

အလွန်အလွန် မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော အလိုရှိရာအားရရှိ၍ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏။

စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၂ ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၀၁၄)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း၏ လှမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် နိုင်ငံစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြား

### သဘာဝဘေးအန္တရာယ်၏ သဘောသဘာဝအရ လုံးဝမဖြစ်အောင် ကာကွယ်တားဆီး၍ မရနိုင်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားလာသည့်အခါတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းအောင် စီမံဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်စရင်ဒင်းဗဟိုဌာန(၁)၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ များနှင့်ကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲ များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကုလသမဂ္ဂနှင့် အစိုးရ မဟုတ်သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဆုရရှိကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကား ပြောကြားရာ၌ ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ကြုံကြုံခံရနိုင်ခြင်းနှင့်တိုင် အဓိကကျ သည့် မျိုးဆက်သစ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည် တိုးတက် မြှင့်တင်ရေးအတွက် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ◆



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့အခမ်းအနား အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသူအား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်၊ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ NCA မှသည် . . . ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို စစ်ရေးပရိယာယ်ဖြင့် ဖြေရှင်းသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆီသို့ ကမ္ဘာ့အဖျက်လုပ်ရပ်များ

ဆောင်းပါး ၁၁ ဆောင်းပါး ၁၁

ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်း (၁၄) ရက်မြောက်နေ့ ကောက်ယူနေပါသည်။

နိုင်ငံပွဲပြားတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ဆောင်ရွက်

ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး အနုပညာတို့ ခေတ်အဆက်ဆက်ပေါ်ထွက်ထွန်းကားခဲ့ကြရာတွင် ထီးရိပ်နန်းရိပ်မှသာမက မြစ်တွင်း၊ ချောင်းတွင်း၊ လယ်ကွင်း၊ ယာခင်း၊ တောတွင်း၊ တောင်ပေါ်၊ နယ်ရွာကျေးလက်တို့မှလည်းပါဝင်သည်။ အနုပညာရှင်သည် ဘဝအတွေ့အကြုံတစ်ခုခုကို ခံစားမိသည့်အခါတွင် အနုပညာပစ္စည်းတစ်ခုခုကို ထုတ်လုပ်လေ့ ရှိသည်။ ယင်းအနုပညာတို့အနက်မှ အချို့သည် တစ်မျိုးသားလုံးပိုင်ဆိုင်သည့် အမွေအနှစ်များအဖြစ် ခေတ်ကာလများစွာကို ကျော်လွန်ဖြတ်သန်းတည်တံ့သည်။

ရှည်ကြာသည့်သမိုင်းရှိသော မိမိတို့နိုင်ငံသည် ကိုယ်ပိုင်အက္ခရာ၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်အနုပညာတို့ ကြွယ်ဝသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံ၊ အရောင်အသွေးစုံစွာ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ တစ်မူထူးခြားသော ဝိသေသကိုယ်စီ ပိုင်ဆိုင်ထားကြသည်။ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများကလည်း ပန်းပေါင်းစုံဆောဖွဲ့ပွင့်နေသည့် ဥယျာဉ်ကြီးတစ်ခုပင် တည်ရှိနေသည်။ မြန်မာ့မြေ၊ မြန်မာ့ရေ၊ မြန်မာတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်၌ ခေတ်အဆက်ဆက်ဖန်တီးခဲ့ကြသည့် အနုပညာပညာရှင်တို့က ချစ်ခင်နှစ်သက်ခြင်း၊ အေးချမ်းသာယာခြင်း၊ ကြင်နာလာနားခြင်း၊ ရယ်မောရွှင်ပျခြင်း၊ အံ့ဩဝမ်းမြောက်ခြင်း၊ ရဲရင့်တက်ကြွခြင်းစသည့် ရသအမျိုးမျိုးတို့ဖြင့် ခံစားမှုများ ပေးစွမ်းခဲ့ကြသည်။ အနုပညာ၏ စွမ်းပကားသည် ရသခံစားမှုကို ပေးစွမ်းနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အနုပညာရှင်များသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် လိုအပ်လာသည့်အခါ မိမိတို့၏ စွမ်းပကားဖြင့် သမိုင်းပေးတာဝန်ကို ကျေပျော်ခဲ့ကြသည်။ သာမန်အားဖြင့် သင်္ဂြိုဟ် ရသ၊ သန္တရတို့အပေါ်တွင် အာရုံညွှတ်နေလေ့ရှိကြသည့် အနုပညာရှင်တို့သည် သမိုင်းရေးလိုအပ်ချက်အရ အနုပညာအစွမ်းဖြင့် ပြည်သူလူထုကို စည်းလုံးစေသည်။ ညီညွတ်စေသည်။ ရဲရင့်တက်ကြွစေသည့် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်တို့ ထက်သန်စေသည်။

ပစ္စုပ္ပန်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် ခက်ခဲကြမ်းတမ်းမှု၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့်အခြေအနေတစ်ရပ်ကို ဖြတ်သန်းနေရသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ပြည်သူလူထုအားလုံးတို့ လိုအပ်သည်မှာ အလိုရှိသည်မှာ ဤအခြေအနေမျိုးမဟုတ်။ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတော်ကြီးတစ်ခုလုံးတွင် အကြားအလုပ်မရှိ အေးချမ်းသာယာစေလိုသည်။ ငြိမ်းချမ်းစေလိုသည်။ အပြန်အလှန်နားလည်ခြင်း၊ ချစ်ခင်ရင်းနှီးခြင်း၊ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၊ ရိုင်းပင်းကျင့်ခြင်းတို့ဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးသည် မိသားစု၏ ကိုယ့်အိမ်ကိုယ်ရာသယံနေလိုသည်။ ညီညွတ်ခြင်း၊ ငြိမ်းချမ်းခြင်းမဟုတ်ဆင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ သာယာဝပြောအောင်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်သွားလိုသည်။ သို့ရာတွင် ပြည်သူတို့၏ ဆန္ဒနှင့် ဆန့်ကျင်စွာပင် အဖျက်အင်အားစုများက နိုင်ငံပြုကွဲပျက်စီးအောင်၊ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုများအကြား အထင်အမြင်လွဲမှားအောင်၊ အမုန်းပွားကာ အဖျက်ခေါသတို့ထွက်ပေါ်အောင်၊ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးတို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မည်သည့်အလုပ်မျှ လုပ်၍မရအောင် ဖျက်နည်းပေါင်းစုံဖြင့် ဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြသည်။

အဖျက်အင်အားစုဟုဆိုရာတွင် ပြည်တွင်းအဖျက်သမားတို့သာမက ပြည်ပအဖျက်အင်အားစုများလည်း ပါဝင်သည်။ ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကမ္ဘာ့အခြေအနေတွင် စည်းလုံးညီညွတ်မှုပြုကြိုပြီး အင်အားချည့်နဲ့နေသည့် နိုင်ငံငယ်မျိုးတို့အဖို့ လွန်စွာအန္တရာယ်များသည်။ အင်အားကြီးနိုင်ငံတို့၏ မဟာဗျူဟာချဉ်းကပ်မှုများအတွက် အသုံးချခံအဖြစ် ထာဝရနာလန်မထူနိုင်သည့် မည်ကမ္ဘာ့နိုင်ငံငယ်ဘဝသို့ အချိန်မရွေးကျရောက်သွားနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာ့အခြေအနေ၊ မြန်မာ့အခြေအနေတို့အရ မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားသွေးရင်းသားရင်းတို့ စည်းလုံးညီညွတ်သည့်နိုင်ငံ၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကာကွယ်ရေး အင်အားသုံးရပ်တို့ တောင်တင်းခိုင်မာသည့်နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဝံ့ထည်စွာရပ်တည်နိုင်ဖို့လိုသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ မျက်မှောက်ကာလသမိုင်းပေးတာဝန်ကို ယနေ့မျိုးဆက်အနုပညာရှင်များနှင့် မျိုးဆက်သစ်အနုပညာရှင်များက ရှေးရှေးအနုပညာရှင်ကြီးများကဲ့သို့ပင် ကျေပျော်ကြစေချင်သည်။ အနုပညာစွမ်းပကားဖြင့် နိုင်ငံကို ဝိုင်းဝန်းတည်ဆောက်ကြစေချင်သည်။

ယနေ့စတင်ကျင်းပပြုပြင်သည့် (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီး၏ ဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ရိုးရာအမွေအနှစ်များ ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်အတူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကားပြန့်ပွားရေး၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရပါမည့်အကြောင်း။



၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- ၂။ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအမွေအနှစ်များနှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက် လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး၊
- ၃။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအကြားတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်ထပ်တူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကားပြန့်ပွားစေရေး၊
- ၄။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု အခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်များ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားနိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃  
နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)တို့၏ ၁၃၈၆-၁၃၈၇(၂၀၂၄-၂၀၂၅) ပညာသင်နှစ်အတွက် သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးစာရင်း(ပထမနှစ်)သို့ အစိုးရပထမကြီးတန်း၊ စေတီယင်္ဂဏစာသင်တန်း၊ သက္ကသီလာစာသင်တန်းတစ်ခုခု အောင်မြင်ပြီး သက်တော်(၃၅)နှစ်၊ သိက္ခာ(၁၀)ပါအောက်ရှိရမည့် ရဟန်း/သာမဏေများနှင့် သာသနာ့တက္ကသိုလ်မဟာဓမ္မစရိယတန်း(ပထမနှစ်)သို့ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးစာရင်း(၂)၊ သာသနာ့ဓမ္မစရိယတန်း(ပထမနှစ်)သို့ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးစာရင်း(၃)နှင့် စေတီယင်္ဂဏစရိယတန်း(ပထမနှစ်)သို့ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးစာရင်း(၄)ကို ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားနိုင်သည်။

လျှောက်ထားသော ရဟန်း/သာမဏေများသည် သာသနာ့တက္ကသိုလ် ဓမ္မစရိယတန်း(စတုတ္ထနှစ်)နှင့်ညီမျှသော ဝိနည်း၊ သုတ္တန်၊ အဘိဓမ္မာကို ပထမနေ့တွင် (၈) အတ္ထယောဇနာ၊ (၁) ဝါကျသဒ္ဒါ၊ (၈) အဓိပ္ပာယ်တ္ထ၊ (၁၁) ခေတ်လေ့လာနည်းအားဖြင့် (၁၀) ပုစ္ဆာဖြေဆိုရမည်။ ဒုတိယနေ့တွင် ပါဠိ မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ်၊ ပြန်ပေးဘာသာအားဖြင့် (၁၀) ပုစ္ဆာ ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်  
သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများကို ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၈ ရက် (တနင်္လာနေ့နှင့် အစိုးရရုံးပိတ်ရက်များမှအပ)တွင် စတင်ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ရာ ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၂ ရက်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၂ ရက် (အင်္ဂါနေ့) နောက်ဆုံးထား၍ သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ၏ မော်ကွန်းထိန်းရုံးတို့၌ တင်သွင်းနိုင်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုသောအချက်များကို နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) မော်ကွန်းထိန်းရုံး (ဖုန်း ၀၉-၅၄၀၀၈၂၈၊ ၀၉-၄၂၅၀၀၈၂၈) နှင့် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (မန္တလေး) မော်ကွန်းထိန်းရုံး (ဖုန်း ၀၉-၂၃၅၅၇၂၊ ၀၉-၂၅၀၂၃၀၇၃)တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သာသနာ့တော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြေဆိုကြရမည်  
သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးစာရင်း(ပထမနှစ်) ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသော ရဟန်း/သာမဏေများသည် အစိုးရပထမကြီးတန်းနှင့် ညီမျှသော ဝိနည်းဆိုင်ရာ(၅)ပုစ္ဆာနှင့် အဘိဓမ္မာဆိုင်ရာ(၅)ပုစ္ဆာ၊ မေးခွန်းလွှာတစ်ခု၊ ပါဠိဆိုင်ရာ(၅)ပုစ္ဆာနှင့် အထွေထွေဗဟုသုတ(၅)ပုစ္ဆာ၊ မေးခွန်းလွှာတစ်ခုကို တစ်ရက်စီ စုစုပေါင်း နှစ်ရက်ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်သည်။  
သာသနာ့တက္ကသိုလ် မဟာဓမ္မစရိယတန်း(ပထမနှစ်) ဝင်ခွင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၄ - ၁၀ - ၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	တာမခ	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၀၀၀	၃၀၈၀	၃၀၅၀	၃၀၀၀	၃၀၈၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၈၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀
95 Ron	၃၀၅၀	၃၁၅၀	၃၁၂၀	၃၀၅၀	၃၁၅၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၅၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀	၃၁၂၀
HSD (500 ppm)	၂၇၆၀	၂၇၇၀	၂၇၅၀	၂၇၆၀	၂၇၇၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၇၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀
HSD (50 ppm)	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀
HSD (10 ppm)	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၀၅၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၂၅၂၃၆၃၂

စက်သုံးဆီထင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ





အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ ခုတ်ယဉ်းမှု ခုတ်ယဉ်းမှုကြီးချုပ် ခုတ်ယဉ်းမှုကြီးချုပ်ကြီး စိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ

◆ရှေ့ဖွံ့ဖြိုး ရည်ရွယ်ပြီး “အနာဂတ်မှာကြံ့ခိုင်ခိုင်မာ မျိုးဆက်သစ် တို့ စွမ်းအားမြှင့်တင်စို့” “Empowering the next generation for a resilient future” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ဦးတည်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့အပူဆုံးနှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်ခဲ့ ယနေ့ကမ္ဘာလူဦးရေသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၈ ဒသမ ၂ ဘီလီယံရှိရာမှ ၂၀၈၀ ပြည့်နှစ် နှစ်လယ်တွင် ၁၀ ဒသမ ၃ ဘီလီယံအထိ တိုးပွားလာမည်ဟု ခန့်မှန်း ထားကြကြောင်း။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု အစီရင်ခံစာ(Global Climate Report for 2023) အရ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အပူချိန်သည် (၁၈၅၀ - ၁၉၀၀) ပြည့်နှစ်များကာလ စက်မှုခေတ် မတိုင်မီကထက် ၁ ဒသမ ၄၅ ဒီဂရီ ဆဲလ်စီးယပ် အထက် ပိုမိုမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း။ စစ်တမ်းများအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်သည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း (၁၇၄)နှစ် အတွင်း ကမ္ဘာ့အပူဆုံးနှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်းကို ဖော်ပြထားကြောင်း။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်တွင် အဓိကအရေး ပါသည့် သစ်ပင်သစ်တော ပြုန်းတီးမှုကို ကြည့်မည် ဆိုပါက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ (၁၀) နှစ်တာ ကာလအတွင်း နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှအားဖြင့် တစ်နှစ် ကို သစ်ပင် (၁၀) သန်းကျော် ပြုန်းတီးနေသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်မှုများအရ တွေ့ရကြောင်း။

ထိုသို့ကမ္ဘာကြီးတွင်လူဦးရေတိုးပွားများပြားလာ မှုနှင့်အတူ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း များ ချဲ့ထွင်လာမှု၊ ကမ္ဘာ့အပူချိန် မြင့်မားလာမှု၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှု သစ်ပင်သစ်တောများ ပြုန်းတီးလာမှုစသည့် များပြားသော အခြေခံ

အကြောင်းများကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ သည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်ဖြစ်ပွားလာနေ သကဲ့သို့ ဆိုးရွားသည့် သက်ရောက်မှုများသည်လည်း ပိုမိုပြင်းထန်လာသည်ကို အားလုံးကြားသိမြင်တွေ့ နေကြကြောင်း။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုများ များပြား လာသကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ကိုလည်း ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်လာကြ ကြောင်း။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေညွှန်းကိန်း (World Risk Index 2023)တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း (၁၉၃) နိုင်ငံ၏ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်မှုပြုထားပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ညွှန်းကိန်း ၄၆ ဒသမ ၈၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက ညွှန်းကိန်း ၄၃ ဒသမ ၅၀၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ညွှန်းကိန်း ၄၁ ဒသမ ၅၂ နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေညွှန်းကိန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံများအဖြစ် တွေ့ရပြီး မြန်မာနိုင်ငံက ညွှန်းကိန်း ၃၆ ဒသမ ၂၆ နှင့် အဆင့် ၆ နေရာတွင် ရှိကြောင်းကို ဖော်ပြထား ကြောင်း။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်မှုလျော့နည်းစေရန်ကို အမြဲမပြတ် သတိပြုဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ ပြယုဂ်အဖြစ်တွေ့မြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထဲတွင် ပါကစ္စတန်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ကိုရီးယားနှင့် အာရှတိုက်နိုင်ငံများသာမက ဥရောပ နိုင်ငံများမှာပါ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် များပြားပြင်းထန်လှ သည့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုဖြစ်စဉ်များကို ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု၏ ပြယုဂ်အဖြစ် တွေ့မြင်နေကြရ ကြောင်း။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လူသေဆုံးမှုများပြားပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးမှုကြီးမား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယဉ်းမှု ခုတ်ယဉ်းမှုကြီးချုပ် ခုတ်ယဉ်းမှုကြီးချုပ်ကြီး စိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ အထိမ်း အမှတ် အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ခုတ်ယဉ်းမှုရှိသူအား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်၊ ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

○ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လျော့ချလျော့ပါးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အချို့ကဏ္ဍများတွင် ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ လူသားအရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ပြီး အချို့ကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့ တွင်ရှိနေသည့် အရင်းအမြစ်များကို ကောင်းစွာအသုံးပြုဆောင်ရွက် ပါက ရနိုင်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ၌ အရေးပါပြီး တန်ဖိုးဖြတ် ရှိ မရသည့် အရင်းအမြစ်တစ်ခုမှာ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အားကောင်းစွာ ရှိပြီးဖြစ်သည့် လူငယ်များပင်ဖြစ်

သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ပေါင်း (၃၉၉) ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ကာ လူပေါင်း (၈၆၄၇၃) ဦး သေဆုံးခဲ့ ကြောင်း၊ ဘေးသင့် လူဦးရေ (၉၃ ဒသမ ၁)သန်း ထိရှိခဲ့ပြီး စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှုအနေဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ (၂၀၂ ဒသမ ၇) ဘီလီယံရှိခဲ့ကြောင်းကို Emergency Events Data base (EM-DAT) က မှတ်တမ်းပြုထားကြောင်း။

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအမြင့်မားဆုံးဖြစ် ကမ္ဘာ့ပေါ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်မှုအများဆုံးခံရသည့် နိုင်ငံများသည် အာဖရိကနိုင်ငံများဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာတိုက်ကြီးများထဲတွင် အမေရိကတိုက်သည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အမြင့်မားဆုံးဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ နေ့စဉ်တွင် အာရှတိုက်၊ အာဖရိကတိုက်၊ သမုဒ္ဒရာ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ဥရောပတိုက်တို့က အစဉ် လိုက်ရှိနေသည်ဟု (World Risk Report 2023)အရ သိရှိရကြောင်း။

အချိန်တိုအတွင်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုးကျိုးကြောင့် မှန်တိုင်းဘေး၊ ရေဘေး၊ လေပြင်း ဘေး၊ မြေငလျင်ဘေးစသည့်များ ဖြစ်ပွားခံစားနေရ သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်းပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလက မိုးခါးမုန်တိုင်းဝင်ရောက် တိုက်ခတ်မှု ကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ သို့သော် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ အားကောင်းခဲ့၍ လူသေဆုံး ထိခိုက်မှုသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က နာဂစ်မုန်တိုင်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အလွန် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့် အမျိုးသားအဆင့်နှင့် တိုင်း/ ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့်ဆင့် သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ ၏ ဟန်ချက်ညီညီ လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် မှန်တိုင်းသင့်ဒေသများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကို လည်း အချိန်တိုအတွင်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း။



# ဂုဏ်ထူးဆောင်များ ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်မို့၊ မျိုးဆက်သစ်တို့ စွမ်းအားမြှင့် Empowering the Next Generation for a Resilient



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

**စာမျက်နှာ ၃ မှ**  
ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် တောင်တန်းပင်လယ်ပြင်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် တိုင်းပွန်းမှန်တိုင်းရာစီ၏ သက်ရောက်မှုကြောင့် စံချိန်တင်ရုံးရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရေကြီး ရေလျှံမှုများကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် နှစ်ပေါင်း(၈၀) ကျော်၊ (၁၀၀)အတွင်း မကြုံစဖူး ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ မိုးသည်းထန်မှုကြောင့် လျှပ်တစ်ပြက် ရေကြီးပြီး တောင်ကျရေနှင့်အတူ ပါလာသည့် သစ်ပင်သစ်တုံးများ၊ ကျောက်တုံး၊ ကျောက်ခဲများ၊ နန်းအနည်အနှစ်များကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်(၉)တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ အိမ်ထောင်စု(၈)သောင်းကျော်၊ လူဦးရေ(၁) သန်းခန့်ပါး ရေဘေးအန္တရာယ် တွေ့ကြုံခံစားခဲ့ကြရပြီး သေဆုံး/ပျောက်ဆုံးသူ (၅၂၀) ရှိခဲ့ကြောင်း၊ တိရစ္ဆာန်ပေါင်း (၁)သိန်း (၈) သောင်းကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး စပါးနှင့် သီးနှံစိုက်စက (၇) သိန်းကျော် ထိခိုက်ခဲ့ရသကဲ့သို့ လမ်းတံတား၊ စာသင်ကျောင်း၊ လျှပ်စစ်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးအစရှိသည့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင်လည်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း။

အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့လူထုပူးပေါင်းပြီး ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ကူညီထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ မိတ်ဆွေနိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်များကလည်း ရေဘေးသင့်ဒေသများ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများတွင် စေတနာ့ သဒ္ဓါထက်သန်စွာ လှူဒါန်းမှုများနှင့်အတူ အထူးသဖြင့် စေတနာရှင် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးချင်း၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုချင်းနှင့် အသင်းအဖွဲ့အလိုက် စုစည်းခြင်းတို့ဖြင့် အလှူငွေများကို လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ နိုင်ငံတော်အဆင့် သုံးကြိမ်ဖြစ်ပြီး အလှူငွေရရှိမှု အနေဖြင့် ငွေကျပ် ၅၂ ဘီလီယံကျော် ထည့်ဝင်လှူဒါန်းကြရာ အံ့အားသင့်ဖွယ်ဖြစ်ကြောင်း၊ သာမန်အချိန်များ၌ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများသည် မိမိဒေသအလိုက် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကိုယ်စီလုပ်ကိုင်နေထိုင်ကြသော်လည်း နိုင်ငံတော်အတွင်း အရေးကြုံလာပါက မေတ္တာစေတနာ ကိုယ်ချင်းစာတရား အပြည့်ဖြင့် ပေါင်းစည်းညီညွတ်အားကို ဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်မှုသည် ယခုအကြိမ်သာမကပင် နိုင်ငံတော်၏ အတိတ်သမိုင်းကြောင်း တစ်လျှောက် အရေးကြုံတိုင်းတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ကို မည်သူကမျှ ငြင်းပယ်နိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မြန်မာ့တို့၏ စိတ်ဓာတ်

ပင်ဖြစ်ကြောင်း။  
အသက်ဆုံးရှုံးရသူများအတွက် ဦးစားပေးအဖြစ် ကျန်ရစ်သူမိသားစုများသို့ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပံ့ပိုးထောက်ပံ့ပေးနေမှုအပြင် အမျိုးသားသဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေများကပါ ထပ်ဆောင်းလျက်ပျမ်းမျှ တစ်ဦးလျှင် ၁၀ သိန်း ထောက်ပံ့ခဲ့ပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ အိုးအိမ်ပျက်စီးမှုများအတွက်လည်း ပျက်စီးမှုပမာဏအပေါ်မူတည်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့နိုင်ရေး စီစဉ်ပြီးဖြစ်၍ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း။  
အလားတူ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း သင့်လျော်သည့် ထောက်ပံ့မှုနှင့် အတိုးပေးပေးပေးမှုများ၊ သက်သာသော အတိုးနှုန်းနှင့် ချေးငွေများ စီမံဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကိုလည်း လျာထားစီမံခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ရန်ပုံငွေမှ ခွဲဝေပေးခြင်းများ တစ်ပြိုင်နက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လမ်း၊ တံတားများကိုလည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု အမြန်ဆုံးရရှိအောင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက လမ်းညွှန်ချက်ချမှတ်ပြီး နေမအား၊ ညမနား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တစ်ခုဖြစ်ပွားခံစားရပြီဆိုပါက မည်မျှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေ၊ ကြွယ်ဝချမ်းသာသော နိုင်ငံဖြစ်စေ၊ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုကို အနည်းနှင့် အများခံစားကြရကြောင်း။  
အကြံပြုချက်များကိုလည်း ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်၏ သဘာဝဘေးအရ လုံးဝဖြစ်အောင် ကာကွယ်တားဆီး၍ မရနိုင်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားလာသည့်အခါတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းအောင် စီမံဆောင်ရွက်ကြရကြောင်း၊ ထိုသို့ စီမံဆောင်ရွက်သည့် နေရာတွင်လည်း ကဏ္ဍတိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကိုမျှော်တွေးပြီး ကြိုတင်စီမံကာကွယ် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် မိမိတို့ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတကာ Disaster & ပတ်ဝန်းကျင် များစွာအတွေ့အကြုံရှိခဲ့သည့် ပြည်တွင်းပညာရှင်ကြီးများ ဦးစီးပြီး ဘေးအန္တရာယ်ပြင်မြေပုံ (Hazard Map) နှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြင်မြေပုံ (Risk Map) ရေးဆွဲပြုစုရန် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ကလေးမြို့ ဖြစ်သဖြင့် ရေလျှံမိုးမှတစ်ဆင့် post flood and land slide needs Assessment ပါအကြံပြုချက်များကိုလည်း ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။  
အရင်းအမြစ်များကို ကောင်းစွာအသုံးပြု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လျှော့ချလျော့ပါး



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသူအား ဂုဏ်ပြု ဆုတံဆိပ်၊ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အချို့ကဏ္ဍများတွင် ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ လူသားအရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ပြီး အချို့ကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့တွင်ရှိနေသည့် အရင်းအမြစ်များကို ကောင်းစွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက် ပါကရနိုင်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ၌ အရေးပါပြီး တန်ဖိုးဖြတ်၍ မရသည့် အရင်းအမြစ်တစ်ခုမှာ မိမိတို့ နိုင်ငံတွင် အားကောင်းစွာရှိပြီးဖြစ်သည့် လူငယ်များပင်ဖြစ်ကြောင်း။  
ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူငယ်လူရွယ်ဦးရေ ၁ ဒသမ ၂ ဘီလီယံရှိပြီး ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ် သန်းခေါင်စာရင်းအရ လူငယ်လူရွယ် ဦးရေသည် ၁၆ ဒသမ ၈ သန်းကျော်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ UNICEF ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင်ရှိသည့် ကလေးငယ် (၁) ဘီလီယံ သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုးကျိုးနှင့် နှီးနှွယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေ အလွန်မြင့်မားနေပြီး ကလေးငယ်ဦးရေ (၂၇) သန်းခန့်သည် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ကို ခံစားခဲ့ရသည်ဟု တွေ့ရှိရကြောင်း။  
ကလေးငယ်များကို သဘာဝဘေးဖြစ်စဉ်များ၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုက လျော့နည်းစေရန် နိုင်ငံ တွင်းအဆင့်နှင့် ဒေသဆိုင်ရာအဆင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး မဟာ

ဗျူဟာများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ ချရေးဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့မူဘောင်ဖြစ်သည့် ဆန်ဒိုင်း မူဘောင် ၂၀၁၅-၂၀၂၀ နှင့်အညီ ရေးဆွဲဆောင်ရွက် ကြရန်နှင့် လူငယ်လူရွယ်များ အားလုံးပါဝင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အလေ့ အထ လာဘ်ကျေးမှုဖြစ်ထွန်းအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။  
သင်ခန်းစာများပိုမိုထည့်သွင်းသင်ကြားနိုင်ရန်လို လူငယ်လူရွယ်နှင့်ကလေးငယ်များ၏ စွမ်းဆောင် ရည်မြင့်မားစေရန် ပညာရေးနည်းလမ်းကတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုံခြုံစိတ်ချရပြီး အားလုံးလွှမ်းမိုး ပါဝင်သည့် သင်ကြားသင်ယူမှု ဝန်းကျင်ဖြစ်စေရန်၊ သဘာဝဘေးဒဏ်ကြုံကြံခံနိုင်သည့် ကျောင်းများ အဖြစ်တည်ဆောက်ပြုပြင်ရန်၊ ကျောင်းသင်ခန်းစာ များတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနှင့် ရာသီဥတုနှင့်အညီ လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေးဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ ပိုမိုထည့်သွင်း သင်ကြားနိုင်ရန်လိုကြောင်း။  
မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတွင် ငယ်စဉ်ကတည်းက ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိအမြင် ဗဟုသုတများ ပြည့်ဝနေစေရေး အစဉ်တစိုက် ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊

စာမျက်နှာ ၅ သို့



### လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ် ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန် ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှု မခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

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

စာမျက်နှာ ၄ မှ  
ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပညာသင်ကြားရေး မထိခိုက် စေရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်မှ ကြိုကြွယ်နိုင်သော စာသင်ကျောင်းအဆောက်အအုံများစွာ ပေါ့ထွန်းလာ စေရေးလည်း လိုအပ်ကြောင်း။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာများ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေး

စာသင်ကျောင်းများတွင် သဘာဝဘေးဖြစ်လာ ပါက ဘေးကင်းစေရေး အစီအမံများနှင့် လက်တွေ့ သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခန်းများ တိုးတက်ဆောင်ရွက်ရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ ချရေး ပညာပေးနိုင်သည့် ကာတွန်း၊ ဇာတ်လမ်း၊ တေးဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့် လက်တွေ့လေ့ကျင့် နိုင်သည့်အစီအစဉ်များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုကြောင်းနှင့် ယခုနှစ် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူး ချုပ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေ လျော့ချရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် နှင့် United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR) အကြီးအကဲ Mr. Karmal Kishore မှလည်း ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများမှ အဆင့်မြင့်ပညာရေး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အထိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာများ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနိုင်ရေးကိုလည်း တိုက်တွန်း ထားပါကြောင်း။

သဘာဝဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးလုပ်ငန်းများ၏ အခြေခံအုတ်မြစ်သည် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ လျော့ပါးစေခြင်းနှင့် အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ အားကောင်းစေရေးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကို လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များနှင့် ပြည်သူလူထု၏ စွမ်းပကားသည် အလွန်အရေးပါကြောင်းကို အားလုံးက သိရှိပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေနေထိုင်တတ်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ မှန်ကန်သည့် အသိပညာဗဟုသုတများ အတွေ့အကြုံ အလေ့ အကျင့်ကောင်းများ ရှိကြစေရန်၊ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်သည် နေရာအချိန်မရွေး ဖြစ်ပွားတတ် ခြင်းကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် တွေ့ကြုံရင်ဆိုင်ကြရ သည့်အခါ လိုက်နာရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရှောင်ကြဉ်ရမည့် အချက်များကို သိရှိပြီး အတိအကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်အတွက် ကြိုတင် ကာကွယ်မှုနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ထိထိ ရောက်ရောက် လုပ်ကြရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ထို သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဓာတ်ပုံပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ထိရောက်စွာ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် ဘေးဒဏ်ကြိုကြွယ် နိုင်သည့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ရေရှည်ပံ့ပိုးတိုးတက် သော ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အနာဂတ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ရန် မျိုးဆက်သစ်များ၏ စွမ်းအား ကို မြှင့်တင်ပေးပြီး ပြည်သူအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

#### ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထား ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ စိုးဝင်းက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ ချရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် UNDRR ၏ အကြီးအကဲ Mr.Karmal Kishore ထံမှ ပေးပို့သည့် သတိလွှာသတင်းစကားရုပ်သံနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး လှုပ်ရှားမှု မှတ်တမ်း

ဗီဒီယိုကို ပြသသည်။  
ဖျော်ဖြေတင်ဆက် ဆက်လက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက “သဘာဝဘေးဒဏ်ကြိုကြွယ် မျိုးဆက်သစ်တို့ အားမာန်” ဝေးသရုပ်ဖော် ဖျော်ဖြေတင်ဆက် ကြသည်။

ထို့နောက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံ ခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြ သူများကို ဂုဏ်ပြု ဆုတံဆိပ်၊ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖြတ်နန်းဦး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ ဖြစ်ကြသည့်

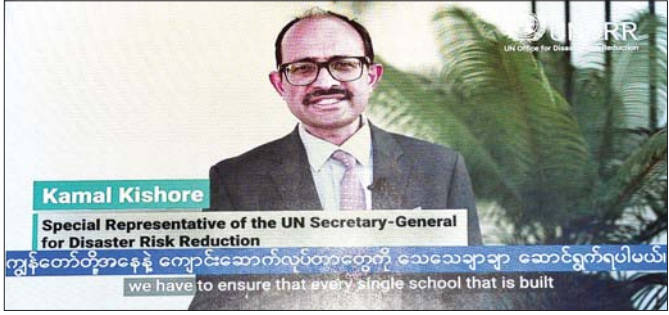
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် နှင့် ဒေါက်တာစိုးဝင်းတို့က ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေလျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် တက္ကသိုလ် အဆင့်ပန်းချီပြိုင်ပွဲနှင့် အခြေခံပညာအဆင့် စာစီ စာကုံးပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်၊ ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။

#### လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ထို့နောက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဓာတ်ပုံပြခန်းများ ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

# ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် UNDRR ၏ အကြီးအကဲ Mr.Karmal Kishore ထံမှ ပေးပို့သည့် သင်္ကေတ



ယခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနေ့အတွက် နိုင်ငံအသီးသီးကို တိုက်တွန်းလိုတာကတော့ ကလေးငယ်များ၊ လူငယ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ စွမ်းအားမြှင့်တင်ခြင်းတွေကို ပညာရေးမှတစ်ဆင့် ပိုမိုဆောင်ရွက်ကြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

For this year's International Day for Disaster Risk Reduction, we are calling on countries to do more to protect and empower children and youth through education.

ပထမဦးဆုံး ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကျောင်းဆောက်လုပ်တာတွေကို သေသေချာချာ ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ အားလုံးအကျိုးဝင်လွှမ်းမိုးတဲ့ ပညာရေးစနစ်ကိုရရှိဖို့ အားထုတ်ကြိုးပမ်းရာမှာ တည်ဆောက်တဲ့ ကျောင်းတစ်ကျောင်းချင်းစီတိုင်းကို တည်ဆောက်တဲ့ဒေသမှာ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိတဲ့ အမျိုးမျိုးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေကို ကြိုကြိုခံနိုင်အောင် တည်ဆောက်ကြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

First, we have to ensure that every single school that is built -in our efforts to achieve universal education- every single school that is built has to be built in a manner that it can withstand disasters that are likely to occur in the areas that they are built.

ကျောင်းတွေ တည်ဆောက်ပြီးတဲ့နောက်ဒေသတွေမှာလည်း အဆိုပါကျောင်းတွေကို အားဖြည့်မွမ်းမံခြင်းကို စတင်လုပ်ဆောင်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့မှသာ အဆိုပါကျောင်းတွေအနေနဲ့ ဖြစ်ပွားလာနိုင်ခြေရှိတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုကြိုခံနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

And where we already have schools, we have to begin to retrofit them so that they can withstand the hazards that they are exposed to.

ဒုတိယ ဆောင်ရွက်ရမယ့်အချက်ကတော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကလေးငယ်တွေအားလုံး အကောင်းဆုံး အဖြစ်နိုင်ဆုံးသော သတင်းအချက်အလက်တွေနဲ့ အသိပညာဗဟုသုတတွေကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမိခန့်ခွဲမှုရဲ့ အမျိုးမျိုးသော ရှုထောင့်တွေကနေ လက်လှမ်းမီနိုင်ကြစေဖို့ ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

The second ask we have is that all children must have access to the best possible information and knowledge on different aspects of disaster risk management.

ကလေးငယ်တွေအနေနဲ့ သူတို့ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နိုင်ခြေရှိတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်တွေကို သဘောပေါက် နားလည်ထားသင့်ပါတယ်။

They should be aware of the hazards that they are exposed to.

ကလေးငယ်တွေဟာ အသိပညာ ဗဟုသုတတွေပြည့်ဝစွာ ဖြည့်ဆည်းခံထားရသင့်ပါတယ်။ အကြောင်းကတော့ ကလေးငယ်တွေအနေနဲ့ ဘေးအန္တရာယ်တွေကို ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်ဖို့ ဘေးအန္တရာယ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရာမှာ မိမိကိုယ်ကို ဘေးကင်းအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့နဲ့ သူတို့မိသားစုတွေဆီကို သတင်းစကားကို သယ်ဆောင်သွားဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့မှသာ ကလေးငယ်တွေအနေနဲ့ သူတို့ရဲ့မိဘတွေ သူတို့ထက် ကြီးတဲ့သူတွေနဲ့ ပြန်လည်မျှဝေနိုင်မှာဖြစ်ပြီး အတူတကွ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

They should be fully equipped with knowledge to deal with those hazards to keep themselves safe in the face of those hazards and take this message home to their families as well so that they can challenge their parents. They can challenge their elder ones.

သဘာဝဘေးဒဏ် ကြိုကြိုခံနိုင်ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတယ်ဆိုတာ ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်တွေကို သဘောပေါက်နားလည်နိုင်စေဖို့နဲ့ လိုအပ်တဲ့ ခြေလှမ်းတွေကို လှမ်းထားနိုင်စေဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

To invest in resilience, to be aware of the risks that they are exposed to and to take necessary steps.

တတိယအချက်အနေနဲ့ နိုင်ငံတိုင်းဟာ Comprehensive School Safety Framework (၂၀၂၂-၂၀၃၀) ကို သဘောတူ လက်မှတ်ရေးထိုးထားကြပါတယ်။ အဆိုပါ Framework ဟာ Sendai Framework for Disaster Risk Reduction ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပံ့ပိုးပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

The third ask we have is that all countries endorse the Comprehensive School Safety Framework 2022 to 2030, which supports the implementation of the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction.

ကျွန်တော်အနေနဲ့ နိုင်ငံအားလုံးကို မှာကြားချင်တာက ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်အပေါ် အလေးအနက်ထားတာ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်မှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဘေးကင်းလုံခြုံတဲ့ ကျောင်းများဖြစ်ဖို့ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးမြောက်အောင် ကြိုးပမ်းကြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင်ရွက်ပါမှ ကျွန်တော်တို့ဟာ တာဝန်ခံသိစိတ်ဖြင့် အမှန်တကယ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးရာရောက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကိုယ်တိုင်အတွက်၊ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ လူမှုအသိုက်အဝန်းအတွက်၊ ကျွန်တော်တို့ အနာဂတ် မျိုးဆက်များအတွက် ဖြစ်ပါတယ်။

I would like all countries to sign off on that program and make sure that by 2030 we have 100% coverage in terms of school safety across the world if we do that, we will be really acting with a sense of responsibility towards ourselves, towards our society and towards our future generations.

ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

Thank you.

## အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ဖြစ်ပါသည်-  
အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၀(ဂ) တွင် သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေကို နိုင်ငံတော်၏ မတည်ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် ထူထောင်ထားရှိပြီး အဆိုပါရန်ပုံငွေမှ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသို့ သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်မှတစ်ဆင့် ချေးငွေများထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပါသည်။  
၂။ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရန်ပုံငွေမှ ထုတ်ချေးသောချေးငွေကို ရယူလိုသူ MSME လုပ်ငန်းရှင်များ ချေးငွေရယူမှု ပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်အတွက် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်အပြင် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ် (၁၅) ဘဏ်တွင်လည်း ချေးငွေများ လျှောက်ထားနိုင်ပြီ

- (၄) မြန်မာမက်ထရိုဘဏ်လီမိတက်၊
  - (၅) ဧရာဝတီဘဏ်လီမိတက်၊
  - (၆) သတ္တုဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊
  - (၇) ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊
  - (၈) ဧရာဝတီတောင်သူလယ်သမားများ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်လီမိတက်၊
- ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ချေးငွေလျှောက်ထားရာတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း/ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အေဂျင်စီရုံးခွဲများမှတစ်ဆင့် လျှောက်ထားနိုင်ပြီး နီးစပ်ရာ MSME အေဂျင်စီရုံးခွဲများသို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့





ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပညာရှင်များအား ပူဇော်ကန်တော့စဉ်။

# (၁၀၄) နှစ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့နှင့် (၄၇)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃ (၁၀၄)နှစ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့၊ (၄၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သက်ကြီး ပူဇော်ပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် ဝက်ပါ လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ နာယက ကြီးများ၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အစည်းအရုံးဝင်များ၊ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သက်ကြီး အနုပညာရှင်များ ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်များနှင့် မိတ်ကြားထား သော စည်သည်တော်များ တက်ရောက် သည်။

ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ် ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိုးထွန်းနှင့် အကယ်ဒမီ ခန့်စည်သူတို့က (၁၀၄) နှစ် မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြ သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိုးထွန်းနှင့် ရုပ်ရှင်ဖောင်ကြီးများရုပ်တုကို ဖဲကြီးမြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်

အစည်းအရုံးဝင်းအတွင်း နိဗ္ဗာန်ကုသိုလ် အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဈေးဆိုင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ (၄၇) ကြိမ်မြောက် ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲကို ကျင်းပရာ ရုပ်ရှင်သက်ကြီးအနုပညာရှင် များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးနာယက ဦးအောင်လွင်က လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဒါန်းသည့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၄၀ ကို ပေးအပ်သည်။

### ပေးအပ်လှူဒါန်း

ယင်းနောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ လှူဒါန်းသည့် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ၊ Forever Group Co.,Ltd က ငွေကျပ်သိန်း ၇၀ ၊ ရွှေသံလွင်ဒီဗီယာ(Sky Net) မိသားစု က ငွေကျပ် ၁၆၇ သိန်း တန်ဖိုးရှိ Sky Net DTH ကြည့်ရှုနှင့် ခြောက်လစာနှင့် DTH စက်ခြောက်လုံး၊ မင်္ဂလာရုပ်ရှင်မိသားစုက ငွေကျပ် ၂၈ သိန်းနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီးနှင့် ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီမှ ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက မုဒိတာစကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာကြပြီး ရုပ်ရှင်လောကကြီး စည်းစည်း လုံးလုံး ညီညွတ်ညွတ်ရှိနေသည်ကို မြင်တွေ့ရသည်အတွက် ဝမ်းသာပီတိ ဖြစ်မိပါကြောင်း၊ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သမိုင်းကို ပြန်ကြည့်ပါက (၁၀၄) နှစ်တိုင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအတွက် ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပညာရှင်များအတွက် လှူဒါန်းသည့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးနာယက ဦးအောင်လွင် လက်ခံရယူစဉ်။

က အနုပညာဖြင့် ပေးဆပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း။

### ကူညီပံ့ပိုးပေးနေ

နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း အနုပညာရှင်များကို တန်ဖိုးထားပြီး ရုပ်ရှင် လောကကြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကူညီပံ့ပိုးပေးနေပါကြောင်း၊ ရုပ်ရှင် လောကကြီး ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ပေးမိန့်မသွားအောင် အဘက်ဘက် က ပိုင်းဝန်းပါဝင်ခဲ့သူများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ငိုနေသည့် ပြည်သူများ ပြီးပျော်စေရန် အနုပညာရှင် များကသာ အနုပညာဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက မုဒိတာစကားပြောကြား သည်။

### လှူဖွယ်ပစ္စည်းများပေးအပ်

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တက်ရောက် ကြည့်ရှုသူများက ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပညာ ရှင်များအား ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ရာ ရုပ်ရှင် သက်ကြီးပညာရှင် အကယ်ဒမီ ဒေါ်ဝါဝါ ဝင်းရွှေက ဆုတောင်းမေတ္တာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က

ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပညာရှင်များနှင့် အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အနုပညာရှင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးမြန်မာ ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် မေတ္တာနှင့် သူရာ ဇာတ်ကားကို ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တို ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပြသခဲ့ပြီး ထိုနေ့ကို မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့အဖြစ် သတ်မှတ်၍ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင် သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပ ခဲ့ရာ ယခုအကြိမ်သည် (၄၇) ကြိမ်မြောက် အဖြစ် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

## မိုးထစ်ချွန်း၍ နေရာကွက်ကျား မိုးရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃ နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးထစ်ချွန်း၍ နေရာကွက်ကျား မိုးရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းပြီး မိုးထစ်ချွန်း၍ နေရာကွက်ကျားမိုးရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေး မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိုးထစ်ချွန်း၍ နေရာကွက်ကျား

မိုးရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မြန်မာ နိုင်ငံတောင်ပိုင်းဒေသများတွင် ထစ်ချွန်းမည့်အခြေအနေများ ဆက်လက် ဖြစ်ပေါ်နေမည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး အိန္ဒိယစားသောက်ဆိုင်နှင့် ဖူဆယ်ဘောလုံးကွင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားတက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရွှေမဟာဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေး လုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းစုတို့မှ ဖွင့်လှစ်မည့် အိန္ဒိယစားသောက်ဆိုင်နှင့် ဖူဆယ်ဘောလုံးကွင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ် သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)၌ ကျင်းပရာ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးစေတီဝင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခန့်ဇော်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သူရ၊ သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)၊ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာနီရီဝင်းနှင့် ရွှေမဟာဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းစုဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်းတို့က ဖွင့်လှစ်ပေးကာ (အပေါ်ယာပုံ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိ

သူများက ဖွင့်လှစ်ရောင်းချမည့် ရွှေမဟာ-Boss အိန္ဒိယစားသောက်ဆိုင်နှင့် ဖူဆယ်ဘောလုံးကွင်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်) ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် သန်လျင်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာများအတွက် ကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံသို့ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဦးစီးဌာနအလိုက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ အရည်အသွေးပြည့်စီစဉ် အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးတို့က သန်လျင်ခရိုင်အတွင်းရှိ သန်လျင်၊ ကျောက်တန်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွမြို့နယ်လေးမြို့နယ်တို့မှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဖြစ်စေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၉၀၀၊ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်း စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၉၆၀၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာ ၂၀ အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ စုစုပေါင်း ကျေးရွာ ၂၆ ရွာအတွက် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၈၆၀ ကို သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ်မေ့ပါခဲ့သည့် မိသားစုဝင်များ တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးစေယုာလင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အောင်ခန်းခန်းမ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ်မေ့ပါခဲ့သည့် မိသားစုဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် တွေ့ဆုံစဉ် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက နေပြည်တော် အတွင်း ရေကြီးဒဏ်ခံခဲ့ရသည့် လယ်ယာမြေများအား ရာသီအမီ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားများ၊ အခြေခံပညာ ကျောင်းများကို ပြန်လည်ပြုပြင်



ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီးဖြစ်သဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းတက်ရောက်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တပ်ကုန်းမြို့နယ် ခဲ့သည့် လယ်ယာမြေများတွင် စပါးအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံများနှင့် ဆောင်းသီးနှံများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တပ်ကုန်းမြို့နယ် အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရေမေ့ပါသွားသည့် နေအိမ်များအတွက် နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့သည့် ရေမေ့ပါသည့် နေအိမ် တစ်အိမ်လျှင် ၂၃ သိန်း ၅ သောင်း ကျပ်နှုန်းဖြင့် ပထမအကြိမ် နေအိမ် ၂၂၂ လုံးအတွက် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၅၂၃ သိန်းနှင့် စားသောက်

ပြီး စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အဆိုဒီကုန်းကျေးရွာ အမှတ် (၁၂၄) အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းခြံစည်းရိုး ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဆောင်းအတွင်း ရေဝင်ရောက်ခဲ့မှုအခြေအနေများနှင့် ကျေးရွာအနီး နှင်းချောင်းရေတိုက်စားခဲ့မှုအခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဆိုဒီကုန်း ကျေးရွာ အမှတ်(၁၂၄) အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းနှင့် ကျေးရွာအတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ကျောင်းခြံစည်းရိုးကို ခိုင်ခံ့မှုရှိစေရန် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျေးရွာသန့်ရှင်းသယံဇာတရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းနှင့် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ယခုအပတ် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းတစ်ပိဿာ ၆၃၅၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်

ပေးလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ယခုအပတ်(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်အထိ) ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၆၃၅၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်ခဲ့သည့် တစ်ပိဿာ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ ၆၇၂၀ ကျပ်၊ အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ ၆၄၅၅ ကျပ်နှင့် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ရည်ညွှန်း

ဈေးနှုန်းမှာ ၆၃၅၅ ကျပ်ဖြစ်သည့်အတွက် ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ နှစ်ပတ်ဆက်တိုက်ကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ပြည်သူလူထုအတွက် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဈေးနှုန်းဖြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်း အပါအဝင် မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ FIFA နိုင်ငံတကာချစ်ကြည်ရေး ခြေစမ်းပွဲ၊ ဒုတိယပွဲသို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃  
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံသည် FIFA နိုင်ငံတကာ ချစ်ကြည်ရေးခြေစမ်းပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာအမျိုးသားလက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံ၍ မိမိနိုင်ငံနှင့် မိမိလူမျိုးတို့၏ ဂုဏ်သိက္ခာ အတွက် ချစ်ကြည်ရေးခြေစမ်းပွဲကို တွန်းတွန်း တိုက်တိုက် အောင်မြင်အောင် ကြိုးစားကြရန် အားပေးစကားပြောကြားသည်။ (ယာဝုံ)

ကြည့်ရှုအားပေး  
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာ

နိုင်ငံဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E Ms Prabhshini Ponnampuram၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ အားကစားနှင့်လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစော်စော်နှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များသည် FIFA နိုင်ငံတကာချစ်ကြည်ရေးခြေစမ်းပွဲ၊ ဒုတိယပွဲသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

မြန်မာအမျိုးသားလက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်း နှင့် သီရိလင်္ကာလက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ရိုးမရှိသရေ ရလဒ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တောင်သူများနှင့် နည်းပညာနီးနှောဖလှယ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်သည် စိုက်ပျိုးရေး၊ သုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ သုတေသီများ ပညာရှင်များ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့က ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရှိ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နည်းပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲများတွင် တက်ရောက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမြန်မာအောင်ခရိုင်အင်္ဂပူမြို့နယ်အောက်ရွာကြီး အုပ်စုတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် မိုးစပါးစမ်းသပ်ကွက်နှင့် စံပြစိုက်ခင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေး



သုတေသနဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများ အထွက်နှုန်းယှဉ်ပြိုင်ခြင်း စမ်းသပ်ကွက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသခံတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပညာရှင်နှင့် တောင်သူ လက်တွဲညီစွာဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍ ထုတ်ကုန်တန်ဖိုးမြှင့်တင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊

ကျေးလက်လူငယ်များအနေဖြင့် လည်း ကိုယ့်နယ်၊ ကိုယ့်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တက်ကြွစွာ ပါဝင်လေ့လာကြောင်းနှင့် မိမိတို့ လယ်ယာ လုပ်ငန်းခွင်အတွက် လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာ သင်တန်းများကိုလည်း တက်ရောက်သင်ယူ အသုံးပြုကြစေလိုကြောင်း ရင်းနှီးနှေးနှေးစွာ မှာကြားသည်။

တစ်ခုအတွက် စိုက်ပျိုးကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဂေဟစနစ်အား ပြန်လည်ဦးစားပေးရန်၊ ပြန်လည်ထိန်းညှိရန်နှင့် ကန့်သင်းတွင် ပေါင်းပင်အပေါက် မခံဘက်စရိတ် ကာမိစေမည့်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးကြစေလိုကြောင်း၊ မိတ်ဆွေပိုးများ အား ပြန်လည်ဆွဲဆောင်နိုင်စေမည့် နေ့ကြာ၊ ပန်းနှမ်းကဲ့သို့ သီးနှံများကိုလည်း ရေရှည်ကောင်းကျိုးအား မျှော်တွေးကာ စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပညာရှင်နှင့်တောင်သူများ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေး ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များအနေဖြင့် တောင်သူများပါဝင်သည့် Viber group များဖွဲ့၍ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်၊ လေးမျက်နှာ၊ ကြံခင်း၊

အင်္ဂပူ၊ မြန်အောင်မြို့နယ်များမှ တောင်သူ ၂၅၄ ဦးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်ဝန်ထမ်း ၂၀ တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သီးနှံမျိုးပညာရှင်များ၊ မြေဆီလွှာပညာရှင်များ၊ သီးနှံကာကွယ်ရေးပညာရှင်များက စပါး၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံစသည့် သီးနှံမျိုးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊ မြေဆီလွှာ လိုယူဦးစီးမှုအပေါ် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနည်းများ၊ ဂေဟစနစ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရေးအတွက် ဘက်စုံပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းများ၊ ပေါင်းမြက်ကာကွယ်နည်းများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ တောင်သူများနှင့်အုပ်စုဖွဲ့ကာ သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် ဆွေးနွေးကြပြီး အုပ်စုအလိုက် ဆွေးနွေးရရှိချက်များကို ဒုတိယဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကာ လိုအပ်ချက်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စု ၄၀၀ အား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်

ရွှေတောင် အောက်တိုဘာ ၁၃  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၏ စီစဉ်ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း ဧရာဝတီမြစ်ရေ မြင့်တက်မှုကြောင့် ပြောင်းရွှေ့ရသည့် အိမ်ထောင်စုများအနက် မှ ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု ၄၀၀ အား "မြန်မာကျန်းရိုး" အထွေထွေ ကုန်သည်ကြီးများ အသင်းမှ ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်က ရွှေတောင်မြို့နယ် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး "မြန်မာကျန်းရိုး" အထွေထွေ ကုန်သည်ကြီးများအသင်း တာဝန်ရှိသူများက ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု ၄၀၀ အတွက်

ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် တစ်ပြည်ဝင်ဆန်အိတ် တစ်အိတ်၊ ဆီ ၅၀ ကျပ်သားသွား တစ်သွား၊ အသင့်စားခေါက်ဆွဲ (MARREE) အထုပ် ၃၀ ပါ တစ်ဖာ၊ ကြာဆံရစ်ထုပ်၊ Shwe Aya ခေါက်ဆွဲသုံးထုပ်နှင့် ရေသန့်တစ်ကတ်စီတို့ကို ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စုများ လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့သည်။

ထို့နောက် "မြန်မာကျန်းရိုး" အထွေထွေ ကုန်သည်ကြီးများ အသင်း တာဝန်ရှိသူများသည် သရက်တောရပ်ကွက်၊ ကြာနီကန်ရပ်ကွက်နှင့် ယွန်းတန်းရပ်ကွက်တို့ရှိ ရေဝင်ရောက်ခဲ့သည့်နေရာများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်က ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးအပ်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ရေကြီးနစ်မြုပ်သည့် ကျေးရွာ ၁၃ ရွာမှ တောင်သူများအား တာဝန်ရှိသူများက သဘာဝမြေဩဇာအိတ်၊ Gypsy ကျောက်မှုန့်မြေဩဇာ၊ ဝါမျိုးစေ့၊ ပုတ်ဆဲလျော်မျိုးစေ့နှင့် ဆေးဖျန်းပိုးများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အတွင်း စက်တင်ဘာ လဆန်းပိုင်းတွင် ဇော်ဂျီမြစ်နှင့် ပန်းလောင်မြစ်များမှ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်း ဂုဇာရက ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မိုးစပါး ၂၅၆၉ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၂၃၅ ဧက၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက် ၇၈ ဧက၊ ပဲမြစ် ၄၆၅ ဧက၊ အခြားပဲ ၂၆ ဧက၊ ဖူးစားမြောင်း ၆၈ ဧက စုစုပေါင်း ၃၃၅၅ ဧက ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခေတ်ကျော်ကြီး

## ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက်စပါးစိုက်ခင်းများ ပြန်လည်ကစားရန် သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်းခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့

စဉ့်ကိုင် အောက်တိုဘာ ၁၃  
ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက်စပါးခင်းများအား ပြန်လည်ကစားရန် သွင်းအားစုများထည့်သွင်းခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်က စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အုန်းပင်ခြံကျေးရွာ တောင်သူ ဦးထွေး၏ မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး ငါးဧက စံပြကွက်၌ ကျင်းပသည်။ (အောက်ယာဝုံ)

ဦးစွာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးဝင်းထိန်က ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးဧကများ အစားထိုးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စပါးထိခိုက်ဧကများ ပြန်လည်ကစားရန် သွင်းအားစု ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများကို စနစ်တကျ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ကုစားဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ပျက်စီးဧကများကို ဆောင်းကုလားပါ ဆောင်းနေကြာ အစားထိုး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့်

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အတွင်း စက်တင်ဘာ လဆန်းပိုင်းတွင် ဇော်ဂျီမြစ်နှင့် ပန်းလောင်မြစ်များမှ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်း ဂုဇာရက ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မိုးစပါး ၂၅၆၉ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၂၃၅ ဧက၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက် ၇၈ ဧက၊ ပဲမြစ် ၄၆၅ ဧက၊ အခြားပဲ ၂၆ ဧက၊ ဖူးစားမြောင်း ၆၈ ဧက စုစုပေါင်း ၃၃၅၅ ဧက ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အိမ်ပြင်ပည့်တွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ



# NCA မှသည် . . . ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆီသို့

## အောင်ကျော်မိုး (ငြိမ်းချမ်းရေး)

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေကြား ချုပ်ဆိုခဲ့တဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့မှုဟာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အောက်တိုဘာလ ၁၅ ရက်မှာ (၉)နှစ်ပြည့်မြောက်တော်မူနေတဲ့ ဖြစ်ပေါ်တယ်။ မြန်မာ့တစ်နိုင်ငံလုံး ငြိမ်းချမ်းဖို့နဲ့ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မျှော်မှန်းပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့ အစိုးရတပ်မတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးဟာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် ပင်မရေသောက်မြစ်ပုံ ဖြစ်ပါတယ်။ အမှန်တကယ် နိုင်ငံတော်ရဲ့ အဓိကအကျဆုံးပကတိလိုအပ်ချက်ကလည်း 'ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေး'လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ အစိုးရအဆက်ဆက်အနေနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ လက်ထက်မှာလည်း ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ပတ်သက်လို့ အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်နေတာကို တွေ့ရှိနိုင်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်မှာ "နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအန္တရာယ်ဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်" ဆိုတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ကို ထည့်သွင်းချမှတ်ထားခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်ရဲ့ နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက်မှာလည်း "တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး" ဆိုတဲ့ ဦးတည်ချက် တစ်ခုကိုလည်း ထည့်သွင်းချမှတ်ထားတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

NCA ဆိုတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးပေါင်းကူး တံတားမှတစ်ဆင့် လျှောက်လှမ်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ မိန့်ခွန်းပြောကြားရာမှာ "၂၀၂၂ ခုနှစ်ဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးနစ်မြစ်ကြောင်းနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေးကို ဆောင်ရွက်သွားမယ်လို့ ကျွန်တော်ပြောခဲ့ပါတယ်။ ဒါကို လက်တွေ့ကျကျ ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့ လိုအပ်တဲ့အတွက်

**“NCA စာချုပ်ဆိုတာက တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ တစ်ဖွဲ့တည်းက ရေးဆွဲထားတဲ့ စာချုပ်မျိုး မဟုတ်ပါဘူး။ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုတွေဖြစ်တဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ ကနဦးအဆိုပြုချက်တွေအပေါ် အခြေခံပြီး အစိုးရ တပ်မတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေအားလုံး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း သဘောတူရေးဆွဲထားတဲ့ စာချုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပြည်တွင်းအသိသက်သေနဲ့ နိုင်ငံတကာ အသိသက်သေများ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားတဲ့ စာချုပ်လည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် NCA ဟာ တိုင်းပြည်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိဖို့အတွက် ခိုင်မာတဲ့ အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုပဲဖြစ်”**

ကြောင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များရဲ့ ခေါင်းဆောင်များကို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးဖို့အတွက် ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်” လို့ ပြောကြားခဲ့တာကိုကြည့်ရင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ တစ်ယောက်အနေနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လောက်အထိ အလေးထားစေတာနဲ့ထားတယ်ဆိုတာ ပေါ်လွင်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ စေတနာအမှန်ကို တိုင်းရင်းသားများအားလုံး မြင်အောင်ကြည့်တတ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ NCA ဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးရဲ့ ပန်းတိုင် မဟုတ်သေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးရဲ့ မှုဒ်နဲ့ တံခါးဝသာလျှင် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ပြည်သူလူထုလိုလားတဲ့ ပန်းတိုင်ဆီကို NCA ဆိုတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးပေါင်းကူး တံတားမှတစ်ဆင့် လျှောက်လှမ်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

NCA စာချုပ်ဆိုတာက တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ တစ်ဖွဲ့တည်းက ရေးဆွဲထားတဲ့စာချုပ်မျိုး မဟုတ်ပါဘူး။ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုတွေဖြစ်တဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ ကနဦးအဆိုပြုချက်တွေအပေါ် အခြေခံပြီး အစိုးရတပ်မတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေအားလုံး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း သဘောတူရေးဆွဲထားတဲ့ စာချုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပြည်တွင်းအသိသက်သေနဲ့ နိုင်ငံတကာ အသိသက်သေများ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားတဲ့ စာချုပ်လည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် NCA ဟာ တိုင်းပြည်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိဖို့အတွက် ခိုင်မာတဲ့ အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

NCA စာချုပ်ကြိုးပမ်းမှုအစမှာ ပထမဦးဆုံးကရစ် အစိုးရကာလ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန်ဟာ ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁၈)ရက်မှာ ကြေညာချက် (၁/၂၀၁၁)နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေကို ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးဖို့

ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ထိရောက်တဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲတွေ ပြုလုပ်နိုင်ဖို့အတွက် ၂၀၁၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၇ ရက်မှာ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၁ ရက်မှာ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ခန်းမမှာ အဆင့် ၃ ဆင့် ပါဝင်တဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ လမ်းပြမြေပုံ (Road Map) ကို မိန့်ကြားခဲ့ပါတယ်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ ၃ ရက်မှာတော့ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ပါဝင်တဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁၁)ဦးပါ ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေးဗဟိုကော်မတီ (UPCC) ခုတ်ယူသမ္မတ ဒေါက်တာခိုင်မင်းမောင်ခမ်းဦးဆောင်တဲ့ ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ (UPWC)နဲ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ ငြိမ်းချမ်းရေး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းဗဟိုဌာန (MPC) တို့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက် ကချင်ပြည်နယ် လိုင်ဇာမှာပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများရဲ့ ညီလာခံကနေ ၂၀၁၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂ ရက်မှာ တစ်နိုင်ငံလုံး အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (NCCT) ကို လှည့်ကောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂ ရက် မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့တဲ့ လော်ဒီလော ညီလာခံမှာ အဆင့်မြင့်ညှိနှိုင်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ (SD) ကိုလည်းကောင်း၊ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါတယ်။ MPC မှ UPWC ခုတ်ယူဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မင်း ဦးဆောင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များနဲ့ NCCT မှ နိုင်ဟံသာ၊ ပဒိုစောကွယ်ထူးဝင်း၊ အက်စ်ဂျစ်မော် ဦးဆောင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များဟာ ၂၀၁၄ ခုနှစ် မတ်လ ၉ ရက် မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက် အထိ NCA (မူကြမ်း) ရရှိရေးအတွက် ခုနစ်ကြိမ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အခန်း(၇) ခန်း၊ အပိုဒ် (၃၃)ပိုဒ်ပါ သဘောတူစာချုပ် (အတည်ပြုမူကြမ်း)ကို နှစ်ဖက်သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ပါတယ်။

NCA မူကြမ်း အတည်ပြုချက် ရရှိပြီးတဲ့နောက်မှာတော့ UPWC မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မင်းဦးဆောင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွေနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တွေက အဆင့်မြင့်နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ (Senior Delegation-SD) အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် နော်စီဖိုးရာစိန်ဦးဆောင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေဟာ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှာ MPC ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။

၎င်းဆွေးနွေးပွဲမှာတော့ ၂၀၁၅ ခုနှစ် မတ်လမှာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ ပြုလုပ်တဲ့ လော်ဒီလောညီလာခံကနေ UPWC နဲ့ NCCT ကိုယ်စားလှယ်များအကြား သဘောတူစာချုပ် (အတည်ပြုမူကြမ်း)ကို အချောသတ်တဲ့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းများကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြပါတယ်။

အဲဒီနောက်မှာတော့ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတက NCA သဘောတူစာချုပ်မှာ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ဖို့အတွက် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ ၁၅ ဖွဲ့ကို ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပါတယ်။ ထိုသို့ ဖိတ်ခေါ်ချက်အရ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တွေဟာ ထိုင်းနိုင်ငံ ချင်းမိုင်မြို့မှာ ထိပ်သီးခေါင်းဆောင်တွေ အစည်းအဝေး ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ယင်းအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ NCA စာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးရာမှာ အားလုံးပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးရေးမူနဲ့ ပတ်သက်ပြီး KNU၊ NMSP၊ KNPP၊ KIO နဲ့ SSA (ဝမ်ဟိုင်း)အဖွဲ့ ငါးဖွဲ့တို့မှ ထိပ်သီးကိုယ်စားလှယ်များ၊ အဆင့်မြင့်နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များပါဝင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ် ရုစီဦးတို့ဟာ နေပြည်တော်မှာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တို့နဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခဲ့ကြပါတယ်။

ငြိမ်းချမ်းရေး စတင်ဖိတ်ခေါ်ခဲ့တဲ့နေ့မှစပြီး NCA သဘောတူစာချုပ် အပြီးသတ်ရရှိခဲ့တဲ့ ၇-၈-၂၀၁၅ ရက်နေ့အထိ ရက်ပေါင်း ၁၄၅၀ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ၎င်းကာလအတွင်း အစည်းအဝေးငယ်များ၊ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းမှုများ အကြိမ်ရေ ၅၀၀၀ ထက်မနည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီလို အဆင့်ဆင့်တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၅ ရက်မှာတော့ တစ်နိုင်ငံလုံး နိုင်ငံတော်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ ရုစီဖွဲ့ (ABSDFI ALP၊ CNF၊ DKBA၊ KNU၊ KNU/ KNLA-PC၊ PNLO၊ RCSS/ SSA) တို့ဟာ နိုင်ငံတကာအသိသက်သေများရဲ့ ရှေ့မှောက်မှာ ခမ်းနားထည့်ပါစွာ လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲမှာ တော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာ အသိသက်သေအဖြစ် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၊ ဥရောပ သမဂ္ဂ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြပါတယ်။

ခိုင်မာတဲ့စာချုပ်တစ်ခုရဲ့ တန်ဖိုးအနုစသောရက်စွဲပိုမိုပြင်လာအောင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်

၂၀၁၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၃ ရက်မှာ LDU နဲ့ NMSP အဖွဲ့တို့ NCA မှာ ပါဝင် လက်မှတ်ရေးထိုးလာတဲ့အတွက် လက်မှတ်ရေးထိုးသော အဖွဲ့ ၁၀ ဖွဲ့အထိ ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ဟာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တို့ ၁၈ လကြာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၈ ရက်မှာ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှာ အတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာ့သမိုင်းမှာ ပင်လုံစာချုပ်ပြီးရင် NCA စာချုပ်ဟာ အထင်ကရစာချုပ်ဖြစ်တယ်လို့ ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် NCA စာချုပ်ဟာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရတို့အကြား စာမျက်နှာ ၁၂ သို့

❑ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်မှာ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစု မြောက်မြားစွာရှိတဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံးရဲ့ သွေးစည်းညီညွတ်ရေးကို တည်ဆောက်နိုင်မှာလျှင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအားလုံး ကောင်းစားရေးအတွက် အာမခံနိုင်တဲ့နိုင်ငံကို ထူထောင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့နိုင်ငံ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုတဲ့ တံတားပေါ်မှတစ်ဆင့် လျှောက်လှမ်းရမှာဖြစ်



# နိုင်ငံရေးပြဿနာကို စစ်ရေးပရိယာယ်ဖြင့် ဖြေရှင်းသည့် ကမ္ဘာ့အဖျက်လုပ်ရပ်များ

## မြင့်မြတ်

ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် စစ်ရေးတိုင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာနေပြီး WW - III (တတိယကမ္ဘာစစ်) ဟူသော စကားလုံးမှာ ထမင်းစားရေသောက်ဖြစ်လာသည်။ အစ္စရေး-ဂါဇာစစ်ပွဲက ဂါဇာနယ်မြေမှတစ်ဆင့် လက်ဘနွန်နိုင်ငံထဲအထိ စစ်မျက်နှာကျယ်ပြန့်သွားချိန်မှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလကတည်းက ဖြစ်နေသော ရုရှား - ယူကရိန်း ပဋိပက္ခကလည်း ယခုအချိန်အထိ ပြီးဆုံးဖွယ်လမ်းမမြင်။ ကမ္ဘာကြီးမှာ အရာရာသည် အပျက်ဘက်ကို ဦးတည်လာနေသလား မြင်နေရသည်။ အရှုံးအနိုင်မပေါ်နိုင်သော ကမ္ဘာ့နေရာအချို့မှ စစ်ပွဲများတွင် အခွန်ထမ်းပြည်သူများ၏ ငွေကြေးစနစ်များကို ဘာကြောင့်သုံးစွဲနေကြပါသလဲ... နိုင်ငံရေးပြဿနာအပါအဝင် အကျပ်အတည်းပေါင်းစုံကို စစ်ရေးနည်းလမ်းထက် နိုင်ငံရေးနည်းလမ်း၊ သံတမန်နည်းလမ်းဖြင့် အပြုသဘောဆန်ဆန် ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းသင့်သလား... စသည်ဖြင့် စဉ်းစားမိသည်။

**စစ်ရေးသာ အားသန်သည့်အမေရိကန်** ဦးဆောင်နေရာမှ ကမ္ဘာကြီးကို ခြယ်လှယ်ချင်တိုင်း ခြယ်လှယ်လိုသော အမေရိကန်၏ အရှိန်အဝါက အတိတ်က ကဲ့သို့စံပြုမိကရေမီဟုတ်တော့သည်ကို အကဲခတ်မိရာမှ ပါတီနှစ်ခုအကြား နိုင်ငံရေးအကွဲအပြန်နှင့် လူတန်းစားမညီမျှမှုများအကြား ကြွေးမြီပြဿနာကလက်က ထပ်ဆင့်လိုက်သည့်အခါ ကမ္ဘာနိုင်ငံများ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေး၊ ပထဝီစီးပွားရေးအခြေအနေများကိုပါ အပြောင်းအလဲများစွာ ဖြင့်သက်ရောက်မှုများ ရှိလာနေသည်ကို တွေ့လာရသည်။

**❖ လိုအပ်လျှင် ကမ္ဘာကြီးကို မီးလောင်တိုက်သွင်းရန် လက်မနှေးသူများဖြစ်ကြောင်း ယခုလက်ရှိ ကမ္ဘာအနှံ့ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၊ ထိုင်ဝမ် တောင်တရုတ်ပင်လယ် ပဋိပက္ခများတွင် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများကို စစ်လက်နက်များရောင်းချ၊ စစ်ရေးအကူအညီ မျိုးစုံထောက်၍ မီးမွှေးနေခြင်းက သက်သေပြနေသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း ထိုအတူဖြစ်ပါသည်။ နေရာစုံ၊ ထောင့်စုံမှ နည်းလမ်းစုံဖြင့် အဖွဲ့ပေါင်းစုံ၊ အကြမ်းဖက်ပေါင်းစုံကို တစ်ဖက်သတ်အကူအညီများပေး၍ သပ်လျှိုသွေးခွဲလှည့်စားယုတ်မာမှုများကို မြင်အောင်ကြည့်၊ သဘောပေါက်အောင်လေ့လာ၍ လိုအပ်သလို ကာကွယ်ပြင်ဆင်ထားကြရန်ဖြစ်**

စစ်ရေးအကူအညီများကို အမေရိကန် အစိုးရကပေးရန် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်သည်။ အမေရိကန်၏ ယခုနေ့ကတည်းက အကူအညီမှာ ယူကရိန်းနှင့် ဇာလန်စကီးကို မလိုလားသည့် ရီပတ်ဘလီကင်တို့နှင့် ဆန့်ကျင်ဘက် ဒီမိုကရက်တစ်တို့၏ နိုင်ငံရေးဆန္ဒများကြောင့်လည်း ဖြစ်ပုံရသည်။ ထိုနည်းတူ အစ္စရေး-ဂါဇာ-လက်ဘနွန်စစ်ပွဲသည် အမေရိကန်တို့ကြောင့် ဖြစ်ရသည်ဟု မဆိုနိုင်သော်လည်း စစ်ပွဲကျယ်ပြန့်သွားခြင်းမှာ အမေရိကန်စနစ်နှင့် ဘယ်လိုမမကင်းပါ။ အစ္စရေးနောက်ခံ အမေရိကန်တို့ ပါးစပ်က စစ်ကိုလျှော့ချကြရန် ဘယ်လိုပြောပြော အစ္စရေးအပေါ် ထိရောက်သည့် ဖိအားမပေးဘဲနှင့် စစ်ကိုရပ်တန့်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း အားလုံးက သိသည်။ လက်ရှိလက်ဘနွန်ကို တိုက်နေသည့် အစ္စရေးစစ်မှာ အမေရိကန်ဘက်က ကြားဝင်စေ့စပ်နေဆဲမှာပင် အမေရိကန်က အစ္စရေးကို စစ်ရေးအကူအညီ ထောက်ပံ့နေမှုကို ရပ်ပစ်ရမည့်အစား ဆက်လက်ပေးအပ်နေခြင်းသည် မီးစတစ်ဖက် ရေမှတ်တစ်ဖက်နှင့် ပေါ်တင်လိပ်ညာတတ်သည် အမေရိကန်တို့၏ လုပ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာလူငယ်များ ကမ္ဘာကြီး၌ ဖြစ်ပျက်နေသမျှကို အမှုမဲ့အမှတ်မဲ့မနေဘဲ မိမိတို့နိုင်ငံအပေါ် သက်ရောက်နိုင်ခြေများအပေါ် လျစ်လျူမရှုစေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ယနေ့ဖြစ်နေသည့် ကမ္ဘာ့ပဋိပက္ခများကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပြီး ဖြစ်ပွားရသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းနှင့် ပဋိပက္ခကို ပိုဆိုးသည်ထက်ဆိုးအောင် ဘယ်သူလုပ်နေသလဲ၊ လက်သည်တရားခံနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဘယ်သူက ဆောင်ကြဉ်းနေသလဲ ရှာကြည့်သင့်သည်။ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးမူဝါဒများ၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ၊ မတူကွဲပြားခြားနားမှုများ များလွန်း၍ စစ်တွေဖြစ်ကြရသည် ဆိုလျှင် ကွဲပြားစွာ ညီမျှအောင်လုပ်ပေးရန် ယနေ့ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များတွင် အဓိကတာဝန်ရှိသည် မဟုတ်ပါလား။ သို့သော် ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် မတူကွဲပြားမှုကို ညီမျှအောင်လုပ်ပေးရမည့်အစား ပိုပြီးကွဲပြားသွားအောင်၊ ပိုပြီးမညီမျှ ဖြစ်အောင်၊ ပိုဆိုးအောင်လုပ်နေသည့် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုကင်းမဲ့သည့်နိုင်ငံများကရှိနေသည်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခရုရှားကို ကျူးကျော်သူဟု သမုတ်ပြီး ရုရှားကို အမျိုးမျိုးနှိပ်ကွပ်ကာ ဂါဇာကို စိမ့်ညက်ညက်ကြေအောင် လုပ်နေသည့် အစ္စရေးကိုမူ ထောက်ခံကူညီသည့် အမေရိကန်၏ စံနှုန်းမျိုးမူဝါဒကို တွေ့နေရသည်။

ဖန်တီးပြီး စစ်လက်နက်များရောင်းချခြင်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံရေးသမားများအတွက် အတော်တွက်ခြေကိုက်သည့် လုပ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ ဥပမာပေးရန် အုပ်စုဝင်များနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့အကြား မိတ်ဆွေမှရန်သူအဖြစ် ပိုပြီးကွဲပြားသွားသကဲ့သို့ နေတိုးနိုင်ငံများအကြားတွင်လည်း အမြင်ကွဲပြား ညီညွတ်မှုများ လျော့ချကုန်သည်မှာ အမေရိကန်တို့၏ အန္တိမလိုလားချက်များလား စဉ်းစားစရာဖြစ်သည်။

ယခုနောက်ပိုင်း ယူကရိန်းကို ကူညီရန် အမေရိကန်တို့ဘက်က သွေးအေးလာခြင်းသည် ရွေးကောက်ပွဲဝင် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ လက်ထောက် နိုင်ငံရေး ရည်မှန်းချက်ကို မထိခိုက်စေရန်အတွက် ဖြစ်သည်ဟု သုံးသပ်နိုင်သလို ပြည်တွင်း၌ ဆန့်ကျင်အုံကြွမှုဆန္ဒပြပွဲများကို အကြီးအကျယ်ရင်ဆိုင်နေရသည့် အစ္စရေးခေါင်းဆောင် နေတန်ရာဟုဟုလည်း သူ့နိုင်ငံရေးဖိအားများကို ကာမိစေရန်အတွက် လက်ဘနွန်တောင်ပိုင်းကို စစ်ဆင်နှံ့ပြီး ဟစ်ဇ်ဇ်လာတို့အပေါ် အနိုင်ယူခြင်းဖြင့် သူ့ကိုဆန့်ကျင်သူများ၏ အာရုံကို ပြောင်းအောင်လုပ်နေသလား၊ ယူဆချက်များလည်း ရှိနိုင်ပြန်သည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းစစ်ပွဲမှာ အစ္စရေးဂျူးတို့အပေါ် ပြတ်ပြတ်သားသား ထောက်ခံပြုသည့် သမ္မတလောင်းထရန်အဖို့ ပြည်တွင်းက ဂျူးတို့၏ ထောက်ခံမဲကို ပိုရသွားပြီး ရွေးကောက်ပွဲမှာ အသာရနိုင်ခြေရှိသည့် ဆက်စပ်မှုကိုလည်း တွေးမြင်လိုရန်ပင်ပါသည်။

**“ ကမ္ဘာ့ရော မြန်မာမှာပါ နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် ငြိမ်းချမ်းစွာ ဖြေရှင်းကြရေးဖြစ်ပြီး စစ်ရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းခြင်းက တည်ငြိမ်မှုလမ်းကြောင်းမှန်ပေါ် မရောက်နိုင်သကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့ပြည်သူများ၊ မြန်မာပြည်သူများလိုချင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်လည်း အလှမ်းဝေးမြဲသဖြင့်ဖြစ်ပုံ ဆိုလိုရင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ စစ်ရေးနည်းလမ်းကိုသာ တစိုက်မတ်မတ် ရွေးချယ်၍ ပြင်ပမှ အားပေးအားမြှောက်ပြုနေသည့် အချို့သောနိုင်ငံကြီးများရှိ စစ်ဝါဒီများ၏ စစ်လိုလားမှုနှင့် နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေးအကျိုးစီးပွား လောဘမသတ်နိုင်မှုများကိုလည်း ထည့်တွက်ရမည်”**

ယူကရိန်း - ရုရှားပဋိပက္ခ ရင်းမြစ်အစသည် ရုရှားက ဘယ်လိုမလက်မခံ၊ အတန်တန်တားမြစ်နေသည့် ယူကရိန်းကို နေတိုးအုပ်စုထဲ ထည့်သွင်းလိုသည့် မျဉ်းနီကို အမေရိကန်ဘက်က ဖြတ်ကျော်လိုက်သောကြောင့်ဖြစ်သည် အမေရိကန် - ရုရှား၊ နေတိုး - ရုရှားအကြား ကိုယ်စားပြု စစ်ပွဲတစ်ခုသာဖြစ်သည်ဟု အများစုက လက်ခံထားကြသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခ၏ လက်သည် မီးရှို့သူမှာ အမေရိကန်ပင်ဖြစ်သည်။ ဥပမာပေးရန် အမေရိကန်တို့၏ ဥပမာပေးရန် အမေရိကန်တို့၏ ဖန်တီးခဲ့ကြပြီး စစ်ကိုတာရှည်အောင်လည်း ယူကရိန်းထံ လက်နက်များ ဆက်လက်ပံ့ပိုးခြင်းဖြင့် စစ်ကိုတာရှည်အောင် လုပ်သလိုဖြစ်နေသည်။ စစ်ကို

အရေးအရာများမှာ တပ်ဖွဲ့များစေလွှတ်၍ တိုက်ရိုက် စွက်ဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သလို ကြည်း/လေ/တပ်ဖွဲ့အင်အားဖြည့်လည်း ခြိမ်းခြောက်စွက်ဖက်မှုများ ပြုလုပ်နေဆဲဖြစ်သည်။

နောက်ပိုင်းမှာ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ တိုက်ရိုက်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ နည်းပါးသွားပြီး ကိုယ်စားပြုစစ်ပွဲများ ဆင်နွှဲစေကာ စွက်ဖက်လာကြသည်။ ယနေ့ဖြစ်နေသည့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲသည် အမေရိကန်ကိုယ်စား ယူကရိန်းကြားခံပြီး ရုရှားနှင့်ဖြစ်နေသော နေတိုး - ရုရှားစစ်ပွဲဟု ဆိုနိုင်သည်။ ထိုနည်းတူ အစ္စရေး-ဂါဇာစစ်ပွဲသည်လည်း အီရန်နှင့် အစ္စရေးကိုယ်စားပြုစစ်ပွဲ၊ အီရန်နှင့် အမေရိကန်၊ အီရန်နှင့် အမေရိကန်ဂျူးတို့၏ ကိုယ်စားပြုစစ်ပွဲဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။

ယနေ့ ဂါဇာပြည်သူများကို သတ်ဖြတ်နေသော လူသတ်လက်နက်များတွင် အမေရိကန်လက်နက်များက အဓိကနေရာက ပါဝင်လာနေသည်ကို သတိပြုကြရပါမည်။ အမေရိကန်သည် သူတို့အကျိုးစီးပွားအတွက် ကမ္ဘာ့ဘယ်နေရာက ဘယ်သူကိုမဆို ဘယ်နိုင်ငံက ဘယ်လိုပြည်သူမျိုးကိုမဆို သတ်ဖြတ်ရန် ဝန်မလေးသူများဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်စစ်မှာလည်းတွေ့ခဲ့ဖူးပြီ။ အီရတ်၊ အာဖဂန်၊ လစ်ဗျား၊ ဆီးရီးယားအဖြစ်အပျက်များ စသည့်သမိုင်းကြောင်းများစွာလည်း ရှိခဲ့ဖူးပါပြီ။

လိုအပ်လျှင် ကမ္ဘာကြီးကို မီးလောင်တိုက်သွင်းရန် လက်မနှေးသူများဖြစ်ကြောင်း ယခုလက်ရှိကမ္ဘာ့အနှံ့ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၊ ထိုင်ဝမ် တောင်တရုတ်ပင်လယ် ပဋိပက္ခများတွင် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများကို စစ်လက်နက်များ ရောင်းချ၊ စစ်ရေးအကူအညီ မျိုးစုံထောက်၍ မီးမွှေးနေခြင်းက သက်သေပြနေသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း ထိုအတူဖြစ်ပါသည်။ နေရာစုံ၊ ထောင့်စုံမှ နည်းလမ်းစုံဖြင့် အဖွဲ့ပေါင်းစုံ၊ အကြမ်းဖက်ပေါင်းစုံကို တစ်ဖက်သတ် အကူအညီများပေး၍ သပ်လျှိုသွေးခွဲလှည့်စားယုတ်မာမှုများကို မြင်အောင်ကြည့်၊ သဘောပေါက်အောင် လေ့လာ၍ လိုအပ်သလို ကာကွယ်ပြင်ဆင်ထားကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

အဓိကတင်ပြလိုသည်မှာ ကမ္ဘာ့ရော မြန်မာမှာပါ နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် ငြိမ်းချမ်းစွာ ဖြေရှင်းကြရေးဖြစ်ပြီး စစ်ရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းခြင်းက တည်ငြိမ်မှုလမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်မရောက်နိုင်သကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့ပြည်သူများ၊ မြန်မာပြည်သူများလိုချင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်လည်း အလှမ်းဝေးမြဲသဖြင့်ဖြစ်ပုံ ဆိုလိုရင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ စစ်ရေးနည်းလမ်းကိုသာ တစိုက်မတ်မတ် ရွေးချယ်၍ ပြင်ပမှ အားပေးအားမြှောက်ပြုနေသည့် အချို့သောနိုင်ငံကြီးများရှိ စစ်ဝါဒီများ၏ စစ်လိုလားမှုနှင့် နိုင်ငံရေး၊



**စာမျက်နှာ ၁၀ မှ**  
 အာမခံချက်ပေးထားတဲ့ ကတိကဝတ်နဲ့ သဘောတူညီချက် တစ်ခုဖြစ်တယ်လို့လည်းဆိုနိုင်ပါတယ်။ တစ်နိုင်လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ဖို့ ဆိုတာ လွယ်လွယ်ကူကူဖြစ်လာခဲ့ခြင်း မဟုတ်ပါဘူး။ နှစ်ပေါင်းများစွာ ဖြစ်တည်လာခဲ့တဲ့ သံသယများ၊ အမှန်းတရားများ၊ အာယာတတရားများကို ရိုးသားဖြူစင်မှု၊ စိတ်ရှည်သည်းခံမှု၊ နားလည်ပွင့်လင်းမှု၊ အပြန်အလှန်လေးစားမှုတို့နဲ့ အချိန်ယူတည်ဆောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တည်ဆောက်ပြီးသော ခိုင်မာတဲ့ စာချုပ်တစ်ခုရဲ့ တန်ဖိုးအနှစ်သာရကို ပိုမိုစိတ်ဝင်စားအောင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုပါတယ်။

**တတိယအဆင့်သို့ ပိုမိုလှုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းကောင်းတစ်ခုစီကိုထူ**  
 NCA စာချုပ်မှာ လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ကျန်ရှိနေသေးတဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေ ပါဝင်လာစေဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ တတိယအဆင့်သို့ တက်ပေါင်းစုံကနေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းကလည်း နှိုးဆော်တိုက်တွန်းမှုတွေ၊ စည်းရုံးသိမ်းသွင်းမှုတွေကို တတိယအဆင့်သို့ ပိုမိုလှုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းကောင်းတစ်ခု စီစဉ်ထူထောင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်မှာ စစ်မှန်စေ့ကမ်းပြုတဲ့ပုံစံ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနဲ့ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစု မြောက်မြားစွာရှိတဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံးရဲ့

သွေးစည်းညီညွတ်ရေးကို တည်ဆောက်နိုင်မှာသာ လျှင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအားလုံး ကောင်းစားရေးအတွက် အာမခံနိုင်တဲ့နိုင်ငံကို ထူထောင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့နိုင်ငံ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုတဲ့ တံတားပေါ်မှတစ်ဆင့် လျှောက်လှမ်းရမှာဖြစ်ကြောင်း အသိပေးလိုပါတယ်။

NCAရဲ့ အနှစ်သာရဟာ ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားပြီး လွတ်လပ်မှု၊ တန်းတူညီမျှမှုနဲ့ တရားမျှတမှုတို့ကို အခြေခံပြီး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်နဲ့အညီ ဒီမိုကရေစီအရေး၊ အမျိုးသားတန်းတူရေးနဲ့ ကိုယ်ပိုင်ပြဌာန်းခွင့် အခွင့်အရေးများ အာမခံချက်အပြည့်အဝရှိတဲ့ ဖက်ဒရယ်နဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးကို နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးပွဲရလဒ်များနဲ့အညီ တည်ဆောက်ရန်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ လက်ထက်မှာလည်း နိုင်ငံတော်ရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နဲ့ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားတဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း ခုနစ်ဖွဲ့၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားရသေးတဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်း သုံးဖွဲ့နဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီလို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာမှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်မှာ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံရေးစနစ် ခိုင်မာစေရေးအတွက် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ လိုလားချက်ပန်းတိုင်ဖြစ်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်တို့ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်မည်၊ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လက်တွဲပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်မည်ဆိုတဲ့ အချက်များနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ

(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်နိုင်ရေးအတွက် ပုဒ်မများမှာ ၂၁ ချက်တို့ကို သဘောတူညီခဲ့ကြကြောင်း နိုင်ငံတော်ရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက်မှာ ကျင်းပခဲ့သော ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့စစ်ပိုင်းတို့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ပြောကြားခဲ့တာကို တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲ စကားပိုင်းတွေမှာ အကြိတ်အနယ်ငြင်းခုံမှုတွေ၊ အချေအတင် ပြောဆိုဆွေးနွေးမှုတွေ၊ ရပ်တည်ချက်တွေ၊ မူဝါဒစကားလုံးအသုံးအနှုန်းတွေ၊ အပေးအယူ အလျှော့အတင်းတွေ ရှိလာနိုင်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပုံရိပ်စကားမူ ဒီလို ဆွေးနွေးမှုတွေကတစ်ဆင့် ရလဒ်ကောင်းတွေကို ဖန်တီးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှာ ပါဝင်ပတ်သက်တဲ့ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း အဖြေရှာဖို့လိုပါတယ်။ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း အဖြေရှာခြင်းဆိုတာက ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်တစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပဋိပက္ခတွေပေါ်တိုင် ချုပ်ငြိမ်းဖို့အတွက် မျက်နှာချင်းဆိုင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအဖြေရှာကြတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ကသာလျှင် အကောင်းမွန်ဆုံးဆုံးရလဒ်ကို ဖော်ဆောင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**NCA ကတစ်ဆင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြဖို့လို**  
 NCA ဟာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသာမက လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းနဲ့ အဖြေရှာရန်၊ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်ဆောက်ရန်ဆိုတဲ့ နိုင်ငံရေးအာမခံချက်ကိုလည်း ပေးထားပါတယ်။ နှစ်ပေါင်းများစွာ စစ်ရေးနဲ့ အဖြေရှာခဲ့ပေမယ့် အောင်မြင်မှုမရခဲ့တဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးအရ ဆွေးနွေးအဖြေရှာရမယ့် နိုင်ငံရေးပြဿနာတွေ ဖြစ်တယ်လို့

နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့တွေက နှစ်ဦးနှစ်ဖက် လက်ခံခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါအပြင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုတွေကတစ်ဆင့် သဘောတူညီချက်တွေရလျှင် ယုံကြည်မှုတိုးမြှင့်တည်ဆောက်ဖို့၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိပြီး ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရနဲ့ EAO တွေ စိတ်ရင်းစေတနာမှန်နဲ့ အကျေအလည် ဆွေးနွေးမှုတွေ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အမျိုးသားနိုင်ငံရေး အတွေ့အမြင် ကြွယ်ဝသော၊ နိုင်ငံသားသစ္စာတရား ပြည့်ဝတော့၊ နိုင်ငံကြီးသား စိတ်ထားရှိသော၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို နှိုးဆော်တဲ့ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ သားများအဖြစ်ယူပြီး နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးအပေါ် ချစ်ခင်စိတ်နဲ့ တစ်နိုင်လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ကတစ်ဆင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

'ပြည်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်' ဆိုတဲ့စကားအတိုင်း ပြည်ထောင်စုစုစား တိုင်းရင်းသားများအားလုံး တက်ညီလက်ညီ အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်စေလိုပါတယ်။ ပါဝင်ပတ်သက်သူအားလုံး စိတ်ရင်းစေတနာမှန်နဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းတိုင်ကို အတူလျှောက်လှမ်းကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းမှု တိုးတက်မယ့် ငြိမ်းချမ်းမှုလည်း အောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောင်လာမယ့် မျိုးဆက်သစ်တွေရဲ့ အနာဂတ်ကို လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေကြားမှာ မနှစ်မှန်းစေဘဲ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၊ ပျော်ရွှင်ခြင်းနဲ့ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲတဲ့ ငြိမ်းချမ်းခြင်းတွေကို အမွေပေးခဲ့ကြဖို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါကြောင်း NCA (၉) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

**စာမျက်နှာ ၁၁ မှ**  
 စစ်ရေးစီးပွားရေးအကျိုးစီးပွား လောဘမသတ်နိုင်မှုများကိုလည်း ထည့်တွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဒီဘက်ခေတ်တွင် နိုင်ငံကြီးများသည် စစ်ရေးအရ ကိုယ်တိုင်တိုက်ခိုက်မပါကြတော့ဘဲ ကိုယ်စားပြုစစ်ပွဲများကို ဆင်နွှဲလာကြသည်။ သူတို့နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းကို အာရုံပြောင်းလို၍ အခြားနေရာတွင်

စစ်ပွဲများ ဖန်တီးပြီး ဒေသတွင်းမတည်မငြိမ်ဖြစ်အောင်နှင့် ကမ္ဘာကြီးတွင် စစ်မီးထတောက်သည့်အထိ ကမ္ဘာကြီးပတ်လည် ဖြစ်၊ မငြိမ်းချမ်းအောင် ဘက်လားဒေ့ရှ်၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့မှာကဲ့သို့ မိမိတို့မလိုလားသည့် အစိုးရများ မပြုတ်ပြုတ်အောင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ကြသည်များလည်း ရှိနေသည်။ ပြည်တွင်းအခြေအနေနှင့် ဆက်စပ်စဉ်းစားပါကလည်း မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ပြည်သူလူထုက စစ်ဘေး၊

စားဝတ်ဝေးအကျပ်အတည်း၊ သဘာဝဘေးမျိုးစုံအောက်တွင် ဒုက္ခဆင်းရဲအမျိုးမျိုးရောက်နေချိန် ကယ်သူက ကယ်နေသော်လည်း လက်နက်ကိုင် သူပုန်အုပ်စုများကမူ ပြည်သူလူထုပိုဒုက္ခရောက်အောင် စစ်ရေးနည်းလမ်းသာ ရွေးချယ်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ နိုင်ငံတကာက အမျိုးမျိုးကန့်ကွက်နေသည့်ကြားမှ အစွဲရောက် စစ်ကို

ဆက်တိုက်နေသလို ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အဖြေရှာရင်းကပင် ယူကရိန်းက ရုရှားနယ်မြေအထိ ထိုးဖောက်တိုက်ခိုက်နေပြန်သည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးစကား တဖွဖွပြောနေသည့်အမေရိကန်က သူကိုယ်တိုင်ပင် အစွဲရောက်၊ ယူကရိန်းတို့ကို စစ်ရေးအကျဉ်းချုပ်များ ပေးနေသည့်အတွက် ၎င်းနိုင်ငံများရှိ ပြည်သူများအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းစ မတွေ့ရသလို လက်နက်ကိုင် သူပုန်အုပ်စုများကို စစ်ရေးအပေါ်အဝင် အကျဉ်းချုပ်မျိုးမျိုး အကြောင်းအမျိုးမျိုး ပေးကမ်းထောက်ပံ့နေသည့်အတွက်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ ငြိမ်းချမ်းရေးမှာ အလှမ်းဝေးနေဆဲဖြစ်သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးတွင် အဓိကအချက်က မိမိပြည်တွင်းရှိ မိမိအင်အားကို ခိုင်မာတောင့်တင်းအောင် အစဉ်ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နေရေးသာ ဖြစ်ပါတော့သည်။ ။

## အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာတိုင်ကြားမှုများကို အမျိုးသားအဆင့် အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာတိုင်ကြားမှုယန္တရား (National Complaints Mechanism-NCM) ဖြင့် ဆက်လက်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ တိုင်ကြားသူနှင့် အမွေခိုင်းစေခံရသူများမှ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၄-၃-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမှတ် ၂၉ ကို လက်ခံကျင့်သုံး လိုက်နာဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အမွေခိုင်းစေမှုပပျောက်စေရေးဆောင်ရွက်ရာ၌ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရကို ပိုမိုထိရောက်စွာ အထောက်အကူပြုနိုင်ရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ILO ကိုယ်စားလှယ်ရေးအရာရှိတစ်ဦးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ခံထားရှိရန် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ILO တို့အကြား နားလည်မှုစာချုပ်သစ်တစ်ရပ် (Memorandum of Understanding-MoU) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

နောက်ဆက်တွဲ နားလည်မှုစာချုပ် (Supplementary Understanding-SU) ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာတိုင်ကြားမှုယန္တရား (Complaints Mechanism) ထူထောင်ကာ တိုင်ကြားချက်များကို လက်ခံဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အမျိုးသားအဆင့် အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာ တိုင်ကြားမှုယန္တရား (National Complaints Mechanism-NCM) မှ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာမည်သူမဆို အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာ တိုင်ကြားမှုများကို

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၊ ILO ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိရုံး (ရန်ကုန်) နှင့် အခြားအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့်လည်းကောင်း၊ အလုပ်သမား ဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၅၁)၊ နေပြည်တော်သို့ လူကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) စာဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၅-၃၄၃၀၀၀၀၊ ၀၆၅-၃၄၃၀၂၂၂၊ ၀၆၅-၃၄၃၀၂၄၃ နှင့် E-mail လိပ်စာ [directorgeneral.dol@gmail.com](mailto:directorgeneral.dol@gmail.com), [molloffice51@gamil.com](mailto:molloffice51@gamil.com), [research.org.dol.mm@gmail.com](mailto:research.org.dol.mm@gmail.com) များသို့လည်းကောင်း တိုင်ကြားသူနှင့် အမွေခိုင်းစေခံရသူများမှ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း ရှင်းအဖွဲ့၊ အမျိုးသားအဆင့် အမွေခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာ တိုင်ကြားမှုယန္တရားနှင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနမှ အသိပေးကြေညာထားသည်။



### အိန္ဒိယသမ္မတ ဒရူပါဒါမာမူ အာဖရိကသုံးနိုင်ငံ ခရီးသွားရောက်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၁၃ - အိန္ဒိယသမ္မတ ဒရူပါဒါမာမူသည် အာဖရိကနိုင်ငံ သုံးနိုင်ငံဖြစ်သည့် အယ်လ်ဂျီးရီးယား၊ မော်ရိုတေးနီးယားနှင့် မာလာဝီနိုင်ငံတို့သို့ ခရီးစဉ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က ထွက်ခွာသွားကြောင်း နယူးဒေလီရှိ သမ္မတအတွင်း ရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အတည်ပြု ပြောကြားသည်။



အဆိုပါခရီးစဉ်သည် သမ္မတ မာမူ၏ အာဖရိကသုံးနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးခရီးစဉ်သွားရောက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံ တွေ့ဆုံပွဲများအပြင် အိန္ဒိယမျိုးနွယ်စု ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများနှင့်လည်း တွေ့ဆုံ သွားရန် စီစဉ်ထားသည်။ သမ္မတ မာမူသည် သမ္မတ အမွေဒဏ်ကျစ်

တက်ဘ်ဘွန်း၏ ဖိတ်ကြားချက် အရ အယ်လ်ဂျီးရီးယားသို့ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ သွားရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် သည်။

ဆက်လက်၍ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် မော်ရိုတေးနီးယား သို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်သည်။ အာဖရိကသမဂ္ဂဥက္ကဋ္ဌရာထူးကို မော်ရိုတေးနီးယားနိုင်ငံက ရယူ ထားချိန်တွင် သွားရောက်သည့် အဆိုပါခရီးစဉ်သည် အရေးပါ

သည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း နှင့် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ မာလာဝီနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြသည်။ ဆင်ဟွာ

### လက်ဘနွန်မှ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသား ၃၅ ဦးကို ဘေးလွတ်ရာသို့ပြောင်းရွှေ့ပေး

အမွန် အောက်တိုဘာ ၁၃ - ဂျော်ဒန်နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် စစ်လေယာဉ်ဖြင့် လက်ဘနွန်သို့ရောက်ရှိနေသည့် ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသား ၃၅ ဦးကို ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်က ကြေညာခဲ့သည်။

အဆိုပါလေယာဉ်သည် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ ၁၅ တန်ကိုယ်ဆောင်ကာ ယင်းနေ့အစောပိုင်းကပင် လက်ဘနွန်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင် ပတ်ထရာသတင်းအေဂျင်စီ တွင် ဖော်ပြသည်။

လက်ဘနွန်နိုင်ငံသို့ နောက်ထပ်လေယာဉ်များစေလွှတ်ပြီး မိမိ သဘောဆန္ဒအလျောက်ပြန်လာလိုသော ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသားများအတွက် အထူးထိုင်ခုံများပေးပို့ပေးရန် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။ ထို့ပြင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ကုန်းကြောင်းမှ ပြန်လာနိုင် ရေးကိုလည်း ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေသည်။ လက်ဘနွန်အာဏာပိုင် များနှင့်ညှိနှိုင်း၍ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံသားများ ကယ်ဆယ်နိုင်ရေးကိုလည်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေသည်ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ လက်ဘနွန် နိုင်ငံရှိ ဂျော်ဒန်သံရုံးသည်လည်း ဂျော်ဒန်အသိုင်းအဝိုင်းနှင့် အမြဲမြတ် အဆက်အသွယ်ရှိပြီး နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီ လုံခြုံစိတ်ချရရေးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူမရှိကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



### ဆော်ပေါလိုတွင် အင်အားပြင်းထန်သည့် မုန်တိုင်းကြောင့် ခုနှစ်ဦးသေဆုံး

ဆော်ပေါလို အောက်တိုဘာ ၁၃ - ဘရာဇီးနိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်း ဆော်ပေါလိုပြည်နယ် ၌ အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက် ညပိုင်းက အင်အား ပြင်းထန်သည့်မုန်တိုင်းကြောင့် ခုနှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ ကြောင်း နှစ်ပေါင်း ၃၀ နီးပါးအတွင်း အပြင်းထန်ဆုံး သော ရာသီဥတုဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေး အေဂျင်စီက အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်တွင်ပြောသည်။

ဆော်ပေါလိုမြို့၌ လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် ၆၇ မိုင်ရှိပြီး ၁၉၉၅ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အမြင့်ဆုံးစံချိန် ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

လေပြင်းကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက် မှုများဖြစ်ပေါ်ပြီး လူဦးရေ ၁၀ သန်းဝန်းကျင် လျှပ်စစ် မီးပြတ်တောက်မှုဒဏ် ခံစားခဲ့ရသည်။ မုန်တိုင်းဒဏ် ကြောင့် ဆော်ပေါလိုမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်မြို့များ၌ ရေထောက်ပုံရေးစနစ်ကို အပျက်အစီးများ ဖြစ်ပေါ် စေခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

### အီဂျစ်တောင်ပိုင်း ရထားမတော်တဆမှု တစ်ဦးသေဆုံး၊ ၂၁ ဦး ဒဏ်ရာရ

ကိုင်ရှိ အောက်တိုဘာ ၁၃ - အီဂျစ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း မင်ရာ ပြည်နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ရထား တိုက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူတစ်ဦး သေဆုံးပြီး ၂၁ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ ကြောင်း အီဂျစ်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

တောင်ပိုင်းပြည်နယ် အက်စ် ပြောကြားသည်။

ဝမ်းမှ မြို့တော်ကိုင်ရှိသည့် ဦးပိုင် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီး ကာမယ် လာသော ရထားတစ်စင်း၏ အယ်လီပီယာက ရထားမတော် တဆမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အကြောင်း ရင်းကိုဖော်ထုတ်နိုင်ရေး စုံစမ်းရေး ကော်မတီတစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းရန် အမိန့် ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ဆင်ဟွာ



### ခြောက်လအတွင်း အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ၇၄၀၀၀၀ နေရပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ကဘူးလ် အောက်တိုဘာ ၁၃ - ပြီးခဲ့သည့် ခြောက်လအတွင်း အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် ခိုလှုံနေ သည့် အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ၇၄၀၀၀၀ ခန့် မွေးရပ်မြေအာဖဂန် နစ္စတန်သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာကြောင်း ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးနှင့် ဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ အမွဒူလာလာဟာခါနီက ပြောကြားသည်။

၎င်းက ပြောကြားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် နှစ်အတွင်း အာဖဂန်ဒုက္ခသည် နှစ်သန်းနီးပါး သည် နေရပ်သို့ ပြန်လာခဲ့ကြပြီး အိမ်နီးချင်း ပါကစ္စတန်နှင့် အီရန်

နိုင်ငံတို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ခုနစ်သန်း အနက် အများစုမှာ ပြန်မလာနိုင် ကြသေးကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



နေရပ်သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသည့် ဒုက္ခသည်များ အနက် တူကီယံမှ ၁၀၀၀၀ ခန့်၊ ပါကစ္စတန်မှ ၈၀၀၀၀ နှင့် ကျန် ၆၅၀၀၀၀ မှာ အီရန်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း

### ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် တစ်ရက်အတွင်း သေဆုံးသူ ကိုးဦးရှိ

ဒါကာ အောက်တိုဘာ ၁၃ - ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်က သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် သေဆုံးသူ ကိုးဦးရှိပြီး ယခုနှစ်အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် သေဆုံး သူဦးရေ အမြင့်ဆုံးစံချိန်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

ယခုနှစ်အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားသူ ၄၀၈၀၀ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုံးမှ သတင်း ထုတ်ပြန်သည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို နှိမ်နင်းရန်အတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များသည် ခြင်္သေ့ပိတ်ပေးရာ နေရာများကိုစစ်ဆေးပြီး ခြင်္သေ့ပိတ်ပေးလေ့ရှိသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သွေးလွန် တုပ်ကွေးကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀၇၅ ဦးရှိပြီး သေဆုံးမှု အများဆုံးအဖြစ် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါရောဂါ သည် အများအားဖြင့် ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အဖျားကြီး ခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ ပြင်းထန်သော ကြွက်သား နှင့် အဆစ်အဖျက်များ နာကျင်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း အစရှိသော လက္ခဏာများရှိပြီး ပြင်းထန်သော ဖျားနာမှုကိုဖြစ်စေသည်။ ဆင်ဟွာ

ဇန်နဝါရီလမှစ၍ သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၂၀၀ အထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ စက်တင်ဘာလအတွင်းက အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၈၀ ရှိခဲ့ပြီး ယခုလအတွင်း သေဆုံး သူ ၄၇ ဦး ရှိပြီဖြစ်သည်။ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီအထိ ၂၄ နာရီအတွင်း နောက်ထပ် လူနာ ၉၁၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ယခုလအတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွားသူဦးရေမှာ ၁၀၈၇၂ ဦး အထိရှိလာ ပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်ရုံးက ပြောသည်။



# သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်ပွားမီနှင့် ဖြစ်ပွားနေစဉ်လုပ်ဆောင်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ထိထိရောက်ရောက် လုပ်ဆောင်ပါက ကြုံတွေ့နိုင်သည့်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့ချနိုင်မည်

လျှိုင်ကော် အောက်တိုဘာ ၁၃  
၂၀၂၄ ခုနှစ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လျှိုင်ကော်မြို့၊ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် ကယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်မျိုးတင်က ပြည်နယ်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ် များကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြင့်မားသည့် နေရာ ဒေသများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖျက်ဆီးခံရမှု၊ ထိခိုက်စေမှု၊ ဆုံးရှုံးစေမှုများမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ရန်၊ လျော့ချပေးနိုင်ရန်၊ လျော့ပါးစေရန်နှင့် သဘာဝဖြစ်စဉ် များအပေါ် အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ပြီး ပြည်သူလူထု ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပွားပြီးစီမံရေး အသိပညာပေးဖြန့်ဝေခြင်းသည် ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကယားပြည်နယ်အတွင်း တိုင်းဖွဲ့နည်းစနစ်တိုင်း ရာဂိုအရှိန် ကြောင့် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့၍ ဘီလူးချောင်းနှင့် ပွန်ချောင်းတို့တွင် ချောင်းရေမြင့်တက်ခဲ့ပြီး လျှိုင်ကော်

လုပ်ဆောင်ပါက ကြုံတွေ့နိုင်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသော အရင်းအမြစ်များကို ကာကွယ်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း စသည်ဖြင့် အမှာစကားပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချ ရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် UNDRR အကြီး အကဲ၏သဝဏ်လွှာသတင်းစကားရုပ်သံ Video Clip ပြသခြင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချ ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအထက်တန်း အဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်တွင် ဆရာရှိကြသူများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြု ဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုပတ်တစ်လွှာများကို ချီးမြှင့် ကြရာ ဆရာရှိကြသူများကလက်ခံရယူကြသည်။

ဆက်လက်၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ (IDDR) အထိမ်းအမှတ် ဇာတ်လမ်းဗီဒီယိုကို ပြသ ခဲ့ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကြကာ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး ကြကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

## ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၌ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနေမှုများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေး

ဝမ်းတွင်း အောက်တိုဘာ ၁၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင် စာရင်းများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ များအတွင်း အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်ကာ သန်းခေါင် စာရင်းကောက်ယူမှုများက ကွင်း ဆင်း ကောက်ယူနေမှုများကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ညွှန်



ကြားရေးမှူး ဦးစိုးလွင်က ကွင်း ဆင်းကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်အနေဖြင့်

ရိုးပြီး စာရင်းကောက်အဖွဲ့ ၃၀ ဖြင့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၄၂၈၃၃ စုကို စာရင်းကောက်ယူလျက် ရှိရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးလွင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဝမ်းတွင်း မြို့နယ် လျော်ပင်ကျေးရွာနှင့် ညောင်ပင်လှကျေးရွာတို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်း အရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူ နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ကျောပိုးမှ

ပုထိုးများကို နောက်ခံပြု၍ မြင်းလည်းစီး ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ မြင်းလည်းစီး၍ စေတီ၊ ဂူဘုရား များအကြားသွားလာခြင်း၊ နေဝင် ဆည်းဆာအလှ ကြည့်ရှုခြင်း တို့ကို နှစ်သက်လေ့ရှိသည်။

### ခရီးသွားများ နှစ်သက်

ပုဂံယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေတွင် အခြားသော ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် များထက် မြင်းလည်းကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ နှစ်သက် အားပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့ အချိန်တွင် မြင်းလည်းများကို မန္တလေး၊ မိတ္ထီလာ၊ ကျောက်ပန်း တောင်၊ ပုပ္ဖာ၊ မင်းကွန်းနှင့် ပုဂံ တို့တွင် နှစ်ဘီးတပ်မြင်းလည်း များအဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး တောင်ကြီးနှင့် ပြင်ဦးလွင်တွင် လေးဘီးတပ်ရထားလုံးများအဖြစ် ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု ပေးလျက်ရှိ သည်။

### နွေးထွေးပျူငှာစွာ ကြိုဆို

“ပုဂံသေကာ မြင်းလည်း သမားတွေဟာ ခရီးသွားအားလုံး စိတ်ကျေနပ်မှုရှိအောင် ဝန်ဆောင် မှုတွေ ပေးနေပါတယ်။ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား အားလုံးကို ကောင်းမွန်ချိုသာတဲ့ စကားနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးဖို့ အမြဲတိုက်တွန်း ထားပါတယ်။ ပြည်ပခရီးသွားတွေ က ပုဂံက မြင်းလည်းသမားတွေကို အသိအမှတ်ပြုလာတာ ဖော်ရွေ ပျူငှာမှုကြောင့်ပါ။ နိုင်ငံခြား

ခရီးသွား စဝင်နေပါပြီ။ မနေ့က စပိန်နဲ့ ကနေဒါ ခရီးသွားအဖွဲ့ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရပါတယ်။ ပြည် တွင်း ခရီးသွားတွေဆိုရင် ဒီနေ့မှာ ပိုပြီးများလာပါပြီ။ ခရီးသွားကဏ္ဍ နဲ့ ရပ်တည်နေရတဲ့ ဒေသဖြစ်တဲ့ အတွက် ခရီးသွားအားလုံးကို ပုဂံ မြင်းလည်းအသင်းက နွေးထွေး ပျူငှာစွာနဲ့ လိုက်လံကူညီလုပ်ကြံဆို နေပါတယ်” ဟု ပုဂံမြင်းလည်း အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်သူက ပြော သည်။

မြင်းလည်း အစီး ၁၀၀ ကျော်ရှိ ပုဂံဒေသတွင် ခရီးသွား ဝန် ဆောင်မှုပေးနေသော မြင်းလည်း အစီး ၁၀၀ ကျော်ရှိပြီး မြင်းလည်း စီး၍ တေတီပုထိုးများကို ကြည့်ရှု လေ့လာပါက တစ်နာရီလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ပေးလျက်ရှိသည်။

ပုဂံဒေသတွင် သီတင်းကျွတ် ပွဲဇာတ်ကာလ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ဟိုတယ် များ အခန်းပြည့် မှာယူထားပြီး အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်မှစတင်၍ ဘုရားဖူးများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ပုဂံဒေသ ခရီးသွားရာသီ ဖြစ်သော အောက်တိုဘာလမှ မတ်လအတွင်း ပုဂံဒေသ၏ အလှ အပတ်ကြည့်ရှုစားနိုင်ရန် ဒေသခံ မြင်းလည်းများဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

ညိမ်းသူ (သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ - ဇွဲမာန်

## သာစည်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ဆက်လက်ကောက်ယူလျက်ရှိ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေး

သာစည် အောက်တိုဘာ ၁၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကို ကောက်ကွက် အသီးသီး၌ စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက်များ ဆက်လက်ကောက်ယူ လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု အားပေးကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးမိုး၊ ဦးနိုင်ဝင်းကျော် တို့က လှည့်လည်ကြည့်ရှုရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်း ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး သာစည်မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှူး ဦးစိုးအရာရှိ ဦးမြတ်သူက ကောက်ကွက် များအလိုက် ကောက်ယူပြီးစီးအခြေအနေများနှင့် ကျန်ရှိအခြေအနေ များကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီကောက်ယူပြီးစီးရေးကို မှာကြားပြီး စာရင်းကောက်ယူရေးအဆင်ပြေစေရန် လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင် ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။

သာစည်မြို့နယ်တွင် စုစုပေါင်းစာရင်းစစ် ၃၃ ဦးနှင့် စာရင်းကောက် ၂၄ ဦးတို့က ကောက်ကွက် ၄၂၂ ကွက်ကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ စတင်၍ နေ့စဉ်နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီ အထိကောက်ယူလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်အထိ ၈၇ ဒသမ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



## ဗဟန်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနေမှု (၉၇) ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကောက်ယူပြီးစီး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကသာရွတ် ခရိုင် ဗဟန်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းများကို မြို့နယ် အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်များတွင် တစ်အိမ်တက်ဆင်း ကောက်ယူ လျက်ရှိရာ (၉၇) ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ကောက်ယူပြီးစီးနေပြီဖြစ်

ကြောင်း မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်း ကော်မတီထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ဗဟန်းမြို့နယ်အတွင်း သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူနေမှု အခြေအနေကို မြို့နယ်သန်းခေါင် စာရင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ကိုလတ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဗဟန်း မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်သန်း နှင့် မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်း ကော်မတီဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာ ရွတ်ခရိုင် ဗဟန်းမြို့နယ်တွင်

ရပ်ကွက်ပေါင်း (၂၂) ရပ်ကွက် ရှိပြီး ကောက်ကွက် ၁၈၇ ကွက် ရှိရာ ယနေ့အထိ ကောက်ကွက် ၁၈၂ ကွက် ကောက်ယူပြီးစီးခဲ့၍ ရာခိုင်နှုန်းအနေဖြင့် ၉၇ ဒသမ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်း ကောက်ယူပြီးစီး ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်မြင် (ပြန်/ဆက်)





# သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရေမြေသဘာဝအရင်းအမြစ် အတွေ့အကြုံပေါ်အခြေခံကာ ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက်နေသော နည်းပညာများဖြင့် မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာအသုံးချနိုင်မှုသာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်မည်

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၁၃  
ပဲခူးမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေး နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့်ဇနီးတို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့် အကြောင်းရင်းများကို စနစ်တကျဖြင့် ရှင်းလင်းဖော်ပြနိုင်ခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်းတို့သည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းသက်သာစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝ



ဘေးလျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖြစ်သည့် ကလေးငယ်များ၊ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များကို လက်ရှင်းရည်သဘာဝ နှလုံးရည်မြှင့်မားအောင်၊ သဘာဝဘေးအသိပညာနှင့် တုံ့

ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး စွမ်းရည်မြှင့်မားအောင် လေ့ကျင့်ပေးထုတ်ကြွေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်ကာလတွင် မည်မျှမျှမျှမျှ ကာကွယ်မှုများ၊ လျော့နည်းပပျောက်ပြီး သဘာဝဘေးဒဏ် ခံနိုင်စွမ်းမြှင့်မားသည့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်နှင့်

ဘေးဒဏ် ကြုံကြုံခံနိုင်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများဖြင့် မျှော်မှန်းထားသော သဘာဝဘေးထိခိုက်မှု လျော့ပါးရေးရည်မှန်းချက်ကို အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရေမြေသဘာဝ

အရင်းအမြစ် အတွေ့အကြုံပေါ်အခြေခံကာ ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက်နေသော နည်းပညာများဖြင့် မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာအသုံးချနိုင်မှုသာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူမှုစီးပွားဘဝများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံး ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများ ချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

ရေးရာမျိုးချုပ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် UNDRR ၏ အကြီးအကဲ Mr. Karmal Kishore ၏ သဝဏ်လွှာသတင်းစကားရုပ်သံကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တာဝန်ရှိသူများသည် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်း၊ သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး တေးသရုပ်ဖော်တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ဆုကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အမှတ်တရစုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကြကာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

## တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေး အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

ထားဝယ် အောက်တိုဘာ ၁၃  
“အနာဂတ်မှာ ကြံ့ခိုင်ခံ့မာမှု၊ မျိုးဆက်သစ်တို့စွမ်းအားမြှင့်တင်မှု” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေး အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်က နှစ်စဉ်အောက်တိုဘာလ ဒုတိယအပတ်၏ နေ့တစ်နေ့ကို “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ (International Disaster Risk Reduction-IDDRR)” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ကာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဆိုပါ အခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားတစ်ရပ်အနေဖြင့် (၂၀၁၀) ပြည့်နှစ်မှစတင်ကာ နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကာ ယခုဆိုလျှင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၀) ကြိမ်မြောက်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝစွာပါဝင်မှုတွင် အရေးပါသည့်



အတွက် ယနေ့တွင်ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးနေ့ကို “Empowering the next generation for a resilient future” “အနာဂတ်မှာ ကြံ့ခိုင်ခံ့မာမှု၊ မျိုးဆက်သစ်တို့ စွမ်းအားမြှင့်တင်မှု” ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည်လည်း အလွန်အရေးကြီးကြောင်း၊ သဘာဝဘေး

ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးတွင် ပါဝင်သော အချက်အလက်များကို သိရှိနားလည်ပြီး ဘေးဒဏ်ကြုံကြုံခံနိုင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် အနာဂတ်တစ်ခုဖြစ်လာစေရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတွင် တစ်ထောင့်တစ်နေရာက ပါဝင်လာစေရန်အတွက် မျိုးဆက်သစ်များအား လက်ကမ်းကြိုဆိုလျက် ရှိကြောင်း၊ နောင်တွင် သဘာဝဘေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အသိပညာပေးလှည့်ပတ်များကို လေ့လာဆည်းပူးကြပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ

ပြောကြားကာ နေပြည်တော်ကောင်စီမှ ထောက်ပံ့သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များနှင့် အသားစည်သွတ်ဘူးများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လယ်ဝေးမြို့နယ် ရုံးပင်ကျေးရွာအုပ်စု ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ရုံးပင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ရေမျောပါပျက်စီးသည့် နေအိမ် ၁၀ လုံးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ နေပြည်တော်ကောင်စီမှ ထောက်ပံ့

များ လျော့ကျသွားရန် တတ်စွမ်းသမျှ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ ဖြစ်လာစေရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးရာမျိုးချုပ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် UNDRR၏အကြီးအကဲ Mr. Karmal Kishore ၏ သဝဏ်လွှာသတင်းစကားရုပ်သံပြသပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ကမ်းရိုးတန်း ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးလုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မူလတန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်၊ အထက်တန်းအဆင့်၊ သရုပ်ဖော်ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများအား ဆုချီးမြှင့်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးလှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းတင်ဇီဒီယို၊ သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး တေးသရုပ်ဖော်တင်ဆက်ပြသနေမှုနှင့် အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

## နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း ရေဘေးကြောင့် မျောပါပျက်စီးသွားသည့် နေအိမ်များအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ သွားရောက်ပေးအပ်

လယ်ဝေး အောက်တိုဘာ ၁၃  
နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးသည် ယနေ့နံနက်လှည့်ပတ်ပြီး

နေပြည်တော်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစဝီလီဖရန်၊

လယ်ဝေးခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစင်မင်းကို၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဆောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ

ကျောင်းမေ့ရှု၍ အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ပေးအပ်သည့် မျောပါပျက်စီးခဲ့သည့် လူနေအိမ်တစ်လုံးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ (နှစ်ဆယ့်သုံးသိန်း၊ ငါးသောင်း) စီကို

အေးချမ်းသာ ကျေးရွာအုပ်စုမှ နေအိမ် ၂၀ အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၄၇၀ ကို တစ်ဦးချင်း လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ပြီး နေအိမ်များ အမြန်ပြန်လည်ဆောက်လုပ်နိုင်ရန် အားပေးစကားပြောကြားကာ နေပြည်တော်ကောင်စီမှ ထောက်ပံ့

သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များနှင့် အသားစည်သွတ်ဘူးများ ပေးအပ်ကာ အားပေးစကားပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

လယ်ဝေး မြို့နယ်အတွင်း ရာဂိုမုန့်တိုင်းကြောင့် စစ်တောင်းမြစ်ဘေးပိတ်သွား ကျေးရွာများရှိ လူနေအိမ် ၉၃ လုံး မျောပါပျက်စီးခဲ့ပြီး နေအိမ် ၂၂ လုံး တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပျက်စီးခဲ့သည့်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျန်ရှိသည့် နေအိမ်များအတွက် ဆက်လက်ထောက်ပံ့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝေကြည် (ပြန်/ဆက်)



ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လယ်ဝေးမြို့နယ် အေးချမ်းသာ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီး

အေးချမ်းသာ ကျေးရွာအုပ်စုမှ နေအိမ် ၂၀ အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၄၇၀ ကို တစ်ဦးချင်း လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ပြီး နေအိမ်များ အမြန်ပြန်လည်ဆောက်လုပ်နိုင်ရန် အားပေးစကား



# မုန်တိုင်းရာဂီအလွန် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေး

ယခုအခါတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများနှင့်အတူ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဆိုသည်မှာ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းများ မကြာခဏ တိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေခဲများ အရည်ပျော်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်း၊ အစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေရှားပါးလာခြင်း၊ ရောဂါဘယများ ထူပြောလာခြင်း စသည့် အခြေအနေများ ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှ၏ အနောက်ဘက်စွန်းပိုင်း မြောက်လတ္တီကျု ၁၀ ဒီဂရီ နှင့် ၂၉ ဒီဂရီ ၅ ဒီဂရီ အကြား၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၂ ဒီဂရီနှင့် ၁၀၀ ဒီဂရီ ၅ ဒီဂရီအကြားတွင် တည်ရှိပြီး ဘက်လုံးပင်လယ်အော်၊ ကပ္ပလီပင်လယ် စသည့် သမုဒ္ဒရာပိုင်းနှင့် ၂၄၀၀ ကီလိုမီတာ ရှည်လျားသော ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသဖြင့် ပင်လယ်ဆိုင်ရာ သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝသည်နှင့်အတူ မုန်တိုင်းများနှင့် ယင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်သော ပြင်းထန်သည့် မိုးလေဝသအခြေအနေများ၊ ပင်လယ်လှိုင်းများ၏ အန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ရလေ့ ရှိပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် တိုင်းဖွန်း မုန်တိုင်း ရာဂီ (Typhoon Yagi) ကြောင့် အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများ၌ ပြင်းထန်စွာ သက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ တရုတ်နှင့် လာအို တို့တွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုများ၊ မြေပြိုမှုများကြောင့် သေဆုံးမှုများနှင့် အိမ်ရာပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ သည်။ ရာဂီသည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အထိခိုက် ဆုံးသော တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းတစ်ခု ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ် လာမည့် သတင်းအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်း များ ထုတ်ပြန်ပေးခဲ့ရာ ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်နေ့တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် လေဖိ အားနည်းရပ်ဝန်းနှင့် ပတ်သက်၍ စတင်ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ အဆိုပါ တိုင်းဖွန်းရာဂီနှင့် ပတ်သက်၍ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သော တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်း ရာဂီ၏အရှိန်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက် အလယ်ပိုင်းနှင့် အနောက်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းနှင့် မုန်တိုင်း ငယ်အရှိန်တို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု၊ ကြီးကြီးလေးလေး မြေပြိုမှုအခြေအနေများကို မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးဌာနက စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသိပေးနှိုးဆော်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ မုန်တိုင်းများ၏ ရိုက်ခတ်မှုအရှိန်ကြောင့် စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့မှ စတင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ နေရာအနှံ့အပြားတွင် မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှု များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တောင်ပေါ် ဒေသများမှ တောင်ကျရေများ ဆင်းသက်လာမှု၊ မြစ်ရေနှင့် ချောင်းရေများ အဆက်မပြတ်မြင့်တက် လာမှုနှင့်အတူ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ



သွင်းအားစုနှုန်းထားများ နည်းစနစ်ကျ ထည့်သွင်းနိုင်ရန် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စဉ်။

မြို့နယ်အချို့တို့တွင် ရတ်တရက်ရေကြီးရေလျှံမှု များဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွား ခဲ့ရာ မြို့နယ်များ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူနေရပ်ကွက် များ၊ ကျေးရွာများ ရောင်နစ်မြုပ်ခံ နေအိမ်များနှင့် လမ်းတံတားများ၊ လယ်ယာမြေများ ပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်အားလုံး၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး အကြီးမားဆုံးသော ရေလွှမ်းမိုးမှုအန္တရာယ်မှာ အာရှ တိုက်တွင် ဖြစ်ခဲ့သည်။ လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်နှစ်ခု အတွင်း နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှအားဖြင့် လူဦးရေ သန်း ၄၀၀ ကျော်သည် ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ကို တွေ့ကြုံခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ တွေ့ကြုံလေ့ရှိရာ အမြစ်အမြားဆုံးနှင့် အဆိုးရွား ဆုံးမှာ ရေလွှမ်းမိုးခြင်းဖြစ်သည်။ မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခြင်းသည်လည်း ကမ္ဘာအနှံ့အပြားတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ အနက် ဒုတိယမြောက် လူအသေအပျောက် အများဆုံးဖြစ်ပြီး အာရှတွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားသည်ဟု ဆိုသည်။

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်း တို့သည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးတို့ကိုလည်း အဓိက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ဖြစ်ပေါ်စေသည့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ရာ မိုးလေဝသ ကြိုတင် သတိပေးချက်များရှိခဲ့သော်လည်း မျှော်လင့်မထား သည့် အတိုင်းအတာအထိ ပြင်းထန်စွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့

ခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေးကဏ္ဍ များဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်အထိ ကောက်ယူရရှိထားသော စာရင်းများအရ စပါးနှင့် သီးနှံမျိုးစုံစိုက်စေ က ငွေ ၄၀၀၀၀၀ ကျော် ချွေးမြူရေးနှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစုံ စုစုပေါင်း ၁၂၀၀၄၄၄ ကောင် သေဆုံးခဲ့ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။

ယခုအချိန်တွင်မူ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီး နောက်ပိုင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးတို့ကို ပြန်လည်ထူထောင်ကြရမည့် ကာလဖြစ် သည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မင်္ဂလာကျူဟာသာသနာဗိမာန် တွင် ရေဘေးရောင်ပြည့်သူများအား သွားရောက် အားပေးစကားပြောကြားရာ၌ “စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော် မှ တတ်နိုင်သမျှ ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နွေသီးနှံများကို အပြည့်ပြန်လည်စိုက်ပျိုးပြီး မိုးရာသီတွင် ပျက်စီးသွားသည့် သီးနှံများကို ပြည့်စုံစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ရမည်ဖြစ်ကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပြီး “မွေးမြူရေးများနှင့် ပတ်သက်၍လည်း မွေးမြူ ထားသည့် တိရစ္ဆာန်များ သေဆုံးခဲ့မှုများရှိကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင် ရန်အတွက်လည်း အတတ်နိုင်ဆုံး ကူညီဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချိန်တွင်လည်း စနစ်တကျ ဆောင်ရွက် ခြင်းအားဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ပိုမိုရရှိစေရေး နှင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့်လည်း မုန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ ရာသီအချိန်မီ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ထိခိုက်ခဲ့ သော စိုက်ခင်းများကို အချိန်မီကုစားဆောင်ရွက် နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရေကြီးနစ်မြုပ် စပါးခင်းများ ရေပြန်ကျချိန်တွင် အထွက်နှုန်း

## ဒေါက်တာ တင်မာမာဦး

မထိခိုက်စေရန် ပြန်လည်ကုစားခြင်းလုပ်ငန်းဖြစ် သည့် သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်းခြင်းအဖြစ် တစ်ကေလျှင် ယူရီးယား ၂၈ ပေါင်၊ သဘာဝမြေဩဇာ တစ်အိတ်၊ ပိုတက်မြေဩဇာ ၂၈ ပေါင်၊ ကျောက်မှုန့် ၅၆ ပေါင်နှင့် ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာ ၅၀၀ ဂရမ်နှုန်း တို့ဖြင့် ထည့်သွင်းခြင်း၊ မိုးပွားရောက် ကာကွယ် နှိမ်နင်းခြင်း၊ ဆည်ရေသောက်စေရယာတွင် ပါဝင် သည့် စပါးစိုက်ခင်းများတွင် အချိန်မီ စပါးပြန်လည် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် မျိုးစေ့များထောက်ပံ့ခြင်း၊ စပါးမစိုက်ပျိုးဘဲ အခြားသီးနှံစိုက်ပျိုးလိုသည့် တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးလိုသည့် သီးနှံမျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ ထွန်ယက်ရေးလုပ်ငန်းများ အား စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက်သွားသည့် စပါးစိုက်ခင်းများအား ပြန်လည် ကုစားရန် လိုအပ်သည့် နည်းစနစ်များကို တောင်သူ များ မျက်မြင်လက်တွေ့ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင် စေရန် ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ကျင်းပခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ တွင် ပြန်လည်ကုစားခဲ့သော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများမှာ ကောင်းမွန်စွာ ပြန်လည်ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းအောင် မြင်လျက်ရှိပြီး သတ်မှတ်အထွက်နှုန်းများ အတိုင်း ထွက်ရှိနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ သော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက သတ်မှတ်ထားသော သွင်းအားစုနှုန်းထား များအတိုင်း ထည့်သွင်းကုစားကာ နည်းစနစ် မှန်ကန်စွာ ဆက်လက်ပြုစုစောင့်ရှောက်ပါက မျှော်မှန်းထားသော အထွက်နှုန်းများအတိုင်း ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် မိုးစပါး ထိခိုက်ခဲ့သော တောင်သူများအနေဖြင့် စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ရာဂီတိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းဖြစ်စဉ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း မကြုံစဖူး ထူးထူးကဲကဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုကြီးဖြစ်ပြီး အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု များ များစွာရှိခဲ့သဖြင့် သင်ခန်းစာယူကာ ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်လာပြီ ဖြစ်ပါသည်။

အလားတူ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ရောင်တိမ်းနိုင်ရန်မှာ ပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာများအပါအဝင် မီဒီယာများက အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးနေသည့် မိုးလေဝသသတင်းများကို မျက်မြင်မြင်မပြတ် သိရှိ အောင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရာသီအလိုက် သဘာဝအလျောက် ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိ သည့် သဘာဝဘေးဖြစ်စဉ်များအပေါ် ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ထုတ်ပြန်ပေးနေသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ မကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်ခြင်း၊ အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် တုံ့ပြန်ခြင်း၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် လုပ်ဆောင်ရ မည့် အချက်များကိုလည်း လက်တွဲညီညာ ပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နောင်ကာလများတွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များအား ကျော်လွှားလွတ်မြောက်နိုင်ကြစေရန် တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

❑ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော သွင်းအားစုနှုန်းထားများ အတိုင်း ထည့်သွင်းကုစားကာ နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ ဆက်လက်ပြုစု စောင့်ရှောက်ပါက မျှော်မှန်းထားသော အထွက်နှုန်းများအတိုင်း ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် မိုးစပါးထိခိုက်ခဲ့သော တောင်သူများအနေဖြင့် စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်



# ငွေရတုမှသည် ရာထောင်ဆီသို့

နိုင်ငံတော်အဆင့်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးကို (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်အထိ နေပြည်တော်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်သည်။

ရန်ကင်း - ကိုကိုလေး

မြန်မာတို့၏ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှုစရိုက် လက္ခဏာ၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေ၊ ကိုယ်ပိုင်ထုံးစံလေ့များနှင့် မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်စစ်စစ်များကို ရေးမြန်မာဘိုးဘွားအစဉ်အဆက်က ဖန်တီးပုံဖော် တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းလာခဲ့ကြသည်မှာ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီကြာမြင့်ခဲ့ပေပြီ။ ထိုအတွက်ကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့အေတိုင်အောင် အရောင်မှိန်စ ပြုနေပြီဖြစ်သော မြန်မာတို့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ကာလရှည်ကြာထွန်းပြောင်နေရန်အတွက် ယနေ့ လူငယ်များက အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ရေးအတွက် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေဆက်ခံယူနိုင်ရန် မြန်မာ့အနုပညာရပ်များကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က မြန်မာ့ရိုးရာ အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးများကို ခမ်းနားစွာ ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုသည်တိုင်ခဲ့ပေပြီ။

စီမံ ပြိုင်ပွဲဝင်များက ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်ညီအစ်ကို မောင်နှမအချင်းချင်း တစ်ဦး၏ ယဉ်ကျေးမှုကိုတစ်ဦးက တန်ဖိုးထားတတ်စေခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ချစ်ခင်လေးစား ယုံကြည်ခြင်းကို ဖြစ်စေပါသည်။



### အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားစွာနေထိုင်ခဲ့ကြသည့်လူမျိုးများ

မြန်မာတို့သည် သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဘာသာတရားဆိုင်ရာ အဆုံးအမများ၊ အဆင့်အတန်းမြင့်မားသည့် ယဉ်ကျေးမှုထုံးစံလေ့များ၊ သိမ်မွေ့နက်နဲသည့် အနုပညာရပ်များနှင့် ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုကို ခြေမြေမြစ်မြစ် ထူထောင်ခဲ့ကြပြီး အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားစွာ နေထိုင်ခဲ့ကြသည့် လူမျိုးများဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ အတူတကွ စုစည်းနေထိုင်ကြသော နိုင်ငံဖြစ်သည့် အတွက် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများ၏ စာပေနှင့် အနုပညာယဉ်ကျေးမှုပေါင်းများစွာသည် လည်း ပေါကြွယ်ဝစွာ တည်ရှိနေပါသည်။ ကချင်၊ ကယား၊ ကရင်၊ ချင်း၊ ဗမာ၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ရှမ်းတို့၏ ရိုးရာအကအလှူများသည်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏ဂုဏ်ကို ဝင့်ထည်စေပါသည်။

သိမ်မွေ့နက်နဲသော၊ မြူးပျော်တက်ကြွဖွယ်သော အဆို၊ အတီးများနှင့် တန်ဆာဆင်အပ်သည့် အရောင်အသွေးစုံလင်၊ အမြင်သာသာ စုံလင်လှပသည့် ရိုးရာဝတ်စားဆင်ယင်မှုများနှင့် အားမာန်ဝင့်ကြားတိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ အနုပညာပဒေသာများကလည်း မြန်မာတို့၏ အမွေအနှစ်စစ်စစ်ဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း တန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာအကများကို အတီး၊ အဆို မြိုင်ဆိုင်စွာဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခုချင်း

ယမန်နှစ်များက မွန်တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအက၊ ရှမ်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအက၊ ကဗျာလွတ်အကများကို ပြိုင်ပွဲဝင်ကပြခဲ့ကြပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုပိုမိုခိုင်မြဲစေခဲ့သလို ယခု (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် ချင်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အက ပြိုင်ပွဲကို ထည့်သွင်းထားသည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမအချင်းချင်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး၊ တစ်ဖွဲ့နှင့်တစ်ဖွဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုချင်းဖလှယ်ကာ ပြည်ထောင်စုဖွားမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ နှလုံးသားဆီသို့ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်များ ခိုင်မာစွာ ပေါ်ပေါက်လာစေလိုမည်ဟု ယုံကြည်မျှော်လင့်မိပါသည်။

ကိုယ်ပိုင်အဖိုးတန် အနုပညာရတနာများ မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အဖိုးတန် အနုပညာရတနာများဖြစ်သော သီချင်းကြီး၊ သီချင်းခါ၊ အဆို၊ အတီးပြိုင်ပွဲများ၊ ကိုယ်ပိုင်အနုပညာစစ်စစ်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ဆိုင်းရိုင်းကြီးအပါအဝင် အိုးစည်၊ ဒိုးပတ်၊ နံ၊ ပလွေ၊ စောင်း၊ ပတ္တလား၊ ပြိုင်ပွဲများ၊ ကမ္ဘာသုံးတူရိယာဖြစ်သော စန္ဒရား၊ ဒိုမင်း၊ မယ်ဒလင်၊ တယော၊ ဂီတာ အစရှိသော တူရိယာများကို မြန်မာ့သံ၊ မြန်မာ့ဟန်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်တီးခတ်မည့် အတီးပြိုင်ပွဲများ၊ ခေါင်းခါ၊ ခါးမြဲ လက်အချိုးအဆစ်များနှင့် လှလှပပ ငြိမ်ညောင်းစွာ တီးလုံးတီးကွက် စည်းချက်ညီညီ ကပြကြမည့် အကပြိုင်ပွဲများ၊ မြန်မာ့ရုပ်သေးကြီးဆွဲပညာ ပြိုင်ပွဲများ၊ မြန်မာ့ဇာတ်သဘင် အဆို၊ အိုင်၊ အပြော၊ နှုတ်မှုပညာ မြင့်မားစွာဖြင့် ပြိုင်ပွဲဝင်မည့် ဇာတ်တော်ကြီးပြိုင်ပွဲအပြင် ခေတ်အလျောက် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော ရသမြောက် ခေတ်ဟောင်းတေးနှင့် ကာလပေါ်တေးများအပြင် အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်တင်ရေး တေးသီချင်းများကိုလည်း ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထားသည်ကလည်း မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အကြားတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်မှုနှင့်ထပ်တူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကားပြန့်ပွားနေစေရေးအတွက် ကြိုးမားသော အထောက်အကူ

ဖြစ်စေပါသည်။ ကမ္ဘာတည်သရွေ့မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်း မြန်မာတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မပျက်သုဉ်းအောင်၊ မြန်မာတို့၏ အမျိုးသားရေးဇာတ်မာန်မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်မြင့်မားအောင်၊ ရိုးရာအမွေအနှစ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် လက်ဆင့်ကမ်းကာ ကမ္ဘာတည်သရွေ့မပျောက်ပျက်အောင် စောင့်ရှောက် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် မွန်မြတ်သော အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ထက်သန်စွာဖြင့် ကျင်းပသော အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် တေးသီချင်းအရေးပြိုင်ပွဲကိုပေးထားသော ခေါင်းစဉ်အလိုက် ပြိုင်ပွဲများက ပါဝင်ရေးသားယှဉ်ပြိုင်ကြရာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကို ဦးတည်ရည်ညွှန်းရေးသားသော တေးသီချင်းအသစ်များစွာ ထွက်ပေါ်လာပြီး မြန်မာ့ရိုးရာ မြန်မာ့ဂီတကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ပေးမည့် တေးရေးပညာရှင်များစွာလည်း ပေါ်ထွန်းလာပါတော့မည်။

ကိုလိုနီခေတ်က အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ သခင်စိတ်ဓာတ်များ နိုးကြားလာအောင် တေးဂီတနှင့် လူ့ဆော်ပေးခဲ့သော ဂီတဆရာကြီးများ၏ ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ပြည့်ဝသော တိုင်းကျိုးပြည်ပြု တေးများကဲ့သို့သော ယနေ့ခေတ် တေးသီချင်းရေး ပြိုင်ပွဲဝင်လက်ရာများကိုလည်း မြင်တွေ့ကြ၊ ကြားသိရပြီး မြန်မာ့ရိုးရာ မြန်မာ့ဂီတကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းမည့် လူငယ်မျိုးဆက်သစ် တေးရေးဆရာများ ထွန်းပေါ်လာမည်ကို ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လှိုက်လှိုက်ခမ်းသားကြိုဆို

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ကောင်းမြတ်သောဂုဏ်ဒြပ်နှင့်

အစဉ်အလာ အမျိုးသားရေးစံနှုန်းများကို ကမ္ဘာတည်သရွေ့ အခွန်ရှည်တည်တံ့နေစေရန် ရည်မှန်းပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်က အလေးထားကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အတွက် လူမျိုးတိုင်းက လိုက်လှဲဝမ်းသာ ကြိုဆိုကြလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်ကုန်ဆာစာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၊ မြန်မာလူမျိုးဟု ဝင့်ဝင့်ထည်ထည် ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးအသိ၊ အမျိုးသားရေးသတိ မြဲမြံစွာနှင့် မြန်မာအမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုကို ဆက်လက်မြှင့်တင်ထိန်းသိမ်းသွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများနှင့် အနုပညာရှင်များ၊ လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် နှစ်ပေါင်းထောင်ချီပြီး ခမ်းနားထည်ဝါစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စည်ပင်ခဲ့သော မြန်မာတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်အနုပညာ၊ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ဝင့်ထည်စွာ တည်တံ့စေရေးအတွက် ဦးတည်ပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်း အစဉ်ထာဝရမြင့်မားအောင် အနုပညာစွမ်းအားဖြင့် ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး အနုပညာရပ်တို့၏ ယနေ့ကာလ အခြေအနေကို လေ့လာလျှင် မှေးစ၊ မိန့်စ၊ ပျောက်ကွယ်စပြုနေသော အခြေအနေမှန်ကို တွေ့မြင်နေကြရပါပြီ။ မြန်မာ့ရိုးရာကို ချစ်မြတ်နိုးသူ၊ တန်ဖိုးထားသူတို့က လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်ကြ၊ ထိန်းသိမ်းကြ၊ မြှင့်တင်ကြမှသာလျှင် ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာရပ်များ အခွန်ရှည်တည်တံ့မည်ဖြစ်ရာ ဤတဝန်ကို အလေးအနက်ထား လက်ဆင့်ကမ်း၍ ပညာအမွေပေးကြရန်နှင့် ဝါသနာရှင်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များကလည်း လေးစားတန်ဖိုးထားကာ လေ့လာသင်ယူထိန်းသိမ်းပြီး လက်ဆင့်ကမ်းကာ ဖြန့်ဝေပေးကြမှသာ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ တည်တံ့ခိုင်မြဲနေမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုမှသည် နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီး တည်တံ့ခိုင်ပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုအပ်ပါသည်။

- မြန်မာတို့သည် သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဘာသာတရားဆိုင်ရာ အဆုံးအမများ၊ အဆင့်အတန်းမြင့်မားသည့် ယဉ်ကျေးမှု ထုံးစံလေ့များ၊ သိမ်မွေ့နက်နဲသည့် အနုပညာရပ်များနှင့် ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုကို ခြေမြေမြစ်မြစ် ထူထောင်ခဲ့
- ပြည်သူများနှင့် အနုပညာရှင်များ၊ လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် နှစ်ပေါင်းထောင်ချီပြီး ခမ်းနားထည်ဝါစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စည်ပင်ခဲ့သော မြန်မာတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်အနုပညာ၊ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ဝင့်ထည်စွာ တည်တံ့စေရေးအတွက် ဦးတည်ပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု အဆင့်အတန်း အစဉ်ထာဝရမြင့်မားအောင် အနုပညာစွမ်းအားဖြင့် ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ကြရမည်

အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းတော်မူအဖွဲ့ ၂၀၂၄/၂၀၂၄ "သတင်းလွှာ"





# ငါစုံလင် သဘာဝဝန်းကျင်



တနင်္လာ၊ အောက်တိုဘာ၊ ၁၄၊ ၂၀၂၄

## ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော ကျားထိန်းသိမ်းရေး

သိန်းညွန့် (P.Z.L)

“ကျား” ဟု ဆိုလိုက်ပါလျှင် အသားစားသတ္တဝါအဖြစ် လူအများ သိရှိကြပြီးဖြစ်သည်။ သားကောင်ချင်း ဖမ်းယူစားသောက်လေ့ရှိသော ကျားသတ္တဝါသည် ယခုအခါ သဘာဝတောတောင်များအတွင်း ကောင်ရေ လျော့ပါးလာခဲ့ပေပြီ။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (ICUN)သည် ကျားသတ္တဝါကို မျိုးသုဉ်းရန်အန္တရာယ်ရှိသော မျိုးစိတ်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ ယခုအခါ ကမ္ဘာတစ်လွှား ကျားမျိုးစိတ် မြောက်မျိုးသာ ကျန်ရှိတော့ကာ မြန်မာနိုင်ငံ၌မူ ဘင်္ဂလားကျားနှင့် အင်ဒိုချိုင်းနားကျား နှစ်မျိုးကို နိုင်ငံ၏ မြောက်ဘက်နှင့် တောင်ဘက်ရှိ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေအချို့၌

သစ်တောဦးစီးဌာနက ဦးစီး၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ကျားသတ္တဝါနှင့် ကျားအစားခံသတ္တဝါကောင်ရေ ကျက်စားရာ ဒေသအပါအဝင် ပေါက်ရောက်သည့် သီးပင်၊ စားပင်များ၏ အခြေအနေကိုသာမက ကင်မရာထောင်ချောက်မှတစ်ဆင့် တွေ့ရှိချက်များအပေါ် အခြေခံကာ စီမံအုပ်ချုပ်နိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျသုတေသနပြု ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကျားများနေထိုင်ကျက်စားမှုကို မှတ်တမ်းတင်ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်က အနည်းဆုံး ရက်ပေါင်း ၆၀ ကာလအတွင်း၌ ကင်မရာ ၂၄ လုံးဖြင့် ကျားများ



သလင်း၊ ဆင်းမလေး၊ ဝက်ဝံ၊ ချေတောတက်မျောက်၊ မြီးတို၊ တောဘဲ၊ မန်ဒါလီ၊ အပါအဝင် အခြား မျိုးသုဉ်းနိုင်ဖွယ်ရှိသော တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် အမျိုးပေါင်း အစုံအလင် ယင်းဘေးမဲ့တောအတွင်း လှုပ်ရှားသွားလာ လျက်ရှိကြောင်းကို လည်း ကင်မရာထောင်ချောက်များမှ တစ်ဆင့် မှတ်တမ်းပြုထားနိုင်သည်။

ကြောင်ကြီးမျိုးနွယ်ဖြစ်သော ကျားသတ္တဝါနှင့် ပတ်သက်၍ “မြိမ်းခြောက်ခံ သားရဲကြောင်ကြီးများ ရင်သန်ရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေး” ဟူ၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များနေ့ ဆောင်ပုဒ်အဖြစ်ဖြင့် တပ်လှန့်နှိုးဆော်ခဲ့ပါသေးသည်။ သို့သော် သတ်ဖြတ်ခံရခြင်း၊ စားကျက်နေရာ ပျောက်ဆုံးခြင်း၊ တရားမဝင် ကုန်သွယ်ခြင်းတို့ကြောင့် ယခုအခါ ကျားအပါအဝင် သားရဲကောင်ရေသည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် လျော့နည်းလာခဲ့ကြောင်း ကြားသိရသည်။

ကောင်ရေ ၁၅၀ မျှသာကျန်ရှိ နောက်ဆုံးသုတေသနပြုချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကျားကောင်ရေ ၁၅၀ မျှသာ ကျန်ရှိတော့ကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။ သို့ဖြစ်သည်နှင့်အညီ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း ဂေဟစနစ်တွင် အရေးပါသော ကြောင်ကြီး မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်ပြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ တိုးပွားရေး၊ ဂေဟစနစ်နှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးပြုသည့် မျိုးစိတ်စာရင်းဝင် ကျားသတ္တဝါများ ကမ္ဘာတစ်လွှားရေရှည်ရှင်သန်နေထိုင် ကျက်စားနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းသင့်ကြောင်း နှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။ ။



အနည်းငယ်မျှသာ တွေ့ရှိရတော့သည်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်က စတင်ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ခဲ့သော ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တော၌ ကျားများ နေထိုင်ကျက်စားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သုတေသနပြုကာ စနစ်တကျ ကွင်းဆင်းလေ့လာ မှတ်တမ်းတင်ထားကြောင်း သိမှတ်ရသည်။

ကျားလေ့လာရေးသုတေသနလုပ်ငန်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးခရိုင် ခန္တီးနှင့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်အတွင်း ချင်းတွင်းမြစ်၏ အရှေ့ဘက်၌ တည်ရှိသော ဧရိယာအကျယ်အဝန်း အားဖြင့် ၈၃၀ ဒသမ ၄ စတုရန်းမိုင်ရှိသည့် အဆိုပါ ဘေးမဲ့တောတွင် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းမှအစပြု၍ ကင်မရာထောင်ချောက်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာ ကျားလေ့လာရေးသုတေသနလုပ်ငန်းကို

နေထိုင်ကျက်စားမှုကို မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရာ အချက်အလက်များအရ ၄၈ စတုရန်းကီလိုမီတာအတွင်း ကျားတစ်ကောင် နေထိုင် ကျက်စားကြောင်း ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ထံမှ သိရသည်။ “အရင်က ၁၀၀ စတုရန်း ကီလိုမီတာမှာ ကျားနှစ်ကောင် ကျက်စားခဲ့တာ တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ ကျားကောင်ရေ တိုးလာသလား၊ လျော့နည်းသွားသလားဆိုတာတော့ ဘေးမဲ့တောအနှံ့ တစ်ပြိုင်တည်းလေ့လာနိုင်မှသာ ကျားကောင်ရေအတိအကျကို ပြောလို့ရမှာပါ” ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

တောရိုင်း တိရစ္ဆာန် အမျိုးပေါင်း အစုံအလင် ကျား အပြင် ကျားသစ်၊ အင်းကျား၊ ကြောင်မင်း၊ ကြောင်

## မိုးယွန်းကြီးအင်းရှိ ငါးမျိုးစိတ်နှစ်မျိုးကို မှတ်တမ်းအသစ်တင်နိုင်ခဲ့

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးဆုံးတွင် တည်ရှိပြီး ပဲခူးခရိုင် ဝေါမြို့နယ်၌ တည်ရှိသည့် ရေပျော်ငှက်နှင့် ဆောင်းခိုငှက်များ နေထိုင်ကျက်စားရာ မိုးယွန်းကြီးအင်း ဘေးမဲ့တောတွင် ငါးမျိုးစိတ် ၄၆ မျိုး ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့် လအတွင်း ငွေရောင်ငါးကြင်းနှင့် ငါးတန်မျိုးစိတ်သစ်ကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မိုးယွန်းကြီးအင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောမှ သိရသည်။



မှတ်တမ်းအသစ်တင်နိုင်ခဲ့သည့် ပြည်ပ ဈေးကွက်ဝင် ငါးတန်မျိုးစိတ်ကို တွေ့ရစဉ်။



မှတ်တမ်းအသစ် တင်နိုင်ခဲ့သည့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဝင် ငွေရောင် ငါးကြင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အဆိုပါ မိုးယွန်းကြီးအင်း ဘေးမဲ့တောတွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ မျိုးသုဉ်းရန် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ငါးပတ်မျိုးစိတ်နှင့် ငါးနုသန်း မျိုးစိတ်နှစ်မျိုးလည်း ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိပြီး သုံးလတစ်ကြိမ်မျိုးစိတ်များ မှတ်တမ်းတင်ချိန်တွင် စက်တင်ဘာလ ရာဂီ

တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း၏ သက်ရောက်မှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်စဉ် ငွေရောင်ငါးကြင်းနှင့် ငါးတန်မျိုးစိတ် နှစ်မျိုးကိုမျိုးစိတ်သစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ငါးသယ်ဓာတ် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ဒေသခံတို့၏ လူမှုစီးပွားကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နှစ်စဉ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ မိုးယွန်းကြီးအင်း

အတွင်းသို့ ငါးရုံ၊ ငါးဖမ်း၊ ငါးပြေ၊ ငါးခန်းမစသည့် တိုင်းရင်းငါးမျိုးစိတ်များကို မျိုးစုံထည့်ထည့်ပေး၍ ငါးသယ်ဓာတ် ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒေသမျိုးရင်းနှင့် မျိုးသုဉ်းရန် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ငါးမျိုးစိတ်များကိုလည်း မှတ်တမ်းတင်လျက်ရှိသည်။ “မူလမိုးယွန်းကြီးအင်းမှာ ငါးမျိုး

စိတ် ၄၆ မျိုးရှိပါတယ်။ မကြာသေးမီက ငါးမျိုးစိတ် နှစ်မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးယွန်းကြီးအင်းမှာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ မျိုးသုဉ်းဖို့ အန္တရာယ်နဲ့ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ရှားပါးငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်တဲ့ ငါးပတ်နဲ့ ငါးနုသန်း မျိုးစိတ်နှစ်မျိုးလည်း ရှင်သန်နေပါတယ်။ မှတ်တမ်းအသစ်တွေ့ရှိတဲ့ ငွေရောင်ငါးကြင်း၊ ငါးတန်နှစ်မျိုးနဲ့ ဆိုရင် မိုးယွန်းကြီးအင်းမှာ ငါးမျိုးစိတ် ၄၈ မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ပါပြီ” ဟု မိုးယွန်းကြီးအင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းယုက ပြောသည်။ မှတ်တမ်းအသစ်တင်ခဲ့သည့် ငါးတန်မျိုးစိတ်သည် စစ်တောင်းမြစ် ရေပြည့် ရေလျှံဖြစ်ပေါ်ချိန်တွင် ရေချိအင်းအတွင်း သို့ ဝင်ရောက်လာသော မျိုးစိတ်တစ်မျိုး ဖြစ်ပြီး ပြည်ပပို့ကုန် ငါးမျိုးစိတ်လည်း ဖြစ်သည်။ ထိုနည်းတူ ငွေရောင်ငါးကြင်းသည် လည်း ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဝင်

**မိုးယွန်းကြီးအင်းသည် ငှက်မျိုးစိတ် ၁၈၉ မျိုးနှင့် ယခုလပိုင်းအတွင်း မျိုးစိတ်နှစ်မျိုး တွေ့ရှိမှုဖြင့် ငါးမျိုး စိတ် ၄၈ မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့**

ရေထွက်ကုန်ဖြစ်သည်။ မိုးယွန်းကြီးအင်းသည် စတုရန်းမိုင် ၄၀ ဧက ၂၅၆၀၀ ကျယ်ဝန်းပြီး ငှက်မျိုးစိတ် ၁၈၉ မျိုးနှင့် ငါးမျိုးစိတ် ၄၆ မျိုး ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိရာ ယခုလပိုင်းအတွင်း မျိုးစိတ်နှစ်မျိုးတွေ့ရှိမှုဖြင့် ငါးမျိုးစိတ် ၄၈ မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ။ **ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ - မိုးယွန်းကြီးအင်း**



မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၄-၁၀-၂၀၂၄ တနင်္လာနေ့



- ၀၆:၀၀ မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၀၇:၀၀ မိုးကင်းသတင်း
- ၀၈:၄၅ ၂၀၂၄ခုနှစ် (၅)ကြိမ်မြောက်ငွေကုတ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၀:၀၅ (၅)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ့ရဟန်းတော်အဖွဲ့၏ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၀:၃၅ မြန်မာ့အလင်းအစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၁:၃၅ ဘဝသစ်အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၂:၃၀ MRTV National News
- ၁၅:၀၀ ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၅:၃၀ မြန်မာ့အလင်းအစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ



- 07:01 Evergreen Classic: Myat Hsu Mon (Hnin Yee Thant, Hnin Hnin Htoo, Shwe Yee Win, Sein Lei Lei, Nan Sandy)
- 07:06 Travel around the world: Malivun Waterfall &amp; Hot Spring
- 07:18 Hand in Hand To Prevent and Fight Drug Abuse
- 07:44 Yenwe, The Multi-Purpose Dam
- 08:01 News
- 08:26 Asia Updates: No More Mushy Meals
- 08:30 Myanmar Traditional Food: Mohinga
- 08:50 Peoples Military Service Law 3
- 09:01 Myanmar Music Icon: Myanmar Legendary Singer Sithu Tin Tin Mya
- 09:24 Discovering Tribes: Taung Yoe (Their Life and Customs)
- 08:47 The Southernmost City (Kawthang)
- 10:01 News
- 10:49 Topical Topics: Bamboo Shoot



- ၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၀၇:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၀၈:၀၀ (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၃၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၀၉:၀၀ (၁၂:၃၀ မှ ၁၅:၀၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၁၀:၀၀ (၁၅:၀၀ မှ ၁၅:၃၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၁၁:၃၀ (၁၅:၃၀ မှ ၁၆:၀၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)
- ၁၂:၃၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၃၀) မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ယိုက်တရားပတ်(ရတနာသုတ်)



- ၀၆:၀၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၆:၄၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၈:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၉:၄၅ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၀:၀၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၁:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၂:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ



- ၀၆:၀၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၆:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၇:၀၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၇:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၀၈:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၀:၀၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ
- ၁၂:၃၀ အစဉ်အစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ အစီအစဉ်အရ

Scan Here



ကလေးမြို့နှင့်အင်းတိန်ကျေးရွာရှိ ရေဘေးသင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ကလေး အောက်တိုဘာ ၁၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့ မြို့မရိယာတို့စာသင်တိုက်၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ ဧတဝန်ကျောင်းတိုက် သာသနာ့အဖွဲ့ဆရာတော်ဦးဆောင်၍ အလှူရှင်များက ကလေးမြို့နှင့် အင်းတိန်ကျေးရွာရှိ ရေဘေးသင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။



ကလေးမြို့အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ ရေဘေးသင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၇ ဦး၊ အမှတ် (၂) အခြေခံပညာမူလတန်း(လူနံ) ကျောင်းရှိ ရေဘေးသင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၄ ဦး၊ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းရှိ

ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကလေးမြို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် စက်သုံးဆီဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှင့် ရေအေးကန်ရေပိုက်လိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်စေရေး အတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

အလားတူ ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းတိန်ကျေးရွာစာသင်ကျောင်းရှိ ရေဘေးသင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၅၈ ဦးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမ ၃၀ တို့အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းနှင့် ဗလာစာအုပ် တစ်စောင်စာရေးကိရိယာအစုံတို့ကို လည်းကောင်း၊ ရေဘေးသင့်ဆရာ ဆရာမ ၃၀ အတွက် တစ်ဦးလျှင် ကျပ်တစ်သိန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ် လှူဒါန်းပေးကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းမှူးချုပ် - စိုးစိုးနိုင်
- စာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
- သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
- စာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်၊ နေဇာတထွန်း
- ဘာသာပြန် - မြူးစန္ဒီနွေ၊ တင်လင်းအောင်
- စာတည်းအကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်
- သတင်းထောက်မှူး - ဟိန်းထက်စေ၊ နေဇာတထွန်း(၂)
- အယ်ဒီတာ - ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူဇော်
- သတင်းထောက်မှူး - တင်စိုး
- သတင်းထောက် - သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာခွဲစည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
- အိမ်စားနှင့် အနုပညာ - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
- ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
- ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းခန်း အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းအနီး(၁)၊ မိုးလမ်း(၂)၊ ရန်ကင်းခန်း၊ မြန်မာ့အလင်းစာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၄၁)၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ နိုင် ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ ငွေစာရေး ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ မြေကြီးခြေ ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆



သထုံမြို့နယ်၌ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

သထုံ အောက်တိုဘာ ၁၃ မွန်ပြည်နယ်သထုံမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၄ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ကွင်းဆင်းကောက်ယူခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခရိုင်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် စာရင်းကောက်အဖွဲ့တို့က အောက်ကျင်းရပ်ကွက်၊ ထောင်မှူးကျေးရွာနှင့် စိုက္ကရ်ကျေးရွာတို့ရှိ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကွက်များ၌ အိမ်ထောင်စုအသီးသီးတို့၏ လူဦးရေဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ အိမ်အကြောင်းအရာများ စနစ်တကျ မေးမြန်းကောက်ယူကြရာ သထုံခရိုင် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးနိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သန်းခေါင်စာရင်းကြီးကြပ်အဖွဲ့တို့က လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

သထုံမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အသီးသီးတို့၌ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကွက်ပေါင်း ၃၃၆ ကွက်ရှိပြီး မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစတင်ကာ စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက် ၁၄၃ ဦးတို့က လိုက်လံဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နေ့အထိ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၂၂၇၅၉ ခု ကောက်ယူပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံသာယာဝပြောဖို့ သဘာဝတောတွေ ထိန်းသိမ်းဖို့

၁၃ - ၁၀ - ၂၀၂၄		ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်			ညိည - စုစည်းသည့်
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	
FMI	၈၆၀၀	၈၇၀၀	၂၄၆	၂၁၁၆၂၀၀	
MTSH	၃၄၀၀	၃၃၅၀	၁၆၄	၅၅၆၉၀၀	
MCB	၈၈၀၀	၈၈၀၀	၆၈	၅၉၈၄၀၀	
FPB	၁၉၅၀	၁၉၅၀	၄၂၃၂	၈၂၅၄၀၀	
TMH	၀	၀	၀	၀	
EFR	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၂၁၁	၃၅၈၇၀၀	
AMATA	၄၄၀၀	၄၅၀၀	၁၇၉	၇၈၇၇၀၀	
MAEX	၃၃၅၀	၃၄၀၀	၄၅၇	၁၅၅၁၅၅၀	
MADPL (PLB)	၃၆၅၀၀	၃၆၅၀၀	၀	၀	



# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့်သတင်းပို့ခြင်း ပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
  - (၁) ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
  - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၂- ၂၂၀၉၃၉၊ ၀၅၂- ၂၂၀၉၄၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၇၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၂- ၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၂၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ရန်ဆောင်မှု (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၃
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၅၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေး ဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းနံပါတ်များကို ဝိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

## မြန်မာနှင့် သီရိလင်္ကာ ဒုတိယခြေစမ်းပွဲ အရှုံးအနိုင်မပေါ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် သီရိလင်္ကာ လက်ရွေးစင်အသင်း တို့၏ခြေစမ်းပွဲ ဒုတိယပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏဘိုဦးကျွန်းပရော့ ရိုးမရှိသရေကျခဲ့သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် ပထမခြေစမ်းပွဲတွင် အနိုင်ရသော်လည်း ယခုပွဲတွင် သရေရလဒ်ဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။ သီရိလင်္ကာလက်ရွေးစင် အသင်းသည် ပထမပွဲထက် ပိုကောင်းသည့် ခြေစမ်းပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ရိုးပေါက်ဆက်ပျောက်သဖြင့် သရေရလဒ်ဖြင့် ကျေနပ်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်း နည်းပြချုပ် ဦးမျိုးလှိုင်ဝင်းသည် ပွဲထွက်လူစာရင်းကို အပြောင်းအလဲ မပြုလုပ်ဘဲ ပထမပွဲကစားသည့် လူစာရင်းအတိုင်း ဆက်လက်



မြန်မာအသင်းနှင့် သီရိလင်္ကာအသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ သီရိလင်္ကာလက်ရွေးစင်အသင်းသည် ပထမပိုင်းကတည်းက မြန်မာအသင်းကို ရိုးပေါက်ကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်သော်လည်း နှစ်သင်းစလုံး အဆုံးသတ်မသေချာသဖြင့် ရိုးမရှိသရေဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် မြန်မာအသင်းမှ လွင်မိုးအောင်နှင့် သီရိလင်္ကာလက်ရွေးစင်အသင်းမှ အန်တိုနီတို့ အနိုင်ကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရသည်။

မြန်မာအသင်းနှင့် သီရိလင်္ကာလက်ရွေးစင် အသင်းသည် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်နှင့် ၁၃ ရက်တွင် ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲကစားရာ မြန်မာအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ ရှုံးရခြင်းဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

□ ကျော့မှူးမှ အဆိုပါ ပွဲစဉ်တွင် ပေါ်တူဂီတိုက်စစ်ကစားသမား ခရစ္စတီယာနို ရော်နယ်ဒိုသည် အသင်းအတွက် ၁၃ ရိုးမြောက် သွင်းဂိုးကို သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် အဆိုပါသွင်းဂိုးကြောင့် နိုင်ငံနှင့် ကလပ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးပေါင်း ၉၀၆ ရိုးအထိ ရိုလာပြီလည်း ဖြစ်သည်။

ပေါ်တူဂီအသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့် အတွက် နေ့ရှင်းလိင်ပြိုင်ပွဲတွင် သုံးပွဲကစားပြီး သုံးပွဲစလုံး နိုင်ပွဲရရှိကာ ရာနန်းပြည့်နိုင်ပွဲရရှိမှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် အမှတ်ပေးဇယားကိုလည်း ရမှတ်ကုံးမှတ်ဖြင့် ဦးဆောင်ထားနိုင်သည်။

ပေါ်တူဂီအသင်းသည် ပိုလန်အသင်းထက် သာလွန်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် တိုက်စစ်ပိုင်း ထက်မြက်မှုကို ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ရိုးပြိုင်နိုင်ပွဲတစ်ပွဲကို

ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ပိုလန်အသင်းက ခြေစွမ်းကောင်းပျောက်ဆုံးမှုနှင့်အတူ ပေါ်တူဂီအသင်းကို ရံဖန်ရံခါမှသာ ထိုးဖောက်တိုက်စစ်ဆင်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။

ပေါ်တူဂီအသင်းသည် လာမည့်ပွဲစဉ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် စကော့တလန်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ စကော့တလန်အသင်းသည် နေ့ရှင်းလိင်ပြိုင်ပွဲ၌ သုံးပွဲကစားပြီး ချိန်တွင် နိုင်ပွဲရရှိထားခြင်းမရှိသေးဘဲ သုံးပွဲစလုံး ရှုံးနိမ့်ထားသည့်အသင်းဖြစ်သည်။

နေ့ရှင်းလိင် (က)အုပ်စု (၃) ပွဲစဉ် (၃) မှ ဆားဘီးယားနှင့် ဆွစ်ဇာလန်၊ စပိန်နှင့် ဒိန်းမတ်အသင်းပွဲစဉ်များကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဆားဘီးယားက ဆွစ်ဇာလန်ကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ စပိန်က ဒိန်းမတ်ကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြသည်။

အောင်ဇော်

## သုံးခွမြို့နယ်တွင် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနေမှုအား သန်လျင်ခရိုင် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် သုံးခွမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းအား မြို့နယ် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် စာရင်းစစ်စာရင်းကောက်ယူရာ မြေပြင် ကွင်းဆင်း ကောက်ယူလျက်ရှိရာ မြို့နယ်အတွင်း သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်က သန်လျင်ခရိုင် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန သန်လျင်ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်းက ကွင်းဆင်းလိုက်လံ ကြည့်ရှု



စစ်ဆေးရာသုံးခွမြို့နယ် သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးဟိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အတွင်း ကောက်ယူနေမှုအခြေအနေများ၊ ရပ်ကွက်အလိုက် အုပ်ချုပ်ရေး၊ လုံခြုံရေး စသည်။

## မြမျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းအား နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေနှင့် လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေတို့မှ ထောက်ပံ့ငွေနှင့် သွင်းအားစုများပံ့ပိုး

မြောက်မြ အောက်တိုဘာ ၁၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်ရှိ မြမျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းမှ အသင်းသား ၃၀ ၏ စီးပွားစုစုပေါင်းစိုက်ဧက ၁၄၀ ပေါ်တွင် ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်းနှင့် ပေါ်ဆန်းရင်စပါးများ စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး အဆိုပါစိုက်ဧကများအနက် ဧက ၅၀ အတွက် တိုင်းဒေသကြီး နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၅ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ စိုက်ဧက ၉၀ အတွက် ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ဖြင့် လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်



ရေး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေမှ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းနှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၈ သန်းနှင့် ညီမျှသောကုန်ပေါင်း (၁၅-၁၅-၁၅) အာမီ (ပုလဲ)၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ (ဂျစ်ဆန်) စသည့် သွင်းအားစုများကို လည်းကောင်း ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်







တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်
ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ
တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ
အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏
စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေး
မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်
မြို့နယ်အတွင်း၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဒီဇယ်ဆီ
ငါးပီပီနှင့် ဓာတ်ဆီ ငါးပီပီ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း
တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး
ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေနှင့်အညီ
အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု
ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သရက်ခရိုင်နှင့် ပခုက္ကူခရိုင်တို့
အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ၀ ဒသမ ၅၃၆ တန်၊
အခြားသစ် ၃ ဒသမ ၀၄၀ တန်၊ ရှားစေးစိတ် ၂၀
(ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၆၀၀၅၄)နှင့် အဆိုပါ
သစ်များ တင်ဆောင်ထားသည့် Nissan Diesel
Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀၀)
စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၅၄ ကို
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု
ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ရန်ကုန်
မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်
ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း
အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်း
သုံးပစ္စည်း အမျိုး ၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်
၃၇၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်
လာသည့် စက်မှုစုစုထုတ် Light Truck တစ်စီး
(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀)ကို လည်း
ကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်-မန္တလေးလမ်း (၂၁)မိုင်၌
ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ်လေးစီးပေါ်မှ
တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြ
နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၁ မျိုး (ခန့်မှန်း
တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၂၇၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ
တင်ဆောင်လာသည့် Ka Bar Kyaw Micro Bus
တစ်စီး၊ Toyota Hilux Surf တစ်စီး၊ Foton View
Mini Bus တစ်စီး၊ Shwe Kyar Micro Bus တစ်စီး
(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀၀၀)ကို လည်း
ကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း (၃၈)မိုင်၌
မူဆယ်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော
မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်
စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့်
လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၁ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်
၁၀၀၄၅၂၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာ
သည့် Nissan Caravan တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်
၂၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း
တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၁၂၆၁၀၄ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး
အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး
ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ လှိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့်
မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်
လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်
လျက်ရှိသည်။
ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု
တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်
ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ
ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ကျိုင်းတုံတိုင်းဂိတ်အနီး ပင်ဆိုင်ဝ
ရွာထိပ်၌ စုပုံထားသော အကောက်ခွန်ခန့် လုပ်ငန်းသုံး
ပစ္စည်း နှစ်မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး စုစုပေါင်း
ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး
ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်
အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု
ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ
လေဆိပ်၊ လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ တရားဝင်စာရွက်
စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့်
လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၀ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး
စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၇၅၆၇၇၅ ကို
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း
များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့ပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု
ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဘုရား
ကြီးမြို့ လမ်းဆုံအနီး၌ မန္တလေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့
မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ
တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ
နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်း
တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၅၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ
တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီး၊
IVECO Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်
တစ်တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀၀)ကို
အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်း
ကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပဲခူးခရိုင်
အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ ၅၆၈ တန်၊
အခြားသစ် ၆ ဒသမ ၆၅၃ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး
ငွေကျပ် ၅၅၀၀၄၅၆) ကို သစ်တောဥပဒေအရ
လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်
၁၁၀၅၅၄၅၆ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်
လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်၊ ၁၁ ရက်နှင့်
၁၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ
၃၈ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၅၅၉၆၄၈၆)
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ယနေ့ဖမ်းဆီးရမိမှုများတွင်
ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ တရားမဝင်
တင်သွင်းလာသည့်ကို တွေ့ရှိရပြီး ၎င်းစံချိန်စံညွှန်း
မပြည့်ဝသည့် ကုန်ပစ္စည်းများကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း၌
အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရာတွင်
အရည်အသွေးမပြည့်မီသည့် အဆောက်အအုံများ
ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သကဲ့သို့ နေထိုင်သူပြည်သူများ
အတွက်လည်း ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ
ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍
၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာ
တာဝန်ရှိသူများက ပိုမိုတားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်
ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ
သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊
ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့်
ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွယ်နေသော
အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို
ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ
ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်
လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ
တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ်
မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊
အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ
အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊
လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှု များကို ထပ်ဆင့်ပျံ့နှံ့ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ
ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊
ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေ
များအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း
နိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု
တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထုတ်ဖော်စစ်ရင်ခြင်း
ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂
ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး
သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်
အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်
ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်
ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ
ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Thet Htut Kyaw" Facebook အကောင့်နှင့်
"Thet Htut Kyaw" TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ် အမှုထမ်းရပ်ကွက်နေ သက်ထွဋ်ကျော်
အား ည ၆ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် သန်လျင်မြို့ မရစ်ခန်း၌ တရားဥပဒေ
နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဌာနသို့ အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့
သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊
ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည်
နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ
ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်
ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွား
မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား
ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



သာစည်နှင့် မော်လမြိုင်မြို့နယ်တို့တွင်
မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော
ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက် ည ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင်
သာစည်မြို့နယ် ကွဲတံဆံကျေးရွာအုပ်စု ကွဲတံဆံ ကျေးရွာအနီးတွင်
ခရီးသည်တင် EXPRESS မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှစ၍
စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ ညနေ
၄ နာရီခွဲတွင် မော်လမြိုင်မြို့ (၆)မိုင်ရပ်ကွက် ကုံဇာကတ်လမ်းနေ
သက်ဇော်ဝင်း၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ နေအိမ်အတွင်းမှ
စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ
ညနေ ၅ နာရီတွင် မော်လမြိုင်မြို့ မြိုင်သာယာရပ်ကွက် ဦးစစ်မောင်လမ်း
နှင့် သမိန်ဗရမ်းလမ်းထောင့်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ရောင်းချ
ခိုင်းသူ ခွန်ကွန်း(ခ)မင်းသစ်စိုးကို ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့်
၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကြွေးပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါး
များဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား



# ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ထိန်းသိမ်းထားသော ရေလှောင်တံခံနှင့် ရေထိန်းတံခံများ ကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး စိုးရိမ်ရန်မရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်တွင် ထိန်းသိမ်းထားသော ရေလှောင်တံခံနှင့် ရေထိန်းတံခံစုစုပေါင်း ၁၂ ခုရှိရာ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပေါင်းလောင်းရေလှောင်တံခံ၌ ၃ ဒသမ ၃၇ ပေ ကန်ရေပြည့် အမှတ်အထက်ကျော်လွန်၍ ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်စီးဆင်းနေပြီး ယခင်နေ့နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ရေကျော်စီးဆင်းမှု

အခြေအနေမှာ ၀ ဒသမ ၁၀ ပေ လျော့နည်းခြင်းဖြစ်သည်။ ရေပိုလွှဲ၏ ကန်ရေပြည့်နေမှတ် အထက်တွင် HED ရေတံခါးခြောက်ချပ် ထောင်ထားသည်။

အဆိုပါ ရေလှောင်တံခံများ၏ ကြိုခိုင်မှုအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး တာဝန်ကျဝန်ထမ်းများအား ၂၄ နာရီ ရေကင်းတာဝန်ချထား၍ အနီးကပ်စောင့်ကြပ်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး စိုးရိမ်ရန်မရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်

ရက်စွဲ - ၁၃.၁၀.၂၀၂၄

(၆ : ၀၀) နာရီ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ ။ ။ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်လက်အောက်ရှိ ရေလှောင်တံခံများ၏ ရေမှတ်များပေးပို့ခြင်း။

စဉ်	ရေလှောင်တံခံအမည်	ကန်ရေပြည့်		ကန်ရေသေ		(၁၃.၁၀.၂၀၂၄)နေ့ရှိ		ယနေ့ ထုတ်လွှတ် သည့် ရေပမာဏ (ဧကပေ)	ကန်ရေပြည့်ရန် လိုအပ်သည့်		ကန်ရေပြည့်ပြီး		မိုးရေချိန် (လက်မ)	ယခင်နေ့ ရေမှတ်	
		ရေမှတ် (ပေ)	သို့လှောင်ရေ ပမာဏ (ဧကပေ)	ရေမှတ် (ပေ)	သို့လှောင်ရေ ပမာဏ (ဧကပေ)	ဝင်ရေ (ဧကပေ)	ရေမှတ် (ပေ)		သို့လှောင် ပမာဏ (ဧကပေ)	ရေအနက် (ပေ)	သို့လှောင် ပမာဏ (ဧကပေ)	အမြင့် (ပေ)			ပိုလျှံရေ ပမာဏ (ဧကပေ)
၁	ပေါင်းလောင်းတံခံ	၆၂၃.၃၉	၅၄၉၄၂၀	၅၄၁.၃၆	၂၇၃၆၆၀	၂၅၅၇၂	၆၂၆.၇၆	၅၆၃၆၆၀	၁၃၉၁၀ (လျှပ်စစ်) ထုတ်ရေ)	-	-	၃.၃၇	၁၂၀၃၂	-	၆၂၆.၈၆
၂	မဒန်းတံခံ	၆၃၅.၀၀	၃၆၅၀၀	၅၉၀.၀၀	၅၂၀၀	၁၂	၆၂၆.၀၅	၂၇၃၀၅	-	၈.၉၅	၉၁၉၅	-	-	-	၆၂၆.၀၅
၃	ချောင်းမငယ်တံခံ	၅၂၀.၀၀	၉၁၇၇၀	၄၈၀.၀၀	၁၅၃၀၀	၁၇၅	၅၁၉.၀၀	၈၉၀၄၀	၂၇၂	၁.၀၀	၂၇၃၀	-	-	-	၅၁၉.၀၅
၄	ဖောင်းလောင်တံခံ	၅၁၂.၀၀	၁၂၅၅၇	၄၉၀.၅၀	၂၅၄၀	-	၅၀၉.၄၀	၁၀၄၀၀	၇	၂.၆၀	၁၈၅၆	-	-	-	၅၀၉.၄၅
၅	ရေဆင်းတံခံ	၄၃၉.၀၀	၇၃၀၀၀	၃၆၈.၄၀	၁၀၄၀	၂၂၄	၄၃၈.၄၄	၇၃၃၂၀	၃၄၀	၀.၅၆	၁၆၈၀	-	-	-	၄၃၈.၅၇
၆	ငလိုက်တံခံ	၅၃၅.၀၀	၇၅၀၀၀	၅၀၆.၀၀	၁၂၉၅၀	၃၄	၅၃၄.၉၅	၇၄၇၉၉	-	၀.၀၅	၂၀၁	-	-	-	၅၃၄.၉၅
၇	သဲဖြူတံခံ	၄၁၈.၀၀	၈၇၁၈	၃၉၀.၀၀	၆၈၇	၁	၄၁၆.၂၁	၇၇၀၇	၁၁	၁.၇၉	၁၀၁၁	-	-	-	၄၁၆.၂၅
၈	ဆင်သေတံခံ	၇၁၀.၀၀	၁၄၃၀၉၀	၆၇၄.၀၀	၁၇၃၀၃	၇၃	၇၀၃.၆၀	၁၀၇၉၇၃	၂	၆.၄၀	၃၅၁၁၇	-	-	-	၇၀၃.၆၀
၉	ကင်းသာရေထိန်းတံခံ	၅၅၈.၅၀	၇၂	၅၄၅.၀၀	၈										
၁၀	မုန့်ရေထိန်းတံခံ	၆၀၂.၀၀	၅၀၀	၅၉၂.၀၀	၂၂၅	၉၃	၆၀၁.၉၀	၄၉၅	၄၁	၀.၁၀	၅	-	-	-	၆၀၁.၉၀
၁၁	မြို့လှတံခံ	၈၇၀.၀၀	၁၄၆၀၀	၈၅၀.၀၀	၄၅၁၀	၂၄	၈၆၃.၈၀	၁၀၃၁၀	၇၁	၆.၂၀	၄၂၉၀	-	-	-	၈၆၃.၉၀
၁၂	တောက်ပြိုတံခံ	၆၇၉.၀၀	၂၄၉၁	၆၅၉.၀၀	၄၇၅	၁	၆၇၄.၀၀	၁၈၃၈	-	၅.၀၀	၆၅၃	-	-	-	၆၇၄.၀၀

မှတ်ချက် - ပေါင်းလောင်းတံခံတွင် HED ရေတံခါးရွက်ခြောက်ချပ် ထောင်ထားပါသည်။

### မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီသို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ရာ မိုးဦးကာလတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအပေါ်ကျရောက်နိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- ရေဒီယို၊ ရုပ်မြင်သံကြားများနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြသည့် မိုးလေဝသသတိပေးချက်များကို ဂရုပြုနားထောင်၊ ဖတ်ရှု၊ စောင့်ကြည့်ရန်၊
- တိရစ္ဆာန်များအတွက် ဒေသတွင်းရရှိနိုင်သည့် ကောက်ရိုး၊ ပြောင်းရိုး၊ ပဲရိုးနှင့် ပဲမှော် အစရှိသည့် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊
- ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသောဒေသများ၌ တိရစ္ဆာန်များကို ရေဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းလွတ်နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံထားရန်၊
- ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည်မှလွှဲ၍ အခြားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်ရန် တိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်ရှိသော ခြံများအတွင်း စနစ်တကျမွေးမြူထားရှိရန်၊
- ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက တိရစ္ဆာန်များကို ရေလွတ်သောနေရာများသို့ အလျင်အမြန် ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားရန်အတွက် ကြိုတင်စီမံထားရန်၊
- သို့လှောင်ထားသော တိရစ္ဆာန်အစာများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ အချိန်မီပြောင်းရွှေ့နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံထားရန်၊
- ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်၌ ရေပြန်ကျချိန်တွင် ကူးစက်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားတတ်သဖြင့် တိရစ္ဆာန်များကို ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း တိရစ္ဆာန်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ကြိုတင်ထိုးနှံထားရန်၊
- တိရစ္ဆာန်များ ကူးစက်ရောဂါ၊ သာမန်ရောဂါနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိပါက ဆေးကုသမှု အမြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ရန်၊
- တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

### အင်အားအနည်းငယ်ရှိ မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃

အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် မြန်မာ့စတင်ချိန် ၀၁ နာရီ၊ ၂၂ မိနစ်၊ ၅၆ စက္ကန့်အချိန်တွင် တောင်ငူမြေငလျင်စခန်းမှ မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၃ မိုင်ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း (ရေတာရှည်မြို့၏ အရှေ့မြောက် ၈ မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉.၁၁ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆.၄၇ ဒီဂရီ၊ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(၆) တစ်စကေး ၃.၀ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။ မိုး/လေ

### မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ မိုး/လေ



**စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်နေသည့် တစ်များ၏ အခြေအနေ**

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်နေသည့် တစ်များ၏ အခြေအနေ (၁၃.၁၀.၂၀၂၄) ရက်နေ့ (၀၆:၀၀)

စဉ်	ရေလျှော့သင်တန်း/ဆည်/ကန်အမည်	တည်နေရာ (ခရိုင်/မြို့နယ်)	ကန်စရိတ် (ပေ)	တစ်ထိပ် မြင်မြင့် အမှတ် (ပေ)	(၁၃.၁၀.၂၀၂၄) နံနက် (၀၆:၀၀) နာရီ ရေမှတ် (ပေ)	(၁၃.၁၀.၂၀၂၄) နံနက် (၀၆:၀၀) နာရီ ရေမှတ် (ပေ)	မြားနားရက် နှိုင်းယှဉ်ချက် + တိုး - လျော့ (ပေ)	ရေကျော် အမြင့် (ပေ)	တစ်ထိပ် ရေကန်ရန်လုံ (ပေ)	အမြင့်ဆုံး ရေကန်ရှိ နံ့သည့် ရေမှတ် (ပေ)	အမြင့်ဆုံး ရေကန်ရှိ နံ့သည့် အမြင့် (ပေ)	အမြင့်ဆုံး ရေကန်ရှိ နံ့သည့် ရက်စွဲ	မှတ်ချက်
		<b>ကရင်ပြည်နယ်</b>											
၁	ရေဘုတ်	တာအံ/လွိုင်သွဲ	၆၃.၀၀	၇၁.၀၀	၆၃.၀၀	၆၃.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၇.၀၀	၆၃.၆၀	၆၆.၀၀	၂၉.၇.၂၀၁၃	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
		<b>ဗဟိုပြည်နယ်</b>											
၂	အောက်လိုင်စား	မလေး/မလေး	၆၂၀၀.၇၅	၆၂၀၀.၀၀	၆၂၀၀.၀၀	၆၂၀၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၂၅	၉.၀၀	၆၂၀၀.၉၅	၁.၂၀	၅.၇.၂၀၂၀	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
		<b>စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး</b>											
၃	မြောက်ယား	ပုလဲ/ပုလဲ	၄၈၇.၀၀	၄၉၈.၀၀	၄၈၈.၀၀	၄၈၈.၀၀	၀.၀၀	၁.၇၀	၉.၃၀	၄၉၄.၂၀	၇.၂၀	၂၀.၁၀.၂၀၁၁	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၄	မြောက်ယားရေကန်	ယင်းမာပင်/ပုလဲ	၇၃၅.၀၀	၇၅၅.၀၀	၇၃၆.၀၀	၇၃၆.၅၀	-၀.၃၀	၁.၄၀	၁၈.၆၀	၇၄၈.၄၀	၁၃.၄၀	၂၀.၁၀.၂၀၁၁	။
၅	ရေမြို့ဟ်	ကလေး/ကလေး	၆၄၀.၅၀	၆၆၀.၀၀	၆၄၁.၅၀	၆၄၁.၃၀	-၀.၂၀	၀.၈၀	၁၈.၇၀	၆၅၃.၆၀	၁၃.၆၀	၁၃.၇.၂၀၁၅	။
		<b>ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး</b>											
၆	ပင်	တောင်ငူ/တောင်ငူ	၂၈၀.၀၀	၂၉၀.၀၀	၂၈၀.၀၀	၂၈၀.၂၀	၀.၀၀	၀.၂၀	၉.၈၀	၂၈၂.၇၀	၂.၇၀	၉.၈.၂၀၀၉	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၇	ရေသိုး	တောင်ငူ/အုတ်တွင်း	၂၂၀.၀၀	၂၃၀.၀၀	၂၂၀.၇၀	၂၂၀.၇၀	၀.၀၀	၀.၇၀	၉.၃၀	၂၂၃.၉၀	၃.၉၀	၇.၁၀.၂၀၀၈	။
၈	ငမမြ	တောင်ငူ/မြို့	၂၃၃.၀၀	၂၄၂.၀၀	၂၃၃.၀၀	၂၃၃.၂၀	-၀.၁၀	၀.၂၀	၈.၈၀	၂၃၆.၂၀	၃.၂၀	၁၃.၁၀.၂၀၁၁	။
၉	တောင်နတ်ရေသိုး	ပြည်/ပေါက်ခေါင်း	၂၀၁.၄၅	၂၂၁.၄၄	၂၀၂.၉၃	၂၀၂.၉၃	၀.၀၀	၁.၄၈	၁၈.၂၀	၂၀၅.၅၅	၄.၁၀	၁၉.၂.၂၀၁၉	။
၁၀	ကန်ကြီးကုန်း	ပြည်/ပြည်	၃၀၀.၀၀	၃၁၀.၀၀	၃၀၀.၂၅	၃၀၀.၀၆	-၀.၀၆	၀.၀၆	၉.၉၄	၃၀၂.၈၀	၂.၈၀	၉.၉.၂၀၀၂	။
၁၁	တောင်ညို	နက္ခလင်း/နက္ခလင်း	၂၅၅.၀၀	၂၇၅.၀၀	၂၅၆.၀၀	၂၅၆.၀၀	-၀.၁၀	၀.၀၀	၁၄.၀၀	၂၅၈.၇၅	၃.၇၅	၂၂.၈.၂၀၀၆	။
၁၂	တောင်(၂)	သာယာဝတီ/ကုန်း	၂၆၅.၀၀	၂၈၀.၀၀	၂၆၅.၀၀	၂၆၅.၀၅	-၀.၀၅	၀.၈၅	၁၄.၉၅	၂၆၈.၁၀	၃.၁၀	၄.၉.၂၀၁၄	။
၁၃	သဲကော	သာယာဝတီ/လက်ပံတန်း	၁၅၀.၀၀	၁၆၀.၀၀	၁၅၀.၉၈	၁၅၀.၉၁	-၀.၀၇	၀.၉၁	၉.၀၉	၁၅၃.၁၅	၃.၁၅	၁၁.၉.၂၀၁၉	။
၁၄	သုံးဆယ်	သာယာဝတီ/သာယာဝတီ	၂၃၄.၀၀	၂၄၆.၀၀	၂၃၄.၀၀	၂၃၄.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၀	၁၁.၉၀	၂၃၆.၀၀	၂.၀၀	၁၀.၉.၂၀၂၃	။
		<b>မကွေးတိုင်းဒေသကြီး</b>											
၁၅	နတ်မောက်	မကွေး/နတ်မောက်	၆၈၃.၀၀	၇၀၆.၅၀	၆၈၃.၀၀	၆၈၃.၄၀	-၀.၃၀	၀.၄၀	၂၃.၁၀	၆၈၉.၅၀	၆.၅၀	၅.၁၀.၂၀၁၁	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၁၆	မြစ်သာ	ကန့်ခေါက်/ကန့်ခေါက်	၁၀၁၀.၀၀	၁၀၃၀.၀၀	၁၀၁၁.၄၀	၁၀၁၁.၄၀	၀.၀၀	၁.၄၀	၁၈.၆၀	၁၀၁၃.၇၀	၇.၇၀	၁၈.၁၀.၂၀၁၁	။
၁၇	လေး	မင်းဘူး/လေး	၇၆၀.၀၀	၇၈၀.၀၀	၇၆၂.၃၀	၇၆၁.၄၀	-၀.၉၀	၁.၄၀	၁၈.၆၀	၇၇၃.၆၀	၁၃.၆၀	၂၀.၁၀.၂၀၁၁	။
၁၈	မုန်ဆောင်း	မင်းဘူး/စေတီကျွန်း	၅၂၀.၀၀	၅၆၀.၀၀	၅၂၅.၅၀	၅၂၅.၆၀	၀.၀၀	၂.၆၀	၃၇.၄၀	၅၅၅.၈၀	၃၅.၈၀	၁၃.၇.၂၀၁၅	။
၁၉	မုန်ဆောင်း	မင်းဘူး/မဲ	၆၂၅.၀၀	၆၄၀.၀၀	၆၂၅.၄၀	၆၂၅.၄၀	၀.၀၀	၀.၄၀	၁၄.၆၀	၆၃၂.၈၀	၇.၈၀	၉.၈.၁၉၉၉	။
၂၀	ကြီးမုံကြီး	မင်းဘူး/ပွင့်မြို့	၃၄၀.၀၀	၃၈၀.၅၀	၃၄၂.၂၀	၃၄၂.၂၀	၀.၀၀	၂.၂၀	၃၈.၃၀	၃၇၃.၈၀	၃၃.၈၀	၁၃.၇.၂၀၁၅	။
၂၁	တွက်ကြီး	သရက်/အောင်လံ	၄၂၀.၀၀	၄၃၈.၀၀	၄၂၀.၇၀	၄၂၀.၆၀	-၀.၁၀	၀.၆၀	၁၇.၄၀	၄၂၃.၈၀	၃.၈၀	၂၉.၁၀.၂၀၁၃	။
		<b>မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး</b>											
၂၂	သစ်ဆောင်း	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	၈၉၅.၀၀	၉၀၃.၀၀	၈၉၅.၅၀	၈၉၅.၁၀	-၀.၁၀	၀.၁၀	၇.၉၀	၈၉၆.၄၀	၁.၄၀	၁၂.၁၀.၂၀၁၇	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၂၃	သစ်ဆုံ	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	၈၄၀.၀၀	၈၄၇.၅၀	၈၄၀.၃၀	၈၄၀.၂၀	-၀.၁၀	၀.၂၀	၇.၃၀	၈၄၁.၀၀	၁.၀၀	၁၃.၁၀.၂၀၁၇	။
၂၄	လဲမြို့	ရမည်းသင်း/ရမည်းသင်း	၇၈၈.၀၀	၇၉၇.၀၀	၇၈၈.၅၀	၇၈၈.၅၀	၀.၀၀	၀.၂၀	၈.၈၀	၇၉၀.၇၀	၂.၇၀	၁၉.၉.၂၀၂၂	တစ်ထိပ်ရေကျော်ခဲ့သော်လည်း ထိခိုက်မှုမရှိပါ။
၂၅	ဆင်တံ	မြင်းမြို့/တောင်သာ	၇၃၀.၀၀	၇၄၅.၀၀	၇၃၀.၂၀	၇၃၀.၂၀	၀.၀၀	၀.၂၀	၁၄.၈၀	၇၃၃.၆၀	၃.၆၀	၁၀.၁၀.၂၀၀၆	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၂၆	ကျောက်တစ်လုံးရေကန်	မြင်းမြို့/တောင်သာ	၇၂၂.၀၀	၇၃၅.၀၀	၇၂၂.၄၀	၇၂၂.၄၀	-၀.၁၀	၀.၃၀	၁၂.၇၀	၇၂၆.၈၀	၄.၈၀	၁၅.၁၀.၂၀၁၀	။
၂၇	ကျောက်တစ်လုံး	မြင်းမြို့/တောင်သာ	၆၄၅.၀၀	၆၅၈.၀၀	၆၄၅.၃၀	၆၄၅.၂၀	-၀.၁၀	၀.၂၀	၁၂.၈၀	၆၄၆.၉၀	၁.၉၀	၂၄.၁၀.၂၀၁၀	။
		<b>နေပြည်တော်</b>											
၂၈	ပေါင်းလောင်း	ရွှေရေ/မေပျာသီရိ	၆၂၃.၃၉	၆၆၆.၀၄	၆၂၆.၆၆	၆၂၆.၇၆	-၀.၁၀	၃.၃၇	၃၉.၂၈	၆၃၅.၂၆	၁၁.၈၇	၁၄.၉.၂၀၂၄	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။ H.E.D ရေကန်(၄)ဆုံ စတင်ထားပါသည်။
		<b>ဗဟိုပြည်နယ်</b>											
၂၉	ကနိုင်း	သလုံ/သလုံ	၅၈.၀၀	၆၈.၀၀	၅၈.၅၅	၅၈.၅၅	၀.၀၀	၀.၂၅	၉.၇၅	၆၃.၈၀	၅.၈၀	၁၄.၁၀.၂၀၀၇	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
		<b>ရခိုင်ပြည်နယ်</b>											
၃၀	ဟင်းရွက်ဆောင်း	မြောက်ဦး/အမ်း	၉၅.၀၀	၁၀၅.၀၀	၉၆.၀၀	၉၆.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၉.၀၀	၉၉.၂၀	၄.၂၀	၁၅.၆.၂၀၁၈	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
		<b>ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)</b>											
၃၁	ခေခါ	တောင်ကြီး/ရပ်ခေခါ	၂၁၂၅.၀၀	၂၁၄၀.၀၀	၂၁၂၆.၈၀	၂၁၂၆.၇၀	-၀.၁၀	၁.၇၀	၁၃.၃၀	၂၁၂၉.၈၀	၄.၈၀	၁၂.၁၀.၂၀၀၆	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၃၂	မြို့ကြီး	တောင်ကြီး/ရပ်	၆၈၉.၀၀	၇၄၄.၀၀	၆၉၁.၈၀	၆၉၁.၆၀	-၀.၂၀	၂.၆၀	၂၂.၄၀	၆၉၄.၁၀	၈.၁၀	၁၀.၉.၂၀၂၄	။
		<b>ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)</b>											
၃၃	မိုးရင်	ကျောက်မဲ/မိုးရင်	၁၉၇၅.၀၀	၁၉၉၉.၀၀	၁၉၇၅.၅၀	၁၉၇၅.၅၀	၀.၀၀	၀.၅၀	၁၃.၅၀	၁၉၈၉.၀၀	၄.၆၀	၁၃.၁၀.၂၀၂၃	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
		<b>ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး</b>											
၃၄	ကွန်ဆောင်း	ဟင်္သာတ/ကြမ်း	၂၇၇.၀၀	၂၈၇.၀၀	၂၇၇.၁၀	၂၇၇.၁၀	၀.၀၀	၀.၁၀	၉.၉၀	၂၈၁.၂၀	၄.၂၀	၂၁.၈.၂၀၁၃	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။
၃၅	နံနက်သု	ဟင်္သာတ/အင်္ဂပူ	၂၇၅.၀၀	၂၇၅.၀၀	၂၇၅.၅၀	၂၇၅.၅၀	၀.၀၀	၀.၂၀	၁၄.၈၀	၂၇၅.၁၀	၁၀.၁၀	၉.၇.၂၀၀၆	။
၃၆	ကညင်	ဟင်္သာတ/အင်္ဂပူ	၂၈၈.၀၀	၃၀၈.၀၀	၂၈၉.၃၀	၂၈၉.၃၀	၀.၀၀	၁.၃၀	၁၈.၇၀	၂၉၈.၉၀	၁၀.၉၀	၁၁.၆.၂၀၁၈	။
		<b>ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)</b>											
၃၇	အင်းလေးကန်	တောင်ကြီး/ညောင်ရွှေ	၂၉၀၅.၀၀	၂၉၀၅.၀၀	၂၉၀၅.၄၀	၂၉၀၅.၃၀	-၀.၁၀	၀.၃၀	-	-	-	-	စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။

ရေကျော်ရေလျှော့သင်တန်း ( ၃၆ ) နှင့် ကန် ( ၁ ) မှ ရေပေါင်း ( ၃၇ ) မှ မြစ်ပါသည်။  
ယင်းနေ့ နံနက် ( ၀၆:၀၀ ) နာရီ၏ ရေကျော်ရေလျှော့သင်တန်း ( ၃၀ ) နှစ်က ရွှေပြည်(၃)နှင့် ရွှေတောင်ရေလျှော့သင်တန်း ( ၂ ) မှ လျော့နည်းမြင်းမြစ်ပါသည်။































### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (၇) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (၈) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (၉) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (၇) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (၈) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

- (၇) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (၇) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၈) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၉) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

### ❖ ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံထောင့်စုံ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အစိုးရက ဦးဆောင်ရမည် မှန်ပေသော်လည်း ပြည်သူ့လူထု တစ်ရပ်လုံး၏ “စုပေါင်းအား” ဖြင့် ဆောင်ရွက်မှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ရေရှည်အားကောင်းမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင် အန္တိယနိုင်ငံ တမီးနာဒူးလ်မြောက်ပိုင်းနှင့် အင်ဒရာပရာဒေရှ်တောင်ပိုင်း ကမ်းခြေတို့သို့ ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၃  
ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်း၌ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) တစ်ခုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက် - အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး အန္တိယနိုင်ငံ တမီးနာဒူးလ်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အင်ဒရာပရာဒေရှ်တောင်ပိုင်းကမ်းခြေတို့သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။  
မိုး/ဇလ

### ပုဂံဒေသယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များအား မြင်းလှည်းစီး၍ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် နေ့စဉ်ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၃  
သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်ကာလတွင် ပုဂံဒေသယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ မြင်းလှည်းစီး၍ ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် နေ့စဉ်ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိကြောင်း ပုဂံဒေသခံ မြင်းလှည်းအသင်းမှ သိရသည်။  
ပုဂံယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေတွင် အထင်ကရ ဘုရားတော်များနှင့် ဆာကူရာ၊ သရပါ၊ ပုဂံသံတံနှင့် ပုဂံဟိုတယ်များအနီးတွင် ဂိတ်များတိုး၍ ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည်။ ခရီးသွားများအနေဖြင့် စေတီ၊ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၅ ၀



### စီရော်နယ်ဒို၏ သွင်းဂိုးနှင့်အတူ ပိုလန်ကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် ပေါ်တူဂီ

ယူအီးအက်ဖ်အေနေရှင်းလိဂ် (၇) အုပ်စု (၁) ပွဲစဉ်(၃) မှ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာအကောင်းဆုံးပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်သည့် ပိုလန်နှင့် ပေါ်တူဂီအသင်းပွဲစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် နံနက် ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပေါ်တူဂီအသင်းက တိုက်စစ်ခြေစွမ်းပြကာ သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။



ပေါ်တူဂီတိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒို ပိုလန်အသင်းဘက်သို့ ဘောလုံးကန်သွင်းနေစဉ်။

### ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဆော်ပေါလိုတွင် အင်အားပြင်းထန်သည့် မုန်တိုင်းကြောင့် ခုနစ်ဦးသေဆုံး  
နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော ကျားထိန်းသိမ်းရေး  
စီမံခန့်ခွဲမှု ဝန်ထမ်းများက ဝန်ထမ်းများက  
စီမံခန့်ခွဲမှု သဘာဝဝန်းကျင် စာ ၁၈

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဗေဒနာရေးရာဌာနမှ နေအိမ်တိုက်ခန်းအတွင်း ဝင်ရောက်ကာ အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို သတ်ဖြတ်၍ လူသတ်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ အမျိုးသားသုံးဦးအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ  
ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၀

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ဖြူးများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ  
ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၂