နိုင်ခဲ့သည်။

များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက် မှာကြားသည်။  
ထို့နောက် ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးပို့ပုံကို ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ် ရေဒါဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံရုံးမှ ကောင်စစ်ဝန် Mr.Md.Fahad. Pervez. Bosnia နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံသား ကာကွယ်ရေး နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr.Judha Nugraha နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်သံရုံးမှ First Secretary Naoto Watanabe နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခံရင်လှိုင်မှ ကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူတို့သို့ ပြည်နှင့် လွှဲပြောင်းလက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။  
ထို့အတူ မြဝတီမြို့ KK Park နယ်မြေသို့ တရား မဝင်လမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေကြ သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား ၁၈၀ နှင့် အိမ်ထောင်ရေး နိုင်ငံသား ၆၂ ဦးတို့ကို ယနေ့တွင် ထပ်မံစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး လိုအပ် သည့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ဌာနဆိုင်ရာ



ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ မတ် ၁၈ ရက် အထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၇၀၀၇ ဦးကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းတို့အနက် မှ ၄၉၁၉ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား ၂၄၂၆ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်

ထားရှိကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၇၀၀၇ ဦးသည် တရုတ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ ပါကစ္စတန်၊ အိန္ဒိယ၊ ယူဂန္ဒာ၊ အီသီယိုးပီးယား၊ နီပေါ၊ ထိုင်း၊ ရုရှား၊ ကင်ညာ၊ ကာဇက် စတန်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဂါနာ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဂျပန်၊ သီရိလင်္ကာ၊ အာဖရိက၊ တူနီးရှား၊ အယ်ဂျီးရီးယား၊ ကွန်ဂို၊ ကင်မာရိုနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့မှ နိုင်ငံသား များဖြစ်ကြပြီး အများစုမှာ တရုတ်နိုင်ငံသားများ ဖြစ်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

## အင်းလျားကန်ပေါင်ပေါ် လူငယ် ၂၀ ခန့်ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အကြောင်းမဲ့

### ဖမ်းဆီးစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ



နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမ္ဘာအေး ဘုရားလမ်းမပေါ်ရှိ အင်းလျား ကန်ပေါင်ပေါ်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက လူငယ် ၂၀ ခန့်ကို အကြောင်းမဲ့ ဖမ်းဆီးစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ငြောက်စွဲအနံ့ကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင် သွားကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက သတင်းတူ သတင်း အမှားများ မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံ ရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်။

အကြမ်းဖက်သမား များကသာ အသက်အရွယ်မရွေး ဖမ်းဆီး ခေါ်ဆောင်ပြီး အတင်းအဓမ္မ လှည့်စုဆောင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုမှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှား စေရန်အတွက် တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ယခုကဲ့သို့ မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

**အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကျင့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ**

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေ သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြု မှုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “@yadanar4581” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီမြို့နယ် ကျောင်းစုရပ်ကွက် နေ ရတနာလှိုင်အား ဖွန်းတည့် ၂၂ နာရီတွင် သာယာဝတီမြို့မှ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုနှင့်လုပ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

**ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ စိတ်ချမ်းသာ**

## “ဗိုတီးမယ်” တေးသီချင်းပီဒီယိုအား ဖန်တီးထုတ်လွှင့်သူနှင့် စီစဉ်သူများကို စိစစ်အရေးယူရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အရေးကြီးကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင် မှု ဥပဒေပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွ(ဂ) ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို အမိန့်ထုတ်ပြန်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်ကိုအသုံးပြု၍ ရုပ်ရှင်ကား ထုတ်လွှင့်ပြသခြင်းလုပ်ငန်းကို အရေးကြီးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအဖြစ် သတ်မှတ်သည့်အမိန့်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်များအား စိစစ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။  
ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်ကို အသုံးပြု၍ ရုပ်ရှင်ကားထုတ်လွှင့်ပြသ ခြင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ရယူထားသူသည် အမိန့်အမှတ်(၃၂/၂၀၂၄)အရ မိမိတို့လွှင့်တင်မည့် Content များအား စိစစ်ရေးအဖွဲ့ထံသို့ တင်ပြ၍ စိစစ်မှုခံယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။  
သို့ရာတွင် တေးရေး/တေးဆို “အောင်ပေါ” သည် ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက်ကိုအသုံးပြု၍ ရုပ်ရှင်ကားထုတ်လွှင့်ပြသခြင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရယူခြင်းမရှိဘဲ ၎င်း၏လူမှုကွန်ရက် အမျိုးမျိုးတွင် တေးသီချင်းပီဒီယိုများ ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိကြောင်း

နှင့် အဆိုပါ တေးသီချင်းပီဒီယိုများအနက် “ဗိုတီးမယ်” တေးသီချင်း ပီဒီယိုသည် မြန်မာ့ယူနိုက်တီအိမ်အမြတ်တန်းတန်းဖိုးထားလှူဒါနသော မြန်မာ့တူရိယာဗွဲ့နှင့် ပတ်သက်၍ ပြက်ရယ်ပြု စော်ကားသဖွယ် ဖြစ်နေသော သရုပ်ဖော်ပြုခြင်းနှင့်ညီညွတ်သည့် အဓိပ္ပာယ် ပေါက်စေနိုင်သော အဓိပ္ပာယ်နှစ်သို့ချင်းစာသားများဖြင့် ဖန်တီးထား ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။  
သို့ပါ၍ “ဗိုတီးမယ်” တေးသီချင်းပီဒီယိုနှင့်ပတ်သက်၍ ဖန်တီး ထုတ်လွှင့်သူ၊ စီစဉ်သူ၊ ပါဝင်သူများကို အမှုဖွင့်အရေးယူနိုင်ရေး စိစစ် လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်ကို အသုံးပြု၍ ရုပ်ရှင် ကားထုတ်လွှင့်ပြသခြင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ရယူထားခြင်းမရှိသူများအနေဖြင့် လုပ်ကိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် လျှောက်ထားရယူပြီး မိမိတို့လွှင့်တင်မည့် Content များကို စိစစ်ရေး အဖွဲ့ထံ တင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန



၀ ကျောမိုးမှ သန်းလွင်ထံမှ အိုက်စ(မက်သ် အဖက်တမင်း) များကို ရန်ကုန် မြို့တွင် တစ်ဆင့်ပြန်လည် ရောင်းချသူ ဟိန်းစည်သူ(ခ) ဇော်ဇော်အောင် (ခ) အောင်ကိုကို (ခ) ထင်လင်းပြည့်ကို သာကောတ မြို့နယ် ရှုခင်းသာလမ်းတွင် လည်းကောင်း၊ စိတ်ပြောင်း ဆေးဝါးများ တစ်ဆင့်ပြန်လည် ရောင်းချရန် ချိတ်ဆက်ပေးသူ တင်လှ(ခ) စသစ်ကို ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် (၁၀၄) ရပ်ကွက်တွင် လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

သတင်းကွင်းဆက်အရ မတ် ၆ ရက် ည ၉ နာရီခွဲတွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၄) မလေးရှား ပင်လယ်ပြင်သို့ တာဝန်ခံပို့ဆောင်သူ မင်းမင်းစိုး ကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး များကို မလေးရှားပင်လယ်ပြင်သို့ ရွှေကောင်းသာ စက်လှေဖြင့် တင်ပို့ ခဲ့ကြောင်း၊ မလေးရှားသို့ မူးယစ် ဆေးဝါးများ ပို့ဆောင်ရာတွင် ဦးစီး လုပ်ကိုင်သူ မျိုးမင်းစိုး (ခ) ကိုမျိုး ကို မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် သုဓမ္မာလမ်းမကြီးတွင် CELSIOR ယာဉ်နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းနေထိုင်သည့် ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်(၄၅)ရပ်ကွက် ရှိနေအိမ်မှ အိုက်စ (မက်သ်အဖက် တမင်း) စာမျက်နှာ ၁၅ သို့

ရပ်ကွက် သုဓမ္မာလမ်းမကြီးတွင် ကျော်ကျော်သိန်း(ခ)ကျော်ကျော် (ခ)အသေးလေး မောင်နှင်လာ သည့် HYUNDAI BOX ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ အိုက်စ (မက်သ်အဖက်တမင်း) ၁ ဒသမ ၂၆၅ တန်နှင့် ကက်တမင်း ကီလို ၂၀၀ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ အဆို ပါ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများကို မလေးရှား ပင်လယ်ရေပြင်သို့ ချိတ်ဆက်ပို့ဆောင်ရောင်းချရန် စီမံခန့်ခွဲသူမှာ AA စီးပွားရေး တာဝန်ခံ ရဲဝင်း(ခ)ကျော်စိုးလင်း နှင့် ၎င်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ရွှေကောင်း သာ စက်လှေပိုင်ရှင် မသီတာမြင့် တို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ လက်ခံ၍ ရွှေကောင်းသာ စက်လှေဖြင့်

ပင်လယ်ပြင်သို့ တာဝန်ခံပို့ဆောင်သူ မင်းမင်းစိုး ကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး များကို မလေးရှားပင်လယ်ပြင်သို့ ရွှေကောင်းသာ စက်လှေဖြင့် တင်ပို့ ခဲ့ကြောင်း၊ မလေးရှားသို့ မူးယစ် ဆေးဝါးများ ပို့ဆောင်ရာတွင် ဦးစီး လုပ်ကိုင်သူ မျိုးမင်းစိုး (ခ) ကိုမျိုး ကို မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် သုဓမ္မာလမ်းမကြီးတွင် CELSIOR ယာဉ်နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းနေထိုင်သည့် ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်(၄၅)ရပ်ကွက် ရှိနေအိမ်မှ အိုက်စ (မက်သ်အဖက် တမင်း) စာမျက်နှာ ၁၅ သို့



ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံများအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ၊ မော်တော်ယာဉ်များနှင့် အတူ တွေ့ရစဉ်။

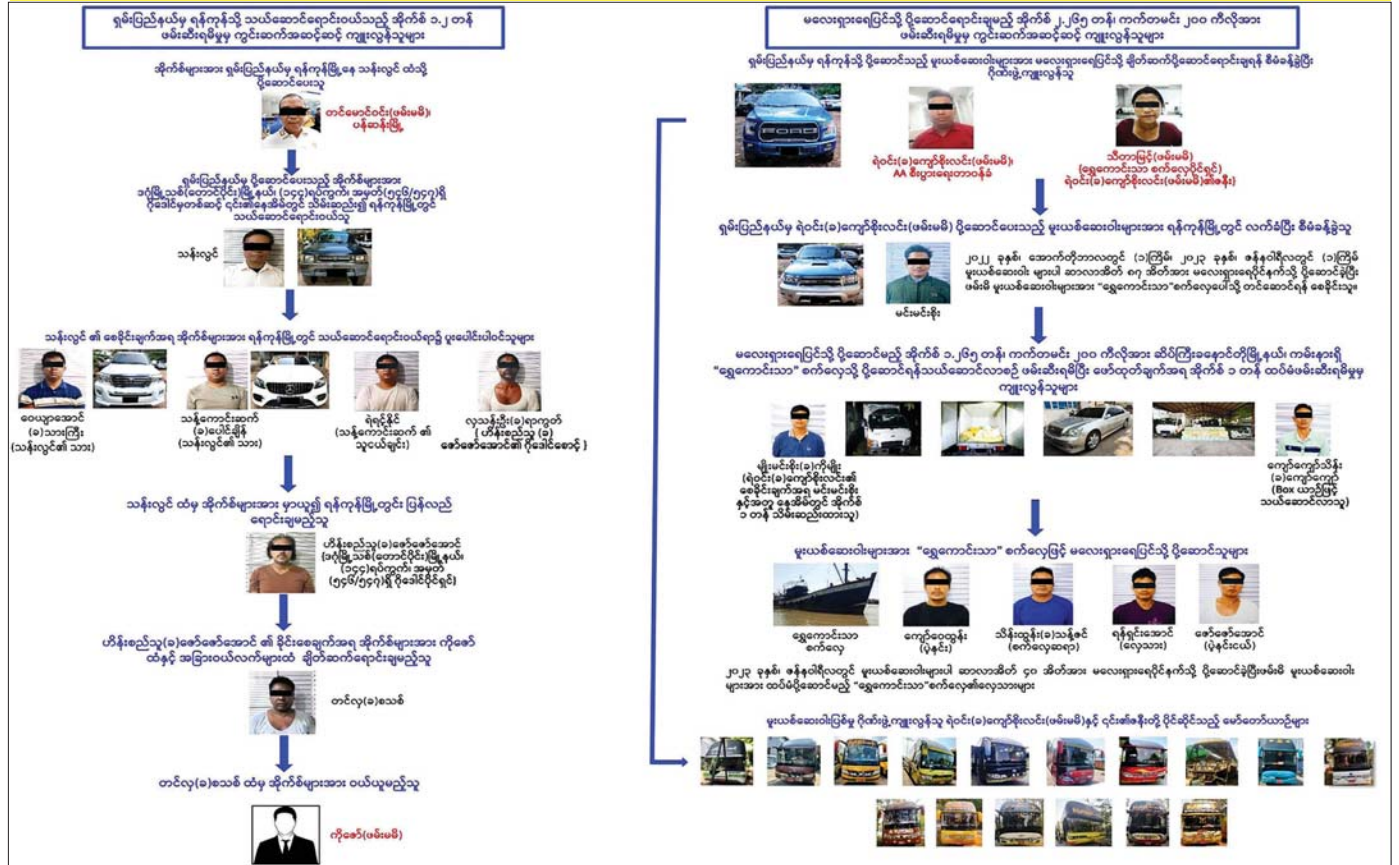


ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံများအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ပြောင်း ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။



မလေးရှားရေပြင်သို့ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများသယ်ဆောင်သည့် ရွှေကောင်းသာ စက်လှေကို တွေ့ရစဉ်။

**၆-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ရန်ကုန်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၉၆.၆၂၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ ၃.၄၆၅ တန်နှင့် ကက်တမင်း ကီလို ၂၀၀ တို့အား သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်သည့် မူးယစ်ဆေးဝါးကွင်းဆက်အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ**









အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့ ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# ဘေးကင်း၍ အာဟာရပြည့်ဝသော စားရေရိက္ခာများဖူလုံဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ ထိန်းသိမ်းစို့

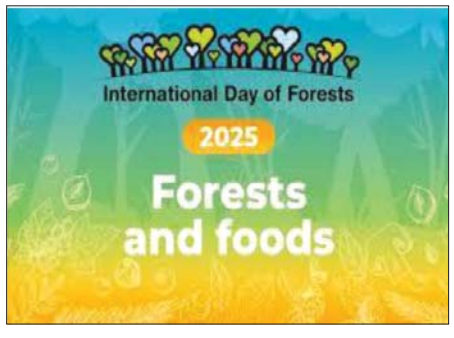
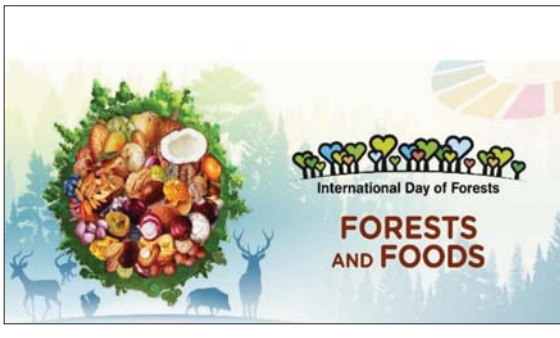
## သစ်တောမောင်

ခံနိုင်ရည်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးအစားအစာ စနစ်များနှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးသည် မိသားစုတိုင်း အတွက် အခြေခံအကျဆုံး လိုအပ်ချက်တစ်ရပ် ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတည်ငြိမ်ရေး၊ အေးချမ်းသာယာ ဝပြောရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အရေးကြီးဆုံး လိုအပ်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါ သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံအသီးသီးသည် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စားရေရိက္ခာအမျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် နေ့စဉ်ကြိုးပမ်းလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးအစားအစာစနစ်များ (Agrifood Systems) နှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ (Forest Ecosystems) သည် အစားအစာများ၊ ဇီဝလောင်စာ များ၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ၊ စွမ်းအင်၊ ဆီထွက် သီးနှံများ၊ စားရေရိက္ခာများ စသည့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရုံသာမက အပန်းဖြေမှု၊ ယဉ်ကျေးမှု အပါအဝင် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးကို လူသားများနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် ပြည့်ဆည်း မေးလျက်ရှိပြီး အလွန်အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍ မှပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ “အစားအစာစနစ်”ဟူသော ဝေါဟာရတွင် အစားအစာထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စီမံ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် စားသုံး ခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။

အစားအစာစနစ်များ မှန်ကန်ကောင်းမွန် မှသာ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုစေ့စပ်မှုများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်တွင် ကောင်းကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်ပါသည်။ အစား အသောက်ဘေးကင်းရေးသည် လူ့အသက်ပေါင်း များစွာကို ကယ်တင်နိုင်ပြီး စားရေရိက္ခာဖူလုံမှု အတွက် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုသာမက အစားအသောက်ကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါများကို လျော့ချရာတွင်လည်း အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍ မှ ပါဝင်ပါသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဇီဝစီးပွားရေး (Global Bioeconomy) သည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး၏ အရေးပါ သော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားရာ သာမက အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏



အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးအစားအစာနှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု နီးကပ်စွာချိတ်ဆက်လျက်ရှိ ပြီး အဆိုပါစနစ်များ၏ ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှု များသည် ရေ၊ မြေဆီလွှာ၊ ဇီဝအာဟာရဩဝါဒမှု၊ စွမ်းအင်၊ ရာသီဥတု စသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများအပေါ်တွင် မူတည်လျက်ရှိပါသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် စိုက်ပျိုးရေး အစားအစာစနစ် များနှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များသည် မြေဆီလွှာ ဖွဲ့စည်းပုံနှင့် မြေဩဇာထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ဒေသဆိုင်ရာ ဇီဝဗေဒထိန်းညှိခြင်းစသည့် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍများတွင် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းစေနိုင်သကဲ့သို့ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲနိုင်ခြင်း မရှိပါက ရေနှင့် မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုနှင့် မြေဆီလွှာ နှင့် သဘာဝမြေသယံဇာတများ ပျက်စီးခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးစားရေရိက္ခာများ၊ လယ်ယာထွက်ကုန်များနှင့် သစ်တောသယံဇာတ များ၊ အစားအစာစနစ်နှင့် သစ်တောဂေဟစနစ် များသည် ရာသီဥတုပောက်ပြန်ခြင်း၊ မကြာမီပူး ဖီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ကျူးကျော်မျိုးစိတ် များ ဝင်ရောက်မှု၊ ရေ၊ လေနှင့် မြေဆီလွှာ ညစ်ညမ်းမှုနှင့် မြေအသုံးချမှုပြောင်းလဲခြင်း (ဥပမာ မြို့ပြအဖြစ်ပြောင်းလဲခြင်း အပါအဝင်) စီမံခန့်ခွဲ များစွာနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ တိုးပွားလာသည်နှင့်အမျှ စားရေရိက္ခာနှင့် သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများ ဝယ်လိုအားသည် အရှိန်အဟုန်

ဖြင့် မြင့်တက်လာလျက်ရှိပါသည်။ အကန့်အသတ် ဖြင့်သာရှိသော သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ အပေါ်မှီခိုမှု အဆမတန်များပြားလာခြင်း၊ လိုအပ်ချက်များမြင့်တက်၍ ဝယ်လိုအား တိုးပွား လာခြင်းသည် သဘာဝသယံဇာတများ ပျက်စီးဆုံးရှုံး ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရန် ဦးတည်လျက်ရှိသဖြင့် ပိုမိုထိရောက်သော အသုံးချမှုနှင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်း မှုများကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် စီးမောင်း ထိုးပြလျက်ရှိပါသည်။

### ဘေးကင်းပြီး အာဟာရပြည့်ဝသည့် စားရေရိက္ခာများ

စားရေရိက္ခာဆိုသည်မှာ သက်ရှိသတ္တဝါများ ရှင်သန်ကြီးထွားနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော အာဟာရဖြစ်စေသည့်အရာများဖြစ်ပြီး လူသားတို့ အသက်ရှင်မှုအတွက် စွမ်းအင်ကို ပြည့်ဝစေရန် အဓိက ထောက်ပံ့သောပစ္စည်းများ ဖြစ်ပါသည်။ စားရေရိက္ခာများသည် လူ့ဘဝ၏ဗဟိုချက်ဖြစ်ပြီး လူသားများ၏ တည်ရှိမှုအတွက်သာမက လူသား များ၏ ယဉ်ကျေးမှုစနစ်များနှင့် လူမှုဘဝနေထိုင်မှု အတွက်လည်း အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ပါသည်။ လူတို့ နေ့စဉ်သွားလာနိုင်ရန်၊ ခန္ဓာကိုယ်ဖွံ့ဖြိုးရန်၊ ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးရန်နှင့် ရောဂါဘယများအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အဓိကလိုအပ်သော စွမ်းအင်ကို အစာအာဟာရမှ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အစားအစာများ၊ စားရေရိက္ခာများသည် လူသား တစ်ဦး၏ လူနေမှုဘဝတွင် အခြေခံအကျဆုံး လိုအပ်ချက်လည်းဖြစ်ပါသည်။

မြေထု၊ ရေထုတွင် ထွက်ရှိသော သဘာဝ ပေါက်ပင်နှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းများ၊ လူသားများစီမံ လုပ်ဆောင်သော လယ်ယာထွက်ကုန်အစုအဝေး များ၊ မွေးမြူရေးအင်အားစုများသည် စားရေရိက္ခာ၏ ထုတ်ကုန်များဖြစ်ကြပါသည်။ အပင်အမျိုးမျိုးမှ အစေ့ အဆန်များ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ အသီးအနှံများ၊ အဆီများနှင့် တိရစ္ဆာန်များမှ အသားနှင့် အဆီ စသည့် စားရေရိက္ခာတို့ကိုရရှိပါသည်။ မြေထု၊ ရေထု တွင် ထွက်ရှိသော သဘာဝပေါက်ပင်နှင့် ရေထွက် ပစ္စည်းများ၊ လူသားများစီမံလုပ်ဆောင်သော လယ်ယာထွက်ကုန်အစုအဝေးများ မွေးမြူရေး အင်အားစုများသည် စားရေရိက္ခာ၏ ထုတ်ကုန်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ စားရေရိက္ခာသည် လူသားတို့ အသက်ရှင်မှုအတွက် စွမ်းအင်ကိုပြည့်ဝစေရန် အဓိကထောက်ပံ့သောပစ္စည်းများဖြစ်ပါသည်။

ကုလသမဂ္ဂ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ၂ သည် “ဆာလောင် မွတ်သိပ်မှုလုံးဝမရှိ” ရန်ဖြစ်ပြီး “ငတ်မွတ်မှုရပ်တန့်

ရေး၊ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အာဟာရရရှိရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုး ရေးကို မြှင့်တင်ရန်” ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှုနှင့် အာဟာရချို့တဲ့မှုပုံစံ အားလုံးကို အဆုံးသတ်ရန် ရည်မှန်းထားပြီး လူသားအားလုံး အထူးသဖြင့် ကလေးငယ်များ တစ်နှစ်ပတ်လုံး အာဟာရပြည့်ဝပြီး လုံလောက်သော အစားအစာရရှိကြောင်း သေချာစေရန် ချမှတ်ထား သည့် ရည်မှန်းချက်လည်းဖြစ်ပါသည်။

အစားအစာဖူလုံရုံသာမက ဘေးကင်းပြီး အာဟာရပြည့်ဝသောအစားအစာ၊ အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော အစားအစာ လုံလောက်စွာရရှိရေးသည် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ အစားအသောက်ကြောင့် ဖြစ်သော ရောဂါအမျိုးပေါင်း ၂၀၀ ခန့်ကြောင့် နှစ်စဉ် သန်း ၆၀၀ ဖျားနာကြပြီး နှစ်စဉ်သေဆုံးမှု ၄၂၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ခန့်မှန်းခြေလူပေါင်း နှစ်ဘီလီယံခန့် သည် ဘေးကင်းသော၊ အာဟာရပြည့်ဝပြီး လုံလောက်သောအစားအစာကို ပုံမှန်လက်လှမ်းမီ နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရပြီး အဆိုပါအတိုင်း ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေပါက ငတ်မွတ်မှုဒဏ်ခံရသော လူဦးရေသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်း ၈၄၀ သို့မဟုတ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### သစ်တောဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများ

သစ်တောအခြေခံ စိုက်ပျိုးရေးစားရေရိက္ခာ စနစ်များနှင့် အစားအစာစနစ်များသည် စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝစေရေးနှင့် ပတ်ဝန်း ကျင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ပေါင်းစည်း ထားသည့်စနစ်များဖြစ်ပါသည်။ သစ်တောအခြေခံ စိုက်ပျိုးရေးအစားအစာစနစ်များ (Forests-based agrifood systems) သည် သဘာဝဂေဟစနစ်များနှင့် လူသားများ၏ ခံနိုင်ရည်အားကို ကောင်းမွန်စေပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးနှင့် လိုက်လျော ညီထွေဖြစ်စေရေးကို အထောက်အကူပြုစေပါ သည်။ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသော သစ်တောစီမံအုပ်ချုပ်မှုစနစ်၊ စိုက်ပျိုးရေးစနစ်နှင့် အာဟာရဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ကျယ်ပြန့်စွာကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် ပျက်စီးယိုယွင်းနေ သော မြေဆီလွှာများကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမည် ဖြစ်ပါသည်။

သစ်တောများက အထောက်အပံ့ပြုသော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများသည် စားရေ ရိက္ခာထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်စေရေးအတွက်သာမက စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

**“အစားအစာဖူလုံရုံသာမက ဘေးကင်းပြီး အာဟာရပြည့်ဝသော အစားအစာ၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝသော အစားအစာ လုံလောက်စွာရရှိရေးသည် အလွန် အရေးကြီး။ အစားအသောက်ကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါအမျိုးပေါင်း ၂၀၀ ခန့်ကြောင့် နှစ်စဉ် သန်း ၆၀၀ ဖျားနာကြပြီး နှစ်စဉ်သေဆုံးမှု ၄၂၀၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း သိရှိရ။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ခန့်မှန်းခြေလူပေါင်း နှစ်ဘီလီယံခန့်သည် ဘေးကင်းသော၊ အာဟာရပြည့်ဝပြီး လုံလောက်သော အစားအစာကို ပုံမှန်လက်လှမ်းမီနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရပြီး အဆိုပါအတိုင်း ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေပါက ငတ်မွတ်မှုဒဏ်ခံရသော လူဦးရေသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်း ၈၄၀ သို့မဟုတ် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်သွားမည်”**



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အကြောင်းဖြင့် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အကျိုးကျေးဇူး အမျိုးမျိုး ပံ့ပိုးလျက်ရှိသောကြောင့် သက်ရှိလောက အတွက် အဖိုးတန်လှသည်။ သစ်တောများမှ (က) ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှု (Provisional Services) ဥပမာ သစ်နှင့် သစ်မဟုတ်သော သစ်တောထွက် ပစ္စည်းများ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၊ စားရေရိက္ခာ၊ ရေကောင်းရေညစ်၊ ရရှိပေးခြင်း စသည့်ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ၊ (ခ) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းညှိမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှု (Regulating Services) ဥပမာ ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုကိုထိန်းညှိခြင်း၊ လေထုအတွင်းမှ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဒ်ဓာတ်ကို စုပ်ယူခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှု၊ ရေလေ သန့်စင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မြေတိုက်စားမှု မြေမြှုပ်နှံမှုများမှကာကွယ်ခြင်း၊ ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းနှင့် ပိုးမွှားကျရောက်မှုများမှ ကာကွယ်ခြင်း စသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ (ဂ) ယဉ်ကျေးမှုနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ (Cultural and Spiritual Spirit) ဥပမာ အပန်းဖြေမှု၊ အလှအပနှင့် မျက်စိပညာဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှု၊ ယုံကြည်စိတ်ချရမှု ရိုးရာဓလေ့ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှု များနှင့် (ဃ) ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအား အထောက်အကူပေးသည့် လုပ်ငန်းများ (Supporting Services) ဥပမာ မြေဆီလွှာဖြစ်ပေါ်လာမှု ဖြစ်စဉ်အဆင့်ဆင့်အပေါ်အထက် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများကို ချိတ်ဆက်ပေါင်းစပ်ထောက်ပံ့ ပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို သစ်တောများက ပံ့ပိုးထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်နှင့် ဘေးကင်းသော စားရေရိက္ခာများ

တည်ငြိမ်ကောင်းမွန်သော ဂေဟစနစ်များ သည် အပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ ရှင်သန်ကြီးထွား ရန်အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။ စားရေ ရိက္ခာထုတ်လုပ်သည့်နည်းလမ်းနှင့် အစားအစာ များသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် နက်ရှိုင်းစွာ ဆက်စပ်နေပါသည်။ ဂေဟစနစ်တည်ငြိမ်ပြီး ရာသီ ဥတုမျှတကောင်းမွန်သော စားရေရိက္ခာထုတ်လုပ်မှု ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နိုင်ပါသည်။ ရေရှည်မတည်တံ့ နိုင်သော အစားအစာထုတ်လုပ်မှုနှင့် စားသုံးမှု အလေ့အထများ ကျယ်ပြန့်လာပြီး အစားအစာ စနစ်များ ပျက်စီးလာသောအခါ အကျိုးဆက်အနေ ဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်လာ ရပါသည်။

အစားအစာ အရင်းအမြစ်များဖြစ်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲအောင်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျော ညီထွေဖြစ်အောင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိပါက စားရေရိက္ခာထုတ်လုပ်ရေးကို ထိခိုက်စေရုံ သာမက မြေထု၊ ရေထု၊ လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲပေးခြင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မြေပြို ခြင်းနှင့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းကဲ့သို့သော ဘေးအန္တရာယ် များကျရောက်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဆုံးရှုံးခြင်း စသည့် ဆိုးကျိုးများစွာ ဖြစ်လာစေနိုင်ပါသည်။

သဘာဝဂေဟစနစ်များသည်စားရေရိက္ခာများ တိုက်ရိုက်ထုတ်လုပ်ပေးသည့် အရင်းအမြစ်များ ဖြစ်ပြီး ဝတ်မှုန်ကူးခြင်း၊ မြေဆီလွှာပွံ့စည်းခြင်း၊ အာဟာရစုတ်ဝန်း လည်ပတ်ခြင်းနှင့် ရေထိန်းညှိ ခြင်း စသည့် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများကို ပံ့ပိုးပေး သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးနှင့် အာဟာရပြည့်စုံကြွယ်ဝစေရေးအတွက် ပံ့ပိုးပေးပါသည်။ ရေရှည်တွင် သဘာဝနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသော ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အစားအစာစနစ်များ၊ စားရေရိက္ခာထုတ်လုပ်မှုပုံစံ များသာလျှင် လူသားများအတွက် ကျန်းမာ၊ ဘေးကင်းပြီး ယုံကြည်စိတ်ချရသော အစားအစာ အရင်းအမြစ်ကို ထုတ်လုပ်ပေးစွမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါ သည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်မျိုးဆက် များ၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာအတွက်၊ စားရေရိက္ခာ

ပြည့်စုံဖူလုံစေရေးအတွက် သစ်ပင်သစ်တောများ၊ ဂေဟစနစ်များ၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အလွန်အရေး ကြီးပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံက ပြည်သူများအကြား သစ်ပင်သစ်တော ထိန်းသိမ်း ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟုသုတများ တိုးပွားစေရန်၊ သစ်တောများ၏ အရေးပါသည့်အခန်းကဏ္ဍကို ပိုမိုနားလည်လာစေရန်၊ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရန်နှင့် သစ်ပင်သစ်တောများကို ပိုမိုချစ်ခင်မြတ်နိုးတတ် စေရန်ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ် A/C.2/67/L.4 ဖြင့် မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့ကို “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများနေ့” (International Day of Forests) အဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့ (International Day of Forests) ၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “သစ်တောများနှင့် စားရေရိက္ခာများ” (Forests and Foods) ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်သစ်တောများသည် စားရေရိက္ခာဖူလုံခြင်း၊ လုံခြုံစိတ်ချရခြင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝစေခြင်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အလွန် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍများမှ ပါဝင်နေခြင်းကို မီးဖောင်းထိုးပြသည့်အနေဖြင့် အဆိုပါဆောင်ပုဒ် ကို သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့

တွင် ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ (FAO) က ထုတ်ပြန်ထားသော သစ်တောများနှင့် စားရေရိက္ခာဆက်စပ်နေသည့် အဓိက သတင်း စကားများ မျှဝေထားသည်ကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့နိုင်ပါသည်။

- ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ ဆက်တိုက် ဖြစ်ပွားမှု၊ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားမှု၊ စီးပွား ရေးကျဆင်းမှု၊ မညီမျှမှုနှင့် ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုတို့ကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူပေါင်း ၇၃၃ သန်းခန့်သည် ငတ်မွတ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။ ခန့်မှန်းခြေအား ဖြင့် လူပေါင်း ၈၁၇ သန်းသည် အာဟာရ ချို့တဲ့လျက်ရှိပြီး တစ်နေ့လျှင် ကလေး ၁၆၀၀၀ ကျော်သည် ငတ်မွတ်ခေါင်းပါး ခြင်းကြောင့် သေဆုံးနေကြောင်း၊
- သစ်တောများသည် လူသန်းပေါင်းများစွာ အတွက် စားရေရိက္ခာ၊ ဆေးဝါးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းများကို ပံ့ပိုးပေး ကြောင်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူငါးဘီလီယံ ကျော်သည် သစ်တောနှင့် သစ်မဟုတ် သော သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများကို အစားအစာ၊ ဆေးဝါးနှင့် အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းအတွက် အသုံးပြုကြလျက် ရှိကြောင်း၊ နောက်ဆုံးပေါ်ဆေးဝါးများ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် အပူပိုင်း သစ်တောများမှရရှိကြောင်း၊
- အပူပိုင်းသစ်တောများသည် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံနှင့်ညီမျှ သော စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဝတ်မှုန်ကူး ခြင်းကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့စားရေရိက္ခာ၏ သုံးပုံတစ်ပုံခန့်ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လယ်ယာလုပ်ကိုင်သူ များက ထုတ်လုပ်ပေးကြောင်း၊
- သစ်တောများနှင့် သစ်ပင်များသည် အစေ့အဆန်များ၊ သစ်သီးများ၊ အစေ့များ၊ အမြစ်များ၊ ဥများ၊ အရွက်များ၊ မှိုများ၊ ပျားရည်၊ တောရိုင်းအသားများနှင့် အင်းဆက်ပိုးမွှားများကြွယ်ဝသော အရင်း အမြစ်များဖြစ်ပြီး လူတို့၏ အစား အသောက်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော

**သစ်တောများသည် လူသန်းပေါင်းများစွာအတွက် စားရေရိက္ခာ၊ ဆေးဝါးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းများကို ပံ့ပိုးပေး၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူငါးဘီလီယံ ကျော်သည် သစ်တောနှင့် သစ်မဟုတ်သော သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများကို အစားအစာ၊ ဆေးဝါးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် အသုံးပြုကြ လျက်ရှိ၊ နောက်ဆုံးပေါ်ဆေးဝါးများ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် အပူပိုင်း သစ်တောများမှ ရရှိ**

**လူဦးရေ နှစ်ဘီလီယံကျော်သည် အစားအစာချက်ပြုတ်ရန်အတွက် သစ်သား နှင့် အခြားရိုးရာလောင်စာများကို မှီခိုအားထားနေရပြီး အဆိုပါလောင်စာ များကို သစ်တောများမှရရှိ**

- အာဟာရများကို ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊
- သစ်တောများမှတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်အသား များသည် ပရိတ်တင်းနှင့် အကူအဟာရ ဓာတ်များ၏ မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အထူး သဖြင့် အပူပိုင်းဒေသရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ ၏ ဌာနေတိုင်းရင်းသားများနှင့် ကျေးလက် နေပြည်သူများအတွက် အရေးကြီးသော ပရိတ်တင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၂၀၀ ကျော်ကို အစာအဖြစ် အသုံးပြုကြ ကြောင်း၊
- ပုံမှန်စားရေရိက္ခာအရင်းအမြစ်များ မရရှိ နိုင်သောကလေးများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကဲ့သို့ သော ကပ်ရောဂါကျရောက်သော ကလေး များ၊ အကျပ်အတည်းကာလများတွင် သစ်တောများသည် စားရေရိက္ခာ ဘေးကင်းရေးနှင့် အစားအစာရရှိရေး အတွက် အရေးပါသော အရင်းအမြစ်တစ်ခု အဖြစ် ပံ့ပိုးကြောင်း၊
- လူဦးရေ နှစ်ဘီလီယံကျော်သည် အစား အစာ ချက်ပြုတ်ရန်အတွက် သစ်သားနှင့် အခြားရိုးရာလောင်စာများကို မှီခိုအားထား နေရပြီး အဆိုပါလောင်စာများကို သစ်တော များမှရရှိကြောင်း၊
- အပူပိုင်းသစ်တောများသည် လူများ အတွက် ကျန်းမာရေးဂရုစိုက်မှုအဖြစ် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၈ သန်းနှင့် ညီမျှသည့် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များကို ထောက်ပံ့ပေးကြောင်း၊
- ကမ္ဘာ့သစ်တောဧရိယာ ဟက်တာသန်း ပေါင်း ၃၃၀ သည် မြေဆီလွှာ ထိန်းသိမ်း ခြင်း၊ ရေဝေရလဲထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရေခဲတောင်ပြိုကျမှုမှ တားဆီးကာကွယ် ခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုမှ ကာကွယ် တားဆီးခြင်းနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်တားဆီးပေးကြောင်း၊
- သစ်တောပြန်တိုးတိုးသော ရေဝေရလဲများ သည် ကမ္ဘာ့မြေကြီးများ၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်အတွက် ရေချိုကိုထောက်ပံ့ပေးပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော သစ်တောစီမံခန့်ခွဲမှု သည် မြေပြုပြင်မှုများတွင် နေထိုင်သူ ၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော်အတွက် ရေအရည်အတွေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကာ ၎င်းတို့၏ စားရေရိက္ခာနှင့် ရေဖူလုံမှုကို အထောက်အကူပြုကြောင်း၊
- သစ်တောများမှ ထုတ်လုပ်ပေးသော စွမ်းအင်သည် ဆိုလာ၊ ရေအားလျှပ်စစ် (သို့မဟုတ်) လေအားလျှပ်စစ်တို့မှ ထုတ်လုပ်ပေးသော စွမ်းအင်ထက်ပိုမိုပြီး

ကမ္ဘာ့ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင် ထုတ်လုပ်မှု စုစုပေါင်း၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

ဘေးကင်း၍ အာဟာရပြည့်ဝသော စားရေရိက္ခာများ ဖူလုံဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ ထိန်းသိမ်းစို့ ကုလသမဂ္ဂစဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ၁၅ တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဂေဟစနစ်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ပြီး စဉ်ဆက် မပြတ် အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ သစ်တောများ ထာဝစဉ် တည်တံ့စေရန် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကို ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ လူ့အဖွဲ့ အစည်းတစ်ခု စားရေရိက္ခာ ဖူလုံစွာထုတ်လုပ်နိုင် ရေးအတွက် သဘာဝအခြေခံ အရင်းအနှီးများဖြစ် သည့် မြေသယံဇာတ၊ ရေအရင်းအမြစ်၊ မြစ်၊ နေရောင်၊ အင်း၊ အိုင်၊ တော၊ တောင်၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း တို့သည် အရေးကြီးသော သဘာဝအခြေခံအရင်း အမြစ်များဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော သမာဓာတုမျှတသော သစ်တောဂေဟစနစ်များ သည် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှု အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ကို ထောက်ပံ့နိုင်ပြီး နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ ပံ့ပိုးနိုင် သဖြင့် သစ်တောသစ်ပင်များ၊ သစ်တောဂေဟစနစ် များကို ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ် ပါသည်။

သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း (Agroforestry) ကဲ့သို့သော မြေအသုံးချမှု နည်းစနစ်များသည် စိုက်ပျိုးရေး၊ ဖွေးမြူရေးနှင့် သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ပေါင်းစု ထောက်ပံ့ပေးကြောင်း၊ အခြေခံသော မြေရှင်းခြင်းနည်းလမ်းများ (Nature-based solutions)၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အလေ့အကျင့် ကောင်းမွန်ဖြစ်သဖြင့် အထူးအလေးထား အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက အကျိုးကျေးဇူး များစွာရနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးအစားအစာစနစ်များ (AgriFood Systems) နှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များ (Forest Ecosystems) ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း၊ သုတေသနနှင့် သိပ္ပံ၊ နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပညာပေးခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ အစိုးရများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၊ ပညာရေးနှင့် သုတေသနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် ဆက်စပ် ပတ်သက်သူများအားလုံး ကျယ်ပြန့်စွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် သစ်တောသယံဇာတများ ထာဝစဉ်တည်တံ့ပြီး စားရေရိက္ခာဖူလုံကာ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက် အကူပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများ နေ့ (၂၀၂၅) အား ဂုဏ်ပြုတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။



### တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ နွေရာသီသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
နိုင်ငံတကာသုံးဘာသာစကားဖြစ်သည့် အင်္ဂလိပ်စာကို အခြေခံမှစ၍ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စေရန်၊ ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင်စေရန်၊ မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမဩဝါဒများ၊ တရားဒေသနာတော်များ၊ ဗုဒ္ဓရာဇဝင်တော်များနှင့် မြန်မာ့သိုင်းအခြေခံများအား သိရှိနားလည်စေရန်နှင့် ဘာသာတရားအဆုံးအမများနှင့် ထုံမွမ်းပြည့်ဝပြီး ယဉ်ကျေးလိမ္မာသည့် သားငယ်၊ သမီးငယ်များဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တောင်ငူတပ်နယ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ ဗိုလ်မှူး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား နွေရာသီဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)၊ အင်္ဂလိပ်စကားပြောအခြေခံ/အဆင့်မြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)၊ ကွန်ပျူတာ အခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)

နှင့် မြန်မာ့သိုင်းအခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အေးချမ်းဖြိုးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါသင်တန်းများတွင် အင်္ဂလိပ်စကားပြောအခြေခံ/အဆင့်မြင့်သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကွန်ပျူတာအခြေခံသင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ



၄၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးလိမ္မာ သင်တန်းသူ ၆၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧပြီ ၁၁ ရက် သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၀ နှင့် အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့သိုင်းအခြေခံသင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး

ဖျာပုံ မတ် ၁၈  
ဖျာပုံမြို့နယ် ကျိုတာရမ်းကွင်း ကျေးရွာသို့ စာတတ်မြောက်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှုကူညီရေးအဖွဲ့၊ အငြိမ်းစား ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ဖျာပုံခရိုင် သမားတော်ကြီးများ၊ အငြိမ်းစား ဆရာမကြီး၊ ဆရာမကြီး ၁၅ ဦး ပါဝင်သော နွေရာသီစာတတ်မြောက်ရေး ဒေသကွင်းဆင်းပရဟိတခရီးစဉ်အဖြစ် မတ် ၁၈ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ အလက (ရှမ်းကွင်း) ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ စာတတ်မြောက်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှုကူညီရေးအဖွဲ့

ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော အငြိမ်းစားဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ သမားတော်ကြီးများ၊ အငြိမ်းစားဆရာမကြီး၊ ဆရာမကြီးများ၊ ဖျာပုံခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက စဉ်ဆက်ပညာရေး သင်ကြားနေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပပေး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားပြီး စာတတ်မြောက်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှုကူညီ



ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ရှိသူများက ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အငြိမ်းစားဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ သမားတော်ကြီးများ၊

### ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေး

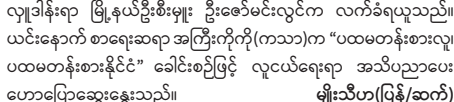
ပျဉ်းမနား မတ် ၁၈  
ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်များအား ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်နိဗ္ဗိဒ်ဘက်စုံထူးချွန်သည့် လူငယ်များပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ၊ လူငယ်စာဖတ်ပိုင်းများနှင့် အသိပညာပေးပြပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောကို ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က လူငယ်အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာ အကြီးကိုကို(ကသာ)က ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစော်မင်းလွင်က လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် စာရေးဆရာ အကြီးကိုကို(ကသာ)က “ပထမတန်းစားလူ၊ ပထမတန်းစားနိုင်ငံ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က လူငယ်အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာ အကြီးကိုကို(ကသာ)က ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစော်မင်းလွင်က လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် စာရေးဆရာ အကြီးကိုကို(ကသာ)က “ပထမတန်းစားလူ၊ ပထမတန်းစားနိုင်ငံ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးသည်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က လူငယ်အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

### တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်းဆင်း

တနင်္သာရီ မတ် ၁၈  
တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ မတ် ၆ ရက်မှစ၍ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သည့် နွေရာသီဘောလုံးအားကစားနည်းနှင့် ဘော်လီဘောကစားနည်း အခြေခံအားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲကို မတ် ၁၇ ရက်က မြို့နယ်အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်



စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ခေါင်က နွေရာသီရက်ရှည် ကျောင်းပိတ်ရက်များအတွင်း အချိန်ကိုအကျိုးရှိရှိ

အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များနှင့် နည်းပြများအား ဂုဏ်ပြုဆုတောင်းပေးရာ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။(၁၃)

အဆိုပါ နွေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်း၌ ဘောလုံးအားကစားနည်း သင်တန်းသား ၄၇ ဦးနှင့် ဘော်လီဘောအားကစားနည်း သင်တန်းသား ၂၄ ဦးအား နည်းပြ နှစ်ဦးက သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ အဆင့်မြင့်ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မတ် ၁၈  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်တွင်

ပန်းချီရေးဆွဲနည်း သင်တန်း(၃/၂၀၂၅) ကို မတ်၁၇ ရက်မှစ၍ စတင်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် ပန်းချီဆရာနေမင်းချိုက ပန်းချီပညာတွင် အရေးပါသည့် အတွေးအခေါ်အယူအဆ၊ ရှုမြင်ပုံ၊ စိတ်ကူးစိတ်သန်း၊ အနီးအဝေး၊ ခဲပန်းချီဆေးရောင်စုံ၊ ရေးဆေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပန်းချီရေးဆွဲခြင်းပညာရပ်များ သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိပြီး သင်တန်းကာလမှာ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

သိန်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



ကလေးများ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန်နှင့် ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးစေရန်အတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ အဆင့်မြင့်

### ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ အခမ်းအနားမှူး သင်တန်းဖွင့်

ရွှေတောင် မတ် ၁၈  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ

ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော အခမ်းအနားမှူး သင်တန်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဖွင့်လှစ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ရွှေတောင်

မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းမြအေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းသန်းက စည်းစနစ်ကျနပြီအရည်အချင်းပြည့်ဝသော မျိုးဆက်သစ် အခမ်းအနားမှူးကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းကို မတ် ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)



ရွှေတောင် မတ် ၁၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော အခမ်းအနားမှူး သင်တန်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဖွင့်လှစ်သည်။



# အီရတ်နိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူတစ်ဦးအား အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

ရန်ကုန် မတ် ၁၈  
နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် နိုင်ငံသားများ အခက်အခဲကြုံတွေ့ ရပါက နိုင်ငံသားများအပေါ် အလေးအနက်ထား တန်ဖိုးထား သည့်အနေဖြင့် မည်သို့သော အခြေအနေနှင့် တွေ့ကြုံရသည့် ဖြစ်စေ မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ရုံးတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံသံရုံးများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အမိနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံးအေးချမ်း လုံခြုံစွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင် ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူ မမြတ်ဝတ်ရည် အား အမိနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပို့ဆောင်နိုင်ရန် အီဂျစ် နိုင်ငံဆိုင်ရာ အီရတ်သံရုံးနှင့် လည်းကောင်း၊ အီရတ်နိုင်ငံရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရွှေ့ပြောင်း သွားလာသူများဆိုင်ရာ အဖွဲ့ (IOM)နှင့်လည်းကောင်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ် ၁၆ ရက်က အီရတ်နိုင်ငံမှ Baghdad - Doha- Phnom penh - Yangon ခရီးစဉ် ဖြင့် ထွက်ခွာနိုင်ခဲ့ကာ မတ် ၁၇ ရက် ည ၉ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ ခဲ့သည်။



ပြန်လည်ထွက်ခွာနိုင်ရန် ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်ပ တွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်စဉ် အခက် အခဲကြုံတွေ့ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံ သားများအား မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့မှ သိရှိနိုင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ပေးလျက်ရှိရာ ယခုကဲ့သို့ အမိ နိုင်ငံသားများ အတိအကျကြုံတွေ့ နေရစဉ် ကူညီကယ်တင်ပေးမှု ကို အလုပ်သမားနှင့် မိဘအဖွဲ့များ များက နိုင်ငံတော်အစိုးရ မြန်မာ သံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ရုံးတို့အား လှိုက်လှစွာ အထူး ကျေးဇူးတင်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။  
ဦးစိုးသန်း (သတင်းစဉ်)  
ဓာတ်ပုံ-ကုန်း

# ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံ များအားသင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် မှ “သံဃာတော်တွေကို တစ်ပြန်တစ်လှည့် သတ်ဖြတ်လာတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မတ် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။  
လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “တားဆီး နှောင့်ယှက်မှုများကြားမှ ပွင့်လန်းလာတဲ့ ပန်းကလေးများ” ခေါင်းစဉ် ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း မွန်းနံပါတ် ၀၉-၉၅၉၀၉၅၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင် လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက် များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ဖားကန့်မြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် ဆက်လက်ဖြေဆို

ဖားကန့် မတ် ၁၈  
ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဖွင့်လှစ် ထားရှိသည့် စာစစ်ဌာန နှစ်ခု၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေး ချမ်းသာစွာ ဆက်လက်ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဖားကန့်မြို့နယ်၌ စာစစ်ဌာနနှစ်ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး ယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ဖားကန့်မြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၈၄ ဦးနှင့် ကာမိုင်းမြို့ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၄၈ ဦး စုစု ပေါင်း ဖြေဆိုသူ ၄၃၂ ဦးရှိပြီး စာဖြေရာခိုင်နှုန်းမှာ ၈၄ ဒသမ ၇၃ ရာခိုင် နှုန်းရှိကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

# မျက်စိအခဲစမ်းသပ်ခွဲစိတ်ကုသပေးမှု ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်

ပဲခူး မတ် ၁၈  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ၏ “ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု အခြေအနေ လွှမ်းခြုံမှုတိုးတက် ရေး၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၏ ကုသ မှု အရည်အသွေးမြှင့်မားရေး” ဟူသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သည့်အနေဖြင့် ပဲခူးမြို့ ခုတင် (၅၀၀)ဆံ့ အထွေထွေရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ မျက်စိအခဲ စမ်းသပ်ခွဲစိတ်ပေးမှုကို မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့မှ ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ သည်။

မျက်စိအခဲ စမ်းသပ်ခွဲစိတ် မှုပြုလုပ်ပေးရာတွင် ပဲခူးခရိုင်နှင့် ညောင်လေးပင်ခရိုင် အတွင်းရှိ မျက်စိကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် ပေးရန်လိုအပ်သော လူနာ ၈၅၀ ကျော်အား လွန်ခဲ့သော နှစ်ပတ် ခန့်မှစတင်၍ ကြိုတင်စမ်းသပ် စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ

မျက်စိခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ် သော လူနာ ၂၅၀ ကို တစ်နေ့လျှင် လူနာ ၅၀ နှုန်းဖြင့် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး၊ ပဲခူးမြို့ ခုတင် (၅၀၀)ဆံ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး၊

တောင်ငူမြို့ ခုတင် (၂၀၀)ဆံ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မျက်စိ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးနှင့် ပြည်မြို့ ခုတင် (၅၀၀)ဆံ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးမှ မျက်စိအထူးကုဆရာဝန် ကြီးများက ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေးသည်။  
အဆိုပါ ခွဲစိတ်ကုသမှုလိုအပ် သောလူနာများအနက်မှ ခွဲစိတ်ပြီး လူနာများအား တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စန္ဒာထွေး ဦးဆောင်သည့် တိုင်းဒေသကြီး ခရိုင် မြို့နယ် အဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်မှု ပြုလုပ်ပေး သည့်အပြင် ကြက်ဥနှင့် အာဟာရ မှန်များကိုလည်း လျှို့ဝှက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
သက်ထက်



# လျှပ်စစ်သုံး လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Grand Sirius Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် NETA NEOMOR D05 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံး လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များသည် ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## စာရေးသူ သိပ္ပံနည်းပညာ အင်ဂျင်နီယာထွန်း (၁၉၉၂ ခုနှစ် စက်မှုစီးပွားထူးချွန်) ရေးသားသော “သိပ္ပံနည်းပညာဆောင်းပါးစု” စာအုပ် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
စာရေးသူ သိပ္ပံနည်းပညာ အင်ဂျင်နီယာထွန်း (၁၉၉၂ ခုနှစ် စက်မှု စီးပွားထူးချွန်) ရေးသားသော “သိပ္ပံနည်းပညာဆောင်းပါးစု” စာအုပ် ကို စာပေဗိမာန်က ပထမအကြိမ် ထုတ်ဝေလိုက်ပါသည်။  
စာအုပ်တွင် EV (လျှပ်စစ်ကား)နှင့် ICE Vehicle (လောင်စာဆီသုံး အင်ဂျင်ကား)တို့ ကွာခြားမှုအားသာချက်များအကြောင်း၊ လေဟာနယ် သဲနုခြောက်သွန်းပုံအတွင်း သတ္တုရည်သွန်းလောင်းခြင်းနည်းပညာ (Introduction to V-Process)၊ ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး သဘာဝစွမ်းအင်၊ တိုယိုတာ (Toyota) အခြေပြု စွမ်းအားပြည့် စွမ်းရည်ပြည့်ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းစနစ်၊ လေဟာနယ်အတွင်း သတ္တုသွန်းလောင်းထုတ်လုပ်မှု၊ အစားအစာနှင့် ရေထည့်သည့် ပလတ်စတစ်ထည့်စရာများ၏ အန္တရာယ်၊ အဆိပ်ဓာတ်ငွေ့များ ပျောက်စေတဲ့ EV ယာဉ်နဲ့ နေရောင်ခြည်စွမ်းအား၊ ယနေ့လူငယ်များ အကြောင်း၊ သုတသိပ္ပံနည်းပညာ/လေဟာနယ်ပုံအတွင်း သတ္တု သွန်းလောင်းခြင်း၊ ခေတ်မီလျှပ်စစ်ကား၊ အကြောင်း ဟောပြော ဆွေးနွေးခြင်း၊ သုတသိပ္ပံနည်းပညာ(လေဟာနယ်ပုံအတွင်း သတ္တု သွန်းလောင်းခြင်း၊ ခေတ်မီလျှပ်စစ်ကား) အကြောင်း ဟောပြော သွန်းလောင်းခြင်း၊ ခေတ်မီလျှပ်စစ်ကား) အကြောင်း သိကောင်းစရာ များ စသည်ဖြင့် ဆောင်းပါး ၁၈ ပုဒ်ကို စုစည်းဖော်ပြထားပါသည်။  
ခေတ်မီသိပ္ပံပညာနှင့် နည်းပညာများကို စိတ်ဝင်စားသူ၊ နိုင်ငံ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း စာရေးသူကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့် နည်းပညာဆောင်ရွက်ချက်များကို လေ့လာလိုသူ စာဖတ် ပရိသတ်များ ဖတ်ရှုသင့်သော စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ် ဖြစ်ပါ သည်။  
စာအုပ်တွင် စာမျက်နှာ ၂၀၅ မျက်နှာပါဝင်ပြီး တန်ဖိုး ၄၅၀ ကျပ် ၅၀၀ ဖြင့် ရန်ကုန် အမှတ်၅၅၉-၅၃၁ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၀၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈)၊ အမှတ်(၁၅-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး၊ နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၆၅-၃၄၄၄၆၈၁)၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေး မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၁၈၆) တို့တွင် ဝယ်ယူ ရရှိနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

## ၁၈ - ၃ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကျစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅.၅၁၀,၀၀၀) ကျပ် ဖြစ်သည်။  
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ



# ရှေးဦးကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြစ်

ဂျီဟန်နုစွာဘတ် မတ် ၁၈

တောင်အာဖရိကသည် ကလေးငယ်များကို နိုင်ငံအနက်အတွက် အရေးကြီးသောအခန်းကဏ္ဍများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများလုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ရှေးဦးကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သမ္မတ ဆိုင်ရယ် ရာမာဖိုဆာက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

တောင်အာဖရိက စီးပွားရေးမြို့တော်နှင့် အကြီးဆုံး မြို့တော်ဖြစ်သည့် ဂျီဟန်နုစွာဘတ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော Bana Pele 2030 ECD Roadmap Leadership Summit တွင် သမ္မတက မှတ်ချက်ပြုပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရှေးဦးအရွယ် ကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းသည် ပညာရေးတွင်သာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံစီးပွားရေးကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် စွမ်းဆောင်ပေးမည့် ကျွမ်းကျင်မှု အမျိုးမျိုးနှင့် စွမ်းရည်အမျိုးမျိုးပြည့်စုံသော မျိုးဆက်သစ်များကို ပံ့ပိုးထူထောင်နေခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း သမ္မတက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် ကလေးငယ်များကို အောင်မြင်သော အနာဂတ်

ကိုပံ့ပိုးရာတွင် လိုအပ်သော အခြေခံစွမ်းရည်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိရုံသာမက မျိုးဆက်တစ်ခုမှ မျိုးဆက်တစ်ခုသို့ လက်ဆင့်ကမ်းလေ့ရှိသည့် ဆင်းရဲမွဲတေမှု သံသရာစက်ဝိုင်းကိုလည်း ဖျက်ဆီးပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်များသည် အခြေခံစွမ်းရည်များဖြစ်သည့် ဘာသာစကားစွမ်းရည်၊ စာပေစွမ်းရည်နှင့် အတွက်အချက်ကဏ္ဍသင်္ချာစွမ်းရည်တို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အရေးကြီးကြောင်း ၎င်းက ထပ်မံပြောကြားခဲ့သည်။

ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် ကလေးငယ်များကို လူမှုပတ်ဝန်းကျင် အသိုင်းအဝိုင်းအတွက် အပြုသဘောဆောင်သည့် အယူအဆ



များကို မျှဝေပေးနိုင်မည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်လာရန်လည်း လေ့ကျင့်ပေးရာရောက်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအားကောင်းသည့် အခြေခံကောင်းများကို အစောပိုင်းကာလများတွင် ရရှိခဲ့သော ကလေးသူငယ်များသည် ကျောင်းများနှင့် အလုပ်ပတ်ဝန်းကျင်များတွင် ပိုမိုအောင်မြင်နိုင်ခြေရှိပြီး ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ရေး၊ ရာဇဝတ်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် လူမှုဖူလုံရေးစသည့် နယ်ပယ်ကဏ္ဍများတွင်လည်း အသုံးစရိတ်များကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ



## အစွရေး၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ဂါဇာတွင် လူပေါင်း ၄၀၀ ကျော် သေဆုံးမှုဖြစ်ပွား

ဂါဇာ မတ် ၁၈

အစွရေးတပ်မတော်၏လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် လူပေါင်း ၄၀၀ ကျော် သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားကြောင်း ဂါဇာကမ်းမြောင်း ကျွန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

အစွရေးသည် ဇန်နဝါရီလတွင် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် အသက်ဝင်ခဲ့သော ဂါဇာကမ်းမြောင်းရှိ ဟားမားစ်တို့ကို ပစ်မှတ်ထားကာ မတ် ၁၈ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ကြီးမားသည့် ထိုးစစ်တစ်ရပ် ဆင်နွဲခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အစွရေးက ကျန်ရှိနေသော မားစာခံများအား လွတ်ပေးရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဟားမားစ်တို့အပေါ် စစ်ရေးဖိအား တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက် ရှိကြောင်း တစ်ဖက်တွင်လည်း

ဟားမားစ်အဖွဲ့က တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးကို ချိုးဖောက်သည်ဟု အစွရေးကို စွပ်စွဲထားကြောင်း သိရသည်။

ဂါဇာ ကျွန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက လူပေါင်း ၄၀၄ ဦး သေဆုံးပြီး အများအပြားမှာ အပျက်အစီးများ အောက်တွင် ပိတ်မိနေသေးကြောင်း၊ သေဆုံးသူ အများစုမှာ အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးငယ်များနှင့် အသက်ကြီးပိုင်းများဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။ အစွရေးတပ်မတော်၏ ဖုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း အစွရေး စားစာခံတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ဟားမားစ် ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်ကို အရှေ့အလယ်ပိုင်း မီဒီယာတစ်ခုက ကိုးကားဖော်ပြထားသည်။

ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု သက်တမ်း

တိုးရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှုများမှာ ရပ်တန့်လျက်ရှိပြီး အစွရေး တပ်မတော်၏ ဒရုန်းများ၊ အခြားသော နည်းလမ်းများဖြင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အစွရေးတပ်မတော်၏ မတ် ၁၈ ရက်က နောက်ဆုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုမှာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီမှု စတင်အသက်ဝင်ပြီးနောက် အကြီးမားဆုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်သည်။ အစွရေးသည် မတ် ၂ ရက် မှစတင်ကာ ဂါဇာကမ်းမြောင်းသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများ ဝင်ရောက်မှုကို လည်း ဆက်လက်ပိတ်ပင်ထားသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ

## ကင်ညာနိုင်ငံက ယခုနှစ်တွင် နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်တင်ပို့မှုတိုးမြှင့်သွားရန်မျှော်မှန်း

နိုင်ဂျီဘီ မတ် ၁၈

ကမ္ဘာ့နို့ထွက်ပစ္စည်းဈေးကွက်တွင် ကင်ညာနိုင်ငံ၏ ရပ်တည်မှု အကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ ကင်ညာနိုင်ငံက ယခုနှစ်တွင် နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်တင်ပို့မှုကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၉ ဒသမ ၅ သန်းခန့် အထိ တိုးမြှင့်သွားရန် မျှော်မှန်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း မတ် ၁၇ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ အဓိက နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များတွင် အရှေ့

အလယ်ပိုင်း၊ တောင်ဆူဒန်နှင့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတို့ ပါဝင်ကြောင်း ကင်ညာနိုင်ငံ၏မြို့တော် နိုင်ဂျီဘီတွင် နိုင်ငံပိုင် ကင်ညာနို့ထွက်ပစ္စည်းဘုတ်အဖွဲ့ (ကေဒီဘီ) ဥက္ကဋ္ဌ ဂီနီစီယိုမူရိုက သတင်းထောက်များကို ပြောသည်။ နို့ထွက်ပစ္စည်းများကို ဥရောပသမဂ္ဂသို့ တင်ပို့နိုင်ရန် နိုင်ငံတကာအဆင့် အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ

## ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် နှိမ်နင်းပြီးနောက် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုများ သိသိသာသာကျဆင်း

ဘန်ကောက် မတ် ၁၈

ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် နှိမ်နင်းလိုက်ပြီးနောက် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီလ အစောပိုင်းမှစကာ ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုများ သိသိသာသာ ကျဆင်းလာကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက မတ် ၁၇ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။

နယ်စပ်ဒေသများတွင် လျှပ်စစ်စီးဖြတ်တောက်ခြင်း၊ လောင်စာဆီဖြတ်တောက်ခြင်းနှင့် အင်တာနက်လိုင်းများ ဖြတ်တောက်လိုက်ခြင်းအပါအဝင် ထိရောက်သော ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုဆိုင်ရာ နှိမ်နင်းမှုများကို ပြုလုပ်ပြီးနောက်

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုဖြစ်ပွားနှုန်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းလာကြောင်း ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ပရာဆက်ဂျန် တာရာရွန်းတန်က ပြောကြားလိုက်သည်။ ရာဇဝတ် ပြစ်မှုများတွင် အများဆုံးပါဝင်သော Call center လိမ်လည်မှုပေါင်း ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း ပရာဆက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ထိရောက်သော နှိမ်နင်းမှုများ မဆောင်ရွက်မီက တစ်နေ့လျှင် ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်အထိ တိုင်ကြားခံရကြောင်းလည်း ၎င်းက ထပ်လောင်း

ပြောကြားလိုက်သည်။ ဖေဖော်ဝါရီလတစ်လတွင် ဆိုက်ဘာလိမ်လည်မှုများကြောင့် ဘဏ္ဍာငွေဆုံးရှုံးမှုပေါင်း ဘတ်သန်း ၂၀၀ ခန့် ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများဆိုင်ရာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။ ရာဇဝတ်မှုဆိုင်ရာ ကွန်ရက်များကိုတိုက်ဖျက်ရန် သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များ နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းလည်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ



## အမေရိကန်အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းတွင် သဘာဝဘေးဒုက္ခများခံစားခဲ့ရ

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၈

လွန်ခဲ့သော သုံးရက်ကျော်ကာလအတွင်း လေဆင်နှာမောင်း၊ သဲမှန်တိုင်းနှင့် တခြားပြင်းထန်သည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များကြောင့် အမေရိကန်အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းဒေသရှိ ပြည်နယ်ရစ်ခုထက် မနည်း သဘာဝဘေးဒုက္ခများကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ

ပြည်နယ်အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ မတ် ၁၄ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ လေဆင်နှာမောင်းသတင်းပေးပို့မှု ၈၀ ခန့် ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့အနက် ဒါဇင်အမြောက်အမြား အမှန်တကယ် ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း အာကန်ဆာတံ ဒေသတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော လေဆင်နှာမောင်းသည် တစ်နာရီလျှင် လေတိုက်နှုန်း

မိုင် ၁၃၀ အထိရှိကြောင်း အမေရိကန် မိုးလေဝသဌာနက ပြောသည်။ လွန်ခဲ့သော သုံးရက်အတွင်း မစ်ဆောရီပြည်နယ်၌ မုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်သေဆုံးသူ ၂ ဦး၊ ကန်ဆက်စ်ပြည်နယ်၌ ရှစ်ဦး၊ ထို့အပြင် အခြားပြည်နယ်များ၌ သေဆုံးမှု အများအပြားဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဧကန်စုရုံး (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော် ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၆
  - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၅၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၅၅၄၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၅၅၄၁
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄

- (၅) ၀၅၈-၂၀၂၅၅၄၂၊ ၀၅၈-၂၀၂၅၅၄၃
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
- (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
- (၁) ၀၇၁-၂၀၂၃၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၃၀၉၂
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
- (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
- (၁) ၀၅၂-၂၀၂၄၀၉၂၊ ၀၅၂-၂၀၂၄၀၉၃
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
- (၁) ၀၆၃-၂၀၂၅၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၅၈၇၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
- (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၅၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၅၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁

- (၄) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၅၅၄၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၅၅၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (၅) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (၆) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၀၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၀၇
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (၇) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရမ်းပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၅၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၅၅၄၁
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (၈) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၅၄၂၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၅၄၃
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် (SMS) ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာ ဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန် သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများ ပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈  
တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မတ် ၁၅ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရပ်စောက်မြို့နယ် ဗထူးတပ်နယ် မင်းကြီးသုံးပါး၊ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ်သုံးစီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၇ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၉၅၅၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Dong Feng Tractor Head နှစ်စီး၊ Nissan Diesel Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်သုံးတွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့အထွက် (၄) မိုင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လားရှိုးမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၂၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် KIA BONGO III Mini Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၄၀၀၀၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

မတ် ၁၆ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့နယ် ဘားအံစစ်ဆေးရေးဇုန်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ် ၁ စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၂၉ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း

၁၃ မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း လေးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၇၅၅၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Hino Profa Truck တစ်စီး၊ Chenglong Tractor Head ငါးစီး၊ Man Tractor Head သုံးစီး၊ Dong Feng Tractor Head သုံးစီး၊ Nissan Diesel Tractor Head နှစ်စီး၊ Howo Sinotruk Tractor Head တစ်စီး၊ Hino Tractor Head တစ်စီး၊ Volvo Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် ၁၆ တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၈၂၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၆၅၅၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မတ် ၁၇ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့ ကတလူပေးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Nissan Wingroad မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယင်းနောက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျွန်းစုမြို့နယ် မင်းခေါင်းဆေးကျေးရွာ အနီး၌ စက်လှေတစ်စင်းပေါ်မှ တရားမဝင် အခြားသစ် ၆ ဒဿ ၇၈၆ တန်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် သစ်သားကိုယ်ထည် စက်လှေ တစ်စင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၂၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အလားတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက

စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်၊ တောင်ငူခရိုင်နှင့် သာယာဝတီ ခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ၁၂ ဒဿ ၇၂၃ တန်၊ သစ်မာ ၁၂ ဒဿ ၁၈၄ တန်၊ အခြားသစ် ၁၅ ဒဿ ၇၀၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၇၅၆၀၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ဘုရားကြီးမြို့ ရွှေသလွင်တိုးဂိတ်အနီး၌ ကျွက်ထိုမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့ သွားရောက် မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း သုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၅၆၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Dyna တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၀၀၂၆၄၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ (၁၆) မိုင် ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၉၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၅၉၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မတ် ၁၅ ရက်၊ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း မှာ အမှုတွဲ ၅၄ မှု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၇၈၆၅၇၄၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပါသည်။ တရားမဝင် တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင် တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ထိခိုက်နစ်နာမှုနှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအား ကျဆင်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အခွန်ဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်သည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို တားဆီးစစ်ဆေး ကြိုမတိုင်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်



တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေစဉ်အတွင်း စာစစ်ဌာနအနီးရှိ နေအိမ်များ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး

တံတားဦး မတ် ၁၈  
တံတားဦးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေစဉ် အတွင်း စာစစ်ဌာနအနီးရှိ နေအိမ်များကို မီးဘေးလုံခြုံရေးလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးသည်။

အကြံပြုဆွေးနွေး ထိုသို့ အသိပေးနူးဆော်ဆောင်ရွက်ရာ တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူအောင် ဦးဆောင်ပြီး တပ်ပွဲဝင်များ နှင့်အတူ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးဖိုများကို သတိမှတ်ချိန်အတွင်း

မီးကို အသုံးပြုကြစေလိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် နေအိမ်များတွင် မီးလောင်လွယ်သော လောင်စာများမထားရှိရေး၊ မီးချိုက်၊ မီးကပ်၊ သံ၊ ရေလှေကားနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးများ ပြည့်စုံစွာ ထားရှိရေးတို့ကို အကြံပြုဆွေးနွေးစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲတင်(ပြန်/ဆက်)



























ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဗုဒ္ဓဘိရိမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂၀/၂၅၀၀၀၀၊ မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
လယ်ဝေမြို့၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂၀/၂၅၀၀၀၀၊ မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

မှတ်ပုံတင်စိုက်ပျိုးရေးဆေးများလွှဲပြောင်းဖြန့်ဖြူးခြင်း

ပြည်ပထုတ်လုပ်သူ Shandong Weifang Rainbow Chemical Co.,Ltd မှ မြန်မာနိုင်ငံသို့သွင်းကမ်း မှတ်ပုံတင်အဖွဲ့တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော အောက်ဖော်ပြပါ ပို့သက်ဆေးများကို...

Table with 4 columns: No., Name, Chemical Name, and Registration No. Lists various agricultural chemicals like Chlorfenapyr, Acetamiprid, etc.

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါမြေဖြူးလွှဲပြောင်းလုပ်ငန်းကို ကန့်ကွက်လိုပါက တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံပို့သက်ဆေး မှတ်ပုံတင်အဖွဲ့၊ သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနမှ အင်းစိန်မြို့သို့ နှစ်ပတ်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ဒဂုံကောသိရိရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၀၀/ ဒဂုံကောသိရိ အနောက်ပိုင်း မြေကွက်အမှတ်(ဒဂုံ-၂၅၀၀၀) မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်နှင့်မိဘအမည်မှန်
မြို့ပြစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မြေစိုက်ပျိုးရေးဌာနမှ အမည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့၊ ဆန်ခင်း(ခ)ရပ်ကွက်၊ သစ်မြိုင်ကွက်သစ် အမှတ်(၁/၂)တွင်နေထိုင်သူ အကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးနိုင်အောင်အောင်...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဗုဒ္ဓဘိရိမြို့၊ ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၀၀/ ဒဂုံကောသိရိ အနောက်ပိုင်း မြေကွက်အမှတ်(ဒဂုံ-၂၅၀၀၀) မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ အဘ(ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင်)၊ အမိ(ဒေါ်အောင်မြင်)...

တစ်စုံတစ်ရာ
ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

အမည်ပြောင်း
ဦးဟာသီ၏အမည်မှာ မြတ်ကြီးနား ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်နှင့်မိဘအမည်မှန်
ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဖြင့် ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင်(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

အကြောင်းအရာ
ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ဗုဒ္ဓဘိရိမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂၀/၂၅၀၀၀၀၊ မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

ဒေါ်သန်းသန်းရီ (ခ) မမီတာ (L/RGN-038121) နှင့် အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ တာမွေမြို့(က)ရပ်ကွက်၊ (၁၅၅) လမ်း၊ အမှတ်(၄၈/က) အကျယ်အဝန်း(၁) ဗွေ ၅ ၅၀ ဝေ(၅) မြေကွက်နှင့်...

အကြောင်းအရာ

ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

အကြောင်းအရာ

ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြန်ရန်လွှတ်ခြင်း
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၀)ရပ်ကွက်၊ မိနပ်(၂)လမ်း၊ အမှတ်(၁) ဝဋ္ဋကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁) ဝဋ္ဋကုန်းမြို့နယ်...

အကြောင်းအရာ
ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ဗုဒ္ဓဘိရိမြို့၊ ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၀၀/ ဒဂုံကောသိရိ အနောက်ပိုင်း မြေကွက်အမှတ်(ဒဂုံ-၂၅၀၀၀) မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြန်ရန်လွှတ်ခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၀)ရပ်ကွက်၊ မိနပ်(၂)လမ်း၊ အမှတ်(၁) ဝဋ္ဋကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁) ဝဋ္ဋကုန်းမြို့နယ်...

အကြောင်းအရာ

ကျွန်ုပ်၏အမည်မှာ ဦးမြတ်စိန်အောင်မြင် ဖြစ်ပြီး(၁)၉၅၅ ဇူလိုင်လတွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ဗုဒ္ဓဘိရိမြို့၊ ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၀၀/ ဒဂုံကောသိရိ အနောက်ပိုင်း မြေကွက်အမှတ်(ဒဂုံ-၂၅၀၀၀) မြေဧရိယာ ၀.၃၁၁ ဘဝ ၁၅၆ စတုဂံ...















❖ သစ်ပင်သစ်တောစိုက်ပျိုးခြင်းများဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို အထိုက်အလျောက်လျော့ချနိုင်သဖြင့် ဒေသအသီးသီးရှိ ကျေးရွာအုပ်စုများအလိုက် သစ်တောစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ သစ်ပင်သစ်တောများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်လို ...

❖ သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ မရှိစေရေးအတွက်လည်း အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၄/၂၀၂၄) သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်းအဖွဲ့အား ငွေကျပ် ၉၆ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၃ တန်ကျော်၊ ကက်တမင်း ကီလို ၂၀၀ တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်းအဖွဲ့အား ငွေကျပ် ၉၆ ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ (မက်သ်အဖက်တမင်း) ၃ တန်ကျော်၊ ကက်တမင်း ကီလို ၂၀၀ တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရတပ်မှ သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၆ ရက် ည ၇ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် (၁၄၄) ရပ်ကွက် ဆင်ဖြူရှင်လမ်း အမှတ် (၅၄၄/၅၄၅) ရှိ ဂိုဒေါင်ကို သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ သန်းလွင်၊ ဝေယျာအောင် (ခ) သားကြီး၊ သန့်ကောင်းဆက်(ခ) ပေါင်ချိုနီ၊ ရဲရင့်နိုင်၊ လှသန်းဦး(ခ) ရာကွတ်တို့ ငါးဦးအား အိုက်စ (မက်သ်အဖက်တမင်း) ၁ ဒေသ ၂ တန်၊ TOYOTA HILUX ယာဉ်တစ်စီး၊ TOYOTA LAND CRUISER ယာဉ် တစ်စီးနှင့် MERCEDES BENZ ယာဉ် တစ်စီးတို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ အိုက်စ (မက်သ်အဖက်တမင်း) များကို “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပန်ဆန်းမြို့တွင် နေထိုင်သူ တင်မောင်ဝင်း၏ အစီအမံဖြင့် သန်းလွင်မှ တာဝန်ခံ သယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်ခြင်းဖြစ်ပြီး စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁

ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံများအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ၊ မော်တော်ယာဉ်များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။



## မြန်မာ့ပိုက်တာ စိုးလင်းဦးနှင့် ပြိတိန်ပိုက်တာ ဟာရစ်ဆင် ထိုးသတ်မည်



ရန်ကုန် မတ် ၁၈ - ONE Championship အဖွဲ့အစည်းက စီစဉ်ကျင်းပမည့် ONE 173 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာပိုက်တာ စိုးလင်းဦး တွဲဆိုးင်း ပါဝင်လာမည်ဖြစ်ပြီး ပြိတိန်ပိုက်တာ ဟာရစ်ဆင်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ONE 173 ပြိုင်ပွဲကို ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး စိုးလင်းဦးနှင့် ဟာရစ်ဆင် တွဲဆိုးင်းကို ဘင်တန်ပိုက်တာနား မွေထိုင်းစိန်ခေါ်ပြုအဖြစ် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ စိုးလင်းဦးသည် ယင်းပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ချိန် လေးလကျော် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖

**ယနေ့ သတင်းအညွှန်း**

**အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၆၉ ဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၁၉ ဦးနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံသား တစ်ဦး တို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၂၄၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့**

ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁