

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅ 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)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၂၀ ရက်၊ သောကြာနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၂၅၉)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥပဒေကို တတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ဥပဒေ စာ ၃

ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်း ပပျောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆီသို့ ...

ဆောင်းပါး စာ ၆

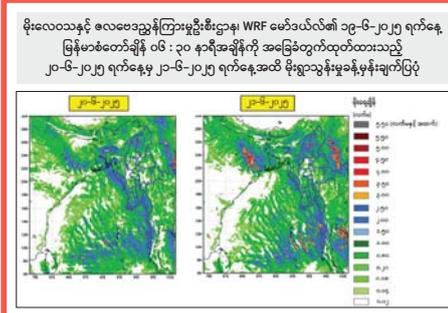
၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုရမည့် Grade 12 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာတုပေဒဘာသာ ရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်တို့ကို ဆက်လက်ဖြေဆို

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၈



မြိတ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးဧက ၄၁၂၆၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မြိတ် ဇွန် ၁၉ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးဧက ၄၁၂၆၀ ကို စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြိတ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြိတ်မြို့နယ်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုး ရာသီတွင် မိုးစပါးဧက ၄၁၂၆၀ ကို လျာထားချက် ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ဇူလိုင်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာ လအထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိုးစပါးများ ကို တောင်သူများ အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုး ပြုစုနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ယခုနှစ် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁၀



လေပေလှိုင်းများ၏အရှိန်ကြောင့် ဇွန် ၂၅ ရက်အထိ ဒေသအချို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လားပြည်နယ်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီ ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းရာမှ အလွန်ကောင်းနေခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့် လည်းကောင်း၊ အနောက်ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပေလှိုင်း များ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညမှ ဇွန် ၂၅ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင် ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးမည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁၁

နိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံမဲ့

နိုင်ငံသားဆိုသည်မှာ နိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံနှင့်နိုင်ငံသားတို့၏အကြားတွင် အပြန်အလှန်ဆက်စပ်လျက် ရှိသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံသားအဖြစ်ကို ရရှိနိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်ထားသည့်အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရန်လိုအပ်သည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံသားဖြစ်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ တိုင်းရင်းသားမိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားသူ သို့မဟုတ် (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်းသည့်နေ့တွင် ဥပဒေအရ နိုင်ငံသားဖြစ်ပြီးသူဟူသည့် အရည်အချင်းတစ်ရပ်ရပ်နှင့် ပြည့်စုံရမည်ဖြစ်သည်။

ဖော်ပြပါအရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်တို့ ပြည့်စုံမှုအရ နိုင်ငံသားအဖြစ်ကို အလိုအလျောက်ရရှိလာသူ အများစုတို့မှာ နိုင်ငံသားဖြစ်မှု၏တန်ဖိုးကို အလေးထားကျမှီပြုမိသကဲ့သို့ နိုင်ငံသား တစ်ဦးအနေဖြင့် ထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်များနှင့် ရရှိအပ်သည့် အခွင့်အရေးများရှိကြောင်းကိုလည်း မေ့လျော့နေတတ်ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံသားအားလုံး လူမျိုး၊ ဇာတိ၊ ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ၊ ရာထူးဌာနနှင့် အဆင့် အတန်း၊ ယဉ်ကျေးမှု အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး၊ ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး ခွဲခြားမှုမရှိဘဲ တန်းတူအခွင့်အရေးများကို ပေးအပ်ထားခြင်းဖြစ် သည်။ လွတ်လပ်စွာထုတ်ဖော်ပြောဆိုခွင့်၊ ရေးသားဖြန့်ဝေခွင့်၊ လက်နက်မပါဘဲ ငြိမ်းချမ်းစွာစုဝေးခွင့်၊ အသင်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းခွင့်၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ စကား၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ဘာသာ သာသနာ စလေ့ထုံးတမ်းများ၊ လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက် ပိုင်ခွင့်တို့ကို နိုင်ငံတော်လိုမြဲရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ရပ်ရွာ အေးချမ်းသာယာရေး သို့မဟုတ် ပြည်သူတို့၏ ကိုယ်ကျင့်တရား အကျိုးငှာ ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေများကို မခန့်ကျင်လျှင် လွတ်လပ်စွာ သုံးစွဲဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုထားသည်။

နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံတော်အတွင်း မည်သည့်အရပ်၌မဆို ဥပဒေနှင့်အညီ အခြေစိုက်နေထိုင်ခွင့်၊ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ထား သောပစ္စည်းများကို ဥပဒေအရ အကာအကွယ်ရယူခွင့်၊ ပညာ သင်ကြားခွင့်၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူခွင့်၊ ရွေးကောက် တင်မြောက်ခွင့်နှင့် ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံပိုင်ခွင့်၊ လွတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ တာဝန်မှ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခွင့်၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဥပဒေနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ခွင့်၊ ဥပဒေနှင့် အညီ ခုခံချေပခွင့် အစရှိသည်ဖြင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ နိုင်ငံသား တိုင်းရရှိကြသည်။

ထို့အတူ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာ အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို စောင့်ထိန်းရန်၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာစောင့်ထိန်းရန် နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် စစ်မှု ထမ်းရန်၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး အေးချမ်းသာယာရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီး ခေတ်စီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ဥပဒေနှင့်အညီ အခွန်ပေးဆောင်ရန် စသောတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသားတစ်ဦး နိုင်ငံမဲ့ဖြစ်သည့်အခါ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မည်သည့်နိုင်ငံကမျှ ၎င်း၏ တည်ဆဲဥပဒေအရ နိုင်ငံသားအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုမခံရသည့်အခါ နိုင်ငံသားအခွင့်အရေးများကို ဆုံးရှုံးကြရသည်။ ခွဲခြားဆက်ဆံခံရခြင်း၊ ကူးသန်းသွားလာ ရေးတွင် ခက်ခဲခြင်း၊ အကာအကွယ်ကင်းမဲ့ခြင်းကြောင့် လူကုန်ကူး ခံရနိုင်ခြေများပြားခြင်း၊ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံရခြင်း စသည်ဖြင့် မကောင်းသည့်အကျိုးဆက်များ အများအပြားနှင့် ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့လာရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံသားတိုင်း မိမိတို့၏ နိုင်ငံသားဖြစ်မှုအပေါ် အလေးအနက်ထား ဂုဏ်ယူကြိုကြားကာ နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိရှိသေကြရန်၊ နိုင်ငံသား တစ်ယောက်၏တာဝန်များ ကျေပွန်ကြရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်း အပ်ပါကြောင်း။

World Drug Day 2025 #BreakTheCycle #StopOrganizedCrime. "Break the Cycle. #StopOrganizedCrime" "အဆိုးကျော့စက်ဝန်း အဆုံးသတ်ဖို့ အုပ်စုဖွဲ့မှုခင်း တိုက်ဖျက်ဖို့"

၁၉-၆-၂၀၂၅ ရက်နေ့ စက်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate) သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ် သား (၁၆.၃၂၅၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅၉၀၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။ စာတံသတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးမိုး ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ် ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ တွင် ၁၀ ပေမှ ၁၂ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ ၂၀ - ၆ - ၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Table with 13 columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, မုံရွာ, ပုသိမ်, မြစ်ကြီးနား, စစ်တွေ, ဘားအံ, ဖော်လမြိုင်, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်ကော်, တားခါး. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), HSD (10 ppm).

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်။ ၀၆၇- ၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇ ၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၂၅၃၉၃၂

မြန်မာ့အလင်း မှတ်တမ်းများချုပ် - မိုးမိုးနိုင် - သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ စာတည်းများ - မြင့်မိုး - အကြံတန်း - ကျော်သုဝင်း၊ တင်မောင်လွင်၊ စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာဖြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း - သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်စော်၊ နေဝင်းထွန်း (၂) တာဝန်ပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင် - အငယ်တန်း - ဇော်မိုင်းအောင်၊ ဝေသုနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့ - သတင်းထောက်များ - စာတံပုံသတင်းထောက် - တင်မိုး စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့ - အိမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအေးနှင့် နွဲ့မွန်တို့အဖွဲ့ နေပြည်တော်-စာတည်းများ - ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ - ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်ရုံးဖွဲ့-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ မိုလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ - ၀၁-၅၄၄၃၃၉၊ မန်နေဂျာ - ၀၁-၅၄၄၃၃၄၊ စီမံ - ၀၁-၅၄၄၃၃၅၊ ငွေစာရင်း - ၀၁-၅၄၄၃၃၆၊ ကြော်ငြာ - ၀၁-၅၄၅၃၃၃၊ ၀၁-၅၅၅၃၃၃၊ Fax - ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၄၊ မြန်မာ့အလင်း - ၀၁-၅၄၄၃၃၃၇၊ Fax - ၀၁-၆၆၀၄၄၄၆၊ ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃) ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇) mmalin.npt@gmail.com www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၁ ရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမအသင်း ၁၁ သင်းအတွက် အထွက်တိုးပျိုးစပါးနှင့် သွင်းအားစုများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ညောင်ကုန်းခေတ်စီစံပြကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ညောင်ကုန်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေ သမဝါယမအသင်း အပါအဝင်ကျေးရွာပေါင်း ၁၁ ရွာ၊ စိုက်ပျိုးရေး သမဝါယမအသင်း ပေါင်း ၁၁ သင်းတို့မှ အသင်းသား တောင်သူ ၁၀၄ ဦးအတွက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ မိုးစပါးစီမံကိန်းတွင် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေး အထွက်တိုးပျိုးစပါးနှင့် သွင်းအားစုပေးအပ်ပွဲ



သို့ တက်ရောက်သည်။ အနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသအလိုက် အခမ်းအနားတွင် ပြည် စိုက်ပျိုးကြသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များနှင့် သွင်းအားစုများကို နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ပေး နိုင်သည့် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ သမဝါယမအသင်း ရန်ပုံငွေ ထည့်နှက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

သွင်းအားစု လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိပါကြောင်း၊ သတ်မှတ် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း မရရှိပါက အားနည်းချက်၊ အားသာချက် များကိုဖော်ထုတ်ပြီး နောက် တစ်ကြိမ် ပြန်လည်စိုက်ပျိုးချိန် တွင် အားနည်းချက်များကို ပြုပြင် စိုက်ပျိုးသွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ ကျေးလက်လမ်း၊ ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် တင်ပြချက် များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ လုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုအားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းပေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် Naypyitaw State Academy နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ယူလေ့လာနေမှု လှည့်လည်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် Naypyitaw State Academy ၌ ဆေးပညာမဟာဌာနမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့်အတူ ဆိုကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ များကို ဆွေးနွေးပြီး လက်တွေ့ ခန်းများ၌ လက်တွေ့ခန်းသုံး ပစ္စည်းများ ပြည့်ဆည်းထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် Naypyitaw State Academy နှင့် နေပြည်တော် အမှတ်(၁၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာ သင်ယူလေ့လာနေမှုနှင့် အမှတ် (၅) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်း သူများ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့ စာတုပေးဘာသာရပ် နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ် ပြေဆို နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ရှုကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ ဗလငါးတန် နှင့်ပြည့်စုံပြီး ဝေးချွန်ထက်မြက် နှင့်ပြည့်စုံပြီး လူငယ်များဖြစ်လာအောင် ကြိုးစား အားထုတ်ကြရန်နှင့် တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်လေ့ကျင့် ထားကြရန်မှာကြားပြီး လိုအပ်သည် များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့် ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဝ ဇွန် ၁၉ နည်းပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ယခု မိုးစပါးဧက ၄၂၆၀ ကို စိုက်ပျိုးနိုင်မိ လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ တောင်သူများ အနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သွင်းအားစုတွေဖြစ်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာနဲ့ သဘာဝ မြေဩဇာကိုရောနှောပြီး အချိန်မီအချိုးကိုက်သုံးစွဲပါ က ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိမှာပါ” ဟု မြိတ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်စိုးက ပြောကြားသည်။ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန် မျိုးစပါးတင်း

၇၅၀ အခမဲ့ပေးအပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့ရေနံနှင့် ဓာတုဗေဒ လုပ်ငန်းမှ(ပထမ)အကြိမ်ခွဲတမ်းရရှိသော ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာ ၃၄ တန်ကို သက်သာသောဈေးနှုန်း ဖြင့် ရောင်းချဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ မြိတ်မြို့နယ်အတွင်းတွင် (GW-11) ဆင်းသုခ၊ မနောသုခ၊ ဆင်းသွယ်လတ်၊ ဝေါဆန်း၊ ရောမင်း နှင့် တခြားဒေသမျိုးများကိုလည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ယခင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ အချိန်က မိုးစပါးဧက ၄၂၆၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ စပါး အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဧက ၇၃ ဒသမ ၇၄ တင်း၊ အထွက်တင်းစုစုပေါင်းမှာ ၃၀၅၀၀၈၆ တင်းထွက်ရှိ ခဲ့ကြောင်း မြိတ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။ မြင့်ဦး(မြိတ်)

နိုင်ငံအကျိုးပြု အသေးစား လေအားလျှပ်စစ် သုတေသနလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျာသည် ရန်ကုန်မြို့ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု ဦးစီးဌာနရှိ ပြန်ပြည်မြို့စွမ်းအင်နှင့် အီလက်ထရောနစ် နည်းပညာ သုတေသနဗဟိုဌာနတွင် ဇွန် ၁၆ ရက်က အသေးစားလေအား လျှပ်စစ် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ယနေ့ခေတ်တွင် ကမ္ဘာ့စွမ်းအင် အကျပ်အတည်း၊ ကမ္ဘာကြီးပူနွေး လာပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးများဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုး

သက်ရောက်မှုများကို ကျော်လွှား နိုင်ကာ ကမ္ဘာကြီးရေရှည်တည်တံ့ ရန်အတွက် နိုင်ငံတကာတွင် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်၌ ကာဗွန်ထုတ် လွှတ်မှုကင်းစင်ရေးကို ဦးတည် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြန် ပြည်မြို့ စွမ်းအင်ရင်းမြစ်များမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှု များ သိသိသာသာမြှင့်တက်လာ လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ရှိ လေအားလျှပ်စစ် အရင်းအမြစ် များမှ MSME များအပါအဝင် နိုင်ငံအကျိုးပြု လုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတို့အတွက် တစ်တပ်တစ်အား အထောက် အကူပြုနိုင်မည့် လေအားလျှပ်စစ်

သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်ရန်၊ နိုင်ငံရေးမြေ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကိုက်ညီကာ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြဒေသမရွေး တပ်ဆင် အသုံးပြုနိုင်သော လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်စွမ်းဆောင် ရွှင်အကျိုးကျေးဇူးများပြားစေမည့် တီထွင်ဆန်းသစ် နည်းပညာများ ဖြင့် အသေးစားလေအားလျှပ်စစ် သုတေသန လုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန် ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် အသေးစား လေအား လျှပ်စစ်တာဝိုင်ပုံစံငယ် ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေရှည် ကြံ့ခိုင်မှုရှိသော ဒီဇိုင်းဖြစ်ရန်၊ တာဝိုင်များထပ်မံတိုးချဲ့ပေါင်းစပ် တပ်ဆင်ကာ ထုတ်လုပ်ရရှိသည့် လျှပ်စစ်စွမ်းအား၏ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေး စနစ်တကျ ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရန် လျှပ်စစ် ရေတင်စနစ်များတွင် စမ်းသပ် တပ်ဆင်သုံးစွဲရန်၊ ရေယာဉ်များနှင့် အခြားသင့်လျော်သည့် နေရာများ တွင်ပါ လက်တွေ့ကျကျ စမ်းသပ် တပ်ဆင်ကြရန် မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး သည် မြောက်ဒဂုံစက်မှုဇုန်ရှိ နည်းပညာ လွှဲပြောင်းလက်ခံထား သော အဆိုပါလုပ်ငန်းရှင်၏ စက်ရုံတွင် စမ်းသပ်တပ်ဆင် ထားသော အသေးစားလေအား လျှပ်စစ်တာဝိုင်ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (ဝဲပုံ) သတင်းစဉ်



မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉ - မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက် လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၁၀ မေ့ ၁၂ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြည့်စုံ မှန်ကန်ရေးနှင့် ပန်းခင်းစီမံချက် လျာထားချက်ပြီးမြောက်အောင်မြင်ရေး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် ရှင်းလင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူရေး ကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် မွန်ပြည်နယ် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက မော်လမြိုင်မြို့၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်များ၊ မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်နယ်ခရိုင်၊ မြို့နယ်မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည့် တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်က တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး မွန်ပြည်နယ်အနေဖြင့်လည်း ရာနန်းပြည့်ကောက်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းစာရင်းများကို ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်း ကောက်ယူရေး



ကော်မတီအဆင့်ဆင့်က စိစစ်အတည်ပြုကာ ဗဟိုကော်မတီမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသို့ တင်ပြခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ မဲစာရင်းပြုစုနိုင်ရေးပေးပို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ နိုင်ငံသားတိုင်းကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်မဲပေးနိုင်ရေးအတွက်လည်း မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ပန်းခင်းစီမံချက်များဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားကတ်ပြားထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ၊ မွန်ပြည်နယ်အနေ

ဖြင့် ပန်းခင်းစီမံချက် အားလုံးတွင် လျာထားချက် ရာနန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ထပ်မံ၍ အသက် (၁၈) နှစ် ပြည့်လာမည့်သူများအတွက် ယခုပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့် (၃) ဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်အထိ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား စုစုပေါင်း တစ်သောင်းကိုးထောင်ကျော်ထုတ်ပေးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊

ရွေးပြောင်း နေထိုင်သူများအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြား တစ်မျိုးမျိုးရရှိ ကိုင်ဆောင်နိုင်ရေး၊ ဥပဒေနှင့် ကိုက်ညီသူများ မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်

စေရေး၊ မဲစာရင်းတစ်နေရာထက် ပိုမိုပါဝင်မှုမရှိစေရေးတို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အပြန်အလှန် ဆက်စပ်ချိတ်ဆက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်များသည် နိုင်ငံတော်၏ အန္တရာယ်မှန်ကင်းကင်းစေရေးအတွက် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အဆင့်ဆင့်က တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းက မွန်ပြည်နယ်အတွင်း မြေပြင်ကွင်းဆင်း စာရင်းကောက်ယူရရှိသည့် လူဦးရေအချက်အလက်များ ကွဲလွဲမှုမရှိစေရေးနှင့် ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးတို့အတွက် စိစစ်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့် (၃) လျာထား သတ်မှတ်ချက်အပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ အတည်ပြုလူဦးရေစာရင်းများ သတ်မှတ်ရက်အရောက် ပေးပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ မဲစာရင်း မှန်ကန်ရေးနှင့် ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်မဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းပေးပေးခြင်းစပ် ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး၍ နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းအတွင်းရှိ အားကစားကွင်း / အားကစားရုံများနှင့် ရေကူးကန်ပျက်စီးနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းနှင့် ဦးစင်မင်းထက်၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘေးလှမ်းကွင်းပျက်စီးမှု ပြုပြင်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (C) နှင့် ရေကူးကန် ရေပိုက်လိုင်းများနှင့် မီးလိုင်းများ၏ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကိုလည်းကောင်း လိုက်လံကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘေးလှမ်းကွင်း၏ မြေညီထပ်၊ ပထမထပ်နှင့် အထူးတန်း ပွဲကြည့်စင်များ၏ Column တိုင်နှင့် Ground Beam & Tie Beam ပျက်စီးမှုများအား ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ယာယီထောက်မပူ လုပ်ငန်း (temporary supporting work) ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်းကောင်း၊ Wall၊ Column၊ Beam များအား Plaster ခွာခြင်း၊ အုတ်နံရံဖြူဖျက်ခြင်းနှင့် မျက်နှာကြက်များ ပျက်သိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်းကောင်း၊ မှန်အကာနံရံများ၊ ပြတင်း၊ တံခါးများ၊ Light Parti-

tion များနှင့် Tempered Glass Curtain Wall များ ပျက်သိမ်းခြင်း လုပ်ငန်း၊ ကြမ်းခင်း Topping နှင့် ကြော့ပြားများ ခွာထုတ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဆောက်အအုံများကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဒဏ်ခံနိုင်စေရန်၊ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်နှင့် သတ်မှတ်အရည်အသွေး ပြည့်မီပြီး အမြန်ဆုံး ပြီးစီးစေရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (C) ၌ ထပ်မံထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ရုံအတွင်းဘက် ပွဲကြည့်စင်ဘေးပတ်လည်နံရံအောက်ပျက်စီးနေမှုများနှင့် ရုံအပြင်ဘက် ယာယီပတ်လမ်းများတွင် မြေကျိပ်ပျက်စီး



နေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရေကူးကန် ပွဲကြည့်စင်အပေါ်ဘက်နံရံများ၊ ရေကန်သို့ ရေတင်ခြင်းနှင့် ရေစုပ်ယူသည့် ပိုက်လိုင်းများ၊ မီးလိုင်းများ၊ ကလိုင်ရင်းကန်နှင့် ပိုက်လိုင်းများ ပျက်စီးနေမှု

များကိုလည်းကောင်း လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပျက်စီးသည့်နေရာများကို တီတီကျကျသိရှိနိုင်ပြီး အမြန်ဆုံး ပြုပြင်နိုင်ရန်အတွက် မီးလိုင်း၊ ရေလိုင်းများရရှိစေရေး ဦးစားပေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ရေကူးကန်အား အမြန်ဆုံး ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည်များကို စနစ်တကျတွက်ချက်၍ တင်ပြဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကလေးမြို့၌ မြန်မာအီလက်ထရွန်းနစ်မဲပေးစက် အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပြဆရာဖြစ်သင်တန်းဖွင့်

ကလေး ဇွန် ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့၌ မြန်မာအီလက်ထရွန်းနစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မြို့နယ်

စုပေါင်းရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယမန်နေ့က ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံ ဦးမြင့်သိန်းက တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရာတွင် မဲမသမာမှုများ မရှိစေရေးအတွက် မဲပေးစက်များဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မဲရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် မဲပေးစက်ကိုင်တွယ်သူများအား ဆင့်ပွားသင်တန်း ပေးနိုင်ရေးအတွက်

ယခုကဲ့သို့ မဲပေးစက်အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပြဆရာဖြစ်သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအနေဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် ကျွမ်းကျင်သည့်အထိ ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နည်းပြဆရာများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

အဖွဲ့ဝင်၊ ချင်းပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးအောင်မိုးမြင့်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုင်းနိုင်နိုင်ကျော်နှင့် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှ သင်တန်းနည်းပြဆရာများ၊ ကလေးခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖလမ်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကလေးခရိုင်နှင့် မော်လိုက်ခရိုင် ကိုယ်စားပြုနည်းပြဆရာဖြစ် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၅ ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ မန္တလေးမြို့နယ် အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။ မိုး/ဇလ



ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်းပပျောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆီသို့ ...

အားမာန်(အလှ)

ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီးဟူသည့် ဆိုရိုးစကား အတိုင်း နောင်တစ်ချိန်တွင် တိုင်းပြည်၏ အချုပ် အခြာအာဏာနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို ယနေ့လူငယ်များ၏လက်ထဲ သို့ လွှဲပြောင်းတာဝန်ပေးအပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များက ကလေးဘဝမှသည် လူငယ်၊ လူကြီး အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိကြရသည်ဖြစ်ရာ ကလေးဘဝ မှပင် စတင်၍ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် နိုင်ငံသား ကောင်းရတနာများ လူကောင်း၊ လူတော်လေးများ ဖြစ်အောင် ပြုစုပျိုးထောင် မွေးထုတ်ပေးကြရန် တာဝန်ရှိပါသည်။ ထိုတာဝန်သည် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားအားလုံး၊ မိဘများနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း အားလုံးအပေါ်တွင် ကျရောက်လျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှဒေသရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင် စာရင်းအရ လူဦးရေ ၅၁ သန်းကျော် ရှိပါသည်။ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် လူဦးရေသည် နိုင်ငံလူဦးရေ ၏ ၃၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိသဖြင့် ကလေး ဦးရေ များပြားသည်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင် အများဆုံး နေထိုင်ကြပါသည်။ ကျေးလက်ဒေသရှိ ကလေး သူငယ်များသည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှု၊ ပညာသင်ကြားခွင့် ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ရရှိနေကြပါသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မွေးကင်းစမှ သည် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်သည်အထိ ကလေး သူငယ်များ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ အကျင့်စာရိတ္တနှင့် ခံယူချက်ဖြင့်မားရေး၊ အသက် ရှင်သန် ရပ်တည်ရေးတို့မှအစ စီမံကိန်းများချမှတ် လျက် ပြုစောစောင့်ရှောက်ကာကွယ်မှုများ ပေးလျက်ရှိ ပါသည်။ ထိုအထဲတွင် အသက် ၁၈ နှစ် မပြည့်သေး သည့် ကလေးသူငယ်များ၏ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခြင်း နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေများပြဋ္ဌာန်းပြီး ကာကွယ် စောင့်ရှောက်မှုများပေးနေသကဲ့သို့ ဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံတကာနှင့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းက လက်မခံသော ကလေးအလုပ်သမားများ ပပျောက်ရေးအတွက် အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



Child labour, Global Estimate 2020, Trends and The Road Forward အရ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု တစ်ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံအသီးသီး တွင် ကလေးအလုပ်သမား အနည်းဆုံး ၈ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်သည်ကို မော်ပြခဲ့ပါ သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာပေါ်၌ ကလေးသူငယ် ၁၀ ဦးတွင် တစ်ဦးနှုန်း ကလေးအလုပ်သမားဖြစ် နေသောကြောင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ကလေးအလုပ် သမားစုစုပေါင်း ၁၅ သန်းရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တွင် ကလေးအလုပ်သမား စုစုပေါင်း သန်း ၁၆၀ ရှိသဖြင့် လေးနှစ်တာကာလအတွင်း ကလေးအလုပ် သမား ၈ သန်းကျော်တိုးလာကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက် ၆ ဒသမ ၅ သန်းသည် အန္တရာယ်ရှိသော လုပ်ငန်းခွင် များတွင် လုပ်ကိုင်နေကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် မိသားစုအားလုံးနီးပါး၏စားဝတ် နေရေးအတွက် ကလေးအလုပ်သမားများက ကူညီဖြေရှင်းမှု ယန္တရားတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ကုန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကလေး

အလုပ်သမား ၈ ဒသမ ၉ သန်းနီးပါး တိုးလာကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားတွင် ကလေးအလုပ် သမားအများစုသည် စိုက်ပျိုးရေး၊ မိုင်းတူးဖော်ရေး၊ ထုတ်လုပ်ရေး၊ အိမ်အကူအလုပ်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ၌ အကြေးငွေအနည်းငယ် သို့မဟုတ် အကြေးငွေမရှိဘဲ အန္တရာယ်ရှိသော အခြေအနေ တွင် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။ အခြေခံအကြောင်း တရားများမှာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် မိသားစုဦးရေများ ပြားမှု၊ အခြေခံပညာ နိမ့်ပါးမှု၊ ရှေးရိုးစွဲ လူမှုလေ့ ထုံးစံများ လက်ခံကျင့်သုံးနေမှု စသည်ဖြင့် အကြောင်းခြင်းရာအလိုက် အမျိုးမျိုးရှိနိုင်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် တိုင်းပြည်ရှိ လူတစ်ဦးချင်း ဝင်ငွေ နိမ့်ကျမှု၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနည်းပါးမှု၊ ရွှေ့ပြောင်းသူဘဝ လုပ်ကိုင်မှု၊ မိသားစုအတွင်း ကလေးများပြားမှု၊ မိမိစွဲ၊ ဖေဖုံဖြစ်မှု၊ လူကြီးလုပ်သား ရှားပါးမှုနှင့် လုပ်အားခသက်သာမှု၊ စစ်ပွဲများနှင့် ဒေသတွင်း ပဋိပက္ခဖြစ်မှု၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များ ဖြစ်ပွားမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်၏ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်မှု၊ ဥပဒေစည်းကြပ်ခြင်း အားနည်းမှု စသည်တို့ဖြစ် ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ထို့အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုပန်းတိုင် ၈ ဒသမ ၇ ကို လက်ခံကျင့်သုံး ခြင်းနှင့်အတူ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကလေးအလုပ်သမားခိုင်းစေမှု ပုံစံ အားလုံး ပပျောက်ရေးကတိကဝတ်များကို ပြုလုပ် ခဲ့ပြီး ကလေးအလုပ်သမားနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ILO ပြဋ္ဌာန်းချက် (အမှတ် ၁၈၂) အား မြန်မာနိုင်ငံအပါ အဝင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ၁၈၇ နိုင်ငံနှင့် ILO ပြဋ္ဌာန်းချက် (အမှတ် ၁၃၈) အား အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ၁၇၆ နိုင်ငံက အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီး အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပါ သည်။

ကလေးအလုပ်သမားဟူသည် အဘယ်နည်း ကလေးသူငယ်များ လုပ်ကိုင်သမျှ အလုပ် အားလုံးကို ကလေးအလုပ်သမားဟု ဆိုလိုခြင်း မဟုတ်ဘဲ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာ

အဖွဲ့၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ ကလေးအလုပ် သမား (Child Labour) ဆိုသည်မှာ ၎င်း၏ကလေး ဘဝ၊ ရှေ့အလားအလာနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာတို့ကို ကင်းမဲ့စေပြီး ရုပ်ပိုင်းနှင့်စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို ထိခိုက်နစ်နာစေသည့် အလုပ်မျိုး လုပ်ကိုင်နေရသူများကို ဆိုသည်။ ထိုအလုပ်မျိုးသည် ကလေးများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် စာရိတ္တ ပိုင်းဆိုင်ရာကို ထိခိုက်နစ်နာစေသည့် အလုပ်မျိုး သို့မဟုတ် ၎င်းတို့၏ ပညာသင်ကြားရေးကို ထိခိုက် စေသည့် ကျောင်းတက်ရန် အခွင့်အလမ်းရှေးချယ် နိုင်မှုမရှိခြင်း၊ အချိန်မတိုင်မီကျောင်းမှ မမြစ်မနေ ထွက်ရခြင်းနှင့် ကျောင်းတက်ခြင်းနှင့်အတူ ပြင်းထန် သော အလုပ်ကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ လုပ်ကိုင်နေရ ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

အလုပ်လုပ်သော ကလေးသူငယ်များ (Working Children) ဆိုသည်မှာ ကလေးသူငယ်များအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်လည်းကောင်း၊ မိသားစုပိုင် လယ်ယာ အလုပ်ခွင်တွင်လည်းကောင်း၊ မိသားစုပိုင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတွင်လည်းကောင်း လုပ်ကိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် အခြားဝန်ပစ်သော အလုပ်အကိုင် အမျိုးအစား (ကျန်းမာရေး သို့မဟုတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ထိခိုက်အန္တရာယ် ဖြစ်ပွယ်ရာမရှိသော အလုပ် အကိုင်၊ ကျောင်းတက်ခြင်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်ရှိသော ဥပဒေအရ ခွင့်ပြုထားသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လမ်းညွှန်သင်ကြားခြင်း သို့မဟုတ် ကျောင်း သင်ကြားခြင်းအစီအစဉ်များတွင် ပါဝင်ခြင်း သို့မဟုတ် လက်ခံရရှိသော ညွှန်ကြားချက်များမှ အကျိုးကျေးဇူး ဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် စွမ်းရည်ကို မထိခိုက်စေသော အလုပ်များ) လုပ်ကိုင်ရခြင်းဖြစ် ပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့ ၏ ပြဋ္ဌာန်းချက် (အမှတ် ၁၈၂) အရ ကလေးအလုပ် သမားများကို အဆိုးရွားဆုံးပုံစံခိုင်းစေခြင်းတွင် ကလေးသူငယ်များအနေဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့မြင်ရခြင်း၊ လူကုန်ကူးခံရခြင်း၊ စီးပွားရေးအရ လိင်မှုဆိုင်ရာ အမြတ်ထုတ်ခံရခြင်း၊ လက်ခံကိုင်ကိုင်ပဋိပက္ခ သို့မဟုတ် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုခံရ ခြင်းများ ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကလေးအလုပ်သမားလျော့နည်း ပပျောက်စေရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ကလေးအလုပ်သမားများ၏ အခွင့်အရေး များကို အကာအကွယ်ပေးသည့် ကလေးအလုပ် သမား ဥပဒေသီးခြားမရှိသေးသော်လည်း စပ်ဆိုင် သည့် ဥပဒေများအနေဖြင့် ရာဇသတ်ကြီးဥပဒေ၊ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေ၊ လူကုန်ကူးမှု တားဆီး နှိမ်နင်းရေးဥပဒေ၊ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများ ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ ၁၉၉၁ ခုနှစ် အလုပ်ရုံများအက်ဥပဒေ၊ ၁၉၉၁ ခုနှစ် ခွင့်ရက်နှင့် အလုပ်ပိတ်ရက်အက်ဥပဒေ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဆိုင်များနှင့် အလုပ်ဌာနများဥပဒေ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အကြေးငွေပေးချေရေးဥပဒေတို့ဖြင့် ၎င်းတို့ကို အကာအကွယ်ပေး ပြဋ္ဌာန်းထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သော အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံအသီးသီး၏ ကလေးများ နည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကလေးများသည်လည်း အလုပ်တစ်မျိုး မဟုတ်တစ်မျိုး လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြ ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့

ကမ္ဘာပေါ်၌ ကလေးသူငယ် ၁၀ ဦးတွင် တစ်ဦးနှုန်း ကလေးအလုပ်သမားဖြစ် နေသောကြောင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ကလေးအလုပ်သမား စုစုပေါင်း ၁၅ သန်း ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကလေးအလုပ်သမား စုစုပေါင်း သန်း ၁၆၀ ရှိသဖြင့် လေးနှစ်တာကာလအတွင်း ကလေးအလုပ်သမား ၈ သန်းကျော် တိုးလာကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက် ၆ ဒသမ ၅ သန်းသည် အန္တရာယ်ရှိသော လုပ်ငန်းခွင်များတွင် လုပ်ကိုင်နေကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် မိသားစုအားလုံးနီးပါး၏ စားဝတ်နေရေးအတွက် ကလေးအလုပ်သမားများက ကူညီဖြေရှင်းမှု ယန္တရားတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ကုန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကလေးအလုပ်သမား ၈ ဒသမ ၉ သန်းနီးပါး တိုးလာကြောင်း လေ့လာသိရှိရ . . .

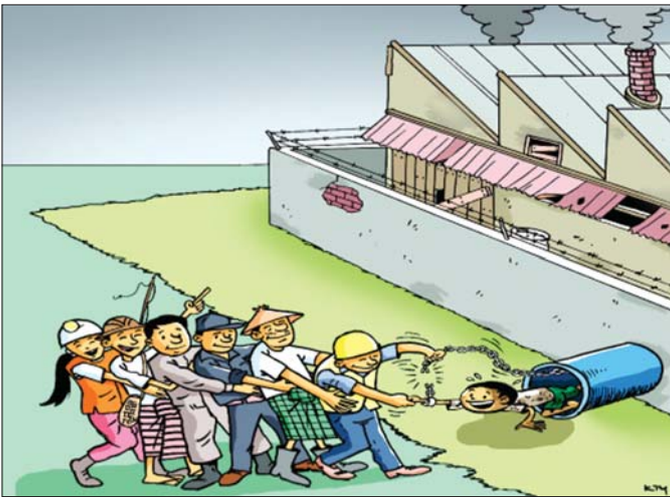
စာမျက်နှာ ၆ မှ

ကလေးများလုပ်သော အလုပ်တိုင်းသည် ၎င်းတို့ အတွက် အန္တရာယ်ရှိသော သို့မဟုတ် ခေါင်းပုံဖြတ် ခံရသော အလုပ်များမဟုတ်ပါ။ ဖြိုပြိုနှင့် ကျေးလက် ဒေသအများစုတွင် အလုပ်လုပ်သော ကလေးများ သည် မိသားစုစားဝတ်နေရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်း က ပံ့ပိုးပေးနေကြသူများ ဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်လုပ် ခြင်းဖြင့် ကလေးများသည် ဘဝအတွက် ကျွမ်းကျင်မှု များကိုလည်း ရရှိလာပြီး မိသားစုဝင်ငွေကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် ကလေးများ သည် မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှုနှင့် လေးစားမှုဖြင့် မား သာမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ ကလေးသူငယ်များ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရာ၌ ကလေးအလုပ်သမားများ မဖြစ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးနှင့် အလုပ် လုပ်သော ကလေးသူငယ်များအား ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်ရေးအတွက်လည်း အလုပ်သမား ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ် သမားရေးရာအဖွဲ့၏ အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ် ဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက် (အမှတ် ၁၃၈) (Minimum Age Convention-138) နှင့် အဆိုးရွားဆုံးပုံစံဖြင့် ကလေးလုပ်သားခိုင်းစေခြင်းဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက် (အမှတ် ၁၈၂) (Worst Forms of Child Labour Convention -182) တို့နှင့်အညီ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အလုပ်ရုံ များ အက်ဥပဒေနှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဆိုင်များနှင့် အလုပ်ဌာနများဥပဒေတွင် (၁၄) နှစ် မပြည့်သည့် ကလေးများကို လုံးဝအလုပ်ခိုင်းစေခြင်း မပြုပဲ (၁၄)နှစ်ပြည့်ပြီး (၁၈)နှစ် မပြည့်သေးသည့် လူငယ် အလုပ်သမားများအား အလုပ်လုပ်ရန်နှင့်လျော် ကြောင်း မှတ်ပုံတင်ဆရာဝန်၏ ထောက်ခံချက် လက်မှတ်ရယူ၍ စေခိုင်းနိုင်ကြောင်းနှင့် မည်သည့် လူငယ်ကိုမျှ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစေသော၊ ကျန်းမာရေး ထိခိုက်စေသော၊ ပညာသင်ကြားနိုင်သည့် အခွင့် အရေးကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေသော၊ စာနိတ္တနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိခိုက်စေသော နည်းလမ်းများဖြင့် အလုပ်ခိုင်းစေခြင်းမပြုရပါကြောင်း စသည်ဖြင့် လူငယ်များခိုင်းစေခြင်းဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များ ကို ပြဌာန်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်းပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အနေ ဖြင့် အဆိုးရွားဆုံးပုံစံဖြင့် ကလေးအလုပ်သမား ခိုင်းစေခြင်းဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက် ILO Convention 182 ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် အတည်ပြုလက်မှတ်ထိုးပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဒီဇင် ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့မှ စတင်၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စတင်အာဏာသက်ဝင်ကျင့်သုံးခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံရှိ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင် လျက်ရှိသော အလုပ်လုပ်သော ကလေးသူငယ်များ အား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနသည် Focal Ministry အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး အစိုးရဌာန၊ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းများ၊ ILO၊ UNICEF တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကလေးများအား ကလေး အလုပ်သမားအဖြစ်ခိုင်းစေမှု အထူးသဖြင့် အဆိုး ရွားဆုံးပုံစံဖြင့် ခိုင်းစေမှုများအား လျော့နည်း ပပျောက်စေရန်နှင့် ထိရောက်စွာ တားဆီးကာကွယ် ရန် ဥပဒေအရ တရားဝင်အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန်သည် ကလေးအလုပ်သမားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အကာအကွယ်ပေးရန်၊ အန္တရာယ်ရှိ သော အလုပ်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်များတွင် လုပ်ကိုင်နေရ သော ကလေးအလုပ်သမားများအား ဖယ်ရှားပြီး သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးနှင့် သက်မွေးပညာကျောင်းများ တက်ရောက်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုး



သားအဆင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ကာလတို၊ ကာလ ရှည် အပိုင်းနှစ်ပိုင်းခွဲ ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ကာလ တို (၅) နှစ် စီမံချက် (၃)ကြိမ်ဖြင့် ကာလရှည် (၁၇)နှစ်စီမံချက် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထားပြီး အစိုးရဌာနများ၊ အလုပ်ရှင်အဖွဲ့အစည်း၊ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများဖြင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ များ၊ အမျိုးသားအဆင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ကာ ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။

အမျိုးသားကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ဒုတိယသမ္မတ(၁) ဦးဆောင်ပြီး အဖွဲ့ဝင် ၃၇ဦး ပါဝင်သည့် ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေး ဆိုင်ရာအမျိုးသားကော်မတီကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့က ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၅ ရက်နေ့တွင် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ လုပ်ငန်းတာဝန် (၈)ရပ် သတ်မှတ်ကာ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး လက်ရှိ တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန က ဥက္ကဋ္ဌ အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၃၆ ဦးဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၈၀/ ၂၀၂၃) ဖြင့် သတ္တမအကြိမ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း၍ အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၃-၂၀၂၃ ခုနှစ်)အား ဦးစားပေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ နှစ်ဖြစ်သည့် စက်မှုကုန်ထုတ်ကဏ္ဍနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးကဏ္ဍများတွင် အောင် (၁၄) နှစ် အောက်နှင့် (၁၄) နှစ်မှ (၁၈) နှစ်အကြား အုပ်စုနှစ်စု ခွဲခြားပြီး ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေးအတွက် အမျိုးသားကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းကော်မတီ (၈)ရပ် တို့မှ အညွှန်းကိန်းရလဒ်များရရှိအောင် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သလို အမျိုးသား အဆင့်လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ဒုတိယကာလတို (၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ခုနှစ်) ငါးနှစ်တာ လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲ၍ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အားလုံးတို့တွင် ဆက်လက်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရ ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ကလေးအလုပ်သမား ဆန့်ကျင် တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ကျင်းပခဲ့မှု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့ သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ကလေးအလုပ်သမားများ၏ အတိဒုက္ခများ၊ အခက်အခဲများနှင့် ၎င်းတို့ကို မည်သို့ သော အကူအညီအထောက်အပံ့ပေးနိုင်ရေးတို့ကို စီးမောင်းထိုးပြနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး နှစ်စဉ် ဇွန်လ ၁၂ ရက်နေ့ကို “ကမ္ဘာ့ကလေး အလုပ်သမား ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်ရေးနေ့” အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ၂၀၂၀ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ် သမားအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်

မိဘပြည်သူများဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး အခွင့်အလမ်း များ ဆုံးရှုံးနေသည့် သန်းပေါင်းများစွာသော ကလေးအလုပ်သမားများ၏ ငယ်ရွယ်နုပျိုမှု၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဲ့သို့ ကလေးအလုပ် သမားများ၏ ပျံ့နှံ့နေသည့် ပြဿနာများကို အာရုံ စူးစိုက်မှုရှိစေရန်အတွက် အဆိုပါနေ့တွင် ကလေး အလုပ်သမား ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (Theme Title) ကို ဗဟိုပြုသော အသိပညာပေးဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ နီးနှောဖလှယ်ပွဲများနှင့် အနုပညာနှင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကဲ့သို့ ဖန်တီးမှုရှိသော လှုပ်ရှားမှုများကို အသားပေး ကျင်းပပြုလုပ်ကြ ပါသည်။

ယခု ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၂ ရက်နေ့ ကမ္ဘာ့ကလေး အလုပ်သမား ဆန့်ကျင် တိုက်ဖျက်ရေးနေ့၏ Theme Title မှာ Progress is clear, but there's more to do: Let's speed up efforts! (တိုးတက်မှုများ ထင်ရှားလည်း ပိုမို ဆောင်ရွက်ဖို့ ကြိုးပမ်းမှု အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဖို့) ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အလုပ်သမားဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်း စီမံချက်အား Focal ဌာနအဖြစ် အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နှစ်စဉ် ဇွန်လ ၁၂ ရက် နေ့တွင်ကျင်းပသည့် “ကမ္ဘာ့ကလေးအလုပ်သမား ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်ရေးနေ့” အထိမ်းအမှတ် အခမ်း အနားများကို ပြည်သူများအကြား ကလေးအလုပ် သမားပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အသိအမြင် ဗဟုသုတများ ပိုမိုရရှိစေရန်အတွက် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်းပပျောက် ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ် ခြင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ ဆိုင်း၊ အလုပ်ဌာနများ၊ ဈေး များနှင့် လမ်းဆုံများ၌ လက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေခြင်း၊ Billboard များ စိုက်ထူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကလေးသူငယ်များအတွက် ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စေနိုင်သော လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များ စာရင်းထုတ်ပြန်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု ILO ပြဌာန်းချက်(အမှတ် ၁၈၂)တွင် ၎င်းပြဌာန်း ချက်ကို သဘောတူလက်မှတ် ရေးထိုးထားသည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတိုင်းသည် သက်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမား အဖွဲ့အစည်းများ၊ အလုပ်ရှင်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးပြီးနောက် တည်ဆဲဥပဒေများဖြင့် လည်းကောင်း (သို့) စည်းမျဉ်းဖြင့် လည်းကောင်း (သို့) အခွင့်ရအာဏာပိုင်များက သော်လည်းကောင်း ကလေးများအား ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေ သော အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစားများကို သတ်မှတ်

ပေးရမည်ဟုရှိသဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး ကလေးအလုပ်သမားဆိုင်ရာ နည်းပညာရပ်လုပ်ငန်း အဖွဲ့ (TWG - CL) အစည်းအဝေးများ၊ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အမျိုးသားအဆင့် ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးများ၊ သုံးပွင့်ဆိုင်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခြင်း၊ အမျိုးသားကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီး ဌာနများထံ သဘောထားမှတ်ချက် တောင်းခံခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကလေးသူငယ်များအတွက် လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များစာရင်း (မူကြမ်း) ရရှိလာပြီဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်များ စာရင်း အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့ပြီးဆဲ နိုင်ငံများအတွက် နိုင်ငံ၏အလေ့အထ၊ ဖြေရှင်းခြင်း အနေတို့အရ စီမံခန့်ခွဲမှုတစ်ခုဖြစ်ပါသဖြင့် အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများက များစွာသတိပြု ကိုင်တွယ်ရမည်ဖြစ်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ရေးကို စိစစ်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရှိရပါသည်။

အဆိုပါ ကလေးသူငယ်များအတွက် လုပ်ငန်း အမျိုးအစားများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များ စာရင်း(မူကြမ်း) အား အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပါက ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ ပုဒ်မ ၁၀၃ (က)(၃) အရ မည်သို့မဆို ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော အလုပ်ကို ဖြစ်စေ၊ ကျန်းမာရေးထိခိုက်စေသော အလုပ်ကို ဖြစ်စေ ခိုင်းစေခြင်း သို့မဟုတ် လုပ်ကိုင်ရန် ခွင့်ပြု ခြင်းကို ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံးရစ်လမူ အများဆုံး ငါးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ချမှတ်ရမည်အပြင် အနည်း ဆုံး ကျပ်ရှစ်သိန်းမှ အများဆုံးကျပ် ၁၆ သိန်းအထိ ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်ဟု လည်းကောင်း ပြဌာန်းထားသဖြင့် ကလေးသူငယ်များအတွက် ထိရောက်သည့် ဥပဒေအကာအကွယ် ရရှိလာမည် ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီသို့ ကလေးအလုပ်သမားအရေးကိစ္စသည် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုတည်းတွင်သာ မဟုတ်ဘဲ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ဆဲ နိုင်ငံအသီးသီးတွင် တွေ့ကြုံနေရသော ပြဿနာဖြစ်သည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ စီမံခန့်ခွဲမှု (Global Challenge) တစ်ခုအဖြစ် မှတ်ယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အရွယ်မတိုင်မီ လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိနေသော ကလေးသူငယ်များ၏ ဘဝကို ကယ်ထုတ်ဖြင့်တင် နိုင်မညာ အနာဂတ်ကမ္ဘာအတွက် စွမ်းရည်ပြည့်ဝ သော လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ သော ကမ္ဘာကြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် လူသားအကျိုးပြုသော လူငယ်၊ လူကြီးများဖြစ်လာ နိုင်ပေမည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်းပပျောက်ရေးကို နိုင်ငံတော်၏ ဦးစားပေး လုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး အမျိုးသားကော်မတီသည် ချမှတ်ရေးဆွဲထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စီမံချက်များအတိုင်း ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့များ၊ အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း များ၊ လူမှုအခြေပြုအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုမိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ မိဘပြည်သူအားလုံးကလည်း ကလေးအလုပ်သမား လျော့နည်းပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်၍ ပိုမိုအလေး ထား ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း လုပ်ဆောင်သွားကြမည် ဆိုလျှင် နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မလွဲ ဧကန် အထောက်အကူဖြစ်လာစေမည်ဟု ယုံကြည် မိပါကြောင်း ဇွန် ၁၂ ရက်နေ့က ကျရောက် ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ကလေးအလုပ်သမား ဆန့်ကျင် တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရ ပါသည်။ ။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ် ဖြေဆိုနေမှု လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးနေမျိုးလှိုင်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ စာစစ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ် စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးသည်။



တိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အမှတ်(၁၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၁၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ကျောင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်

ဆောင်ရွက်ရန်၊ စီမံဆိုင်ရာ၊ သင်ကြားသင်ယူမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးများ တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယနေ့ကျင်းပသည့် စာမေးပွဲတွင် စစ်ကိုင်းဒေသကြီးရှိ ၉ ခရိုင်၊ ၁၃ မြို့နယ်တွင် စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၂၅ ခုရှိ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စုစုပေါင်း ၈၂၅ ဦး စာရင်းပေးသွင်းကြပြီး ဓာတုဗေဒနှင့်ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို စတင် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၉၇ ဒသမ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ၁၀ ခရိုင်၊ ၂၅ မြို့နယ်တွင် စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၁၀၁ ခုရှိ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စုစုပေါင်း ၃၄၂၄ ဦး စာရင်းပေးသွင်းကြပြီး ဓာတုဗေဒနှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို ၃၃၇၆၁ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၉၈ ဒသမ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်။
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့ ဓာတုဗေဒနှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၁၉၅ ခုရှိ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စုစုပေါင်း ၆၃၆၇၃ ဦး စာရင်းပေးသွင်းကြပြီး ၆၂၇၈၉ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၉၈ ဒသမ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုရသည့် Grade 12 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်တို့ကို ဆက်လက်ဖြေဆို

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်တို့မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဇွန် ၁၆ ရက်မှစတင်၍ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီးရှိ စာစစ်ဌာန ၁၉၅ ခုရှိ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုလျက်ရှိရာ ယနေ့တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့တွင် ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်တို့ကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၂၇၈၉ ဦး (ဖြေဆိုရာခိုင်နှုန်း ၉၈ ဒသမ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။
ထိုသို့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် ပညာ

ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် လိုက်ပါပို့ဆောင်ပေးသည့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေး စကားပြောကြားကာ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
စာမေးပွဲများ ပြန်လည်ကျင်းပနေစဉ်ကာလအတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် စာမေးပွဲများကျင်းပနေသည့် မြို့နယ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် Grade 12 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတုတ္ထနေ့ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လတွင် ပြန်လည်ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် နေ့စဉ်ဖြေဆိုမှု အခြေပြဇယား

ဘာသာရပ် - ဓာတုဗေဒ၊ ပထဝီဝင် ရက်စွဲ။ ၁၉ - ၆ - ၂၀၂၅

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေအတွက်	မြို့နယ် အရေအတွက်	စာစစ်ဌာန အရေအတွက်	စာရင်းရှိ			ဖြေဆို			ပျက်ကွက်			ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ်ချက်		
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း					
၁	ကချင်	၆	၁၂	၂၂	၃၃၃၇	၅၃၅၉	၈၆၉၆	၃၂၀၀	၅၃၀၂	၈၅၈၂	၅၇	၅၇	၁၁၄	၉၈.၆၉%	၁.၃၁%			
၂	စစ်ကိုင်း	၉	၁၃	၂၅	၃၁၃၈	၅၀၆၇	၈၂၀၅	၃၀၇၃	၄၉၆၇	၈၀၄၀	၆၅	၁၀၀	၁၆၅	၉၇.၉၉%	၂.၀၁%			
၃	မန္တလေး	၁၀	၂၅	၁၀၁	၁၄၆၅၈	၁၉၅၈၃	၃၄၂၄၁	၁၄၃၈၃	၁၉၃၇၈	၃၃၇၆၁	၂၇၅	၂၀၅	၄၈၀	၉၈.၆၀%	၁.၄၀%			
၄	နေပြည်တော်	၄	၈	၄၇	၅၄၆၈	၇၀၆၃	၁၂၅၃၁	၅၄၀၃	၇၀၀၃	၁၂၄၀၆	၆၅	၆၀	၁၂၅	၉၉.၀၀%	၁.၀၀%			
စုစုပေါင်း					၂၉	၅၈	၁၉၅	၂၆၆၀၁	၃၇၀၇၂	၆၃၆၇၃	၂၆၁၃၉	၃၆၆၅၀	၆၂၇၈၉	၄၆၂	၄၂၂	၈၈၄	၉၈.၆၁%	၁.၃၉%

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၁) ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ - အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုအရ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပိုမိုမြန်ဆန်ချောမွေ့၍ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွား

ဘဝ ပိုမိုတိုးတက်စေရန် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏အကူအညီအထောက်အပံ့ (Grant Aid) ဖြင့် ဆောင်ရွက်သော လမ်း၊ တံတား အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ဒေသတွင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အရေးပါပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် အိန္ဒိယ - မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြားဆက်သွယ်သည့် လမ်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်းများအား ဖြစ်တန်စွမ်းလေ့လာမှုပြုလုပ် လိုခြင်းကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ပြန်လည်ကျင်းပသည့်တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဓာတုဗေဒနှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ် ဆက်လက်ဖြေဆို



မုံရွာ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတင်တော့နေ့ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို ဇွန် ၁၉ ရက်က မုံရွာမြို့အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း(အလုံ)တို့တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပြန်လည်ဖြေဆိုလျက်ရှိသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကန်ဘလူ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူမြို့နယ် သက်ဆိုင်ရာစာစစ်ဌာန နှစ်ခု၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတင်တော့နေ့ ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ဆက်လက်လာရောက်ဖြေဆိုလျက်ရှိသည်။
အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန်ဘလူ)



ဖားကန့်
ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဇွန် ၁၉ ရက်က မြို့နယ်ရှိ စာစစ်ဌာန နှစ်ခုတွင် ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၂၃ ဦး စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



မြစ်ကြီးနား
၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၌ စာစစ်ဌာန ငါးခုဖြင့် ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၉ ရက်က ဓာတုဗေဒနှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်တို့တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၃၂၀၇ ဦး အေးချမ်းစွာ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

သာစည်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုလျက်ရှိရာ စတင်တော့နေ့ဘာသာရပ်များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဇွန် ၁၉ ရက်က စာစစ်ဌာန အသီးသီးတွင် အေးချမ်းစွာ ဆက်လက်ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



စဉ့်ကိုင်
စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၌ ပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စတင်တော့နေ့ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်ကို ဇွန် ၁၉ ရက်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဆက်လက်ဖြေဆိုလျက်ရှိသည်။
ကျော်စွာ(စဉ့်ကိုင်)

ငါန်းဇွန်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါန်းဇွန် ဝင်စာမေးပွဲ ဓာတုဗေဒနှင့် ပထဝီ



ဝင်ဘာသာရပ်ကို ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှစ၍ ဖြေဆိုသည်။ ငါန်းဇွန် မြို့နယ်၌ ဓာတုဗေဒတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စာရင်းရှိ ၂၇၆ ဦး၊ ဖြေဆိုသူ ၂၆၈ ဦး၊ ပျက်ကွက် ရှစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဖြေဆိုသူ ရာခိုင်နှုန်း ၉၇ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကာ ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စာရင်းရှိ ကိုးဦး၊ ဖြေဆိုသူ ကိုးဦး၊ ပျက်ကွက်မရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ရေးနှင့် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများသည် ဇွန် ၁၉ ရက်က မုံရွာမြို့ အမှတ်(၂)

အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ ဖြေဆိုသည့် Grade - 12 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၆၈ ဦးနှင့် တာဝန်ကြီးကြပ် ဆရာ ဆရာမ ၅၉ ဦး စုစုပေါင်း ၅၂၇ ဦးတို့ကို အာဟာရ မုန့်မျိုးစုံနှင့် အချိုရည်များ လေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘာ့ဖြစ်ရပ်မှန်မြင်ကွင်းကြားက ရယူအပ်ရာသင်ခန်းစာများ

ထာဝရရန်သူ ထာဝရမိတ်ဆွေဟူသည်မရှိ ထာဝရအကျိုးစီးပွားသာလျှင်ရှိပါသည်

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးမှာ အမြဲတမ်းရန်သူ၊ အမြဲတမ်းမိတ်ဆွေဆိုတာ မရှိဆိုသလို နိုင်ငံရေးမှာလည်း ထိုနည်းတူတူ၊ ရန်သူမိတ်ဆွေဆိုတာ ခဏတာပါ။ နိုင်ငံတကာအရေး၊ နိုင်ငံရေးတွေမှာ ထိုသဘောတရားက အတူတူပါ။ အကျိုးစီးပွားချင်းမတူကြခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ယခုနောက်ပိုင်း နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးမှာ ပိုထင်ရှားလာသလို ယခုလတ်တလော အမေရိကန်နိုင်ငံရေးမှာ သိသိသာသာကြီး ပြောစရာဖြစ်လာတဲ့ ကမ္ဘာ့အာဏာအရှိဆုံး သမ္မတ ထရမ်နဲ့ ကမ္ဘာ့အချမ်းသာဆုံး အီလွန်မက်စ်တို့ ဆက်ဆံရေး ခွာပြု၊ ကမ္ဘာ့ပိုလစ်တစ် သင်ခန်းစာယူစရာဖြစ်လာတယ်။ ဘုံရည်မှန်းချက်နဲ့ အကြံတူတန်း ခဏ မိတ်ဆွေ၊ ရည်မှန်းချက်မြောက်ပြီးမှ အကျိုးစီးပွားချင်းမတူတဲ့အပြင် အာဏာ ရမ္မက်ကြားမှာ ရန်သူတွေဖြစ်ကြရမယ်။ ဖြစ်တတ်တဲ့သဘောဆီပေမယ့် ထာဝရအကျိုးစီးပွားအတွက် ထာဝရနိုင်ငံမြဲတဲ့ မိတ်ဆွေဖြစ်ကြမယ်ဆိုရင်တော့ ပိုအောင်မြင်မယ်။ ဒါပေမယ့် ယနေ့အခြေအနေများအရတော့ အမြဲတမ်း မိတ်ဆွေ၊ အမြဲတမ်းရန်သူဆိုတာ မရှိသလောက် ဖြစ်လာကြပါပြီ။



အကျိုးစီးပွားချင်းမတူကြတဲ့အခါ ထရမ်နဲ့ အီလွန်မက်စ် ပြဿနာကတော့ စကားတည်းက ယဉ်သက်ဆိုင်သလို နိုင်ငံရေးသမားနဲ့ စီးပွားရေးသမား၊ အမြဲတမ်းပေါင်းစပ်ဖို့ ခဲယဉ်းကြောင်း သဘောတရားတစ်ခုကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိမြင်လိုက်ရတယ်။ နိုင်ငံရေးသမားက နိုင်ငံရေးလို တွက်မယ်၊ စီးပွားရေးသမားက စီးပွားရေးအမြင်နဲ့ တွက်မယ်။ တစ်သဘောချင်း ဘယ်ဖြစ်နိုင်ပါ့မလဲ၊ အကျိုးစီးပွား ထိခိုက်တယ်ထင်ရင် တိုက်ကြိုက်ကြ မယ်ဆိုတာချည်း။ ယခုခေတ် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး သမားတွေကပဲ ပြောနေတာ။

ဒါပေမယ့် သူတို့ဆိုတာက သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ မတိုင်ခင်ရော၊ ပြီးပြီးချင်းမှာပါ ညီအစ်ကိုတူမျှ ချစ်ခင်ကြသူတွေ၊ မက်စ်က ထရမ်အောင်နိုင်ဖို့ ပုံအော်ပြီး ငွေသုံးပေးခဲ့သူ၊ ဒါပေမယ့် ယခုအခါမှာ တော့ သူတို့အချင်းချင်း စကားစစ်ထိုးကြ၊ ဆိုရယ် မိဒီယာမှာ အပြန်အလှန်တိုက်ကြခိုက်ကြ၊ ငယ်ကျီး ငယ်နာ ဖော်ကြတဲ့အထိ ရန်သူတွေဖြစ်သွားပြီ။ လတ်တလောအကြောင်းရင်းက မက်စ်ရဲ့ Tesla EV ကိုစွဲ၊ Space X ရဲ့ ကန်ထရိုက်တွေကိုစွဲမှာ ထရမ် တာဝန် ကြပ်လိုက်တာပါ။ အစိုးရရဲ့ အသုံး စရိတ် ဒေါ်လာဘီလီယံများစွာကို ထိန်းချုပ်မယ့် သမ္မတထရမ်ရဲ့ အစီအစဉ်မှာ အီလွန်မက်စ်ရဲ့ လုပ်ငန်းတွေပါသွားခြင်းကို မက်စ်က အတော်မကျေ မချမ်းဖြစ်ရာကနေ ထရမ်ကို ပြန်တုံ့ပြန်ခဲ့တယ်။ မက်စ်က သမ္မတထရမ် ပါဝင်ပတ်သက်မှုပတ်ပတ် Jeffery Epstein file ကို ပြည့်သူ့ရှေ့မှာက ဖွင့်ချ လိုက်မယ်ဆိုတဲ့အခါမှာတော့ ထရမ်နဲ့မက်စ်ကြားက ဆက်ဆံရေးအကွဲအပြဲက ပိုမိုဆိုးရွားသွားပုံရပြီး ပြဿနာအကြီးကြီးအထိ ဖြစ်သွားရပါတော့တယ်။

မီးလောင်ရာလေပင် သွေးခွဲသူတွေရှိတယ် သတိထား နောက်တစ်ခု မီးလောင်ရာလေပင် သတိထား

“လူမျိုးရေးအရ၊ ဘာသာရေးအရ၊ ပထဝီဝင်အနေအထားအရ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာဟချက်အရ၊ ကျင့်သုံးတဲ့နိုင်ငံရေးစနစ်တွေအရ ကွဲပြားမှုတွေအပေါ် မြောက်ပင့် သွေးထိုးခံရတဲ့အခါ မူလမိတ်ဆွေအဖြစ်ကနေ ရန်သူဖြစ်သွားရတဲ့ သာဓကပေါင်းများစွာရှိခဲ့ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာလည်း ပြီးခဲ့တဲ့ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း လက်ဝဲ ဆန်ဆန် ဒီမိုကရေစီဖက်ဆန်ဆန် အလွန်ချစ်ခင်ကြတဲ့ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်အချင်းချင်းတွေကြား အယူအဆမတူ၊ ကွဲပြားခွဲကြ၊ အခေါ်အပြောမလုပ်၊ ရန်သူမည်သည်အထိ ဖြစ်သွားရတဲ့ ခါးသီးမှုများစွာရှိ”

တစ်ခုအရဆိုရင် လက်ရှိသမ္မတထရမ်ရဲ့ အတိုးက ဂျာမန်ကြီးတစ်ဦးပါ။ US ကိုရောက်လာတဲ့ ဂျာမန် အမိပတ် မားဇ်ကပြောခဲ့တာကြောင့် ထရမ်က ဂျာမန် သွေးနွေးသူကြီးဖြစ်သွားခဲ့ရပြီ။ ထရမ်ကိုပါးပါးလေး ပုတ်ပြီး ရှုရှားသမ္မတနဲ့ သွေးခွဲလိုက်တဲ့သဘော၊ Migrants နဲ့ပတ်သက်ရင် အထိမခံတဲ့ သမ္မတကြီး ကို သာသာလေးပညာပေးတဲ့သဘော တွေ့ရလိမ့် မယ်။ ထို့အတူ တောင်အာဖရိကနွယ်ဖွားဖြစ်တဲ့ အီလွန်မက်စ်အပေါ်မှာလည်း လူမျိုးရေးအရသွေးခွဲမှု တွေက ထရမ်နဲ့ မက်စ် အကြားမှာ အလွယ်တကူ သွေးကွဲနိုင်တဲ့အနေအထား ဖြစ်နေတယ်။ ယူတတ်ရင် သင်ခန်းစာဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံအတွင်းက တိုင်းရင်းသားတွေအနေနဲ့ ပညာယူတတ်ရလိမ့်မယ်။ ကိုလိုနီလက်အောက်ခံဖြစ်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံအားလုံး လိုလို ခံစားခဲ့ရတဲ့ အတွေ့အကြုံတွေအရပါ။ လူမျိုးရေးအရ၊ ဘာသာရေးအရ၊ ပထဝီဝင်အနေ အထားအရ၊ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာဟချက်အရ၊ ကျင့်သုံးတဲ့နိုင်ငံရေးစနစ်တွေအရ ကွဲပြားမှုတွေ အပေါ် မြောက်ပင့်သွေးထိုးခံရတဲ့အခါ မူလမိတ်ဆွေ အဖြစ်ကနေ ရန်သူဖြစ်သွားရတဲ့ သာဓကပေါင်းများ

စွာရှိခဲ့ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာလည်း ပြီးခဲ့တဲ့ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း လက်ဝဲဆန်ဆန် ဒီမိုကရေစီဖက်ဆန်ဆန် အလွန်ချစ်ခင်ကြတဲ့ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်အချင်းချင်းတွေကြား အယူအဆ မတူ၊ ကွဲပြားခွဲကြ၊ အခေါ်အပြောမလုပ်၊ ရန်သူ မည်သည်အထိ ဖြစ်သွားရတဲ့ ခါးသီးမှုများစွာရှိ ပါတယ်။ သိပ်နီးကပ်လွန်းရင်လည်း သွေးထိုးခံရ တတ်တယ်။ နီးရာကနေ ဝေးသွားရင်လည်း ပိုဝေး သထက်ဝေးအောင် သွေးခွဲသူက အလိုလိုပေါ်လာ တတ်တယ်။ သတိထား ရှုမြင်ဆင်ခြင်နိုင်အောင် ဖြစ်ပါတယ်။

အတ္တနဲ့ပါဝါ အခြေခံနေသရွေ့
တွဲလွန်းရင် ကွဲသွားတတ်တဲ့ သဘောတရား တစ်ခု၊ လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်မှာ တွေ့ရတတ်တဲ့ ဘာမှအမြဲမရှိတတ်တဲ့ ဒီလိုသဘောတရားမျိုးဟာ ကမ္ဘာ့သမိုင်း စနစ်တိုင်းမှာလည်း ရှိခဲ့ကြဖူးတယ်။ ဥပမာ ကမ္ဘာ့ကွန်မြူနစ်သမိုင်းမှာ ဆိုဗီယက်ကွန်မြူနစ် နဲ့ ယူဂိုဆလားဗီးယားကွန်မြူနစ်၊ ဟန်ဂေရီ ကွန်မြူနစ် အချင်းချင်းအကွဲအပြဲ၊ အကြောင်းရင်း က သူမူဝါဒ၊ ငါ့မူဝါဒ၊ မူဝါဒချင်း၊ အတွေးအခေါ်ချင်း၊ ရပ်တည်ချက်ချင်း အပြိုင်အဆိုင်တွေကြောင့်ပါ။ ကမ္ဘာမှာ အာဏာအရှိဆုံးဖြစ်ချင်ကြတယ်၊ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ချင်ကြတယ်။ ယခင်ကတော့ ဘုံရန်သူ အရင်းရှင်စနစ်ဆိုးကြီးကို တိုက်ဖျက်ဖို့ ဆိုပြီး စည်းလုံးခဲ့ကြတာပေါ့။ ဒါက အတိတ်ဥပမာ များဖြစ်ပြီး ယနေ့ခေတ်မှာလည်း ထာဝရမိတ်ဆွေ၊ အမြဲတမ်း ရန်သူဆိုတာမျိုးတွေ မရှိတော့တာ တွေ့လာရတယ်။ ဒီနေ့ရန်သူဟာ နောက်တစ်နေ့ မိတ်ဆွေဖြစ်နိုင်သလို ဒီနေ့မိတ်ဆွေကလည်း ချက်ချင်းဆိုသလို ရန်သူဖြစ်သွားနိုင်ပါတယ်။ ဒီဘက်ခေတ်တွေမှာ အများကြီးသတိထားရတော့ မယ့် အနေအထားမျိုးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ယနေ့ခေတ် ဥပမာရေးရင် NATO အဖွဲ့ကြီးကို မြင်ကြည့်လို့ရတယ်။ ဒီအဖွဲ့အတွင်း US က ရှုရှားဘက် ယိမ်းလာတဲ့သဘောတွေ၊ တူကီယို ဟန်ဂေရီတို့လို အယူအဆမတူတဲ့ နိုင်ငံတွေကြောင့် NATO အတွင်း ခွာပြုမှုတွေ ဖြစ်လာနိုင်တယ်။ Trade War ဆိုပြီး အကြီးအကျယ် ကုန်သွယ်စစ်ဆင်ခွဲ ဟန် ဟန်ရေးတပြုပြန်ခဲ့တဲ့ အမေရိကန်နဲ့ တရုတ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတောင် မကြာမီ ဘေဂျင်းမှာ

State Visit ခေါင်းဆောင်ချင်းတွေဖို့အထိ ဖြစ်လာ ခဲ့ကြပြီ။ အစိုးရတယ်ရယ်လို့ ဘယ်မှာရှိနိုင် အံ့ပါနည်း။

အကြောင်းတရားကို ရှုကြည့်ရင် မိမိအကျိုး စီးပွား၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားအခြေခံတဲ့အတ္တတွေ ကြောင့်ပဲ မဟုတ်ပါလား။ အာဏာပါဝါတွေကြောင့်ပဲ မဟုတ်ပါလား။ ချမ်းသာလာတဲ့သူက အာဏာကို ပိုတပ်မက်လာတယ်။ အာဏာရှိသူကလည်း ပိုပြီး ချမ်းသာချင်လာတယ်။ နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်ရော စီးပွားရေးနယ်ပယ်မှာပါ ဒီသဘောတရားက အများစု တွေ့ရတတ်တဲ့သဘော ဖြစ်တတ်တဲ့သဘောတွေမို့ အထူးအဆန်းကြီး မဟုတ်ပေမယ့် လူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဦးဆောင်ရသူတွေ၊ နိုင်ငံကိုဦးဆောင်ရသူတွေ အကြား သည်းမခံနိုင်၊ အကဲဆတ်လွန်းကြရင် တွက်ကိန်းမှားနိုင်ခြေကို တွက်ချက်ဆင်ခြင်နိုင်ရပါ မယ်။ ဘယ်အရာကိုမှ ယုံကြည်မှုမလွန်ကိစ္စနဲ့ အစွဲတွေလွန်ကဲမသွားဖို့လိုပါတယ်။

ထာဝရအကျိုးစီးပွားဖြစ်မှသာ
သုံးသပ်ရရင်တော့ ထရမ်နဲ့ မက်စ်တို့ပြဿနာက ဘယ်လို ဆက်သွားမလဲ မပြောနိုင်ပါဘူး။ လင်နီ မယား လျာနဲ့သွားလို့ ရန်ဖြစ်လိုက်၊ ပြန်တည်လိုက် လည်းဖြစ်နိုင်တာ။ ပြန်တည်ရင်လည်း ကိုယ်စီအကျိုး စီးပွားကြောင့်သာ ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ အတ္တနဲ့လောဘနဲ့ ငါ့အစွဲ မဖြတ်နိုင်ရင်ကြတော့ ယာယီအကျိုးစီးပွား အတွက် ယာယီပြန်ပေါင်းတာပဲဖြစ်နိုင်မယ်။ နှစ်ဦး နှစ်ဖက်အကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားအတွက်ပါ မျှမျှတတကြည့်နိုင်မှသာ ထာဝရအကျိုးစီးပွားကို ရနိုင်မယ်ဆိုတာ သက်ဆိုင်သူအားလုံး မြင်သွားရင် ငြိမ်းချမ်းပြီ။ မဟုတ်ရင် အားလုံးအတွက် အကျိုး ယုတ်သွားနိုင်တယ်။ ယနေ့ အမေရိကန်နိုင်ငံရေး သမားတွေ စီးပွားရေးသမားတွေ လုပ်နေပြောနေပုံ အရတော့ သူတို့တွေက နိုင်ငံအရေးထက် နိုင်ငံရေး လုပ်နေတာကများတယ်။ ငါနဲ့မတူ ငါ့ရန်သူ၊ အမြင် မတူရင် ရှင်းမယ်ဆိုတာချည်းပဲ။ အမှန်းအာယာတ အားကြီးလာတဲ့အခါ ဒီမိုကရေစီယဉ်ကျေးမှုလည်း ပါးလျလာတဲ့ သဘောပဲ။

အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ အကျိုးစီးပွား၊ အမေရိကန် ပြည်သူတွေရဲ့ အကျိုးရေ တန်းတင်နိုင်ရေးကို ယနေ့ အမေရိကန်နိုင်ငံရေးသမားတွေ မြင်ပုံမရသေးဘူး။ ဒီအချိန်မှာ နိုင်ငံနဲ့ ပြည်သူအကျိုး ကြည့်တဲ့သူက သူ့ရောင်းဖြစ်နိုင်မယ်၊ အနာဂတ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင် အထိ မှန်းလို့ရသွားမယ်၊ ဒါပေမယ့် ဒီနေရာမှာ တရား သဘောအရ သံဝေဂဖြစ်စရာတွေက အများကြီးပါ။ အများအတွက် မမြင်နိုင်လောက်အောင် ပုံးလှမ်း နေတဲ့ အဓိဇာမောဟသဘောတွေ၊ အမှန်လည်းမမြင်၊ အမှားလည်းမမြင်လောက်အောင် ပိန်းပိတ်နေတဲ့ အတ္တမာန်မာန်နဲ့ လောဘခေါ်သတဲ့တွေ၊ ဒီတရားတွေ အဆိုးဘက် သိပ်ရောက်သွားရင် လုပ်သင့်တဲ့ အလုပ်ကိုတောင် မမြင်နိုင်တော့တဲ့အထိ ဖြစ်နေကြ တယ်။ နိုင်ငံရေးဘက်ကကြည့်ရင် ရေတိုအောင်မြင်မှု Quick Win ကိုလည်း ရှာနိုင်ရမယ့်သဘော၊ စီးပွားရေးဘက်ကကြည့်ရင် ရေရှည်အကျိုးစီးပွား ကိုလည်း တွက်နိုင်ရမယ့်သဘော၊ ဒီလိုသဘော တရားတွေကို တစ်ချိန်က စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

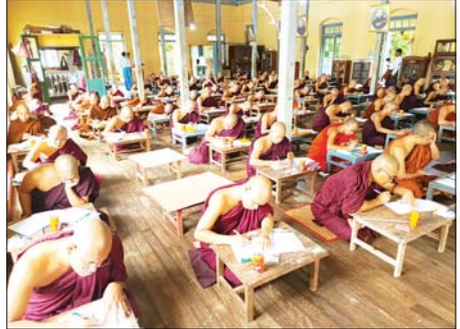
- ❖ ယနေ့ခေတ်မှာလည်း ထာဝရမိတ်ဆွေ၊ အမြဲတမ်း ရန်သူဆိုတာမျိုးတွေ မရှိတော့တာ တွေ့လာရတယ်။ ဒီနေ့ရန်သူဟာ နောက်တစ်နေ့ မိတ်ဆွေဖြစ်နိုင်သလို ဒီနေ့မိတ်ဆွေ ကလည်း ချက်ချင်းဆိုသလို ရန်သူဖြစ်သွားနိုင်ပါတယ်။ ဒီဘက်ခေတ်တွေမှာ အများကြီး သတိထားရတော့မယ့် အနေအထားမျိုးတွေဖြစ်
- ❖ အကြောင်းတရားကို ရှုကြည့်ရင် မိမိအကျိုးစီးပွား၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား အခြေခံ တဲ့ အတ္တတွေကြောင့်ပဲ မဟုတ်ပါလား။ အာဏာပါဝါတွေကြောင့်ပဲ မဟုတ်ပါလား။ ချမ်းသာလာတဲ့သူက အာဏာကို ပိုတပ်မက်လာတယ်။ အာဏာရှိသူကလည်း ပိုပြီး ချမ်းသာချင်လာတယ်။ နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်ရော စီးပွားရေးနယ်ပယ်မှာပါ ဒီသဘောတရား က အများစု တွေ့ရတတ်တဲ့သဘော ဖြစ်တတ်တဲ့သဘောတွေမို့ အထူးအဆန်းကြီး မဟုတ်ပေမယ့် လူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဦးဆောင်ရသူတွေ၊ နိုင်ငံကို ဦးဆောင်ရသူတွေ အကြား သည်းမခံနိုင်၊ အကဲဆတ်လွန်းကြရင် တွက်ကိန်းမှားနိုင်ခြေကို တွက်ချက်ဆင်ခြင် နိုင်ရပါမယ်။ ဘယ်အရာကိုမှ ယုံကြည်မှုမလွန်ကိစ္စနဲ့ အစွဲတွေလွန်ကဲမသွားဖို့လို

တောင်ကြီးမြို့၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး ပညာပေးဟောပြော

တောင်ကြီး ဇွန် ၁၉ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ ဆေးတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး) ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ဇွန် ၁၈ ရက်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် သရုပ်ပြသခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပသည်။



ဦးစွာ ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးနိုင်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်စေသည့် ရေဘေး၊ လေပြင်း၊ မုန်တိုင်းဘေး၊ ငလျင်ဘေး၊ မီးဘေး၊ မိုးကြိုးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားပါက ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန် နည်းလမ်းများ အကြောင်းကို အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။ ဆက်လက်၍ ရှမ်းပြည်နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းသိန်းက ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို ကာကွယ်ပြီး သယ်စေတတ် အရင်းအမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချနိုင်ရန်၊ အန္တရာယ်ကင်းသော စွန့်ပစ်မှု ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အရာများကို ခွဲထုတ်နိုင်ခြင်း၊ သဘာဝ အရင်းအမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချနိုင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ကျစေနိုင်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်ကို လျော့ချပေးခြင်း၊ အမှိုက်စိုများမှ သဘာဝမြေဆွေးပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အခြားအသုံးဝင်သော ပစ္စည်းများအဖြစ် ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို အသိပညာပေးဟောပြောပြီး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုင်းအောင်လင်းက စွန့်ပစ်အမှိုက် ခွဲခြားစွန့်ပစ်မှုကို လက်တွေ့ သရုပ်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



သထုံမြို့၌ (၉၈)ကြိမ်မြောက် သုဝဏ္ဏဘူမိ ပရိယတ္တိစာမေးပွဲကျင်းပ

သထုံ ဇွန် ၁၉ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့ ပရိယတ္တိသာသနဟိတအသင်းကြီးက ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၉၈)ကြိမ်မြောက် သုဝဏ္ဏဘူမိပရိယတ္တိစာမေးပွဲကို သထုံမြို့ နန်းခဲရပ်ကွက် မြသပိတ်တောင်ခြေ သဒ္ဓမ္မဇောတိကာရာမကျောင်းတိုက်၌ ယမန်နေ့က စတင်ကျင်းပရာ စာမေးပွဲပထမနေ့အဖြစ် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ သံဃာတော်နှင့် သီလရှင်များ အေးချမ်းစွာ လာရောက်ဖြေဆိုကြသည်။

စာမေးပွဲဖြေဆိုရာတွင် ပထမအဆင့်မှ သတ္တမအဆင့်အထိ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုတော်မူကြသည့် သံဃာတော် ၁၆၃ ပါးနှင့် သီလရှင် ၂၈ ပါး စုစုပေါင်း ၁၉၁ ပါးတို့က အဆင့်အလိုက် ဖြေဆိုတော်မူကြပြီး စာဖြေသူများ အေးချမ်းစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်သံဃာနာယက အဖွဲ့မှ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်များနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက စောင့်ရှောက်ပေးကြကာ အလှူရှင်များက အချီရည်များ၊ လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါ စာမေးပွဲကို ဇွန် ၁၈ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ ၇ ရက်ကြာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် လူထုအခြေပြုပဟိဋ္ဌာန(ပဟန်း)၌ ကျင်းပသည်။



ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ဆွေးနွေး ချက်များအပေါ် ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ဆန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်ဦး (ခ) ဦးဟိန်းလတ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ခင်စောလင်းက ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက တစ်ဦးချင်းဆွေးနွေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေး

ကျိုက်ထိုမြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာ(၂) မူလွန်ကျောင်း၌ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်ရေးရာဟောပြော



ကျိုက်ထို ဇွန် ၁၉ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရေးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျိုက်ထိုမြို့ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ အောင်မင်္ဂလာ(၂) မူလွန်ကျောင်း၌ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်ရေးရာဟောပြောပွဲကို ဆောင်ရွက်သည်။ ဦးစွာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်နန်းနန်းဝေက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သန်းသန်းမော်က စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးအနေဖြင့် လူငယ်နှင့် ရည်မှန်းချက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အားလပ်ချိန်တွင် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုရေး၊ ဗဟုသုတတိုးပွားရေးအတွက် ပြင်စောပေများကို လေ့လာဖတ်ရှုကြရေးတို့ကို ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်ပအရေးကြည့်ရုံ အနီးအဝေးနိုင်ငံအားလုံးဟာ ကိုယ့်အကျိုးစီးပွားနဲ့ကိုယ်ပိုင် မိမိအရေးသာ ဦးစားပေးစဉ်းစားကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်အရေးချည်း စဉ်းစားလာတဲ့အခါ ကိုယ့်အပေါ်ရှိနေတဲ့ သူ့ကျေးဇူးကို မေ့သွားတတ်ကြတယ်။ ဒါကြောင့် မိတ်ဆွေတွေဖြစ်ကြသူချင်း ကွဲကြာ ခွဲကြဲဖို့ အမျိုးလားတဲ့အခါ ရှိခဲ့ကြဖူးတဲ့ ကျေးဇူးတရားတွေကို မမေ့လျော့ကြဖို့လိုပါတယ်။ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမှာလည်း ထိုနည်းလည်းကောင်းပါ။ အိမ်နီးချင်းကောင်း ပီသစွာနဲ့ သူ့ကျေးဇူးကို ကိုယ့်ကျေးဇူး အပြန်အလှန် သိတတ်ကြရင် အမြဲတမ်းမိတ်ဆွေတွေအဖြစ်နဲ့ ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်ရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ကောင်းစွာ တည်ဆောက်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ခင်းကျင်းပြသထားသည့် စာအုပ်စာစောင်များကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ဖတ်ရှုကာ စာဖတ်စွမ်းရည် ပုံပြင်ပြော၊ ကဗျာရွတ်ဆို ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းများ ပြုလုပ်သည်။ အဆိုပါ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် ကလေးကဗျာများ၊ ရုပ်ပြပုံပြင်များ၊ စာစောင်များ စသည့် ကလေးများအသိပညာတိုးပွားရေး စာအုပ်စာပေများနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်ရေး စသည့် အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျိုက်ထို(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
မိတ်ဆွေအရင်းဖြစ်ခဲ့ကြတဲ့ ထရုမြို့နဲ့ မက်စ်တို့ အနေနဲ့ ဝေဖန်ဆင်ခြင်သင့်ပါတယ်။ အချင်းချင်း မတည့်ကြလို့ ညီညွတ်မှုမရှိတော့တဲ့ မိတ်ဆွေတွေ ကြားမှာ ရန်သူဘက်က ခလောက်ဆန်လို ပိုလွယ်နေတယ်။ မလိုသူတွေ သွေးခွဲမှုကြောင့် ပိုပြီးသွေးကွဲသွားနိုင်ကြောင်း သတိပြုသင့်တယ်။ အချင်းချင်း အကြားမှာ နားလည်မှုထားပြီး သည်းခံနိုင်ကြရင်သာ ပတ်ဝန်းကျင်ရဲ့ ရိုက်ခတ်မှုဒဏ်ကို ပိုပြီးခံနိုင်ရည်ရှိပါလားဆိုတာလည်း တွေ့ရလိမ့်မယ်။

သင်ခန်းစာယူစရာ များစွာရှိပါတယ်
ယနေ့ခေတ် နိုင်ငံတကာရေးရာအဖြစ်အပျက်တွေကြည့်ပြီး သင်ခန်းစာယူစရာ များစွာရှိနိုင်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် မိမိပြည်တွင်းရေးရာအစဉ်အဆက် ပြည်ပစွက်ဖက်မှုတွေကို အထူးအလေးထားရမယ်။ ခွဲလို့၊ ကွဲချင်သူတွေရှိနေတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံမှာ ပါးပါးလေး ခွဲလိုက်ရုံနဲ့ အကြီးအကျယ်ကွဲသွားနိုင်ကြောင်း သတိပြုသင့်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားတွေကြားမှာ လူမျိုးရေးအရ ဘာသာရေးအရ နယ်မြေဒေသအခြေအနေအရ အလွန်အမင်း ကွဲပြားသွားအောင်လုပ်ဖို့ မသင့်ပါဘူး။ နိုင်ငံရေးလုပ်ကြတဲ့ နိုင်ငံရေးသမားတွေလည်း ထိုနည်းအတိုင်းပါ။ တိကျခိုင်မာတဲ့ မူဝါဒ၊ အပြောင်းအလဲမများတဲ့မူဝါဒ၊ လက်ရှိနဲ့ မတူတဲ့ မူဝါဒနဲ့ စေတနာပါတဲ့ လုပ်နည်းလုပ်ပုံနဲ့တွေ့အတိုင်းဆိုရင် နိုင်ငံရေးအရေးလုပ်နေတဲ့ နိုင်ငံရေးသမားတွေအဖြစ် ပြည်သူတွေက ကြည့်ညှိလေးစားကြမှာပါ။ အရေးအကြောင်း ရှိခဲ့ရလည်း ကူညီဖို့အသင့်က ကိုယ့်အနီးဆုံး မိတ်ဆွေတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ပအရေးကြည့်ရုံ အနီးအဝေးနိုင်ငံအားလုံးဟာ ကိုယ့်အကျိုးစီးပွားနဲ့ကိုယ်ပိုင် မိမိအရေးသာ ဦးစားပေးစဉ်းစားကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်အရေးချည်း စဉ်းစားလာတဲ့အခါ ကိုယ့်အပေါ်ရှိနေတဲ့ သူ့ကျေးဇူးကို မေ့သွားတတ်ကြတယ်။ ဒါကြောင့် မိတ်ဆွေတွေဖြစ်ကြသူချင်း ကွဲကြာ ခွဲကြဲဖို့ အမျိုးလားတဲ့အခါ ရှိခဲ့ကြဖူးတဲ့ ကျေးဇူးတရားတွေကို မမေ့လျော့ကြဖို့လိုပါတယ်။ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမှာလည်း ထိုနည်းလည်းကောင်းပါ။ အိမ်နီးချင်းကောင်း ပီသစွာနဲ့ သူ့ကျေးဇူးကို ကိုယ့်ကျေးဇူး အပြန်အလှန် သိတတ်ကြရင် အမြဲတမ်းမိတ်ဆွေတွေအဖြစ်နဲ့ ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်ရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ကောင်းစွာ တည်ဆောက်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ရေရှည်မိတ်ဆွေ၊ ထာဝရမိတ်ဆွေ ရဖို့ဆိုတာတော့ အလွန်ခဲယဉ်းတတ်ပါတယ်။ မိမိအကျိုး၊ အများအကျိုးရည်မျိုးပြီးတော့ မိမိဘက်ကလည်း ယုံကြည်စိတ်ချရကြောင်း ပြနိုင်မှ၊ ဟန်ချက်ညီညီနဲ့ လက်တွဲပြန်မှ ရေရှည်ထာဝရ မိတ်ဆွေတွေအဖြစ် လက်ခံကြမှာပါ။ တကယ်တော့ ပွတ်တိုက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ဆိုတာ အပြန်အလှန် နားလည်ပေးနိုင်မှ၊ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်နိုင်မှ ရေရှည်နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးဖြစ်မယ့်အမြင်ကို မြင်နိုင်စွမ်း၊ ဒီအချက်တွေပေါ်မှာ အဓိကမူတည်ပါတယ်။ ဒီလိုသာ တည်ဆောက်နိုင်ကြရင် ကတ္တီဝါလမ်းခွဲကိစ္စမျိုးတွေလည်း ဘယ်တော့မှ ရှိလာနိုင်မှာ မဟုတ်ကြောင်းနဲ့ ထာဝရရန်သူ၊ ထာဝရမိတ်ဆွေဆိုတာ မရှိ၊ ထာဝရအကျိုးစီးပွားသာ ရှိနေမှာဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးလျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဒေသခံပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ဝင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ ရာဇမဏိ စတုဂံကောင်းမွန်တော်စေတီတော် မြတ်ကြီး၊ ဆွမ်းဦးပညာရှင်စေတီတော်နှင့် ရတနာစေတီ ဆင်များရှင်ဘုရားကြီးတို့၌ လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော သာသနာ့အဆောက်အအုံများအား ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ပူးပေါင်း၍ အပြီးသတ်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီးနောက် ဘက်စုံပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နိုင် မန္တလေးမြို့ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မဟာမုနိဘုရားကြီးရှိ ကျောင်းတော်ကြီး၏ ဘုံရုဏ်းဆင်နေရာတွင် ငြမ်းများ စနစ်တကျဆင်၍ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

လုပ်အားပေး ဆောင်ရွက်နေကြသူများကို အင်အားဖြည့်အချိန်များ ပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များကို

တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် သကျစိတသီလရှင်စာသင်တိုက်၊ ဇေယျမင်္ဂလာဆူတောင်းပြည့်ဘုရား၊ စိန်ရတနာကျောင်းတိုက်နှင့် ရတနာအောင်မြင်ကျောင်းတိုက်များ၌ လျှင်ဒဏ်ကြောင့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက စက်ယန္တရားကြီးများအသုံးပြု၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အပြီးသတ်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှု၊ မဟာစည်းခုံကြီးစေတီတော် ပရိသတ်အတွင်း၌ လျှင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများ နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် Modular House ဆောက်လုပ်ပြီးစီးနေမှု၊ စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်း လျှင်ဒဏ်သင့် လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတစ်လျှောက် လမ်းဘေးဝဲ/ယာများရှိ အပြုအပျက်များကို မြှူအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသန့်ရှင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ဝင် လျှင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများ နေထိုင်ရန် Modular house ဆောက်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

မန္တလေးလျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ မွမ်းမံပြင်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ လှူဒါန်းငွေများပေးအပ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ် ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသော ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ မွမ်းမံပြင်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ လှူဒါန်းငွေများ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဇွန် ၁၇ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း ဌာနချုပ်၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမျိုးညွန့်၊ ဒုတိယဌာနချုပ် ဒေါက်တာတင်တင်လေးနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ



ကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၊ ခရစ္စတီယာန် သခင်မဘုရားကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ကာသီဒြယ်ဘုရားကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၊ စဗွဲတိုင်မြို့နယ် မြောက်ကိုင်းကျေးရွာရှိ စိန်ကျော်ကင်နှင့် စိန်အုန်းနားကက်သလစ်ခရစ်ယာန်ဘုရားကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ အမရပူရမြို့နယ် ဗုံးအိုးကျေးရွာရှိ ဗုံးအိုးအရေဖလီအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀။

စည်ပင်သာယာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အပြီးသတ်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေကြသူများကို အားဖြည့်အချိန်များပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးမြို့ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မဟာမုနိဘုရားကြီးသို့ သွားရောက်၍ ဘုရားကြီးအား ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်ပြီး အလှူကမ်းအစားအစာများ ပေးအပ်ခြင်းလည်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဘုရားပူဇော်မှုများ လာရောက်ဖူးမြော်စဉ် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ကျောင်းတော်ကြီး၏ ဘုံရုဏ်းဆင်နေရာတွင် ငြမ်းများ စနစ်တကျဆင်၍ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဂန္ဓကုဋ်တိုက်အား ဝိပိဋ်ခိုင်ခံ့ရေးနှင့်အတွက် ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဘုရားကြီး၏ နောက်ကျောတော်နေရာတွင် ပြုကျပျက်စီးသွားသည့်တိုင်များအား ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်အတွက် တိုင်ကျင်းများ တူးဖော်ထားရှိမှုနှင့် ချိတ်ဆွဲရတနာပြတိုက်အတွင်း မဟာမုနိဘုရားကြီး၏ ထီးတော်နှင့် စိန်ဖူးတော်အား ပူဇော်ခံထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာအောင်မြေအနောက်ရပ်ကွက် ခမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အလယ်ရပ်ကွက်နှင့် အနောက်ရပ်ကွက်တို့ရှိ လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပြုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံအပျက်အစီးများအား စက်ယန္တရားကြီးများ အသုံးပြု၍ အင်တိုက်အားတိုက် ရှင်းလင်းဖယ်ရှားနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အစ္စလာမ် စေတီကျော်စာသင်ကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမ်ဘီကာ မယ်တော်ကြီး ဟိန္ဒူဘာသာရေးကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၊ စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ သီရိဆာသနရ်ယန် ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်းအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့သည်။

မန္တလေး လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ မွမ်းမံပြင်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ တို့ကို လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လျှင်ဒဏ်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ် ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသော ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ မွမ်းမံပြင်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ လှူဒါန်းငွေများ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဇွန် ၁၇ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း ဌာနချုပ်၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမျိုးညွန့်၊ ဒုတိယဌာနချုပ် ဒေါက်တာတင်တင်လေးနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ

အဆောက်အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိ အသက်ရှင်သူ ၆၅၃ ဦးကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၈၃၄ ဦးအား ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည်တွင်းစေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များကလည်း ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသေဆံပံသို့ ဇွန် ၁၈ ရက် ညနေ ၅ နာရီမှ ဇွန် ၁၉ ရက် ညနေ

၅ နာရီအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသား အလှူရှင်များနှင့် တရုတ်နိုင်ငံရောက် မြန်မာအလှူရှင်များကလှူဒါန်းသည့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီပစ္စည်းများ အလေးချိန် ၀ ဒသမ ၉၆၂ တန်နှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံ စင်ကာပူမြို့ရှိ Buddha Dhamma Mandala Society နှင့် Love and Care Charity Group တို့က လှူဒါန်းသည့် ဘီစီစတုတ်ခေါက်ဆွဲခြောက်နှင့် လူသားကုန်ပစ္စည်းများ အလေးချိန် ၀ ဒသမ ၀၈ တန် ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အမြန်ဆုံးခွဲဝေထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး စိုက်ပျိုးစွမ်းအားမြှင့်တင်ရေး တောင်သူစည်းရုံးပညာပေး ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ကြည့်ရှုအားပေး

ဘားအံ ဇွန် ၁၉
ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၄၂၇၁၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး လျာထားဧက ပြည့်မီကျော်လွန်ရေးနှင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီကျော်လွန်ရေးအတွက် ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများ ပူးပေါင်း၍ တောင်သူစည်းရုံးပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) ထယ်ထိုးမြေပြင်ခြင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဘားအံမြို့နယ် ဝင်းကျန်ကျေးရွာ ကွင်းအမှတ်-၁၂၁၅/က တောင်သူဦးမောင်လင်းအောင်၏ ပိုက်ဆံလျှော်စိုက်ခင်းအတွင်း ဦးကျင်းပသည်။



ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်)စိုက်ပျိုးထယ်ထိုး မြေပြင်ခြင်းအားဖြင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြေအသုံးချရေးဌာနမှ ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးပြုမှုကို လျှော့ချ၍ ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး ရေရည်တွင် မြေဆီဩဇာကောင်းမွန်စေ

သော သဘာဝမြေဩဇာများကို တောင်သူများတွင် တွင်ကျယ်ကျယ် အစားထိုးအသုံးပြုလာစေရန် စုပေါင်းကာရှီမြေဆွေး ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းကို လက်တွေ့ပြုလုပ်ပြသနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် ဝင်းကျန်ကျေးရွာ ကွင်းအမှတ်-၁၂၁၅/ခ၊ တောင်သူဒေါ်ထွေးမြ၏ လယ်မြေ ငါးဧကခွဲမျိုးစေ့ချက်ရှိယာဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို တက်ရောက်ကြည့်ရှုပြီး ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက မျိုးစေ့ချက်ရှိယာဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးက မိုးစပါးစွမ်းအားပြည့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားကာ တောင်သူများ၏ မေးမြန်းဆွေးနွေးမှုများအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြား၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ပါမောက္ခချုပ်တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

တောင်ကြီး ဇွန် ၁၉
တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် မျိုးဆက်သစ်ဘောလုံးအားကစားသမားများ ပေါ်ထွက်လာစေရေး၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်အားကစားသမား မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွက်ရေးစသည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆေးတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး) ပါမောက္ခချုပ် တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်

အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပရာ ချုပ်နှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာလှဝင်းမြင့်က ဤ ပြိုင်ပွဲကျင်းပခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ပါမောက္ခချုပ် တံခွန်စိုက်ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် Medical



Year 1 FCနှင့် Medical Year3 (5/2025) အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲအသင်း

ပြိုင်ပွဲကို ဇွန် ၁၈ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲအသင်း

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

သန်လျင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်လမ်းတံတားများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်း

စစ်ဆေးရေးနှင့် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမောင်မောင်မိုးဝင်းသည် ယနေ့တွင် သန်လျင်မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု / တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးလက်လမ်းတံတားများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည့် မြေပြင်အခြေအနေ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သော အချက်များကို ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးရာကြားပြီး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့် နေရာများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သန်းဝင်း(သန်လျင်)



ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၌ မိုးစပါးအထွက်တိုးမျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုများနှင့် မျိုးစေ့ချက်ရှိယာများပေးအပ်

ပျော်ဘွယ် ဇွန် ၁၉
ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ မိုးစပါးစိမ်းကိန်း သိန်စိုက်ပျိုး

မည့် သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများအား မိုးစပါးမျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုများနှင့် မျိုးစေ့ချက်ရှိ



ယာတို့အား ပေးအပ်ခြင်းကို ဇွန် ၁၈ ရက်က ပိတောက်ပင်ကျေးရွာနှင့် သစ်ဆိမ့်ပင်ကျေးရွာတို့၌ ပြုလုပ်သည်။ သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိန်စာအုတ်က မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ တစ်ဧကပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပြီး အောင်နိုင်တိုးပေးပေးခြင်း စေ့စရာရွက်ဖျန်းဆေး၊ စပါးမျိုးစေ့ချက်ရှိယာတို့ကို အေးအပ်ရာပိတောက်ပင်နှင့် သစ်ဆိမ့်ပင်ကျေးရွာတို့မှ သမဝါယမအသင်းသားများက လက်ခံရယူကြသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

◆ ကျောဖုံးမှ
ဂိုးသမား ဇင်ညီညီအောင်၏ လက်စွမ်းပြမှုဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်သင်းစလုံး အမာခံကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာပြီး အပြန်အလှန် တိုက်စစ်ဆင်နိုင်သော်လည်း ဂိုးမသွင်းနိုင်သဖြင့် ပယ်နယ်တီအထိ ရောက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ပယ်နယ်တီကန်သွင်းရာတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းမှ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ အောင်မျိုးခန့်နှင့် မျိုးဆက်ပိုင်တို့ ဂိုးဝင်ပြီး ကောင်းပေါ် ကျောသွားခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းမှ မောင်မောင်စိုး

တာဝန်ရှိသူများက သူရဇော်၊ မင်းထူးအိမ်လင်းနှင့် ဝင်းမိုးကျော်တို့၏ ကန်သွင်းချက်များကို ရန်ကုန်ဂိုးသမားဇင်ညီညီအောင် ကာကွယ်နိုင်သဖြင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ YUSC ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည်။ နည်းပြချုပ်သစ် ဦးချစ်နိုင်လက်ထက်တွင် အသင်းကစားပုံရော ရလဒ်ပိုင်းပါ တိုးတက်လာသည့် ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းသည် ပြင်ဆင်မှုများစွာ ပြုလုပ်ထားသည့် ရခိုင်ယူနိုက်

တက်အသင်းကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ယူကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ ပထမဆုံး တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ၂၂ မိနစ်တွင် သူရ၊ ၇၇ မိနစ်တွင် ရန်နိုင်လင်းနှင့် ၈၁ မိနစ်တွင် အောင်ကျော်နိုင်တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် ရတနာပုံအသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

◆ ကျောဖုံးမှ
ပွဲကစားချိန်ပြည့်ခါနီးတွင် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း ပယ်နယ်တီကန်သွင်းရရှိခဲ့သော်လည်း ဗယ်လီဗာဒီ ကန်သွင်းမှုလျှော့ချခဲ့သည့်အတွက် နှစ်နာခဲ့ရသည်။ ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် ဂျာမန်တစ်စက်က ယူအေအီးကလပ်အယ်အိန်းအသင်းကို တိုက်စစ်ခြေစွမ်းပြကာ ငါးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဆောင်လတ်က မက္ကဆီကိုကလပ် ပါချူကာအသင်းကို အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲအသီးသီးရရှိခဲ့သည်။

အောင်ဇော်

ဥက္ကဋ္ဌတုနည်းပညာ(အေအိုင်)စနစ် အသုံးပြုလာသည့်အတွက် လုပ်သားအင်အားလျှော့ချမည်ဟု အမေဇွန်စီအီးအိုပြော

နယူးယောက် ဇွန် ၁၉
အမေရိကန်၏ နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သည့် အမေဇွန်ကုမ္ပဏီ၏အကြီးအကဲသည် လုပ်ငန်းခွင် အတွင်း ဥက္ကဋ္ဌတုနည်းပညာ (အေအိုင်) စနစ်ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သုံးစွဲလာသည့်အတွက် လုပ်သား အင်အားကို လျှော့ချရန် ခန့်မှန်းထားကြောင်း ပြောသည်။

အမေဇွန်ကုမ္ပဏီ၏ စီအီးအိုဒီဂျက်စီက အဆိုပါမှတ်ချက်အား အလုပ်သမားများကို ဇွန် ၁၇ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီ၌ အေအိုင် စနစ်ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိရောက်မှုရရှိလာသည့်အတွက် လာမည့်နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း ကုမ္ပဏီ၏ လုပ်သားအင်အားကို လျှော့ချသွားရန် မျှော်မှန်း ထားကြောင်း ၎င်းကဆက်ပြောသည်။

အေအိုင်သို့ အသွေးကူးပြောင်းခြင်းကို လက်ခံသူ များသည် ရှေ့တွင်မြင်မားသော အကျိုးသက်ရောက်မှု

များရှိပြီး ကုမ္ပဏီကို ပြန်လည်ဆန်းသစ်ရန် ကူညီ ပေးနိုင်သည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြောသည်။

တစ်ချိန်တည်းတွင်ပင် မိုက်ခရိုဆော့ဖ်ကုမ္ပဏီ ၏ အရောင်းဌာနတွင် အဓိကအားဖြင့် အလုပ်အကိုင် ပေါင်းများစွာကို ဖယ်ရှားပစ်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း ဘလွန်းဘာဂျီနှင့် အခြားမီဒီယာများ၌ ဇွန် ၁၈ ရက် က ဖော်ပြထားသည်။

အေအိုင်စနစ် ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုများနှင့် ကုန်ကျစရိတ်လျှော့ချခြင်း ကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုများ၏နောက်ကွယ်တွင် အလုပ်အကိုင် လျှော့ချမှုများရှိသည်ဟု အစီအရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

မေလအစောပိုင်းကလည်း မိုက်ခရိုဆော့ဖ် ကုမ္ပဏီသည် အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၆၀၀၀ သို့မဟုတ် ၎င်း၏ လုပ်သားစုစုပေါင်း၏ သုံးရာခိုင်နှုန်း နီးပါး လျှော့ချသွားမည့်အစီအစဉ်ကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ သည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ဆွေးနွေးပွဲကမ်းလှမ်းချက်ကို အီရန်က မကြာမီ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု နယူးယောက်တိုင်းမိသတင်းစာဖော်ပြ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၉
အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် ၏ ဆွေးနွေးပွဲကမ်းလှမ်းချက် ကို အီရန်က မကြာမီ လက်ခံနိုင် ဖွယ်ရှိကြောင်း အီရန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန အကြီးတန်းအရာရှိ တစ်ဦးက ကိုးကားပြီး နယူး ယောက်တိုင်းမိ သတင်းစာက ဖော်ပြလိုက်သည်။

အစ္စရေးနှင့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲ ရေးဆွေးနွေးရန်နှင့် အီရန်၏ နျူကလီးယားအစီအစဉ်အကြောင်း ဆွေးနွေးရန် အီရန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး အတတ်စံအရာရှိချက် အမေရိကန်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု ကို လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမည်မဖော်လိုသူ အရာရှိတစ်ဦး ၏ပြောကြားချက်ကို ကိုးကားပြီး အဆိုပါသတင်းစာက ဇွန် ၁၈ ရက်



က ဖော်ပြခဲ့သည်။

အီရန်က ယူရေနီယံ သန့်စင် ရေး အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ရန် သဘောတူမည်ဆိုပါက အစောဆုံး ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း မစ္စတာ ထရမ်၏အထူးသံတမန် စတိတ် တစ်ကော့ဖ် သို့မဟုတ် ဒုတိယ သမ္မတ ဂျေဒီဗန့်တို့သည် အီရန် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိအဆင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုကို ကျင်းပနိုင် လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် အရာရှိတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက် ကို အဘိဓာန်သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံ ဂျီဒီပီ၏ ၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းကို အထောက်အကူပြု

မနီလာ ဇွန် ၁၉
၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံ ဂျီဒီပီ ၏ ၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းကို အထောက်အကူပြုခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် စာရင်းအင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (ပီအက်စ်အေ) က ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ပြောသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ တိုက်ရိုက်ရရှိသည့် ဝင်ငွေ စုစုပေါင်းသည် အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဘီလီယံ ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထက် ၁၁ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းပို၍ ဝင်ငွေရရှိခဲ့ သည်ဟု ဖိလစ်ပိုင်စာရင်းအင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့ အကြီးအကဲ ဒန့်နစ် မက်ပါက အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း အသုံးစရိတ်ပုံစံများထဲတွင် ပြည်ပထွက်ခွာသည့် အသုံးစရိတ်သည် ၃၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး ပြည်တွင်း ခရီးသွားအသုံးစရိတ်သည် ၁၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာသည်ဟု သိရသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများတွင် အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ၆ ဒသမ ၇၅ သန်းရရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားပြီး ယခင်နှစ်ထက် ၆ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာသည်။

အဆိုပါကဏ္ဍမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ အလုပ်အကိုင် ရရှိမှု စုစုပေါင်း၏ ၁၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်စာရင်းအင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

ဂျပန်နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် အပူလှိုင်းများ ဆက်လက်လွှမ်းမိုးခြင်း

တိုကျို ဇွန် ၁၉
အပူလှိုင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ နေရာအနှံ့အပြားတွင် ဆက်လက် လွှမ်းမိုးနေကြောင်း ဇွန် ၁၉ ရက် တွင် အပူချိန်သည် ၃၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်နှင့် အထက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ ပြီး အချို့နေရာများတွင် သုံးရက် ဆက်တိုက် အပူချိန်မြင့်တက်ခဲ့

ကြောင်း အင်န်အိတ်ချီကေသတင်း တွင် ဖော်ပြသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တချို့ဒေသများ ၏ ကောင်းကင်တွင် လေမိအား မြင့် ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြန့်ကြက်နေ သည်ဟု မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။ ဂျပန်အနောက် တောင်ပိုင်း ခါဂိုရှိခရိုင် အမာမီ

ဒေသတွင် မိုးရာသီကုန်ဆုံးသွားပုံ ရသည်ဟု မိုးလေဝသတာဝန်ရှိသူ များက ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဒေသတွင် ပုံမှန်နှစ်တွေထက် ၁၀ ရက်၊ မနုဿိကထက် သုံးရက်စောပြီး မိုးရာသီ ကုန်ဆုံးခြင်းဖြစ်သည်။ ပြင်းထန်သည့် နေရောင်ခြည်များ ကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း အပူ

လေးနှစ်နီးပါးအတွင်း အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ငါးသန်းကျော် နေရပ်ပြန်

ကဘူးလ် ဇွန် ၁၉
လွန်ခဲ့သည့်လေးနှစ် လက်ရှိ အဆိုပါ ကာလအတွင်း အာဖဂန်ဒုက္ခသည်အစိုးရ အာဏာ အာဖဂန်ဒုက္ခသည်အစိုးရ အာဏာ ရလာသည့် အချိန်မှစတင်ကာ သဘောဆန္ဒအလျောက် ပြန်လာ အာဖဂန် ဒုက္ခသည် ငါးသန်းကျော် သည် ၎င်းတို့၏ဒုက္ခသည်အဆင့် အတန်းကိုစွန့်လွှတ်ကာ မွေးရပ် မြေ အာဖဂန်ဒုက္ခသည်အစိုးရ ဖြစ်လာခဲ့ကြသည်ဟု ဒုက္ခသည် များနှင့်နေရပ်ပြန်များ လက်ခံရေး ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ အဗ္ဗဒူမ္မတာလစ်ဘ် ဟက်ကာနီက ပြောကြားသည်။

လေးနှစ်နီးပါးကာလအတွင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ အီရန်နှင့်တူတိုက် နိုင်ငံတို့မှ ပြန်လာသည့် အာဖဂန် ဒုက္ခသည် ၂၀၄၈၀၀၀ ရှိသည်ဟု ဟက်ကာနီ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကားကာ နိုင်ငံပိုင်ရပ်သံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (အာဘီအေ) တွင်

ဇွန် ၁၈ ရက်က ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကာလအတွင်း အာဖဂန်ဒုက္ခသည်နိုင်ငံသို့ မိမိ သဘောဆန္ဒအလျောက် ပြန်လာ သည့် ဒုက္ခသည်များနှင့် နေရပ်ပြန် ပို့ခံရသည့် နေရာထပ်ဒုက္ခသည် ပေါင်း ၂၄၃၃၀၀၀ ထပ်တိုးလာရာ နေရပ်ပြန်လာသည့် ဒုက္ခသည် စုစုပေါင်းမှာ ၅၂၈၀၀၀၀ ရှိသည် ဟု တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နေရပ်ပြန်လာသူများအားလုံး ကို ဖြတ်သန်းရေးဂိတ်များတွင် လိုအပ်သည့် အကူအညီများ ပေးထားပြီး ၎င်းတို့၏ နေရပ် ပြည်နယ်များ အသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ အရာရှိက ဆက်လက်ပြောကြား ခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲနှင့် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် သွင်းအားစုများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ငလိုင်ကျေးရွာအုပ်စု တစ် ဧက၊ ရေလဲစရိယာ စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ငလိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ကျင်းပရာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက် ကြသည်။



ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် မောင်းရမ်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးစီးပွားအသိပညာပေးစင်တာ (KC) ၌ ကျင်းပသည့် တောင်သူများအား မိုးစပါးနှင့် မိုးဆီထွက်သီးနှံများအတွက် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့်

သွင်းအားစုများ ပေးအပ်ပွဲကို တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေး ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ မျိုးစေပါးများနှင့်

သွင်းအားစုများကို တောင်သူများထံပေးအပ်ကြကာ တောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဇလောင်းကျေးရွာရှိ ဦးအောင်ဇော်လင်း၏ ရတနာဆန်စက်နှင့် ဒေသနွား (ပြာစိမ်း) အကောင် ၂၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ရွှေနံသာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) စာစစ်ဌာန၌ ပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းမြေ့စွာ ဖြေဆိုနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး Camp ဝင်ရောက်နေသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကာ အမှိုက်များစနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်နိုင်ရေးအတွက် အမှိုက်ပုံးများကို သတ်မှတ်အရောင်များဖြင့်ထားရှိနိုင်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မျိုးဝင်း(ဥက္ကဋ္ဌ)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း စားရေရိက္ခာပူလုံလျှံမှုရှိစေရေး ကွင်းဆင်းပြည်ဆည်းဆောင်ရွက်

ပဲခူး ဇွန် ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယမန်နေ့မုန်းလှပိုင်းက ဒိုက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း စားရေရိက္ခာပူလုံလျှံမှုရှိစေရေး ကွင်းဆင်းပြည်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မင်းတို့၏ ဒေသနွားကောင်ရေ ၃၇ ကောင် မွေးမြူထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး နေဇီယာမြစ်ကမ်းရေအောက်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မျိုးချောင်းဖြင့် မေထုန်မဲသားပေခိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ဒိုးတန်းကျေးရွာအုပ်စု၌ မိုးစပါးအား ကြိုတင်ပျိုးထောင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဒေသခံတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ သီးထပ်စွမ်းအားတိုးတက်မှုသာလျှင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကာ စက်မှုလယ်ယာပြောင်းလဲမှုသာလျှင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်၍ မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးစနစ်များနှင့် သက်တမ်းကြာမျိုးများကို မဖြစ်မနေ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးကြရန် ညွှန်ကြားခဲ့ပြီး မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးအား သွင်းအားစုများ ပေးအပ်သည်။



ပြောနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စနစ်တကျ အမှိုက်ခွဲခြားစွန့်ပစ်သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား စာရေးကိရိယာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ရှမ်းစုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးကိရိယာစွန့်ပစ်ထွင်သည့် ဦးရွှေကြီး၏ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေစက်အဟောင်းဖြင့် ရေကြီးရေနက်ကွင်းများတွင် ထွန်ယက်တီထွင်၍ စမ်းသပ်မောင်းနှင်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဒေသတွင်း စက်အဟောင်းများအား ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် အားပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားကာ မိသားစု တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိနေသည့် ခြံစည်းရိုးချိန်လင်နှင့် ကွန်ကရစ်တိုင်လုပ်ငန်းကို

ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် အမရပူပြကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးဇော်လှိုင်၏ ဥစားဘဲ သဘာဝအတိုင်း မွေးမြူထားရှိနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သဘာဝဘေးမြေခြင်းသည် မိုးစပါးကို ဖျက်ဆီးသည့် ရွှေရန်ခံနိုင်ခြင်းအတွက် အလွန်အကျိုးရှိခြင်းနှင့် ဒေသတွင်း ဥစားသုံးမှုလုံလုံစေရေးတို့အတွက် အထောက်အကူပြုသဖြင့် ဥစားဘဲ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့နိုင်ငံစီ စိုက်ပျိုးလိုသူများကို နည်းပညာနှင့် အကူအညီများ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ် သည် ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် (၁၅) ၌ ထားသည့် သက်တမ်း တစ်နှစ် ရှစ်လရှိ မြန်မာ့နိုင်ငံစီမျိုး ငါးမျိုးနှင့် သက်တမ်း ၁၀ လရှိ မြန်မာ့ နေပြည်တော် ရုံးကော်မီမျိုး ငါးမျိုးတို့၏ အပင်

သန်စွမ်းဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် ပိုးမွှား ရောဂါ ကင်းစင်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် မြေပြန့် ဒေသ၌ အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုး

ဖြစ်ထွန်းသည် ကော်မီမျိုးများကို မိသားစုအိမ်ခြံဝင်းဥယျာဉ် စိုက်ပျိုးရေးအနေဖြင့် အော်ဂဲနစ် ကော်ဖီကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အော်ဂဲနစ်မြေပြန့်ကော်ဖီ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးကို ထုတ်လုပ်မှု ကွင်းဆက်လွှဲပြီးရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မုန်းလှပိုင်းတွင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးသည် စပါးသီးနှံ ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် စပါးအထွက်နှုန်း ကွာဟချက်များကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း စီမံချက်ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်၍ မြေပြင်တွင် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းမမြင့်ခြင်း အကြောင်း ရင်းများကို ရှုထောင့်မှ ထုတ်ဖော်ရန် ကွင်းဆင်းစစ်တမ်းများ ကောက်ယူရေး၊ လိုအပ်ချက်၊ စံပြ ကွက်များ စိုက်ပျိုးရန်နှင့် စစ်တမ်း ကောက်ယူရာတွင် ဂေဟစနစ် အလိုက် စံအထွက်နှုန်းရရှိရေးနှင့် ကိန်းဂဏန်း အချက်အလက် မှန်ကန်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ပြောင်းလဲ တိုးတက်လာသော ရာသီသီးနှံဌာနခွဲတွင် ဆက်သွယ်ပေးအပ်ခြင်း သိရ



မြန်မာ့နိုင်ငံစီကို မိသားစု တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးလိုသူများ၊ စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးလိုပိုင်လိုသူများအနေဖြင့် နည်းပညာနှင့် အကူအညီများ လိုအပ်ပါက စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ကော်ဖီ-ရာသီသီးနှံဌာနခွဲတွင် ဆက်သွယ်

သတင်းစဉ်

ရေနံချောင်းတက္ကသိုလ်၌ အမှိုက်အမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောသရုပ်ပြ

ရေနံချောင်း ဇွန် ၁၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းတက္ကသိုလ်၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး အမှိုက်အမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောသရုပ်ပြ အခမ်းအနားကို ဇွန် ၁၇ ရက်က ရေနံချောင်း တက္ကသိုလ် ပတ္တမြားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဝန်ထမ်းများက အမှိုက်များကို စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းဖြင့် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်မှု၊ ပတ်ဝန်းကျင် အတွက် ဘေးကင်းစေမှု၊ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်မှု၊ စွမ်းအင်နှင့် သယံဇာတချွေတာမှု စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် အမှိုက်ခြောက်များကို အဝါရောင်အမှိုက်ပုံးတွင်လည်းကောင်း၊ အမှိုက်စိုများကို အစိမ်းရောင်အမှိုက်ပုံးတွင် လည်းကောင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိအမှိုက်များကို အနီရောင်အမှိုက်ပုံး



တွင်လည်းကောင်း၊ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို အပြာရောင်အမှိုက်ပုံးတွင်လည်းကောင်း စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းကို သရုပ်ပြသပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လက်တွေ့လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်တာဝန်ရှိသူ များက ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှိုက်အမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး (ဝဲပုံ) ရေနံချောင်းတက္ကသိုလ်ကျောင်း၏ Documentary ကိုပြသကာ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ အေးအေးသန့် က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

အလားတူ အထက(၁) ကျောင်းတွင်လည်း အမှိုက်အမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောသရုပ်ပြကွင်းပ ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

မြို့နယ်အသီးသီး၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် သရုပ်ပြခြင်းဆောင်ရွက်

ငပုတော

ငပုတော ဇွန် ၁၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က အမှိုက်အမျိုးအစားလေးမျိုးခွဲခြားနည်းနှင့် အမှိုက်ပုံးအရောင်ခွဲ သတ်မှတ်ခြင်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ငပုတောမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ မူလတန်းလွန် ကျောင်းနှင့် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှု

ဆောင်အရာရှိ ဦးစိုးဝဏ္ဏဝင်းက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်စေရန်အတွက် အမှိုက်စို၊ အမှိုက်ခြောက်၊ ပလတ်စတစ်အမှိုက်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစေသော အမှိုက်အမျိုးအစား စနစ်တကျခွဲခြား၍ စွန့်ပစ်ရန်လိုအပ်ကြောင်းနှင့် အမှိုက်ပုံးအရောင် သတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အား လက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်သည်။

ထို့နောက် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား စွန့်ပစ်အမှိုက်လေးမျိုးအကြောင်း အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခဲ့သည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ဘားအံ

ဘားအံ ဇွန် ၁၉

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် အသိပညာပေး ခြင်းနှင့် သရုပ်ပြသခြင်းကို ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီး ဌာန၌ ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ ဘားအံခရိုင် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် လွင်က အမှာစကားပြောကြား ပြီး ဘားအံခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းက ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုကို ကာကွယ်ပြီး သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချ နိုင်ရန် အန္တရာယ်ကင်းသော စွန့်ပစ်မှုဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ ပြန်လည်



အသုံးပြုနိုင်သော အရာများကို ခွဲထုတ်နိုင်ခြင်း၊ သဘာဝအရင်း အမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချနိုင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်မာဏ လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ကျစေနိုင် ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်ကို လျော့ချပေးခြင်း၊ အမှိုက်စိုများမှ သဘာဝမြေဆွေး ပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပလတ်စတစ် ပစ္စည်းများ ကို အခြားအသုံးဝင်သောပစ္စည်း များအဖြစ် ပြန်လည်ပြုပြင် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် အလုပ် အကိုင် အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး စွန့်ပစ်အမှိုက်ခွဲခြား စွန့်ပစ်မှုကို သရုပ်ပြစွန့်ပစ်ခဲ့ သည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်း

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇွန် ၁၉

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဦးဆောင်၍ မြို့သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးနှင့် သတ်မှတ်အမှိုက် အမျိုးအစားအလိုက်ခွဲခြားစွန့်ပစ် နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး ခြင်းနှင့် သရုပ်ပြခြင်းကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့မဈေး၌ ဆောင်ရွက်သည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးခြင်း တွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်ကိုဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင် များ၊ ဈေးသူ ဈေးသားများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြ ပြီး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းဇော်က အမှိုက်ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် ဌာန

ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် အများ ပြည်သူများ မိမိနေအိမ်မှစတင်၍ မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ ကျောင်းများ အတွက် အဝါရောင်ပုံးနှင့် ဘေး စွန့်ပစ်သည့် အလေ့အထကောင်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်း သာယာလှပစေရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန်အတွက် စွန့်ပစ် အမှိုက်များ လေးမျိုးခွဲခြား၍ အမှိုက်ပုံးများ လေးပုံးထားရှိပြီး အမှိုက်စွန့်ပစ်သည့် စနစ်အား စံပြဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်



ရက်မောင် (ပြန်/ဆက်)



ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့် နွေနှမ်းစံကွတ်ရိတ်သိမ်းပွဲ ပြုလုပ်

ဝမ်းတွင်း ဇွန် ၁၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ဘုရားဖြူ ကျေးရွာအုပ်စု ကွင်းအမှတ် (၁၂၅၉/၂၀၅၉) ဦးပိုင်အမှတ် (၁၅၅/၁) တောင်သူ ဦးပြား၏ နွေနှမ်းစိုက်ခင်းတွင် မြို့နယ်အဆင့်

နွေနှမ်းစံကွတ် ရိတ်သိမ်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးညှိနှိုင်းရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမြင့်သိန်း၊ မြို့နယ် မြေစာရင်းဦးစီး ဦးမြင့်ဆန်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဒေါ်ရည် ရည်မွန်နှင့် ဘုရားဖြူကျေးရွာ

အုပ်စု စိုက်ပျိုးညှိနှိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မြေစာရင်းဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး ၀ ဒသမ ၁၀ ဧကကို ရိတ်သိမ်းဆောင်ရွက်ကြ ရာ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ၃၇ ဒသမ ၄ တင်း ထွက်ရှိခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမြင့် သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယာမြေကွက်များတွင် မိုးနှမ်း စိုက်ပျိုးထားသည့် စိုက်ခင်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု၍ တောင်သူ များကို အားပေးစကားများ ပြောကြားခဲ့သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၈ ဇွန် ၂၀၂၅

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် အေးရှားဝေါလ် ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၄၁၀၈၆၄၇၀) ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါ ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ ၁၆ လုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၂ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၆၀၈၁၀၈၅) ကိုလည်းကောင်း၊ ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ Singapore Airlines လေယာဉ်ခရီးစဉ်အမှတ် SQ-762/SF-5799 ဖြင့် စင်ကာပူနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လိုက်ပါလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ခရီးသည်တစ်ဦး၏ ဝန်စည်အတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းအခြေစိုက်စစ်ဆေးရေး စခန်း၌ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၉၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂) လမ်းမကြီး လေးထောင့်ကန် Max ဆီဆိုင်အနီး၌ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၃၃၅၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Dong Feng Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၁၀၀၆၆၀၅၅



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် နေပြည်တော် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပျဉ်းမနားခရိုင် ဧရာဝတီမြို့နယ်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၁၃၁၅၅၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၄၂၂၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်မြို့ ရှမ်းချောင်းလမ်းမကြီး AST ဆီဆိုင်အနီး၌ မြိတ်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း သုံးမျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၃၅၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Zhong Tong Bus

တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၃၃၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းအပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညောင်လေးပင်ခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၁ ၃၁၅ ၂၀၅ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၆၀၄၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျွတ်ဆုံစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၆ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်

၄၃၈၉၄၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့ မြို့ရောင်လမ်း ဝင်းထက်ဆီဆိုင်အနီး၌ အေးသာယာမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းရှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၅၂၄၆၂၅၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၆၆၂၅၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးရမိမှုစာရင်းများအရ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် ၂ စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၅၉ စီး၊ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဇွန် ၁၇ ရက်နှင့် ၁၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၃၆၇၄၂၅၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှ ထုတ်လုပ်သည့်ကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း မျှတစွာ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ကြီးမားသည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက် ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်တံဆိပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ၈ ဇွန် ၂၀၂၅

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်

ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Zue Zue Min Htet” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် ပြည်မြို့ ရွာဘုံရပ်ကွက်နေ ဇူးဇူးမင်းထက်အား

နံနက် ၁၀ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Phyo Nyi” Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်နေ ဖြိုးညီညီ (ခ) ဖက်တီးနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းအတွင်း လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်သည့် ဗီဒီယိုဖိုင်များ သိမ်းဆည်းထားသူ စောလှနိုင်တို့နှစ်ဦးအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရေးဦးပြုစုနည်း အခြေခံသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ၈ ဇွန် ၂၀၂၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲမှ ကြီးမှူး၍ ရေးဦးပြုစုနည်းအခြေခံသင်တန်းကို ယမန်နေ့က ကမ်းနားအလယ်ရပ်ကွက် အမှတ်(၈)အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း၌ ဖွင့်လှစ်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့်နှင့် မြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးစည်သူဇော်တို့က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စမ်းစမ်းဌေးက မြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲနည်းပြအရာများအား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။



အဆိုပါ သင်တန်းကို ဇွန် ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၈၀ တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဇင်မင်းထိုက်(ပြန်/ဆက်)

အင်အားအနည်းငယ်ရှိ မြေငွေလျှင်တစ်ခုလျှင်

နေပြည်တော် ၈ ဇွန် ၂၀၂၅

ဇွန် ၁၉ ရက် ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၂၀၊ ၀၅ စက္ကန့်တွင် တမူးမြေငွေလျှင်စခန်းမှ အရှေ့တောင်ဘက် ၄၄ မိုင်ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း (မော်လိုက်မြို့၏ အရှေ့-အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၅ မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၃ ဒီဂရီ ၆၅ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၆၅ ဒီဂရီ၊ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(မ်) တာစကေး ၃ ဒီဂရီ ၁ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငွေလျှင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။ မိုး/ဇလ

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေးမြို့များအတွင်း ဈေးကားများဖြင့် ကုန်မျိုးစုံများနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များအား ၇၉ ရက်မြောက် လှည့်လည်ရောင်းချ

နေပြည်တော်၊ ဇွန် ၁၉
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI)၊ မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် ဆန်၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါး၊ ငါးပိ၊ အမဲသား၊ ဆိတ်သား၊ ကြက်သား၊ ဝက်သား၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥစသည့် ကုန်မျိုးစုံများနှင့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များကို နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေး မြို့များအတွင်း ငလျင်ဘေးသင့် ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသို့ မတ် ၃၀ ရက်မှစ၍ သက်သာသော



ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးလျက် ရှိပြီး ယနေ့တွင် ၇၉ ရက် မြောက် အဖြစ် ဈေးကားများဖြင့် လှည့်လည် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

နေပြည်တော်အတွင်း ငလျင်ဘေးသင့်ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသို့ ဆန်ခြောက်ပြည်ပါ(မနော သုခ- Export Quality) ရှစ်အိတ်၊ ဆန် ငါးပြည်ပါ (ဖျာပုံပေါ်ဆန်း) ငါးအိတ်၊ စားအုန်းဆီပိဥသား ၃၂၀၊ ဆား ခုနစ်ပိဥသား ၂၅ ကျပ်သား၊ ကုလားပဲ ၂၀ ကျပ်သားပါ အိတ်

၁၇ ထုပ်၊ ငါးပိ ၁ ပိဥသား ၄၀ ကျပ်သား၊ ငါးတံခွန် ၁၀ ကျပ်သား၊ ပါ ရှစ်ထုပ်၊ ငါးပုတ်သင် ၁၀ ကျပ်သားပါ ကိုးထုပ်၊ ငါးနီတူခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ ခုနစ်ထုပ်၊ အာပဲ ခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ ငါးထုပ်၊ ငါးရောင်ခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ လေးထုပ်၊ ကြက်ဥအလုံး ၂၅၀၊ ဘဲဥ ၃၅ လုံး၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ငါးထုပ်တို့ကို ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး နေပြည်တော်အတွင်း ငလျင်ဘေးသင့်ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသို့ ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ (မနောသုခ) ၁၆ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ပိဥသား ၂၀၀၊ ဆား လေးပိဥသား၊ ကုလားပဲ ၂၅ ကျပ်သားပါ ခုနစ်ထုပ်၊ ငါးပိနစ်ပိဥသား ၂၅ ကျပ်သား၊ ငါးနီတူခြောက် ၁၀ ကျပ်သား ၁၀ ထုပ်၊ အာပဲခြောက် ၁၀ ကျပ်သား ၁၀ ထုပ်၊ ကြက်ဥအလုံး ၁၀၀၀၊ ဘဲဥအလုံး ၆၃၀ နှင့် အလားတူ စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်း ငလျင်ဘေးသင့် ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသို့ ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ (ရွှေဝါထွန်း) တစ်အိတ်၊ စားအုန်း

ဆီ ၇ ပိဥသား၊ ဆား ငါးပိသား၊ ကုလားပဲ ၁၀ ဘွဲ့၊ ငါးပိ သုံးပိဥသား၊ ငါးနီတူခြောက်တစ်ပိဥသား၊ ပုစွန်ခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ သုံးထုပ်၊ ကြက်ဥ ၇၃ လုံး၊ ဘဲဥ ၂၅ လုံး၊ ကြက်သွန်နီ ခုနစ်ပိဥသားနှင့် အသားတူတစ်ပိဥသား ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး မန္တလေးမြို့အတွင်း ငလျင်ဘေးသင့် ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသို့ ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ (မနောသုခ) ၁၆ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ပိဥသား ၂၀၀၊ ဆား လေးပိဥသား၊ ကုလားပဲ ၂၅ ကျပ်သားပါ ခုနစ်ထုပ်၊ ငါးပိနစ်ပိဥသား ၂၅ ကျပ်သား၊ ငါးနီတူခြောက် ၁၀ ကျပ်သား ၁၀ ထုပ်၊ အာပဲခြောက် ၁၀ ကျပ်သား ၁၀ ထုပ်၊ ကြက်ဥအလုံး ၁၀၀၀၊ ဘဲဥအလုံး ၆၃၀ နှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက် ၈၅ ထုပ်တို့ကို လှည့်လည်ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရွှေတြိဂံငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းလီမိတက်၏ အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကျင်းပ

ကျိုင်းတုံ၊ ဇွန် ၁၉
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု(အရပ်ရပ်) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ရွှေတြိဂံငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းလီမိတက်၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ပတ်လည် အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကို မြို့နယ်စစ်မှန်ထမ်းပေးရေးရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ သဘာပတိက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိက အသင်းသားများအား ငွေစုငွေချေးလုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာကိစ္စများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် သမဝါယမအသင်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် အသင်း၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက် အစီရင်ခံစာ၊ ဘဏ္ဍာရေးရှင်းတမ်းများ ဖတ်ကြားရှင်းလင်းပြီး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအား ချမှတ်ခြင်းနှင့် အတည်ပြုချက်များ ရယူဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပြီး အသင်းသား ၄၅၇ ဦးအတွက် အစုပေါင်းအမြတ်ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၁၆၁ သိန်း၊ စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးငွေကျပ် ၁၃၂ ဒသမ ၆၂၅ သိန်းနှင့် အသင်းသားထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၆၇ ဒသမ ၁၀ သိန်း အား အသင်းသားကိုယ်စားလှယ်များထံ ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၌ အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးချိတ်ဆွဲထားရှိမှု ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၁၉
ရန်ကုန်မြို့ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၌ ပြေစာအမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ရောင်းချ ရသောဆိုင်များတွင် အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးချိတ်ဆွဲချက်နှင့် ပတ်သက်၍ အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးချိတ်ဆွဲချက် စီမံခန့်ခွဲခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်မူမူဝင်းနှင့် ခေတ္တမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းလင်းအောင်တို့ဦးဆောင်၍ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ ပန်းဘဲတန်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြေစာအမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ရောင်းချ သောဆိုင်များတွင် “နိုင်ငံကြီးသားပီညာ ဤဆိုင်တွင် အခွန်ဆောင်ပါ” ဟူသောကြေညာချက်စီမံခန့်ခွဲခြင်းကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရေး ထပ်မံချိတ်ဆွဲခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဝေါမြို့နယ်၌ မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စံပြုစိုက်ခင်းလက်တွေ့စိုက်ပျိုးမှု သရုပ်ပြပွဲကျင်းပ

ဝေါ၊ ဇွန် ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကျင်းပသည့် မျိုးစေ့ချက်ရိယာ(Drum Seeder)စက်ဖြင့် စံပြုစိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးခြင်း သရုပ်ပြပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ဧကရာဇ်ကျေးရွာအတွင်းရှိ တောင်သူ ဒေါ်ခါ၊ ကွင်းအမှတ် ၆၈၆(ခ)၊ တောင်သူဦးပိုင်အမှတ် ၂၂/၃၏ လယ်မြေ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းဆွေဦးက တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder)စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရရှိမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသီဟထွန်းက မြို့နယ်အတွင်း မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပေးသည်။

ထို့နောက် လယ်မြေတွင် တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder)စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မိုးလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက လက်တွေ့စိုက်ပျိုးခြင်းကို စိုက်ပျိုးပြသရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြေစာများအပေါ်၌ အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများရှင်းလင်း

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၁၉
ပြည်တွင်းအခွန်များ ဦးစီးဌာန အလယ်အလတ် အခွန်ထမ်းများ ဆိုင်ရာအခွန်ရုံး(၄)အခွန်ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ ရန်ကင်းမြို့နယ် ဆိုင်ရာ အခွန်ရုံး(၄) ဌာနမှူး

ဒေါ်အိအိခိုင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဦးက ပြေစာအမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ရမည့် လုပ်ငန်းငါးမျိုးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြေစာများအပေါ်၌ အခွန်အမှတ်

တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာ တက်ရောက်လာ သည့်ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းအခွန်ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းပွဲ၌ စားသောက်ဆိုင်၊ ဟိုတယ်/ တည်းခိုခန်း၊ ဖုန်းအရောင်းဆိုင်၊ ရွှေဆိုင်နှင့် မီဒီယာလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ကြသည့်ကုမ္ပဏီ ၁၁၀ မှ တာဝန်ရှိသူ ၁၅၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာကာလင်း



နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းဖို့။





ရောဂတ်မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီမှ အဲနီကော ၆၂၅ ပြောင်းမျိုး အပင်ပေါက်လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပေးကြေညာခြင်း



ရောဂတ်မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီမှ စပ်မျိုးပြောင်း NK 625 သည် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း ပျမ်းမျှ ၉၅% သို့မဟုတ် ၉၅%ထက်မြင့်မားမှုရှိပြီး တောင်သူများ ယုံကြည်စိတ်ချရစွာ စိုက်ပျိုးနေသော ပြောင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

အထွက်ကောင်းခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှုခံနိုင်ရည်မြင့်ခြင်းကြောင့်လည်း တောင်သူများမှ နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးနေသောမျိုးဖြစ်ပြီး ရောဂတ်မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီသည် တောင်သူများလက်ဝယ်သို့ ရာသီအချိန်မီ ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် အမြဲတမ်းကြိုးပမ်းနေပါသည်။

သို့ရာတွင် လွန်ခဲ့သောနှစ် ပြောင်းမျိုးစေ့များတင်သွင်းရာ၌ အချို့သောကြန့်ကြာမှုများကြောင့် အနည်းငယ်သော NK 625 5kg (Thailand) မျိုးစေ့များတွင် အပင်ပေါက် သက်ရောက်မှုများ ရှိခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ထားသော အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်းစံချိန်အောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိခဲ့ရသဖြင့် အောက်ပါဆောင်ရွက်မှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်-

- မျိုးစေ့အထုပ်ပေါင်း ၂၅၀ ကျော်မှ မျိုးစေ့များကို ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ကွင်းစမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။
- အများစုမှာ နိုင်ငံတော်မှသတ်မှတ်ထားသော အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ၈၅% အထက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း စံချိန်မပြည့်မီသော အောက်ပါမျိုးစေ့အထုပ် (သို့) Lots ၉ ခုအား ချက်ချင်းပြန်လည်သိမ်းယူခဲ့ပြီး အပင်ပေါက်ကောင်းသော မျိုးအိတ်များဖြင့် လဲလှယ်ပေးခဲ့ပါသည်။

NK 625 - 18864541, 18864542, 18864545, 18864547, 18890440, 18855778, 18855781, 18855782, 18916923

- တောင်သူများ ဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရန်အတွက် ကိုယ်စားလှယ်များမှတစ်ဆင့် ငွေအပြည့်ပြန်အမ်းခြင်းနှင့် မျိုးစေ့အိတ်များ အစားထိုးလဲလှယ်ခြင်းများကို ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။
- လွန်ခဲ့သော (၂)လအတွင်း ကျွန်တော်တို့၏ ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တောင်သူ ၃၀၀၀ ကျော်၊ မျိုးစေ့ဖြန့်ဖြူးသူ (၃၀)ကျော်နှင့် ကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံကာ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ကိစ္စအတွက် စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။
- ကျွန်တော်များအနေဖြင့် ယခုကိစ္စရပ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဖြန့်ဖြူးထားသောမျိုးစေ့များအတွက် အပြည့်အဝဖြေရှင်းနေပါကြောင်းကိုလည်း အသိပေးပါသည်။

မိမိတွင်ရှိသော NK 625 5kg မျိုးစေ့ထုပ်များကို ပြန်လည်ပေးအပ်လိုပါက ဝယ်ယူခဲ့သောဆိုင်မှတစ်ဆင့် (သို့မဟုတ်) ကုမ္ပဏီထံသို့ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။ ၅၇၇၀၀၀ တစ်အိတ်လျှင် = ၁၆၅,၀၀၀ ကျပ် အပြည့်အဝပြန်လည်ပေးအပ်သွားပါမည်။ မိမိစိုက်ပျိုးထားရှိသည့်မျိုးစေ့များ၏ အပင်ပေါက်နှုန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အကြံဉာဏ်ရယူဆွေးနွေးလိုပါကလည်း ကိုယ်စားလှယ်ဆိုင်မှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ ကုမ္ပဏီထံသို့ဖြစ်စေ ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ဝယ်ယူခဲ့သော ပြောင်းမျိုးစေ့များနှင့် ကုမ္ပဏီမှပြန်လည်ပေးအပ်ယူသော ၁၆၅,၀၀၀ ကျပ်ကြား ကွာဟမှုတစ်စုံတစ်ရာရှိပါက မိမိဝယ်ယူခဲ့သော ဆိုင်များတွင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်

- နီးစပ်ရာကိုယ်စားလှယ်ဆိုင်
- ရှမ်း(တောင်) : ၀၉-၇၅၀၂၁၁၆၈၇
- ရှမ်း(မြောက်) : ၀၉-၇၅၀၂၁၁၆၈၈
- info@ayeyarwaddyseeds.com

ယခုကိစ္စရပ်ဖြစ်စဉ်တစ်လျှောက်လုံးတွင် နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသော ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တောင်သူများအားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

မြန်မာ့ဥပဒေအရ အပင်ပေါက်နှုန်းစံချိန်မပြည့်မီသော ရောဂတ်မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုနှင့်အတူ ကောင်းမွန်သော အရည်အသွေးများဖြင့် မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးအသိုက်အခန်း ရေရှည်အောင်မြင်မှုအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယုံကြည်ရသောမျိုးစေ့၊ ထက်မြက်သောစွမ်းဆောင်ရည်

“ငြိမ်းချမ်းရေးလက် မြဲမြဲဆက်” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၉

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအနေဖြင့် ပြည်သူများ အပန်းပြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အား သစ်များ ရရှိနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး Friday Night Live Show တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများကို ဆန်းသစ်တင်ဆက်လျက်ရှိရာ မကြာမီ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပမည့် “ငြိမ်းချမ်းရေး ဖိုရမ်”ကို ကြိုဆိုရက်ပြည့်အနေဖြင့် “ငြိမ်းချမ်းရေးလက် မြဲမြဲဆက်” တေးဂီတ ဖျော်ဖြေပွဲကို ဇွန်လ ၂၀ ရက် သောကြာနေ့ ည ၉ နာရီခန့်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြား၏ MRTV-HD Channel နှင့် MRTV Entertainment Channel တို့မှ ထုတ်လွှင့် ပြသမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့ အသံခေတ်ပေါ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ ပါဝင်တီးခတ်

မှုနှင့်အတူ နာမည်ရတေးသံရှင်များ ဖြစ်ကြ သည့် ရဲထိုက်၊ ရဲဝင်းလှိုင်၊ နေဓန၊ ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ စိမ့်နေပြည့်၊ သွန်း၊ ဆိုင်စံ၊ ကုဋ္ဌာခင်၊ ထက်ထက် စိုးစံနှင့် ထံတူလင်းတို့က ပြည့်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း စေရန်အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ရည်ရွယ်ဖော်ညွှန်းသည့် တေးသီချင်းကောင်း များဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းအစီအစဉ်ကို MRTV-HD Channel နှင့် MRTV Entertainment Channel တို့မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ပြီး MRTV App ၏ Entertainment Sector နှင့် MRTV Telegram တို့မှလည်း လွှင့်တင်မည်ဖြစ်၍ တစ်ချိန်တည်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်မည့်အပြင် ဇွန်လ ၂၂ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် MRTV



HD Channel မှ Replay ထပ်မံပြသမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဖျာပုံမြို့၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချ

ဖျာပုံ ဇွန် ၁၉

ရောဂတ်မျိုးစေ့ကုမ္ပဏီမှ ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်မြေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သောပေါင်းစည်းအဖွဲ့က ပြည်သူများ အခြေခံ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူ စားသုံးနိုင်ရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဖျာပုံမြို့ အမှတ်(၁၇) ရပ်ကွက် ဈေးရေ၌ ရောင်းချသည်။

ထိုသို့ ရောင်းချပေးရာတွင် ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွေးသိမ်း၊ ခရိုင်မြေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးစည်သူထက်နှင့် မြို့နယ်မြေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများပါဝင်သော ခရိုင်၊ မြို့နယ် ကုန်ဈေးနှုန်းတည့်တည့်ကျဆင်းရေး ကော်မတီက ဖျာပုံမြို့ အမှတ် (၁၇)ရပ်ကွက် ဈေးရေ၌ ပြည်သူများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေးအတွက် ဆန်တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ စားအုန်းဆီ ၅၀ ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကြက်ဥတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၃၄၀ ဖြင့် လည်းကောင်း သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာ ဝယ်ယူနိုင်ရေး ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်ခင်းနိုင်(ပြန်/ဆက်)



ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဘားအံတက္ကသိုလ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများအန္တရာယ်နှင့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော

ဘားအံ ဇွန် ၁၉

ကရင်ပြည်နယ်ဘားအံတက္ကသိုလ် ၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများအန္တရာယ်နှင့် လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်

ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဘားအံတက္ကသိုလ် ၌ ငွေဝါခန်းမ ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ဘားအံတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာစိုးစိုးအေးက အမှာ စကားပြောကြားပြီး အမှတ် (၃၁) မူးယစ်တပ်ဖွဲ့စု၊ ဘားအံ ခေတ္တ တပ်ဖွဲ့စုမှူး ဒုတိယရဲမှူး အောင်မြင် ဝင်းက မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် များ၊ အမျိုးအစားများ၊ ထိန်းချုပ် ဓာတုအမျိုးအစားများ၊ ပြစ်မှု ပြစ်ဒဏ်များစသည်တို့ကို ဆွေးနွေး ပြီး အမှတ်(၈) လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့စု၊

ခေတ္တတပ်ဖွဲ့စုမှူး ဒုတိယရဲမှူး သိန်းဇော်မြင့်က လူကုန်ကူးမှု အကြောင်း၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု မှ ဆက်စပ်ဖြစ်ပေါ်လာသော လူကုန်ကူးမှု၊ အမွေခိုင်းစေမှု အပါအဝင်အတင်းအကျပ်ရာဇဝတ် မှုကိုလူနာစေမှုများအကြောင်းကို ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြေကြားခဲ့ သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ဘားအံ ဇွန် ၁၉

❖ တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်း၊ တစ်ဖွဲ့ချင်းက အကတိကို ပယ်ခွာပြီး မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်ကြီး ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သာယာအောင် ဝိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ် ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အကတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

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

ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ နာမည်ကြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ် အယ်ဟီလယ်နှင့် သရေကျ

ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁) မှ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်ဟီလယ်အသင်းပွဲစဉ်ကို ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၁ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဗယ်လ်လာဒီပယ်နယ်တီအဆုံး သတ်သွင်းယူမှု လွဲချော်ခဲ့သည့်အတွက် တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီဖြင့် သရေကျခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်သို့ ပရိသတ် ၆၂၀၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ အယ်ဟီလယ်အသင်းသည် ပွဲအစပိုင်းတွင် နာမည်ကြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းကို ဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းပွဲချိန်များတွင် ပြိုင်ဘက်အသင်း၏ ဖိအားပေးစာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၄



ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း ဂိုးရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ကို အယ်ဟီလယ်ဂိုးသမား ဘော်နူ လက်စွမ်းပြကာကွယ်စဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ(အေအိုင်) စနစ် အသုံးပြုလာသည့်အတွက် လုပ်သားအင်အားလျော့ချမည်ဟု အမေဇန်စီအီးအိုပြော

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄



မြို့နယ်အသီးသီး၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် သရုပ်ပြခြင်းဆောင်ရွက်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၆

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၇

MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်နှင့် အနိုင်ရပြီး ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း ဂိုးပြတ်နိုင်



ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၉ ၂၀၂၅ MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ဒုတိယနေ့ကို ဇွန် ၁၉ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်သွားသည်။ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သာမန်ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀၊ အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ တို့တွင် ဂိုးမရှိသရေကျနေသဖြင့် ပယ်နယ်တီဖြင့် ဆုံးဖြတ်ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် နိုင်ငံခြားသားကစားသမားများနှင့် လက်ရွေးစင်အဆင့် ကစားသမားအများစု ပါဝင်သော်လည်း ဟံသာဝတီအသင်းကို ပွဲချိန်အတွင်း အနိုင်ရရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်မှသာ စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁