

# မြန်မာ့အလင်း

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

## စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်

အလွန်အလွန်မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော၊ အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ရွက်ဆောင်တတ်၏။  
 စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၂ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၂၁ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၂၆၁)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Nikolay A.Listopadov နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ (၉)ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာညီလာခံသို့ တက်ရောက်ရန် ရုရှားနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Army General Sergei Kuzhugetovich Shoigu ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၉)ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာညီလာခံ (Moscow Conference on International Security-2021(MCIS-2021)) သို့ တက်ရောက်ရန် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြန်မာလေကြောင်း (MAI) အထူး လေယာဉ်ဖြင့် နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်မှ ထွက်ခွာသွားသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ●

**သစ်ပင်လေးတွေ စိုက်ကြမယ်**

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

**ဂျပန်၌ ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကြေညာဖွယ်ရှိ**

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

### ထိခိုက်ခံစားရမှုများ ကုစားနိုင်ရေး

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါလှိုင်း တတိယအကြိမ် ထကြွရိုက်ခတ်လာမှုနှင့် အတူ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်၊ ပိုးတွေ့ရာခိုင်နှုန်းတို့ မြင့်တက်လာသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဝင်ရောက်မှု တစ်နှစ် ကျော်ခန့် ကြာမြင့်လာသည့်အချိန်တွင် စီးပွားရေးထိခိုက်ခံစားရမှု တို့မှာလည်း သိသိသာသာဖြစ်လာသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ သည် ကမ္ဘာ့ကပ် ရောဂါဖြစ်သည့်အလျောက် နိုင်ငံတကာတို့တွင်လည်း ဤနည်းနှင့် နှင် သာဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် နဂိုက အင်အားတောင့်တင်းသည့် နိုင်ငံမျိုး တို့မှာ မိမိတို့၏ အင်အားအလျောက် ခံနိုင်ရည်ရှိကြမည်ဖြစ်ပြီး အင်အားနည်းပါးသည့်နိုင်ငံ၊ ချည်နှံသည့်နိုင်ငံမျိုးတို့မှာ ခံနိုင်ရည် လွန်စွာနည်းပါးကြမည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် ကျန်းမာရေးကိုသာ မဟုတ် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ပညာရေး၊ ဘာသာရေးစသည်ဖြင့် လူတို့နှင့် စပ် သမျှ ဆိုင်သမျှ အရေးအရာတို့အားလုံးတို့ကိုပါ ထိခိုက်ဖျက်ဆီးသည့် ရောဂါမျိုးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်မူ စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် အဘက်ဘက်မှ ထိခိုက်ခံစားနေရပြီး ပြည်တွင်းစီးပွားရေး ကြီး၊ လတ်၊ သေးတို့အားလုံး လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ လျော့ချခဲ့ရသည်။ ကူးသန်း ရောင်းဝယ်မှုများ ကျဆင်းသွားပြီး ပြည်တွင်းစားသုံးနိုင်မှု အခြေအနေ မှာလည်း များစွာလျော့ကျသွားခဲ့သည်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ အလုပ် အကိုင်အများအပြား လျော့ချခဲ့ရပြီး အလုပ်သမားများ အလုပ်လက်မဲ့ ဖြစ်သွားခဲ့ရသည်။ ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ် UNDP ၏ ခန့်မှန်း ချက်အရ လာမည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေထက်ဝက်ခန့် ဆင်းရဲမွဲတေမှုနှင့် ကြုံတွေ့လာနိုင်သည်ဟု ဆိုထားသည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းနှင့်အတူ မြို့နယ်အချို့တို့တွင် နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်ကို ချမှတ်ကာ အသွားအလာကန့်သတ်တားဆီးမှုတို့ ပြုလုပ်ရပြန်ပြီဖြစ်သည်။ မတားဆီး၍လည်းမဖြစ်။ ပြည်တွင်း၌တွေ့ရှိနေရပြီဖြစ်သည့် မျိုးရိုး စီမံပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးများက ပိုမို၍ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်သလို ပိုမို၍လည်း ပြင်းထန်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများကို လျင်လျင်မြန်မြန် ထိထိရောက်ရောက် လုပ်ဆောင်နိုင်မှသာ ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ဈေးများ ပြန်လည်ရောင်းချ ခွင့်ပြုထားခြင်း၊ စားသောက်ဆိုင်များ ဆိုင်ထိုင်စားသောက်ခွင့်ပြု ထားခြင်း စသည်တို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာထားရသည့် ပညာရေး၊ စီးပွားရေးတို့ကို အထိုက်အလျောက်ကုစားနိုင်မည်ဖြစ် သော်လည်း လူစုလူဝေးများဖြစ်ပေါ်နေစေပြီး ပိုမိုပြင်းထန်ကူးစက် မြန်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစီမံပြောင်းရောဂါပိုးကို ဖြန့်ဝေသည့် ဆုံရပ် များသဖွယ်ဖြစ်လာနိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင်ရော မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပါအချိန်ကြာကြာ ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီးမည်ဟု သုတေသီများက ခန့်မှန်းထားရာ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကာကွယ်တားဆီးရေးကို အထူး ဝါယမစိုက်ထုတ်ကြရမည့်နည်းတူ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစသည့် ဘက်ပေါင်းစုံတွင် ထိခိုက်ခံစားကြရသည့်များကို လျင်လျင်မြန်မြန်ကုစားနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတွင် လူဦးရေအရ အများစုဖြစ်သည့် ကျေးလက်နေပြည်သူများနှင့် ကုန်ဈေးနှုန်းမြင့်တက် မှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသည့် ဝင်ငွေနည်း ပြည်သူများအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး၊ ရေရှည်ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရေး အစီအမံ များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ကာ အားနည်းသူ ဝိုင်းဝန်းထူထောင်ရေးကို အလေးပေးကြရမည်ဟု ယုံကြည်မိပါကြောင်း။ ။

## 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 နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို 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။

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဝတ်ပြုကြည်ညိုလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘာသာရေး ကျောင်း များ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း များနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဘုရား၊ စေတီ၊ ကျောင်းကန်များ၊ ဟိန္ဒူ၊ ခရစ်ယာန်နှင့် အစ္စလာမ်ဘာသာဝင်များ၏ ဘာသာအလိုက် ဘာသာရေးကျောင်းများ၊ ဝတ်ပြုကျောင်း များတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာဝင်များက လာရောက်၍ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဝတ်ပြု ဆုတောင်းမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့ကြီးများအပါအဝင် အခြား မြို့ကြီး များတွင် ပန်းခြံများ၊ ကစားကွင်းများနှင့် ပြတိုက်များကို ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

ထားရှိရာ လာရောက်လေ့လာအပန်းဖြေသူ များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည့်အပြင် ဈေး များ၊ ဆေးရုံများ၊ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ ရထားခရီးစဉ်များ၊ ရေကြောင်းခရီးစဉ် များ၊ မော်တော်ယာဉ်လိုင်းများကို တည်ငြိမ် အေးချမ်းစွာဖြင့် ပုံမှန်အတိုင်း ဖွင့်လှစ်ပြေးဆွဲ လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

## မအူပင်ခရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ် မင်းတစုချောင်းအတွင်း ငါးကောင်ရေ သုံးသိန်း မျိုးစိုက်ထည့်

မအူပင် ဇွန် ၂၀  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ငါး လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေး၊ ငါးသယံဇာတတိုးပွားရေးနှင့် ဒေသတွင်း ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန် ရည်ရွယ်၍ သဘာဝမြစ်ချောင်း များအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် မအူပင်ခရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ် မင်းတစုချောင်းရွာအုပ်စု မင်းတစု ချောင်း၌ ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်း ဗိုလ်၊ ပန်းတနော်မြို့နယ် စီမံ ရေးရာကော်မတီအဖွဲ့မှ ဗိုလ်မှူး ဇေယျာမြင့်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မအူပင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနမှူး၊ ဦးဆန်းဝင်း၊ ပန်းတနော်



မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှအောင်သိန်းနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ ပန်းတနော် ငါးလုပ်ငန်း စခန်းမှ တာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းပပ ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ရွှေဝါငါးကြင်း ကောင်ရေ ၁၀၀၀၀ စုစုပေါင်းကောင်ရေ ၃၀၀၀၀ အား ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။  
သတင်းစဉ်

# တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး

“အမျိုးသားစည်းကမ်းအစ စာသင်ကျောင်းက” ဆိုသည့်အတိုင်း စာသင်ကျောင်းမှ အမျိုးသားစည်းကမ်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာရန်လိုကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ပညာသင်ကြားရေးကိုသာ အလေးထားစေလိုကြောင်း၊ သူ့နေရာနှင့်သူသာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အဓိကအားဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေကိုနားလည်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များတွင် ဥပဒေပညာရပ်များ သင်ကြားရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် ဥပဒေအား လေးစားလိုက်နာခြင်းမရှိပါက တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး မဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် သန့်ရှင်းသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်မဖြစ်နိုင်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၄-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### ● ရှေ့ဖုံးမှ

ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Nikolay A.Listopadov နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ လိုက်လံပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

### လိုက်ပါသွားကြ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊

ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဒေါက်တာ မောင်မောင်နိုင်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသန်းအောင်ကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံစစ်သံမှူး Colonel Sergei Kurchenko နှင့် မြန်မာ့တပ်မတော်မှ ထူးချွန်ဆရာ

အရာရှိများ၊ စစ်ဘက်၊ နယ်ဘက်မှ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါသွားကြသည်။

### လေ့လာသွားကြမည်ဖြစ်

ခရီးစဉ်အတွင်း (၉) ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ညီလာခံ(MCIS-2021) သို့ ပါဝင် တက်ရောက်ခြင်း၊ စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းတို့အပြင် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံရှိ အထင်ကရနေရာများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများသို့ လေ့လာ

သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် ဦးဆောင်သည့် တပ်မတော်(ရေ) ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည်လည်း စိန့်ပီတာစဘက်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် နိုင်ငံတကာရေကြောင်းဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးပြပွဲ (International Maritime Defence Show IMDS) သို့ ပါဝင်တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ မင်းဘူးနှင့် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မကွေး ဇွန် ၂၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လွင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများသည် ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက မင်းဘူး (စကု)မြို့နယ် မန်းရွှေစက်တော်ရာ ဘုရားသို့ ရောက်ရှိပြီး မဇ္ဈာန်ရေ စက်ချ အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကာ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းနှင့် ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အဖွဲ့သည် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကြီးအုံကြီးဝတံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဆည်ရေဝင်ရောက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေမှု အခြေအနေများအား

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေး အချိန်မီရရှိရေးနှင့် အကျိုးပြုဇက အားလုံး ရေပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် မဲဇလီရေလွှဲ ဆည်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ရေလွှဲ ဆည်မှတစ်ဆင့် တောင်မုန်း၊ မြောက်မုန်း မြောင်းမကြီးများသို့ ရေပေးဝေမှု အခြေအနေများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ လိုက်လံရှင်းလင်းပြသမှုအပေါ် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ထို့နောက် စကုမြို့၌ စကုဈေး ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် အတွင်း စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ

စကုမြို့တွင်းလမ်းများ ကွန်ကရစ်ခင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် စကုဆေးရုံ၌ ဆေးရုံမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆေးရုံကြီးကြပ်မှု ကော်မတီများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်ချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ဆေးရုံတွင်း ဆေးဝါးကုသမှု ခံယူနေသူများအား အားပေး စကားပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အဖွဲ့သည် စကုမြို့ ပညာဘဏ် စာကြည့်တိုက်သို့ ရောက်ရှိကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ပြည်သူများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန်



ဘာသာရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် စာအုပ်များ၊ သုတ/ရသ စာအုပ် ၁၇၉ အုပ်အား စာကြည့်တိုက် တာဝန်ရှိသူများထံ လှူဒါန်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် စကုမြို့ နေ့ကလေး

ထိန်းကျောင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး

စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ အန္တရာယ်ရှိသည့် အုန်းပင်များ ခုတ်လှဲနိုင်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ညီညာ(မကွေး)

## မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စိတ်အေးချမ်းသာယာစွာနေထိုင်နိုင်စေရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာမှု ရှိစေရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အမည်ခံ ပြည်ပြေးအစိုးရနှင့် CRPH အမည်ခံ ပြည်ပြေးလွှတ်တော်ကော်မတီတို့၏ ထောက်ပံ့မှုနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက်သူများက မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် အများပြည်သူတို့၏ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးတို့ ပြည့်ဝစွာ ရရှိစေရေးအတွက် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့

တို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် ပူးပေါင်း၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက် ညပိုင်းမှစတင်၍ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ မြို့နယ်များ၌ လှည့်ကင်း၊ ပတ်ကင်းများဖြင့် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း ရပ်ရွာတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍လည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မိုး/လေ

## နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တွင် နေရာကွက်ကျား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာခဲ့ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခဲ့သည်။

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစောတို့သည် ဇွန် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) သို့ ရောက်ရှိရာ စက်ရုံမှူးက စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ

အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

### ကြိုးစားဆောင်ရွက်

ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စက်ရုံအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်

ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ၉၈ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်၍ ကျန်ရှိနေသော လုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံး ပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းအားလုံးမှ ပိုင်းဝန်းကြိုးစားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

### ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်

ယင်းနောက် သံသတ္တုမြိုင် ရှုရပ်၊ Primary Sizing Area, Secondary Sizing Area, Lime and Dolomite Plant, Romelt Plant Area ရှိ စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေတို့ကို စက်ရုံတစ်ရံချင်း အသေးစိတ်လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ (ဝဲပုံ) သံမိမ်းကုန်ကြမ်းနှင့် ကုန်ချောများ၏ အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်နိုင်ရေးလိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

### များစွာအထောက်အကူပြုမည့် စက်ရုံဖြစ်

အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်)ရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပါက တစ်နှစ်လျှင် သံမိမ်း (Pig Iron) တန်ချိန် ၂၀၀၀၀၀ ထုတ်လုပ် ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သံနှင့်သံမဏိဆိုင်ရာ ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် စက်ရုံကြီးများ၊ SME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းထောက်ပံ့ပေးနိုင်မည့်အပြင် ဒေသခံများအတွက် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အဆင့်မြင့်နည်းပညာလှုံ့ပြောင်းရယူရေးတွင် များစွာအထောက်အကူပြုမည့် စက်ရုံဖြစ်သည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစောတို့သည် ဟံဟိုးမြို့ရှိ မြင်းမွေးမြူရေးဌာနတွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## ရှမ်းပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းစဉ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

ရှမ်းပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ပြည်နယ်အဆင့် အသေးစားချေးငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (၃/၂၀၂၀) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၁၅ ရက်က ပြည်နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း/ အရှေ့ပိုင်း သမဝါယမအသင်းစုချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းရှိ

China EXIM Bank ချေးငွေရယူ၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြို့နယ်များမှ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌများ တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် China EXIM Bank ချေးငွေများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အပြေအကျေပေးသွင်းနိုင်ရေးနှင့် Daedong လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ အရစ်ကျရောင်းချပေးထားမှုနှင့် ပေးသွင်းရမည့်တန်ဖိုးများအား သတ်မှတ်ကာလ

အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသူများမှ ချေးငွေများပြန်လည်ကောက်ခံသွားမည့် အခြေအနေများကို တင်ပြခဲ့ကြရာ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် အသင်းစုချုပ်ဥက္ကဋ္ဌတို့က ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

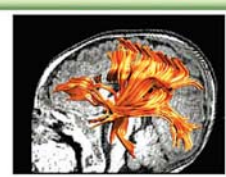
- အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်ဖွင့်ချိန်တွင် ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ၊ မိဘများနှင့် ဆရာများ အထူးသတိပြုလိုက်နာရမည့် အချက် (၆) ချက်**
- (၁) ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ အတူနေထိုင်သူတစ်ဦးဖြစ်စေ နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း (ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ဖျားနာခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်းစသည့် COVID-19 ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ) ရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် (၁၄)ရက်အတွင်း COVID-19 ရောဂါအတည်ပြုလူနာတစ်ဦးနှင့် နီးကပ်စွာထိတွေ့ခဲ့မှု (Primary Contact) ရှိခဲ့လျှင်သော်လည်းကောင်း ကျောင်းသို့စေလွှတ်ခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်။ သက်ဆိုင်ရာကျောင်းသို့ ချက်ချင်းခွင့်တိုင်ပါ။ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်အကြောင်းကြားပါ။
  - (၂) ကျောင်းသို့လာစဉ်၊ ကျောင်းတွင်ရှိနေစဉ်နှင့် ကျောင်းမှအိမ်သို့ ပြန်ချိန်များတွင် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) နှင့် မျက်နှာကာ (Face shield) များ စနစ်တကျ တပ်ဆင်စေရန်နှင့် တပ်ဆင်ထားခြင်း မရှိပါက ကျောင်းအတွင်း လုံးဝ ပေးမဝင်ပါနှင့်။
  - (၃) တစ်ကိုယ်ရေသုံး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ- စာအုပ်၊ ခဲတံ၊ ခဲမျက်၊ ပေတံ စသည်) ကို တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး မျှဝေသုံးစွဲခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရပါ။
  - (၄) လက်တွင် ကပ်ပါလာနိုင်သော ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကို ပျက်စီးစေရန်အတွက် လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့် ရေအသုံးပြု၍ အနည်းဆုံး စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် ဆေးကြောစေပါ။
  - (၅) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အနည်းဆုံး (၆) ပေ ကွာခြား၍ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ပါ။ နီးနီးကပ်ကပ်နေခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ပါနှင့်။ အချင်းချင်း သတိပေးပါ။
  - (၆) နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးတိုင်း တစ်ရှူး (သို့မဟုတ်) တံတောင်ကွေးဖြင့် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းကို စနစ်တကျ ဖုံးအုပ်ပါ။ တစ်ရှူး အသုံးပြုပါက အဖုံးပါသော အမှိုက်ပုံးအတွင်းသို့ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ပါ။ ပြီးလျှင် လက်ကို စနစ်တကျ ပြန်ဆေးပါ။

ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပညာသင်၊ ကြိုတင်တားဆီး ကိုဗစ်နိုင်တီး (COVID-19)

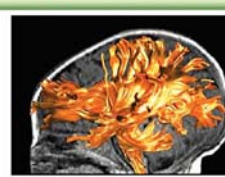


- ကလေးငယ်တွေမှာ ဘဝအစရက်ပေါင်းတစ်ထောင်က ဘာကြောင့်အရေးကြီးတာလဲ?**
- ❖ ကိုယ်ဝန်ပဋိသန္ဓေတည်ချိန်မှစ၍ ကလေးအသက် (၂)နှစ်အထိကာလကို “ဘဝအစ ရက်ပေါင်းတစ်ထောင်” ဟု သတ်မှတ်ထားပါတယ်။
  - ❖ ရက်တစ်ထောင်ကာလအတွင်း ကလေးဦးနှောက်သည် (၈၀%) ဖွံ့ဖြိုးသဖြင့် ဤကာလအတွင်း အာဟာရလိုအပ်ချက်ကိုပြည့်မီအောင် ဖြည့်ဆည်းနိုင်ပါက ကလေးဟာ စံမီကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးပြီး ဉာဏ်ရည်မြင့်မားကာ အနာဂတ်မှာ ထက်မြက်တဲ့ စွမ်းအားပြည့်အလုပ်လုပ်နိုင်တဲ့ နိုင်ငံသားကောင်းများကို မွေးထုတ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။
  - ❖ ရက်တစ်ထောင်ကာလအတွင်း အာဟာရပြည့်ဝအောင်-
    - ✍ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ် အစာမျိုးစုံကို ပိုစားပေးရပါမယ်။ နို့တိုက်မိခင်သည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်ကထက် ပိုစားပေးရပါမယ်။
    - ✍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းကပေးသော ဗီတာမင်နှင့် သတ္တုဓာတ်များပါဝင်သည့် ဆေးများကို ညွှန်ကြားသည့်အတိုင်း ပုံမှန်သောက်ပေးရပါမယ်။
    - ✍ မွေးပြီးတစ်နာရီအတွင်း (စောနိုင်သမျှစောစော) မိခင်နို့ (နို့ဦးရည်) စတိုက်ပေးရပါမယ်။
    - ✍ ကလေးအသက် (၆)လအထိ မိခင်နို့တစ်မျိုးတည်းကိုသာ တိုက်ရပါမယ်။
    - ✍ အသက် (၆)လပြည့်မှစ၍ သန့်ရှင်းပြီးအာဟာရပြည့်ဝသော ဖြည့်စွက်စာကို စကွေးကာ မိခင်နို့ကို ကလေးအသက် (၂)နှစ်အထိ ဆက်တိုက်ပေးရပါမယ်။
  - ❖ ဒါကြောင့် ကလေးငယ်ရဲ့ ဘဝအစ ပထမရက်ပေါင်းတစ်ထောင်ဟာ အလွန်အရေးပါတဲ့ ကာလတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။

### ဘဝရွှေဆောင် ရက်တစ်ထောင် အနာဂတ်အတွက် အလင်းရောင်



အာဟာရချို့တဲ့သောကလေးတွင် ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးမှု နည်းပါးပုံ



အာဟာရပြည့်ဝ၍ကျန်းမာသော ကလေးတွင် ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကောင်းမွန်ပုံ

# 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။

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေး မန္တလေးမြို့ပြဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေးသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ကိုနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့ပြဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် မန္တလေးမြို့ တောင်သမန်သစ္စာ အပန်းဖြေစခန်း စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)



ဥပဒေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု နှင့် ပတ်သက်၍ လမ်းညွှန်ဝန်ကြီးသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးအဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် တံတား၊ မြို့ရိုး၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၊ ဦးစီးဌာန၊ အရည်အသွေးတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားစစ်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ တည်ဆောက်ရေးလမ်း၊ တံတားနှင့်ကျေးလက်လမ်းအဖွဲ့ (၁) မန္တလေးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)နှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)များက ကဏ္ဍမှူးများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပရာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေး၊ ရန်ပုံငွေများ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျ လိုက်နာရေးတို့

လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)တို့က သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြရာ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတား ဦးစီးဌာနနှင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ တင်ပြချက်များ အပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လမ်း/တံတား တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေး၊ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း မှာကြားသည်။ မှာကြားသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သတင်းစဉ်

## မူးယစ်ဆေးစွဲသူများအတွက် ကရုဏာလက် လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးသင်တန်းကျောင်း ခန်းမဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်အပ်နှံ

မြစ်ကြီးနား ဇွန် ၂၀

ကချင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက မြစ်ကြီးနားမြို့ နန်ကျင်ကျေးရွာရှိ မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသင်းအဖွဲ့တစ်ခုဖြစ်သည့် ကရုဏာလက် လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးသင်တန်းကျောင်းအတွင်း ရီဖောင်ဒေးရှင်းမှ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းသည့် ခန်းမဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်အပ်နှံခြင်း ကျေးဇူးတော်ချီးမွမ်းဆုတောင်းပွဲသို့ ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် တက်ရောက်အားပေးသည်။ (အောက်ပုံ)

ကရုဏာလက်လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးအသင်းအဖွဲ့သည် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မူးယစ်ဆေးစွဲ လူငယ်/လူရွယ်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း၊ နှစ်သိမ့်ခွန်အားပေးခြင်း၊ ဘာသာရေးအရ သွန်သင်ဆုံးမပေးခြင်းဖြင့် မူးယစ်ဆေးဖြတ်ပေးခြင်းအပြင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် သက်မွေးပညာများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အသင်းအဖွဲ့၏ သင်တန်းကျောင်းအတွင်း လိုအပ်လျက်ရှိသည့် ရီဖောင်ဒေးရှင်းမှ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းထားသော ခန်းမဆောင်နှင့်

ကျောင်းဆောင်သစ်တို့ကို ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခက်ထိန်နန်၊ ပြည်နယ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ခန်းမဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်အပ်နှံခြင်း ကျေးဇူးတော်ချီးမွမ်းဆုတောင်းပွဲကို ခန်းမဆောင်သစ်အတွင်း ဆက်လက်ကျင်းပရာ သိက္ခာတော်ရဆရာတော်များက ဆုတောင်းဆက်ကပ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ယခုလို မိမိတို့ပြည်နယ်အတွင်းမှ လူငယ်လူရွယ်များအား မူးယစ်ဆေးဝါး၏ ကျေးကျွန်အဖြစ်မှ ပြန်လည်ထူထောင် ကယ်တင်ပေးခြင်းအားဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၊ မိမိတို့ပြည်နယ်အတွက် အကျိုးပြုနိုင်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေကြသည့် ကရုဏာလက် လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးအသင်းအဖွဲ့အပြင် ကျန်ရှိသည့် အလားတူအဖွဲ့အစည်းများအားလုံးကိုလည်း မိမိတို့အနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီ လက်တွဲအားပေးဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း တိုက်တွန်းအားပေးမှာကြားသည်။



ယင်းနောက်ကရုဏာလက်လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးအသင်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတန်ရော်က အသင်းထူထောင်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သင်တန်းကျောင်းအတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ခန်းမဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးသည့် အကျှင်ရီဖောင်ဒေးရှင်း တည်ထောင်သူ ဦးအောင်မြင့်၊ ဦးခက်ထိန်နန်၊ ဦးကျော်မိုးနိုင်၊ ဦးတာကျန်၊ ဦးညိုညိုတို့အား လည်းကောင်း၊ သင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း ပံ့ပိုးကူညီပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သော မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့အား လည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဖြတ် လူငယ်များက ဂုဏ်တော်ချီးမွမ်းခြင်း၊ သိက္ခာတော်ရဆရာတော်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးတို့က ဆုတောင်းဆက်ကပ်ပေးခြင်း၊ သင်တန်းသားတစ်ဦးက မူးယစ်ဆေးစွဲမှုအတွက် နောင်တရသက်သေခံခြင်း၊ ဆုတောင်း ဆက်ကပ်ကောင်းချီးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ယနေ့ ကရုဏာလက် လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးသင်တန်းကျောင်းအတွင်း လိုအပ်သည့် ခန်းမဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်တို့ကို ရီဖောင်ဒေးရှင်းအနေဖြင့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀၀ ကုန်ကျခံ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အလားတူ ရီဖောင်ဒေးရှင်းအနေဖြင့် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ညောင်ပင်သာကျေးရွာ မူလတန်းကျောင်း ဆရာ ဆရာမများ နားနေဆောင်၊ ဟိုကပ်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် အလယ်တန်းကျောင်း အတွက် နှစ်ထပ်စာသင်ဆောင်သစ်တို့ကိုလည်း ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်))

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အကြိုဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာနှင့် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများအန္တရာယ်

## ကိုကိုချွန်(မော်လမြိုင်)

မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုတည်းတွင်သာ ကြုံတွေ့နေရသည်မဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုလည်း ကြုံတွေ့နေရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု ပြဿနာသည် နယ်မြေအေးချမ်းမှုမရှိသော၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု အားနည်းသော၊ သွားလာရခက်ခဲသော၊ လုံခြုံမှု အားနည်းသော ဒေသများတွင် အများဆုံးဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံအချို့တွင်လည်း ထုတ်လုပ်နေလျက်ရှိသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု ပြဿနာ ကြုံတွေ့နေရသော နိုင်ငံအများစုမှာ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင်ဖြစ်သော်လည်း နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများတွင် ဆင်းရဲသောနိုင်ငံများမှာ ပိုမိုခံစားနေရသည်။ ထို့ပြင် ကျေးလက်နေပြည်သူများထက် မြို့နေလူတန်းစား များတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲသူ ပိုမိုများပြားသော်လည်း ကျေးလက်နေပြည်သူများမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာနှင့် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများကို ပိုမိုခံစားနေရပါသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို သတ်မှတ်ရာတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးပင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အခြားသော မူးယစ်ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ် ခြင်း၊ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်းများဟု သတ်မှတ်နိုင် သော်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် ဖြစ်လာသော ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး ပြဿနာများသည် တစ်ဆက်တည်း ပေါ်ပေါက်လာ ခဲ့သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာ၏ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများဖြစ် သော ငွေကြေးခါကျမှု၊ အကျင့်ပျက်ခြစားမှု၊ နိုင်ငံဖြတ်ကျော် ရာဇဝတ်မှု များဖြစ်သော လက်နက်မောင်းခိုမှု၊ လူတုန်ကူးမှု၊ တရားမဝင် ငွေကြေး စီးဆင်းမှု၊ လက်နက်ကိုင် သောင်းကျန်းမှု၊ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် အကြမ်း ဖက် အဖွဲ့အစည်းများအား ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုနှင့် တရားဝင် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများသို့ ငွေကြေးစီးဆင်းမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာ ခံစားရမှု အတိမ်အနက်အပေါ် မူတည်ပြီး နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နယ်မြေ တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အချို့နိုင်ငံများတွင် နိုင်ငံတော် ၏ အချုပ်အခြာအာဏာကိုပင် ခြိမ်းခြောက်မှုများ ကြုံတွေ့နေရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ဆိုးရွားစွာ ခံစားနေရသော နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲ ပြီး နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိသော ဒေသအချို့တွင် ဘိန်းစိုက် ပျိုးခြင်း၊ ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဓာတုပစ္စည်းများကိုအခြေခံပြီး ထုတ် လုပ်သော လူလုပ်မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ခံနိုင်အဖြစ် အသုံးချခြင်းများ ရှိနေသည်။ နိုင်ငံဖြတ်ကျော် ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများနှင့် ဝိသမလောဘကို အခြေခံသော ပြည်သူ့အချို့၏ ပါဝင်ပတ်သက်နေမှုများသည် မူးယစ် ဆေးဝါးကို သက်ဆိုးရှည်ပြီး ပိုမိုဆိုးရွားစေလျက်ရှိသည်။

### ဝိသမလောဘသားများ၏ အသုံးချခံအဖြစ် ကြုံတွေ့နေရ

အေးချမ်းစွာနေထိုင်တတ်သော ဒေသပြည်သူအများစုမှာ ဝိသမ လောဘသားများ၏ အသုံးချခံအဖြစ် ကြုံတွေ့နေရသည်။ မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သတ်ပြီး အသိပညာ ဗဟုသုတ နည်းပါးခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အယူအဆအမှားများနှင့် စူးစမ်းလိုစိတ် ရှိခြင်းများကြောင့် လူငယ်ထု၊ အထူးသဖြင့် ကျောင်းသားလူငယ်ထု အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်သည် လက်တစ်ကမ်းသို့ ချဉ်းကပ် လာပြီဖြစ်သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးကို အလွယ်တကူ လက်လှမ်းမီခြင်း၊ ဒေသတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်လာ၍ ဈေးနှုန်းကျဆင်းခြင်း၊ နိုင်ငံဖြတ်ကျော်ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများ ပါဝင်ပတ်သက်မှုကြောင့် အရည် အသွေး ပိုမိုပြင်းထန်လာခြင်းနှင့် အသစ်အသစ်သော မူးယစ်ဆေးဝါး များနှင့် Designer Drugs များ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုပြဿနာကို နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း ဖြေရှင်းနိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတကာ အသိုက် အဝန်းတစ်ခုလုံး၊ လူသားအားလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဖြေရှင်းရမည် ဖြစ်သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် လူသားတိုင်းအပေါ် တစ်နည်း မဟုတ်တစ်နည်း သက်ရောက်နေမှုများ ရှိသည်ဖြစ်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး ပြဿနာကို ဖြေရှင်းရာတွင် နိုင်ငံသားတိုင်းမှာ တာဝန်ရှိသည်ဟု ခံယူကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဘိန်းဖြူနှင့်ကိုကင်းအပါအဝင် အပင်မှထွက်သောမူးယစ်ဆေးဝါး များကို ထုတ်လုပ်ရန်နှင့် စိတ်ကြွ/စိတ်ပြောင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အစပျိုး ဓာတုပစ္စည်းများ လိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများမရှိဘဲ မည်သည့်မူးယစ်ဆေးဝါး အမျိုး အစားများကိုမှ ထုတ်လုပ်ရန် မဖြစ်နိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့်မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှု ပြဿနာ၏ အရင်းခံအကြောင်းတရားမှာ ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေမှုများပင် ဖြစ်သည်။ ပရိ ကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပါက မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှု ပြဿနာကို ဟန့်တားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤနေရာတွင် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများကို မည်သည့်အတွက် မထိန်းချုပ်နိုင်သလဲ ဆိုသည့် မေးခွန်းမှာ မေးမြန်းသင့်သည့်မေးခွန်းတစ်ခု ဖြစ်သည်။

ဓာတုပစ္စည်းအများစုမှာ စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနေသည့် အပြင် ဆေးကုသရန်အတွက် အသုံးပြုမည့် အိမ်သုံးဆေးဝါးများကို လည်း ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ လူ့အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အစား အသောက်များ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုနှင့် သိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသန လုပ်ငန်းများတွင် ဓာတုပစ္စည်းများကို မရှိမဖြစ်အသုံးပြုနေရပြီး ကဏ္ဍ အလိုက် သုံးစွဲမှုပမာဏနှင့် အမျိုးအစားသာ ကွာခြားမှုရှိသည်။ ဓာတု ပစ္စည်းအားလုံးကို ထိန်းချုပ်ရန်မှာ မဖြစ်နိုင်သော ကိစ္စရပ်တစ်ခု ဖြစ်နေသည်။

☀ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု အားနည်းသော ဒေသများတွင် အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်မှု မြင့်တက်လာသဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုအန္တရာယ်သည် လူငယ်ထု၏ လက်တစ်ကမ်းအကွာသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများအနေဖြင့် တားဆီးထိန်းချုပ်မှုများကို ရှောင်ရှားရန် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နည်းလမ်းများ ပြောင်းလဲအသုံးပြုလာခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသော ဓာတု ပစ္စည်းများ၊ တစ်ဆင့်ခံ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် ပုံစံပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းအသစ်များကို ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းများ ကို ဆောင်ရွက်လာ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနေသော ဓာတုပစ္စည်းများအားလုံးကို အခြားနိုင်ငံများမှ တင်သွင်းနေရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာ တွင် အသုံးပြုနေသော ဓာတုပစ္စည်းအများစုမှာ နယ်စပ်ဒေသ လုံခြုံ ရေးအားနည်းသော နေရာများမှ အများဆုံးဝင်ရောက်ပြီး အချို့သော ဓာတုပစ္စည်းများမှာ တရားဝင်တင်သွင်းခြင်းမှ လမ်းလွဲရောက်ရှိမှုများ လည်း ကြုံတွေ့နေရသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများတွင် ထိန်းချုပ်မှုများ ဆောင်ရွက်နေသော်လည်း ထိရောက်သော ဟန့်တား မှုမျိုးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တရားမဝင် ချက်လုပ်ရာ နေရာများသို့ ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများ ဝင်ရောက် နေဆဲဖြစ်သည်။

### တစ်ဆင့်ခံဓာတုပစ္စည်းများ အသုံးပြုလာ

ကုလသမဂ္ဂ၏ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါး များ တရားမဝင် ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကွန် ဗင်းရှင်း(၁၉၈၈ ခုနှစ်)တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ တရားမဝင်ထုတ်လုပ်မှုကို တားဆီးနိုင်ရန် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ် ရာတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ပရိကာဆာဓာတုပစ္စည်းများကို ထိန်းချုပ် ထားခဲ့သည်။ ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ၆ ဖယားများအရ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ် ရာတွင် အဓိကလိုအပ်သော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်း အမျိုး ၃၀ ကို နိုင်ငံတကာမှ ထိန်းချုပ်ထားသည်။ သို့သော် မူးယစ်ဆေးဝါး ချက်လုပ် သူများသည် ထိန်းချုပ်ထားသော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများအစား ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသော တစ်ဆင့်ခံ ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြု လာကြသည်။ ထို့ပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နည်းလမ်းများကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုလာသဖြင့် ပရိကာဆာဓာတုပစ္စည်းများ လိုအပ်မှု မှာလည်း ပြောင်းလဲလာလျက်ရှိသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် ထိန်းချုပ် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများကိုသာ လိုအပ်မည်မဟုတ်ဘဲ အခြားသော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများလည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ဒေသတွင်း တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် လာမှုကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သူများသည် ထိန်းချုပ်ထား သော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများအစား ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသည့်

တစ်ဆင့်ခံ ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုလာကြသည်။ ထိုဓာတုပစ္စည်း များသည် စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း အသုံးပြုနေသော်ဖြစ်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် အဓိကကျသော ဓာတုပစ္စည်း ၅၅ မျိုးကို နိုင်ငံတကာမှ အထူးစောင့်ကြည့်ရမည့် ဓာတု ပစ္စည်းအဖြစ် ထုတ်ပြန်ပြီး စောင့်ကြည့်ထိန်းချုပ်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတကာအနေဖြင့် ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် အထူးစောင့် ကြည့်ရမည့် ဓာတုပစ္စည်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် စောင့်ကြည့် ထိန်းချုပ်ထားနိုင်သော်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး သီးသန့်ဓာတုပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ကာ တရားဝင် သယ်ဆောင် ရောင်းချနေမှု ပြဿနာများသည် တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ပိုမိုဆိုးရွား လာသည်။

### ပရိကာဆာဓာတုပစ္စည်းများ ထိန်းချုပ်ရေးအရေးကြီး

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု ပပျောက်ရေးတွင် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများ ထိန်းချုပ်ရေးသည် အရေးကြီးသော ကဏ္ဍရပ်တစ်ခု ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာမှ ထိန်းချုပ်ထားသော

ပရိကာဆာများနှင့် နိုင်ငံအတွင်း လိုအပ်ချက်အရ နောက်ထပ် ပရိ ကာဆာ ဓာတုပစ္စည်း ၁၀ မျိုးကိုလည်း ထပ်တိုးထိန်းချုပ်ထားသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းများ နိုင်ငံ အတွင်းသို့ နယ်စပ်ဒေသများကို ဖြတ်ကျော်ကာ နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် တရားမဝင် ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်း များအတွက် တရားဝင်တင်သွင်းမှုများမှ လမ်းလွဲရောက်မှုများလည်း ကြုံတွေ့နေရသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ပရိကာဆာဓာတုပစ္စည်းများ တရားမဝင် ဝင်ရောက် မှုနှင့် လမ်းလွဲရောက်ရှိမှုများကို နိုင်ငံတော်က အထူးစီမံချက်များ ချမှတ်ပြီး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများ တရားမဝင် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုနှင့် လမ်းလွဲ ရောက်မှုများကို တိုးမြှင့်တားဆီးခဲ့သည်။ သို့သော် ဒေသတွင်း မူးယစ် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်လာမှုများသည် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် လိုအပ်သော ဓာတုပစ္စည်းများ တရား မဝင် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုများကို တိုးမြှင့်စေလျက်ရှိသည်။

ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်လာမှုများကြောင့် ဒေသတွင်း၌ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပရိ ကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ် တိုးတက်ဖမ်းဆီးရမိလျက်ရှိ သည်။ သို့သော် ဖမ်းဆီးရမိသော ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများသည် လွန်စွာနည်းပါးသောပမာဏဖြစ်ပြီး ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး ပမာဏကိုပင် ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းမရှိအောင် လွန်စွာနည်းပါးကြောင်း ဒေသတွင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သော စာရင်းဇယားများအရ သိရသည်။ ထို့ ကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ပရိကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများကို နိုင်ငံတွင်း၌သာမကဘဲ ဒေသတွင်း၌ပါ တိုးမြှင့် ဖမ်းဆီးနိုင်ရန် လိုအပ်လာသည်။

ဒေသတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ဈေးကွက် ချဲ့ထွင်လာမှုသည် ဒေသတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုကို မြင့် တက်လာစေခဲ့သည်။ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင် ရွက်လာမှုကြောင့် ဈေးနှုန်းများ **စာမျက်နှာ ၇ သို့**

# အခွန်ထမ်းတစ်ဦးချင်း၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအခွင့်အရေးများ ရှိသည်ကို သိရှိနိုင်ပါရန် အသိပေးအပ်ပါသည် -

- (၁) အခွန်ဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာရမည့် အချက်အလက်များကို သိရှိနိုင်ခွင့်၊ သက်ဆိုင်ရာ အခွန်ပုံစံများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ အကြောင်းကြား စာများကို ရှင်းလင်းစွာ သိရှိနိုင်ခွင့်နှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ အခွန်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ ရလဒ်များအပေါ် ရှင်းလင်းချက်များ တောင်းဆိုပိုင်ခွင့်နှင့် ရရှိပိုင်ခွင့်များ ရှိပါသည်။
- (၂) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် စစ်ဆေးမည့်နှစ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာစာရင်းများကို စစ်ဆေးရန် အများဆုံးကြာမြင့်မည့် အချိန်ကာလ၊ ဌာန၏သဘောထား စသည်တို့အား အခွန်ထမ်းများထံမှ အချက်အလက်ရရှိနိုင်မှုအပေါ်မူတည်ပြီး သိရှိနိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနသို့ အခွန်ထမ်းများပေးအပ်သည့် သတင်းအချက်အလက်များအားလုံးကို အခွန်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု ဥပဒေနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်စွာထိန်းသိမ်းထားရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၃) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သတ်မှတ်ရက်အမီ ကြေညာလွှာကို တင်သွင်းနိုင်ခြင်းမရှိပါက ကြေညာလွှာတင်သွင်းရန် ရက်တိုးမြှင့်တောင်းခံခွင့် ရှိပါသည်။ ကြေညာလွှာတင်သွင်းရမည့် နောက်ဆုံးရက်မတိုင်မီ ကြိုတင်၍ လျှောက်ထားတောင်းခံရမည် ဖြစ်ပြီး သာမန်အားဖြင့် (၁၅)ရက်ထက်မပိုသောကာလအထိ တိုးမြှင့်ပေးရန် လျှောက်ထားနိုင်

ပါသည်။ ယင်းကာလထက် ပိုမိုလိုအပ်ပါက လုံလောက်သောအကြောင်းအရာများ၊ သက်ဆိုင်ရာ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့်အတူ တင်ပြလျှောက်ထားတောင်းခံရမည် ဖြစ်ပါသည်။

- (၄) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သတ်မှတ်ရက်အမီ အခွန်ပေးသွင်း နိုင်ခြင်းမရှိပါက အခွန်ပေးသွင်းရန် ရက်တိုးမြှင့်တောင်းခံခွင့်ရှိပါသည်။ အခွန်ပေးသွင်းရမည့် နောက်ဆုံးရက်မတိုင်မီ ကြိုတင်၍ လျှောက်ထားတောင်းခံရမည်ဖြစ်ပြီး၊ ပေးဆောင်ရမည့် အခွန်ငွေပမာဏနှင့် ဒဏ်ကြေးငွေအား တစ်လုံးတည်းဖြစ်စေ၊ အရစ်ကျဖြစ်စေ ပေးသွင်းရန် တင်ပြလျှောက်ထားတောင်းခံရမည် ဖြစ်ပါသည်။
- (၅) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ စည်းကြပ်မှု သို့မဟုတ် အခြား ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ကျေနပ်မှုမရှိပါက စီမံအုပ်ချုပ်မှုနည်းလမ်းအရ ပြန်လည်သုံးသပ်စဉ်းစားပေး ရန် လျှောက်ထားခွင့် ရှိပါသည်။
- (၆) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် သက်ဆိုင်ရာအခွန်ရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခွန်ထမ်းကိုယ်စား အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စအဝဝကို ဆောင်ရွက်ရန် တရားဝင်ခန့်အပ်ထားသော ကိုယ်စားလှယ်ကို ထားပိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန  
စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

## “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဟိုပန် ဇွန် ၂၀  
“ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီနပ်သည် အဖွဲ့ဝင်များဖြစ် သော ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင် ကျော်စိုး၊ ဦးကျင်ဝမ်းနှင့် ဦးထွန်း ထွန်းဝင်း (အတွင်းရေးမှူး) တို့နှင့် အတူ ဇွန် ၁၈ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ခွဲက ဟိုပန်မြို့ ပန်လုံလမ်းရပ်ကွက် တွင် Clean and Green အစီ အစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် နော်ခမ်းဦးလမ်းသွယ် အရှည်ပေ ၁၂၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မထု ကတ္တရာလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှု ဆောင်အရာရှိ ဦးနိုင်မျိုးဦးက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေ



အနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ လွတ်လပ်ရေး မြို့ဝင်တွင် (၁၉၂၁) ပေ အတိုင်း အတားရှိမြို့ဝင်ဆိုင်ဘုတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေး ပြည့်မီရေးနှင့် သတ်မှတ်ကာလ ပြီးစီးရေးတို့ကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

## ကသာ - နဘား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ 30 MVA ထရန်စဖော်မာကို အသစ်အစားထိုးလဲလှယ်တပ်ဆင်

အင်းတော် ဇွန် ၂၀  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ကသာ - နဘားခွဲရုံရှိ 66/33 KV (30 MVA) ထရန်စဖော်မာကို မိုးကြိုးလျှပ်စီးဝင်ရောက်၍ ပျက်စီး ချွတ်ယွင်းခဲ့သဖြင့် ဇွန် ၁၁ ရက် ည ၉ နာရီက အသစ်လဲလှယ် တပ်ဆင်ကာ ၂၄ နာရီလျှပ်စစ်မီးကို ပုံမှန်ဖြန့်ဝေနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ကသာ-နဘားခွဲရုံရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးနေချိန်၌ မိုးရွာခြင်း၊ လေအနည်းငယ်တိုက်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးကြိုး ပစ်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်ချိန်တွင် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော 30 MVA ထရန် စဖော်မာ ဇွန် ၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ချွတ်ယွင်းသွားသဖြင့် ဇွန် ၈ ရက် ၌ 66/33 KV (30 MVA) စက်အသစ်တစ်လုံး လဲလှယ်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နေစဉ် ကသာ၊ အင်းတော်၊ ထီးချိုင့်၊ မော်လူး၊ ဗန်းမောက် မြို့များသို့ လျှပ်စစ်မီး ဖြန့်ဝေမှုရပ်ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း ကသာ- နဘားခွဲရုံမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။  
အဆိုပါ ထရန်စဖော်မာမှာ စက်တပ်ဆင်အသုံးပြုသည့် (၄) နှစ် ကျော်သက်တမ်းတွင် စက်ချွတ်ယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်သဖြင့် ထရန်စဖော်မာ စက်အသစ်တစ်လုံးကို အစားထိုးလဲလှယ် တပ်ဆင်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
နီတိုး

**စာမျက်နှာ ၆ မှ**  
မြင့်တက်လာရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဒေသတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှုများသည် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ထက် ပိုမိုထုတ်လုပ်လာ နိုင်မှုကြောင့် ဒေသတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါး ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု အားနည်းသော ဒေသများတွင် အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်မှု မြင့်တက်လာသဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲမှုအန္တရာယ်သည် လူငယ်ထု၏ လက်တစ်ကမ်းအကွာသို့ ရောက်ရှိ လာခဲ့သည်။ ရာဇဝတ်ရိုက်များအနေဖြင့် တားဆီးထိန်းချုပ်မှုများကို ရှောင်ရှားရန် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်သည့် နည်းလမ်းများ ပြောင်းလဲ အသုံးပြုလာခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသော ဓာတုပစ္စည်းများ၊ တစ်ဆင့်ခံ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် ပုံစံပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းအသစ်များကို ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်း ဝယ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လာကြသည်။  
တရားဝင် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုများတွင် မည်သည့်စက်မှု လုပ်ငန်းများမှာမှ အသုံးပြုခြင်းမရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းများကို ထုတ် လုပ် သယ်ဆောင်ခြင်း၊ အခြားကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမှားများ၊ ဓာတု

ပစ္စည်းအမည်အလွဲများ ကပ်နှိပ်ကာ ပို့ဆောင်ခြင်းများ ပိုမိုတွေ့ရှိလာရ သည်။ နိုင်ငံတစ်ခုနှင့်တစ်ခု မတူညီသော ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်း များ၊ ခေတ်မီပစ္စည်းကိရိယာ တပ်ဆင်ပေးမှု မပြည့်စုံခြင်းများကို အခွင့်ကောင်းရယူကာ ပရိကားဓာတ်ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင် ရောင်းချမှုများ မြင့်တက်လာပြီး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများတွင် အကန့်အသတ်များ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။  
**ခေတ်မီဓာတုပစ္စည်း စစ်ဆေးနိုင်သည့် စက်ကိရိယာများတပ်ဆင်ရန် လိုအပ်**  
ဓာတုပစ္စည်းများ တင်ပို့မှုတွင် အရည်၊ အမှုန့်၊ အခဲ စသည့် ပုံစံ အမျိုးမျိုးကို တံဆိပ်အလွဲများ၊ တံဆိပ်အတုများကပ်ကာ တင်သွင်း နေမှုများသည် တားဆီးနှိမ်နင်းရေး အရာရှိများအတွက် အန္တရာယ် ကြီးမားသည့်အပြင် မမျှော်လင့်သော ကပ်ဘေးများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင် သည်။ လက်ဘနွန်နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဓာတုပစ္စည်းများ ပေါက် ကွဲမှုသည် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးအပေါ် ကြီးစွာသော သက်ရောက်မှုများ ဖြစ်စေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာဝင်ပေါက်များ၊ နယ်စပ် ကုန် သွယ်ရေးစခန်းများနှင့် ပြည်တွင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်များတွင် ခေတ်မီ

ဓာတုပစ္စည်း စစ်သစ်စစ်ဆေးနိုင်သည့် စက်ကိရိယာများကို မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်သွားရန်နှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးသွားရန် လိုအပ်နေသည်။  
ဓာတုပစ္စည်းများသည် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို ဖြစ်ပေါ်စေ သကဲ့သို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက် ရှိသည်။ ဓာတုပစ္စည်းများကို အကာအကွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် ကိုင် တွယ်မှု မရှိခြင်းသည် တားဆီးနှိမ်နင်းရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများကို ပေါ်ပေါက်စေမည် ဖြစ်သည်။ ဖမ်းဆီးရမိသော ဓာတုပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းအစား တရားဝင်အသုံးပြုနိုင်သည့် လုပ်ငန်းများသို့ ရောင်းချ/ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ အခြားလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်မှုကို ရှာဖွေခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ရမည့် ဓာတုပစ္စည်းများကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမရှိအောင် သက်မဲ့ ပြုလုပ်ပြီးမှသာ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်သွားရန်လည်း လိုအပ်သည်။ ရေရှည် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများ ကြုံတွေ့လာနိုင်သဖြင့် တားဆီးနှိမ်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် လိုအပ်သော အကာအကွယ် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းစွမ်းရည်များ မြင့်တင်ပေး သွားရန်လည်း လိုအပ်သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

# အမှန်တရား နှုတ်ဆိုတရား

## စာချစ်သူ

ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် ရွှေညောင်ပင်လမ်း အထက (၁) ကျောင်းရှေ့မှာ ဇွန်လ ၁၆ ရက် နံနက်က လူတစ်ယောက် သွေးအိုင်ထဲမှာ လဲကျ သေဆုံးနေတယ်။ ဘေးမှာ ထမင်းချိုင့်လေးက ထောင်လျက်သားလေး ။ ယာဘက် ရင်အုံက သွေးတို့က တစ်စုံစီ ယိုစီးကျလျက်။ အကြမ်းဖက်သမား နှစ်ဦးက ဆိုင်ကယ်ပေါ်ကနေ ၃၈ ဗို့ သေနတ်နဲ့ ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်းခံလိုက်ရသူက အသက် (၅၃)နှစ် အရွယ်ရှိ ဒုတိယမြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးအေးထွန်း ဖြစ်ပါတယ်။ နေအိမ်ကနေ အလုပ်သွားစဉ်မှာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခံလိုက်ရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ သူ့မှာ ဘာအပြစ်ရှိလို့လဲ။ အမှန်တရားဟာ နှုတ်ဆိုတရားတယ်။

ဆရာ ဦးအေးထွန်းသို့နယ် အကြမ်းဖက် သမားရဲ့ လက်ချက်ကြောင့် ကြမ်းတမ်းတဲ့ မြန်မာ့ နိုင်ငံရေး ယဇ်ပညာမှာ အသက်ပေးဆပ်ခဲ့ရတဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေ အများအပြားရှိခဲ့တယ်။

၁၉၆၇ ခုနှစ် မတ်လဒုတိယပတ် မြောင်းမြ ခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကြုံလတာရွာမှာ ဇနီး မောင်နှံနှစ်ဦးမြေပဲနတ်နေကြတယ်။ ရုတ်တရက် ဒိုင်းခနဲ သေနတ်သံနဲ့အတူ မမြညွန့်ဟာ ရပ်နေရာ မှာ ချက်ချင်းလဲကျသွားတယ်။ ကိုကံကျော်ဟာ ဇနီးသည်ကို ပွေ့ယူစဉ်မှာပဲ “ကျုပ်ကို မကယ်နိုင် တော့ဘူးလား။ ကယ်ပါအုံး”လို့ ပြောရင်း မမြညွန့်ဟာ ဇက်ကျိုးကျသွားတယ်။

“ဟေ့ကောင်... မြညွန့်သေတာ မတော်တဆ သေတာလို့ ပြောရမယ်။ ဘယ်သူမှလည်း မငိုရ ဘူး။ ငိုတဲ့လူကို သတ်ပစ်မယ်”

ကရင်ပြည်သူ့ပြောကံကျား တပ်မတော် (ကေပီဂျီအက်စ်) တပ်ရင်း(၆) တပ်ရင်းမှူး ကွက်ကော့ရဲ့ တပည့် မွေပါဟာ ကိုကံကျော်အနီး ကိုလာပြီး ကြိမ်းဝါးလိုက်တယ်။ ကိုကံကျော်နဲ့ သားသမီးများဟာ ကျိတ်၍ ကျိတ်၍သာ ပူဆွေး ငိုကြွေးခဲ့ရတယ်။

၁၉၆၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့ ။ အချိန် က သက်ကြီးခေါင်းချချိန်။ ကြုံလတာရွာဟာ တိတ်ဆိတ် ငြိမ်သက်နေတယ်။

“ဟေ့ ... လှတင်၊ ဟေ့ ... လှတင်” ကိုလှတင် ဟာ အဖျားကျသွားလို့ အိပ်မောကျနေ တယ်။

“လှတင် ထွက်ခဲ့ ၊ ထွက်ခဲ့ ...” အော်ဟစ်သံ ကြောင့် ဇနီးဖြစ်သူ မအေးကြည်နဲ့အတူ အိမ်ရှေ့ ကို ထွက်လာတယ်။ “လှတင်ကို မေးစရာရှိလို့ လာခေါ်တာ”ကွက်ကော့၏ တပည့် မွေပါက ပြောလိုက်တယ်။

“အခု ကိုလှတင် နေကောင်းလို့ အဖျားကျပြီး ခါစ ရှိပါသေးတယ်။ မနက်မှလာပါရစေ အစ်ကို ကြီးတို့ရယ်” မအေးကြည်ဟာ ဒူးနှစ်ဖက်ကို ပုဆစ်တုပ်လျက် အကြိမ်ကြိမ်ရှိခိုးပြီး မျက်ရည် စက်လက်နဲ့ တောင်းပန်နေတယ်။

“ဟေ့ ... မရဘူး၊ အခုချက်ချင်း လိုက်ခဲ့ရမယ်” ဟု ဆိုကာ ကိုလှတင်ကို အတင်းဆွဲခေါ်သွားကြ တယ်။ ကိုလှတင်ဟာ နှစ်နှစ်မြိုက်မြိုက် အိပ်မော ကျနေတဲ့ သားကြီးနဲ့ သမီးလေးကို ငှဲစောင်းကြည့် ရင်း မွေပါတို့ အတင်းဆွဲခေါ်ရာသို့ ယိုင်ထိုး ယိုင်ထိုး

နဲ့ ပါသွားရတယ်။ မအေးကြည်ဟာ သောကမီး တောက်လောင်လျက် သတိလစ်လုနီးပါးဖြစ်၍ ကျန်ရစ်ခဲ့တယ်။

မကြာမီမှာ ကိုလှတင်ရဲ့ မချိမဆုံ အော်သံတွေ ကြားရတော့တယ်။ မွေပါနဲ့အဖွဲ့ ဟာ ကိုလှတင်ရဲ့ နှလုံးကို ဓားမြှောင်နဲ့ ထိုးစိုက်၊ ရင်ကို ထက်ခြမ်းခွဲ၊ အသည်းနှလုံးကို ထုတ်ယူပြီး အလောင်းကို ကြုံလတာချောင်းထဲ မှော့လိုက်ကြတယ်။

ကိုလှတင်ရဲ့ ရှစ်နှစ်သားအရွယ်ရှိ သားကြီး မောင်သန်းအေးဟာ ဖခင်အကြောင်းကို သိတော့

ဆရာ ဦးစိန်နဲ့ သားစောချစ်မောင်၊ ဂျိုးဂျိုးကျအင်းမှ အင်းလုပ်သား ခြောက်ဦး ၊ မင်းမနိုင်ရွာမှ ဖိုးထောင်၊ ကျောင်းကုန်းမြို့မှ ဦးမောင်သန်း၊ တောင်ယာတန်း ရွာမှ ဦးခင်ကြည်နဲ့ ကိုမြစိုး၊ ကိုလှမောင်၊ ပိန်းဂယက် ကြီးမှ ဦးလောပေါ်၊ ကညင်သုံးဆင့်ရွာမှ ကိုပွဲ စသဖြင့် အသတ်ခံရသူများမှာ များပြားလှန်း၍ စာရင်းအတိ အကျ ကောက်ရန်ပင် မလွယ်ခဲ့ဘူး။

သမိုင်းဟာ တစ်ခါတလေမှာ ချောင်ထဲမှာ အိပ်ပျော်နေတယ်။

နှစ်ပရိစ္ဆေဒကြာညောင်းလာတဲ့အခါမှာ မှုန်ဝါး

**❖ တပ်မတော်ဟန်ဆောင်၍ လာခဲ့ကြသူတွေဟာ မဒညတအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အောင်သန်းနဲ့ နောက်လိုက် ၆၀ ကျော်အဖွဲ့ ဖြစ်တယ်။ အောင်သန်းဟာ အိမ်တွေကို မီးရှို့ဖို့ အမိန့်ပေးလိုက်တယ်။ နောက်လိုက်များက အိမ်များကို ရေနံဆီလောင်း၍ မီးရှို့လိုက်ကြတယ်။ ဖမ်းဆီးမိတဲ့ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ကျော်ကို လက်ပြန်ကြီးများ တုပ်နှောင်လိုက်ကြတယ်။ မဒညတ ဆက်ကြေးတာဝန်ခံ စောစေးနဲ့ နောက်လိုက်များက ပြည်သူ့စစ်တွေရဲ့ ကုပ်ဆက်များကို သေနတ်ဒင်နဲ့ တအားလွှဲရိုက်နှက်ကြတယ်။ အရိုက်ခံရသူ အချို့ဟာ မြေပေါ် ပုံလျက်သားကျသွားခဲ့ကြတယ်**

မြေမှာလူး၍လူး၍ ငိုလေတော့တယ်။ အသက် လေးနှစ်အရွယ်သမီးလတ်မကြည့်ကြည့်ဝင်းကတော့ “ငါ့အဖေ မြို့ကို မုန့်သွားဝယ်တယ်”ပြောပြီး ညနေ တိုင်း မျှော်နေရတယ်။ ကိုလှတင်ရဲ့ ချစ်ဇနီး မအေးကြည်ဟာ တစ်နှစ်ကျော်သာ ရှိသေးတဲ့ သမီးထွေးလေး ကြည်ကြည်သင်းကို ပွေ့ပိုက်လျက် သားကြီးနဲ့သမီးလတ်တို့ရဲ့အဖြစ်ကို ကြည့်၍ ဖြေမဆည်နိုင် ဖြစ်နေရတယ်။

ကွက်ကော့နည်းတူ ဗိုလ်သန်းရှိန်ဟာလည်း ရက်ရက်စက်စက် လူသတ်ရဲတဲ့အရာမှာ နာမည် ကျော်တယ်။ ရက်ပိုင်း လပိုင်းအတွင်းမှာ လူ လေးငါးခြောက်ဆယ်အထိ သတ်ဖြတ်ခဲ့တယ်။ ကွင်းကြီးရွာက ကိုရှိန်၊ ပိန်းဂယက်မှ ဦးတင်လေး ၊ စွန်ပါရွာမှ ဂျိုးတင်နဲ့ သုံးဦး၊ ကျောင်းကုန်းမြို့မှ ဆိုက်ကားသမား မောင်ချို၊ တူးမောင်ရွာမှ ကျောင်း

လာတတ်တယ်။ သမိုင်းကို လေ့လာတတ်သူတွေနဲ့ ကြုံကြိုက်ခဲ့ရင်တော့ ကျမ်းအိပ်များဟာ ပြန်လည် နိုးထလာတယ်။

မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့ရဲ့ မြောက်ဘက်ရှိ ဘာဘူချောင်းကျေးရွာဟာ အိမ်ခြေ ၆၀ ခန့်ရှိပြီး ဆွေစုမျိုးစုများ စုစည်းနေထိုင်ကြတယ်။

ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီနဲ့ ကေအင်ယူပါတီတို့ ပါဝင်တဲ့ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီညီညွတ်ရေး တပ်ပေါင်းစု (မဒညတ) အဖွဲ့ဟာ ဘာဘူချောင်း ကျေးရွာကို စိုးမိုးအုပ်ချုပ်ခဲ့တာ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော် ခဲ့ပြီ။ ဒေသခံပြည်သူတွေဟာ ဖိနှိပ်မှုအမျိုးမျိုးကို ခံခဲ့ ရတယ်။ ဆက်ကြေးပေးရ၊ ထမင်းထုပ်ပေးရ၊ စပါး မရောင်းရဟု ပိတ်ပင်၍ စပါးများပျက်စီးဆုံးရှုံးရ၊ အလှအဆင်ခံရ၊ အသတ်ခံရနဲ့ တထိတ်ထိတ် တလန့်လန့်နဲ့ နေခဲ့ကြရတယ်။

**၁၉၆၇ ခုနှစ် မေလ ၂၉ ရက် ညက မြောင်းမြခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေမြစ်ကမ်းဘေးမှာ တော်လှန်ရေးကောင်စီ အစိုးရက နယ်မြေဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရွာသစ်အိမ်သစ်တည်ပေးထားတဲ့ အိမ်ခြေ ၈၀၀ ကျော်ရှိတဲ့ ရွှေပြည်သာရွာ၊ ၁၉၆၉ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှာ သာပေါင်းမြို့နယ် ကြက်သွန်ခင်းကျေးရွာနှင့် ကြို့ကုန်းကျေးရွာတို့ကို သောင်းကျန်းသူများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သလိုမျိုး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၅ ရက်နေ့က မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်မြို့နယ် ကင်းမရွာမှာလည်း အကြမ်းဖက်သူများရဲ့ မဆင်မခြင်လုပ်ရပ်ကြောင့် မီးဟုန်းဟုန်းတောက်လောင်ခဲ့ရ ပြန်တယ်**

နောက်ဆုံးတော့ ဘာဘူချောင်းကျေးရွာလူထု ဟာ မခံမရပ်နိုင်ဖြစ်လာကြပြီး အနောက်တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နဲ့ ပါတီယူနစ်သို့ ပြည်သူ့စစ် ဖွဲ့စည်းရေးကို တင်ပြခဲ့ကြတယ်။ ၁၃၃၀ ပြည့်နှစ် တန်ခူးလဆန်းမှာ ပြည်သူ့စစ် ၈၀ ခန့်နဲ့ သောင်းကျန်းမှုဆန့်ကျင်ရေးအဖွဲ့ကို စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းလိုက်ကြတယ်။

၁၉၆၉ ခုနှစ် မေလ ၁၇ ရက်။ အချိန်ကား နွားရိုင်းသွင်းချိန်။ စစ်ယူနီဖောင်းများဝတ်ဆင် ၍ တပ်မတော်တပ်ဆင်များ တပ်ဆင်ထားတဲ့ စစ်ကြောင်းသုံးကြောင်းဟာ ဘာဘူချောင်း ကျေးရွာကိုခွဲ၍ ဝင်လာတယ်။ စစ်ကြောင်းများ ရွာထဲလာနေတာကို အဝေးကမြင်တွေ့လိုက်ကြတဲ့ ဘာဘူချောင်းပြည်သူ့စစ်တွေဟာ ကြိုဆိုဖို့အတွက် စုဝေးနေကြတယ်။ ရွာနဲ့နီးကပ်လာတဲ့အချိန် မှာတော့ ရွာနောက်ကျောမှာ လျှို့ဝှက်ဝင်လာတဲ့ စစ်ကြောင်းက မောင်းပြန်သေနတ်များဖြင့် တရစပ် ပစ်ခတ်ဝင်လာတယ်။ ရွာထိပ်မှာ ဆီးကြို နေတဲ့ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များဟာ အလစ်အငိုက် ခံလိုက်ရတယ်။

တပ်မတော်ဟန်ဆောင်၍လာခဲ့ကြသူတွေဟာ မဒညတအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အောင်သန်းနဲ့ နောက် လိုက် ၆၀ ကျော်အဖွဲ့ ဖြစ်တယ်။ အောင်သန်းဟာ အိမ်တွေကို မီးရှို့ဖို့ အမိန့်ပေးလိုက်တယ်။ နောက်လိုက်များက အိမ်များကို ရေနံဆီလောင်း၍ မီးရှို့လိုက်ကြတယ်။ ဖမ်းဆီးမိတဲ့ ပြည်သူ့စစ် အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ကျော်ကို လက်ပြန်ကြီးများတုပ်နှောင် လိုက်ကြတယ်။ မဒညတ ဆက်ကြေးတာဝန်ခံ စောစေးနဲ့ နောက်လိုက်များက ပြည်သူ့စစ်တွေရဲ့ ကုပ်ဆက်များကို သေနတ်ဒင်နဲ့ တအားလွှဲ ရိုက်နှက်ကြတယ်။ အရိုက်ခံရသူအချို့ဟာ မြေပေါ် ပုံလျက်သား ကျသွားခဲ့ကြတယ်။

ထိုနောက်မှာတော့ ပြည်သူ့စစ်ခေါင်းဆောင် များဖြစ်တဲ့ ဦးဟန်တိန် အသက် (၄၅)နှစ်၊ ဦးမောင်အေး အသက်(၅၀)ကျော်၊ ဦးခွေး အသက် (၆၅)နှစ်၊ ဦးသောင်းကျော် အသက်(၆၄)နှစ်၊ ကိုစိုးတင် အသက် (၂၀)ကျော်၊ ဦးဟန်သိန်း အသက်(၅၀)ကျော်တို့ ခြောက်ဦးကို ဝါးရင်းတုတ် များ၊ ဓားမြှောင်များနှင့် ရိုက်နှက်ထိုးသတ်ခဲ့ ကြတယ်။

မသေမရှင်ဖြစ်နေတဲ့ဦးဟန်တိန်နဲ့ဦးမောင်အေး တို့ကို မီးပုံထပ်ထည့်ပြီး မီးရှို့သတ်လိုက်တယ်။ ထိုသို့ သတ်ဖြတ်ခံရသူများထဲမှာ ကိုစိုးတင်ဟာ အသက်အငယ်ဆုံးဖြစ်၍ အချိန်ပိုယူရိုက်နှက်ကြ တယ်။ သင်ပေါင်းသားတုတ်ပင် ကြေမွသွားတဲ့ အထိ လည်မျိုကို ရိုက်နှက်ခဲ့ကြတယ်။

“ဟေ့ ... ဒီအကောင်ရဲ့ အသည်းကမှ ကြော်စားလို့ကောင်းတာကွ။ ဟိုအကောင်ကြီး တွေက အိုပြီး ရွတ်တွနေကြပြီ။ စားလို့မကောင်း တော့ဘူး။ အခု ကောင်းတာကိုပဲ အရက်နဲ့ မြည်းရအောင်”

မဒညတ ကျောရိုး ခွာဆိတ်ဟာ ပြောပြော ဆိုဆို ကိုစိုးတင်ကို ပက်လက်လှန့် ၊ ရင်ဘတ်ကို ဓားမြှောင်နဲ့ ထက်ခြမ်းခွဲကာ တလှုပ်လှုပ်ဖြစ်နေဆဲ နှလုံးနဲ့ အသည်းကို လှီးထုတ်ယူလိုက်ကြတယ်။

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသဟာ စစ်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ဘဏ္ဍာရေးတို့မှာအချက်အချာကျတဲ့ တိုင်း တစ်တိုင်းဖြစ်တဲ့အတွက် တစ်ချိန်က မဒညတတို့ အခြေစိုက်ရာ ဗဟိုမဏ္ဍိုင်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့တယ်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့



ကျေးဇူးတင်

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၀-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၀) ခု	(၄) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၆၆) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၀) ခု	-
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၄) ခု	(၁) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၂၇၆) ခု	(၁၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄၈၅) ခု	(၈၄) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၉၇၀) ခု	(၃၀၃) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၃,၄၃၁) ခု</b>	<b>(၄၀၇) ဦး</b>

\*\* ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -

- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကို တစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ် ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တတ်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ [www.mohs.gov.mm](http://www.mohs.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင် ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### နမူတူမြို့နယ်ရှိ မီးဘေးသင့်နေအိမ်များအတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း ရန်ပုံငွေနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နမူတူ ဇွန် ၂၀  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန နမူတူမြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ နမူတူမြို့နယ် အတွင်းရှိ မီးဘေးသင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် လူနေအိမ် ၄၃ လုံးအတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရန်ပုံငွေများ နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခန့်က မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ထိုသို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမင်းထွန်း၊ မြို့နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ခံ ဒေါ်မြတ်သူနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မီးဘေးသင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် လူနေအိမ် ၄၃ လုံး၊ အိမ်ထောင်စု ၄၃ စု၊ လူဦးရေ ၂၁၄ ဦးအတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၅ သိန်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၂ မျိုးပါ ပလတ်စတစ်ပုံး ၄၃ ပုံးကို ဘေးသင့်ပြည်သူများ လက်ဝယ်သို့ အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

နမူတူမြို့နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် နမူတူမြို့နယ် အတွင်းရှိ မီးဘေးသင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် လူနေအိမ် ၈၄ လုံး၊ အိမ်ထောင်စု ၈၄ စု၊ လူဦးရေ ၄၅၃ ဦးတို့ အတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆၇ သိန်း နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၂ မျိုးပါ ပလတ်စတစ်ပုံး ၈၄ ပုံးကိုလည်းကောင်း၊ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မီးဘေးသင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် လူနေအိမ် ၄၃ လုံး၊ အိမ်ထောင်စု ၄၃ စု၊ လူဦးရေ ၂၁၄ ဦးတို့ အတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၅ သိန်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၂ မျိုးပါ ပလတ်စတစ်ပုံး ၄၃ ပုံးကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်းမီးဘေးသင့်ပျက်စီး ခဲ့သည့် လူနေအိမ် ၁၂၇ လုံး၊ အိမ်ထောင်စု ၁၂၇ စု၊ လူဦးရေ ၆၆၇ ဦးတို့အတွက် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၃၂ သိန်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၂ မျိုးပါ ပလတ်စတစ်ပုံး ၁၂၇ ပုံးကို ဘေးသင့် ပြည်သူများလက်ဝယ်သို့အရောက်ထောက်ပံ့ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း နမူတူမြို့နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ခံ ဒေါ်မြတ်သူနှင့် တံက သိရသည်။ လူမော် (ပြန်/ဆက်)

### ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးရေးချခြင်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေရရှိ

ရမည်းသင်း ဇွန် ၂၀  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်း သင်းမြို့နယ်ကြာပင်အင်းကျေးရွာ တွင် ဂန္ဓမာပန်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေးချခြင်းဖြင့် မိသားစု စားဝတ်နေရေးကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု နေသည့်အတွက် အဆင်ပြေလျက် ရှိကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါ ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုး ရာတွင် တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် ငါးလက်မအကွာ ငါးပင်တန်း စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ ရာသီဥတုအပေါ် မူတည်ပြီး နေ့စဉ်ရေလောင်းပေးရ ကြောင်း၊ ခေါင်ညွန့်နှိမ်ပေးရ ကြောင်း၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ အားဆေး များ ပက်ဖျန်းပေးရကြောင်းနှင့်



စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလခွဲဆိုပါက ပန်း ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ရရှိကာ မိသားစု စားဝတ်နေရေးကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပေး လျက်ရှိကြောင်း ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးရေးချသူ ဦးသန်းဇော် က သိရသည်။

ဂန္ဓမာပန်းများကို ပွဲစားများ တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပေး လျက်ရှိကြောင်း ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးရေးချသူ ဦးသန်းဇော် က သိရသည်။

**မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိမည်**

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိနေသည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိမည်။ မိုး/ဇလ

**စာမျက်နှာ ၈ မှ**  
သို့ရာတွင် မဒညတဟာ ဒေသခံ ကရင် - ဗမာ တိုင်းရင်းသားတို့အပေါ် “သေနတ်ပြောင်းဝက အာဏာထွက်တယ်” ဟု ကြွေးကြော်ကာ အမျိုးမျိုး ဖိနှိပ် ညှဉ်းပန်းသတ်ဖြတ်ခဲ့လေသောအခါ ၁၉၆၇ ခုနှစ် မေလတွင် မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မြို့နယ် နှင့် ငါးမိုင်ကျော်ကွာဝေးတဲ့ လမ်းသမိုင်ကျေးရွာ က အစပြု၍ သောင်းကျန်းသူများကို ဆန့်ကျင် တွန်းလှန်ခဲ့ကြတယ်။

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီး စိန်လွင်နဲ့ နယ်မြေခံ တပ်ရင်း မှူးနဲ့အဖွဲ့ဟာ လမ်းသမိုင်ရွာကို ချက်ချင်း သွားရောက်ပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးကာ ပြည်သူ့စစ်တို့ကို စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့တယ်။

လမ်းသမိုင်ကျေးရွာက လုပ်သားပြည်သူတွေ ဟာ တိုက်ပွဲတိုင်းမှာ အောင်ပွဲရခဲ့တဲ့အတွက် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော် စိုးမိုးခဲ့တဲ့ မဒညတတို့ဟာ

လမ်းသမိုင်ကျေးရွာ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ခြေချရန် နေရာပင် မရှိတော့ဘဲ ပြုတ်ပြုတ်ပြုန်းကန်ခဲ့တယ်။ သို့ကလို အပြစ်မဲ့ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ တွေကို နှိပ်စက် ညှဉ်းပန်း လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ကြတဲ့ မဒညတ သောင်းကျန်းသူတွေဟာ နိုင်ငံတော်၊ ပြည်သူနှင့် တပ်မတော်တို့ ပူးပေါင်းဆင်နွှဲခဲ့ကြတဲ့ ရွှေလင်းယုန်မိုးဟိန်း စစ်ဆင်ရေး ဒီလှိုင်းအောက်မှာ ကြေမှု ပျက်စီးပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ရတယ်။ ပြည်သူ့ စွမ်းအားနဲ့အတူ ပူးပေါင်းဆင်နွှဲခဲ့တဲ့ ရွှေလင်းယုန်၊ မိုးဟိန်းစစ်ဆင်ရေးအပြီးမှာတော့ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသဟာ သောင်းကျန်းမှုကင်းစင်တဲ့ အဖြူရောင် နယ်မြေအဖြစ် ခုံးယိမ်းသံ၊ ဒိုးပတ်သံ၊ မြောသံတို့နဲ့ ဝေစည်ပြီး အေးချမ်းစည်ပင်လာတော့တယ်။

ပစ္စက္ခာ သမိုင်းဟာ တစ်ပတ်ပြန်လည်လာ တယ်။ မြန်မာ့နိုင်ငံရေး ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်အပေါ် မလိုလားသူအချို့ရဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ကြောင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်မှ ဒုတိယ ပညာရေး မှူး ဦးအေးထွန်းသို့နယ် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ အများ

အပြားဟာ အကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခံနေကြ ရပြန်ပါတယ်။

၁၉၆၇ ခုနှစ် မေလ ၂၉ ရက် ညက မြောင်းမြ ခရိုင် လပွတ္တာမြို့နယ် ရွေးမြစ်ကမ်းဘေးမှာ တော်လှန်ရေးကောင်စီ အစိုးရက နယ်မြေဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက် ရွာသစ် အိမ်သစ်တည်ပေးထားတဲ့ အိမ်ခြေ ၈၀၀ ကျော်ရှိတဲ့ ရွှေပြည်သာရွာ၊ ၁၉၆၉ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှာ သာပေါင်းမြို့နယ် ကြက်သွန် ခင်းကျေးရွာနှင့် ကြို့ကုန်းကျေးရွာတို့ကို သောင်းကျန်းသူများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သလိုမျိုး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၅ ရက်နေ့က မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး ပေါက်မြို့နယ် ကင်းမရွာမှာလည်း အကြမ်းဖက်သူများရဲ့ မဆင်မခြင်လုပ်ရပ်ကြောင့် မီးဟုန်းဟုန်း တောက်လောင်ခဲ့ရပြန်တယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ခေတ်အဆက်ဆက် တစ်စိုက်မတ်မတ် လုပ်ကြံဖန်တီး ထိုးနှက်နေကြတဲ့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ မီဒီယာအချို့နဲ့ အနောက်နိုင်ငံ

ကြီးအချို့က သံရုံးအချို့ရဲ့ လက်ဦးမှု ရယူစွပ်စွဲမှု ကြောင့် ကင်းမရွာရဲ့ဖြစ်စဉ်မှာလည်း အမှန်တရား ဟာ နှုတ်ဆိုတာနေရတယ်။ ဖြစ်ရပ်မှန်သမိုင်းဟာ လတ်တလောမှာ ချောင်ပိတ်မိနေတယ်။ သို့ပေမယ့် သမိုင်းဟာ အချိန်ကာလတစ်ခုအထိ အိပ်ပျော်နိုင် ပေမယ့် အချိန်တန်ရင် ပြန်လည်နိုးထစပြုပါ။ ထိုသောအခါ သမိုင်းကို ဖန်တီးသူတို့ရဲ့ လုပ်ရပ်က သမိုင်းကောင်းလား၊ သမိုင်းဆိုးလားဆိုတာကို သမိုင်းက ဆုံးဖြတ်အဖြေပေးပါလိမ့်မယ်လို့ပဲ ဆိုပါရစေ။ ။

ကိုးကား။ ။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်ဩဂုတ်လထုတ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်တိုင်း၊ ရွှေလင်းယုန်၊ မိုးဟိန်း စစ်ဆင်ရေး အတွေ့အကြုံများကို လေ့လာ မှတ်သားရေးသားထားသော “ပြည်သူ့စစ် ခိုစစ် ခိုစစ်” စာအုပ်မှ ...

# သစ်ပင်လေးတွေ စိုက်ကြမယ်

## — — — အုန်းလွင်လေး(သစ်တော) — — —

သစ်ပင်တို့သည် ရှင်သန်နေစဉ် လူသားတို့အပါအဝင် သတ္တဝါများ၊ ရေ၊ လေ၊ မြေ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်ခြင်း၊ ခုတ်လှဲခံနေရသည့်တိုင် ခုတ်လှဲသူကို အရိပ်ပေးခြင်း၊ သစ်သားအဖြစ် လူမှုဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုပြီး နောက်ဆုံးလောင်စာဘဝဖြင့် အဆုံးသတ်သည့်အထိ အကျိုးပြုနေသည့်အတွက် သစ်ပင်သစ်တောများ တိုးပွားစေရန် သစ်ပင်စိုက်ခြင်းသည် ထာဝရကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုခြင်းမည်ပါသောကြောင့် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ကာလ၌ ပြည်သူအားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါသည်။

ပျိုးအိတ်ကို မြေလုံးကျစ်လျစ်စေရန်အတွက် လက်နှစ်ဖက်နှင့် သေချာစွာဆုပ်ညှစ်ပါ

လေဟာမနေစေရန် စိုက်ပင်ဘေးမှ ပြန်ဖို့သော မြေထုလက်နှစ်ဖက်ဖြင့် သေချာစွာ ဖိပေးပါ



နှစ်စဉ်မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ကာလတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေး၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေး၊ သဘာဝရှုမျှော်ခင်းနှင့် မျက်စိပညာအဖြစ်ရေး၊ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများ တိုးမြှင့်ရေး၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စသည်တို့အတွက် သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း၊ လမ်းဘေးဝဲယာတွင် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အိမ်ရာဝင်း၊ ဥယျာဉ်ခြံဝင်းစိုက်ပျိုးခြင်း စသည် သစ်ပင်တစ်ပင်မှစ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်၊ တစုတဝေး၊ မြောက်မြားစွာသောသစ်ပင်များကို နေရာဒေသအစုံ၌ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

သဘာဝတောလိုဖြစ်လာအောင် ပင်ကျပ်နုတ်၊ ပင်ပူးရွာ ကိုင်းချိုင့်စတဲ့ ပြုစုထိန်းသိမ်းမှုတွေ လုပ်ပေးဖြစ်တယ်။ သစ်ပင်တွေ ဆိုတာကလည်း ကာလ၊ ဒေသ၊ ပယောဂဆိုတဲ့အပေါ် မူတည်ရှင်သန်ကြီးထွားကြတာပဲ။ ရှင်သန်နေစဉ် ကာလတစ်လျှောက် သူ့အရွယ်အလိုက် ပြုစုထိန်းသိမ်းရတယ်။ အပင်ကြီးဖြစ်ချိန်မှာ နွယ်တက်နေရင်တောင် ကြီးထွားမှု နှေးစေတယ်။ သစ်ပင်စိုက်ထားတဲ့ နေရာဆိုလည်း သူ့အတွက်လိုအပ်တဲ့ အစာရေစာ၊ အလင်းရောင်ရှိရမယ်။ ရှင်သန်ကြီးထွားမှုကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားမှု မရှိမှလည်း အပင်က လွတ်လွတ်လပ်လပ် ရှင်သန်ကြီးထွားမယ်လေ။ လူထုနဲ့ သစ်ပင်စိုက်ပွဲတွေမှာ စိုက်တဲ့ သစ်ပင်တွေကို ကျွန်တော်တို့ သစ်တောဝန်ထမ်းတွေက လက်လှမ်းမီရာ၊ နီးစပ်ရာမှာဆို အချိန်အခါအလိုက် ပြုစုပေးကြတယ်။

မည်ဆိုပါက လမ်းပြုပြင်မည့်၊ လမ်းတိုးချဲ့မည့် လမ်းဧရိယာနှင့် လွတ်သည့်နေရာတွင် စိုက်ရန်၊ ကျွဲ၊ နွား၊ သိုး၊ ဆိတ် စားကျက်ချသည့်နေရာများတွင် သစ်ပင်အတွက် လုံခြုံသည့်ခြံစည်းရိုး မဖြစ်မနေ ကာရံထားရန် လိုအပ်ပါမည်။

သစ်တောသယံဇာတအရင်းအမြစ်နှင့် အခြားသော အကျိုးပြုမှုများကို ရေရှည်အမြဲ စဉ်ဆက်မပြတ် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပြုစု၊ ထိန်းသိမ်း၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရာတွင် သိပ္ပံပညာ၊ ဝိဇ္ဇာပညာ၊ စီးပွားရေးပညာများကို အသုံးပြုပြီး သစ်တောသစ်ပင် သစ်တောမြေများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကာကွယ်လာခဲ့ရာမှ ယနေ့ခေတ်တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းရေး၊ ပြည်သူ့လူထု အခြေခံစားဝတ်နေရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးစသည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုရေးအချက်များအထိ မျှော်မှန်းပြီး သစ်တောပြုစုခြင်း၊ သစ်တောကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပြည်သူ့လူထုကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်လာအောင် ဆောင်ရွက်နေကြလေပြီ။

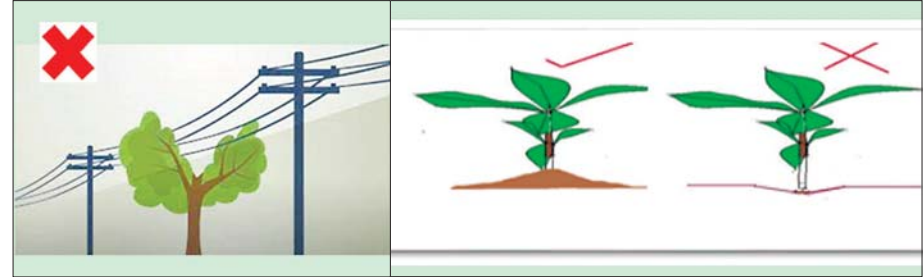
“ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးတဲ့အလုပ်က ကာလတိုတစ်ရာသီအတွင်း အကျိုးအမြတ်ဖြစ်စေတယ်။ နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း အကျိုးသက်ရောက်စေတယ်။ ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးမှာ ‘မြေမှန်၊ မျိုးမှန်၊ စိုက်နည်းမှန်၊ ရာသီမှန်အောင် စိုက်’ ဆိုတဲ့စကားမှာ တစ်ခုခုလွဲချော်ရင် အမှားအယွင်းဖြစ်ရင် နောက်တစ်ရာသီမှာ ပြင်ဆင်လုပ်လို့ရတယ်။ သစ်တောအလုပ်က ကာလရှည်ကြာမှ အကျိုးအမြတ်ထွက်မယ်။ ရေရှည်အကျိုးသက်ရောက်မယ်။ မှားရင်ပြင်ဖို့ အချိန်ပေးရမယ်။ ဒါကြောင့် နောင်တစ်ချိန် သစ်တောဝန်ထမ်း ဖြစ်လာကြမယ့် တပည့်တို့ဟာ ကိုယ်တိုင်လက်တွေ့နယ်ပယ်မှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လာကြရပြီဆိုရင် ကိုယ်တိုင်စီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်ရမယ့် သစ်တောလုပ်ငန်းတွေကို အစကောင်းမှ အနှောင်းသေချာဆိုသလို အစကတည်းက ရေရှည်အကျိုးကို မျှော်၊ ဘက်ပေါင်းစုံ၊ ထောင့်ပေါင်းစုံက ကြည့်ကြ၊ မြင်တတ်ကြ၊ စဉ်းစားကြ၊ ပြီးမှဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ကြ” ဆိုတဲ့ သစ်တောတက္ကသိုလ် တက်ရောက်နေစဉ် ဆရာတစ်ဦး၏ စာသင်ချိန်မှာ သင်ကြားမှာကြားချက်များသည် စာရေးသူ ကိုယ်တိုင်လည်း လိုက်နာသလို ကိုယ်နဲ့နီးစပ်ရာ တာဝန်ကျရာနေရာက ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများကိုပါ ပြောပြပြီး စည်းရုံးဆောင်ရွက်နေလျက်ရှိပါသည်။

သစ်တောဝန်ထမ်းတိုင်း လူထုဖြင့် စိုက်သည့် သစ်ပင်များ ရှင်သန်ရေး၊ ပြည်သူ့လူထု ကိုယ်တိုင် ပြုစုထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊ လက်တွေ့ အသုံးချနိုင်သည့်အထိ အသိပညာဖြန့်ဝေရန် တစ်ဦးတစ်ယောက်မှစ တစ်ရွာတစ်မြို့အထိ ပြည်သူများအတွင်း စည်းရုံးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

စုပေါင်းလူထု သစ်ပင်စိုက်ပွဲများတွင် မြေကျင်းတူး၊ အနားရှိပြီး အဆင်သင့်နေရာမှာ ပျိုးပင်လေး မြေတွင်းထဲထည့် (အချို့ပလတ်စတစ်အိတ်ပင်မခွာကြပါ) သာမန်ကာလျှံကာ စိုက်ပြီး ဓာတ်ပုံရိုက်မှတ်တမ်းတင်တာကို သစ်ပင်စိုက်တာ လွယ်လိုက်တာလို့ ယူဆနေသူများလည်း ရှိကောင်း ရှိတတ်ရှိနေကြပြီး သစ်ပင်စိုက်ကြရင်ဖြင့် စိုက်တဲ့အပင်တိုင်း ရှင်သန်ဖို့ မလွယ်ရေးချ မလွယ်ပါ။

“မောင်ရင့်နယ် သစ်ပင်စိုက်တာကို အထူးအဆန်းမှတ်လို့ တို့များတစ်သက်လုံး အဲဒီလိုတွေနဲ့ပဲ သစ်ပင်စိုက်လာကြတာပါကွ။ အသေအပျောက် တော့ ရှိမှာပဲလေ။ သဘာဝတောထဲဆို အပင်တွေက မေ့တာအတိုင်းကို ပေါက်ရောက်ရတာပါ” လို့တော့ မပြောပါနဲ့လား။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



○ ယနေ့ခေတ်တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းရေး၊ ပြည်သူ့လူထု အခြေခံစားဝတ်နေရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးစတဲ့ ပြည်သူ့အကျိုးပြုရေးအချက်များအထိ မျှော်မှန်းပြီး သစ်တောပြုစုခြင်း၊ သစ်တောကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပြည်သူ့လူထုကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်လာအောင် ဆောင်ရွက်နေကြ

သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သစ်တောစိုက်ခင်း သစ်များ တည်ထောင်ရန်၊ စိုက်ခင်းဟောင်းများတွင် သေပင်များ ဖာထေးရန်၊ ဒေသခံပြည်သူအစုအဖွဲ့ပိုင် သစ်တောစိုက်ခင်းများနှင့် လူထုဖြန့်ဝေရန်အတွက် သစ်တောပျိုးပင်များကို နှစ်စဉ်သန်းနှင့်ချီ၍ ပျိုးထောင်ထားရှိပါသည်။ အချို့သော တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနများတွင် သစ်တောပျိုးပင်များအပြင် သီးပင်စားပင်ပျိုးပင်များလည်း ပျိုးထောင်၍ သစ်ပင်စိုက်ရာသီအစီ ပြည်သူ့လူထုလက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါသည်။

### စိုက်ပင်တိုင်းရှင်စေချင်

စာရေးသူ မြို့နယ်တစ်ခုတွင် တာဝန်ကျစဉ်က မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော် ကျင်းပအပြီး သစ်ပင်စိုက်ပွဲတက်ရောက်လာသည့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ခံတစ်ဦးက-

“သစ်တောဌာနကစိုက်တဲ့ စိုက်ခင်းတွေက တစုတဝေး စိုက်ခင်းအဖြစ် မြင်တွေ့ရတာရှိတယ်။ အခုလို လူထုသစ်ပင်စိုက်ပွဲအပင်တွေက အောင်မြင်တာရှိသလို စိုက်ပြီးသေကျပျက်စီးတာတွေလည်း တွေ့ရတာ အဲဒါဘယ်လိုကြောင့်ပါလိမ့်ခင်ဗျာ” ဟု မေးခဲ့ရာ-

စာရေးသူက “ကျွန်တော်တို့ သစ်တောစိုက်ခင်းတွေက စိုက်ဖို့မြေနေရာရွေးကတည်းက သစ်ပင်စိုက်လို့ရ/ မရ အရင်စဉ်းစားတယ်။ စိုက်ပြီးတော့လည်း သေပင်ဖာ၊ ပေါင်းရှင်း၊ မြေတောင်မြောက်၊ မြေဩဇာကျွေ၊ မီးကာကွယ်စတဲ့ပြုစုမှုတွေကို အပင်ငါးနှစ် သားအထိ လုပ်တယ်။ အဲဒီနောက် စိုက်ခင်းက

“တကယ်ဆို သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်လုပ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာမြေပိုင်တဲ့ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၊ ကျေးရွာက တာဝန်ရှိသူတွေက ဆက်ပြီးပြုစုထိန်းသိမ်းရမယ်လေ။ နည်းပညာလိုအပ်ရင် သစ်တောကူညီပေးပါတယ်။

“ကျွန်တော်တို့ သစ်တောဝန်ထမ်းတွေရဲ့ စိုက်ပင်တိုင်းရှင်စေချင်တဲ့ဆန္ဒက အဲဒီထက် ပိုတာပေါ့ဗျာ။ သစ်ပင်စိုက်ချိန် အသင့်ဖြစ်အောင် အချိန်၊ ငွေကြေး၊ လုပ်အား ပျိုးထောင်တဲ့ နည်းပညာအရင်းအနှီးအများကြီးကုန်ပြီး ပျိုးထောင်ခဲ့တဲ့ အပင်လေးတွေ စိုက်ပြီးရင် ရှင်သန်ကြီးထွားစေချင်ကြတယ်။ တချို့မြို့နယ်တွေမှာ ကြိုတင်ပျိုးပျာ။ သစ်ပင်စိုက်ပွဲကြီး စည်စည်ကားကားလုပ်ပြီး နောက်နေ့လည်း ရောက်ရော သစ်ပင်စိုက်တဲ့နေရာက ကျွဲနွားစားကျက် ဖြစ်လို့ဖြစ်၊ ကလေးတွေ ဘောလုံးကန်တဲ့ ကစားကွင်းဖြစ်လို့ဖြစ်နဲ့ တွေ့တွေ့နေရတာ။ လူထုနဲ့ သစ်ပင်စိုက်တယ်ဆိုတာ လူထုကလည်း အသိစိတ်ဓာတ်နဲ့ စိုက်ပြီးရင် ပြုစုထိန်းသိမ်းဖို့လိုပါတယ်” ဟု ဆွေးနွေးမြေကြားခဲ့ပါသည်။

သစ်ပင်စိုက်ဖို့မြေနေရာ ရွေးချယ်ခြင်းအတွက် မြေအမျိုးအစားညီညွတ်သည့်နေရာများတွင် မဖြစ်မနေ စိုက်ကြမည်ဆိုပါက မြေဆွေးထည့်ရန်၊ မြေပြုပြင်ရန်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် လွတ်သည့် နေရာတွင် စိုက်ရန်၊ လမ်းဘေးဝဲယာတွင် စိုက်ပျိုး

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

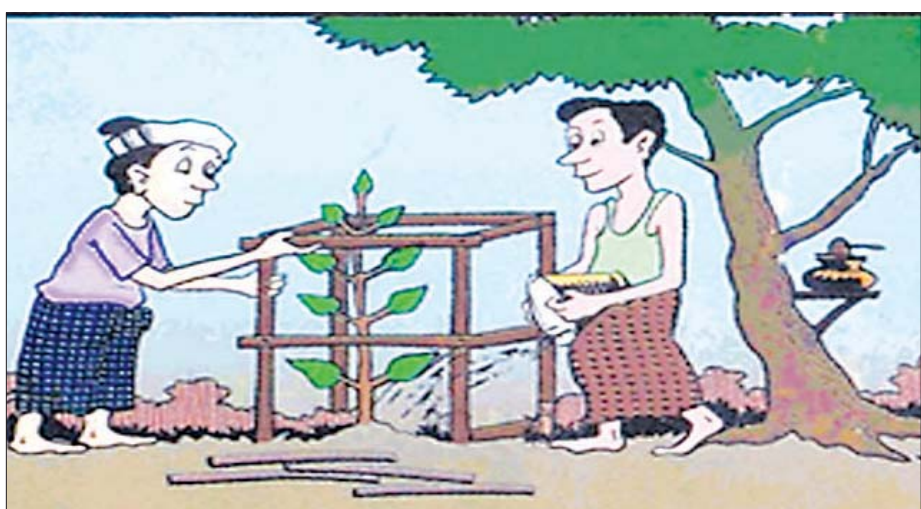
၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

□ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာ တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရာများသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

**စာမျက်နှာ ၁၀ မှ**  
တစ်သက်လုံးစားလာတဲ့ ထမင်းလည်း အခန့်မသင့်ရင်၊ ဝမ်းအချင့်မဖြစ်ရင် အစာမကြေဖြစ်မယ်။ ဝမ်းတစ်လုံး မကောင်းရင် ခေါင်းခဲရသလို စိုက်ပြီးတဲ့ သစ်ပင်ကိုလည်း စနစ်တကျ ပြုစုထိန်းသိမ်းမှုမရှိရင် အသေအပျောက်များပြီး ရှင်သန်မှုဘယ်မှာရှိမှာလဲ။ သဘာဝသစ်တောတွေထဲက သစ်တောသယံဇာတကို အလွန်အကျွံထုတ်ယူအသုံးပြုမှု၊ လိုအပ်မှုက ပိုများနေရင် လက်ရှိကာလစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး၊ အနာဂတ်ကာလ နောင်လာနောက်သားတွေ သုံးစွဲနိုင်ရေး မျှော်တွေးလို သစ်ပင်တွေကို စိုက်နေရမှာပဲ။ သဘာဝတောမှာ ရှင်သန်ကြီးထွားရတဲ့ သစ်ပင်ဆိုတာက သူ့အတွက်လိုအပ်တဲ့ အရာတွေကို သဘာဝကပေးစွမ်းနေလို့ပါ။ အခုချိန်မှာ သဘာဝတောတွေကိုပဲ မှီခိုနေလို့မရတော့ပါ။ ကိုယ်တိုင်သုံးချင်ရင်၊



သစ်ပင်ရဲ့ အရိပ်အာဝါသ၊ အကျိုးကျေးဇူးတွေခံစားရရှိချင်ရင် ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးပြုစုထိန်းသိမ်းရမှာပါ။ ယခင်နှစ်များက စိုက်ခဲ့သည့် သစ်ပင်စိုက်နေရာများတွင် ဖာထေးရန်၊ မြေတောင်မြှောက်ရန်၊

မြေဩဇာကျွေး ပေါင်းရင်းပေးရန်နှင့် အဖျက်အဆီးအန္တရာယ်များ ကာကွယ်ရန် ခြံစည်းရိုးကာရံပေးရန် စသည့် ပြုစုထိန်းသိမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်ရပါမည်။ သို့ဖြစ်၍ ယခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ကာလ မြေဆီစိုခိုက် သစ်ပင်စိုက်ပါက ရွေးချယ်ပြီး မြေနေရာတွင် မြေပြုပြင်ခြင်း၊ အောင်လုံသော ပျိုးပင်သယ်ယူခြင်း၊ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ရေရှည်အကျိုးမျှော်မှန်းတန်ဖိုးထား၍ လေးလေးနက်နက် ဆောင်ရွက်ကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသား တင်ပြအပ်ပါသည်။  
သစ်ပင်သစ်တောများသည် အတိတ်ကာလ၏ အမွေအနှစ်၊ ပစ္စုပ္ပန်ကာလ၏ အကျိုးစီးပွားနှင့် အနာဂတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုတိုးတက်မှုအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရသော အရင်းအနှီးကောင်းများပါ။ ။

**မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ**  
နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့် ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခြောက်ပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။  
မိုး/ဇလ

**မိတ္ထီလာမြို့ မြို့မ(၄)ရပ်ကွက် မင်းရပ်၊ မိတ္ထီလာကန်ကူးတံတားအောက်၌ ဗုံးသီးဟောင်း တစ်လုံးတွေ့ရှိ**  
နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့ အေးချမ်းသာယာရပ်ကွက်နေ တင်အောင်ခိုင်(ခ)ကုလားကြီး (ဘ) ဦးအောင်မြင့်သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် မြို့မ(၄)ရပ်ကွက် မင်းရပ်၊ မိတ္ထီလာကန်ကူးတံတားအောက် အရှေ့ဘက်ကမ်းစပ်သို့ တံငါလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် ရောက်ရှိစဉ် ဗုံးသီးဟောင်း တစ်လုံးတွေ့ရှိကြောင်း သတင်းပေးချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးရာ အလျား ၁၄ လက်မ၊ လုံးပတ် ၁၁ လက်မ၊ အချင်း နှစ်လက်မခန့်ရှိ ဗုံးသီးဟောင်း တစ်လုံးကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ဗုံးသီးဟောင်းအား အများပြည်သူများ အန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်





# ဂီနီနိုင်ငံတွင် အိတ်တိုလာဖြစ်ပွားမှု အဆုံးသတ်တော့မည်ဟု ကြေညာ

ကွန်နက်ကရီ ဇွန် ၂၀  
အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဂီနီနိုင်ငံတွင် အိတ်တိုလာဖြစ်ပွားမှု လေးလကြာ ပျံ့နှံ့ပြီးနောက် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အဆုံးသတ်တော့မည်ဟု ကြေညာ ခဲ့သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ရီမီလာမတ်က ဇွန် ၁၉ ရက်ကပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ယခုလိုကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့ကြီး၏ ပြောကြားချက်အရ ကူးစက်ခံရသူ ၂၃ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၁၂ ဦးရှိသည်ဟု သိရသည်။

အိတ်တိုလာကူးစက်မှု စတင်ဖြစ်ပွားသည့် အချိန်မှ စတင်ကာ ဂီနီအစိုးရနှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးတို့ပူးပေါင်းကာ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက လူပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကို

ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကုသမှုများအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေးအတွက်လည်း ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များကို စေလွှတ်ခဲ့ကြသည်။ ဂီနီနိုင်ငံ၊ လိုက်ဘေးရီးယားနှင့် ဆီရာလီယာတို့တွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အထိ အိတ်တိုလာကူးစက်မှုတွင် လူပေါင်း ၁၁၀၀၀ ကျော် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်အခြေအနေများမှ သင်ခန်းစာယူရန်နှင့် ဂီနီနိုင်ငံသည် အိတ်တိုလာဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ရန် စီမံနိုင်ပြီး နယ်စပ်များသို့ ပျံ့နှံ့ခြင်းကိုလည်း တားဆီး နိုင်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တက်ဒရီစ် အက်ဒီဟာနွန် ဂီဘာရီယက်ဆုကက ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



အိတ်တိုလာကူးစက်မှုကာလအတွင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

# အစွရေးနိုင်ငံရှိ ကျောင်းနှစ်ကျောင်း၌ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားရာ ၄၅ ဦး ကူးစက်ခံရ

ဂျေရုဆလင် ဇွန် ၂၀  
အစွရေးနိုင်ငံ ဘင်ယာမိနာမြို့ရှိ ကျောင်း နှစ်ကျောင်းတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှု တွေ့ရှိခဲ့သည် ဟု အစွရေးကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ပြော သည်။

မူလတန်းကျောင်းနှင့် အလယ် တန်းကျောင်းတို့တွင် ကူးစက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ၄၅ ဦး ကိုဗစ် -၁၉

ကူးစက်ခံထားရသည်ဟု ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ အလယ်တန်းကျောင်းသား တစ်ဦး တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရ သည်ကို တွေ့ရှိပြီးနောက် အစု ဌာနက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ပြော ဖြစ်သည်။

ကူးစက်မှု၏ မူရင်း ဇာစ်မြစ်မှာ နိုင်ငံရပ်ခြားမှပြန် လာသည့် မိသားစုနှင့်ဆက်နွယ် မှုရှိပြီး အိန္ဒိယတွင် တွေ့ရှိရသည့် ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်

မှုဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ ဇွန် ၆ ရက်က အစွရေး နိုင်ငံတွင် အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် ၁၅ နှစ်ကြား ဆယ်ကျော်သက်များကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ပေးမှုစတင်ခဲ့ပြီး ယင်းမတိုင်မီက အသက် ၁၆ နှစ်နှင့်အထက်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုး ပေးခဲ့သည်။

အစွရေးနိုင်ငံတွင် လက်ရှိရှိကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနိုင်မှုမှာ ၅ ဒသမ ၄၉

သန်းတွင်ရှိပြီးတိုင်းပြည် လူဦး ရေ၏ ၅၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် နောက်ထပ် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၆၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး တိုင်းပြည် အတွင်း စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူ ၈၃၉၅၉ ဦး ရှိသည်ဟုသိရသည်။

ဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့်သေဆုံးသူ ၆၄၂၇ ဦးရှိသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

# အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် အစွရေးသမ္မတကို လက်ခံကြိုဆိုမည်

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၀  
အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် အစွရေးသမ္မတ ရူဗင် ရီဗလင်ကို ဇွန် ၂၈ ရက်တွင်အိမ်ဖြူတော်၌ လက်ခံကြိုဆိုသွားမည်ဟု အိမ်ဖြူတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂျန်ပစာကီက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နှင့် အစွရေးနိုင်ငံတို့ကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ခိုင်မာမှုကိုအလေးထားပြုသရန်အတွက် အစွရေးသမ္မတလာရောက် ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပစာကီက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင်ပြောသည်။ အစွရေးသမ္မတ ရူဗင်ရီဗလင်သည် ၎င်း၏သမ္မတသက်တမ်းကုန်ဆုံးရန် အချိန်နီးကပ်လာ ပြီလည်းဖြစ်သည်။

အစွရေးသမ္မတသည် လာမည့်လအတွင်း ၎င်း၏ ခုနစ်နှစ်ကြာ သမ္မတသက်တမ်းကုန်ဆုံးသွားတော့မည်ဖြစ်သည်။ အစွရေးအလုပ် သမား ဥက္ကဋ္ဌဟောင်းနှင့် အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် အစ်ဆက်ဟာဇေကို အစွရေးနိုင်ငံ၏နောင်တက်မည့်သမ္မတအဖြစ် ပါလီမန်က ယခုလအစော ပိုင်းတွင် ရွေးချယ်ထားသည်။ ၎င်းသည်ဇူလိုင်လအတွင်း တရားဝင် အခမ်းအနားဖြင့် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုမည်ဖြစ်သည်။

အစွရေးနိုင်ငံ၏ သမ္မတသည် ခုနစ်နှစ်သက်တမ်းရှိပြီးတစ်ကြိမ်သာ တာဝန်ထမ်းဆောင် ခွင့် ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

# ဂျပန်၌ ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကြေညာဖွယ်ရှိ

တိုကျို ဇွန် ၂၀  
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ မူလတန်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းသားများကို လာမည့် နွေရာသီကာလအတွင်း ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေး သွားနိုင်ရေးအတွက် မျှော်လင့် ထားသည်ဟု ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးမှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး ကိုနိုတာရိုက ပြောသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးကလည်း မကြာမီကာလအတွင်း ကျောင်း သားများကိုကာကွယ်ဆေးထိုးပေး မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး အစီအစဉ်ကို ကြေညာသွားဖွယ် ရှိသည်ဟု ပြောသည်။

စာသင်ချိန်အတွင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးရန် မျှော်လင့်ထားခြင်း မရှိဟုလည်း ၎င်းက ပြောသည်။

အသက်အရွယ် ကိစ္စမှာ ကာကွယ်ဆေး၏ လုံခြုံစိတ်ချရ မှုနှင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုအပေါ် အနည်းငယ်သာ သက်ရောက် မှုရှိမည်ဟုလည်း ၎င်းက ဇွန် ၂၀ ရက်တီဗွီအစီအစဉ်တွင် ပြော ကြားခဲ့သည်။

အကယ်၍ ကျောင်းသား များသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးလိုပါ

က နွေရာသီ အားလပ်ရက်ကာလ အတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပေး နိုင်မည်ဟုမျှော်လင့်ထားကြောင်း ကိုနိုက ပြောသည်။ သို့မှသာလျှင် ဒုတိယနှစ်ဝက်ကာလကို စိုးရိမ် စရာမလိုဘဲ တက်ရောက်နိုင်လိမ့် မည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။

ကာကွယ်ဆေးမှာလူများ ကိုမြဲသွားစေသည် ဟူသော အချက်ကိုလည်း ၎င်းက ငြင်းဆိုခဲ့ သည်။ ယင်းကဲ့သို့သော သတင်း အချက်အလက် အမှားများကို ဖြေရှင်းချက် ထုတ်ရန်လည်း အစိုးရက သိပ္ပံနည်းကျ အချက် အလက်များကိုထောက်ပံ့ပေးသင့် သည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြော သည်။

ပြီးခဲ့သည့် လအတွင်းက လည်း ဖိုက်ဇာ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးမှု အသက်အုပ်စုကို တိုးချဲ့ရန်နှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်ကြား အုပ်စုကို ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်ကြောင်း ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



အစွရေးသမ္မတ ရူဗင် ရီဗလင်

# တူရကီနိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်မှုမှာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းကျော်ရှိ

အင်ကာရာ ဇွန် ၂၀  
တူရကီနိုင်ငံတွင်နေ့စဉ် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုမှာ ၁ ဒသမ ၅ သန်း ကျော်လွန်သည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဖာရင်တန် ကိုကာက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင်ပြောသည်။

တူရကီနိုင်ငံတွင်အသက် ၃၀ နှင့်အထက်များကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုစတင်နေပြီဖြစ်သည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြော သည်။ တူရကီတွင် ကိုဗစ် -၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၅၄၈၀ ရှိပြီး ၎င်းတို့ ထဲတွင် ၄၉၄ ဦးမှာ ရောဂါလက္ခဏာမပြသုများဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနကပြောသည်။

အဆုတ်ရောင်ရောဂါဖြစ်ပွား သူအရေအတွက်မှာလည်း ၃ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းတွင်ရှိသည်။ တူရကီ နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုများကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်မှစတင် ခဲ့ပြီး ယခု အချိန်အထိလူပေါင်း ၂၆၅၇၆၀၀၀ ကို ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ကျောင်းတက်လာကြသည့် မူလတန်းကလေးများကို တွေ့ရစဉ်။

# ကိုဗစ် - ၁၉ တတိယအကျော့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဘရာဇီးနိုင်ငံ

— — — — နှင်းမိုးအိမ် — — — —

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၉ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ငါးသိန်းကျော်လာပြီး အမေရိကန်ပြေးလွှဲ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်း ငါးသိန်းကျော်လာသည့် ဒုတိယမြောက်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။ တောင်အမေရိကနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တတိယအကျော့နှင့် ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် အသက်ဆုံးရှုံးရသူ ငါးသိန်းကျော်လွန်လာပြီဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မာဆယ်လို ကိုရိုဂါက ပြောသည်။

### နှေးကွေးလွန်း

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ၅၀၀၈၀၀ ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ယခု သီတင်းပတ်အတွင်း နေ့စဉ်သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၂၀၀၀ အထက် ရှိနေပြီး မေ ၁၀ ရက်နေ့ကပိုင်းတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အများဆုံးဖြစ်လာခြင်း ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းမှာ ကျရောက်လာပြီဟု အက်စ်ပစ်ရစ်တို ဆန်တိုတက္ကသိုလ်မှ ရောဂါဗေဒပညာရှင် အီသယ်မစ်ဒီရယ်က ပြောသည်။ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးသည့် အစီအစဉ်မှာလည်း နှေးကွေးလွန်းသည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။



ဘရာဇီးသမ္မတ ဘော်ဆွန်နာရို၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမှုကို မကျေနပ်ကြသည့်အတိုက်အခံများနှင့် အခြားသောအုပ်စုများ ဆန္ဒပြနေကြစဉ်။

### ကြောက်မက်ဖွယ် အခြေအနေမျိုးကြုံ

မြို့ကြီးကို ကြည့်လျှင်လည်းလူများ မှာ ပုံမှန် လူနေမှုဘဝကို ပြန်ရသလို ဖြစ်နေသည်။ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဘားများနှင့် ဈေးဆိုင်များမှာ ပုံမှန်အတိုင်း ဖွင့်နေကြပြီး လမ်းမထက်တွင်လည်း လူများ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ထားခြင်း မရှိဘဲသွားလာနေကြသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံ ပြည်နယ် ၂၇ ခုတွင် ၁၉ ခုမှာ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေ တွင်ရှိနေပြီး အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ လူနာများနှင့် ပြည့်နေသည်။ ၎င်းတို့ထဲမှ ပြည်နယ် ၁၉ ခုရှိ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်များတွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းလူနာများနှင့် ပြည့်နေသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယလှိုင်းနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ ကာလတွင် ကြောက်မက်ဖွယ် အခြေအနေမျိုးနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

### စောလွန်းနေသေး

ဗီစီပြောင်းကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ရင်ဆိုင်ရသည့်အခါ သေဆုံးမှုနှုန်းမှာလည်း တိုးလာခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း မေလတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိတ်ထားခဲ့ရသည့်အတွက် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ တဖြည်းဖြည်းချင်း လျော့ကျခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၂၀၀၀ တွင် ရှိနေစဉ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများကို ဖြေလျှော့ပေးခြင်းမှာ စောလွန်းနေသေးဟု ကူးစက်ရောဂါ ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောသည်။

### ကာကွယ်ဆေးများလက်ခံရရှိ

ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် မတူညီသည့်မှာ

□ လူထောင်နှင့်ချီ၍ အသက်ဆုံးရှုံးနေရသည့်အတွက် အစိုးရ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါစီမံခန့်ခွဲမှုတွင်သာ တာဝန်ရှိသည်ဟု ဝေဖန်ပြောဆိုကြသည်။ ပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်သည့်သတင်းအချက်အလက်များ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပေးကာ ကျန်းမာရေးအတွက် ယခုထက်ပို၍ တင်းကျပ်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါက ယခုလို အခြေအနေမျိုး ဖြစ်လာစရာမရှိဟု ဆန်တိုတက္ကသိုလ်မှ ရောဂါဗေဒပညာရှင် အီသယ်မစ်ဒီရယ်က ပြောကြား

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနှင့် တတိယလှိုင်းတို့မှာ ဆက်တိုက် ဆိုသလိုဖြစ်သည်။ ဆော်ပိုလိုတက္ကသိုလ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အထူးပညာရှင် တစ်ဦးဖြစ်သူ အလက်ဇန်ဒါရာဒါ ဆယ်ဗာကမူ လက်ရှိ ဘရာဇီးနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းနှင့်ကြုံတွေ့ရခြင်းဟုတ်မဟုတ်မသေချာသေးကြောင်း၊ ၎င်း၏ စိတ်အထင် ပထမလှိုင်းကပင် မလွတ်နိုင်သေးဟု ထင်မိကြောင်း ပြောသည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် လတ်တလောတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ လက်ခံရရှိနေပြီး အမေရိကန် ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေး ဖိုက်ဇာကုမ္ပဏီမှထုတ်လုပ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများလည်း ရရှိသည်။

### ကတိပြုထား

သို့သော်လည်း လက်ရှိတွင်

တိုင်းပြည်လူဦးရေ၏ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်သေးသည်။ လူဦးရေ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်ထိုးပေးပြီး ဖြစ်သည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးသည့် အစီအစဉ်မှာ ဇန်နဝါရီလလယ်ပိုင်းတွင် စတင်ခဲ့ပြီး အက်စ်ထရာဇီကာနှင့် ကိုရိုနာဗက်ဆေးကို စတင်ထိုးပေးခဲ့သည်။ လက်ယာစွန်းရောက် သမ္မတ ဂျာဘော်ဆွန်နာရိုသည် ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အနှံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ထိုးပေးနိုင်ရေးကတိပြုထားသည်။ သို့သော်လည်း အချို့သော ပညာရှင်များကမူ မဖြစ်နိုင်ဟု သုံးသပ်ကြသည်။

### ဝေဖန်မှုခံနေရ

ဘရာဇီးသမ္မတသည် ကပ်ရောဂါကို

ဝေဖန်မှုကို ခံနေရသည်။ ဘရာဇီးသမ္မတ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပုံနှင့် ပတ်သက်၍ မကျေနပ်သည့် ဆန့်ကျင်သူများသည် ဇွန် ၁၉ ရက်က လမ်းမများထက်တွင် ဆန္ဒပြခဲ့ကြသည်။ ရီယိုဒီဂျနေယိုးနှင့် ဘရာဆီးလီးယားမြို့တို့တွင်လည်း ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ၎င်း၏ အနေအထားနှင့် ၎င်း၏ ပြောဆိုချက်များမှာ သဘာဝမကျဟု ဆန္ဒပြပွဲတွင် လိုက်ပါလာသူအသက် ၅၀ အရွယ် ရောဘတ် အယ်မီဒီယာက ပြောသည်။

### ဖိအားများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြားမှ ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်အမေရိကဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပနိုင်ရေး သဘောတူထားသည်။ ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအကျော်အမော်များသည်

လည်း ဥရောပကလပ်များမှ လာရောက်ကြသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများမှာ တံခါးပိတ်ကျင်းပရပြီး ဘရာဇီး သမ္မတမှာလည်း ကပ်ရောဂါကြားထဲမှဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံခဲ့သည့်အတွက် ဖိအားများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံသား အများစုကမူ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ဆန့်ကျင်ကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။

### ရှုပ်ထွေးမှုကိုဖြစ်စေ

အာဂျင်တီးနား နိုင်ငံသည်လည်း ကပ်ရောဂါကူးစက်မှု များပြားနေသည့်အတွက် ကိုဗစ်အမေရိကဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လက်ခံကျင်းပရန် စိတ်ကူးမရှိတော့ပေ။ လက်ရှိ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ အခြေအနေမှာ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံထက်ပင် ကူးစက်မှု များပြားနေပြီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လက်ခံကျင်းပခြင်းမှာ အဓိပ္ပာယ်မရှိဟု ပြောသည်။ လူထောင်နှင့်ချီ၍ အသက်ဆုံးရှုံးနေရသည့်အတွက် အစိုးရ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ စီမံခန့်ခွဲမှုတွင်သာ တာဝန်ရှိသည်ဟု ဝေဖန်ပြောဆိုကြသည်။ ပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်သည့်သတင်းအချက်အလက်များ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပေးကာ ကျန်းမာရေးအတွက် ယခုထက်ပို၍ တင်းကျပ်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါက ယခုလို အခြေအနေမျိုး ဖြစ်လာစရာမရှိဟု ဆန်တိုတက္ကသိုလ်မှ ရောဂါဗေဒပညာရှင် အီသယ်မစ်ဒီရယ်က ပြောကြားသည်။

ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် လူအချင်းချင်း ခပ်ခွာခွာနေခြင်းတို့ အပါအဝင် ကျန်းမာရေးအသိပေးချက်များ ပြည်သူလူထုကို ပေးရာတွင် အစိုးရ၏ လုပ်ဆောင်မှုမှာ ရှုပ်ထွေးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

### ပြောင်းလဲမည့်ဟန်မရှိ

မည်သို့ပင် ဝေဖန်မှုများ ရှိစေကာမူ ဘရာဇီးသမ္မတ ဘော်ဆွန်နာရိုမှာ ၎င်း၏ လမ်းကြောင်းကို ပြောင်းလဲမည့်ဟန်မရှိပေ။ ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်း ကလည်း ပြည်သူများ အဆောက်အအုံအပြင်ဘက်၌ သွားလာရာတွင် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရမည့် အမိန့်ကို ဖယ်ရှားပေးရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနထံ တောင်းဆိုထားသည်ဟု သိရသည်။

၎င်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ဖရိုဖရဲ အခြေအနေများကြောင့် ဆီးနိတ်၏ စုံစမ်းမှုကို ခံရနိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖီပီ

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္လာ၊ ဇွန် ၂၀၊ ၂၀၂၁

၂၀-၆ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၄၄၀၁၈၄၀	၂၈၆၉၄၈၆၁	၆၁၇၀၉၁
၂။	အိန္ဒိယ	၂၉၉၁၁၂၄၀	၂၈၇၉၈၇၁၀	၃၈၇၁၆၁
၃။	ဘရာဇီး	၁၇၈၈၃၇၅၀	၁၆၁၈၃၈၄၉	၅၀၀၈၆၈
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၅၅၄၉၆	၅၅၅၅၃၉၈	၁၁၀၇၂၄
၅။	တူရကီ	၅၃၆၃၂၀၈	၅၂၈၄၁၉	၄၉၁၂၂
၆။	ရုရှား	၅၃၁၆၈၂၆	၄၈၆၉၉၇၂	၁၂၉၃၆၁
၇။	ဗြိတိန်	၄၆၂၀၉၆၈	၄၂၉၉၈၃၅	၁၂၇၉၇၀
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၂၅၈၃၉၄	၃၈၆၈၁၀၅	၈၈၇၄၂
၉။	အီတလီ	၄၂၅၀၉၅	၄၀၃၅၆၉၂	၁၂၇၂၅၃
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၃၉၁၇၃၄၈	၃၆၄၄၂၈၇	၉၉၃၃၅

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၀ - ၆ - ၂၀၂၁

နိုင်ငံ	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၁၉၈၉၉၀၉	၁၇၉၂၅၂၈	၅၄၆၆၂
ဖိလစ်ပိုင်	၁၃၅၉၀၁၅	၁၂၇၇၇၁၅	၂၃၆၂၁
မလေးရှား	၆၉၆၄၀၈	၆၂၈၁၈၅	၄၄၀၈
ထိုင်း	၂၁၈၁၃၁	၁၈၃၇၅၉	၁၆၂၉
မြန်မာ	၁၄၈၀၂၂	၁၃၃၆၀၆	၃၂၆၂
စင်ကာပူ	၆၂၄၄၄	၆၂၀၂၃	၃၄
ကမ္ဘောဒီးယား	၄၂၇၁၁	၃၇၄၈၉	၄၃၁
ဗီယက်နမ်	၁၃၁၁၇	၅၀၅၄	၆၄
လာအို	၂၀၅၃	၁၉၄၄	၃
ဘရူနိုင်း	၂၅	၂၄၃	၃

**နေ့စဉ်ဘဝမှာ ၁ ပီ ခွာ ခွာ င န ပါ ...**

**COVID-19 တူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်ဖို့ လူအများနဲ့တကွ စုတတ်နိုင်သမျှ လျော့ချပို့စွာ အပိတ် အကျဆုံးဖြစ်ပါစေ။**

COVID-19 တူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်ခြေ

- ရက် (၅) ကြာသောအခါ ...
- ရက် (၃၀) ကြာပြီးနောက် ...

ရောဂါပိုးရှိသူ တူးစက်ခြင်း

ယောက်မှ (၃) ယောက်ထိ တူးစက်ခံရနိုင်

... ၄၀၆ ယောက် တူးစက်ခံရနိုင်

ရောဂါပိုးရှိသူတစ်ယောက်ဟာ ပုံမှန်အတိုင်း လူအများနဲ့ ပြောဆိုဆက်ဆံသွားလာနေပါက (၅) ရက်အတွင်း လူ (၃) ယောက် မှ (၃) ယောက်အထိ တူးစက်နိုင်ပြီး၊ ရက် (၃၀) အတွင်း လူ (၄၀၆) ယောက်အထိ တူးစက်ခံရနိုင်ပါတယ်။

**လိုက်နာရန်အချက်များ**

- တတ်နိုင်သလောက် **အိမ်ထဲမှာသာ နေပါ။**
- တစ်ခြားသူများနှင့် **၂ ပီတာ (၆၀) အကွာ** မှသာ ပြောဆိုဆက်ဆံပါ။
- စားသောက်ဆိုင်များနှင့် အလုပ်နေရာများတွင် စကားမိုင်းခွဲ၊ ပြောဆိုခြင်းကို **ရှောင်ကြဉ်ပါ။**
- လူစုလူဝေး** လုပ်ပါ။ (လုံခြုံစွာ) **ရှောင်ကြဉ်ပါ။**
- တိုက်လက်လှုပ်ရှား **အားကစားလုပ်ပါ။**
- အိမ်ရေးဝအောင် **အိမ်ပါ။**
- အဟာရ ပြည့်ဝအောင် **စားပါ။**
- အပြင်သွားလျှင် **နာခေါင်းစည်း** မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ပါ။
- ရေစိုစွတ်မှုကို တစ်ယောက်သာ သတ်မှတ်ပြီး ရေစိုစွတ်မှုသည် အကြိမ်အရေအတွက်ကို **လျော့ချပါ။**

ကိုယ် ချွင်း ခွာ င န ပ ဝ ဖ ယ် နှလုံးသားချင်းနီးကရယ် COVID-19 ကာကွယ်ဖယ်

QR CODE ကို SCAN မှတ်ပါ။

**ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော အခြေအနေများမှလွှဲ၍ လူ (၅) ဦးအထက်စုဝေးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။**

**Facility Quarantine**

အသွားအလာစာမိတ်ဝင်၍ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်စေခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အပြည့်အဝပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် ဂရုပြုစုစေရန် တိုက်တွန်းပါ။

စုဝေးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူကြပ်ခြင်း၊ အားအင်ကုန်ဆုံးခြင်း၊ ရုတ်တရက် အနားယူခြင်းများနှင့် အရသာယူခြင်းများဖြင့် လက္ခဏာများပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်၍ ငစမ်းစစ်ရယူပါ။

မပြင်းစွာသော ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုအားပြုလုပ်ပါ။ အိမ်ထဲမှာသာ အားကစားပါ။ အာဟာရပြည့်ဝစွာစားပါ။

၀၀ **ငစာမိတ်ဝင်သတင်းများကို လုံးဝပယ်ဖျက်ပါ။** ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ သတင်းများ / လမ်းညွှန်ချက်များကိုသာ ယုံကြည်လိုက်ပါ။

မတ်လ၊ ၂၀၂၁

USAID FROM THE AMERICAN PEOPLE

From the People of Japan

World Health Organization

unicef

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

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင် အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများနှင့် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဖမ်းဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲခန့်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက် စတုဂံ(၁)လမ်း အမှတ်(၃၆၂)နေ ပြည့်စုံထွန်း (၂၁နှစ်)(၁) ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၏ နေအိမ်ကို သတင်း အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ ၎င်းအား နေအိမ်အတွင်းမှ ၅၁ လက်ပစ်ဗုံးနှစ်လုံး၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အခြား ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ည ၁၂ နာရီ ၅ မိနစ်ခန့်တွင် ဗဟန်းမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်(၂)ရပ်ကွက် ငါးထပ်ကြီးဘုရားလမ်း အမှတ် (၁၈၂)နေအိမ်ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ အဆိုပါနေအိမ် အတွင်းမှ သက်ပိုင်ထူး(ခ)အလီ(၂၇နှစ်)(၁) ဦးဘိုးချို ကို လက်လုပ်ဖုံးခြောက်လုံး၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက် ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်း၏ထွက်ဆိုချက်အရ ငါးထပ်ကြီးတောင်ရပ်ကွက် ဆာဖိုးသာခြံအတွင်း လက်လုပ်ဖုံးများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရှိရသဖြင့်

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားရောက်စဉ် ဥယျာဉ်လမ်း အရောက်၌ အကြမ်းဖက်သူ ၁၀ ဦးခန့်က လက်လုပ် ဗုံးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ခြောက်လှန့်ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သူများမှာ အနီးရှိ လမ်းကြားအတွင်းသို့ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ငါးထပ်ကြီးတောင်ရပ်ကွက် ဥယျာဉ်လမ်း အမှတ်(၂၉)နေ ဖိုးသင်္ကြန် (၁၆ နှစ်) (၁) ဦးမြင့်ဌေးကို ဒဏ်ရာဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းနှင့်အတူ လက်လုပ်ဗုံးနှစ်လုံးနှင့် မီးခိုးဗုံးတစ်လုံး တို့အား တွေ့ရှိရသဖြင့် ဖိုးသင်္ကြန်ကို တပ်မတော် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အလားတူ ည ၁၂ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် သစ်ချိုကုန်းကျေးရွာနေ ဒေါ်သန်းသန်းထူး (စိစစ်ဆဲ)ပိုင်ဆိုင်ပြီး အောင်မျိုး ကျော်(ခ)ဖားကြီးနှင့် ကိုမျိုး(စိစစ်ဆဲ)တို့နှစ်ဦး ငှားရမ်းနေထိုင်သော နေအိမ်ကို သတင်းအရ လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ ၎င်းတို့ နှစ်ဦးကို မတွေ့ရှိရဘဲ အဆိုပါနေအိမ် အိပ်ခန်းအတွင်း မှ လက်လုပ်ဗုံးနှစ်လုံး၊ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်ရာ



ဗဟန်းမြို့နယ်၌ သက်ပိုင်ထူး(ခ)အလီကို အကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိစဉ်။

တွင် အသုံးပြုသည့် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၃ နာရီတွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် သံလျက်မော် အရှေ့ရပ်ကွက် နေ ရီရိမြ (၅၃နှစ်) (၁) ဦးပြုံး၏ နေအိမ်ကို သတင်း အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ အဆိုပါနေအိမ်အတွင်းမှ ရီရိမြနှင့်အတူ အောင်မင်းဦး(ခ) ကုလား (၂၃နှစ်) (၁) ဦးကျော်တိုး၊ ပြုံးဝင်း(ခ)မော်ကြီး (၃၁နှစ်) (၁) ဦးဖိုးသာအောင်တို့ သုံးဦးကို လက်လုပ်သေနတ်ခြောက်လက်နှင့် လည်း ကောင်း၊ နံနက် ၃ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် အဆိုပါ ရပ်ကွက်နေ ဦးကြည်မောင် (၆၉နှစ်) (၁) ဦးထည်၏

နေအိမ်မှ ဦးကြည်မောင်နှင့်အတူ ၎င်း၏ဇနီး ဒေါ်ရီရီ ဝင်း (၆၈နှစ်) (၁) ဦးမြတ်နစ်ဦးကို လက်လုပ် တူမီးသေနတ်သုံးလက်၊ လက်လုပ်သေနတ်ငါးလက်၊ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အခြား ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ အကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများအား သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများနှင့် လက်ဝယ်ထားရှိ သူကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပေးအပ်ရမည်ဟုဆိုကာ ငွေကြေးလိမ်လည်ကောက်ခံသူ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် အဖျက်အမှောင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူများကို တရားဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆူပူအကြမ်း ဖက်မှုများကြောင့် ဖမ်းဆီးခံထား ရသူများ လွတ်မြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟု ဆိုကာ မိမိကိုယ်ကျိုးအတွက် ငွေကြေး လိမ်လည်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသဖြင့် အဆိုပါကျူးလွန်မှုများကိုလည်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၉ ရက် ညနေ ပိုင်းတွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၆၈ လမ်း သာယာဝတီမင်းကြီး



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများအား ထောင်အတွင်းမှ လွတ်ပေးမည်ဟုပြောဆိုကာ ငွေကြေးလိမ်လည်သူ ဒေါက်တာ စိုင်းပြည့်စုံချမ်း။

လမ်းနှင့် မြဝတီမင်းကြီးလမ်းကြား ရှိ ဘိယာဆိုင်တွင် ငွေကြေး လိမ်လည်ကောက်ခံသူဖြစ်သည့် ဒေါက်တာ စိုင်းပြည့်စုံချမ်း (၅၁နှစ်)(၁)ဦးချမ်းအေး အထူးကု ဆရာဝန်(အထွေထွေဆေးပညာ) ဆိုသူရောက်ရှိနေကြောင်း သတင်း အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ဖမ်းဆီးစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဖမ်းဆီးရမိသူ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဆူပူအကြမ်း ဖက်ဆန္ဒပြမှုများတွင် ကျန်းမာ ရေး စောင့်ရှောက်သူအဖြစ် အကြိမ်ကြိမ် လိုက်ပါခဲ့ကြောင်း၊ မတ်လ တတိယအပတ်ခန့်မှ

စတင်ကာ CDM လှုပ်ရှားမှုကို အခြေခံပြီး အဖျက်အမှောင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသူ များကို အကျဉ်းထောင်အတွင်းမှ လွတ်မြောက်အောင် ကူညီမည်ဟု လိမ်လည်ပြောဆိုကာ ဖမ်းဆီး ခံထားရသူ တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဟိန်းထက်အောင်၏ ဖခင်ဖြစ်သူ တံမှ ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းအား လုံခြုံရေးအဖွဲ့များကို ပေးအပ် ရမည်ဟု လိမ်လည်တောင်းခံခဲ့ ကြောင်းနှင့် အဆိုပါငွေကြေးများ ကို ၎င်းတစ်ဦးတည်းမှ ရယူခဲ့ ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဒေါက်တာ စိုင်းပြည့်စုံချမ်းအား ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## မြို့နယ်အချို့၌ အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူများနှင့် နေအိမ်များကို လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူများက လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဖျက်ဆီးခြင်းများ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

NLD ပါတီ ထောက်ခံသူများနှင့် အကြမ်းဖက်သူများအနေဖြင့် အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူများအပေါ် အကြောက်တရားများ လွှမ်းမော်ရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမဆန်စွာလုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဖျက်ဆီး ခြင်းများ၊ မိုင်းထောင်၊ မိုင်းခွဲခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၉ ရက် ည ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့် တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ ညောင်ပင်သာရပ်ကွက် နွားတောင်ကျောင်းလမ်းနေ ဦးဝင်းဇော်ဦး (၅၀နှစ်) (၁) ဦးတင်အေး ၏နေအိမ်သို့ ဆူပူအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများက သေနတ်များဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်သွားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဦးဝင်းဇော်ဦးသည် ၎င်း၏ နေအိမ်ရှေ့ လမ်းဘေး၌ ဝဲဘက်ရင်အုံ ကျည်ထိမှန်ဒဏ်ရာတစ်ချက်ဖြင့် လည်း ကောင်း၊ အဆိုပါ နေအိမ်အတွင်း၌ ၎င်း၏ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းမော် (၄၈နှစ်)၊ သားဖြစ်သူ ကိုသီဟအောင် (၂၃နှစ်)၊ ယောက်ဖဖြစ်သူ ကိုဇော်ဇော် (၃၅နှစ်) တို့တွင် မျက်နှာ၊ နောက်ကျော၊ ရင်အုံတို့တွင် ကျည်ထိမှန် ဒဏ်ရာများဖြင့် လည်းကောင်း သေဆုံးနေပြီး သမီးဖြစ်သူ မစန်းရွှေဦး (၂၅နှစ်)တွင် ဝမ်းဗိုက်ကျည်ထိမှန်၊ ယာမျက်ခုံး ဖူးရောင်ဒဏ်ရာများ ရရှိထားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ဆေးဝါးကုသနိုင်ရေး တပ်မတော်ဆေးရုံ သို့ ပို့ဆောင်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူများအား အကြောင်းမဲ့ ရက်စက်ယုတ်မာစွာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ကျူးလွန် ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအပြစ်ပေး အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ဟင်္သာတမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၅၇ လက်မ၊ သံတွဲမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၉၈ လက်မ၊ ရန်ကုန်(မြို့လယ်)တွင် ၃ ဒသမ ၆၆ လက်မ၊ ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)တွင် ၂ ဒသမ ၄၀ လက်မ၊ လပွတ္တာမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၂၈ လက်မ၊ သာယာဝတီမြို့တွင် ၂ ဒသမ

၂၅ လက်မ၊ ကျောက်ဖြူမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၁၇ လက်မ၊ ဖာပွန်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၁၁ လက်မ၊ ကျောက်တော်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၀၉ လက်မ၊ မာန်အောင်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၀၅ လက်မ၊ ဝှံမြို့နှင့် လောင်းလုံးမြို့ တို့တွင် ၁ ဒသမ ၈၉ လက်မ၊ လှည်းကူးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၇၇ လက်မ၊ မြောက်ဦးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၆၅ လက်မနှင့် အမ်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၆၂ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/လေ



# စစ်တွေမြို့ မင်းကန်နိကာယ(သုဓမ္မ)ဂိုဏ်းအုပ်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒမဟာထေရ်မြတ်၏ အဂ္ဂါဘိဓဇ အောက်မေ့ဖွယ်ပြတိုက်ဖွင့်ပွဲနှင့် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရရှိသည့် ဆရာတော်အား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုပူဇော်သည့် ဂုဏ်ဝိသိဋ္ဌ ပူဇော်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ဒက္ခိဏာရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် (တိုက်တည်) အာဒိကမ္ပိကာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ၊ မင်းကန်နိကာယ(သုဓမ္မ)ဂိုဏ်းအုပ် ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒမဟာထေရ် မြတ်၏ အဂ္ဂါဘိဓဇ အောက်မေ့ ဖွယ် ပြတိုက်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ စာသင်တိုက်၌ ပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦးနှင့် အလှူရှင်များက ပြတိုက်အား ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး (အောက်ပုံ) စစ်တွေမြို့ ဓမ္မသုခ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက်

ဆရာတော်ပြည်နယ်သံဃာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသောမ အမှူးပြုသည့် ဧည့်ပရိသတ်များက အဂ္ဂါဘိဓဇ အောက်မေ့ဖွယ်ပြတိုက် ကမ္မည်း မော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည် များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။

ထို့အပြင် နိုင်ငံတော်မှ ဆက်ကပ်သည့် သာသနာတော် ဆိုင်ရာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရရှိသည့် ဒက္ခိဏာ ရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၏ ဒုတိယမြောက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တမေဃိယအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုပူဇော်သည့် ဂုဏ် ဝိသိဋ္ဌ ပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဧည့်ပရိသတ် များက ဓမ္မသုခဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြ

ပြီး သံဃာတော်များက မေတ္တာသုတ် ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ် ပူဇော်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးနှင့် အလှူရှင်များက နိုင်ငံတော်မှ ဆက်ကပ်သည့် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတဘွဲ့တံဆိပ်တော်နှင့်ထပ်ဆင့် ဂုဏ်ပြုလွှာ၊ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဆိုင်းဘုတ်တို့အား ဆက်ကပ်ပြီး သံဃာတော်များအား နဝကမ္မ အလှူငွေများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက်ဓမ္မသုခဘုန်းတော် ကြီးကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက် သွန်းချအမျှပေးဝေကြကာ သံဃာ တော်များအား နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



## ကျိုင်းတုံမြို့ ဓမ္မစရိယစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကဿပ၏ ဂုဏ်ဝိသိဋ္ဌပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ဓမ္မစရိယ စာသင်တိုက်၊ ပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကဿပ၏ “ဂုဏ်ဝိသိဋ္ဌပူဇော်ပွဲ” အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ပြုလုပ် ရာ ကြိုဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူး ချုပ် မျိုးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့မိ/မြို့ဖ အလှူရှင် များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက ဘွဲ့ခံဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကဿပထံမှ ငါးပါးသီလ

ခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက ဆရာတော်ထံသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီမှ ဆက်ကပ်တော်မူသော သာသနာတော် ဆိုင်ရာ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် အား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး လှူဒါန်းမှု အစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ အလိုက် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများတွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်ရှိ တုလွတ်အောင်မြေ

ကျောင်းတိုက်နှင့် မှော်ဘီမြို့နယ် ပိန္နဲကုန်းကျေးရွာရှိ ဓမ္မသုခကျောင်းတိုက်တို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် တောင်သမန်ကျေးရွာရှိ ရွှေဘုံသာကျောင်းတိုက်မှ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းများကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဤ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



## ဝန်းသိုမြို့နယ်ရှိ ဆားတွင်းကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဝန်းသို ဇွန် ၂၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိနိုင်ရေး အတွက် ဆားတွင်းကျေးရွာ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြသည်။

အဆိုပါစိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းမှာ အရှည်ပေတစ်မိုင်ကျော်၊ စိမ့်ထွက်

နေရာ၌ မြေသားရေကန်ချဲ့ခြင်း၊ အနက်နှိုက်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း ခြင်းတစ်မိုင်ကျော်လုပ်ငန်းမှာ အောင်မြင်ပြီးစီး၍ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန် တစ်ကန် ဆောင်ရွက်ဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း၊ ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် ကျေးရွာလူထုကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အကြမ်းဖက်သူများမှ အကြမ်းဖက်သူများ ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အကြမ်းဖက်သူများ ဆုတ်ခွာသွားသည့်လမ်းကြောင်း အား လိုက်လံစစ်ဆေးခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သူများ တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်နေရာနှင့် ပေ ၁၀၀ ခန့်အကွာ အရောက်တွင် ၎င်းတို့မှ ထပ်မံပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ခုခံ ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသားနှစ်ဦး

ကျောင်းတိုက်နှင့် မှော်ဘီမြို့နယ် ပိန္နဲကုန်းကျေးရွာရှိ ဓမ္မသုခကျောင်းတိုက်တို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် တောင်သမန်ကျေးရွာရှိ ရွှေဘုံသာကျောင်းတိုက်မှ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းများကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဤ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

### \* ကျော့ဖုံးမှ

ချောင်းမြောင်းပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ခုခံပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အကြမ်း ဖက်သူများ ပြန်လည်ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်နေရာအား သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါနေရာမှ အကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသားနှစ်ဦး ထိမှန်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးနေ ပြီး အမျိုးသားတစ်ဦး၏လက်အတွင်းမှ တူမီးသေနတ်

တစ်လက်ကို သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အကြမ်းဖက်သူများ ဆုတ်ခွာသွားသည့်လမ်းကြောင်း အား လိုက်လံစစ်ဆေးခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သူများ တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်နေရာနှင့် ပေ ၁၀၀ ခန့်အကွာ အရောက်တွင် ၎င်းတို့မှ ထပ်မံပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ခုခံ ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသားနှစ်ဦး

ထိမှန်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထံမှ M 22 မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ်တစ်လက်၊ ၎င်းကျည် ၄၉ တောင့်နှင့် ကျည်အိမ်နှစ်ခု ထပ်မံသိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်သူများမှ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦး၏ ယာဘက်ပေါင် ထိမှန်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသားလေးဦး သေဆုံးခဲ့ကာ

အကြမ်းဖက်သူများထံမှ M 22 မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ် တစ်လက်၊ ၎င်းကျည် ၄၉ တောင့်၊ ကျည်အိမ်နှစ်ခုနှင့် တူမီးသေနတ်တစ်လက်တို့ကို သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့ ကြောင်းနှင့် ထိုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လိုအပ်သော လုံခြုံရေးအင်အားများ ဖြည့်တင်း၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀ နေပြည်တော်နှင့်ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။

မိုး/ဇလ

# အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာ လက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ်သားသဖွယ် သဘောထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်ဝစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပဲ့ပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ဝါဒသွယ်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေသူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက် ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်ကာလ နှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါးတီ ကောင်းစား ရေးကိုသာရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေး အစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံသူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ အား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်းများအပြင် ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဗုံးများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ ဆရာမ များကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစု များနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟီရို၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန် လူတို့ထက် ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ

တို့ကြားမှ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံ အတွက် ပညာတတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရအောင် အားကြီးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေကြသော ဆရာ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်အပ် ပါသည်။

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

## ဆေးကုသရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် တိုက်နယ်ဆေးရုံများသို့ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများကသွားရောက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည် မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဟံစားတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ယင်းမာပင် တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ညောင်ရမ်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် တကောင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စဉ့်ကိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မတ္တရာ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ဖျော်ဘွယ်မြို့နယ် ယင်းတော် တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကူမဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ရွှေညောင်ဖူးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ပင်းတလဲတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ မြစ်သားမြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံ၊ တောင်သာမြို့နယ် ဝဲလောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် လူနာရှင်များက အကူအညီတောင်းခံမှုကြောင့်

တပ်မတော်မှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ စေလွှတ်၍ ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ယနေ့တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သော လူနာများကို ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်



## တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် ယာယီအရေးပေါ်ဆေးရုံများ၌ ယနေ့အထိ ပြင်ပလူနာ နှစ်သိန်းငါးသောင်းကျော် ကုသပေးနိုင်ခဲ့



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
ပြည်သူ့လူထုအတွက် အဓိကအကျဆုံးဖြစ်သော ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ မြင့်မားရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများဖြင့် ဝိုင်းဝန်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ပြည်သူ့ လူထု၏ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တပ်မတော်ဆေးရုံ များနှင့် ယာယီကုသရေးဆေးရုံများ၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများကို နေ့ညမပြတ် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်မှ ယနေ့အထိ ပြင်ပလူနာပေါင်း ၂၅၁၇၅ ဦးနှင့် အတွင်းလူနာပေါင်း ၇၄၀၄ ဦးတို့ကို ကုသပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်းလူနာများအနက် အကြီးစားခွဲစိတ်ကုသရန်

လိုအပ်သူ ၁၁၇၃၉ ဦး၊ အသေးစားခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ ၆၁၀၁ ဦး စုစုပေါင်း ၁၇၈၄၀ တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာရှိသည့် လူနာများကိုလည်း ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများဖြင့် အထူးကြပ်မတ်ကုသပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ကလေးမီးဖွားလူနာ ၅၉၄၈ ဦးကို ခွဲစိတ်၍ လည်း ကောင်း၊ ၈၅၆၈ ဦးကို သာမန်ဖြင့် လည်းကောင်း မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယနေ့အထိ ကလေး ငယ် ၁၄၅၁၆ ဦးကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍမြင့်မားရေးတွင် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၁-၆-၂၀၂၁ တနင်္လာနေ့



Table with MRTV program schedule including times and program names like 'This Week's Special Interest', 'ကျန်းမာရေးမဂ္ဂဇင်း', etc.



Table with mitv program schedule including times and program names like 'News', 'The Pride Of Myanmar: Traditional Handicraft', etc.



Table with MRTV program schedule including times and program names like 'မချင် (ဝင်းဝင်း ဖု ၀၈:၀၀)', 'ချင်း (ချို) (၁၄:၀၀ ဖု ၁၅:၀၀)', etc.



Table with MRTV Sports program schedule including times and program names like 'အဖွင့်', 'အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ', etc.

MRTV Farmers' Channel and Education Channel information with logos and details.

လဲချားမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၃၄ ရွာ၌ တစ်အိမ်သုံးဆိုင်ရာစနစ်ဖြင့် မီးရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

လဲချား ဇွန် ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း လဲချားမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၄ ရွာ၌ ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဂျာမန်ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် ကျေးရွာပြည်သူ့လူထု ပူးပေါင်း ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် တစ်အိမ်သုံးဆိုင်ရာစနစ်ဖြင့် မီးရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယခုအချိန်တွင် လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ ၃၄ ရွာမှာ ဝမ်ကန်၊ ပန်ဆန်၊ မတ်ကောက်၊ ခိုစိုက်၊ နမ့်လေ၊ နောင်ဆိုင်၊ နားယောင်း၊ ပါရင်၊ ကုန်းကောက်၊ ဝမ်လှိုင်၊ နမ့်ပေါက်၊ နောင်ကျိုင်း၊ ဟိုနား၊ ကွန်ကျိုင်း၊ နောင်မွန်း၊ နားမန်း၊ ပန်တန်၊ ဝမ်နောင်၊ ပါနော်၊ ဝမ်ကတ်၊ ကုန်းကတ်၊ ဘုရားလင်ဆီ၊ နားလွယ်၊ နမ့်မော်တိုင်း၊ ပန်မိုင်တိုင်း၊ ကုန်းယို၊ ဝမ်မွမ်း၊ ဟံဆိုင်၊ ကောင်းခဲ၊ တက်၊ နမ့်ကတ်၊ ဝမ်မိုင်ကောင်းဆန်း၊ ဝမ်ပန်၊ နမ့်နော်ကျေးရွာများဖြစ်ပြီး တစ်အိမ်သုံးဆိုင်ရာစနစ်ဖြင့် မီးရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယခုအချိန်တွင် လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

များက မိမိပိုင်ပစ္စည်းကဲ့သို့ စနစ်တကျ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဝမ် ဝမ် ဆိုလာစနစ်အတွက် ငွေကျပ်ငါးသောင်းနှင့် ဝမ် ၁၀၀ ဆိုလာစနစ်အတွက် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ ပြည်သူ့အချိုးကျ အရစ်ကျစနစ်ဖြင့် နှစ်ကြိမ်ခွဲ၍ ထည့်ဝင်ငွေဖြင့် ဆိုလာစနစ် တစ်စုံစာ အတွက် ကျန်ရှိသည့်တန်ဖိုးကို စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေမှ ကျခံပေးခြင်းဖြစ်ပြီး စီမံကိန်း ကျေးရွာရှိ အများပြည်သူပိုင် အဆောက်အအုံ များဖြစ်သည့် စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးပေးခန်း၊ ဘာသာရေးကျောင်းနှင့် လမ်းမီးတိုင်များကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေမှ ရာနှုန်းပြည့်အခမဲ့ ထောက်ပံ့ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းစန္ဒာဝင်းထံမှ သိရသည်။ ငြိမ်းသူ

မြန်မာကဗျာ မော်ကွန်းမဂ္ဂဇင်းထွက်ရှိ

မန္တလေး ဇွန် ၂၀ မြန်မာကဗျာ ချစ်မြတ်နိုးသူအသင်းက ထုတ်ဝေသည့် မြန်မာကဗျာ မော်ကွန်း မဂ္ဂဇင်း အမှတ် (၁)ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလက ထွက်ရှိသည်။ စာတည်းမှူးချုပ် ဆရာနေမင်းသန်း၊ တာဝန်ခံစာတည်း ဦးသန်းထွန်း (မြတ်သုတ - မြန်မာစာ) တို့နှင့်ကော်မတီဝင်တို့၏ ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် ထွက်ရှိသည်။ မြန်မာကဗျာမော်ကွန်းမဂ္ဂဇင်းတွင် ဂန္ထဝင်မော်ကွန်းကဗျာ၊ အဖွင့်မော်ကွန်းကဗျာ၊ ညွှန်မော်ကွန်းကဗျာ၊ ကဗျာဆိုင်ရာစာတမ်း၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၁) ကဗျာဆောင်းပါး၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၂)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၃)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၄)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၅) စသည်ဖြင့် ကဗျာပုဒ်ရေ ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်ပြီး ရသစုံပေးသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်သည်။ ဝါရင့်ကဗျာဆရာကြီးများ၏ ကဗျာကောင်းများကိုလည်း ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါမဂ္ဂဇင်းကို သုံးလတစ်ကြိမ်ထုတ်ဝေမည်ဟု သိရပြီး စာမျက်နှာ ၁၂၀ ပါရှိ၍ စာအုပ်တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး)

ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၁) ကဗျာဆောင်းပါး၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၂)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၃)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၄)၊ ရသမော်ကွန်းကဗျာစု (၅) စသည်ဖြင့် ကဗျာပုဒ်ရေ ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်ပြီး ရသစုံပေးသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်သည်။ ဝါရင့်ကဗျာဆရာကြီးများ၏ ကဗျာကောင်းများကိုလည်း ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါမဂ္ဂဇင်းကို သုံးလတစ်ကြိမ်ထုတ်ဝေမည်ဟု သိရပြီး စာမျက်နှာ ၁၂၀ ပါရှိ၍ စာအုပ်တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး)

Table with financial data titled 'ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ' and 'စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်'.

မြန်မာ့အလင်း section containing contact information, QR code for Digital News, and social media links.



# စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်

မုံရွာ ဇွန် ၂၁  
၂၀၂၁ ခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အသက်(၂၅) နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က မုံရွာမြို့ ပြည်သူ့အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဗိုလ်လှပွဲစဉ်အဖြစ် ရွှေဘိုခရိုင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းနှင့် ကသာခရိုင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ရွှေဘိုခရိုင်ဘောလုံးအသင်းက ကသာခရိုင် ဘောလုံးအသင်းကို တစ်ဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။

### ဆုများချီးမြှင့်

ထို့နောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကိုကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် အတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်ဆန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး

ဦးသန်းဇင်ကိုတို့က ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် နေရာအလိုက် အကောင်းဆုံးဆုရရှိသူများနှင့် ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးဆုရရှိသော အားကစားသမားများအား ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင်စိုးက ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသော ကန်ဘလူခရိုင် ဘောလုံးအသင်းအား တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်များနှင့် ငွေသားဆု ငွေကျပ် သုံးသိန်းကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ရီရီသန်းက ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသော ယင်းမာပင်ခရိုင် ဘောလုံးအသင်းအား တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်များနှင့် ငွေသားဆု ငွေကျပ် သုံးသိန်းကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးတင်သန်းဝင်းက ဒုတိယဆုရရှိသော ကသာခရိုင်ဘောလုံးအသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များနှင့် ငွေသားဆု ငွေကျပ် ငါးသိန်း ကိုလည်းကောင်း ချီးမြှင့်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ပထမဆုရရှိသော ရွှေဘိုခရိုင်ဘောလုံးအသင်းအား တစ်ဦးချင်း



ဆုတံဆိပ်များနှင့် ငွေသားဆု ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်း၊ တံခွန်စိုက်ဆုဖလားအား တာဝန်ရှိသူများထံ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (အပေါ်ပုံ) အဆိုပါပြိုင်ပွဲများမှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးလက်ရွေးစင် ဘောလုံးအသင်း

လက်ရွေးစင်များရွေးချယ်ပြီး နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပမည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

## ကချင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ထုံးကျောက်တောင်များလေ့လာကြမည့် ဘူမိဗေဒပညာရှင်အဖွဲ့ဝင်များအား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး

မြစ်ကြီးနား ဇွန် ၂၀  
ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် အတွင်းရှိ ထုံးကျောက်များထွက်ရှိနိုင်မည့် ထုံးကျောက်တောင်များအား ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးဆောင်ရွက်ကြမည့် ဘူမိဗေဒအဖွဲ့များ၏ ခရီးစဉ်အတွက် အုပ်ချုပ်/ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဇွန် ၁၈ ရက်က ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ ထုံးကျောက်များထွက်ရှိနိုင်မည့် ထုံးကျောက်တောင်များအား ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးဆောင်ရွက်ကြမည့် ဘူမိဗေဒအဖွဲ့များ၏ ခရီးစဉ်အတွက် အုပ်ချုပ်/ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

အခွင့်အလမ်းများရရှိနိုင်အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ထိန်နန်က ကချင်ပြည်နယ်သည် မြေပေါ် မြေအောက်သယံဇာတပေါကြွယ်ဝသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပူတာအိုခရိုင်ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းရရှိလာနိုင်သည့် ထုံးကျောက်တောင်များကို ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးသွားရောက်ကြမည့် ဘူမိဗေဒပညာရှင်များအနေဖြင့် ခရီးစဉ်လုပ်ငန်းအောင်မြင်စေရန်အတွက် လိုအပ်သည့်အုပ်ချုပ်/ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ပွင့်လင်းရင်းနှီးစွာတင်ပြ

ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။ ဘူမိဗေဒစမ်းသပ်ယင်းနောက် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်မျိုးဦးက ကချင်ပြည်နယ်၏ နယ်မြေဒေသအခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကွင်းဆင်းလေ့လာကြမည့် ဘူမိဗေဒအဖွဲ့မှ ခေါင်းဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်အုန်းက ကွင်းဆင်းလေ့လာရေး ဆောင်ရွက်မည့် ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ ပူတာအို၊ နောင်မွန်း၊ ခေါင်လန်ဖူး၊ ဆွမ်းပရာဘွမ်မြို့နယ်များအတွင်း ထုံး

ကျောက်များထွက်ရှိမည့် တောင်ခုနစ်တောင်ကို မြေပြင်တွင် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ စမ်းသပ်လေ့လာမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ သိသင့်သလိုကို သည့် အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးထို့နောက် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးသွားရောက်မည့် ခရီးစဉ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် နယ်မြေဒေသအခြေအနေများ၊ အုပ်ချုပ်/ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများ စီမံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေ

အနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြည့်စွက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြရာ ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ကျန်းမာရေး၊ နေထိုင်တည်းခိုရေး၊ မိုးတွင်းကာလဖြစ်သည့်အတွက် ဆေးအဖွဲ့ပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စသည့် ကိစ္စရပ်များအပေါ် ဒေသခံများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြည်နယ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အသက် ၂၁ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကရင်ပြည်နယ်အသင်းအား အောင်နိုင်ရေးအလံပေးအပ်

ဘားအံ ဇွန် ၂၀  
နေပြည်တော်တွင်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသက် ၂၁ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကရင်ပြည်နယ် လက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်းအား အောင်နိုင်ရေးအလံပေးအပ်ပွဲကို ဇွန် ၁၉ ရက်က ဘားအံမြို့ရှိ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါပေးအပ်ပွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောမြင့်ဦးက ဘောလုံးအားကစားနည်းဖြင့် ကရင်ပြည်နယ်၏ ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြသူများဖြစ်ကြပါစေကြောင်း၊ ယခုသွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့်ပြိုင်ပွဲသည် လက်ရှိချန်ပီယံအသင်းအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အားကစားသမားများအနေဖြင့် ဖိအားအနည်းငယ်ရှိနိုင်သော်လည်း မိမိတို့ပြည်နယ်အတွက် အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်များကို ပြသပြီး ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရန်နှင့် ရရှိထားသည့် အောင်မြင်မှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် လည်း ဘောလုံးအသင်း အောင်မြင်မှုအပေါ် မူတည်၍ ထိုက်ထိုက်တန်တန်ချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုအဆင့်တွင် တစ်ပွဲအနိုင်ရပါက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ကွာတားအဆင့်တွင် အနိုင်ရပါက ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဆီမီးအဆင့်တွင် အနိုင်ရပါက ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ နှင့် အနိုင်ရဗိုလ်စွဲပါက ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကို တစ်ပွဲချင်းစီ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး အောင်နိုင်ရေးအလံကိုပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကရင်ပြည်နယ်ဘောလုံးဆက်တော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနညွှန်ကြား ရေးမှူးဦးနန်းမြင့်အောင်နှင့် ကော်မတီဝင်များက အောင်နိုင်ရေးထောက်ပံ့ငွေနှင့် အားကစားဝတ်စုံများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်း၍ ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဆရာ ဆရာမများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးနေမှု အခြေအနေများ၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံမီ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးမှု အခြေအနေများ၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး ခေတ္တ(နာရီဝက်ခန့်) အနားယူစောင့်ဆိုင်း စေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ လိုအပ်သည်များအား တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

## နေရောင်အောက်က သက်ရှိတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့

# ဂိမ်းစွဲရောဂါသတိပြုပါ

## ဒေါက်တာမြင့်သန်း (ညောင်လေးပင်)

ဂိမ်းကစားခြင်း(Gaming)သည် ဂိမ်းစွဲရောဂါကိုဖြစ်စေပြီး တားဆီးသင့်သော ရောဂါတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး(WHO)က ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ သတိပြုစရာ နာမကျန်းမှု(Recognized illness)တစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ နာမကျန်းမှုရောဂါအုပ်စု စာရင်းဝင်တစ်ခု ဖြစ်သွားပြီဖြစ်ကြောင်းကို (၇၂)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ညီလာခံတွင် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၉၄ နိုင်ငံက သဘောတူသတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ယင်းကို International Statistical Classification of Disease and Related Health problems(ICD-11)ဟု ခေါ်ဝေါ်သတ်မှတ်သည်။ ယင်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်တွင် စတင် အကျိုးသက်ရောက်မည်ဟု သိရသည်။

### ရောဂါပြဿနာတစ်ခု

ဒစ်ဂျစ်တယ်ဂိမ်း၊ ဗီဒီယိုဂိမ်းများကို (အင်တာနက်လိုင်းပေါ်မှ ဖြစ်စေ၊ အော့ဖ်လိုင်းဖြစ်စေ) ဆက်တိုက်ဖြစ်စေ၊ ခဏခဏဖြစ်စေ အကြိမ်ကြိမ်ကစားခြင်းသည် ကစားသူ၏ ကိုယ်၊ စိတ် ကျန်းမာမှုကို ထိခိုက်စေနိုင်သဖြင့် ရောဂါပြဿနာတစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။

၁။ အချိန်ကာလ အကြိမ်ရေ မဆုံးနိုင်လောက်အောင် ဆက်တိုက် ကစားခြင်း၊ မထိန်းနိုင်ခြင်း။

၂။ ကစားရင်း လူတိုင်းကိုယ်စီ၏ ပုံမှန်လုပ်ဆောင်နေကျ လုပ်ငန်း ဆောင်တာများကို မဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။

၃။ ကစားရင်း ကစားအားက လျော့သွားသည်မရှိဘဲ တိုးလာနိုင်သည် သာဖြစ်၍ မလိုလားအပ်သော ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားပြဿနာ များ ကြုံလာရခြင်း။

ယင်းတို့ကြောင့် မိမိ၏အကျင့်စရိုက်များ ဆိုးသွမ်းလာခြင်း၊ စိတ် ပိုင်းဆိုင်ရာပြဿနာများ ဖြစ်လာခြင်း၊ ပညာရေး၊ အလုပ်အကိုင်၊ မိသားစုနှင့် အခြား လူမှုရေးပြဿနာများကို ရင်ဆိုင်လာရခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်လာတတ်သည်။ အထူးသဖြင့် စိတ်ကျခြင်းနှင့် လူမှုဆက်သွယ် စိုးရိမ်သောက စိတ်ဝေဒနာများ(Depression and social anxiety disorders)ကို ခံစားရနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။

### အပျော်သဘောမှ စွဲစေနိုင်

အိုင်အိုဝါတက္ကသိုလ် ဆေးပညာဆိုင်ရာ သုတေသနဌာနမှ စိတ် ပညာရှင် ဒေါက်တာဒေါက်ကလပ်စီဂျင်တိုင်းလ်က "လေ့လာမှုများစွာ အရ ဂိမ်းစွဲခြင်းဟာ စိတ်ကျဝေဒနာ ရလွယ်တာ တွေ့ရပါတယ်။ ဂိမ်း ကစားခြင်းကို ကလေးငယ်တွေကအစ အပျော်သဘော စကစားတာနဲ့ စွဲနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အစ မလုပ်စေသင့်ပါဘူး"ဟု ဆိုသည်။ ဂိမ်း ကစားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဂိမ်းထုတ်လုပ်သော လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် အခြေအတင် ပြောဆိုကြရပြီး ဂိမ်းနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုကို လက်ခံ သွားအောင် ပြောဆိုကြရသည်ဟု သိရသည်။

ဂိမ်းစွဲခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အောက်ပါအခြေအနေ များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

၁။ ကြွက်သားနှင့် အရိုးစနစ်များ ကြွခိုင်မှု ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း

### (Musculoskeletal Issues)

ခါးနာခြင်း၊ အဆစ်နာခြင်း၊ ခါးကုန်းလာခြင်း၊ အဆစ်ရောင်ခြင်း၊ ထုံကျဉ်ခြင်း စသည်တို့ကို တွေ့ကြုံခံစားရနိုင်သည်။ တစ်နေ့ နှစ်နာရီ ထက် ပိုကစားသည်နှင့် ကျန်းမာရေးပြဿနာ ကြုံရနိုင်သည်။

၂။ အမြင်အာရုံထိခိုက်ခြင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများ

### (Vision Problems)

ဂိမ်းကစားခြင်းကြောင့် မျက်ကြည်လွှာ၊ သူငယ်အိမ်၊ မှန်ဘီလူး



စသည်တို့အပေါ် ဖိအားပြင်းစွာ သက်ရောက်သဖြင့် ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်းစသည်တို့မှစကာ ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ်နှင့် မျက်မှန်တပ်ရခြင်း၊ အမြင်အာရုံထိခိုက်ခြင်းတို့ ကြုံရတတ်သည်။ ယင်းတွင် 20-20-20 Rule ဟူ၍ရှိရာ ကွန်ပျူတာမျက်နှာပြင်ကို မိနစ် ၂၀ ကြည့်ပြီးတိုင်း ပေ ၂၀ အဝေးကို စကွန့် ၂၀ ကြည့်ပေးခြင်းဖြင့် မျက်စိထိခိုက်နိုင်မှုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၃။ အတက်ရောဂါဖြစ်လွယ်ခြင်း(Epileptic Seizures)

နဂိုက အတက်ရောဂါ(ဝက်ရှူးပြန်)ရှိသူများဖြစ်ပါက အတက် ထ နိုင်ခြေများကြောင်း သိရသည်။ ဂိမ်းရှိ အီလက်ထရောနစ် အဏုမှန်လေး များက ဦးနှောက်အာရုံကြောဆဲလ်လေးများကို လှုံ့ဆော်ကာ တုံ့ပြန်

စေသည်။ ယင်းကြောင့် တက်ခြင်းကို ဖြစ်စေတတ်သည်။ ကလေးတို့ သည် တီဗွီဖန်သားပြင်နှင့် အနည်းဆုံး ၁၀ ပေအကွာမှာ ရှိနေသင့် ကြောင်းနှင့် ဂိမ်းကစားလျှင်လည်း နေကာမျက်မှန် တပ်ထားသင့် ကြောင်း သိရသည်။ အလင်းလှိုင်းများနှင့် ဝက်ရှူးပြန် အတက်ရောဂါ (Epilepsy)တို့ ဆက်စပ်ပုံကို လေ့လာမှုများအရလည်း တွေ့ရှိရပြီးဖြစ် သည်။

ဖျိုးဖျိုးဖျတ်ဖျတ် အလင်းလှိုင်းတွန်းများ၏ စံနှုန်းသည် အကြိမ် 16-25/sec (တစ်စက္ကန့်လျှင် ၁၆ ကြိမ်မှ ၂၅ ကြိမ်အထိ) ရှိနေတတ်ရာ ပုံမှန် Norm(3)အောက်နှင့်အထက် 60 ဆိုလျှင် အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သည်။ APT ခေါက်ဆွဲကြော်ငြာကြောင့် ဝက်ရှူးပြန်မှု သုံးကြိမ်ဖြစ်ရကြောင်း ၁၉၉၀ ခုနှစ်က တိုင်ကြားခံခဲ့ရဖူးသည်။ ထိုအလင်းလှိုင်းများကြောင့် အတက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်းလည်း ပညာရှင်များက သတိပေး ထားခြင်းဖြစ်သည်။

### ၄။ ဝါဖိုးခြင်း(Obesity)

တစ်နေ့လျှင် တစ်နာရီခွဲထက်ပို၍ ဂိမ်းကစားသူ ကလေးများသည် ထိုထက် လျော့ကစားသူတို့ထက် ကိုယ်အလေးချိန် တိုးလာနိုင်ခြေ ၇၄ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ အစားအသောက် ပိုတိုးလာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပိုဝလာနိုင်ကြသည်ဟု ဆိုသည်။

### ရုပ်သံကြည့်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး

ရုပ်သံကြည့်ခြင်းကြောင့်လည်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အန္တရာယ် ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဖန်သားပြင်မှလွတ်ထုတ်သော ရောင်ခြည် သည် တစ်နာရီလျှင် ၀ ဒသမ ၅ ရွန့်ဂျင်(Ronjn)ထက် မပိုမှ စိတ်ချရ သည်။ ဖန်သားပြင်နှင့် ၁၀ ပေအတွင်း နေပါက ရောင်ခြည် ပိုထိနိုင် သည်။ ၂၅ ပေမှ ပေ ၃၀ အတွင်း ကြည့်လျှင်လည်း မကောင်းပါ။ ရှေ့ တည့်တည့်မှ ထိုင်ကြည့်ပြီး မျက်လုံးနှင့်တည့်တည့် နေသင့်သည်။ ဖန်သားပြင်၏နောက်ဘက်တွင် ရောင်ခြည်ပိုထွက်နေတတ်သဖြင့် နောက်ဘက်တွင် မနေသင့်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

### ကျန်းမာရေးပြဿနာများ

ဂိမ်းကစားခြင်းသည် နိုင်ခြင်း/ရှုံးခြင်းတို့အပေါ် မူတည်ပြီး စိတ် ဖိအား(Stress) ဖြစ်တတ်သည်။ ထိုဖိအားများရှိနေသောကလေးများ (stress child)တို့တွင် အောက်ပါ ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဖြစ်လာ တတ်ပါသည်-

၁။ အိပ်မပျော်ခြင်း (၄၇%)

၂။ ဗိုက်နာခြင်း (၄၄%)

၃။ နေထိုင်မကောင်းခြင်း (၂၆%)

၄။ ခေါင်းကိုက်တတ်ခြင်း (၂၁%)

၅။ ဂဏာမမြဲခြင်း(၉%) စသည်တို့ ဖြစ်တတ်သည့်အပြင် မကြာ ခဏ အအေးမိခြင်း(Common cold)၊ ဇက်ကြောတက်ခြင်း၊ အာ ခြောက်ခြင်း၊ လက်ဖဝါးများမှ ချွေးထွက်ခြင်း၊ အစားပျက်ခြင်း စသည် တို့လည်း ဖြစ်တတ်ကြောင်း လေ့လာမှုများအရ သိရသည်။

### အစ မလုပ်သင့်

ထို့ကြောင့် ဂိမ်းကစားခြင်းကို ကလေးငယ်များအား အစလုပ်၍ ပေးကစားခြင်း မပြုသင့်ပေ။ နောင်တွင် စွဲတတ်သည့်အကျင့်တစ်ခု ဖြစ်သွားပြီး လူတိုင်းကို ကောင်းကျိုးမပေးနိုင်သည့် လုပ်ဆောင်ချက် ဖြစ်ကြောင်း သတိပြုသင့်ပေသည်။ ။

ကိုးကား-

Gaming Disorder(WHO)

“ဂိမ်းကစားခြင်းကြောင့် မျက်ကြည်လွှာ၊ သူငယ်အိမ်၊ မှန်ဘီလူး စသည်တို့အပေါ် ဖိအားပြင်းစွာ သက်ရောက်သဖြင့် ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း စသည်တို့မှစကာ ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ်နှင့် မျက်မှန် တပ်ရခြင်း၊ အမြင်အာရုံထိခိုက်ခြင်းတို့ ကြုံရတတ်သည်။ ယင်းတွင် 20-20-20 Rule ဟူ၍ရှိရာ ကွန်ပျူတာမျက်နှာပြင်ကို မိနစ် ၂၀ ကြည့်ပြီး တိုင်း ပေ ၂၀ အဝေးကို စကွန့် ၂၀ ကြည့်ပေးခြင်းဖြင့် မျက်စိထိခိုက်နိုင်မှုကို ကာကွယ် ပေးနိုင်ကြောင်း သိရ”

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေး

ဟုမ္မလင်း ဇွန် ၂၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးမင်းညွန့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပန်းခင်းစီမံချက်အရ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်ပြားများကို ဟုမ္မလင်းမြို့ တပ်နယ်အတွင်းရှိ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့ငါးခုမှ မိသားစုဝင်များအား ဟုမ္မလင်းလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်တွင် ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစီမံချက်အရ မြို့နယ်အတွင်း အမှန်တကယ်နေထိုင်သူ လက်ရှိ

အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းရှိပြီး မှတ်ပုံတင်ကတ်မရှိသူများ၊ လက်ရှိဇာတိတွင် အမြဲနေထိုင်ပြီး လူဦးရေစာရင်းမရှိသူများ၊ မှတ်ပုံတင် ကတ်မရှိသူများကို ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ဟုမ္မလင်းမြို့ တပ်နယ်အတွင်းရှိ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့ ငါးခုမှ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား ၁၀၀ ကို နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟု မြို့နယ်ဦးစီးမှူး က ပြောသည်။ ဆက်လက်၍ ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာများသို့လည်း ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၁၇၇

### ယခုဘဏ္ဍာနှစ်၌ ငရုတ်စိုက်ကေ ၆၀ စိုက်ပျိုးပြီး အခြောက်ခံစက်များ အသုံးပြုကာ မှီဆိပ်ပါဝင်မှုကို လျှော့ချမည်

မန္တလေး ဇွန် ၂၀  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် Food Safety Project အစီအစဉ်ဖြင့် ရမည်းသင်းမြို့နယ်၌ ငရုတ်စိုက်ကေ ၆၀ စိုက်ပျိုးပြီး အခြောက်ခံစက်များဖြင့် အသုံးပြုကာ မှီဆိပ်

ပါဝင်မှုကို လျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနရုံးမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးသန်းဝင်းက ပြောသည်။ အဆိုပါ စီမံချက်အနေဖြင့်

ခြင်းနှင့် ပျိုးများလည်း အဆင်သင့်ဖြစ်နေ၍ မိုးရွာသွန်းမှုများပါက အချိန်မဆိုင်းဘဲ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီးထွက်ရှိလာမည့် ငရုတ်သီးအမှည့် အစိုများကို Solar Dryer စက်တစ်လုံးနှင့် Mobile Gas Dryer စက်နှစ်လုံးတို့ကို အသုံးပြုပြီး အချိန်တိုအတွင်း အခြောက်ခံသည့်စနစ်ဖြင့် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြင့် အရည်အသွေးကောင်း ငရုတ်များ ရရှိသည့်အပြင် မှီဆိပ်ပါဝင်မှုတို့ကိုလည်း လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ရမည်းသင်းမြို့နယ်က ရာသီဥတုအရ ငရုတ်သီးနှင့် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းတဲ့ ဒေသဖြစ်ပါတယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့လည်း နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ငရုတ်စိုက်ရမယ့် ကာလရောက်နေပါပြီ။ မိုးရေလုံလုံလောက်လောက် မရသေးတော့ မစိုက်နိုင်သေးပါဘူး။ မြေတွေလည်း ပြုပြင်ပြီးသားပါ။ ပျိုးတွေလည်း အဆင်သင့်ဖြစ်နေပါပြီ။ မိုးကတော့ ရွာသွန်းပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရွာသွန်းမှုနည်းနေတာပါ။ ဒီလထဲမှာ စိုက်ပျိုးဖို့ လုပ်ထားပါတယ်။ မိုးလုံလောက်စွာ ရွာမယ်ဆို ချက်ချင်း စိုက်ပျိုးမှာပါ။ အခြောက်ခံစက်ကို အသုံးပြုပြီး စနစ်တကျ အခြောက်ခံတော့ အချိန်တိုအတွင်း ခြောက်ပါတယ်။ အရည်အသွေးလည်း ကောင်းပါတယ်။ ငရုတ်သီးမှာ ကျရောက်တဲ့ မှီဆိပ်တွေကင်းစင်အောင် လျှော့ချဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။ ဒီနည်းစနစ်နဲ့ အခြောက်ခံပြီးသား ငရုတ်သီးတွေကို ဈေးပိုပေးပြီး ဝယ်ယူကြပါတယ်” ဟု

ရင်းက ပြောသည်။  
ပြီးခဲ့သည့် ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း ဧက ၅၀ စိုက်ပျိုးမှုများ ပြုလုပ်ပြီး ယင်းကေများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ငရုတ်အစိုများကို အခြောက်ခံစက်များနှင့် ဆောင်ရွက်ရာ အချိန်တိုအတွင်း ငရုတ်သီးများ ခြောက်သွေ့ကြောင်း၊ အရည်အသွေးပိုင်းလည်း ကောင်းမွန်ပြီး မှီဆိပ်ပါဝင်မှုကို လျှော့ချနိုင်ကြောင်း၊ ရောင်းချသည့်အခါတွင်လည်း ဒေသတွင်းကုန်သည်များ သာမက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ကုန်ချောထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် ချိတ်ဆက်ရောင်းချကြပြီး ဈေးကောင်းများရရှိကာ တောင်သူများ အဆင်ပြေကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းစနစ်ဖြင့် ဧက ၆၀ စိုက်ပျိုးပြီး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)



### လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အကျိုးပြုစေသော အိုမီဂါ 3,6 ပါဝင်သည့် နဂါးမောက်ပင်ကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးသင့်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀  
စိုက်ပျိုးပြီးတစ်နှစ်အတွင်း အသီးထွက်ရှိနိုင်သည့် အပြင် လူ့ခန္ဓာကိုယ် ကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးပြုစေသော အိုမီဂါ 3,6 ဓာတ်များ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သည့် နဂါးမောက်ပင်ကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နေသူများက ပြောသည်။

ဒါပေမယ့်လည်း အခုကတော့ အပင်ပြုစုနိုင်ပြီး ရေပေးနိုင်တယ်ဆိုရင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး နှစ်သက်ရာ အချိန်မှာ စိုက်လို့ရနေပါပြီ။ စိုက်ပျိုးတဲ့အခါမှာ မျိုးကိုင်းရွေးချယ်တာမှန်မယ်၊ စိုက်ပျိုးတဲ့အချိန်မှန်မယ်၊ ရာသီဥတုမှန်မယ်၊ အပင်ပြုစုနည်းစနစ်မှန်မယ်ဆိုရင် စိုက်ပျိုးပြီး ခုနစ်လ၊ ရှစ်လလောက်ဆိုရင် အသီးစထွက်ပါပြီ။ စိုက်ပျိုးစရိတ်ကတော့ ဒေသတစ်ခုနဲ့တစ်ခု မတူညီပါဘူး” ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။

နဂါးမောက်ပင် စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက တစ်ဧကစိုက်ပျိုးစရိတ်အနေဖြင့် ကွန်ကရစ်တိုင်ဖိုး၊ မျိုးဖိုး၊ စိုက်ကျင်းဖောက်သည့် လုပ်သားခ၊ နွားချေးဆွေး၊ ဖွဲပြာနှင့် မြေဩဇာထည့်သွင်းစရိတ်၊ စိုက်ပျိုးပြီးနောက် တာယာခွေတင်ခြင်းများ အပါအဝင် ကနဦးစိုက်ပျိုးကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် သိန်း ၆၀ ဝန်းကျင် ကုန်ကျနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

နန်းထက်ထက်ချစ်

“နဂါးမောက်ပင်က ရာသီဥတုဒဏ်၊ အကြမ်းဒဏ်ခံနိုင်တယ်။ နောက်ပြီးတော့ နှစ်ရှည်ပင် အမျိုးအစားဖြစ်တယ်။ နှစ်ရှည်ပင်ဖြစ်ပေမယ့်လည်း စိုက်ပျိုးပြီး တစ်နှစ်အတွင်းမှာပဲ အသီးသီးတယ်။ နဂါးမောက်သီးမှာက လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အကျိုးပြုစေတဲ့ အိုမီဂါ 3,6 တွေပါဝင်ပြီး ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေတယ်။ ကုန်ချောထုတ်မယ်ဆိုရင်လည်း ထုတ်လို့ရတဲ့ သီးနှံဖြစ်တဲ့အတွက် ဦးစားပေးရွေးချယ် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ နဂါးမောက်သီးအပြင် နဂါးမောက်သီးပိုင်အဖြစ်လည်း ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေတဲ့အတွက် ဈေးကွက်ကတော့ မပူပင်ရပါဘူး” ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ရေဦးမြို့နယ် ဆပ်သေကျေးရွာမှ နဂါးမောက်ပင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် နဂါးမောက်သီးပိုင်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူ ဦးအောင်မိုးလှိုင်က ပြောသည်။  
အပင်ပိုင်း ပြုစုစောင့်ရှောက်မှုကို အပြည့်အဝပေးနိုင်ပြီး အချိန်အခါအလိုက် ရေပေးဝေနိုင်ပါက နဂါးမောက်သီးပင်ကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး နှစ်သက်ရာ အချိန်တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
“တကယ်တမ်းဆိုရင် မိုးကုန်သွားတဲ့ အောက်တိုဘာလလောက်မှာ စိုက်သင့်ပါတယ်။ အောက်တိုဘာမှာ စိုက်တယ်ဆိုရင် နဂါးမောက်ပင်ရဲ့ အမြစ်က နီဝင်တာ၊ ဒီဇင်ဘာလောက်ဆို အမြစ်ထွက်တယ်။ သဘာဝအဖူးတွေ စထွက်တာက မလဆန်းလောက်ဆို စထွက်လိမ့်မယ်။ ဇန်နဝါရီ၊ ဖေဖော်ဝါရီ အအေးဓာတ်ဝင်တဲ့အချိန်မှာ အတက်က တအားထွက်လာလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် အောက်တိုဘာမှာ စတင်စိုက်ပျိုးသင့်တာပါ။



### နွေအကုန် မိုးအကူး ခရမ်းချဉ်သီးများ ရှားပါးချိန်ဖြစ်၍ ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ကျော်အထိမြင့်တက်

မင်းဘူး ဇွန် ၂၀  
စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကထားပြီးလုပ်ကိုင်ကြသော မင်းဘူး(စကျ)မြို့နယ်မှ တောင်သူများသည် နွေအကုန် မိုးအကူး ခရမ်းချဉ်သီးများ ရှားပါးချိန်တွင် ဈေးပြန်တက်လာသဖြင့် ခရမ်းချဉ်တုံ့မသွားသေးဘဲ ကျန်ရှိနေသေးသည့် စိုက်ခင်းရှင်များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ခရမ်းချဉ်စိုက်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

ဈေးကွက်မှာ လက်ကားဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀/၂၃၀၀ နှင့် လက်လီဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ရောင်းချနေကြောင်း စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူများထံမှ သိရသည်။

“ခရမ်းချဉ်က မီးဖိုချောင်သုံး စားစရာ ရောင်းကုန်အဖြစ်နဲ့ အဓိကရောင်းချရတာပါ။ စောစောပိုင်းက ခရမ်းချဉ်သီးဈေး ငွေကျပ် ၉၀၀/၁၀၀၀ ကနေ ၁၀၀/၂၀၀ ဈေးအထိ ထိုးကျသွားတော့ တောင်သူတွေ တော်တော် ဒုက္ခရောက်ခဲ့ရတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း ခရမ်းချဉ်သီးရှားပါးချိန်မှာတော့ အရင်နှစ်က ဈေးအတိုင်း လက်လီဈေး တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၂၅၀၀ အထိ ပြန်တက်လာတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ ဝမ်းသာရပါတယ်” ဟု ခရမ်းချဉ်စိုက်တောင်သူ ကိုဘအေးက ပြောသည်။  
မင်းဘူးမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများအနက် ကျောက်တန်းကျေးရွာမှာ ခရမ်းချဉ်ကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးသည့် ဒေသဖြစ်ပြီး မိုးခရမ်းချဉ် ဆောင်းခရမ်းချဉ်ဟူ၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး ယခုမင်းဘူး ခရမ်းချဉ်သီး

“ဒီနှစ်က တခြားဟင်းသီးဟင်းရွက်ဈေးတွေ အကုန်ကျပြီး ခရမ်းချဉ်သီးတစ်မျိုးပဲ ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ဝန်းကျင်ကနေ ငွေကျပ် ၂၅၀၀ အထိ ပြန်တက်လာတာပါ။ အခုရက်ပိုင်း ခရမ်းချဉ်သီးဈေး ပြန်တက်လာတော့ တောင်သူတွေ အဆင်ပြေတာပေါ့” ဟု ကျောက်တန်းကျေးရွာမှ စိုက်ခင်းပိုင်ရှင် မန္တလေးဦးဌေးက ပြောသည်။

နွေရာသီ၌ အပူရှိန်ပြင်း၍ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု နည်းသလို ပိုးမွှားကျရောက်မှုလည်း နည်းပါးပြီး မိုးတွင်းကာလ၌ အပင်ငယ်ချိန်တွင် မှီရောဂါကျရောက်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ကြုံတွေ့ရသူများ ရှိသဖြင့် အထူးဂရုစိုက်ပြီး မှီရောဂါအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ အပင်ကြီးလာသည့်အခါမှာလည်း ရွက်လိပ်ပိုးနှင့် မှီရောဂါများ ကျရောက်တတ်သောကြောင့် အထူးဂရုစိုက်ရပြီး ဝါနေသော အရွက်များနှင့် လိပ် နေသောအရွက်များကို လှီးဖြတ်ပေးရကြောင်း ခရမ်းချဉ်စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်သူများထံမှ သိရသည်။  
ဇေယျာထက် (မင်းဘူး)

ညောင်လေးပင်မြို့၌ မိုးရာသီသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ညောင်လေးပင် ဇွန် ၂၀  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ညောင်လေးပင်မြို့ အ. ထ. က (၂)ကျောင်းနှင့် ပန်းတင်ကျေးရွာရှိ အ. ထ. က (ခွဲ)ကျောင်းတို့၌ ကျင်းပသည်။

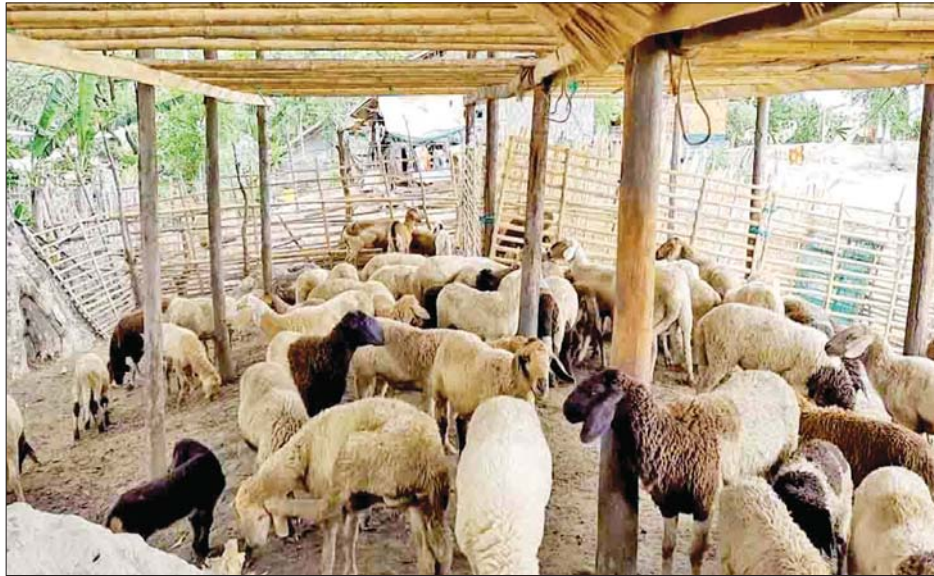
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ၌ ပိတောက်၊ ကျွန်း၊ မဟော်ဂနီ၊ မန်ဂျန်ဂျား၊ ယုကလစ် စသည့် စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၈၀၀ ကျော်ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြို့နိုင် ဦးဆောင်၍ ပျိုးပင်များဖြန့်ဝေပြီး စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။  
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

# ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ကြသူများ ဈေးကောင်းရရှိကာ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေ

ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၂၀  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် တွဲဖက်၍ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးအတွက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် လျက် ရှိရာ အောင်မြင် မှု ရှိပြီး ရောင်းချရာတွင်လည်း ဈေးကောင်းရရှိ၍ လုပ်ငန်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် လွတ်ကျောင်းစနစ်ဖြင့် မွေးမြူနိုင်သည့်အတွက် အစားအသုံးကုန်ကျစရိတ် သက်သာပြီး မွေးမြူရာတွင် လည်း ခြံဝင်းများခတ်၍ စနစ်တကျ မွေးမြူနိုင်သဖြင့် မွေးမြူလုပ်ကိုင်ရ အဆင်ပြေလျက်ရှိသည်။ သိုး၊ ဆိတ်များသည် တစ်နှစ်လျှင် အနည်းဆုံး နှစ်ကောင် နှုန်း ပေါက်ဖွားလေ့ရှိပြီး အကျိုးဖြစ်ထွန်းပါက လေးကောင်အထိ ပေါက်ဖွားလေ့ရှိကြောင်း သိရ သည်။

“ကျွန်တော်က စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနဲ့ တွဲဖက်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးအတွက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်



သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လာတာ တစ်နှစ်ခွဲလောက် ရှိပါပြီ။ သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းက လွတ်ကျောင်းစနစ်နဲ့ မွေးမြူလုပ်ကိုင် နိုင်တဲ့အတွက် အစားအသုံးကုန်ကျစရိတ် သက်သာလို့ အဆင်ပြေပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရာသီဥတုအခြေအနေ အပေါ် မူတည်ပြီးတော့ ရေကြည်ရာ မြက်နုရာဆိုသလို သိုး၊ ဆိတ်ခြံတွေကို ပြောင်းရွှေ့မွေးမြူလုပ်ကိုင်ရ ပါတယ်။ အဓိကတော့ သိုး၊ ဆိတ်တွေ အစာရေစာပေါ များတဲ့နေရာတွေကို လွတ်ကျောင်းနိုင်ဖို့အတွက်ပေါ့။ သိုး၊ ဆိတ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းက တစ်နှစ်ကို

အနည်းဆုံး သိုးပေါက်ငယ် နှစ်သား၊ တစ်ပိုက် မွေးမြူလေ့ရှိပါတယ်။ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမယ်ဆိုရင် လေးကောင်အထိ ပေါက်ဖွားတတ်ကြပါတယ်။ ခုလက်ရှိ သိုး၊ ဆိတ်မွေးမြူရေးဈေးကွက်မှာ သိုးထီး တစ်ကောင်လျှင် ငွေကျပ် တစ်သိန်းခွဲခန့် ရောင်းချ ရပြီး အသားဈေးနှုန်းအနေဖြင့် တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၈၀၀ နှုန်း ရောင်းချရပါတယ်။ သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို နိုင်ငံတော်ကလည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တရားဝင် လွတ်လပ်စွာရောင်းဝယ်ခွင့် ခွင့်ပြုပေးထားတဲ့ အတွက် ရောင်းသူဝယ်သူအဆင်ပြေလို့ ကျွန်တော်တို့ ကျေးလက်နေထိုင်သူတွေအတွက် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနဲ့ တွဲဖက်ပြီး တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဟာ မိသားစု အပိုင်ငွေရရှိလို့ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေကြပါတယ်” ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် လယ်ဖိလာကျေးရွာမှ သိုး၊ ဆိတ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးမောင်လွင်က ပြောသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ပြန် / ဆက်)

## ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေယာဉ်ရေလုပ်သားများအတွက် အခြေခံလုပ်ငန်းခွင် ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဖွင့်

ကော့သောင်း ဇွန် ၂၀  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန၊ ပင်လယ်ငါးဖမ်း ရေယာဉ်ရေလုပ်သားများအတွက် အခြေခံလုပ်ငန်းခွင် ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကော့သောင်းမြို့ မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူးခန်းမ ၌ ဖွင့်လှစ်ရာ ကော့သောင်းခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးအောင်က အမှာအစကား ပြောကြား သည်။

“ရေလုပ်သားများ ပင်လယ် ပြင်မှာ တွေ့ကြုံရတဲ့ အခက်အခဲ တွေ ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့၊ ရေလုပ်သား တွေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ဥပဒေ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်တဲ့ အသိပညာ၊ ပင်လယ်ပြင်မှာ တွေ့ကြုံရမယ့် မိုးလေဝသဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဖြေရှင်းရမယ့် နည်းလမ်းတွေနဲ့ လုပ်ငန်းခွင် အရည်အသွေး တိုးတက်လာစေရေး ဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်က ပြောသည်။

သင်တန်းတွင် ကော့သောင်း



ခရိုင်အတွင်းရှိ ပင်လယ်ငါးဖမ်း ရေယာဉ်ရေလုပ်သားများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်မှုမရှိ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ငါးဖမ်း စေရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေး နှင့် အသက်အန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေး၊ မြန်မာ့ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ၊ မျိုးသုဉ်းရှားပါး ရေနေနို့တိုက် သတ္တဝါထိန်းသိမ်းရေးဆောင်ရွက် မှုများနှင့် ရေကြောင်းပညာပေး ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ရေကြောင်း ဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းဆရာများဖြင့် သင်တန်းကာလ ဇွန် ၂၀ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရက်အထိ ပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေလုပ်သား ၆၀၀၀ ကျော်ခန့် ရှိကြောင်း ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန၏ စာရင်းဇယားများ အရ သိရသည်။

ငါးဖမ်းရကာလအတွင်း ရေ လုပ်သားများ လုပ်ငန်းခွင်အရည် အသွေး တိုးတက်မြင့်မားလာစေ ရေး ကိုဗစ်- ၁၉ရောဂါထိန်းချုပ် ရေးစည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ အစုအဖွဲ့ခွဲကာ အလားတူ သင်တန်းများကို ဆက်လက်ဖွင့် လှစ် ပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)

## မိုင်းခတ်၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ဒေသကြက်ပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

မိုင်းခတ် ဇွန် ၂၀  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ မွေးမြူရေး နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ကျိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းခတ်မြို့နယ်၌ ဘိန်းအစားထိုး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ဒေသကြက် ပေးအပ်ပွဲအခမ်း အနားကို ယမန်နေ့က အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်စိုးက ဘိန်းအစားထိုး ဒေသကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန မှ ဒေါက်တာ သက်ဝင်းမောင်က ဒေသကြက်များမွေးမြူရာ တွင် ကြက်ရောဂါများကျရောက်လာပါက ကာကွယ်ထားရမည့် နည်းလမ်းများ၊ ကြက်အကောင်ရေတိုးပွားလာအောင် စနစ်တကျ မွေးမြူရေးနည်းလမ်းများအကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဝမ်ခတ်အုပ်စု ပင်းကွေလားဟူးကျေးရွာရှိ ရွာသူ ရွာသားများအား အိမ်ထောင်စု ၂၀ အတွက် တစ်အိမ်ထောင်စုလျှင် ကြက်ငါးကောင်နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း ဒေသကြက် အကောင် ၁၀၀ အား တာဝန်ရှိသူများက ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

## မုဒုံမြို့နယ် ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း၌ သဘာဝချည်ဆိုးဆေးသင်တန်းဖွင့်

မုဒုံ ဇွန် ၂၀  
မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့နယ်တွင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းတွင် သဘာဝချည်ဆိုးဆေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၁၇ ရက်က ပြုလုပ် သည်။

ရိုးရာရက်ကန်းပညာနှင့် ဆက်နွယ်သည့် သဘာဝချည်ဆိုးဆေးဖြင့် လက်ရက်ထည်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး သဘာဝချည်ဆိုးဆေးနည်းပညာ များပြန့်ပွားလာစေရန်၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပ ဈေးကွက်အထိ ရောင်းချနိုင်သည့် လက်ရက်ထည်များထုတ်လုပ် လာနိုင်စေရန်နှင့် သဘာဝချည်ဆိုးဆေးနည်းပညာဖြင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် လုပ်ငန်းငယ်များ ထူထောင်နိုင်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ သင်တန်းကိုဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း မုဒုံမြို့နယ် ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်လှလှခက်က ပြောသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းကို မုဒုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရိပ်ကွက်/ကျေးရွာ များမှ သင်တန်းသား ၁၅ ဦးအား သင်တန်းနည်းပြနှစ်ဦးဖြင့် စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားကြောင်း သိရသည်။ အောင်မျိုးသူ(မုဒုံ)

**သီပေါ-နဂါးတောင်**  
**ဓမ္မရိပ်သာ သွားလမ်း**  
**လုပ်အားဒါနုဖြင့်**  
**လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်**

သီပေါ ဇွန် ၂၀  
ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ် ပန်းဆောက် ရမ်းပြည်နယ်မှ နဂါးတောင်ဓမ္မရိပ်သာသွားလမ်း ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်ရေး ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ကို ယမန်နေ့က အတုလဆောက်လုပ်ရေးအဖွဲ့မှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်းကာ လုပ်အားဒါနု ကုသိုလ်ပြု ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အဆိုပါလမ်းအတွက် ကုသိုလ်ဒါနုပါဝင် လှူဒါန်းလိုပါက အကျိုးဆောင်များဖြစ်သည့် ဦးအေးဖုန်း (သန့်သန့်လေးစက်သုံးဆီရောင်းဝယ် ရေး)၊ ဦးစိုင်းမြတ်လွင်(မိဘမေတ္တာအောင်)၊ ဦးစိုင်း ထွန်းကျော်နှင့် ဦးစိုင်းသိန်းဝင်း(ရွှေသမင်တောင်) တို့ထံသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)



### မတ္တရာမြို့နယ် လက္ကောင်းကြီးကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်း ရာခိုင်နှုန်းပြည့်ပြီးစီး

မတ္တရာ ဇွန် ၂၀  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လက္ကောင်းကြီး ကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်း မြေသားတင် ဂျင်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းမှာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်း ဆောင်ရွက်ပြီးမှုကို တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးစိုးသန်းနှင့် ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာညိုတို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဗိုလ်ဗိုလ်(လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး-နည်းပညာ) နှင့် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်သည့် ကုမ္ပဏီ မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဦးသန်းထက်ဟိန်းတို့က ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

လက္ကောင်းကြီးကျေးရွာ ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အရှည် တစ်မိုင်ကို ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရာ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အကျိုးပြုစေကာ ၁၀၀ မှ လယ်ယာ ထွက်ကုန်များကို အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုးကျော်သူထွေး(မတ္တရာ)



### မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်လမ်းတွင် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်လမ်း ရေမြောင်းအရှည် ပေ ၁၀၀၀ ခန့်အား ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးအတွက် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

ဇွန် ၁၈ ရက်က မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်လမ်း (မန္တလေးလမ်းမှ EPC ရုံးအထိ)

အရှည်ပေ ၁၀၀၀ ခန့်အား လှည့်/ရှင်းယာဉ်ဖြင့် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်လမ်းတွင် သစ်တိုသစ်စများ၊ ထင်းရှူးပုံးခွဲများကို သိမ်းဆည်းခြင်း၊ ပုသိမ်ညွန့်ရပ်ကွက် ပုသိမ်ညွန့်(၉)လမ်းထိပ်မှ လမ်းဘေးကျူးကျော် ဆိုင်များကို ဇွန် ၁၉ ရက်အပြီး ဖျက်သိမ်းဖယ်ရှားပေးရန် မှာကြားကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုးမိုး (မင်္ဂလာတောင်ညွန့်)

### ဝန်းသိုမြို့နယ် ဆားတွင်းကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

ဝန်းသို ဇွန် ၂၀  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသိုမြို့နယ် ဆားတွင်းကျေးရွာတွင် ကျေးရွာနေပြည်သူများ ရာသီမရွေး သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိနိုင်ရေးအတွက် စိမ့်စမ်းရေ သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယမန်နေ့က မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်ချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါ လုပ်ငန်းကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ထောက်ပံ့ငွေကျပ်

သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် အရှည်ပေ တစ်မိုင်ကျော်၊ စိမ့်ထွက် နေရာ၌ မြေသားရေကန်ချဲ့ခြင်း၊ အနက်တူးဖော်ခြင်း နှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တစ်ကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ကျေးရွာလူထု ကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိကွင်းဆင်းစစ်ဆေးချိန်တွင် မြေသားရေကန် ချဲ့ခြင်းနှင့် အနက်တူးဖော်ခြင်း၊ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း တစ်မိုင်ကျော်လုပ်ငန်းမှာ အောင်မြင်ပြီးစီး၍ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်မြိုင် (ပြန်/ဆက်)

### ကွန်ဟိန်းမြို့၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်

ကွန်ဟိန်း ဇွန် ၂၀  
ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကွန်ဟိန်းမြို့၌ မိုးရာသီကာလတွင်အဖြစ်များ လေ့ရှိသည့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်သော ခြင်္သေ့များ မပေါက်ပွားနိုင်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဆောင်၍ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းနိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မိသားစုစည်းရုံးရေးနှင့် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သက်သက်မွန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များ၊ အမျိုးသမီးရေးရာ အသင်းဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ ပူးပေါင်း၍ မြို့မဈေး၊ အထကကျောင်းနှင့် ရပ်ကွက်များရှိ နေအိမ်များ၊ ရေသိုလှောင်ကန်များ၊ သောက်ရေတွင်း၊ ရေအိုး၊ ရေစည်၊ ရေတိုင်ကီများထဲသို့ အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

### လားရှိုးမြို့၌ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေး ရပ်ကွက်တိုင်း ဆောင်ရွက်

လားရှိုး ဇွန် ၂၀  
ကူးစက်မြန် သန္ဓေပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးသည် လားရှိုးမြို့၌ ဇွန် ၉ ရက်မှ စတင်တွေ့ရှိရာ ယမန်နေ့အထိ ကူးစက်သူဦးရေများပြားလာပြီဖြစ်သည်။

ဇွန် ၁၉ ရက်ကစတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး ခရိုင်အဆင့်ကော်မတီ မြို့နယ်အဆင့် ကော်မတီတို့မှ လားရှိုးမြို့ပေါ် ရပ်ကွက် ၁၂ ရပ်ကွက်တို့၏ သတ်မှတ်နေရာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးကော်မတီ၊ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ အရန်စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်လျက် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းများ ပေးဝေခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူပြု ဆောင်ရွက် ရောင်ရန်များကိုလည်း အသိပညာပေးမည်ဖြစ်သည်။

လားရှိုးမြို့ ဝင်/ ထွက် စစ်ဆေးရေးဂိတ်များတွင်လည်း သွားလာဝင်ထွက်မှုများ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး

ကော်မတီက စစ်ဆေးရေးဂိတ် တစ်ခုစီတိုင်းတွင် အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့ဖြင့် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေး လှုပ်ရှားမှုများကို ရပ်ကွက်(၁)၌ လားရှိုးမို့တယ်ရှေ့၊ ရပ်ကွက်(၂)၌ မြဝတီဘဏ်ရှေ့၊ ရပ်ကွက်(၃)၌ သုခလမ်း၊ ရပ်ကွက်(၄)၌ ရေကန်လမ်း၊ ရပ်ကွက်(၅)၌ အောင်မင်္ဂလာ ဈေးရှေ့၊ ရပ်ကွက်(၆)၌

ရွှေညောင်ပင်လမ်း၊ ရပ်ကွက်(၇)၌ လုံလော့ဈေး၊ ကွက်သစ်ဈေး၊ ရပ်ကွက်(၈)၌ မန်ဆူကားဝင်း၊ ရပ်ကွက်(၉) ရုံးရှေ့၊ ရပ်ကွက်(၁၀) မီးပွိုင့်နား၊ ရပ်ကွက်(၁၁) ရုံးရှေ့၊ ရပ်ကွက်(၁၂)၌ လားရှိုးကြီးမီးပွိုင့် တို့တွင် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း ၆၀၀၀ ကို ပေးဝေခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အသိပညာပေးမည်ဖြစ်သည်။

ဟန်ဌေး (လားရှိုး)



### လက်ပံတန်းမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်

လက်ပံတန်း ဇွန် ၂၀  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ်တွင် Stay at Home အစီအစဉ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်

၁ လမ်းအပိုင်းအနီး လမ်းမတော်လမ်း၊ ကျွန်းကလေးတာဆုံ၊ မဟာဗျူဟာ လမ်းဆုံ၊ ကျေးနီလမ်းဆုံတို့တွင် Mask Campaign ပြုလုပ်ခြင်း၊ ယာယီဈေးတန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များ လိုက်နာမှု ရှိ/မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းတို့ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လက်ပံတန်းလူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများအား ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း ၁၂၅၀၀ နှင့် အသိပညာပေးစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

# ရေပူနှင့်မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများတွင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး အတွက် ရေပူနှင့်မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေး စခန်းတို့အား ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၂၁၁ စီး၊ သွင်းကုန် ၁၉ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီ လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၂၃၃ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါစစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း၊ တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းမှ တားဆီးမှု နှစ်ခု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်သန်း ၂၉ ဒသမ ၀၆၀ တန်ဖိုးရှိ တရားမဝင် တင်ဆောင်ထားသော 6M/6407 ယာဉ်တစ်စီးပေါ်တွင် ပိတောက်ခွဲသား (အပိုင်းအစ) များ ၃ ဒသမ ၃၂၅ တန်၊ ကျွန်းခွဲသားများ ၂ ဒသမ ၆၉၅ တန်နှင့် ပစ္စည်းတင်ဆောင်လာသော ယာဉ်တစ်စီးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



တရားမဝင် တင်ဆောင်ထားသော ပိတောက်ခွဲသား (အပိုင်းအစ)များ၊ ကျွန်းခွဲသားများနှင့် ပစ္စည်း တင်ဆောင်လာသော ယာဉ်တစ်စီး။

## သက်ရှိလောက တည်မြဲဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းစို့

### 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။
- ရေထဲတွင်ရောက်ရှိနေပါကကုန်းပေါ်သို့တက်ပြီး အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ချက်ချင်းဝင်ပါ။

**လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်းနေစဉ် နေအိမ်အတွင်းရှိနေပါက လိုက်နာရန်-**

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





လွင်တီးခေါင်ပြင်တွင်ရှိစဉ် မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် နေထိုင်ရမည့်ပုံစံများ

**မိုးကြိုးပစ်ခံရသောလူနာအား အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရန်အတွက် ပြုလုပ်ပြီး ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများသို့ အမြန်ပို့ဆောင်ပါ။**

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

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကဒ်ပြား မိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓါတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗွီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ် တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည် ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာပေးပို့ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျာနီလမ်း၊ ဥက္ကရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ် (၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm) | Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

### စားသုံးဆီကိုတတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားဖို့ဘာကြောင့်လိုအပ်တာလဲ?

- စားသုံးဆီများတွင် အခြေခံအားဖြင့် ကျန်းမာရေးအရသင့်တင့်စွာစားသုံးနိုင်သည့်မပြည့်ဝဆီများ (Unsaturated Fats)၊ တတ်နိုင်သမျှလျှော့စားသုံးသည့်မပြည့်ဝဆီများ(Saturated Fats)နှင့် လုံးဝစားသုံးသင့်သောအသွင်ပြောင်းဆီများ(Trans Fats) ဟူ၍ (၃)မျိုးရှိပါသည်။
- မပြည့်ဝဆီသင့်တင့်စွာစားသုံးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက်ကောင်းမွန်သော သွေးတွင်းအဆီဓါတ်(HDL) တို့ကိုမြှင့်တင်စေပြီး မကောင်းသောအဆီဓါတ်(LDL)တို့အားလျှော့ချပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးရောဂါနှင့်အမျိုးအစား(၂)ဆီးချိုရောဂါစသည့် မကူးစက်နိုင်သည့်ရောဂါများဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလျော့နည်းစေပါသည်။(ဥပမာ- မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီ၊ ငါးမှရသော အဆီများ)
- ပြည့်ဝဆီစားသုံးခြင်းကြောင့် မကောင်းသောသွေးတွင်းအဆီဓါတ် (LDL)များ လွန်ကဲစွာမြင့်တက်စေ၍ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ သွေးကြောနံရံတွင်အဆီများကပ်ခဲ၍သွေးကြောများကျဉ်းကာ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါနှင့်လေဖြတ်ခြင်းတို့ကိုဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ (ဥပမာ-စားအုန်းဆီ၊ ဆီကြော်အစားအစာများ၊ တီရိစ္ဆာန်မှရသောအဆီများ)
- အသွင်ပြောင်းဆီသည်အစားအသောက်များပိုမိုတာရှည်ခံ၍အရသာရှိစေရန် ပုံမှန်အသုံးပြုသောဆီတွင် ပိုက်ဒရိုဂျင်ဓာတ်ထည့်ပေါင်းထားသောဆီဖြစ်ပြီး ပြည့်ဝဆီစားသုံးခြင်း၏ဆိုးကျိုးများအပြင်သွေးတွင်းဆီ (Triglycerides)များကိုပိုမိုမြှင့်တင်စေခြင်း၊ ကောင်းမွန်သောသွေးတွင်းအဆီဓါတ်(HDL)ကို ကျစေခြင်းနှင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းရောင်ရမ်းမှုများဖြစ်စေခြင်းကြောင့်အထက်ဖော်ပြပါရောဂါများအပြင် အမျိုးအစား(၂)ဆီးချိုရောဂါကိုပိုမိုဖြစ်ပွားစေနိုင်ပြီးနောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများစွာခံစားရနိုင်ပါသည်။ (ဥပမာ- အသင့်စားအစားအစာများဖြစ်သည့်အလူးကြော်၊ ကြက်ကြော်၊ ကိတ်မုန့်ပေါင်မုန့် စသည်တို့တွင်ပါဝင်သည့်ဆီ)

ပြည့်ဝဆီများကိုတတ်နိုင်သမျှလျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများစားသုံးခြင်းကိုလုံးဝရှောင်ကြဉ်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။



မပြည့်ဝဆီ



ပြည့်ဝဆီ



အသွင်ပြောင်းဆီ

ရည်ညွှန်းကိုးကား-(၁) WHO. Healthy diet fact sheets. (accessed as of 10.6.2020)  
(၂) MAYO CLINIC. Dietary fats: Know which types to choose. (accessed as of 10.6.2020)

# မြန်မာပြည်ရဲ့ရတနာ ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို ကာကွယ်ပါ

## အောင်သပြေ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ထိုနိုင်ငံ၏ဂုဏ်ကို ကိုယ်စားပြုသော အမှတ်သင်္ကေတများစွာ ရှိကြသည်။ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်၊ သယံဇာတ၊ သစ်တောနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်တို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိုနိုင်ငံ၏ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားမှုအဖြစ် ဂုဏ်ယူပြသလေ့ရှိသည်။ မြန်မာပြည်သည် သယံဇာတပေါကြွယ်ဝသောနိုင်ငံ ဖြစ်သည့်အပြင် ရေသယံဇာတကြွယ်ဝသောနိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာက သိရှိပြီးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ပင်လယ်ပြင်၊ ကမ်းရိုးတန်းနှင့် နိုင်ငံကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော မြစ်ကြီးများကို ပိုင်ဆိုင်ထားသောကြောင့် ရေသယံဇာတ ပေါကြွယ်ဝသောနိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။ ထိုရေသယံဇာတတို့တွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်းထောင်ချီက ရှိခဲ့သော မြန်မာပြည်၏ ရတနာတစ်ပါးဖြစ်သည့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်လည်း ပါဝင်သည်။

**ဧရာဝတီလင်းပိုင် သမိုင်းကြောင်း**  
အေဒီ ၁ ရာစုမှ ၅ ရာစုတွင် ဗိဿနိုး မြို့ဟောင်းအတွင်း မြေအရိုးပြာအိုး၏ အပေါ်နှုတ်ခမ်း ပတ်လည်၌ ဧရာဝတီလင်းပိုင်ရုပ်တုများဖြင့် တန်ဆာဆင်ထားသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရာမှ မြန်မာပြည်၌ ဧရာဝတီလင်းပိုင်သည် အေဒီ ၈ ရာစုထက် စော၍ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ခန့် ကပင် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း ကျက်စားခဲ့သည်ကို သမိုင်းအထောက်အထားအဖြစ် တွေ့ရှိရသည်ဖြစ်သည်။ အေဒီ ၈ ရာစုတွင် တရုတ်ပြည် တန်ဖမ်းဆက်သမိုင်း မှတ်တမ်း (New Tang History) ကို အကိုးအကားပြု၍ ပါမောက္ခ လစ်က ခေတ်ဟောင်း ပျူစာတမ်းတွင် တရုတ်လူမျိုးများနှင့် ပျူလူမျိုးများသည် ဧရာဝတီလင်းပိုင်များကို မြစ်ဝက် (River Pig) ဟု ခေါ်ဆို၍ ကုန်ဖလှယ် ကူးသန်းမှုများရှိခဲ့ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်ကို ထောက်ရှုခြင်းအားဖြင့် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၁၂၀၀ ကလည်း ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း လင်းပိုင်များ ကျက်စားနေထိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထိုအထောက်အထားတို့မှာ ရှေးကျသော သမိုင်းအထောက်အထားလည်း ဖြစ်သည်။

**အတ္ထဝါလင်းပိုင် မျိုးစိတ်ဝင်**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်သည် ရေတွင် ကျက်စားနေထိုင်သော်လည်း လူသားတို့ကဲ့သို့ နို့တိုက်သတ္တဝါပင် ဖြစ်သည်။ ရေနေ နို့တိုက်သတ္တဝါအုပ်စုကြီးအတွင်း ဝေလငါး၊ လင်းပိုင်၊ လင်းရှူးတို့သည် အုပ်စု တစ်စုတည်းအဖြစ် ရပ်တည်လျက် ရှိရာ မျိုးစိတ် ၈၀ ကျော် ပါဝင်သော ကြောင့် ယင်းတို့ကိုခြုံငုံ၍ စီတာရန် (Cetacean) ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ စီတာရန်ဟူသော စကားသည် ဂရိနှင့် လက်တင်ဘာသာစကားတို့မှ ဆင်းသက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး 'အလွန်ကြီးမားသောရေသတ္တဝါ' ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖော်ဆောင်သည်။ စီတာရန်အုပ်စုအတွင်း ပါဝင်သော ဝေလငါးပြာ (Blue Whale) မျိုးစိတ်သည် အရှည် ပေ ၈၀ ကျော်၊ အလေးချိန် တန် ၁၂၀ အထိ ရှိပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကြီးဆုံး ရေသတ္တဝါဖြစ်သည်။ ဝေလငါး၊ လင်းပိုင်၊ လင်းရှူး မျိုးစိတ်အများစုသည် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းတွင် နေထိုင်ကျက်စားပြီး လင်းပိုင်မျိုးစိတ် ငါးမျိုးသာ ရေချိုမြစ်တွင် ကျက်စားကြသည်။ ဧရာဝတီလင်းပိုင်မျိုးစိတ်သည် ရေချိုမြစ်နှင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း ရေတိမ်ပိုင်းနေရာနှစ်ခုတွင်

နေထိုင်သောကြောင့် ထိုသို့ နေထိုင်မှု အပေါ်မူတည်၍ ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့မှာ မြစ်လင်းပိုင်အုပ်စုတွင် မပါဝင်ဘဲ အတ္ထဝါလင်းပိုင်မျိုးစိတ်များ (Marine dolphins) အုပ်စုဝယ်အတွင်း ပါဝင်ခဲ့သည်။  
**ဘရီပိုင်ရီစထရစ်**  
ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် မိုင်ပေါင်း ၁၃၇၃ မိုင် ရှည်လျားပြီး မြန်မာပြည်နှင့် ဧရာဝတီမြစ်သည် အစဉ် ဒွန်တွဲလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့ ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို အစွဲပြု၍ ဒေသတွင်းနိုင်ငံတို့ရှိ ရေချိုနှင့် ကမ်းရိုးတန်းရေတိမ်ပိုင်းမှ လင်းပိုင်တို့ကို ဧရာဝတီလင်းပိုင်ဟု ယနေ့တိုင် ခေါ်ဆိုခြင်းသည် နိုင်ငံအတွက် ဂုဏ်ယူဖွယ်ပင်ဖြစ်

ဦးခေါင်းတွင် နှုတ်သီးမပါချေ။ ဦးခေါင်းပေါ်တွင် အသက်ရှူရန် အဆုတ်နှင့်ဆက်သွယ်ထားသည့် နှာခေါင်းပေါက် တစ်ပေါက် ပါသည်။ စတုရန်း ၃၀ မှ ၆၀ အတွင်း ရေပြင်ပေါ်တွင် အသက်ရှူလေ့ရှိပြီး ၁၅ မိနစ်ကြာသည်အထိ ရေငုပ်နေထိုင်လေ့ရှိသည်။  
ရှေ့ရင်ဘတ်တွင် ရေယက်တစ်စုံနှင့် ကျောဘက်တွင် သေးငယ်သော ကြိတ်ပုံရေယက်တစ်ခု ပါရှိသည်။ အမြီးသည် ရေပြင်ညီ တည်ရှိပြီး ဦးခေါင်းတစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် မျက်စိပါရှိသည်။ ဦးခေါင်းထိပ်တွင် အရာဝတ္ထုတို့ကို ခွဲခြားဆုံးဖြတ်နိုင်သည့် အသံလှိုင်းထုတ်ယူ ဖမ်းယူသော



ဧရာဝတီလင်းပိုင်များကို မြစ်အတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုနေသည့် နိုင်ငံခြားသား ခရီးသည်များ။ ဓာတ်ပုံ - ဇွဲမာန်

သည်။ ၁၉ ရာစုက သဘာဝဗေဒပညာရှင် ဂျွန်အန်ဒါဆင် (၁၈၇၁-၁၈၇၉) မှာ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း လင်းပိုင်များကို တွေ့ရှိလေ့လာခဲ့ပြီး စီတာရန် မျိုးစိတ်အသစ် တွေ့ရှိမှု စာတမ်းကို အင်္ဂလန် သတ္တဗေဒအသင်းကြီးသို့ တင်သွင်းခဲ့ရာမှ ယေဘုယျအမည်အဖြစ် ဧရာဝတီလင်းပိုင် (Irrawaddy/Ayeyarwady) ဟု အမည်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို သိပ္ပံနည်းကျ အဆင့်ဆင့်မျိုးခွဲခြားပြီးနောက် ရရှိခဲ့သော သိပ္ပံအမည်မှာ အော်စေလာဘရီပိုင်ရီစထရစ် (Orcaella brevirostris) ဖြစ်သည်။ brevirostris (ဘရီပိုင်ရီစထရစ်) သည် ဂရိဘာသာစကားဖြစ်ပြီး 'နှုတ်သီးမဲ့ခြင်း' ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။  
**ဧရာဝတီလင်းပိုင်၏ဘဝ**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့မှာ ကျောဘက်ပိုင်းတွင် မီးခိုးပြာရောင်ရှိပြီး ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းတွင် ဖြူဖျော့သော မီးခိုးရောင်ရှိကာ

စနစ်လည်း ပါရှိသည်။ အဖျားပိုင်းချွန်၍ သေးသွယ်သောသွားများ ပါရှိပြီး အရွယ်ရောက် လင်းပိုင်တစ်ကောင်သည် ခုနစ်ပေကျော်အထိ ရှည်လျားကြီးမားသည်။ မွေးကင်းစတွင် သုံးပေကျော်အရှည်ရှိပြီး လင်းပိုင်တစ်ကောင်၏ သက်တမ်းမှာ နှစ် ၃၀ ခန့်ဖြစ်ရာ ခုနစ်နှစ်မှ ကိုးနှစ်အတွင်း အရွယ်ရောက်လေ့ရှိသည်။  
လင်းပိုင်တစ်ကောင် မွေးဖွားနိုင်ရန် ၁၄ လကြာ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ရလေ့ရှိပြီး အကောင်လိုက်မွေးဖွားခြင်းဖြင့် ရာသီမရွေး တစ်နှစ်ပတ်လုံး မွေးဖွားလေ့ရှိသည်။ တစ်ကြိမ်လျှင် တစ်ကောင်သာ မွေးဖွားလေ့ရှိသော်လည်း တစ်ခါတစ်ရံ၌ အမြွှာမွေးဖွားတတ်သည်။ မိခင်က သားပေါက်ငယ်ကို ၁၈ လအထိ နို့တိုက်၍ သုံးနှစ်တိုင် စောင့်ရှောက်လေ့ရှိကာ ယင်းတို့ နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသတွင် အစာအဖြစ် ငါးနှင့် ပုစွန်ကို စားလေ့ရှိသည်။



လင်းပိုင်နှင့် ရေလုပ်သားများ ပူးပေါင်း၍ ငါးဖမ်းဆီးနေကြစဉ်။

**မှတ်တမ်းပြုစု**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို သဘာဝဗေဒပညာရှင် ဂျွန်အန်ဒါဆင်က ဧရာဝတီမြစ်အောက်ပိုင်း ပြည်မြို့နှင့် ရေနံချောင်းမြို့ အထက်ပိုင်း ဗန်းမော်မြို့ဝန်းကျင် (ပထမမြစ်ကျဉ်းအနီး) အထိ တွေ့ရှိရကြောင်း မှတ်တမ်းတွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (သတ္တဗေဒဌာန)၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် သားငှက်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (WCS) တို့ ပူးပေါင်းပြီး ဧရာဝတီမြစ်၏ မေခန့် မလိခမြစ်ဆုံမှ

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဧရာဝတီလင်းပိုင် ၇၉ ကောင်အထိ တိုးတက်လာမှုကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့သည်။  
**အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှု အဆင့်သတ်မှတ်**  
လက်ရှိ ဧရာဝတီလင်းပိုင် အရေအတွက်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်မှုအပေါ် မျိုးသုဉ်းရန်အန္တရာယ်ရှိသော တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် သစ်ပင်ပန်းမန်မျိုးစိတ်များ နိုင်ငံတကာကူးသန်းရောင်းဝယ်ခြင်းဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် (The Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora-CITES) ၏ အဆင့်-၁ (Appendix-1) အဖြစ် ကာကွယ်ထားသည့်တိရစ္ဆာန် ဖြစ်သည့်အပြင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (International Union for the Conservation of Nature - IUCN) ၏ အနီရောင်အဆင့်ဝင် စာရင်းစာအုပ် (Red List Book) တွင် မျိုးသုဉ်းရန် အလွန်နီးစပ်သောအဆင့် (Critically Endangered) အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။  
ထို့ကြောင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုအဆင့် သတ်မှတ်ခံထားရခြင်းဖြစ်ကာ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို တန်ဖိုးမြှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်သော ပုလဲရတနာကဲ့သို့ တန်ဖိုးထား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေသည်။  
**ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး နယ်မြေ-၁**  
ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် သားငှက်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (WCS) တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ဧရာဝတီလင်းပိုင်မော်တော်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဧရိယာတွင် လစဉ်ကွင်းဆင်းကာ သုတေသနပြု မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ ကျေးလက်ပြည်သူတို့ထံ ကွင်းဆင်း အသိပညာပေးခြင်းနှင့် နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် ပညာပေးဖြန့်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဧရာဝတီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်း ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး ဧရိယာ-၁ တွင် နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဧရာဝတီလင်းပိုင် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှု လျော့နည်းပျောက်စေရန် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရေကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့ (မန္တလေး) တို့နှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ လျော့နည်းလာသော ဧရာဝတီလင်းပိုင်များကို

**စာမျက်နှာ ၂၇ မှ**  
ထိန်းသိမ်း ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန်၊ ဧရာဝတီလင်းပိုင်အမည်ကို ထိန်းသိမ်းရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာ တွေ့ရှိရသော လက်ကွန်ပတ် ရေလုပ်သားနှင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့ ပူးပေါင်းငါးဖမ်းသည့် ရိုးရာ လေ့ကျင့်လည်း အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ် တို့ထံ လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်သွားနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စစ်ကိုင်း မင်းကွန်းမှ မန္တလေးကျောက်မြောင်းရေတော်ဘုရားထိ ဧရိယာကို ဧရာဝတီလင်းပိုင် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး နယ်မြေ-၁ (Ayeyarwady Dolphin Protected Area) အဖြစ် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

**ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး နယ်မြေ-၂**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို ပိုမိုထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ် အနောက်ဘက်ကမ်း ကျွန်းကြီးကျေးရွာနှင့် အရှေ့ဘက်ကမ်း မောင်းကုန်းကျေးရွာမှ ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျုံမြို့နယ် တူးချောင်းရွာ အထိ ၁၁၈ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာ ဧရိယာကို ဧရာဝတီလင်းပိုင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးဧရိယာ-၂ အဖြစ် သတ်

မှတ်ကြေညာနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၈ ရက်တွင် ဧရာဝတီလင်းပိုင် ထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာ နယ်မြေ-၂ အဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့သည်။

**အနာဂတ်စိန်ခေါ်မှု**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့သည် လူတို့၏ ပယောဂကြောင့် သေဆုံးရမှုကို နှစ်စဉ် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ လူ့အဖွဲ့ အစည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာမှုနှင့်အတူ မြစ်အတွင်း ပိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းဆီးသည့်အစား ဘက်ထရီရှော့ခံတိုက် ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် ဆေးခတ် ဖမ်းဆီးခြင်းကြောင့် လင်းပိုင်များ ထိခိုက်သေဆုံးမှုကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေသည်။ လင်းပိုင် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ် စောင့်ရှောက်မှု ဧရိယာအတွင်း၌ ငါးဖမ်းပိုက်တို့မှာ လင်းပိုင်တို့အတွက် တိုက်ရိုက် ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုအဖြစ် ကြုံတွေ့နေရသလို ရွှေတူးဖော်ခြင်းမှထွက်လာသော ပြဒါး၊ ဆိုင်ယာနိုက်၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ပိုးသတ်ဆေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ စက်ရုံနှင့် ရေယာဉ်ကြီးများမှ စွန့်ပစ်ရေနှင့် အကြွင်းအကျန်ပစ္စည်းများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ဧရာဝတီမြစ်ရေ အရည်အသွေး ယုတ်လျော့မှုတို့သည် သွယ်ဝိုက်သော

နည်းဖြင့် လင်းပိုင်သားပေါက်ငယ်များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်လင်းပိုင်မတူ သေဆုံးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဧရာဝတီမြစ်အထက်ပိုင်းတွင် ရွှေတူးဖော်မှုမှ စွန့်ထုတ်သော စွန့်ပစ်ရေများသည် လူနှင့် ရေနေသတ္တဝါတို့၏ အသက်အန္တရာယ်ကို ထိခိုက်စေသည်။

**အဆိုပါ စိန်ခေါ်မှုတို့သည် မြန်မာ့ ရတနာဖြစ်သည့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့၏ ဘဝရှင်သန် နေထိုင်မှုအတွက် အနာဂတ် စိန်ခေါ်မှုများပင်ဖြစ်သည်။**

**ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏အကျိုးရလဒ်**  
ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့တွင် ဝေလငါးနှင့် လင်းပိုင်တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှု လေ့လာသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ ဆယ်စုနှစ်များစွာ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး လင်းပိုင်နှင့် ဝေလငါးတို့ ကျက်စားနေထိုင်ရာ နိုင်ငံတို့မှာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေရရှိလျက်ရှိသည်။ ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာက တည်ရှိခဲ့သော ဧရာဝတီလင်းပိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံအဖို့ တန်ဖိုးကြီးမားသောပိုင်ဆိုင်မှုတစ်ခုကို ရရှိထားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

**လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်ကျော်က ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို မန္တလေး-ကသာ၊ မန္တလေး-မင်းမော်ရေကြောင်းခရီးစဉ်နှင့်**

လက်ကွန်ပတ်ရေလုပ်သားနှင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့ ပူးပေါင်း ငါးဖမ်းဆီးသော ရိုးရာလေ့ကျင့်မှုကို ပြုသည့် မန္တလေး-ကျောက်မြောင်း သီးသန့်ခရီးစဉ်တို့မှာ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတို့ အထူးကြိုက်နှစ်သက်သော ခရီးစဉ်များအဖြစ် ဒေသတွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အကျိုးပြုခဲ့သည်။ ဧရာဝတီလင်းပိုင် ထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေသို့ သီးသန့်လာရောက်ကြည့်ရှုကြသည့် နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားဦးရေမှာ နှစ်စဉ် ၁၀၀၀ ခန့် ရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါ အောင်မြင်မှုသည် ဒေသခံတို့၏ ပိုင်းဝန်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ကြသည့် သက်ဆိုင်သော ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အကျိုးရလဒ်ပင်ဖြစ်သည်။

**လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ**  
ဧရာဝတီလင်းပိုင်နှင့် လက်ကွန်ပတ် ရေလုပ်သားတို့ ပူးပေါင်းငါးဖမ်းဆီးသော ရိုးရာလေ့ကျင့် အနာဂတ်သို့ လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ရန် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနနှင့် သွားငှက်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ တို့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဌာနကြားမှ ဦးစီး

ဌာန၊ ဧည့်လမ်းညွှန်များအသင်းနှင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများ ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေး၍ လင်းပိုင်ပြုသော သဘာဝအခြေခံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ရာ ရေလုပ်သားရွာ ခြောက်ရွာဖြင့် စတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ရှစ်ရွာအထိ ဖော်ဆောင်ထားပြီးဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီလင်းပိုင်များကို ပြုသော ကျေးရွာအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းသာမက ကျေးလက်ဒေသ၏ လက်မှုလုပ်ငန်းတို့ကိုလည်း တွဲဖက်ပြုသနိုင်ခဲ့ရာ ဒေသခံ မိသားစုဝင်တို့မှာ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိခဲ့သည်။ လင်းပိုင်ကြည့်ရှုသော နိုင်ငံခြား ခရီးသွားများ တည်းခိုခိုရန် ဝက်လက်မြို့နယ် အင်းဒေါင်းရွာ၌ တည်းခိုဆောင်လည်း တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့က ကွင်းဆက်စီးပွားရေးကို ဖန်တီးပေးနိုင်မှုသည် နိုင်ငံအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရုံသာမက ကျေးလက်နေပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားကိုလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေသောကြောင့် မြန်မာပြည်၏ ရတနာတစ်ပါးဖြစ်သော ဧရာဝတီလင်းပိုင်ကို အစဉ် ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ ။

## သတိပေး နှိုးဆော်ချက်

နေပြည်တော်တွင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသူများသည် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်ကို မေးသိုင်းကြိုးတပ်၍ စီးနင်းကြရန်နှင့် နှစ်ဦးထက်ပိုမို စီးနင်းခြင်းမပြုကြရန်၊ ထို့အပြင် လိုင်စင်မဲ့ဆိုင်ကယ်များ စီးနင်းခြင်းမပြုကြရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

**နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ**

### ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ

(တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် -၅၊ နည်းဥပဒေ- ၂၀)  
ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်တရားရုံး  
၂၀၂၁ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၆

ဦးအောင်နိုင်မြင့် နှင့် တပ်သားဟာတီဆာမတ်  
တရားလို တရားပြိုင်

မန္တလေးမြို့၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ဝလရ (၇၆)၊ အုန်းချောကျေးရွာနေ တပ်သားဟာတီဆာမတ် (၄၆၇၀၈၃) AKB-၁၉၂၅၅၇ (ယခုနေရပ်လိပ်စာ မသိ) သီစေရမည်။

သင့်အပေါ်၌ တရားလို ဦးအောင်နိုင်မြင့်က မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ထွန်းတုတ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၈၈-၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂)၊ ပေ (၄၀x၆၀) အကျယ် အဝန်းရှိမြေကွက် ရောင်းလုပ်မှုအား မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားခဲ့သည့် ချက်ရှိသည့်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင်၏ကိုယ်စားလှယ်ရုံး အခွင့်အမိန့်အရ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့် အချက်များကို ချေပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့် ပါစေ၍ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၃၀ ရက် (၁၃၈၃ ခုနှစ်)၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၆ ရက်၊ မွန်းမတည့်မီ ၁၀ နာရီတွင် အထက်က အမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုမှ ဆိုချက်ကို ထုပြောလင်းလင်းရှင်းရှင်းတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းပြင် သင်သီစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ချက်တွင် သင်မလာရောက် ဖျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုထုတင်ပြအမှုပြုလိုသည့် စာချုပ် စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေ လက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်ကထုထုချော့အပ်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၆ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ထွန်းကျော်)  
ထွန်းကျော်၊ မြန်မာတရားသူကြီး(၁)  
ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်တရားရုံး

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရတော်ကွက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သော Transformer မှန်နှစ်တိုင်စီဆက်စပ်ပစ္စည်းများ 33 KW HT Line ပစ္စည်းများ၊ 11 KW HT Line ပစ္စည်းများ (SAC) 1 KW HT Line ပစ္စည်းများ(ACSR) 400 V LT လုပ်ငန်းပစ္စည်းများ အား မြန်မာ့စွယ်စုံဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အညီ အလက်များကို နှစ်ဦးစွာ သတ်မှတ်ပေးထားအတိုင်း (၂၀.၆.၂၀.၂၀) ရက်နေ့မှစတင်ဝယ်ယူ၍ သတ်မှတ်ကတ်အတွင်း လျှောက်ထားရမည်။

၃။ တင်ဒါခေါ်ယူရက်မှာ (၂၀.၇.၂၀၂၁) ရက်နေ့(၁၄:၀၀) နာရီ၌ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း၊ ၀၁-၂၂၀၈၁၆ ဖုန်းနံပါတ်သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ

### မိဘအမည်မှန်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းလှမြို့၊ အလက မင်းလှ Grade- 9 မှ မဆောင်းနီလွင်နှင့် Grade- 6 မှ မောင်မိုးဇင်ယော်လွင် တို့၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးညိုညိုလွင် ၇/မလန (ပြ) ၀၀၂၄၀ နှင့် ဒေါ်နှင်းမာလာ ၈/အလန (နိုင်) ၀၀၂၀၀ ဖြစ်ကြောင်း။

---

### ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 9E/5536 Toyota Landcruiser HDJ81/5W(4x4)R ယာဉ်လက်ထပ်ရှိသူအမည် ဦးထွန်းရင်လုံး ၁၇/ကမာန (နိုင်)၀၂၂၀၃ မှ (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၁၅)ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ နှုးသို့ လွှဲကူးပေးပို့လျှောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညမ၊ တွဲဖက်ပြည်နယ်ရုံး(လားရှိုး)

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခေါ်ပုံမြို့နယ်၊ ပုသိမ်မြေရပ်ကွက်၊ ပုသိမ်မြေ(၅)လမ်း၊ အမှတ်(၁၃၇)နေ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးညိုညိုလင်းအောင် ၁၂/လသယ (နိုင်)၀၃၇၀၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ထုတ်ကုန်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဘဝဖြင့်ရပ်ကွက်၊ မလိခအိမ်ရာ၊ ရတနာလမ်း၊ စုပေါင်းပိုင် အဆောက်အအုံအမှတ်(၃)၊ အခန်းအမှတ်(၃၁)၊ တတိယထပ်၊ ဒေါ်စိုးမြိုင် အမည်ပေါက်တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဒေါ်စန္ဒာအေး ၁/၇ကန(နိုင်)၀၀၀၄၆ မှ စာချုပ်အဆက်ဆက်ဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်လာခဲ့ပြီး ၎င်းသာလျှင် လိုအပ်သလို စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း ထုတ်ဖော်ခံနိုင်လျက် ရောင်းချရန် စကားကမ်းလှမ်းလာသည့်အပေါ် ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးညိုညိုလင်းအောင် ၁၂/လသယ(နိုင်)၀၃၇၀၆၅ မှ သဘောရုံးဖြင့် ယုံကြည်ပါသောကြောင့် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း တရားဝင်ပိုင်လုံ သောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ- လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- U Zaw Myint (Law Firm)

ဦးရဲမြင့်အောင် ဒေါ်တင်စာမျိုး (LLB) (စဉ်-၄၇၇၀၃) (LLB) (စဉ်-၄၇၅၆၅)  
ဦးမျိုးကျော်ကျော်ဦး ဒေါ်သဲသဲဦး (LLB) (စဉ်-၄၈၂၀၀) (LLB) (စဉ်-၄၈၄၇၃) ဒေါ်သုခဦး (LLB) (စဉ်-၅၁၇၇၃) (အထက်တန်းရှေ့နေများ)

အခန်း(၃)၊ သုမနလမ်းနှင့်မြင်တော်သာလမ်းထောင့်၊ ၂/တောင်ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၆၇၈၁၅၊ ၀၉-၄၂၀၀၈၅၁၂

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ပြည်မြို့၊ ဆွေစုရာဇဝင်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၆)၊ တောင်ရကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈)၊ မြေဧရိယာ ၀၃၁၁ မ ၀၅ ကေရီ မြေကွက်သည်လူလူတွင် ဦးသန်းစိန်၊ ဒေါ်ကြင်သန်းတို့ အမည်ဖြင့် (၀၀)နှစ် မြေငှား ဝန်ရရှိထားရာမှ ဦးသန်းစိန်၏ သမီး ဒေါ်ကြင်သန်း၏ တစ်ဖက်မှ ဦးပိုင်အမှတ်(၈)၊ ၂၀-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် အဆိုပါမြေကွက်ကို စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရန်၌ စာချုပ်အမှတ်(၀၀၇/၂၀)ဖြင့် မေဇာဖြင့် အပိုင်ကောက်ခြင်း၊ စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ လွှဲပြောင်းပေးကမ်းခဲ့ပြီးဖြစ်သောကြောင့် မြေကွက်ရှိသူ ဒေါ်လှိုင်မာနီ အမည်ဖြင့် မြေငှားဝန် ချောက်ဖျက် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း အထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်ရန်မရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ မြေငှားဝန် ချုပ်ဆိုချက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကော်လီအေဂျင်စီ  
ပြည်ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်မြို့

### မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

တိုက်ကြီးမြို့နယ်၊ ချမ်းကုန်းကျေးရွာ နေ ဦးတင်ဦး၏သား မောင်မြင့်မြတ် ကျော် ၉/သပက(နိုင်)၀၀၆၉၂၀၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၁၅-၁-၂၀၀၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။

### ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၂၀၁/၄၇၄၄၁၊ Honda Dream M/C S/L(4x2)R ယာဉ်လက် ၀၀၆၅၃၃ ဦးစောစံရွှေ ၃/တအန (နိုင်)၅၄၂၀၆၆ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၁၅) ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လွှဲကူးပေးပို့လျှောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညမ၊ ပြည်နယ်ရုံး(ဘားအံမြို့)

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း

လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက်အမှတ်(၃၀)လူလူတွင် ဦးပိုင်အမှတ်(၄/က)၊ မြေဧရိယာ ၀ ၃၁၁၁ ၁၅၂ ကေရီ မြေနေရာအား မိသားစုဝင်များ အမည်ဖြင့် မြေအရောင်းအဝယ်ကြောင်း ပြောဆိုမှုနှင့် နှစ်ပေါင်း(၄၀)ကျော် နေထိုင်ခဲ့သည့်မှာ မှန်ကန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတရားရုံး၏ ကျွမ်းကျင်သူ ဦးမြေစာရင်းပုံစံ(၀၀၇/၀၀၆) ရေးချုပ် ဦးလောကီလွင်(၁၂/လရန(နိုင်)၀၀၆၄၁၁ အမည်ဖြင့် မြေငှားဝန် ချုပ်ဆိုလျှောက် ထားမည့်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ရက်(၃၀)အတွင်း အထောက်အထားပိုင်ပိုင်ဖြင့် ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ် ရက်ပြည့်ပါက လျှောက်ထားသူ မြေငှား ဝန်အသစ် ထုတ်ပေးနိုင်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၈)၊ အကွက်အမှတ်(၄/ပဒေသာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၅)၊ မြေဧရိယာ ၀၃၁၁၁ ၀၄၇ ကေရီ မြေကွက်အား မြေငှားဝန် (အမည်ပြောင်း) လျှောက်ထားနိုင်ရေး ဦးဟိန်းစိုး ၅/ ဖပန(နိုင်)၀၀၄၅၂၁ မှ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ သဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်/ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးသို့ ကြော်ငြာသည့် ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း မြေပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါ သည်။

မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့

### ကလေးမှအပဲပေး ဆရာကြီး ရာဇာဇော်ဝင်း (LL.B)(WIPO,DL-101Switzerland)

တရားမူဝင်စေတင်စွန့်ခွဲတပ်ချုပ်ရုံးတို့ခက်လာရက်စွေး

01-399136,09-401207303,09-73009994 လွှဲကူးရုံးမှအမိန့်ထုတ်ဖို့  
09-515252 ဗဟိုအမှတ်(၉) ဘဏ်၊ ဝေလင်းမင်္ဂလာတောင်ညွန့်ရန်ကုန်မြို့ (မိတ်ဖုန်းမရှိ)

### အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွေပျောက် လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 1F5289 ၏ အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွေပျောက်ပျား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဖောင်ကြွေပျောက်ပျား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညမ၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်၊ (၇)မိုင်ကျေးရွာ ဦးတင်မင်းဦး ၉/သပက(နိုင်)၀၀၆၉၂၀ ပိုင်ဆိုင်သော ကွင်းအမှတ်-၂၇၆၊ ၀၃၁၁မဝ၅၀ ကေရီ မြေကွက်ပေါ်တွင် အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါ သဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများ ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း အထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။ ဦးတင်မင်းဦး၊ (၇)မိုင်ကျေးရွာ

### ဦးစိုင်းနေလင်း ၁၂/ပစက(နိုင်)၀၃၉၇၁၀ (ကန့်ထရိုက်တာ)နှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

အမှတ် ၃၇၁၊ အောက်ပုဒွန်တောင်လမ်း၊ ပုဒွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကို ရန်ကုန်မြို့၊ ဆွေစုရာဇဝင်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၆)၊ တောင်ရကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈)၊ ၂၀-၁၀-၂၀၂၀ ရက်တွင် အဆိုပါမြေကွက်ကို စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရန်၌ စာချုပ်အမှတ်(၀၀၇/၂၀)ဖြင့် မေဇာဖြင့် အပိုင်ကောက်ခြင်း၊ စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ လွှဲပြောင်းပေးကမ်းခဲ့ပြီးဖြစ်သောကြောင့် မြေကွက်ရှိသူ ဒေါ်လှိုင်မာနီ အမည်ဖြင့် မြေငှားဝန် ချောက်ဖျက် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း အထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်ရန်မရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ မြေငှားဝန် ချုပ်ဆိုချက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကော်လီအေဂျင်စီ  
ပြည်ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်မြို့

# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မော်ကွန်းတိုက်(၇၂x၃၀)ပေ ၁ လုံး-၈၈၄ သိန်း



ဂေါပကနံ့ (၄၈x၂၄)ပေ ၁ လုံး-၄၂၃ သိန်း



မုလိန္ဒစုတိုင်



မြန်မာ့မူလကျောက်ဖြင့် တည်ဆောက်ပူဇော်ထားသော ဂန္ဓကုဋိတိုက် (၅၄x၂၇)ပေ ၂၄ လုံး ၁ လုံးလျှင်- ၁၂၅၀ သိန်း



ဓမ္မာရုံ(၂၃၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၃၀ သိန်း



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

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်-

- |   |              |  |  |             |
|---|--------------|--|--|-------------|
| (၁) အဝင်မုခ်ဦး(၁၀၀x၄၀)ပေ ၁ ခု                           | - ၈၂၀ သိန်း  | (၉) မြန်မာ့မူ 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)             | - ၄၃၂၀ သိန်း | (၁၀) စကျင်ကျောက်ပြား ၂၁၂၀ ကျင်း၊ ၁ ကျင်းလျှင်          | (၁၉) Garden Light(၁ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်         | - ၁၂ သိန်း  |
| ၁ ခု  | - ၄၃၂၀ သိန်း | (၁၁) ကြွေပြား ၁၇၃၆ ကျင်း၊ ၁ ကျင်းလျှင်                 | (၂၀) ဆလိုက်မီး(၁၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်           | - ၁၈၅ သိန်း |
| (၄) ရေပန်းအသေး(အချင်း ၃၀ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ) ၁၈ ခု၊        | - ၈၀၅ သိန်း  | (၁၂) တွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း၊ ၅၉၁၀ ကျင်း            | (၂၁) ဂန္ဓကုဋိတိုက်(Solar) ၂၄ လုံး၊ ၁ လုံးလျှင် | - ၄၈ သိန်း  |
| ၁ ခုလျှင်   | - ၈၀၅ သိန်း  | ၁ ကျင်းလျှင်   | (၂၂) ဓမ္မာရုံ(မီး/ရေ) ၁ လုံး                   | - ၁၉၅ သိန်း |
| (၅) မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေခန်း) ၂၀၀ ခန်း      | - ၇၂ သိန်း   | (၁၃) မြောက်ဘက်မုခ်ပင်မလှေကား(မြန်မာမူပါ)               | (၂၃) သုဓမ္မာဇရပ်(မီး) ၆ လုံး၊ ၁ လုံးလျှင်      | - ၄၁ သိန်း  |
| ၁ ခုလျှင်   | - ၇၂ သိန်း   | ၁ စင်း   | (၂၄) မော်ကွန်းတိုက်(မီး) ၁ လုံး                | - ၄၁ သိန်း  |
| (၆) မဟာရံတံတိုင်းစိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း(မြန်မာမူပါ)    | - ၇ သိန်း    | (၁၄) အရှေ့၊ အနောက်နှင့် တောင်ဘက်မုခ်လှေကား             | (၂၅) ဇာတ်ရုံ(မီး/ရေ) ၁ လုံး                    | - ၉၉ သိန်း  |
| ၆၅၂ ခု၊ ၁ ခုလျှင်                                       | - ၇ သိန်း    | (မြန်မာမူပါ) ၃ စင်း၊ ၁ စင်းလျှင်                       | (၂၆) ဂေါပကနံ့(မီး/ရေ) ၁ လုံး                   | - ၁၁၀ သိန်း |
| (၇) မဟာရံတံတိုင်းရှိ စကျင်ထောင့်တိုင်(မြန်မာမူပါ) ၅၀ ခု | - ၁၅ သိန်း   | (၁၅) ချောင်းပြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ x ၁၇၆)ပေ၊ ၈၂ ခန်း   |  |             |
| ၁ ခုလျှင်   | - ၁၅ သိန်း   | ၁ ခန်းလျှင်  |  |             |
| (၈) မဟာရံတံတိုင်း၏အင်္ဂါတော်မြန်မာမူ ၂၁၈ ကျင်း၊         | - ၄၀ သိန်း   | (၁၆) ရင်ပြင်တော် ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း) ၉ ခန်း           |  |             |
| ၁ ကျင်းလျှင်  | - ၄၀ သိန်း   | ၁ ခန်းလျှင်  |  |             |

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူး လှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆ နှင့် ကမ္ဘောဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၈၂၅၂၁၆





ကိုဗစ် - ၁၉ တတိယအကျောနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဘရာဇီးနိုင်ငံ

၈၁ ၁၄



မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာနှင့် ပရိုကာဆာ ဓာတုပစ္စည်းများအန္တရာယ်

ဆောင်းပါး ၈၁ ၆

မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင် အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများနှင့် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများ ဆက်လက် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

၈၁ ၁၆

ပျော်ရွှင် လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာ

၈၁ ၂၀

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာ (English Learning) section containing grammar rules, vocabulary lists, and a conversation exercise.

အကြမ်းဖက်သူများ၏ တိုက်ခိုက်သတ်ဖြတ်မှုကြောင့် ဘော်ပြင်းကျေးရွာနေ ပြည်သူ နှစ်ဦးသေဆုံး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH နှင့် NUG တို့၏ သွေးထိုး မြောက်ပင် မှုများဖြင့် အကြမ်းဖက်သူများက အေးချမ်းစွာ နေထိုင်သော ပြည်သူများသေကျေပျက်စီး စေရန် ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်လျက်ရှိပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုလည်း ချောင်းမြောင်း တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။



အကြမ်းဖက်သူများထံမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်ခဲယမ်းများ။

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဂန့်ဂေါမြို့နယ် ဝါးရှင်းချောင်း ကုန်းဆင်း အနီးရှိ ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ရေးဆိုင်၌ ဘော်ပြင်း ကျေးရွာနေ ဦးမြင့်မောင်နှင့် ၎င်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ကျော့ခင်တို့ နှစ်ဦးကို အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများက သေနတ်၊ ဓားတို့ဖြင့် ပစ်ခတ်ထိုးခုတ်ခဲ့သဖြင့် သေဆုံးနေကြောင်း သတင်းအရလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ၎င်းတို့မှာ ရရှိဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးနေသည် ကို တွေ့ရှိရပြီး ရုပ်အလောင်းများကို ဂန့်ဂေါ

ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ပို့ဆောင်၍ရင်ခွဲစစ်ဆေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက်သေဆုံးသူများ၏ရုပ်အလောင်း များကို ဘော်ပြင်းကျေးရွာတွင် ပြန်လည် သင်္ဂြိုဟ်နိုင်ရေးအတွက် သေဆုံးသူများ၏ မိသားစုဝင်များနှင့်အတူ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များလိုက်ပါပြီး ဂန့်ဂေါဆေးရုံကြီးမှ ဘော်ပြင်း

ကျေးရွာသို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင် ခဲ့သည်။ ထိုသို့ပို့ဆောင်ခဲ့ရာ ဘော်ပြင်းကျေးရွာ သို့ မရောက်မီ ဝ မိုင်ခန့်အကွာ အရောက်တွင် လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ၁၅ဦးခန့်က တူမီးသေနတ်၊မောင်းပြန်သေနတ် များဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ \*

COVID - 19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၄၀၇ ဦး တွေ့ရှိ (၂၀-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ (၁၉-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၀-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၃,၄၃၁) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၄၀၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂,၆၄၄,၇၀၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၄၈,၀၂၂) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၇၉) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့ အထိ စုစုပေါင်း (၁၃၃,၆၀၆) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့် ရရှိပြီး ဖြစ်ပါ သည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၄) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့ အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၃,၂၆၂) ဦး ရှိပါသည်။ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ \*

ပိုလန်ကိုဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်သော်လည်း သရေနှင့်သာကျေနပ်ခဲ့ရသည့် စပိန်အသင်း

ယူရို ၂၀၂၀ ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂) အဖြစ် အုပ်စု (E) မှ စပိန်နှင့် ပိုလန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီဖြင့် အဆုံးသတ်ခဲ့သည်။ စပိန်အသင်းသည် ယနေ့ ပွဲစဉ်တွင် ပိုလန်အသင်းကို သရေကျခဲ့သောကြောင့် နှစ်ပွဲကစားပြီး နှစ်ပွဲစလုံးသရေကျထားသည့်အတွက် ရမှတ် နှစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုတတိယ နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ စပိန်အသင်းသည် ပွဲစဉ် (၁) တွင် ဆွီဒင်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ပြီး ဂိုးမရှိသရေကျထားသည့်အတွက် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် ပိုလန်အသင်း ကို အနိုင်ရရှိရန် အဓိက ကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။ ပိုလန်အသင်းက ပွဲစဉ် (၁) တွင် ဆလိုဗက်ကီးယားအသင်းနှင့်တွေ့ ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် စပိန် အသင်းကို အနိုင်ရရှိရန် အင်အားအတောင့်တင်းဆုံးပုံစံဖြင့် ပွဲထွက် လာခဲ့သည်။ ဦးဆောင်ဂိုးကို စပိန်အသင်းက ပွဲချိန် ၂၅ မိနစ်တွင် ရရှိခဲ့ပြီး မိုရိုနို၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် မိုရာတာက သွင်းယူပေးနိုင် ခဲ့သည်။ ပိုလန်အသင်းသည် ဦးဆောင်ဂိုးခွင့်ပြုပေးလိုက်ရပြီးနောက် ချေပဂိုးရရှိရေး ကြိုးစားလာခဲ့သော်လည်း စပိန်အသင်း၏ ဖိအားပေးမှု ကိုသာ ခံခဲ့ရသည်။ ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ပိုလန်အသင်း ချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီး အသင်းခေါင်းဆောင် လီဝင်ဒေါ့ဇ်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅ ▼



စပိန်နှင့် ပိုလန်အသင်းတို့ အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားစဉ်။