

**မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား**  
 သဒ္ဓါတရားလည်းရှိ၊ သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊  
 အခြံအရံလည်းများ၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာလည်း  
 ရှိသောသူသည် သွားလေရာရာအရပ်ရပ်၌  
 အပူဇော်ခံရ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

သတင်းလောက ရှေ့ဆောင်မည် လူထုကြားက မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm      အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၄၉)      ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၁ ရက်  
 E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com      ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၆ ရက်၊ သောကြာနေ့

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်**

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ**  
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထဲတွင် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်အမှိုက်များသည်နေ့စဉ်နှင့်အမျှ များပြားလာပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းခြင်း၏ အဓိကစိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ကဲ့သို့ ဖြစ်လာနေ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

**နေပြည်တော် ဇွန် ၅**      နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး      အခမ်းအနားသို့ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊  
 ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်      ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်      ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်  
 အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိရေဆင်းသစ်တော      တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။      ပုဂ္ဂိုလ်များ၊      **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁\***

**ဆောင်းပါး**      **စိန်ရတုမှသည် ရတုပေါင်းများစွာတိုင် ခိုင်မြဲနေမည့် မြန်မာ-တရုတ် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု**      စာ - ၁၁ သို့

**ပွဲကောက်ရေတံခွန်**  
**(B E.FALLS)**  
**အပန်းဖြေခန်း**  
**ဖြင့်ဦးလွင်**

### အယ်ဒီတာ့အဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၆ ရက်)

## ပြည်သူ့အကျိုးရှေးရှုဆောင်ရွက်နေသည့်တပ်မတော်

တပ်မတော်သည် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလတွင် စတင်ပေါ်ထွန်းလာခဲ့ပြီး လွတ်လပ်ရေးရရှိအောင် ကြိုးပမ်းလှုပ်ရှားမှုများတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍအဖြစ် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရှိနေခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး အချိန်ကာလမှလစတင် တပ်မတော်သည် ရရှိထားသော လွတ်လပ်ရေးကို ထိန်းသိမ်းကာ ကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိသည်။ လွတ်လပ်ရေးဆိုသည်မှာ ဆုံးရှုံးမှု မရှိဘဲ ဆန္ဒသော်လည်း လွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရရှိရန် ကြိုးစားရာတွင် နှစ်ကာလရှည်ကြာသည်။ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးရသည့်အကြောင်းရင်းများမှာ ပြည်ထောင်စု ပြိုကွဲခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုပြိုကွဲခြင်းနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာယိုင်လဲခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အချက်သုံးချက်ကို ယနေ့ကာလတွင် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးဟု သတ်မှတ်ကာ တပ်မတော်သည် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို အစဉ်တိုင်း ထိထိရောက်ရောက် လျက်ရှိပြီး အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအဖြစ်ခံယူကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။

တပ်မတော်ဆိုသည်မှာ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် သက်ဆိုင်ပြီး နိုင်ငံအတွက် မရှိမဖြစ်သည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော်မရှိလျှင် တိုင်းပြည်ပြိုကွဲသွားမည်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများမှာ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ တိုက်တွန်းမှုမှမဟုတ်ဘဲ မိမိတို့ဆန္ဒအလျောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများဖြစ်သည်။ တပ်မတော်၏ စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတာဝန်များဖြစ်သည်။ အမှန်အားဖြင့် ထိုတာဝန်အားလုံးမှာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

နှစ်(၈၀)ပြည့်တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သည်။ စစ်ကြောင်းကြီးများဖြင့် ချီတက်အလေးပြုခြင်း၊ ပြည်သူများက ပန်းကုံးများဖြင့် ကြိုဆိုခြင်းတို့သည် နှစ်စဉ်ဖြစ်တော့နေကြရသည့် မြင်ကွင်းဖြစ်သည်။ မတ်လ ၂၈ ရက်တွင် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသော ကြည်း၊ ရေ၊ လေ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မိမိတို့နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ချီတက်ရန်အသင့်ဖြစ်နေကြသည်။ ထိုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ကြုံလိုက်ကြရသည်။

မတ်လ ၂၈ ရက် နံနက် ၅ နာရီ ၅၀ မိနစ်တွင် အလွန်ပြင်းထန်သည့် အင်အားရစ်(ခ)တာစကေး ၇ ဒသမ ၇ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့မြောက်ဒေသနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများပြားခဲ့သည်။ ပြည်သူများသဘာဝဘေးကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့်အခါ တပ်မတော်သားတို့အနေဖြင့် မူလကပြန်လည်ချီတက်ရန်အစီအစဉ်အား ပြောင်းလဲကာ ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ကြရသည်။ တပ်မတော်သားအင်အား ခြောက်ထောင်ကျော်ဖြင့် နေပြည်တော်တွင်ရှိသည့် ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ပျက်စီးသွားသည့်နေရာများကို ချက်ချင်းသွားရောက်ကာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးများ ဆောင်ရွက်ကြရသည်။ ချက်ချင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အတွက် အမျိုးသားလေးဦး၊ အမျိုးသမီးရှစ်ဦး၊ ကလေးငယ်သုံးဦးတို့ကို အမြန်ဆုံးကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့အတူ သေဆုံးသွားသည့် ရုပ်အလောင်း ၇၆ ဦးကိုလည်း အမြန်ဆုံးရွှေ့ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် သာသနိကအဆောက်အအုံ ၇၀၀ လုံး၊ လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ ဆေးရုံများ၊ ဆေးခန်းများ၊ ဈေးမဆိုင်ခန်းများစုစုပေါင်း ၁၀၀၇ လုံးကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မန္တလေးနှင့်စစ်ကိုင်းတို့တွင် တပ်မတော်သားအင်အား တစ်ထောင်ဖြင့် သွားရောက်ကာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးသာမက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ထိရောက်စွာပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မတ်လ ၂၈ ရက်ညနေပိုင်းမှစတင်ကာ ကူညီကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေးများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ပြန်လည်တည်ဆောက်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးကိုသာ တပ်မတော်သားတို့ဦးထိထားခဲ့သည်။ အခြေအနေတိုင်းရှိနေသည်။ သို့သော် မိမိအကျိုးထက် ပြည်သူ့အကျိုးကိုသာ တပ်မတော်သားတို့ဦးထိထားခဲ့သည်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးကာလကို ဇွန်လ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ထိပ်တန်းမှ ဖြင့်ထုတ်ပြန်ပေးထားသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် အစိုးရရုံးဌာနများ၊ ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတကာမှလည်း ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ယခုနှစ်အတွင်း မဖြစ်မနေကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးအကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုလျင်မြန်စွာဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရေရှည်တည်တံ့ပြီး စစ်မှန်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်စေရေးတို့အတွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သားတို့သည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်စွာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက်ရှိသည်မှာ ထင်ရှားစွာတွေ့မြင်နေရသည့် မြင်ကွင်းများက သက်သေပြုလျက်ရှိပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

- ကင်းလွတ်ခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
    - (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
    - (ခ) အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်း ပါဝင်သည်)။
    - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
    - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
    - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
  - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ
    - (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန်မသင့်လျော်သူများ။
    - (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
    - (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန်မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင် (သို့မဟုတ်) အတတ်ပညာရှင်များ။
    - (ဃ) တိုက်ပွဲတွင် ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်းအချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။ မှတ်ချက်။ အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
    - (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ်တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
    - (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ်တည်းလုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့်သူနာပြုများ။
    - (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည်အစားခန့်အပ်ထားဝန်ထမ်းများ။
    - (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းဆိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

## (၂၇) ကြိမ်မြောက် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲဖြေဆို


**ကျောက်ကြီး ဇွန် ၅**

အစိုးရဗဟိုဌာနနှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ကြီးမြို့နယ် သိန်တန်းရပ်ကွက် ကသစ်ဝိုင်းဓမ္မရိပ်သာ၌ ဇွန်လ ၄ ရက်မှစတင်၍ (၂၇)ကြိမ်မြောက် အစိုးရပါဠိပထမပြန် (အကြီးတန်း၊ အလတ်တန်း၊ အငယ်တန်း၊ မူလတန်း) စာမေးပွဲများကို ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် ကျောက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ စာဖြေသံဃာပထမကြီးတန်းလေးပါး၊ ပထမလတ်တန်း ခြောက်ပါး၊ ပထမငယ်တန်း ခုနစ်ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း ငါးပါး စုစုပေါင်း စာရင်းပေးစာဖြေသံဃာ ၂၂ ပါးရှိရာ စာဖြေသံဃာ ၂၁ ပါးဝင်ရောက်

ဖြေဆို၍ ပထမငယ်တန်း တစ်ပါး ပျက်ကွက်မှုရှိပြီး အခြေပြုမူလတန်း လေးရက်၊ ပထမငယ်တန်း ငါးရက်၊ ပထမလတ်တန်း ခြောက်ရက်၊ ပထမကြီးတန်း ခုနစ်ရက် ဖြေဆိုကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ဇွန်လ ၄ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ နေ့စဉ်မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိ ဖြေဆိုလျက်ရှိပြီး စာဖြေသံဃာတော်များအား မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများက လိုအပ်သည်များအနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၀)

 <p><b>Myawady Daily</b></p>	<b>စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)</b> - ဦးစေမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်	<b>မန္တလေး (ရုံးခွဲ)</b> တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၉၃၅၅၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၇၂၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
	<b>စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)</b> သတင်းအဖွဲ့ (နေပြည်တော်) သတင်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)	- ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမြနီ - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော် - ဦးစံမင်းသူ <b>နေပြည်တော်</b> စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂ ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။ <b>ရန်ကုန် (ရုံးခွဲ)</b> စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

# ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ ကော်ဖီကေ ၅၀ ခန့် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည်



သရက်ချောင်း ဇွန် ၅ ခရိုင် သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မှ ကြီးမား၍ ကော်ဖီကေ ၅၀ ခန့် တိုးချဲ့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ် မိုးရာသီတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သရက်ချောင်း

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ထိုသို့ ကော်ဖီကေတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ကော်ဖီပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် ပျိုးထောင်ထားရှိပြီး အဆိုပါပျိုးပင်များကို တောင်သူများအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးကာ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့်အပြင် ကော်ဖီပင်များ အတွက် လိုအပ်သောဓာတ်မြေဩဇာများကိုလည်း ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်သည်။  
"သရက်ချောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးရာသီမှာ ကော်ဖီကေ ၅၀ ခန့် တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ အဲဒီ အတွက် ကော်ဖီပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် ပျိုးထောင်ထားပြီး ဇွန်လပထမပတ်က စပြီး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အစီအစဉ် နဲ့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကနေ တောင်သူတွေကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးလျက် ရှိပါတယ်"ဟု သရက်ချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်း ကပြောသည်။

သရက်ချောင်းမြို့နယ်ရှိ တောင်သူများ သည် ကော်ဖီကို အများအားဖြင့် အရိပ်ရ အပင်များကြားတွင် သီးညှပ်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးကြပြီး ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံများအပြင် ကော်ဖီကိုလည်း ရာသီအလိုက် ခူးဆွတ် ရောင်းချကာ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုအပိုင်ငွေရရှိစေရန် ရည်ရွယ် စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။  
နှစ်စဉ် သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ ကော်ဖီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်မိုးရာသီကလည်း သရက် ချောင်းမြို့နယ်၌ ကော်ဖီ ၁၅၈ ကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သရက် ချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကော်ဖီစိုက်တောင်သူများကို လိုအပ်သော ဓာတ်မြေဩဇာများ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေသည့်အပြင် စိုက် ပျိုးရေးနည်းပညာများကိုလည်း ပံ့ပိုးကူညီ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဆောင်းဦး

# မြစ်သားမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအား ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး တောင်သူစိုက်ပျိုးနည်းပညာပေးဆွေးနွေး

မြစ်သား ဇွန် ၅ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ် ကြောင်ပန်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ထဲနောင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ မြေဆီဩဇာကောင်းမွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များနှင့် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ များအား တောင်သူစိုက်ပျိုးနည်းပညာပေးဆွေးနွေး ပွဲကို ဇွန်လ ၄ ရက်က ကျင်းပသည်။  
ရှေးဦးစွာ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်

ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်ငြိမ်းထွေးက မိုးစပါးစိုက်ပျိုး မည့်တောင်သူများ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရေးအတွက် မိုးစပါးများကို အဓိကစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ကထက် မိုးစပါးတိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးစပါး၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ဝါစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ များ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်သုံးစွဲနိုင်ရေး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် မြေဆီဩဇာကောင်းမွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များနှင့် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး လိုက်နာရမည့်နည်းစနစ်များ ကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြေ၊ မျိုး၊ ပိုးတာဝန်ခံများက မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း၊ မျိုးစေ့အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံများတွင် ကျရောက်တတ်သော ဖျက်ပိုးများ၏ အလေ့အထနှင့် ကာကွယ်နှိမ်နင်း နည်းများ၊ သီးနှံအထွက်တိုးနည်းပညာများကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးသည်။  
ယင်းနောက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးမင်းနိုင်က ယခုကဲ့သို့ အသိပညာပေးဆွေးနွေး ခြင်းဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကာ

စိုက်ပျိုးသီးနှံများ တစ်ကေအထွက်နှုန်းတက် လာ၍ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ တောင်သူများက သိရှိလိုသည် များကိုမေးမြန်းရာ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်ငြိမ်းထွေး နှင့်ဝန်ထမ်းများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေး သည်။ ထို့နောက် ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာနှင့် အသိပညာပေးလက်ကမ်း စာစောင်များကို တက်ရောက်လာသူများအား ဖြန့်ဝေ ပေးကြောင်း သိရသည်။ သီတာအောင်(မြစ်သား)

# မြောင်းမြခရိုင်၌ ပြီးခဲ့သည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ကေ ၁၀၀၀၀ ကျော် ခူးဆွတ်ပြီးစီး

မြောင်းမြ ဇွန် ၅ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်၌ ပြီးခဲ့သည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ကေ ၁၀၀၀၀ ကျော် ခူးဆွတ်ပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်၏ ပြောဆိုချက်အရ သိရသည်။  
မြောင်းမြခရိုင်၌ ပြီးခဲ့သည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ က ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၀၂၂၆ ကေအထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့သော ဗိုလ်ကိတ်ပဲများကိုခူးဆွတ်ခဲ့ရာ လက်ရှိ တွင် ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၀၂၂၆ ကေ ရာနှုန်းပြည့်ခူးဆွတ်ပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ခူးဆွတ်ခဲ့သော ဗိုလ်ကိတ်ပဲတစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒသမ ၈၁ တင်းခန့်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
မြောင်းမြခရိုင်၌ ပြီးခဲ့သည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ဗိုလ်ကိတ်ပဲများ ခူးဆွတ်ပြီးစီးမှုအနေဖြင့် အိမ်ခြံမြေနယ်၌ ၄၄၉ ကေ၊ မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ၄၇၁၈ ကေ၊

ဝါးခယ်မြို့နယ်၌ ၅၀၅၉ ကေဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဗိုလ်ကိတ်ပဲများ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအပါအဝင် အထွက်နှုန်းညီစေရန် မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ မြေ ဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ အပင်အားဆေးများ အသုံးပြုမှုမှန်ကန်စေရေးနည်းစနစ်များ၊ ဒေသမြေအနေအထား နှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်အသုံးချမှုများ၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ စသည့်လုပ်ငန်းများကို တောင်သူအသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
စိုက်ပျိုးသီးနှံများကို တစ်ကေပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိ အောင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရုံသာမက ပိုလျှံမှုကို နိုင်ငံအတွင်းနှင့် ပြည်ပ သို့ တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် သီးနှံဈေးနှုန်းများလည်း တည်ငြိမ်ကျဆင်းစေကာ တောင်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သုတကျော်



ZLL(2025)

# တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

## ယမန်နေ့မှအဆက်

အသက် ၃၅ နှစ်တွင် ကျွန်ုပ်တရားအားထုတ်၍ ပေါက်ရောက်တန် သလောက် ပေါက်ရောက်သောအခါတွင် ကျွန်ုပ်သည် တရားသဘာဝ အမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ မိဘနှစ်ပါးတို့၏ချွတ်ယွင်းချက်ကို မြင်လာ၏။ ၎င်းတို့သည် အပြင်သို့မရောက်သေးဘဲလျက်နှင့် ရောက်ပြီမှတ်ထင်ကာ အပေါက်တွင် ထိုင်လျက်ရှိသူများသဖွယ် ကျွန်ုပ်မြင်မိ၏။ ကျွန်ုပ်က ဤအကြောင်းကို ရှင်းပြရာတွင် ဖခင်သည် ရှေးဦးစွာသဘောပေါက်၍ မိခင်က နောက်တစ်နေ့မှ သဘောပေါက်၏။ သို့ရာတွင် ဖခင်သည် ထိုင်ရာမှထုဖို့ ပျင်းရိသောလူတစ်ယောက်ကဲ့သို့ရှိနေရာ မိခင်မူကား ကျွန်ုပ်အား ဆရာတင်ကာ အပြင်းအထန်အားထုတ်ပေးတော့သည်။ ဖခင် သည် ကျွန်ုပ်သင်္ကန်းဝတ်သောအခါ၌ ကြည်ညိုပုံရသော်လည်း နောက် ပိုင်း၌မူ ကျွန်ုပ်၏အနေအထိုင်သည် သူ၏အနေအထိုင်ကဲ့သို့ သန့်ရှင်းခြင်း မရှိသည်ကိုတွေ့ရသည်နှင့် ကျွန်ုပ်၏တရားအမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ သံသယများဝင်လာပုံရသည်။ မိခင်မူကား ကျွန်ုပ် ဘာလုပ်၍နေသည်ဖြစ် စေ၊ ကျွန်ုပ်၏ ဉာဏ်အမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ ယုံမှားသံသယအလျှင်းမရှိဘဲ အားထုတ်မြဲအားထုတ်လာခဲ့ရာ နောက်ပိုင်းတွင် ကျွန်ုပ်ထက်သာလွန်၍ ကျွန်ုပ်ဆရာဖြစ်သွားပြန်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိခင်နှင့် ကျွန်ုပ်သည် တစ်ပြန် တစ်လှန်စီ ဆရာတပည့်ဖြစ်ခဲ့ကြ၍ ဤသားအမိမျိုးသည် ရှာမှရှားလိမ့် မည်ထင်မိပါသည်။

## အဆုံးစွန်သောချီးမွမ်းခြင်း

ဤနေရာ၌ မိတ်ဆွေ ကိုခင်မောင်တင်က ကျွန်ုပ်၏မိခင်အား ချီးမွမ်း ဖူးသည့်စကားလုံးကို သတိရသည်နှင့် ဖော်ပြလိုက်ပါရစေဦး။ ၁၉၃၉ ခုနှစ်၌ သူရိယတွင် အလုပ်လုပ်စဉ် မစိုးသည် ကျွန်ုပ်တို့သားအမိ နှစ်ယောက်အား ထားခဲ့၍ သူ၏မိဘများထံသို့ပြန်သွားခဲ့ကာ ကျွန်ုပ်တို့ သားအမိနှစ်ယောက်မှာ ကိုခင်မောင်တင်တို့လင်မယားနှင့်အတူ စမ်းချောင်းရပ် ကျွန်းတောကွက်သစ်၌ အိမ်ကြီးတစ်လုံးတွင် တစ်လခန့်မျှ အတူတကွနေထိုင်ကြသည်။ ကိုယ့်အိုးနှင့်ကိုယ် စားသောက်ကြခြင်းဖြစ် ၍ မိခင်သည် ချက်ပြုတ်မှုအတွက် တာဝန်ယူရာသည်။ ထိုတစ်လ အတွင်း၌ ကိုခင်မောင်တင်မှာ အလုပ်မရှိသူတစ်ယောက်ဖြစ်၍ ကျွန်ုပ် အလုပ်သွားခိုက်တွင် မိခင်နှင့် တစ်နေ့ပတ်လုံးစကားပြောခွင့်ရသည် နှင့် မိခင်အကြောင်း အတော်ကြီးသိပြီး အလွန်ကျေနပ်သွားခဲ့သည်။ မိခင် ပြန်သွားသောအခါ၌ ကိုခင်မောင်တင်က မိခင်အကြောင်း စကားစပ် ကြသည်နှင့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြောသည်မှာကား ('The greatest and best mannered Lady I have ever known') ကျုပ်တွေ့ဖူးသမျှ မိန်းမကြီးများအနက်တွင် စိတ်သဘောထားအကြီးဆုံး၊ အမူအရာအသိပ် သည်းဆုံးဖြစ်ပေသည်ဟု ပြောပေသည်။ ကိုခင်မောင်တင်မှာ ဘီလပ် တွင် သုံးနှစ်ခန့်နေခဲ့ဖူးသူဖြစ်၍ အတွေ့အကြုံအတော်များသော လူ တစ်ယောက်ဖြစ်သောကြောင့် သူ၏စကားသည် သာ၍အရာရောက်လှ သည်။ ကိုခင်မောင်တင်သည် ကိုသိန်းဖေနှင့်မတူဘဲ ကျွန်ုပ်နှင့်ကတောက် ကဆတ်ဖြစ်ကြရဖူးသည့်အကြိမ်များလည်းရှိခဲ့ရာ ကျွန်ုပ်၏မိခင်အား အထက်ပါနည်းအတိုင်း အားရပါးရစကားလုံးလှလှနှင့် ချီးကျူးစကား

"ဖခင်သည် ကျွန်ုပ်သင်္ကန်းဝတ်သောအခါ၌ ကြည်ညိုပုံ ရသော်လည်း နောက်ပိုင်း၌မူ ကျွန်ုပ်၏အနေအထိုင်သည် သူ၏အနေအထိုင်ကဲ့သို့ သန့်ရှင်းခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရ သည်နှင့် ကျွန်ုပ်၏တရားအမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ သံသယများ ဝင်လာပုံရသည်။ မိခင်မူကား ကျွန်ုပ် ဘာလုပ်၍နေသည်ဖြစ် စေ၊ ကျွန်ုပ်၏ ဉာဏ်အမြင်နှင့်ပတ်သက်၍ ယုံမှားသံသယ အလျှင်းမရှိဘဲ အားထုတ်မြဲအားထုတ်လာခဲ့ရာ နောက်ပိုင်းတွင် ကျွန်ုပ်ထက်သာလွန်၍ ကျွန်ုပ်ဆရာဖြစ်သွားပြန်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိခင်နှင့်ကျွန်ုပ်သည် တစ်ပြန်တစ်လှန်စီ ဆရာ တပည့်ဖြစ်ခဲ့ကြ၍ ဤသားအမိမျိုးသည် ရှာမှရှားလိမ့်မည် ထင်မိပါသည် . . ."

ပြောလိုက်ခြင်းကို ကြားလိုက်ရသောအခါတွင် ကျွန်ုပ်သည် သည်းခံ တတ်သူတစ်ယောက်မဟုတ်ဘဲ ထစ်ခနဲဆို စိတ်ဆိုးချင်တတ်သူတစ် ယောက်ဖြစ်ပါလျက် 'ငါသည် ဤနေ့မှစ၍ ကိုခင်မောင်တင်က ခြေထောက် နှင့်ကန်စေကာမူလည်း သည်းခံပေးတော့မည်'ဟု သန္နိဋ္ဌာန်ချလိုက်မိပါ သည်။ (သူသည် ကျွန်ုပ်ထက် အသက်သုံးနှစ်လည်းကြီးပါသည်။)

## ကျွန်ုပ် သစ္စာပြုခြင်း

ကျွန်ုပ်သည် အထက်ပါအကြောင်းအရာကို ဆင်ခြင်ရာမှ မိခင်နှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ်၏အပြုအမူများကို ဆက်လက်သုံးသပ်မိပါသည်။ ကျွန်ုပ်သည် မိဘ၏စကားကို မြေဝယ်မကျနားထောင်သည့် သားကောင်း သားမြတ်တစ်ယောက်မဟုတ်ခြင်းကို ဝန်ခံပါ၏။ သို့ရာတွင် ကျွန်ုပ်၏ နားမထောင်ခဲ့ခြင်းများသည် (ငယ်ရွယ်စဉ်က ကျောင်းပြေးခြင်းများမှ တစ်ပါး) ၎င်းတို့အား စိတ်နှလုံးပူလောင်စေလောက်အောင် ကြီးကျယ်လှ သည်မဟုတ်ပါ။ အသက် ၁၁ နှစ်သားအရွယ်တွင် ဖခင်၏စကားကို နားမထောင်ဘဲ ရွှေစာရံဘုရားပွဲသို့ ဇွတ်လိုက်သွားခဲ့ဖူးခြင်းမှတစ်ပါး ၎င်းတို့အား တိုက်ရိုက်ပြောပြောခြင်းမထောင်ဘဲ ကတိဖိုလုပ်ခဲ့ဖူးခြင်း ဟူ၍ မမှတ်မိပါ။ အိမ်ထောင်ရေးတွင် မိဘများအား တိုင်ပင်ခြင်းမရှိ။ ကိုယ်လုပ်ချင်ရာလုပ်ခဲ့သူတစ်ယောက်ဖြစ်ခဲ့ရာ ဤကိစ္စမျိုးတွင် မိဘများက ဩဇာပေးခဲ့လျှင်လည်း ကျွန်ုပ် နားထောင်ကောင်းမှ နားထောင်မည့်သူ တစ်ယောက်ဖြစ်သောကြောင့် ဤအရာမျိုး၌ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ချင် သောဆန္ဒမရှိကြခြင်းမှာ ကျွန်ုပ်အဖို့ရာ၌ အလွန်ကောင်းသည်ဟု ယူဆမိပါသည်။ ကျွန်ုပ်ကိုယ်ကျွန်ုပ် အထူးသဖြင့် ကျေနပ်မိသော အချက်ကြီးတစ်ခုမှာ ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း သားကောင်းသားမြတ်တစ် ယောက်မဟုတ်စေကာမူ ကျွန်ုပ်၏မိဘများအား (အထူးသဖြင့် မွေးမိခင် အား ကက်ကော်တကန် တော်လှန်တုံ့ပြန်သည့်စကားမျိုးကို ကျွန်ုပ်၏

အသက်တာတွင် တစ်ခွန်းတစ်ပါးမျှပြောခဲ့ဖူးခြင်းမရှိဟူ၍ စိတ်ထဲ၌ ရှင်းလင်းကြည်လင်စွာရှိခြင်း (Clear Conscience) ပင်ဖြစ်ပါသည်။) ဤတွင် ကျွန်ုပ်သည် သစ္စာဆိုဖို့ ချက်ချင်းသတိရ၍ ဆောင့်ကြောင့်ထိုင် ကာ လက်အုပ်ချီလျက် အောက်ပါအတိုင်း နှုတ်မှတ်ဆိုပါတော့သည်။

"ကျွန်ုပ်သည် ယခုမီးလောင်ကျွမ်းလျက်ရှိသော မွေးသမိခင်ကြီးအား ကျွန်ုပ်၏တစ်သက်လုံးတွင် ကက်ကော်တကန် တော်လှန်တုံ့ပြန်သော အနေဖြင့် စော်ကားသောစကားမျိုးကို တစ်ခွန်းတစ်ပါးပြောဖူးသည်ဟု မမှတ်မိပါ။ ဤစကားသည် မှန်ပါသည်။ ဤမှန်သောစကားကို ဆိုရသော အားဖြင့် ကျွန်ုပ်သည် လောကုတ္တရာဘက်၌ ဆုံးခန်းတိုင်ရောက် အားထုတ်ဖို့ရည်ရွယ်ချက်ရှိသည့်အတိုင်း အားထုတ်နိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်း မျိုးနှင့်ပြည့်စုံပါစေသတည်း"

'မဂ်ဖိုလ်နိဗ္ဗာန်ကို ရပါလိုပါ' ဟု ကျွန်ုပ် ဆုမတောင်း။ ကျွန်ုပ်အဖို့ရာ ၌ကား အားထုတ်ဖို့အခွင့်အလမ်းနှင့် အကြောင်းညီညွတ်ဖို့သာလိုသည်။ အားထုတ်ခွင့်ရလျှင် 'ဧကန္တရလိမ္မိမည်'ဟု တထစ်ချယူကြည့်ပြီး ဖြစ်လေ သည်။ သစ္စာပြုပြီးသောအခါ ကျွန်ုပ်သည် မိခင်၏အလောင်းကို တံစူးဝါး ကြီးများနှင့် ထိုးလှန်လျက်ရှိကြခြင်းကို မကြည့်ရက်သည်နှင့် သစ်ပင် အောက်မှထလာခဲ့၍ အိမ်သို့ပြန်လာခဲ့ရာ ဆွေမျိုးများသည် ကျွန်ုပ်၏ မျက်နှာကို မြင်ကြသဖြင့် အံ့အားသင့်ကာ ငေးကြည့်နေကြ၏။ ကျွန်ုပ် သည် နှမဝမ်းကွဲတော်၍ မိခင်၏လက်ကသုံးတောင်စားဖြစ်ခဲ့သည့် မပြုံးကိုခေါ်၍ တစ်နေရာသို့သွားပြီး မေးမြန်းလေ၏။

"အမေ့ကို ငါပြန်ပို့တုန်းက အဖေမပါလာတဲ့အကြောင်းကိုမေးတော့ နင်တို့က မျက်နှာထားတစ်မျိုးဖြစ်ကြတာ ဘာကြောင့်လဲဟဲ့"

"မောင်ကြီးမှာ အမေဆုံးပေမယ့် အမေ အစားရနေပြီ မောင်ကြီးရဲ့"

"ကောင်မလေးက ရွတ်တွတ်တွတ်နဲ့"

"ကန်တော့ပါရဲ့ မောင်ကြီးရယ်၊ အမှန်ကတော့ အမှန်ပဲ မောင်ကြီးရဲ့"

## မိထွေးရခြင်း

မပြုံးက ပြောပြသည်များကို အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြရသော် မိခင်သည် ဖခင်နှင့်အတူနေရခြင်းအတွက် ဝန်လေးကြောင်း၊ အိမ်ထောင်ပြုလိုက် ပြုနိုင်သည်ဟု ခွင့်ပေးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဖခင်က မိမိထက် အသက် ၃၀ ခန့်ငယ်သည့် ရွာသူတစ်ယောက်ကို ယူလိုက်ကြောင်း၊ မိခင်က ခွင့်ပြု ထားသည်မှာ သုံးနှစ်၊ လေးနှစ်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း ကသာ၌ ကျွန်ုပ်နှင့် အတူ မိခင်ရှိနေသောအချိန်ကမှ ဖခင်က ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မပြုံး၏ မိခင်(ဖခင်၏နှမ) ကမူ မေ့ကထိကကြီးတစ်ယောက်လုပ်နေပြီး ကြီးမှ မိန်းမယူရပါမည်လောဆို၍ ဖခင်အား မကြည်ညိုနိုင်ဘဲရှိနေရာ တချို့ဆွေမျိုးများကလည်း ဤအတိုင်းပင် သဘောထားကြကြောင်း ပြောလေ၏။ ဖခင်မှာ ထိုအချိန်၌ အသက် ၇၈ နှစ်ရှိ၍ မိခင်မှာ ၇၄ နှစ် ရှိလေပြီ။ ကျွန်ုပ်၏မိထွေးမှာ ကျွန်ုပ်ထက် လေးငါးနှစ်ခန့်ငယ်လိမ့်မည် ထင်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်သည် မန်ကျည်းတုံရွာသို့လိုက်သွား၍ ဖခင်အိမ်ထောင်ပြုခြင်း အတွက် မကျေမချမ်းဖြစ်နေကြသောဆွေမျိုးများအား ဖခင်ဘက်မှနေ၍ ခုခံပြောဆိုပေးခဲ့ရသေးသည်။ **ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။**

# ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပ

သထုံ ဇွန် ၅  
မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်း အနားကို ဇွန်လ ၅ ရက်တွင် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း နဝဒေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
ရှေးဦးစွာ သထုံခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးသန့်ဇင်ထွန်းက ကမ္ဘာ့ တစ်ဝန်း ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုအဆုံးသတ်ရေး စုပေါင်းအားဖြင့်ဆောင်ရွက်ပေးဟူသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့၏ဆောင်ပုဒ်နှင့် အညီသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ပလတ်စတစ်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုများ၊ ပလတ် စတစ်ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် မြေထု၊ ရေထု၊ လေထု

ညစ်ညမ်းမှုများ၊ လူသားတို့အပါအဝင် သက်ရှိ အားလုံး ပလတ်စတစ်ကြောင့် ခံစားနေကြရသော ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများ စသည့်သက်ရှိတို့အပေါ် ဖြစ်ပေါ်နေသော ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တားဆီး ကာကွယ်နိုင်ရန် အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြ ရေး ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သီတာငြိမ်း က ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အတွင်း ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ သဝဏ်လွှာကိုဖတ်ကြားပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သန့်ဇင်ထွန်း၊ ခရိုင် ပညာရေးမှူး ဦးခင်မိုင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခရိုင်



အဆင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်းဆရာရှိကြသည့် ပေါင်မြို့နယ်မှ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ပေါင်)နှင့် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း (ကဒါဈေး)တို့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးအပ် သည်။  
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ **ချမ်းမြေ့**

# ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ဒီဇယ်ရီစာသင်ကျောင်းဆောင်နှစ်ဆောင် ပြန်လည်ပြုပြင် ခြင်းနှင့်ကျောင်းဝတ်စုံများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံများထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်နိုင် ငလျင်ဒဏ် ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ် နတ်ရေကန်ကျေးရွာ အုပ်စု ရှားတောလေးကျေးရွာရှိ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်၏ ထီးတော်၊ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များရှိ ရတနာပစ္စည်းတော်များအား စနစ်တကျမှတ်တမ်းပြုစု၍ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

## နေပြည်တော် ၅ နှစ် ၅

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဒေသခံပြည်သူ များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်း ငလျင်ဒဏ် ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော သောတာပန် ရပ်ကွက်ရှိ သကျမိတာသီလရှင်စာသင် တိုက်၊ နန်းဦးမြို့သစ် သမိုင်းဝင်ရွှေကြက် တောင်စေတီ၊ သောတာပန်ရပ်ကွက် ရွှေဟင်္သာကျောင်းတိုက်နှင့် ခေမာသိင်္ခချောင် ကျောင်းတိုက်များ၌ သာသနိကအဆောက် အအုံများ မိုးမကျမီဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ရေး အတွက် စက်ယန္တရားအင်အားများတိုးချဲ့၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများ အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကုန်သည်များအသင်းမှ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ရွာထောင် ရပ်ကွက် အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်း(ခွဲ) ဒီဇယ်ရီစာသင်ကျောင်းဆောင် (၂) ဆောင်ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းနှင့် ကျောင်း ဝတ်စုံများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲတက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး စာသင်ကျောင်း ဆောင်(၂)ဆောင်နှင့် ကျောင်းဝတ်စုံများ အား ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှလှူဒါန်းရောင်းချမှု ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ် ၍ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် အမှတ်တရစုပေါင်းမှတ်တမ်း တင်စာတံပုံများရိုက်ကူးကြပြီး ပြန်လည် ပြုပြင်ထားသည့် ကျောင်းဆောင်များအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းတောင်ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်း



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးအောင် ငလျင်ဒဏ် ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် စိန်ပန်းရပ်ကွက် အတွင်း ဖြိုချရင်းလင်းရန်ကျန်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိလူနေအဆောက်အအုံအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

များ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်အတွက် လျာထားမြေနေရာပေးရန် ရွာထောင် ရပ်ကွက်ရှိမြေနေရာအချို့အား တာဝန်ရှိသူ များနှင့် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် စစ်ကိုင်းမြို့၊ စိတီး ရပ်ကွက် ရာဇမဏိစုဥာကောင်းမူတော် စေတီအတွင်း ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပြိုကျ ပျက်စီးခဲ့သော သာသနိကအဆောက်အအုံ များအား တပ်မတော်သားများက ပြန်လည် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းနှင့် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှု များအားလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆစ် ရပ်ကွက် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျ ပျက်စီးခဲ့သော နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း) ကျောင်းဆောင်အတွင်းရှိ ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်း ပေးနေမှုအားကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့်ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးအောင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်လုံးချမ်းသာ ရပ်ကွက်၊ မေဃာရီရပ်ကွက်၊ မဟာဇေယျာ ဘုံရပ်ကွက်နှင့် အနိပ်တော်ရပ်ကွက်တို့ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော အန္တရာယ်ရှိလူနေအဆောက်အအုံများတွင် ဖြိုချရင်းလင်းရန်ကျန် အဆောက်အအုံ

များအား လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင် ထားရှိမှု အခြေအနေများအားလည်း ကောင်းမြို့ချပြီးအပျက်အစီးများအပြီးသတ် ရှင်းလင်းနေမှု အခြေအနေများအားလည်း ကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ များ၏တင်ပြချက်များအပေါ်လိုအပ်သည် များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းနောက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် မဟာ အောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်(၁)ရပ်ကွက် နှင့် စိန်ပန်းရပ်ကွက်တို့ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော အန္တရာယ်ရှိလူနေ အဆောက်အအုံများတွင် ဖြိုချရင်းလင်းရန် ကျန်အဆောက်အအုံများအား လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေ အနေများအားလည်းကောင်း၊ ဖြိုချပြီး အပျက်အစီးများ အပြီးသတ်ရှင်းလင်းနေမှု အခြေအနေများအားလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက် များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်နိုင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ နတ်ရေကန်ကျေးရွာ အုပ်စု၊ ရှားတောလေးကျေးရွာရှိ စွယ်တော် မြတ် စေတီတော်သို့သွားရောက်၍ စေတီ တော်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဗောဓိငါးထောင်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် ကျောက်ဆည် မြို့၊ မင်းရဲဆည်အတွင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် Kyaukse Rescue (လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့)တို့ပူးပေါင်း၍ Speed Boat မောင်းနှင်လေ့ကျင့်နေမှုနှင့် ရေပြင်အသက်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။

နန္ဒဝန်ဥယျာဉ်တော်အတွင်း အဖွဲ့အစည်း အသီးသီးမှစုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက် နေမှုအားလည်းကောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်ဘုရားရင်ပြင်တော်ရှိ ကျောက်ပြားများ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင် ရွက်နေသည့်အခြေအနေများအားလည်း ကောင်း၊ အက်ကွဲသွားသော ဂန္ဓကုဋီတိုက် အောက်ခြေလှေကားဝဲ/ယာရှိ မကန်းရပ် အောက်ခြေနေရာအက်ကွဲကြောင်းအတွင်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရအင်ဂျင်နီယာ (PE)အဖွဲ့များ၏စစ်ဆေးချက်အရ သဲများ လောင်းထည့်ပြုပြင်နေမှုအခြေအနေများ အားလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ စေတီတော်၏ ထီးတော်၊ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များရှိ ရတနာပစ္စည်း တော်များအား စနစ်တကျ မှတ်တမ်းပြုစု ထားရှိရေးမှာကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ တံခွန်တိုင်ရပ်ကွက်ရှိ မဟာသုန္ဒရာ ရာမပရိ ယတ္တိစာသင်တိုက်သို့သွားရောက်၍ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်အန္တ ရုဏ်ရည် ငါးထပ်ဓမ္မဓိမာန်တော်ကြီး၏ ခေါင်မိုးများနှင့် အမိုးကိုင်းမျက်နှာကြက် များပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးမှုအခြေအနေများ အားလည်းကောင်း၊ ကျောင်းအတွင်းရှိ

ငလျင်ဒဏ်သင့်၍ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော မဟာလောကထွဋ်ခေါင်စေတီတော်အား ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများအားလည်းကောင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ကျောက်ဆည်မြို့၊ မင်းရဲဆည်အတွင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် Kyaukse Rescue (လူမှု ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့)မှ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်ပါက ရှာဖွေကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် Speed Boat မောင်းနှင်လေ့ကျင့်မှုနှင့် ရေပြင်အသက်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် မြေပြင်၌ အမှန်တကယ်လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရေး အတွက် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်းမှာကြားခဲ့ကာ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်

နေသူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများမှတင်ပြချက် များအပေါ်လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ကျောက်ဆည်မြို့၊ ရွာနိုင် ရပ်ကွက်ရှိ ရွှေကျီးနားကျောင်းတိုက်တွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ အား ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု ခဲ့ပြီး ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်အား လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်ရှိ ဘောဂဗလ ပလတ်စတစ်ဘူးခွဲစက်ရုံ၌ ငလျင်ဒဏ် ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုအခြေအနေများ နှင့် စက်ရုံလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လည်ပတ် နေမှုအခြေအနေများအားလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့အတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့်ဘုရားစေတီများ၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများနှင့် လူနေ အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်လျက် ရှိသော တိလပ်မြေ၊ သံချောင်းနှင့် အထပ် သားပြားများအား စက်ရုံထုတ်အထူး ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေမှုအခြေအနေ များအားလည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။(၁၀၀)

# စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန်းဦးမြို့သစ်ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော မဟိယင်္ဂဏစေတီတော်ကြီး အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်း ပန္နက်တင်မင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ



သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရထံမှ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

### နေပြည်တော် ၅ ဇွန် ၅

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန်းဦးမြို့သစ်ရှိ ပထမအင်းဝခေတ် မိုးညှင်း မင်းတရားကြီးက သက္ကရာဇ်(၇၈၉)ခုနှစ် တွင် တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သော မဟိယင်္ဂဏ စေတီတော်ကြီးသည် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သဖြင့် မဟိယင်္ဂဏစေတီ တော်ကြီးအသစ်တည်ဆောက်ခြင်း ပန္နက်

တင်မင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချမင်္ဂလာအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ ရွှေကျင်နိကာယ ဥက္ကဋ္ဌ ဂဏာဓိပတိ သောဠသမ ရွှေကျင် သာသနာပိုင်၊ သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် များနှင့်သီတဂူဆေးရုံတော်များ၏အဓိပတိ၊ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ မဟာဓမ္မကထိကဗဟု

နေဟိတရေ သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရ အမှူးပြုသော သံဃာ တော်များကြွရောက်တော်မူကြပြီး ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက သီတဂူဆရာတော်ထံ မှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် သံဃာတော်များက အန္တရာယ် ကင်းပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်ကြပြီး ပန္နက်တင်ခြင်းမင်္ဂလာပြုလုပ်ကြသည်။  
၎င်းနောက် အုတ်မြစ်ချခြင်းမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို သံဃာတော်များ၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များပက်ဖျန်း၍ ရွှေမိုး ငွေမိုးများရွာသွန်းပြီးကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

# မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

### နေပြည်တော် ၅ ဇွန် ၅

ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ မင်္ဂလာသုခကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၈ ပါးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြော ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသ

ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဓာတ်မှန်ရိုက်ကူး၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များအား တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သံဃာ တော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

# ကချင်ပြည်နယ်၊ နောင်မွန်းမြို့နယ်၊ နောင်မွန်း - ပန်နန်းဒင်သွား မေမြစ်ကူး(လူကူး)ကြိုးတံတားပျက်စီးခဲ့မှုအား ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီး၊ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် စားသောက်ကုန်များပို့ဆောင်



ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန် တာဝန်ရှိသူများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။



နောင်မွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း များတင်ဆောင်၍ ပူတာအိုမြို့မှ စတင်ထွက်ခွာစဉ်။

ထို့ပြင် ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် နောင်မွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပန်နန်းဒင်မြို့နှင့် ထလာထုကျေးရွာများရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ များအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် စား သောက်ကုန်များ တင်ဆောင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ် ၅ စီးအား သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများအား ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါမော်တော်ယာဉ်များသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ ထံသို့ပို့ဆောင်ရန် ပူတာအိုမြို့မှစတင် ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

### နေပြည်တော် ၅ ဇွန် ၅

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် နောင်မွန်းမြို့နယ်၊ နောင်မွန်း - ပန်နန်းဒင်သွား မေမြစ်ကူး (လူကူး) ကြိုးတံတား အရှည် ၃၄၀ ပေ၊ အကျယ် ၆ ပေသည် မေလ ၃၀ ရက်တွင် မေမြစ်ရေအဆမတန်မြင့်တက်မှုကြောင့် မြစ်အတွင်းမျောပါသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပန်နန်းဒင် မေမြစ်ကူး(လူကူး)ကြိုးတံတား ပျက်စီးခဲ့မှုအား ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ က အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဆောက်လုပ်ခဲ့ရာ ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့တွင် ဆောက်လုပ်ပြီးစီး၍ ဒေသခံပြည်သူများ ဖြတ်သန်းသွားလာ နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။



မေမြစ်အတွင်းမျောပါပျက်စီးခဲ့သည့် ပန်နန်းဒင်မေမြစ်ကူး(လူကူး)ကြိုးတံတားကို တွေ့ရစဉ်။



ပန်နန်းဒင်မေမြစ်ကူး(လူကူး)ကြိုးတံတား ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

# အမြို့မြို့အနယ်နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

## ရန်ကုန်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ (World Environment Day) အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို “Ending Plastic Pollution Globally (ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြင့်ဆောင်ရွက်ပေး)” ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ဇွန်လ ၅ ရက်နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်ဒေါ်စန္ဒာသွယ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစိုးသိန်းက အဖွဲ့ခွဲခွဲစုံစုံပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အတွက်



ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သဝဏ်လွှာဗီဒီယိုနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။

ဆက်လက်၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းအဆင့် သန့်ရှင်းစိုစိမ်းလန်းစိုပြည်သော ကျောင်းဆရာဝန်များနှင့် အထူးဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ

တွင် ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများ/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

## လွိုင်ကော်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လွိုင်ကော်မြို့ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင် တက်ရောက်

အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP) အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အတွက် ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားသည့် Video Clip

တို့ကို ကြည့်ရှုကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဆင့်မြင့် ပညာအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။



အခမ်းအနားအပြီးတွင် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

## စစ်တွေ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၅ ရက်နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ခိုင်သင်္ဃာတင်ကျောင်းပရောဂျက်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်းလင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မမြို့ဖများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပြီး ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP) အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့၏ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် ဗီဒီယိုများနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အသိပညာပေးဗီဒီယိုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

## မုံရွာ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၅ ရက်နံနက်ပိုင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ ချင်းတွင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမျိုးသမီးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေး

အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစိုးသိန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ဗီဒီယို၊ ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်က ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားသည့် ဗီဒီယိုနှင့် မုံရွာတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများ/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

## ပဲခူး

ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ဇွန်လ ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက “ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့” အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

ဦးမျိုးဆွေဝင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်းနှင့် မူလတန်းကျောင်းများအား သန့်ရှင်းစိုစိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်း ယှဉ်ပြိုင်ရာ၌ အကောင်းဆုံးဆုရရှိကြသည့် ကျောင်းများအား ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ ၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် ဥပဒေချုပ်တို့က သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏ သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားခြင်း Video Clip၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် Video Clip နှင့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်သီချင်းတို့အား ကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြကြောင်း သိရသည်။



## ထားဝယ်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားသည့် ဗီဒီယို၊ ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏ သဝဏ်လွှာဖတ်ကြားသည့် ဗီဒီယိုနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အသိပညာပေးဗီဒီယိုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

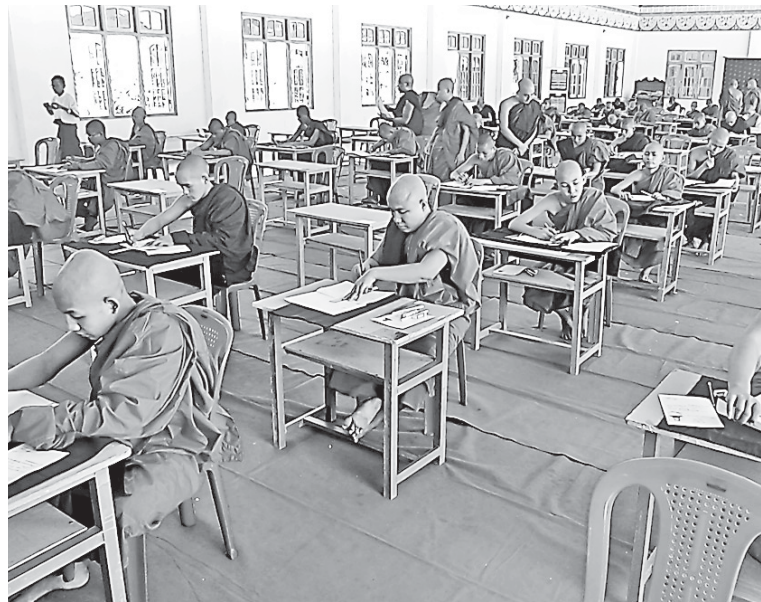
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများ/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု/အလုပ်ရုံ/လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပညာပေးဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

အခြေခံပညာအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုလက်မှတ်နှင့် ဆုငွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ရေ၊ မြေ၊ လေတိုင်းတားရေးစက်ကိရိယာများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ၊ ဥပဒေစာအုပ်များ၊ လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ဆုရစာစီစာကုံးများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

# သဲကုန်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲများ စတင်ဖြေဆို



သဲကုန်း ဇွန် ၅  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ်၌ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေး ဦးစီးဌာနမှကြီးမှူး၍ အစိုးရပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲကို ဇွန်လ ၄ ရက်က အမှတ်(၁) ရပ်ကွက် ဘုရားကြီးလမ်းရှိ သာသနာ့ဌာန မိုးကောင်းဘုရားဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို သဲကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရိယတ္တိ

စာသင်တိုက် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း အသီးသီးမှ ရဟန်းရှင်သာမဏေ၊ သာသနာ့ နွယ်ဝင်သီလရှင်များ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြ ပြီး ပထမကြိမ်တန်းတွင် လေးပါး၊ ပထမ လတ်တန်းတွင် ၁၂ ပါး၊ ပထမငယ်တန်း တွင် ၁၅ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်းတွင် ၃၂ ပါး စုစုပေါင်း ၆၃ ပါး ဖြေဆိုလျက်ရှိရာ အဆိုပါစာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို သဲကုန်း မြို့နယ် ဆင်ခြီးဆွဲမြို့ မြို့သစ်ကျောင်း တိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက မြို့နယ်သံဃာ့ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဘဒ္ဒန္တဦးဩသနနှင့် သြဝါဒါစရိယဆရာတော်များက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ဇွန် လ ၄ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပလျက် ရှိရာ အခြေပြုမူလတန်း၊ ပထမငယ်တန်း၊ ပထမလတ်တန်း၊ ပထမကြီးတန်းစာမေးပွဲ များကို နေ့ရက်အလိုက် ကျင်းပလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

# ရေဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

မင်းဘူး ဇွန် ၅  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ် ရောဝတီမြစ်ကမ်းဘေး နှင့် မန်းချောင်းဘေးရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့်မြေနိမ့်ပိုင်းကျေးရွာများ၌ ရေဘေး အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဇွန်လ ၄ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မင်းဘူးခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲ မှုဦးစီးဌာနမှူးမှဝန်ထမ်းများ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့်ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ရောဝတီမြစ်ကမ်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မင်းချောင်းဘေး တစ်လျှောက် မြေနိမ့်ပိုင်းမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များ၊ ဈေးနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများ၊ ကျေးရွာများ၌နေထိုင်ကြသူများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ တက်ရောက်ပညာ သင်ကြားနေသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရေဘေးအန္တရာယ်နှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ကြိုတင်သတိပေးခြင်း၊ မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒဗဟိုဌာနမှူးဦးစီးဌာနမှ နေ့စဉ် ထုတ်ပြန်သည့် မိုးရေချိန်လက်မနှင့် မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်များ၊ ရေဘေးအန္တရာယ် နှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားပါက လုပ်ဆောင်ရမည့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များအား အသိပေးလှည့်လည်နှိုးဆော် ခြင်းကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(မင်းဘူး)

# အရေပြားကိုကောင်းကျိုးပြုသော သဘာဝအက်စစ်များ

လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာရေးအတွက် ဗီတာမင်သက်စောင့်ဓာတ်အပါ အဝင် အဖိုးတန်အာဟာရဓာတ်များကိုရရှိရန် နေ့စဉ်စားသုံးသည့် အသီးအရွက်၊ အသီးအနှံများတွင် သဘာဝအက်စစ်အဖြစ် ရယူ သုံးစွဲရန်လိုအပ်သည်။ များပြားလှသည့် သဘာဝအာဟာရဓာတ်ပစ္စည်း များထဲမှ အရေပြားအကျိုးပြုအက်စစ်ဓာတ်များလည်း ပါဝင်သည်။ အဆိုပါအက်စစ်များကို အရေပြားနုပျိုလန်းဆန်းစေရန် နည်းအမျိုးမျိုး ဖြင့်သုံးစွဲနေကြသည်။  
အဆိုပါအကျိုးပြုအက်စစ်ဓာတ်များသည် သဘာဝကပေးသော အက်စစ်ဖြစ်၍ သဘာဝအက်စစ်ဟုခေါ်သည်။ တချို့မှာ အော်ဂဲနစ် အက်စစ်ဖြစ်သည်။ ဓာတုပစ္စည်းလုံးဝမသုံးစွဲသည့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရာမှရသည့် အသီးအနှံများကို အော်ဂဲနစ်အသီးအနှံများဟုခေါ်သကဲ့သို့ အော်ဂဲနစ်အက်စစ်ဟုခေါ်သည်။ ဂလိုင်းကောလစ်အက်စစ်သည် ကြံပင်မှ ရသည်။ မယ်လစ်အက်စစ်သည် ပန်းသီးမှရရှိသည်။ တာတာရစ်အက်စစ် သည် စပျစ်သီးမှရရှိသည်။ စစ်ထရစ်အက်စစ်သည် အရည်ရွှမ်းသော အချဉ်သီးမှရရှိသည်။ လက်တစ်အက်စစ်သည် အသီးအနှံမှမဟုတ်ဘဲ နို့ချဉ်၊ ဒိန်ချဉ်တွင် များစွာပါဝင်သည်။ သဘာဝအက်စစ်များသည် ဖွဲ့စည်းပုံအနည်းအများတူညီသကဲ့သို့ အယ်လ်ဖာဟိုက်ဒြောက်ဆီ အက်စစ်အမည်ပေးတတ်သည်။  
သဘာဝအက်စစ်များက ဆိုးကျိုးထက် ကောင်းကျိုးပိုများသည်။ ထို့ကြောင့် အရေပြားနုပျိုလန်းဆန်းကျန်းမာစေရန်အတွက် အဆိုပါ အက်စစ်များကို အဓိကထားအသုံးပြုသင့်သည်။  
အရေပြားအကျိုးပြုအက်စစ်များ၏ အဓိကအာနိသင်က အရေပြား အပေါ်လွှာမှ ဆဲလ်ကလာပ်စည်းများကို ဖွံ့ဖြိုးမှုမြှင့်ဆောင်ပေးသည်။ အရေ ပြား၏အပြင်ဘက်ဆုံး၊ အပေါ်ဆုံးတွင်ရှိသည့် ကြမ်းတမ်းသောဆဲလ် ကလာပ်စည်းအဟောင်းများကို ဖယ်ရှားပေးကာ နုပျိုသစ်လွင်သော ဆဲလ်ကလာပ်စည်းအသစ်များနှင့်အစားထိုးပေးနေသည့် အစွမ်းသတ္တိ ပါရှိသည်။  
ရွက်အိုရွက်ဟောင်းများနေရာတွင် ရွက်နုသစ်များနှင့်အစားထိုး သည့်အခါ စိုပြည်တင့်တယ်မှုရှိလာသည်။ ထိုအတူ သဘာဝအက်စစ် များ ပါဝင်သည့်အသီးအနှံများကိုစားမည်ဆိုပါက ခြောက်သွေ့သော အရေပြားအစား အသားအရေနူးညံ့တင်းရင်းသည့်အရေပြားကိုရရှိစေ မည်ဖြစ်သည်။ နောက်ထပ်အစွမ်းသတ္တိမှာ အရေပြား၏အလယ်လွှာကို လည်း အားကောင်းစေကာ အလယ်လွှာရှိ ကော်လာဂျင်၊ အီလက်စတင်

အမျှင်များဖွံ့ဖြိုးလာစေသည်။ ထို့ပြင် အရေပြားအလယ်လွှာထဲမှ အဓိက အမာခံပစ္စည်းဖြစ်သည့် မြူကိုပေါ့လီစက်ခရိုက်တစ်သျှူးကို တိုးပွားစေ ကာ အသားအရေနုပျိုစေသည့်အပြင် အရေအကြောင်းကင်းစင်စေ သည်။  
သဘာဝအက်စစ်များကို အရေပြားထိန်းသိမ်းခြင်းအလှူကုန်ပစ္စည်း များတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုကြသည်။ အဆိုပါအလှူကုန်ပစ္စည်းများ တွင် ဂလိုင်းကောလစ်အက်စစ်ကို အသုံးများသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအရ မော်လီကျူးအရွယ်သေးငယ်သောကြောင့် လိမ်းလိုက်ပါက အရေပြား ထဲအလွယ်တကူစိုက်ဝင်နိုင်သည်။ ဂလိုင်းကောလစ်အက်စစ်ကို ဓာတု ပေါင်းတင်ခြင်းပြုလုပ်ရာတွင် ပင်တိုင်ပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ အဆိုပါပေါင်းတင်နည်းသည် အရေပြား၏အပေါ်လွှာကို အက်စစ်လျော့ ဖြင့်စားပြီး ကလာပ်စည်းအသစ်များနှင့်အစားထိုးစေရန် လုပ်ဆောင် ပေးသည့်နည်းဖြစ်သည်။  
အက်စစ်၏ပြင်းအားကို လိုအပ်သည့်ပေါ့မူတည်၍ ချိန်ဆသုံးရသည်။ ပြင်းအားများပါက အရေပြား၏ အလယ်လွှာရောက်သွားသဖြင့် တင်းတိပ်နှင့်အမာရွတ်များကုစားရာတွင် အသုံးတည့်သည်။ မသုံး တတ်ပါက အန္တရာယ်များသည်။ ပေါင်းတင်သည့်အခါ အက်စစ်ကို အရေပြားပေါ်၌(၂-၃)မိနစ်ထားရပြီး ချက်ချင်းပြန်လည်သန့်စင်ပေးရ သည်။ သာမန်အလှူကုန်ပစ္စည်းများမှာ ယင်းသဘာဝအက်စစ်များ၏ ပြင်းအားကို ခပ်ပျော့ပျော့ထည့်သွင်းဖော်စပ်ထားကြသည်။  
အလှူကုန်ပစ္စည်းများ၌ သဘာဝအက်စစ်များ အဓိကသုံးကြသည်မှာ အရေပြားနုပျိုစေရေးပင်ဖြစ်သည်။ အရွယ်တင်နုပျိုစေရန်၊ အရေ ခြောက်မပေါ်စေရန်၊ အရေပြားနူးညံ့ချောမွေ့စေရန်၊ နေလောင်သည့် အရေပြားပြန်လည်နာလန်ထူစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချကြခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုး နှင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့်အခါ သဘာဝအက်စစ်များနှင့်အတူ တခြား ပစ္စည်းများပါထည့်သွင်းဖော်စပ်ကြသည်။ အရေပြားနေရောင်ဒဏ်ခံရန် တခြားလိုအပ်သည့် ဓာတုပစ္စည်းများပေါင်းစပ်ပေးရသည်။ ထို့ပြင် အရေပြားလောင်ခြင်းကိုလျော့သွားစေရန်၊ အရေပြားအစိုဓာတ်ထိန်း ခရင်မ်လည်း တွဲဖက်သုံးရသည်။ သို့မှသာ အက်စစ်ကြောင့် အသားအရေ မခြောက်ရန်ဖြစ်သည်။  
မျက်နှာချောမွေ့လှပရန် မျက်နှာပေါ်သို့ ခရမ်းချဉ်သီး၊ သခွားသီး၊ ပန်းသီး၊ လိမ္မော်သီး၊ အာလူး စသည့်သီးနှံများကို ကပ်ခြင်းပြုလုပ်ကြ

"သဘာဝအက်စစ်များကို အရေပြားထိန်းသိမ်း ခြင်းအလှူကုန်ပစ္စည်းများတွင် ထည့်သွင်းအသုံး ပြုကြသည်။ အဆိုပါအလှူကုန်ပစ္စည်းများတွင် ဂလိုင်းကောလစ်အက်စစ်ကို အသုံးများသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအရ မော်လီကျူးအရွယ်သေးငယ်သော ကြောင့် လိမ်းလိုက်ပါက အရေပြားထဲ အလွယ် တကူစိုက်ဝင်နိုင်သည်။ ဂလိုင်းကောလစ်အက်စစ် ကို ဓာတုပေါင်းတင်ခြင်းပြုလုပ်ရာတွင် ပင်တိုင် ပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ အဆိုပါ ပေါင်းတင်နည်းသည် အရေပြား၏အပေါ်လွှာကို အက်စစ်လျော့ဖြင့်စားပြီး ကလာပ်စည်းအသစ် များနှင့်အစားထိုးစေရန် လုပ်ဆောင်ပေးသည့် နည်းဖြစ်သည် . . ."

သည်။ ပျားရည်၊ ဒိန်ချဉ်၊ ကြက်ဥအကာ၊ ရေ သမကာလိမ်းကြသည်။ သဘာဝအသီးအနှံများနှင့်အရေပြားကို ချောမွေ့စေရန်ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ် သည်။ သဘာဝအက်စစ်အပြင် ဗီတာမင် C အပါအဝင် တခြားဗီတာမင် နှင့်အာဟာရများကို အရေပြားထဲစိုက်ဝင်စေရန် ဖန်တီးကြသည်။ သို့သော် အရေပြားသည် အထဲကို ဓာတုပစ္စည်းတစ်ခုခုစိုက်ဝင်၊ စိုက်ဝင်ရန်မလွယ် ပေ။ မော်လီကျူးအရွယ်သေးငယ်မှဝင်နိုင်သည့် ဓာတုဗေဒပေါင်းတင် နည်းကဲ့သို့ အကျိုးမရှိနိုင်ပါ။  
အထက်ပါအက်စစ်ဓာတ်များက သဘာဝအက်စစ်များဖြစ်သော်လည်း အခန့်မသင့်ပါက သို့မဟုတ် ပြင်းအားများပါက အရေပြားလောင်တတ် သည်။ အသားအရေစပ်ဖျဉ်းဖျဉ်း၊ အရေပြားယားယံခြင်းနှင့် ရောင်ရမ်း ခြင်းကြုံရတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ထိုခိုက်လွယ်အရေပြားပိုင်ရှင်များ အနေဖြင့် သတိပြုသုံးစွဲသင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။  
ဒေါက်တာလွင်သန့်

# လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကျင်းပ

လှိုင်းဘွဲ့ ဇွန် ၅

ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်တော်ကြီးကျောင်းခမ္ဘာရုံ၌ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ဇွန်လ ၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို စာမေးပွဲကြီးကြပ်ရေး ဆရာတော်/သံဃာတော်များနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သာသနာရေး

ဦးစီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ကာ အစိုးရ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ပထမကြိမ်တန်းတွင် စာဖြေသံဃာ တစ်ပါး၊ ပထမလတ်တန်းတွင် လေးပါး၊ ပထမငယ်တန်းတွင် ၁၆ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်းတွင် ၅၅ ပါး စုစုပေါင်း စာဖြေသံဃာ ၇၆ ပါးဖြင့် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြပြီး လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို ဇွန်လ ၄ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၆)

## ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပ



တောင်ကြီး ဇွန် ၅

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီးမြို့ သစ်တောရပ်ကွက်ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ ဇွန်လ ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်း အမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က အဖွင့်

အမှာစကားပြောကြားပြီး ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် Video Clip ပြသသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှု ကောင်းမွန်သောမြို့ဆုနှင့် စက်ရုံဆုရရှိသူ များအား ကျောက်စိပန်းချီကားနှင့် ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း၊ အခြေခံ

ပညာအထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံး ပြိုင်ပွဲတွင်ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆု နှင့် နှစ်သိမ့်ဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ကိုလည်းကောင်း၊ သန့်ရှင်း၍စိမ်းလန်းစိုပြည် သောကျောင်းဆုရရှိသည့် အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်း အဆင့်၊ မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေ၊ ကျောက်စိပန်းချီကားနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း သန့်ရှင်း၍စိမ်းလန်း စိုပြည်သော ကျောင်းဖော်ဆောင်ရန် ပါဝင် ကူညီလှူဒါန်းပေးသော အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း အသီးသီးပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအသိပညာပေးပြခန်းအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရ သည်။ (၄၀၅)

## မြိတ်ခရိုင်အတွင်း၌ မိုးစပါးဧက တစ်သိန်းကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးမည်

မြိတ် ဇွန် ၅

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် အတွင်း၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် လယ်ယာဧက တစ်သိန်းကျော် လျာထား စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များဖြစ် ကြသည့် မြိတ်မြို့နယ်တွင်လယ်ယာ ၄၂၄၇၆ ဧက၊ ကျွန်းစုမြို့နယ်တွင်လယ်ယာ ၁၃၀၅၄ ဧက၊ ပုလောမြို့နယ်တွင်လယ်ယာ ၃၉၆၈၇ ဧကနှင့် တနင်္သာရီမြို့နယ်တွင် လယ်ယာ ၂၃၁၉၃ ဧက စုစုပေါင်း မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန် လယ်ယာဧက တစ်သိန်းကျော်ကို လျာထား စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်သည်။

မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများက မိုးစပါး စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို မေလကုန်ပိုင်းတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပြီး တောင်သူများ မှ မိုးစပါးများစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ရာတွင် လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်အချိန်မီပြီးစီးရန်၊ အချိန်ကိုက်အချိုးကျ သွင်းအားစုများထည့်



သွင်းနိုင်ရန်၊ သီးနှံပိုးမွှားရောဂါအန္တရာယ် များမှကင်းဝေးပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရန်၊ တစ်ဧက အထွက်နှုန်း တိုးစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက မိုးစပါး များ မစိုက်ပျိုးမီကြိုတင်၍ တောင်သူ

များနှင့်တွေ့ဆုံကာ တောင်သူအကျိုးပြု စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများနှင့် အသိပညာ ပေးဆွေးနွေးပို့ချခြင်းများကို ကျေးရွာများ အလိုက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက် နေကြောင်း သိရသည်။

(၄၁)

# မုတ်သုံလာပြီ တို့မြန်ပြည်

- ❖ မြေသင်းရနံ့၊ လေညင်းပျံ့ထုံ မုတ်သုံလာပြီ၊ တို့မြန်ပြည်မို့ ဝေစည်စိမ်းလန်းပေတော့မည်။
- ❖ ပူပြင်းကြောင့်ကြ၊ တောင့်တမှုများ တွန်းပယ်ရှားကာ၊ နို့ပြားတိုးဆက် မိုးသက်လေအေး၊ ဆောင်ယူပေးသည့် မိုးတေးထံတျာသာယာသည်။
- ❖ မုတ်သုံဂီတ၊ ကြည်မြချိုဆိမ့် ဂျိုးပြိမ့်ပြိမ့်နှင့်၊ တိုးသိမ့်ဟစ်ကြွေး မိုးကြိုတေးသွား၊ ပြေးအလွှားကြို မြေကိုအမွှမ်းတင်အလှဆင်မည်။
- ❖ ထွန်တိုးကိုပြင်၊ လုပ်ငန်းခွင်ထက် သွက်လက်လှုပ်ရှား၊ သည်မြေတစ်လွှားမှာ လှုပ်ရှားသန်မြန်၊ အားမာန်နိုးကြား ရိုးရိုးသားသား၊ တို့ကြိုးစားမှ လယ်သမားနိုင်ငံအောင်ပွဲခံမည်။
- ❖ အို... မုတ်သုံပက်ဖျန်း၊ ရေကြည်ဆမ်းလို့ ပန်းတောင်လိုပုံ၊ ရောင်စုံရှုခင်း ယာလယ်ကွင်းထက်၊ သွက်လက်လှုပ်ရှား စပါးဆန်ရေ၊ ပေါပြည့်စေကြောင်း ဝေဖြာအတိတ်၊ နိမိတ်ကောင်းတွေ ခညောင်းဝေဆာ၊ ပြည်ရွာအေးချမ်း ဘေးမသန်းကြ၊ မြန်မာ့ရေမြေ သာယာပါစေ ဆုခြေရည်။ မျှော်လင့်ချက်တွေပြည့်စေမည်။ ။

အကျော်ပင်

### မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်

၆-၆-၂၀၂၅ (သောကြာနေ့)

၁။ ၀၆:၀၀	တရားတော် မေတ္တာပို့ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစား	၄။ ၁၁:၀၀	Sport Review	၈။ ၁၅:၀၀	ဇာတ်လမ်းတို
၂။ ၀၉:၀၀	ကျန်းမာသုတ	၅။ ၁၂:၀၀	ရှေးမြန်မာမင်းများ၏ ခေါင်းဆောင်မှု	၉။ ၁၈:၃၀	ထုတ်လွှင့်ပြန်ကြား သတင်းမှန်များ
၃။ ၁၀:၀၀	သီချင်းလက်ဆောင်	၆။ ၁၃:၀၀	အမှတ်တရနေ့ရက်များ ဝေမျှဆွေးနွေးလူငယ်အရေး ပန်းပေါင်းစုံစွာ အနုပညာ	၁၀။ ၁၉:၀၀	မွေးမြူသူတ (၃၈)ဖြာမင်္ဂလာ ဂါရဝေစ နိဝါတောစ

# ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းဆောင်ရွက်



**ကန်ကြီးထောင့် ဇွန် ၅**  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင်ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်) ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၅ ရက်တွင် ကွင်းယားအရှေ့ကျေးရွာအုပ်စု ကွင်းယားအရှေ့ကျေးရွာ၌ကျင်းပရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများတက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် ကွင်းယားအရှေ့ကျေးရွာရှိ ဦးပိုင်အမှတ် (၉/၈) တောင်သူဦးဆန်းဦး၏ လယ်သုံးဧက၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)အား ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသခံတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍

အားပေးစကားပြောကြားသည်။

လယ်ယာမြေများတွင် ပိုက်ဆန်လျှော်စိုက်ပျိုး၍ သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုလျော့ချနိုင်ပြီး မြေဆီလွှာ၏ ချဉ်းငန်ဓာတ်ကိုလည်း ထိန်းညှိပေးနိုင်သည့်အကျိုးကျေးဇူးများရှိနိုင်ခြင်း၊ အပင်ကြီးထွားမှုမြန်ဆန်ပြီး ပေါင်းမြက်ပေါက်ရောက်မှုကို လျော့နည်းစေခြင်း၊ မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ အကျိုးပြုသက်ရှိများကိုလည်း အသက်ရှင်တိုးပွားစေခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေကြောင်း သိရသည်။

ပိုက်ဆန်လျှော်ကို သက်တမ်း ၄၅ ရက်သားတွင် မြေအတွင်းသို့ထည့်သွင်းမြေမြှုပ်ပါက တစ်ဧကလျှင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ ၅ တန်မှ ၇ တန်အထိ ရရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

## ဘူဆန်နိုင်ငံတကာ ပင်လယ်စာနှင့် ငါးလုပ်ငန်းထွက်ကုန်များ ပြပွဲ(၂၀၂၅) တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပါဝင်ပြသရန်ဖိတ်ခေါ်

**ရန်ကုန် ဇွန် ၅**  
 တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာလ ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိကျင်းပမည့် ဘူဆန်နိုင်ငံတကာပင်လယ်စာနှင့် ငါးလုပ်ငန်းထွက်ကုန်များပြပွဲ (၂၀၂၅) တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပါဝင်ပြသရန် သက်ဆိုင်ရာမှ ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း မြန်မာကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ကုန်သွယ်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန ခွဲမှ သိရသည်။

ဘူဆန်နိုင်ငံတကာပင်လယ်စာနှင့် ငါးလုပ်ငန်းထွက်ကုန်များပြပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်ပြသနိုင်ရေးအတွက် ၃ မီတာပတ်လည်ရှိသော ပြခန်းတစ်ခန်းကို ပြပွဲကျင်းပရေးကော်မတီမှ အခမဲ့စီစဉ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ထပ် ပြခန်းများ ထပ်မံပေးရမ်းလိုပါက အဆင်ပြေစေရန် သက်ဆိုင်ရာမှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသရန် Visa လျှောက်ထားခြင်း၊ ပြသမည့်ပစ္စည်းများ သယ်ယူခြင်းနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်သွားလာခြင်းများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များကို မိမိတို့အစီအစဉ်ဖြင့် အကုန်အကျခံ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသလိုသည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ကုန်သွယ်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၈၆၂၃ နှင့် E-mail- event.td.myantrade@gmail.com တို့သို့ ဆက်သွယ် စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်းဦး

## ကျွန်းစုမြို့နယ်၌ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

**ကျွန်းစု ဇွန် ၅**  
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှကြီးမှူးကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇွန်လ ၅ ရက်က ကျွန်းစုမြို့နယ် ကမ်းကြီးကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဝင်းအတွင်း သတ်မှတ်ကွင်းပြင်၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်စန်းဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်ဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးမည့်ပျိုးပင်များကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး

မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား ပေးအပ်ခဲ့ပြီး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို သတ်မှတ်နေရာ၌ ကျင်းပရာ တက်ရောက်လာသူများက စုပေါင်းပါဝင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက စုစုပေါင်း အပင် ၄၂၀ ကို သတ်မှတ်နေရာ၌ စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်စန်းဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်ဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်



ရန်၊ မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းခြင်းကို အထောက်အကူပြုစေရန်၊ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးတတ်စေရန်နှင့် သစ်ပင်များကို စနစ်တကျစိုက်ပျိုးပြုစု ထိန်းသိမ်းတတ်စေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထက်မြင့်(ကျွန်းစု)

## တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကံလှကန်ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သဘာဝမြေဩဇာနှင့် EM ဖျော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်



**တောင်တွင်းကြီး ဇွန် ၅**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကံလှကန်ကျေးရွာအုပ်စု

ကံလှကန်ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု သဘာဝမြေဩဇာနှင့် EM ဖျော်ရည်ပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၄ ရက်က ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခင်မွန်းလျှန်က သဘာဝမြေဩဇာနှင့် EM ဖျော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ သင်တန်းမှရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချပေးသည့်သင်ခန်းစာများကို ကြိုးစားသင်ယူမှတ်သားကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သင်တန်းနည်းပြဆရာများက သင်တန်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းသားများကို သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်နည်းများ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် EM ဖျော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ကံလှကန်ကျေးရွာမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၂၀ ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကို ဇွန်လ ၄ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

# စိန်ရတုမှသည် ရတုပေါင်းများစွာတိုင်ခိုင်မြဲနေမည့် မြန်မာ-တရုတ် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု

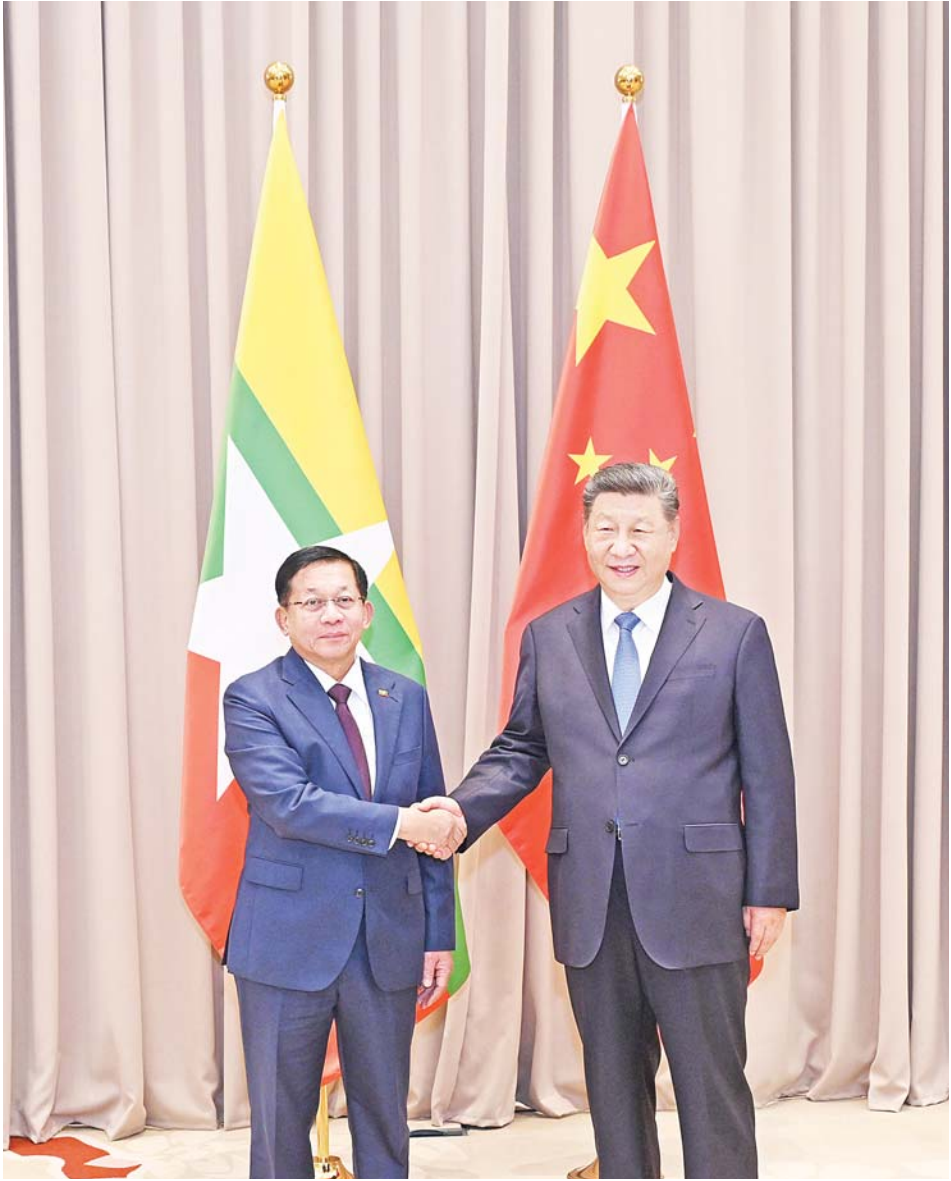
ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

မြန်မာနိုင်ငံနှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြမ်းငါးရပ်နှင့်အညီ ချစ်ကြည် ရင်းနှီးစွာနေထိုင်လာခဲ့ကြသည်မှာ ယခုအခါ(၇၅)နှစ် ပြည့်တော့မည်ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံရှိခေါင်းဆောင်များ အဆက်ဆက် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများရှိနေသကဲ့သို့ ပြည်သူများအချင်းချင်းသည်လည်း ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ဆက်ဆံရေးနှင့်အညီနေထိုင်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံသည်အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့်ပတ်သက်လာလျှင် စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းဖြင့် မိတ်ဆွေကောင်း ပီသစွာနေထိုင်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ အဆက်ဆက်သည်လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီးဘက်မလိုက် သောနိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကိုင်သုံးပြီး ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေး နှင့်နိုင်ငံအချင်းချင်းမိတ်ဆက်ပျက်ပေါင်းဖက်ဆက်ဆံ ရေးကိုရှေးရှုလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံအချင်းချင်းငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူများကိုလည်း စောင့်ထိန်း လျက်ရှိသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့သည် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ ၈ ရက်တွင် နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်သွယ်မှု စတင်ခဲ့သည်။

ဤသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ခေတ်သစ်ကာလတွင် သံတမန်ဆက်ဆံရေးစတင်ခြင်း ဖြစ်သော်လည်း နှစ်နိုင်ငံ၏ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ဆက်ဆံမှု၊ ယဉ်ကျေးမှုကူးလူး ဆက်ဆံမှုတို့မှာ ရှေးယခင်နှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏သမိုင်းတင် ခေတ်ဦးဖြစ်သောပျူခေတ်ကပင် မြန်မာနှင့်တရုတ်တို့ ၏ဆက်ဆံရေးများရှိခဲ့သည်။ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေးသံတမန်များသွားလာခြင်းများရှိခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အိမ်နီးချင်းဆက်စပ် မှုနယ်ပယ်ရှည်လျားဆုံးဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ သည် အပြန်အလှန်ကူညီမှုများစွာရှိခဲ့သည်။ ဘာသာ ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုတူညီမှုရှိပြီး မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အထက် လက်ဝဲစွယ်တော်သည် တရုတ်နိုင်ငံတွင်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အကြိမ်ကြိမ်ကြွရောက်အဖူးမြော်ခံ ခြင်းများရှိခဲ့သည်။ ဤသည်မှာ ဘာသာရေးအရ တူညီမှုရှိခြင်းကိုပြဆိုခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်သည် မြန်မာ-တရုတ်သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်း(၇၅)နှစ်ပြည့် စိန်ရတုကာလဖြစ်သဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအတွက်ထူးခြားလေးနက်မှုရှိသည်။ ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့က အနာဂတ်ဆီသို့အတူလက်တွဲလျှောက် လှမ်းမည့် မြန်မာ-တရုတ်သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်း(၇၅)နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် နှစ်နိုင်ငံ မီဒီယာဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို နေပြည်တော်၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်မီဒီယာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုမှာ ဆယ်စုနှစ်များစွာကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ရင်းနှီး ခင်မင်သောကူးလူးဖလှယ်မှုများရှိနေပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မန္တလေးလျှင်ကြီးနှင့်ပတ်သက်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံမီဒီယာများက ကမ္ဘာအနှံ့သိရှိအောင် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မျှဝေပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင်များစွာအထောက်အပံ့ဖြစ်ခဲ့သည်။ ဤသည်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံမီဒီယာဆက်ဆံမှုခိုင်မြဲလျက်ရှိကြောင်း သိရှိ နိုင်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ငလျင်ဘေးသာမက မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ရာဂီမုန်တိုင်းဒဏ်ခံရစဉ်ကလည်း ကူညီ ထောက်ပံ့မှုများပေးခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပတ်သက်လာလျှင် တရုတ်တစ်နိုင်ငံ



တည်း မူဝါဒကိုအစဉ်တစိုက်လက်ကိုင်ထားပြီး ကမ္ဘာ့ အရေးကိစ္စများတွင် တရုတ်နိုင်ငံဘက်ကအမြဲတည် လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည်လည်း မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့စာမျက်နှာများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်က အစဉ်တစိုက်ရပ်တည်ခဲ့သည်များကိုလည်း မြန်မာပြည်သူများအနေဖြင့် အလေးထားလျက်ရှိ သည်။ အိမ်နီးချင်းများမှာ အပြန်အလှန်အကျိုးပြု စောင့်ရှောက်ခြင်းဖြင့် ပိုမိုနီးကပ်သည့်ဆက်ဆံရေးကို ဖော်ဆောင်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံအကျိုး စီးပွားဖြစ်ထွန်းပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှုခိုင်မာစေမည် ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆိုရိုးစကားတစ်ခုဖြစ်သည့် “ဝေးကွာနေသောဆွေမျိုးသည် အနေနီးသော အိမ်နီးချင်းလောက်မကောင်းနိုင်ပါ” ဆိုသည့်အတိုင်း အိမ်နီးချင်းကောင်းရှိခြင်းမှာ အေးချမ်းလုံခြုံသော အိမ်ကိုပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တရုတ် စကားပုံတစ်ခုတွင် “အဝတ်အစားသစ်လျှင်အကောင်း ဆုံးဖြစ်သည်။ မိတ်ဆွေဟောင်းလျှင် ပို၍အကောင်း ဆုံးဖြစ်သည်” ဟုဆိုထားပေရာ မြန်မာနှင့်တရုတ် နိုင်ငံသည် မိတ်ဆွေဟောင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။ အာဆီယံအသိုက်အဝန်းတွင်လည်းကောင်း၊ မဲခေါင်- လန်ချန်းစီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် လည်းကောင်းပူးပေါင်းပါဝင်မှုများက နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရေးကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေသည်။ အရေးကြီးတိုင်း မိတ်ဆွေ ကောင်းတို့က ဦးစွာကူညီပေးကြသည်။ တရုတ်နိုင်ငံမှ အစိုးရ တပ်မတော်၊ ဒေသခံပြည်သူနှင့်အရပ်ဘက် အဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် လူပေါင်း ၆၀၀ ကျော်ပါဝင် သည့် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ၃၁ ဖွဲ့ကို မန္တလေးလျှင်

ကြောင့် အတိဒုက္ခရောက်သည့်ပြည်သူများအား ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လာရောက်ခဲ့သည်မှာလည်း မိတ်ဆွေကောင်းတို့၏ တာဝန်ကျေပွန်ဖြစ်သည်။ ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး ၁၈ နာရီ အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံမှကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးရောက်ရှိခဲ့ခြင်းမှာလည်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၏ပြယုဂ်ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာပလာဒီမာ ပူတင်၏ဖိတ်ကြားချက်အရ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့တွင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် ၁၉၄၁-၁၉၄၅ မဟာမုန်တိုင်းချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲ နှစ်(၈၀)ပြည့်အထိမ်း အမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့တက်ရောက်ခဲ့သည့် မေလ ၉ ရက် ဒေသစံတော် ချိန် ညနေပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်နှင့် Solux Hotel Moscow ရှိ BEIJING ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတမစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က “မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့ရမှုများနှင့် ဆုံးရှုံးမှုများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရ ပြည်သူ့လူထုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့်ပြည်သူတို့အတူတကွလက်တွဲ၍ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အကောင်းဆုံးဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည်များကို ကူညီဆောင်

ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်-မြန်မာဆက်ဆံ ရေးသည် ယခုနှစ်တွင် ၇၅ နှစ်ရောက်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးတို့ကို အမြဲထောက်ခံအားပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်း များတွင် ဆက်လက်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်ပြောကြားရာတွင် “မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ငလျင်ဘေးဒဏ်ဒဏ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှု ကြောင့် ခက်ခဲမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အချိန်၌ အဆွေတော်အနေဖြင့် မြန်မာပြည်သူ့လူထု နှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြောင်းသဝဏ်လွှာပေးပို့ခဲ့ပြီး အမြန်ဆုံးကျော်ဖြတ်နိုင်ပုံစေကြောင်းကို ဆုမွန်ကောင်း တောင်းပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုအပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အရေးအကြီးဆုံးအချိန်ဖြစ်သည့် (Golden Hour) တွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး ၁၈ နာရီအကြာ၌ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့်ကူညီကယ် ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးပေါ်လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီ များကိုလည်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ နှင့်ပြည်သူများအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရ၏ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမှုများအပေါ် အစဉ်အမြဲကျေးဇူးတင် အမှတ်ရနေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအရေးကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ဒေသတွင်း နှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ရပ်တည်ပေးသည့်အတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ရှိပါ ကြောင်း” ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်း၌ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေးကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကိုဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတကာမှလေ့လာရေးအဖွဲ့များကိုလည်း ဖိတ်ကြား နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုများနှင့်ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းအား တရုတ် နိုင်ငံအနေဖြင့် အားပေးထောက်ခံသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့်အတူ အေးအတူပူအမျှ အနာဂတ် မျှဝေသောအသိုက်အဝန်းတစ်ခုကိုတည်ဆောက်သွား ရန်နှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအတွက် အခြေခံအသစ်များဖော်ဆောင်သွားနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်အားပေး ထောက်ခံလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့်တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံမှုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကဏ္ဍပေါင်းစုံ တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ ဆွေမျိုး ပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ရေး၊ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုမှသည် ရတုနှစ်ပေါင်းများစွာ ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုခိုင်မြဲနေမည်ဟုယုံကြည်ပါကြောင်း ရေးသား တင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

# နိုင်ငံတော်၏ စက်သုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အမှတ်(၁)ရေနံချက်စက်ရုံ(သန်လျင်)ကို အသွင်သစ်ဖြင့် လည်ပတ်ထုတ်လုပ်သွားမည်



### နေပြည်တော် ၆.၅

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကိုလွင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် အမှတ်(၁)ရေနံချက်စက်ရုံ(သန်လျင်)၌ စက်ရုံမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့တို့မှတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် တာဝန်ရှိသူများက စက်ရုံတည်ဆောက်နေမှု၊ စက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နေမှု၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် မြစ်ဖြတ်ပိုင်းလိုင်းတည်ဆောက်နေမှု၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

တင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်၏စက်သုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အမှတ်(၁)ရေနံချက်စက်ရုံ(သန်လျင်)ကို အသွင်သစ်ဖြင့် လည်ပတ်ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းအပိုင်း(၁)အဖြစ် တစ်နှစ်လျှင် ရေနံစီမံကိန်း ၅ သိန်းချက်လုပ်နိုင်အောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းအပိုင်း(၂)အဖြစ် တစ်နှစ်လျှင် ရေနံစီမံကိန်း ၃ သိန်းချက်လုပ်နိုင်သည့် ရေနံချက်စက်ရုံကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန် ရေတိုရေရှည်အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံး ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက နိုင်ငံတော်၏ စက်သုံးဆီလိုအပ်ချက်၏ ထက်ဝက်ခန့်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်

အမှတ်(၁)ရေနံချက်စက်ရုံ(သန်လျင်)တွင် စက်ရုံတည်ဆောက်မည့် မြေနေရာတွင် Pile Foundation လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ စက်ရုံအတွက်လိုအပ်သည့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထိန်းချုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးမည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထိန်းဖြန့်စခန်း(သန်လျင်)၊ ရေနံစီမံကိန်းနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းများသယ်ယူမည့် ပိုက်လိုင်းတည်ဆောက်ရန် လမ်းအူကြောင်းလျှာထားနေရာများ၊ တောင်ဒဂုံ-သန်လျင်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်း၏ ပဲခူးမြစ်ဖြတ်အပိုင်းတွင် Horizontal Directional Drilling စက်ဖြင့် တူးဖောက်ဆက်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်အချိန်ကာလတွင်ပြီးစီးနိုင်ရေးနှင့် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

## မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းဇင်ထွန်းကို ယင်းဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

## နေပြည်တော်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း (Gold Camp) ၌ နှစ်ခန်းတွဲ လေးခန်းပါ ဘာရာများတည်ဆောက်ပြီးစီး



### နေပြည်တော် ၆.၅

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ နေထိုင်နိုင်ရန်နှင့် နေပြည်တော်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း (Gold Camp) ၌ တည်ဆောက်ထားသည့် နှစ်ခန်းတွဲ လေးခန်းပါဘာရာများ တည်ဆောက်

ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းအတွင်း၌ Prefabricated Offices များတည်ဆောက် တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုနှင့် အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံဌာနဆွဲဆောင်မှုများ ရုံးလုပ်ငန်းများ အချိန်မီတင်ပြပေးပို့နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

## တရုတ်-မြန်မာ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်း (၇၅)နှစ်မြောက်ကို လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲဂုဏ်ပြုခြင်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆွေးနွေးပွဲ နိုင်ငံတကာနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

### ရန်ကုန် ၆.၅

တရုတ်-မြန်မာ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်း (၇၅)နှစ်မြောက်ကို လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲဂုဏ်ပြုခြင်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆွေးနွေးပွဲ နိုင်ငံတကာနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ Hotel Ru Yi ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး Mrs.Ma Jial ဦးနုဒေါ်မြရီဖောင်ဒေးရှင်း ဥက္ကဋ္ဌဟောင်း ဒေါ်သန်းသန်းနု၊ မြန်မာ-တရုတ်ချစ်ကြည်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံမဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေး

အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်မြင့်၊ မြန်မာနိုင်ငံသဘာဝအစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖိုးချစ်တို့က အမှာစကား အသီးသီးပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် နှစ်နိုင်ငံမှ အနုပညာအဖွဲ့များက ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ CITIC Star ဇာတ်လမ်းတို ပြိုင်ပွဲ၏ ဆုရလက်ရာများကို ပြသပြီး ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု ရရှိသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး တရုတ်-မြန်မာသီချင်းများ ပေါင်းစပ်ဖျော်ဖြေမှု ဒဏ္ဍာရီပုံပြင်အစီအစဉ်ဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝန်းရံခ

## မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာမေတ္တာရပ်ခံအသိပေးခြင်း

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားသည် အကျိုးအမြတ်ရယူခြင်းမရှိသော နိုင်ငံပိုင်ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု မီဒီယာဖြစ်သည်နှင့်အညီ (Free to Air - FTA)ဖြင့် အခမဲ့ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (MRTV-HD Channel)နှင့် (MRTV Entertainment Channel)တို့မှ အများပြည်သူများ ပျော်ရွှင်မှုဖြစ်စေရန်၊ အပန်းပြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အားသစ်များရရှိနိုင်ရန်အတွက် အပတ်စဉ်သောကြာနေ့ညများတွင် Friday Night Live Show ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကို ဆန်းသစ်တင်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ယခုအခါ မိုးရာသီနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ခေတ်ပေါ်စတီရီယို တေးသီချင်းများကို မြန်မာ့အသံခေတ်ပေါ် တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ ပြင်ပ/ဌာနအဆိုရှင်များဖြင့် စုပေါင်း၍ “မိုးဝသန်” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲခေါင်းစဉ်ဖြင့် (၆-၆-၂၀၂၅)ရက်(သောကြာနေ့) ညတွင် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်၍ အောက်ပါတေးသီချင်းများအား အခမဲ့အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း မူပိုင်ခွင့်ရှိသူများအား လေးစားစွာဖြင့် မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးအကြောင်းကြားပါသည်-

(၆-၆-၂၀၂၅)ရက်နေ့တွင် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်မှ “မိုးဝသန်” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည့်တေးသီချင်း(၁၀)ပုဒ်

စဉ်	သီချင်းအမည်	အဆိုရှင်	၅။	ရက်စက်တယ်မိုး	ပြင်ပအဆိုရှင်
၁။	မိုးဘယ်မှာရွာနေလဲ	တူယုညွန့်ပျော် ဂီတပွဲတော် ဆုရအဆိုရှင်	၆။	ဆယ်လမွန်ငါးတို့အပြန်	ပြင်ပအဆိုရှင်
၂။	မျက်ရည်မိုး	ဌာနအဆိုရှင်	၇။	ရွာမယ်ဆိုရင်လေ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၃။	ကြာရွက်ထီးကလေး အောက်မှာ	တူယုညွန့်ပျော် ဂီတပွဲတော် ဆုရအဆိုရှင်	၈။	အချစ်မိုး	ပြင်ပအဆိုရှင်
၄။	အသည်းဖျက်မယ့်မိုး	တူယုညွန့်ပျော် ဂီတပွဲတော် ဆုရအဆိုရှင်	၉။	ဒီမိုး	ပြင်ပအဆိုရှင်
			၁၀။	အချစ်ဦးရေသိပါစေ	ပြင်ပအဆိုရှင်

# သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများ

## မြင့်မြင့်ထွန်း(စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန)

### ယမန်နေ့မှအဆက်

အီးအမ်မြေဆွေးသည် အကျိုးပြုအထူးဝိသက်ရှိများကို သီးနှံစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်ချေးများနှင့် စနစ်တကျရောနှောနေထိုင်ရရှိသော မြေဆွေးဖြစ်သည်။ အီးအမ်မြေဆွေးပုံပြုလုပ်ရန်အတွက် ပထမဦးစွာ အသင့်သုံးအီးအမ်ဖျော်ရည်ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ အသင့်သုံးအီးအမ်ဖျော်ရည်ရရှိရန်အတွက် အီးအမ်အပြင်း တစ်ဆ၊ တင်လဲရည် လေးဆ အား ရေ ၉၅ ဆ ဖြင့် ရောစပ်ရမည်။ ယင်းတို့ကိုရောစပ်ပြီး သမအောင် လှုပ်ပေးပြီးနောက် လေလုံအောင် ပိတ်ထားရမည်။ ရောစပ်ပြီး သုံးရက်အကြာတွင် မူလအမည်းရောင်မှ အဝါရောင်သို့ ပြောင်းသွားမည်။ အဝါရောင်ပြောင်းပြီး ခုနစ်ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း သုံးစွဲရမည် ဖြစ်သည်။

အီးအမ်မြေဆွေးပြုလုပ်အဆင့်ဆင့်မှာ-

- (က) ဖျော်စပ်ထားသည့် အသင့်သုံးအီးအမ်ဖျော်ရည် တစ်ဆ (တစ်လီတာ)+တင်လဲရည်တစ်ဆ (တစ်လီတာ)+ရေ ၉၅ ဆ (၂၀ ဂါလန်) တို့ကို ရောစပ်ဖျော်၍ မြေဆွေးပုံပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရမည်။ လယ်ယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား ၎င်းအရည်တွင် စိမ့်နှစ်၍ ဆယ်ယူစုပုံပေးပါ။ သို့မဟုတ် လယ်ယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား အလျား ၆ ပေ၊ အနံ ၃ ပေ၊ ထူ ၆ လက်မခန့် တစ်လွှာပြုလုပ်ပါ။ ၆ လက်မ အထူရရှိရန် ဖြန့်ခင်းပြီး သိပ်သည်းမှုရှိစေရန် လူဖြင့်နှင်းရမည်။
- (ခ) ထို့နောက် နွားချေး ရှစ်ပြည် ဖြူးပေးပြီး မြေဆွေးပြုလုပ်ရန် ဖျော်စပ်ထားသည့် အီးအမ်ဖျော်ရည် ၃ ဂါလန်ခန့်ကို နှစ်စပ်စွာ ဖြူးပေးပါ။
- (ဂ) ဤနည်းစဉ်အတိုင်း အလွှာခြောက်လွှာပြုလုပ်ပြီး မြေဆွေးပုံအမြင့် ၃ ပေခန့်အထိပြုလုပ်ပါ။
- (ဃ) ထို့နောက် မြေဆွေးပုံအတွင်း ရေမဝင်စေရန်နှင့် အပူအား အခြားလူ/တိရစ္ဆာန် ဖျက်ဆီးမှုမဖြစ်စေရန်အတွက် ပလတ်စတစ် သို့မဟုတ် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းတစ်ခုခုဖြင့် လေလုံအောင် ဖုံးပေးရမည်။
- (င) ခုနစ်ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း တစ်ဝက်တစ်ပျက်ဆွေးမြည့်စ ပြုချိန်တွင် သီးနှံစိုက်ခင်းပြုပြင်ချိန်၌ ထည့်သွင်းသုံးစွဲနိုင်သည်။ နှစ်ရှည်ပင်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံပင်များ တွင် အစိုဓာတ်ရရှိချိန်၌ ထည့်သွင်း၍ မြေဖုံးပြုလုပ်ပေးနိုင်သည်။

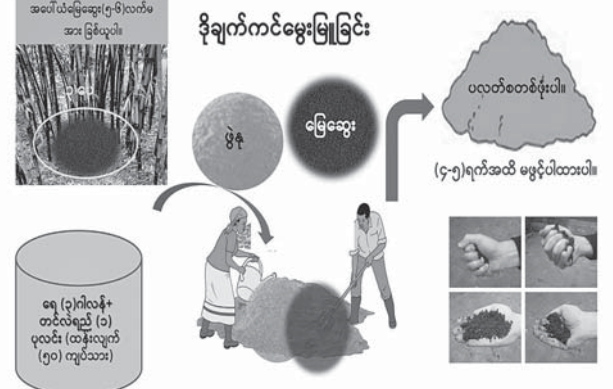
### (ခ) ဒိုချက်ကင်(Dochakin) သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ခြင်း

သဘာဝသစ်တောမြေများသည် အထူးဝိသက်ရှိပါဝင်မှုများ သောကြောင့် မြေဆီဩဇာထက်သန်သော မြေများဖြစ်သည်။ မိမိတို့ ဒေသအတွင်းရှိ သဘာဝသစ်တောမြေ၊ ဝါးရုံတောမြေများတွင်ပါဝင် နေသည့် အထူးဝိသက်ရှိများကို မွေးမြူပွားများပြီး စိုက်ခင်းတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အထူးဝိသက်ရှိများကို ဂျပန်ဘာသာဖြင့် ဒိုချက်ကင်ဟု ခေါ်ဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးဝိသက်ရှိများကို မွေးမြူရာတွင် သာမန်သစ်ပင်များထက် ဝါးရုံပင်အောက်နှင့် ထူထပ်စွာ ပေါက်ရောက်နေသည့် သစ်တောသစ်ပင်အောက်များရှိအထူးဝိသက်ရှိများဖြင့် ပြုလုပ်ပါက ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဒိုချက်ကင်ကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဒိုချက်ကင်ကိုအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် မြေဆီဩဇာအတွင်းရှိ မဆွေးမြည့်သော အပင်အကြွင်းအကျန်များကို ဆွေးမြည့်စေပြီး အပင်အတွက် အာဟာရ ဓာတ်အဖြစ်ပြောင်းလဲရရှိစေခြင်း၊ မြေဆီဩဇာအတွင်း လေဝင်လေထွက်၊ ရေဝင်ရေထွက်ကောင်းမွန်စေပြီး သီးနှံများကောင်းစွာဖွံ့ဖြိုးကြီးထွား စေခြင်း၊ သစ်ရွက်ဆွေး၊ နွားချေး၊ ဝက်ချေးများတွင် ရောဂါ/ပိုးမွှားများ ပါဝင်လာပါက မြေဆွေးပုံပြုလုပ်စဉ် အပူချိန်ကြောင့် နှိမ်နင်းပြီး ဖြစ်သဖြင့် ရောဂါ/ပိုးမွှားကင်းစင်သော သဘာဝမြေဩဇာကောင်း များရရှိစေခြင်း၊ အာဟာရဓာတ်နည်းပါးစေပြီး စေးလွန်းသော/ ကြမ်းလွန်းသောမြေများကိုကောင်းမွန်စေပြီး အာဟာရဓာတ် ထက်သန်လာစေခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေနိုင် သည်။

ဒိုချက်ကင်ပြုလုပ်ရာတွင် ပထမအဆင့်တွင် ဒိုချက်ကင်အထူးဝိသက်ရှိ မြေဆွေးပြုလုပ်ခြင်း ခုတ်ယူအဆင့်တွင် ဒိုချက်ကင်သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ရမည် ဖြစ်သည်။

### ဒိုချက်ကင်အထူးဝိသက်ရှိများခြင်း

လိုအပ်သောပစ္စည်းများ-  
(၁) ဝါးရုံတောမြေ / သစ်တောမြေဆွေး  
(၂) တင်လဲရည် (သို့) ထန်းလျက်  
(၃) ဖွဲနု  
(၄) နွားချေး၊ ဝက်ချေး၊ ကြက်ချေး  
(၅) ကောက်ရိုး၊ ပေါင်းမြက်များ  
(၆) စပါးခွံ  
ဒိုချက်ကင်မွေးမြူရန် ဝါးရုံပင်(သို့)သစ်ပင်အောက်များတွင် လူတို့ မီးမရှိ၊ ပြုပြင်ခြင်းမရှိ၊ တူးဆွထားခြင်းမရှိသည့်နေရာမှ အကျယ် ၃ ပေ ရှိသည့်နေရာမှ အပေါ်ယံမြေသား ၅-၆ လက်မကို တူးဆွခြေစွဲရမည်။ ဖွဲနု တစ်ပြည်ခန့်ကို တူးဆွထားသည့် မြေများနှင့် ရောစပ်ရမည်။ တင်လဲရည် တစ်ပုလင်း (ထန်းလျက် ၅၀ ကျပ်သား)အား ရေ ၃ ဂါလန်ဖြင့် ရော၍ဖျော်ပါ။ ထို့နောက် ဖွဲနုနှင့်မြေရောစပ်ထားသည့် အပုံပေါ်သို့ တင်လဲရည်ဖျန်းပြီး မွေပေးရမည်။ ရေအား လိုအပ်သလိုဖျန်းပေးနိုင်ပြီး ရေနည်းလွန်းခြင်း၊ များလွန်းခြင်းမဖြစ်စေရပါ။ ရောစပ်ထားသည့်ဖွဲနုနှင့် မြေအရောအပေါ်တွင်သစ်ရွက်ခြောက်(သို့)ဝါးရွက်ခြောက်များနှင့်ဖုံးထားပြီး အပေါ်မှ မြေရေခွံအိတ်များဖြင့် ထပ်မံဖုံး၍ သုံးညအိပ်ထားရမည်။ လေးရက်မြောက်သောနေ့တွင် အနံ့သင်းသောအဖြူရောင်မှုှင်များ တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းမြေများကို ဒိုချက်ကင်အဖြစ် အိတ်များဖြင့် စုဆောင်းသိမ်းဆည်းထားပြီး လိုအပ်သလိုအသုံးပြုနိုင်သည်။ ရရှိလာ သော ဒိုချက်ကင်အထူးဝိသက်ရှိ စိုက်ခင်းတွင် ပမာဏအများအပြား အသုံးပြုလိုပါက ဒိုချက်ကင်အသုံးပြုပြီး သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ပြီး သုံးစွဲနိုင်သော်လည်း ဒိုချက်ကင်အထူးဝိသက်ရှိမြေပြု တစ်ပတ်အတွင်း ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည်။

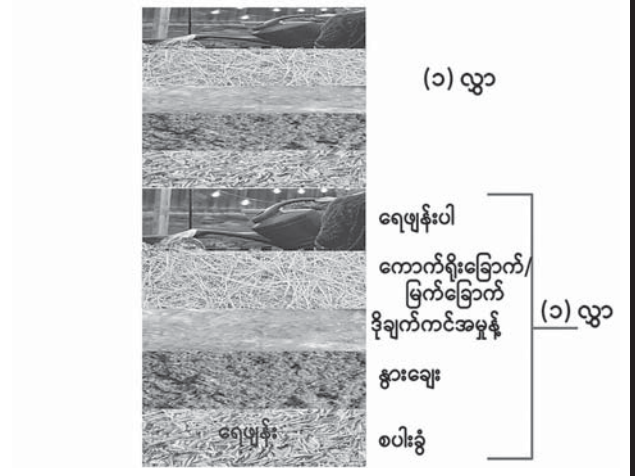


### ဒိုချက်ကင်အသုံးပြု၍ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ခြင်း

- ဒိုချက်ကင်သဘာဝမြေဩဇာပုံပြုလုပ်မည့် နေရာအား ညီညာ ပြန့်ပြူးပြီး အရိပ်ရ၍ ရေမဝင်သောနေရာတွင် ရွေးချယ်ပြုလုပ်သင့် သည်။
- (၁) စပါးခွံကို ၆ ပေပတ်လည်နှင့် ၃ လက်မအထူရအောင်ဖြန့်ခင်း၍ ရေဖျန်းပေးပါ။
  - (၂) ထို့နောက် ကောက်ရိုး/သီးနှံအကြွင်းအကျန်များကို ၆ လက်မ ခန့် ဖြန့်ခင်း၍ သိပ်သည်းစေရန် လူဖြင့်နှင်းပါ။
  - (၃) ယင်းအပေါ်မှ နွားချေး/ကြက်ချေး/ဝက်ချေး တိရစ္ဆာန်ချေးများကို ၆ လက်မ ဖြန့်ခင်းပါ။
  - (၄) ယင်းနောက် ဒိုချက်ကင်များကို ပါးပါးဖြူးပေးပါ။
  - (၅) အလွှာတစ်လွှာခင်းပြီးတိုင်း အစိုဓာတ်ရရှိစေရန် ရေဖျန်းပေးပါ။
  - (၆) စပါးခွံ၊ ကောက်ရိုးနှင့် နွားချေးအလွှာများသည် တစ်ထပ်ဖြစ် သည်။ အဆိုပါနည်းအတိုင်း အထပ်လေးထပ်၊ အမြင့် ၄ ပေ ခန့်ရှိသည့် မြေဆွေးပုံရရှိလာပါက အပေါ်ဆုံးမှ စပါးခွံများဖြင့် ဖုံးအုပ်ပေးပါ။
  - (၇) မြေဆွေးပုံအား အစိုဓာတ်လိုအပ်ပါက ရေထပ်မံဖျန်းပေးရန် လိုအပ်သည်။
  - (၈) ၃-၄ ပတ်ကြာလျှင် အတွင်းအပြင်သမစေရန်အပုံပြောင်းပြီး ရေဖျန်းပေးပါ။ ပထမအကြိမ် အပုံပြောင်းပြီး နှစ်ပတ်ကြာလျှင် ထပ်မံ၍ အပုံပြောင်းပေးရမည်။
  - (၉) ဒိုချက်ကင်မြေဆွေးပြုလုပ်ပြီး နှစ်လအကြာတွင် စိုက်ခင်း

အတွင်း အသုံးပြုနိုင်သော သဘာဝမြေဩဇာရရှိနိုင်ပြီဖြစ် သည်။

### ဒိုချက်ကင်အသုံးပြုပြီး သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ခြင်း



### (၃) အထူးဝိသက်ရှိအားဖြည့်စာများဖြင့်ပြုလုပ်နည်း (ME: Microbe Enhancer Technology)

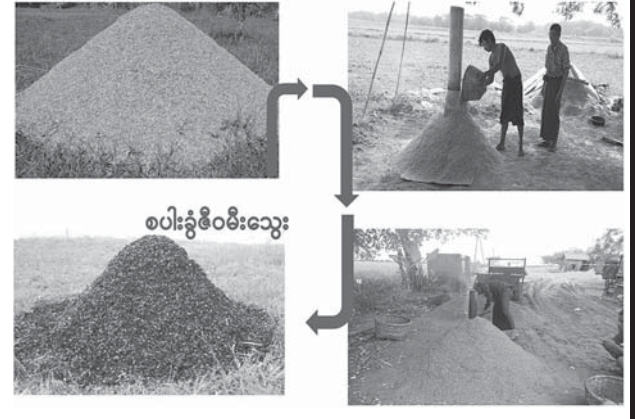
(က) စပါးခွံသွေး  
လယ်ယာသီးနှံများရိတ်သိမ်းပြီးနောက် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိလာသည့် လယ်ယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (စပါးခွံ၊ ပြောင်းရိုး၊ နှမ်းရိုး၊ နေကြာရိုး၊ ပဲခွံ) များအား မီးသွေးပြုလုပ်၍ သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် အပင်ကြီးထွားမှုကောင်းစေပြီး သီးနှံအထွက်နှုန်းကိုတိုးတက်စေကြောင်း ကို ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရမဟုတ်သော စိမ်းလန်းမြေအဖွဲ့မှ မြန်မာ့စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းတွင် စမ်းသပ်ခဲ့သော နည်းပညာတစ်ခုဖြစ်သည်။ လယ်ယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စပါးခွံများပြားစွာရရှိနိုင်သောဒေသ များတွင် သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သောနည်းပညာတစ်ခု ဖြစ်သည်။

### စပါးခွံသွေးပြုလုပ်ခြင်း

- (၁) ၁၀ x ၁၀ x ၁၅ လက်မ အရွယ်ခန့်ရှိ အပေါက်ငယ်ဖောက်ထား သော လေးထောင့်သံပုံးငယ်ကို ခေါင်းတိုင်တစ်ခုတပ်ဆင်ပါ။ ခေါင်းတိုင်သည် ချွတ်နိုင်တပ်နိုင်သောအနေအထားဖြစ်ရမည်။
- (၂) သံပုံးပေါ်တွင် စပါးခွံများကို စုပုံပါ။
- (၃) ထိုပုံးထဲသို့ လောင်စာအဖြစ် စက္ကူစများထည့်ပါ။
- (၄) စက္ကူစများကို မီးရှို့ပြီးနောက် ခေါင်းတိုင်ကို ပြန်ဖုံးပေးပါ။
- (၅) လိုအပ်ပါက ဂေါ်ပြားဖြင့် နှစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်ခန့် လှန်ပေးပါ။
- (၆) အပေါ်ယံအထိမည်းလာပါက ရေလောင်းပေးပြီး မီးဖြိုခင်းသတ်ကာ စပါးခွံဖြူပြာပုံကိုအအေးခံ၍ စိုက်ခင်းထဲသို့ အသုံးပြုနိုင်သည်။

### စပါးခွံသွေးအသုံးပြုခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများမှာ-

- (၁) မြေချဉ်နံ့ဓာတ်ကိုထိန်းညှိပြီး ရေထိန်းစွမ်းအားကိုကောင်းစေခြင်း
- (၂) မြေဆီဩဇာ၏ရုပ်ပုံကွဲကွဲကောင်းလာစေခြင်း
- (၃) ပိုးမွှားရောဂါဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေခြင်း
- (၄) မြေဆီဩဇာအတွင်း ကာဗွန်ပမာဏတိုးမြှင့်စေပြီး ပိုတက်စီယမ်၊ မဂ္ဂနီနှင့် အနည်းလိုအာဟာရဓာတ်များရရှိစေခြင်း
- (၅) မြေဆီဩဇာအတွင်း အာဟာရဓာတ်များရွေ့လျားပျောက်ဆုံး ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း
- (၆) မြေဆီဩဇာမှထွက်သောအနံ့ဆိုးများနှင့် လေထုပတ်ဝန်းကျင်ကို သန့်ရှင်းစေခြင်းတို့ဖြစ်သည်။





★ စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်  
ကျောင်းသားလူငယ်များအပါအဝင်ပြည်သူ  
လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ စုပေါင်းအားဖြင့်  
တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းဖြေရှင်းဆောင်  
ရွက်သွားကြပြီး ပိုမိုသန့်ရှင်းကောင်းမွန်  
သည့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုတည်ဆောက်  
သွားကြရန်တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း  
ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေ  
အတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့  
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ သဝဏ်လွှာ  
ဗီဒီယိုနှင့်ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်  
(UNEP)၏အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏  
၂၀၂၅ခုနှစ်ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

နေ့သဝဏ်လွှာ ဗီဒီယိုကိုပြသသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး  
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က  
ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုကောင်းမွန်  
သောမြို့ ဆရာရှိသည့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့  
ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့မှ တာဝန်ရှိသူထံ  
လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု  
ကောင်းမွန်သော ကျေးရွာဆရာရှိသည့်  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊  
မြင်းကပါကျေးရွာမှ တာဝန်ရှိသူထံ  
လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု  
ကောင်းမွန်သောစက်ရုံဆရာရှိသည့်မန္တလေး  
တိုင်းဒေသကြီး၊ သာစည်မြို့နယ်ရှိ Great  
Success Energy Co.,Ltd. (၃၀ မဂ္ဂါဝပ်

နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်  
အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း)မှ တာဝန်  
ရှိသူထံလည်းကောင်း ဆရာများပေးအပ်  
ချီးမြှင့်သည်။  
ယင်းနောက် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်း  
ရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးက အမျိုးသား  
အဆင့် သန့်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းစိုပြည်သော  
ကျောင်း(အထက်တန်းအဆင့်)ပထမဒုတိယ  
နှင့် တတိယဆရာရှိကြသည့်ကျောင်းများကို  
လည်းကောင်း၊ ကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီး  
ချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး  
မြထွန်းဦးက စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်း  
(မူလတန်းအဆင့်)ပထမဒုတိယနှင့် တတိယ  
ဆရာရှိသည့်ကျောင်းများကိုလည်းကောင်း၊

ကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး  
တင်အောင်စန်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်  
ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်တက္ကသိုလ်  
ကောလိပ်အဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင်  
ပထမဒုတိယနှင့် တတိယဆရာရှိသူများကို  
လည်းကောင်း ဆရာများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ  
သည်။  
ထို့နောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်း  
ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအသိပညာပေး ဗီဒီယို  
နှင့် ရန်ကုန်မြို့၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်း  
နိုင်ငံသံရုံးမှပေးပို့သည့် “မမြင်နိုင်သော  
လူသတ်သမား” PM 2.5 အကြောင်း အသိ  
ပညာပေးဗီဒီယိုကိုပြသသည်။ ယင်း

နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အခမ်း  
အနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ  
စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြ  
သည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး  
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်  
အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ  
သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်  
ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်း  
များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လှည့်လည်  
ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ  
သည်။ (၁၀၀)

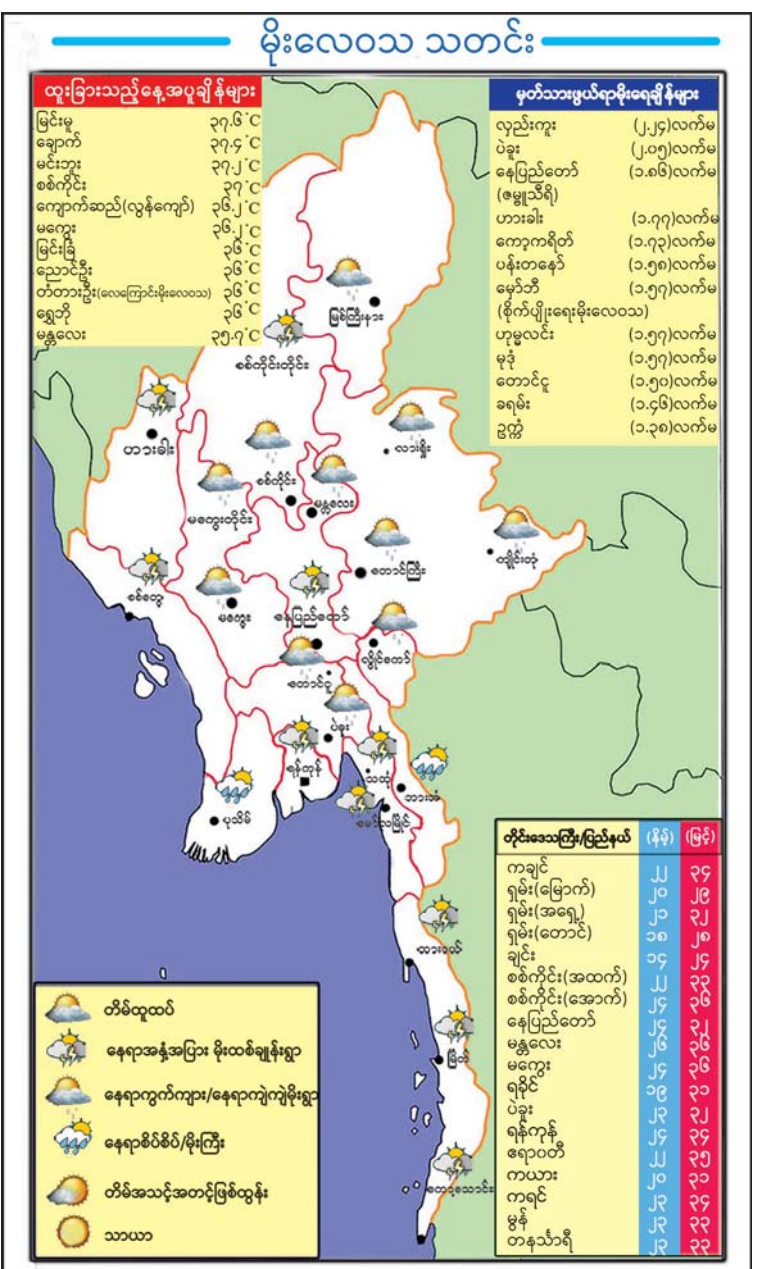
# အောင်ပွဲရမြန်မာ့လက်ရွေးစင် ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားအဖွဲ့အား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆို



ရန်ကုန် ဇွန် ၅  
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၅  
ခုနှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အထိကျင်းပ  
သည့် China-Asean Cup ပိုက်ကျော်ခြင်း  
ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ရွှေတံဆိပ်  
နှစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ်တစ်ခု ဆွတ်ခူးရယူခဲ့သည့်  
မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစား  
အဖွဲ့သည် ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်  
မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။  
အဆိုပါအောင်ပွဲရမြန်မာ့လက်ရွေးစင်

ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားအဖွဲ့အား ရန်ကုန်  
တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့်ကာယပညာ  
ကော်မတီနာယက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးများ၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာ  
ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်  
နှင့်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ  
ပိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ချုပ်မှ အလုပ်အမှု  
ဆောင်များ၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ  
အထောက်အကူပြုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊

အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)မှ  
ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ရန်ကုန်  
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ သောင်း  
သောင်းဖြဖြကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်  
နှင့်အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာအထောက်  
အကူပြုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက အောင်ပွဲရ  
မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားအဖွဲ့အား  
ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ  
သည်။  
အောင်ပွဲရမြန်မာ့လက်ရွေးစင်ပိုက်ကျော်  
ခြင်းအားကစားအဖွဲ့အား အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်  
ဦးစိုင်းဇော်ထွန်းလင်း၊ အုပ်ချုပ်သူ ဦးသန်း  
ထွန်း၊ နည်းပြနှစ်ဦး၊ အမျိုးသားအားကစား  
သမားခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီးအားကစား  
သမားခြောက်ဦးတို့ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်  
ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသား  
အသင်းက သုံးယောက်တွဲနှင့်လေးယောက်  
တွဲပြိုင်ပွဲနှစ်ရပ်လုံး၌ ရွှေတံဆိပ်တစ်ခုစီနှင့်  
အမျိုးသမီးအသင်းသည် သုံးယောက်တွဲ  
နှင့်လေးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့၌ ကြေးတံဆိပ်  
တစ်ခုစီဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ  
သည်။



# လုပ်ငန်းခွင်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအား တိုးတက်စေရေးအတွက် အလုပ်သမားရေးရာညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်မှာကြား

ရန်ကုန် ဇွန် ၅  
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး  
ဦးဝင်းရှိန်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ  
အလုပ်သမားရေးရာဌာနများမှ တာဝန်ခံ  
အရာထမ်းများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း  
တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ  
(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် ငွေပင်လယ်စက်မှု  
ဇုန်ရှိ Hanfex Co., Ltd. အထည်ချုပ်စက်ရုံ  
လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။  
ထိုသို့ကြည့်ရှုစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက CMP  
လုပ်ငန်းများအပါအဝင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ  
များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကြီးကြပ်ရေး  
ကော်မတီနှင့် ဆက်ကော်မတီများဖွဲ့စည်း၍

အလေးထားကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်  
ရှိကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်တည်ငြိမ်အေးချမ်း  
ရေးနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားတိုးတက်စေရေး  
အတွက် အလုပ်သမားရေးရာညွှန်ကြား  
ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်  
ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့  
သည် လှိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ VDM Skills  
Training Center သို့ရောက်ရှိရာ သင်တန်း  
ကျောင်းတာဝန်ခံက ဂဟေဆက်အလုပ်  
အကိုင်နှင့်ပတ်သက်သည့်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာသက်မွေး  
ပညာသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှု မြန်မာ  
နိုင်ငံ လုပ်သားများကျွမ်းကျင်မှုစံသတ်မှတ်

ပြဋ္ဌာန်းရေးအဖွဲ့(NSSA) အသိအမှတ်ပြု  
လက်မှတ်ရရှိထားမှုနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်  
များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။  
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက အရည်  
အသွေးပြည့်မီသော သင်တန်းများဖြစ်  
စေရေး၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများပိုမို  
မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် သင်တန်းဆင်း  
များကို အမျိုးသားအဆင့်ကျွမ်းကျင်မှု  
အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေး  
နိုင်ရေး ဦးစီးဌာနနှင့်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်  
ရန် မှာကြား၍ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှု  
များကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ  
သည်။ မြဝတီ

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၄°c	/	၃၂°c
ရန်ကုန်	၂၄°c	/	၃၄°c
မန္တလေး	၂၆°c	/	၃၆°c

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ	အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့
-----------------------------------	-------------------------------------

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIMCard၊ Mobile Payment  
Account၊ BankAccount များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့်  
ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေ  
များနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ညစ်ညမ်းမှုအဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့်

ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုကောင်းမွန်သောမြို့၊ ဆုရရှိသည့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့မှ တာဝန်ရှိသူထံ ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုကောင်းမွန်သော ကျေးရွာဆုရရှိသည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ မြင်းကပါကျေးရွာမှ တာဝန်ရှိသူထံ ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့်လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

**\* ရှေ့ပိုင်းမှအဆက်**  
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဆုရရှိကြသူများ၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်နှင့်အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။  
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံး၏ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြဿနာများကို ပိုင်းဝန်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်လာကြစေရန်အတွက်

၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံက ဇွန်လ(၅)ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၁၉၇၃ ခုနှစ်မှစ၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် နှစ်စဉ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများကို ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။  
ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် **“ကမ္ဘာတစ်ဝန်းပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုအဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြည့် ဆောင်ရွက်ပေး (Ending Plastic Pollution Globally)”**ဟု သတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကမ္ဘာပေါ်၌တစ်နေ့တခြား ပိုမိုဆိုးရွားလာနေသည့် ပလတ်စတစ်

ညစ်ညမ်းမှုများကို အဆုံးသတ်တိုက်ဖျက်သွားမည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်တစ်ခုပေါ်ထွက်လာရေးနှင့် အနာဂတ်ကာလတွင် တိုးတက်ကောင်းမွန်သန်ရှင်းသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တစ်ရပ်ဖြစ်လာစေရေးတို့အတွက် စုပေါင်းအားဖြည့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်အကောင်အထည်ဖော်သွားကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။  
ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူဦးရေတိုးတက်များပြားလာခြင်းနှင့်အတူ နည်းပညာနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုများပြားလာသည့်အတွက် ရာသီဥတုများသည် အဆိုးဘက်ကို ပြောင်းလဲလာနေကြောင်း၊

ထို့အပြင် သဘာဝသယံဇာတများကို အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲလာခြင်းကြောင့် ဂေဟစနစ်များ ယိုယွင်းလာပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ တဖြည်းဖြည်း မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လာနေကြောင်း၊ မြို့ပြနှင့်စက်ရုံအလုပ်ရုံများက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျစီမံမှုမရှိသည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းစေသည့် ပြဿနာများကို မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ယနေ့ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၌ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထဲတွင် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်အမှိုက်များသည်နေ့စဉ်နှင့်အမျှ များပြားလာပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းခြင်း၏ အဓိကစိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ကဲ့သို့ ဖြစ်လာနေကြောင်း၊ သက်ရှိသတ္တဝါများ ရှင်သန်ရပ်တည်ရေး၊ လူသားအားလုံး၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အပေါ် များစွာ ခြိမ်းခြောက်လာနေကြောင်း။  
ယနေ့ခေတ်တွင် အသုံးပြုရလွယ်ကူခြင်း၊ တန်ဖိုးနည်းခြင်း၊ ပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုး ဖန်တီးနိုင်ခြင်း၊ ထုပ်ပိုးရလွယ်ကူခြင်းစသည့် လျင်မြန်လွယ်ကူ အသုံးတည့်မှုများကြောင့် ပလတ်စတစ်များကို မိမိတို့လူ့ပတ်ဝန်းကျင် နေရာအနှံ့အပြားတွင် အဓိကပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုလာကြကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှုကို ကြည့်မည်ဆိုပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ်စာရင်းများအရ တန်ချိန်သန်းပေါင်း (၄၀၀)ကျော် အထိရောက်ရှိခဲ့ပြီးလွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်နှစ်ခုအတွင်း နှစ်ဆမြင့်တက်လာခဲ့သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ထုတ်လုပ်မှုများ ဆက်လက်တိုးတက်လာနေမည်ဆိုပါက လာမည့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှုသည် တန်ချိန်သန်းပေါင်း (၁၁၀၀)အထိ ရောက်ရှိလာနိုင်သည်ကို လေ့လာသိရှိရကြောင်း၊ ထိုသို့ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်လာခြင်းနှင့် အတူ သုံးစွဲရာတွင် ထိန်းချုပ်မှုအားနည်းခြင်း

နှင့် စည်းကမ်းမဲ့မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်းများကြောင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု ပြဿနာများစွာကို ယနေ့အချိန်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအန္တရာယ်တစ်ခုအဖြစ် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း။  
ကုန်းမြေမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာများထဲကို ရောက်ရှိလာသည့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသည် အချိန်ကာလကြာလာသည်နှင့်အမျှ အလွန်သေးငယ်သည့် ပလတ်စတစ်အမှုန်အမွှား (Micro-plastics) များအဖြစ် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်ပြီး အဏ္ဏဝါပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုလည်း ဖြစ်စေကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်တွင် အဆိုပါ Micro-plastics များသည် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာများ၊ မြစ်ချောင်းများ၊ လေထုအတွင်းနှင့် နေ့စဉ်အစားအစာများထဲအထိ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေပြီး နောက်ဆုံးတွင်လူ့ခန္ဓာအစိတ်အပိုင်းများထဲအထိ ထိုးဖောက်ရောက်ရှိလာကြကြောင်း၊ အဆိုပါအချက်ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ ကြီးမားလှသည့်အန္တရာယ်ကို သိရှိနိုင်ကြောင်း။  
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအပါအဝင် စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို စနစ်တကျစီမံထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် **မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်(၂၀၁၈-၂၀၃၀)**ကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ထားပြီး မြို့ပြနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပေါင်းစပ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးကို အဓိကဦးစားပေးကဏ္ဍတစ်ရပ်အနေဖြင့် ကဏ္ဍစုံ ပေါင်းစပ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် **အမျိုးသားအဆင့် ပလတ်စတစ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းအစီအစဉ်**ကို ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအသိပညာပေး ဗီဒီယိုနှင့် ရန်ကုန်မြို့၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးမှပေးပို့သည့် “မမြင်နိုင်သော လူသတ်သမား” PM 2.5 အကြောင်း အသိပညာပေးဗီဒီယိုတို့ကိုကြည့်ရှုစဉ်။



မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုများကိုလျှော့ချနိုင်ဖို့ ပြည်တွင်းရှိ ပလတ်စတစ်ကို ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် (Recycle) လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတွင်ကျယ်အားကောင်းလာစေရန်၊ ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကြောင့် အန္တရာယ်ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာ၌ အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ စက်မှုနှင့်မြို့ပြလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း (Standard Operating Procedure-SOP) များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားလိုကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံသည် “ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေတဲ့စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ စွန့်ပစ်မှုအား နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်သယ်ဆောင်ခြင်းကို ထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဘာဆယ် ကွန်ဗင်းရှင်း”၏ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်တင်သွင်းခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ကတိကဝတ်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ထိန်းချုပ်စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့်လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဆီယံဒေသတွင်း အတ္ထုပ္ပတ္တိ သရိုက်တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဘန်ကောက် ကြေညာစာတမ်းနှင့် အာဆီယံ မူဘောင်ကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားအာဆီယံနိုင်ငံများနှင့်အတူ လက်တွဲပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ ပုဒ်မ ၄၅ တွင် နိုင်ငံတော်သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည် ဟုလည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၃၉၀၊ အပိုဒ်(ခ) တွင် နိုင်ငံသားတိုင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အား ကူညီရန်တာဝန်ရှိသည်ဟုလည်းကောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတွက် မိမိတို့ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံးအနေဖြင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်သိတတ်သည့်စိတ်ဖြင့် လိုက်နာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း။

- ❖ ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ သုံးစွဲရာတွင် ထိန်းချုပ်မှုအားနည်းခြင်းနှင့် စည်းကမ်းမဲ့မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်းများကြောင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာများစွာကို ယနေ့အချိန်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အန္တရာယ်တစ်ခုအဖြစ် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာနေကြပြီဖြစ် . . .
- ❖ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင်ကမ္ဘာကြီးတွင် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုများမှကင်းဝေးပြီး ရေရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်ရန်အတွက် “ကမ္ဘာတစ်ဝန်းပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုအဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြင့်ဆောင်ရွက်ပေး (Ending Plastic Pollution Globally)” ဆိုသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်းတွင်ရှိသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျောင်းသားလူငယ်များအပါအဝင် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ စုပေါင်းအားဖြင့် တက်ညီလက်ညီဝိုင်းဝန်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားကြပြီး ပိုမိုသန့်ရှင်းကောင်းမွန်သည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုတည်ဆောက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို . .

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင်ကမ္ဘာကြီးတွင် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုများမှ ကင်းဝေးပြီး ရေရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်ရန်အတွက် “ကမ္ဘာတစ်ဝန်းပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေး၊ စုပေါင်းအားဖြင့်ဆောင်ရွက်ပေး (Ending Plastic Pollution Globally)” ဆိုသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု အဆုံးသတ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်းတွင်ရှိသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ စာမျက်နှာ ၁၅ သို့ \*

# MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

## SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivers speech at the ceremony to mark World Environment Day 2025

NAY PYI TAW June 5

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivered a speech at the ceremony to mark the World Environment Day 2025 at the Yezin University of Forestry and Environmental Science in Nay Pyi Taw this morning.

Also present at the ceremony were Council Joint Secretary General Ye Win Oo, council members, Union ministers, Union-level dignitaries, the Nay Pyi Taw Council Chairman, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, deputy ministers, departmental officials, guests, prize winners, students from the University of



Senior General Min Aung Hlaing delivers an address at the ceremony to mark World Environment Day (2025) in Nay Pyi Taw.



conditions to worsen. Moreover, natural resources and ecosystem deteriorate. Extreme extraction of natural resources causes degradation of ecosystems and gradual depletion of biodiversity. As urban areas and factories do not have systematic management of waste, everybody knows all global countries including Myanmar are facing environmental pollution problems at present. Among varie-

ties of waste, plastic waste is larger day by day, and it becomes a main challenge of environmental pollution. It much threatens standing of living beings, health of all humans and sustainable development.

Currently, the human society uses plastic products as the primary utensils due to easily useful trends such as cheap prices, easy to make various forms and to package. In assessing the plastic production worldwide, the statistics in 2023 mentioned more than 400 million tons of plastic products, which rose a double volume rather than last two decades.

See Page - 19▶▶

Senior General Min Aung Hlaing inspects the exhibition to mark World Environment Day (2025) in Nay Pyi Taw.

Forestry and Environmental Science and basic education high schools and officials.

Speaking on the occasion, the Senior General said that the General Assembly of the United Nations which held in 1972 set 5 June as the World Environment Day with the aim of resolving environmental problems of all global countries including Myanmar through collaborative efforts. Starting from 1973, all global countries have been holding ceremonies to mark the environmental conservation yearly.

This year's motto of the commemorative day was set as **Ending Plastic Pollution Globally.**

Such a motto urged all to strive for emergence of a global agreement to finally combat plastic pollution which has been worsening across the world day by day and for shaping a developed and clean environment in the future.

In today's world, growing population and developing technologies and industries affect more emission of greenhouse gas which leads the climatic

Senior General Min Aung Hlaing presents an environmental prize to a winner at the ceremony to mark World Environment Day (2025) in Nay Pyi Taw.



#BeatPlas

ပတ်ဝတ်စုံညစ်ညမ်းမှုဆုံးသတ်ရေး၊ စပေါင်းအားဖြင့် ဆောင်  
"Ending Plastic Pollution Globally"

သစ်တော

►► From Page - 18

If the production still increases so, the world's plastic production will reach 1,100 million tons in 2050. On the other hand, lack of control and undisciplined disposing of plastic waste becomes a seriously dangerous plastic pollution across the world at present.

The plastic wastes which enter the seas and oceans from the land become microplastics in a long term, causing marine environmental pollution. Nowadays, these microplastics spread all parts of oceans, rivers and creeks, atmospheric areas and daily foods. Hence, these parts penetrate into the body organs of human. In analyzing these, everybody can know very dangerous possibilities of plastic wastes.

Myanmar has issued the **National Waste Management Strategy and Master Plan for Myanmar (2018-2030)**. Such plan is being implemented in urban

areas and industries. In order to collaboratively implement the plastic waste control as a priority, efforts are being made to issue the **National Plastic Management Action Plan**.

To reduce plastic pollution in Myanmar, expand and strengthen domestic plastic recycling industries, and prevent marine environmental pollution caused by plastic waste, it is necessary to follow the **Standard Operating Procedures (SOP) for industrial and urban waste management systems in coastal regions**.

As Myanmar is a member of the **Basel Convention on the Control of Transboundary Movements of Hazardous Wastes and Their Disposal**, it is essential to systematically manage and prevent the illegal import of plastic waste in accordance with the convention's commitments.

Myanmar is also collaborating with other ASEAN nations to implement the 2019 **Bangkok**

**Declaration on Combating Marine Debris in the ASEAN Region and the ASEAN Framework on Marine Debris.**

Under Article 45 of the 2008 Constitution of the Republic of the Union of Myanmar, **the State is obligated to protect and conserve the natural environment**. Additionally, Article 390 **(b) states that every citizen has a duty to assist the State in environmental conservation efforts**. Therefore, all citizens are urged to actively participate in eliminating plastic pollution and protecting the environment with a sense of responsibility.

To achieve a plastic pollution-free Myanmar and a sustainable future for the world, the theme for the 2025 World Environment Day, **"Ending Plastic Pollution Globally – Collective Action for Change,"** calls for international cooperation as well as nationwide efforts from government agencies, businesses, civil so-

ciety, students, and youth to build a cleaner and healthier environment.

Following this, video messages from the UN Secretary-General and the Executive Director of the UN Environment Programme (UNEP) for the 2025 World Environment Day were shown.

Subsequently, the Chairman of the State Administration Council Prime Minister presented awards to Kengtung in Shan State (East), recognized as a city with excellent environmental management, Myingaba Village in Nyaung-U Township, Mandalay Region, awarded for outstanding rural environmental management and Great Success Energy Co., Ltd. (a 30 MW solar power plant in Thazi Township, Mandalay Region), honoured for exemplary factory environmental management.

Next, awards were given to national-level clean and green schools (high school level) – 1<sup>st</sup>,

2<sup>nd</sup>, and 3<sup>rd</sup> prize winners – by Council Joint Secretary General Ye Win Oo, clean and green schools (primary level) – 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup>, and 3<sup>rd</sup> prize winners – by Council Member Deputy Prime Minister and Union Minister General Mya Tun Oo and winners of the university/college-level essay competition on World Environment Day – 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup>, and 3<sup>rd</sup> prize winners – by Council Member Deputy Prime Minister and Union Minister Admiral Tin Aung San.

An awareness video on the 2025 World Environment Day and a video titled "The Invisible Killer – PM 2.5," provided by the Royal Thai Embassy in Yangon, were then screened. Then, the Senior General, along with attendees, posed for a group photo.

Finally, they toured the commemorative exhibition for the 2025 World Environment Day with great interest.

100

## Number of nipa thatching sent to Yangon market

NGAPUTAW June 5

"Businesspersons from Ngaputaw Township of Ayeyawady Region sent a large number of sheets of nipa thatch to Yangon market," said Daw Ni Ni Win, the owner of nipa thatching trading in Ngaputaw Township.

Ngaputaw Township is a region where nipa palm thrives, and the harvested nipa

thatch is being sold not only in the local market but also in the Yangon market. As of this year, a total of 850,000 sheets of nipa thatch were exported and sold within a single month.

"A large volume of nipa thatch was exported and sold to the Yangon market within a month. The nipa thatch exported from this region is not only in high

demand but also of good quality. Over the past month, demand from the Yangon market has been strong. Thanks to this strong demand, local nipa palm plant cultivators and nipa thatch workers have been experiencing better conditions," said Daw Ni Ni Win, a nipa trading operator from Ngaputaw Township.

In Ngaputaw Township, nipa plant cultivation is widely practised by locals from 14 villages. Currently, the price of 100 sheets of nipa thatch has reached up to Ks-26,500. Due to the increasing demand for nipa thatch, cultivators, thatch workers, and trading operators are reportedly doing well.

SK

### State Administration Council Press Release

#### Re-invitation to Myanmar citizens who reside in various regions for many reasons

1. Some student youths, State service personnel and citizens evaded to areas of EAOs and foreign countries with worries because of incitements and intimidation of NLD members, extremist followers, unlawful associations and terrorist groups such as CRPH and NUG, incitement of CDM, and the persons and organizations at home and abroad not wishing to restore the peace and stability of the State since after 1 February 2021 when the Tatmadaw assumed the State responsibility.
2. They are further worried about the dictatorship statement and speeches of unlawful association and terrorist group CRPH and NUG, and some relevant persons. As they face no security guarantee and difficulties in socio-economic life in their areas, they wish to return to their native lands.
3. **The State Administration Council will specially ease the restrictions for service personnel, intellectuals and intelligentsia, and the persons from various arenas and citizens who evaded from the country with worries, except the persons who committed murders, robbery, setting fire, mine explosions and intentional attacks on security troops, those who crowded to attack public service personnel and some people, those who destroyed government owned buildings and private owned buildings and those who deeply participated in the CDM activities with providing monetary assistance and other ways.**
4. As those who evaded from their native areas are also citizens, the State Administration Council will arrange their returns from the evaded areas to various parts of Myanmar.
5. As such, the information was released that if those who evaded to various areas, except the persons who committed any kinds of crime, wish to return to their native lands in Myanmar of their own accord due to various worries, the citizens abroad are to contact nearby ward, village, township and district administration bodies and relevant embassies, military attaché offices and consulates in accord with the easing restrictions under the law.

Information Team  
State Administration Council

From Page - 21

age 29, and Kyaw Zin Thant (a) Lwin Gyi (a) Kyaw Zin, age 33, at a house at No 177, Zaygalay Street, Zaygalay Ward, Kyimyindine Township, and Han Lin Aung, age 28, who lived at No 32, Theinni Street, Thida Ward, Kyimyindine Township on 29 May.

Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw, told security members that during the assassination attempt, his gun malfunctioned and he was wounded in the left leg; that he secretly received medical treatment at Lin special hospital, No 524, Myintawtha Street, 4/South Ward, Thaketa Township. Hence, security members arrested DCS doctor, Zaw Ko Ko, age 38, who provided illegal medical treatment, and the owner of the hospital set up with DCS doctors, Ye Lin Soe, age 36.

In connection with the case, 13 male suspects and three female suspects, totaling 16 were arrested together with tools they used in the murder.

According to the suspects, Golden Valley Warrior was formed under the sponsorship of Yi Mon, a fugitive from terrorist group NUG, in Chiang Mai, Thailand in March 2023. Golden Valley Warrior had eight members led by Ko Htet, still at



Dr. Zaw Ko Ko, aged 38, Lin Clinic (DCS).



Dr. Ye Lin Soe, aged 36, the owner of Lin Specialist Centre.

Mugshots of the suspects, who were arrested at Lin Specialist Centre at No. 524, Myintawtha Road in Ward-4 (South) in Thaketa Township.

suspect, Ko Htet, order the assassination of U Cho Tun Aung after sending the photo of U Cho Tun Aung and the location of his house on Google Map through the telegram; that the suspects, Myo Ko Ko (a) Sai

(a) Lin Let Zaw on 21 May. On 22 May, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw and Chit Ko Ko (a) Kyaw Gyi, still at large, left the Safehouse at No 103/104, Thapyaechan ring road, Ward



Min Sithu (a) Ange Lay, aged 29, scout.



, Kyaw Zin Thant (a) Lwin Gyi (a) Kyaw Zin, aged 33, scout.



Han Lin Aung, aged 28, scout.

Mugshots of the three suspects, who were arrested at No. 177, Zay Galay Street and No. 32, Hsenwi Street in Zaygalay Ward in Kyimyindine Township.

Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw, Min Sithu (a) Angelay, and Kyaw Zin Thant (a) Lwin Gyi (a) Kyaw Zin, and Chit Ko

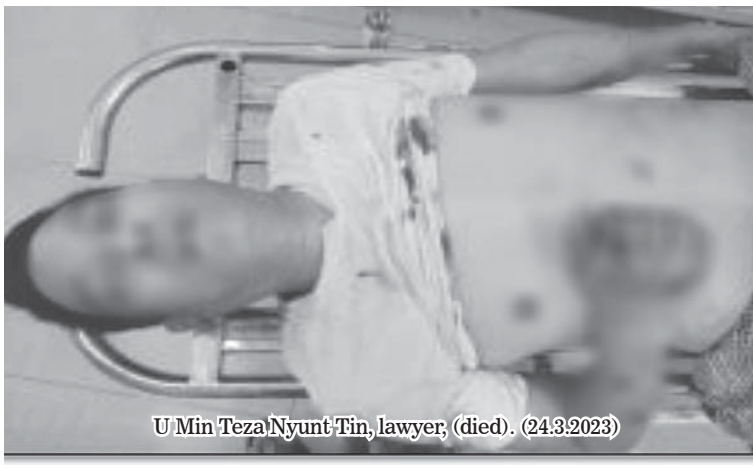
22, Shwepaukkan Myothit, by a bicycle hired by Ko Htet. When arrived at the place in front of U Cho Tun Aung's house,

group had committed the following four assassinations with the aim of destroying the State administrative machinery and

Assassinations of the so-called Golden Valley Warrior terrorist group.



U Than Tun, the chairman of the New National Democratic Party, (died). (1.12.2023)



U Min Teza Nyunt Tin, lawyer, (died). (24.3.2023)



U Cho Tun Aung, retired ambassador, (died). (22.5.2025)



U Thant Zin, driver of the General Administration Department, (minor injuries). (13.10.2024)



An ambush on a member of security forces (no injury). (15.8.2023)

large, and its goal is to launch terrorist attacks in Yangon and to kill innocent persons they disliked, under the accusation of informant.

Authorities further learned from the suspects that the

Ko (a) Kyaw Gyi, still at large, observed the situation of the house of U Cho Tun Aung and the surrounding areas six times; and that Ko Htet, still at large, sent two pistols to Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet

Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw fired four pistol rounds at U Cho Tun Aung. The pistol was jammed while firing shots and when he tried to fix it the bullet exploded and hit his left leg. The two came

causing public panic. Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw, shot dead U Min Teza Nyunt Tin, a legal consultant, living at a house on Pontphyoyay Street, Ahmudan Ward, Than-

lyin Township, on 24 March 2023, with a pistol. Chit Ko Ko (a) Kyaw Gyi, still at large, monitored the situation.

On 16 August 2023, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw and Chit Ko Ko (a) Kyaw Gyi shot at security personnel with a pistol in an ambush at Panchan 4<sup>th</sup> Street, Ward 3, Shwepyitha Township and Han Lin Aung was the watchman.

On 1 December 2023, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw killed U Than Tun, chair of the New National Democratic Party with a pistol and Min Sithu (a) Angelay, and Kyaw Zin Thant (a) Lwin Gyi (a) Kyaw Zin monitored the situation.

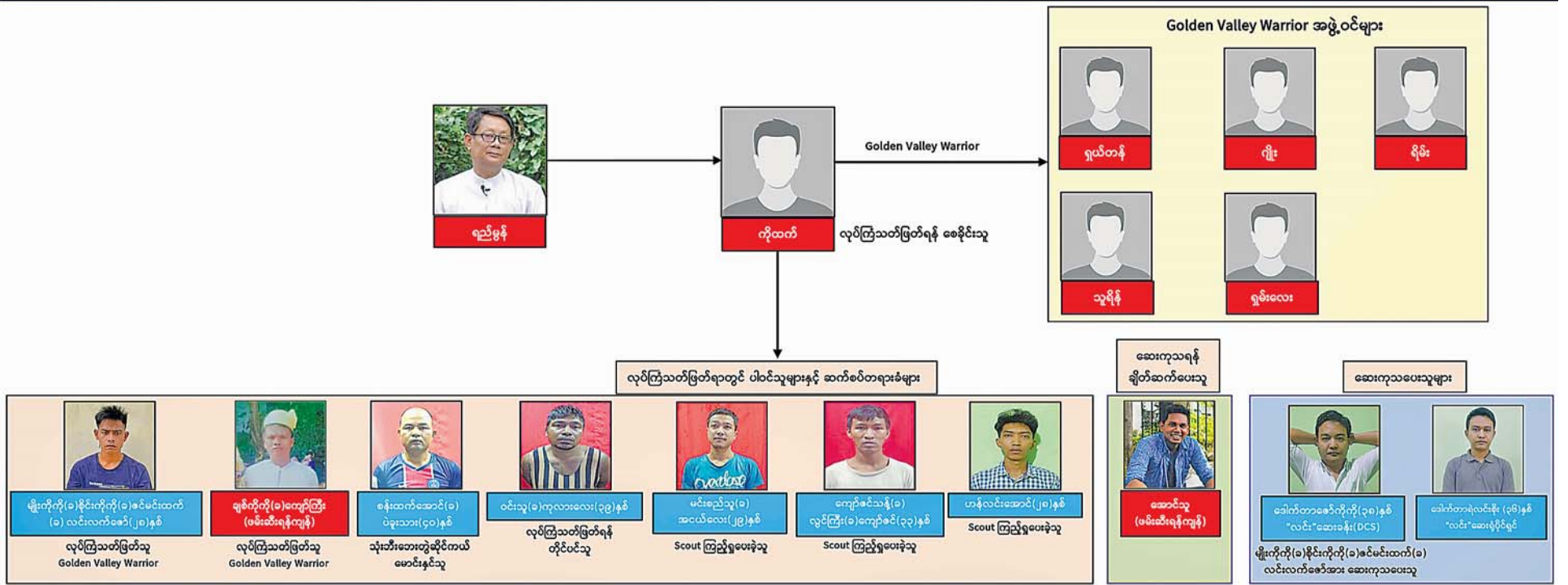
On 13 October 2024, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw tried to murder U Shwe Mann, a member of Ma-sa-pha 2, at a place near Aungmingala monastery, Ward 11, Hlaingthaya (West) Township, and driver U Thant Zin was wounded in the attack. Kyaw Zin Thant (a) Lwin Gyi (a) Kyaw Zin was the watchman.

According to the suspects, Golden Valley Warrior terrorist group had killed innocent people in Yangon, and accused them as informants. The NUG terrorist group paid Ks-200,000 for each assassination through the NUG Pay.

Effective legal action will be taken against the suspects. The entire public is requested to take part in anti-terrorist campaigns, and secretly provide information about the hiding place and movements of the remaining persons involved in terrorism to capture them at the earliest possible time. Persons who provide information and who take part in cap-

turing the terrorists will be presented handsome awards and the entire people should take part in the anti-terrorist drive for the ensuring peace and stability in towns and villages.

# Suspects of terrorist group, Golden Valley Warrior, who committed terrorist attacks in Yangon Region captured



မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)စင်မင်းထက်(ခ)လင်းလက်စော်နှင့်မိသားစုဝင်များ၊ လိုက်ပါပို့ဆောင်သူများ



ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီး၏ မိသားစုဝင်များနှင့် လိုက်ပါပို့ဆောင်ပေးသူများ



လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်စဉ် အသုံးပြုခဲ့သည့် သက်သေခံပစ္စည်းများ



Arrests of those who involved in the assassination of retired ambassador U Cho Tun Aung.

## NAY PYI TAW June 5

Proscribed organizations, CRPH and NUG, and their subordinate PDF terrorist groups, and the related groups and individuals, with the intention of destroying national peace and stability and creating general climate of fear among the public through the destruction of administrative machinery are applying multiple types of terrorism, including assassinations, with innocent persons as the main target, and torching and blowing up public buildings.

U Cho Tun Aung, a retired ambassador, was shot dead while taking a walk with his grandchild by two men (under investigation then) in front of his residence at the corner of Shwehninzi and Weikza streets, Ward 5, Mayangon Township.

In order to prevent such terrorist attacks, security forces tried to identify the suspects through investigation. Thanks to the information provided by the public that the bicycle used in the terrorist attacks was carried by a three-wheel vehicle, security members could arrest

the vehicle driver, San Htet Aung (a) Bagothar, age 40, at his home at No. 248, Khaingshwewa Third Street, Htawunbe Ward, North Okkalapa Township, together with bicycle on 23 May. They also arrested Win Thu (a) Kalarlay, age 39, who acted as a supporter in the terrorist attack, at his home at No. 233, Seinchal Street, Htawunbe Ward, North Okkalapa Township.

Confessions of the suspects led to the arrest of a fleeing felon, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw, age 28, who assassinated U Cho

Tun Aung, his wife Pyone Pyone, age 24, and daughter, Lin Let Shwe, age 6, in Old Bagan, NyaungU Township, on 25 May and Aung Hsan Hein, age 25, who drove them to the place, and Nyi Nyi Hlaing, age 39, who made contacts, in Mudon, Mon State.

According to the suspect, Myo Ko Ko (a) Sai Ko Ko (a) Zin Min Htet (a) Lin Let Zaw, the security members came to know that the family of another suspect at large, Chit Ko Ko (a) Kyaw Gyi, an accomplice in the murder, was planning an

escape route to Myawady and they were able to corner and arrested Myint Myint Htwe, age 39, wife of Chit Ko Ko (a) Kyaw Gyi, Aung Ko Ko Chit, age 18, Zin Maung Maung (a) Arno, age 27, and Pyo Wai Aung (a) Ashegyi, age 40, who helped them to flee, at the checkpoint at the entrance to Bago.

The confessions of the suspects led to the arrest of three more suspects, who acted as scouts in terrorist acts including the assassination of U Cho Tun Aung, Min Sithu (a) Angelay,

See Page - 20

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Business and Health

မောင်ယုယု

# ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုကြောင့် တရုတ်နှင့်အမေရိကန်တို့၏ နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှု ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျ



တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့ကြားဖြစ်ပွားသည့် ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုကြောင့် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှုသည် ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားသည်ဟု တရုတ်အကောက်ခွန်ဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြသည်။

နှစ်နိုင်ငံကြား အပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှုသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အလားတူကာလအတွင်း၌ ဒေါ်လာ ၅၆ ဒသမ ၄ ဘီလီယံရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် ဧပြီလတွင်မူ ဒေါ်လာ ၄၅ ဒသမ ၆ ဘီလီယံအထိကျဆင်းသွားသည်။ အကယ်၍ ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှု အခြေအနေသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာမည်ဆိုပါက နှစ်နိုင်ငံကြားကုန်သွယ်မှုသည် ထပ်မံကျဆင်းလာနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးဖြစ်သူ အိုလံဂါ ဘီလန်ကာယာက သတိပေးထားသည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နှင့်အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့ကြား အပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှု ကျဆင်းလာခြင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းဝယ်လိုအားကို ကျဆင်းလာစေနိုင်သည်။ လက်ရှိတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်း အများဆုံးကို တင်သွင်းနေသည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း အကဲဖြတ်တစ်ဦးဖြစ်သူ နီကိုလိုင်း ဒက်ချင်ကိုက ပြောသည်။

ထို့ပြင် ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ထုတ်ကုန်များကို အခြားနိုင်ငံများသို့ ဖြန့်ကြက်တင်ပို့ရန်လိုအပ်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများကပြောသည်။

Ref: IV

## ရေနံစိမ်းဈေးနှုန်းကျဆင်းမှုနှင့် အကျိုးအမြတ်ပမာဏလျော့ကျလာခြင်းတို့ကြောင့် Petronas ကုမ္ပဏီက လုပ်သားအင်အား ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ချမည်

ကျဆင်းလာသည့် ရေနံစိမ်းဈေးနှုန်းနှင့် အကျိုးအမြတ်ပမာဏလျော့ကျလာခြင်းတို့ကြောင့် မလေးရှားနိုင်ငံပိုင်ရေနံကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သည့် Petronas က ကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ချရန်အတွက် ၎င်း၏လုပ်သားအင်အားကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ချမည်ဖြစ်သည်။

Petronas ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် အကျိုးအမြတ်ကျဆင်းလာမှုနှင့်ဈေးကွက်မတည်ငြိမ်မှုများ၏သက်ရောက်မှုများကြောင့် လုပ်သားဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့်ကို လျော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း အလုပ်အမှုဆောင်ချုပ် မူဟာမက် တောဖစ်က ဇွန်လ ၅ ရက်တွင်ကျင်းပသည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ပြောသည်။ ထို့ပြင်

အဆိုပါကုမ္ပဏီကလုပ်ဆောင်နေသည့် ဝန်ထမ်းအလုပ်ခန့်ထားခြင်းကိုလည်း လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်ဒီဇင်ဘာလအထိရပ်ဆိုင်းထားမည်ဖြစ်သည်။

Petronas ရေနံကုမ္ပဏီ၏ အကျိုးအမြတ်ပမာဏသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းအသီးသီးကျဆင်းခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ရေနံစိမ်းဈေးနှုန်းများကျဆင်းလာမှုနှင့် ဈေးကွက်မတည်ငြိမ်မှုတို့ကြောင့် ၎င်းကုမ္ပဏီ၏အကျိုးအမြတ်သည် ယခု ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဆက်လက်ကျဆင်းလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

Ref: ST



## ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကိုလျော့ကျစေသည့် နာမည်ကြီးဆေးဝါးက ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို မြင့်တက်စေနိုင်

ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကို လျော့ကျစေသည့် နာမည်ကြီးဆေးဝါးသည် သုံးစွဲသူများတွင် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို မြင့်တက်စေနိုင်ကြောင်း သုတေသနအသစ်တစ်ခုတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ကျစေသည့် နာမည်ကြီးဆေးဝါးတစ်မျိုးဖြစ်သော Ozempic နှင့် အလားတူဆေးဝါးများသည် သုံးစွဲသူများတွင် ကျောက်ကပ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်စေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်ကုန်ဆင်းဆိုင်ရာဆေးဝါးအဖွဲ့အစည်းက ကျင်းပသည့် ကွန်ဖရင့်၌ တင်သွင်းသည့် သုတေသနစာတမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

သုတေသနပညာရှင်များသည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဖလော်ရစ်ဒါပြည်နယ်ရှိ ရောဂါဝေဒနာရှင်ပေါင်း ၈၆၀၀၀

ကျော်ကို ၁၀ နှစ်ကာလအတွင်း လေ့လာခဲ့ရာ ၎င်းတို့အနက်မှ ၈၃ ဦးသည် ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ကျစေသည့် ဆေးဝါးများကို သုံးစွဲခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

ကင်ဆာရောဂါသည် အစောပိုင်းအဆင့်တွင် ရောဂါလက္ခဏာပြသမှုမရှိဘဲ ရောဂါလက္ခဏာပြသချိန်များတွင် ရောဂါမှာ ပျံ့နှံ့သွားနိုင်သောကြောင့် ယင်းအခြေအနေမျိုးတွင် ရောဂါအား ကုသရန်ခက်ခဲစေတတ်ကြောင်း အင်ဒီယာနာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါက်တာဟောင်တိုင်က ပြောသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုတွေ့ရှိမှုသည် စိုးရိမ်ဖွယ်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

Ref: RT



## စိမ်းလန်းစိုပြည်မှုရှိသည့်ပတ်ဝန်းကျင်က လူသားများ၏စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုနှင့် စိတ်ဖိစီးမှုတို့ကိုဖြေဖျောက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုဟုဆို



ဇီဝမျိုးကွဲများပေါကြွယ်ဝပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်မှုရှိသည့် ပတ်ဝန်းကျင်တို့သည် စိတ်ကျန်းမာရေးကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေနိုင်ပြီး လူသားများတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုနှင့် စိတ်ဖိစီးမှုကဲ့သို့သော အခြေအနေများကို ဖြေဖျောက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုကြောင်း လေ့လာမှုတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြသည်။

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲသည့်ဒေသများ သို့မဟုတ် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့်သစ်တောများနှင့် ပန်းခြံများကဲ့သို့သောနေရာများသည် စိတ်ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သည့် အပြုသဘောမဆောင်သော အခြေအနေများကို ဟန့်တားပေးနိုင်ပြီး သဘာဝတရားကြီးသည် လူသားများ၏ စိတ်ကျန်းမာရေးအပေါ် လွှမ်းမိုးမှုရှိသည်ဟု Nature Cities တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ကျွမ်းကျင်သူများသည် ဇီဝမျိုးကွဲစုံလင်သည့် နေရာဒေသများကို အမျိုးအစားသုံးမျိုးခွဲခြား၍ ဖော်ပြထားသည်။ ၎င်းတို့မှာ အပန်းဖြေနိုင်သည့် နေရာများ၊ အဓိကကျသည့် ဇီဝမျိုးစုံလင်သော နေရာဒေသများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးမှုမရှိသေးသည့် သစ်တောဧရိယာများ ပါဝင်သည်။

စိတ်ကျန်းမာရေးသည် ယခုအခါ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူသားများအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးတစ်ခုဖြစ်လာပြီး စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့မှုကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းမှာပင် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအား ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ ထရီလီယံဆုံးရှုံးနစ်နာစေခဲ့ကြောင်း၊ လူသားများတွင် အဖြစ်အပျက်ဆုံး စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့မှုမှာ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုနှင့် စိတ်ဖိစီးမှုတို့ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာမှုတွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။

Ref: RC

# ပူတင်နှင့်ထရမ်တို့ကြားလုပ်ဆောင်သည့် တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်ပြောဆိုမှုက အပြုသဘောဆောင်ဟု ရုရှားအစိုးရပြော

မော်စကို၊ နိုင်ငံရေး

ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမီာပူတင်နှင့်အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့ကြား လုပ်ဆောင်ခဲ့ သည့်တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ် ပြောဆိုမှုသည် အပြုသဘောဆောင်ကြောင်း ရုရှားအစိုးရအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီ ပက်စကော့က ဇွန်လ ၅ ရက်တွင် ပြော သည်။

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များကြား လုပ်ဆောင် ခဲ့သည့် တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့်ပြောဆိုမှုသည် အပြုသဘောဆောင်သည့်အပြင် နှစ်နိုင်ငံစလုံး အတွက် လိုအပ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင် များသည် အဆိုပါပြောဆိုမှုအတွင်း အရေးပါ သည့်ကိစ္စရပ်အများအပြားကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း ပက်စကော့က ဆက်ပြောသည်။

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များကြား လုပ်ဆောင်ခဲ့ သည့်အဆိုပါပြောဆိုမှုအတွင်း သဘောတူညီချက် ချမှတ်မှုမရှိသော်လည်း ထိုသို့ ဆက်သွယ်



ပြောဆိုခြင်း၏အရေးပါမှုကို ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး စလုံးက နားလည်သဘောပေါက်ထားကြောင်း ပက်စကော့က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ပူတင်နှင့် ထရမ်တို့ကြား အဆိုပါဆက်သွယ် ပြောဆိုမှုသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံက ရုရှားနိုင်ငံ အပေါ် တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ Ref: Ivz

## ရုရှားနိုင်ငံအား အကြွင်းမဲ့ဆက်လက်ထောက်ခံသွားမည်ဟု မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ပြော



ပြီယမ်း၊ နိုင်ငံရေး

မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရအနေဖြင့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် ရုရှားနိုင်ငံ အား အကြွင်းမဲ့ဆက်လက်ထောက်ခံသွားမည်ဟု မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအွန်က ပြောကြားလိုက်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရေး ကိစ္စရပ်များတွင် ရုရှားအစိုးရ၏ရပ်တည်ချက်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ၊ အထူးသဖြင့် ယူကရိန်းအရေးတွင် အကြွင်းမဲ့ဆက်လက်ထောက်ခံမည်ဟု ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအွန်က ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် တွင်းရေမှူး ဆာဂျီဂျိုင်းဂူ နှင့် တွေ့ဆုံစဉ်ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် KCNA သတင်းအေဂျင်စီက ဇွန်လ ၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံမှုတွင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် ၎င်းတို့ကြား မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို တိုးမြှင့်ရေးအတွက်လည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှု နှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်ရာတွင် အောင်မြင်မှု ရရှိမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအွန်က ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

အလားတူပင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်တွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း ချသည့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref: Ivz

## နိုင်ငံတကာသတင်းတိုကဏ္ဍ

### အာကာသအတွင်းသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့် ပထမဆုံးသောကနေဒါနိုင်ငံသားကွယ်လွန်

ကနေဒါနိုင်ငံသားများအနက် အာကာသအတွင်းသို့ ပထမဆုံး သွားရောက်ခဲ့သည့် မာ့ခ်ဂါနူးသည် အသက် ၇၆ နှစ်အရွယ်တွင် ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂါနူးသည် ၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင် နာဆာမှစတင်သည့် အာကာသ မစ်ရှင်တွင်ပါဝင်ခဲ့ပြီးနောက် ကနေဒါနိုင်ငံသားများအနက် အာကာသသို့ ပထမဆုံးသွားရောက်ခဲ့သူဖြစ်လာသည်။ ၎င်းသည် ဇွန်လ ၄ ရက်တွင် မိသားစုဝင်များနှင့်အတူရှိနေစဉ် သေဆုံးသွားခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါနူးသည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ ကနေဒါအာကာသ အေဂျင်စီ၏ အကြီးအကဲအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ခေတ္တထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Ivz

### မော်တော်ယာဉ် အစင်းပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်ကို တင်ဆောင်လာသည့် သင်္ဘောတစ်စင်း ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း မီးလောင်ကျွမ်း

မော်တော်ယာဉ် အစင်းပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်ကို တင်ဆောင်လာသည့် သင်္ဘောတစ်စင်းသည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း မီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

The Morning Midas ဟုအမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါသင်္ဘော ပေါ်တွင် လျှပ်စစ်ကားများကို တင်ဆောင်လာခဲ့ပြီး အလက်ဆာ ကမ်းလွန်တွင် ဇွန်လ ၃ ရက်က မီးစွဲလောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ မီးလောင် ကျွမ်းမှုကြောင့် သင်္ဘောပေါ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် ရေယာဉ်အမှုထမ်း ၂၂ ဦးစလုံးကို အနီးအနားမှ ဖြတ်သန်းသွားသည့် ကုန်တင်သင်္ဘော တစ်စင်းက ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့သည်။

The Morning Midas သင်္ဘောသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ မေလ ၂၆ ရက် တွင် ထွက်ခွာလာပြီး မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၊ လာဇာရီ ကာဒီးနက်စ် ဆိပ်ကမ်း သို့ မောင်းနှင်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Ivz

### ဂျာမနီနိုင်ငံမှ အီတလီနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းလာသည့် လေယာဉ်တစ်စင်း လေထန်မှုကြောင့်လှုပ်ယမ်း၊ ကိုးဦးဒဏ်ရာရ

ဂျာမနီနိုင်ငံမှ အီတလီနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းလာသည့် ခရီးသည်တင် လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ပျံသန်းနေစဉ် လေထန်ပြီး လှုပ်ယမ်းသွား ခဲ့ခြင်းကြောင့် လေယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည် ကိုးဦး ဒဏ်ရာရရှိသွားကြောင်း ဂျာမနီသတင်းစာကြီးတစ်စောင်ဖြစ်သည့် Die Zeit က ဇွန်လ ၅ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

ဘာလင်မြို့မှ အီတလီနိုင်ငံ မီလန်မြို့သို့ ပျံသန်းလာသည့် အဆိုပါ လေယာဉ်ပေါ်တွင် ခရီးသည် ၁၈၅ ဦးလိုက်ပါလာခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ များတွင် လေယာဉ်အမှုထမ်း ရှစ်ဦးနှင့် ခရီးသည်တစ်ဦး ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ဒဏ်ရာရရှိသူများအနက် သုံးဦးကို တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Ivz

## ဂိုဏ်းဖွဲ့ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်သူများက ပြိတိန်အခွန်နှင့်အကောက်ခွန်ဌာနမှ စတာလင်ပေါင် ၄၇ သန်းကိုခိုးယူ



လန်ဒန်၊ ရာဇဝတ်မှု

ဂိုဏ်းဖွဲ့ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်သူများသည် ပြိတိန် နိုင်ငံ အခွန်နှင့် အကောက်ခွန်ဌာန (HMRC) မှ စတာလင်ပေါင် ၄၇ သန်း (ဒေါ်လာ ၆၄ သန်း) ကို ခိုးယူသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်သူများသည် လူပေါင်း ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ထံသို့ အီးမေးနှင့် မက်ဆေများ ပေးပို့၍ ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ နှင့် စာရင်းများကို ခိုးယူ၍ ငွေများကို လိမ်ညာ ထုတ်ယူသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း HMRC မှ ဒုတိယ

ညွှန်ကြားရေးမှူး အိန်ဂျလာ မက်ဒေါ့နယ် မက်ဒေါ့နယ်က ပြောသည်။

ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများသည် ငွေကြေးများကို သုံးကြိမ်ထုတ်ယူသွားခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါဖြစ်စဉ် သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းဌာနကြီးတစ်ခုက ဇွန်လ ၄ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ငွေကြေးများကို ခိုးယူသွားခဲ့သူများသည် HMRC မှ ပြည်သူများ၏ ကိုယ်ရေးအချက် အလက်များကို ရယူနိုင်ရန်အတွက် အီးမေးနှင့် မက်ဆေများပေးပို့၍ လိမ်ညာသည့်နည်းလမ်း ကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နယ်သာလန်နိုင်ငံတွင်လည်း ထိုကဲ့သို့သော ဖြစ်စဉ်မျိုးဖြစ် ပွားခဲ့ကြောင်း ယင်းနိုင်ငံမှ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ BNR ရေဒီယိုအသံလွှင့် ဌာနက ဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref: Ivz

# ကျိုင်းတုံမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၅

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို “ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ဤကဲ့သို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးလှိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊

ကျိုင်းတုံမြို့ပေါ်ရှိ တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်များမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွဲ့အမှတ်စဉ် ပြောကြားပြီး ကျိုင်းတုံခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးက ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ဖြစ်ပေါ်လာပုံအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကမ္ဘာ့

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ စာစီစာကုံးနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ ယင်းနောက် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်း (UNEP) အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏ သဝဏ်လွှာဗီဒီယိုနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၅ ရက်တွင်ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အသိပညာပေးဗီဒီယိုတို့ကို



ကျိုင်းတုံခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အမှတ်တရ ရရှိသည်။ (၁၀၀)

# ဗျာပုံမြို့မရဲစခန်းအချုပ်ခန်းနှင့် ဗျာပုံအကျဉ်းထောင်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၅

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ဦးကျော်စွာနှင့်ဦးသန်းဝင်းတို့ ဦးဆောင်သော ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၄၃၊ ၄၄ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဗျာပုံမြို့နယ်ရှိ ဗျာပုံမြို့မရဲစခန်း အချုပ်ခန်းနှင့် ဗျာပုံအကျဉ်းထောင်တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဦးကျော်စွာနှင့်ဦးသန်းဝင်းတို့က ဗျာပုံမြို့မရဲစခန်းအချုပ်ခန်းနှင့် ဗျာပုံအကျဉ်းထောင်တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေကြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဗျာပုံမြို့မရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများကို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ရီမန်ကာလအခြေအနေ၊ အချုပ်ခန်းများတွင် နေထိုင်စဉ်ကာလအတွင်း ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှု ရှိ မရှိ၊ မိသားစုနှင့်တွေ့ဆုံနိုင်မှုအခြေအနေ၊ တရားရုံးတွင် ရုံးထုတ်ချိန်ကာလအတွင်း စားသောက်ရေး စီစဉ်ပေးမှုအခြေအနေ၊ အချုပ်ခန်းအတွင်း မိလ္လာသုံးစွဲမှုနှင့် အချုပ်ခန်းများအတွင်း သန့်ရှင်းမှုအခြေအနေ၊ တရားရုံး

စစ်ဆေးသည်။ ထို့အတူ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဗျာပုံအကျဉ်းထောင်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူများကို အိပ်ဆောင်များတွင်တွေ့ဆုံပြီး အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူတစ်ဦး၏ အနိမ့်ဆုံးရရှိရမည့် အခွင့်အရေးများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာသင်ကြားပေးနေမှု အခြေအနေ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများအား အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းများက လည်းကောင်း၊ အကျဉ်းသားအချင်းချင်းကလည်းကောင်း ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှု ရှိ မရှိအခြေအနေတို့ကို မေးမြန်းခဲ့ပြီး အကျဉ်းသားများလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဗဟုသုတရဖွယ်စာအုပ်စာပေများကို လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူများ၏ အိပ်ဆောင်

များ၊ အကျဉ်းထောင်ဆေးခန်း၊ စာကြည့်တိုက်၊ ထောင်ဝင်စာတွေ့ဆုံသည့်နေရာ၊ စားဖိုကြီး၊ ရိက္ခာဂိုဒေါင်၊ ရေသန့်စက်များ၊ သုံးရေအတွက် မြစ်ရေမှရေစုကန်၊ ၎င်းမှ တစ်ဆင့် ရေစစ်ကန်သို့ ရေဖြန့်ဝေပေးသည့် နေရာ၊ သုံးရေ၊ ချိုးရေကန်များ၊ အတွင်း အပြင် မိလ္လာများနှင့် မိုးရေစုဆောင်းထားသည့် မြေသားရေကန်အခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ ခရီးစဉ်အတွင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်နှင့် အကြံပြုချက်များကို သင့်လျော်သကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနသို့ ကော်မရှင်ဥပဒေနှင့်အညီ အကြံပြုပေးပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ထံမှ သိရသည်။

မြဝတီ

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

နေပြည်တော် ၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၅

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။

အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “ကာယ” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်၊ အမှတ် (၇) ရပ်ကွက်နေ လင်းလင်းထွန်းအား မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Shwe Zin Khaing” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဘုရားကုန်းကျေးရွာနေ ရွှေဇင်ဆိုင်(ခ)ရွှေဇင်အား ည ၉ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၄ ရက်နေ့တွင်

**ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ**

၆-၆-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မုဒုံ	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ရုံးစွဲ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၈၄၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၆၀	၂၉၆၅	၂၉၆၀	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၄၅၅၅	၂၅၅၀	၂၉၅၀	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၂၉၅၅	၂၉၅၀	၃၂၅၅
95 Ron	၂၈၅၅	၃၀၀၅	၂၉၇၅	၂၉၅၀	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၂၉၅၅	၄၅၅၀	၂၅၅၅	၂၉၅၀	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၂၅၅
HSD (500 ppm)	၂၉၇၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	-	၂၅၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၅၅၅
HSD (50 ppm)	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၄၅၅၀	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၂၅၅
HSD (10 ppm)	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	-	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၂၅၅

ကျပ်/လီတာ

**မှတ်ချက်။** (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇-၄၁၁၂၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇-၄၁၁၂၇၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂  
**စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ**

**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

၁။ ပြည်သူအတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

Golden Valley Warrior အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ



ဦးမင်းတောဇာညွန့်တင်၊ ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံ (သေဆုံး) (၂၄-၃-၂၀၂၃)



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁ ဦးအား ချောင်းမြောင်း ပစ်ခတ်ခံရမှု(လူထိခိုက်မှုမရှိ)(၁၅-၈-၂၀၂၃)



ဦးသန်းထွန်း၊ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီပါတီသစ် ဥက္ကဋ္ဌ(သေဆုံး) (၁-၁၂-၂၀၂၃)



ဦးသန်းဇင် (ထွေး/အုပ် ယာဉ်မောင်း) (မစိုးရိမ်ရ) (၁၃-၁၀-၂၀၂၄)



ဦးချိုထွန်းအောင်၊ သံအမတ်ကြီး (ငြိမ်း)၊ (သေဆုံး) (၂၂-၅-၂၀၂၅)

● ကျော့ဖုံးမှအဆက်

(၅)ရပ်ကွက်၊ ရွှေနှင့်ဆီလမ်းနှင့် ဝိဇ္ဇာလမ်းထောင့်နေ သံအမတ်ကြီး (ငြိမ်း) ဦးချိုထွန်းအောင်သည် နေအိမ်ရှေ့တွင် မြေးဖြစ်သူနှင့် အတူလမ်းလျှောက်နေစဉ်(စိစစ်ဆဲ) ကျား ၂ ဦးမှ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ် ခဲ့သောကြောင့် ဦးချိုထွန်းအောင် သေဆုံးခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွား ခဲ့ပါသည်။

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေး အတွက်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြစ်မှုကျူးလွန်သည့် တရားခံများ ရှာဖွေတွေ့ရှိရေး စုံစမ်းဖော်ထုတ် ခဲ့ရာ ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင် သတင်းပေးမှုကြောင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ် ပွားသည့်နေ့တွင် အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များ အသုံးပြုခဲ့သည့် စက်ဘီး အား သုံးဘီးယာဉ် ၁ စီးပေါ်တွင် တင်ဆောင်သွားသည်ကိုတွေ့ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် စုံစမ်းဖော် ထုတ်ခဲ့ရာ မေလ ၂၃ ရက်နေ့တွင် အကြမ်းဖက်သမားများ အသုံးပြုခဲ့ သည့် သုံးဘီးယာဉ်မောင်းနှင်သူ စနစ်ထက်အောင်(ခ)ပဲခူးသား(၄၀) နှစ်အား မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ ခိုင်ရွှေဝါ(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၂၄၃)ရှိနေအိမ်၌ အကြမ်း ဖက်တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ သည့် စက်ဘီးနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက် လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရာတွင် ထောက်ပံ့အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့် ဝင်းသူ(ခ)ကုလားလေး (၃၉)နှစ်အား မြောက်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ စိန်ချယ်လမ်း တို့အမှတ်(၂၃၃)ရှိနေအိမ်၌ ထပ်မံ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ မေလ ၂၅ ရက်နေ့ တွင် ဦးချိုထွန်းအောင်အား လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့ပြီး ထွက်ပြေးတိမ်း ရှောင်နေသည့်တရားခံ မျိုးကိုကို (ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက်(ခ)

လင်းလက်ဇော်(၂၈)နှစ်၊ ၎င်း၏ ဇနီးဖြစ်သူ ပြုံးပြုံး(၂၄)နှစ်၊ သမီး ဖြစ်သူ လင်းလက်ရွှေ(၆)နှစ်တို့အား ညောင်ဦးမြို့နယ်ပုဂံမြို့ဟောင်းတွင် လည်းကောင်း၊ ၎င်းတို့အား လိုက်ပါ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် ယာဉ်မောင်း အောင်ဆန်းဟိန်း (၂၅)နှစ် နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသူ ညီညီ ဝိုင်း(၃၉)နှစ်တို့အား မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့တွင်လည်းကောင်း အသီးသီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ မျိုးကိုကို(ခ) စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက် (ခ) လင်းလက်ဇော်၏ ထွက်ဆိုချက် အရ ဦးချိုထွန်းအောင် လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ချစ်ကိုကို (ခ)ကျော်ကြီး၏ မိသားစုဝင်များ သည် မြဝတီမြို့ဘက်သို့ ထွက်ပြေး တိမ်းရှောင်ရန် လုပ်ဆောင်နေ ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝိုင်းဝန်းပိတ်ဆို့ ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ မေလ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ချစ်ကိုကို (ခ)ကျော်ကြီး၏ ဇနီး ဖြင့်ဖြင့်ထွေး(၃၉)နှစ်အောင်ကိုချစ် (၁၈)နှစ်၊ ဇင်မောင်မောင်(ခ)အာနိုး (၂၇)နှစ်နှင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင် ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ သည့် ပြုံးဝေအောင်(ခ)အရှည်ကြီး (၄၀)နှစ်တို့အား ပဲခူးမြို့အဝင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ မေလ ၂၉ ရက် တွင် ဦးချိုထွန်းအောင်အား လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်မှုအပါအဝင် ၎င်းတို့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဆောင်ရွက်ခဲ့ သော လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ၌ Scout ကြည့်ရှုပေးခဲ့သည့် တရားခံ မင်းစည်သူ(ခ)အငယ်လေး (၂၉) နှစ်နှင့် ကျော်ဇင်သန်း(ခ)လွင်ကြီး (ခ)ကျော်ဇင် (၃၃)နှစ်တို့အား ကြည့်ရှုတိုင်ကြားမှု၊ ဈေးကလေး ရပ်ကွက်၊ ဈေးကလေးလမ်း၊ အမှတ် (၁၇၇)ရှိ နေအိမ်၌လည်းကောင်း၊

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ ခိုင်ရွှေဝါ(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၂၄၈)နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



စန်းထက်အောင်(ခ) ပဲခူးသား (၄၀) နှစ် (သုံးဘီးဘေးတွဲ ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူ)

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၄) ရပ်ကွက်၊ စိန်ချယ်လမ်းတို့၊ အမှတ်(၂၃၃)နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



ဝင်းသူ(ခ)ကုလားလေး (၃၉)နှစ် (လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရန် တိုင်ပင်သူ)

တရားခံ ဟန်လင်းအောင် (၂၈) နှစ်၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ သီတာ ရပ်ကွက်၊ သိန္နီလမ်း၊ အမှတ်(၃၂) နေသူအားလည်းကောင်း အသီးသီး ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။

ထို့ပြင် ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်း ထက်(ခ)လင်းလက်ဇော်၏ထွက်ဆို ချက်အရ ၎င်းသည် ဦးချိုထွန်း အောင်အား လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်စဉ် သေနတ်ကျည်ပေါက်ထွက်၍ ဘယ် ဘက်ခြေထောက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါဒဏ်ရာအား သာကောတ မြို့နယ်၊ ၄/တောင်ရပ်ကွက်၊ မြင်တော်သာလမ်း၊ အမှတ်(၅၂၄) ရှိ “လင်း” အထူးကုဆေးရုံ၌ လျှို့ဝှက်စွာဆေးကုသခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် မေလ ၂၆ ရက်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် တရားမဝင်ဆေး ကုသပေးခဲ့သော DCS ဆရာဝန် ဇော်ကိုကို(ခ)နစ်နှင့် DCS ဆရာဝန် များဖြင့် စုစည်းဖွင့်လှစ်ထားသည့် “လင်း” အထူးကုဆေးရုံပိုင်ရှင် ဒေါက်တာရဲလင်းစိုး (၃၆)နှစ်တို့ အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် တရားခံ ကျား ၁၃ ဦး၊ မ ၃ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၆ ဦးတို့ကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရာတွင် အသုံးပြု

၌ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန်နှင့် ၎င်းတို့မကျေနပ်သည့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား ဒလန်ဟုစွပ်စွဲကာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရန် ရည်ရွယ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ မေလ ၁၅ ရက်တွင် Golden Valley Warrior အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ကိုထက် သည် Telegram မှတစ်ဆင့် ဦးချိုထွန်းအောင်၏ ဓာတ်ပုံနှင့် နေအိမ်တည်နေရာ Google Map တို့အားပေးပို့ခဲ့ပြီး လုပ်ကြံသတ်ဖြတ် ရန်စေခိုင်းခဲ့ကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများဖြစ်သည့် မျိုးကိုကို(ခ) စိုင်းကိုကို (ခ)ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်၊ မင်းစည်သူ(ခ) အငယ်လေး၊ ကျော်ဇင်သန်း(ခ) လွင်ကြီး(ခ)ကျော်ဇင်နှင့် ဖမ်းဆီးရန် ကျန်တရားခံ ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီး တို့သည် ဦးချိုထွန်းအောင်၏နေအိမ် ဝန်းကျင်သို့ (၆)ကြိမ်သွားရောက် ၍ အခြေအနေကြည့်ခဲ့ကြောင်း၊ မေလ ၂၁ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရန် ကျန်တရားခံ ကိုထက်မှ မျိုးကိုကို (ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်ထံသို့ ပစ္စတို ၂ လက် အားပေးပို့ခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိ ရပါသည်။

မေလ ၂၂ ရက်တွင် မျိုးကိုကို(ခ) စိုင်းကိုကို(ခ) ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်နှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီးတို့

ကျည်ပေါက်ထွက်၍ ၎င်း၏ဘယ် ခြေထောက်အား ထိမှန်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းနောက် စက်ဘီး ဖြင့် ရွှေပေါက်ကံမြို့သစ်ရှိ Safe House သို့ပြန်လာခဲ့ပြီး စက်ဘီးနှင့် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်စဉ် ဝတ်ဆင်ခဲ့ သည့် အဝတ် အစားများအား စနစ်ထက်အောင်(ခ)ပဲခူးသားနှင့် ဝင်းသူ(ခ) ကုလားလေးတို့အား ဝှက်ထားခိုင်းခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ မျိုးကိုကို (ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်၏ ထွက်ဆိုချက် အရ ၎င်းသည်ရရှိခဲ့သည့် ဒဏ်ရာ အား ဆေးကုသရန်အတွက် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ အောင်သူ မှ ကြိုတင်ချိတ်ဆက်ပေးထား သည့် “လင်း”အထူးကုဆေးရုံရှိ DCS ဆရာဝန်ဇော်ကိုကိုထံသို့ သွားရောက်၍ လျှို့ဝှက်စွာဆေး ကုသမှုခံယူခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းနောက် မိသားစုနှင့်အတူ ပခုက္ကူမြို့နယ် ဘက်၌ တိမ်းရှောင်ရန်သွားရောက် စဉ် ပုဂံမြို့ဟောင်း၌ ဖမ်းဆီးခံခဲ့ ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိ ရပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော NUG မှ တရားခံပြေးရည်မှန်၏ စေခိုင်း မှုဖြင့် Golden Valley Warrior အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ များ ထိတ်လန့်မှုဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်

ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ပုဂံမြို့ဟောင်း ဧရာလှေဆိပ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံ၏မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ) ဇင်မင်းထက်(ခ)လင်းလက်ဇော် (၂၈)နှစ်(လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်သူ)



ပြုံးပြုံး(၂၄)နှစ်(တရားခံ မျိုးကိုကို (ခ)စိုင်းကိုကို(ခ) ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်၏ဇနီး)



လင်းလက်ရွှေ(၆)နှစ် (တရားခံ မျိုးကိုကို (ခ)စိုင်းကိုကို(ခ) ဇင်မင်းထက်(ခ) လင်းလက်ဇော်၏သမီး)

ခဲ့သည့် သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ် လတွင် Golden Valley Warrior အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထိုင်း နိုင်ငံ၊ ချင်းမိုင်မြို့၌ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အစည်းဖြစ်သော NUG မှတရားခံ ပြေးရည်မှန်၏ စီစဉ်ထောက်ပံ့ ပေးမှုဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ Golden Valley Warrior အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွင် ဖမ်းဆီးရန် ကျန်တရားခံကိုထက်ခေါင်းဆောင် ၍ အင်အား ၈ ဦးရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့

သည် ကိုထက်မှ ငှားရမ်းပေးထား သည့် ရွှေပေါက်ကံမြို့သစ်၊ (၂၂) ရပ်ကွက်၊ သပြေခြံမြို့ပတ်လမ်း၊ အမှတ်(၅/၁၀၃/၁၀၄)ရှိ Safe House မှ စက်ဘီးဖြင့်ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း၊ ဦးချိုထွန်းအောင်၏ နေအိမ်ရှေ့ အရောက်တွင် လမ်းလျှောက် နေသော ဦးချိုထွန်းအောင်အား မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်း ထက်(ခ)လင်းလက်ဇော်မှ အသင့် ယူဆောင်လာသည့် ပစ္စတိုဖြင့် ၄ ချက်ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ပစ်ခတ်စဉ် ပစ္စတို ကျည်ညစ်သဖြင့် ရှင်းလင်းစဉ်

၍ အောက်ပါအတိုင်း လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်မှု (၇)ကြိမ်ကျူးလွန်ခဲ့ ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရပါသည်- (က) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၄ ရက်တွင် မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ) ဇင်မင်းထက် (ခ)လင်းလက်ဇော် သည် သန်လျင်မြို့နယ်၊ အမှုထမ်း ရပ်ကွက်၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းနေ ဥပဒေ အတိုင်ပင်ခံ ဦးမင်းတောညွန့်တင် အား ပစ္စတိုဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီး တို့မှ အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေး ခဲ့ကြောင်း၊ စာမျက်နှာ ၂၆ သို့ ●

# အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် ရာသီတုပ်ကွေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးသတိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီတွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စသည့်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများ ပိုမိုကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ်သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိတော့ဘဲ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကဲ့သို့ ဒေသတွင်းပုံမှန်ကူးစက်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါအဖြစ်သာသတ်မှတ်ထားပါသည်။ လတ်တလောတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါများ ကူးစက်ဖြစ်ပွား/သေဆုံးမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အခြေအနေမရှိသော်လည်း အဆိုပါရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- > လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သော ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ပင်းနာခြင်း စသည့် လက္ခဏာများရှိသူများအနေဖြင့် မိမိမှ အခြားသူများသို့ ကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက်-
- (က) လူထုထပ်သောနေရာများသို့ သွားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့်မဖြစ်မနေ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask) အား စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်ခြင်း၊

- (ခ) ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ထားခြင်းမရှိချိန်၌ နှာချေ ချောင်းဆိုးပါက လက်ကိုဝါ/တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံအောင်အုပ်၍ နှာချေချောင်းဆိုးခြင်း၊
  - (ဂ) ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ/ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းပြသ၍ ဆေးကုသမှုခံယူခြင်း။
  - > တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် လက်ကိုရေနှင့် ဆပ်ပြာ သို့မဟုတ် ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်(Hand Sanitizer)ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောခြင်း၊
  - > ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုးဗီဇကွဲများ ကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်မှုနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုတို့မှ ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန်နိုင်ခြေနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြင့်မားသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်း။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန  
(၄-၆-၂၀၂၅)

# လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၅ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့တွင် ပြုလုပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ စာရေးဆရာမ မေ(ရန်ကုန်)နှင့် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုပ်သံ-၃(ပြ) ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်ဖြိုးစံတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးအစ ဆေးလိပ်ကဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးလိပ်မှ စ၍ ဘိန်းဖြူ ဆေးခြောက်၊ WY စသည့် လူ၏ စိတ်ကိုမူးယစ်စေတတ်သော ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို စမ်းသပ်သုံးစွဲမိပါက စွဲလမ်းစေခြင်း၊ မူးယစ်စေခြင်း၊ မသောက်ရ မနေနိုင်အောင်ဖြစ်လာခြင်း၊ ကျန်းမာရေးချို့တဲ့လာခြင်း၊ ငွေကြေးကုန်ကျမှုများလာခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်လျော့နည်းလာခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်မလုပ်နိုင်တော့ခြင်း၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနှင့် လူနေမှုဘဝပျက်စီးလာခြင်းနှင့် နောက်ဆုံး အသက်သေဆုံးသည်အထိ ဆိုးကျိုးများစွာပေးတတ်ကြောင်း အသိပညာပေးဆွေးနွေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာမ မေ(ရန်ကုန်)က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် လူငယ်လူရွယ်များ မူးယစ်ဆေးဝါးကို ဝေးဝေးမှရှောင်ကြဉ်ကြရန်၊ နောင်တစ်ခေတ်တွင် နိုင်ငံခြားဆောင်ရွက်မှုဖြစ်လာမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ လမ်းမှားမလိုက်မိအောင်၊ လူပေါင်းမမှားအောင် ဆင်ခြင်နိုင်စေရန် အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မိုး ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

# ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငှက်ပျောကေ ၁၀၂၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထား

ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၅ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငှက်ပျောကေ ၁၀၂၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငှက်ပျောကေ ၁၀၂၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး စိုက်ဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဇွန်လမှ စတင်တင်ဘာလအထိ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ ငှက်ပျောကေ ၁၀၂၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ သတ်မှတ်စိုက်ဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးမှာပါ။ ဇွန်လထဲမှာ စတင်စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ငှက်ပျောဈေးကွက်ကလည်း ကောင်းနေတာကြောင့် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေကပြောသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် လျာထားစိုက်ဧကပြည့်မီရေး၊ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရေးနှင့် စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငှက်ပျောကို အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် စိုက်ပျိုးသူများဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

**● စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်**

(ခ) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၆ ရက်နေ့တွင် မျိုးကိုကို(ခ) စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက် စိုင်းကိုကို(ခ)ဇင်မင်းထက် (ခ)လင်းလက်ဇော်နှင့် ချစ်ကိုကို(ခ) ကျော်ကြီးတို့သည် ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ပန်းခြံ (၄)လမ်း၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအား ပစ္စည်းဖြင့် ချောင်းမြောင်းပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး ဟန်လင်းအောင်မှ အခြေအနေစောင့်ကြည့် ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဂ) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် မျိုးကိုကို(ခ)စိုင်းကိုကို(ခ)လင်းလက်ဇော်သည် သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ငမိုးရိပ် ရပ်ကွက်၊ ငမိုးရိပ်(၃)လမ်းနေ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီပါတီသံဃာ့ဌာန ဦးသန်းထွန်းအား ပစ္စည်းဖြင့် ပစ်ခတ် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ပြီး မင်းစည်သူ (ခ)အငယ်လေးနှင့် ကျော်ဇင်သန့် (ခ) လွင်ကြီး(ခ)ကျော်ဇင်တို့မှ အခြေအနေစောင့်ကြည့် ပေးခဲ့ကြောင်း။

မုဒုံမြို့နယ်၊ တော်ကူးတံခွန်တိုင်ကျေးရွာ၌ ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံ ၂ ဦး၏မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



အောင်ဆန်းဟိန်း(၂၅)နှစ် (ညောင်ဦးသို့ ပို့ဆောင်ပေးသူ)



ညီညီလှိုင်(၃၉)နှစ် (ညောင်ဦးသို့ ပို့ဆောင်ရန် ချိတ်ဆက်ပေးသူ)

ဖော်ထုတ်သိရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား ဥပဒေအရထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှုဆောင်ရွက်နေသူများအား ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှားသွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာသတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်းပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူများအား ထိုက်တန်စွာလျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများ အမြန်ဆုံးအေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါကြောင်း အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

ပဲခူးမြို့အဝင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် တရားခံများ၏မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



မြင့်မြင့်ထွေး(၃၉)နှစ် (ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီး၏ဇနီး)



အောင်ကိုကိုချစ်(၁၈)နှစ် (ချစ်ကိုကို(ခ)ကျော်ကြီး၏သား)



ဇင်မောင်မောင်(၁၈)အား ညောင်ဦးသို့ ပို့ဆောင်ပေးသူ



ဖြိုးဝေအောင်(၁၈)အရည်ကြီး (၄၀)နှစ်(မြဝတီသို့ ပို့ဆောင်ရန် ချိတ်ဆက်ပေးသူ)

# ငလျင်ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ၆.၆.၂၅

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ငလျင်ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော ဧည့်သည်ရုံး၊ နယ်သင်(၄) အဆောင် (၅)၊ သင်(၂) အဆောင် (၃) နှင့် တိုက်အမှတ် (၃၃၁၂) တို့ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေရှည်ခိုင်ခံ့မှုရှိအောင် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် သောက်သုံးရေပြည့်စုံစွာရရှိရေး တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။



ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ပင်မရေပိုက်လိုင်းနှင့် ရေပေးဝေရေးပိုက်လိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တစ်ကြိမ်နှင့် ရေပိုက်လိုင်းလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် အမြဲပြတ်စစ်ဆေးရေးမှာကြားကာလင်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အောင်မျိုးဝင်း(ဥက္ကဋ္ဌ)

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဥက္ကဋ္ဌရုံးရှိရေလှောင်တံဆံကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ပင်မရေပိုက်လိုင်းနှင့် ရေပေးဝေရေးပိုက်လိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တစ်ကြိမ်နှင့် ရေပိုက်လိုင်းလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်

# အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ အဋ္ဌမနေ့နှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၆.၆.၂၅

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနကကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ် ကျင်းပသော ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာဖြေဌာန ၆၅ ဌာနတို့၌ အဋ္ဌမနေ့အဖြစ် လည်းကောင်း၊ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲကို စာဖြေဌာန ၂၀၆ ဌာနတို့၌ ဒုတိယနေ့အဖြစ် လည်းကောင်း ဖြေဆိုကြသည်။

စာရင်းသွင်း ၄၄၈ ပါး/ဦးအနက် ၂၃၃ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၅၂ ဒသမ ၀၁ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြပြီး ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ (ပထမကြိမ်၊ ပထမလတ်၊ ပထမငယ်၊ အခြေပြုမူလတန်း) ပထမနေ့ကို စာရင်းသွင်း ၆၂၅၇ ပါး/ဦးအနက် ၄၆၁၃၄ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၇၃ ဒသမ ၇၃ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ အဋ္ဌမနေ့ကို မြဝတီ

## (၅-၆-၂၀၂၅) ရက်နေ့ စာတံဆိပ်(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုမစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၈၀၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။

စာတံဆိပ်(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ မိုးစပါး ၁၁၄၈ ၂၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ၆.၆.၂၅

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၄ မြို့နယ်၌ မိုးစပါး ၁၁၄၈ ၂၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေလ ၃၁ ရက်အထိ မိုးစပါး ၆၅၆၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အရည်အသွေးကောင်းမျိုးနွဲ့ ဒေသမျိုးဆိုပြီး စိုက်ပျိုးပါတယ်။ အထွက်ကောင်းမျိုးဆိုရင် ၁၈ မျိုး၊ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးဆိုရင် လေးမျိုးနဲ့ ဒေသမျိုးဆိုရင် ငါးမျိုးတို့ကို တစ်နှစ်ပတ်လုံးစိုက်ပျိုးပါတယ်။ အဲဒီမျိုးတွေထဲမှာမှ လက်ရှိမိုးစပါးအနေနဲ့ အထွက်ကောင်းမျိုး လေးမျိုးကိုစိုက်ပျိုးထားပြီးပါပြီ။ ကျန်တဲ့မျိုးစပါးတွေကိုလည်း ဆက်စိုက်သွားမှာပါ။ တောင်သူတွေစပါးပိုပြီးစိုက်လေ ဝမ်းစာလှလှမှ ရာခိုင်နှုန်းပိုပြီး တိုးတက်လေပါပဲ” ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှကြည်က ပြောသည်။

ကုန်ပိုင်းအထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာလမှ ဇန်နဝါရီလဆန်းပိုင်းအထိ ရိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိမိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရန်၊ လျာထားဧကပြည့်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးတက်လာစေရန် Seeder ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေးအတွက် နွေထယ်ရေးခံခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုစနစ်တကျမှန်ကန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် သင်တန်းများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် သရုပ်ပြခြင်းတို့ကို ရာသီအလိုက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှတောင်သူများထံ မြေပြင်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါးရာသီတွင် ၂၅၀၈၉၆ ဧကလျာထားခဲ့ပြီး ၂၆၇၀၇၈ ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့၍ တစ်ဧက ၉၃ ဒသမ ၂၆ တင်းထွက်ရှိခဲ့သည်။ တစ်ဆက်တည်း မိုးစပါးများကို မေလမှ စက်တင်ဘာလ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ရာသီအလိုက် အထွက်ကောင်းမျိုးများဖြစ်သည့် မနောသုခ၊ ရွှေဝါထွန်း၊ ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ ရက်(၉၀)၊ ရာကျော်၊ သီးထပ်ရင်၊ ဆင်းသွယ်လတ်၊ မှော်ဘီဆန်း၊ GW-11၊ စူပါနံကောက်၊ မှော်ဘီ-၃၊ ဒဂုံ၊ ပခမ်းရွှေဝါ၊ နယူးဇရာ-၁၁၊ ကရင်မထိပ်ဆောင်း စသည့်မျိုးစပါးများ၊ အဆင့်မြင့်မျိုးစပါးဖြစ်သည့် ဇရာမင်း၊ ပေါဆန်းမွှေး၊ ပေါဆန်းရင်၊ မှော်ဘီ(၂)၊ အင်းမရဲဘော်၊ ဘာစမာတီစသည့်မျိုးစပါး

များနှင့် ဒေသမျိုးရင်းများဖြစ်သည့် ဇီယာ၊ မီးခိုး၊ ငကျွဲ၊ ငစိန်နှင့်ကောက်ညှင်း စသည့် မျိုးစပါးများကို ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး ဇွန်လဆန်းပိုင်းတွင် ရာကျော်၊ ရွှေဝါထွန်း၊ ဆင်းသုခနှင့် မှော်ဘီ-၃ စသည့် အထွက်ကောင်းမျိုးစပါးများကို စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ဓာတ်ပုံ - ကနူးမောင်မောင်ထိုက်

**ပုန်းဘောင်နှင့်ထိကံစမ်းထားသူများအတွက် ထိဆုငွေထုတ်ယူရန်နည်းလမ်းများ**

**Application** ကနေတဆင့် ပုန်းဘောင်နှင့်ဝယ်ယူသူများ ထိဆုငွေလက်ခံမည့် အကောင့်တွင် မိမိ၏ eWallet အကောင့်နှင့် ပုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။

Call Center **777 (or)** **09 677 000 777** SCAN ME

\*117# ကနေတဆင့် ဝယ်ယူသူများ \*117\*5# ကိုခေါ်ဆိုပြီး ထိဆုငွေလက်ခံမည့် မိမိ၏ eWallet အကောင့်နှင့် ပုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။

\*117# ကိုခေါ်ဆိုပြီး Mytel ပုန်းဘောင်ဖြင့် 5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ဝယ်ယူကံစမ်းနိုင်ပါပြီ။

**မိုးသောက်ပုဏ်း** ကျန်းမာရေး

ကလေးငယ်များအတွက် ပညာရပ်ပေး မဟာသုတေသန၊ ဟာသလမ်း၊ ဉာဏ်ရည်လှူဒါန်း

မျက်နှာပိုးတွင် ကာတွန်းအောင်အောင်ထွေး၏ လက်ရာကောင်းနှင့်အတူ ကာတွန်းဩဇာ၊ ကာတွန်းအောင်တင်ယူနှင့် ကာတွန်းကြွယ်ကြွယ်တို့၏ ကလေးငယ်များ ကြိုက်နှစ်သက်စေမည့် ကာတွန်းလက်ရာကောင်းများ။ ကဗျာဆရာ မောင်မင်းသိမ်း(သရက်)၊ မောင်ငြိမ်းချမ်း၊ ခင်ဖုန်းကြည်(မိုင်းပွန်)၊ ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)၊ ချစ်စုအောင်နှင့် ရေနံသမားမောင်ကျော်ညွန့်တို့၏ ကဗျာကောင်းများ။

သာသနာ၊ မီးမီးတို့ ဉာဏ်ရည်တက်စေမည့် ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရသစုစေမဲ့ စာကောင်းပေးပွဲတို့ကို ကဏ္ဍနဲ့၊ ရသနဲ့ တင်ဆက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ကဗျာ၊ ကာတွန်း၊ ဉာဏ်စမ်း ဝေဝေဆာဖြင့် (၃-၆-၂၀၂၅)ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပုဏ်းကျမ်း (အတွဲ ၂၉)၊ အမှတ်(၂၀)ထွက်ပြီ။

မူပိုင်ခွင့်ပေး ပုန်း - ၀၉၄၅၂၆၀၃၄၆  
ဖြန့်ဖြူး ပုန်း - ၀၉၃၂၇၈၀၂၅

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တွင်း ထွက်နေပါပြီ

**မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်**  
တောင်ငူမြို့နယ်၊ ကေတုမတီမြို့သစ်၊ နတ်သျှင် နောင်ရုပ်ကွက်၊ (၃)လမ်းနေ အတူ ဦးသန်းစိုး၏သာ၊ မောင်ကောင်းထက်ဦး ၇/တင်န(နိုင်)၁၃၉၈.၂၇ ၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ (၁၁-၁၀-၁၉၉၀)ဖြစ်ပါကြောင်း။ (၁၁-၁၀-၁၉၉၀)

**သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင်အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ**

# အင်တာမီလန်အသင်းက လစ်လပ်နေသည့်အသင်းနည်းပြရာထူးအတွက် ကိုမိုအသင်းနည်းပြ ဖာဖရီဂတ်ကို ခန့်အပ်နိုင်ရန်နီးစပ်နေ



မီလန် ဇွန် ၅

အင်တာမီလန်အသင်းက လစ်လပ်နေသည့် အသင်းနည်းပြရာထူးအတွက် ကိုမိုအသင်းနည်းပြ ဖာဖရီဂတ်ကို ခန့်အပ်နိုင်ရန်နီးစပ်နေကြောင်း သိရ သည်။ နည်းပြ အင်ဇာဂီသည် ဆော်ဒီထိပ်တန်းကလပ် အယ်ဟီလယ်အသင်းသို့ မြင့်မားသည့်လုပ်ခလစာ ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ရန် အင်တာမီလန်အသင်းနှင့်

သဘောတူလမ်းခွဲပြီးနောက် နည်းပြနေရာလစ်လပ် နေပြီး အင်တာမီလန်အသင်းက အင်ဇာဂီထွက်ခွာ ပြီးနောက် နည်းပြသစ်ရာထူးအတွက် ကြိုးပမ်း ရှာဖွေနေခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပြ အင်ဇာဂီသည် အစောပိုင်းက အသင်း နည်းပြရာထူးမှထွက်ခွာရန် အစီအစဉ်မရှိသော် လည်း ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းကို အင်တာမီလန်အသင်းက ၅ ဂိုး-၀ ဂိုးမရှိ

ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက် ရက်ပိုင်းအကြာတွင်ပင် နည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်တာမီလန်အသင်းက အစောပိုင်းက နည်းပြ ရာထူးအတွက် ဖာဖရီဂတ်နှင့်အတူ လက်ရှိမာဆေးလ် အသင်းနည်းပြ ဒီဇောဘီကို ခန့်အပ်ရန်စီစဉ်ထား သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ဖာဖရီဂတ်ကိုသာ ဦးစားပေးခန့်အပ်ရန် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၃၈ နှစ်အရွယ် နည်းပြ ဖာဖရီဂတ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူခဲ့ပြီး နောက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ကိုမိုအသင်း ယာယီနည်းပြ အဖြစ် နည်းပြလောကသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သူဖြစ် ကာ ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ကိုမိုအသင်းကို အီတလီ စီးရီးအေပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၀) နေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ နည်းပြ ဖာဖရီဂတ်ကို အင်တာမီလန်အသင်း မတိုင်မီက လေဗာကူဆင်အသင်း၊ ရိုးမားအသင်း နှင့် လိုက်ပဇစ်အသင်းတို့ကလည်း နည်းပြရာထူး အတွက် ကမ်းလှမ်းမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့သော်လည်း ကိုမိုအသင်းက ပယ်ချခဲ့ပြီး ယခုအခါ အင်တာမီလန် အသင်းက ဆွေးနွေးမှုများဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေ ကာ ဖာဖရီဂတ်ကိုယ်တိုင်က အင်တာမီလန်အသင်း သို့ပြောင်းရွှေ့လိုကြောင်း သိရသည်။

Ref:Fabrizio Romano

# အယ်ဟီလယ်အသင်း၏ စံချိန်တင်လုပ်ခလစာဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုများကို ဖာနန်ဒက်စ်ပယ်ချ

မန်ချက်စတာ ဇွန် ၅

မန်ယူအသင်းခေါင်းဆောင် ဖာနန်ဒက်စ်က ဆော်ဒီ ထိပ်တန်းကလပ် အယ်ဟီလယ်အသင်း၏ စံချိန်တင် လုပ်ခလစာဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုများကို ပယ်ချပြီးနောက် အသင်းတွင်သာ ဆက်လက်ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မန်ယူအသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် စံချိန်တင်ရလဒ်ဆိုးများနှင့်တွေ့ကြုံခဲ့ရကာ ဥရောပ အဆင့်မြိုင်ပွဲများနှင့်လွဲချော်ခဲ့ရပြီး ဖာနန်ဒက်စ် အနေဖြင့်လည်း အသင်းမှထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေ သည်ဟု ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက သတင်းများထွက်ပေါ် ခဲ့ပြီးနောက် အယ်ဟီလယ်အသင်းက မြင့်မားသည့် လုပ်ခလစာများဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အယ်ဟီလယ်အသင်းက ဖာနန်ဒက်စ်အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ ပေးချေ မည့်အပြင် စံချိန်တင်လုပ်ခလစာဖြစ်သည့် တစ်ပတ် လုပ်ခလစာ စတာလင်ပေါင် ခုနစ်သိန်းအထိပေးရန် ကမ်းလှမ်းမှုလုပ်ဆောင်ခဲ့သော်လည်း ဖာနန်ဒက်စ် ကိုယ်တိုင်က ဥရောပတွင်သာ ဆက်လက်ကစားလို သည့်အတွက် အယ်ဟီလယ်အသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှု များကို ပယ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မန်ယူအသင်းတွင်သာ ဆက်လက်ကစားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref:B/R Football

# အေစီမီလန်အသင်းက လူကာမိုဒရစ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိထား

မီလန် ဇွန် ၅

အေစီမီလန်အသင်းက ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် ဝါရင့်ကွင်းလယ်ကစားသမား လူကာ မိုဒရစ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိထားကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ် မိုဒရစ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က စပါးအသင်းမှ ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခု ကျော်ကြာ အဓိက ကစားသမားအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ စပိန်လာလီဂါဖလားအပါအဝင် ဆုဖလားများစွာကို ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကိုလည်း ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် လူကာမိုဒရစ်တို့ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ယခုလကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်

ဖြစ်ပြီး ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့်အတွက် ယခုလ ကုန်တွင် အသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးကာ လမ်းခွဲမည်ဖြစ်သည်။ လူကာမိုဒရစ်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ရိုးယဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲမည်ဖြစ်သော်လည်း ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် အစီအစဉ်မရှိသေးသည့်အတွက် ၎င်းကို အစောပိုင်းက မေဂျာလိဂ်နှင့် ဆော်ဒီထိပ်တန်းအသင်းကြီးများက ခေါ်ယူလိုသော်လည်း လူကာမိုဒရစ်ကိုယ်တိုင်က ဥရောပ၌သာ ဆက်လက်ကစားလိုသည့်အတွက် တခြားကမ်းလှမ်းမှုများကို ပယ်ချပြီးနောက် အေစီ မီလန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်သာဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref:Fotmob



# အယ်နာဆာအသင်း၏စီမံကိန်းများကြောင့် တိုက်စစ်ကစားသမားစီရော်နယ်ဒိုအနေဖြင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး အသင်း၌သာ ဆက်လက်ကစားဖွယ်ရှိ

ရီယာန် ဇွန် ၅

အယ်နာဆာအသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား စီရော် နယ်ဒိုအနေဖြင့် အယ်နာဆာအသင်း၏ စီမံကိန်း များကြောင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး အသင်း ၌သာ ဆက်လက်ကစားဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ စီရော်နယ်ဒိုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းပြီး အယ်နာဆာ အသင်းထံ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ကာ ဆော်ဒီပရီလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့ ပထမဆုံး

ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည့် ဥရောပထိပ်တန်းကစား သမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး စီရော်နယ်ဒိုပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး နောက် ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားအများစု အနေဖြင့် ဆော်ဒီပရီလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်ကာ စီရော်နယ်ဒိုနှင့် အယ်နာဆာအသင်း တို့စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ယခုလကုန်တွင် ကုန်ဆုံး မည်ဖြစ်သည်။ အယ်နာဆာအသင်းက စီရော်နယ်ဒိုကို လက်မလွှတ်လိုသည့်အတွက် အစောပိုင်းကတည်း

က သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကြိုးပမ်းနေ သော်လည်း စီရော်နယ်ဒိုကိုယ်တိုင်က အသင်းတွင် သုံးရာသီကစားခဲ့ရာ ဆုဖလားတစ်လုံးမှ ဆွတ်ခူး နိုင်ခြင်းမရှိသကဲ့သို့ ယခုဘောလုံးရာသီတွင်လည်း အသင်းနှင့်အတူ ဆော်ဒီပရီလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲ ၃၀ ကစားခဲ့ပြီး ၂၅ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ကာ သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော်လည်း အသင်း အနေဖြင့် အဆင့်(၃)နေရာ၌သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သို့သော် အယ်နာဆာအသင်းက စီရော်နယ်ဒိုကို အသင်း၌ ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်ရန် လက်ရှိ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားများကို ခေါ်ယူပြီး ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပြင်ဆင်နေသည့်အတွက် စီရော်နယ်ဒို ကလည်း အသင်း၏စီမံကိန်းများကြောင့် အသင်း ၌သာ ဆက်လက်ကစားဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရ သည်။

Ref:Fabrizio Romano

# တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၉ နံနက် ၅

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

**ဇွန်လ ၃ ရက်**တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှားဝေါလ် ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ(၆)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၃၅၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ(၂)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်၁၇၉၃၅၇၉၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်



အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ MAI Airlines လေယာဉ်ခရီးစဉ်အမှတ် 8M-802/SF-5327 ဖြင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့လိုက်ပါလာသည့် မြန်မာ နိုင်ငံသား ခရီးသည်တစ်ဦး၏ဝန်စည်းများအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၅)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၅၅၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၅၅၇၉၀၇၉၀)ကို**ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

**ဇွန်လ ၄ ရက်**တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ကြာသုတ်လမ်းဘေး တစ်နေရာ၌စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၅၀၀၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ဘုရားကြီးမြို့နယ် ရွှေသံလွင်တိုးဂိတ်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၄)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၈)မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၄)မျိုး၊ Honda Dio မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၁၄)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၅၄၅၀၀၀)

နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hiace (၁)စီး၊ Nissan Diesel Truck (၁)စီး၊ Nissan Caravan (၁)စီး၊ Dongfeng Nissan Diesel Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်(၁)တွဲ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အရလည်းကောင်း၊ ပဲခူးခရိုင်နှင့်ပြည်ခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (၁၁ ဒသမ ၀၈၃)တန်း သစ်မာ (သုည ဒသမ ၉၆၂)တန်း၊ အခြားသစ်(၂ ဒသမ ၀၈၁)တန်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၁၇၇၀၀)ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၀၆၂၇၀၀)ကို** ဖမ်းဆီး အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်-နေပြည်တော်အမြန်လမ်းမကြီး၊ မိုင်တိုင်အမှတ် ၀ မိုင် ၂ ဖာလုံ၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၆၆၈၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင် လာသည့် Myanmar Yangon Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၆၆၈၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှု

များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရတနာပုံတံတား(မန္တလေး)စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှဖမ်းဆီးရမိသည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း(၁၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၁၃၄၄၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan AD Van (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၁၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်- မန္တလေးအမြန်လမ်း၊ တံတားဦးလေဆိပ်အဝိုင်းနှင့်ပလိပ်မြို့ကြား၊ သံဘေလီတံတားအနီး၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၇)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၅၁၈၃၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Higer Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်- မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ စဉ့်ကိုင်ကတ္တားအနီး၌ ချင်းရွှေဟော်မှ မန္တလေး မြို့သို့မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၅၀၁၂၅၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Dong Feng Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် (၁)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၆၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၁၅၃၅၅၀)ကို**ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် **ဇွန်လ ၄ ရက်**တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးရမိမှုစာရင်းများအရ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (၄)စီး နှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁)စီး၊ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါသည်။

ဆက်လက်၍ ဇွန်လ ၃ ရက်နှင့် ၄ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု **စုစုပေါင်း မှာ အမှုတွဲ (၂၆)မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၀၃၉၅၆၂၄၁)ကို** ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ကုန်သွယ် မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များသည် အဓိကအဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍ အပေါ် များစွာဆိုးကျိုးသက်ရောက်ခြင်းများကြောင့် ၎င်းတရားမဝင် တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

## နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများမှ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၉ နံနက် ၅

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီး ဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး ရေးအား ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထု အခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ်

(Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ **မေလ ၂၆ ရက်မှ ဇွန်လ ၁ ရက် အထိ** နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း ဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှပေးပို့ လာသောစာရင်းများအရ တရားမဝင်

**ကျွန်း (၄ ဒသမ ၈၀၇၀)တန်း၊ သစ်မာ (၁၄ ဒသမ ၉၇၂၆ )တန်း၊ အခြား (၅ ဒသမ ၅၈၂၄)တန်း၊ စုစုပေါင်း (၂၅ ဒသမ ၃၆၂၀) တန်း၊ ယာဉ်/ ယန္တရား (၃) စီး၊ တရားခံ (၅)ဦး** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှသိရသည်။

မြဝတီ

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများအား ဖတ်ရှုနိုင်ရန်**  
**ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း**

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန <https://www.mod.gov.mm>
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန <https://www.mlis.gov.mm>
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန <https://www.moi.gov.mm>
- ၄။ Myawady Webportal <https://myawady.net.mm>
- ၅။ Myanmar National Portal <https://myanmar.gov.mm>



**Internet & Mobile Banking Services**



**မြဝတီဘဏ်လီမိတက်**  
MYAWADDY BANK LIMITED

- ▶▶ Account Transfer
- ▶▶ Mobile Topup ( Phone Bill )
- ▶▶ Cardless ATM Withdrawl
- ▶▶ Remittance
- ▶▶ Credit Card Payment
- ▶▶ Tax Payment

“ပွန်သည့် ဖြန့်သည့် ဖြဝတီ”



☎ ~ (01) 2301421, 2317166

Phone No : (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378



**ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက် Ngwepinlae Livestock Breedings & Fisheries Co., Ltd**



ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAH TAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR  
 FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com

**ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ**



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၉၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၀၈၉၆၂  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅၅  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀



**COPPER 99.99%**



အိတ်လန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဆယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဧရာအဖျော်ယပ်ကော့ကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ...



**‘ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ’**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၇၇၃၈၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

**❖ အနာဂတ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသည့်နိုင်ငံတော်ကို ပုံဖော်ပေးနိုင်ရေး ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ် . . .**

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်**
- ၁။ နိုင်ငံရေး
    - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
    - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
    - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - ၂။ စီးပွားရေး
    - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
    - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်
  - ၃။ လူမှုရေး
    - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
    - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
    - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

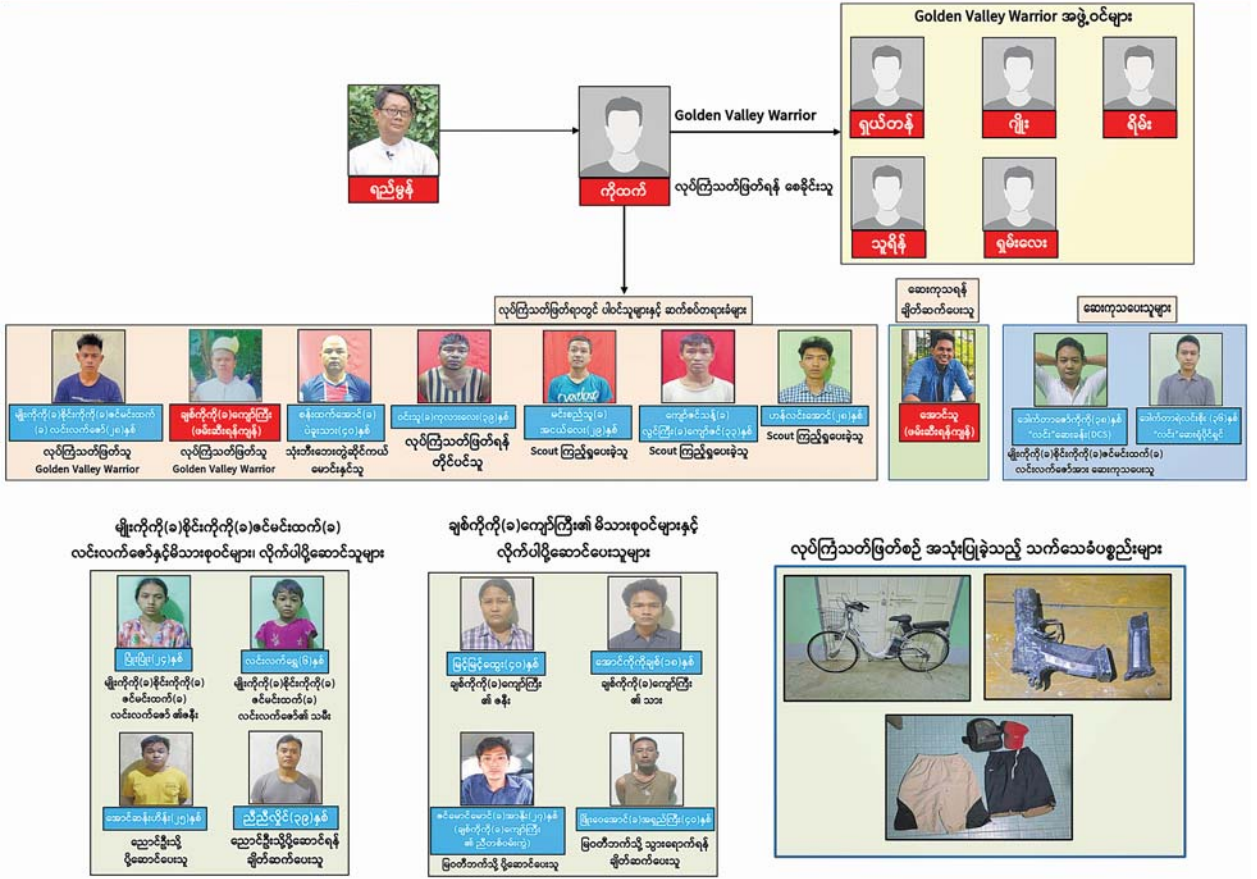
# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော Golden Valley Warrior အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ တရားခံများအား ဖမ်းဆီးရမိ

**နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင် ၂၀၂၅**

အကြမ်းဖက် အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ညှိနှိုင်းလျက်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းများအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား အဓိကပစ်မှတ်ထား၍ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အများပြည်သူပိုင်အဆောက်အအုံများအား မီးရှို့ခြင်း၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၂ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ **စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁**

**သံအမတ်ကြီး(ငြိမ်း) ဦးချိုထွန်းအောင်အား လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်သူများအား ဖမ်းဆီးရမိမှုအခြေအနေ**



**ကချင်ပြည်နယ်၊ နောင်မွန်းမြို့နယ်၊ နောင်မွန်း-ပန်နန်းဒင်သွား မေမြစ်ကူး(လူကူး) ကြိုးတံတားပျက်စီးခဲ့မှုအား ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီး၊ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ အတွက် စားသောက်ကုန်များ ပို့ဆောင်**

စာ - ၆ သို့

**မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များ**

၅-၆-၂၀၂၅

လှည်းကူး	၂	ဒသမ ၂၄ လက်မ
ပဲခူး	၂	ဒသမ ၀၅ လက်မ
နေပြည်တော်	၁	ဒသမ ၈၆ လက်မ (ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်)
ဟားခါး	၁	ဒသမ ၇၇ လက်မ
ကော့ကရိတ်	၁	ဒသမ ၇၃ လက်မ
ပန်းတနော်	၁	ဒသမ ၅၈ လက်မ
မှော်ဘီ	၁	ဒသမ ၅၇ လက်မ (စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသ)
ဟုမ္မလင်း	၁	ဒသမ ၅၇ လက်မ
မုဒုံ	၁	ဒသမ ၅၇ လက်မ



**တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ**

စာ - ၂၉ သို့





**ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု**  
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ



ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀  
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com