

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

လောကကို မဂ်ဉာဏ်ရောင်ဖြင့် ထွန်းလင်းစေ၏

ရှေးငယ်စဉ်အခါက ကုသိုလ်၌မေ့လျော့ခဲ့၍ နောင် ကြီးပြင်းသောအခါ၌ မမေ့လျော့သောသူသည် တိမ်တိုက်မှ လွတ်သောလက်ကဲ့သို့ ဤလောကကို မဂ်ဉာဏ်ရောင်ဖြင့် ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။

လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၂)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၁၄ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေ ၂၁ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၂၂၉)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြင်မားရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာ့မှစတင်ရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မုန့်တီစုသံပုံစေတီဘုရားဝင်းအတွင်း သံပုံစေတီဘုရားပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်အတွင်း မုန့်တီစုသံပုံစေတီနှင့် မင်းသားစုသံပုံစေတီနှစ်ခုရှိသည့် အနက် မုန့်တီစုသံပုံစေတီဘုရားဝင်းအတွင်း သံပုံစေတီဘုရားပွဲတော်ကို နှစ်စဉ် ကဆုန်လဆန်း ၁၃ ရက်နေ့တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ □



မိုးရာသီကာလအတွင်း မိုးကာအုပ်အစေးခြစ်ခြင်းစနစ်က ရော်ဘာအစေးခြစ်ရက် ပိုမိုရရှိနိုင်

မုန့် မေ ၂၀
ရော်ဘာသည် ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများသာမက ပြည်ပပို့ကုန်များအတွက် အရေးပါသော စက်မှုကုန်ကြမ်းဖြစ်သော်လည်း ရော်ဘာအစေးခြစ်ခြင်းအများစုမှာ မိုးများသောကာလများ၌ အစေးခြစ်ခြင်းများကို ရပ်နားထားရပြီး အစေးခြစ်ရက်ယူနိုင်သော ကာလလျော့နည်းသည့်အတွက် အထွက်နှုန်းလည်း သိသိသာသာ လျော့နည်းလာသည်။

ယခုအခါတွင်လည်း အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက် အစေးခြစ်ရက်များ လျော့နည်းလျက်ရှိသည်။ တစ်နိုင်လုံး၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရော်ဘာစိုက်ပျိုးသော ဒေသများဖြစ်သည့် မွန်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှမိုးရွာရက် ၁၂၄ ရက်နှင့်အထက်၊ မိုးရေချိန် ၁၂၀ လက်မနှင့်အထက်ရှိခြင်းကြောင့် ပင်စည်လုံးပတ်ဝန်းကျင်ခြား ခြစ်ခြင်း (S/2d2) စနစ်ဖြင့် ပုံမှန်အစေးခြစ်ပါက အစေးခြစ်ရက် (၁၀၅ - ၁၁၀) ရက်ရှိပြီး မိုးရာသီကာလ မိုးကာတပ်ဆင်၍ (S/2R6d2) စနစ်ဖြင့် အစေးခြစ်ပါက ရက် ၁၇၀ ခန့်ရှိကာ အစေးခြစ်ရက် ၆၀ ခန့် ပိုမိုရရှိခြင်းကြောင့် ရော်ဘာအထွက်နှုန်းမှာ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုမိုရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မုန့်မြို့နယ် နှစ်ရည်ပင်များ သုသေတနနှင့် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ✦

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် စိတ်ခွန်အား၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အောင်နိမိတ် (ကဆုန်လပြည့်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဗုဒ္ဓနေ့အထူး)

ဆောင်းပါး ၈ ၁၀

ဖခင်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့် ဆော်ဒီအာရေဗျအိမ်ရှေ့မင်းသား၏ ဂျပန်ခရီးစဉ်အား ရှေ့ဆိုင်း

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၃

ကျောက်ဆည်ဒေသထွက် စိန့်တစ်လုံးသရက် ဈေးကောင်းရရှိ

စီးပွားရေးသတင်းများ ၈ ၁၄

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစား ပွဲတော်ကြီး ကျင်းပမည်

ဆောင်းပါး ၈ ၁၆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၄/၂၀၂၄)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

လာမည့်အပတ်စဉ်များအတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ ခေါ်ယူရာတွင် ရည်မှန်းချက်ပြည့်ဝစွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၀

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၄/၂၀၂၄) ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ကျင်းပရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ညှိနှိုင်း ကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး၊ အတွင်း ရေးမှူး စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးမင်းဦး၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက် ရေးဗဟိုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်ကြသည့် တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက Online မှ တက်ရောက်ကြသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်များကိုချမှတ်

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့အနေဖြင့် စတင် ဖွဲ့စည်းချိန်မှ ယနေ့အထိ ဗဟိုအဖွဲ့ အစည်းအဝေးသုံးကြိမ်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ အလုပ်အဖွဲ့ များနှင့် အစည်းအဝေး တစ်ကြိမ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေး ရာဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းရေးမှူးများနှင့် အစည်းအဝေး နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေး ရာဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းရေးမှူးများနှင့် အစည်းအဝေး တစ်ကြိမ်၊ အတွင်းရေးမှူးများနှင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အစည်းအဝေးများတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ၊ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ တင်ပြခဲ့မှု အပေါ် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန် ရှိသူများအား ရှင်းလင်းပြောကြားစေခဲ့ပြီး အားသာချက်/ အားနည်းချက်များကို သုံးသပ်၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ချမှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ နည်းဥပဒေရေးဆွဲရေးနှင့် ပတ်သက် ၍ ဗဟိုအဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန သုံးခုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အဖွဲ့



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၄/၂၀၂၄) တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ခြောက်ခုတို့က ပေးပို့ခဲ့သည့် အကြံပြုချက် များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက အလေးထားဖတ်ရှုပြီး ပြင်ဆင်သင့်သည့် များကို ပြင်ဆင်၍ ရေးဆွဲထားသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေ (စတုတ္ထ မူကြမ်း) ကို ရေးထုံးရေးနည်း စိစစ်ရန်နှင့် ဥပဒေကြောင်းအရသဘောထားပြန်ကြား ပေးရန် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသို့ ပေးပို့ခဲ့ပြီး ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ချက်၊ သဘောထား မှတ်ချက်များနှင့်အတူ ပြန်ကြားခဲ့ပါ ကြောင်း၊ ယင်းပြန်ကြားလာမှုအပေါ် စံပြုလုပ်ထုံးလုပ်နည်း ပြုစုရေးဆွဲရေးနှင့် နည်းဥပဒေပြုစုရေးဆွဲရေး အလုပ်အဖွဲ့က အစည်းအဝေးခေါ်ယူပြီး ပြင်ဆင်ချက်/ ဖြည့်စွက်ချက်များနှင့်အတူ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေ (စတုတ္ထမူကြမ်း) ကို ထပ်မံပြုစုရေးဆွဲခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

အတည်ပြုချက်ရယူသွားမည့် နည်းဥပဒေ (စတုတ္ထမူကြမ်း) နှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးချက်များ၊ အကြံပြု ချက်များရှိပါက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးကြ ရန်နှင့် ဆွေးနွေးချက်၊ အကြံပြုချက်များကို ဆောင်ရွက်ပေးပေးရန် ပြောကြားလိုပါ ကြောင်း၊ ပေးပို့လာသည့် အကြံပြုချက် များအပေါ် ပြင်ဆင်/ ဖြည့်စွက်သင့်သည့် များကို ပြင်ဆင်/ ဖြည့်စွက်၍ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ ရေးထုံးရေးစိစစ်ရန်နှင့် သဘောထားမှတ်ချက်များ ပြန်ကြားပေး ရန် ထပ်မံပေးပို့သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ရေးထုံးရေး မှတ်ချက်ပြန်ကြားလာပါက ပြင်ဆင် ဖြည့်စွက်၍ လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကော်မတီမှ တစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်း

အဝေးသို့ တင်ပြပြီး အတည်ပြုချက် ရယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့နှင့် ဒုတိယအပတ်စဉ်များကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ တတိယ အပတ်စဉ်အတွက် သတ်မှတ်သင်တန်း သားအရေအတွက်၊ Time Frame များကို လည်း မြေပြင်အခြေအနေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် နေပြည်တော် ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အလုပ်အဖွဲ့များ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာ တွင် လွယ်ကူစေရန် ပြင်ဆင်ရေးဆွဲထား ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြည်သူ များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရေး လက်ကမ်းစာစောင် ၆၈၆၂၅၀ ကို ပြည်သူများသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှလည်း သတင်း၊ TV Spot၊ ကြေညာချက်များအပေါ် ဆောင်းပါးနှင့် နိုင်ငံတော်သတင်း ထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပြောကြား ချက်များအပါအဝင် နှိုးဆော်ချက်များ၊ TV မဂ္ဂဇင်း/ ရေဒီယို မဂ္ဂဇင်းအဖြစ် ထုတ်လွှင့် ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေအပါအဝင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်ပြောကြားခဲ့သော ဆောင်းပါး များ၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးမှူးမှ အရာရှိ တစ်ဦးပြောကြားခဲ့သည့် ဆောင်းပါးများ နှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ပါရှိသည့် ဆောင်းပါးများကိုလည်း ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန Webportal တွင် အများ ပြည်သူ့ကြည့်ရှုနိုင်ရန် တင်ထားပြီးဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း တင်ထား ထင်မှားမဖြစ်စေရေးနှင့် သတင်းမှန်များ

ကျယ်ပြန့်စွာ ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် Mobile Operator လေးခုမှတစ်ဆင့် Short Message Service(SMS) အစောင့်ရေ ၂၆၂ ဒသမ ၁၉ သန်း ပေးပို့ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ကင်းလွတ်ခွင့်၊ လျော့ပျံ့ခွင့်နှင့် ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်များအတွက် ဥပဒေပုဒ်မ -၂၂ နှင့် ၁၅(က)တွင် ပါရှိသည့် သတ်မှတ်ချက် များအပြင် ပြည်သူများ သိသင့်သိထိုက် သော ထုတ်ပြန်ချက်များကို Mobile Operator လေးခုမှတစ်ဆင့် SMS အစောင့်ရေ ၁၃၃ ဒသမ ၀၀ သန်း ပေးပို့ ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေး (၂)ပတ်စဉ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးချိန်တွင် တွေ့ကြုံ ရသည့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းအဖွဲ့များအနေဖြင့် တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် များအတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ ခေါ်ယူရာတွင် ရည်မှန်းချက်ပြည့်ဝ စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေ ရေးအတွက် အလေးထားကြိုးစားဆောင် ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မတီဝင် များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ ကလည်း ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးစေလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရွက်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အပတ်စဉ်များ၌ တွေ့ကြုံခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံအရ လျာထားချက်ပြည့်မီရေး ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး အစားထိုး စာမျက်နှာ ၄ သို့

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၀
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်သည် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအာကာလင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး စိန်ဝင်းနှင့်အတူ မေ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ပင်းတယမြို့နယ်ရှိ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကျောင်းအုပ်၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်၊ ဝန်ထမ်းများ၊ နည်းပြများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြေကြီးကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် အသင့်ဖြစ်စေရန် အတွက် ကျောင်း၏ ခွဲပစ်ရပ်ကောင်းမွန်စေရေး၊ အိပ်ဆောင်၊ စာသင်ဆောင်၊ စားရိပ်သာ၊ စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရေးနှင့် သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် ကျောင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ ရည်မှန်းချက်များကို သိရှိလိုက်နာ၍ ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားပြီး ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်၍ ဝန်ထမ်းများ၊ နည်းပြများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပင်းတယမြို့နယ် ပင်းတယ - ရပ်စောက် ကားလမ်းမှ ရှစ်သောင်းလေးထောင်ဘုရား - ရေဖြူကျေးရွာ အဝင်လမ်း ၁ မိုင် ၂ ဖာလုံ ကျောက်ဖြူခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေနှင့် သစ်အယ်ပင် - ထယ်သွန်းလမ်း ၂ မိုင် ၄ ဖာလုံအနက် ၁ မိုင် ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့က လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဝန်ထမ်းများ၊ သင်တန်းနှင့်ပြုများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား၍ ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာသုံးဆောင်ခဲ့ကြသည်။

Culvert လေးစင်း တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပန်ကလ - ဒုံလိတန် ၃ မိုင် ၂ ဖာလုံ မြေလမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု ကုန်ကျစရိတ်စား သုံးစင်နှင့် Box Culvert ၁၇ စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက လမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။

စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ အိပ်ဆောင်၊ စားရိပ်သာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် မေ ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် အမျိုးသမီးအိမ်တွင်း မှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်တန်းကျောင်း (ဆိုက်ခေါင်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (ဆိုက်ခေါင်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (ဆိုက်ခေါင်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (ဆိုက်ခေါင်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (ဆိုက်ခေါင်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ နွေစပါး (ဗီယက်နမ် ဆစိုးသာ) စပါးမျိုး စံကွက်ရိတ်သိမ်း အစိုတင်း ၁၇၃ ဒဿမ ၀၄ တင်း ထွက်ရှိ

ရွှေတောင် မေ ၂၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ် နွားမယ်ကျေးရွာ အုပ်စု ပုရပိုက်တန်းကျေးရွာ (ရှာထောင်) တောင်သူဦးကျော်ဌေး၏ နွေစပါးစိုက် လယ်မြေတွင် နွေစပါး (ဗီယက်နမ် ဆစိုးသာ) စပါးမျိုး ၄ ဒဿမ ၀၄ စက၌ ရိတ်သိမ်းခြေလှေ့စက်ဖြင့် နွေစပါး စံကွက်ရိတ်သိမ်းခဲ့သည်။



ရာသီပြည့်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ နွားမယ်

စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးပတ်ဝင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ နွားမယ်

ချိန်တွယ် တိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စံကွက် ၆၆ ပေပတ်လည် (၈ ဒဿမ ၁၀ စက) ထွက်ရှိလာသိမ်းရာတွင် အထွက်နှုန်း အစိုတင်း ၁၇၃ ဒဿမ ၀၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရွှေတောင်မြို့နယ် အနေဖြင့် ယခုနှစ် နွေစပါးလျာထားဧက ၁၉၂၇ ဧကတွင် စိုက်ဧက ၂၅၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး လျာထားဧကထက် ၆၅၂ ဧက ကျော်လွန် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ ဗီယက်နမ် စပါးမျိုးနှင့် ရတနာတိုးစပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ မြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်တောင်သူများ တစ်ဧက အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြန်ဖြူးခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများ ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)

နေ့အပူချိန်မြင့်မားခဲ့သောစခန်းများ၏ ၂၀-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့ အမြင့်ဆုံးနေ့အပူချိန်များ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့များ	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်
၁။	ချောက်	၄၃.၄	၁၁၀.၁
၂။	မကွေး	၄၂.၉	၁၀၉.၂
၃။	ညောင်ဦး	၄၂.၈	၁၀၉.၀
၄။	မင်းဘူး	၄၂.၆	၁၀၈.၇
၅။	မြင်းခြံ	၄၂.၀	၁၀၇.၆
၆။	မြင်းမူ	၄၁.၉	၁၀၇.၄
၇။	ဧရာဝတီ	၄၁.၈	၁၀၇.၂
၈။	အောင်လံ	၄၁.၇	၁၀၇.၁
၉။	ဆင်ဖြူကျွန်း	၄၁.၅	၁၀၆.၇
၁၀။	အမ်း	၄၁.၅	၁၀၆.၇
၁၁။	ညောင်လေးရီ	၄၁.၅	၁၀၆.၇

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ အပူပိုင်းဒေသရှိ ခရိုင်များအတွင်း တစ်ရွာ နှစ်ကေ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းနှင့်ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၀
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မကျေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ်ရှိ ရွှေတပင်ပျိုးဥယျာဉ် အတွင်း အပူပိုင်းဒေသ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရန် သစ်မျိုး ၁၈ မျိုးဖြင့် ပျိုးပင်ပေါင်း တစ်သိန်းကျော် ပျိုးထောင် ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် ကန်ရေပျိုးဥယျာဉ်အတွင်း ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်း၊ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းနှင့် လူထုဖြန့်ဝေပေးရန်အတွက် သစ်မျိုး ၂၀ ဖြင့် ပျိုးပင် ၁၁၀,၀၀၀ ကျော် ပျိုးထောင်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



မကျေးခရိုင် မကျေးမြို့နယ်ရှိ ၁/၂၀၂၄ ကျေးရွာ ထင်းစိုက်ခင်းဧက ၂၀၊ ဆင်ပေါင်မြို့နယ်ရှိ ချောင်း ကောက်ကျေးရွာ တစ်ရွာ နှစ်ကေ ဘက်စုံသုံး စိုက်ခင်း နှင့် ဆင်ပေါင်မြို့နယ် တောပုန်းကြီးကြီးပြင် ကာကွယ်တော အတွက်အမှတ် (၁) ရှိ ၂/၂၀၂၄ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းဧက ၂၀ ၏ မြေပြင်ဆောင် ရွက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည့်များ မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ ၁/၂၀၂၃ ကျေးရွာထင်း စိုက်ခင်း ၁၂၅ ဧက၏ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် သတ္တယကျင်းကျေးရွာရှိ ၂၀၂၄ မိုးရာသီ ဘက်စုံသုံး စိုက်ခင်း တစ်ရွာနှစ်ကေ စိုက်ပျိုးပေးနေရာ မြေပြင် ဆောင်ရွက်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသခံ ကျေးရွာလူထုနှင့်တွေ့ဆုံကာ သစ်တောသစ်ပင် များ၏ ကောင်းကျိုးနှင့် လိုအပ်အမျိုးမျိုးပြုပုံ၊ မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သစ်တောသစ်ပင်များအား ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်ပုံတို့နှင့် ပတ်သက်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တရားမဝင်သစ် ဖမ်းဆီး ဖော်ထုတ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တစ်နိုင်ငံ လုံးအတိုင်းအတာအနေဖြင့် တရားမဝင်သစ် ဖမ်းဆီး ဆောင်ရွက်မှုသည် ၂၀၂၂-၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျွန်း/ သစ်မာ ၁၀,၇၈၁ တန်၊ ၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၇,၇၄၂ တန်၊ ၂၀၂၄-၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် မေလလယ်အထိ ၁,၆၃၁ တန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အနေဖြင့် ၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂,၂၆၅ တန်၊ ၂၀၂၄-၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် မေလလယ်အထိ ၄၉၂ တန် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကိုတွေ့ရှိကြောင်း၊ တရားမဝင် သစ်ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်ရာတွင် နည်းလမ်း ရှစ်သွယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့်အနက် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ်အား ယခုထက်ပို၍ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်တောဖွံ့ဖြိုးမှု ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာစေရေးအတွက် တရားမဝင်သစ် ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်ရေးသည် အရေးကြီးသောကဏ္ဍ တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြည်ခရိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ်ရှိ ပိတောက်မြိုင်ပျိုးဥယျာဉ်အတွင်း လူထုဖြန့်ဝေပေးခြင်းအတွက် သစ်မျိုး ၁၉ မျိုးဖြင့် ပျိုးပင် ၆၀,၀၀၀ ကျော်ပျိုးထောင်ထားမှု၊ သာယာ ဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ်ရှိ ရွှေဝါမြိုင်ပျိုးဥယျာဉ် အတွင်း သစ်မျိုး ၁၇ မျိုးဖြင့် ပျိုးပင် ၁၀၆,၀၀၀ ကျော် ပျိုးထောင်ထားရှိမှုနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်သီးနှံသစ်တောရော နေ့စိုက်ခင်း၊ သာယာဝတီမြို့နယ် ရာပြည့်ပျိုးဥယျာဉ် အတွင်း သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်များနှင့် လူထုဖြန့် ဝေပေးခြင်းအတွက် သစ်မျိုး ၁၅ မျိုးဖြင့် ပျိုးပင် ၉၀,၀၀၀ ကျော်ပျိုးထောင်ထားရှိမှု တရားမဝင်သစ် ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်မှုမှ ရရှိလာသောသစ်များ စုပုံ ဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မင်းဘူးမြို့နယ် ဆင်ခေါင်း - စီးအိုင် ကြီးပြင်ကာ ကွယ်တောအတွင်း ၂၀၂၄ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးမည့် ၁/၂၀၂၄ ကျေးရွာသုံးထင်းစိုက်ခင်း ဧက ၃၀ ၏ မြေပြင်ဆောင်ရွက်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသခံကျေးရွာများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေ ရေးနှင့် ထင်းလိုအပ်ချက်များအတွက် သဘာဝ တောများမှ မှီခိုနေမှုကို လျော့ချနိုင်ရန်အတွက် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ၊ တစ်ရွာ နှစ်ကေ စိုက်ခင်း များ တိုးချဲ့တည်ထောင်သွားရန် စိုက်ခင်းတည်ထောင် ခြင်းနှင့်အတူ သဘာဝတောကျွန်းများ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရေး၊ ကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တစ်အုပ်တစ်မ သစ်တောအုပ်များဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မင်းဘူးခရိုင်နှင့် မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနများသို့သွားရောက်၍ ဝန်ထမ်း များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်



ပလတ်စတစ်အိတ် သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေး

မြဝတီ မေ ၂၀
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ကွမ်းယာဆိုင် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချ သူများအား ပလတ်စတစ်အိတ်သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ရုံးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။ (အပေါ်ပုံ)
ဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင် အရာရှိဦးကျော်ကျော်ဦးက မြို့နယ်အတွင်း ရောင်းချနေသည့် ကွမ်းယာ ဆိုင်များအနေဖြင့် ပလတ်စတစ်အိတ်ထုပ်ပိုးသုံးစွဲမှုအစား ဖက်ရွက် ဖြင့် ပြောင်းလဲအသုံးပြုစေလိုကြောင်း၊ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရန်နိုင်ထွန်းက ပတ်ဝန်း ကျင်ရှိလေထုစနစ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် လူသားတို့ နေ့စဉ်အသုံးပြု နေသည့် ပလတ်စတစ်အိတ်ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုများမပြုလုပ်ဘဲ ပလတ် စတစ်အိတ်အစား ဖက်ရွက်ဖြင့် အစားထိုးအသုံးပြုစေလိုကြောင်းနှင့် ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနိုင်မိုးကိုက ဈေးကွက်တွင် ရောင်းချနေသည့် ပစ္စည်းများဝယ်ယူရာ တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးမှု သေချာစွာ ကြည့်ရှုဝယ်ယူသင့်ကြောင်း စသည်တို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စာဖြူဝင်း(မြဝတီ)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးသီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီစေရေး လိုအပ်သည်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ပြည် မေ ၂၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပြည်မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးသီးနှံ အလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်မီစေရေး လိုအပ်သည်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပြည်မြို့၊ စီးအုပ်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ စိုက်ပျိုး ပညာရေးစခန်း၌ ဒေသခံတောင်သူ များနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးသီးနှံ အလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရှိ ရေး မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်မည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ပြောင်းလဲ ခြင်း၊ စိုက်ခင်းစနစ်များ ပြောင်းလဲ ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး ဆောင် ရွက်ပေးခြင်းအပြင် သွင်းအားစု များ အချိန်မီအသုံးပြုနိုင်ရေး ပံ့ပိုး ကူညီဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့မှုကြောင့် တောင်သူများ၏ အဓိကသီးနှံများ အထွက်နှုန်း တိုးတက်ခဲ့သည်ကို အားလုံးအသိ ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံတောင်သူ များကလည်း မိမိ၏ဖလှယ်စိုက်ပျိုး နည်းများမှ စက်မှုလယ်ယာ စနစ်သို့ လိုက်ပါရောင်းလဲရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် စိုက်ပျိုးမြေ အား မြေလွတ်မရှိ အကျိုးရှိရှိ စိုက်ပျိုးသွားကြရန် ပြောကြား သည်။ (အပေါ်ပုံ)
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် စီးအုပ် ဝန်ကြီးများက ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ပံ့ပိုးငွေချို့သန့် မျိုးစေ့များ၊ ပိုက်ဆံလျှော့မျိုးသန့် မျိုးစေ့များ၊ သွင်းအားစု ဓာတ်မြေပြုစာအိတ် များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက် တောင်သူလယ်သမား သင်တန်းကျောင်းရှိ သင်တန်း

သား အိပ်ဆောင်များ၊ စာသင် ဆောင်များ၊ ထမင်းစားဆောင် တို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ၁၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံ စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပြည်မြို့ ပြည်သာယာရပ်ကွက်ရှိ ဦးတင် အောင်ဖြူ၏ ဝေဖြိုးစားသောက် ကုန်လုပ်ငန်းကို သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်ဆက်)

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနရှိ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှုလက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်းများ၌ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၀
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှုလက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်း (ဘားအံ၊ လပွတ္တာ၊ အောင်ပန်း) တို့၌ ဆောက်လုပ်ရေးသင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သင်တန်း၊ ဂဟေသင်တန်း၊ မော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်သင်တန်းနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းပြင်သင်တန်း ဖွင့်ပွဲများအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းများ၌ ကျင်းပ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောင်ပန်းမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ကလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင်

ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်မြင်ဦး ကလည်းကောင်း၊ လပွတ္တာမြို့ သင်တန်းကျောင်းတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်ကိုဦးက လည်းကောင်း အသီးသီးတက်ရောက်၍ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအမှာစကား ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်း သုံးကျောင်း၌ ဆောက်လုပ်ရေးသင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သင်တန်း၊ ဂဟေသင်တန်း၊ မော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်သင်တန်း၊ လက်ကိုင်ဖုန်းပြင် သင်တန်းများတွင် သင်တန်းသား စုစုပေါင်း ၁၂၅ ဦးဖြင့် သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပခဲ့ပြီး ပတ်ကြာ သင်ကြားဖွင့်လှစ် ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် သင်တန်းသုံးပစ္စည်းများ အခမဲ့ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။



နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စက်မှု ပေးခဲ့ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးလက်မှုပညာသင်တန်းကျောင်းများတွင် သင်တန်း ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိခဲ့သည်။ သား စုစုပေါင်း ၆၄၇၇ ဦး သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးထုတ် သတင်းစဉ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြံပေးပေးသည့်စိုက်ပျိုးပွဲတော်သို့ တက်ရောက်

ထားဝယ် မေ ၂၀
ပြည်သူများအနေဖြင့် သစ်တောသစ်ပင်များ၏တန်ဖိုးကို အလေးထား သိရှိနားလည်နိုင်စေရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး၊ ရာသီဥတုကောင်းမွန်မှုတရား၊ အရိပ်အာဝါသနှင့် မျက်စိပညာအကျိုးများ ရရှိစေရေးတို့ကို ရည်ရွယ်၍ ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်ရှေ့ တိုးချဲ့လေ့လာပညာရေးဗဟိုဌာန၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြံ



စုပေါင်းသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်မျိုးထွန်းက တက်ရောက်လာသူများအား သစ်ပင်ပျိုးပင်များ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ကံကောင်းပျိုးပင်ကို စတင်စိုက်ပျိုးပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး တရားလွတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဆရာဆရာမများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက သတိမှတ်ထားသော နေရာများတွင် ပျိုးပင် အမျိုးအစား ခုနှစ်မျိုး စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၃၆၂ ပင်ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သစ်ပင်ပျိုးပင် စိုက်ပျိုးပေးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေး တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

အလယ်အလတ်အဆင့် အရာထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၁) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၀
နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက် မြန်မာပြည်) အလယ်အလတ် အဆင့် အရာထမ်း သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၁) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်

၈ နာရီတွင် အဆိုပါတက္ကသိုလ် ရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်း ဖွဲ့စည်းမှု ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်မျိုးထွန်းက တက်ရောက်လာသူများအား သစ်ပင်ပျိုးပင်များ ပေးအပ်သည်။



လုပ်ငန်းများကို စွမ်းရည်ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်မှုစနစ် (Good Governance) သဘောတရားကို ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းများကို နားလည်ပြီး အရာထမ်းတစ်ဦး သိရှိသင့်သော နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများကို ရရှိစေရန်၊ ဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်၊ စည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ပိုမိုကျေညက်စေရန်၊ ဦးဆောင်နိုင်မှု စွမ်းရည် မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပေးအပ်လာသော တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် အရည်အသွေး တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ် သတင်းစဉ်

ISTAF World Cup 2024 ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ သုံးယောက်တွဲပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်း အုပ်စုပထမဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ် တက်ရောက်

ရန်ကုန် မေ ၂၀
ISTAF World Cup 2024 ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနေ့စဉ်အား မေ ၂၀ ရက်က မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဆက်လက် ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းသည် သုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနေ့စဉ်အား ဂျပန်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ နှစ်ပွဲ ပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် မေ ၁၉ ရက်က အုပ်စုပထမပွဲအဖြစ် အိန္ဒိယအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် အုပ်စုနှစ်ပွဲလုံး အနိုင်

ရပြီး အုပ်စုပထမဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကွာတားဖိုင်နယ်နှင့် ဆီမီးဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များကို မေ ၂၀ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းသည် ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲများအဖြစ် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင် အိန္ဒိယ၊ နိဂျားအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။
ညီမြတ်သော်တာ

မလိုင်မြို့နယ်၌ ကျောင်းအပ်နံ့ရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာဆိုင်ဘုတ်ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မလိုင် မေ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလိုင်မြို့နယ် တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးငယ်များ အားလုံး ကျောင်းတက်ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် “ကျောင်းနေအရွယ်ကလေး အားလုံး အခြေခံပညာသင်ယူပို့ ကျောင်းအပ်နံ့ကြပ်ပို့” မြေစိုက်ပို့စတာဆိုင်ဘုတ် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို မေ ၁၈ ရက်က မိတ္ထီလာ-မြင်းခြံ ကားလမ်းမဘေးရှိ အထက (မလိုင်) ကျောင်းရှေ့၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မြေစိုက်ပို့စတာဆိုင်ဘုတ်ကို မြို့နယ်ပညာရေးကြီးကြပ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့

အဖွဲ့ဝင် (၂) ဦးအောင်ကျော်သူ၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်တို့က မကြီးမြင့်လှပပေးပြီး (၃) ဦးသိန်းဟန်၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပတ်ဖုန်းပေးခဲ့ပြီး မြင်းခြံစေတီဦးဒုတိယ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ကြောင်း သိရသည်။ မြတ်ထွန်း(မလိုင်)



စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အဖွဲ့အစည်းတိုင်း နိုင်ငံမှသည် ကမ္ဘာကြီးအထိ ငြိမ်းအေးမှုကို ဖြန့်ကြက်နိုင်ပါမည်။ မိမိအတွင်းသဘာဝမှာ ငြိမ်းချမ်းစိတ်လေး ခိုင်ခိုင်စိုက်ခိုင်လျှင် မိမိမိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်း ရန်သူပင်ဖြစ်လင့်ကစား တစ်လောကလုံးကို ဖြန့်ကြက်ပေးပွားလိုရပါပြီ။ “ဘေးရန်ကင်းပါစေ” “စိတ်ဆင်းရဲခြင်းကင်းပါစေ” “ကိုယ်ဆင်းရဲခြင်းကင်းပါစေ” “ကျန်းမာချမ်းသာစွာ” ဟူ၍ မိမိ၏ သမာဓိစွမ်းအားဖြင့် မေတ္တာဖြန့်ကြက်ပွားများရခြင်း လောက်သော အရသာထူးကား မရှိတော့ပါ။ မျှဝေသောသဘောသည် သူတစ်ပါးအကျိုးကို လိုလားခြင်းမည်ပါသည်။ မေတ္တာပေးလျှင် မေတ္တာပြန်ရသည်။ သူများကို အမှန်းပေးလျှင် ကိုယ်လည်း အမှန်းပဲ ပြန်ရတတ်သည် မဟုတ်ပါလား။ ကိုယ့်ကြောင့် သူများချမ်းသာလျှင် ကိုယ်လည်း ချမ်းသာဖြစ်မှာ မလွဲပါ။ မေတ္တာကြောင့် သူဘက်က မိတ်ဆွေဖြစ်လာလျှင် ကိုယ့်ကို ရန်ပြုမည်သူ ကိုယ့်ကိုယ်ကို ဆီးမယ့်ဘေး ဝေးသွားပါလိမ့်မည်။ မိမိအတွက်တစ်ပင် သူတစ်ပါးအကျိုးကို လိုလိုလားလား ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းသည် မေတ္တာ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပြီး မေတ္တာသည် အားကြီးသော ကုသိုလ်တရားဟု သိရလျှင်ကို ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အားဖြည့်မှုတစ်ခု ဖြစ်ပါပြီ။

ကရုဏာတရားဖြင့်ဆင်းရဲကင်းခြင်း ငြိမ်းချမ်းမှုကို ဆောင်ယူရာတွင် မေတ္တာအပြင် ကရုဏာတရားလည်း အရေးကြီးပါသည်။ သူများတကာ ဆင်းရဲ

မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတရားလေးပါးကား မိမိစိတ်ဝယ် ဖြူစင်ကြည်လင်အောင် လုပ်ပြီးသကာလ ပွားများကျင့်ကြံအားထုတ်အပ်သော မြင့်မြတ်သော ကုသိုလ်တရားများပင် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်း လက်တွေ့ကျပြီး အကြောင်းအကျိုး ဆက်စပ်သောတရားများလည်း ဖြစ်သည်။ မိမိအတွက်ကော လူ့အဖွဲ့အစည်း အားလုံးနှင့် ကမ္ဘာကြီးအတွက်ပါ ငြိမ်းချမ်းရေး အတွက် အာမခံချက်ရှိသော အကြမ်းဖက်မှုမပါသော ဗြဟ္မဝိဟာရတရား မြင့်မြတ်သော တရားများအဖြစ် ကမ္ဘာကြီးက မှတ်ယူထားသော တရားများလည်းဖြစ်

ဒုက္ခကြီးစွာရောက်ရာ ပညာ ကျန်းမာ လူမှုဘဝ အစစအရာရာ မပြည့်စုံ၊ သူတကာ၏ သောကတွေ့ အပူတွေ့သည် ကိုယ်သာဖြစ်ခဲ့လျှင်ကောဆိုသည့် အတွေးမျိုးကား ကရုဏာတရားဆိုသည့် ကုသိုလ်စိတ်ထား၊ ထားတတ်သူများတွင်သာ ရှိနိုင်ပါသည်။ လောလောဆယ် ကိုယ်က သူ့လောကမခံစားရ၊ သူက ကိုယ့်ထက် ခံစားနေရခြင်းသည် အတိတ်ဘဝ အဆက်ဆက်က ထူထောင်ခဲ့သော ကံ၊ ကံ၏ အကျိုးဆက်များလည်း ပါသည်ဟု ယုံကြည်ထားလျှင် ထိုသူများအပေါ် သနားကြင်နာစိတ်မထားဘဲ နေနိုင် တော့မည်မဟုတ်ပါ။

ထိုအခါ မိမိတို့ဘက်က ရုပ်ပိုင်း စိတ်ပိုင်းကူညီမှုများဖြင့် အထောက်အကူပြုဖြစ်သွားမှာ သေချာပါတော့ သည်။ ဒုက္ခရောက်သူကိုကယ်တင်လျှင် ကိုယ်လည်း ဆင်းရဲဝေးပါသည်။ ဘေးဘယလည်း ကင်းပါသည်။

ဤသည်လည်း မြတ်စွာဘုရား၏ အဆုံးအမ တစ်ခုဖြစ်ပြီး ဤကုသိုလ်တရားက ကိုယ့်ထက်နိမ့်ပါးသူတို့အတွက် မိမိဘက်က ထားရှိရမည့် လမ်းညွှန်ပြသည့် ဒုက္ခဆင်းရဲကင်းရာ ငြိမ်းချမ်းရေးလက်ဆောင် တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။

မုဒိတာ ဥပေက္ခာဖြင့် ငြိမ်းချမ်းခြင်းသဘော

မေတ္တာ၊ ကရုဏာထက် ထားရခက် သည့် တရားတစ်ခုကား မုဒိတာဖြစ် သည်။ သူများက ကိုယ့်ထက်သာသွားလျှင် သူများကြီးပွားလျှင် မနာလိုမုန်းထွေး ပြုစုကာဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ မဖြစ် နိုင်ခြင်းသည်လည်း အကုသိုလ်တစ်မျိုး ပင်ဖြစ်သည်။ ကိုယ့်ဘက်က မုဒိတာ မဖြစ်လျှင် သူကတော့ ဘာမှ မဖြစ်၊ ကိုယ်ကသာ မပျော်မရွှင်၊ ဝမ်းနည်း မဆုံးဖြင့် စိတ်ဝယ်မငြိမ်းချမ်း အကုသိုလ် ဖြစ်နေရသည်။ ဒါလည်း ကံ၊ ကံ၏ အကြောင်းအကျိုးကို ဆက်စပ်နိုင်ပြီး

သူစည်းစိမ် သူ့ရာထူး မရွေးချယ်ပေ နှင့်ဟုထပ်ကာထပ်ကာ ပွားများပေးမှသာ ကုသိုလ်ဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းသွားပါသည်။ ကံ၊ ကံ၏အကျိုးတရားကို ယုံကြည်ခြင်း ဖြစ် ပျက်တရားသဘောကို ပညာဉာဏ်ဖြင့် ဆင်ခြင်နိုင်ခြင်းက နောက်ဆုံးအရေး ကြီးသော ဥပေက္ခာတရားကို ဖြစ်ထွန်းစေပါသည်။ ထိုအခါ ကိုယ့်အကျိုးမလိုလား၍ လည်း မုန်းတာမဖြစ်၊ ကိုယ့်အကျိုး လိုလားလိုလည်း ပိုပြီးမချစ်တတ်၊ မချစ် မမုန်းအလယ်လမ်းမှာ လျှောက်တတ် သွားပြီး ဥပေက္ခာတရားကို ပိုင်ဆိုင်သွား နိုင်ပါသည်။ အလေ့အကျင့် လုပ်ကြည့် ခြင်းဖြင့် အဂတိတရားကင်းလာပြီး နောက်ဆုံးမှာ ငြိမ်းချမ်းခြင်းသို့ မလွဲ နောက်ရောက်ရှိလာပါမည်။

ဖော်ပြသည့် မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတရားလေးပါးကား မိမိစိတ်ဝယ် ဖြူစင်ကြည်လင်အောင် လုပ်ပြီးသကာလ ပွားများကျင့်ကြံ

အားထုတ်အပ်သော မြင့်မြတ်သော ကုသိုလ်တရားများပင် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းလက်တွေ့ကျပြီး အကြောင်း အကျိုး ဆက်စပ်သောတရားများလည်း ဖြစ်သည်။ မိမိအတွက်ကော လူ့အဖွဲ့ အစည်းအားလုံးနှင့် ကမ္ဘာကြီးအတွက် ပါ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အာမခံချက် ရှိသော အကြမ်းဖက်မှုမပါသော ဗြဟ္မ ဝိဟာရတရား မြင့်မြတ်သော တရားများ အဖြစ် ကမ္ဘာကြီးက မှတ်ယူထားသော တရားများလည်းဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ ဝင်မြန်မာလူမျိုးများသည် ဤကဆန်လ ပြည် (ဗုဒ္ဓဇန.) ရောက်တိုင်း သဗ္ဗညုတ ဉာဏ်တော်ရရှိရာ ဘုရားရှင်ပွင့်တော်မူရာ ပရိဘောဂဇေတီကို ရည်မှန်း၍ ဗောဓိညောင်ပင်ရင်းတွင် ရေသွန်းလောင်းကြရာ မှာ မြန်မာနိုင်ငံသားများအတွက် ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားများအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေး အတွက် အောင်နိုင်မိတ်ယူပြီး ရည်မှန်း သွန်းလောင်းကြစေချင်ပါသည်။ သို့မှသာ ဤကုသိုလ်ထူးဖြင့် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ နိုင်ငံသားအားလုံး ပူပြင်းသောနေ့အပူမှာ အကျပ်အတည်းများအောက်မှာ နှမ်းလှ မှုကို ပပျောက်ပြီး ပျော်ရွှင်လန်းဆန်းမှု များ ရရှိနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။ အကုသိုလ်ကို ရှောင်နိုင်ပြီး ကုသိုလ်ကို ဆောင်နိုင်ကြကာ ဗုဒ္ဓ၏ ဓမ္မတရားများ ဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို အောင်နိုင်ကြမည်ဟု ခံယူပါသည်။ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း စိတ်ဓာတ်တွေကောင်းနေပြီး ငြိမ်းချမ်း နေမှသာ အပြင်လောကကြီးလည်း ငြိမ်းချမ်းနေမှာဖြစ်သည်ဟု... ဆုမွန်တောင်းလျက်ပါ။ ။

မြန်မာစာ မြန်မာစကား

ဝက်ဗျည်း (၂၅) လုံးတွင် မြန်မာအက္ခရာ ၇၁ ခု၊ ငါ၊ စ၊ ည၊ တ၊ ထ၊ န၊ ပ၊ ဖ၊ မ ဟူသော ဗျည်း (၁၂) လုံးသာ အနက်ရှိသော ဗျည်းများ ဖြစ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါဗျည်း (၁၂) လုံးကို အသုံးပြု၍ရေးလျှင် အနက်စွဲရေးနည်းဟု ဆိုရမည်။

ဂ၊ ဃ၊ ဇ၊ ဈ၊ ဒ၊ ဇ၊ ဗ၊ ဘ ဟူသော ဗျည်း (၈) လုံးကား အနက်မရှိ အသံသာရှိသော ဗျည်းများဖြစ်ကြသည်။ အနက်စွဲ ၇၁ ခု ကို အသံစွဲ ဂ၊ ဃ ဖြင့်လည်းကောင်း အနက်စွဲ ၈၁ ခု ကို အသံစွဲ ဇ၊ ဈ ဖြင့်လည်းကောင်း အနက်စွဲ ၇၁ ထ ကို အသံစွဲ ဒ၊ ဇ ဖြင့်လည်းကောင်း အနက်စွဲ ၇၊ ဖ ကို အသံစွဲ ဗ၊ ဘ ဖြင့်လည်းကောင်း အသံစွဲဖလှယ်ရေးကြသည်။

- သာဓက။ ။
- လည်သော၊ ကျင်သောအရာဖြစ်သဖြင့် အနက်ရှိသည့် အတိုင်း ကျင် ဟု ရေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက် သည့်အတိုင်း ဂျင် ဟု အသံစွဲရေးခြင်း



- ကော်ရသောအရာဖြစ်၍ ကော်၊ ကော်ပြား ဟု အနက် ရှိသည့်အတိုင်း ရေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက် သည့်အတိုင်း ဂော်၊ ဂော်ပြား ဟု အသံစွဲရေးခြင်း
 - စွဲမြဲဟူသောအနက်ရှိသဖြင့် စွဲ ဟု ရေးရမည် ဖြစ်သော် လည်း အသံထွက်သည့်အတိုင်း ဇွဲ ဟု အသံစွဲရေးခြင်း
 - အစေ့အဆန်ဟူသောအနက်ရှိသဖြင့် စေ့၊ စီ ဟု ရေးရ မည်ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက်သည့် အတိုင်း ဇိ(ဇိကုပ် ၍) နတ်ပြည်တင်)ဟု အသံထွက်ရေးခြင်း
 - မြင့်မြတ်သည်ဟူသော အနက်ရှိသဖြင့် တော် ဟု ရေးရ မည်ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက်သည့်အတိုင်း ဒော် ဟု အသံစွဲရေးခြင်း
 - ရပ်တည်ရာ စုဝေးရာအနက်ရှိသဖြင့် တိုင် ဟု ရေးရမည် ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက်သည့်အတိုင်း ဒိုင် ဟု အသံစွဲ ရေးခြင်း
 - အသံစည်ပြောသည်ဟူသော အနက်ရှိသဖြင့် ပြော၊ ပြောစည် ဟု ရေးရမည် ဖြစ်သော်လည်း အသံထွက် သည့်အတိုင်း မြော၊ မြောစည် ဟု အသံစွဲရေးခြင်း
 - ဘာမျှမရှိ ပြောင်လင်းပွင့်လင်းသောဟူသော အနက် ရှိသဖြင့် ပြောင် ဟု ရေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း အသံ ထွက်သည့်အတိုင်း မြောင် ဟု အသံစွဲရေးခြင်း
- စသည်ဖြင့် အသံစွဲရေးထုံးများစွာရှိပေသည်။ သို့ရာတွင် ရေးထုံးကို ထိန်းသိမ်းသင့်သည်ဖြစ်၍ အသံ ထွက်သည့်အတိုင်း (အသံစွဲ) မရေးဘဲ အနက်ရှိသည့်အတိုင်း (အနက်စွဲ) ရေးသားကြသည်များလည်း ရှိသည်။
- သာဓက။ ။
- ဂါးဟု အသံထွက်သော်လည်း ကား (ငါးလုပ်ငန်းသုံး)

- ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဂုဗိ၊ ဂုဗိဆက် ဟု အသံထွက်သော်လည်း ကုဗိ၊ ကုဗိဆက် ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဂဏှ ဟု အသံထွက်သော်လည်း ဇွဏှ ဟု အသံထွက်သော်လည်း ရေးခြင်း
 - ဂေ ဟု အသံထွက်သော်လည်း ဇေ ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဇံရွေး သည်ဟု အသံထွက်သော်လည်း စံရွေး သည် ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဇီးသီး ဟု အသံထွက်သော်လည်း ဆီးသီး ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဒို့ ဟု အသံထွက်သော်လည်း တို့ ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဒုတ် ဟု အသံထွက်သော်လည်း တုတ် ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဒေါင့် ဟု အသံထွက်သော်လည်း ထောင့် ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဗောင်းလန် ဟု အသံထွက်သော်လည်း ပေါင်းလန် ဟူသာ ရေးခြင်း
 - ဖြန်းမြေ ဟု အသံထွက်သော်လည်း ဖြန်းမြေ ဟူသာ ရေးခြင်း
- စသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ အချုပ်ဆိုသော် မည်သို့ပင် အသံထွက်စေကာမူ အနက်ရှိသည့်အတိုင်း အနက်ရှိသော စကားလုံးဖြင့်ရေးလျှင် အနက်စွဲရေးခြင်း၊ အနက်ရှိ အနက်စွဲ အက္ခရာကို အသံထွက်သည့်အတိုင်း ပြောင်းရေးလျှင် အသံစွဲရေးခြင်း ဟု မှတ်ယူရန် ဖြစ်ပါသည်။
- မြန်မာစာ မြန်မာစကားစာအုပ်မှ ကောက်နုတ်ဖော်ပြပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ စာသင်ကျောင်းဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မော်လမြိုင် မေ ၂၀

မွန်ပြည်နယ်အတွင်း အခြေခံပညာ စာသင်ကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကျောင်းဆောင်သစ်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြင့် အဘက်ဘက်မှ ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းသည် မေ ၁၉ ရက်က ချောင်းဆုံမြို့နယ်အတွင်း အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းများရှိ စာသင်ကျောင်းဆောင်များကို ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာဝု)

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ထန်းပင်ကုန်းကျေးရွာ စာသင်ကျောင်း၌ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာ့ရှင်အလှူရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပျက်စီးယိုယွင်းနေသော စာသင်ကျောင်းဆောင်ရှိ အမိုး၊ အကာများကို ကျောင်းဖွင့်ချိန် မတိုင်မီ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ရေး၊ စာသင်ခုံများ ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီးနောက် ကွမ်တက်ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး စာသင်ကျောင်းဆောင်များ၏ အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ကြစေရန် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးရေး မှာကြားသည်။



ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စာသင်ကျောင်းဆောင်ကြမ်းခင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး၊ စာသင်ခုံ၊ စာသင်စားပွဲများနှင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကွမ်တက်ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းအတွက် လိုအပ်သည်များကို ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ စည်သူ(ပြန်/ဆက်)



သာပေါင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေ ထုတ်ချေးပေး

သာပေါင်း မေ ၂၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး သာပေါင်းမြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို မေ ၂၀ ရက်က ဆီဆုံကျေးရွာအုပ်စုမှ စတင်ထုတ်ချေးပေးသည်။ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်(ရုံးချုပ်) ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းသူ က ပထမဆုံးချေးငွေထုတ်ချေးသည့် တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဘဏ်ခွဲ တိုင်းဒေသကြီး မန်နေဂျာဦးအေးသိန်းက ချေးငွေထုတ်ချေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲ မန်နေဂျာ ဦးစင်မင်းသိုက်က တောင်သူများအား မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းခွဲနှင့်၊ တစ်ခွဲ ၅ ရာခိုင်နှုန်း အတိုးဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်နှစ်ချေးငွေများ အချိန်မီ ပြန်လည်ပေးဆပ်ပြီးသည့် တောင်သူများအား ဦးစားပေးထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆီဆုံကျေးရွာအုပ်စုရှိ တောင်သူ ၁၀၀ ၏ စိုက်ပျိုးဧက ၆၄၂ ဧကအတွက် ငွေကျပ် ၉၆၃ သိန်းကို တောင်သူ များလက်ဝယ်သို့ ထုတ်ချေးပေးသည်။ (အောက်ပုံ)

ဘာသာပေါင်းစုံချစ်ကြည်ညွတ်ရေးအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော စတီယအကြိမ်ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းစဉ်

ရန်ကုန် မေ ၂၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဘာသာပေါင်းစုံချစ်ကြည်ညွတ်ရေးအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော စတီယအကြိမ်ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်(၂) ရပ်ကွက် တိုင်တစ်ရာအရှေ့ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဦး တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။



ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ခရိုင်/မြို့နယ် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သည်။ ယင်းနောက် သင်တန်းဆရာ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစည်းအား သင်ရိုးညွှန်းတမ်း စာအုပ်၊ ဘောပင်၊ ဗလာစာအုပ်နှင့် သင်တန်းစာလွယ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဇော်ဂျီနှင့် ကင်းတားဆည်ရေသောက်ရေယာများတွင် ဆီထွက်သီးနှံ နွေနှမ်း ၆၄၇၀၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် စိုက်ခင်းများ ပျက်စီးမှုမရှိစေရန် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် မေ ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည် မြစ်သားနှင့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် တို့အတွင်းရှိ ဇော်ဂျီနှင့် ကင်းတားဆည်ရေသောက် ဧရိယာများတွင် ဆီထွက်သီးနှံ နွေနှမ်းစိုက်ခင်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဝေလျက်ရှိရာ ယခုအခါ နွေနှမ်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆည်ရေသောက် ဧရိယာများအတွင်း နွေနှမ်းရာသီ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက် ရေအသုံးချသူ တောင်သူအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကျောက်ဆည် ခရိုင်အတွင်း ဆီထွက်သီးနှံ နွေနှမ်း ၅၉၃၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ပြီး ၆၄၇၀၉ ဧကကို ကြပ်ပတ်စနစ်၊ တန်းစိုက်စနစ်နှင့် ပေါင်ကြီးတင်စနစ်တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် မူလလျာထားချက်ထက် ၅၃၆၇ ဧကကို တိုးတက်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ ရေလျှော့မြောင်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင် တူးဖော်ခြင်းဖြင့် နွေနှမ်းခင်းများ အတွင်း မိုးရေဝင်ရောက် နစ်မြုပ်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်မည့်အပြင် ရေထုတ်နှုန်းကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်သဖြင့် နွေနှမ်းပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရန် များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မွှေး

ကြိုခင်းမြို့နယ် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများစတင်ထုတ်ချေး

ကြိုခင်း မေ ၂၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြိုခင်းမြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးရာသီတွင် လုပ်ငန်းခွင်အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါရုံးတွင် ကြိုခင်းမြို့နယ် ရွှေတောင်စုရပ်ကွက်ရှိ တောင်သူ ၂၄ ဦး၏ လယ်မြေ ၁၁၅ ဧကအတွက် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ငွေကျပ်သိန်း

မြို့နယ် ရွှေတောင်စုရပ်ကွက်ရှိ တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ စတင်ထုတ်ချေးပေးသည်။ မြန်မာ့လယ်ယာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် အလုပ်အမှုဆောင်မှူး ဦးစင်မင်းသိုက်က တောင်သူများအား မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို စတင်ထုတ်ချေးပေးသည့်အခါ အထူးအထူးထုတ်ချေးပေးမည်ဖြစ်ရာ ကျေးရွာအုပ်စု ၃၂ ခုတွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူ ၅၆၀၀ ၏ လယ်ဧက ၃၂၀၀၀ အတွက် ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၄၈၀၀၀ ထုတ်ချေးပေးရန် လျာထားကြောင်း မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မန်နေဂျာထံမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



တန်းစိုက်စနစ်နှင့် ပေါင်ကြီးတင်စနစ်တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် မူလလျာထားချက်ထက် ၅၃၆၇ ဧကကို တိုးတက်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ ရေလျှော့မြောင်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင် တူးဖော်ခြင်းဖြင့် နွေနှမ်းခင်းများ အတွင်း မိုးရေဝင်ရောက် နစ်မြုပ်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်မည့်အပြင် ရေထုတ်နှုန်းကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်သဖြင့် နွေနှမ်းပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရန် များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မွှေး

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် အီရန်သမ္မတနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာဖော်ပြ

တီဟီရန် မေ ၂၀
အီရန်သမ္မတ အီဘရာဟင်ရိုင်းစီနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဟူစိန်အဗီယာ အဗ္ဗဒူလာဟီရန်တို့ ရဟတ်ယာဉ် ပျက်ကျမှုအတွင်း ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြောင်း အစိုးရပိုင် အိုင်အာရ်အိုင်ဘီ တီဗွီသတင်းက မေ ၂၀ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

အီရန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း အရှေ့အစောင့်တပ်ရင်းမှ ပြည်နယ်တွင် မေ ၁၉ ရက်က မြို့များထုထပ်စွာ ကျရောက်ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါရဟတ်ယာဉ် ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အီရန်သမ္မတနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအပါအဝင် ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်ပါသူ အားလုံးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း အီရန်အစိုးရပိုင် မီဒီယာက ဖော်ပြသည်။
သမ္မတရိုင်းစီနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အစောတိုင်ပင်ချိန်က အစိုးရရုံး ရောက်တစ်ခဏခန့်ပင် ကျောက်ပြားကြီးများ ရေခဲခဲနှင့်စာတပေဒေသနီတို့ ဖြင့် ဖုံးလွှမ်းခဲ့ကြောင်း အစိုးရပိုင် မီဒီယာက ဖော်ပြသည်။



ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျသည့်နေရာ၌ အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။

သမ္မတ(၁) မိုဟာမက်မွတ်စ်ဘာကို ယာယီသမ္မတ အဖြစ် အီရန်နိုင်ငံခေါင်းဆောင် အလီခါမေန်က ခန့်အပ်လိုက်သည်။ ယာယီသမ္မတသည် လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်တို့ ပူးပေါင်း၍ ရက်ပေါင်း ၅၀ အတွင်း သမ္မတသစ်ရွေးကောက်ပွဲ ကင်းပိုင်ရန် စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကာလခန့်ရှိကြောင်း ခါမေန်က အလေးပေးပြောကြား သည်။ ဆင်ဟွာ၊ အင်န်အိတ်ချီကေ

ဖခင်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့် ဆော်ဒီအာရေဗျအိမ်ရှေ့မင်းသား၏ ဂျပန်ခရီးစဉ်အား ရွှေ့ဆိုင်း

တိုကျို မေ ၂၀
ဆော်ဒီအာရေဗျ အိမ်ရှေ့မင်းသား မိုဟာမက်ဘင်ဆလ်မန်၏ ဂျပန် နိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်ခရီးစဉ် ကို ၎င်း၏ဖခင် ကျန်းမာရေး အခြေအနေကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်း လိုက်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ပြောသည်။
ဘုရင်ဆလ်မန် ဘင်အဗ္ဗဒူ လာစစ်၏ ကျန်းမာရေးအခြေ အနေကြောင့် အိမ်ရှေ့မင်းသား၏ ခရီးစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းဖွယ်ရှိမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ က မေ ၁၉ ရက်ည နှောင်းပိုင်း တွင် ဂျပန်အစိုးရသို့ အသိပေး အကြောင်းကြားကြောင်း အစိုးရ အဖွဲ့အတွင်းဝန် ဟာယာရှီ ယိုရှိ မာဆာက မေ ၂၀ ရက်တွင် သတင်း ထောက်များအား ပြောသည်။
အိမ်ရှေ့မင်းသားသည် မေ ၂၀ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လေးရက် ကြာခရီးစဉ် သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း ဂျပန် စေတနာ့စီ နာဂျဟီတို့ ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကီရှိဒါတို့နှင့် တွေ့ဆုံသွား



ဖွယ် ရှိနေသည်။ ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် ဂျပန် နိုင်ငံတို့သည် ခရီးစဉ်အသစ် အတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ပြောသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

လာအိုနိုင်ငံ၌ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီး သုံးစွဲမှုကြောင့် နှစ်စဉ် လူ ၆၇၀၀ သေဆုံး

ဗီယင်ကျန်း မေ ၂၀
လာအိုနိုင်ငံတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုနှင့် ဆက်စပ်ပြီး နှစ်စဉ် လူပေါင်း ၆၇၀၀ သေဆုံးနေကြောင်း လာအိုနိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ထုတ်ပြန်သည်။
လာအိုနိုင်ငံတွင် ဆေးလိပ်နှင့်ဆက်စပ်သော ရောဂါများကြောင့် တစ်ရက်လျှင် လူ ၁၈ ဦးခန့် သေဆုံးနေပြီး တစ်နှစ်လျှင် လူ ၆၇၀၀ နှင့် ညီမျှကြောင်း၊ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းသည် လာအိုနိုင်ငံတွင် မှတ်တမ်းတင်ထားသော သေဆုံးမှုအားလုံး၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးစင်တာမှ ထုတ်ပြန်ချက်ကို ကိုးကား၍ လာအိုကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး ဘောင်ဖန် ဖွန်ဖယ်လေစစ်သိ က မေ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြား သည်။
ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ အနီးနားရှိ လူများသို့ တစ်ဆင့်ခံစားခိုးငွေ များကို ရှူရှိုက်မိခြင်းသည် အပြင်းအထန်နာမကျန်းဖြစ်ခြင်း၊ မသန်စွမ်း မှုနှင့် ဆောလျင်စွာသေဆုံးခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းများထဲတွင် ပါဝင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။ ထို့ကြောင့် ဆေးရွက်ကြီးခွန် တိုးမြှင့်ခြင်း၊ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးကြော်ငြာများအား တားမြစ် ခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်နှင့် အများပြည်သူပိုင်နေရာများတွင် ဆေးလိပ်ငွေ ကင်းစင်ရေးလုပ်ဆောင်ခြင်းနှင့် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီး သုံးစွဲမှု မပြုရန် အသိပညာပေးခြင်းစသည့် ထိရောက်သော ဆေးရွက်ကြီး ထိန်းချုပ်မှုအစီအမံများ ချမှတ်ခြင်းအားဖြင့် ဆေးလိပ်ကြောင့် သေဆုံးမှု များကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက် တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ

လက်ဘနွန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းသို့ အစွရေက လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်၊ နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး နှစ်ဦးဒဏ်ရာရ

ဘေရွတ် မေ ၂၀
လက်ဘနွန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းမှ ကျေးရွာတစ်ရွာရှိ ဖုန်အိမ်တစ်လုံး ကို မေ ၁၉ ရက်တွင် အစွရေက လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု ပြုလုပ် ရာ ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦး

ဝေဟင်မှ မြေပြင်ပစ် ခွဲကျည် လေးစင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း နေအိမ်ပျက်စီးဆုံးရှုံး ပြီး ထိခိုက်သေဆုံးမှုရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟစ်ဇ်ဘိုလာ တို့ကလည်း

၎င်းတို့၏ တိုက်လေယာဉ်များ က အစွရေနေရာဒေသအများ အပြားကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ထိခိုက် သေဆုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ပြော သည်။ ဆင်ဟွာ

ရာသီဥတုဆိုးရွားမှုကြောင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား ၁၀၀၀၀ ကျော် ထိခိုက်

ကိုလံဘို မေ ၂၀
မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကျော် ထိခိုက်

ရက်တွင် သတင်းထောက်များအား ပြောကြားသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်း

ဂြိုဟ်ပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ဂြိုဟ်တုလေးစင်း တရုတ်လွှတ်တင်

ထိုက်ယွမ် မေ ၂၀
တရုတ်နိုင်ငံသည် လောင်းမာချီ - ၂ ဒီ သယ်ဆောင်ရေးဒုံးပျံဖြင့် ဂြိုဟ်တု လေးစင်းကို ဂြိုဟ်ပတ်လမ်းအတွင်းသို့ မေ ၂၀ ရက်တွင် လွှတ်တင် လိုက်ကြောင်း သိရသည်။
ဂြိုဟ်တုများကို နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ရှန်းရှီပြည်နယ်ရှိ ထိုက်ယွမ် ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစင်တာမှ ပေကျင်း စံတော်ချိန် နံနက် ၁၁ နာရီ ၆ မိနစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်မှု သည် လောင်းမာချီသယ်ဆောင်ရေးဒုံးပျံများ၏ ၅၂၃ ကြိမ်မြောက် ပျံသန်းရေးခရီးစဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



ဆင်ဟွာ

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကြီးကျင်းပမည်

ကိုဋ္ဌေး(ကနောင်)



၂၀၁၅ ခုနှစ် စတုတ္ထအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် အမျိုးသား မီတာ(၁၀၀ x ၄) လက်ဆင့်ကမ်းပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

“ပြိုင်ပွဲကြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက်လည်း နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက် ရန်ပုံငွေများစွာ သုံးစွဲဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရခြင်း၏ ယှဉ်ပြိုင်သည့်ရည်ရွယ်ချက် ပေါက်မြောက်အောင်မြင်စေရန်နှင့် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်၏ ဂုဏ်ဒြပ်နှင့်အညီ ပြိုင်ပွဲတိုင်း ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သည့် ပြိုင်ပွဲများဖြစ်စေရေး တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သင့်လှ ပေမည်”

၁၉၇၁၊ ၁၉၇၃၊ ၁၉၇၄၊ ၁၉၇၅ ခုနှစ်များတွင် ဂျာကာတာဖလားချွန်ပီယံ လေးကြိမ်၊ ၁၉၇၇၊ ၁၉၇၈၊ ၁၉၇၉ ခုနှစ်များတွင် မာရာလာလင်ဖလားချွန်ပီယံ သုံးကြိမ်၊ ၁၉၆၁၊ ၁၉၆၂၊ ၁၉၆၃၊ ၁၉၆၅၊ ၁၉၆၈၊ ၁၉၆၉၊ ၁၉၇၀၊ ၁၉၇၁ ခုနှစ်များတွင် အာရှလူငယ် ချွန်ပီယံ ရှစ်ကြိမ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၆ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်များတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့ဘောလုံးအသင်းအနေဖြင့် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် အာရှချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ များတွင် အာရှချန်ပီယံ နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ရရှိခဲ့သည့် နိုင်ငံအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် မြူးနစ်ကမ္ဘာ့အိုလံပစ် ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာဘောလုံးအသင်းအနေဖြင့် အသန် ရှင်းဆုံးဆုဖလားကို ထိုက်ထိုက်တန်တန်ရရှိခဲ့သည်။ ပြေးခုန်ပစ်အားကစားနည်း၏ အောင်မြင်မှု အကျဉ်းချုပ်အားဖြင့် ဖော်ပြရလျှင် ၁၉၅၉ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် အရှေ့တောင်အာရှကျွန်းဆွယ် ပြိုင်ပွဲ မှစ၍ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် (၃၂) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲအထိ ပြေးခုန် ပစ် အားကစားနည်းတစ်ခုတည်းမှ ရွှေတံဆိပ် ၁၇၆ ခု၊ ခြေတံဆိပ် ၁၈၃ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၁၄၄ ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ၅၀၃ ခုအထိ ရယူပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံအတွက် ရွှေတံဆိပ်များစွာ ရယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် အားကစားသမားများစွာရှိသည့်အနက် အားကစား သမားအချို့အား ကောက်နုတ်ဖော်ပြရလျှင် ဒေါ်ဂျွန်ဖာတင်လေး တစ်ဦးတည်းက သံလုံး၊ သံပြား၊ ဘော်လီဘော အားကစားနည်းများဖြင့် ရွှေတံဆိပ် ၁၅ ခု၊ ဒေါ်ခင်ခင်ထွေးတစ်ဦးတည်းက မီတာ(၈၀၀/၅၀၀၀/၅၀၀၀/၅၀၀၀/၁၀၀၀၀) ပြိုင်ပွဲများမှ ရွှေတံဆိပ် ၁၂ ခု၊ ဂျင်မီကရင်တန် တစ်ဦးတည်းက မီတာ(၈၀၀/၁၅၀၀/၅၀၀၀) ပြိုင်ပွဲများမှ ရွှေတံဆိပ် ၁၂ ခု၊ ဒေါ်သန်းသန်း တစ်ဦးတည်းက မီတာ (၂၀၀/၄၀၀/၈၀၀)နှင့် လက်ဆင့်ကမ်းပြိုင်ပွဲများမှ ရွှေတံဆိပ် ၁၂ ခု၊ ဒေါ်မာမာမင်းတစ်ဦးတည်းက စာမျက်နှာ ၁၇ ခု

လည်း လွန်စွာအရေးပါလှပါသည်။ အားကစား လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင် ရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုနေသည့်အပြင် အားကစားနည်းအလိုက် မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွက် ရေးအတွက်လည်း တိုက်ရိုက်အထောက်အကူ ပြုလျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍လည်း အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူတစ်ရပ် လုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် အလားအလာရှိသော မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများ စဉ်ဆက်မပြတ် ပေါ်ထွက်ရေးအတွက် နယ်ပယ်ဒေသကဏ္ဍအစုံတွင် အားကစားစုပေါင်းလှုပ်ရှားမှုများနှင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပပေးလျက်ရှိသည့် အပြင် နိုင်ငံတကာ အားကစားပြိုင်ပွဲများသို့လည်း စဉ်ဆက်မပြတ် စေလွှတ်ယှဉ်ပြိုင်စေလျက်ရှိပါသည်။ ယခုအခါ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးပြီးလျှင် အကြီးမားဆုံးပြိုင်ပွဲတစ်ခုအဖြစ် ပဉ္စမအကြိမ် မြောက် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကြီးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်မှု ဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသဖြင့် နိုင်ငံသားတစ်ယောက်အနေဖြင့် သော်လည်းကောင်း၊ အားကစားဝါသနာရှင် တစ်ယောက်အနေဖြင့် သော်လည်းကောင်း မြန်မာ့အားကစားတိုးတက်ရေး

အတွက်များစွာအထောက်အကူပြုမည့် မျိုးဆက်သစ် များပေါ်ထွက်ရေး ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲကြီး ကို ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုမိပါသည်။ အောင်မြင်မှုမြင့်မားခဲ့သည့် မြန်မာ့အားကစား မြန်မာ့အားကစား သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်လျှင် ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များမှသည် ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များအထိ အရှေ့တောင်အာရှ အဆင့်တွင် ထိပ်တန်းက ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး အာရှ အဆင့်သို့ ထိုးဖောက် ကမ္ဘာ့အဆင့်အထိ တက်လှမ်း နိုင်ခဲ့သည့် သာဓကများရှိခဲ့ပါသည်။ အရှေ့တောင် အာရှ ကျွန်းဆွယ်အားကစားပြိုင်ပွဲ (SEAP Games) များတွင် အိမ်ရှင်အဖြစ်ကျင်းပခဲ့သည့် ၁၉၆၁ ခုနှစ် ခုတိယအကြိမ် အရှေ့တောင်အာရှကျွန်းဆွယ် အားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် ၁၉၆၉ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အရှေ့တောင်အာရှကျွန်းဆွယ်အားကစားပြိုင်ပွဲများ တွင် နိုင်ငံအလိုက် အဆင့်(၁)နေရာတွင် ရပ်တည် နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၆၅၊ ၁၉၆၇၊ ၁၉၆၉၊ ၁၉၇၁၊ ၁၉၇၃ ခုနှစ် များတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကျွန်းဆွယ်အားကစားပြိုင်ပွဲ များ၌ မြန်မာ့ဘောလုံးအသင်းအနေဖြင့် ငါးကြိမ် ဆက်တိုက် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည်။ ၎င်းအပြင် အဆိုပါကာလများအတွင်း ၁၉၆၄၊ ၁၉၆၇၊ ၁၉၇၁ ခုနှစ်များတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဒေသတွင်း ဖိတ်ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများဖြစ်သည့် မာဒေးကားချန်ပီယံ သုံးကြိမ်၊ ၁၉၇၁၊ ၁၉၇၂၊ ၁၉၇၃ ခုနှစ်များတွင် ပတ်ချိုဟီးဖလားချန်ပီယံ သုံးကြိမ်၊



စတုတ္ထအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်မှ အမျိုးသား မီတာ ၄၀၀ အပြေးပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား အလျားခုန်ပြိုင်ပွဲနှင့် ဓားအတိုက်ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသူများ။

မီးမပျက်စေချင်ပါ

နော်ယဉ်ကျေး



- ဝန်နှင့်အားပျော့အောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှု မရှိအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ်အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြောင်းရွှေ့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် များမကြာမီ ပုပြင်းလှသော ရန်ကုန်၏ နေရာသီကာလကို ဖြတ်သန်းချိန်နှင့် ကြုံရသဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၏ လျှပ်စစ်မီးဒဏ်ကို မျက်ဝါးထင်ထင် ကြုံတွေ့ သိမြင်ခံစားခွင့်ရခဲ့ပါသည်။ အပူဒဏ်ကြောင့် လေအေးပေးစက်၊ ပန်ကာ စသည့် အအေးပေးပစ္စည်းများ တစ်ပြိုင်နက်တည်းများစွာ အသုံးပြုလာ ကြသဖြင့် ပုံမှန်ထက်ပို၍ ဝန်အားအသုံးပြုရသည့်အခါ ထုတ်လုပ်မှု ပုံမှန်အတိုင်းသာရှိနေသဖြင့် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု ကို များစွာခံစားလာကြရသည်။

ဓာတ်အားစနစ် တည်ငြိမ်အောင် ဆောင်ရွက်နေ အဆိုပါ အခြေအနေများကို အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး၏ လမ်းညွှန်များအား ရန်ကုန်လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်း ဥက္ကဋ္ဌက (၃-၅-၂၀၂၄) ရက်တွင် ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခဲ့ရာ တွင် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုများနေသည့် အခြေအနေများအနက် NCC (National Control Center) ဗဟိုဓာတ်အားထိန်းချုပ်ဌာနမှ အရေးပေါ် ဝန်အားလျှော့ခြင်း (Load Shed) ပြုလုပ်နေခြင်းသည် ဓာတ်အားစနစ် တည်ငြိမ်အောင် မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်နေရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အခြားသောနိုင်ငံများတွင် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ဓာတ်အား၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဖြန့်ဖြူးပြီး ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို လိုတိုပိုလျှော့လုပ်နိုင်ဖို့ မောင်းနှင်ထားသဖြင့် မီးမဖြတ်ဘဲ ဓာတ်အားစနစ်ကို တည်ငြိမ်အောင်ထိန်းနိုင်ပြီး ဖြန့်ဖြူးနိုင်အောင်နေခြင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှု မလုံလောက်ခြင်းကြောင့် ထုတ်လုပ် နိုင်စွမ်း ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းကို အပြည့်အဝ ဖြန့်ဖြူးထားရသဖြင့် ဓာတ်အားစနစ် တည်ငြိမ်အောင်အတွက် အရေးပေါ်ဓာတ်အားပိတ် ခြင်း နည်းလမ်းမှလွဲ၍ ဆောင်ရွက်၍မရနိုင်ကြောင်း စသည့် အခြေအနေများကို အသေးစိတ်ရှင်းပြသဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေကို သိရှိနားလည်သဘောပေါက်ခဲ့ရသည်။

ပြည်သူအများစုကို ဝန်အားသုံးစွဲမှုကို ရှင်းပြရာတွင် သဘောမပေါက်ကြဘဲ မီးလာရေးကိုသာ အတင်းတောင်းဆိုနေကြပြီး လျှော့သုံးဖို့ကို လုံးဝမပြုလုပ်လိုကြပါ။ ယခုကဲ့သို့ ဓာတ်အားစနစ် တည်ငြိမ်အောင် ဝန်အားလျှော့ရပါသည်ဆိုသည့်ကိုလည်း လက်ခံ လိုကြမည် မဟုတ်ပါ။ ထို့ကြောင့် ဆရာသမားပြောသော အထမ်း သမားဥပမာဖြင့် နားလည်လွယ်အောင် ရှင်းပြလိုပါသည်။

အလေးချိန်အား ကြုံလျှော့ထားရန်လို ပေါင် ၁၀၀၀ လေးသော ပစ္စည်းတစ်ခုကို လူ ၁၀ ယောက်

ထမ်းနေရာတွင် တစ်ဦးလျှင် ပေါင် ၁၀၀ စီ နိုင်နိုင်နင်းနင်း သယ်ယူ နေကြရာမှတစ်ဆင့်က ခြေချော်လဲသွားခဲ့လျှင် ပေါင် ၁၀၀၀ အလေးကို ကျန်လူကိုးယောက်မှ တစ်ဦးလျှင် ၁၁၁ ပေါင် ရုတ်တရက် တိုး၍ထမ်းရပြီး မနိုင်မနင်းဖြစ်ကာ အားလုံးခြေချော်လဲရသလို လျှပ်စစ်သည်လည်း ထိုသဘောပင်ဖြစ်၍ လူအများ မီးအသုံးများ၍ မနိုင်ဝန်ထမ်းလာရလျှင် စက်များနားသွားပြီး ရပ်ကုန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့မဖြစ်စေရန် အလေးချိန်အား ကြုံလျှော့ထားရန်လိုသလို လျှပ်စစ် ကို ကြိုတင်ပြီး အလှည့်ကျ ပိတ်ပေးကြရခြင်းသာဖြစ်ပါသည်။

ဝန်အားလျှော့ခြင်း (Load Shed) ပြုလုပ်ရသည့် အခြေအနေနှင့် အကြောင်းအရင်း နှစ်ချက်သာရှိသည်။ ပထမအချက်မှာ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုမလုံလောက်ခြင်းကြောင့် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု များသော (Peak Load Time) အချိန်တွင် ထုတ်လုပ်မှုထက်ပိုမိုသုံး စွဲခြင်းကြောင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကြီးများ ပျက်စီးမခန်းရှုံးစေရန်နှင့် ထုတ်လုပ်သည့် စက်များအပေါ် ဝန်အားများစွာပိုစီး စက်များရပ်တန့် သွားခြင်းမျိုး မဖြစ်စေရေးအတွက် မဖြစ်မနေ ဝန်အားလျှော့ခြင်း (ဇေတ္တဓာတ်အား ဖြတ်တောက်ခြင်း) ပြုလုပ်ရပါသည်။

ဒုတိယအချက်မှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ဖြန့်ဖြူးပေးရာတွင် ပြည်သူများအသုံးပြုသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်း (ရုပ်မြင်သံကြား) ရေခဲ သေတ္တာစသည်) များ၌ သတ်မှတ်ထားသော ဖိုအားမပြည့်ခြင်းနှင့် ကျော်လွန်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကြိမ်နှုန်း (Frequency) ကျော်လွန်ခြင်းနှင့် ကျဆင်းနေခြင်းတို့ကြောင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းမျိုးမဖြစ်စေရန် Load Shed ပြုလုပ်နေရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဓာတ်အားစနစ်အတွင်း Frequency ကျဆင်းလာနေပါ လျှင် ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်သဖြင့်လည်း မဖြစ်မနေ Load Shed ပြုလုပ်ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ မလုပ်ဘဲ နှစ်ဦးစလုံး ရပ်နားလျှင်လည်း ရပ်နား နေမည်။ ဝန်အားဆိုသည်မှာ တစ်သမတ်တည်း မည်သို့မူ မရှိနိုင်သဖြင့် ဝန်အားသုံးစွဲမှုကိုလိုက်၍ ထိန်းညှိနေရခြင်းဖြစ်သည်။ အရေးပေါ်ဝန်အား လျှော့ချခြင်းကို ပြုလုပ်နေရ

“ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်မှု အချိုးကျအရ အချိန်အပိုင်းအခြားအလိုက် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးအား ခွဲဝေဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာတွင် ရုတ်တရက်မြင့်မားလာ သည့် သုံးစွဲမှုအရ ပြည်သူတို့ထိခိုက်နစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေအောင် အရေးပေါ်ဝန်အား လျှော့ချခြင်းကို ပြုလုပ်နေရသည်။ ပုံမှန်ခွဲတမ်းအရ ရရှိမည့် ဓာတ်အားရရှိ ချိန်တွင် တိုက်ဆိုင်စွာ ဖြတ်တောက်ခံခဲ့ရပါက မီးပြတ်ချိန်ပိုမို ရှည်ကြာသွားနိုင်မည်”

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ လုပ်ငန်းခွင် ထိခိုက်သေဆုံးသူအတွက် အကျိုးခံစားခွင့်ပေးအပ်

မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၂၀ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးခွဲ၌ အကျိုးခံစားခွင့်ပေးအပ်ပွဲကို မေ ၁၈ ရက်က မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးရုံးခွဲ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ တာဝန်ခံအရာရှိ ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူး ဦးရဲဇော်ဝင်းက ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေပါ သိကောင်းစရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ရာသီစက်မှုလုပ်ငန်းမှ အာမခံအလုပ်သမား ဦးကျော်ရီ၏ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းကြောင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ နာရေးစရိတ်အတွက် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ကျန်ရစ်သူ အကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀

တို့အား တိုင်းတာဝန်ခံအရာရှိက သေဆုံးသူ၏ ဇနီးဖြစ်သူထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ကာ နာရေးစရိတ်နှင့် ကျန်ရစ်သူအကျိုး ခံစားခွင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိ၊ မြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခိုင်နွယ်နွယ်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇောလင်းနှင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးရုံးခွဲ အကျိုးခံစားခွင့်ပေးအပ်မှု အလုပ်ဌာန ၁၂၄ ဌာနရှိပြီး အာမခံအလုပ်သမား ၇၁၄ ဦးရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများ ထံမှ သိရသည်။



မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့



“ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး ”
“ Land restoration, desertification and drought resilience ”

အရှေ့တောင်အာရှ ဂျူနီယာချန်ပီယံရှစ် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မေ ၂၀
 လာအိုနိုင်ငံ ဝီယန်ကျင်းမြို့၌ မေ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် အရှေ့တောင်အာရှ ဂျူနီယာချန်ပီယံရှစ် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ (Badminton Asia South East(U-17&U-15)Mixed Team&Individual Event 2024)ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ကြက်တောင် အားကစားအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ထွက်ခွာသွားရာ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ပိုင်၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် အားကစားသမားများ၏ ဆွေမျိုးမိဘများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ကြသည်။

အဆိုပါ မြန်မာကြက်တောင်အားကစားအဖွဲ့တွင် အုပ်ချုပ်သူ ဦးအောင်ပိုင်ထွေး၊ နည်းပြ ဘေဝင်းတင်၊ အားကစားသမားရှစ်ဦးတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် အိမ်ရှင်လာအို၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ မြန်မာ၊ ဘရူနိုင်း၊ အရှေ့တိုမောနိုင်ငံတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **အာကာစိုး**



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၁၀ ဦး တွေ့ရှိ

(၂၀-၅-၂၀၂၄) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ
 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၁၂-၅-၂၀၂၄) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၉-၅-၂၀၂၄) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဓာတ်ခွဲခွဲစစ်မှုစုစုပေါင်း (၂၇၂၂၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၁၁၀) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အစီရင်ခံ ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိပါ။

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

ဘုံပိုင်ခေါင်းမှ ရေစက်ကျမနေစေရန် ကျပ်အောင်ပိတ်ပါ။
ဘုံပိုင်ခေါင်းကို မသုံးဘဲ စွင့်ထားခြင်းမပြုပါနှင့်။

ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများ MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၂၀
 ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားအစီအစဉ်များကို ဘာသာရေး ဆိုင်ရာ ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့်အညီ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်တွင် နေပြည်တော် ဥပုသ်တော်နေ့တော်နှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓ ဥပုသ်တော်တို့တွင် ခမ်းနားထည်ဝါစွာနှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ စီစဉ်ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ဆိုင်ရာ အခမ်းအနား အစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ဆီမီးတိုင် များ ကိုင်ဆောင်ပြီး လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ညနေ ၃ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှစတင်၍ တပေါင်းတွင်းမှ ဥပုသ်တော်နေ့တော် ပတ်လမ်းတစ်လျှောက်၊ ဥပုသ်တော်နေ့တော် မှာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥပုသ်တော်သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ထွက်ခွာရာလမ်းတစ် လျှောက်နှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥပုသ်တော် မှစီမံခန့်ခွဲရေးဌာနမှ သောင်ရေသွန်းမည့် မဟာဗောဓိပင် အထိလည်းကောင်း၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥပုသ် တော်နှင့် ဥပုသ်တော်နေ့တော်ရှိ မဟာ ဗောဓိပင်နေရာများတွင် ကဆုန်ညောင်ရေ သွန်းလောင်းပူဇော်ခြင်းအခမ်းအနားများကို လည်းကောင်း MRTV- HD Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ MWD- HD Channel၊ MWD- Variety HD Channel၊ MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel နှင့် Channel LIGHT Channel တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ရိုက်ကူး ထုတ်လွှင့် သွားမည် ဖြစ်သည်။


ထို့ပြင် ည ၈ နာရီမှစတင်၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ဥပုသ်တော်အတွင်းရှိ အဂ္ဂိမိပတိသာသနာ ဗိမာန်တော်တွင် သီတဂူဆရာတော်ကြီး၏ ဓမ္မသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းပမှုကို MRTV Parliament Channel၊ MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel နှင့် Channel LIGHT Channel တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး MRTV- HD Channel၊ MWD- HD Channel၊ MWD- Variety HD Channel တို့မှ ည ၈ နာရီ သတင်း အစီအစဉ်များအပြီးတွင်လည်း ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 စာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
 သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
 စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်
 ဘာသာပြန် - မြိုးစန္ဒီနွဲ့၊ တင်လင်းအောင်
 စာတည်းအကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်စိုး၊ တင်မောင်လွင်၊
 သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်စော၊ နေဝင်းထွန်း (၂)
 အယ်ဒီတာ - စောပိုင်အောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
 သတင်းထောက်များ - တင်စိုး
 ဓာတ်ပုံ - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 သုတေသန - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 စာဖြင့် - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ မက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ခန်းခြံ- အမှတ်(၂၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ် (၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၃၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ မြေပိုင်ခြင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၈၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၀၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၁၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ မြန်မာ့ဆေး ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၅



ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၀ - ၅ - ၂၀၂၄

စက်သုံးဆီ (လက်လီဈေးနှုန်းများ)

စက်သုံးဆီ	(ရန်ကုန်)	(မန္တလေး)
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၃၄၅ ကျပ်	၂၄၂၅ ကျပ်
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၃၉၅ ကျပ်	၂၄၇၅ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂	၂၆၂၅ ကျပ်	၂၇၀၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၅	၂၇၅၀ ကျပ်	၂၈၂၅ ကျပ်

(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ညီညီ - စုစည်းသည်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၉၀၀	၈၉၀၀	၈၂၄	၇၁၁၃၃၀၀
MTSH	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၅၄၈၅၂	၄၅၀၅၅၅၈၀၀
MCB	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၂၉	၂၃၂၀၀၀
FPB	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၃၂၀	၄၉၀၅၀၀
TMH	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၈၈	၇၅၁၀၀၀
EFR	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၃၇၆	၂၃၃၉၂၀၀
AHPC	၀	၀	၀	၀
MAEPC	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၆၁၉	၁၃၉၂၇၅၀

❖ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို နိုင်ငံရေးမောင်းနှင်အား၊ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား၊ ကာကွယ်ရေးမောင်းနှင်အားတို့နှင့် လည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းမောင်းနှင်အားများအနက် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားသည် အဓိကအကျဆုံးဖြစ်...

❖ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား ကောင်းမွန်မှုသာ နိုင်ငံရေးမောင်းနှင်အားနှင့် ကာကွယ်ရေးမောင်းနှင်အားတို့ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် မိမိအစိုးရလက်ထက်တွင် “တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာမှုလုံးဝ” ကို အမျိုးသားရေး ရည်မှန်းချက် (၂) ရပ်အဖြစ် ချမှတ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ပန်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော စစ်တက္ကသိုလ်ပိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၆၅) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား မိန့်ခွန်းပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာမှုလုံးဝကို အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။



အေးဂျားဒေါ်ခင်အေးကုန်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီမှ ဖြန့်ဖြူးရရှိသည့် PVC Coated Copper Wire

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၀

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ဘဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မေ ၁၇ ရက်က အေးဂျားဒေါ်ခင်အေးကုန်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီမှ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည့် ကွဲလွဲစွာ ပါရှိလာသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း PVC Coated Copper Wire ၅၃၇၆၂ ဒဿမ ၀၈ ကီလိုဂရမ်နှင့် သွင်းကုန်လိုင်စင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် HUA DU Plane Cutting Machine လုပ်ငန်းသုံး ဖြတ်စက်(အကြီး) စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ❖

မန္တလေးမြို့ နန်းမြို့ရိုးတစ်လျှောက် ကျုံးလေးပြင်လေးရပ်တွင် သံဃာတော် ၁၀၂၇ ပါးအား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မဝတ္ထုနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပူဇော်ပွဲအား MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၂၀

ကဆုန်လပြည့် (ဗုဒ္ဓနေ့) ဆိုင်ရာ မင်္ဂလာအခမ်းအနားများကို ဘာသာရေးဆိုင်ရာထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့်အညီ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက် နံနက် ၆ နာရီမှစတင်၍ မန္တလေးမြို့ ကျုံးလေးပြင်လေးရပ်တွင် သံဃာတော် ၁၀၂၇ ပါးအား နန်းမြို့ရိုးတစ်ဖက်လျှင် သံဃာတော် ၂၅၆၈ ပါးစီဖြင့် ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မဝတ္ထုနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ထိုသို့ ကျင်းပပွဲများကို MRTV - HD Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ MWD-HD Channel၊ MWD - Variety HD Channel၊ MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel၊ Channel LIGHT Channel၊ Sky Net Buddha Channel နှင့် Channel -9 တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်

MNL Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (ခ) တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ဆီမီးပိုင်ဆိုင်တက်

ရန်ကုန် မေ ၂၀

၂၀၂၄ MNL Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (ခ) နောက်ဆုံးနေ့ကို မေ ၂၀ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ပွဲရယူပြီး ဆီမီးပိုင်ဆိုင် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုဝဏ္ဏကင်း၌ ကျင်းပသည့် ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ယခု နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ သတင်း အညွှန်း

<p>အပူရှိန်ပြင်းထန်မှုကြောင့် လူကြီးများသာမက ကလေးများပါ အဖျားကြီး၍ သေဆုံးသည့် ဖြစ်စဉ်များရှိလာ</p> <p style="text-align: right;">၈၁ ၉</p>	<p>ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် အီရန်သမ္မတနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာဖော်ပြ</p> <p style="text-align: right;">၈၁ ၁၁</p>	<p>ရေစကြိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာသုံးရွာမှ ဒေသခံ ၁၀၀ ကျော်ကို နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသောတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထားကြောင်း မဟုတ်မမှန် သတင်းအမှားများဖြင့် ဝါဒဖြန့်ရေးသားလျက်ရှိ</p> <p style="text-align: right;">၈၁ ၁၅</p>
---	--	--