

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဘုရားဂုဏ်ကို အာရုံပြု၍
ကောင်းစွာနိုးကြား
နေ့ရောညဉ့်ပါ အမြဲမပြတ် ဘုရားဂုဏ်ကို အာရုံပြု၍ ဖြစ်သော
သတိရှိသူ ဂေါတမမြတ်စွာဘုရား၏ တပည့်တို့သည်
အခါခပ်သိမ်း ကောင်းစွာ နိုးကြားသောအားဖြင့် နိုးကြား
ရကုန်၏။
ပင်လယ်ကမ်း (၈၅၃ - ၂၉၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက်၊ သောကြာနေ့ အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၃၀၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

ငရုတ်သီးဈေးကွက်တွင် မိုးထောင်မျိုး 692 ငရုတ်သီးများ အရောင်းသွက်ပြီး တောင်သူများ ဈေးကောင်းရ၍ အဆင်ပြေနေ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁
ငရုတ်သီးဈေးကွက် ကောင်းလျက် ရှိပြီး လက်လီဈေးကွက်အတွင်း မိုးထောင် မျိုး 692 ငရုတ်သီးများ အရောင်းသွက်ပြီး တောင်သူများ ဈေးကောင်းရ၍ အဆင်ပြေ နေကြောင်း မေးမြန်းထားသည့်အချက် အလက်များအရ သိရသည်။
ဈေးကွက်အတွက် ပျမ်းမျှအားဖြင့် တွက်ချက်ကြည့်ပါက 692 ငရုတ်သီးများ အရောင်းသွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး လက်လီ ပိုမိုရောင်းချရသည့် အနေအထားဖြစ် ကြောင်းလည်း သိရသည်။
“တောင်သူလေးတွေလည်း ဈေး ကောင်းရတော့ အဆင်ပြေကြတယ်။ ရောင်းဈေးလေးတွေကလည်း ကြားကျ တယ်။ မဆိုးဘူး။ အခုက 692 အစပ်ရတာ လေးတွေ အရောင်းသွက်နေတယ်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ □



ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

ပထမဆုံးနှင့် နောက်ဆုံး ဖြစ်ပါစေ

ဆောင်းပါး စာ ၉

၂၀၂၄ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပျောက်ဆုံး လျှောက်ထားသူများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့်ကျသည့်စာရင်းကို ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံရုံးကြေညာ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁
၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပျောက်ဆုံးလျှောက်ထားသူများအတွက် မြန်မာ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့် ကျသည့်စာရင်းကို ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးက ထုတ်ပြန်ထားသည်။
သံရုံး၏ထုတ်ပြန်ထားသည့် စာရင်းများအရ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့် ကျသည့် လူဦးရေမှာ ၆၃ ဦးဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က အသိပေးကြေညာထားချက်အရ သိရသည်။
နိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပျောက်ဆုံးသူများသည် နိုင်ငံရေးစိစစ်ရေးကော်မတီ(မိတ္တူ)၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပထမစာမျက်နှာ(မိတ္တူ)၊ ပျောက်ဆုံးကြောင်းသံရုံး မှထောက်ခံထားသည့် စာမျက်နှာ(မိတ္တူ)၊ ဘတ် ၄၉၀၀/- ဘဏ်သွင်းထားသည့် ချလန်နှင့်အတူ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ ထုတ်ယူရမည်ဖြစ် ကြောင်း သံရုံးက ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ထို့ပြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလအတွင်းကလည်း မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပျောက်ဆုံးလျှောက်ထား သူများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေး ရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့်ကျသည့် လူဦးရေ ၁၀ ဦး၏ အမည်စာရင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းက မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပျောက်ဆုံး လျှောက်ထားသူများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကူး လက်မှတ်ထုတ်ပေးရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့်ကျ သည့် လူဦးရေ ၁၃ ဦး၏ စာရင်းကို လည်းကောင်း ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာမြန်မာသံရုံးက အသိပေးကြေညာ ခဲ့သည်။
MT

ငမဲမြို့နယ်၌ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် မန်းချောင်းရေလျှောင့်တစ် ပင်မရေပိုလွှဲမှ ၃ ဒသမ ၉ ပေ ရေကျော်ကျလျက်ရှိ

ဖြည့်တွင်းသတင်း စာ ၁၇

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွင် အားသစ်အင်သစ်များ ပေါင်းစည်းပါဝင်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆရာဝန်(သစ်လွင်) ၅၈၁ ဦးတို့အား နိုင်ငံဝန်ထမ်း ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိများအဖြစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက် တွင် အခမ်းအနားဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ကာ ဆေးကုသမှုအတွက် အကြံများ ပိုမိုလေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထု ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုအထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန် ဗဟိုအဆင့်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများတွင် တာဝန်ချထားပေး လိုက်ပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ် အနက် "တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစား ကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး" ဟူသော လူမှုရေးဦးတည်ချက် နှင့်အညီ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဆင့်အတန်း ယခုထက် ပိုမိုမြင့်မားလာစေရေး ယခုကဏ္ဍနှစ်အတွင်း မြို့နယ်ဆေးရုံ နှင့် အထက်ဆေးရုံများကို အဆင့်မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ် သည့် ဆေးရုံသုံးစက်ကိရိယာများ ဖြည့်တင်းရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ ယခုနှစ်အတွင်း ဆေးရုံသုံးစက်ကိရိယာများ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်းနှင့် ဆေးရုံများ တိုးချဲ့ဆောက်လုပ်ခြင်း အတွက် သီးသန့်ရန်ပုံငွေမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂ သန်းနှင့် ကျပ် ၄၅ ဘီလီယံ ၈ ဘီလီယံကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည် ဟု သိရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ် ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၄)တွင် ယာယီသမ္မတ(တာဝန်) တစ်ဖက်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင် မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားရာတွင် "ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး လစ်လပ်သွားခဲ့သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းနေရာ များကို ပြည့်စုံစွာ ပြန်လည်ခန့်အပ်နိုင်ရန်အတွက် "ဆေးရုံတိုင်း ဆရာဝန်ရှိရမည်" ဆိုသည့်မူကို ချမှတ်ပြီး မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါဒဗိုင်းကြောင့် တာဝန်မှ လုပ်ငန်းခွင်စွန့်ခွာသွားသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၏ နေရာများတွင် ပြန်လည်အားထုတ်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံ အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယနေ့အချိန်တွင် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ဆေးပေးခန်း ၇၂၇၈ ခုနှင့် ဆေးရုံပေါင်း ၇၇၄ ရုံတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း၆၈၅၈ ဦးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေး ကို စောင့်ရှောက်မှုပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လူသားတိုင်း၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံရရှိခြင်းများကို ပြည့်ဝစွာ ရရှိစေ ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း" ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံ၏ မွေးဖွားနှုန်း၊ သေဆုံးနှုန်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု နှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုနှုန်း၊ လူမှုစီးပွားရေး စသည် တို့အပေါ်အခင် အချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ တွက်ချက်မှု များအရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှမျှော်မှန်းလူသက်တမ်းသည် နှစ်အလိုက်တိုးတက်မှုရှိနေသော်လည်း အရှေ့တောင်အာရှဒေသ တွင်းနိုင်ငံများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အနည်းဆုံးအနိမ့်အထားတွင် ရှိနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ကျန်းမာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ရာတွင် ဆေးရုံအဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့ဆောက်လုပ် ပေးခြင်း၊ ဆေးရုံသုံးစက်ကိရိယာများ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ခန့်အပ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသလို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ အဖွဲ့အစည်းများက လည်း အဆင့်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု စနစ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် စိတ်ကောင်းစေတနာ၊ မေတ္တာအကြင်နာတရားတို့ လက်ကိုင်ထား၍ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပါသည်။

ပြည်သူများ၏ မျှော်မှန်းလူသက်တမ်းမြင့်မားလာစေရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူတစ်ဦးချင်း စီက စိုက်ထုတ်သုံးစွဲရသည့် ကုန်ကျစရိတ်ကို သက်သာစေရေး၊ အားလုံးလက်လှမ်းမီပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး ဆောင်ရွက်မှုများတွင် ဆရာဝန်(သစ်လွင်) မောင်မယ်တို့၏ အားသစ်အင်သစ် ပေါင်းစည်းပါဝင်မှုများဖြင့် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူအပေါ် အလုပ်အကျွေး ပြုနိုင်ကြပါစေကြောင်း။ ။

ဘီးလင်းမြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေမှတ်ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁
ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၃ ဒသမ ၅၃ ပေ (၁၀၂၂ စင်တီမီတာ)အောက် ပေဝက် ကျော်ခန့် (၂၀ စင်တီမီတာ)တွင် ရောက်ရှိ နေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘီးလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုခိုရိုင်းနေထိုင်သူ များအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင် ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ မိုး/ဇလ



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်များ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ

- ပထမပတ် - မိခင်နို့ စနစ်တကျတိုက်ကျွေးရေးရက်သတ္တပတ်
- ဒုတိယပတ် - ငါးနှစ်အောက်ကလေးများနှင့် ကျောင်းသားလူငယ်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေး ရက်သတ္တပတ်
- တတိယပတ် - ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်
- စတုတ္ထပတ် - အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများ ပပျောက်ရေးရက်သတ္တပတ်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၉ အရ နိုင်ငံရေး ပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လသာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ လသာ အောက်လမ်း၊ အမှတ် (၆၃)တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ (People's Pioneer Party)သည် ယင်းပါတီ၏ တံဆိပ်ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း ပြောင်းလဲအသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သို့ တင်ပြလာပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ (People's Pioneer Party)က ပြောင်းလဲအသုံးပြုမည့် ဖော်ပြပါပါတီတံဆိပ်ကို ကန့်ကွက် လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄ (ဃ) အရ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ (People's Pioneer Party)၏ တံဆိပ်ပုံစံ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်နှင့် အားသွင်းစက်များ တင်သွင်းရောက်ရှိ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Myanmar Arr Thit Man Motor Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် FAW BESTUNE NAT E05 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ယာဉ်များ၊ Aung Gabar Motor Services Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် BAIC ARCFox ALPHA S နှင့် ARCFox အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် အားသွင်းစက်များသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ လာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ ကြောင်း သိရပါသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂-၈-၂၀၂၄

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၇၇၀	၂၈၅၀	၂၈၂၅	၂၇၈၀	၂၈၅၀	၂၈၆၅	၂၈၇၅	၂၈၆၀	၂၉၆၀	၂၉၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀
95 Ron	၂၈၅၀	၂၉၇၅	၂၉၅၀	၂၉၀၅	၂၉၅၀	၂၉၆၅	၂၉၇၅	၂၉၆၀	၃၀၆၀	၃၀၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၀
HSD (500 ppm)	၂၅၇၀	၂၆၅၅	၂၆၅၀	၂၆၀၅	၂၆၅၀	၂၆၆၅	၂၆၇၅	၂၆၆၀	၂၇၆၀	၂၇၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀
HSD (50 ppm)	၂၆၂၀	၂၇၀၅	၂၆၇၅	၂၆၃၀	၂၆၇၅	၂၆၉၀	၂၆၉၅	၂၆၈၀	၂၇၈၀	၂၇၇၀	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅
HSD (10 ppm)	၂၆၂၀	၂၇၀၅	၂၆၇၅	၂၆၃၀	၂၆၇၅	၂၆၉၀	၂၆၉၅	၂၆၈၀	၂၇၈၀	၂၇၇၀	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅

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

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃

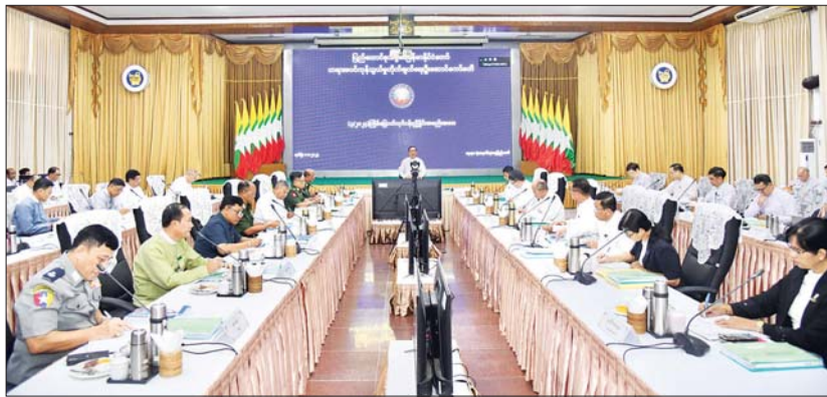
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ပြန်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၆၂၀	၂၇၀၆
95 Ron	၂၇၄၂	၂၈၃၁
HSD (500 ppm)	၂၃၁၂	၂၃၈၈
HSD (50 ppm)	၂၇၆၆	၂၈၅၁
HSD (10 ppm)	၂၇၆၆	၂၈၅၁

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၄)ကျင်းပ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ ဖမ်းဆီးရမိအမှု တွဲ ၁၃၅၅၀၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၅ ဒသမ ၁၂၆ ဘီလီယံဖမ်းဆီး ရမိခဲ့

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၄) ကို ယနေ့မနက် ၉ ဝိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ကျင်းပရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ (ယာဝု)



သည့်မှာယူဆုလျှင်(၁၅)ကြိမ်ရှိပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခင်အစည်းအဝေး (၁၄) ကြိမ်အထိ ဆုံးဖြတ်ချက် (၄၉၀) ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဦးဆောင်ကော်မတီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီးနောက် ဖမ်းဆီးရမိမှုများအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု တွဲ ၁၃၅၅၀၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၅ ဒသမ ၁၂၆ ဘီလီယံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလနှင့်ဇွန်လအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိမှုများအနေဖြင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနက အများဆုံးဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ဖမ်းဆီးရမိမှုများတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးက အများဆုံးဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးက ဒုတိယအများဆုံးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်က တတိယအများဆုံး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းအုပ်စုအလိုက် ဖမ်းဆီးရမိမှုများကို စိစစ်ရာတွင် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်စည်တင်ပို့မှုအပါအဝင် မော်တော်ယာဉ်ဖမ်းဆီးရမိမှုများက အများဆုံးဖြစ်ပြီး ဒုတိယအများဆုံးမှာ လုပ်ငန်းခွင်ကုန်ကြမ်းများဖြစ်၍ တတိယအများဆုံးမှာ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

ဖမ်းဆီးရေးယူဆောင်ရွက်မူးယစ်ဆေးဝါး ဖမ်းဆီးရမိမှုများအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၄ ဒသမ ၈၁၄ ဘီလီယံနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇွန်လအထိ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၅ ဒသမ ၉၇၈ ဘီလီယံရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ဝိသေသစာအားပေးရေးသမားများနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အစည်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကား တရားမဝင်စီးပွားရှာနေခြင်းကြောင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဖွဲ့အစည်းများ၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့တို့အနေဖြင့် ယခုထက် ပိုမိုထိရောက်စွာ သတင်းထောက်လှမ်း တားဆီးစစ်ဆေးပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ထိထိရောက်ရောက် ဖမ်းဆီးရေးယူဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်ပမှကုန်စည်များ တင်သွင်းရာ

တွင် အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် ကုန်စည်များ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် အကောက်ခွန်မဟုတ်သော စီမံဆောင်ရွက်မှုများ (Non - Tariff Measure-NTMs) ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံတစ်ချို့တွင် ချမှတ်ကျင့်သုံးမှု အားနည်းနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာကော်မတီ ၂၆ ခုမှ အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီ၏ အတည်ပြုချက်နှင့် မြန်မာ့စံချိန်စံညွှန်း ၈၁၉ ခု သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ စံချိန်စံညွှန်းထုတ်ပြန်ထားပြီးသော်လည်း မဖြစ်မနေလိုက်နာရမည့် (mandatory) အဖြစ် ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် တင်သွင်းလာသည့် ပစ္စည်းများအပေါ် ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရကြောင်း။

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် “အကောက်ခွန်မဟုတ်သော စီမံဆောင်ရွက်မှုများ (Non-Tariff Measure-NTMs) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (Task Force)”ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဖွဲ့စည်းထားပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများအရ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမည့် ကုန်စည်များအတွက် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် အမိန့်ကြော်ငြာစာများထုတ်ပြန်နိုင်ရေး ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်ကိုလည်း တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ထိရောက်စွာတားဆီးရာတွင် သမားရရှိမှုသည်လည်း အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိမှုများအနက် တာဝန်သိပြည်သူများ၏ သတင်းပေးတိုင်ကြားမှုများကြောင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း သတင်းရရှိမှု (၁၂၂) ကြိမ်ရှိခဲ့ပြီး သတင်းမှား (၁၅) ကြိမ်၊ နောက်ကျသတင်း (၃) ကြိမ်၊ သတင်းမှန် (၁၀၄) ကြိမ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိမှုအတွက် (၁၆၈) မှုနှင့် ဖမ်းဆီးရမိမှု တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၇၆ ဒသမ ၀၄၄ သန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိပစ္စည်းများအနေဖြင့်

သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်များနှင့် တရားမဝင်မော်တော်ယာဉ်များ ပါဝင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ သတင်းပေးတိုင်ကြားသူများကို သတင်းပေးဆုကြေးအဖြစ် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၁၁၆၈ ဒသမ ၄၈၈ သန်း ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဇွန်လအထိ ၅၆၉ ဒသမ ၁၃၂ သန်းကို သတင်းပေးဆုကြေးအဖြစ် ချီးမြှင့်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး သတင်းပေးကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရေးအတွက် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင်လည်း နေ့စဉ်၊ လစဉ်သတင်းထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ထို့ပြင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ လျှော့ချနိုင်ပြီး ပြည်တွင်းစက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပမှ ကုန်ချောတင်သွင်းမှုများကို အခွန်နှုန်းထားမြှင့်တင်၍ ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကိုလည်း သတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်ရန် အထောက်အကူဖြစ်စေသည့် E-Lock Phase (2) ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားလိုကြောင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို လျှော့နည်းပမာဏအောင် ဆောင်ရွက်နေချိန်ဖြစ်သည့်အတွက် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးကာကွယ်ရေးတွင် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ တာဝန်သိစိတ်ဖြင့် သတင်းအချက်အလက်များ ပေးပို့သည့် ပြည်သူများကိုလည်း ထိုက်သင့်သည့် အသိအမှတ်ပြုမှု၊ ချီးမြှင့်မှုအနေဖြင့် ဆုကြေးခွဲဝေပေးခြင်းကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် မြန်မြန်ဆန်ဆန် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ထပ်မံတိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းက ဦးဆောင်ကော်မတီအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၄)

အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဦးဆောင်ကော်မတီမှ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သွင်ဦး၊ ပို့ဆောင်ရေးစီမံကိန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသင့်မြတ်သူ၊ ဗဟိုစက်ပစ္စည်းစာရင်းအင်းနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဟန်ဝင်းအောင်၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်သူရာ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခခေါက်တင်ခင်ဇော်တို့က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၄) သို့တင်ပြလာသည့် အမှာစာများကို ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြဆက်လက်၍ ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအုံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေးနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နီလင်းအောင်တို့က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ သုံးသပ်တွေ့ရှိချက်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ လက်နက်ခဲယမ်းများ၊ ထိန်းချုပ်စာတစ်ပစ္စည်းများ၊ တရားမဝင်ယာဉ်များ၊ ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါးနှင့် အလှကုန်ပစ္စည်း ဖမ်းဆီးရမိမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်နှိုင်းယှဉ်ချက်များနှင့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ၌ ကုန်စည်စစ်ဆေးမှုအခြေအနေများ၊ တရားမဝင် Online မှ ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းချနေမှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီအစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၄) ဆုံးဖြတ်ချက် (မူကြမ်း)များကို ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ ခေါင်းဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိရန်အစွလာမ္မစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊ သမ္မတသစ်၏ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ ခေါင်းဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တီဟီရန်မြို့၌ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် အိရန်အစွလာမ္မစ် သမ္မတနိုင်ငံ၊ သမ္မတသစ် မစ္စတာ မာဆော့ ပါဇ်ကီရီရစ်၏ ကျမ်းသစ္စာ ကျိန်ဆိုပွဲအခမ်းအနားသို့ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အိရန်နိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ သည်။

ကြိုဆို

မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန် ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန (၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင် ကမ္ဘောဒီးယားဝန်ကြီးချုပ် ဆမ်ဒတ် မဟာ ပဝရ မိပတိ ဟွန်မာနိုက် အား သွားရောက်တွေ့ဆုံ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင် အား ကမ္ဘောဒီးယားဝန်ကြီးချုပ် ဆမ်ဒတ် မဟာ ပဝရ မိပတိ ဟွန်မာနိုက် က ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ အထူးကိုယ်စား လှယ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်သည် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်မှ ဩဂုတ် ၂ ရက် အထိ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသို့ အလုပ်သဘော ခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့သည်။

အထူးကိုယ်စားလှယ်သည် ဖနောင်ပင်မြို့သို့ ရောက်ရှိစဉ် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ၊ အထက်လွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဆမ်ဒတ် အာခါ မိဟာ ဆီနာ ပါတိုင်း တွဲချီ ဟွန်မာနိုက် ကို အထက် လွတ်တော်၌လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ကမ္ဘောဒီးယား ဝန်ကြီးချုပ် ဆမ်ဒတ် မဟာ ပဝရ မိပတိ ဟွန်မာနိုက် ကို ငြိမ်းချမ်းရေးနန်းတော်၌ လည်းကောင်း သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် အထူးကိုယ်စားလှယ်က မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ၊ အာဆီယံတူညီဆန္ဒ(၅)ချက်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် နိုင်ငံတွင်း တရား မျှတာသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင် လျက်ရှိသည်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် နှစ်နိုင်ငံအကြားရိုရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုခိုင်မာစေရေး၊ ခရီးသွားလာမှု၊ ချိတ်ဆက်မှု နှင့် ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍများအပါအဝင် နှစ်ဖက်အပြန်အလှန် အကျိုးရှိစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်နိုင် မည့်အလားအလာများ၊ ဒေသတွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပိုမိုတိုးမြှင့်ရေး နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျရောက်မည့် နှစ်(၇၀)ပြည့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်သည့် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားများ ကျင်းပရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွဲလင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အထူးကိုယ်စားလှယ်ဦးဆောင် သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကမ္ဘောဒီးယား၊ အထက်လွတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) မစ္စတာ ပရတ် ဆုတ်ခွန်က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် နေ့လယ်စာစားပွဲ သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

၂။ ဓမ္မစုံ

လက်လီမှာလည်း အခုကို မှာယူမှုတွေ များနေတယ်။ သူဟာနဲ့သူများ တယ်။ လက်ကားမှာလည်း အော်ဒါများတယ်။ သူဟာသူ့မျှပေးနေရတာ။ ကိုယ့်ဆီက ဖောက်သည်လေးတွေလည်း မရမရှိဖြစ်အောင်ပေါ့ ” ဟု ငရုတ်သီးထွက်ရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်သော ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်မှ တိုးငရုတ် နှင့် သီးနှံမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်

လာမည့်လများအတွင်း ငရုတ်ဈေးကွက်၌ ပြည်ပမှ ဝယ်လိုအား ပေါ်မူတည်ကာ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ကြောင်း၊ ယင်းအပြင် ယခုနှစ်ငရုတ်စိုက်ပျိုးမှုအတွင်း ရာသီဥတုအခြေအနေများ ကြောင့် အပင်ပျက်စီးမှုများရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“ထိုင်းဘက်က ဝယ်ရင်တော့ ဈေးက အတက်ဘက်ကိုသွားမှာပေါ့။ ထိုင်းလိုင်းကသာဝယ်လိုအားရှိဘူးဆိုရင်တော့ ငရုတ်သီးက ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ကိုသွားမှာဆိုရင်တော့ ဈေးကပုံမှန်လေးနဲ့ သွားလိမ့်မယ်။ ငရုတ်ဈေးအပြောင်းအလဲကတော့ လက်ရှိငရုတ်သီးထွက်နှုန်းနဲ့ ပြည်ပ ဝယ်အားပေါ်ကြည့်ပြီး အတက်အကျ မူတည်လိမ့်မယ်ထင်တယ်။ စိုက်တာ က စိုက်တယ်၊ ရာသီဥတုဖောက်တာရယ်။ နေတအားပူတုန်းက ရာသီဥတုဒဏ်ကို မခံနိုင်လို့ အပင်သေတာများတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

Thit Taw

ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေ ရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေ ဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။

၃-၈-၂၀၂၄ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထွက်ရှိ မည့် ရွှေသွေးဂျာနယ် အတွဲ(၅၆)၊ အမှတ် (၃၁) တွင် မည်သည့်အကျိုးကိုမျှ မမှော်လင့်ဘဲ တကယ့်စိတ်ရင်းမှန်ဖြင့် သူငယ်ချင်းဝေစီ၏ မိခင်ကို ကူညီပေးနေသော ပုပုအကြောင်း သရုပ်ဖော်ထားသည့် “ပုပုပါဝင်သည့် စေတနာ” မျက်နှာဖုံးဇာတ်လမ်း၊ မြန်မာ လူမျိုးများသည် ဝါတွင်းကာလတွင် ဥပုသ်သီလ ဆောက်တည်ကြပုံနှင့် ကုသိုလ်ကောင်းမှုများ ပြုလုပ်ကြပုံတို့ကို ဗဟုသုတဖြစ်စွာ ရေးဖွဲ့ ထားသော “ဝါတွင်းဥပုသ်ချိန်ခါ” သုတကဏ္ဍ၊ လှေသူကြီးဦးကောင်းသည် သူ၏လောဘစိတ် ကြောင့် လေ့နစ်မြုပ်သွားပြီး လူရော၊ ပစ္စည်းပါ

ဆုံးရှုံးသွားရသည့်အကြောင်းကို တင်ဆက် ထားသည့် “လှေသူကြီး” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ တစ်ရွာလုံးအတွက် လိုအပ်နေသော ရေကို ကြိုးစားရှာဖွေပေးခဲ့သည့် မဉ္ဇူအကြောင်းကို ရေးသားထားသည့် “ရပ်ရွာအတွက် စွန့်စားသူ” ပုံပြင်ကဏ္ဍ၊ မုန့်ဖိုးကိုမသုံးပစ်ဘဲ လိုအပ်သည့် နေရာတွင်သုံးရန် စုထားတတ်သော ငိုင်းချစ်နှင့် မုန့်ဖိုးကို မစုဘဲ အကုန်သုံးပစ်သော မျောက်မူး လဲတို့အကြောင်းကို တင်ဆက်ထားသည့် “မုန့်ဖိုး” တစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ ကျောင်း၏ ဂုဏ်ကိုဆောင်နိုင်ပြီး မိမိအသင်းအတွက် ဦးဆောင်မှုပေးသည့် မေနှိုင်းအကြောင်းကို ရေးသားထားသည့် “ကျောင်းဂုဏ်ဆောင်သူ မေနှိုင်း” ဝတ္ထုကဏ္ဍ၊ ဂဏန်းသင်္ချာများကို တွက်ချက်နိုင်စေရန် ရေးဆွဲထားသည့် “ဂဏန်း သင်္ချာတွက်ကြမယ်” ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍ၊ မုန့်တွေ အကုန်စားပြီး ဗိုက်နာသွားသော ဖြူးရဲအကြောင်း ကို တင်ဆက်ထားသည့် “တန်ဆေးလွန်တေး” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ သူငယ်ချင်းများအပေါ် အနိုင်ကျင့်သော ဖိုးဇော်ကို ပညာပေးဆုံးမထား သည့်အကြောင်းတင်ဆက်ထားသော “မကောင်း



ကြို ကိုယ်ပဲခံ” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ ဝါခေါင်လ တွင် အရပ်မျက်နှာများအားလုံး အိမ်ထိုင်ကာ အတ္တပန်းများ ပွင့်ကြပုံနှင့်စာရေးတစ်ပွဲ ကျင်းပ ကြပုံအကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ဝါခေါင်လ” ကဏ္ဍကဏ္ဍ၊ တိရစ္ဆာန်တွေကို ချစ်တတ်သော ဖိုးတစ်တို့နှင့် ငှက်ပစ်ချင်သည့် သူငယ်ချင်း အကြောင်းကိုတင်ဆက်ထားသည့် “ဖိုးတစ်တို့” မျက်နှာဝက်ကာတွန်းကဏ္ဍ၊ ကဏ္ဍလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိပြီဖြစ်ရာ တစ်စောင်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀ ဖြင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ် အရောင်းဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရှေ့တန်းရောက် တပ်မတော်သားများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများက စားသောက်ဖွယ်ရာများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁
နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွန့်လွှတ်စွန့်စား လိုစိတ် ထက်သန်စွာဖြင့် စွမ်းစွမ်းတစ် ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ရှေ့တန်းရောက်တပ်မတော်သားများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်ပြည်သူများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဝန်ထမ်း မိသားစုများက အလှူငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ပေးပို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြ သည့် ရှေ့တန်းရောက်တပ်မတော် သားများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များအတွက် ယနေ့တွင် ပြန်ကြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစု များက စာနာမှု၊ စေတနာ၊ မေတ္တာ အပြည့်ဖြင့် စုပေါင်းချက်ပြုတ် ကြော်ငြာကြပြီး စားသောက် ဖွယ်ရာများ ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင်ရေး ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ

ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ကိုယ်တိုင် စိတ်အား ထက်သန်စွာဖြင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပြင်ဆင် ထုပ်ပိုးနေမှုများကို ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်တို့ လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ (ယာဝုံ) ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက ရှေ့တန်း ရောက် တပ်မတော်သားများနှင့်



လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ငါးပိကြော် ၂၅ ကျပ်သား အထုပ် ၂၉၀၊ ငါးခြောက်ကြော် ၂၅ ကျပ် သားအထုပ် ၄၀၀၊ အသင့်စား ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ် ၅၇၀၀၊ ကြာဆံခြောက်ထုပ် ၁၈၀၊ ကြယ်နီ ဆေးပေါ့လိပ် အလိပ် ၂၆၃၅၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ တန်ဖိုးရှိ စုစည်းမှုကို ပေးပို့ လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း များက “ရှေ့တန်းရောက် တပ်မတော်သားအားလုံး ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ၊ မိဘ၊ ဆရာသမား များ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကြောင့် ကျန်းမာပါစေ၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပါစေ၊ တရားသောစစ် အောင်မြင်ပါစေ” အစရှိသည့် ဆုတောင်းမေတ္တာ စာလွှာများ ကို ထည့်သွင်းပေးပို့ကြကြောင်း သိရသည်။
အလားတူယနေ့တွင် ရှေ့တန်း ရောက် တပ်မတော်သားများနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ဝန်ထမ်း မိသားစုများကလည်း ကော်ဖီဖိစစ်အထုပ်ကြီး ၃၀၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ် ၃၀၀၊ သကြားလုံး အထုပ်ကြီး ၂၄ ထုပ်၊ ငါးပိထောင်းအထုပ် ၁၀၀၊ ဂျူးရုံ လက်ဖက်ချဉ်စပ် အထုပ် ၂၀၀၊ ပဲပူးကြော် ဝိဿာ ၂၀၊ ပေါင်မုန့် ကြော် အထုပ် ၁၀၀၊ မုန့်ကြော် ၂၅ ထုပ်၊ ဆေးပေါ့လိပ် အလိပ် ၁၀၀၀ နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ကိုယ်တိုင် ချက်ပြုတ်ကြော်လှော် ထားသည့် ငါးခြောက်ကြော်၊ ငါးပိ ကြော် စုစုပေါင်း တန်ဖိုးငွေကျပ်

သိန်း ၂၀ ခန့် ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ နယ်မြေ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသက်ကို ပဓာနမထားဘဲ စွန့်လွှတ်စွန့်စား ကာ ရှေ့တန်းတွင် တိုက်ပွဲဝင်နေ ကြသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် လှူဒါန်းကြသည့် စားသောက်ဖွယ် ရာများနှင့်အတူ ဝန်ထမ်းမိသားစု များက “တရားသောစစ်အမြန်ဆုံး အောင်မြင်ပါစေ၊ တပ်မတော်သား များရဲ့ အောင်မြင်မှု ပြည့်သူ့လူထု ရဲ့ ငြိမ်းချမ်းမှုတွေကို စောင့်မျှော် လျက် တပ်မတော်သားများကို ချစ်တဲ့ ပြည်သူတွေအများကြီး ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ စားသောက်ဖွယ်ရာ များကို တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ မော်တော်ယာဉ် များဖြင့် ရှေ့တန်းရောက်တပ်မတော် သားများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၏ လက်ဝယ်အရောက် ပို့ဆောင် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

Handwritten receipt form with fields for donor name, amount, and date. Includes a signature and stamp.

Handwritten receipt form with fields for recipient name, amount, and date. Includes a signature and stamp.



မကွေးတက္ကသိုလ်တွင် ပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်

မကွေး၊ ဩဂုတ် ၁
မကွေးတက္ကသိုလ်တွင် ပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော် နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က အဆိုပါတက္ကသိုလ်ရှိ စာသင်ခန်းမ ဆောင်သစ်၌ ကျင်းပရာ မကွေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာခင်မောင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် “ပဋ္ဌာန်း ကျမ်းအသည် အနှစ်သာရပြည့်၍ နားလည်ဖို့ ခက်ခဲနက်နဲသဖြင့် နားလည်လျှင် အဓိပ္ပာယ်ရှိ

အဓိပ္ပာယ်သိလျှင် အကျိုးရှိကြောင်း၊ အဓိပ္ပာယ် မသိဘဲ ရွတ်ခြင်းမျိုးမဖြစ်ရအောင် အသံကို မှန်မှန်ကန်ကန် ရွတ်ဖတ်မှ မှန်မှန်ကန်ကန် သိရှိပြီး မှန်ကန်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေ ဖြစ်လာစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဤသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ် ပို့ချခြင်းဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ သင်တန်းကို ဆရာဒကာ သံဃာ ရာမကျောင်းတိုက်မှ စာချဆရာတော်များ

ဖြစ်ကြသည့် ဦးဝိဝေကနန္ဒ၊ ဦးသောဘန အရှင်သူမြတ် နှစ်ပါးက မကွေးတက္ကသိုလ်ရှိ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ဇူလိုင် ၂၉ ရက်မှ ဩဂုတ် ၂ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားသို့ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် များ၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၀ ဦး တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)





ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၄/၂၀၂၄) သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁ - ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၄/၂၀၂၄) သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများအား ဇူလိုင် ၃၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တပ်နယ်အားကစားရုံ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးသည်။

တရားသေစစ်အောင်မြင်စေရေးနှင့် ကိုယ်ကျိုးစွန့်ကာ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနေသည့် တပ်မတော်သားများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပို့ဆောင်

ပဲခူး၊ ဩဂုတ် ၁ - ပဲခူးမြို့ ဗုဒ္ဓအသံဓမ္မဗိမာန်တော်ကြီး၌ ဩဂုတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ဇနီးတို့သည် တရားသေစစ်အောင်မြင်စေရေးနှင့် ကိုယ်ကျိုးစွန့်ကာ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနေသည့် တပ်မတော်သားများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပို့ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ (ယာပုံ) ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ရှင်ပြည်သူများက ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့ များမှ စနစ်တကျ ထုပ်ပိုးနေမှုတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ များ တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၂၅၀ ကျော်ဖြစ်ကြောင်း လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ များ၊ စေတနာ့ရှင်ပြည်သူများက သိရသည်။ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတဟောင်း H.E.Mr.Hamzah Haz ကွယ်လွန်သွားခဲ့သည့် အတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်း လက်မှတ်ရေးထိုး

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၁ - အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတဟောင်း H.E.Mr.Hamzah Haz သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၄ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သည့် အတွက် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ် ပြည်ထောင်စုရိပ်သာလမ်း အမှတ် (၁၀၀) ရှိ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသံရုံး၌ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ် မှတ်တမ်းစာအုပ်၌ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန မဟာဗျူဟာလေ့လာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်မြိုးဝင်းသည် ယနေ့ ဖွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ဝမ်းနည်းကြောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။ သတင်းစဉ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် မန္တလေးမြို့ကျုံးအတွင်း ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖြည့်သွင်းနေမှုနှင့် ကမ်းနားလမ်းသာယာလှပရေးစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု

မန္တလေး၊ ဩဂုတ် ၁ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေး ဝန်ကြီးဦးကျော်ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ယနေ့ညနေပိုင်းက ကျုံးအတွင်း ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖြည့်သွင်းနေမှုနှင့် ကမ်းနားလမ်းသာယာလှပရေး စီမံချက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေတို့ကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုကြသည်။ ဦးကျော်ဆန်းနှင့် ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကျုံးအတွင်း ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖြည့်သွင်းနေသည့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် လမ်း ၈၀ နှင့် ၁၂ လမ်းထောင့်သို့ ရောက်ရှိပြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဦးကျော်ဆန်းနှင့် မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှုဌာန၊ ဌာနမှူး ဦးထွန်းဝင်းတို့က ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ကမ်းနားလမ်းသာယာလှပရေး စီမံချက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များအား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကြီးမြန်သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင်၊ စွမ်းအင်လည်းရ၊ ပြည်လည်းလှ



ဦးကျော်ဆန်းနှင့် မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှုဌာန၊ ဌာနမှူး ဦးထွန်းဝင်းတို့က ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ကမ်းနားလမ်းသာယာလှပရေး စီမံချက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များအား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ မွေးမြူရေးတောင်သူများအတွက် မေထုန်မဲ့သားစပ်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ကျင်းပသည့် မေထုန်မဲ့သားစပ်သင်တန်း (၁/၂၀၂၄/နပတ) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၃)၆၅၅ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းခင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်းရှိ မွေးမြူရေးတောင်သူ သင်တန်း သားစပ်သင်တန်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွင် အချိန်တိုအတွင်း ကြီးထွား နှုန်းမြန်၍ တွက်ခြေကြိုက်သော သေဆုံးမှုကို ကာကွယ် ရှောင်ကြားနိုင်ရန် အတွက် မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းနှင့်အတူ လက်လှည့်လှည့်ဆောင်ကြ မည့် ကျေးလက်အခြေပြု ဒေသခံတိရစ္ဆာန်ကျန်းမာ ရေးလုပ်သားများကို သင်တန်းပေးပြီး မွေးထုတ် ပေးခြင်းအားဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

မေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက် လာနိုင်ခြင်းဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုအားကောင်းသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို တိုးချဲ့မွေးမြူနိုင်ကြမည် ဖြစ်၍ ဒေသစားသုံးမှု ဖူလုံရေး၊ ဒေသ၏ လူမှုစီးပွား တိုးတက်ရေးကို ထိရောက်စွာ အထောက်အကူပြုနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်းကို ကာလတိုသင်တန်းအဖြစ် အခမဲ့ပို့ချပေးခြင်းဖြစ် သော်လည်း ပညာရပ်အပေါ်တန်ဖိုးထားလေ့လာပြီး သက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်၌ အကျိုးရှိစွာအသုံးချနိုင်ရေး နှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းသွားကြ ရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ရဲထွန်းဝင်းက သင်တန်းကျင်းပရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ ယခုသင်တန်းကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေမှ မွေးမြူရေးတောင်သူ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၀၀ ကို မေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်း သမိုင်း၊ နွားမျိုးများနှင့် ဆိတ်မျိုးများအကြောင်း၊ မြိုင်သံသရာနှင့် မြိုင်စစ်ဆေးခြင်း၊ မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာ ရောဂါများ၊ တိရစ္ဆာန် ကိုင်တွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း၊



သန္ဓေအောင်မြင်မှုကို အကျိုးသက်ရောက်သော အချက်များ၊ ဇီးစမ်းသပ်ခြင်း၊ မျိုးနွားသိုးမွေးမြူ စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာ အာဟာရဗေဒ၊ မေထုန်မဲ့သားစပ်ကိရိယာပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် မျိုးရည် ခဲချောင်း သို့လောင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ နွားမျိုးများဖြင့် မျိုးမြှင့်သားစပ်ခြင်း၊ မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ၊ ဌာန၏ ဆောင်ရွက်နေသောလုပ်ငန်း များ၊ အမ မျိုးပွားအင်္ဂါ ခန္ဓာဗေဒနှင့် ဇီဝကမ္မဗေဒ၊ နွားနှင့်ဆိတ် အမမျိုးပွားအင်္ဂါ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်

မေထုန်မဲ့ လက်တွေ့သားစပ်ခြင်းစသည့် သင်ခန်းစာ များကို ပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းက မိတ္ထီလာခရိုင်တွင်ဖွင့်လှစ်သည့် မေထုန်မဲ့သားစပ် သင်တန်းတွင်လည်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၀၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီးအခြားသောတိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်များတွင်လည်း ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပေးသွား ရန် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး လယ်ဝေးမြို့နယ် ဂုဏ်မင်းမျှောင်ကျေးရွာအဝင်တံတားပျက်စီးမှုနှင့် ဆင်အုံရေလှောင်ကန်၏ သဘာဝကုန်းတန်း ရေကျော်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁) ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည် တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ တက်ရောက်ကြ သည်။



အနေဖြင့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ကို မပျက်လေ့လာပြီး မိမိတို့ဒေသ တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဘေး အန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ် ခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ ကူညီ ကယ်ဆယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့လူထုများနှင့်

ပူးပေါင်းပြီး အချိတ်အဆက်မိမိဖြင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အစီ အမံများချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်ကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း စီမံခန့်ခွဲမှု ကိုစွဲလုပ်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာန အားလုံးပါ ကြိုတင်ဆောင်ရွက် ထိတ် ရောက်ရောက် နည်းလမ်းမှန်မှန် ဖြင့် အကောင်းဆုံး ကူညီ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် သီးနှံများ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ရေပြန်ကျသည့်အခါ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအပေါ် မူတည်၍ ပြန်လည်ကစားပေးရန် နည်းလမ်း များနှင့် အစီအမံများ ကြိုတင် ရေးဆွဲထားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ

စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များက နေပြည်တော် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေး နိုင်ရန်အတွက် အသင့်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ် လာပါက ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံ များကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများ အလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံး ချုပ်စကားပြောကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လယ်ဝေးမြို့

ကြိုခင်းမြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကြိုခင်း ဩဂုတ် ၁



နံနက်ပိုင်းက ပန်းခင်းစီမံချက်(၃) ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံ သားစိစစ်ရေးကတ်ပြားကို ကွင်း ဆင်း တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး များရုံးမှ လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်ထူးလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ က တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးပြီး ကြံတော အုပ်စုရှိ အသက် ၁၆ နှစ်နှင့် ၁၈ နှစ်အကြား၊ ၁၈ နှစ်အထက် နိုင်ငံ သားစိစစ်ရေးကတ် မရှိသူများကို ကြံတောဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၌ ပန်းခင်းစီမံချက် (၃) ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မြို့ဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းနောင်မြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်(၃) ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားပေးအပ်

မိုင်းနောင် ဩဂုတ် ၁



ရမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းနောင်မြို့အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌ ပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့်(၃) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် များ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်က ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ကျေးသီးမြို့နယ် ဦးစီးမှူး လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဖေက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားပေးခြင်းအကြောင်း တပ်နယ်မှူး ဗိုလ်မှူးကြီး ဇော်ဇော် ထွန်း၊ ကျေးသီးမြို့နယ် အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးထူးထက်တို့တက်ရောက် ခဲ့သည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

စစ်တွေမြို့တွင် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော်ကို နှစ်ကြိမ်ကျင်းပသွားမည်

စစ်တွေ ဩဂုတ် ၁

စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပွဲတော်ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပွဲတော်ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများမှဥက္ကဋ္ဌ အတွင်းရေးမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပွဲတော် ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ နာယက၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပွဲတော်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလမှစ၍ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကျောင်းသား လူငယ်များ စာဖတ်သည့်အလေ့အထထွင်ပျော်မှု့လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော်ကို ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်တွေမြို့တွင် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော်ကို နှစ်ကြိမ်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေ

သည့် အခြေအနေများကြောင့် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးနှင့် နိုင်ငံတဝန်း စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကန့်သတ်မှုများ ရှိနေသည့်အတွက် ဆောင်ရွက်ရသည့် နေရာများတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာကြည့်

လှုပ်ရှားမှုပွဲတော်ကို စည်စည်ကားကားသိုက်သိုက် မြိုက်မြိုက် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီများအနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးသက်ထွန်းက စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပွဲတော်ကျင်းပမည့် အစီအစဉ်များ၊ ဦးစီးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးတင်ကိုဝင်းက စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပွဲတော်များအား စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကဏ္ဍအလိုက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူးများက မိမိတို့ကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဦးစီးကော်မတီနာယက ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း (ပြန်/ဆက်) ဓာတ်ပုံ - ဝင်းမင်းစိုး

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အရည်အသွေးစံမီသော သက်မွေးပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန သည် နိုင်ငံတော်အကျိုးပေးဆောင်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမှန်တကယ်အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် သက်မွေးပညာရှင်များကို စံနှုန်းများနှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ်မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်စေလှသည် ယနေ့နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အစိုးရ နည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (ရွာမ) သို့ ရောက်ရှိပြီး လျှပ်စစ်နည်းပညာ သင်တန်း၊

အီလက်ထရောနစ် နည်းပညာသင်တန်း၊ စက်ပစ္စည်း အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်း၊ သတ္တုပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်း၊ သုတနည်းပညာသင်တန်းတို့မှ ကျောင်းသားကျောင်းသားသူစုစုပေါင်း ၁၀၈၅ ဦးတို့အား ချမ်းသာစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအေးပေးသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဝန်ထမ်းများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံပြီး အခက်အခဲတင်ပြချက်များအပေါ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းသားလူငယ်များအား နည်းပညာအရည်အသွေးပြည့်စုံရေးအပြင် ဗလင်းတန်နှင့်



ပြည့်စုံသော လူ့အရင်းအမြစ်များ ဖြစ်စေရေး ဝန်းကျင်ကောင်းများ ဖန်တီးပေးပြီး ပျိုးထောင်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ကျောင်းဆင်းလူငယ်များ အလုပ်အကိုင်များရရှိပြီး ဘဝအဆင့်မြင့်မားလာမှုများကို ကျောင်းသားသစ်များ အားကျအတူယူကြစေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဆရာများသည် ပြည်သူများကို အမှန်တကယ် အလုပ်ကျွေးပြုနိုင်သော စွမ်းရည်ဖြင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေး အလေးထား ကျင့်ကြံဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဂျပန်-မြန်မာအောင်ဆန်း

တို့ကို ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး MSMEs များ၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များရှိ တန်ဖိုးမြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး လက်တွေ့ကျကျ အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် ခေတ်မီ နည်းပညာများကို ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုနိုင်မည့်အထိ လေ့ကျင့်

ကြရန်၊ အာဆီယံနှင့် နိုင်ငံတကာ နည်းပညာပြိုင်ပွဲများသို့ ထိုးဖောက်ယှဉ်ပြိုင်၍ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် လူငယ်များဖြစ်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားလူငယ်များ ဒေသန္တရဗဟုသုတ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ မြတ်တက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပ

မြတ် ဩဂုတ် ၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားလူငယ်များ ဒေသန္တရ ဗဟုသုတဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မြတ်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်

ခန်းမ၌ကျင်းပရာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံက “ပြည်ထောင်စုရဲ့ ထောင်စုအလှူ” တေးသီချင်းအကအလှဖြင့် ဟောပြောပွဲကို ဖွင့်လှစ်သည်။ အဆိုပါ ဟောပြောပွဲကို နိုင်ငံ

တော်က လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်တို့ကို ချမှတ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကျောင်းသားလူငယ်များအနေဖြင့် ညဏ်ရည်ထက်မြက်

သုတေသန၊ စီမံကိန်းနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးမိုးလွင်က ဟောပြောပွဲချမှတ် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီး၏ ကိုယ်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိကို ဖတ်ကြားပြီး ဟောပြောပွဲကို စတင်သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် ဆရာမကြီး ဒေါက်တာ ရင်ရင်နွယ်နှင့် ဆရာကြီး ဒေါက်တာ ဆလင်းအင်ဒရူး ငွန်ကျုံးလျှန်တို့အား တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသား ရောဝန်ကြီး၊ မြတ်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်တို့က အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြပြီး ဆရာမကြီး ဒေါက်တာ ရင်ရင်နွယ်က တက္ကသိုလ်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အသင်းအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်း လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်း၏ တိုင်းရင်းသားရုံးရာ အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲသို့ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသား ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းကြောင့် သိရသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ

နိုင်ထူး (ပြန်/ဆက်)



နှစ် ၂၀ တစ်ပိုက်အချိန်ကို တို့စိုက်ခဲ့လျှင် အကောင်းဆုံးပင် အချိန်စိုက် နောက်မကျဒုတိယအကြိမ် အကောင်းဆုံးပင်

အဏုမြူလက်နက်ဆန့်ကျင်ရေး အထူးဆောင်းပါး

ပထမဆုံးနှင့် နောက်ဆုံး ဖြစ်ပါစေ

အောင်ဇေယျ

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ၁၉၄၄ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းမှာ ဂျပန်နိုင်ငံကို အစွမ်းကုန် ဖုံးကြောက်ခိုက်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ အမှတ်(၂၀) အမေရိကန် ကြည်းတပ်မတော်ရဲ့ လေတပ် (USAAF) ရဲ့ လက်ချက်ကြောင့် ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇွန်လလယ်က နဂါးမိကျွန်းမှာ ဂျပန်မြို့ကြီး အများစုဟာ ပြာပုံအတိုင်းဖြစ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလောက် အတိုက်ခံနေရတာတောင်မှ ဂျပန်ကြည်းတပ်မတော်ဟာ ပစ်ဖိတ် စစ်မျက်နှာမှာ လက်လျှော့မယ့်ပုံမရဘဲ ကျားကုတ်ကျားခဲပြန်တိုက်နေတုန်းပါ။ ဒီအတိုင်းဆိုရင် တစ်ကျွန်းပြီးတစ်ကျွန်း ဖားခွန် နေနီနဲ့ တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်လာတဲ့ အမေရိကန်တပ်တွေဟာ ဂျပန်ကျွန်းမကြီးနဲ့နီးကပ်လာတာနဲ့အမျှ အမေရိကန်စစ်သားတွေရဲ့ ထိခိုက်ကျဆုံးမှုနည်းမှာ ခေါင်ဆိုင်လာတော့မှာ အသေအချာပါပဲ။ ဒါကို စစ်ဘက်အရာရှိကြီးတွေက တွက်ဆမိပါတယ်။

မန်ဟတ်တန်စီမံကိန်း ဝီဒီယိုမှာ ကြားဖြတ်ဖော်ပြလိုတာ က ဂျပန်နဲ့စစ်တိုက်နေတဲ့ အတော အတွင်းမှာပဲ အမေရိကန်အစိုးရဟာ အဖျက်စွမ်းအားကြီးမားတဲ့ အဏုမြူဗုံး လက်နက်ထုတ်လုပ်ဖို့ မန်ဟတ်တန် စီမံကိန်း (Manhattan Project) ကို ခေါ်လာ ၂ ဘီလီယံ အကုန်အကျခံပြီး လျှို့ဝှက်လုပ်ဆောင်နေတဲ့အချက် ဖြစ်ပါ တယ်။

၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၆ ရက်မှာ အဲဒီ ဗုံးလက်နက်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင် ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမေရိကန်အစိုးရရဲ့ လက်ထဲမှာ လက်နက်အမျိုးအစား အသစ်ဖြစ်တဲ့ အဏုမြူဗုံးနစ်လုံး ရှိလာပါ တယ်။

ဂျပန်အရပ်သားတွေကို စတေးခဲ တကယ်လို့ မြို့ကြီးတစ်မြို့ကို ဗုံး တစ်လုံးတည်းနဲ့ ဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်း ရှိကြောင်း ပြသနိုင်မယ်ဆိုရင် ဂျပန်ဟာ သူ့အလိုအလျောက် လက်နက်ချလာ လိမ့်မယ်လို့ အမေရိကန်တို့က ယုံကြည် ပါတယ်။ အဏုမြူဗုံး အသုံးပြုတဲ့နည်းနဲ့ စစ်ပွဲကို စောစောစီးစီးအဆုံးသတ်နိုင်မှ သာ နောက်ထပ်ထိခိုက်သေကျေဖွယ်ရာ ရှိတဲ့ နှစ်ဖက်စလုံးက စစ်သည်သန်းပေါင်း များစွာကို ကယ်တင်ရာ ရောက်မယ်လို့ အမေရိကန်ဘက်က အကြောင်းပြပါ တယ်။ ကယ်တင်မယ်ဆိုတာ စစ်သည် တွေ၊ အထူးသဖြင့်ကတော့ အမေရိကန် တွေကို ပြောတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ အတွက် စစ်နဲ့မဆိုင်တဲ့ ဂျပန်အရပ်သား တွေ စတေးပစ်ရမယ်ဆိုတာ အမေရိကန်

က ထည့်မပြောခဲ့တဲ့အပြင် နောက်ပိုင်း ပေးခဲ့ပါတယ်။ လေတပ်က စိတ်ကြိုက် ရွေးချယ်ထားတဲ့ ဗိုလ်မှူးကြီးပေါလ်နဲ့ လေယာဉ်အဖွဲ့သားတွေဟာ ဘာမှန်း

ပြောချင်တာက မန်ဟတ်တန် စီမံကိန်းကို တာဝန်ယူထားတဲ့ သိပ္ပံပညာရှင် တွေက အဏုမြူဗုံးအသုံးပြုတဲ့ ပျံသန်းမှု လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို စတင်နိုင်ပြီလို့

အမေရိကန် ကြည်းတပ်မတော်ရဲ့ လေတပ် ကို ၁၉၄၄ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းကတည်းက အသိပေးထားပြီးဖြစ်တယ်ဆိုတာပါပဲ။

အဏုမြူဗုံး သယ်ဆောင်ဖို့ လေယာဉ်ရွေးချယ်

အမေရိကန် ကြည်းတပ်မတော် လေတပ်ဟာ အဲဒီအချိန်က ခေတ်အစီဆုံး ဗုံးကြဲလေယာဉ်ဖြစ်တဲ့ Boeing B-29 Superfortress လေယာဉ်ကို အဏုမြူ ဗုံးသယ်ဆောင်ဖို့ ရွေးချယ်လိုက်ပြီး ဗိုလ်မှူးကြီးပေါလ်တစ်ဘက် (Col. Paul Tibbets) ကို ခေါင်းဆောင်အဖြစ် တာဝန်

အထူးလက်နက် သယ်ဆောင်ရေး အတွက် အထူးပြုပြင်မွမ်းမံထားတဲ့ B-29 ဗုံးကြဲလေယာဉ်ကြီး ၁၅ စင်းကို အမှတ် ၅၀၉ အုပ်စုကြီး (No.509 Group) အဖြစ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါတယ်။

သူတို့တာဝန်ကို လျှို့ဝှက်ထားပြီး အဏုမြူစစ်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်နေတယ်လို့ အသိပေးမထား ပါဘူး။ ပေါင် ၁၀၀၀၀ ကျော်လေးလံတဲ့ ဗုံးကြီးကို ကြံ့ခိုင်ဖြစ်တယ်လို့သာ အသိ ပေးထားပါတယ်။ တကယ်တမ်းလည်း ယမ်းအပြည့်ဖြည့်ထားပြီး ပေါင် ၁၀၀၀၀ အလေးချိန်ရှိတဲ့ဗုံးနဲ့ လေ့ကျင့်ခိုင်းပါ



ဟိရိုရှီးမား ငြိမ်းချမ်းရေးအမှတ်တရ ပန်းခြံအတွင်းမှ ယနေ့တိုင် မပြုပြင်ဘဲထားရှိသော ဗုံးဒဏ်သင့်အဆောက်အအုံတစ်ခု။

တယ်။ အဲဒီလေ့ကျင့်ရေးဗုံးဟာ နာဂါ ဆီ ပျံသန်းခိုင်းပါတယ်။ ခရီးဝေး စာကိမြို့ပေါ်ကို ကြံ့ခိုင်မယ့် အဏုမြူဗုံး ‘လူဝကြီး’ (Fat Man) နဲ့ ပုံသဏ္ဍာန် အရောင် ကိုကြည့်ပြီး ‘ပွန်ပေါက်’ (Pumpkin) လို့ အမည်ပေးလိုက်ကြပါ တယ်။

ဗိုလ်မှူးကြီးပေါလ်က လေယာဉ် အုပ်စုကို မိုင်ထောင်ချီဝေးတဲ့ပစ်မှတ်တွေ

ဆီ ပျံသန်းခိုင်းပါတယ်။ ခရီးဝေး လေကြောင်းလမ်းပြ (X'country Navigation) ကို လေ့ကျင့်ပေးပါတယ်။ ပစ်မှတ်ပေါ်ရောက်တဲ့အခါ အလွန်မြင့်တဲ့ အမြင့်က ဗုံးချတဲ့နည်းဗျူဟာကို လေ့ကျင့် ရပြန်ပါတယ်။ လေ့ကျင့်တဲ့အခါမှာ ဗုံးကြဲပြီးနောက် ဗုံးကွဲမှုကြောင့် ပေါ်ပေါက် လာမယ့် တုန်လှုပ်လှိုင်း (Shock Wave) ကနေ လွတ်ကင်းအောင်ပျံသန်းနည်း (Escape Manoeuvre) ကိုပါ အကြိမ် ကြိမ် လေ့ကျင့်ရပါတယ်။ သူတို့ဟာ အဏုမြူဗုံးတစ်လုံးချဖို့အတွက် ၁၉၄၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလကနေ ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ အဆက်မပြတ်လေ့ကျင့် ကြရပါတယ်။ ပထမဆုံးအဏုမြူဗုံး ဖြစ်တဲ့အတွက် အမှားအယွင်းတစ်စုံ တစ်ရာရှိမှာကို တာဝန်ရှိသူတွေက မလို့ လားကြပါဘူး။

ဟိရိုရှီးမားမြို့ပေါ်သို့ အဏုမြူဗုံးကြဲချခြင်း

၁၉၄၅ ခုနှစ် ဧပြီလမှာ အမှတ် ၅၀၉ အုပ်စုကြီးကို မာရီယာနာကျွန်းစု (Mariana Islands) ပေါ်မှာရှိတဲ့ တီနီယန် အခြေစိုက်စခန်း (Tinian Base) ကို ပြောင်းရွှေ့ခိုင်းလိုက်ပါတယ်။ ဒီကျွန်း တွေဟာ တိုကျိုမြို့တော်ကနေ မိုင် ၁၄၅၀ သာ ကွာဝေးတာကြောင့် စစ်ဆင်ရေး အတွက် တာဝန်ပိုင်တာပဲလို့ ပြောရမှာ ပါ။

ဩဂုတ် ၂ ရက်နောက်ပိုင်း ရာသီဥတု ကောင်းမွန်ချိန်ကို စစ်ဆင်ရေး (ယ-ရက်) သတ်မှတ်တဲ့ ရှေ့ပြေးအိမ်နဲ့ ထွက်လာပါ တယ်။ ဦးစားပေးအစဉ်အလိုက် ရွေးချယ် ထားတဲ့ ပစ်မှတ်တွေကတော့ ဟိရိုရှီးမား၊ ကိုကျရာနဲ့ နာဂါစာကီတို့ဖြစ်ကြပါတယ်။

(ယ-ရက်) ရောက်ပါပြီ။ ဩဂုတ် ၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်မှာ ဗိုလ်မှူး ကြီး ပေါလ်တစ်ဘက် မောင်းတဲ့ အိန် လာဂေး (Enola Gay) အမည်ရှိ B-29 လေယာဉ်က ပေါင် ၉၇၀၀ လေးပြီး ‘လူကလေး’ (Little Boy) လို့ အမည် ပြုပေးထားတဲ့ အဏုမြူဗုံးကို ဟိရို ရှီးမား (Hiroshima) မြို့ပေါ်ကို ကြံ့ခိုင်ပါ တယ်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

ဟိရိုရှီးမားမှာ အဏုမြူဗုံးဒဏ်ကြောင့် ဂျပန်စစ်သား ၂၀၀၀၀ ကျဆုံးပြီး အရပ်သား ၁၂၆၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ နာဂါစာကီမှာတော့ မပြောလောက်သော စစ်သား ၁၅၀ ခန့်နဲ့ အရပ်သား ၈၀၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ နှစ်မြို့ပေါင်း အသေအပျောက်မှာ စစ်သား ၂၀၀၀၀ အပါအဝင် ၂၂၆၀၀၀ ရှိသွားပါတယ်။ အများစုဟာ အရပ်သားတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အဏုမြူဗုံးရဲ့စွမ်းအင်နဲ့ သက်ရောက်မှုကို အမေရိကန် သိပါတယ်။ သို့ဖြစ်လျက် အသက်ချင်း အလဲအထပ်ပြုခဲ့ပါတယ်။ အရပ်သားတွေသေဆုံးမှာကို သိလျက် လူသားမဆန်စွာ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်



ဟိရိုရှီးမားမြို့ပေါ်သို့ ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး အဏုမြူဗုံးကျပြီးနောက် နှစ်လခန့်အကြာတွင် တွေ့ရသော အပျက်အစီးများ။

လူမှုစီးပွားတိုးတက်စေမည့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးမဟာဗျူဟာ

နိုင်ငံတော်တစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသော အခြေခံအဆောက်အအုံများတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေသည့် လမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးနိုင်ခြင်းသည် အရေးကြီးပါသည်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်မှုသည် ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြှင့်တင်ပေးရန် အထောက်အကူပြုနိုင်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်အတွက် အလေးထားစဉ်းစားသည့် ကဏ္ဍတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လိုလားချက်လည်း ဖြစ်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူဦးရေ ၅၅ သန်းတွင် မြို့ပြဒေသများတွင် နေထိုင်သူ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး ကျေးလက်ဒေသများတွင် နေထိုင်သူ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိပါသည်။ ထိုသို့ လူနေများပြားသည့် ကျေးလက်ဒေသများတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို စီမံကိန်းများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အခြေခံအဆောက်အအုံများ လိုအပ်သကဲ့သို့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည်လည်း မရှိမဖြစ် အချက်တစ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။



ကျွန်းစုမြို့နယ် စခန်းသစ်-ဝါးအော်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း

ကျေးလက်ဒေသများတွင် တစ်နေရာနှင့် တစ်နေရာ ကူးသန်းသွားလာရန်နှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းရန်အတွက် ကျေးလက်လမ်းများကို အဓိက အားထား၍ အသုံးပြုလျက်ရှိပါသည်။ ကျေးလက်လမ်းများသည် ရှေးယခင်ကတည်းက နိုင်ငံအတွက် အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍတွင်ရှိခဲ့ပြီး ကျေးလက်လမ်းနှင့်ပတ်သက်၍ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၄၀ ခန့်မှ စတင်ကာ မြန်မာ့စီးပွား ဖွံ့ဖြိုးခြင်းဖြင့် စတင်သန်တည်ခဲ့ပါသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ကျေးလက်လမ်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးခဲ့ကာ ကျေးလက်လမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရအဆက်ဆက်က အစဉ်တစိုက် ဆောင်ရွက်လာခဲ့ပါသည်။

ကျေးရွာအုပ်စုများအတွင်းတွင် ပံ့ပိုးထားသော ဝန်ဆောင်မှုနှင့် အဆောက်အအုံများအတွက် အရေးပါသောကြောင့် အဆင့်(က) အမျိုးအစား ကျေးလက်လမ်းများအတွက် မြင့်မားသည့်စံနှုန်းနှင့် သတ်မှတ်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆင့်(ခ) အမျိုးအစားတွင်မူ ကျေးရွာများကို ချိတ်ဆက်ပေးထားပြီး လူဦးရေ ၁၀၀၀ အောက်ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ကျေးလက်လမ်းများ ပါဝင်ပါသည်။

ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကျေးလက်လမ်းများကို အဆင့်မြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများ ပညာရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် အခြားကန့်သတ်မှုများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိစေရန်အတွက် မဟာဗျူဟာ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ မဟာဗျူဟာအရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဦးတည်ချက်ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျေးရွာများကို ရာသီမရွေး ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မှုပံ့ပိုးပေးရန် ရည်မှန်းထားရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ထားသော ကျေးလက်နေလူဦးရေ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက် ကျေးရွာများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော လမ်းများအဖြစ် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အထိ စုစုပေါင်း ၁၅ နှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် မျှော်မှန်းရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။

ကျေးလက်လမ်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးလာခြင်းဖြင့် ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် များကွက်သို့ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိလာစေပါသည်။ ထို့အတူ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးကိစ္စအဝဝ အတွက်လည်း လျင်မြန်လွယ်ကူစွာ ဆက်သွယ်သွားလာဆောင်ရွက်နိုင်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် ကျေးလက်လမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပိုမိုသေးငယ်သည့်ကျေးရွာများ၊ လူဦးရေပိုနည်းသည့် ရွာများကို ဝန်ဆောင်မှုပေးပြီး အဆင့်(က) အမျိုးအစားထက်စံနှုန်းနှင့် သတ်မှတ်ချက်ပိုနိမ့်သော်လည်း ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သည့် လမ်းများအဖြစ် ဖောက်လုပ်အဆင့်မြင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်(ဂ) အမျိုးအစားလမ်းများတွင် အဓိကကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိဘဲ ကျေးရွာတစ်ခုအတွက် အဓိကချိတ်ဆက်မှုအဖြစ် ဝန်ဆောင်မှုပေးသော အခြားကျေးလက်လမ်းများအားလုံးပါဝင်ပြီး အဆိုပါလမ်းများကို ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော လမ်းများအဖြစ် မြှင့်တင်မှုစာရင်းတွင် ဦးစားပေးအဆင့်မြှင့် မပါဝင်ပါ။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများရရှိလာစေရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသရှိ လမ်းများကို အဆင့်မြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ယခုအခါတွင် မဟာဗျူဟာ၏ မူလစံနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များကို ပြောင်းလဲရန် လိုအပ်ခြင်း၊ မြေပြင်နှင့် ကိုက်ညီသည့် ရည်မှန်းချက်များဖြစ်စေ ရန်လိုအပ်ခြင်းတို့ကြောင့် ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော ကျေးလက်လမ်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုအခြေအနေကို ပြန်လည်သုံးသပ်ဆန်းစစ်ပြီး ခေတ်ကာလအနေအထား၊ မြေပြင်အခြေအနေ၊

ကျေးလက်လမ်းအမျိုးအစားများ
ကျေးလက်လမ်းများကို အမျိုးအစား သုံးမျိုး ခွဲခြားနိုင်ပြီး အဆင့်(က) အမျိုးအစားလမ်းများသည် များပြားသော လူဦးရေအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကောင်းမွန်သောချိတ်ဆက်မှုကို ပံ့ပိုးခြင်း၊

မဟာဗျူဟာရေးဆွဲဆောင်ရွက်
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများရရှိလာစေရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသရှိ လမ်းများကို အဆင့်မြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ

■ မဟာဗျူဟာအရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဦးတည်ချက်ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျေးရွာများကို ရာသီမရွေး ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မှု ပံ့ပိုးပေးရန် ရည်မှန်းထားရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ မှတ်ပုံတင်ထားသော ကျေးလက်နေလူဦးရေ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက် ကျေးရွာများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သော လမ်းများအဖြစ် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အထိ စုစုပေါင်း ၁၅ နှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် မျှော်မှန်းရေးဆွဲ

စိုးထွန်းနိုင် (ပန်းတနော်)

ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လမ်းအသုံးပြုမှုပုံစံ အပြောင်းအလဲများနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရန်အတွက် မဟာဗျူဟာကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရန် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယခင်က ကျေးလက်လမ်းများ၏ လမ်းမိုင်ခွဲစေမှုအရ ကျေးလက်လမ်းမိုင်ပေါင်း ၄၃၉၇၇ ဒဿ ၀၄ မိုင်ရှိခဲ့ရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ကုန်တွင် ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၀ ဒဿ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး ၂၀ ဒဿ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော အမာခံလမ်းများဖြစ်ပါသည်။ ကျန်လမ်း ၆၇ ဒဿ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် မြောက်သွေ့ရာသီတွင် သွားလာနိုင်သည့် မြေသားလမ်းများဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စာရင်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျေးရွာပေါင်း ၆၃၂၁၇ ရွာရှိပြီး ကျေးလက်လမ်းများကို ဆက်သွယ်သွားလာ အသုံးပြုနေသည့် ကျေးရွာပေါင်း ၄၁၆၂၀ ရှိရာ ၆၅ ဒဿ ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ အဆိုပါရွာများတွင် ၄၅ ဒဿ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော ကျေးလက်လမ်းများကို အသုံးပြုနိုင်ပြီး ၅၄ ဒဿ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ မြောက်သွေ့ရာသီမှ သွားလာနိုင်သော လမ်းများကို ဆက်သွယ်သွားလာ အသုံးပြုလျက်ရှိပါသည်။

ကျေးလက်လမ်းများကို မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ပြည့်မီနိုင်ရန် ၂၀၂၉-၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျေးလက်လမ်းများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ၃၅၈၇ မိုင်မှာ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော လမ်းများဖြစ်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် မြောက်သွေ့ရာသီမှ သွားလာအသုံးပြုနိုင်သော ကျေးလက်လမ်းမိုင် ၂၀၀၆၀ မိုင်ကို ကျော်၍ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်အောင် အဆင့်မြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မဟာဗျူဟာပြင်ဆင်ရေးဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဦးစားပေးအဆင့်များ
မဟာဗျူဟာသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အထိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနပိုင် ကျေးလက်လမ်းအသုံးပြုသော ကျေးရွာများကို ရာသီမရွေး အသုံးပြုနိုင်သည့် လမ်းများအဖြစ် ချိတ်ဆက်ပေးသွားနိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို အသုတ်လိုက်ခွဲ၍ နှစ်များစွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ နောက်ဆုံးတွင် ကျေးရွာအများစုသည် ရာသီမရွေးအသုံးပြုနိုင်သော လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကို ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော်အချို့ ရွာများမှာမူ ၂၀၃၀ နောက်ပိုင်းကာလတွင်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုခက်ခဲခြင်းကို ခံစားရဆဲဖြစ်နိုင်ပါသည်။

မဟာဗျူဟာကာလအတွင်း ရာသီမရွေးအသုံးပြုနိုင်သော လမ်းများရရှိမည့် ကျေးရွာများကို ရှေးရယ်ရာတွင် ရွာတစ်ခုစီ၏ လူဦးရေပမာဏပေါ်မူတည်၍ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစားပေးအဆင့်သတ်မှတ်ရာတွင် ကျေးရွာတွင် လူဦးရေ ၁၀၀၀ နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်း သို့မဟုတ် ကျေးရွာအစုအဖွဲ့တွင် လူဦးရေ ၂၀၀၀ နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်းကို ပထမဦးစားပေးအနေဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာတစ်ရွာတည်း လူဦးရေ ၅၀၀ နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်း သို့မဟုတ် ကျေးရွာအများစုဖွဲ့၍ လူဦးရေ ၁၀၀၀



ဘားအံမြို့နယ် လိုင်ရွာ-ကော့သုတ်-ကော့ဒါန်းမယ်-ကော့ထမ္မလိန်းလမ်း



လယ်ဝေးမြို့နယ် ရုံးပင်-အေးချမ်းသာ ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်း

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
 နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်းများကို ဒုတိယဦးစားပေးအနေဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာတစ်ရွာတည်း လူဦးရေ ၂၅၀ နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်း သို့မဟုတ် ကျေးရွာများစုဖွဲ့၍ လူဦးရေ ၅၀၀ နှင့်အထက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်းများကို တတိယဦးစားပေးအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာတစ်ရွာတည်း လူဦးရေ ၂၅၀ အောက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်း သို့မဟုတ် ကျေးရွာအများစုဖွဲ့၍ လူဦးရေ ၅၀၀ အောက် ဆက်သွယ်သည့် ကျေးလက်လမ်းများကို စတုတ္ထဦးစားပေးအနေဖြင့်လည်းကောင်း ရွေးချယ်၍ ၂၀၂၀ အစီ လမ်းများဖြင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မြှင့်တင်မည့်လမ်းမိုင်များ
 ကျေးလက်လမ်းများ မဟာဗျူဟာအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျေးလက်လမ်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သည့် လမ်းများအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ရန်ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် (၈၂၉/၁ ဒသမ ၂၈၄) မိုင်၊ ကချင်ပြည်နယ်တွင် (၅၅၆/၃ ဒသမ ၄၂၄) မိုင်၊ ကယားပြည်နယ်တွင် (၄၄၂/၁ ဒသမ ၁၂၈) မိုင်၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် (၂၂၉/၁ ဒသမ ၉၈၂) မိုင်၊ ချင်းပြည်နယ်တွင် (၁၃၄၅/၅ ဒသမ ၂၃၂) မိုင်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၄၄၁၄/၂ ဒသမ ၁၃) မိုင်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂၈၂/၃ ဒသမ ၉၃၄) မိုင်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၄၁၁/၃ ဒသမ ၈) မိုင်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၄၅၄/၇ ဒသမ ၅၂၂) မိုင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၈၄၉/၄ ဒသမ ၅၉၄) မိုင်၊

မွန်ပြည်နယ်တွင် (၁၄၈/၅ ဒသမ ၈၅) မိုင်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် (၆၇၇/၃ ဒသမ ၂၃၄) မိုင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် (၄၃၈/၆ ဒသမ ၅၇၄) မိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တွင် (၁၈၀/၁ ဒသမ ၁၂၈) မိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တွင် (၂၁၁/၄ ဒသမ ၈၈) မိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တွင် (၁၀၀/၅ ဒသမ ၃၃) မိုင်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂၂၈၅/၄ ဒသမ ၉၃၂) မိုင်တို့ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

တစ်နိုင်ငံလုံးအနေဖြင့် ၂၀၂၉-၂၀၃၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်တွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အချို့၌ ရာသီမရွေး ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်သော လမ်းများ အသုံးပြုနိုင်မှုမှာ (၈၀ ရာခိုင်နှုန်း) လွှမ်းမိုးနိုင်သော်လည်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အချို့၌ (ဆိုက်ကယ်လမ်း/မြေသားလမ်း) များ တည်ရှိမှုမတူညီသဖြင့် ၂၀၃၄-၂၀၃၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှသာ (၈၀ ရာခိုင်နှုန်း) ကျော်ကို သွားလာအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ဌာန၏ မူဝါဒရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ကျေးလက်လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်လာရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နှစ်အလိုက် ပြည်ထောင်စု၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေများ တိုးမြှင့်ရရှိရန် လိုအပ်ဆဲဖြစ်ပါကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများစွာရရှိ
 ကျေးလက်လမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင်များအတွက် အထောက်အကူ

ဖြစ်စေပါသည်။ ကျေးလက်လမ်းများက ကျေးရွာပြင်ပရှိ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးကို ဖန်တီးပေးနိုင်သည့်အပြင် ထုတ်ကုန်ရောင်းချခြင်း၊ ကုန်ကြမ်းရောင်းဝယ်ခြင်း၊ ဈေးကွက်တွင်းအချိန်မီ ရောက်ရှိခြင်း စသည့်အချက်များကို ဖန်တီးပေးနိုင်သဖြင့် အနာဂတ်ဝင်ငွေရရှိမှု အခွင့်အလမ်းကို တိုးတက်စေကာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။ ကျေးလက်လမ်းများကြောင့် ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်များပြားလာခြင်း၊ လိုအပ်သည့် ဗဟုသုတနှင့် အကြံဉာဏ်များရရှိစေရန် ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေမြှင့်မားမှုကို ဦးတည်စေပြီး ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှုလျော့ချရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် အကူအညီများ၊ ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ပညာပေးခြင်းများရရှိနိုင်ရန် ထောက်ပံ့ပေးပြီး ကျေးလက်ဒေသကျန်းမာရေးအဆင့်အတန်းကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်သဖြင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်မှုကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေပါသည်။ ပညာသင်ကြားရန် အခက်အခဲများနှင့် ကုန်ကျစရိတ်များကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပြီး အတန်းပညာမပြီးဆုံးမီ ကျောင်းထွက်မှုရရှိနိုင်ရန်ကိုလည်း လျော့ကျစေပါသည်။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်စေပြီး နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဝေးလံခေါင်သီသောဒေသများနှင့် အခြားဒေသများကြား မည်မျှမျှများကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။

ယခုအခါ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန် ဘက်ပေါင်းစုံမှ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ဆောင်ရွက်နေသည်မှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်

(၉)ရပ်၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၂) (ခ)ပါ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင် ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးဟူသည့် အချက်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှု တစ်စိတ်တစ်ဒေသလည်းဖြစ်ပါသည်။ လမ်း၊ တံတားများ အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ဖြည့်ဆည်း တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အကျိုးရလဒ်အားဖြင့် ဒေသတစ်ခုနှင့် တစ်ခု ကူးလူးဆက်သွယ်မှုလွယ်ကူချောမွေ့ကာ ဆင်းရဲချမ်းသာကုာဟမှုကွင်းမြောင်းစေပြီး တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးစေကာ သွေးရင်းသားရင်းသဲယောဇဉ်ကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေကာ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို ပိုမိုမြှင့်မားစေမည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။ အချုပ်အခြားဖြင့်ဆိုရပါလျှင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရ၏ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အထိထားရှိသည့် စိတ်ရင်းစေတနာနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်သူတို့၏ စားရေရိက္ခာဖူလုံခြင်းပုံစံ၊ တိုင်းပြည်သာယာပြောစုတို့နှင့်အတူ တစ်နိုင်ငံလုံး ဒေသအကြားအလုပ်မကျန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အသီးအပွင့်များကို ခံစားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ယုံကြည်မိပါတော့သည်။ ။

စာမျက်နှာ ၉ မှ
 ဗုံးက မြို့ပုတ်ချက်ရဲ့အထက် ပေ ၂၀၀၀ အမြင့်မှာ ပေါက်ကွဲသွားပြီး မြို့ရဲ့ လေးစတုရန်းမိုင်ပတ်လည်ဟာ ချက်ချင်း ပြောင်တလင်းခဲသွားပါတယ်။ သက်ရှိ၊ သက်မဲ့အားလုံး ပြာအတိကျသွားကာ ကွန်ကရစ် အဆောက်အအုံအချို့သာ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ လေပြင်းဒဏ်ကို ခံနိုင်ပါတယ်။

လေယာဉ်မှူးပေါက်ကွဲ “ကျွန်တော်တို့ ဝင်လာတော့ မြို့ကို မြင်နေရသေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပြန်ထွက်သွားတော့ အောက်မှာ ဘာမှရှိတော့ဘူး” လို့ပြောပြပါတယ်။

ဟီရိုရှီးမားကို အဏုမြူဗုံးကြဲချအပြီး ၁၆ နာရီအကြာမှာ အမေရိကန်သမ္မတ ဟယ်ရီထရူးမင်း (Harry Truman) က “ဗုံးဟာ (TNT) ယမ်းပြင်းအား တန်

၂၀၀၀၀ မက ပြင်းထန်ကြောင်း” တရားဝင် ကြေညာရာမှာ ထည့်သွင်းပြောကြားသွားခဲ့ပါတယ်။

ဂျပန်ဟာ အဏုမြူဗုံးရဲ့ အမျက်စွမ်းအားကို တွေ့မြင်တဲ့တိုင်းအောင် လက်နက်ချမယ့် အရိပ်အယောင်တောင် မပြပါဘူး။ ဒါကြောင့် ဩဂုတ် ၉ ရက်မှာ ကျန်တဲ့အဏုမြူဗုံးကို နာဂါစာကမြို့ (Nagasaki) ပေါ် ကြဲချလိုက်ရပါတယ်။

အဲဒီဗုံးရဲ့ အမည်ပုံကတော့ ‘လူဝကြီး’ (Fat Man) ပါ။ နောက်ဆုံးလက်ကျန်ဗုံးပေါ့။ ဒီဗုံးကို ဘော့စ်ကာ (Bombscar) လို့ အမည်ပေးထားတဲ့ B-29 နဲ့ သယ်သွားပြီး ချခဲ့တာပါ။

တကယ်တော့ ဒုတိယပစ်မှတ်ဖြစ်တဲ့ ကိုကုရာကို တိုက်ခိုက်ဖို့ ဖြစ်ပေမယ့် ရာသီဥတုမကောင်းလို့ လေယာဉ်မှူးချက်ဆွီနေ (Chuck Sweeney) က

တတိယပစ်မှတ် နာဂါစာကမြို့ကို လမ်းကြောင်းပြောင်းလိုက်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုကုရာပေါ်မှာ တစ်တွေ့ပိတ်ဖုံးနေတဲ့အပြင် လေယာဉ်ရဲ့ ဆီလောင်ကန်ပြောင်းစနစ် ချွတ်ယွင်းသွားတဲ့အတွက် လက်ကျန်ဆီ နည်းသွားတာကြောင့် တစ်ရင်းချိန်အထိ မစောင့်နိုင်ခြင်းဟာ နာဂါစာကမြို့ ကံကြမ္မာလို့သာ ဆိုရပါတော့မယ်။

မူလစစ်ဗျူဟာအတိုင်း စစ်ပွဲကိုဆင်နွှဲ
 ဂျပန်ဟာ အဏုမြူဗုံးဒဏ်ကို နှစ်ကြိမ်ခံလိုက်ပြီးနောက် ဩဂုတ် ၁၄ ရက်မှာ မြင်းချက်မရှိ လက်နက်ချခဲ့ပါတယ်။ အကယ်၍သာ ဂျပန်က မိုက်ခိုက်ကုန်နန်းလို့ဝင်ပြောပြော၊ ဇာတ်မာန်ပြင်းထန်လို့ပဲဆိုဆို လက်နက်မချဘဲ ဆက်တိုက်ခဲ့ရင် သို့မဟုတ် အမေရိကန်ရဲ့ လက်ဝယ်မှာ အဏုမြူဗုံးနှစ်လုံးသာ ရှိတယ်လို့ ထောက်လှမ်းရေးသတင်းရခဲ့ရင် အမေရိကန်အနေနဲ့ မူလစစ်ဗျူဟာအတိုင်း သမားရိုးကျစစ်ပွဲကို ဆက်လက်ဆင်နွှဲရတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဟီရိုရှီးမားမှာ အဏုမြူဗုံးဒဏ်ကြောင့် ဂျပန်စစ်သား ၂၀၀၀၀ ကျဆုံးပြီး အရပ်သား ၂၆၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ နာဂါစာကမြို့မှာတော့ မပြောလောက်သော စစ်သား ၁၅၀ ခန့်နဲ့ အရပ်သား ၈၀၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ နှစ်မြို့ပေါင်း အသေအပျောက်မှာ စစ်သား ၂၀၀၀၀ အပါအဝင် ၂၆၀၀၀ ရှိသွားပါတယ်။ အများစုဟာ အရပ်သားတွေဖြစ်ပါတယ်။ အဏုမြူဗုံးရဲ့ စွမ်းအင်နဲ့ သက်ရောက်မှုကို အမေရိကန်သိပါတယ်။ သို့ဖြစ်လျက် အသက်ချင်း အလဲအထပ်ပြုခဲ့ပါတယ်။ အရပ်သားတွေ သေဆုံးမှာကို

သိလျက် လူသားမဆန်စွာ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အစုလိုက်အပြုံလိုက် သတ်ဖြတ်ခြင်းပင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသမှာ အစ္စရေးကို genocide လို့ ပြောနေကြတာဟာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်တုန်းက အမေရိကန်ရဲ့ ကျူးလွန်မှုနဲ့စာရင် ရယ်စရာပါ။

ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံက မြင်းချက်မရှိ လက်နက်ချလိုက်တာကြောင့် အရှေ့အာရှစစ်ပွဲကြီး ပြီးဆုံးသွားပါတယ်။ တကယ်လို့ မျက်မှောက်ခေတ်မှာ အဏုမြူစစ်ပွဲသာဖြစ်ခဲ့ရင် နှစ်ဖက်စလုံးအပြင် နီးစပ်ရာတွေပါ ပျက်စီးဆုံးရှုံးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၆ ရက်နဲ့ ၉ ရက်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ အဏုမြူစစ်ဆင်ရေးဟာ ပထမဆုံးနဲ့ နောက်ဆုံးဖြစ်ပါစေလို့ ဆုတောင်းလိုက်ရပါတော့တယ်။ ။

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် တောင်သူများပူးပေါင်းပါဝင်သော သက်လျင်အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများ ရွေးချယ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ မျိုးမွေးမြူရေး ပညာရှင်များသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် သောင်ပင်ကြီးစုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ထားသည့် တောင်သူများကိုယ်တိုင်ပါဝင်သော မိဘမျိုး နှစ်မျိုးနှင့်အထက် မျိုးကူးစပ်ထားသည့် စပါးသားဆက်လှိုင်းများ မွေးမြူရေးချယ်ခြင်း သုတေသနစမ်းသပ်ကွက်တွင် အထွက်ကောင်း သက်လျင်စပါးမျိုးသားဆက်လှိုင်းများ ရွေးချယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ကြည့်ရှုအားပေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ဆွေစဉ်မျိုးဆက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် တောင်သူဦးကြီးများ၏ အတွေးအမြင်အတွေ့အကြုံများကို ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်ပြီး နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ လက်တွေ့အသုံးချသုတေသနလုပ်ငန်းများ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း သိမှသာ တောင်သူလက်တွေ့ဘဝအခက်အခဲကို ထိရောက်စွာ ကူညီဖြေရှင်းပေးနိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့ မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် စားရေးကွာဖွဲ့မှုနှင့် လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းကို အောင်မြင်စွာ ဖော်ဆောင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း။



ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့မှ ပညာရှင်များ၊ မေယျာသီရိမြို့နယ်မှ တောင်သူများသည် စပါးသားဆက်လှိုင်းများ မွေးမြူရေးချယ်ခြင်း သုတေသန စမ်းသပ်ကွက်တွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် သက်လျင်ခွဲကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တွဲဖက်အထက်တန်းကျောင်း ၈၅ ကျောင်းတွင် စိုက်ပျိုးရေးဘာသာရပ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၂၄၄ ဦး ပညာသင်ယူလျက်ရှိ



မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ပြတ်တောက်သွားသော ညာလက်ညှိုးကို ပြန်လည်ဆက်ပေးသည့် ခွဲစိတ်ကုသမှုအောင်မြင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ - ဆိုင်ရာ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နေ အသက်(၂၉)နှစ်အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးသည် မေ (၁၅) ရက် ညနေ (၄) နာရီခန့်တွင် မိမိကိုယ်တိုင်မားနှင့် မတော်တဆ ထိခိုက်မိသောကြောင့် ညာဘက်လက်ညှိုး ပြတ်တောက်သွားသည့် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ၎င်းကို စစ်ကိုင်းမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ည(၈)နာရီ (၄၅) မိနစ်တွင် လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။

ခွဲစိတ်ကုသဆောင်ရွက် အဆိုပါ ပြတ်တောက်သွားသော လက်ညှိုးကို ပြန်လည်ဆက်ပေးသည့်ခွဲစိတ်မှုအား မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရှိ လက်ပိုင်းဆိုင်ရာ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဒယ်နီရယ်ကိုလေးနှင့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီး (လက်ပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်) ဒေါက်တာမြိုးဆွေဝင်းတင်တို့၏ ကြိုးကြပ်မှုဖြင့် ဆေးလက်တွေ့ပါရဂူ လက်ပိုင်းဆိုင်ရာ (ခွဲစိတ်)၊ ပထမနှစ်သင်တန်းသား ဒေါက်တာ ဇင်ကိုကိုဦး၊ လက်ထောက်ဆရာဝန် (အရိုး) ဦးဆောင်သော ခွဲစိတ်အဖွဲ့၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး (မေ့ဆေး) ဒေါက်တာအေးအေးအေးအထူးကုဆရာဝန် (မေ့ဆေး) ဒေါက်တာခိုင်မျိုးသွယ်တို့ ဦးဆောင်သည့် မေ့ဆေးအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများအဖွဲ့နှင့် သူနာပြုဆရာမကြီး ဒေါ်လှိုင်မာသူတို့ ပါဝင်သောအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ ပြတ်တောက်သွားသော ညာဘက်လက်ညှိုးကို

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးတွဲဖက်အထက်တန်းကျောင်း ၈၅ ကျောင်းကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေး ဘာသာရပ်ကို KG+10 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၃၂၄ ဦးနှင့် KG+11 ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၉၂၀ စုစုပေါင်း ၂၂၄၄ ဦး သင်ယူလျက်ရှိကြသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ရဲတင့်ထွန်းသည် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်ညနေပိုင်းတွင် လယ်ဝေးမြို့နယ် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးတွဲဖက်အထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုးရေးမြို့ကျေးရွာဘာသာရပ်နှင့် ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွဲဆောင်မှုများ ပြုဆောင်ရာ၌ အောင်မြင်မှုများဖြင့် လက်တွေ့လေ့လာပြီး မြေဆီနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းတွင် စာတွေ့လက်တွေ့ လေ့လာသင်ယူခဲ့မှုများကို မိဘလက်ငုတ်လယ်ယာလုပ်ငန်း၌ အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကိုယ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်ပြီး လယ်ယာစီးပွားလုပ်ငန်းရှင်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အစိုးရဌာနများ၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီများ၊ မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီများတွင် ပညာရှင်ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည်ဖြင့်



ပြန်လည်ဆက်ပေးသည့် ခွဲစိတ်ကုသမှု (Replantation of index finger) ကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ပြု လူနာ၏လက်မှာ ခွဲစိတ်ပြီး ချိန်မှစတင်၍ သွေးကြောများဖြည်းဖြည်းချင်းပြန်လည် လှည့်ပတ်စီးလာပြီး လက်အခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်သဖြင့် ဇွန် (၂၄) ရက်တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သည်။ အဆိုပါ လက်ပြတ်သွားသည့် လူနာကဲ့သို့ ပြတ်တောက်သွားသည့် လက်ကို ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ လွှဲပြောင်းပေးပို့မည်ဆိုပါက ပြတ်တောက်သွားသော လက်ကို ရေခဲသန့်သန့် သို့မဟုတ် အကြောဆေးရည် (Normal Saline or Ringer Lactate) ဖြင့် ဆေးပြီး အကြောဆေးရည်ဖြင့် စိုစွတ်အောင်စိမ်ထားသော ခွဲစိတ်ခန်းသုံးအဝတ်စ (Gauze) ဖြင့်ပတ်၍ သန့်ရှင်းသော ပလတ်စတစ်အိတ် သို့မဟုတ် ဘူးထဲသို့ထည့်၍ လည်းကောင်း၊ အကြောဆေးရည် ထည့်ထားသော သန့်ရှင်းသော ပလတ်စတစ်အိတ် သို့မဟုတ် ဘူးထဲသို့ထည့်၍ လည်းကောင်း၊ လုံခြုံစွာပိတ်ပြီး ရေခဲထည့်ထားသော ရေခဲပုံးအတွင်း ထည့်၍ (၆) နာရီအထိ လွှဲပြောင်းပေးပို့နိုင်ပါက လူနာအတွက် အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည် - နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းမည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေသည်။ မိုး/လေ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ တိုးတက်မှုများကို အမေရိကန်က အနီးကပ်စောင့်ကြည့်နေဟုဆို

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၁၁

ဟားမားစ်တို့၏ နိုင်ငံရေး ခေါင်းဆောင် အစွမ်းမလီ ဟာနီ ယေး အိရန်တွင် အသတ်ခံရ ပြီးနောက် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသ တိုးတက်မှုများကို အမေရိကန်က အနီးကပ် စောင့်ကြည့်နေသည်ဟု အိမ်ဖြူ တော်က ပြောကြားခဲ့သည်။

တီဟီရန်မှ ထွက်ပေါ်လာ သည့် သတင်းများကိုအတည်ပြု ရန် ၎င်းတွင် အခွင့်အာဏာမရှိ ဟု အိမ်ဖြူတော်အမျိုးသား လုံခြုံရေး ဆက်သွယ်ရေး အကြံပေး ဂျွန်ကာဘီက ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် သတင်းထောက် များကို ပြောသည်။

ဟားမားစ်တို့၏ ထုတ်ပြန် ချက်ကို တွေ့ရှိပြီးဖြစ်သော်



အိမ်ဖြူတော်အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆက်သွယ်ရေးအကြံပေး ဂျွန်ကာဘီ။

လည်း ၎င်းအနေဖြင့် အတည်မပြု ခြေကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အပစ်အခတ် နိုင်ငံရေးကြောင်း ပြောသည်။ အပစ်အခတ် ရပ်စဲရေးနှင့် ရပ်စဲရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေမှု ၃၁ ရက်တွင် သတင်းထောက် များကို ရပ်စဲရေးနှင့် များကို ရပ်စဲရေးနှင့် မညီမတည့် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ သည်။

အိမ်ဖြူတော်အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆက်သွယ်ရေးအကြံပေး ဂျွန်ကာဘီက

အမေရိကန်လေကြောင်း ဘိုအင်းကုမ္ပဏီ စီအီးအိုအသစ် ခန့်အပ်

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၁၁

ဘိုအင်းကုမ္ပဏီ၏ဥက္ကဋ္ဌအသစ်နှင့် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်အသစ်အဖြစ် အာကာသယာဉ်လုပ်ငန်းမှ ဝါရှင်တန်ဦးဖြစ်သူ ကယ်လီ အော့ဘာ့ဂ် ကို ခန့်အပ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုအင်းကုမ္ပဏီအနေဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချရရေးနှင့် အရည်အသွေးပိုင်း တွင် နာမည်ကောင်းရရန် ရုန်းကန်နေရမှုကြောင့် ကြီးမားသော ဆုံးရှုံး မှုများနှင့်ရင်ဆိုင်နေရချိန် ယခုလို အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် အသစ် ခန့်အပ်ခြင်းပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ဩဂုတ်လ ၈ ရက်မှစတင်ကာ အော့ဘာ့ဂ်သည် အမေရိကန်လေကြောင်းအာကာသကုမ္ပဏီကြီး၏ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် အဖြစ် စတင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

အော့ဘာ့ဂ်သည် အာကာသလုပ်ငန်းနယ်ပယ်တွင် အတွေ့အကြုံ ၃၅ နှစ်ကျော်ရှိပြီး ခေါင်းဆောင်မှုပိုင်းတွင် ရာထူးမျိုးစုံဖြင့် ကျင့်လည်ခဲ့ ဖူးသည်။ ဧပြီလမှ စွန့်လွှတ်ခံရသည့်ဘိုအင်းကုမ္ပဏီသည် ၃ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ ဆုံးရှုံးနှုန်းနာမည်ပေါက်ခဲ့သည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရောင်းအားမှာလည်း ပြီးခဲ့သည့်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းခဲ့သည်။ ဘိုအင်းကုမ္ပဏီ၏ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ပို့ဆောင်မှုမှာ ဇန်နဝါရီလအတွင်းက ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်မတော်တဆမှု အပြီး ကျဆင်းသွားခဲ့သည်။

ဘိုအင်းကုမ္ပဏီ၏ လေယာဉ်များအပေါ် အများပြည်သူများ၏ ယုံကြည်မှုပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်မှာ အော့ဘာ့ဂ်၏ တာဝန်ဖြစ်လာ မည်ဖြစ်သည်။

ဟားမားစ်အဖွဲ့အဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင်သတ်ဖြတ်ခံရခြင်းကြောင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ကုလအတွင်းရေးမှူးချုပ် ပြောကြား

ဂျီနီဗာ၊ ဩဂုတ် ၁၁

ဟားမားစ်အဖွဲ့၏ အဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင် တစ်ဦးဖြစ်သည့် အစွမ်းမလီ ဟာနီယေးကို သတ်ဖြတ်လိုက်သည့်အတွက် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ၌ တင်းမာမှုများ မြင့်တက်ကောင်းမြင့်တက် လာနိုင်သည်ဆိုသည့် နိုင်ငံတကာ စိုးရိမ်ပူပန်မှု များ မြင့်တက်လာသည်။

ဟာနီယေးသည် အီရန်မြို့တော် တီဟီရန် သို့ သွားရောက်စဉ် အစွမ်းမလီတို့၏ တိုက်ခိုက်မှု ကြောင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဟားမားစ်အဖွဲ့က ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဟားမားစ် အဖွဲ့သည် ဂါဇာကမ်းခြေဒေသတွင် အစွမ်းမ

တပ်ဖွဲ့များကို တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသည်။ ဟာနီယေးကို ၎င်းတို့သတ်ခဲ့သည်ဆိုသည် ကို အစွမ်းမလီက အတည်မပြုသေးပေ။ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က ထုတ်ပြန်လိုက်သည့် ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုတွင် ကုလသမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယိုဂွတာရက်စ်က ဒေသတွင်း တင်းမာမှုများ လျော့နည်းစေရန် သံတမန်ရေးအရ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတကာ အသိုင်းအဝိုင်းကို တောင်းဆို ခဲ့သည်။ ဟာနီယေးသေဆုံးခြင်းကို ရည်ညွှန်း လျက် ကြိုးပမ်းမှုအားလုံးသည် ဂါဇာကမ်းခြေဒေ သတွင် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး၊ အစွမ်းမ

စားစာခံများလွတ်ပေးရေးနှင့် တခြားပန်းတိုင် များဆီသို့ ဦးတည်ရမည့်အစား အန္တရာယ်ရှိ သည့် တင်းမာမှုများကို ကိုယ်စားပြုနေသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယို ဂွတာရက်စ်က ပြောကြားလိုက်သည်။

ဟာနီယေးသေဆုံးပြီးနောက် အရှေ့ အလယ်ပိုင်းအခြေအနေကို အမေရိကန်အစိုးရ ၏ အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အိမ်ဖြူ တော် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆက်သွယ်ရေး အကြံပေး ဂျွန်ကာဘီကို မေးခွန်းထုတ်ခဲ့သည်။

ကာဘီက တင်းမာမှုကို ရှောင်လွှဲမရနိုင်ဘူး ဆိုခြင်းကို မိမိမယုံကြည်ကြောင်း၊ တင်းမာမှု တိုးလာမည့်အရပ်အယောင်ကို မတွေ့ရသေး ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း အမေရိကန်အစိုးရ အနေဖြင့် အဆိုပါအခြေအနေကို အနီးကပ် စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း၊ အမေရိကန်သည် ဂါဇာတွင် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် ပတ်သက် ပြီး ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဟားမားစ်တို့ ဖမ်းဆီးထားသည့် စားစာခံများ လွတ်မြောက်ရေးအတွက်လည်း ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ခုနစ်လအတွင်း ကုမ္ပဏီအသစ် ၂၅၂၀၀ ကျော်တည်ထောင်

ဟနွိုင်၊ ဩဂုတ် ၁၁

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမခုနှစ်လတာ ကာလအတွင်း ကုမ္ပဏီ အသစ် ၂၅၂၀၀ ကျော်ကိုတည်ထောင်ခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်နှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် ကုမ္ပဏီအသစ်တည်ထောင်မှုမှာ ၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာသည်ဟု အထွေထွေစာရင်းအင်းရုံး၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ စုစုပေါင်းအရင်းအနှီးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃ ဒသမ ၉ ဘီလီယံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ယခင်နှစ် ကထက် ၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာခြင်းဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီသစ် ထူထောင်မှုမှာ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍတွင် ၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာပြီး စက်မှုနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ၄ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာ သည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တောနှင့် ငါးဖမ်းကဏ္ဍတို့တွင် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားသည်ဟု သိရသည်။

ဇန်နဝါရီလမှ ဇူလိုင်လအတွင်း ယခင်ရပ်နားထားသည့်ကုမ္ပဏီပေါင်း ၄၄၃၀၀ ခန့်သည် ၎င်းတို့၏လုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်လည်ပတ်ခဲ့သည် ဟု သိရသည်။



အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီး၊ မြေပြိုခြင်းကြောင့် ၂၁ ဦးထက်မနည်းသေဆုံး

နယူးဒေလီ၊ ဩဂုတ် ၁၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်း ပြီး ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ရေကျော် ရေလျှံခြင်း တို့ကြောင့် ၂၁ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ၅၀ ကျော် ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း အရာရှိများက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် အိန္ဒိယ မြို့တော်ဒေသနှင့် ဆင်ခြေမိုးဒေသများ၌ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် ရေဘေးသင့်ခဲ့ပြီး နေရာအတော်များတွင် ရေများဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ လမ်းများ ရေမြုပ်ခြင်းက ယာဉ်သွားယာဉ်လာပိတ်ဆို့မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အလုပ်သွား အလုပ်ပြန်များကို နာရီ ပေါင်းအတော်ကြာ ပိတ်မိစေခဲ့သည်။

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်စဉ် များကြောင့် ဒေလီမှ ငါးဦး၊ ဂျာဂရမ်မှ သုံးဦး၊ နှိုင်းဒါမှ နှစ်ဦးအပါအဝင် အနည်းဆုံး ၂၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ ကြောင်း အစီရင်ခံစာပြန်ခဲ့သည်။

မိုးမရပ်မနားရွာသွန်းခြင်းကြောင့် မြို့တော်ဒေသ များတွင် မကြုံစဖူး ထူးကဲမိုးရေချိန်များ တိုင်းထွာ ရရှိခဲ့ပြီး မိုးလေဝသဌာနက ဒေလီအတွက် အနီရောင် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ရသည်အထိ ဖြစ်ခဲ့သည်။ ဒေသခံများကို အိမ်တွင်းနေထိုင်ရန်နှင့် မလုပ်ဘဲ ခရီးမသွားရန် မိုးလေဝသဌာနက ဆက်လက် သတိပေးထားသည်။ မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ခြင်းကြောင့် ဒေလီအစိုးရသည် စာသင်ကျောင်းအားလုံးကို ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က ပိတ်ခဲ့ရသည်။

ထို့အတူ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ဒေသသုံးခုတွင် တံတားများ၊ အိမ်များနှင့် လမ်းများ ပျက်စီးခဲ့သည်။ ကုန်စိမ်းဈေး အတွင်းတည်ဆောက်ထားသော အဆောက်အအုံ တစ်လုံး ပြိုလဲနေသည်ကို လူမှုမီဒီယာများတွင် မြန်မေ့ထားသည့် မီဒီယံများတွင် တွေ့မြင်နိုင်သည်။ ပျောက်ဆုံးသူများကို ခြေရာခံရှာဖွေနိုင်ရန် ဒေသန္တရ



အစိုးရသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွန်းအားပေးလျက်ရှိသည်။ တာဝန်ရှိသူများကိုလည်း လိုအပ်သည်များ ဆောင် ရွက်ထားရန် ညွှန်ကြားထားသည်။

ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကီရာလာ ပြည်နယ် ဝါလာနက်ဒေသတွင် မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပွား ခဲ့ကြောင်း လူ့အသက်ပေါင်းများစွာနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှု အမြောက်အမြားပျက်စီးခဲ့သည်။ အိန္ဒိယတရားဝင် အသံလွှင့်ဌာန အေလ်အိန္ဒိယရေဒီယို၏ ထုတ်လွှင့် ချက်အရ မြေပြိုကျသည့်ဒေသတွင် သေဆုံးသူဦးရေ မှာ ၂၆၀ အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေဘေးကြိုတင်ရွှေ့ပြောင်းသည့် အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောင်းကုန်းမြို့၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ပြည်လုံးချမ်းသာ ဘုရားဝင်းအတွင်းတွင် ရေဘေးအန္တရာယ် ရှိသည့်နေရာများမှ ကြိုတင်ပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိလာသည့် အိမ်ထောင်စုများအား ယနေ့မနန်းလွှဲပြီးတွင် အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ် ဝေလင်း နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် တွေ့ဆုံ ဤထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက် ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ (ယာဝု)

ရွှေ့ပြောင်းသည့် ပြည်သူများအား အားပေး စကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာ များနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ပေးအပ် ကာ ဒေသခံပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး လိုအပ်သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ဒဂုံဇာတိရေဒေသအား လူ့ဖွယ်ပစ္စည်း တိုက်ဆရာတော်အား လူ့ဖွယ်ပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လျှောက်ကြားသည်။ အလားတူ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မိုးများအဆက်မပြတ် သည်းထန်

ရွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ငဝန်မြစ်ရေမှာ မြင့်တက်လာပြီး ကျောင်းကုန်းမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာ များအတွင်း၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ အဆိုပါနေရာများသို့ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက သွား ရောက်၍ ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စုများ အား ရေဘေးလွတ်ရာသို့ပြောင်းရွှေ့နေထိုင် နိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိုင်ကမ်း၌ ကုန် သတ္တာနစ်လုံးအတွင်းမှ ပိုင်ရှင်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်း တင်ပြလာသည့် လူသုံးကုန်နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်း ၁၄၀၇ ကီလိုဂရမ်၊ Tea Pot ၅၂၄ ဒဿမ ၄ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၆၄ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၆၉၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သတ္တာတစ်လုံးအတွင်းမှ ပိုင်ရှင်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်း တင်ပြလာသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Sanitary Ware ၇၄၄၇ ခု၊ လျှပ်စစ်အပိုပစ္စည်း ၉၈၅ ဒဿမ ၉ ကီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၅၇၅၂၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ရေမီးချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Knorr ကြက်သား တာယာ ၉၆ လုံး၊ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် Knorr ကြက်သား မှုန့်ထုပ် ၄၈၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းခွန်မီမျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၁၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck တစ်စီးနှင့် Yutong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၃၅၂၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေး မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ (၁၆) မိုင် ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ဂျင်းဘောင်း ဘီဂျာအထည် ၄၇၀၊ ဆွယ်တာအင်ဂျီ ငါးထည် အပါအဝင်ကုန်ပစ္စည်းငါးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၉၄၂၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာ သည့် Toyota Hilux Surf တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၉၄၂၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လမ်းပေါ်အစစ်မြို့နယ် မော်တော် ယာယီဈေးရပ်ကွက် လမ်းသစ်လမ်း(တို) ဂိုဒေါင်

အမှတ် (B-4)၌ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ပုစွန်နှစ်ကောင် စားအုန်းဆီ ငါးလီတာပါ ဘူး ၇၈၀၊ ပုစွန်တစ်ကောင် စားအုန်းဆီ ၁၈ လီတာပါ ဘူး ၃၅၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၄၈၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေး မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘုရားကြီးမြို့ ရွှေသံလွင် တိုးကိတ်အနီး၌ သထုံမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာ သည့် မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီ တစ်လီတာပါ ဘူး ၄၈၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၈၄၀၀၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀) နှင့် ပညောင်ခင်းမြို့ X-Ray စက် စစ်ဆေးရေးကိတ်၌ ဆော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်

စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် Uncle Barns Tempura Flour အိတ် ၆၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Zhong Tong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀) တို့ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များအရလည်းကောင်း၊ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင် တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် သစ်မာ ၂ ဒဿမ ၈၉၈ တန်၊ အခြားသစ်မာ ၅၀၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၃၀၀၀)ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၈၉၄၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့ ရတနာပုံတံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးကိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် များ ဖြစ်သည့် Honda Fit သုံးစီး၊ Toyota Crown တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဓာတ်ဆီဂါလန် ၂၈၈၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၈၈၀၀၀)ကို ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ခန္တီးမြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Kenbo 125 မော်တော်ဆိုင်ကယ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်း ကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၁၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၂၂ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၅၆၈၄၅၀၀)ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စစ်တောင်းမြစ်၊ ရွှေကျင်မြစ်၊ ပဲခူးမြစ်၊ သံလွင်မြစ်၊ ငဝန်မြစ် ရေကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁
စစ်တောင်းမြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၅ ဒဿမ ၀၀ ပေ (၁၀၇၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ငါးပေခွဲခန့် (၁၆၉ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ရွှေကျင်မြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၂ ဒဿမ ၉၇ ပေ (၇၀၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ နှစ်ပေခန့် (၆၂ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ပဲခူးမြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ပဲခူးမြစ်ရေသည်

ပဲခူးမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၈ ဒဿမ ၈၇ ပေ (၈၆၀ စင်တီ မီတာ) အထက်သို့ သုံးပေကျော်ခန့် (၉၆ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း တစ်ပေခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သံလွင်မြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၄ ဒဿမ ၆၀ ပေ (၇၅၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ လေးပေခန့် (၁၂၂ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း တစ်ပေခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ငဝန်မြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၈ ဒဿမ ၀၆ ပေ (၁၁၆၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ တစ်ပေကျော်ခန့် (၃၇ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်

အတွင်း သုံးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ငဝန်မြစ်ရေသည် သာပေါင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၇ ဒဿမ ၃၄ ပေ (၆၂၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ နှစ်ပေခန့် (၆၃ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ငဝန်မြစ်ရေသည် ပုသိမ်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၁၁ ဒဿမ ၄၈ ပေ (၃၅၀ စင်တီ မီတာ) အထက်သို့ တစ်ပေခန့် (၂၅ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ဒီရေမြင့်တက်ချိန်တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေခန့် မြင့်တက် လာနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်
သို့ဖြစ်၍ ရွှေကျင်မြို့နယ်၊ ပဲခူးမြို့နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ်၊ သာပေါင်းမြို့နယ်၊ ပုသိမ်မြို့နယ်၊ မဒေါက်မြို့နှင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့ အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/စလ

မြန်မာစာ မြန်မာစကား

လိုခြင်း

- ၁။ “ဘက်မလိုက်ခြင်းသည် နိုင်ငံငယ်များ၏ လွတ်လပ်ရေးအတွက် အကာအကွယ်ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ ဆောင်ပုဒ်သည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဖြစ်ပြီး ထိပ်တိုက် ရင်ဆိုင်ရေး မဟုတ်။”
(လိုနေသောပုဒ် = ဖြစ်ပြီး)
ဘက်မလိုက်ခြင်းသည် နိုင်ငံငယ်များ၏ လွတ်လပ်ရေးအတွက် အကာအကွယ်ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ ဆောင်ပုဒ်သည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဖြစ်ပြီး ထိပ်တိုက် ရင်ဆိုင်ရေး မဟုတ်။
- ၂။ တမြန်နေ့က နွား ကိုက်သွားသော ကျားကြီး ပင်ဖြစ်သည်။
(လိုနေသောပုဒ် = ကို)



- ၃။ ... သန်းပေါင်း ၄၀ နဲ့ ငွေတန်ဖိုးအားဖြင့် ညီမျှတဲ့ ဒီစာချုပ်သစ်ဟာ ပစ္စည်းဖလှယ်တဲ့နည်းနဲ့ ကုန်သွယ်ရေးစာချုပ်ဖြစ်ပါတယ်။
(လိုနေသောပုဒ် = ချုပ်ဆိုတဲ့)
... သန်းပေါင်း ၄၀ နဲ့ ငွေတန်ဖိုးအားဖြင့် ညီမျှတဲ့ ဒီစာချုပ်သစ်ဟာ ပစ္စည်းဖလှယ်တဲ့နည်းနဲ့ ကုန်တော် မောင်သန်းဇင် စီဒီစီအမှတ်-၁၇၂၀၆ သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက ပြန်လည်ပေးပို့ပါရန်...
- ၄။ ... နွားဦးနှောက်များ၊ ကျောရိုးများ၊ ခေါင်းရိုးနှင့် ကလီစာ စသည်များ စားသုံးသူများ မသုံးစွဲမိစေရေးအတွက် ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် အစီရင်ခံစာ တင်ပြထားသည်။
(လိုနေသောပုဒ် = ကို)
... နွားဦးနှောက်များ၊ ကျောရိုးများ၊ ခေါင်းရိုးနှင့် ကလီစာ စသည်များကို စားသုံးသူများ မသုံးစွဲမိစေရေးအတွက် ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် အစီရင်ခံစာ တင်ပြထားသည်။
- ၅။ အချို့သောသူတို့မှာ ကတ္တား၊ ဝါစက၊ ကံ တို့ကို ရှင်းလင်းစွာ အသုံးမပြုသောကြောင့် အမှားမှား အယွင်းယွင်း ဖြစ်နေတတ်ပေ၏။
(လိုနေသောပုဒ် = ၎င်းတို့၏ စာမှာ)
အချို့သောသူတို့မှာ ကတ္တား၊ ဝါစက၊ ကံတို့ကို ရှင်းလင်းစွာ အသုံးမပြုသောကြောင့် ၎င်းတို့၏စာမှာ အမှားမှား အယွင်းယွင်း ဖြစ်နေတတ်ပေ၏။
- ၆။ အပေါက်များကို မူလအတိုင်း ဖာပေးသည်။
(လိုနေသောပုဒ် = ဖြစ်အောင်)

မူလအတိုင်းဖြစ်အောင် အပေါက်များကို ဖာပေးသည်။

၃။ ... ကလေးသူငယ်များ ဘာသာတရားကို အလေးထားပြီး ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော နိုင်ငံသားများ နှင့် ဘာသာ၊ သာသနာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးအတွက် အခြေခံကျသော လုပ်ငန်းတစ်ရပ် ဖြစ်၍...
(လိုနေသောပုဒ် = ဖြစ်လာစေရေး)
... ကလေးသူငယ်များ ဘာသာတရားကို အလေးထားပြီး ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော နိုင်ငံသားများ ဖြစ်လာစေရေးနှင့် ဘာသာ၊ သာသနာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးအတွက် အခြေခံကျသော လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်၍...

မြန်မာစာ မြန်မာစကားစာအုပ်မှ ကောက်နုတ်ဖော်ပြပါသည်။

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မော်တော်ဆိုင်ကယ် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟိုပုံး ဩဂုတ် ၁ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မော်တော်ဆိုင်ကယ်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းနည်းပညာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက မြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသအဆင့်ရုံးရှိ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစွန်ရဲထွေးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သင်တန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် သင်တန်းလုပ်ငန်းခွင်တို့ကို ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ



စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)

မော်တော်ယာဉ်များ အန္တရာယ်ကင်းစွာ သွားလာနိုင်ရေး နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

ကျောင်းကုန်း ဩဂုတ် ၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့၌ မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုနှင့် ငဝန်မြစ်ရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် ရန်ကုန်- ပုသိမ်ကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၈၅/၁) မှ (၈၅/၆) အကြား လက်ခံချောင်းကျေးရွာနှင့်

ကြီးကြားကွင်းကျေးရွာအကြားတွင် ကတ္တရာလမ်းမပေါ် ရေကျော်နေမှုကြောင့် ယမန်နေ့က သတိပေးထားသည်။

အဆိုပါရေကျော်နေသည့်နေရာများတွင် သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များ တပ်ဆင်ထားရှိမှု၊ ယာဉ်/လမ်းအန္တရာယ်/ယာဉ် ပိတ်ဆိုမှုမရှိစေရေးနှင့် ခရီးသွားကားများ အန္တရာယ်ကင်းစွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် လမ်းအထူး(၂၀)အဖွဲ့တို့မှ ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်-ပုသိမ်ကားလမ်း ဂုန်မင်းကျေးရွာနှင့် ဒါးကအကြား မိုင်တိုင်အမှတ် (၈၇/၄) မှ (၈၈/၃) အထိ လမ်းထူး(၂၀) အဖွဲ့မှ သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များ တပ်ဆင်ထားရှိမှုနှင့် ခရီးသွားကားများ အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လိမ်လည်ရယူသူများအား ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လိမ်လည်ရယူသူများအား ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ချမှတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း တာမွေမြို့နယ်တရားရုံးမှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ၂၆-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် တာမွေကြီး(ခ) ရပ်ကွက် ဦးရဲမောင်လမ်း ဦးချစ်မောင်အိမ်ရာတိုက်အမှတ် ၅-၁၉ တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော Support Fix ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစ၍ ကမာရွတ်မြို့နယ် (၇) ရပ်ကွက် ကျွန်းတောလမ်းနှင့် Time City Office Tower-(3) ၁၅ လွှာ အခန်း ၁၅၀၂ ၌ ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ထားသော Zhan Tu ကုမ္ပဏီမှ ရှာဖွေပေးသည့် ဝန်ထမ်းများဖြင့် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ငွေကြေးလိမ်လည်ရန်အလို့ငှာ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လိမ်လည်ရယူနေသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသားလောက်ဖမ် ခြောက်ဦးအား အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)/၃၈ အရ လည်းကောင်း၊ မမိုးမိုးကြည်ပါ ၆၃ ဦးအပေါ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၆၆(ဂ)/၇၃ အရ လည်းကောင်း၊ ၁၉-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် တာမွေမြို့နယ် တရားရုံးတွင် တရားစွဲဆိုခဲ့ပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအတု ကိုင်ဆောင်သည့် လောက်ဖမ် (ခ)ဇူကျွန်း၊ ကျွန်းလွှဲ(ခ) ဂူခန်းတို့အား ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၂၀၊ ၄၆၈ အရ တရားစွဲဆိုခဲ့သည်။

စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်များအရ တရားခံလောက်ဖမ်(ခ)ဇူကျွန်းပါ ခြောက်ဦးအပေါ် အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)/၃၈ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ခန့်ခွဲစစ်စီ၊ တရားခံမမိုးမိုးကြည်ပါ ၆၃ ဦးအပေါ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၆၆(ဂ)/၇၃ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် သုံးနှစ်စီ လောက်ဖမ်(ခ)ဇူကျွန်းပါ နှစ်ဦးအပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၂၀ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ခန့်ခွဲစစ်စီနှင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၆၈ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ခန့်ခွဲစစ်စီ ပြစ်ဒဏ်များအား သီးခြားစီကျင့်စေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)



ငမဲမြို့နယ်၌ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် မန်းချောင်းရေလှောင်တံစံ ပင်မရေပိုလွှဲမှ ၃ ဒသမ ၉ ပေ ရေကျော်ကျလျက်ရှိ

ငမဲ မြို့နယ် ၏ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် မန်းချောင်း ရေလှောင်တံစံသည် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်ကျနေမှု ပြန်လည်လျော့နည်းကျဆင်းလာ သော်လည်း ဇူလိုင် ၃၁ ရက်နှင့် ဩဂုတ် ၁ ရက်တို့ တွင် မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းလာသည့်အတွက် ဩဂုတ် ၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီ တိုင်းထွာချက်အရ တံစံအမြင့်ပေ ၆၄.၀၁ ဆင့်မြင့်ပြည့် အမှတ် ၆၂၅ ပေ ရှိရာမှ ၆၂.၈၀ ဒသမ ၉ ပေသို့ ရောက်ရှိပြီး ပင်မရေပိုလွှဲ မှ ၃ ဒသမ ၉ ပေ အမြင့်အဖြစ် ဆက်လက်ရေကျော်ကျ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ငမဲမြို့နယ်တွင် ဇူလိုင်လတတိယပတ်မှစတင်၍ မိုးများရွာသွန်းခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၂၆ ရက်ကစပြီး မန်းချောင်း ရေလှောင်တံစံ ပင်မရေပိုလွှဲမှု ၀ ဒသမ ၁ ပေအမြင့် နှင့် စတင်ရေကျော်ခဲ့ကာ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်အထိ

၃ ဒသမ ၂ ပေအထိ ရေကျော်ခဲ့ပြီး တဖြည်းဖြည်း လျော့နည်းကျဆင်းလာခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ၀ ဒသမ ၉ ပေ အမြင့်ခန့်သာ ရေကျော်ကျမှုဖြစ်ခဲ့ သည်။ သို့သော်လည်း ဇူလိုင် ၃၀ ရက် ညနေပိုင်းမှစ၍ ဩဂုတ် ၁ ရက်အထိ မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းလာ သဖြင့် ဆည်အတွင်းရေဝင်ရောက်မှုများပြားလာကာ ၃ ဒသမ ၉ ပေခန့် မြင့်တက်၍ ဆက်လက်ရေကျော် ကျလျက်ရှိကြောင်း၊ မန်းတံစံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တံစံရေဝင်ရောက်မှုအခြေအနေကို အမြဲပြတ်စောင့် ကြည့်လျက်ရှိပြီး ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်ကျမှုအခြေအနေ ကို မန်းတံစံအောက်ဘက်ရှိကျေးရွာများမှ ပြည်သူ များကြိုတင်သိရှိနိုင်ရန် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသိ ပေး နှိုးဆော်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်း နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်စန်းမြင့်ကြည်ထံမှ သိရသည်။ မယု(ငမဲ)



၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ (ပထမ)ဆယ်ရက်ပတ်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ အနောက်တောင်မှတ်သို့လေသည် ကပူလီ ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် အားအသင့်အတင့် ရှိနိုင်ပါသည်။

မိုးရွာသွန်းနိုင်မှုအခြေအနေ
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တွင် ရွာသွန်းမြထက်ပိုနိုင်ပြီး ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြ အောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်း ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြခန့် ရှိထပ်ချွန်း ရွာနိုင်ပါသည်။

အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အခြေအနေ
ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် ၇၁ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၈၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်း ပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်းနှင့်မြောက်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊

ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၈၁ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်မှ ၉၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်းနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ၉၁ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်မှ ၁၀၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း အသီးသီး ရှိနိုင်ပါသည်။

အနိမ့်ဆုံးအပူချိန်အခြေအနေ
ချင်းပြည်နယ်တွင် ၅၅ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အရှေ့ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၆၅ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၇၄ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်းနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအနောက်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၅၅ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၈၄ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်ပါသည်။

လေထုစိုထိုင်းဆအခြေအနေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးတို့တွင် ၆၆ရာခိုင်နှုန်းမှ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်း၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း)နှင့် ကယား ပြည်နယ်တို့တွင် ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင် ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၈၉ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်ပါသည်။

ပင်ငွေ့ရေငွေ့ပြန်နှုန်းအခြေအနေ
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် (၁၅ မီလီမီတာ)မှ (၂၆ မီလီမီတာ)အတွင်း၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် (၂၇ မီလီမီတာ)မှ (၃၈ မီလီမီတာ)အတွင်းနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် (၃၉ မီလီမီတာ)မှ (၅၀ မီလီမီတာ)အတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်ပါသည်။

မြေဆီလွှာအောင်းရေအခြေအနေ
နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် (ပြည့်ဝ)အခြေအနေ၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းတွင် (စုံစုံ)အခြေအနေနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တို့တွင် (မြောက်သွေ့) အခြေအနေ အသီးသီးရှိနိုင်ပါသည်။ မိုး/ဇလ

ရွှေတောင်မြို့နယ်တွင် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပြုစု ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရွှေတောင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင် မြို့နယ် အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်း၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မိုးရာသီ သစ်ပင် စိုက်ပျိုး၊ ပြုစု ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ရွှေတောင်

ဦးဟောင်းအောင်နှင့် ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီးဒေါ်နီနီဝင်းတို့က အမှာ စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရွှေတောင်မြို့နယ် သစ်တောဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ဆက်ပိုင်က သစ်တောသစ်ပင်များ ၏ ကောင်းကျိုးရလဒ်များနှင့် သစ်တော ပြုန်းတီးမှုကြောင့်



ဆိုးကျိုးများအကြောင်း သစ်တော သစ်ပင် စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းသင့် ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ကျောင်း

သား ကျောင်းသူများအား စာရေး ကိုရိုယာများပေးအပ်ကြောင်း သိရ သည်။ ကိုကိုမင်း(ပြန်/ဆက်)

ပြည်မြို့နယ်၌ သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများ၏ မိုးနှောင်းဝါသီးနှံ စိုက်ပျိုးထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ပြည် မြို့နယ် ၏ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးနှောင်း ဝါစီမံကိန်းဆောင်ရွက်သော မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု အစီအစဉ်ဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းနှုန်းပံ့ပိုးထားသည့် သမဝါယမအသင်း (၇)သင်းမှ အသင်းသားတောင်သူ ၄၈၇ ဦး၏ စိုက်ပျိုးဧက ၁၃၀၀ ရှိသည့်အနက် ပြည်မြို့နယ် ဝန်တင်ဆိပ်အခြေခံစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေသမဝါယမအသင်းမှ အသင်းသားတောင်သူ ဦးသိန်းစိုး၏ ဝါစိုက်ခင်းမှ Raka 666 ဝါစိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေကို မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် သမဝါယမအသင်းစုလီမိတက်မှ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကိုစိုး(ပြည်)



ဆင်ပေါင်ဝဲ၌ ကျန်းမာရေးသိတင်းပတ်အကြံ အာဟာရရက်သတ္တပတ်များအထိမ်းအမှတ်ဆောင်ရွက်

ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ် ၏ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာ

ရေးသိတင်းပတ်အကြံ အာဟာရ ရက်သတ္တပတ်များ အထိမ်းအမှတ် အနေဖြင့် အသိပညာပေးခြင်း

နှင့် ကျန်းမာရေးမေးခွန်းလွှာများ ဖြေဆိုခြင်းကို ယမန်နေ့က ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့ပေါ်ရှိ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်းမှ ကျောင်းသား

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျန်းမာရေး သိတင်းပတ်အကြံ အာဟာရ ရက်သတ္တပတ်များ အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားဆောင် ရွက်ပေးရသည့် လုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းများ အား ဖြေဆိုစေခဲ့ကြောင်း သိရ



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာမွန်စိုးရီနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့ပေါ် ရှိ အထက်တန်းနှင့် အလယ်တန်း

ကျန်းမာရေး သိတင်းပတ်အကြံ အာဟာရ ရက်သတ္တပတ်များ အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားဆောင် ရွက်ပေးရသည့် လုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းများ အား ဖြေဆိုစေခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (ဝဲဝဲ) မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

အောင်ဘာလေသိန်းဆုငွာအဖွဲ့

(၆၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ် (၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ (၁) ရက်နေ့

အောင်ဘာလေသိန်းဆု ထိပေါက်စဉ်အား www.irtd.gov.mm တွင် ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

အမှတ်ထုတ်ပေးသည်

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၅၀၀၀) ဆု ဇ - ၁၆၈၇၇၅ ကံထူးရှင်(၁)ဦး	အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၂၀၀၀) ဆု ဇ - ၃၃၇၅၀၃ ကံထူးရှင်(၁)ဦး	အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀) ဆု ဃ - ၂၂၆၈၅၉ ကံထူးရှင်(၁)ဦး
---	---	---

ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ ဈ - ၁၇၆၆၃၇ ဈ - ၆၃၈၇၇၅ ဇ - ၄၄၀၂၇၀ ဃ - ၆၇၅၅၉၃ က - ၄၉၉၂၃၅ ကံထူးရှင်(၅)ဦး	ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ ဇ - ၄၄၂၉၁၈ ခ - ၅၈၁၄၈၀ င - ၄၉၀၄၆၄ င - ၇၅၄၂၀၇ ဂ - ၅၀၆၄၂၃ ဇ - ၈၆၉၅၁၀ ကံထူးရှင်(၆)ဦး	ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ ဇ - ၂၂၅၆၇၇ ဂ - ၅၉၁၉၂၂ ခ - ၇၁၅၃၀၅ ဇ - ၂၃၈၅၇၇ က - ၆၃၁၇၀၀ ဈ - ၇၅၃၇၁၆ ဇ - ၃၅၁၄၂၇ စ - ၇၀၀၁၃၄ ဆ - ၈၄၀၂၆၀ က - ၄၅၆၁၆၈ ကံထူးရှင်(၁၀)ဦး
---	---	--

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ ဇ - ၁၄၈၁၀၀ ခ - ၆၆၆၉၉၁ င - ၂၃၃၀၈၈ ဈ - ၇၃၅၅၀၀ ဂ - ၂၆၁၅၃၁ ဇ - ၇၆၆၂၂၃ ဇ - ၃၇၂၁၆၅ င - ၇၈၀၇၄၃ ဃ - ၄၂၃၆၈၅ စ - ၈၆၂၂၁၀ စ - ၄၉၀၄၅၂ ဆ - ၉၄၇၄၈၅ ဃ - ၅၉၆၉၃၅ ကံထူးရှင်(၁၃)ဦး	ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀)ဆုများ စ - ၁၂၉၂၅၁ ဂ - ၄၄၇၅၂၅ င - ၇၉၆၀၅၀ ဂ - ၁၅၃၅၄၅ ဂ - ၆၀၇၃၇၇ ဃ - ၈၅၄၃၇၄ ဃ - ၁၇၀၂၂၅ က - ၆၁၇၈၂၁ င - ၈၅၇၃၅၄ ခ - ၃၅၂၃၀၆ ဆ - ၆၂၆၅၀၀ စ - ၈၇၃၆၉၃ ခ - ၃၅၅၆၉၇ ဆ - ၆၈၅၁၁၃ ဈ - ၉၉၉၉၀၇ က - ၃၇၇၆၃၁ ခ - ၇၈၃၃၇၇ ကံထူးရှင်(၁၇)ဦး	ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ စ - ၂၅၇၇၆၇ ဃ - ၄၉၄၅၀၀ ဈ - ၂၇၃၃၆၈ ဆ - ၆၁၀၂၃၄ ဈ - ၂၉၀၁၇၁ ဈ - ၆၂၄၂၈၂ ဇ - ၃၅၅၈၈၁ စ - ၇၁၈၅၈၉ က - ၃၉၅၈၃၀ က - ၈၄၆၈၃၀ ဆ - ၄၂၈၃၅၄ စ - ၉၄၇၇၁၃ ဃ - ၄၆၆၁၈၈ က - ၉၉၀၃၄၆ ကံထူးရှင်(၁၄)ဦး
--	--	--

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ(၃)ယူနစ် ခ - ၂၈၂၉၉ ဈ - ၇၅၈၄၆ ဃ - ၉၁၃၃၄ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၃)သိန်း ကံထူးရှင်(၃၀)ဦး	ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ(၃)ယူနစ် င - ၄၅၇၁ င - ၆၃၅၂ ဇ - ၆၇၄၁ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၂)သိန်း ကံထူးရှင်(၃၀)ဦး	ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ(၈)ယူနစ် င - ၁၄၇ င - ၃၃၆ က - ၅၅၃ င - ၁၅၀ ခ - ၃၉၅ ဃ - ၈၃၁ ဆ - ၂၃၁ ဂ - ၄၃၅ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲကျပ်(၁)သိန်း ကံထူးရှင်(၅၉၉)ဦး
--	---	---

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၅)သောင်းဆုများ(၃)ယူနစ် ခ - ၂၈ ဆ - ၂၈ ဇ - ၄၇ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၂)လုံး အစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၅)သောင်း ကံထူးရှင်(၂၅၅၅)ဦး	ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သောင်းဆု(၁)ယူနစ် ဂ - ၁ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၁)လုံး အစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၁)သောင်း ကံထူးရှင်(၇၄၉၇၃)ဦး
--	--

တက္ကသိုလ်သိမ်းရငွေမှ ပြန်လည် ချီးမြှင့်သောဆုများ

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ် (၁၀) သိန်းဆုများ င - ၁၂၁၅၂၃ စ - ၃၃၆၉၇၅ ခ - ၂၅၇၁၃၀ ဆ - ၉၉၁၉၅၇ ကံထူးရှင်(၄)ဦး	ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ် ဃ - ၂၆၄၅၅ ဂ - ၅၂၈၇၀ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၃)သိန်း ကံထူးရှင်(၂၀)ဦး
ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ် ဈ - ၆၈၅၆ ခ - ၈၅၆၈ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၂)သိန်း ကံထူးရှင်(၁၀)ဦး	ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ် ဆ - ၃၄၉ ခ - ၄၂၉ အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၁)သိန်း ကံထူးရှင်(၁၅၄၈)ဦး

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် (၆၅)ကြိမ်မြောက် ကျပ် (၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အဖွဲ့ဝင်များအား ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကံထူးရှင်(၁၀၅၆၁)ဦး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မရောင်းရ ထိလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသော ဆုမဲ စုစုပေါင်းစာရင်း (ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေများအပေါ်အခြေခံ) အား ပြန်လည်အစားထိုးဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။

၃။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် (၆၆)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အဖွဲ့ဝင်များအား ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကံထူးရှင်(၁၀၅၆၁)ဦး ဖြစ်ပါသည်။

၄။ (၆၅)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိ ဆုမဲများအား ထိဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၂ - ၈ - ၂၀၂၄) ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆုမဲများအား ထိဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၁၃ - ၈ - ၂၀၂၄) ရက်နေ့မှစတင်၍ လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆုငွေများကို ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ တရားဝင် ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့်ဖြစ်စေ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မရှင်မှ စိစစ်ပြီး (၆)လ အတွင်းချိတ်ကူးထားသည့် လိုင်စင်စာတိုင်(ပုံ) တင်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုငွာအဖွဲ့

❖ **ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံ ထောင့်စုံမှ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်း သားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုများဖြင့် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း တည်ဆောက်ကာ ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။**

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ပေးပို့ သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက် နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံ လုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင် သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များ ဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေး ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှု မှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက် စေရေး။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင် များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီ သည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလ ငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ် ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

မိုင်းဟဲကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ (င) အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင် ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် ရှိမ်း ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီ လိတ်ခရိုင် မိုင်းဟဲကြိုးပြင် နယ် အတွင်း ကျရောက်နေသည့် ဇရိယာ အကျယ်အဝန်း ၈၇၀၀ ရှိသောနယ်မြေကို “မိုင်းဟဲ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော” အဖြစ် ၁၃၈၆ ခုနှစ် ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၄ ရက်၊ (၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၄ ရက်) မှစ၍ သတ်မှတ်လိုက်သည်။ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ဖ



မိုင်းဟဲကြိုးပြင်ကာကွယ်တော၏ အသွင်အပြင်ပုံ

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ပြတ်တောက်သွားသော ညာလက်ညှိုးကို ပြန်လည်ဆက်ပေးသည့် ခွဲစိတ်ကုသမှု အောင်မြင် ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁



ပီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ခုနစ်လအတွင်း ကုမ္ပဏီအသစ် ၉၅၂၀၀ ကျော် တည်ထောင် နိုင်ငံတကာသတင်း ၈၁

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် မော်တော် ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

အင်းစိန်ပဟိုအကျဉ်းထောင်တွင် အကျဉ်းသူများ ရိုက်နှက်ခံရဟု မဟုတ်မမှန်ရေးသားပြန်ပေး ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

ပါရီအိုလံပစ် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပြင်သစ်၊ ကနေဒါ၊ ဂျာမနီ၊ အမေရိကန်၊ စပိန်နှင့် ဂျပန်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရ



ပါရီအိုလံပစ် ၂၀၂၄ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် နယူးဇီလန်နှင့် ပြင်သစ်အမျိုးသမီး အသင်းတို့ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားစဉ်။

ပါရီအိုလံပစ် ၂၀၂၄ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှ နယူးဇီလန်နှင့် ပြင်သစ် အသင်းပွဲစဉ်ကို ဩဂုတ် ၁ ရက် နံနက် ၁ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပြင်သစ်အသင်းက အကြိတ် အနယ်ကစားပြီး နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။ ပြင်သစ်အသင်းသည် အဆိုပါ နိုင်ပွဲကြောင့် အုပ်စု (က) တွင် သုံးပွဲကစား နှစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ခြောက်မှတ်နှင့်အတူ အုပ်စုပထမဖြင့် နောက်တစ်ဆင့် သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ပြိုင်ဘက် နယူးဇီလန် အသင်းက သုံးပွဲကစားပြီး သုံးပွဲစလုံး ရှုံးနိမ့်ထားသည့် အတွက် ရမှတ်ရယူထားနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အုပ်စုတွင် ခြောက်မှတ်လျှော့ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခံထားရသော ကနေဒါအသင်းသည် အုပ်စု စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ *