



မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်တတည်ထောင်သည်
Established 1914

၁၃၆၆ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၃ ရက်၊ ၂၀၀၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့၊ အတွဲ (၄၂)၊ အမှတ် (၇၅)



မြန်မာ့စံချိန်စံညွှန်းတော် ကြည့်ရှုလေ့လာ

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန် ရောက်ရှိနေသော သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ မဟင်ဒါရာ ဂျာပက်(မ်)စီ နှင့် ဇနီးတို့ဦးဆောင်သည့် ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ မန္တလေး နန်းမြို့ရှိ မြန်မာ့စံချိန်စံညွှန်းတော်တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာကြစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

သီရိလင်္ကာဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာမဟင်ဒါရာဂျာပက်(မ်)စီနှင့် ဇနီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ မန္တလေးနန်းမြို့၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေနှင့် တန်ခိုးကြီးဘုရားများ ပူးပြောကြည့်ရှုလေ့လာ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးဝင်း၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန်ရောက်ရှိနေသည့် သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာမဟင်ဒါရာဂျာပက်(မ်)စီနှင့် ဇနီး မဒမ်ရှိရန်သီရာဂျာပက်(မ်)စီနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးညွန့်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. D.M.M.Ranaraja နှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်တွင် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ဘုရားပုထိုးစေတီများကို သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်သည့်ပြီး ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- အမျိုးသားပြန်လည် စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- နိုင်ငံမာသည့် ပွဲစဉ်ပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပွဲစဉ်ပုံအခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီမီဒီယံ တိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ်တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြား စီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ မီဒီယံတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- လျော့ကုန်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့်အရင်းအနှီးများ စိတ်ဝင်စား၍ စီးပွားရေး ပွဲဦးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တ မြင့်မားရေး
- အမျိုးသား တာဝန်ရှိ ပြင်ပရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်က ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် စစ်ပင်တောင်ကျေးရွာအနီး စစ်ပင်တောင်ကျေးရှိ မည်မြောင်းဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ငမိုးရိပ် ရေထိန်းတံခါးကို ဤသို့ တွေ့ရသည်။ (သတင်း-စာ ၂) (လယ်ယာ/ဆည်မြောင်း)

နိုင်ငံတော် ပွဲစဉ်ပုံအခြေခံဥပဒေပေါ်ပေါက်ရေးသည် မြန်မာနိုင်ငံသားအားလုံး၏တာဝန်ဖြစ်သည်။



မြန်မာ့အလင်း

အယ်ဒီတာ အာဘော်

(၂၀၀၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်)

စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် ဖြစ်ထွန်းရေး အခြေခံကောင်းများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းအောင် ကြိုးပမ်း

အေးချမ်းသာယာပြီး ဓေတိမိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကို နိုင်ငံခိုင်မာစွာ တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ နိုင်ငံတော်နှင့်တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စီးပွားရေးတောင့်တင်းခိုင်မာရေး၊ တစ်မျိုးသားလုံး ပညာရည်မြင့်မားရေးတို့သည် ပဓာနကျသည့် လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည်။

အေးချမ်းသာယာပြီး ဓေတိမိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးနှင့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီလူ့ဘောင်ထူထောင်ရာတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသည် ပိုမိုကောင်းမွန်သော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကို ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်သည်။

ထိုအရင်းအမြစ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် နိုင်ငံတော်က ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထူထောင်ပေးကြပြီးစီးခဲ့ပြီး ခုနစ်နှစ်အတွင်း မြင့်မားစွာတိုးတက်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်း ပညာရေးကဏ္ဍတွင် အမျိုးသားပညာရည်မြင့်မားရေး အထူးလေးနစ်စီမံကိန်းကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့်အပြင် အနှစ် ၃၀ နှစ်ရည်မျှော်မှန်းချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်က လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အရည်အချင်းမြင့်မားသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ စတင်ပေါ်ထွက်လာပြီဟု ဆိုနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ပညာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်သည် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်း လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(မောင်ကြီး)၌ ကျင်းပသော တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်ဆရာ၊ ဆရာမများ အထူးမွမ်းမံ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆) သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး အမှာစကားပြောကြားရာ၌-

“တက္ကသိုလ်သည် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များဖြင့် ပြည့်စုံနိုင်စွမ်းမသော အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကြီးကို တစ်မျိုးသားလုံး လက်တွဲကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နေသော ယနေ့အချိန်အခါသမယတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို အမျိုးသားရေးအသိအမြင် နိုးကြားထက်သန်စေရန်အပြင် အနာဂတ်မှာ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရမည့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးအကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းစေမည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများအဖြစ် ထက်မြက်မြင့်မားသောပညာရည်စွမ်းပကားဖြင့် ပြောင်းလဲဖန်တီးယူနိုင်စေမည့် စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ပြည့်စုံစေရအောင် ယခုကပင် လေ့ကျင့်ပို့ချပေးသောကြပါ”

ဟု ပြောကြားသွားသည်။

ပြည်သူ့သဘောထား

- * ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အဆိုးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက် နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * ပြည်တွင်းပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

ယနေ့ လူငယ်လူရွယ်များတွင် အနာဂတ်ကို မျှော်မှန်းတွေးဆနိုင်သည့် စွမ်းအားများရှိသည်။ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုး၏ အမျိုးသားရေးဂုဏ်သိက္ခာ၊ အမျိုးသားရေးအကျိုးစီးပွားတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ ပင်ကိုအားဖြင့် ရှိထားပြီးသူများလည်း ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအား လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော ကမ္ဘာကြီးတွင် ကြုံတွေ့ရမည့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် လေ့ကျင့်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး အကျိုးစီးပွားကို အခါမလပ်စောင့်ရှောက်ဖြင့်တင်ပေးနိုင်စေရန်အတွက် နယ်ပယ်စုံ၊ ကဏ္ဍစုံတွင် ဓေတိမိသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာရပ်များဖြင့် ချည်းကပ်ဖြေရှင်းနိုင်သည့် စွမ်းအားများဖြစ်ပေါ်စေရန် ဖန်တီးပေးရမည် ဖြစ်ပေသည်။

ထို့အပြင် အရာခပ်သိမ်းကို အမျိုးသားရေးအမြင်ဖြင့် ပြတ်သားစွာရှုမြင်နိုင်စေမည့် အသိအမြင် ဗဟုသုတများနှင့် ပြည့်စုံနိုင်စေရန် လေ့ကျင့်ပို့ချပေးသောကြရမည် ဖြစ်သည်။ သို့သော် ပြည်တွင်းစု မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ကမ္ဘာတည်သရွေ့တင့်တင့်တယ်တယ် ဝင့်ဝင့်ကြွားကြွား ရပ်တည်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။

အမျိုးသားပညာရေးစီမံကိန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးမှအစပြုပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခြေခံကောင်းများ ရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ပြည့်ပြည့်ဝဝအကောင်အထည်ဖော် ဖြစ်ထွန်းလာစေရန် ပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်မော်ဆောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အေးချမ်းသာယာပြီး ဓေတိမိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသောဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် သစ်ကြီးတည်ဆောက်ရာ၌ အနာဂတ်ကိုရင်ဆိုင်ကျော်သွားနိုင်မည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ စွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အခြေခံကောင်းများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းလာအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဝန်ကြီးပိုင်ချုပ်ငြှော့ဦး စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပညာရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံ စိုက်ပျိုးနည်းပညာများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေးမှာကြား

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ငြှော့ဦးသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်မှော်ဘီမြို့ရှိ မြန်မာ့ဆန်စပါးသုတေသနဌာန၌ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပညာရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးမှုဖြင့် နိုင်ငံနှင့်တောင့်ညီ လယ်သမားများ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ငြှော့ငြှော့သတင်း

ပြည်တွင်းရှင်းလင်း

ရောဦးစွာ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း အထွေထွေမန်နေဂျာ ဒေါက်တာ မင်းအောင်က မြန်မာ့ဆန်စပါးသုတေသနဌာန၏ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန် မျိုးသန့်ပွားများ၊ မျိုးစေ့မှန်ကန်ရေး သုတေသနပြုမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်မှု၊ အထွက်ကောင်းစပါးမျိုး၊ အရည်အသွေးကောင်း စပါးမျိုးများထုတ်လုပ်မှုနှင့် စပ်မျိုးစပါးထုတ်လုပ်ပုံ နည်းစနစ်တို့ကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းသန်းက ပြည်တွင်းရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဖုလုံရိလှိုင်အောင် ဆောင်ရွက်

ထို့နောက် ဝန်ကြီးက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန် မြန်မာ့ဆန်စပါး သုတေသနဌာနမှ ဒေသအလိုက်၊ မျိုးအလိုက် စပါးမျိုးများ သုတေသနပြု ထုတ်လုပ်ရေး၊ ထုတ်လုပ်ရရှိသည့်မျိုးများ တောင်သူလယ်သမားများထံ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ရောက်ရှိပြီး မျိုးသစ်လဲလှယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်ပျိုးမှုနည်း ပညာများ စတင်ပေးပြော တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ဆန်စပါးဖုလုံရိလှိုင် အောင် ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

ရှင်းလင်းပြသ

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးသည် သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်း၌ စပါးမျိုးများ စမ်းသပ်မှုနှင့် အရည်အသွေးကောင်းစပါးမျိုး နမူနာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပညာရှင်များက ရှင်းလင်းပြသကြသည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးသည် မြန်မာ့ဆန်စပါးသုတေသနဌာနစိုက်ကွင်း၌ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိနိုင်မည့် စပါးမျိုးသစ် မှော်ဘီ(၃)စပါးစိုက်ခင်း၊ စပါးတိုက်ရိုက်အစေ့ချ စိုက်နည်းစနစ်အမျိုးမျိုးဖြင့် မှော်ဘီ(၃)စပါး စမ်းသပ် စိုက်ခင်းနှင့် ပင်ကြားတန်းကြား အမျိုးမျိုးလက်ဆွဲစိုက်ပျိုးမှုမျိုး၊ ပျိုးသက်ရက် အမျိုးမျိုးဖြင့် မှော်ဘီ(၃)စပါး စမ်းသပ်စိုက်ခင်းတို့ကိုကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိသူ များက စမ်းသပ်ကွက်များအလိုက် ပင်ပွားရရှိမှုအဆင့်နှင့် စပါးစေ့ပါးစုံမျိုးသီးနှံ အထွက်နှုန်းတို့ကို ရှင်းလင်းပြသကြသည်။

ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်တိုင်း ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဒဂုံမြို့ သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် စစ်ပင်တောင်ကျေးရွာအနီး စစ်ပင်တောင်ကျေးရှိ ငမိုးရိပ်ရေယိုနားတံခါးတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန် တိုင်း ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သိန်းက ရေထိန်းတံခါး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းညွှန်ကြားမှု ကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရောင်းသားဝဲယာလယ်မြေများ နွေစပါးနှင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးရေး၊ ရေငန်ဝင်ရောက်မှုတားဆီးရေး၊ စက်သုံးဆီသက်သာစေသည့် ရေတင်စနစ်များဖြင့် ရေစုပ်တင် ပေးစေရေး၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ စံချိန် စံညွှန်းမီစွာဖြင့် သတ်မှတ်ချိန်ပြီးစီးရေးမှာကြားပြီး ရေထိန်းတံခါးတည် ဆောက်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

(သတင်းစဉ်)

မြတ်စွာဘုရားရှင်တော်	
၁၄-၁၂-၂၀၀၄	(အင်္ဂါနေ့)
နံနက်ပိုင်း	
၇:၀၀	၁။ မြတ်စွာဘုရားရှင်တော်
၇:၀၅	၂။ အမွေသိရခွင့်
၇:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇:၁၅	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း ရောင်စုံမှတ်တမ်း
၇:၂၀	၅။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၂၅	၆။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၃၀	၇။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၃၅	၈။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၄၀	၉။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၄၅	၁၀။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၅၀	၁၁။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၇:၅၅	၁၂။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၀၀	၁၃။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၀၅	၁၄။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၁၀	၁၅။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၁၅	၁၆။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၂၀	၁၇။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၂၅	၁၈။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၃၀	၁၉။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၃၅	၂၀။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၄၀	၂၁။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၄၅	၂၂။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၅၀	၂၃။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၈:၅၅	၂၄။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၀၀	၂၅။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၀၅	၂၆။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၁၀	၂၇။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၁၅	၂၈။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၂၀	၂၉။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း
၉:၂၅	၃၀။ မြန်မာ့သမိုင်းအကျဉ်း



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ဒေါ်ပုဇွန်သည် ကြည့်ရှုရန်ကွက် လင်းရောင်ဖြင့် ကိုယ်အားကိုးကိုး စာကြည့် တိုက်ဖွင့်အစမ်း အနားကို ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်က ရန်ကုန် နှုတ်ထွက် ဂျာနယ်များ ရက်ကွက် ၂၈၈၄ ဦးဖြင့် သန့်ရှင်း ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှ ခေါ်တင်ရန်တို့က ဝါကြီးဖြတ်ပွင့်လှစ် ပေးကြစဉ် (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

ကမ္ဘာ့ ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီး အောင်မြင်ပြီးမြောက်ခဲ့လေပြီ

ပုဒ္ဓဘာသာနိုင်ငံများအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ အပြန်အလှန် နားလည်မှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးပွားလာစေရန်၊ ပုဒ္ဓဘာသာ နိုင်ငံများတွင် မြတ်ဗုဒ္ဓဟောကြားခဲ့သည့် အဆုံးအမတော်များနှင့် မြတ်ဗုဒ္ဓ လမ်းညွှန်ခဲ့သည့် ကျင့်စဉ်များကို ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ဝိဇ္ဇာကုတိတရားပေး လေ့လာသင်ကြားခြင်းကို အမြဲပြုသည့် ပုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာ ပညာရေး ထွန်းကားလာစေရန်၊ ပုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့က ငြိမ်းချမ်းသည့်ကမ္ဘာ လောကကြီး ဖော်ဆောင်ဖန်တီးနေခြင်းကို အထောက်အကူပြုရန်နှင့် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ မူလအဆုံးအမတော်များ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ပြန့်ပွားလာစေရန်ဟူသော မွန်မြတ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ပါး ရပ်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူကြီးမှုကြီးပသော ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာ ထိပ်သီးညီလာခံကြီးကား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့လေပြီ။

ထိုသို့ ခမ်းနားထင်ပါ အနှစ်သာရ ကြီးမားလေးနက်စွာ ကျင်းပခဲ့သော ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးသို့ ၃၈နိုင်ငံမှ သုတေသီပညာရှင်များနှင့် အတူ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ပုဒ္ဓဘာသာဝင်တစ်ဦးအဖြစ် လည်းကောင်း တက်ရောက်ခဲ့ရသည့်အတွက် ဖရောဂ်တို့ ဝမ်းဆီထိမှု ဝမ်းသာကြည်နူးခဲ့ရပါသည်။ ဤကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာ သမိုင်းဝင် ညီလာခံကြီးသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ ပုဒ္ဓဘာသာသို့ သွေဝါဆရာတော်ကြီးများ၊ ပုဒ္ဓဘာသာ ဂိုဏ်းအသီးသီးမှ ဂိုဏ်းချုပ်ဘုန်းတော်ကြီးများ၊ အထက်တန်း ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓ ဘာသာ သုတေသီပညာရှင်များတို့၏ အပြန်အလှန် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ပေါင်းစည်းညီညွတ်မှု၊ သည်းခံစွင့်လှာတုံ့ပြန်မှုများကို အမြဲအမြဲ ပြီးတက်ရောက်လာ ကြသော ကိုယ်စားလှယ်တော်များနှင့်သက်ဆိုင်သည့် သာသနာတော်အကြောင်း အရာများကို “အမြဲအမြဲသို့ အသိချင်းဖလှယ်ကာ” ဆွေးနွေးကြခြင်းဖြင့် ပုဒ္ဓဘာသာနာသမိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကြီးမားသည့် မော်ကွန်းမှတ်တိုင် စိုက်ထူလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ရှင်တော် ဂေါတမမြတ်ဗုဒ္ဓ သက်တော်ထင်ရှားစိုးစံကာ “ရဟန်းတို့၊ စည်းလုံး ကြရုံလား၊ ညီညွတ်ကြရုံလား၊ နှားနီနှင့် ရေရောင်သက်သို့ တစ်သဘော တည်းရှိကြရုံလား”ဟု မိန့်တော်မူလေ့ရှိပါသည်။ ထိုအတူ ဗုဒ္ဓ၏ မူလပါဠိ ထွတ်မြတ်သော အမှာတော်စကားဖြစ်သည့် “ရဟန်းတို့၊ မကြာမကြာ အကြိမ် များစွာစည်းဝေးလျက် သာသနာရေးလုပ်ငန်းများကို အညီအညွတ်ဆောင်ရွက် နေကြပါက ရဟန်းတော်တို့ ဆုတ်ယုတ်ဖွယ်မရှိ။ တိုးတက်ကြီးပွားရန်သာ ရှိ၏”ဟူသောမိန့်ခွန်းတော်ကိုလည်း ဒီဃနိကာယမဟာဝဂ္ဂပါဠိ၊ မဟာပရိနိဗ္ဗာန သုတ်၌ သင်္ဂါယနာတင်ခဲ့လေသည်။ ဤညီလာခံကြီးကား ဗုဒ္ဓ၏အမှာတော် စကားကို ပူဇော်ပေးကျူးသည့် “သာသနာသမိုင်းတစ်လျှောက် အရေးအပါ ဆုံးနှင့် ဂုဏ်သရေအကြီးမားဆုံး ညီလာခံကြီး”ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော် သံယမဟာနာယက ဆရာတော် ကြီးများ၏ ဩဝါဒကိုယူလျက် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သာသနာရေးဝန်ကြီး ဌာနကတာဝန်ယူကြီးမှုကြီးပသော ဤကမ္ဘာ့ ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးကား သာသနာ သမိုင်းတစ်လျှောက် အရေးအပါဆုံးနှင့် ဂုဏ်သရေအကြီးမားဆုံး ညီလာခံကြီးအဖြစ် အောင်မြင်ခဲ့လေပြီ။

ညီလာခံကြီးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော “ဝိဇ္ဇာကုတိတရားပေး၊ ကမ္ဘာ့ဓမ္မရာဇာ၊ ပဋိပတ္တိသမ္ဘာ၊ လမ္ဘီပေသလ၊ သိက္ခာကာမ” ဂုဏ်တော်အဝဝ နှင့် ပြည့်စုံတော်မူကြသော နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ဂဏာဓိပတိ ဂိုဏ်းအုပ်စုကြီးများ၊ သံယမဟာ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပဓာန နာယက ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓမ္မရာဇာ၊ ဓမ္မရာဇာတော်ကြီး များ၊ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော်ကြီးများ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အဘိဓာန် ကျမ်းပြု ဆရာတော်ကြီးများ၊ သုတေသီဆရာတော်ကြီးများကို အနှံ့ကပ် ဖူးမြော်ကြည့်ညိဉ်းရသည့်မှာလည်း “သီတဂူစနစ်လပမာ ချမ်းမြသာယာ” ရှိလှပါသည်။ ပုဒ္ဓဘာသာဝင်များအတွက် တစ်သက်နှင့်တစ်သက် ကြုံတောင် ကြုံခဲ့ မေ့ပုစေခဲ့ကြီးဖြစ်ပါပေသည်။

ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာ ထိပ်သီးညီလာခံကြီးသို့ပေးသော ဆရာတော်ကြီး များ၏ ဩဝါဒကထာများ၊ ကောင်းချီးမင်္ဂလာစကားများ၊ မူဝါဒဆိုင်ရာ မိန့်ခွန်းများ၊ ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးတို့၏ သတိလွှာများ

အောင်ကျော်သန်း (MRCS)

ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှပေးသော သတိလွှာနှင့် ကမ္ဘာ့ ပုဒ္ဓဘာသာ နိုင်ငံအကြီးအကဲများမှကိုယ်တိုင်ဖတ်ကြား၊ ပေးပို့သောသတိလွှာ များကို ကြည့်ညိဉ်းစွာနားကြားရသည့်မှာလည်း ကျက်သရေမင်္ဂလာပေါင်း စည်းလုံးပြည့်စုံလှပေသည်။ အထက်တန်းကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာသုတေသီ ပညာရှင် များ၏ စာတမ်းဖတ်ပို့မှုများမှ မေ့အနှစ်သာရများသည့်လည်းကောင်း၊ သုတေသီ ပညာရှင် အစုအဖွဲ့လေး၌ တို့၏ ခေါင်းစဉ်အလိုက် အစုအဖွဲ့ဆွေးနွေးပွဲ ရလဒ်များသည်လည်းကောင်း မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမသာသနာ အရည်ခံ၍ တည်တံ့ရေးအတွက် တက်ကြွသော စွမ်းဆောင်ရည်များဖြစ်ပေသည်။ အဆိုပါ မဟာထေရ်အင်အားတို့ကား ရှင်တော်ဂေါတမမြတ်ဗုဒ္ဓ၏ ရင်တော် အနှစ် သာထူးသာမြတ်များ အဖြစ် ပုဒ္ဓဘာသာနာတော်အရေး သမိုင်းမင်းတကာန် ကျေပွန်တော်မူကြလေပြီ။ သုတေသီကောင်းမာတံ တရားမြတ် လွှမ်းမတ်ကမ္ဘာ တည်ရေးအတွက် သာသနာအောင်တံခွန်တလှလှ လွှင့်ထူတော်မူကြလေပြီ။

ဤကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးကို တက်ရောက်ကြည့်ညိဉ်းရ ခြင်းကြောင့် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမသာသနာကို ကောင်းစွာမှတ်သား နားယူ ခဲ့ရပါသည်။ ဗုဒ္ဓ၏တရားဓမ္မဟူမူကား ကိုယ်၊ နှုတ်နှင့် စိတ်တို့ကို တစ်ထပ် တစ်သားတည်း ကျင့်သုံးရန်သာဖြစ်ကြောင်း၊ မြတ်ဗုဒ္ဓသည် လူကိုဗဟိုပြု၍သာ ဟောတော် ညွှန်ပြခဲ့ဖူးတော်မူကြောင်း၊ သိမှု(ဝိဇ္ဇာ)နှင့် ကျင့်မှု(စရဏ)တို့ တစ်ထပ်တစ်သားတည်းကျ(သမ္မန္တ)ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ “ယထာဝါဒီ တထာကာရီ”ဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ မှတ်သားမိပါသည်။ “ယထာဝါဒီ တထာကာရီ” ကို မင်းကွန်ဆရာတော်ကြီးက “မလုပ်မပြော၊ လုပ်မပြော၊ သဘောညီလှစေ၊ အပြောသာချဲ့၊ အလုပ်မဲ့၊ ကဲ့ရဲ့မလွတ်ချေ”ဟု ဖွင့်ဆိုတော်မူခဲ့ပါသည်။

“သဗ္ဗပါပသာ အကရဏ၊ ကုသလသုပသမ္ပဒါ” သစ်တ္တ ပရိယောဒါပနံ၊ စေတ ပုဒ္ဓါန သာသနံ”ဟူသော အဆုဆုသော ဘုရားရှင်တို့၏အဆုံးအမတော်ဖြစ်သည့် မူလပါဠိတော်ကိုလည်း “မကောင်းမှုရှား၊ ကောင်းမှုပွား၊ စိတ်ထားမြဲစေ၊ မြတ်စွာဘုရား၊ ရှင်တော်များ၊ ဟောကြား ဆုံးမပေး၊ လိုက်နာကျင့်က၊ ကောင်းကျိုးရ၊ ဒုက္ခလွတ်မည်စေ” (အရှင်နေမိန္ဒ- ပရက္ကုဏ္ဍ)စသည်ဖြင့် ကောင်းစွာမှတ်သားနားယူခဲ့ရပါသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာနယ်ပယ်တွင် လက်နက်ကြီးငြိမ်းချမ်းမှု၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာဟမှုအရ ကြီးမားသည့်မှုများကြောင့် စိတ်နှလုံး တုန်လှုပ်ချောက်ချားဖွယ်ရာ အဖြစ်ဆိုးများနှင့် ကြုံတွေ့လာရကြောင်း၊ ထိုပဋိပက္ခမျိုးဖြစ် ပုံစံမျိုးဖြစ်၊ ဒုစရိုက်အဖုံဖုံတို့၏အရင်းခံမှာ လွန်ကဲသည့် လောဘစိတ်၊ ပြင်းထန်သည့်အာသိစိတ်၊ ကြီးမားထောင်လွှားသည့်မာနနှင့် မောဟစိတ်များကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့ အပူမီးများ ဆည်းနေခြင်းကို

“အလောဘ၊ အဒေါသ၊ အမောဟ”များဖြစ်အောင် အချိန်နှင့်အမျှ ချိန်ဆ ပြုပြင်ထိန်းချုပ် ပယ်သတ်ကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့ ပယ်သတ်နိုင်မည့် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏နည်းမှာ “မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတည်းဟူသော ဗြဟ္မစိုရ်တရားပေးပါ။” ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းဗြဟ္မစိုရ်တရားပေးပါး ဖြင့်သာ လူသားအားလုံးဆင်းရဲဒုက္ခအပေါင်းမှ ကင်းစင်၍ မျှော်ရှင်အေးချမ်း သာယာသော ကမ္ဘာလောကကြီးတည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရားလမ်းစ မှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

ဘုရားရှင်ဟောကြားတော်မူသည့် တရားဓမ္မတွင် အဓိကအကျဆုံးမှာ “အရိယမဂ်နှင့် အရိယသမ္ဘော”တို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ဤလူ့ဘောင်လောကကြီးသည် ရာဂမီး၊ ဒေါသမီးတို့ တည်သည့် တပြောင်ပြောင် လောင်ချင်တိုင်းလောင်လျက် ရှိပေရာ ထိုမီး ၁၁ပါးတို့ကို အရိယမဂ်ရှစ်ပါး(ရေတည်းဟူသော) အကျင့် မြတ်ဖြင့် ငြိမ်းသတ်အပ်သည်။ “မီးသွားရေသွား၊ လမ်းနှစ်ပါးတွင်၊ မီးလမ်း မလိုက်၊ ရေလမ်းလိုက်ကြ”ဆိုသည့် အဆုံးအမကိုလို ရာဂ၊ ဒေါသ၊ မောဟ စိတ်လောသမီးတို့ကို အရိယမဂ်ရှစ်ရောင်ရေအောင်ဖြင့် ငြိမ်းသတ်နိုင်ကြရန် တရား သံဃေ နာယူခဲ့ရပါသည်။

သကျမုနိ ဂေါတမရှင်တော်မြတ်ဘုရားသည် “မဇ္ဈိမပဋိပဒါ” ဟူသည့် တင်းမာလွန်းခြင်း၊ လျော့ပါးလွန်းခြင်း အစွန်းနှစ်ရပ်ကို ရောင်တော်မူ သော မယုတ်မလွန် ကျင့်စဉ်လမ်း၊ ယုတ်လည်းမယုတ်၍ လွန်လည်းမလွန်သော ကျင့်စဉ်လမ်းဖြစ်သော ဤအရိယမဂ်ရှစ်ရပ် အကျင့်မြတ်ဖြင့် သမ္မည(ဗုဒ္ဓ အဖြစ်သို့ ရောက်တော်မူလေသည်။) ပုဒ္ဓဘာသာနာတော်၏ လိုရင်းအနှစ်ချုပ်မှာ “သီလ၊ သမာဓိ၊ ပညာ သိက္ခာသုံးပါးဖြစ်ပါသည်။ ဤသိက္ခာသုံးပါးကို တရားကိုယ်အားဖြင့် မဂ်ရှစ်ရပ် အကျင့်မြတ်ကို ခွဲပြနိုင်ပေသည်။ ဗုဒ္ဓ သာသနာတော်၏ အနှစ်အမြဲတေဖြစ်သည့် ထိုအရိယမဂ်ရှစ် ရှစ်ပါးတို့တွင် သမ္မာဝါစာ၊ သမ္မာကမ္မန္တနှင့် သမ္မာအာစီတိတည် “သီလမဂ်”၊ သမ္မာဝါ ယမ၊ သမ္မာသတိနှင့် သမ္မာသမာဓိတို့သည် “သမာဓိမဂ်” နှင့် သမ္မာဓိဋ္ဌိ သမ္မာသက်ပွတို့သည် “ပညာမဂ်”တို့ ဖြစ်ကြပါသည်။ ဤ“မဂ်ရှစ်ဖြာ သိက္ခာသုံးပါး”တို့ ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာတို့ သန္တန်ခံ၍တည်နေခြင်း၊ ထွန်းလင်း တောက်ပ၊ စည်ပင်ပြန့်ပွားနေခြင်းသည်ပင်လျှင် ပုဒ္ဓဘာသာနာတော် အရှည် ခံ၍ တည်တံ့နေခြင်းပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။

အထက်ပါ ဗုဒ္ဓ၏ဓမ္မလင်းရောင်ခြည်များမှာ ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီး ညီလာခံကြီးသို့ တက်ရောက်ကြည့်ညိဉ်းရခဲ့သော ပုဒ္ဓဘာသာဝင် ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးအနေဖြင့် ရရှိလိုက်သော အနှစ်သာရများပင်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိထက် ဂုဏ်အားဖြင့်၊ ပညာအားဖြင့်၊ အလိုမှာအားဖြင့်၊ စရတအားဖြင့် မြင့်မြတ်ကြ ကုန်သော လူ၊ ပုဂ္ဂိုလ်၊ သုတေသီပညာရှိ၊ အကြီးအကဲ၊ ရဟန်းတော်မြတ်များ ဆိုလျှင်မူ ဤထိပ်သီးညီလာခံကြီးမှရရှိသော အနှစ်သာရများမှာ တော်ကျမ်းပင် ကုန်နိုင်ဖွယ်မရှိလောက်အောင် ကြီးမားလှပေသည်။ ဤကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာ ထိပ်သီးညီလာခံကြီးကား အမျိုးဘာသာ သာသနာအတွက်လည်းကောင်း၊ လူသားမျိုးနွယ် တစ်ရပ်လုံးအတွက်လည်းကောင်း၊ အေးချမ်းသာယာသော ကမ္ဘာကြီး၏ အနာဂတ်ရေးအတွက်လည်းကောင်း များစွာအကျိုးထူးလှတန်ဖိုး စွမ်းပကား ကြီးမားလှပါသည်။

ဤကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးကို အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံက အချိန်၊ လုပ်အားနှင့် ငွေကြေးစိုက်ထုတ်ပြီး အချိန်ယူ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ နိုင်ငံတော် သံယမဟာ နာယက ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒကိုခံယူလျက် ပြည်ထောင်စုမြန်မာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူကြီးမှုကြီးပသော ဤကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးကား သာသနာသမိုင်းတစ်လျှောက် အရေးအပါဆုံးနှင့် ဂုဏ်သရေအကြီးမားဆုံး ညီလာခံကြီးအဖြစ် အောင်မြင်ခဲ့ လေပြီ။ အဘက်ဘက်က အောင်မြင်အောင် လုံ့လပညာဟာကြီးမားစွာ အထူး ကြိုးပမ်းအားထုတ်တော်မူကြသော ရဟန်းရှင်လူပြည်သူအပေါင်း နှလုံးစိတ်ဝမ်း အေးချမ်းသာယာအောင်မြင် ချမ်းမြေ့ပါစေကြောင်း၊ မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သာသနာ တော် အနှစ်ပါးထောင် မြားမြောင်းရှည်ကြာ တည်ပါစေကြောင်း ဆုမွန် တောင်းအပ်ပါသည်။

ပုဒ္ဓဘာသာနံ စိရိ တံဇ္ဇတု ။ ။



ကမ္ဘာ့ ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ မန္တလေးသို့သွားရောက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ရတားပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်အောင်မင်းသည် မြန်မာ့စီးပွား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၃နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်ဘူတာကြီး၌ မန္တလေးသို့ မြန်မာ့စီးပွား အထူးရထားဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါ၍ သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်ကြမည့် ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာ ထိပ်သီးညီလာခံကြီးသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည့် ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ကြိုဆို၍ လိုက်လံနက်ဆက်သည်။ (ဝေ)

ကိုယ်စားလှယ် ၃၁၃ဦးလိုက်ပါ

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် နံနက်၄နာရီတွင် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ပဲခူးမြို့အထိ အထူးရထားပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါပြီးနောက်ပြီး လမ်းစရီးတစ်လျှောက်စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ စီးနင်းလိုက်ပါနိုင်ရေးတို့ကို စီစဉ်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ၎င်းခရီးစဉ်တွင် ကမ္ဘာ့ပုဒ္ဓဘာသာထိပ်သီးညီလာခံကြီးသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံအပေါင်း ၂၈နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ် ၃၁၃ဦး လိုက်ပါသွားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော လူနေမှုဘဝတည်ဆောက်ရန် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ သမ္မတတိုက်တွန်းဆော်သြ

ဂျကာတာ ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော လူနေမှုဘဝ၏ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုရှောင်ရှားခြင်း၊ လိင်မှူကူးစွန့်ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှု ကင်းရှင်းခြင်းတို့ ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သွားကြရန် သမ္မတဆူစီလိုဘန်ဘန်းယုဒီယိုနိုက သောကြာနေ့၌ တိုင်းပြည်သို့ တိုက်တွန်းဆော်ပြောကြားသည်။

မိမိတို့၏လူနေမှုဘဝ အစိတ်အပိုင်းကို ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန် လုပ်ဆောင်သွားဖို့ အမျိုးသားကျန်းမာရေးနေ့ အခမ်းအနား၌ သမ္မတက တိုက်တွန်းပြောကြားကြောင်း ဂျကာတာရှိ စီမံကိန်းဌာနမှ သတင်းစာက စနေနေ့၌ ရေးသားဖော်ပြသည်။

အဟာရရှိပုံ

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဘဝကိုလေ့ကျင့်ခန်း မှန်မှန် လုပ်ခြင်း၊ ကောင်းမွန်သော အစာအာဟာရမာတင်ခြင်း၊ နို့၊ ဖုတ်၊ ကလေးများကို မိမိနှင့် တိုက်ကျွေးခြင်း၊ သန့်ရှင်းသော ရေကိုသုံးစွဲခြင်း၊ ကောင်းမွန်သောရေးဆွဲမှု ထုတ်စနစ်အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါး၊ လိင်ကိစ္စနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု ကင်းရှင်းခြင်းဖြင့်ရနိုင်ကြောင်း ဆူစီလိုနိုက ပြောကြားသည်။

ကျန်းမာရေးနေ့

အမျိုးသားကျန်းမာရေးနေ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်က ဂျကာတာ ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်အခမ်းအနားကို သမ္မတ မဆေးလိပ်မဖြင့် သောကြာနေ့ကမှ ကျင်းပခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ပိုမိုပွင့်လှစ်ပေးမည်

ကျန်းမာရေးနေ့ အခမ်းအနား၌ သမ္မတက မိန့်ကြားခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးအသိပညာနှင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးသောလူများတွင် ကျန်းမာရေးဌာနများ ပိုမိုပွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဟု ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ



နှစ်ပေါင်း ၃၅၀၀၀၀၀ က ဆင်စွယ်ပလွေ ဂျာမနီအနောက်တောင်ပိုင်း၌ တွေ့ရှိ

ဘာလင် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ဂျာမနီအနောက်တောင်ပိုင်း၌ ရှေးဟောင်းသုတေသန ပညာရှင်များက နှစ်ပေါင်း ၃၅၀၀၀၀၀ က ကမ္ဘာဦး ဆင် တစ်ကောင်၏ အမွှေးကို သားမွေးဖြင့် ရာဂလုပ်ထားသော ပလွေတစ်ချောင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု ဂျာမနီအနောက် တောင်ပိုင်းရှိ သောကြာနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ပလွေသည် ရှေးအကျဆုံးသော တူရိယာ ပစ္စည်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ဆိုက်ဘီယန် တောင်တန်းများ တည်ရှိရာ အုတ်ဂူတစ်ခုအတွင်း၌ အပိုင်းအစ ၈ ခုနှင့်အတူ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တက္ကသိုလ်က ပြောကြား သည်။ အဆိုပါဒေသရှိ တောင်တန်းများသည် မကြာသေး သည် နှစ်များက ဆင်စွယ်ရုပ်တုငယ်များ၊ လက်ဝတ် ရတာနုများ၊ အခြားဂီတဆိုင်ရာပစ္စည်းများ အများအပြား တွေ့ရှိခဲ့သည် ဖြစ်သည်။ ရှေးဟောင်း သုတေသန ပညာရှင်များသည် ဆောင်းရာသီနှင့် နွေဦးရာသီ များတွင် အဆိုပါ ဒေသကို လူတို့အသုံးပြုခဲ့သည် စနစ်အဖြစ် ယုံကြည်ထားကြသည်။ ကမ္ဘာဦးဆုံးသောလူများသည် ယခုအထိ အရားတွေ့ရသည်မှာ အမွှေးတူပြီး ရှည်လျားသည့် အလွန် ကြီးသည့် ဆင်သတ္တဝါဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းတို့သည် နှစ်ပေါင်း ၁၁၀၀၀၀ အထိ အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တွေ့ရှိခဲ့သော ပလွေကို စတုဂတ်ရှိ ပြတိုက် တစ်ခု၌ တူရိယာပစ္စည်းတစ်ခုအဖြစ် ပြသထားရန် စီစဉ် ထားကြောင်း ယင်းတက္ကသိုလ်က ပြောကြားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

အာဆီယံကားမောင်းပြိုင်ပွဲ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာတမ်မြို့၌ပန်းဝင်

ဂျကာတာ ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အိန္ဒိယနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ စီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူတို့ ပိုမိုရင်းနှီးစွာ ဆက်ဆံနိုင်ရေးရည်ရွယ်ချက် ကျင်းပ ခဲ့သည့် အာဆီယံကားမောင်းပြိုင်ပွဲသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာတမ်မြို့၌ ယနေ့ပန်းဝင်သွားခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် ဘာလူနိုင်ငံအသင်းက အကောင်အထူးဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိသွားခဲ့သည်။

ဆုဖွင့်ကောင်းတောင်း

အာဆီယံကားမောင်းပြိုင်ပွဲသည် ကီလိုမီတာ ၈၀၀၀၀၀၀ ပြီး ၂ ရက်ကြာခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ကားမောင်းသူများသည် မြို့ကြီးပေါင်းများစွာကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတို့တွင် ပြည်သူထောင်ပေါင်း များစွာတို့က လမ်းများပေါ်တွင် ကြိတ်ကြိတ်တီးကာ ပြိုင်ပွဲဝင်များကို ဆုဖွင့်ကောင်းများ တောင်းပေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ကားမောင်းပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်၌ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပိုဝါဟာတီမြို့မှ စတင်ခဲ့ပြီး အာဆီယံခွန်စီနိုင်ငံကို ဖြတ်သန်းခဲ့ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာတမ်၌ ပန်းဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ (အင်တာနက်)

မီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်း နှစ်ပေါင်းများစွာအရှုံးပေါ်၍ မျက်သိမ်းရမည်ရှိ

ဟန့်ရှင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ လေယာဉ်ပျံသန်းရေးလုပ်ငန်းတွင် ပထမဆုံး အစုရှယ်ယာတည်ဝင်သော ကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်း၏ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အား ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက် သွားရန် ဗီယက်နမ်အစိုးရက တောင်းဆိုထားသည်။

ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်း၏ လုပ်ငန်း ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုတွင် အစုရှယ်ယာများနောက်ထပ်တည်ဝင် ရေးသို့မဟုတ် မျက်သိမ်းရေး ပါဝင် ကြောင်းသိရသည်။

အရှုံးပေါ်

ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်းသည် နှစ် များစွာ အရှုံးပေါ်ခဲ့ရာ စုစုပေါင်း ဒေါ်လာ ၁၃၁၀၀၀၀၀ ဂျာနန်းခန့်ရှုံးခဲ့ခြင်း ကြောင့် ဗီယက်နမ်အစိုးရက ညွှန်ကြား

ချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု လစ်ဘာရေးရှင်း ဆိုင်ဂျာတင်းစာက သောကြာနေ့၌ ရေးသားလိုက်သည်။

ထူထောင်

ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်းကို အစု ရှယ်ယာဝင် အဖွဲ့အစည်း ခုနစ်ခုဖြင့် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ၌ ထူထောင်ခဲ့သည်။ အစုရှယ်ယာဝင် အဖွဲ့အစည်း ခုနစ်ခုမှာ ဗီယက်နမ် အယားလှိုင်းနှင့် အခြားပြည်တွင်

လုပ်ငန်း အဖွဲ့ခြောက်ခုဖြစ်သည်။ ပဓိ မ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်းသည်ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ၏ မြို့ကြီးများသို့ပြည်တွင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းခဲ့ပြီး ထိုင်ဝမ်နှင့် ဟောင်ကောင် သို့ နိုင်ငံတော် ခရီးစဉ်ပျံသန်းခဲ့သည်။

ပဓိမ္မာဓိဓာတ်ခဲယားလှိုင်း၌ လေယာဉ် ခြောက်စင်းရှိရာ အယားဘတ်စ်အေ ၃၂၁ နှစ်စင်း၊ အယားဘတ်စ် ၃၂၀ တစ်စင်း၊ အယားဘတ်စ် ၃၁၀ တစ်စင်း၊ မက်ဆီနယ်ဒေါက် ဂလပ် အမ်ဒီ ၈၅ တစ်စင်းနှင့် ဘိုးရင်း ၇၃- ၈၀၀ တစ်စင်းတို့ဖြစ်သည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ လီနီနီကွန်ပျူတာ အရောင်းခန်းမရှိ ကွန်ပျူတာများကို ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက သယ်ယူပေးနေစဉ်။ (တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံး ကွန်ပျူတာထုတ်လုပ်သည့် လီနီနီကွန်ပျူတာကုမ္ပဏီ သည် အိုင်ဘီအမ်ကော်ပိုရေးရှင်း ကွန်ပျူတာလုပ်ငန်း တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၁၀၀၀၀၀ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။) (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

နိုင်ငံခြားသားများ ဝင်ရောက်မှု ဂျပန်အစိုးရ ပိုမိုတင်းကြပ်သွားမည်

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၏ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် နိုင်ငံထဲသို့ ဝင်လာသော နိုင်ငံခြားသားများကို ဂျပန်နိုင်ငံက လက်ခံ နှိပ်စားမှုနှင့်ခတ်ပတ်မှုကိုပျက်စီးပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ အထူးလုပ်ငန်းအဖွဲ့က သောကြာနေ့၌ ပြောကြားလိုက်သည်။

တို့ပြင် လေယာဉ်မှူးများနှင့် ပင်လယ်ကူးသင်္ဘော ကပ္ပတိန်များသည် သတိအမှတ်မထားမှုများနှင့်ခရီးသည်များ စာရင်းကို သက်ဆိုင်ရာတစ်ခုရှိသူများ တင်ပြရန် လိုအပ် မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံခြားသား ဟိုတယ်နှင့်ညည်းများ အတွက် ၎င်းတို့၏နိုင်ငံသားနှင့်နိုင်ငံသူလက်မှတ် နံပါတ် များကို ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း အစိုးရအထူးလုပ်ငန်း အဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ဂျပန်အစိုးရအဖွဲ့သည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်၌ ပါလီမန်သို့ ဥပဒေတစ်ရပ်တင်သွင်းရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ကျိုး ညီသတင်းဌာနက ရေးသားသည်။ ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ချက်များသည် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ကာကွယ်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လူ့အခွင့်အရေး နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မိမိတို့စဉ်းစား ထားမည်ဖြစ်သော်လည်း ထိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်လိုကြောင်း သတင်းစာရှင်း၌ အစိုးရ အဖွဲ့အတွင်းဝန်ချုပ် ဟိရိုယုကီဟိုဆိုဒါက ပြောကြားသည်။

တိုကျိုအစိုးရသည် လေယာဉ်ပြန်ပေးဆွဲမှုများကို တားဆီးကာကွယ်ရန်အတွက် ခရီးသည်တင် လေကြောင်း ခရီးစဉ်များတွင် ရဲအရာရှိများအား လိုက်ပါ စောင့်ကြပ်စေ ရန်လည်း စီစဉ်ထားကြောင်း ဟိုဆိုဒါက ပြောကြားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ



ညဂွမ်း

ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျို မြို့ အရောင်းအဝယ် နှင့် ဖျော်ဖြေရေး နေရာများဖြင့် စည် ကားလျက် ရှိသည့် နီယိုလမ်းမကြီး၌ နီယိုနန်းချောင်းများ ထွန်းညှိထားသော ညဂွမ်းကို တွေ့ရ စဉ်။ (ဓာတ်ပုံ- အင်တာနက်)

သုတေသနပြုမှုနှင့် တီထွင်ဖန်တီးမှု လုပ်ငန်းများတွင် ခင်ကာသုကဗျာဇာတိများ ခိုခွဲပါဝင် လုပ်ကိုင်လာချက်ရှိ

စင်ကာပူ ဒီဇင်ဘာ ၁၁

စင်ကာပူနိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုး (ဂီဒီပီ)၏ နှစ်ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သော စင်ကာပူ ဒေါ်လာ ၃၁၀၀၀၀၀၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၁၀၀၀ ဘီလီယံခန့်) ရှိခဲ့သည့် သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆောင်ရွက်ချက်များတွင် စင်ကာပူကုမ္ပဏီများ ပိုမိုပါဝင်လုပ်ကိုင်လာနေကြကြောင်း သောကြာနေ့ထုတ် လူထုဆက်သွယ်ရေးများက ဖော်ပြကြသည်။

သို့။ နည်းပညာနှင့် သုတေသနအဖွဲ့သည် ၂၀၀၃ ခုနှစ်အတွက် ဆန်းစစ်လေ့လာချက်တစ်ရပ်ကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ အများစုသုတေသနနှင့် တီထွင်မှုလုပ်ငန်းများမှာ စီမံခန့်ခွဲမှုပညာသိပ္ပံ၊ အီလက်ထရွန်းနစ်နှင့် အင်ဂျင်နီယာအပိုင်းကဏ္ဍများဖြစ်ကြောင်း သတင်းများက ဖော်ပြသည်။ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍက ၂၀၀၃ခုနှစ် အတွင်း၌ သုတေသီ ၁၂၀၀၀၀ကျော် အလုပ်အကိုင်ပေးခဲ့ရာ ၂၀၀၂ ခုနှစ်ထက် ၁၄ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

အီရတ်နိုင်ငံ၏ လက်ရှိအခြေအနေ အလွန်အမင်း အန္တရာယ်ရှိနေဆဲဟုဆို

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အီရတ်နိုင်ငံသည် ရုရှားကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန်အတွက် အန္တရာယ်အလွန်အမင်းကြီးမားနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သမ္မတဗလာဒီမာလက်က သောကြာနေ့၌ ပြောကြားကြောင်း အင်တာနက်သတင်းဌာနက သောကြာနေ့၌ ကိုးကားဖော်ပြလိုက်သည်။

လိုအပ်သော လုံခြုံရေးအခြေအနေ ထူထောင်နိုင်သည်နှင့် မိမိတို့၏ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း အီရတ်သို့ ပြန်သွားပြီး လုပ်ကိုင်ရန်အသင့်ရှိကြောင်း မိမိတို့တွေ့ရသည်မှာ အီရတ်၌ ထိုအခြေအနေမျိုး မရှိသေးကြောင်း သမ္မတဗလာဒီမာလက်က ပြောကြားသည်ဟု သတင်းဌာနက ကိုးကားဖော်ပြသည်။

ထွက်ခွာခဲ့

သမ္မတဗလာဒီမာလက်က သီရိနီဟာဒီယာလ်ကီနှင့် ဆွေးနွေးအပြီးတွင် ထိုသို့ ပြောကြားလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် အစောပိုင်းကစပြီး အီရတ်တွင် ပြန်ပေးဆွဲမှုများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ရုရှားကန်တိုက်လုပ်ငန်းရှင်အချို့သည် အမှုထမ်းများနှင့်အတူ အီရတ်မှ လုပ်ငန်းများရပ်သိမ်းပြီး ထွက်ခွာခဲ့ကြသည်။

ပြန်လုပ်ကိုင်လို

အီရတ်နိုင်ငံ၌ စီးပွားရေးဆက်ဆံမှုများတွင် ရင်းနှီးမှုရှိခဲ့သော ရုရှားနိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရေနံကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သော လူရှိုင်းလ်ကုမ္ပဏီက အီရတ်အနောက်ပိုင်း ကာနာရေနံတွင်း၌ လုပ်ကိုင်ခွင့် လိုင်စင်ရရန် တောင်းဆိုမှုအပါအဝင် ရေနံကန်ထရိုက်လုပ်ငန်းများကို ပြန်လုပ်ကိုင်လိုခဲ့သည်။ ယခုသတင်းပတ်၌ မော်စကိုတွင် ပွဲတင်နေပြီဖြစ်သော အစည်းအဝေးတွင် အီရတ်ဝန်ကြီးချုပ်က အီရတ်၏ ကြေးမုံ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပယ်ဖျက်ရန် လွန်ခဲ့သည့်လ၌ ချမှတ်ခဲ့သော ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် အီရတ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတွင် အခန်းကဏ္ဍတစ်ရပ်ရှိရန် အထောက်အကူဖြစ်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

(အင်တာနက်)

ပမ်းဆီး

ရာမာဒီယိုတွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အီရတ်တစ်ဦးအား ပမ်းဆီးထားသည်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



မြန်မာ့အသံ နိုင်ငံတကာသတင်းများ

ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်အထိ အီရတ်၌သေဆုံးသော ကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၂၈၉ဦးရှိပြီ

ဘဂ္ဂဒတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အီရတ်နိုင်ငံအား အမေရိကန်နှင့် အပေါင်းပါတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၂၀၀၃ ခုနှစ် မတ် ၂၀ ရက်က စတင်ပြီး ဝင်ရောက်ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ တိုက်ခိုက်ခဲ့ချိန်မှစပြီး အမေရိကန်နှင့် အပေါင်းပါတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့တိုင် အီရတ်နိုင်ငံ၌ သေဆုံးသောရေလျက်ရှိကြသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့၌ အမေရိကန်ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးဌာနက ထုတ်ပြန်သော သေဆုံးစာရင်းတွင် ၁၂၈၉ ဦး ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားရာ ယင်းအနက် ၁၀၀၇ ဦးမှာ တိုက်ပွဲ၌ သေဆုံးခဲ့ကြသည်။

ထို့အပြင် အီရတ်နိုင်ငံ၌ အခြားတပ်ဖွဲ့ဝင်များလည်း သေဆုံးမှုရှိခဲ့ရာ ဗြိတိသျှ ၇၄ ဦး၊ အီတလီ ၁၇ ဦး၊ စပိန် ၁၁ ဦး၊ ဘူဂေးရီးယား ခုနစ်ဦးနှင့် ပိုလန် ၁၃ ဦး၊ ယူကရိန်း ကိုးဦး၊ ဆလိုဗက်ကီးယား သုံးဦး၊ အခြား နှစ်ဦး၊ အင်္ဂလိပ် တိုးနိုယားနှင့် နယ်သာလန် နှစ်ဦး၊ မိန့်မတ်၊ ဆာဗေဒို၊ ဟန်ဂေရီ၊ လတ်ဗီးယားတို့ တစ်ဦးစီ သေဆုံးခဲ့ကြသည်။

သမ္မတဘူရှီက ၂၀၀၃ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်၌ အီရတ်တွင် စစ်ပြုပြီးဆုံးကြောင်း ကြေညာခဲ့ချိန်မှစပြီး အီရတ်၌သေဆုံးခဲ့သော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် အရေအတွက်မှာ ၁၁၇၁ ဦး ဖြစ်ပြီး ယင်းအနက် ၈၉၈ ဦးမှာ တိုက်ပွဲ၌ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာက ပြောကြားသည်။ (အင်တာနက်)



မီးလောင်

အဘာဒီးလ်မြို့တွင် ခုံးပေါက်ကွဲမှုတစ်ရပ် ဖြစ်ပွားပြီးနောက် မီးလောင်နေသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ကုလသမဂ္ဂမြို့ရေးကောင်စီအဖွဲ့ ဝင်တိုး ဖြင့်မူ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံ ၁၉၀ ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံနှင့် အမြဲတမ်းအဖွဲ့ ဝင်ငါးနိုင်ငံက သဘောတူမှသာ ပြန်နိုင်

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်လုပ်ရားလျက်ရှိကြရာ တိုကျိုမြို့ကို ရောက်ရှိနေသော ဂျာမနီ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဂျပန်တာဝန်ရှိသူများက လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ အနာဂတ်အရေးကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကြာသပတေးနေ့က ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဂျပန်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျာမနီနှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတို့က ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီတွင် အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်လိုကြသည်။ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ ပြင်ဆင်မှုအစီအစဉ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အကြံပေးအဖွဲ့

တစ်ဖွဲ့က အစီရင်ခံစာတစ်စောင်ကို ကိုမီအာနန်ဝင် ပေးအပ်ခဲ့သည်။ လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှု လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ သက်ဆိုင်သည့် အရေးပါသော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် လုံခြုံရေးကောင်စီနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချရာမှာ အလွန်ခက်ခဲကြောင်း သိရသည်။

ယခုလောလောဆယ်တွင် ဗီတိုအာဏာသုံးခွင့်ရှိသော အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် ငါးနိုင်ငံနှင့် အလှည့်ကျအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံတို့ ရှိနေသည်။ အဆိုပြုချက်နှစ်ရပ်မှာ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် အရေအတွက်ကို တိုးမြှင့်မလား၊ သို့မဟုတ် အလှည့်ကျအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံကို တိုးမလားဆိုခြင်း ဖြစ်သည်။ ယခုတင်သွင်းသော အဆိုပြုချက်များသည် အထွေထွေ ညီလာခံတွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၃၀ နိုင်ငံ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီမှ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင်ငါးနိုင်ငံက လက်ခံသဘောတူမှသာ အတည်ပြု နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ (ဗီအင်နီအင်နီ)

မော်ရိုကို၌ ကျင်းပသည့် အာရပ်ဗီလာတွင် စီးပွားရေးနှင့် ပညာရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

ကူဝိတ်စီးတီး ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မော်ရိုကိုနိုင်ငံ ရာဘတ်မြို့တွင် တနင်္ဂနွေနေ့က စတင်ကျင်းပသည့် အာရပ်ဗီလာတွင် အာရပ်စကားဖြင့် ပြောဆိုဆွေးနွေးရသဖြင့် အာရပ်နိုင်ငံများအတွက် အခွင့်အလေတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ကြောင်း ကူဝိတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်ဟု ကူဝိတ်သတင်းဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

မိမိတို့ အာရပ်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ပညာရေးဆိုင်ရာနှင့် စီးပွားရေးစနစ်များ တိုးတက်လာစေရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း အဆိုပါညီလာခံသို့ ကူဝိတ်မှထွက်ခွာမီ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး ရိုဟ်မိုဟာမက်အယ်ဆာဘတ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဓာတ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ရေနံထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများကဲ့သို့သော မိမိတို့၏ အဓိကထုတ်ကုန်များကို ဥရောပအစိုးရကများသို့ ဖွင့်လှစ်ပေးရေးအတွက် ဥရောပသမဂ္ဂ (အီးယူ)နှင့်လည်း မိမိတို့ဆွေးနွေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အခြားဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများကလည်း ၎င်းတို့၏ ဆွေးနွေးမှုများကို ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ ထုတ်ကုန်များအတွက် ဖွင့်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ကူဝိတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရိုဟ်မိုဟာမက်က ပြောကြားသည်။ အစ်အင်အေဆင်ဟာ

မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအသုံးပြုသူ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံခန့်

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ယခုနှစ် အလယ်ပိုင်းတွင် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအသုံးပြုသူ ဦးရေစုစုပေါင်းသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ နီးပါးရှိမည်ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ လေးတစ်ပုံမျှဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ ကြေးနန်းဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်း (အိုင်တီယူ)က ကြာသပတေးနေ့၌ ကြေငြာကြားသည်။

အဆိုပါ ကိန်းဂဏန်းသည် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းသည် ငါးနှစ်တွင် သိသိသာသာ တိုးမြှင့်လာကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌တိုးမြှင့်လာကြောင်း ပြသသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအချုပ်အခြာဖွဲ့စည်းမှုအဖွဲ့အစည်းက ဖော်ပြထားသည်။

မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအသုံးပြုသူများ တိုးတက်များပြားမှုသည် လိုင်းဖုန်းတပ်ဆင်အသုံးပြုသူ အရေအတွက်ကို ကျော်လွန်ခဲ့သည့်အပြင် အင်တာနက် အသုံးပြုသူအရေအတွက်ကို တိုးတက်နှုန်းထက်လည်း ကျော်လွန်ခဲ့သည်။ ယခုရစုစုစာရင်းအရ လိုင်းဖုန်းတပ်ဆင်အသုံးပြုသူ တစ်ဘီလီယံရှိခဲ့ရာမှ ယနေ့ အချိန်အခါတွင် လိုင်းဖုန်းတပ်ဆင်အသုံးပြုသူ အရေအတွက်သည် စုစုပေါင်း ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံရှိခဲ့သည်။

အစ်အင်အေဆင်ဟာ

အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားသည် ကမ္ဘာသုံးစကားဖြစ်လာ

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့် ဖြစ်သော လူသန်းနှစ်ထောင်သည် နောင်မဟုတ် ဆယ်စုနှစ်တွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာကို သင်ယူကြမည် ဖြစ်ရာ အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားသည် အမှန်တကယ် ကမ္ဘာသုံးဖြစ်လာလိမ့်မည်ဟု ကြာသပတေးနေ့က ထုတ်ပြန်သော သုတေသန အစီရင်ခံစာတစ်စောင်၌ ဖော်ပြထားသည်။

တစ်ဟုန်ထိုး များပြားလာနေသော အင်္ဂလိပ်စာသင်ယူသူများသည် ၂၀၁၀ ခုနှစ်တွင် အများဆုံး ဖြစ်နိုင်ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ ထက်ဝက်သည် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားကို ပြောနိုင်ကြလိမ့်မည်ဟု ဗြိတိသျှကောင်စီက ထုတ်ပြန်သည့် အနာဂတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဟူသော အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ယင်းကြီးထွားမှုမှာ နိုင်ငံတကာ အနေဖြင့် အာရှတွင် များစွာတွေ့ရမည်ဖြစ်ပြီး ဂျာမနီဘာသာ ကျယ်ပြန့်လာချိန်တွင် ပြင်သစ်ဘာသာသင်ယူမှု နည်းလမ်းကဲ့သို့ တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်ဟု သုတေသီ ဒေးဗစ်ရာဒ်ခေါက ပြောကြားသည်။ တရုတ်၊ အာရှမြောက်ပိုင်း စပိန်ဘာသာစကားများသည်လည်း အနာဂတ်တွင် အဓိကကျသော နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ ဘာသာစကားများ ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဟုလည်း ၎င်းက ဖြည့်စွက်ပြောကြားသည်။

အစ်အင်အေဆင်ဟာ

ရင်းသားကင်ဆာ ဆေးသစ်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရင်းသားကင်ဆာဆေး ၁၈ ခုမျှရှိသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဆိုင်ဗီဒါကုမ္ပဏီသော ဆေးသစ်တစ်မျိုးကို ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ရင်းသားကင်ဆာ လေ့လာဆန်းစစ်မှုတစ်ရပ်က ပြောကြားလိုက်သည်။ ထိုဆေးသစ်သည် ရောဂါအခြေအနေ ဆိုးရွားလာမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဆေးသစ်ကိုသုံးစွဲသူ အမျိုးသမီးများသည် ၎င်းတို့၏ ကင်ဆာရောဂါခံစားရမှုနှင့်ပျံ့နှံ့မှုကို လျော့ချနိုင်စေကြောင်း လေ့လာမှုတစ်ရပ်က ဖော်ပြထားသည်။

ရင်းသားကင်ဆာ ရောဂါသည်များအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများမှာ ဆက်လက်ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ လာမည့်ခြောက်လမှ တစ်နှစ်အတွင်း လေ့လာမှုအသစ်များမှာ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(ဗီအင်နီအင်နီ)



ရုရှပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ခင်မောင်မြင့်နှင့် တောင်ကြီးစက်မှုဇုန်တာဝန်ခံ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသိ တောင်ကြီးမြို့ အေးသာယာစက်မှုဇုန်ရှိ သံရည်ကျိုစက်ရုံတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (စွမ်းအင်)

တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့်နှင့် ဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသိ သံရည်ကျိုစက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအချိန်မီပြီးစီးရေးမှာကြား

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ရုရှပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့်နှင့် တောင်ကြီးစက်မှုဇုန်တာဝန်ခံ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသိတို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ အေးသာယာစက်မှုဇုန်ရှိ သံရည်ကျိုစက်ရုံတည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်း ရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည့် စက်မှုဇုန်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီများနှင့် တွေ့ဆုံသည့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ သံရည် ကျိုစက်ရုံတည်ဆောက်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးဦးမြင့်သိန်းက သံရည် ကျိုစက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များအလိုက် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။ ဆက်လက်၍ သံရည်ကျို စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ဆင် ကော်မတီများအလိုက်ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆင် ကော်မတီဝင် ပြည်နယ်ဆည်မြောင်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးဝေဖြိုးက နန့်စီချောင်းဆည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု အခြေအနေကို လည်းကောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးဆင်ကော်မတီဝင် ပြည်နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာမှူး ဦးကျော် သောင်းက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း များ သွယ်တန်းပြီးစီးနေမှုများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာ မှူးကြီးဦးပြားနီက စက်ရုံအတွင်း ကုန်ထုတ်လမ်းခင်းကျင်းမှုနှင့် စက်ရုံ သုံးရေရရှိရေးပိုက်လိုင်း သွယ်တန်း ရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှုအခြေအနေ တို့ကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

ထို့နောက် တောင်ကြီးစက်မှုဇုန် တာဝန်ခံ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသိက သံရည်ကျို စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အလိုက် အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင် ရွက်ရေး၊ စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ရာ တွင် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ အကူ အညီဖြင့် စက်ရုံဝန်ထမ်းများအား ကျွမ်းကျင်နိုင်ငံခြားစွာ လည်ပတ်နိုင် အောင် လေ့ကျင့်ပေးသွားရေး၊ စက်ရုံ အတွက် လိုအပ်မည့်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း များဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် လည်ပတ် သွားနိုင်အောင် စီမံထားရှိရေး၊ မွေကြေး သုံးစွဲမှုတွင်လည်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အပိုင်းကိုသည့်စားပေးပြီး ခန့်စစ်တကျ သုံးစွဲသွားရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့

စိုင့်မြဲအောင် စီမံဆောင်ရွက်သွားရေး တို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဖြည့်ဆည်းပေး

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့် ဝန်ကြီးတို့သည် သံရည်ကျိုစက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင် အတွင်းရှိ Machine Shop၊ Ware House၊ Forging Shop နှင့် Foundry Shopများ တည်ဆောက် ပြီးစီးမှု အခြေအနေတို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ရေရရှိရေးအတွက် တည် ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သော နန့်စီ ချောင်းဆည် တည်ဆောက်ထားမှုကို လည်းကောင်း၊ ပြည်ပမှ ရောက်ရှိ လာသော စက်ပစ္စည်းများ သယ်ယူ ပြီးစီးမှု အခြေအနေကိုလည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် ဝန်ကြီးတို့သည် စက်မှုဇုန်အတွင်း

ခင်းကျင်းပြသထားသည့် အေးသာယာ စက်မှုဇုန်မှထုတ်လုပ်သော သဘာဝ မြေညီဓာတ်အမျိုးမျိုး၊ ရွက်ဖျန်းမြေညီဓာ များ၊ မိုင်ဘာပစ္စည်းများ၊ မော်တော် ယာဉ်များနှင့်အပိုပစ္စည်းများ၊ လယ်ယာ သုံး စက်ကိရိယာများ၊ လေအားသုံး လျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ သစ်ဆိမ့်သီး အခွံချွတ်စက်နှင့် သစ်ဆိမ့် ဆီထုတ်စက်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် ရွှေညောင်မြို့ရှိ ပြန်မာ့ရေနံထွက်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း၏ သို့လျှင် ပြန်ဖြိုးရေးဌာနခွဲ (က)အဆင့်နှင့် ဟံဟီးရီ လေယာဉ်ဌာနစိတ်တို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စက်သုံးဆီပြတ်လုပ်မှုမှရရှိရေးအရည် အသွေးကောင်းမွန်စေရေး၊ လုံခြုံမှုနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် ထားရှိရေးတို့ကိုမှာကြားကာ လိုအပ် သည့်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ခက်မောင်းဆီ ချွေတာမို သဘာဝဓာတ်ငွေ့ယာဉ်များ သုံးစွဲခန့်

- * မော်တော်ယာဉ်များတွင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီအစား သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ အစားထိုးသုံးစွဲနိုင်သည်။
- * သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် စက်မောင်းဆီ ချွေတာနိုင် သည့်အပြင် အင်ဂျင်သက်တမ်းကိုလည်း ပိုရှည်စေသည်။
- * ပြည်တွင်းထွက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို အကျိုးရှိရှိလုံခြုံစိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်သည်။
- * သဘာဝဓာတ်ငွေ့သည် ရာနှုန်းပြည့် လောင်ကျွမ်းမှုရှိသဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းမှုကို အထောက်အကူပြုသည်။
- * အလုံအလောက် သုံးစွဲနိုင်သဖြင့် ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပိုမိုမြန်ဆန် သွက်လက်စေသည်။

ဟိုတယ်များနှင့်ဟိုတယ်စီမံကိန်းများဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကျင်းပ ဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ငပလီနှင့် ငွေဆောင်ကမ်းခြေဒေသရှိ ဟိုတယ်များနှင့် ဟိုတယ်စီမံကိန်းများဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး လုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် အေးမြင့်ကြူက ဟိုတယ်စီမံကိန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသော ငပလီနှင့် ငွေဆောင်ကမ်းခြေဒေသရှိ ဟိုတယ်များနှင့် ဟိုတယ်စီမံကိန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များက ဟိုတယ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးက ဟိုတယ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်နှင့်တစ်ခြေညီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းရှင်များအားလုံး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၏ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်၊ ပဲခူးတိုင်း(အနောက်ပိုင်း)တိုင်းရုံးသို့ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အလုပ်အမှုဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ (စွမ်းအင်)

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော် ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်-ပြည် လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ပြန်မာ့ရေနံထွက်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း၏ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် အမှတ် ၁၂၇၇ ဖျဉ်းမပင်၊ ဝဠာ သဘာဝဓာတ်၊ ဝဠာ လက်တန်နှင့်ပြည်မြို့ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အမှတ် ၀၉၄၀ နှင့် ၀၉၇၇ တို့သို့သွားရောက်၍ စက်သုံးဆီရောင်းချပေးမှု၊ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစီမံဆောင်ရွက်ထားမှု၊ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရန်ကုန်တိုင်းမှူးက တိုက်ကျကျဖြစ်စေရေး၊ စက်သုံးဆီရောင်းချရန်များ မှန်မှန်ကန်ကန် ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြားခဲ့သည်။

လေ့လာမှုစစ်ချေး

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပြည်မြို့ရှိ သို့လျှင်ပြန်ဖြိုးရေးဌာနခွဲ ခွဲသို့ရောက်ရှိပြီး ဌာနခွဲမန်နေဂျာနှင့်

ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံ၍ အချိန် အတွယ်မှန်ကန်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက် ပေးရန်၊ ပြည်သူလူထုနှင့်ပြေလည်စွာ ဆက်ဆံ၍ စေတနာ့သားဆောင်ရွက် သွားရန်၊ ကမ္ဘာ့စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း များ ပြန်မားလျက်ရှိနေမှုကြောင့် အဖိုး တန် စက်သုံးဆီများသို့လျှင်ပြန်ဖြိုး ရာတွင် လေလွင့်မှုမရှိစေရေး အထူး ဂရုပြုဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြား သည်။

ပြည်ထောင်စု ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်သည် ပဲခူးတိုင်း (အနောက်ပိုင်း) ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင် ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း နာယက

ဗိုလ်မှူးချုပ်လမင်းနှင့်အတူ ပြည်မြို့ရှိ ပဲခူးတိုင်း(အနောက်ပိုင်း) ပြည်ထောင်စု ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းရုံးသို့ သွားရောက်၍ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အလုပ်အမှုဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံရာ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး အသင်း နှစ်ပတ်လည်သုံးလုံးကျွတ် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး အစည်းအဝေး(၂၀၀၄)က ချမှတ်သည့် အသင်းကြီးစည်းတည်ချက်ဓနစီရပ်၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ကိုးရီးတို့ကို ပြည်သူ လူထုနှင့်အတူ လက်တွဲအကောင် အထည်ဖော်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဗဟိုအလုပ် အမှုဆောင်က အသေးစိတ် ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိုးညိုအထက်တန်းကျောင်း ဆန္ဒပေးအကြံအစီရယူမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းမိုးညိုမြို့ အထက် ကျောင်းသားကျောင်းသုတေသနများ၏ အာစရိယူမော်ဒယ် အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်(ဧနစ်) မွန်းလွဲ ၁ နာရီ တွင် မိုးညိုမြို့ အထက်ကျောင်းနန်းမ၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည် ဖြစ်သည်။

ကျောင်းသားကျောင်းသုတေသနများ မပျက်မကွက် တက်ရောက်ကြရန်နှင့် အလှူငွေများကို ဦးအုန်းဟန်၊ ဖုန်း-၀၁-၅၆၆၂၂၁၊ ဦးညွန့်မောင်၊ ဖုန်း-၀၁-၅၈၀၄၀၅၊ ဦးကျော်စိုး၊ ဖုန်း-၀၁-၂၁၁၃၂၂၊ ဦးခိုင်စိုး၊ ဖုန်း-၀၁-၅၃၈၈၅၆ နှင့် ဦးတင်အောင်နိုင် (မန္တလေး)၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၀-၀၄၀၀ တို့သို့ ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (က-ပ)



ဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာန(အထက်မြန်မာပြည်)ယဉ်ကျေးမှု ကဇာတ်ဌာန ခွဲက မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

အမှတ်တရပေးအပ်

ဂုဏ်ပြုညစာ သုံးဆောင်အပြီးတွင် ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ရဲမြင့်တို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ရဲမြင့်၏ ဇနီးဒေါ်မြတ်ငွေက ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး မဒေါ်ရီရန်သီရာကျာပက်(ခ)စိအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာမဟင်ဒါရာဂျာပက်(ခ)စိက ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် သီဆိုကပြအဖွဲ့ဖြေကြသော အနုပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်သည်။

ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်

ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့နံနက်တွင် မန္တလေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာလာကြရာ မန္တလေးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်ရဲမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်မြတ်ငွေ၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်သီမီး၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ဇနီးတို့က မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ တပ်မတော်အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာလာကြရာ နံနက်၁၀နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

စစ်ပြီးသော်ဟိုက်စကူး
ကျောင်းသားဟောင်းများ
အာရိယာပူဇော်ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စစ်ပြီးသော် ရန်ကုန်ဂါးဗားမင့်ဟိုက်စကူးကျောင်းသားဟောင်းများ၏ အာရိယာပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အထက(၁)လသာကျောင်းတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပူဇော်ကန်တောကြမည့် ကျောင်းသားဟောင်းကြီးများမှာလည်း အသက်အငယ်ဆုံး ၆၅ နှစ်နှင့် အကြီးဆုံး ၇၅ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။ အလှူငွေများထည့်ဝင်လိုပါက ဦးထွန်းမြင့် ဖုန်း-၅၀၄၅၉၂၊ ဦးအောင်သန်းဖုန်း-၅၀၄၆၁၄၅၊ ဦးငွေဝင်း ဖုန်း-၅၀၄၆၁၄၀၊ ဦးဝင်းလှိုင် ဖုန်း-၅၀၄၆၁၄၀၊ ဦးလှရှိန် ဖုန်း-၅၀၄၀၅၁၊ ဦးစိန်လှိုင် ဖုန်း-၅၇၈၈၈၅၊ ဦးမင်းစိန် ဖုန်း-၅၀၄၂၀၁နှင့် ဦးအောင်မြင့် ဖုန်း-၇၇၈၃၃၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

(က-ပ)

၁၉၈၄ဆေးတက္ကသိုလ်
ကျောင်းဆင်းများ
အာရိယာပူဇော်ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

၁၉၈၄ ခုနှစ် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ကျောင်းဆင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူဟောင်းများက ပညာသင်ကြားပေးခဲ့သော ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများအား ပူဇော်ကန်တောပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာမန်ဆောင်ခန်းမဆောင်(ခေါ်)၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ရုပ်ပေးရန်မူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများအားလုံး မပျက်မကွက် တက်ရောက်ကြရန် နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။

(က-ပ)

ကျိုက်ဝိုင်းစေတီအရံစေတီတော် ၂၇ ဆူ
ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သမိုင်းဝင်အရာဇာတိ ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ဝိုင်းစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ အရံစေတီတော် ၂၇ ဆူ ထီးတော်တင်လှူပွဲ (၅)ကြိမ်မြောက် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉နာရီက စေတီတော်မြတ်ကြီးရင်ပြင်ပေါ်ရှိ အောင်ဓမ္မာရုံကြီးတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထား၍ အလှူရှင်အများအား ဂုဏ်ပြုအနုမောဒနာလွှဲသကို ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် အလှူရှင်များကိုယ်တိုင် ထီးတော်များပင့်ဆောင်၍ စေတီတော်များသို့ ကိုယ်တိုင်ဆက်ကပ်တင်လှူကြသည်။

ယခုအခါစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ အရံစေတီတော်ပေါင်း ၁၁၇ ဆူအနက် ၉၇ ဆူအား အလှူငွေကျပ် ၅၃ သိန်းကျော် လှူဒါန်းတင်လှူပြီး ဖြစ်သည်။ ကျန်ရှိသောအဆူ ၂၀အား ဒီဇင်ဘာ ၂၆ရက်တွင် ဆက်လက်၍ အပြီးသတ်စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ တင်လှူမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစေတီတော်များ ရွှေထီးတော်များ ကပ်လှူပြီးစီးသော်လည်း လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်းဆက်ကပ်ရန် ကျန်ရှိသောရာ စေတီတစ်ဆူလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် ရွှေဆေးသင်္ကန်းဆက်ကပ်ရန် လှူဒါန်းနိုင်ကြပြီး စေတီတော်ကြီး၏ တောင်ဘက်မုခ်ဦးစောင်းတန်းနှင့် ဗုဒ္ဓဝင်ပြတိုက်တော်များ ဆောက်လုပ်ရန် လှူဒါန်းရုံပါက စေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့် ဖုန်း-၅၃၉၉၂၉ နှင့် အတွင်းရေးမှူးဦးမြင့်တင် ဖုန်း- ၆၆၆၈၀၅၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းမြင့်၊ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးဘဌေး၊ ဖုန်း-၆၆၀၀၀၆ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

(က-ပ)



ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က ရန်ကုန်မြို့တွင် အလှူငွေများကို လက်မှတ်ထိုးပေးခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြရန် ရုပ်ပုံတင်ထားသည်။

အထွက်နှုန်းကောင်း ဖြစ်ပေးရောင်းဝယ်ခိုက်ကွက်ရိုက်သိမ်း
တစ်ကေစပါး ၁၀၅တင်းနှုန်းထွက်ရှိပုံ တပ်မမှူးကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အမှတ်(၁၁)ခြေမြန်တပ်မဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်စင်းများက ၂၀၀၄ ခုနှစ် မိုးစပါးခိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၆၀၂၁၁မာရ ၈က ခိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည့်အနက် ဖြစ်ပေါ်ရောင်းဝယ်ပျိုးစမ်းသပ်ခိုက်ကွက် ၂၁၂၈၀၇၀ စက်ယန္တရားများအသုံးပြု၍ ခိုက်သိမ်းခြေယူခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ရဲမြန်စံပြခိုက်ကွက်၌ ဆောင်ရွက်ကြရာ အမှတ်(၁၁)ခြေမြန်တပ်မဌာနချုပ် တပ်မမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှငွေဝင်းနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဦးများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဖြည့်ဆည်းပေး

ထို့နောက် တပ်မမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှငွေဝင်းက တာဝန်ရှိသူများအား ခိုက်သိမ်းခြေယူပြီး စပါးများ အလေအလွင့်မရှိစေရေးနှင့် အမှိုးအကားအောက် အချိန်မီရောက်ရှိရေးအတွက်

(သတင်းစဉ်)

ကျော့မှ

ဝန်ကြီးအား တိုက်ကြီးဖြန့်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးမောင်စိုး၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဦးမင်းမောင်တို့က ခြေတံများချပ်ဖျားဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဝန်ကြီးက လမ်းအား ရာသီဥဒ္ဓေသွားလှည့်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။ အဖျောက်- ဆက်ကြီးလမ်းသည် အရည် ရှိမည်၊ အကျယ် ၁၂ ဖေ့ရှိပြီး ဂဝံထပ်ပိုးလွှာတင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် အဖျောက်-ဆက်ကြီးကျေးလက်လမ်းပေါ်ရှိ ဥတိုးချောင်းသစ်တံတားတည်ဆောက်ထားမှုကို စစ်ဆေးပြီး တံတားအား ရေရရှိနိုင်ခံအောင် ထိန်းသိမ်းရေး၊ တံတားချင်းကပ်လမ်းများ သိပ်သည်းအောင် ဆောင်ရွက်ရေး မှာကြားသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဆက်ကြီးကျေးရွာသို့ ၉ နာရီခွဲတွင် ရောက်ရှိပြီး ဆက်ကြီးကျေးရွာအုပ်စုအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီမှ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စာကြုံမြို့နယ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လွင်၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ရောင်းများ



ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ချစ်ကြည်ရေးဓနီလည်ပတ်ရန်ရောက်ရှိနေသည့် သီရိလင်္ကာဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာမဟင်ဒါရာဂျာပက်(ခ)စိနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တာမောမြို့နယ် နတ်ချောင်းရပ်ကွက်ရှိ မြန်မာ-သီရိလင်္ကာရာမကျောင်းတိုက်ဆရာတော်အား ပူးမြော်ကြည်ညိုကြစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

သီရိလင်္ကာဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ
အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်ကြည့်ရှုလေ့လာ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ချစ်ကြည်ရေးဓနီလည်ပတ်ရန်ရောက်ရှိနေသည့် သီရိလင်္ကာဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်မစ္စတာမဟင်ဒါရာဂျာပက်(ခ)စိနှင့် ဇနီး မဒေါ်ရီရန်သီရာကျာပက်(ခ)စိတို့ ဦးဆောင်သည့် ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးညွန့်နှင့် ဇနီး ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတကြီး H.E. Mr.D.M.M. Ranaraja နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းနှင့် မွန်းလွဲပိုင်းတို့တွင် ရန်ကုန်မြို့တွင်းသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ကြည့်ရှုလေ့လာ

ရေဦးရွာ ဧည့်သည်တော် သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နံနက် ၁၀နာရီ ၁၅မိနစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေးစေတီလမ်းရှိ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြရာ တာမောမြို့နယ်ဒုတိယဝန်ကြီးဦးမြင့်သိန်းနှင့်ဇနီး၊ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေး ဦးခင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။

ထို့နောက် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်က ပြတိုက်ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။ ယင်းနောက် သတ္တုတွင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးမြင့်သိန်းနှင့်ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ်အား အင်းလေးကန်ပုံ ကျောက်စိမ်းချိုကားကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ကြည်လမ်းရှိ အမျိုးသားပြတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးဝင်းမောင်၊ ယဉ်ကျေးမှုဓနီဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်သိန်း၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။

အမျိုးသားပြတိုက်လေ့လာ
ယင်းနောက် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြတိုက်အတွင်းရှိ သီဟာသနပလ္လင်ခြေခန်း၊ ရတနာပုံခေတ်ပြခန်းနှင့်

မင်းခမ်းတော်ပစ္စည်းများပြခန်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာကြရာ ပြခန်းအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်က ပြတိုက်ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

ထို့နောက် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးဝင်းမောင်က ဧည့်သည်တော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

ပူးမြော်ကန်တော

ထိုမှတစ်ဆင့် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တာမောမြို့နယ် နတ်ချောင်းရပ်ကွက်ရှိ မြန်မာသီရိလင်္ကာရာမကျောင်းတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြပြီး နိုင်ငံတော်ပြည်ဝါဒီဓရိယ ပြည်တွင်းပြည်ပသဘာဝနှင့် မြန်မာသီရိလင်္ကာရာမကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တညနန္ဒာ၊ ပူးမြော်ကန်တောကြီးဘဒ္ဒန္တညနန္ဒာနှင့် ငါးပါးသီလင်္ဂလှဆောက်တည်ကြသည်။

ထို့နောက် ဧည့်သည်တော် ဝန်ကြီးချုပ်က ဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ညနေပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းတိုက်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရွှေမြင့်မိုရ်ဆရာတော်
မိုးကုတ်တရားစခန်းဖွင့်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မိုးကုတ်ဝိပဿနာအဖွဲ့ချုပ်မှ ကမ္ဘာဌာနာစရိယ ပိရုတ်တစ်ပုံဆောင်ရွှေမြင့်မိုရ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် အရှင်သောဘဏ (ဒီယနိကာယ ကောဝိဒ သာသနာ့စာ သီရိပဝရဓမ္မာစရိယ)သည် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ၅ရပ်ကွက် ပါရမီလမ်းရှိ ရွှေမြင့်မိုရ်ကျောင်းတိုက်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၇ရက်အထိ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး၏ ဥပနိသယအတိုင်း နိဗ္ဗာန် ရောက်ကြောင်း တရားတော်များကို ဟောကြားပြသမည်ဖြစ်သည်။ ယောဂီများ အနေဖြင့် လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ဖုန်း - ၀၁-၅၇၁၂၅၀ သို့ဖြစ်စေ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် အရောက်ရောက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ကြောင်းသိရသည်။

(က-ပ)





မြန်မာ့မူများသောရောဂါကြီးခြောက်မျိုးအတွက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေး

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ အမျိုးသား ကျန်းမာရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တွင် မြန်မာ့မူများသော ရောဂါကြီးခြောက်မျိုးအား မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဝါး ပစ္စည်းများဖြင့် နိုင်ငံနိုင်ငံနှင့် ကုသနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းကြရန်ဆိုသည့် အချက်မှာ အဓိက ပါဝင်ပေးသည်။

ယင်းမြန်မာ့မူများသော ရောဂါကြီးခြောက်မျိုးမှာ- (၁) ငှက်ဖျားရောဂါ၊ (၂) တီဘီရောဂါ၊ (၃) ဆီးချိုရောဂါ၊ (၄) သွေးတိုးရောဂါ၊ (၅) ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းပျက်ရောဂါနှင့် (၆) ဝမ်းကိုက်ရောဂါတို့ဖြစ်ကြသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ပြည်သူအားလုံးကို ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန် နိုင်ငံခြားမြစ် ဆေးဝါးများနှင့်သာ မလုံလောက်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် တိုင်းရင်းရိုးရာဆေးပညာရပ်များ တိုးတက်ဖော် ထုတ်ရေးအတွက် အဘက်ဘက်က အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆေးပညာရှင်များ၏ အဓိကတာဝန်နှင့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ မိမိညွှန်ကြား လိုက်သော ဆေးဝါးသည် ရောဂါဝေဒနာရှင်အား နေရာမှ လူနာများအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုမရှိစေဘဲ ရောဂါဝေဒနာ သက်သာပျောက်ကင်းစေရန် ဖြစ်သည်။ ဤရည်ရွယ်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် တိမ်မြုပ်ချောက်ကွယ်လှသော မြန်မာ့ဆေး အစွမ်းထက်မြက်သည် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအား ရွေးချယ်ဖော်ထုတ်၍ လူနာများအတွက် အကျိုး ရှိအောင် အသုံးပြုခြင်းသည် အရေးကြီးသောကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားမြစ်ဆေးဝါးများ ပေါ်ပေါက်မီကာလကပင် သမိုင်းကြောင်းတစ်လျှောက် ကျန်းမာရေးအတွက် မိမိတို့၏ နည်းပညာဖြင့် မိမိဘာသာရပ်တည်ခဲ့ကြသည်။ နယ်ချဲ့လက်အောက်သို့ ကျရောက်စဉ် ကာလ ကလည်း နိုင်ငံခြားမြစ်ဆေးဝါးများ ပေါ်ပေါက်နေစဉ် ဆရာအပါအဝင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာကြီးများက မိမိတို့ ရိုးရာတိုင်းရင်းဆေးပညာ မတိမ်ကော မပပျောက်စေရေး၊ တိုးတက်မြင့် ဖွားရေးတို့အတွက် တတ်စွမ်းသရွေ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပေသည်။

နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ လက်ထက်တွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအပေါ် စိတ်ပါဝင်စားမှု၊ ပြုစုပျိုး ထောင် အားပေးမှုတို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေးဝါးလက်ကြီးများ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းပြပွဲကြီးများကိုလည်း ပြည်သူလူထု အတွက် ပြသနိုင်ခဲ့ပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့ရှိ တိုင်းရင်းဆေးဆရာများအား စုစည်းနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေး ဆရာများအသင်းကို အောင်မြင်စွာ ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းဆေးဆရာ၌ ရှိနေသော ခရီးလမ်းတိုင်းရင်းဆေးဆရာကဏ္ဍမှ ဂုဏ်ထူးဆောင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်း ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းဆေးဆရာတစ်ယောက်ကို ဖွင့်လှစ်တော်လှန်အထည်ဖော် နိုင်ခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို အဘက်ဘက်မှ အားပေး မြှင့်တင်ခဲ့သည်။

ယခုအခါ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးပညာအား သိပ္ပံနည်းကျ ဖော်ထုတ်စမ်းသပ် မှုများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို စနစ်တကျ အသုံးပြုနိုင်ရန် ဆေးတက္ကသိုလ်များ၏ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မှုနှင့် တစ်ဆင့် တည်ဆောက်နိုင်ကြလျက် ရှိသည်။ အလားတူပင် တရုတ်ပြည်ရှိ Alternative Medicine အနေဖြင့် အသုံးပြုနေသော တရုတ်ဓာတ်အပ်စိုက် ပညာကို မြန်မာနိုင်ငံရှိ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် ထည့်သွင်းသင်ကြားလျက် ရှိသည်။

ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနကိုလည်း တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းကာ တိုင်းရင်းဆေးသုတေသနများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်နိုင်ကြရန် လိုအပ်သော သုတေသနပစ္စည်းများကို နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာရေးအခြေခံအဖြစ် အကူအညီ ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုင်းရင်းဆေးသုတေသန ဆောင်ရွက်ချက်များကို ကမ္ဘာကပင် အသိအမှတ်ပြုလာသည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိပြီး မလေးရှားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ အာဖရိကနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်တို့အပါအဝင် စီယာနစ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး၊ ကမ္ဘောဒီးယား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးများ ဦးဆောင်သည့် ပညာရှင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ အကြိမ်ကြိမ် လာရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ မိတ်ကြားမှု ဖြင့်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးအဖွဲ့သည် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်း ဆေးပြပွဲများ ပြသနိုင်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြန်မာ့မူများသော ရောဂါကြီးခြောက်မျိုးအား ပြည်တွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများဖြင့် ကုသမှုပေးနိုင်ရန် ဆေးသုတေသနဦးစီး ဌာန (အောက်မြန်မာပြည်)မှ သုတေသီများသည် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်း၍ နှစ်၄၀ကျော်ကြာမြင့်စွာ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

အစွမ်းထက်မြက်သော မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို လေ့လာဖော်ထုတ် နိုင်ရန်၊ ဒေသအလိုက် ပေါက်ရောက်သော အစွမ်းထက်မြက်သည့် ဆေးဖက်ဝင် အပင်များကို ရှာဖွေ၍ သိပ္ပံနည်းကျ သုတေသနပြု မှတ်တမ်းတင်ထားရန်နှင့် ပြည်သူလူထု သိရှိလာလည်စေရေးဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲက လမ်းညွှန်မှုပြုလုပ်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန (အောက်မြန်မာပြည်)သည် ယင်းလမ်းညွှန်ချက်များကို အကောင် အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ငှက်ဖျားရောဂါ

ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပွားမှုသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ပြန့်လွှတ်ခေါင်းထောင်လာပြီး မြန်မာပြည်တွင် ပထမဦးစားပေး တိုက်ဖျက်ရမည့် ရောဂါအဖြစ် သတ်မှတ် ထားသည်။ နိုင်ငံခြားမှ ထုတ်လုပ်သော ငှက်ဖျားကုသဆေးဝါးများမှာ နိုင်ငံခြားဆေး အခြေခံအခြားသုံးစွဲ၍ ဝယ်ယူသုံးစွဲပေးခြင်းအနေဖြင့် ရှိသည်။ ထို့အပြင် ငှက်ဖျားကုသဆေးဝါး အမျိုးမျိုးလည်း ဆေးယဉ်ပါး အမျိုးမျိုးသည့်အတွက် ထိရောက်မှု အာနိသ် လျော့နည်းနေကြောင်း သုတေသန ပြုချက်များအရ

သိရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ ငှက်ဖျားကုသဆေးဝါးများကို ပြည်တွင်း၌ ထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုကြားချက်များ ရှိခဲ့သည်။ ဤလမ်းညွှန်ချက် အရ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည်ငှက်ဖျားရောဂါကု ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ယင်း ကော်မတီ တွင် ပါဝင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ငှက်ဖျားရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးရေး၊ ငှက်ဖျားရောဂါကုသရေး၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး ငှက်ဖျား ကုသဆေးဝါးများ၏ ထိရောက်မှု အာနိသ်များကို လွန်ခဲ့သည့်နှစ် မှာစွဲကပင် သုတေသနလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းသုတေသနပြု တွေ့ရှိချက်များသည် အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်လုပ်မည့် ငှက်ဖျားကုသဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် အလွန်အကျိုး သက်ရောက်မှု ရှိခဲ့သည်။ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက်မြန်မာပြည်) သည် ၁၉၈၃ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ တိုင်းရင်းရိုးရာ ဆေးသုတေသနနှင့် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များအပေါ် စမ်းသပ်သုတေသန ပြုလုပ်ခြင်း၊ အတိအကျစီးပွား ငှက်ဖျားဆေးသုတေသနနှင့် သန့်စင်သော ကိုဗိုင်ဆာလီတီ ထုတ်လုပ်ခြင်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

တီဘီရောဂါ

အဆုတ်ရောဂါဟု လူအများသိရှိကြသည့် တီဘီရောဂါသည် ကမ္ဘာပေါ် တွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အသက်အရွယ် ပေးနိုင်သောရောဂါများအနက် ဒုတိယအဆင့်ရှိ ရောဂါတစ်ခုဖြစ်သည်။

ပါ ဓောကုဋ္ဌ ဒေါက်တာပိုင်စိုး (ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန)

နောက်ပိုင်းတွင် ကျယ်ပြန့်သော သုတေသနလုပ်ငန်းများမှ ပေါ်ထွက်လာသော ကုသဆေးများ၊ ထိရောက်သောဆေးဝါးများ သုံးစွဲနေလင့်ကစား တီဘီရောဂါ သည် လူသိလွယ်များနှင့် လူလတ်ပိုင်းများတွင် အသက်ဆုံးရှုံးမှု အများဆုံး ဖြစ်နေသော ရောဂါတစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ၁၉၈၀ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းတွင် ပေါ်ထွက်လာသော ဆေးဖက်ဝင်ဆေးတစ်ခု သည် တီဘီရောဂါ (Multi Drug Resistant Tuberculosis)(MDR-TB) များအတွက် ထိရောက်သော နိုင်ငံခြားဆေးကုသမှုများလည်း မရှိသေးဘဲ လူနာများမှာ မျှော်လင့်ချက် ကင်းမဲ့စွာဖြင့် ဝေဒနာရှင်နေကြရပြီး အခြား သုတေသနများ ရောဂါဖြန့်ဖြူးနေသွား ဖြစ်နေကြရသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကုသဆေးများ၊ ဆေးဝါးအသစ်များ လိုအပ်နေသည်မှာ အထူးဆိုးရွား မရှိပါ။ ထို့ကြောင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင်အပင်များ တီဘီရောဂါပိုးအပေါ် ထိရောက်မှု အစွမ်းသတ္တိရှိမှုကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တီဘီရောဂါပိုးမှာ ဆေးယဉ်ပါးဖြစ်လေသည်။ အချို့သော ဆေးဝါး များသည် ပိုးကိုသေစေနိုင်သော အာနိသ် (Bactericidal Activity) ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သို့သော် တီဘီရောဂါပိုးကို နှိမ်နင်းရန်မှာ ဆေးတစ်မျိုးတည်း ဖြင့် မလုံလောက်၍ ဆေးယဉ်ပါးမှုဖြစ်စေရန် နိုင်ငံခြားဆေးဝါးများကိုပင် အနည်းဆုံးလေးမျိုးခန့်ကွဲ၍ ခြောက်လမှနှစ်နှစ်အထိ တိုက်ကျွေးရသည်။ ယခုတိုင်းရင်းဆေးနှင့် ကုသသောအခါတွင်လည်း ဆေးဖက်ဝင်အပင် ငါးပင်ခန့်

ဆီးချိုရောဂါ

ဆီးချိုရောဂါသည် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုဖြစ်ပြီး နိုင်ငံခြားဆေးပညာ အလိုအရ ကုသ၍ မပျောက်ကင်းနိုင်သော ရောဂါတစ်ခုအဖြစ် လူသိများပေ သည်။ လူကြီးနှင့် လူလတ်ပိုင်းများတွင် အဖြစ်များပြီး၊ ထိုရောဂါမှ နောက်ဆက်တွဲ ဖြစ်ပွားတတ်သော နှလုံး၊ သွေးတိုး၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ၊ ဦးနှောက်သွေးကြော ရောဂါ၊ အာရုံကြောဆိုင်ရာရောဂါများနှင့် သွေးကြောများပိတ်၍ အသားများ ပုပ်သိုးဆွေးမြည့်သောရောဂါများဖြစ်၍ လူအများစုသည် ဆီးချိုရောဂါကို အမြန်ပျောက်ကင်းလိုသော ဆန္ဒရှိကြသည်။ ယခုအခါ ဆီးချိုရောဂါဝေဒနာရှင် များသည် နိုင်ငံခြားဆေးဝါးတစ်မျိုးတည်းသာမက လူနာနှင့် လူနာမိသားစုဝင် များ၏ ပတ်ဝန်းကျင်မှ တွေ့မြင်ကြသလိုရသော သမားတော်ကြီးများ၊ ဓာတ်စာ ဆရာများ၊ တိုင်းရင်းဆေးဆရာများစသည့်ဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံ ကုသကြသည့် အပြင် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများနှင့် ကုသလျှင် ပျောက်ကင်းနိုင်သည်ဟု ယုံကြည် ကြသည့်အတွက် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို သုံးစွဲသွား အလွန်များပြား နေပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဝါးများသုံးမှု များပြားခြင်းကြောင့် ကျဆင်းစေသည့် အစွမ်းထက်မြက်သော ဆေးဖက်ဝင်အပင်များကို သိပ္ပံနည်းကျ ဖော်ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဆီးချိုဝေဒနာရှင်များအနေဖြင့် စိတ်ချယုံကြည်စွာ ရေရှည်သုံးစွဲနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

သွေးတိုးရောဂါ

သွေးတိုးရောဂါသည် လူတိုင်း၏ခန္ဓာကိုယ်တွင် တိတ်တဆိတ်ဝင်ရောက်၍ ရုတ်တရက် လေဖြတ်ခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်းတို့ကိုဖြစ်စေသည့်အပြင် အသက် အရွယ် ဆုံးရှုံးစေသည့်အထိဖြစ်ပွားနိုင်သော ရောဂါတစ်ခုဖြစ်သည်။ မြန်မာတို့သည် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ငါးပုစွန်များသုံးမှု များပြားခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊ နေ့စဉ်စားသုံးသော အစားအသုံး အနံ့ဓာတ်လွန်ခြင်း၊ အဆီစားသုံးမှု လွန်ခြင်းတို့ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ယခုအခါ ပြောင်းလဲ လာသော လူမှုဘဝဖြစ်စဉ်အတွင်း စက်မှုထွန်းကားလာသော ဓာတ်နှင့်အညီ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ကြိုးပမ်းကြရာ၌ စိတ်ဖိစီးခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း သွေးတိုးရောဂါသည် ပိုမိုဖြစ်ပွားလာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက်မြန်မာပြည်)သည် အစွမ်းထက်သော တိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင် အပင် သပိတ်အား သွေးတိုးရောဂါအတွက် စမ်းသပ် သုတေသန ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းတို့အနက်မှ ဆေးဖက်ဝင်အပင်တစ်ခုပင်သည် အာနိသ်များကြောင့် သိရှိရသဖြင့် ဆေးဝါးဝေဒသုတေသနဌာနမှ ဒေါက်တာ ဒေါ်အေးသန်း၏ မဟာသိပ္ပံ (သတ္တဗေဒ)ဘွဲ့အတွက် ဆက်လက်သုတေသန ပြု ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးနောက် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရရှိသည့်အထိ အဆိပ်အတောက်ရှိမရှိ နှင့် သွေးတိုးကျ အာနိသ်ရှိမှုများကို စမ်းသပ်သုတေသနများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းဆေးဖက်ဝင်အပင်အား ရန်ကုန်မြို့ သယ်နံ့ကျွန်းစံပြဆေးရုံကြီးမှ ပါမောက္ခ သမားတော်ကြီး ဒေါက်တာတင်မေဌနှင့် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက် မြန်မာပြည်)မှ ဒေါက်တာဌာမတင်လို့တို့ ပူးတွဲ၍ သွေးတိုးရောဂါ လူနာ ၁၀၀၀ အား တစ်လကြာမျှ တိုက်ကျွေးသုတေသနပြု ဆောင်ရွက်ရာ သွေးတိုးကျ အာနိသ်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး လူနာများအပေါ်၌ သွေးထွက် ဆိုးကျိုးများ မရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ဆက်လက်၍ သွေးတိုးရောဂါအတွက် အဆေးစိတ် သုတေသနပြုချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် စမ်းသပ်လျက်ရှိပြီး စမ်းသပ်မှု ပြီးစီးပါက လူအများသုံးစွဲနိုင်ရန် နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ဝမ်းလျှော ဝမ်းပျက်ရောဂါ

ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက်ရောဂါသည် ကလေးလူကြီးမရွေး မကြာခဏ ဖြစ်ပွား

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြန်မာ့မူများသော ရောဂါကြီးခြောက်မျိုးအား ပြည်တွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် တိုင်းရင်း ဆေးဝါးများဖြင့် ကုသမှုပေးနိုင်ရန် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက်မြန်မာပြည်)မှ သုတေသီများသည် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်း၍ နှစ်၄၀ကျော်ကြာမြင့်စွာ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့။ အစွမ်းထက်မြက်သော မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို လေ့လာဖော်ထုတ် နိုင်ရန်၊ ဒေသအလိုက် ပေါက်ရောက်သော အစွမ်းထက်မြက်သည့် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များကို ရှာဖွေ၍ သိပ္ပံနည်းကျ သုတေသနပြု မှတ်တမ်းတင်ထားရန်နှင့် ပြည်သူလူထု သိရှိနားလည်စေရေးဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက လမ်းညွှန်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။

တို့၍ အသုံးပြုရသည်။ ထို့ပြင် အထိရောက်ဆုံး ဆေးချိန်ကို တိုက်ကျွေးမှုသာ လျှင် တီဘီရောဂါပိုးကို နှိမ်နင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တတ်ကျွမ်းသည့် ဆရာဝန် ညွှန်ကြားသည့်အတိုင်း ဆေးချိန်မဟုတ်ဘဲ အချိန် ကာလ မမှန်မှန်သုံးစွဲရမည်။ သို့မဟုတ်ပါက ဆေးယဉ်ပါးမှု ပြဿနာများ ပေါ်ပေါက်လာပြီး လူနာအတွက် လည်း အသက်အရွယ် ရှေးပိုင်း အများပြည်သူအတွက်လည်း အန္တရာယ်ကြီး ကြောင်း အပိတ်သွင်းအပိတ်သွင်း သိရှိစွာ မျှော်လင့်ချက် ကုန်ဆုံးနေသော (MDR-TB)လူနာများအား ယခုတွေ့ရှိသော ကုသဆေးဖြင့် ကုသပေးလျှင် အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ထပ်မံ၍ ဆေးယဉ်ပါးမှု ပြဿနာများ ဖြစ်ပွားစေရန်၊ ယင်းတိုင်းရင်းဆေးနှင့် တီဘီရောဂါကုသမှုများပါ ကျွမ်းကျင်သော ဆရာဝန်ကြီးများနှင့် မိမိစီးစီးဆေးချိန်မှန်မှန် အချိန်ကာလ အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ စွဲစွဲမြဲမြဲပိုက်ရန် အရေးကြီးကြောင်း တင်ပြအပ် ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယင်းတီဘီဆေးဝါးများကို ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ကုသနိုင်သည့် အပြင် ဤဆေးများအကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူ သိရှိသော တီဘီရောဂါအထူးကု ဆရာကိုင်ဆေးများအဖြစ်သာ သုံးစွဲနိုင်ကြောင်း သတင်းကောင်းလည်းပါးရင်း သတိလည်းပေးခြင်းဖြင့် တင်ပြအပ်ပါသည်။

တတ်သော ရောဂါဖြစ်သည်။ အသက် ငါးနှစ်အောက်ကလေးများတွင် ပို၍ ဖြစ်လေ့ရှိသည်။ မသန့်ရှင်းသောလက်ဖြင့် ကိုင်တွယ်ထားသော အစားအစာများ၊ မလတ်ဆတ်သော အစားအစာများ၊ ယင်းနားစာများကို စားသုံးခြင်းနှင့် မသန့်ရှင်းသော ရေကို သောက်သုံးခြင်းဖြင့် ယင်းရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ဝမ်းလျှောရောဂါသည် အားကိုးမဲ့ကြောင့် အဓိကဖြစ်ပေါ်ပြီး ကာသဝမ်းရောဂါ ပိုးနှင့် ဆာမိုနိုနိုလာပိုး (အရောင်ငန်းများ)တို့ကြောင့်လည်း ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက် ဖြစ်တတ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ဝမ်းလျှော ဝမ်းပျက်ရောဂါပိုးကို မြန်မာတိုင်းရင်း ဆေးဖက်ဝင်အပင်များဖြင့် ကုသနိုင်ရန် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက် မြန်မာပြည်) ဘက်တီးရီးယားဗေဒသုတေသနဌာနမှ ဒေါက်တာမာမာမာမာသည် ဆေးဖက်ဝင်အပင်သုပင်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဖွဲ့သဖွဲ့ကို စမ်းသပ်ခဲ့သည်။ ဤသို့ စမ်းသပ်ရာတွင် တိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင် အပင်သုပင်ခန့်နှင့် ဆေးဖွဲ့စုံစုံမှာ ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက်ဖြစ်ပွားသော ပိုးများကို နှိမ်နင်းနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယင်းဆေးပင်အမျိုးနှင့် အသုံးပြုအသေးစိတ်ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (အောက်မြန်မာပြည်)မှ ထုတ်ဝေသော ကျန်းမာရေးနှင့် မြန်မာ့ဆေးစာအုပ်တွင်



ရခိုင်ပြည်နယ်သည် နိုင်ငံတော်အတွက် စီးပွားရေးတွင် အားထားရသည့်ပြည်နယ်ဖြစ်ရေး ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသနေပြည်သူများ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ဆားများကို လူခါးနဲ့ပဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၀ရက် နံနက် ၈နာရီက ကျောက်ဖြူမြို့ရှိ ဘာသာနာမိမာန်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်း တက်ရောက်ကြည့်ရှု၍ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် ဆားများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် နိုင်ငံတော်သြဝါဒစရိယ ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ စက္ကိန္ဒာဘိဝံသထံမှ ပရိသတ်တို့က ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်း၊ တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူးချုပ်မင်းအောင် လှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ဆားများကို ဆရာတော်သံဃာ တော်များထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ရေကန်သွန်းချအဖွဲ့ဝင်

ယင်းနောက် ယပ်လုံပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တစက္ကိန္ဒက အနုမောဒနာတရားတော်ကို ဟောကြား

ဓာတုဗေဒ ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများအစရှိယူဇော်

ရန်ကုန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ် ၁၉၇၀-၁၉၇၄ ပညာသင်နှစ် ဓာတု ဗေဒအထူးပြု ဘာသာဖြင့် ပညာသင်ကြားခဲ့ကြသော ကျောင်းသား ကျောင်း သူဟောင်းများ၏ နှစ်(၃၀)ပြည့် ပထမအကြိမ် အစရှိယူဇော်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၆ရက်က တက္ကသိုလ်များ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် အမှုဇော်ခံ ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများအား ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများက ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီးနောက် ကန်တော့ခံပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြကြောင်း သိရသည်။

(က-ပ)

ဓမ္မဓေတီဆရာတော် ဒီဇင်ဘာဓမ္မသဘင်

ရန်ကုန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ဓမ္မဓေတီဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တကောသလ အရှင်မြတ်သည် ဒီဇင်ဘာသရက်မှစ၍ ရက်အထိ လက်ပတ်နန်း ရွှေတောင် ကျောင်းတိုက်၊ ဝါရက်၌ စမ်းချောင်း သီရိဓမ္မာရပ်ကွက်၊ ဝါရက်နှင့် ၁၃ ရက်များတွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၆) ရပ်ကွက် ဓမ္မယူဇော် ကျောင်းတိုက်၊

၂၀ရက်နှင့် ၂၁ရက်များတွင် အင်းစိန် ရွာမအရှေ့ရပ်ကွက်၊ ၂၂ရက်နှင့် ၂၃ရက်များတွင် စမ်းချောင်း ကျွန်း တော်လမ်း ဘုရားလေးဓမ္မာရုံ၊ ၂၅ ရက်၌ မင်္ဂလာဒုံ (၃/ခ)ရပ်ကွက် ဆွမ်းလောင်းအသင်း၊ ၂၆ရက်၌ အလုံ မြို့နယ် သိပ္ပံဈေး၊ ၂၇ရက်မှ ၃၀ရက် အထိ ဧရာဝတီတိုင်း ပုသိမ်မြို့နှင့် ၃၁ရက်တွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း သာသနာ့ပိတောက်စာသင်တိုက် ခေါ်ပုံမြို့နယ်ဓမ္မသဘင်တွင် ညစဉ် တရားတော်များ ဟောကြားမည် ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

(က-ပ)



ဒီဇင်ဘာရက်က ဗဟန်းမြို့နယ် အလယ်ရွာတိုက်ရပ်ကွက် သာသနာ့ နိပိသာလမ်း အမှတ်-၈၂(င)နေ နာရောင်ကျည်အသင်း(ရန်ကုန်)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသန်း-ဒေါ်အေးရီသာဓက ဦးအေးသန်း(၆၉)နှစ်မြောက်နေ့အဖြစ် အလှူငွေကျပ်တစ်သိန်း လှူဒါန်းရာ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ် ၁၆/၂ ရပ်ကွက် သုဒဿနလမ်း ဗြဟ္မဝိဟာရ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ရှိ နာရောင်ကျည်အသင်း (ရန်ကုန်)၏ အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့ဝင်ဦးညွန့်သိန်းက လက်ခံရယူစဉ်။ (က-ပ)

စစ်ဆေးရာ ကျောက်ဖြူမြို့ခရိုင်အင်ဂျင်နီယာမှူး ဦးကြည်စိုးက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းက လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စင်ချောင်းကျေးရွာတိုက်နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိကြပြီးဆေးရုံအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြကာဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းက ဒေသနေ ပြည်သူများရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက်ကျန်းမာရေးပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဆေးရုံ၏ လိုအပ်ချက်များအား တိုင်းမှူးနှင့် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံ

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းသည် ရမ်းဗြေမြို့ ရမ္မာဝတီ ခန်းမ၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။(ပုံ)

ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းက အမှားကားပြောကြား ရာတွင် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဒေသအားလုံး အကြားအလပ်မရှိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်ဒေသများ ကွာဟမှု နည်းနိုင်သမျှ နည်းပါးစေရေးအတွက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဒေသကြီး ၂၄ခုကို သတ်မှတ် ခဲ့လည်းကောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းကိုလည်းကောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်ကို ချမှတ်ခဲ့လည်းကောင်း အထူး အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ရမ်းဗြေမြို့နယ်အနေဖြင့် အခြား မြို့နယ်များနှင့်ယှဉ်လျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု နောက်ကျမကျန်ရစ်စေရေး တွင်လည်း ပေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန် မိမိလာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိက စိုက်ပျိုးသီးနှံ ၁၀မျိုးအနက် ပဲသီးမျိုးအပြင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီမညီ ပဲများနှင့် ဆီထွက်သီးနှံ များကိုလည်း အချိန်မီဦးစီးအောင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရခိုင် ပြည်နယ်သည် နိုင်ငံတော်အတွက် စီးပွားရေးတွင် အားထားရသည့် ပြည်နယ် တစ်ခုဖြစ်လာစေရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသနေ ပြည်သူများအားလုံး တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းနင်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများကိုယ်တိုင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု၍ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုး ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရမ်းဗြေမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ သွားရောက်ကြပြီး ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင် ခန်း၊ အမျိုးသမီးလူနာဆောင်၊ ခွဲစိတ်ခန်း၊ ဆေးသိုလှောင်ခန်းနှင့် အမျိုးသား လူနာဆောင်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးခင်မောင်သန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရမ်းဗြေမြို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဝန်ကြီး မိုလ်မူးချပ်သိန်းအောင် သစ်အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး လုပ်ငန်းများ မှန်မှန်ကန်ကန် ရိုးရိုးသားသား ဆောင်ရွက်ရေးမှာကြား

ရန်ကုန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချပ်သိန်းအောင်သည် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် ဒီဇင်ဘာ၃ရက် မွန်းလွှဲပိုင်းက တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ဂျီနီဆိုက်ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ သစ်အခြေခံစက်မှုအလုပ်ရုံသို့ရောက်ရှိရာ စက်ရုံစည်ခန်းမ၌ တာဝန်ခံ ဦးမျိုးခင်က စက်ရုံ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် စက်ရုံ အတွင်းရှိ သစ်လုံးမှ ကုန်ချောထုတ် လုပ်ငန်းများ၊ ပြည်ပပို့ရန် ထုပ်ပိုးမှုများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။(ယာဝု)

အဆိုပါစက်ရုံမှ ဥယျာဉ်သုံးပစ္စည်း များ၊ သစ်ခွံသားအမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်၍ ပြင်သစ်၊ အီတလီ၊ ဆွစ်ဇာလန် နိုင်ငံ များသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ဆက်လက်၍ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ၁၇မြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)ရိပ်သာအရောင်း ဆိုင်သို့ရောက်ရှိပြီး သစ်ခွံသားများ ရောင်းချမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ သစ်ခွံသားများ မြတ်လပ် စေရေး၊ အမှန်အသုံးပြုမည့် ပြည်သူ များ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဝယ်ယူရရှိ ရေးတို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထိုမှတစ်ဆင့် ဝန်ကြီးသည် ဒဂုံဆိပ်ကမ်းစက်မှုနယ်ရှိ မြို့မပရိဘောဂ ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ အလုပ်ရုံသို့ ရောက်ရှိရာ စည်ခန်းမ၌ တာဝန်ခံ ဦးအေးလွင်က အလုပ်ရုံနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီးနောက် ဝန်ကြီးသည် စက်ရုံအတွင်းရှိ ပရိဘောဂထုတ်လုပ်မှု အဆင့်ဆင့်နှင့် ထုတ်လုပ်ပြီးပရိဘောဂ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် Myanmar Technologics Industry Co.,Ltd.၏ သစ်အခြေခံစက်မှုအလုပ်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံစည်ခန်းမတွင် စက်ရုံထုတ်ရှိသော Decking, Flooring များ ပြသထားမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် တာဝန်ခံဦးသိန်းမျိုးက စက်ရုံ၏ ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို မီဒီယိုဆလိုက်ဖြင့် ရှင်းလင်းပြသသည်။ ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် စက်ရုံ အတွင်းရှိ သစ်လုံးမှ ကြမ်းခင်းပြားထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ အဆိုပါ စက်ရုံမှထုတ်လုပ်သော ကြမ်းခင်းပြား အမျိုးမျိုးကို ဥရောပ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထိုမှတစ်ဆင့်ဝန်ကြီးသည် လင်းဝင်းကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ သစ်အခြေခံစက်မှု အလုပ်ရုံသို့ ရောက်ရှိလာရာ စက်ရုံစည်ခန်းမတွင် ကုမ္ပဏီအုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဦးလင်းဝင်းက စက်ရုံ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ ထို့နောက်စက်ရုံအတွင်းရှိ သစ်လုံးမှဥယျာဉ်သုံးပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့်၊ အချောထည်ပရိဘောဂ ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်နေမှု လုပ်ငန်းများ၊ ပြည်ပပို့ရန်ထုပ်ပိုးမှု လုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံမှ ထုတ်လုပ်သော ဥယျာဉ်သုံးပရိဘောဂများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

စီမံဆောင်ရွက်ပေး

ဝန်ကြီးသည် သစ်အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် လုပ်ငန်းခွင်များအားလုံး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် စည်းကမ်းမှဆောင် အတွင်း မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့်ရှိရှိရှိသားသား ဆောင်ရွက်ကြရေး၊ ကျွန်ုပ်အပြင် အခြားသစ်အမျိုးအစား အမယ်သစ်များ ပြည်ပပို့ကုန်ရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်သွား ကြရေး၊ မြန်မာ့ပရိဘောဂပြု ၂၀၀၄ ပြုပြင်ရေး ရရှိလာသော ပြည်ပဈေးကွက်များ အတွက် ပို့ကုန်များ စနစ်တကျ ဆက်လက်ပို့ဆောင်သွားရေး တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မှာကြားပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ စီမံဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ် ၄၅ လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်း စည်းကမ်း

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ်၏ အမျိုးသမီးရေးရာဆိုင်ရာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် သံလွင်လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ ချုပ်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ်ကြီးက အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနကြီးမှူးများ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ ဒုတိယဌာနကြီးမှူးများ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒုတိယခေါင်းဆောင်များ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များ ပြောကြားရာတွင် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုများနှင့်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အမျိုးသမီးများ၏ဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လိုအပ်ချက်များကို အဖွဲ့ချုပ်၏အဖွဲ့ဝင်များအနေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ကြရန်လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ် ဒုတိယဌာန ခေါင်းဆောင်မြင့်က ဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်အိမာ ထွန်းက အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိတ်ဆက်ပေးပြီး ဌာနကြီးများနှင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်

ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသူများက အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးများကို ဆွေးနွေးကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ်ကြီးက လုပ်ငန်းအဖွဲ့များအနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များရေးဆွဲရေးနှင့် စည်းရုံးရေးလုပ်ငန်း များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောပုံမှ

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်များ လွှဲဒါနရုံ၊ မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသီဟနန္ဒာ မိသားစုတို့က စာအုပ်မျိုးစုံအုပ် ၅၀၊ ရွာဦးကျောင်းဆရာတော် ဦးဥက္ကဋ္ဌက နေ့စဉ်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ အစောင် ၁၂၀၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲတပ်ကြပ် အောင်သန်းက စာအုပ်ပေါင်း ၅၀၊ ဦးတင်လှိုင်မြင့်က စာအုပ်ပေါင်း ၅၀၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူငါးဦးက စာအုပ်ပေါင်း ၅၀နှင့် မန္တလေးမြို့မှ ဦးသန်းနှင့် မိသားစုက စာအုပ်စုစုပေါင်း ၁၇၇ အုပ် လွှဲဒါနကြရာ စာကြည့်တိုက်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်းက လက်ခံယူသည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ကျေးရွာတဝေးစကားပြောကြားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြို့ရွာတစ်ခွင် ဘာစေချင် မီးတွင်မပေါ့နှင့်

အာဆီယံ တိုက်ဂါးပလား အုပ်စု(က) စင်ကာပူနှင့် အင်ဒိုနီးရှားတို့အနိုင်ရရှိ



ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

(၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တိုက်ဂါးပလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(က)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက စီယက်နမ်နိုင်ငံ ပုဒီချီမင်းမြို့သောင်နက် အားကစားပြိုင်ကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် စင်ကာပူအသင်းနှင့် လာအိုအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ စင်ကာပူအသင်းက မြောက်ဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားသည်။ ပထမပိုင်း၌ စင်ကာပူအသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်ကစားနေသည့် ဒုတိယပိုင်းတွင် စင်ကာပူအသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် လာအိုအသင်းက တစ်ဂိုးပြန်သွင်း၍ စင်ကာပူအသင်းက ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိသွားခြင်းဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်ဧကကြီးတွင် တစ်ချက်တည်းကျင်းပ

ရန်ကုန်မြို့တော်ဧကကြီးတွင် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်က ဦးသက်လင်း (နေမိုးစန္ဒီကုမ္ပဏီ၊ MD) သည် ကစားဇာတ်များဖြစ်သော ဦးစိန်သောင်း၊ ဦးကျင်မောင်၊ ဦးမော်ထွန်းလွင်တို့နှင့်အတူ ကျင်းပအမှတ် (၁၁)ရှိ ကိုကို ၁၂ကွာဂရော့သော ကျင်းကို Dunlop P.W (သံတွဲ) နှင့် Pro Staff(3) ဘောလုံးဖြင့် ရိုက်လိုက်ရာ တစ်ချက်တည်း ကျင်းပသွားကြောင်းသိရသည်။ (က-ပ)

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ချုပ် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းနှင့် အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များ ပြောကြားစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

သောတက္ကသိုလ်(၂) သရက်တောပွဲ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း (ဗဟို)မှ အသင်းဝင်များဖြစ်ကြသော ၁၉၈၀-၈၅ ခုနှစ် ဆေးတက္ကသိုလ်(၂) ကျောင်းသားကျောင်းသူဟောင်းများ၏ တွဲရနှစ်(၂၀) ပြည့်ပထမအကြိမ် ဆရာကန်တောပွဲကို ၂၀၀၅ခုနှစ် ဇန်နဝါရီရက် နံနက် ၈နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း ခန်းမဆောင်(အေ၌) ကျင်းပပြီး ယင်းနေ့တွင်ပင် မိတ်ဆွေသူစာစားပွဲဖြင့် စည်းခံမည်ဖြစ်သည်။

ဆရာကန်တောပွဲအတွက် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉ရက် နံနက်၁၀နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း၌ပင် ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသားကျောင်း သူ ဟောင်း များ သည် ရောင်စုံစာတိုက် တစ်ဂါး၊ အမည်၊ မေးသတ္တရာမိ၊ လိပ်စာနှင့် ဖုန်းနံပါတ်များကိုဖော်ပြပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၇ရက်အရောက် ပေးပို့ထားရန်နှင့် ဒေါက်တာအောင်မော် ဖုန်း-၃၄၄၅၈၆၊ ဒေါက်တာပေါ်ဦး ဖုန်း-၀၉-၅၀၀-၉၀၈၈ နှင့် ဒေါက်တာသီရိမြင့် ဖုန်း- ၀၉-၅၀၁-၆၈၄၁ တို့သို့ ဆက်သွယ် နိုင်ကြောင်းသိရသည်။ (က-ပ)

အုပ်စု(က)တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက သုံးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ၁၀ မှတ်၊ စင်ကာပူအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ ၄ မှတ်၊ စီယက်နမ်အသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံး၊ လာအိုအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံး၊ သုံးမှတ် ရရှိထားပြီး ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက သုံးပွဲရှုံး အမှတ်မရသေးပေ။

ယနေ့ပွဲ

ဒီဇင်ဘာ၁၄ရက် (ယနေ့) ညနေပိုင်းတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့၊ ဘူကာစီကွာလီ အားကစားကွင်း၌ အုပ်စု(ခ)ပွဲစဉ်များကို ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် မီလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် အရှေ့တီမောအသင်း၊ ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် မလေးရှားအသင်းနှင့် ထိုင်းအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။ (မြန်မာ့အသံ)

အမျိုးသားတံခွန်စိုက်ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ

မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အားကစားအဖွဲ့ ချုပ်ကြီးဖွဲ့ချုပ် ဂရိတ်ဝေါဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတို့က ပံ့ပိုးကူညီသည့် ၂၀၀၄ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် ဂရိတ်ဝေါ အမျိုးသားတံခွန်စိုက် ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ၂၀ရက်မှ ၂၄ရက်အထိ လမ်းမတော်မြို့နယ် ကျိုက်ကြီးလမ်းရှိ အမျိုးသားကြက်တောင်အားကစား

ကျွတ်တစ်လွှားအားကစား အေစီပီလန်က ဗီဒီယိုတီးဌာနကို ဂိုးဒါလင်ဝက်သွင်းအနိုင်ယူ ဂျူပင်းတပ်နိုင်ပွဲရ၊ အင်တာပီလန်သရေကျ

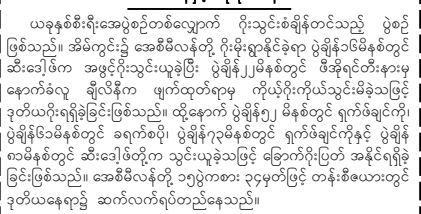
ရောမ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အီတလီစီးရီးအေ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၅)ကို ဒီဇင်ဘာ၂ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ အင်တာပီလန်နှင့် ဆီနာ့တိုသရေပွဲဖြစ်ပြီး ဂျူပင်းတပ်၊ အေစီပီလန်နှင့် ရိုးမားတို့ နှိုင်းပွဲများရရှိခဲ့ကြရာတွင် အေစီပီလန်က ဖီအိုရင်တီးနားကို ဂိုးဒါလင်ဝက်သွင်းပြီး ပြတ်ပြတ်သားသား အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ဆီနာနှင့် အင်တာပီလန်တို့သည် ဆီနာကွင်း အာတိုမီရိုရင်ချီ၌ ကစားရာ နှစ်ဂိုးစီသရေပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။ အင်တာပီလန် ယခုပွဲ သရေကျခြင်းသည် အထူးကွင်းတွင် ခုနှစ်ပွဲမြောက် သရေပွဲဖြစ်ပြီး ရိုးမာရဲ့သောသော။ အင်တာပီလန်အတွက် ပွဲချိန်၃၅မိနစ်တွင် ပယ်နယ်တိုပြစ်တော်ဘာမှတစ်ဆင့် အက်ဒရီယာနိုက သွင်းယူခဲ့ပြီး ဒုတိယဂိုးကို ပွဲချိန်၆၆မိနစ်တွင် ဇီယာရိုက သွင်းယူခဲ့သည်။ ယခုပွဲ သရေကျသဖြင့် အင်တာပီလန်တို့ ၁၅ပွဲကစား၊ ၂၁မှတ်ဖြင့် တန်းစီဗေယာ၌ ပဉ္စမနေရာတွင်ရှိနေသည်။

အေစီပီလန်နှင့်ဖီအိုရင်တီးနား

ယခုနှစ်စီးရီးအေပွဲစဉ်တစ်လျှောက် ဂိုးသွင်းခံချိန်တင်သည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်သည်။ အိမ်ကွင်း၌ အေစီပီလန်တို့ ဂိုးဒါလင်ဝက်သွင်းပွဲ ပွဲချိန်၃၅မိနစ်တွင် ဆီဒေါ့မီက အဖွဲ့ဗိုလ်သွင်းယူခဲ့ပြီး ပွဲချိန်၂၅မိနစ်တွင် ဖီအိုရင်တီးနားမှ နောက်ခံလူ ချီလီနီက ဖျက်ထုတ်ရာမှ ကိုယ်ပိုင်ဂိုးသွင်းမိခဲ့သဖြင့် ဒုတိယဂိုးရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ပွဲချိန်၅၅ မိနစ်တွင် ရက်မီချင်ကို၊ ပွဲချိန်၆၀မိနစ်တွင် ခရက်စပို၊ ပွဲချိန်၇၃မိနစ်တွင် ရက်မီချင်ကိုနှင့် ပွဲချိန် ၈၆မိနစ်တွင် ဆီဒေါ့မီတို့က သွင်းယူခဲ့သဖြင့် မြောက်ဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အေစီပီလန်တို့ ၁၅ပွဲကစား၊ ၃၄မှတ်ဖြင့် တန်းစီဗေယာ၌ ဒုတိယနေရာ၌ ဆက်လက်ရပ်တည်နေသည်။



စီးရီးအေပွဲစဉ် (၁၅)အဖြစ် အေစီပီလန်နှင့် ဖီအိုရင်တီးနားတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသည့်ပွဲတွင် အေစီပီလန်တို့ကတစ်ဆင့် ရက်မီချင်ကို (အလယ်)၏ ထိုးဖောက်ကစားမှုကို ဖီအိုရင်တီးနားမှ ဒိုင်နယ်လီ(၆) ဟန့်တားစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

ဘရက်ရွာ ၀-၁ ရိုးမား၊ ချီယော့ဒို ၂-၁ ပါလာမို၊ လီဇော်နို ၂-၀ ပါးမား၊ ရက်ဂိုးမား ၃-၂ ကယ်ဂရီရာရို

ဆစ်ဒိုရီးယား၊ အတ္တလန္တ ၁-၀ အူဒီးနီးစ်၊ လာဗီယို ၃-၃ လက်ချီ (အင်တာနက်)

3/26/05, 9:09 PM



သောက်သုံးရေဖူလုံစေရေး မြင်သာရပ်ကွက်၌ ရေပေးဝေ မကွေးတိုင်း စည်ပင်သာယာညွှန်ကြားရေးမှူး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မကွေး၊ ဒီဇင်ဘာ ၆

မကွေးမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့သည် မြို့လူထု သောက်သုံးရေဖူလုံစေရေးအတွက် စက်ရေတွင်း ၂၀ နှင့် ရေဝတ်လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင် ရေပေးခံလုပ်ငန်းတို့ဖြင့် ရေပေးဝေလျက်ရှိရာ ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် အဖွဲ့ရန်ပုံငွေဖြင့် မြင်သာရပ်ကွက် မြင်သာရပ်ကွက် တွင်းအမှတ် (၁၁)မှ ရေပေးဝေနေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်က မကွေးတိုင်း စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးတင်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ပုံ)

မကွေးမြို့တွင် တိုးချဲ့ရေပေးခံနိုင် ရေနှစ်အတွင်း အဖွဲ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ရေအတွက် ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာ ပျက်စီးနေသည့် စက်ရေတွင်း လေး

တွင်းကို မြင်သာရပ်ကွက်ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကျန်ရှိသော စက်ရေတွင်း နှစ်တွင်းကို ရေမြှုပ်မော်တာနှင့် ပန်များသယ်ယူ တပ်ဆင်လျက် မြို့ရေပေးခံလုပ်ငန်း ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွား ရန်စီစဉ်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ (မြို့နယ်စည်ပင်)



ကျောက်ပန်းတောင်း၌ ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်ဖွင့်

ကျောက်ပန်းတောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၅

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် အခြေခံကန်ကျေးရွာအုပ်စု၊ အင်ပင်စမ်း ကျေးရွာ ကိုယ်အားကိုယ်ကိုး စမ်းရေချိုစာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပရာ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဓာတ်ပုံ ကျွမ်းကျင်(၂) ဦးနေအောင်နှင့် ဆရာမ ဒေါ်ခေမခေတို့က ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့နောက် စာ/ထောက်(၃) ဦးသောင်းမြက စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဆရာကြီး ဦးလှအောင်က လက်ခံရယူသည်။ ဆက်လက်၍ စာ/ထောက်(၃) ဦးသောင်းမြက စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်း အကြောင်းများကို ရှင်းလင်းဟောပြောကြောင်း သိရသည်။ (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)



ရပ်စောက်မြို့တွင် စာကြည့်တိုက်ဖွင့်

ရပ်စောက်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁

ရပ်စောက်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန တောင်ကွက်သစ်ရပ်ကွက် အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီနှင့် ရပ်ကွက် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင် ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ပညာဉာဏ်ရောင် ကိုယ်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ရပ်ကွက် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီရုံးချုပ်အဖြစ် အဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယရုံးမှူးတင်ရွှေ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြူကြူလှိုင်နှင့် ရပ်ကွက်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖေမြင့်တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ (ပုံ) (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)



ဖျာပုံမြို့နယ် ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ် အလှူငွေနှင့် သုတ၊ ရသစာအုပ်များ ခုံလှူဒါန်း

ဖျာပုံ၊ ဒီဇင်ဘာ ၈

ဖျာပုံခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွားစေရေး အတွက် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ၌ ကိုယ်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ ဖျာပုံမြို့နယ် ကြက်ဖမ်း စောင်းကျေးရွာ ရောင်မြည်သစ်ကိုယ်အားကိုးစာကြည့်တိုက် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က ကျင်းပ ရာ စာကြည့်တိုက်ကို ဖျာပုံခရိုင် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးရဲထွဋ်၊ ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးအေးကြူနှင့် ကျေးရွာဥက္ကဋ္ဌ ဦးဌေးအောင်တို့က ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ (အောက်ပုံ)

လက်ခံရယူ

လှူဒါန်း

ထို့နောက် ခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ခရိုင်ဦးစီး အရာရှိတို့က အမှတ်ကားများပြောကြားကြပြီး ကိုယ်အား ကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ခရိုင် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ငွေကျပ်နှစ်သောင်း၊ မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌက ငွေကျပ်နှစ်သောင်း၊ ခရိုင် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက ငွေကျပ်ငါးထောင်တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ ကျေးရွာဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူသည်။

ဆက်လက်၍ ကြက်ဖမ်းစောင်းကျေးရွာ စိုက်ကွင်း တာဝန်ခံက သုတ၊ ရသစာအုပ်မျိုးစုံ ၁၀၀၊ ခရိုင်ဦးစီးဌာနက မဂ္ဂဇင်းနှင့် ကျမ်းဂန်စာအုပ် ၁၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူများက သုတ၊ ရသစာအုပ် ၄၀၀၊ စာအုပ်စီရိုများ၊ ပရိဘောဂ များနှင့် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းတန်ကိုယ်အားကိုးစာကြည့် တိုက်တို့ကို လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။ (ခရိုင်ပြန်/ဆက်)



ကျေးရွာချင်းဆက် မြေသားလမ်းကျောက်ချောလမ်းအပြင် အဆင့်မြှင့်

ပျော်ဘွယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၀

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က ကျေးလက်ဒေသ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးအဖွဲ့အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကင်းတားကျေးရွာနှင့် သောင်ရွှေကျေးရွာ ချင်းဆက်သွယ်သည့် မြေသားလမ်းအရည် ၅၁၅၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ ကျောက်ချောလမ်းအဆင့်မြှင့်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အဖွဲ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃၀၀၀၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်က အမှုဆောင်အရာရှိ (ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး) ဦးစိုးဝင်းအကျော်နှင့် အငယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ(၂) ဒေါ်မြင့်မြင့်ကြိုင်တို့ ကွင်းဆင်း ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် ပေးကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (မြို့နယ်စည်ပင်)



ကျေးလက် တစ်ခွင် ဖွံ့ဖြိုး စည်ပင်

စာသင်ကျောင်းများတွင် သန့်ရှင်း သော သောက်သုံးရေ ရရှိစေရေး အတွက် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က အဝီစိ ကျေးရွာများ တူးဖော်ပေးပြီး သောက် သုံးရန်သင့်/မသင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိရာ တာဝန်ခံ လက်ထောက် အင်ဂျင်နီယာ ဦးလှရွှေနှင့်အဖွဲ့ နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ဗဒုံမြို့မ (၂)ရပ်ကွက် အမကစာသင်ကျောင်းရှိ အဝီစိ တွင်းကို စစ်သပ်စစ်ဆေးစဉ်။ (မြို့နယ်စည်ပင်)

ရှမ်းပြည်နယ်အမျိုးသမီးအားကစားကော်မတီနာယကခိုင်းမြို့နယ်ပေါင်းစုံအမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

တောင်ကြီး၊ ဒီဇင်ဘာ ၈

၂၀၀၄ခုနှစ် ရှမ်းပြည်နယ် အမျိုးသမီးအားကစားကော်မတီ နာယကခိုင်း မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆောက်ဆောင်မှုနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ၃၀ရက် ဖုန်းလုံမြို့နယ်ရှိ ကောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်နယ်အားကစားပြိုင်ကွင်းတွင် ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ် အားချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးချုပ်ခင်မောင်မြင့် တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဗိုလ်လူပွဲအဖြစ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းနှင့် ကလေးမြို့နယ် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ညောင်ရွှေမြို့နယ် အမျိုးသမီးဘောလုံး အသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသည့် သွင်းသည်။

မော်လမြိုင်မြို့ အလက(၄)အာရိယာပူဇော်ပွဲ

မော်လမြိုင်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၀

မော်လမြိုင်မြို့၊ အမှတ်(၄) အခြေစိုက် ပညာအလယ်တန်းကျောင်း၏ ဒုတိယအကြိမ် အာရိယာပူဇော်ပွဲ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စုပေါင်း မတည်ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၅ရက်က မော်လမြိုင်မြို့၊ အလက(၄) ကျောင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆက်သွယ်လှူဒါန်း

ဒုတိယအကြိမ် အာရိယာပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၅ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ မော်လမြိုင်အလက(၄)တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သူသော သက်ပြည်အငြိမ်းစားဆရာ ဆရာမများ အားလုံးကြံ့ခိုင်စွာ အပူဇော်မိတ်ရန်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် မမျက်မကွက် တက်ရောက်ရန်နှင့် ပူဇော်မိတ်ခံတော့ငွေများကို အလက(၄) ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဖုန်း-၀၅၇-၂၁၈၇၉၊ ဦးသက်လွင် ဖုန်း-၀၅၇-၇၁၀၃၃၃၊ ဒေါ်ခင်အေးမွန် ဖုန်း-၀၅၇-၂၁၈၇၄၃၃ ဦးမင်းခော် ဖုန်း-၀၅၇-၂၅၃၆၄ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၆မ)



မော်ဘီမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က အမှတ်(၄)လမ်းမကြိုက်ကျွန်းအား မြေခင်းအလှပြင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်ကမြေသားပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အမှဆောင်အရာရှိဦးဖိုးကျော်နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဦးစိုးသိမ်းတို့ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။(က-ပ)



ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်က မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်တုံမြို့၊ ရွှေဘုံသာ မောရ်တွင် ကျိုက်တုံ မြို့လုံးဆိုင်ရာ (၅၅) ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းဘုံကထိန်ပွဲကျင်းပရာဆရာတော်သံဃာတော်အပါး ၇၀၀ အား သက်နိုးဒွိစုံတစ်စုံစီနှင့် အလှတော် ငွေ များ ကို ကျိုက်တုံ မြို့နယ်အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းတင်က မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌဦးမြင့်ဦးသို့ ပေးအပ်စဉ်။ (၂၆မ)



မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုံးသစ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ရေး ပဉ္စကတ်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ရက်က ရုံးသစ်ဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာ၌ ကျင်းပရာ မြောင်းမြခရိုင်ဦးစီးအရာရှိဦးမြသင်းနှင့် မြို့နယ်အတွင်းရေးမှူး ဦးမြင့်နိုင်တို့က မင်္ဂလာပွဲကိုစတင်ပေးစဉ်။ (၁၇မ)

ပန်းအလှပင် စုပေါင်းစိုက်ပျိုး

နောင်မွန်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၃

နောင်မွန်းမြို့တွင် မြို့သာယာလှပရေးအတွက် ဒီဇင်ဘာ ၅ရက်က မြို့တွင်းလမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက်တွင် ရာသီပန်း အလှပင်များကို မြို့နေပြည်သူများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က စုပေါင်းစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ (မြို့နယ်စည်ပင်)

ကသာမြို့နယ်လုံးကျွတ်ဘုံကထိန်ပွဲကျင်းပ

ကသာ၊ ဒီဇင်ဘာ ၅

ကသာမြို့တောင်ပေါ်ကျောင်းတိုက်၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကသာခရိုင် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်အောင် ကြီးမှူး၍ မြို့နယ်လုံးကျွတ်စုပေါင်းဘုံကထိန်ပွဲကျင်းပသည်။

ဘုံကထိန်ပွဲတွင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ မြို့ပေါ် ၁၀ရပ်ကွက်နှင့် ပြည်သာယာ ကျေးရွာတို့မှ ပရိသတ်ပင် စုပေါင်း ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လွှမ်းမိုးပွဲစဉ်ကစားပေါင်း ၁၇သင်္ကန်းဖိုးကို မြို့ပေါ်ကျောင်းတိုက် ၁၆တိုက်မှ သံဃာများထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ (ခရိုင်မြန်/ဆက်)

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးစိုက်ပျိုးစာအုပ်စာပေလေ့လာစို့

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဆရာအသင်း မြစ်ကြီးနားမြို့၌ အသင်းခွဲဆင်းဘုတ်တင်

မြစ်ကြီးနား၊ ဒီဇင်ဘာ ၆

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဆရာအသင်း ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အသင်းခွဲဆင်းဘုတ်တင်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်နံနက်က မြစ်ကြီးနားမြို့အောင်နန်းရိပ်သာရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားဦးစီးဌာနရုံးရှေ့မြက်ခင်းပြင်တွင် ကျင်းပသည်။

အစီအစဉ်အရအသင်းခွဲဆင်းဘုတ်ကို ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိန်အုပ်နှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းသားဆရာများကစုပေါင်းစိုက်ထူကာ ဆရာတော် သံဃာတော်များအား နေ့ဆန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

(ခရိုင်မြန်/ဆက်)

အမြို့မြို့ အနယ်နယ် သတင်းများ

မုဆယ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှဆောင် အရာရှိ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီး ရေးမှူး ဦးစိုးရန်နိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာမှူးဦးကျော်ဇေယျာတို့မှဆယ်မြို့နယ် တုံစစ်-နယ်ယိုင် ကျေးလက်ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။ (မြို့နယ်စည်ပင်)



မုဆယ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှဆောင် အရာရှိ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီး ရေးမှူး ဦးစိုးရန်နိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာမှူးဦးကျော်ဇေယျာတို့မှဆယ်မြို့နယ် တုံစစ်-နယ်ယိုင် ကျေးလက်ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။ (မြို့နယ်စည်ပင်)

ထားဝယ်မြို့ အောင်ပြည်စုံကိုယ်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်ဖွင့်

ထားဝယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂

ထားဝယ်မြို့ ဒေါင်းငှ/တံငါရပ်ကွက် အောင်ပြည်စုံ ကိုယ်အားကိုယ်ကိုး စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ဒေါင်းငှ/တံငါရပ်ကွက် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီရုံးတွင် ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးခင်မောင်ညိုက အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်မြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူးဦးထွန်းမြင့်က စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဦးမြင့်ကြည်က စာကြည့်တိုက်ဖြစ်ပေါ်လာပုံအကြောင်းကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။ (မြို့နယ်မြန်/ဆက်)

