

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

## အကျိုးထူးတရားလေးပါး

အမြဲရှိခိုးလေ့ရှိ၍ မိမိထက် ဂုဏ်အသက်သိက္ခာအား ဖြင့် ကြီးသောသူတို့၌ အရိအသေပြုလေ့ရှိသူအား အသက်ရှည်ခြင်း၊ အဆင်းလှခြင်း၊ ချမ်းသာခြင်း၊ ခွန်အားကြီးခြင်းဟူသော ဤအကျိုးထူးတရား လေးပါးတို့သည် တိုးပွားကုန်၏။

သဟဿဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၀၉)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၃ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၂ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၂၅၂)

## ဘဝနတ်ထံစံလွန်တော်မူခဲ့သည့် ဈေးကုန်းဆရာတော်ကြီး ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရ၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သွားရောက်ဖူးမြော်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ဘဝနတ်ထံ စံလွန်တော်မူခဲ့သည့် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ ဈေးကုန်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာန မဟာနာယက နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရ၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အား ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သွားရောက်ဖူးမြော်သည်။

### ဂါရဝပြုဖူးမြော်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဈေးကုန်းကျောင်းတိုက် ရွှေရတုဗိမာန် စံကျောင်းတော်အတွင်း အပူဇော်ခံထားရှိသည့် ဈေးကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ရုပ်ကလာပ်တော်အား ဂါရဝပြုဖူးမြော်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖



ဘဝနတ်ထံ စံလွန်တော်မူခဲ့သည့် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ ဈေးကုန်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာန မဟာနာယက နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရ၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဖူးမြော်စဉ်။

**Tourism ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အရေးပါသော DMO** ဆောင်းပါး **စာ - ၆**

.....

**အစဉ်လေးစားဖွယ်ကောင်းသည့် ကလောင်အစွမ်းဖြင့် ဉာဏ်အလင်းကို ဖွင့်ပေးကြသူများ (၁)** ဆောင်းပါး **စာ - ၈**

.....

**ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွေကို အင်တိုက်အားတိုက် လုပ်ဆောင်နေတဲ့ ဂျပန်** နိုင်ငံတကာရေးရာ **စာ - ၁၄**

**လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်**

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ယနေ့ညနေ ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိဿကမ်းခြေနှင့် အနောက်ဘင်္ဂလားကမ်းခြေအနီးတွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ မိုး/လေ

Promotion: 15.6.2021 to 30.6.2021 ငွေဆောင်မြို့ ချစ်သူများကျွန်းအနီးတွင်တည်ရှိသည်

**ဖြန့်ဖြူးပေးပို့ပေးမည့် Beach Condo**

740 Sqft **2 Bed Room** ရောင်းဈေး **600 သိန်း**

**2021 October** အသင့်နေထိုင်နိုင်မည် **480 သိန်း**

ပထမဆုံးဝယ်ယူသူ (၅) ဦးကို

Exclusive Sale Agent: E-House Tel: 09 777 999 111 / 222

**Bank Transfer** မြန်ဝယ်ယူရရှိနိုင်မည်

### စာသင်ချိန်မှာ စာသင်နိုင်ဖို့ရာ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ကလေးလုပ်သားအရေအတွက် သန်း ၁၆၀ အထိ မြင့်တက်လာသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သန်းနှင့်ချီသည့် ကလေးများအတွက် ပိုမိုအန္တရာယ်ရှိလာသည်ဟု အိုင်အယ်လ်အိုနှင့် ယူနီဆက်ဖီတို့၏ အစီရင်ခံစာတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကလေးများ အလုပ်သမားဘဝသို့ ရောက်ကြရခြင်းမှာ ဆင်းရဲ နွမ်းပါးခြင်းဟူသော အခြေခံအကြောင်းတရားက အဓိကဖြစ်သည်။ ဆင်းရဲသည် မိသားစုတစ်စုတွင် ဝင်ငွေ၏ လေးပုံတစ်ပုံ သို့မဟုတ် ထက်ဝက်နီးပါးခန့်ကို အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးများက ရှာဖွေ ပေးကြခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်ခါတစ်ရံတွင် ကလေးငယ်တစ်ဦး၏ ဝင်ငွေ ကသာ ပုံမှန်ဝင်ငွေဖြစ်နေတတ်သည်။ မိဘများကိုယ်တိုင်က ငယ်ငယ် ရွယ်ရွယ်နှင့် အိမ်ထောင်ကျခဲ့ပြီး အိမ်ထောင်ပြိုကွဲခဲ့ခြင်း၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါး ပြီး အသိဉာဏ်နည်းပါးခြင်း၊ ဖခင်ရောမိခင်ပါ သို့မဟုတ် တစ်ဦးဦး မူးယစ်ဆေး၊ အရက်တို့စွဲနေခြင်း၊ မိဘနှစ်ပါး ကျန်းမာရေးချို့ယွင်း နေခြင်းစသည့်အကြောင်းများကြောင့် ပညာသင်ကြားရမည့်အရွယ် ကလေးငယ်များမှာ မိသားစုအတွက် ဝင်ငွေရှာဖွေကြရသည်။

ကလေးလုပ်သားများမှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ ယာဉ် စက်ပြင်လုပ်ငန်း၊ အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် ငါး၊ ပုစွန် ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး အကူလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းများ၊ သတ္တုတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်း၊ အိမ်အကူလုပ်ငန်းများ စသည်တို့တွင် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင် နေကြသည်။ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ကလေးလုပ်သားများကို ခိုင်းစေရာတွင် လုပ်ခလစာနည်းနည်းသာ ပေးရခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရ လွယ်ကူခြင်း၊ အလွယ်တကူ အမြတ်ထုတ်နိုင်ခြင်း စသည့်အချက် များက အားသာချက်များ ဖြစ်သည်။ ကလေးလုပ်သားများတွင် မိသားစု၏လုပ်ငန်းများ၌ ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နေကြရသည့် ကလေး များလည်း အပါအဝင် ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၂ ခုနှစ် စစ်တမ်းတစ်ရပ်အရ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၇၆ နိုင်ငံတွင် ကလေးလုပ်သားပြဿနာကြီးမား နေပြီး ထိပ်တန်း ၁၀ နိုင်ငံတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုပါ ထည့်သွင်းဖော်ပြ ထားသည်။

ပညာသင်ကြားရမည့် အရွယ်ကလေးများ ကျောင်းသို့မရောက်ဘဲ ဝင်ငွေရှာ အလုပ်ခွင်သို့ရောက်ရှိသွားကြခြင်းတွင် အရည်အသွေးမီ ပညာရေးအကောင်အထည်ဖော်ခံစွမ်း နည်းပါးခြင်း၊ ကျောင်းများ အလွန်ဝေးကွာသောအရပ်တွင်သာ တည်ရှိနေခြင်း၊ အစိုးရ၏ စီးပွား ရေးမူဝါဒ အားနည်းချက်ရှိနေခြင်းတို့က အခြေခံအကြောင်းများတွင် ပါဝင်သည်။ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ၊ သဘာဝအန္တရာယ်များက လည်း လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို မြင့်တက်စေကာ အကျိုးဆက်အဖြစ် ကလေးလုပ်သားဦးရေ များပြားလာစေသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် လုပ်သားအင်အား စစ်တမ်းအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကလေး လုပ်သား ၁ ဒသမ ၁ သန်း ရှိနေပြီး ယင်းတို့အနက်မှ ခြောက်သိန်း ကျော်မှာ အကာအကွယ်ပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကြောင့် ငယ်ဘဝတွင် ပညာမသင်နိုင်ဘဲ အလုပ် လုပ်ကြရသည့်အခါ ဝင်ငွေနည်း၍ နိမ့်ကျသောအလုပ်ကိုသာ လုပ်ကြ ရသည်။ အရွယ်ရောက်လာသည့်အခါတွင်လည်း ပညာမတတ်ခြင်း ကြောင့် လည်းကောင်း၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားမဟုတ်ခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း ဝင်ငွေနည်းကြရသည်။ ဤသို့ဖြင့် ဆင်းရဲသဲသရာ လည်ကြရပြီး တစ်ဦးချင်းအတွက်ရော နိုင်ငံအတွက်ပါ ဆုံးရှုံးနစ်နာ ရသည်ဖြစ်ရာ ကလေးလုပ်သားပြဿနာကို လျစ်လျူထား၍မရ ကြောင်း တွေ့ရသည်။ မသင်မနေရ အခမဲ့ပညာရေးစနစ်တွင် ကလေး များ စာသင်ခန်းသို့ မဖြစ်မနေ ရောက်ရှိလာရေး၊ ကျောင်းထွက်နှုန်း များ လျော့ကျစေရေး၊ သက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရေးနှင့် ကျောင်း ပြင်ပပညာရေးတို့ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထိထိရောက်ရောက် ဖော်ဆောင်ပေးရေး၊ နိုင်ငံတော်အဆင့် စီးပွားရေးမူဝါဒ ချမှတ်၍ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျော့ကျစေရေးတို့ကို နိုင်ငံတော်က ဖော်ဆောင် ပေးသကဲ့သို့ တစ်မိသားစုချင်း၊ တစ်ဦးချင်းတို့ကလည်း ခွန်စိုက် အားစိုက် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရမည်သာ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

### အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇) ပါးစုံညီ အဋ္ဌမအစည်းအဝေး ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ (၄၇) ပါးစုံညီ အဋ္ဌမအစည်းအဝေးကို ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၃၊ ၄၊ ၅၊ ၆ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၁၁၊ ၁၂၊ ၁၃၊ ၁၄ ရက် တို့တွင် အကြိုညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးနှင့် ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၇၊ ၈ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၁၅၊ ၁၆ ရက်တို့တွင် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ (၄၇) ပါးစုံညီ အဋ္ဌမအစည်းအဝေးကြီး ကျင်းပမည် ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများအား ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၂ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၁၀ ရက် အရောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေသို့ ကြွရောက်တော်မူပါရန် ပင့်လျှောက်စာများ ဖြင့် ပင့်လျှောက်ထားပြီးဖြစ်သည်။

ပင့်လျှောက်စာများ အချိန်မီ မရောက်ရှိပါကလည်း အဆိုပါ နေ့ရက်များအတိုင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေသို့ ကြွရောက်တော်မူကြပါရန် ပင့်လျှောက်အပ်ပါကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

### ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ပဉ္စမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်သော ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲ (ပထမကြီး၊ ပထမလတ်၊ ပထမငယ်) ပဉ္စမနေ့ကို ၁၁-၆- ၂၀၂၁ ရက်နေ့၌ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာဖြေဌာန ၂၄၁ ဌာနတို့တွင် စာရင်းသွင်း သံဃာနှင့် သီလရှင် စုစုပေါင်း ၂၉၅၁၅ ပါးအနက် ၁၇၇၄၄ ပါး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၆၀ ဒသမ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြ ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သူရ ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ် ပြည့်မြောက် သည့် နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

### မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးကျင်းပရန် နှိုးဆော်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၁

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း တတိယအကြိမ် ညီလာခံကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း မျက်နှာစုံညီအစည်း အဝေးကျင်းပရန်နှင့် တတိယအကြိမ် ညီလာခံကိုယ်စားလှယ်များ ရွေးချယ်ပေးကြရန် အကြောင်းကြားခဲ့သော်လည်း အချို့မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အခြေအနေ ကြောင့် ကျင်းပရန် ကျန်ရှိနေသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး ကျင်းပရန်ကျန်ရှိသည့် မြို့နယ်အသင်းများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ သင့်လျော် သလို ကျင်းပကြရန် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက နှိုးဆော်ထား သည်။

မြန်မာ့အလင်း

<p><b>နေရာကွက်ကျား</b></p> <p><b>မိုးထစ်ချုန်း</b></p> <p><b>ရွာမည်</b></p>	<p>နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁</p> <p>နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၁၀၀ ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၁၀၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၁၀၀ ဖြစ်သည်။</p> <p style="text-align: right;">မိုး/လ</p>
---	---



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အန္တိမဈာပန သာဓုကံဋီဋ္ဌန ပူဇာသဘင် အခမ်းအနားကျင်းပမည့် အခြေအနေများအား ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများထံ မေးမြန်းလျှောက်ထားစဉ်။

❖ ရှေ့ဖုံးမှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ အန္တိမဈာပန သာဓုကံဋီဋ္ဌန ပူဇာသဘင် အခမ်းအနားကျင်းပမည့် အခြေအနေများအား ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများထံ မေးမြန်းလျှောက်ထားပြီး ဩဝါဒ

ခံယူသည်။ တဝနတ်ထံ စံလွန်တော်မူ ပျဉ်းမနားမြို့ မဟာဝိသုတာရာမ ဈေးကုန်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာန မဟာနာယက အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂူရု ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရ သည် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယတာဝန်ကို ထမ်းဆောင် တော်မူခဲ့ပြီး ပျဉ်းမနားမြို့ မဟာဝိသုတာရာမ ဈေးကုန်းကျောင်းတိုက်ကြီးကို ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်

အဖြစ် ဖွင့်လှစ်တော်မူကာ စာသင်သားသံဃာအပါး ၃၀၀ ခန့်အား ပရိယတ္တိစာပေများကို စံလွန်တော်မူသည်အထိ သင်ကြားပြသပို့ချတော်မူပြီး ဦးဗုဒ္ဓေါ တောရရိပ်သာကြီးကို တည်ထောင်၍ ကမ္မဋ္ဌာန်း ကျင့်စဉ်များကို ကိုယ်တိုင်လည်း ကျင့်ကြံတော်မူပြီး တပည့်သံဃာ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာ၊ ယောဂီအပေါင်း တို့အားလည်း ကျင့်ကြံစေတော်မူကာ ပရိယတ် ပဋိပတ် ဓုရနစ်ဖြာ သာသနာတော်ကို သက်ဆုံးတိုင်

အားသွန်ကြိုးပမ်း ထမ်းဆောင်တော်မူလျက် ကျောင်းတိုက်ခွဲပေါင်းများစွာကိုလည်း ဖွင့်လှစ် တည်ထောင်ဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့သည့် သာသနာ့ အာဇာနည် မဟာထေရ်မြတ်ကြီးဖြစ်ပြီး သက်တော် (၉၅)နှစ် သိက္ခာတော် (၇၅) ဝါတွင် တဝနတ်ထံ စံလွန်တော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် ပဲခူးမြို့ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအားပေး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်သည် ဇွန် ၁၀ ရက် ညနေပိုင်းက ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်မြေခံ လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် မိသားစုများအား တွေ့ဆုံသည်။  
တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ ဖြစ်ပေါ်လာရသည့် အခြေအနေ အသေးစိတ်နှင့် နိုင်ငံတော်တွင် လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ်၊ ဦးတည် ချက် ၉ ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက် နေမှုများ၊ ယခင်အစိုးရ၏ မဲသမာမူဖြစ်စဉ်များအရ လက်ရှိ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ



ကော်မရှင်၏ မဲစာရင်းများ ယနေ့ကာလအထိ တပ်မတော်မှ အေးချမ်းစွာ ဆန္ဒပြမှုများမှ စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နိုင်ငံတော်အာဏာကို ထိန်းသိမ်း တစ်ဆင့် ဆူပူဆန္ဒပြခြင်း၊ ၎င်းမှ တွေ့ရှိရမှုများ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ထားရှိစဉ်အတွင်း နိုင်ငံအတွင်း အကြမ်းဖက် ဖြစ်စဉ်များသို့ အသွင်ပြောင်းလာကာ လုံခြုံရေး

တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သတ်ဖြတ်ခံရမှုများ၊ ဒဏ်ရာရရှိမှုများ၊ ဆူပူအကြမ်း ဖက်မှုဖြစ်စဉ်များမှ အဖျက် အမှောင့်လုပ်ငန်းမျိုးစုံ ဆောင်ရွက် နေမှုများ၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြား စေရေးအတွက် လက်နက်စွဲကိုင် ပုန်ကန်လာမှုများနှင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန၏ လက်ရှိဆောင်ရွက် နေမှုများကို တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့်မိသားစု များသို့ ချပြရှင်းလင်းသည်။  
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များ ရမည့် ကျင့်ဝတ်စည်းကမ်းများ၊ ဆောင်ရန် ရှောင်ရန် ကိစ္စရပ် များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် မိသားစုများအား စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက် ကြပြီး နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ (ဝဲပုံ) စောင့်သိ၍ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ဆောင်ရွက်ရေး၊ မိမိတို့ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ဂုဏ်သိက္ခာ မကျဆင်း စေရေး တစ်ဦးချင်းတာဝန်ရှိပြီး အထက်အရာရှိများ အနေဖြင့် တပ်ဖွဲ့အတွင်း မျှတစွာ ကွပ်ကဲ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တပ်ဖွဲ့အတွင်း မိသားစုများ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ နေထိုင်၍ ပြင်ပမှ သွေးခွဲမှု၊ ကောလာဟလ ဝါဒဖြန့်ချိမှုများကို ဂရုပြုဆင်ခြင် သတိထားလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် မိသားစုများ၏ သက်သာချောင်ချိရေး ကိစ္စရပ် များကို တာဝန်ရှိသူများမှ ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးရေးတို့ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ် မှာကြားသည်။  
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် မိသားစုများအား အခြေခံစားကုန် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ (ဝဲပုံ) မိသားစုများ၏ တင်ပြချက်များ အပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ သထုံမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၆၅ လက်မ၊ မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၄၅ လက်မ၊ ရေးမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၄၁ လက်မ၊ ကျောက်ဖြူမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၉၀ လက်မ၊ မော်ဘီ (စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသ)တွင် ၃ ဒသမ ၆၂ လက်မ၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့တွင် ၃ ဒသမ ၅၄ လက်မ၊ ဘားအံ (စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသ)တွင် ၃ ဒသမ ၃၁ လက်မ၊ လှည်းကူး မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၈၇ လက်မ၊ ရွှေဝန်း (လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်)တွင် ၂ ဒသမ ၈၅ လက်မ၊ ဖြူးမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၈၄ လက်မ၊ မိုးကောင်းမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၈၀ လက်မနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့တွင်

၂ ဒသမ ၇၆ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။  
ကယားပြည်နယ်တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ဒေသအလိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခဲ့သည်။  
မိုး/လေ

# စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများကို တိုးတက်အောင် ခေတ်မီနည်းပညာများအသုံးပြု

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများဖြစ်သဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ စီးပွားရေးသည် အဓိကကျကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကျေးလက်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးတက်အောင် ခေတ်မီနည်းပညာများအသုံးပြု ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံပြီး ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောက်ရှိနေသော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စု စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှူးများအား တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)



တွေ့ဆုံစဉ် တက်ရောက်လာကြသူများက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လုံခြုံရေးနှင့် အုပ်ချုပ်မှုအခြေအနေများကို တိုင်းဒေသကြီး အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသည့် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက မိမိတို့ တာဝန်ယူဆောင်ရွက် နေကြသည့် နယ်မြေအခြေအနေ၊ တွေ့ကြုံရသည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရ မည့် အခက်အခဲများကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေး တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဌာနအနေဖြင့် ဖြေရှင်းပေးနိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များကို ချက်ချင်း ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပေါ်ပေါက် လာရသည့် အခြေအနေ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက် (၉)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ မြို့နယ် အသီးသီးတွင် မဲစာရင်းများအား ဌာနဆိုင်ရာ

ပူးပေါင်းအဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ စစ်ဆေးမှုနှင့် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေ၊ နိုင်ငံတော် ဆန့်ကျင်ရေးကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေ၊ အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း များ၏ လုပ်ရပ်မျိုးဖြင့် ပြည်သူလူထုမရွေး၊ နေရာ ဒေသမရွေးတွင် အဖျက်အမှောင်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအနေဖြင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးထားသည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးလုပ်ငန်းတာဝန် (၃၂)ချက်ကို ကျေညက်စွာ သိရှိကြပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ် ပါကြောင်း၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများတွင် အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် လူတစ်ဦးမွေးဖွားစဉ် မှ သေဆုံးသွားချိန်အထိ လိုအပ်ချက်နှင့် လုပ်ငန်းရပ် များကို ဆောင်ရွက်ပေးနေရသူအဖြစ် မြင့်မားစွာ ရပ်တည်နေကြသည်ကို ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သိမြင်နားလည်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိ

အချိန်ကာလအရ မိမိတို့၏တစ်ဦးချင်း လုံခြုံရေး၊ မိမိတာဝန်ယူထားရသည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများ၏ လုံခြုံရေးကို တာဝန်ရှိသူ အသီးသီးအနေဖြင့် (ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်)အပြည့်အဝဖြင့် ဆောင်ရွက် ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်မှု ဖြစ်စဉ်အချို့တွင် ဒဏ်ရာရရှိ သေဆုံးခဲ့ကြသည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၏ ကျန်ရှိ ခဲ့ကြသည့် မိဘ/ဆွေမျိုး/သားသမီးများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ပြီး အားပေးနှစ်သိမ့်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား COVID- 19 ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁ တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေ အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက်(၆၅) နှစ်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်း

ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့၊ ရပ်စောက်မြို့ နှင့် ညောင်ရွှေမြို့တို့ရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော် ကြီးများ၊ သာသနာ့ဌာနဝင်သီလရှင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကို သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့်သူနာပြု များပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများ မှ ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးကာ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းများ အဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အမည်ခံ ပြည်ပြေးအစိုးရနှင့် CRPH အမည်ခံ ပြည်ပြေး လွှတ်တော် ကော်မတီတို့၏ ထောက်ပံ့မှုနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက် သူများက မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်း ဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်

တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် အများ ပြည်သူတို့၏ လုံခြုံရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်း သာယာရေးတို့ ပြည့်စုံစွာရရှိ စေရေးအတွက် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့တို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဖြင့် ပူးပေါင်း၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက် ညပိုင်းမှစတင်၍ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လှည့်ကင်း၊ ပတ်ကင်းများဖြင့် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ်လုံခြုံရေးတာဝန်များ ကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

\* ကျောပိုးမှ

ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းဦး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာညီညီကျော်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

သယံဇာတများ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲ

အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက ပြည်သူ့လူထု၏ လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ ရေအရင်းအမြစ်ကြွယ်ဝရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်ရေး၊ မြို့ပြနှင့်လူမှုပတ်ဝန်းကျင်အေးချမ်းသာယာရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များထိန်းသိမ်းရေးတို့အတွက် မြေသယံဇာတများကို မျက်မှောက်ကာလအတွက် သာမက အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များအတွက်ပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားစီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မြေသယံဇာတများ စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မြေသယံဇာတများစီမံခန့်ခွဲရာတွင် စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ဥပဒေရေးရာနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ရှုထောင့်ပေါင်းစုံမှ သုံးသပ်ပြီး မှန်ကန်ပြည့်စုံသည့် မူဝါဒ၊ ခိုင်မာသောဥပဒေမူဘောင်နှင့် စွမ်းရည်ရှိသည့် မြေစီမံအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်များကို ချမှတ်ကျင့်သုံးအကောင်အထည်ဖော်ရေးသည် များစွာအရေးကြီးကြောင်း။

မြေယာအငြင်းပွားမှုများ ပေါ်ပေါက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခင်က တိကျစွာပြဋ္ဌာန်းထားသည့် မြေအသုံးချမှုမူဝါဒမရှိခဲ့ခြင်း အပါအဝင် ခေတ်အဆက်ဆက် မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှု အားနည်းခဲ့သည့်အတွက် အစိုးရ ပြည်သူနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအကြား မြေယာအသုံးပြုမှုပြဿနာများ ပေါ်ပေါက်ခြင်း၊ စက်မှုနှင့် သတ္တုတူးဖော်ရေး၊ ခရီးသွားလာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တော၊ မြို့ပြများစသည့် ကဏ္ဍများအကြား မြေယာအငြင်းပွားမှုများ ပေါ်ပေါက်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအတွက် လုံလောက်သည့် မြေဧရိယာအကျယ်အဝန်းကို တစ်ဆက်စပ်တည်း ရရှိရန်ခက်ခဲခြင်းနှင့် မြေဈေးများ အဆမတန်မြင့်တက်လာခြင်းတို့ကြောင့် အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ရန်အခွင့်အလမ်းနည်းပါးခြင်းနှင့် မြေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များ၊ မြေပုံများ မတိကျမပြည့်စုံမှုတို့ကြောင့် စီမံခန့်ခွဲသူများနှင့် ပြည်သူများအကြား လုပ်ကိုင်ခွင့်နှင့် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွားခြင်းနှင့် မြေကျူးကျော်မှုများ ဖြစ်ပွားခြင်း စသည့်မြေယာပြဿနာများကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြရကြောင်း။

ထို့ကြောင့် မြေယာသတင်းအချက်အလက် စီမံခန့်ခွဲသည့်စနစ်အားကောင်းပြီး တိကျမှန်ကန်သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို အလွယ်တကူရယူအသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများအကြား တစ်ဖွဲ့ချင်းစီနှင့် အစုအဖွဲ့အလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်နှင့် မြေယာ၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များနှင့်

ပြည်သူ့လူထု၏လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ ရေအရင်းအမြစ်ကြွယ်ဝရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်ရေး၊ မြို့ပြနှင့်လူမှုပတ်ဝန်းကျင်အေးချမ်းသာယာရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းရေးတို့အတွက် မြေသယံဇာတများကို မျက်မှောက်ကာလအတွက်သာမက အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များအတွက်ပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစား စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မြေသယံဇာတများစနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရမည်

ပတ်သက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ ယခုထက်ပို၍ မဟာဗျူဟာကျကျလက်တွေ့ကျကျ ပိုမိုထိရောက်စွာ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့သည့် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးသည် ဖြစ်လာနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့သည့် ထောင်စုစနစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုရည်မှန်းချက်များ (SDG - Sustainable Development Goals) ပြည့်မီရေးအတွက် ဟန်ချက်ညီညီ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရန် လိုအပ်ကြောင်း။

လက်ရှိဥပဒေများ လေ့လာဆန်းစစ်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေနှင့်ဆက်စပ်၍ စီမံခန့်ခွဲလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသော အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများရှိပြီး အဆိုပါဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ ပြဋ္ဌာန်းကျင့်သုံးနေသည့် မြေနှင့်ဆက်စပ်သည့် ဥပဒေများသည် သာမာန်တစ်ရပ်စနစ် လိုအပ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင့်သုံးနေသည့် မြေအရင်းအမြစ်ဥပဒေများနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုအချို့သည် နှစ်ကာလများစွာ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့ခေတ်ကာလအခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီဆီလျော်မှု၊ လူထုအကျိုးစီးပွားသယံပိုးဆိုင်မှုနှင့် တရားမျှတမှု ရှုထောင့်များမှ အလေးထားဆန်းစစ်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့သော စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းပြီး ပြည်သူ့အကျိုးပြုနိုင်မည့် လက်တွေ့ကျသော မူဝါဒ၊ တရားမျှတသောဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံများ ဖြစ်လာအောင် ပြောင်းလဲပြုပြင်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဆက်စပ်နေသော လက်ရှိဥပဒေများကို လေ့လာဆန်းစစ်သုံးသပ်ပြီး လိုအပ်ပါက အဆိုပါဥပဒေများကို လွှမ်းမိုး၍ သာမာန်တစ်ရပ်စေမည့် အမျိုးသားမြေဥပဒေ (National Land Law) တစ်ရပ် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် အမျိုးသားမြေဥပဒေကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းရန် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု မူဝါဒတွင် ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းခဲ့သကဲ့သို့ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီလုပ်ငန်းတာဝန်များတွင်လည်း အမျိုးသားမြေဥပဒေကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းရန် ဖော်ပြပါရှိကြောင်း။

အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု မူဝါဒ၊ အပိုဒ် (၁၀) တွင် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဒေသအလိုက် ထိရောက်စွာကြီးကြပ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)နှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် မြေအသုံးချမှုကော်မတီများ ဖွဲ့စည်း၍ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ပေးရန်ဖြစ်ပြီး မူဝါဒအပိုဒ်

(၁၂) တွင် အဆိုပါ မြေအသုံးချမှုကော်မတီများ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ရာတွင် အခြေခံရမည့်အချက်များကို ဖော်ပြထားကြောင်း။

ကော်မတီများ ပြန်လည်ဖွဲ့စည်း

ထို့ကြောင့် မြေသယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို ရေရှည်တည်တံ့စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ မြေယာလုပ်ပိုင်ခွင့်ခိုင်မာရေးနှင့် အမျိုးသားမြေဥပဒေရေးဆွဲခြင်းအပါအဝင် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ မြေအသုံးချမှုကော်မတီများ အပါအဝင်လိုအပ်သည့် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းကော်မတီများကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးတွင် လက်ရှိအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသော မြေအသုံးချမှုမူဝါဒဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ၊ စီမံကိန်းများကိုအခြေခံ၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့ သက်ဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍများအလိုက်၊ နေရာဒေသအလိုက် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားမြေပုံစနစ်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များလုံခြုံရေး၊ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီက ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ကောင်စီ၏မူဝါဒများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ မြေအသုံးချမှုနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ

ကိစ္စရပ်များ၊ အမျိုးသားမြေမူဝါဒကို ပြန်လည်သုံးသပ်နိုင်ရေး၊ အမျိုးသားမြေဥပဒေ ပေါ်ပေါက်ရေးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် မြေစီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် မြေအသုံးချဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးအကြံပြုတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

ညီညွတ်မျှတစေရန် လိုအပ်

ထို့နောက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြုခဲ့သော အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု မူဝါဒတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း မြို့ပြ၊ ကျေးလက်များအပါအဝင် နိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ မြေအသုံးချမှုနှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို စနစ်တကျအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ညီညွတ်မျှတစေရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ယင်းဥပဒေများကို လွှမ်းမိုးသက်ရောက်စေမည့် အမျိုးသားမြေဥပဒေသစ်တစ်ရပ်ကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအမြန်ဆုံးရေးဆွဲဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေအသုံးချမှု သို့မဟုတ် မြေလုပ်ပိုင်ခွင့်တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးအနေဖြင့် ရှင်းလင်းလွယ်ကူတိကျသည့် မြေယာစီမံအုပ်ချုပ်မှုယန္တရားကို ဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြေယာစီမံခန့်ခွဲသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများအနေဖြင့်လည်း မြေအသုံးချမှုမူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မြေပုံနှင့် မြေပြင်ကိန်းဂဏန်းသတင်းအချက်အလက်များ တိကျမှန်ကန်စေရေးနှင့် လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြုကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

မြေအသုံးချမှုနှင့် ပတ်သက်၍ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီအပြင် ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၊ မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေး ဗဟိုကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်စသည့် မြေအသုံးချမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် အဖွဲ့များကိုလည်း ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း၊ အဆိုပါအဖွဲ့များသည် မြေအသုံးချမှုစီမံကိန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီအနေဖြင့် ဆက်စပ်ညှိနှိုင်းရန် လိုအပ်သည့်ကိစ္စများအပေါ် သင့်လျော်သည့်လမ်းညွှန်မှုများ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ ထိရောက်အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မိမိတို့ အခန်းကဏ္ဍအလိုက်၊ နေရာဒေသအလိုက် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

❖ ကျောပိုးမှ

သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ငါးချက်လျှော့ရိုက်ကာ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၃၉ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော လှိုင်မင်းထက်တို့ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးမြင့်သောင်းက Senior Professional အဆင့်တွင် စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၄၆ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော စိုးကျော်နိုင်(Taylormade)ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်မြင့်ဦးက Professional အဆင့်တွင် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်

လျှော့ရိုက်ကာ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၃၈ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော ကျော်သက်ဦးကိုလည်းကောင်း ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုအေးက အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၃၃ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆုရရှိသော ဟိန်းစည်သူနှင့် ဥက္ကဋ္ဌဦးတို့ ပါဝင်သောအသင်းနှင့် စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၃၃ ချက်ဖြင့် ပင် ပထမဆုရရှိသွားသော သိန်းနိုင်စိုးနှင့် အောင်မျိုးတို့ ပါဝင်သောအသင်းအား ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ပထမနှင့် ဒုတိယဆုရရှိသော

အသင်းများမှာ ရိုက်ချက်တူသော်လည်း နောက်ဆုံးနေ့၏နောက်ဆုံး ကိုးကျင်းတွင် သိန်းနိုင်စိုးနှင့် အောင်မျိုးတို့ ပါဝင်သောအသင်းက လျှော့ရိုက်ချက်များသဖြင့် ပထမဆုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Monsoon President Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဇွန် ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင် နှစ်ရက်ကြာ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုညီလေး

# Tourism ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အရေးပါသော DMO

• • • ဗိုလ်အေးမြင့်ကြူ • • •

ကမ္ဘာသုံး Tourism ကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဟု အစဉ်အဆက် ခေါ်ဝေါ်လာခဲ့သည်မှာ ကြာပြီဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတစ်ခုကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် တာဝန်ယူခြင်း၊ တာဝန်ခံခြင်း ပြုရန်ဖြစ်လာသော အစိုးရသည် နိုင်ငံစီးပွားအတွက် ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ စသည်ဖြင့် အခြေခံသဘောတရား အတိုင်း ခွဲခြမ်းသုံးသပ်၍ အသင့်လျော်ဆုံး ကဏ္ဍကို ဦးစားပေးရေးဆောင်ရွက်ကြရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး စစ်ပြီးခေတ်ကာလမှစ၍ စတင်၍ နိုင်ငံ၏ စီးပွားဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အလေးထား ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သော မျှော်မှန်းချက်များ ထားရှိလာသော်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်း ပြည်တွင်း အသားတင် ထုတ်ကုန်တန်ဖိုးပမာဏ၌ ပါဝင်မှု အချိုးအစား နည်းလှပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှု ကဏ္ဍအတွက် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝင်ငွေက မည်မျှအချိုးအစား ပမာဏပါရှိသနည်း ဆိုတာသည်လည်း အရေးကြီးသော ပြဿနာတစ်ခု ဖြစ်လာပါသည်။

### ဂျီဒီပီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အားပြည့်ပေးနိုင်

နိုင်ငံ၏ ရေမြေတောတောင်သဘာဝ ပထဝီဝင်အနေအထား သယံဇာတ ပေါကြွယ်ဝမှုများအပြင် လူတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုသဘာဝ၊ လူတို့၏ ခရီးသွား ဧည့်သည်အပေါ် တုံ့ပြန်မှု စရိုက်လက္ခဏာများမှအစ ခရီးသွားလုံခြုံမှုနှင့် သွားလာမှု လွယ်ကူစေမှု အနေအထားများအထိ ကြည့်ပြီး Tourism ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ရွေးချယ်လာကြသည်။ ထိုအခါ အစိုးရ ဦးဆောင်မှုအပြင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်သူလူထု ပေါင်းစပ်ပြီး မျှော်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို ရောက်အောင် သွားရန် မျှော်မှန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်း တာဝန်ကြီးများနှင့် ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်များ ချမှတ်ကြသည်။ Tourism ခရီးသွား လုပ်ငန်းကြောင့် သဘာဝအနေအထားနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အနေအထားချင်း တူညီလျှင်ပင် ဦးဆောင်ပြီး စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသည့် အစိုးရနှင့် စည်းကမ်းလိုက်နာပြီး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြသော ပြည်သူတွေ ရှိသည့်အခါ အခြေအနေများ ပေါင်းစပ်လာပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးမှုတွင် အောင်မြင်ခြင်း၊ မအောင်မြင်ခြင်း ကွာဟချက်ကို တွေ့ရသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်း အောင်မြင်သော နိုင်ငံသည် ဂျီဒီပီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင်လည်း အားပြည့်ပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများ အသင်းဝင် (၁၀) နိုင်ငံကဲ့သို့ စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် ခရီးသွား

လုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည် ဖြစ်သော်လည်း အောင်မြင်ခြင်း ရှိ/ မရှိ ဆန်းစစ်ပါသော် မအောင်မြင်သေးဘူးဟု သာ ဆိုနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်း နိုင်ငံတို့သည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများ ထဲတွင် ရေမြေချင်း ဆက်စပ်ထိစပ်နေ သည့် ရေယာလည်း ကျယ်သည် နိုင်ငံကြီး နှစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံက ရေယာ ပိုမိုကျယ်ဝန်းပြီး ထိုင်းနိုင်ငံသည် လူဦးရေ ပိုများသည်။ သို့သော် ခရီးသွားလုပ်ငန်း တွင် ထိုင်းနိုင်ငံက ပိုမိုအောင်မြင်ပြီး နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး၊ ပြည်သူ့လူထု၏ တစ်ဦးချင်း စီးပွားရေးကို အားပြည့်ပေးနိုင်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ခရီးစဉ်ဒေသများသည် ကမ္ဘာ့ခရီးသွား ဈေးကွက်တွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည်။ နာမည်ကြီးသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်း မှ ဝင်ငွေအများဆုံးရသော ထိပ်ပိုင်း(၁၀) နိုင်ငံတွင် ပါဝင်ပြီး အဆင့်အားဖြင့် လေး ရှိသည်။ UNWTO ခေါ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွား လုပ်ငန်းအဖွဲ့ကြီး၏ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ထုတ်

ရေမြေသဘာဝ ဆွဲဆောင်မှု၊ လူတို့ဖန်တီးသော ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှု၊ မူလမပျက် ယဉ်ကျေးမှု အခြေခံများကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ထွက်ကုန်ဟု ခေါ်ဆိုရမည့် Tourism Products များ ရှိပါသော်လည်း ဆက်စပ်လာသော စိန်ခေါ်မှုများကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု ဖြစ်စေခဲ့သည်မှာ လက်တွေ့ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အခြားနိုင်ငံများဖြစ်သော ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ တို့အပြင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ် နိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံစသည့် ခရီးသွား ဧည့်သည်နှင့် ဝင်ငွေအဝင်များသည့် နိုင်ငံများနှင့် မတူညီသည်မှာ နိုင်ငံရေး မတည်ငြိမ်မှုနှင့် ပြည်တွင်းသွားလာမှု မလုံခြုံ၊ မငြိမ်းချမ်းခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု တွေ့ရသည်။ ခေတ်စကားဖြင့် ဆိုရပါက စိန်ခေါ်မှုတွေ များလှသည်ဟု ပြောရပါမည်။ မကြာသေးခင်သော နှစ်များထဲတွင် အဆိုးဆုံး အနေအထားထိ ရောက်သွားခဲ့ပါသည်။ နှစ်အလိုက်

**Top 5 arrivals of West Countries to Myanmar by Year**

No.	Country	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1.	America	62631	69815	76502	73085	65057	66757
2.	FRANCE	41453	47435	52304	56369	43218	42608
3.	UK	40921	45120	51051	47717	36609	33857
4.	GERMANY	32265	35727	39044	39952	28838	29447
5.	ITALY	12627	14841	17969	18242	16855	19121

Source: Google, Internet

ပြန်ပေးသော မှတ်တမ်းစာရင်းအရ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားဝင်ငွေသည် ၅၇ ဘီလီယံ ဒေါ်လာရှိသည်။ ထင်ရှားသော ထိပ်ပိုင်းနိုင်ငံများမှာ အမေရိကန်၊ စပိန်၊ ပြင်သစ်၊ ထိုင်း၊ အင်္ဂလန်နိုင်ငံတို့ဖြစ်သည်။ မည်သို့ဖြစ်စေ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အစိုးရအဆက်ဆက် ကြိုးပမ်း ခဲ့ကြသလို နောင်ဆောင်ရွက်ကြမည့် အစိုးရများသည်လည်း ကြိုးပမ်းကြရဦးမည်သာဖြစ်သည်။

### အခွင့်အလမ်းရှိနေ

နိုင်ငံတစ်ခု၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ဒေသ၏ (Ecosystem) များ (သဘာဝနှင့် လူတို့ ဆက်နွယ်မှု) များနှင့် ယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာ ထာဝစဉ် တည်တံ့ခိုင်မြဲနေသမျှ ရှင်သန်ထွန်းကားဖို့ အခွင့်အလမ်းရှိနေမည်သာ ဖြစ်သည်။ လူတို့ ကြောင့်ဖြစ်သော ဘေးအန္တရာယ်များ၊ သဘာဝကြောင့် ဖြစ်တတ်လာသော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်သော နိုင်ငံတွင် မည်သည့်နိုင်ငံမဆို ခရီးသွား လုပ်ငန်းဝင်ငွေ ထိခိုက်တတ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ဤကဲ့သို့ သိဆိုရိ ဆန်းသော သဘောတရားများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည်သာဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏

ဆက်ပြီး မျှော်မှန်းချက်ကြည့်သည့် အခါ နောက်ထပ် ပိုမိုထိခိုက်လာမည် လား၊ ပြန်လည်ရုန်းထတည်ထောင်နိုင် မည်လားဆိုသည်ကို အစိုးရနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများအပေါ် မူတည် နေပါတော့သည်။ ပြည်တွင်း တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းမှုကို မခြင်းမချန် လိုချင်ကြမှသာ အိမ်သာမှ ဧည့်လာမည် ဆိုသော ရွှေရောင်ခေတ်ကို ရောက်နိုင် တော့မည်။

အစိုးရသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို မဟာဗျူဟာ လမ်းကြောင်းချသည့်အခါ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုသာ လုပ်ရမည်ဆို သော Development Strategy ဆွဲထား မည်လား၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရေရှည် တည်တံ့ရေး Sustainable Tourism Strategy ကို ချမှတ်မည်လား သို့မဟုတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ထိန်းသိမ်းမှုကို တစ်ပြိုင်နက် ဟန်ချက်ယူ၍ လုပ်သွားမည်လား၊ ရွေးချယ်ချမှတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ခရီးသွား လုပ်ငန်းသည် ဖွံ့ဖြိုးလွန်းပါက သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု ပတ်ဝန်း ကျင်ကို မသိမသာမှ သိသိသာသာ ထိခိုက် ပျက်စီးစေတတ်ပါသည်။ ချိတ်ကန်ရောင်း နှင်းမိသွားသော မြက်ပင်

**\* Tourism ခရီးသွားလုပ်ငန်းကြောင့် သဘာဝအနေအထားနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အနေအထားချင်း တူညီလျှင်ပင် ဦးဆောင်ပြီး စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသည့် အစိုးရနှင့် စည်းကမ်းလိုက်နာပြီး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြသော ပြည်သူတွေ ရှိသည့်အခါ အခြေအနေများ ပေါင်းစပ်လာပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးမှုတွင် အောင်မြင်ခြင်း၊ မအောင်မြင်ခြင်း ကွာဟချက်ကို တွေ့ရသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်း အောင်မြင်သော နိုင်ငံသည် ဂျီဒီပီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင်လည်း အားပြည့်ပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရ**

လေးတွေ၊ ကျိုးကျသွားသော သစ်ကိုင်း သစ်ပင်တွေ၊ ခန်းခြောက်သွားသော ရေစိမ့်အိုင်တွေ၊ ခြောက်သွေ့သွားသော တောတွေ၊ ပြောင်သွားသော တောင်တွေ၊ ပျက်ယွင်းသွားသော မူလယဉ်ကျေးမှုတွေ ထိန်းသိမ်းသွားမည်လား ဆိုတာသည်လည်း မဟာဗျူဟာ ရည်မှန်းချက်အတွက် ပြင်ဆင်ရင်း စဉ်းစားရမည့်အချက် ဖြစ်သည်။

### ဆွဲဆောင်မှု အားကောင်းဖို့ အဓိက

ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဟူ၍ မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်လာသည့်အခါ ခရီးစဉ်ဒေသ (Destination) ဆွဲဆောင်မှု အားကောင်းဖို့က အဓိက ဖြစ်လာပါသည်။ ခရီးစဉ်ဒေသဆိုသည်မှာ အနီးစပ်ဆုံး အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသဖြစ်စေ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ စသည့်နိုင်ငံ တစ်ခုခုဖြစ်စေ၊ သွားလိုသော နိုင်ငံအတွင်းမှ ဥပမာ- မြန်မာပြည်ဆိုလျှင် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်စေ၊ ပြည်နယ်ဖြစ်စေ ကိုလည်း ခေါ်ဆိုနိုင်ပါသည်။ အလားတူပင် ပုဂံ၊ အင်းလေး၊ မန္တလေး၊ ငပလီကမ်းခြေ၊ ချောင်းသာကမ်းခြေဖြစ်စေ၊ ကျိုက်ထီးရိုးကဲ့သို့သော ဘုရားစေတီများဖြစ်စေ၊ ထင်ရှားသော ခရီးသည်ဧည့်သည်ကို ဆွဲဆောင်မှုရှိသော နေရာများသည်လည်း ခရီးစဉ်ဒေသတွင် အကျိုးဝင်ပါသည်။ ပုဂံကဲ့သို့ မြို့ပြတစ်ခုခုသည်လည်း ခရီးစဉ်ဒေသအဖြစ် စီမံဆောင်ရွက်သွားနိုင်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာမှဖြစ်စေ၊ ပြည်တွင်းမှဖြစ်စေ ခရီးသွားများသည် ဆွဲဆောင်မှု ကောင်းသော ခရီးစဉ်ဒေသကို သွားရောက် အပန်းဖြေခြင်း၊ နှစ်လိုနွစ်မြိုက်ဖွယ် Tourism Products များကို ခံစားခြင်း၊ လူနှင့် သဘာဝ၏ ဝန်ဆောင်မှုများကို အနားယူခံစားပြီး ညအိပ်အနားယူ၍ အသင့်အတင့်သော ငွေကြေးသုံးစွဲကြပါကလည်း ယင်းသို့အတွက် ဖန်တီး၊ စီမံထားသော ဆွဲဆောင်မှုရှိသော ဒေသကို

ခရီးစဉ်ဒေသဟု အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ကြသည်လည်းရှိသည်။ အဓိက ရည်မှန်းသော ခရီးစဉ်ဒေသကိုသွားရင်း လမ်း၌ ဖြတ်သန်းလေ့လာရသော နေရာသည် ခရီးစဉ်ဒေသ မဟုတ်ပါပေ။

ခရီးစဉ်ဒေသသို့ ဧည့်သည်လာခြင်းကြောင့် ဒေသခံလူမှုအဖွဲ့အစည်း ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် ရရှိကြကာ ဝန်ဆောင်မှုတွေမှ ဝင်ငွေရယူ ခံစားရသည် ပုံစံမှန်သော စီမံခန့်ခွဲမှု မဟုတ်ပါပေ။ အနှစ်သာရအမှန်၊ စနစ်အမှန်ဖြင့် ဧည့်သည်များ ထပ်မံအလည်လာချင်အောင်ထောက်ခံသော ဒေသဖြစ်ဖို့ လိုအပ်လှပါသည်။ ယင်းသို့ဖြစ်ရန် စနစ်တကျ စီမံထားသည့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှု Destination Management ရှိ ထားရပါမည်။ ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲရေးသည် နိုင်ငံ၏ ပင်မခရီးသွား အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ တာဝန်၊ ဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ တာဝန်၊ လုပ်ငန်းရှင် ပညာရှင်များ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတာဝန်၊ ပြည်သူ လူထုနားလည်လိုက်နာမှု တာဝန်တွေက အရေးကြီးပါသည်။ အသီးသီးကို သူ့တာဝန်နှင့် သူလည်း တာဝန်သတ်မှတ်ပေးထားရပါမည်။ ထိုသို့သော ခရီးစဉ်ဒေသအသီးသီးအတွက် တာဝန်ခွဲဝေ စီမံဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့ကို ခရီးစဉ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ (Destination Development Management Organization) ဟု ဆိုရပါမည်။

### Tourism ဖွံ့ဖြိုးမှုကို စိတ်မဝင်စား

တပ်မတော်အစိုးရက ဈေးကွက် စီးပွားရေးစနစ် အကောင်အထည် စတင်ဖော်ဆောင်စဉ်က ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် “ခရီးသွား လုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ” ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သေးသည်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ်လောက်တွင် ထိုအဖွဲ့ကို ပျက်သိမ်းလိုက်သည်။

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၁) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁ ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် ဖွဲ့စည်းထားသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီများအနက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၁) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော်ရှိ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

အခမ်းအနားသို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမြင့်ကြိုင်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးထွဋ်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးရဲတင့်၊ ဒေါက်တာအောင်ကြီး၊ ဦးဇော်ဝင်းနှင့် ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ကျန်လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်



ရခိုင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်(၃) ဦးတို့က Virtual စနစ်ဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်စစ်တွေမြို့မှတက်ရောက်ကြသည်။

**ပြန်လည်လက်ခံရေး**  
ရှေးဦးစွာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမြင့်ကြိုင်က ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်ဖြစ်ရပ်များကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ နေရပ်စွန့်ခွာသူများကို ပြန်လည်လက်ခံရေးအတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့အကြား ပြန်လည်လက်ခံရေး သဘောတူစာချုပ်ကို နှစ်နိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်များ လက်မှတ်ရေးထိုးချုပ်ဆိုခဲ့ကြပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ ချုပ်ဆိုပြီးနောက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအနေ

ဖြင့် နေရပ်စွန့်ခွာသွားသူများ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်အထိ အလီလီ ပေးပို့ခဲ့ရာတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ စိစစ်ပြီးဖြစ်သည့် အိမ်ထောင်စု ၁၀၃၉၀၊ လူဦးရေ ၄၅၉၇၈ ဦးတို့အနက် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားတွေ့ရှိသူ ၃၀၂၇၈ ဦး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စိစစ်ချက်အရ အကြမ်းဖက်စာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူ ၃၈၄ ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် နေထိုင်ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထား မတွေ့ရှိသူ ၁၅၃၁၆ ဦးဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါကြောင်း။

**စိစစ်လက်ခံခဲ့**  
ယင်း စိစစ်တွေ့ရှိချက်အရ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံဘက်သို့ ပေးပို့၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ခဲ့သည့် အထောက်အထားတွေ့ရှိသူ

များအား ပြန်လည်စေလွှတ်ပေးရန် အကြိမ်ကြိမ် အကြောင်းကြား ညှိနှိုင်းခဲ့သော်လည်း ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မှုမရှိသေးသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများသည် အခက်အခဲအမျိုးမျိုးကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီအထောက်အပံ့ပေးရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ CHR (ယခင် UEHRD) သို့ ဆက်သွယ်၍ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် မိသားစုအလိုက် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၄ ရက်မှစတင်၍ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၉ ရက်အထိ စုစုပေါင်း အင်အား ၇၉၀ ကို စိစစ်လက်ခံခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အား တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံသားစိစစ်ခံရမည့်သူ၏

သက်သေခံကတ်ပြား (NV Card) ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ယခု အစည်းအဝေးတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ် အကြမ်းဖက်ဖြစ်ရပ်ကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ တစ်ဖက်ဘက်လားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ နေရပ်စွန့်ခွာသွားခဲ့သူ ၇၂ ဦးသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ မိသားစုဝင်များ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် စားဝတ်နေရေးစသည့် အစစအရာရာ ဒုက္ခမျိုးစုံခံရသည့်အပြင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများ၏ မတရားနှိပ်စက်မှုကိုခံရသဖြင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခွင့် ရရှိရေး ကူညီဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ပါရန် တင်ပြလာပါကြောင်း။

**ရှင်းလင်းပြောကြား**  
အဆိုပါ တင်ပြလျှောက်ထားသူ ၇၂ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံ၌ နေထိုင်ခဲ့သူဖြစ်ကြောင်းနှင့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်ရပ်များနှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါက ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီအထောက်အပံ့ပေးရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ (CHR) အစီအစဉ်ဖြင့် လက်ခံခွင့်ပြုပါရန် ဧပြီ ၂၉ ရက်အထိ စုစုပေါင်း အင်အား ၇၉၀ ကို စိစစ်လက်ခံခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အား တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံသားစိစစ်ခံရမည့်သူ၏

ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ဆုံးဖြတ်ရမည့် ဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

**ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး**  
ယင်းနောက်လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးအောင်ကျော်စိုးက ရခိုင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီမှ တင်ပြလာသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ နေရပ်စွန့်ခွာသွားသူ ၇၂ ဦး ပြန်လည်လက်ခံနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက်လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက လုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ အတည်ပြုချက်ရယူပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**စာမျက်နှာ ၆ မှ**  
အင်္ဂလိပ်လို Tourism Development Management Committee ဟု ထင်ရှားသည်။ သို့သော်လည်း ဗဟိုအဆင့်သာအဖွဲ့ ဖွဲ့ထားပြီးတိုင်းအဆင့်၊ ပြည်နယ်အဆင့် ကော်မတီများ၊ ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး အမျိုးသား ဦးဆောင်ရေးအဆင့် မူဝါဒထုတ်ဖော်ခြင်းကြောင့် အဖွဲ့သစ်ရှိသော်လည်း ခရီးမရောက်ခဲ့ပါပေ။ တိုင်းနှင့် ပြည်နယ်များ၏ ဒေသစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အလုပ်လျာထားချက်များတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍ မပါဝင်ဘဲ ဟိုတယ်တည်ဆောက်ရေးများကိုသာ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဟု အလွဲတွေးခေါ်ကာ ဆောင်ရွက်ကြသောကြောင့် ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒေသအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသော အရာထမ်းများ၏ အဆင့်တာဝန် နိမ့်သောကြောင့်လည်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာ၌ မျှော်လင့်သလို ထိရောက်မှုမရှိခဲ့ပေ။

ဆိုင်ရာတိုင်းနှင့် ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များကလည်း Tourism ဖွံ့ဖြိုးမှုကို စိတ်မဝင်စားပါ။ ထို့ကြောင့်လည်း ခရီးမတွင်ခြင်းဖြစ်သည်။

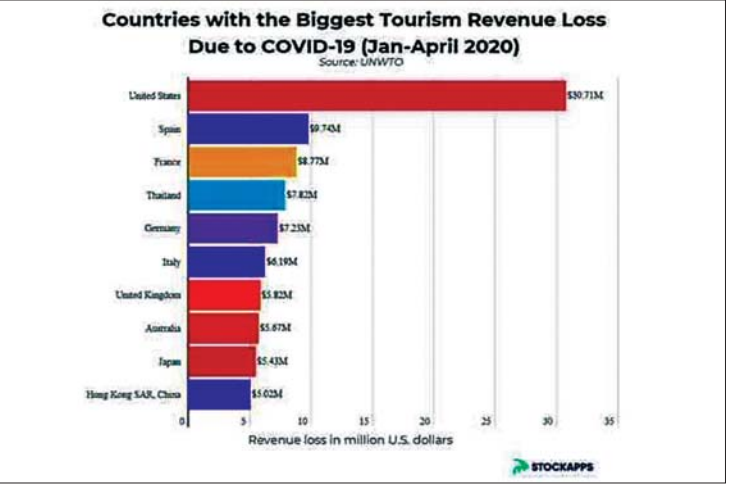
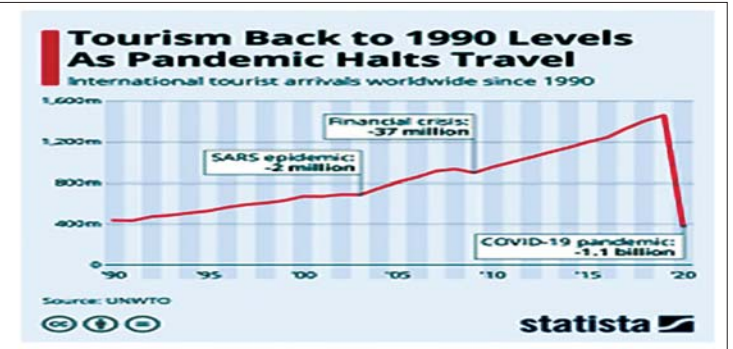
အစဉ်အဆက် သက်တမ်း တစ်လျှောက် ခရီးသွားဖွံ့ဖြိုးမှု သာမန်အောက်သာရှိသော မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၁၉၊ ၂၀၂၀ အတွင်း၌ ပိုမိုဆိုးရွားစွာ ကျဆင်းခဲ့သည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတကာ ခရီးသွားဧည့်သည် ဝင်ရောက်မှု လျော့နည်းကျဆင်းခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားထုတ်ကုန်ဝန်ဆောင်မှု အရည်အသွေး နိမ့်ပါးအားနည်းခြင်း၊ ဆွဲဆောင်မှု လျော့နည်းသွားခြင်းမျိုးကြောင့် မဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာနှင့် အဝန်းဖြစ်ပွားခဲ့သော COVID-19 ကမ္ဘာကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားပြန့်ပွားခဲ့ခြင်း၊ လေယာဉ်လိုင်းများ ပိတ်ရခြင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဝင်ထွက်မှု ပိတ်ရခြင်း၊ နိုင်ငံနှင့် ချီ၍ စီးပွားရေး ကျဆင်းခြင်းတို့ကြောင့် အဓိကဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာအဝန်း ဖြစ်ပွားခဲ့သော COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာ့ခရီး

သွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးမှုအခြေအနေသည် မကြုံစဖူး ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်ဆီ ပြန်ကျသွားသည်ဟု WTO က ဖော်ပြထားသည်မှာ ကမ္ဘာတွင် Tourists များ အများဆုံး လည်ပတ်ပြီး ဝင်ငွေအများဆုံးရသော နိုင်ငံများသည် ၂၀၂၀ တွင် Tourism

စီးပွားဝင်ငွေ မီလီယံဒေါ်လာသန်းချီပြီး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ ယင်းသို့ အနေအထားတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ခရီးသွား လာရောက်မှု နည်းပါးကျဆင်းပြီး စီးပွားလည်း ထိခိုက်သည်။

**နည်းလမ်း ဖော်ထုတ်ရမည်**  
ယင်းအခြေအနေတွင် ကမ္ဘာအဝန်း COVID-19 ရောဂါမှ ပြန်လည်လွတ်ကင်းချိန် သို့တည်းမဟုတ် ကမ္ဘာလှည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည် ရှင်သန်လာသည်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံကလည်း ဧည့်သည် ကြိုဆိုလက်ခံရန် အဆင်သင့်ဖြစ်ဖို့ လိုအပ်ပါသည်။ ယင်းသို့ အဆင်သင့်ဖြစ်ရန် လုပ်ငန်း စီမံကိန်း၊ စီမံချက်များ ချမှတ်ခြင်း၊ ဘဏ္ဍာငွေသုံးစွဲခြင်း၊ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ခရီးစဉ်ဒေသ အင်္ဂါရပ်နှင့် ညီအောင် စီမံချက် ရေးဆွဲခြင်း (Destination Planning) စီမံချက် ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းများ ပြင်ဆင်ထားရန် နည်းလမ်း ဖော်ထုတ်ရမည်ဟု ထင်ပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



# အစဉ်လေးစားဖွယ်ကောင်းသည့် ကလောင်အစွမ်းဖြင့် ဉာဏ်အလင်းကို ဖွင့်ပေးကြသူများ (၁)

ဘဝရဲ့ နေ့ရက်အတော်များများကို စာပေလောကအတွင်းမှာမြှုပ်နှံရင်း တိုင်းပြည်နဲ့ ပြည်သူအတွက် အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာအတွက်၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အသိပညာအတွက် ပါရမီဖြည့်ကြသူများစွာရှိပါတယ်။

၆၆

“စာပေမြင့်မှ လူမျိုးမြင့်မည်”၊ “အလိမ္မာစာမှာရှိ” ဟူ၍ ဆိုရိုးစကားနဲ့ တင်စားလေ့ရှိပါသည်။ စာလေးတစ်ကြောင်း၊ ဝါကျတိုတစ်ခုကပင် လူသားတို့ရဲ့ ဘဝနဲ့ အတွေးအမြင်ကို ပြောင်းလဲသွားစေတတ်၊ အသိဉာဏ်ပွင့်သွားတတ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာလည်း ထင်ရှားတဲ့ စာဆိုတော်ကြီးများရဲ့ အဆိုအမိန့်တွေကို လူသားတွေက လိုက်နာဆင်ခြင် နှလုံးသွင်းကြလေ့ရှိပြီး နှစ်ပေါင်းကြာရှည်သည်အထိ အဆိုအမိန့်တွေရဲ့ လွှမ်းမိုးမှုအတိုင်း နေထိုင်ကျင့်ကြံလေ့ရှိကြပါတယ်။

ကလောင်သွားက ဓားသွားထက်ပို၍ထက်တယ်လို့ ဆိုကြပါတယ်။ မိမိတို့ နေ့စဉ် လှုပ်ရှားရုန်းကန်နေရမှုတို့တွင် စာပေကို ဖတ်ရှုလေ့လာသူ၊ မှတ်သားကျင့်ကြံသူ အများစုဟာ စာမဖတ်သူများထက် အသိဉာဏ်ပညာ ပိုမိုပြည့်စုံတတ်ကြပါတယ်။ ဆင်ခြင်တုံတရား၊ ကျိုးကြောင်း ဆက်စပ်တွေးခေါ်နိုင်တဲ့ အသိပညာတွေကိုလည်း စာအုပ်၊ စာပေတွေကနေတစ်ဆင့် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ အဲဒီလို စာပေတွေဆိုတာ ခေတ်အဆက်ဆက် စာဆိုတော်ကြီးများရဲ့ ကျေးဇူးတရားကြောင့်သာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယဉ်ကျေးမှုမြင့်မားတဲ့ လူသားဘဝ၊ အဓိပ္ပာယ်ရှိတဲ့ လူသားဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ကြဖို့အတွက် မိမိတို့ဟာ နှလုံးသား အာဟာရ ဖြစ်တဲ့ အကျိုးရှိစေမယ့် စာကောင်းပေးမွန်တွေကို မပြတ်ဖတ်ရှုလေ့လာ ကြရမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။



ဆရာကြီး ပါရဂူ (စည်သူဦးလှကြိုင်)။

**စာပေကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးလေ့ရှိ**

အဲဒီလိုပြည်သူတွေကို မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ကို မြှင့်တင်ပေးဖို့ အကျင့်စာရိတ္တပြုပြင်ပေးဖို့နဲ့ အတွေးအခေါ် တိုးတက်လာစေဖို့ နည်းလမ်းမှန်ကန်ပြီး ဗဟုသုတတိုးပွားစေဖို့ စတဲ့ရည်ရွယ်ချက်တွေကို ရင်မှာပိုက်ပြီး စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီးတွေဟာ စာပေကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးလေ့ရှိကြပါတယ်။

တစ်နည်းတစ်ဖုံ ဆက်စပ်လျက်ရှိတယ်လို့ မှတ်သားရပါတယ်။ အဲဒီအကြောင်းကို ဆရာမောင်ဆွေငယ် (ဆရာဦးမောင်လှိုင်) က အမျိုးသားတစ်သက်တာစာပေဆု၏ အတိတ်ခြေရာဆိုတဲ့ စံတော်ချိန် သတင်းစာပါ ဆောင်းပါးမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

ထိုသို့သော လေးစားသင့်လေးစားထိုက်တဲ့ စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီးများကို နိုင်ငံတော်ကရော ပြည်သူများကပါ ချစ်ခင်ကြပြီး သူတို့ရဲ့ စာပေတွေကိုလည်း တန်ဖိုးထားတဲ့ အစဉ်အလာရှိပါတယ်။ ပြည်သူ့အတွက် အကျိုးပြုစာပေတွေကို ရေးသားတဲ့စာရေးဆရာကြီးတွေကို နှစ်စဉ်ရွေးချယ်ပြီး အမျိုးသားစာပေဆုတွေကို ချီးမြှင့်သလို ဘဝတစ်သက်တာ စာရေးခြင်းနဲ့ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းတွေကို အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ လေးစားထိုက်တဲ့ စာပေလက်ရာ အများအပြားကို ရေးသားပြုစုခဲ့သူ စာရေးဆရာ၊ စာပေပညာရှင်တွေကို စိစစ်ရွေးချယ်ပြီး အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်ကနေ စတင်ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ရာမှာ ယခုဆိုလျှင် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခု ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

**အရှေ့တောင် အာရှစာပေဆု**

၁၉၉၇ခုနှစ်မှာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက အရှေ့တောင် အာရှစာပေဆုအခမ်းအနားကို ၁၉၉၈ ခုနှစ်မှာ ပထမဆုံး အကြိမ် စတင်တက်ရောက်ခဲ့ ရပါတယ်။ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက စာရေးဆရာတွေကိုလည်း ဆုချီးမြှင့်ပေးခဲ့တာဖြစ်ပြီး နှစ်အလိုက် ရွေးချယ်စေလွှတ်ဆုချီးမြှင့်ခံရသူ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီး တွေကတော့ ဆရာကြီးဆင်ဖြူကျွန်းအောင်သိန်း(ဦးကြည်အေး)၊ ဆရာကျော်အောင် (ဦးကျော်အောင်)၊ ဆရာမကြီး စောမိုးညွှန်း (ဒေါ်ရင်ရင်)၊ ဆရာတက္ကသိုလ် ထင်ကြီး (ဦးတင်မောင်)တို့ဖြစ်ပါတယ်။

ဆယ်စုနှစ်အတွင်းမှာ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရရှိခဲ့တဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမကြီးပေါင်း ၃၁ ဦးရှိခဲ့ပါတယ်။ ထိုအထဲမှာမှ ကွယ်လွန်သွားခဲ့သူ ၁၁ ဦးရှိပြီး သက်ရှိထင်ရှားရှိသူကတော့ ၂၀ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေ ဘာကြောင့် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုကိုရရှိခဲ့သလဲ၊ သူတို့ဘဝဖြတ်သန်းမှုမှာ ပြည်သူ့အတွက် ဘယ်လိုအကြောင်းအရာတွေကို ကလောင်စွမ်းနဲ့တော့နံ ကျေခဲ့သလဲဆိုတာကို လက်လှမ်းမီသမျှ စုစည်းတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုဟု ဆိုလိုက်လျှင် ဆရာကြီး ပါရဂူက ပထမဆုံးရရှိခဲ့သည့် စာပေပညာရှင်ကြီးဖြစ်ပြီး သူ့ကို ချန်လှပ်ထား၍ မဖြစ်။ ဤဆု ပေါ်ပေါက်လာပုံကပင် ဆရာကြီးပါရဂူနဲ့

၂၀၀၂ ခုနှစ်အတွက် အရှေ့တောင်အာရှစာပေဆုကို လက်ခံရယူဖို့ ရွေးချယ်ခံရသူကတော့ ဆရာကြီး ပါရဂူပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဆရာ ပါရဂူ ဆုလက်ခံရယူမယ့် အစီအစဉ် က အားလုံးစီစဉ်ပြီးကာမှ ပျက်သွားပါတော့တယ်။ သို့သော် ဆရာကြီး ကတော့ ထူးထူးခြားခြား ခံစားမှုလည်းရှိပုံမရဘဲ “မသွားနဲ့ဆိုလည်း မသွားရဘဲ ရှိတာပေါ့” ဆိုပြီး ဆောင်းပါးရှင်မောင်ဆွေငယ် (ဆရာဦးမောင်လှိုင်) ကို ပြောပါသတဲ့။ ဆရာကြီး ဆုလက်ခံရမှုမရှိတာကို စိတ်မကောင်းဖြစ်ရသူတစ်ဦးရှိပါတယ်။ အဲဒါကတော့ အဲဒီအချိန်က ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနကို ဦးဆောင်ခဲ့သူ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်အောင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာ ပါရဂူကို လေးစားချစ်ခင်ပြီး

ဆရာကြီးစာအုပ်များစွာကို ဖတ်ရှုထားသူဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်ရဲ့မူအရ အရှေ့တောင်အာရှစာပေဆုကို သွားရောက် မယူဖြစ်ခဲ့သော်လည်း အလားတူ စာပေဆုမျိုး၊ သူ့ထက်ပင် ထူးကဲတဲ့စာပေဆုမျိုးကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ပေးအပ်နိုင်ဖို့အတွက် အကောင်အထည်ဖော်ကြိုးပမ်းခဲ့ပါတော့တယ်။

ထိုစဉ်က ပခုက္ကူဦးအုန်းဖေစာပေဆု ပေါ်ပေါက်နေပြီး အဲဒီစာပေဆုမှာ တစ်သက်တာစာပေဆုကို ချီးမြှင့်တာကိုသတိပြုမိတဲ့ ဆရာမောင်ဆွေငယ်နဲ့ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်တွေဖြစ်တဲ့ ဆရာကြီးဦးသော်ကောင်း (စည်သူဒေါက်တာသော်ကောင်း)၊ ဆရာကြီးဒေါက်တာကျော်စိန် (ပညာရေးဝန်ကြီးဟောင်း)နဲ့ ဦးတင်ခ (တက္ကသိုလ်တင်ခ)တို့နဲ့အတူ အခြားပညာရှင်အချို့စုစည်းပြီး အမျိုးသားစာပေဆုထက် ပိုမြင့်တဲ့ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို တီထွင်ရန် တိုင်ပင်ခဲ့ကြကာ ခွင့်ပြုပေးအပ်နိုင်ဖို့အတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြည်အောင်က ကြိုးပမ်းပေးခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု ပေါ်ပေါက်လာဖို့အရေးမှာ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ အရေးကြီးတဲ့အခန်းကဏ္ဍကနေ ပါဝင်ပံ့ပိုးပေးခဲ့ရသူတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဆရာမောင်ဆွေငယ်က သူ့ဆောင်းပါးအတွင်းမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဆိုရရင် ထိုကာလမှာ ၂၀၀၂ ခုနှစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ရာ စာပေဆုပြုကွဲဒီနီအရ ၂၀၀၁ ခုနှစ်အတွက်ဟူ၍ ဆရာပါရဂူ (စည်သူ ဦးလှကြိုင်)ကို အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ချီးမြှင့်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ထိုစဉ်က ချီးမြှင့်ငွေအဖြစ် ဆရာကြီးကို ငွေကျပ်လေးသိန်းချီးမြှင့်ခဲ့ပါတယ်။

**ပထမဆုံးသော အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရရှိခဲ့သူ**

**စည်သူဦးလှကြိုင် (ဆရာပါရဂူ)**

ဆရာပါရဂူရဲ့ဘဝဇာတ်ကြောင်းကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ရလျှင် ၁၉၂၁ ခုနှစ်မှာ မွေးဖွားခဲ့ပါတယ်။ ဟင်္သာတခရိုင်၊ သန့်သန့်ကျေးရွာဇာတိဖြစ်ပြီး ၁၂ နှစ်သားအရွယ်မှာ ရှင်သာမဏေပြုခဲ့ပါတယ်။ ၁၄ နှစ်သားမှာတော့ ဟင်္သာတမြို့ မြစ်ကွေးကျောင်းတိုက်မှာ ပညာသင်ကြားခဲ့သူပါ။ သာမဏေဘွဲ့ ရှင်ပုဏ္ဏရိကဘွဲ့ကနေ ရှင်ပါရဂူဘွဲ့အဖြစ် အမည်ပြောင်းခဲ့ပြီး အသက် ၁၅ နှစ်၊ ၁၆ နှစ်နဲ့ ၁၇ နှစ်တို့မှာ ပထမမယ်၊ ပထမလတ်၊ ပထမကြီးတန်းတွေကို အောင်မြင်ခဲ့သူလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ်မှာ မျိုးညွှန်နယ်အမည်နဲ့ တိုးတက်ရေးမဂ္ဂဇင်း၊ သာမဏေရှင်ပါရဂူအမည်နဲ့ ဒဂုန်မဂ္ဂဇင်းတွေမှာ ဆောင်းပါးတွေ စတင်ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ် ရန်ကုန်မြို့မှာကျင်းပတဲ့ အစိုးရဓမ္မစရိယစာမေးပွဲမှာ ဂုဏ်ထူးသုံးကျမ်းနဲ့ အောင်မြင်ခဲ့သူလည်းဖြစ်ပြီး အဲဒီအချိန်မှာ ဆရာကြီးက တိုးတက်ရေးမဂ္ဂဇင်းမှာ ဘုန်းကြီးကျောင်းသားဆိုတဲ့ ကလောင်အမည်နဲ့ ဝိပေါက်ဝတ္ထုနဲ့ ရင်သွေးဝတ္ထုတွေကို ရေးသားခဲ့ပါတယ်။

၁၉၄၂ ခုနှစ်မှာတော့ မြစ်ကွေ့ကျောင်းတိုက် စတုတ္ထဆရာတော်ဦးပညာဝံသကို ဥပဇ္ဈာယ်ဆရာအရာထားပြီး ဥပသမ္မဒါင်ဆောင်ရာလန်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့တာပါ။ ၁၉၄၄ ခုနှစ်မှာတော့ သန်လျင်မြို့ ဂျပန်စာသင်ကြောင်း (စိန်ကျောဂျက်)မှာ ဂျပန်စာကို သင်ယူခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဂျပန်စာသင်ကျောင်းတွေအားလုံးအတွက် ထုတ်ဝေတဲ့ ဂျပန်စာစောင်မှာ ဂျပန်ဘာသာဆောင်းပါးတွေကို ရေးသားခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အိန္ဒိယသွေးကြီး ဗီရလာရဲ့ အရိဇမ္မပညာတော်သင်ဆုကို ၁၉၄၇ ခုနှစ်မှာ ဆရာပါရဂူ လက်ခံရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဗာရာဏသီမြို့မှာရှိတဲ့ ဗာရာဏသီဟိန္ဒူ တက္ကသိုလ်၊ အိုရိယမ်တယ်ကောလိပ်တို့မှာ ဟိန္ဒူနဲ့ သက္ကတဘာသာတွေကို သင်ယူခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအချိန် မိဂဒါဂုန်မဟာဗောဓိအသင်းက ထုတ်ဝေတဲ့ ဟိန္ဒူဘာသာဓမ္မဒူတ စာအုပ်မှာ ဟိန္ဒူဘာသာနဲ့ဆောင်းပါးတွေ ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက ဂျာနယ်ကျော်မှာလည်း ဆောင်းပါးများ စတင်ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၂ ခုနှစ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လာခဲ့ပြီး ဝိဇ္ဇာအမည်နဲ့ ဗေဒဂါမီ ဂင်္ဂါသို့ (ဒုတိယပိုင်း)ကို ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၄ ခုနှစ်မှာတော့ ပါရဂူအမည်နဲ့ ဗုဒ္ဓစကားကို စတင်ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ်မှာ ရဟန်းတော် ပါရဂူဟာ လူဝတ်လဲခဲ့ပါတယ်။

၁၉၅၆ ခုနှစ်မှာ နယူးဒေလီမြို့ အာရှစာရေးဆရာများညီလာခံကို မြန်မာ စာရေးဆရာကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၅၇ ခုနှစ်ကနေ ၁၉၆၁ခုနှစ်အထိ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အိန္ဒိယသံရုံးပြန်ကြားရေးဘာသာပြန်အရာရှိအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သလို တစ်ဖက်မှာ

◆ **ကလောင်သွားက ဓားသွားထက်ပို၍ထက်တယ်လို့ ဆိုကြပါတယ်။ မိမိတို့ နေ့စဉ်လှုပ်ရှားရုန်းကန်နေရမှုတို့တွင် စာပေကို ဖတ်ရှုလေ့လာသူ၊ မှတ်သားကျင့်ကြံသူ အများစုဟာ စာမဖတ်သူများထက် အသိဉာဏ်ပညာ ပိုမိုပြည့်စုံတတ်ကြပါတယ်။ ဆင်ခြင်တုံတရား၊ ကျိုးကြောင်း ဆက်စပ်တွေးခေါ်နိုင်တဲ့ အသိပညာတွေကိုလည်း စာအုပ်၊ စာပေတွေကနေတစ်ဆင့် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ အဲဒီလို စာပေတွေဆိုတာ ခေတ်အဆက်ဆက် စာဆိုတော်ကြီးများရဲ့ ကျေးဇူးတရားကြောင့်သာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယဉ်ကျေးမှုမြင့်မားတဲ့ လူသားဘဝ၊ အဓိပ္ပာယ်ရှိတဲ့ လူသားဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ကြဖို့အတွက် မိမိတို့ဟာ နှလုံးသားအာဟာရဖြစ်တဲ့ အကျိုးရှိစေမယ့် စာကောင်းပေးမွန်တွေကို မပြတ်ဖတ်ရှုလေ့လာကြရမှာပဲဖြစ်**

စာမျက်နှာ ၉ သို့



# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ချေးငွေကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
ကူးစက်မြန်ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်- ၁၉ အကျပ်အတည်းမှ ပြန်လည်ရုန်းထနိုင်ရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန် အဓိကအားထားရမည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် သမဝါယမကဏ္ဍများအနေဖြင့် ပါဝင်သူအားလုံး၏ အင်အားကို ရယူအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ချဉ်းကပ်မှုပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့်ရရှိထားသောချေးငွေများကို အလေအလွင့်မရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၆)တွင် ကျင်းပသည့် သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ချေးငွေကြီးကြပ်မှု ဗဟိုကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက ပြောကြားသည်။ (အောက်ပုံ)



သမဝါယမဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ယနေ့ထိ သမဝါယမအသင်းသား ပြည်သူ ၄ ဒသမ ၂ သန်းကျော် ပါဝင်သည့် သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၃၉၃၉၉ သင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကုန်ထုတ် သမဝါယမအသင်း ၈၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုန်သွယ်မှု သမဝါယမအသင်း ၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်း ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားရှိရာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ကိုင်နေသော သမဝါယမအသင်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပါဝင်ကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ EXIM Bank ၏ ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၄၀၀ ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/

ပြည်နယ် ၁၅ ခု၊ မြို့နယ် ၂၆၂ မြို့နယ်၊ အသင်းပေါင်း ၂၅၄၉၆ သင်းမှ အသင်းသားဦးရေ ၁ ဒသမ

၇ သန်းကို ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက် ရှိရာ ၎င်းတို့၏ အစုငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၅၉၃ ဘီလီယံနှင့်

စုဆောင်း ငွေကျပ် ၂၀၉ ဒသမ ၅၀၁ ဘီလီယံအပါအဝင် ပံ့ပိုးချေးငွေ ကျပ် ၁၆၆ ဒသမ ၉၂၁ ဘီလီယံ

စုစုပေါင်းချေးငွေကျပ် ၃၈၅ ဒသမ ၀၁၆ ဘီလီယံကို စိုက်ပျိုးရေး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်း ချေးငွေ၊ သွင်းအားစုချေးငွေ၊ အသင်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးချေးငွေ၊ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ရေးချေးငွေ၊ HP ချေးငွေ၊ လယ်ယာမြေအဆင့်မြှင့် တင်ရေးချေးငွေ၊ လယ်ယာဝန် ဆောင်ရွက်ရေးများအဖြစ် ထုတ်ချေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျွမ်းကျင်ကော်မတီ ချေးငွေ ကြီးကြပ်မှု ဗဟို ကော်မတီကို ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ဦးဆောင်၍ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော ချေးငွေ ကြီးကြပ်မှု ဗဟိုအဆင့်လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်အဆင့် ချေးငွေကြီးကြပ် မှု လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ မြို့နယ် အဆင့် ချေးငွေကြီးကြပ်မှု လုပ်ငန်းကော်မတီ အဆင့်ဆင့်တို့ ဖွဲ့စည်းပြီး ထုတ်ချေးဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသည့်အတွက် သမဝါယမ ဦးစီးဌာနနှင့် အသင်းအဆင့်ဆင့် တို့မှ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုတို့ ဖြင့် ကြီးကြပ်ကောက်ခံ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ ကူးပြောင်း နိုင်ရေးအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀ နှင့် ညီမျှသော ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် လယ်ယာ သုံး ပစ္စည်းများ အပါအဝင် စက် ကိရိယာများကို တောင်သူလယ် သမားများအား ကြိုက်ရောင်း ကြိုက်ဝယ် ကာလရှည် အရစ်ကျ စနစ်ဖြင့် ရောင်းချဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ ရာ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀ တန်ဖိုးရှိ Daedong လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာ ၄၄၆၆ စီးတွင် ၃၉၃၈ စီး ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိစီးရေ ၄၄၈ စီးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၆၄၅၃ ကို ဆက်လက်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### စာမျက်နှာ ၈ မှ

လည်း မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း အမှုဆောင်အဖြစ်လည်း တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၆၃ ခုနှစ်မှာ သုန္ဒရာနန္ဒ ခေါ် ညီတော်မင်းနန် စာအုပ်နဲ့ အနုပညာဆိုင်ရာ ဘာသာပြန်စာပေဆု ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။

၁၉၆၃ ခုနှစ်ကနေ ၁၉၆၅ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံစာရေး ဆရာသမဂ္ဂအသင်း အမှုဆောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံစာပေပြန့်ပွားရေး အသင်း အမှုဆောင်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သလို ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှာ မြန်မာ နိုင်ငံကောလိပ်နှင့် တက္ကသိုလ်များရဲ့ အရှေ့တိုင်းစာပေသင်ကြားရေး အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဗာရာဏသီ မြို့မှာ ဟိန္ဒူဘာသာနဲ့ထုတ်ဝေတဲ့ အာဂျီနော့စတီသတင်းစာမှာ ပါရဂူ အမည်နဲ့ ဗာရာဏသီကဲ့တို့ (မြန်မာပြည်မှပေးစာများ) ဆောင်းပါး တွေကို ပင်တိုင်ဆောင်းပါးရှင်အနေနဲ့ ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ ကရာချိ ကနေ အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ထုတ်ဝေတဲ့ ယူနက်စကိုနယူးစ်လက်တာ မှာလည်း လှကြိုင်အမည်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံစာပေယဉ်ကျေးမှုသတင်းနဲ့ ဆောင်းပါးတွေကို ရေးသားခဲ့သူလည်းဖြစ်ပါတယ်။

၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ ဂေါ်ရီစာအုပ်နဲ့ ၁၉၈၆ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေ ဘာသာပြန်ဆုကို ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ ၁၉၈၉ ခုနှစ်မှာတော့ မြန်မာပြည်တိုင်းအသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာပြည် ဟိန္ဒူအသင်း ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်

တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၈ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံယဉ်ကျေးမှု တက္ကသိုလ် ပညာရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဓမ္မဂီရိ ဝိပဿနာအဖွဲ့ (ဓမ္မဇောတီ) အမှုဆောင်၊ မင်္ဂလာဗျူဟာပရဟိတအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်တွေကို စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုတို့ မြှင့်ပေးစေဖို့ အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှာတော့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာရည်ညွှန်းကျမ်းစာစဉ်ရေးအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ပြီး နော်ဝေရောက် အိန္ဒိယအမျိုးသားများ အင်္ဂလိပ်-ဟိန္ဒူနစ်ဘာသာနဲ့ ထုတ်ဝေတဲ့ သျှိုတီဒူတ မဂ္ဂဇင်းရဲ့ အကြံပေးအဖြစ်လည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။

၂၀၀၁ ခုနှစ်မှာ ပခုက္ကူဦးအုန်းဖေရဲ့ တစ်သက်တာစာပေဆုကို ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရပြီး ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော အမျိုးသားအဆင့်အမြင့်ဆုံး စာပေဆုဖြစ်တဲ့ အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်အတွက် ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ အဲဒီ အချိန်မှာ ဆရာပါရဂူရဲ့ အသက်ဟာ ၈၀ ပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

ပါရဂူရန်တီနီကေတန် စာကြည့်တိုက်ကြီး ဆရာကြီးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပေါက္ကံမြို့နယ် ၁၆ ရပ်ကွက်မှာရှိတဲ့ နေအိမ်ကို ပါရဂူရန်တီနီကေတန် စာကြည့်တိုက်ကြီး အဖြစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ထားပါတယ်။ သူတစ်သက်တာစုဆောင်း ထားခဲ့တဲ့ ရှားပါးစာအုပ်စာတမ်းများကို နှောင်းလူတို့ လေ့လာဆည်းပူး

ဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်ရင်းနှီးထူထောင်မှု ကိုလည်း သန့်ရှင်းဖြူစင်တဲ့သူရဲ့ စာမူခွေတုနဲ့ တည်ထောင်ခဲ့ရာတဲ့ အတွက် အင်မတန် သန့်ရှင်းမွန်မြတ်တဲ့ စာပေကုသိုလ် ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

ဆရာကြီးပါရဂူဟာ သူ့ရဲ့စာပေဖြတ်သန်းမှု သမိုင်းတစ်လျှောက် ဦးနှောက်မှာ အနည်အနှစ်အဖြစ်ကျန်ရစ်တဲ့ ဒဿနစာပေတွေကို ဘဝရဲ့နှောက်ပိုင်းအချိန်တွေမှာ ပိုမိုရေးသားဖြန့်ဝေခဲ့ပါတယ်။ ဆရာကြီးဟာ အသက် ၉၀ ပြည့်တဲ့ ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၉ ရက်နေ့မှာ နှလုံးရောဂါနဲ့ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့အထိ သက်ရှိ ထင်ရှားသာ ရှိခဲ့မယ်ဆိုရင် နှစ်တစ်ရာပြည့်မြောက်ချိန်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုရင်ငယ်ဘဝကနေ ကွယ်လွန်တဲ့အချိန်အထိ မြန်မာစာပေ ယဉ်ကျေးမှုနဲ့ ဗုဒ္ဓဝင်အချက်အလက်ပေါင်းများစွာကို ရေးသားပြုစုခဲ့ရာ မှာ စာအုပ်ရေ ၁၀၀ ခန့် ရေးသားခဲ့ပြီး သတင်းစာတွေ၊ ဂျာနယ်တွေမှာ လည်း ဘဝနေဝင်ချိန်အထိ ဆောင်းပါးတွေ၊ ဒဿနတွေနဲ့ မြတ်ဗုဒ္ဓ အဆုံးအမတွေကို ဖော်ထုတ်ရေးသားခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာကြီးရဲ့ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ စာအုပ်တွေဖြစ်တဲ့ စကားပြော သောရုပ်တုများ၊ စာပေခရီးသည်၊ စိတ္တရ လေခါ၊ တဂိုး၏ ဝတ္ထုတိုများ၊ နီတိပုံပြင်များ၊ သီပေါ၏မဟေသီ၊ အမေခံခရီးသည်၊ အမ္မပါလီ စတဲ့ စာအုပ်တွေဟာ စာဖတ်ပရိသတ်တွေရင်ထဲမှာ ယနေ့တိုင်ရှင်သန်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ။

# ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့် လျှောက်ထားခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စများ ကိုယ်စားလှယ်များ သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည့် အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ကုန်အမှတ်တံဆိပ် မူပိုင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စများကို ကိုယ်စားဆောင်ရွက်ရမည့် ကိုယ်စားလှယ်များ သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)



အခမ်းအနားတွင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာနကို အလေးထားပါကြောင်း၊ ဦးစီးဌာနအသစ်တစ်ခု အနေဖြင့် ရုံးအဆောက်အအုံတွင် ရှိသင့်လိုက်သည့် အင်္ဂါရပ်များနှင့် ပြည့်စုံစေရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ရရှိရေးနှင့် ပြုစုပျိုးထောင်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့သည်။

များကို တင်ပြနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ(၄)ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို ဦးစွာဆောင်ရွက်ပြီး လျာထားသည့် အစီအစဉ်အလိုက် ဥပဒေတစ်ရပ်ချင်းစီကို အာဏာ သက်ရောက်စေပြီး အကောင်အထည်ဖော်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဖွင့်လှစ်ခြင်း (Soft Opening) ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ (၁)ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ပထမဆင့်အနေဖြင့် အမှတ်တံဆိပ် ပိုင်ရှင်များသည် အမှတ်တံဆိပ် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခြင်းကို ဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ဆောင်ရွက်နေသော လုပ်ငန်း၊ ကုမ္ပဏီနှင့် ဥပဒေအကျိုးဆောင်အဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့် သတ်မှတ်ထားသည့် အီလက်ထရွန်းနစ်နည်းဖြင့် လျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း၊ အီလက်ထရွန်းနစ်နည်းဖြင့် User Account ယူခဲ့သော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်မှာ ၆၀၂ ဦး ရှိသော်လည်း

မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားမှုများကို ဆောင်ရွက်နေသော ကိုယ်စားလှယ် ၄၁၁ ဦးသာ ရှိပါကြောင်း၊ Account များမှတစ်ဆင့် တင်သွင်းလာသော လျှောက်လွှာအရေအတွက်မှာ ၃၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး Pending Status ဖြစ်နေသည့် လျှောက်ထားချက်များလည်း ရှိပါကြောင်း၊ အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်များ

ကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) ၎င်း၏ ကိုယ်စားလှယ်က မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာနသို့ လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ရေးကို ဒုတိယအဆင့်တွင် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ မဆောင်ရွက်မီ အမှတ်တံဆိပ် မှတ်ပုံတင်လျှောက် ထားခြင်းဆိုင်ရာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ

ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ “ကိုယ်စားလှယ်” သတ်မှတ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို တင်ပြခဲ့ပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်သည် ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလဖိုင်ခွန်ဆာနှင့်အဖွဲ့အား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ)



ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက် တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားများ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ ငြိမ်းချမ်းရေး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိမှသာ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် နောက်မဆုတ်ဘဲ ရှေ့ဆက်

ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သားများ ပညာရည်မြင့်မား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိမှသာ တိုင်းရင်းသား လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များ

အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ တိုင်းရင်းသားရေးရာကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အချိန်မရွေး လာရောက် ဆွေးနွေးနိုင်ပါကြောင်းနှင့် လိုအပ်ချက်များကို လည်း တင်ပြဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးသည်။

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ထိုနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစောအေးမောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလဖိုင်ခွန်ဆာနှင့် အဖွဲ့တို့က ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

## ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်

ဘားအံ ဇွန် ၁၁

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ထုတ်ပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲအချိန်က ဘားအံမြို့နယ် စုပေါင်းရုံးရှိ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန၌ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဘားအံမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးကျော်နိုင်နှင့်အဖွဲ့က ဘားအံမြို့နယ် မိကရင် ကျေးရွာအုပ်စုတွင် နေထိုင်သော အသက် (၁၆ နှစ် )

ကိုလည်း အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘားအံမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် နေထိုင်သော ပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုများအား အမှန်တကယ် နေထိုင်ပြီး လက်ရှိအိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းရှိပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မရှိသူများ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်း မရှိသူများ

မရှိသူများ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမရှိသူများကို ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်မှတ်ပုံတင်ကတ် လဲလှယ်ပေးခြင်း၊ ပျောက်ဆုံး/ ပျက်စီးမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်တို့ကို ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျန်ရှိသော ကျေးရွာများသို့လည်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

## ပေါင်မြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များ သင်ကြားပေး

ပေါင် ဇွန် ၁၁

မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် ပေါင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေအမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံအုပ်ချုပ်စက်သင်တန်းအား ဇွန် ၈ ရက်တွင် ရင်းငြိမ်(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် သထုံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသူများအား သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ အခြေခံအုပ်ချုပ်စက်သင်တန်းကို ကျေးရွာနစ်ရွာမှ သင်တန်းသူ ၂၄ ဦး တက်ရောက်ပြီး တစ်လအကြာ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းပြီးဆုံးသွားပါက အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိလာနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့အလင်း

# COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီ၏ အသိပေးကြေညာချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် (နေပြည်တော်)တွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော COVID-19 ကာကွယ်ဆေး ဝယ်ယူရရှိရေး ရန်ပုံငွေ (COVID-19 Vaccination Fund) မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်း OA 013733 သို့ ဇွန် ၇ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ ပြည်တွင်း / ပြည်ပ အလှူရှင်များမှ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းငွေ စုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် ၀ ဒသမ ၃၀၁ သန်း ဖြစ်သည်။ ဇွန် ၁၁ ရက်အထိ ရန်ပုံငွေစာရင်း၏ အခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

### COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ OA-013733 စာရင်း

ငွေကျပ်	
၇-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းဖွင့်လက်ကျန်	၃၀,၈၀၇,၁၉၃,၆၁၅.၃၉
(+) ၇-၆-၂၀၂၁ မှ ၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ ရရှိငွေ	၃၀၁,၀၀၀. ၀၀
<b>၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းပိတ်လက်ကျန်</b>	<b>၃၀,၈၀၇,၄၉၄,၆၁၅.၃၉</b>

### COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ EDC 600012 စာရင်း

အမေရိကန်ဒေါ်လာ	
၇-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းဖွင့်လက်ကျန်	၁၇၈,၁၄၀,၁၄၉.၅၃
(+) ၇-၆-၂၀၂၁ မှ ၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ ရရှိငွေ	-
<b>၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ရှိ စာရင်းပိတ်လက်ကျန်</b>	<b>၁၇၈,၁၄၀,၁၄၉.၅၃</b>

COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ (COVID-19 Vaccination Fund) OA 013733 သို့

အများပြည်သူများမှ လှူဒါန်းငွေစာရင်း  
(၇-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ)

စဉ်	လှူဒါန်းငွေပေးသွင်းသူအမည်	ကျပ်
၇-၆-၂၀၂၁		၃၀၀,၀၀၀
၁	ဒေါ်ဟာကျူလိနီ၊ ဒေါ်စုစုလှိုင်၊ ဒေါက်တာထွေးထွေးမြင့် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၃၀၀,၀၀၀
၉-၆-၂၀၂၁		၁,၀၀၀
၁	(အမည်လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၁,၀၀၀
<b>(၇-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၁၁-၆-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ) စုစုပေါင်း</b>		<b>၃၀၁,၀၀၀</b>

မှတ်ချက်။ (က) အလှူရှင်များက ပေးပို့ထားသည့် အချက်အလက်များနှင့် ဘဏ်သို့ထည့်သွင်းထားသည့် အချက်အလက်များအရ နေရပ်လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
(ခ) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ရှိ မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းနှင့်နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းများသို့ ဝင်ရောက်ပြီးသည့် လှူဒါန်းငွေများဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီ

## ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း



## ဘာဆယ်ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ရော့တာဒမ်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် စတော့ဟုမ်းကွန်ဗင်းရှင်းဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အစည်းအဝေးအတွက် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းကျင်းပမည့် ဘာဆယ်ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ရော့တာဒမ်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် စတော့ဟုမ်းကွန်ဗင်းရှင်းဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အစည်းအဝေးအတွက် အာရှ- ပစိဖိတ်ဒေသ၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးဖြစ်သည့် The Regional Meeting for the Asia-Pacific Region in preparation for the online segment of the Meetings of the Conferences of the Parties to the Basel, Rotterdam and Stockholm Convention ကို ဇွန် ၈ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ Online စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာရှ- ပစိဖိတ်ဒေသမှ ဘာဆယ်ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ရော့တာဒမ်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် စတော့ဟုမ်းကွန်ဗင်းရှင်းတို့၏ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ် ၈၈ ဦး တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းမော် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်သုံးဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းကျင်းပမည့် ဘာဆယ်ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ရော့တာဒမ်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် စတော့ဟုမ်းကွန်ဗင်းရှင်းဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအစည်းအဝေးတွင် တင်ပြဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာများအတွက် အာရှ- ပစိဖိတ်ဒေသမှ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် အာရှ- ပစိဖိတ်ဒေသမှ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ဘာဆယ်ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ရော့တာဒမ်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် စတော့ဟုမ်းကွန်ဗင်းရှင်းတို့၏လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းကျင်းပမည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အစည်းအဝေးတွင် အဆိုပြုတင်ပြမည့် အကြောင်းအရာများ၊ အဆိုပြုလုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များနှင့် ရန်ပုံငွေလျာထားချက်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



## အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၂၉ သန်းကျော်လွန်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၁၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၉၁၇၀၂ ဦးတိုးလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၉ သန်းကျော်လွန်လာပြီး ၂၉၂၇၄၈၂၃ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ဖော်ပြလိုက်သည်။

ထို့အပြင် ဇွန် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၄၀၀၀၀၀ ကျော်လာပြီး နောက် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၃၆၃၀၇၉ ဦး ရှိလာခဲ့သည်။

ဧပြီလနှင့် မေလများက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၄၀၀၀၀၀ ကျော်လာပြီးနောက် နိုင်ငံ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၀၀၀၀၀ အောက် ကျဆင်းခဲ့သည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက် ရှိပြီဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၁၁၂၁၆၇၁ ဦးရှိလာကာ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၆၂၈၁ ဦးအထိ ကျဆင်းလာခဲ့သည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ဖြစ်ပွား မှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှဆင်းလာသူ ၁၃၄၅၈၀ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် မှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၂၇၇၉၀၀၇၃ ဦး အထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဘင်္ဂလောတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် ဘင်္ဂလောဘူတာ၌ ခရီးသည် များသွားလာနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

## မလေးရှားအစိုးရ ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ဆောင်ရွက်ချက်ကာလကို သက်တမ်းထပ်တိုး



မလေးရှားနိုင်ငံ ဆိုင်ဘာဂျာယာတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

ကွာလလမ်ပူ ဇွန် ၁၁

မလေးရှားအစိုးရသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု နှေးကွေး စေရန် လက်ရှိပြဋ္ဌာန်းထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ တင်းကျပ်သည့် ကန့်သတ်ဆောင်ရွက်ချက်ကာလ ကို ဇွန် ၂၈ ရက်အထိ နောက်ထပ် သီတင်းပတ်နှစ်ပတ် ထပ်မံတိုးမြှင့် ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အစ္စမေးလ် ဆာဘာရီယာကော့ဘက်က ဇွန် ၁၁ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ဆောင်ရွက်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရာတွင် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးလျက် ရှိသော

အစ္စမေးလ်ဆာဘာရီက နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်လာသောကြောင့် ယခု လို ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု တစ်နေ့လျှင် ၅၀၀၀ ကျော်လာ ပြီး နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လာသည်ကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားပြီးနောက် ယခုလို ဆုံးဖြတ်လိုက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ၎င်းက ကြေညာချက်တွင် ထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ချမှတ်ခဲ့သော ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှု များသည် ဇွန် ၁ ရက်က စတင် သက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁၄ ရက်

အထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုအရ မဖြစ်မနေလုပ်ဆောင်ရမည့် ကိစ္စ ရပ်များမှ လွဲ၍ စီးပွားရေးနှင့် လူမှု ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ ကို တားမြစ်ထားသည်။

မလေးရှား နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွား သူ ဇွန် ၁၁ ရက်က ၆၈၄၉ ဦး တိုးလာသောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ပေါင်းသည် ၆၄၆၄၁၁ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် နောက်ထပ်သေဆုံးသူ ၈၄ ဦး ရှိလာခဲ့မှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၇၆၈ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့ သည်။ ဆင်ဟွာ

## ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၈၂၂၀၀၀ ကျော်လွန်ရောက်ရှိလာ

ဒါကာ ဇွန် ၁၁

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူ ၈၂၂၀၀၀ ကျော်လွန်ရောက်ရှိလာပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွား သူပေါင်း ၈၂၂၀၀၀ ကျော်လွန်လာခဲ့သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံးက ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၄၅၄ ဦး တိုးလာသောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၈၂၂၀၀၀ ကျော်လွန်ရောက်ရှိလာကြောင်းနှင့် သေဆုံးသူ ၄၃ ဦး တိုးလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၃၀၃၂ ဦးအထိ ရှိလာ ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

တရားဝင်ထုတ်ပြန်သော သတင်းအချက်အလက်များအရ ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ နမူနာပေါင်း ၁၈၅၃၅ ဦးကို စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ပေါင်း ၂၅၆၈ ဦးရှိလာသောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း ၇၆၁၉၁၆ ဦးအထိရှိလာခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

## တိုကျိုနှင့် အိုဆာကာတို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများကို ပြေလျှော့ပေးရန် ဂျပန်အစိုးရစဉ်းစား

တိုကျို ဇွန် ၁၁

ဂျပန်အစိုးရသည် တိုကျိုနှင့် အိုဆာကာတို့တွင် ဇွန် ၂၁ ရက်မှစပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်များကို ပြေလျှော့ပေးရန် စဉ်းစားလျက် ရှိကြောင်း အစိုးရအရာရှိတစ်ဦးက ဇွန် ၁၁ ရက်က ပြောကြားလိုက် သည်။

တိုကျိုနှင့် အိုဆာကာတို့၌ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက် ဆက်လက်ရှိနေ ဦးမည်ဖြစ်သည်။ ခရိုင် ၁၀ ခုကို လွှမ်းမိုး၍ ပြဋ္ဌာန်းထားသော ကိုဗစ်-၁၉ အရေးပေါ်ကြေညာ ချက်သည် ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် အဆုံးသတ်မည်ဖြစ်ရာ ယင်း အဆုံးသတ်သည့် နေ့တွင်ပင် ပြေလျှော့ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်အစိုးရသည် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်တွင် စတင်မည့် တိုကျိုအိုလံပစ် မတိုင်မီ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု



အိုဆာကာခရိုင်တွင် ပြည်သူများ ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်သွားလာနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

မြင့်တက်လာခြင်းကို ကာကွယ် တားဆီးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှု ချမှတ်ထား

သော ခရိုင်များတွင် အစိုးရက အဖျော်ယမကာ ရောင်းချခြင်းများ စားသောက်ဆိုင်များကို ဆိုင်ဖွင့် အပေါ် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများကို ချိန် လျှော့ချရန် တိုက်တွန်း ပြောကြားထား သော်လည်း မည်ဖြစ်သည်။ အင်န်အိတ်ချီကော

## ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၀၀၀၀ ခန့် ရောက်ရှိလာ

ဟနွိုင်း ဇွန် ၁၁

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၉၆ ဦး ရှိလာ ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အနက် ၁၈၅ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကာ ၁၁ ဦးမှာ ပြည်ပမှကူးစက်မှုဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ပေါင်းမှာ ၉၉၈၀ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်း ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများအနက် ၁၆၈ ဦးမှာ သီးသန့်ခွဲခြားစောင့် ကြည့်နေရာ သို့မဟုတ် အသွားအလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားသောနေရာမှဖြစ် ကာ ၉၅ ဦးမှာ နိုင်ငံခြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားရာ ဗဟိုချက်နေရာ ဖြစ်သည့် ဘတ်ဂင်ပြည်နယ်မှဖြစ်သည်။ ၄၈ ဦးမှာ တောင်ပိုင်း ဟိုချီမင်းပြည် နယ်၊ ၂၈ ဦးမှာ မြောက်ပိုင်း ဘတ်နင်ပြည်နယ်မှဖြစ်သည်။ အများစုမှာ ယခင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာများနှင့် ထိတွေ့မှုရှိသူများ ဖြစ်ကြသည်။ ဆင်ဟွာ

# ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွေကို အင်တိုက်အားတိုက်လုပ်ဆောင်နေတဲ့ ဂျပန်

## လင်းဟန်သစ်

ဂျပန် ကျန်းမာရေးအရာရှိတွေဟာ နိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွေကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ လုပ်ဆောင်ဖို့ ကြိုးစားနေကြပါတယ်။ အဲဒီလို ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွေ အရှိန်အဟုန်နဲ့ လုပ်ဆောင်တဲ့နေရာမှာ အလုပ်နေရာတွေနဲ့ တက္ကသိုလ်တွေလည်း ပါဝင်လာကြပါတယ်။ အစိုးရက ကာကွယ်ဆေးတွေ ထောက်ပံ့မယ်၊ ကုမ္ပဏီနဲ့ တက္ကသိုလ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေက ဆေးဝန်ထမ်းတွေကို စုစည်းမယ်။ ပြီးတော့ သင့်တော်တဲ့နေရာတွေကို စီစဉ်ပေးပြီး အလုပ်သမားတွေနဲ့ ကျောင်းသားတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

**ဆေးဝန်ထမ်းတွေနဲ့ အသက်ကြီးပိုင်းတွေကို ဦးစားပေး**  
နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းမှာ ရှေ့ဆောင်ရပ်မှာ အလုပ်သမားတွေ၊ ကျောင်းသားတွေ၊ အသက်ကြီးပိုင်းတွေကို ဦးစားပေး ထိုးပေးဖို့ ကန့်သတ်ထားတုန်း ရှိပါသေးတယ်။ ဦးစားပေးထိုးပေးမယ့် အုပ်စုတွေ

အထူးထူးသွားဖို့ မျှော်မှန်းထားပါတယ်။ အဲဒီ မျှော်မှန်းချက်ကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည် ဖော်ဖို့ တိုကျိုနဲ့ အိုဆာကာမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုး နေရာနှစ်ခုကို မေ ၂၄ ရက်မှာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။  
**ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်း**  
**နိုင်ငံတစ်ဝန်းကွဲပြားခြားနားမှုများရှိ**  
အဲဒီနေရာနှစ်ခုဟာ တစ်နေ့ကို လူပေါင်း ၁၅၀၀၀လောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး

ငယ်ရွယ်သူတွေကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးပေးတော့မယ်  
တိုကျိုမှာရှိတဲ့ ရပ်ကွက်ပေါင်း ၂၃ ခုရဲ့ ထက်ဝက် ကျော်လောက်မှာတော့ အခုလကုန်ပိုင်းရောက်ရင် ငယ်ရွယ်သူတွေကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး ပေးတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။  
ရှင်ဂျူကုရပ်ကွက်ကတော့ အသက် ၂၀ ကျော် အရွယ်တွေနဲ့ အသက် ၃၀ ကျော်အရွယ်တွေကို

ခြောက်ခုရှိတဲ့ ကီအိုတက္ကသိုလ်ဟာ လူပေါင်း ၅၀၀၀၀ လောက်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး ပေးဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ မိတာနဲ့ တိုကျိုမြို့လယ် မှာရှိတဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနေရာမှာဆိုရင် တစ်နေ့ ကို လူ ၁၀၀၀ လောက်ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။  
အစိုးရကတော့ မော်ဒါနာကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးကို ထောက်ပံ့ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။  
ထို့အပြင် ဟီရိုရှီးမားနဲ့ အိုဆာကာတက္ကသိုလ် ကဲ့သို့သော တခြားအဖွဲ့အစည်းတွေကလည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးအစီအစဉ်တွေကို ကြေညာထား ပါတယ်။



ဂျပန်နိုင်ငံ ကီတာယာမကျေးရွာတွင် အထက်တန်းကျောင်းသူတစ်ဦးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေစဉ်။

### ပြန်လည်ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားလာမှာကို စိုးရိမ်

တိုကျို၊ အိုဆာကာနဲ့ တခြားခရိုင် ရှစ်ခုမှာ ဇွန် ၂၀ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ အရေးပေါ်ကြေညာချက် သက်ရောက်မှုရှိနေသော်လည်း လူပေါင်းများစွာ ကတော့ ဈေးဝယ်ထွက်ခြင်းနဲ့ ဖျော်ဖြေရေးနေရာ တွေကို သွားရောက်နေကြပါတယ်။ ကျန်းမာရေး ကျွမ်းကျင်သူတွေကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ နောက်တစ်ဖန် ပြန်လည်ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားလာမှာကို စိုးရိမ်နေကြ ပါတယ်။ လတ်တလောမှာတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် မှုကတော့ ကျဆင်းလျက်ရှိပါတယ်။  
ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအသစ်ကျဆင်းလာခဲ့သော် လည်း သီတင်းပတ် နှစ်ပတ်သုံးပတ်အတွင်း ပြန်လည်မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်လို့ အစိုးရရဲ့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် တို့ဟို တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခ တာတီဒါ ကာဇူဟိရိကက ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ပဉ္စမလှိုင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုဆီသို့ ဦးတည်သွားမှာကို သတိထားရမှာဖြစ်တယ်လို့ သူက ဆက်လက် ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။  
ထို့အပြင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာတာကို လပေါင်းများစွာတိုင်အောင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရမှာဖြစ်တယ်လို့ သူက ဆက်ပြောပါတယ်။ ပြီးတော့လည်း မိမိတို့တွေ အနေနဲ့ နောက်ထပ် ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း တွေကို ဒီထက်ပိုပြီး အင်တိုက်အားတိုက်လုပ်ဆောင် ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့ဟာ အခုလတ်တလော မှာတော့ တကယ့်ကို အရေးကြီးတဲ့ကာလနဲ့ ရင်ဆိုင် နေရတယ်လို့ ကာဇူဟိရိက သတိပေးပြောကြား ထားပါတယ်။

ထဲမှာတော့ ဆေးဝန်ထမ်းတွေနဲ့ အသက်ကြီးပိုင်း တွေ ပါဝင်ပါတယ်။  
မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်လိုက်တဲ့ အစိုးရရဲ့ အချက်အလက်တွေအရ နိုင်ငံအတွင်းရှိ သက်ကြီး လူဦးရေ၏ ၂၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၈၄၁၁၇၉၂ ဦးမှာ အနည်းဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူများဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းတို့အနက် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၁၀၀၅၇၆၁ ဦးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူများ ဖြစ်ကြပါတယ်။  
**ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးပေးဖို့ မျှော်မှန်း**  
ဒေသခံ အသက် ၆၅ နှစ် သို့မဟုတ် ထို့ထက်ပို ၍အသက်ကြီးသူများအတွက် တိုကျိုရဲ့ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှုန်းကတော့ ၂၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ထို့အတူ အိုဆာကာရဲ့ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှုန်းကတော့ ၂၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ပမာဏဟာ အနည်းဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်ထိုးနှံခံထားရတဲ့ပမာဏ ဖြစ်ပါတယ်။  
အစိုးရကတော့ ဇူလိုင်လကုန်မှာ သက်ကြီး လူဦးရေအကုန် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်

ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အလားတူ အိမ်နီးချင်းခရိုင် တွေက လူတွေကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးဖို့ ကြိုတင်စာရင်းသွင်းခြင်းလိုမျိုး ဝန်ဆောင်မှုကိုလည်း လက်ခံပေးထားပါတယ်။  
ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းဟာ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကွဲပြားခြားနားမှုတွေရှိနေပါတယ်။ ဝါကာရာမခရိုင် ကီတာရာမရွာကလေးဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုးမှုမှာ အအောင်မြင်ဆုံးဖြစ်ပါတယ်။  
လူဦးရေ ၄၃၀ လောက်ပဲရှိတဲ့အတွက် အဲဒီ ကျေးရွာလေးမှာ လူတိုင်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေး နှစ်ကြိမ်အပြည့်အဝ ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် သက်ကြီးပိုင်းတွေကို ဦးစားပေး ထိုးနှံ ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာတော့ အသက် ၁၆ နှစ်မှ စကာ အကုန်လုံးကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။  
ကာကွယ်ဆေးထိုး ဆောင်ရွက်မှုဟာ ချောမွေ့စွာ ပြီးဆုံးခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတွေရဲ့ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ကျေးဇူးတင် ပါတယ်။ လူဦးရေနည်းတဲ့အတွက် အခုလိုအောင်မြင် ချောမွေ့စွာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်လို့ ကျေးရွာလူမှုဖူလုံရေးအရာရှိ ကာဝါဘီမိဝါက ပြောပါတယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးဖို့ စီစဉ်ထား ပါတယ်။ ဒီအသက်အရွယ်ပိုင်းဟာ အလွန်တက်ကြွ လှုပ်ရှားတဲ့အရွယ်တွေဖြစ်ပြီး အများပြည်သူသုံး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတွေကို အသုံးများတဲ့အရွယ် လည်းဖြစ်ပါတယ်။  
**အလုပ်တွေနဲ့ တက္ကသိုလ်တွေမှာလည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးတော့မယ်**  
အလုပ်တွေနဲ့ တက္ကသိုလ်တွေမှာ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးခြင်းတွေကို ဇွန် ၂၁ ရက်မှ စတင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုကျိုမှာ တက္ကသိုလ်နယ်မြေခွဲ

**\* အစိုးရကတော့ ဇူလိုင်လကုန်မှာ သက်ကြီးလူဦးရေအကုန် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝထိုးပေးသွားဖို့ မျှော်မှန်း ထားပါတယ်။ အဲဒီမျှော်မှန်းချက်ကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည် ဖော်ဖို့ တိုကျိုနဲ့ အိုဆာကာမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနေရာနှစ်ခုကို မေ ၂၄ ရက်မှာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်**

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

စနေ၊ ဇွန် ၁၂၊ ၂၀၂၁

၁၅

## COVID - 19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၈၈ ဦး တွေ့ရှိ

### ထပ်မံသေဆုံးသူ နှစ်ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၃၂၃ ဦး ရှိ

(၁၁-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၁၀-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၁-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ စုစုပေါင်း (၂,၇၈၁) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၈၈) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ စုစုပေါင်း (၂,၆၄၁,၉၁၉) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၄၅,၀၆၄) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၇၅) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၃၂,၇၆၅) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၃,၂၃၉) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ  
(၁၁-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာများ	(၁၅၄) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၆၅) ခု	(၁) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၆၈) ခု	-
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၉) ခု	-

ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၄) ခု	(၁) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာများ	(၆၄၆) ခု	(၁၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၃၁၇) ခု	(၄၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၁၀၈) ခု	(၁၂၇) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၂,၇၈၁) ခု</b>	<b>(၁၈၈) ဦး</b>

\*\* ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက်

- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်။
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကို တစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ် ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်း ပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### ၁၁ - ၆ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၄၂၇၆၄၅၉	၂၈၂၇၈၆၄၇	၆၁၄၀၃၈
၂။	အိန္ဒိယ	၂၉၃၁၃၆၉၂	၂၇၈၄၂၅၅၅	၃၆၃၈၀၆
၃။	ဘရာဇီး	၁၇၂၁၅၁၅၉	၁၅၆၇၀၇၅၄	၄၈၂၁၃၅
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၂၉၉၆၇	၅၄၇၁၀၈၁	၁၁၀၂၇၀
၅။	တူရကီ	၅၃၁၃၀၉၈	၅၁၈၆၇၂၈	၄၈၅၂၄
၆။	ရုရှား	၅၁၈၀၄၅၄	၄၇၈၂၁၈၃	၁၂၅၆၇၄
၇။	ဗြိတိန်	၄၅၄၂၉၈၆	၄၂၈၃၂၆၃	၁၂၇၈၆၇
၈။	အီတလီ	၄၂၃၉၈၆၈	၃၉၄၃၇၀၄	၁၂၆၈၅၅
၉။	အာဂျင်တီးနား	၄၀၆၆၁၅၆	၃၆၃၉၄၀၂	၈၃၉၄၁
၁၀။	ဂျာမနီ	၃၇၂၉၄၅၈	၃၅၀၅၂၄၃	၈၀၄၆၅

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁၁ - ၆ - ၂၀၂၁

နိုင်ငံ	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၁၈၉၄၀၂၅	၁၇၃၅၁၄၄	၅၂၅၆၆
ဖိလစ်ပိုင်	၁၃၀၀၃၄၉	၁၂၁၆၄၉၇	၂၂၅၀၇
မလေးရှား	၆၄၆၄၁၁	၅၆၃၇၇၉	၃၇၆၈
ထိုင်း	၁၈၉၈၂၈	၁၄၄၉၉၈	၁၄၀၂
မြန်မာ	၁၄၅၀၆၄	၁၃၂၇၆၅	၃၂၃၉
စင်ကာပူ	၆၂၅၅	၆၁၇၆၅	၃၄
ကမ္ဘောဒီးယား	၃၇၃၂၁	၃၀၆၁၇	၃၁၁
ဗီယက်နမ်	၉၉၈၀	၃၈၀၄	၅၇
လာအို	၁၉၇၉	၁၈၂၇	၃
ဘရူနိုင်း	၂၄၈	၂၃၉	၃



### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအချင်းချင်း

#### အသိပေး / သတိပေး ပြောကြားရမည့်အချက်များ



#### ၅ ကိုဗစ် - ၁၉ ချောင့် ဖြင်းထန်စွာစားရန်

(ကိုဗစ် - ၁၉) ကူးစက်ရမှုများအနက် အချို့သည် အသက်ရှူစနစ် အလုပ်မလုပ်သောကြောင့် အထူးပြင်ပတ်ကုသခန်း (ICU) တွင် ကုသမှုအမျိုးမျိုး (အောက်စီဂျင်ပေးခြင်း၊ ဝိုင်ကတ်ဖြင့် အသက်ရှူအားကူစက်တပ်ဆင်ခြင်း၊ ခန္ဓာပြင်ညှိကုသခြင်း၊ ကုသခြင်းစသည်... ) မံယူရပြီး အချို့သည် ချောင့်ဖြင်းထိန်းစွမ်းစွမ်းရသာ အသက်မသေမည်အထိ မြှင့်နိုင်ပါသည်။

#### ၆ ကိုဗစ် - ၁၉ ချောင့်၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများ

(ကိုဗစ် - ၁၉) ကူးစက်ရမှုများအနက် အချို့မှာချောင့်ဖြင်းလည်ကောင်းမှုနဲ့ သက်သာလာသော်လည်း ချောင့်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများဖြစ်သည့် နှလုံး၊ အဆုတ်၊ ဦးနှောက် နှင့် အာရုံကြောစနစ်များ၊ ခန္ဓာပြင်ညှိအစွမ်းအား၊ ခန္ဓာပြင်ညှိကုသခြင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုင်ရာ ကြီးမားစွာခံစားခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်၊ ပညာရေး၊ ချောင့်ဆိုးကျိုးစသည် နာတာရှည် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ခံစားခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။

#### ၇ ကိုဗစ် - ၁၉ ချောင့် ထိခတ်စွာ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက်

- \* တတ်နိုင်သမျှ အိမ်မှာနေပါ။ အပြင်ထွက်တိုင်း မိမိနှင့်နားထိုင်ခြင်း (Mask) ကို ပြင်ဆင်မှု မရှိစေရန်နှင့် အခြားအရာများကို မျက်နှာအကာ (Face Shield) များကိုပါ ထွဲစက်တပ်ဆင်ပါ။
- \* မိမိနှင့်နားထိုင်ခြင်း (Mask) နှင့် မျက်နှာအကာ (Face Shield) မတပ်ဆင်ဘဲ ချောင့်ဆိုးကျိုးစားရခြင်း၊ ခန္ဓာပြင်ညှိကုသခြင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုင်ရာ ကြီးမားစွာခံစားရခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်၊ ပညာရေး၊ ချောင့်ဆိုးကျိုးစသည် နာတာရှည် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ခံစားရခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။
- \* တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ (၆)ပေအကွာ ခပ်ခွာခွာခွာထိုင်ပါ။ လူထုဝေးဝေးခြင်းဖြင့် လက်ကို စဏ္ဍန် (၂၀) ကြာအထိ မကြာခဏ ခုန်တက်စွာဆေးကြောပါ။
- \* အလုပ်အကိုင်များ၊ အသက်ရှူစနစ်များ၊ ခလောင် / ခလောင်ကောက်ခံသောအခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံးရှောင်ကြဉ်ပါ။
- \* အိမ်ပြင်သို့ ထွက်ခွာလျှင် လူများအစုအဝေးခြင်း၊ အိမ်ထဲ အသက်(၆၀)နှစ်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဇနီး/မယားတို့ / နှလုံး စသည်... နာတာရှည်ရောဂါအရှိသူများနှင့် အနီးကပ်နေထိုင်ခြင်း၊ အထူးသောတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်း စသည်။
- \* ချောင့်ဖြင်း၊ ချောင့်ဆိုးကျိုးစားခြင်း၊ အသက်ရှူစနစ်မရှိခြင်း၊ ရုတ်တရက်အနံ့အရသာပျောက်ဆုံးခြင်း စသည်... သံသယရောက်လေ့ရှိသူများ ခံစားရပါက မျက်နှာအကာ မျက်နှာအကာမရှိဘဲ သွားရောက်ပါ။
- \* ပြည်သူများအနေဖြင့် မိသားစုဝင်အချင်းချင်း၊ မိတ်ဆွေအချင်းချင်း၊ လုပ်ကိုင်တိုင်တက်အချင်းချင်း တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး အသိပေး၊ သတိပေးပါ။

#### ၈ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ရှုထိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုပါသည်။

အထက်ပါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တီထွင်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် မိမိနှင့်နားထိုင်ခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်၊ ပညာရေး၊ ချောင့်ဆိုးကျိုးစသည် နာတာရှည် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ခံစားရခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။

လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်း အနေဖြင့် -

- ၁။ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို ခနစ်တကျတပ်ဆင်ပါ။
- ၂။ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ပါ။
- ၃။ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။
- ၄။ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး အသိပေး၊ သတိပေးပါ။



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအချင်းချင်း

# အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာ လက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ၊ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ်သားသဖွယ်သဘောထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်စုံစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပဲ့ပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံပညာ၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေသူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့်ကျောင်း များအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်ကာလ နှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါးတို့ ကောင်းစားရေး ကိုသာရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကိုထောက်ခံသူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေးဝန်ထမ်းများအား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်းများအပြင် ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စာသင် ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဖုံးများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ၊ ဆရာမများကို စာပေသင်ကြားမှု မပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခြင်းများသာမက အချို့ အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစုများနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှု မျိုးစုံတို့ကြားမှ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့် ဆရာဟူသည့် ဗွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်

သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံအတွက် ပညာတတ် လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရ အောင် အားကြိုးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရ သဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသော ဆရာ၊ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာ တတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်း အဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အတွင်းရှိ ကျောင်းများအပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များ၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များက COVID-19 စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ တက် ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်

တစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန် နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး



မော်လမြိုင်မြို့၊ အ.ထ.က ခွဲ(စမ်းကြီး)တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာပေးစဉ်။



တောင်ငူမြို့၊ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာ သင်ကြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှုတာဝန်ခံများ နှင့် ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အတွက် လိုအပ်သည်များ တာဝန်သိပြည်သူများက ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းများ လုံခြုံရေးနှင့် ကျောင်းသား သတင်းရရှိသည်။ ကျောင်းသူများ လုံခြုံရေးအတွက် သတင်းစဉ်

## ကျောက်မဲမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ် ပြန်လည်ထားရှိ

ကျောက်မဲ ဇွန် ၁၁

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ပြန်လည် ဖြစ်ပေါ်နေလျက်ရှိရာ ကျောက်မဲမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ကျောက်မဲမြို့အဝင် ပင်လုံလမ်း ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရှေ့တွင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ကျန်းမာစစ်ဆေးရေးဂိတ်ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်ကို မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ၂၂ နာရီအထိ အလှည့်ကျ တာဝန်ယူ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများ၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများရာ ဒေသမှ ပြန်လာသော မော်တော်ယာဉ် (လူစီးကား)နှင့် ဆိုင်ကယ်များကို

စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် Quarantine Center ကို ကျောက်မဲမြို့ အမှတ် ၈ ရပ်ကွက် တရုတ်ဘုံကျောင်း၌ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ရောဂါအဖြစ်များသည့် ဒေသနှင့် Stay at Home ဟု သတ်မှတ်ထားသည့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးမှ တမူး၊ ကလေး၊ ချင်းပြည်နယ်မှ တွန်းဇံ၊ ဟားခါး၊ ထန်တလန်၊ ဖလမ်းနှင့် တီးတိန်မြို့နယ်များမှ ပြန်လာသူများကို Facility Quarantine ထားရှိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်မဲမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်း ကာလများတွင် ထားရှိခဲ့သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ် နှစ်ခုမှာ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ခေတ္တပိတ်သိမ်းခဲ့ပြီး ယခုတစ်ဖန် ပြည်တွင်း၌ ကိုဗစ်-ရောဂါ ကူးစက်မှုရှိလာသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဂိတ်ကို ပြန်လည်ထားရှိရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မိုင်းထွန်း(ပြန်/ဆက်)





# မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင် အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများနှင့် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားသူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင် အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများနှင့် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားသူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၁၀ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် မကျည်းတန်းမြောက်အရှေ့ရပ်ကွက် စလင်းလမ်း တိုက်(၃) (၆)လွှာ၌ ဆူပူဆန္ဒပြမှုများပြုလုပ်ရန် လူစုနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ် ရေကျော်ရပ်ကွက် နေ ထက်ပိုင်စိုး(၂၉)နှစ် (ဘ) ဦးတင်ဝင်းပါ ငါးဦးနှင့်အတူ ဆူပူဆန္ဒပြရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဗီဒီယို၊ စာရွက်စာတမ်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ဘဏ်စာအုပ်ခြောက်အုပ်၊ ချက်လက်မှတ်စာအုပ် ခြောက်အုပ်၊ နိုင်ငံခြားငွေနှင့် မြန်မာငွေအဝင်အထွက်ဇယား သုံးရွက်၊ မြန်မာငွေစက္ကူရောရာ ၁၆၃၂၅၀၊

5F/---- မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးတို့အား တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလောမြို့နယ် မာတင်ချော်လဲစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ပိတ်ဆို့စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် လှိုင်ကော်မြို့ဘက်မှ အောင်ပန်းမြို့ဘက်သို့ သာစည်မြို့နယ် ယင်းမာပင်ကျေးရွာ အမှတ်(၃၀)ရပ်ကွက်နေ နေမျိုးအောင်(ခ)နေအောင်(၃၅)နှစ် (ဘ)ဦးဟာနစ် မောင်းနှင်ပြီး မြောင်မြို့နယ် ကျောက်မျက်ကျေးရွာနေ စိုးလင်း(ခ) ကုရ်ဘန်း(၂၄)နှစ် (ဘ)ဦးအောင်ကိုလေးပါ လေးဦး လိုက်ပါလာသည့် YGN 2K/---- Fuso ခြောက်ဘီးယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ယာဉ်ပေါ်မှ တစ်ထုပ်လျှင် ငါးကျပ်သားခန့်ပါ ယမ်းပျော့ အထုပ် ၂၀ နှင့် အက်စစ်တစ်တစ်လီတာခန့်ပါ ပလတ်စတစ်ဘူး ရှစ်ဘူးတို့အား တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ အကြမ်းဖက်ရာတွင်



ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၌ အမျိုးသားလေးဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးတို့အား ဆူပူအကြမ်းဖက်ဆန္ဒပြရာတွင် အသုံးပြုသော ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိစဉ်။

အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများအား သူ့အား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများနှင့် လက်ဝယ်ထားရှိ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်



မုံရွာမြို့ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျောင်းစောင့်နေအိမ်တစ်လုံး မီးရှို့ခံရ၍ ပျက်စီးမှုနှင့် သိမ်းဆည်းရမိသည့် မီးပုလင်းတစ်လုံးကို တွေ့ရစဉ်။

## မုံရွာမြို့၌ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အေးချမ်းစွာ စာပေသင်ကြားမှုကို မလိုလားသည့် အကြမ်းဖက်မှုများက စာသင်ကျောင်းအား မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့၌ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အေးချမ်းစွာ စာပေသင်ကြားမှုကို မလိုလားသည့် အကြမ်းဖက်မှုများက စာသင်ကျောင်းအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၁၀ ရက် ည ၈ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာ ရပ်ကွက် ဂေါက်ကွင်းတောင်ဘက်လမ်းရှိ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းအား ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အေးချမ်းစွာ စာပေသင်ကြားမှုကို မလိုလားသည့် အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များက မီးပုလင်း

ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် သွပ်မိုးထရီကာ၊ ပျဉ်ခင်း ကျောင်းစောင့်နေအိမ်တစ်လုံး မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကာ အဆိုပါနေရာအနီးမှ မီးစာတပ်ထားသည့် ဓာတ်ဆီပုလင်းတစ်လုံးကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး လူထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ စာသင်ကျောင်းအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကျူးလွန်သူကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပိုလ်တထောင်မြို့နယ်တွင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီဝင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဟောင်းအား အကြမ်းဖက်မှုများက ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပိုလ်တထောင်မြို့နယ်တွင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီဝင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဟောင်းအား အကြမ်းဖက်မှုများက ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပိုလ်တထောင်မြို့နယ် ရဲရိပ်သာရပ်ကွက် ဗိုလ်တထောင် ဘုရား ဈေးရုံဝင်းရှိ ဆိုင်အမှတ် (D-5) ဒိုမြန်မာပန်းပုနှင့် နိဗ္ဗာန်ကုန်ဆိုင် ရှေ့၌ အမျိုးသားတစ်ဦး သေနတ်ပစ်ခံရကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေး

တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးရာ အဆိုပါနေရာ၌ တာမွေမြို့နယ် မလှကုန်းဌေးကြွယ်(က)ရပ်ကွက်နေ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီမှ ၂၀၁၅ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီး-၂ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်(ဟောင်း) ဦးနေမျိုးအောင်(၅၆)နှစ် (ဘ)ဦးသိန်းအောင်သည် ယာဇာအထက် ဖောက်ဝင်း၊ ဝဲနားအထက် ဖောက်ထွက်ဒဏ်ရာတစ်ချက်ရှိထားသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး အခင်းဖြစ်နေရာမှ USA 9 mm Luger ကျည်ခွဲတစ်ချက်၊ ဈေးရုံနောက်ဖေးမှ ကျည်ခွဲတစ်ချက်တို့အား တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကာ ဒဏ်ရာရရှိသူ ဦးနေမျိုးအောင်အား တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ကုသစဉ် ညနေ ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်

တွင် ဆေးရုံ၌ သေဆုံးသွားခဲ့သည်။

ပစ်ခတ်လုပ်ကြံမှုဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ စိစစ်ရာ ဦးနေမျိုးအောင်သည် ဒိုမြန်မာပန်းပုနှင့် နိဗ္ဗာန်ကုန်ဆိုင် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးခင်ဇော်နှင့် အဆိုပါဆိုင်ရှေ့၌ စကားပြောနေစဉ် အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသားတစ်ဦး (စိစစ်ဆဲ)က ၎င်းဆိုင်ခန်း၏ ဝဲဘက်မျက်စောင့်ထိုးရုံ ပိတ်ထားသော ဆိုင်ခန်းနှစ်ခန်းအနီးမှ ဦးနေမျိုးအောင်အား သေနတ်အမျိုးအစား (စိစစ်ဆဲ)ဖြင့် တစ်ချက်ပစ်ခတ်၍ ဈေးရုံအနောက်သို့ ထွက်ပြေးစဉ် သေနတ်ဖြင့် တစ်ချက်ထပ်မံပစ်ခတ်ကာ YGN 4G/4857 Probox အဖြူရောင်ယာဉ်ဖြင့် မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဟောင်းအား ရက်စက်စွာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသားတစ်ဦး ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်အမျိုးသားတစ်ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇွန် ၁၀ ရက် ည ၈ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ဖဒိုမြို့ ဘိုးပိုက်ဆံ ၄ ရပ်ကွက်

အတွင်း လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် ဖဒို-မြို့ချောင်းကားလမ်းနှင့် ဖဒိုတိုက်နယ်ဆေးရုံ လမ်းဆုံ၌ ဆိုင်ကယ် စီးနင်းလာသည့် အကြမ်းဖက်အမျိုးသားတစ်ဦးက လက်ပစ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ထွက်ပြေးသွားခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ဘိုးပိုက်ဆံ ၂ ရပ်ကွက်၊ မင်းကျောင်းလမ်း၊ “ပန်းကမ္ဘာ” ဆေးဆိုင်ရှေ့တွင် ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် စစ်ဆေးရာ ဖဒိုမြို့နေ



တရားခံ ဇော်မင်းထွန်း



သတင်းစဉ်

# တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် ယာယီအရေးပေါ်ဆေးရုံများ၌ ယနေ့အထိ ပြင်ပလူနာ နှစ်သိန်းလေးသောင်းကျော် ကုသပေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများအနက် ပြည်သူ့လူထုအတွက် အဓိကအကျိုးဆုံးဖြစ်သော ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် တပ်မတော်မှပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများဖြင့် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များစုစည်း၍ ဒေသခံပြည်သူ့လူထုအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည့် ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခြင်း၊ ခွဲစိတ်ရန်လိုအပ်သည့် လူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်း၊ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန် လိုအပ်သော လူနာများကို ဆေးရုံတင်ကာ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။



ထို့အပြင် ပြည်သူ့လူထု၏ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် ယာယီကုသရေးဆေးရုံများတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို နေ့ညမပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်မှ ယနေ့အထိ ပြင်ပလူနာပေါင်း ၂၄၂၀၃၈ ဦး

နှင့် အတွင်းလူနာပေါင်း ၇၀၆၉၁ ဦးတို့ကို ကုသပေးနိုင်ခဲ့သည်။  
၎င်းလူနာများအနက် အကြီးစားခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ ၁၁၂၅၆ ဦး၊ အသေးစားခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ ၅၈၃၂ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၇၀၈၈ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာရှိသည့်

လူနာများကိုလည်း ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများဖြင့် အထူးကြပ်မတ်ကုသပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကလေးမီးဖွားလူနာ ၅၇၃၉ ဦးကို ခွဲစိတ်၍ လည်းကောင်း၊ ၈၂၉၆ ဦးကို သာမန်ဖြင့် လည်းကောင်း မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယနေ့အထိ ကလေးငယ် ၁၄၀၃၅ ဦးကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး

ဆက်လက်၍လည်း တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

ယနေ့တွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ဒေသခံပြည်သူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တစ်ဦးချင်းစီ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(အပေါ်ဝဲပုံ) သတင်းစဉ်

**မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ**

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁-မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၉ ပေမှ ၁၃ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။  
မိုး/လေ

**မြို့နယ်အချို့၌ လက်လုပ်သေနတ်များအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ အပ်နှံ**

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်အချို့မှ လက်လုပ်သေနတ်များအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လာရောက်အပ်နှံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့အပ်နှံခဲ့ရာတွင် ဇွန် ၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် သယ်နန်းခေါင်ကျေးရွာအုပ်စုမှ လက်လုပ်သေနတ်ရစ်လက်ကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ ဇွန် ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေကြည်မြို့နယ် သံတန်းကျေးရွာနှင့် ဝက်ရုပ်ကျေးရွာတို့မှ လက်လုပ်သေနတ် ငါးလက်ကို လည်းကောင်း၊ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကံကလေးကျေးရွာ အုပ်စုမှ လက်လုပ်သေနတ် ငါးလက်ကို လည်းကောင်း၊ အင်္ဂပူမြို့နယ် သပြေပင်ကျေးရွာ အုပ်စုမှ ထိုကဲ့သို့လက်နက်ကိုင်ဆောင်သတင်းစဉ်



**မိုးတွင်းကာလအတွင်း မိုးကြိုးအန္တရာယ်ကို ဘယ်လိုကာကွယ်ကြမလဲ?**

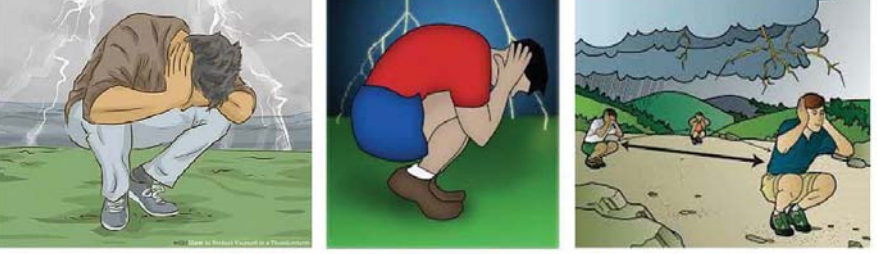
- မိုးကြိုးပစ်ခံရပါက ပြင်းထန်စွာဒဏ်ရာ ရရှိနိုင်ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။
- မိုးကြိုးနှင့် မိုးကြိုးမုန်တိုင်းအန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသသတင်းကြေညာချက်ရှိပါက လွင်တီးခေါင်ပြင်များတွင် အလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ခရီးသွားခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

**လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်းနေစဉ် လွင်တီးပြင်တွင်ရှိနေပါက လိုက်နာရန်-**

- အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ ချက်ချင်းဝင်ရောက်ပါ။
- အကယ်၍ နီးစပ်ရာတွင် လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ အဆောက်အအုံမရှိပါက ခြေထောက်နှစ်ဖက် ကိုစု၍ ဆောင့်ကြောင့်ထိုင်ချပါ။ ဦးခေါင်းကို ဒူးပေါ်သို့မှောက်ချပြီး လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် နားကို အုပ်ထားပါ။ မြေကြီးနှင့် ထိတွေ့နိုင်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် နေပါ။
- တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ပူးကပ်နေထိုင်ခြင်း မပြုရပါ။
- မြေပြင်ပေါ်သို့လှဲချခြင်း၊ အပင်မြင့်များအောက်တွင်နေခြင်း၊ မြင့်မားသောအဆောက်အအုံ၏ အုတ်နံရံများကို မှီခြင်း၊ ရေကူးကန်များနှင့် ရေကန်များအနီး နေထိုင်ခြင်း မပြုပါနှင့်။
- ရေထဲတွင်ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းပေါ်သို့တက်ပြီး အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ချက်ချင်းဝင်ပါ။

**လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်းနေစဉ် နေအိမ်အတွင်းရှိနေပါက လိုက်နာရန်-**

- တီဗွီ၊ ကွန်ပျူတာ၊ အဝတ်လျှော်စက်၊ မီးဖို စသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို မီးပလပ် ဖြုတ်ထားပါ။ ရေဒီယိုဖွင့်ခြင်း၊ ဖုန်းပြောခြင်း(အထူးသဖြင့် ကြိုးဖုန်း) ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပြတင်းပေါက်များ၊ တံခါးပေါက်များ၊ ဆင်ဝင်များအနီးနေထိုင်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်ခင်းများပေါ်တွင် လဲလျောင်းခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။



လွင်တီးခေါင်ပြင်တွင်ရှိစဉ် မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် နေထိုင်ရမည့်ပုံစံများ

**မိုးကြိုးပစ်ခံရသောလူနာအား အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရည်းများပြုလုပ်ပြီး ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်ပါ။**

ရည်ညွှန်းကိုးကား- US CDC.Lightning.(accessed as of 5-6-2020)

**ဆေးကုသရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် တိုက်နယ်ဆေးရုံများသို့ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများက သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်**

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဟံသာတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ယင်းမာပင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ညောင်ရမ်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် တကောင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စဉ့်ကိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မတ္တရာမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ယင်းတော်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကူမဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ရွှေညောင်ဖူးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ပင်းတလဲတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ မြစ်သားမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်သာမြို့နယ် ဝဲလောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် လူနာရှင်များက အကူအညီတောင်းခံမှုကြောင့် တပ်မတော်မှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များအား စေလွှတ်

၍ ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သော လူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၂-၆-၂၀၂၁ စနေနေ့



၀၆:၀၀	ရတနာသုတေသနတိုက်တက်	၁၆:၃၅	ပုဂံမြို့ကျေးရွာအစည်
၀၇:၀၀	နံနက်သတင်း	၁၇:၃၀	ရွှေယံစုံလင်အားသိယံအစည်
၀၈:၃၅	ရတနာပဟာသွေးနီပြတိုက်ရှာလေး	၁၇:၄၀	MRTV Travelogue
၀၉:၄၅	ဆင်းနီဒီဂါမိဂါမိဂါမိဂါမိ	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၀:၀၀	သတင်းထဲကသတင်း	၁၈:၂၀	သုတေသနပြုသီရိဝေဟာ
၁၀:၃၀	သွေးချင်တိုက်ရိုက်	၁၉:၂၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး
	ယဉ်ကျေးမှုများသိသို့		'သူရဲကောင်းတိုက်ရိုက်'
			(ဇာတ်သိမ်းဆိုင်)
၁၁:၄၀	တိုင်းရင်းသားရိုးရာအစားအစာ	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
	ချက်ပြုတ်နည်းများ		နိုင်ငံတကာသတင်း
၁၂:၃၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး		မိုးလေဝသအခြေအနေ
	'ငမုတ္တမ' (အပိုင်း-၆၉)	၂၁:၂၅	ပြည်သူ့စိတ်
၁၃:၃၀	MRTV National News		'အဖြင့်ဖြင့်'
၁၄:၀၀	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကော်မရှင်	၂၃:၅၀	ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုထင်ဟပ်ပေါ်လွင်
	သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏		မြန်မာတိုင်းအနုပညာသဘင်
	သတင်းစာရင်းစာရင်း (၆ / ၂၀၂၁)		(သမ္မာ၊ ငမုတ္တမ၊ ငမုတ္တမ၊ သဘင်)
	တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ်		



07:01	News
07:27	Great Shwedagon - The Exhibition Hall Of The Great Chronicle Of Buddha
07:53	Kyaikhateyoe: Bamboo Guns
08:01	Weekly Review
08:16	Tray Art Products
08:27	Sagaing: Youth Leader
08:37	Myanmar Masterclass: Conceptual Art
08:43	The Third Prize Winner
09:01	Discovering Tribes: Khamti Shan (Part-II)
09:26	A Journey To Southern Shan State (Ep-1)
09:47	Products of Myanmar - Velvet Slippers
10:01	Chef Life "Oliver E Soe The"
11:01	Discovering Tribes: Khamti Shan (Part-I)



ကျွန်း (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	ကျွန်း (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀)
ကျွန်းရိုးရာတေးနှင့် (စပီ)ခေါင်းရည်ပြလုပ်	အသံသားလိပ်နှင့် ငရုတ်ကောင်းဆောင်
ကယား (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	မွန် (၁၅:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)
ကယားဘာသာစကားပြောကြားရေး (အပိုင်း-၂)	မွန်ရိုးရာတိုက်
စကောကရင် (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀)	ခမ်းနားထည်ပါ အင်းသားစိန်ရိုးလက်ရာ
စင်္ဂလီရတနာသွေးနီပြတိုက်	ရှမ်း (၁၉:၀၀ မှ ၂၁:၀၀)
အနောက်ပိုးကရင် (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	ရှမ်းဘာသာစကားပြောကြားရေး (အပိုင်း-၂)
ကျွန်းဟာပေတိုက်ပေးကွတ်သီး	ဝ (၂၁:၀၀ မှ ၂၃:၀၀)
အရှေ့ပိုးကရင် (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)	ဝကန်ချစ်စင်ချက်စားကောင်း
ဘိုးဘိုးသင်ပေးတဲ့ပုံစံခြင်းအတတ်ပညာ	
ချင်း (ရိုင်း) (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	
ဒေသတစ်လွှားစိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာများ (အပိုင်း-၁၃)	



၀၆:၀၀	အဖွင့်
၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၇:၀၀	Sports News
၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports Info
၀၇:၄၅	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၀၈:၀၀	မြန်မာ့ပြည်ထောင်စုမြန်မာ့ပြည်ထောင်စု
	ဘာလုပ်စဉ်များ
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

**MRTV Farmers' Channel**  
  
 နေ့စဉ် နံနက် (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ  
**Education Channel**  
  
 နေ့စဉ် နံနက် (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးလျက်ရှိပါသည်။

www.mrtv.gov.mm  
 t.me/mrtvnews  
 www.twitter.com/mrtvwebportal

အမှန်နှင့်အမှား၊ ဓမ္မနှင့် အဓမ္မ ပြည်သူ့တွေ့ကြုံဖြည့်ဖြည်းဆေးပေးပါမည့်

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၁၁  
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စီစဉ်မှုဖြင့် အမှန်နှင့်အမှား၊ ဓမ္မနှင့် အဓမ္မ ပြည်သူ့တွေ့ကြုံဖြည့်ဖြည်းဆေးပေးပါမည့် အခြားဆောင်းပါးများ ပါဝင်သည့် ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ် စာအုပ်ထွက်ရှိလာသည်။  
 ယင်းစာအုပ်တွင် ကနောင်၊ မင်းပြည့်စုံ၊ ဒေါ်ခင်၊ ဘမောင်တိုး၊ ကိုထွန်းခင်၊ နေပြည်သွေး၊ မောင်သောမနာ၊ စွန်ရဲ၊ ကိုလှလှ၊ မောင်ပြည့်ချစ်၊ ညိုချော အစရှိသည့် ကလောင်စုံရေးဖွဲ့ထားသည့် ဆောင်းပါး ၉၂ ပုဒ်ပါဝင်သည်။  
 ယင်းဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်စာအုပ်တွင် ဆောင်းပါးရှင် မင်းပြည့်စုံက “နောက်အစိုးရတက်လာမှ အလုပ်လုပ်မယ်ဆိုတဲ့ ရွှေပြည်တော် မျှော်သူတွေကို အချိန်တန်လို့ အများဆန္ဒနဲ့အညီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်တဲ့ အစိုးရတစ်ရပ်က ရော့ဘယ်လိုယူဆမယ်လို့ ထင်ပါသလဲ၊ တက်လာတဲ့ အစိုးရတိုင်းကို မကြိုက်ဘူးဆိုပြီး ဝန်ထမ်းတွေက တစ်ခါပြန်ပြီး CDM လုပ်ကြမယ်ဆိုရင် အမယ်ဘုတ်နဲ့ သူ့ရဲ့ ချည်ငင်လို တိုးတက်ရာ တိုးတက်ကြောင်းမရှိဘဲ ဝန်ထမ်းတွေ ခံစားချက်ကို ရှေ့တန်းတင်နေကြတာနဲ့တင် တိုင်းပြည် ဘယ်လိုလုပ် မြှင့်မားလာ

ပါတော့မလဲ”ဟု မတူညီတာတွေကို နားလည်ပြီး အတူတူရှေ့ဆက်နိုင်မှ ဒီမိုကရေစီ ဆောင်းပါးဖြင့် ထောက်ပြထားသည်။  
 အလားတူ ဆောင်းပါးရှင် ဒေါ်ခင်က တစ်ဖက်ပိတ်ဝါဒီနှင့် (၂၁)ရာစု ဒေဝဒတ်လက်သစ်များ မဖြစ်စေလိုပါ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် “ကလေးတွေကို လမ်းပေါ်ထွက်ခိုင်းပြီး ကိုယ်တိုင်တွေ့ ထောက်ပံ့ကြေးလေးထုတ်လိုက်၊ အဲဒါကွန်းအေးအေးလေးနဲ့ အချိန်ရည်လေးစုပ်ပြီး ဝေဖန်လေကန်လိုက်နဲ့သူတွေက (၂၁)ရာစုရဲ့ ခေတ်သစ် ဒေဝဒတ်တွေပေါ့။ သူတို့က ပညာတတ်တွေသာဆိုတယ်။ သူတို့လုပ်ရပ်တွေက အတ္တကြီးကြီးနဲ့ တိုင်းပြည်နစ်နစ်အောင် ဝန်ထမ်းတွေ အလုပ်မလာရအောင်၊ လူတွေလမ်းပေါ်ထွက်ပြီး အပြစ်ပေးအရေးယူခံကြရအောင် လုပ်နေတာမို့ လူ့အတ္တသမားတွေလိုပေါ့ဗျာ”ဟု ကိုသံချောင်း၊ မစာဥတစ်ခန်းရပ်စကားပြောခန်း(၁၀) တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။  
 ထို့ပြင် ဆောင်းပါးရှင် ကိုထွန်းခင်က မြင့်မြတ်တဲ့ စိတ်စေတနာတွေနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ကြပါစေ ဆောင်းပါးဖြင့် “မြန်မာနိုင်ငံမှာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအရေအတွက်က နိုင်ငံလူဦးရေရဲ့ ၁ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတွေဆိုရင်လည်း ပြည်သူကချီးမြှင့်တဲ့ လစာကို ယူနေသူတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်သူကို သစ္စာရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူကို စေတနာထားပြီး ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ တာဝန်ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးသားတင်ပြထားသည့် ဆောင်းပါးများကို လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။  
 အဆိုပါ စာအုပ်ကို သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း စာအုပ်အရောင်းဆိုင်အမှတ် (၁၇၂/၁၇၅) ပန်းဆိုးတန်းလမ်း(အလယ်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၁-၈၂၄၈၀၂ သို့ ငွေကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ပါမည်။  
 မြန်မာ့အလင်း



ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကင်း ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၅၈၀၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၆၁၀	
ရန်ကင်း ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၄၈၇၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရို ကျပ် ၁၈၁၂	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၅၇၅၀၀	စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၁၅၂	
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၄၈၂၄၀	ထိုင်း	တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၈ . ၉	
စက်သုံးဆီ		ဂျပန်	ယန်း ၁၀၀ ကျပ် ၁၄၀၀	
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကင်း) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၃၈	
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၁၀၁၅ ကျပ် ၁၀၅၀ ကျပ်	တရုတ်	တစ်ယွမ် ကျပ် ၂၃၉	
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၁၀၃၅ ကျပ် ၁၀၆၅ ကျပ်			
အောက်တိုန်း ၉၂	၁၀၁၅ ကျပ် ၁၀၅၅ ကျပ်			
အောက်တိုန်း ၉၅	၁၀၀၀ ကျပ် ၁၀၅၅ ကျပ်			
(ပြင်ပပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၂၀၀	၉၁၀၀	၇၂၂	၆၅၇၂၄၀၀
MTSH	၃၆၀၀	၃၆၀၀	၃၄	၁၂၂၄၀၀
MCB	၀	၀	၀	၀
FPB	၂၀၀၀၀	၂၀၀၀၀	၁	၂၀၀၀၀
TMH	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၄	၁၁၂၀၀
EFR	၃၂၀၀	၃၂၅၀	၂၅၈	၈၃၂၉၅၀
AHP	၄၆၀၀	၅၀၀၀	၁၈၇	၉၃၃၀၀၀

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ်	- အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး	- ဝင်းကျော်
သတင်းထောက်မှူး	- ခင်ရတနာ
စာတည်းများ	- ကြည်ဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
ဘာသာပြန်	- ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
စာတည်း	
အကြီးတန်း	- ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
သတင်းထောက်များ	ဟိန်းထက်ဇော်
အငယ်တန်း	- နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ မိမိဖြိုး
သတင်းထောက်များ	
ဓာတ်ပုံ	- တင်စိုး
သတင်းထောက်	
သုတေသန	- အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့  
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့  
 အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့  
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)  
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းရုံးခန်းအမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းဆွယ်(၁)၊ ဇွန်မြို့(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။

**MYANMAR Digital News**  
 Presented by NPE  
 www.mdn.gov.mm



# မြန်မာ့ပညာရေးစာပေ(၈)

မောင်ခင်မင်(ဓနုဖြူ)

“ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေမှာ သင်ကြားနိုင်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ပိဋကတ်စာပေကျမ်းဂန်တွေ လုံလုံလောက်လောက်ရှိအောင် အလှူရှင်တွေက လှူဒါန်းကြတာဟာ ပုဂံခေတ်ကတည်းက တွေ့ရတဲ့အစဉ်အလာပဲဆိုတာ သမီးကိုပြောခဲ့တယ်နော်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“အင်းဝခေတ်မှာလဲ အဲဒီလိုလှူဒါန်းတဲ့ အကြောင်းထင်ရှားတဲ့ အထောက်အထားတစ်ခုရှိတယ်။ ပုဂံဝက်ကြီးအင်းမှာ တက်နွဲ့ကျောင်းဆိုတဲ့ ကျောင်းကို တောင်တွင်းမင်းသီရိဇေယျသူရ ဇနီးမောင်နှံ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းတဲ့အကြောင်း ရေးထိုးထားတဲ့ ကျောက်စာပဲ။ တက်နွဲ့ကျောင်း ကျောက်စာလို့ ထင်ရှားတယ်”

“ဪ... ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“တောင်တွင်းမင်း ဇနီးမောင်နှံဟာ ပုဂံမြို့ဟောင်းမှာကျောင်းဆောက်ပြီး သံဃာတော်တွေကို လှူဒါန်းရာမှာ ကျောင်းမှာ စာလာသင်တဲ့ စာသင်သားတွေ သင်ကြားနိုင်ဖို့ ကျမ်းပေါင်း ၂၉၄ ကျမ်း လှူဒါန်းတယ်။ ကျမ်းနာမည်တွေကိုပါ အပြည့်အစုံ ဖော်ပြထားတဲ့အတွက် အင်မတန် တန်ဖိုးကြီးမားတာပေါ့ကွယ်”

“ဟုတ်တယ်ပေါ့နော် ဘာ၊ အထောက်အထား ခိုင်မာတာပေါ့”

“ဟုတ်တယ်။ အဲဒီကျမ်းစာရင်းမှာ အရင်ဘာပြောခဲ့ဖူးတဲ့ ပိဋကတ်တော်ဆိုရာ ကျမ်းတွေ အကုန်ပါတယ်။ ပါဠိအဋ္ဌကထာဋီကာ စတဲ့ကျမ်းတွေရော၊ မြန်မာလို နိဿယပြန်ထားတဲ့ ကျမ်းတွေ ရော ပါတာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ပိဋကတ်တော်တွေအပြင် ဘာကျမ်းတွေ ပါသေးလဲ ဆိုတော့ ဓမ္မသတ်ကျမ်း၊ ဆေးကျမ်း၊ သဒ္ဒါကျမ်း၊ အလင်္ကာကျမ်းတွေလဲပါတယ်။ အဲဒီကျမ်းတွေထဲမှာ နိဿယကျမ်းတွေ ၂၃ ကျမ်းပါဝင်ကြောင်း၊ ပါဠိမြန်မာနိဿယကျမ်းတွေရော၊ သက္ကတမြန်မာနိဿယ ကျမ်းတွေရောတွေ့ရကြောင်း ပါဠိပညာရှင် ပါမောက္ခဆရာကြီး ဦးတင်လွင်က စာတမ်းတစ်စောင်ထဲမှာ ရေးသားထားတယ်ကွဲ့။ ပါဠိမြန်မာနိဿယကျမ်းများဆိုတဲ့ စာတမ်းပဲ”

“ဟုတ်ကဲ့၊ သမီးမှတ်ထားပါမယ် ဘာ”

“ဒီကျမ်းတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆရာတော်ကြီး မိန့်ဆိုထားတာလဲ မှတ်သားစရာကောင်းတယ်။ တက်နွဲ့ကျောင်းကျောက်စာဟာ အင်းဝခေတ်

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၈၀၄ ခုနှစ်မှာ ရေးထိုးကြောင်း သက္ကရာဇ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီကျမ်းတွေဟာ ပုဂံမပျက်ခင်၊ ပုဂံခေတ်အတွင်းမှာ ကတည်းက မြန်မာနိုင်ငံကို ရောက်နေပြီလို့ ယူဆနိုင်ပါတယ်။ ဒီကျမ်းတွေဟာ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ရောက်လာတာဆိုတော့ ပုဂံခေတ်နောက်ပိုင်းမှာ အိန္ဒိယနဲ့ နှစ်တော်တော်ကြာကြာ အဆက်အသွယ်ပြတ်ခဲ့တာမို့ အဲဒီလိုအဆက်အသွယ်မပြတ်ခင် ပုဂံခေတ်ကတည်းက ရောက်နေတာဖြစ်မယ်လို့ ဆရာတော်ကြီးက ယူဆတာလေ”

“ဘာ၊ အရင်အပတ်ကပြောတဲ့ သိယံဝီရိ သူဇွန်လို့ ကျောက်စာက သက္ကရာဇ် ၅၀၀ ကျော် ပုဂံခေတ်မှာ ရေးထိုးတာဆိုတော့ ပုဂံခေတ်မှာ

ပြုစုခဲ့ကြတာလေ။ ဒီတော့ အင်းဝခေတ်မှာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေရဲ့ ပညာသင်ကြားရေးဟာ တော်တော်ဖွံ့ဖြိုးနေပြီဆိုတာ ထင်ရှားတာပေါ့ကွယ်”

“နားလည်ပါပြီ ဘာ”

“အခုပြောခဲ့တဲ့ ပိဋကတ်စာပေသင်ကြားရေး ကိစ္စတွေကတော့ သာမဏေတွေကစပြီး ရဟန်းစာသင်သားတွေ အဆင့်ဆင့်သင်ကြားရတဲ့ ကိစ္စတွေပေါ့။ ရှေးမင်းတွေ လက်ထက်ကစပြီး ကျင်းပတဲ့ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွေမှာ အဲဒီစာသင်သားတို့ အဆင့်ဆင့် သင်ကြားထားတာကို စစ်မေးပြီး ပထမငယ်၊ ပထမလတ်၊ ပထမကြီးစသည်ဖြင့် အတန်းတွေ သတ်မှတ်ပေးတယ်။ ဓမ္မာစရိယ စာမေးပွဲတွေ

“ဟုတ်တယ်။ လောကနီတိက ပင်းယခေတ်မှာ စတုရင်္ဂဗလ အမတ်ကြီး ပါဠိဘာသာနဲ့ ရေးတဲ့ကျမ်းပဲ။ နောက်ခေတ်တွေမှာ လောကနီတိကို နိဿယ ပြန်တာတွေ၊ မြန်မာဘာသာပြန်တာတွေ ပေါ်ပေါက် လာတယ်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်မှာ နေမျိုးမင်းထင် ကျော်ခေါင်က ‘လောကနီတိပျို့’ ဆိုပြီး ပျို့တစ်စောင်တောင်၊ ဖွဲ့ထားသေးတယ်”

“မှတ်ထားပါမယ် ဘာ”

“လောကနီတိမှာ ကဏ္ဍခုနစ်ခုပါတယ်။ မြန်မာလိုပြောရင် ပညာရှိဆိုရာအပိုင်း၊ သူတော်ကောင်းဆိုရာအပိုင်း၊ လူမှုကို လူယုတ်မာဆိုင်ရာအပိုင်း၊ မိတ်ဆွေဆိုင်ရာအပိုင်း၊ မိန်းမဆိုင်ရာအပိုင်း၊ မင်းအစိုးရဆိုင်ရာအပိုင်းနဲ့ အထွေထွေပိုင်းဆိုပြီး အပိုင်းတွေခွဲထားတာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“လောကနီတိကို ခေတ်အဆက်ဆက် ကျောင်းသားလူငယ်တွေ သင်ကြားရတယ်။ ခုခေတ်အထိ လောကနီတိကို ခုခေတ်ပုံစံနဲ့ဖွဲ့တဲ့ ကဗျာတွေ၊ လောကနီတိကို အခြေခံပြီး အကျယ်ဖွင့်တဲ့ကျမ်းတွေ ပေါ်ထွက်တယ်။ ပြောဆိုရေးသားတဲ့ အခါမှာလဲ လောကနီတိကို ကိုးကားပြီးပြောကြ ရေးကြတယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“လောကနီတိပျို့ကတော့ ကဗျာဆိုတော့ ကျက်မှတ်ထားရင် စိတ်ထဲမှာစွဲသွားတာပေါ့။ ဘာတို့ ငယ်ငယ်ကကျက်ခဲ့တဲ့ အပိုဒ်ကလေး တစ်ပိုဒ် သတိရနေတယ်”

“ပြောပြပါ ဘာ”

“နှုတ်မူလက်မူ၊ အတတ်စုကို၊ ငယ်နုသောအား၊ မမေ့ငြားနှင့်၊ ရင်းဖျားကုန်စင်၊ တတ်မြော်မြင်က၊ တစ်ခုမျှလျက်၊ အသက်မွေးကြောင်း၊ ဖြစ်တဲ့ ရှောင်း၏’ တဲ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“အတတ်ပညာသင်တဲ့အခါ ဒီအတတ်ပညာကတော့ အသေးအဖွဲ့ပဲ၊ အရေးမကြီးပါဘူးဆိုပြီး မေ့မပစ်နဲ့တဲ့၊ အထင်မသေးနဲ့တဲ့၊ ဘယ်အတတ်ပညာပဲဖြစ်ဖြစ် အစအဆုံး အကုန်အစင် တတ်မြောက်ရင်ကိုယ့်အတွက် အသက်မွေးနိုင်တဲ့ ပညာအဖြစ် လုံလောက်တယ်တဲ့”

“မှတ်သားစရာကောင်းလိုက်တာနော် ဘာ”

“အဲဒီလို အဆုံးအမတွေ လမ်းညွှန်ချက်တွေဟာ ဒီနေ့ခေတ်အထိ အကျိုးပြုနိုင်တာပေါ့ကွယ်။ ကဲ... လောကနီတိအကြောင်း၊ ဆက်ကြသေးတာပေါ့”

## တက်နွဲ့ကျောင်းကျောက်စာဟာ အင်းဝခေတ် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၈၀၄ ခုနှစ်မှာ ရေးထိုးကြောင်း သက္ကရာဇ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီကျမ်းတွေဟာ ပုဂံ မပျက်ခင်၊ ပုဂံခေတ်အတွင်းမှာ ကတည်းက မြန်မာနိုင်ငံကို ရောက်နေပြီလို့ ယူဆနိုင်ပါတယ်။ ဒီကျမ်းတွေဟာ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ရောက်လာတာဆိုတော့ ပုဂံခေတ်နောက်ပိုင်းမှာ အိန္ဒိယနဲ့ နှစ်တော်တော်ကြာကြာ အဆက်အသွယ်ပြတ်ခဲ့တာမို့ အဲဒီလိုအဆက်အသွယ်မပြတ်ခင် ပုဂံခေတ်ကတည်းက ရောက်နေတာဖြစ်မယ်လို့ ဆရာတော်ကြီးက ယူဆ

ကတည်းက ပိဋကတ်စာပေတွေ မြန်မာနိုင်ငံကို ရောက်နေပြီလို့ အခိုင်အမာဆိုနိုင်တယ် မဟုတ်လား”

“ဟုတ်တယ်လေ။ ဒါပေမဲ့ ဆရာတော်ကြီး ဒီစကားကို မိန့်ဆိုတုန်းက အဲဒီကျောက်စာကို မတွေ့သေးဘူးလေ။ ဒေါက်တာသန်းထွန်းဖော်ထုတ်တော့မှ ပေါ်ပေါက်လာတာ မဟုတ်လား။ ဒီအထောက်အထား နှစ်ခုကို ဆက်စပ်ကြည့်ရင် ဆရာတော်ကြီး ယူဆချက် မှန်ကန်တယ်ဆိုတာကို အဲဒီသိယံဝီရိကျောက်စာက သက်သေခံနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပေါ့ကွယ်”

“နားလည်ပါပြီ ဘာ”

“ဘာပြောခဲ့တဲ့အတိုင်း နိဿယကျမ်းတွေဟာ စာသင်သားတွေ အထောက်အကူဖြစ်ဖို့ ရည်ရွယ်ပြီး စာပေကျမ်းဂန်တတ်ကျွမ်းတဲ့ ဆရာတော်ကြီးတွေက

အထိပေါ့ အောင်မြင်တဲ့ ရဟန်းတော်တွေကို ဓမ္မာစရိယဘွဲ့တွေ ဆက်ကပ်တယ်။ သမီးလဲ ဒီ အကြောင်းတွေ ဖတ်ရှုနေရတာပဲ မဟုတ်လား”

“ဟုတ်ပါတယ် ဘာ”

“ကဲ... ကျောင်းသားလူငယ်တွေ သင်ကြားရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး တစ်လှည့်ပြန်ကြည့်ရအောင်။ ဆယ်စောင်တွေ အကြောင်းတို့၊ ဆုံးမစာတွေမှာ ဆုံးမထားတဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေအကြောင်းတို့ ဘာတို့ ပြောပြီးကြပြီ။ အဲဒီမှာ လူငယ်တွေအတွက် အရေးကြီးတဲ့ ကျမ်းတစ်ကျမ်းရှိတယ်။ အဲဒါက ‘လောကနီတိပဲကွဲ့’”

“ဆယ်စောင်တွေစာအုပ်မှာပါတဲ့ လောကနီတိ ပေါ့နော် ဘာ”

## ခင်ဦးမြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ပြုလုပ်ပေး

ခင်ဦး ဇွန် ၁၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခင်ဦး မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးမှူး ရုံး၌ မေ ၃ ရက်မှစ၍ ပန်းခင်း စီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦး ရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး

ကတ်ပြားများကို ကျေးရွာအုပ်စု အလိုက်၊ ကျေးရွာအလိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မေလမှ စ၍ ယနေ့အထိ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်

ရေး ကတ်ပြားများစိစစ် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ကျေးရွာ အုပ်စု ၁၉ အုပ်စုမှ ပြည်သူများ အတွက် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်း ၁၅ ခုနှင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား ၁၀၅ ခုကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်

ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသည့် ကျေးရွာ အုပ်စုများအတွက်လည်း ကိုစစ်- ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ် တကျ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဆိုင်ရာဦးစီးမှူး ဦးခင်စိုး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။  
စိုးဝေအောင် (ခင်ဦး)

## အင်းတော်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

အင်းတော် ဇွန် ၁၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေ (VDP) ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော နံ့သာကျေးရွာမူကြိုကျောင်းဆောင် ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် သက္ကယ်ကျင်းကျေးရွာတွင် ရေကန်နှစ်ခု ဆောက်လုပ်ခြင်း အခြေအနေများကို အင်းတော်မြို့နယ် ကျေးလက် ဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောနိုင်ဦးနှင့်အဖွဲ့က ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။  
လူအောင်(ကသာ)

# ကချင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်

မြစ်ကြီးနား ဇွန် ၁၁  
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ စာဖြေဌာန၌ နိုင်ငံတော်ဗဟို သံဃာ့ဝန်ဆောင်၊ ပြည်နယ်သံဃာ နာယက ဆရာတော်ကြီးများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဝန်းသိုကျောင်း တိုက်၌ ကျင်းပလျက်ရှိသော ၂၀၂၁ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေ ကြသည့် သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင် ဆရာလေးများအား ယမန်နေ့က ပြည်နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးခက်ထိန်နန် သွားရောက် အားပေးကြည့်ပြီး အလှူငွေ များ လှူဒါန်းသည်။  
ကချင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ပြည်နယ် ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဝန်းသိုကျောင်းတိုက်၌ ပြည်နယ် သံဃာနာယက ဆရာတော် ကြီးများ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေကြသည့် သံဃာတော် များနှင့် သီလရှင်ဆရာလေး ၁၀၃ ပါးတို့၏ဖြေဆိုမှုကို ကြည့်ရှု အားပေး ကြည့်ညှိခဲ့ကြပြီး

ပြည်နယ်သံဃာနာယက ဆရာ တော်ကြီးများထံ ဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှု အခြေအနေနှင့် သာသနာတော် ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို မေးမြန်း လျှောက်ထားကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပြည်နယ် သံဃာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအတွက် အလှူငွေကျပ် ခြောက်သိန်းနှင့် စာဖြေ သံဃာတော်များအတွက် စာမေးပွဲ ကျင်းပသည့် ၁.၆.၂၀၂၁



ရက်မှ ၁၃.၆.၂၀၂၁ ရက်အထိ အလှူငွေကျပ် ၆၄ သိန်းကို သိရသည်။ ၁၃ ရက်စာ ဆွမ်းစရိတ် နဝကမ္မ ပေးအပ် လှူဒါန်းကြကြောင်း ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

## ကရင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုအခြေခံအုပ်ချုပ်စက်သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တက်ရောက်

ကမမောင်း ဇွန် ၁၁  
ကရင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

ဦးစောမြင့်ဦးသည် ကမမောင်းမြို့ အမှတ် (၄) ရပ် ကွက် ကိုးနဝင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း သင်တန်း



ခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသည့် အိမ်တွင်း အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံ အုပ်ချုပ်စက်သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် အခြေခံအုပ်ချုပ်စက်သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုအဖြစ် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိခဲ့ကြ သော သင်တန်းသူများအား ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အပ်ချုပ်စက်တစ်စုံစီ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းဇော်ချစ်က သင်တန်းဆင်းအောင် လက်မှတ်များကို ပေးအပ်သည်။  
အဆိုပါ သင်တန်းကို ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မေ ၅ ရက်မှ ဇွန် ၁၀ရက်အထိ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမ နှစ်ဦးဖြင့် သင်ကြားရာ ကမမောင်းမြို့အနီး

ဝန်းကျင်ရှိကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူစုစုပေါင်း ၄၂ ဦးတက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။  
ထို့အပြင် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်(၁)ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းနောင်တို့က ကိုးနဝင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဦးကုသလအား ဖူးမြော်ကြည့်ပြီး ကန်တော့၍ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်အိတ် ၃၀၊ ဆီ သုံး ပုံးကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ၂၀၂၁-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ထောက်ပံ့ငွေအသုံးစရိတ် ခေါင်းစဉ်အောက်မှ ကရင်ပြည်နယ် ကမမောင်းမြို့ ကိုးနဝင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ရပ်ဝေးမှ လာရောက်၍ ပညာသင်ကြားကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ဒုတိယခြောက်လပတ် ရိက္ခာ ဆန်ပိုး ထောက်ပံ့လှူဒါန်း ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ အား ဆရာတော်ထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

## မွန်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသော နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ကျေးရွာနေပြည်သူများထံ ပေးအပ်

ချောင်းဆုံ ဇွန် ၁၁  
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသော အိမ် ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားပေး အပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ချောင်းဆုံ မြို့ ကျွန်းသာယာခန်းမ၌ ဇွန်လ ပထမပတ်က ပြုလုပ်ရာ မွန် ပြည်နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ



တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် မွန် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လင်းထွန်း နှင့် ပြည်နယ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ကြည်သိန်းတို့က အမှာ စကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသော ဗိုလ်မှူး ကြီး နေထွန်းဦး၊ ဦးအောင်ကြည် သိန်း၊ မွန်ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်၊ ရဲမှူးကြီးသက်နိုင်၊

လ.ဝ.က ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ချယ်၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာနေ ပြည်သူများအား လက်ဝယ် အရောက်ပေးအပ်ကြောင်း သိရ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

## မောင်တော၌ (မြို့)တိုင်းရင်းသားများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပြုလုပ်ပေး

မောင်တော ဇွန် ၁၁  
ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝေးလံခေါင်ဖျားသော ပဒကား ရွာသစ်အုပ်စု ခုံတိုင်ကျေးရွာမှ (မြို့)တိုင်းရင်းသားများအား ဇွန် ၈ ရက်က ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြား ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို အဆိုပါရုံး၌ ပြုလုပ်ပေးသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အလုပ်သမား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မောင်တောမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ရှိန် ဦးဆောင်၍ ဝန်ထမ်းများက (မြို့)တိုင်းရင်းသား စုစုပေါင်း ၂၇ ဦးအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြ သည်။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ဇွန် ၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကဲထွန်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက (မြို့) တိုင်းရင်းသားများထံသို့ လက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်ကြပြီး နှာခေါင်းစည်းနှင့် လက်သန့်ဆေးရည်များကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

အဆိုပါ လမ်းအား မြေခိုလမ်း တောင်မှန်း မြောင်းမကြီးဆည် အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ရေသောက် ဧရိယာအတွင်းရှိ လုပ်ငန်းကို မြို့နယ်ကျေးလက် လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိမိလွင် ထံမှ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်ငံ (ညောင်ဦး)

## တောင်မုန်းမြောင်းမကြီးမြောင်းပေါင်လမ်းနှင့် သမော်အင်းကျေးရွာ ဆက်သွယ်သည့် မြေနီလမ်း ရှာဖွေပြည့်ပြီးစီး

ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၁၁  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့ နယ်ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေသခံပြည်သူများ သွားလာရေး အဆင်ပြေစေရေး အတွက် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် တောင်မုန်းမြောင်းမကြီး မြောင်း ပေါင်လမ်းနှင့် သမော်အင်း

ကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သွား လာသည့် လမ်းအား မြေနီလမ်း အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ခြင်းလုပ်ငန်းရာနှုန်းပြည့် ဆောင် ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် တောင်မုန်း မြောင်းမကြီး မြောင်းပေါင်လမ်း

သည် ဒေသခံတောင်သူများ အဓိက သွားလာအသုံးပြုနေ သည့် လမ်းဖြစ်ကာ မိုးရေတိုက် စားမှုကြောင့် လမ်းပျက်စီးမှုများ ရှိနေ၍ ဒေသခံကျေးလက်နေ ပြည်သူများက ပြန်လည်ပြုပြင် ပေးရန် တင်ပြလာသည့်အတွက် ယခုနှစ်တွင် မြို့နယ်ကျေးလက်

လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံ ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၀ သန်းဖြင့် လမ်းအရှည်ပေ ၁ ဒသမ ၆၁ ကီလိုမီတာအား အကျယ်ပေ ၄ ဒသမ ၈ မီတာ မြေနီလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လမ်းအား မြေနီလမ်း အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို မြို့နယ်ကျေးလက် လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဇန်နဝါရီလဆန်းပိုင်းက စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဧပြီလဆန်းတွင် ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ကြောင်းသိရပြီး ယခုအခါဒေသခံ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများသွား လာရေး အဆင်ပြေစေပြီး

တောင်မှန်း မြောင်းမကြီးဆည် ရေသောက် ဧရိယာအတွင်းရှိ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိမိလွင် ထံမှ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်ငံ (ညောင်ဦး)

# အချိုမှုန့်မဟုတ်သော အဆိပ်မှုန့်

## တင်ထက်ထက်ဇော်

### အချိုမှုန့်ရာဇဝင်

'အာဂျီနိုမိုတို' ဟု လူသိများသော အချိုမှုန့်သည် ဂျပန်ပြည်မှစတင်လာခဲ့သည်။ ၁၉၀၈ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်လူမျိုး သိပ္ပံပညာရှင် Kikunae Ikeda ဆိုသူက ပင်လယ်ရေညှိနှင့် ငါး ပါဝင်သော ဂျပန်ရိုးရာစွပ်ပြုတ်၏ ထူးခြားသည့် အနံ့အရသာသည် မိုနိုဆိုဒီယမ်ဂလူးတမိတ် (Monosodium Glutamate - MSG) (ခေါ်) ဓာတ်ပေါင်းတစ်မျိုးကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါတွေ့ရှိချက်ကို အစပြု၍ သိပ္ပံပညာရှင်က စွပ်ပြုတ်ထဲရှိ MSG ကို ပုံဆောင်ခဲ (Crystal) အဖြစ် အောင်မြင်စွာ ထုတ်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၀၉ ခုနှစ်တွင် ၎င်းသိပ္ပံပညာရှင်နှင့် သူ့မိတ်ဆွေတို့က အာဂျီနိုမိုတိုလုပ်ငန်းကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အစားအသောက်များ ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ရာမှာ သုံးစွဲရန်အတွက် အချိုမှုန့် (MSG) ကို စီးပွားဖြစ် ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။

၎င်းကုန်ပစ္စည်းကို အာဂျီနိုမိုတို (AJI-NO-MOTO) ဟု အမည်ပေးခဲ့သဖြင့် အချိုမှုန့်ကို အာဂျီနိုမိုတိုဟုလည်း လူသိများသည်။ အာဂျီနိုမိုတို ဟူသောအမည်မှာ အရသာထူးကဲမှု (Essence of Taste) ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ အချိုမှုန့်ထည့်လိုက်သော ဟင်းလျာများနှင့် စားသောက်ကုန်များမှာလည်း အမှန်တကယ် အရသာပိုထူးကဲလာတာကြောင့် အချိုမှုန့်ဝယ်လိုအား ဈေးကွက်မှာလည်း တွင်ကျယ်လာခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် အချိုမှုန့်စားသုံးသော အလေ့အကျင့် ဖြစ်လာကြသည်။

### အချိုမှုန့်ဆိုသည်မှာ

အချိုမှုန့်၏ ဓာတုအမည်မှာ မိုနိုဆိုဒီယမ် အယ်လ်-ဂလူးတမိတ် (Monosodium L-Glutamate) (MSG) ဖြစ်ပြီး မော်လီကျူး အလေး

**◆ ကမ္ဘာ့အဆင့် ထုတ်လုပ်မှုစနစ်ကောင်း GMP၏ စံချိန်စံနှုန်းများတွင် အချိုမှုန့်ကို စားသောက်ပစ္စည်းအဖြစ် လုံးဝစာရင်းသွင်းထားခြင်းမရှိပေ။ ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းက ဆီးချိုမဖြစ်အောင် ထိန်းသိမ်းပေးပါသည်။ အချိုမှုန့်က အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းလုပ်ဆောင်မှုကို ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှု ပြုလိုက်သဖြင့် ဆီးချိုရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာ ပိုလာသည်။ ထို့ကြောင့် အချိုမှုန့်စားသုံးသူများတွင် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်စေရန် ရာနှုန်းပြည့် သေချာနေပါပြီ။**

ချိန်မှာ ၁၈၇ ဒဿမ ၁၃ ဖြစ်သည်။ ရေပုံဆောင်ခဲ မော်လီကျူးတစ်ခုပါဝင်သော အချိုမှုန့်သည် ပုံဆောင်ခဲသတ္တိ (သို့မဟုတ်) အဖြူရောင် ပုံဆောင်ခဲအမှုန်အဖြစ် တည်ရှိပြီး ရန်မဲ့ကာ သီးသန့်လက္ခဏာဆောင်သော အရသာရှိပါသည်။ ဂလူးတမိတ်အက်စစ် (ခေါ်) အမိုင်နိုအက်စစ်တစ်မျိုး ပါဝင်ပြီး အစားအစာများဖြင့် ရောစပ်လိုက်သောအခါ Free Glutamate အဖြစ်ပြောင်းလဲသွားကာ အစားအသောက်များ၏ အရသာကို ဓာတုနည်းဖြင့် လျှော့ပေါ့မှာ ဆပွားတိုးပေးလိုက်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ တော်တော်များများမှာ အစားအသောက်နှင့် ဟင်းလျာများအတွက် အချိုမှုန့်ကို ဟင်းခတ်မှုန့်အဖြစ် သုံးစွဲနေကြသည်။ သို့သော် Good Manufacturing Practice (GMP) (ခေါ်) ကမ္ဘာ့အဆင့် ထုတ်လုပ်မှုစနစ်ကောင်း GMP၏ စံချိန်စံနှုန်းများတွင် အချိုမှုန့်ကို စားသောက်ပစ္စည်းအဖြစ် လုံးဝစာရင်းသွင်းထားခြင်း မရှိပေ။

### အချိုမှုန့်မဟုတ်သော အဆိပ်မှုန့်

အချိုမှုန့်တွင် အဓိကပါဝင်သော ဂလူးတမိတ်အက်စစ်က လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင်ရှိပြီးသား အမိုင်နိုအက်စစ် (Amino acid) တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း လိုအပ်သလောက်သာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲသည့်အတွက် မရှိမဖြစ် မလိုအပ်သော (အရေးမပါသော) (Non-essential amino acid) တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အချိုမှုန့်ကို စားလိုက်သောအခါ ခန္ဓာကိုယ်၏ လိုအပ်ချက်ပမာဏထက် များစွာ ပိုလျှံသွားသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများဖြစ်စေသည်။ အချိုမှုန့်မဟုတ်သော အဆိပ်မှုန့်ကို နေ့ရက်ကာလတာရှည် စားသုံးခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးအတွက် ဆိုးကျိုးများစွာကို မလွဲမသွေ ခံစားရနိုင်ပါသည်။

ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းက ဆီးချိုမဖြစ်အောင် ထိန်း

သိမ်းပေးပါသည်။ အချိုမှုန့်က အင်ဆူလင် ဟော်မုန်းလုပ်ဆောင်မှုကို ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှု ပြုလိုက်သဖြင့် ဆီးချိုရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာ ပိုလာသည်။ ထို့ကြောင့် အချိုမှုန့် စားသုံးသူများတွင် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်စေရန် ရာနှုန်းပြည့် သေချာနေပါပြီ။

အရွယ်သုံးပါးမရွေး ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောဆိုင်ရာဝေဒနာများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို ပျက်စီးစေတတ်သဖြင့် အချိုမှုန့်စားသော ကလေးများ ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှု အားနည်းစေနိုင်သလို၊ လူကြီးများမှာလည်း အရွယ်မတိုင်မီ သတိမေ့လျော့တတ်သော ဦးနှောက်ဇရာကြုံရောဂါဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။

နှလုံးနှင့် သွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်စေသည်။

မျိုးပွားစွမ်းရည် ကျဆင်းခြင်း၊ သားသမီးရနိုင်စွမ်းကျဆင်းခြင်း စသည်တို့ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် သန္ဓေသားကို ထိခိုက်စေသည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ လေ့လာ စမ်းစစ်မှုတစ်ရပ်အရ အချိုမှုန့်စားသုံးလေ့ရှိသော ကိုယ်ဝန်ဆောင်များမှ မွေးဖွားလာသည့် ကလေးများသည် ၎င်းတို့အရွယ်ရောက်လာချိန်၌ အစာစားချင်စိတ်ကို ထိန်းချုပ်မရသဖြင့် အဝလွန်ရောဂါနှင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ရန် ရာနှုန်းပြည့်နီးပါး သေချာနေကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

အချိုမှုန့်လွန်ကဲစွာပါရှိသော အစားအသောက် စားပြီးပြီးချင်း မျက်နှာ၊ လည်ပင်းနှင့် တစ်ကိုယ်လုံးတွင် အနီစက်များ ထွက်လာခြင်း၊ မခံမရပ်နိုင်အောင် ခေါင်းထိုးကိုက်ခြင်း၊ ခေါင်းမူးခြင်း၊ မျက်နှာတွင် လေးလံတင်းကျပ်နေသလိုခံစားရခြင်း၊ စကားပြောရာတွင် လျှာလေးအာလေးဖြစ်ခြင်း၊ ဗိုက်အောင့်ခြင်း၊ ခါးနာခြင်း စသည်တို့ ခံစားရ

တတ်သည်။ ၎င်းကို ဆေးသိပ္ပံနည်းအရ Chinese Restaurant Syndrome (ခေါ်) တရုတ်စားတော်ဆက် ရောဂါစုဟု ခေါ်သည်။

အချိုမှုန့်စားပြီးနောက် အလွန်အကျွံ အစာစားချင်စိတ်ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အပြင် အချိုမှုန့်က အဝလွန်ခြင်းကို တားဆီးပေးသော ဟော်မုန်းများကိုပါ ပိတ်ဆို့နှောင့်ယှက် လိုက်သဖြင့် အဝလွန်ခြင်းကို ဖြစ်စေသည်။

အချိုမှုန့်စားခြင်းကြောင့် အဝလွန်ခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများအဖြစ် သွေးတိုး၊ ဆီးချို၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ် စသည့် အသံတိတ်လူသတ်သမား ရောဂါဆိုးကြီးများကိုလည်း တွေ့ကြုံခံစားရနိုင်ပါသည်။

- ရင်ပူ အာခြောက်ခြင်းကို ဖြစ်စေသည်။
- ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်လေ့ရှိသူများအတွက် အချိုမှုန့်က ဘေးဖြစ်စေပါသည်။
- ဆိုဒီယမ်ဓာတ်က သွေးတိုးရောဂါ ရှိသူများအတွက် ရန်ဘက်ဖြစ်သည်။ အချိုမှုန့်က Monosodium glutamate ဖြစ်၍ ဆိုဒီယမ်ပါဝင်နေသည်။ ထို့ကြောင့် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများ အနေဖြင့် အချိုမှုန့်ကို အထူးရှောင်ကြဉ်သင့်ပေသည်။
- ပန်ကရိယ (ခေါ်) မုန့်ချိုအိတ်ရောင်ရောဂါရှိသူများနှင့် ကိုယ်တွင်းကိုယ်ပရောင်ရမ်းနာရှိသူများ အချိုမှုန့်စားသုံးခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ။

### ကြောက်စရာ အချိုမှုန့်

MSG စားသုံးမှုနှင့်တတ်သက်၍ ကင်ဆာရောဂါ အပါအဝင် အသက်အန္တရာယ်ကို ပြင်းထန်စွာ ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်းနှင့် ဦးနှောက် အာရုံကြောစနစ်ကို ထိခိုက်စေပြီး ဆက်စပ်ရောဂါများ ရရှိစေနိုင်သည့် အကြောင်းနှင့်ဆက်စပ်ပြီး -

အမေရိကန်အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့



(US FDA) ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ကုလသမဂ္ဂစိုက်ပျိုးရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာအဖွဲ့၊ အရသာဖြည့်စွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ပူးတွဲ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များအဖွဲ့ Joint FAO/WHO Expert Committee on Food Additive (JECFA)၊ ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် အစားအစာ စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ Food Standard Australia New Zealand (FSANZ)၊ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (EU Food Safety Authority-EUFS)၊ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု ဇီဝဗေဒ သုတေသနအဖွဲ့များသမဂ္ဂ (The Federation of American Societies for Experimental Biology-FASEB) စသည့် နိုင်ငံတကာအဆင့် ဩဇာအာဏာကြီး အဖွဲ့အစည်းများအပြင် ပုဂ္ဂလိက သုတေသနအဖွဲ့အစည်းများစွာကလည်း MSG ကို နှစ်လရည်ကြာ စားသုံးမှုက အဝလွန်ခြင်း၊ သက်ကြီးအာရုံကြောနှင့် မှတ်ဉာဏ်လျော့ပါး ထိခိုက်မှုရောဂါ၊ ခြေတုန်လက်တုန်ရောဂါ၊ ကလေးငယ်အာရုံကြော၊ မှတ်သိဉာဏ်စွမ်းအင်လျော့နည်းထိခိုက်ခြင်း ရောဂါများဖြစ်ကြသော ADHD-Attention Defisit Hypersemsitivity Disorder၊ ပန်းနာရောဂါ (Asthma)၊ နှလုံးလေသင်တန်းဖြတ်ခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ မျက်စိအမြင်ကွယ်ပျောက်ခြင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေခြင်းတို့ကို သိပ္ပံနည်းကျ လေ့လာတွေ့ရှိရကြောင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာထားကြသည်။

### တရုတ်စားသောက်ဆိုင် ရောဂါလက္ခဏာစု

#### (Chinese Restaurant Syndrome)

အချိုမှုန့်ကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းနိုင်ငံအများအပြားမှာ လူသုံးအလွန်များခဲ့ရာက နှစ်ပေါင်း ၆၀ အကြာ (၁၉၆၈ ခုနှစ်)တွင် Dr.Robert Ho Man Kwok ဆိုသူက တရုတ်စားသောက်ဆိုင်က အစားအသောက်များကို စားသုံးပြီးနောက် ၎င်းကိုယ်တိုင် အချိုမှုန့်၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ Dr.Kwok က အချိုမှုန့်လွန်ကဲစွာပါသော အစားအသောက် စားပြီးပြီးချင်း မျက်နှာ၊ လည်ပင်းနှင့် တစ်ကိုယ်လုံးတွင် အနီစက်များထွက်လာခြင်း၊ မခံမရပ်နိုင်အောင် ခေါင်းထိုးကိုက်ခြင်း၊ ခေါင်းမူးခြင်း၊ မျက်နှာတွင် လေးလံတင်းကျပ်နေသလိုခံစားရခြင်း၊ စကားပြောရာတွင် လျှာလေးအာလေးဖြစ်ခြင်း၊ ဗိုက်အောင့်ခြင်း၊ ခါးနာခြင်းများ ခံစားရကြောင်းကို the New England Journal of Medicine တွင် ရေးသားခဲ့သည်။ ၎င်းကို ဆေးသိပ္ပံနည်းအရ Chinese Restaurant Syndrome (ခေါ်) တရုတ်စားတော်ဆက် ရောဂါစုဟု ခေါ်ပါသည်။ ယခုအခါ ဆေးပညာအရ MSG Symptom Complex ဟူသော စကားလုံးကို လူသုံးများသည်။

### အချိုမှုန့်စားသုံးမှု လျှော့ချနည်း

MSG ကို ၁၉၀၉ ခုနှစ်တွင် စတင်ထုတ် ထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင်နှစ်ပေါင်း ၁၁၀ နှစ် ရှိခဲ့ပြီဖြစ်၍ ဈေးကွက် ခိုင်ခိုင်မာမာ ရရှိထားသော ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခု ဖြစ်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း ပြည်သူပြည်သားများ၏ ရသာခံအာရုံ၌ အချိုမှုန့်ပါမှ ခံတွင်းတွေ့နေကြပါသည်။ အောက်ဖော်ပြပါ အလေ့ကျင့်ကောင်းများဖြင့် အချိုမှုန့်စားသုံးမှုကို လျှော့ချနိုင်မှသာလျှင် ရောဂါဘယများ လျော့ပါးလာစေမည် ဖြစ်ပေသည်။

စာမျက်နှာ ၂၃ သို့

# မြောက်ဦးမြို့၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ ရေပြင်ကယ်ဆယ်ရေးဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

မြောက်ဦး ဇွန် ၁၁ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မြောက်ဦးခရိုင်၊ မြောက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်မီးသတ်စခန်းမှ ဒုမီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးဆောင်သော သန္ဓေမီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက အောင်တပ်ရပ်ကွက်ရှိ သင်္ဘောဆိပ်၌ ရေပြင်ရှာဖွေရေးဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ရေပြင်ရှာဖွေရေးဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်ဦးဆောင်သော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နှစ်စဉ်မိုးဦး



ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရေပြင်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လေ့ကျင့်နေစဉ်

ရာသီတွင် မုတ်သုံလေဝင်ရောက်ပြီး အမြဲကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသော မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရုတ်တရက် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် မြေပြိုကျခြင်းများနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လတ်တလောမြစ်ရေကြီးခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာပါက ရေလမ်းခရီးကိုသာ အားထားသွားလာနေရသော မိဘပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့လာပါက မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး၊ ရေပြင်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် လူအပြည့်၊ ယာဉ်စက်သုံးဆီများနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများအား အသင့်အနေအထား စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း ဒုမီးသတ်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရှိရသည်။

ခင်မောင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

## တောစွန်တဲတိုက်ရှိ သောက်သုံးရေအခက်ကြုံနေသည့်ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေများ သွားရောက်လှူဒါန်း

ညောင်ဦး ဇွန် ၁၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် ကန်စောင့်ကျေးရွာအုပ်စု၊ တောစွန်တဲတိုက်တွင် ဒေသခံကျေးလက်နေ ပြည်သူများ သောက်သုံးရေ အခက်ကြုံတွေ့နေကြောင်း သိရ၍ ဇွန် ၁၀ ရက်၊ နံနက်ပိုင်းက ပုဂံမြို့၊ ရတနာဘုံစံတောရေဓမ္မရိပ်သာကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အရှင်သာဂရ ဦးဆောင်သော ဖြူစင်မေတ္တာနှင့် သုမင်္ဂလာရေလှူတော်အသင်းက သောက်သုံးရေများ သွားရောက်လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစေရေး သွားရောက်လှူဒါန်းပေးရာတွင် ပုဂံမြို့၊ ရတနာဘုံစံတောရေဓမ္မရိပ်သာကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အရှင်သာဂရဦးဆောင်သော



သုမင်္ဂလာရေလှူတော်အသင်းမှ သောက်သုံးရေများ လာရောက်လှူဒါန်းနေစဉ်

ဖြူစင်မေတ္တာနှင့် သုမင်္ဂလာရေလှူတော်အသင်းမှ ပရဟိတ ရေလှူအသင်းသားများက ညောင်ဦးမြို့နယ် တောစွန်တဲတိုက်ရှိ အိမ်ခြေ ၃၀ ကျော်၊ လူဦးရေ ၁၅၀ ခန့်အား သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာ သုံးစွဲနိုင်ရန် ရေဂါလန် ၃၀၀၀ အား စနစ်တကျ ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

## အခွန်ရုံးပြောင်းလဲစည်းကြပ်ခံယူခြင်းအကြောင်း သိကောင်းစရာများ

- ၁။ ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းရှင်အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတည်နေရာပြောင်းလဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားပြောင်းလဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပမာဏပြောင်းလဲခြင်းတို့ကြောင့် အခွန်ရုံးပြောင်းလဲစည်းကြပ်ခံယူရခြင်းများ ပေါ်ပေါက်နိုင်ပါသည်။
  - ၂။ လက်ရှိအခွန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော အခွန်ထမ်းဖြစ်ပါက မိမိပြောင်းလဲစည်းကြပ်မှုခံယူလိုသည့် စည်းကြပ်နှစ်မတိုင်မီ တစ်လကြိုတင်၍ အခွန်ထမ်းဝန်ဆောင်မှုဗဟိုအဖွဲ့ရုံး (Centralized Taxpayer Service Unit-CTSU) တွင် လျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ပါသည်။
  - ၃။ အခွန်ထမ်းမှတ်ပုံတင်အသစ် လျှောက်ထားသူဖြစ်ပါက အခွန်ထမ်းဝန်ဆောင်မှုဗဟိုအဖွဲ့ရုံး (CTSU) မှ အခွန်ထမ်းဆောင်ရမည့် ရုံးအား သတ်မှတ်ပြန်ကြားသည့်နေ့မှ တစ်လအတွင်း အခွန်ထမ်းဝန်ဆောင်မှုဗဟိုအဖွဲ့ရုံး (CTSU) တွင် လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။
  - ၄။ လျှောက်ထားရာတွင် အခွန်ရုံးပြောင်းလဲစည်းကြပ်ခံယူခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်လွှာနှင့် မည်သည့်အတွက်ကြောင့် ပြောင်းလဲစည်းကြပ်ခံယူလိုကြောင်း ခိုင်လုံသောအကြောင်းပြချက် အပြည့်အစုံ တို့ကို တင်ပြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။
  - ၅။ အခွန်ရုံးပြောင်းလဲစည်းကြပ်ခံယူခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်လွှာပုံစံကို [www.ird.gov.mm](http://www.ird.gov.mm) တွင် ရယူနိုင်ပါသည်။
- ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန  
စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

## နတ်မောက်မြို့နယ် တောင်ဘက်ကြီးကျေးရွာတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစတင်ရရှိ

နတ်မောက် ဇွန် ၁၁ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် တောင်ဘက်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု တောင်ဘက်ကြီးကျေးရွာတွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ အချိန်ခန့်က မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမှ တာဝန်ရှိသူများက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများစတင် ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ၁၁ ကေဗီဓာတ်အားလိုင်း (၂ ဒဿမ ၅) မိုင်၊ ၁၁/၀ ဒဿမ ၄ ကေဗီ ၂၀၀ ကေဗီအေ ထရန်စဖော်မာ တစ်လုံးတိုးချဲ့တည်ဆောက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင်အိမ်ခြေ ၁၁၃ အိမ် ရှိသည့်အနက် အိမ်ထောင်စု ၄၅ စု၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တစ်ကျောင်းနှင့်လမ်းမီးများအား စတင်ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သင်းသင်းမြတ် (နတ်မောက်)

### စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

- လျှော့သုံးခြင်းဖြင့် စတင်ပါ။ ယခင်စားသုံးမှုပမာဏထက် နည်းနိုင်သမျှနည်းအောင် လျှော့သုံးပါ။
- အချို့အစားအသုံးအဆောင်များ၏ အရသာကိုသာ မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြစ်၍ အသီးအနှံတို့မှာ လုံးဝမသုံးပါနှင့်။ အစားအသောက် တစ်ကိုလီ(၂ ဒဿမ ၂ပေါင်)အတွက် အချို့အစားကို လက်ဖက်ရည်ခွက် တစ်ခွက် ထက် ပိုမသုံးပါနှင့်။
- အသင့်စား (ready made) အစားအသောက် အားလုံးနီးပါးမှာ အချို့အစားပါပြီးသား ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းအစားအသောက်ထဲ အချို့အစား ထပ်မံထည့်ပါနှင့်။
- ready made အစားအသောက်များ၏ ဘူးခွံ(အထုပ်ခွံ)ပေါ်တွင် အချို့အစား(MSG)ပါဝင်မှု ပမာဏကို ဖော်ပြထားလေ့ရှိပါသည်။ ထိုအခါ MSG ပါဝင်မှုနည်းသော ပစ္စည်းမျိုးကို ရွေးဝယ်ပါ။
- ကြက်အူချောင်း၊ ဝက်အူချောင်းများ၊ ခရမ်းချဉ်သီးအနုစိမ်း၊ ပဲပိစပ်အနုစိမ်း၊ မယိုနီးစ် (Mayonnaise)၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ စည်သွတ်ဘူးများ အပါအဝင် အသင့်စားအစားအစာများကို တာရှည်ခံစေရန်နှင့် အရသာရှိစေရန်အတွက် အချို့အစားထည့်ထားလေ့ရှိပါသည်။ ၎င်းအစားအစာများကို အတတ်နိုင်ဆုံးရှောင်ကြဉ်ပြီး လတ်လတ်

ဆတ်ဆတ် စားသုံးသည့်အလေ့ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးပါ။

- အချို့အစား ကြက်သွန်နီကို ပိုသုံးပါ။
- ရိုးရာဟင်းခတ်များဖြစ်ကြသော ဥပမာ ပုစွန်ခြောက်၊ မျှင်ငါးပိင်ပြာရည်တို့ကို အချို့အစား အစားထိုး သုံးစွဲပါ။
- အညိုရောင်သကြား (သဘာဝသကြား)ကို သုံးပါ။

(အထူးသတိပြုရန်)

ယနေ့ ကုန်တိုက်ကြီးများ(Super Market)၊ ဈေးများ၏ စားသောက်ကုန်ဈေးကွက်တွင် ကြက်သားမှုန့်၊ ငါးမှုန့်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မှုန့်များကို တွင်ကျယ်စွာ ရောင်းချလျက်ရှိနေပြီး အိမ်ရှင်မများကလည်း ၎င်းအသား၊ ငါး၊ ဟင်းရွက်မှုန့်များကို အချို့အစားထိုး ဟင်းခတ်အဖြစ် မြန်ယုက်စွာ သုံးစွဲနေကြပါသည်။ အထက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း အချို့အစားကို ကျန်းမာရေးထောင့်အရ အဆိပ်မှုန့်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ကြက်သားမှုန့်၊ ငါးမှုန့်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မှုန့်များက အချို့အစားထက်ပင် ပို၍ ကြောက်စရာကောင်းနေပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် အသား၊ ငါး၊ ဟင်းရွက်မှုန့်များထဲတွင် အချို့အစားပါဝင်နေသည့်အပြင်၊ တာရှည်ခံ ပိုးသတ်ဆေးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများစွာလည်း ပါဝင်နေကြပါသေးသည်။ ထို့ကြောင့် ကြက်သားမှုန့်၊ ငါးမှုန့်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မှုန့်များက

အချို့အစားထက် သုံးဆပို၍ အန္တရာယ်ရှိပါသည်။ အဆိုပါ ဟင်းခတ်မှုန့်များကို နေ့စဉ်စားသုံးပါက ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အရိုးပွ၊ အရိုးပါး၊ အရိုးကြွပ်ဆတ်ရောဂါ၊ လေးဖက်နာရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်လေငန်းရောဂါနှင့် ကျောက်ကပ်ပျက်စီးသောရောဂါများ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ သို့ပါ၍ အဆိုပါ အမှုန့်များအားလုံးကို သုံးစွဲခြင်းမှ အထူးရှောင်ရှားကြပါရန် အကြံပြုလိုက်ရပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသုံးများသော ဟင်းခတ်ပစ္စည်းများထဲတွင် အချို့အစားက သူမပါလျှင် မပြီးဆိုသလို စားဖိုဆောင်အတွင်း နေရာရလျက်ရှိပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အချို့အစား၏ ဆိုးကျိုးများကို မကြာခဏ အသိပေးကြေညာလျက်ရှိသော်လည်း လူအများစုက တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် အချို့အစားကို လမ်းဘေးစားသောက်ဆိုင်မျိုးစုံနှင့် မုန့်ဟင်းခါး၊ လက်သုပ်စုံရောင်းသော ဆိုင်များတွင် အသုံးများ လျက်ရှိနေကြောင်း တွေ့ရပါသည်။ သို့ပါ၍ မိမိနှင့်တကွ မိသားစုကျန်းမာရေးအတွက် အချို့အစားကို သတိနှင့်ဆင်ခြင်ပြီး ရှောင်ရှားနိုင်ကြပါစေကြောင်း ထပ်လောင်း၍ အကြံပြုလိုက်ရပါသည်။ ။

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ်မိုးရာသီ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေသိန်း ၂၆၀ စိုက်ထည့်ရန် လျာထား

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၁

ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေသိန်း ၂၆၀ စိုက်ထည့်ရန် လျာထားကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆည်တစ်ခုနှင့် သဘာဝ ရေပြင်တို့တွင် ငါးသယ်ဇာတ စဉ်ဆက်မပြတ် တည်တံ့စေရန်နှင့် သဘာဝရေပြင်တို့မှ ဖမ်းယူ စားသောက်နိုင်ရန် နှစ်စဉ် ငါးသားပေါက်တို့ကို စိုက်ထည့်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ် မေလနှင့် ဇွန်လတို့၌ ငါးမိုးရိပ်ရေလှောင်တံ၊ ဖောင်ကြီးတက္ကသိုလ် အတွင်းရှိ ရေနေကန်အင်း၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ ဘန်ဘွားကုန်းဆည်တံ၊ ဘားလားချောင်းနှင့် လှိုင်မြစ်တို့တွင် နှစ်လက်မအရွယ်ငါးမြစ်ချင်း၊ ရွှေဝါ ငါးကြင်းနှင့်ငါးခုံးမ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၂၅ သိန်းကို စိုက်ထည့်ခဲ့သည်။



၂၁ ရက်သား ငါးသားပေါက်တို့ကို စိုက်ထည့်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်တွင် လည်း ရှင်သန်ပေါက်ပွားနှုန်းမြန်သော နှစ်လက်မ အရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သိန်း ၂၆၀ ကို နိုင်ငံတော်ကုန်ကျစရိတ်ဖြင့် စိုက်ထည့် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဘားလားချောင်း၊ ဘောလည်ချောင်း၊ လှိုင်မြစ်၊ စီးဖြူကုန်းချောင်း၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ် သဘာဝရေပြင်နှင့် ထန်းတပင်မြို့နယ်သဘာဝရေပြင်၊ ရွှေကသစ်ချောင်း၊ သဝန်တောချောင်း၊ သမန်ကြီး အင်းချောင်း၊ မိုးမခချောင်းအပါအဝင် နေရာ ၂၉ နေရာတွင်လည်ကောင်း၊ ဖူးကြီးရေလှောင်တံ၊ လှော်ကားရေလှောင်တံ၊ သာဓုကန်ရေလှောင်တံ အပါအဝင် နေရာ ခြောက်နေရာတွင်လည်းကောင်း စက်တင်ဘာလအထိ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသား ပေါက်တို့ကို စိုက်ထည့်မည်ဖြစ်ပြီး ယမန်နှစ်က သဘာဝရေပြင်တွင် လေးရက်သား ငါးမုန့်နှင့်

ပေါက် သုံးမျိုးကို စိုက်ထည့်ရတော့ရည်ရွယ်ချက်က ငါးမြစ်ချင်းဆိုရင် တိုင်းရင်းငါးမျိုးဖြစ်ပြီးတော့ ပြည်ပပို့ကုန်လည်းဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ သဘာဝ ရေပြင်မှာ ရှင်သန်ကြီးထွားနှုန်းလည်း ကောင်း တယ်။ ကျန်တဲ့ရွှေဝါငါးကြင်းနဲ့ ငါးခုံးမဟာလည်း ဈေးကွက်ဝင်စားသောက်ကုန်ဖြစ်တဲ့အတွက် နှစ်စဉ် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်နေပါတယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွဋ်က ပြောသည်။

နိုင်ငံ၏လူဦးရေနှစ်စဉ်တိုးပွားလာမှုတွင် နေ့စဉ် စားသုံးလျက်ရှိသည့် စားသောက်ကုန်တို့၌ ရေထွက် ပစ္စည်းကို ပိုမိုစားသုံးလာလျက်ရှိရာ ထုတ်လုပ်မှု နှင့် စားသုံးမှုဟန်ချက်ညီစေရန်နှင့် ငါးသယ်ဇာတ လုံလောက်စွာ ရရှိနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ နှစ်စဉ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် ငါးသားပေါက်တို့ကို စိုက်ထည့်လျက်ရှိပြီး ငါးသယ်ဇာတ စဉ်ဆက်မပြတ် လည်ပတ်နိုင်စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ပုဂ္ဂလိက ရေချို မွေးမြူရေးကန်များကလည်း နှစ်စဉ်မွေးမြူထုတ်လုပ် လျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့၌ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၅၃ သိန်း ၀၇၅ သိန်းကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနမှ စိုက်ထည့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ညိမ်းသူ၊ ဓာတ်ပုံ-ကနူး

## အင်းတော်ကြီးကန်၌ ငါးရစ်၊ ငါးသန်ရာသီချိန်ကာလ ငါးများမဖမ်းဆီးရန်တားမြစ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် အင်းတော်ကြီးဒေသ အင်းတော် ကြီးကန်၌ ငါးရစ် ငါးသန်ရာသီ ချိန်ကာလ ငါးများမဖမ်းဆီးရန် တားမြစ်ထားသည်ဟု အင်းတော် ကြီးဒေသ(ရုံးခွဲ) ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ဦးမျိုးညွန့်မောင်ထံမှ သိရသည်။

သေကျေပျက်စီးကြကာ ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ် ငါးထုတ်လုပ်နိုင် ရေးနှင့် တစ်နိုင်ငံလုံး ငါးရိက္ခာ ဖူလုံစွာ စားသုံးနိုင်ရေးကို အထောက်အကူပြုတော့ဘဲ ငါး မျိုးပြုန်းတီးသွားစေနိုင်သည်။ ငါးရစ်၊ ငါးသန် ရာသီချိန်ဖြစ် သော မေလ၊ ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လများ အထိ ငါးရစ်၊ ငါးသန်ငါးများကို ဖမ်းဆီးခြင်း၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်း၊ ရောင်းချ ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းများ လုံးဝ(လုံးဝ) မပြုလုပ်ကြရန် ယခုလို လိုက်လံသတိပေးတားမြစ် ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း (အောက်ပုံ) တာဝန်ရှိသူက ပြောသည်။ ထို့အပြင် စည်ပင်သာယာရေး ထို့အပြင် စည်ပင်သာယာရေး များနှင့် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် များတွင်လည်း ငါးရစ်၊ ငါးသန် ငါးများကို ဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်း၊

ရောင်းချခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင် ခြင်းများ မပြုလုပ်ကြရန်လည်း တားမြစ်ထားသည်။ ငါးရစ်၊ ငါးသန် ရာသီချိန်တွင် ငါးများကိုဖမ်းဆီးခြင်း၊ သတ်ဖြတ် ခြင်း၊ ဝယ်ယူစုဆောင်းရောင်း ချခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း မပြုလုပ်ရန် ကချင်ပြည်နယ် ရေချိုငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေပုဒ်မ - ၃၉(ဃ)အရ တားမြစ်ထားပြီး ယင်း တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက် ကျူးလွန်ပါက ကချင်ပြည်နယ် ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေ ပုဒ်မ - ၅၀ အရ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ ထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ နှစ်နှစ် ထက် မပိုသော ထောင်ဒဏ် ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်စလုံးကို ဖြစ် စေချမှတ်ရမည်ဟု သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းထားပါကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## အမြို့မြို့အနယ်နယ်၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးရန် ပျိုးပင်များ ပျိုးထောင်

သန်လျင်  
ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်အတွင်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် သန်လျင်မြို့နယ် ကျောက်တန်းမြို့နယ်နှင့် ခရမ်းမြို့နယ်တို့ရှိ (မြို့မ) ပျိုးဥယျာဉ်များတွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ပျိုးထောင် ထားရှိကြောင်း မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးရန်အတွက် သန်လျင်မြို့နယ် (မြို့မ) ပျိုးဥယျာဉ်တွင် ကျွန်းပင်၊ ပျဉ်ကတိုးပင်၊ ပိတောက်ပင်၊ မဟော်ဂနီပင်၊ ပျဉ်းမပင်၊ ကွံကော်ပင်၊ မန်ဂျန်ရှားပင်၊ ခရေပင်၊ နံ့သာနီပင်၊ မယ်ဇယ်ပင် စုစုပေါင်း ၂၅၀၀၀ ကို ပျိုးထောင်ထားရှိပြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ် (မြို့မ) ပျိုးဥယျာဉ်တွင် ကျွန်းပင်၊ ပျဉ်းကတိုးပင်၊ ပိတောက်ပင်၊ မဟော်ဂနီပင်၊ မန်ဂျန်ရှားပင်၊ နံ့သာနီပင် စုစုပေါင်း ၁၅၀၀၀ ကို ပျိုးထောင်ထားရှိကာ ခရမ်းမြို့နယ် (မြို့မ) ပျိုးဥယျာဉ်တွင် ကျွန်းပင်၊ မဟော်ဂနီပင်၊ ပျဉ်းမပင်၊ မန်ဂျန်ရှားပင် နှင့် နံ့သာနီပင် စုစုပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကို ပျိုးထောင်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ပျိုးပင်များကို ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် သန်လျင်မြို့နယ်၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ ခရမ်းမြို့နယ်နှင့် သုံးခွမြို့နယ်တို့ရှိ ရုံးဌာနများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများနှင့် ဆည်များ၊ အင်းများတွင် စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သက်ခိုင် (သန်လျင်)

လေးမျက်နှာ  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလတွင် ဒေသခံပြည်သူများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် သစ်ပင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးလျက် ရှိသည်။  
၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလမှာ ပြည်သူများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူကိုဖြန့်ဝေမယ့် သစ်ပင်ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးသည်။ သစ်ပင်ပျိုးပင် ၂၀၀၀၀ တွေထဲမှာ အရိပ်ရ နှစ်ရှည်ပင်များဖြစ်သည့် ကျွန်းပင် ၁၀၀၀၀ နှင့် မန်ဂျန်ရှားပင် ၁၀၀၀၀ တို့ကို ပျိုးထောင်လျက်ရှိပါတယ်ဟု တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။  
နှစ်စဉ်ဒေသခံပြည်သူများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် သစ်ပင်ပျိုးပင်များကို သစ်တောပျိုးဥယျာဉ်တွင် ပြုစုပျိုးထောင်၍ သစ်ပင်ပျိုးပင်မျိုးစုံကို မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနက အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မောက်မယ်  
ရမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း မောက်မယ်မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်တတ်စေရန်၊ သစ်တော/ သစ်ပင်များကို ပြုစုပျိုးထောင် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ သာယာလှပသည့် အနာဂတ်ဘဝများရရှိစေရန်၊ သစ်တော သယံဇာတများ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်နှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပျိုးပင် ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ကျော်ကို ပျိုးထောင်ထားရှိပြီး အခမဲ့ ဖြန့်ဝေစိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်သည်။  
မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ကျွန်းပင်၊ ပျဉ်းကတိုးပင်၊ မဲဇယ်၊ စိန်ပန်းနီ၊ စိန်ပန်းပြာ၊ စိန်တံခြူ၊ ရေသင်းဝင်၊ ရေတမာ၊ လျှော်ဖြူ၊ ဗာဒီ နှင့် နှစ်ရှည်သီးနှံစားပင်များဖြစ်သော သရက်၊ ပိန္နဲ၊ ထောပတ်၊ ဒန့်သလွန်၊ ကြောင်လျှာပင်များကို မောက်မယ်မြို့ ပျိုးဥယျာဉ်နှင့် တိုက်ခွဲတိုက်နယ်ပျိုးဥယျာဉ်တို့တွင် ပျိုးပင် ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ကျော် ပျိုးထောင် ထားရှိကြောင်း၊ ဇူလိုင်လမိုးရာသီကာလအတွင်း အခမဲ့ဖြန့်ဝေစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန တာဝန်ခံတောအုပ် ဦးဇော်ညိုထံမှ သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)





# ငါးသယ်ဇာတရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးရန် ပင်လယ်ပြင်ငါးဖမ်းရရာသီကို ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၁  
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် ငါးသယ်ဇာတ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးရန်နှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ပင်လယ် ပြင် ငါးဖမ်းရရာသီကို ယခင်သတ်မှတ် သော သုံးလမှတစ်လရှေ့တိုး၍ ပြောင်းလဲ သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းအတွင်း ငါးဖမ်းစက်လှေရပ်နားထားစဉ်

ယမန်နှစ်က ပင်လယ်ပြင် ငါးဖမ်း ရရာသီကို ဇွန်လမှဩဂုတ်လထိပတ်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် မေလမှ ဇူလိုင်လထိ သုံးလ ပတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သောနှစ်များ က ငါးဖမ်းရရာသီကို ပုံမှန်၂လပတ်ခွဲ ရာ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ ငါးသယ်ဇာတ လျော့နည်းလာမှုကို ကုစားရန် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆိုင်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနမှ ပြည်တွင်းမှ ပညာရှင်များနှင့် ဆွေးနွေးခြင်း၊ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်းနှင့် နော်ဝေနိုင်ငံအကူအညီ ဖြင့် ကွင်းဆင်းသုတေသနဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ပင်လယ်ပြင်ငါးသားပေါက် ရာသီ ပြောင်းလဲလာမှုကို တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

### ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

ပင်လယ်ပြင် ငါးသားပေါက်ရာသီ ပြောင်းလဲမှုကို နော်ဝေနိုင်ငံအကူအညီနဲ့ သုတေသနဆောင်ရွက်မှုအရ သိရတဲ့ အတွက် ပေါက်ပွားမှုအများဆုံးလကို သုတေသနရလဒ်အရ ငါးဖမ်းရ ရာသီ အဖြစ် ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့တာပါ။ ပင်လယ်ပြင်ရေသယံဇာတ လျော့နည်း လာတာဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာ မှု၊ မိုင်းခွဲဖမ်းဆီးမှုနဲ့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ ပိုက်နဲ့ မဟုတ်ဘဲ ဖမ်းဆီးမှုတွေကြောင့်

ငါးမျိုးစိတ်တွေ ထိခိုက်ပြီး ရှားပါးလာ တယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါကြောင့် သဘာဝ ရေပြင်မှာ ငါးပေါက်ပွားမှုများတဲ့ ရာသီ တွေမှာ ငါးဖမ်းဆီးမှုပိတ်တားသောတာပါ။ ဒီနှစ်မှာ ငါးပေါက်ပွားနှုန်းများတဲ့ သုံးလ ကို ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ထားပါတယ်" ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော သည်။

### သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့

ပင်လယ်ပြင်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အညီ ရေထွက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုဖြင့် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုကို ဖူလုံစေလျက် ပြည်ပနိုင်ငံသို့ငါး၊ ပုစွန် အပါအဝင်ရေထွက်ကုန်တို့ကို တင်ပို့ လျက်ရှိရာ ပြည်တွင်းဝင်ငွေနှင့်နိုင်ငံခြား

ဝင်ငွေကို ရေထွက်ကုန်မှ နှစ်စဉ်အခွန်ငွေ ရရှိသောကြောင့် နိုင်ငံတော်မှ ရေထွက် ကုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်လက်တွဲ၍ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ရေသယံဇာတ ဝမ်းစာသိုက်ကြီးဖြစ်သော မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင်၌ ရေထွက်ကုန်များ ရေ ရှည်တည်တံ့နိုင်ရန် ပြည်ပပညာရှင်တို့ နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာ၌ နော်ဝေ နိုင်ငံနှင့်၂၀၁၅ ခုနှစ်ထိ သုံးကြိမ်မြောက် သုတေသနလုပ်ငန်းတို့ကို ရခိုင်ကမ်းရိုး တန်းမှကော့သောင်းအထိ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

### ရလဒ်ကောင်းတို့ရရှိ

ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းဆီးရာတွင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ရေသယံဇာတ

ထိန်းသိမ်းကာကွယ်မှုအနေဖြင့် ပိုက် အမျိုးအစားများကို မျောပိုက်၊ ကျားပိုက်၊ ဒရွတ်ဆွဲပိုက်၊ ဝိုင်းချုပ်ပိုက်အပါအဝင် အမျိုးအစားလိုက် သတ်မှတ်ထားပြီး သတ်မှတ်စည်းကမ်းနှင့်အညီ လိုက်နာ ရန်နှင့် ငါးဖမ်းစက်လှေအရေအတွက် ထိန်းချုပ်မှုကို နှစ်စဉ်သတ်ပေးဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။ နော်ဝေနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပင်လယ်ပြင် သုတေသနစစ်တမ်းအရ မြန်မာ့ရေပိုင် နက်တွင် ငါးသယ်ဇာတအများဆုံးပေါက် ပွားချိန်မှာ ဖေဖော်ဝါရီလမှ ဧပြီလထိ သုံးသပ်ထားပြီး ၁၉၈၆- ခုနှစ်တွင် သုတေသနလုပ်ငန်းကို စတင်ခဲ့ကာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တို့တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရလဒ်

ကောင်းတို့ကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရာသီပိတ်ချိန်

စီးပွားရေး အချက်အချာကျရာ ရန်ကုန်မြို့တွင် ငါးဖမ်းစက်လှေ အခြေ စိုက်အဖြစ် အစင်းရေ ၉၀၀ ကျော်ရှိပြီး ငါး ဖမ်းရာသီပိတ်သိမ်းထားချိန်၌ ရပ်နား ရန်နေရာအခက်အခဲကြောင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးဖျာပုံမြို့၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးတို့တွင် ဖြန့်ခွဲရပ်နားလေ့ရှိကာ ယခု ရာသီပိတ်ကာလ၌ ရန်ကုန်မြို့တွင် အစင်းရေ ၅၇၀ ခန့်ရပ်နားထားသည်။

### ငါးဖမ်းရရာသီအဖြစ်သတ်မှတ်

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက် ကမ်းနီးငါးဖမ်းဆီးမှုတွင်လည်း ရေလုပ် ငန်းကို အခြေပြု၍ ဝမ်းစာရှာဖွေကြသည့် ရေလုပ်သားများအနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင် တွင်ငါးသယ်ဇာတကျဆင်းလာမှုကြောင့် ကမ်းနီးတွင်လည်း ငါး၊ ပုစွန်ရရှိမှုနည်း လာသည်ကို သတိပြုမိခဲ့ကြပြီး နှစ်ထပ် ပိုက်ဖြင့် ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် ငါးရစ်ငါးသန် ပေါက်ပွားချိန်ငါးဖမ်းဆီးခြင်းကို သက် ဆိုင်ရာငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအသီးသီးမှ အသိပညာပေးခြင်း၊ ဥပဒေနှင့် အမိန့် ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းကို နှစ်စဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ်မှစ၍ မူလသတ်မှတ်ထားသော ပင်လယ်ပြင် ငါးဖမ်းရရာသီကို တစ်လရှေ့တိုး၍ ပြောင်းလဲ သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး မေလမှ ဇူလိုင် လထိ သုံးလကို ငါးဖမ်းရရာသီအဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ညိုမိုးသူ၊ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

## ငါးမွေးမြူခြင်းဆိုင်ရာ အခြေခံဆေးထိုးသားဖောက် သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ပဲခူး ဇွန် ၁၁  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ငါးမွေးမြူခြင်းဆိုင်ရာ အခြေခံ ဆေးထိုး၊ သားဖောက် သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီအချိန်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ဦးထွန်းဝင်းမြင့်က အဖွင့်အမှာစကား ပြော ကြားပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များအား ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသား များကိုယ်စား သင်တန်းသားတစ်ဦးက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် ဝေါမြို့နယ်၊ ကဒွတ်ကျေးရွာမှ သင်တန်းသား ဦးကျော်ဆန်းဝင်းက ယခုဖွင့်လှစ်ပေးသည့် သင်တန်းသည် ရက်တိုသင်တန်းဖြစ်သော်လည်း ငါး၏အရွယ်အစားပေါ်မူတည်၍ ဆေးသုံးစွဲမှု များကို သိရှိရသဖြင့် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ရာတွင် များစွာထိရောက်မှုရှိကြောင်း၊ ယခုလို သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရရှိသဖြင့် တစ်ပိုင်းတစ်နိုင်ငံငါးမွေးမြူရေး အတွက် အသိပညာဗဟုသုတများရရှိပြီး များစွာအထောက်အကူရရှိ သဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချပေးသည့် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအား ကျေးဇူး အထူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တိုင်း ဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ သင်တန်း သူ/သား ၃၀ တက်ရောက်ကြသည်။ မျိုးငြိမ်း(ခရိုင်/ပြန်ဆက်)

## သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစေရေး အဝီစိစက်ရေတွင်းတူးဖော်

သဲကုန်း ဇွန် ၁၁  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ခရိုင်၊ သဲကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ တလိုင်းခုံ ကျေးရွာနှင့် အင်တိုင်းအင် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစေ ရရှိရေးအတွက် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုဘဏ္ဍာနှစ်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် လေးလက်မ အဝီစိစက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တလိုင်းခုံကျေးရွာတွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစေ ရရှိရေးအတွက် လေးလက်မ အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ အဝီစိစက်ရေတွင်းတစ်တွင်းတူးဖော် ခြင်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုဘဏ္ဍာနှစ်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄ ဒသမ ၃သန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အင်တိုင်းအင်ကျေးရွာတွင် လေးလက်မ အနက်ပေ ၄၀၀ရှိ အဝီစိစက်ရေတွင်းတစ်တွင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံရေစက်တစ်ခု၊ အလျား ၁၀ပေ အနံ ၈ပေ အမြင့် ၈ပေ ရှိရေ စက်ရုံတစ်ခုတည်ဆောက်ခြင်းအားခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၈၅သန်းတို့ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော မြင့်မိုရ်ထိပ်ထားကုမ္ပဏီမှ ယခု နှစ်မေလအတွင်းက စတင်၍ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများအားလုံးဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပါက ကျေးရွာနှစ်ရွာရှိ အိမ် ခြေ ၂၀၇ အိမ်မှ လူဦးရေ ၉၁၃ ဦးတို့အတွက် ရာသီမရွေးသောက်သုံး ရေဖူလုံစေရေးအကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချစ်ချစ်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

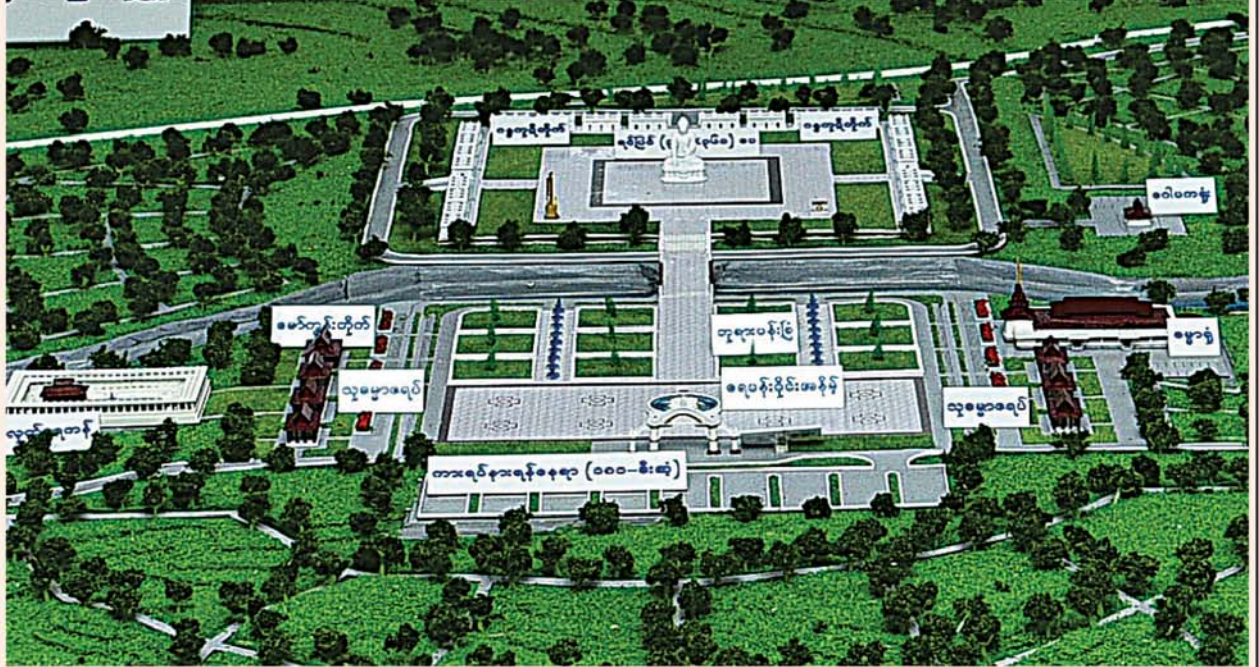
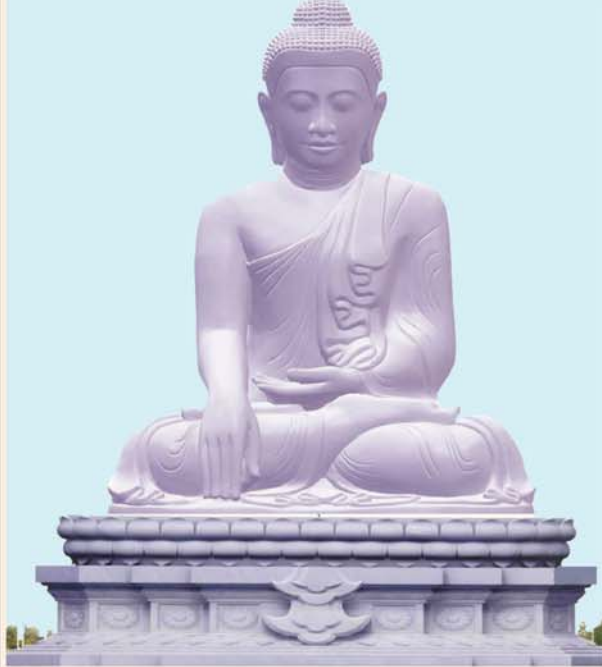
အဆိုပါ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အား ပြည်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး၊ ဦးဟန်မြင့်ထွန်း၊ သဲကုန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချစ်ချစ်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေ မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်း လင်းပြသခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းများ အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း များပြည့်မီရေးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆွေး နွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ငြိမ်းသူ



လေးလက်မ အဝီစိစက်ရေတွင်း တူးဖော်နေစဉ်



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မော်ကွန်းတိုက်(၇၂x၃၀)ပေ ၁ လုံး-၈၈၄ သိန်း



ဂေါပကနံ့ (၄၈x၂၄)ပေ ၁ လုံး-၄၂၃ သိန်း



ရေပန်းအကြီး



မြန်မာ့စတူဇိုကျောက်မြင့် တည်ဆောက်ပူဇော်ထားသော ဝန္တကုဋ်တိုက် (၄၄x၂၇)ပေ ၂၄ လုံး ၁ လုံးလျှင်- ၁၂၅၀ သိန်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



သုဓမ္မာဇရပ်(၅၄x၃၀)ပေ ၆ လုံး ၁ လုံးလျှင်-၅၅၇ သိန်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကျော်ပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒေသတော်၊ ကျေးရွာအထွေထွေ၊ ဘာသာနာတော်တို့၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တို့၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထိုးမှုများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်ကြည်း၊ ရေ၊ လေ၊ မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်-

- |  |              |  |  |             |
|--|--------------|--|--|-------------|
| (၁) အဝင်မုခ်ဦး(၁၀၀x၄၀)ပေ ၁ ခု                            | - ၈၂၀ သိန်း  | (၉) မြန်မာ့စတူဇို တစ်ဖက်လှူခြံစည်းရိုး(၂၇ ပေခန်း) ၄၅၅ ခန်း | (၁၇) လမ်းမီးတိုင် (၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်        | - ၁၀ သိန်း  |
| (၂) အဝင်မုခ်ဦးငယ်(၇၅x၄၀)ပေ ၃ ခု၊ ၁ ခုလျှင်               | - ၆၇၆ သိန်း  | ၁ ခန်းလျှင်  | (၁၈) High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်  | - ၄၉၄ သိန်း |
| (၃) ရေပန်းအကြီး(အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ)              |              | (၁၀) စကျင်ကျောက်ပြား ၂၁၂၀ ကျင်း၊ ၁ ကျင်းလျှင်              | (၁၉) Garden Light(၁ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်         | - ၁၂ သိန်း  |
| ၁ ခု   | - ၄၃၂၁ သိန်း | (၁၁) ကြေးပြား ၁၇၃၆ ကျင်း၊ ၁ ကျင်းလျှင်                     | (၂၀) ဆလိုက်မီး(၁၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်           | - ၁၈၅ သိန်း |
| (၄) ရေပန်းအသေး(အချင်း ၃၀ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ) ၁၈ ခု၊         |              | (၁၂) ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူခင်းခြင်း၊ ၅၉၀၀ ကျင်း                | (၂၁) ဝန္တကုဋ်တိုက်(Solar) ၂၄ လုံး၊ ၁ လုံးလျှင် | - ၄၈ သိန်း  |
| ၁ ခုလျှင်  | - ၈၀၅ သိန်း  | (၁၃) ကျင်းလျှင်  | (၂၂) ဓမ္မာရုံ(မီး/ရေ) ၁ လုံး                   | - ၁၉၅ သိန်း |
| (၅) မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေခန်း) ၂၀၀ ခန်း       |              | (၁၄) မြောက်ဘက်မုခ်ပင်မလှေကား(မြန်မာ့မူပါ)                  | (၂၃) သုဓမ္မာဇရပ်(မီး) ၆ လုံး၊ ၁ လုံးလျှင်      | - ၄၁ သိန်း  |
| ၁ ခုလျှင်  | - ၇၂ သိန်း   | ၁ စင်း   | (၂၄) မော်ကွန်းတိုက်(မီး) ၁ လုံး                | - ၄၁ သိန်း  |
| (၆) မဟာရံတံတိုင်းစိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း(မြန်မာ့မူပါ)    |              | (၁၅) အရှေ့၊ အနောက်နှင့် တောင်ဘက်မုခ်လှေကား                 | (၂၅) ဇာတ်ရုံ(မီး/ရေ) ၁ လုံး                    | - ၉၉ သိန်း  |
| ၆၅၂ ခု၊ ၁ ခုလျှင်  | - ၇ သိန်း    | (မြန်မာ့မူပါ) ၃ စင်း၊ ၁ စင်းလျှင်                          | (၂၆) ဂေါပကနံ့(မီး/ရေ) ၁ လုံး                   | - ၁၁၀ သိန်း |
| (၇) မဟာရံတံတိုင်းရှိ စကျင်ထောင့်တိုင်(မြန်မာ့မူပါ) ၅၀ ခု |              | (၁၆) ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ x ၁၇၆)ပေ၊ ၈၂ ခန်း       |  |             |
| ၁ ခုလျှင်  | - ၁၅ သိန်း   | ၁ ခန်းလျှင်  |  |             |
| (၈) မဟာရံတံတိုင်း၏အင်္ဂတေမြန်မာ့မူ ၂၁၈ ကျင်း၊            |              | (၁၇) ရင်ပြင်တော် ပင်မတံတား(၁၀ ပေခန်း) ၉ ခန်း               |  |             |
| ၁ ကျင်းလျှင်   | - ၄၁၀ သိန်း  | ၁ ခန်းလျှင်  |  |             |

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စေတနာရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများကိုထည့်ဝင်လိုပါက အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၃၃၅၆၀၇၊ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆ နှင့် ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ သို့ အလှူငွေများအား ငွေသားဖြင့်လည်းကောင်း၊ Account Transfer ဖြင့်လည်းကောင်း ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါရန်နှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၊ ၀၉-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၂၁၆









# အမျိုးသားမြေဥပဒေသစ်တစ်ရပ် ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း

### အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ (ပထမအကြိမ်)အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၁  
အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ (ပထမအကြိမ်) အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီ (ပထမအကြိမ်) အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု ကောင်စီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးအောင်သန်းဦးနှင့် ဦးရွှေလေး၊ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ \*

**မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင့်သုံးနေသည့် မြေအရင်းအမြစ်ဥပဒေများနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုအချို့သည် နှစ်ကာလများစွာ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့ခေတ်ကာလအခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီဆီလျော်မှု၊ လူထုအကျိုးစီးပွားသယ်ယူပို့ဆောင်မှုနှင့် တရားမျှတမှု ရှုထောင့်များမှ အလေးထားဆန်းစစ်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်**

## Monsoon President Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပြီးစီး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၁  
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ကြီးမှူးကျင်းပသော Monsoon President Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲဒုတိယနေ့နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား

သို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုအေးနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဆုချီးမြှင့်ပွဲတွင် ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးမျိုးသီဟနှင့် ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်း လက်ထောက်အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးရဲထက်စံတို့က ပြိုင်ပွဲဒုတိယနေ့ ကျင်းပအမှတ်

၁၅ တွင် Hole In One ဆုရရှိသော ဦးကိုကိုလတ်အား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးမောင်မောင်ထွန်းက Amateur အဆင့် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတွင် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် လေးချက်လျော့ရိုက်ကာ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၄၀ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆုရရှိသော ရာဇာအောင်နှင့် စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ \*

## ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလ်ဂျနေဒမ် ပီအက်စ်ဂျီသို့ သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလ်ဂျနေဒမ်သည် လီဗာပူးအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာပြီးနောက် ပြင်သစ်နာမည်ကြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းထံသို့ သုံးနှစ် စာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အသက် ၃၀ နှစ်အရွယ်ရှိ နယ်သာလန်ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလ်ဂျနေဒမ်သည် အနီးလီဗီ တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုမှုကို ငြင်းပယ်ကာ ပိုချက်တီနီရိုရာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဝီလ်ဂျနေဒမ်သည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းထံသို့ မပြောင်းရွှေ့မီတွင် စပိန်နာမည်ကြီး ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့မည်ဟုသတင်းများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထွက်ပေါ်ထားသူဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် နယူးကာဆယ်အသင်းမှပေါင် ၂၅ သန်းဖြင့် လီဗာပူးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသူဖြစ်ပြီး အသင်းအတွက် ယခုနှစ်ရာသီ ၅၁ ပွဲအပါအဝင် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၂၃၇ ပွဲအထိ ပါဝင်ကစား ထားသည်။ ၎င်းသည် လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၁၉-၂၀ တွင် ပရီမီယာလိဂ်ဖလား၊ ၂၀၁၈-၁၉ တွင် ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ ၂၀၁၉ တွင်



ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလ်ဂျနေဒမ်။ ယူအီးအက်ဖ်အေ စူပါဖလားနှင့် ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးရရှိထားသည်။ အောင်ဇော်

## ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဂျီ-၇ အဖွဲ့ကြီးမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ၁ ဘီလီယံ ပေးအပ်သွားရန်ရှိ [စာ » ၁၂](#)



အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြု လူနာ ၂၉ သန်း ကျော်လွန် [စာ » ၁၃](#)

မုံရွာမြို့၌ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အေးချမ်းစွာ စာပေသင်ကြားမှုကို မလိုလားသည့် အကြမ်းဖက်သူများက စာသင်ကျောင်းအား မီးရှို့ဖျက်ဆီး [စာ » ၁၄](#)