

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညီဟူ၍ နှစ်မျိုး ရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ မှီဝဲ ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေ ကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။

ပဏ္ဍိတဝဂ်(ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၂ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ် (၀၄၀)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေး ခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်း များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ကော့သောင်းမြို့၌ နှစ်ကျိပ်ရှစ်ဆူ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယဘုရား ဒေသစာရီလှည့်လည်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ကော့သောင်း နိုဝင်ဘာ ၈

ကော့သောင်းမြို့၏ နှစ်စဉ် ကျင်းပမြဲဖြစ်သည့် တန်ဆောင် မုန်း လပြည့်ညတွင် နှစ်ကျိပ်ရှစ်ဆူ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယ ဘုရားဒေသစာရီ လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညနေပိုင်းက စုရပ်ဖြစ်သည့် (၇) မိုင်၊ ရွှေပြည်စိုးကျေးရွာမှ စတင်ကာ ကော့သောင်းမြို့တွင်း သို့ ဒေသစာရီ လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပသည်။

ကော့သောင်းမြို့၌ နှစ်ကျိပ် ရှစ်ဆူဘုရားပွဲတော် လှည့်လည် ပူဇော်ပွဲသည် နှစ်ဆယ့်ရှစ်ဆူသော ဘုရားဆင်းတုတော်များ ကိန်းဝပ် စံပယ်တော်မူရာ စံကျောင်းတော် ဖြစ်သည့် ကော့သောင်းမြို့ ပြည်တော်အေး သာသနာ့ဗိမာန် တော်မှ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ပိုင်းမှစတင်ကာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာများ၊ အသင်းအဖွဲ့ များ ပွင့်စဉ်အလိုက် မဲစနစ်ဖြင့် ပင့်ဆောင်၍ မိမိတို့ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများတွင် သီတင်းနှစ်ပတ် မျှ ယာယီကိန်းဝပ်စံပယ် အပူဇော် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *



ကော့သောင်းမြို့၌ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် နှစ်ကျိပ်ရှစ်ဆူဘုရားများ လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

(၁၆) ကြိမ်မြောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် အောင်ပွဲ အခမ်းအနား စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၈



အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃



ဝါးပိုးဝါးကို Urea Formaldehyde ကော်အသုံးပြု၍ ဝါးပါကေးပြုလုပ်ခြင်း

ဆောင်းပါး စာ - ၂၀

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဒေသဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

ဒုက္ခသည်စခန်းအတွင်းမှ

အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ ဟက်ပီးဒေ

အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံက ကြေညာထားသည့် ARSA အဖွဲ့က ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဒုက္ခသည်စခန်းများတွင် ခြောက်နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်ပွဲများ ကျင်းပပုံ ဗီဒီယိုဖိုင်များနှင့် ဓာတ်ပုံများကို လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာများတွင် ပေါ်ပေါက်ထင်ထင် ထုတ်ပြလာခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့် အောက်တိုဘာလ ၉ ရက်နေ့က ကောက်စံဘဏ္ဍာရီ ဒုက္ခသည်စခန်းများတွင် ARSA အဖွဲ့က “Happy Day” ဟု အမည်ပေးထားသည့် အခမ်းအနားကို ကျင်းပပြီး Facebook ၊ Twitter နှင့် Whatsapp တို့မှတစ်ဆင့် ဖြန့်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ယခင်က ဒုက္ခသည်စခန်းများအတွင်း လျှို့ဝှက်သိပ်သည်းစွာ ရောနှောနေထိုင်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုက ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ခေါင်းထောင်ပြလိုက်ခြင်းအားဖြင့် နောက်ထပ်ခြေလှမ်းတစ်ခု စတင်လိုက်ခြင်းဟု ယူဆနိုင်သည်။

ဒုက္ခသည်စခန်းများတွင် နေထိုင်နေကြသည့် နေရပ်စွန့်ခွာခဲ့ကြသူ ဒုက္ခသည်များကြားတွင် အကြမ်းဖက်သမားများလည်း ကိုယ်ယောင်ဖျောက်ရောနှောနေပြီး သာမန်ဒုက္ခသည်များကို ဝါဒဖြန့်စည်းရုံးမှု၊ ခြိမ်းခြောက်ဖိအားပေးမှုများကို ပြီးခဲ့သည့်ကာလတစ်လျှောက်လုံးတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ အထူးသဖြင့် ဒုက္ခသည်များအား နေရပ်သို့ပြန်လည်ပို့ဆောင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှောင့်ယှက်မှု၊ ခြိမ်းခြောက်ဟန့်တားမှုများ ပြုလုပ်ပြီး အကြောက်တရားဖြင့် လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်ထားရာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ လူရာကဏန်း အနည်းငယ်ကလေးလျှင် မြန်မာ - ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံအစီအစဉ်ဖြင့် ဒုက္ခသည်များ နေရပ်သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရေးမှာ ငါးနှစ်တာကာလကြာမြင့်ခဲ့သည့်တိုင် အထမမြောက်သေးသည့် အခြေအနေတွင် ရှိနေခဲ့သည်။ ဒုက္ခသည်စခန်းအတွင်း လူသတ်မှုများအပါအဝင် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ ခြေရာလက်ရာများ မကြာခဏပေါ်ထွက်လာပြီး သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိထားသည့်တိုင်အောင် ဒုက္ခသည်စခန်းများအတွင်း ARSA များ ရှိနေသည်ဆိုခြင်းကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရက မျက်စိမှိတ်ငြင်းဆိုနေခဲ့ရာ ယခုကဲ့သို့ ပေါ်ထွက်လာချိန်တွင် မည်ကဲ့သို့ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာပင်ဖြစ်သည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စခန်းများကို တစ်ပြိုင်တည်း ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်းမှစတင်ကာ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ အစုလိုက် အပြုံလိုက် ထွက်ပြေးခြင်းနှင့် တစ်ဖက်နိုင်ငံအတွင်း ကြီးမားသည့် ဒုက္ခသည်စခန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ မြန်မာ့တပ်မတော်အပေါ် လူမျိုးတုံးသတ်ဖြတ်မှုအပါအဝင် စွပ်စွဲချက်ပေါင်းစုံဖြင့် ကမ္ဘာ့အမြင်တွင် ပုံရိပ်ဆိုးများဖြစ်ပေါ်လာအောင် ဖန်တီးခြင်းတို့မှာ ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သာမကဘဲ နောက်ကွယ်မှ ကြိုးကိုင်မှုများ၏ ဇာတ်ညွှန်းအတိုင်းသာဖြစ်သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းအရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်း ကိုဖီအာနန်၏ အစီရင်ခံစာတင်သွင်းမည့်ရက်နှင့် ချိန်ကိုက်၍ နယ်ခြားစောင့် ရဲကင်းစခန်း ၃၀ ကို ARSA က တစ်ပြိုင်တည်း ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြင့် ပြဿနာအသစ်တစ်ခု ဖန်တီး၍ မြန်မာနိုင်ငံကို နောက်ထပ်အကျပ်အတည်းတစ်ရပ်ဆီသို့ ဆွဲချာသွားခဲ့ခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းအရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နေရပ်စွန့်ခွာသွားသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးကို မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျစီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် အနှောင့်အယှက် အဟန့်အတားများကြောင့် ပြန်လည်လက်ခံရေး လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ အထမမြောက် မလည်ပတ်နိုင်သေး။ အနှောင့်အယှက်များထဲတွင် အဓိကတစ်ခုဖြစ်သည့် ARSA က ဒုက္ခသည်စခန်းအတွင်းမှနေ၍ (၆) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် “Happy Day” ကိုပင် ကျင်းပနေသည်။ ဒုက္ခသည်စခန်းများအတွင်း ရှိနေသည့် နေရပ်ပြန်လိုသူ ဒုက္ခသည်အစစ်အမှန်များအဖို့မူ ခြောက်နှစ်မြောက် ဝမ်းနည်းဖွယ်အထိမ်းအမှတ်နေ့ အဖြစ်ဖြင့် ကံကြမ္မာဖန်တီးရာသို့ လိုက်ပါကြရဦးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လျှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လျှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ လေသာကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ သူရိယာရာမ ကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မလောကကျောင်းတိုက် (အပေါ်ယာပုံ)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ အစ္စရိယာမကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ မြစ်ကြွှာကျောင်းတိုက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ခေမာသီဝံကျောင်း

တိုက်နှင့် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ အောင်ချမ်းသာပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကို လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ ဇောတိကာရာမ ကျောင်းတိုက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်ရှိ စိန်ပန်းဇေန ကျောင်းတိုက်၊

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ သရက်ပင်ကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ သစ်ဆိမ့်ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ စိန်ရတနာပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ

အသောကသီတဂူ ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ဝေဠုဝန်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကို လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက် ဆက်ကပ်လျှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

SIM Card များ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးကြေညာချက်

ဆင်းကတ်များ မှတ်ပုံတင်ရာတွင် ဖြည့်စွက်ရသည့် အမည်/ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အမှတ် စသည့်အချက်အလက်များကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ National Database အချက်အလက်များနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး၍ အချက်အလက် မှန်ကန်စွာဖြည့်စွက်ထားခြင်းမရှိသည့် ဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ဆင်းကတ်မှတ်ပုံတင်သည့် အမည်/ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်အမှတ်တို့ကို မှန်/မမှန် စစ်ဆေးပြီး ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်ပါက (၃၁-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်

အပ်ပါသည်။ မိမိတို့၏ အမည်/ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အမှတ်တို့ မှန်မမှန် စစ်ဆေးသိရှိနိုင်ရန် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း (MPT) အတွက် *601# ၊ Atom အတွက် *979*3*3# ၊ Ooredoo အတွက် *666# ၊ Mytel အတွက် *966# သို့ခေါ်ဆို၍ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ ပြန်လည်ပြင်ဆင် မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာ အော်ပရေတာများ၏ အရောင်းဆိုင်များ၊ Application များနှင့် Website တို့တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခင်ဦးမြို့နယ် မကျီးတုံကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းခွဲအား PDF များမှ Drop Bomb များဖြင့် ဖြုတ်ချဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့် တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “တနင်္သာရီတိုင်း

ဒေသကြီး မြိတ်-ထားဝယ် ကားလမ်းဘေးရှိ ပုလောမြို့နယ်သို့ လျှပ်စစ်မီးပေးပို့လျက်ရှိသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်တိုင်များအား PDF အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့အမည်/ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တီးတိန်မြို့၌ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးဖွင့်လှစ်



တီးတိန် နိုဝင်ဘာ ၈
ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့၌ (၃၄) နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တီးတိန်ခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရုံးဖွင့်ပွဲကို အဆိုပါရုံး၌ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ တီးတိန်ခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးရုံးဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ခရိုင်လဝကမှူး၊ နယ်မြေခံတပ်မှ ခေတ္တတပ်ရင်းမှူးနှင့် မြို့မိမြို့ဖ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ အခမ်းအနားသို့ တီးတိန် ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ ဆရာတော်များ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်ဖိတ်ကြားသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ပီနေးကူးမား အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

မြန်မာ - အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ပိုမိုတိုးမြှင့်ရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ပီနေးကူးမားအား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေး

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ရေးအပါအဝင် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာတွင် ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ပီနေးကူးမားအား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးထွဋ် မဲခေါင် - လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသူများဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးထွဋ် သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့ နိုင်ငံခြားရေးရာသီပွဲ (CPIFA) မှ စီစဉ်ကျင်းပသည့် ပထမအကြိမ် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသူများ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲကို “ငြိမ်းချမ်း သာယာဝပြောသော ခေတ်သစ်အတွက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလေးပေးရေးနှင့် အတွေးအမြင်ဖလှယ်မှု မြှင့်တင်ရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြသော ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံရေး၊ သံတမန်ရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ပညာရေးစသည့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၏ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသူများ ပါဝင်တက် ရောက်သည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ လက်ထောက် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး H.E. Wu Jianguo တရုတ်ပြည်သူ့ နိုင်ငံခြားရေးရာ

သိပ္ပံ ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက၊ သံအမတ်ကြီးနှင့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဟောင်း Li Zhaoxing တို့နှင့်အတူ အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ (ယာပုံ)

ဆွေးနွေးပွဲ၌ ဒုတိယဝန်ကြီးက မဲခေါင်-လန်ချန်း ဒေသရှိ ပြည်သူများအတွက် သိသာထင်ရှားသည့် အကျိုးရလဒ်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အောင်မြင်မှုများနှင့် လက်ရှိ ကြုံတွေ့နေရသည့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ စိန်ခေါ်မှုများကို စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းသွားရေး ထောက်ပြ ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံက မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ပုဂံမြို့၌



အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် (၇) ကြိမ်မြောက် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၏ အောင်မြင်မှုရလဒ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် ထူထောင်ထားရှိသည့် အထူးရန်ပုံငွေအပါအဝင် အခြားသော ရန်ပုံငွေများသို့ တရုတ်နိုင်ငံက ရန်ပုံငွေထည့်ဝင်ထောက်ပံ့ပေးနေမှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်ကြောင်းလည်း ပြောကြားသည်။ ယခုဆွေးနွေးပွဲတွင် ရရှိမည့် မဲခေါင်-လန်ချန်း နိုင်ငံများမှ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသူများ၏ အတွေးအမြင်များ၊ ဆွေးနွေးချက်

များသည် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်မှ မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ သာယာဝပြောရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအတွက် အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာ အထောက်အကူများဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်းလည်း ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသူများ၏ ဆွေးနွေးမှုများအရ ဒေသတွင်းအားလုံး ပါဝင်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ရရှိစေရေးနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် စိန်ခေါ်မှုများကို တုံ့ပြန်ရာတွင်

စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည့် ကဏ္ဍများ ဖော်ထုတ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာတွင် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးနာလန်ထူ ရေးအတွက် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရေး၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ မြန်ဆန်စွာစီးဆင်းနိုင်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းဆက်သွယ်မှု လမ်းကြောင်းများ ချောမွေ့ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကုန်သွယ်မှုတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ လျှော့ချရေးအတွက် အကောက်ခွန်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေး၊ ဒေသတွင်း စွမ်းအင် ရောင်းဝယ်မှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ထုတ်လုပ်မှု

စွမ်းရည်တိုးမြှင့်ရေး ကိစ္စများလည်း ပါဝင်သည်။ ဆွေးနွေးပွဲ၏ သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ် ခေါင်းစဉ်အလိုက် ဆွေးနွေးမှုများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ မဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာ လေ့လာရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဦးသန့်ကျော်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (မြန်မာ) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းဇေယျာထွန်းတို့က ပါဝင်ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

* ရှေ့ဖို့မှ

ခံကာ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲ ပွဲတော်ကို ဆင်ယင်ကျင်းပကြပြီး တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညတွင် ပွင့်စဉ်အလိုက် စီတန်းကာ မင်္ဂလာစည်တော်အကဖွဲ့များ၊ ဥပါသကာအဖွဲ့များဖြင့် မြို့တွင်းသို့ ဒေသစာရီလှည့်လည် အပူဇော်ခံကြရာ ရပ်ကွက်အလိုက် ပြည်သူများက ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး အလှူငွေများ လှူဒါန်းခြင်း၊ စတုဒိသာအကျွေးအမွှေးများဖြင့် တည်ခင်းကျွေးမွေး လှူဒါန်းခြင်းများဖြင့် စည်ကားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)

သမဝါယမအသင်းသားပြည်သူများသို့ အခြေခံစားကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမအရောင်းဆိုင်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စဉ် စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်စေရန်နှင့် စားသုံးသူအသင်းသားပြည်သူများသို့ အခြေခံစားကုန်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်စေရန် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန၏ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်ကုန်သည်ကြီးများအသင်းမှ ပေါ်ဆန်း ၂၄ ပြည်ပါ ဆန်အိတ် ၅၆၆ အိတ် (တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၉ ဒသမ ၀၁ သိန်း) နှင့် ပခုက္ကူဒေသထွက် မြေပဲဆီသန့်ပိဿာချိန် ၄၄၆ ပိဿာ (တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၉၈ သိန်း)၊ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၄၂၆ ဒသမ ၉၉ သိန်းအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်များရှိ သမဝါယမအသင်းသားများနှင့် အများပြည်သူများသို့ No Profit, No Loss နှင့်အညီ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

စီးပွားရေးသံမှူးများ သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးတက်စေရေးဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စေလွှတ်မည့် စီးပွားရေးသံမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ (၁) ၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ)

တာဝန်ထမ်းဆောင်

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဦးအောင်နိုင်ဦးက ပြည်ပ နိုင်ငံများသို့ စေလွှတ်မည့် စီးပွားရေးသံမှူးများကို စနစ်တကျ ရွေးချယ် လေ့ကျင့်ထားခြင်းဖြစ်

သည်နှင့်အညီ တစ်ဦးချင်း စည်းကမ်းရှိ၍ ဂုဏ်သိက္ခာ ထိန်းသိမ်းပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရန်၊ မိမိတို့ သွားရောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်မည့်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးတက်လာစေ ရေး သန္နိဋ္ဌာန်ချမှတ်၍ ကြိုးစား ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်း အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ကဏ္ဍ နယ်ပယ်အလိုက် နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိ၍ လက်တွေ့အသုံးချ နိုင်မည့် အစီရင်ခံစာများ၊ သတင်း

အချက်အလက်များ ပြုစုပေးပို့ ကြစေလိုကြောင်း မှာကြား သည်။

တက်ရောက် အခမ်းအနားသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်၊ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ပြည်ပနိုင်ငံ များသို့ စေလွှတ်မည့် စီးပွားရေး သံမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် ဝင်ငွေတိုးစေရန် တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား၍ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းငယ် (Micro) များ ပေါ်ပေါက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နေပြည်တော် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် MSME Association (နေပြည်တော်) တို့ ပူးပေါင်း၍ တန်ဖိုးမြှင့် စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည် တော် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အသေးစား လုပ်ငန်းများ ပေါ်ထွန်းလာရေး အတွက် နည်းပညာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်း၊ ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးမှန်ကန် မှုရှိစေရန် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ပေး ခြင်း၊ လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် ဆောင် ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နေ လျက်ရှိသည့်အပြင် ကျေးရွာ တစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်ခု လုပ်ငန်း များ ပေါ်ထွန်းလာရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင် များအနေဖြင့် Digital Marketing Platform များတွင် လိုက်ပါဆောင် ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်ဒေသရှိ MSME လုပ်ငန်း များအား Value Added လုပ်ငန်း များ၊ သွင်းကုန်အစားထိုးလုပ်ငန်း များ၊ စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းများ၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပေးနိုင်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော MSME လုပ်ငန်းများ ဖြစ်စေရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (နေပြည် တော်) ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြရှိ MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် နေပြည် တော် MSME Agency အဖွဲ့ဝင် များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ ကဏ္ဍ အလိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပံ့ပိုး ကူညီ ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပြီး MSME လုပ်ငန်းရှင်များ

ကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင် ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းတိုး က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ MSME Association ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာ ဝင်း က ဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုအခြေအနေနှင့် အသင်း၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်း ကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက် လာသည့် သင်တန်းသားတစ်ဦး ချင်းစီက မိတ်ဆက်စကားပြော ကြားပြီး အသင်းမှဌာနသို့ အလှူ ငွေပေးအပ်ခြင်းနှင့် အသင်းသို့ သင်တန်းကုန်ကျစရိတ် လှူဒါန်း

ပေးသော လုပ်ငန်းရှင်နှစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ် သည်။

အဆိုပါ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၆ ဦး တက်ရောက် ကြပြီး သင်တန်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ဖျော်ရည် မျိုးစုံ၊ ယိုမျိုးစုံ၊ ရေခဲမုန့်နှင့် ပေါက်ပေါက် ပြုလုပ်နည်းတို့ကို ငါးရက်အကြာ စာတွေ့ လက်တွေ့ သင်ကြားပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန နှင့် MSME Association (နေပြည် တော်) တို့ ပူးပေါင်း၍ တန်ဖိုးမြှင့် စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီး ပေးနိုင်သည့်အပြင် Value Added လုပ်ငန်းများ၊ သွင်းကုန်အစားထိုး လုပ်ငန်းများ၊ စွန့်ဦးတီထွင် လုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းများနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော MSME လုပ်ငန်းများ ပေါ်ထွန်းလာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဝင်း(ပြန်/ဆက်)

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက်အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တက်ရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ အလွန်မျှော်မှန်းချက် ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ပဉ္စမ အကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဖနောင်ပင်မြို့ရှိ Hyatt Regency Hotel ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေးကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကိုယ်စား လှယ်များနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံရေး-လုံခြုံရေးအသိုက် အဝန်းဆိုင်ရာ ဒုတိယအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ တက် ရောက်ကြသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ အဆင့်မြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပုဂ္ဂိုလ် (Eminent Person) အဖြစ် ဆောင်ရွက်နေသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝါဝါမောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်

ရောက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ အလွန်မျှော်မှန်းချက်တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြမည့် အဓိကသွင်ပြင်လက္ခဏာများကို စွဲ၊ အာဆီယံနိုင်ငံခြား ရေး ဝန်ကြီးများ၏ တာဝန်ပေးအပ်ချက်အရ (၃၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေး ကောင်စီ အစည်းအဝေး၏ အတည်ပြုချက်ရယူပြီး အကြိမ် (၄၀) မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်း



အဝေးသို့ တင်ပြမည့် အာဆီယံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အဖွဲ့အစည်း၏ ထိရောက်မှုစွမ်းရည် မြှင့်တင်ရေး ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက် (မူကြမ်း) များကို စွဲ၊ ဒေသတွင်း ရှိသက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများကို စွဲ၊ အာဆီယံပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးအစည်း အဝေးသို့ တင်ပြမည့် အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာ(မူကြမ်း) ကို စွဲ စသည့်ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ အလွန် မျှော်မှန်း ချက်ရေးဆွဲရန် အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရေး ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ကျင်းပ ခဲ့သည့် (၃၈) ကြိမ်မြောက်နှင့် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အတည်ပြု ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရသင့်ရထိုက်သောအခွန်ငွေများ အပြည့်အဝရရှိရေး အခွန်ထမ်းပြည်သူများကို အသိပညာပေးစဉ်းရုံးသွားရန်လို

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် ရသင့်ရထိုက်သောအခွန်ငွေများ အပြည့်အဝရရှိရေး ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အခွန်ထမ်းပြည်သူများက အခွန်ဥပဒေများအရ ပေးဆောင်သင့်သည့် အခွန်ငွေများကို တာဝန်သိစွာ ပေးဆောင်လာစေရေးကို အသိပညာပေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိသည့် ခေတ်မီသော အခွန်ဌာနတစ်ခု ဖြစ်လာစေရန် အဓိကဦးတည်အကောင်အထည်ဖော်နေသဖြင့် ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်အောင်မြင်ရေးအတွက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ အပါအဝင် အခွန်ဝန်ထမ်းများအားလုံးက တက်ညီလက်ညီ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်က ပြောကြားသည်။



သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄၆) ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယင်းသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအနေဖြင့် ယခုသင်တန်းတွင် ပို့ချပေးမည့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ

ကောက်ခံနေသည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်၊ ဝင်ငွေခွန်၊ တံဆိပ်ခေါင်းခွန်၊ အထူးကုန်စည်ခွန်နှင့် အောင်ဘာလေသိန်းဆုခွန်တို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အခွန်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ စာရင်းကိုင်ပညာ၊ အခွန်ဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာကို အခြေခံ၍ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ ပြုပြင်

ပြောင်းလဲနေသော အခွန်ဆိုင်ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု အခြေအနေများ၊ အခွန်ရှောင်တိမ်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာအခွန်ဥပဒေများနှင့်အညီ စုံစမ်းဖော်ထုတ် စည်းကြပ်ကောက်ခံနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ စသည့်ဘာသာရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ပေါင်းစပ်လေ့လာပြီး မိမိတို့ရရှိလာသည့် အတွေ့အကြုံ၊ ပညာများနှင့်အတူ အခွန်ထမ်းပြည်သူများကို စိတ်ရင်းစေတနာမှန်ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသော ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ဒေါ်သန်းသန်းလင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ လုပ်ငန်း၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဦးစီးဌာနများမှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၈၀ တို့က ရက်သတ္တပတ် ရှစ်ပတ်ကြာ တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ရှင်ဥပဂုတ္တမထေရ်ဖောင်တော် ရေမျှောပူဇော်ပွဲ၊ ဆီမီး ၁၅၀၀၀ ရေမျှောပူဇော်ပွဲကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၈ ကျင်းပ ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ တွင် မြန်မာ့ရိုးရာ အစဉ်အလာ မပျက် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်ကို

ကျင်းပ (တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့) ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ရှင်ဥပဂုတ္တမထေရ်ဖောင်တော်နှင့် အတူ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ဆီမီး ၁၅၀၀၀ ရေမျှော ပူဇော်ပွဲတို့ဖြင့်

စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ) ရှေးဦးစွာ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ရှင်ဥပဂုတ္တမထေရ်မြတ်ကြီး ဖောင်တော်နှင့် ဆီမီး ၁၅၀၀၀ ရေမျှောပူဇော်ပွဲကို မြစ်ကြီးနားမြို့ သီတာရပ်ကွက်ရှိ သမိုင်းဝင် လောကမာန်အောင် ဆုတောင်းပြည့် စေတီတော်အနီး ဧရာဝတီမြစ်ဆိပ်၌ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုကူညီရေး အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံများက ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ ကျင်းပခဲ့ကြပြီး ရှင်ဥပဂုတ္တမထေရ်မြတ်ကြီး ဖောင်တော် ရေမျှောခြင်းနှင့် ဆီမီး ၁၅၀၀၀ ရေမျှောပူဇော်ပွဲ ကြသည်။

မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင် ထိုသို့ ရှင်ဥပဂုတ္တမထေရ်တော် ရေမျှောပူဇော်ခြင်းကို ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်နှင့် ဇနီး ဒေါ်နန်းဆိုင်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကမ်းနားလမ်းနှင့် ရုံးကြီးလမ်းထောင့်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်ဆိပ်၌ ဆီမီးများ ရေမျှောပူဇော်ပြီး မီးပုံးပျံများကို လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြသည်။ အလားတူ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းနှစ်ဖက်မှ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ကြသည်။ ရုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ် ထိုနောက် ဧရာဝတီမြစ်ဆိပ် ဆီမီးရေမျှောပူဇော်ပွဲ၌ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအကအလှများ၊ ဒိုးပတ်အကအဖွဲ့များဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြပြီး ဂုဏ်ပြုဆုငွေများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။



ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံတကာစေ့စပ်ညှိနှိုင်းသူများလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ နှစ်ပတ်လည်ညီလာခံသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ဂရိနိုင်ငံ အေသင်မြို့ရှိ Hellenic Police Headquarters ၌ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော နိုင်ငံတကာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းသူများ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ နှစ်ပတ်လည်ညီလာခံ (International Negotiators Working Group - Annual Conference 2022) သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲမှူးချုပ် ကျော်လင်းဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် ၁၉ နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ အိုက်စလန်၊ နော်ဝေ၊ ကနေဒါ၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ ဩစတြေးလျ၊ မက်စီဒိုးနီးယား၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ လေးနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အာရှနိုင်ငံများမှ မြန်မာ၊ ဂျပန်၊ တရုတ်၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ (ယာပုံ)



ညီလာခံတွင် ဂရိနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ နော်ဝေနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဆိုက်ပရပ်နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အစ္စရေးနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ နယ်သာလန်နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဂျာမနီနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဥရောပရဲအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စုစုံစမ်းထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့ (FBI)၊ ဂရိနိုင်ငံ (Center for Security Studies/Kentro Meleton Asfaleias - KEMEA)၊ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု (Foundation for Defense of Democracies နှင့် The Fletcher School of Law and Diplomacy/Tufts University)၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံ (London Metropolitan Police | National Crime Agency - NCA)၊ Global Interagency Security Forum - GISF နှင့် College of

Policing)၊ ဥရောပနိုင်ငံများမှ အကြံပေးအဖွဲ့များကွန်ရက် (European Network of Advisory Teams - EuNAT)တို့မှ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျွမ်းကျင်သူများ၊ စိတ်ပညာရှင်များက ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပြန်ပေးဆွဲခြင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းခြင်းဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများ၊ နောက်ဆုံးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများနှင့် နည်းဗျူဟာ များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ဓားစာခံများအား သတ်ဖြတ်ခြင်းကို The International Convention against the Taking of Hostages အပါအဝင် နိုင်ငံတကာ ကွန်ဗင်းရှင်းများက တင်းကျပ်စွာ တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားကြောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် မိမိပြည်တွင်း ဥပဒေများ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်

ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေတွင် ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းသည့် အကြမ်းဖက်ကျူးလွန်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေး ကြိုးကြပ်ဆောင်ရွက် သွားရန် ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါပြဋ္ဌာန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနည်းဥပဒေ ရေးဆွဲလျက်ရှိပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာကိုယ်စားလှယ်က ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းသူများ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ နှစ်ပတ်လည် ညီလာခံ (၂၀၂၃) ကို ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အိမ်ရှင်နိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် ဖိတ်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဝန်ထမ်းများ ပျော်ရွှင်အပန်းပြေစေရန် လှည့်လည်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
 နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ယန္တရားကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ကျရာကဏ္ဍမှ တာဝန် သိစိတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများကို စိတ်လက်ပေါ့ပါးစွာ အပန်းပြေပျော်ရွှင်မှုရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အားပေး မြှင့်တင်မှုတစ်ခုအဖြစ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ခေတ်ပေါ် တေးဂီတအဖွဲ့နှင့်အတူ နိုင်ငံကျော်တေးသံရှင်များ၊ မြန်မာ့အသံမှ တေးသံရှင်များက နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာနများသို့ လှည့်လည်ဖျော်ဖြေလျက်ရှိသည်။



လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ နှင့် ဇနီးများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်း မိသားစုဝင်များနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်စွာ ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။

မှတေးသံရှင်များက မြန်မာသံစဉ်တေးသီချင်းများ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက် ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ခေတ်ပေါ်တေးဂီတ အဖွဲ့နှင့် မြန်မာ့အသံမှ တေးသံရှင်များအား ဂုဏ်ပြု ဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (ဝဲပုံ)

ဖျော်ဖြေတင်ဆက်
 ဆက်လက်၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ အခွင့်အလမ်းအဖွဲ့မှ ခေါင်းဆောင် မင်းသမီး ယဉ်ယဉ်ဝေ၊ ရှေ့ထွက် မင်းသမီး ဒိုင်သစ္စာ၊ လူရွှင် တော် စောမင်းနောင်၊ ဇော်မင်းထွန်း၊ ဇင်ပိုင်၊ ကျော်မင်းစိုး၊ မျိုးကျော်သူနှင့် စိုင်းစည်သူတို့က အငြိမ်းကပြမှုဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံကျော်အဆို တော် မြန်မာပြည်သိန်းတန်နှင့် အတူ မိုးယံဇွန်ဝေလျှို၊ ဝင်းသပြေထွန်းနှင့် ပန်းသော်တာတို့က တေးသီချင်း များဖြင့်လည်းကောင်း ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ ပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင် ဆင်နွှဲကြပြီးနောက် တာဝန်ရှိသူများက အနုပညာရှင် များအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်ကို ကျန်ဝန်ကြီး ဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးသို့လည်း ဆက်လက်သွားရောက်ပြီး ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး ညှိနှိုင်းစဉ်းစား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
 တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များအလိုက် လုပ်ဆောင်ရမည့် လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် စည်းရုံးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်း မှသာ တရားဥပဒေစိုးမိုးပြီး အခြားလုပ်ငန်းများကိုလည်း အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင် မည်ဖြစ်၍ လုံခြုံမှုရရှိရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ခရိုင်/မြို့နယ်များရှိ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းကာ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် က ပြောကြားသည်။

တိုးတက်မှု၊ အခက်အခဲလိုအပ် ချက်များရှိပါကလည်း အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီတင်ပြကာ တိုင်းဒေသ ကြီး အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် ဖြည့်ဆည်း ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။



ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ MSME လုပ်ငန်းအခြေအနေများ နှင့်ပတ်သက်၍ရှင်းလင်းဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။
ဖြည့်စွက်တင်ပြ
 ဆက်လက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌတို့က မိမိတို့ ခရိုင်များ အတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များ၏ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်နေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။
 ဆက်လက်၍ ဖြည့်စွက်တင်ပြ ကြ သည်။
 ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် က အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် လာသူများ၏ အကြံပြုဆွေးနွေး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည့်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက် ပေးကာ နိဂုံးချုပ်စကားပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
 ၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှု အောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းနံပါတ် Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme - PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
 ၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် “1111” ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်

အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်း လိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှု ရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြ အပ်ပါသည်။
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “1111” ကို ဖြေကြားစို့”
“ဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းစေရေး “1111” ကို ဖြေကြားပေး”
“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရှေးကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရှေးကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး မစ္စတာ အလက်ဇန်ဒါး ဆာဂီးအိဗစ်ရှ် ရှာတီရော့ဗ် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁) ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေး၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ သတ္တုကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍ၊ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာကို

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ရှေးကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့အကြား လက်မှတ်ရေးထိုး လဲလှယ်ခဲ့သည်။ (ယာပုံ) ညပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရှေးကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၂-၂၀၂၃) ကြိမ်မြောက် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ယနေ့ အစည်းအဝေးသည် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တင်ပြလာသည့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း သုံးစွဲခွင့်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် ကြိုတင်ခွင့်ပြုခဲ့သည့် အမှုတွဲများအား အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြန်လည်စိစစ်အတည်ပြုနိုင်ရန်နှင့် ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန် (၁၀)ရပ်ကို ပိုမိုထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက ပြောကြားသည်။

စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၂-၂၀၂၃) ကြိမ်မြောက်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရုံးအမှတ် (၃၀) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စက်

ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်းက ယင်းသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး သုံးကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဌာနဆိုင်ရာများမှ တင်ပြလာသည့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း သုံးစွဲခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စီမံကိန်းတန်ဖိုး ပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ

အမှုတွဲများ စုစုပေါင်း ၅၆ စောင်ကို စိစစ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ ၆ လ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကော်မတီ၏ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း သုံးစွဲခွင့်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ် အမှုတွဲ ၂၃ စောင်ကို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တင်ပြလာသည့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း သုံးစွဲခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စီမံကိန်းတန်ဖိုး ပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ် ၃၂ ခုကို လုပ်ငန်းကြန့်ကြာမှု မရှိစေရေးအတွက် ကြိုတင်စိစစ်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ ယခုအစည်းအဝေးတွင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြန်လည်အတည်ပြု ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီတွင် မူလသတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန် (၁၀) ရပ်အပေါ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ကိုက်ညီပြည့်စုံမှု ရှိစေရန်

အတွက် အစည်းအဝေးကျင်းပ၍ မူဝါဒ(၄)ရပ်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်သက်၍ အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများနှင့် စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူမှု၊ စက်ပစ္စည်းအသုံးပြုမှုများနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ကောင်းမွန်သည့် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန် ကော်မတီ၏မူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တင်ပြလာသည့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း သုံးစွဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် စိစစ်အတည်ပြုပေးကြရန်နှင့် ကော်မတီမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်

လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးကြရန် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစက်ပစ္စည်းစာရင်းအင်းနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ ၆ လ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့အစည်း/ ဝန်ကြီးဌာနများက တင်ပြလာသော အမှုတွဲ ၂၇၆ စောင်နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု အခြေအနေနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဧပြီလမှ အောက်တိုဘာလအထိ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်း/ ဝန်ကြီးဌာနများက တင်ပြလာသော အမှုတွဲ ၂၂၈ စောင်နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုကို ရင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မင်းဘူးမြို့၌ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအတွင်းသို့ ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

မင်းဘူး နိုဝင်ဘာ ၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မင်းဘူးခရိုင်/ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ငါးသယ်ဇာတများ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ပေါများစေရေး၊ ဒေသနေပြည်သူများ သဘာဝရေပြင်မြစ်ချောင်းများတွင် ငါးမျိုး ပိုမိုဖမ်းယူစားသုံးနိုင်ရေးအတွက် မင်းဘူးမြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်အနီး ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ငါးမြစ်ချင်းနှင့် ငါးခုံးမကြီးငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀ ကို ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ မင်းဘူးခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မင်းဘူးခရိုင် တာဝန်ခံ/ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးသိန်းကိုကိုထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပွင့်ဖြူငါးလုပ်ငန်းစခန်းတာဝန်ခံ ဦးစိုးလှိုင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ရေလုပ်သားများ တက်ရောက်၍ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ ငါးခုံးမကြီးငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသောင်း စုစုပေါင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ တစ်သိန်းငါးသောင်းကို ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၃၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၈၂၇၇ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၃ ခုနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၅၇ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်



အတွက် နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေ လျှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ

မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်တို့မှ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေ လျှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

(၁၆) ကြိမ်မြောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် အောင်ပွဲအခမ်းအနား စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၈
 (၁၆)ကြိမ်မြောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် အောင်ပွဲ အခမ်းအနားကို ၁၃၈၄ ခုနှစ် (တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်ကျော် ၁ ရက်) ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မေ့ရတီကုန်းမြေပေါ်ရှိ မဟာအံ့ထူးကံသာ ဆုတောင်း ပြည့်ဘုရားကြီး (ပြည်ချစ်ဘုရား) အနီးရှိ မီးပုံးပျံကွင်းအတွင်း၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုဦး၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြင်ဦးလွင် ခရိုင်/မြို့နယ် အခြေခံ ပညာ ကျောင်းများမှ ဆရာ/ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ မီးပုံးပျံပညာရှင်များ၊



(၁၆)ကြိမ်မြောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် အောင်ပွဲအခမ်းအနား စည်ကားစွာ ကျင်းပစဉ်။

ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ခရီးသွားဧည့်သည်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံ့ကျော်အနုပညာရှင်များက တေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများက “ပြင်ဦးလွင်မီးပုံးပျံပွဲတော်” သီချင်းဖြင့် “ပြင်ဦးလွင်မှ ကြိုဆိုပါ၏” စာတန်း သရုပ်ဖော်ဖျော်ဖြေ ကပြ တင်ဆက်ပြီး အောင်ပွဲအထိမ်း

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပွဲတော်အောင်မြင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ် အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မီးပုံးပျံပွဲနှင့် အားကစားပွဲများ တွင် ဆုရရှိသူများအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး အောင်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။
 အဆိုပါ (၁၆) ကြိမ်မြောက် ပြင်ဦးလွင် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ယနေ့အထိ ကျင်းပရာ ပွဲတော်ကာလ၌ မဟာ အံ့ထူးကံသာဘုရားအား မသိုးသင်္ကန်း ဆက်ကပ်ပူဇော်ခြင်း၊ ဘုရားရင်ပြင်တော်တွင် ဆီမီး ကိုးထောင် ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ စတုဒိသာကျွေးမွေးခြင်း စသည့် ကောင်းမှုကုသိုလ်များ ပြုလုပ်ပြီး

စိန်နားပန် မီးပုံးပျံများနှင့် ညမီး ကျည် မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပြိုင်ပွဲ၊ နေ့အရပ်လှမီးပုံးပျံများ လွှတ်တင် ပြိုင်ပွဲ၊ ရိုးရာခြင်းအလှဆင်ပြိုင်ပွဲ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ၊ ဘော်လီ ဘောပြိုင်ပွဲနှင့် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ စသည့် ဖျော်ပွဲ ရွှင်ပွဲများလည်း ကျင်းပခဲ့သည်။
 ထို့အပြင် ပွဲတော်လာပြည်သူ များကို နိုင်ငံ့ကျော်အနုပညာရှင် များ၊ မန္တလေးမြို့ ကျက်သရေ ဆောင် မြို့မတူရိယာအဖွဲ့နှင့် ကျောက်ဆည်မြို့၏ ဆင်ကအဖွဲ့ များက ဧည့်ခံဖျော်ဖြေခဲ့ကြပြီး အစားအသောက်နှင့် လိုအပ် သည့် ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူနိုင်ရန် အတွက်လည်း စားစရာအစုံ အလင်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း မျိုးစုံ ပါသည့် ဆိုင်ခန်းများ၊ ကုမ္ပဏီ အရောင်းပြခန်းများကိုပါ ဖွင့်လှစ် ရောင်းချပေးကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနရှိ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှုလက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်းများ၌ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
 နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဦးစီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှုလက်မှုပညာ သင်တန်းကျောင်း (ဘားအံ၊ လပွတ္တာနှင့် ကျောက်ဖြူ) ၌ ဆောက်လုပ်ရေးသင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သင်တန်း၊ ဂဟေသင်တန်း၊ မော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်သင်တန်း၊ လက်ကိုင်ဖုန်းပြင်သင်တန်းများနှင့် အောင်ပန်း၌ ဟိုတယ်ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါသင်တန်းကျောင်း များ၌ ကျင်းပရာ ဘားအံမြို့ သင်တန်းကျောင်း တွင် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး(ယာပုံ)၊ အောင်ပန်းမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ လပွတ္တာမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော် မျိုးညွှန်၊ ကျောက်ဖြူမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင်

နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးစံတို့ တက်ရောက်၍ သင်တန်း ဖွင့် အမှာစကားများ ပြောကြားသည်။
 အဆိုပါ ဘားအံ၊ လပွတ္တာနှင့် ကျောက်ဖြူ သင်တန်းကျောင်း သုံးကျောင်း၌ ဆောက်လုပ်ရေး သင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သင်တန်း၊ ဂဟေသင်တန်း၊ မော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်သင်တန်းနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်း ပြင်သင်တန်းတို့တွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၁၆၀ ဖြင့် သင်တန်းကာလ ရက်သတ္တ ၂ ပတ်နှင့် ဟိုတယ်ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ သင်တန်း တွင် အိပ်ခန်းဆောင် သင်တန်းသား ၂၀၊ အစားအစာ နှင့် အဖျော်ယမကာဝန်ဆောင်မှု သင်တန်းသား ၂၀ စုစုပေါင်း ၄၀ တို့ဖြင့် စာတွေ့ ရက်သတ္တ ၁၄ ပတ်နှင့် ဟိုတယ်များတွင် လုပ်ငန်းခွင်သင်တန်း (On Job Training-OJT) ကာလ သုံးလကြာ သင်ကြားဖွင့်လှစ်



ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် သား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၆၀၇၇ ဦးနှင့် ဟိုတယ် သင်တန်းသုံးပစ္စည်းများ အခမဲ့ ထောက်ပံ့ပေးသွား မည် ဖြစ်သည်။
 နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှု လက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်းများတွင် သင်တန်း

ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
 ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး နှင့် ပြည်သူများ၏ စားသောက် ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
 ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်အောင်သည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် မျိုးမင်း ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ဘက်စုံစိုက်ပျိုး



မွေးမြူရေးခြံ၌ တစ်သျှူးငှက်ပျော ထားရှိမှုနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စင်တင်သီးနှံ၊ ရာသီသီးနှံများ အစာစပ် စက်ရုံဆောင်ရွက်နေမှု တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန် ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ

ရွှေချည်ရက်ကန်းကုန်ထုတ် သမဝါယမအသင်းလီမိတက် ဖွဲ့စည်း

မုဒုံ နိုဝင်ဘာ ၈
 မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့နယ် နိုင်လုံကျေးရွာတွင် အသင်းတည်နေရာထားပြီး ကျေးရွာ၏ အဓိကလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ရက်ကန်းကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများ စုပေါင်း၍ “ရွှေချည် (Suitta Htaaw) ရက်ကန်းကုန်ထုတ် သမဝါယမအသင်းလီမိတက်” အသင်း ဖွဲ့စည်းခြင်းအစည်းအဝေးကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ မြို့နယ်အဆင့်ဖွဲ့စည်းရေးကော်မတီနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်သမဝါယမ အသင်းစုမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အသင်းသားများ တက်ရောက်ကြ သည်။
 အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိအဖြစ် မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိက ဆောင်ရွက်ပြီး အသင်းဖွဲ့စည်းရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြား ချက်နှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းပေး၍ အသင်းအမည်ရွေးချယ်ခြင်း၊ အသင်း စည်းကမ်းကို အတည်ပြုခြင်း၊ အများဆန္ဒနှင့်အညီ အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင် များရွေးချယ်ခြင်းနှင့် တာဝန်ခွဲဝေသတ်မှတ်ခြင်း၊ အသင်းဖွဲ့စည်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၂ ခုနှစ် အာဆီယံ-တရုတ် ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ဗီဒီယိုဇာတ်လမ်းတိုပြိုင်ပွဲတွင် MITV မှ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပထမဆု (Gold Medal) ရရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

တတိယအကြိမ် အာဆီယံ-တရုတ် ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ဗီဒီယိုဇာတ်လမ်းတိုပြိုင်ပွဲ (3rd ASEAN-China Friendship and Cooperation Short Video Contest) သို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ MITV မှ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု၍ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေမှ သဗ္ဗညုဘုရားကြီးအား တရုတ်နိုင်ငံအထောက်အပံ့ဖြင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေပုံအကြောင်း ၅ မိနစ်ကြာ အစီအစဉ်ကို ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပထမဆု (Gold Medal) အဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ ဗီဒီယိုဇာတ်လမ်းတိုပြိုင်ပွဲကို အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်၍ နှစ်စဉ်ဖိတ်ခေါ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံဆိုင်ရာ တရုတ်မစ်ရှင်အဖွဲ့ (China's Mission to ASEAN), အာဆီယံဆိုင်ရာ မြန်မာအမြဲတမ်းမစ်ရှင်အဖွဲ့ (Permanent Mission of Myanmar to ASEAN), အာဆီယံအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး (ASEAN Secretariat), ဝူရှီမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ (Wuxi municipal government) နှင့် အခြားအစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ခိုင်အဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးက ကြည့်ရှုအကဲဖြတ်၍ မြန်မာနိုင်ငံက Gold Medal၊ လာအို-တရုတ်တို့ ပူးပေါင်းရိုက်ကူးသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဗီဒီယိုများက Silver Medal နှစ်ဆု၊ မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူ-တရုတ်တို့ ပူးပေါင်းရိုက်ကူးသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဗီဒီယိုနှင့် ကမ္ဘောဒီးယား-တရုတ် ပူးပေါင်းရိုက်ကူးသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဗီဒီယိုများက Bronze Medal သုံးဆုနှင့် Excellence Award ၁၅ ခုတို့ကို ရွေးချယ်သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ၏ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်၊ ပေကျင်းစံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီတွင် Online မှ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ MITV အနေဖြင့် ယမန်နှစ်ကလည်း အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ Excellence Award (နှစ်သိမ်ဆု) ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ Gold Medal ဆုရ ဗီဒီယိုဇာတ်လမ်းတိုမှာ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော ပုဂံငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရသည့်

Gold Award



Millenaria Pauk-Phaw Friendship

သဗ္ဗညုဘုရားကြီးအား တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရ အထောက်အပံ့ဖြင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေပုံအကြောင်း ဖြစ်ပြီး Category-Friendly Neighbors (Section A): Millenaria "Pauk-Phaw" Friendship ခေါင်းစဉ်အောက်တွင်လည်းကောင်း၊ ရွှေစည်းခုံစေတီတော်ရှိ ချုံအင်လိုင်းတန်ဆောင်းအကြောင်း စက္ကန့် ၃၀ ကြာ ဇာတ်လမ်းတိုလည်းကောင်း Category-Friendly Neighbors (Section B): Millenaria "Pauk-Phaw" Friendship ခေါင်းစဉ်အောက်တွင်လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ယင်းအစီအစဉ်နှစ်ခုသည် တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ပြည်သူ့အချင်းချင်း

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့်ကဏ္ဍများ၌ နားလည်မှုနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကို ဖော်ဆောင်မြှင့်တင်ပေးသည့် အစီအစဉ်များဖြစ်သည့် အပြင် ASEAN အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား နားလည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကဏ္ဍများ ပိုမိုတိုးပွားလာနိုင်ပြီး ငြိမ်းချမ်းသော၊ ကြွယ်ဝချမ်းသာသော၊ တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ASEAN လူမှုအသိုက်အဝန်းထူထောင်မှု "A Community of Peace, Prosperity and Sustainability" ကိုလည်း အထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဆွမ်း ဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်ကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများနှင့် ဘိုးဘွားရိပ်သာများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ပိန္နဲတောင်ကျေးရွာရှိ ဓမ္မဆာယကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

ကျုံပျော်မြို့ရှိ မဏိရတနာရာမကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း လေးကျောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ခုနစ်ကျောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ရက္ခိတ အောင်သိဒ္ဓိဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ အောင်လံမြို့နယ် မန်ကျည်းကုန်းရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မစင်္ကြာကျောင်းတိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင်းတလည်မြို့ ဇင်းကုန်းကျေးရွာရှိ သဒ္ဓမ္မဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နဝကမ္မအလှူငွေများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူ

ပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး နယ်မြေခံဆေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ရှိ ဖန်ခါးမြေဘိုးဘွားရိပ်သာနှင့် နတ်မောက်မြို့နယ် ပင်ကျားထူးကျေးရွာရှိ မြတ်ဂုဏ်ပြည့်ဘိုးဘွားရိပ်သာတို့မှ အဘိုး၊ အဘွားများအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မကွေးတပ်နယ်နှင့် တောင်တွင်းကြီး တပ်နယ်တို့မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အလှူငွေများနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ သွားရောက်လှူဒါန်းပြီး နယ်မြေခံဆေးအဖွဲ့က

လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ဝန်ထမ်း၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် စာသင်တိုက်များမှ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် စာအောင်သံဃာတော်၊ သီလရှင်များအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပူဇော်

မြောင်းမြ နိုဝင်ဘာ ၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် နိုင်ငံတော်ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သော ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင်များအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့် ပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က စကြာသီဟ၊ စကြာနန္ဒစေတီတော်ဝင်းအတွင်းရှိ ထွန်းညွန့်ရတနာ စံကျောင်းတော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ နိုင်ငံတော်ဗဟိုဝန်ဆောင် အလယ်တောရ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာန နာယက ဘဒ္ဒန္တပညာသီဟ ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ

ခံယူဆောင်တည်ပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဌေးက သာသနာတော်ဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီး သုံးပါး၊ သီလရှင်ဆရာကြီး တစ်ပါးအပါအဝင် စာအောင်သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဇေယျမေဒနီစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာန နာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒဝရ ထံမှ ရေစက်ချ အနုမောဒနာ တရားနာယူသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သော ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင်



များအား မြောင်းမြမြို့ပေါ်ရှိ (၁၆)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အလှူရှင်များက စုပေါင်း၍ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး

..... သိန်းထွန်း (IR)

တဖြည်းဖြည်းတိုးမြှင့်နေသည့် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုသည် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခု ဖြစ်လာနေပြီး လူသန်း ပေါင်းများစွာကို ဆင်းရဲတွင်းနက်စေသည့် အကြောင်းရင်းတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်လာနေပါသည်။ တစ်ပြိုင်နက်တည်းတွင် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်လာသည့် အကျပ်အတည်း များကို ထိရောက်စွာ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်နှင့် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ လူသန်းပေါင်းများစွာအတွက် ပိုမို ကောင်းမွန်သည့် လူ့ဘဝများတည်ဆောက်ရေးမှာ ယနေ့ထက်တိုင် ကြီးမားသော စိန်ခေါ်မှုအဖြစ် ရှိနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု သည် ရေရှည်ဖြေရှင်းရမည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အနာဂတ်ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ဆောင် ရာတွင် မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် အခက်အခဲအတားအဆီး များကို ဖြစ်စေလျက်ရှိပါသည်။ ထိုအခက်အခဲ အကျပ်အတည်းများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂ အပါအဝင် နိုင်ငံအသီးသီး၊ ဒေသအသီးသီးက ကြိုးပမ်းနေကြသည့်တိုင် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်များ တိုးမြှင့်လျက်ရှိနေပါ သည်။

ကာလတိုအတွင်း ဖြစ်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များ

၂၀၂၂ ခုနှစ် Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) အစီရင်ခံစာပါ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ် ကာလတိုခန့်မှန်းချက်အရ မကြာမီကာလအတွင်း အပူချိန် ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်သို့ ရောက်ရှိလာမည့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေး လာမှုသည် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များစွာကို ရှောင်လွှဲရန်အတွက် တိုးမြှင့်လာလျက်ရှိပြီး ဂေဟစနစ် များနှင့် လူသားတို့အတွက် အန္တရာယ်များစွာကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိကြောင်း ဆိုပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်အဆင့်သည် တုံ့ပြန်နိုင်မှု အားနည်းခြင်း၊ ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ် ခံရခြင်း၊ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်မှုအဆင့်နှင့် အလိုက်သင့်ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ တစ်ချိန် တည်း တစ်ပြိုင်တည်း လတ်တလောလုပ်ဆောင် နိုင်မှုများအပေါ် မူတည်ပါသည်။ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်အထိ နီးကပ်လာသည့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေး လာမှုအား တားဆီးသည့် လတ်တလောလုပ်ဆောင် မှုများသည် ပိုမိုမြင့်မားသော ပူနွေးမှုအဆင့်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက လူသားစနစ်နှင့် ဂေဟစနစ်များ၌ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဆက်နွှယ်နေသည့် ခန့်မှန်းထားသော ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ပျက်စီးမှုများကို သိသိသာသာ လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့သော်လည်း ၎င်းတို့အားလုံးကို ဖယ်ရှား နိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း ဆိုပါသည်။ မဝေးတော့ သည့်ကာလတွင် သဘာဝနှင့် လူသားစနစ်များ အပေါ် သက်ရောက်နေသည့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များသည် ရာသီဥတုဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ ကွာခြားမှုများထက် ၎င်းတို့၏ ခံနိုင်ရည် ရှိမှုနှင့် ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ်ခံရခြင်းဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းရှိမှုတို့အပေါ်တွင် ပိုမိုမူတည် နေကြောင်း ယင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထား ပါသည်။

ကာလရှည်ဖြစ်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များ ၂၀၄၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်အထိ ကာလရှည် ခန့်မှန်းမှုအရ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အလွန်ကာလ၌ ကမ္ဘာ ကြီး ပူနွေးလာမှုအဆင့်အပေါ်မူတည်၍ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် သဘာဝနှင့် လူသားစနစ်များ

အတွက် များပြားလှသည့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ် စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားပါသည်။ တွေ့ရှိထားပြီးသည့် အဓိကဘေးအန္တရာယ် ၁၂၇ ခုအတွက် အကျပ်အတည်း ကာလလတ် နှင့် ကာလရှည် အကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် လတ်တလော တွေ့ရှိထားသည့်များထက် အဆပေါင်း များစွာ မြင့်မားနိုင်ကြောင်း ဆိုပါသည်။ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် အန္တရာယ်များ၏ ပြင်းထန်မှုနှင့် ဖြစ်ပွားနှုန်းသည် ကာလတိုလျော့ပါး သက်သာရေးလုပ်ဆောင်မှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေသည့် လုပ်ဆောင်မှုများအပေါ်တွင် အဓိက မူတည်နေပါသည်။

ထို့အပြင် ခန့်မှန်းထားသည့် ဆိုးရွားသော သက်ရောက်မှုများအပြင် ဆက်စပ်ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ပျက်စီးမှုများမှာလည်း ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုနှင့် အညီ တိုးမြှင့်လာနေပါသည်။ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် အထူးသဖြင့် အစားအစာဖူလုံ ရေးနှင့် အာဟာရလျော့ကျလျက်ရှိသည့် ထိခိုက်

မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးစိန်ခေါ်မှုများ

မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝဘေးများနှင့် ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထိခိုက်မှုအများဆုံးနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး လာမည့်နှစ်များအတွင်း ဘေးအန္တရာယ်အသစ်များကြောင့် အထိခိုက်နိုင်ဆုံး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း MIMU Analytical Briefs အစီရင်ခံစာက ဆိုပါသည်။ ယင်း၏ အကျိုးဆက်မှာ အသက်ဆုံးရှုံးမှုများ၊ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းမှုများနှင့် ပစ္စည်းဥစ္စာများ သိသိသာသာ ဆုံးရှုံးနိုင်သည့်အပြင် နိုင်ငံ GDP ၏ သုံးရာခိုင်နှုန်းခန့် ကုန်ကျနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားပြီး ရေရှည်အကျိုး သက်ရောက်မှုများမှာ ပိုမိုကြီးမားနိုင်ကြောင်းလည်း သုံးသပ်ထားပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပေါ်တိုရီကို၊ မြန်မာနှင့် ဟေတီနိုင်ငံတို့သည် ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အဖြစ်အပျက်များ ကြောင့် ထိခိုက်မှုအများဆုံး နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း

အပူချိန်နှင့် မိုးရွာသွန်းမှုဆိုင်ရာ သိသိသာသာ စံချိန် တင်ခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ ပထဝီဝင်အနေအထားကြောင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို နှစ်စဉ်ရင်ဆိုင်နေရပါ သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင် ပျက်စီးယိုယွင်းမှုတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်ဆိုင် နေရသည့် စိန်ခေါ်မှုများကို ပိုမိုတွန်းအားပေးလျက် ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မတူညီသောဒေသ အသီးသီးတွင် ပုံမှန်နီးပါးဖြစ်နေသည့် ခြိမ်းခြောက် မှုများတွင် ငလျင်၊ ဆူနာမီ၊ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း များ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မီးလောင်ကျွမ်းခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။

ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် မုန်တိုင်းများနှင့် မိုးခေါင်မှုများ ပိုမိုကြာခဏဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပိုမို ပြင်းထန်လာမည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ခန့်မှန်း ထားပါသည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက် လာခြင်းသည်လည်း ကမ်းရိုးတန်းဒေသခံများ အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုအသစ်များ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် အပူဒဏ်ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် စိန်ခေါ်မှုအသစ်များကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိပါသည်။

အကျိုးသက်ရောက်လာနိုင်မှုများ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှအပူချိန်များသည် ဆယ်စုနှစ်များစွာအတွင်း မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဆက်လက်၍လည်း မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အပူချိန် တိုးလာမှုသည် ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အထိ တဖြည်းဖြည်း ဆက်လက်တိုးမြှင့်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြပြီး ထိုထက် ပိုမိုကြာရှည်နိုင်ဖွယ် ရှိနေပါသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံး နေ့စဉ်ပျမ်းမျှအပူချိန်သည် ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုလျှင် ၀ ဒသမ ၂၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ခန့် မြင့်တက်ခဲ့ပြီး နေ့စဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန်သည် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုလျှင် ၀ ဒသမ ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် တိုးလာခဲ့ပါသည်။

ကုန်းတွင်းဒေသများသည် ကမ်းရိုးတန်းဒေသ များထက် ပျမ်းမျှနှင့် အမြင့်ဆုံးအပူချိန် နှစ်ခုစလုံး တွင် အနည်းငယ် ပိုမိုပူနွေးခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာသည့် အကျိုးဆက်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ လာမည့်ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း သိသိသာသာ ပြောင်းလဲလာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားပြီး မြန်မာ့ဂေဟစနစ်အပေါ် သိသိသာသာနှင့် ကာလ ရှည်ကြာ အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိနေပြီး လူသား ကျန်းမာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ဒေသတွင်း အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းမှုနှင့် ပိုမိုကြီးမားသော စီးပွားရေးတို့ အပေါ် သက်ရောက်မှုရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသဘာဝဘေးစိန်ခေါ်မှု

မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံဒေသတွင် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစုံ ရင်ဆိုင်နေရသော နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တော၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၊ ကမ်းရိုး တန်းဒေသများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ရေအရင်း အမြစ်များကို ထိခိုက်စေလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ တုံ့ပြန် နိုင်စွမ်း အားနည်းမှုတို့အပေါ် အရေးပါသည့် အကျိုး သက်ရောက်မှုတစ်ခု ဖြစ်လျက်ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

ဘေးအန္တရာယ်အဆင့်သည် တုံ့ပြန်နိုင်မှုအားနည်း ခြင်း၊ ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ်ခံရခြင်း၊ လူမှု စီးပွားဘဝ တိုးတက်မှုအဆင့်နှင့် အလိုက်သင့် ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင် တည်း လတ်တလော လုပ်ဆောင်နိုင်မှုများအပေါ် မူတည်ပါသည်။ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်အထိ နီးကပ်လာသည့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုအား တားဆီး သည့် လတ်တလော လုပ်ဆောင်မှုများသည် ပိုမို မြင့်မားသော ပူနွေးမှုအဆင့်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက လူသား စနစ်နှင့် ဂေဟစနစ်များ၌ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဆက်နွှယ်နေသည့် ခန့်မှန်းထားသော ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ပျက်စီးမှုများကို သိသိသာသာ လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်

လွယ်သောဒေသများတွင် စားနပ်ရိက္ခာထုတ်လုပ် မှုနှင့် စားနပ်ရိက္ခာရရှိနိုင်မှု အခွင့်အလမ်းအပေါ် ဖိအားများ တိုးလာစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိုးခေါင်မှု များ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုများနှင့် အပူလှိုင်းများဖြစ်ပွားမှု အကြိမ်ရေ ပြင်းထန်မှုနှင့် အလွန်အကြူးဖြစ်မှုများ တိုးမြှင့်လာပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် ဆက်လက် မြင့်တက်မှုများသည် ၁ ဒသမ ၅ စင်တီဂရိတ်နှင့် ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အကြား အသင့်အတင့်မှ မြင့်မား သည့် အဆင့်ရှိ ထိခိုက်လွယ်သော ဒေသများရှိ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များ မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးသဖြင့် လိုက်လျောညီထွေမှုအဆင့် နိမ့်နေသည့် သို့မဟုတ် မရှိသည့်ဒေသများတွင် ဘေးအန္တရာယ် ပိုမိုထိခိုက်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ အပူချိန် ဆက်လက်တိုးမြှင့်လာမှုနှင့်အတူ ဖြစ်လာမည့် ဘေးအန္တရာယ်များသည် ခန့်မှန်းထားသည်ထက် ပိုမိုမြင့်တက်လာမည်ဟုလည်း ဖော်ပြထားပါသည်။

Global Climate Risk Index 2021 တွင် တွေ့ရပါ သည်။ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှု အကြိမ်အရေအတွက်နှင့် ပြင်းထန်မှုတို့အပေါ် သက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ရေကြီးခြင်း၊ မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်းတို့ မကြာခဏနှင့် ပြင်းထန်လာနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားကြပါသည်။ ထို့အပြင် ဒီရေတောများနှင့် သစ်တောများ ကဲ့သို့သော သဘာဝဂေဟစနစ်များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှအပူချိန် မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် မိုးရွာ သွန်းမှု ပိုမိုပြင်းထန်လာနိုင်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မုန်တိုင်းအန္တရာယ် စသည်တို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ လူထုအပေါ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စေသည့် အကြောင်းရင်းများအဖြစ် တွေ့ရပါ သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန် ပြောင်းလဲမှုကြောင့် မကြာသေးမီ နှစ်များအတွင်း

ဇလွန်မြို့ မာရ်အောင်မြင်ပြည်တော်ပြန် မြတ်စွာဘုရားကြီး၌ မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်ချုပ်ပြိုင်ပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲကျင်းပ

ဇလွန် နိုဝင်ဘာ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဇလွန်မြို့ မာရ်အောင်မြင်ပြည်တော်ပြန် မြတ်စွာဘုရားကြီး၌ မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်ချုပ်ပြိုင်ပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ဘုရားကြီး ဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဟင်္သာတခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သန်းဝင်း၊ မာရ်အောင်မြင်ပြည်တော်ပြန် မြတ်စွာဘုရားကြီး၏ အကျိုးတော်ဆောင် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဆွေတို့က ဘုရားကြီးတွင် မသိုးသင်္ကန်းလှူဒါန်းခွင့်ရသည့် အလှူရှင်များ၊ သင်္ကန်းတော်ကို ရက်ချုပ်ပေးကြသော ရက်ကန်းအဖွဲ့များ၊

စက်ချုပ်အဖွဲ့များ၊ ကူညီပံ့ပိုးသင်္ကန်း ကပ်လှူပူဇော်ပွဲသည် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသောသူများသည် ရခဲလှသောအခွင့်အရေး၊ ဂုဏ်ယူစရာကောင်းသော အခွင့်အရေးများကို ရကြသည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မသိုးရောက်သော ကုသိုလ်ပွဲဖြစ်

ကြောင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ဗုဒ္ဓသာသနံစိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ပြီးမြောက်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်လုပ်အကဲဖြတ်ခိုင်အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းထွန်းက ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်ချုပ်ပြိုင်ပွဲစတင်နိုင်ရန် အချက်ပေးခေါင်းလောင်း တီးခတ်ပေးခဲ့ရာ ကိန္နရီစင်တော်၊ သဗ္ဗလစင်တော်၊ မယ်မဒ္ဒိစင်တော်၊ အမယာစင်တော်တို့မှ စတင်ရက်ချုပ်ပြိုင်ပွဲကြိုပြီး ဇလွန်မြို့ မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရားကြီးတွင် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပူဇော်ပွဲကို တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်နေ့မှ လပြည့်ကျော် တစ်ရက်အထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်လျော့နည်းနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့တစ်နေ့အတွက် ဖြစ်ထွန်းမည်။
မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်လျော့နည်းနိုင်သည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/လေ

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် နိုင်ငံ၏ ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အထူးသဖြင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျော့ချရေးအတွက် အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ရပ် ဖြစ်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုခြိမ်းခြောက်မှုကို ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရန်အတွက် လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများဖြင့် ရေတိုအကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့နိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဘေးအန္တရာယ်များကို ထိရောက်စွာ တုံ့ပြန်နိုင်ရန်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝစနစ်များ ထိန်းသိမ်းရန်၊ စီးပွားရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာ မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ မူဘောင်သဘောတူညီချက် (United Nations Framework Convention on Climate Change-UNFCCC) အား ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် ပါဝင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြု ခဲ့ပါသည်။ ကျိုတိုနိုင်ငံတကာ သဘောတူညီချက်ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်း မှန်တိုင်းဖြစ်ပွား ပြီးနောက် ပထမဆုံးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု မူဝါဒတစ်ရပ်ဖြစ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ တည်မြဲအမိန့်ကို ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။
၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပါရီသဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြုခဲ့ပါသည်။
ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့်အညီ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီ ၁၂ ခုကို ဖွဲ့စည်း ထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်ရေး လုပ်ဆောင်မှုအစီအစဉ် (NAPA) ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါ သည်။ အလားတူပင် မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေး လုပ်ငန်း စီမံချက် Myanmar Action Plan for Disaster

Risk Reduction (MAPDRR) ကို ရေးဆွဲအကောင် အထည်ဖော်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် Myanmar Climate Change Strategy and Action Plan (MCCSAP) ၂၀၁၈ - ၂၀၃၀ ကို ရေးဆွဲအကောင် အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီး အခြားဆက်စပ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စွမ်းအင် စသည့်ဆက်စပ်စီမံကိန်း များ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပါသည်။
ကျင်းပဆဲ COP27 ၏ ရည်မှန်းချက်တစ်ရပ် ယနေ့ဆိုလျှင် အီဂျစ်နိုင်ငံတွင် ကုလသမဂ္ဂ၏ ရာသီဥတုဆိုင်ရာညီလာခံ COP27 အား နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှ စတင်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂ၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ညီလာခံများသည် ကုလသမဂ္ဂ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဘောင် ကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Framework Convention on Climate Change - UNFCCC) ၏ နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် ညီလာခံများဖြစ်သည်။ COP27 သည် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု လျော့ချခြင်း၊ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေသည့် ကြိုးပမ်းမှုများ အရှိန်မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းမှုများ မြှင့်တင်ရန် နှင့် ထိုသို့ ကြိုးပမ်းပြောင်းလဲစဉ်ကာလ၌ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအား ဦးစားပေးအဖြစ် သတ်မှတ်၍ သင့်လျော်သော ဘဏ္ဍာငွေစီးဆင်းမှုများ တိုးမြှင့်သွားရန် ကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။
ယခုနှစ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် COP27 ၏ ရည်မှန်းချက်များကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့ရ ပါသည် -
(က) လျော့ချရေး။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အထူး သဖြင့် “စံနမူနာပြ” နိုင်သည့် အခြေ အနေရှိသော နိုင်ငံများအနေမှ ဦးဆောင် ၍ ချက်ချင်းလုပ်ဆောင်ရန်နှင့် ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှုကို ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် အောက် ကန့်သတ်ရန်အတွက် ဖန်လုံ အိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို လျော့ချ ရန် တိုက်တွန်းထားပါသည်။
(ခ) လိုက်လျောညီထွေရှိရေး။ COP27 သည်

“ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် လူသားတို့၏ အပြုအမူကြောင့် ဖြစ်သော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာပြီး ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုများ ပြောင်းလဲလာပါသည်။ ထို့အပြင် လူသားတို့၏ အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်၊ အနာဂတ်လုပ်ဆောင်မှုများသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ထိုအကျိုးသက်ရောက် မှုများကို လူသားတို့ရင်ဆိုင်နေကြရ”

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ် ခံနိုင် ရည်အား မြှင့်တင်ရန်နှင့် ကမ္ဘာ့ထိခိုက် လွယ်ဆုံးသော အသိုက်အဝန်းများကို ကူညီရန်အတွက် “အရေးကြီးသော မရှိမဖြစ်တိုးတက်မှု”ကို အာမခံရန် ဖြစ်သည်။
(ဂ) ဘဏ္ဍာရေး။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများကို ကူညီ ရန်အတွက် ကတိပြုထားသည့် တစ်နှစ် လျှင် ဒေါ်လာ ၁၀၀ ဘီလီယံ ပေးအပ်ခြင်း အပါအဝင် ရာသီဥတု ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ သိသာ ထင်ရှားသော တိုးတက်မှုကို ပြုလုပ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။
(ဃ) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ ကုလသမဂ္ဂ၏ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများသည် အများဆန္ဒကို အခြေခံသောကြောင့် သဘောတူညီချက် ရရှိရန် “သက်ဆိုင်သူ အားလုံး၏ တက်တက်ကြွကြွပါဝင်မှု” လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။
စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး
ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် လူသားတို့၏ အပြုအမူကြောင့်ဖြစ်သော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာပြီး ကမ္ဘာ့ ရာသီဥတုများ ပြောင်းလဲလာပါသည်။ ထို့အပြင် လူသားတို့၏ အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်၊ အနာဂတ် လုပ်ဆောင်မှုများသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ထိုအကျိုး သက်ရောက်မှုများကို လူသားတို့ရင်ဆိုင်နေကြရ ပါသည်။
လူသားတို့ ရင်ဆိုင်နေကြရသည့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များကို ကာလတို

ဖြေရှင်းရန်အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ ပိုမိုသိမြင်နားလည်လာ စေရေး၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း တိုးတက် ကောင်းမွန်လာစေရေးနှင့် ဘေးဒဏ်ကြုံကြုံခိုင် နိုင်စွမ်း ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး စသည့်စွမ်းဆောင် ရည်မြှင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
ယင်းမှာ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို လျော့ချ ခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအား ကာကွယ်ခြင်း၊ လိုက်လျောညီထွေရှိစေခြင်းနှင့် ခံနိုင်ရည် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်အတူ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကို ဟန်ချက်ညီညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဘဏ္ဍာငွေ၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် နည်းပညာ၊ အသိပညာပေးမှုနှင့် မိတ်ဖက်ပြုမှုများ လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ ထိခိုက်လွယ်သော ဒေသများနှင့်ကမ္ဘာကြီးတွင် လိုက်လျောညီထွေ ရှိသည့် စွမ်းဆောင်ရည်ကိုမြှင့်တင်နိုင်ပြီး ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုများကို ခံနိုင်ရည် ရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

- ကိုးကား
- ၁။ Climate, Environmental Degradation and Disaster Risk in Myanmar, a MIMU Analytical Brief, May 2022
 - ၂။ Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability, Working Group II Contribution to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change
 - ၃။ Global Climate Risk Index 2021

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၉-၁၁-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၉၅	၂၁၄၀	၂၁၃၅	၂၁၀၅	၂၁၄၀	၂၁၆၅	၂၁၅၀	၂၁၂၅	၂၂၂၀	၂၂၃၅	၂၁၃၅	၂၁၄၀	၂၁၇၅	၂၁၈၀	၂၁၈၀	၂၄၀၀	၂၉၂၀
95 Ron	၂၂၁၀	၂၂၆၀	၂၂၅၅	၂၂၂၀	၂၂၅၅	၂၂၈၀	၂၂၆၅	၂၂၄၀	၂၃၃၅	၂၃၅၀	၂၂၅၀	၂၂၆၅	၂၂၉၀	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၅၁၅	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၄၀	၂၆၉၀	၂၆၈၅	၂၆၅၀	၂၆၈၅	၂၇၁၀	၂၇၀၅	၂၆၇၅	၂၇၉၀	၂၇၈၅	၂၆၈၀	၂၆၉၀	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၉၄၅	၃၆၄၅
HSD (50 ppm)	၂၇၁၅	၂၇၆၀	၂၇၆၀	၂၇၂၅	၂၇၆၀	၂၇၈၅	၂၇၈၀	၂၇၄၅	၂၈၆၀	၂၈၅၅	၂၇၅၅	၂၇၆၅	၂၇၉၅	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၃၀၂၀	၃၆၇၅
HSD (10 ppm)	၂၇၁၅	၂၇၆၀	၂၇၆၀	၂၇၂၅	၂၇၆၀	၂၇၈၅	၂၇၈၀	၂၇၄၅	၂၈၆၀	၂၈၅၅	၂၇၅၅	၂၇၆၅	၂၇၉၅	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၃၀၂၀	၃၆၇၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၉၄	၂၀၆၈
95 Ron	၂၁၀၆	၂၁၈၂
HSD (500 ppm)	၂၅၂၅	၂၆၀၅
HSD (50 ppm)	၂၅၉၆	၂၆၇၈
HSD (10 ppm)	၂၅၉၆	၂၆၇၈

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
 ၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆
 ၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃
 စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကျောပိုးမှ
 ရန်ကုန်-ပြည်လမ်း၊ မိုင်တိုင် အမှတ်(၃၀/၁)၊ အမှတ်(၄)လမ်း၊ သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်၌ တရားမဝင် သယ်ဆောင်လာသော ကျွန်း တံခါးချပ်နှင့် ကျွန်းပြတင်းတံခါးများ ၀ ဒသမ ၈၀၅၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၁၈၅၈) နှင့် အဆိုပါ သစ်များ တင်ဆောင်သည့် Isuzu အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၅၃၁၈၅၈) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်

ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကော့ကရိတ်(တံတားကျိုး) စုပေါင်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တို့တွင် မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန် မြို့သို့ ထွက်ခွာလာသော မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးပေါ်၌ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင် ခြင်းမရှိသည့် အဝတ်အထည်နှင့် ဖိနပ်များ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း နှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယင်းအပြင် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက် တို့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်

ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးသစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင် အတွင်း တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၄၂ ဒသမ ၇၈၇၆ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၈၃၁၁၈၆) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်၊ ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ငါးမှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၅၆၃၁၄) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောပိုးမှ
 သစ္စာအားမာန်အသင်းကို အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်ကစားနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ သော်လည်း ၃၆ မိနစ်တွင် ဂိုးပေးလိုက်ရပြီးနောက် ငါးဂိုးအထိ ခွင့်ပြုခဲ့ ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် အမာခံကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး လက်ရွေးစင်တိုက်စစ်မှူး ဝင်းသိင်္ဂီထွန်းလည်း ဝင်ရောက် ကစားခဲ့သဖြင့် တိုက်စစ်ကစားပုံ ပိုကောင်းခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၆ လက်ရွေးစင်အသင်းဖြစ်သော Young Lionesses အသင်းမှာလည်း အမာခံကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်း အတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ၃၆ မိနစ်တွင် ခင်မိုးဝေ၊ ၄၅ မိနစ်နှင့် ၈၈ မိနစ် တို့တွင် ဝင်းသိင်္ဂီထွန်း၊ ၅၁ မိနစ်တွင် ဝေဖိုးအိမ်၊ ၆၅ မိနစ်တွင် ငယ်ငယ် ထွေးတို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ ပထမပိုင်းပြီးခါနီးတွင် နှစ်ဂိုးရခဲ့သည့် သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် ဒုတိယပိုင်းတွင် အနိုင်ဂိုးများ ထပ်မံ သွင်းယူခဲ့သည်။ ပွဲစဉ် (၉) အပြီးတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက ရှစ်ပွဲကစား ရမှတ် ၂၁ မှတ်ဖြင့် ဆက်လက်ဦးဆောင်နေပြီး အား/ကာသိပွဲအသင်းက ခုနစ်ပွဲ ကစား ၁၉ မှတ်၊ မြဝတီအသင်းက ခုနစ်ပွဲကစား ၁၆ မှတ်၊ အား/ကာ ဦးစီးဌာနအသင်းက ရှစ်ပွဲကစား ၁၂ မှတ်၊ YREO အသင်းနှင့် Young Lionesses အသင်းက ရှစ်ပွဲကစား မြောက်မှတ်စီရထားကာ တနင်္သာရီ အသင်းမှာမူ ရှစ်ပွဲကစား ရှစ်ပွဲစလုံးအရေးနိမ့်ကာ အမှတ်မရပေးပေ။ ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MWL



သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် Young Lionesses အသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

ကျောပိုးမှ
 ချစ်မောင်မောင်(ဖလုံပညာတဝေ)၊ မင်းမောင်မောင်(တောင်ကလေး) နှင့် သွေးသစ်အောင်(ဒေါနပွင့်သစ်)၊ စူးခလိန်းမင်း(စက်ရုံ)နှင့် နေထူးထူး (တောင်ကလေး)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြပြီး အခြားပွဲစဉ်များလည်း ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ “၂၀၂၂ ခုနှစ် (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးအနေနဲ့ ကရင် ပြည်နယ်နေ့ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကရင်ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစန်းကို ဦးဆောင်ပြီး ကရင်ပြည်နယ် လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲဖြစ်မြောက်ရေး စီမံချက်ရေးဆွဲပြီးတော့ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအနေနဲ့ ကတော့ ကြားအထူးပွဲရှိသလို ကျပ် ခုနစ်သိန်း၊ ၁၀ သိန်း၊ ၁၅ သိန်း

ရိုးရာအောင်လံ၊ ပြီးရင် စာချုပ်စိန်ခေါ်ပွဲ စုစုပေါင်း ၂၂ ပွဲကို သုံးရက် တိတိ စည်စည်ကားကား သိုက်သိုက်မြိုက်မြိုက်နဲ့ဖြစ်အောင် တင်ဆက်ပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးဦးစတင်အောင်မြင့်ဦးက ပြောသည်။ (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပြိုင်ပွဲ နှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲအဖြစ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲများအပြင် ဒုံးအက ပြိုင်ပွဲများ၊ ဌာနဆိုင်ရာပြခန်းများ ခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ ဒေသထွက်ကုန် အရောင်းပြခန်းများ ပြသခြင်း၊ စင်တင်တေးဂီတ ဖျော်ဖြေပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ
 နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈
 ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များမှာ ဟားခါးမြို့တွင် ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ မိုင်းယန်းမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တို့တွင် ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီ၊ ကျောက်မဲမြို့၊ တီးတိန်မြို့နှင့် မိုးကုတ်မြို့တို့တွင် ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီနှင့် နမ့်စန်မြို့တွင် ၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/လေ

အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၈
အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်က လာမည့်အင်္ဂါနေ့တွင် ကြီးကျယ်ခမ်းနားသည့် ကြေညာချက်တစ်ခု ကြေညာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။ ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် မည့်အကြောင်း ကြေညာမည်ဖြစ်သည်။

အိုဟိုင်းယိုးပြည်နယ်၌ ရီပတ်ဘလီကန် ပြည်သူများ ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် အရွေးခံ ရန် မဲဆွယ်စည်းရုံးနေစဉ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အမေရိကန် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အကြောင်း ထရမ်က မှတ်ချက်ပြုပြောကြားလိုက် ခြင်း ဖြစ်သည်။

ထရမ်က ၎င်း၏ ဖလော်ရီဒါနေအိမ်ဖြစ်သည့် မာရာလာဂိုးတွင်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတ

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အကြောင်း ကြေညာမည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန် မီဒီယာများကလည်း ထရမ်သည် သမ္မတလောင်း အဖြစ် မကြာမီကြေညာသွားရန် စဉ်းစားနေကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခုတစ်ကြိမ်တွင် ရီပတ်ဘလီကန် ပါတီသည် လွှတ်တော်တွင် နေရာအများစုရမည် ဟု မျှော်လင့်လျက်ရှိသည်။

အောက်လွှတ်တော်တွင် အမတ်နေရာ ၄၃၅ ခုစလုံးနှင့် အထက်လွှတ်တော်တွင် အမတ်နေရာ ၁၀၀ အနက် ၃၅ နေရာကို သိမ်းပိုက်ရန် ကြိုးစား လျက်ရှိသည်။ တချို့ နိုင်ငံရေးသုံးသပ်သူများက ရီပတ်ဘလီကန်ပါတီသာ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါက ထရမ်သည် ၎င်း၏အောင်မြင်မှုကို သိမ်းပိုက်နိုင် မည်ဖြစ်သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ မြို့တော်ဟန့်ရှင်း၏ လေထုအရည်အသွေး ဆိုးရွားသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာ

ဟန့်ရှင်း နိုဝင်ဘာ ၈
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမြို့တော် ဟန့်ရှင်း ၏(ယာပုံ) လေထုအရည်အသွေး သည် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာသည့် အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ရှိသော အခြေအနေနှင့် ကြုံတွေ့နေရကြောင်း သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်း အထိ လေထုအရည်အသွေး အညွှန်းကိန်း (AQI) မှာ အနီရောင် အဆင့် ၁၅၁-၂၀၀ ရှိသောကြောင့် လေထုအရည်အသွေးမှာ ကျန်းမာ ရေးအတွက် ဆိုးရွားသော အခြေ အနေတွင်ရှိပြီး အချို့နေရာများ တွင် လေထုအရည်အသွေး အညွှန်းကိန်း ခရမ်းရောင်အဆင့် ၂၀၁-၃၀၀ ရှိသောကြောင့် ကျန်းမာရေးအတွက် အလွန် ဆိုးရွားသော အခြေအနေတွင် ရှိကြောင်း မြို့တော်ဟန့်ရှင်းမှ



လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာ သည့် စခန်းအားလုံး၏ အစီရင်ခံ တင်ပြချက်အရ သိရသည်။ မြို့တွင်းရှိ ဆိုးရွားသော လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ယခု သီတင်းပတ်ကုန်အထိ ဆက်လက် တည်ရှိနေမည်ဟု ခန့်မှန်းထား ပြီး မြို့ခြံများဖြင့် ဖုံးလွှမ်းနေ မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေသတွင်း

ဗီယက်နမ်သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသည်။ လေထုအရည်အသွေးသည် ပုံမှန်အားဖြင့် အောက်တိုဘာလ နှင့် မတ်လအတွင်း နှစ်ရက်မှ ၁၄ ရက်ကြား ကျဆင်းလေ့ ရှိကြောင်း ဗီယက်နမ် ပုဂ္ဂလိက လေထုအရည်အသွေး ကွန်ရက် PAM Air ၏ ပရောဂျက် မန်နေဂျာ

ဟာသောင်ဟောင်ကို ကိုးကား၍ အဆိုပါသတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသည်။ ဟန့်ရှင်းရှိ လေထုညစ်ညမ်းမှု သည် မိုးလေဝသနှင့် ဆက်စပ် နေကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

ဖိလစ်ပိုင်၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားရာ လေးဦးသေဆုံး

မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၈
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဘာဆီလန်ပြည်နယ်၌ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က အရက်တက်ချိန်တွင် အိပ်ပျော်နေသူများကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ် ခဲ့ပြီးနောက် လေးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားလိုက် သည်။

သေနတ်ပစ်ခတ်မှုသည် လာမီတန်မြို့၌ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၅ နာရီမတိုင်မီ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောသည်။ မင်္ဂလာပွဲကျင်းပရန် အသုံးပြုသည့် ယာယီစင်မြင့်ပေါ်တွင် အိပ်ပျော် နေသူများသည် အဆိုပါပစ်ခတ်မှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့သည်။

တခြားသူများမှာ တိုက်ခိုက်မှုတွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများဖြစ်ပြီး ဒေသဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ကုသစေခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောသည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့က သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခြင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက် ရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

လာအို၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၃၀၀၀၀ ကျော်လာ

ဗီယက်ကျန်း နိုဝင်ဘာ ၈
လာအိုနိုင်ငံ၌ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနောက်ပိုင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားသူ စုစုပေါင်း ၃၀၀၂၉ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း လာအို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

လာအိုနိုင်ငံ၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၃ ဦးရှိသည့်အတွက် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၃၀၀၂၉ ဦးအထိ ရှိလာကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၂ ဦး ရှိကြောင်း လာအိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ပညာရေးစင်တာ၏ ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကူးစက်ခံရမှု အများဆုံးမှာ လာအိုနိုင်ငံ၏ မြို့တော် ဗီယက်ကျန်းမှဖြစ်ပြီး ၁၄၇၈၈ ဦးရှိကြောင်း၊ ၎င်းနောက်တွင် လောင်နမ်သာပြည်နယ်မှ ၄၃၅၆ ဦးရှိပြီး အက်တာပူးပြည်နယ်မှ ၁၅၇၁ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဖိလစ်ပိုင်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်မံကူးစက်သူ ၆၉၄ ဦးရှိ

မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၈
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထပ်မံကူးစက်သူ ၆၉၄ ဦးရှိကြောင်း အတည်ပြုဖော်ပြမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၀၁၆၂၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၁၆၀၃၄ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ခုနှစ်ဦး ထပ်မံသေဆုံးကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသစ်ထပ်မံသေဆုံးသူ ခုနှစ်ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း သေဆုံးသူ ၆၄၂၉၈ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

လူဦးရေ ၁၃ သန်းကျော် နေထိုင်သော မြို့တော်မနီလာ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၆၄ ဦးရှိသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်က တစ်ရက်တည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူ ၃၉၀၀၄ ဦးဖြင့် အမြင့်ဆုံး စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ လူဦးရေသန်း ၁၁၀ နီးပါးရှိသော ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူပေါင်း ၇၃ ဒသမ ၅ သန်း ရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

ထင်ရှားကျော်ကြားသော လွယ်ကရထုံပွဲတော်ကို ထိုင်းနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဆင်နွဲလျက်ရှိ

ဘန်ကောက် နိုဝင်ဘာ ၈
ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ထင်ရှားကျော်ကြား သော ပွဲတော်များထဲမှ တစ်ခု ဖြစ်သည့် Loy Krathong (လွယ်ကရထုံ)ပွဲတော်ကို နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ဆင်နွဲလျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ အဆိုပါ ပွဲတော်သည် ငှက်ပျောရွက်များကဲ့သို့ ပစ္စည်း များဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး ကရထုံ ဟုခေါ်သော ရေပေါ်ဖိအိမ်များ ကြောင့် လူသိများသည်ဟု ဆိုသည်။

လွယ်ကရထုံပွဲတော်ကို ထိုင်း ပြက္ခဒိန်၏ ၁၂ လမြောက် လပြည့်ညတွင် ကျင်းပပြီး ရေနတ် ဘုရားကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြသရန်အတွက် လူများသည် မြစ်များဆီသို့ စုရုံးရောက်ရှိ

လာကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုပွဲတော်ကို တက်ခံ ပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းတွင် ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်က စတင်ဆင်နွဲခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်နှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ပါဝင်ဆင်နွဲသူ အရေအတွက်ကို ကန့်သတ်ထားခဲ့သည်။ ယခုနှစ် တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း သုံးနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ ပြန်လည်ကျင်းပ နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ ကို ဖြေလျှော့ပေးပြီးနောက် နိုင်ငံခြားခရီးသည် အများအပြား လာရောက်ရန် မျှော်လင့်ထား သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



NHK WORLD JAPAN NEWSROOM TOKYO

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှာ ကလေးငယ် ၁၀၀ နီးပါး သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားပြီးတော့ ချောင်းဆိုးပျောက် သောက်ဆေးရည်အားလုံး ရောင်းချမှုကို ဆိုင်းငံ့ ထားလိုက်ကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းရင်းမြစ် တွေမှာ အကျယ်တဝင့် ဖော်ပြထားပါတယ်။ အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံတစ်ခုမှာ ချောင်းဆိုး ပျောက်ဆေးရည်တစ်မျိုး သောက်သုံးမိခြင်းကြောင့် ကလေးငယ် ၇၀ နီးပါး သေဆုံးကြောင်း သတင်း ထွက်ပေါ်လာပြီး ရက်သတ္တအနည်းငယ်အကြာမှာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရဲ့ အခုလိုသတင်းထွက်ပေါ်လာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကလေးငယ် ၉၉ ဦးအထိ သေဆုံးမှုဖြစ် တချို့သောက်ဆေးရည်တွေမှာ ကျောက်ကပ် ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်စေတဲ့ ဆက်စပ်ပစ္စည်းတွေ ပါဝင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး အဲဒီလို တွေ့ရှိမှုကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်းမှာ ကလေးငယ် ၉၉ ဦးအထိ သေဆုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်တယ်လို့ အင်ဒိုနီးရှား တာဝန်ရှိသူတွေက ပြောပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီ သောက်ဆေးရည်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံ ကနေ တင်သွင်းတာလား ဒါမှမဟုတ် ပြည်တွင်းမှာပဲ ထုတ်လုပ်ခဲ့တာလားဆိုတာကိုတော့ သဲသဲကွဲကွဲ မသိရသေးဘူးလို့ ဆိုပါတယ်။

သတိထားသင့်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထား ကျောက်ကပ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက်တဲ့ ကလေးငယ် ၂၀၀ ခန့်ရှိပြီး အများစုမှာ အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေးတွေဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ အစီရင် ခံစာတစ်ခုကို လက်ခံရရှိထားတယ်လို့ မကြာ သေးမီရက်ပိုင်းက အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူတွေက ပြောပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာ တော့ အာဖရိကနိုင်ငံတစ်ခုမှာ ကလေးငယ် ၇၀ နီးပါးသေဆုံးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ချောင်းဆိုးပျောက် ဆေးရည် လေးမျိုးနဲ့ ဆက်စပ်တယ်ဆိုတာကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေအနေနဲ့ သတိထားသင့်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (ဒဗလျူအိတ်ချ်အို) က ထုတ်ပြန်ကြေညာထားတာ တွေ့ရပါတယ်။

ကျောက်ကပ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက် အိန္ဒိယဆေးဝါးကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်တဲ့ သောက်ဆေးရည်တွေမှာ ဒိုင်အီသလင်းဂလိုင်း ကော့နဲ့ အီသလင်းဂလိုင်းကော (diethylene glycol and ethylene glycol) တွေ လက်သင့်မခံ နိုင်တဲ့ ပမာဏတွေအထိ ပါဝင်နေကြောင်း ဒဗလျူ အိတ်ချ်အိုက တွေ့ရှိထားတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီသောက်ဆေးရည်တွေဟာ ကျောက် ကပ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်တာနဲ့လည်း ဆက်စပ် နေတယ်လို့လည်း ဆိုပါတယ်။

မှတ်ချက်တစ်စုံတစ်ရာပေးခြင်း မရှိသေး ထုတ်ကုန်တွေအတွက် ဘေးကင်းမှုအာမခံချက် မပေးနိုင်တဲ့ အိန္ဒိယဆေးဝါးကုမ္ပဏီ Maiden Pharmaceuticals က ထုတ်လုပ်ခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကလေးငယ်များ နေထိုင်မကောင်းဖြစ်ပြီးနောက် ဆေးရုံသို့ လာရောက်ပြသကြစဉ်။

ကလေးငယ်များစွာ သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ချောင်းဆိုးပျောက် သောက်ဆေးရည်ရောင်းချမှုကို အင်ဒိုနီးရှား တားမြစ်ထား

■ နေနှောင်းအိမ်

ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုက ပြောပါတယ်။ အဲဒီဆေးဝါး ကုမ္ပဏီဟာ နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဟာယာနာပြည်နယ် အခြေစိုက် ဆေးဝါးကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်ပြီး အာဂျ အာဖရိကနဲ့ လက်တင်အမေရိကတို့ကို တင်ပို့ ရောင်းချတယ်လို့ နိုင်ငံတကာသတင်းတွေမှာ ဖော်ပြထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုရဲ့ ပြောကြားချက်ကို အဆိုပါကုမ္ပဏီက မှတ်ချက် တစ်စုံတစ်ရာပေးခြင်း မရှိသေးသော်ငြား အိန္ဒိယ တာဝန်ရှိသူတွေက ဆေးရည်နဲ့ သေဆုံးသူတွေကြား ဆက်စပ်မှုရှိတဲ့ အထောက်အထားကို မျှဝေပေးဖို့ အတွက် ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုကို တောင်းဆိုထား တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေကို အဲဒီဆေးဝါးတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သတိထားသင့်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားပြီးနောက် အိန္ဒိယအစိုးရက အဆိုပါ ဆေးဝါးတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး

စုံစမ်းစစ်ဆေးဖို့ အမိန့်ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ တရားမဝင်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ Promethazine Oral Solution, Kofexmalin Baby Cough Syrup, Makoff Baby Cough Syrup နဲ့ Magrip N Cold Syrup စတဲ့ ဆေးဝါးလေးမျိုးကို ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုက ဖော်ထုတ်ခဲ့တာပါ။ အဲဒီဆေးဝါး လေးမျိုးကို အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံမှာ ဖော်ထုတ် နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး တရားမဝင်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် အခြားနိုင်ငံနဲ့ ဒေသတွေကို ဖြန့်ဖြူးရောင်းချတာ ဖြစ်နိုင်တယ်လို့လည်း ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုက ဆိုပါ တယ်။

သေဆုံးမှုနှုန်း သိသိသာသာကျဆင်းလာ အဲဒီနောက် ၎င်းဆေးဝါးတွေကို အသုံးပြုတဲ့ သူတွေ အထူးသဖြင့် ကလေးငယ်တွေအနေနဲ့ ပြင်းထန်တဲ့ဒဏ်ရာ သို့မဟုတ် သေဆုံးနိုင်တဲ့အထိ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံမှာ အဆိုပါဆေးဝါးတွေကို သုံးစွဲမှုပိတ်ပင် လိုက်ပြီး ဆေးတောင့်ကို ပြောင်းလဲသောက်သုံးကြဖို့ ပြည်သူတွေကို တိုက်တွန်းလိုက်ပြီးနောက် သေဆုံးမှုနှုန်း သိသိသာသာကျဆင်းလာတယ်လို့ သိရပါတယ်။

အချို့ဆေးဝါးတွေမှာ အလားတူဓာတ်ဒြပ်ပေါင်းတွေ တွေ့ရှိ ပြည်တွင်းမှာအသုံးပြုနေတဲ့ အချို့ဆေးဝါးတွေ မှာလည်း အလားတူ ဓာတ်ဒြပ်ပေါင်းတွေ တွေ့ရှိခဲ့ တယ်လို့ မကြာသေးမီကာလအတွင်း အင်ဒိုနီးရှား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဘူဒီဂွန်နာဒီ ဆာဒီကင်က ပြောပါတယ်။ ကျောက်ကပ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွား

ထိခိုက်တဲ့ အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးလူနာ တွေမှာ ဒိုင်အီသလင်းဂလိုင်းကော့နဲ့ အီသလင်း ဂလိုင်းကော့တွေ ပါဝင်နေတာ တွေ့ရတယ်လို့ ဘူဒီဂွန်နာဒီ ဆာဒီကင်က ဆိုပါတယ်။

အမှန်တကယ်သေဆုံးသူ အရေအတွက်ထက် ပိုမိုများပြားနိုင် သို့သော်လည်း ၎င်းက အဆိုပါသေဆုံးဝါး မည်မျှပါဝင်နေသည်ကိုမူ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိပေ။ အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံမှာ အသုံးပြုတဲ့ ချောင်းဆိုးပျောက်ဆေးရည်ကို ပြည်တွင်းမှာ ရောင်းချခြင်း မရှိဘူးလို့တော့ အင်ဒိုနီးရှားအာဏာ ပိုင်တွေက ပြောပါတယ်။ အမှန်တကယ် သေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ အစီရင်ခံတင်ပြထားတဲ့ သေဆုံးသူ တွေထက် ပိုမိုများပြားနိုင်တယ်လို့ ကူးစက်ရောဂါ ဗေဒပညာရှင်တစ်ဦးက ဆိုပါတယ်။

ဒီလိုရောဂါမျိုးတွေ လိုက်ရတာဟာ ရေခဲတုံး ကြီးရဲ့ ထိပ်စွန်းပိုင်းလောက်ကိုပဲ မြင်တွေ့ရတာပါ။ ဆိုလိုတာက အဲဒီလိုဖြစ်နေတဲ့သူတွေ အများကြီး ရှိနိုင်တယ်လို့ ဆိုလိုတာဖြစ်ကြောင်း ဂရစ်ဖစ် တက္ကသိုလ်မှ ကူးစက်ရောဂါဗေဒပညာရှင်တစ်ဦး ဖြစ်သူ ဒစ်ကီ ဘူဒီမန်းက ပြောပါတယ်။

ယာယီပိတ်ပင်ထား ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရတဲ့ ကလေးငယ်တွေ သောက်တဲ့ဆေးရည်ရဲ့ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်နဲ့ အမျိုး အစားကို အင်ဒိုနီးရှားအာဏာပိုင်တွေက လက်ရှိ အချိန်အထိ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိပေမယ့် လည်း ဆေးရည်နဲ့ အရည်အားလုံးကို ရောင်းချခြင်း နဲ့ ဆေးညွှန်းများကိုတော့ ယာယီပိတ်ပင်ထား ပါတယ်။ ။

ကိုးကား - news/world-asia-63324653

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ဗုဒ္ဓဟူး၊ နိုဝင်ဘာ ၉၊ ၂၀၂၂

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၇၃ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ တစ်ဦးရှိ

(၈-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

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

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၇-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၈-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၀,၀၄၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၇၃) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၇၃) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၄၈၄,၇၉၃) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၂,၃၉၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၆၂) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၆,၆၂၁) ဦးရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၁) ဦး ရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၆) ဦး ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၁၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများနှင့် သေဆုံးသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဆန်းစစ်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ စုစုပေါင်း၏ (၉၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း၏ (၈၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းတို့မှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝ ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ
ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူနှင့် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူ	၉၀.၄ %	၈၀.၉ %

နိုင်ငံတကာသုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူ များတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမို လျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား မဖြစ်မနေ ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အတွင်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ အခမဲ့ ထိုးနှံပေး လျက်ရှိရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး များနှင့် ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။


ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

၈-၁၁-၂၀၂၂ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၉၉၆၈၁၄၄၈	၉၇၂၅၁၅၉၂	၁၀၉၈၃၈၇
၂။	အိန္ဒိယ	၄၄၆၆၂၁၄၁	၄၄၁၁၇၆၁၁	၅၃၀၅၀၉
၃။	ပြင်သစ်	၃၆၉၇၁၇၂၇	၃၆၁၉၈၂၆၅	၁၅၇၄၂၉
၄။	ဂျာမနီ	၃၅၈၈၄၈၃၄	၃၄၆၃၀၇၀၀	၁၅၄၇၈၅
၅။	ဘရာဇီး	၃၄၈၉၇၅၁၀	၃၄၀၈၅၇၅၉	၆၈၈၄၄၄
၆။	တောင်ကိုရီးယား	၂၅၉၁၉၁၈၃	၂၅၂၁၄၈၆၅	၂၉၄၂၀
၇။	ဗြိတိန်	၂၃၉၃၀၀၄၁	၂၃၆၀၂၉၂၇	၁၉၄၇၀၄
၈။	အိတလီ	၂၃၆၄၂၀၁၁	၂၃၀၃၇၄၆၄	၁၇၉၄၃၆
၉။	ဂျပန်	၂၂၇၉၀၂၅၀	၂၀၅၂၈၁၀၉	၄၇၁၃၉
၁၀။	ရုရှား	၂၁၄၇၂၅၉၁	၂၀၈၆၈၄၀၀	၃၉၀၇၁၂

၈-၁၁-၂၀၂၂ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
ဗီယက်နမ်	၁၁၅၀၆၆၅၆	၁၀၆၀၅၀၀၈	၄၃၁၆၆
အင်ဒိုနီးရှား	၆၅၃၁၇၂၁	၆၃၃၁၉၆၀	၁၅၈၉၀၉
မလေးရှား	၄၉၂၉၉၇၂	၄၈၅၈၉၄၃	၃၆၄၉၅
ထိုင်း	၄၆၉၅၁၀၇	၄၆၄၉၅၀၉	၃၂၉၉၅
ဖိလစ်ပိုင်	၄၀၁၀၂၆	၃၉၂၉၉၈၁	၆၄၂၉၁
စင်ကာပူ	၂၁၂၅၀၀၄	၂၀၄၆၁၄၀	၁၆၉၀
မြန်မာ	၆၃၂၃၉၁	၆၀၆၆၂၁	၁၉၄၈၆
ဘရူနိုင်း	၂၄၁၀၄၄	၂၂၁၄၄၀	၂၂၅
လာအို	၂၁၆၂၉၅	၂၀၈၃၄၄	၇၅၈
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၇၉၉၆	၁၃၄၉၃၄	၃၀၅၆



အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

ရောဂါဖြစ်ပွားရာဒေသမှ လာသူများအား အသွားအလာကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်စေရန်နှင့် တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသူများ တွေ့ရှိပါက မဖြစ်မနေ သတင်းပို့ပါ။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုပွဲတွင် ဂုဏ်ပြုယာဉ်နှင့် ပြခန်းထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၈

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားတွင် ကချင်ပြည်နယ်မှ ဂုဏ်ပြုယာဉ်နှင့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြုပြခန်းများ ထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မလိခခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ပြသနိုင်ရေး ဂုဏ်ပြုယာဉ်နှင့် ပြခန်းထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ရေး အတွက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားတွင် ကချင်ပြည်နယ်အနေဖြင့် ဂုဏ်ပြုယာဉ်နှင့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြုပြခန်းကို ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ ဓလေ့ထုံးစံများ၊ ဒေသထုတ်ကုန်/ ထွက်ကုန်များ အပြင် တွင်းထွက်သယံဇာတများကိုပါ စုံလင်စွာ ထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

တင်ပြဆွေးနွေးမှုများအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး

ချုပ်က ဂုဏ်ပြုယာဉ်နှင့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြုပြခန်းများကို ထည့်သွင်းဖော်ထုတ်ပြသမည့် အကြောင်းအရာ၊ အချက်အလက် တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုစည်းလုံးမှုကိုပေါ်လွင်အောင်ပြသနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ရှင်းလင်းအလားတူ မွန်လွဲပိုင်းတွင် အဆိုပါ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကချင်ပြည်နယ် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့မှ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအား ရှင်းလင်းပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးသည် နိုင်ငံနှင့် ပြည်နယ်အတွက် အရေးကြီးသည့်ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုသည် မိမိတို့ ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှု လျော့နည်းကျဆင်းရေးနှင့် လမ်းညွှန်မှာကြားချက်



များအပေါ် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို စနစ်တကျအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ ဝင်များနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များအလိုက် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



တောင်ကြီးမြို့ ကျက်သရေဆောင် စူဠာမုနိလောကချမ်းသာစေတီတော်အား မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၈ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၏ ကျက်သရေဆောင် စူဠာမုနိလောကချမ်းသာစေတီတော်အား မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ပွဲကို (တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့) နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ညနေ ၆ နာရီက ဘုရားရှင်ပြင်တော်၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ) မီးပုံးပျံ လွှတ်တင်ပူဇော်ပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းနှင့် ဇနီး၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်

တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် လှမိုးနှင့် ဇနီး၊ ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများက ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်စာတန်းပါ စိန်နားပန် ညမီးပုံးပျံကို လွှတ်တင်ပူဇော်ကြပြီး အေးသာယာမြို့သစ်မှ ၂၄ ပစ္စည်းပဋ္ဌာန်းစာတန်းပါ စိန်နားပန် မီးပုံးပျံနှင့် တောင်ကြီးမြို့ပေါ် (၂၂) ရပ်ကွက်မှ သာယာပါစေမောရမ်းမြေစာတန်းပါ စိန်နားပန် မီးပုံးပျံ လွှတ်တင် ပူဇော်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ တောင်ကြီးမြို့ပေါ် (၂၂) ရပ်ကွက်မှ မီးပဒေသာများကို တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် လှည့်လည်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းမှူးနှင့် ဇနီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဦးဆောင်၍ စူဠာမုနိလောကချမ်းသာစေတီတော်အား သုံးပတ်လှည့်လည် ပူဇော်ကြကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညတွင် ကောင်းမှုလှူဒါန်းစေတီမြတ်ကြီး၌ ဆီမီး ၁၀၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

မချမ်းဘော့ နိုဝင်ဘာ ၈ ကချင်ပြည်နယ် မချမ်းဘော့ မြို့နယ်ရှိ ကောင်းမှုလှူဒါန်းစေတီ

တော်မြတ်ကြီးတွင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညနေ ၆ နာရီက ကောင်းမှုလှူဒါန်းစေတီ

မြတ်ကြီးဘုရားရှင်ပြင်တွင် ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ခြေရင်းရှိ မလိခမြစ်တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍ ဆီမီးကြာခွက်မီးမျှောပူဇော်ခြင်းများကို ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ မီးမျှော်ပူဇော်ပွဲကို မချမ်းဘော့မြို့နယ် ကောင်းမှုလှူဒါန်းစေတီတော်မြတ်ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် အလှူရှင်များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဘုရားဖူးပြည်သူများကလည်း ရှင်ပြင်တော်၌ ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ ဆီမီးကြာခွက်များ အတူတကွ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ မီးမျှောပူဇော်ကြသည်။

ယောရွှေနီ(မချမ်းဘော့)



မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းသူများ လာရောက်သုံးဆောင်သူများဖြင့် စည်ကားသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ ဝင်းမောင်(ကျိုက်ထို)



ကျိုက်လတ်၌ (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ

နှစ်ကျိပ်ရစ်ဆူဘုရားများ မြို့တွင်းသို့ ဒေသစာရီ လှည့်လည်အပူဇော်ခံ

ကျိုက်လတ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်သို့ မြို့နယ်သားများ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာဖွံ့ဖြိုး စေရေးရည်ရွယ်၍အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ (၅) ဖြတ်လမ်း ရှိ စန္ဒာမုနိမြတ်စွာဘုရားကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေး နှင့် (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ နှစ်ကျိပ် ရစ်ဆူဘုရားများ မြို့တွင်းသို့ ဒေသစာရီ လှည့်လည် အပူဇော်ခံပွဲကို တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညနေ ၃နာရီက ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ဦးမှိုကြီးတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဦးပြုံးချို လမ်းမကြီးမှ စတင်၍ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ၂၈ လမ်း အထိ လှည့်ကောင်း၊ အမှတ်(၂၊၃)ရပ်ကွက်များရှိ သတ်မှတ်ထားသောလမ်းများမှ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ၁၉ လမ်းအထိလှည့်ကောင်း၊ လမ်းမတော်လမ်းမှ ပြန်လှည့်၍ စန္ဒာမုနိ မြတ်စွာဘုရားကြီး အထိလှည့် ကောင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များသို့ ဒေသစာရီ လှည့်လည် အပူဇော်ခံရာ နှစ်ကျိပ်ရစ်ဆူဘုရားရှင် များအား မိဘပြည်သူများက ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး အလှူငွေနှင့် ပန်း၊ အမွှေးတိုင်၊ ဖယောင်းတိုင်စသည့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် လှူဒါန်းကုသိုလ်ယူသူများ နှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လှည့်လည်အပူဇော်ခံပွဲအပြီးတွင် အကောင်းဆုံး ဥပါသကာဆုများကို ပေးအပ်ပြီး မြို့နယ်သဘာဝ အစည်းအရုံးက ဘုရားဖူးလာ ပြည်သူ များကို တေးသီချင်းများဖြင့် ဧည့်ခံဖျော်ဖြေကြ ကြောင်း သိရသည်။

ကျိုက်လတ်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းယောင်းမြို့၌ ရိုးရာဆီမီးမျောပွဲ ပျော်ရွှင်စွာ ကျင်းပဆင်နွှဲ

မိုင်းယောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ မျောပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်း နမ့်ယောင်းချောင်း၌ ကျင်းပရာ ယောင်းမြို့နယ်တွင် ရိုးရာဆီမီး ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ

များ၊ ဘုရားဖူးဧည့်သည်များက ပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့် ညပိုင်းတွင် တန်ခိုးကြီးပြီး ထင်ရှား ကျော်ကြားသော ရှေးဟောင်း သမိုင်းဝင် ထပ်လုံ(ဓာတ်လုံစွမ် ယောင်း)စေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်သူများ၊ မီးပုံးပျံ လွှတ်တင်ပူဇော်သူများ၊ ဥပုသ် သီတင်းသီလ ဆောက်တည်သူ များ၊ ရိုးရာဆီမီးမျောပွဲ ဆင်နွှဲသူ များဖြင့် အထူးစည်ကားကြောင်း သိရသည်။ စိုင်းအောင်ဇော်လင်း



ပုပ္ဖားတောင်ကလပ်တွင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားခဲ့ပြီး လပြည့်ညအချိန်အထိ တောင်ကလပ်ပေါ်ရှိ ဆေးကျောက်ပျဉ်ဂူတွင် ဆေးကြိတ်သူများဖြင့် စည်ကား

ကျောက်ပန်းတောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက် ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပုပ္ဖားတောင် ကလပ်တွင် တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့ဖြစ်သည့် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူ များဖြင့် စည်ကားခဲ့ကြောင်းနှင့် လပြည့်ည အချိန်ခါတွင်လည်း တောင်ကလပ်အထက် ဆေး ကျောက်ပျဉ်ဂူတွင် ယုံကြည် သက်ဝင်သူများက ပွဲတင်ခြင်း၊ ဆေးမြစ်/ဆေးရွက်များ စုပေါင်း၍ ဆေးကြိတ်ခြင်းများဖြင့် ည ၁၀ နာရီအထိ စည်ကားခဲ့ကြောင်း တောင်ကလပ် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးထံမှ သိရ သည်။

ကားမြဲဖြစ်သည်။ ယခင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ မဖြစ်ပွားမီ ကာလများက ယခုအချိန်အခါမျိုးတွင် ဘုရားဖူး ပြည်သူတစ်နေ့လျှင် တစ်သောင်း ကျော်ခန့် ဝင်ရောက်လေ့ရှိပြီး ဒေသခံပြည်သူများ ဈေးရောင်း/ ဈေးဝယ် ကောင်းခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ နှင့် အခြားအကြောင်းအမျိုးမျိုးတို့ ကြောင့် ဘုရားဖူးလာရောက်မှု အနည်းငယ် ကျပါးသွားသော် လည်း ယခုကာလတွင် ပြန်လည် စည်ကားနေပြီဖြစ်သည်။

ပုပ္ဖားတောင် ကလပ်သည် ကမ္ဘာ့အသိအမှတ်ပြု ရှေးဟောင်း သမိုင်းဝင် ပုဂံ-ညောင်ဦးနှင့် နီး၍ အဆိုပါ ပုဂံယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ သို့ ဘုရားဖူးလာရောက်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးများ တောင်ကလပ်သို့ မဖြစ်မနေ ခရီးတစ်ထောက် ဝင်ရောက် ဖူးမြော်လေ့ရှိရာ ပွင့်လင်း ရာသီဖြစ်သည့် ဘုရားဖူးကာလ တိုင်း ပုပ္ဖားတောင်ကလပ်သည် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်

လပြည့်ညသည် ဆေးပေါင်းသည့် ဟု မြန်မာလူမျိုးတို့ အယူရှိကြ သည့်နည်းတူ စာရေးဆရာ တင်နိုင်တိုး၏ ပုပ္ဖားဟူသော စာအုပ်ပါ မှတ်တမ်းများအရ သာယာဝတီမင်း လက်ထက် ၁၈၄၁ ခုနှစ်တွင် ယွန်းစုဝန်ကြီး မင်း မဟာကျော်စည်သူ ဦးစီး၍ အမတ်ကြီး မဟာဇေယျသင်္ကြန်က ပုပ္ဖားအရပ်မှ ဆေးမျိုး ၇၄၈ မျိုး၊ ဆေးအမည် ၁၀၇၄ ပါး ပါဝင် သော ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ ဆက်သွင်းခဲ့ကြောင်း ပါရှိခဲ့ရာ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ ပေါများပြီး တရားကျင့်ကြံသည့် ဝိဇ္ဇာများပေါ များရာအရပ်၊ ထွက်ရပ်ပေါက်ရာ အရပ်ဟု ယုံကြည်သက်ဝင်သူများ က လပြည့်နေ့မတိုင်မီ၌ပင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ကြိုတင် လာရောက်ကြပြီး တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်ညတွင် တောင်ကလပ် အထက် ဆေးကျောက်ပျဉ်ဂူတွင် ပွဲတင်ခြင်း၊ အဓိဋ္ဌာန်ပုတီးစိပ် ခြင်းနှင့် ဆေးမြစ်/ဆေးဥများဖြင့် ဆေးကြိတ်ခြင်း (အောက်ပုံ) များ ကို တောင်ကလပ် ဘဏ္ဍာတော် ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုသည့် ည ၁၀ နာရီအထိ ဆောင်ရွက်ကြ သည်။ နေအောင်(ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)သို့ တက်ရောက်မည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်

လွိုင်ကော် နိုဝင်ဘာ ၈ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုး ရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်)သို့ တက်ရောက်မည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လွိုင်ကော်

လေဆိပ်၌ တပ်မတော်လေယာဉ် ဖြင့် ပို့ဆောင်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး မြင့်ဝေ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက် မည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၁၃ ဦး၊ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်)သို့ တက်ရောက်မည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၇ ဦးတို့ကို လွိုင်ကော်လေဆိပ်၌ တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြား ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ များကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇင်(လွိုင်ကော်)



(၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ကရင်ရိုးရာဦးအကပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိကြသော ပြိုင်ပွဲဝင်များအား ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဆုများချီးမြှင့်

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၈ (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ကရင်ရိုးရာဦးအကပြိုင်ပွဲကို ဘားအံမြို့ သီရိကွင်း၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ညပိုင်းတွင် ဦးအကပြိုင်ပွဲ တတိယညကို ဦးစင်မြင့်ထက်၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် ဇနီး ဒေါ်နန်းဘေဘီမြင့်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်အားပေးကြသည်။

အမှတ် ခုံးအကပြိုင်ပွဲနှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများကို ဘားအံမြို့ သီရိကွင်း၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ ယဉ်ကျေးမှုပြခန်း၊ ဒေသထွက်ကုန်အရောင်းပြခန်းများ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုပြခန်းများ၊ စင်တင်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ ရိုးရာလက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲများ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများ၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။



ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်များတွင်လည်း စတုဒိသာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ဧည့်ခံကျွေးမွေးကြကြောင်း တည်ခင်းဧည့်ခံကျွေးမွေးခြင်းများကို ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအလိုက်၊ လမ်းအလိုက်၊ အပိုင်းအလိုက် ဆွေးနွေးဆွေးနွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)



တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပိတ်ရက်များတွင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုရားများ၌ ဘုရားဖူးပြည်သူများနှင့် စည်ကား

ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၌ တန်ဆောင်တိုင် ရုံးပိတ်ရက်များတွင် ဘုရားဖူးများနှင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားတစ်ဆူဖြစ်သည့် မဟာရွှေသီမိတော်ဆုတောင်းပြည့် ဘုရားကြီးအား ဘုရားဖူးပြည်သူများက နံနက်အရုဏ်ဆွမ်းနှင့် သောက်တော်ရေများ ကပ်လှူပူဇော်ပြီး ဘုရားဝတ်ပြုဆုတောင်းနိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်နံနက် ၅ နာရီမှ စတင်ပြီး ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း၊ တန်ဆောင်တိုင် ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်သောကြောင့် အနယ်နယ်အရပ်က ဘုရားဖူးပြည်သူများ ပိုမိုလာရောက်သဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း၊ ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းစွာ ဘုရားဖူးနိုင်ရေး ကားရပ်နားကွင်းနှင့် ဆိုင်ကယ်ရပ်နားကွင်း သီးသန့်ခွဲထားပြီး ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်းနှင့် အခက်အခဲတစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်လာပါက ဘုရားလုံခြုံရေးအဖွဲ့များက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆွေက ပြောသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ မဟာရွှေသီမိတော် ဆုတောင်းပြည့် တန်ခိုးကြီးဘုရားအပြင် ကျောက်ဆည်မြို့၏ အနောက်ဘက် ငါးမိုင်ခန့် အကွာ ကျောက်ဆည်-တံတားဦး(ရန်ကုန်-မန္တလေး)အမြန်လမ်းနှင့် ဆက်သွယ်ထားသည့် ကတ္တရာလမ်းဘေး၌ ရှင်ပင်ရွှေဆပ်သွားဘုရားနှင့် တမုတ်ရွှေဂူကြီးဘုရားများတွင်လည်း ဘုရားဖူးပြည်သူများနှင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ သက်မောင်

တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပိတ်ရက်အတွင်း ဝါးနက်ဆင်စခန်းသို့ လာရောက်အပ်နှံဖြေသူများနှင့် စည်ကား

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၈ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးတွင် အရိပ်အာဝါသကောင်းပြီး ဆင်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးသော ဝါးနက်ဆင်စခန်းသို့ တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပိတ်ရက် သုံးရက်အတွင်း အပ်နှံဖြေလာရောက်သူများဖြင့် စည်ကားခဲ့ရာ သုံးရက်ပေါင်း ၂၅၀ ဝန်းကျင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ကြား ရဲရွာရေလှောင်တံခံသွား ကားလမ်းဘေးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အဆိုပါဝါးနက်ဆင်စခန်းအပ်နှံဖြေစခန်းတွင် ဝါးနက်ဆင်စခန်းဝန်ထမ်းများက အစဉ်အဆက် အရိပ်ရသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကြောင့် အရိပ်အာဝါသကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဆင်များကို အစာကျွေးခြင်းတို့ဖြင့် အပ်နှံဖြေရန်လာရောက်ကြကြောင်း ဝါးနက်ဆင်စခန်း ထိန်းသိမ်းရေးတာဝန်ခံ လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဦးတိုးအောင်က ပြောသည်။

“အနီးနားက ရေတံခွန်တွေကို လာတဲ့သူတွေက အပြန်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဆင်စခန်းကို လာနားကြတာရှိသလို သီးသန့်လာတဲ့သူလည်း ရှိတယ်။ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့က အလှူအတန်းများတဲ့အပြင် ညပိုင်းမှာ မုန့်လုံးလုပ်တာ

ကောင် ပေါင်း ရှစ်ကောင်ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးရပြီး ပုံမှန်ရက်များတွင် ဆင်လေးကောင်ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးကြောင်း သိရသည်။

“တောရိပ်တောင်ရိပ် အရိပ်အာဝါသကို သဘောကျကြလို့ လာကြသလို ဆင်တွေကို ကြည့်ရင်း၊ ဆင်စာကျွေးရင်းနဲ့ အရိပ်အေးအေးမှာ အပ်နှံဖြေအနားယူဖို့ လာကြတယ်။ စနေနဲ့ တနင်္ဂနွေနေ့ကဆိုရင် ဆင်စာဘူဖေးကျွေးတဲ့ ကုသိုလ်ရင်တွေရှိခဲ့တော့ ဆင်စာက လက်ကျန် မရှိတော့ဘူး။ ဆင်စာအဖြစ် ငှက်ပျောသီး၊ ဖရုံသီး၊ ဖရုံသီး၊ ကြံတွေ ကျွေးလို့ရပြီး ကြံကအဓိကပါ”ဟု ငှင်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဝါးနက်ဆင်စခန်းတွင် ဆင်စီး၍ တောတောင်ရှုခင်းများ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ ဆင်များ၏ လိမ္မာမှုများပြသခြင်း စသည့် ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးနေပြီး လာရောက်သူများက ဆင်များကို အစာကျွေးခြင်း၊ ဆင်နှင့် အတူ ဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်ကြကြောင်း၊ ဆင်စခန်းဝင်ကြေး အဖြစ်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ်၁၀၀၀ သတ်မှတ်ထားပြီး ဆင်စီးသည့် ဝန်ဆောင်မှုအတွက် ခရီးတိုလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှင့် ခရီးရှည်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ကျသင့်ကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)



ရေနံချောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီများ၌ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကား

ရေနံချောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီများတွင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ၊ ရပ်ကွက်များအတွင်း စတုဒိသာကျွေးမွေးသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိရာ ညနေပိုင်းတွင် ရေနံချောင်းမြို့ ကျောက်စာရုံတော်ကြီး၌ ဆီမီးထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ လေးထပ်ဘုရားကြီး၌ ပန်း၊ ဆီမီး၊ အမွှေးနံ့သာများ ပူဇော်ခြင်းနှင့် ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုလုပ်သူများဖြင့် စည်ကားကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ် မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ (၃၄)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇီဝိတဒါန ငါးလွှတ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသီဟထွန်းနှင့် မြို့နယ်ငါးလှုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်တို့က ငါးမြစ်ချင်းသားပေါက် နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက် ၅၀၀၀ ကို ပဲခူး - စစ်တောင်း တူးမြောင်းအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်စဉ်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၉-၁၁-၂၀၂၂ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့



Table with program schedules for MRTV HD, including times and program names like 'တောင်တန်းသားရွာပြန်ဆရာတော်ဘုရားကြီး'.



Table with program schedules for mitv, including times and program names like 'Evergreen Classic: Thatta Htar Na'.



Table with program schedules for MRTV MRC, including times and program names like 'အရှေ့ပိုးကရင်'.



Table with program schedules for MRTV NEWS, including times and program names like 'အဖွင့်တေးသီချင်း'.



Table with program schedules for MRTV PARLIAMENT, including times and program names like 'အဖွင့်အလံ'.



Table with program schedules for MRTV FARMERS, including times and program names like 'အဖွင့်၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း'.

www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal

တောင်သူများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းအစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈ - တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများ အသီးသီး၌ တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိကြသည့် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ဦးစီးမှူးများအတွက် လုပ်ငန်းခွင် အကျိုးအမြတ် ခံစားနိုင်ရေး အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဆိုင်ရာ နည်းပညာ၊ အသိပညာ များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တောင်သူ များနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြသည့် နိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်း အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ကျွမ်းကျင်သူ အရာထမ်းများက ထားသည့် သတင်းအချက် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ အလက်များကို စုစည်း၍ ဝန်ကြီး ပို့ချ ဆွေးနွေးသွားကြမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက လစဉ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ စကားဝိုင်း ဆွေးနွေးပွဲများမှ ဆွေးနွေး ဖော်ထုတ်ချက်များ၊ စိုက်ပျိုးရေး ကော်လံစင်တာသို့ မေးမြန်းလာမှုများ အပါအဝင် လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်များမှ ရရှိ သတင်းစဉ်

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၈ - ၁၁ - ၂၀၂၂

Table showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods, with columns for item name and price.

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်

Table showing stock market data for various companies like FMI, MTSH, MCB, FPB, TMH, EFR, and AHP.

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
ဘာသာပြန် စာတည်း - ဂြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း (၂)
သတင်းထောက်များ - ဝေသူနွယ်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ခင်ဖြူထွေး
အငယ်တန်း - တင်စိုး
သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
ဒီဇိုင်း - အိမ်မေးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS
နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဇော်စိ ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၅၊ Fax ၀၁-၅၄၄၅၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။



ဝါးပိုးဝါးကို Urea Formaldehyde ကော်အသုံးပြု၍ ဝါးပါကေးပြုလုပ်ခြင်း

မျိုးသီဟ(DRI)

ဝါးပိုးဝါးကို Urea Formaldehyde ကော်အသုံးပြု၍ ဝါးပါကေး (Bamboo Parquet) ပြုလုပ်ခြင်းကို အောက်ပါအတိုင်း အပိုင်း(၆)ပိုင်းခွဲခြား၍ ပြုလုပ်ထားပါသည်။



- ၁။ ဝါးအမျိုးအစားရွေးချယ်ခြင်း၊
- ၂။ ဝါးများကို ဖြတ်တောက်ခြင်းနှင့်ခွဲစိတ်ခြင်း၊
- ၃။ ဝါးချောင်းများကို Treatment ပြုလုပ်ခြင်း၊
- ၄။ ကော်အမျိုးအစားရွေးချယ်ခြင်း၊
- ၅။ Bamboo Based Panels Products၊
- ၆။ ဝါးပါကေးပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်၊
- ၇။ ဝါးပါကေး၏ ဂုဏ်သတ္တိများတိုင်းတာခြင်း။

ဝါးအမျိုးအစားရွေးချယ်ခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် အပူပိုင်းဇုန် ရာသီဥတု ဖြစ်သည်နှင့်လျော်ညီစွာ အပူပိုင်း ဇုန်ဝါးများ ဖြစ်ထွန်းပါသည်။ ဝါးမျိုးစု ၂၂ မျိုးနှင့် မျိုးစိတ် ၁၀၂ မျိုး ဖြစ်ထွန်းပေါက်ရောက်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ အညာဒေသနှင့် တောင်ပေါ် ဒေသများပါမကျန် ဝါးပင်များပေါက်ကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။ ဝါးအသုံးဝင်မှုသည် ဝါးအမျိုးအစားပေါ် မူတည်၍ ကွဲပြားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဝါးမျိုး ၁၀၂ မျိုးအနက် ဝါးမျိုးစိတ် ၁၈ မျိုးကို စီးပွားရေးအသုံးဝင် ဝါးမျိုးစိတ်များအဖြစ် မှတ်တမ်း တင်ထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ဝါးအမျိုးပေါင်းများစွာ ရှိသည့်အနက် ထင်ရှားသော ဝါးအမျိုးအစားအချို့ မှာ ဝါးပိုးမျက်ဆန်ကျယ်၊ မြင်ဝါး၊ ဝါးပိုး၊ ဝါးယား၊ တလကူ သို့မဟုတ် ဝါးနက်၊ ဝါးဖြူ၊ မြင်ဝါးဖြူ၊ ဝါးနု သို့မဟုတ် ဝါးပျဉ်း၊ သိုက်ဝါး၊ ကြသောင်းဝါး၊ ကြခတ်ဝါး၊ သိုက်ဝါးကြီး၊ ထီးဝါးနှင့် ထီးရိုးဝါး စသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။

ပါကေး၊ ဝါးကြမ်းခင်းပြား၊ Bamboo lumber များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုမည့်ဝါးမျိုးသည် ရင်းဖျား အသားညီသည့် ဝါးမျိုးဖြစ်ရန်လိုအပ်သည့်အတွက် ဝါးကြီးမျိုးဖြစ်သည့် ကလေးဝါး၊ ဝါးပိုး၊ ဝါးနီနှင့် ဝါးပိုး မျက်ဆန်ကျယ်တို့ကို ရွေးချယ် အသုံးပြုသင့်ပါသည်။ ဝါးပိုးဝါးကို ဝါးပါကေးပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဝါးပိုးဝါး၏သိပ္ပံအမည်မှာ Dendrocalamus giganteus Munro ဖြစ်ပါသည်။ ဝါးပိုးဝါးကို အဆောက်အအုံများ၊ ဝါးပျော့ဖတ်များ ပြုလုပ် ရာတွင် အသုံးများသည်။ ဝါးပိုးဝါးသည် တောထဲ တွင် ပေါက်ရောက်သော်လည်း ရှားပါးသည်။ အိမ်ခြံဝင်းနှင့် ဥယျာဉ်ထဲတွင် စိုက်လေ့ရှိသည်။ ဝါးပိုးမျက်ဆန်ကျယ်မှာ ဝါးကြီးမျိုးဖြစ်ပြီး တော တောင်ထူထပ်သောဒေသများ၌ တွေ့ရသည်။ မျှစ် ကို စားသုံးနိုင်ပြီး ဝါးဖတ်ကိုမူ ဆေးပေါ့လိပ်ဖက်နှင့် ခမောက်ပြုလုပ်ကြသည်။ ဝါးပိုး မျက်ဆန်ကျယ်မှာ အသားပါး၍ ခိုင်ခံ့မှုမရှိသော်လည်းကောင်း၊ ဖျာရက်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ အိမ်ဆောက်ရာတွင် လည်းကောင်း လူသုံးများသည်။

ဝါးများကို ဖြတ်တောက်ခြင်းနှင့် ခွဲစိတ်ခြင်း

ရွေးချယ်ထားသော ဝါးပိုးဝါးကို သုံးပေစီ ဖြတ် တောက်ရပါသည်။ဖြတ်တောက်ထားသော ဝါးကို ၁ လက်မအရွယ်အစိတ်များ ခွဲစိတ်ရပါသည်။ ဝါး အရွယ်အစားကို လိုက်၍ ဝါးများကို ရှစ်စိတ်၊ ၁၀ စိတ် အထိ ခွဲစိတ်ရပါသည်။ ထို့နောက် ဝါး၏ အပြင်ဘက် အခွံစိမ်းကို ပြောင်အောင် လွှာထုတ်ပြီး အတွင်း သားအဆစ်များကို ပြောင်စင်အောင်လွှာထုတ်ရပါ သည်။ ဝါးပါကေးပြုလုပ်ရန်အတွက် ဝါးဆစ်များကို အကျောသပ်ရပါမည်။ ဝါးအပြင် အစိမ်းခွံများနှင့် ဝါးအတွင်းသားအလွှာများ ပြောင်စင်မှသာ ဝါးပါကေး ပြုလုပ်ချိန်တွင် ကော်များကို ပိုမိုစုပ်ယူနိုင်ပြီး ကော် နှင့်ဝါးများ တစ်သားတည်း စွဲစုပ်ယူနိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။ ဝါးစိတ်များ၏အရွယ်အစား ထုထည်တူညီရန် နှင့် ထောင့်ချိုးတိကျရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထုထည် တူညီ၍ ထောင့်ချိုးတိကျမှသာ ကော်နှင့်တွဲစပ်သည့် အခါ ကြားလပ်မရှိဘဲ ဝါးပါကေး၏ ရေစုပ်ယူမှု၊ ဆီ စုပ်ယူမှုတို့ကိုလျော့ကျပြီး ဝါးပါကေးအရည်အချင်း

ပိုမိုကောင်းမွန်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ဝါးချောင်းများကို Treatment ပြုလုပ်ခြင်း

ဓာတုဆေးနည်းများဖြင့် ဝါးကို တာရှည်ခံအောင် ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရေနွေးငွေ့ဖိအားသုံး ပိုးသတ် ပေါင်းတင်ခြင်း၊ Carbonization Chamber ပြုလုပ်ခြင်းနည်းတို့ဖြင့် ဝါးကို တာရှည်ခံအောင် ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။

ဓာတုဆေးနည်းများဖြင့် ဝါးကို တာရှည်ခံအောင် ပြုလုပ်ခြင်း

ဓာတ်ဆေးဖြင့် ဝါးများကို တာရှည်ခံအောင် ပြုလုပ်ပုံမှာ အသုံးပြုမည့် ဝါးပိုးဝါးကို ခွဲခြမ်း စိတ်ဖြာ၍ အပြင်လွှာနှင့် အတွင်းလွှာကို ဖယ်ရှားပြီး ဝါးခြမ်းပြားများ၏ အပူချိန် ၁၀၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ် တွင် သုံးနာရီကြာထား၍ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ပါ အောက်ဆိုက်ဖြင့် အရောင်ချွတ်ပြီး၊ အရောင်ချွတ်ပြီး သော ဝါးခြမ်းပြားများကို အခန်းအပူချိန်တွင် ရေစစ် ထားပါသည်။ ရေစစ်ပြီးသော ဝါးခြမ်းပြားများကို Oven တွင် အပူချိန် ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၌ ၂၄ နာရီ ကြာထား၍ အခြောက်ခံပါသည်။ ထို့နောက် ဓာတု ဓာတ်ဆေး boric acid (၁ ဆ)၊ Borax (၁ ဒသမ ၅ ဆ) နှင့် ရေ (၄ ဆ) အချိုးတို့ဖြင့် အပူချိန် ၁၀၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်တွင် ၂၄ နာရီကြာသည်အထိ ထားပြီး ဝါးခြမ်းပြားများကို ပိုးမထိုး မှိုမတက်စေဘဲ တာရှည် ခံစေရန်ပြုတ်၍ အခန်းအပူချိန်တွင် ရေစစ်ထား ပါသည်။ ရေစစ်ပြီးလျှင် အပူချိန် ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ၌ ၂၄ နာရီကြာ Oven တွင် အခြောက်ခံထားပါသည်။ အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုကို (၈-၁၂) ရာခိုင်နှုန်းရသည်အထိ Oven တွင် အခြောက်ခံထားရှိခြင်းဖြင့် တာရှည်ခံ စေရန် ပြုလုပ်ထားသော ဝါးများကို ရရှိလာပါသည်။

ရေနွေးငွေ့ဖိအားသုံး ပိုးသတ်ပေါင်းတင်ခြင်း၊ Carbonization Chamber ပြုလုပ်ခြင်းနည်း

ရေနွေးငွေ့ဖိအားသုံး ပိုးသတ်ပေါင်းတင်ခြင်း နည်းဖြင့် ဝါးများကို တာရှည်ခံအောင် ပြုလုပ်နိုင်ပါ သည်။ Autoclave စက်အတွင်းပါရှိသော သံဆန်ခါ ခြင်းထဲသို့ ပိုးသတ်ပေါင်းတင်မည့် Bamboo Strip များကိုထည့်၍ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၁၂၀ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်တွင် 0.1 MPa ဖိအားကို အသုံးပြု၍ ကြာချိန် မိနစ် ၈၀ ထားပြီး ပိုးသတ်ပေါင်းတင်ခြင်း ပြုလုပ် ပါသည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ဝါးချောင်းထဲရှိ သကြားဓာတ်၊ အဆီဓာတ်၊ ကစီဓာတ်၊ ဆယ်လူးလိုစ် နှင့် အခြားအော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများ အာဟာရဓာတ်များ လျော့ကျသွားပါသည်။ အာဟာရများ လျော့နည်းသွား သဖြင့် အင်းဆက်၊ ခြံနှင့် မှိုတက်တို့မှ ကာကွယ်နိုင် ပါသည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် တာရှည်ခံသော ဝါး များကို ရရှိလာပါသည်။

ကော်အမျိုးအစားရွေးချယ်ခြင်း

ကော်အမျိုးအစားများစွာရှိပါသည်။ ကော်အမျိုး အစားအနက် အောက်ဖော်ပြပါကော်များသည် ဝါးပါ ကေးအတွက် သင့်တော်သောကော်များဖြစ်ပါသည်။

- (က) Urea formaldehyde resin၊
- (ခ) Phenol formaldehyde resin၊

- (ဂ) Melamine formaldehyde resin
- (ဃ) Isocyanate adhesive။

Bamboo Based Panels Products

Bamboo Based Panels Products များကို Bamboo Flooring (ဝါးကြမ်းခင်း)၊ Bamboo Plywood (ဝါးအထပ်သား)၊ Bamboo Particle-board၊ Bamboo Fiberboards နှင့် Bamboo Laminated lumber တို့အဖြစ် အမျိုးအစားခွဲခြား နိုင်ပါသည်။

ဝါးပါကေးပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်

Chemical Treatment ပြုလုပ်ပြီးသော ဝါးချောင်း များကို အစိုဓာတ်ပါဝင်မှု (၈-၁၂) ရာခိုင်နှုန်းအောက် ရောက်သည်အထိ အခြောက်ခံထားရပါသည်။ အခြောက်ခံပြီးသော ဝါးချောင်းများကို Urea Form- aldehyde ကော်ဖြင့် ဝါးချောင်းအတွင်းမျက်နှာပြင် နှင့် အတွင်းအနားများ၊ ကော်များကို ညီညာစွာ သုတ်ရပါသည်။ ကော်သုတ်ထားသော ဝါးချောင်း များကို မိုထဲသို့ စီထည့်ရပါသည်။ မိုထဲတွင် အလျား လိုက် သုံးထပ်စီ ထည့်ပါသည်။ ထိုသို့မိုထဲစီထည့် ထားပြီးလျှင် ကော်များအနည်းငယ် ခြောက်သွားရန် နှင့်ကော်များဝါးချောင်းထဲသို့စိမ့်ဝင်ရန် အအေးမို ဖြင့် မိနစ် ၃၀ ကြာဖိထားရပါသည်။ အအေးမို မိနစ် ၃၀ ကြာဖိထားပြီးလျှင် အပူချိန် ၁၂၀ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်ဖြင့် အပူပေးထားသော ဟိုက်ဒရောလစ်ဖိစက် ထဲသို့ထည့်ပြီး ၁၀ တန်အားဖြင့် မိနစ် ၃၀ ကြာ ဖိထား ပါသည်။ ထိုသို့ မိနစ် ၃၀ ဖိထားပြီး ပြီးနောက် အအေးမိုဖြင့် ၂၄ နာရီ ဖိထားပြီးလျှင် ဝါးပါကေး အကြမ်းထည်ကို ရရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ဝါးပါကေး အကြမ်းပြားအကြမ်းထည်ကို အခန်းအပူချိန်တွင် ခြောက်ရက်ခန့်ထားရပါသည်။ ခြောက်ရက်ခန့် ထားပြီး ဝါးပါကေးပြား၏ မျက်နှာပြင် ညီညာစေရန်နှင့် မျက်နှာပြင်ချောစေရန် ကော်ဖတ်တိုက်ခြင်း၊ အရောင် တင်ခြင်းတို့ပြုလုပ်ပြီး အသုံးပြုရန် ဝါးပါကေးကို ရရှိပါသည်။

ဝါးပါကေး၏ဂုဏ်သတ္တိများတိုင်းတာခြင်း

ဝါးပါကေးပြုလုပ်ပြီးလျှင် ဝါးပါကေး၏ ခံနိုင် ရည်ရှိမှုဂုဏ်သတ္တိတို့ကို တိုင်းတာရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဝါးပါကေး၏ဂုဏ်သတ္တိနှင့် စက်ဂုဏ်သတ္တိများကို တိုင်းတာရမည်ဖြစ်ပါသည်။

- ရုပ်ဂုဏ်သတ္တိ နှင့် စက်ဂုဏ်သတ္တိများ ဖြစ်သော
- (က) ရေစုပ်ယူမှုတိုင်းတာခြင်း (Water Absorption)၊
- (ခ) ဆီစုပ်ယူမှုတိုင်းတာခြင်း (Oil Absorption)၊
- (ဂ) သိပ်သည်းဆ (Density)၊
- (ဃ) ရိုက်ချိုးဒဏ်ခံနိုင်မှု တိုင်းတာခြင်း (Impact Strength) တို့ဖြစ်ပါသည်။

ရေစုပ်ယူမှုတိုင်းတာခြင်း (Water Absorption)

စမ်းသပ်မည့် နမူနာပစ္စည်းကို (၂ ဒသမ ၅ စင်တီမီတာ x ၂ ဒသမ ၅ စင်တီမီတာ) အရွယ်အစား ဖြတ်ကာ အလေးချိန် ချိန်ထားပါသည်။ ထို့နောက် နမူနာပစ္စည်းများကို စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

*** မြန်မာနိုင်ငံသည် အပူပိုင်းဇုန် ရာသီဥတုဖြစ်သည်နှင့် လျော်ညီစွာ အပူပိုင်းဇုန်ဝါးများ ဖြစ်ထွန်းပါသည်။ ဝါးမျိုးစု ၂၂ မျိုးနှင့် မျိုးစိတ် ၁၀၂ မျိုး ဖြစ်ထွန်းပေါက်ရောက်**

*** မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဝါးမျိုး ၁၀၂ မျိုးအနက် ဝါးမျိုးစိတ် ၁၈ မျိုးကို စီးပွားရေးအသုံးဝင် ဝါးမျိုးစိတ်များအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ထား သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိ**

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

သန့်ရှင်းသော ရေတွင် ၂၄ နာရီကြာ နှစ်မြှုပ်သည်အထိ ရေစိမ့်ထားပါသည်။ ရေစိမ့်ပြီးနောက်၊ နမူနာပစ္စည်း တစ်ခုစီ၏မျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ ရေများကို ဖယ်ရှားရန် ရေစုပ်စက္ကူဖြင့် ရေကုန်သည်အထိ ခြောက်အောင်ပြုလုပ်ပြီး အလေးချိန်ပြန်ချိန်ရသည်။ အလေးချိန် တိုးလာခြင်းကို ကနဦး အလေးချိန်၏ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် တွက်ချက်ပါသည်။ စမ်းသပ်နမူနာများ၏ ရေစုပ်ယူမှုကို တွက်ချက်နိုင်ပါသည်။

ဆီစုပ်ယူမှုတိုင်းတာခြင်း

စမ်းသပ်မည့် နမူနာပစ္စည်းကို (၂ ဒသမ ၅ စင်တီ မီတာ x ၂ ဒသမ ၅ စင်တီမီတာ) အရွယ်အစားဖြတ်ကာ အလေးချိန် ချိန်ထားပါသည်။ ထို့နောက် နမူနာ ပစ္စည်းများကို သန့်ရှင်းသောဆီတွင် ၂၄ နာရီကြာ နှစ်မြှုပ်သည်အထိ ဆီစိမ့်ထားပါသည်။ ဆီစိမ့်ပြီး နောက် နမူနာပစ္စည်း တစ်ခုစီ၏ မျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ ဆီများကို ဖယ်ရှားရန် ရေစုပ်စက္ကူဖြင့် ဆီကုန်သည်အထိ ခြောက်အောင်ပြုလုပ်ပြီး အလေးချိန် ပြန်ချိန်ရသည်။ အလေးချိန်တိုးလာခြင်းကို ကနဦး အလေးချိန်၏ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် တွက်ချက်ပါသည်။ စမ်းသပ်နမူနာများ၏ ဆီစုပ်ယူမှုကို တွက်ချက်နိုင်ပါသည်။

သိပ်သည်းဆ

စမ်းသပ်မည့် နမူနာပစ္စည်းကို (၂ ဒသမ ၅ စင်တီ မီတာ x ၂ ဒသမ ၅ စင်တီမီတာ) အရွယ်အစားဖြတ်ကာ အလေးချိန် ချိန်ထားပါသည်။ နမူနာပစ္စည်း၏ အလျား၊ အနံနှင့် အမြင့်တို့ကို တိုင်းတာပြီး မြောက်ရပါသည်။ နမူနာပစ္စည်း၏ အလေးချိန်ကို အလျား၊ အနံ၊ အမြင့်တို့ မြောက်ခြင်းကို စားခြင်းဖြင့် နမူနာပစ္စည်း၏ သိပ်သည်းဆကို ရရှိပါသည်။

ရိုက်ချိုးဒဏ်ခံနိုင်မှုတိုင်းတာခြင်း

ရိုက်ချိုးဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုသည်မှာ ဝါးပါးကေးများ၏ အပေါ်ပစ္စည်းများကျရောက်သည့်အခါ ခံနိုင်ရည်ရှိမှုကို တိုင်းတာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နမူနာတစ်ခု ကျိုးသွားရန်အတွက် လိုအပ်သော သက်ရောက်မှု စွမ်းအင်ကို တိုင်းတာသည်။ ရိုက်ချိုးဒဏ်ခံနိုင်မှုကို Digital Impact machine စက်နှင့်တိုင်းတာခြင်းဖြင့် ဝါးပါးကေး၏ ရိုက်ချိုးဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိမှုကို သိရှိနိုင်ပါ သည်။

ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်မှုဖြင့်တက် လာခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာပြီး တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေလည်း တိုးတက်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။ အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ရှင်များနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ။

မလိုအပ်သော မီးများကို

ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

မကွေးမြို့ မြသလွန်ဘုရားကွင်း၌ တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံ နှင့် မီးရှူးမီးပန်းများလွှတ်တင်

မကွေး နိုဝင်ဘာ ၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မီးပုံးပျံနှင့် မီးရှူးမီးပန်းများ

လွှတ်တင်ခြင်းအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က မြသလွန်ဘုရားကွင်းပြင်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသ

ကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်လွင်နှင့်ဇနီး၊ မကွေးလေတပ် စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမောင်သိန်းနှင့်ဇနီး၊ တိုင်း ဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်

တရားသူကြီးချုပ် ဦးစိန်ထွန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက မြသလွန်ဘုရား ရင်ပြင်တော်ရှိ မဟာဝိဇယရံသီ တန်ဆောင်တော်တွင် ပန်းရေချမ်းကပ်လှူပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်၌ ဆီမီးထွန်းညှိ ပူဇော်ကြသည်။ (ဝဲပုံ)

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြည်သူများနှင့်အတူ မီးပုံးပျံ အလုံး ၂၀၀ ခန့် လွှတ်တင်ခဲ့ပြီး မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ခဲ့ကြကာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများအား စတုဒိသာ ဧည့်ခံကျွေးမွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုစည်သူ(မကွေး)



ပညာရပ်များကို အလေးအနက်ထား သင်ယူဆည်းပူးပြီး တာဝန်ကိုကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ရန်လို

ထားဝယ် နိုဝင်ဘာ ၈

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပညာရေးဘွဲ့ (B.Ed) ငါးနှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀) နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း) တို့၏ (ပထမနှစ်၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ) သင်တန်းအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က ထားဝယ်မြို့ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများ ပေးအပ်ခြင်း၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင်စွမ်း၊ အမှားအမှန်ခွဲခြားသုံးသပ်နိုင်စွမ်းနှင့် နိုင်ငံသားကျင့်ဝတ်၊ လူမှုကျင့်ဝတ်များကို သင်ကြားပေးသောနေရာဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသည် စာပေသင်ကြားပေးသော နေရာသက်သက်သာ မဟုတ်ဘဲ ပညာရေး၏ အနှစ်သာရဖြစ်သော

ပြီး တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ကျေးဇူးသစ္စာကို ထာဝစဉ်စောင့်သိ ရိုသေပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန်ထွန်းကား ပြန့်ပွားရေးအတွက် အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရင်း လုပ်ကိုင်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း

ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က သင်တန်းသွားရောက်ကြမည့် သင်တန်းသားများအား စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၆ သိန်း ငါးသောင်းကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ ပေါင်းလောင်းမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမြစ်ချင်း သားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသိန်းစိုက်ထည့်

ဇေယျာသီရိ နိုဝင်ဘာ ၈

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် တိုင်းငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျည်တောင်ကျေးရွာရှိ ပေါင်းလောင်းမြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပေါင်းလောင်းမြစ်ကမ်း၌ ကျင်းပသည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ငါးစားသုံးမှု မြှင့်တင်စေရန်၊ ငါးသယ်ဇာတတိုးပွားပြီး ရေရှည်ငါးစားသုံးနိုင်ရန်နှင့် ငါးမျိုးပြုန်းတီးမှုကာကွယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဆည်၊ တာဝန်နှင့် သဘာဝရေပြင်များအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား

ရေးမှူး ဒေါ်ညိုညိုအေး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇေထက် အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဥက္ကဋ္ဌခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ဒက္ကိဏခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရေဆင်းငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ဦးစီးအရာရှိဦးအောင်သူ၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူးများ၊ ကျည်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကြည်ထွန်းနှင့် ဒေသပြည်သူများက ပေါင်းလောင်းမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမြစ်ချင်းသားပေါက်ကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme - PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် “1111” ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်

အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှု ရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “1111” ကို ဖြေကြားစို့”
“ဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းစေရေး “1111” ကို ဖြေကြားပေး”
“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

စစ်တွေမြို့ ဓမ္မစရိယ နိကာယကျောင်းတိုက်ရှိ ဓမ္မဗိမာန်တော် ပန္နက်တော်တင်၊ အုတ်မြစ်တော်စီ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

စစ်တွေ နိုဝင်ဘာ ၈

စစ်တွေမြို့ ဆတ်ရိုးကျရပ်ကွက် ဓမ္မစရိယ နိကာယကျောင်းတိုက်ပရိဝုဏ်အတွင်း ဓမ္မဗိမာန်တော် ပန္နက်တော် တင်၊ အုတ်မြစ်တော်စီ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ကျင်းပသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်းနှင့် ဇနီး၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦးနှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ် ဩဝါဒစရိယ စစ်တွေမြို့ ဓမ္မသုခ ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသောမ ထံမှ ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်းနှင့် ဇနီး၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦးနှင့် ဇနီးတို့ အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါး သီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အလှူရှင်များက ရတနာပန္နက်တော်နှင့် ရွှေလက် ရိုက်တော်များကို ဆရာတော် အရှင်သူမြတ်များထံ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြပြီး သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များက မေတ္တာသုတ် ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ပွား ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထု များဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် ဓမ္မစရိယ တက္ကသိုလ်များ၏ နာယကချုပ်

ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသုစိတ္တာဘိဝံသ(သ.စ.အ ဓမ္မစရိယ) မထေရ်မြတ်ထံ အနုမောဒနာ တရားနာကြားကြ ပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြ သည်။ ထို့နောက်ရတနာပန္နက်တော် စိုက်ထူခြင်းနှင့် အုတ်မြစ်တော်စီ မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဓမ္မစရိယ တက္ကသိုလ်များ၏ နာယကချုပ် ဆရာတော်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များက သတ်မှတ်နေရာ များတွင် ရတနာပန္နက်တော်



စိုက်ထူခြင်းနှင့် အုတ်မြစ်တော် စီခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးကြပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်း ပေးကြသည်။ အဆိုပါ ဓမ္မဗိမာန်တော်ကို ဓမ္မစရိယ တက္ကသိုလ်များ၏

နာယကချုပ် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ သုစိတ္တာ ဘိဝံသ (သ.စ.အ ဓမ္မစရိယ) မထေရ်မြတ်အား အမှူးထား၍ အောင်ဇောကမ္ဘာ လီမိတက်မှ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်တွေမြို့ ဆတ်ရိုးကျရပ်ကွက် တင်ထွန်း (ပြန်/ဆက်)

တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားသင် ဆရာ ဆရာမများအတွက် အရည်အသွေးမြှင့် အထောက်အကူပြုဆွေးနွေး

ဘိုကလေး နိုဝင်ဘာ ၈

ဘိုကလေးမြို့နယ် ဘိုကလေး ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်ရှိ ပညာ ဂုဏ်ရည်ခန်းမ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်း က တိုင်းရင်းသားဘာသာ စကား သင် ဆရာ ဆရာမများအတွက် အရည်အသွေးမြှင့် အထောက်

အကူပြု ဆွေးနွေးပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ သည်။ (အောက်ပုံ) အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လင်းက ယခုဆွေးနွေးပွဲသို့ လာရောက် တက်ရောက်ကြသည့် ဆရာ ဆရာမများသည် တိုးတက် ပြောင်းလဲလာသည့် ပညာရေးကို

မျက်ခြည်မပြတ်စေရေး အစဉ် လေ့လာသင်ယူရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ မိမိတို့ကိုယ်တိုင်လည်း စာများများဖတ်ရှုပြီး မိမိတို့ သင်ကြားပေးရမည့် တပည့်များ ကိုလည်း စာပေဖတ်ရှုရန် တိုက်တွန်းဖို့ လိုအပ်ကြောင်း၊ တပည့်များအတွက် စံနမူနာထား

ရမည့် ဆရာ ဆရာမများအဖြစ် သွားလာနေထိုင် ကျင့်ကြံကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဘိုကလေး ပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်၏ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်ခင်ချိုမြင့်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်

ပေါက်တောမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ နာရေးကူညီမှုအသင်းသို့ အောက်ဆီဂျင်စက်နှစ်လုံးလှူဒါန်း

ပေါက်တော နိုဝင်ဘာ ၈

ရခိုင်ပြည်နယ် ပေါက်တောမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ နာရေးကူညီမှုအသင်းသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဝေပုလ္လ ၅ လမ်းနေ ဦးကျော်ခိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်မရွှေမြ မိသားစုတို့က ပေါက်တောမြို့ရှိ နာရေး ကူညီမှုအသင်းထံ တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၄၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ အောက်ဆီ ဂျင်စက်နှစ်လုံးကို ယမန်နေ့က ဓာတ်တောင်ကျောင်းတွင် ပေးအပ် လှူဒါန်းသည်။

ယင်းအောက်ဆီဂျင်စက်နှစ်လုံးလှူဒါန်းမှုကို ပေါက်တောမြို့နယ်လုံး ဆိုင်ရာ နာရေးကူညီမှုအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှရွှေနှင့် အတွင်းရေးမှူး ဦးစော လှမောင်တို့က လက်ခံယူကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာခြင်း
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ် စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေပုဒ်မ ၇၆ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ “မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို စီးနင်း မောင်းနှင်ရာတွင် ရှေ့စီးအနိမ့်ကို နေ့/ည အချိန်တိုင်းတွင် ဖွင့်၍မောင်းနှင် ကြပါရန်” အသိပေးအပ်ပါသည်။
နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် အရှေ့သပြေသာကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်း(လွန်) ကျောင်းဆောင်အသစ် ဆောက်လုပ်မှု ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး

ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ပညာကဏ္ဍ ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် စာသင် ကျောင်းဆောင်လိုအပ်လျက်ရှိသည့် ကျောင်းများတွင် ကျောင်းဆောင် အသစ်များ ဆောက်လုပ်ပေးလျက်ရှိရာ အရှေ့သပြေသာကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်း(လွန်)ကျောင်း၌ ကျောင်းဆောင်အသစ် တစ်ဆောင် ဆောက်လုပ်လျက်ရှိရာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးမှ သိရှိရသည်။

အဆိုပါကျောင်းဆောင်သစ်ကို နိုင်ငံတော်မှ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၁၂၇ ဒသမ ၈၇၀ ဖြင့် တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူကာ အလျား ပေ ၁၂၀၊ အနံ ပေ ၃၀ တစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်အသစ် ဆောက်လုပ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဘဏ္ဍာ နှစ်အလိုက် အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းဆောင်အသစ်များ ဆောက်လုပ်ပေးသည့်အပြင် ပြင်ဆင်ရမည့်ကျောင်းများကို ပြင်ဆင် ပေးခြင်း၊ ကျောင်းဝင်းများလိုအပ်နေအတွက် အုတ်တံတိုင်းများ ကာရံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သက်မောင်

ဖြူးမြို့နယ်ကျေးရွာများ၌ ဝါးကိုအခြေခံသည့် မြန်မာ့ရိုးရာအသုံးအဆောင်များ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိ

ဖြူး နိုဝင်ဘာ ၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ ဝါးကို အခြေခံသည့် အသုံးအဆောင်များကို မိရိုးဖလာတစ်ပိုင်တစ်နိုင် လုပ်ကိုင်နေလျက်ရှိသည်။

ညောင်ကားယားကျေးရွာနေ မြန်မာ့ရိုးရာ ဝါးပတ်ဦးထုပ် လုပ်ကိုင်သူ ဦးမောင်မြင့်က “ကျွန်တော်တို့ မိသားစုအနေနဲ့ ဝါးပတ် ဦးထုပ်လုပ်ကိုင်ခဲ့တာ ၁၆ နှစ်ရှိပါပြီ။ ဝါးပတ်တွေကို တိုက်ကြီးနဲ့ တောင်ငူဒေသတွေမှာ ဝယ်ရပါတယ်။ အမှာခံအနေနဲ့ ဝါးခွေနဲ့ ချည်တွေကိုတော့ တောင်ငူနဲ့ ဖြူးမြို့ပေါ်မှာ ဝယ်ရတယ်။ ဝါးခမောက် ဦးထုပ်လုပ်တဲ့အခါမှာ အဆင့်ဆင့်လုပ်ရပါတယ်။ ၃၅ ဆင့်ရှိတယ်။ ခမောက် ငါးမျိုး ချုပ်ပါတယ်။ ကလေးဆောင်း၊ လယ်သမားကြီးချုပ်၊ ရိုးရိုးချုပ်၊ ရယ်ချုပ်နဲ့ နှစ်ထောင့်လေးထောင့် ချုပ်တယ်။ ဖောက်သည် သွင်းဈေးကတော့ ရိုးရိုးချုပ်တစ်လုံးကို ယခင်နှစ်ကထိ ကျပ် ၈၀၀ ကနေ ၁၀၀၀ သွင်းရပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ဇေယျဝတီမြို့ လင်းယောခင်ကျေးရွာ၌ လယ်ယာလုပ်ငန်း များတွင် အသုံးပြုမှု အများဆုံး ကြသောင်းဝါးကို နီးဖြာပြီး ရက်လုပ် သည့် ဝါးတောင်းဆန်ကောဆန်ခါသည် ကုန်ကြမ်းဝါး ရှားပါးလာမှု ကြောင့် အမြတ်နည်းသော်လည်း ဈေးကွက်ရှိနေသဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေ ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဖြူးမြို့နယ် ချင်းခင်ကျေးရွာအုပ်စု ဇီးခင်ကျေးရွာ၌ တင်းဝါးအသုံးပြုပြီး ဝါးနီးဖြာ အိမ်အသုံးဆောင် အလှထားပစ္စည်း ရက်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် အခြားမြို့ကြီး များအထိ ပို့ဆောင်နေကြောင်း၊ ဖိုက်ဘာ၊ ကော် အစရှိသည့် ပစ္စည်း များပေါများလာသော်လည်း ဝါးဖြင့်ပြုလုပ်သည့် မြန်မာ့ရိုးရာ လက်မှု ပညာတိမ်ကောမှုမရှိစေရေးအတွက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ထိန်းသိမ်းရင်း ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေရလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)



(၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင်ထူးချွန်သူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်း

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၈ (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင် ထူးချွန်သူများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က ဘားအံမြို့၊ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ထူးချွန်သူများပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာတွင် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကရင်ပြည်နယ်သည် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ဒေသတွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းများ အစရှိသည့်ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အားစိုက် လုပ်ကိုင်လာကြသည့်အတွက် ထိုက်သင့်သည့် အောင်မြင်မှုများရရှိနေပြီး ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အလားအလာကောင်းများရှိသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင်နိုင်သော ထူးချွန်သူရရှိကြသည့်သူများအနေဖြင့်လည်း ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ထူးချွန်သူများကို အားကျအတူပူပြီး ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင်ဆောင်နိုင်သည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ဆက်လက် ပေါ်ပေါက်လာစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထူးချွန်သူများပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာတွင် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကရင်ပြည်နယ်သည် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ဒေသတွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းများ အစရှိသည့်ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အားစိုက် လုပ်ကိုင်လာကြသည့်အတွက် ထိုက်သင့်သည့် အောင်မြင်မှုများရရှိနေပြီး ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အလားအလာကောင်းများရှိသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင်နိုင်သော ထူးချွန်သူရရှိကြသည့်သူများအနေဖြင့်လည်း ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ထူးချွန်သူများကို အားကျအတူပူပြီး ပြည်နယ်ဂုဏ်ဆောင်ဆောင်နိုင်သည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ဆက်လက် ပေါ်ပေါက်လာစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

လပွတ္တာခရိုင်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

လပွတ္တာ နိုဝင်ဘာ ၈ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန စက်မှုလက်မှုသင်တန်းကျောင်း (လပွတ္တာ) ၌ ဆောက်လုပ်ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)၊ လျှပ်စစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၄)၊ ဂဟေသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၄)၊ မော်တော်ယာဉ် စက်ပြင်သင်တန်းအမှတ်စဉ်

(၉)နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းပြင်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၁) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို လပွတ္တာခရိုင် သုံးမိုင်မြို့ သစ်စက်မှုလက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်း ခန်းမ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ)

လုပ်ငန်းများ ထူထောင်ရာတွင် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ ပေါ်ထွက်လာစေရေး၊ သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းဖြင့် စားဝတ်နေရေးဘက်စုံတိုးတက်ပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားလာစေရေး ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြော

ကြားသည်။ ယခုသင်ကြားပေးမည့် လျှပ်စစ်သင်တန်းမှာ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း၊ ရေခဲသေတ္တာနှင့် အဲကွန်းပြုပြင်ခြင်း ဘာသာရပ်များ၊ ဂဟေသင်တန်းတွင် လျှပ်စစ်ဂဟေနှင့် ဓာတ်ငွေ့ ဂဟေဘာသာရပ်များ၊ မော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်သင်တန်းတွင် ယာဉ်အင်ဂျင်ပိုင်း၊ ကိုယ်ထည်ပိုင်းနှင့် မီးစနစ်ပိုင်းများ ပြုပြင်ခြင်း၊ လက်ကိုင်ဖုန်းပြင်သင်တန်းတွင် ဟာ့ဒ်ဝဲ/ဆော့ဖ်ဝဲပိုင်း ပြုပြင်နည်းများသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။



အဆိုပါ သင်တန်းများတွင် သင်တန်းသား ၅၀ တက်ရောက်လျက်ရှိပြီး သင်တန်းကာလမှာ ၂၂ပတ်ကြာ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

၁။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ-၆၆/၆ (အထစ) နှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲများ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်လဝကရုံးများသို့ သွားရောက်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း (၁၉-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစတင်၍ အသိပေးကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်၏ အပိုဒ် (၁) (င) နှင့် (၂) (ဃ) တွင် အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်-

အပိုဒ်(၁)(င) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုထက်ပို၍ လက်ဝယ်ကိုင်ဆောင်ထားရှိခြင်း မပြုရ။ ကိုင်ဆောင်ထားခြင်းရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် လဝကရုံးများတွင် အမြန်သွားရောက် အပ်နှံရမည်။ (၁-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ ကတ်အပိုများ အပ်နှံခြင်းမပြုပါက နောက်ဆုံး ထုတ်ယူသော နိုင်ငံသားကတ်ကိုသာ အတည်ပြု၍ ယခင်ကတ်အပိုများအား ပယ်ဖျက်စာရင်း သွင်းပါမည်။

အပိုဒ်(၂)(ဃ) ပုံစံ ၆၆/၆ (အထစ) တစ်ခုထက်ပို၍ လက်ဝယ် ကိုင်ဆောင်ထားသူများသည် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လဝကရုံးများသို့ အမြန်သွားရောက် သတင်းပို့ဖြေရှင်းရမည်။ (ဥပမာ- ပုသိမ်တွင် အထစ ပြုလုပ်ထားသော်လည်း ရန်ကုန်တွင် အထစ ထပ်မံပြုလုပ်ထားရှိခြင်း)၊ (၁-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့ အထိ ပုံစံ ၆၆/၆ (အထစ) အပိုများ အပ်နှံခြင်းမပြုပါက နောက်ဆုံးထုတ်ယူ ထားသော ပုံစံ ၆၆/၆ (အထစ) ကိုသာ အတည် ပြု၍ ယခင်ပုံစံ ၆၆/၆ (အထစ) များအား ပယ်ဖျက်စာရင်းသွင်းပါမည်။

၃။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ e-ID Biographic Registration Software နည်းပညာဖြင့် နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူနှင့် အခြားအသိအမှတ်ပြု ကတ်တစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်သူ (၅၂) သန်းကျော်အား စာရင်းသွင်းပြီး ဖြစ်သဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အခြားအသိအမှတ်ပြုကတ်များ၊ ပုံစံ ၆၆/၆ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေ စာရင်းများ ကွဲလွဲခြင်း၊ အပိုကိုင်ဆောင်ခြင်းများအား နီးစပ်ရာ မြို့နယ် လဝကရုံးများသို့ သွားရောက်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နှင့် သတ်မှတ် ကာလကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာခဲ့ပါသည်။

၄။ အဆိုပါအသိပေးထုတ်ပြန်ချက်နှင့် ပတ်သက်၍ ၁-၁၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာထားသော်လည်း ပြည်သူများ၏ ပညာရေးအောင်လက်မှတ်၊ ဘွဲ့လက်မှတ်များ၊ ဘဏ်ငွေစာရင်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ အိမ်၊ ခြံ၊ မြေ ပိုင်ဆိုင်မှု များ၊ တယ်လီဖုန်း စသည့်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ နှင့်သက်ဆိုင်နေသဖြင့် ပိုမိုသိရှိ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ရက်သတ္တ (၂) ပတ်တိုး၍ ၁၅-၁၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထပ်မံအသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

အသိပေးကြေညာချက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁၀.၁၂.၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၃၆၆/၂၀၂၁ ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီကို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ “တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုသတင်းများ”နှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း၊ ဖက်စ်ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့ကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-

- ဆက်သွယ်ရန်
- အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇ ၄၀၉ ၈၈၃
- လက်ကိုင်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၉ ၄၀၄၃၃၉၉၆၉
- ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇ ၄၀၉ ၈၈၆
- အီးမေးလ်လိပ်စာ - antiillegaltradeinfo@gmail.com

အသိပေးကြေညာချက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁၀.၁၂.၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၃၆၆/၂၀၂၁ ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီကို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ “ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ ငွေကြေးတောင်းခံမှုသတင်းများ”နှင့် ပတ်သက်၍ အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း၊ ဖက်စ်ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့ကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-

- ဆက်သွယ်ရန်
- အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇ ၄၀၉ ၈၈၁
- လက်ကိုင်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၉ ၆၉၉၆၁၁၁၁၆
- ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇ ၄၀၉ ၈၈၇
- အီးမေးလ်လိပ်စာ - antiillegaltradeoffice@gmail.com

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့စွာဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် စဉ့်ကူးကျေးရွာနေ ထက်ထက်လင်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Htet Htet Lin” Facebook အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်မြို့၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ ရန်နိုင်ဝင်းသည်

၎င်းအသုံးပြုသည့် “Yan Naing Win” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကလိန်အောင်၊ ကျိုက်ထို၊ မရမ်းကုန်း၊ မူဆယ်နှင့် သီပေါမြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ရေဖြူမြို့နယ် ကလိန်အောင်မြို့၊ လော့သိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အလယ်စခန်းကျေးရွာ အနီးရှိ မလွဲတောင်ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် အောင်ဝင်း မောင်းနှင်ပြီး အိမ်အိမ်ခြံမီး လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၂၆၅ ပြားကို လည်းကောင်း။

ထို့အတူ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် ည ၇ နာရီခွဲတွင် ကျိုက်ထို

ကိုလည်းကောင်း။

နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် ည ၉ နာရီတွင် မူဆယ်မြို့ ကောင်းမှုတုံ့ ရပ်ကွက် ဟိုနားနယ်မြေ မြို့ရောင်လမ်းတွင် စိုင်းဆိုင်လှိုင် (ခ) အားဝေ မောင်းနှင်ပြီး နော်ဒင်နှင့် မျိုးဒန်အောင် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်နှင့် စိုင်းကျော်ဦး မောင်းနှင်ပြီး စိုင်းအိုက်လူး လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်တို့ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ TOYOTA ALPHARD ယာဉ်ပေါ်မှ ကက်တမင်း ၁ ကီလို၊ Glock အမျိုးအစား 9MM ပစ္စုတိသေနတ် တစ်လက်၊ ၎င်းကျည်အိမ် တစ်ခု၊ ၎င်းကျည် ကိုးတောင့်၊ M22 Type 81 သေနတ် နှစ်လက်၊ ၎င်းကျည် အိမ် ခြောက်ခု၊ ၎င်းကျည် တောင့် ၁၂၀ နှင့် လက်ပစ်ဗုံး နှစ်လုံးတို့ကို လည်းကောင်း။ (အောက်ပုံ)

နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် သီပေါမြို့နယ် ပန်မိတ်ကျေးရွာအုပ်စု ပန်ညှုကျေးရွာအနီး သီပေါ-မန္တလေး ကားလမ်းမပေါ်တွင် စိုင်းအိုက်လူ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀ ကို လည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွေးပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၈၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၈၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံးများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ် ဝမ်းတုံကျေးရွာအနီး ဝမ်းတုံ-မယ်ဆိုင်ရေချောင်းသွား ကားလမ်းတွင် ဝမ်းတုံဘက်မှ မယ်ဆိုင်ရေချောင်းဘက်သို့ စိုင်းဆုတ်(ခ) စိုင်းကျော် မောင်းနှင်ပြီး စိုင်းစိုင်း (ခ) အိုက်ကျိုင်း (ခ) စိုင်းဖွန်း လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို

သတင်းအရရှာဖွေရာ ဆိုင်ကယ်ပေါ်ရှိ စက္ကူဂျပံဖာအတွင်းမှ ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၃၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံး ၅၄ တုံး(အလေးချိန် ၁၈ ဒသမ ၉ ကီလို) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံးများကို ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်

မြို့နယ်မှ မြန်မာ-လာအို နယ်စပ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ နှစ်ဦးအား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက် ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



အား/ကာသိပွဲနှင့် မြဝတီ အရှုံးအနိုင်မပေါ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၈

၂၀၂၂ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှ ရွှေဆိုင်ထားသော ပွဲစဉ် (၁၂) တတိယနေ့အဖြစ် အား/ကာသိပွဲအသင်းနှင့် မြဝတီအသင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ရာ ဝိုးမရှိသရေကျသည်။

အား/ကာသိပွဲအသင်းသည် ယခုပွဲအနိုင်ရပါက ထိပ်ဆုံး ငါးသင်းစာရင်းဝင်ရန် မျှော်လင့်နိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း အခွင့်အရေး

အပြီးတွင် မြဝတီအသင်းက ၁၇ ပွဲကစား ရမှတ် ၂၈ မှတ်၊ အား/ကာသိပွဲအသင်းက ၁၇ ပွဲကစား ရမှတ် ၂၅ မှတ် ရရှိထားသည်။ နောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် အား/ကာသိပွဲအသင်းက ချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်း၊ မြဝတီအသင်းက ရခိုင်ယူနိုင်တတ် အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ပွဲစဉ် (၁၂) နောက်ဆုံးနေ့အဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် (ယနေ့) တွင် ရခိုင်နှင့် ဧရာဝတီ ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်

WTA Finals ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ပြိုင်ဘက်ကို အနိုင်ယူပြီး ပြင်သစ်တင်းနစ်မယ်ကာရိုလိုင်း ဂါစီယာ ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့

အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ်တွင် ရာသီပိတ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသည့် WTA Finals ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ပြင်သစ်တင်းနစ်မယ် ကာရိုလိုင်း ဂါစီယာက ဘယ်လာရစ်တင်းနစ်မယ် စဘယ်လင်ကာကို အနိုင်ရရှိကာ ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အသက် ၂၉ နှစ် အရွယ်ရှိ ဂါစီယာသည် ပြိုင်ဘက်ကို ၇-၆ (၇-၄)၊ ၆-၄ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ၎င်း၏ ကစားသမားဘဝ တစ်လျှောက် တစ်ဦးချင်းဆုဖလားကို ၁၁ ကြိမ် အထိ ဆွတ်ခူးရရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ဂါစီယာသည် ဇွန်လ၌ ထိပ်ဆုံး ၇၀ စာရင်းတွင် ဝင်ရောက်ခွင့်နှင့် လွဲချော်ထားသူဖြစ်သော်လည်း ဆုဖလားလေးလုံးနှင့် ယူအက်စ်အိုးပင်းပြိုင်ပွဲတွင် ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ တက်လှမ်းခွင့်ရရှိပြီးနောက် အဆင့် (၄) နေရာအထိ တက်လှမ်းခွင့် ရရှိလာပြီလည်း ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် WTA Finals ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ဂရိတင်းနစ်မယ် ဆက်ကရီကို ၆-၃၊ ၆-၂ ဖြင့် အနိုင်ယူ ကျော်ဖြတ်ကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ ထိုက်ထိုက်တန်တန်

တက်လှမ်းလာသူ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ဒူပိတ် (၁) တင်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခံသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် စဘယ်လင်ကာကို ရှုံးနိမ့်ထားပြီး ဗိုလ်လုပွဲတက်လှမ်းခွင့် လွဲချော်ခဲ့သည်။ အောင်ဇော်



ဒေါ်ခင်အေးအေး အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ ၁၀၅-၄လမ်း၊ မြကန်သာ အိမ်ရာ၊ အမှတ် ၂၆၊ အခန်း ၁၀၁၀ (ဦးထိန်းလင်း)၏ဇနီး၊ ဦးမြင့် ဝေ-ဒေါ်ကြည်အေးလင်း၊ ဒေါ်သုဇာလင်း၊ ဦးနေလင်း၊ ဦးသိန်းမင်း ထွန်း-ဒေါ်နှင်းဝေလင်း၊ ဦးသန်းလင်း-ဒေါ်အေးစုကျော်၊ ဒေါ်ထူး ထူး တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေး ၁၁ယောက်ဖြစ်နှစ်ယောက် တို့၏အဘွားသည် ၇-၁၁-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့)ည ၁၁:၄၇ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၁-၂၀၂၂ရက် (ပုဒ္ဒဟူးနေ့)ညနေ ၃နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁:၃၀ နာရီ တွင်ထွက်ခွာပါမည်။) ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၃-၁၁-၂၀၂၂ ရက်(တနင်္ဂနွေ နေ့)တွင် အထက်ပဲခူးအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးကျော်ရင် အသက် (၉၂)နှစ်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့စာတိုက် လုပ်ငန်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ လက်ထောက်အထွေထွေမန်နေဂျာ ဒေါ်ခင်အေး၏ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး ဦးကျော်ရင်သည် ၄-၁၁-၂၀၂၂ရက် ၂၀:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်း ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်ခြင်း ဒေါက်တာ ရီရီစန်း အသက် (၆၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရွာမအရှေ့ရပ်ကွက်၊ စံပယ်ရုံလမ်း၊ အမှတ် (၅၆)နေ (ဦးကျော်ညွန့်-ဒေါ်ချစ်သီရိ)တို့၏ သမီးကြီး၊ (ဗိုလ်မှူး မြမြမ်း-မြမြမ်း)-ဒေါ်တေးမေ)တို့၏သမီးချွေးမ၊ (ဦးတိုးတိုးမြမြမ်း)၏ ချစ်လှစွာ သောဇနီး၊ မဂ်ဗီယို(United Pharmaceutical Co.,Ltd.)၏ ချစ်လှစွာ သော မိခင်သည် ၈-၁၁-၂၀၂၂ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် ကွယ် ကတောဆေးရုံတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၁-၂၀၂၂ရက် (ပုဒ္ဒဟူးနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းခြင်းကို ပြုလုပ်ပြီး နံနက် ၁၀နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။ (အထက်ပဲခူးအိမ်မှ ၉-၁၁-၂၀၂၂ရက် (ပုဒ္ဒဟူးနေ့) နံနက် ၈နာရီ တွင် ကားများ ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကိုမျိုးမြင့်အောင်(ခ)တီတီး ဝင်းဝင်းပွဲရုံ(ရန်ကုန်) အသက်(၃၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ အနောက်ကြို့ကုန်းရပ်ကွက်၊ အထက်ဗဟိုလမ်း၊ မြအမှတ်(၇)နေ ဦးသိန်းဟန်-ဒေါ်ရွှေဝင်း တို့၏သား၊ ကိုသန့်ဇင်အောင်(ခ)ညီညီဇော်(UK)၏ညီ၊ ကိုကျော် ကျော်လင်း-မရီရီလှိုင်တို့၏မောင်သည် ၇-၁၁-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၁-၂၀၂၂ရက်(ပုဒ္ဒဟူးနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၃-၁၁-၂၀၂၂ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပဲခူးအိမ်သို့ ရက်လည် ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန်ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

Table with 2 columns: ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း and ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း. Includes details for Honda Wave-100 and Honda Click 125.

Table with 2 columns: ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း and ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း. Includes details for Honda Click 125 and Yamaha FZ 150.

Table with 2 columns: ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း and ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ/လျှောက်ထားခြင်း. Includes details for Honda Dream 125 and Honda Wave-100.

Table with 2 columns: ငွေသတ္တရောင်အမှန် and အမည်ပြောင်း. Includes details for currency exchange and name change.

Table with 2 columns: ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည် and ဖောင်းကြွန်ပတ်ပြား. Includes details for car restrictions and stamp services.

Table with 2 columns: အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း and အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ and ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း and အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: မြေဥပါမစ်ဗျောက်ဆုံးကြောင်း ကြော်ငြာ and ရန်ကုန်မြို့၊ ၁၇မြို့နယ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်. Includes public notices regarding land and city information.

Table with 2 columns: ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း and ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း and ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း. Includes public notices regarding business operations.

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဒေါ်အုံးကြည် (ပဲခူးမြို့) အသက်(၈၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ နံ့သာကုန်းရပ်ကွက်၊ နံ့သာကုန်းရိပ်သာလမ်း၊ အမှတ် ၁၀၂(ခ)နေ (ဦးဖူးညွန့်-ဒေါ်မြသင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးသုတော်-ဒေါ်တင်)တို့၏သမီးချွေးမ၊ (ဦးခင်ညွန့်)(ဒုညွန့်ကြား) မွေးဖွား၊ (ဦးသိန်းဆိုင်)-ဒေါ်တင်ကြည်တို့၏အစ်မကြီး၊ ဦးကျော်စိုးထွန်း၊ ဦးကျော်စိုးဟန် (MD, Synix Co.,Ltd)-ဒေါ်ခင်သန္တာ၊ ဒေါ်စိုးစန္ဒာ၊ ဦးသန့်ဇင်(A Star အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရောင်းဝယ် ရေး)-ဒေါ်အိအိထွေး တို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်၊ မစုမြတ်မြတ်မင်း၊ မအိမ်ယွန်းနုဒီ၊ မနေပြည်ထွေးတို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွား ဒေါ်အုံးကြည်သည် ၆-၁၁-၂၀၂၂ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၄:၄၅နာရီတွင် ၉၆ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၁၁-၂၀၂၂ရက်(တနင်္လာနေ့)တွင် ရေဝေး သုသာန် ၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၃-၁၁-၂၀၂၂ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၇:၃၀နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပဲခူးအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

Table with 3 columns: ပျောက်ဆုံးကြောင်း, ပျောက်ဆုံးကြောင်း, ပျောက်ဆုံးကြောင်း. Includes missing person notices.

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၅၊ ဥပဒေ ၂၀) တောင်ငူမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် ၈၄

ဒေါ်အေးအေးမော် နှင့် ဒေါ်စန်းစန်းရီ တရားပြိုင် တောင်ငူမြို့ (၁၉)ရပ်ကွက်၊ ဒေါ်နုလမ်းနေ ဒေါ်စန်းစန်းရီ (ယခုနေရပ်လိပ်စာ မသိ)သုခသိစေရန်အတွက် သင့်အပေါ်၌ တရားလို ဒေါ်အေးအေးမော်က ငွေကျပ်သိန်း(၃၀)(သုံးဆယ်သိန်း ကျပ်)ရလိမ့်မူ လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည့်ဖြစ်၍ သင်ကွယ်လွန်ခြင်းမရှိမီ သို့တည်း မဟုတ် ငွေအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆို နိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရုံးအဆိုအမိန့်ရရှိနေခြင်းဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ငွေအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့် အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ငွေ ရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ ၂၀၂၂ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၅ရက် (၁၃၄၄ခုနှစ် နတ်တော် လဆန်း) ကိုယ်စားလှယ်နှင့် ပူးတွဲရက်တွင် အထက်အမည်ရေးသားပါရှိသည့် စာချုပ်ပုံစံထုတ်ထုတ် ထုတ်ဖော်ချက်ကို ထုတ်ဖော်လျှောက်ထားရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ငွေအပြင် သင်သိ စေရမည့်အထက်ကဆိုသည့်နေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက်ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့် ကွယ်လွန်ခြင်း ငြင်းချက်များကို ထုတ်ဖော်လိမ့်မည်။ ငွေအပြင် တရားလိုကြည့်ရှု လိုသည့် အမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုတ်ပြန်အမိန့်ဖြု လိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်ကွယ်လွန်စာလုံးရှေ့နေရက်တွင် ထည့်အပ် ပို့လိုက်ရမည်။ သင်ကထုတ်ပြန်ချက်တွင် သင့်အပေါ်၌ အမှုမဆင်မီ လေးကော်က တင်သွင်းရမည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၄ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီရိုက်ရုံ၌ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေး ထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ရုံးလုပ်ရက်) ဒုတိယမြို့နယ်တရားသူကြီး တောင်ငူမြို့နယ်တရားရုံး

Table with 2 columns: အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း and အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်းအား ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခြင်း and သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်းအား ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခြင်း. Includes public notices regarding inheritance.

Table with 2 columns: အများသိစေရန် ကြေညာချက် and အများသိစေရန် ကြေညာချက်. Includes public notices regarding business operations.

Table with 2 columns: သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ and သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ. Includes public notices regarding business operations.

❖ မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတ ပစ္စည်းများကိုလည်း ကုန်ကြမ်း အတိုင်း ရောင်းချခြင်း မဟုတ်ဘဲ ကုန်ချောပစ္စည်းများအဖြစ် ထုတ်ကုန် များ ထုတ်လုပ်၍ တင်ပို့ရောင်းချပြီး အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၆ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၇/၂၀၂၂) တွင် ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်း စွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။



ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ စည်ကားစွာကျင်းပ

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၈ (၆၇) နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မြန်မာ့အားကစား နည်းများထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကို ကရင် ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ရှိ သီရိကွင်း၌ ကျင်းပ လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ သုံးရက် ကြာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က တက်လူ (သုံးပန်လှ) နှင့် ကျောက်ရိုင်း (ဓမ္မဟေဝန်)၊ ထူးသူးဖိုး (တိုက်ဂါး) နှင့် စိုးမင်းထိုက် (အဲကညော)၊ သွေးရိုင်းလေး (ဒေါနပွင့်သစ်) နှင့် စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ■

အမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်း ရိုးပြတ်နိုင်ပြီး ဆက်လက်ဦးဆောင်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၈ ၂၀၂၂ ရာသီ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၉) နောက်ဆုံးနေ့အဖြစ် သစ္စာအားမာန် အသင်းနှင့် Young Lionesses အသင်းတို့ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ဗဟန်းမြက်ခင်းတိုက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန်အသင်းက ငါးရိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် ဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ရန် အမှားအယွင်းမရှိ နိုင်ပွဲရယူခဲ့ပြီး Young Lionesses အသင်းကို ရိုးပြတ်သွင်းယူခဲ့သည်။ Young Lionesses အသင်းသည် လက်ရွေးစင်ကစားသမား အများစုပါဝင်သည့် စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅ ❖

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက် တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယအနီး အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ တို့တွင် နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည် ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ မိုး/ဇလ

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ကလေးငယ်များစွာ သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ချောင်းဆိုးပျောက် သောက်ဆေးရည်ရောင်းချမှုကို အင်ဒိုနီးရှား တားမြစ်ထား

နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ ၁၄

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၂၈၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဘလောက်တုံးများဖမ်းဆီးရမိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၄

တရားမဝင် ကျွန်းသစ်၊ မော်တော်ယာဉ်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၈ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မှော်ဘီမြို့နယ်သစ်တော ဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ❖



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ကျွန်းသစ်များ ဖမ်းဆီးရမိမှု။