

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## ဂုဏ်သတင်းပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ

ပန်းရန်သည် လေညာကိုမသွား၊ စန္ဒကူးအနံ့၊ တောင်ဇလပ်ပန်းအနံ့၊ စံပယ်ကြက်ရုန်းပန်းအနံ့သည်လည်း လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်းတို့၏ အနံ့သည်သာ လေညာသို့သွား၏။ သူတော်ကောင်းတို့၏ ဂုဏ်သတင်းသည် အရပ်မျက်နှာအားလုံးတို့သို့ ပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ၏။

ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၄ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

အတွဲ (၆၅) အမှတ်(၂၄၂)

### နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖွံ့ဖြိုးမှုကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့

**နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အခြေခံမောင်းနှင်ပေးသည့် အင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး လုပ်သားများအတွက် အလုပ်အကိုင် အများဆုံးပေးနိုင်သည့် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကို အားကောင်းစေသော အဓိကအင်ဂျင်တစ်ခုမှာ MSMEs ဖြစ်သည်။**

## အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုနှုတ်ဆက်

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၃

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ရုရှီ နာရန်ဒရာ မိုဒီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် မွမ်ဘိုင်မြို့ Chhatrapati Shivaji Maharaj အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာကြရာ မဟာရာရှ်ထရာပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီး H.E. Sawant နှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးစော်ဦး၊ ကော်လံကတ္တားမြို့ မြန်မာကောင်စစ်ဝန် ချုပ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

တွင် လိုက်ပါသွားကြသည့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဦးမင်းနောင်၊ ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်နိုင်ဦး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စစ်ဘက်၊ နယ်ဘက်မှ တာဝန်ရှိသူများ ပြန်လည်လိုက်ပါလာကြသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ခရီးစဉ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသမ္မတနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အကြီးအကဲများနှင့် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း လက်ခံတွေ့ဆုံနိုင်ခဲ့ကာ



စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ♦

### ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်လေဆိပ်၌ လာရောက်ကြိုဆိုကြသည့် ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။



### ထီးချိုင့်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား နွေးထွေးလှိုက်လှဲစွာကြိုဆို

ထီးချိုင့် ၇ ဇွန် ၃  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့သို့ ယမန်နေ့နံနက်က ပြန်လည် ဝင်ရောက်နေထိုင်သူများအား မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက နွေးထွေးလှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုကြသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅ ◌

### မော်လမြိုင်ကျွန်း၌ ဒုတိယအကြိမ် ကလေးပန်းချီပြပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ၇ ဇွန် ၃  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အမှတ်(၄) ရပ်ကွက် (၁၁)လမ်းရှိ YCBA ခန်းမ၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဒုတိယ အကြိမ် ကလေးပန်းချီပြပွဲ(မြန်မာ့အလုပ်ရုံပြပွဲ)ကို ကျင်းပရာ ကလေး ငယ်များ၏ ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်များနှင့် အနုပညာလက်ရာ ပန်းချီကား ၂၄၅ ကား ခင်းကျင်းပြသထားသည်။



### ယနေ့ မိုးလေဝသ (၄-၆-၂၀၂၆)

နေပြည်တော်  
နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။  
ရန်ကုန်  
မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။  
မန္တလေး  
နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။  
မိုး/ဇလ

### ယနေ့ ဖတ်စရာ

မုတ်သုံမိုးနှင့်အတူ မြေဆီစိုခိုက် သစ်ပင်စိုက်ကြစို့

မြေဆီစီစ နယုန် ဝါးမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးကြ

“ငှက်ပျော့ ကဆုန် ဝါး နယုန်” ဟုသော စာဆိုနှင့်အညီ မေလကုန်၊ ဇွန်လဆန်းသည့် နယုန်လသည် ဝါးစိုက်ပျိုးရန် သင့်သည့်လဖြစ်သည်ဟု ပညာရှင်တို့က ဆိုကြသည်။ ဝါးကို မိုးရေချိန် ၇ လက်မမှ ၁၂ လက်မအထိ ရွာသွန်းပြီး မြေတွင်အစိုဓာတ်ရသည့်အခါတွင်မှ စိုက်ပျိုးရမည်ဟု ဆိုသည်။ နယုန်လသည် မိုးဦးကျပြန်သည့်အလျောက် တစ်နေ့လုံး နေပူခဲသည့်မြေကြီးမှာ မိုးရေနှင့်အတူ တွင် ရေဓား ငွေ့ကိုသို့ ပူအိုက်စွတ်စိုမှု ဖြစ်ပေါ်သည်။ ထိုအခါ မြေကြီးအနက် လက်တစ်မိုင် (၆-၈ လက်မ) ခန့်တွင် မြှုပ်ထားသည့် ဝါးမြစ်ဆုံရို ဝါးမျက်စိ (Root bud) သည် မြေအပူငွေ့ကြောင့် နှိုးကြွလာပြီး ထိုအဖူးမှ အပင်သစ်(မျစ်)စတင်ထွက်ရှိလာသည်။ အကယ်၍ မိုးများ ချိန်ရောက်မှ ဝါးစိုက်လျှင် မြေအပူငွေ့မရဘဲ အဖူးပုပ်ဆွေးကာ အပင်သစ် မထွက်နိုင်တော့ကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဝါးမျိုးစုံ ၈၈ စုနှင့် မျိုးစိတ် ၁၄၀၀ ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ဝါးမျိုးစုံ ၅၅၀ ကျော်နှင့် မျိုးစိတ် ၉၀၀ ရှိသည့်အနက် မိမိတို့မြို့နယ်မှာနိုင်ငံတွင် ဝါးမျိုးစုံ ၂၂ စု၊ မျိုးစိတ် ၁၀၂ မျိုးနှင့် ပေါက်ရောက်မှု ဧရိယာ ၈၀၅ ဒသမ ၄ သန်းရှိသည်ဟု သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဒေသအနှံ့အပြားတွင် ဝါးများပေါက်ရောက်လျက်ရှိရာ ဝါးသယံဇာတ ကြွယ်ဝသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ပေါက်သည့် ဝါးများမှာ တရုတ်၊ ဂျပန်စသည့် နိုင်ငံတို့မှ ဝါးမျိုးများကဲ့သို့ တစ်ခင်ချင်း ပေါက်သည့်ဝါးမျိုး (Monopodial) မဟုတ်ဘဲ အဖူလိုက်၊ အရုံလိုက် ပေါက်သည့် ဝါးမျိုး (Sympodial) ဖြစ်သည်။ ဤဝါးမျိုးသည် မြေအောက်ပင်စည် (Rhizome) မှ အဖူး (Bud) သည် မြေအောက်ရှိ မိခင်ပင်စည်၏အနီး သို့မဟုတ် ဘေးတွင်ကပ်လျက် မျိုးပွားခြင်းကြောင့် ဝါးတစ်ခုအဖြစ် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဝါးအမျိုးအစားများစွာ ပေါပေါများများ ပေါက်ရောက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အလျောက် တွင်ကျယ်ကျယ်လှည့်လှည့် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ အိမ်ဆောက်၊ မြေကွဲ၊ တံတားထိုးမှုသည် လယ်လုပ်ငန်း၊ ယာလုပ်ငန်း၊ ကိုင်းလုပ်ငန်း၊ တံငါလုပ်ငန်းတို့တွင် လုပ်ငန်းသုံးကိရိယာများ၊ နေ့စဉ်အိမ်မှုကိစ္စအသုံးအဆောင်များ၊ တိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်များအထိ ဝါးကို သုံးစွဲခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မျက်မှောက်ခေတ်တွင်မူ ဝါးကိုကုန်ကြမ်းအဖြစ်သုံးစွဲ၍ နည်းပညာနှင့် ပေါင်းစပ်ပြုပြင်ကာ တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချောပစ္စည်း အမျိုးမျိုးတို့ ထုတ်လုပ်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ဝါးမှ စက္ကူ၊ အဝတ်အထည်၊ ဝါးပရိဘောဂ၊ ဝါးပိကေး၊ ဝါးအထပ်သားနှင့် လက်မှုအနုပညာပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးနှင့် အလှကုန်များစသည့်တို့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချလျက် ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဝါးမှထွက်သောမျစ်စည်သည် မိမိတို့နိုင်ငံအပေါ်အင် အာရှနိုင်ငံများတွင်လှူကြိုက်များသည့် အစားအစာဖြစ်သည်။ မျစ်စည်ရှေးယခင်က တစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်ပေါ်သည့် ရာသီစာဖြစ်သော်လည်း မျက်မှောက်ကာလတွင်မူ တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်၍ ချိန်ခါမရွေး ဈေးကွက်တွင် ရရှိနိုင်လာသည်။ ဝါးမျိုးပေါင်း ၄၀ ခန့်မှ ထွက်သည့်မျစ်စည်များသည် စား၍ရသောမျစ်စည်မျိုးစုံဖြင့် မျစ်စို၊ မျစ်ခြောက်၊ မျစ်ချည်စသည်ဖြင့် ပုံစံမျိုးစုံဖြင့် စားသုံးကြသည်။ မျစ်၊ ဝါးပိုး၊ ကြသောင်း၊ ကြလုံး၊ ကလေး၊ ဝါးနီ စသည့်ဝါးမျိုးများမှ ရရှိသည့် မျစ်စားမှာလူကြိုက်များသည့် မျစ်စားဖြစ်ကြသည်။ အာဟာရဓာတ်များအနေဖြင့် လတ်ဆတ်သောမျစ်စည်တွင် ရေဓာတ် ၈၈ မှ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပရိုတင်း ၁ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ အဆီဓာတ် ၀ ဒသမ ၂၃ မှ ၀ ဒသမ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ သကြားဓာတ် ၀ ဒသမ ၇၈ မှ ၅ ဒသမ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကာဗိုဓာတ် ၀ ဒသမ ၆၆ မှ ၀ ဒသမ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း စသည်ဖြင့် ပါဝင်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဝါးနှင့် ဝါးထွက်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု တန်ဖိုးမှာ ယခင်နှစ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၃ ဒသမ ၃၁ ဘီလီယံရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ ယခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၇ ဒသမ ၂၃ ဘီလီယံအထိ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဝါးဈေးကွက်၏ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ပွားမှုမှာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးလာနေသည်။ ဝါးနှင့်ဝါးထွက်ကုန်အမျိုးမျိုးတို့ကို ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်သို့ အများဆုံးတင်ပို့နေကြသည့် နိုင်ငံများမှာ တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်၊ နယူးဇီလန်၊ အိန္ဒိယနှင့် ဒိန်းမတ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဝါးသယံဇာတကြွယ်ဝသည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ဝါးကိုနိုင်ငံအတွက် ဝင်ငွေရရှိရေး တန်ဖိုးရှိရှိ နှင့် ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချနိုင်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်သည်။ ဝါးပရိဘောဂများ၊ ဝါးမီးသွေးထုတ်ကုန်များ၊ ဝါးချည်မျှင်များ၊ ဝါးဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဝါးထုပ်ပိုးကုန်ပစ္စည်းများ စသည်တို့မှာ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် တင်ပို့ရောင်းချနေကြသည့် ဈေးကွက်ဝင် ပစ္စည်းများဖြစ်ကြရာ ဝါးကို နည်းပညာအသုံးပြု၍ တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချောများအဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်ကြိုးပမ်းကြရမည်။ သဘာဝဝါးစောများမှာ ဝါးမျက်စိ အလှူအကျှဲထုတ်ယူသုံးစွဲနေခြင်းကြောင့် ဝါးစောများ မပြုန်းတီးရေး၊ ဝါးစိုက်ပျိုးရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တရုတ်ရုပ်ရှင်ပြပွဲ ရက်သတ္တပတ်အစီအစဉ် ကျင်းပပြုလုပ်မည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၃ - ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် Ocean ဈေးဝယ်စင်တာရှိ JCGV ရုပ်ရှင်ရုံ ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား ပိုမိုချစ်ကြည်ရင်းနှီးစေရေး၊ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေးနှင့် ပြည်သူများအကြား ထိတွေ့ဖလှယ်မှု အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ပြပွဲတွင် မြန်မာဘာသာစာတမ်းထိုး တရုတ်မြှင့်တင်နိုင်ရေးတို့ကို ရည်ရွယ်၍ “၂၀၂၆ ခုနှစ် တရုတ်ရုပ်ရှင်ပြပွဲ ရုပ်ရှင်စာတန်း ၇ ကား ပြသသွားမည်ဖြစ်ရာ ပြည်သူများ အခမဲ့ရက်သတ္တပတ်အစီအစဉ်” ကို ဇွန် ၈ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ နေပြည်တော် လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၃ - ၆ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့စာတစ်ဈာ(ရွှေ) သိပ်သည်းဆ ၁၉ .၂၅ ဂရမ် / ကုဗစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၁၀၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

(၃-၆-၂၀၂၆) ရက်နေ့ရှိ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၆၄.၇ ~ ၃၆၆၅.၅	၅၅၇.၆ ~ ၅၅၇.၇	၁၂၅.၄ ~ ၁၂၅.၅	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်းရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၁၆.၉၂၅.၈၄၈.၇၆	၄၆၅.၄၂၀.၀၀	၉၄.၂၃၇.၈၆၅.၆၄	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ ဓာတ်မြေ၊ ဓာတ်ထုတ်ပစ္စည်းများ၊ စားသုံးကုန်စည်၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း၊ တီရစ္ဆာနီအစား၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း၊ စက္ကူတင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂.၈၉ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ Non Trade ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀.၀၅ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၃၀ ကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၄ - ၆ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၅၀	၄၂၂၀	၄၆၆၅	၄၄၆၅	၄၂၂၀	၄၄၃၅	၄၄၇၅	၄၄၅၀	၄၄၇၅	၄၆၆၀	၄၆၀၀	၄၄၆၀	၄၄၃၅	၄၄၇၅	၄၄၇၅	၄၄၅၀
95 Ron	၄၄၆၀	၄၂၃၀	၄၆၇၅	၄၄၇၅	၄၂၃၀	၄၄၄၅	၄၄၈၅	၄၄၆၀	၄၄၈၅	၄၆၇၀	၄၆၁၀	၄၄၇၀	၄၄၄၅	၄၄၈၅	၄၄၈၅	၄၄၆၀
HSD (500 ppm)	၄၄၆၅	၄၂၃၅	၄၆၈၀	၄၄၈၀	၄၂၃၅	၄၄၅၀	၄၄၉၀	၄၄၆၅	၄၄၉၀	၄၆၈၀	၄၆၂၀	၄၄၈၀	၄၄၅၅	၄၄၉၅	၄၄၉၅	၄၄၆၅
HSD (50 ppm)	၄၄၇၀	၄၂၄၀	၄၆၈၅	၄၄၈၅	၄၂၄၀	၄၄၅၅	၄၄၉၅	၄၄၇၀	၄၄၉၅	၄၆၈၅	၄၆၂၅	၄၄၈၅	၄၄၆၀	၄၄၉၅	၄၄၉၅	၄၄၇၀
HSD (10 ppm)	၄၄၇၅	၄၂၄၅	၄၆၉၀	၄၄၉၀	၄၂၄၅	၄၄၆၀	၄၅၀၀	၄၄၇၅	၄၅၀၀	၄၆၉၀	၄၆၃၀	၄၄၉၀	၄၄၆၅	၄၄၉၅	၄၄၉၅	၄၄၇၅

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

၀၆၇- ၄၁၃၃၇၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၆၈၀၅၇၉၈၈  
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းချုပ် - ဟန်လင်းအောင်  
စာတည်းမှူး - ခင်ရတနာ  
စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာမြင့်၊ နေဇေဇေထွန်း၊  
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒာမင်း၊ တင်လင်းအောင်၊  
သုတေသန - ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေယုနွယ်  
စာပြင် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့၊  
စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့၊  
နေပြည်တော်-ဒုတိယစာတည်းမှူးချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်ရုံးအမှတ်(၅)၃၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ စီမံ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ကြေးမြဲခြေ ၀၁-၂၅၄၅၃၄၊ ၀၁- ၅၅၉၁၀၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၄၁၇၊ Fax ၀၁-၆၈၀၅၇၉၆။  
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)  
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)  
mmalin.npt@gmail.com



◆ **ရှေ့ဖို့မှ**  
 နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့အတွက် အကျိုးရှိစေနိုင်မည့် ဆွေးနွေးချက်များကို ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် သမိုင်းဝင် အထင်ကရနေရာများနှင့် စက်မှု၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းနေရာများကို သွားရောက်လေ့လာခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအစိုးရတို့ ပြည်သူများအကြား စီးပွားရေး၊ ဘာသာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် လူမှုရေး၊ ခရီးသွားဆိုင်ရာကဏ္ဍများ အပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းလှလှ ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့သည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက် ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ ဒုတိယသမ္မတဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းခွေး၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ

ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးနှင့် စစ်သံရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အကျိုးစီးပွားကို တစိုက်မတ်မတ်ဦးတည်ပြီး ခရီးစဉ်အတွင်း အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍ၊ ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ ပညာသင်ကြားမှု မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍများ တိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စများတွင် ပြည်သူ့အချင်းချင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ ပေါ်ပေါက်လာစေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းအားထုတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် အတွက် အိန္ဒိယ-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူသားငယ်၊ သမီးငယ်လေးများ၊ ဘင်ခရာ၊ ပန်းဖွားအကအဖွဲ့များ၊ အိန္ဒိယရိုးရာအကအလှအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှအဖွဲ့များ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် အသင့်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား နေပြည်တော်လေဆိပ်သို့ ဒုတိယသမ္မတ ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းခွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။



အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြစဉ်။

စောင့်ကြို၍ လေဆိပ်လေယာဉ်အဆင်းမှ VIP ဆောင်ထိလည်းကောင်း၊ တပ်မတော်လေဆိပ်အဝင် လမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်းကောင်း “အိန္ဒိယ-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု အခွန်ရှည်ပါစေ။ အိန္ဒိယ-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကဏ္ဍအလိုက် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ။ အိန္ဒိယ-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား လိုက်လှစွာ ကြိုဆိုပါသည်။ အိန္ဒိယ-မြန်မာ ချစ်ကြည်စွာ တွဲလက်ပြုပါစေ။ အိန္ဒိယ-မြန်မာ ပူးပေါင်းအား မုချအောင်မြင်ပါစေ။ မြန်မာနိုင်ငံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား လိုက်လှစွာ ကြိုဆိုပါစေ။ အိန္ဒိယ-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးကို ခိုင်မြဲစေသော နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား လိုက်လှစွာ ကြိုဆိုပါစေ။” ဟူသော စာတန်းများ ပါရှိသည့် ဝိန်းဝန်းများ စာမျက်နှာ ၄ သို့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြစဉ်။





ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ-အိန္ဒိယ စီးပွားရေးဆွေးနွေးပွဲ(Myanmar-India Business Dialogue)တွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

# မြန်မာ-အိန္ဒိယ စီးပွားရေးဆွေးနွေးပွဲ(Myanmar-India Business Dialogue)ကျင်းပ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဇွန် ၃

မြန်မာ-အိန္ဒိယ စီးပွားရေးဆွေးနွေးပွဲ (Myanmar-India Business Dialogue)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်မြို့ရှိ The Taj Mahal Palace ဟိုတယ်၌ ကျင်းပရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင် ခရီးစဉ်ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင် လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ မည့် The Taj Mahal Palace ဟိုတယ်သို့ရောက်ရှိ ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကုန်သည် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည် ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ ခရီးစဉ် တွင် လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာမြန်မာနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ တော် ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စတုတ္ထမြောက်ကုန်သွယ်မှု အများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာစာချုပ် များလည်း ချုပ်ဆိုထားပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ ယခင်ကတည်းက နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှလည်း ကုန်သွယ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့၊ မိမိတို့ နိုင်ငံမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အဓိကတင်ပို့သည့်ပစ္စည်းများမှာ ပဲမျိုးစုံ၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများ၊ သတ္တုပစ္စည်း များကို အများဆုံးတင်ပို့လျက်ရှိ

အသင်းချုပ် နာယကနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် မိမိအနေဖြင့် ယူနက်စကို၏ ကမ္ဘာ့ အမွေအနှစ်နေရာတစ်ခုဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် အထင်ကရနေရာများစွာ တည်ရှိနေသည့် The Gateway of India အဖြစ် လူသိများသည့် မွမ်ဘိုင်မြို့ကို လာရောက်ခွင့်ရသည့်

အတွက် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် ဌာနဆိုင်ရာကွယ်စားလှယ်ကြီးများ၊ မြန်မာ - အိန္ဒိယ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် မိတ်ဖက်များ နှင့် တွေ့ဆုံဆွဲရသည့်အတွက်လည်း များစွာဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ရကြောင်း။

နိုင်ငံသားသည်ဆက်သွယ်မှုများရှိခဲ့ ကိုလုံခြုံစနစ်ကို အတူတကွတွန်းလှန်ခဲ့ကြသည့် သမိုင်းကြောင်းအရ မြန်မာ-အိန္ဒိယ သံတမန်ဆက်ဆံ ရေးသည် ဂုဏ်တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်များနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအရလည်း ရှေးယခင်ကတည်းက နိုင်ငံ မာ သည့် ဆက်သွယ်မှုများရှိခဲ့ကြကြောင်း၊ ရှည်လျားသည့် ကုန်သွယ်ရေး ရေကြောင်းနယ်နိမိတ်များ ထိစပ်နေ သည့်အပြင် ယခုအချိန်သည် စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်မှု နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစီမံကိန်းများမှတစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံ အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်ရန် အကောင်းဆုံးအချိန်လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နည်း အားဖြင့် ယခုခရီးစဉ်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အရှေ့ ထိတွေ့ဆက်ဆံမှု (Act East Policy)နှင့် အိမ်နီးချင်း ဦးစားပေးမူဝါဒ (Neighborhood First Policy) တို့ အရ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် စီးပွားရေးအရ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ တန်ဖိုး တောင်းဆက်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည့် မဟာမုဟာ ကျသည့် မောင်းနှင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရ မည်ဖြစ်ကြောင်း။

အစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်လာပြီဖြစ်

နိုင်ငံရေးအရတည်ငြိမ်မှုအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ သည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာ နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာမှ ယခုအခါတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်ပြီးစီးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် ဒီမိုကရေစီအရ တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အစိုးရတစ်ရပ်

ပေါ်ပေါက်လာပြီဖြစ်သဖြင့် တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်ဖြင့် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရန် အခြေအနေကောင်း များ မိမိတို့တွင် ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မည်ဆိုပါက အဆွေတော်တို့အတွက် အခွင့်အလမ်း များစွာရှိလာမည်ကို ထပ်လောင်းပြောကြား လိုကြောင်း။

ထို့ကြောင့် မိမိအနေဖြင့် သမ္မတအဖြစ် တာဝန်ယူ ပြီးချိန်တွင် စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ သို့ ပထမဆုံးလာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ လာရောက်စဉ်အတွင်း အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီး ချုပ် H.E. Shri Narendra Modi နှင့် အိန္ဒိယသမ္မတ နိုင်ငံသမ္မတ H.E. Smt. Droupadi Murmu တို့နှင့် လည်း တွေ့ဆုံခဲ့သကဲ့သို့ နယူးဒေလီမြို့တွင်လည်း မြန်မာ-အိန္ဒိယ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကိုကျင်းပပြီး နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးဆိုင်ရာ မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး သဘော တူညီချက်များလည်း ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အခြေ အနေများအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများအနေ ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ယုံကြည်စိတ်ချစွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စတုတ္ထမြောက် ကုန်သွယ်မှု အများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ အကြား ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာစာချုပ်များလည်း ချုပ်ဆို ထားပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ ယခင်ကတည်းက နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှလည်း ကုန်သွယ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အဓိကတင်ပို့သည့် ပစ္စည်းများမှာ ပဲမျိုးစုံ၊ သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများ၊ သတ္တုပစ္စည်း များကို အများဆုံးတင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုအနေဖြင့် မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ထုတ်ပြန်သည့် စာရင်းများအရ ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံမှပို့ကုန်သည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ သေ ၃၂၆ ဘီလီယံထိရှိခဲ့ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ မှ ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၀၀ မှ ၈၀၀ အကြားတွင် ရှိကြောင်း၊ အများအားဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဘက်မှ ဆေးဝါးပစ္စည်းများ၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်း၊ ဓာတုဓာတ်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ယာဉ်နှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ လယ်ထွန်စက်နှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ တင်ပို့ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၆ သို့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် Gateway of India, Mumbai အား ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် Chhatrapati Shivaji Maharaj အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

**စာမျက်နှာ ၅ မှ**

မိမိအနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးချိန်တွင် ကုန်သွယ်မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂.၁၀၀ ဘီလီယံကျော်သက်ရှိခဲ့သဖြင့် ပထမအဆင့်အနေဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံအထိရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန် ခုတ်ယူဆောင်ရွက်နေခြင်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅ ဘီလီယံအထိရောက်အောင် မျှော်မှန်း ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုတွင်လည်း နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုတိုးတက်စေရေး ကျပ်နှင့် ရူပိတ်တို့ရိုက်ပေးချေရေးသဘောတူညီထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအိန္ဒိယနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်လည်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ သွင်းကုန်များ ပိုမိုတင်သွင်းရန်ဆန္ဒရှိပြီး အထူးသဖြင့် သံနှင့် သံမဏိများ၊ ဘီယာ၊ ဆေးဝါး၊ စက်သုံးဆီများ၊ ဆိုလာနှင့် ပတ်သက်သည့် ပစ္စည်းများကို တင်သွင်းသွားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှလည်း ပဲခူး၊ စုံနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများ၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ၊ အထည်အလိပ်နှင့် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများ၊ ဆန်နှင့် ရေတံတက်ပစ္စည်းများ တင်ပို့သွားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံလှိုင် အိန္ဒိယနယ်ပွားများ များစွာရှိပြီး အပြန်အလှန် ကူးသန်းသွားလာမှုများ၊ ဗုဒ္ဓကလာသို့ သွားရောက်လည်ပတ်မှုများရှိသဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍကိုလည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း၊ အလားတူ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်သွားသည့် ပညာရေးနှင့်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်းရပ်များသည်လည်း မြှင့်တင်သည့်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများတွင်လည်း လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသွားနိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းများရှိကြောင်း။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ရန် အခွင့်အရေးများစွာရှိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၄ ဘီလီယံကျော်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်သည့် နိုင်ငံများတွင် ၁၁ နိုင်ငံမြောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အများဆုံး ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လာရောက်၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍ၊ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ စသည့်ကဏ္ဍများတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ကြောင်း၊ သွင်းကုန်ပစ္စည်း

များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ကုန်သွယ်မှုဖြင့် တင်သွင်းသည့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း အချို့ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ ဈေးကွက်သမာဏ အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် လာအို၊ ဗီယက်နမ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား စသည့်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် သတင်းအချက်အလက်၊ ဒီဂျစ်တယ်နှင့် အဆင့်မြင့်နည်းပညာ အခြေပြုကဏ္ဍတွင် ထိပ်တန်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ နည်းပညာဖြင့် လုပ်ငန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်လိုကြောင်း၊ ဆေးဝါးကုသမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုတွင် ကမ္ဘာထိပ်တန်းနိုင်ငံဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆေးဝါးသွင်းကုန်များကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အများဆုံးတင်သွင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ၌ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ မြန်မာပြည်မြို့မြို့ရှိ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာတွင်လည်း ကမ္ဘာထိပ်တန်းနိုင်ငံများတွင် ဝါဝင်သဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်အားလိုအပ်ချက်ရှိသည့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ရန် အခွင့်အရေးများစွာရှိကြောင်း၊ မိမိနှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများနှင့် အသေးစိတ်ထိပ်ဆုံးဆွေးနွေးနိုင်ကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဆန်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး နှစ်ဖက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့်တင်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် နှစ်နိုင်ငံ၏ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများကို ပိုမိုခိုင်မာမှုကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ သမိုင်းကြောင်းအရ တည်ရှိခဲ့သည့် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမှုကိုလည်း ပိုမိုအားပေးရာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံ၏ သံတမန်ဆက်ဆံမှုသည် ၇၈ နှစ်တာကာလသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၂၈ ခုနှစ်တွင် နှစ် ၈၀ ပြည့်မြောက်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ နှစ်(၈၀) ပြည့် သံတမန်ဆက်ဆံမှုအထိမ်းအမှတ်ကို အားပြည့်သည့်အနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးကြေလေ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့် ထိုးနှောက် အိန္ဒိယနိုင်ငံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှုနှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတအနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုများ ထပ်မံတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်မှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိမှုအခြေအနေများ၊ လက်ရှိ နိုင်ငံတော် သမ္မတ၏ အိန္ဒိယနိုင်ငံခရီးစဉ်သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု ၎င်းတို့အနေဖြင့် ယုံကြည်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍ၊ ဇီဝစွမ်းအင် (Bio Energy) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကဏ္ဍ၊ သတ္တုတူးဖော်ရေးကဏ္ဍ၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍတို့နှင့်ပတ်သက်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ များအား ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း၊ ဘိုင်အိုစွမ်းအင်နှင့် (Bio Energy)နှင့်ပတ်သက်၍လည်း လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း၊ သတ္တုတူးဖော်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် သတ္တုများကို ပြည်ပသို့ ကုန်ကြမ်းအဖြစ် တင်ပို့ခြင်းထက် ကုန်ချောထုတ်လုပ်၍ တင်ပို့သွားမည်ဆိုပါက ဆောင်ရွက်၍ရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို အဓိကထားဆောင်ရွက်နေသည့် နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို အမှန်တကယ် အကျိုးရှိစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်လုပ်ငန်းရပ်များ ရှိပါကဖိတ်ခေါ်ကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

မြန်မာ-အိန္ဒိယ စီးပွားရေးဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတက တက်ရောက်လာကြသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအား ရင်းနှီးနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ယင်းနောက် Gateway of India, Mumbai သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Gateway of India, Mumbai ကို

လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလိုသည်များအား ပြန်လည်မေးမြန်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အထက်ကပြောခဲ့သည့် အဆိုပါ Gateway of India, Mumbai သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်မြို့ မွမ်ဘိုင်ပင်လယ်ကမ်းစပ်တွင် တည်ရှိသည့် ကမ္ဘာကျော်သမိုင်းဝင်အထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံကြီးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ဗြိတိသျှဘုရင် King George V နှင့် မိဖုရား Queen Mary တို့သည် ၁၉၁၁ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက်လည်ပတ်စဉ် ၎င်းတို့ခြေချဆိုင်ရာကို ချီးမွမ်းအပ်နှံခြင်းကို တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၉၁၅ ခုနှစ်တွင် အုတ်မြစ်ချခဲ့ပြီး ၁၉၂၄ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်မှုပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးပြီးနောက် နောက်ဆုံးကျန်ရှိနေသည့် ဗြိတိသျှတပ်ရင်းများသည် ယခု မုခ်ဦးကြီးအောက်မှဖြတ်သန်းကာ သင်္ဘောများဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သဖြင့် ဗြိတိသျှတို့၏ အုပ်စိုးမှုနိဂုံးချုပ်ခြင်းကို ပြသသည့်ပြင်လှည့်လည်လှည့်လည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆောက်အအုံ၏ ဗိသုကာလက်ရာသည် ၁၆ ရာစုဂျာမန်စတိုင် အစွလမ်းနှင့် ဟိန္ဒူရိုးရာဗိသုကာလက်ရာများကို ရောနှောပေါင်းစပ်ထားသည့် Indo-Saracenic စတိုင်ဖြစ်ပြီး အဝါရောင်သံကျောက် (Yellow basalt) များဖြင့် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကာ အလယ်ပုခုံးပုံဆွဲထားပြီး အမြင့်မှာ ၅၅ ပေခန့် ရှိကြောင်း၊ Gateway of India, Mumbai သည် မွမ်ဘိုင်မြို့၏ အထက်ကပြောခဲ့သည့် (The Taj Mahal of Mumbai) ဟု တင်စားခေါ်ဆိုကြပြီး ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ စိတ်ပါဝင်စားစွာ လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့်နေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဆက်လက်၍ Chhatrapati Shivaji Maharaj အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သည် မြောက်ရှိရာ လေဆိပ်မှတာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လေဆိပ်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

**ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီအဆင့်မြင့် အားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲ တက်ရောက်**

လျှိုင်ကော် ဇွန် ၃

၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီအဆင့်မြင့် အားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ခေါ်ဥရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်အားကစားကွင်း ဒီဇာမှတ်(၃)၂၅ ကွင်းပရား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအိမ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ နာယကနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက အားကစားသမားအဖွဲ့ခွန်ရွတ်ဆို၍ ဘင်ခရာတပ်ပွဲ၊ ဂုဏ်ပြုသီချင်းဖြင့် တီးမှုတ်ဖျော်ဖြေကာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက Fitness Dance ၊ တိုက်ကွမီဒီနှင့် ကရာတေး စွမ်းရည်များဖြင့် သရုပ်ပြတင်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ

ထံ သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များပေးအပ်ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးတို့က သရုပ်ပြအားကစားအဖွဲ့များနှင့် ဘင်ခရာအဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးပေးအပ်ကြသည်။

နွေရာသီ အဆင့်မြင့်အားကစားသင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၈၇ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မေ ၃ ရက်မှ ဇွန် ၃ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်၍ အားကစားနည်း မြောက်နည်းကို သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

# ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေး ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်း ပူးပေါင်းကော်မတီများအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃  
ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေးသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယထပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီများအား တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က ပူးပေါင်းကော်မတီနှစ်ရပ်သည် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်ဖြစ်သော ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းရေးလုပ်ငန်းကို အထောက်အကူပြုပေးနေသည့် အဓိကကော်မတီများလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလို ပူးပေါင်းကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုသည် လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများတွင် ဥပဒေကြမ်းတစ်ခုချင်း၏ အကြောင်းအရာများ၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအပေါ် သက်ရောက်မှုများကို အသေးစိတ်လေ့လာဆန်းစစ်ရန် အချိန်လိုအပ်ကြောင်း ခြင်းမရှိသည့်အတွက် လွှတ်တော်အတွင်း ကော်မတီများဖွဲ့စည်းပြီး ဥပဒေများကို အသေးစိတ်လေ့လာစိစစ်ကာ အကြံပြုချက်များ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ဥပဒေကြမ်းပါ အချက်အလက်များကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများ ပညာရှင်များ၊ အရပ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုက်ရိုက်ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်ခြင်းများ စသည်တို့ကို အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီများကို လွှတ်တော်အတွင်းမှ (Sub-Parliament) လွှတ်တော်လယ်များမှ နိုင်ငံတကာက တင်စားခေါ်ဝေါ်ကြသည့် ကွဲပြားစွာ ဖွဲ့စည်းပေးပါကြောင်း၊ ဥပဒေကြမ်း ပူးပေါင်းကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၅၊ ၁၆၊ ၁၇ နှင့် အညီ ကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များပါ ဥပဒေကြမ်းတစ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ကော်မတီက ပြင်ဆင်ရန် အကြံပြုချက်များ ပေးပို့ရာတွင် ဥပဒေကြမ်းတွင်



ပါရှိသည့် ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်းသော အကျိုးစီးပွားနှင့် အကျိုးအမြတ်များ ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကော်မတီဝင်များသည် ကော်မတီအစည်းအဝေးများတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို မဆန့်ကျင်လျှင် လွတ်လပ်စွာ ပြောဆိုဆွေးနွေးခွင့်နှင့် ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိပါကြောင်း၊ ထူးခြားမှုအနေဖြင့် ကော်မတီဝင်အစည်းအဝေးတွင် သို့မဟုတ် ပြုလုပ်သောကိစ္စကို သော်လည်းကောင်း၊ ကော်မတီတွင် ဆွေးနွေးသော ဆွေးနွေးချက်များကို သော်လည်းကောင်း ပြင်ပသို့ ပေါက်ကြားခြင်းမရှိစေရေးနှင့် ယင်းအစည်းအဝေး မှတ်တမ်းများကို လည်း ဖြန့်ဝေခြင်းများမပြုရပါကြောင်း။

ဥပဒေကြမ်း ပူးပေါင်းကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်နှစ်ရပ် သဘောတူညီသော ဥပဒေကြမ်းများမှလွဲပြီး အခြားဥပဒေကြမ်းများဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် စတင်ဆွေးနွေးသည့် ဥပဒေကြမ်း၊ လွှတ်တော်နှစ်ရပ် သဘောတူညီသည့် ဥပဒေကြမ်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတက သဘောထားမှတ်ချက်နှင့် ပြန်လည်ပေးပို့လာသည့် ဥပဒေကြမ်း စသည်ဥပဒေကြမ်းများအားလုံးကို မိမိတို့ကော်မတီစိစစ်သုံးသပ်ပြီး သဘောထားမှတ်ချက် တင်ပြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော်အတွင်း ဆွေးနွေးခြင်းမှ အစပြုပြီး ဥပဒေအဖြစ် ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတထံ ပေးပို့

နိုင်သည့်အထိ လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီအနေဖြင့်လည်း ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၀(ခ)အရ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်အရအသုံးဆိုင်ရာ နှစ်စဉ် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ရမည့် နှစ်စဉ် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ နှစ်စဉ် အရအသုံးဆိုင်မှုနှင့် ငွေစာရင်းများကို အသေးစိတ် လေ့လာစိစစ်ခြင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃၁ အရ ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၏ အစီရင်ခံစာအပေါ် စိစစ်ခြင်း၊ ထိုကဲ့သို့ စိစစ်ရာတွင် လွှတ်တော်သို့ တင်ပြထားသည့် လျာထားရငွေများ ပြည့်ဝစွာရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ မရှိ၊ သုံးစွဲ ခွင့်ပြုထားသော ငွေများကို သတ်မှတ်ထားသော ကိစ္စအတွက် ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ သုံးစွဲခြင်း ရှိ မရှိ၊ ထိုရောက်စွာ အသုံးပြုမပြု၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် လေလွင့်ပြုနံ့တီးမှု၊ ယိုစိတ်မှု၊ ပျက်စီးမှု၊ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှု၊ အလွဲသုံးစားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းဌာနသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးရန် လိုအပ်ပါက နာယက၏ ခွင့်ပြုချက်နှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၏ အကြံပြုချက်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာ

ဌာန အဖွဲ့အစည်းများက လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး စိစစ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာနှင့် အခွန်အကောက်ဆိုင်ရာ (၆ လပတ်၊ နှစ်ပတ်လည်) အစီရင်ခံစာများ၊ ချေးငွေဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာများကို အသေးစိတ်လေ့လာစိစစ်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူများကို ပြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလို အသေးစိတ် လေ့လာစိစစ်ပြီးမှ လွှတ်တော်သို့ အစီရင်ခံစာပြုမူပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ဆွေးနွေးအခြေခံကျကျ တင်ပြပေးနိုင်သည့် အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ငွေကြေး၊ ဘတ်ဂျက်ဆိုင်ရာများကို အလေအလွင့် မရှိအောင် ဥပဒေများပြဋ္ဌာန်းပြီး ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်း ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့် တိတိကျကျ နားလည်ရန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်ထက် ကျော်လွန်ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုး မပြုလုပ်ရန်လည်း သတိပြုရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ပူးပေါင်း ကော်မတီများအနေဖြင့် တွင် ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်း ပူးပေါင်းကော်မတီများမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်အပေါ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

ပိုမိုထိရောက် အောင်မြင်စေရေးအတွက် အချက်အလက်ရှာဖွေဆောင်ရွက်ခြင်းသာ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများကို အမှုစစ်သကဲ့သို့ စစ်ဆေးမေးမြန်းသည့် ပုံစံမျိုးမဖြစ်စေရန် ရပြုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုလို အရေးကြီးလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ကြရမည့် ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် အခြားဆက်စပ်ဥပဒေများအားလုံးကို စေ့စေ့စပ်စပ်သေသေချာချာ လေ့လာပိုင်နိုင်ကြစေရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပူးပေါင်းကော်မတီနှစ်ရပ်၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယနာယက Jeng Phang နော်တောင်က မိမိတို့ပူးပေါင်းကော်မတီများသည် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် ဥပဒေကြမ်းများကို အတည်ပြုပေးနိုင်ရေး၊ အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ဘတ်ဂျက်၊ အခွန်အကောက်ဆိုင်ရာများကို စိစစ်အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် အကောင်းဆုံးအထောက်အပံ့ပေးရသည့် ကော်မတီများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်းကော်မတီများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများတွင် ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ရေးဆွဲဖော်ပြထားပြီး ဖြစ်သည့်အတွက် ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် သေချာပိုင်နိုင်စွာ လေ့လာထားရန် အကြံပြုပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရမည့် ငါးနှစ်တာတာလအတွင်း လုပ်ငန်းများကို ကောင်းမွန်ပြည့်စုံစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်း ပူးပေါင်းကော်မတီများမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်အပေါ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

## တိုင်းဒေသကြီးကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် မြှုပ်ဆန်စပါးကုန်သည်ကြီးများအသင်းတို့ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုး

ပုသိမ် ဇူလိုင် ၃ များအသင်းနှင့် မြှုပ်ဆန်စပါး လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း အခမ်းဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည် ကုန်သည်ကြီးများ အသင်းတို့ အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ (MoU) ပုသိမ်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပရာ



တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းထွန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းနှင့် မြှုပ်ဆန်စပါးကုန်သည်ကြီးများအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းနှင့် မြှုပ်ဆန်စပါး ကုန်သည်ကြီးများအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများသည် နှစ်ဖက်သဘောတူ စာချုပ်လွှာ (MoU)ကို လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

## ဒဂုံမြို့နယ်၌ အခွန်ဆိုင်ရာအသိပညာပေးရှင်းလင်းရန်ကုန် ၈၈၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ် အိမ်ထောင်ရာတရားအတွင်းရှိ ဓမ္မာရုံ၌ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရာ ဒဂုံမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ရဲမှူးမျိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးမှူး ဦးငြိမ်းချမ်းဦးက အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တည်ဆဲအခွန်ဥပဒေများအရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို အခွန်ထမ်းပြည်သူများ ပိုမိုသိရှိနိုင်ရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးဟောပြောခဲ့သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



# တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ဦးစွာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရဲက တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ၄၅၀ ဦးရှိသည့်အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၃၄၉ ဦး တက်ရောက်ပါပြန်ကြောင်း တက်ရောက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၉၉ ဒသမ ၄၃ ရှိသည့်အတွက် အစည်းအဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

အောင်လံ(အထွက်) (ကြေးနီချောင်း) ဂိတ်အား အောင်လံမြို့နယ် နယ်နိမိတ် အလိုက် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် လိုက်ဖက်ညီစွာ ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေး မည်သို့စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် တို့ကို သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှိသည့်အတိုင်း မေးမြန်းနှင့်ဆည့်ခြင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က တောင်သမန်အင်းအတွင်းသို့ ရေဝင်သည့်နေရာတွင် ဗေဒါစစ်ဆန်းခံရပြီး ထားရှိ၍ ဗေဒါထပ်မံရောက်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သမန်အင်းနှင့် ဦးပိန်တံတားတို့ ရာသီအလိုက် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် လိုက်ဖက်ညီစွာ ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် တောင်သမန်အင်း ပတ်လမ်းများနှင့် ဦးပိန်တံတား ပတ်ဝန်းကျင်အား မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ နေ့စဉ်သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပန်းအလုပ်ငန်းများ စိုက်ပျိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အရေပူရေမြှုပ်တောင်သမန်အင်း၌ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူလုပ်ငန်းအား ငါးလုပ်ငန်းရှင်များထံသို့ ရှိသည့်အတွက် အင်းအတွင်း လျှင်ဆယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ငါးလေလုပ်ငန်းရှင်တို့မှ “အင်းရေပြင် ဗေဒါကမ်းစပ်ပြီး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်အတွက်” အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှင်းလင်းကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အတွက် ရေဝင်စရိယာ နည်းပါးအောင် မည်သို့ လုပ်ဆောင်သွားမည်၊ တောင်သမန်အင်းနှင့် ဦးပိန်တံတားတို့ ရာသီအလိုက် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် လိုက်ဖက်ညီစွာ ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေး မည်သို့စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် တို့ကို သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှိသည့်အတိုင်း မေးမြန်းနှင့်ဆည့်ခြင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က တောင်သမန်အင်းအတွင်းသို့ ရေဝင်သည့်နေရာတွင် ဗေဒါစစ်ဆန်းခံရပြီး ထားရှိ၍ ဗေဒါထပ်မံရောက်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သမန်အင်းနှင့် ဦးပိန်တံတားတို့ ရာသီအလိုက် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် လိုက်ဖက်ညီစွာ ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် တောင်သမန်အင်း ပတ်လမ်းများနှင့် ဦးပိန်တံတား ပတ်ဝန်းကျင်အား မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ နေ့စဉ်သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပန်းအလုပ်ငန်းများ စိုက်ပျိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အရေပူရေမြှုပ်တောင်သမန်အင်း၌ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူလုပ်ငန်းအား ငါးလုပ်ငန်းရှင်များထံသို့ ရှိသည့်အတွက် အင်းအတွင်း လျှင်ဆယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ငါးလေလုပ်ငန်းရှင်တို့မှ “အင်းရေပြင် ဗေဒါကမ်းစပ်ပြီး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်အတွက်” အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှင်းလင်းကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

သွယ်တန်းပြီး လျှပ်စစ်ဓါတ်များ ရရှိနေပြီး ဖြစ်သော်လည်း ယခုအခါ ရေအားလျှပ်စစ် စက်ပစ္စည်း (Berrim) များ ပျက်စီးနေခြင်း၊ ရေလှောင်တံဆိပ်တွင် နန်းများရှိနေခြင်းကြောင့် အသုံးမပြုနိုင်သည့်မှာ နှစ်အတော်ကြာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ယခင်စီမံခန့်ခွဲမှုရှိသည့်အတိုင်း ကလေးမြို့ပေါ်ရပ်ကွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည့်ခြင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က တောင်သမန်အင်းအတွင်းသို့ ရေဝင်သည့်နေရာတွင် ဗေဒါစစ်ဆန်းခံရပြီး ထားရှိ၍ ဗေဒါထပ်မံရောက်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သမန်အင်းနှင့် ဦးပိန်တံတားတို့ ရာသီအလိုက် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် လိုက်ဖက်ညီစွာ ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် တောင်သမန်အင်း ပတ်လမ်းများနှင့် ဦးပိန်တံတား ပတ်ဝန်းကျင်အား မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ နေ့စဉ်သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပန်းအလုပ်ငန်းများ စိုက်ပျိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အရေပူရေမြှုပ်တောင်သမန်အင်း၌ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူလုပ်ငန်းအား ငါးလုပ်ငန်းရှင်များထံသို့ ရှိသည့်အတွက် အင်းအတွင်း လျှင်ဆယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ငါးလေလုပ်ငန်းရှင်တို့မှ “အင်းရေပြင် ဗေဒါကမ်းစပ်ပြီး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်အတွက်” အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှင်းလင်းကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

သို့လျှောင့်မှုနေရာ၊ နည်းပညာများနှင့် ဈေးကွက်များ ဖန်တီးပေးရေးတို့ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ကူညီဆောင်ရွက် မရှိပါက ဦးစားပေးအနေဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်တို့အား သိရှိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က တောင်သူများအနေဖြင့် သီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် လိုအပ်သည့် စိုက်ပျိုးနည်းပညာများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြေဆီလွှာ၊ ဖျိုးစေ့နှင့် ပိုးမွှားရောဂါဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန အနေဖြင့်လည်း ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် ထွန်စက်ကြီး (၁၅) စီး၊ လက်တွန်းထွန်စက် (၆၅၀) စင်းရိတ်သိမ်း ခြွေလှေစက် (၁၀) စီးကို တောင်သူများထံသို့ လက်ငင်းစနစ်ဖြင့် ရောင်းချနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ တောင်သူလယ်သမားများ လယ်ယာသုံးစက်ရိယာများ၊ အခြောက်များနှင့် ကျေးလက်ဒေသများ စီးလင်းနိုင်ရေး၊ သီးထပ်သီးညှပ်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ရာစပြုဟ် ဘက်စုံရေလှောင်တံဆိပ်အား ပြန်လည်ပြုပြင် မွမ်းမံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရန် မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ် ရာစပြုဟ်ကျေးရွာအနီးရှိ ရာစပြုဟ်ရေလှောင်တံဆိပ်အတွင်း နှစ်စဉ် ဝင်ရောက်ခဲ့သော သဲနန်းများအား ရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ စုစုပေါင်း သဲနန်းကျင်း (၃) သိန်းကျော်ကို နန်းပုပ်ထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် နယ်မြေအခြေအနေအရ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လများတွင် တစ်ရေလှေအဆောက်အအုံရှေ့၌ နန်းနှင့် အမှိုက်များ ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖယ်ရှားဆောင်ရွက်၍ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လအတွင်း နန်းနှင့်အမှိုက်များ ဝင်ရောက်မှုများပြားလာခြင်းကြောင့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုကို ရပ်နားခဲ့ရပြီး ရေပိုလွှဲမှု ကျော်ကူးခဲ့သောရေအား တူးမြောင်းမကြီးအတွင်းသို့ ရေလွှဲသွင်း၍ မီးစပါးအောင်ရေပေးဝေခဲ့ပါကြောင်း။

ဆက်လက်၍ အောင်လံမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးတင်အောင်ချစ် ၏ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ်ရှိ ဗွက်ကြီးချောင်း တံတားထိပ်နှင့် ကြေးနီချောင်း တံတားထိပ်တွင် တံတားအသုံးပြုခွင့် ဂိတ်နှင့် လမ်းအသုံးပြုခွင့် ကောက်ခံရိတ်တို့ ပေါင်းစပ်ဖွင့်လှစ်ထားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် အောင်လံမြို့သူမြို့သားများသည် မိမိတို့နေထိုင်ရာ မြို့နယ်အတွင်း သွားလာနေမှုတွင် ဂိတ်(၂)ရိတ်တို့၏ အသုံးပြုခွင့်ကောက်ခံခြင်းကို ဖေးဆောင်နေကြကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပြီး ဗွက်ကြီး တံတားဂိတ် တစ်ခုတည်းသာ ထားရှိ ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း လေ့လာသုံးသပ် တွေ့ရှိရပါသဖြင့် အောင်လံမြို့ရှိ ကြေးနီချောင်းဂိတ်ကို အောင်လံမြို့နယ် နယ်နိမိတ်ပြင်ပ သင့်လျော်သောနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးနိုင်ပါရန်နှင့် ပြောင်းရွှေ့ပေးမည်ဆိုပါက မည်သည့်အချိန်တွင် ပြောင်းရွှေ့ပေးမည်ကိုသိရှိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်လတ်က အောင်လံ (အထွက်) ဂိတ် (ကြေးနီချောင်း) ကို ဖြတ်သန်းသွားလာသော ဂိတ်အနီးရှိ ကျေးရွာများမှ မော်တော်ယာဉ်များအား လမ်းနှင့် တံတားအသုံးပြုခြင်းအတွက် အခမဲ့ ခွင့်ပြုထားပါကြောင်း။

သို့ဖြစ်၍ တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်းမှ သစ်စိမ့်ပင်ကျေးရွာ လမ်းပိုင်း ကျောက်ချောလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ စ၍ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား နေပြည်တော်ကောင်စီ ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ အပိုင်းလိုက် လျာထားတင်ပြ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

အမရပူဇော်ဆန္ဒနယ်မှ ဦးသိန်းထွန်းဦး ၏ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အရေပူရေမြှုပ်တောင်သမန်အင်းအတွင်း မြို့နယ်ရှိ တောင်သမန်အင်းအတွင်း ပွားများနေသော ဗေဒါပင်များကို ပိုမိုရှင်းလင်းနိုင်စေရေး၊ ထပ်မံမရောက်စေရေး၊ မပွားများစေရေးနှင့် သန့်ရှင်းသန့်ရှင်းသော အင်းရေပြင်ဖြစ်ရေးတို့ အတွက် မည်သို့ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်၊ နေရာသန့်ရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် စိုက်ပျိုးခြင်းများ ယခုထက် ပေါ်ထွန်းလာစေရေး

အကျိုးပြုစိုက်ပျိုးမြေစရိယာ ပြည့်မီစွာ ရေပေးဝေနိုင်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပုံမှန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စူးစမ်းလေ့လာမှုများ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရာစပြုဟ်ရေလှောင်တံဆိပ်အတွင်း သဲနန်းဖယ်ရှားရေးသည် လုပ်ငန်းပမာဏ ကြီးမားလှန်းခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ် များပြားနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

လဲချားမဲဆန္ဒနယ်မှ စိုင်းစိန်ဝင်း၏ လိုအပ်သည့် လုံလောက်သည့် ချေးငွေများ၊ စက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေသည့် လယ်ယာထွန်စက်များ၊ သီးနှံ

အောင်လံမြို့တွင်းမှ ယာဉ်များ အောင်လံ(အထွက်) (ကြေးနီချောင်း) ဂိတ်သို့ ဖြတ်သန်းသွားပါက အသွား (၁)ကြိမ်သာကောက်ခံပြီး (၁)နာရီအတွင်း ပြန်ဝင်လာပါက ထပ်မံကောက်ခံခြင်း မရှိဘဲ ဖြေလျှော့ပေးထားကာ အောင်လံ (အဝင်) ဗွက်ကြီးဂိတ်နှင့် အောင်လံ (အထွက်) (ကြေးနီချောင်း)ဂိတ် သတ်မှတ် မိုင်တိုင်အတွင်းရှိ အောင်လံမြို့နှင့် ကျေးရွာများမှ မော်တော်ယာဉ်များကိုလည်း အခမဲ့ ခွင့်ပြုထားပါကြောင်း။

အမရပူဇော်ဆန္ဒနယ်မှ ဦးသိန်းထွန်းဦး ၏ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အရေပူရေမြှုပ်တောင်သမန်အင်းအတွင်း မြို့နယ်ရှိ တောင်သမန်အင်းအတွင်း ပွားများနေသော ဗေဒါပင်များကို ပိုမိုရှင်းလင်းနိုင်စေရေး၊ ထပ်မံမရောက်စေရေး၊ မပွားများစေရေးနှင့် သန့်ရှင်းသန့်ရှင်းသော အင်းရေပြင်ဖြစ်ရေးတို့ အတွက် မည်သို့ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်၊ နေရာသန့်ရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် စိုက်ပျိုးခြင်းများ ယခုထက် ပေါ်ထွန်းလာစေရေး

အကျိုးပြုစိုက်ပျိုးမြေစရိယာ ပြည့်မီစွာ ရေပေးဝေနိုင်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပုံမှန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စူးစမ်းလေ့လာမှုများ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရာစပြုဟ်ရေလှောင်တံဆိပ်အတွင်း သဲနန်းဖယ်ရှားရေးသည် လုပ်ငန်းပမာဏ ကြီးမားလှန်းခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ် များပြားနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

လဲချားမဲဆန္ဒနယ်မှ စိုင်းစိန်ဝင်း၏ လိုအပ်သည့် လုံလောက်သည့် ချေးငွေများ၊ စက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေသည့် လယ်ယာထွန်စက်များ၊ သီးနှံ

စာမျက်နှာ ၉ သို့



**စာမျက်နှာ ၉ မှ**  
ကျောက်ဖြူမြို့အတွင်း လမ်းမီးလုံးရေ ၂၀၀၀ ခန့် တပ်ဆင်ရန်ရှိသည့်အနက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဘဏ္ဍာငွေ ခွဲဝေပေးချက်အရ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ကုန်ကျစရိတ်ဖြင့် ဦးဥက္ကဋ္ဌမလမ်း၊ ဈေးလမ်း၊ ငလပွေလမ်းဟောင်း၊ ငလပွေလမ်းသစ်၊ ပိတောက်ရွှေဝါလမ်း၊ ရုံးတက်လမ်း၊ ကမ်းနားလမ်း စသည့်လမ်းများနှင့် စေတီယုရပ်ကွက်နှင့် ပြင်ပဓနရပ်ကွက် စသည့်နေရာများတွင် ၀၀ ၂၀၀ ဆိုလာလမ်းမီး အလုံးရေ ၁၀၀၀ အား တပ်ဆင်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

တပ်ဆင်ရန်ကျန်ရှိသည့် ဆိုလာလမ်းမီးများအား မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်း၍ လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေဖြင့် ဘဏ္ဍာငွေခွဲဝေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆက်လက်တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေးက အစိုးရမဟုတ်သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများဆိုင်ရာ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ပေးအပ်ခံရသည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) ဦးရန်နိုင်ဝင်းက ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက အစိုးရမဟုတ်သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများဆိုင်ရာကော်မတီကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ကချင်ပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၄) ဒေါ်မိမိကျော်ထွန်းနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၂) ဦးအောင်ချစ်လွင်တို့ကို တာဝန်ပေးအပ် ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်

ကြောင်း အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေက အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြင့် ရရှိမည့် အကျိုးကျေးဇူးများသည် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေးကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုများဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဗဟိုဌာန (Anti-Scam Centre)ကို ဖွဲ့စည်းပြီး ဘဏ်နှင့် ငွေရေးကြေးရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ အီလက်ထရောနစ် ငွေပေးချေမှု ဝန်ဆောင်မှုပေးသူများ၊ ဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာများနှင့် အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပေးသူများအကြား သံသယဖြစ်ဖွယ်ကင်းမှုများ၏ ငွေကြေး စီးဆင်းမှုများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဒီဂျစ်တယ်စနစ်များ အချက်အလက်ဖလှယ်မှု နည်းပညာ (Application Programming Interface-API) မှတစ်ဆင့် အပြန်အလှန်

ချိတ်ဆက်၍ သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများကို ကြိုတင်တားဆီး ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ကျူးလွန်ခံရ၍ နစ်နာသူများရှုံးသွားသည့် ငွေကြေးစီးဆင်းမှုများကို အာဆီယံရဲ့တပ်ဖွဲ့၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရဲအဖွဲ့တို့နှင့် ချိတ်ဆက်၍ သတင်းအချက်အလက် ဖလှယ်ပြီး အချိန်မီတုံ့ပြန်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ကျူးလွန်သူများကိုလည်း ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းကို အမျိုးသားလွှတ်တော်မှ ဆွေးနွေးစဉ်စားဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အဆိုတင်သွင်းသည်။

ယင်းနောက် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၇) ဦးဇင်မင်းထက်က အွန်လိုင်း

လိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်နှင့် သဘောထားမှတ်ချက် အစီအရင်ခံစာကို ဖတ်ကြားရှင်းလင်းသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြင်ဆင်ချက်အဆို တင်သွင်းလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိပါက ပြင်ဆင်လိုသည့် အပိုင်း၊ အပိုဒ်ခွဲအလိုက် အသေးစိတ်ဖော်ပြ လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် တတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယပုဂံမှန် အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေးတတိယနေ့ကို ဇွန် ၈ ရက်တွင် ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ၂၀၂၆ ခုနှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား (၁၄) ခရိုင် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

**ရန်ကုန် ဇွန် ၃**  
၂၀၂၆ ခုနှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား (၁၄) ခရိုင် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘတ်စကက်ဘော ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ် သုဝဏ္ဏရီ အမျိုးသား အားကစားပြိုင်ပွဲရုံ (၁)၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့်

ကာယပညာ ကော်မတီဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ နည်းပြများ၊ အားကစားသမားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာ ကော်မတီ နာယက၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အားကစားပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ကာ ဘင်ခရာအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်

ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် ကမာရွတ်ခရိုင် အသင်းနှင့် ကျောက်တံတားခရိုင် အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲကို အသင်း ၁၄ သင်း အားကစားသမား ၁၉၆ ဦးဖြင့် ဇွန် ၃ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇွတ်ကတီ(ပြန်/ဆက်)



### စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သူနာပြုသိပ္ပံ(မုံရွာ) သူနာပြု-သားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်အပ်နှင်းပွဲ ကျင်းပ

**မုံရွာ ဇွန် ၃**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သူနာပြုသိပ္ပံ(မုံရွာ) သူနာပြု-သားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်အပ်နှင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးကိုလေး၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လှိုင်မြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခုတင် (၅၀၀)ဆံ့ အထွေထွေရောက်က ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ သူနာပြုသိပ္ပံ(မုံရွာ)ကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ မိဘများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး

ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး သူနာပြုသိပ္ပံ(မုံရွာ) ကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်ကြားရေးတာဝန်ခံ ကျောင်းအုပ်ထံ သူနာပြု-သားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် မုံရွာမြို့ ဒေါ်နုမြီ ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အိုးတီဘောင်ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခ) များ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးပေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



**ကျောက်မဲမှ**  
ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းပေးလောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဒေသခံပြည်သူများတက်ရောက် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင် စားသောက်နိုင်ရေးနှင့်

အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ဥစ္စာ လုံခြုံမှုရရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းရေးတို့အတွက် ရှေ့တန်း စစ်မျက်နှာများတွင် အသက်ကို ပစာနမထားဘဲ စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်း ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံသားကောင်း တပ်မတော်သားများအား တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက

အောင်သပြေခက်များဖြင့် လည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အခုန်များဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက အောင်ပွဲရတန်းပြန် တပ်မတော်သားများအား ဂုဏ်ပြု အမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### AYA Tri-Nations Cup 2026 အဖွင့်ပွဲတွင် ဥဘော်ကစွတန် အမျိုးသမီးအသင်း အနိုင်ရရှိ

**ရန်ကုန် ဇွန် ၃**  
AYA Tri-Nations Cup 2026 ပြိုင်ပွဲ၏ အဖွင့်ပွဲစဉ်ကို ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ အိမ်ရှင် မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ဥဘော်ကစွတန် အမျိုးသမီး လက်ရွေးစင်အသင်းတို့ ယနေ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ဥဘော်ကစွတန် အသင်းက မြန်မာအသင်းအား ပွဲကစားချိန် ၂၂ မိနစ်တွင် ထောင့်ကန်ဘောမှတစ်ဆင့် ရရှိသည့်သွင်းဂိုး



တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အသင်းနှင့် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအားကစားကွင်း၌ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည် ဖြစ်သည်။

ထိုင်းလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီး မြန်မာ့အလင်း

### ဥပဒေအောင်အတွင်းနေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ စိတ်ချမ်းသာ

### အထူးကုဆေးရုံ (မင်္ဂလာဒုံ)တွင် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါအထူးကုဌာန ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အထူးကုဆေးရုံ (မင်္ဂလာဒုံ) တွင် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါအထူးကုဌာန ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် အခြားပိတ်ကြားထားသော စည်သူညီတော်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ရောဂါအထူးကုဌာနကို ဖွင့်လှစ်ပေးပေးနေမှု၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါအထူးကုသခန်းများ၊ သွားနှင့်ခံတွင်း အထူးဓာတ်မှန်ခန်းတို့ကို ဖွင့်ပေးခြင်း

လှည့်လည်ကြည့်ရှုကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြား ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပြည်သူများလက်လှမ်းမီ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် သွားနှင့်ခံတွင်းအထူးကုဆေးရုံကို နေပြည်တော်၌ လည်းကောင်း၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါအထူးကုဌာန များကို မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ကန်တော်နဒီ ကုသဆောင်တွင်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တွင် အထူးကုဆေးရုံ(သောတာပန်)နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဆေးရုံတို့တွင်လည်းကောင်း ယခုအထူးကုဆေးရုံ (မင်္ဂလာဒုံ)တွင်လည်းကောင်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် သွားနုတ်ခြင်း၊ သွားဖာ ခြင်း၊ သွားစိုက်ခြင်း၊ သွားကျောက်ခြစ်ခြင်း၊ အကပ်တပ်ဆင်ခြင်း အစရှိသည့် ကုသမှုများကို လာရောက်ကုသမှုခံယူနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

### တိရစ္ဆာန်ဆေးကုသပုံစံပိုမိုလုံခြုံ (၁) နှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
တိရစ္ဆာန်ဆေးကုသပုံစံပိုမိုလုံခြုံ (၁) နှစ်သင်တန်း သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)၏ ဒီပလိုမာလက်မှတ်၊ ထူးချွန်ဆုနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ရဲထွန်းဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရ သင်တန်းသားများကို ထူးချွန်ဆုများပေးအပ်ကာ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က သင်တန်းသားများကိုယ်စား သင်တန်းသားကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကို အလုပ်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း ငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် အရိပ်မထွက်ဘုရားနှင့် ဘုရားနီဘုရား ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု



အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။

မန္တလေး ဇွန် ၃  
ကိုယ့်အားကိုးယိုကိုး အေးသာယာ ကွန်ကရစ်လမ်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောက်မဲမြို့ အမှတ် (၇) ရပ်ကွက်ရှိ အဆိုပါလမ်း၌ ကျင်းပရာ ဟိုတယ်၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များ၊ ရပ်မိမိပုံဖေများ၊ ရှမ်းစာပေယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြား၍ လမ်းအလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ပြီး ငလျင်ကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့သည့် အရိပ်မထွက်ဘုရားနှင့် ဘုရားနီဘုရား ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ဦး)

ကြည့်ရှုစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ငလျင်အပေါ်အဝင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များပါ ကာကွယ်နိုင်ရန် ထည့်သွင်းစဉ်းစားတွက်ချက်၍ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီး ဌာနတို့ရေးဆွဲထားသည့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ များ ဘုရား၊ စေတီများနှင့် သာသနာ့အဆောက်အအုံ များ ပြန်လည်ပြုပြင်ရာတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရ မည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြုပြင်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဖနောင်ပင်မြို့၌ ကျင်းပသည့် သတင်းတု သတင်းမှား တိုက်ရိုက်ရေးဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုရိပ်စားခြင်း မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ဆွေးနွေး

ဖနောင်ပင် ဇွန် ၃  
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေ (Mekong-Lancang Cooperation Special Fund) က ပံ့ပိုး၍ ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးစီးပြီး “ဒေသတွင်း ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်ခြင်း၊ အစ်ဂျစ်တယ် ကြံ့ကြံခိုင်ခိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် တာဝန်ခံသိ သတင်းအချက်အလက်မျှဝေခြင်း” ဟူသော

ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် “ဒေသတွင်းသတင်းတု ပပျောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုဆိုင်ရာ ဖိရိမ် - သတင်း ထောက်များအတွက် သတင်းတုတိုက်ဖျက်ရေး အစီအစဉ် (အဆင့် -၂)”ကို ယမန်နေ့က ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဖနောင်ပင်မြို့ရှိ Sun & Moon ဟိုတယ်၌ ကျင်းပရာ မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း နိုင်ငံများမှ အဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊

### အထက(ဘီးလင်း)၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ဘီးလင်း ဇွန် ၃  
မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ လမ်းစီစစ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အထက(ဘီးလင်း)ကျောင်း ပညာအားမာန်ခန်းမ၌ ဆောင်ရွက်ပေးရာ ဘီးလင်းမြို့နယ် ဦးစီးမှူးမှူး ဦးစီးမှုဖြင့် ဦးသိန်းထိုက် နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၀ အား ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တာဝန် ရှိသူများက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။



ဝင်ဦး (IPRD-RND)

# မုတ်သုံမိုးနှင့်အတူ မြေဆီစိုခိုက် သစ်ပင်စိုက်ကြစို့

သစ်တောမောင်

ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်း(အောက်တိုဘာလမှ ဖေဖော်ဝါရီလ)တွင် အလွန်အားကောင်းသော စူပါအယ်လ်နီညို (El Niño)အဆင့်ထိ ရောက်ရှိလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားပြီး အယ်လ်နီညိုရာသီဥတု ဖြစ်ပေါ်လာပါက ၂၀၂၆ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်တို့သည် ကမ္ဘာ့သမိုင်းတစ်လျှောက် အပူဆုံးနှစ်ဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိနှစ်များအတွင်း အပူချိန် တိုးလာခြင်း၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့လာခြင်းနှင့် အယ်လ်နီညို (El Niño) ဖြစ်စဉ်များ၏ သက်ရောက်မှုများကို ပိုမိုထင်ရှားလာလျက်ရှိပါသည်။ အထူးသဖြင့် ချောက်၊ မင်းဘူး၊ မြင်းမူ၊ ညောင်ဦး အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသများတွင် အပူချိန်မြင့်မားမှုဒဏ်ကို ပိုမိုခံစားကြရပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင်သည် မူလကပင် မိုးနည်းပြီး ခြောက်သွေ့သော ဒေသများဖြစ်သဖြင့် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် အယ်လ်နီညိုတို့ ပေါင်းစပ် သက်ရောက်လာပါက မိုးခေါင်ရှားခြင်း၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ခြင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး စသည့်ကဏ္ဍအသီးသီးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရှိလာနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုဒဏ်ကို ကာကွယ်နိုင်ရန် နည်းလမ်းရှာဖွေခြင်းဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။



အပူချိန် လျော့ကျစေခြင်း၊ အပင်ကြီးထွားနှုန်း ကောင်းမွန်ခြင်း၊ အစိမ်းရောင်ဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်လာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် မုတ်သုံရာသီကို “သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေး ရာသီ”ဟု ခေါ်ကြပါသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ အပူချိန် မြင့်တက်လာမှု၊ ရေရှားပါးမှု၊ မြေဆီလွှာပျက်စီးမှု နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပိုမိုများပြားလာနေသည့်အချိန်တွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အနာဂတ်အတွက် အရေးကြီးသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တစ်ရပ် ဖြစ်လာပါသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာ စကားပုံ တစ်ခုတွင် “မြေဆီစိုခိုက် သစ်ပင်စိုက်”ဟု ဆိုရိုး ရှိပါသည်။

မုတ်သုံမိုးရွာသွန်းချိန်သည်ကား မြေဆီလွှာများ ရေဓာတ်ပြည့်ဝပြီး အပင်ငယ်များ အမြစ်တွယ်ရန်၊ ရှင်သန်ကြီးထွားရန် အကောင်းဆုံးနှင့် အသင့်တော်ဆုံး အချိန်အခါသမယဖြစ်ပါသည်။ မုတ်သုံမိုးနှင့်အတူ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် သဘာဝနှင့် ကိုက်ညီသည့် အကောင်းဆုံးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့မြေမိလ်ဒီယမ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟစနစ်များ တည်ငြိမ်စေရန် မုတ်သုံမိုးနှင့်အတူ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် တစ်ခန့်က ဆောင်ရွက်ကြရမည်အချိန်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ ဂေဟစနစ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများ။ သစ်ပင်များသည် လေထုအတွင်းရှိ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ကို စုပ်ယူပြီး အောက်ဆီဂျင်ထုတ်ပေးသဖြင့် ကမ္ဘာ့ကြီးပူနွေးလာမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။ သစ်တောများသည် သဘာဝ ကာဗွန် သိုလှောင်ကန် (Carbon Sink) များဖြစ်ပြီး ရာသီဥတု မျှတတည်ငြိမ်ရေးအတွက် အရေးပါသည်။

သစ်ပင် သစ်တောများသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကုန်းသတ္တဝါများ၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၊ ငှက်နှင့် အင်းဆက်ပိုးမွှားများ အပါအဝင် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်၏ မှီတင်းနေထိုင်ရာ အိမ်ဂေဟာ ဖြစ်ပါသည်။ သစ်တောများကို ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး သားငှက်တိရစ္ဆာန်များကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။

ရေအရင်းအမြစ် ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများ။ သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် မိုးရေကို ဖမ်းယူစုပ်ယူထားပြီး မြေအောက်ရေလျှောက် ပြန်လည်ဖြည့်တင်းပေးကာ မြစ်၊ ချောင်း၊ အိုင်၊ သောက်ရေတွင်းများသို့ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ရေကြည်ရေသန့် စီးဆင်းစေရန် ထိန်းညှိပေးပါသည်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းချိန်တွင် ရေစိမ်းဆင်းမှုနှုန်းကို လျော့ချပေးနိုင်သဖြင့် ရုတ်တရက်ကြွေးခြင်း (Flash Floods) ကို ကာကွယ်ပေးသကဲ့သို့ ခြောက်သွေ့ရာသီတွင်လည်း ရေငွေ့ပြန်ခြင်းအားဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို စိုစွတ်စေပြီး မိုးခေါင်ရှားမှုကို သက်သာပေးပါသည်။ သစ်ပင်များ၏ အမြစ်စနစ်သည် မြေဆီလွှာကို မြဲမြံစွာ စွဲကိုင်ထားပြီး မိုးရေကြောင့် မြေသားပြုန်းတီးခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ တောင်ပြိုခြင်းနှင့် မြစ်ချောင်းများ သဲနုနုတင်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာ တိုက်စားမှုများကို တိုက်ရိုက်ကာကွယ်ပေးပါသည်။ ထို့ပြင် မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်ရန်လည်း အထောက်အကူပြုပါသည်။

လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများ။ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်လူဦးရေသန်းပေါင်းများစွာသည် သစ်တောကဏ္ဍအပေါ်တွင် မှီခိုပြီး အသက်မွေးနေကြရပါသည်။ နေအိမ်ဆောက်လုပ်ရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တို့အတွက် လိုအပ်သော သစ်၊ ဝါး၊ ကြိမ်တို့အပြင် နေ့စဉ်အသုံးပြုရန် ထင်း၊ မီးသွေးနှင့် အဖိုးတန် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများကို ပံ့ပိုးပေးပါသည်။

သစ်တောများမှ ရိုးရာ တိုင်းရင်းဆေးများအတွက် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ သဘာဝပျံ့ မျှစ်၊ သစ်သီးဝလံများ၊ ငှက်သိုက်နှင့် ပျားရည်ကဲ့သို့သော အာဟာရဓာတ်ပြည့်ဝသည့် အစားအစာများကို ပံ့ပိုးပေးပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများ။ သစ်ပင်များသည် လေထုထဲရှိ ဖုန်မှုန့်များ၊ မီးခိုးငွေ့များနှင့် နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုဒ်၊ ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ကဲ့သို့သော အဆိပ်ငွေ့များကို စုပ်ယူဖယ်ရှားပေးပြီး သန့်ရှင်းသော အောက်ဆီဂျင်ကို ထုတ်လုပ်ပေးသဖြင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများကို လျော့ချပေးပါသည်။ သစ်ပင်များသည် အရိပ်ရစေခြင်း၊ လေကောင်းလေသန့်ရရှိစေခြင်း၊ အပူချိန်လျော့ချပေးခြင်းနှင့် မြို့ပြအလှတရားကို တိုးတက်စေပါသည်။

သစ်တောများနှင့် စိမ်းလန်းသော ပတ်ဝန်းကျင်သည် လူသားတို့၏ စိတ်ဖိစီးမှု၊ သွေးတိုးရောဂါနှင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို သိသိသာသာ လျော့ကျစေပြီး စိတ်ကြည်လင်လန်းဆန်းမှုကို ပေးစွမ်းနိုင်ကြောင်း ဆေးပညာအရ သက်သေပြထားပါသည်။ သစ်ပင်ကြီးများ ထုထုထပ်ထပ်ရှိသည့် နေရာများသည် သစ်ပင်မရှိသည့် မြို့ပြကွန်ကရစ်နေရာများထက် အပူချိန် ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထိ ပိုမိုအေးမြပါသည်။

အိမ်ခြံဝင်းအတွင်းနှင့် ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များတွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ အပူဒဏ်ရှောင်ရှား နားခိုနိုင်ပြီး အေးမြသည့် လေကောင်းလေသန့်ကိုရရှိကာ စိတ်ပိုင်းနှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာပါ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ရရှိစေပါသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် သစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်းသည် ထာဝရကုသိုလ်ပြုခြင်းဖြစ်ပြီး စေ့လျော်တန်ဆောင်း၊ ဂူကျောင်း၊ ပြာသာဒ်နှင့် အခြားထာဝရကုသိုလ်များကဲ့သို့ တူညီသောကုသိုလ်ကို ရရှိခံစားနိုင်ကာ အသက်ရှည်ကျန်းမာ ကုသိုလ်အကျိုးထူးတို့ကိုလည်း ရရှိနိုင်ပါသည်။

### မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး စိမ်းလန်းစေဖို့

၂၀၂၅ ခုနှစ် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများအရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၄၂ ဒသမ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း (ဧရိယာဧက ၇၀ ဒသမ ၄၇ သန်း) ရှိပါသည်။ လက်ရှိ နှင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအားလုံးအတွက် သစ်တောသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်ရေး၊ ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများ တိုးပွားလာစေရေးအတွက် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုကို နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးလာစေရန် စီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သဘာဝတောများကို စနစ်တကျ စီမံအုပ်ချုပ်နေသကဲ့သို့ တောနိမ့်၊ တောကျွန်းသော နေရာများတွင်လည်း သစ်တောစိုက်ခင်းအမျိုးမျိုးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

သစ်တောဦးစီးဌာန အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းတို့အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီအတွင်း သစ်တောစိုက်ခင်းမျိုးစုံ ဧရိယာဧက ၃၀၃၃၉ ဧက၊ အပင်ပေါင်း ၂၀ ဒသမ ၃၆ သန်းကို လျှာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင်နှင့် နေရာသီတွင် အပူချိန်မြင့်မားခဲ့သည့် မြို့နယ်များအပါအဝင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးရန် အထူးလိုအပ်လျက်ရှိသော မြို့နယ်များ၊ နေရာဒေသများတွင် အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ပိုင် သစ်တောစိုက်ခင်းဧရိယာဧက ၁၇၇၃၉ ဧက၊ အပင်ပေါင်း ၉ ဒသမ ၇၄ သန်း

စာမျက်နှာ ၁၃ သို့

- ☉ မိုးရာသီသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးရာတွင် “တစ်ပင်စိုက်၊ တစ်ပင်ရှင်သန်စေရေး”အတွက် စိုက်ပျိုးသည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ စိုက်ပျိုးမည့်နေရာဒေသ၊ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသော ဒေသမျိုးရင်း သစ်မျိုးများကို အလေးထားရွေးချယ်ပြီး နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာဖြင့် စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်
- ☉ စိုက်ပျိုးပြီး နောက်ပိုင်းတွင်လည်း ရာသီအလိုက် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် မြေဆွခြင်း၊ ပေါင်းရှင်းခြင်း၊ မီးကာကွယ်ခြင်း၊ မြေစိုဓာတ်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များ ဖျက်ဆီးခြင်းမရှိစေရန် ကာကွယ်ခြင်း စသည့်ပြုစုထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြမှသာ စိုက်သမျှ အပင်များ ကောင်းမွန်စွာ ရှင်သန်မည်

# အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များစာရင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော်၊ ဇွန် ၃

သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနကကြီးမှူး၍ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သော ၁၃၈၇ ခုနှစ် (၂၀၂၆ ခုနှစ်) အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် သံသယတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ပထမကြိမ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၆၂၅၂ ပါး/ဦးအနက် ၁၁၇၁ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၁၈ ဒသမ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပထမလတ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၈၂၄၉ ပါး/ဦးအနက် ၂၃၇၆ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၂၈ ဒသမ ၇၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပထမလတ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၁၄၂၆၈ ပါး/ဦးအနက် ၄၅၂၂ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၃၁ ဒသမ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ အခြေပြုမူလတ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၂၃၁၇၈ ပါး/ဦးအနက် ၁၁၄၅၂ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၄၇ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ကြသည်။

၁၃၈၇ ခုနှစ်(၂၀၂၆ ခုနှစ်) အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ပုဂ္ဂိုလ်များအနက် အတန်းအသီးသီး၌ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် သီလရှင် ပထမရရှိခဲ့ကြသော အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်သည်။

### ပထမကြိမ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ (ပထမကျော်)	၈က-၃	အရှင်ဣန္ဒာစရိယလင်္ကာရ	မြဝတီကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	၈က-၁၉	အရှင်ကဝိတေဇာလင်္ကာရ	မြဝတီကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၃။	တတိယ	၈က-၁၁	အရှင်စိရနန္ဒာလင်္ကာရ	မြဝတီကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	၈က-၂၃၄	မဇဝနဉာဏီလင်္ကာရ	သကျမိတာစာသင်တိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

### ပထမလတ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	စိန်-၁	အရှင်အာလောကာ လင်္ကာရ	ရွာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက် အင်းစိန်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	၈က-၄၂	အရှင်ကောဝိဒါလင်္ကာရ	မြဝတီကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

၃။	တတိယ	၈က-၂၀	အရှင်သကျဝံသာ လင်္ကာရ	မြဝတီကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	ပယက-၁၀၈	မနန္ဒစာရီ	ချမ်းမြရံသီစာသင်တိုက် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

### ပထမငယ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	မုံ-၂၃၅	ရှင်မိနောရသ	သာသနာ့ရောင်ခြည်ကျောင်း ခုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	ညတ-၂၁	ရှင်ပညာစက္က	တောင်ညိုကျောင်းတိုက် ညောင်တုန်းမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၃။	တတိယ	စိန်-၁	အရှင်အဂ္ဂဝံသာ လင်္ကာရ	ရွာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက် အင်းစိန်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	ပယက-၁၅၃	မပုညစာရီ	ချမ်းမြရံသီစာသင်တိုက် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

### အခြေပြုမူလတ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	မဟမ-၂၂	ရှင်အရိန္ဒမ	မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မန္တလေးမြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	စိန်-၃၄	ရှင်ဝါပဝ	ရွာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက် အင်းစိန်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၃။	တတိယ	တွင်း-၇၀	ရှင်ဂုဏဝံသာ	ရေပြည့်တောရကျောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	လဝ-၁၅၀	မဂန္တီရဉာဏီ	တောင်သုံးလုံးကျောင်း လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်

၁၃၈၇ ခုနှစ် (၂၀၂၆ ခုနှစ်) ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အောင်စာရင်း အပြည့်အစုံကို နိုင်ငံတော်သံသယ မဟာ နာယကအဖွဲ့ Website [www.mahana.org.mm](http://www.mahana.org.mm)၊ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန Website [www.mora.gov.mm](http://www.mora.gov.mm) နှင့် သာသနာရေးဦးစီးဌာန Website [www.dra.gov.mm](http://www.dra.gov.mm) တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

## စာမျက်နှာ ၁၂ မှ

လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ အာဆီယံလမ်းမကြီး၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ အမြန်လမ်းမကြီးများ၊ ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်းများ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများနှင့် ရထားလမ်းဘေးဝယ်ဘက်တွင်လည်း အရိပ်ရပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန် အပင်ပေါင်း ၄၀၂၃၄၈ ပင် လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူများ သစ်တောသစ်ပင်ထိန်းသိမ်းရေး အသိစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန်နှင့် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရန်အတွက် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် နှစ်နှစ်သား၊ အမြင့် နှစ်ပေအထက် ပျိုးပင်များကို အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် ပျိုးပင် ၇ ဒသမ ၈၁ သန်းကျော် လျာထားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်သော သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိပါသည်။ ယခုနှစ် မိုးလရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်များကို ပြည်သူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စုစုပေါင်း ၃၀၆ ကြိမ် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၅၁၃၄၈ လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။



ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက်သာမက ပြည်သူများ၏ ကိုယ်ပိုင်အကျိုးစီးပွားနှင့် လူသားတို့၏ အနာဂတ်ကို ကာကွယ်ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ သစ်တောများသည် ပြည်သူလူထု၏ နေ့စဉ်ဘဝအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှု ရေနှင့် စားရေကြောင့် ဖူလုံရေးတို့နှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်စပ်နေသောကြောင့် ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုသည် အရေးကြီးဆုံးအချက်အလက်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီမှ စတင်ပြီး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် အောက်ပါအတိုင်း ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ပါသည်- ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ကျောင်းဖွင့်ရာသီ မှတ်သုံးမိုးခွီးကာလတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၌ “သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများ” ကျင်းပကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မိမိတို့စိုက်ပျိုးသော အပင်ကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ရှင်သန်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်သည့်

အလေ့အထကောင်းများ မွေးမြူခြင်း၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေး အရိပ်ရအပင်များ စားပင်သီးပင်များ၊ ပန်းအလှပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ မိသားစုအလိုက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မိမိတို့၏ မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်၊ မင်္ဂလာအထိမ်းအမှတ်၊ သားသမီးရတနာထွန်းကားသည့် အထိမ်းအမှတ် စသည်ဖြင့် အထိမ်းအမှတ်နေ့များတွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် အိမ်ထောင်စုအလိုက် မိမိတို့၏ အိမ်၊ ခြံဝင်းနှင့် လယ်ယာကန်သင်းများတွင် စားပင် သီးပင် အရိပ်ရ အပင်များ၊ လေကာတန်းပင်များ၊ တစ်အုပ်တစ်စ စိုက်ခင်းများ၊ သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ကျေးရွာလူထုဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးတည်ထောင်ခြင်း၊ ကျေးရွာလမ်း၊ ကျေးရွာလမ်း၊ ကျေးရွာလမ်းနှင့် ခရိုင်ချင်းဆက် လမ်းဘေးဝယ်ဘက်တွင် အရိပ်ရ အမြစ်စိမ်း သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ ကျေးလက်ဆေးခန်း၊ ကျေးရွာပိုင် မြေကွက်လပ်များတွင် အရိပ်ရအပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ကျေးရွာအနီး သစ်တောကွဲပေါင်းသော တောင်ကုန်း၊ တောင်ထိပ်များတွင် ဒေသခံပြည်သူ အစုအဖွဲ့ပိုင်သစ်တော စိုက်ခင်းများ၊ စမ်းချောင်းများ၊ ရေကန်များလှည့်လည် နှင့် သဘာဝရေထွက်များတွင် ရေဝေ ရေလှည့်ခင်းသိမ်းရေးအတွက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

စိုက်၊ တစ်ပင်ရှင်သန်စေရေး”အတွက် စိုက်ပျိုးသည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ စိုက်ပျိုးမည့်နေရာဒေသ၊ ရေမြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသော ဒေသမျိုးရင်း သစ်မျိုးများကို အလေးထားရွေးချယ်ပြီး နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာဖြင့် စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ ပျဉ်းခြောက်သွေ့မှုဒဏ်ခံနိုင်သော သစ်မျိုးများ၊ ကြီးမြန်အမြစ်စိမ်းသစ်မျိုးများ၊ အရိပ်ကောင်းစွာ ဝေးစွမ်းနိုင်သည့် အမြစ်စိမ်းသစ်မျိုးများ၊ လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုဒဏ် ခံနိုင်ရည်ရှိသော အပင်မျိုးများ၊ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းနိုင်သည့် သစ်မျိုးများ၊ ရေရှည်တွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်မှုမရှိစေနိုင်သည့် သစ်မျိုးများ၊ ရတနာတန်းပင် အဖိုးတန်သစ်မျိုးများ၊ ရာသီအလိုက် ဖူးပွင့်သောသစ်မျိုးများ၊ မျက်စိပသာဒ ဖြစ်စေမည့် သစ်မျိုးများ စသည်ဖြင့် စနစ်တကျ ရွေးချယ်ကာ စိုက်ပျိုးကြရပါမည်။

စိုက်ပျိုးမည့်မြေနေရာကို စနစ်တကျ မြေပြင်ဆောင်ရွက်မှု၊ မြေအစိုဓာတ်လုံလောက်စွာရရှိမှု၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မှန်ကန်မှုတို့သည် အဓိကကျပါသည်။ ထို့အပြင် ဒေသလုံလုံသော သစ်စေ့များနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်ပျိုးထောင်မှု၊ ပျိုးပင်များ ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှု၊ နေရာဒေသအပေါ် မူတည်၍ စိုက်ပျိုးပျိုးထောင်မှု၊ အရွယ်အစား မှန်ကန်မှု၊ မြေဆီအဟာရပြည့်ဝစေရန်အတွက် လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်းမှုတို့ကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးပြီး ကြောက်ပိုင်းတွင်လည်း ရာသီအလိုက် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် မြေအခြေခြင်း၊ ပေါင်းရှင်းခြင်း၊ မီးကာကွယ်ခြင်း၊ မြေစိုဓာတ်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များ၊ မျက်ဆီးခြင်းမရှိစေရန် ကာကွယ်ခြင်း စသည်ပြုစုထိန်းသိမ်းမှု လုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြမှသာ စိုက်ပျိုးမှုအပင်များ ကောင်းမွန်စွာ ရှင်သန်မည် ဖြစ်ပါသည်။ မကြာမီ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး အနောက်တောင်ပိုင်းလေနှင့်အတူ မှတ်သုံးမိုးတို မိုးမြိုင်ဖြိုင် ရွာသွန်းခတ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းစိုပြည်ဖို့ “မှတ်သုံးမိုးနှင့်အတူ မြေဆီစိုစိုက် သစ်ပင်စိုက်ကြစို့”ဟု တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ပါသည်။ ။

### ယခုနှစ်ဇွန်လမှ ဩဂုတ်လအထိ အယ်နီညိုဖြစ်နိုင်ခြေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိဟု ကုလသမဂ္ဂ ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအေဂျင်စီ ခန့်မှန်း

ဂျီနီဗာ ဇွန် ၃  
ယခုနှစ်ဇွန်လမှ ဩဂုတ်လအတွင်း အယ်နီညိုရာသီဥတု ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ခန့်မှန်းထားသည်။  
ကမ္ဘာ့နေရာအများစုတွင် အပူချိန်မြင့်မားခြင်း၊ မိုး သည်းထန်ရွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတုအခြေအနေများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု သတိပေးထားသည်။  
ပီရှူးနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းအနီး ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်၏ အပူချိန်မှာ ပုံမှန်နှစ်များထက် ပိုမို မြင့်တက်လာသည့်အခါ အယ်နီညိုအခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ ရာသီဥတုအခြေအနေကို သက်ရောက်မှု ရှိစေသည်ဟု ယူဆကြသည်။  
ဇွန် ၂ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းချက်အရ အီကွေတာ ပစ်ဖိတ်ဒေသ၌ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်မှာ မြင့်တက်

နေသည်ဟု ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့က ပြောသည်။  
အလယ်အလတ်အဆင့် သို့မဟုတ် ပြင်းထန်သည့် အယ်နီညို ဖြစ်နိုင်ခြေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ အဆိုပါအခြေအနေသည် ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတုအခြေအနေများကို ပိုမို ဆိုးရွားစေနိုင်ကြောင်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ် စီလက်ဆော်လိုက ပြောသည်။  
အပူချိန်နှင့်ဆက်စပ်သည့် ဖျားနာမှုများအပြင် အခြားသော ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်လာသည့် သတ္တဝါများမှ ကူးစက်သည့်ရောဂါများ ပိုမိုကျယ်ပြန့် ရွာ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ အစားအစာနှင့် ရေအရင်း အမြစ်များအပေါ် ဖိအားများ ပိုမိုတိုးလာခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ၎င်းက သတိပေးခဲ့သည်။  
အယ်နီညိုရာသီဥတုသည် ပူနွေးနေသည့် ကမ္ဘာကြီးကို လောင်စာပေးလိုက်သည့် အခြေအနေ တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယိုဂူတာရပ်စ်က ပြောသည်။ ပြန်လည်



ပြည်ဖြူမြစ်ဝအနီးရှိ ကူးပြောင်းရန်အပါအဝင် ကြရန်လည်း ၎င်းက တောင်းဆိုခဲ့သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို အရေးယူဆောင်ရွက် အင်နီအိတ်ချီကေ

### EU နှင့် WHO တို့ ပူးပေါင်း၍ အိတ်ဂျီလာရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပံ့ပိုးကူညီ

အော့စလို ဇွန် ၃  
ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ နှင့် ယူကန်ဒါနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပွား လျက်ရှိသော အိတ်ဂျီလာရောဂါကူး စက်မှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေး တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုများကို ပံ့ပိုးကူညီရန် ဥရောပသမဂ္ဂ (EU) နှင့် ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) တို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ဥရောပ ဒေသဆိုင်ရာရုံးက ဇွန် ၂ ရက်တွင် ပြောသည်။  
ထိုကဲ့သို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုမှာ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို လျင်မြန်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး၊ ပြည်သူ့ထုထုကို ကာကွယ်ပေးရေး နှင့် ဒေသတွင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု များ အားကောင်းစေရေးတို့ အတွက် သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင် များကိုပံ့ပိုးကူညီရန် ရည်ရွယ် ကြောင်း ကိုပီပေဟင်အခြေစိုက်



ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာသော EU ၏ ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ရွှေ့ပြောင်း သယ်ဆောင်စဉ်။

WHO ဥရောပဒေသဆိုင်ရာရုံးက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြော သည်။  
EU သည် စက်စက်မြင်မြင်ပွား ရာ ဒေသများတွင် အရေးပေါ် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပံ့ပိုးရန်အပြင် ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊ ယူကန်ဒါနိုင်ငံတို့နှင့် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု နှင့် ကာကွယ်ရေးကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုများကို ပံ့ပိုးကူညီရန် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၇ ဒသမ ၄၄ သန်းကို ခွဲဝေချထားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
EU နှင့် WHO တို့သည် ရောဂါ ကူးစက်မှုများကို ထိန်းချုပ်နိုင် သည့်အထိ အတူတကွလက်တွဲ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆင်ယွာ

### ဗီယက်နမ်၏ ကုန်သွယ်မှု ပထမဦးလအတွင်း ကန်ဒေါ်လာ ၄၄၅ ဘီလီယံကျော်ရှိလာ

ဟနိုင်း ဇွန် ၃  
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ သွင်းကုန်နှင့် ပို့ကုန် စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှု ပမာဏမှာ ယခုနှစ် ပထမဦးလအတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၅ ဒသမ ၁၂ ဘီလီယံအထိရှိလာပြီး ယမန်နှစ်အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသားစာရင်းအင်းရုံး၏ ဇွန် ၃ ရက်က ထုတ်ပြန်သည့် အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။  
အဆိုပါကာလအတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်မှာ ၁၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်လာပြီး ၂၁၅ ဒသမ ၆၆ ဘီလီယံဒေါ်လာအထိ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ သွင်းကုန်ပမာဏမှာလည်း ၃၀ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂၉ ဒသမ ၄၆ ဘီလီယံအထိ ရောက်ရှိ ခဲ့သည်။  
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ အဓိကအကြီးဆုံး ပို့ကုန်ဈေးကွက်နိုင်ငံမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၃ ဒသမ ၆ ဘီလီယံရှိသည်ဟု အမျိုးသားစာရင်းအင်းရုံးက ထုတ်ပြန်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးသွင်းကုန်ဈေးကွက် ဖြစ်ပြီး သွင်းကုန်စုစုပေါင်းတန်ဖိုးမှာ ဒေါ်လာ ၉၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ ဖြစ်သည်။ ဆင်ယွာ

### အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ အသည်းရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အခမဲ့စစ်ဆေးပေးမည့် အစီအစဉ် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်

ဂျကာတာ ဇွန် ၃  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် မြင့်တက်လာသော အသည်းရောဂါနှင့် ကင်ဆာရောဂါများကို တိုက်ဖျက်ရန် ကြိုးပမ်းမှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အနေဖြင့် ယခုနှစ်ကုန်တွင် လူပေါင်း ၁၃၆ သန်းကို ဦးတည်ကာ အခမဲ့အမျိုးသား

ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုအစီအစဉ်ကို တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ယခုဦးတည်လုပ်ဆောင်သော လူဦးရေမှာ ယခင်ဦးတည်ထားသည့် လူပေါင်း သန်း ၇၀ ထက် နှစ်ဆနီးပါး ပိုမိုများပြားပြီး အသည်း ရောင် အသားဝါရောဂါ ကူးစက်မှုများကို

ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ကုသခြင်းလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဘူဒီဂူနာဒီ ဆာဒီကင်က ဇွန် ၂ ရက်တွင် ပြောသည်။  
အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရသည် အစောပိုင်း အဆင့် အသည်းအဆီဖုံးခြင်းကဲ့သို့သော ရောဂါလက္ခဏာများကို တွေ့ရှိနိုင်ရန် အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်များကိုသင်တန်း ပေးကာ ရုပ်ရွာအခြေပြု ကျန်းမာရေးဌာနများ မှတစ်ဆင့် ရောဂါအခြေအနေများကို ဆောလျင်စွာ ရှာဖွေဖော်ထုတ်သည့်စနစ်ကို အားကောင်းခိုင်မာစေရန် စီစဉ်လုပ်ဆောင်နေ ကြောင်း ဆာဒီကင်က ပြောသည်။  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ အသည်းရောင် အသားဝါပိုးဆေးဝါးဈေးနှုန်းများမှာ မြင့်မား နေသောကြောင့် ကုသရေးအပိုင်းတွင် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်အဖြစ် ဆက်လက်ရှိနေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြား သည်။ ဆင်ယွာ



### မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်သစ်အဖြစ် ခိုင်မာစေရန် ပြင်သစ်နှင့်ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတို့ ကြိုးပမ်းမည်

ပါရီ ဇွန် ၃  
ယခုနှစ်မကုန်မီ ပြင်သစ်နှင့်ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံ မဟာ ဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်သက်ဆက်ရေးအသစ်ကို အပြီးသတ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းများစတင်လုပ်ကိုင်သွားမည်ဟု ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျူ ရယ်မက်ခရူန့်က ဇွန် ၃ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါကြေညာ ချက်ကို ပါရီမြို့သို့ အလည်အပတ်ရောက်ရှိနေသည့် ဟန်ဂေရီ ဝန်ကြီးချုပ် ဝီတာမာဂျာနုဒ်အတူ ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ကာကွယ်ရေး၊ နျူကလီးယားစွမ်းအင်၊ စက်မှုလုပ်ငန်း၊ အာကာသ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုတို့အပါအဝင် မဟာ ဗျူဟာမြောက်ကဏ္ဍများတွင် ကျွန်ုပ်တို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အားကောင်းစေမည်ဟု ပြင်သစ်သမ္မတက ပြောသည်။ နိုင်ငံတကာ အခြေအနေတွင် ပိုမိုနီးကပ်သည့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလိုအပ်သည် ဟု ဟန်ဂေရီ ဝန်ကြီးချုပ်က ပြောသည်။  
နှစ်နိုင်ငံကြား အနာဂတ် မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက်ကိုလည်း ကြိုဆိုကြောင်း၊ အဆိုပါသဘောတူညီချက် သည် စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ သတင်းစာရေးနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးများကို ပိုမိုခိုင်မာစေမည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ယွာ

# ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင် သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးအား စနစ်တကျ ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇွန် ၃ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကို အခြေချလုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေများရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံများအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ ထပ်မံကျူးလွန်ခြင်း မပြုနိုင်စေရေးအတွက် အပြီးတိုင် ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ ဖျက်ဆီးခြင်းများကို ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရွှေကုက္ကိုလ်

နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် သုံးထပ်လူနေ အဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ထပ်မံဖြို စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရ သည်။

အလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးလျက် ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသရှိ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှု နေရာပြပုံ။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေ၌ အွန်လိုင်းလောင်းကစားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သော တရားမဝင်လူနေသုံးထပ် အဆောက်အအုံ များအား မဖြိုဖျက်မီနှင့် မဖြိုဖျက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသရှိ အွန်လိုင်းလောင်းကစားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သော တရားမဝင်လူနေသုံးထပ် အဆောက်အအုံ များအား မဖြိုဖျက်မီနှင့် မဖြိုဖျက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အဆောက်အအုံ ၄၇ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျ ဖျက်ဆီး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစား မှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ ကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ် အဖြစ်ခံယူ၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝ အခြေမပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း အင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်း၊ အဖွဲ့များ နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၃ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ အထင် ကရုဏေရာများသို့ လေ့လာရေး ခရီးစဉ် လေ့လာရက်လည်ပတ် ကြသည့် ကယားပြည်နယ်၊ ပဲခူး လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ သူရဲ ကောင်း စစ်သည်တို့မိမိ၊ လေ့လွင်း တောင်အပန်းဖြေစခန်း၊ သတ္တ သတ္တာဟမဟာဗေဓီစေတီတော် (ဗုဒ္ဓဂယာ)၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (တပ်ကုန်း) နှင့် စစ်သမိုင်းပြတိုက်များသို့ သွား ရောက် လည်ပတ်ကြမည်ဖြစ်

ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ဝင်ရောက် လာကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘ အုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူးက တရားဥပဒေဆိုင်ရာ ပုဒ်မများအား အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများ က ၎င်းတို့နှင့် အတူပါရှိလာသည့် ကာဘိုင်သေနတ် တစ်လက်၊ AK-47 သေနတ် တစ်လက်၊ M4 A1 သေနတ် တစ်လက်၊ SUR-M9-A-2 YSRA 1YS01-2419684 9mm အမျိုးအစား ပစ္စတိုက်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ် ၁၅၀၊ ကျည်အိမ် ခြောက်ခု၊ စကားပြော

စက်တစ်လုံး (အားသွင်းကြိုးပါ)၊ လက်ထိပ် တစ်စုံတို့ကို လွှဲပြောင်း အပ်နှံရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ ၎င်းနောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က မောင်းပြန်ရိုင်ဖယ် သေနတ် သုံးလက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပစ္စတိုက်သေနတ် တစ်လက်အတွက် ဆုကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၊ စကားပြော စက်တစ်လုံးအတွက် ဆုကြေး ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှင့် ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများ အတွက် ငွေကျပ် ၂၄ သိန်း၊ စုစုပေါင်း ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၉၆ သိန်းနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အား မေးအပ်ရာ ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများ က လက်ခံရယူကြသည်။

အဆိုပါ တိုင်းရင်းသား လေ့လာရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၄ ရက်နှင့် ၅ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ မာရပ်ဇေယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၊ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ သူရဲ ကောင်း စစ်သည်တို့မိမိ၊ လေ့လွင်း တောင်အပန်းဖြေစခန်း၊ သတ္တ သတ္တာဟမဟာဗေဓီစေတီတော် (ဗုဒ္ဓဂယာ)၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (တပ်ကုန်း) နှင့် စစ်သမိုင်းပြတိုက်များသို့ သွား ရောက် လည်ပတ်ကြမည်ဖြစ်

တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ အချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုရရှိ စေရန်နှင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဓာတ် ဖြစ်တည်ရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင်များအား အားပေးစွာ ကျွန်ုပ်တို့ အားပေးအားပေးကြပါမည်။

သတင်းစဉ်

ကျောပိုးမှ လာသည့် KNLA အဖွဲ့၊ ABSDF အဖွဲ့၊ NMSP (မွန်) (ခွဲထွက်)အဖွဲ့ နှင့် PDF အမည်ခံ အဖွဲ့တို့မှ အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ရှစ်ဦးတို့သည် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

လွှဲပြောင်းအပ်နှံ အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာကြသူ များအား မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းအပ်နှံခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ဆန်း ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင် ဝင်းသန်း၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရဇော်လွင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊

ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ဝင်ရောက် လာကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘ အုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူးက တရားဥပဒေဆိုင်ရာ ပုဒ်မများအား အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများ က ၎င်းတို့နှင့် အတူပါရှိလာသည့် ကာဘိုင်သေနတ် တစ်လက်၊ AK-47 သေနတ် တစ်လက်၊ M4 A1 သေနတ် တစ်လက်၊ SUR-M9-A-2 YSRA 1YS01-2419684 9mm အမျိုးအစား ပစ္စတိုက်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ် ၁၅၀၊ ကျည်အိမ် ခြောက်ခု၊ စကားပြော

စက်တစ်လုံး (အားသွင်းကြိုးပါ)၊ လက်ထိပ် တစ်စုံတို့ကို လွှဲပြောင်း အပ်နှံရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ ၎င်းနောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က မောင်းပြန်ရိုင်ဖယ် သေနတ် သုံးလက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပစ္စတိုက်သေနတ် တစ်လက်အတွက် ဆုကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၊ စကားပြော စက်တစ်လုံးအတွက် ဆုကြေး ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှင့် ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများ အတွက် ငွေကျပ် ၂၄ သိန်း၊ စုစုပေါင်း ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၉၆ သိန်းနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အား မေးအပ်ရာ ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများ က လက်ခံရယူကြသည်။

အဆိုပါ တိုင်းရင်းသား လေ့လာရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၄ ရက်နှင့် ၅ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ မာရပ်ဇေယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၊ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ သူရဲ ကောင်း စစ်သည်တို့မိမိ၊ လေ့လွင်း တောင်အပန်းဖြေစခန်း၊ သတ္တ သတ္တာဟမဟာဗေဓီစေတီတော် (ဗုဒ္ဓဂယာ)၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (တပ်ကုန်း) နှင့် စစ်သမိုင်းပြတိုက်များသို့ သွား ရောက် လည်ပတ်ကြမည်ဖြစ်

တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ အချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုရရှိ စေရန်နှင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဓာတ် ဖြစ်တည်ရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင်များအား အားပေးစွာ ကျွန်ုပ်တို့ အားပေးအားပေးကြပါမည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ အချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုရရှိ စေရန်နှင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဓာတ် ဖြစ်တည်ရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင်များအား အားပေးစွာ ကျွန်ုပ်တို့ အားပေးအားပေးကြပါမည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မိပေးစက်များ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မြစ်ကြီးနား ဇွန် ၃  
ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်(ကချင်ပြည်နယ် တာဝန်ခံ)ဦးခင်ဇော်၊ ပြည်နယ် လျှပ်စစ်၊ စွမ်းအင်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်၊ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ကချင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်တွင် အသုံးပြုခွင့်ရှိသည့် မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မိပေးစက် (MEVM) များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် (MEVM) စက်တွင်အသုံးပြုသည့် ဘက်ထရီနှင့် အားသွင်းစက်များကို စနစ်



တကျထိန်းသိမ်းထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။(အပေါ်ပုံ)  
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်က မဲပေးစက်များသည် ကြီးကြပ်ကန့်သတ်ပစ္စည်းများဖြစ်၍ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး အီလက်ထရောနစ်မိပေးစက် စစ်ဆေးထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ပါ အချက်များနှင့်အညီ ခြောက်လတစ်ကြိမ် ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းကိုအလေးထားဆောင်ရွက်ကြရမည်။ အထူးသဖြင့် မိုးရာသီတွင် ရေစိုပျက်စီးမှုနှင့် စိုထိုင်းဆ

မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးခြင်း

၁။ မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားသည် အကျိုးအမြတ်ရယူခြင်းမရှိသော နိုင်ငံပိုင် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုမီဒီယာ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ (Free to Air - FTA)ဖြင့် အခမဲ့ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (MRTV-HD Channel)နှင့် (MRTV Entertainment Channel)တို့မှ အများပြည်သူများ ပျော်ရွှင်မှုဖြစ်စေရန် အပန်းပြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အား သစ်များ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ညများတွင် Friday Night Live Show ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကို ဆန်းသစ်တင်ဆက် လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ယခုအခါ (၅-၆-၂၀၂၆)ရက် (သောကြာနေ့)ညတွင် မိုးရာသီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တေးသီချင်းများကို မြန်မာ့အသံခေတ်ပေါ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ ပြင်ပ/ဌာနအဆိုရှင်များဖြင့်စုပေါင်း၍ "မိုးနဲ့တူယုဉ်" တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်၍ အောက်ပါ တေးသီချင်းများအား အခမဲ့အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း မူပိုင်ခွင့်ရှိသူများအားလေးစားစွာဖြင့်မေတ္တာရပ်ခံအသိပေး အကြောင်းကြားပါသည်- (၅-၆-၂၀၂၆)ရက်နေ့တွင် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်မှ "မိုးနဲ့တူယုဉ်" တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည့် တေးသီချင်း(၁၀)ပုဒ်

စဉ်	သီချင်းအမည်	အဆိုရှင်
၁။	ချစ်မိုးဖြိုဖြိုဖြိုရွာစေချင်	ပြင်ပအဆိုရှင်
၂။	ပြုံးမာနဲ့ပွဲရွာတဲ့မိုး	ဌာနအဆိုရှင်
၃။	မမေနိုင်တာပဲခက်တယ်	တူယုဉ်နဲ့ပျော်ဂီတပွဲတော် ဆုရအဆိုရှင်
၄။	ဖြစ်တတ်တဲ့သဘော	ဌာနအဆိုရှင်
၅။	ရွာတော့မိုး	ပြင်ပအဆိုရှင်
၆။	အလွမ်းမိုး	ပြင်ပအဆိုရှင်
၇။	မချစ်တာချစ်	ပြင်ပအဆိုရှင်
၈။	ချစ် ချစ် ချစ်	ပြင်ပအဆိုရှင်
၉။	စနေမှရွာတဲ့မိုး	တူယုဉ်နဲ့ပျော်ဂီတပွဲတော် ဆုရအဆိုရှင်
၁၀။	မိုးနဲ့တူယုဉ်	ပြင်ပအဆိုရှင်

ကယားပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် လှိုင်ကော်မြို့မရဲစခန်းရှိ အချုပ်ခန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

လှိုင်ကော် ဇွန် ၃  
ကယားပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးသည် ပြည်နယ်တရားရေးဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယမန်နေ့နံနက်က လှိုင်ကော်မြို့မရဲစခန်းရှိရဲတပ်ဖွဲ့အချုပ်ခန်းသို့ သွားရောက်၍ အချုပ်တရားခံများ ဥပဒေနှင့်အညီ ရသင့်ရထိုက်သော အခွင့်အရေးများ ခံစားနိုင်မှု၊ နေရာထိုင်ခင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိနှင့် ဆေးကုသရန် အခွင့်အရေး ရှိ မရှိတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အမရပူရမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

မန္တလေး ဇွန် ၃  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်၌ လစဉ်စိစစ်ချက်ဖြင့် အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့် ကိုင်ဆောင်လက်မှတ်မရှိသေးသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အမရပူရမြို့နယ်ရုံးက ကျောင်းများ စတင်ဖြင့်လှစ်သည့် ဇွန် ၃ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ လဝက်ဦးစီးမှူး ဦးထင်အောင် ဦးစီးသည့် ဝန်ထမ်းများက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ထုံးတမ်းအခြေခံပညာ(မူလ) ကျောင်း၌ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘုန်းမြတ်



စလင်းမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ဇွန် ၂ ရက်က ဈေးမရပ်ကွက်ရှိ ရွှေမန်းဟိုတယ်၌ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်ဇော်ထူးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောပြီး မီးငြိမ်းသတ်နည်းများကို ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း သရုပ်ပြလေ့ကျင့်စဉ်။ မောင်လွင်(စလင်း)

ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာစီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၃  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး မြန်မာ့အိတ်စီမံခန့်ခွဲမှု ယမန်နေ့က ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာစီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရာ ရန်ကုန်

တိုင်းဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါ်ခင်မာချိုက ဒေသစာရင်းစစ်ရုံးများ အနေဖြင့် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာစီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ဆေးရန်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုများကို အကဲဖြတ်ကောင်းကော အပြုသဘောဆောင်သည့် အကြံပြုချက်များ ပေးနိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် အစဉ်ရပ်တည်နိုင်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးနှင့် ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စာရင်းစစ်ရုံးများမှ ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့မှုအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမှ ချီးမြှင့်သည့်ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်း/ဓာတ်ပုံ - အလင်း

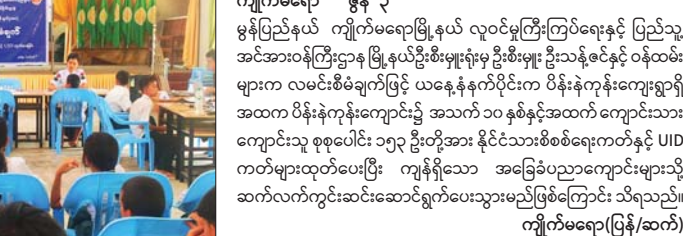
သန်လျင်၌ မိုးစပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကွင်းသရုပ်ပြ

ရန်ကုန် ဇွန် ၃  
သန်လျင်မြို့နယ် ကရင်ဆိပ်ကျေးရွာ တောင်သူ ဦးကျော်စွာ၏ လယ်မြေတွင် မိုးစပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါလယ်မြေ၌ ကျင်းပရာ သန်လျင်မြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝင် ဦးဆန်းဝင်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံတောင်သူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ မိုးစပါးမျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) ဖြင့် မှော်ဘီ ၃ မျိုးစပါးအား စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သန်းဝင်း(သန်လျင်)



ကျိုက်မရောမြို့၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ကျိုက်မရော ဇွန် ၃  
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက လမင်းစိစစ်ချက်ဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပိန်းနဲကုန်းကျေးရွာရှိ အထက်ပိန်းနဲကုန်းကျောင်း၌ အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသားကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၅၃ ဦးတို့အား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များထုတ်ပေးပြီး ကျန်ရှိသော အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ ဆက်လက်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကျိုက်မရော(ပြန်/ဆက်)



ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်ကျောင်း မြို့နယ်အဆင့် ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်

ချောင်းဆုံ ဇွန် ၃  
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများအားလုံး



ကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်ကျောင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် မြို့နယ် ကုသရေး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကာ ကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်ကျောင်း မြို့နယ်အဆင့် ဆင့်ပွား သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်ကုသရေး/ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်ကုသရေး/ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဌာနမှူး ဒေါက်တာသူဇာဝင်းက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားကာ မြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးလှဌေးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြ လေးဦးတို့က သင်တန်းသား ၄၂ ဦးတို့အား မေ့ရက်မှ ၅ ရက်အထိ သင်တန်းပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုကျော်(ချောင်းဆုံ)



သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ UID ကတ်နှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ထုတ်ပေး

သရက်ချောင်း ဇွန် ၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးစောမိုးမင်း သိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ် ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက (အထက) သရက် ချောင်းကျောင်း ပညာရတနာခန်းမ၌ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုကို မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်သိန်းနှင့် ကော်မတီဝင်များက ကြည့်ရှု အားပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။  
ပြည့်ဖြိုးပိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ(၇)များ ပေးအပ်

ပန်းတနော် ဇွန် ၃

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ လယ်ယာမြေဥပဒေ နှင့်အညီ ရောင်၊ ပေါင်၊ လဲ၊ ငှား၊ ပေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် (ပုံစံ-၇)များ ပြင်ဆင်ထုတ်ပေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရွှေနေသီရိ ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနိုင်ဝင်းက အဖွဲ့အမှတ်စကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး မြေစာရင်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးစော်မျိုးလွင်က ဌာန၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ပြင်ဆင်ထုတ်ပေးသည့် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်

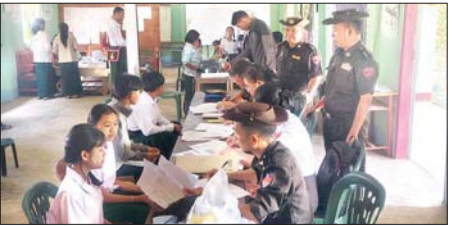


(ပုံစံ-၇)များကို တောင်သူများသို့ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းဆတ်မြို့၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ပြုလုပ်ပေး

မိုင်းဆတ် ဇွန် ၃

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မိုင်းဆတ် မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ထုတ်ပေးခြင်းကို ဇွန် ၃ ရက်က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ခွဲ (အလက-၁)တွင် အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်နှင့် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီးသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ



အား ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့

အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီး မှူး ဦးထွန်းလှ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲ ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအားလှနှင့် အတွင်း ရေးမှူး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး ဌေးမြင့်တို့က လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၉ ဦးအား နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကို လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ မှုခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေးဟောပြော

တနင်္သာရီ ဇွန် ၃

တနင်္သာရီမြို့ အထက-တနင်္သာရီ၌ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား မှုခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် တနင်္သာရီမြို့ မရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူးစိုးနိုင်က တရား ဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာကြရန် သာသနာပြုစိစစ်မှုလုပ်ငန်းနှင့် အခြေ အနေများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများထံ အချိန်မီသတင်းပေးပို့ ကြရန်၊ လူငယ်များအား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် အကျင့်ပျက်မှုများမှ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းကြရန်နှင့် အန္တရာယ်ရှိသူများအား အကျင့်ပျက်မှုများမှ အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောပြီး မှုခင်းကြိုတင် ကာကွယ်ရေးနှင့် မှုခင်းပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
တနင်္သာရီ(ပြန်/ဆက်)

ကျောင်းသားမြို့နယ်၌ တောင်သူများအား မျိုးစပါး/သွင်းအားစုများအတွက် မတည်ငွေ ပေးအပ်

ကျောင်းသား ဇွန် ၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းသားမြို့နယ်၌ မြို့နယ်သမဝါယမ အသင်းရုံးပုံစံငွေဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးစီမံကိန်း (မြစ်စိမ်းရောင်)



သမဝါယမကဏ္ဍ ရွှေဝါထွန်းဘက်စိုက်ပျိုးရေးမြို့နယ် သမဝါယမ အသင်းလီမိတက်က အသင်းသား တောင်သူများအား မျိုးစပါး/သွင်းအား စုများအတွက် မတည်ငွေပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ချောင်းဝ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ပြုလုပ်ရာ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနိုင် လင်းထက်က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသိန်းအောင်၊ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးသန့်စင်တို့က သွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့် အသင်း သားတောင်သူ ၁၀ ဦးအား လယ်ဧက ၅၀ အတွက် မတည်ငွေကျပ် ၁၂၅ သိန်းကို အသင်းဥက္ကဋ္ဌထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်းရှိ အမိန့်ယခံနိုင်ထိရောက်မှု ဆက်စပ်သည့် ဓာတ်ကြေဇာအရောင်းဆိုင်များ စီးဘေးလုံခြုံရေး ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်းကို မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးအောင် မင်းကျော် ဦးဆောင်၍ စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇွန် ၃ ရက် တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
ဝါဝါမြင့်(မြစ်သား)



မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သော ဘေးထိခိုက်လွယ်သည့် ဒေသများတွင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ ပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက် အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်သည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်သည့် Heat Action Day အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇွန် ၂ ရက်က ပဲခူးမြို့ လူစည်ကား ရာ နေရာများ၌ ဌာနဆိုင်ရာများပူးပေါင်း၍ အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့ များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော် အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲယားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ် တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ ဝီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်း သည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

### မှော်ဘီမြို့နယ်၌ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

မှော်ဘီ ဇွန် ၃  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ်၌ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရေး



ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မှော်ဘီမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ သာသနာ့ဗိမာန် တော်ကြီး၌ ပြုလုပ်သည်။  
ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည့်ဖြိုးမောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူးနှင့် မှော်ဘီမြို့နယ် အမှတ်(၆၄)ယာဉ်ထိန်းရုံတပ်ဖွဲ့မှ ဒုတိယရဲမှူးတို့က ယာဉ်စည်းကမ်း လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ မြန်မာ့ အာမခံလုပ်ငန်း(ရိုးချုပ်)မှ ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာက သူတစ်ပါး ထိခိုက်မှု အာမခံအကြောင်းအရာများကို ဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကောင်းမြတ်သူ (မှော်ဘီ)

### ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ အရိပ်ရသစ်မျိုးစုံ ၅၀၀၀၀ ကျော် အကောင်အထည်ဖော် စိုက်ပျိုး

ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် အရိပ်ရသစ်မျိုးစုံ ၅၀၀၀၀ ကျော် ကို အကောင်အထည်ဖော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။



ဒေသခံကျေးရွာနေပြည်သူများနှင့် အခြားစိုက်ခင်း၊ အထွေးစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး စိုက်ခင်း၊ ကျေးရွာပိုင် သို့မဟုတ် ပူးပေါင်း၍ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း၊ စိုပြည်ရေး စိုက်ခင်း၊ ကျေးရွာပိုင်

စိုက်ခင်းများအဖြစ် ယူကလစ်၊ မဲဇလီ၊ ဘောစကိုင်း၊ တမာ၊ ရှား၊ ကုက္ကို၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိပ် စသည့် သစ်မျိုးစုံပျိုးပင် ၅၆၈၁၂ ပင် ကို ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ရေပုတ် ကြီးကျေးရွာ၏ အနောက်တောင် ဘက် နှစ်မိုင်ခန့် အကွာရှိ မြောင်ဦး ကြီးပြင်အပတောတွင် အကောင်အထည်ဖော် စိုက်ပျိုး ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဦးစွာ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဦးကောင်းသက်နိုင် က ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး “ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုတိုက်ဖျက်ဖို့ ပိုင်းဝန်း ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ဖို့”ခေါင်းစဉ် ဖြင့် ပန်းချီနှင့်စာစိစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်း သူ ၂၁ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ သည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပန်းချီနှင့်စာစိစာကုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ



မိုင်းဆတ် ဇွန် ၃  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်း ဆတ်မြို့၌ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအဆင့် ပန်းချီနှင့် စာစိစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(မိုင်းဆတ်) ၌ ကျင်းပသည်။  
ဦးစွာ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဦးကောင်းသက်နိုင် က ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး “ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုတိုက်ဖျက်ဖို့ ပိုင်းဝန်း ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ဖို့”ခေါင်းစဉ် ဖြင့် ပန်းချီနှင့်စာစိစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်း သူ ၂၁ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ သည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ထားဝယ်မြို့နယ်၌ သမဝါယမဗွမ်းမံနှင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး နည်းပညာပေးသင်တန်းဖွင့်

ထားဝယ် ဇွန် ၃  
တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်၌ အခြေခံသမ ဝါယမအသင်း ကိုးသင်းမှ အသင်း သား၃၀ဖြင့် အသင်းအမှုဆောင်နှင့် အသင်းဝန်ထမ်းများ သမဝါယမ ဗွမ်းမံနှင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး နည်းပညာပေး သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၃၀ ရက် က မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။



ဦးစွာ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဝါဝါလွင်

စိုက်ပျိုးရေးစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက် သော ညွှန်ကြားချက်များ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့် စာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင်ပညာရပ်များကို သမ ဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဆွေးနွေးပို့ချ မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို မေ ၃၀ ရက်မှ ဇွန် ၄ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။  
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အကြိုလှုပ်ရှားမှု အနေဖြင့် စုပေါင်းအမှိုက်ကောက်ခြင်းကို ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း ၍ ဇွန် ၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက် ရှင်ထွေးညိုမင်္ဂလာကန်တော်ပတ်ဝန်း ကျင်၌ ဆောင်ရွက်စဉ်။  
ရဲ့မင်းထက်

တောင်ငူမြို့နယ် အမှတ်(၁၂) ယာဉ်ထိန်းရုံတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ ဒုတိယ ရဲမှူး သိန်းထိုက်စိုးနှင့် ယာဉ်ထိန်းရုံတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇွန် ၂ ရက်တွင် တောင်ငူမြို့ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းရှိ လူစည်ကားရာလမ်းဆုံများ၌ ပြည်သူများအား ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားသည့် အကြောင်းရင်းများနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြီး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေစဉ်။ ဇော်ကိုကို(တောင်ငူ)



### နိုင်ငံတစ်ဝန်းအခြေခံပညာကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ဇွန် ၃ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီဖြစ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ် အသီးသီးမှ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ ဖျော်ရွှင်စွာကျောင်းတက်၍ ပညာသင်ကြားနေကြသည့် မြင်ကွင်းများကို စုစည်းဖော်ပြလိုက်ပါသည်။





























❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို

ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို

ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော ရုရှားသမ္မတ၏အကြံပေးနှင့် ဖိုရမ်ကျင်းပရေးကော်မတီ အမှုဆောင်အတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Anton Kobayakov နှင့် ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Alexander Sergeevich Shatirov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၃

(၂၉) ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဖိုရမ် (29th St. Petersburg International Economic Forum-SPIEF 2026) သို့ တက်ရောက်ရန် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောသည် ရုရှားသမ္မတ၏အကြံပေးနှင့် ဖိုရမ်ကျင်းပရေးကော်မတီ အမှုဆောင်အတွင်းရေးမှူး H. E. Mr. Anton Kobayakov နှင့် ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (Fund RC-Investments) ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Alexander Sergeevich Shatirov ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့တွင် စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့ရှိ EXPOFORUM Convention and Exhibition Centre ၌ သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ရုရှားသမ္မတ၏အကြံပေးနှင့် ဖိုရမ်ကျင်းပရေးကော်မတီ အမှုဆောင်အတွင်းရေးမှူးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍတို့ အပါအဝင် ကဏ္ဍစုံကျယ်ပြန့်စွာ ပိုမိုတိုးမြှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊

ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (Fund RC-Investments) ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံသက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့အကြား စုံကုံးပူးပေါင်းကဏ္ဍ၊ သတ္တုကဏ္ဍ၊ ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍနှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတို့၌ အကောင်အထည်ဖော် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအလိုက် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေအနေများနှင့် ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း ရင်းနှီး

ပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယသမ္မတနှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင် အဖြစ်လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးမျိုးမိုးအောင်၊ စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့ မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ရုရှားသမ္မတ၏အကြံပေးနှင့် ဖိုရမ်ကျင်းပရေးကော်မတီ အမှုဆောင်အတွင်းရေးမှူး၊ ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့နှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော ရော့စ်ကွန်ဂရက်စ် ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (Fund RC-Investments) ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Alexander Sergeevich Shatirov ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။



အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံသားကောင်း တပ်မတော်သားများအား သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
နိုင်ငံတော်တပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် ကယားပြည်နယ်အတွင်း စစ်ဆင်ရေးနှင့်နယ်မြေလုံခြုံရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်၍ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော အောင်ပွဲရရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံသားကောင်း တပ်မတော်သားများ

အား ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဖြတ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ကြိုပေးသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဗိုဗိုထွဋ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများအရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်လာသည့် KNLA အဖွဲ့၊ ABSDF အဖွဲ့၊ NMSP (မုန်)(ခွဲထွက်)အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များမှ အဖွဲ့ဝင် ရှစ်ဦး လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ထပ်မံဝင်ရောက် မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းအပ်နှံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း  
ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင်သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးအား စနစ်တကျ ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး  
ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅

AYA Tri-Nation Cup 2026 လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဒုတိယပွဲစဉ်အား MRTV မှ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည်  
နေပြည်တော် ဇွန် ၃  
AYA Tri-Nation Cup 2026 လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ထိုင်းအသင်းနှင့် ဥဘောက်ကစွတန် အသင်းတို့ ဇွန် ၆ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါ ပွဲစဉ်ကို MRTV Sports Channel နှင့် MRTV Entertainment Channel တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်