

လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ
အချင်းချင်း ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားခြင်းသည် မကောင်း။ ရန်ပြု တတ်သူတို့အလယ်တွင် ရန်မပြုဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကိလေသာအနှိပ်စက်ခံရသူတို့အလယ်၌ ကိလေသာ အနှိပ်အစက်မခံရဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကာမဂုဏ်ကို ကြောင့်ကြစိုက်ကုန်သော သူတို့အလယ်၌ ကြောင့်ကြမစိုက်ကုန်ဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း ချမ်းသာ၏။
လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ ဒသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၈
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါး စုံညီ ဒသမအစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေး ကုန်းမြေရှိ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူ သိမ်တော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်ကြည့်ညို့ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်း တိုက် ဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာ ရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသ အမှူးပြုသည့် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် သာသနာရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ညို့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသက စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့



ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ ဒသမအစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပ



စာမျက်နှာ » ၆

နိုင်ငံတကာဥပဒေစံနှုန်းများကို ချိုးဖောက်နေသော NUG၊ PDF အဖွဲ့များ၏ ပညာရေးကဏ္ဍကို တိုက်ခိုက်ဗျက်ဆီးမှုများ

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

အမျိုးသမီးများဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါမု



ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၅

မြေရာ

အခြေခံပညာ သင်ကြားရေး ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက် ဆောင်ရွက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှေးကာလက နိုင်ငံသားများ အခြေခံပညာစတင်သင်ကြားရာ၌ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများကို အားထားခဲ့ကြရသည်။ မိဘအုပ်ထိန်းသူများက မိမိတို့၏ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဦးစွာပို့ကြသည်။ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ငယ်စဉ်ကလေးဘဝက ဦးသောဘိတ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သည်။

ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းသည် ပထမမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တည်ထောင်ခဲ့သူ အနော်ရထာမင်းလက်ထက်တွင် အစပြုဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည်။ ဘုန်းတော်ကြီးများဦးစီး၍ ကလေးသူငယ်များအား ပညာသင်ကြားပေးပြီး အသိဉာဏ်ပညာများ မြှင့်တင်ပေးခဲ့သည်။ ပုဂံခေတ်မှစတင်ခဲ့သော မြန်မာ့ပညာရေးအစဉ်အလာကို ကိုလိုနီခေတ်တွင် ချိုးနှိမ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အတွင်း ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ အပါအဝင် ပုဂံလိကကျောင်းများ အားလုံးပိတ်ပင်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း သင်ကြားနိုင်ခဲ့သည်။

ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများကို ၂၀၁၄ ခုနှစ် အမျိုးသားပညာရေးဥပဒေအရ အသိအမှတ်ပြုထားပြီး သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့က ပူးတွဲအုပ်ချုပ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူသောစာရင်းဇယားများအရ တစ်နိုင်လုံးတွင် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း ၁၆၀၀ ခန့်ရှိပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူပေါင်း သုံးသိန်းခန့်ရှိကာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ အများဆုံးဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဒုတိယအများဆုံးရှိသည်။ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားခြင်း၏ အားသာချက်မှာ စည်းကမ်းနှင့်စာရိတ္တပိုင်း၌ တစ်ထူးခြားမှုရှိပြီး အားနည်းချက်မှာ ပညာသင်ကြားရေးတွင် အထောက်အပံ့အားနည်းပြီး အလှူငွေကို အားထားနေရခြင်းဖြစ်သည်။

အခြားအားနည်းချက်မှာ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းမှ ဆရာဆရာမ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် အစိုးရကျောင်း၊ ပုဂံလိကကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့်ယှဉ်လာလျှင် မျက်နှာငယ်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမများသည် မည်မျှကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်၊ အရည်အချင်းရှိသော်လည်း အသိအမှတ်ပြုမှု မခံကြရချေ။ ပြီးခဲ့သည့်ကာလများက ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍများမှာ မှေးမှိန်ခဲ့ရပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၁၀/၂၀၂၁)၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက “ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများသည် မြန်မာ့ပညာရေးစနစ်အတွက် ခေတ်အဆက်ဆက်များစွာအထောက်အကူပြုခဲ့ကြောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများအဆင်ပြေစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားထားသည်။

ယခု ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ မူလတန်းသင် ဆရာ ဆရာမတစ်ဦးအတွက် လစဉ်ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၃၈၀၀ မှ ကျပ် ၅၇၀၀ သို့လည်းကောင်း၊ မူလတန်းလွန်နှင့် အလယ်တန်းသင် ဆရာ ဆရာမတစ်ဦးအတွက် လစဉ်ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၄၃၀၀ မှ ကျပ် ၆၄၅၀ သို့လည်းကောင်း၊ အထက်တန်းသင် ဆရာ ဆရာမတစ်ဦးအတွက် လစဉ်ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၄၇၀၀ မှ ကျပ် ၇၀၅၀ သို့လည်းကောင်း ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ထပ်မံတိုးမြှင့် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများကို အစိုးရအခြေခံပညာကျောင်းများနည်းတူ ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမှုများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ဆရာ ဆရာမများအား မွမ်းမံသတင်းတန်းများ၊ ကလေးဗဟိုပြု စီမံအုပ်ချုပ်မှုစသည့် သင်တန်းများ တက်ရောက်မြှင့်တင်ပေးခြင်းတို့ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက အားပေးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများသည် အမျိုးဘာသာ သာသနာအတွက်သာမက တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးအတွက်ပါ အကျိုးရှိသည့်အပြင် အထူးသဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများအပါအဝင် ပညာသင်ကြားရန် အခက်အခဲရှိသည့် ကလေးသူငယ်များအား ပညာသင်ကြားပေးနိုင်သဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သော “ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးငယ်တိုင်း ကျောင်းနေနိုင်ရေး” ပညာရေးမျှော်မှန်းချက်များ အထောက်အကူပြုပေးရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးမူဝါဒနှင့်မဆန့်ကျင်ဘဲ ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက်၊ ရိုးရာအစဉ်အလာကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သောလုပ်ငန်း ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးကနဦးအစဖြစ်သည့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အစဉ်အဆက်အထောက်အကူပြုလျက်ရှိရာ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ မြန်မာ့ပညာရေးကဏ္ဍတွင် တင့်တယ်ဝင်ထည်လာရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ကြောင်း။ ။

(၇၇)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဦးတည်ချက်များ

- ၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသော ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် အမျိုးသား နိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍတွင် တပ်မတော်က ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် အဓိကဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာပေါများဖူလုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တပ်မတော်က တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၄။ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေး၊ အရေးပေါ်ကာလ ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- ၅။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည် ထက်မြက်သော ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တည်ဆောက်ရေး။

လဲချားမြို့နယ်၌ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

လဲချား မတ် ၈
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခြောက်လတာစာရင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂၄ ဒသမ ၈၀၇ သန်းဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း လွိုင်လင်ခရိုင် လဲချားမြို့နယ် ဝမ်းဟိုင့်ကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်းပန်း-နောင်ယာဆိုင်း-ဝမ်းကျောင်းမြေသားလမ်းငါးမိုင်အနက် တစ်မိုင်

ကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် လဲချားမြို့နယ် ပန်တန်ကျေးရွာအုပ်စု ကောင်းခံကျေးရွာနှင့် ဝမ်းနောင်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်၌ ပေ ၄၀ ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း လွိုင်လင်ခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဟန်ဝင်းအောင်က ပြောသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့မှုကြောင့် လဲချားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၆ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၆၈၆ အိမ်၊ အိမ်ထောင်စု ၇၇၆ စု၊ လူဦးရေ ၃၆၃၃ ဦးတို့အတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခဲ့ပြီး ကျေးရွာများအတွင်းရှိ ဒေသထွက်ကုန်များအား လျင်မြန်စွာ ကူးသန်းရောင်းဝယ် နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း ဒေသခံပြည်သူများထံမှ သိရကြောင်း

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၈ - ၃-၂၀၂၂)

ကုမ္ပဏီ	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၁၉,၀၀၀	၁၉,၀၀၀	၀	၀
အမည်					TMH	၂,၆၀၀	၂,၆၀၀	၂	၅,၂၀၀
FMI	၈,၂၀၀	၈,၂၀၀	၀	၀	EFR	၂,၈၀၀	၂,၈၀၀	၀	၀
MTSH	၂,၈၅၀	၂,၈၅၀	၃,၅၀၆	၁၀,၀၂၇,၂၀၀	AMATA	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၀	၀
MCB	၇,၉၀၀	၇,၉၀၀	၁၀	၇၉,၀၀၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် မတ် ၈

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၂၉၄.၃
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၇၇၈.၀	(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၀၃.၀
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၉၃၅.၄	(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း = ၁၅၃၈.၀
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၂၈၁.၅၁	(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ် = ၁၄၃.၉၉
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၅၃.၆၃၅		
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၄၂၅.၁၃		
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး = ၂၃.၁၂၆		

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြေရာ

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအောင်စိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အယ်ဒီတာများ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်ခင်ယုနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၂
 ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
 မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၄၅၄၂၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၅၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇)ပါးစုံညီ ဒသမအစည်းအဝေး၌ မိန့်ကြားတော်မူအပ်သော အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ မဟာထေရ်၏ အစည်းအဝေးဖွင့် သာရဏီယ ဩဝါဒကထာ

[၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၇ ရက် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၈ ရက်) အင်္ဂါနေ့၊ ၀၈:၁၀ အချိန်]

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ (၄၇) ပါးစုံညီ ဒသမ အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော် အရှင်မြတ်တို့ ဘုရား-

ဆရာတော်အရှင်မြတ်တို့ ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်း၊ စိတ်၏ချမ်းသာခြင်းတို့နှင့် ပြည့်စုံတော်မူကြလျက် ဘုရားရှင်၏ သာသနာတော်မြတ်ကြီး သန့်ရှင်းစင်ကြယ်အောင်၊ အရှည်ခန့်၍ တည်တံ့အောင်၊ စည်ပင်ပြန့်ပွားထွန်းကားအောင် သတိပညာရှေ့သွားပြု၍ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဆောင်ရွက်တော်မူနိုင်ကြပါစေဟု အာသိသပတ္တနာပြုကာ နှုတ်ခွန်း ဆက်သအပ်ပါသည်ဘုရား။

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော် အရှင်သူမြတ်တို့ဘုရား-

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ကာလ၊ ဒေသ၊ ဌာနအားလျော်စွာ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် မေလတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာသံဃာ့ဂိုဏ်းကြီး (၉) ဂိုဏ်းတို့ စည်းလုံးညီညွတ်မှုရရှိကာ သမ္မတီရ သံဃာ့ကိုယ်စားလှယ် ဆရာတော် ၁၂၁၈ ပါးတို့ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ဂိုဏ်းပေါင်းစုံသံဃာ့ အစည်းအဝေးကြီးကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါသည်ဘုရား။ ထိုအစည်းအဝေးကြီးမှ သံဃာ့အဖွဲ့ အစည်းအဆင့်ဆင့်ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ရာ မျက်မှောက်ခေတ် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်မြတ်ကြီး သန့်ရှင်းတည်တံ့ပြန့်ပွားရေးကိစ္စများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် “သံဃာ့ကိစ္စ သံဃာဆောင်ရွက်” ဟူသော မူကိုချမှတ်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြပါသည်ဘုရား။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သံဃာ့အဖွဲ့ အစည်းအခြေခံစည်းမျဉ်းနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ သံဃနာယကလက်စွဲ၊ ညွှန်ကြားလွှာများ၊ ဝိနည်းဓမ္မကံ အဓိကရုဏ်းမူခင်းများ ဖြေရှင်းဆုံးဖြတ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ပရိယတ္တိစာမေးပွဲများ ကျင်းပရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ၊ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာသံဃာ့အဖွဲ့အစည်း အခြေခံစည်းမျဉ်းများစသည်ဖြင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ရေးဆွဲ၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်ဘုရား။ ထိုအခြေခံစည်းမျဉ်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်း လက်စွဲ၊ ညွှန်ကြားလွှာ စသည်တို့ကိုလည်း ရေးရေး ဆရာဆရာ အာစရိယ ပရမ္မရ ထေရ်အရှင်တို့က ဒီဃဒဿိဉာဏ်အမြင်၊ မဟာကရုဏာရှင်ဖြစ်တော်မူသော သဗ္ဗညုဘုရားရှင် မိန့်ကြားတော်မူခဲ့သော ဓမ္မဝိနယတို့နှင့် အညီ အကြိမ်ကြိမ်စည်းဝေးတိုင်ပင် ညှိနှိုင်းတော်မူကြ၍ ရေးဆွဲခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်ဘုရား။

ထိုစည်းမျဉ်းတို့တွင် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်း အဆင့်ဆင့်အလိုက် သက်ဆိုင်သည့် ဂုဏ်အင်္ဂါ အရည်အချင်းများကိုလည်း ရေးဆွဲပြဌာန်းထား သည့်ဖြစ်ရာ ဥပမာအနေဖြင့် လျှောက်ထားရပါမူ- မြို့နယ်သံဃနာယကဆရာတော်၏ ပြည့်စုံရမည့် ဂုဏ်အင်္ဂါအရည်အချင်းများအဖြစ် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းလုပ်ထုံးလုပ်နည်းအခန်း (၄)၊ အပိုဒ် (၃၅) တွင်

အပိုဒ်ခွဲ(ခ) ဝိနည်း၌ ကျွမ်းကျင်လိမ္မာရမည်။
အပိုဒ်ခွဲ(င) ခမာ၊ ဇာဂရိယဂုဏ်နှင့် ပြည့်စုံရမည်ဟုလည်းကောင်း၊

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် သံဃနာယက ဆရာတော်၏ပြည့်စုံရမည့် ဂုဏ်အင်္ဂါအရည်အချင်းများအဖြစ် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအခန်း(၄) အပိုဒ် (၅၂) တွင်

အပိုဒ်ခွဲ(ခ) ပရိယတ္တိဝိသာရဒ၊ ပိဋကတ္တယ ဆေကဂုဏ်နှင့်ပြည့်စုံရမည်။
အပိုဒ်ခွဲ(င) ခမာ၊ ဇာဂရိယစသော နာယက



ဂုဏ်များနှင့် ပြည့်စုံရမည်ဟုလည်းကောင်း

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်၏ ပြည့်စုံရမည့် ဂုဏ်အင်္ဂါအရည်အချင်းများအဖြစ် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းလုပ်ထုံးလုပ်နည်း အခန်း(၄) အပိုဒ်(၈၂) တွင်

အပိုဒ်ခွဲ(ခ) လောကဓမ္မနှစ်ဌာနတို့၌ တတ်သိလိမ္မာရမည်။

အပိုဒ်ခွဲ(ဂ) သံဃာ့အဖွဲ့အစည်း၏လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လိုသော စိတ်ဆန္ဒရှိရမည်ဟုလည်းကောင်း

သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အသီးအသီးပြဋ္ဌာန်းထားနိုင်ခဲ့ပါသည်ဘုရား။ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် အရှင်သူမြတ်တို့ဘုရား-

“တေန ဟိ ဘိက္ခဝေ ဘိက္ခုနံ သိက္ခာပဒံ ပညပေသာမိ၊ ဒသ အတ္ထဝေပေ ပဋိစ္စ” ဟူသော သိက္ခာပုဒ်တော်များ ပညတ်မည့်အချိန်တိုင်းတွင် တပည့်တော်တို့၏ အနန္တဂုဏ်ရှင်သဗ္ဗညုဘုရားသခင်သည် သာဝကတို့၏ အကျိုးစီးပွား(၁၀)ပါးကို ဦးထိပ်ထား ပညတ်တော်မူမြဲဖြစ်သည်ကို လျှောက်ထားလိုပါသည်ဘုရား။ လောကသုံးအင်အတွက် ကောင်းကျိုးတရားများ တိုးပွားသည်ထက် တိုးပွားအောင် လမ်းညွှန်ပြသ ဩဝါဒ အနုသာသနီပြုသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များတွင် သဗ္ဗညုဘုရားသခင်သည်သာ အထူးချွန်ဆုံး၊ အမြင့်မြတ်ဆုံး ပုဂ္ဂိုလ်ထူး ပုဂ္ဂိုလ်မြတ်ဖြစ်ကြောင်းလည်း လျှောက်ထားလိုပါသည်ဘုရား။ ထိုသို့သော ဘုရားရှင်၏ ပညတ်ချက်တို့အပေါ် သာဝကအဆက်ဆက်တို့ကလည်း “ပညာယိဿတိ ဘန္တေသာဝတ္ထိယာ သံဃော သကာယ ကတိကာယ၊ နမယံ အပညတ္တံ ပညာပေသာမ၊ ပညတ္တံ ဝါန သမ္မုဒ္ဓိဿာမ၊ ယထာပညတ္တေသု သိက္ခာပဒေသု သမာဒါယ ဝတ္ထိဿာမ” (ပါရာဇိကပါဠိ၊ စာမျက်နှာ ၃၃၇) ဟူသော အရှင်ဥပသေနမထေရ်၏ နှလုံးသွင်းအတိုင်း လက်ရှိထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ရှိ သံဃာထုတစ်ရပ်လုံး ကျင့်သုံးခံယူနေပြီး ဘုရားရှင်၏ သိက္ခာပုဒ်ပညတ်တော်မူခြင်း၏ အကျိုးတရား (၁၀) ပါးကိုလည်း ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်ဘုရား။ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် အရှင်မြတ်တို့ဘုရား-

သိက္ခာပုဒ်တော်များ ပညတ်တော်မူခြင်းကြောင့် ရရှိနိုင်သောအကျိုးတရား (၁၀)ပါးမှာ

- (၁) သံဃသုဋ္ဌတာယ - သံဃာ တော်များကောင်းပါပြီ ဟု ဝန်ခံရခြင်း အကျိုးတရား

- (၂) သံဃဖာသုတာယ - သံဃာ တော် များ ချမ်းချမ်း သာသာ ဖြစ်စေခြင်း အကျိုးတရား

- (၃) ဒုမ္မကူနံ ပုဂ္ဂလာနံ - ဒုဿိလပုဂ္ဂိုလ်များကို နှိမ်နင်းခြင်း အကျိုးတရား

- (၄) ပေသလာနံဘိက္ခုနံ- သီလကို ချစ်မြတ်ဖာသု ဝိဟာရာယ နိုးသော ရဟန်းတော်များ ချမ်းသာစွာ နေထိုင်ရခြင်း အကျိုးတရား

- (၅) ဒိဋ္ဌဓမ္မိကာနံ - မျက်မှောက် ဘဝအာသဝါနံ များကို ဖယ်ရှား ရခြင်း သံဝရာယ အကျိုးတရား

- (၆) သမ္မုရယိကာနံ - တမလွန်၌ ဘေးရန်အာသဝါနံ များကို ဖယ်ရှားပဋိ ဃာတာယ တားမြစ် ရခြင်း အကျိုးတရား

- (၇) အပ္ပသန္နာနံ - မကြည်ညို သေးသော ပုဂ္ဂိုလ်များ ကြည်ညို လာခြင်း ပဿာဒါယ အကျိုးတရား

- (၈) ပဿန္နာနံ - ကြည်ညိုပြီးသူများ ဘိယျော ပိုမိုထက်သန် ပွားများခြင်း အကျိုးတရား

- (၉) သဒ္ဓမ္မဋ္ဌိတိယာ - သဒ္ဓမ္မ သုံးဖြာ သာသနာ အဓွန့်ရှည်ကြာ တည်တံ့ခြင်း အကျိုးတရား

- (၁၀) ဝိနယာနုဂ္ဂဟာယ - ဝိနည်း တရားတော်ကို ချီးမြှောက်နိုင်ခြင်း အကျိုးတရား တို့ ဖြစ်ပါသည်ဘုရား။

မြတ်စွာဘုရားရှင်သာ သိက္ခာပုဒ်တော်များကို ပညတ်ထားခြင်းမရှိခဲ့ပါက အထက်ပါအကျိုးတရားများကို ရရှိခံစားနိုင်ဖို့ရန် မလွယ်ကူသကဲ့သို့ သာသနာတော်မြတ်ကြီးသည်လည်း အညစ်အကြေးကင်းစွာ ထွန်းပနေဖို့ရာ မလွယ်ကူနိုင်သည်မှာ သေချာလှပါသည်ဘုရား။

သာသနာတော်သက်တမ်းတစ်လျှောက်တွင် ဖျက်လိုဖျက်ဆီးပေါ်ပေါက်ခဲ့ကြကုန်သော သာသနာဖျက်ရဟန်းညစ် ရဟန်းဆိုးတို့၏ မိစ္ဆာဝါဒ အယူအဆ အမျိုးမျိုးတို့ကို သာသနာ့ဦးသျှောင် ဆရာတော်

သံဃာတော် အရှင်မြတ်ကြီးများက ဓမ္မဝိနယနှင့် ညီညွတ်စွာ အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ သုတ်သင်ရှင်းလင်း ခဲ့ကြရပါသည် ဘုရား။

ထိုကဲ့သို့ သုတ်သင်ရှင်းလင်းမှုများကို သင်္ဂါယနာတင်ခြင်းဟု ခေါ်ဆိုနိုင်ပြီး နောက်ဆုံး တင်တော်မူခဲ့သည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာပွဲကြီးက သန့်ရှင်း သုတ်သင်တည်းဖြတ်ကာ အတည်ပြု တော်မူထားသည့် ပိဋကသုံးသွယ် နိကာယ်ငါးရပ် ဓမ္မက္ခန္ဓာတော်မြတ်တို့အတိုင်း ယခုဘုရား တပည့်တော်တို့ ကျင့်ကြံအားထုတ်ခွင့် ရရှိနေကြ ပါသည် ဘုရား။

ဝိနည်းသိက္ခာပုဒ်ပညတ်တော်မူခြင်း၏ အကျိုး တရားများတွင် ရှေးဦးမဆွ သံဃသုဋ္ဌ သံဃဖာသုဖြစ်ဖို့ရန် အရေးပါသည်။ ဘုရားဟောဖော် ပါဠိတော်များနှင့် ဝိနည်းပညတ်တော်မူချက်များ အတိုင်း လိုက်နာကျင့်သုံး နေထိုင်ကြရန်မှာ အလွန်အရေးကြီးလှပါသည်ဘုရား။ ဘုရားရှင် အလိုတော်ကျ ဘုရားတပည့်တော်တို့အဆက်ဆက် ကျင့်သုံးနေထိုင်ကြမည်ဆိုလျှင် သာသနာကွယ်ပ စရာ အကြောင်းတရားများ ပေါ်ပေါက်လာဖွယ် မရှိနိုင်သည်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ဘုရားရှင်၏ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သော အဆုံးအမတော်များအတိုင်း ဆက်လက်ကျင့်ကြံနေထိုင် သွားကြရမည်ဖြစ်ပါ သည်ဘုရား။

ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့ဘုရား-

မြတ်စွာဘုရားရှင်က သီလက္ခန္ဓာပုဂ္ဂိုလ်တော် တွင် “သီလ ပညာဏဉ္စ ပန လောကသ္မိ အဂ္ဂမက္ခာယတိ” ဟု ဟောကြားတော်မူထားပါသည်ဘုရား။

လောကကြီးတစ်ခုလုံးကို ဦးစီးဦးဆောင် ပြုရာ၌ ကိုယ်ကျင့်သီလတရားနှင့် အရာရာကို ဝေဖန်ခွဲခြား နားလည်သိမြင်နိုင်မှု ပညာတရား တို့ကသာ အရေးအကြီးဆုံး အကောင်းမြတ်ဆုံး ဖြစ်ကြောင်း ဟောကြားတော်မူထားခြင်းဖြစ်ပါ သည်ဘုရား။

သီလရှိသောပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လျှင် ပညာရှိပါသည်၊ ပညာရှိသော ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လျှင်လည်း သီလရှိပါသည် ဘုရား။ လက်တစ်ဖက်ဖြင့် အခြားလက်တစ်ဖက်ကို ဆေးကြောရသကဲ့သို့ ခြေတစ်ဖက်ဖြင့် အခြား ခြေတစ်ဖက်ကို ဆေးကြောရသကဲ့သို့ သီလကို ပညာဖြင့် ဆေးကြောရပါသည်။ ထို့အတူပင် ပညာကိုလည်း သီလဖြင့်ပင် ဆေးကြောရပါသည် ဘုရား။

သံဃာထုတစ်ရပ်လုံးက သီလနှင့်ပညာကို ဟန်ချက်ညီညီ ကျင့်သုံးနေထိုင်ကြမည်ဆိုလျှင် ဘုရားရှင်၏ သာသနာတော်မြတ်ကြီးသည် အနှစ်ငါးထောင်မက ဆက်လက်တည်တံ့နေမည်မှာ မြဲကြီးလက်ခတ်မလွဲပင် ဖြစ်ပါသည်ဘုရား။

နိဂုံးချုပ်အနေအားဖြင့် လျှောက်ထားရပါမူ လောကကြီးတစ်ခုလုံးအတွက်သာမက သာသနာ တော်မြတ်ကြီးအတွက် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုတော် မူနေကြသည့် တပည့်တော်တို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ကြီးအနေဖြင့် အမြတ်ဆုံး ဖြစ်သော သီလ ပညာတရားများကို ကေဝလပရိ ပုဏ္ဏ သဘောဆိုက်အောင် ကျင့်ကြံအားထုတ်သင့် ကြပါကြောင်းနှင့် သီလ၊ သုတ စွယ်စုံ ပြည့်ဝလျက် သာသနာတော်မြတ်ကြီး အရှိန်အဟုန်မဖျက် ဆက်လက်ထွန်းပမည့် သာသနာ့တန်ဆောင် အဖြစ် အလင်းရောင်များ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ကြပါစေ ကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း ဘုရားတပည့် တော်၏ သာရဏီယ ဩဝါဒကထာကို နိဂုံးကမ္မတ် အဆုံးသတ်အပ်ပါသည် ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့ဘုရား။

ရေဖုံးမှ သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသေဠိလက အခမ်းအနားမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။

အခမ်းအနားမှူး ဆရာတော်က အစည်းအဝေးစတင်ကြောင်း နှင့် ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများ၏ အရေအတွက်ကို ဖတ်ကြားလျှောက်ထားပြီး အစည်းအဝေးထမြောက်အောင်မြင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသက အစည်းအဝေးဖွင့် သာရဏီယ ဩဝါဒကထာကို မြှောက်ကြားသည်။

(သာရဏီယ ဩဝါဒကထာကို စာမျက်နှာ ၃ တွင် သီးခြားဖော်ပြ ထားပါသည်)

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက သာသနာရေးဆိုင်ရာ များ လျှောက်ထားသည်။

ယင်းနောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (ပထမအဖွဲ့ခွဲ)၏ တတိယအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာအကျဉ်းကို တာဝန်ကျအဖွဲ့ခွဲ၏ကိုယ်စား တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသေဠိလကလည်းကောင်း၊ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့(ပထမအဖွဲ့ခွဲ)၏ တတိယအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာကို အဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်များကလည်းကောင်း ကဏ္ဍအလိုက် တင်သွင်းလျှောက်ထား သည်။

ဝေဖန်ဆွေးနွေး

ဆက်လက်၍ ဝိနိစ္ဆယဆိုင်ရာကိစ္စများ၊ သာသနာရေးရာကိစ္စများကို တင်ပြလျှောက်ထားရာ တာဝန်ကျအဖွဲ့ခွဲ ဆရာတော်များက ဝေဖန် ဆွေးနွေးကြပြီး အစည်းအဝေးကို နံနက်ပိုင်းတွင် ရပ်နားသည်။ ထို့နောက် ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ မဟာနာယကကျောင်းတော်ကြီး၌



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားစဉ်။

သီတင်းသုံးတော်မူလျက်ရှိကြသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအား သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲမြင့်(ငြိမ်း) တို့က နေ့ဆန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ဆက်လက်၍ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုသည် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာဂုဏ္ဍရ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသနှင့်အကျိုးတော်ဆောင် သန်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသတို့ထံ ဖူးမြော်ကြည့်ညှိပြီး သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားကာ နဝကမ္မ အလှူတော်ငွေတို့ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် အစည်းအဝေး ပထမနေ့

(ဒုတိယပိုင်း)ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ပြီး ဝိနိစ္ဆယ ဆိုင်ရာကိစ္စများ၊ သာသနာရေးရာကိစ္စများကို တင်ပြလျှောက်ထားကြရာ တာဝန်ကျအဖွဲ့ခွဲ ဆရာတော်များက ဝေဖန်ဆွေးနွေးတော်မူကြပြီး အစည်းအဝေးကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရပ်နားသည်။

နေ့ဆန်းဆက်ကပ်

ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအား အရဏီဆွမ်းအလှူရှင် အဖြစ် ဦးဇေယျအောင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ပွင့်နှင့် မိသားစုနှင့် နေ့ဆန်းအလှူရှင် အဖြစ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ (ငြိမ်း)နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင် အမှူးပြုသည့် ဓမ္မမိတ်ဆွေများက နေ့ဆန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြ သည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ပန်းခင်းစီမံချက် လျာထားချက်ပြည့်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၈

နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲများ တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ နိုင်ငံသားအားလုံး ကိုင်ဆောင်သင့်သည့် ကတ်ပြား တစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်မဲပေးနိုင်ရေး အတွက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပန်းခင်း စီမံချက်နှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် လျာထားချက်ပြည့်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးမှာကြား ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အခမ်းအနားသို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးအောင်ကျော်စိုးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်၍ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးများ က သက်ဆိုင်ရာဒေသအသီးသီးမှ ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်ရီက ပန်းခင်းစီမံချက်သည် ယခုအခါ ၁၀ လကျော်ကြာရှိပြီ ဖြစ်



ကြောင်း၊ ယင်းကာလအတွင်း ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (နေပြည်တော်)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးတို့သည် စီမံချက်လျာထားချက် ကို တိုင်းလုံးကျွတ်ရာနန်းပြည့် ပြီးမြောက် အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိ ရကြောင်း၊ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသည် သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း လျာထားချက်ပြည့်မီကျော်လွန် အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ကန့်သတ်ချက် တချို့ကြောင့် မြို့နယ်တိုင်း၏ လျာထား ချက် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးမြောက်ခြင်းမရှိသေး ၍ တိုင်းလုံးကျွတ်ပြီးစီးသည်ဟု မသတ် မှတ်သေးပါကြောင်း၊ စီမံချက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မည်သည့်ကန့်သတ်

ချက်များရှိစေကာမူ သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း လျာထားချက်ပြည့်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ အခွင့်အရေးတစ်ခုဖြစ် ပန်းခင်းစီမံချက်သည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးကြီးသည့် စီမံချက်တစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံသား တစ်ဦးချင်းအတွက် လူမှုဘဝဆောင်ရွက်မှု တိုင်းတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် နိုင်ငံသား ဆိုင်ရာ အထောက်အထားတစ်ခုရရှိနိုင် မည့် အခွင့်အရေးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်သည် အစိုးရအဆက်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်း တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် မှတ်ပုံတင်မရှိသေး သူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း၊

နိုင်ငံသားကတ်၏ အသုံးဝင်တန်ဖိုးကို သိရှိနားလည်နိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်က ပြည်သူများအား အမြဲ မပြတ် ရှင်းလင်းချပြကြရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် ခရီးသွား လာမှု၊ တည်းခိုနေထိုင်မှုများနှင့် အခြား သော နိုင်ငံသားကတ် (မှတ်ပုံတင်) ပြသ ဆောင်ရွက်ကြရသည့် လုပ်ငန်းများတွင် တရားဝင်ထုတ်ပေးထားသော နိုင်ငံသား ကတ်(မှတ်ပုံတင်)ကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများက လာမည့် ဧပြီ ၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီမှစ၍ လိုအပ်သလို စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်မည့်အကြောင်း မိဘပြည်သူ များသို့ အသိပေးကြေညာခြင်းအား ပြီးခဲ့ သည့် မတ် ၅ ရက်က နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ များမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်

ကြောင်း၊ ယင်းထုတ်ပြန်ချက်သည် နိုင်ငံသားအားလုံး မဖြစ်မနေ နိုင်ငံသား ကတ် (မှတ်ပုံတင်) ရရှိကိုင်ဆောင်နိုင် ကြရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သော် လည်း ပြည်သူများအား ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး မဖြစ်စေရန် အလေးဂရုပြုဆောင်ရွက်ကြ ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိဌာန ဝန်ထမ်း များသည် သက်ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ များနှင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ကြ ရမည်ဖြစ်ရာ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လည်း ခရီးလမ်းပန်းနှင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှု မရှိစေရေးအတွက် ဒေသအာဏာပိုင်များ၊ ဆက်စပ်ဌာနများအား ရှင်းလင်းအသိပေး ထားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဌာန၏ တာဝန်ရှိသူများသည် မိမိတို့လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် သိရှိနားလည်ပြီး ဒေသအာဏာပိုင်များ၊ ဆက်စပ်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများအား ရှင်းလင်းချပြအသိ ပေးဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ဌာနမှ ဝန်ထမ်း အားလုံးကိုလည်း သိရှိနားလည်စေရေး အမြဲမပြတ် ထိတွေ့ရှင်းလင်းပြောကြား ကြရန်လိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက် အခဲများနှင့် လိုအပ်ချက်များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ အဆင့်ဆင့်တင်ပြဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပဲခူးမြို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ပဲခူး မတ် ၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့တော် ခန်းမ၌ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများ နေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သည့် ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ ဂုဏ်ပြုသီချင်း သီဆို ၍ အခမ်းအနားကိုဖွင့်လှစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားကာ ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ

ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်း ဒေသကြီးလူမှုရေးဝန်ကြီးက ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်

သဝဏ်လွှာကို ဖတ်ကြားကာ အမျိုးသမီး များနှင့်ပတ်သက်သည့် ဉာဏ်စမ်းမေးခွန်း ဖြေဆိုနိုင်သူများအား အမှတ်တရ ဆုလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊

မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး အမျိုးသမီးကော်မတီဝင်များ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့် ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များ၊ အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝ မြှင့်တင်ရေးအသင်းဝင်များ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ(၈)ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် အဖွင့်မိန့်ခွန်း

အားလုံးမင်္ဂလာပါ။

ဒီနေ့ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး စိတ်၏ချမ်းသာခြင်း၊ ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်းနဲ့ ပြည့်စုံပါစေ၊ မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ ပြည့်စုံကြပါစေလို့ ဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။

အမျိုးသမီးတွေရဲ့ အခွင့်အရေးနဲ့ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုတွေကို ဂရုပြုအာရုံစိုက်မိလာစေဖို့နဲ့ အမျိုးသမီးတွေရဲ့ အခွင့်အရေးတွေကို အလေးထား အကောင်အထည်ဖော်လာစေဖို့ရည်ရွယ်ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားများကို ကမ္ဘာ့အဝန်း ကျင်းပကြပါတယ်။ အဲဒီလို ကျင်းပနိုင်ဖို့အတွက်လည်း ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က ၁၉၉၆ ခုနှစ်ကစပြီး ဆောင်ပုဒ်များကို နှစ်စဉ်သတ်မှတ်ပေးခဲ့ပါတယ်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့အတွက် ဆောင်ပုဒ်ကတော့ “စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ဖို့၊ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှစို့” (Gender equality today for a sustainable tomorrow) ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဆောင်ပုဒ်အရဆိုပါက စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ပိုမိုခိုင်မာတဲ့ အနာဂတ်တည်ဆောက်ရေးမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေး၊ လျော့ပါးသက်သာစေရေးနဲ့ ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ဦးဆောင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အမျိုးသမီးများ၊ မိန်းကလေးငယ်များရဲ့ အထောက်အကူပြု စွမ်းဆောင်နိုင်မှုတွေကို အသိအမှတ်ပြုကြရမှာဖြစ်သလို (၂၁)ရာစုစိန်ခေါ်မှုတွေဖြစ်တဲ့ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းတွေ၊ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုတွေကို လျော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှုကို ပိုမိုထည့်သွင်းစဉ်းစားဖို့ လိုအပ်ကြောင်းကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေအားလုံးက သတိပြုမိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့အားလုံး စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်တွေဆီ အရောက်လှမ်းရာမှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေ ကြုံတွေ့ရတဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေ၊ အဟန့်အတားတွေများစွာထဲက အဓိကကျတဲ့ အဟန့်အတားတွေကတော့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုတို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဟာ ဇီဝဖြစ်စဉ်များနှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများ (biophysical changes)ကိုသာမက လူမှုရေးသက်ရောက်မှုတွေကိုလည်း ဖြစ်စေပါတယ်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ကျား၊ မ ရေးရာ၊ အဆင့်အတန်း၊ ရွှေ့ပြောင်းမှုအခြေအနေ၊ အသက်အရွယ်၊ မသန်စွမ်းမှုစတဲ့ ဝိသေသလက္ခဏာများအပေါ် အခြေခံပြီး မညီမျှမှုတွေ၊ အမျိုးမျိုးသော ထိခိုက်လွယ်မှုတွေကို ဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို အမျိုးသမီးတွေဟာ



အမျိုးသားများထက် ပိုပြီးခံစားကြရပါတယ်။ အဲဒီလိုခံစားကြရတဲ့ အကြောင်းရင်းကတော့ အမျိုးသမီးတွေဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အများဆုံးထိခိုက်မှုဖြစ်စေတဲ့ သယံဇာတတွေအပေါ် ပိုမိုမှီခိုနေရပြီး ဆင်းရဲမှုကိုလည်း ပိုပြီးခံစားနေရလို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ အမျိုးသမီးနဲ့ မိန်းကလေးငယ်တွေဟာ သူတို့ပါဝင်ဆောင်ရွက်တဲ့ လုပ်ငန်းသဘာဝအရပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ဂေဟစနစ်များအကြောင်းကို ဗဟုသုတကြွယ်ဝသူတွေဖြစ်ကြတဲ့အတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေး၊ လျော့ပါးသက်သာစေရေးနဲ့ ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ဦးဆောင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်တဲ့သူတွေအဖြစ် မြင်တွေ့ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ပါးသက်သာစေရေးနဲ့ တုံ့ပြန်ရေးကြိုးပမ်းမှုတွေမှာ အမျိုးသမီးတွေအနေနဲ့ အမျိုးသားများနဲ့ ရင်ပေါင်တန်းပြီး အပြည့်အဝနဲ့ ထိရောက်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေးဟာ အရေးပါတဲ့အခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင်နေကြောင်း သတိရှိကြဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုအမျိုးသမီးများရဲ့ အရေးပါမှုတွေကို ၁၉၉၂ ခုနှစ်မှာ အတည်ပြုခဲ့တဲ့ ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဘောင်ကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Framework Convention on Climate Change) မှာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှုရရှိရေးကိစ္စရပ်များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းခြင်း၏ အရေးပါမှုကို အသိအမှတ်ပြုပြီး အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူအမျိုးသမီးများကို ကွန်ဗင်းရှင်းအကောင်အထည်ဖော်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်စေ

ရမည်လို့ ပြဋ္ဌာန်းထားတာကို တွေ့ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဘောင်ကွန်ဗင်းရှင်းကို လက်မှတ်ရေးထိုးအတည်ပြုချိန်ကစပြီး ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်တွေကို အလေးထားအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ (၂၀၁၉)၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ (၂၀၁၉) နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်(၂၀၁၈-၂၀၃၀) တို့ကို မြန်မာနိုင်ငံရဲ့အခြေအနေနဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ရေးဆွဲထားပြီး ကျား၊ မ ရေးရာတန်းတူညီမျှမှုတွေ၊ အမျိုးသမီးများနဲ့ မိန်းကလေးငယ်များရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ရေးကိစ္စတွေကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းထားကြောင်း တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းမှာ သဘာဝအရင်းအမြစ်များအား စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှု၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှာ အမျိုးသမီးများ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝစွာ ပါဝင်နိုင်တဲ့ စနစ်များ၊ ဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေးကို အဓိကဦးတည်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် အမျိုးသမီးများနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အဓိကလုပ်ငန်းနယ်ပယ် (၁)ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိတာကိုလည်း တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကဏ္ဍပေါင်းစုံပါဝင်တဲ့ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းဟာ အမျိုးသားရော အမျိုးသမီးများပါ အခန်းကဏ္ဍအသီးသီးမှာ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝစွာ တန်းတူညီမျှပါဝင်နေပြီး ပိုမိုပြည့်စုံကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖန်တီးရာမှာ အရေးပါတဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ အပြည့်အဝယုံကြည်ပါတယ်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်သည် အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းရဲ့ နောက်ဆုံးနှစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းကာလအတွင်း အဓိကလုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်တွေကို သုံးသပ်မှုများပြုလုပ်ပြီး ရှေ့လာမယ့်ကာလတွေအတွက်လည်း မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းအသစ်တစ်ခု ရေးဆွဲရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဆောင်ရွက်ရာမှာ ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးအနေနဲ့လည်း မိမိတို့နဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ကဏ္ဍ

တွေမှာ တက်တက်ကြွကြွနဲ့ ဦးဆောင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

ယခုလို မူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာ၊ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်နဲ့ စီမံကိန်းတွေမှာ ကျား၊ မ ရေးရာတန်းတူညီမျှမှုကို စနစ်တကျ ပါဝင်ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မှုတွေဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်သက်ဆိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေမှာ အမျိုးသမီး၊ မိန်းကလေးငယ်တွေရဲ့ ဦးဆောင်ပါဝင်နိုင်မှုအခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် အထောက်အကူပြုစေမယ့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတွေကို ဖန်တီးပေးခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်မှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ကျန်းမာပျော်ရွှင်တဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ကို အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်သည့်နည်းဖြင့် ဖော်ဆောင်ရေးအတွက်လည်း များစွာအထောက်အကူပြုမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံက ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှာ အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့တဲ့ အမျိုးသမီးများအပေါ်နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းမှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ ပြီးပြည့်စုံသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး သာယာဝပြောရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်ပေးတဲ့ အကြောင်းတရားတို့ကို ရရှိဖို့အတွက် နယ်ပယ်အားလုံးမှာ အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူအမျိုးသမီးများ၏ပါဝင်မှုကို တိုးမြှင့်နိုင်သလောက် တိုးမြှင့်ပေးဖို့လိုအပ်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။

ဒီပြဋ္ဌာန်းချက်တွေကို အလေးအနက်ထားတဲ့ အနေနဲ့ မိမိတို့နိုင်ငံအနေနဲ့လည်း အမျိုးသမီးကဏ္ဍကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ စီးပွားရေးနဲ့ လူမှုရေးနယ်ပယ်တွေမှာသာမက နိုင်ငံရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးနယ်ပယ်များအထိ အမျိုးသားများနဲ့ရင်ပေါင်တန်းကာ ပါဝင်ခွင့်ရရှိရေးကို အလေးအနက်ထား လုပ်ဆောင်လျက်ရှိတာတွေကိုလည်း တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သိသာထင်ရှားတဲ့ တိုးတက်မှုတွေကိုလည်း ရရှိနေပါတယ်။ ရရှိပြီးတဲ့တိုးတက်မှုများကို အရှိန်ရစေဖို့၊ အမျိုးသမီးနဲ့ မိန်းကလေးငယ်တွေအနေနဲ့ အစဉ်အလာအရ တွေ့ကြုံနေရတဲ့အခက်အခဲ အတားအဆီးတွေ (၂၁)ရာစုမှာတွေ့ကြုံရတဲ့စိန်ခေါ်မှုတွေကို ကျော်လွှားနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်နေတဲ့ မူဝါဒ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဥပဒေအသစ်တွေ ရေးဆွဲဖို့ လိုအပ်သလို ရှိနေပြီးသည်များကိုလည်း လက်ရှိအခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီအောင် ပြင်ဆင်မှုတွေကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ပြောကြားလိုတာကတော့ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေရဲ့ ထက်ဝက်ကျော်ကို ကိုယ်စားပြုတဲ့ အမျိုးသမီးများဟာ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးမှာ အရေးပါတဲ့ အင်အားစုတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအတွက် အလွန်အဖိုးတန်တဲ့ လူသားအရင်းအမြစ်တွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ ဒီလိုအဖိုးတန်တဲ့ လူသားအရင်းအမြစ်တွေကို ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေးနဲ့ လျော့ပါးသက်သာစေရေး လုပ်ငန်းအပါအဝင် ကဏ္ဍစုံမှာ အမျိုးသမီးများနဲ့ မိန်းကလေးငယ်တို့ရဲ့ စွမ်းရည်ကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချပေးဖို့နဲ့ ထိုသို့အသုံးချနိုင်ဖို့အတွက်လည်း အမျိုးသမီးများနဲ့ မိန်းကလေးငယ်တွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ဖို့ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးပါလို့ တိုက်တွန်းပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံက ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှာ အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့တဲ့ အမျိုးသမီးများအပေါ် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းမှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ ပြီးပြည့်စုံသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး သာယာဝပြောရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်ပေးတဲ့ အကြောင်းတရားတို့ကို ရရှိဖို့အတွက် နယ်ပယ်အားလုံးမှာ အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ အမျိုးသမီးများ၏ပါဝင်မှုကို တိုးမြှင့်နိုင်သလောက် တိုးမြှင့်ပေးဖို့လိုအပ်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထား

၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၈

၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်၊ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်၊ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော် ချုပ် တရားသူကြီး ဒေါ်ခင်မေရီ၊ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာ မာလာအောင်၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်သန်းသန်းလင်းနှင့် ဦးအောင်ထွန်းခိုင်၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာနန္ဒာမွန်၊ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ video message ပေးပို့၍ အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခင်ချိုအုန်း၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်

တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများ၊

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီး ကော်မတီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် အဖွင့်မိန့်ခွန်း video message ကို ပြသသည်။

ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်က အမျိုးသမီးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစန်းစန်းအေးက ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ထံမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာကို ဖတ်ကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်ဖို့ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှစို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနားတွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပြခန်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်ရှိ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံတပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများကို တွေ့ဆုံ

စစ်ကိုင်း မတ် ၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ရွှေဘိုမြို့ နယ်မြေခံတပ်၊ တပ်နယ်ခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံမှာကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့်အဖွဲ့သည် စစ်ကိုင်းမြို့သို့ သွားရောက်၍ စစ်ကိုင်းမြို့ နယ်မြေခံတပ် တပ်နယ်ခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည် များမှာကြားပြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့် ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြီးတို့က စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ မျိုးစေ့များနှင့် တိရစ္ဆာန်ကာကွယ်ကုသရေးဆေးများ ကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြ သည်။

ယင်းနောက် စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံကာ အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ မြို့နယ်ခန်းမ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် စစ်ကိုင်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းထွန်းစိန်က နယ်မြေဒေသ အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တင်ပြချက် များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက် ဖွယ်ရာများပေးအပ်ရာ ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ကိုယ်စား ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းထွန်းစိန်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ကိုယ်စား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာမောင်စိုးတို့က လက်ခံရယူကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ သည် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သီတဂူဝိပဿနာ ကမ္မဋ္ဌာန်းဌာန အဓိပတိ ကျောင်းဆောင်သို့ သွားရောက်၍ သီတဂူဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး လှူဖွယ် ပစ္စည်းများနှင့် ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့်အဖွဲ့ သီတဂူဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့မိမြို့ဖများအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ တပ်နယ်ခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ မြို့နယ်ခန်းမ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ တပ်နယ်ခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင် များအား စားသောက်ဖွယ်ရာ များ၊ မျိုးစေ့များနှင့် တိရစ္ဆာန် ကာကွယ်ကုသရေးဆေးများကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး စစ်ကိုင်းမြို့ မြို့နယ်ခန်းမ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ များအား စားသောက်ဖွယ်ရာ များ ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက လက်ခံရယူစဉ်။

အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီ ထွန်းကားရေးဆီသို့ . . .

ဒေါက်တာ မောင်ကျော် (ပါမောက္ခချုပ် - ငြိမ်း)

(ယမန်နေ့မှ အဆက်)

မြင်ကွင်း (၆)

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်များဆိုတော့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အိမ်စောင့်အစိုးရလက်ထက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်းခေတ် ရွေးကောက်ပွဲပါတီများ ပြိုင်ပွဲဝင်ကြရာမှာ မိမိပါတီအနိုင်ရရေး ဘာသာရေး အခြေပြု အားပြိုင်ကြတာတွေ၊ တိုင်းပြည်အရေး ထက်ပါတီနိုင်ရေး ရှေ့တန်းတင်ခဲ့လေရောသလား။ နိုင်ငံရေးလှုပ်ရှားမှု ယှဉ်ပြိုင်မှုမှာ အပုပ်ချ ငယ်ကျိုး ငယ်နာဖော်၊ ထာဘီအနီ၊ အစိမ်း၊ အဝါတွေဝတ် ယှဉ်ပြိုင်တဲ့ ကာလဖြစ်ကြောင်း ယနေ့အချိန်အခါမှာ ပြန်ပြောင်းမြင်မိပါတယ်။ တစ်ရွာမှာ ရေဒီယို တစ်လုံးသာရှိတဲ့ ကျေးရွာပေါင်းက ထောင်သောင်း၊ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိတဲ့ မြန်မာလူထုဟာ ခွဲခြားစိတ်ဖြာ နိုင်ရန် မလွယ်ကူသော ကာလဖြစ်ခဲ့တယ်ဆိုတာ အခုပြန်လည် စဉ်းစားနိုင်ပါတယ်။

“လူ့လောကသမိုင်းမှာ ကြုံတွေ့နေရတဲ့ ရှုပ်ထွေးလှတဲ့ ပြဿနာတွေဟာ ခိုင်မြဲတဲ့အမြစ် ကဲ့သို့ ဖြစ်နေတတ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ဉာဏ်နဲ့ယှဉ် သတ်ကြီးစွာရှုမြင်၊ ခွဲခြားစိတ်ဖြာ စူးစမ်းရာမှာ နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းဖြစ်ဖို့ လိုပါတယ်။ အဖြေရှာရာမှာ ပြဿနာရဲ့ မူလဇစ်မြစ်အကြောင်းရင်းများမှ စကြ ရလိမ့်မယ်” လို့ စင်ကာပူဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကွမ်ယူက မှတ်ချက်ချခဲ့ပါတယ်။ (Readers' Digest, October, 2001)

မြင်ကွင်း (၇)

၁၉၉၇ အောက်တိုဘာအတွင်း အမေရိကန် သမ္မတဘေလ်ကလင်တန်ရဲ့ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များဟာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတကျန်ဇီမင်း (Jiang Zemin) ကို အိမ်ဖြူတော် တောင်ဘက် မြက်ခင်းပြင် မိတာ ၅၀၀ အကွာကနေ အမြောက် ၂၁ ချက် ပစ်ဖောက်ပြီး အလေးပြုကြိုဆိုခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှာ သန်းပေါင်း ၁၂၀၀ ရှိတဲ့ တရုတ်တို့ဟာ အေးချမ်းတဲ့ လူမှုဘဝနဲ့ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုတွေ မခံစား၊ မစံစားရရင် ဒီနေ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုပြုနိုင်ဖို့ အခြေအနေရောက်မည်မဟုတ်၊ ခက်ခဲပါလိမ့်မယ်။ နိုင်ငံကြီးနှစ်နိုင်ငံဟာ အချို့သောကဏ္ဍတွေမှာ ခြားနားတဲ့အမြင်ရှိတာ သဘာဝတရားပဲ။ ဒီမိုကရေစီ ရဲ့သဘောသဘာဝနဲ့ စံတွေ၊ လူ့အခွင့်အရေးတွေ ဆိုတဲ့ ကိစ္စတွေဟာ နှိုင်းယှဉ်ချက်၊ နှိုင်းရချက်တွေပဲ။ ဒီသဘောတရားတွေဟာ သီးသန့်စီရိုနေတဲ့ အကြောင်းခြင်းရာများပဲ ဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် မာဂရက်သက်ချာနဲ့ အမေရိကန်သမ္မတ ရှိနယ်ရိုဂင် တို့ အိမ်ဖြူတော်မှာ တွေ့ဆုံပြီး မိတ်ဆက်မိန့်ခွန်း ပြောကြားရာမှာ “Democracy is our way of life” ဒီမိုကရေစီဟာ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ ဘဝခရီးလမ်းကျင့်စဉ်ပဲ ဖြစ်တယ်လို့ မာဂရက်သက်ချာက ပြောကြားခဲ့

ပါတယ်။ “ဗုဒ္ဓတရားဟာ ဘဝကို နားလည်ဖို့ အကူအညီ ပေးပါတယ်။ လူ့ရဲ့ ပင်ကိုတန်ဖိုးတွေဟာ သန့်ပြန့်တဲ့ သဘောရှိပါတယ်။ ကလေးဘဝကို ကြည့်ပါ။ သူတို့ကြီးလာရင် လောဘလိုချင်တာတွေ ပေါ်လာပါတယ်။ ကြီးပြင်းလာရင် ပြင်ပစိကိစ္စတွေ က ကောင်းခြင်းမင်္ဂလာတွေကို ငွေကြေးနဲ့ဖုံးအုပ် လိုက်တဲ့အခါ မတရားမှု၊ မကောင်းမှုအကုသိုလ်စိတ် တွေ နိုးထလာကာ အပြုသဘောမဆောင်တဲ့ အဖျက်လုပ်ငန်းတွေ လုပ်လာတော့ ဒီမိုကရေစီဟာ အများပြည်သူ ကောင်းကျိုးကို မဆောင်ဘဲဖြစ်လာ တာ တွေ့ရပါတယ်။ အလွန်ရိုးရှင်းပါတယ်။ လူတွေ တော်တော်များများက ခက်အောင် လုပ်နေကြတာ ပါ” လို့ ကမ္ဘာကျော်မင်းသား ဂျက်လီက ပြောလိုက် ပါတယ်။

မြင်ကွင်း (၈)

ဒီမိုကရေစီရဲ့ တကယ်လိုအပ်ချက်က ဈေးကွက် စီးပွားရေး စီမံကိန်းတွေ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့ ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့၊ လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်မွေးထုတ်ပေးဖို့ အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ အင်အားစုစည်း ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးအောင်မြင်လာတာနဲ့အမျှ အလယ်အလတ် လူတန်းစားတွေဟာ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ သိပ္ပံနည်းပညာနဲ့ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာ တွေမှာ မြင့်မားလာမယ်။ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုတွေ၊ စဉ်းစားနိုင်မှုတွေ မြင့်မားလာကာ ဒီမိုကရေစီဟာ ခိုင်ခံ့လာမယ်လို့ ယုံကြည်ခဲ့ပါတယ်။ လူ့အခွင့် အရေးဆိုတာ အူမတောင့်၊ ဗိုက်ဝတာက စပါတယ်။ ဗိုက်ဝဖို့အရေးဟာ လူ့အခွင့်အရေးပါပဲ။ ဒီမိုကရေစီ ရရှိရေးထက် လျှပ်စစ်ရရှိရေးက ပို၍အရေးကြီး တယ်လို့ စင်ကာပူဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကွမ်ယူက ပြောခဲ့ပါတယ်။ အစိုးရတစ်ခုအဖြစ် နိစ္စဓူဝ ပုံမှန် လုပ်ငန်းရပ်တွေ အောင်မြင်အောင် လုပ်နိုင်ဖို့ဟာ အရေးကြီးလှပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီရေပဲဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမျိုးသားရေးစရိုက် လက္ခဏာတွေ တည့်မတ်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ ပညာရေးလက်လှမ်းမီအောင်၊ အရည်အချင်း မြင့်သည်ထက်မြင့်အောင် ပညာတတ်သည်ထက် တတ်အောင်၊ ကျွမ်းကျင်မှုအရည်အသွေး မြင့်သည် ထက်မြင့်အောင် တက္ကသိုလ်ကောလိပ်တွေ တည်ထောင်ခဲ့တာ အမျိုးသားရေး လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် မွေးထုတ်ဆောင်ကြဉ်းပေးခြင်းပဲ။ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးလာအောင်၊ တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်း ရှင်တွေ ပေါ်ပေါက်နိုင်အောင်၊ တောင်ပေါ်မြေပြန့် ညီအစ်ကို အချင်းချင်း တွေ့နိုင် သွားနိုင်လာနိုင် အောင် အနှစ်နှစ် အလလက ကြံစည်စိတ်ကူးခဲ့တဲ့ အဝေးပြေးလမ်းမကြီးနဲ့ နေပြည်တော်ကို အကောင် အထည်ဖော်တာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မြို့ကြီးပြကြီးတွေမှာ

ရေကောင်းရေသန့်တွေ ပို၍လိုလာလိမ့်မယ်။ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်မှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်တွေ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာမယ်လို့ တွက်ချက် ထားပါတယ်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ် Time, September 2 မှာ ဖတ်ရှုရတဲ့ မီဂါစီးတီးလူဦးရေကိုကြည့်ရင် နယူးယောက်တွင် ၁၆ ဒသမ ၆ သန်း၊ မက္ကဆီကို ၁၈ ဒသမ ၁ သန်း၊ ဆော်ပိုလို ၁၇ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွမ်ဘိုင်း ၁၈ ဒသမ ၁ သန်း၊ ရန်ဟိုင်း ၁၇ သန်းနဲ့ တိုကျို ၂၆ ဒသမ ၄ သန်း အသီးသီးရှိကြောင်းတွေ့ရတော့ ကြောက်မခန်းလိလိ ဖြစ်ရပါတယ်။

ပြန်လည်လွှမ်းမိုးနိုင်ခြင်းမပြုနိုင်ဘဲ အခက်အခဲ ဒုက္ခကို မျှဝေခံစားနေရပါတယ်။ တရုတ်ရဲ့အခန်း ကဏ္ဍကို ပြောရမယ်ဆိုရင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံရဲ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စီးပွားရေးအောင်မြင်မှု ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဟာ လတ်တလောစိန်ခေါ်မှု ဖြစ်ပေမယ့် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိလာပါလိမ့် မယ်။ ဒေသတွင်း ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ရင်းရင်းနှီးနှီး ချစ်ချစ်ခင်ခင် ပိုမိုဖြစ်ထွန်းရေး ဦးတည်ကြခြင်းဖြင့် စိန်ခေါ်မှုတွေကို အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ပါလိမ့်မယ်။ အာဆီယံနိုင်ငံများဟာ

အာဆီယံနိုင်ငံတွေဟာ ပြည်တွင်းစီးပွားရေးနဲ့ နိုင်ငံရေး အကျပ်အတည်းတွေက ဖိစီးနေတာကြောင့် အာဆီယံဟာ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှာ ပြန်လည်လွှမ်းမိုးနိုင်ခြင်း မပြုနိုင်ဘဲ အခက်အခဲဒုက္ခကို မျှဝေခံစားနေရပါတယ်။ တရုတ်ရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကို ပြောရမယ် ဆိုရင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံရဲ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စီးပွားရေး အောင်မြင်မှုပေါ်ပေါက်လာခြင်းဟာ လတ်တလောစိန်ခေါ်မှု ဖြစ်ပေမယ့် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိလာပါလိမ့်မယ်။ ဒေသတွင်း ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ရင်းရင်းနှီးနှီး ချစ်ချစ်ခင်ခင် ပိုမို ဖြစ်ထွန်းရေး ဦးတည်ကြခြင်းဖြင့် စိန်ခေါ်မှုတွေကို အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ပါလိမ့်မယ်။ အာဆီယံနိုင်ငံတွေဟာ ဒီစိန်ခေါ်မှုတွေကို အတူတကွ ရင်ဆိုင်နိုင်ခြင်းမရှိရင် စီးပွားရေးဝန်းကျင်သစ်မှာ တကယ်ပဲ အကန့်အသတ်ထားမှုနဲ့ ကိုယ်တိုင်ကြိုရနိုင်

တိုကျိုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ လူဦးရေရဲ့ တစ်ဝက် နေထိုင်တာတွေ့ရပါတယ်။ လူမှုစီးပွား ဘဝ တိုးတက်ရေး၊ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရေးကိုပင် မည်မျှအားထုတ် အလုပ်လုပ်ကြရမည်ကို ခန့်မှန်း နိုင်ပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့ကြီးဟာ လူဦးရေ ခုနစ်သန်း နီးပါး ရှိလေတော့ မီဂါစီးတီးအဆင့်ထိ မရောက်သေး တဲ့တိုင် ရေနဲ့လျှပ်စစ်ကို ပုံမှန်သုံးစွဲနိုင်ဖို့ လွန်စွာ အားထုတ်ကြရပေမယ်။ လူကြီးသူမများ ပြောတာ တွေဟာ လွန်စွာမှန်နေပြီ။ “ရေမကြွယ်ထင်းမကြွယ်” မဖြစ်ရလေအောင် မြို့ကြီးပြကြီးတွေကို ကျေးလက် ဒေသတွေမှာ တိုးချဲ့တည်ထောင်ပြီး နေသင့်ကြပါပြီ။ ဒါသည်ပင် အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီ ထွန်းကားရေးဆီ သို့ ဦးတည်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

“အာဆီယံနိုင်ငံတွေဟာ ပြည်တွင်းစီးပွားရေး နဲ့ နိုင်ငံရေးအကျပ်အတည်းတွေက ဖိစီးနေတာ ကြောင့် အာဆီယံဟာ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှာ

ဒီစိန်ခေါ်မှုတွေကို အတူတကွ ရင်ဆိုင်နိုင်ခြင်းမရှိရင် စီးပွားရေးဝန်းကျင်သစ်မှာ တကယ်ပဲ အကန့် အသတ်ထားမှုနဲ့ ကိုယ်တိုင်ကြိုရနိုင်ပါတယ်။” ဂိုချောက်တောင် (Goh Chok Tong) က အာဆီယံ အား အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အားသစ် လောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ (MNA/ Xinhua စင်ကာပူ၊ ၂၃၊ ဩဂုတ် ၂၀၀၁) "We are at the risk of being marginalized in the new economic environment." 23, August 2001

မြင်ကွင်း (၉)

ဒီမိုကရေစီနဲ့ပတ်သက်လို့ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီ၊ ဆိုရှယ်လစ်ဒီမိုကရေစီဆိုပြီး ကျွန်တော်တို့ဟာ အထိုက်အလျောက် ကြားဖူးနားဝရှိသူများ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီမိုကရေစီအလေ့အကျင့်နဲ့ ပတ်သက်ရင် မြန်မာတို့ဟာ ဒီမိုကရေစီအကြောင်း သိကောင်းစရာ သင်ရိုးညွှန်းတမ်း ၁၀၀ ပုံရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်။ ခေတ်သစ်ဒီမိုကရေစီ လည်ပတ်ဖို့မှာ ရွေးကောက် ပွဲဟာ လိုအပ်ချက်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲတွေဟာ လိုအပ်ချက်ကြီးတစ်ခုတော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒီမိုကရေစီရဲ့နိတိကို မိမိရရ မကျင့် သုံးနိုင်ရင် ငွေပဒေသာပင်ဟာ မြေမှအလိုအလျောက် မပေါက်ဆိုသကဲ့သို့ ငွေပဒေသာပင် မြင်ရမှာမဟုတ် ဆိုသည်ကို သတိမူကြရပေလိမ့်မယ်။ အနောက်နိုင်ငံ တွေမှာ ဒီမိုကရေစီဆိုသည်မှာ အမြင်မတူသော် လည်း နှလုံးသားချင်းနီးကပ်သော ဒီမိုကရေစီဖြစ်ခဲ့ ပါတယ်။

လွတ်လပ်မှုတော့ ရွေးကောက်ပွဲသာမက နှလုံးသားချင်း၊ ကျောချင်းကပ်တဲ့ ဒီမိုကရေစီကို ဆိုလိုတာဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၉ သို့ ❖

ဒီမိုကရေစီရဲ့ တကယ်လိုအပ်ချက်က ဈေးကွက်စီးပွားရေးစီမံကိန်းတွေ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့ ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် မွေးထုတ်ပေးဖို့ အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ အင်အားစုစည်း ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးအောင်မြင်လာတာနဲ့အမျှ အလယ်အလတ်လူတန်းစားတွေဟာ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံ ရေး၊ သိပ္ပံနည်းပညာနဲ့ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာတွေမှာ မြင့်မားလာမယ်။ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုတွေ၊ စဉ်းစား နိုင်မှုတွေ မြင့်မားလာကာ ဒီမိုကရေစီဟာ ခိုင်ခံ့လာမယ်လို့ ယုံကြည်ခဲ့ပါတယ်။ လူ့အခွင့်အရေးဆိုတာ အူမတောင့်၊ ဗိုက်ဝတာက စပါတယ်။ ဗိုက်ဝဖို့အရေးဟာ လူ့အခွင့်အရေးပါပဲ။ ဒီမိုကရေစီရရှိရေးထက် လျှပ်စစ်ရရှိရေးက ပို၍ အရေးကြီးတယ်လို့ စင်ကာပူဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကွမ်ယူက ပြော

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာထိုင်းသံအမတ်ကြီး မစ္စစ် ဆူဖတ်ထရာ ဆရီမိုင်းသရီဖိတပ်အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၈
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်သည် တာဝန်ပေးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းသံအမတ်ကြီး မစ္စစ် ဆူဖတ်ထရာ ဆရီမိုင်းသရီဖိတပ်အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အာဆီယံလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးအပ်ရေးညှိနှိုင်းမှု ဗဟိုဌာနမှ တစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အဆက်မပြတ် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းအပေါ် ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရအား အကြား အစဉ်အလာအရ ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ အကျိုးတူကိစ္စရပ်များကိုလည်း ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



မြင်းအပေါ် ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရအား အကြား အစဉ်အလာအရ ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ အကျိုးတူကိစ္စရပ်များကိုလည်း ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၈
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ရောင်ခြည်မြို့ဦးစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ဆေးဝက်ဘာပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကော့သောင်းမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓါနုဿတိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်ရှိ အသောကာရုံကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မနန္ဒီစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

❖ စာမျက်နှာ ၈ မှ

လူအုပ်ကို အခြေပြု၊ အနိုင်ယူလိုတဲ့ ဒီမိုကရေစီဟာ စစ်မှန်တဲ့ဒီမိုကရေစီလို့ခေါ်ဖို့ ခဲယဉ်းပါတယ်။ ဒုတိယသက်တမ်းရောက်ရှိလာတဲ့ အမေရိကန် သမ္မတ ရှိန်ဆန်တီက “ဒီမိုကရေစီသည် ကြွလွယ်နွမ်းလွယ်တဲ့ပန်း မဟုတ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီဟာ တာရှည်ခံပန်းဖြစ်ကြောင်း” ကာကွယ်ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။

မြင်ကွင်း (၁၀)
၁၉၈၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၁ ရက်နေ့မှာ ရှိန်ဆန်တီက ဂင် ဒုတိယသမ္မတ သက်တမ်းလက်ခံတဲ့ ကျမ်းသစ္စာ ခံယူရာမှာ သမ္မတတာဝန်ကို စွမ်းအားရှိသမျှ ထမ်းဆောင်ဖို့နဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံကို သစ္စာရှိရှိစောင့်သိလိုက်နာမှာဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုခဲ့တာကို တွေ့မြင်ရပါတယ်။ သမ္မတရံဂင်ဟာ Oval Office မှာ မထိုင်ခင် အမေရိကန်အစိုးရအနေနဲ့ တိုင်းပြည်ကို ဘယ်လိုဘယ်ပုံ စီမံအုပ်ချုပ်မယ်ဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး “အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကို ပါတီကြီးနှစ်ခုဟာ ပြဿနာအရပ်ရပ်နဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေကို ဖြေရှင်းပြီး အစိုးရဖြစ်လာတဲ့အခါ တိုင်းပြည်ရဲ့ တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဒီမိုကရက်ပါတီ၊ ရီပတ်ဘလစ်ကင်ပါတီရယ်လို့ မဟုတ်တော့ပါကြောင်း၊ ညီညွတ်တဲ့ အမေရိကန်များအဖြစ် တိုင်းပြည်ရဲ့ ရည်မှန်းချက်၊ တိုင်းသူပြည်သားတို့ရဲ့ မျှော်လင့်ချက်ကို ရှေးရှုပြီး အစိုးရယန္တရားကို ချောမွေ့အောင် လုပ်ဆောင်ကြရပါကြောင်း နိုင်ငံကို အသိပေးပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

တစ်ဆက်တည်းမှာပဲ အစိုးရဆိုတာ ဆရာကြီးဂုရု မဟုတ် (Not your Masters)၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများ (Public Servants)၊ တိုင်းပြည်ရဲ့ လိုအပ်ချက်၊ တိုင်းပြည်အဘက်ဘက်မှ ဖွံ့ဖြိုးအောင် စီမံအုပ်ချုပ်မှု အခွင့်အာဏာတွေကို တိုင်းပြည်ကိုယ်စားကြီးပမ်းအားထုတ်ရတဲ့ သဘောဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီမိုကရက်ပါတီ၊ ရီပတ်ဘလစ်ကင်ပါတီတို့ဟာ လက်ညှိုးထိုးအပြစ်မတင်၊ ဦးနှောက်ချင်းပြိုင်၊ နှလုံးသားချင်းကပ် နိုင်ငံအတွက် ကိုယ့်တိုင်းပြည်က ပထမဖြစ်ရေး၊ ပြည်သူတွေ ကြီးပွားချမ်းသာရေး ဦးတည်ကြကြောင်း တွေ့ရပါတယ်။

မြင်ကွင်း (၁၁)
အာရှအလယ်ပိုင်းနိုင်ငံရေး ကြိုးတန်းပေါ်မှာ လျှောက်နေကြတဲ့ အစွဲရေး၊ ပါလက်စတိုင်းအရေးနဲ့

ပတ်သက်ပြီး အကြမ်းဖက်မှုတွေအပေါ် သုံးသပ်မှုတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်တွေနဲ့ ဖြေရှင်းလို့မရအောင် ခက်ခဲနေပါတယ်။ “အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက် ရမ်းကားသူတွေဟာလည်းကောင်း၊ လူတော်လူကောင်း သူတော်စင်တွေဟာလည်းကောင်း အိမ်လိုခေါ်တဲ့ (Home) မိဘရဲ့ စောင့်ရှောက်သွန်သင်မှုအပေါ်မှာ မြစ်ဖျားခံတာချည်းဖြစ်ပါတယ်။ မိဘအနေနဲ့ နိစ္စထူထောင်စွာ ဆောင်ရွက်ရင်းသားစဉ်မြေးဆက်တို့အား စံနမူနာတွေကို လက်ဆင့်ကမ်းပေးကြရာမှာ အတောမသတ် ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်၊ လက်နက်စွဲတိုက်တဲ့မျိုးစေ့ကို စိုက်မှာလား၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးမျိုးစေ့စိုက်မှာလား ဒီနှစ်မျိုးပဲရှိပါတယ်။” လို့ Mrs Reiko Uchida ရေးတဲ့ “Call the Heart: Act of Peace and Equality” စာအုပ်မှာ ဖတ်ရှုရပါတယ်။ ကျွန်မတို့ ဂျပန်လူမျိုးတွေဟာ ယနေ့အချိန်အခါမှာ စိတ်ပူပန်စရာ အခက်အခဲတွေက ကလေးသူငယ်တွေရဲ့ သာမန်ရာဇဝတ်မှု၊ သက်ငယ်ပေါ့တန်ဆိုးသွမ်းမှု (Juvenile Delinquency)၊ ကလေးလူငယ်တွေဟာ မတရားစေခိုင်းမှုခံနေရခြင်း၊ စွန့်ခွာမှု၊ ပစ်ပယ်မှု၊ သွေးဆောင်ဖြားယောင်းမှု၊ လှည့်စားမှုတွေခံနေရတယ်။ နိုင်ငံရပ်ခြား လူရမ်းကားတွေရဲ့ လူယူခိုးဝှက်၊ ဓားပြတိုက်မှုတွေကို ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့နေရပါတယ်။ ကျွန်တော်၊ ကျွန်မတို့ရဲ့ဘဝ၊ မိသားစုဆိုတဲ့ အိမ်ရဲ့ သွန်သင်ဆုံးမနိုင်တဲ့ အရည်အသွေးနဲ့ အဆုံးအဖြတ်ဟာ တူညီတဲ့အကျိုး အသီးအပွင့်ရပါလိမ့်မယ်။ “သင်စိုက်ပျိုးတဲ့အပင်၊ သင်ရိုက်သိမ်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။” “ကျွန်မတို့ဟာ ကိုယ်နေတဲ့ နိုင်ငံအတွက် ငြိမ်းချမ်းသာယာတဲ့ မျိုးစေ့ချပေးရင် ကောင်းမွန်တဲ့ဘဝ၊ သာယာတဲ့ဘဝကို ထူးထူးခြားခြားတည်ဆောက်ပေးခြင်းပဲလို့မြင်ပါကြောင်း” Mrs Reiko Uchida က ဆက်လက်ရေးသားတာကို တွေ့ရပါတယ်။

“ပဗ္ဗာစရိယ မိန့်ဖ” အမိအဖဟာ ဆရာကောင်းလက်ဦးဆရာတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ ကောင်း၍ မှန်ကန်တဲ့လမ်း၊ အကောင်းနဲ့အဆိုး ခွဲခြားတတ်အောင် သွန်သင်ပေးကြရလိမ့်မယ်။

မြင်ကွင်း (၁၂)
၁၉၉၅ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်နေ့အထိ ထိုင်းနိုင်ငံမှာကျင်းပတဲ့ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းမှာ တက္ကသိုလ်များရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဆွေးနွေးပွဲကို တက်ရောက်ဖို့ လေယာဉ်နဲ့ ရန်ကုန်မြို့ကနေ ဘန်ကောက်ကို ခရီးထွက်ခဲ့ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ပညာရေး ငါးဦးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ

သိမ်းမြင့်၊ အဖွဲ့ဝင် မိတ္ထီလာကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးခင်မောင်ဦးတို့ ပါဝင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ စီးနင်းလိုက်ပါလာတဲ့ လေယာဉ်မှာ မြန်မာနဲ့ထိုင်း ရေနံ-ဓာတ်ငွေ့ စီးပွားရေး ငါးဦးအဖွဲ့လည်း ပါရှိရာ ထိုအဖွဲ့ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအမည်က ဦးတင်မောင်ဦး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘန်ကောက်လေဆိပ်ကို ဒေသစံတော်ချိန် ၁၁:၄၅ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်ရာ ကျွန်တော်တို့ ပညာရေးအဖွဲ့အား ထူးဆန်းစွာ ထိုင်းအမျိုးသား လူလတ်လူငယ် သုံးဦးက ကြိုဆိုကြပြီး ခေါင်းဆောင် ဆရာကြီးနဲ့အဖွဲ့ကို စစ်ဆေးရေး ကောင်တာတစ်ခု သို့ ခေါ်ဆောင်သွားပါတယ်။ ပစ္စည်းတွေရွေးပြီး မရေးမနှောင်း လိုက်ပါသွားရာ ဖူးခက်ကို သွားမယ့် ကောင်တာဖြစ်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ပညာရေးအဖွဲ့ ခရီးဆက်မယ့် မြို့ဟာ ခွန်ကိုင်ပဲ။ ခွန်ကိုင် (Khon Kaen) စစ်ဆေးရေးကောင်တာကိုပဲ သွားရမှာ။ တစ်ခုခု တော့မှာနေပြီ။ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့က ဦးခင်မောင်ဦးနဲ့ ရေနံ-ဓာတ်ငွေ့ စီးပွားရေးအဖွဲ့က ဦးတင်မောင်ဦးက လွဲနေပြီလို့ ဝင်ပြောလိုက်ပါတယ်။ ထိုအဖွဲ့က ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့ကိုကြိုတင် ထိုင်းကြိုဆိုရေးအဖွဲ့ကို စောင့်နေရပုံ ပေါ်ပါတယ်။ ထိုင်းကြိုဆိုရေးအဖွဲ့ဟာ “ပြဿနာမရှိပါဘူး” (no problem)၊ ကျွန်တော်တို့ ငါးဦးအဖွဲ့ကို ခွန်ကိုင်ကောင်တာကို ခေါ်သွားခဲ့ပါတယ်။ လမ်းခုလတ်မှာ အလံငယ်အဝါ ရုပ်ဝါနဲ့ အလံငယ်အနီ ရုပ်နီ လူငယ်အုပ်စုနှစ်စုကို တွေ့မြင်လိုက်ပါတယ်။ ကြိုဆိုရေးအဖွဲ့ဟာ ကျွန်တော်တို့ကို လေဆိပ်အတွင်းက စားသောက်ဆိုင်ထဲ ခေါ်သွားပြီး ပြောင်းဖူးထမ်းကြော်၊ ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်တို့နဲ့ ဧည့်ခံပါတယ်။ နှစ်ပတ်ကြာရင် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်မှာသိရတော့ “ခင်ဗျားတို့ ဘယ်ပါတီ မဲပေးမလဲ” လို့ ဒီမိုကရေစီမဆန်စွာ စပ်စုမေးလိုက်မိပါတယ်။ ထိုင်းတို့က ဒီမိုကရေစီနဲ့ ရင့်ကျက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။

“ကျွန်တော် မဆုံးဖြတ်ရသေးဘူး” လို့ ထိုင်း ကြိုဆိုရေးအဖွဲ့က ဖြေရှင်း ခွန်ကိုင်ကောင်တာ ဘက်သို့ ထွက်ခွာခဲ့ပါတယ်။ စင်စစ်တော့ သူဖြေတာ ဒီမိုကရေစီဆန်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့အဖြေဟာ အဝါ၊ အနီကို မဲထည့်မယ်လို့ ပြောလိုက်ရင် သူ့ရဲ့ရွေးချယ်မှုဟာ အခြားသူတွေကို လွှမ်းမိုးရာ သို့မဟုတ် ဆန့်ကျင်ရာ ပြဿနာဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံခြားပညာရေးအဖွဲ့ကို မပြောမိဖို့ ထိုင်းကြိုဆိုရေးအဖွဲ့က အလွန်သတိထားပုံပေါ်ပါတယ်။ များသောအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ဟာ မရင့်ကျက်သေးပါဘူး၊ ရွေးကောက်ပွဲတိုင်းလို တောရွာက

လူထုဟာ “မင်းတို့ရန်ကုန်က သဘောထားကို ကြည့်ပြီး မဲထည့်မှာပေါ့” ဆိုတဲ့အကျင့်ရှိနေတာကို ပြောင်းလဲကြရလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲတိုင်းဟာ အမှန်ကန်ဆုံးရလဒ်မဟုတ်နိုင်။ အမှန်ဆုံးအစိုးရ ကောင်းမွန်တဲ့အစိုးရ ဖြစ်နိုင်ခဲ့တယ်လို့ သုံးသပ်သူတွေ ရှိကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပြုသလို ကျွန်တော်တို့ ရတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ဒီမိုကရေစီပဲလို့ အဓိပ္ပာယ်ထွက်သွားပါတယ်။

ကောင်းပါပြီ။ ဒီမိုကရေစီဆိုတာ အမျိုးမျိုး အဖုံဖုံရှိနေတာ တွေ့ရပါပြီ။ စစ်မှန်တဲ့ ဒီမိုကရေစီကို ကျင့်သုံးရာမှာ လူသေပစ္စည်းကကြောင်း တွေ့ရပါပြီ။ စစ်မှန်တဲ့ ဒီမိုကရေစီဟာ လူကောင်း၊ လူတော်တွေကို နိုင်ငံတော်ရဲ့ တာဝန်တွေ၊ အမျိုးသားရေးတာဝန်တွေကို ထမ်းဆောင်နိုင်ဖို့ ပြည်သူတွေက စိတ်ဝင်တစား စဉ်းစားချင့်ချိန် ရွေးချယ်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကသော်လည်းကောင်း၊ ပါတီအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့်သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်အရွေးချယ်ခံကြပြီး လွှတ်တော်အသီးသီးသို့ ရောက်လာကြပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ တာဝန်၊ ပြည်သူပြည်သားတွေရဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်မယ့် ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီးတွေကို ရွေးချယ်ကြရာမှာ ပြည်သူတို့ရဲ့ တာဝန်ဟာ လွန်စွာကြီးမားပါတယ်။ တစ်ပါတီစနစ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ပါတီစနစ်ပဲဖြစ်ဖြစ် ဒီမိုကရေစီကို ကျင့်သုံးရာမှာ လိုက်နာရာမှာ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်တွေနဲ့ ပြည်သူတွေဟာ နှလုံးသားနဲ့ ဦးနှောက်တို့ ပေါင်းစပ်ကာ အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စု နိုင်ငံကို စုပေါင်းအားနဲ့ အေးအေးဆေးဆေး ဖြည်းဖြည်းနဲ့မှန်မှန် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် အေးအေးချမ်းချမ်း တည်ဆောက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါတယ်။ ။

ကျမ်းကိုး

- Myanmar: Facts and Figures; Ministry of Information, Myanmar, March, 2000
- ၂၀ ရာစု မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၀၀၂ ခုနှစ်
- ဦးသန်း၏ဘဝအတွေ့အကြုံများ မောင်ရွှေခေတ်
- Asia Pacific: Its Role in the new World Order, (Myanmar Burma) by M S Dobbs
- Higginson, New Light of Myanmar (1998)

နိုင်ငံတကာဥပဒေစံနှုန်းများကို ချိုးဖောက်နေသော NUG၊ PDF အဖွဲ့များ၏ ပညာရေးကဏ္ဍကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုများ

မင်းခန့်

စာမရေးဖြစ်တာ ကြာပြီဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော့်ကို ဒီဆောင်းပါးရေး ဖြစ်အောင် စေ့ဆော်ခဲ့တဲ့ လူမှုကွန်ရက်က စိတ်မကောင်းစရာသတင်း တစ်ပုဒ်အကြောင်း ပြောချင်ပါတယ်။ Facebook သုံးစွဲသူ တော်တော် များများ မြင်တွေ့ကြားသိပြီးဖြစ်မယ့် သတင်းလို့လည်း ယူဆမိပါတယ်။

အကြမ်းဖက်ဝါဒီတွေရဲ့ ဆိုးရွားတဲ့လုပ်ရပ် ဒီသတင်းကတော့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် တမ္ပကောက်ကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲက ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်လဲ့လဲ့ကို PDF အကြမ်းဖက်သမားများက ရက်ရက်စက်စက် သတ်ဖြတ်ခဲ့တဲ့အကြောင်း ဖြစ်ပါတယ်။ CDM မလုပ်လို့ ကျောင်းမပိတ်ဘဲ ကလေးတွေကို ပညာသင်ကြားပေးနေ လို့ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြချက်နဲ့ အသတ်ခံလိုက်ရတဲ့ ဆရာမကြီးအတွက် များစွာယူကျွေးမရ ဝမ်းနည်းကြေကွဲမိပါတယ်။ PDF အဖွဲ့က ကျောင်းဆက်မတက်ဖို့ ခြိမ်းခြောက်စာပို့အပြီး တစ်ပတ်ခန့်အကြာမှာ ဆရာမကြီးဟာ ဖခင်နဲ့အတူ ကျောင်းကအပြန်မှာ ရန်ငြိုးရန်စမရှိဘဲ ရက်ရက်စက်စက် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခံရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာမကြီး နဲ့ သူ့ရဲ့ ဖခင်တို့ဟာ လက်အုပ်ချီတောင်းပန်နေတဲ့ကြားထဲက ဖခင်ကို ကြိုးတုပ် သမီးဖြစ်သူ ဆရာမကြီးကို လည်လှီးပြီး ရက်စက်စွာ သတ်ဖြတ်ခဲ့တဲ့ PDF တွေရဲ့လုပ်ရပ်ဟာ အလွန်ရိုင်းစိုင်းယုတ်မာပြီး ဘယ်လိုမှလက်ခံလို့မရတဲ့ အကြမ်းဖက်ဝါဒီတွေရဲ့ ဆိုးရွားတဲ့ လုပ်ရပ် တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးလမ်းစဉ်နဲ့ ငါနဲ့မတူ ငါ့ရန်သူအယူအဆ၊ ငါတို့ထောက်ခံတဲ့ ပါတီမဟုတ်ရင် အုပ်ချုပ်လို့မရစေရဘူးဆိုပြီး နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်သမားတွေရဲ့ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုတွေကို ပညာ အခြေခံအားနည်းပြီး ဆင်ခြင်တုံတရား ကင်းမဲ့စွာနဲ့ အယူအဆ



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ် မာရသိမ်စာသင်ကျောင်းကို PDF အကြမ်းဖက်သမားများက စစ်စခန်း၊ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းနေရာ အဖြစ် အသုံးပြုထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ကဏ္ဍကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနေတဲ့ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများ က ကျောင်းတွေဖွင့်ဖို့၊ ကလေးသူငယ်တွေ ကျောင်းမတက်ဖို့၊ ဆရာ ဆရာမနဲ့ ပညာရေးဝန်ထမ်းတွေ CDM ပြုလုပ်ကြဖို့ အမျိုးမျိုး ခြိမ်းခြောက်ဟန့်တားမှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ငြင်းမရနိုင်တဲ့ သက်သေ အထောက်အထားများစွာရှိပါတယ်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ကနေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ လကုန်အထိ NUG၊ PDF နဲ့ NLD နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်တွေရဲ့ ပညာရေးကဏ္ဍကို တိုက်ခိုက်မှုတွေအနေနဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှု ၁၂ ကြိမ်၊ စာသင်ကျောင်းတွေကို ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှု

ကြေကွဲဝမ်းနည်းမှုတွေ၊ နာကြည်းမုန်းတီးမှုတွေကိုရော ကိုယ်ချင်း စာနာမိကြပါရဲ့လားလို့ မေးလိုက်ချင်ပါတယ်။

သံချွန်နဲ့ထိုးဆွသလိုပဲ နာကျင်ခံစားရ စာသင်ကျောင်းတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး မှာ မေ့ပျောက်လို့မရနိုင်တဲ့ ကျောင်းသားဘဝဆိုတာရှိခဲ့ကြသလို အနာဂတ်ကိုထုဆစ်မယ့် လူငယ်တွေကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရာ၊ ပညာရည်နို့သောက်စို့ကြရာ ကွန်းခိုရိပ်တွေ၊ ဥယျာဉ်ကြီးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုနိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်နဲ့သက်ဆိုင်တဲ့ ဥယျာဉ်ကြီးတွေကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးပြီး ဥယျာဉ်မှူးတွေကို သတ်ဖြတ်နေကြတာတွေ မြင်ရ ကြားရတော့ ကျွန်တော့်နှလုံးသားကို သံချွန်နဲ့ထိုးဆွသလိုပဲ နာကျင် ခံစားရပါတယ်။ ဆရာ ဆရာမတွေဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှုမှာ အနန္တအနန္တငါးပါးမှာ တစ်ပါးအပါအဝင်ဖြစ်သလို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်ပန်းကလေးတွေကို ဖူးပွင့်စေ၊ မွေးကြိုင်လန်းဆန်းစေသူတွေဖြစ်ပါတယ်။

မည်သည့်နိုင်ငံ၊ မည်သည့်လူ့အဖွဲ့အစည်းမှာမဆို နိုင်ငံရေးအရ အမြင်မတူတာတွေ၊ သဘောထားကွဲလွဲတာတွေ ရှိနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း နိုင်ငံရေးခံစားချက်ကနေ အစွန်းရောက်အတွေး အခေါ်တွေဝင်လာပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်ကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ဖျက်ဆီးနေကြတာကတော့ အင်မတန်ရှုပ်ဆိုး အကျည်းတန်တဲ့ ကိစ္စရပ်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ဆရာ ဆရာမတွေကို သတ်ဖြတ်တာ၊ စာသင်ကျောင်းတွေ မီးရှို့တာတင်မကတော့ဘဲ စာသင်ကျောင်းတွေကို စစ်စခန်းတွေဆောက်တာ၊ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်တဲ့နေရာတွေ အဖြစ် အသုံးပြုတာတွေကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ်က မာရသိမ်စာသင်ကျောင်းမှာ မြင်တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။

နိုင်ငံတကာဥပဒေစံနှုန်းတွေအရ ကြည့်မယ်ဆိုရင်လည်း ဒီလို စာသင်ကျောင်းတွေနဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေကို အကြမ်းဖက်နေကြတဲ့ လုပ်ရပ်တွေဟာ လက်ခံနိုင်စရာမရှိတဲ့ကိစ္စတွေဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၇၇ ခုနှစ်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့တဲ့ ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းရဲ့ နောက်ဆက်တွဲ Protocols နှစ်ခုမှာ ကလေးသူငယ်တွေ၊ စာသင်ကျောင်းတွေနဲ့ ပညာသင်ကြားမှု ကို ကာကွယ်ဖို့ “The two Additional Protocols to the Geneva Conventions outline further protections for children, schools, and education, including recognizing that receiving an education is a “fundamental guarantee” for children, even in situations of non-international armed conflict.” ဆိုပြီး ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။ ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး ၂၀၀၉ ခုနှစ်မှာ လည်း ကုလသမဂ္ဂကလေးသူငယ်များ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကော်မတီ (United Nations Committee on the Rights of the Child-OHCHR) က ကလေးသူငယ်တွေရဲ့အခွင့်အရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စာသင်ကျောင်းတွေကို တိုက်ခိုက်တာတွေ၊ ဝင်ရောက် စီးနင်းသိမ်းပိုက်တာမျိုးတွေကို ကာကွယ်ဖို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထား တာကို တွေ့ရပါတယ်။

CDM မလုပ်လို့၊ စာသင်ကျောင်းဖွင့်လို့၊ ကလေးတွေကို စာသင်ပေးလို့ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြချက်နဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြတာက ဖြစ်သင့်ပါရဲ့လား။ ရန်ငြိုးရန်စမရှိဘဲ လူတစ်ယောက်ကို ရက်ရက်စက်စက် သတ်ဖြတ်သူတွေရဲ့ လုပ်ရပ်က ဓမ္မလား၊ အဓမ္မလား။ အသတ်ခံရသူတွေရဲ့ မိဘဆွေမျိုး၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းတွေရဲ့ ကြေကွဲဝမ်းနည်းမှု တွေ၊ နာကြည်းမုန်းတီးမှုတွေကိုရော ကိုယ်ချင်းစာနာမိကြပါရဲ့လားလို့ မေးလိုက်ချင်ပါ တယ်။

လွဲမှားပြီး လိုက်ပါလုပ်ဆောင်နေတဲ့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများကြောင့် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်လဲ့လဲ့လို အပြစ်မဲ့နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းကောင်းတွေ ကြေလွင့်ခဲ့ရတာက ရင်နာစရာကောင်းလွန်း လှပါတယ်။

သက်သေအထောက်အထားများစွာ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်အတွက် တိုင်းပြည်ရဲ့ အနာဂတ်ပညာရေး



ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်လဲ့လဲ့ကို PDF အကြမ်းဖက်သမား များက အကြမ်းဖက်သတ်ဖြတ်ခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်။

၃၆၇ ကြိမ်၊ စာသင်ကျောင်းအနီးဝန်းကျင် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ၁၂ ကြိမ်၊ စာသင်ကျောင်းတွေဖွင့်ဖို့ ခြိမ်းခြောက်မှု ၄၉ ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ ကြပါတယ်။

ဒါ့အပြင် CDM မပြုလုပ်တဲ့အကြောင်းပြချက်နဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေ နဲ့ ပညာရေးဝန်ထမ်းတွေကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်မှုတွေ ရက်ရက် စက်စက်လုပ်ခဲ့ကြလို့ သေဆုံးသူ ဆရာ ရှစ်ဦး၊ ဆရာမ ကိုးဦး၊ ပညာရေးဝန်ထမ်း ခြောက်ဦး ရှိခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိသူ ဆရာ ကိုးဦး၊ ဆရာမ ၁၄ ဦး၊ ပညာရေးဝန်ထမ်း ငါးဦး စုစုပေါင်း သေဆုံး ၂၃ ဦး၊ ဒဏ်ရာရ ၂၈ ဦးရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ ဖြစ်စဉ် အသေးစိတ်ကို အစိုးရမီဒီယာတွေက သတင်းများထုတ်ပြန် ခဲ့သလို အမြင်အမျိုးမျိုး ရှုထောင့်အပုံဖုံကနေ လူမှုကွန်ရက်မှာ ဝေဖန် ရှုတ်ချပြီး ရေးသားနေကြတာတွေကိုလည်း တွေ့မြင်နေရ ပါတယ်။

CDM မလုပ်လို့၊ စာသင်ကျောင်းဖွင့်လို့၊ ကလေးတွေကို စာသင် ပေးလို့ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြချက်နဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ ကြတာက ဖြစ်သင့်ပါရဲ့လား။

ရန်ငြိုးရန်စမရှိဘဲ လူတစ်ယောက်ကို ရက်ရက်စက်စက် သတ်ဖြတ်သူတွေရဲ့ လုပ်ရပ်က ဓမ္မလား၊ အဓမ္မလား။ အသတ်ခံရသူတွေရဲ့ မိဘဆွေမျိုး၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းတွေရဲ့

✧ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ဒါ့အပြင် ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေဖြစ်တဲ့ United Nations Children's Fund (UNICEF)၊ United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO)၊ Office of the United Nations High Commissioner for Refugees (UNHCR) နဲ့ အခြားသော နိုင်ငံတကာ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွေ ပူးပေါင်းပြီး တည်ထောင်ထားတဲ့ Global Coalition to Protect Education from Attack-GCPEA ဆိုတဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း တစ်ခုရှိပါတယ်။

ဒီအဖွဲ့ကနေ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခအတွင်းမှာ စာသင်ကျောင်းတွေနဲ့ တက္ကသိုလ်တွေကို စစ်ရေးအတွက် အသုံးပြုတာကနေ ကာကွယ်ဖို့နဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေကို တိုက်ခိုက်တာတွေ၊ ကျောင်းသားလူငယ်တွေနဲ့ ဆရာဆရာမတွေကို တိုက်ခိုက်တာတွေကို ကာကွယ်ဖို့အတွက် "Guidelines for Protecting Schools and Universities from Military Use During Armed Conflict" ကို ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ဒီလမ်းညွှန်ချက်တွေအရ ပညာရေးနဲ့ဆိုင်တဲ့ နေရာတွေကို စစ်ရေးရည်ရွယ်ချက်အတွက် အသုံးပြုလို့မရသလို ကျောင်းအုပ်ချုပ်သူတွေကိုလည်း စာသင်ကျောင်းတွေကို စွန့်ခွာဖို့ ဖိအားပေးအကျပ်ကိုင်တာ၊ မက်လုံးပေး စည်းရုံးတာတွေတောင် လုပ်လို့မရပါဘူး။

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီရဲ့ ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ Resolution 2427 မှာလည်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခကြောင့် စာသင်ကျောင်းတွေ၊ ဆေးရုံတွေ ပိတ်ထားရတာကို ရှုတ်ချထားပါတယ်။ နောက်ပြီး လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်သူတွေအနေနဲ့ ကလေးသူငယ်တွေရဲ့ ပညာသင်ကြားခွင့်တွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမယ့်လုပ်ရပ်တွေကို ရှောင်ကြဉ်ဖို့ တိုက်တွန်းထားပါတယ်။ နိုင်ငံတကာလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဥပဒေ (International Humanitarian Law) အရလည်း လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်သူတွေအနေနဲ့ စာသင်ကျောင်းတွေကို အသုံးမပြုဖို့၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေက အစိုးရတွေအနေနဲ့လည်း အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့တွေက စာသင်ကျောင်းတွေကို အသုံးပြုတာကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးပေးဖို့၊ ကလေးတွေရဲ့ ပညာသင်ကြားခွင့်ကို အနှောင့်အယှက်မပြုဖို့ တိုက်တွန်းထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။

နိုင်ငံတကာစံနှုန်းတွေအရ လက်ခံနိုင်စရာမရှိ အခုမြန်မာနိုင်ငံမှာ NUG/PDF အကြမ်းဖက်သမားတွေ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ကိစ္စရပ်တွေက နိုင်ငံတကာစံနှုန်းတွေအရ လက်ခံနိုင်စရာမရှိသလို မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဥပဒေတွေ၊ ယဉ်ကျေးမှုတွေအရလည်း လက်ခံလို့မရတဲ့ ကိစ္စတွေဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့တွေကြားမှာ ၂၀၁၅ ခုနှစ်က ချုပ်ဆိုခဲ့တဲ့ Nationwide Ceasefire Agreement (NCA)၊ အခန်း (၃) မှာ စာသင်ကျောင်းတွေကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအတွက် အသုံးမပြုဖို့၊ ကလေးသူငယ်တွေ ပညာသင်ကြားခွင့်ကို မနှောင့်ယှက်ဖို့၊ စာသင်ကျောင်းတွေနဲ့ ပညာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံတွေကို မဖျက်ဆီးဖို့ဆိုတဲ့အချက်တွေ ပါဝင်ပါတယ်။

နိုင်ငံနဲ့ ကလေးသူငယ်တွေရဲ့အနာဂတ်ကို ဖျက်ဆီး စာသင်ကျောင်းတွေကို တိုက်ခိုက်တာ၊ ခြိမ်းခြောက်တာ၊ ဆရာ

ဆရာမတွေကို သတ်ဖြတ်တာတွေကို NUG/PDF အကြမ်းဖက်သမားတွေနဲ့ NCA ကို မလိုက်နာတဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တချို့က လုပ်ဆောင်နေကြပါတယ်။ ဒီလို အပြစ်မဲ့တဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်နေတဲ့ NUG/PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေရဲ့ ဆိုးရွားတဲ့လုပ်ရပ်တွေက နိုင်ငံနဲ့ ကလေးသူငယ်တွေရဲ့အနာဂတ်ကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့ ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့တဲ့ အပြုအမူတွေဖြစ်ပြီး မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းအပါအဝင် ကမ္ဘာပေါ်မှာ မည်သည့်နိုင်ငံ မည်သည့်လူ့အဖွဲ့အစည်းကမှ လက်ခံနိုင်စရာမရှိတဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းအနေနဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF နဲ့ NLD အစွန်းရောက်သမားတွေရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို အားပေးထောက်ခံတာ မပြုလုပ်သင့်သလို နိုင်ငံတစ်ခုရဲ့ အနာဂတ်ကို

ထွက်ဆိုချက်တွေ၊ ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းတွေပါဝင်တဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF တွေရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် သတင်းပေးပို့ချက်တွေကို မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်၊ မသိချင်ယောင်ဆောင်နေတဲ့ နိုင်ငံအချို့နဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေဟာ အကြမ်းဖက်ဝါဒကို အားပေးလက်ခံနေတယ်လို့ ယူဆရမလို့ ဖြစ်နေပါတယ်။

အထူးသဖြင့် ဥပဒေနဲ့အညီ အာဏာထိန်းပြီး အရေးပေါ်ကာလ နိုင်ငံကို ထိန်းကျောင်းပေးနေတဲ့ တပ်မတော်ကို ဖိအားပေးလိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အနောက်နိုင်ငံတချို့ရဲ့ NUG၊ PDF တွေကို အသိအမှတ်ပြုအားပေးလိုတဲ့ သဘောထားပြသနေတာဟာ အကြမ်းဖက်ဝါဒ (Terrorism) ကို ပံ့ပိုးပေးနေသလိုဖြစ်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို အထောက်အကူမပြုသူတွေဖြစ်ပါတယ်။

ဒီမိုကရေစီနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးကို တန်ဖိုးထားပါတယ်ဆိုတဲ့ ဒီမို

မည်သည့်နိုင်ငံ၊ မည်သည့်လူ့အဖွဲ့အစည်းမှာမဆို နိုင်ငံရေးအရ အမြင်မတူတာတွေ၊ သဘောထားကွဲလွဲတာတွေ ရှိနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း နိုင်ငံရေးခံစားချက်ကနေ အစွန်းရောက်အတွေးအခေါ်တွေဝင်လာပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်ကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ဖျက်ဆီးနေကြတာကတော့ အင်မတန်ရုပ်ဆိုး အကျည်းတန်တဲ့ကိစ္စရပ်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ဆရာ ဆရာမတွေကို သတ်ဖြတ်တာ၊ စာသင်ကျောင်းတွေ မီးရှို့တာတင် မကတော့ဘဲ စာသင်ကျောင်းတွေကို စစ်စခန်းတွေဆောက်တာ၊ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်တဲ့နေရာတွေအဖြစ် အသုံးပြုတာတွေကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့် မြို့နယ်က မာရသိမ်စာသင်ကျောင်းမှာ မြင်တွေ့ခဲ့ရ

ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဖျက်ဆီးနေတဲ့ ပညာရေးကဏ္ဍ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေကို ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချတားဆီးပေးကြဖို့ လိုအပ်လှပါတယ်။ သူတို့ရဲ့လုပ်ရပ်တွေကို သက်သေအထောက်အထားခိုင်လုံစွာနဲ့ UNCTED၊ INTERPOL၊ ASEANPOL အကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးကော်မတီ၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ပြည်တွင်းရှိ သံရုံးများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့ နားလည်မှုစာချွန်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးထားတဲ့ အာဏာပိုင်တွေထံ သတင်းအချက်အလက်တွေ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒီလိုပေးပို့ထားတဲ့ အချက်အလက်တွေမှာ ပညာရေးကဏ္ဍသမာက NUG/PDF အဖွဲ့တွေရဲ့ အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးလမ်းစဉ်အရ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ပုံဖော်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြစ်တဲ့ အပြစ်မဲ့အရပ်သားတွေကို ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်မှုတွေ၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုတွေ၊ နိုင်ငံပိုင်နဲ့ ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံတွေကို ဖောက်ခွဲမီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုတွေ ပါဝင်ပါတယ်။

အကြမ်းဖက်ဝါဒကို အားပေးလက်ခံ ဖြစ်ရပ်မှန်အထောက်အထားတွေ၊ မျက်မြင်သက်သေတွေရဲ့

ကရေစီတိုးအေ နိုင်ငံကြီးအချို့ဟာ NUG၊ PDF တို့ရဲ့ ငြင်းလှိုမရတဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို မသိချင်ယောင်၊ မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်ပြီး ဒီမိုကရေစီလှုပ်ရှားသူတွေအဖြစ် ပုံဖော်နေမှုဟာ ဆရာမကြီး ဒေါ်လဲ့လဲ့တို့လို အပြစ်မဲ့အသတ်ခံရသူတွေအတွက် တရားမျှတမှု မရှိဘူးလို့ ဆိုချင်ပါတယ်။

အစွန်းရောက်နိုင်ငံရေးသမားတွေက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနဲ့ ပြည်သူတွေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မျက်ကွယ်ပြုပြီး ကိုယ့်ပါတီ အာဏာပြန်လည်ရရှိဖို့ လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် တိုင်းပြည်ရဲ့ အနာဂတ်လူငယ်တွေ ဘဝပေါင်းမြောက်မြားစွာ စတေးပြီး အသုံးချခံနေရတာက နိုင်ငံတော်အတွက် အင်မတန်မှ ဆိုးရွားမှုကြီးမားပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးလမ်းစဉ်ကြောင့် ပြည်သူ့အများစုရဲ့ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်စီးပြီး မိသားစုဘဝပေါင်းမြောက်မြားစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုတွေကလည်း ဝမ်းနည်းဖွယ်ရာ ဖြစ်ရပ်ဆိုးကြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ရပ်တွေကို ဘယ်သူတွေက ပြုလုပ်နေသလဲ၊ ဘယ်သူတွေက စေခိုင်းနေသလဲဆိုတာ မေးစရာမလိုလောက်အောင်မြင်တွေ့ကြားသိနေကြရပါတယ်။ သက်သေအထောက်အထား မှတ်တမ်းများ အခိုင်အမာရှိနေပြီး သက်ဆိုင်ရာတွေကို ပေးပို့ထားပြီးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံကို အမှန်တကယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းစေလိုတယ်ဆိုရင် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်သတ်ဖြတ်မှုဖြစ်စဉ်တွေကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရှုမြင်သုံးသပ်ပြီး နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်အောင်မြင်ဖို့ အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်နဲ့ လုပ်ဆောင်နေကြတဲ့ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အကြမ်းဖက်သမားတွေကို ဝိုင်းဝန်းဆန့်ကျင်တားဆီးပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။ ။

Reference
• THE GENEVA CONVENTIONS OF 12 AUGUST 1949
• UN Committee on the Rights of the Child (CRC), General comment No. 12 (2009): The right of the child to be heard, 20 July 2009, CRC/C/GC/12
• Guidelines for Protecting Schools and Universities from Military Use During Armed Conflict, GCPEA, 2014
• UN Security Council Resolution 2427 (Children and Armed Conflict), 9 July 2018

အထူးသဖြင့် ဥပဒေနဲ့အညီ အာဏာထိန်းပြီး အရေးပေါ်ကာလ နိုင်ငံကို ထိန်းကျောင်းပေးနေတဲ့ တပ်မတော်ကို ဖိအားပေးလိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အနောက် နိုင်ငံတချို့ရဲ့ NUG၊ PDF တွေကို အသိအမှတ်ပြုအားပေးလိုတဲ့ သဘောထား ပြသနေတာဟာ အကြမ်းဖက်ဝါဒ(Terrorism)ကို ပံ့ပိုးပေးနေသလိုဖြစ်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို အထောက်အကူမပြုသူတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံကို အမှန်တကယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းစေလိုတယ်ဆိုရင် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်မှုဖြစ်စဉ်တွေကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရှုမြင်သုံးသပ်ကြဖို့တိုက်တွန်း

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန အာမခံလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ တတိယအကြိမ်မြောက် အထူးအစည်းအဝေး ကျင်းပ ယခုအခါ အာမခံအမျိုးအစားများ တိုးတက်များပြားလာပြီး အာမခံအကာအကွယ်ရယူသူများလည်း တိုးတက်လာ

နေပြည်တော် မတ် ၈

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန အာမခံလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ တတိယအကြိမ်မြောက် အထူးအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် အာမခံလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက အာမခံလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်၏ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအနေဖြင့် အာမခံလုပ်ငန်းအမျိုးမျိုးကို လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး လမ်းဖွင့်ပေးရန်၊ လိုအပ်သည့် အာမခံအကာအကွယ်အမျိုးမျိုးကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် အာမခံစနစ်အပေါ် ပြည်သူ့အများ ယုံကြည်ကိုးစားမှု ပိုမိုရရှိလာစေရန်နှင့် နိုင်ငံအတွင်း အာမခံပညာနှင့် အာမခံလုပ်ငန်း ရှင်သန်တိုးတက်ထွန်းကားလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အာမခံလုပ်ငန်းကဏ္ဍအား အာမခံလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်ဥပဒေ (၁၉၉၆) နှင့်အညီ

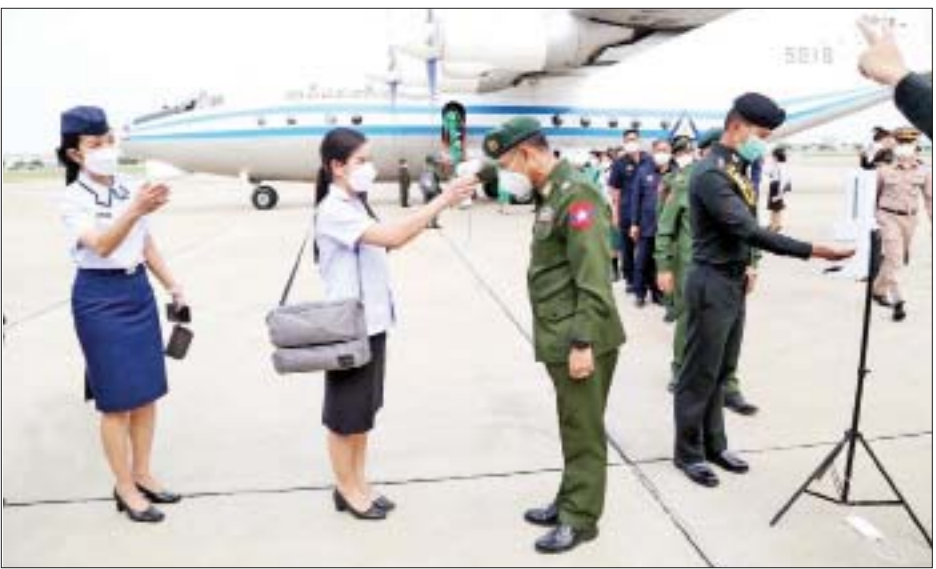


ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။ သုံးသပ်ဆွေးနွေး
ယင်းသို့ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ အာမခံလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ အာမခံလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသည့် နိုင်ငံခြားအသက်အာမခံကုမ္ပဏီ ၄၁ ခု၊ နိုင်ငံခြားနှင့် နိုင်ငံသားဖက်စပ် အသက်အာမခံကုမ္ပဏီ ၁၁ ခု၊ နိုင်ငံခြားနှင့် နိုင်ငံသားဖက်စပ် အထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီ ၁၁ ခု၊ နိုင်ငံသားပိုင် အထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီ ၄၁ ခု၊ နိုင်ငံသားပိုင် အသက်အာမခံ ကုမ္ပဏီ ၅၆ ခုနှင့်

မော်တော်ယာဉ်အာမခံ၊ သူတစ်ပါးထိခိုက်မှုအာမခံ စသည့် အာမခံအမျိုးအစားများကိုလည်း ဆက်လက်အားပေးမြှင့်တင်သွားရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ အစည်းအဝေးတွင် မီးအာမခံဆိုင်ရာ ပေါ်လစီစည်းမျဉ်းများ၊ လျော်ကြေးပေးအပ်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သုံးသပ်ဆွေးနွေးကြရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး အစီအစဉ်များအတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပရာ အဖွဲ့ဝင်များက ဝိုင်းဝန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အတွင်းရေးမှူး ငွေရေးကြေးရေးကြီးကြပ်စစ်ဆေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်တို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် အတွင်းရေးမှူးရုံးအဖွဲ့များ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အာမခံလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ယနေ့အထိ ပုံမှန်အစည်းအဝေးများ ၂၈ ကြိမ်၊ အထူးအစည်းအဝေး သုံးကြိမ်ကျင်းပပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအဖွဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးထွက်ခွာ

နေပြည်တော် မတ် ၈

မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများ ဖလှယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ ဗိုလ်မှူးချုပ်ရဲရင့်အောင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာသည်။

ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်

အဆိုပါ မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအဖွဲ့ကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ တွဲဖက်စစ်ရေးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထက်၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာအဖွဲ့

သည် ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် ၉ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ရှိ ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော် လေဆိပ် (Wing-6) သို့ ရောက်ရှိရာ ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၊ Department of Border Affairs မှ Director ဖြစ်သူ Lt. Gen. Pongtep Gaewchaiyo နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံရုံးမှ သံမှူးကြီး ဦးမော်ဗလ၊ မြန်မာစစ်သံ (ကြည်း၊ ရေ လေ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ခွန်နေထွန်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ယဉ်ကျေးမှုအပြန်အလှန် ဖလှယ်

အဆိုပါ မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ဝင် ၅၁ ဦးပါဝင်ပြီး မတ် ၁၀ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ရှိ ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး ကဇာတ်ရုံ၌ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ယခုသွားရောက်သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအဖွဲ့သည် မြန်မာ-ထိုင်း တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား တတိယအကြိမ်မြောက် ယဉ်ကျေးမှုအပြန်အလှန် ဖလှယ်ခြင်းဆောင်ရွက်ရန် သွားရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဒေသတွင်းရေတပ်များတွေ့ဆုံပွဲ (MILAN-2022) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် စစ်ရေယာဉ်(ဆင်ဖြူရှင်) ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၈

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Visakhapatnam မြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဒေသတွင်းရေတပ်များ တွေ့ဆုံပွဲ (MILAN-2022)အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် တပ်မတော်(ရေ)မှ ညောင်တီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်ထူး ဦးဆောင်သော အရာရှိ၊ စစ်သည်များပါဝင်သည့် စစ်ရေယာဉ် (ဆင်ဖြူရှင်)သည် ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ်(၃) ရေတပ်ဆိပ်ခံတံတား(သီလဝါ)သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ အလယ်ပိုင်းရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်၊ ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်ချုပ်ထိန်ဝင်းနှင့် တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါ ဒေသတွင်းရေတပ်များတွေ့ဆုံပွဲ (MILAN-2022)ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်မှ မတ် ၄ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ စစ်ရေယာဉ်(ဆင်ဖြူရှင်)အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံမှ စစ်ရေယာဉ် ၂၂ စင်း ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြ

သည်။ ခရီးစဉ်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းအခြေပြုစဉ် International Maritime Seminar သို့ နိုင်ငံပေါင်း ၃၉ နိုင်ငံနှင့်အတူ တက်ရောက်ခြင်း၊ Subject Matter Expert Exchange Program သို့ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ဆိပ်ကမ်းအခြေပြုလေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ International City Parade ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ MILAN Village တွင် နိုင်ငံတကာယဉ်ကျေးမှုပြပွဲ၌ ကပြဖျော်ဖြေခြင်း၊ ရိုးရာအစားအစာများ တည်ခင်းဧည့်ခံခြင်းနှင့် မြန်မာ့ရိုးရာလက်မှုပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ ဗုဒ္ဓဂယာနှင့် တာချီမဟာ(Taj Mahal)သို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြပြီး နိုင်ငံတကာစစ်ရေယာဉ်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ပင်လယ်ပြင်လေ့ကျင့်ခန်းများတွင် ပါဝင်လေ့ကျင့်ခဲ့ကြသည်။ စစ်ရေယာဉ်(ဆင်ဖြူရှင်)ဖြင့် ယခုသွားရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်အသွား/အပြန်သည် စုစုပေါင်း ရေမိုင် ၃၀၂၀ မိုင်ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးအကြိမ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုအပေါ် ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံက ပြစ်တင်ရှုတ်ချ

တိုကျို မတ် ၈

ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံတို့သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးအကြိမ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် ပစ်လွှတ်မှုအပေါ် ပြစ်တင်ရှုတ်ချမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ အင်န်အိတ်ချီကေ သတင်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များအကြား မတ် ၇ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် တံခါးပိတ်ဆွေးနွေးပွဲ တွင် မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုအပေါ် တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ဆောင်ရန် သဘောတူညီမှုမရရှိခဲ့ခြင်း ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံက ပြစ်တင် ရှုတ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မတ် ၅ ရက်က ဂျပန်ပင်လယ်အတွင်းသို့ ဦးတည်ကာ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ ပစ်လွှတ်ပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် ကင်းထောက်ဂြိုဟ်တုတစ်လုံး ကို စမ်းသပ်တီထွင်ခဲ့ကြောင်းလည်း မြောက်ကိုရီးယား က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ခုနစ် နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံတို့သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုမှာ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန် ယခုနစ်အတွင်း အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ငါးကြိမ်အထိ ခေါ်ယူကျင်းပ ခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အခြားသော နိုင်ငံများက အဆိုပါချမှတ်ထားသည့် ပိုမိုပြင်းထန်သည့် ပိတ်ဆို့မှုများပြုလုပ်မည့်အရေးကို တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့က ကန့်ကွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ငါးကြိမ်စလုံးသည် သဘောတူညီချက်မရရှိဘဲ ပြီးဆုံး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုမှ ပေးပို့သည့် အချက်အလက်များ တရုတ်နိုင်ငံ ပထမဆုံးအကြိမ် လက်ခံရရှိ

ပေကျင်း မတ် ၈

တရုတ်နိုင်ငံသည် မကြာသေးမီက လွှတ်တင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုမှ ပေးပို့သည့် အချက်အလက်များကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ အာကာသယာဉ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သိပ္ပံပညာရှင်များက မတ် ၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အဆိုပါကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တု L-SAR 01B အား Long March-4C အမည်ရှိ ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးဒုံးပျံဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် လွှတ်တင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တု L-SAR 01B မှ ပေးပို့သည့် ၁၆ ဒီဇင်ဘာ ၅၅ ဂစ်ဂါဘိုက်အရွယ်အစားရှိ အချက်အလက်များအား မြို့တော်ပေကျင်း၏ အရှေ့မြောက်ပိုင်း မိယွန်းခရိုင်၌ တည်ရှိသည့် မြေပြင်အခြေစိုက်စခန်းက လက်ခံရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ် သိပ္ပံအကယ်ဒမီအောက်ရှိ အာကာသ သတင်းအချက်အလက် သုတေသနဌာနက ပြောကြား သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၆၅၆ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ မတ် ၈

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၅၆ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၆၄၉၄၆၃ ဦးရှိလာကြောင်း မလေးရှားကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါတစ်ရက်အတွင်း ကူးစက်ခံ ရသူများအနက် ၂၆၆၄၅ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ် ကြောင်းနှင့် ၂၁၁ ဦးသည် ပြည်ပ မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်

ကြောင်း မလေးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြထား သည်။

ထို့ပြင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၇ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ ခြင်းကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၃၀၅ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၃၀၇၂၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၃၃၁၁၈၅၄ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် လက်ရှိတွင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲ လူနာစုစု ပေါင်း ၃၀၄၃၀၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၈၃ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၇၈ ဒီဇင်ဘာ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှု ခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၄၆ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရာခိုင်နှုန်းသည် တတိယအကြိမ် အပို ဆောင်းထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ တစ်သိန်းခြောက်သောင်းကျော် ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဟနွိုင်း မတ် ၈

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူ ၁၆၂၄၃၅ ဦးစီခန့် တင်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းအရေ အတွက်သည် မတ် ၇ ရက် တစ်ရက်တာတွေ့ရှိမှုထက် ၁၅၀၀၀ ကျော် တိုးလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါတစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ သူများအနက် ၁၆၂၄၃၅ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူ များဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၂၀ သည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ လာသူများဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်

ခံရသူစုစုပေါင်း ၄၇၇၆၈၇၃ ဦးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၀၉၇၇ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူစုစုပေါင်း ၂၇၈၉၃၄၂ ဦးရှိပြီး ယင်းအရေအတွက်သည် ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း၏ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၃၀၈၃ ဒီဇင်ဘာ ၃ သန်းနီးပါး အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၃၀၈၃ ဒီဇင်ဘာ ၂ သန်းထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားသားများအား ကာလရှည်ပြည်ဝင်ခွင့်ပီဗီ ခွင့်ပြု

ကိုလံဘို မတ် ၈

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်လိုသည့် နိုင်ငံခြားသားများအား ကာလရှည် ပြည်ဝင်ခွင့်ပီဗီ ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း သီရိလင်္ကာအစိုးရအဖွဲ့က ယနေ့ပြောကြားသည်။

ယင်းအဆိုအား သမ္မတ ဂိုတာဘာယာရာဂျာ ပတ်ဆာက တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားသားလုပ်ငန်းရှင်များအား ကာလရှည် ပြည်ဝင်ခွင့်ပီဗီ ခွင့်ပြုလိုက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ၏ ပြည်ပတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ သိသိ သာသာ တိုးတက်လာနိုင်ရုံမျှမက နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များ လာရောက်လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ပြည်ပ တိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ



သုံးဘီလီယံအထိရရှိနိုင်ရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သီရိလင်္ကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအေဂျင်စီက ပြောသည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ပြည်ပပို့ကုန်မှ အခွန်ငွေ

ဒေါ်လာ ၁၅ ဘီလီယံရရှိရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

<p>ကမ္ဘာတစ်ဝန်း</p> <p>ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ</p> <p>နောက်ဆုံးအခြေအနေ</p>
<p>ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ</p> <p>၄၄၈၃၉၇၇၃၃ ဦး</p>
<p>သေဆုံးသူ</p> <p>၆၀၂၉၆၃ ဦး</p>
<p>ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ</p> <p>၃၈၂၆၆၃၃၆၀ ဦး</p>

ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၈
မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် သတင်းအရ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၆၁ လမ်းနှင့် ၆၂ လမ်းကြား ၁၃၄ လမ်းတွင် တင်ဝင်း (၅၅)နှစ် မောင်းနှင်သည့် Nissan ၁၂ ဘီးယာဉ်ကို စောင့်ကြည့်နေစဉ် အိုက်စံ (ခ) ဝင်းဆိုင် (ခ) အားရှန် (၃၃)နှစ်နှင့် ရော်ကျိန်းရန် (ခ) အားခွဲကြက်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။



တင်ဝင်း၊ အိုက်စံ(ခ)ဝင်းဆိုင်(ခ)အားရှန်နှင့် ရော်ကျိန်းရန်(ခ) အားခွဲကြက်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဝင်းဆိုင် (ခ) အားရှန် (၃၃)နှစ်နှင့် ရော်ကျိန်းရန် (ခ) အားခွဲကြက် (၃၂)နှစ်တို့ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ထပ်မံရောက်ရှိလာသဖြင့် ၎င်းတို့ကို ထိန်းသိမ်းပြီး ၁၂ ဘီးယာဉ်ကို ရှာဖွေခဲ့ရာ ဒေသကာလ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၀ ဒသမ ၃ သိန်း၊ ဘိန်းဖြူ ၆ ဒသမ ၆ ကီလို နှင့် ဘိန်းဆီခဲ ၆၂

ဒသမ ၄ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်များအရ သိမ်းဆည်းရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများကို ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)မှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး အိုက်စံနှင့် ရော်ကျိန်းရန်တို့သည် မန္တလေးတွင် လက်ခံသူများဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွပေးလေ့စေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၈
တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ ၁၄ ဒသမ ၄၇၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၉၂၄၆)ကို လည်းကောင်း၊ မတ် ၅ ရက်တွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နှင့် လှည်းကူးမြို့နယ်တို့အတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းပါကေးအကြမ်းတုံး ၂ ဒသမ ၃၀၃၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၉၀၉၆၀)နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ မတ် ၆ ရက်တွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်း မိုင်တိုင်(၂၂/၇) အနီး၌ တရားမဝင် ကျွန်းပါကေးအကြမ်းတုံး သူညီ ဒသမ ၈၂၅၄ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၇၆၂၀)နှင့် အဆိုပါ သစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၉၄၇၈၂၆) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပြည်နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက သတင်းအရ သွားရောက် စစ်ဆေးရာ ကျောက်ဖြူခရိုင် အမ်းမြို့နယ် တလိုင်ဘီတန်တွင် တရားမဝင် တောင်သရက်ခွဲသား ၂ ဒသမ ၇၅၅၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၂၈၅၀)ကိုလည်းကောင်း၊ မတ် ၆ ရက်တွင် အမှတ်(၅၅) ခြေလျင် တပ်ရင်းမှ ဒုတိယပိုလ်မျိုးကြီး ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ကုတ်မြို့နယ် တန်းလွဲဘီတန်တွင် တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ ၆ ဒသမ ၇၈၂၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၇၃၇၇)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၀၂၂၇) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် မတ် ၈ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက သတင်းအရ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ သာယာဝတီခရိုင် သစ်တောကြီးပိုင်းအတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ ၀၂၈၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၆၅၆၀) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မတ် ၄ ရက်၊ ၅ ရက်၊ ၆ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ခုနစ်မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၇၄၄၉၃၃) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

○ ကျော့ဖုံးမှ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား ၁၀ ဦးခန့်က မိုးညှင်း တက္ကသိုလ်၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မိတာ ၄၅၀ ခန့်ကနေ၍ ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ပြန်လည်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် တက္ကသိုလ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျောင်းဝင်းတွင် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် Quarantine Center တွင် ထားရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူများနေထိုင်လျက် ရှိရာ အဆိုပါပစ်ခတ်မှုကြောင့် လူ၊ တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိသော်လည်း အိပ်ဆောင်နှင့် ထမင်းစားဆောင်များရှိ ပြတင်းပေါက် မှန်များ၊ လေကာမှန်များ ပျက်စီးခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံနံရံများ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် လာရောက် ပစ်ခတ်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသောကြောင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကာ ကွယ်တားဆီးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး မိမိပတ်ဝန်းကျင်၌ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လှုပ်ရှားမှု တစ်စုံတစ်ရာတွေ့ရှိပါက လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးတိုင်ကြားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ ၁၄ ဒသမ ၄၇၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၉၂၄၆)ကို လည်းကောင်း၊ မတ် ၅ ရက်တွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နှင့် လှည်းကူးမြို့နယ်တို့အတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းပါကေးအကြမ်းတုံး ၂ ဒသမ ၃၀၃၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၉၀၉၆၀)နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ မတ် ၆ ရက်တွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်း မိုင်တိုင်(၂၂/၇) အနီး၌ တရားမဝင် ကျွန်းပါကေးအကြမ်းတုံး သူညီ ဒသမ ၈၂၅၄ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၇၆၂၀)နှင့် အဆိုပါ သစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၉၄၇၈၂၆) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



မိုးညှင်းဆောင်နှင့် မိုးကောင်းဆောင်ကြား မကွဲသော ၄၀ မမမိုးသီး။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၈

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများအား သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်မှ “CDM ရန်ပုံငွေ အရပ်တော်ပုံနှင့် အသူခံ လည်သူစား” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၉-၃-၂၀၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကောလင်းမြို့နယ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများက ရပ်/ကျေးစာရေး အမျိုးသမီးတစ်ဦးအား ရက်စက်စွာ သတ်ဖြတ်မှု” နှင့်ပတ်သက်သည့်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည် ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီအချိန်မှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၆:၃၀	မေတ္တာရပ်ခံအဖွဲ့အစည်း	၇:၃၀	အတိတ်မှ ခုတ်ခတ်သံပြောပြ
၇:၃၀	မိုးတိုက်ခတ်	၈:၃၀	MRTV Travelogue
၈:၃၀	ဒီဂျစ်လွှဲပုံအဖွဲ့	၉:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၉:၃၀	လူမှုရေးအဖွဲ့	၁၀:၃၀	သံလွင်စဉ်
၁၀:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၁၁:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၂:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၁၂:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၁:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၂:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၂:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၃:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၃:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၄:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၄:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၅:၃၀	ပြည်ထောင်စု
၅:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၆:၃၀	ပြည်ထောင်စု

၀၇:၀၂	Kyun Nawl Htar Hay Bagan Pyay (Ye Htki)	၀၇:၀၂	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၇:၀၈	Myanmar's Traditions and Culture: The Golden Land	၀၇:၀၈	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၇:၂၀	Discovering Tribes "Rwung" Their Life and Customs (Part-1)	၀၇:၂၀	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၇:၅၄	Myanmar Traditional Art, Silversmith	၀၇:၅၄	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၈:၀၂	Unique Art of Stucco Work (New Version)	၀၈:၀၂	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၈:၁၆	Life of Sea Urchin Diver	၀၈:၁၆	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၈:၂၀	Fantastic Orchid Garden From The Flower City	၀၈:၂၀	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၈:၃၀	Chef Life: Fabien Simon	၀၈:၃၀	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၈:၀၂	News	၀၈:၀၂	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၉:၂၇	Global Partnership for Brighter Future: Bhutan Pavilion at Expo 2020 Dubai	၀၉:၂၇	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၉:၃၈	Image Of The Monks	၀၉:၃၈	ရုပ်မြင်သံကြား
၀၉:၅၄	School for the Blind	၀၉:၅၄	ရုပ်မြင်သံကြား
၁၀:၀၂	A Nun's Creation in Fruit Carving	၁၀:၀၂	ရုပ်မြင်သံကြား
၁၀:၀၈	Patchwork Bags	၁၀:၀၈	ရုပ်မြင်သံကြား
၁၀:၂၂	Safari World	၁၀:၂၂	ရုပ်မြင်သံကြား

၀၈:၀၈	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၈:၀၈	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၈:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၈:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၈:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၈:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၈:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၈:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၈:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၈:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၀၉:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၀၉:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၀:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၀:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၁၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၂၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၃၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၄၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၁:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၁:၅၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်
၁၂:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်	၁၂:၀၀	ကျောက်ဆည်မြို့နယ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

အမျိုးသမီးများဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါမူ

ဒေါက်တာခိုင်ခိုင်ဝင်း

လောကတွင် လူဟူ၍ မွေးဖွားလာသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ယောက်ျား၊ မိန်းမဟူ၍ ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယောက်ျားလေးအဖြစ် မွေးဖွားလာသည်မှာ မိန်းကလေးအဖြစ် မွေးဖွားလာသည်ထက် ခွင့်မရှိပါ။ မိဘဖြစ်သူများကလည်း ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်မရှိပါ။ သည့်အတွက် မွေးဖွားစဉ်ကပင် သတ်မှတ်ပေးလိုက်ပြီး ဖြစ်သည့် ယောက်ျား၊ မိန်းမဆိုသည့် လိင်သတ်မှတ်ချက်အတိုင်းပင် ကြီးပြင်းလာကြသည်ဖြစ်ပါသည်။ လိင်ကွဲပြားမှုရှိကြသော်လည်း လူသားများဖြစ်သည့်အတွက် လူတိုင်း မွေးဖွားစဉ်ကပင် လွတ်လပ်စွာမွေးဖွားလာကြပြီး တူညီသည့် လူ့ဂုဏ်သိက္ခာရှိကြသည်လည်း ဖြစ်ပါသည်။

လူ့လောကအပေါ် တာဝန်ထမ်းကြသည်ချင်းမတူ အမျိုးသမီး၊ အမျိုးသားများသည် လွတ်လပ်စွာ မွေးဖွားလာကြသူများဖြစ်ပြီး တူညီသည့်လူ့ဂုဏ်သိက္ခာရှိကြသူများဖြစ်သော်လည်း လိင်ကွဲပြားမှုအပေါ်အခြေပြု၍ လူ့လောကကြီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် အကျိုးပြုသည်ပုံစံ၊ အခြေအနေများသည် ကွာခြားကြပါသည်။ အမျိုးသမီးများအတွက် အကြီးမားဆုံးနှင့် ဂုဏ်အယူရဆုံးတာဝန်မှာ မိခင်ဖြစ်ခွင့်ရခြင်းဆိုသည့်တာဝန်ဖြစ်ပါသည်။ မည်မျှပင်ကြီးကြယ်ခမ်းနားသည့် တော်လှန်မှုသည်၊ လေးစားအားကျရသည့် အမျိုးသားများဖြစ်ပါစေ ထိုသူတို့အတွက် မိခင်နေရာမှာ ရှိနေသူ ထိုသူတို့ကိုယ်စား ဂုဏ်ယူဆုံးဖြစ်နေသူသည် မိခင်ဆိုသည့် အမျိုးသမီးများသာဖြစ်ပါသည်။ မွေးရာပါ သဘာဝလောကတရားကြီးအရ မျိုးဆက်ပွားပေးသည့် တာဝန်ကြီးတစ်ရပ်ကို ထမ်းဆောင်ကြရသည့် မြတ်သောမိခင်များဖြစ်ကြပါသည်။ မည်သူမျှငြင်းပယ်၍ မရသည့် Universal truth ဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသမီးများသည် မိသားစုကျန်းမာစွာ နေထိုင်ရေးကို ဦးစားပေးစဉ်းစားရသူ၊ မိသားစုနေ့စဉ်ဘဝ စားသောက်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရသူ၊ သားသမီးများ၏ ပညာရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရသူ၊ ဆုံးမပုံပြင်ပေးသူ၊ မိဘ၊ ဘိုးဘွား၊ ခင်ပွန်း၊ သားသမီးများကို စောင့်ရှောက်ပေးသူ၊ မိသားစုအတွင်း ငွေကြေးလည်ပတ်မှုကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်တတ်သူ အစရှိသဖြင့် အမျိုးသမီးများ၏ နေ့စဉ်ဘဝတာဝန်ကိုလည်း ကျေပျံ့အောင် ဆောင်ရွက်ကြရသူများဖြစ်ရာ အိမ်ထောင်စုတစ်စု၏ အလင်းရောင်ဟုလည်း ဆိုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရှေးယခင်က အမျိုးသမီးများသည် ဇနီးမယား၊ မိခင်၊ အိမ်ထောင်ထိန်းသိမ်း



သူ၊ မှီခိုဆိုသော အမည်နာမများဖြင့် အသားကျနေခဲ့သော်ငြား လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး အခြေအနေများကြောင့် လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ် ငါးစုအချိန်ကပင် အမျိုးသမီးများ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဝင်ရောက်ကာ တာဝန်ထမ်းဆောင်လာကြပြီးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လာကြပြီလည်းဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့အချိန်တွင် မူ အမျိုးသမီးများသည် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်သူ အရေးကြီးပုဂ္ဂိုလ်ထိပ်ပိုင်း အဆင့်များတွင်လည်းကောင်း၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအဖြစ် လည်းကောင်း၊ တတ်သိပညာရှင်များအဖြစ် လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ သာမန်အောက်ခြေဝန်ထမ်း၊ လုပ်သားများအဖြစ် လည်းကောင်း စသည်ဖြင့် နယ်ပယ်အသီးသီး၊ ကဏ္ဍအစုံစုံတွင် လုပ်သားအင်အားစုများအဖြစ် ရပ်တည်နေခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ လုပ်ငန်းခွင်များအတွင်း တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေကြပြီး အမျိုးသမီးများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါမူလည်း ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် မိသားစု၊ မိသားစုမှသည် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၊ လူမှုအဖွဲ့စည်းမှသည် နိုင်ငံတော်အထိ သာယာဝပြောမည်လည်း ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသမီးများဘဝ အကြမ်းဖက်ခံရမှုမှ ကင်းဝေးကြစေလို အမျိုးသမီးများ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာမှုကြောင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးတက်လာခြင်း၊ နိုင်ငံ၏ GDP တွင် ပါဝင်လာနိုင်ခြင်း၊ တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များအသုံးချနိုင်ခြင်း၊ အနည်းနှင့်အများ မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှု ရှိလာခြင်း၊ ပညာရပ်အသစ်များကို ရှာဖွေဆည်းပူးလေ့လာနိုင်ခြင်း စသည့်အခွင့်အလမ်းကောင်းများရှိလာနေသလို အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အမျိုးသမီးများ ခွဲခြားဆက်ဆံခံရမှုများ၊ စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်ခံရခြင်းများလည်းရှိနေပါသည်ဟု စစ်တမ်းများက ဆိုကြပါသည်။

အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်ပြစ်မှုများသည် ကျား/မ အခြေပြုပြီး ခွဲခြားမှုအရင်းခံသောစိတ်ဖြင့် ပြုလုပ်

သော အကြမ်းဖက်ပြစ်မှု(Gender-based Crime) ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် နိုင်ငံမတူ၊ ဘာသာမတူ၊ အသားအရောင်မတူ၊ အဖွဲ့အစည်းမတူ၊ ဘာသာစကားမတူ၊ ယဉ်ကျေးမှုမတူ စသည်ဖြင့် မတူညီသည့် အကြောင်းအရာခေါင်းစဉ်မျိုးစုံအောက်ရှိ အမျိုးသမီးများသည် လိင်ကွဲပြားမှုအပေါ် အခြေတည်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ခွဲခြားဆက်ဆံခံရခြင်းနှင့် အကြမ်းဖက်ခြင်းများကို ပုံစံမျိုးစုံဖြင့် ခံစားနေရပါသည်။ အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်ခြင်းသည် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အသက်အရွယ်စုံအမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်ခြင်းသည် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအားလုံးမှ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရာမရှိသော၊ လက်သင့်မခံနိုင်

အတွက်၊ မိဘများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်သို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် အမျိုးသမီးများ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စိတ်အေးချမ်းလုံခြုံစွာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသမီးများအား အကာအကွယ်ပေးသည့် ကောင်းမွန်သည့် ဥပဒေ၊ မူဝါဒများ ချမှတ်ပေးခြင်း၊ အမျိုးသမီးအခွင့်အရေးများနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး အသိပညာ ဗဟုသုတရရှိရေးအတွက် သင်တန်းများ ပုံမှန်ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လိင်အကြမ်းဖက်ခြင်း ခံရပါက တိုင်ကြားလာစေရေး တွန်းအားပေးခြင်း၊ တိုင်ကြားလာပါက တရားမျှတမှုရရှိစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နစ်နာမှုများအတွက် ပြန်လည်ကုစားပေးခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအချင်းချင်းတွင်

Workplace(Prevention, Prohibition and Redressal) Act ကို ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့ပြီး အမျိုးသမီးများ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိပါးနှောင့်ယှက်မှု မခံရစေရေး ဥပဒေဖြင့်အကာအကွယ်ပေးထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အမျိုးသမီးများအား နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပပျောက်ရေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်အရေးစာချုပ်ကြီး (Convention on the Elimination of All Forms of Discrimination Against Women- CEDAW) ၏ စာချုပ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ များမကြာမီ အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုမှ တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းဥပဒေထွက်ရှိလာတော့မည်ဟု ပီတိဖြစ်ဖွယ် ကြားသိထားရသည်ဖြစ်ရာ အမျိုးသမီးများ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ကိုယ်၊ စိတ်အကြမ်းဖက် ခံရခြင်းများအတွက် အကာအကွယ်ပေး လုံခြုံမှုခံစားစေရမည့်အချိန် ရောက်ရှိလာတော့မည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ အမျိုးသမီးများအား ဥပဒေဖြင့် အကာအကွယ်ပေးခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်က စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရသည် ဖြစ်သော်လည်း

အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှု ဖြစ်စဉ်ပြစ်မှုများသည် ကျား/မ အခြေပြုပြီး ခွဲခြားမှုအရင်းခံသောစိတ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော အကြမ်းဖက်ပြစ်မှု (Gender-based Crime) ဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်ခြင်းသည် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုဖြစ်သော၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသော၊ တန်းတူညီမျှအခွင့်အရေးမရရှိဘဲခွဲခြားခြင်း စိတ်အရင်းတည်ဖြစ်ပေါ်လာသော အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်ခြင်းပြဿနာအား အမြစ်ဖြတ်ချေမှုန်းရန်နှင့် အမျိုးသမီးများအကြမ်းဖက်ခံရစေရေး နိုင်ငံတော်အပါအဝင်အားလုံးတွင်တာဝန်ရှိ၍ အားလုံးလက်တွဲကူညီကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမည်

သော၊ ခွင့်လွှတ်နိုင်ဖွယ်ရာမရှိသော အကြမ်းဖက်မှုကြီးပင်ဖြစ်ပါသည်။ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုဖြစ်သော၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသော၊ တန်းတူညီမျှအခွင့်အရေးမရရှိဘဲခွဲခြားခြင်း စိတ်အရင်းတည် ဖြစ်ပေါ်လာသော အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်ခြင်းပြဿနာအား အမြစ်ဖြတ်ချေမှုန်းရန်နှင့် အမျိုးသမီးများအကြမ်းဖက်ခံရစေရေး နိုင်ငံတော်အပါအဝင်အားလုံးတွင် တာဝန်ရှိ၍ အားလုံးလက်တွဲကူညီ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

လည်းကောင်း၊ လုပ်သားများအချင်းချင်း တွင်လည်းကောင်း၊ အထက်အောက် ဝန်ထမ်းများကြားတွင် လည်းကောင်း၊ အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားများကြား တွင်လည်းကောင်း လူ့ဂုဏ်သိက္ခာအပြန်အလှန်လေးစားကာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါကြောင်းနှင့် အိမ်ထောင်စုတစ်ခု၏ အလင်းရောင်ဟု တင်စားရမည့် အမျိုးသမီးများဘဝ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စိတ်ချလုံခြုံစွာဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေမည့် အစီအစဉ်များ ချမှတ်ပေးရန်လိုအပ်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် Sexual Harassment of Women at

အခြားတစ်ဖက်တွင်မူ တာဝန်ရှိသူများအဖြစ် အမျိုးသမီးများ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာ အဖွဲ့အစည်း၊ ကုမ္ပဏီ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်သည် လည်း ပါဝင်သည်ဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသမီးများ ကိုယ်၊ စိတ်ကျန်းမာလုံခြုံစွာဖြင့် တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ပါမူ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် မိသားစု၊ မိသားစုမှသည် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၊ လူမှုအဖွဲ့စည်းမှသည် နိုင်ငံတော်အထိ သာယာဝပြော ပျော်ရွှင်နေမည်လည်း ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအထောက်အကူပြု သင်္ချာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

ဒေါက်တာအောင်ကျော် ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) သင်္ချာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုရာတွင် မှန်ကန်တိကျသော တွက်နည်းများနှင့် အဖြေများကို စနစ်တကျဖြေဆို တတ်စေရန် သင်္ချာ၏သဘောတရားများ၊ အယူအဆများကို အခြေခံ၍ တွက်ချက်ရေးသား ဖြေဆိုတတ်စေရန်၊ မှားတတ်သော အမှားများကို ရှောင်ကြဉ်နိုင်ကြစေရန်နှင့် ဖြေဆိုရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်အလက် များကို သိရှိကြစေရန် ရည်ရွယ်ရေးသားပါမည်။

မေးခွန်းလွှာပုံစံသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကြေညာပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ပုံစံသစ်အတိုင်းဖြစ်ပါသည်။ Section (A), Section (B) နှင့် Section (C) အပိုင်း (၃) ပိုင်းပါဝင်ပြီး ဖြေဆိုချိန်မှာ (၃)နာရီဖြစ်ပါသည်။ မေးခွန်းအပိုင်း အားလုံးဖြေဆိုရမည် ဖြစ်ပါသည်။

SECTION (A) တွင် မေးခွန်း(၅)ပုဒ် မေးထားပြီး မေးခွန်းအားလုံး ဖြေဆိုရပါမည်။ မေးခွန်းတစ်ပုဒ်လျှင် (၆) မှတ်ပေးထားပါသည်။ စုစုပေါင်း (၃၀)မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ SECTION (B) တွင် မေးခွန်း(၅)ပုဒ် မေးထားပြီး ကြိုက်နှစ်သက်ရာ မေးခွန်း(၄)ပုဒ်ဖြေဆိုရမည်။ မေးခွန်း တစ်ပုဒ်လျှင် (၁၀)မှတ်ပေးထားပါသည်။ စုစုပေါင်း (၄၀)မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ SECTION (C) တွင် မေးခွန်း(၄)ပုဒ် မေးထားပြီး ကြိုက်နှစ်သက်ရာ မေးခွန်း(၃)ပုဒ်ကိုသာ ဖြေဆိုရမည်။ မေးခွန်းတစ်ပုဒ်လျှင် (၁၀)မှတ် ပေးထားပါသည်။ စုစုပေါင်း (၃၀)မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ မေးခွန်း တစ်ပုဒ်စီ တွင် အပုဒ်ခွဲ (a) နှင့် (b) ခွဲ၍ မေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဖြေဆိုချိန်များကို အကြိုပြုလိုသည်မှာ Section (A) ကို မိနစ် (၅၀) ခန့်၊ Section (B) ကို မိနစ် (၆၀) ခန့်၊ Section (C) ကို မိနစ် (၅၀)ခန့် အများဆုံးထား၍ ပြီးအောင် ဖြေဆိုသင့်ပါသည်။ ထိုသို့ ဖြေဆိုနိုင်မှသာ ဖြေဆိုပြီးသားအဖြေများကို ပြန်လည်စစ်ဆေးရန် အနည်းဆုံး မိနစ်(၂၀)ခန့် အချိန်ရပါမည်။ မေးခွန်းလွှာကိုဖြေဆိုရာ၌ မေးခွန်းတစ်ပုဒ်စီတွင် ပါဝင်သောအပုဒ်ခွဲ (a) နှင့် (b) ကို ဆက်တိုက် ဖြေဆိုရန် မလိုအပ်ပါ။ ဖြေဆိုချိန် ကန့်သတ်ချက်ဖြင့် ဖြေဆိုရခြင်း ကြောင့် ချက်ချင်းမဖြေဆိုနိုင်သေးသည့် ပုစ္ဆာများကို အချိန်ကုန်ခံ မစဉ်းစားဘဲ ရနိုင်သည့် ပုစ္ဆာများကို ဦးစွာဖြေဆိုသင့်ပါသည်။ သို့သော် အပုဒ်ခွဲ(b) ဖြေဆိုတိုင်း (b)တစ်ခုတည်း မရေးသင့်ပါ။ မေးခွန်းနံပါတ် နှင့်(b)ကို တွဲရေးရန်လိုအပ်ပါသည်။ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသော ကြိုက်နှစ်သက် ရာ ပုဒ်ရေထက် ပိုဖြေသော်လည်း အမှတ်ပိုရမည် မဟုတ်ပါ။ ဖြေဆိုရာ တွင် SECTION (A) ပြီးမှ SECTION (B)၊ ပြီးမှ SECTION (C) အစဉ် လိုက်ဖြေဆိုရန်မလိုအပ်ပါ။ မိမိဖြေဆိုလိုသည့် မေးခွန်းကို နံပါတ်တပ် ၍ ဖြေဆိုနိုင်ပါသည်။

ဆက်လက်၍ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်တွင်ပါဝင်သော အခန်းတစ်ခုချင်း အလိုက် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်၊ သတိပြုရန်အချက်များကို ဆွေးနွေး ရှင်းလင်းပါမည်။

Chapter (1) Functions အခန်းတွင် ဖန်ရှင်တစ်ခု၏ image, range, composition of functions, inverse function၊ binary operation တို့နှင့် ပတ်သက်သော အဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်အောင် လေ့လာထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဖန်ရှင် ဆိုင်ရာသင်္ကေတများ မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ f နှင့် g ဖန်ရှင်နှစ်ခု ပေါင်းစပ်၍ရသော ဖန်ရှင်ဖြစ်သည့် composite of g and f ကို သင်္ကေတဖြင့် $g \circ f$ ဟု ရေးပြီး $g \circ f$ ၏ formula ကို $(g \circ f)(x) = g(f(x))$ ဟု မှန်ကန်စွာရေးတတ်ရမည်။

သို့သော် $(g \circ f)(x) = g(f(x))$ (ညီမျှခြင်း၏ လက်ယာဘက်တွင် ကွင်းပိတ်ဝိုက် ကွင်းတစ်ခု ကျန်နေခြင်း)

(သို့မဟုတ်)

$(g \circ f)(x) = g(f(x))$ (ညီမျှခြင်း၏ လက်ယာဘက်တွင် ကွင်းပိတ်ဝိုက် ကွင်းတစ်ခု ပိုနေခြင်း)

(သို့မဟုတ်)

$g \circ f(x) = g(f(x))$ (ညီမျှခြင်း၏ လက်ဝဲဘက်တွင် ကွင်းစ၊ ကွင်းပိတ် ဝိုက်ကွင်းနှစ်ခု ကျန်နေခြင်း)

(သို့မဟုတ်)

$(g \circ f)(x) = g \circ (f(x))$ (ညီမျှခြင်း၏ လက်ယာဘက်တွင် ဝ ပိုနေခြင်း) စသည်တို့ မဖြစ်စေရန် သတိပြုရပါမည်။

အစုနှစ်ချကြား ဆက်သွယ်နေသော ဖန်ရှင်တစ်ခု f သည် one to one correspondence ဖြစ်မှသာလျှင် ၎င်း၏ inverse function

ရှိပြီး inverse function သင်္ကေတကို f^{-1} ဟု ရေးသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများစု မှားတတ်သောအမှားမှာ f^{-1} အစား f^{-1} (သို့မဟုတ်) f^{-} သင်္ကေတများ မှားယွင်းရေးသားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

A သည် အစုတစ်ခုဖြစ်ပြီး product set $A \times A$ ၏ အစုဝင်တစ်ခု (x, y) အား ဖန်ရှင်တစ်ခု \circ ဖြင့် ဆက်သွယ်၍ရရှိသော image ကို သင်္ကေတ $x \circ y$ ဖြင့်ပြလေ့ရှိသည်။ image ဖြစ်သော $x \circ y$ တိုင်း codomain A ထဲတွင်ရှိလျှင် \circ ကို binary operation ဟုခေါ်သည်။ image ဖြစ်သော $x \circ y$ တိုင်း codomain A ထဲတွင်ရှိခြင်းကို closure law ပြေလည်သည်ဟု ခေါ်သည်။ ဖြေဆိုသူများအတွက် နားလည် အောင် ပြောလိုသည်မှာ binary operation ဖြစ်ကြောင်းပြတိုင်း ကိန်းရှင် x, y, \dots စသည်တို့ကို အသုံးပြု၍ element နှစ်ခု၏ operation ကို closure ဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြရမည်။ Binary operation မဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြတိုင်း ကိန်းသေ $1, 2, \dots$ စသည်တို့ကို အသုံးပြု၍ element နှစ်ခု၏ operation ကို closure မဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြရမည်။ အလားတူ ဖလှယ်ရဥပဒေသ (commutative law) နှင့် ဖက်စပ်ရဥပဒေသ (associative law) များ မှန်ကြောင်း သက်သေပြလိုလျှင် မည်သည့်အစုဝင်တိုင်းအတွက်မဆို မှန်ကြောင်းသက်သေပြရန် လိုအပ်သည်။ အစုဝင်အချို့အတွက်သာ ဆင်ခြင်ပြီး ဥပဒေသမှန်ကြောင်း သက်သေပြချက်သည် ပြည့်စုံသော အဖြေမဟုတ်ကြောင်း သတိပြုရမည်။

Chapter (2) The Remainder Theorem and The Factor Theorem အခန်းတွင် Remainder Theorem နှင့် Factor Theorem ပါဝင်ပြီး x ပါဝင်သော polynomial များကို $f(x), g(x), h(x), \dots$ စသည့် သင်္ကေတများဖြင့် ဖော်ပြလေ့ရှိသည်။ ဖြေဆိုသူအချို့သည် Remainder Theorem နှင့် Factor Theorem ဆိုင်ရာ ပုစ္ဆာများကို ဖြေဆိုရာတွင် မေးထားသောမေးခွန်းကို သေချာစွာမဖတ်ဘဲ ဖြေဆို ခြင်းကြောင့် အဖြေများ လိုနေခြင်း၊ ပိုနေခြင်းများ တွေ့ရပါသည်။

ဥပမာ။ Find the remainder when the polynomial $x^2 + 2x - 3$ is divided by $x - 1$.

အထက်ပါ ပုစ္ဆာ၏ အဖြေမှာ
Let $f(x) = x^2 + 2x - 3$.
When $f(x)$ is divided by $x - 1$, the remainder = $f(1)$
 $= 1 + 2 - 3 = 0$.

အထက်ပါဖြေဆိုခြင်းအတွက် ရှင်းပြလိုသည်မှာ မေးထားသော မေးခွန်းတွင် Find the remainder ဟု မေးထားသောကြောင့် အဖြေ တွင် the remainder = $f(1)$ အချက်သည် ပါဝင်ရမည်။ အလားတူ find the factors, find the other factors, solve the equations နှင့် factorize the polynomial completely စသည့် မေးခွန်းများကိုလည်း ဖြေဆိုမှုမှန်ကန်အောင် လေ့ကျင့်သင့်ပါသည်။ ဥပမာ factorize the polynomial completely ဆိုသည့် မေးခွန်းကို ဖြေဆိုရာတွင် ရလာ သော factor များ၏ မြောက်ခြင်း၌သာ ဖြေဆိုမှုကို အဆုံးသတ်ရ မည်ဖြစ်ပြီး ဆက်လက်ဖြေဆိုခြင်းသည် မေးခွန်းကို နားမလည်ရာ ရောက်ပါသည်။ အလားတူ find the other factors ဟု မေးထားသော မေးခွန်းကို ဖြေဆိုရာတွင်လည်း ကျန်သော factor များကိုသာ ဖော်ပြ ရေးသားရမှာဖြစ်ပြီး factor အားလုံးကို ဖော်ပြရေးသားရန် မလိုအပ် ပါ။

Chapter (3) The Binomial Theorem အခန်းမှာ Binomial Expansion ကို ကျွမ်းကျင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ Binomial Theorem အရ အကျယ်ဖွင့်တတ်ရာမှာဖြစ်ပြီး the general term (သို့မဟုတ်) $(r + 1)^{\text{th}}$ term formula ကို သိထားရပါမည်။ ဥပမာ $(2x - y)^{13}$ အကျယ်ဖွင့်မှ $(r + 1)$ အကြိမ်မြောက်ကိန်းကို ရေးသားရာတွင် $(r + 1)^{\text{th}}$ term = ${}^{13}C_r (2x)^{13-r} (-y)^r$ ဟု မှန်ကန်စွာ ရေးသားရန် လိုအပ်သည်။

သို့သော် $(r + 1)^{\text{th}}$ term ဆိုသည့် စကားလုံးမပါဘဲ $(2x - y)^{13} = {}^{13}C_r (2x)^{13-r} (-y)^r$ ဟု ရေးသားခြင်း (သို့မဟုတ်) $(r + 1)^{\text{th}}$ term = ${}^{13}C_r (2x)^{13-r} -y^r$ ဟု ညီမျှခြင်း လက်ယာ ဘက်တွင် “-y” ကို ဝိုက်ကွင်းမခတ်ဘဲ ရေးသားခြင်းများ မဖြစ်စေရန် ဂရုပြုရပါမည်။ အကယ်၍ $(2x - y)^{13}$ ကို ပထမကိန်းသုံးလုံး အကျယ်ဖွင့်ပုံစံဖြင့် ရေးမည်ဆိုလျှင် $(2x - y)^{13} = {}^{13}C_0 (2x)^{13} + {}^{13}C_1 (2x)^{12}(-y) + {}^{13}C_2 (2x)^{11}(-y)^2 + \dots$ ဟု

ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ ရေးသားရမည်။

သို့သော် $(2x - y)^{13}$ ၏ ပထမကိန်းသုံးလုံး အကျယ်ဖွင့်ကို $(2x - y)^{13} = {}^{13}C_0 (2x)^{13} + {}^{13}C_1 (2x)^{12}(-y) + {}^{13}C_2 (2x)^{11}(-y)^2$ ဟု ရေးသားခြင်းသည် ကိန်းသုံးလုံးတည်းကိုသာ ဖော်ပြခြင်းဖြစ်သော ကြောင့် ပြည့်စုံမှုမရှိပါ။ အကျယ်ဖွင့်တွင် ပါဝင်သော “...” ၏ သဘော မှာ ပထမကိန်းသုံးလုံး၏နောက်တွင် လက်ကျန်ကိန်းများ ရှိနေသေး သည့်သဘောကို ဆောင်ပါသည်။ ထို့အပြင် find the coefficient of x^2 ဟု မေးထားသောမေးခွန်းကို ဖြေဆိုမည်ဆိုလျှင် မြောက်ဖော်ကိန်း ဆိုသည့် စကားလုံးပါဝင်ခြင်းကြောင့် အဖြေတွင် x^2 မပါဝင်ရန် လိုအပ် ပါသည်။ အလားတူ find the term independent of x , find the constant term စသည့် မေးခွန်းများကို ဖြေဆိုရာတွင်လည်း အဖြေ၌ ကိန်းရှင် “x” မပါဝင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဥပမာ။ Find the term in x^2 and the term independent of x in the expansion of $(2 + 3x)^5$.

ပထမဦးစွာ $(2 + 3x)^5$ ကို x^2 ပါဝင်သော ကိန်းတန်းရသည်အထိ အောက်ပါအတိုင်း အကျယ်ဖွင့်ပါမည်။

$$(2 + 3x)^5 = 2^5 + 5 \cdot 2^4(3x) + 10 \cdot 2^3(3x)^2 + \dots = 32 + 240x + 720x^2 + \dots$$

\therefore the term in $x^2 = 720x^2$ (အဖြေတွင် x^2 ပါဝင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။)

\therefore the term independent of $x = 32$ (အဖြေတွင် x မပါဝင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။)

Chapter (4) Inequations အခန်းမှာ နှစ်ထပ်ကိန်းမညီမျှခြင်း (quadratic inequation) များ၏ solution set ကို method နှစ်ခုဖြင့် ဖြေရှင်းခြင်းဖြစ်သည်။ မေးခွန်းတွင် သတ်မှတ်ထားသော method ဖြင့်သာ ဖြေရှင်းရမည်။ algebraic method ကို အသုံးပြု၍ တွက်ပါဟု မေးလျှင် algebraic method၊ graphical method ကို အသုံးပြု၍ တွက်ပါဟု မေးလျှင် graphical method ကိုသာ အသုံးပြု၍ တွက်ရပါ မည်။ algebraic method ကို အသုံးပြု၍ တွက်ပါဟု မေးထားသော မေးခွန်းကို graphical method အသုံးပြု၍တွက်လျှင် မေးခွန်းတွင် ပါဝင်သော သတ်မှတ်ချက်ကို ဆန့်ကျင်ရာရောက်ပါသည်။ မည်သည့် method ကို အသုံးပြု၍တွက်ပါဆိုသည့် သတ်မှတ်ချက် မပါလျှင် ကြိုက်နှစ်သက်ရာ method ကို အသုံးပြု၍ တွက်နိုင်ပါသည်။ algebraic method ကို အသုံးပြု၍ ပုစ္ဆာများ ဖြေရှင်းရာတွင် and နှင့် or ကို သူ့နေရာနှင့်သူ သေချာစွာအသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ graphical method ကို အသုံးပြု၍ ပုစ္ဆာများဖြေရှင်းရာတွင် မျဉ်းကွေး ပုံကို သတ်မှတ်ချက် ပြည့်စုံအောင် ဆွဲသားရန်လိုအပ်ပါသည်။

Chapter (5) Sequences and Series အခန်းမှာ A.P., G.P. တို့နှင့် ပတ်သက်သော n^{th} term formula, A.M. formula, G.M. formula, sum of the first n terms formula နှင့် G.P. တစ်ခု၏ sum to infinity formula များ သိထားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ဖြေဆိုသူ အများစုမှာ ပုံသေနည်းများကိုသေချာစွာမသိဘဲ မှားယွင်းစွာ အသုံးပြု တတ်ပါသည်။ ဥပမာ the sum of the first 8 terms of the A.P. ကို ပထမဦးစွာ ပေါင်းလဒ်ပုံသေနည်း $S_n = \frac{n}{2} \{2a + (n - 1)d\}$ ဟု ရေးပြီး နောက်တစ်ကြောင်းတွင်

$$= \frac{8}{2} \{2a + (8 - 1)d\}$$
 (ညီမျှခြင်း၏ လက်ဝဲဘက်တွင် “ S_8 ” မပါဘဲ ရေးခြင်း) (သို့မဟုတ်)

$$S_n = \frac{8}{2} \{2a + (8 - 1)d\}$$
 (ညီမျှခြင်း၏ လက်ဝဲဘက်တွင် “ S_8 ” အစား “ S_n ” ဟုရေးခြင်း)

စသည်တို့မပြုလုပ်မီအောင် ဂရုစိုက်ရမည်။

Chapter (6) Matrices အခန်းတွင် matrix နှစ်ခုတူညီခြင်း၊ အခြေခံလုပ်ထုံးများဖြစ်သော matrix နှစ်ခုပေါင်းခြင်း၊ နှုတ်ခြင်း၊ matrix တစ်ခုကို scalar ဖြင့်မြှောက်ခြင်း၊ matrix နှစ်ခုမြှောက်ခြင်း စသည်တို့ကို ကျွမ်းကျင်စွာတတ်ထားရပါမည်။ order 2×2 ရှိသော matrix တစ်ခု A ၏ $\det A = 0$ ဖြစ်လျှင် A ကို singular matrix ဟုခေါ်ပြီး A^{-1} မရှိပါ။ အကယ်၍ $\det A \neq 0$ ဖြစ်လျှင် A ကို nonsingular matrix ဟုခေါ်ပြီး A^{-1} ရှိသည်ဟု သိထားရမည်။ သို့မှသာ order 2×2 ရှိသော matrix တစ်ခု၏ inverse ကို ရှာတတ်မည်ဖြစ်ပြီး inverse matrix ကို အသုံးပြုပြီး မသိကိန်းနှစ်ခုပါ တစ်ပြိုင်နက်ညီမျှခြင်းစနစ်ကို ဖြေရှင်းတတ်မှာဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် transpose matrix of A ကို “ A' ” နှင့် inverse matrix of A ကို “ A^{-1} ” ဟု မှန်ကန်စွာ ရေးသားရ မည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

Chapter (7) Introduction to Probability အခန်းတွင် ဖြစ်ရပ် တစ်ခု၏ ဖြစ်တန်စွမ်း (probability of an event) ကို တွက်ချက်နိုင်ရန် random experiment ၏ possible outcomes အရေအတွက်ကို ရှာတတ်ရမှာဖြစ်ပြီး၊ မေးထားသော event တစ်ခု၏ favourable outcomes အရေအတွက်ကိုလည်းရှာတတ်ရမည်။ မည်သည့်ဖြစ်ရပ် A အတွက်မဆို ဖြစ်တန်စွမ်းတန်ဖိုး P(A) သည် $0 \leq P(A) \leq 1$ ဖြစ်သည်ကို မှတ်သားထားရမည်။ ထို့ပြင် ဖြစ်ရပ် A မဖြစ်သော ဖြစ်တန်စွမ်း $P(\text{not } A) = 1 - P(A)$ ဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း သိထားရမည်။ Random experiment တစ်ခု၏ possible outcomes များကို tree diagram ဆွဲသော်လည်းကောင်း၊ table (ဇယား) တည်ဆောက်၍သော်လည်းကောင်း ရှာယူတတ်ရမည်။ tree diagram ဆွဲသားခြင်းနှင့် table (ဇယား) တည်ဆောက်ခြင်းတို့တွင် heading ပါရန် လိုအပ်ပါသည်။ Mutually exclusive events နှင့် independent events များအကြောင်း ဆက်လက် ဆွေးနွေးပါမည်။ Random experiment တစ်ခုရှိ ဖြစ်ရပ် A နှင့် ဖြစ်ရပ် B တို့အနက် ဖြစ်ရပ်နှစ်ခုလုံး တစ်ပြိုင်နက်မဖြစ်နိုင်သော ဖြစ်ရပ်များဖြစ်လျှင် တစ်နည်းအားဖြင့် ဖြစ်ရပ် A နှင့် ဖြစ်ရပ် B တွင် ဘုံပါဝင်သော outcomes မရှိလျှင် mutually exclusive events ဟုခေါ်ပြီး $P(A \text{ or } B) = P(A) + P(B)$ ဟုရေးသည်။ Random experiment တစ်ခုရှိ ဖြစ်ရပ် A နှင့် ဖြစ်ရပ် B နှစ်ခုလုံးဖြစ်နိုင်သော ဖြစ်ရပ်များဖြစ်လျှင် တစ်နည်းအားဖြင့် ဖြစ်ရပ် A နှင့် ဖြစ်ရပ် B တို့သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု မမှီခိုသော ဖြစ်ရပ်များဖြစ်လျှင် independent events ဟုခေါ်ပြီး $P(A \text{ and } B) = P(A) \times P(B)$ ဟုရေးသည်။ အထူးသဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူအများစုမှာ မေးထားသော probability ပုံစံများ၏ အဖြေကိုစဉ်းစားရာတွင် mutually exclusive events နှင့် independent events တို့ကို မှားယွင်းစွာ ဖြေဆိုတတ်ကြသည်။ အကြံပြုလိုသည်မှာ probability ပုံစံများကို မေးခွန်းနားလည်အောင် ဖတ်ပြီးမှ တွက်စေလိုပါသည်။

Chapter (8) Circles အခန်းတွင် အပိုင်းသုံးပိုင်းပါဝင်ပြီး ပထမ အပိုင်းတွင် စက်ဝိုင်းတစ်ခု၏ အဝန်းခံထောင့်များနှင့် ပတ်သက်သော သီအိုရမ်များ (Theorem 1 မှ Theorem 4 ထိ)၊ ဒုတိယအပိုင်းတွင် chord, tangent နှင့် secant segment တို့၏ product property များကို ဖော်ပြသော သီအိုရမ်များ (Theorem 5 မှ Theorem 6 ထိ)၊ တတိယအပိုင်းတွင် concyclic points နှင့် converse သီအိုရမ်များ (Theorem 7 မှ Theorem 10) ဖြစ်သည်။ geometry ပုံစံများ တွက်ချက်ရာတွင် လိုအပ်သောပုံပါရမည်ဖြစ်ပြီး ဆွဲသားထားသော ပုံသည် မှန်ကန်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ အသုံးပြုသော ထောင့်သင်္ကေတ များကိုလည်း ပုံတွင်ထည့်သွင်းဖော်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။ သက်သေပြ ရာတွင် သင်ကြားပေးထားသည့်အတိုင်း အလွတ်ကျက်မှတ် ဖြေဆို ခြင်းများကို ရှောင်သင့်ပါသည်။ မေးထားသောပုံစံ၏အဖြေအား

စဉ်းစားသည့်အခါ မည်သည့်သီအိုရမ် အသုံးပြု၍ ဖြေရှင်းနိုင်သည်ကို ကြံဆတွေးတောနိုင်ရမည်။ သို့မှသာ geometry ပုံစံများကို ကြောက်ရွံ့မှုမရှိစွာ ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Chapter (9) Areas of Similar Triangles အခန်းတွင် ကြိတ်နှစ်ခု သဏ္ဍာန်တူခြင်းဆိုင်ရာ သီအိုရမ်များကို သိထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ယခုအခန်းတွင် သဏ္ဍာန်တူကြိတ်နှစ်ခု၏ ဧရိယာများအချိုးသည် လိုက်ဖက်အနားများ (သို့မဟုတ်) လိုက်ဖက်အမြင့်များ (သို့မဟုတ်) လိုက်ဖက်အလယ်မျဉ်းများ (သို့မဟုတ်) လိုက်ဖက်ထောင့် ထက်ဝက်ပိုင်းမျဉ်းများ၏ နှစ်ထပ်ကိန်းများနှင့် အချိုးတူသည် ဟူသောအချက်များ သိထားရပါမည်။ ထို့အပြင် သဏ္ဍာန်တူကြိတ်နှစ်ခု ၏ဧရိယာများအချိုးသည် ပတ်လည်အနားများ၏ နှစ်ထပ်ကိန်းများနှင့် အချိုးတူသည်ဟူသော အချက်ကိုလည်း သိထားရပါမည်။ သဏ္ဍာန်တူ ခြင်း သင်္ကေတ “~” နှင့် ထပ်တူညီခြင်းသင်္ကေတ “=” များ မှားယွင်းစွာ ဖော်ပြခြင်း မပြုမိစေရန် သတိပြုရပါမည်။

Chapter (10) Introduction to Vectors and Transformation Geometry အခန်းတွင် geometric vector များ၏ ပေါင်းခြင်း၊ နုတ်ခြင်းနှင့် စကောလာဖြင့်မြောက်ခြင်း စသည့်အခြေခံလုပ်ထုံးများ အပြင် parallel vectors ဂုဏ်သတ္တိ၊ collinear ဂုဏ်သတ္တိများကိုလည်း သိထားရမည်။ ထို့ပြင် position vector, section formula နှင့် two dimensional vectors များအကြောင်းကိုလည်း သိထားသင့်ပါသည်။ Transformation geometry ဆိုင်ရာ matrix များ ဖြစ်သည့် reflection matrix, rotation matrix နှင့် translation matrix များကို လည်း မှတ်သားထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ပုံစံများ တွက်ချက်ရာတွင် ဗက်တာသင်္ကေတများ “→” မကျန်စေရန် သတိပြုရမည်။

Chapter (11) Trigonometry အခန်းတွင်အထူးထောင့်များ ဖြစ်သော 30°, 45°, 60° စသည်တို့၏ trigonometric ratio များကိုလည်း မှတ်ထားရမည်။ ထို့ပြင် general angle formulae, compound angle formulae, double angle formulae, half angle formulae, factor formulae စသည်များကိုလည်း သိထားသင့်ပါသည်။ သို့မှသာ ၎င်း formula ကို အသုံးပြု၍ trigonometric equation, trigonometric identity များကိုဖြေရှင်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ Law of Sines နှင့် Law of Cosines တို့ကို အသုံးပြု၍ ကြိတ်တစ်ခု၏ လိုအပ်သောထောင့်နှင့် လိုအပ်သောအနားများကို ရှာတတ်ရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ အကြံပြုလိုသည်မှာ Law of Sines ကို အသုံးပြု၍ ကြိတ်တစ်ခု၏ လိုအပ်သောထောင့်များရှာရာတွင် အငယ်ဆုံးထောင့်မှ စ၍ ရှာသင့်ပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ရှာသောထောင့်သည် ထောင့်ကျယ်ဖြစ်နေသော်လည်း Law of Sines ကို အသုံးပြု၍ တွက်ချက်လျှင် ထောင့်ကျဉ်းသာရလာပြီး ဖြေဆိုသူအနေနှင့် အမှန်ဟု ယူဆတတ်ပါသည်။ ညွှန်ထောင့်ပါသော ပုံစံများတွက်ချက်ရာတွင် လိုအပ်သော ပုံပါရမည်ဖြစ်ပြီး ဆွဲသားသောပုံသည် မှန်ကန်ရမည့်

အပြင် logarithm tables ဖြင့်တွက်ချက်သော ဇယားကို ထည့်သွင်း ဖြေဆိုရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထောင့်များ၏ ဒီဂရီနှင့် မိနစ် သင်္ကေတများ မကျန်စေရန် သတိပြုပါ။

Chapter (12) Calculus အခန်းမှာ ပထမဦးစွာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အများစု limit ရှာသော ပုံစံများ တွက်ချက်ရာတွင် ဖြေဆိုပုံလိုအပ်ချက်ကို တင်ပြပါမည်။ ဥပမာ Calculate $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{2x}{3x+4}$ ပုံစံကို တွက်ချက်ရာတွင်

$$\begin{aligned} \lim_{x \rightarrow \infty} \frac{2x}{3x+4} &= \lim_{x \rightarrow \infty} \frac{2}{3 + \frac{4}{x}} \\ &= \frac{2}{3+0} \text{ ---- (*)} \\ &= \frac{2}{3} \text{ ဟု မှန်ကန်စွာ ဖြေဆိုရမည်။} \end{aligned}$$

ဖြေဆိုသူများအနေဖြင့် some particular derived functions, trigonometric functions, logarithm functions နှင့် exponential functions တို့၏ derivative formula များကိုလည်း သိထားသင့်ပါ သည်။ ထို့ပြင် tangent line equation, normal line equation, maximum, minimum နှင့် point of inflexion တို့နှင့်ဆိုင်သော ပုံစံများကိုလည်း လေ့ကျင့်ထားသင့်ပါသည်။

- ဖြေဆိုသူအားလုံးအတွက် မှာကြားလိုသည့်အချက်များမှာ
- ဖြေဆိုထားသော အဖြေများကို ပြန်လည်စစ်ဆေးရန်
 - ပြန်လည်စစ်ဆေးချိန် ပိုမိုရရှိအောင် မေးခွန်းလွှာများကို အကြိမ်ကြိမ်လေ့ကျင့် ဖြေဆိုရန်
 - သင်္ချာသင်္ကေတများကို မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုရန်
 - ပုံစံများတွက်ချက်ရာတွင် လိုအပ်သောအဆင့် အရေးကြီး သော အဆင့်များမကျန်ရန်
 - မေးခွန်းတွင် အသုံးပြုရမည့်တွက်နည်း သတ်မှတ်ပေးထား လျှင် သတ်မှတ်ထားသော တွက်နည်းကိုသာ အသုံးပြုရန်
 - ခန့်မှန်းမေးခွန်းများကိုသာ ရွေးချယ်လေ့ကျင့် ဖြေဆိုခြင်းများ မပြုလုပ်ရန်
 - သတ်မှတ်ထားသော ပုဒ်ရေထက် ပို၍ မဖြေဆိုမိစေရန်
- ယခုဆွေးနွေးခဲ့သော သင်္ကောင်းစရာများနှင့် အကြံပြုချက် များသည် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားလုံး အောင်မြင်မှုများရရှိပါစေဟု ဆန္ဒပြုရင်း သင်္ချာဘာသာရပ် သင်္ကောင်းစရာများ ဆွေးနွေးပို့ချခြင်းကို ရပ်နား ပါသည်။

❖ စာမျက်နှာ ၁၅ မှ အမျိုးသမီးများဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု နှင့် ကျား/မ တန်းတူညီမျှမှု ကမ္ဘာကြီးအတွက်၊ လူသားများ အတွက် ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျား/ မ ရေးရာတန်းတူညီမျှမှုကို ဖယ်ရှားထား ခဲ့၍မရ၊ ကျား/မရေးရာ တန်းတူညီမျှ မှုနှင့် တူညီသောအခွင့်အလမ်း လုပ်ပိုင် ခွင့်များပေးအပ်ရေး စဉ်းစားဆောင်ရွက် ပေးမှသာ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှု ပန်းတိုင်များကို အောင်မြင် စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းကို ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင် များက အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်နေ့ တွင် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံမှ

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ တညီ တညွတ်တည်း သဘောတူညီမှုဖြင့် အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် “ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ၂၀၃၀ လုပ်ငန်းစဉ်” (The 2030 Agenda for Sustainable Development) တွင် ပါရှိသည့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု ပန်းတိုင်ပေါင်း (Sustainable Development Goals- SDGs) ၁၇ ခု တွင် ကျား/မ ရေးရာ တန်းတူညီမျှမှုရှိရေး (Gender Equality) ကို ပန်းတိုင်တစ်ခုအနေဖြင့် ထည့်သွင်းရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ ပန်းတိုင် အမှတ်(၅) ဖြစ်ပါသည်။ ကျား/ မရေးရာ တန်းတူညီမျှမှုရှိရေးသည် ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် အရေးကြီးသလို ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိလိုပါက ကျား/ မ

ရေးရာတန်းတူညီမျှမှုအခွင့်အရေး၊ လုပ်ပိုင် ခွင့်များပေးအပ်မှသာ ပန်းတိုင်များဆီ အရောက်လမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသမီးများအတွက်၊ ကလေးများ အတွက်၊ အနာဂတ်အတွက်၊ နိုင်ငံတော် အတွက်၊ ကမ္ဘာကြီးအတွက်၊ ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ကျား/မ တန်းတူညီမျှ အခွင့်အရေး အပြည့်အဝရရှိရေးသည် အရေးကြီး သည့်နေရာတွင် ရှိနေပါကြောင်းနှင့် ခွဲခြား ဆက်ဆံ၊ အကြမ်းဖက်မှုများ ကင်းဝေးပြီး အမျိုးသမီးများဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ ပါစေကြောင်း ဆုမွန်တောင်းလျက် မတ်လ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ ကိုဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။



ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ ဂဝံလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကျေးရွာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ကျောက်တံခါး မတ် ၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကြာအင်းကုန်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းအတိုးရငွေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်း လမ်းခင်းခြင်း (၁၇၅၀' x ၁၀' x ၈") လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပိုးအိဖြူနှင့် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ယနေ့တွင် လုပ်ငန်း များ အပ်နှံခြင်းနှင့် လွှဲပြောင်းခြင်းအခမ်းအနားကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ပြင်ပအလင်းရောင်ကို အသုံးပြုပါ။ မလိုအပ်သော အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်မီးများကို လျှော့သုံးပါ။ ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ရွှေ့တာသင့်ပါသည်။

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၇-၃-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှအဆက် နဂိုကပင် အထိနာကာ အရှုံးတွေ့နေရသဖြင့် လက်နက်ချလိုလျက်ရှိသော ဂျပန်တို့သည် ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင် လက်နက်ချရန် စကားကမ်းလှမ်းလာလေသည်။ အတိုက်အခိုက် ရပ်စဲသွားလေသည်။ စက်တင်ဘာလ ၂ ရက် တိုကျိုစံတော်ချိန် ၁၀:၃၅ တွင် အမေရိကန်စစ် သင်္ဘော မစ်ဆူရီပေါ်၌ အကြွင်းမဲ့လက်နက်ချ အပ်သည်။ အသက်သွေးပေါင်းမြောက်မြားစွာ ရင်းလျက် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြရသော ဒုတိယကမ္ဘာစစ် သည် သည်မှာတွင်ပင် အဆုံးသတ်ခြင်းပြုသည်။ တရုန်ရိုက်တည်းညီ တောက်လောင်ခဲ့သော စစ်မီး အလျှံသည် သည်မှာတွင်ပင် ချုပ်ငြိမ်းသွားရချေ သည်။



ဂျပန်တို့သည် မြန်မာ့မြေပေါ်မှ အလွယ်တကူ ထွက်ခွာသွားကြသည် မဟုတ်ချေ။ မြန်မာတို့သည် မိမိမြေပေါ်မှ ဂျပန်များကို အလွယ်တကူ မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည် မဟုတ်ချေ။ အသက်ပေါင်း မြောက်မြားစွာ စတေးခဲ့ရသည်။ သွေးဖြင့် အရင်း တည်ခဲ့ရသည်။ သို့ပေမူ မဆုတ်မနစ်သော လုံ့လ ဥသယာဖြင့် တွန်းလှန်မောင်းထုတ်ခဲ့သည်ပင် ဖြစ် သည်။

ဧရာဝတီသည် ဤသည်ကို သတိထားမိပုံရသည်။ စင်စစ် ယင်းအဖြစ်မျိုးမှာလည်း သူ့အဖို့ ဆန်းကြယ် သည်ကားမဟုတ်။ ပဝေရှေးကပင် ကြုံတွေ့ရဖူး ပေါင်း များလှချေပြီ။ အတီတောက်ပင် ပိုးစာသားလေးကင်း၊ ပိုးကြီးကို ကျစ်သော လေးညှို့ ကိုင်စွဲလျက် ကျူးဝင်လာသော တာတာများကို သူ့အပေါ်မှ တိုက်လှန်မောင်းထုတ်ဖူး သည့် ပုဂံသားတို့၏ အားမာန်ကို မမေ့တတ်သေး။

ကျားစဉ်းလဲနယ် ကောက်ကျစ်ယုတ်မာသော မျက်နှာဖြူ အင်္ဂလိပ်တို့ကို ရတတ်သမျှ လက်နက် ဖြင့် တွန်းလှန်ခဲ့သည်မှာလည်း မကြာတတ်သေး။ ယခုလည်း မိစ္ဆာဆန်သော ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့ သူ့အပေါ်မှ တရွေ့ရွေ့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးကြရစ ပြုသည့်အဖြစ်ကို မြင်နေရသည်။

ထိုသို့ဖြင့် ဧရာဝတီသည် ထိုနှစ်က အားမာန်အပြည့်အဝ ဆောင်ယူရင်း အရှိန်အဟုန်ပြင်းစွာ စီးဆင်းလေ သတည်း။

လရောင် ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ချေပြီ။ မကြာမီ အရှေ့ဘက်မှာ ရောင်နီပျိုးလာလေတော့မည်။ တစ်မိုးသောက်ဦးတော့မှာပါကလား။ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် တွေးလက်စ အတွေးကို ဖြတ်လိုက်သည်။ လဲလျောင်းရာမှ ထလိုက်သည်။ တံခါးပေါက်ဝသို့ လျှောက်ခဲ့သည်။ ကြီးမားခိုင်ခံ့သော သံတိုင်များကို ဆုပ်ကိုင်ကာ အရှေ့ဘက်ကောင်းကင်ဆီသို့ စိုက်ကြည့်နေမိ

ရေနံ့သာတွင် ရှိနေရခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုဆိုလျှင် ပိတောက်ပင်မှာ အခက်ပြိုင်းပြိုင်း၊ အကိုင်း သွယ်သွယ်၊ အရိပ်ဝေဝေ ဖြစ်လာသည်။ ပွင့်ပြီဆိုလျှင် လည်း ပင်လုံးကျွတ်မျှ ညွတ်နေအောင်ပွင့်တတ်သည်။ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် ပိတောက်ပင်၏ အသက်ကို စိတ်မှ တွက်ချက်နေမိသည်။

ဪ၊ ပိတောက်ပင်သည်ပင် အနှစ်နှစ်ဆယ် ရှိနေ ခဲ့ပါပကော။ “အနှစ် နှစ်ဆယ်” ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် ယင်းစကားကို ခပ်တိုးတိုး ရွတ်ဆိုကြည့်လိုက်သည်။ အနှစ်နှစ်ဆယ်၊ အနှစ်နှစ်ဆယ်ဆိုသော စကားသံ သည် သူ၏နားတွင် ဂယက်ထန်လာသည်။ သို့ဖြင့် အတွေးကို သည်နေရာတွင် ဖြတ်၍မရ။ အလိုအလျောက် ဆက်လက်တွေးနေမိဆဲ။ ဆက် လက်စဉ်းစားနေမိဆဲ။

XXXXX
အပိုင်း ၀၆
[၁]

အနှစ် နှစ်ဆယ် အနှစ်နှစ်ဆယ်ဟူသော အချိန်ကာလသည် လူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၏ဘဝကို မဆိုထားဘိ။ လူမျိုး တစ်မျိုး၊ တိုင်းပြည်တစ်ပြည်၏ ကံကြမ္မာကိုပင် ပြောင်းလဲစေရန်အတွက် လုံလောက်သော အချိန် ကာလဖြစ်သည်။ ဒေါ်ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီးသည် အနှစ်နှစ်ဆယ်အတွင်း ခေတ်အဆက်ဆက်နှင့် လည်း ဆုံခဲ့သည်။ ဘဝအခြေအနေမှာလည်း အမျိုးမျိုးပြောင်းလဲခဲ့သည်။ အဓိကအပြောင်းအလဲမှာ ရန်ကုန်တွင် အခြေစိုက် နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မေမေ၏ အာသီသအရ ရေနံ့ချောင်းသို့ ပြန် မပြောင်းဖြစ်တော့။ ကိုကို၏အစီအမံဖြင့် ရန်ကုန်တွင် အခြေစိုက်ကြသည်။ ကက်စဘီခေတ်တွင် ချိုချိုချောင်းချောင်း ဝယ်ယူရရှိ သော စမ်းချောင်းရပ်ကွက်မှ အိမ်တစ်ဆောင်တွင် နေခဲ့ကြသည်။ ထိုမှသည် ပြည်လမ်းရှိ ခြံကျယ်ကြီးကို ဝယ်ယူခဲ့သည်။

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် လွတ်လပ်ရေးရသော ခေတ်ကိုလည်း မိခဲ့သည်။ ဝါးအစည်းပြေသလို တိုင်းပြည်ဖရုံဖရုံဖြစ်ခဲ့သော အခြေအနေမျိုးနှင့်လည်း ဆုံခဲ့သည်။ ပါတီအဖွဲ့အစည်းတို့ အာဏာရယူထား သောကာလနှင့်လည်း ကြုံခဲ့သည်။

ထိုသို့သော အခြေအနေအမျိုးမျိုး၊ ခေတ် အထွေထွေနှင့် ကြုံဆုံခဲ့ရစဉ်ကာလတစ်လျှောက်လုံး ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး၏ဘဝမှာ ကစဉ့်ကရဲမဆန် လှ။ အန္တရာယ်တို့ကို ပွတ်ကာသီကာ ရှောင်ရင်း တိမ်းရင်းနှင့်ပင် နေထိုင်နိုင်စွမ်းရှိခဲ့သည်။ ရေနံ့ချောင်းမှ လုပ်ငန်းအဝဝကို ကိုကိုက တာဝန် ယူထားသည်။ ကိုကိုသည် ရေနံ့ချောင်းမှာ ရေနံ့သာအိမ်ကို

ပြန်လည်ပြင်ဆင်သည်။ ရေနံ့သာကုမ္ပဏီကို ပြန်လည်တည်ထောင်သည်။ ယင်းကုမ္ပဏီနှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူလုပ် ဆောင်သည်။ ရေနံ့ချောင်းတွင် အနေများသည်။ သူသည် ငယ်ချစ်ဖြစ်သော မဝင်းရီကိုပင် သစ္စာရှိစွာ လက်ထပ်ခဲ့သည်။ မဝင်းရီမှာ သားသမီးမထွန်း ကားခဲ့။

ခေတ်အဆက်ဆက် ကာလအမျိုးမျိုး ပြောင်းလွဲ ခဲ့သလို ရေနံ့မြေမှာလည်း အခြေအနေအရပ်ရပ် ပြောင်းလွဲခဲ့သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး နိဂုံးချုပ်သွားခဲ့ပြီးနောက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအောက်တွင် ဓနရှင်ကုမ္ပဏီကြီးများ ရေနံ့မြေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာကြသည်။ “မြန်မာပြည် ရေနံ့မြေများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အဖွဲ့” အသွင်ဖြင့် ရောက်ရှိလာကြခြင်းဖြစ်သည်။

ရေနံ့မြေကား “လဲလည်းလဲရသေး၊ အထု အထောင်းလည်းခံရသေး” ဆိုဘိသည်သို့ နာလန် မထူနိုင်လောက်အောင် ပျက်စီးယိုယွင်းနေချေပြီ။ ဓနရှင် ကုမ္ပဏီကြီးများသည် ရေနံ့မြေကို အိန္ဒိယတွင် စစ်ပြေးနေစဉ်က ရေးဆွဲချမှတ်ခဲ့သော စီမံကိန်းများအရ ဟန်ပြုလောက်သာ ထူထောင် ခြင်းပြုသည်။ အားစိုက်ခွန်စိုက် မလုပ်ခဲ့။ ဗုံးခိုကျင်း ဖွဲ့ခြင်း၊ ချုံနွယ်ပိတ်ပေါင်းတို့ကို ရှင်းလင်းခြင်း လောက်မျှကိုသာ စိတ်မပျာတပါ လုပ်ဆောင်နေ ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ အချုပ်အခြာအာဏာ ပိုင် နိုင်ငံဖြစ်လာပြီးသည့်အခါ ရတတ်သမျှ ခြစ် ခြာတ် အမြတ်ထုတ်ရန် မူသစ်ချမှတ်ကြံဆောင်ကြ သည်။ မြန်မာ့ရေနံ့လုပ်ငန်းကို ၎င်းတို့သာလျှင် လက်ဝါးကြီးအုပ်နိုင်ရန် အားထုတ်ကြသည်။ လွတ်လပ်ရေးကို မပေးမဖြစ် ပေးရသောအခါတွင်မူ သူတို့၏ သဘောထားပြောင်းလွှဲလာသည်နှင့်အမျှ ရေနံ့လုပ်ငန်း၏ ပုံသဏ္ဍာန်ကို တစ်မျိုးတစ်ဖုံ ပြောင်းလွဲလိုက်ကြသည်။ ရေနံ့ကို ဟန်ပြုလောက် သာ ထုတ်လုပ်ကြတော့သည်။ ရေနံ့အထွက်နှုန်း သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားသည်။ သို့နှင့်အမျှ ရေနံ့ကုမ္ပဏီများသည် လုပ်သားဟောင်းများအား တစ်လေတည်းစီး တစ်ခရီးတည်းသွားများဖြစ် သည်ဟု သဘောမထားခဲ့။ လျစ်လျူရှုထားခဲ့သည်။ ရေနံ့လုပ်သားများ၏ ဘဝအာမခံချက်မှာ လုံးဝ အလှမ်းအကမ်း မမြင်သာလောက်အောင် ဖြစ်လာ သည်။ အလုပ်လက်မဲ့ဘဝဖြင့် စားရမဲ့မဲ့ သောက်ရ မဲ့မဲ့ ဖြစ်လာကြသည်။ အိုမင်းစွမ်း ရှိသူတို့လည်း ရှိကြလေပြီ။

စစ်၏ ထုထောင်းနှိပ်စက်မှုကြောင့် သေကျေ ပျက်စီးသူ၊ ခြေလက်အင်္ဂါ ချို့ယွင်းသူ ဒုနှင့်ဒေး ဖြစ်နေသည်။ ဘဝအခြေအနေအမျိုးမျိုးကြောင့် စိတ်ထောင်းကိုယ်ကျေဖြစ်သူတို့ ဖြစ်နေကြသည်။

ဓနရှင်ကုမ္ပဏီများသည် ယင်းသို့သော လုပ်သား ဟောင်းများကို အလျဉ်းဂရုစိုက်ခြင်းမပြု။ ၎င်းတို့ အစား ပျိုမျစ်ငယ်ရွယ်သူများကို ရှာဖွေအသုံးပြု သည်။

ရေနံ့မြေလုပ်သားဟောင်းများသည် ပီဒဲလျူ အေ ခေါ် “ရေနံ့မြေလုပ်သားများအသင်း” ယင်း နောက် အို၊ အေ၊ အီး၊ အေ ခေါ် “ရေနံ့မြေအလုပ် သမားပေါင်းစုံအစည်းအရုံးကြီး” စသည်များကို ဖွဲ့စည်းလျက် လုပ်ငန်းခွင်များတွင် မိမိ၏အသင်းဝင် လုပ်သားဟောင်းများကို ဦးစားပေးခန့်ထားရန်၊ ရသင့်ရထိုက်သော စစ်ပြေးလစာ၊ အိုနာစာ ရန်ပုံ ငွေစသည်များ တောင်းဆိုရန် လှုံ့ဆော်စည်းရုံးလာ ကြသည်။ ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်သိန်းဆိုင်၏ “ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီး” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

စင်စစ် ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးအဖို့ ညလုံးပေါက် အိပ်မပျော်နိုင်သောအဖြစ်မှာ အဆန်းတကြယ်မဟုတ်။ အထူးအထွေမဟုတ်။ အခါခါကြုံတွေ့ခဲ့ရသောအဖြစ်သာတည်း။ သည်သို့ပင် တစ်ညလုံးအိပ်မပျော်နိုင်ဘဲ ပျို့လာမည့်ရောင်နီကို မျှော်လင့်ခဲ့ရသည့်ရက်တို့ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး၏ဘဝတွင် အကြိမ်ကြိမ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ဖူးချေသည်။ အခါခါ ကြုံတွေ့ခဲ့ရဖူးသည်။ ယင်းသို့လျှင် နိုးတစ်ဝက်အိပ်မက်ဖြင့် ...

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၀၁ ဦး တွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၆ ဒသမ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၈-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၇-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၈-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၂၀,၁၄၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၄၀၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၆.၉၆) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၇,၂၉၄,၄၉၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၀၁,၀၂၀) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၇၂၉) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိစုစုပေါင်း (၅၅၀,၈၈၂) ဦး ဆေးရုံ မှဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၃၉၄) ဦး ရှိပါသည်။

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါဖြစ်ပွား/သေဆုံးမှုများအား မျက်ခြည်မပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်လျက်ရှိပါသည်။
- နိုင်ငံတကာတွင် သုတေသနပြုလေ့လာချက်များအရလည်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းအားဖြင့် ရောဂါဝင်ရောက်ကူးစက်နိုင်မှုကို ၅ ဆ အထက်၊ ရောဂါကြောင့် ဆေးရုံတက်ရောက်မှုကို ၁၀ ဆ အထက်၊ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုကို ၁၀ ဆ အထက် လျော့ချ နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုများကို လေ့လာသုံးသပ်ကြည့်ရာတွင် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆခန့် အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် ရေရှည်အတွက် အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းမှာ ရည်မှန်းဦးတည်အုပ်စုများအားလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ် ပြည့် မပျက်မကွက် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကျေးလက်ဒေသနှင့် ဝေးလံခက်ခဲဒေသများတွင် နေထိုင်သည့်

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၈-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၃၅) ခု	(၁၂၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၁၁) ခု	(၂၀) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၁၉) ခု	(၂၄) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၇၇) ခု	(၆၇) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၈၆၁) ခု	(၁၅၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၁၁၈) ခု	(၂၄၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၅,၀၂၂) ခု	(၇၆၉) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၄၃) ခု	(၁,၄၀၁) ဦး

မိဘပြည်သူများ အပါအဝင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ မကျန်ရစ်စေဘဲ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် မိဘပြည်သူများနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ် အထိ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအပါအဝင် ဦးတည်အုပ်စုအားလုံးကို ရာနှုန်းပြည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ၍ ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံရသေးသော မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ပြီး ဦးတည်အုပ်စုအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပေးစီးရေးကို အလေးထား၍ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၈၀၉၇၉၉၇၇	၅၅၀၁၃၀၁၁	၉၈၅၉၁၄
၂။	အိန္ဒိယ	၄၂၉၇၁၃၀၈	၄၂၄၀၆၁၅၀	၅၁၅၂၄၁
၃။	ဘရာဇီး	၂၉၀၆၉၄၆၉	၂၇၁၇၉၁၉၂	၆၅၂၄၁၈
၄။	ပြင်သစ်	၂၃၀၇၁၈၂၂	၂၁၇၃၈၁၀၄	၁၃၉၄၅၁
၅။	ဗြိတိန်	၁၉၂၄၅၃၀၁	၁၈၀၂၉၈၉	၁၆၂၁၄၇
၆။	ရုရှား	၁၇၀၈၁၃၉၄	၁၄၈၀၂၃၅၁	၃၅၇၆၀၁
၇။	ဂျာမနီ	၁၅၉၅၁၃၅၀	၁၂၅၅၀၀၀	၁၂၄၇၁၆
၈။	တူရကီ	၁၄၃၈၈၂၃၁	၁၃၈၁၃၁၃၁	၉၅၆၈၁
၉။	အီတလီ	၁၃၀၄၈၇၇၄	၁၁၈၈၄၃၉၇	၁၅၆၀၁၇
၁၀။	စပိန်	၁၁၁၃၆၄၂၅	၁၀၀၉၉၁၄၂	၁၀၀၅၇၄

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၅၈၀၀၂၅၃	၅၂၂၆၅၃၀	၁၅၀၈၃၁
၂။	ဗီယက်နမ်	၄၅၈၂၀၅၈	၂၇၁၈၄၄၀	၄၀၈၉၁
၃။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၆၆၈၇၁၀	၃၅၆၃၇၇၁	၅၇၀၇၂
၄။	မလေးရှား	၃၆၄၉၄၆၃	၃၃၁၁၈၅၄	၃၃၃၀၅
၅။	ထိုင်း	၃၀၆၆၈၀၀	၂၈၁၉၁၀၃	၂၃၃၇၂
၆။	စင်ကာပူ	၈၄၆၃၄၁	၇၉၄၀၈၇	၁၀၈၄
၇။	မြန်မာ	၆၀၁၀၂၀	၅၅၀၈၈၂	၁၉၃၉၄
၈။	လာအို	၁၄၄၅၅၁	၁၄၁၉၅၈	၆၃၃
၉။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၃၀၆၅	၁၂၃၃၄၄	၃၀၄၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၉၇၀၁၈	၅၆၆၄၂	၁၅၁

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများစစ်ဆေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် မတ် ၈
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းအသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၂၂ မျိုး စုစုပေါင်း ၈၁၂၂၂ ဒသမ ၁၉ ကီလိုဂရမ်တို့အား ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြစ်သားမြို့နယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းများက စိုက်ပျိုးထားသော နှင်းနှင့်ကြက်သွန်နီများ ထွက်ရှိ

မြစ်သား မတ် ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းများက နှစ်စဉ်နှင်းနှင့်ကြက်သွန်နီများကို စိုက်ပျိုး လျှင် နှင်းပိဿာချိန် ၉၀၀ ထွက်ရှိပြီး လျက်ရှိရာ စိုက်ဧက ၁၀၀၀ ပေါ်တွင် နှင်းများ နှင့် စိုက်ဧက ၁၀၀ ပေါ်တွင် ကြက်သွန်နီများကို စိုက်ပျိုးထားရှိသည်။ ယခုအခါ နှင်း တစ်ဧက သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်

နေပြည်တော် မတ် ၈
လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ဘယ်ပန်းချီရေးလို့မမိ

ဓမ္မဒူတ ဒေါက်တာအရှင်ဆေကိန္ဒ

(ယခင်အပတ်မှအဆက်)
“ဟုတ်ပါတယ် ဘုရား၊ တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက်တော့ အားသန်တာချင်း မတူပါဘူး။ တချို့က အာရုံဟောင်းကို ပုံဖော်၊ တချို့က အာရုံအသစ်ကိုမှန်းပြီး ဆွဲကြတာပါပဲ”

“အောင်မယ်၊ ဒကာကြီးက ပန်းချီကားကို အာရုံအဟောင်းအသစ်ဆိုပြီး စကားလုံးတွေ သုံးလို့ပါလား။ အေးပေါလေ ပန်းချီဆရာလည်းဟုတ်၊ တရားအားထုတ်နေတဲ့သူလည်း ဟုတ်ဆိုတော့ ဒီလိုတော့ပြောတတ်မှာပေါ့”

“ဟာ အရှင်ဘုရားတောင်မှ ပန်းချီအကြောင်း ပြောသေးတာပဲ၊ တပည့်တော်လည်း တရားအကြောင်း ထည့်ပြောချင်တာပေါ့။ အာရုံတို့ စိတ်တို့ စေတသိက်တို့ဆိုတာတွေပေါ့”

“ပြောပါဒကာကြီး၊ ပြောပါ။ တကယ်တမ်းကျတော့ တရားအားထုတ်တဲ့အခါမှာ ပန်းချီဆွဲတဲ့အကြောင်းတွေကို စုံစုံစေ့စေ့သဘောပေါက်ထားရင် တရားအားထုတ်ရတာ လျင်လျင်မြန်မြန်၊ လွယ်လွယ်ကူကူ အသိတွေတိုးနိုင်တယ်။ နောက်ပြီး အခုဒကာကြီးဖြစ်နေသလိုမျိုးတွေကိုလည်း သဘောပေါက်ပြီး ရှေ့ကို အသိတွေတိုးတက်နိုင်ပါတယ်”

“ဟင် တရားအားထုတ်တာနဲ့ ပန်းချီဆွဲတာ၊ သဘောပေါက်ရမယ်၊ တပည့်တော်တော့ နည်းနည်းရှုပ်သွားပါပြီ ဘုရား”

“ကဲ ရှင်းအောင်ပြောပါမယ် ဒကာကြီး၊ ပန်းချီဆရာတွေထဲမှာ လက်ရာအကောင်းဆုံး၊ အတော်ဆုံးပန်းချီဆရာကြီးဆိုတာ “စိတ်” ပါပဲ၊ လူတိုင်းလူတိုင်းဟာ အနုပညာပန်းချီကို မဆွဲတတ်ကြဘူးလို့ ထင်ကြပေမယ့် လူတိုင်းရဲ့စိတ်ကတော့ ပန်းချီဆွဲတတ်ကြပါတယ်။

ဒကာကြီးတို့ ပန်းချီဆရာတွေဆိုတာ စိတ်ကဆွဲပေးထားတဲ့ပန်းချီကို ပုံတူပြန်ပြီးကားတဲ့ ပုံကူးဆရာတွေပါ။ စိတ်က အရင်တုန်းက ဆွဲခဲ့ဖူးတဲ့ပန်းချီကားတွေကိုလည်း ထပ်ကာထပ်ကာ ပြန်ဆွဲတတ်တယ်။ အသစ်အဆန်းတွေကိုလည်း ဆွဲတတ်တယ်လေ”

“တပည့်တော် နားလည်ပါပြီဘုရား”
“လောကမှာ တွေ့ဖူးကြုံဖူး ခံစားဖူးတဲ့ အာရုံကို အာရုံသက်သက်ထက် နေရာတွေ၊ အရောင်တွေ၊ ပုံသဏ္ဍာန်၊ အရွယ်အစားတွေ၊ အချိန်ကာလတွေဆိုတဲ့ ပန်းချီပိတ်ကားပေါ်က အရုပ်တွေကို စိတ်က ပုံခြယ်တတ်ပါတယ်။

ဆိုပါစို့၊ အဖြူကို မတွေ့ဖူးရာက တွေ့ဖူးတယ်။ ဒီအရောင်ကို မှတ်ထားတယ်။ နောင်ဒီအတိုင်း ပန်းချီဆွဲတော့တာပါပဲ။ အဲဒီလိုပဲ နာတယ်၊ ကျင်တယ်၊ ကိုက်တယ်၊ ခဲတယ်၊ ပင်ပန်းတယ်၊ သက်သာတယ်၊ တင်းကျပ်တယ်၊ လျော့တယ်၊ ပူတယ်၊ အေးတယ် .. အစုံပေါ့။ အဲဒါတွေဟာ စိတ်က တွေ့ဖူးပြီးတိုင်း ပြန်ပြန်ပြီး ဆွဲလေ့ရှိတဲ့ ပန်းချီကားချပ်တွေပေါ့”

“ဟို ... တပည့်တော်တို့ အဲဒီပူတာ၊ အေးတာစတဲ့ရုပ်တွေကိုတော့ မဆွဲပါဘူး ဘုရား၊ သိနေရုံသိတာပါပဲ”

“အင်း ... ဒီလိုတော့ ပြောထိုက်ပါတယ်။ ရုပ်ဆိုတဲ့အာရုံဆိုတာရှိပါတယ်။ ကိုယ်ကောင်ကြီးနဲ့စပ်ပြီး ပတ်သက်တဲ့ အာရုံအစုံပေါ့။ နာမိဆိုင်တဲ့အာရုံလည်းရှိတာ ပါတယ်။ စိတ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့အာရုံပေါ့”

“မှန်ပါ့ဘုရား”
“နောက် ပညတ်အာရုံ၊ ပရမတ်အာရုံလို့ ခွဲပြောလည်းရတာပါပဲ။ ပညတ်ဆိုတာ စိတ်ပန်းချီဆရာက ကိုယ်ကြိုက်သလို ဆွဲထားတဲ့ ပန်းချီကားတွေပေါ့”

“ပရမတ်အာရုံဆိုတာကတော့ စိတ်ပန်းချီဆရာက ဆွဲချင်တိုင်း ဆွဲလိုရတဲ့ အာရုံမျိုး မဟုတ်ပါဘူး”

“တပည့်တော် ရှင်းသလိုလိုနဲ့ မရှင်းသေးပါဘုရား”

“အင်းပါ ဒကာကြီး၊ ဒီသဘောတွေက တစ်ခေါက်ကြားရုံ၊ တစ်ခေါက်ဖတ်ရုံမျိုးနဲ့ ရှင်းသွားဖို့က သိပ်မလွယ်ပါဘူး။

ကဲ ဒီလိုပြောပါမယ်၊ စိတ်က အာရုံကို သိတယ်။ အသိဉာဏ်က အာရုံရဲ့သဘောကို သိပါတယ်။ စိတ်ကသိတဲ့အာရုံကတော့ ပရမတ်အာရုံပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ ယောဂီ၊ တရားအားထုတ်သူဆိုသူတွေက ဒီအာရုံကို ပညတ်လို့ခေါ်တဲ့ဆေးရောင်စုံတွေနဲ့ ပုံဖော်လိုက်တော့ ကိုယ်ထင်သလို ကိုယ်မှတ်ထားသလို၊ ကိုယ်သိထားသလို၊ ကိုယ်သိချင်သလိုတွေ ပညတ်အာရုံ

အမျိုးမျိုးပေါ်လာတော့တာပေါ့။ ဒကာကြီးပြောတဲ့သဘောနဲ့ ဆက်စပ်ပြီးပြောရရင် တရားအားထုတ်တဲ့အခါမှာ ဗဟုသုတအနေနဲ့ ကြားဖူးထားလို့ဖြစ်ဖြစ်၊ စာဖတ်ဖူးထားလို့ဖြစ်ဖြစ်၊ ဆရာသမားတွေက သွန်သင်ပြသထားလို့ဖြစ်ဖြစ် ဆိုပါစို့၊ ဟောဒါမျိုးက ရုပ်၊ ဟောဒါမျိုးက နာမိ၊ ဒီလိုက ခန္ဓာ၊ ဒါက ဖြစ်ပျက်၊ ဒါက အနိစ္စ၊ ဒုက္ခ၊ အနတ္တလို့ သိထားခဲ့ပါလိမ့်မယ်။

ဒီလိုသိထားပြီး အားထုတ်တဲ့အခါမှာ အဲဒီအသိ၊ အမှတ်သညာတွေနဲ့ပဲ ဒီလိုအာရုံတွေကိုတွေ့မှ တရားရမယ်ဆိုပြီး ပုံဖော်တတ်ကြပါတယ်။ စိတ်ကပန်းချီဆွဲပြီး ကြည့်တတ်၊ သိတတ်၊ မှတ်တတ်ပါတယ်”

“ဟာ ဒီလိုဆိုရင် အဲဒီဗဟုသုတတွေကပဲ တပည့်တော်ကို တရားမရအောင် လုပ်နေသလိုဖြစ်နေတာပေါ့။ ဟုတ်သလား”

“ဟာ မဟုတ်ပါဘူး ဒကာကြီး ဒီလိုမပြောပါနဲ့၊ ဗဟုသုတဆိုတာ တကယ်လိုအပ်ပါတယ်။ ဆရာရဲ့ထံကဖြစ်ဖြစ်၊ တရားနာ၊ စာဖတ်လို့ဖြစ်ဖြစ်၊ ဗဟုသုတရှိဖို့အရေးကြီးတယ်။ ဗဟုသုတဉာဏ်ရှိမှ လည်းအားထုတ်တဲ့အခါ ဘာဝနာမယဉာဏ်ဆိုတာ အမှန်တိုင်းပေါ်လာပါလိမ့်မယ်”

“တပည့်တော်က ဒီလိုဆိုရင် ဘယ်လိုဆက်လုပ်ရမလဲဘုရား”

“ပြောပါမယ်ဒကာကြီး၊ မိမိသိထားတဲ့ ဗဟုသုတအသိ၊ စဉ်းစားတဲ့ဉာဏ်တွေကို အထောက်အကူယူပြီး ရုပ်၊ နာမိ၊ ခန္ဓာ၊ ဖြစ်ပျက်စေတဲ့ ဆရာသမားတွေညွှန်တဲ့ အတိုင်းသိအောင်၊ မြင်အောင် လက်တွေ့အားထုတ်ရပါမယ်။

အားထုတ်တဲ့အခါ ပထမဦးစွာတစ်ကြိမ် ဆိုပါစို့၊ အားထုတ်ရင်းနဲ့ တကယ့်အာရုံစစ်တွေရဲ့ သဘောအမှန်ကို မြင်လိုက်၊ သိလိုက်ပါလိမ့်မယ်။ သတိရှိရှိနဲ့ အားထုတ်လို့ ဉာဏ်ပေါ်တယ်လို့ ပြောရပါမယ်။ ဉာဏ်ကသာ အာရုံရဲ့သဘောကို သိတာကိုး”

“မှန်လှပါဘုရား”

“အသိဉာဏ်ရှိတဲ့အခိုက် ဉာဏ်က ဦးဆောင်ပြီး ပရမတ်အစစ်ရဲ့ သဘောတွေကို တွေ့ပါလိမ့်မယ်။ ဒါဟာ စိတ်ပန်းချီ



ဆရာက ပုံဖော်ပြီးဆွဲလို့ သညာနဲ့ ပုံဖော်လို့ သိတာမျိုးမဟုတ်ပါဘူး”

“နည်းနည်းတော့ သဘောပေါက်လာပါပြီ ဘုရား”

“ဉာဏ်ကဦးဆောင်ပြီး သတိရှိရှိနဲ့ သိလိုက်တဲ့အခိုက်မှာ အတူပဲနေတဲ့သညာက ဒီသဘောတွေကို ပန်းချီဆွဲမှတ်ထားလိုက်ပါတယ်။ နောင်အချိန်ရှုစိတ်ဖြစ်တဲ့ အခါ သတိဉာဏ်ရှိပေမယ့် သတိကဦးဆောင်ပြီးပဲ နေတတ်တော့တယ်။ သညာနဲ့ သတိနဲ့တွဲပြီး မြင်တွေ့ဖူးတဲ့ ပရမတ်အာရုံသဘောကိုပဲ ထပ်ကာထပ်ကာ သိနေကြပါတယ်”

“ဟာ ဉာဏ်က ထပ်ကာထပ်ကာ ကြည့်နေတာမဟုတ်ဘူးလား”

“ဒီအချိန်မှာ သတိ၊ သညာအားကောင်းတဲ့စိတ်ကပဲ သိနေတာများပါတယ်။ ဉာဏ်က ရှိတယ်ဆိုရုံမျှ ဉာဏ်အသိတော့ ရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဦးမဆောင်ပါဘူး”

“ဟင် ဒီလိုဆိုတော့ တပည့်တော်က ရှုနိုင်တယ်၊ မြင်နိုင်တယ်ဆိုတာတွေဟာ သိပြီးသားတွေကို ပြန်ပြီးသညာနဲ့ ပုံဖော်တာမျိုး ဖြစ်နေတာကိုးဘုရား”

“အင်း ဒကာကြီးရေ သိပြီးသားကို ထပ်ထပ်သိနေတာက သတိအလုပ်၊ သညာပါပါတာပေါ့။ မသိသေးတာကို

သိလာတာက ဉာဏ်ပေါ့။ ပရမတ်သဘောတွေကို ဖြစ်တိုင်းသိ၊ ဖြစ်တိုင်းသိ၊ သိနေနိုင်တာက သတိဉာဏ်ယှဉ်တွဲနေတာပေါ့”

“ဪ အခုမှသိတယ်ဘုရား”

“အေး ... ပန်းချီဆရာဒကာကြီးကို စိတ်ပန်းချီဆရာအကြောင်းပြောရတာ နားလည်ရောပေါ့။ ပညတ်အာရုံကို စိတ်ပန်းချီဆရာက သညာတို့၊ ဒိဋ္ဌိတို့ အားကိုးနဲ့ ပုံဖော်တတ်ပါတယ်။ ပရမတ်အာရုံကတော့ စိတ်ပန်းချီဆရာလည်း ဆွဲလို့မရတော့ပါဘူး။ ရုပ်နာမိခန္ဓာပရမတ်၊ နိဗ္ဗာန်ပရမတ်အစစ်ကို တွေ့ဖို့ဆိုရင် စိတ်ပန်းချီဆွဲနေပါနဲ့၊ စိတ်ပန်းချီဆွဲနေသမျှတွေက ရုပ်နာမိခန္ဓာ နိဗ္ဗာန်အစစ်တွေမဟုတ်ဘဲ အတုတွေဆိုတာ သဘောပေါက်စေချင်ပါတယ်”

“ဟာ သဘောပေါက်ပါပြီဘုရား၊ တပည့်တော်က ပန်းချီဆရာပီပီ တရားအားထုတ်ရာမှာလည်း တရားအာရုံတွေကို ပန်းချီဆွဲနေတာကိုဘုရား”

“ဒီလို သိသွားတာကို ဝမ်းသာပါတယ်။ ဒကာကြီး”

“သာဓု သာဓု သာဓုပါ။”

ဓမ္မဒူတ ဒေါက်တာအရှင်ဆေကိန္ဒ၏ ရဲရင့်သူတို့၏သတ္တိစာအုပ်မှ ဆရာတော်၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။

မေတ္တာနှင့် နှိုင်းယှဉ်သည့် အတာရေသဘင်ပွဲ

“မောင်အောင်ဘု”
“အမိနဲ့ရှိပါ...ဘဘ”
“ဘာလိုလိုနဲ့ သင်္ကြန်တောင်နီးလာပြီနော်...”
“ဟုတ်ကဲ့...နီးဆို ညိုကြီးတို့များ ရေပက်ကိရိယာတောင် ဝယ်ထားပြီးပြီ”
“ဟေ... ဟုတ်လားကွ ...ညိုကြီးက ရေပက်မယ်ပေါ့လေ”
“ဟုတ်ကဲ့ ... သိပ်ပျော်တာ ဘဘ ..၊ ကျွန်တော်နဲ့အောင်ဘုက ဟိုနှစ်ကများ ထမင်းမေ့ဟင်းမေ့ကိုပက်တာ”
“ဒါဆို မင်းတို့က ဘယ်လိုရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ပက်တာလဲ”
“ဟာ ... ဘဘကလည်း သင်္ကြန်ကျရင် ဒီလိုပဲ ရေပက်ရတယ် မဟုတ်လား”
“ဟုတ်တော့ဟုတ်တယ် ...၊ အမှန်ကတော့ ဒါဟာ တို့လူမျိုးရဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကောင်းပါပဲ ...၊ ရေပက်တယ်ဆိုတာ မေတ္တာသဘောပေါ့ကွာ။
ရေဆိုတာ အေးမြတယ်မဟုတ်လား ...၊ မေတ္တာဓာတ်ဆိုတာလည်း



အေးမြတာပဲ ...၊ ဒီတော့မေတ္တာရဲ့ မမြင်နိုင်တဲ့ နာမိသဘောကို မြင်နိုင်တွေ့နိုင်တဲ့ ရေဆိုတဲ့ ရုပ်ဓာတ်လေးနဲ့ ပက်ဖျန်းပြီး တစ်ဖက်သားကို အေးမြလန်းဆန်းသွားစေတဲ့သဘောပေါ့...။

အခု ... မင်းတို့ဟာက ဒီဓာတ်သဘာဝပျောက်နေပြီ၊ ရေပက်ရတယ်ဆိုပြီး ရေတွေနဲ့ နင်းကန်ပက် ...၊ ဟိုကတစ်ဖက်သားမှာ ရေမွန်းပြီး ရုပ်ပျက်ဆင်းပျက်ဖြစ်တော့ မင်းတို့က တဝါးဝါး တဟားဟားနဲ့ ပျော်ပေါ့ ...၊ အဲဒါဟာ တို့ဘိုးဘွားဘီဘင်တွေရဲ့ အစဉ်အလာကောင်းတွေ ပျောက်ကွယ်သွားစေနိုင်တဲ့ လုပ်ရပ်ပါပဲ”
“နို့ ... ဘဘ သင်္ကြန်ရေပက်တာဟာ နှစ်ဟောင်းက အညစ်အကြေးတွေကို နှစ်သစ်ထဲမပါအောင် ဆေးကြောတာဆို”
“နို့ ... အဲဒီလို မငင့်ဘယ်သူပြောလဲ”
“အဲဒီလိုပဲ သားတို့ကြားဖူးတာပဲ”
“ကြားဖူးပေမယ့် ဒါဟုတ်နိုင်ပါ့မလား ...၊ ဒါလည်းစဉ်းစားဦးလေ ...။
တို့ဘုရားရှိစဉ်ကပေါ့...၊ ပုဏ္ဏားကြီးတစ်ယောက်ဆောင်းတွင်းကြီးမှာ မနက်အစောကြီး ဂင်္ဂါမြစ်ထဲမှာ ရေချိုးနေသတဲ့ ..”
“ဘာဖြစ်လို့လဲ ... ဘဘ”
“သူ့ကိုယ်မှာရှိတဲ့ သူလုပ်ခဲ့သမျှ အကုသိုလ် အညစ်အကြေးတွေ စင်ကြယ်သွားအောင်တဲ့လေ ... သူတို့အယူဝါဒက အဲဒီလို အယူဝါဒကိုး ...၊ မကောင်းမှုတွေလုပ် ... လုပ်ပြီးရင် အကုသိုလ်ကံတွေ ပပျောက်အောင် ဂင်္ဂါမြစ်ရေနဲ့ဆေးပေါ့...၊ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့ □

ယဉ်ကျေးလိမ္မာအစပြု အစာစားခြင်းယဉ်ကျေးမှု (၄)

“ကိုဦးရေဟိုနေ့က ဘိုးလေးကြွက် ရဲ့အသက် ၈၀ ပြည့်မွေးနေ့အလှူမှာ ထမင်းစားကြတော့ ဂျမ်းထောက် ထမင်းစားတဲ့လက်မှာ ကပ်နေတဲ့ ထမင်းတွေကို လျှာနဲ့လျက်ပစ်လိုက် တာတွေ့တယ်”

“ဟုတ်လား ငါတော့ သတိမထားမိ လိုက်ဘူး။ ထမင်းပန်းကန်ထဲကို ပဲကုလားဟင်းတွေ တအားထည့်ပြီး လက်ငါးချောင်းနဲ့ နယ်နေတာတွေ တွေ့တယ်”

“ကိုဦးနဲ့ ပူစူးမတို့ ပြောတာနဲ့တင် ဘယ်ကမလဲ။ သောက်ရေအိုးချပေးထား တဲ့ဆီမှာလည်း ထမင်းတွေ၊ ဟင်းတွေ ပေနေတဲ့လက်နဲ့ သောက်ရေခွက်ကို ကိုင်ပြီး ရေသောက်တာတွေ့တယ်။ ဘယ်သူမှလည်း မပြောကြဘူး”

မောင်ထူး၊ ကိုဦးနှင့် ပူစူးမတို့သုံးဦး အပြန်အလှန် ပြောနေကြသည်များကို ဘိုးလေးကြွက်က နားစွင့်နေသည်။ ပြီးမှ ဘိုးလေးကြွက်က ဖြည်းဖြည်းချင်း ဆက်ပြောသည်။

“မြေးတို့ ပြောနေကြတာကြားပါ တယ်။ ကလေးအများစုကတော့ ဒီလိုပဲ ရှိနေဦးမှာပါ။ မြေးတို့က အစာစားခြင်း

ယဉ်ကျေးမှုအကြောင်းတွေ သိနေလို့ နားလည်နေတာပေါ့။ မသိသေးတဲ့ကလေး တွေကတော့ ဒီအမူအကျင့်တွေကို လွယ်လွယ်နဲ့ ဖျောက်လိုရမှာ မဟုတ်ဘူး ကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ ဘိုးလေး။ မြေးတို့က စကားစပ်မိလို့ ပြောဖြစ်ကြတာပါ”

“အေးပါကွယ်။ ကိုယ့်အချင်းချင်း သုံးသပ်ပြောဆိုတာမို့ ကောင်းပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတစ်ပါး ထမင်းစားတာကိုတော့ ကဲ့ရဲ့တဲ့ပုံစံနဲ့ မကြည့်မိဖို့၊ မပြောမိဖို့ လိုတယ်ကွယ်။ ကဲ့ရဲ့တဲ့ပုံစံမျိုးဖြစ်သွားရင် အပြစ်ဖြစ်ရတယ်။ အပြုသဘောနဲ့ မြင်အောင်ကြည့်ရမယ်။ အလျဉ်းသင့်တဲ့ အခါ အဲဒီလိုတွေမဖြစ်အောင် ပြောပြရ မယ်။ ပြောတဲ့နေရာမှာလည်း အများနဲ့ စားသောက်နေတုန်းမှာ မပြောရဘူး။ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ဘယ်သူမှရှိမနေတာ ကောင်းတယ်။ ကိုယ်နဲ့နှစ်ဦးတည်းဆိုရင် ပိုပြီးအဆင်ပြေတာပေါ့။ ဆရာကြီးလုပ်တဲ့ ပုံစံမျိုးနဲ့လည်းမဖြစ်အောင် သတိထား ပြောဆို သွန်သင်ဆုံးမရမယ်ကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ မှတ်သားထားပါမယ် ဘိုးလေး”

“စောစောက ပြောတာကြားလိုက်ပါ

တယ်။ အလှူထမင်းခိုင်းမှာ ဘယ်သူမှ မပြောကြဘူးဆိုတာပေါ့။ အလှူထမင်း ခိုင်းမျိုး လူစည်ကားတဲ့နေရာမျိုးတွေမှာ တော့ အပြောအဆို ပိုပြီးဆင်ခြင်ရတာ ပေါ့။ ကလေးပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လူကြီးပဲဖြစ်ဖြစ် အပြောဆင်ခြင်တာ ကောင်းတယ်။ နှစ်ကိုယ်ကြား အနေအထားဆိုရင်တော့ ရတာပေါ့”

ဘိုးလေးကြွက်က ပြောနေရင်းမှ စကားအဆုံးမှာ ရေခွေးကြမ်းတစ်ခွက် မော့သောက်လိုက်သည်။ ပြီးမှ ဖြည်းဖြည်း ချင်းဆက်ပြောသည်။

“ထမင်းစားတာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အစား အစာတစ်ခုခုစားရာမှာဖြစ်ဖြစ် ပန်းကန် တို့၊ ခွက်တို့ကိုခြစ်ပြီး မစားရဘူး၊ လျှာနဲ့ လျက်ပြီးမစားရဘူးနော်”

“ဟုတ်ကဲ့ ဘိုးလေး”

“ရှိသေးတယ် မြေးတို့ရဲ့၊ စားတဲ့ သောက်တဲ့နေရာမှာ ပန်းကန်၊ ခွက် စတဲ့ စားသောက်ရာမှာ သုံးတဲ့ပစ္စည်းတွေ ကို အသံမမြည်အောင် ကိုင်တွယ် စားသောက်ကြရမယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဘိုးလေး၊ မှတ်သား ထားပါမယ်”

မောင်ထူး၊ ကိုဦးနှင့် ပူစူးမတို့သုံးဦး

သား ပြိုင်တူပြန်ပြောလိုက်ရင်း မှတ်စု စာအုပ်ကိုယ်စီတွင် ရေးမှတ်နေကြသည်။

“အစာစားခြင်း ယဉ်ကျေးမှုကို လိုက်နာရမယ်ကွယ်။ အလှူပွဲမှာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အိမ်မှာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကျောင်းမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အစားအစာတို့ ထမင်းတို့စားကြတဲ့အခါ ထမင်းတွေ၊ ဟင်းတွေ ပေကျနေတဲ့လက် နဲ့ သောက်ရေခွက်တို့ ဇွန်းတို့ကို မကိုင်ရ ဘူးနော်”

“ဟုတ်ကဲ့ ဘိုးလေး”

“အခု ပြောချင်တာကတော့ စားသောက်ပြီးတဲ့အခါ ပန်းကန် ခွက်ယောက်တွေကို ဆေးကြောတဲ့ အပိုင်းပေါ့။ စားသောက်ပြီးတဲ့အခါ ပန်းကန်ဆေးကြောတာကို မိန်းကလေး အလုပ်ပဲ။ ယောက်ျားလေးအလုပ်မဟုတ် ဘူးလို့ဆိုတာမျိုးတွေ အိမ်တွေမှာ ဖြစ်တတ်တယ်။ မောင်နှမချင်းစကားများ ရန်ဖြစ်ကြရတဲ့အထိ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထ ရှိတယ်။ တကယ်တော့ ကိုယ်စားပြီးသား ပန်းကန်ကို ကိုယ့်ဘာသာ ဆေးကြော လိုက်တာ အကောင်းဆုံးပါပဲ”

“ဟုတ်ကဲ့ ဘိုးလေး အိမ်မှာတော့ အစ်မက သူပဲဆေးကြောသန့်ရှင်းတယ်။ မြေးကို ပေးမလုပ်ဘူးဘိုးလေးရဲ့”

ဦးမင်းဟန်(ဘီအေ)

ဘိုးလေးကြွက်၏ စကားအဆုံးမှာ ပူစူးမက ပြောလိုက်သည်။

“မြေးက ငယ်သေးလို့ မခိုင်းတာ ဖြစ်မှာပေါ့။ နောက်ပြီး ပန်းကန်တွေ ကွဲရှတာမျိုးဖြစ်မှာ စိုးရိမ်တာလည်း ပါမှာပေါ့။ ဘိုးလေးဆိုလိုတာက စားသောက်ပြီးတဲ့ ပန်းကန်ခွက် ယောက်တွေကို တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး မတွက်ကပ်တာ ဆေးကြောသန့်စင် ရမယ်။ ဆေးကြောတဲ့အခါမှာလည်း သန့်ရှင်းစင်ကြယ်အောင် သတိနဲ့ ဆေးကြောရမယ်လို့ပြောတာ။ မြေးတို့ နားလည်နေဖို့ အဓိကပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ ဘိုးလေး မှတ်သားထား ပါမယ်”

“နောက်တစ်ခုက ထမင်းပန်းကန် တွေ၊ ဟင်းပန်းကန်တွေ ဆေးကြော သန့်စင်ထားတဲ့ရေတွေကို လူသွား လူလာရှိတဲ့နေရာမှာ မသွန်ရဘူး။ ဘေးစင်တို့၊ သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာတို့ မှာပဲ စနစ်တကျသွန်ပစ်ရမယ်ကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဘိုးလေး”

ယဉ်ကျေးလိမ္မာပဒေသာ ၃၈ - ဖြာ မင်္ဂလာ

ဒဂုန်မောင်(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်ရမယ် ဝိနယောစ သုသိက္ခိတော။

“ကျင့်ဝတ်ဝိနည်းများကို သင်ယူလိုက်နာခြင်း၊ ကျင့်ဝတ်တို့ကို ကောင်းစွာလိုက်နာခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့် တရားကောင်းမွန်ရမယ်”လို့ မြန်မာလို အဓိပ္ပာယ် ရတယ်။

၃၈- ဖြာ မင်္ဂလာကဗျာတွေရဲ့ တတိယကဗျာ ဖြစ်တဲ့ “သင်ကြားရေးမင်္ဂလာလေးပါး” ထဲက နံပါတ် သုံး မင်္ဂလာတရားပဲဖြစ်တယ်။ သားတို့သမီးတို့၊ မောင်တို့မယ်တို့အတွက် ဘဝတစ်သက်တာ မှတ်သားကြရမယ့် မင်္ဂလာတရားတွေပေါ့ကွယ်။

ဟိုး...ရှေးရှေးတုန်းကပေါ့။ ဗာရာဏသီပြည်ကြီး မှာ ကြွေအန်ကစားလေ့ရှိတဲ့ သူဌေးကြီးတစ်ဦး ရှိသတဲ့။

တစ်နေ့မှာတော့ သူဌေးကြီးက ကောက်ကျစ် စဉ်းလဲတဲ့ ကြွေအန်ကစားသူတစ်ယောက်နဲ့ ကြွေအန် ကစားဖြစ်ကြတယ်။

“မောင်ရင်က လာဘ်ကောင်းတယ်နော်။ နိုင်ပွဲ အလီလီရရှိနေတာပဲ။ အားကျတယ်ကွယ်”

သူဌေးကြီးက နိုင်ပွဲတွေ ဆက်တိုက်ရရှိနေတဲ့ စဉ်းလဲတဲ့ကြွေအန်ကစားသူကို ချီးကျူးစကား ဆိုလိုက်တယ်။

“အို သူဌေးကြီးရယ်။ ကံနဲ့ပဲကစားတာပါ။ ဉာဏ် နဲ့ကစားတာမဟုတ်ပါဘူး။ ကံကောင်းတဲ့အချိန်ဖြစ်

လို့ နိုင်ပွဲဆက်နေတာ ဖြစ်မှာပါ”

သူဌေးကြီးက ရှုံးနေပေမယ့် ကစားပွဲကိုမရပ်ဘဲ ဆက်ပြီးကစားတယ်။ စဉ်းလဲတဲ့ ကြွေအန်ကစား သူကလည်း ကစားပိုင်းကိုမပျက်စေဘဲ ဆက်ကစား တာပေါ့။

ဒီလိုနဲ့ တစ်ပွဲမှာ သူဌေးကြီးက အနိုင်ရသွားတယ်။ သူဌေးကြီးက နှစ်ပွဲသုံးပွဲဆက်တိုက်အနိုင်ရလာတဲ့ အခါ စဉ်းလဲတဲ့ကြွေအန်ကစားသူက မျက်နှာမသာ မယာဖြစ်လာတယ်။

“ကြွေပျက်တယ် သူဌေးကြီး၊ ကစားပွဲကို ရပ်လိုက်တော့မယ်”

စဉ်းလဲတဲ့ကြွေအန်ကစားသူက ကြွေအန်ကို ပါးစပ် ထဲကိုပြစ်ထည့်ပြီး ကစားပွဲကိုရပ်တန့်စေတာပေါ့ကွယ်။ သူဌေးကြီးကတော့ အစပိုင်းမှာ မသိသေး ဘူးပေါ့။ နောက်ပိုင်းမှ ရိပ်စားမိလာတော့တယ်။

“ဒီလိုကို ပညာပေးမှကို ရတော့မယ်”

သူဌေးကြီးက ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့ရတာ များလာတော့ စိတ်ထဲကနေတေးမှတ်ရင်း တီးတိုး ရေရွတ်လိုက်တယ်။ ပညာပေးဖို့ သူဌေးကြီးက ဆုံးဖြတ်လိုက်တော့တယ်။

ကြွေအန်တစ်စုံကို သူဌေးကြီးက အဆိပ်ဆေး သုတ်လိမ်းကာ အခြောက်ခံထားတယ်။ အခြောက် ခံထားတဲ့ ကြွေအန်တွေကို ကစားပိုင်းဆီယူလာပြီး ကောက်ကျစ်စဉ်းလဲတဲ့ ကြွေအန်ကစားသူနဲ့ အတူ

ကစားတော့သတဲ့။

“ဒီတစ်ခါလည်း မောင်ရင်ပဲ နိုင်နေပါလား”

သူဌေးကြီးက ဆက်တိုက်ရှုံးနေရပေမယ့် အပြုံး မပျက်ဘဲ ကစားပွဲကို ဆက်ပြီးကစားတာပေါ့။

“ဟာ ဒီတစ်ပွဲတော့ ရှုံးပါပြီဗျာ”

ကောက်ကျစ်စဉ်းလဲတဲ့ ကြွေအန်ကစားသူက တစ်ပွဲလောက်ရှုံးတာနဲ့ ဟန်မဆောင်နိုင်အောင်ဖြစ် နေလေရဲ့။

“သွားပါပြီ၊ အရှုံးက ဆက်တိုက်ဖြစ်နေပြီ”

ရှုံးပွဲဆက်လာတဲ့အတွက် စဉ်းလဲတဲ့ကြွေအန် ကစားသူဟာ ပြောပြောဆိုဆိုနဲ့ ကြွေအန်ကိုပါးစပ် ထဲ ပြစ်ထည့်လိုက်တော့တယ်။

“ဝူး...ဝူး...ဝေ ဂစ်ဂစ်” စဉ်းလဲတဲ့ကြွေအန်ကစား သူက မိတ်ဆွေတွေရဲ့ ရှေ့မှာပင် အဆိပ်သင့်ကာ မူးမေ့လဲကျသွားတော့တယ်။ “သူ့ကို အသက် အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် ဂရုစိုက်ကြပါကွယ်”

သူဌေးကြီးက အစာအဆိပ်သင့်သူကို အသက် အန္တရာယ်က ကင်းဝေးအောင်စီမံပေးရာတွင် အစာ အဆိပ်သင့်သူရဲ့ ပါးစပ်ထဲကကြွေအန်ကို ထုတ်လိုက် ပြီး အဆိပ်ပြေဆေးကို ဝမ်းထဲအမြန်ရောက်အောင် စီမံပေးလိုက်တယ်။

ပါးစပ်ထဲက ထုတ်ထားတဲ့ကြွေအန်ကို အများ သိရှိအောင် သူဌေးကြီးက ပြလိုက်တာပေါ့။

“ဝေ၊ ဝေ - - ဟူး... တော်ပါသေးရဲ့ဗျာ၊ ကျေးဇူး

တင်ပါတယ် သူဌေးကြီးရယ်”

အဆိပ်ပြေဆေးကြောင့် အဆိပ်သင့်အစာတွေ ပြန်အန်ထွက်လာလို့ သတိပြန်ရလာတဲ့ စဉ်းလဲတဲ့ ကြွေအန်ကစားသူက သူဌေးကြီးကို ကျေးဇူးစကား တုံ့ပြန်တာဖြစ်တယ်။

“မောင်ရင်ရယ် မသေကောင်း မပျောက်ကောင်း ကွယ်။ ဒီလိုအကျင့်မျိုး နောက်နောင်ဘယ်တော့မှ မလုပ်လေနဲ့။ ရိုးသားစွာယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဟာ ချမ်းမြေ့ စရာပေါ့။ သူတစ်ပါးကို မရိုးမသားဆက်ဆံရင် ကိုယ်လည်းပဲ ပြန်လည်ခံစားရမှာပဲဆိုတာ မှတ်ထား ပါ။ သတ္တဝါတွေ ကျန်းမာချမ်းသာပါစေဗျာ”

သူဌေးကြီးက နောက်တစ်ခါ စည်းကမ်းမဖောက် ဖျက်ဖို့၊ ကောက်ကျစ်စဉ်းလဲတာတွေ မလုပ်ဖို့နဲ့ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်စွာ ကျင့်ကြံနေထိုင်ဖို့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆုံးမလိုက်တော့သတဲ့။

ဝိနယောစ သုသိက္ခိတော။ “ကျင့်ဝတ်ဝိနည်းများ ကို သင်ယူလိုက်နာခြင်း၊ ကျင့်ဝတ်တို့ကို ကောင်းစွာ လိုက်နာခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်ရမယ်” ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကိုဖော်ဆောင်ရာ မြတ်စွာဘုရား ဟောကြားတော်မူတဲ့ ဇာတ်နိပါတ်တော်လာများစွာမှ မှတ်သားစရာပုံဝတ္ထုတစ်ခုပါပဲ။

သားတို့ သမီးတို့၊ မောင်တို့ မယ်တို့အတွက် သာမကဘဲ လူတိုင်းလူတိုင်းလိုက်နာရမယ့် သင်ကြား ရေးမင်္ဂလာနည်းနာတွေပေါ့ကွယ်။ ။

☐ စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

အဲ .. ဖြစ်ချင်တော့ ဒီအခါမှာပဲ ပုဏ္ဏားဆိုတဲ့ ကျွန်မလေးကလည်း ရေခပ်ဖို့လာတာနဲ့ဆုံရော ... ဆုံတော့ ပုဏ္ဏားက...

“အဘရယ် ... ချမ်းချမ်းစီးစီးကြီးမယ် ရေချိုးနေရတယ် ..”

လို့ပြောရင်ပဲ ပုဏ္ဏားကြီးက “သမီးရေ ... အဘကိုယ်မှာတင်နေတဲ့ အကုသိုလ်အညစ်အကြေးတွေ စင်အောင်ချိုးရတာပါ ...” “ရေတမ်း ဆိုရင် အဘကိုယ်မှာ ကုသိုလ်တွေလည်းရှိတာပဲ ...။ အဲဒီကုသိုလ်တွေ လည်း ရေထဲပါသွားရောပေါ့ ...။ အဘစဉ်းစားလေ၊ ရေထဲက ငါး၊ လိပ် စတဲ့သတ္တဝါတွေဆို အဘအယူအဆအတိုင်းဆိုရင် ဘာအကုသိုလ်မှ

မရှိလို့ နတ်ပြည်ရောက်ကုန်မှာပေါ့” လို့ ပြောတယ်။

ဒီတော့မှပုဏ္ဏားကြီးသဘောပေါက်သွားတယ်။ တကယ်တမ်းကိုယ်လုပ် ထားတဲ့ အကုသိုလ်အညစ်အကြေးစင်ကြယ်စေချင်ရင် အဲဒီအကုသိုလ် အလုပ်တွေကို ထပ်မလုပ်ရဘူး။ ရှောင်ရမယ်။ ကုသိုလ်ကိုလည်း များများ ကြီးလုပ်ရမယ်။ ဒါမှ ရေချိုးရေနှိမ် မီးများမီးနိုင်ဆိုသလို ကုသိုလ်ကံတွေ များလာပြီး အကုသိုလ်ကံတွေ မတိုးနိုင်၊ အကျိုးမပေးနိုင်တော့မှာကွ။

“အခုန မင်းတို့ပြောသလို သင်္ကြန်ရေနဲ့ နှစ်သစ်ထဲ ကူးမပါသွား အောင် ဆေးကြောနိုင်တယ်ဆိုရင် တစ်နှစ်လုံး မိုက်ချင်တိုင်းမိုက်၊ ဆိုးချင်တိုင်းဆိုးပြီး ဟော ... သင်္ကြန်လည်းရောက်ရော ရေနဲ့ပက်ဖျန်း

တာခံပြီး ဆေးကြောလိုက်ရုံပေါ့ ... အဲဒါဖြစ်နိုင်ပါ့မလား”

“မဖြစ်နိုင်ပါဘူး ... ဘာဘာ”

“အမှန်က သင်္ကြန်ဆိုတာ သင်္ကြန်ဆိုတဲ့ပါဠိက ဆင်းသက်လာတာ။ ဗမာလိုက “ပြောင်းရွှေ့ခြင်း”တဲ့။ နှစ်ဟောင်းကနေ နှစ်သစ်ကိုပြောင်းတဲ့ သဘောပေါ့။

ဒီတော့ ဒီနှစ်သင်္ကြန်မှာ စိတ်ဓာတ်မေတ္တာနဲ့ ရောရောစာတ်မေတ္တာနဲ့ပါ နာမ်ရောရုပ်ရော ပေါင်းစပ်ပြီး ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေးနဲ့ သင်္ကြန်ရဲ့ အရသာကို ခံစားဖို့ မကောင်းဘူးလားကွ”

“ကောင်းပါတယ် ဘာဘာ”



တောင်ငူ၌ စားသုံးဆီဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာကေပေါင်း ၃၇၀၀ ကျော် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည်

တောင်ငူ မတ် ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ် အနေဖြင့် ဒေသတွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေး အတွက် ကျေးရွာအုပ်စု ၁၅ အုပ်စုမှ ကျေးရွာပေါင်း ၃၁ ရွာတွင် စိုက်ပျိုး ထားရှိသည့် ဆင်းရွှေကြာ-၂ မျိုး ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာသီးနှံ စိုက်ဧက ၁၀ ဧကနှင့် မတ်ပဲစိုက်ခင်းများအကြား သီးညှပ်နေကြာစိုက်ဧက ၁၇၈ ဒသမ ၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ တစ်ဧကလျှင် တင်း ၂၀ ခန့် အထွက်နှုန်းရရှိသဖြင့် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကာလတွင် ယခင်နှစ်ထက်ကျော်လွန်၍ နေကြာ ဧကပေါင်း ၃၇၀၀ စိုက်ပျိုး နိုင်ရန် လျာထားကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“အရင်နှစ်တွေက ရိုးရိုးနေကြာ မျိုးစေ့ လေးတင်းကြိုတ်ရင် နေကြာဆီ ၁၀ ပိဿာပဲရတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာမျိုးကို စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးပြီး ဆီကြိုတ်တဲ့အခါမှာ သုံးတင်း ကို နေကြာဆီ ၁၀ ပိဿာထွက်ရှိတော့

စိုက်ပျိုးတောင်သူတွေအတွက် ပိုအဆင် ပြေပါတယ်။ ဒီလိုအထွက်နှုန်းကောင်း တဲ့ နေကြာမျိုးကို လာမယ့်စိုက်ပျိုးရာသီ ကာလမှာလည်း ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး သွားမယ်လို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် နေကြာမျိုး တွေရရှိရေးကို အဓိကထား စိုက်ပျိုး သွားပါမယ်”ဟု ဒိုးအင်းကျေးရွာနေ နေကြာစိုက်တောင်သူ ဦးထွန်းခက် ပြောသည်။

တောင်သူများကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သီးသန့်စိုက်ဧကများ နှင့် ဆောင်းသီးနှံပဲမျိုးစုံ စိုက်ခင်းများ အတွင်း သီးထပ်သီးညှပ်နေကြာစိုက်ပျိုး မည့် ဆီထွက်သီးနှံ အထွက်ကောင်း ဆင်းရွှေကြာ-၂ မျိုးအိတ် ၃၅၇ အိတ်ကို တောင်သူ ၂၀၆ ဦးထံသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ တောင်သူများအတွက် ဓာတ်မြေ ဩဇာများ ဝယ်ယူရာတွင် စက်ရုံမှ ထွက်ရှိသည့် ဈေးနှုန်းအတိုင်း တူညီစွာ

ဝယ်ယူရရှိစေရေးအတွက် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ထို့ပြင် လာမည့်မိုးရာသီကာလ၌ မိုးနေကြာအဖြစ် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးရန် အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မေလနှင့် ဇူလိုင်လတွင် ဒိုးအင်းကျေးရွာ ၌ သီးသန့်စိုက်ဧက ၁၀ ဧကကို စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးရန် စီစဉ်ထားရှိပြီး လာမည့် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ကျေးရွာ အုပ်စု ၂၂ အုပ်စုမှ ကျေးရွာပေါင်း ၅၀ တွင် နေကြာဧကပေါင်း ၃၇၀၀ ကို စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ငူမြို့နယ် အနေဖြင့် ဒေသတွင်းစားသုံးဆီဖူလုံစွာ ရရှိရေးအတွက် စားသုံးဆီနေကြာ အပါ အဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံ ၁၃၃၁၆ ဧကကို မြေအမျိုးအစားပေါ်မူတည်ကာ ခွဲခြားစိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

❖ စပါးအသင်းမှ
စပါးအသင်းနဲ့ အဲဗာတန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ စပါး အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၁၄ မိနစ်မှာ အဲဗာတန်ကစားသမား မိုက်ကယ်ကိန်းရဲ့ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ် ပြန်သွင်းမိသလိုဖြစ်ခဲ့ရာကနေ တစ်ဂိုး၊ ၁၇ မိနစ်မှာ ဆွန်ဟောင်မင်ကတစ်ဂိုး၊ ၃၇ မိနစ်နဲ့ ၅၅ မိနစ်တို့မှာ ဟယ်ရီကိန်းက နှစ်ဂိုးနဲ့ ၄၆ မိနစ်မှာ ရီဂျီလင်က တစ်ဂိုး အသီးသီးသွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စပါးအသင်းဟာ အဲဗာတန်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် ၂၆ ပွဲကစားပြီး ချိန်မှာ ရမှတ် ၄၅ မှတ်ရရှိထားတာကြောင့် အမှတ်ပေး ဇယား အဆင့် ၄ နေရာက အဆင့် ၃ အသင်းနဲ့ ရမှတ်

သုံးမှတ်သာ ကွာဟတော့တာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာ စပါးအသင်း က အဆင့် ၇ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဗာတန်အသင်းကတော့ စပါးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့လို့ ပရီမီယာလိဂ် ၂၅ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ်စုစုပေါင်း ၂၂ မှတ်ရရှိထားတာကြောင့် တန်းဆင်းဇုန်အတွင်းက ဘန်လေ အသင်းကို တစ်မှတ်ဖြတ်ပြီး တန်းဆင်းဇုန်အထက်က အဆင့် ၁၇ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဗာတန်အသင်းဟာ ၁၉၅၁ ခုနှစ်က ပရီမီယာလိဂ် ကနေ နောက်ဆုံးတန်းဆင်းခဲ့တာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာ နှစ်ပေါင်း ၇၀ အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် တန်းဆင်းရမယ့် အခြေအနေကို ရောက်ရှိနေခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် အကြိမ် (၃၀) မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ကြေညာချက်

ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ကျင်းပခဲ့သော ပါရဂူဘွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေးမဟာသိပ္ပံဘွဲ့၊ မဟာဒဿနဘွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေးဘွဲ့၊ လွန်ဒီပလိုမာဘွဲ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ စာမေးပွဲအသီးသီးကို အောင်မြင်သူများသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် အကြိမ် (၃၀) မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကို တက်ရောက်ဘွဲ့ယူရန် (သို့မဟုတ်) အဝေးရောက်ဘွဲ့ယူရန် လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ (၂၀၁၉ ခုနှစ်မတိုင်မီ ဘွဲ့ရရှိသူများ အဝေးရောက်ဘွဲ့ကိုသာ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)

- (၁) လျှောက်လွှာပုံစံများကို ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် စာမေးပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းဌာနမှရယူ၍ (သို့မဟုတ်) ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ website www.yau.edu.mm မှ ယင်းပုံစံ (နှစ်မျက်နှာ) ကိုရယူပြီး ဖော်ပြပါ လျှောက်လွှာပုံစံအတိုင်း (A4-size) ကွန်ပျူတာရိုက်၍ ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်ပြီး ပေးပို့ လျှောက်ထားနိုင်သည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်သို့ တက်ရောက်မည် (သို့မဟုတ်) အဝေးရောက်ဘွဲ့ယူမည်ကို တိကျစွာဖော်ပြရမည်။ တက်ရောက်ရန်လျှောက်ထားပြီး ပျက်ကွက်သူများ၏ ဘွဲ့လက်မှတ်များကို အဝေးရောက်ဘွဲ့လက်မှတ်များ ထုတ်ပေးသည့်အချိန်မှသာ ထုတ်ပေးပါမည်။
 - (၂) လျှောက်ထားသူသည် (၁)လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော (၂ လက်မ x ၁.၅ လက်မ အရွယ်) (ဓာတ်ပုံ နောက်ခံအပြာနုရောင်) ရောင်စုံဓာတ်ပုံ (၃) ပုံနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မိတ္တူ ပူးတွဲ၍လျှောက်ထား ရမည်။
 - (၃) လျှောက်ထားသူများသည် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေး တက်ရောက်ဘွဲ့အတွက် ၁၅၀၀/- (ကျပ်တစ်ထောင်ငါးရာတိတိ)နှင့် အဝေးရောက်ဘွဲ့အတွက် ၁၀၀၀/- (ကျပ်တစ်ထောင်တိတိ) ပေးသွင်းရမည်။
 - (၄) ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား တက်ရောက်သူများသည် အစမ်းလေ့ကျင့်ပွဲနှင့် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားတို့တွင် မြန်မာဝတ်စုံ၊ တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံ၊ အနောက်တိုင်းဝတ်စုံ (အမျိုးသား)တို့အနက် နှစ်သက်ရာဝတ်စုံကို အပြည့်အစုံဝတ်ဆင်၍ တက်ရောက်ကြရမည်။ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော ဝတ်စားဆင်ယင်မှုဖြင့် တက်ရောက်ခြင်းကို လုံးဝခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ပါ။
 - (၅) လျှောက်လွှာများနှင့် ဖော်ပြပါမိတ္တူများကို (၁၄-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လူကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) စာမေးပွဲနှင့်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဌာန၊ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်စာတိုက်သေတ္တာအမှတ် ၁၅၀၁၃ (သို့မဟုတ်) E-mail လိပ်စာ yauexam@yau.edu.mm သို့ Scanned ဖတ်၍ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။
 - (၆) ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေးကို လူကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) ကိုယ်စားလှယ်ဖြင့်ဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်) ရပ်ဝေးမှပေးပို့ လိုသူများသည် သတ်မှတ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေးကို စာတိုက်ငွေပို့လွှာဖြင့် ပါမောက္ခချုပ်၊ ရေဆင်းစိုက်ပျိုး ရေးတက္ကသိုလ်ထံသို့ လိပ်မူပေးပို့၍ ငွေပို့လွှာအောက်ခြေတွင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေးဟု ဖော်ပြပြီး လျှောက်လွှာနှင့် အမည်၊ ဘွဲ့ရစာမေးပွဲအောင်မြင်သည့် ခုံအမှတ်၊ ခုနှစ်၊ လ နှင့် နေရပ်လိပ်စာတို့ကို တိကျစွာဖော်ပြရမည်။
 - (၇) ဘွဲ့ဝတ်စုံများကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေး ပေးသွင်းပြီးကြောင်း ငွေရပြေစာတင်ပြလျက် ဤတက္ကသိုလ်တွင် (၁၇-၃-၂၀၂၂)မှစ၍ ငွေရပေးထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
 - (၈) ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကို ကိုယ်စီ-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းအတိုင်း ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း (၂)ဂိုင်းခွဲ၍ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၁) ပထမအပိုင်းဘွဲ့ ယူမည့်အထူးပြုဘာသာရပ်များ-
- | | |
|----------------------------------|---|
| (က) လယ်ယာသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးပညာ | (ခ) အပင်မျိုးမွေးမြူရေး၊ ဇီဝကမ္မနှင့်ဂေဟဗေဒ |
| (ဂ) မြေဆီလွှာနှင့်ရေသိပ္ပံပညာ | (ဃ) အပင်ရောဂါဗေဒ |
- ပထမအပိုင်း အစမ်းလေ့ကျင့်မည့်နေ့ရက် - ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁၉) ရက်၊ စနေနေ့
ပထမအပိုင်း အစမ်းလေ့ကျင့်မည့်နေ့ရက် - နံနက် (၉:၀၀) နာရီ (နာရီဝက်ကြိုရောက်ရန်)
ကျင်းပမည့်နေရာ - ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ
ဘွဲ့နှင်းသဘင် ကျင်းပမည့်နေ့ - ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၀) ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့
(ကျင်းပမည့်အချိန်နှင့်နေရာသည် အစမ်းလေ့ကျင့်သည့် အစီအစဉ်အတိုင်းဖြစ်ပါသည်)
- (၂) ဒုတိယအပိုင်းဘွဲ့ ယူမည့်အထူးပြုဘာသာရပ်များ-
- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (က) ကိရိယာဗေဒ | (ခ) ဥယျာဉ်ဦးစီးဌာနပညာ |
| (ဂ) စိုက်ပျိုးစီးပွားပညာ | (ဃ) ACARE |
- ဒုတိယအပိုင်း အစမ်းလေ့ကျင့်မည့်နေ့ရက် - ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁၉) ရက်၊ စနေနေ့
ဒုတိယအပိုင်း အစမ်းလေ့ကျင့်မည့်နေ့ရက် - နေ့လယ် (၂) နာရီ (နာရီဝက်ကြိုရောက်ရန်)
ကျင်းပမည့်နေရာ - ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ
ဘွဲ့နှင်းသဘင် ကျင်းပမည့်နေ့ - ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၀) ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့
(ကျင်းပမည့် အချိန်နှင့်နေရာသည် အစမ်းလေ့ကျင့်သည့် အစီအစဉ်အတိုင်းဖြစ်ပါသည်)
- (၉) အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ စာမေးပွဲနှင့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဌာန (ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၁၆၆၈၇) နှင့် E-mail လိပ်စာ yauexam@yau.edu.mm သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ website www.yau.edu.mm သတင်းတွင်လည်း ရှာဖွေကြည့်ရှု နိုင်ပါသည်။
- ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ

လက်ပံတန်းမြို့၌ ဆီထွက်သီးနှံ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာကေ ၁၀၀ စိုက်ပျိုးထားရှိ

လက်ပံတန်း မတ် ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးရွာအုပ်စု ၁၈ အုပ်စု ၌ ဆင်းရွှေကြာ-၂ မျိုး ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာဧက ၁၀၀ စိုက်ပျိုးထား ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ပံတန်းမြို့နယ်အတွင်း နေကြာစိုက်ပျိုးနိုင်သော မြေအမျိုး အစားအားလုံးတွင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန က ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများထံသို့ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာမျိုးစေ့ တင်း ၅၀ ကို အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် မတ်ပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ဧက ၄၀၀ တွင် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးရာ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာအသားတင်စိုက်ဧက ၁၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ကြီးမြို့နယ်၌ ဒေသတွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေး ဆင်းရွှေကြာ-၂ ဆီထွက်နေကြာ သီးညှပ်စိုက်ပျိုး

ကျောက်ကြီး မတ် ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ကြီးမြို့နယ်၌ ၂၀၂၁- ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် တစ်မြို့နယ်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆင်းရွှေကြာ-၂ ဆီထွက်နေကြာ သီးသန့်စိုက်ပျိုးဧက နှစ်ဧက၊ နေကြာ သီးညှပ်စိုက်ဧက ၂၈၇ ဧက စုစုပေါင်း ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာစိုက်ပျိုး ဧက ၂၈၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒေသတွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်အရ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဆင်းရွှေကြာ-၂ ဆီထွက်နေကြာမျိုးစေ့ တစ်ဧက လျှင် နှစ်ပြည်နှုန်းဖြင့် တောင်သူများထံ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ရာ ကျောက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်စရစ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ရွာကြီး အင်းကျေးရွာ၊ တိုးကြီးကျေးရွာအုပ်စု၊ ညောင်ပင်သာကျေးရွာအုပ်စု၊ သောင်လယ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ အင်းနက်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဂမုန်းအိုင် ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် မအူပင်ဆိပ်ကျေးရွာအုပ်စုတို့ရှိ မတ်ပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း သီးနှံများတွင် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းအပြင် သီးသန့်စိုက်ပျိုးခြင်းများ



ရှိပြီး ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကျောက်ကြီးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် နေကြာစိုက်ဧက ၃၂၀၂ ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် လျာထားကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်စိ(မော်လမြိုင်)
အသက်(၉၅)နှစ်
 ဦးယုရီ၏ချစ်လှစွာသောအစ်မ၊ (ဦးဝင်းရီနဲ့) ဦးမြအေး၊ ဦးအေးသွယ်၊ ဦးအေးကြူ၊ ဦးဝင်းနိုင်၊ ဒေါ်ညိုညိုဝင်းတို့၏ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီး၊ မြေ ၂၇ ယောက်၊ မြစ် ၁၆ ယောက်၊ တီ တစ်ယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွား ဒေါ်ခင်စိ (၉၅)နှစ်သည် ၈-၃-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၄:၁၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ပန်းလှိုင်ဆေးရုံ၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများ သိစေရန် အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၁၄-၃-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် တရားနာ၍ နံနက် ၈ နာရီတွင် အမှတ်(၅)၊ ဒေလီယာလမ်း၊ မလိခဥယျာဉ်၊ သပန်းကျွန်းနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးကျင်မောင်
အသက်(၉၂)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးမောင်ညွန့်-ဒေါ်ကြင်မြိုင် (မှန်ကောင်းသက်သာကျားကမ္ဘာလက်ဖက်ရောင်းဝယ်ရေး)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရှင်စောပုလမ်းနေ ဒေါ်စန်းလှ(အထက်တန်းပြဆရာမ-ငြိမ်း)၏ ခင်ပွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျော်ဝင်း-ဒေါ်စုစုလှ(ဖိမ်းရောင်စုံထုတ်လုပ်မှုကုမ္ပဏီလီမိတက်)၊ ကိုဟန်ဝင်း၊ ကိုသောင်းဝင်း (ကျားကမ္ဘာလက်ဖက်ရောင်းဝယ်ရေး)တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး၊ မောင်ဝင်းမိုး (ISM Grade 12)၏အဘိုး၊ ဦးကျင်မောင်သည် ၇-၃-၂၀၂၂ ရက် ညနေ ၄:၄၀ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် အာရုံတော်ဝင်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၉-၃-၂၀၂၂ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မွှားရုံ ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ဦးမေ
အသက်(၁၀၅)နှစ်
 မြင်းမူမြို့နယ်၊ တောချောင်းဦးကျေးရွာနေ ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာ၊ ဒါယကာမများဖြစ်ကြသော (ဦးစံက-ဒေါ်သိန်းကြွယ်)တို့၏သမီးကြီး၊ အလှူကုမ္ပဏီ ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာ၊ ဒါယကာမများဖြစ်ကြသော (ဦးချစ်သွယ်-ဒေါ်ဖန်းမိ)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ မန္တလေးမြို့နေ ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာ (ဦးအေးမောင်(မော်ကွန်းဝင်ပထမဆင့်))၏ဇနီး၊ မန္တလေးမြို့နေ ဦးခင်မောင်-ဒေါ်တင်စိ၊ တံတားဦးမြို့နေ ဦးသန်းဆွေ-ဒေါ်ခင်မေဝင်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးခင်မောင်အေး-ဒေါ်ခင်မာကြူ (KMA Co., Ltd)၊ မန္တလေးမြို့နေ ဒေါ်စိုးစိုးသန်းတို့၏မိခင်၊ မြေးခြောက်ယောက်၊ မြစ်ခြောက်ယောက်တို့၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၈-၃-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၁၀-၃-၂၀၂၂ (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ကျိစသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၁-၃-၂၀၂၂ (သောကြာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ သာဓကတရားမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီ လမ်းမကြီး၊ မြွှာညိုလမ်းကြား၊ ဧရာဝတီဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
 မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ မုံရွာမြို့မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းအေး၏ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး ဦးလှ(ပြည်မြို့) အသက်(၉၅)နှစ်သည် ၇-၃-၂၀၂၂ ရက် ည ၇:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ၁၉၉၁- ဒု-ဦးစီးမှူးသူငယ်ချင်းများ မြို့ရွာနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန

ဒေါ်တင်စိနီ(ပျော်ဘွယ်၊ ရှမ်းစုရွာ)
အသက်(၈၈)နှစ်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ ရှမ်းစုရွာနေ (ဦးကြွက်)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဗိုလ်မှူးကြီး စံဝင်း(ငြိမ်း)-ဒေါက်တာသန်းသန်းဆင့် (ဒု-ပါမောက္ခချုပ်၊ ရန်ကုန်အစောင့်တက္ကသိုလ်)၊ ဦးမောင်စံ-ဒေါ်မာမာအေး၊ ဦးစံလင်း-ဒေါ်မြဝင်း၊ (ဦးသန်းရွှေ)- ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း၊ ဦးသန်းထိုက်-ဒေါ်စန်းမေ၊ ကိုထွန်းမြင့်ဝင်းတို့၏မိခင်၊ ကျေးဇူးရှင်၊ မြေ ၁၂ ယောက်၊ မြစ် သုံးယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်တင်စိနီ အသက်(၈၈)နှစ်သည် ၂-၃-၂၀၂၂ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄နာရီတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့၊ ရှမ်းစုရွာ နေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ၍ ယင်းနေ့ ညနေ ၅နာရီတွင် ရှမ်းစုရွာ သုသာန်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးသန်းအောင်
ညွှန်ကြားရေးမှူး(အငြိမ်းစား)၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန
အသက်(၈၉)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ပါရမီရိပ်သာ၊ စီစီလမ်း၊ အမှတ် ၆(ဆ)နေ (ဦးသင့်-ဒေါ်လှဦး)တို့၏သား၊ (ဒေါ်တင်ကြည်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာဇော်ဟိန်း-ဒေါက်တာမေပုလဲ၊ ဒေါ်အေးအေးသန်း-ဦးသန်းထွန်း(အင်ဂျင်နီယာချုပ်-ငြိမ်း၊ ကပရ)၊ ကပတိန် ဦးဇော်ဝင်း-ဒေါ်ခင်ခင်ညိုတို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ ဦးဖုန်းပြည့်ထူး၊ ဒေါက်တာဦးသီဟ၊ ဒေါက်တာစုစုစာ၊ ဦးဝိုင်စစ်မင်း၊ ဒေါ်ဆုမြတ်သီရိဇော်တို့၏ ချစ်လှစွာသော အဘိုးသည် ၈-၃-၂၀၂၂ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄:၃၀နာရီတွင် အာယုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၃-၂၀၂၂ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးအေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၄-၃-၂၀၂၂ရက်(တနင်္လာနေ့)နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးလှကြွယ်
ကကဋေ (ငြိမ်း)
အသက်(၉၁)နှစ်
 သူငယ်ချင်း ဗိုလ်မှူး ဒေါ်ဥဒ္ဓမ္မာလှ၏ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးလှကြွယ်သည် ၆-၃-၂၀၂၂ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 စစ်သူနာပြုအရာရှိသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၅) သူငယ်ချင်းများ

အလ္လာဟ်အသျှင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူခြင်း
ဟာဂျီ ဦးချစ်ဆွေ(ခ)အဗ္ဗဒူလ်ရဟ်မိ
(ကျားညီနောင်-ဘေကင်ပေါင်ဒါ)
အသက် (၈၃)နှစ်
 ပန်းတနော်မြို့နေ (ဟာဂျီ ဦးမြတ်စံ-ဟာဂျီမ ဒေါ်ခင်(မြ)) တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဟာဂျီ ဦးခန့်-ဟာဂျီမ ဒေါ်စအိဒါ)တို့၏ သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဖွဲ့မြေရပ်ကွက်၊ (၁၀၀)လမ်း၊ အမှတ်(၆၂)နေ ဦးခင်မောင်ဆွေ-ဒေါ်ဆွေဆွေနိုင်၊ ဒေါ်ခင်သီတာဆွေ-ဦးသောင်းထွန်း၊ ဒေါ်ခင်နီလာဆွေတို့၏ဖခင်၊ မြေ ငါးယောက်တို့၏အဘိုး၊ Maple လေး၏အဘိုး၊ ဟာဂျီမ ဒေါ်ခင်မြင့်(ခ)ဒေါ်ဇော်နာ)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဟာဂျီဦးချစ်ဆွေ (ခ)အဗ္ဗဒူလ်ရဟ်မိ(ကျားညီနောင်-ဘေကင်ပေါင်ဒါ)သည် ၇-၃-၂၀၂၂ ရက် နံနက် ၁:၃၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ အလ္လာဟ်အသျှင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၈နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ တွင် ရေဝေးစွန့်သုသာန်၌ ဒါနပေးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးသန်းအောင်
ညွှန်ကြားရေးမှူး(အငြိမ်းစား)၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန
အသက်(၈၉)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ပါရမီရိပ်သာ၊ စီစီလမ်း၊ အမှတ် ၆(ဆ)နေ ဦးသန်းအောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ငြိမ်း-ဆည်မြောင်း)သည် ၈-၃-၂၀၂၂ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရ၍ မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

သွေး
သည်
အသက်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်တင်စိနီ (ပျော်ဘွယ်၊ ရှမ်းစုရွာ)
အသက်(၈၈)နှစ်
 သူငယ်ချင်း ဗိုလ်မှူးကြီးစံဝင်း(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး ဒေါ်တင်စိနီ အသက်(၈၈)နှစ်သည် ၂-၃-၂၀၂၂(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သောမိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 တေစ(၉)သူငယ်ချင်းများနှင့်မိသားစုများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဦးဘသန်း(ငြိမ်း)
ပြည်ထဲရေးဌာန
ထားဝယ်
အသက်(၈၇)နှစ်
 (ဦးလှဒင်-ဒေါ်သီးခင်)တို့၏သား၊ ထားဝယ်မြို့နေ (ဦးစိုးမြင့်-ဒေါ်ကျင်ပို)တို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရွာမအလယ်ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(C-1)၊ ပူးမားတိုက်၊ လှိုင်မြစ်လမ်းနေ (ဒေါ်ဖွားခင်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးသန်းဦး-ဒေါ်မိုးဝါ၊ ဦးကိုကိုအောင်-ဒေါ်တင်တင်ဝင်းတို့၏ မွေးသဖခင်သည် ၈-၃-၂၀၂၂(အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၃နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ပန်းလှိုင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၃နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ဖခင်ကြီးအားရည်စူး၍ ၁၄-၃-၂၀၂၂ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ရင်ရင်ဝိုင်း
ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး
Waing Montessori center
အသက်(၈၆)နှစ်
 ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမိုးဝင်းအောင် (ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး၊ မော်မုန်းဗေဒဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁၊ ရန်ကုန်)၏ ချစ်လှစွာသောမိခင် ဒေါ်ရင်ရင်ဝိုင်း အသက်(၈၆)နှစ်သည် ၆-၃-၂၀၂၂(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁:၃၀ နာရီတွင် နေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ပါမောက္ခချုပ်နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်

ဒေါ်တင်တင်မြ (ခ) ဒေါ်နီနီမြ
အသက်(၇၃)နှစ်
 အမှတ်(၁၉)၊ ပန်တျာလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်နေ (ဦးမောင်ကလေး-ဒေါ်ကျော်)တို့၏ မြေး၊ (ဦးမြ-ဒေါ်တင်လှ)တို့၏သမီး၊ အမှတ်(၁၆)၊ လှိုင်မြစ်လမ်း၊ ဈေးကုန်းအနောက်ရပ်ကွက်နေ (ဦးသန်း-ဒေါ်စိန်)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ (ဦးကျော်သိန်း)၏ ဇနီး၊ (ဒေါ်နီနီနီမြ) ဒေါ်အေးအေးမြ-ဦးသန်းထွန်းတင်တင်တို့၏ညီမ၊ (ဦးသန်းမြ-ဒေါ်သန်းသန်းအေး)၊ ဦးအောင်နိုင်မြ-ဒေါ်ချိုချိုအောင်၊ ဒေါ်ချိုချိုမြ-ဦးAဝင်းတို့၏အစ်မ၊ ဒေါ်သက်နီသိန်း-ဦးထွန်းရဲနောင်ဦး၊ ဦးရန်လင်းသိန်း-ဒေါ်ခင်စိုးမြအောင်တို့၏ မွေးသမီးခင်၊ မောင်ဝေဟင်ထက်၊ မပိုးဖြူစင်ထွန်း၊ မဆန်းစိုင်းထက်၊ မခေတ်ရတီထွန်း၊ မောင်သတိုးစည်သူထွန်းတို့၏ အဘွားသည် ၆-၃-၂၀၂၂ (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၃-၂၀၂၂ (တနင်္လာနေ့) တွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်သိန်းမြင့်
(စာရင်းကိုင်- ငြိမ်း/ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန)
အသက်(၈၀)
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စလင်းမြို့နေ (ဦးအုန်းခိုင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးခင်မောင်ထွေး-ဒေါ်ခင်မာအေး၊ ဦးအေးဆန်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်၊ (ဦးထွန်းမြင့်အေး)-ဒေါ်စိစိ၊ ဦးအောင်ကျော်အေး-ဒေါ်သင်းသင်းဦးတို့၏ မွေးသမိခင်ကျေးဇူးရှင်၊ ကိုမင်းဆက်နိုင်၊ ကိုထက်ရှိုင်း-မစောစန္ဒီနိုင်၊ (မမေဖုန်း)၊ ဒေါက်တာဝင်းလှလှနိုင်၊ ကိုဇွဲညီညီတို့၏အဘွား၊ မောင်သူနုသူနု၏ ဘွားဘွားကြီးသည် ၈-၃-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၉:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၃-၂၀၂၂ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီတွင် ထိန်ပင်အထောက်အပံ့မှ ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၄-၃-၂၀၂၂ (တနင်္လာနေ့)တွင် အမှတ် (17/B)၊ သီရိမြိုင်(၄)လမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

MOEE **YESC**
လေအေးပေးစက် Air Con များ၏ အပူချိန်ကို နေသာထိုင်သာ ရှိသည့် 24-25 °C ခန့်တွင်သာ အသုံးပြုသင့်ပါသည်။
 Air conditioner


ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
 မုံရွာမြို့၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဝင်းဝင်းအေး၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး ဦးလှ(ပြည်မြို့) အသက် (၉၅)နှစ်သည် ၇-၃-၂၀၂၂ ရက် ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဝန်ထမ်းများ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

သင့် သွေး ဖြင့် အ သက် ကယ် ပါ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ပြည်သူလူထု၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေသည့် တပ်မတော်

“တပ်မတော်အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နေသည့်၊ နိုင်ငံတော်၏ အခြေအနေ အရပ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးနေသည့် ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ပေးသူ (Guardian)အဖြစ် စိတ်ဓာတ်ခံယူ၍ ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည်”

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်နှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ခိုလှုံတပ်နယ် တို့မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မိုးညှင်းတက္ကသိုလ်ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်



မိုးကောင်းထမင်းစားဆောင်အား လက်နက်ငယ်ကျည်၊ မိုင်းစများထိမှန်၍ အဆောက်အအုံပျက်စီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နေပြည်တော် မတ် ၈
 CRPH ၊ NUG နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များသည် ပြည်သူလူထု အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေရန်အတွက် မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများနှင့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များပါ မကျန် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ မြို့ရွာများတွင် တက္ကသိုလ်များ၊ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနေမှုများအပေါ် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက စာသင်ကျောင်းများအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို အသိတရားမဲ့ စွာ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့စနူကာပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်

ရန်ကုန် မတ် ၈
 ကာတာနိုင်ငံ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့စနူကာ ချန်ပီယံရှစ် ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးနေ့ကို မတ် ၈ ရက်က ပြုလုပ်ရာ မြန်မာ စနူကာကစားသမား အောင်မြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်သွား သည်။
 အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်များတွင် အောင်မြီးက အီရန်ကစားသမား အမ်မရီကို လေးပွဲပြတ်ဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့ပြီး ဝင်းကိုကိုမှုမူ အီရန် ကစားသမား အလီကို ၄-၂ ပွဲဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အုပ်စုပွဲစဉ်များ အပြီးတွင် အောင်မြီးက သုံးပွဲကစား နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးဖြင့် ၃၂ ဦး ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဝင်းကိုကိုမှုမူ တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးဖြင့် အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခဲ့ရသည်။ ကမ္ဘာ့စနူကာပြိုင်ပွဲ ၃၂ ဦး ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်များနှင့် ၁၆ ဦးအဆင့် ရှုံးထွက်ပွဲစဉ်များကို မတ် ၉ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။
 ယင်းပြိုင်ပွဲကို အုပ်စု ၁၆ ခုခွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စုတစ်ခုစီ မှ ထိပ်ဆုံးနှစ်ဦးစီမှာ ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရမည် ဖြစ်သည်။
 ကိုညီလေး

ယနေ့ ဖတ်စရာ

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးအကြိမ် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် ပစ်လွှတ်မှုအပေါ် ဂျပန်နှင့် အမေရိကန် အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံက ပြစ်တင်ရှုတ်ချ

စာမျက်နှာ » ၁၃

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၀၁ ဦး တွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၆ ဒသမ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၉

ယနေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၆၊ ၁၇ တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြု သင်္ချာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ ပါရှိပါသည်။

စပါးအသင်းက အဲဗာတန်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်အနိုင်ရပြီး ဟယ်ရီကီန်းရဲ့ ပရီမီယာလိဂ်သွင်းဂိုး ၁၇၆ ဂိုးအထိရှိလာ

စပါးအသင်းနဲ့ အဲဗာတန် အသင်းတို့ မတ် ၇ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်မှာ အိမ်ရှင် စပါးအသင်းက ဧည့်သည်အဖြစ် လာရောက် ကစားခဲ့တဲ့ အဲဗာတန်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။
 အဲဒီပွဲစဉ်မှာ စပါးအသင်း အတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးသွင်းယူ ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကီန်းကတော့ စပါး အသင်းနဲ့အတူ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၂၇၀ ကစားပေးခဲ့ ပြီးချိန်မှာ ပရီမီယာလိဂ် သွင်းဂိုး ၁၇၆ ဂိုး ရှိလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။
 စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

