

နက်နဲသော ပညာရှိသော၊ ထက်မြက်သော ပညာရှိ  
သော၊ လမ်းမှန်ဟုတ်သည် မဟုတ်သည်၌ လိမ္မာသော၊  
အရဟတ္တဖိုလ်သို့ ရောက်ပြီးသော ထိုပုဂ္ဂိုလ်ကို  
ဗြာဟ္မဏဟု ငါတုရားဟော၏။  
ဗြာဟ္မဏဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၄၀၃)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်နေ့

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၄ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၁၇၆)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်တစ်ရပ်လုံး၏ လှူစွမ်းပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး 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။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

## ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူတော်မူမည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ သာသနာတော် ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူတော်မူ မည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တို့က ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ပရိဝုဏ် အတွင်းရှိ အဂ္ဂိမပတိသာသနာ ဗိမာန် တော်ကြီး၌ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း သည်။

အခမ်းအနားသို့ အထူးပင့်ဖိတ်ထား သည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော်ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဓမ္မိမာဘိဝံသ နှင့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုးရိမ် တိုက်သစ် မဟာနာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိ ကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မ ကထိကဗဟုဇနဟိတဓရဘဒ္ဒန္တဝိသေဋ္ဌာ ဘိဝံသတို့ အမျိုးပြုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘွဲ့ခံ ဆရာတော် ၁၀၈ ပါးနှင့် ဘွဲ့ခံသီလရှင်ဆရာကြီး ၂ ပါးတို့ ကြွရောက် ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့နှင့်အတူ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ဇ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော်ဘုရားကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

**ယနေ့ ဖတ် စ ရာ**

**စာနာထောက်ထား မေတ္တာတရားဖြင့် ပြည်ထောင်သားချင်း ပိုင်းဝန်းကူညီ (ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်)**

ဆောင်းပါး စာ - ၈၂၉၊ ၁၀၂၁၁

**စာဆိုစစ်သည်များ ရေးဖွဲ့ခဲ့သော တပ်မတော် သမိုင်းကြောင်း တစ်စုတစ်စောင်**

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အကြိုဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး စာ - ၁၆

### တီဘီရောဂါ ပပျောက်ရေး အားလုံးပူးပေါင်းကူညီ

တီဘီရောဂါသည် လေမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ပျံ့နှံ့သည့်ရောဂါ တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ သုံးပုံတစ်ပုံမှာ တီဘီရောဂါ ကူးစက်ခံထားရပြီဖြစ်သည်။ တီဘီသည် ကြိုတင်ကာကွယ်ကုသ ရှိရသည့် ရောဂါဖြစ်သည့်အပြင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် တီဘီနှင့် ဆက်စပ်ရောဂါတို့ကြောင့် တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှလူတစ်သန်းခွဲခန့် အသက်ဆုံးရှုံးနေကြရသည်ဟုဆိုသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း တီဘီ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၏ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် အရှေ့တောင်အာရှဒေသ တွင် ဖြစ်သည်ဟုလည်း ဆိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် တီဘီ၊ တီဘီ-အိတ်ချ်အိုင်စီနှင့် ဆေးယဉ်ပါး တီဘီရောဂါအဖြစ် အများဆုံးနိုင်ငံ ၃၀ တွင် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ တီဘီရောဂါသည် သလိပ်တွင် တီဘီပိုးရှိနေသူများ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေ၊ စကားကျယ်လောင်စွာပြောရာမှ လေထဲတွင် ပျံ့နှံ့သွား ပြီး အနီးဝန်းကျင်ရှိနေသော လူများက ရှူရှိုက်မိရာမှ ကူးစက် ခံရခြင်းဖြစ်ရာ ရောဂါရှိသူနှင့် အတူနေထိုင်သူများ၊ စာသင်ခန်း၊ ရုံးဌာန၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများတွင် အတူလုပ်ဖော်တိုင်ဖက်များမှာ အလွယ်တကူကူးစက်ခံရနိုင်သည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အစီရင်ခံစာအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ်က မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူဦးရေ တစ်သိန်းတွင် တီဘီလူနာသစ်ဖြစ်ပွားနှုန်း ၄၇၅ ဦးရှိပြီး သေဆုံး နှုန်း ၈၀ ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ တီဘီရောဂါသည် စနစ်တကျကုသပါက ပျောက်ကင်းနိုင်သော်လည်း ဆေးကုသမှု စနစ်တကျမခံယူပါက ရောဂါရှိသူမှတစ်ဆင့် မိသားစုသို့ လည်း ကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူများသို့လည်းကောင်း အလွယ်တကူ ကူးစက်နိုင်သည်။ ရောဂါရှိသူကိုယ်တိုင်မှာလည်း ဆေးမတိုး တော့ဘဲ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီရောဂါ ဖြစ်လာနိုင်သည်။

တီဘီရောဂါအဖြစ်များသည့် နိုင်ငံများမှာ ဝင်ငွေနည်းနှင့် ဝင်ငွေအလယ်အလတ်ရှိသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ရာ လူနေမှုအဆင့် အတန်း နိမ့်ကျမှုနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ တီဘီရောဂါပိုး ကူးစက်ခံရသူတိုင်း တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားလေ့မရှိသော်လည်း အာဟာရချို့တဲ့နေသူ၊ ခုခံအားကျဆင်းနေသူ၊ ဆေးယဉ်ပါးရက် အလွန်အကျွံသောက်သူ၊ အသက်ကြီးသူနှင့် ငါးနှစ်အောက် ငယ်ရွယ်သူ၊ ဆီးချိုရောဂါရှိသူ၊ အစာအိမ်ခွဲစိတ်ကုသခံထားရသူ၊ နေအိမ်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်တို့တွင် အလင်းရောင်နှင့် လေဝင် လေထွက်ကောင်းစွာမရသူတို့မှာ တီဘီပိုးကူးစက်ခံရပါက တီဘီ ရောဂါ ပိုမိုဖြစ်ပွားနိုင်သည့် အခြေအနေတွင်ရှိသည်။

တီဘီရောဂါကို စောစီးစွာ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ကုသနိုင်ပါက ပြည်သူလူထုအတွင်း တီဘီရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို လျော့ချ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မည်သူမဆို ရက်သတ္တနှစ်ပတ်နှင့်အထက် ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးသည့်အခါ သွေး သို့မဟုတ် သလိပ်ပါ ခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကျပြီး တဖြည်းဖြည်းပိန်လာခြင်း၊ ညနေပိုင်းရောက်လျှင် တငွေ၊ ငွေ့ ဖျားခြင်း၊ ညအခါ ချွေးအထွက်လွန်ခြင်း စသည့်တီဘီရောဂါ လက္ခဏာများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက တီဘီရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုကို မဖြစ်မနေ ခံယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိသားစုဝင်တစ်ဦးတွင် တီဘီရောဂါဖြစ်ပါက ကျန်မိသားစုဝင်အားလုံး တီဘီရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုခံယူကြရန်လည်း လိုအပ်သည်။

အိတ်ချ်အိုင်စီပိုး ကူးစက်ခံရသူများတွင် ဝင်ရောက်တတ် သည့်ရောဂါများအနက် တီဘီရောဂါက အဖြစ်အများဆုံးဖြစ်ပြီး “တိုက်ရိုက်ကြည့်ရှု အချိန်တိုနှင့်ကု(DOT)” နည်းဗျူဟာဖြင့် စနစ် တကျကုသခြင်းဖြင့် တီဘီရောဂါ ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။ စနစ် တကျမကုသပါက ဆေးယဉ်ပါးတီဘီဖြစ်လာနိုင်သလို အေအိုင်ဒီ အက်စ်ရောဂါအဆင့်သို့ ရောက်သွားနိုင်သည်။ တီဘီလူနာများ ဆေးကိုစနစ်တကျ မှန်ကန်စွာမသောက်ခြင်းနှင့် စနစ်တကျ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမရရှိခြင်းတို့ကြောင့် ဆေးယဉ်ပါး တီဘီဖြစ်သွားနိုင်သည်။ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီ တိုက်ရိုက်ကူးစက် ခံရခြင်းကြောင့်လည်း ဆေးယဉ်ပါးတီဘီဖြစ်နိုင်သည်။

ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးနေ့၏ဆောင်ပုဒ်မှာ “တီဘီရောဂါ ပပျောက်ဖို့ အားလုံးပူးပေါင်းလို့ ပိုပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ဖို့” “Yes! We can End TB!” ဟူ၍ဖြစ်ရာ တီဘီ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသမှုများအားလုံးကို လူတိုင်းလက်လှမ်းမီစွာ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက် ပေးကြရမည်အကြောင်း။

### (၇၉) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲ ရေးဟူသော ဒီမိုကရေစီအရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများ အနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ ဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအောင် အစဉ်တစိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

### မစ္စတာ ပဲဒရို ပါဘလို စန်ဟိုဟ် ရိုဒရီဂတ်စ် အား ကျူးဘား သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီ

နေပြည်တော် မတ် ၂၄ - ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နိုင်ငံရေး အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ကျူးဘား သံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စတာ ပဲဒရို ပါဘလို စန်ဟိုဟ် ရိုဒရီဂတ်စ် အား ခန့်အပ်ရန် ကျူးဘားသမ္မတ နိုင်ငံအစိုးရမှ အဆိုပြုလာခြင်းကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော်လှန်ရေးကောင်စီက သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာ ပဲဒရို ပါဘလို စန်ဟိုဟ် ရိုဒရီဂတ်စ် အား ၁၉၆၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၉ ရက်တွင် ကျူးဘားနိုင်ငံ၊ ဟာဗားနားမြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ကျူးဘားနိုင်ငံ၊ ဟာဗားနားမြို့ရှိ Raul Roa Garcia Higher Institute of International Relations မှ နိုင်ငံတကာစီးပွားဆက်ဆံ ရေးဘာသာရပ်ဖြင့် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၇ ခုနှစ်အထိ ချီလီနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကျူးဘားသံရုံး၌ စီးပွားရေးသံမှူး အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ လူဇင်ဘတ်နှင့် ဥရောပအဖွဲ့အစည်းများဆိုင်ရာ ကျူးဘားသံရုံးတို့၌ စီးပွားရေးသံမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသည့် ကျူးဘားသံအမတ်ကြီးနှင့် မြောက်မက်ဆီဒိုးနိုးယားနှင့် အယ်လ်ဗေး နိုးယားနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပူးတွဲတာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် ကျူးဘား သံအမတ်ကြီးအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

### ဖျာပုံမြို့၌ (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကဇောင်း - ပုလဲ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်ရှိ ကွန်ကရစ်တံတားသစ်ဖွင့်

ဖျာပုံ မတ် ၂၃ - ရော့ဘတ်တိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်၌ (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော ကဇောင်း- ပုလဲကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်ရှိ ကွန်ကရစ်တံတားသစ် ဖွင့်ပွင့်ကို မတ် ၂၂ ရက်က အဆိုပါ ကျေးရွာ တံတားဖွင့်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ ကွန်ကရစ်တံတား သစ်ကို တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေး ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ကြည်၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီး ဌာန စစ်ဆေးရေးအရာရှိချုပ် ဦးခင်ထွန်း၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လင်း၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသက်ထားမောင်တို့ က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး (အောက်ပုံ) တံတားသစ်ကို ဖြတ်သန်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကွန်ကရစ်တံတားသစ်ပြီးစီး သွားပြီဖြစ်၍ ကဇောင်းကျေးရွာ သို့ အောင်ဝင်းနိုင် (ဖျာပုံ) များ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာဖြင့် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာဖြင့် သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ အောင်ဝင်းနိုင် (ဖျာပုံ)



### မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

မိုင်းယောင်း မတ် ၂၃ - ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၂၂ ရက်က ဟောင်ကြန့်အုပ်စု ယမ်းခမ်းကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခွဲသက်ဆွေနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ဝစ်တပ်အုပ်စု၊ ဝစ်ဘိုး အုပ်စု၊ ဝစ်မန်းအုပ်စု၊ ဟောင်ကြန့်အုပ်စု၊ တာကြန့်အုပ်စု၊ မိုင်းခွေအုပ်စု၊ ဒွန်းနွဲ့အုပ်စု၊ မုန့်လိုင်အုပ်စု၊ ဝစ်ကောင်းအုပ်စုတို့မှ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ခံများနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု စာရေးများအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပါ သိကောင်းစရာများ၊ အချက် အလက်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူ များ၏ မေးမြန်းမှုများကို ဖြေကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ လက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြာကြူလှတို့ အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင် မင်းကျောင်းဆရာတော်ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြစဉ်။

**ခရုဖုံမှ**  
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ညိကြသည်။

နာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင် မင်းကျောင်းဆရာတော် ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော်မူသော မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည့်ညိကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဘုရားကြီးထံသို့ လည်းကောင်း၊ ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယကဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

**ကပ်လှူပူဇော်**  
အခမ်းအနား မစတင်မီ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဂ္ဂိမိပတိသာသနာဗိမာန်တော်ကြီးအတွင်းရှိ မာရဝိဇယနောင်တော်ကြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ခြံသပိတ်ဆွမ်းတော်၊ သစ်သီး၊ ပန်းမန့်၊ သောက်တော်ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်သည်။  
ထို့နောက် အခမ်းအနားကို “နမော တဿ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့ ဖွင့်လှစ်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းခွေးနှင့်ဇနီး ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့်ဇနီး ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အဂ္ဂိဗိပတိသာသနာ့ ဗိမာန်တော်ကြီးအတွင်းရှိ မာရဝိဇယကောင်တော်ကြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား မြသပိတ် ဆွမ်းတော်၊ သစ်သီး၊ ပန်းမုန့်၊ သောက်တော်ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

နာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဆရာတော်ကြီး ထံသို့လည်းကောင်း၊ ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဇနီးများ၊ အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာသည့် အကြီးအကဲများက သာသနာ တော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူမည့် ဆရာတော်ကြီး များထံသို့လည်းကောင်း လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘရွှေ ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ခွန်လွင်နှင့်ဇနီး ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီးက ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူ မည့် သီလရှင်ဆရာကြီးများအား လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃာ့ မဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော် ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ မစိုးရိမ်တိုက် သစ် မဟာနာယက ဆရာတော် ကြီးထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူ ၍ လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် စာမျက်နှာ ၅ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရွှေကြိမ်း ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေး ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင် ဆရာတော်ကြီးထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။





နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူတော်မူမည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေ ကြပြီး “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍အခမ်း အနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နှင့် ဇနီး၊ အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများသည် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ သန့်လှိုင်

မင်းကျောင်း ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသနှင့် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေး မြို့၊ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာ နာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်း ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဇေ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတ ဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌဘိဝံသတို့ အဖွဲ့ပြုသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ် တော် ဆက်ကပ်ကော်ရော် အပူ ဇော်ခံတော်မူကြမည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘွဲ့ခံ ဆရာတော်ကြီးများနှင့်

သီလရှင် ဆရာကြီးများအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခံယူမည့် သီလရှင် ဆရာကြီးတစ်ပါးအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ချည်မျှင်ကုန်ကြမ်း ဝါ၊ ဝါကြိတ်စက်နှင့် ချည်မျှင်ထုတ်လုပ်မှုများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

တပ်ကုန်း မတ် ၂၃ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) နေပြည်တော်မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(စီမံ) ဦးကျော်ဇင်လတ်နှင့် အဖွဲ့သည်

ယမန်နေ့က အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန အောက် ရှိ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံနှင့် အသက် မွေးညှာ ရက်ကန်းကျောင်း ၁၃

ကျောင်းတို့တွင် ကုန်ကြမ်းချည် အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်မှုအတွက် ချည်မျှင်ရရှိမှု၏ အရင်းအမြစ် များဖြစ်သော ဝါ၊ ဝါကြိတ်စက် နှင့် ချည်မျှင်ထုတ်လုပ်မှုတို့ကို ကွင်းဆင်းလေ့လာ ဆောင်ရွက် ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် တပ်ကုန်း မြို့နယ် ညောင်လွန်ကျေးရွာရှိ ဝါကြိတ်စက်ရုံတွင် ဝါကြိတ် လုပ်ငန်းရှင်နှင့် တွေ့ဆုံ၍ ကုန်ကြမ်းဝါရရှိမှု၊ ထုတ်လုပ်မှု အဆင့်ဆင့်နှင့် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးခြင်း၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်

ဆည်ကြီးကျေးရွာရှိ ဝါစိုက်ခင်း များသို့ ကွင်းဆင်း၍ ဝါစိုက် တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဝါစိုက်ပျိုးရာတွင် ဝါအထွက် ကောင်းရရှိစေရန် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်နှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း၊ ထို့နောက် ပျော်ဘွယ်မြို့ရှိ အမှတ် (၈) အထည်စက်ရုံသို့ သွားရောက်ကာ စက်ရုံများ ဦးစော်ဇော်မြင့်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းများ ဆောင် ရွက်ကာ ချည်မျှင်ထုတ်လုပ်မှု အဆင့်ဆင့်တို့အား ကြည့်ရှု၍ ချည်မျှင်ထုတ်လုပ်ခြင်းကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မွှေး



မိုးကုတ်မြို့၌ သီလရှင်များနှင့် ပညာရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအား ကိုပစ်-၁၉ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

မိုးကုတ် မတ် ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်မြို့နယ်၌ သီလရှင်များ၊ မြို့နယ် ပညာရေးဌာနမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ၎င်းတို့၏မိသားစုဝင်များအား ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး Pfizer (Original Strain) ထိုးနှံခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက မြို့မရပ်ကွက် ၃၀၀ (၁၀၀) ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ထိုးနှံပေးသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ

ရန်နိုင်ဦးနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထပ်ဆောင်း Pfizer (Original Strain) ထိုးနှံမည့် သီလရှင်ဆရာလေးများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးဌာနမှ ဆရာ ဆရာမများ၊ ၎င်းတို့၏မိသားစုဝင်များအား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ကာ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး Pfizer (Original Strain) ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ပြင်ဦးလွင်မြို့ ဘက်စုံသားဖွားသင်တန်းကျောင်း၏ အပတ်စဉ် (၁၁) သားဖွားဒီပလိုမာ သင်တန်းသူများအား ကြိုဆိုပွဲကျင်းပ

ပြင်ဦးလွင် မတ် ၂၃ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ဘက်စုံသားဖွားသင်တန်းကျောင်း အပတ်စဉ် (၁၁) သင်တန်းသားဖွားကြိုဆိုပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန့်ဇော်ဦးက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် သူနာပြုနှင့်သားဖွားနီးနယ်သင်တန်း ကျောင်းပေါင်း ၅၃ ကျောင်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ အရည်အသွေးရော အရည်အချင်းပါ ပြည့်ဝသော သူနာပြု/သားဖွားများ မွေးထုတ်ပေး လျက်ရှိသည်ကို သိရှိကြောင်း၊ ယခု အပတ်စဉ်(၁၁) သင်တန်း သား သင်တန်းသူ ၅၆ ဦးတို့သည် မိမိအသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းပညာရပ် ကို အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များ တတ်မြောက်နိုင်သည်အထိ အဆင့်ဆင့် တက်လှမ်းနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်စေလိုပါကြောင်းပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒုတင် (၃၀၀)ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဒေါ်သင်းသင်းအိက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်း ဆက်စကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသားဖွားသင်တန်းသူများအားလုံး ကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဖြူလူသစ်(ပြန်/ဆက်)



# (၆၄)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

## မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများကို ပိုမိုတိကျမှန်ကန်စွာထုတ်ပြန်ပေးနိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအဆင့်မြှင့်တင်မှုများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ (၆၄) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅)၌ ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖြထွန်းဦး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်နှင့် သက်ဆိုင်သောဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖြထွန်းဦး (၆၄)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ရေးလွှာများ အရည်ပျော်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ကမ္ဘာပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်သည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှ ယနေ့အချိန်ထိ မှတ်တမ်းများအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စံချိန်တင် မြင့်တက်လာပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်သည် အားအသင့်အတင့်မှအားကောင်းသောအယ်လ်နီနိုဖြစ်ပေါ်ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အပူချိန် စံချိန်သစ်များတင်ခဲ့ကာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်သည်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထက် ပိုမိုပူပြင်းလာနိုင်မည်ဟု ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ချုပ်မှ သတင်းထုတ်ပြန်ထားပါကြောင်း၊

မူမမှန်ခြင်း စသည့်အစွန်းရောက် မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ပြဿနာများ ကြုံတွေ့ရတတ်ပါကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အစွန်းရောက်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်များ လျော့ပါးသက်သာစေပြီး နောင်အနာဂတ်တွင်ပိုမိုကောင်းမွန်သည့်ရာသီဥတုများပိုင်ဆိုင်နိုင်စေရန် နိုင်ငံတွင်းသာမက ဒေသတွင်း နိုင်ငံများမှ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ပြည်သူများ၊ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရန်လိုအပ်

အဖွဲ့ချုပ်၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Prof. Celeste Saulo က ပေးသည့်သောသဝဏ်လှူစာစီဒီယိုနှင့် မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ Video Clip တို့ကိုပြသပြီး ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသူများကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ ခင်းကျင်းပြသထားသော မိုးလေ



ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို နှစ်စဉ် မတ် ၂၃ ရက်ရောက်တိုင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ပါကြောင်း၊ ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ “ရာသီဥတုကောင်းမွန်ရေး အလေးထား

ဆောင်ရွက်ပေး (At the frontline of climate action)” ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် မိုးလေဝသ၊ လေပေဒနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အစွန်းရောက် ဖြစ်စဉ်များသည် ကမ္ဘာ့နေရာ အနှံ့အပြားတွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားလာလျက်ရှိရာ အထူးသဖြင့် ကျွန်းနိုင်ငံများ၊ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို အခံရဆုံးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသ

အဖွဲ့ချုပ် (World Meteorological Organization-WMO)၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်သည် နှစ်ပေါင်း ၁၇၄ နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့အပူဆုံးနှစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ထားပါကြောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အထိ ကိုးနှစ်တာကာလသည် အပူဆုံး ကိုးနှစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်လာမှုများကြောင့် သမုဒ္ဒရာများ ပူနွေးလာခြင်း၊ ရေခဲတောင်များနှင့်

အယ်လ်နီနိုဖြစ်စဉ်သည် ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ရှိ မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များအပေါ် သက်ရောက်လေ့ရှိသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း နေကာလများတွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့ခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်းများဖြစ်ပွားလာခြင်းကြုံတွေ့ရခြင်း၊ မိုးကာလများတွင် အနောက်တောင်မှတ်သုံးလေအစင် နောက်ကျခြင်း၊ မုတ်သုံလေအင်အားနည်းခြင်း၊ မုတ်သုံမိုးနည်းခြင်း၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်မှုများ

ကြောင်း၊ မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အနေဖြင့်လည်း မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒဆိုင်ရာ ခန့်မှန်းချက်များကို ပိုမိုတိကျမှန်ကန်စွာ ထုတ်ပြန်ပေးနိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အဆင့်မြှင့်တင်မှုများကို ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ချုပ်နှင့် အတူ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသ

သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ်၏ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ ဖွန်းလှပိုင်းတွင် မိုးလေဝသ၊ လေပေဒ၊ မြေငလျင်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ စာစာမ်း ၁၅ စောင်ကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အရာထမ်း/အမှုထမ်းများက ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၂ ရက်တွင် မော်စကိုမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက်ရှိ Krasnogorsk အရပ်ရှိ Crocus City Hall ၌ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခံရမှုဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မြောက်မြားလှစွာသော အပြစ်မပြုဘဲသူများ ဆေးဆိုး ထိခိုက်ရသည့်အပေါ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်းထန်စွာရှုတ်ချပါသည်။ မည်သည့်ပုံစံမျိုးစုံနှင့်မဆို ကျူးလွန်လျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက်ပါးဒီနှင့် အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်မှုများကို မြန်မာနိုင်ငံသည် အစဉ်တစိုက် ရှုတ်ချလျက်ရှိပါသည်။ အကြမ်းဖက်ပါးဒီသည် နိုင်ငံတကာအကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးကို ထိပါးလျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရုရှားအစိုးရ ပြည်သူများနှင့် အကြမ်းဖက်ဒဏ်ခံရသည့် ကျန်ရစ်ခဲ့သော မိသားစုများနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြောင်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၃ ရက်

### ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများကို ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မတ် ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများကို ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို ယမန်နေ့က ဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများအား ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဦးဌေးအောင်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများသည် ဗိုလ်တထောင်ခရိုင် သာကေတမြို့နယ် (၄/တောင်) ရပ်ကွက်မြင်တော်သာ လမ်းအမှတ်(၅၄) တွင် “လင်း” အထူးကုဆေးရုံနှင့် လှစ်နိုင်ရေးအတွက် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခွင့်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိနှင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်များကို ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့သည် “လင်း” အထူးကုဆေးရုံ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် အဆောက်အအုံအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အောင်မြင် (ပြန်/ဆက်)



### ကျောက်ဖြူမြို့၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ကျောက်ဖြူ မတ် ၂၃ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့၌ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသောယာယုပစ္စည်းအတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကမ်းခြေတစ်လျှောက်ခရိုင်/မြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်း၍ စုပေါင်း အမှိုက်ကောက်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ခြင်းကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် (ပြီး/ဝေလင်း) (ပြန်/ဆက်)



ကျော့မှူး

Seven အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ YRG အသင်းက Maryar အသင်းကို ခြောက်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဖြိုင်ပွဲအပြီးတွင် YRG အသင်းက ရမှတ် ၅၂ မှတ်ဖြင့် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ပြီး SGF အသင်းက ရမှတ် ၅၁ မှတ်ဖြင့် ဒုတိယဆုရရှိကာ လာမည့်ရာသီတွင် ဖူဆယ်လီဂ်-၁ ဖြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်နိုင်ခဲ့သည်။ ယင်း အသင်းများအနက်တွင် TG United အသင်းက ၄၉ မှတ်၊ Sun Far အသင်းက ၄၇ မှတ်၊ ရွှေပြည်သာ အသင်းနှင့် Black Cross အသင်းတို့က ၃၆ မှတ်စီ၊ KKY အသင်းက ၃၂ မှတ်၊ Maryar အသင်းက ၂၅ မှတ်၊ Golden Yoma အသင်းက ၁၉ မှတ်၊ M-Million အသင်းက ၁၂ မှတ်၊ Seven အသင်းက ၁၀ မှတ်၊ Noka United အသင်းက ကိုးမှတ် ရရှိသည်။

YRG အသင်းနှင့် Maryar အသင်းတို့ပွဲအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပရာ အသင်းရှင်အဖွဲ့

အသင်းဆုရ Golden Yoma FC အသင်းက ဆုဖလားနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်သုံးသိန်း၊ အကောင်းဆုံးဂိုးသမားဆုရ YRG FC အသင်းမှ ဇေယျာမင်းသိန်းကို ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် နှစ်သိန်း၊ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုရ SGF FC အသင်းမှ လင်းသူရဂိုဏ်းကို ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် နှစ်သိန်း၊ တတိယဆုရရှိသော TG United FC အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသော SGF FC အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့်ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ပထမဆုရရှိသော YRG FC အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့်ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀ နှင့် ချန်ပီယံဆုဖလားတို့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (အပေါ်ပုံ)

ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

ကျော့မှူး

အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်များသည် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက်အနက် ဖျက်လုံး ပုလဲရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ကျော့ကုန်းမှာ ငှက်ပျော့ကိုင်းသဏ္ဍာန်ဖြစ်ခြင်း၊ အမွှေးအဖြူရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာခြေခွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ခြေဖဝါးတွင် ရှေ့ခြေသည်း ငါးခုစီနှင့် နောက်ခြေသည်း လေးခုစီ ပါရှိခြင်း၊ နားကြီးခြင်း စသည့်ရတနာ

ဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ခုနစ်ချက်ဖြင့် ကိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်လေး ဖြစ်သည်။ အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်လေး “ရန္တနန္ဒက” မှာ ယခုအသက်တစ်နှစ်၊ ရှစ်လသားအရွယ်တွင် အရပ်အမြင့် လေးပေ တစ်လက်မ ကိုယ်လုံး လုံးဝတ် ၆ ပေ ၇ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ၁၂၄၃ ပေါင်ရှိလာပြီး ရတနာဆင်ဖြူတော် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဥယျာဉ် နေပြည်တော်ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော်ဆောင်တွင် မိခင်

ဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ခုနစ်ချက်ဖြင့် ကိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်လေး “ရန္တနန္ဒက” မှာ ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် လူနှင့်ယှဉ်ပါးသည့် ဆင်ဖြူတော်လေးဖြစ်ပြီး ပိုမိုယှဉ်ပါးလာစေရန် ဆင်နှင့်လူသားတို့အကြား ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံတတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းစနစ် “Peace Human and Elephant Interaction Training” ဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကျော့မှူး

မြို့နယ်တွင်ရှိပြီး မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း မင်းဘူးခရိုင် သစ်ထုတ်ရေးဒေသ လက်အောက်တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က ဆင်စာများအတွက် ဝါးအမျိုးမျိုးနှင့် ကိုင်းမြက်များ ပေါများသည့်အပြင် ရေအလွယ်တကူရရှိနိုင်သော မန်းချောင်းဘေး ဧက ၇၀၀ ကျယ်ဝန်း၍ ပန်းတောင်း-ပျော်ဘွယ် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောတွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ဆင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးကို အခြေခံ၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆင်ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်

အလမ်းများရရှိစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော (Community Base Tourism) လုပ်ငန်းများ ထွန်းကားလာစေရန် ဆင်များ၏ အလေ့အထအမူအကျင့်နှင့် နေထိုင်မှု သဘာဝများကို သိရှိနားလည်ပြီး ဆင်များအပေါ် ချစ်ခင်မြတ်နိုးတတ်စေရန် Eco-tourism ဖွင့်လှစ်တည်ထောင်ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့သဘာဝတောတောင်ရေမြေ၏ အလှအပတရားများကို ခံစားတတ်လာပြီး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုစိတ်များ ပေါ်ပေါက်လာကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြင့် နိုင်ငံတော်

အတွက် ဝင်ငွေရရှိစေရန်စသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင် သစ်ထုတ်ရေးဒေသ မန်နေဂျာ ဦးဇော်ဝင်း နိုင်ထံမှ သိရသည်။ ရွှေစက်တော် မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းမှာ ရွှေစက်တော်ဘုရားမှ နှစ်မိုင်သာဝေးသောကြောင့် စက်တော်ရာ ၁၆ မြေတော်ရာနစ်ဆူကို ဖူးပြီးပါက ဆင်စခန်းသို့လာကာ ဆင်များစီးပြီး မန်းချောင်းတစ်လျှောက်ရှိ တောတောင်ရေမြေသဘာဝအလှအပတရားများကို ကြည့်ရှုစားရင်း မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်များမှ ပင်ပန်းမှုများကို အတိုးချအနားယူအပန်းဖြေနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ဆင်စခန်းတွင် ဆင် ၁၃ ကောင်ရှိပြီး ဆင်စီးခ နှုန်းထားများမှာ နိုင်ငံခြားသားတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ နှင့် နိုင်ငံသား တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ဖြစ်သည်။ ယခင်နှစ်များက ရွှေစက်တော်ဘုရားဖူး



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်လေး ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့၌ ကျောင်းသားများ အေးချမ်းစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနသည် လူငယ်များကို တိုင်းပြည်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမှန်တကယ်အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် နိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်းများအဖြစ် ပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်လေးသည် မတ် ၂၁ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်နှင့် သင်တန်းနှစ်များအလိုက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးရန် စာမေးပွဲစဉ်ကမ်းများနှင့် အညီ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူ

အားလုံး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပင်မဆောင်၊ လက်တွေ့ခန်းများ၊ အဆောင်များ၊ တက္ကသိုလ်ဥပဓိရုပ်တင်တယ်စေရေးဆောင်ရွက်ထားမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများကို အမျိုးသားရေး ရည်မှန်းချက်များ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကစွမ်းအားစုများအဖြစ် အထောက်အပံ့ပြုနိုင်မည့် အရည်အချေးပြည့်မီသော မျိုးဆက်သစ်အင်ဂျင်နီယာကောင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် မွေးထုတ်နိုင်ရေး၊ နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာ အရွေ့တို့နှင့်အတူ လိုက်ပါနိုင်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးပြုသောနေရာများဖြင့် ရှင်သန်သက်ဝင်နေသော တက္ကသိုလ်ရပ်ဝန်းဖြစ်လာစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိ

ကာ စာမေးပွဲခန်းအသီးသီးတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှားကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး တိုင်းကျိုး ပြည်ပြု IT သုတေသနစီမံကိန်းများကို ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံတော်အားထားရသော ထူးချွန်သည့် IT ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး၊ ပြည်သူ့ရေရှည်အကျိုးစီးပွားအတွက် IT ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးနှင့် သုတေသနရလဒ်များကို လက်တွေ့ကျကျ အသုံးချနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး ပင်မဆောင်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီစေရေး၊ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးအောင် တည်ဆောက်ရေးနှင့် လိုအပ်သည်များကို မှားကြားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန၌ နှစ်ချုပ်စာရင်းများစစ်ဆေးခြင်း ရက်တိုသင်တန်းဖွင့်

မကွေး မတ် ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ သမဝါယမအသင်းများ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ချုပ်စာရင်းများစစ်ဆေးခြင်း ရက်တိုသင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မတ် ၂၁ ရက်က အဆိုပါရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မင်းက ရက်တိုသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရမည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် သမဝါယမအသင်းများ နှစ်ချုပ်စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ အဓိကအချက်များနှင့် အထွေထွေဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ၊ လုပ်ငန်းခွဲစာရင်းများ ရေးဆွဲခြင်း၊ အရှုံးအမြတ်စာရင်းရေးဆွဲခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်နှင့် လိုက်နာရန်အချက်များ၊ ကုန်ကျနှုန်း/ကျွန်ကျွန်ကောက်ယူခြင်းနှင့် နောက်ဆက်တွဲစာရင်းများ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြရန်လိုအပ်ခြင်း၊ နှစ်ချုပ်စစ်ဆေးခံစားတွင် တွေ့ရှိရသည့်အားနည်းချက်များ၊ အထွေထွေစည်းမျဉ်း မကျေနပ်မှုများ၊ အသင်းလုပ်ငန်းများကို ဘဏ္ဍာရေးအချိုးများဖြင့် တွက်ချက်သုံးသပ်ခြင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ စာရင်းအင်းနှစ်ချုပ်များ ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာရေးဆွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့်တို့ကို တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဘုန်းမြင့်ထွန်းနှင့် သင်တန်းနည်းပြလေးဦးက မြို့နယ် ၁၉ မြို့နယ်ရှိ သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၃၀ ဦးကို နှစ်ရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

# စာနာထောက်ထား မေတ္တာတရားဖြင့် ပြည်ထောင်သားချင်း ဝိုင်းဝန်းကူညီ (ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်)

## ကိုရင်မောင်

မြန်မာနိုင်ငံဟာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေနဲ့ မလွတ်ကင်းတဲ့နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံတာတွေ၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်တာတွေ မကြာခဏ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၁၄ ရက်က ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်မှ အလွန်အလွန်အားကောင်းတဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ”(MOCHA) ဟာ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ စစ်တွေမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ပြီး ရခိုင် ပြည်နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ မြို့ရွာတွေသာမက ချင်းပြည်နယ်အတွင်းက မြို့ရွာတွေ ကိုပါ အပြားတကြီး တိုက်ခတ်ဖျက်ဆီးခဲ့ပါတယ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်၍ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ကျင်းပပြုလုပ်စဉ်။ (၁၅-၁၄-၂၀၂၃ ရက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်ဟာ မုန်တိုင်းလို ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင် လှိုင်ရဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြင်ဆင်စီမံ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အစိုးရအဖွဲ့နဲ့ အဖွဲ့အစည်း အသီးသီးက ချက်ချင်းအရေးပေါ်တုံ့ပြန် အလျင်အမြန်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတွေကြောင့် ခန့်မှန်းထားသလို ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်မလာဘဲ ဆုံးရှုံးထိခိုက်မှု နည်းပါးခဲ့ တာကို တွေ့ရပါတယ်။

ကြိုတင်ပြင်ဆင် မုန်တိုင်းမဖြစ်ပေါ်မီ ကြိုတင်ခန့်မှန်း ချက်တွေအရ မေလ ၈ ရက်နေ့မှာ လေ

ဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှတစ်ဆင့် မုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်ရာမှ အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ် ပြောင်းလဲ ကာ မြန်မာနိုင်ငံကမ်းရိုးတန်းသို့ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိခဲ့ရ ပါတယ်။ အဲဒီရက်ဟာ ရုံးပိတ်ရက် ဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံတော်အတွက် အချိန်ပြည့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဖို့ တာဝန်ရှိကြတဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတွေ ဟာ အနားမယူကြတော့ဘဲ မုန်တိုင်း အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ကြ ပါတယ်။ ပြည်သူတွေ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်မှ အထိအခိုက် အဆုံးအရှုံး အနည်းဆုံးနဲ့ ကျော်လွှားနိုင်ဖို့အတွက် အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ အရေးပေါ် အစည်းအဝေးကို မေလ ၆ ရက်နေ့မှာ ခေါ်ယူခဲ့ပါတယ်။

□ အလွန်အလွန်အားကောင်းတဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ” (MOCHA)ဟာ ခန့်မှန်းထားတဲ့အတိုင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၁၄ ရက်နေ့မှာ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွေကို စစ်တွေမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မကျ ရောက်မိနဲ့ ကျရောက်ပြီး အချိန်တွေမှာ လိုအပ်တဲ့ အရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ တုံ့ပြန်ခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်း၊ အသင့်ပြင်ဆင်စုစုထားခြင်းနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆိုင်ရာ ကိုယ်စီလုပ်ငန်းတာဝန်တွေ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ဖို့အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေး အရေးပေါ်အစည်းအဝေးကို မုန်တိုင်းဖြတ်ကျော်ခဲ့တဲ့ မေလ ၁၄ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းမှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်ပြုလုပ်ပြီး လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့

အာကက်မုန်တိုင်း(၂၀၀၇)၊ ဂီရိမုန်တိုင်း (၂၀၀၈)၊ မာရသမုန်တိုင်းနဲ့ ဂီရိမုန်တိုင်း (၂၀၀၇)နဲ့ ယခု မိုခါမုန်တိုင်း (၂၀၂၃) တို့ ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့အတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်က ပြည်သူတွေဟာ မုန်တိုင်းဒဏ်ကို အကြိမ် ကြိမ် ခံစားခဲ့ရတဲ့အပြင် ပဋိပက္ခတွေ ကြောင့်လည်း ဒုက္ခအဖုံဖုံကြုံတွေ့ရတဲ့ ပြည်နယ်အဖြစ် စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါ တယ်။

ထိခိုက်မှုနည်းပါး ဘယ်လိုပုံဖြစ်ဖြစ် ရခိုင်ပြည်နယ်ဟာ ပြည်ထောင်စုကြီးရဲ့ မိသားစုတစ်စု ဖြစ်တာကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသမျှ အခြေအနေတွေကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ က ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက် ပြန်လည် ထူထောင်ပေးနေကြတာကို မြင်တွေ့ကြ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်တွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ အကြိမ်တိုင်းမှာ လူ့ အသက်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ မိုခါမုန်တိုင်းနဲ့ပတ်သက်လို့ က အင်အားအလွန်အလွန်ကြီးမားလွန်း တော့ လူ့အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး မှုတွေ များလိမ့်မယ်လို့ခန့်မှန်းထားခဲ့ကြ

အသေးစိတ်ကြိုတင်မှာကြား နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ မုန်တိုင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ အတွေ့အကြုံများစွာရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ရာ မှာ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုတည်မြဲအမိန့် (၂၀၂၂ ခုနှစ်)ပါအတိုင်း အမျိုးသားအဆင့် အရေး ပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှု တုံ့ပြန်မှုအတွက် အခန်း

လမ်းညွှန်မှာကြား အဲဒီနောက် အလွန်အလွန် အားကောင်းတဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ” (MOCHA) ဟာ ခန့်မှန်းထားတဲ့ အတိုင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၁၄ ရက်နေ့ မှာ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွေကို စစ်တွေမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက် ခဲ့ပါတယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မကျ ရောက်မိနဲ့ ကျရောက်ပြီး အချိန်တွေမှာ စာမျက်နှာ ၉ သို့



၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၄ ရက်က ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအစီအစဉ်များကို မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကျရောက်လာနိုင်သည့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့သွားရောက်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်အသိပညာပေး ဟောပြောဆောင်ရွက်ကြစဉ်။ (ယင်းကဲ့သို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ပြည်သူများထိခိုက်သေဆုံးမှု နည်းပါးခဲ့သည်။)

မိုခါမုန်တိုင်းမဝင်ရောက်မီ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်က ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ထောက်ပံ့သည့် စားရေရိက္ခာများကို မုန်တိုင်းခိုလှုံရာနေရာများရှိ ပြည်သူများအား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကြော်ငြာမှု တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



စာမျက်နှာ ၈ မှ

လှိုင်းအင်အား အရမ်းပေါ်စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ တုံ့ပြန်ခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသင့်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ထားခြင်းနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိုယ်စီလုပ်ငန်းတာဝန်တွေ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေး အရေးပေါ်အစည်းအဝေးကို မန်တိုင်း ဖြတ်ကျော်ခဲ့တဲ့ မေလ ၁၄ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းမှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်ပြုလုပ်ပြီး လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ပါတယ်။



ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် (အရေးပေါ်) အစည်းအဝေးကို မန်တိုင်းဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့တဲ့ မေလ ၁၄ ရက်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းမှာ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်ပြုလုပ်ပြီး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်နိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ အလွန်အလွန်အားကောင်းတဲ့ ဆိုင်ကလုန်းမန်တိုင်း “မိုခါ” မစတင်မီ မေလ ၆ ရက်နေ့ကတည်းက နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီကို ခေါ်ယူပြီး တည်မြဲအိမ်နဲ့ များအပေါ် မူတည်လို့ မန်တိုင်းဝင်ရောက်နိုင်တဲ့ ခန့်မှန်းနေရာတွေအလိုက် ညွှန်ကြားချက်တွေ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း စတဲ့ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်စရာရှိတာတွေကို ကိုးရက်ခန့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်း

မိုခါမန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်၌ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းဆောင်ရွက်မှုကို တွေ့ရစဉ်။



သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ဖို့ ကော်မတီဝင်တွေက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဆိုင်ကလုန်းမန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ နေရာတွေမှာ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေအလိုက် အသင့်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ထားတဲ့ ပရဟိတလူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့တွေနဲ့အတူ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို တက်ညီလက်ညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။

ပုဏ္ဏားကျွန်း

မိုခါမန်တိုင်းဟာ စစ်တွေမြို့အနီးသို့ ဖြတ်သန်းတိုက်ခိုက်ရာမှာ စစ်တွေမြို့နဲ့ အနီးဆုံးဖြစ်တဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ဟာလည်း မန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများပြားခဲ့ပါတယ်။ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်အတွင်း တည်ဆောက်ထားတဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းတွေ၊ ဓာတ်တိုင်တွေ၊ တာဝါတိုင်တွေ ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အခြေခံပညာ စာသင်ကျောင်းတွေ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းတွေ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ မြို့နယ်အတွင်း

ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းတွေ အတော်များများ ပျက်စီးသွားခဲ့ပါတယ်။ ပျက်စီးသွားတဲ့ကဏ္ဍတွေကို မန်တိုင်းစံသွားပြီး တာနဲ့ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ချက်ချင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှာ အချိန်တိုအတွင်း ပြီးစီးခဲ့တာတွေရှိပါတယ်။  
ရာနှုန်းပြည့်နီးပါးပြီးစီး  
မိုခါမန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားခဲ့တဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့မှာရှိတဲ့ ၂၃၀ ကေစီပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းကို စာမျက်နှာ ၁၀ သို့

မိုခါမန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားခဲ့တဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့မှာရှိတဲ့ ၂၃၀ ကေစီပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းကို လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာတွေနဲ့ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေက ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှာ မေ ၂၅ ရက်နေ့မှာပဲ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးခဲ့



၂၃၀ ကေစီ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ပျက်စီး

မိုခါမန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ရှိ ၂၃၀ ကေစီ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ပျက်စီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

၂၃၀ ကေစီ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ပြုပြင်ပြီးစီး

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၅ ရက်တွင် ၂၃၀ ကေစီ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၉ မှ

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာတွေနဲ့ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေက ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှာ မေ ၂၅ ရက်နေ့မှာပဲ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိပါတယ်။ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာနဲ့ ကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၅၆၇ ဦးတို့ဟာ ပုဏ္ဏားကျွန်းပင်မ ၂၃၀ ကေစီ ဓာတ်အားခွဲရုံ Control Room နဲ့ Switch Yard အတွင်းရှိ လုပ်ငန်းတွေ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ပြုပြင်မှုလုပ်ငန်းတွေ၊ တာဝါတိုင်နဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်း ပြုပြင်ဆောင်ရွက်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို မေလ ၁၅ ရက်မှစတင်ပြီး နေ့မအားညမနား ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြလို့ ရက်သတ္တပတ် အကျော်မှာပဲ ရာခိုင်နှုန်းပြည့်နီးပါး ပြီးစီးခဲ့ပါတယ်။



ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားခဲ့တဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိ တာဝါတိုင်အမှတ် (၄၂၄) နဲ့ (၄၂၅) တို့ကို ဖယ်ရှားဆောင်ရွက်တာ၊ ပျက်စီးခဲ့တဲ့ ဖောင်ဒေးရှင်းတွေ ပြန်လည်ပြုပြင်တာ၊ ၂၃၀ ကေစီ အမ်း-မြောက်ဦး-ပုဏ္ဏားကျွန်း မဟာဓာတ်အားလိုင်းမှာ တာဝါတိုင်ပေါင်း ၄၄၈ တိုင်ရှိတဲ့အနက် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့တဲ့ တာဝါတိုင် ၁၂ တိုင်၊ တာဝါထိပ်ပိုင်းပျက်စီးခဲ့တဲ့ တာဝါတိုင်နှစ်တိုင်ကို အစားထိုးတာ၊ ၆၆ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း-စစ်တွေ အမှတ် (၁) ဓာတ်အားလိုင်းမှာ ကွန်ကရစ်တိုင်ပေါင်း ၈၁၂ တိုင်ရှိတဲ့ အနက် လဲကျပျက်စီးခဲ့တဲ့ ဓာတ်အားတိုင် ၁၀၆ တိုင် အစားထိုးပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း သိရပါတယ်။ မုန်တိုင်းအလွန်ကာလ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှု ပထမအဆင့်အနေနဲ့ စစ်တွေမြို့နဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ရှိ ပြည်သူတွေကို နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ ဓာတ်အားပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်လို့ ဒေသခံပြည်သူတွေ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ကြရပါတယ်။

ပညာသင်ကြားရေး

ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်အတွင်း မိုခါဆိုင်ကလေးမုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုတွေကို ပြန်လည်ထူထောင်ဖို့

**ဓာတ်အားလိုင်းတိုင်ပျက်သိမ်းရှင်းလင်း၊ ဖောင်ဒေးရှင်းတည်ဆောက်၊ တိုင်အသစ်ပြန်လည်တပ်ဆင်**

အတွက် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ဒေသကို ကြီးကြပ်နိုင်ဖို့ တာဝန်ပေးထားတဲ့ တပ်မတော်မှ အရာရှိကြီးနဲ့အတူ မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတွေဟာ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ပေါ်ရှိ စာသင်ကျောင်းတွေကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့တဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်း(အ.ထ.က)၊ အ.ထ.က(ခွဲ)မြို့မ၊ အ.ထ.က (ကွန်းတောင်)၊ မု/လွန်(မြို့သစ်)၊ မု/လွန်(ရွာဟောင်း) စတဲ့စာသင်ကျောင်းတွေ ကျောင်းဖွင့်ရက်အထိ ကျောင်းတွေဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူတွေ၊ ရပ်မိရပ်ဖတွေ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်တွေနဲ့ တွေ့ဆုံပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ပါတယ်။ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကျောင်းပေါင်း ၁၉၉ ကျောင်း ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။

လုံလောက်စွာပေးဝေ

ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်တွေမှာ မိုခါဆိုင်ကလေးမုန်တိုင်းကြောင့် သောက်သုံးရေ အခက်အခဲဖြစ်နေတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် သောက်သုံးရေ



တိုင်အမှတ်-၄၁၃



တိုင်အမှတ်-၄၂၅

**ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြုပြင်ပြီးစီး**

ပြတ်လပ်မှုတွေ မဖြစ်ပေါ်စေဖို့ နယ်မြေခွဲတပ်မတော်မှ ရေဂါလန် ၂၀၀၀ ဆဲ့ ယာဉ်နဲ့ နေ့စဉ်လျှော့ချပေးခဲ့ပါတယ်။ မိုခါမုန်တိုင်းကြောင့် ရေရှားပါးမှုနဲ့ ကြုံတွေ့တဲ့ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာတွေကို သန့်ရှင်းတဲ့သောက်သုံးရေတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနဲ့ သမဝါယမ

နှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ အနေနဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် မြို့ရွာတွေ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ရရှိစေရေးအတွက် ရွှေလျားရေသန့်ကားတွေ၊ Life Straw (ရေနောက်မှရေကြည်သို့ သန့်စင်ပေးသည့်) ရေသန့်စက်တွေ၊ ဆိုလာစနစ်သုံး ရွှေလျားရေသန့် စက်တွေနဲ့ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မလိုအပ်တဲ့ တစ်နာရီလျှင် သုံးဂါလန်ခန့် သည့် ရေသန့်စင်သော Life Straw ရေသန့်စက်တွေကို ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်အတွင်း ရှိ ကျေးရွာတွေကို ဖြန့်ဝေပေးပို့ထားပြီး ယင်းရေသန့်စက် တစ်လုံးဟာ လူဦးရေ ၁၀၀ အတွက် တစ်နေ့တာ သောက်သုံးရေကို လုံလောက်စွာ သန့်စင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရပါတယ်။

ပညာပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့နဲ့ အထူးကုဆေးအဖွဲ့တွေနဲ့ ကွင်းဆင်းပြီး ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ကွန်းတောင်ကျေးရွာ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနမှာ အထွေထွေရောဂါ၊ အရိုး၊ ခွဲစိတ်နဲ့ ကလေးအထူးကုဆရာဝန်ကြီးတွေ ပါဝင်တဲ့ အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ကွင်းဆင်းပြီး ဒေသခံပြည်သူတွေကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးပြီး လူနာတွေကို အားပေးစကားပြောကြားကာ သီးစုံဒ်ပေါက်ထုပ်တွေ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ပါတယ်။

ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

မိုခါမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့တဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် စံပြရပ်ကွက်နဲ့ နတ်ဆိတ်ကျေးရွာကို ဆက်သွယ်ထားတဲ့ ဦးရာဇ်မင်္ဂလာကြိုးတံတားကို အမြန်ဆုံး ပြန်လည် ပြင်ဆင်နိုင်ပေးခဲ့ပါတယ်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်

မိုခါမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူလူထုကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပေးခဲ့ရာမှာ မေလ ၂၆ ရက်နေ့အထိ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ပြင်ပလူနာ၊ အတွင်းလူနာတွေနဲ့ ပြင်ပလူနာဌာနမှာ ပြသတဲ့လူနာတွေကို ကုသစောင့်ရှောက်မှု ပေးခဲ့တဲ့အပြင် ရေသန့်ဆေးခတ်ခြင်းနဲ့ ကျန်းမာရေး



**စက်အား လူအားဖြင့် ဓာတ်အားလိုင်းတိုင်ထူ**

၂၃၀ ကေစီ အမ်း - ပုဏ္ဏားကျွန်း ဓာတ်အားလိုင်းရှိ တိုင်အမှတ် - ၃၇၇ တိုင်ထူခြင်း လုပ်ငန်းကို စက်အား၊ လူအင်အားများဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်မှုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အာဆီယံ၏ One ASEAN | One Response နဲ့အညီ အာဆီယံအရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးနဲ့ ဆန်းစစ်လေ့လာရေးအဖွဲ့ (ASEAN-ERAT)က ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါဘေးသင့်ဒေသ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ကိုလည်း ကွင်းဆင်းစစ်တမ်းကောက်ယူ ခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါ အာဆီယံအရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးနဲ့ ဆန်းစစ်လေ့လာရေးအဖွဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်အတွင်း ကွင်းဆင်း စစ်တမ်းကောက်ယူရာမှာ တွေ့ရှိချက်နဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးထံ ရင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

မိုခါမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားခဲ့တဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်ထဲက

မြို့နယ်တွေထဲမှာ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ဟာလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများပြားခဲ့ပါ တယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ် မုန်တိုင်းသင့်ဒေသ တွေ မူလအခြေအနေသို့ပြန်လည်ရောက် ရှိအောင် ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲရဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ထိတွေ့လမ်းညွှန်မှု၊ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနတွေနဲ့အဖွဲ့ အစည်းတွေရဲ့ အင်တိုက်အားတိုက် နေ့မနား ညမအား တက်တက်ကြွကြွ ဆောင်ရွက်မှု၊ ဒေသခံပြည်သူတွေရဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတွေကြောင့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးတဲ့ အချိန်မှစလို့ အချိန်တိုကာလအတွင်း တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းတွေ သိသာစွာတိုးတက်လာ ပြီး မူလအခြေအနေသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း တင်ပြ လိုက်ပါတယ်။ ။



စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်တွင် မိုခါမုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ကြီးကြပ်ရန် တာဝန်ပေးထားသည့် တပ်မတော်အရာရှိကြီး နှင့် တာဝန်ရှိသူများ စာသင်ကျောင်းများ ကျောင်းဖွင့်ရက်အမီ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။ (၂၅-၅-၂၀၂၃ ရက်)



ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ အမိုးများပျက်စီးမှုနှင့် ပြုပြင်ပြီးစီးမှု

ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ နှစ်ခန်းတွဲ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ အမိုးများပျက်စီးခြင်းနှင့် ပြုပြင်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ဒေသခံပြည်သူများအတွက် သောက်သုံးရေပေးဝေ

ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များ၌ မိုခါမုန်တိုင်းကြောင့် သောက်သုံးရေအခက်အခဲ ဖြစ်နေသည့် ပြည်သူများအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်မှ ရေဂါလန် ၂၀၀၀ ဆံ ယာဉ်ဖြင့် မြို့သစ်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေ လှူဒါန်းပေးစေစဉ်။ (၂၇-၅-၂၀၂၃ ရက်)



ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေး

မိုခါမုန်တိုင်း ကျရောက်သည့် ဒေသများတွင် မေ ၁၅ ရက်မှစ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ဆောင်ရွက်လေးလျက်ရှိရာ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်ရှိ မုန်တိုင်းသင့်ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးဇေယျာလင်း ဘဲခွအခြေခံနှင့် ယိုမျိုးစုံထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာ သင်တန်းဆင်းပွဲတက်ရောက်



ဇေယျာသီရိ မတ် ၂၃ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ဝက်စ ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ဘဲခွ အခြေခံနှင့် ယိုမျိုးစုံထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝက်စကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ကျင်းပရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဦးဇေယျာလင်း တက်ရောက်အမှာ စကား ပြောကြားသည်။

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် နည်း ပညာများကို သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန

အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနက အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်း သင်တန်း သားများအနေဖြင့် သင်တန်း ပြီးဆုံးပါက သင်တန်းက ပို့ချပေး လိုက်သော နည်းပညာတွေကို အခြေခံပြီး တန်ဖိုးဖြင့်ထုတ်ကုန် တွေ ထုတ်လုပ်သော လုပ်ငန်း ရှင်များအဖြစ် ကြိုးစားဆောင် ရွက်စေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့် နေပြည်တော် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က

သင်တန်းတွင် ဆရာရှိသူများအား ဆုချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ သင်တန်းသို့ ကျည်တောင် ကျေးရွာအုပ်စု ကဦးကျေးရွာနှင့် ဝက်စကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၂ ဦး တက်ရောက် ခဲ့ပြီး အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ နည်းပြများ က ဆေးဘဲခွပြုလုပ်နည်း၊ ဆေးငုံး ဥပြုလုပ်နည်း၊ ဆားဘဲခွပြုလုပ် နည်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးယို ရှောင်ယို နှင့် ရှားစောင်းလက်ပပ်ယိုပြုလုပ် နည်းများကို မတ် ၁၉ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)

# ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၄ အထိမ်းအမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားတွင် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ထွန်း အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၂၂ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၄ အထိမ်းအမှတ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား နှင့်ပြပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန (၂) နေပြည်တော်၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကို ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကဏ္ဍတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲတွင် Chairperson အဖြစ် ကြီးကြပ် ဆွေးနွေးမည့်သူများ၊ စာတမ်းဖတ်ကြားဆွေးနွေး တင်ပြမည့်သူများ၊ ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးအောင်ကျော်ထွန်းက ရေသည်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ လျှပ်စစ်စာအားထုတ်လုပ်ရေး၊



ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်ဒေသ သောက်သုံးရေပေးစေရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်နေသဖြင့် ရေကို စနစ်တကျ အသုံးပြုစီမံဆောင်ရွက်ကာ ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်းဖြင့် အခြားကဏ္ဍများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုပါ အထောက်အကူဖြစ်စေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှ ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ပညာရှင်များနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ

အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် ပိုမိုပေးပို့ပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၄ အထိမ်းအမှတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသူများအားလုံးကို အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီအနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပို)

ဆက်လက်၍ ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းရေး စာတမ်းများ၊ ရေအရင်းအမြစ် သန့်စင်ဖြန့်ဝေရေး

စာတမ်းများ၊ ရေအရင်းအမြစ် အသုံးချသည့်စာတမ်း ဖတ်ပွဲများကို နေရာ သုံးနေရာခွဲ၍ ကျင်းပရာ ရေနှင့် သက်ဆိုင်သောဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့အစည်းများက ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာစာတမ်း ၂၃ စောင် ဖတ်ကြားခဲ့သည်။

စာတမ်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် တင်ပြချက်များ အပေါ် Chairperson များက ကောက်နုတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး စာတမ်းဖတ်ကြားဆွေးနွေးခဲ့သည့် ပညာရှင်များကို ဒုတိယဝန်ကြီးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ရေဆိုင်ရာ ပညာရှင်များက မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေဆိုင်ရာတွေ့ရှိရသည့် အခက်အခဲ ပြဿနာများ၊ မြေရင်းရန်နည်းလမ်းများနှင့် ရေမှ တစ်ဆင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောရေး ဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာ့ရေနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကို ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ လက်ရှိတွေ့ရှိရသည့် အခက်အခဲ ပြဿနာများ၊ နည်းပညာတွေ့ရှိမှုများနှင့် ရေရှည်တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရေနှင့်ဆက်သွယ်သက်ဆိုင်သူများအကြား အသိပညာများဖလှယ်ရန်နှင့် ရေကိုတန်ဖိုးထား ချွေတာသုံးစွဲရန်လိုအပ်မှုကို အများပြည်သူသိရှိပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြစ် ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ (၃၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလူမှုရေး - ယဉ်ကျေးမှုအသိုက်အဝန်းကောင်စီ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် လာအိုနိုင်ငံသို့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မတ် ၂၃ ၂၆ ရက်အထိ လာအိုနိုင်ငံ လွှမ်းပရာ ဘန်မြို့၌ ကျင်းပမည့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလူမှုရေး - ယဉ်ကျေးမှုအသိုက်အဝန်းကောင်စီဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေး (The 31<sup>st</sup> Meeting of the ASEAN Socio-Cultural Community (ASC) Council) သို့ တက်ရောက်နိုင်ရန် မြို့များ၌ မတ် ၂၃ ရက်မှ

မှ လာအိုနိုင်ငံသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြပြီး (အပေါ်ယာပို) ဝန်ကြီးများအဆင့်



အစည်းအဝေးမတိုင်မီ အဆင့်မြင့် အရာရှိ ကြီးများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရန် သမိုင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် လှယ်အဖွဲ့သည် မတ် ၂၁ ရက် ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တွင် ကြိုတင်ထွက်ခွာသွားကြောင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၄-၃-၂၀၂၄

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်
92 Ron	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀
95 Ron	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၂၇၅၀
HSD (500 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀
HSD (50 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀
HSD (10 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၆၇၀	၂၇၇၇
95 Ron	၂၇၇၂	၂၈၆၁
HSD (500 ppm)	၂၇၂၁	၂၇၉၆
HSD (50 ppm)	၂၇၆၅	၂၇၄၂
HSD (10 ppm)	၂၇၆၅	၂၇၄၂

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၅၉၃၆၂၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လျှော့စံဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

## ဗန်းမော်မြို့၌ အဆင့်မြင့်အိမ်တွင်းမှ စက်ချုပ်သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ဗန်းမော် မတ် ၂၃

ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်မြို့၌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်တန်းကျောင်း (ဗန်းမော်)၏ အဆင့်မြင့်အိမ်တွင်းမှစက်ချုပ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို မတ် ၂၂ ရက် က ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်လတ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒုတိယကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သင်းသင်း မြတ်က သင်တန်းကာလအတွင်း သင်ကြားပို့ချပြီးစီးမှုများကို ဝန်ကြီးချုပ်က ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်လတ်က အဆင့်မြင့်အိမ်တွင်းမှ စက်ချုပ်သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ဒုတိယကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးက သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်များပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် အဆင့်မြင့်အိမ်တွင်းမှစက်ချုပ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅) သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် သင်တန်းသူများ၏ ဖန်တီးချုပ်လုပ်ထားသည့်လက်ရာများကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားခွဲကြောင်း သိရသည်။

### မော်စကိုမြို့ ဂိတဖျော်ဖြေပွဲတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း သေဆုံးသူ ၁၄၃ ဦးအထိ တိုးလာပြီး သံသယရှိသူ ၁၁ ဦးကို ထိန်းသိမ်းထား

မော်စကို မတ် ၂၃ ရုရှားနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ဆင်ခြေဖုံးရှိ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲခန်းမတစ်ခု၌ မတ် ၂၂ ရက်က တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခု ကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၄၃ ဦးအထိ တိုးလာကြောင်း နောက်ဆုံးရရှိသည့် သတင်းအချက်အလက်အရ သိရသည်။ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီက အဆိုပါအကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်ရှုတ်ချ ကြောင်း မတ် ၂၂ ရက်က ပြောကြားသည်။

အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း တိုက်ရိုက်ပါဝင် ပတ်သက်သည့်ဟု ယုံကြည်ရသည့် လူလေးဦးအပါ အဝင် ၁၁ ဦးကို ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း ရုရှား ၏ ဖက်ဒရယ်လုံခြုံရေးဌာန သို့မဟုတ် အက်ဖီ အက်စ်ဘီ ဒါရိုက်တာ အလက်ဇန်းဒါးဘော့နိုကော့ က ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာယူတင်ထံသို့ အစီရင်ခံ ခဲ့သည်။

သေနတ်သမားများက မတ် ၂၂ ရက် ညနေပိုင်း တွင် မြို့တော်၏ အနောက်မြောက်ပိုင်း ကရနီဂျေစ် မြို့ရှိ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲခန်းမတစ်ခုကို ပစ်ခတ်ခဲ့ သည်။ ထို့နောက် အဆောက်အအုံမှာ မီးလောင်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားစုံစမ်းစစ်ဆေးသူများက အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကို အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု တစ်ခုဟု ခေါ်ဆိုခဲ့သည်။ သံသယရှိသူနှစ်ဦးကို ရုရှားနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း ဘရိုင်ရန်စီဒေသ၌ ထိန်းသိမ်းထားခဲ့ကြောင်း ရုရှားလွတ်တော်၏ အထက်လွတ်တော်အမတ်တစ်ဦးက လူမှုကွန်ရက် မီဒီယာတွင် ပြောကြားသည်။ သံသယရှိသူများ ၏ ကားအတွင်း ပစ္စုတ်တစ်လက်အပါအဝင် လက်နက်များနှင့် တာဂျစ်ကစွတန်နီနိုင်ငံ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြား သည်။



မော်စကိုမြို့အစွန်ရှိ Crocus မြို့တော်ခန်းမပေါ်၌ မီးလောင်နေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။ အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ အိုင် တစ်ရာ ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်းမရှိကြောင်း ပြင်းဆို အက်စ်စစ်သွေးကြွအုပ်စုက ၎င်းတို့လက်ချက် ထားသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

### ဗြိတိန်ဝေလမင်းသမီး ကက်သရင်း ကင်ဆာရောဂါကုသမှုခံယူနေကြောင်း ကြေညာ



ဗြိတိန် ဝေလမင်းသမီး ကက်သရင်း။

လန်ဒန် မတ် ၂၃ ဗြိတိန်ဝေလမင်းသမီး ကက်သရင်းသည် ကင်ဆာရောဂါကုသမှု ခံယူနေကြောင်း ဗီဒီယိုဖြင့် သတင်းစကားပါးခဲ့သည်။ ဗြိတိန်တော်ဝင်မိသားစုက ဝေလ မင်းသား ဝီလီယံ၏ဇနီးဖြစ်သူ ကက် သရင်း၏ ဗီဒီယိုကို မတ် ၂၂ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဗီဒီယိုတွင် ဝေလမင်းသမီး က ၎င်းသည် ဇန်နဝါရီလအတွင်းလန်ဒန် မြို့တွင် ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း ခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူ ခဲ့ကြောင်း ၎င်း၏အခြေအနေမှာ ကင်ဆာဟု ယူဆဖွယ်ရှိကြောင်း ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း စစ်ဆေးမှုများ

ပြုလုပ်ပြီးနောက် ကင်ဆာဖြစ်ပွားနေ ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု ၎င်းကပြော သည်။ ၎င်း၏အခြေအနေနှင့်ပတ်သက် ၍ အသေးစိတ်ပြောကြားခဲ့ခြင်း မရှိချေ။ ၎င်း၏ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့က ၎င်းကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ထုံးတမ်း ခံယူရန် အကြံပေးခဲ့ပြီး ယခုအချိန်မှာ ထိုကုသမှု ၏ကနဦးအဆင့်ဖြစ်ကြောင်းပြောသည်။

၎င်းသည် စိတ်၊ ကိုယ်ခန္ဓာနှင့် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး အတွက် ဦးတည်ထားပြီး နေ့တိုင်းပို၍ သန်မာလာသည်ဟု ပြောသည်။ ယခု ၎င်းတို့မိသားစု လိုအပ်နေသည်မှာ ၎င်း၏ကုသမှု ပြီးမြောက်သည့်အချိန်

အထိ အချိန်၊ နေရာနှင့် ကိုယ်ပိုင်သီးသန့် အချိန်ပုံဖြစ်သည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြော သည်။ ထို့ပြင် ကင်ဆာရောဂါ ခံစားနေ ရသည့် အခြားသောသူများကိုလည်း အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့သည်။

ကင်ဆာရောဂါ ခံစားနေရသူတိုင်း မျှော်လင့်ချက်များ လက်မလျှော့ရန် ၎င်းက အားပေးခဲ့သည်။ အသက် ၄၂ နှစ် အရွယ် ဝေလမင်းသမီးမှာ ဗြိတိန် ပြည်သူများကြားတွင် နာမည်ကြီး ရေပန်းစားသူလည်း ဖြစ်သည်။ ဇန်န ဝါရီလအတွင်း ခွဲစိတ်မှုခံယူပြီးသည့် အချိန်မှစတင်ကာ တရားဝင် အခမ်း အနားများတွင် ၎င်းကို မမြင်တွေ့ရ တော့ကြောင်း သိရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

### အစွရေး၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူ ၃၂၀၀၀ အထိ ရှိလာ

ဂါဇာ မတ် ၂၃ အစွရေးက တိုက်ခိုက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် နေသည့် ဂါဇာတစ်မြို့အတွင်း၌ ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူပေါင်း ၃၂၀၀၀ ကျော်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ဟားမားစ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက မတ် ၂၂ ရက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြား သည်။

ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ နေရာအများအပြား၌ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း အစွရေးတပ်ဖွဲ့၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း ၇၂ ဦး သေဆုံးပြီး

အခြား ၁၁၄ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းအပါအဝင် စုစုပေါင်း ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူပေါင်း ၃၂၀၄၂ ဦး နှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူပေါင်း ၇၄၄၁၂ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားသည်။

အနောက်ဘက်ကမ်း ရာမလာမြို့၏ အနောက် ဘက်၌ နှစ်ဖက်အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူပေါင်း ၃၂ ဦး သေဆုံးပြီး အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း သတင်း ရင်းမြစ်များအရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

### ဇမ်ဘီယာနိုင်ငံ၌ မျက်စိနာရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၅၀၀ အထိရှိလာ

လူဆာကာ မတ် ၂၃ ဇမ်ဘီယာနိုင်ငံအတွင်း ယခုအချိန် အထိ မျက်စိနာရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၅၀၀ ရှိကြောင်း နိုင်ငံ၏ကျန်းမာ ရေးအာဏာပိုင်များက မတ် ၂၂ ရက်က အတည်ပြုထားသည်။

မတ် ၇ ရက်က ပထမဆုံးတွေ့ရှိ ဇမ်ဘီယာနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း မမ်ဘွေခရိုင်ရှိ ကျောင်းတစ် ကျောင်း၌ မျက်စိအလွန်ယားယံ ခြင်း၊ ကျိန်းစပ်ခြင်းတို့ ခံစားရ သည့် ကျောင်းသား အများအပြား မှာ ကူးစက်တတ်သော မျက်စိနာ

ရောဂါ ဖြစ်ပွားသည်ကို မတ် ၇ ရက်က ပထမဆုံးတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဆယ်ဗီယာ မတ်စ်ဘိုက ပြော ကြားသည်။

တပည့်များထံမှ နမူနာများကို စုဆောင်းခဲ့ပြီး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး သည့်အခါ မျက်စိတွင် ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုဖြစ်သည်ကို အတည်ပြု ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံ၏အရှေ့ပိုင်းတွင် ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၀၃ ဦးရှိ ဇမ်ဘီယာနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း

### အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာဟု နာဆာပြော

လော့အိန်ဂျယ်စ် မတ် ၂၃ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မှာ ပျမ်းမျှအားဖြင့် ၀.၃၁၁ မီတာပင်လယ် မြင့်တက်လာသည်ဟု နာဆာ၏ စူးစမ်းလေ့လာမှုအသစ်အရ သိရ သည်။ ရာသီဥတုပူပြင်းလာခြင်း နှင့် ပြင်းထန်သည့် အယ်လ်နီညို ဖွံ့ဖြိုးမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် သိသိ သာသာ မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ် သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကြာ ပြုလုပ်လေ့လာ တွေ့ရှိချက်များ အပေါ် အခြေခံကာ စူးစမ်းလေ့လာ မှုပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု နာဆာ

က မတ် ၂၀ ရက်တွင် ပြောသည်။ သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အတွင်း သိသိသာသာတိုးလာခဲ့ သည်ဟု နာဆာက ပြောသည်။

လာနီညာသည် အီကွေတာပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း သာမန်သမုဒ္ဒရာ အပူချိန်ထက် ပို၍အေးပြီး အယ်လ် နီညိုသည် အီကွေတာပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း ပျမ်းမျှအပူချိန် ထက် ပို၍ပိုနွေးသည်။ အဆိုပါ ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်နှစ်ခုလုံးသည် မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် ဆီးနှင်းကျဆင်း မှုကို သက်ရောက်စေပြီး တစ်ကမ္ဘာ လုံးအနှံ့ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေ သည်။

ဆင်ဟွာ



အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာဟု နာဆာပြော



## စွန့်စားခရီးသွားခြင်းကို ကြိုက်သူတွေအတွက် ကျိုက်ထီးရိုး ဘေးမဲ့သစ်တောကြိုးဝိုင်းအတွင်းက Forest House Camp

### ■ ယဉ်လာဒ်

မြို့ပြရဲ့ မွန်းကုပ်မှုတွေကနေ ရှောင်ထွက်ပြီး စွန့်စားခရီးစဉ်တွေကို ကြိုက်နှစ်သက်တဲ့သူတွေအတွက် ကျိုက်ထီးရိုး ဘေးမဲ့သစ်တောကြိုးဝိုင်းအတွင်းက Forest House Camp ကို သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်စေဖို့ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနေနဲ့ ဖော်ပြပေးချင်ပါတယ်။

ဒီခရီးစဉ်ဟာ စွန့်စားခရီးသွားချင်သူတွေအတွက် အကြိုက်တွေ့စေမယ့် ခရီးစဉ်တစ်ခုလို့ဆိုနိုင်ပြီး ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်းနဲ့ တောင်တက်ခြင်း၊ စခန်းချခရီးသွားခြင်း အတွေ့အကြုံတွေကို အပြည့်အဝခံစားရစေနိုင်မယ့် ဈေးနှုန်းသက်သာတဲ့ ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

တောတွင်းအခြေပြု ခရီးစဉ်တွေ ဖော်ဆောင် ဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်းနဲ့ တောင်တက်ခြင်း လမ်းတစ်လျှောက် သဘာဝတောလမ်းအတိုင်းသွားရမှာမို့ စိတ်ကို အပန်းပြေစေမှာကတော့အမှန်ပါ။ တောလမ်းအတိုင်း လမ်းလျှောက်

“ကျွန်တော်တို့ Forest House Camp က ကျိုက်ထီးရိုး ဘေးမဲ့သစ်တောကြိုးဝိုင်းအတွင်းမှာ တည်ရှိတာပါ။ ဒီတောထဲမှာ သစ်ခတ်ဝါးခတ်တဲ့ ဒေသခံတွေရဲ့ သစ်လုံးအိမ်တွေရှိပါတယ်။ အရင်ကတော့ ဒေသခံတွေက ဘုရားဖူးတွေလာကြတော့ ဈေးရောင်းကြတယ်။ အခုကျတော့ ဘုရားဖူးတွေသည် နည်းပါးသွားတော့ တောထဲမှာ သစ်ခတ်ဝါးခတ်ကြတော့ တောတွေပြုန်းကုန်ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်က ခရီးသွားရတာ ဝါသနာပါတော့ ဒီဘက်မှာ တောတွင်းအခြေပြု ခရီးစဉ်လေးတွေ ဖော်ဆောင်ပေးချင်စိတ်ဖြစ်လာတယ်။ နောက်ပြီး ဒေသခံတွေလည်း ဝင်ငွေရစေမယ်။ တောကိုမှီခိုပြီး သစ်တောကို ရေရှည်ပြန်ထိန်းသိမ်းချင်တယ်။ အဲဒါနဲ့ အခုလို Forest House ကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်”လို့ Forest House Camp ကို တည်ထောင်သူ တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဦးအောင်ပြည့်စုံက စာရေးသူကို ပြောပြပါတယ်။

Forest House Camp ကို ဖော်ဆောင်ရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ တောတောင်သဘာဝကို ချစ်မြတ်နိုးသူတွေ့ မြို့ပြရဲ့ မွန်းကုပ်မှုတွေကနေ ခေတ္တခဏတာ ရှောင်ထွက်ပြီး စိတ်ကိုအပန်းပြေချင်သူတွေအတွက် သီးသန့်ကမ္ဘာလေးထဲကို ရောက်သွားရသလိုမျိုး ခံစားရစေအောင် ပုံဖော်ထားတာဖြစ်တယ်လို့ သူက ဆက်ပြောပါတယ်။

ဒီခရီးစဉ်ကို လာရောက်သူတွေအနေနဲ့ သဘာဝရော်ဘာတောလမ်းတစ်လျှောက်မှာ လမ်းလျှောက်ခရီးသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ငြိမ်သက်အေးချမ်းတဲ့ ရော်ဘာတောထဲက ကျေးငှက်သာရကာ အသံတွေကို နားထောင်ပြီး လတ်ဆတ်တဲ့လေကို တစ်ဝကြီးရှူရှိုက်ရင်း ပထမစခန်းချရာဆီကို သွားရောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

#### ပထမစခန်းချရာနေရာ

ပထမစခန်းချရာနေရာကို လမ်းလျှောက်သွားရင် တစ်နာရီခန့် ကြာပြီး ဆိုင်ကယ်နဲ့ဆိုရင် မိနစ် ၂၀ ခန့် ကြာမြင့်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပထမစခန်းချရာနေရာမှာ အနုပညာဆန်ဆန်စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ရောင်စုံပန်းမျိုးစုံကို မြင်တွေ့ရမှာဖြစ်သလို ဥယျာဉ်အတွင်းမှာ ဆေးဖက်ဝင် အပင်တွေကိုလည်း လေ့လာနိုင်ပါတယ်။ ပထမစခန်းချရာမှာ ဆရာတော်ဥယျာဉ်ကနေပြီး စခန်းချမယ့် သစ်လုံးအိမ်ကို ရောက်ရှိဖို့ သုံးနာရီလောက် ထပ်မံသွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလမ်းပိုင်းမှာတော့ ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်းနဲ့ တောင်တက်ခြင်းတွေကို ပြုလုပ်ရမှာ



ပထမစခန်းချရာတွင် ဖိုက်ပျိုးထားသည့် ရောင်စုံပန်းစိုက်ခင်းများ။

ရင်း နှစ်ပေါင်းရာကျော် မဆွေးမြည့်တဲ့ သစ်ပင်ကြီးတွေနဲ့ ကျောက်တောင်၊ ကျောက်ကမ်းပါးတွေမှာ စွန့်စားခန်းဆန်ဆန် ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်းနဲ့ တောင်တက်ခြင်း နှစ်မျိုးလုံးကို ပြုလုပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိမိရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးမှာရှိတဲ့ အစိတ်အပိုင်းတွေ အားလုံးကို အလုပ်လုပ်ပေးရမှာဖြစ်တာမို့ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုကို လည်း တစ်ခါတည်း ပြုလုပ်ပြီးသား ဖြစ်စေပါတယ်။

သစ်လုံးအိမ်ကိုမရောက်ခင် လမ်းမှာ ဘုံခုနစ်ဆင့် တသွင်သွင် စီးဆင်းနေတဲ့ နတ်သမီးရေတံခွန်ရှိပြီး ဒီနေရာမှာ အနားယူ ရေကစားနိုင်ပါတယ်။ ရေကူးရတာ၊ ဒိုင်ထိုင်မင်းရေတာကို ကြိုက်တတ်တဲ့သူတွေ



Forest House ခရီးစဉ်အတွင်း တွေ့ရမည့် နတ်သမီးရေတံခွန်။

“တောတွင်း Camping Site နှစ်နေရာကို ဆက်လက်ပြုလုပ် သွားမှာဖြစ်ပြီး အဆိုပါ Camping Site တွေကို ကျောက်ဖြူ တောင်ပေါ်မှာ ပြုလုပ်သွားမယ်လို့ ဦးအောင်ပြည့်စုံက စာရေးသူကို ပြောပါတယ်။ သစ်လုံးအိမ်ကနေ လမ်းလျှောက်ရင် ကျောက်ဖြူ တောင်ဆီကို တစ်နာရီခွဲလောက် ကြာမြင့်မှာ ဖြစ်ပါတယ်”



တောတွင်းခရီးရှည် လမ်းလျှောက်နေကြသူ နှစ်ဦး။

သဘောကျနှစ်မြိုက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝါသနာပါရင် အပျော်တမ်း ငါးဖမ်းတာလည်း လုပ်လို့ရပါပေးတယ်။

သဘာဝတောတောင်တွေရဲ့အကြား ရောက်ရှိနေတာမို့ စိတ်ချမ်းသာစေနိုင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းပိုင်းအထိ အားအင်တွေကိုပါ ရရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာတော့ Hidden Paradise လို့ တင်စားထားတဲ့ စမ်းချောင်းလေးဘေးမှာတည်ရှိတဲ့ သစ်လုံးအိမ်လေးမှာ ညအိပ်ရမှာဖြစ်တာမို့ စခန်းချရမယ့် သစ်လုံးအိမ်ဆီကို ထပ်မံပြီး လမ်းလျှောက် ရဦးမှာဖြစ်ပါတယ်။

သစ်လုံးအိမ်မှာ ညအိပ်ရင်း ညဘက် အေးတာမို့ မီးပုံလေးဘေးမှာ အနွေးခတ်လှူရင်း မိတ်ဆွေတွေနဲ့ ဘဝအတွေ့အကြုံတွေကို ဖလှယ်ခွင့်ရရှိစေပြီး မမေ့နိုင်တဲ့တောတွင်းခရီးစဉ်အဖြစ် အမှတ်တရရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မီးလှူရင်း ကော်ဖီသောက်ရင်း ဆေးဖက်ဝင်သစ်ဥသစ်ဖုတွေနဲ့လုပ်ထားတဲ့ ရေခဲအိုးကြမ်းပူပူလေးကို သဘာဝဝါးခွက်လေးနဲ့ ငှက်သောက်ရင်း ကောင်းကင်ပေါက် ကြယ်တွေကိုငေးမေးရင်း သဘာဝရဲ့ အေးချမ်းမှုကို ခံစားရစေမှာဖြစ်ပါတယ်။

တောတွင်း Camping Site နှစ်နေရာ ဆက်လက်ပြုလုပ် ချဲ့အပြင် တောတွင်း Camping Site နှစ်နေရာကို ဆက်လက် ပြုလုပ်သွားမှာဖြစ်ပြီး အဆိုပါ Camping Site တွေကို ကျောက်ဖြူ တောင်ပေါ်မှာ ပြုလုပ်သွားမယ်လို့ ဦးအောင်ပြည့်စုံက စာရေးသူကို ပြောပါတယ်။ သစ်လုံးအိမ်ကနေလမ်းလျှောက်ရင် ကျောက်ဖြူတောင် ဆီကို တစ်နာရီခွဲလောက် ကြာမြင့်မှာဖြစ်ပါတယ်။

“ကျောက်ဖြူတောင်ပေါက်နေကြည့်ရင် နေဝင်နေထွက်တာကို ကြည့်လို့ရတယ်။ ပြီးတော့ ကျိုက်ထီးရိုးမြို့တစ်မြို့လုံးကို မြင်တွေ့နိုင် သလို စစ်တောင်းမြစ်ကိုလည်း မြင်တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သစ်လုံး အိမ်ဆီကိုရောက်ဖို့ ကင်ပွန်းစခန်းကနေ တောတွင်းလမ်းလျှောက်ခရီး လမ်းကြောင်းနှစ်ခုရှိပါတယ်။ ဆရာတော်ကျောင်းဘက်ကနေ သွားတာနဲ့ ကျောက်ဖြူတောင်ဘက်ကနေ သွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောက်ဖြူတောင်ဘက်ကသွားရင် တောင်အဆင်းလမ်းဖြစ်တာမို့ လမ်းလျှောက်ရတာ သက်သာပါတယ်။ ဆရာတော်ကျောင်းဘက် ကနေ သစ်လုံးအိမ်ဆီသွားရင်တော့ ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်းနဲ့ တောင်တက်ခြင်း နှစ်မျိုးစလုံးကို ပြုလုပ်ရမှာဖြစ်တာမို့ Adventure ခရီးစဉ်တွေကို ကြိုက်တဲ့သူတွေ နှစ်သက်စေမယ့် ခရီးစဉ်ဖြစ်ပါတယ်” လို့ ဦးအောင်ပြည့်စုံက ဆက်ပြောပါတယ်။

ဒီခရီးစဉ်မှာ အမြင့်ပေ ၁၈၀၀ ကျော် ရှိတဲ့ ဆင်ဖြူတောင်ခေါ် လင်းနီရူတောင်၊ ဘီလူးမချောင်း၊ ဘီလူးမတွေခွန်၊ နတ်သမီးရေတံခွန်၊ ပထမစခန်းချ ခေတ္တခဏခိုတဲ့ ဆရာတော်ဥယျာဉ်နဲ့ စခန်းချအိမ်စက် မယ့် သစ်လုံးအိမ်ဆီသွားရတဲ့ ရောက်ရှိစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ကြိုက်နှစ်သက်ရာနေရာက ရွေးချယ်ပြီး သစ်လုံးအိမ်ဆီကို လာရောက်လည်ပတ်နိုင်သလို Forest House Camp က စီစဉ်ပေး ထားတဲ့ ပက်ကော့ချည်းမျိုးနဲ့လည်း လည်ပတ်နိုင်ပါတယ်။ ပက်ကော့ချည်း လည်ပတ်မယ့်ဆိုရင် ရန်ကုန်-ကျိုက်ထီး(အသွားအပြန်ကားခ)၊ ညစာ နဲ့ မနက်စာ၊ တောတွင်းလမ်းပြ တောင်တက်စဉ် အဆာပြေစားဖို့ မုန့်နဲ့ အချိုရည်၊ ရွက်ဖျင်တံတို ပါဝင်မှာဖြစ်ပြီး တစ်ဦးကို ကျပ်ငါးသောင်း ကနေ ကျပ်တစ်သိန်းအထိ ပက်ကော့ချည်းမျိုးအစားတွေ ရှိပါတယ်။

ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ တောင်တက်ခြင်းနဲ့ တောတွင်း စခန်းချခရီးသွားခြင်းတွေကို နှစ်သက်သူတွေအနေနဲ့ ရန်ကုန်မြို့ကနေ မဝေးလှတဲ့ တင်ပွန်းစခန်းနီးကျိုက်ထီးရိုးဘေးမဲ့သစ်တောကြိုးဝိုင်း အတွင်းမှာတည်ရှိတဲ့ Forest House Camp ကို သွားရောက်လည်ပတ် နိုင်စေဖို့ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနေနဲ့ ရေးသားဖော်ပြ လိုက်ရပါတယ်။ ။

# စစ်တွေမြို့ ဘုမေကျေးရွာနှင့် ဘာဆာရာကျေးရွာများမှ ဘင်္ဂါလီလူမျိုးများက ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ မြို့၊ ရွာများအတွင်း တိုက်ပွဲဖော်ဆောင်နေသော AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ အလိုမရှိဟု ငြိမ်းချမ်းစွာဆန္ဒဖော်ထုတ်

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသကောင်းစားရေးဟု သုံးနှုန်း၍ အမှန်တကယ်တွင် အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ် များကိုသာ စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ဒေသခံများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေရန် ရည်ရွယ်၍ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့၊ ရွာ၊ ရပ်ကွက်များအား တိုက်ပွဲများ ဖော်ဆောင်ခြင်း၊ သာသနိက အဆောက်အဦများနှင့် စာသင်ကျောင်းများအတွင်းသို့ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ၎င်းတို့၏လုပ်ရပ်များကို ဒေသပြည်သူများအနေဖြင့် လုံးဝလက်ခံနိုင်မှုမရှိဘဲ ပြင်းပြင်းထန်ထန်

ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ် ဘုမေကျေးရွာနှင့် ဘာဆာရာကျေးရွာများမှ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို လိုလားသည့် ဘင်္ဂါလီလူမျိုး အင်အား ၁၅၀၀ ကျော်သည် ဘုမေကျေးရွာရှိ သတ်မှတ်စုရပ်နေရာ၌ စုဝေးပြီး ၎င်းစုရပ်နေရာမှ ဘုမေကျေးရွာနှင့် ဘာဆာရာကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းကြောင်းအတိုင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ စီတန်းလှည့်လည်ချီတက်၍ ဆန္ဒဖော်ထုတ်ကြကာ (ယာပုံ) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် အေးချမ်းစွာ လူစုခွဲခဲ့ကြသည်။ ချီတက်ရာ လမ်းတစ်လျှောက်တွင် “AA အလိုမရှိ၊ စစ်တွေမြို့ကို ကာကွယ်ကြ၊ တိုက်ပွဲအလိုမရှိ၊ လူနေရပ်ကွက်ထဲကို လက်နက်ကြီးနှင့် ပစ်ခတ်နေသည့် AA သောင်းကျန်းသူအလိုမရှိ၊ စစ်တွေမြို့တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ဆီးနေသော AA သောင်းကျန်း



သူအဖွဲ့အလိုမရှိ၊ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ဖျက်ဆီးနေသော NUG၊ AA အလိုမရှိ၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုအလိုမရှိ” စသည့် ကြွေးကြော်သံများကို ကြွေးကြော်သံများကို ငြိမ်မာ/ဘင်္ဂါလီ နှစ်ဘာသာဖြင့် သံပြိုင်ကြွေးကြော်ခဲ့ကြပြီး ဆန္ဒထုတ်ဖော်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ကျိုက်လတ်မြို့နယ် (လဝက)ရုံးမှ မှတ်ပုံတင်နှင့်အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ပြုလုပ်ရာတွင် ကျပ်ငါးသောင်းပေးနေကြောင်း DVB ရုပ်သံမှ သတင်းအမှားဖော်ပြ

ကျိုက်လတ် မတ် ၂၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ (လဝက)ရုံးမှ မှတ်ပုံတင်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ပြုလုပ်ရာတွင် ကျပ်ငါးသောင်းပေးနေကြောင်း DVB ရုပ်သံမှ သတင်းအမှား ထုတ်ဖော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းသတင်းအမှားဖော်ပြထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မြို့နယ် (လဝက) ရုံးအား သွားရောက်လေ့လာစုံစမ်းရာတွင် မှတ်ပုံတင်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ပြုလုပ်ရာတွင် ကျပ်ငါးသောင်းပေးခြင်းမရှိကြောင်း ထုတ်ဖော်ခဲ့သည်။

၅၀ ခန့်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ ထိုသို့ လာရောက်ပြုလုပ်သူများကို မေးမြန်းစုံစမ်းရာတွင် “ကျွန်ုပ် ဒီမှတ်ပုံတင်ရုံးမှာ လာပြီး လုပ်တာ နှစ်ကြိမ်ရှိပါပြီ၊ သူတို့က ပိုက်ဆံတောင်းတာမျိုး မရှိခဲ့သလို ကျွန်ုပ်ကလည်း မပေးခဲ့ပါဘူး။ မှတ်ပုံတင်လုပ်လာတာ ပိုက်ဆံကုန်လားဆိုတော့ ရွာကနေ မြို့ကို လာတာက ဆိုင်ကယ်ကယ်ရီနဲ့ လာတော့ ကယ်ရီခကုန်တယ်။ အချိန်စောင့်နေရတော့ စားတာ သောက်တာလောက်တော့ကုန်တာပေါ့။ ဓာတ်ပုံရိုက်တာတို့၊ သွေး

တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။ DVB သတင်းဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ မြို့နယ်(လဝက)ဦးစီးမှူးအား တွေ့ဆုံစုံစမ်းရာ “ကျွန်တော်တို့ရုံးအနေဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ လာရောက်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူတွေ အခက်အခဲမရှိစေဖို့အတွက် နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ အခုလို ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့ရုံးအနေဖြင့် အခကြေးငွေများ သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိပါဘူး။ ကာယကံရှင်များကိုယ်တိုင် လာရောက်ပြုလုပ်ကြရန်အတွက် ပြည်သူများကို အသိပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ အသံခွဲစက်ဖြင့် ကြော်ငြာပေးခြင်းများကိုလည်း ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ရုံးမှပြည်သူများကို အခါအားလျော်စွာ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းတွေ ပြုလုပ်ပေးပါတယ်။ နိုင်ငံရေးစိစစ်ရေးကတ်များနဲ့ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ ပြုလုပ်ရာမှာ ငွေကြေးပေးခြင်းမျိုးလည်း မရှိခဲ့ပါဘူး။

ပြည်သူတွေရဲ့ အခက်အခဲကို ကူညီပေးတာပဲ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဟာ ပြည်သူတွေရဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကို ပေးရတဲ့ဌာနဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်သူများအတွက်ကိုပဲ ကြည့်ပြီး ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်” ဟု မြို့နယ်(လဝက)ဦးစီးမှူးရုံးမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းဆွေက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယနေ့ DVB Digital ည ၈ နာရီ သတင်း (၂၀ ရက် မတ်လ ၂၀၂၄) တွင် ဖော်ပြထားသော ကျိုက်လတ်မြို့နယ် (လဝက)ရုံးမှ မှတ်ပုံတင်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ပြုလုပ်ရာတွင် ကျပ်ငါးသောင်းပေးနေကြောင်း သတင်းရုပ်သံ၌ ဖော်ပြထားသော မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများတွင် (ဝဲပုံ) မြင်တွေ့ရသော (လဝက)ဌာန၏ ရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်မှုများသည် ကျိုက်လတ်မြို့နယ် (လဝက)ရုံးမှ တာဝန်ရှိပုံစံထမ်းများ မဟုတ်ကြောင်း တွေ့ရသည်။ သတင်းစဉ်



## သံတွဲမြို့၌ နေအိမ်သုံးလုံး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

သံတွဲ မတ် ၂၃ သံတွဲမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် သစ္စာလမ်းသွယ်အတွင်း ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်က မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာ မီးလောင်ရာသို့ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကီးထန်း၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနေလင်းကျော်ဦးဆောင်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် သုံးစီး၊ ရေသယ်ယာဉ်နှစ်စီး၊ အုပ်ချုပ်မှုယာဉ်တစ်စီးတို့ဖြင့် သွားရောက်မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ နံနက် ၁၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ ခန့်တွင် မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုမှာ ထမင်းချက်သည် မီးပလတ်ခုံအလှူငွေကံပြီးပိုင်ယာဉ်ဖြင့်မှတစ်ဆင့် ၎င်းအပေါ်ရှိ အဝတ်စုံကို မီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း နေအိမ် သုံးလုံး မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကာ မီးဘေးဒုက္ခသည် ၂၃ ဦးတို့ကို နီးစပ်ရာ ဆွေမျိုးများနေအိမ်တို့တွင် ယာယီနေထိုင်လျက်ရှိပြီး လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

## မီးဘေးရောင် မလောင်ခင်တာ

## နာဂဒေသ မြို့နယ် သုံးခုတွင် ဝက်ရှူးပြန်ရောဂါရှိသူ၊ စိတ်မနှံ့သူ၊ မျက်လုံးတစ်ဖက်မရှိသူများကိုပါ စစ်မှုထမ်းခိုင်းရန် စာရင်းကောက်ယူနေကြောင်း ကောလာဟလသတင်းများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၃ အဆိုပါသတင်းသည် မှန်ကန်မှု မရှိကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုများကို ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၏ အခန်း(၆) တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခြင်းတွင် ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများနှင့် တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေး ဘုတ်အဖွဲ့က

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ စသည့်အချက်များ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ တရားမဝင်ပြည်ပျက် မီဒီယာများသည် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လုပ်ကြံရေးသားကာ ပြည်သူများ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်စေရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေ



နေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အကြိုဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# စာဆိုစစ်သည်များ ရေးဖွဲ့ခဲ့သော တပ်မတော်သမိုင်းကြောင်း တစ်စတစ်စ

စာဖတ်ပရိသတ်တစ်ဦး

ဥဩပျိုငှက်တို့၏ တွန့်ကျိုးမှုနှင့်အတူ တပေါင်းလရာသီ ရောက်ခဲ့ချေပြီ။ စာရေးသူတို့ ငယ်စဉ်ကမှ ယခုလို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက် တပေါင်းလရာသီ ရောက်ပြီဆိုလျှင်ဖြင့် ရပ်ကွက်စာအုပ်အငှားဆိုင်မှ စာအုပ်မျိုးစုံငှားရမ်း၍ တဝကြီး ဖတ်ရှုဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ စာအုပ်တွေကလည်း မျိုးစုံလှသည်။ တစ်ရက် စာအုပ်အငှားဆိုင်တွင် စာအုပ်ရွေးရင်း ဗိုလ်မင်းခေါင်(ရဲဘော်သုံးကျိပ်)၏ “ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် ရဲဘော်သုံးကျိပ်” စာအုပ်ကို တွေ့လိုက်၍ စာဖြည်းသဘော ဖတ်ရှုရင်း စိတ်ဝင်စားလာသဖြင့် ငှားရမ်းဖြစ်ခဲ့သည်။ စာအုပ်က စာရေးသူတို့ မသိမမီခဲ့သည့် အတိတ်ခေတ်ကာလတစ်ခုကို ဆွဲဆောင်ခဲ့သည်။

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် ရဲဘော်သုံးကျိပ်စာအုပ် “ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် တပ်မတော်ဖွဲ့ဖို့ ဂျပန်ပြည်မှာကွယ်၊ တကယ်ပဲ အသက်နဲ့လဲလို့ ဆင်းရဲဒုက္ခခံကာ ကြံစည်တယ်၊ သူရဲကောင်းတဲ့ ဗိုလ်အောင်ဆန်းနဲ့ အာဇာနည်တွေရယ်” ဟူသည့် ဗိုလ်အောင်ဆန်းသီချင်းက ပို၍ပို၍ အသက်ဝင် ပီပြင်လာပါသည်။ ဟိုင်နန်ကျွန်း၏ စစ်ကျောင်းတွင် ဂျပန်ဆရာများထံမှ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်များ အပင်ပန်း အဆင်းရဲခံ၍ စစ်ပညာသင်ကြားရင်း ဇာတိချက်ကြွေးရပ်မြေ မြန်မာပြည်ကို လွမ်းခဲ့ ကြပုံကိုဖတ်ရသည်မှာ ပို၍လွမ်းစရာဖြစ်ရပါသည်။ ညနေစောင်း အားလပ်ရက်တွင် ဗိုလ်လရောင်က “အင်း... ကဆုန်လပြည့်တောင် လွန်သွားပြီ။ ရန်ကုန်မှာဆိုရင် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော် မှာ ဘယ်လောက်ပျော်လိုက်မလဲ၊ ခုတော့...” ဟု ဆိုလိုက်ရာ ကျန်ရဲဘော်များအားလုံး ဗိုလ်တွေတွေ ဖြစ်သွားခဲ့ကြသည်။ ဗိုလ်ရဲထွဋ်က “ဗွာနီဟောင်းကို လွန်အောက်မေ့ပါသည်။” ဟုဆိုပြီး မတိုးမကျယ် ဆိုသည်လိုက်သည်။ “ဒါလားက... နေမဝင်တဲ့ အကြီးဆုံးအင်ပါယာကို ဖြိုဖျက်ပစ်သွား” ဟူသော ဂျပန်အမည် အိုမိုတာမုန့်ချီခေါ် သခင်အောင်ဆန်း၏ အသံဩဇာကြီးနှင့်အတူ ရဲဘော်များ ပြန်လည် အသက်ဝင်လာပြီး ထိုင်နေရာမှထ၍ စစ်တန်းလျား ဆီသို့ စစ်ချီသီချင်းများသီဆို၍ လျှောက်သွားခဲ့သည် များကို ဖတ်ရှုရသည်မှာ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်များ နည်းတူ စိတ်ဝင်စားမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ တစ်ဖန် စစ်ပညာလေ့ကျင့်ခန်းတွင် ဗိုလ်ဇေယျ သည် နေအပူရှိန်ကြောင့် ကျောပူ သဲဒဏ်ကြောင့် ရင်ပူလှ၍ အမှတ်တမူ ရင်ပူသက်သာစေရန် ခါးကို ကုန်းလျက်ထစ်စီ၍ ဂျပန်ဆရာက ဂျပန်ထုံးစံအရ ပါးရိုက်ခဲ့ပုံ၊ တန်းဖြတ်ချိန်တွင် ဗိုလ်ဇေယျက ခံပြင်း၍ “လွတ်လပ်ရေး ချက်ချင်းပေး၊ အရေး တော်ပုံအောင်ရမည်လို့ အော်ကြပါဦးလား။” အခု တော့ ကောင်းကြသေးရဲ့လား၊ ဒီမှာကြည့်စမ်းပါဦး လား” ဟု ပါးရိုက် လက်ညှိုးထိုးပြစဉ် သခင်အောင်ဆန်း က “ဒါလားကွယ်။ နေမဝင်ဘုရင်ကို စစ်ပြိုင်မယ့် သူတွေ၊ အသက်တောင် အသေခံမယ့်လို့ ဆုံးဖြတ် ထားကြပါပြီပဲ။ ဒီလောက်ဖြစ်ပျက်မှုကိုတော့ ခံနိုင်



ရမယ်ပေါ့” ဟူသည့် ခေါင်းဆောင်မှုပေးခဲ့ပုံများ၊ ဂျပန်ထံတွင် စစ်ပညာသင်ကြားစဉ် အနေဆင်းရဲ၊ အစားဆင်းရဲလွန်း၍ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်များသည် စတုရန်းအတွင်းမှ သစ်သီး၊ ဘီစကွတ်၊ ဆိုဒါပုလင်း များ စသည်ဖြင့် စားစရာ၊ သောက်စရာအချို့ကို အလစ်သုတ်ယူ၍ ဝေမျှစားခဲ့ရပုံများ၊ စိတ်ဝင် စားလွန်းလို့ စာအုပ်ကို လက်ကမချနိုင်ခဲ့။ စာဆိုစစ်သည်များ၏ ကိုယ်တွေ့ဖြစ်ရပ်မှန် တပ်မတော်သမိုင်းကြောင်း စာပေလက်ရာများ ထို့နောက်မှာတော့ စာဆိုစစ်သည်များ၏ ကိုယ်တွေ့ဖြစ်ရပ်မှန် တပ်မတော်သမိုင်းကြောင်း စာပေလက်ရာများကို လက်လှမ်းမီရာ ဆက်တိုက် ဖတ်ရှုလေ့လာဖြစ်ခဲ့သည်။ ဗိုလ်တာရာ (ရဲဘော် သုံးကျိပ်)၏ “တော်လှန်ရေးအတွေ့အကြုံများ”၊ ဗိုလ်သံတိုင်၏ “လွတ်လပ်ရေးအရေးတော်ပုံ မှတ်တမ်း”၊ ခင်မောင်ညို(မန်း)၏ “အညတရ စစ်သည်တစ်ဦး၏ ကိုယ်တွေ့မှတ်တမ်း”၊ အငြိမ်းစား ဗိုလ်မှူးအေးငွေ၏ “သမိုင်းတစ်ကွေ့ ကိုယ်တွေ့ မှတ်တမ်း”၊ များသမိန်၏ “ဘုံဘဝ ကြုံတွေ့ရ စာတ်လမ်းများ”၊ ဗိုလ်မှူးကြီး(ဟောင်း) တင်မောင် ၏ “ဂျပန်ခေတ် စစ်ပညာတော်သင်တစ်ဦး”၊ “တိုင်းပြည်ကနုနု မုန့်တိုင်းကထန်ထန်” “မုန့်တိုင်း



လွန်သော်” “မင်းရေးကြယ်ကြယ်”၊ ထီလာစစ်သူ၏ “စီးဆင်းရစ်လေဦး ရောဝတ်” စသည် စသည် ဖြင့်...။ အငြိမ်းစားဗိုလ်မှူးအေးငွေ ခေါ် ဆရာ ဒဂုန် မြတ်လေးနွယ်က “သမိုင်းတစ်ကွေ့ ကိုယ်တွေ့ မှတ်တမ်း” စာအုပ်အမှာစာတွင် “ဒဂုန်မဂ္ဂဇင်းတွင် ဝတ္ထုအမြောက်အမြားရေးခဲ့ရာမှ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ကြီး၏ မီးတောက်မီးလျှံများသည် ဥရောပမှ ခုန်ပျံ ကျော်လွှား၍ အရှေ့ဖျားဆီသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်း ခဲ့လေရာ မြန်မာပြည်တွင်လည်း စစ်မီးများ တဟုန်းဟုန်း တောက်လောင်ခဲ့လေတော့သည်။ သည်တွင် တိုင်းပြည်လွတ်လပ်ရေးအတွက် အဓိ မြန်မာပြည်ကလည်း လက်ယပ်ခေါ်နေပါပြီ။ တာဝန် ကိုသိကြသော မျိုးချစ်လူငယ်လူရွယ်တိုင်း မိခင်ကြီး ခေါ်ရာသို့ ဦးပြည်ကိုရိတ်၍ အတိတ်ကိုစွန့်ကာ အခွန်ကြာ အနာဂတ် လွတ်လပ်ရေးခရီးလမ်းဆီသို့ သေနတ်ကိုယ်စီထမ်း၍ ရွှင်လန်းဝမ်းမြောက်စွာ ချီတက်ကုန်ကြပါသည်။ ကျွန်တော်အဖို့တွင်လည်း မနေနိုင်တော့ပါပြီ။ သမိုင်းပေးတာဝန်က ကျွန်တော် ကို ပေးအပ်နေပါပြီ။ အလှည့်ကျသော်က နွားမသော်မှ ဝန်ထမ်းရသေးသည် မဟုတ်ပါလော့” စသည်ဖြင့် “အစီရင်ခံပါရစေ”ဟု အစချီ၍ ရေးသားခဲ့ပါသည်။



ဗိုလ်မှူးကြီး(ဟောင်း) တင်မောင်က “ဂျပန် ခေတ် စစ်ပညာတော်သင်တစ်ဦး” စာအုပ်တွင် “တင်စားပြောဆိုရပါမူ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အဖြစ် အပျက်တွေကိုဖယ်ထား၊ ကျန်သောအကြောင်းအရာ တို့သည် ဗမာ့တပ်မတော်သမိုင်း၏ အခန်းတစ်ခန်း ဖြစ်သည်လို့ပင် ဆိုချင်ပါသည်”ဟူ၍လည်းကောင်း၊ “သို့တင်ပြရာမှ ထိုခေတ် မင်္ဂလာဒုံဗိုလ်သင်တန်း ကျောင်း၏ အခြေအနေ၊ ထိုသင်တန်းတွင် ဂျပန်တို့ လက်ဖဝါးအောက်၌ ပညာရှာဖွေခဲ့ကြရသော ရဲဘော်များ ဖြတ်သန်းခဲ့ကြရသည့်တဝ၊ ထိုမှ တစ်ဖန် ဂျပန်ပြည်ရှိ ဘုရင့်စစ်တက္ကသိုလ်သို့ ဆက်လက်သွားရောက် ပညာဆည်းပူးခဲ့ကြရသော ရဲဘော်တို့၏ အတွေ့အကြုံ အဖြစ်အပျက် စသည် တို့ကို စာဖတ်ပရိသတ်၊ အထူးသဖြင့် လက်ရှိ ယနေ့ တပ်မတော်သားများ၊ တိုင်းပြည်၏ အညွန့်အဖျားများ ဖြစ်ကြသည့် ဤခေတ် လူငယ်လူရွယ်များသည် ကျွန်တော်နှင့်အတူ အတိတ်ဆီသို့ တစ်ခါတစ်ခေါက် ပြန်ကာလျှောက်ကြရင်း ကျွန်တော်တို့ ထိတွေ့ခဲ့ကြ ရသော ခံစားမှုမျိုးစုံတို့ကို ထိတွေ့ခံစားနိုင်ကြပါစေ” ဟူ၍လည်းကောင်း အမှာစာတွင် “စာရေးသူ ဆန္ဒ”ဟူ၍ ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

○ အငြိမ်းစားဗိုလ်မှူးအေးငွေ ခေါ် ဆရာ ဒဂုန်မြတ်လေးနွယ်က “သမိုင်းတစ်ကွေ့ ကိုယ်တွေ့မှတ်တမ်း” စာအုပ်အမှာစာတွင် “ဒဂုန်မဂ္ဂဇင်းတွင် ဝတ္ထုအမြောက်အမြားရေးခဲ့ရာမှ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး၏ မီးတောက် မီးလျှံများသည် ဥရောပမှ ခုန်ပျံကျော်လွှား၍ အရှေ့ဖျားဆီသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့လေရာ မြန်မာပြည်တွင် လည်း စစ်မီးများ တဟုန်းဟုန်း တောက်လောင်ခဲ့လေတော့သည်။ သည်တွင် တိုင်းပြည်လွတ်လပ်ရေးအတွက် အဓိမြန်မာပြည်ကလည်း လက်ယပ်ခေါ်နေပါပြီ။ တာဝန်ကိုသိကြသော မျိုးချစ်လူငယ်လူရွယ်တိုင်း မိခင်ကြီး ခေါ်ရာသို့ ဦးပြည်ကိုရိတ်၍ အတိတ်ကိုစွန့်ကာ အခွန်ကြာ အနာဂတ်လွတ်လပ်ရေးခရီးလမ်းဆီသို့ သေနတ် ကိုယ်စီထမ်း၍ ရွှင်လန်းဝမ်းမြောက်စွာ ချီတက်ကုန်ကြပါသည်။ ကျွန်တော်အဖို့တွင်လည်း မနေနိုင်တော့ ပါပြီ။ သမိုင်းပေးတာဝန်က ကျွန်တော်ကို ပေးအပ်နေပါပြီ။ အလှည့်ကျသော်က နွားမသော်မှ ဝန်ထမ်းရသေးသည် မဟုတ်ပါလော့” စသည်ဖြင့် “အစီရင်ခံပါရစေ”ဟု အစချီ၍ ရေးသားခဲ့ပါသည်

သိစေလိုပါသည် ထို့အတူ “တိုင်းပြည်ကနုနု မုန့်တိုင်းက ထန်ထန်” စာအုပ်တွင်လည်း “ဤမှတ်တမ်းကို ၁၉၄၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည့် တိုင်းပြည်၏အခြေအနေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအဖြစ် လည်း ယူဆနိုင်ပါသည်။ ထိုစဉ်က တိုင်းပြည်၏ အခြေအနေနှင့် တပ်မတော်၏ အခန်းကဏ္ဍ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို သိရှိဖွယ် တင်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ ထိုအကြောင်းအရာတို့ ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်းလေးဆယ်ခန့်ရှိခဲ့ပါပြီ။ ယနေ့အသက် အရွယ် လေးဆယ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူလတ်ပိုင်းတို့ သည် ထိုအချိန်က မွေးဖွားကြပြီးမည်မဟုတ်ကြ သေး။ ဟုတ်စေဦးတော့ လေးဘက်တွားသာသာ မျှသာ ရှိကြပါဦးမည်။ ထိုလူလတ်ပိုင်းတို့တွင် လက်ရှိတပ်မတော်၌ အမှုထမ်းနေကြသော အရာရှိငယ်များနှင့် အကြပ်ရဲဘော်များ အများအပြား ပါရှိကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသူတို့သည် အင်းစိန်တိုက်ပွဲ၊ ပုသိမ်တိုက်ပွဲ၊ မန္တလေးမြို့ ကျဆုံးခြင်း၊ တောင်ငူမြို့ ကျဆုံးခြင်း၊ ပဲခူးစစ်မျက်နှာ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါနေ့ အသိပညာပေးဆောင်းပါး

# တီဘီရောဂါကင်းစင်ဖို့ လူသားအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဖို့

ရွှေချည်

တီဘီရောဂါသည် ယခုအချိန်ထိ ကမ္ဘာ့အသေအပျောက် အများဆုံးရောဂါများထဲမှ တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်နေဆဲဖြစ်ပြီး မကြာသေးမီနှစ်များကပင် ဆေးယဉ်းတီဘီရောဂါအတွက် စိုးရိမ်စရာကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို အားလုံးသတိပြုကြမိမည်ထင်ပါသည်။

မတ်လ ၂၄ ရက်နေ့သည် ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါနေ့ (World Tuberculosis Day) ဖြစ်ပြီး အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ တီဘီရောဂါကြောင့် ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာများတွင် ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အကျိုးဆက်များအကြောင်းကို ပြည်သူများထံသို့ အသိပေးဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တီဘီရောဂါ ပပျောက်နိုင်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်တို့ဖြစ်ပါသည်။ တီဘီရောဂါ (TB) ကျူးကျွတ်မှု ဘက်စီလပ် (၁) (tubercle bacillus) ရောဂါသည် ဗက်တီးရီးယားပိုးအမျိုးမျိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် ရောဂါဖြစ်ပြီး ကြပ်ကြပ်မတ်မတ်ကုသခြင်းမျိုးမပြုလုပ်ပါက လူ့အသက်အန္တရာယ်ကိုပင် ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်သည့် ကူးစက်ရောဂါတစ်မျိုးလည်းဖြစ်ပါသည်။

### သမိုင်းကြောင်း

ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါနေ့ ဆောင်ပုဒ်သည် "Yes! We can end TB" ဖြစ်ပြီး ၁၈၅ ခုနှစ်တွင် ဒေါက်တာ Robert Koch သည် တီဘီရောဂါဖြစ်စေသည့် ဗက်တီးရီးယားပိုးကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပြီး ရောဂါရှာဖွေခြင်းနှင့် ကုသပျောက်ကင်းရန် လမ်းဖွင့်ပေးသည့် အဆိုပါနေ့ကို ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင်ပြုလုပ်သည့် တီဘီရောဂါဆိုင်ရာ ကုသမှုအဆင့်မြင့် အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ဥရောပ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က အားပေးစကားပြောကြားပြီး ကမ္ဘာ့တီဘီရောဂါဝေဒနာရှင်များအနေဖြင့် အောက်ပါ အချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း အကြံပြုထားသည်။

- (၁) ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) ၏ အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
  - (၂) ဆန်းသစ်တီထွင်ထားသည့် ကုသမှုများကို လိုက်နာသုံးဆောင်ခြင်း၊
  - (၃) အရပ်ဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- စသည့်အချက်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။
- အဆုတ်တီဘီ ဆိုသည်မှာ အဆုတ်တီဘီဆိုသည်မှာ တစ်သျှူးများကို

တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးတတ်သော ဗက်တီးရီးယားပိုးကူးစက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုဗက်တီးရီးယားပိုးကို Mycobacterium tuberculosis (MTB) ဟု ခေါ်ပြီး ၎င်းပိုးသည် လေထဲမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ပျံ့နှံ့ကာ လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဝင်ရောက်နိုင်ပါသည်။ ထိုပိုးကူးစက်ခြင်းခံရသည့် လူအများစုသည် လက္ခဏာမပြသည့် အဆုတ်တီဘီရောဂါ ခံစားနေရပါသည်။ ကိုယ်ခံအားအပေါ်မူတည်၍ အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခု သို့မဟုတ် သီတင်းပတ်အနည်းငယ်မှ နှစ်အတန်ကြာမှသာ တီဘီရောဂါလက္ခဏာများ ပြသခြင်းကို ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ခုခံအားကျဆင်းမှု ကူးစက်ရောဂါကင်းဆာ သို့မဟုတ် ကင်းဆာဆေးကုသုံး ခံလူ



နေခြင်း စသည့် ကိုယ်ခံအားနည်းစေသော အကြောင်းရင်းများရှိပါက တီဘီရောဂါ ပို၍အဖြစ်လွယ်ပါသည်။ တီဘီရောဂါ၏ ကြောက်စရာကောင်းသည့်အချက်သည် အဆုတ်ကို ထိခိုက်စေခြင်း၊ အရိုး၊ ပြန်ရည်ကျိတ်၊ ပင်မအာရုံကြောအဖွဲ့အစည်း၊ နှလုံးနှင့် အခြားအင်္ဂါများသို့ ပျံ့နှံ့ဝင်ရောက်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

### အဖြစ်များသည့် ရောဂါဖြစ်

တီဘီရောဂါသည် လူဦးရေထူထပ်ခြင်းနှင့် အာဟာရချို့တဲ့ခြင်းများနှင့်လည်း ဆက်စပ်နေကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ တီဘီရောဂါရှိသည့် နေရာပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သူများ၊ မသန့်ရှင်း

သည့် ဆေးထိုးအပ်များသုံးစွဲသူများ၊ လူစုလူဝေးများသည် နေရာများတွင် နေထိုင်သူများနှင့် အလုပ်လုပ်သူများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခံရမှု နည်းသူများ၊ ဝင်ငွေနည်းပါးသူများ၊ ရောဂါပိုးရှိသည့် လူကြီးများနှင့် အတူနေထိုင်သည့် ကလေးသူငယ်များ၊ HIV/AIDS ကဲ့သို့သော ခုခံအားကျဆင်းသည့် ရောဂါကူးစက်ခံနေရသူများ၊ ခုခံအားကျဆင်းစေသည့် ဆေးဝါးသုံးစွဲသူများနှင့် ရောဂါရှိလူနာများကို စောင့်ရှောက်ကုသပေးရသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများတွင်လည်း တီဘီရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေမြင့်မားနိုင်ပါသည်။

ထို့ပြင် နာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါသည် တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားစေနိုင်သော သိသာထင်ရှားသည့် အချက်တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဆေးလိပ်၊ စီးကရက်နှင့် အရက်ကို လွန်ကျွံစွာ သောက်သုံးသူများသည် သာမန်လူများထက် တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ

၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါမတိုင်မီ လူသေဆုံးမှုအများဆုံးရောဂါအဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်များတွင် တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှလူ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့်သည် တီဘီရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ လူ ၁၀ ဒသမ ၅ သန်းခန့်သည် တီဘီရောဂါနှင့် ဆေးယဉ်း တီဘီရောဂါများကြောင့် နာမကျန်းဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ထိုအထဲမှ လူနာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း လူ ၂၀၀၀၀ ခန့်သည် တီဘီရောဂါ အမျိုးမျိုးကြောင့် သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းတွက်ဆထားကြသည်။ ယခုအချိန်ကာလအထိ တီဘီရောဂါသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး လူအချင်းချင်း ကူးစက်ပြန့်ပွားဆဲနှင့် သေဆုံးစေမြဲလည်း ဖြစ်ပါသည်။

### တီဘီကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု

- (၁) တီဘီရောဂါလက္ခဏာများ ခံစားရပါက တီဘီရောဂါ ရှိမရှိ စောစောဆန်းစစ်မှု ခံယူသင့်ပါသည်။
  - (၂) တီဘီရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုများသောသူ ဖြစ်ပါက တီဘီရောဂါကို ကြိုတင်ကာကွယ် ကုသရန် ရောဂါပိုးစစ်ဆေးမှုကို အချိန်မီခံယူသင့်ပါသည်။
  - (၃) အရည်အသွေးပြည့် တီဘီကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကို ဖြိုနုယယ်ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနများနှင့် အမျိုးသားတီဘီရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ မိတ်ဖက်ဆေးခန်းများတွင် ရယူနိုင်ပါသည်။
- တီဘီရောဂါပိုးသည် လူတစ်ဦးနှင့် တစ်ဦးထံ လေမှတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ပါသည်။ အဆုတ်တီဘီဖြစ်နေသည့်လူနာ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာချေခြင်း ပြုလုပ်လိုက်ခြင်းကြောင့် တီဘီရောဂါပိုးများ လေထဲတွင် ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိကာ အခြားလူများက ထိုလေကိုရှူရှိုက်လိုက်ခြင်းဖြင့်လည်း ရောဂါပိုးကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်ပါသည်။ တံတွေးထွေးသည့် အခါမျိုးတွင် သလိပ်ထံ တီဘီရောဂါပိုးများ ပါလာပြီး သလိပ်များ ခြောက်သွားသည့်အခါ ဖုန်များနှင့်အတူ တီဘီရောဂါပိုးများသည် လေထဲပျံ့သွားနိုင်ပါသည်။ ထိုလေများကို ရှူရှိုက်မိလိုက်ခြင်းဖြင့် တီဘီရောဂါပိုးကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သော်လည်း မိမိတွင် ထိုရောဂါပိုးကို တိုက်ထုတ်နိုင်သည့် ကိုယ်ခံအားရှိနေသရွေ့ တီဘီရောဂါပိုးကူးစက်ခြင်းများ မဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါ။ ရောဂါပိုး ကူးစက်သည့်အခါ ရောဂါလက္ခဏာမပြသဘဲပင် ငွေတက်ပြီး ၎င်းရောဂါပိုးပင်နေသူ ဆယ်ဦးတွင် တစ်ဦးသာ အဆုတ်နာရောဂါ ဖြစ်ပွားသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ရောဂါကူးစက်ခံနေရသည်ကို ဆေးမကုသဘဲ နေမည်ဆိုပါက ပုံမှန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် တီဘီရောဂါပိုးပင်နေသူထက် သေဆုံးနိုင်ခြေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကူးစက်ခံရသည်ဟု သံသယရှိပါက ဆေးလျှင်စွာ ကုသခြင်းကို ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ဆေးယဉ်း တီဘီဖြစ်ပေါ်လာရသည့် အကြောင်းအရင်းသည် တီဘီရောဂါအတွက် သောက်ရန် ညွှန်ကြားထားသည့် ဆေးဝါးများကို စနစ်တကျ အချိန်မှန်/ပုံမှန် မသောက်သုံးခြင်း၊ သတ်မှတ်ကာလပြည့်အောင် ဆေးကုသမှုမခံယူခြင်း၊ မိမိသဘောနှင့်မိမိ ဆေးသောက်ရပ်ခြင်းတို့မှ တစ်ဆင့် ဆေးယဉ်းတီဘီ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အပြင် ဆေးယဉ်းတီဘီရောဂါပိုးရှိသူထံမှ တိုက်ရိုက် ကူးစက်ခံရခြင်းကြောင့်လည်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ဆေးယဉ်းတီဘီအဆင့် စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

တီဘီရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသာမက သေဆုံးမှုပါ မြင့်မားသည့်ရောဂါဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။ တီဘီရောဂါသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါမတိုင်မီ လူသေဆုံးမှုအများဆုံး ရောဂါအဖြစ် ရပ်တည်နေပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်များတွင် တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှလူ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့်သည် တီဘီရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ လူ ၁၀ ဒသမ ၅ သန်းခန့်သည် တီဘီရောဂါနှင့် ဆေးယဉ်းတီဘီရောဂါများကြောင့် နာမကျန်းဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ထိုအထဲမှ လူနာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း လူ ၂၀၀၀၀ ခန့်သည် တီဘီရောဂါ အမျိုးမျိုးကြောင့် သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းတွက်ဆထားကြသည်

နှစ်ဆရှိပါသည်။ ဆီးချိုရောဂါရှိသူများတွင် တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ သုံးဆများကြောင်း ဖော်ပြချက်များတွင် ဖတ်ရှုမိပါသည်။

### အဆုတ်တီဘီရောဂါ၏ လက္ခဏာများ

တီဘီရောဂါပိုး စတင်ဝင်ရောက်ပြီး လက္ခဏာမပြသေးခင် ကြားကာလတွင် သင်သည် သာမန်လူကဲ့သို့ပင် နေထိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လူနာအများစုသည် ဤအဆင့်တွင် ရောဂါလက္ခဏာမပြသလို ရောဂါလည်းမပျံ့နှံ့နိုင်ပါ။ တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားပြီးဆိုပါက ပိုးဝင်ရောက်ပျံ့နှံ့သည့် အနေအထားပေါ်မူတည်၍ များသောအားဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာသည် ချောင်းဆိုးခြင်း (အနည်းဆုံး သုံးပတ်ခန့်)၊ သလိပ်ထွက်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် သွေးပါခြင်း၊ အများတက်ခြင်း၊ ညဘက်ချွေးပြန်ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကျခြင်း၊ အစာစားချင်စိတ်နည်းခြင်း၊ မောပန်းခြင်းနှင့် အားနည်းခြင်းများကို ခံစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ တီဘီရောဂါလက္ခဏာများသည် အခြား အဆုတ်နှင့်ဆိုင်သော ရောဂါများကြောင့်လည်းဖြစ်နိုင်ပါသည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသော အခြားလက္ခဏာများလည်းရှိနိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ မိမိတွင် ရောဂါလက္ခဏာ တစ်ခုခု ခံစားနေရသည်ဟု သံသယဖြစ်ပါက ဆရာဝန်နှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးသင့်ပါသည်။

### တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းနှင့် သေဆုံးမှု

တီဘီရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပွားမှုနှုန်း သာမက သေဆုံးမှုပါ မြင့်မားသည့်ရောဂါဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။ တီဘီရောဂါသည် ကိုဗစ်-

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အစရှိသည်တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အစိုးရ/ဟု နိုင်ငံခြားသတင်းစာအချို့တို့က သရော်လောင်း ပြောခံ ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သော ထိုခေတ်ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုအချိန်က ပြည်ထောင်စု အလံတော် ယိုင်လံလုမတတ် ဖြစ်ခဲ့ရသည်ကိုလည်းကောင်း ကြားဖူးချင်မှ ကြားဖူးကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုခေတ် တပ်မတော်သည် မည်သို့သော အခက်အခဲ၊ မည်သို့ သော စွန့်စားမှုတို့ကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ ကြရသည်ဆိုသည် ကိုတော့ဖြင့် အသေးစိတ် သိရှိကြမည်မထင်။ ထိုအကြောင်းတို့ကို သူတို့အား သိစေလိုပါသည်။ သိစေလိုသဖြင့် ယနေ့ရေးရာသည် ဟူ၍ "စာရေးသူ ၏အမှာ"အဖြစ် စိတ်ဆက်ရေးသား တင်ပြခဲ့ ပါသည်။

နိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်၏ အတိတ်သမိုင်းကြောင်းများကို လေ့လာခွင့်ရ စာဆိုစစ်သည်များ၏ ထိုထိုသော ဆန္ဒမူနှုန်း စေတနာများက ကြီးမားလှပါသည်။ စာဆို စစ်သည်များ၏ သမိုင်းတစ်ကွေ့ ကိုယ်တွေ့ မှတ်တမ်း များ၊ ဘုံဘဝကြုံတွေ့ရ စေတလမ်းများကြောင့်ပင် စာရေးသူတို့အပါအဝင် နောင်ခေတ်လူတို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်၏ အတိတ်သမိုင်း ကြောင်းများကို လေ့လာခွင့်ရခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ စာနည်းမောင်၏ "ပြည်တွင်းစစ်နှင့် လေကြောင်း အကူ"၊ "ဒို့နိုင်ငံကိုလာမထိနဲ့" စာအုပ်များ၊ လေသူရဲ တစ်ဦး ဦးလှဝင်း၏ "တရုတ်ဖြူလေယာဉ်ပစ်ချ ခဲ့စဉ်ကနှင့် ကိုယ်တွေ့လေကြောင်းဝတ္ထုများ"၊ တပ်ကြပ်မောင်ထူး၏ "အောင်ဆန်းသူရဲမယ် လှသောင်း"၊ မိုးခင်းတာရောစန့်၏ "မုန့်တိုင်းကိုမမူ အန်တုလေသော်" နှင့် "ပန်းခင်းသေလမ်းမဟုတ်ပါ"၊ ဒေါက်တာမောင်မောင်၏ "သားမောင်စစ်သည်သို့" နှင့် "မြန်မာနိုင်ငံရေးခရီးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း" စာအုပ်များအပြင် ဗိုလ်မှူးချုပ်သန်းတင်(ငြိမ်း)၏

✽ **ဇာနည်မောင်၏ "ပြည်တွင်းစစ်နှင့် လေကြောင်းအကူ"၊ "ဒို့နိုင်ငံကိုလာမထိနဲ့" စာအုပ်များ၊ လေသူရဲတစ်ဦး ဦးလှဝင်း ၏ "တရုတ်ဖြူလေယာဉ်ပစ်ချခဲ့စဉ်ကနှင့် ကိုယ်တွေ့လေကြောင်းဝတ္ထုများ"၊ တပ်ကြပ်မောင်ထူး၏ "အောင်ဆန်း သူရဲမယ်လေသောင်း"၊ မိုးခင်းတာရောစန့်၏ "မုန့်တိုင်းကိုမမူ အန်တုလေသော်" နှင့် "ပန်းခင်းသေလမ်းမဟုတ်ပါ"၊ ဒေါက်တာ မောင်မောင်၏ "သားမောင်စစ်သည်သို့" နှင့် "မြန်မာနိုင်ငံရေးခရီးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း" စာအုပ်များ အပြင် ဗိုလ်မှူးချုပ်သန်းတင်(ငြိမ်း)၏ "စစ်ဆင်ရေးပြီး စစ်ဆင်ရေး"၊ နောင်စစ်သည်၏ "သေတစ်နေ့ မွေးတစ်နေ့"၊ တင့်ဆွေ(ဗျာပုံ)၏ "ကျောပိုးအိတ်လေးကိုချီကာလွယ်"၊ သောင်းဝေဦး၏ "စစ်သားဘဝအမှတ်တရများ"၊ "အမှတ်တရ တိုက်ပွဲများ"၊ "သေကံမရောက် သက်မပျောက်" အပါအဝင် စစ်မှတ်တမ်းစာစဉ်များ၊ မြန်မာပြည်သား ကိုကို၏ "ငါ့နိုင်ငံတော်၊ ငါ့နိုင်ငံသား၊ ငါတပ်မတော် အတွက်" စာအုပ်အတွဲများ စသည့် စာဆိုစစ်သည် များ၏ စစ်မှတ်တမ်းစာပေများကလည်း တပ်မတော် ၏အတိတ်နှင့်ပစ္စုပ္ပန်ကို ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စာရေးသူတို့အဖို့ ငယ်စဉ်မှ ယနေ့တိုင် လက်လှမ်းမီရာ စစ်မှတ်တမ်းစာပေများကို စိတ်ပါ ဝင်စားစွာ လေ့လာဖတ်ရှုခြင်းဖြစ်သည်။ စာဆို စစ်သည်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဆရာတင်သန်းဦး၏ စာလေ့က်ရာများနှင့်လည်းကောင်း၊ ဟု ဆိုရမည်။ ဆရာတင်သန်းဦး၏ "စောနန်း"၊ "ပါသောနာယော" စသည့် အချစ်နှင့် စစ်ဝတ္ထုများ၊ "လေးစားပါသည်**

"စစ်ဆင်ရေးပြီး စစ်ဆင်ရေး"၊ နောင်စစ်သည်၏ "သေတစ်နေ့ မွေးတစ်နေ့"၊ တင့်ဆွေ(ဗျာပုံ)၏ "ကျောပိုးအိတ်လေးကိုချီကာလွယ်"၊ သောင်းဝေဦး ၏ "စစ်သားဘဝအမှတ်တရများ"၊ "အမှတ်တရ တိုက်ပွဲများ"၊ "သေကံမရောက် သက်မပျောက်" အပါအဝင် စစ်မှတ်တမ်းစာစဉ်များ၊ မြန်မာပြည်သား ကိုကို၏ "ငါ့နိုင်ငံတော်၊ ငါ့နိုင်ငံသား၊ ငါတပ်မတော် အတွက်" စာအုပ်အတွဲများ စသည့် စာဆိုစစ်သည် များ၏ စစ်မှတ်တမ်းစာပေများကလည်း တပ်မတော် ၏အတိတ်နှင့်ပစ္စုပ္ပန်ကို ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စာရေးသူတို့အဖို့ ငယ်စဉ်မှ ယနေ့တိုင် လက်လှမ်းမီရာ စစ်မှတ်တမ်းစာပေများကို စိတ်ပါ ဝင်စားစွာ လေ့လာဖတ်ရှုခြင်းဖြစ်သည်။ စာဆို စစ်သည်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဆရာတင်သန်းဦး၏ စာလေ့က်ရာများနှင့်လည်းကောင်း၊ ဟု ဆိုရမည်။ ဆရာတင်သန်းဦး၏ "စောနန်း"၊ "ပါသောနာယော" စသည့် အချစ်နှင့် စစ်ဝတ္ထုများ၊ "လေးစားပါသည်

ရဲဘော်"၊ "ဂုဏ်ယူပါသည်ရဲဘော်"၊ "တူယှဉ်ကာ လေ" စသည့် စစ်ဝတ္ထုမှတ်တမ်းများက စာပေအနု ပညာသဘော ဖြယ်မှုန့်ရေးဖွဲ့ထား၍ လူငယ်ဘဝ တွင် ဆွဲဆောင်မှုအားကောင်းခဲ့ပါသည်။ စာဆိုစစ်သည်တစ်ဦး မဟုတ်သော်လည်း အတ္ထုပ္ပတ္တိစာပေတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသူ ဆရာ တက္ကသိုလ်စိန်တင်၏ "ဗိုလ်ကြီးအောင်ဆန်းသူရဲမယ် တိုက်ချွန်း" စာအုပ်ကလည်း လူငယ်ဘဝတွင် အကြိမ်ကြိမ် အထပ်ထပ် ဖတ်ရှုရလောက်အောင် စိတ်ဝင်စားဖို့ ကောင်းလှသည်။ နိုင်ငံတော်ကြီး အခက်အခဲ အကျပ်အတည်းပေါင်းစုံ ကြုံတွေ့နေ ခိုက်တွင် ဗိုလ်ကြီးအောင်ဆန်းသူရဲမယ်တိုက်ချွန်း၊ ဗိုလ်မှူးကြီးဟရန်သိဟို၊ ဗိုလ်မှူးကြီးဗန်ကျော် တို့ ကဲ့သို့နိုင်ငံတော်အပေါ်သစ္စာရှိခဲ့သော တိုင်းရင်းသား များကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ အနာဂတ်အတွက် သတိပြုဆင်ခြင်စရာ တကယ်တော့ တပ်မတော်သမိုင်းနှင့် နိုင်ငံ

သမိုင်းသည် ခွဲခြား၍မရကောင်းပေ။ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ၏ သမိုင်းနှင့် တပ်မတော်၏ သမိုင်းသည် ထပ်တူထပ်မျှဖြစ်လေသည်။ တပ်မတော် သမိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ထိုထိုသော စာဆိုစစ်သည် များစွာတို့သည် ရှုထောင့်အသီးသီးမှ ရေးဖွဲ့မှတ်တမ်း တင်ခဲ့ကြပါသည်။ မည်သည့်အတွက်ကြောင့် ရေးဖွဲ့ ခဲ့ကြသည်ကိုလည်း မော်ပြပါ အမှာစာများတွင် တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ ဗိုလ်မှူးချုပ်သန်းတင် (ငြိမ်း)၏ "နောက်တစ်ကြိမ်တော့ ဒို့နိုင်ငံ ကျွန်ုပ်မြန်မာဖြစ်ချင် တော့ပါ" ဟူသည့် အမှာစာကလည်း စိတ်ထိခိုက် ဖွယ်ကောင်းလှသလို အနာဂတ်အတွက်လည်း သတိပြုဆင်ခြင်စရာ ဖြစ်ရပါသည်။ သို့ဖြင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ်များသည် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်သမိုင်းကို လက်လှမ်းမီရာ လေ့လာဖတ်ရှုသင့်ကြောင်း အကြံပြုတင်ပြရင်း (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အခါသမယတွင် စာဆိုစစ်သည်များအား ဂုဏ်ပြုလိုက်ရပါသည်။ ။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှ

ရောက်ရှိသွားမည်ဆိုပါက လက်ရှိကုသနေသည့် ဆေးများကို တီဘီပိုးက ယဉ်သွားသည့်အတွက် ကုထုံးလည်း ပြောင်းပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီရောဂါ၏ လက္ခဏာများသည် ရိုးရိုးတီဘီရောဂါ၏ လက္ခဏာများနှင့် ဆင်တူ ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆေးယဉ်ပါးခြင်း ရှိမရှိကို စစ်ဆေးမှုများ ထပ်မံပြုလုပ်ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဆေးယဉ်ပါး တီဘီရောဂါကို မကုသဘဲထားမည် ဆိုပါက နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးအနေဖြင့် တီဘီ ရောဂါပိုးသည် ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးသို့ ဖြန့်နှံ့သွားပြီး အသက်အန္တရာယ်ပါ ထိခိုက်နိုင်စေပါသည်။ မိမိထံမှတစ်ဆင့် အခြားသူများထံသို့ ကူးစက် သွားမည်ဆိုပါကလည်း ထိုသူများထံတွင်လည်း ဆေးယဉ်ပါးတီဘီ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး အတွက် တီဘီဆေးများကို နေ့စဉ်အချိန်မှန်မှန်နှင့် ဆေးပတ်လည်အောင် သောက်ပေးရမည် ဖြစ်ပါ သည်။ တီဘီဆေး၏ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ် လာပါကလည်း မိမိသဘောနှင့်မိမိ ဆေးသောက် ရပ်လိုက်ခြင်းမျိုးမပြုလုပ်ဘဲ ဆရာဝန်/ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်သူများနှင့် အရင်ဆုံး တိုင်ပင်ဆွေးနွေး သင့်ကြောင်း အကြံပြုချင်ပါသည်။

**ကလေးများနှင့် တီဘီရောဂါအန္တရာယ်**  
ကမ္ဘာပေါ်တွင် တီဘီရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသူများ ထဲမှ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကလေးများဖြစ်ပါသည်။ အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေးများသည် လူကြီးများ ထက် ဖြစ်ပွားရန်လွယ်ကျပြီး ရောဂါလည်း ပိုပြီး

ပြင်းထန်နိုင်ပါသည်။ ဥပမာ - ဦးနှောက်အမြှေး ရောင်ခြင်း၊ အဆုတ်နှစ်ဖက်စလုံး လျင်မြန်စွာ တီဘီပိုးပျံ့နှံ့ခြင်းများဖြစ်ပေါ်တတ်ပြီး အချိန်မီ မကုသပါက နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြော ပုံမှန်မဖွံ့ဖြိုးခြင်းနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း များအထိပင်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ကလေးငယ်များ မွေးပြီးခါစမှ စတင်တိုးနှံသော တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေး ထိုးအစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သော BCG ကာကွယ်ဆေး သည် ကလေးငယ်များတွင် အထက်ပါကဲ့သို့ ပြင်းထန်သော တီဘီရောဂါများမဖြစ်အောင် ကာကွယ်မှုပေးသည့်အတွက် ထိုကဲ့သို့သော ကာကွယ်ဆေးများကိုလည်း မွေးဖွားပြီးချိန်မှစ၍ ပုံမှန်ထိုးပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

**နေရာဒေသရွေး ဆေးယဉ်ပါးတီဘီ ကာလတိုကုသပေး**  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သမားရိုးကျ (၁၈ လမှ ၂၀ ကြာ) ကုသရသော ဆေးယဉ်ပါး တီဘီကို ယခုအခါ ဆေးတိုးတီဘီကဲ့သို့ ကာလတို (ခြောက်လ) ကုထုံးဖြင့် မည်သည့်မြို့နယ်တွင် နေထိုင်သည်ဖြစ်စေ ကုသနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ထားသည်။ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီကုသရန် မဖြစ်မနေ ဆေးရုံတက်ရန်မလိုအပ်ပါ။ ထိုးဆေးမပါ ကာလတို ဆေးယဉ်ပါးတီဘီကုထုံးဖြင့် ဆေးကုသမှုခံယူပျက် နေ့စဉ်လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါ သည်။ အခမဲ့ ဆေးယဉ်ပါး တီဘီစစ်ဆေးခြင်း၊ ကုသ ခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ကုသမှုဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့များကို လူနာတိုင်းရရှိနိုင်ပါသည်။ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း(NGO) အနေ ဖြင့်လည်း "Local Action Towards TB-Free

Myanmar" "တီဘီကင်းစင် မြန်ပြည်တစ်ခွင် ရှေးရှု နိုင်ငံ" ကြိုးစားစဉ် စီမံချက်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့ အပြားရှိ တီဘီဝေဒနာရှင်များကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများအပြင် ယခုနှစ်ကျရောက်မည့် " World Tuberculosis Day " ကမ္ဘာတီဘီရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနေ့" အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တီဘီ ရောဂါ တိုက်ဖျက်မှုများတွင် အားကြီးမာန့်တက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ တီဘီချန်ပီယံများ (TB Champions)မှ တီဘီရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်း များတွင် ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရေး၊ တီဘီရောဂါနှင့် ပတ်သက်သောအသိပညာများ ပိုမိုရရှိလာစေရေးနှင့် တီဘီရောဂါဝေဒနာရှင်များနှင့် မိသားစုအပေါ် ပတ်ဝန်းကျင်မှ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ပပျောက်စေရေး ရည်ရွယ်ကာ အသိပညာပေး သတင်းစကားများမျှဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပါသည်။

**တီဘီကင်းစင် မြန်ပြည်တစ်ခွင် နေထိုင်မှု ဂရုပြု**  
တီဘီ၊ တုပ်ကွေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကဲ့သို့သော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက် တတ်သည့် ရောဂါပိုးများသည် နှာချေ၊ ချောင်းဆိုး သည့်အခါ ရောဂါရှိသူထံမှ ရောဂါပိုးများ အမြောက် အမြား ထွက်လာပြီး အခြားသူကို ကူးစက်ခြင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ တီဘီရောဂါရှင်ဖြစ်စေ၊ လူနာ မဟုတ်သူဖြစ်စေ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးနေပါက ခွဲစိတ်ခန်းသုံး(Surgical Mask) ပါးစပ်၊ နှာခေါင်း စည်းကို အမြဲဝတ်ဆင်ထားရန်အတွက် လိုအပ် ပါသည်။ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း အလွယ်တကူ

မရရှိနိုင်ချိန်တွင် နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးသည့်အခါတိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းကို တစ်ဖျား သို့မဟုတ် အတိ များဖြင့် အုံ့အုပ်ခြင်းကို ပြုလုပ်သင့်ပါသည်။ ထို့ပြင် အသုံးပြုပြီးသည့် တစ်ဖျားများကို စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ တစ်ဖျား သို့မဟုတ် လက်ကိုင်ပေါ် မပါလျှင် တံတောင်ဆစ်ကျေးဖြင့်အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် လက်ဝါး၊ အလွတ်ဖြင့် အုပ်ခြင်းမျိုးကို ရှောင်ကြဉ် သင့်ပါသည်။ နို့ပျက်အနေဖြင့် တီဘီရောဂါပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူလူထု အနေ ဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အစိုးရမဟုတ်သည့် အဖွဲ့အစည်း (NGO) များမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် တီဘီရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက် များကို လိုက်နာပြီး "တီဘီရောဂါကင်းစင်ဖို့ လူသား အားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်စို့" ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တီဘီရောဂါဝေဒနာရှင်များ လေ့လာနှင့်ပပျောက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေး၊ မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ မိမိ၏မိသားစုအတွင်း တီဘီရောဂါမဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ဖြစ်ပွားလာပါ ကလည်း ဆေးလျင်စွာ ကုသနိုင်ရေးတို့ကို တတ်နိုင် သည့်ဘက်မှ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသင့်ပါသည်။ သို့မှသာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံသားများအားလုံး၏ အသက် အန္တရာယ်ကို မြှင့်မြောက်နေသည့် တီဘီရောဂါ ပပျောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကမ္ဘာတီဘီ ရောဂါနေ့ (World Tuberculosis Day) အထိမ်း အမှတ်အဖြစ် ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ကိုးကား။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)





၂၀၂၃-၂၀၂၄ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွေကို စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားလာတာဟာ အခုဆိုရင် ပြိုင်ပွဲ ပြီးဆုံးဖို့ တဖြည်းဖြည်း နီးကပ်လာပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးဖို့ နီးကပ်လာတာနဲ့အမျှ ဖလား ဆွတ်ခူးရေးအတွက် ပြိုင်ဆိုင်မှု ပိုပြင်းထန်လာမယ့် အလားအလာတွေကို ထင်ထင်ရှားရှားတွေ့လာရပြီ လည်း ဖြစ်ပါတယ်။



# ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးဖို့နီးကပ်လာလေလေ ပရီမီယာလိဂ်ဖလားဆွတ်ခူးရေး ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်လာလေလေ

## ■ မိုးဇက်

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၈) ကစားပြီးချိန်မှာ အာဆင်နယ်က ဒုတိယ နေရာမှ လီဗာပူးအသင်းနဲ့ ရမှတ် ၆၄ မှတ်ချင်းတူ ရှိကြောင်း ချက်အသာနဲ့ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ထားနိုင်တယ်ဆိုသော်ငြား အဆင့် (၃) နေရာက ဖီအားပေးနေတဲ့ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှုက တစ်မှတ်သာရှိတယ်။ ဒါ့အပြင် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၈) ကစားပြီး ပရီမီယာလိဂ်ထိပ်ဆုံးသုံးသင်းကြား အဲဒီလိုတစ်မှတ်သာ ကွာဟမှုရှိခြင်း က ၂၀၁၄ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဖြစ်ပါတယ်။

ဆိုရရင် အဆင့် (၁) မှာ အာဆင်နယ်၊ အဆင့် (၂) မှာ လီဗာပူး၊ အဆင့် (၃) မှာ မန်စီးတီးနဲ့ အဆင့် (၄) မှာ အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်း တို့ရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းက ၂၉ ပွဲကစားပြီး ရမှတ် ၅၆ မှတ်သာ ရှိထားတာကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား ဆွတ်ခူးရေးမျှော်လင့်ချက် မေးမှီခိုလျက်ရှိပြီး ဥရောပပင်ခွင့် တစ်နေရာစာအတွက်သာ အဓိက ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ်ရှိပါတယ်။

အာဆင်နယ်အသင်းက ယမန်နှစ် ပရီမီယာလိဂ်ဖလားဆွတ်ခူး ရေးလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်မှာ နည်းပြကလောင်ရဲ့ လီဗာပူး အသင်းထက် နည်းပြဂျွန်ဒီယိုလာရဲ့ မန်စီးတီးအသင်းကိုသာ အဓိက ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရပြီး ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးဖို့ နီးကပ်လာလေလေ ရမှတ်ဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လေလေ ဖြစ်တာကြောင့် ပန်းတိုင်ရောက်ခါနီးမှ ခလုတ်တိုက် မိတဲ့ အဖြစ်မျိုးနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ကာ ဖလားဆွတ်ခူးရေးမျှော်လင့်ချက် အိပ်မက်ပျက်ပြယ်ခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီရာသီမှာလည်း အာဆင်နယ်နဲ့ မန်စီးတီးအသင်းကြား ရမှတ် ကွာဟမှုက တစ်မှတ်သာရှိတာကြောင့် လုံးဝအမှားခံလို့ မရတဲ့အခြေ အနေနဲ့ ၂၀၀၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း တစ်ကျော့ပြန်ဖလားဆွတ်ခူးရေး မျှော်လင့်ချက် အိပ်မက်ကို ထုဆစ်ပုံဖော်သွားရမှာပါ။ ဒီရာသီမှာ မန်စီးတီးအပြင် လီဗာပူးအသင်းကိုလည်း အာဆင်နယ်အသင်း ထပ်တိုး ပြိုင်ဘက်အဖြစ် အဓိက ယှဉ်ပြိုင်သွားရမှာဖြစ်တာကြောင့်လည်း ယမန်နှစ်ကထက် နှစ်ဆတိုး ကြိုးပမ်းအားထုတ်သွားရဖွယ်ရှိတယ်။

**အာဆင်နယ် ၆၄ မှတ်**  
အာဆင်နယ်အသင်းက ၂၈ ပွဲကစားပြီးချိန် တစ်နည်းအားဖြင့်

မည်သို့ပင်ဆိုစေ အာဆင်နယ်အသင်းအနေနဲ့ လက်မြောက် အောင်ပွဲခံဖို့ ကြိုးစားရင်း ဦးထောက်အရှုံးပေးရမယ့်အဖြစ်မျိုးနဲ့ ထပ်မံ ကြုံတွေ့သွားရမလားဆိုတာ လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေက အဆုံးအဖြတ်ပေး သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**လီဗာပူး ၆၄ မှတ်**  
လီဗာပူးအသင်းရဲ့ ဒီရာသီ လိဂ်စွမ်းဆောင်မှုကိုကြည့်ရင် သွင်းဂိုး ၆၅ ဂိုးနဲ့ ပေးဂိုး ၂၆ ဂိုးသာ ရှိတာကြောင့် ဒုတိယတိုက်စစ် အကောင်းဆုံး အသင်းနဲ့ ခံစစ်အကောင်းဆုံးအသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေတယ်။ လီဗာပူးအသင်းမှာလည်း ဒီရာသီလိဂ် လိဂ်ဂိုးသွင်းအများဆုံးနဲ့ ဂိုးဖန်တီးမှုအများဆုံး ကစားသမားမှာ အီဂျစ်တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလာဖြစ်ပြီး သွင်းဂိုး ၁၅ ဂိုးနဲ့ ဂိုးဖန်တီးမှုကိုကြိမ် ပြုလုပ်ထားတယ်။ လီဗာပူးအသင်းက ဒီရာသီမှာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရ ကစားသမားတွေ များပြားနေတဲ့တိုင် စုပွဲမှုအားကောင်းမွန်မှုနဲ့အတူ ပွဲစဉ်တိုင်းနီးပါး ပြိုင်ဘက်ကို ဖီအားပေး ကစားထားနိုင်ပြီး အရေးပါတဲ့ နိုင်ပွဲကို ဖော်ဆောင်ထားနိုင်တယ်။ ဒါ့အပြင် လီဗာပူးအသင်းက လက်ရှိအချိန် အထိ ၁၅ ပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိ မှတ်တမ်းပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့အသင်းအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ထားပါသေးတယ်။

ပယ်နယ်တီကန်သွင်းခွင့် ရှစ်ကြိမ်ရရှိထားပြီး တစ်ကြိမ်သာ ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေးထားရသေးတဲ့ လီဗာပူးအသင်းဟာ အက်ဖ်အေဖလား ပြိုင်ပွဲ ကွာတာပိုင်နယ်မှာ မန်ယူအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက် ဖလား လေးလုံးဆွတ်ခူးရေး မျှော်လင့်ချက်အဆုံးသတ်ခဲ့ပေမယ့် ဖလားသုံးလုံး ဆွတ်ခူးရေး လမ်းကြောင်းပေါ်မှာ ဆက်လက်ရပ်တည်နေပါတယ်။ လီဗာပူးအသင်းရဲ့ လာမယ့် လိဂ် ၁၀ ပွဲမှာ ဘရိုက်တန်၊ မန်စူ၊ စပါး၊ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းတို့နဲ့ ကစားဖို့ ကျန်ရှိနေတယ်။

**မန်စီးတီး ၆၃ မှတ်**  
မန်စီးတီးအသင်းက ဒီရာသီမှာလည်း ပုံစံကောင်းတစ်ခုကို ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်ပြီး ပရီမီယာလိဂ်ဖလားကို ပထမဆုံးအကြိမ် လေးကြိမ်ဆက် ဆွတ်ခူးနိုင်ဖို့ ပစ်မှတ်ထားနေတဲ့အသင်း ဖြစ်တယ်။ မန်စီးတီးအသင်းရဲ့ ကျန်ရှိနေတဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ အာဆင်နယ်၊ အက်စ်တွန် ဗီလာ၊ စပါးစတဲ့ အသင်းကြီးတွေ ပါဝင်နေတယ်။ မန်စီးတီးအသင်းရဲ့ ထိပ်တန်းဂိုးသွင်းရှင်က ဟာလန်းဖြစ်ပြီး ၁၈ ဂိုး သွင်းယူထားပါတယ်။ ဂိုးဖန်တီးမှု အများဆုံးကစားသမားက အဲဗာရက်စ်ဖြစ်ပြီး ရှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ထားပါတယ်။

မန်စီးတီးအသင်းက ယမန်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်မှာ အက်စ်တွန်ဗီလာ ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက်ပိုင်း လက်ရှိအချိန်အထိ ရှုံး ပွဲ ကြုံတွေ့ထားခြင်း မရှိဘူး။

လာမယ့်ပွဲစဉ်က အမှတ်ပေးဇယားဦးဆောင်သူ အာဆင်နယ် အသင်းနဲ့ ကစားရမှာ ဖြစ်တာကြောင့် မန်စီးတီးအသင်း အမှားခံလို့ မရတဲ့ အခြေအနေမှာ ရှိတယ်။ တိုက်စစ်ထက်မြက်ပြီး ခံစစ်တည်ငြိမ် တဲ့ အာဆင်နယ်နဲ့ ကစားရမှာဖြစ်တာကြောင့်လည်း မန်စီးတီးအသင်း သတိကြီးကြီးထား ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ်ရှိတယ်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ဒီပွဲစဉ်မှာ ရှုံးနိမ့်တဲ့အသင်းက ပေးဆပ်မှုကြီးမားသွားနိုင်တဲ့အတွက် ယခင်ပွဲစဉ် တွေကထက် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာမှာ သေချာတယ်။

ပရီမီယာလိဂ် ၃၈ ပွဲကစားပြီး နောက်ဆုံးပရီမီယာလိဂ်အမှတ်ပေး ဇယား ခန့်မှန်းရပ်တည်မှုကို မန်စီးတီးက အဆင့် (၁) ၊ လီဗာပူးက အဆင့် (၂) နဲ့ အာဆင်နယ်က အဆင့် (၃) မှာ ရှိနေတယ်လို့ Gracenote နဲ့ Opta တို့က ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားပါတယ်။ သို့သော်လည်း ပရီ မီယာလိဂ်ဖလားကို ကာလအတန်ကြာကြီးစိုးထားနိုင်တဲ့ ရပ်ဝန်းတစ်ခု ကနေ ချန်ပီယံအသစ်ထွက်ပေါ်လာမလားဆိုတာ လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေကို ရင်ခုန်စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်စောင့်ကြည့်သွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

### ပရီမီယာလိဂ်ထိပ်ဆုံးသုံးသင်း၏ ကျန်ရှိသော ပွဲစဉ်များ

	လီဗာပူး	မန်စီးတီး	အာဆင်နယ်
<b>မတ်</b>	ဘရိုက်တန် (အိမ်)	အာဆင်နယ် (အိမ်)	မန်စီးတီး (အဝေး)
<b>ဧပြီ</b>	ရှက်ဗီးလ် (အိမ်)	အက်စ်တွန်ဗီလာ (အိမ်)	လူတန် (အိမ်)
	မန်ယူ (အဝေး)	ခရစ္စတယ်ပဲလစ် (အဝေး)	ဘရိုက်တန် (အဝေး)
	ပဲလစ် (အိမ်)	လူတန် (အိမ်)	အက်စ်တွန်ဗီလာ (အိမ်)
	ဖူလ်ဟမ် (အဝေး)	စပါး (အဝေး)	ဝုဗ် (အဝေး)
	ဝက်စ်ဟမ်း (အဝေး)	နေ့တင်ဟမ်ဖောရက်စ် (အဝေး)	စပါး (အဝေး)
<b>မေ</b>	စပါး (အိမ်)	ဝုဗ် (အိမ်)	ဘုန်းမောက် (အိမ်)
	အက်စ်တွန်ဗီလာ (အဝေး)	ဖူလ်ဟမ် (အဝေး)	မန်ယူ (အဝေး)
	ဝုဗ် (အိမ်)	ဝက်စ်ဟမ်း (အိမ်)	အဲဗာတန် (အိမ်)

### ခန္တီးမြို့နယ် နာတိုက် - မကန်နောင် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် မြေသားလမ်း ၄ မိုင်နှင့် Box Culvert ၁၀ စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

နေပြည်တော် မတ် ၂၃  
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈၃ ဒသမ ၀၁၃ သန်းဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးခရိုင် ခန္တီးမြို့နယ် နာတိုက် - မကန်နောင်ကျေးရွာ ချင်းဆက် မြေသားလမ်း ၄/၀ မိုင်နှင့် အဆိုပါ လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert ၁၀ စင်း ဖောက်လုပ် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်သည်။



များစွာ ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ခန္တီးခရိုင်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေကျပ် ၇၂၀ ဒသမ ၈၉၃ သန်းဖြင့် မြေသားလမ်း ခုနစ်မိုင် အမာခံလမ်း ၄ မိုင်၊ Box Culvert ၂၅ စင်းတို့ကို အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

<b>အမည်ပြောင်း</b> ရန်ကုန်မြို့၊ အရှေ့ပိုင်းခရိုင်၊ ဒဂုံမြောက်ပိုင်းမြို့နယ်၊ (၃၂) ရပ်ကွက်၊ ဦးကြည်ဥ(၃)လမ်းမှ ဦးမျိုးဇေယျာဟန် ၁/၂၀၀၀က(နိုင်) ၁၄၀၇၄၇ ၏သား မောင်ကောင်း မြတ်ဟိန်းအား မောင်ကျော်စိုးလင်း ဟု ပြောင်းလဲအပ်ပါရန်။ မောင်ကျော်စိုးလင်း	<b>ပတ်စပို့ ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b> ကျွန်ုပ် ဒေါ်ကုမိလား(ခ)သန်း သန်းမြင့် ၁၃/တမန(နိုင်) ၀၉၁၀၉၅ ၏ ပတ်စပို့နံပါတ် A-၃၆၇၂၁၇ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၅၂၀၃၀၂၉၀
--	---

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ဘိုကုန်း-ဟိုက်ဘတ်ရပ်ကွက်၊ အေးသာယာ(၂)လမ်း၊ အမှတ်(၆)တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော ကန့်ကွက်တိုက် အကယ်အဝန်(၁)လမ်း(၄၅)ပေရှိ တိုက်ခန်း၊ ဖုတ်ယာထပ်(ခြေငါးခန်း)၊ ဘယ်ဘက် အခြမ်း၏ လျှပ်စစ်စီမံကိန်း၊ ရေအပူအသိမ်း အင်အားစွမ်းဆောင်ရည်အားလုံးကို ဆက်စစ်ဆေးမှုဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်ဆိုင်ကာ လက်ရှိအင်အားစွမ်းဆောင်ရည်အား အိမ်နိမ့် ဝိုင်တွေး (၁)အမေ(နိုင်) ၂၂၇၃၁၀)ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်စိတ်ဆွေက ရေနှင့် တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးသက်ဆိုင်သူများရှိပါက ဤကြေညာ ပြသချက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း နောက်ဆုံးထား၍ ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်း(မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
လွှဲအပ်သူကြီးချုပ်ချက် -  
ဦးရဲဝင်းနောင် (LLB) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်- ၄၁၀၂၇)  
ရှေ့နေများရုံးခန်း၊ စုပေါင်းရုံးစိုင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၅၀၇၄၃၀

### မွန်ပြည်နယ်၌ နေလှန်းဆားများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ရှိပြီး ဈေးကွက်ကောင်းမွန်

မော်လမြိုင် မတ် ၂၃  
မွန်ပြည်နယ်၌ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်၍ နေလှန်း ဆားကြမ်းများ ထုတ်လုပ်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုနှစ် မတ်လတွင် နေလှန်းဆားများ ပိုမို ထုတ်လုပ်နိုင်ကာ ဈေးကွက်ကောင်း မွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
မွန်ပြည်နယ်မှ ထွက်ရှိသော နေလှန်းဆားကြမ်းများကို ငါးပိ၊ ငါးခြောက်လုပ်ငန်းများမှ အသုံးပြု မှုများခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး ပြည်နယ် အတွင်း ဆားထုတ်ကွင်းပေါင်း ၉၀ မှ ယခုနှစ် ဆားထုတ်လုပ် တစ်ရာသီတွင် ဆားတန်ချိန် ၅၀၀၀၀ ကျော်ထွက်ရှိရန် ခန့်မှန်း ထားကြောင်း မွန်ပြည်နယ်



ဆားလုပ်ငန်းဌာနခွဲ ဦးစီးမှူး ဦးခင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။  
ယခုနှစ် ဆားထုတ်လုပ်ရာသီ တွင် ရာသီဥတုကောင်းမွန်သော ကြောင့် ဆားအထွက်နှုန်း ပြည့်မီ သည့်အပြင် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်မှုတို့ကြောင့် ဖေဖော် ဝါရီလက ဆားကြမ်းတစ်ပိဿာ လျှင် ၁၈၅ ကျပ်အထိ ဈေးကောင်း ရရှိခဲ့ပြီး ယခုလတွင် ငွေကျပ် ၁၆၀ ဝန်းကျင်ရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက် တွင်လည်း ရောင်းအားကောင်းမွန် လာ၍ တနင်္သာရီ၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့နှင့် မွန်၊ ကရင်ပြည်နယ်တို့အပြင် အခြား ဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။  
အောင်မျိုးသူ (ပြန်/ဆက်)

### သရက်မြို့၌ မီးငြိမ်းသတ်မှု လက်တွေ့သရုပ်ပြသခြင်းဆောင်ရွက်

သရက် မတ် ၂၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့၌ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးနှင့် ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနရုံးတွင် နွေရာသီရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ရုံးများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အတွက် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် ဝန်ထမ်းများအား မီးသတ် ဆေးဘူး အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်မှု လက်တွေ့ပြသခြင်း အခမ်းအနား ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးနှင့် ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနရုံး၌ ဆောင်ရွက်သည်။  
အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယမိသတ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်ကျော်ဟိန်းက မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ပုံအဆင့်ဆင့်ကို ပြောပြပေးပေးခဲ့ပြီး ပြသကာ ထို့နောက် မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်မှု သရုပ်ပြသခြင်း ဆောင်ရွက် အပြီးတွင် ဝန်ထမ်းများက လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



### ကဝမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ကွင်းဆင်းကုသ

ကဝ မတ် ၂၃  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကဝမြို့နယ်တွင် ပဲခူးမြို့ ခုတင်(၅၀၀)ဆုံ အထွေ ထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ အထူး ကု ဆရာဝန်ကြီးများ ကွင်းဆင်း ကုသပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီမှစတင်၍ မြို့နယ်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ ပြည်သူများအား

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု(အခမဲ့) ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။  
အဆိုပါ အထူးကုဆရာဝန် ကြီးများအဖွဲ့တွင် အထွေထွေ သမားတော်၊ ကလေး၊ ခွဲစိတ်၊ သားဖွား/မီးယပ်၊ အရိုး၊ မျက်စိ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ လာရောဂါ ဆေးကုသမှုခံယူ သူများအား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် စိတ်ရောဂါ၊ အရေပြား၊ သွားရောဂါ စသည့်အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများ အဖွဲ့က ကဝမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု (အခမဲ့) ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
လာရောဂါ ဆေးကုသမှုခံယူ သူများအား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်

ရုံးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်စိုး နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ NGOများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များက အဟာရဒါနများဖြင့် ကျွေးမွေး ဧည့်ခံပြီး ပြည်သူများ ဈေးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံး နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဆန်၊ ဆီ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများကို ဈေးနှုန်း ချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ သည်။ ရဲဇော်ဟိန်း(ပြန်/ဆက်)

### မင်းတုန်းမြို့နယ်မှ မီးဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအား စားသောက်ကုန်များ၊ ငွေနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

မင်းတုန်း မတ် ၂၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့နယ် မှန်ကျေးရွာအုပ်စု၌ ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီခန့်က တောမီးလောင်ရာမှတစ်ဆင့် မှန်(ရွာမ)ကျေးရွာ တွင် အိမ်ခြေ ၉၆ လုံး၊ မှန်(ကျွန်း)ကျေးရွာတွင် အိမ်ခြေ ၅၇ လုံး စုစုပေါင်း အိမ်ခြေ ၁၅၃ လုံး မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် မှန်ကျေးရွာ အုပ်စု အလယ်တန်းကျောင်းနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းတို့တွင် ယာယီ တည်းခိုနေထိုင်လျက်ရှိရာ အဆိုပါ မီးဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအား မတ် ၂၃ ရက်က လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ (ယာပုံ)



ယင်းကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မှ မီးဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု ၁၆၀၊ လူဦးရေ ၅၅၁ ဦးအား ကယ်ဆယ် ထောက်ပံ့ပေးပစ္စည်း ၁၆ ဖျိုး၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း၊ ဆန်ရိက္ခာဖိုးနှင့်

သေဆုံး တစ်ဦးတို့အတွက် ထောက်ပံ့ပေး စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၃၉၃,၂၅၀၆၀ ကို ကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်း၌ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ သရက်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်ထွန်းဦး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ခင်နှင့် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြထွေးတို့က မီးဘေးသင့်ပြည်သူများအား နှစ်သိမ့်အေးပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။  
အလားတူ ညနေပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က မီးဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆၈၆၃၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆန်အိတ် ၁၅၀၊ ဆီ ပိဿာ ၁၇၀၊ ကုလားပဲ ပိဿာ ၁၇၀၊ အိုင်အိုဒင်းဆား ပိဿာ ၁၇၀၊ အသင့်စားခေါက်ဆွဲ ပါကင် ၃၀ နှင့် ရေသန့်ကတ် ၃၀၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။  
ထို့အပြင် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံများနှင့် လူမှုကူညီရေး ပရိတ်သဘာဝသင်တန်းများကလည်း ထမင်းဟင်းများ လျှူဒါန ပေးလျက်ရှိပြီး အလှူရှင်များကလည်း လှူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အခြောက်ခံ စားသောက်ကုန်များ လာရောက်လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)















အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း



ကျွန်ုပ် သဲစုမြင်ပိုင် Page သည် သဲစုမြင်ပိုင် Page အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့်...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

ရန်ကင်းကန့်ကွက်နိုင်သောကြောင့် သဲစုမြင်ပိုင် Page ထပ်မံဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း...

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင်စား (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်၊ နည်းဥပဒေ-၁ နှင့် ၅) ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်တရားရုံးတော်

အထူးစာနာပေးလုပ်ငန်းများ နှင့် ဦးဦးထွန်းထက် ပို့ဖြူရေးတင် (နေပြည်တော်တံဆိပ်)၊ ဦးအောင်အောင် (ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး အဖွဲ့အစည်း)

မိုးညိုမြို့နယ်၊ ချင်းမန္တလာကုမ္ပဏီလီမိတက်၊ အမှတ်(၃၂၇) ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းလမ်း၊ ရွှေပြည်သာရပ်နေ တရားပြင် ဦးဦးထွန်းထက် (ယခု ရေနပ်ပိတ်စာ ပေးသွင်း)...

ကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ် မထက်ထက်ထွန်း၊ ၂/၂၅၇၀ (မိုင်) ၂၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ကိုသန်း သန်းထိုက် ၅/၀၀၃၇ (မိုင်) ၁၇၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး စိတ်သဘော တူသောကြောင့်...

အများသိစေရန်နှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ် မထက်ထက်ထွန်း၊ မြတ်ခင်ခိုင်၊ မြတ်ဝင်းမြို့၊ အမှတ်(၄၂)ရပ်ကွက်၊ တွင်းအမှတ် (၅၄-အ-၂) (မြတ်ခင်ခိုင်တွင်း)၊ ဦးဦးအောင်(၃၀၂)၊ ဧရိယာ ၁ သမ ၅၀ ဧကရှိ မြေကွက်သည် မူကား ဗိုလ်အမှူးမြင့်ထွန်းအမည်ဖြင့် ကျင့်သုံးနေသော အများ သာယာအရင်း မိမြို့မြေပိုင်ခွင့် အဖွဲ့ (၅၄-၁-၀၃၅၇) ရက်စွဲတရားရုံးက ၈/၁-၁/၂၅၁၇ အရ...

လင်မယားအဖြစ်မှ နှစ်ဦးသဘောတူ ကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ပဲခူးမြို့၊ ကလျာတီရပ်ကွက်၊ တိယသလင်း အမှတ်(၅၅)မြေပိုင်ခွင့် ဦးစည်သူအောင် (ဘ)မြို့ဖြင့်အောင် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ)မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

(ငွေစီမံ) ဒုတိယဇွတ်အခြေအနေဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်တရားရုံး

မထက်ထက်ထွန်း ၂/၂၅၇၀ (မိုင်) ၂၀၂၄ ဇူလိုင် ၇

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

အများသိစေရန်နှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ် မထက်ထက်ထွန်း၊ မြတ်ခင်ခိုင်၊ မြတ်ဝင်းမြို့၊ အမှတ်(၄၂)ရပ်ကွက်၊ တွင်းအမှတ် (၅၄-အ-၂) (မြတ်ခင်ခိုင်တွင်း)၊ ဦးဦးအောင်(၃၀၂)၊ ဧရိယာ ၁ သမ ၅၀ ဧကရှိ မြေကွက်သည် မူကား ဗိုလ်အမှူးမြင့်ထွန်းအမည်ဖြင့် ကျင့်သုံးနေသော အများ သာယာအရင်း မိမြို့မြေပိုင်ခွင့် အဖွဲ့ (၅၄-၁-၀၃၅၇) ရက်စွဲတရားရုံးက ၈/၁-၁/၂၅၁၇ အရ...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ဖျဉ်းမနားမြို့၊ ဘောဂဝတ်ရပ်ကွက်၊ မြေပိုင်ခွင့် ရပ်ကွက် အမှတ် ၂၂ ပေါင်းလောင်း-၂ မြေကွက်အမှတ် (၃၃၅၆)၊ ဧရိယာ ၁ သမ ၁၀ ဧကရှိ မြေကွက်သည် ဦးအောင်အောင် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 20U/6625 SRC 150 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်အောင် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း N N A GROUP CO., LTD ဘဏ္ဍာရေးဌာနမှ လျှောက်ထားခြင်း

မောင်အောင်မှန် ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ကန်တိုင်း...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း ရန်ကင်းကန့်ကွက်နိုင်သောကြောင့် သဲစုမြင်ပိုင် Page ထပ်မံဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံတောင်ပိုင်း၊ မြေပိုင်ခွင့်အရ မြေပိုင်ခွင့် (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းအေး (ဘ) မြို့ဖြင့် ၇/၀၀၃၇ (မိုင်) ၀၀၂၄ ဇူလိုင် ၇ တို့သည် (၂၀၀၈) ခုနှစ်တွင် ကိုကလေးမြို့ လက်ထပ်ပြီး တစ်ဦးလင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။







❖ အစိုးရတစ်ရပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ နည်းလမ်းရှာ၍ ဖော်ဆောင်ပေးရမည် ဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်ရန်နှင့် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၇/၂၀၂၃) သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မအော့ငြိမ် MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်မျိုးသားလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ MFF ဖူဆယ်လိင် - ၂ ပြိုင်ပွဲတွင် YRG အသင်းရမှတ် ၅၂ မှတ်ဖြင့် ချန်ပီယံဖြစ်



နေပြည်တော် မတ် ၂၃ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ဆင်ပိုင်းမှ ဆင်မဇနန်းလှ၊ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် (အထီး)ကလေး တစ်စီးအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဇူလိုင် ၂၃ ရက် မင်္ဂလာအချိန် နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ မွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၃ ပေ ၁ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၈၀ခန့် ရှိသည်။ ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့ နာမံတော်မှာ “ရဋ္ဌနန္ဒက” ဖြစ်ပြီး စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ ●

ရန်ကုန် မတ် ၂၃ MFF ဖူဆယ်လိင်-၂ ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးရက်သတ္တပတ် ဖြစ်သည့် ပွဲစဉ် (၂၂)ကို မတ် ၂၃ ရက်က MFF ဖူဆယ် အားကစားရုံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ YRG အသင်း နိုင်ပွဲရယူပြီး ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည်။ ချန်ပီယံဆုနှင့် တန်းတက်ခွင့် နှစ်နေရာအတွက် နောက်ဆုံးပွဲအထိ စောင့်ကြည့်ခဲ့ရပြီး ဇယားထိပ်ပိုင်း အသင်းအားလုံး အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် YRG အသင်းနှင့် SGF အသင်း တန်းတက်ခွင့်ရကာ YRG အသင်း ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည်။ ပွဲစဉ် (၂၂) တွင် Sun Far အသင်းက Noka United အသင်းကို ရှစ်ဂိုး - လေးဂိုး၊ ရွှေပြည်သာအသင်းက Black Cross အသင်းကို လေးဂိုး - တစ်ဂိုး၊ M-Million အသင်းက Golden Yoma အသင်းကို သုံးဂိုး - တစ်ဂိုး၊ TG United အသင်းက KKY အသင်းကို ငါးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ SGF အသင်းက စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ \*

ယနေ့ သတင်း အညွှန်း

မော်ဘီယာနိုင်ငံ၌ မျက်စိနာရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ ၁၅၀၀ အထိရှိလာ

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၃၃

စွန်းစားခရီးသွားခြင်းကို ကြိုက်သူတွေအတွက် ကျိုက်ထီးရိုးဘေးမဲ့သစ်တော ကြိုးပိုင်းအတွင်းက Forest House Camp



ရွှေနိုင်ငံခြင်ကွင်းကျယ် ၈ ၃၄

ကျိုက်လတ်မြို့နယ် (လဝက)ရုံးမှ မှတ်ပုံတင်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်း များ ပြုလုပ်ရာတွင် ကျပ် ငါးသောင်းပေးနေကြောင်း DVB ရုပ်သံမှ သတင်းအမှားဖော်ပြ

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၃၅

ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းအား တောတောင်ရေမြေနှင့် သဘာဝအလှအပများ ကြည့်ရှုခံစားနိုင်ရန် လာရောက်ဖို့ဖိတ်ခေါ်

မင်းဘူး မတ် ၂၃ ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖြစ်ဖော်ဆောင်ထားသော ဆင်စခန်းများတွင် တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ခရီးသွားလာရန် လွယ်ကူစေရန်နှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သည့်နေရာ၊ တောတောင်ရေမြေနှင့် သဘာဝအလှအပများ၊ စိမ်းစို၍ ရှုခင်းများကောင်းသော နေရာများတွင် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ရွှေစက်တော် မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းသည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး (စကု) စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ ☸

