

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဂုဏ်သတင်းပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ

ပန်းရနံ့သည် လေညာကိုမသွား၊ စန္ဒကူးအနံ့၊ တောင်ဇလပ်ပန်းအနံ့၊ စံပယ်ကြက်ရနံ့ပန်းအနံ့သည်လည်း လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်းတို့၏ အနံ့သည်သာ လေညာသို့သွား၏။ သူတော်ကောင်းတို့၏ ဂုဏ်သတင်းသည် အရပ်မျက်နှာအားလုံးတို့သို့ ပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ၏။

ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၄ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၁၆၅)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမူမည် ပြည်သူ့တို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

- မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) Forum on The Dawn of A New State (Trust , Stability & Development) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်(ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) Forum on The Dawn of A New State (Trust , Stability & Development) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁)(MICC-1)၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

MOUNT PLEASANT COFFEE

ပင်လင်းအစုစု- ဝန်း - ၀၅၅ ၂၀၂၄၄၀၊ ၀၅၂ ၀၅၂၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-ပင်လင်း၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၁၀၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်- မန္တလေး လမ်းမဟောင်း၊ ဣတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမာား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၈၀၀၀၀၇၇

ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချ စားသုံးသူ ဘဝ

စားသုံးသူများ၏ အခွင့်အရေးများနှင့်ပတ်သက်၍ ဦးဆုံးပြောကြားခဲ့သူမှာ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျွန်ဒီဒီတီဖြစ်သည်။ "စားသုံးသူဆိုသည်မှာ မိမိတို့အားလုံးပါဝင်သည်။ အဆိုပါ စားသုံးသူများမှာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် စီးပွားရေးအရ အရေးကြီးဆုံး အုပ်စုတစ်စုဖြစ်ပြီး အစိုးရက ပုဂ္ဂလိကတို့ကဲ့သို့ စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ချမှတ်လိုက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ဟူသမျှတို့၏ ကောင်းမှုဆိုးမှုအစုစုတို့ကို ခံစားကြရသူများဖြစ်သည်။ စားသုံးသူများသည် ဤမျှအရေးကြီးသော်လည်း ဝင်းတို့၏အသက်ကို နားမထောင်ကြဘဲ မေ့လျော့နေကြသည်" ဟု သမ္မတ ကနေဒါက အမေရိကန်ကွန်ဂရက်တွင် ၁၉၆၂ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စားသုံးသူများ၏ အခွင့်အရေးများကို စတင်ဖော်ထုတ်ပြောကြားခဲ့သည့် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့အဖြစ်သတ်မှတ်ကာ နှစ်စဉ် ထိုနေ့သို့ကျရောက်သည့် အခါတိုင်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတို့တွင် အခမ်းအနားများ ကျင်းပကြခြင်းဖြစ်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဟူသမျှတို့မှာ စားသုံးသူများအပေါ်တွင်သာ အခြေစိုက်ထားကြခြင်းဖြစ်သည်။ စားသုံးသူသည် စီးပွားရေးတွင် အင်အားအကြီးဆုံးနှင့် အရေးအပါဆုံးဖြစ်ပြီး စားသုံးသူမရှိလျှင် မည်သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမျှ လုပ်ကိုင်၍ မရနိုင်သည့်တိုင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက မေ့လျော့ထားကြသည်။ စားသုံးသူများ၏ ရပိုင်ခွင့်၊ စားသုံးသူများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများကိုလည်း လျစ်လျူရှုထားကြပြီး မိမိတို့အကျိုးအမြတ်ရရှိရေးအတွက်သာ ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ (၂၀၁၉) အရ စားသုံးသူများရရှိရမည့် အခြေခံအခွင့်အရေးများမှာ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ အသုံးပြုနိုင်ခွင့်၊ ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုများကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်နိုင်ခွင့်၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု၏ မှန်ကန်ပြည့်စုံသော သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိခွင့်၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာများ၊ အခွင့်အရေးနှင့် အချက်အလက်များကို သိရှိလေ့လာနိုင်ခွင့်၊ ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စားသုံးသူ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များပေါ်တွင် စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိခွင့်၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကုစားခွင့်ရရှိနိုင်ခွင့်၊ ကုန်မဝင်ပြောသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတွင် ရှင်သန်နိုင်ခွင့်ရရှိခွင့်တို့ပါဝင်ပါသည်။ စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိခိုက်နစ်နာဆုံးရှုံးလျှင်ဖြစ်စေ သာသနာဖြစ်စေ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ တွေ့ရှိလျှင်ဖြစ်စေ နှီးစပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များရှိ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနများတွင် တိုင်ကြားနိုင်ပြီး တိုင်ကြားမှုများကို ကုစားဖြေရှင်းပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယခုလာမည့် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးနေ့အတွက် ဆောင်ပုဒ်မှာ "Safe Products, Confident Consumers"။ "ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ" ဟူ၍ဖြစ်ပြီး ဘေးကင်းသည့် ထုတ်ကုန်များဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းများ ခိုင်မာအားကောင်းရန်၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဈေးကွက်နှင့် မျက်မြင်စေ့ကုန် နှစ်ခုလုံးတို့တွင် ဘေးကင်းသော ကုန်စည်များအတွက် စားသုံးသူအခြေခံအခွင့်အရေးကို ဖြင့်တင်ရန်နှင့် ကာကွယ်ရန်ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ယခုနှစ်အတွက် စားသုံးသူများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စားသုံးသူများကို ကာကွယ်ရန်ပျက်ကွက်လျက်ရှိသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အားနည်းချက်များကို ပြုပြင်ခြင်း၊ ပြည့်စုံသည့် သတင်းအချက်အလက်များဖြင့် ဘေးကင်းသော ရွေးချယ်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရန် ပြည့်သူလူထုကိုပညာပေးခြင်း၊ အစိုးရ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စားသုံးသူအဖွဲ့အစည်းများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်ခြင်း၊ နယ်စပ်တိုက်ကျော် ဘေးကင်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ခိုင်မာအားကောင်းစေခြင်းကို အထူးပြုဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ၅၁ သန်းကျော်သော ပြည်သူများမှာ ကုန်စည်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို နေ့စဉ်နှင့်အမျှ စားသုံးနေကြသူများပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများပေးအပ်၍ စီးပွားရှာဖွေနေကြသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ၅၁ သန်းကျော်သော စားသုံးသူများသည် မိမိတို့၏အရေးပါသော စီးပွားဘက်များ ဖြစ်သည်ကိုသတိပြုကာ မိမိတို့၏ကုန်စည်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများတွင် စားသုံးသူများဘေးကင်းရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရပါမည်အကြောင်း။

၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒီတာဝန်အရေး (၃) ပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်ယိမ်းယိုင်မသွားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှုခန့်ကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူ့ထုနှင့်အတူလက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီတာဝန်အရေး (၃)ပါးကို မသွေဖည်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေးတည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ်ဖြင့်စားစနေနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

မြန်မာ့မျက်နှာတစ်သစ် ဖိုရမ်

FORUM ON THE DAWN OF A NEW STATE

(Trust, Stability & Development)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖတ်လ ၁၃ - ၁၄ ရက်

MICC - 1 ၊ နေပြည်တော်

၁၃ - ၁၄ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး
(Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉ . ၂၅
ဂရမ် / ကုမစင်တီမီတာနှင့်
အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁
ကျပ်သား (၁၆-၃၂၉၃၂၅
ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ
၇၁၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)
ရည်ညွှန်းဈေး
သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၄ - ၂ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၈၀၀	၂၇၅၀	၂၇၀၀	၂၆၅၀	၂၆၀၀	၂၆၅၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀
95 Ron	၂၉၀၀	၂၈၅၀	၂၈၀၀	၂၇၅၀	၂၇၀၀	၂၇၅၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀
HSD (500 ppm)	၃၂၅၀	၃၂၀၀	၃၁၅၀	၃၁၀၀	၃၁၅၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀
HSD (10 ppm)	၃၂၅၀	၃၂၀၀	၃၁၅၀	၃၁၀၀	၃၁၅၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀	၃၁၀၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချချွတ်ဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈၈
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းများအဖွဲ့ - ဟန်လင်းအောင်
စာတည်းများ - ခင်ရာဇာ
စာတည်းများ - ကျော်ဇော်အောင်၊ နေဇာဇော်အောင်
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခင်စိန်စိန်၊ တင်လင်းအောင်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေသူနယ်
သုတေသန - အိအိအိနှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-ခုတ်ယစာတည်းအဖွဲ့ချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်ခွဲအဖွဲ့(၇၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ (၃) လိမ္မော်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၆၈၀၅၈၉၈၈၊
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၀၃၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားသည့်အမှာစကား

အားလုံးမင်္ဂလာပါ။

ယနေ့ကျင်းပတဲ့ “မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်” ကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ လွှတ်တော်အသီးသီးမှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပညာရှင်များ၊ တက်ရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ ပြည့်စုံပါစေလို့ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။

ဒီကနေ့ကျင်းပတဲ့ ဆွေးနွေးပွဲဟာ ရွေးကောက်ခံလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေနဲ့ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍများမှာ အမြင်ကျယ်ကျယ်နဲ့ ရှုမြင်ပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စတွေမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမယ့် လုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်သိမြင်နိုင်စေဖို့၊ နိုင်ငံတော်ရဲ့ စီးပွားရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပို့ကုန်/သွင်းကုန်ကဏ္ဍ၊ ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍတွေမှာ ဥပဒေများ ရေးဆွဲကြတဲ့အခါ ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်ရမယ့်နည်းလမ်းများနဲ့ ထိရောက်တဲ့ ဥပဒေတွေ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်စေဖို့၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စဉ်းစားဆောင်ရွက်သလို အချက်အလက်တွေ နိုင်ငံတကာမှာ ကျင့်သုံးနေတဲ့အချက်အလက်တွေကို သိရှိနိုင်စေဖို့၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရသစ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာမှာ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်နိုင်စေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်(၄)ရပ်နဲ့ ကျင်းပတယ်လို့ သိရပါတယ်။

တကယ်တော့ ဒီဖိုရမ်ကို “နိုင်ငံမျက်နှာစာသစ်” လို့ အမည်တပ်ထားပေမယ့် နိုင်ငံရဲ့ရပ်ဝှံပိုင်းဆိုင်ရာ မျက်နှာစာသစ်တစ်ခုတည်းကို ဆိုလိုတာမဟုတ်ဘဲ စိတ်သစ်၊ လူသစ်၊ အတွေးအမြင်သစ်၊ အခင်းအကျင်းသစ်၊ လုပ်ငန်းလုပ်ဟန်သစ်၊ Vision အသစ်၊ Mission အသစ်တို့ကိုပါ ထည့်သွင်းညွှန်းဆို ရည်ရွယ်တာဖြစ်ကြောင်း ဦးစွာပြောကြားလိုပါတယ်။

အားလုံးသိကြတဲ့အတိုင်း ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံရဲ့ လွတ်လပ်ရေးကြေညာစာတမ်းကို ပြန်ကြည့်ရင် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ကြီးတွေဟာ လွတ်လပ်ရေးကို လေးစားမြတ်နိုးတန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းသူတွေ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကို အလေးထားသူတွေ၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လိုစိတ်ရှိသူတွေဖြစ်တယ်ဆိုတာ တွေ့ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

“ငါတို့လွတ်လပ်ရေးနှင့် ငါတို့နိုင်ငံတော်ကြီးရဲ့ သစ္စာကို ကမ္ဘာဆုံးတိုင် မယိမ်းမယိုင် တည်မည်။ ငါတို့သည် လွတ်လပ်သောနိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့လွတ်လပ်သော နိုင်ငံအပေါင်းတို့ တရားသဖြင့် ကျင့်ဆောင်အပ်သော ကျင့်ဝတ်ကို စောင့်ရှောက်ကျင့်ဆောင်ပါမည်။ ငါတို့၏ လွတ်လပ်ရေးကို ငါတို့ချစ်မြတ်နိုးသည့်နှင့်အညီ တစ်ပါးသူတို့၏ လွတ်လပ်ရေးကိုလည်း ငါတို့လေးစားစောင့်စည်းမည်။ ငါတို့သည် ငြိမ်းချမ်းရေးကို အလိုရှိသည့်နှင့်အညီ ငါတို့ကဲ့သို့ လိုလားသူများနှင့်အတူ လက်တွဲ၍ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မည်။ ဤငါတို့ကြေညာချက်ကို တစ်ကမ္ဘာလုံး တစ်ယောက်မကျန် ကြားသိစေသတည်း” လို့ ရေးသားကြေညာခဲ့တာကို တွေ့ရှိကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီလွတ်လပ်ရေးကြေညာစာတမ်းဟာ မျက်မှောက်ခေတ် နိုင်ငံသားတွေအတွက်သာမက နောင်မျိုးဆက်သစ် နိုင်ငံသားများကပါ လေးစားလိုက်နာပြုကျင့်ကြရမယ့် သမိုင်းပေးတာဝန်တွေ ဖြစ်တယ်ဆိုတာ အထင်အရှားတွေ့မြင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့အချိန်မှာ လွတ်လပ်ရေးရရှိခဲ့တာ နှစ်ပေါင်း ၈၀ ကျော်ရှိခဲ့ပေမယ့် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို ကျွန်တော်တို့အားလုံးက လေးစားမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားပြီး ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနေကြရဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေး ဖြစ်စဉ်တွေမှာလည်း တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေရဆဲဖြစ်တာ အားလုံးအသိပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကြွရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျာ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်တဲ့အခါ အကောင်းမြင်လွန်းခြင်း၊ အဆိုးမြင်လွန်းခြင်းဆိုတဲ့ အစွန့်တရား ၂ ပါးကို ရှောင်ရှားပြီး ပကတိအခြေအနေ၊ ပကတိအမြင်များနဲ့သာ ရှုမြင်သုံးသပ်ရမယ့်ကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီး မြန်မာ့နိုင်ငံရေး လမ်းကြောင်းဟာ လှိုင်းလေထဲမှာလည်း ပြောဆိုသူတွေရှိကြသလို နာတာရှည်ခရီးကြမ်းကြီးပါလို့ ပြောဆိုကြသူတွေလည်း ရှိကြပါတယ်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း မြန်မာနိုင်ငံရေးသမိုင်းကြောင်းဟာ အကောင်းအဆိုးတို့ ရောပြင်းဖြစ်တည်နေခဲ့တာကို တွေ့ကြရမှာဖြစ်ပါ

တယ်။ အရှေ့တောင်အာရှမှာ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခသက်ဆုံးအရှည်ဆုံးနိုင်ငံလို့တောင် ပြောစမှတ်ပြုခဲ့ကြပါတယ်။

လွတ်လပ်ရေးရပြီး ၂ လအကြာကတည်းက ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ ကြီးစိုးလာခဲ့တာဟာ ယနေ့အချိန်ထိ ချုပ်ငြိမ်းပျောက်ကွယ်မှုမရှိနိုင်သေးတာကို တွေ့မြင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ ချုပ်ငြိမ်းပျောက်ကွယ်မှုမရှိသေးတာဟာ အချို့သော လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များရဲ့ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအခြေခံတဲ့ လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်တွေကြောင့်လို့ ဆိုနိုင်သလို အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအပေါ် ခံယူကျင့်သုံးခဲ့မှု အားနည်းခဲ့တာကြောင့် ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်တွေ လွဲမှားကြတာကြောင့်လို့လည်း ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားရေးမူဝါဒ၊ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဆိုတာဟာ လူထုလူတန်းစားရေး၊ လူမျိုးရေး၊ ဝါဒရေးတို့ထက် အရေးကြီးတယ်ဆိုတာကို နိုင်ငံသားအားလုံး သတိပြုကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဘယ်နိုင်ငံရဲ့ အမျိုးသားရေးဝါဒကိုကြည့်ကြည့် မိမိတို့မြတ်သနားခဲ့တဲ့ သမိုင်းကြောင်းနဲ့ သီးခြားခွဲထွက်မနေဘဲ ဆက်စပ်နေတယ်ဆိုတာကို တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ အမျိုးသားရေးဝါဒ၊ အမျိုးသား နိုင်ငံရေးဆိုတာတော့ ကျွန်တော်တို့ အမြဲတမ်းပြောနေတဲ့ ဒီတဝန် အရေးသုံးပါးပဲလို့ ပြောကြားလိုပါတယ်။

တကယ်တော့ စစ်ပွဲတိုင်း ဒါမှမဟုတ် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတိုင်းဟာ နိုင်ငံရေးနဲ့ ကင်းလွတ်တာမဟုတ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးနည်းနဲ့ ညှိနှိုင်းအမြေရာကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာ နိုင်ငံရေးအရ လွတ်လပ်မှုတွေ ရှိနေပါပြီ။ ယခင်က မပြောနိုင်တဲ့ ကိစ္စတွေ၊ မပြောရဲတဲ့ကိစ္စတွေကို ပြောရဲဆိုရဲ ပြောနိုင်ဆိုနိုင် ရှိလာကြပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်က မမျှော်လင့်ရဲတာတွေ မျှော်လင့်နိုင်သလို

“ ဒီနေ့ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာ နိုင်ငံရေးအရ လွတ်လပ်မှုတွေ ရှိနေပါပြီ။ ယခင်ကမပြောနိုင်တဲ့ ကိစ္စတွေ၊ မပြောရဲတဲ့ ကိစ္စတွေကို ပြောရဲဆိုရဲ ပြောနိုင်ဆိုနိုင် ရှိလာကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်က မမျှော်လင့်ရဲတာတွေ မျှော်လင့်နိုင်သလို ယခင်က မမက်ရဲခဲ့တဲ့ အိမ်မက်တွေကိုတောင် မက်ခွင့်ရနေပါပြီ။ တစ်နည်းအားဖြင့်ပြောရရင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးနီးပါး မျက်နှာမူရာဖြစ်နေတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စနစ်တကျ ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးအသစ်၊ ယဉ်ကျေးမှုအသစ်တွေကို ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးအသစ်၊ ယဉ်ကျေးမှုအသစ်တွေကို ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ် ”

ယခင်က မမက်ရဲခဲ့တဲ့ အိမ်မက်တွေကိုတောင် မက်ခွင့်ရနေပါပြီ။ တစ်နည်းအားဖြင့်ပြောရရင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးနီးပါး မျက်နှာမူရာဖြစ်နေတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စနစ်တကျ ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးအသစ်၊ ယဉ်ကျေးမှုအသစ်တွေကို ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် တစ်မတော်ဟာ နိုင်ငံသားအားလုံးလိုလားတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စတင်အသက်သွင်းနိုင်ခဲ့သလို ယခုတစ်ဖန် အရေးကြီးတဲ့ နိုင်ငံရေးအလှည့်အပြောင်းကြီး တစ်ခုကိုလည်း အောင်အောင်မြင်မြင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီဆိုတာကိုလည်း ကျွန်တော်အလေးအနက် ပြောကြားလိုပါတယ်။

ယခုလို ရရှိထားပြီးဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး ဖြစ်ထွန်းမှုတွေကို ငြိမ်းချမ်းရေး တည်ဆောက်မှုဖြစ်စဉ်တွေနဲ့ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရအဆက်ဆက် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိဖို့ ကြိုးစားခဲ့ကြပေမယ့် လုံးဝအဆုံးသတ်အောင်မြင်တဲ့အထိ မဆောင်ရွက်နိုင်သေးဘဲ ပြည်တွင်းပြည်ပ သွေးထိုးနှောင့်ယှက်မှုတွေကြောင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုတွေ ရှိနေသေးတာ ကျွန်တော်တို့အားလုံးအသိပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ တကယ်တမ်း ပြောရရင် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိဖို့ဆိုတာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးတစ်ခုကိုသာမက လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေရဲ့ ဓာတ်မြစ်ကိုပါ ဖြေရှင်းနိုင်အောင် ကြိုးစားရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းနဲ့သာ ပြေငြိမ်းပေးကြရမှာဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံအသိပေး ပြောကြားလိုပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး အပြန်အလှန် လေးစားမှု၊ နားလည်မှု၊ စာနာမှုတွေ မွေးမြူပြီး အနာဂတ်နိုင်ငံတော်နဲ့ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်တွေအတွက် “အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး” လမ်းကြောင်းပေါ် အတူတကွ လျှောက်လှမ်းကြဖို့ အစဉ်အမြဲ

ဖိတ်ခေါ်တမ်းလမ်းခွဲသလို ယခုလည်းဆက်လက်ပြီးတော့လည်း ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။

ကြွရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျာ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရဲ့ အခြေခံဟာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ရှိမှုတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ရှိအောင် တပ်မတော်အနေနဲ့ ၂၀၁၂ ခုနှစ်ကတည်းက တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ချုပ်ဆိုနိုင်ရေး ငြိမ်းချမ်းရေး ဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေးမှုတွေ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံဟာ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများ အတူတကွ ပေါင်းစည်းနေထိုင်ကြတဲ့ ပြည်ထောင်စု နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ တည်ဆောက်ရေးကို ကျွန်တော်တို့ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပေမယ့် ဒီမိုကရေစီ အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေ အားနည်းခဲ့မှု၊ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးရဲ့ အတိတ်ဖြစ်ရပ်တွေအပေါ် မကျေနပ်ချက်တွေ ဖြစ်ပေါ်လာအောင် သွေးထိုးလှေ့ဆော်လာမှု၊ ပါတီစွဲပုဂ္ဂိုလ်စွဲများကို ရှေ့တန်းတင်ပြီး နိုင်ငံအကျိုးကို လျစ်လျူရှုမှုတွေကြောင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုတွေ အားနည်းခဲ့ရပါတယ်။ ဒီအားနည်းချက်တွေကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ပြီး အေးချမ်းတည်ငြိမ်တဲ့ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွေဖြစ်ပေါ်လာအောင် တည်ဆောက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်း ပြောကြားလိုပါတယ်။

တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုမှာသာ တရားမျှတမှုနဲ့ လူမှုဝန်းကျင်တည်ငြိမ်မှုရှိမှာဖြစ်သလို တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုဟာ ဖွံ့ဖြိုးရေးရဲ့ အခြေခံအုတ်မြစ်လည်းဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အားလုံး ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို တစ်ဖက်က ဆောင်ရွက်ပေးရမှာဖြစ်သလို အခြားတစ်ဖက်ကလည်း ကောင်းမွန်တဲ့အုပ်ချုပ်မှုစနစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု (Reform) ကို လုပ်ဆောင်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဆောင်ရွက်ကြမှာသာ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းတွေမှာ အရည်အသွေး မြင့်တက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကြွရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျာ

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့အပြင် လူ့အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့နဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံ (Infrastructure) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့လည်း မလွဲမသွေ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှု အားနည်းခြင်းရဲ့ အဓိကအချက်မှာ စီးပွားရေးကို မောင်နှံလုပ်လုပ်နိုင်ငံမယ့် အတတ်ပညာရှင်တွေ အားနည်းခဲ့လို့ဖြစ်ပါတယ်။ အတတ်ပညာဆိုတာ အတန်းပညာကို အခြေခံပြီး ဆောင်ရွက်ရတာဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အားပေးဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တာဝန်ယူစဉ်ကာလမှာ ပညာရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး စာသင်ကျောင်း အနေအတွက်နဲ့ ပညာရေးဝန်ထမ်း အနေအတွက်ဆိုင်ရာတွေနဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို လေ့လာဖော်ထုတ်ခဲ့သလို အနာဂတ်ပညာတတ်လူငယ်တွေ များပြားလာစေဖို့အတွက် Polytechnic တက္ကသိုလ်တွေ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ အလားတူ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းတွေကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ နောင်လာမယ့် လွတ်တော်အသီးသီးနဲ့ အစိုးရအသီးသီးမှာလည်း အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေအတွက် ပညာရေးကို ဆက်လက် အားပေးဆောင်ရွက်ဖို့ တိုက်တွန်း ပြောကြားလိုပါတယ်။

အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဖြစ်တဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှု၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုနဲ့ ဒေသတစ်ခုနဲ့တစ်ခု ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်နိုင်မှု၊ အင်္ကျီတပ်သက်သွယ်ရေးစနစ် အားကောင်းမှုတို့ဟာ နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှုတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အခရာကျတဲ့ လိုအပ်ချက်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် နိုင်ငံတော်အစိုးရတစ်ခုတည်းက ဆောင်ရွက်လိုရမယ့် ဒေသပြည်သူတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေအားလုံးက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို အစိုးရက တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်ပေးမှာဖြစ်သလို ဒေသပြည်သူအားလုံးက မပျက်စီး၊ မပျောက်ပျက်အောင်၊ မသမာသူတွေရဲ့ ဖျက်ဆီးမှုမခံရအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးဖို့ လိုအပ်ကြောင်းကိုလည်း အသိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဖိုရမ်တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည့် နိုင်ငံတကာပညာရှင်များအား မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်ကျင်းပခြင်းအထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်များ ပေးအပ်စဉ်။

◆ ရှေးဖွဲ့မှု အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် အမှုဆောင်ချုပ် ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ

“မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို စီးပွားရေးအရ မည်ကဲ့သို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ကို စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရမည်။ အမှုတော်စုံမှ သီလစောင့်မည် ဟူသည့် စကားနှင့်အညီ ပြည်သူ့လူထု အားလုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ အဆင်ပြေအောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို”

ဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပပညာရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရောက် လာကြသူများသည် “တည်ငြိမ်မှု၊ ယုံကြည်မှုမှသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီသို့” Video Clip အား ကြည့်ရှုကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ (အမှာစကား အပြည့်အစုံအား စာမျက်နှာ ၃ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။)

အသီးသီးကို မိမိအနေဖြင့် ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို လွတ်လပ်၍ တရားမျှတစွာဖြင့် စစ်မှန်သည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ သန့်ရှင်းသည့် ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် အဖြစ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်းအနေဖြင့် ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် တက်ကြွစွာဖြင့် မဲပေးခဲ့ကြကာ စစ်မှန်သည့်မဲရလဒ်များဖြင့် ပေါ်ထွက်လာသည့် ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များသည် ပြည်သူ့ကို စစ်မှန်စွာကိုယ်စားပြုသူများ ဖြစ်၍ မိမိအနေဖြင့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို

စီးပွားရေးအရ မည်ကဲ့သို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ကို စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှုတော်စုံမှ သီလစောင့်မည် ဟူသည့် စကားနှင့်အညီ ပြည်သူ့လူထုအားလုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ အဆင်ပြေအောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုကြောင်း၊ တစ်ဖက်မှလည်း နိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အုပ်ချုပ်မှုစနစ် အမျိုးမျိုးရှိပြီး တစ်နိုင်ငံနှင့် တစ်နိုင်ငံ ကျင့်သုံးမှုများ ကွဲပြားကြသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ပါတီစုံစနစ် ကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံများ၊ တစ်ပါတီတည်းကသာ ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံများ၊ စာမျက်နှာ ၅ သို့

စာမျက်နှာ ၃ မှ ကြွရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျာ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပေါ် အစီအမံတွေကို ချမှတ်ကြတဲ့အခါ စီးပွားရေးအရ လုံခြုံရေးအရနဲ့ နည်းပညာအရဆိုတဲ့ မတူညီတဲ့ နယ်ပယ်တွေနဲ့ လိုက်ဖက်မှုတစ်ခု ပေါင်းစပ်စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် စီးပွားရေးအပိုင်းမှာ ပြောင်းလဲလာနေတဲ့ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သစ် (New World Order)နဲ့ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေ လုပ်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးကွက်တစ်ခုတည်းကို အလွန်အမင်း မှီခိုနေမှုကို လျှော့ချကြရမယ်။ ကုန်သွယ်ဆက်ဆံရေးတွေကို ဒေသဖွံ့ဖြိုးကြိုက် နိုင်ငံစွမ်းမြှင့်တင်ကြရမယ်။ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြတ်တောက်မှု (Global Disruptions) တွေကြောင့် ဖြစ်လာနိုင်တဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတွေကို လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက်လည်း ဒေသဆိုင်ရာ စီးပွားရေး ပေါင်းစည်းမှု (Regional Economic Integration) တွေကို လုပ်ဆောင်ဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသတွင်းထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် (Supply Chains) တွေကို အားကောင်းလာစေဖို့ ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရမယ်။ နိုင်ငံတွေရဲ့ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားလုံခြုံရေးအတွက် အဓိကကဏ္ဍတွေဖြစ်တဲ့ စားစာရေ၊ စွမ်းအင်နဲ့ နည်းပညာကဏ္ဍတွေလို လုပ်ငန်းတွေကို လိုအပ်သလို ဦးစားပေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် နည်းပညာနဲ့ အင်ဂျင်နီယာအချုပ်အခြာပိုင်ဆိုင်မှုဟာလည်း အဓိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်ကြရမယ့် ကဏ္ဍတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဝင်ရိုးစွဲကမ္ဘာ့ ယှဉ်ပြိုင်မှုကြီးထဲမှာ နည်းပညာဟာ အခြေခံကျတဲ့ စစ်မြေပြင်တစ်ခုလို အသွင်ဆောင်နေတယ်ဆိုတာ အားလုံးသတိပြုကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ(AI)၊ ဆီမီကွန်ဒတ်တာ (Semiconductors) ပညာနဲ့ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးတွေဟာ အဆုံးအဖြတ်ပေးလာမယ့် နည်းပညာရပ်တွေဖြစ်တယ်ဆိုတာ တွေ့မြင်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီသွင်ပြင်လက္ခဏာတွေကြောင့် နိုင်ငံတိုင်းဟာ မိမိတို့ပြည်တွင်းနည်းပညာစွမ်းရည်တွေကို တိုးတက်သည်ထက် တိုးတက်အောင် မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်လာကြတာ အားလုံးအသိပုံဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် သုတေသနလုပ်ငန်းတွေ၊ ဝီထင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ အခြေအဆောက်အအုံတွေပေါ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို အားပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံရပ်ခြားနည်းပညာပေါ် မှီခိုမှုတွေကို လျှော့ချနိုင်မှာဖြစ်သလို ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးနဲ့ အချက်အလက်ကာကွယ်ရေးတွေကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့လည်း နိုင်ငံတကာနည်းပညာနည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာမှာ ရင်ပေါင်တန်း အမိလိုက်နိုင်အောင် ကြိုးစားကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အလားတူ စွမ်းအင်နဲ့ အရင်းအမြစ်လုံခြုံရေးဟာလည်း နောက်ထပ် စဉ်းစားရမယ့် အကြောင်းကိစ္စဖြစ်ပါတယ်။ စွမ်းအင်၊ ရေနံ၊ ရှားပါးသတ္တုတွေကို ရယူသုံးစွဲနိုင်မှုဟာ ရေရှည်တည်ငြိမ်ရေးအတွက် အလွန်အရေးကြီးတယ်ဆိုတာကို တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်၊ နျူကလီးယားနဲ့ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ အခြားသော စွမ်းအင်တွေမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ဆောင်ရွက်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ပထမီနိုင်ငံရေးကြောင့် ပြတ်တောက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာမယ့် အန္တရာယ်တွေအတွက် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်တဲ့အနေနဲ့ ရှားပါးသတ္တုတွေနဲ့ စားစာရေကြောင့်လုံခြုံရေးတွေကိုလည်း လုံခြုံစိတ်ချရအောင် စီမံဆောင်ရွက်ထားကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြောင်းလဲနေတဲ့ နိုင်ငံတကာအခြေအနေတွေအောက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံဟာလည်း စိန်ခေါ်မှုတွေနဲ့အတူ အခွင့်အလမ်းများစွာရှိနေတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အစိုးရဟာ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဒီမိုကရေစီရည်သန်ရေးနဲ့ အသွင်ကူးပြောင်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်လျက်ရှိတယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုကို တစ်ဖက်က ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေသလို အခြားတစ်ဖက်မှာလည်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ စီးပွားရေးနဲ့အတူ လူမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုလည်း ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်လို့ မြန်မာ့

လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ညီညွတ်မှုနဲ့ လူမှုသဟဇာတဖြစ်မှုတွေကို ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားဖို့ လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ တည်ငြိမ်မှု၊ ဒီမိုကရေစီထွန်းကားမှုနဲ့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အပေါ်မှာ နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းရဲ့ စာနာနားလည်မှု၊ ထောက်ခံအားပေးမှုနဲ့ ရိုင်းပင်းကူညီမှုတွေကို ယခုထက် ပိုမိုရရှိလာလိမ့်မယ်လို့လည်း ယုံကြည်မျှော်လင့်ပါတယ်။ ကြွရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များခင်ဗျာ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲမှာ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ထိုင်း၊ စင်ကာပူနိုင်ငံတို့မှ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပညာရှင်တွေ လာရောက်ဆွေးနွေးကြတဲ့အတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ကို ပုံဖော်တည်ဆောက်မှုမှာ များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒီဆွေးနွေးပွဲကြီးကနေ စစ်မှန်တဲ့အကြံပြုချက်တွေနဲ့ စေတနာပါတဲ့ ထောက်ပြပြောဆိုမှုတွေကို ကျွန်တော်တို့ လေးစားတန်ဖိုးထားကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ပြောရရင် ယခုဆွေးနွေးပွဲကြီးရဲ့ ရလဒ်တွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ မျက်နှာစာသစ်ကို လှပစွာပုံဖော်နိုင်ဖို့ ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ မကြာခင်ကာလမှာ အစိုးရအဖွဲ့သစ်နဲ့အတူ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အရုဏ်ဦး နံနက်ခင်းသစ်တစ်ခု ဒါမှမဟုတ် မျက်နှာစာသစ်တစ်ခုကို ရောက်ရှိတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အမှောင်တွေပြေပျောက်ပြီး ရွှေရောင်လင်းလက် အလင်းပြာစေမယ့် ရောင်နံ့သစ်ချိန် ရောက်ရှိတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ယခုလို မင်္ဂလာရဲ့ အချိန်အခါသမယမှာ မြန်မာနိုင်ငံသားအားလုံး စည်းလုံးမှု၊ ညီညွတ်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကြွယ်ဝချမ်းသာမှု၊ လွတ်လပ်မှု စတဲ့ ကောင်းကျိုးတရားများ ရရှိခံစားနိုင်ကြပြီး ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကြီးကို အတူတကွ တည်ထောင်အကောင်အထည်ဖော်ကြပါစို့ဟု ပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ
 အင်အားကြီးနှစ်ပတ်ပတ်မှ ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်သည့်နိုင်ငံများ စသည်ဖြင့်ကျင့်သုံးမှုအမျိုးမျိုးကို လေ့လာတွေ့ရှိရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်သူများမှ လိုလားသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုကျင့်သုံးရာတွင် လူပုဂ္ဂိုလ်၊ လူမျိုးစုအပေါ် အခြေခံခြင်းမဟုတ်ဘဲ နေရာဒေသကို အခြေခံ၍ ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်သည်ကို သတိချုပ်ကြစေလိုကြောင်း။

ပညာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်လာစေရေးအားပေးဆောင်ရွက်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ရာတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းပါ အချက်အလက်များအပေါ်တွင် အခြေခံပြီး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် မဖြစ်မနေအလေးထား လုပ်ဆောင်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ သမိုင်းကြောင်း ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို လေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက စာပေအတတ်ပညာဆိုင်ရာများ၊ အနုသုခုမပညာရပ်များ၊ လူနေမှုစနစ်များအနေဖြင့် အဆင့်အတန်းမြင့်မားခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် စစ်မက်များဖြစ်ပွားခြင်း၊ ပြည်ပကျူးကျော်စစ်များ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ အချင်းချင်း မသင့်မြတ်မှုများဖြစ်ပွားမှုကြောင့် စစ်ပွဲဖြစ်ပွားခြင်းများကြောင့် မိမိတို့၏ ရှေးယခင်က တတ်မြောက်ခဲ့သည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို ဆက်လက်လက်ဆင့်ကမ်း ထိန်းသိမ်းနိုင်မှု အားနည်းခဲ့ကြသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ အလားတူ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးပြီး ကိုလိုနီလက်အောက်သို့ ကျရောက်ခဲ့ချိန်တွင်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပညာရေးနိမ့်ပါးအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးချိန်တွင်လည်း ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုများ ပျက်ပြားခဲ့ရပြီး ပညာသင်ကြားမှုများ ထိခိုက်ခဲ့ရကြောင်း။

အတန်းပညာရှိမှသာ အသိ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများအား စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

များဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် ယခုကဲ့သို့သော အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပချိန်တွင် မဲစာရင်း

လုပ်ငန်း (Agro-base Industries) ကို မဖြစ်မနေအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသည့် ခေတ်နှင့်အညီ နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း (Agro-base Industries) ကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံများကို ပိုမိုတိုးတက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုကြောင်း၊ ထိုအထဲတွင် ဝါသီးနှံကိုစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဝါမ ၀၂၅၆။ ချည်နှင့် အထည်အလိပ်များကို ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို များစွာအထောက်အကူပြုစေနိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ သစ်တောထွက်သယံဇာတများတွင် ပေါကြွယ်ဝစွာ ရှိပြီးဖြစ်သည့် ဝါးများကို အသုံးပြု၍လည်း ဝါးပျောဖတ်နှင့် အခြားတန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန်များကို စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း။

၏ အဓိကစီးပွားရေးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသော ထုတ်ကုန်များကို အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာဖြင့် ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်ရန်လို
 နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံအတွင်းနေထိုင်ကြသူများအားလုံးက အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူ သုံးစွဲမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးနှင့် အဖြုန်းကိုနားလည်ပြီး တစ်ဦးချင်းမှအစ ဖြိုးဖြိုးချွတ်ချွတ်ဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ငွေကြေးသုံးစွဲမှုများကို လျှော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုစေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည်များကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆောင်ရွက်နေရဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတိုးတက်ရေးအတွက် အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်သူများဖြစ်ကြရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံအနာဂတ် တိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူငယ်များနှင့် အမျိုးသမီးများ ပါဝင်မှုအခန်းကဏ္ဍကိုလည်း မိမိအနေဖြင့် အလေးထားအသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း၊ ယခုမြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) တိုးတက်မှု၊ သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးပါသည့် ဆွေးနွေးပွဲ၊ အဓိပ္ပာယ်ရှိသည့် ဆွေးနွေးပွဲဖြစ်သဖြင့် အားလုံးက အလေးထားဆွေးနွေးဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊ အရေးနွေးပြောကြားသည်။

အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ဖိုရမ်တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည့် နိုင်ငံတကာပညာရှင်များအား မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် ကျင်းပခြင်းအထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်များအား ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည့် နိုင်ငံတကာပညာရှင်များက နှုတ်ခွန်းအက်စကားများအသီးသီးပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် အနုပညာရှင်များက “ရောင်နီသစ်ပြီ” တေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

နောင်တော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများအား စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ပြီး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအတတ်ပညာများလိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်လာစေရေး အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအသိပညာများ တတ်ကျွမ်းသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ တိုးတက်လာစေရေးအတွက်လည်း အခြေခံပညာအထက်တန်း တက်ရောက်နေကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးအသိပညာများကို သင်ကြားပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ လာမည့်ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းအဆင့်မှ စတင်၍ သင်ကြားနိုင်ရေး စီမံ

ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ ပေါကြွယ်ဝလာမည် ဖြစ်သဖြင့် ပညာရည်မြင့်တင်ရေးကို မိမိတို့အနေဖြင့် မဖြစ်မနေဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ကို လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် သတိချုပ်ကြစေလိုကြောင်း၊ ယေဘုယျအားဖြင့် ဝေးလံခေါင်ပါးသည့် ဒေသများ၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားလျက်ရှိသည့် ဒေသများတွင် ပညာရေး အားနည်းကြသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားလျက်ရှိသည့် ဒေသများရှိ ပညာရေးကို လေ့လာကြည့်ပါက တစ်ဦးချင်းပညာရေးအားနည်းမှုကြောင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုများအားနည်းပြီး ပဋိပက္ခ

များ မှန်ကန်မှုရှိစေရေးနှင့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ လွတ်လပ်မျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုအဖြစ် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုအခါ အဆိုပါသန့်ရှင်းသည့် ဆန္ဒခံများဖြင့် ထွက်ပေါ်လာသည့် ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့်စီးပွားရေးကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်

ပြည်ပပို့ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လို
 အလားတူ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အလယ်စားစီးပွားရေး (MSME) ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း စားသောက်ကုန်များကိုသာမက အခြားပြည်တွင်းသုံး ပြည်ပအစားထိုးထုတ်ကုန်များနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များကို ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုများကို လျှော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပပို့ကုန်များ တင်ပို့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံခြားငွေများရရှိမှသာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံ

အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများအား စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါမြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) Forum on The Dawn of A New State (Trust , Stability & Development) ကို ရည်ရွယ်ချက် (၄) ရပ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး မတ်လ ၁၄ ရက်အထိ ကျင်းပ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ပညာရှင်များက ပါဝင်ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးလှိုင်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးမှာကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးလှိုင်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးမှာကြား မွန်မြတ်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေကို ထိန်းသိမ်းပြီး တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးလှိုင်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးမှာကြားခြင်းအား ယနေ့မွန်လွင်ပွဲတွင် နေပြည်တော် ဝေယျာသီရိဗိမာန် သဘင်ဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားသို့ ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဦးလှိုင်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဦးလှိုင်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညိုနိုင်းကွက်ကဲရေးမှူး(ကြည်း)ရေလေ၊ ဦးလှိုင်ကြီး ကျော်စွာလင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဦးလှိုင်ကြီး ထိန်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဦးလှိုင်ကြီး ထွန်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိ စစ်သည်များတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက်မှ တိုင်းမှူးများ၊ (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်ဌာနချုပ်များအလိုက် ဌာနချုပ်မှူးများနှင့် စစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲရေးမှူးများက Video Conferencing ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရမှုနှင့် ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု ထိုသို့ အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်တွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ယခုအချိန်အထိ ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်သည်များကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးနိုင်ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားနိုင်ရန်အတွက် ယခုကဲ့သို့တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့တွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်များကို စတင်ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စတင်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် စတင်လျှောက်လှမ်းရမည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း။

မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်အကြီးအကဲများ၏ ယုံကြည်စွာဖြင့် တာဝန်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းခံခဲ့ရပြီးနောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များကို အကောင်းဆုံးဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် အချိန်တွင် ယခင်က တပ်မတော်အကြီးအကဲများ၏ လမ်းညွှန်ဆုံးမဩဝါဒများ၊ မိမိမြတ်သနိုး

ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများကိုပေါင်းစပ်၍ အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်တိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်းနှင့် ခေတ်မီတပ်မတော် ဖြစ်စေရေး အမြဲတမ်းအာရုံစိုက်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ နိုင်ငံတကာမှတပ်မတော်များနှင့် ဆက်ဆံမှုကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် မြှင့်တင် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း။

တပ်မတော်၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်သည် ပြည်ပရန်ကာကွယ်ရေး ပင်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်တွင်ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် သမိုင်းကြောင်းဆိုင်ရာ များအရ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကို ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်း နေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော် အကြီးအကဲများသည်လည်း နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော် ကောင်းရာ ကောင်းကျိုးကို အစဉ်အဆက် အဆင့်ဆင့်လက်ဆင့်ကမ်း တာဝန်

“ တပ်မတော်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့ကျင့်ရေးသည် မဖြစ်မနေအရေးကြီး လိုအပ်ချက် တစ်ခုဖြစ်၊ မည်မျှပင်အစွမ်းထက်သည့်လက်နက်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့်ဖြစ်စေ ကိုင်တွယ် အသုံးပြုသွားမည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ စွမ်းရည်များ ပြည့်မီမှုမရှိပါက အသုံးဝင်နိုင်မည်မဟုတ်၊ ထို့ကြောင့် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စစ်သည်တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် လေ့လာမှတ်သားမှုများ စဉ်ဆက်မပြတ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ လေ့ကျင့်မှုများ အမြဲမပြတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရရှိထားသည့် လေ့လာထားမှု၊ လေ့ကျင့်ထားမှုတို့အပေါ် လက်တွေ့လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရန်လို ”

ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိသည် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ စ ဦးမြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖြစ်ပြီး ရှေ့ပိုင်းတွင် တာဝန်ယူသွားခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များ ကဲ့သို့ပင် တပ်မတော်ကို နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအား ရှိသည့် ခေတ်မီတပ်မတော် (Standard Army) တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက် ထားပြီး ပွဲစည်းတည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

စစ်ဦးစီးဦးဆောင်ရာမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု ခေတ်အဆက်ဆက်တွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များအနေဖြင့် ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ များ ချုပ်ငြိမ်းရေး၊ သောင်းကျန်းမှုနှိမ်နင်းရေးစစ်ဆင်ရေး၊ ပြည်ပ ကျူးကျော်မှုများကို တွန်းလှန်ကာကွယ်ရေး စသည်တို့ကို တပ်မတော်

တွင် ရနိုင်သမျှသောအင်အားများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီ(ဗကပ) သောင်းကျန်းမှု၊ တရုတ်ကုမင်တန် ကျူးကျော်မှု စသည့်စစ်ဆင်ရေးကြီးများကိုလည်း စွမ်းစွမ်းတမံ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့စဉ်အတွင်း အရာရှိငယ်ဘဝ၊ အရာရှိကြီးဘဝတို့ ဖြင့် တိုက်ခိုက်ရေးတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို အချိန်ကာလများစွာ တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ပြီး ပေးအပ်သည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင်မြင်အောင် ထမ်းဆောင် ခဲ့ကြောင်း။

တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် တည်ဆောက် ရာတွင် မြေလျင်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များကိုသာမက တပ်မတော်(ရေ)၊ တပ်မတော်(လေ)နှင့် လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့များ၏ စွမ်းရည်၊ စွမ်းအား

များကိုလည်း မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တွင် လူ၊ လက်နက်စွဲစွမ်းမှု အဆင့် မြှင့်တင်ခြင်းသာမက တပ်မတော်(ရေ)အတွက် လိုအပ်သည့် စစ်ရေယာဉ် များကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်းများအပြင် တပ်မတော်(လေ)အတွက် လိုအပ်သည့် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ခေတ်မီလေယာဉ်များ၊ ရဟတ် ယာဉ်များ ရရှိရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများအရ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) နှင့် လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များတွင် လိုအပ်သည့် လက်နက်စနစ်များအပြင် အခြားလိုအပ်သည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဖြည့်တင်းခြင်း၊ ကိုယ်ပိုင်ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၇ သို့



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းအား ကျေးဇူးတင်ချီးကျူးဂုဏ်ပြုစကား ပြောကြားစဉ်။

စာမျက်နှာ ၆ မှ

မိမိ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ချိန် အတွင်း နိုင်ငံအတွင်းရှိ အမျိုးသမီးအင်အားထုကို အကျိုးရှိအသုံးပြုနိုင်ရေး အမျိုးသမီး စစ်မှုထမ်းများကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်က စ၍ခေါ်ယူအမှုထမ်းခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ ယခင်ကတပ်မတော်တွင် အမျိုးသမီးများကို ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့ နှစ်ခုသာ ခန့်အပ်ခဲ့ရာမှ ဘွဲ့ရ အမျိုးသမီး သင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာဖိလ်မတပ်ကြပ်ကြီး/စာရေးသင်တန်း၊ အမျိုးသမီး သူနာပြုသင်တန်းနှင့် တပ်သားသစ်သင်တန်းများကို ခေါ်ယူခဲ့ပြီး အမျိုးသမီးများ၏ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် အမျိုးသမီး(အရာရှိ/ အခြားအဆင့်) ၅၀၀၀ ကျော်အနေဖြင့် အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ထမ်းဆောင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထူးခြားမှု အနေဖြင့် အမျိုးသမီးလေသူရဲ၊ လေယာဉ်မှူးများကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ သည့်မှာလည်း မှတ်ကျောက်တင်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်တွင် ရိုသေခန့်ညားလောက်သည့် ကာကွယ်ရေး စွမ်းပကား၊ လုံခြုံရေးစွမ်းပကားကို ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ၁၉၇၅ ခုနှစ် ကတည်းကရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပြင်ဆင်ပြဋ္ဌာန်း ထားသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်တွင် အသက်သွင်းကာ အာဏာတည်စေခဲ့ပြီး အကောင်အထည် ဖော်ကျင့်သုံးခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန် တွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို အသက်သွေးချွေးများ ပေးဆပ်၍ တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ပါဝင်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံတော်အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများကိုလည်း မိမိတို့အနေဖြင့် အသိအမှတ်ပြုရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လိုအပ်သည့် ထောက်ပံ့မှု များနှင့် ရပိုင်ခွင့်များရရှိရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးသွားရန်လိုကြောင်း။

မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်ကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ တပ်မတော်ဖြစ် ရေးအတွက် တည်ဆောက်ခဲ့ရာတွင် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် စစ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ကိုယ်ပိုင်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ Standard Army ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်သည့်နေရာတွင် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ကို လူ့ လက်နက်ပစ္စည်းမှ အဆင့်မြင့်တင်ခြင်းသာမက တပ်မတော်(ရေ) အတွက် လိုအပ်သည့်စစ်ရေယာဉ်များကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခြင်းများအပြင် တပ်မတော်(လေ)အတွက် လိုအပ် သည့်လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များအား အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ် ခြင်းနှင့် ခေတ်မီလေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ ရရှိရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဂုဏ်ပြုခြင်းစီးတပ်ဖွဲ့ကိုလည်း ဖွဲ့စည်းတည်ထောင် ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများနှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် ဂုဏ်ပြု ကြိုဆိုပွဲအခမ်းအနားများတွင် ခမ်းနားစွာဖြင့် ပါဝင်တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိကြောင်း။

စစ်ရေးဆိုင်ရာဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု

တပ်မတော်သားများ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက်လည်း မိမိ အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး တပ်မတော်ပညာရေးကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ကာ ပညာရေးအားနည်းသည့် တပ်မတော်သားများကို အတန်း ပညာမြင့်မားလာစေရေး တက်ရောက်သင်ကြားစေခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်ပညာရေးကျောင်းများမှတစ်ဆင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ စစ်သည်များအားလုံး အနည်းဆုံးအခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့်ကို အောင်မြင်ပြီးဆုံးသည်အထိ သင်ကြားတတ်မြောက်စေရေး အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ၏ ပညာ

ရည်ဖြင့်တင်ရေးများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ တပ်မတော်သား များ၊ အငြိမ်းစားတပ်မတော်သားများ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကိုလည်း အလေးပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အထိ စစ်မှုထမ်းဟောင်း မိသားစုဝင်သားသမီးများ၏ ပညာရည်မြှင့်တင် ရေးအတွက် ပညာသင်နှစ်အလိုက် လစဉ်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ခြင်း၊ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများပေးအပ်ခြင်း၊ ပညာသင်ဆုများပေးအပ် ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၂၀၁၁-၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ်မှစ၍ ဂုဏ်ထူး သုံးဘာသာနှင့်အထက် ရရှိအောင်မြင်ကြသည့် စစ်မှုထမ်းဆဲ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း၊ စစ်သည်အစားခန့် အရပ်သားဝန်ထမ်း များ၏ သား၊ သမီးများ၊ ဂုဏ်ထူး တစ်ဘာသာနှင့်အထက် စစ်သည်များ၊ လူရည်ချွန်ရရှိသူများ၊ ဆောင်းပါး၊ စာစီစာကုံး၊ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း (ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယ) ရရှိသူများနှင့် အောင်ချက်အကောင်းဆုံး တပ်မတော် ပညာရေးကျောင်းများက ကျောင်းအုပ်ကြီးများကို နှစ်စဉ်ဆုများပေး အပ်ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ရာတွင် ဆုချီးမြှင့်မှု အရေအတွက်အနေဖြင့် ၂၀၁၁-၂၀၂၅ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အထိ ခြောက်ဘာသာ ၄၈၇ ဦး၊ ငါးဘာသာ ၉၆၂ ဦး၊ လေးဘာသာ ၁၅၀၈ ဦး၊ သုံးဘာသာ ၁၉၈၀၊ နှစ်ဘာသာ ၂၇၅၄ ဦးနှင့် တစ်ဘာသာ ၉၄၀၄ ဦး၊ ဂုဏ်ထူးရ စုစုပေါင်း ၁၇၀၀၀ ရှိကြောင်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစ၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အထိ ဘက်စုံထူးချွန်ဆု ရရှိသူများ၊ ဂုဏ်ထူး ငါးဘာသာ၊ ခြောက်ဘာသာရရှိသူများ၊ အမှတ်အများဆုံး ရရှိကြသူ များနှင့် အမှတ်အများဆုံးရရှိသည့် စစ်သည်များကို တပ်မတော်အထက် တန်းကျောင်း၊ ပညာရေးကျောင်းများ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီး နှစ်ဦးတို့နှင့် အတူ နှစ်စဉ်ပြည်ပလေ့လာရေးခရီးစေလွှတ်ပေးခဲ့ပြီး ယခုအချိန်အထိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၇၀ ဦးကို စေလွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်စဉ် မသန်စွမ်းဖြစ်သွား သည့် တပ်မတော်သားများ၊ သေဆုံး၊ ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သား များ၏ မိသားစုများနှင့် သက်ပြည့်အငြိမ်းစား တပ်မတော်သားများ ဘဝကောင်းမွန်စွာ ရပ်တည်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက်လည်း နယ်မြေဒေသ အလိုက် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးတွင် အဆင့်မြင့်/တန်ဖိုးသင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်း အိမ်ရာနေရာ ၂၁ နေရာရှိပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက်နေ့အထိ ဆောက်လုပ်ပြီးအခန်း ၆၈၀၀ ကျော်၊ ဆောက်လုပ်ဆဲ အခန်း ၄၀၀၀ ကျော်နှင့် နေရာချထားပေးရန် ဆောင်ရွက်ဆဲအခန်း ၈၇၀ ရှိကြောင်း။

တပ်မတော်သားများနှင့် တပ်မတော်သားမိသားစုဝင်များ၏ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက်လည်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့်ကာလအတွင်း တပ်မတော်ဆေးရုံများအသစ် တိုးချဲ့ပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပြည့်တင်းပေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ပြည်သူ့လူထုကို အခြေခံကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေးအတွက် လည်း တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ စေလွှတ်ကုသပေး ခြင်း၊ မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပူစွန်)၊ ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(သံလွင်)တို့ကို စေလွှတ်၍ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများနှင့် တပ်မတော်သား မိသားစုဝင်များ၏ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကဏ္ဍကိုသာမက ပြည်သူ့လူထု၏ အခြေခံလိုအပ်ချက် ဖြစ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကဏ္ဍကိုလည်း ၂၀၁၁ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းမှာ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး တပ်မတော် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များအား ဒေသခံပြည်သူ့လူထု၏ လိုက်လံကူညီလုံခြုံဆုံးမမှု ယုံကြည်အားကိုးခံရမှုများသည် တပ်မတော်

အတွက် တန်ဖိုးမြတ်နိုင်သည့် ပြည်သူကအားကိုးရသည့် တပ်မတော် အဖြစ် သက်သေပြနေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် ကိုယ်ကျိုးစွန့်ကာ စွမ်းစွမ်းတမ်း ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင် များကိုလည်း မိမိအနေဖြင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်သူများ၊ တံဆိပ်များနှင့် လက်မှတ်ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ထိုက်တန်သည့် ချီးမြှင့်မှုများကို ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ရာတွင် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အရာရှိ၊ စစ်သည်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ကို ဂုဏ်ထူးဆောင်သူ/တံဆိပ်နှင့် လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်နိုင် ခဲ့ကြောင်း။

စစ်ထောက်ဆိုင်ရာ

တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များအဆင်ပြေစွာဖြင့် နေထိုင် နိုင်ရေး နေအိမ်လှိုင်းခန်းများကို အဆင့်နှင့်လျော်ညီစွာ ဖြည့်ဆည်း တည်ဆောက်ပေးခဲ့သကဲ့သို့ တပ်မတော်၊ တပ်ဖွဲ့များနှင့် ဌာနချုပ်များတွင် မိုးလုံလေလုံ အားကစားရုံများနှင့် အဆင့်မီဘောလုံးကွင်းများကိုလည်း တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်ကုန်စည်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြည့်သယ်ဆောင်နိုင် ရန်နှင့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ သွားလာမှုအဆင်ပြေစေ ရေးအတွက် တပ်မတော်ပိုင် မီးရထားစက်ခေါင်းများနှင့် မီးရထားတွဲ များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး တပ်မတော်မီးရထားစနစ်ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ၏ ရိက္ခာစိုင့်မွေးမှုကို လည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်သည့် မော်တော်ယာဉ်များကိုလည်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်ဖွဲ့များအားလုံးအတွက် နေရာဒေသအလိုက် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအလိုက် သက်ဆိုင်ရာ ယူနီဖောင်းများဝတ်ဆင်ရာတွင် အဆင့်မီသည့် ယူနီဖောင်းများ ဝတ်ဆင် နိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်သား များ၏ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုများကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရေး တပ်မတော်ချည်မျှင်နှင့် အထည်စက်ရုံများကို အဆင့်မြှင့်တင် ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခုအခါဝတ်စားဆင်ယင်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်လာခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်မိုးရေကာဖျင်စက်ရုံ၊ တပ်မတော် သားရေစက်ရုံ၊ တပ်မတော်ချည်မျှင်နှင့် အထည်စက်ရုံတို့ကို အဆင့် မြှင့်တင်မှုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး တပ်မတော်သားများအတွက် လိုအပ်သည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ဂျူးမိနပ်များအပါအဝင် လိုအပ်သည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အခမ်းအနားဝတ်စုံ ၂၆ ဖုံ၊ တိုက်ပွဲဝင် ဝတ်စုံ ၃၀၊ ဗိုလ်လောင်းဝတ်စုံ ၂၅ ဖုံ၊ လုပ်ငန်းခွင်ဝတ်စုံ ၂၈ ဖုံအပါအဝင် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တစ်ရပ်လုံးအတွက် ဝတ်စုံအသစ် ၁၉၃ ဖုံတို့ကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

တပ်မတော်(ရေ)နှင့် တပ်မတော်(လေ) အား

အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု

ခေတ်မီတပ်မတော်တည်ဆောက်ရာတွင် အင်အားတောင့်တင်းရန် လိုသကဲ့သို့ စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် တပ်မတော်ဖြစ်ရန်လည်း လိုအပ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိအနေဖြင့် မြေလျင်တပ်ဖွဲ့များအပြင် တပ်မတော် (ရေ)၊ တပ်မတော်(လေ)တို့ကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)နှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် တပ်မတော်(ရေ) အတွက်လိုအပ်သည့် စစ်ရေယာဉ်များကို ပြည်တွင်း၌တည်ဆောက်ပြီး တပ်မတော်ဝင်နိုင်သကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ

စာမျက်နှာ ၇ မှ
ဝယ်ယူခြင်းတင်ကြေးများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေငုပ်သင်္ဘောတပ်ဖွဲ့ကိုလည်း တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး ရေငုပ်သင်္ဘောစစ်ရေယာဉ် မင်းရဲသင်္ဘောနှင့် မင်းရဲကျော်ထင်တို့ကို တပ်တော်ဝင် အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ပိုင်သင်္ဘော ကျင်းမှ စစ်ရေယာဉ်များကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ဒေသတွင်းတစ်ခုတည်းသော တပ်မတော်ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီက တပ်တော်ဝင်ခဲ့သည့် ဖရိုဂိုတ်စစ်ရေယာဉ် (သလူနိမ့်မင်း) သည် မိမိတို့ နိုင်ငံ၏ ကိုယ်ပိုင်ဒီဇိုင်းဖြင့် ပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်သည့် သင်္ဘော များတွင် အကြီးဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ စစ်ရေယာဉ်များကို ပြည်တွင်း ၌ပင် တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရေပြင်ပိုင်နက်ကို ပိုမိုစွမ်းဆောင်ရည်ရှိစွာ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)ကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန်နှင့် မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း၊ ရေယာဉ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေကြောင်း အကျိုးစီးပွားများနှင့် ရေကြောင်းလုံခြုံရေးကို ပိုမိုစောင့်ကြည့်ကာကွယ် နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရေတပ်သားတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ပိုင်နက် ပင်လယ်ပြင်လုံခြုံရေးနှင့် ရေကြောင်းအကျိုးစီးပွားကာကွယ်ရေးတို့ အတွက် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် အသုံးပြုနေရသည့် လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် စက်ကိရိယာများကို စနစ်တကျကိုးကွယ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

တပ်မတော်(လေ)နှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်ကာလ အတွင်း တပ်မတော်(လေ)အတွက် လိုအပ်သည့် လေယာဉ်/ရဟတ် ယာဉ်များကို ဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပို့ဆောင်ရေး လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ်များ၊ တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ်/ ရဟတ်ယာဉ်များကို နှစ်အလိုက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုထပ်မံဖြည့်တင်းထားသည့် လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ်များသည် နိုင်ငံတကာ(လေ)တပ်များနှင့် တူ စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသည့် ခေတ်နှင့် လျော်ညီသည့် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော် (လေ) မှ လေသူရဲများအနေဖြင့်လည်း တစ်ဦးချင်းစွမ်းရည်များ ပြည့်သည့် လေသူရဲများအဖြစ် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်မီ တပ်မတော်(လေ)ဖြစ်စေရေး လူသားအင်အားအဖြစ်သည့် အရေးကြီးသည့် အတွက် လေသူရဲများ၊ စက်မှုလက်မှုစစ်သည်များ၊ အတတ်ပညာရှင် စစ်သည်များ၏ လေ့ကျင့်ရေးစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး လေယာဉ်အမျိုး အစားအလိုက် Simulator များဖြင့် အဆင့်မြှင့်တင်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်(လေ) အနေဖြင့် တိုးတက်ပိုင်ဆိုင်လာ သည့် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များကို အသုံးပြုပြီး တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားမြင့်မားရေး၊ နိုင်ငံအကျိုးပြု၊ ပြည်သူအကျိုးပြုလုပ်ငန်း များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွား ကြရန်လိုကြောင်း။

လေ့ကျင့်ရေး အုပ်ချုပ်ရေး၊ သက်သာချောင်ချိရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖြည့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့မှု
တပ်မတော်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့ကျင့်ရေးသည် မဖြစ်မနေ အရေးကြီးလိုအပ်ချက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မည်မျှပင်အစွမ်း ထက်သည့်လက်နက်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့်ဖြစ်စေ ကိုင်တွယ် အသုံးပြုသွားမည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ စွမ်းရည်များ ပြည့်မီမှုမရှိ ပါက အသုံးဝင်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စစ်သည်တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် လေ့လာမှတ်သားမှုများ စဉ်ဆက်မပြတ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ လေ့ကျင့်မှုများ အမြဲမပြတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရရှိထားသည့် လေ့လာထားမှု၊ လေ့ကျင့် ထားမှုတို့အပေါ် လက်တွေ့လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ချိန်ကာလအတွင်း (ကြည့်ပါ။ ရေ လေ) ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေး

လေ့ကျင့်ခန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်သည် နည်း ပညာဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အညီ ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် ပူးပေါင်း လေ့ကျင့်ခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ တပ်မတော် (ကြည့်ပါ။ ရေ လေ)နှင့်ပတ်သက်၍ အဆင့် အလိုက် သင်တန်းများကို တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ အဆင့်မြင့်စာပေပါဂျာနယ်များ ပေးအပ်နိုင်ရေးအတွက် လည်း တပ်မတော်စာပေဌာနများ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

အုပ်ချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အထက်အောက် ညီညွတ်မျှတသည့် အုပ်ချုပ်မှုပုံစံရှိရမည်ဖြစ်ပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုကောင်းရှိရန်နှင့် စစ်စည်းကမ်း လိုက်နာမှုကောင်းရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်သူများ အနေဖြင့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းစိတ်နှင့် ဖခင်သမ္မတ စိတ်ထားရှိ၍ ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်မှုကောင်းကို ဖော်ဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ စစ်သည် တစ်ဦးချင်းစီ၏ ဓနထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေးနှင့် ရပိုင်ခွင့်များ အားလုံးပြည့်စုံစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ရေး ကိုယ်တာဝန်အခါအခါ အကျပ်အတည်းများကိုလည်း မိမိတို့တတ်စွမ်း သရွေ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း။

သက်သာချောင်ချိရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သက်သာချောင်ချိရေး ထောက်ပံ့ ပေးသည့် ငွေကြေး၊ ပစ္စည်းများအပေးအဆောင်များ၊ အစားအသောက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း သာမကဘဲ လက်အောက်ငယ်သားများ၏ နေထိုင် ရေး၊ သွားလာရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည်တို့၌ အဆင်ပြေမှုရှိ အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်တွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်မှုကာလနှင့် တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များအလိုက် အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ လစဉ်ထောက်ပံ့ကြေးများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ၏ စားဝတ်နေရေးပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်အတွက် လစဉ်ထောက်ပံ့ကြေးငွေ ၃၀၀၀ ကျပ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အတွင်း သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် တိုးမြှင့်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရပ်တွင် ဝင်ရောက်အမှုထမ်း တာဝန် ထမ်းဆောင်မှု အထူးထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် အမှုထမ်းသက်များအလိုက် အထူးထောက်ပံ့ကြေးများကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်ထားရှိကြောင်း၊ တပ်မတော် သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် တပ်မတော်အနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းသက်သာချောင်ချိရေးအတွက် အသုံးနှင့်အပြန် ကို သိရှိနားလည်ရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူအသောက်အစားအပျော် အပန်းများကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်းဖြင့်လည်း တစ်ဦးချင်း၏ငွေကြေးသုံးစွဲမှု များကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ တည်ဆောက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တပ်မတော် သားများအားလုံးအနေဖြင့် တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်ရှိပြီး ယုံကြည်ချက်ခံယူ ချက်ကောင်းရန်လိုသကဲ့သို့ တပ်မတော်၏ ယုံကြည်ချက် ခံယူချက် ဖြစ်သည့် ဒီတောဝန်အရေးသုံးပါးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ်ခံယူ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ကြည့်ပါ။ ရေ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ များ အလိုက် အားကစားပွဲများကိုလည်း ကျင်းပပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိပြီး အားကစားပြိုင်ပွဲများမှတစ်ဆင့် စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ခြင်းများကို ဆောင် ရွက်မှုဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတပ်ကိုချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်၊ မိမိတပ်ဖွဲ့ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်၊ တပ်မတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်များ ဖြစ်ပေါ် လာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်နေ့သရွေ့ တပ်မတော်သည် အမြဲတည်ရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် အမိ၊ တပ်မတော်သည်အဖ ဆိုသည့်အတိုင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုအား များကို တည်ဆောက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်သားတိုင်း

အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်မည်ဟူသည့် အခြေခံစိတ်ဓာတ် ကောင်းမွန်မှုနှင့် မိမိတို့သဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်အတွင်း ဝင်ရောက်လာကြခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အသက်ခန္ဓာပေးဆုံးပြီး တာဝန် ထမ်းဆောင်နေမှုအပေါ် ဂုဏ်ယူကာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က အားကိုးအားထားပြုရသည့် စစ်သည်တော်ကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ချိန်အတွင်း ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃၁ ရက်အထိ နိုင်ငံပေါင်း ၂၄ နိုင်ငံသို့ ခရီးစဉ် ပေါင်း ၅၃ ကြိမ် သွားရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ ခရီးစဉ်များမှတစ်ဆင့် ခေတ်မီတပ်မတော်ထူထောင်ရေး လက်တွေ့လေ့လာနိုင်ခဲ့ပြီး တပ်မတော် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ယခုအချိန်အထိ နိုင်ငံပေါင်း ၆ နိုင်ငံသို့ ခရီးစဉ် ပေါင်း ၁၂ ကြိမ် သွားရောက်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။

တပ်မတော်မှ အရာရှိ စစ်သည်များကိုလည်း နိုင်ငံတကာသို့ ပညာ တော်သင်များအဖြစ်ပေးပို့လွှတ်ပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ စေလွှတ်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ တပ်မတော် ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများ စေလွှတ်ခြင်းနှင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် စုစုပေါင်း ၂၈၉ ကြိမ် စေလွှတ်နိုင်ခဲ့ပြီး အရာရှိ ၇၀၀၀ ကျော်နှင့် စစ်သည် ၇၀၀ ကျော်ကို စေလွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတပ်မတော်များ နှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ တိုးတက်လာစေရေးနှင့် နိုင်ငံတကာ အတွေ့အကြုံများ တိုးတက်လာစေရေး စေလွှတ်ပေးခြင်းပင်ဖြစ် ကြောင်း။

နိုင်ငံရေးအဖွဲ့ရများအနေဖြင့် ရွေးချယ်တင်မြောက်ခံရသူများ ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ကာလများအလိုက် ပြောင်းလဲနေမည်ဖြစ်သော်လည်း တပ်မတော်အနေဖြင့် အစိုးရများကဲ့သို့ ပြောင်းလဲမည်မဟုတ်ဘဲ လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်များကို ပန်းပြောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ၁၅ နှစ်တာကာလအတွင်း တပ်မတော်ကို အင်အား တောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်ခေတ်မီသည့် တစ်ခုတည်းသော မျိုးချစ်တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကျရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြိုကျရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်သားများအားလုံးအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ခေါင်းဆောင် အဆက်ဆက်အမြော်အမြင်ရှိရှိ ချမှတ်ထားခဲ့သည့် “မွန်မြတ်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေကို ထိန်းသိမ်းပြီး တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားကြရန်” အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်း မှာကြားလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ကြွေ့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းအား မိမိတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ၁၅ နှစ်တာကာလ အတွင်း လက်တွဲညီညွတ် တပ်မတော်၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုး၊ နိုင်ငံတော်၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုးများအတွက် အတူတကွ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အာရှရေးရာအထူးကိုယ်စားလှယ် မစ္စတာတိန်ရှီကျွင်းအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အာရှရေးရာအထူးကိုယ်စားလှယ် မစ္စတာတိန်ရှီကျွင်းအား ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။
နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေး တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံကြား ရှိရင်းစွဲ ကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံရေးနှင့် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အား အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ တစ်လျှောက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားတော့မည်ကို အလေးထားဆွေးနွေး

ခဲ့သည်။
ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ထို့ပြင် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ အပြု သဘောပံ့ပိုးသွားမည်ကိစ္စရပ်များ၊ နယ်စပ်ဒေသရှိ အခွန်လှိုင်းလောင်းကစားနှင့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေး ကိစ္စရပ်များ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာများတွင် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် ထောက်ခံရပ်တည်သွားရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးတူ ကိစ္စရပ်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေး အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့သည်။
သတင်းစဉ်



နေပြည်တော်၌ မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ် ဖိုရမ် ပထမနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

“မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်” (သို့) ကြည့်ရှုစေရန်အားရမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု “Forum on The Dawn of A New State”(Trust, Stability & Development) ပထမနေ့ကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာ့အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန (၁) (MICC 1) ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားရာတွင် ကိုယ်စားလှယ်ကြီးများအနေဖြင့် ယနေ့ဖိုရမ်မှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများ၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ရေရှည်ပူးပေါင်းမှုအသေးစား၊ အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မည်သို့ဖော်ဆောင်ကြမည်ဆိုသည့် အတွေးအမြင်သစ်များ ရရှိကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင်လယ်ယာစီးပွားမှ စက်မှုစီးပွားရေးဆီကူးပြောင်းမှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးစသည့် ဆွေးနွေးချက်များကိုလည်း ရရှိကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ စီနီအိုမူများပြားသည့် ကမ္ဘာ့အခြေအနေတွင် မိမိတို့၏ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို သေချာဆန်းစစ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့မည့် လမ်းပြမြေပုံများ ရေးဆွဲကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များသည် လက်တွေ့အသုံးပြုရန် ရသည့်ဗဟုသုတများဖြစ်သည့်အတွက် အလေးထား မှတ်သားဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍမှ စက်မှုကဏ္ဍကို ကူးပြောင်းသည့်အခါ နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို မဖြစ်မနေအသုံးပြုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်တွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးသည် ကမ္ဘာ့စံနှုန်းဖြစ်လာသကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်ကိုလည်း ပိုမိုမြန်ဆန်သွက်လက်စေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စွမ်းအင်နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးသည် စက်မှုကဏ္ဍအတွက် အသက်သွေးကြော ဖြစ်ပါကြောင်း။

နှစ်ရက်တာကျင်းပမည့် မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်မှ မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် သဘောတရား

Set Top Box ၂၈၆ လုံးတို့ကို ပေးအပ်ရာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီက လက်ခံရယူသည်။

ဆွေးနွေးပွဲ (ပထမပိုင်း)အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအခွင့်အလမ်းများခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးရာ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့မှ ဒေါက်တာဇော်ဦးက သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတကာ ပညာရှင်များ ဖြစ်သည့် Yunnan Academy of Social Sciences မှ Professor Mr. Lei Zhuning၊ Jawaharlal Nehru University မှ Senior Professor Mr. Mahendra P. Lama၊ Chiang Mai University မှ Distinguished Economist and Academic Leader Dr. Nisit Panthamit နှင့် Representative of Dale Carnegie & Associates Mr. Luc De Waegh တို့က ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။



Yunnan Academy of Social Sciences မှ Professor Mr. Lei Zhuning မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအခွင့်အလမ်းများခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးစဉ်။



မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့မှ ဒေါက်တာဇော်ဦး မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ အခွင့်အလမ်းများ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ငြိမ်း) ဦးတင်နိုင်သိန်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများနှင့် စီနီအိုမူများ(၁) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးစဉ်။

ရေးသားမက လက်တွေ့ကျသည့် သဘောထားအမြင်များ၊ အကြံပြုချက်များ၊ ထောက်ပြချက်များ ရရှိလာမည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များ၊ ဆွေးနွေးချက်များကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၁၅၇ ဦး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၂၆၃ ဦး၊ တပ်မတော်သားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၁၆၆ ဦး အတွက် MRTV DTH အစုံ ၃၀၀၊ MRTV DVB T2 Set Top Box ၂၈၆ လုံး၊ Canal+ DTH အစုံ ၃၀၀ နှင့် Canal + T2

သဘာပတိ ဒေါက်တာဇော်ဦးက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက်မှုအခွင့်အလမ်းများ၊ သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေများကို ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ တရားမဝင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မူဝါဒများချမှတ်၍ တရားဝင်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပြောင်းလဲလုပ်ကိုင်စေခြင်း၊ ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများကို Brain Gain အဖြစ် နိုင်ငံအပေါ် အကျိုးပြုနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ၏ လုပ်အခါများကို တရားဝင် ငွေလွှဲလမ်းကြောင်းဖြင့် စီးဝင်စေခြင်း၊ လုံခြုံသော စွမ်းအင်ကဏ္ဍရှိအောင် စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့်

စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် Yunnan Academy of Social Sciences မှ Professor Mr. Lei Zhuning က မြန်မာ-တရုတ်စီးပွားရေးစင်္ကြံ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု၊ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းသစ်များ၊ Greater Mekong Sub-Region (GMS) မှတစ်ဆင့် စီးပွားရေး အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီစီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများ၊ စီးပွားရေးစင်္ကြံများမှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများနှင့် စီးပွားရေး အကျိုးရလဒ်များ ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေအနေ၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အာရှဒေသတွင်းမှ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များကို ပိုမိုတင်သွင်းခွင့်ပြုမည့် မူဝါဒ၊ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတွင် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များ၊ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် Jawaharlal Nehru University မှ Senior Professor Mr. Mahendra P. Lama က ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ရာတွင် မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် အစားအစာ လုံခြုံရေး၊ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ပဲစားသုံးမှုဖြင့်မားသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပဲတင်ပို့နိုင်သည့် ဈေးကွက်အဖြစ် တည်ရှိမှု၊ ပဲတင်ပို့မှု တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် အထွက်နှုန်းမြှင့်တင်ရေး အစီအမံများ၊

အော်ဂဲနစ်သီးနှံများအဖြစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ အာရှဒေသအတွင်း ပဲဈေးကွက်ဖြင့်တင် တင်ပို့နိုင်မည့် အစီအမံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အစိုးရ၊ လွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်း နိုင်ငံရေးဆန္ဒရှိရန် လိုအပ်မှု၊ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများဆိုင်ရာ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စွမ်းအင်ရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေအားလျှပ်စစ်ကဲ့သို့ သန့်ရှင်းသည့် စွမ်းအင်စီမံကိန်းများ၊ ရေရှည်တည်တံ့သည့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖြစ်ပေါ်ရေး ဆောင်ရွက်သည့် နည်းလမ်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ Chiang Mai University Distinguished Economist and Academic Leader Dr. Nisit Panthamit က စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ရန် အခြေခံအုတ်မြစ်များ ခိုင်မာစွာ တည်ရှိရေး၊ နိုင်ငံစီးပွားရေးအတွက် MSME လုပ်ငန်းများက အထောက်အပံ့ပြုနေမှု တစ်ခါတရံ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းသစ်များအတွက် Back to Basic နည်းလမ်းကို အသုံးပြုရေး၊ အထူးပြု စီးပွားရေးကဏ္ဍများ ဖော်ဆောင်ရန် လိုအပ်မှု၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် အပြန်အလှန် အထောက်အကူပြုစေနိုင်သည့် ငွေကြေးစနစ် ဖော်ဆောင်ရေး၊ ငွေလွှဲနှုန်း တည်ငြိမ်ရေး၊ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ရာတွင် အတားအဆီးဖြစ်စေမည့် ကန့်သတ်ချက်များ နည်းနိုင်သမျှနည်းအောင် စီမံဆောင်ရွက်ရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍအတွက် စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရမည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာ-တိုင်း နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ၊ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်နေသည့် မြန်မာလုပ်သားများ၏ အခန်းကဏ္ဍတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် Representative of Dale Carnegie & Associates Mr. Luc De Waegh က အလားအလာများစွာရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံကို နိုင်ငံတကာက ပြောင်းလဲမြင်လာမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တိုးတက်မှုရရှိလာသည့် စီးပွားရေးအခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝင်ရောက်မှု အခြေအနေ၊ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲဖော်ဆောင်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ Tele Communication အခန်းကဏ္ဍ၊ အိမ်မက်စိတ်ကူးရှိသလောက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တိုးချဲ့ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ၊ Multi National Company များ ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိနိုင်မည့် အခြေအနေကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ်၊ စက်မှုအတတ်ပညာ(သင်္ချာ)၊ စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ (သီးနှံထုတ်လုပ်ရေး(၂))နှင့် မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ (ဝက်မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေး) ဘာသာရပ်များအား ဆက်လက်ဖြေဆို

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မတ် ၁၁ ရက်နေ့တွင် စတင် ကျင်းပခဲ့ရာ ယနေ့ စာမေးပွဲဖြေဆိုမှု တတိယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ စာစစ်ဌာနများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုလျက်ရှိကြသည်။



ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် (ဝဲပုံ) တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခြင်းမပြုမီ ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်များ မှန်မှန် စစ်ဆေးခြင်းများနှင့် လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများကို စာမေးပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများ ဖြေဆိုကြရာတွင်

နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနများနှင့် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာနတို့၌ သင်္ချာဘာသာရပ်အား ဖြေဆိုလျက်ရှိပြီး စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်

စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ (သီးနှံထုတ်လုပ်ရေး(၂)) နှင့် မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ (ဝက်မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေး) ဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း၊ မတ် ၁၄ ရက် (စနေနေ့) တွင် ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်၊ မတ် ၁၅ ရက် (တနင်္လာနေ့) တွင် ရူပဗေဒဘာသာရပ်နှင့် သမိုင်းဘာသာရပ်၊ မတ် ၁၇ ရက် (အင်္ဂါနေ့) တွင် ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်နှင့် ဘောဂဗေဒဘာသာရပ်တို့ကို ဖြေဆိုကြမည်ဖြစ်ပြီး စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မတ် ၁၈ ရက်အထိ စာမေးပွဲကို မတ် ၁၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)အား ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း သတင်းစက်မှုအတတ်ပညာ (သင်္ချာ) ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၉ မှ

ထိုသို့ ဆွေးနွေးမှုများအပေါ် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်းမှ နိုင်ငံရေးသုတေသီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအရေး စိတ်ဝင်စားကြသူများ၊ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ နိုင်ငံတော်ပညာရပ်များက အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ဆွေးနွေးပွဲ(ဒုတိယပိုင်း) အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများနှင့် စိန်ခေါ်မှုများ(၁) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးရာ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ပြချက်အဖွဲ့မှ ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်က သဘာဝအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ပြချက်အဖွဲ့မှ ဒေါက်တာဇော်ဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး(ငြိမ်း) ဦးတင်နိုင်သိန်း၊ Green Economy Green Group မှ Executive Director ဦးတင်ဝင်းအောင်တို့က ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။

သဘာဝတီ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ပြချက်အဖွဲ့မှ ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်က စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဖော်ဆောင်ရာတွင် အားလုံးပါဝင်လှမ်းခြုံနိုင်

သည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖြစ်စေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ပြချက်အဖွဲ့မှ ဒေါက်တာဇော်ဦးက မက်ခရိုစီးပွားရေးအခြေအနေ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီ လမ်းချိန်ရေးအကြံပြုချက်များ၊ ကုန်ဈေးနှုန်းနှင့် ငွေလဲနှုန်း၊ ငွေကြေးဈေးနှုန်း၊ စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်မှု၊ စက်သုံးဆီ ဖြိုဖြိုခွဲတာရေး အစီအမံများ၊ ဘေးထွက်စရိတ်ကုန်ကျမှု လျှော့ချနိုင်မည့် အခြေအနေ၊ ကုန်ဈေးနှုန်းနှင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှု အကြောင်းရင်းများ၊ ငွေလဲနှုန်းနှင့် ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ ဆက်စပ်နေမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP တိုးတက်နှုန်း၊ စိန်ခေါ်မှုများပြားလာသော ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးစနစ်၊ အခြေခံလုပ်သားရားပေးလာမှု၊ လုံခြုံစနစ်ကျသော ခစ်ကွပ်တယ်ငွေကြေးစနစ်ဖော်ဆောင်ရေး၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စီးဝင်ရေး၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ပဋိပက္ခကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများ၊ မြန်မာ့နည်း၊ မြန်မာ့ဟန် စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာများ ဖော်ဆောင်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး(ငြိမ်း) ဦးတင်နိုင်

သိန်းက Nation Building နှင့် State Building ၊ လွတ်လပ်ရေးမရမီ မြန်မာနိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ နိုင်ငံရေးရာအယူဝါဒများနှင့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအခန်းကဏ္ဍ၊ ယနေ့ခေတ် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး Ideology များ၊ ပြည်သူ့ဆန္ဒ၊ ပြည်သူ့လိုလားချက်၊ ပြည်သူ့မျှော်မှန်းချက်များ၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစိုးရ၏ မျှော်မှန်းချက်များ၊ လွှတ်တော်တွင် နေရာအများဆုံးအနိုင်ရပီတိ၏ မျှော်မှန်းချက်များ၊ နိုင်ငံတော်၏ အခြေခံမူများ၊ အမျိုးသားရေး မျှော်မှန်းချက်နှင့် ပန်းတိုင်၊ အမျိုးသားရေးမျှော်မှန်းချက်နှင့်တာဝန်၊ ရည်မှန်းချက် တာဝန်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဖြင့်တင်မည့်သူများ၏ အခန်းကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရာတွင် အရေးကြီးသည့် မျှော်မှန်းချက်အဖြစ် တည်မတ်မှန်ကန်မှုအပေါ် လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း၊ အမြင်သဘောထားမှန်ကန်တူညီရေး၊ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဖြင့်တင်ရာတွင် လိုအပ်သည့် အရင်းအနှီးစွမ်းအားများ၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားလိုလားချက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် အာဏာသုံးရပ် အပြန်အလှန် ထိန်းကျောင်းရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် Green Economy Green Group မှ Executive Director ဦးတင်ဝင်းအောင်က အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးဖော်ဆောင်မှု ရည်ရွယ်ချက်၊ အစိမ်းရောင် စီးပွားရေး၏ အဓိကအကြောင်းအရာများ၊ အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးဖော်ဆောင်မှုမှ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို Innovative Idea များဖြင့် ပြောင်းလဲဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံမှုနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး အစီအမံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အစိမ်းရောင်စီးပွားရေး အစိုးရက ချမှတ်ဖော်ဆောင်သော မဟာဗျူဟာများတွင် ပုဂ္ဂလိကအခန်းကဏ္ဍအပါအဝင်ဘက်စုံ၊ ကဏ္ဍစုံက ပါဝင်ဖော်ဆောင်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးမှုများအပေါ် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်းမှ နိုင်ငံရေးသုတေသီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအရေး စိတ်ဝင်စားကြသူများနှင့် တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ ဆွေးနွေးပေးကြသူများက အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ဖြေကြားပေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တိုင်းပညာရေးမှူးနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၁၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲ၊ မင်္ဂလာဒိပရီ စာစစ်ဌာနများ၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် အေးချမ်းစွာ

ဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထိုသို့ကြည့်ရှုစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက စာဖြေခန်းများအားလုံးအလင်းရောင်ကောင်းစွာရရှိရေး၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမှုနှင့်ရေးနေ့စဉ် စစ်ဆေးဖြည့်ဆည်းရန်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများဘာသာစုံပြီးမြောက်သည်အထိ မပျက်မကွက် စာမေးပွဲလာရောက်ဖြေဆိုနိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ကျေပွန်စွာ ဆောင်ရွက်၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို စာမေးပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးနိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပသည့် စာစစ်ဌာန ၅၂ ခုရှိပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းထားသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၄၉၁၄ ဦး ရှိ၍ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ၇၁၁၁၃ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆို



ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။ အလားတူ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းထားသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၂၃၀ ရှိပြီး သင်္ချာဘာသာရပ် ကျောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ငါးပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့် အာဆီယံနိုင်ငံများဆိုင်ရာ ရိုးရာအထည်ဒီဇိုင်းများထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြှင့်တင်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်

ရန်ကုန် မတ် ၁၃
အာဆီယံနိုင်ငံများဆိုင်ရာ ရိုးရာအထည်ဒီဇိုင်းများ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြှင့်တင်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှု ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် ပြည်လမ်းမပေါ်ရှိ Novotel Yangon Max Hotel ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးတာဝန်ခံများ၊ အာဆီယံအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူနှင့် အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ရိုးရာအထည်အလိပ်ဒီဇိုင်းများ နှင့်ပတ်သက်သည့် စာတမ်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များ နှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ရိုးရာအထည် ဒီဇိုင်းများ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြှင့်တင်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသည် ယနေ့ ခေတ်အခြေအနေများတွင် အထူးအရေးပါသော

အကြောင်းအရာတစ်ရပ် ဖြစ်ကြောင်း၊ အလျင် အမြန်တိုးတက်လာသော နည်းပညာပေါင်းစုံနှင့် စက်မှု ထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်လာသည့်အချိန်တွင် ရိုးရာ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲခြင်းနှင့် လက်ဖြင့်ရက်လုပ်ခြင်း ကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုများ ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်သည့် အန္တရာယ်များနှင့် ရင်ဆိုင်လျက်ရှိနေကြောင်း၊ ဤဆွေးနွေးပွဲ၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းမှာ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ အရေးပါသည့် မျက်နှာစုံညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိနိုင်ငံ၏ ကိုယ်စားပြု စာတမ်းများကို မျှဝေတင်ပြနိုင်ပြီး အကောင်းဆုံး အတွေ့အကြုံများကို ဖလှယ်ဆွေးနွေးနိုင်သည့်အပြင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကြုံတွေ့ရသော အခက်အခဲများကိုလည်း အတူတကွဆွေးနွေး အဖြေရှာနိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရက်ကန်းလုပ်ငန်းများသည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများအတွက် ဂုဏ်ယူ စရာသာမက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်လာစေရန်လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေ



ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ စာတမ်းရှင်များက သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာအထည်ဒီဇိုင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိန်းသိမ်းရေး၊ မြှင့်တင်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကြရာ တက်ရောက်လာသူများက မေးမြန်း ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ကြပြီး ဆွေးနွေးပွဲကို ညနေပိုင်းတွင် ရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲ၊ နောင်ချိုနှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ စာစစ်ဌာနများသို့သွားရောက်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်သည် ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာ ပညာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး(ရုံးခွဲ)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောက်မဲမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ နောင်ချိုမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ အုပ်ထိန်းသူများနှင့် လိုက်ပါပို့ဆောင်အားပေးကြသည့်



ကျောင်းသားမိဘများ၊ တာဝန်ရှိသူဆရာ ဆရာမများကို တွေ့ဆုံ အားပေးစကား ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တာဝန်ကျစာမေးပွဲကြိုကြပ်ရေးမှူးနှင့် လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူး ဆရာ ဆရာမများ၏ စာမေးပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ စာမေးပွဲခန်းကြီးကြပ်ရေးမှူး၊ လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ကျသည့် ဆရာ ဆရာမများကို ချီးမြှင့်ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ ကျောင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ

အားလုံးညီညွတ်ညွတ်ပူးပေါင်း လက်တွဲဆောင်ရွက်၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီးမြောက်သည်အထိ အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နောင်ချိုမြို့နယ် ဆင်လမ်းစုရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) သို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များကို တွေ့ဆုံကာ စာသင်ဆောင်၊ သိပ္ပံဆောင် တည်ဆောက်နေမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးများဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေး၊ ကျောင်းအားကစားကွင်းကို စံကိုက်အားကစားကွင်းဖြစ်အောင် ပြုပြင်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များကိုလည်း အကျိုးရှိ ထိရောက်အောင် အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို လမ်းညွှန်မှာကြား၍ ဆရာ ဆရာမများကို ချီးမြှင့်ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့နောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အမှတ်(၅) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ မျက်မြင်မသန်ရှမ်းကျောင်းသားကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စာမေးပွဲဖြေဆိုပြီးသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေး စကားပြောကြားကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အင်းစိန်ဂျီတီအိုင်၌ EV Mechanics (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
EV Mechanics (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(အင်းစိန်)၌ Hybrid စနစ်ဖြင့်ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနပြုပြီးရေးနှင့် နည်းပညာ

ပြန်ပွားရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်စေယျာ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်

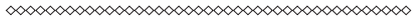
ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက “နိုင်ငံတော်သာယာ၍ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံစို့” ဟူသော အမျိုးသားရေး ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော် သာယာလှပရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို မညာညာပေးစေသည့် အစိမ်းရောင်စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ ပြည်သူများခေတ်မီလျှပ်စစ်ကား (EV) များကို တန်းတူသုံးစွဲနိုင်မှုမှ သည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်ရေးတို့အတွက် အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီက ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ် လမ်းပြမြေပုံနှင့် မူဝါဒများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီငါးဦးက တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့သင်တန်းဆင်းပွဲသည် ရလဒ်ကောင်းတစ်ခုအဖြစ် မှတ်ယူနိုင်ကြောင်း။
သင်တန်းတာဝန်ခံများသည် သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် လုပ်ငန်းဆွဲခွင့်နှင့် ဆက်လက်အသုံးချမှုနှင့် လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ကျယ်ပြန့်စွာ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်၊ နိုင်ငံအကျိုးပြု EV နည်းပညာများ အမှန်တကယ်ဖြစ်စေရေးအတွက် သင်တန်းမှပိုမိုသော နည်းပညာများကို အခြေခံပြီး

စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(အင်းစိန်) ကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းဆရာများထံ ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များနှင့် သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား ဆင်တန်းဆင်ယင်ပေးပေးသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဝင်များကို ကိုယ်စား သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။
အဆိုပါသင်တန်း၌ EV Mechanics အဆင့်မြင့်သင်တန်းများကို အဆင့်မြင့်သင်တန်းကူဖော်ကျိုးများဖြင့် သင်တန်းကာလ ငါးရက်၊ သင်တန်းချိန် နာရီ ၃၀ ပိုချခဲ့ပြီး သင်တန်းသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသပြည်သူ သုံးဦး၊ ကားဝပ်ရှေ့မှားမှ သင်တန်းသား ၁၇ ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ သင်တန်းသား ငါးဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရင်တွင်းစွမ်းအင် ပြောပြချင်ရဲ့

သက်သက်နွယ် (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)



(၁)

“မီးချောင်းတွေ မလိုရင် ပိတ်ထားသမီး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခကို ချွေတာ ရာရောက်သလို ကိုယ်လျှော့သုံးတော့ တခြားလိုအပ်တဲ့သူတွေ ပိုသုံးလို့ ရတာပေါ့”

ကျွန်မမေမေ ပြောလေ့ရှိတဲ့စကားပါ။
ပြောရုံသာမဟုတ်ဘဲ မလိုဘဲ ဖွင့်ထားတဲ့မီးတွေကို သူ့ကိုယ်တိုင် လည်း လိုက်ပိတ်တတ်ပါတယ်။ အခု အသက် ၈၅ နှစ်အရွယ်အထိ အိမ်မီးတွေကို လိုက်ပိတ်၊ လိုက်ဖွင့်တုန်းပါ။ ငယ်ငယ်တုန်းက မီးတွေ ပိတ်ဖို့မေ့တိုင်း အဆူခံရတတ်တာကို သတိရမိပါတယ်။

အခုတော့ဖြင့် အမေ့နေရာကို ကျွန်မရောက်လာပြီ။ မလိုတဲ့မီး တွေ လိုက်ပိတ်တတ်တဲ့ အမေ့ကိုလည်း နားလည်တတ်ခဲ့ပါပြီ။

(၂)

“သမီးရေ... မီးက အခုမှပြန်လာတာ ရေဖော်တာ ချက်ချင်းမဖွင့် နဲ့ဦး...”

ကျွန်မတို့ဆီမှာ မိုးဦးကျမို့ လေတွေမိုးတွေတိုက်ရင် မီးပျက်တတ်ပါ တယ်။ တစ်ခါတလေ မီးလှိုင်းပြင်တာ သိပ်မကြာတတ်ပေမယ့် တချို့ အခါတွေကျတော့ နှစ်ရက်သုံးရက် ကြာတတ်ပါတယ်။ အဝီစိတွင်းရေကို သုံးရတာမို့ မီးပျက်ရင် ရေပြတ်တတ်ပါတယ်။ ထမင်းချက်စားတာကို ထင်းတွေမီးသွေးတွေနဲ့ ချက်လို့ရပေမယ့် ရေတင်တာကတော့ လျှပ်စစ် မီးရှိမှ တင်လို့ရတာကြောင့် မီးပြန်လာတာနဲ့ ကျွန်မက အရင်ဆုံး ရေတင်ပါတယ်။ အဲဒီလိုအခါတိုင်း တစ်အိမ်တည်းအတွဲနေတဲ့ ကျွန်မ ခင်ပွန်းသည်ရဲ့ အဖေက ရေချက်ချင်းမတင်ဖို့ ပြောနေကျပါ။ ဘာမှ ပြန်မပြောခဲ့ပေမယ့် ကျွန်မစိတ်မှာ အနှောင့်အယှက် ဖြစ်ရပါတယ်။ ကျွန်မ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်တာကိုလည်း သိပ်ရပါတယ်။

“မီးပျက်နေတာကြာတော့ အိမ်တိုင်းက လျှပ်စစ်မီးကို ပိုင်းသုံး လိုက်ကြရင် ထရန်စဖော်မာ ပေါက်ကွဲတာတွေ ဖြစ်မှာမို့လို့ပါ သမီး ရယ်။ မီးတစ်ရက်နှစ်ရက် ပျက်တာတောင် အဆင်မပြေတာ အဲဒီလို ဖြစ်ရင် အကြီးကြီး ပျက်နိုင်တာပေါ့။ ဒါကြောင့် အဖေက ပြောတာပါ”
“အဖေရယ် ကိုယ်တစ်ယောက် ရေဖော်တာဖွင့်လိုက်လို့ ဘာများ ပိုထူးသွားမှာမို့လဲ။ လူတိုင်း ဖွင့်နေကြတာပဲကို”

“အရင်လူတွေ သုံးနေတာ ဘာမှမဖြစ်ပေမယ့် ကိုယ့်သုံးလိုက်မှ အပို ဝန်ဖြစ်သွားမှာ စိုးရိမ်လို့ပါ။ တို့က ပညာရှိတဲ့သူတွေမို့ ဆင်ခြင်ရအောင်ပါ”
ကျွန်မက တစ်ဖက်သားအတွက် ထည့်စဉ်းစားပေးတတ်ကြတဲ့ အဲဒီလို အသိုင်းအဝိုင်းမှာ ကြိုပြင်းနေထိုင်ခဲ့ရသူပါ။ ချက်ချင်းမှာ စိတ်ဆိုး ပေမယ့် နောက်တော့လည်း ကျွန်မအမေနဲ့ ကျွန်မရဲ့ ယောက္ခမ အဖေ တို့က စည်းကမ်းရှိသူ တစ်ဖက်သားကို စာနာစိတ်ရှိသူတွေလို့ တွေးမိ လာပါတယ်။

တစ်ခါတစ်ရံ လမ်းသွားရင်း ညကဖွင့်ထားတဲ့ လုံခြုံရေးမီးကို နေ့လယ် အထိ မပိတ်ဘဲသူတွေ၊ တစ်အိမ်သားလုံး ဘယ်သူမှ မကြည့်အားဘဲနဲ့ တီဗွီဖွင့်ထားတဲ့သူတွေ၊ ရေတွေ လျှာကျနေတဲ့အထိ ရေဖော်တာမပိတ်ကြ တဲ့သူတွေကိုတွေ့ရင် ကျွန်မတို့ ဆိုးမပွဲပြင်ခံရတော့နဲ့ နှိုင်းယှဉ်ပြီး မချင်မရဲ ဖြစ်ရပါတယ်။ မလိုဘဲ လျှပ်စစ်ဓာတ်ကို ဖြန့်တီးနေကြတယ်။ စည်းကမ်းလျော့ရဲလိုက်တာလို့ အပြစ်တင်ချင်မိပါတယ်။

(၃)

“ဖြစ်ဆုံစီမံကိန်းကို ငါကနဲ့ ကွက်တယ်။ တို့နိုင်ရဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ပျက်စီးတာ ငါလုံးဝမကြိုက်ဘူး”

အာပေါင်အာရင်းသန်သန် ပြောနေတဲ့ သူငယ်ချင်းကို ကျွန်မ အသေးသားကြည့်နေမိပါတယ်။ ရေအားလျှပ်စစ်ကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးတယ်လို့ ဘယ်အထောက်အထားနဲ့ ပြောနေတာ လဲလို့ ကျွန်မမေးလိုက်ရင် စိတ်ဆိုးတော့မယ်ထင်ပါတယ်။ ကိုယ့်နိုင်ငံ မှာ လျှပ်စစ်တွေလုံလောက်လာရင် စက်မှုလုပ်ငန်းတွေ အပါအဝင် အရာအားလုံးတိုးတက်လာမှာ သေချာပါတယ်။ နေ့စဉ် လူနေမှုဘဝမှာ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်က မရှိမဖြစ် လိုအပ်ချက်ပါ။ သူပြောနေတဲ့ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုတာလည်း လျှပ်စစ်လုံလောက်အောင်ရ မှ ထိန်းသိမ်းလို့ရမှာပါ။ လျှပ်စစ်မလုံလောက်သမျှ အလွယ်တကူ ရှာလို့ ရတဲ့ ထင်းကိုခုတ်ပြီး လောင်စာအဖြစ် သုံးနေမှတော့ သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။

လျှပ်စစ်စီမံကိန်း တည်ဆောက်ဖို့ မြေကြီးတွေ တူးဖော်ဖြုဖြင်တာ ကတော့ လုပ်ရမှာပေါ့။ ပြီးတာနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ဘက်စုံ အကျိုးပြုတဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ အဓိကရည်မှန်းချက်

ဖြစ်တဲ့ လျှပ်စစ်ရမယ်။ ဓာတ်အားပေးစက်တွေလည်ပတ်တိုင်း မြစ်အောက်ပိုင်းဒေသတွေကို နွေရာသီမှာ ရေရှိနေမယ်။ ရေကြောင်း သွားလာရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်မယ်။ နွေရာသီမှာ သောင်တွေ ထွန်းပြီး ရေကြောင်းသွားလာရေး အဆင်မပြေဖြစ်နေတာတွေ လျော့သွားမယ်လို့ ကျွန်မနားလည်သလောက် ရှင်းပြချင်လိုက်တာ။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတွေ ပိုရပြီး ပိုတိုးတက်မှာ စိုးရိမ် တဲ့သူတွေရဲ့ မကောင်းတဲ့ လှုံ့ဆော်စကားတွေကို နားယောင်ကြသူတွေ များပါတယ်။

သူတို့တွေကပဲ လျှပ်စစ်မီးပျက်ရင် လူမှုကွန်ရက်မှာ ဟိုရေးဒီရေး တွေ လုပ်ကြတယ်။ လျှပ်စစ်ထုတ်ဖို့ကိုတော့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြပြီး ကန့်ကွက်နေကြတယ်။ အနာခံမှ အသာစံရမယ်တဲ့ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး တွေရှိရင် လျှော့ချနိုင်သမျှနည်းတွေနဲ့ လုပ်ဆောင်ကြမယ်။ လျှပ်စစ် လုံလောက်အောင်ရနေမှ လူတစ်ဦးစီအတွက်ရော နိုင်ငံအတွက်ပါ အဆင်ပြေပါမယ်။ ခလုတ်လေးဖွင့်တာနဲ့ လျှပ်စစ်မီးရနေခြင်းဟာ တစ်ယောက်ချင်းစီအတွက်လည်း တကယ့်ကို အဆင်ပြေချောမွေ့မှု ရနိုင်ပါတယ်။

ကျွန်မအိမ်နဲ့ သိပ်မဝေးတဲ့နေရာမှာ ရေအားလျှပ်စစ်တွေ မှန်မှန် ထုတ်နေတဲ့ ပေါင်းလောင်းရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံရှိနေလို့ ဒီစက်ရုံက လျှပ်စစ်ထုတ်ရင်း ထွက်လာတဲ့ရေတွေကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံး စိမ်းလန်းသယံဇာတ ပြုစုထိန်းသိမ်းပေးရမယ့် အဖွဲ့အစည်းတွေ ဖြစ်လာကြ တာကို အခွင့်အလမ်းတိုင်း မိတ်ဆွေတွေကို ခေါ်ပြနေကြပါ။ တစ်ခါတလေ ကျွန်မတို့ရဲ့ မပြည့်ဝတဲ့ အသိတရားတွေနဲ့ အမြော်အမြင် နည်းပါးမှုတွေ ကြောင့် နိုင်ငံနဲ့ချီပြီး ထိခိုက်နစ်နာနေတာကို အားမလှအားမရ ဖြစ်လှ ပါတယ်။ ကျွန်မတို့မိသားစု အကြီးအကဲတွေရဲ့ ဆိုဆုံးမမှုတွေကိုလည်း တန်ဖိုးထားမိပါတယ်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးမှာကို ကြောက်တယ်လို့သာ တွင်တွင် အော်နေပြီး ကိုယ်တိုင်လုပ်လိုရတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချ နိုင်တဲ့ အမှိုက်စနစ်တကျစနစ်ပစ်တဲ့ကိစ္စကိုတော့ လုပ်ဖို့မေ့နေတာလား လို့ သူ့ကိုမေးလိုက်ရင် ကျွန်မကို စိတ်ဆိုးသွားမှာ သေချာပါတယ်။

(၄)

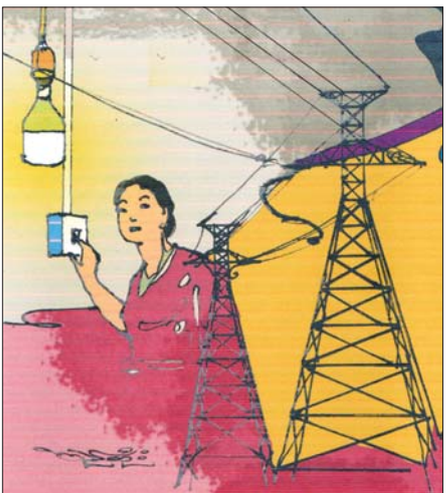
အလုပ်ခရီးအနေနဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံ ချင်းမိုင်မြို့ကို နှစ်ခေါက်ရောက် ဖြစ်ပါတယ်။ အဓိက သတိထားမိတာကတော့ ၂၄ နာရီလျှပ်စစ်မီး ရတာပါ။ ကုန်တိုက်ကြီးတွေထဲမှာ မီးရောင်တွေ ထိန်းလင်းနေပြီး နေ့လားညလား မကွဲပြားအောင်ပါ။ ကုန်ပစ္စည်းတွေကို မီးတွေ လင်းအောင်ဆင်ပြီးပြထားတာကလည်း ဝယ်သူကို ဆွဲဆောင်မှုတစ်မျိုး ပါပါ။ အရောင်အသွေးစုံနဲ့ တောက်ပနေတဲ့ ရောင်းကုန်ပစ္စည်းတွေကို လှည့်ပတ်ကြည့်ရင်း အမိမြေကို လွမ်းမိပါတယ်။

ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ဖို့ အရင်းအမြစ်တွေ ပေါများပေမယ့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မထုတ်နိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် လျှပ်စစ်လုံလောက် အောင်မရတာ စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါတယ်။ ခလုတ်နှိပ်လိုက်ရုံနဲ့ လျှပ်စစ်ရနေရင် နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွေ ဘယ်လောက်ချောမွေ့မလဲ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတွေ စရိတ်သက်သက်သာသာနဲ့ လည်ပတ် ထုတ်လုပ်နိုင်ရင် ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ကျဆင်းလာမယ်။ အချိန်မတော် ရေထတင်ရတာတွေ၊ ထမင်းထချက်ထားရတာတွေ မလုပ်ရတော့ လူတွေ ပိုသက်သာမယ်။ အနားယူချိန်ရမယ်။ စားခါနီးမှ ပူပူနွေးနွေး ချက်ပြုတ်ပြင်ဆင်စားရရင် ကျန်းမာရေးနဲ့ ပိုညီညွတ်လာမှာပေါ့။
ကုန်တိုက်ပဲ ပတ်ကြည့်ရတာမလို့ လမ်းဘေးမှာ ထိုင်နားရင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြည့်အဝရလို့ တိုးတက်နေတဲ့ သူများတိုင်းပြည့်နဲ့ ဓာတ်အားအပြည့်အဝမရလို့ တစ်ဦးချင်းစီကို ပင်ပန်းရစေတဲ့ ကိုယ့် တိုင်းပြည်အကြောင်း အတွေးတွေရောက်လာပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံအတွက် လည်း ဝမ်းနည်းမိလာပါတယ်။ ဖုန်းကိုဖွင့်ကြည့်လိုက်တော့ ပထမဆုံး မြင်လိုက်တဲ့သတင်းက လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်တွေကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး လိုက်တဲ့ သတင်းပါ။

သူများနိုင်ငံတွေမှာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားနဲ့ အရာရာကို မြှင့်တင်နေတဲ့ အချိန်မှာ ကျွန်မတို့ဆီမှာ နိုင်ငံကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့ လူတစ်စုက တည်ဆောက်ပြီးသား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစနစ်ကို ဖျက်ဆီးလိုက်နိုင်တာ ကို ကုန်ပစ္စည်းရနေကြတာကတော့ တကယ့်ကို အမြော်အမြင်နည်းတဲ့ မိုက်မဲမှုသက်သက်ပါပဲ။

(၅)

“မီးကလည်း ပျက်လိုက်တာလား... လူတစ်ယောက်စီရဲ့ အမြင်ခံ



“ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ဖို့ အရင်းအမြစ်တွေ ပေါများပေမယ့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မထုတ်နိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် လျှပ်စစ် လုံလောက်အောင်မရတာ စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါတယ်။ ခလုတ် နှိပ်လိုက်ရုံနဲ့ လျှပ်စစ်ရနေရင် နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွေ ဘယ်လောက် ချောမွေ့မလဲ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတွေ စရိတ်သက်သက်သာသာနဲ့ လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရင် ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ကျဆင်းလာမယ်။ အချိန်မတော် ရေထတင်ရတာတွေ၊ ထမင်းထချက်ထားရတာ တွေ မလုပ်ရတော့ လူတွေ ပိုသက်သာမယ်။ အနားယူချိန်ရမယ်။ စားခါနီးမှ ပူပူနွေးနွေး ချက်ပြုတ်ပြင်ဆင်စားရရင် ကျန်းမာရေး နဲ့ ပိုညီညွတ်လာမှာပေါ့”

လိုအပ်ချက်တွေဖြစ်တဲ့ လျှပ်စစ်မီး၊ လမ်းတံတား၊ ဖုန်းလိုင်း၊ အင်တာနက်လိုင်းတွေ ကောင်းအောင်လုပ်ပေးဘူး။ အခြေခံ လူ့အခွင့် အရေးတောင် မပြည့်ဆည်းပေးနိုင်တဲ့နိုင်ငံမှာ ငါတို့နေထိုင်သလို သီလား၊ ပြောအပြီးမှာ “ဝါး”ခနဲ ရယ်လိုက်သံကို ကြားလိုက်ရတယ်။ သူငယ်ချင်းတစ်ယောက်နဲ့ အလုပ်ကိစ္စအတွက် ကော်ဖီဆိုင်တစ်ခုမှာ ချိန်းထားပြီး သူ့ရောက်မလာသေးလို့ စောင့်နေချိန်မှာ ကျွန်မ နောက်ကျောပိုင်းက လူငယ်လေးတွေ ပြောလိုက်တဲ့အသံပါ။ ရင်ထဲမှာ စစ်ခနဲ ခံစားလိုက်ရပါတယ်။ အဲဒီအခြေခံအဆောက်အအုံတွေကို ဖျက်ဆီးနေကြတာက ဘယ်သူလဲလို့ မတွေးနိုင်ကြတာလား။ မတွေးမိ ကြတာလား။

ယောက်ျားလေး မိန်းကလေး စုစုပေါင်း ခုနစ်ယောက်လောက် ပိုင်းထိုင်ပြီး မှာလိုက်ကြ၊ စားလိုက်ကြ၊ ရယ်လိုက်ကြ၊ ကျွန်မသွယ်ချင်း ရောက်လာရင် စကားပြောလို့ရပါမလားလို့ တွေးနေမိပါတယ်။ စားပွဲ ပိုင်း အလွတ်လည်းမရှိတော့ နေရာပြောင်းလို့မရဘဲ ဆက်ထိုင်နေရပါ တယ်။ သူ့မိနစ်လောက်အကြာမှာ သူတို့အားလုံး ထွက်သွားကြပါတယ်။ သူတို့စားပွဲပေါ်မှာ တစ်ဝက်ပဲသောက်ထားတဲ့ အအေးခွက်တွေ၊ မကုန်နိုင် မခန်းနိုင်မှာ တစ်ဝက်တစ်ပျက်စားပြီး ထားခဲ့တဲ့ မုန့်ပန်းကန်တွေကို ကြည့်ပြီး သူတို့ပြောခဲ့တဲ့စကားတွေကို ကြားယောင်မိပါတယ်။

ကိုယ်ရရမယ့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုတဲ့ စကားတွေ တွင်တွင်သုံးသွား ပေမယ့် အစားအစာကို အလေးမထား စည်းကမ်းမရှိတဲ့ စိတ်ကိုတော့ သူတို့ထားခဲ့တဲ့ တစ်ဝက်တစ်ပျက် စားလက်စ ပန်းကန်တွေကိုကြည့်ပြီး အက်ခတ်လိုက်မိပါတယ်။
ကိုယ်ရသင့်တဲ့ အခွင့်အရေးတွေ ရှိသလို ကိုယ်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရမှာတွေလည်းရှိတယ်လို့ ပြောပြချင်လိုက်တာ။ တခြားသူတွေကို ကိုယ်မဆိုင်၊ မပိုင်၊ မနိုင်ပေမယ့် ကိုယ်ပြောတာ လက်ခံနားထောင်ပေးမယ့် လူငယ်တွေကိုတော့ ပြောပြပြီးမှပါလို့ တွေးနေမိပါတယ်...။

မုန့်ကန်တဲ့ သဘောထားတွေနဲ့ ကိုယ်နိုင်တဲ့တာဝန်ကို ပိုင်းယူကြ ရင် တစ်ယောက်တစ်ယောက်နဲ့ ပိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်ကြရင် မိသားစု လုပ်ငန်းပဲဖြစ်ဖြစ်၊ နိုင်ငံလုပ်ငန်းပဲဖြစ်ဖြစ် တိုးတက်အောင်မြင်မှာ သေချာပါတယ်။

ကိုယ်လုပ်ရမယ့်တာဝန်ကို ရှောင်လွှဲပြီး တစ်ပါးသူကို အပြစ်ဖိုသမျှ အောင်မြင်မှုနဲ့ ဝေးကွာနေဦးမှာပဲလို့ ကျွန်မတို့ မျိုးဆက်သစ်တွေကို သေချာပေါက် ပြောပြရပါဦးမယ်။ ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများ တတိယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့တွင် သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၅၄၈၂ ဦးရှိပြီး စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့တွင် လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၃၃၆၄ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာနအပါဝင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာန ၁၆ ခုနှင့် ပြည်တွင်းစာစစ်ဌာန ၈၇၁ ခု၊ စာစစ်ဌာနစုစုပေါင်း ၈၈၇ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၈၇၅၃ ဦးရှိပြီး စာမေးပွဲတတိယနေ့တွင် သင်္ချာဘာသာရပ်လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၅၄၈၂ ဦး၊ ပျက်ကွက် ၁၃၉၄၁ ဦးရှိကာ ဖြေဆိုသူ ၉၄ ၁၁၈ ၈၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ပြည်တွင်းစာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၅၃ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၃၃၆၄ ဦးရှိပြီး စာမေးပွဲ တတိယနေ့တွင် စက်မှုကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သင်္ချာဘာသာရပ် စိုက်ပျိုးရေးကျောင်းသား ကျောင်းသူ များက သီးနှံထုတ်လုပ်ရေး (၂) ဘာသာရပ်၊ မွေးမြူရေးကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဝက်မွေးမြူထုတ်လုပ် ရေးဘာသာရပ်တို့ကို ဖြေဆိုကြပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူစုစုပေါင်း ၃၃၆၄ ဦး၊ ပျက်ကွက် ၂၂ ဦးရှိကာ ဖြေဆိုသူ ၉၉ ၁၁၈ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

ဘာသာရပ်-သင်္ချာ

နေ့စွဲ-၁၃.၂.၂၀၂၆

Table with 15 columns: စဉ်, တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်, ခရိုင်, မြို့နယ်, စာစစ်ဌာန, စာရင်းရှိ (ကျား, မ, ပေါင်း), ဖြေဆို (ကျား, မ, ပေါင်း), ပျက်ကွက် (ကျား, မ, ပေါင်း), ဖြေဆို ရာခိုင်နှုန်း, ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း, မှတ်ချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် နေ့စဉ်ဖြေဆိုမှု အခြေပြဇယား

ဘာသာရပ် - စက်မှုအတတ်ပညာ(သင်္ချာ) + စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ(သီးနှံထုတ်လုပ်ရေး(၂)) + မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ(ဝက်မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေး)

နေ့စွဲ - ၁၃.၂.၂၀၂၆

Table with 15 columns: စဉ်, တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်, ခရိုင်, မြို့နယ်, စာစစ်ဌာန, စာရင်းရှိ (ကျား, မ, ပေါင်း), ဖြေဆို (ကျား, မ, ပေါင်း), ပျက်ကွက် (ကျား, မ, ပေါင်း), ဖြေဆို ရာခိုင်နှုန်း, ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း, မှတ်ချက်

ဂျပန်အစိုးရက အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ပြင်သစ်သမ္မတတို့ကို တရားဝင်ခရီးစဉ်များ ဖိတ်ခေါ်သွားမည်

တိုကျို မတ် ၁၃
ဂျပန်အစိုးရသည် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ပရာဘိုဝို ဆိုဘို အန်တိုနှင့် ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ်မက်ခရူန် တို့ကို တရားဝင်ခရီးစဉ်များအတွက် ဖိတ်ခေါ်ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

မတ် ၁၃ ရက်က ပြုလုပ်သည့် အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးတွင် အစိုးရက အဆိုပါဆုံးဖြတ်ချက်ကို အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ၏ ခရီးစဉ်မှာ မတ် ၂၉ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိဖြစ်ပြီး ပြင်သစ်သမ္မတ၏ခရီးစဉ်မှာ မတ် ၃၁ ရက်မှ ဧပြီ ၂ ရက်အထိ ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

၎င်းတို့ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နေထိုင်စဉ်အတွင်း သမ္မတများသည် ဂျပန်နိုင်ငံကြီးချုပ် တာကာအိုချိ ဆာနာအနှင့် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဂျပန်ဧကရာဇ် နာဂါဟိုတိုနှင့် လည်း တွေ့ဆုံကာ ဂျပန်ဧကရာဇ်က ညစာဖြင့်

တည်ခင်းစဉ်ခံသွားမည်ဖြစ်သည်။

ဝန်ကြီးအဖွဲ့အတွင်းဝန်ချုပ်ဖြစ်သူ ကိဟာရာ မိနိုရုက မတ် ၁၃ ရက်က ပြုလုပ်သည့် အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် သမ္မတများလာရောက်မည့် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျပန်နှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့သည် ဘက်စုံ မဟာဗျူဟာမိတ်ဖက်များအဖြစ် လုံခြုံရေး၊ စီးပွားရေး နယ်ပယ်များတွင် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို အားပြည့် ခဲ့ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆက်ဆံရေး နယ်ပယ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ခဲ့ ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့သည် အထူး မိတ်ဖက်နိုင်ငံများဖြစ်ကြပြီး အခြေခံစည်းမျဉ်းနှင့် တန်ဖိုးများကို အတူတကွမျှဝေကြကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ ပြင်သစ်သမ္မတမက်ခရူန်၏ တရားဝင်



ခရီးစဉ်သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လာမည်ဟုမျှော်လင့်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ဆက်ဆံရေးနှင့် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုနက်ရှိုင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ အင်န်အိတ်ချ်က

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ တစ်မိနစ်လျှင် လီတာ ၁၀၀၀၀ ထွက်ရှိမည့် အကြီးဆုံးမြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ကိုလံဘို မတ် ၁၃
သီရိလင်္ကာ အမျိုးသားရေပေးဝေ ရေးနှင့် ရေနုတ်မြောင်းအဖွဲ့ (အင်န်ဒေလျူအက်စ်စီဘီ) က နိုင်ငံ အတွင်း အကြီးဆုံး မြေအောက် ရေအရင်းအမြစ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ ကြောင်း မတ် ၁၃ ရက်တွင်

ကြေညာသည်။
တောင်ပိုင်းပြည်နယ် ပီတာ ဘက်ဒါရာ၌တည်ရှိသည့် အဆိုပါ ရေအရင်းအမြစ်ကို စက်ရေတွင်း များတူးဖော်စဉ် ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်း ဖြစ်ပြီး ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် တစ်မိနစ်လျှင် လီတာ ၁၀၀၀၀

သို့မဟုတ် ၁၀ ကုဗမီတာ စဉ်ဆက် မပြတ် ထုတ်ပေးကြောင်း သိရ သည်။
အဆိုပါပမာဏမှာ သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံအတွင်း ယခင်ကသတ်မှတ် ထားသည့် မြေအောက်ရေအရင်း အမြစ်ကို ကျော်လွန်ကြောင်း



အမျိုးသား ရေပေးဝေရေးနှင့် ရေနုတ်မြောင်းအဖွဲ့မှ တောင်ပိုင်း ပြည်နယ် ဘူမိဗေဒပညာရှင် အင်ဒရာဂျစ် ဂါမေချ်က ပြောကြား သည်။
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ယခင် အကြီးဆုံးမြေအောက်ရေအရင်း အမြစ်ကို မက်ဒီဟူဒေသ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်မိနစ် လျှင် လီတာ ၇၀၀၀ ထွက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
သီရိလင်္ကာ အမျိုးသား ရေပေးဝေရေးနှင့် ရေနုတ် မြောင်းအဖွဲ့သည် အနီးအနားရှိ ဆင်ခြေဖုံးနေရာများအပြင် ပီတာ ဘက်ဒါရာနှင့် မိုရာဝါကာဒေသတို့ အတွင်း ရေရှားပါးမှုနှင့် ကြုံတွေ့ နေရသည့်ရပ်ကွက်များကို ရေ ထောက်ပံ့ပေးရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
ဆင်ယူဂါဝတ်ပုံ-adaderana.lk

ကင်ညာနိုင်ငံ၌ မိုးခေါင်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၃ ဒသမ ၃ သန်းကျော် ငတ်မွတ်မှုစားနှင့်ရင်ဆိုင်နေရ

နိုင်ရိုဘီ မတ် ၁၃
ကင်ညာနိုင်ငံ၌ မိုးခေါင်မှုအခြေအနေမှာ ပိုမိုဆိုးရွားလာနေပြီး ခြောက်သွေ့၍ မိုးနည်းသည့်ဒေသများရှိ လူပေါင်း ၃ ဒသမ ၃ သန်း ကျော်မှာ ငတ်မွတ်မှုစားနှင့်ကြုံတွေ့နေရကြောင်း ကင်ညာကြက်ခြေနီ အသင်းက မတ် ၁၂ ရက်တွင် ပြောသည်။

မိုးခေါင်မှုအရေးပေါ်အခြေအနေသည် ရာသီဥတုထိုးနှက်ချက် အခြေအနေထက် ကျော်လွန်သွားပြီး လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ပြဿနာအဖြစ် ပြောင်းလဲလာကာ ဒေသ ၇၃ အနက် ၂၃ ခု တွင် သက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်လာသည်ဟု လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီက ကင်ညာနိုင်ငံ နိုင်ရိုဘီမြို့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။

အစားအသောက်အကူအညီ အထောက်အပံ့လိုအပ်သည့် လူဦးရေ မှာ ၃ ဒသမ ၃ သန်းကျော်ရှိပြီး ၁ ဒသမ ၅ သန်းမှာ သောက်သုံးရေ အရေးပေါ်လိုအပ်နေကြောင်း ကလေးငယ်ပေါင်း နှစ်သိန်းကျော်မှာ ဆိုးရွား သည့် အဟာရချို့တဲ့မှုစားနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက် တွင် ပါဝင်သည်။
ထို့ကြောင့် ရေသယံဇာတ အစားအသောက်အကူအညီနှင့် အဟာရ ချို့တဲ့မှုဆိုင်ရာကုသမှုများနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းထောက်ပံ့မှုများ ပြုလုပ်ပေးနိုင်ရေး တောင်းဆိုခဲ့သည်။ ကင်ညာနိုင်ငံရှိ ငတ်မွတ်မှုစားနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် လူဦးရေမှာ ဇွန်လတွင် ၃ ဒသမ ၆ သန်းအထိ ရှိလာ နိုင်ကြောင်း အရှေ့အာဖရိကအသိုက်အဝန်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားဒေသများနှင့် ဒေသဆိုင်ရာဦးစီးဌာနတော်ဝန်ကြီး ဘီးထရစ် အက်စ်ကူက မတ် ၁၁ ရက်တွင် ပြောသည်။

ကင်ညာနိုင်ငံရှိ အခြားဒေသများ၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေမှု သည်လည်း ခြောက်သွေ့ပြီးမိုးနည်းသောဒေသတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် မိုးခေါင်မှုအခြေအနေကို လျော့ပါးသက်သာစေမည်မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ကင်ညာနိုင်ငံရှိ အခြားဒေသဒေသ အစိတ်အပိုင်းများတွင် မိုးသည်းထန်စွာ အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် လူ ၅၀ ခန့် သေဆုံးမှုရှိခဲ့သည်။ ဆင်ယူဂါ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းပဋိပက္ခကြောင့် အိသီယိုးပီးယားပြည်သူများ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုကို ခံစားနေရ

အစ္စတဘာဘာ မတ် ၁၃
ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို ပိတ်လှနိုးပါး ဖြစ်စေ ခဲ့သည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ပဋိပက္ခဆက်လက် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသောကြောင့် အိသီယိုးပီးယား ပြည်သူများ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု ကို ခံစားနေရသည်။

လောင်စာဆီ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုသည် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် များစွာ သက်ရောက်မှုရှိသည်ဟု အိသီယိုးပီးယား မြို့များအတွင်း ဘတ်စ်ကားမောင်းသူ တာဆူး

တက်စ်ဖာရီက ပြောသည်။
ဆီဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်များသည် လောင်စာဆီ ထွက်ကုန်များကို မှောင်ခိုဈေးကွက်များတွင် ရောင်းချနေသောကြောင့် ဆီဈေးနှုန်းများ မြင့် တက်လာသည်ဟု ၎င်းက ပြောသည်။ ဆီဆိုင်များ သည် လောင်စာဆီများကို သိုလှောင်ထားခြင်း နှင့် ဈေးမြင့်တင်ရောင်းချနေခြင်းတို့ကြောင့် ကျေးလက်ဒေသများတွင် အဆိုပါပြဿနာကို ပိုမိုရင်ဆိုင်နေရသည်။
လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း

မြင့်တက်လာခြင်းက ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့ စရာကောင်းကြောင်းနှင့် နိုင်ငံသားများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများကို လောင်စာဆီထွက်ကုန် များ အကျိုးရှိရှိအသုံးချရန် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး အာမက်ရီဒီက တိုက်တွန်းထားသည်။
ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ပိတ်ထားမှုကြောင့် လောင်စာဆီထောက်ပံ့မှု မပြတ်လပ်စေရန် အစိုးရသည် နောက်ထပ်လောင်စာဆီ ဝယ်ယူမှု များကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။
ဆင်ယူဂါ

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ တိုက်ဖျက်သည့်ဥပဒေမူကြမ်းကို ကမ္ဘောဒီးယားအစိုးရအတည်ပြု

ဖနောပ်ပင် မတ် ၁၃
ကမ္ဘောဒီးယားအစိုးရသည် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများကို တိုက်ဖျက် သည့် ဥပဒေမူကြမ်းကို မတ် ၁၃ ရက်တွင် အတည်ပြုခဲ့ပြီး ကြီး ကိုင်းလိမ်လည်သူများကို ပြင်းထန် သော ထောင်ဒဏ်များ ချမှတ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အပတ်စဉ်

အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး တွင် အတည်ပြုချက် ရယူခဲ့ ကြောင်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး နက်စီယာ ကက်ထရာက ပြော သည်။
အဆိုပါ ဥပဒေမူကြမ်းသည် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများကို ကမ္ဘောဒီးယားမြေပေါ်မှ ကာကွယ်

တိုက်ဖျက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။
တစ်ဦး သို့မဟုတ် အများ အပြားသေဆုံးမှုကို ဖြစ်စေခဲ့သည့် အွန်လိုင်းကြီးကိုင်စေခိုင်းသူများ ကို ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ်မှ နှစ် ၃၀ အထိ ချမှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အွန်လိုင်း လိမ်လည်သူများကို နှစ်နှစ်မှ ငါးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ် သို့မဟုတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၅၀၀ ခန့် သို့မဟုတ် ရီယယ် သန်း ၅၀၀ အထိ ပြစ်ဒဏ်များ ချမှတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဥပဒေမူကြမ်းတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။
ဆင်ယူဂါ

တူကီယိုနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၅ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်မှုဖြစ်ပွား

အစ္စတန်ဘူလ် မတ် ၁၃
တူကီယိုနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း တိုအိုပြည်နယ်၌ မတ် ၁၃ ရက်အစောပိုင်းက ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၅ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် သေဆုံးမှုနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို ထုတ်ပြန် ထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း နိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင် အဖွဲ့က ပြောကြားသည်။
နက်ခံဆာခိုင်၌ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၃ နာရီ ၃၅ မိနစ်က ငလျင်လှုပ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အနီးအနားရှိ ပြည်နယ်များတွင်လည်း လှုပ်ခတ်မှုကိုခံစားရကြောင်း ဘေးအန္တရာယ်နှင့် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ယူဂါ

မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေနဲ့ ဆက်လက်ရပ်တည်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်

H.E. Mr. Abhay Thakur (မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး)

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ် (ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု) "Forum on The Dawn of A New State "(Trust , Stability & Development) ကို နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်မင်းဒင်းဗဟိုဌာန(၁) (MICC ၁) ၌ မတ် ၁၃ ရက်နှင့် ၁၄ ရက် နှစ်ရက်တာ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါဖိုရမ်သို့ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ပညာရှင်များ၊ ပြည်တွင်းနိုင်ငံရေးသုတေသီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအရေး စိတ်ပါဝင်စားကြသူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြရာ ဖိုရမ်တက်ရောက်သူ များ၏ မျှော်မှန်းချက်များ၊ သဘောထားအမြင်များကို စုစည်းဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

H.E. Mr. Abhay Thakur

(မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး)

အခုလို ထူးခြားတဲ့အခမ်းအနားကို တက်ရောက် ခွင့်ရတဲ့အတွက် အထူးဝမ်းမြောက်ရက်ယူမိပါတယ်။ အစိုးရအသစ် ဖွဲ့စည်းပြီး လွှတ်တော်အသစ်၊ ခေါင်းဆောင်အသစ်တွေ ပေါ်ထွန်းမယ့်ကာလဖြစ်တဲ့ အပြင် သမိုင်းဝင်အကူးအပြောင်းကာလလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်တဲ့ အိန္ဒိယ နိုင်ငံအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အကျဉ်းပတဲ့ ဆွေးနွေး ပွဲကတစ်ဆင့် အနှစ်သာရပြည့်ဝတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ စီးပွားရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွေ ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင် မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒေသ တွင်း ပေါင်းစည်းဆက်နွယ်ချိတ်ဆက်မှုနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေး ဆိုင်ရာကဏ္ဍကို အနည်းငယ် ပြောကြားလိုပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက အိန္ဒိယ၊ တရုတ်၊ အာဆီယံ အစရှိတဲ့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ ပေါင်းစည်းဆက်နွယ် ချိတ်ဆက်မှုဆိုင်ရာကဏ္ဍတွေ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ မဟာဗျူဟာကျတဲ့နေရာမှာ တည်ရှိနေပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေ ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းလာမယ်ဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံက ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကုန်သွယ် ရေး၊ ပညာရေး၊ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း အစရှိတဲ့ ကဏ္ဍတွေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ မြင်တွေ့လိုတဲ့ဆန္ဒ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေနဲ့ ဆက်လက်ရပ်တည်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးခင်ရီ (ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ)
ဒီမိုကရေစီ မြန်မာ့စာမျက်နှာသစ်အတွက် ကဏ္ဍ အသီးသီးမှာ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်သွားမယ်ဆိုတာကို Brainstorming လုပ်တဲ့ အစီအမံလို့ ယူဆပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေအားလုံး တက်ရောက် ကြပြီး သံတမန်တွေနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ ကဏ္ဍအသီးသီး ကိုလည်း ဖိတ်ကြားထားပါတယ်။ ဒီနေ့ဆွေးနွေးပွဲ က သေသေချာချာနားထောင်သင့်တဲ့ ဆွေးနွေးပွဲ တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ မျက်နှာစာသစ်မှာ စီးပွားရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စသဖြင့် ဘယ်လိုလုပ်ကြမလဲဆိုတဲ့ အချက်တွေပါဝင်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ အနာဂတ်မှာ လမ်းမယ့်ခြေလှမ်းတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဒီမှာအကြမ်းအားဖြင့် ချပြမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲ ပြီးရင် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေး ဆိုတဲ့မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်ပေါ်လာပြီး သီးခြားစီအပြန်အလှန်



H.E. Mr. Abhay Thakur (မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး)



ဦးကိုကို (ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာ့ပုဂ္ဂိုလ်ရေးညွှန်းရေးအဖွဲ့)

ထိန်းကျောင်းပြုပြင်သွားမယ်ဆိုတဲ့ သဘောရှိပါတယ်။ အခုကျဉ်းပတဲ့ မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်မှာ ယုံကြည်မှု၊ တည်ငြိမ်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွေ၊ လွှတ်တော်နဲ့သက်ဆိုင်တဲ့ ဥပဒေပြုလုပ်ငန်းတွေ နဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဦးဆောင်ပြီး လုပ်ဆောင်မယ့် လုပ်ငန်းတွေလည်း ပါလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောင်လာ မယ့် အစိုးရသစ်မှာ ဒါဟာ အင်မတန်ကောင်းမွန်တဲ့ ခြေလှမ်းတစ်ခုစတင်လိုက်တယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ ဒီဖိုရမ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အများကြီးမျှော်လင့်ထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထက် ပိုပြီးကောင်းမွန်ဖို့ပဲ ရှိပါတယ်။ ဒီလိုဖိုရမ်တွေက လုပ်သင့်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ပညာရှင်တွေလည်း တက်ရောက်တဲ့အတွက် ပညာရှင်တွေရဲ့ အတွေ့အမြင်တွေလည်း ကြားသိ ရတယ်။ နောင်ဆက်လက်ဖော်ဆောင်မယ့် လုပ်ငန်း တွေရဲ့ ကုန်ကြမ်းတွေလို့ မြင်ပါတယ်။ အင်မတန် ကောင်းမွန်တဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ **ဦးကိုကို (ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာ့ပုဂ္ဂိုလ်ရေးညွှန်းရေးအဖွဲ့)**
မကြာမီ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လွှတ်တော်အစည်းအဝေး တွေ ကျင်းပပြီး လွှတ်တော်ကနေတစ်ဆင့် ရွေးကောက်



ဦးခင်ရီ (ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ)



ဦးသောင်းအေး (ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်)

တင်မြှောက်လိုက်တဲ့ အစိုးရအဖွဲ့တွေလည်း ပေါ်ပေါက် လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံအနေနဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်တစ်ခုကို ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့အနာဂတ်သစ်တစ်ခုကို ဖော်ထုတ် ထုဆစ်ကြရမယ့် အချိန်ကာလဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဖိုရမ် ကြီးကို အမျိုးသားလွှတ်တော်နဲ့ ပြည်သူ့လွှတ်တော် မှာရှိတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေ စုံစုံညီညီတက်ရောက် ကြတဲ့အပြင် တခြားသောနိုင်ငံရေးပါတီတွေက ပါတီ ခေါင်းဆောင်တွေအပါအဝင် ပညာရှင်တွေလည်း တက်ရောက်ကြပါတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ဒီလိုမျိုး အကူးအပြောင်း ကာလမှာ အားလုံးစည်းစည်းလုံးလုံး ညီညီညွတ်ညွတ် နဲ့ အတူတွေ့သွားကြမယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပါတယ်။ အတွေ့အကြုံရှိတဲ့ နိုင်ငံတကာပညာရှင်တွေ၊ ပြည်တွင်းပညာရှင်တွေက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအသီးသီး မှာတွေ့ကြုံဖြတ်သန်းသယံဇာတမြောက်ထားခဲ့တဲ့ ပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွေ၊ အထူးသဖြင့် စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ တည်ငြိမ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနဲ့ ပတ်သက် တဲ့ အတွေ့အကြုံ အသိအမြင်တွေကို လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တွေကို တင်ပြခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဆိုတာက ပြည်သူတွေ

ရဲ့ အသံကိုနားထောင်ပြီး ပြည်သူကို ကိုယ်စားပြု ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ပြည်သူ့ကိုယ်စား လှယ်တွေက ပညာရှင်တွေရဲ့အသံကို နားထောင်တဲ့ပွဲ လို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ အဓိကရည်ရွယ်ချက်က အတူတူ အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမယ်၊ ညီညွတ်ကြမယ်၊ စည်းလုံးကြမယ်ဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲ့ အနာဂတ်မျက်နှာစာသစ်ဟာ လှပတဲ့မျက်နှာစာ သစ်တစ်ခု ဖြစ်လာလိမ့်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

အဓိကက နိုင်ငံရဲ့မျက်နှာစာသစ်မှာ အရေးကြီး ဆုံးလုပ်ရမယ့်အလုပ်က စည်းလုံးရေးနဲ့ ပေါင်းစည်း ရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ တည်ငြိမ်ရေးကို သွားဖို့ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဖိုရမ်က Trust Stabilityနဲ့ Development ဆိုတဲ့ ယုံကြည်ကြမယ်၊ ချစ်ခင်ကြမယ်၊ ညီညွတ်ကြမယ်၊ နိုင်ငံတည်ဆောက် ရေးကို ဆောင်ရွက်ကြမယ်။ အဓိကနေတစ်ဆင့် ပြည်သူတွေအားလုံး မျှော်လင့်တောင့်တနေတဲ့ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုကို တည်ဆောက် ကြမယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

ဦးသောင်းအေး (ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်)

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအတွေ့တွေ ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေ ထွက်ပေါ် လာပါတယ်။ မကြာမီမှာ လွှတ်တော်စတင်ကျင်းပပြီး အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအသစ်လည်း ထွက်ပေါ်လာမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီဖိုရမ်ကျင်းပပေးခြင်းဟာ အခြေ အနေအချိန်အခါနဲ့ ကိုက်ညီတဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခု လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရ လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်၊ မဏ္ဍိုင်အသီးသီးနဲ့ တိုင်းပြည်အတွက် လိုအပ် ချက်ကို လမ်းပြပေးမယ့် ဖိုရမ်ဖြစ်တဲ့အတွက် လိုက်လံနားကြည့်ဆိုင်ရပါမယ်။ ပြည်သူ့လူထုက နိုင်ငံတော် အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေကို ရွေးချယ် ပေးလိုက်တာဆိုတော့ ပြည်သူ့အတွက် အကျိုးပြုပေး မယ့် ဆန္ဒတွေနဲ့ ရောက်ရှိလာကြတာလို့ ထင်ပါတယ်။ ပြည်ပပညာရှင်တွေက စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ အတွက် နိုင်ငံတကာနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုတွေ၊ အခွင့်အရေးတွေကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြတဲ့အခါ ကိုယ်စားလှယ်တွေက အခြေအခွင့်အရေးတွေ ရရှိသွားမယ့်လို့ ထင်ပါတယ်။ စာမျက်နှာသစ်ကို ရေးခွင့်ရကြမယ့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေ အတွက် ဒီဖိုရမ်က အင်မတန်အကျိုးရှိပါတယ်။ ပညာ ရှင်တွေရဲ့ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်တွေကို မိမိတို့ရဲ့ အတွေ့အကြုံနဲ့နှိုင်းယှဉ်ပြီး နိုင်ငံနဲ့ ဒေသအကျိုး အတွက် ဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ဖို့ ပြည်သူ့အားလုံးတိုးတက်ဖို့ဆိုင်ရာ ယုံကြည် မှုက အရင်းခံဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖို့အတွက် အားလုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရ၊ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တွေက အားလုံးညီညီနင်း နင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမယ် ဆိုရင် မျှော်လင့်ထားတဲ့ မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်က အောင်အောင်မြင်မြင်နဲ့ ဖြစ်ပေါ်လာလိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ အားလုံးကိုလည်း ပိုင်းဝန်းကြီးစား ပေးစေချင်ပါတယ်။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း-သန့်ကျော်စွာ
ဓာတ်ပုံ-အောင်မင်းသန်း

မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းအနေမှာ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်း ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်း လျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ရွာခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ မိုး/ဇလ

* ကျော့ဖွဲ့မှ
ခေါင်းတိုက်သွင်းယူပေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် လိုင်လီအသင်း သည် လူစားပြောင်းလဲမှုများ ပြုလုပ်ပြီး ချေပပျိုးရရှိရေး ကြိုးပမ်း လာသော်လည်း ပြိုင်ဘက်အသင်း ရိုးသားစွာ မာတိန်နစ်၏ လက်စွမ်း ပြကာကွယ်မှုများနှင့် ခံစစ် ကစားသမားများ၏ ရှင်းထုတ် ဟန့်တားပုံ ကောင်းမွန်မှုများ ကြောင့် အချည်းနှီး ဖြစ်ခဲ့ရ သည်။
အခြားပွဲစဉ် ရလဒ်များတွင် ပေါ်တိုက စတုဂံတိုက် နှစ်ဂိုး- တစ်ဂိုး၊ ဖာရင်ဗားရိုစ်က ဘရာဂါ ကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဂျန်ဒီက ဖရိုင်း ဘတ်ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ မစ်ဂျေး လန်းက နော်တင်ဟမ်ဖော့ရက်စ် ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ပါနာသီနိုင် ကော့စ်က ဘက်တစ်ကို တစ်ဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲအသီးသီးရရှိခဲ့ပြီး ဘီလော့ဂ်နာနှင့် ရိုးမားအသင်းပွဲစဉ် တွင် တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေကျ ခဲ့သလို ဆဲလ်တာစီဂိုနှင့် လိုင်ယွန် အသင်းပွဲစဉ်တွင်လည်း တစ်ဖက် တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။
အောင်မင်း

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားတိုင်း၏တာဝန် (နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့)

သူရဲမြီး

ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအသီးသီးတွင် ရင်ဆိုင်နေရသည့် အဓိကပြဿနာမှာ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာပင် ဖြစ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သက်ရှိသတ္တဝါများ၊ သက်မဲ့ရုပ်ဝတ္ထုများနှင့်အပင်များ သာမာန်အပြန်အလှန်အနိမ့်သတ်ပြုနေကြသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအထား သိသာထင်ရှားစွာ ထိခိုက်လျက်ရှိပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ပြဿနာများ၊ လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးပြဿနာများလည်း နှစ်စဉ်တိုးပွားလာလျက်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ရှိ သတင်းများမှတစ်ဆင့် မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့ရှိနေကြရပါသည်။

ယင်းသို့ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်း၏ အဓိက အကြောင်းအရင်းတွင် လူသားများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် အများဆုံးဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အထူးပင်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုသို့ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် “ညီညာမှု ပြည့်သာမည်” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ အသိ၊ သတိ၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသော ဆောင်ရွက်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်နိုင်ဖို့ ဖွံ့ဖြိုးသာယာစေရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အတူတကွ ပိုင်ဆိုင်ထိန်းသိမ်းကြရမည် ဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသော အဓိကအကြောင်းရင်းများဖြစ်သည့် လူဦးရေတိုးပွားခြင်းကြောင့် မြို့ပြများချဲ့ထွင်လာခြင်း၊ စက်ရုံ/ အလုပ်ရုံများ ပိုမိုများပြားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများ ချဲ့ထွင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး ပိုးသတ်ဆေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများအား စည်းကမ်းမဲ့ အလွန်အမင်းထုတ်ယူခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအသုံးပြုမှု အားနည်းခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအသိပညာအားနည်းခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အားနည်းခြင်း စသည့် အကြောင်းအချက်များကြောင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ရေနှင့် ထုတ်လွှတ်အနိုးအငွေ့များ အဆမတန်ထွက်ရှိလာပြီး စနစ်တကျ သန့်စင်စွန့်ပစ်မှုမရှိခြင်း

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းအရင်းတွင် လူသားများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် အများဆုံးဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အထူးပင်လိုအပ်လှပါသည်။ ထိုသို့ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် “ညီညာမှုပြည့်သာမည်” ဟူသောဆောင်ပုဒ်အတိုင်း နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ အသိ၊ သတိ၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသော ဆောင်ရွက်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်နိုင်ဖို့ ဖွံ့ဖြိုးသာယာစေရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အတူတကွ ပိုင်ဆိုင်ထိန်းသိမ်းကြရမည်

ကြောင့် လေထု၊ ရေထုနှင့် မြေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ သစ်တောများ ပြုန်းတီးခြင်း၊ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများ ထိခိုက်ခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများ လျော့နည်းလာခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လုပ်ခတ်ခြင်း စသည့် သဘာဝအန္တရာယ်များ ပိုမိုဖြစ်ပွားလာခြင်းနှင့် ထိုမှတစ်ဆင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပြဿနာများ အထိ ပိုမိုရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာရပါသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ အပါအဝင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကဏ္ဍကို မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းပေါင်းစပ်စဉ်းစားပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုလျော့ပါးစေရေး အစီအမံများကို လက်တွေ့ကျကျအကောင်အထည်ဖော်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ချမှတ်၍ စစ်ဆေးကြပ်မတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ လုပ်ငန်းရှင်များကိုယ်တိုင်ကလည်း ပတ်ဝန်းကျင်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဖြင့် အမြင်ကျယ်ကျယ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

“ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လျက်ရှိ” ဟူသောစကားအတိုင်း လူငယ်များ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်က အားထားရသည့် အနာဂတ်သားကောင်းများ ဖြစ်လာမည့်အားလျော်စွာ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများပြန့်ပွားစေရန် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းများ အပါအဝင် သင်တန်းကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်များအထိ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်သူသည်သာ အဓိကဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့အိမ်၊ ရပ်ကွက်မှစ၍ စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ခြင်းကို ရှောင်ရှားခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများအား လက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း စသည်ဖြင့် မြို့၊ ရွာများအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာများ လျော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာအထိမ်းအမှတ်နေ့များ သတ်မှတ်၍ အခမ်းအနားများကျင်းပခြင်း၊ နိုင်ငံအချင်းချင်းကြား သဘောတူစာချုပ်များချုပ်ဆိုခြင်း၊ မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ခြင်းတို့ကို အစုအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ချင်းစီအလိုက် ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်၍ ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ရာ ကမ္ဘာမြေကြီးအား ကောင်းမွန်ကျန်းမာစေရန်နှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများ လျော့ချခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ပြန်လည်အစားထိုးပေးသည့် သဘာဝရင်းမြစ်များ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုလျော့ချခြင်းတို့မှာ ကမ္ဘာကြီး၏ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ရန်မှာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည့်အတွက် ပိုမိုလက်တွေ့ကျပြီး အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများအသုံးပြု၍ အားလုံးက စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံကို ပြည်သူတိုင်း လက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ပြည်သူသည်သာ အဓိကဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့အိမ်၊ ရပ်ကွက်မှစ၍ စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ခြင်းကို ရှောင်ရှားခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများအား လက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း စသည်ဖြင့် မြို့၊ ရွာများအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာများလျော့ချနိုင်မည်

ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ အခြေခံပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ညောင်လေးပင် မတ် ၁၃ ပွဲခန့်တိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ခန်းမ၌ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံပန်းချီရေးဆွဲနည်း သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက လှူထုအခြေပြဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမှုဆောင် မြို့နယ်စာရေးဆရာ စာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအလုပ် အသင်းနာယက ဆရာ ခေါက်တာ

မြင့်သန်း (ညောင်လေးပင်)က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နီနီဝင်းက သင်တန်းနည်းပြ ဆရာများအား လက်ပြုမေတ္တာ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ပန်းချီပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုများရရှိကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသိန်းဇော်ဝင်း ဦးဆောင်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက ချောက်ခရိုင်စုပေါင်းရုံး၌ ဆောင်ရွက်စဉ်။ ကိုမိုး(ပြန်/ဆက်)

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ကယားပြည်နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အခမ်းအနားကျင်းပ

လျှိုင်ကော် မတ် ၁၃
 ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးက ကြီးမှူး၍ လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ရေး လေ့ကျင့်သရုပ်ပြသခြင်းကို လျှိုင်ကော်မြို့ အောင်သီဟရပ်ကွက် အခြေခံပညာမှလတ်ကျောင်းလှည့်ကျောင်းဝင်း၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိန်ဦး၊ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။



စာရင်းကောက်ယူခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်မှု သရုပ်ပြသခြင်း၊ ဆီသိုလောင်ကန်မီးလောင်မှုမီးငြိမ်းသတ်သရုပ်ပြသခြင်း၊ မီးသတ်စက်၊ မီးသတ်ယာဉ်များ၏ စွမ်းရည်ပြ ရေပစ်သရုပ်ပြသခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အနေဖြင့် ယခုလှည့်ပေးသရုပ်ပြမှုများကို မှတ်သားပြီး မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်ရာ ကယားပြည်နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး ပြည်နယ်မှူးက လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက မီးလောင်လျှင် အသုံးပြုနိုင်သည့် Mobile app (191) အသုံးပြုပုံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ကယားပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) သို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကယားပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၆) ၏ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ကော်မတီသို့ တင်ပြခွင့်ပြုချက်တောင်းခံလာသည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဦးစွာ ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက အောင်သီဟရပ်ကွက် အခြေပြမြေပုံကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ ဝင်များ၊ အတွေ့ထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကတိခံအိုးမီးလောင်မှု၊ ဆီသိုလောင်မှုအိုးမီးလောင်မှုနှင့် လူနေအိမ်မီးလောင်မှု မီးငြိမ်းသတ်မှုများကို သရုပ်ပြခြင်း၊ မီးဘေးသင့်ပြည်သူလူဦးရေ

မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၁/ ၂၀၂၆)ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
 မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၆)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၈) မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဌာနချုပ် အနိစ္စမာခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုး ဝင်းဇော်မိုးဦးဆောင်သော လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် နည်းပညာတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံမြတ်ကျော် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ လိမ်လည်မှုများတွင် ယေဘုယျအားဖြင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှု၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားဆိုင်ရာ လိမ်လည်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ လိမ်လည်မှု၊ အလုပ်အကိုင်လိမ်လည်မှု၊ ကစားမိမိလိမ်လည်မှု၊ ချစ်သူရည်းစားအဖြစ် ဟန်ဆောင်မှု စသည့် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ပစ်မှတ်ထားကျူးလွန်နေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အလုပ်အကိုင်လိမ်လည်မှုများမှတစ်ဆင့် အတင်းအကျပ် အဓမ္မခိုင်းစေသည့် လူကုန်ကူးမှုများကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ကျူးလွန်လာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။



လူကုန်ကူးမှုကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးမှုအနေဖြင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ Billboard နှင့် ပုံစတားများ စိုက်ထူခြင်း၊ Talk Show များ ပြုလုပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်ရုပ်မြင်သံကြားတိုက်စစ်ဆင်အသိပညာပေးစာတပ်လမ်းများ ထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှုအသိပညာပေးစာတပ်ကာများကပ်ခြင်း၊ တယ်လီဖုန်းအော်ပရေတာများမှတစ်ဆင့် အများပြည်သူများထံ SMS များ ပေးပို့ခြင်း စသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် လက်ရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများနှင့် ဆက်နယ်ပြီး ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော လူကုန်ကူးမှုအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကိုလည်း ပြည်သူလူထုသိရှိနိုင်ရေး ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

လျက်ရှိကြောင်း။

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးက မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အချိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှ စတင်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅) နှစ်စီမံကိန်းများ အသီးသီးရေးဆွဲပြီး စီမံကိန်း၊ လုပ်ငန်းများကို နှစ်အလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်များနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေး၊ တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

လူကုန်ကူးမှုကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးမှုအနေဖြင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ Billboard နှင့် ပုံစတားများ စိုက်ထူခြင်း၊ Talk Show များ ပြုလုပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်ရုပ်မြင်သံကြားတိုက်စစ်ဆင်အသိပညာပေးစာတပ်လမ်းများ ထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှုအသိပညာပေးစာတပ်ကာများကပ်ခြင်း၊ တယ်လီဖုန်းအော်ပရေတာများမှတစ်ဆင့် အများပြည်သူများထံ SMS များ ပေးပို့ခြင်း စသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် လက်ရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများနှင့် ဆက်နယ်ပြီး ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော လူကုန်ကူးမှုအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကိုလည်း ပြည်သူလူထုသိရှိနိုင်ရေး ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများရှိ ပြည်တွင်းစက်ရုံ အလုပ်ရုံများ၏ လုပ်သားလုပ်သားလိုအပ်ချက်၊ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံအချို့၏ လုပ်သားလိုအပ်ချက်များအပေါ် အခြေပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှ ရွှေ့ပြောင်းသွားရောက် လုပ်ကိုင်လိုသူများကို ပြည်ပသို့ တရားမဝင် ပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လူမှောင်ခိုကူးသူများသည် အုပ်စုဖွဲ့ဖြစ်မှုကျူးလွန်လာခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လက်ရှိပြဋ္ဌာန်းအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ရာဇသတ်ကြီးဥပဒေ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလောပြဋ္ဌာန်းချက်များ)အက်ဥပဒေ၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့ကို အမှီပြု၍သာ ကျူးလွန်သူများကို အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရသဖြင့် ဂိုဏ်းဖွဲ့ကျူးလွန်သည့်လူမှောင်ခိုကူးသူများကို တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ရေးအတွက် လက်ရှိအရေးယူဆောင်ရွက်နေသည့် ဥပဒေများထက် ပိုမိုထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရန်အတွက် လူမှောင်ခိုကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေ (မူကြမ်း)အား သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ရေးဆွဲပြီး ဆောင်ရွက်စွာ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

လူမှုအဖွဲ့အစည်းများမှ ဆက်လက်ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ စတုတ္ထ(၅)နှစ်စီမံကိန်း (၂၀၂၀-၂၀၂၆)အပေါ် အခြေခံပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် လုပ်ငန်းကဏ္ဍ (၄)ရပ်ဖြစ်သော မူဝါဒနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ တရားစွဲဆိုရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် လက်ရှိအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသော လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လူကုန်ကူးမှုနှင့် ဆက်နယ်ခြင်းလျက်ရှိသော လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အသစ်ထပ်မံထည့်သွင်းလိုသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသော လူကုန်ကူးမှုပုံစံများအား တားဆီးတိုက်ဖျက်နိုင်ရေးနှင့် မညီညွတ်စွာလုပ်ငန်းစဉ်များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများ၊ တပ်ဖွဲ့များနှင့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပြင်ဆင်/ဖြည့်စွက် အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ရေးဆွဲထားရှိကြောင်း။

၂၀၂၇ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရောက်ရှိခဲ့ကြပြီး အခက်အခဲကြုံတွေ့ရသဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးသတမန်လမ်းကြောင်းများဖြစ်သည့် သတမန်လမ်းကြောင်း၊ National Central Bureau (NCB)နှင့် ရဲဆက်ဆံရေးလမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် အကူအညီတောင်းခံလာမှုများကို ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာကွယ်တိုင်ကြား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့၊ တပ်ဖွဲ့မှူးက မြှင့်သုံးသပ်ဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များက ၂၀၂၆ ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင်ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး အခြေအနေများ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် လုပ်ငန်းအခက်အခဲများကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း တင်ပြဆွေးနွေးကြပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့၊ တပ်ဖွဲ့မှူးက မြှင့်သုံးသပ်ဆွေးနွေးသည်။

သတင်းစဉ်

ကန့်ဘလူမြို့၌ အခြေခံပန်းချီသင်တန်းနှင့် အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းဖွင့်

ကန့်ဘလူ မတ် ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့တွင် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနကန့်ဘလူခရိုင်ရုံး လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ အခြေခံပန်းချီသင်တန်းနှင့် အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းကို မတ် ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစင်မင်းထွန်းက သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း



ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခိုင်ဇင်က သင်တန်းစဉ်းမူဦးစည်း

တမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဦးစိုးမြင့်ဝေ(ပန်းချီဆွဲခြင်း) ဝေနှင့် အထက(၁) ကန့်ဘလူမှ အထက်တန်းပြအင်္ဂလိပ်စာဆရာ ဦးအေးကိုတို့က သင်ကြားပေးမည့် ဘာသာရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် မတ် ၁၂ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၀ အား စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်စမ်းငြိမ်း(ကန့်ဘလူ)



မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချ

မုံရွာမြို့၌ တီဘီလူနာနှင့်အတူနေသူများအား တီဘီရောဂါရို/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် တီဘီရောဂါ ကာကွယ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာ ဆရာဖြစ်သင်တန်းဖွင့်

မုံရွာ မတ် ၁၃ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနလက်အောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ရို တီဘီရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနတွင် တီဘီလူနာနှင့် အတူနေသူများအား တီဘီရောဂါ ရို/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် တီဘီရောဂါ ကာကွယ် ကုသခြင်းဆိုင်ရာ ဆရာဖြစ်သင်တန်းကို မတ် ၁၁ ရက်က တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ မြတ်ကျော်သူနှင့် အထက်တန်းသူနာပြု ဒေါ်လှိုင်လှိုင်မြင့်တို့က တက်ရောက်လာသော မြို့နယ်များမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ တီဘီဘဝန်ခံ ဆရာ ဆရာမ စုစုပေါင်း ၂၉ ဦးအား တီဘီလူနာနှင့် အတူနေသူများအား တီဘီရောဂါရို/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် တီဘီရောဂါ ကာကွယ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရောဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ မြတ်ကျော်သူနှင့် အထက်တန်းသူနာပြု ဒေါ်လှိုင်လှိုင်မြင့်တို့က တက်ရောက်လာသော မြို့နယ်များမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ တီဘီဘဝန်ခံ ဆရာ ဆရာမ စုစုပေါင်း ၂၉ ဦးအား တီဘီလူနာနှင့် အတူနေသူများအား တီဘီရောဂါရို/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် တီဘီရောဂါ ကာကွယ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။

ရဲကဲမောင်(ပြန်/ဆက်)

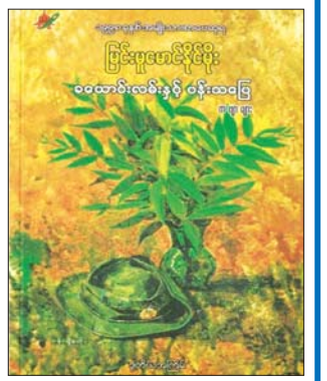


(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြု ခယောင်းလမ်းနှင့် ပန်းသပြေကဗျာများစာအုပ်ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ မြန်မာ့တပ်မတော်သည် မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေး ရရှိရေးအတွက် တော်လှန်ရေးအမျိုးသားရေး တာဝန်ကျေပွန်သည် တစ်ခုတည်းသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်တွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖျက်ရန်စွယ် အန္တရာယ်မှန်သမျှကို တက်ကြွရဲရင့်စွာ ချေမှုန်းသုတ်သင် အောင်ပန်းဆင်နိုင်ခဲ့သည်ချည်းသာဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့လူထုထံမှ ပေါက်ဖွားလာသော တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့တပ်မတော်ဖြစ်သည်နှင့် အညီ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး အစရှိသည့် အရေး(၃)ပါးကို အစဉ်တစိုက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့သည်လည်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော်လျှောက်လှမ်းခဲ့ရသော လမ်းသည် အစစအရာရာပြည့်စုံသည့် ပန်းခင်းသောလမ်းမဟုတ်ချေ။ ခလုတ်တံသင်းဆူးငြောင့်တင်းကျမ်း ခယောင်းလမ်း

ကို ဖြတ်သန်းကျော်လွှားခဲ့ရသည်သာဖြစ်သည်။ မည်မျှပင် အခက်အခဲများကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်ဖြစ်စေ အားမာန်မပျော့ နှစ်မလျှော့ဘဲ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့ကို ချစ်မြတ်နိုးစိတ်နှင့်အတူ နိုင်ငံအရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးအစဉ်မနွေး ပေးဆပ်နေသော စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်သာဖြစ်သည်ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ဂုဏ်ပြုထားသော ‘ခယောင်းလမ်းနှင့် ပန်းသပြေ’ အပါအဝင် ကဗျာပုဒ်ရေ (၇၂)ပုဒ် ပါဝင်သည်။

အမျိုးသားစာပေဆု (၉) ဆုနှင့် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရ ကဗျာဆရာ မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး၏ ဤစာအုပ်ကို နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ အမှတ်(၁) စင်္ကြံ (ပန်းဆိုးတန်းခုံးတံတားအောက်)၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကန်တော်ကလေးစာတိုက်၊ ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ ဖြင့် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရွှေသွေးဂျာနယ် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း

ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။ ၁၄-၃-၂၀၂၆ ရက် (စနေနေ့)တွင် ထွက်ရှိမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ် အတွဲ (၅၈)၊ အမှတ်(၁၁)တွင် အမှားကို မှားမှန်းသိပြီးပြင်သည့် ပြီးရဲနှင့် အမှားကို မှားမှန်းမသိဘဲ အချောင်ခိုသည့် ညီမငယ် ခင်ခင်သန့်တို့အကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “အမှားကိုပြင်ဆင်ခြင်ပါ” မျက်နှာဖုံးကာတွန်း၊ လအကြောင်းကို ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် ရေးသားထားသည့် “လမင်းကြီး” သုတဆောင်းပါးကဏ္ဍ၊ မာန်မာန်ကြီးသည့် သစ်ပင်ကြီးကို သစ်ခုတ်သမားများက ခုတ်လှဲလိုက်သည့်အကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “မာန်သစ်ပင်” နှစ်မျက်နှာ ကာတွန်း၊ သူငယ်ချင်းများကို ဒေါသပါ ပူလောင်မှုနှင့် မေတ္တာ၏

“ပြတင်းပေါက်” နှစ်မျက်နှာ ကာတွန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာအနေနှင့် Phrasal Verb များအကြောင်းကို ဥပမာများနှင့်တကွ လေ့လာနိုင်မည့် “အခြေခံလိုအပ်သည့် အိမ်ယာ” အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍ၊ ဦးစီးကျက်၏ ဆုံးမပေးမှုကြောင့် သူ၏အကျင့်ကိုပြင်၍ သူငယ်ချင်းများနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်စွာ ဆော့ကစားသည့် အကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “ကြက်တုရွေးကြွား” နှစ်မျက်နှာ ကာတွန်း၊ ကျောင်းပိတ်ရက်တွင် မိဘကို တတ်နိုင်သမျှ ကူညီပေးတတ်သည့် ကလေးငယ်အကြောင်းကို သီကုံးရေးစပ်ထားသည့် “ကျောင်းပိတ်ရက်” ကဗျာကဏ္ဍအပါအဝင် စုံလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိပြီဖြစ်သည်။ ရွှေသွေးဂျာနယ်အတွဲ (၅၈)၊ အမှတ် (၁၁) ကို ပြတင်းပေါက်များ ဖောက်ထားရသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို သူငယ်ချင်းများကို ရှင်းပြထားပုံကို သရုပ်ဖော်ထား သည့်

စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း စာအုပ်ဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းက ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်၊ ပထမဆုရ “ညီမင်းညီ” ရေးသားသည့် “မခန်းသောမြစ်နှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ” စာအုပ်ကို ၂၂၉ ခုနှစ် မတ်လအသင်းပေးစာအုပ်အဖြစ် စာအုပ်အသင်းဝင်များထံသို့ ဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်အသင်းဝင်များသည် အမှတ် (၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းတွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပြီး ကျန်အသင်းဝင်များသို့ စာတိုက်မှတစ်ဆင့် ပေးပို့လျက်ရှိသည်။ စာပေဗိမာန်စာအုပ် အသင်းဝင်လိုပါက အတွင်းရေးမှူး၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းအမှတ် (၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၂၅၉၀၃၁၊ ၃၈၁၄၄၄ သို့ လိပ်မူ၍ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သော အားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲတက်ရောက်

ပုသိမ် မတ် ၁၃ (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစား ပြိုင်ပွဲနှင့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်း အားကစားပြိုင်ပွဲတို့တွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ အားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း တွင် ပုသိမ်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း တက်ရောက်ဂုဏ်ပြုအမှာ စကားပြောကြားပြီး (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင် အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ အားကစားသမားများကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ကြသည်။

နံနက်ပိုင်းကလည်း တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် အဖွဲ့သည် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၉)



အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း RCC သုံးထပ် ကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ကျောင်းဆောင်သစ်အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ထို့နောက် ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် ပုသိမ်မြို့နယ် သလပ်ခွာ

ကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တက္ကသိုလ် ဝင် စာမေးပွဲ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ယင်းနောက် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ပုသိမ်)သင်တန်းသားဆောင် RC သုံးထပ်ဆောက်လုပ် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေးပြည့်စုံရေး နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးရေး မှာကြားကာ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ပုသိမ်)၏ မိုးလုံ လေလုံ အားကစားရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းကလည်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော် ကြီးများအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲ "ဂုဏ်ထိပ်ပွဲပွဲစာ" မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့တက်ရောက်၍ ဘွဲ့တံဆိပ် တော်နှင့် အဆောင်အယောင်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မကွေးမြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

မကွေး မတ် ၁၃ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့ စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မကွေးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်၊ နယ်ခြေစစ်တပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး တရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များ၊ တိုင်း ခရိုင် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဖိတ်ကြားထား သော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို "ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု

ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ" (Safe Products, Confident Consumers) ဟူသောဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုမရှိသည့် ထုတ်ကုန်များကို သုံးစွဲမိ ပါက စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ၊ ငွေကြေးပိုင်းဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စားသုံးသူများ အနေဖြင့် ကုန်စည်ဝန်ဆောင်မှုများကို သုံးစွဲရာတွင် သေချာစွာဂရုပြုရွေးချယ်ဝယ်ယူ အသုံးပြုသင့် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့် အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် Video Clip ပြသပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက "ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့် အရေးများနေ့" ဖြစ်ပေါ်လာပုံနှင့် "ထုတ်ကုန်



ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ" ဟူသောဆောင်ပုဒ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကာ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက တေးသရုပ်ဖော်အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်

ချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေး များနေ့အထိမ်းအမှတ် ခင်းကျင်းပြသထားသော Safe Products ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မောင်နိုင်မင်း (ပြန်/ဆက်)

ဌာနတွင်းစာရင်းစစ်ဆေးခြင်း ဒီပလိုမာသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁) နှင့် အခြေခံစာရင်းကိုင်နှင့် ရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းအမှတ်စဉ် - ၂၃၈ သင်တန်းဖွင့်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီက ကြီးမှူး၍ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ် ချုပ်ရုံး၊ အခြေခံစာရင်းကိုင်နှင့် စာရင်းစစ် သင်တန်းကျောင်း နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ်သည့် ဌာနတွင်း စာရင်းစစ်ဆေးခြင်း ဒီပလိုမာသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး နဂရတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယ စာရင်းစစ်ချုပ် မြန်မာနိုင်ငံစာရင်း ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)ဒေါ်ခိုင် သက်ဦးက အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်း များတွင် ဌာနတွင်းစာရင်းစစ်ဆေး ခြင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူပြု စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဌာနတွင်းစာရင်း စစ်ဆေးခြင်း ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ သင်တန်းကို ဒီပလိုမာသင်တန်း အမျိုးအစားသစ် တစ်ခုအဖြစ် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာနတွင်း စာရင်းစစ်ဆေးခြင်း သည် ဌာန အဖွဲ့အစည်းအတွင်း လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်

ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လေလွင့် မှု မသမာမှုမရှိစေရန်၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက်မှု ရှိစေရန် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် စီမံ ခန့်ခွဲသူများကို ဆီလျော်သင့်မြတ် သည့် အကြံဉာဏ်များပေးခြင်းနှင့် သမာသမတ်ကျပြီး လုပ်လပ်သည့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုဆိုင်ရာအာမခံ ချက်များပေးသည့် လုပ်ငန်းစဉ် တစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း။

ဌာနတွင်း စာရင်းစစ်သည် မိမိတို့ဌာနမှ ကျင့်သုံးသည့် စာရင်းစနစ်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်မှုများကို ကျွမ်းကျင်သူများ ဖြစ်သည့်အတွက် ဖြစ်ပစာရင်းစစ် ကို များစွာအထောက်အကူပြုသူ များဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ခန်းစာများ ကို စာတွေ့လက်တွေ့ ပို့ချမည်ဖြစ် သဖြင့် သင်တန်းသားများအတွက် များစွာအကျိုးရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသားများ အနေဖြင့် ကောင်းမွန်စွာ လေ့လာမှတ်သား၍ လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင် အတွေ့ အကြုံများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး သိရှိ လိုသည့်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေး စေလိုကြောင်း၊ စာရင်းပညာ ပိုမို ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် လုပ်ငန်း ခွင်တွင် ပြန်လည်မျှဝေကြေရန်နှင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အရည်အချင်း များ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဌာန/အဖွဲ့ အစည်းများမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော် ၏ အကျိုးစီးပွား ပိုမိုတိုးတက်

မည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလမှာ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်း ကာလပြီးဆုံးချိန်တွင် စာတမ်း ပြုစုချိန် နှစ်ပတ်နှင့် အရည်အချင်း စစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုရက်အပါအဝင် စုစုပေါင်းသင်တန်းကာလ ခုနစ်လ ကြာမြင့်မည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် သင်တန်းပြီးဆုံးပါကလည်း ဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာလက်မှတ် ပေးအပ်သွား မည်ဖြစ်သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ငွေတိုက်ဦးစီးဌာနနှင့် ဤရုံးမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်း ကထိကများနှင့် သင်တန်းသား များ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာ နိုင်ငံစာရင်းကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂)ဦးဝမ်းတင်နှင့်ကောင်စီဝင်များ၊ အလုပ်အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စာရင်းကိုင် အလုပ်သင်နှင့် ကိုယ်ပိုင် စာရင်းကိုင် သင်တန်းကျောင်း များကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဝင်

များက Online ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။ အလားတူ ပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ အဆင့်မြင့်စာရင်း ကိုင်နှင့် စာရင်းစစ်သင်တန်း ကျောင်း နေပြည်တော်နှင့်ရန်ကင်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်စာရင်း စစ်ချုပ်ရုံး (မကွေး၊ မန္တလေး၊ ကရင် မွန်) တို့တွင် တစ်ပြိုင်တည်းဖွင့်လှစ် သည့် အခြေခံစာရင်းကိုင်နှင့် ရုံး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း အမှတ်စဉ် - ၂၃၈ သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့အစည်း ၄၇ ခုမှ နေပြည်တော် တွင် သင်တန်းသား ၃၄၄ ဦး၊ ရန်ကင်းတွင် သင်တန်းသား ၁၀၇ ဦး၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး (မကွေး၊ မန္တလေး၊ ကရင်၊ မွန်) တို့တွင် သင်တန်းသား ၁၉၀ ဦး စုစုပေါင်း ၆၄၂ ဦး တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ် ပြီး သင်တန်းကာလမှာ စာမေးပွဲ ရက်အပါအဝင် နှစ်လခွဲကျော် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

သတ္တမအကြိမ်မြောက် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သုတေသနရန်ပုံငွေ စီမံအုပ်ချုပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
 သတ္တမအကြိမ်မြောက် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာသုတေသန ရန်ပုံငွေစီမံအုပ်ချုပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၃၆) ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ငါးဖမ်းရေယာဉ် စောင့်ကြည့် ထိန်းသိမ်းရေးဗဟိုဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမောင်ကြီးက အွန်လိုင်းဖြင့် တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပထမအကြိမ် ရန်ပုံငွေ စီမံအုပ်ချုပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက် များအရ ငါးလုပ်ငန်းနှင့်ငါးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သုတေသနရန်ပုံငွေကော်မတီခံ ရရှိသည့် ကျပ်သိန်းပေါင်း ၅၇၆၃၃ ဒသမ ၅၅၀၅၅ မှ သုတေသနလုပ်ငန်းများသို့ ကျပ်သိန်းပေါင်း ၂၇၅၁၀ ဒသမ ၄၁၈ ကို သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာရေး စည်းမျဉ်းနှင့် အညီ ခွင့်ပြုထားပေးခဲ့ပြီး လက်ကျန်ငွေမှာ ကျပ် သိန်းပေါင်း ၃၅၈၅၅ ဒသမ ၁၆၄ ဖြစ်ကြောင်း၊ ငါး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာသုတေသနရန်ပုံငွေ ထူထောင်မှု စာချုပ်အရ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၏ (၁-၂၂-၂၀၂၂) ခုနှစ်မှ (၃-၁-၂၀၂၅) ခုနှစ်အထိ သုံးစွဲပြီး အသုံး စရိတ်များ၊ ရှင်းတမ်းများကို ဌာနအဖွဲ့က သုတေသန ရန်ပုံငွေစီမံဆေးရေးအဖွဲ့က ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခြောက်ကြိမ်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ အသုံးစရိတ်များအား



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးကလည်း စစ်ဆေးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများမှာ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးဆောင်ရွက်သော ရေယာဉ်များ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများအား စစ်သပ် သုတေသနပြု စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် ငါးရောဂါကျရောက်ပါက ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး လွန်စွာ မြင့်မားသည့်အတွက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ငါး/ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပြင်ပမှ ငါးရောဂါများ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ငါးရောဂါ ကျရောက်မှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းများပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်

နေပြည်တော်ကြောင်း၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းအနေဖြင့် မြတ်မြို့တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ကျင်းပခဲ့သော ပင်လယ်ငါး သယ်စာတစ်ခန့်ခွဲမှုနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဖိုရမ် တွင် ဖတ်ကြားတင်ပြခဲ့ကြသည့် သုတေသနစာတမ်း များကို Proceeding စာအုပ်အဖြစ် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီတွင် ကျင်းပခဲ့ သော ငါး၊ ပုစွန်၊ ကမာ၊ ရေမှော်၊ ရေယာဉ်၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဖိုရမ်ကိုလည်း Proceeding စာအုပ်အဖြစ် ဆက်လက် ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးအတွက် များစွာအထောက် အကူဖြစ်စေသည့် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သုတေသန လုပ်ငန်းများကိုလည်း ပိုမိုအကျိုးရှိထိရောက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ထို့နောက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီးပွား ရေးရာဝန်ကြီး၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာကြသူ များက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သုတေသနရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း မွေးမြူရေးသုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ မှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း၊ အကြံပြုဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက သုံးသပ်ဆွေးနွေး ကာ နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းဖွင့်

ပန်းတောင်း မတ် ၁၃
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်း မြို့နယ်၌ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သင်း သင်းအေးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရ ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလူငယ်မောင်မယ်များ အနေဖြင့် အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ သဒ္ဒါနှင့် စကားပြောစွမ်းရည် များ ကြိုတင်လေ့လာထားခြင်းဖြင့်



နောက်စာသင်နှစ်၏ သင်ခန်းစာ များကို လွယ်ကူစွာ လေ့လာ လိုက်ပါနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဗဟုသုတကြွယ်ဝသော လူငယ် များ ဖြစ်လာရေးရည်ရွယ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် အခြေခံ အင်္ဂလိပ်စာသဒ္ဒါ၊ ဝေါဟာရကြွယ်ဝ မှုနှင့် နေ့စဉ်သုံးအင်္ဂလိပ်စကားပြော လည်ခြင်း (ပြန်/ဆက်)

ကျေးမျိုးမြို့နယ် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ အခြေခံဂျပန်စကားပြော သင်တန်းဖွင့်လှစ်

ကျေးမျိုး မတ် ၁၃
 နွေရာသီ အားလပ်ရက်များတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု တတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကျေးမျိုးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြု ဗဟို ဌာနခန်းမ၌ အခြေခံဂျပန်စကား ပြော သင်တန်းကို ယနေ့နံနက် က ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် တွဲတွဲ ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စာစာယမင်းဦးက အမှာ စကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အခြေ နှစ်က ယနေ့လူငယ်များသည်



ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံစေရန် ရည်ရွယ်၍ သင်တန်းများဖွင့်လှစ် အဆိုပါ အခြေခံဂျပန်စကား ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား ပြောသင်တန်းကို မတ် ၁ ရက်မှ ပြီး သင်တန်းဆရာ ဦးစည်သူ ၂၇ ရက်အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ၉ နာရီအထိ သင်ကြား ကျော်က အခြေခံဂျပန်စကားပြော ကို သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက် သည်အထိ သင်ကြားပို့ချပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ကျော်သူရ (ကျေးမျိုး)



ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့ စည်ပင်သာယာရေးဈေးတွင် မတ် ၁၁ ရက်က စီးသတ် ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဆန်းဝင်း ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးရဲသီဟနှင့် စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ က စီးလောင်မှု၊ စီးလှေမှုများ မဖြစ်ပွားစေရန်နှင့် စီးဘား အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက် နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ စီးဘားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးစဉ်။

ခန့်ဝင်း (ဆင်ပေါင်ဝဲ)

အပူဒဏ်အန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး

ကလေး သူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံး ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ အခံရှိသူများ အနေဖြင့် နေ့လယ်နေ့ခင်း အချိန် တွင် အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်း သော နေရာများတွင် နားနေပါ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့
 (World Consumer Rights Day 2026)

ထုတ်ကုန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ယုံကြည်စိတ်ချစားသုံးသူဘဝ

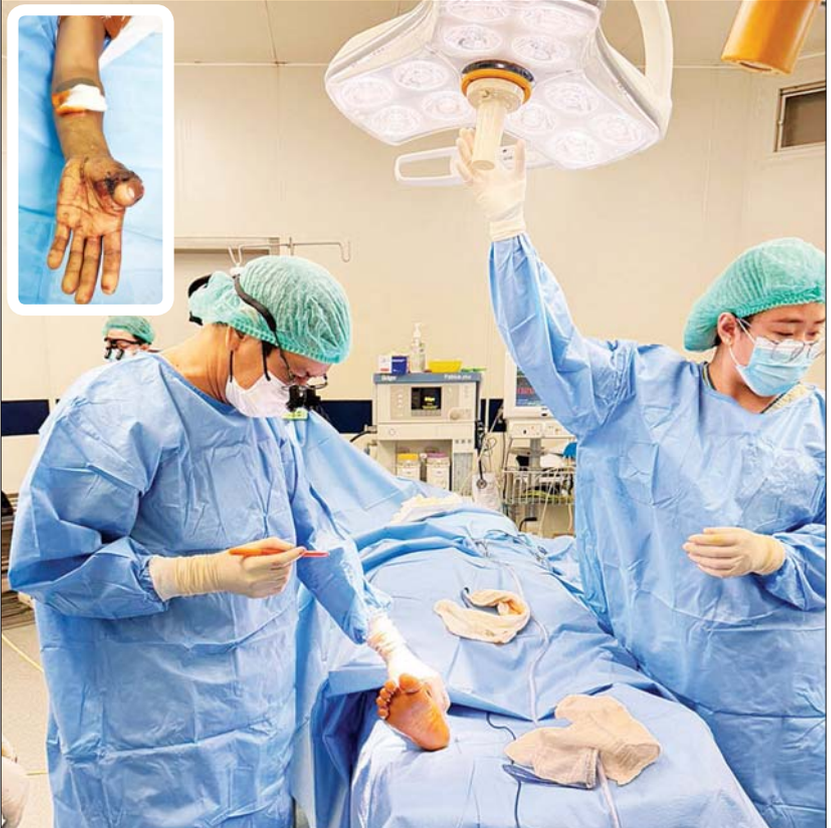
Safe Products, Confident Consumers

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)

❖ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားသော အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု အနှစ်သာရကို မပျက်ယွင်းစေဘဲ သတိရထိန်းသိမ်းလျက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး၏ စုစည်းမှုစွမ်းပကားဖြင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သည့် နိုင်ငံတော်ကြီး တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသူဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော ၁၀၅ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။



ရန်ကုန်မြို့ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ရှိ ခုတင်(၃၀၀)ဆံ့ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး၌ ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ရန်ကုန်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး၌ ပြတ်တောက်သွားသော လက်မနေရာတွင် ခြေညှိုးဖြင့် အောင်မြင်စွာ အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသနိုင်ခဲ့

ရန်ကုန် မတ် ၁၃ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ ရန်ကုန်မြို့ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် ရှိ ခုတင်(၃၀၀)ဆံ့ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး လက်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်ကုသဆောင် တွင် ပြတ်တောက်ထိခိုက်သွားသည့် ဝဲလက်မကို ယာဘက်ခြေညှိုးဖြင့် အောင်မြင်စွာ အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသခြင်းကို ရန်ကုန်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ကျော်သူထွန်း(လက်ပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်) ဦးဆောင်သော လက်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်အဖွဲ့မှ ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်များနှင့် ဝန်ထမ်းများက မတ် ၄ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာနိုင်ငံ အသက် (၃၃)နှစ်သည် ရိတ်ခြေစက်ပြုပြင်စဉ် မူလ ကြိုးဖြင့် ဝဲဘက်လက်မ ထိခိုက်မိသဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ကနဦး ကုသမှုခံယူပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့တက်ရောက် ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်အရိုးရောဂါ အထူးကုဆေးရုံ လက်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်သို့ လွှဲပြောင်းခဲ့ပြီး အတွင်းလူနာအဖြစ် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူခဲ့သည်။

ထိုနောက် ပြတ်တောက်ထိခိုက် သွားသော ဝဲလက်မကို ယာဘက်ခြေညှိုး ဖြင့် အစားထိုးရွှေ့ပြောင်း ခွဲစိတ်ကုသ ခြင်းကို ရန်ကုန်အရိုးရောဂါ အထူးကု ဆေးရုံ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကျော်သူထွန်း (လက်ပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်) ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့က မတ် ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့ရာ ခွဲစိတ်ကုသပြီး ရှစ်ရက်မြောက်နေ့ မတ် ၁၂ ရက်မှာပင် အစားထိုးလက်ချောင်း မှာကောင်းမွန်စွာ ရှင်သန်လှုပ်ရှားနိုင်သည့် အခြေအနေတွင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြတ်တောက်သွားသည့် လက်အား ခြေညှိုးဖြင့် အောင်မြင်စွာ အစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ပထမအကြိမ်အဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် အောင်မြင် စွာ ခွဲစိတ်ကုသပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုခုတိယ အကြိမ်အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၄ ရက် က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

နေပြည်တော်၌ မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ်ဖိုရမ်
 ပထမနေ့ ကျင်းပ ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

ရင်တွင်းစွမ်းအင် ပြောပြချင်ရဲ့
 ဆောင်းပါး ၈၁

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ တိုက်ဖျက်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းကို ကမ္ဘောဒီးယားအစိုးရ အတည်ပြု
 နိုင်ငံတကာသတင်း ၈၁

မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေနဲ့ ဆက်လက်ရပ်တည်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်
 တွေ့ဆုံမေးမြန်း ၈၁

ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အက်စ်တွန်ဗီလာက လိုင်လီကို အနိုင်ယူပြီး လေးပွဲဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးမှု အဆုံးသတ်

မတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်က ယူအီးအက်စ်အေ ယူရိုပါလိဂ် ၁၆ သင်းအဆင့် ပထမ အကျော့အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့သည့် လီဂူးဝမ်းကလပ် လိုင်လီ နှင့် အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်း ပွဲစဉ် တွင် အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းက ဝတ်ကင်စီ၏ တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။

အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်း သည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် ပြိုင်ပွဲ အရပ်ရပ် လေးပွဲဆက် နိုင်ပွဲ ပျောက်ဆုံးမှုကို အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ သည်။ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်း အတွက် တစ်လုံးတည်းသော အနိုင်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၆၁ မိနစ်တွင် ဘူရူနီဒီ၏ ဖန်တီးမှုမှ တိုက်စစ် ကစားသမား ဝတ်ကင်စီက စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၄ ❖

