

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကိလေသာမာရ် ကိုယ်တွင်းရန်

ရေတည်းဟူသော မှီရာတည်ရာမှ ထုတ်ဆောင်၍ ကုန်း၌ ပစ်ချထားအပ်သော ငါးသည် တဖြည်းဖြည်းတုန်လှုပ်သကဲ့သို့ ကိလေသာမာရ် ကိုယ်တွင်းရန်ကို ပယ်ရန် ကာမနယ်ပယ်မှ ထုတ်ဆောင်၍ ထားအပ်သော ဤစိတ်သည် တဖြည်းဖြည်း တုန်လှုပ်၏။

စိတ္တဝင် (ဓမ္မပဒ-၃၄)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၃၅၄)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

ရှမ်းပြည်နယ် ကလေးနှင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ်တို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် တင်ကျန်ခဲ့သည့် အမှိုက်သရိုက်များ၊ သဲနုန်းများအား ပူးပေါင်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်



ကလေးမြို့၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် တင်ကျန်ခဲ့သည့် အမှိုက်သရိုက်များ၊ သဲနုန်းများကို တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၂၂
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တွင် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ ကြီးကြပ်မှုနှင့်အတူ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအား အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကလေးမြို့၌ မြို့သန့်ရှင်းသာယာရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။
ထိုသို့ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသာယာရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကလေးမြို့ပျံကျစူး အမြန်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ ဘုရားစေတီများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ ဆေးရုံတို့၌ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် နယ်မြေခံတပ်မှ တပ်နယ်မှူး၊
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁၂

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

အလေးထားကာကွယ်ရမည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားအန္တရာယ်

ဂျပန်နိုင်ငံ အိဂျီဂါဝါဒေသ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေး

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

ဆောင်းပါး စာ ၁၆

တစ်မျိုးသားလုံးပါဝင်လို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကြမိ

ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရန် ရက်သတ္တတစ်ပတ်သာလျှင်ဖြစ်သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းဟု အလွယ်တကူခေါ်ကြသည့် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ အများအပြားရှိရာ အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ဆိုပါက နိုင်ငံပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိနိုင်ရန်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရန်ပင်ဖြစ်သည်။

မကြာမီ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် အိမ်တိုင်ရာရောက် လိုက်လံ ကောက်ယူကြတော့မည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များမှာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိကျမှန်ကန်သည့် လူဦးရေနှင့် လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိစေရန်၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အကြား မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲမှုများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာ သုတေသနပြုပြီး လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စရပ်များအတွက် မူဝါဒများ ချမှတ်နိုင်ရန်၊ စီမံကိန်းများ၊ မဟာဗျူဟာ နည်းဗျူဟာများ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (Myanmar Sustainable Development Plan- MSDP) ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် လိုအပ်သည့်အညွှန်းကိန်းများ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားစာရင်းအင်းစနစ် (National Statistical System) ၏ စာရင်းအင်းကဏ္ဍ ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာ (National Strategy for Development of Statistics- NSDS) ကို အထောက်အပံ့ပြုနိုင်ရန်၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရေး အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအလိုက် ဆရာဆရာမများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ၊ ဗော်လင်တီယာများက စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက်များအဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ရာ လက်ရှိအချိန်တွင် သင်တန်းများ ၁၂ ရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချပေးနေသကဲ့သို့ ပြည်သူများကိုလည်း အသိပညာပေးဟောပြောမှုများ အဖြူဖြူ အနယ်နယ်တွင် ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းသည် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လွန်စွာ အရေးပါသည်။ သန်းခေါင်စာရင်းအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ မဲစာရင်းများ ပြုစုကာ ယင်းမှတစ်ဆင့် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ နိုင်ငံတော်ကို ပြည်သူ့ရွေးချယ်သည့် လမ်းကြောင်းအတိုင်း သွားကြရန်ဖြစ်သည်။

ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို လာမည့်အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ရာ စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက်ပေါင်း ၄၂၀၀ ခန့်က စာရင်းကောက်ကွက်ပေါင်း ၁၀၀၀၀ ခန့်တွင် ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ထံရောက်ရှိလာမည့် စာရင်းကောက်များက မေးမြန်းကြမည့် အိမ်ထောင်စုမေးခွန်းပုံစံအတွက် မေးခွန်း ၆၈ ခု၊ အဖွဲ့အစည်းမေးခွန်းပုံစံအတွက် မေးခွန်း ၁၈ ခုတို့ကို မှန်ကန်စွာ ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် တာဝန်ကျေပျော်စွာဖြည့်ဖြစ်နိုင်မည်။ သန်းခေါင်စာရင်းမေးခွန်းများသည် အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သော အချက်အလက်များအနေဖြင့် ကောက်ယူခြင်းသာဖြစ်ပြီး ပုဂ္ဂိုလ်ရေးလုံခြုံမှုနှင့် အချက်အလက်အလွဲသုံးမှုတို့ မဖြစ်ပေါ်စေရန် ဥပဒေဖြင့် အကာအကွယ်ပေးထားခြင်းဖြစ်ရာ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြခြင်းကင်းစွာဖြင့် ဖြေကြားကြရေးအလေးအနက်တိုက်တွန်းလိုသည်။

နိုင်ငံပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တိကျမှန်ကန်သည့် လူဦးရေနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ ရရှိစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုဖြစ်သည့် ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းတွင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူ၍ ဝိုင်းနန်းပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရပါမည်အကြောင်း။ ။



၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့ “ခရီးသွားနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး လက်တွဲတူယှဉ်ဖော်ဆောင်ပေး”



၂၇ - ၉ - ၂၀၂၄ MICC-2 | နေပြည်တော်

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၆၈၅၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်လျှော့ချမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။
ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ စက်တင်ဘာ

၂၃ မှ ၂၉ ရက် အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၈၅၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။
ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။
အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၃ - ၉ - ၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြိန်ကြီး	စစ်တွေ	ဘားအံ	ဖော်ပေါင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ခမံ	ဟင်္သာတ	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၀၆၀	၃၀၄၀	၃၀၅၀	၃၀၇၀	၃၀၄၀	၃၀၅၀	၃၀၇၀	၃၀၇၀	၃၀၇၀	၃၀၆၀	၃၀၅၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀
95 Ron	၃၂၅၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၅၀	၃၂၄၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀
HSD (500 ppm)	၂၅၇၀	၂၅၅၀	၂၅၆၀	၂၅၈၀	၂၅၅၀	၂၅၆၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၇၀	၂၅၆၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀
HSD (50 ppm)	၃၂၅၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၅၀	၃၂၄၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀
HSD (10 ppm)	၃၂၅၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၃၀	၃၂၄၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၂၅၀	၃၂၄၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၆၅၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၇၂၅၃၆၂၃
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သည့် အကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ် ဆင်မူများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အဦများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အဦများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန် ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှု မခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နှစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀)ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် နှစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ (ခုတင်-

၁၀၀၀) ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ကြသည်။
ဧည့်ခံကျွေးမွေး အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲ ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အေးထွန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခိုင်ထွန်းဦး၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ

မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ရဲမြင့်နှင့် ဆေးရုံမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် အားပေးကာ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေး ဆောင်ရွက်ကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် စာရေးဝန်ထမ်း များကို ရေသန့်၊ ကော်ဖီ၊ ကောက်ညှင်းပေါင်းနှင့် အကြော်စုံတို့ဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးကြသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ နေပြည်တော် (ခုတင်-၁၀၀၀) ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ထိုသို့လုပ်အားပေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဌာနချုပ်ရှိ ဌာနကြီးများနှင့် တပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် စာရေးဝန်ထမ်းစုစုပေါင်း ၆၆၀ တို့က ဆေးရုံကြီး ဝင်းအတွင်း၊ အပြင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆေးရုံအဆောက်အအုံများပေါ်ရှိ အမှိုက်များ၊ သစ်ရွက်ခြောက်များ ဖယ်ရှားရှင်းလင်း ခြင်း၊ အဆောက်အအုံဘေးထိစပ်နေသော သစ်ကိုင်း များ၊ သစ်ပင်ကြီးများ အမြင်တင့်တယ်စေရေး၊ လေဝင်၊ လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အလင်းပွင့်စေရေး အတွက် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ချုံနွယ်ပိတ်ပေါင်း များ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေနုတ်ခြောင်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်ရှိ ဌာနကြီးများနှင့် တပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် စာရေးဝန်ထမ်းနှင့် အတူ ဆေးရုံကြီးရှိ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် အတူတကွ စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေဝင်ရောက်ခဲ့သည့် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ဟိုပုံး စက်တင်ဘာ ၂၂ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် နှစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေဝင်ရောက် ခဲ့သည့် အမှတ် (၁) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူးရုံးနှင့် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဟိုပုံးတပ်နယ်ကွပ်ကဲ မှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ဒေသ/ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ စီးဆင်းလျက်ရှိသည့် ရေနုတ်

မြောင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး အမှိုက်များဆယ်ယူခြင်း၊ ရေဝင်ရောက်ပြီးတင်ကျန်ခဲ့သည့် အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ချုံနွယ် များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဟိုပုံး တပ်နယ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သိန်းနိုင်၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ (ယာပုံ) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်နှင့် ပင်လောင်းမြို့နယ်တို့တွင်လည်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူးရုံးမှ သိရသည်။ ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အာရှဒေသဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများအသင်း (AACC) ၏ (၆) ကြိမ်မြောက် ညီလာခံနှင့် ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ထိုင်းနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံး ဥက္ကဋ္ဌ H.E. Mr. Nakharin Mektrairat ၏ ဖိတ်ကြား ချက်အရ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်စေသည့် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဘန်ကောက်မြို့၌ “The Constitutional Courts and Equivalent Institutions in Strengthening Constitutional Justice for Sustainable Society” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် အာရှ ဒေသဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများအသင်း (Association of Asian Constitutional Courts and Equivalent Institutions - AACC) ၏ (၆) ကြိမ်မြောက်ညီလာခံနှင့် ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် ခဲ့သည်။

AACC အသင်းကြီး၏ (၆) ကြိမ်မြောက်ညီလာခံနှင့် ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံမှ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံး များနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တရားသူကြီးချုပ်များ၊ ဥပဒေပညာရှင်များနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အကြီးအကဲ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့

စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားနှင့် ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပ၍ အမြဲတမ်းအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး သုံးရုံးမှ ၎င်းတို့၏ ဆောင်ရွက်မှုအစီရင်ခံစာများကို တင်ပြခဲ့ ကြပြီး AACC အသင်းကြီးဖွဲ့ ဖွဲ့တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ညီလာခံအပြီး တွင် ထုတ်ပြန်စဉ် ဘန်ကောက်ကြေညာစာတမ်း



နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်စေသည့် အာရှဒေသဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများအသင်း (AACC) ၏ (၆) ကြိမ်မြောက်ညီလာခံနှင့် ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

(The Bangkok Declaration) တို့အပေါ် ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။

ဗဟုသုတများကိုဖလှယ်

စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ညီလာခံကို ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌက “The Role of the Constitutional Courts and Equivalent Institutions in Strengthening Constitutional Justice for Sustainable Society” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေစနစ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမှုများအကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ

ဥပဒေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံးများ၏ အရေးပါပုံ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ စီရင်ပိုင်ခွင့်များ အကြောင်းနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားစီရင်မှုအစီရင်ခံစာစစ်ဆေးမှုစနစ်လျှော့ချမှုနှင့် ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ညီလာခံသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တရားသူကြီး ချုပ်များနှင့် ဥပဒေပညာရှင်များကလည်း ၎င်းတို့နိုင်ငံ အလိုက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံးများ

နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသိအမြင်၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဗဟုသုတများကို ဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံး ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်ညပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြရာ တာဝန်ရှိသူ များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အခြေခံပညာကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာစောမြင့်နှင့် ဒေါက်တာ မိုးမော်ထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရေကြီး ရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ပုဗ္ဗသီရိ ဇေယျာသီရိနှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အခြေခံ ပညာ မူလတန်းလွန်ကျောင်း (တံတားဦး)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ ရေလောင်းဒဏ်ကြောင့်

စာသင်ခန်းအတွင်း ရေဝင်ရောက် မှု၊ စာသင်ဆောင်နှင့် ကျောင်း အတွင်းရွံ့ညွန့်များ၊ အမှိုက်များ

ဖယ်ရှားရှင်းလင်း၍ သန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆရာ ဆရာမ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အခြေခံပညာ ဝန်ကြီးသည် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အထက်တန်းကျောင်း (သကြား အခြေခံပညာ အထက်တန်း စက်)၊ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း (ကျောက်ချက်)သို့ သွား ရောက်၍ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည့် ကျောင်းအုတ်တံတိုင်း၊ ကျောင်းဆောင်၊ စာသင်ဆောင် များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆရာ ဆရာမများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး အားပေးစကား ပြောကြားကာ ပြန်လည် ပြုပြင်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အစားထိုးအချိန်ပိုမိုကြားနေမှု များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု သည်။ (ဝဲပုံ) ယင်းနောက် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် အခြေခံပညာမူလတန်း လွန်ကျောင်း (အိုင်စောက်)၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ညောင်ပင်သာ) သို့ သွားရောက်ကာ ရေဝင်ရောက်မှု ကြောင့် ကျောင်းအုတ်တံတိုင်း၊ ကျောင်းဆောင်၊ စာသင်ဆောင် ပျက်စီးမှုများအပေါ် ပြုပြင် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သင်ကြားရေးလုပ်ငန်း များ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေး အတွက် ပိုင်းဝန်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများ အား မှားကြား၍ လိုအပ်သည်များ ကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

□ ဖွဲ့စည်းမှု
ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ ဦးဆောင်၍ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင် များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ များ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာနေ ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်းကာ ရွံ့ညွန့်အမှိုက်များ ကို စက်ယာဉ်ယန္တရားများ၊ လူအင်အားတို့ဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကလေး ချောင်း ရေစီးရေလှောင်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ချောင်းအကျယ်အဝန်းတိုင်းတာပြီး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးခြင်း၊ စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ရေအေးကန်

မှတစ်ဆင့် သောက်သုံးရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး တို့ကို စိတ်အားထက်သန်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြသည်။

အလားတူ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ဘုရားစေတီ များ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံများတွင် တပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင် များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူများက သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စေတနာရှင်ပြည်သူများက ရေလောင်းသင့်ပြည်သူများ အား နေ့စဉ်အဆက်မပြတ် လာရောက်လှူဒါန်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာပြီး တစ်ခါ တစ်ရံ သည်းထန်နိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက် ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက် လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ လျှင် မိုင် ၃၀မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/လေ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းနေကြာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သမဝါယမ နှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲ ပိုင်းတွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း မိုးဆက်မပြတ် ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် ကျေးရွာများ သို့ သွားရောက်အားပေးပြီး ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းနေကြာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမို အောင်မြင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရေတိုက်စားပျက်စီးခဲ့သော လယ်ဝေးမြို့နယ် နေပြည်တော်မြို့ ရောင်လမ်းမကြီးမှ ကွမ်းခြံကျေးရွာ ဆက်သွယ်သောလမ်းကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ အမြန်ပြုစီစဉ်ရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက် မည့် အစီအမံများကို အမြန်ဆုံးတင်ပြသွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လမ်း၊ တံတားပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မည့် ထို့နောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် ကွမ်းခြံကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် တောင်သူ

များနှင့်တွေ့ဆုံရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် သမဝါယမဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးက မိုးစပါးနှင့် မိုးနေကြာ စိုက်ခင်းများ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း၊ တံတားများ၊ ကျေးလက်ရေးပေးရေးလုပ်ငန်း ပျက်စီး မှုများကို သဘာဝဘေးအလွန်ကာလတွင် အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့သည့် မိုးစပါးနှင့် စိုက်ပျိုး သီးနှံများအတွက်လည်း ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့သည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ကိုလည်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန် ဆုံး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် ကွမ်းခြံကျေးရွာရှိ နေကြာစိုက် အသင်းသားတောင်သူထံ ရေဆင်း စပ်မျိုး-၁ နေကြာမျိုးစေ့များပေးအပ်ပြီး တင်ပြချက် များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးကာ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာရှိ စက်ရေတွင်းများအား တွင်းဆေးတွင်းမှုတ် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



နေကြာမျိုးစေ့များပေးအပ်
ဆက်လက်၍ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ဇောင်ချမ်းကုန်း ကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျေးရွာတောင်သူများ နှင့်တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့ဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် တောင်သူများလိုအပ်သည့် သွင်းအားစု ဓာတ်မြေဩဇာများကို အရည်အသွေး မှန်ကန်ပြီး ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် တောင်သူများ လက်ဝယ် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေးနှင့် ထွက်ရှိလာသော သီးနှံများ ဈေးကွက်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီး ပါက ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းနေကြာများ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိကြရန်လိုအပ် ကြောင်း ပြောကြား၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာရှိ နေကြာစိုက်အသင်းသား တောင်သူ ၅၀ အတွက် တီဘီအယ်(လ်)ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်သော ဆူရာကီရန် နေကြာမျိုးစေ့များနှင့် ရှုရှားသဘာဝမြေဩဇာ အားဖြည့်ဆေးရည်များ ပေးအပ်ပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း စဉ်

ကလေးမြို့ပေါ်ရှိ မီးသုံးသူ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ဓာတ်အားပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန် နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့၌ ရေတိုက်စားကြောင့် ယိုင်းလဲ ပျက်စီးသွားခဲ့သည့် ဓာတ်အား လိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေး မြို့နယ်၌ ရေကြီးရေလျှံမှု များကြောင့် ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ဓာတ်အားလိုင်းများ ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုနှင့်ပြည်သူများ လျှပ်စစ် အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး ယာယီဓာတ်အား ဖြတ်တောက် ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။



ဦးဆောင်ကာ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင် ဝန်ထမ်းများဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပြည်သူများသို့ တတ်အားစနစ်မှ တစ်ဆင့် တည်ငြိမ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပို့လွှတ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းခွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် အားသွန် ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေး ကြရန်၊ ပျက်စီးသွားခဲ့သည့် ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဆက်စပ်

ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ ဆယ်တင် သိမ်းဆည်းရှင်းလင်းပြီး မှတ်တမ်းထားရှိရန်၊ ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်သည့် ဆယ်တင် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ ပြန်လည် အသုံးပြုသွားရန် မှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးသည် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ်သို့ ရောက်ရှိရာ နမ့်ပန်တက် ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ သွယ်တန်းထား

သည့် ၃၃ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း များ ရေတိုက်စားပြီးယိုင်းလဲပျက်စီး ခဲ့မှုနှင့်ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက် နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေး ခဲ့ပြီး ယခုဖြစ်စဉ်ကို သင်ခန်းစာ ယူ၍ နောင်သဘာဝဘေးများဖြစ် ပေါ်လာခဲ့ပါက ဓာတ်အားလိုင်းများ မပျက်စီးနိုင်ရေး လိုင်းအကြောင်း များ ရှာဖွေရွှေ့ပြောင်း တည် ဆောက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကို စနစ်

တကျ မှတ်တမ်းရေးသွင်းထားရှိ ရန်နှင့် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည့် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ ပြန်လည်တပ်ဆင် အသုံးပြုသွား ရန်နှင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရာတွင် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားကာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြ သည့် ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ သည်။ ထို့အတူ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကလေးမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များသို့ ရေရင်ရောက်၍ ယာယီဓာတ်အား ဖြတ်တောက်ထားရှိမှု၊ ဓာတ်အား လိုင်းနှင့် ဓာတ်အားလွှတ်ပစ္စည်း များ ပျက်စီးခဲ့မှုနှင့် ပြန်လည် အစားထိုး ပြုပြင်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို အသုံး သတ်ဖြင့် အသုံးပြုစေရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင် ဖြန့်ဝေပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်၊ ရေကြီးရေလျှံခဲ့စဉ် ရေနစ်မြုပ်ခဲ့ သည့် နေအိမ်အဆောက်အအုံများ

ရမည်းသင်းမြို့၌ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး



ရမည်းသင်း စက်တင်ဘာ ၂၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်း သင်းမြို့နယ်၌ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပေး နှိုးဆော်ခြင်းနှင့် လက်ကမ်း စာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းကို ယမန်နေ့ က မြို့နယ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာ များတွင် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီး

ဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေသော မုန့်တိုင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် အသိပေး နှိုးဆော်ခြင်းများနှင့် အသိပညာပေး လက်ကမ်း စာစောင်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေး ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



နှစ် (၆၀) ပြည့်မြန်မာနိုင်ငံရတနာနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပြည်ကြီး တံခွန်မြို့နယ် တံခွန်တိုင်ရပ်ကွက် မဟာသန္ဓရာရာမကျောင်းတိုက်အတွင်း စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ရတနာပွဲများ ရှုမျှော်ကျော်ဆန်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ဇော်ဘီ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါတုံ့ပြန်ကာကွယ်ဆေး (OCV) တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါ တုံ့ပြန်ကာကွယ်ဆေး (OCV) တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် ကနောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။(ယာဝု)



ရေလုပ်ငန်းများကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ နီးနွယ်ဌာနများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါကာကွယ်ဆေး (Oral Cholera Vaccine) တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းသည် အခြားရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်အတူ ထိရောက်သော ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းတစ်ရပ် ဖြစ်သောကြောင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)မှ

တစ်ဆင့် International Coordinating Group ထံအဆိုပြုလွှာတင်သွင်းခဲ့ရာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၄) သန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါကာကွယ်ဆေး (Oral Cholera Vaccine) (၂၄၅၅၆၇) doses ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုများသော မြို့နယ် ၃၅ မြို့နယ်မှ ရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော နေရာများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် အသက်(၁)နှစ်အထက် ပြည်သူ လူထုအား တိုက်ကျွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအပြင်

ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ ရှိသည့် အခြားတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့လူထုအား တိုက်ကျွေးနိုင်ရန်အတွက်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း စတင်ဆောင်ရွက်သည့် ပြင်းထန် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ တုံ့ပြန်ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း စနစ်တကျအောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကူညီဆောင်ရွက်မည်
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြင်းထန် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ တုံ့ပြန်ကာကွယ်ဆေး (OCV) တိုက်ကျွေးရန်လိုအပ်သည့် ပြည်သူများအား တစ်ဦးမကျန် တိုက်ကျွေးနိုင်ရေးအတွက် ယခု ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းတွင် လိုအပ် သည့်နေရာများ၌ ကူညီဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက် သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် လှိုင်သာယာမြို့နယ် စက်မှုဇုန်(၂) မှ ပြည်သူများအား ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါကာကွယ်ဆေး (OCV) တိုက်ကျွေး၍ အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြပြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ မိုးကောင်း ဆုတောင်းပြည့်စေတီဓမ္မာရုံနှင့် ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယကရုံးတို့၌ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းစဉ်

တောင်ငူမြို့နယ်အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု အမြန်ဆုံးပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်ရေးနှင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား သွားရောက်ကူညီထောက်ပံ့

တောင်ငူ စက်တင်ဘာ ၂၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တောင်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ် ကြည်သိုက်၊ အစိုးရ သို့ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်း က တောင်ငူမြို့နယ်အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု အမြန်ဆုံး ပြန်လည် ကျဆင်းနိုင်ရေးနှင့် ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအား သွားရောက်ကူညီထောက်ပံ့သည့် ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ် ကြည်သိုက်တို့ သည် တောင်ငူမြို့ သာသနာ့ဗဟို ကာရိုဗီဇာနိတော်၌ ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ မိုးစပါးများ ရေကြီးနှစ်မြုပ်ခဲ့၍ ထိခိုက်ပျက်စီး ဧကများ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း၊ မိုးစပါး ထိခိုက်ဧကများအတွက် မျိုးတူ သက်တမ်းတူရှာပေး၍ ပြန်လည်ဖာထေး စိုက်ပျိုးသွားရန်

နှင့် ပျက်စီးဧကများတွင် မတ်ပဲနှင့် ပဲအမျိုးမျိုး စိုက်ပျိုးသွားရန် မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် တောင်ငူခရိုင် ရေဘေးကွပ်ကဲမှုရုံး သို့ အလှူရှင်များ လာရောက် လှူဒါန်းထားသည့် ဆန်၊ ဆီနှင့် အခြား စားသောက်ဖွယ်ရာများ စနစ်တကျ စုဆောင်းထားရှိမှု၊ စားသုံးကုန်ပစ္စည်းများ လက်ခံ ရရှိမှု၊ ဖြန့်ခွဲပေးမှု အခြေအနေမှု များကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် တောင်ငူမြို့နှင့် ကန်ရိုးကျေးရွာသို့ ရေဝင်ရောက်မှု အမြန်ဆုံး ကျဆင်းစေရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ပြီး ဒိုးတန်း ချောင်း၊ ဒိုးပတ်ချောင်း၊ ချောင်းဖြူ ချောင်းနှင့် ထီးလှိုင်ချောင်းများ ကို ရေဆင်းကောင်းစေရေး ပြန်လည်တူးဖော်ရန် စက်ယန္တရား ဝင်မရပါက လူအင်အားဖြင့်



ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့သည် တောင်ငူမြို့ မဟာမုနိကေလစာတီစေတီတော် မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ပေါ်ရှိ ဓမ္မာရုံ၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ယာယီ ရေဘေးရောင်စခန်းသို့ သွား ရောက်၍ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေး စကားပြောကြားပြီး ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စု ၉၈ ခု၊ လူဦးရေ ၃၇၆

ဦးတို့အတွက် ဝန်ကြီးချုပ်၊ များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ရေဘေးရောင်စခန်းများ၌ နေထိုင် ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးရန် ပြင်ဆင် နေမှုနှင့် ရေသန့်စင်စက်ပါ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် သောက်သုံး ရေသန့်ဖြန့်ဝေ ပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း မြို့နယ်အဆင့် သင်တန်းဖွင့်



မိတ္ထီလာ စက်တင်ဘာ ၂၂
မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း မြို့နယ်အဆင့် စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက်သင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ စတင်၍ ၃၀ ရက်အထိ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။(ဝဲဝဲ)

၂၀၂၄ ခုနှစ် မိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက် ၂၅၂ ဦးအား တာဝန်ခမ်းအပ်ပြီး မြို့နယ်အဆင့် စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကောက် သင်တန်းဖွင့်လှစ် ပို့ချခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် စာရင်းစစ်၊

စာရင်းကောက်သင်တန်းကို သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၅၂ ဦးအား အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ သင်တန်းခန်းမ ခြောက်ခန်းဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းဆိုင်ရာ အဓိကသဘောတရားများ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့် လက်တွေ့လေ့ကျင့်ခန်း များဖြင့် ဆွေးနွေးပို့ချခြင်း၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပမောဋ္ဌိအမေး အဖြေများဖြင့် ထိရောက်လွယ်ကူသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးစီးမှူး ဌာနဝင်းထံမှ သိရသည်။
သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)

အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သောကြောင့် ရေလျှော့မှုများကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက် နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင်များက စေတနာသဒ္ဓါတရား ထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာ တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကျသိဉာဏ် အခြေအနေအရ အလှူရှင်များမှ ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များအား ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သို့လျှော့သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာအဆိပ်သင့် ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ပွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့် အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်းနှင့် အဆိပ်အစားအသောက်များအား စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ဖြစ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအသောက်များဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ယူပူနှွေးနှွေး ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆန္ဒ၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည်တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှတစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှု ရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော် ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားများ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်သည် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း သဘာဝဘေးကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သော လမ်း၊ တံတားများ ယာယီပြင်ဆင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ၊ လမ်း၊ တံတားများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုအခြေအနေ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်သည့် မော်တော်ယာဉ်များနှင့်ဆိုင်ရာများ ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပြုထားမှုအခြေအနေနှင့် မူလအခြေအနေအတိုင်း အခိုင်အမာ ပြန်လည်တည်ဆောက်မည့် အခြေအနေတို့ကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ကမ်းကပ်ခုံတော်ကား၍ ပျက်စီးသွားသော မွန်းတည့်ခွင်-ကျည်တောင်-ခေါမ-ညောင်ပင်သာလမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ်(၅၂/၆) ပေါင်းလောင်း တံတား၌ အရည်ပေ ၈၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၁၄ ပေ၊ နှစ်လွှာတစ်ထပ် ယာယီလေတံတား ထိုးခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး၍ ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာမှုနှင့် တံတား၏ကြံ့ခိုင်မှု အခြေအနေကိုလည်း ကောင်း၊ လမ်းအပိုင်းရှိ Box Culvert နှင့် လမ်းသားပျက်စီးမှုများ ပြန်လည်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ လမ်းပိုင်းတွင် ပျက်စီးခဲ့သော တံတားအမှတ်(၂၂/၀)၏ တံတားထိပ်ခုံနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းနေရာတွင် အရည်ပေ ၈၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၁၄ ပေ၊ နှစ်လွှာတစ်ထပ် ယာယီလေတံတားထိုး



ခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး၍ ယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာအသုံးပြုနေပြီဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပုဗ္ဗသီရိမြို့ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ ဆင်သေချောင်းတံတား (သိုက်ချောင်း)နေရာတွင် ယာဉ်သွားလာမှု ပိုမိုအဆင်ပြေ လွယ်ကူစေရေးအတွက် အရည်ပေ ၁၃၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၁၄ ပေ၊ နှစ်လွှာတစ်ထပ်ဘေလီသံပေါင်တံတား နှစ်စင်း၊ ယာယီထိုးပေးပြီး ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ယာဉ်များ စနစ်တကျဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပြုထားသည့်အခြေအနေနှင့် တံတား Pier တိုင်ခိုခုံကျသွားခြင်းကို အခိုင်အမာ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်များ မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဆင်သေချောင်းတံတား(ပုဗ္ဗကျန်း)၌ အရည်ပေ ၇၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၁၄ ပေ၊ တစ်လွှာတစ်ထပ်ဘေလီတံတားထိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိမှုနှင့် ပျက်စီးသွားသော ချဉ်းကပ်လမ်းနေရာတွင် လမ်းသားပြုပြင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့် အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရန်ကုန် - မန္တလေး ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး မိုင်တိုင်အမှတ် (၂၄၅/၇) ရှိ နှောင်းချောင်းတံတား (အဆုံတံတား)သို့ သွားရောက်ပြီး ချောင်းရေတိုက်စားပျက်စီးသွားသည့် တံတားချဉ်းကပ်လမ်းနေရာ၌

တာန် ၄၀ ခံနိုင်ရုံရှိသော အရည်ပေ ၁၀၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ၊ သုံးလွှာတစ်ထပ် ဘေလီတံတားထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ၊ ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်များ သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း စနစ်တကျ ဖြတ်သန်းသွားလာမှု တံတားကြံ့ခိုင်မှု တံတား၏ Up Stream နှင့် Down Stream တို့တွင် ရေလမ်းကြောင်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် အမြဲတမ်းတံတားအဖြစ် တည်ဆောက်မည့် လျာထားစီမံချက်များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ နှောင်းချောင်းတံတားသည် ရန်ကုန် - မန္တလေး ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်တွင်ရှိပြီး ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်များ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်သည့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရာတွင် တန် ၄၀ ခံနိုင်ရုံမရှိဘဲ တန် ၅၀ ခံနိုင်ရုံအထိ ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ထောက်ကျင့်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားသည်။

ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှော့မှုများကြောင့် လမ်း၊ တံတားများ ပျက်စီးမှုများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ အများပြည်သူများ သွားလာရေးလွယ်ကူအဆင်ပြေလျက်ရှိပြီး ကုန်စည်များလည်း အဆက်မပြတ် ပို့ဆောင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယာယီပြင်ဆင်ပြီးစီးခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို နေ့ညမပြတ် စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် မူလအခြေအနေအတိုင်းဖြစ်စေရေးအတွက် အခိုင်အမာ ပြင်ဆင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သာစည်မြို့နယ်၌ ရေကြီးရေလျှော့မှုကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေရန် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သာစည် စက်တင်ဘာ ၂၂

မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်၌ ရေကြီးရေလျှော့မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေရန် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်တင်မိုးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးမျိုးသက်ကျော်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဆန်ရေရိက္ခာများ ထောက်ပံ့ပေးသည်။

ရေဦးစွာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင် အောင်သာကျေးရွာကွင်းအမှတ် (၁၈၃၉) တွင် မျိုးစေ့ချက်ရှိယာဖြင့် စပါးမျိုးစေ့ချစိုက်မှုကို ကြည့်ရှုပြီး တောင်သူများအား သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးသည်။ ဆက်လက်ပြီး

ကြာဘက်ကျန်းကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ ကြာဘက်ကျန်းကန်ကျိုးပေါက်နေမှုကို ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ လှိုင်းတက်တိုက်နယ်ဆေးရုံ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ထားမှု၊ မုန့်ပင်ကျေးရွာ သဲလွန်းချောင်းလူကွဲတံတားပျက်စီးမှု၊ ပြည်ညောင်တံတားချဉ်းကပ်လမ်းပျက်စီးမှုနှင့် ကြပ်စခန်းကျေးရွာအနီးရှိဖြစ်ဆုံကျွန်းလမ်း ရေတိုက်စားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ကြပ်စခန်းကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဆန်ရေရိက္ခာများနှင့်တစ်ကွယ် ရေသုံးပစ္စည်း ၁၁ မျိုးပါဖျပ်ဂရပ်ဖတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးကာ ကြပ်စခန်းအလက(ခုံ)နှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေး



ဌာန၌ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ဉာဏ်ကန်ကျေးရွာအုပ်စုညောင်ရမ်းကန် ရေခြားတံတားပေါက်မှု ပြုပြင်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

- အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီမှု မရှိသည့် မဗွယ်မရာ မှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အခကြေး ငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူ ခံရနိုင်ပါသည်။
- အွန်လိုင်းလောင်း ကစားကြော်ငြာများ လက်ခံကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပြိုလဲပျက်စီးသွားသည့် ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့၍ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပြိုလဲပျက်စီးသွားသည့် ၂၃၀ ကေစီ ရွှေမြို့-နေပြည်တော် (၂) ဓာတ်အားလိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်းအကြောင်း ပြောင်းလဲတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ၂၃၀ ကေစီ သာစည်-ရွှေမြို့ ဓာတ်အားလိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)



အခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဓာတ်အားအမြန်ပို့လွှတ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနိုင်ရေး လူအင်အား၊ ယာဉ်ယန္တရားအင်အားများနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းသုံး ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို စုစုံ၍ အင်ပြည့်အားပြည့် အသုံးပြုပြီး အားလုံးပိုင်းဝန်းကြီးပမိးဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဓာတ်အား

လိုင်းပျက်စီးမှုများမှ ပြန်လည်ပြုပြင်သုံးစွဲ၍ရသော ပစ္စည်းများကိုလည်း ပြုပြင်သုံးစွဲသွားရန်နှင့် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုများကို စနစ်တကျ မှတ်တမ်းတင်စာရင်းပြုစုဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ ၂၃၀ ကေစီ သာစည်-ရွှေမြို့ ဓာတ်အားလိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်း ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းနှင့်သို့ ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ပေးပိုင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် တာဝန်ပေးပိုင်များ စိုက်ထူရန် ဖောင်ဒေးရှင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ ၂၃၀ ကေစီ ရွှေမြို့-နေပြည်တော် (၂) ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ၂၃၀ ကေစီ သာစည်-ရွှေမြို့ ဓာတ်အားလိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဓာတ်အားအကြောင်း ပြောင်းလဲတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အမြန်ပြီးစီးနိုင်ရေးနှင့် ဓာတ်အားအမြန်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ စီမံကိန်းမန်နေဂျာများနှင့် မဟာဓာတ်အားလိုင်းများရုံးများမှ အင်ဂျင်နီယာများ ဦးဆောင်၍ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများဖြင့် လုပ်ငန်းများ လျင်မြန်စွာပြီးစီးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ ရေကြီးနစ်မြုပ်ထိခိုက်ပျက်စီး စိုက်ကေများကို စိုက်ကေများ ပြည့်မီရေးနှင့် အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပုသိမ် စက်တင်ဘာ ၂၂
ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၌ ရေကြီးနစ်မြုပ် ထိခိုက်ပျက်စီး စိုက်ကေများကို စိုက်ကေများ ပြည့်မီရေးနှင့် အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျွဲပျော်ခရိုင်နှင့် ပုသိမ်ခရိုင်များရှိ ရေကြီးနစ်မြုပ် ထိခိုက်ပျက်စီးစိုက်ကေများတွင် ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနေမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ခြောက်အိမ်တန်းကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးရဲဝင်း၏ ရေကြီးနစ်မြုပ်ထိခိုက်ခဲ့သည့် စိုက်ကေဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး ကောက်စိုက်လုံမေများဖြင့် စိုက်ပျိုးနေမှုများအား ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပြန်လည်ကူစားမှုအခြေအနေများနှင့် မျိုးစပါး၊ သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးနေမှု အခြေအနေများ၊ သီးထပ်သုံးစေကတိုင် စိုက်ပျိုးထားသည့်

နယူးဧရာဝတီများကို ကြားပေါင်းလိုက်နေမှုများနှင့် မြေဩဇာကြွယ်ဝနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ပြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျွဲပျော်ခရိုင်အတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။



နစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပြည်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး တင်လတ် ဦးဆောင်သော ပြည်မြို့ အမှတ် (၁)နယ်မြေရဲစခန်းမှူး ရဲအုပ် ဇော်မင်းနိုင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က ပြည်မြို့ နှင်းရပ်ကွက် ဖိုးခေါင်ရပ်ရှိ ပုဒုဗ္ဗာဘုန်းကြီးကျောင်းဝရံဂုဏ်အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်စဉ်။ ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)



ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပုသိမ်မြို့နယ် ရွှေမြိုင်တင်ကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးလင်းလင်း၏ ရေကြီးနစ်မြုပ်ထိခိုက်ပျက်စီး စိုက်ကေ ၁၅ ဧကတွင် ဆင်းသုခစပါးမျိုးအား ကောက်စိုက်လုံမေများဖြင့် စိုက်ပျိုးနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ စိုက်ကေများ ပြည့်မီစေရေး၊ အထွက်နှုန်းများထိခိုက်မှုမရှိစေရေးပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး ကောက်စိုက်လုံမေများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရိုးစုံကျေးရွာအုပ်စု ရိုးစုံကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ရောင်ရောက်ခဲ့ပြီး တင်ကျန်ခဲ့သည့် နန်းများနှင့် ရွှံ့မြေများကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးထွန်း ဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရှင်းလင်းပေးစဉ်။ မောင်ကျော်ကြီး

စစ်တောင်းမြစ်ရေကြီးမှုအခြေအနေ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ ရေဘေးလွတ်ရာရှောင်ရှားနိုင်ရန် သတိပေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ယနေ့ ၂၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ သုံးပေခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း လေးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ သုံးပေခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း လေးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
အထက်သို့ လေးပေခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း လေးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် ရေဘေးလွတ်ရာနေရာများသို့ ရှောင်ရှားနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
မိုး/ဇလ

ရေပြန်လည်ကျဆင်းသွားသည့်နေရာများ၌ လိုအပ်သည့်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လျှင်အိန်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများတွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ ဗျည်းမနားမြို့နယ်၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ်၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်နှင့် လင်းခေးမြို့နယ်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပဲခူး

တိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်တွင်လည်းကောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အဦများတွင် လိုအပ်သည့်အားဖြင့် ပြောင်းပေးခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လမ်း၊ တံတားများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်း၌ တင်ကျန်ခဲ့သည့် နွန့်များ၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ဖယ်ရှားပေးခြင်း အပါအဝင် အခြားလိုအပ်သည့်အားကို တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ယာယီရေးဘေးရှောင်စခန်းများတွင်



ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ (အပေါ့ပုံ)နှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ လေ) မိသားစုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် အလှူရှင်များက ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ၊ အဝတ်အထည်များ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများကို အားတက်သရော ပေးအပ်လျှင်အိန်ခြင်းနှင့် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်သည့်အားပေးပေးပေးဆောင်ရွက်ပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ရေကြီးမှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားများကိုလည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အမြန်ပြန်လည်ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပျက်စီးခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားများကိုလည်း ယာယီသံပေါင်ဘေလီတံတားများ အစားထိုး၍ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပြုပြင်ရန်ကျန်ရှိနေသည့် တံတားများကိုလည်း အမြန်ဆုံးဆက်လက်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရေဘေးရှောင်စခန်း၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ကျွေးမွေးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဆန် ၊ ဆီနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပွဲ တက်ရောက်

လျိုင်ကော် စက်တင်ဘာ ၂၂ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က လျိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်း ဘီလူးချောင်းကျေးရွာ၊ မြင့်တက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက မိုလ်းကောင်းဘုရားကြီး မွေ့ရုံ၌ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က လျိုင်ကော်မြို့ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်မှုများသည် စူပါတိုင်ဖွန်းမှန်တိုင်းရာနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၏ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေဘေးသင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ချောင်းလက်တက်များ၊ မိုးပြ

ရေလှောင်တစ်မှတစ်ဆင့် ဘီလူးချောင်းအတိုင်း လျိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ယနေ့အချိန်အထိ ပြည်နယ်အတွင်း သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရမှုမရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယာယီ ရေဘေး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျ နေရာချထားခြင်း၊ အစားအသောက်၊ ရေ၊ မီး၊ သန့်စင်ခန်းများ၊ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေကြီး

ရေလျှံမှုကြောင့် ကျောင်းများကို ယာယီ ပိတ်ထားသော်လည်း ကျောင်း၌ပညာသင်ကြားနေသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းမပျက် စေရေးအတွက် အခြား စာသင်ကျောင်းများနှင့် တွဲဖက်သင်ကြားနိုင်ရန် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အခြားသော လိုအပ်ချက်များရှိပါက ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း တင်ပြကြစေလိုကြောင်းနှင့် မိမိတို့ဘက်မှ အတတ်နိုင်ဆုံး ကူညီပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း စသည်ဖြင့်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်နှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက နုနဲကွတ် ၊ ရှမ်းစု၊ မင်္ဂလာ၊ ရွှေတောင်၊ ဒေါန်းကူး၊ မင်းစု၊ မော့ရုံရပ်ကွက်များရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူအဖွဲ့အဖွဲ့များ အလိုက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ခဲ့ပြီး (ယာပုံ) ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကား ပြောကြားသည်။ ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စု ၅၀၇ စုရှိ လူဦးရေ ၁၇၃၂ ဦးအတွက် ဆန်ခြောက်ပြည်နှုန်းဖြင့် ၁၂၆၂၃၁၅ နှုတ်ဆီတို့၊ ဆီ ၅၀ ကျပ်သားနှုန်းဖြင့် ၂၅၃၂၃၁၅ ဂရမ်၊ ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ

ရင်းနှီးမှု မင်္ဂလာ၊ ရွှေတောင်၊ ဒေါန်းကူး၊ မင်းစု၊ မော့ရုံရပ်ကွက်များရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူအဖွဲ့အဖွဲ့များ အလိုက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ခဲ့ပြီး (ယာပုံ) ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကား ပြောကြားသည်။ ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ ရေဘေးသင့် အိမ်ထောင်စု ၅၀၇ စုရှိ လူဦးရေ ၁၇၃၂ ဦးအတွက် ဆန်ခြောက်ပြည်နှုန်းဖြင့် ၁၂၆၂၃၁၅ နှုတ်ဆီတို့၊ ဆီ ၅၀ ကျပ်သားနှုန်းဖြင့် ၂၅၃၂၃၁၅ ဂရမ်၊ ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ



စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ လူတစ်ဦး ထုပ် စုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ်လျှင် ဆန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀ နှုန်း ၃၈၄၂၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ဖြင့် တစ်ပတ်စာ၊ စားအုန်းဆီ၊ ကြောင်၊ သိရသည်။ မာမီးခေါက်ဆွဲ အသေးနှင့် ကြာဆံ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၌ မိုးစပါးရေကြီးနှစ်မြုပ်ပျက်စီးမှုအပေါ် အထွက်နှုန်းမကျဆင်းရေးပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂ နေပြည်တော် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးစပါး ရေကြီး

နှစ်မြုပ် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုအပေါ် အထွက်နှုန်း မကျဆင်းရေး ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း ကွင်းသရုပ်

ပြပွဲကို ယနေ့နေ့နံနက်ပိုင်းက မောင်ရမ်းကျေးရွာ အုပ်စု မောင်ရမ်းကျေးရွာ ကွင်းအမှတ်-၁၈၅၅ ဦးပိုင်အမှတ် (၈၈/၆)ရှိ တောင်သူ ဒေါ်သန်းအေး၏ လယ်မြေ ၈၁၄ ဒသမ ၀၀ မိုးစပါးစိုက်ခင်းတွင် ဆောင်ရွက်သည်။

ကွင်းသရုပ်ပြပွဲသို့ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ခေတ္တမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းယု၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်နှင့် ဒေသခံတောင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးစပါးရေကြီးနှစ်မြုပ်ထိခိုက်ပျက်စီးသည့် စိုက်

ဧကများကို အထွက်နှုန်း မကျဆင်းရေး၊ ရေကြီးနှစ်မြုပ်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိသည့် စိုက်ဧကများကို အထွက်နှုန်း ပိုမိုတိုးတက်စေရေးအတွက် ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း၊ သွင်းအားစု ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာများကို အချိန်ကိုက်အချိန်ကျသုံးစွဲခြင်းတို့ကို တောင်သူများအား သိရှိလိုက်နာစေရန် ကွင်းသရုပ်ပြဆောင်ရွက်ပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ အောင်မျိုးဝင်း(ပြန်/ဆက်)



ပြည်တွင်းဖတ်ရှုပါရန်

၂၂-၉-၂၀၂၄ ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၉ ပါ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတက်ရောက်သတင်းတွင် လှူဒါန်းသည့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၈၁၄၅ (အစား) လှူဒါန်းသည့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၈၁၄၅ သိန်း ဟု ဖြည့်စွက်ဖတ်ရှုပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

စာတည်းအဖွဲ့

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂ - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနေသည်။ မိုး/လ

အလေးထားကာကွယ်ရမည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားအန္တရာယ်

မြင့်ကျော်(လေ့ရှိ)

သတင်းအချက်အလက်သိရှိရေးသည် ခေတ်အဆက်ဆက် မည်သည့် စနစ်မဆို အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ ဒေသတစ်ခု၏ ဖြစ်တည်တိုးတက်မှုများတွင် သတင်းအချက်အလက်များအပေါ် အခြေခံပြီး ကူးလူးဆက်ဆံ၊ ရင်းနှီးမတည်၊ လက်ခံယုံကြည်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ သတင်းကြိုတင်သိရှိမှု၊ သတင်းမှန်များ နေ့စဉ်ပျံ့နှံ့ ရောက်ရှိမှုနှင့် သတင်းမှားများ/သတင်းတုများ/လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်မှုများကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်မှုသည် နိုင်ငံတိုင်းအတွက် အရေးပါသော အခြေအနေတစ်ရပ်ဖြစ်လာပါသည်။ နည်းပညာတိုးတက်လာမှုနှင့် အတူ သတင်းမှန်များ၏ အရေးပါမှုသည်လည်း တိုင်းပြည်နိုင်ငံတိုင်းအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာပြီး သတင်းလိမ်/သတင်းတု/သတင်းမှား/လုပ်ကြံသတင်းမှား၏ အန္တရာယ်များသည် နေရာတိုင်းတွင် သက်ရောက်မှုရှိလာနေပြီဖြစ်ပါသည်။

သတင်းမှား/သတင်းတု/ လုပ်ကြံသတင်း
 ရှေးယခင်က ကောလာဟလလု လူသိများသော သတင်းတု/သတင်းမှားများကြောင့် မြန်မာရာဇဝင်တွင်လည်း တိုင်းပြည်ကစဉ် ကလေးပျက်ပြားသည့်အထိ သာဓကများ ရှိခဲ့ဖူးပါသည်။ ယခုကာလတွင် သတင်းအတုဟုလည်းသိကြသော သတင်းမှားသည် မမှန်မကန် အစီရင်ခံခြင်းအဖြစ် ပျံ့နှံ့ခြင်းကိုရည်ညွှန်းပြီး သတင်းစားသုံးသူကို လှည့်ဖြားမှု၊ ဝါဒဖြန့်မှု သို့မဟုတ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေသော ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် အလွယ်တကူပျံ့နှံ့စေရန် လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လူမှုမီဒီယာနှင့် အွန်လိုင်းပလက်ဖောင်းများဖြတ်ဆင့် မှားယွင်းသော အချက်အလက်များကို အမှန်ဟုယုံကြည်သူများက ထပ်ဆင့် မျှဝေခြင်းနှင့် မဟုတ်မမှန်သော သတင်းမှားအား ကြည့်ရှုသူများကို လှည့်ဖြားရန် သို့မဟုတ် အယုံသွင်းခြယ်လှယ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ထားကာ မဟုတ်မမှန်သတင်းမှား ဖြန့်ကြက်ခြင်းတို့ဖြင့် လုပ်ကြံသတင်းမှားကို အကွက်ကျကျဆောင်ရွက်လေ့ရှိကြပါသည်။ သမားရိုးကျပုံစံထက် အတားအဆီးမဲ့ အလွယ်တကူ လူတိုင်းလက်လှမ်းတစ်မီ အသုံးပြုနေကြသော အွန်လိုင်းပလက်ဖောင်းများ၏ ဘက်လိုက်ခြင်း၊ ၎င်းတို့ အကျိုးစီးပွားအတွက် မီဒီယာကျင့်ဝတ်များကို မစောင့်ထိန်းဘဲ နိုင်ငံများ၊ ဒေသများအပေါ် လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်ခြင်းများသည် တစ်ရှိန်ထိုး သိသာထင်ရှားလာသည့် အခြေအနေများအဖြစ် မြင်တွေ့ကြားသိနိုင်ပါသည်။ ယင်းတို့သည် သတင်းတု/သတင်းမှား/ လုပ်ကြံသတင်းမှား ဖန်တီးထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိမှုတို့ကို စီးပွားရေးသဖွယ် အမြတ်တွယ်စေနိုင်သော အကြောင်းရင်းတစ်ရပ် ဖြစ်လာပါသည်။

သတင်းတု/သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေး
 သတင်းတု/သတင်းမှားများကြောင့် ဖြန့်ဝေသူသည် အကျိုးအမြတ်အစွာရရှိပြီး သတင်းတု/သတင်းမှားကို ယုံကြည်မိသော သူများအတွက် ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်သည်သာမက သတင်းတု/သတင်းမှားနှင့် တိုက်ဖျက်မသက်ဆိုင်သော လူထုလူတန်းစားများကိုပါ မကောင်းသည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ အချိန်မဆိုင်းရရှိခံစားစေတတ်သော သဘောရှိပါသည်။ သတင်းမှားများ မပြန့်ပွားရေးနှင့် သတင်းမှားများအပေါ် ယုံကြည်အားကိုးမှုမလွန်ကဲရေးမှာ တိုင်းပြည်နိုင်ငံတစ်ခု၏ အစိုးရတာဝန်ဖြစ်သည်သာမက နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံး တစ်ဦးချင်းစီက အသိတရားလက်ကိုင်ထားပြီး သတိထားကာကွယ် တိုက်ဖျက်ကြရန် အရေးကြီးလှပါသည်။ သတင်းမှန်နှင့် သတင်းမှား ခွဲခြားစိတ်ဖြာရေးတွင် အောက်ပါအခြေခံအချက်များကို အထူးဂရုပြုကြရမည်ဖြစ်သည်-

- (၁) သတင်းတိုင်းကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားပြီး ကြည့်ရှုယုံကြည်ခြင်း
- (၂) သတင်းအရင်းအမြစ်ပေါ် ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း
- (၃) လုပ်ကြံသတင်းမှား/ ထင်ယောင်ထင်မှားသတင်းမှား
- (၄) ဖြတ်ညှပ်ကပ်ပေါင်းစပ်ထားသောသတင်းနှင့်အယူအဆများ
- (၅) လှုံ့ဆော်မှုများ၊ တိုက်တွန်းချက်များ၊ အယုံသွင်းမှုများ
- (၆) အကြောင်းအရာတစ်ခုတည်းကို ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် တွေ့မြင်ရသောသတင်းမှား
- (၇) သဘာဝလွန်၊ ယုတ္တိတန်သော သတင်းမှား
- (၈) ဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် အရေးကြီးထုတ်ပြန်ချက်များ
- (၉) ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပွားစေရန် လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများ
- (၁၀) အမှန်းတရား၊ အမှန်းစကားများနှင့် စွပ်စွဲပြောဆိုမှု အစွန်းရောက်သတင်းမှား

အာဆီယံဒေသတွင်း သတင်းတု/သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေး
 သတင်းတု/သတင်းမှားအန္တရာယ် ကြီးမားကျယ်ပြန့်လာသောကြောင့် အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးသည်လည်း သတင်းတု/သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေးကို ဘက်စုံချဉ်းကပ်မှုများဖြစ်သော ဥပဒေပြင်ဆင်ရေး၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ရေး၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ရေး၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ရေး (Legislative Measures)၊ တီထွင်ဆန်းသစ်သည့် နည်းပညာဖြင့် တားဆီးခြင်း (Technological Innovation)၊ မီဒီယာသိန်းပညာ (Media Literacy)၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း (International Cooperation) တို့ဖြင့် လုပ်ဆောင်ကြရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။ အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးသည် သတင်းတု/သတင်းမှားများ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးနှင့် သတင်းမှန်များ ပုံမှန်ထုတ်ပြန်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံဒေသတွင်း သတင်းတု/သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေးဆွေးနွေးပွဲများကို စည်ကဲမပြတ်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ယခုမကြာမီကာလတွင် သတင်းတုနှင့် မဟုတ်မမှန်သတင်းမှားကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အစိုးရသတင်းအချက်အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အာဆီယံ- ဩစတြေးလျ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ASEAN- Australia Workshop to Familiarise the ASEAN Guideline on Management of Government Information in Combating Fake News and Disinformation in the Media ကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက သတင်းတု/သတင်းမှားတိုက်ဖျက်ရေးကို အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးအတွင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအလိုက် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရော၊ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နေရသည်များကို ပူးပေါင်းဆွေးနွေးအဖြေရာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်ခုချင်း သတင်းတု/သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အောက်ပါအတိုင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်-

- (၁) **ဘရူနိုင်း - အမျိုးသားအဆင့် Hotline** ဖွင့်လှစ်ထားခြင်း၊ အသိပညာပေး လုပ်ရုံးမှူးများအား ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုနှင့် ပုံနှိပ်မီဒီယာ၊ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက လူမှုမီဒီယာများအပါအဝင် ပလက်ဖောင်းများစွာတွင် ဖော်ပြအသိပေးခြင်း၊ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ရန်အတွက် အစိုးရအကူအညီများမှ ဆိုရှယ်မီဒီယာ ပလက်ဖောင်းများ၏ တာဝန်ရှိသူများထံ တိုက်ရိုက်အဆက်အသွယ် ပြုလုပ်ထားခြင်း၊ ICT လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဝန်ဆောင်မှုများ အဆင့်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် စားသုံးသူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ရေဒီယိုလိုင်းနှုန်းစဉ်များကို စီမံခန့်ခွဲသော သတင်းအချက်အလက်ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းထားခြင်း၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအဖွဲ့က အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများအပါအဝင် အများပြည်သူသို့ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဝန်ဆောင်မှုများကို ပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ ဆိုက်ဘာခြိမ်းခြောက်မှုနှင့် ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အန္တရာယ်များအကြောင်း အများပြည်သူများအကြား သတိပြုမိစေရန်ရည်ရွယ်၍ Secure Verify Connect (SVC) အသိပညာပေးလုပ်ရုံးမှတစ်ဆင့် ပြုလုပ်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်ပါသည်။
- (၂) **ကမ္ဘောဒီးယား - ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက** သတင်းတု၊ သတင်းမှား တိုက်ဖျက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သော ပြည်သူ့ကို အသိပညာပေးခြင်း၊ သတင်းသမားများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားဥပဒေဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက်မှု၊ ဒိုင်မာပြီး ယုံကြည်စိတ်ချရသော နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ ဖန်တီးခြင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်တွင် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူများ အားကောင်းလာစေရန်နှင့် သက်ဆိုင်သူများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းလာစေရန် ပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ သတင်းမီဒီယာများ၏ တာဝန်ခံဖော်ပြထားသည့် စာနယ်ဇင်းဥပဒေ (၁၉၉၅)၊ သတင်းတုများ ဖြန့်ဝေခြင်းအတွက် တရားဝင်ဇနာက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်များကို တားမြစ်ထားသည့် ရာဇဝတ်ကြီးပုဒ်မများနှင့် ကြေညာချက် အမိန့်များထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားသတင်းတု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မတီမှ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ အချက်အလက်စစ်ဆေးခြင်း၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်

- မမှန်မကန် သတင်းရေးသားမှုများကို အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါသည်။ “သတင်းမှားများကို မပြောပါနှင့်” ဟူသော အမျိုးသားရေးလှုပ်ရှားမှု သတင်းစာပညာအတွက် ပဋိညာဉ်စာတမ်း ပြည်တွင်း ပြည်ပ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးချဲ့ရရှိစေခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက် မျှဝေခြင်းဆိုင်ရာ တာဝန်သိမှုဖြင့်တင်ခြင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို အားကောင်းပြီး ပြည်သူများလိုက်နာမှုရှိစေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- (၃) **အင်ဒိုနီးရှား - သတင်းတု သတင်းမှား ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးအတွက်** ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းသော အီလက်ထရောနစ် သတင်းအချက်အလက်နှင့် လွှဲပြောင်းမှုများဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ပြည်သူ့သတင်းအချက်အလက် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ ၁၉၉၀ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော စာနယ်ဇင်းဥပဒေ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ပြည်သူ့ဆက်သွယ်ရေး စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ညွှန်ကြားချက်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ကိုယ်ရေးကိုယ်တာအချက်အလက် ကာကွယ်ရေးဥပဒေ၊ သတင်းတု သတင်းမှား ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် အမျိုးသားအဆင့် စစ်တစ်တယ် သိန်းလည်မှုအစီအစဉ်၊ အကြောင်းအရာ စစ်တစ်တယ်ခြင်းကျွမ်းကျင်မှု ပြည်သူ့လူထုပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ စည်းကမ်းတင်ကျပ်မှုနှင့် စာနယ်ဇင်းကောင်စီတို့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- (၄) **လာအို - လာအိုနိုင်ငံတွင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ** တိုက်ဖျက်ရန် နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ယန္တရားများနှင့် ပတ်သက်သည့် သိသာထင်ရှားသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိသေးကြောင်းနှင့် သတင်းတု၊ သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် သမားရိုးကျမီဒီယာများကို အဓိကထား အခြေခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- (၅) **မလေးရှား - သတင်းတု၊ သတင်းမှား ဖြန့်ဝေသူများကို** တရားဥပဒေအရ အရေးယူခြင်းသည် အခြေခံအုတ်မြစ်အဖြစ် ပြဋ္ဌာန်းပေးသော ရာဇဝတ်ကြီးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးနှင့် မာတီမီဒီယာအက်ဂျင်စီ (၁၉၉၈)၊ သတင်းအချက်အလက်များကို အတည်ပြုရန် Artificial Intelligence (AI) Chatbot ကို တီထွင်ထားပြီး မှားယွင်းနေသော အချက်အလက်ကို လျင်မြန်စွာဖော်ထုတ်နိုင်သည်။ တိကျသော သတင်းအချက်အလက်အမှန်များကို ပြည်သူများထံ ကူညီတုံ့ပြန်ပေးနိုင်သဖြင့် သတင်းမှားပျံ့နှံ့မှုကို လျော့ချရန် အထောက်အကူဖြစ်ပါသည်။ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခြင်းအနေဖြင့် အစိုးရနှင့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများသည် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မည်ကဲ့သို့ ဖော်ထုတ်ရမည်၊ မည်ကဲ့သို့ ရှောင်ရှားရမည် စသည်ဖြင့် လူထုအား ပညာပေးသည့် မီဒီယာသိန်းလည်မှု သင်တန်းအစီအစဉ်များကို ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ စေတနာ့ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုအသိုက်အဝန်းအဖွဲ့အစည်းများထံ အဓိကထား အသိပညာဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါသည်။ အများပြည်သူဝန်ဆောင်မှု ကြေညာချက်များ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများနှင့် အွန်လိုင်းအရင်းအမြစ်များမှတစ်ဆင့် အသိပညာပေး ဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါသည်။ အချက်အလက်စစ်ဆေးခြင်း ကွန်ရက်များအနေဖြင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာနှင့် အခြားပလက်ဖောင်းများပေါ်တွင် ပျံ့နှံ့နေသည့်သတင်းနှင့် အချက်အလက်များ၏ မှန်ကန်မှုကို အတည်ပြုပေးနိုင်သည့် အချက်အလက်စစ်ဆေးရေးပေါ်တယ်လ် (Fact Checking Portal) တစ်ခုကို လွှင့်တင်ထားပါသည်။ အဆိုပါ Portal သည် မှားယွင်းနေသော အချက်အလက်ကို လျင်မြန်စွာဖော်ထုတ်နိုင်ပြီး တိကျသော သတင်းအချက်အလက်အမှန်များကို ပြည်သူများထံ ကူညီတုံ့ပြန်ပေးသည့်အတွက် သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုကို

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

လျှော့ချရန် အထောက်အကူပြုပါသည်။ အစိုးရ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များကို ဖုန်းများသို့ မက်ဆေ့အတို များ ပေးပို့အသိပေးခြင်း (ဥပမာ - ကပ်ရောဂါကာလ အတွင်း အရေးပေါ်ကြေညာချက်များကိုထုတ်ပြန်ခြင်း)၊ အေဂျင်စီအချင်းချင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် သတင်းတုများတိုက်ဖျက်ရန် အထူးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို အစိုးရအေဂျင်စီများဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ လုပ်ငန်းခွင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် မလေးရှားအစိုးရသည် သတင်းတုများကို ဖော်ထုတ် ဖယ်ရှားရန် Facebook, Twitter, Whats App ကဲ့သို့သော ပလက်ဖောင်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။ သတင်းတု၊ သတင်းမှား တိုက်ဖျက်ရန်အတွက် လွတ်လပ်စွာ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခွင့်၊ ချိန်ခွင့်လျှော့ချရန် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ချက်များနှင့် ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များကို အများပြည်သူ သိရှိနားလည်လိုက်နာ စေရန် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

(၆) မြန်မာ - ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မှန်ကန်သော သတင်းနှင့် အချက်အလက်များကို ရုပ်သိမ်းမီဒီယာနှင့် ပုံနှိပ်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်ဖြန့်ဝေပေးရုံ သာမက သတင်းအဆိပ်သင့်ခြင်းအန္တရာယ်ကို ကာကွယ် သည့်အနေဖြင့် MOI Website, Facebook Page, X(Twitter), Blog, Telegram, VK နှင့် YouTube တို့မှ တစ်ဆင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းမှန်များကို ထုတ်လွှင့် ပြန်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ MOI News Application ကို Mobile ဖုန်းများမှ အလွယ်တကူ တိုက်ရိုက် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုအသုံးပြုနိုင်စေရန်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါသည်။ ဌာနတွင်း သတင်း စောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုများကို လုံ့ဆော်ပေးသည့် သတင်းတု၊ သတင်း မှားများကို ဖြန့်ဝေနေသည့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ သတင်း မီဒီယာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံခြားသံရုံးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များကို စောင့်ကြည့်ဖော်ထုတ်၍ အဆိုပါ သတင်းတုများကို မှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက် များ ထုတ်ပြန်၍ တန်ပြန်အသိပေးဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါ သည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်း ထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေ သော သတင်းတု/သတင်းမှားများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေး ညီ လုပ်ငန်းကြား၊ ရေဒီယို၊ သတင်းစာများနှင့် အွန်လိုင်း မီဒီယာမျိုးစုံက သတင်းမှန်များကို ထိရောက်လျင်မြန်စွာ တုံ့ပြန်ထုတ်လွှင့်ဖြန့်ချိလျက်ရှိပါသည်။ သတင်းမီဒီယာ ပတ်သက်ဆက်နွယ်သည့် ဥပဒေများ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြား ချက်များကို ခေတ်ကာလအခြေအနေအထားအပေါ် မူတည် ပြီးပြည့်စုံထုတ်ပြန် ဆောင်ရွက်ထားပါသည်။ မီဒီယာနှင့် သတင်းအချက်အလက် သိနားလည်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများသိရှိလာစေရန် လူထုအခြေပြုမီဒီယာနှင့် အခြေခံသင်တန်းများကို အခါအားလျော်စွာ ဖွင့်လှစ် သင်ကြားခြင်းနှင့် အသိပညာဖြန့်ဝေသည့် ဟောပြောပွဲ များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ပွဲတော်များတွင်လည်း မီဒီယာ နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၇) ဖိလစ်ပိုင် - အွန်လိုင်းတွင် သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးရန်ရည်ရွယ်၍ ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုတားဆီးရေး ဥပဒေ (၂၀၁၅)တွင် သတင်းတုများ ဖြန့်ဝေခြင်းကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် အသုံးပြုနိုင်သည့် ဆိုက်ဘာအသေရေ ဖျက်မှုဆန့်ကျင်ရေး ပြဋ္ဌာန်းချက်များလည်း ပါဝင်သည်။ အင်တာနက်ပေါ်တွင် မှားယွင်းသောကြောင်းအရာများ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် ပျံ့နှံ့ခြင်းတို့ကို တားမြစ်သည့်ဥပဒေ တွင် လွတ်လပ်စွာပြောဆိုခွင့်နှင့် တရားဝင်ထုတ်ဖော် ပြောဆိုမှုကြား အနေအထားကို ဟန့်ချက်ညီစေပြီး မှားယွင်းသော သတင်းအချက်အလက်များ အွန်လိုင်း ပေါ်တွင်ပျံ့နှံ့မှုကို တိုက်ဖျက်ပါသည်။ ပြည်သူများ သတင်းအချက်အလက် ဝေဖန်အခြေပြုတိုက်ခိုက်မှုများကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် Google Meta(Facebook) Tiktok နှင့် X(Twitter) ကဲ့သို့သော လူမှုမီဒီယာ ကုမ္ပဏီများနှင့် ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ MIL for ASEAN Network Philippine Association for Media and Information Literacy

သတင်းတု/သတင်းမှားများကြောင့် ဖြန့်ဝေသူသည် အကျိုးအမြတ်များစွာရရှိပြီး သတင်းတု/သတင်းမှားကို ယုံကြည်မိသောသူများအတွက် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်သည် သာမက သတင်းတု/သတင်းမှားနှင့် တိုက်ရိုက်မသက်ဆိုင်သော လူထုလူတန်းစားများကိုပါ မကောင်းသည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ အချိန်မဆိုင်းရရှိစားစေတတ်သော သဘော ရှိသည်။ သတင်းမှားများ မပြန့်ပွားရေးနှင့် သတင်းမှားများအပေါ် ယုံကြည်အားကိုးမှု မလွန်ကဲရေးမှာ တိုင်းပြည် နိုင်ငံတစ်ခု၏ အစိုးရတာဝန်ဖြစ်သည်သာမက နိုင်ငံသူနိုင်ငံသား အားလုံး တစ်ဦးချင်းစီက အသိတရားလက်ကိုင်ထားပြီး သတိထား ကာကွယ်တိုက်ဖျက် ကြရန် အရေးကြီး

(PAMIL) Philippine Association of Communication Educators (PACE) အပါအဝင် အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့ အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ မီဒီယာသိနားလည် တတ်မြောက်မှုကိုမြှင့်တင်သည့် အစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်၍ ပြည်သူများ ဝေဖန်ပိုင်းခြားတတ်သော အသိပညာများပေးခဲ့ပါသည်။ Sa True Lang ဟု အမည်ပေးထားသည့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ရေဒီယို ဟောပြောချက်အစီအစဉ်အသစ်ကို ထုတ်လွှင့်၍ မီဒီယာ တတ်မြောက်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားရေးအဖွဲ့ကို အားပေးရန် ဆောင်ရွက်နေပါသည်။ တာဝန်သိ ဆိုရှယ် မီဒီယာအသုံးပြုမှုအတွက် ရှင်းလင်းသောစံနှုန်းများကို ချမှတ်ပေးမည့် အစိုးရအေဂျင်စီများအတွက် လူမှုမီဒီယာ လမ်းညွှန်ချက်များ လက်စွဲစာအုပ်ကိုလည်း ထုတ်ဝေ ထားပါသည်။

- (၈) စင်ကာပူ - အများပြည်သူအကျိုးစီးပွားကို ဆန့်ကျင် သည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လှည့်ဖြားမှုမှ အကာအကွယ် ပေးသည့် ဥပဒေ(Protection from Online Falsehoods and Manipulation Act, POFMA) ကို သတင်းမှား များ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်အတွက် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ဘဝအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်ကျွမ်းကျင်မှု မူဘောင်နှင့် အရင်းအမြစ်၊ နားလည်မှု၊ သုတေသနနှင့် အခြေတိုက်မှု စသည့်အချက်များသည် ၎င်းတို့ နိုင်ငံသားများအတွက် သတင်းအမှန်နှင့် အမှားကို ခွဲခြားနားလည်အောင် မရှိ မဖြစ်လိုအပ်သော ဒစ်ဂျစ်တယ်အသိပညာနှင့် ကျွမ်းကျင် မှုများပင်ဖြစ်ကြောင်း နားလည်လက်ခံကျင့်သုံးစေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စင်ကာပူသည် AI နှင့် ထုတ်လုပ်လိုက်သော သတင်းမှားများနှင့် ပုံမှားရိုက်ခြင်း (Deepfakes) များအပေါ် စိတ်ပူလျက်ရှိပြီး Generative AI ဖြင့် ဖန်တီးထားသည့် သတင်းမှားများနှင့် Deepfakes များသည် မည်သူမဆို ဖန်တီးရန်လွယ်ကူပြီး ကုန်ကျ စရိတ်သက်သာကာ အဆင့်မြင့်သောကြောင့် အမှား/ အမှန်ခွဲခြားရန် ခက်ခဲသည့်အတွက် ၎င်းကိုကာကွယ် တားဆီးရန် အခြေပြုလျက်ရှိပါသည်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာ ပလက်ဖောင်းများနှင့် စာတိုပေးပို့ခြင်း App များ ပျံ့နှံ့မှု များပြားလာခြင်းကြောင့် သတင်းမှားများကို မကြုံစေရန် အမြန်နှုန်းအတိုင်းအတာဖြင့် ပျံ့နှံ့နေသဖြင့် POFMA ဥပဒေသည် စင်ကာပူနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆိုရှယ်မီဒီယာ သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် ပုံမှားရိုက်ခြင်း (Deepfakes) အပါအဝင် ဆိုးရွားပြီး အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော သတင်းမှား များ အသုံးပြုခွင့်ကို ဖယ်ရှားရန် (သို့မဟုတ်) ပိတ်ပင်ရန် အစိုးရက ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ပါသည်။ စင်ကာပူသည် AI ကဲ့သို့သော အွန်လိုင်းအန္တရာယ်များကို ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရန် ဆန်းသစ်သော ဖြေရှင်းနည်းများ တီထွင်ရန် အစိုးရ စက်မှုလုပ်ငန်း၊ ပညာရှင်များနှင့် အရပ်ဘက်လူမှု အဖွဲ့အစည်းများကို စုစည်းပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလတွင် Advanced Technologies In Online Safety ကို စတင် ခဲ့ပြီး ၅ နှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိပါသည်။
- (၉) ထိုင်း - ထိုင်းအမျိုးသားသတင်းဗဟိုရှိသည့် သတင်းတု များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် အလယ်တန်းကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအကြား မီဒီယာသိနားလည်မှုကို

မြှင့်တင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများစွာကို အကောင်အထည် ဖော်ခဲ့ပါသည်။ ထင်ရှားသော လှုပ်ရှားမှုတစ်ခုမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပသည့် "Campaign for Creative and Media-Literate Use of Media" ဖြစ်ပြီး လူငယ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဒစ်ဂျစ်တယ်သတင်း အချက်အလက် အခင်းအကျင်းအတွက် လိုအပ်သော ဝေဖန်ပိုင်းခြား တွေးခေါ်နိုင်စွမ်းရည်များ မြှင့်တင်ပေးရန် စီစဉ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် ထိုင်းအမျိုးသား သတင်းဗဟိုရှိသည့် မီဒီယာသိနားလည်မှုကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာကိုမြှင့်တင်ရန် Tiktok ကဲ့သို့သော နာမည်ကြီးပလက်ဖောင်းများကို အသုံးချခဲ့ပါသည်။ မိနစ် ၃၀ ရှိသော အွန်လိုင်းအစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်သည့် "ဒါဆို ဒါပါပဲ" "So that's how is It" သည် ပရိသတ်အများစု နှစ်သက်သည့်ပုံစံဖြစ်သည့် အတွက် သက်ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ဟောပြော တင်ပြခြင်းဖြင့် မီဒီယာသိနားလည်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ ပါသည်။ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းမှုများကို နိုင်ငံခြားဆက်ဆံရေးဌာန (PDR) မှ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ်တွင် ပျံ့နှံ့နေ သော သတင်းမှားများကို တိုက်ဖျက်ရေတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ သတင်းတု တိုက်ဖျက်ရေးဌာန (Anti- Fake News Center, AFNC)သည် အဓိကကျသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်ပါသည်။ အဓိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများမှာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုအတွက် တိုင်ကြားမှုဝင်တာ(Online Fraud and Complaint Centre)၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာန(Anti-Online Scam Operation Centre)နှင့် ထိုင်းတော်ဝင် ရဲတပ်ဖွဲ့၏ သတင်းတု တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် (Anti-Fake News and Security Centre of the Royal Thai Police) ပါဝင်ပါသည်။

(၁၀) စီယာလီယာ - ပြန်ကြားရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် သတင်းတုများနှင့် လုပ်ကြံသတင်းများ ပျံ့နှံ့မှု ကိုဖြေရှင်းရန် ဥပဒေမူဘောင်များချမှတ်ခြင်း၊ လူမှုမီဒီယာ ပလက်ဖောင်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အများ ပြည်သူ အသိပညာပေးလှုပ်ရှားမှုများ စသည့် ဘက်စုံ ချဉ်းကပ်နည်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ အွန်လိုင်းပေါ်တွင် သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုကိုတိုက်ဖျက်ရန် သတင်းတုများဖြန့်ဝေမှုကို ရာဇဝတ်မှုအနေဖြင့် သတ်မှတ်ပေးသော ရာဇဝတ် ကျင့်ထုံး ဥပဒေ(၂၀၁၅)၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (၂၀၁၈)၊ အွန်လိုင်းသတင်းအချက်အလက်များကို စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ပုံမှန်ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့အပေါ် ထိန်းညှိသည့် အမိန့်အမှတ်များ၊ အနှောင့်အယှက်အွန် လိုင်းမက်ဆေ့များ၊ အီးမေးလ်များနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုမှုများကို တားဆီးရန်အမိန့်၊ နိုင်ငံခြားအရင်းအမြစ်များမှ သတင်း အချက်အလက်များ ဝင်ရောက်လာမှုကို စီမံခန့်ခွဲရန် ရည်ရွယ်၍ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ပြဋ္ဌာန်းချက်များအတွက် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ထုတ်ပြန် ထားရှိပါသည်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာပလက်ဖောင်းများနှင့်

တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင် အလှူငွေများ လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင် အလှူငွေများလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့မနက်၈:၃၀ခန့်က နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့၊ ငွေတောင်တောရေကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ တပ်ကုန်းမြို့၊ စန္ဒီမာရာမ ရိုက်ထောက်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒီမာဇော အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နိုင်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များက ရိုက်ထောက် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒီမာဇောထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားသရဏ္ဍာယ်သည့် မေတ္တာသုတ် ပရိတ်တရားတော်များကို နာကြားကြသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသော ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေးများကို ရိုက်ထောက် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော်နှင့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

(ရေ)နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (လေ)မှ အရာရှိကြီးများက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆွမ်းပဒေသာပင် အလှူတော်ငွေများကို တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက အသီးသီး ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင်များ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်လှူဒါန်းလျက်ရှိပြီး ယနေ့လှူဒါန်းမှု အစုစုတပ်မတော် အရာရှိကြီးတစ်ဦးက ရှင်းလင်း လျှောက်ထားသည်။ ထို့နောက် တပ်ကုန်းမြို့၊ ငွေတောင်တောရေ ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ ဘဒ္ဒန္တဝိဇ္ဇာတကထံမှ အနုပညာဒါန တရားနာယူကြပြီး လှူဒါန်းမှု

အစုစုတို့အတွက် ရေစက် သွန်းချအမျှပေးဝေကာ ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းသည်။

နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘိုးဘွားရိပ်သာတို့အတွက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်လှူဒါန်းလျက်ရှိပြီး ယနေ့လှူဒါန်းမှု အစုစုတပ်မတော် အရာရှိကြီးတစ်ဦးက ရှင်းလင်း လျှောက်ထားသော အိတ်၊ ဆီ ၁၅၅၅ ပိဿာ ၁၀ ကျပ်သား၊ ပဲ ၁၅၅၅ ပိဿာ၊ ဆား ၁၅၅၅ ပိဿာ၊ ဆေးမျိုးစုံ ၅၅၆ ဘူးတို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုး ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်း စာသင်ကျောင်းများ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပျဉ်းမနား စက်တင်ဘာ ၂၂ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုးသည် ပျဉ်းမနားခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကိုဦးနှင့် မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းဦးနှင့်အတူ အခြေခံ

ပညာမူလတန်းကျောင်း (သန့်ပွင့်ဆိပ်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ရေကြီးမှုကြောင့် နန်းတင်မြေနေရာတင်ကျန်နေသည့် စာသင်ခန်းများ၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ကျန်ရစ်ခဲ့သော နန်းများ၊ အမှိုက်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်း မြေဖိုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စာသင်ကျောင်း အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူများ သွားလာရေး အဆင်ပြေစေရန်အတွက် ဆင်သေချောင်းကူး

တံတားအား ယာယီဘေလီသံပေါင်တံတား ဆောင်ရွက်ထားရုံမူအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ထို့နောက် မွန်းတည့်ခွင်၊ ကျည်တောင်၊ ခေါ်မ၊ ညောင်ပင်သာ လမ်းခိုင်း ၁၆/၀ - ၁၆/၄ ကြားရှိ ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် လမ်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပျဉ်းမနားခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ကေသွယ်အောင်က လမ်းလုပ်ငန်းပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ စက်ရုံကျေးရွာ၊ လူထုအခြေပြုရုံး၌ ရေလွှမ်းမိုး



မှုကြောင့်တင်ကျန်ခဲ့သော နန်းမြေများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီး ရဲမိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆင်သေကျေးရွာအတွင်းရှိ ရေဝင်ရောက်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် နေအိမ်များကို ပြည်သူများ ပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် အစီစီစဉ်ရေးဆွဲထားသည့် ပြန်လည်တူးဖော်နေသည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးသီဟ (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၁ မှ

အနီးကပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရထံမှ မဟုတ်မမှန် သတင်းများကို ချက်ချင်းဖယ်ရှားရန် တရားဝင်တောင်းဆိုလာပါက အမြန်ဆုံးဖယ်ရှားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သတင်းမှားဖြန့်ဝေသော အကောင်အထည်များကို ထပ်ဆင့်မပြန့်ပွားအောင် ပိတ်ပင်ရန်လိုအပ်ပါက ပိတ်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းနှင့်အညီ ပြန်ကြားရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် Meta ကဲ့သို့သော လူမှုမီဒီယာကမ္ဘာဇာများမှ ပိုမိုပေးသော အသိပညာပေးလှုပ်ရှားမှုများစွာကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၎င်းလှုပ်ရှားမှုများမှတစ်ဆင့် အွန်လိုင်းကို ဘေးကင်းစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးလမ်းညွှန်ချက်များ၊ Tiktok လှုပ်ရှားမှုနှင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုရှာဖွေခြင်း လှုပ်ရှားမှုများကို ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကာကွယ်ရေးတာဝန်

သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ၏ အန္တရာယ်သည် တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်းစီသာမက မိမိနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာပိုင်ဆိုင်မှုအရာမှန်သမျှ ထိခိုက်ပျက်ပြားနိုင်သောကြောင့် ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီမှ အမှားအမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြား သိရှိနိုင်စွမ်းရှိရေးသည် အရေးကြီးသောအချက်ဖြစ်ပါသည်။ သတင်းတု၊ သတင်းမှား၊ သတင်းလိမ်၊ လုပ်ကြံသတင်းများကို ယုံကြည်မိ၍ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် မိမိကိုယ်တိုင်၏ အကျိုးစီးပွားသာမက မိသားစု၊ ပတ်ဝန်းကျင်မှသည် မိမိတိုင်းပြည်နိုင်ငံအထိ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သဖြင့် အမျိုးသားရေးအသိ အမျိုးသားရေးသတိဖြင့် သတင်းအချက်အလက်အတိုင်းပေါ်ဆန်းစစ်ယုံကြည် နားလည်လက်ခံဆောင်ရွက်နိုင်ကြခြင်းသည် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ၏ အန္တရာယ်က ကာကွယ်နိုင်သည့် အဓိကတာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များ အား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ် တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG,CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ အိရိဂါဝါဒေသ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၂၂
ဂျပန်နိုင်ငံအရှေ့ဘက် အိရိဂါဝါဒေသနေရာ တော်တော်များများတွင် မိုးကြီးမည်အရေးပေါ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်လိုက်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ပြည်သူများအား သတိရှိကြရန် တိုက်တွန်းထားသည်။

စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ညနေပိုင်းမှ ၂၂ ရက် ညနေ ၅ နာရီအထိ ဝါဂျီမာမြို့တွင် မိုးရေချိန် ၅၀၀ မီလီမီတာနီးပါး ရွာသွန်းခဲ့ပြီး ဆူရိုမြို့တွင် ၄၀၀ မီလီမီတာနီးပါး ရွာသွန်းခဲ့သည်။ ယင်းနှစ်မြို့လုံး တွင် စက်တင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှမိုးရေချိန်ထက် နှစ်ဆကျော်ပိုများပြီး မှတ်တမ်းများအရ မိုးရေချိန် အမြင့်ဆုံးစံချိန်တင်ခဲ့သည်။

ဆူရိုမြို့တွင် မြေပြိုမှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံး

ပြီး ဝါဂျီမာနှင့် ဆူရိုမြို့တို့မှ အသက် ၁၅ နှစ်နှင့် ၈၆ နှစ်ကြားရှိ လူခြောက်ဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း အိရိဂါဝါပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား သည်။ တစ်ချိန်တည်းတွင် ဝါဂျီမာမြို့ မြစ်ကမ်း တစ်လျှောက်ရှိ အိမ်လေးလုံး ရေစီးဖြင့် မျောပါသွား ပြီး အဆိုပါနေအိမ်တွင်နေထိုင်သူများ၏ အခြေ အနေကို မသိရသေးကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် မီးသတ် ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် ညနေပိုင်းအထိ နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း ကျူးတောင်ပိုင်းတွင် မိုးရေချိန် ၁၅၀ မီလီမီတာ၊ တိုဟိုခုဒေသ အီဇူကျန်းစုများ၊ တိုအို၊ ကိုအွန်းဒိနှင့် ကျူးမြောက်ပိုင်းဒေသတို့တွင် မိုးရေချိန် ၈၀ မီလီမီတာအထိ ရွာသွန်းဖွယ်ရှိသော် အင်နီအိတ်ချီက



သီရိလင်္ကာ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ဒုတိယအကျော့ မဲရေတွက်

ကိုလံဘို စက်တင်ဘာ ၂၂
သီရိလင်္ကာသမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ဒုတိယအကျော့၏ မဲရေတွက် ခြင်းအဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ အာရ်အမ်အေအယ်လ် ရတ္တနာယာကီက စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

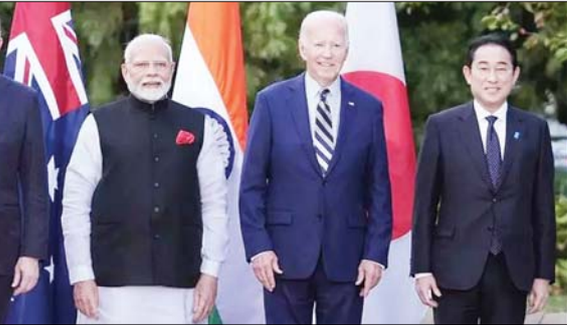
အမျိုးသားပြည်သူ့အင်အားစုပါတီ (အင်နီပီတီ) မှ အနုရာကမာရာ ဒစ္စနာယာကီနှင့် ဆမားဂျီးဂျာနာဘာလာဝီဂါ (အက်စ်အိုင်ဘီ)ပါတီမှ

ဆာဂျစ်သံပရိမာဒါဆာတို့သည် ရလဒ်ကောင်းများရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ သမ္မတ ရာနေလ်ဝစ်ဒ်ရီမီဆင်းဟီမှာ ပထမအကျော့တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ ကြောင်း ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ပြောကြားသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးမျှ မဲ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်မရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၁၉၈၁ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေအရ ဒုတိယအကျော့ယှဉ်ပြိုင်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရတ္တနာယာကီက ပြောကြား သည်။

လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းစေရေး Quad အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များ သဘောတူ

ဒယ်လာဝဲလ် စက်တင်ဘာ ၂၂
ဂျပန်၊ အမေရိကန်၊ ဩစတြေးလျ နှင့် အိန္ဒိယ လေးနိုင်ငံပါဝင်သည့် Quad အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ သည် ၎င်းတို့၏ လုံခြုံရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းစေရေး သဘောတူကြကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် ၏ဇာတိ ဒယ်လာဝဲလ်ပြည်နယ် တွင် လက်ခံကျင်းပသော ၎င်းတို့ ၏ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို ခေါင်းဆောင်များက စနေနေ့တွင် အဆုံးသတ်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ ဂျပန်လန်ကြီး ချုပ် ဖူမိယိုကီရှိဒါ၊ ဩစတြေးလျ ဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီ အယ်ဘာနစ် နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာ



မိုဒီတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ဆွေးနွေးမှု အစပိုင်းတွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအပေါ် အခြေခံ သော နိုင်ငံတကာတည်ငြိမ်မှုသည် မြိမ်းမြောက်မှုအောက် ရောက်နေ ပြီး လုံခြုံရေးအခြေအနေမှာ လည်း ပိုမိုဆိုးရွားစွာ ပြင်းထန် လာနေကြောင်း ကီရိုဒါက ပြော သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က လေးနှစ်အကြာတွင်

လေးနိုင်ငံသည် ယခင်ကထက် မဟာဗျူဟာမြောက် လိုက်လျော ညီထွေဖြစ်လာကြောင်း အလေး ပေးပြောသည်။ အင်နီအိတ်ချီက

အိရန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းတွင် ကျောက်မီးသွေးတွင်းပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ ၃၀ သေဆုံးပြီး ၁၇ ဦးဒဏ်ရာရ

တီဟီရန် စက်တင်ဘာ ၂၂
အိရန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ဆောက် ခိုရာဆန်ပြည်နယ်ရှိ ကျောက်မီး သွေးတွင်း ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ ၁၇ ဦး ဒဏ်ရာရရှိပြီး ၃၀ ထက် မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ဖာစ်

နယူးစ် အေဂျင်စီတွင် စက်တင် ဘာ ၂၂ ရက်က ဖော်ပြထား သည်။ ဥမင် လိုဏ်ခေါင်းအတွင်း မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ပမာဏ မြင့်မား လာမှုကြောင့် စက်တင်ဘာ ၂၁

ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ၂၁ နာရီ အချိန်တွင် တာဘတ်စ်ကောင်တီ ရှိမာဒန်ဂျီ ကုမ္ပဏီပိုင် ကျောက်မီး သွေးတွင်း၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မိုဟာမက်



ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ ကျောက်မီးသွေးတွင်းနေရာကို တွေ့ရစဉ်။

အလီအက်စ်ဟွန်ဒီ က ပြောသည်။ ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားချိန် တွင် တွင်းအလုပ်သမား ၆၉ ဦး အလုပ်လုပ်ကိုင်နေချိန်ဖြစ်သည်။ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ၄၀ ခန့် သည် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း လူနာတင် ဘတ်စ်ကားနှစ်စီးနှင့် လူနာတင် ယာဉ် ၁၃ စီးတို့ကိုလည်း အသင့် အနေအထား ပြင်ဆင်ထားခဲ့ ကြောင်း ၎င်းကဆက်ပြောသည်။

သမ္မတ မာဆူတ်ဝီဇကီကီရန် က အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးများ လိုအပ် သလို အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် အမိန့်ထုတ်ထားကြောင်း အိရန် အစိုးရ၏ သတင်းအချက်အလက် ကောင်စီ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အလီကဲစ်တတ်ဇာတီက ပြော သည်။ ဆင်ဟွာ

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား လေးဦးသေ၊ အများအပြား ဒဏ်ရာရ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၂၂
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အလာဘားမားပြည်နယ် ဘာမင်ဂမ်မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် ညပိုင်းက လူအုပ်စုလိုက် ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား ခြင်းကြောင့် လေးဦးသေဆုံးပြီး အများအပြား ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။

အလာဘားမားတက္ကသိုလ်အနီး Five Points South ဧရိယာရှိ မက်နီလီယာတွင် ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ဘာမင်ဂမ် ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ သေဆုံးသူ သုံးဦးမှာ အခင်းဖြစ်နေရာတွင် သေဆုံးသွားကြောင်း သိရှိရပြီး စတုတ္ထမြောက်တစ်ဦးမှာ တက္ကသိုလ် ဆေးရုံ၌ သေဆုံးသွားကြောင်း သိရသည်။ အခြား လူအများအပြား လည်း ဒဏ်ရာအပြင်းအထန်ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပစ်ခတ်မှုတွင် သေဆုံးသူများ အများအပြားပါဝင်သည်ဟု အာဏာပိုင်များက ခန့်မှန်းထားပြီး စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်အစောပိုင်းအထိ သံသယ ရှိသူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ဖမ်းမိခြင်း မရှိသေးပေ။ ဆင်ဟွာ

ဟစ်ဇ်ဘိုလာတို့က အစ္စရေးဘက်သို့ ခိုးကျည်အစင်း ၁၁၀ ကျော် ပစ်ခတ်

ဂျေရုဆလမ် စက်တင်ဘာ ၂၂
လက်ဘနွန်ရှိ ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အစ္စရေးနိုင်ငံဘက်သို့ ခိုးကျည် ၁၁၅ စင်းပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထံမှ အချို့မှာ မြောက်ပိုင်းမြို့ ဟိုင်ဗာအနီးသို့ ကျရောက် ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် ပဋိပက္ခများအတွင်း ယခင်ပစ်မှတ် မထားသည့် နေရာများအထိပါ ကျရောက်ကြောင်း သိရသည်။ ဟစ်ဇ်ဘိုလာများသည် မြောက်ပိုင်း ဂျက်ဇ်ဇီးတောင်ကြားရှိ အစ္စရေး တပ်မတော်ပိုင်လေဆိပ်ကို ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အစ္စရေးမီဒီယာများတွင် ဖော်ပြသည်။ ဟိုင်ဗာမြို့အနီးရှိ အဆောက် အအုံများပျက်စီးပြီး ကားများ မီးလောင်ခဲ့သည်။ အမြောက်ဆန်ထိမှန်၍ လေးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထံတွင် အသက် ၇၆ နှစ်အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးပါဝင်ကြောင်း ကျန်သုံးဦးမှာ အသေးစားဒဏ်ရာများ သာ ရရှိကြောင်း အစ္စရေးအရေးပေါ်ဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အရပ်သားများနေထိုင်ရာနေရာကို ပစ်မှတ်ထား၍ ဟစ်ဇ်ဘိုလာ များက တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးတပ်မတော်က သတင်း ထုတ်ပြန်သည်။ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အစ္စရေးတို့က လက်ဘနွန်တောင်ပိုင်း၌ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ သည်။ အဆိုပါခိုးကျည်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခံရမှုအပြီး စာသင် ကျောင်းများ ပိတ်ထားမည်ဖြစ်ပြီး ဟိုင်ဗာမြို့မြောက်ဘက်ရှိ နေရာ အားလုံးတွင် စုဝေးမှုများနှင့်သွားလာမှုများကို ကန့်သတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးရာဌာနချုပ်က ကြေညာ ခဲ့သည်။ လက်ရှိကုမ္ပဏီရာဇဝေရယ်၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအဆောက် အအုံကို ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟစ်ဇ်ဘိုလာ တို့က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

ဒလမြို့နယ် ဆာပါချောင် - ကျောင်းစုရပ်ကွက်နှင့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တို ဆိပ်ကြီးစက်လှေသမ္ဗန်ဆိပ်တို့အား ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တွဲတေးတူးမြောင်းကမ်းပါးထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၂
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဒလမြို့နယ် ဆာပါချောင်-ကျောင်းစုရပ်ကွက်နှင့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုဆိပ်ကြီး စက်လှေသမ္ဗန်ဆိပ်တို့အား ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တွဲတေးတူးမြောင်း ကမ်းပါးထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများကို ရေယာဉ်ဖြင့် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် တွဲတေးတူးမြောင်းနှင့် ခနောင်တိုချောင်းဆုံရာနေရာသို့ ရောက်ရှိရာ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာန ဦးအောင်မျိုးခိုင်က အဆိုပါနေရာသည် ရေနက်အိုးရှိပြီး ရေဆိုင်ဝဲလှည့်မှုများကြောင့် ကမ်းပြိုမှုဖြစ်ပွားရခြင်းအကြောင်းနှင့် ကမ်းပါးဆင်ခြင်လျော့များ မထိန်းသိမ်းပါက မြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အခြေအနေများ၊ ရေရှည်တွင်တည်ငြိမ်ကောင်းမွန်သော ရေလမ်းဖြစ်ပေါ်ရရှိရေးအတွက် တွဲတေးတူးမြောင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ ဒလမြို့နယ် ဆာပါချောင် - ကျောင်းစုစက်လှေသမ္ဗန်ဆိပ်ကမ်းခြေတွင် ကမ်းပါးဆင်ခြင်လျော့



များသည် ဩဂုတ် ၁၉ ရက်တွင် စတင်ပြုကျခဲ့ပြီး၊ ထိန်းသိမ်းပါက ကျန်နေရာများပါ ဆက်လက်တိုက်စားခံရနိုင်ကြောင်း (၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ) တွင် ယခုကဲ့သို့ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ထိန်းသိမ်းခဲ့မှုနှင့် ယခုနှစ်တွင် ထိုသို့ မဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဒလမြို့နယ်ဘက်ကမ်းပါးများ ထိန်းသိမ်းခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအချိန်အထိ သဲကျင်းပေါင်း

တစ်ထောင်ကျော် (သဲအိတ်ပေါင်း တစ်သိန်းကျော်ဖြင့် ကာကွယ်ထားရှိမှု ဆက်လက်၍ Geotextile Layer ဖြင့် ခင်း၍ သဲအိတ်ကြီးများ (Geobags) (၁၃ ပေ ၆ ဒသမ ၅ ပေ၊ ၁ ဒသမ ၅ ပေ) သဲအိတ်ကြီးများ အိတ်တစ်ထောင်တစ်ရာ ချထားဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒလမြို့နယ်ဘက်ခြမ်းရှိ တွဲတေးတူးမြောင်း ကမ်းပါးများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးလိုအပ်သည်များ

မှာကြားကာ ကျောင်းစု - ဆိပ်ကြီး ကူးတို့သမ္ဗန်ဆိပ်တွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံရာ ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူဖြစ်၍ လုပ်ငန်းများအား စနစ်တကျဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုဘက်ခြမ်းရှိ တွဲတေးတူးမြောင်းကမ်းပါးများနှင့် ခနောင်တိုချောင်းကမ်းပါးများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအတွင်း ကမ်းပါးပြိုကျမှုမဖြစ်စေရန် Geotextile Layer ခင်း၍ သဲအိတ်အကြီးများ (Geobags) အိတ်များ ချထားဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုဘက်ခြမ်း ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စက်တင်ဘာ ၃ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ Geotextile Layer ခင်းခြင်း စုစုပေါင်း အလျား ပေ ၄၀၀ နှင့် သဲအိတ်ကြီး စုစုပေါင်း ၅၀၀ ကျော်ခန့် ချထားပြီးစီးမှုနှင့် ကမ်းပါးဆင်ခြင်လျော့ ကျောက်စီပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ မှာကြောင်းခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် Dagon Port နှင့် အား/ကာသိပွဲ ဂိုးမရှိသရေကျ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၂
 ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၁) တတိယနေ့ကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က သုဝဏ္ဏကျွန်း၌ကျင်းပရာ Dagon Port အသင်းနှင့် အား/ကာသိပွဲ အသင်း ရိုးမရှိသရေကျခဲ့သည်။

နှစ်သင်းလုံး ရိုးမရှိနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများရရှိသော်လည်း အသင်းမရနိုင်သဖြင့် ရိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ ယခုရာသီမှ MNL သို့ တန်းတက်လာသည့် Dagon Port အသင်းသည် ပထမအကျော့ ပွဲကုန်ကစားအပြီးတွင် ၃ မှတ်အထိရယူနိုင်ခဲ့ပြီး တန်းတက်အသင်းတစ်သင်းအတွက် ကျေနပ်စရာ ရလဒ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခုပွဲအတွက် အကောင်းဆုံးဆုကို Dagon Port အသင်းမှ မျိုးဆက်ပိုင်က ရရှိသည်။ ယခုပွဲအပြီးတွင် အား/ ကာ သိပွဲအသင်းက ၁၀ ပွဲ

ကစား ၁၃ မှတ်၊ Dagon Port အသင်းက ၁၁ ပွဲကစား ၁၂ မှတ် ရရှိထားသည်။ ပွဲစဉ်(၁၁) နောက်ဆုံးနေ့ကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး သုဝဏ္ဏကျွန်း၌ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ YUSC ကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်

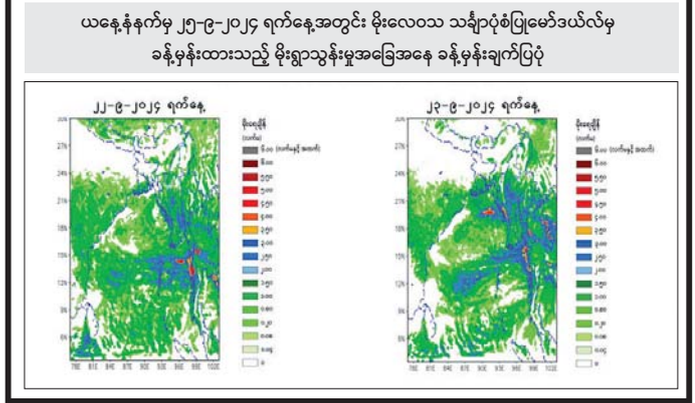


ဓာတ်ပုံ - MNL

○ ကျော့ဖုံးမှ
 အဆိုပါလေဖိအားနည်းဆဲလ်၏အရှိန်ကြောင့် လည်းကောင်း၊ မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညမှ စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ မကျားတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး ဒေသအလိုက်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွဲကွဲမှ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး နေရာကွဲကွဲ၍ မိုးကြိုးခြင်းများနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

အကြံပြုချက်
 သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက် ရေကြိုးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့်ဘာသာစကားအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုချောင်းရှားနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားလာရေးနှင့် လေကြောင်းပျံသန်းရေးအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ



□ ကျော့ဖုံးမှ
 အလွတ်တန်း ချန်ပီယံလုပ်ပွဲ ခုနစ်ချိန်ပြိုင်ပွဲတွင် ထွန်းထွန်းမင်းက ကျော်စွာဝင်းထက် အရပ်အမောင်းနှင့် ဝိတ်တန်းသာသည်။ ပထမအချိတ်တွင် သူတင်ကိုယ်တင် ထိုးသော်လည်း ဒုတိယအချိတ်တွင် ထွန်းထွန်းမင်း၏ မြေကန်ချက်ကြောင့် ကျော်စွာဝင်းအနားတောင်းခဲ့ရသည်။ တတိယအချိတ်တွင် သူတစ်ပြန် ကိုယ်တစ်ပြန် ထိမိကြကာ စတုတ္ထအချိတ်တွင် ထွန်းထွန်းမင်း၏ ထပ်မံမြေကန်ချက်ကြောင့် ကျော်စွာဝင်းလည်ပင်းကို ထိမိကာ ပြန်မထနိုင်၍ အရှုံးပေးလိုက်ရသည်။ ထွန်းထွန်းမင်းသည် လက်ရှိ ချန်ပီယံကာကွယ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယမြောက် MLWC အလွတ်တန်းချန်ပီယံဆုကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲနှင့်အတူ ငါးချိန်ပြိုင်ပွဲများတွင် ရာမာန် (ရာဇမိရီ) နှင့် အောင်ခိုင်(ဘီလပ်မြေစက်ရုံ)၊ စိန်လုံးချော (Top One) နှင့် စူပါရေချမ်း(ဘီလပ်မြေစက်ရုံ)၊ လေးချိုပြိုင်ပွဲများ၌ စောဘာဟိန်း (ဘီလပ်မြေစက်ရုံ) နှင့် မြလုံးချော (Top One) ဆလင့်လင့်ထန်ခွဲရိုက်(ကျားမနိုင်

ကလပ်) နှင့် မောင်ဇော် (ဟံသာဝတီကလပ်)၊ အောင်ထက်ကျော် (ဒိုရိုရ်ရာ)နှင့် အောင်ကိုလပ်(Ray Club)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြရာ အကြိုက်ပွဲကောင်းများ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ဆုတံဆိပ်များ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး
 နှင့် ရိုးပေါက်တည်ထံမှ တစ်ကြိမ်သာရှိခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ကော့တိုက်က ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူမိခဲ့၍ အက်စီပန်ညိုအသင်း ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။ ထို့နောက်ရိုးမကဒ်အသင်းက ချောပရီးရီရေ ကြိုးစားလာခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ရရှိခဲ့ပြီး ကာဗာဂျယ်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။

တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေကျပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ရိုးမကဒ်အသင်းကသာ ပွဲကိုထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ပြီး နောက်ထပ်သွင်းဂိုးများ ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ ရိုးမကဒ်အသင်းက ပွဲချိန် ၇၅ မိနစ်၊ ၇၈ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၉၀ တို့တွင် သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ရိုးမကဒ်အသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့်အတွက် ပွဲစဉ် (၆) အပြီးတွင် သနေ့စစ်ပွဲနှင့် နိုင်ပွဲလေးပွဲအထိ ရရှိထားသည်။ ပြိုင်ဘက်အက်စီပန်ညိုအသင်းက ယခုပွဲစဉ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် နိုင်ပွဲနှစ်ပွဲ၊ သရေတစ်ပွဲနှင့် ရှုံးပွဲသုံးပွဲရရှိထားသည်။

အောင်ဇော်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် ညောင်ရွှေမြို့ စိန်ရတုဆွမ်းစားဆောင်ရွက်ပေးကူညီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းနှင့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်သည် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ပြန်/ဆက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရေဘေးသင့်ခံရသော ညောင်ရွှေမြို့သို့ရောက်ရှိပြီး မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စိန်ရတုဆွမ်းစားဆောင်ရွက်ပေးကူညီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းသို့ရောက်ရှိကာ ရေဘေးသင့်ခံသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်အားပေးသည်။

ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ (သုပုံ)

ဆက်လက်၍ ရေနစ်မြုပ်နေသော မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးနှင့်

စာကြည့်တိုက်သို့ရောက်ရှိပြီး ရေနစ်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်၍ ပျက်စီးမှုများ ပြုပြင်ရေးနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်များကို မှာကြားသည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်အနေဖြင့် ရုတ်တရက်ရေကြီးလာစဉ်မှာပင် ရုံးသုံးစက်ပစ္စည်းများနှင့် စာကြည့်တိုက်ရှိ စာအုပ်များကို အပေါ်ထပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့နိုင်ခဲ့ကာ ဆက်လက်ရောက်ရှိကြောင့် ပစ္စည်းများကို လှေဖြင့်ရေလွှတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ထားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု နည်းပါးခဲ့ပြီး ရေများ ပြန်ကျသွားပါက သန့်ရှင်းရေးများ ဆောင်ရွက်၍ စာကြည့်တိုက်ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ကာ ရုံးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော် ဖော်ပြုမြစ်ပေါ်ရှိ မြို့ကြီးရေလောင်တစ်ခုနှင့် ရေလွှဲဆည်၊ ရေထိန်းဆည်များ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်သည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ရှမ်းပြည်နယ် ရွာခါးမြို့နယ် မြို့ကြီးကျေးရွာအနီးရှိ မြို့ကြီးရေလောင်တစ်ခုသို့ သွားရောက်ပြီး ရာဂီမုန်တိုင်း အကြွင်းအကျန် လေပွေလှိုင်းအရှိန်ဖြင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေလောင်တစ်ခုအတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု၊ တစ်ကြိမ်နှင့် ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်ကျခဲ့မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ရေလောင်တစ် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် နေ့ညမပြတ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးကြရန်၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအစီအမံများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဖော်ပြုမြစ်ပေါ်ရှိ အတွင်းရှိ မိုးစပါး၊ နွေစပါးနှင့် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ပိုမိုပေးဝေ

နိုင်ရေးအတွက် လုံလောက်သည့် ရေပမာဏ သိုလှောင်ထားရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြို့ကြီးရေလွှဲဆည်၏ အောက်ပိုင်းတူးမြောင်းပေါင်ကာကွယ်ထားသည့် ကျောက်ကြီး

စီလိုင်နှင့် ရေတိုက်စားခဲ့မှု အခြေအနေကိုလည်းကောင်း၊ တူးမြောင်းအတွင်း ရေကျော်ကျဆင်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေရေးအတွက် ရေလွှဲဆည်၏ လိုအပ်သည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ရေတံခါး၊ ရေလွှဲဆည်ကြိုခိုင်းမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့အတွင်း ဖော်ပြုမြစ်ပေါ်တွင်တည်ရှိသည့် မင်းရဲရေလွှဲဆည်ကြိုခိုင်းမှုနှင့် ရေဖြတ်သန့်စီးဆင်းနေမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ ဇီးတောရေလွှဲဆည်၏ ရေတံခါးကြိုခိုင်းမှု အခြေအနေများနှင့် ဖော်ပြုမြစ်နိမ့်ဆည် ရေဝင်

ရောက်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်ချက်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။



ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် စိုက်ပျိုးမြေများတွင် ရာသီအချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ရေကြီးရေလွှမ်းပြီးနောက်ပိုင်း သီးနှံစိုက်ခင်းများတွင် ကျရောက်တတ်သည့် သီးနှံပိုးမွှားရောဂါများ

ကာကွယ် နှိမ်နင်းရေးအတွက် နည်းပညာနှင့် အကူအညီများ ပံ့ပိုးပေးရန် ရေကျော်ကျမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် တူးမြောင်း ရေသောက်စနစ်များ အချိန်မီ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ပျက်စီးမှုမရှိသည့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးဧကများ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရေးနှင့် နွေစပါးစိုက်ဧက တိုးချဲ့နိုင်ရေးအတွက် ရေပိုမိုသိုလှောင်ထားရှိရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြစ်သားမြို့အနီး ဝန်းလောင်မြစ်ပေါ်တွင် တည်ရှိသည့် စမာရေလွှဲဆည်အနီး ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြေသားဖြင့် ကာကွယ်ထားသည့် ရေဘေးတာပေါင် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ယူအေအီးနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူတစ်ဦးအား အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၂
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် အမိနိုင်ငံသားများ အခက်အခဲကြုံတွေ့ရပါက နိုင်ငံသားများအပေါ် အလေးအနက် တန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် မည်သို့သော အခြေအနေနှင့် ဤကြုံရသည့်ဖြစ်စေ မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးနှင့် မြန်မာသံရုံးသည် သက်ဆိုင်ရာသံရုံးများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်၍

အမိနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံး အေးချမ်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယူအေအီးနိုင်ငံ ခုဘိုင်းမြို့အလုပ်လုပ်ကိုင်စဉ် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူ မရွှေစားနိုးကို အမိနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပို့ဆောင်နိုင်ရန် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး

အနေဖြင့် ခုဘိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်နှင့် နိုင်ငံသားအကျိုးစီးပွားဖြည့်တင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တို့နှင့်ချိတ်ဆက်၍ ကျန်ရှိသော လုပ်ငန်းစာရရှိရေး၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပြန်လည်ရရှိရေးတို့ကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာနိုင်ရန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြန်မာလေကြောင်းရုံးချုပ်နှင့် ညှိနှိုင်း



ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာခွင့် လက်မှတ်ရရှိခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသူ မရွှေစားနိုးသည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ခုဘိုင်း-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ရာ ည ၀၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ရန်ကုန် မြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ယူအေအီးနိုင်ငံတွင် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာနိုင်ရန် မြန်မာ

ကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးအနေဖြင့် ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ပ၌ အလုပ်လုပ်ကိုင်စဉ် အခက်အခဲကြုံတွေ့ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံ

သားများကို မြန်မာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးနှင့် မြန်မာသံရုံးတို့မှ ညှိနှိုင်း ကူညီဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုကဲ့သို့ အမိနိုင်ငံသားများ အတိအကျကြုံတွေ့နေရစဉ် ကူညီကယ်ဆယ်ပေးမှုအား အလုပ်သမားနှင့် မိဘဆွေမျိုးများက နိုင်ငံတော်အစိုးရ မြန်မာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးနှင့် မြန်မာသံရုံးတို့ကို လှိုက်လှဲစွာ အထူးကျေးဇူးတင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ညိုင်းသူ (သတင်းစဉ်)



ကြောင်းမြို့နယ်၌ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီး လွှမ်းမိုးမှုအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်တိုလူငယ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၂၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြောင်းမြို့နယ် ဘက်ရဲမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဖောင်ဒေးရှင်း၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး

ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးလွှမ်းမိုးမှု အန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်တိုလူငယ် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့က ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အရာရှိ ဒေါ်ခင်မိုးမြင့်က အမှာစကား

ပြောကြားပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးဦးခင်မျိုးခင်က ပြိုင်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ စတင်ကျင်းပပြီး ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသားများကို ဘက်ရဲမြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးစေလင်း (ပြန်/ဆက်)

ဘုံပိုင်
ခေါင်းမှ
ရေစက်
ကျမနေ
ရေရန်
ကျပ်အောင်
ပိတ်ပါ။

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေး

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းလုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး၏ အဓိကကျသည့် ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းကြီးကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းဆိုသည်မှာ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် တစ်ပြိုင်တည်းကောက်ယူသည့် လူဦးရေစာရင်း၊ အိမ်ထောင်စုပေါင်း အမည်နှင့်တကွသော လူဦးရေစာရင်းဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ကိုယ့်ချစ်(မန္တလေး)

မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း သဘာဝအရ အကြောင်း တရားများစွာတို့၏ ပြောင်းလဲမှုများနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေမည့် လူဦးရေစာရင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် အကြောင်းအရာအချက်အလက်များကို တိကျမှန်ကန်စွာကောက်ယူပြုစုရမည်ဖြစ်သည်။ ရရှိလာမည့်စာရင်းများကိုအခြေခံ၍ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများအတွက် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လုံခြုံရေး စသည့် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ရာ သန်းခေါင်စာရင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ စီမံကိန်းများ အောင်မြင်စေရန် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည့် အခြေခံကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ကြီး ဖြစ်သည်။ တိကျမှန်ကန်သော စာရင်းများရရှိပါက ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီနှင့် ပြည်သူ့အားလုံး၏ အနာဂတ်ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ တစ်မျိုးသားလုံး၏ အကျိုးစီးပွားများကို လိုအပ်သလို ပြည့်ဆည်းပေးရန် အထောက်အကူများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။



သစ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူနိုင်ရေး မြို့နယ်အဆင့် စာရင်းစစ်/စာရင်းကောက်သင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

သန်းခေါင်စာရင်း သမိုင်းကြောင်း
သန်းခေါင်စာရင်းသဘောသက်ရောက်သည့် စစ်တမ်းတစ်ခုကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၉၉၉ ခုနှစ် အင်းဝခေတ် သာလွန်မင်းတရားကြီးလက်ထက် နှင့် ၁၁၄၅ ခုနှစ် ကုန်းဘောင်ခေတ် ဘိုးတော်ဘုရား လက်ထက်များတွင် နိုင်ငံတော်၏ လူဦးရေ၊ မြေအကျယ်အဝန်း၊ သီးနှံအထွက်နှုန်း၊ စီးပွားရေး အခြေအနေနှင့် ပေးဆောင်ရသည့် အခွန်အတုတ်နှုန်းများပါဝင်သည့် စီးပွားရေးစစ်တမ်းအသွင် ကောက်ယူခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းများအရ သိရှိရပါသည်။

၁၉၃၁ ခုနှစ်တွင် စာရင်းကောက်ယူရာ၌ အထက်မြန်မာပြည် အောက်မြန်မာပြည် စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၁၄ ဒသမ ၄၇ သန်းခန့် ရှိခဲ့ပြီး ၁၀ နှစ်အကြာတွင် ကောက်ယူခဲ့သည့် ၁၉၄၁ ခုနှစ် လူဦးရေ စာရင်းအရ အထက်မြန်မာပြည် အောက်မြန်မာပြည် စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၁၆ ဒသမ ၂၃ သန်းကျော် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ၁၉၄၁ ခုနှစ် အဆိုပါစာရင်းများ မှတ်တမ်းများ ပျောက်ပျက်ခဲ့ရသည်။ ဗြိတိသျှအစိုးရ လက်ထက်တွင် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သည့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ အခွန်တော်ရရှိရေး၊ စစ်မှုထမ်းနိုင်သည့် လူဦးရေသိရှိနိုင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ သဘာဝသယံဇာတအဆီအနှစ်များကို ထုတ်ယူနိုင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေးစစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သည်။ မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ် ပါတီအစိုးရ လက်ထက် ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် သန်းခေါင်စာရင်း ဥပဒေကိုပြဋ္ဌာန်းပြီး ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဧပြီလ ၅ ရက်နေ့ အထိ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သည်။ ယင်းသို့ ကောက်ယူရာတွင် ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းဦးစီးဌာနက မေးခွန်း ၂၅ ခုပါရှိသည့် သန်းခေါင်စာရင်း ပုံစံ သစ်များကို အပိုင်းလေးပိုင်းခွဲ၍ ထုတ်ပြန်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါစာရင်းတွင် တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စု ၁၃၅ မျိုးအပေါ် အခြေပြုကောက်ယူခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စု ၁၃၅ မျိုးမှာ ကချင် ၁၂ မျိုး၊ ကယားကိုးမျိုး၊ ကရင် ၁၁ မျိုး၊ ချင်း ၅၃ မျိုး၊ ဗမာကိုးမျိုး၊ မွန်တစ်မျိုး၊ ရခိုင်ခုနစ်မျိုးနှင့် ရှမ်း ၃၃ မျိုး တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပထမအင်္ဂလိပ် မြန်မာစစ်ပွဲအပြီး ဗြိတိသျှတို့ အောက်မြန်မာနိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်ပြီးနောက် ၁၈၈၅ ခုနှစ်၌ ညသန်းခေါင်အချိန်တွင် သန်းခေါင်စာရင်း စတင်ကောက်ယူခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။ ထို့နောက် ၁၈၈၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ ၁၀ နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် စာရင်းကောက်ယူခဲ့ရာ ၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင် ဗြိတိသျှတို့ သိမ်းပိုက်ထားသည့် အောက်မြန်မာပြည်၏ လူဦးရေမှာ နှစ်သန်းကျော် သုံးသန်းခန့်သာရှိသည်ဟု ဆိုပါသည်။ ၁၈၈၆ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး သူ့ကျွန်ဘဝသို့ ကျရောက်ခဲ့ပြီးနောက် ၁၈၉၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ တစ်ပြည်လုံးစာရင်းကောက်ယူခဲ့ရာ အောက်မြန်မာပြည်တွင် ၄၄၀၂၅၈၇ ဦး ရှိခဲ့သည်။ ထိုအချိန်က ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ရေး အစီအမံများအရ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်နီပြည်နယ် (ယခုကယား)တို့ မပါဝင်ခဲ့ပေ။

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် တိုင်းပြည်၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး ဆိုင်ရာများကို စီမံကိန်းများရေးဆွဲကာ စနစ်တကျ ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ဖြစ်ပါသည်။ ၁၉၄၁ ခုနှစ်မှ ၁၀ နှစ်ပြည့်သည့် ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်း သောင်းကျန်းမှုများကြောင့် စာရင်းမကောက်ယူနိုင်ခဲ့ဘဲ ၁၉၅၃ ခုနှစ်မှသာ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်းလုံးမှ ဖြိုပေါင်း ၂၅၂ မြို့တွင် စာရင်းများ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် တော်လှန်ရေးကောင်စီ အစိုးရ တာဝန်ယူပြီးနောက် ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် ဗဟိုစာရင်းအင်းနှင့် စီးပွားရေးဌာန၊ အမျိုးသား မှတ်ပုံတင်ရေးနှင့်သန်းခေါင်စာရင်းဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး ကျောင်းဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းကူညီမှုဖြင့် လူဦးရေနှင့်

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် အပြည့် ကောက်ယူပြီးလျော့နည်းခေါင်စာရင်း၊ နမူနာလူဦးရေ သန်းခေါင်စာရင်း၊ နမူနာအိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း၊ စက်မှုလက်မှုသန်းခေါင်စာရင်း၊ အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုသန်းခေါင်စာရင်း၊ အိမ်တွင်း စားသုံးကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း သန်းခေါင်စာရင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသန်းခေါင်စာရင်း စသည်ဖြင့် အမျိုးအစား ကွဲပြားပြီး ၁၉၇၃ ခုနှစ်က ကောက်ယူခဲ့သည့် သန်းခေါင်စာရင်းသည် အပြည့်ကောက်ယူပြီးလျော့နည်းသန်းခေါင်စာရင်းအမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက်ပိုင်း ပထမဆုံး အပြည့်ကောက်ယူ လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်းလည်း ဖြစ်သည်။

သန်းခေါင်စာရင်းသည် နိုင်ငံတော်၏စီမံကိန်းများ အောင်မြင်စေရန် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည့် အခြေခံကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးဖြစ်သည်။ တိကျမှန်ကန်သော စာရင်းများရရှိပါက ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီနှင့် ပြည်သူ့အားလုံး၏ အနာဂတ်ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ တစ်မျိုးသားလုံး၏ အကျိုးစီးပွားများကို လိုအပ်သလိုပြည့်ဆည်းပေးရန် အထောက်အကူများရရှိနိုင်မည်။ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းအားဖြင့် သိရှိရသော ပိုင်ဆိုင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အခွန်ကောက်ခြင်း၊ အရေးယူခြင်းတို့ကို လုံးဝ (လုံးဝ)ပြုလုပ်မည်မဟုတ်ဘဲ

၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူခဲ့သည့် သန်းခေါင်စာရင်းသည် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များထံ အာဏာပြန်လည်အပ်နှံရန် ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပမည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် ပြည်သူ့ကောင်စီအဆင့်ဆင့် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲများအတွက် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်းပြုစုရေးနှင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စီမံကိန်းအရပ်ရပ်ကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ရန် အခြေခံစာရင်း အချက်အလက်များရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သော်လည်း ကျယ်ပြန့်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိဟုဆိုသည်။ ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် လူဦးရေစာရင်း အဖြစ် တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လူဦးရေ ၃၅ ဒသမ ၃ သန်းကျော်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၃ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နှစ်ပေါင်း ၃၀ တိုင်အောင် သန်းခေါင်စာရင်း မကောက်ယူနိုင်ခဲ့ဘဲ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှသာ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ကောက်ယူခဲ့သည့် သန်းခေါင်စာရင်းတွင် လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်းနှင့် အိမ်ထောင်စု

စစ်တမ်း၊ လုပ်သားအင်အားစုစစ်တမ်း၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ မွေးဖွားဦးရေ၊ သေဆုံးနှင့် ကျန်ဦးရေ၊ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ စသည်တို့ကို ပြည့်စုံစွာ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

စာရင်းကောက်ရမည့်သူများနှင့် မကောက်ရမည့်သူများ
သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် သန်းခေါင်စာရင်း ရည်ညွှန်းချိန် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ ည၂၄ သန်းခေါင်ယံအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံနယ်နိမိတ်အတွင်းရှိသူ/ နေထိုင်သူများ၊ သန်းခေါင်စာရင်းရည်ညွှန်းချိန် ကျော်လွန်ပြီးမှ သေဆုံးသူများနှင့် နိုင်ငံခြားသို့ရောက်ရှိနေသော မြန်မာနိုင်ငံ သံရုံးဝန်ထမ်းများအပါအဝင် နိုင်ငံခြားတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံသားများ စာရင်းကို ထည့်သွင်းကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက်သံရုံးများနှင့် ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော နိုင်ငံခြားသား သံတမန်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ သန်းခေါင်စာရင်း ရည်ညွှန်းချိန် (၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ ည၂၄ သန်းခေါင်ယံ) ကျော်လွန်ပြီးမှ မွေးဖွားသော ကလေးများကို စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းမကောက်ပေ။

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းတွင် စာရင်းကောက်သူများက နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီအတွင်း နေအိမ်သို့လာရောက်စာရင်းကောက်ပါမည်။ စာရင်းလာကောက်မည့်နေ့တွင် ကြိုတင်အကြောင်းကြားမည်ဖြစ်သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းသည် အိမ်ထောင်စုစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) သို့မဟုတ် ပုံစံ (၁၀) ရှိခြင်း/မရှိခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားရှိခြင်း/မရှိခြင်းနှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။ တိုင်းရင်းသားကားဖြစ်ခြင်း/ မဖြစ်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားဖြစ်ခြင်း/ မဖြစ်ခြင်းနှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။ သန်းခေါင်စာရင်း ထည့်မကောက်ရသူများမှအပ သန်းခေါင်စာရင်း ရည်ညွှန်းချိန်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ နယ်နိမိတ်အတွင်းရှိနေသူအားလုံးကို စာရင်းကောက်ယူမည်ဖြစ်သည်။ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းအားဖြင့် သိရှိရသော ပိုင်ဆိုင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အခွန်ကောက်ခြင်း၊ အရေးယူခြင်းတို့ကို လုံးဝ (လုံးဝ)ပြုလုပ်မည်မဟုတ်ဘဲ သန်းခေါင်စာရင်းမေးခွန်းတွင် မေးမြန်းထားသော နိုင်ငံခြားသို့ ရောက်ရှိနေကြသော အိမ်ထောင်စုဝင်များအတွက် လည်း စိုးရိမ်ရန်မလိုအပ်ပေ။

မေးမြန်းမည့် မေးခွန်းများ
စာရင်းကောက်သူများက မေးခွန်းများ မေးမြန်းမည်ဖြစ်ရာ မှန်ကန်စွာဖြေဆိုပေးကြခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ မေးမြန်းမည့်မေးခွန်းများမှာ အမည်၊ အိမ်ထောင်စုဦးစီးနှင့် တော်စပ်ပုံ၊ ကျား/မ၊ ပြည်ပြီး အသက်၊ မွေးသက္ကရာဇ် (ရက်/လ/နှစ်)၊ ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ၊ အိမ်တွင်အိမ်ကပြောဆိုသော ဘာသာစကား၊ ကိုင်ဆောင်သည့် လက်မှတ်အမျိုးအစား၊ အိမ်ထောင်ရေးအခြေအနေ၊ မွေးစာရင်းရှိ/မရှိ၊ ပြည်တွင်းရွှေ့ပြောင်းသွားလာခြင်း၊ ပညာရေး၊ လုပ်သားအင်အား၊ မွေးဖွားခြင်း (အိမ်ထောင်ကျပြီးသူ အမျိုးသမီးများ အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အထက်)၊ မသန်စွမ်းမှု ပြည်ပရွှေ့ပြောင်းသွားလာခြင်း၊ နေအိမ်အမျိုးအစား၊ ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ပိုဆောင်ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ အိမ်ရှိ အခန်းအရေအတွက်နှင့် အိပ်ခန်းအရေအတွက်၊ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

စာပေဗိမာန်စာမူဆုရစာအုပ်များ ဖြန့်ချိရောင်းချ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး
ဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်စာမူဆုရစာအုပ်များ
ပေါင်းချုပ် ဒုတိယဆုရရှိသည့် စာရေးဆရာ လူလင်
(မှော်ဝန်းမြေ)၏ “ဘဝပုံရိပ်ကဗျာများနှင့် အခြား
ကဗျာများ” စာအုပ်ကို ငွေကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိ
ရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ဤကဗျာစာအုပ်တွင် ကဗျာပုဒ်ရေ ၇၉ ပုဒ်
ပါရှိသည်။ အကြောင်းအရာတရား စုစည်း၍ အခန်း
(၈) ခန်း ခွဲခြားတင်ပြထားသည်။ လေးလုံးစပ်ကဗျာ၊
ဒွေးချိုး၊ ကြိုချိုး၊ လေးဆစ်ချိုးကဗျာ၊ တျာချင်း၊
တေးထပ် စသည်ဖြင့် ကဗျာပုံစံအား အတန်အသင့်
စုံလင်စွာပါရှိပြီး မြန်မာကဗျာပုံစံအရ စာအုပ်များ
အတိုင်း မှန်ကန်စွာရေးဖွဲ့ထားသည်။ ကဗျာစာမူ
ခေါင်းစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ပင် ကဗျာရှင်၏
ဘဝပုံရိပ်များ၊ လူငယ်ဘဝ ချစ်ခြင်းမေတ္တာပွင့်၊ ကဗျာ
များ၊ မိဘဆရာတို့၏ကျေးဇူးတရားနှင့် အလှူဒါန

တရားဓမ္မအသိအမြင်များ၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု
ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ် နိုးကြား
စေသောကဗျာများ၊ ကျေးလက်ဘဝ၊ ကျေးလက်
အလှကဗျာများ စသည်ဖြင့် အကြောင်းအရာစုံကို
ရသထုံမွမ်းရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် ဖတ်ရှုဖွယ်ကောင်း
သော ကဗျာစာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်သည်။

အလားတူ စာပေဗိမာန်စာမူဆုဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်
ဒုတိယဆုရရှိသည့် စာရေးဆရာ နိုင်မျိုးသစ္စာ
(နမ္မတူ) ၏ “ကမ္ဘာဆုံးတိုင် မုန်းနေမည့် ဝတ္ထုတိုများ”
စာအုပ်ကို တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိရောင်းချ
လျက်ရှိသည်။

ဤစာအုပ်တွင် ဝတ္ထုတို ၁၁ ပုဒ် ပါဝင်သည်။
ရှေ့နေစာရေးဆရာဖြစ်သောကြောင့် ကိုယ်တွေ့
ဖြစ်ရပ်မှန်မှန်များကို စာရေးခြင်းအတတ်ပညာ
ဖြင့် ဝတ္ထုတိုများအဖြစ် ခံစားရေးဖွဲ့ထားသည်။
သို့သော် အဆိုပါမူဝါဒဝတ္ထုတိုများထဲတွင် ရှားပါးပြီး
တွေ့မြင်ရခဲသော ရှေ့နေအချင်းချင်း ဖြစ်ပွားသည့်

မူဝါဒများလည်း ပါဝင်သည်။ “ရှေ့နေရှေ့ရပ်များ
သည် အချင်းချင်းဆက်ဆံရာတွင် မိသားစုစိတ်ဓာတ်၊
ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်ဓာတ် ထားရှိအပ်ပါသည်။ ရှေ့နေ
ရှေ့ရပ်များသည် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံသည့် တိုင်စာ
ပစ်စာများ ရေးသားပေးခြင်း၊ ကိုယ်တိုင်လက်မှတ်
ရေးထိုးပေးခြင်း မပြုသလို” ဟု ရှေ့နေရှေ့ရပ်တို့၏
တာဝန်နှင့်ကျင့်ဝတ်များ ချမှတ်ထားသော်လည်း
ဘဝတူချင်းကို ယုတ်မာစွာ လုပ်ကြံသဖြင့် တရားခံ
ဝရမ်းပြေးဖြစ်သွားရသော ရှေ့နေ၏ဖြစ်ရပ်၊
ဥပဒေဘက်တော်သား ရှေ့နေကိုယ်တိုင် ဥပဒေ၏
အရေးယူခြင်းခံရပြီး တရားခံဘဝရောက်သွားသော
ဖြစ်ရပ်၊ စေတနာကို ဝေဒနာဖြစ်သွားကြရသည့်
ရှေ့နေများ၏ဘဝ၊ အသွားမတော်တစ်လမ်း၊ အစား
မတော်တစ်လက်ဆိုင်သကဲ့သို့ ချစ်သူလူငယ်ဘာဝ
ခေတ္တခဏ တွေ့ဆုံကြရာမှ တစ်ဘဝခံစားသွား
ခဲ့ရသော ရင်နှင့်စရာဖြစ်ရပ်၊ ထန်းသီးကြွေခိုက်
ကျိုးနင်းခိုက်ဆိုသကဲ့သို့ သူငယ်ချင်းနှင့် မမျှော်လင့်
ဘဲ ဆုံမိရာမှ မူးယစ်ဆေးမှုဖြင့် အဖမ်းခံ၊ တရားစွဲ
ခံရသည့်ဖြစ်ရပ်၊ ကောက်ကျစ်ယုတ်မာစိတ်ထားပြီး
ငွေညှစ်သူ တရားစွဲသူများ၏ အရှက်တကွဲ အကျိုး

နည်းဖြစ်ရပ်များ၊ အိမ်ထောင်ရေးဖောက်ပြန်မှု၏
ဒဏ်ကို မရှုမလှင်ကြရသူတို့၏ ဖြစ်ရပ်များ
စသည့်မူဝါဒများဖြစ်ရပ်မျိုးစုံကို ရင်ခွန်လိုက်မောဖွယ်
ကောင်းအောင် ရသ၊ သူတအပြောဖြင့် စေတနာ
ပါစွာ ရေးဖွဲ့ထားသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်
ဖြစ်သည်။

အဆိုပါစာအုပ်များကို အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁၊
ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း
၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁၈-၃၈၁၄၄၄)၊ အမှတ် (၁၀-၅၅)၊
သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်
ဆိုင် (ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၁၄၆၁၊ ၀၉-၄၄၉၅၄၀၆၆၇)၊
၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့ရှိ
စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၀၈၆) နှင့်
အမြို့မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင်
ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် လက်ကား
မှာယူလိုပါက အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ
စာပေဗိမာန်၊ အမှတ် ၅၂၄ (ဖုန်း ၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊
၀၁၈-၃၈၁၄၄၄) သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့်
ရေနံချောင်းမြို့နယ် သစ်တောပွင့်ကွက် ရွှေဘိုသာဘုရားဝင်း
ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ပတ္တမြားမြက်ရှင် ဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ်တွင်
စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဝင်းနိုင်နှင့် မြို့မ
ရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူး အောင်လွင်ဦးတို့ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ
စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။

နစ်(၆၀) ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့်
ပုသိမ်မြို့ (၃)ရပ်ကွက် စက်တော်ရာ ဘိုးဘွားရိပ်သာဝင်းအတွင်း
စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး
ရဲမှူးကြီးတင်စော်ထွန်း၊ ဒုတိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး အောင်ဆန်းဝင်း
တို့ဦးစီးသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်၊ စာရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး
ဆောင်ရွက်စဉ်။



ပုသိမ်လှကြည်

လေးမျက်နှာ၌ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေး မြို့နယ်အဆင့်သင်တန်းဖွင့်

လေးမျက်နှာ စက်တင်ဘာ ၂၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးအစည်း
အဝေးခန်းမ၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်



၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း
မြို့နယ်အဆင့် သင်တန်းအစည်းအဝေး အစပေးနေသည့် အချိန်တွင်

စာရင်းကောက်ယူရေး မြို့နယ်အဆင့်သင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၁၇
ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသည်။
သင်တန်းတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းဆိုင်က နိုင်ငံတော်၏
လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စရပ်များအတွက် မူဝါဒများ ချမှတ်
ခြင်း၊ စီမံကိန်းများရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံထားရမည့် လူဦးရေဆိုင်ရာကိန်းဂဏန်း
အချက်အလက်များကို ရရှိစေရန်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး
မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ
ဦးထွန်းထွန်းနိုင်က သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် အသုံးပြုမည့်
ပစ္စည်းများ၊ လမ်းညွှန်စာအုပ်များကို သင်တန်းသားများကိုယ်စား
သင်တန်းခေါင်းဆောင်အား ပေးအပ်ခဲ့သည်။

မိုးသက်ကို(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ
သောကံသုံးရေရရှိမှု၊ အလင်းရောင်အတွက် မီးအသုံး
ပြုမှု၊ လောင်စာအသုံးပြုမှု၊ အိမ်သာအမျိုးအစားနှင့်
မျှဝေသုံးစွဲမှု၊ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု၊ လက်ဆေးခြင်း
အကြောင်းအရာနှင့် လွန်ခဲ့သော ၁၂ လအတွင်း
အိမ်ထောင်စုဝင်များထံမှ သေဆုံးမှု စသည့်အချက်
အလက်များဖြစ်ပါသည်။
မေးခွန်းများကို မှန်ကန်စွာဖြေဆိုခြင်းဖြင့်
မိမိနေထိုင်ရာနယ်မြေအတွင်းတွင် လိုအပ်သည့်
စာသင်ကြားရေးအရေအတွက်ကို လိုအပ်သော ဆေးရုံ/
ဆေးပေးခန်းအရေအတွက်၊ ရေပေးဝေမှုစနစ်၊
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဝေရမည့် ပမာဏ၊ အလုပ်
အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးရမည့်အခြေ
အနေ၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မသန်စွမ်း

သူများ စောင့်ရှောက်ရေး၊ သက်ကြီးရွယ်အို
စောင့်ရှောက်ရေး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ခိခင်ခွင့်ကလေး
သူငယ်များစောင့်ရှောက်ရေး၊ လူမှုအခြေခံအဆောက်
အအုံ (လမ်း၊ တံတား၊ အိမ်ရာ)များ တည်ဆောက်နိုင်
ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
သန်းခေါင်စာရင်းအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသည့်
၂၀၁၃ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ
သန်းခေါင်စာရင်းဥပဒေတွင်လည်း ပြည်သူများ၏
ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ လုံခြုံမှုအတွက်
အကာအကွယ်ပေးထားပြီးဖြစ်သဖြင့် တိုင်းရင်း
သားပြည်သူများအနေဖြင့် စာရင်းကောက်ယူရေး
အဖွဲ့က မေးမြန်းသည့် မေးခွန်းများကို မှန်ကန်
ပြည့်စုံစွာဖြေကြားပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဖြေဆို
သည့် အချက်အလက်များ မမှန်ကန်ပါက ပြည်သူ

စလင်းမြို့နယ်၌ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကွက် ၂၂၈ ကွက် ကောက်ယူမည်

စလင်း စက်တင်ဘာ ၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်
တန်းကျောင်း အားကစားခန်းမ၌ မြို့နယ်အဆင့် စာရင်းစစ်၊ စာရင်း
ကောက်သင်တန်းဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ
စာရင်းစစ် ၂၂ ဦး၊ စာရင်းကောက် ၈၄ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိပြီး
နည်းပြဆရာ ဆရာမ ခြောက်ဦးတို့က သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။
သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံ
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေလင်းနိုင်၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့
အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်နှင့် မြို့နယ်သန်းခေါင်
စာရင်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ စလင်းမြို့နယ်
တွင် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် စာရင်းကောက်ကွက်
၂၂၈ ကွက်ဖြင့် ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်လွင်(စလင်း)



လျှပ်စစ်ကိုချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် မိတာခများများ ကျသင့်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ

ဖြစ်သည့် မဲစာရင်းတိုက်မှန်ကန်စေရေး အသုံးချ
သွားနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိ အစိုးရ
လက်ထက်သာမက နောင်အစိုးရအဆက်ဆက်အထိ
လက်ဆင့်ကမ်းပေးနိုင်မည့် ကိန်းဂဏန်းအချက်
အလက်များဖြစ်ခြင်းကြောင့် စာရင်းကောက်ယူရေး
လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးတစ်ရပ်လုံး အောင်မြင်ရေးအတွက်
တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးမှ ပေးပေါင်းပါဝင်
ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။
ကိုးကား
- ၁၉-၂၀၂၄၊ ၂၉-၂၀၂၄၊ ၇-၉-၂၀၂၄ နှင့်
၉-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထုတ် သတင်းစာများ
- ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင်၏ လက်ကမ်း
စာစောင်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ ဒီထက်မဖြစ်စေလိုပါ

မြန်မာ့လင်းမောင်

ကမ္ဘာကြီးပူနေလေသည့်အမျှ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံအများစုတွင် မကြုံစဖူး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ဆက်တိုက်ခံစားလာရလျက်ရှိပါသည်။ သဘာဝဘေးဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကာလတစ်ခုအတွင်း အရပ်ဒေသတစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက် ပိုမိုသော အရပ်ဒေသများဆီသို့ အလျင်အမြန် ကျရောက်တတ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များလည်းရှိပါသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စဉ်များတွင် သဘာဝအလျောက်ဖြစ်စေ၊ လူတို့၏ ပြုမူဆောင်ရွက်မှု၊ မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းများ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေခဲများ အရည်ပျော်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်း၊ အစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေ ရှားပါးလာခြင်းနှင့် ရောဂါဘယများ ထူပြောလာခြင်း စသည်တို့ ပါဝင်ပါသည်။

လူပေါင်း ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ နီးပါးကို ထိခိုက်ကပ်ဘေးများဆိုင်ရာ သုတေသန စင်တာ(CRED)၏ အချက်အလက်များအရ ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ် ကြားကာလ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၂၀ အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စဉ်ပေါင်း ၆၈၇၃ ကြိမ် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှလူအသက်ပေါင်း ၆၈၀၀ နှုန်းဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကာလအတွင်း ပျမ်းမျှ လူ ၂၈ သန်းကို ထိခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။ ယင်းကဲ့သို့ ကပ်ဘေးဖြစ်စဉ်များအနက် အဆိုပါကာလအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်များ၏ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်း ရှိပြီး လူပေါင်း ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံနီးပါးကို ထိခိုက်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အတူ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုများသည် ဒုတိယအဖြစ် အများဆုံး ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး လူပေါင်း ၂၄၄၀၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့မှုနှင့်အတူ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၃၆ ဘီလီယံအထိ ရှိခဲ့ပါသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တစ်နှစ်တည်းတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းစုစုပေါင်း ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ် ၃၉၉ ခုကို မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်များကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၆၄၇၃ ဦးနှင့် လူ ၉၃ ဒသမ ၁ သန်းကို ထိခိုက်ခဲ့သည်။ စီးပွားရေး ဆုံးရှုံးမှုမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၂ ဒသမ ၇ ဘီလီယံဖြစ်



ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် တိုင်ဖွန်းရာဂီနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရာဇဗေဒကယ်ဆယ်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စဉ်။ (၁၂-၉-၂၀၂၄)

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တစ်နှစ်တည်းတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စုစုပေါင်း ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ် ၃၉၉ ခုကို မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်များကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၆၄၇၃ ဦးနှင့် လူ ၉၃ ဒသမ ၁ သန်းကို ထိခိုက်ခဲ့သည်။ စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှုမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၂ ဒသမ ၇ ဘီလီယံဖြစ်သည်။

အလားတူပင် မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများမှာ အဆမတန် တိုးပွားလာခဲ့သည်။ ဤသည်မှာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုအကြိမ်ရေ တိုးလာခြင်း၊ အမြင့်ပိုင်းဒေသများတွင် မြေယာအသုံးပြုမှု ပြောင်းလဲလာမှုနှင့် ရေလွှမ်းမိုးမှုအန္တရာယ်ရှိသော ဒေသများတွင် လူဦးရေနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုများ အဆက်မပြတ် တိုးပွားလာခြင်း၏ အကျိုးဆက်များလည်းဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ် ရေကြီးမှု လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်အတွင်း အကြီးမားဆုံးနှင့် လူအသေအပျောက် အများဆုံးဖြစ်စဉ်များအနက် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ရေကြီးမှုသည် တစ်နိုင်လံလိုရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၄ ခုအနက် ၁၂ ခုရှိ

ပြည်သူများထိခိုက် ခံစားခဲ့ရပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးကြောင့်လယ်ယာများ၊ လမ်းများ၊ ရထားလမ်းများ၊ တံတားများ၊ ရပ်ရွာလူနေအိမ်များ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များကို ရေနစ်မြုပ်စေခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရေဘေးကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၂ ခုတွင် လူ ၁၀၀ ကျော် သေဆုံးပြီး အိမ်ထောင်စု ၄၀၀၀ ကျော်နှင့် လူဦးရေ ၁၆ သိန်းကျော် ဘေးဒုက္ခကြုံခဲ့ရပါသည်။ ထို့ပြင်နိုင်ငံတစ်ဝန်း လယ်မြေဧက ၁၄ သိန်းကျော် ရေနစ်မြုပ်ခဲ့ကာ လုံးဝပျက်စီးသွားသည့် လယ်ယာမြေမှာ ဧကခုနစ်သိန်းကျော်ရှိပြီး ရေဘေးကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးမှာ ကျပ် ၁၆၅ ဘီလီယံထိ ရှိခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း "မိုခါ" အလားတူ ဆိုးရွားပြင်းထန်သည့် သဘာဝဘေးဖြစ်စဉ် တစ်ခုဖြစ်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သော အလွန်အလွန်အားကောင်းသည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း "မိုခါ" (MOCHA) ကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးသူ ၁၄၀ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၃၂ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု

❖ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်များ၏ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး လူပေါင်း ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံနီးပါးကို ထိခိုက်ခဲ့သည်။ ထို့အတူ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုများသည် ဒုတိယအဖြစ် အများဆုံး ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး လူပေါင်း ၂၄၄၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့မှုနှင့်အတူ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၃၆ ဘီလီယံအထိရှိခဲ့

၁၄၈၆၄၃ ဦး ရေဘေးသင့်ခဲ့ပြီး ၃၈၄ ဦး သေဆုံးမှုအနေဖြင့် နေပြည်တော်တွင် ၁၆၄ ဦး၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် ၄၆ ဦး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၃၆ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၁၄၄ ဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ၇၈ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် တစ်ဦးရှိပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ ၈၉ ဦးရှိကြောင်း သိရပါသည်။ ထို့ပြင် လူမှုစီးပွားထိခိုက်ပျက်စီးမှုများအနေဖြင့် လုံးဝပျက်စီးသွားသည့် အဆောက်အအုံပေါင်း ၂၁၄၉ လုံး၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံပေါင်း ၃၄၅၅ လုံး၊ ရေဝင်နှစ်မြုပ်ခဲ့သည့် အဆောက်အအုံပေါင်း ၁၃၆၀၂ လုံး စုစုပေါင်း ၁၄၄၆၂၇ လုံးနှင့် စာသင်ကျောင်းပေါင်း ၅၄၆ ကျောင်း၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံ ၄၃၃၃ ခု၊ လမ်းတံတား ၅၃၃ ခု၊ လျှပ်စစ်စီးတိုင် ၂၄၈၉ ခု၊ ဆက်သွယ်ရေး တာဝါတိုင် ၉၉ ခု၊ တီရစ္ဆာန်သေဆုံးမှု ၁၄၄၉၉၈ ကောင်၊ စပါးပိုက်ဧက ၇၃၅၄၆၁ ဧက ပျက်စီးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရေဘေးသည် ယခုလက်ရှိအချိန်အထိ ဒေသအချို့တွင် ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေပြီး အများပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာများကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ပင်ရှိသေးပါသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်သည့်နှစ်တစ်ပြိုင်နက် အများပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့်အတူ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရေးအတွက် နိုင်ငံအသားတင်ထုတ်ကုန်(ဂျီဒီပီ)နှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လူ့အသက်အန္တရာယ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခြင်းများ ဒီထက်မဖြစ်ပေါ်စေလိုသော်လည်း သဗ္ဗသတ္တာ ကမ္ဘာသကာသတ္တဝါအပေါင်းတို့သည် ကံသာလျှင် ကိုယ်ပိုင်ဥစ္စာဖြစ်ပေတော့သည်။ ။

ကိုးကား -

(၁) The human cost of natural disasters: a global perspective Centre for Research on the Epidemiology of Disasters (CRED)

(၂) အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ထုတ်ပြန်ချက်များ။

(၃) ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ။

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၀၂၄-၂၀၂၅ တမ်းပေါင်း



- ၀၆:၀၀ အရှင်မင်းသိန်းစာအုပ် (သတ္တဝါတရားကျမ်းစာအုပ်)
- ၀၇:၀၀ နံနက်သတင်း
- ၀၈:၀၀ သုတေသနပြုစာအုပ်အားဖြင့်
- ၀၉:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း
- ၁၀:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း
- ၁၁:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း
- ၁၂:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း
- ၁၃:၀၀ MRTV National News
- ၁၄:၀၀ ကုန်သွယ်ရေးတိုက်ပိတ်ရေး
- ၁၅:၀၀ မျက်စိကုသရေး



- ၀၇:၀၁ Evergreen Classic: Awaysay Horntu (Sein Lei Lei)
- ၀၇:၀၈ CBT in Hopone Township
- ၀၇:၂၀ Thilawa SEZ Thriving Model Special Economic Zone
- ၀၇:၅၀ The Art of Sand Painting
- ၀၈:၀၁ News
- ၀၈:၂၆ Asia Updates: Quest for Soil
- ၀၈:၅၅ People's Military Service Law 4
- ၀၉:၀၁ His Life and His Art; Myanmarpyi Thein Tan- The Legendary Musician (Epi-4) 1970-1989
- ၀၉:၃၈ Danu Food: Mone Nyin Saw Dish
- ၀၉:၄၃ Artist Life: Designer Nay Chi Win Lai Yee
- ၁၀:၀၁ News
- ၁၀:၂၆ Topical Topics: Thabyuthee or Elephant Apple Curry



- ၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးအဖွဲ့
- ၀၈:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) ကရင်နီတိုင်းဒေသကြီးအဖွဲ့
- ၁၀:၀၀ (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၁၂:၀၀ (၁၂:၀၀ မှ ၁:၀၀) တောင်ငူတိုင်းဒေသကြီးအဖွဲ့
- ၁:၀၀ (၁:၀၀ မှ ၃:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၃:၀၀ (၃:၀၀ မှ ၅:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၅:၀၀ (၅:၀၀ မှ ၇:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၇:၀၀ (၇:၀၀ မှ ၉:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၉:၀၀ (၉:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့
- ၁၁:၀၀ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့



- ၀၆:၀၀ အရှင်မင်းသိန်းစာအုပ်
- ၀၆:၃၀ အာဇာနည်သတင်း
- ၀၇:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၀၇:၃၀ Weekly Selected News
- ၀၇:၅၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၀၈:၀၀ Sports Diary
- ၀၈:၃၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၀၉:၀၀ MRTV National News
- ၀၉:၃၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၁၀:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၁၀:၃၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၁၀:၅၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၁၁:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း



- ၀၆:၀၀ အရှင်မင်းသိန်းစာအုပ်
- ၀၆:၃၀ နိုင်ငံခြားသတင်း
- ၀၇:၀၀ နိုင်ငံခြားသတင်း (LIVE)
- ၀၇:၃၀ Weekly Sports Info
- ၀၇:၅၀ Modern Agriculture Machines
- ၀၈:၀၀ That Are At Another Level #4
- ၀၈:၃၀ Way Back Home

Scan Here



နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးဇေယျာလင်း တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း ရေဘေးသင့်ခံခဲ့ရသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

တပ်ကုန်း စက်တင်ဘာ ၂၂ ရှိသော ရေဘေးသင့်ခံခဲ့ရသည့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ ၁၂ ရက် အထိ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး နှင်းဆီချောင်း ရေလျှံမှုကြောင့် နှင်းဆီချောင်းဘေး ဝဲ၊ ယာတွင် ရှိသော ရေဘေးသင့်ခံခဲ့ရသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ၌ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးဇေယျာလင်းသည် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီဝင်း၊ နေပြည်တော် MSME

အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုး တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနေ့က သောင်လွန်ကျေးရွာ၊ ကွင်းအမှတ် ၁၂၇၀ ကွင်း၊ တောင်သူ ဦးမောင်သင်၏ ပေါင်းစည်းလယ်ယာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးမြို့ကြေးခြံသို့ ရောက်ရှိပြီး လုပ်ငန်းခွင်လုပ်ကိုင်မှု၊ စပါးစိုက်ခင်းများ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုနှင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် စပါးစိုက်ခင်းများ စပါးပြန်လည်စိုက်ပျိုးမှုအားလေးစကား ပြောကြားပြီး လက်နဲ့ဝင်းတွင်း၊ စက်ရေတွင်းများ ရေရရှိမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ ရေရရှိမှုပြင်ဆင်မှုအစီအစဉ်များ၊ လမ်းများအခြေအနေနှင့် တပ်ကုန်းရစ်ခဲ့သည့် မြို့နယ်များ၊ အမှိုက်ခိုက်များကို မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်း ဦးစီးဌာနမှ စက်ယန္တရားဖြင့် ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခြင်း တင်စိုးလွှင့်



ရတနာသစ်တော ပြည့်သွေးကြော သစ်တောရတနာထိန်းသိမ်းပါ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 စာတည်းများ - မြင့်စိုး
 သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
 စာတည်းများ - ဝင်းကျော်၊ ကြည်ဝင်း၊ နေဇာဇာထွန်း
 တာဝန်ပြန် - မြူးစန္ဒီနွေ၊ တင်လင်းအောင်
 စာတည်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
 အကြီးတန်း - ဝင်းကျော်၊ ကြည်ဝင်း၊ နေဇာဇာထွန်း (၂)
 သတင်းထောက်များ - ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
 အယ်ဒီတာ - တင်စိုး
 သတင်းထောက်များ - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 သုတေသန - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 စာဖြင့် - စာအုပ်နှင့်အဖွဲ့၊ စည်းစိမ်နှင့် အဖွဲ့
 စီမံခန့်ခွဲရေး - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 အိမ်ထောင်ရေးနှင့် အဖွဲ့ - (၀၁၀၉၃)
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် -

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

နေပြည်တော်-စာတည်းဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၀၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၀၄၃၊ ရန်ကင်းအမှတ်(၅)၊ နတ်မောက်လမ်းအမှတ်(၁)၊ မြင်းမူ(၂)၊ ရန်ကင်း၊ ဗဟိုမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ စီမံ ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ နေဇာဇာထွန်း ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ကြေးမြင် ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ဝေသူနွယ် ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ Fax ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ မြင့်စိုး ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ၀၁-၅၅၅၉၃၀၊ ၀၁-၅၅၅၉၃၀

MYANMAR Digital News
 Presented by MPE
 www.mdn.gov.mm



နှစ် (၆၀) ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသော အားဖြင့် စည်ပင်သာယာရတပ်ဖွဲ့(ရန်ကင်း)မှ တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး သန်းဝင်းဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရန်ကင်းမြို့ ဆူးလေစေတီတော်ရင်ပြင်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



နှစ် (၆၀) ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က သန့်ရှင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သန့်ရှင်းရေး အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြရာ သန့်ရှင်းရေးရဲ တပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး မြင့်ဌေး ဖြည့်စွက် အာဟာရဗဟိုဌာနများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။ သန်းဝင်း(သန့်ရှင်းရေး)

၂၂ - ၉ - ၂၀၂၄		ရန်ကင်းစတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်			ညီညီ - စုစည်းသည်
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	
FMI	၈၉၀၀	၈၉၀၀	၅၁	၄၅၃၉၀၀	
MTSH	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၁၇၀၂	၅၉၅၇၀၀၀	
MCB	၀	၀	၀	၀	
FPB	၁၈၀၀	၁၈၀၀	၂၀၀	၃၆၀၀၀၀	
TMH	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၄၇၃	၁၃၄၄၀၀	
EFR	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၅၃၇	၉၁၄၆၅၀	
AMATA	၀	၀	၀	၀	
MAEX	၃၄၀၀	၃၄၀၀	၆၅	၂၂၀၀၀၀	
MADPL (PLB)	၃၆၅၀၀	၃၆၅၀၀	၈၄	၃၀၆၅၅၀၀	

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

ကင်းလွတ်ခွင့်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ပုဒ်မ - ၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည် -

- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
- (ခ) အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်း ပါဝင်သည်)။
- (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
- (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူ ဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။

လျှော့ပေါ့ခွင့်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျှော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲ ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျှော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
- (ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း

တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါက လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါက လည်းကောင်း၊ အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျှော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ဦးစီးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့် ကာလအား လျှော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆိုင်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည့်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
- (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိမ်အိမ်များကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
- (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
- (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် “အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ရာ အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသည့် လူငယ်များ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည် -

- (က) ပို့စတာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီရမည် -
 - (၁) အသက် - ၁၄ နှစ်မှ ၃၅ နှစ်အတွင်းရှိလူငယ်၊ လူရွယ်များ (တစ်ဦးချင်း သို့မဟုတ် အဖွဲ့လိုက်)။
 - (၂) Format - JPG၊ A3 (297 x 420 mm) with correct aspect ratio ၊
 - (၃) Resolution - 300 dpi
 - (၄) File Size - 15 Mb ထက်မပိုစေရ။
 - (၅) မြန်မာဘာသာစကား သို့မဟုတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဖြင့် ရှင်းလင်းချက် စာသားသီးခြားဖော်ပြရန်နှင့် အဖွဲ့လိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်ပါက အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးချင်းက ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာပါ အချက်အလက်များကို ပြည့်စုံစုံလင်စွာဖြည့်စွက်ထည့်သွင်းရန် ဖြစ်ပါသည်။
- (ခ) ပို့စတာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ Hard Copy၊ Soft Copy (၂)စုံ ပြုစု၍ သာသနာ့ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၃၅)၊ နေပြည်တော်သို့ ၃၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ (၁၆:၀၀) နာရီမတိုင်မီ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ e-mail လိပ်စာဖြစ်သည့် zinwainin88@gmail.com သို့ဖြစ်စေ ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာကို သာသနာ့ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးတို့၏ Website များတွင် အခမဲ့ Download ရယူနိုင်ပြီး ဦးညိုမြင့်ထွန်း၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ သာသနာ့ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ ၀၉-၂၀၀၉၀၄ နှင့် ဦးလင်းဝေအောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၆၉ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

- (ဂ) ဗီဒီယိုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီရမည် -
 - (၁) အသက် - ၁၄ နှစ်မှ ၃၅ နှစ်အတွင်းရှိလူငယ်၊ လူရွယ်များ (တစ်ဦးချင်း သို့မဟုတ် အဖွဲ့လိုက်)။
 - (၂) Format - mp2 4 ၊
 - (၃) Resolution - 1920 x 1080 p ထက်မပိုစေရ။
 - (၄) File Size - 300 Mb ထက်မပိုစေရ။
 - (၅) Sound - 16-bit, stereo၊
 - (၆) Duration - 120 Seconds ထက်မပိုစေရ။
 - (၇) မြန်မာဘာသာစကား သို့မဟုတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဖြင့် စာတန်းထိုး ဖော်ပြရန်နှင့် အဖွဲ့လိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်ပါက အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးချင်းက ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာပါ အချက်အလက်များကို ပြည့်စုံစုံလင်စွာဖြည့်စွက်ထည့်သွင်းရန် ဖြစ်ပါသည်။
- (ဃ) ဗီဒီယိုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ Soft Copy (CD) ၂ ချပ် ပြုစု၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၇)၊ နေပြည်တော်သို့ ၃၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ (၁၆:၀၀) နာရီမတိုင်မီ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ e-mail လိပ်စာဖြစ်သည့် ms.khinmoou@gmail.com သို့ဖြစ်စေ ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးတို့၏ Website များတွင် အခမဲ့ download ရယူနိုင်ပြီး ဒေါ်ခင်မိုးညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ၀၉-၅၁၂၆၅၅၀ နှင့် ဒေါ်ဇော်မိုး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၇၃ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
- (င) ဆောင်းပါးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လိုပါက အောက်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီရမည် -
 - (၁) အသက် - ကန့်သတ်ချက်မရှိ။
 - (၂) ဘာသာစကား - မြန်မာ။
 - (၃) ပုံစံ - ကွန်ပျူတာစာစဉ်ဖြစ်ရမည်။
 - (၄) အရေအတွက် - A4 ဆိုဒ် စာမျက်နှာ (၅) မျက်နှာမှ (၇) မျက်နှာအတွင်း။
 - (၅) ကန့်သတ်ချက် - ကျောက်စာရေးသားခြင်းမပြုရ။

- (၆) ကိုးကားချက်များရှိပါက ပြည့်စုံစွာ ထည့်သွင်းဖော်ပြရန်။
- (၇) ဆောင်းပါးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ Hard Copy (၁) စုံ၊ Soft Copy (၁) စုံ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၇)၊ နေပြည်တော်သို့ ၃၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ (၁၆:၀၀) နာရီမတိုင်မီ လူကိုယ်တိုင် ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ e-mail လိပ်စာ sabalphyu315@gmail.com သို့ဖြစ်စေ ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးတို့၏ Website များတွင် အခမဲ့ download ရယူနိုင်ပြီး ဒေါ်သင်းသင်းစင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ၀၉-၅၁၀၂၂၃၃ နှင့် ဒေါ်နန်းရတနာထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး၊ ၀၉-၄၅၁၂၃၅၂၅ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
- (ဆ) ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံစံတား၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးများတွင် အောက်ပါအချက်များ ပါရှိပါက ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ-
 - (၁) တည်ဆဲဥပဒေများ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်ဆန့်ကျင်သော စာသားများ၊ ဇာတ်ကွက်များ၊ သရုပ်ဖော်မှုများ၊ အသုံးအနှုန်းများကို တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ အသုံးပြုထားခြင်း၊
 - (၂) မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိခြင်း။
- (ဇ) ပြိုင်ပွဲဝင် ပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုများနှင့် ဆောင်းပါးများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆောင်ရွက်ချက်များအတွက် အသုံးပြုခြင်းကို ခွင့်ပြုပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင် ပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးတို့ကို ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ပေးပို့ခြင်းများ ပြုလုပ်မည်မဟုတ်ပါ။
- (ဈ) ပြိုင်ပွဲဝင် ပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးတို့အနက်မှ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယရရှိသည့် ပို့စတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ဆောင်းပါးတို့ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား” တွင် ဆုချီးမြှင့်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

တာချီလိတ်မြို့၌ ရေဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးဆွေးနွေး

တာချီလိတ် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ် တာချီလိတ်မြို့၌ ရေဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျနှင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်နှင့် ခရိုင်/ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ လူမှု ရေးအသင်းအဖွဲ့များ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အောင်မြင်စွာ ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။



လှူဒါန်းပေးရေး၊ အမှိုက်သိမ်းစနစ် အား အင်အားထပ်တိုးဆောင်ရွက် ပေးရေး၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ အစမ်းစစ်စာမေးပွဲများ အချိန်မီပြေဆိုနိုင်ရေး၊ ရေဘေး အန္တရာယ်လျော့ပါးရေး ဆောင်ရွက် ရမည့်လုပ်ငန်းများအား ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး နယ်မြေခံ တပ်နယ်မှ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သန့်လွင်ဝင်း၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များက လျှပ်စစ်မီး

သီးနှံများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ လေပေ့လှိုင်းအရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့သည့် သီးနှံစိုက်ရိယာများတွင် ရေများ ပြန်လည်ကျဆင်းနေပြီဖြစ်ပါ၍ မူလသီးနှံများ ပြန်လည် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အခြားသီးနှံများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအပါအဝင် ဦးစီးဌာန များမှ ဝန်ထမ်းများ ကွင်းဆင်း၍ တောင်သူများနှင့် ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ဒေသအလိုက် သင့်လျော်သည့် မျိုးစေ့များ စုဆောင်းထားရှိခြင်းနှင့် ထွန်ယက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် စက်ကိရိယာများ စုစည်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထိခိုက်မှုမရှိသည့် စပါးခင်းများတွင် လိုအပ်သည့် ဖြည့်စွက်ရေးပေးသွင်းနိုင်ရေး အတွက်လည်း ရေပေးမြောင်းများကို အချိန်မီ ပြန်လည်ပြုပြင် နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သီးနှံများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးကြမည့် တောင်သူများ အနေဖြင့် မျိုးရရှိရေး၊ ထွန်ယက်ရေးစက်ကိရိယာများ ရရှိရေး တို့အတွက် လိုအပ်ပါက နီးစပ်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။



နှစ်(၆၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုကာ ပြုသော အားဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် (အထက်မြန်မာပြည်)၊ ကာကွယ်ရေးပညာ ဌာန၊ ဌာနမှူး ရှမ်းကြီး မျိုးအောင် ဦးစီးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင် ဘာ ၂၁ ရက်က ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပေလင်ကျေးရွာ သီရိမင်္ဂလာကျောင်း တိုက်အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။ ခင်ရတနာ

တောင်ငူမြို့ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လှူဒါန်း

တောင်ငူ စက်တင်ဘာ ၂၂ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်ရှိ ရေဘေး သင့်ပြည်သူများအား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သင့်ပြည်သူများအား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြိုတင်ရေး အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင် များသည် ယမန်နေ့က လူသုံးကုန်ပစ္စည်း များနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လှူဒါန်းသည်။ ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး

မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းမြင့်သီတာ (ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် များသည် တောင်ငူမြို့ မိုးကောင်းကျေးရွာ အုပ်စု သာယာကုန်းကျေးရွာမှ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ သောက်ရေသန့်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း များ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် မိုးကောင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်စကြာရွာရှိ ရေဘေးရှောင်စခန်းရှိ အိမ်ထောင်စု ၂၀ အတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ သောက်ရေ သန့်၊ အဝတ်အထည်နှင့် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ဇော်စိုကို (တောင်ငူ)

ရေဘေးပညာပေးစာစောင်

ရေဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ် နိုင်ခြင်းများနှင့်အညီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် စစ်ဆေးပါ။
- ၂။ မိသားစုများ အစုစုပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုအလိုက် ကြိုတင်သတ်မှတ် ထားပါ။
- ၃။ ရေရှိပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို မြှင့်ထား နေရာတွင် ထားရှိပါ။

- ၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အခြေခံပေးမှုကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။
- ၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်း ထားပါ။
- ၆။ မြေနိုင်ငံအေး၊ ရေခဲ၊ ရေနုတ်ပြောင်း အစ ရှိသည့် ရေလွှဲမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင် သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။
- ၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ် ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

ရေကြီးပြီးနောက် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

- ၁။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး ကွဲလွဲပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- ၂။ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ရ ဌာနမှ ထုတ်ပြန် ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။
- ၃။ အမှိုက်များအား နေ့စဉ်ကျ ရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင် များအား နေ့စဉ်ကျွေးချွေး ခြင်း(သို့) မြေမြုပ်ခြင်း များပြုလုပ်ပါ။
- ၄။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင် သစ်ပင်သစ်ကိုင်များကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်း ကြားပြီး ကူညီ ရှင်းလင်းပါ။
- ၅။ ရေကြီးခြင်း၏နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့်ဖြစ်ပေါ် နိုင် သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ကရုဏာပါ။
- ၆။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပါ။

ရေကြီးပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

- ၁။ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ရေသန့်မှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- ၂။ မသန့်ရှင်းသော ရေအရင်း အမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- ၃။ ရေရှိပြီး အနံ့အသက် မကောင်းသော အစား အစာများမစားပါနှင့်။
- ၄။ ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက် ပါနှင့်။

ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား အမှတ် (၁၉၈၃) တိုက်မမြောက်ဘက်နံရံပြိုကျမှု ဖြစ်ပွား

ညောင်ဦး စက်တင်ဘာ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ တောင်ဘီကျေးရွာ အနောက်ဘက် ရွှေကုန်ချာဘုရားအနီး နတ်ထောင်တိုက် အင်းဝကျောင်းအနီး၌ တည်ရှိသော ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ အမှတ် (၁၉၈၃) ဆုတောင်းပြည့်ဘုရားသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် တိုက်မမြောက်ဘက်နံရံ ပြိုကျမှုကြောင့် တိုက်မထောက်ရှိ ကွမ်းတောင် နှင့် အထွဋ်စေတီတို့ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း ညောင်ဦးမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနန်းတင် ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ဘုရားအား စက်တင်ဘာ ၁၆

ရက်တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ အက်ကွကြောင်းများ တွေ့ရှိရသဖြင့် မိုးရေမဝင်စေရန် အင်တေလောင်းခြင်း၊ မိုးကာအုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် မိုးရွာသွန်းပြီး နောက်အက်ကွကြောင်းများ ပိုမိုကြီးလာ သဖြင့် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညီမွန်၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး နှစ်ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာများ၊ လုံခြုံရေး အဖွဲ့များသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် သိပိုက်များဖြင့် ထောက်များ ထောက်ခြင်း၊ ချုပ်တန်းများ ပြုလုပ်ခြင်း စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အရေးပေါ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုမပြီးစီးမီ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ၂၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထိခိုက် ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ပုဂံဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး နှစ်ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာများ၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ များက ပိုက်စိမ်းစဖြင့် ဧရိယာကန့်သတ်ကာခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ ညောင်ဦးမြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနန်းတင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့က ပြိုကျမှု တို့ကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း၊ ပျက်စီးမှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။



ဒီပါလင်း

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်အတွက် ကူညီကယ်ဆယ်ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ဟိုပုံး စက်တင်ဘာ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံး မြို့နယ်၌ မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းမှုကြောင့် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ခြောက်ခု နှင့် ကျေးရွာပေါင်း ၄၀ ကျော်တို့ တွင် တောကျရေများ ဝင်ရောက် ခဲ့ပြီး လူနေအိမ်များ၊ စာသင် ကျောင်းများ၊ လမ်းတံတားများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သဖြင့် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့် ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ရဲထွေး၏ ဦးဆောင်မှု ဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့မများ၊ လူမှုကူညီရေး အသင်းများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့ အစည်းများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ အလှူရှင်များဖြင့် ပူးပေါင်းကာ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန် အတွက် ကူညီကယ်ဆယ် ထောက်ပံ့ရေး လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တွင် ဟိုပုံးမြို့နယ် ကြက်ခြေနီ



အသင်းခွဲမှ ပြည်တွင်းပြည်ပ အလှူရှင်များ လှူဒါန်းထားသော အလှူငွေများဖြင့် ခိုခြံကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် ခိုလှုံ လျက်ရှိသည့် လိုက်ကန်ကျေးရွာမှ ဘေးသင့်ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၃၃ စုတို့အတွက် အဝတ်အထည် များပါ ပလတ်စတစ်ပုံး တစ်ပုံး၊ မြို့စောင်ထူ ခြင်္သေ့၊ ခေါင်းအုံး၊ ဆိုလာဓာတ်မီး၊ အနွေးထည်၊ အနွေးဘောင်းဘီ၊ ကလေးဝတ် ဝတ်စုံ တစ်စုံ၊ အာဟာရမှန်၊ သောက်ရေသန့် တစ်လီတာကတ် ၇၀ နှင့် ၃၃ ဘူး၊ အမျိုးသမီးသုံး ပစ္စည်းများ စသည့်ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများ ကိုလည်းကောင်း၊ ဟိုပုံးမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်ရှိ ရေဘေးသင့်ပျက်စီး သွားသောနေအိမ် ငါးလုံးအတွက် အိမ်တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဆန်ရိက္ခာများ ကိုလည်းကောင်း၊ ဟိုပုံးမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် တက်ရောက် ကုသခံယူလျက်ရှိသည့် တဖူးကိုင်း ကျေးရွာမှမြေဆိပ်သင့် လူနာအား ငွေကျပ် ၈၀၀၀ ကိုလည်း

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ရေဦးကျေးရွာ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

တောင်တွင်းကြီး စက်တင်ဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ရွာလေးကုန်းကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ နေဇော်အောင်၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာနေပြည်သူများအား ဆီးချို၊ သွေးချိုစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ သွေးပေါင် ချိန်ခြင်း၊ အရိုးအကြော အပူလောင်ခြင်း၊ သွေးတိုးရောဂါ စစ်ဆေးပေး ခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် ဆေးကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

အဆိုပါ ကျန်းမာရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာနေဇော်အောင်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြောင်း သိရသည်။

နောင်နောင် (ဇီသန်းမြေ)



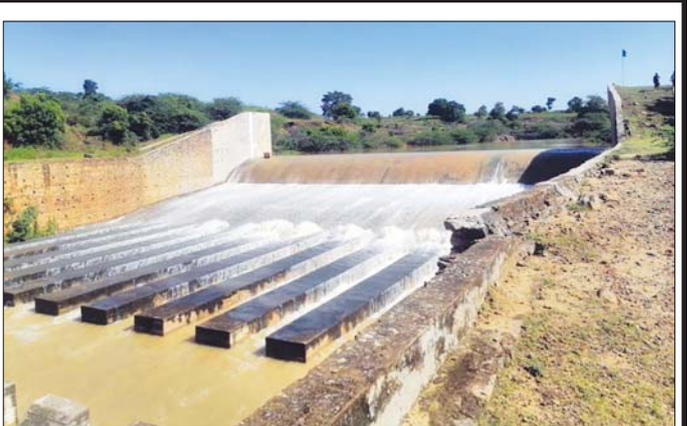
နတ်မောက်ရေလှောင်တံမံရေပိုလွှဲမှ ၄ ဒသမ ၁ ပေ ဆက်လက်ရေကျော် ကျလျက်ရှိ

နတ်မောက် စက်တင်ဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်၌ စက်တင်ဘာလဆန်းပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ဆည်ရေတိုင်းထွာချက်အရ ရေပြည့် အမှတ်ထက် ဆက်လက် ရေကျော်ကျလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

နတ်မောက်ရေလှောင်တံမံ၏ ရေပြည့် အမှတ်သည် ၆၈၃ ပေဖြစ်ပြီး လက်ရှိရေမှတ်မှာ ၆၈၇ ဒသမ ၁ ပေ ရှိသည့်အတွက် ရေပိုလွှဲမှ

၄ ဒသမ ၁ ပေ ရေကျော်ကျလျက်ရှိပြီး ဆည်၏ ဆက်စပ် အဆောက်အအုံများမှာ ကြံ့ခိုင်ကောင်းမွန် သည့်အတွက် စိုးရိမ်စရာ အခြေအနေမရှိကြောင်း နှင့် ဆည်အောက်ပိုင်း ချောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသိပေးနှိုးဆော်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူထံ က သိရသည်။

လှဝင်း(ပြန်/ဆက်)



တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)လက်ရုံး/ဝန်ထမ်းတပ်များတွင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် အခြားအဆင့်အမျိုးသမီး စစ်မှုထမ်းများ အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည်အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) လျှောက်ထားသူသည် ၁-၁၂-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၈)နှစ်ပြည့်ပြီး အသက်(၂၅)နှစ်ထက် မကြီးရ။
- (ဂ) အခြေခံပညာ အဋ္ဌမတန်း (သို့) Grade-9 အောင်မြင်ပြီးသူ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အနည်းဆုံး အရပ်(၅)ပေ(၂)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)နှင့်အထက်ရှိရမည်။
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများ ဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)
- (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူများမဖြစ်စေရ။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ Myawady Webportal ([www.myawady.net.mm/private\(female\)](http://www.myawady.net.mm/private(female)))တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၂၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၆-၁၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) အခြေခံပညာအဋ္ဌမတန်း(သို့မဟုတ်) Grade-9 အောင်မြင်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းထွက်လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဒီပလိုမာ/ဘွဲ့ရရှိပြီးသူများဖြစ်ပါက ဒီပလိုမာ/ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ စခန်း တစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ (၃) ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုဝင်စာရင်း(မိတ္တူ)။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။

၃။ ပဏာမရွေးချယ်ကြောင်း အကြောင်းကြားစာရရှိသူများသည် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လျှောက်ထားခဲ့သည့် စစ်ဌာနချုပ်များသို့ သတင်းပို့ရမည်။ ရွေးချယ်ခံရသူများသည် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများ ပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများအား သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၄။ အခြေခံတပ်သားသစ်သင်တန်းကို ၄ လ တက်ရောက်ရမည်။ သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း တပ်သားသစ်လစာ (၁၄၄၀၀၀)ကျပ် ကိုခံစားခွင့်ပြုမည်။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက တပ်သား အခြေခံလစာ (၁၅၀၀၀၀)ကျပ်နှင့် စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရရှိမည်။

၅။ အခြေခံတပ်သားသစ်သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်လိုသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)လက်ရုံး/ဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဆန္ဒပြုရွေးချယ်နိုင်ပြီး သင်တန်းဆင်းပြီး သတ်မှတ်ချက် ကိုက်ညီပါက မိမိဆန္ဒပြုရွေးချယ်ထားသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) လက်ရုံး/ဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့(သို့မဟုတ်) သင့်လျော်ရာလက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ တစ်ခုခုတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာ တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

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) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပညာအရည်အသွေးပြည့်မီရေး၊ ခေတ်မီအတတ်ပညာများ၊ နည်းပညာများ သင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် မှန်ကန်သည့် တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုများရရှိရေး လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ရမည်ဖြစ် ...

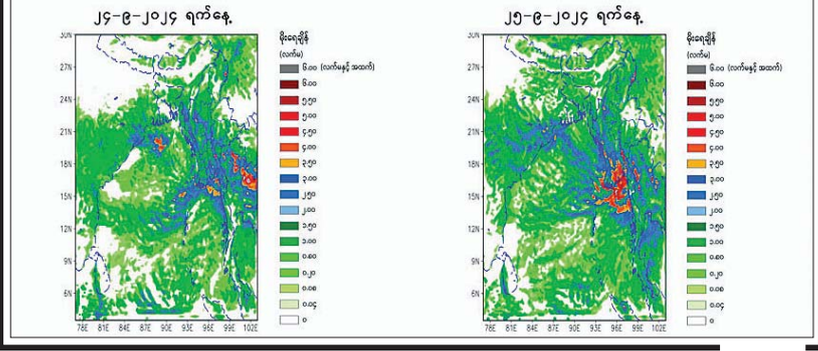
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်(၁/၂၀၂၄) အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)



လေဖိအားနည်းဆဲလ် ဆက်လက်တည်ရှိ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဖြစ် ရောက်ရှိနိုင်ဟု ခန့်မှန်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၂ သည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းဆဲလ်သည် အနောက်ဘက်သို့ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက် ရှိသော ကမ္ဘလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းဆဲလ်သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေပါ

စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁၀
ယနေ့နံနက်မှ ၂၅-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း မိုးလေဝသ သင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်မှ ခန့်မှန်းထားသည့် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ ခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



မြန်မာ့ရိုးရာလက်တွေ့ MLWC အလွတ်တန်းချန်ပီယံ ထွန်းထွန်းမင်းက ကျော်စွာဝင်းကို အလဲထိုးအနိုင်ယူ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၂ မှ ကြီးမားကျင်းပ မြန်မာ့ရိုးရာလက်တွေ့ MLWC အလွတ် တန်းချန်ပီယံခုနှစ်ချိန်ပြိုင်ပွဲတွင် ထွန်းထွန်းမင်းနှင့် ကျော်စွာဝင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ် မင်းနှင့် ကျော်စွာဝင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ် ကြရာ ထွန်းထွန်းမင်းက ကျော်စွာဝင်းကို စတုတ္ထအချိန်တွင် အလဲထိုးအနိုင်ရရှိသွားကာ MLWC ခါးပတ်ဆုကြီးကို ဆွတ်ခူး ရရှိသွားသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မြန်မာ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၃၀

လာလီဂါပွဲစဉ် (၆) တွင် အက်စ်ပန်ညိုကို တိုက်စစ်ခြေစွမ်းပြကာ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်



စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် (၆) မှ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ အကောင်းဆုံးပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်သည့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်နှင့် အက်စ်ပန်ညို အသင်းပွဲစဉ်ကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၁ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းက တိုက်စစ်ခြေစွမ်းပြကာ လေးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။ အက်စ်ပန်ညို အသင်းသည် အစပိုင်းပွဲချိန်များတွင်သာ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းကို အကောင်းဆုံး စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၃၀

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဟစ်ဇ်ဘိုလာတို့က အစွရေးဘက်သို့ ခုံးကျည်အစင်း ၁၁၀ ကျော် ပစ်ခတ် နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၃

သာဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ ဒီထက်မဖြစ်စေလိုပါ စီမံကိန်းသဘာဝဝန်းကျင် ၈ ၁၈

တရားမဝင် စက်သုံးဆီများ၊ ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၂၃