



# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ဩဂုတ်လဆန်း (၆) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (27-12-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၄၁)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

- အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

### (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပြပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်



(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာပြပွဲ

၂၀၂၂ခုနှစ်၊ဒီဇင်ဘာလ၂၆၊၂၇၊၂၈ရက်

နေပြည်တော်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပြပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အနုပညာရှင်များ၏ တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြပျော်မြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

**နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာပြပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး

အသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများမှ သာမဏေများနှင့် သီလရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဒေါက်တာညွန့်ဖေနှင့် ဦးမင်းသိန်းခံတို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပြပွဲကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ **စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ B**

**“ဒောင်အတိတ် ဒောင်နိမိတ်ဆောင်ပြီး ရတနာပုံကိန်းချိုက်မည် မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်”**

**ရတနာပုံခန်းမ** စတင်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပါပြီ...

**ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ**  
 ဝန်ထမ်းများ၊ ဆေးကုသမှုများ၊ အလုပ်ရုံဆေးကုသမှုများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်မြို့ရဟန်းစံ နားထောင်နားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစားစားပွဲများ၊ ရေးရာင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူတော်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများ

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ  
 - ၇၈ လမ်းနှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 - STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆ လမ်းထောင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၀၆၆၆၀၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၃၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၂  
 ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၁၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉

**Available Now!**

# ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်

## နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်ရေး MSME လုပ်ငန်းများ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံကျသောလုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် MSME သည် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက်လည်း အဓိကကျသည့်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပေသည်။

MSME လုပ်ငန်းများ၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပြည်တွင်းစီးပွားရေး အားပေးရန်၊ သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများကို တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရန်ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းမှ ထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်များကို ဦးစားပေး၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းက ပိုမိုအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပြီး ပြည်တွင်းစီးပွားရေးတိုးတက်ရန်အတွက် လူတစ်စု၏စီးပွားတိုးတက်ရေးထက် လူအများ၏စီးပွားရေးတိုးတက်ရန်လိုပေသည်။ ထို့ကြောင့် အများစုအကျိုးရှိနိုင်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပေသည်။

“မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းနည်းပါးမှုကြောင့် ရောင်းဝယ်မှုနည်းပါးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အရေအတွက်များပြားစွာထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ရှိပြီးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးမြေလုပ်ငန်းများနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ထိရောက်စွာအသုံးပြု၍ အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုမည်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကဏ္ဍမှာ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း” နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းလှိုင်ဦးက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UM-FCCI) ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများကို ရန်ကုန်မြို့ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) မင်္ဂလာခန်းမ၌တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကိုဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပိုမိုအကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းနည်းပါးပါက ဈေးကွက်ရရှိမှု၊ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်မှု နည်းပါးမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်းဖြစ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အရေအတွက်များပြားစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ထုတ်လုပ်ထားသော ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်ရရှိရေးအတွက် ကုန်စည်ပြပွဲများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရပေမည်။

ယခုအခါ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို အများပြည်သူများသိရှိစေရန် ပြခန်းပေါင်း ၁၄၀ ဖြင့် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မန္တလေးသီရိအားကစားကွင်းတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်ထိ ထုတ်ကုန်ပြပွဲပြသပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါထုတ်ကုန်ပြပွဲတွင် ထုတ်ကုန်အမျိုးအစားများအနေဖြင့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနီးနယ်သည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ပြသထားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံကျသောနေရာမှ ပါဝင်သကဲ့သို့ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက်လည်း အဓိကကျသည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပါက ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ရောင်းဝယ်မှုများ တွင်ကျယ်အောင်မြင်လာခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအတွက် အကျိုးများစွာဖြစ်ထွန်းပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးလည်း ဆက်၍ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေမည်သာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## သကြားစက်ရုံများမှထွက်ရှိလာသည့် ကြံကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများက ဝယ်ယူအသုံးပြုနေ



မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သကြားစက်ရုံများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ကြံကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းရှိ အလုပ်ရုံများနှင့် စားသောက်ကုန် လုပ်ငန်းများက ဝယ်ယူအသုံးပြုနေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ သကြားနှင့် ကြံထွက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (မန္တလေး) မှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ကြရာသီတွင် သကြားစက်ရုံများက ကြံကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြီး လည်ပတ်ရာ၌ သကြားရရှိသည့် အပြင် ဘေးထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ကြံဖတ်၊ ကြံသကာရည်နှင့် ကြံမြှုပ်ချေးများလည်း ရရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသည့် ၎င်းကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းရှိ အလုပ်ရုံများနှင့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများက ဝယ်ယူပြီး

ကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုကြကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ သကြားနှင့် ကြံထွက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (မန္တလေး) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။

“သကြားစက်တွေက ကြံကို ချက်ရင် သကြားရတယ်။ ဒါ့ပြင် ထွက်ရှိလာတဲ့ ဘေးထွက်ကုန်ပစ္စည်း အနေနဲ့ကတော့ သကာရည်ထွက်မယ်။ ကြံဖတ်နဲ့ ကြံမြှုပ်ချေးထွက်ပါတယ်။ ကြံဖတ်ပြီး ထွက်ရှိလာတဲ့ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းတွေ အားလုံးဟာ စွန့်ပစ်စရာမရှိပါဘူး။ သကာရည်နဲ့ ကြံဖတ်ကိုတော့ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းရှင်တွေက သူတို့ရဲ့လုပ်ငန်းတွေမှာ ကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုပါတယ်။ ကြံမြှုပ်ချေးကိုတော့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကြံတဲ့ တောင်သူတွေအတွက် သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်ပါတယ်။”

## မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်အတွင်း ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆  
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်အတွင်း ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဦးစီးဌာန) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲ၊ နှမ်း စသည်ကုန်စည်များထဲတွင် ကုလားပဲမှာ ယခုလက်ရှိ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြည်ပသို့လည်း တင်ပို့မှုများပြားလာသဖြင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းမှာ ကုလားပဲ (TW) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၇၀၀၀၊ ကုလားပဲ (929) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၊ ကုလားပဲ (V2) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၊ ကုလားပဲ (V7) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ ဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ သာ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်” ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ဆက်လက်ပြောပြသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ ကုလားပဲ (TW) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၅၀၀၊ ကုလားပဲ (929) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀၊ ကုလားပဲ (V2) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၈၀၀၊ ကုလားပဲ (V7) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၈၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ပြီး ယခုလတ်တလော ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာကြောင်း သိရသည်။

## သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် နောင်ချိုဒေသတို့မှထွက်သည့် ပြောင်းဖူးများ ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် နောင်ချိုဒေသတို့မှထွက်သည့် ပြောင်းဖူးများ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း အဆိုပါဈေးရှိ အောင် ကုန်စိမ်းပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ပြောင်းဖူးများသည် ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် နောင်ချိုဒေသတို့မှထွက်ရှိပြီး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကား

ခုနှစ်စီးမှ ချစ်စီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြောင်းဖူးဈေးနှုန်းများမှာ ယခုလက်ရှိတွင် ပိဿာချိန် ၃၀ ဆံ့ အဖူးရေ ၁၀၀ ပါ တစ်အိတ်လျှင် အမျိုးအစားအလိုက် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၊ ၂၈၀၀၀၊ ၃၀၀၀၀ ထိရရှိပြီး ဈေးကောင်းရနေကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိမှာ ဈေးကောင်းရောင်းလားတဲ့ပြောင်းဖူးတွေ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ ပြောင်းဖူးက ပြင်ဦးလွင်နဲ့ နောင်ချိုက ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ အောက်ကျွန်းဒေသတွေကလဲ ထွက်ရှိနေပါပြီ။ ပြောင်းဖူး (၁၈၅)

# ဝေါမြို့နယ် နောင်လှမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ဆဌမအကြိမ်ထုတ်ချေး

**ဝေါ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေး လက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ နောင်လှမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း

မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ဆဌမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့တွင် အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမေ့မရခွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းအိက နောင်လှမ်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသားအသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါအကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ၊ စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အသင်းသား၊ အသင်းသူများလိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



**မန္တလေး ရှမ်းမြို့နယ် ဝေါမြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝေါကျေးရွာအစည်းအရုံးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၂၆ လမ်းပွဲကုန်းရပ်နေ ဒေါ်ခင်စိန်မိသားစုက ဦးစံတင်-ဒေါ်ဘိတိုအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ စီမံဥက္ကဋ္ဌ မဟာသဒ္ဓမ္မစေတီကစေ ဂရိတ်ဦးမြဝင်း၊ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသန်းဝင်းတို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

# ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ခံတံတား ၄၆ စင်းဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက်ပေးနေ



**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၄၆ စင်းဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၏ သတင်းများအရ သိရသည်။  
 ယခုအခါ မြန်မာ့ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ပိုမိုဆောင်ရွက်လာနေသဖြင့် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်က ရန်ကုန်မြို့၊ ဧရိယာအတွင်းတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးကြောင်း သင်္ဘောကြီးများ ဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၄၆ စင်းရိုက်လုပ်ပြုစုခဲ့သည်။  
 အဆိုပါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတားများမှာ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆိပ်ကမ်းဧရိယာတွင် ၂၇ စင်းရို

ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၃၄ စင်းနှင့် စားသုံးဆီသင်္ဘောကြီးများဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတားလေးစင်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။  
 ထို့အတူ သီလဝါဆိပ်ကမ်းနယ်မြေ၌ရှိသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၁၉ စင်းတွင် ကုန်သေတ္တာနှင့် အထွေထွေကုန်စည်သင်္ဘောကြီးများဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၁၄ စင်းနှင့် အထွေထွေကုန်စည်သင်္ဘောကြီးများ ဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၅ စင်း၊ စားသုံးဆီနှင့် ကောက်ပဲသီးနှံတင် ကုန်စည်သင်္ဘောကြီးများဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၅ စင်းနှင့် စက်သုံးဆီဓာတ်ငွေ့နှင့်ကတ္တရာ စသည်ကုန်စည်တင်သင်္ဘောကြီးများ ဝင်ထွက်ဆိုင်ကပ်နိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၄ စင်း၊ အထွေထွေကုန်စည်သင်္ဘောကြီးများ သီးသန့်ဝင်ထွက်

# ပခုက္ကူမြို့နယ် မင်းမသေ+ပေါင်းငူရွှန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**ပခုက္ကူ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မင်းမသေ+ပေါင်းငူရွှန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပခုက္ကူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဝင်းထွန်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မင်းမသေ+ပေါင်းငူရွှန်းကျေးရွာ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ချေးငွေစာချုပ်ပါအတိုင်း

# လားရှိုးခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်ငါးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပန်းနှမ်း ၁၈၃၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**လားရှိုး ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 လားရှိုးခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်ငါးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံပန်းနှမ်း ၁၈၃၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
 လားရှိုးခရိုင်အတွင်းရှိ လားရှိုးမြို့နယ်၊ သိန်းနီမြို့နယ်၊ တန့်ယန်းမြို့နယ်၊ မိုင်းရယ်မြို့နယ်၊ ကွမ်းလုံမြို့နယ်တို့တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံပန်းနှမ်းကို ဒေသတွင်းစားသုံးဖို့လုံလုံစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပန်းနှမ်း ၁၈၃၄၁ ဧကကို နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့

တွင် လျာထားဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 “လားရှိုးခရိုင်ထဲက မြို့နယ်တွေမှာ ဆီထွက်သီးနှံပန်းနှမ်းတွေကို နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ မြို့နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတွေက ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေအတွက် မျိုးစေ့တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ အချိန်မီရရှိစေဖို့ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အချိန်မီထွက်ကုန်စိုက်ပျိုးပြီးစီးစေဖို့အတွက် မြို့နယ်အလိုက် သက်ဆိုင်ရာစက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့အတွက် ပန်းနှမ်းစံပိုက်



ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

# ကမ္ဘာ့မြေပုံကိုပြောင်းလဲစေသောကျွန်းများ

# ပါမောက္ခကိုကိုအောင်

ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်တို့၏အောက်၌ ရွှံ့မီးတောင်များအပါအဝင် ရေအောက်ဧရာမ မီးတောင်ကြီးများလည်း အများအပြား ငုပ်လျှိုးတည်ရှိ နေကြသည်။ အဆိုပါ ရေအောက်မီးတောင်ကြီးများ သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်သန်းပေါင်းများစွာတည်းက ပင် ပေါက်ကွဲပွင့်အန်ခဲ့ကြသည်။ လက်ရှိတွင်လည်း ပေါက်ကွဲနေဆဲ၊ ပွင့်အန်နေဆဲဖြစ်ကာ နောင်လာ မည့် အနာဂတ်ကာလများ၌လည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ပေါက်ကွဲပွင့်အန်နေကြဦးမည်သာဖြစ်သည်။

သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်အောက်ရှိ အချို့ သော မီးတောင်ကြီးများမှာ ကမ္ဘာ့မြေပြင်ပေါ်ရှိ ဧရာမ မီးတောင်ကြီးများထက်ပင် အရွယ်အစားပို၍ ကြီးမား ကြာသကဲ့သို့ ပေါက်ကွဲမှုအားကလည်း မြေပေါ်မီးတောင် များထက် အဆများစွာကြီးမားပြင်းထန်တတ်ကြသည်။ ကမ္ဘာ့မြေပြင်ပေါ်ရှိ မီးတောင်များ ပေါက်ကွဲပွင့်အန် ကြသည့်အခါ ဖိအားအနည်းငယ်မျှသာရှိသော လေထု ကို ဖြတ်သန်းရသည့်အတွက် ကျောက်တုံးများ၊ ချော် တုံးချော်ခဲများ၊ အခိုးအငွေ့များ၊ ချော်ရည်များကို လွတ်လပ်စွာ မှုတ်ထုတ်ခွင့်ရရှိကြသည်။ ရေပြင်အောက် ရှိ မီးတောင်များသည် ဧရာမရေထုကြီး၏ ဖိအားကို ဆန့်ကျင်ထိုးဖောက်ကြရသည့်အတွက် အင်အားရှိ သလောက် အစွမ်းပြခွင့်မရရှိကြချေ။

သို့ရာတွင် ရေအောက်မီးတောင်များသည် ထိုမျှ လောက်သောဧရာမရေထုကြီးကို ဖိလာဆန့်ကျင်ပြီး ချော်တုံးချော်ခဲနှင့် ချော်ရည်များ၊ ကျောက်တုံးများ၊ ပြာမှုန်နှင့် အခိုးအငွေ့များကို ပမာဏများပြားစွာ မှုတ်ထုတ်ခဲ့ကြသည့်အတွက် ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်များပေါ်၌ ကျွန်းများကို ဖြစ်တည်စေ ခဲ့ကြသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာရေပြင် ပေါ်၌ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းစုများနှင့် တာရိုလိုင်းကျွန်းစုများ၊ အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာရေပြင်ပေါ်၌ ဘာမြူဂျီကျွန်း၊ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ ရေပြင်ပေါ်၌ ခရစ္စမတ်ကျွန်း စသည် တို့ကို ပေါ်ပေါက်လာစေခဲ့သည်။

ခေတ်သစ်သိပ္ပံပညာရပ်တို့ဖြင့် လေ့လာတိုင်းထွာ ချက်များအရ ရေအောက်၌ ငုပ်လျှိုးနေကြသော မီး တောင်ကြီးများ ပေါက်ကွဲပွင့်အန်မှုကြောင့်ဖြစ်တည် လာရသော ကျွန်းများ၏အခြေချရာ သမုဒ္ဒရာရေပြင် အောက် ချိုင့်ဝှမ်းကြီးများသည် ကမ္ဘာ့တိုက်ကြီးများ အခြေချရာ ကုန်းမြေထုကြီးများကဲ့သို့ ထူထပ်မြင့်မတ် အများဆုံး ကီလိုမီတာ ၈၀ ခန့်ထိသာရှိနေကြကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ကမ္ဘာ့ကျွန်းမြေထု အစိုင်အခဲကြီးနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အလွန်ပင်ပါးလွှာလှသော သမုဒ္ဒရာရေပြင်အောက် ချိုင့်ဝှမ်းကြီးများကို ထိုးဖောက်ကာ ပွင့်အန်ခဲ့ကြရသည့် ရေအောက် မီးတောင်ကြီးများသည် ရေထုကြီး၏ ဖိအားကြောင့် လွတ်လွတ်လပ်လပ် ပေါက်ကွဲပွင့်အန် ခွင့်ကို မရရှိသောကြောင့် အလွန်ပူပြင်းလှသည့် ချော်ရည်ချော်မြှုပ်များ၊ ကျောက်တုံးနှင့် ချော်ခဲများ၊ ပြာမှုန်များသည်လည်း ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ရေပြင် အောက်၌ တောင်ကုန်းငယ်ကလေးများအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာကြသည်။

နှစ်ကာလ ကြာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ ရေအောက် မီးတောင်ကြီးများ ထပ်မံပေါက်ကွဲပွင့်အန်ကြသည့်အခါ ကနဦးဖြစ်တည်ခဲ့သော ရေအောက်တောင်ကုန်းငယ် များပေါ်၌ အေးခဲသွားသော ချော်တုံးနှင့် ကျောက်တုံး များက အလွှာထပ်ပိုးကာ တောင်ကုန်းကြီးများကို ဖြစ်လာစေသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်တို့၏ အောက်၌ လူမသိ သူမသိဖြင့် ပေါက်ကွဲခဲ့ကြသော ငုပ်လျှိုးမီးတောင်များကြောင့် နှစ်ကာလကြာရှည်လာသည်အခါ လူသိထင်ရှားဖြစ် သော ကျွန်းကြီးကျွန်းငယ်များကို ပေါ်ပေါက်လာ စေတော့သည်။

ရေအောက် မီးတောင်ကြီးများ ပေါက်ကွဲပွင့်အန် သည့်အခါ အလွန်ပါးလွှာသော သမုဒ္ဒရာရေအောက် ချိုင့်ဝှမ်းမြေသားထုကို ထိုးဖောက်ကြပြီးမှသာ ရေပေါ် ကျွန်းကြီးကျွန်းငယ် အသွယ်သွယ်တို့ကို ဖြစ်တည်လာ

စေသည့် အားလျော်စွာ အဆိုပါမီးတောင်ကျွန်းများ၏ အောက်ခံဖြစ်သော သမုဒ္ဒရာချိုင့်ဝှမ်းများသည် အက် ကြောင်းများဖြင့် ပြည့်နှက်လျက်ရှိနေကြသည်။ ထို့ ကြောင့်ပင် ဆူမားတြားကျွန်းနှင့် ဂျာဗားကျွန်းကြား ဆန်းဒါးရေလက်ကြားတွင် ရေအောက်မီးတောင်ကြီး များ ပေါက်ကွဲပွင့်အန်မှုကြောင့် ဖြစ်တည်လာခဲ့သော ကာရာကာတိုကျွန်းကြီးသည် ၁၈၈၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၇ ရက်က ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဗုံးအလုံး ၃၀ အားနှင့်ညီမျှသော အင်အားဖြင့် ပြင်းထန်စွာပေါက်ကွဲခဲ့ရာ ရေမျက်နှာပြင် အထက်ပေပေါင်း ၁၄၀၀ မြင့်မားသည့် အဆိုပါကျွန်း ကြီး၏ အောက်ခံမြေလွှာသည် မူလကတည်းက အက် ကြောင်းများဖြင့် ပြည့်နှက်နေခဲ့သဖြင့် ကျွန်းတစ်ခုလုံး တစ်စစီ ကြွေမှုသွားကာ ကမ္ဘာ့မြေပုံပေါ်မှ ပျောက် ကွယ်သွားရခြင်းဖြစ်သည်။

## ❖ နှစ်ကာလကြာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ ရေအောက်မီးတောင်ကြီးများ ထပ်မံပေါက်ကွဲပွင့်အန်ကြသည့်အခါ ကနဦးဖြစ်တည်ခဲ့သော ရေအောက် တောင်ကုန်းငယ်များပေါ်၌ အေးခဲသွားသော ချော်တုံးနှင့် ကျောက်တုံး များက အလွှာထပ်ပိုးကာ တောင်ကုန်းကြီးများကို ဖြစ်လာစေသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်တို့၏အောက်၌ လူမသိ သူမသိဖြင့် ပေါက်ကွဲခဲ့ကြသော ငုပ်လျှိုးမီးတောင်များကြောင့် နှစ်ကာလ ကြာရှည်လာသည့်အခါ လူသိထင်ရှားဖြစ်သော ကျွန်းကြီးကျွန်းငယ်များကို ပေါ်ပေါက်လာစေတော့သည်။ ❖

သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်များပေါ်၌ ကျွန်းများ အဖြစ် ပေါ်ထွက်လာခြင်းမရှိသေးမီ ရေအောက်၌ နှစ်ကာလအလိုက် တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် ပေါက်ကွဲ လျက်ရှိသော ရေအောက်မီးတောင် ပွင့်အန်မှုများ ကို သာမန်အားဖြင့် လူအများက သတိမပြုမိခဲ့ကြ ပေ။ သိပ္ပံပညာတိုးတက်ထွန်းကားနေသော မျက် မှောက်ကာလ၌မူ ရေအောက်မီးတောင်များ၏ တည် နေရာ (လတ္တီတွဒ်နှင့် လောင်ဂျီတွဒ်အညွှန်းများ)၊ မီးတောင်အရေအတွက်၊ ပေါက်ကွဲနိုင်သည့် ခန့်မှန်း ကာလ၊ ပေါက်ကွဲအားနှင့် ငြိမ်သက်နေမည့် ကာလ အပိုင်းအခြား စသည်တို့ကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ကြ ပြီဖြစ်သည်။

ဤကဲ့သို့ သိပ္ပံနည်းကျရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့ကြသည့် အတိတ်ကာလက ကြိုးပမ်းမှုများထဲတွင် သိပ္ပံပညာလောကအတွက် ဝမ်းနည်းဖွယ်ရာ အဖြစ်ဆိုးတစ်ခုတို့ပင် ကြုံခဲ့ကြရဖူး သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ ကမ်းလွန်ပင်လယ် မီယောဂျင်းရွာ ရေပြင်ပေါ်၌ ရေအောက်မီးတောင်များ၏ သဘော သဘာဝကို အသေးစိတ်လေ့လာမှတ်တမ်းတင်နိုင်ရန် အတွက် သိပ္ပံပညာရှင်များကို တင်ဆောင်ခဲ့တော်မူသော သိပ္ပံစူးစမ်းရေးသင်္ဘောတစ်စီးသည် စူးစမ်း လေ့လာတိုင်းထွာမှုများ ပြုလုပ်နေစဉ် အောက်တည် တည်ရှိ ရေအောက်မီးတောင်တစ်လုံး မမျှော်လင့်ဘဲ ပေါက်ကွဲခဲ့သည့်အတွက် သင်္ဘောနှင့်တကွ သိပ္ပံပညာ ရှင်များအားလုံးတို့ကို ဆုံးရှုံးခဲ့ကြရသည်။

၁၉၆၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်းက အိုက်စလန် ကျွန်းကြီးအနီးရှိ သမုဒ္ဒရာရေပြင်ကြီး ဆူပွက်ကာ အခိုးအငွေ့များလည်း ရေပြင်ပေါ်၌ ဝေ့ဝေ့နေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြရသည်။ သမုဒ္ဒရာရေပြင်အောက် ချိုင့်ဝှမ်း တစ်ခုအတွင်း မီးတောင်ပေါက်ကွဲနေမှုကြောင့် ရေပြင် ပေါ်၌ ဤကဲ့သို့ ပွက်ပွက်ဆူထွေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ အဆို ပါ ရေအောက်မီးတောင်သည် မကြာခဏဆိုသလို ဆက်၍ဆက်၍ ပေါက်ကွဲနေခြင်းကြောင့် ယခုအခါ အဆိုပါနေရာ၌ သမုဒ္ဒရာရေပြင်အထက် ပေပေါင်း ၅၅၀ မြင့်မားသောကျွန်းကြီးတစ်ကျွန်းအဖြစ် ငွားငွား

စွင့်စွင့်ပေါ်ထွက်နေပြီဖြစ်သည်။ ထိုကျွန်းသည် ၂၀ ရာစု၏ နှောင်းပိုင်းကာလတွင် ကမ္ဘာ့မြေပုံပေါ်၌ ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော အသစ်စက်စက် မီးတောင်ကျွန်း တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့သော မီးတောင်ကျွန်းများ အသစ်ပေါ် ထွန်းလာခြင်းမျိုးမှာ ရှေးပဝေသဏီကတည်းကပင် ရှိခဲ့သည်။ ၁၈၃၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းက အာဖရိကတိုက် တူနီးရှားကမ်းခြေနှင့် စပွလီကျွန်းကြား မြေထဲပင်လယ် ထဲ၌ ရေအောက်မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပင်လယ် ရေမျက်နှာပြင်အထက် ပေ ၂၀၀ ခန့်မြင့်မားသော ကျွန်းငယ်တစ်ကျွန်းပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ လှိုင်းလေ ထန်သောအရပ်ဒေသ၌ ပေါ်ထွန်းလာသော အဆိုပါ ကျွန်းငယ်ကလေးသည် ပင်လယ်လှိုင်းလုံးကြီးများ၏ ထွန်းတိုက်ရိုက်ခတ်မှုဒဏ်ကို စဉ်ဆက်မပြတ်ခံနေရ

သည့်အတွက် ကျွန်း၏ကုန်းမြေအစိုင်အခဲများသည် တစ်စတစ်စပဲ့ထွက်လွင့်စဉ်ကုန်ကာ တဖြည်းဖြည်း နှင့် ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်မှ ပြန်လည်ပျောက်ကွယ် သွားတော့သည်။ မြေထဲပင်လယ်၏ရေမျက်နှာပြင် အောက်သို့ ပြန်လည်ငုပ်လျှိုးသွားသော ထိုမီးတောင် ကျွန်းငယ်ကလေးသည် အဆိုပါအရပ်ဒေသကို ပင်လယ်ရေတိမ်ဒေသအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားစေသည့် အတွက် အာဖရိကကမ်းခြေအနီး ခုတ်မောင်းသွားလာ နေကြသော သင်္ဘောများအတွက် သတိထားစရာ ရေပြင်ဒေသတစ်ခုတိုးလာခဲ့သည်။

ဖော်ပြပါ ဥပမာကဲ့သို့ပင် ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ပြင်များပေါ်၌ ပေါ်ထွန်းလာခဲ့ကြဖူးသော မီးတောင်ကျွန်းငယ်အများအပြားသည် ရေပြင်ပေါ်သို့ ပေါ်ထွက်လာပြီးကာမှ ဧရာမလှိုင်းတိုက်ကြီးများ၏ ရိုက်ပုတ်ထွန်းတိုက်မှုကိုခံကြရကာ ရေပြင်အောက်သို့ ပြန်လည်ငုပ်လျှိုးသွားကြပြီး ရေအောက်တောင်များ အဖြစ်သာ တည်ရှိနေကြရတော့သည်ဖြစ်ရာ ဤသို့ အားဖြင့် ကမ္ဘာ့အနှံ့တွင် သမုဒ္ဒရာရေတိမ်ပိုင်း အရပ် ဒေသများနှင့် ပင်လယ်ရေတိမ်ပိုင်းဒေသများကို အများအပြားဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေခဲ့သည်။

လက်ရှိအားဖြင့် သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေတိမ် ပိုင်းဒေသများအဖြစ် တည်ရှိနေကြသော အဆိုပါအရပ် ဒေသများတွင် ရေအောက်မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများ ကြောင့် သမုဒ္ဒရာနှင့် ပင်လယ်ရေပြင်၌ ကျွန်းများ အဖြစ် ပေါ်ထွက်လာမီကတည်းကပင် ရေအောက် တောင်ကုန်းများအဖြစ် ကနဦးက တည်ရှိခဲ့ကြရသေး သည်ဖြစ်ရာ ရေအောက် မီးတောင်များ၏ စဉ်ဆက် မပြတ် ပေါက်ကွဲပွင့်အန်ပေးနေမှုများက လှိုင်းတိုက်ကြီး များ၏ ရိုက်ပုတ်ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ပျက်စီးပြုန်းတီးမှု အပေါ် အနိုင်ယူကျော်လွှားနိုင်ခြင်းကြောင့်သာ ဧရာမ မီးတောင်ကျွန်းကြီးများအဖြစ် ရေပြင်ပေါ်သို့ထိုးဖောက် ထွက်ရှိလာနိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

၁၉၁၃ ခုနှစ်အတွင်းက ဩစတြေးလျတိုက်အရှေ့ ဘက်ကမ်းခြေမှ ကီလိုမီတာ ၃၂၀၀ ကွာဝေးသော ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာရေပြင်၌ ဖယ်လ်တွန်အမည်ရှိ ကျွန်း

တစ်ကျွန်းသည် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ မြေပုံပေါ်မှပျောက်ကွယ်သွားခဲ့သည်။ ၁၉၂၆ ခုနှစ် တွင် ရေအောက်မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အဆိုပါ နေရာသမုဒ္ဒရာရေပြင်ပေါ်တွင် ကျွန်းတစ်ကျွန်း ပြန် လည်ပေါ်ထွက်လာခဲ့ရာ ဖယ်လ်တွန်ကျွန်းဟုင်အမည် နာမတပ်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ်သို့ အရောက်တွင် မူ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့်ပင် အဆိုပါဖယ်လ်တွန် ကျွန်းမှာ ကမ္ဘာ့မြေပုံပေါ်မှတစ်ဖန်ပြန်လည် ပျောက် ကွယ်သွားရပြန်တော့သည်။

အလားတူပင် ဆူမားတြားကျွန်းနှင့် ဂျာဗားကျွန်း ကြား၌ ရေအောက်မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော ကာရာကာတိုကျွန်းသည် ၁၈၈၃ ခုနှစ် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့မြေပုံပေါ်မှ ပျောက်ကွယ်သွားပြီးနောက် ၁၉၂၉ ခုနှစ်အရောက် တွင် အဆိုပါဒေသ၏ ရေအောက်၌ မီးတောင်ပေါက် ကွဲမှုကြောင့်ပင် မူကာကာတိုကျွန်းကြီးနေရာတွင် ကျွန်းငယ်တစ်ကျွန်းပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံသားတို့က Non Karakato ဟု ချစ်စနိုးမည်ခေါ် ထားသော ထိုကျွန်းငယ်ကလေးသည် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံပိုင် မီးတောင်ကျွန်းငယ်တစ်ခုအဖြစ် ယနေ့ထိ တိုင် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။

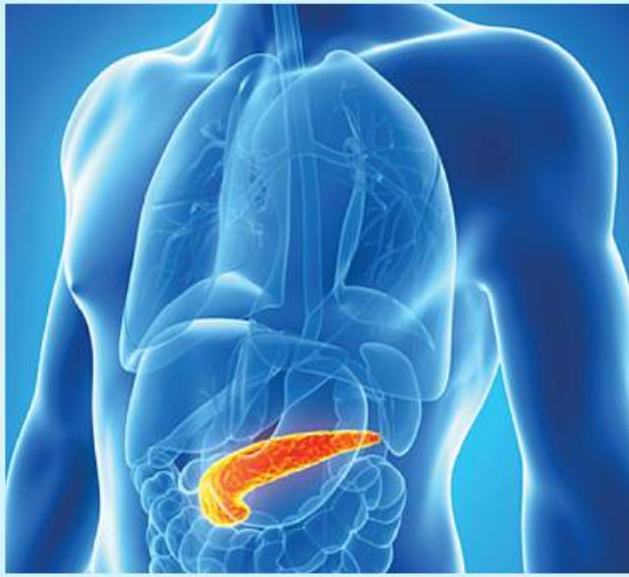
အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ တောင်ပိုင်းရှိ အာဖရိက ကမ်းလွန်ဒေသ၌တည်ရှိသော အက်ဆန်းရှင်း(As- cension) ကျွန်းကြီးသည် အလွန်ထင်ရှားသော ဧရာမ မီးတောင်ကျွန်းကြီးတစ်ကျွန်းဖြစ်ကာ ကျွန်း၏မြေမျက် နှာပြင်ပေါ်၌ မီးတောင် ၈ စုပေါင်း ၄၀ ရှိနေသည်။ ဗြိတိသျှပိုင် သမုဒ္ဒရာရေလယ်ကျွန်းတစ်ကျွန်းဖြစ်သော အက်ဆန်းရှင်းကျွန်းသည် ရေအောက်မီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ရေပြင်ပေါ်၌ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော ဧရာမကျွန်းကြီးဖြစ်ပြီး သယ်လာတအလွန်ကြွယ်ဝလှ သည့်တိုင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများကြောင့်ပင် ကျွန်း၏ အရွယ်အစားကျုံ့သွားခြင်း သို့တည်းမဟုတ် လုံးဝ ပျောက်ကွယ်သွားခြင်းမျိုးနှင့် အချိန်မရွေးကြုံတွေ့ရနိုင် သော အနေအထား၌ရှိနေသည်။

အလားတူပင် တောင်အမေရိကတိုက် ဘရာဇီး နိုင်ငံ ရီယိုဒီဂျနေရီးမြို့၏ အရှေ့မြောက်ကီလိုမီတာ ၁၆၀၀ အကွာ တောင်အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း ရှိ ကြီးမားသောမီးတောင်ကျွန်း တစ်ကျွန်းမှာလည်း သမုဒ္ဒရာရေစီးကြောင်းကြီးများနှင့် လှိုင်းတိုက်ကြီးများ ၏ ရိုက်ပုတ်ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ဆယ်စုနှစ် တစ်စုအတွင်း မှာပင် ကျွန်း၏တောင်ဘက်ခြမ်းမှာ ပြိုလဲပျက်စီးသွား ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ထိုအတူ မြောက်ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ၏ ဘယ်ရင် ပင်လယ်အတွင်းရှိ အလူးရှင်းကျွန်းစုများတည်ရှိရာ ရေပြင်ဧရိယာသည် အခြားအရပ်ဒေသများနှင့်မတူ တစ်မူထူးခြားကာ ရေပြင်ပေါ်၌ မီးတောင်မီးလျှံများ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိနေသည်။ ထိုကျွန်းစုသည်ရေအောက် မီးတောင်များ ဆက်၍ဆက်၍ ပေါက်ကွဲပွင့်အန်နေမှု များကြောင့် ရေပြင်အောက်၌ ဖြစ်တည်လာသော တောင်ကုန်းကြီးငယ်အသွယ်သွယ်တို့၏ အထွတ် အထိပ်နေရာများပင်ဖြစ်ကြသည့်အားလျော်စွာ ရေ အောက်မီးတောင်များ၏ ထကြွလှုပ်ရှားပေါက်ကွဲပွင့် အန်မှုများ အမြဲသဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းကြောင့်သာလျှင် ရေပြင်ပေါ်၌ မီးတောင်မီးလျှံများကို မကြာခဏ တွေ့မြင်နေကြရခြင်းဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် သမုဒ္ဒရာနှင့်ပင်လယ် ရေပြင်တို့၏အောက်၌ တည်ရှိနေကြသော ရေအောက် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများကြောင့် ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ရှိ ရေပြင်များပေါ်၌ ပေါ်ထွန်းလာခဲ့ကြသည့် ကျွန်းကြီး ကျွန်းငယ်အသွယ်သွယ်တို့သည် ၎င်းတို့ကို မွေးဖွားပေး လိုက်ကြသည့် မီးတောင်များ၏ပေါက်ကွဲမှုများကြောင့် ပင် ကမ္ဘာ့မြေပုံပေါ်မှ ပြန်လည်ပျောက်ကွယ်သွားကြ ရသော ဖြစ်စဉ်ကြီးသည် ဖြစ်တည်ခြင်း၏နောက်၌ ပျက်သုဉ်းခြင်းက ထက်ကြပ်မကွာလိုက်ပါနေမြဲ ဖြစ်သည့် လောကဓမ္မတာကို မီးမောင်းထိုးပြနေကြခြင်း ပင် ဖြစ်ပေတော့သည်။

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချိုအိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ အစားအစာအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ သူ့မှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာ ခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်းက သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေအနေ တစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီပေးပါတယ်။

လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးတဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းလျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်းထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

## စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံသီးနှံ ၃၈၇၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**စစ်ကိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံသီးနှံ ၃၈၇၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်ထံမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ဂျုံသီးနှံ ၄၇၆၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဂျုံသီးနှံ ၃၈၇၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်ဆောင်းရာသီမှာ စစ်ကိုင်းခရိုင်အတွင်း ဂျုံသီးနှံဧက ၄၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဂျုံသီးနှံဧက ၃၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပြီးပါပြီ။ ဂျုံသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကတော့ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဂျုံသီးနှံအထွက်တိုးဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံသီးနှံဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၂၅၆၀၂ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၅၉၁၀၊ မြောင်မြို့နယ်တွင် ၇၂၄၄ ဧက

တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်အနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ဂျုံသီးနှံ ၄၇၅၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ ၁၉ တင်းခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဂျုံသီးနှံကို အောက်တိုဘာလ၊ နိုဝင်ဘာလနှင့် ဒီဇင်ဘာလတွင် စိုက်ပျိုးကြပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ၊ မတ်လနှင့်

ဧပြီလတွင် ရိတ်သိမ်းကြကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဂျုံဖြူသန့်မျိုးကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီး ယခုနှစ်တွင် တစ်ဧကလျှင် ကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် လေးသိန်းခန့် ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)



## တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် မထိစံပြကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**တောင်တွင်းကြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ပဉ္စမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်း

ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က မထိစံပြကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလျှောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်

များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် တာဝန်ယူမှုတို့ကို အချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလျှန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၃၅ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မထိစံပြကျေး

ရွာတွင် ပဉ္စမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၆ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၆ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၃၅ သန်းထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။

အသင်းအနားသို့ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလျှန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

နွယ်ဦ



# အလှတည်ပါ ဒီဇင်ဘာ

- ငွေနှင်းရည် ဖြာဝေကျ သာပေစွ ဒီဇင်ဘာ၊ ဆွတ်ဖျန်းစို့ မြေတလင်း၊ ကြွေဆင်းချိန်ခါ၊ အေးမြမြ နှင်းစက်ဖြာ ဆင်းသက်လာ လွှမ်းပိတ်ဖုံး၊ ကြည်မွေ့ဖွယ် အလှထူးလို့ ရွှင်မြူးမဆုံး။
  - အေးမြစေ ကြည်အပြုံး တည်နှလုံး နှင်းပွင့်ဖြူ၊ ဒီဇင်ဘာ မြောက်လေအေးနှင့် ကြွေဝေးအပူ၊ ရစ်ခြုံသိုင်း ဆောင်းနှင်းမြူ ကောင်းခြင်းယူ လက်ဆောင်ပိုက်၊ ရွှေမြန်မာ ဂုဏ်ရောင်ထွန်းဖို့ ညွှန်းဆိုနှစ်ခြိုက်။
  - ငွေနှင်းရည် ရွဲစိုခိုက် နွဲ့ကြိုလိုက် အေးမြစေ၊ ပြည်တစ်ခွင် မြေအနွံ ဝေဖြန့်စို့လေ၊ သည်ဆောင်းနှင့် ညီနောင်ရေ တည်ထောင်မြေ ငြိမ်းအေးချမ်း၊ ဒီဇင်ဘာ ဆောင်းနိမိတ်နှင့် ကောင်းစိတ်တည်လွှမ်း။ ။
- ငြိမ်းချမ်းအောင်(နတ်တလင်း)

## အောင်လံမြို့နယ် နတ်မောက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**အောင်လံ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် နတ်မောက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အောင်လံမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ)ဒေါ်ကောလသွယ်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ နတ်မောက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီး

အရာရှိက ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

နတ်မောက်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၅၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ စတင်ထုတ်ပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်ကောလသွယ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကိုလှိုင်

# နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

## မော်လဒိုက်သမ္မတဟောင်း ယာမင်း အာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရ

**မာလီ ဒီဇင်ဘာ ၂၆** မော်လဒိုက် သမ္မတဟောင်း ယာမင်းအာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရသည်။

မော်လဒိုက် သမ္မတဟောင်း ယာမင်းအာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရသည်။

မော်လဒိုက် သမ္မတဟောင်း ယာမင်းအာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရသည်။

မော်လဒိုက် သမ္မတဟောင်း ယာမင်းအာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရသည်။

မော်လဒိုက် သမ္မတဟောင်း ယာမင်းအာတိုလိုက်စားမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် ချမှတ်ခံရသည်။

## ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၌ ရုရှားနိုင်ငံကဖြန့်ကြက်ထားသည့် အစ်ကန်းဒါးဒုံးကျည်စနစ်များ စစ်ရေးတာဝန်အတွက် အသင့်ရှိ



**မဏိန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၌ ရုရှားနိုင်ငံက ဖြန့်ကြက်ထားသော အစ်ကန်းဒါး ဒုံးကျည်စနစ်များ အာရပ်မြစ်နှင့် အာရပ်မြစ်တစ်ဝန်းကျင်ရှိ ကာကွယ်ရေးစနစ်များအတွက် အသင့်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဘီလာရုစ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ထိပ်သီးတာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘီလာရုစ်၌ ရုရှားနိုင်ငံက ဖြန့်ကြက်ထားသော အစ်ကန်းဒါး ဒုံးကျည်စနစ်များနှင့် အာရပ်မြစ်တစ်ဝန်းကျင်ရှိ ကာကွယ်ရေးစနစ်များအတွက် အသင့်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဘီလာရုစ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ထိပ်သီးတာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အတည်ပြုထားသည်။ ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၌ အစ်ကန်းဒါး ဒုံးကျည်စနစ်မည်မျှ ရုရှားနိုင်ငံက ဖြန့်ကြက်ထားသည်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

အစ်ကန်းဒါးဒုံးကျည်များသည် နျူကလီးယားလက်နက် ထိပ်ဖူး သယ်ဆောင်နိုင်သည့် တာတိုပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များဖြစ်သည်။

ဘီလာရုစ် နိုင်ငံအတွက် အစ်ကန်းဒါး ဒုံးကျည်စနစ်များနှင့် အာရပ်မြစ်-၄၀၀ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ဖြည့်ဆည်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က ယခုနှစ်ဇွန်လအတွင်း ကပင် ကြေညာထားသည်။

ဘီလာရုစ်နိုင်ငံသည် ရုရှား နိုင်ငံ၏ အဓိကမဟာမိတ်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ရုရှားနိုင်ငံကဲ့သို့ပင် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေသည့် နိုင်ငံ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## နီပေါကွန်မြူနစ် သူပုန်ခေါင်းဆောင်ဟောင်း ဒါဟဲလ် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို တတိယအကြိမ်ရရှိ

**ဓမ္မမန္တု ဒီဇင်ဘာ ၂၆** နီပေါကွန်မြူနစ် သူပုန် ခေါင်းဆောင်ဟောင်း ပွတ်ရှပ်ပါး ကမဲလ်ဒါဟဲလ်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် နီပေါဝန်ကြီးချုပ်သစ် ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း အပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပွတ်ရှပ်ပါးကမဲလ်ဒါဟဲလ်သည် ပြိုင်ဘက်ဟောင်းအပီအဝင်အခြား နိုင်ငံရေးပါတီဝင်များ၏ ထောက်ခံမှုဖြင့် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကွန်မြူနစ်သူပုန်ခေါင်းဆောင်ဟောင်း ဒါဟဲလ်အား နီပေါဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် ရွေးချယ်မှုကို နီပေါသမ္မတရုံးက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

## အစ္စရေး၏ ယခုနှစ်ပို့ကုန်တန်ဖိုးစုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၆၀ ကျော်ထိရှိနိုင်

**ဂျေရုဆလင် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်ကဏ္ဍ တန်ဖိုးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ၁၀ရာခိုင်နှုန်းထိတိုးတက်လာနိုင်ပြီး တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၆၀ ကျော်ထိရှိလာနိုင်ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ပို့ကုန်ကဏ္ဍ အားကောင်းလာမှုကြောင့် အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ခုနှစ် ပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အနည်းဆုံး အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံ ၁၆၀ ထိ တိုးတက်လာနိုင်ကြောင်း အစ္စရေး စီးပွားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော စာရင်းလမ်းများအရ သိရသည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ပို့ကုန်တန်ဖိုး စုစုပေါင်း၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကွန်ပျူတာပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများ ဖြစ်ကြောင်း သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေး



ကဲ့သို့ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းပို့ကုန်များ၏ တန်ဖိုးဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း အစ္စရေး စီးပွားရေးဝန်ကြီးဌာနက ခန့်မှန်းထားသည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၂ ဘီလီယံထိ ရှိခဲ့သည်။

ပို့ကုန်ကဏ္ဍ တန်ဖိုးသည် အစ္စရေးနှစ်စဉ်ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးစုစုပေါင်း၏ ၃၀ရာခိုင်နှုန်းနှင့်ညီမျှကြောင်း အစ္စရေးစီးပွားရေးဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ သိရသည်။

ယခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် သုံးပတ်အတွင်းရှိခဲ့သော ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ပို့ကုန်တန်ဖိုးစုစုပေါင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၅ ဘီလီယံထိ ရှိလာနိုင်သည်ဟု အစ္စရေး စီးပွားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

KKO



## မြောက်ကိုရီးယားမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ တောင်ကိုရီးယားလေပိုင်နက်အတွင်း ဝင်ရောက်

**ဆိုးလ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** တောင်ကိုရီးယား ဝေဟင်ပိုင်နက်အတွင်းသို့ ယနေ့တွင် မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ ဝင်ရောက်လာခဲ့ရာ တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က သတိပေးပစ်ခတ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီး တိုက်လေယာဉ်များ အရေးပေါ်စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်း အပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် အများအပြားသည်

တိုက်ခိုက်ရေး ရဟတ်ယာဉ်များ စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်းအဆိုပါကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

သို့သော် တောင်ကိုရီးယား စစ်လေယာဉ်များအနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကို ပစ်ချခဲ့ခြင်းရှိ၊ မရှိ မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ဖြစ်စဉ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်နှောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် မြောက်ကိုရီးယားမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ တောင်ကိုရီးယား

ဝေဟင်အတွင်း ဝင်ရောက်မှုဖြစ်စဉ် ဖြစ်သည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ်က မြောက်ကိုရီးယားမောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ယူဆရသော မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် တစ်စင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အတွင်းဖျက်ကျခဲ့ဖူးရာ အမေရိကန် ဒုံးကျည်စနစ်များကို ဓာတ်ပုံပုံစံရိုက်ခဲ့သည့် လေယာဉ်ဖြစ်နိုင်သည်ဟု တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က ထိုစဉ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

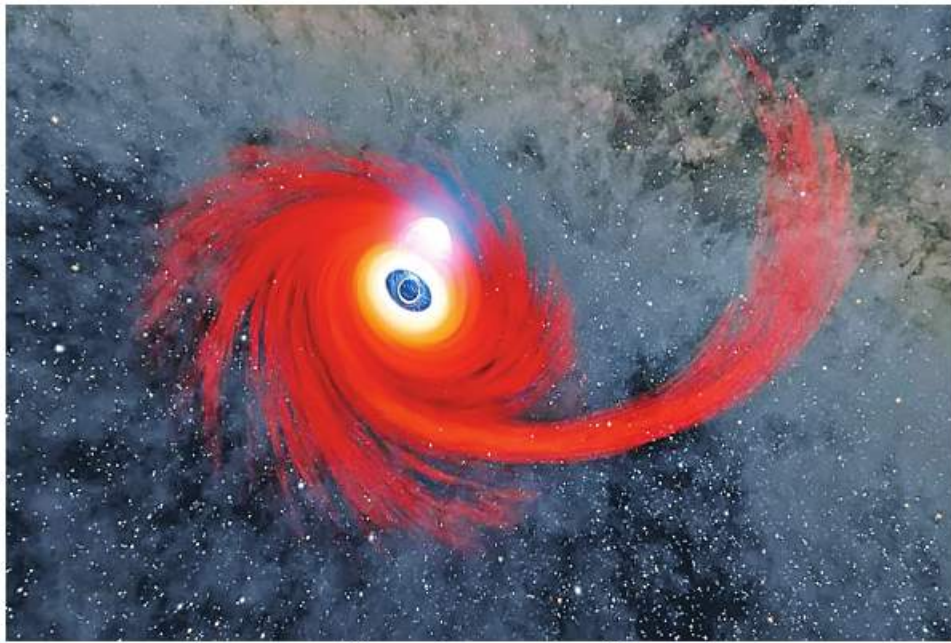
KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

# HEALTH

## အာကာသတွင်းနက်တစ်ခုက ကြယ်တစ်စင်းကိုဝါးမျိုနေစဉ် တွင်းနက်ပတ်လည်၌ ဓာတ်ငွေ့စက်ဝန်းဖြစ်ပေါ်လာပုံကို သိပ္ပံပညာရှင်များလေ့လာနိုင်ခဲ့

## သက်လတ်ပိုင်းအရွယ် ဆေးလိပ်သောက်သူများ မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းနိုင်ခြေ ပိုမြင့်မားနိုင်



**ဝါရင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** အရွယ်အစားအလွန်ကြီးမားသော အာကာသတွင်းနက်တစ်ခုက အနီးသို့ရောက်လာသော ကြယ်တစ်စင်း၏အကြွင်းအကျန်များကို ဝါးမျိုနေစဉ် အာကာသတွင်းနက်ပတ်လည်၌ ဓာတ်ငွေ့စက်ဝန်းဖြစ်ပေါ်လာပုံကို နက္ခတ္တဗေဒပညာရှင်များက လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ်သန်း ၂၅၀ အကွာရှိ ကြယ်စုတစ်ခု၏ ဗဟိုချက်၌တည်ရှိသော အဆိုပါ အာကာသတွင်းနက်၏ အိတ်စီရေ

ရောင်ခြည် အလင်းအားမှာ ရုတ်တရက် မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ အိတ်စီရေရောင်ခြည် အလင်းအား ရုတ်တရက်မြင့်မားလာမှုသည် ကြယ်တစ်စင်း၏ အကြွင်းအကျန်များကို ဝါးမျိုနေမှု

ကြောင့် အာကာသတွင်းနက်ဝန်းကျင်၌ စွမ်းအင်ဆောင်စာတ်ငွေ့စက်ဝန်းတစ်ခု ပေါ်ထွက်လာသည် သက်သေဖြစ်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

အာကာသ တွင်းနက်တစ်ခု၏ ခြပ်ဆွဲအားဩဇာကြောင့် ကြယ်တစ်စင်းပြိုကွဲပျောက်ကွယ်မှုဖြစ်စဉ်ကို ခြပ်ဆွဲအားသက်ရောက်မှုကြောင့် ပြိုကွဲမှုဖြစ်စဉ် (TDE) ဟူ၍ သိပ္ပံပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ၎င်းတို့စူးစမ်းလေ့လာခဲ့သော အာကာသတွင်းနက် ခြပ်ဆွဲအားကြောင့် ကြယ်ပြိုကွဲမှုဖြစ်စဉ်ကို AT2021ehb ဟူ၍ အမည်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

AT2021ehb ဖြစ်စဉ်၌ပါဝင်နေသည့် အာကာသတွင်းနက်၏ ခြပ်ထုသည် နေ၏ခြပ်ထုထက် အဆ ၁၀ သန်းပိုကြီးမားကြောင်း သိရသည်။

KKO

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** သက်လတ်ပိုင်း ဆေးလိပ်သောက်သူများသည် ဆေးလိပ်မသောက်သူ သက်တူရွယ်တူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းမှုနှင့် ရှုပ်ထွေးမှုပြဿနာများ ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေ ပိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ ယူပီအိုင်သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ထိုနည်းတူ လောလောလတ်လတ် ဆေးလိပ်ဖြတ်ထားကြသည့် အသက် ၄၀ ဝန်းကျင်နှင့် ၅၀ ဝန်းကျင် အရွယ်များတွင်လည်း တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကျဆင်းလာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုးပြည်နယ် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဆေးလိပ်သောက်သူ သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်များ၌ မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းမှုနှင့် ရှုပ်ထွေးမှုပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေမြင့်မားမှုကို ကြား ဆက်စပ်မှုကို အသက် ၄၅ နှစ်နှင့် ၅၉ နှစ်ကြား သက်လတ်ပိုင်းများ၌ ထင်ထင်ရှားရှားတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

KKO

## ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းဆီသို့ ရေဒီယိုလှိုင်းများထုတ်လွှင့်၍ တန်ပြန်လှိုင်းများကိုဖမ်းယူရန် နာဆာစီစဉ်

## ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ရောဂါ ဝေဒနာခံစားရချိန် အမျိုးသားများထက်အမျိုးသမီးများတွင် ပိုကြာမြင့်

**ဝါရင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းဆီသို့ ရေဒီယိုလှိုင်းများထုတ်လွှင့်၍ တန်ပြန်လှိုင်းများကိုဖမ်းယူရန် စီစဉ်ထားကြောင်း Phys.org သတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

၂၀၁၀XC15 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အထက်ဖော်ပြပါဂြိုဟ်သိမ်ထံသို့ ရေဒီယိုအချက်ပြလှိုင်းများကို နာဆာသုတေသနစခန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ကမ္ဘာ့အထက်လေထုလွှာ သုတေသနဌာနက ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဂြိုဟ်သိမ်မှ ပြန်ကန်ထွက်လာမည့် ရေဒီယိုလှိုင်းများကို နာဆာ အာကာသအချက်ပြလှိုင်းဖမ်းယူရေးစခန်းများမှ ဖမ်းယူမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ရေဒီယိုအချက်ပြလှိုင်းများထုတ်လွှင့်၍ ပြန်ကန်ထွက်လာသော ရေဒီယိုလှိုင်းများကို ဖမ်းယူလေ့လာခြင်းဖြင့် ၂၀၁၀XC15 ဂြိုဟ်သိမ်၏ အတွင်းပိုင်းဖွဲ့စည်းပုံများကို ဖော်ထုတ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

၂၀၁၀XC15 ဂြိုဟ်သိမ်သည် ၂၀၂၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၃ ရက်တွင် ကမ္ဘာမြေကို မိုင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ အကွာမှ အနီးကပ်ဖြတ်ကျော် ယုံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



**တော့ဟုမ်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆** နာရီထိ ကြာမြင့်တတ်ပြီး ရက်ပေါင်းများစွာ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်တွင် ပါဝင်သူ အမျိုးသမီးများအနက် ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းမှာ ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ဝေဒနာကို ဖျမ်းမျှလေးလမှ ခုနစ်လထိ ခံစားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် အမျိုးသားများတွင် မူငါးရာခိုင်နှုန်းကသာ ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ရောဂါကို ဖျမ်းမျှလေးလမှ ခုနစ်လထိ ခံစားကြရကြောင်း ဆွီဒင် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၅၀ ဝန်းကျင်အရွယ် ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ရောဂါလူနာ ၈၇၄ ဦးတို့ကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြတစ်ကြိမ်ဖြစ်လျှင် တစ်နာရီမှ သုံးနာရီထိ ကြာမြင့်တတ်ပြီး ရက်ပေါင်းများစွာ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ရောဂါ တစ်ကြိမ်ဖြစ်လျှင် တစ်နာရီမှ သုံးနာရီထိ ကြာမြင့်တတ်ပြီး ရက်ပေါင်းများစွာ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## နာဆာ၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က NGC- 7469 ကြယ်စုကို အသေးစိတ်အကျဆုံးလေ့လာနိုင်ခဲ့

**ဝါရင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆** အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် NGC-7469 အမည်ရှိ ကြယ်စုကို အသေးစိတ်အကျဆုံးလေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ်သန်း ၂၂၀ အကွာတွင်တည်ရှိပြီး ပန်းကုံးပုံသဏ္ဍာန်ရှိသည့် NGC-7469 ကြယ်စုသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သိပ္ပံပညာရှင်များ စူးစမ်းလေ့လာမှုအများဆုံး ကြယ်စုများထဲတွင် ပါဝင်သည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် အထူးသဖြင့် NGC-7469 ကြယ်စု၏ ကြယ်စုဝတ်ဆံနယ်မြေကို ဓာတ်ပုံများအသေးစိတ် ရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှရရှိသည့် ဓာတ်ပုံအထောက်အထားများအရ NGC-7469 ကြယ်စု၏ ကြယ်စုဝတ်ဆံနယ်မြေသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်ဆောင်ဓာတ်ငွေ့အက်တမ်များကို တစ်နာရီလျှင် မိုင်လေးသန်းအလျင်နှုန်းဖြင့် မှုတ်ထုတ်နေကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် NGC-7469 ကြယ်စု၏ ကြယ်စုဝတ်ဆံနယ်မြေအနီး၌ အလွန်သက်တမ်းရှည် ကြယ်များ

ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်နေသော ကြယ်အစုအဝေးများ တည်ရှိနေကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

NGC-7469 ကြယ်စုသည် ကမ္ဘာမြေနှင့်မျက်နှာချင်းဆိုင်တည်ရှိနေသော ကြယ်စုဖြစ်ရာ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်အနေဖြင့် အချင်းအလင်းနှစ် ၉၀၀၀၀ ရှိသော ကြယ်စုတစ်ခုလုံးကို လွှမ်းခြုံလေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO





# WBA မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် လီအမ်စမစ်နှင့်ထိုးသတ်ပြီးပါက ဂိုလို့ဖ်ကင်နှင့် ဆက်လက်ထိုးသတ်မည်ဟု ခရစ်အူဘန်ထုတ်ပြန်



မန်ချက်စတာ ဒီဇင်ဘာ ၂၆

WBA မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ယာယီ ချန်ပီယံခရစ်အူဘန်သည် ယာယီ ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် လီအမ် စမစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံမန်ချက် စတာမြို့တွင် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ် ပြီး ယင်းစိန်ခေါ်ပွဲအပြီး၌ IBF၊ IBO မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂိုလို့ဖ်ကင်နှင့် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု

Boxing News24 က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့သမား ခရစ် အူဘန်သည် တစ်နိုင်ငံတည်းသား လီအမ်စမစ်နှင့် ထိုးသတ်ပြီးပါက ကာကွယ်ပွဲအဖြစ် လီအမ်စမစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံမန်ချက် စတာမြို့တွင် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ် ပြီး ယင်းစိန်ခေါ်ပွဲအပြီး၌ IBF၊ IBO မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂိုလို့ဖ်ကင်နှင့် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု

ဘဲ ဖခင်ဖြစ်သူ၏ ဆန္ဒကြောင့်ဖြစ် ကြောင်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့သည်။

ခရစ်အူဘန်အတွက် ဂိုလို့ဖ်ကင် ကို စိန်ခေါ်ထိုးသတ်ရေးမှာ ကြီးမား သည့်စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံခံပတ်များကို မျှော်လင့်နိုင် မည်အခွင့်အရေးကောင်းဖြစ်သည်။ ခရစ်အူဘန်သည် လက်ရှိမစ်ဒယ် ဝိတ်တန်းလောကတွင် WBC၊ WBO ၌ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂)၊ WBA ၌ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၅)အဖြစ် ရပ်တည်

လျက်ရှိနေပြီး ၎င်း၏နည်းပြ မျှော်လင့်ကလည်း ၎င်းကို ဂိုလို့ဖ် ကင်နှင့်ထိုးသတ်ကာ ကြီးမားသော စိန်ခေါ်မှုတွင် အစမ်းသပ်ခံသင့် ကြောင်း တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ မျှော်လင့်ကလည်း “ခရစ်အူဘန်က နဲ့ထိုးသတ်ဖို့ တိုက်တွန်းထားပါ တယ်။ဂိုလို့ဖ်ကင်က မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း လောကမှာအောင်မြင်ဆုံးလက်ဝှေ့ သမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသလို သူ့ကို အနိုင်ထိုးသတ်နိုင်ရင် ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံခံပတ်နှစ်ခုရရှိမှာဖြစ်တယ်။ လောလောဆယ်တော့ လီအမ်စမစ် နဲ့ထိုးသတ်သွားဖို့ ပြင်ဆင်နေပါ တယ်။ လီအမ်စမစ်နဲ့ထိုးသတ်ပွဲစဉ် အတွက် အာရုံစိုက်နေပါတယ်။ လီအမ်စမစ်နဲ့ထိုးသတ်ပြီးမှ ဂိုလို့ဖ် ကင်နဲ့တိုက်ခိုက် အကောင်အထည် ဖော်သွားပါမယ်။ ခရစ်အူဘန် လိုချင်တဲ့ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ရောက်ဖို့ကြီးမားတဲ့စိန်ခေါ်မှုတွေ ရင်ဆိုင်နိုင်ဖို့လိုပါတယ်။ဒါကြောင့် ဂိုလို့ဖ်ကင်နဲ့ထိုးသတ်နိုင်ဖို့ လုပ် ဆောင်သွားပါမယ်”ဟု ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

## ချွဲလ်ဆီးအသင်းက ဆိုစီဒက်အသင်းမှ ဂူဘီမန်ဒီကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ချွဲလ်ဆီးအသင်းသည် ကွင်းလယ် ပိုင်း ထပ်မံဖြည့်တင်းရန်အတွက် ဆိုစီဒက်အသင်း၌ ခြေစွမ်းပြကစား နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂူဘီမန်ဒီကို ဇန်နဝါရီအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း Give-me-sport.com က ယနေ့တွင်ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဘောလုံးရာသီတွင် ကွင်းလယ်ခံစစ် ပိုင်း၌ ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင်လည်း သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် မန်ယူ အသင်းနှင့် ဘာစီလိုနာအသင်း တို့ကလည်း ခေါ်ယူရန်စိတ်ဝင်စား နေသဖြင့် ချွဲလ်ဆီးအသင်းက လက်ဦးမှရယူနိုင်ရန် စာချုပ်ဖျက် သိမ်းကြေး စတာလင်ပေါင် ၅၆ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည်။

လက်ရှိ ချွဲလ်ဆီးအသင်း၏ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျော်ဂျင်ဟို နှင့်ကန်တီတို့သည် လာမည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ကာ အသင်းအနေ ဖြင့် သက်တမ်းတိုးရန် အစီအစဉ်မရှိ သောကြောင့် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးဖြင့်ထွက်ခွာရန် သေချာနေပြီး ၎င်းတို့နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်ရန် အတွက် ဆိုစီဒက်ကွင်းလယ်ကစား သမား ဂူဘီမန်ဒီနှင့် အစားထိုးရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။

ဂူဘီမန်ဒီသည် ဆိုစီဒက်အသင်း နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှ စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် တွင် အသင်းကြီးသို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၆၆ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် လေးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင်လည်း အသင်းကို အမှတ်ပေးပေးအဆင့် (၃)သို့ရောက်ရှိအောင် ၎င်း၏ ခြေစွမ်းဖြင့် ကူညီနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML



## ကမ္ဘာ့ဖလားပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အမှားလုပ်ခဲ့မိဟု ကွင်းလယ်ဒိုင် မာစီနီယက်ခံဝန်ခံပြောကြား

ဒိုလာ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့်ပြင်သစ် အသင်းတို့ကစားခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ဖလား ပိုလ်လုပွဲစဉ်ကို တာဝန်ယူကိုင်တွယ် ခဲ့သည့် ကွင်းလယ်ဒိုင် မာစီနီယက်ခံ က မိမိအနေဖြင့် အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အမှားလုပ်ခဲ့မိသည်ဟု ဝန်ခံပြော ကြားခဲ့ကြောင်း 90Min.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

စွမ်းဆောင်ရည်ကို မေးခွန်းထုတ် စရာဖြစ်ခဲ့သော်လည်း မာစီနီယက်ခံ က မိမိအနေဖြင့် နာကျင်အချိန်ပို မိနစ် ၉၀ ကျော်၌ ပြင်သစ်အသင်း ၏တန်ပြန်တိုက်စစ်ကို ကြမ်းတမ်းစွာ ဖြတ်ထုတ်ခဲ့သည့် အာဂျင်တီးနား ခံစစ်ကစားသမား အက်ကျူနာကို အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ရမည်ဖြစ် သော်လည်း အဝါကတ်သာ ပြသခဲ့ သည့်အမှားလုပ်ခဲ့မိကြောင်း ဝန်ခံ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုင်တွယ်ရတာ ခက်ခဲမှုရှိပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့လဲ အမှားတစ်ခု ပြုလုပ်မိပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုရင် ပွဲပြီးခါနီးမှာ ပြင်သစ်အသင်းရဲ့ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကို ဟန့်တားခဲ့တဲ့ အက်ကျူနာရဲ့ ဖြတ်ထုတ်ပုံက ဆိုးရွားခဲ့ပေမယ့် မှားယွင်းစွာနဲ့အဝါ ကတ်သာပြသမိပါတယ်။ ဒါက ကစားသမားရဲ့ပြိုင်ဘက်ကိုရည်ရွယ် ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်လို့ အနီ ကတ်ပြသရမှာပါ။ တစ်ပွဲလုံး၌ ကြည့်ရင် အရေးကြီးတဲ့ဆုံးဖြတ် ချက်တွေမှာ အမှားလုပ်ခဲ့တာ

မရှိပါဘူး”ဟုပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော် ကွင်းလယ်ဒိုင်မာစီနီ ယက်ခံသည် အချိန်ပိုပွဲကစားချိန် တွင် တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီ ဂိုးသွင်း ချိန်၌ လူစားလဲထားသည့်ကစား သမားများ ကွင်းအတွင်းချင်းနင်း ဝင်ရောက်နေသော်လည်း အဆိုပါ သွင်းဂိုးကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့သည့်အတွက် မာစီနီယက်ခံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များ အပေါ် ပြင်သစ်နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာ တစ်စောင်က ဝေဖန်ရေးသားမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

## အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအပြီး ကစားရသည့် ဘောက်ဆင်ဒေးပွဲစဉ် ဇယားကြောင့် အသင်းအတွက် စိုးရိမ်မိကြောင်း စပိးအသင်း နည်းပြကွန်တီက ပြောကြားခဲ့သည်။
- အေတီကိုအသင်းက မိမိတို့တောင်းဆိုသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ရပါက ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဂျာအိုဖီးလစ်ကို ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ အငှားစေလွှတ်မည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်တွင် အသင်းမှထွက်ခွာတော့မည့် နည်းပြအန်ဆယ်လော့တီနေရာတွင် ဘိုင်ယန်မြို့နစ်အသင်း နည်းပြ နာဂျယ်စမန်းနှင့် အစားထိုးရန် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ML

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ်(၁၇)ရလဒ်				
ဘရန့်ဖွဲ့	၂	-	၂	စပီး
ပဲလေ့စ်	၀	-	၃	ဖူလ်ဟမ်
အဲဗာတန်	၀	-	၂	ဝုစ်
လက်စတာ	၀	-	၃	နယူးကာဆယ်
ဆောက်သမ်တန်	၀	-	၃	ဘရိုင်တန် (၀၄၀)

## ဘောက်ဆင်ဒေးပွဲစဉ်များတွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ကော်တင်ဟို ပါဝင်နိုင်မည်ဟု နည်းပြအမ်မရီ ပြောကြား

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ အေပီလာအသင်း ကွင်းလယ် ကစားသမား ကော်တင်ဟိုသည် ခြေသလုံးကြွက်သား ဒဏ်ရာ ကြောင့် အနားယူနေရသော်လည်း ယခုအခါ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ သဖြင့် လာမည့် ဘောက်ဆင်ဒေး ပွဲစဉ်များတွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင် မည်ဟု နည်းပြ အမ်မရီကပြောကြား ခဲ့ကြောင်း ဒေးလီးမေးလ်သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

များကိုလွှဲချောခဲ့ပြီး ဘရာဇီးအသင်း နှင့်ကစားရမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကိုလည်း လွှဲချောခဲ့ရသည်။ အေပီလာနည်းပြ အမ်မရီက “ဒဏ်ရာပြဿနာတွေက ကစား သမားတစ်ယောက်အတွက် ဆိုးရွား တဲ့အချိန်ကာလဖြစ်သလို အသင်း အတွက်လဲ ထိုးနှက်ချက်ဖြစ်ပါ တယ်။ခြေသလုံးကြွက်သားဒဏ်ရာ ကြောင့်အနားယူနေရတဲ့ ကော်တင် ဟိုက ပုံမှန်လေ့ကျင့်ခန်းပြန်ဆင်း နေပါပြီ။ ကော်တင်ဟိုအနေနဲ့ လာမည့်ပွဲစဉ်အသင်းလူစာရင်းတွင် ပါဝင်လာမှာဖြစ်ပေမယ့် ပွဲချိန်ပြည့် ပါဝင်ဖို့တော့ အသင့်မဖြစ်သေးဘူး လို့ထင်ပါတယ်။ကျွန်တော်အသင်း ကိုရောက်ကတည်းက သူနဲ့ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ် နှစ်ခု၊ သုံးခု

လောက်ပြုလုပ်ပြီးပါပြီ။သူကကြီးစား မှုရှိပြီး ဘောလုံးစွမ်းရည်ကောင်းမွန် တဲ့ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘောက်ဆင်ဒေး သောကြောင့် ဘောက်ဆင်ဒေး ကာလတွင်ကစားရမည့် လီဇာယူ အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်အပါအဝင်လာမည့် ပွဲစဉ်များကို ပါဝင်ကစားနိုင်မည် ဟု နည်းပြအမ်မရီက ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML





# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ ဘော်လီဘော (အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ တတိယလှည့်စဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် (၇၇)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌဖလား ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ ဘော်လီဘော(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ တတိယလှည့်စဉ်များ ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစား ရုံ(B)၌ ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ယနေ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် တတိယလှည့်စဉ်များကို အားကစား နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှတာဝန် ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘော အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အမှုထမ်း၊ အရာထမ်းများနှင့် ဘော်လီဘော ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်အားပေးခဲ့ကြသည်။

တို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းက သုံးပွဲပြတ် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ တတိယလှည့်စဉ်အဖြစ် အားကစား နှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း အင်အားဝန်ကြီးဌာန အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အားကစား နှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း

က သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တတိယလှည့်စဉ် အားကစား (အမျိုးသား၊အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(B)တွင် ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အားကစား နှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း

လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်အဖြစ် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဝိုင်းလှည့်စဉ်များအပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်း အနားကို ဆက်လက်ကျင်းပသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

# အာဆီယံမစ်ဆူဘီရိုအီလက်ထရစ်ဖလားပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ ဈေးကွက်တန်ဖိုး အကြီးဆုံးစာရင်းတွင် မြန်မာအသင်း အဆင့်(၅)နေရာ၌ ရပ်တည်

ရန်ကုန် ၁၆ ဇူလိုင် လက်ရှိ အာဆီယံနိုင်ငံဘော်လီဘော အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိ သည့် ၂၀၂၂ အာဆီယံမစ်ဆူဘီရို အီလက်ထရစ်ဖလားပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း များမှ ဈေးကွက်တန်ဖိုးအကြီးဆုံး စာရင်း၌ မြန်မာအသင်းက အဆင့် (၅)နေရာတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိနေ ကြောင်း သိရသည်။

အများစုပါဝင်ခဲ့ပြီး ထိုင်းကလပ် ရက်ချာဘူရီအသင်းမှ ဝိုင်းသမား မျိုးမင်းလတ်နှင့် ခံစစ်ကစားသမား ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ ရရောင်းအသင်းမှ လွင်မိုးအောင်၊ မလေးရှားကလပ် ဆီလန်ဂေါအသင်းမှ ဟိန်းထက် အောင်၊ ထိုင်းကလပ် အူဒိုသာဒို အသင်းမှ အောင်ကောင်းမာန်၊ လမ်ဖွန်ဝါရီယာအသင်းမှ မောင် မောင်လွင်တို့ပါဝင်လာခဲ့ကြသည်။

အသင်းစာရင်း၌ ဝီယက်နမ်အသင်း က ဈေးကွက်တန်ဖိုး အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၄၃ သန်းဖြင့် ထိပ်ဆုံး၌ ရပ်တည်ခဲ့သည်။ ဝီယက်နမ်အသင်း၏ နောက် တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၃၅ သန်း ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ ထိုင်းအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၃၅ သန်း ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ မလေးရှားအသင်း က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၀၃ သန်းဖြင့် အဆင့်(၄)၊ မြန်မာအသင်း က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ

၃၀ သန်းဖြင့် အဆင့်(၅)၊ ဝီယက်နမ် အသင်းက ၂ ဒသမ ၉၅ သန်းဖြင့် အဆင့်(၆)၊ စင်ကာပူအသင်းက ၂ ဒသမ ၇၅ သန်းဖြင့် အဆင့်(၇)၊ ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက ၁ ဒသမ ၈၈ သန်းဖြင့် အဆင့်(၈)၊ လာအို အသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၇၁ သန်းဖြင့် အဆင့်(၉) နှင့်ဘရူနိုင်းအသင်းက အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄၃ သန်းဖြင့် အဆင့်(၁၀)နေရာတွင် ရပ်တည် လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ STA

လက်ရှိ မြန်မာအသင်းတွင် ပါဝင်ကစားနေသည့် ကစားသမား များတွင် ပြည်ပ၌ သွားရောက် ကစားနေသည့် ကစားသမား

၂၀၂၂ အာဆီယံမစ်ဆူဘီရို အီလက်ထရစ်ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ မှ ဈေးကွက်တန်ဖိုးအများဆုံး

နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၃ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၇ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၇ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၉ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ

# ၂၀၂၂ ခုနှစ် အမျိုးသားတံခွန်စိုက်ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အမျိုးသားတံခွန်စိုက် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ လမ်းမတော်မြို့ နယ်ရှိ အမျိုးသားကြက်တောင် အားကစားခန်းမတွင် ဆက်လက်

ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းမှစတင်ပြီး အသက် ကိုးနှစ် အောက် အမျိုးသားတစ်ယောက်ချင်း ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်ချင်း

နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၃ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၇ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၇ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အသက် ၁၉ နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသား တစ်ယောက်ချင်းနှင့်နှစ်ယောက်တွဲ

ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ချင်း နှင့်နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ သာမန်တန်း အမျိုးသမီးတစ်ယောက် ချင်းပြိုင်ပွဲ၊ သာမန်တန်းအမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ သာမန်တန်း အမျိုးသား+အမျိုးသမီးနှစ်ယောက် တွဲပြိုင်ပွဲများ၊ ဝါသနာရှင်တန်း အမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ သက်ကြီးတန်း နှစ်ယောက်ပေါင်း အသက် ၇၀ နှစ်၊ ၉၀ နှစ်၊ ၁၀၀ နှစ်၊ ၁၀၀ နှစ် ပြိုင်ပွဲ၊ အကြီးတန်း အမျိုးသား၊အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့ ကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA



ပြိုင်ပွဲမှာ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲရရှိခဲ့တာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစား သမားတိုင်းရဲ့ မျှော်လင့်ချက်ပါ။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ မှာ အောင်မြင်မှုမရဖူးပေမဲ့နေရာ တစ်ခုထိတော့ ရောက်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကနေ နှစ်ထွက်လိုက်ရတာဟာ ကြီးမားတဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဝမ်ချန်သည် ဩစတြေးလျ အိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ရန် တင်းနစ်မယ် ကျောင်းချီဝန်နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေ အစားထိုးဖွယ်ရှိနေသည်။

# ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ တရုတ်တင်းနစ်မယ် ဝမ်ချန် နှစ်ထွက်

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ တရုတ်တင်းနစ်မယ် ဝမ်ချန် နှစ်ထွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝမ်ချန်သည် ပဲခူးဒဏ်ရာကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှနှစ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၎င်း၏နေရာ၌ကစားသမား တစ်ယောက်နှင့် အစားထိုးသွားမည် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲကထုတ်ပြန်ခဲ့ကာ တရုတ် တင်းနစ်မယ် ကျောင်းချီဝန်နှင့် အစားထိုးဖွယ်ရှိနေသည်။

ဝမ်ချန်က “ပဲခူးဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲကနေ နှစ်ထွက်လိုက်ရပါ တယ်။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်

ပြိုင်ပွဲမှာ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲရရှိခဲ့တာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစား သမားတိုင်းရဲ့ မျှော်လင့်ချက်ပါ။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ မှာ အောင်မြင်မှုမရဖူးပေမဲ့နေရာ တစ်ခုထိတော့ ရောက်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကနေ နှစ်ထွက်လိုက်ရတာဟာ ကြီးမားတဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။



# အမေရိကန်ဂန္ဓဝင် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ကေတီဝစ်ဝေါ့ ကွယ်လွန်

ဝါရှင်တန် ၁၆ ဇူလိုင် ဂေါက်သီးရိုက် လောကတွင် ဆုဖလားအများဆုံး ဆွတ်ခူးထား သည့် ဂေါက်သီးရိုက်မယ်အဖြစ် ရပ်တည်နေပြီးစံချိန်မှတ်တမ်းကောင်း များစွာရရှိထားသည့် အမေရိကန် ဂန္ဓဝင်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ကေတီ ဝစ်ဝေါ့သည် ၁၅ ရက်၌ မိသားစုနှင့်အတူ ခရစ္စမတ်ပွဲတော် ကျင်းပနေစဉ် ရုတ်တရက်သေဆုံးခဲ့ သည်ဟု သူမ၏မိသားစုဝင်များ က အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တွေရရှိထားသူဖြစ်သလို ဂေါက်သီး ရိုက်လောကရဲ့ ဂန္ဓဝင်တစ်ဦးပါ။ ယနေ့ခေတ် အမျိုးသမီးဂေါက်သီး ရိုက်လောကရဲ့ စံပြုခံထားရတဲ့သူ ပါ။ ကေတီက သူ့ဘဝကိုချစ်ခင်ခြင်း၊ ရယ်မောခြင်း၊ ဖျော်ရွှင်စရာအမှတ် တရတွေဖန်တီးရင်း လူလောကကို စွန့်ခွာခဲ့ပါပြီ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အသက် ၈၃ နှစ်ရှိ ကေတီဝစ် ဝေါ့သေဆုံးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး သေဆုံး ခဲ့ရသည့် အကြောင်းရင်းကို မိသားစုက ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ သူသေဆုံးချိန်တွင် လက်တွဲဖော် ဖြစ်သူ ဘက်ယီအိုဒယ်လ်လည်း ဘေးနား၌ရှိနေပြီး သေဆုံးကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။

ကေတီဝစ်ဝေါ့သည် အသက် ၁၅ နှစ်ကစတင်ပြီး ဂေါက်သီးရိုက် လောကသို့ စတင်ကျင်လည်လာခဲ့ သူဖြစ်ပြီး အသက် ၁၉ နှစ်တွင် Yahoo Sports သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘက်ယီအိုဒယ်လ်က “ ကေတီ သေဆုံးတဲ့အကြောင်း တစ်ကမ္ဘာ လုံးကို မေတ္တာနဲ့ အသိပေးလိုက်ပါ တယ်။ ကေတီက ဂေါက်သီးရိုက် လောကမှာ စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်း

ကေတီဝစ်ဝေါ့သည် ဂေါက်သီး ရိုက်လောကတွင် LPGA Tour major championshipsဆုဖလား ခြောက်လုံး၊ အခြား LGA Tour ချန်ပီယံဆုဖလား ၈၂ လုံးဆွတ်ခူး ခဲ့ပြီး ဆုဖလားစုစုပေါင်း ၈၈ လုံး ဖြင့် ဆုဖလားအများဆုံးရရှိထားပြီး ဂေါက်သီးရိုက်လောက၌ ပထမဆုံး ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်သန်း ပြည့်မြောက်ခဲ့သူအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နိဗ္ဗာန်ကုန်ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ပန်းပုရုပ်ကြွ ဖောင်ညောင်ပင်တံကဲကားချပ်များ ဝင်ရောက်လာပြီး အရောင်းသွက်နေ



**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နိဗ္ဗာန်ကုန်ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ပန်းပုရုပ်ကြွ ဖောင်ညောင်ပင်တံကဲကားချပ်များ ဝင်ရောက်လာပြီး အရောင်းသွက်နေကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝဟန်းမြို့နယ်ရှိ

မိဘမေတ္တာ နိဗ္ဗာန်ကုန်ဆိုင်ပိုင်ရှင် ဦးခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းပုရုပ်ကြွတံကဲကားချပ်များမှာ ဘုရားကျောင်းဆောင်ချပ်တွင် အသင့်ချိတ်ဆွဲထားနိုင်ပြီး အခြားတံကဲများကဲ့သို့ နေရာမယူခြင်းနှင့် ဈေးနှုန်းသက်သာခြင်း

တို့ကြောင့် အရောင်းသွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ပန်းပုရုပ်ကြွတံကဲကားချပ်များမှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နိဗ္ဗာန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နိဗ္ဗာန်ကုန်ဈေးကွက်အတွင်းသို့ အချပ်ရေ ၂၀၀ ဝင်ရောက်လာကြောင်း

သိရသည်။  
“အခု ဒီဇင်ဘာလထဲမှာ လူတော်တော်များများ အဝယ်များတာ ကတော့ ပန်းပုရုပ်ကြွတံကဲကားချပ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလ ခုတိယပတ်လောက်ကမှ မန္တလေးကနေ ဈေးကွက်ထဲကို ဝင်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးနှုန်းကလဲ တစ်ချပ်ကို ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ လောက်ပဲရှိတဲ့အတွက် အဝယ်များပါတယ်။ ဈေးကွက်ထဲမှာက တံကဲသီးသန့်မရှိပါဘူး။ ပလ္လင်နဲ့ တံကဲတွဲလျက်က အနိမ့်ဆုံး ဈေး ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀ လောက်က စရှိတာဖြစ်တဲ့အတွက် အခု တံကဲကားချပ်တွေကို လူဝယ်များပြီး အရောင်းသွက်နေပါတယ်”ဟု ဦးခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။  
အဆိုပါ သုံးပေပတ်လည် အရွယ်အစား ပန်းပုရုပ်ကြွဖောင်ညောင်ပင် တံကဲကားချပ်များမှာ တစ်ချပ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ခန့်ဖြစ်ပြီး ယခုလအတွင်း တားချပ်အချပ်ရေ ၅၀ ခန့် ရောင်းချထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

## အဆိုတော် တင်မျိုးဦးနှင့် မေသက်ထားဆွေတို့ သီဆိုထားသည့် ရန်ကုန်သားနှင့် မန္တလေးသူ Cover Song သီချင်း MV နေ့ဝါရီလတွင် ထွက်ရှိမည်

**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
အဆိုတော် တင်မျိုးဦးနှင့် မေသက်ထားဆွေတို့ သီဆိုထားသည့် ရန်ကုန်သားနှင့် မန္တလေးသူ Cover Song တေးသီချင်း Music Video (MV) ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုတော် မေသက်ထားဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
တေးရေး စန္ဒရာလှထွတ်၏ အောင်မြင်ကျော်ကြားခဲ့သည့် ရန်ကုန်သားနှင့် မန္တလေးသူသီချင်းကို မြန်မာသံအဆိုတော်များဖြစ်သည့် အဆိုတော် တင်မျိုးဦးနှင့် မေသက်ထားဆွေတို့က ရန်ကုန်သားနှင့် မန္တလေးသူ Cover Song တေးသီချင်း Music Video

(MV) အဖြစ် ပြန်လည်သီဆိုထားခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါတေးသီချင်း Music Video (MV) တွင် အဆိုတော် မေသက်ထားဆွေနှင့် သရုပ်

ဆောင် နေထွဋ်တို့က သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ “ဦးတင်မျိုးဦးနဲ့ကတော့ မိသားစုလိုဖြစ်နေတာပါ။ ဒီသီချင်းနဲ့ဆိုရင် ဦးတင်မျိုးဦးနဲ့ စုံတွဲသီချင်းအနေနဲ့ နှစ်ပုဒ်မြောက်ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုတော်တစ်ယောက်အနေနဲ့ သရုပ်ဆောင်တစ်ယောက်လို ပီပြင်အောင်တော့ အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစားထားပါတယ်။ ဒီ Music Video (MV) လေးထွက်လာရင် အားပေးကြပါအုံး”ဟု အဆိုတော် မေသက်ထားဆွေက ပြောပြသည်။  
ရန်ကုန်သားနှင့် မန္တလေးသူ Cover Song တေးသီချင်း Music Video (MV) ကို ဒါရိုက်တာ အပ်ချည်က ပုံဖော်ရိုက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရိုက်ကွင်းအားလုံးကို မန္တလေးမြို့တွင် အခြေတည်ကာ ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH



## သီပေါမြို့နယ် ကြံခင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**သီပေါ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် သီပေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကြံခင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြံခင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေခံချက်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်က လမ်းရေရှည်တည်တံ့စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ကြံခင်းကျေးရွာတွင် အရှည်ပေ ၁၃၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မ ကျေးရွာတွင်း

ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၃ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၅ သန်းအသုံးပြု၍ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်း

ပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ကြံခင်းကျေးရွာနေ ပြည်သူများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ ယခင်ကထက် ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
**ပြီးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)**

# Subservience ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး မီဂန်းဟောက် ပါဝင်မည်

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
Millennium Media ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Subservience အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သညားဖိုလတ်ကားတွင်Transformers မင်းသမီး မီဂန်းဟောက် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။  
Subservience ဇာတ်ကားတွင် မီဂန်းဟောက်သည် အိတ်လီမင်းသား မိုက်ကယ်မော်ရွန်းနှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အက်ကောဒဲက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်ကားရိုက်ကူး

ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း စတင် ဖွယ်ရှိမည်။  
Subservience ဇာတ်ကားသည် အေအိုင်ဒေါ် အသိဉာဏ်တူနည်းပညာ၏အန္တရာယ်ကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့် သိပ္ပံဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာဝီဟွန်လေက တာဝန်ယူရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် Subservience ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို Millennium Media ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ KKO



# Alien: Romulus ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရန် စီစဉ်နေ

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
Alien ဇာတ်ကားတွဲများ၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားကို Alien: Romulus အမည်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုစတင်ရန် ၂၀ ရာစု ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်နေကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။  
လက်ရှိတွင် ၂၀ ရာစုရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Alien: Romulus ဇာတ်ကားအတွက် ရိုက်ကူးမည်လုပ်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးရုံတင်ခဲ့သော Alien ဇာတ်ကားမှာ ဒါရိုက်တာ ရစ်ဒလေးကော့ ရိုက်ကူးခဲ့သည့် Alien: Covenant (2017) ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

ရိုက်ကူးရန် ၂၀ ရာစုကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် Alien: Romulus ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် သရုပ်ဆောင်များကို မသိရသေးကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကားကို Evil Dead ဒါရိုက်တာ ဖီဒီအဲဗားရက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Alien ဇာတ်ကားများမှာ ၁၉၇၉ ခုနှစ်မှစ၍ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးရုံတင်ခဲ့သော Alien ဇာတ်ကားမှာ ဒါရိုက်တာ ရစ်ဒလေးကော့ ရိုက်ကူးခဲ့သည့် Alien: Covenant (2017) ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



# SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and wife Kyu Kyu Hla inaugurate Youth and Literary Art Exhibition to mark Diamond Jubilee Independence Day 2023



Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla applaud as high school students perform.



**Nay Pyi Taw December 26** Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla attended to open the Youth and Literary Art Exhibition to mark Diamond Jubilee Independence Day 2023 at the Myanmar International Convention Centre-II in Nay Pyi Taw this morning.

the Myanmar Maternal and Child Welfare Association, artistes, teachers and students, novices from monastic education schools and nuns.

First, Union Ministers U Maung Maung Ohn, Dr Nyunt Pe and U Min Thein Zan cut the ribbon to open the exhibition.

The Senior General and wife unveiled the exhibition. The Senior General and wife posed for documentary photos together with attendees to the ceremony. They then took two and a half hours in viewing round the booths of the exhibition and the booth on screening the documentary film on "the noble Myanmar".

In the second session of the ceremony held at the conference



Youth and Literary Art Exhibition in progress.



Booths of various ministries at the exhibition.

hall, students of Nay Pyi Taw Basic Education High School No 6 students from Nay Pyi Taw BEHS No 11 the song "the country Myanmar", students from Nay Pyi Taw BEHS No 20 and artistes the song "nationalistic spirit", students from Pynmana BEHS No 1 the song "perpetual existence of Myanmar", students from Nay Pyi Taw BEHS No 7 the song "the strength of the Union", students from Nay Pyi Taw BEHS No 5 the song "perpetual peace", Myanmar Pyi Thein Tan and troupe the song "song of Independence" and Tin Maung San Min Win and troupe the song "Serving

each duty".

The Senior General and wife presented the flower basket and cash award to the students and artistes who performed song and dance entertainments.

As a gesture of hailing the Diamond Jubilee Independence Day, the Youth and Literary Arts Exhibition aims to motivate the students to read books and publications, know the advantages of literature, uplift patriotic spirit, prestige and integrity through movies and fine arts, adore the independence of the nation with the knowledge of independence struggle and sufferings in the colonial era,



From Page 12

enjoy peace, stability and beautifying scenes of the nation with development activities as well as panoramic rural scenes to emerge the soul for adoring the relevant regions and states through the photo arts show, and easily know endeavours of relevant ministries through the displays of booths at the exhibition.

The exhibition will last till 28 December, and it is formed with 62 booths of relevant ministries showcasing books and publications, bookstalls, record photos on screening the documentary film "Noble Myanmar" put on attractive display, and admission is free for students and enthusiastic people.

100

**Senior General Min Aung Hlaing views an exhibit at the Youth and Literary Art Exhibition to mark Diamond Jubilee Independence Day 2023.**

## North Korean drone reaches north of Seoul

Seoul December 26

South Korean military officials say North Korea has flown five drones across their mutual border.

The "unmanned aerial vehicles" violated South Korean airspace in the border areas around Gyeonggi province, said the country's joint chiefs of staff.

One drone flew all the way to the northern edge of the capital, Seoul, before returning across the border.

Jets and attack helicopters were deployed, but 100 rounds fired from helicopters failed to shoot them down.

A South Korean military official said they had since lost track of all the drones, but that they were no longer in flight.

The incursion comes amid increased tensions on the Korean peninsula, with the North conducting a record number of missile tests this year.

The drones were spotted crossing the border at about 10:30 local

time (01:30 GMT).

One of the South Korean warplanes involved in the operation, a KA-1 light attack aircraft, later crashed, but its two pilots escaped unhurt.

The plane fell to the ground in Hoengseong County, east of Seoul, soon after take-off from an air base in the nearby city of Wonju, according to the air force, quoted by Yonhap.

South Korea also suspended planes taking off and landing at its Incheon and Gimpo airports for about an hour.

A South Korean military official described the latest incursion as a clear act of provocation by Pyongyang.

"Our military will continue to respond thoroughly and resolutely to North Korea's provocations," the military added.

In response, the South Korean military said it also sent surveillance planes into the North to photograph its military installations.

BBC



North Korean drones have crossed the border before.

## Price of winter groundnut slightly rises in the market depending on local and foreign demands

Nay Pyi Taw December 26

Although winter groundnut started inflow to the domestic market, prices of groundnut slightly rose in the market due to local and foreign demands, according to the Consumer Affairs Department.

As of the second week of December, winter groundnut flows into the markets. Oil mills purchase groundnut and local people buy it to be used in making snakes and prawn consumption.

Hence, groundnut seeds were traded at K4,700-K4,800 per basket and white seeds K5,500 on 23 December.

In 2022-23 fiscal year, starting from 1 April to 16 December, Myanmar earned US\$5.233 million in export of groundnut to foreign

customer countries.

Generally, Myanmar exports groundnut seeds with husk and without husk to foreign markets in border lands and shipping. But, during the period, Myanmar did not send groundnut with husk to the foreign market through both trading routes.

The groundnut without husk was exported to earn US\$1.829 million through shipping and US\$10.535 million in border land, totalling US\$12.364 million.

Myanmar exporters do not need to show the endorsement of the association in exportation as of 29 August 2022.

336



Newly harvested groundnuts.

## Myanmar exports more than 160,000 tons of rice to Bangladesh from October to early December 2022

Nay Pyi Taw December 26

Myanmar has exported more than 160,000 tons of rice to Bangladesh from October to December 2022, said central executive U Nyein Chan Aung of Myanmar Rice Federation (Yangon).

According to the memorandum of understanding between Myanmar and Bangladesh, Myanmar has sent more than 160,000 tons of rice to Bangladesh from the first week of October to the second week of December.

"As of the early October, Myanmar is scheduled to export 200,000 tons of white rice to Bangladesh. The stock must be sent to Bangladesh within three months. Currently, more than 160,000 tons have been sent and more than 2,000 more tons of rice are being loaded onboard the vessel at the jetty," said U Nyein Chan Aye.

Moreover, Myanmar has to export more than 55,000 tons of parboiled rice to Bangladesh under the MoU. At present, preparations

are being made to export parboiled rice.

Bangladesh purchases US\$465 per tons of rice and it is traded in cash down system. A total of more than 30 Myanmar companies are allowed to export rice to Bangladesh.

Rice for Bangladesh is being loaded at Yangon and Thilawa ports in Yangon Region as well as Patheingyi Industrial City port of Ayeyawady Region.

ASH

# တရုတ်ရေတပ်၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောစွမ်းအားများ

## မှူးခိုင်(ရေနံချောင်း)



တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်တင် Boomer ရေငုပ်သင်္ဘောများကို တာဝေးပစ်တိုက်ချင်း ပစ်ခတ်အသစ်များ တပ်ဆင်ထားကြောင်း အမေရိကန်ပစ်တိုက်ရေတပ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပြီး နောက် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (PLA)သည် ပြီးခဲ့သောလက အမေရိကန်မီဒီယာများကြားတွင် ရေပန်းစားခဲ့ကြသည်။

အမေရိကန်စစ်ဘက်က တရုတ်ထုတ် Type 094 ရေငုပ်သင်္ဘော(NATO အခေါ် Jin-Class အတန်းအစား)ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားသော ICBM တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်အမျိုးအစားသစ် JL-3 ICBM ဖြန့်ကြက်ချထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ ရှိခဲ့ကြသည်။ JL-3 တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်များသည် ခန့်မှန်းခြေကီလိုမီတာ ၁၀၀၀၀ နှင့် ကီလိုမီတာ ၁၂၀၀၀ ကြား ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး မဟာဗျူဟာမြောက်လက်နက်များကို တရုတ်နိုင်ငံကမ်းလွန်မှ တိုက်ခိုက်ပစ်လွှတ်လိုက်လျှင်ပင် အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်ရှိ အမေရိကန်မြို့ကြီးများကို ထိမှန်ဖျက်ဆီးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဟာပိုင်ရီနှင့် ပိုမိုနီးကပ်စွာတစ်စွဲထားမည်ဆိုပါက တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်များသည် အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်ခုလုံးကို လွှမ်းမိုးတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိမည်သောဖြစ်သည်။

“သူတို့က အမေရိကန်ကိုမြှင့်တင်ခြင်းဟာ တည်ဆောက်ခဲ့တာပါ”ဟု အမေရိကန် ပစ်တိုက်ရေတပ် အကြီးအကဲ ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ် Sam Paparo က သတင်းထောက်များနှင့်တွေ့ဆုံပွဲ၌ ပြောကြားခဲ့သည်။

“အဲဒီရေငုပ်သင်္ဘောတွေကို ကျွန်တော်တို့ အနီးကပ်ခြေရာခံစောင့်ကြည့်နေပါတယ်” ဟုလည်း ၎င်းက ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအပါအဝင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စစ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ အကြောင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အစီရင်ခံစာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တရုတ်နိုင်ငံသည် ယနေ့ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ၎င်း၏ နျူကလီးယားလက်နက်တိုက်ခွဲ နျူကလီးယားထိပ်ဖူး ၃၅၀ မှ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် နျူကလီးယားထိပ်ဖူးပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ထိ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း နျူကလီးယားလက်နက်တိုက်ခွဲအားကို သုံးဆခန့်တိုးမြှင့်သွားနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းဖော်ပြထားသည်။

### တရုတ်၏ ပင်လယ်ပြင်အခြေပြု နျူကလီးယား အဟန့်အတားစွမ်းဆောင်ရည်များ

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ လက်နက်တိုက်တွင်

Type 094 ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်တင်(SSBN) ခြောက်စီး ရှိပြီး အနည်းဆုံး နောက်ထပ်နှစ်စီးကို တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ တန်ချိန် ၁၁၀၀၀ ရှိသော ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အရှည် ၁၃၅ မီတာ၊ အကျယ် ၁၂ ဒသမ ၅ မီတာနှင့် Onboard နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖိုများကြောင့် အကန့်အသတ်မရှိ ခုတ်မောင်းစစ်ဆင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည်ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည် ၁၂ စင်းထိ သယ်ဆောင်နိုင်သည်။

အမှီအခိုကင်းစွာ လေထုအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်သည့်ယာဉ်(MIRVs) တွင် JL-3s ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်အသစ် ငါးခုမှ ခုနစ်ခုထိပါရှိသော Type 094 ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၇၂၀၀ ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသော One-Megaton ပြင်းအားရှိ ထိပ်ဖူးတစ်ခု သို့မဟုတ် MIRV ယာဉ် သုံးခုထိ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားသည့် JL-2s ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်များပါ သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ JL-3 ၏ ကီလိုတန်ချိန်ကို မသိရှိရသေးပေ။

### တရုတ်နိုင်ငံ ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်တင် ရေငုပ်သင်္ဘောများ ကျက်စားရာနေရာ

PLA သည် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် နျူကလီးယား အဟန့်အတားစွမ်းအားစုကြီး၏ စစ်ဆင်ရေးဧရိယာကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။ သို့သော် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုအရ JL-2s တပ်ဆင်ထားသော Type 094 ခုံးကျည်တင် ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အမေရိကန်နိုင်ငံအရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းရှိမြို့များကို ပစ်မှတ်ထားရန် ဟာပိုင်ရီမြောက်ဘက် သို့မဟုတ် အရှေ့ဘက်ဧရိယာများသို့ ချဉ်းကပ်ခုတ်မောင်းရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင် JL-3s ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည်များသည် ပေကျင်းကို ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်နှင့်အတူ ပိုမိုနီးကပ်စွာကျက်စားနိုင်စွမ်းရှိစေပြီး တောင်တရုတ်ပင်လယ်နှင့်ဘိုဟိုင်းပင်လယ်ကွေ့တို့ကို တပ်ဖြန့်ချိထားမှုအတွက် ဦးစားပေးရွေးချယ်စရာများအဖြစ် ၎င်း၏ ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက်အဟန့်အတားများ၏ ရှင်သန်နိုင်စွမ်းကိုမြှင့်တင်ရန်ဟု ယူဆနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

### တရုတ်နိုင်ငံတွင် နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်ရေး ရေငုပ်သင်္ဘောများ

နျူကလီးယားခုံးကျည်ပစ်လွှတ်သည့် ရေငုပ်သင်္ဘောများနှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံတွင် Type 093 နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောခြောက်စီး ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ၎င်းတို့တွင် Yu-3၊ Yu-4 နှင့် Yu-6 တော်ပိုဒိုများနှင့် Sub-

sonic YJ-82 သင်္ဘောဖျက်ခရုခုံးကျည်များတပ်ဆင်အသုံးပြုထားသည်။ Shang အတန်းအစား ခေတ်မီသော Type 093B ရေငုပ်သင်္ဘောကို စတင်တည်ဆောက်နေပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားကြသည်။ ၎င်းတွင် ဒေါင်လိုက်ပစ်လွှတ်နိုင်သော မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေးခရုခုံးကျည်များ သယ်ဆောင်အသုံးပြုလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် နျူကလီးယားထိပ်ဖူးတစ်ခုခရုခုံးကျည်များ တပ်ဆင်နိုင်မှု ရှိ၊ မရှိကိုမူ မသိရသေးပေ။

### တရုတ်ရေတပ်(PLAN)၏ အနာဂတ်အစီအစဉ်များ

တရုတ်နိုင်ငံသည် Type 094 ခုံးကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘောများအတွက် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ရန် မျိုးဆက်သစ် Type 096 ရေငုပ်သင်္ဘောအတန်းအစားကို တည်ဆောက်သွားရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ယခုဆယ်စုနှစ်အတွင်း တည်ဆောက်မှုစတင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု အမေရိကန်စစ်ဘက်က ကြိုတင်ဟောကိန်းထုတ်ထားသည်။ ၎င်းမျိုးဆက်သစ်ရေငုပ်သင်္ဘောများတွင် JL-3 အပြင် ပင်လယ်ပြင်မှပစ်လွှတ်နိုင်သော တာဝေးပစ်ခုံးကျည်အမျိုးအစားသစ်ကိုလည်း တစ်ပါတည်း ထုတ်လုပ်အသုံးပြုလာနိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က တရုတ်၏စုစုပေါင်း SSBN စွမ်းရည်သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် နောက်ထပ်နှစ်စီးထိ ပိုင်ဆိုင်သွားနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားသည်။

### တရုတ်နျူကလီးယားလက်နက်များသည် အမေရိကန်အတွက် မည်မျှဖြစ်ခြောက်မှုကြီးမားသနည်း။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ(PRC)သည် နျူကလီးယားပိုင်ဆိုင်သည့် လက်တစ်ဆုပ်စာနိုင်ငံများ (မြေပြင်ပစ်ခုံးကျည်များ၊ ရေငုပ်သင်္ဘောများနှင့် လေယာဉ်များကိုအသုံးပြု၍ နျူကလီးယားလက်နက်များ ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့်နိုင်ငံများ)တွင် အပါအဝင်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် လက်ရှိကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားအကြီးမားဆုံးထိပ်တန်းနိုင်ငံဖြစ်သည့်အပြင် ကြီးထွားတိုးတက်လာသော နည်းပညာစွမ်းအားများ ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်း ၎င်း၏နျူကလီးယားလက်နက်သိုလှောင်မှုအရွယ်အစားသည် အမေရိကန်ထက် သိသိသာသာ နောက်ကျနေသေးသည်။ (အမေရိကန်နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်မှုမှာ ထိပ်ဖူးပေါင်း ၅၅၅၀ ခန့်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံထက် ၁၆ ဆခန့်သာလွန်နေသည်)

တရုတ်နိုင်ငံသည် နျူကလီးယားလက်နက်ကို ပထမဆုံးအသုံးမပြုရေးမူဝါဒရှိသည့် နျူကလီးယားအင်အားကြီးနိုင်ငံများထဲမှ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။

ဆိုလိုသည်မှာ ၎င်းလက်နက်များကို ဦးစွာအသုံးပြု၍ မတိုက်ခိုက်ဘဲ မိမိကိုတိုက်ခိုက်လာမှသာ နျူကလီးယားလက်နက်အသုံးပြုသွားမည်ကို ကတိပြုထားသည်။ ထိုသဘောအရ တရုတ်၏ နျူကလီးယားလက်နက်ဆိုင်ရာချဉ်းကပ်မှုသည် မဟာဗျူဟာမြောက်အဟန့်အတားတစ်ခုဖြစ်ရာ အခြေခံအားဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်သုံးပြီး ရန်စလာပါက လက်တုံ့ပြန်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အမေရိကန်၏ SSBN ရေယာဉ်စုသည်ကြီးမားပြီး အမေရိကန်ရေတပ်၏ အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစား နျူကလီးယားခုံးကျည် ၁၄ စီးမှာ အမေရိကန်၏ မဟာဗျူဟာမြောက်အဟန့်အတားမဟာဗျူဟာတွင် ထက်ဝက်ကျော် ပါဝင်နေသည်။ အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောလေးစီးသည် ခရုခုံးကျည်ပစ်လွှတ်သည့် သင်္ဘောများဖြစ်သည်။ အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစား SSBN များသည် Trident II ခုံးကျည် ၂၄ စင်းထိ သယ်ဆောင်နိုင်သည်။ (တစ်ခုစီတွင် MIRV ၁၄ ခုထိ သို့မဟုတ် ၅ ကီလိုတန်၊ ၇ ကီလိုတန်အလေးချိန်ရှိ ထိပ်ဖူးတစ်ခုစီ တပ်ဆင်ထားနိုင်) အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစား ခရုခုံးကျည်တင် ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် နျူကလီးယားတပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်သော Tomahawk ခုံးကျည် ၁၅၄ စင်းထိ သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။ ဤကိန်းဂဏန်းများက အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောတစ်ခုတွင် တရုတ်၏ မဟာဗျူဟာမြောက်လက်နက်တိုက်ခိုက်ပစ်ခုံးကျည်မျှမျှသော နျူကလီးယားပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိနေသည်ဟု ပြသနေခြင်းဖြစ်သည်။

အိုဟိုင်းယိုးအတန်းအစားနောက် ကိုလံဘီယာအတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထဲမှ ၁၂ စီးကို အမေရိကန်ရေတပ်က ကနဦးတည်ဆောက်သွားရန် စီစဉ်ထားသည်။ တစ်စီးလျှင် Trident II ပဲ့ထိန်းပုံစံကျည် ၁၆ စင်းထိ တင်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရေယာဉ်စု၏ ပထမဆုံးရေငုပ်သင်္ဘောကို ၂၀၃၁ ခုနှစ်တွင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

ခုံးကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘော(Boomers)များနှင့်အတူ အမေရိကန်ရေတပ်တွင် Los Angeles၊ Sea-wolf နှင့် Virginia Class နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး အမြန်တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောအစီး ၅၀ ကျော်လည်း ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ၎င်းတို့တွင် နျူကလီးယားတပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်သော ခရုခုံးကျည်များကို သယ်ဆောင်နိုင်ကြသည်။

တရုတ်အာဏာပိုင်များသည် ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ပိုင် နျူကလီးယားလက်နက်တိုက်ခွဲအရွယ်အစားနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အမေရိကန်၏ နျူကလီးယားလက်နက်တိုက်ခွဲအားကြီးမားသာလွန်မှုကို အမြဲလိုလိုသတိပြုမိနေကြဆဲဖြစ်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ၎င်းတို့ကို မဟာဗျူဟာမြောက်လက်နက်ဆွေးနွေးပွဲသို့သွင်းရန် အမေရိကန်၏ ကြိုးပမ်းမှုများတွင် ရေငုံနှုတ်ပိတ်သာ အစဉ်တစိုက်တုံ့ပြန်လာခဲ့သည်။

ယခုနှစ်အစောပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဌာန၊ လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးဌာန ဒါရိုက်တာ Fu Cong က “အမေရိကန်က ထပ်ခါတလဲလဲတောင်းဆိုခဲ့သလို အမေရိကန်နဲ့ ရုရှားတို့ကြား မဟာဗျူဟာမြောက်လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးဆွေးနွေးပွဲမှာ တရုတ်ကပါဝင်လာမယ်ဆိုရင်လဲ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာပါ။ ဒါပေမဲ့ ပထမဦးဆုံး သူတို့က ကျွန်တော်တို့အဆင့်ကိုလျှော့ချထားပေးတဲ့အခြေအနေတစ်ရပ်မှသာ အဆင်ပြေနိုင်ပါလိမ့်မယ်”ဟု အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

**How Many Nuclear Submarines Does China Have and How Big a Threat Do They Pose to the US? ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

# ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသော ငါးသလောက်များ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းသွက်နေ



**ပုသိမ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသော ငါးသလောက်များ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းသွက်နေကြောင်း ပုသိမ်မြို့ရှိ ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသည့် ငါးသလောက်များကို ဒီဇင်ဘာလပထမပတ်မှစ၍ ယနေ့ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် အရောင်း

သွက်နေသဖြင့် တစ်ရက်လျှင် ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၃၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေရပြီး ယခင်က တစ်ရက်လျှင် ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 “လက်ရှိ ရန်ကုန်ငါးဈေးကွက်ကို တစ်ရက် ရေထွက်ကုန်တင်တဲ့ ကုန်တင်ကား ငါးစီးနဲ့ ရေထွက်ကုန်တွေ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အခုလအတွင်းမှာ ရန်ကုန်ဘက်ကို ငါးသလောက်တွေ အများဆုံးတင်ပို့

ရောင်းချနေရပါတယ်။ ပြည်ပ ငါးသလောက်ဈေးကွက်ပြန်ပွင့်လာတာကြောင့် အခုလို ငါးသလောက်တွေ အဝယ်လိုက်နေတာပါ။ ငါးသလောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဆက်လက်အဝယ်လိုက်နေဖို့ရှိတယ်လို့သိရပါတယ်။ ငါးသလောက်ဈေးကလဲ နည်းနည်းမြောက်လာပါတယ်။ ဒါကြောင့် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတွေ၊ ကုန်သည်တွေ၊ လုပ်ငန်းရှင်တွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်” ဟု ပုသိမ်မြို့ရှိ ငါးမျိုးစုံရောင်း

ဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေခိုင်က ပြောပြသည်။  
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကျိုက်လတ်၊ ဘိုကလေး၊ မော်လမြိုင်ကျွန်း စသည်မြို့နယ်များတွင် ရေချိုငါးသလောက်များထွက်ရှိပြီး လပတ္တမြို့နယ်၊ ဖျာပုံမြို့နယ်၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၊ ငပုတောမြို့နယ် စသည်မြို့နယ်များမှ ရေငန် ငါးသလောက်များထွက်ရှိကြောင်း ထွက်ရှိသည့် ငါးသလောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါငါးသလောက် တစ်ပိဿာလျှင် ယခင်က အကောင်အရွယ်အစားအလိုက် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀ မှ ၂၅၅၀၀ ထိသာဈေးရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ငါးသလောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀ မှ ၃၆၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းလာကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးသလောက်များသည် မွေးမြူမှုမရခြင်းကြောင့် ထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာ သတ်မှတ်ချက်များ ချမှတ်ပြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော် ထိန်းသိမ်းလာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

# ဟိုပုန်းမြို့နယ် ခိုလှုံင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

**ဟိုပုန်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လုံ့လေးကျေးရွာအုပ်စု ခိုလှုံင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က ခိုလှုံင်ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲမှုနှုန်းကို လျှော့ချနိုင်စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဒေါ်လှယမင်းဌေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ခိုလှုံင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၇၆ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။  
 ထို့နောက် ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်နှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ခိုလှုံင်ကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၇၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်



# ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် အင်ပင်လှကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**ဆင်ပေါင်ဝဲ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တောညောင်ပင်သာကျေးရွာအုပ်စု အင်ပင်လှကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရန်ပုံငွေဖြင့် သောက်သုံးရေရရှိရေး စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။  
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အင်ပင်လှကျေးရွာသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။  
 အင်ပင်လှကျေးရွာတွင် သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် တွင်း

အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၆၀၀ ခန့်ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အမြင့် ပေ ၂၀ ရှိ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပါဝါမိတာတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ရေစက်ခန်းဖွဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာစုဖွဲ့၍ ရူလိုင်လဒုတိယပတ်မှစတင်ဆောင်

ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးပြီဖြစ်သည်။  
 အဆိုပါ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၅၀၊ လူ ၁၂၆၇ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များ၏ သောက်သုံးရေအခက်အခဲများ အဆင်ပြေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယုထံမှ သိရသည်။

သုသူ

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၆-၁၂-၂၀၂၂

<b>ခရီး</b>			
၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်		၂၅၅၅၀၀၀
၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်		၂၅၁၈၀၀၀
<b>(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>ဆန်</b>			
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၅၅၀၀၀	
(တစ်အိတ်)			
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀	
<b>စားဆီ</b>			
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်		၁၁၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်		၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်		၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်		၅၆၀၀/၆၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>			
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၃၄၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၄၅၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်		၁၉၈၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၀၂၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၁၀၅
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>			
<b>ဘိလပ်မြေ</b>			
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၂၀၀
ကြုံနှစ်တောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>			
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်		၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>			
(၆၇၈၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၄၀၀
			(၁၈၅)





# (၇၅)ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



**နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး ကျင်းပသော (၇၅)ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေး စာမေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေး ကုန်းမြေ ဝိဇယမင်္ဂလာဓမ္မသင်္ဃာတင်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဝန်းမော် ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ အမှုးပြုသော တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ ဆရာတော် ကြီးများ၊ ပုဏ္ဏကဆရာတော်ကြီးများ၊ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်ကြီးများ၊ စာထောက် စာမဆရာတော်ကြီးများ၊ စာပြန်သံယာ တော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့်အလှူရှင်များ တက်ရောက် ကြည့်ညိကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဧည့်ပရိသတ်များက တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေး အဖွဲ့ ဩဝါဒါစရိယဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဆရာတော် ဇောတိတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့ မိုးကောင်းကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တသုဓမ္မာစာရာ ဘိဝံသထံမှ ငါးပါးသီလံယုဆောက်တည် ကြပြီး ဆရာတော် သံယာတော်များ ရွတ်ပွား ချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော် များကို နာယူကြည့်ညိကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့ ဝန်းမော်

ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ က သာရဏီယ ဩဝါဒကထာ ဖတ်ကြားသည်။

ယင်းနောက် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက သာသနာရေးဆိုင်ရာ များကို လျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကဆရာတော်ကြီးနှစ်ပါးနှင့် တိပိ ဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပုဏ္ဏကဆရာတော်များ၊ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်များ၊ စာထောက် စာမဆရာတော်များ၊ စာပြန်သံယာနှင့် သဘောရေးဖြေ သံယာတော်များအတွက် အလှူရှင် ၂၄ ဦးက စုစုပေါင်းလှူဒါန်း ငွေကျပ် ၈၉၄၈၀၀၀ ကို ဖေးအပ်လှူဒါန်း ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ

များကလက်ခံပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့ မင်းကျောင်း ပထမပြန်စာသင်တိုက် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များ က အနုမောဒနာတရားနာယူကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ မဟာပါသာဏ လိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ (၇၅)ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲ အာရုံပြန်ဆိုတော်မူကြသော စာဖြေသံယာ တော်များအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး တိပိ ဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဩဝါဒါစရိယ

ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပုဏ္ဏကဆရာတော်များ၊ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်များအား နဝကမ္မ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ယနေ့ ဆွမ်းအလှူရှင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုတို့က လေးကြိမ်မြောက် အရက်ဆွမ်း၊ နေ့ဆွမ်း များကို လှူဒါန်းကြသည်။

ယနေ့စတင်ကျင်းပသည့် (၇၅)ကြိမ် မြောက် စိန်ရတု တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်အထိ ၃၃ ရက် တိုင်တိုင် ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေး ကုန်းမြေ မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော် ကြီး၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး စာဖြေ သံယာ ၄၂၆ ပါး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

# ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ

**နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလ အတွင်း ဒေသတွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စားသောက်ရေး အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေများရှိ မြို့နယ်အသီးသီး၌ နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများက တန်ဖိုးသင့်ထမင်းဟင်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် တပ်မတော် စက်ရုံထုတ် အသား၊ ငါးဘူးများနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်၊ ဧရာဝတီ



ရမည်းသင်းမြို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။



မြစ်ကြီးနားမြို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။

တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နှင့် အမ်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်နှင့် ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ မကွေးတိုင်း

ဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့တို့၌ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က တပ်ပိုင်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဘက်စုံစိုက်ပျိုး

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် ဆန်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများ စသည် ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပ ပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်း များဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

**SIM Card များ**  
**မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ**  
**အသိပေးကြေညာချက်**

ဆင်းကတ်များမှတ်ပုံတင်ရာတွင် ဖြည့်စွက်ရသည့် အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် စသည်အချက်အလက်များကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ National Database အချက်အလက်များနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး၍ အချက်အလက်မှန်ကန်စွာ ဖြည့်စွက်ထားခြင်းမရှိသည့် ဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ဆင်းကတ်မှတ်ပုံတင်သည့် အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်တို့ကို မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးပြီး ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်ပါက ၃၁-၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ မိမိတို့၏ အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်တို့ မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးသိရှိနိုင်ရန် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း MPT အတွက် \*601# ၊ Atom အတွက် \*979\*3\*3# ၊ Ooredoo အတွက် \*666#၊ Mytel အတွက် \*966# သို့ခေါ်ဆို၍ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာအော်ပရေတာ များ၏ အရောင်းဆိုင်များ၊ Applicationများနှင့် Website တို့တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

# ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံကို ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းကြေးပြားတပ်ဆင်

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းကို ၁၉၀၂ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် နှစ် ၁၀၀ ကျော် သက်တမ်းရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ အား ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းကြေးပြား တပ်ဆင် ခြင်းအခမ်းအနားကို အဆိုပါအဆောက် အအုံရှေ့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ပိုင်းကကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ကမ္ဘည်း မော်ကွန်းကြေးပြားကို စက်လုပ်နိုင် ပွင့်လှစ်၍ အမွေနှံသာရည်များပတ်ဖျန်းပြီး စုပေါင်းစာတိပုံရိုက်သည်။

ထို့နောက် ကံကော်ခန်းမ၌ အခမ်းအနား ကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်က တည်ဆောက်ထားရှိခဲ့သည့် အနောက်တိုင်း

ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်လက်ရာ အငွေ့ အသက်များပါသော ရှေးဟောင်းအဆောက် အအုံများ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် အများ အပြားရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွား များပြားသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံများကို ရေရှည်တည်တံ့စေ ရန် အားလုံးပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ခြင်းဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းက များစွာအထောက်အကူဖြစ် ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာကျော်လွင်ဦးက ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စံသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကမ္ဘည်းမော်ကွန်း ကြေးပြားတပ်ဆင်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ဂုဏ်ပြုသီဆိုကပြမှုများ ကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ပြီး အဆိုပါအဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်



နှင့်အဖွဲ့သည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ သစ်တော ကျောင်း ကျွန်းရတနာခန်းမ၌ကျင်းပ သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ခရစ္စမတ်အထိမ်း အမှတ် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲအခမ်းအနား သို့တက်ရောက်ချီးမြှင့်ပြီး ဆုမွန်ကောင်း တောင်းစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များ ကိုယ်စား သိက္ခာတော်ရ ဘုန်းတော်ကြီး Phillip က ခရစ္စမတ်ဆုတောင်း ကောင်းချီး ပေးခြင်းနှင့် နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြား



ပြီး စိန်အလွိုက်ရက် သီလရှင်ဖြစ်သင်တန်း ကျောင်းမှ သင်တန်းသူများက ခရစ္စမတ် သီချင်းကို ဂုဏ်ပြုသီဆို၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှူး၊ သန့်ရှင်းသူအပေါင်း ဘုရားကျောင်းမှ ဘုန်းတော်ကြီး Phillip၊ စိန်အလွိုက်ရက် သီလရှင်ဖြစ်လိုက်ချုပ်ကျောင်းမှ Sister မာရီယာတို့က ခရစ္စမတ်အထိမ်းအမှတ် ကိတ်မုန့်ကို လှီးပြီး House of Glory မှ ဓမ္မဆရာ ဒေးဗစ်ဆေယောင်က ဆုတောင်း

ကာ ခရစ္စမတ်သီချင်းများ ဂုဏ်ပြုသီဆို ကြသည်။

ထို့နောက် ခရစ္စမတ်အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ခရစ်ယာန် ကျောင်းများ၊ မိဘမဲ့ဝေဟာများအတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၇၀ ပေးအပ်ပြီး ညစာ အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

မျိုးကျော်

## အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ခရစ္စမတ်ပွဲတော် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကျင်းပပြုလုပ်



**အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်မျိုးမင်းထွန်း**

ခရစ္စမတ် အမှတ်တရ လက်ဆောင် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

မနေ့ညတော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်တို့၏ အထွတ် အမြတ်ပွဲတော်ဖြစ်သည့် ခရစ္စမတ်ပွဲတော် ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် ညပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ဝေယုခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်မျိုးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလှုံမြို့၊ နှစ်စန်မြို့နှင့် ကွန်တိန်းမြို့တို့ရှိ ခရစ်ယာန် အသင်းတော်မှ သင်းအုပ်၊ ဓမ္မဆရာများ၊ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နှင့်ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ

မှခရစ်ယာန်ဘာသာဝင် စစ်သည်မိသားစုဝင် များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ခရစ္စမတ်ပွဲတော် နှင့်ပတ်သက်၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခိုလှုံမြို့ရှိ ခရစ်ယာန် အသင်းတော် သင်းအုပ်ဆရာတော်က ခရစ္စမတ်ပွဲတော်ကို ကျင်းပပြုလုပ်ပေးမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားပြီး ခရစ္စမတ်ဆုမွန်ကောင်းများ တောင်းပေးသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက

လူမျိုးပေါင်းစုံ နှစ်ခြင်းခရစ်ယာန်အသင်း တော် သင်းအုပ်ဆရာ၊ ဓမ္မဆရာ၊ ခရစ်ယာန် ဘာသာဝင် စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများကို ခရစ္စမတ် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ် သည်။ ၎င်းနောက် လူမျိုးပေါင်းစုံ နှစ်ခြင်း ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များအဖွဲ့နှင့် ခရစ် ယာန်ဘာသာဝင် စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ က ဓမ္မသီချင်းများ၊ ခရစ္စမတ်ဆုတောင်း သီချင်းများဖြင့် သီဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

## ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ငါးဦးတွေ့ရှိ

မနေ့ညတော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း ၃၆၈၃ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ငါးဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၆၁၇ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၈၂၂၁ ဦး

### “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ရန်ကုန်-၁၀ မြစ်ကူးသင်္ဘောမြစ်သည့် ဖျပ်ရီသင်္ဘောပေါ်၌ PDF အဖွဲ့ ၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ပြည်သူများထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၈-၁၂-၂၀၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ဒီးဒုတ်စင်ကျေးရွာလူသတ်မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ် ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ် များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိ ပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

### မျိုးသောက်ပွင့်

ကလေးငယ်များအတွက် ပညာလမ်း၊ မဟာသုတေသန၊ ဟာသလမ်း၊ ဉာဏ်ရည်လမ်းတို့။

- မျက်နှာပုံထွင်၊ တာဝန်၊ ဆောင်ရွက်ပေးရမည့်အခန်း၊ လက်ရာစကား၊ နှင့်အတူ တာဝန်ထမ်းဆောင်(သုတ္တံ)၊ ကြီးသနှင့် နှင့်ဦးတို့၏ကလေးငယ်များအတွက်နှစ်သက်စေမည့် ကာတွန်းလက်ရာစကားများ။
- ကမ္ဘာဆရာ တိုးဝေ၊ ရဲရင့်သန်းဝေ(စလင်း)၊ ရွှေလင်းမိသွန်းကိုတို့၊ နီဦးစော်၊ ဓမ္မသင်္ဘောကျော်ညွန့်၊ တန့်အလှစင်မောင်ဆွေတို့၏ ကဗျာကောင်းများ။
- သားသား၊ မိမိစေတီ၊ ညဏ်ဇဏ်တော်စေမည့်ညဏ်စစ်ကဗျာနှင့်ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရာသီဇာတ၊ စာတော်အဖွဲ့တို့ကိုကဗျာနှင့် ရသစုံ တင်ဆက်ပေးမည်ဖြစ်လိမ့်ပါသည်။

ကဗျာ ကာတွန်း ဉာဏ်စမ်း စာစာတော်ဖြင့် ၂၇-၁၂-၂၀၂၂ ရက်ထုတ် မိုးသောက်ပွင့်ကဗျာ အတွဲ(၂၆) အမှတ်(၄၅) ထုတ်ပြန်

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း ထွက်ပေးပါပြီ

### သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၂၇-၁၂-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့)

၁။	၀၉:၁၅	အမှတ်တရနေ့
၂။	၁၀:၄၆	ဖတ်သမျှမှတ်သမျှ
၃။	၁၁:၃၀	Keep it Nature
၄။	၁၃:၃၀	Live For You
၅။	၁၆:၀၀	တပ်မတော်စာတိုက်ခန်း

# နှစ်နိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာနီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ - တွေ့ဆုံစဉ် နယ်စပ်ဒေသများတည်ငြိမ် ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ နယ်စပ်ဒေသရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် နှင့် နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Harishchandra Ghimire ကို ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

## (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅) ရပ်

- ၁။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရေး။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံအကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုအကျိုးကို ရှေးရှုပြီး “ရှေ့သို့ ချီမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward to Achieve Our Goal) ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သော နိုင်ငံတော်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝတည်ဆောက်ရေး။
- ၄။ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးကို ခိုင်မာသည့်သန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၅။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး ကို အချိုးကျတိုက်ရိုက် ပါဝင်နိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဖြစ်ပေါ် လာစေရေး။

## ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျှော့ချစို့

ဆီကို စားသုံးသင့်သည်မဟုတ်ဘဲ ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည်အသွေး မပြည့်မီသည့်ဆီများစားသုံးခြင်းတို့ကြောင့်-  
❖ နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း စသည်ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားရစေပါသည်။  
❖ ထိုသို့ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားလာရသည်နှင့်အမျှ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ တွေ့ကြုံစေနိုင်သောကြောင့် ဆီစားသုံးမှုကို လျှော့ချ စားသုံးသင့်ပါသည်။

# ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ် ဒုတိယနေ့ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ - ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား ဝန်ကြီး ဌာနပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ် ဒုတိယနေ့ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံး ဆက်လက် ကျင်းပသည်။



ရိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်းက စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း ကို နှစ်ရိုး တစ်ရိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီး သီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲများသို့ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးမင်းသိန်းလံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဘောလုံး အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အကြိုဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်များကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံး အားကစားကွင်း၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန အသင်းနှင့် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားကြမည် ဖြစ်ရာ မည်သူမဆို အခမဲ့လာရောက် ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်းနှင့် မြန်မာ့ ဘောလုံးအားကစားအဆင့်အတန်း တိုးတက် မြင့်မားလာစေရန်နှင့် ထူးချွန်ထက်မြက် သည့် ဘောလုံးအားကစားသမားကောင်း များစွာ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနယ်မြေ မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေး၊ အခြေခံလူဦးရေစာရင်းမှ စာရင်းထပ်နေမှုများကို CROSS CHECK စနစ်ဖြင့် စိစစ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနယ်မြေ မဲစာရင်း များ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေး၊ အခြေခံလူဦးရေ စာရင်းမှ စာရင်းထပ်နေမှုများကို CROSS CHECK စနစ်ဖြင့် စိစစ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း ဆိုင်ရာရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။ ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက် ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်မိုးမြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး၊ အစိုးရအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များမှ ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိများ၊ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာနမှ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနား၌ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက် ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်မိုးမြင့်က အဖွဲ့အမှတ်စကား ပြောကြားပြီး မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဥပဒေနှင့်အညီ နေထိုင်သူများစာရင်းကို Cross Check ပြုလုပ်ထားရှိမှုကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာသော ဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ခံအရာရှိ များက အထွေထွေဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ၊ မြို့ပြ၊ ရေသန့်၊ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းတို့ကို အပိုင်းလိုက်ပြီးစီးစေရေး ဦးစားပေးဆောင်ရွက်



**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင်** မြို့ပြ၊ ရေသန့်၊ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ၊ မြို့ပြ၊ ရေသန့်၊ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းတို့ကို အပိုင်းလိုက်ပြီးစီးစေရေး ဦးစားပေးဆောင်ရွက်

လိုင်စင်ရကန်ထရိုက်တာများ အသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်မီ ပြီးစီးရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ လျာထားချက်၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ အဆောက်အအုံ အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေကို လည်းကောင်း၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံညွှန်ကြားရေးမှူးက ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မြို့ပြ၊ ရေသန့်၊ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းများ အပိုင်းလိုက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကိုလည်း ကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ လိုင်စင်ရကန်ထရိုက်တာများ အသင်းချုပ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက

စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ဆဲနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန်နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပြီးစီးရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ၊ မြို့ပြ၊ ရေသန့်၊ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းတို့ကို အပိုင်းလိုက်ပြီးစီးစေရေး ဦးစားပေးဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအိမ်ရာ စီမံကိန်းသည် ရန်ကုန်မြို့၏ အဓိကကျ သော အမှတ်(၂)လမ်းမကြီးနှင့် အမှတ်(၇) လမ်းမကြီးကြား အချက်အချာကျသည့် နေရာတွင် တည်ရှိသည့်အတွက် နောင်တစ်ချိန် ရန်ကုန်မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုနှင့်အညီ ပြည်သူများသွားလာနေထိုင်ရေး လွယ်ကူအဆင်ပြေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်မီ ပြီးစီးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် အသင်းချုပ်တို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊

ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များသည် စီမံကိန်း ဖြစ်၍ အခက်အခဲရှိသော်လည်း အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်သူများ နေထိုင်ရေးအဆင်ပြေစေရန် ယခုအိမ်ရာ စီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး အိမ်ရာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ယခုတည်ဆောက်နေသည့် ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့များ တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်း သည် ပထမအဆင့်အနေဖြင့် အဆောက်အအုံ ၁၉၄ လုံး၊ အိမ်ခန်းပေါင်း ၃၁၀၄ ခန်းရှိသည့်အနက် အဆောက်အအုံ ၁၂၁ လုံး၊ အိမ်ခန်းပေါင်း ၁၉၃၆ ခန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လတွင် ပြီးစီးအောင် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကျန်အဆောက်အအုံ ၇၃ လုံး၊ အိမ်ခန်း ပေါင်း ၁၁၆၈ ခန်းကိုလည်း အပိုင်းလိုက် ပြီးစီးအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အမှတ်(၇)လမ်းမကြီး (မြို့ပတ် လမ်း) ၂၄ ပေအကျယ် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

## စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင်** စစ်ကိုင်း ပညာရေးတက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် မောင်မယ် သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် အဆိုပီတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားပထမပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်း ပညာရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမြတ်မြတ်သော်က မောင်မယ် သစ်လွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် ကျောင်းစည်းကမ်း၊ အဆောင် စည်းကမ်းများလိုက်နာကြရန်၊ ကျန်းမာရေး ဝရုစိုက်ရန်၊ စာကြည့်တိုက်၌ သင်ကြားရေး နှင့်ပတ်သက်သော သင်ခန်းစာများကို လေ့လာဆည်းပူး၍ မိမိသင်တန်းအတွက် ထိရောက်အောင် ကြိုးစားသင်ယူကြရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် အတ္တကို ရှေ့တန်း မတင်ဘဲ အနာဂတ်တွင် ဘက်စုံထူးချွန် သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရန် ဆုံးမကြားခြင်း စကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်

(သင်တန်း) ဒေါက်တာစန်းစန်းလွင်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(စီမံ) ဒေါက်တာ ခင်နှင်းရည်တို့က ဆုံးမကြားခြင်းစကားများ ပြောကြားကြပြီး ပညာရေးဘာသာရပ်များ ကိုယ်စား ပညာရေးသဘောတရားနှင့် ပညာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုပညာဌာန ပါမောက္ခ ဌာနမှူး ဒေါက်တာဇော်ဇော်သန်း၊ ဝိဇ္ဇာ ဘာသာရပ်များကိုယ်စား မြန်မာစာဌာန ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး ဒေါက်တာမောင်မောင် ဆွေ၊ သိပ္ပံဘာသာရပ်များကိုယ်စား ဇီဝ ပေဋိဌာန ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး ဒေါက်တာ နန်းအေးအေးရှိန်တို့က မိတ်ဆက်စကား များ အသီးသီးပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် (၂၃)ကြိမ်မြောက် အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံတော် အဆင့်ဆုရရှိခဲ့သော စစ်ကိုင်းပညာရေး တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လေးဦးကို ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခ ချုပ်များ၊ စစ်ကိုင်းခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌတို့က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေး အပ် ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် World Tourism Day



အထိမ်းအမှတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာ စာစီ စာကုံးပြိုင်ပွဲနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ Cabinet က ကြီးမှူး၍ SSEAYP Youth Conference 2022 ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော ကျောင်းသားတစ်ဦးကို ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမြတ်မြတ်သော်က ဂုဏ်ပြုချ

ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်ကို ကျင်းပရာ သင်တန်းနှစ်အသီးသီးမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တေးဂီတ၊ အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေကြသည်။ အခမ်းအနားသို့ စစ်ကိုင်းပညာရေး

တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ စီမံအရာရှိကြီးများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ ၉၇၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

### မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးထုတ်ပြန်

၁။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း (ပုံစံ-၆၆/၆) (အထစ)များကို အပိုကိုင်ဆောင်ခြင်းများရှိပါက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်လဝကရုံးများသို့ သွားရောက်ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၀-၉-၂၀၂၂ ရက်တွင် နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာနှင့် နိုင်ငံပိုင်ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုတို့၌ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြ အသိပေးကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ အဆိုပါအသိပေးထုတ်ပြန်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ၁-၁၀-၂၀၂၂ ရက်ထိ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာထားသော်လည်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း (ပုံစံ-၆၆/၆) (အထစ) တစ်ခုထက်ပို၍ လက်ဝယ်ကိုင်ဆောင်ထားသူ ပြည်သူများ၏ ပညာရေးအောင်လက်မှတ်၊ ဘွဲ့လက်မှတ်များ၊ ဘဏ်ငွေစာရင်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ အိမ်၊ မြေ ပိုင်ဆိုင်မှုများ၊ တယ်လီဖုန်း စသည့်ဆက်သွယ်ရေး

လုပ်ငန်းများနှင့်သက်ဆိုင်နေသဖြင့် ပိုမိုသိရှိလာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်တိုး၍ ၁၅-၁၀-၂၀၂၂ ရက်ထိ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၉-၁၁-၂၀၂၂ ရက်မှစ၍ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများနှင့် နိုင်ငံပိုင်ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုတို့တွင် ထပ်မံအသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၃။ ယခုအခါ လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည့်ရက်သည် ၁၅-၁၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် သတ်မှတ်ကာလပြည့် မြောက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံသားကတ်အပိုကိုင်ဆောင်ပြီး လာရောက်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိသူများ၏ ယခင်ကိုင်ဆောင်ထားသည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များကို ပယ်ဖျက်၍ နောက်ဆုံး ထုတ်ယူခဲ့သော နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များကို အတည်ပြုပြီးဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တစ်ခုထက် ပိုမိုကိုင်ဆောင်ထားသူများအနေဖြင့် ပယ်ဖျက်ပြီးဖြစ်သည့် ယခင်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ကို နီးစပ်ရာ မြို့နယ်လဝကရုံးသို့ အပ်နှံကြပါရန်နှင့် အပ်နှံခြင်းမပြုဘဲ ဆက်လက်ကိုင်ဆောင်အသုံးပြုနေကြောင်း စစ်ဆေး တွေ့ရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

**လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန**

# KNLA အဖွဲ့ဝင်အချို့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက Drone အသုံးပြုပြီး Drop Bomb များ ကြဲချဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကော့ကရိတ်မြို့ ရွှေကြက်မင်းဘုန်းကြီးကျောင်းမှ သံယာတော်တစ်ပါး ပျံလွန်တော်မူ ဦးပွင်း နှစ်ပါး၊ ကိုရင် တစ်ပါးနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းသား တစ်ဦးတို့တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂

အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များဖြစ်သည့် NUG၊ CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် အတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားစေ ရန်နှင့် ပြည်သူလူထုထံ ထိတ်လန့်မှုများ ဖြစ်စေရန် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် မြန်မာလူမျိုးများ၏ အထွတ်အမြတ်ထားရာ သာသနာပိုင် အဆောက်အအုံများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများနှင့် စာသင်ကျောင်းများကို အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ရဟန်းသံယာတော်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သား ပြည်သူများကို ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်း၊ ရက်စက်စွာလုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဖမ်းဆီး ခေါ်ဆောင်သတ်ဖြတ်ခြင်းများကို လုပ် ဆောင်လျက်ရှိသည်။



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ရွှေကြက်မင်း ဘုန်းကြီးကျောင်းပေါ်သို့ ဖုံးသီးကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့သည့် ပျက်စီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက Drone နှစ်စီးအသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် ကြဲချဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်တွင် အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလား သော KNLA အဖွဲ့ဝင်အချို့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ကြဲချ တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် Drop Bomb နှစ်လုံး သည် ရွှေကြက်မင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ပေါ်သို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့မှုကြောင့် သံယာတော် တစ်ပါး ပျံလွန်တော်မူခဲ့ပြီး ဦးပွင်း နှစ်ပါး၊ ကိုရင် တစ်ပါးနှင့် အသက် ၁၁ နှစ်အရွယ် ဘုန်းကြီးကျောင်းသား တစ်ဦးတို့တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း အနည်းငယ် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည်။



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဦးပွင်း၊ ကိုရင်၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းသားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

သည့် သံယာတော်များနှင့် ဘုန်းကြီး အထက်ပါ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်တွင် ကျောင်းသားကို ကော့ကရိတ်ခရိုင် ပါဝင်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ ခံယူစေလျက်ရှိပြီး ဖုံးစိတ်မှုနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည် စုံစမ်းဖော်ထုတ်မှုများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံနှင့် လုပ်ငန်းသုံးစက်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံတွဲမြို့နယ်နှင့် တောင်ကုတ်မြို့နယ်တို့အတွင်း တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ ၁၇ ဒဿမ ၀၂၅၈ တန် ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၉၁၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကုန်သွယ်မှု တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထား သည့်ကွဲလွဲပါရှိလာသည့် လုပ်ငန်းသုံး စက်ပစ္စည်းများ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၃၀၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ထို့အတူ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် သစ်တော ဦးစီးဌာနဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ် နှင့် ဟင်္သာတခရိုင် လေးမျက်နှာမြို့နယ် တို့အတွင်း တရားမဝင်ကျွန်းခွဲသားနှင့် အခြားသစ်ခွဲသားများ ၄၇ ဒဿမ ၈၇၆၈ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၁၀၀၅၂၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

★ ဂေါက်သီးရိုက်ဖြင့်ပွဲမှ ဦးကျော်ဆန်းမှလည်းကောင်း၊ တစ်ဦးချင်း (အကျော့)ဖြင့်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် ကောင်းထိုက်လော်(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ဆိုင်းဖူ(ကချင်ပြည်နယ်) နှင့် တတိယဆုရရှိသည့် နေသူရိန်မင်း (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)တို့ကို အားကစား နှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦးကလည်းကောင်း တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်ပြီး အသင်းလိုက်(အကျော့ ပေး)ဖြင့်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းနှင့် တတိယဆုရ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုအေး ကလည်းကောင်း၊ အသင်းလိုက်(အကျော့) ဖြင့်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်း၊ ဒုတိယဆုရ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းနှင့် တတိယဆုရ ကချင်ပြည်နယ်အသင်းတို့ကို အားကစား နှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်က တစ်ဦးချင်းဆု၊ ဆုဖလားနှင့် ငွေသားဆုများကို လည်းကောင်း၊ တံခွန်စိုက်ဆုဖလားရရှိသည့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဝံက တံခွန်စိုက်ဆုဖလားကို လည်းကောင်း အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး နေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ် နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ဖြင့်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ယနေ့ထိ နေပြည်တော် မြို့တော်ဂေါက်ကွင်း၌ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း ဒေသကြီးများမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၅ သင်းဖြင့် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၀-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့်

တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသွားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှု ထင်ရှားစိစစ်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ များမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့ (၈)ရပ်ကွက်နေ လင်းဇာဇာမြို့ (ခ)မီးရမ်းသည် ၎င်း အသုံးပြုသည့် “Lin Zar Chi” Facebook အကောင့်သည် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု ၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင် ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်း



# မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယားနိုင်ငံက လေထုညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်ရန် အရေးပေါ်အစီအမံများချမှတ်



## စကုတ်ပီဒီ ဝီဒီဘာ ၂၆

မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယားနိုင်ငံ စကုတ်ပီဒီတော်ကို ဆွစ်ဇာလန် လေထုအရည်အသွေး နည်းပညာ ကုမ္ပဏီက လေထုအညစ်ညမ်းဆုံး တတိယမြို့တော်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် လေထုညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်ရန် စကုတ်ပီဒီနှင့် အခြားမြို့သုံးမြို့တို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်မှစ၍ အရေးပေါ်အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု အစိုးရက ကြေညာခဲ့ကြောင်း AP

သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယားနိုင်ငံကို ဆွစ်ဇာလန် လေထုအရည်အသွေး နည်းပညာကုမ္ပဏီက လေထုအညစ်ညမ်းဆုံး တတိယမြို့တော်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်မှစ၍ စကုတ်ပီဒီတော်နှင့် အခြားမြို့သုံးမြို့တို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေး အစီအမံများကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ အဆိုပါ အစီအမံများတွင် တနင်္ဂနွေနေ့ သို့မဟုတ် လေထုညစ်ညမ်းမှု မြင့်မားသောနေ့များတွင် အားကစားပွဲများ ကျင်းပခြင်းကို ကန့်သတ်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်မှစ၍ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို နံနက် ၁၁ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအတွင်း ရပ်ဆိုင်းထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများနှင့် အသက် ၆၀

အထက်အလုပ်သမားများကို အလုပ်ခွင်ကင်းလွတ်ခွင့်နှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြုချက်များ ပေးပို့ထားပြီး အစိုးရ၏ယာဉ်သုံးစွဲမှုကို ထက်ဝက် လျှော့ချသုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုဖူလုံရေး ဌာနအနေဖြင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့များ အတွက် အမိုးအကာများပေးကာ နာတာရှည် ဖျားနာနေသူများကို လည်း အိမ်တိုင်ရာရောက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန် ညွှန်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယားနိုင်ငံတွင် လေထုအတွင်း PM 2.5 အမှုန်ပါဝင်မှုသည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ထားသည့် ဘေးကင်းရေးသတ်မှတ်ချက်ထက် ၂၈ ဆခန့် မြင့်မားလျက်ရှိကြောင်း၊ ဆွစ်ဇာလန် လေထုအရည်အသွေး နည်းပညာကုမ္ပဏီက မြောက်မက်ဆီဒိုးနီးယားနိုင်ငံ၏ မြို့တော်ကို လေထုအညစ်ညမ်းဆုံး တတိယအဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် မြို့တော်က ပထမ၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏မြို့တော်က ဒုတိယအဖြစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AZH

# ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့် မြေနေရာချဲ့ထွင်မှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ် တစ်သန်းခန့်ထိ မျိုးသုဉ်းမည့်အရေးရင်ဆိုင်နေရ

## ဝါရှင်တန် ဒီစီဘာ ၂၆

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့်မြင့်မားလာသလို လူသားတို့၏ မြေနေရာချဲ့ထွင်မှုများကြောင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်တစ်သန်းခန့်ထိ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မည့်အရေးရင်ဆိုင်နေရသည်ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Biodiversity Foundation က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း CNB သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Biodiversity Foundation က ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများနှင့် ပတ်သက်သည့်သုတေသနလုပ်ငန်းများအရ လူသားတို့၏လုပ်ဆောင်ချက်များကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့် မြင့်မားလာသလို လူသားတို့၏ မြေနေရာချဲ့ထွင်မှုများကြောင့် တိရစ္ဆာန်များစားကျက်ပျောက်ကာ အစားအသောက်ရှားပါးလာခြင်းကြောင့် တိရစ္ဆာန်များ မျိုးသုဉ်း ပျောက်ကွယ်မှုအရေးကို တွန်းအားပေးနေကြောင်း၊ လူသား

တို့၏ မြေနေရာချဲ့ထွင်မှုနှင့် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်လာမှုတို့ကြောင့် ဂေဟစနစ်များလည်း ယိုယွင်းလာပြီး ကုန်းနေသတ္တဝါနှင့် ရေနေသတ္တဝါများအားလုံး၏ အနာဂတ်တွင် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနေသည်။

“ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနဲ့ လူသားတွေရဲ့ မြေနေရာချဲ့ထွင်မှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်တွေ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သလို နောက်ထပ်သတ္တဝါမျိုးစိတ်ပေါင်း တစ်သန်းလောက်ထိ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်ခဲ့အရေးရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က သဘောတူညီချက်ရရှိခဲ့တဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက်ကတော့ သတ္တဝါမျိုးစိတ်တစ်သန်းလောက် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်ခဲ့အရေးကို ကာကွယ်ပေးနိုင်တဲ့ အလားအလာရှိပါတယ်”ဟု Biodiversity Foundation ဥက္ကဋ္ဌ ပေါလာအာလစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရိုင်းဆက်

# လေထုညစ်ညမ်းပြီး စိုက်ပျိုးမြေနှင့် စိုက်ခင်းများပျက်စီးခဲ့ရသည့် နိုင်ဂျီးရီးယားတောင်သူများကို Shell ရန်ကုမ္ပဏီက လျော်ကြေးငွေ ယူရုံ ၁၅ သန်းပေးဆောင်ရမည်

## အမ်စတာဒမ် ဒီစီဘာ ၂၆

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် အခြေစိုက်သည့် နယ်သာလန်ရေနံကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Shell ရေနံကုမ္ပဏီသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးပုဒ်မဖြင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံတွင် တရားစွဲဆိုခြင်းခံထားရပြီးနောက် နယ်သာလန်တရားရုံးက နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အိုဂိုနီဒေသခံ တောင်သူများကို လျော်ကြေးငွေ အဖြစ် ယူရုံ ၁၅ သန်းပေးဆောင်ရန် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်လိုက်ကြောင်း Hall Mark News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အိုဂိုနီဒေသတွင် Shell ကုမ္ပဏီက သွယ်တန်းထားသည့် ရေနံပိုက်လိုင်း ပေါက်ထွက်မှုကြောင့် အိုဂိုနီဒေသတွင်

လေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သလို တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးမြေများ၊ စိုက်ခင်းများပျက်စီးခဲ့ရကြောင်း၊ ရေနံပိုက်လိုင်းပေါက်ထွက်မှုသည် နေရာ ၂၀ ထိဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး



အဆိုပါဖြစ်စဉ်မှာလည်း လွန်ခဲ့သော ၁၃ နှစ်က ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အိုဂိုနီဒေသခံတောင်သူများမှာ အဆိုပါအမှုကို ၁၃ နှစ်ကြာ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး တရားရုံးက အိုဂိုနီ

ဒေသခံများကို အမှုတွင် အနိုင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Shell ကုမ္ပဏီကလည်း နယ်သာလန်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်ကို လက်ခံခဲ့ပြီး အယူခံဝင်တော့မည်မဟုတ်ဘဲ လျော်ကြေးငွေကိုပေးဆောင်သွားရန် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“အမှုကို ရင်ဆိုင်နေရတာ နှစ်တော်တော်ကြာခဲ့ပါပြီ။ နောက်ဆုံးမှာတော့ ကျွန်တော်တို့အနိုင်ရခဲ့ပြီ။ အမှုအနိုင်ရခဲ့တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ဆုံးရှုံးခဲ့ရသမျှတွေကို ပြန်ရတော့မယ်။ လျော်ကြေးငွေတွေကိုလဲ မကြာခင် လက်ခံရရှိတော့မှာပါ” ဟု အိုဂိုနီဒေသခံတောင်သူများမှ အီရစ်အမည်ရှိ တောင်သူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရိုင်းဆက်

# ဩစတြေးလျနိုင်ငံနေရာအနှံ့ မိုးရွာသွန်းသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှု သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

## ကင်ဘာရာ ဒီစီဘာ ၂၆

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် အီလီမြို့တွင် ၂၄ နာရီအတွင်း ရွာသွန်းဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းသည် ပျက်ပြယ်သွားခြင်းမရှိဘဲ ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီး နိုင်ငံနေရာအနှံ့အပြားတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းလျက်ရှိသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှု သတိပေးချက်တစ်ရပ်ကို မိုးလေဝသဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း Perth now သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ပြီးခဲ့သော သီတင်းပတ်မှစ၍ ဩစတြေးလျနိုင်ငံကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သော အီလီဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းသည် ပျက်ပြယ်သွားခြင်းမရှိသေးဘဲ ဆက်လက်တည်ရှိနေသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု သတိပေးချက်တစ်ရပ်ကို မိုးလေဝသဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မုန်တိုင်းသည် နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း Narkly ခရိုင်အနီး ဦးတည်နေပြီး ရာသီဥတုမှာ ဆက်လက်ဆိုးရွားလျက်ရှိကြောင်း မိုးလေဝသဌာနက ယနေ့တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

AZH

# ပိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံး

## မနီလာ ဒီစီဘာ ၂၆

ပိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး လူဦးရေ ၄၆၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း ပိလစ်ပိုင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RFI သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် မင်ဒါနာ အိုစီရင်စုတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒေသခံ လူကုံးဦးထိ ပျောက်ဆုံးနေ

ကြောင်း၊ ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်နေရသည့် ဒေသခံများမှာ မင်ဒါနာအိုစီရင်စုမြောက်ဘက်ပိုင်းမှ ဒေသခံများဖြစ်ကြပြီး မင်ဒါနာအိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျှော့ချရေးစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်းက ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများစေလွှတ်ကာ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေရသည့်ဒေသများကို ကူညီပေးနေကြောင်း မင်ဒါနာအိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျှော့ချရေးစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တွေကလဲ ပျောက်ဆုံးနေတဲ့ ဒေသခံတွေကို ရှာဖွေပေးနေပါတယ်။ အစိုးရအနေနဲ့ကလဲ ရေဘေးသင့် ပြည်သူတွေကို ကူညီပံ့ပိုးပေးဖို့အတွက် စီစဉ်နေပါတယ်။ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြားချက် လက်ခံရရှိထားတဲ့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အနေနဲ့ ပြန်လည်ကူညီပေးဖို့ မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်”ဟု မင်ဒါနာ အိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချ

ရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

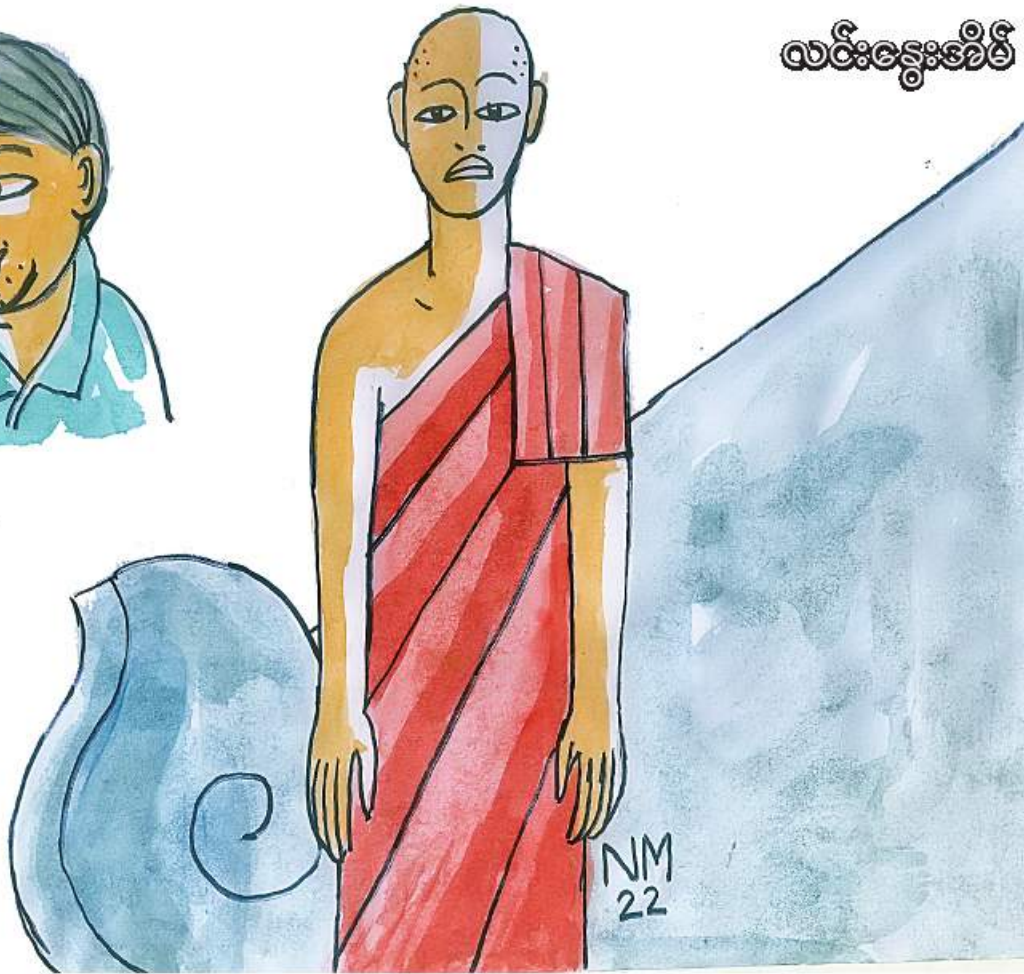
ပိလစ်ပိုင်အစိုးရက ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသောဒေသများကို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် လိုအပ်သည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အစားအသောက်များနှင့် ဆေးဝါးများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးနေပြီး ရေဘေးအန္တရာယ် တည်ငြိမ်သွားလျှင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ရိုင်းဆက်

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တိုကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

O w K u @

# ကုထုံး လင်းရွေးခေါ်



(၁)

နှလုံးခုန်သံများက တဖြည်းဖြည်းနှင့် မြန်ဆန်လာ၏။ စိတ်အာရုံတစ်ခုလုံးကိုလွှမ်းခြုံထားသည့် အတွေးဝတ်ရုံလွှာကို ကြိုးစားပြီးခွာကြည့်သည်။ ဖျောက်သွားလိုက်၊ ပြီးတော့ ပြန်ပေါ်လာလိုက်နှင့်။ ကစဉ်ကလျားနှင့် ထွေပြားနေတော့သည်။ အိပ်ပျော်ချင်သည်။ သို့သော် အတွေးများ၏ စေစားရာနောက်လိုက်ပါနေရသည်မို့ မျက်စိက မှိတ်ထားသော်လည်း စိတ်ကအိပ်မရ။

“တိ တိ တိ တိ”

အိပ်ရာဘေးနား၌ ချထားသည့်ဖုန်းမှ အသံများ ဆူညံစွာထွက်ပေါ်လာ၏။ ညစဉ်ပုံမှန်အလန်းပေးထားဖြစ်ခဲ့သည့်တိုင် ထိုအသံကို ကယောင်ချောက်ချားနှင့် ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်နေမိသေး၏။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ မကြာမီအချိန်၌ မိုးလင်းတော့မည့်အရေးကိုတွေးပြီး ကျေနပ်နေပြန်၏။ မွန်းကျပ်မှုများနှင့် ချုပ်နှောင်ပေးထားသည့် ညဉ့်နက်ကြီးကိုမှန်းသည်။ ဖြစ်နိုင်လျှင် ချက်ချင်းကို ရုန်းထွက်လိုက်ချင်သည်။ သို့သော်-

“ချုပ် ချုပ် ချုပ် ချုပ် ချုပ် ချုပ် ချုပ်”

နံရံပေါ်တွင် ချိတ်ထားသည့်နာရီလေးဆီကို စိတ်အာရုံက ရောက်ရှိသွားပြန်သည်။ ပုံမှန်အတိုင်းသွားနေသည့် နာရီလက်တံလေးများသည် ယနေ့ည၌ ပုံမှန်ပင် မြန်ဆန်လာနေသည်လား။ မဖြစ်နိုင်။ တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်ခြင်းကို နောက်ခံပြုထား၍သာ အသံများက ထင်ရှားပီပြင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အတွေးများ၏လွှမ်းမိုးမှုအောက်၌ စိတ်အာရုံက အပြေးသမားဖြစ်နေ၏။ သတိဆိုသည်အရာကား အပြေးအလွှားအဖြစ်နှင့် နောက်ကလိုက်နေရ၏။ အားယူပြီး မျက်စိကို စုံမှိတ်ထားလိုက်သည်။ အတွေးဆိုသည်များက ဘယ်အပေါက်ကနေ ဘယ်လိုဝင်ရောက်လာသည်မသိရ။ ထူးဆန်းနေမှုသည်ကား လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း နှစ်ဆယ်ကျော်က အဖြစ်အပျက်များကလည်း မနေ့တစ်နေ့ကလို။ ယခုလက်ရှိ၌ပင် အမှန်တကယ်ကြုံတွေ့နေရသလိုလိုနှင့်။ လွန်လေပြီးသော အတိတ်မှစ၍ မနေ့ကနှင့်သည်နေ့ အကြောင်းအရာများလည်း ပါဝင်နေပြန်၏။ အတွေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နေသည့် စိတ်ခံစားမှု၌ ကြည့်ရှုမှုဆိုသည်ကား တစ်ခါတလေမှသာ ဖြစ်ပေါ်လာတတ်၏။ စိတ်မောရင်မောစရာများကလည်း တစ်သိကြီးနှင့်။ အတွေးပေါင်းတစ်သောင်းခြောက်

ထောင်နှင့် နှစ်ပါးသွားနေရသည်တိုင် နာကြည်းစိတ်တို့ကလည်း စိတ်အာရုံကို မကြာခဏတပ်လှန့်နေသေး၏။

“ဟူး”

အိပ်ရာထဲမှ ပျင်းရိငြိုးငွေ့ဖွယ်ရာထွက်ပေါ်လာသော သက်ပြင်းချသည့်အသံ။ သည်အသံကြောင့် ညဉ့်နက်ကြီးက ပို၍ အကျည်းတန်သွားမည်ထင်ပါ၏။

(၂)

ရုတ်တရက်ထပြီး ငုတ်တုတ်ထိုင်လိုက်သည်။ မှောင်မည်းနေသည့်မြင်ကွင်းထဲ၌ တစ်စုံတစ်ခုကိုမြင်အောင် ကြည့်နေပြန်သည်။ ထိုအရာသည်ကား-

“ကျွန်မ ရှင်နဲ့ ဘယ်လိုမှ ဆက်ပြီးမပေါင်းနိုင်တော့ဘူး။ ရှင်လို ဘာအစွမ်းအစမှမရှိတဲ့ယောက်ျားကို ယူခဲ့မိတာ ကျွန်မမှားတာပဲ။ ကွာရှင်းပေးပါဆိုတော့လဲ”

ဒေါသတကြီးဖြစ်နေသည့် မိန်းမသားတစ်ယောက်၏အသံနှင့် ပုံပန်းသဏ္ဍာန်က မျက်စိထဲ၌ ထင်ထင်ရှားရှားပေါ်လွင်နေ၏။ လက်ညှိုးငေါက်ငေါက်ထိုးပြီး ရန်မူနေသည့် သူပုံစံက ခက်ထန်သည်။ မျက်နှာထားက မာကျော၏။ သို့တိုင် သူပြောလာသည့်စကားလုံးများကလည်း အစီအစဉ်သိပ်မကျ။ အသံအနိမ့်အမြင့်လည်း မညီ။ ဖန်မီးအိမ်ကိုဖွင့်ပြီး စားပွဲပေါ်မှ ဆေးပေါ့လိပ်တစ်လိပ်ကိုကောက်ယူပြီး မီးညှိသည်။ အောက်မေ့တမ်းတခြင်းများကို မီးရှို့ပစ်လိုက်ချင်သည်။ ဆေးလိပ်မီးခိုးငွေ့များထဲတွင် တမ်းတခြင်း၊ လွမ်းဆွေးခြင်းများကို ရောပါသွားစေလိုသည်။ သူကတော့ တော်ရာမှာ ပျော်စရာများ ဖန်တီးနေပြီထင်ပါ၏။ သူစိတ်ကို ကျွန်တော်သိသည်။ မိန်းမများက ငွေမတ်သည်ဟု လူတချို့ပြောကြသည်။ မှန်သင့်သလောက်တော့မှန်မည်ထင်၏။ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်လည်း ငွေရမည်ဆိုလျှင် လိုချင်တပ်မက်သည်စိတ်ရှိနေသူပင်။ တကယ်တော့ သူသည် ငွေမက်ရုံအဆင့်မျှမဟုတ်တော့။ ငွေရှိသည့်သူကိုလည်း ခင်တွယ်လိုစိတ်ရှိလာ၏။ ငွေရှိသူဆိုလျှင် အလိုလိုအထင်ကြီးနေတတ်၏။ တစ်နေ့ တစ်နေ့ ဆန်မရှိ အစားကြီးပုံစံနှင့် မရှိသည်ကို အရှိလုပ်ပြနေခြင်းက သူ၏ မရိုးနိုင်သည့်အမှုအကျင့်တစ်ခုကဲ့သို့ ဖြစ်လာ၏။ ရှုံးစမိုးအပြည့်နှင့် လမ်းသလားနေရင်းက စကားကိုလည်း လိုသည်ထက်ပို၍ ချိုသာတတ်လာ၏။ ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သူ၏မူပိုပိုခွဲတတ်နွဲ့တတ်လာမှု

များကို မြင်တွေ့လိုက်ရတော့ ကျွန်တော်အဖို့ အံ့ဩစရာများဖြစ်လာခဲ့သည်။ မိမိမီးကားကြီးတစ်ယောက်အကြောင်းကို မှတ်တမ်းပြုစုနေရင်းက စူးနှင့်နှင့်ဝေဒနာသည် ရင်ဝကိုထိုးစိုက်လာ၏။ သို့တိုင် ဆေးပေါ့လိပ်ကို အငွေ့တထောင်းထောင်းထအောင် ဖွာရှိုက်နေရင်းက ရှေ့ဆက်ပြီးတွေးနေမိဆဲ။ ယခုအချိန်တွင် သူ့ကို လွမ်းနေသည့်အကြောင်း သူသိအောင် ပြောပြချင်သည်။ သို့သော် သူကတော့ ကြားသိချင်လိမ့်မည်မထင်ပါ။ ရင်ခွင်သစ်တစ်ခုထဲ၌ တမေ့တမောမေးစက်ခိုဝင်ပြီး တမေ့တမောပျော်ပါးနေမည်ထင်ပါ၏။ ခံပြင်းစိတ်ကြောင့်ဖြစ်မည်။ ချက်ချင်းဆိုသလို ထွက်ပေါ်လာသည့် ဒေါသက ဝရုန်းသုန်းကားအဖြစ်နှင့်။

“တောက်”

တဒုတ်ဒုတ်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း အရှိန်ပြင်းစွာ စီးဆင်းလည်ပတ်လာသောသွေးများသည် နားထင်ကို တက်ဆောင့်တော့၏။ အချိန်ကားမကြာလိုက်ပါ။ ပြေလျော့သွားသည်စိတ်က စိုးရိမ်မှုတို့ကို သယ်ပိုးလာပြန်၏။ အမှန်အတိုင်းဝန်ခံရလျှင် နှလုံးသား၏တောင်းဆိုမှုအရ သူဘဝကို အဆင်ပြေချောမွေ့စေလိုသည်ဆန္ဒလေးတော့ရှိနေသေးသည်ပင်။ သို့သော် ဦးနှောက်နှင့်ပေါင်းစပ်ထားသည့် စိတ်၏အဖြေသည်ကား သူဘဝကို ကျွမ်းထိုးမှောက်ခံဖြစ်စေလိုပြန်၏။

“ခက်မာ နှင်ရွေးသွားတဲ့လမ်းက နှင်ထင်သလို တကယ်ကော သာယာမှုရှိနိုင်မှာတဲ့လား။ ငါကတော့ မထင်ဘူး ခက်မာ။ မထင်ဘူး”

ဆေးလိပ်ခွက်အတွင်းမှ ဆေးပေါ့လိပ်ကို ကောက်ယူပြီး ခပ်ပြင်းပြင်းဖွာရှိုက်လိုက်ပြန်သည်။

“ငါဆိုတဲ့ကောင်က နှင်ကိုယ်တိုင် သဘောတူကြည့်ဖြူလို့ လက်ထပ်ပေါင်းသင်းထားခဲ့တဲ့ကောင်ပါ။ နှင်နဲ့ရပြီးကတည်းက နှင်နဲ့ ငါရဲ့အိမ်ထောင်ရေးလေး အဆင်ပြေသာယာစေဖို့အတွက်ဆိုပြီး ငါမှာတော့ ကြိုးစားခဲ့လိုက်ရတာ။ မွေးကတည်းက ဘဝပေးအခြေအနေမလှခဲ့တဲ့ငါဟာ သူများတွေဝတ်သလို၊ သူများတွေသုံးသလို လိုက်ပြီး မတုယှဉ်နိုင်ခဲ့ဘူး။ ဒါပေမဲ့ ငါ့မိန်းမဖြစ်တဲ့နှင်ကိုတော့ အစစအရာရာမှာ သူများနည်းတူဖြစ်အောင် ထားပေးခဲ့တယ်နော်။ အေးလေ ဒါနဲ့တောင် နှင်က ငါ့အပေါ်ကို ဖောက်လှံဖောက်ပြန်လုပ်သွားသေးတာပဲ။ အခု နှင်အားကိုးပါတယ်ဆိုတဲ့

ရင်ခွင်ပိုင်ရှင်ဟာ ပစ္စည်းတွေကို တစ်ခုပြီးတစ်ခု ထည့်လဲသုံးစွဲနေတတ်သူဆိုတာ နှင်မှမသိသေးဘဲကဲ့။ အဲဒီတော့ နှင်ဆိုတာလဲ တစ်နေ့နေမှာ အစွန့်ပစ်ခံပစ္စည်းဖြစ်ရမှာပဲ ခက်မာရယ်”

ကျောက်သားကျောက်စိုင်နှင့်မခြား မာကျောသည့်စကားလုံးများ။ သည်စကားများကို စိတ်၏ အတွေးတတ်ခုံပေါ်၌ပင် တင်ဆက်ခွင့်ပေးလိုက်နိုင်သည်။ မည်သို့ဖြစ်စေ သူကြားစေလိုသည်။ သူသိစေလိုသည်။ ရင်ထဲ၌ ဟာတာတာဖြစ်နေသည့်ခံစားမှု။ သည်ခံစားမှုကြောင့် စိတ်သန္တာန်ကလည်း တစ်မျိုးတစ်ဖုံ ပြောင်းလဲလာပြန်၏။

“ဟူး နှင်အတွက် ရင်လေးမိတယ် ခက်မာရယ်။ နှင် တော်တော်မှိုက်မဲတာပါလား”

(၃)

ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိနှင့် ဖန်တီးလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အိမ်ထောင်ရေးပဋိပက္ခများ၏ နောက်ကွယ်၌။

“မောင်နော် အစ်မကို စိတ်မကောင်းဖြစ်အောင် မလုပ်နဲ့။ ပြီးရင် ဒီက ဝမ်းနည်းလို့ မဆုံးနိုင်တော့ဘူး”

“ဒါဆိုလဲ မောင့်ဘတ်ကို ပြန်ကြည့်ပေးလေ။ အခုတော့ မောင့်အဖြစ်က သူများမိန်းမကို ကြာခိုနေတဲ့ ကောင်ဖြစ်နေရပြီ”

“အို့ . . . မောင်ကလဲကွာ။ အစ်မ အမြန်ဆုံးကြိုးစားပေးမယ်လို့ ပြောထားလျက်နဲ့”

တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးဖြစ်ချင်သည့်ဆန္ဒများကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးနေကြသည်မှာ မောင်တစ်လှည့်၊ အစ်မတစ်လှည့်နှင့်။ ပလူးပလဲဖြစ်နေကြပုံမှာ မြင်၍ပင်မကောင်း။

“တောက်”

ထိုမြင်ကွင်းကို မျက်ဝါးထင်ထင်မြင်တွေ့ခဲ့ရသူမို့ စဉ်းစားမိတိုင်း ဒေါသထွက်နေရတော့၏။ ပြဿနာတစ်ခုခုဖြစ်တိုင်း စကားလုံးများနှင့် အမြဲအနိုင်ယူတတ်သူက ယခုတော့။ တစ်စက်ချင်းစီးကျလာသည့်မျက်ရည်ပူကြီးများကလည်း ပါးပြင်ထက်တွင် တိုးလှီးတန်းလန်းနှင့်။ “ဪ . . . တတ်လဲတတ်နိုင်ပါပေကွာ။ ရယ်စရာတော့ တောင်းသားလား မိခက်မာရယ်။ အေးပေါ့လေ နှင်ကမှ ငါ့အပေါ်ကို ဒီလောက်စိတ်ကုန်နေမှတော့။ နှင်ရဲ့အကျင့်ပျက်နေတဲ့ခြေလှမ်းတွေကို လက်ပူးလက်ကြပ်မြင်တွေ့လိုက်ရပြီပဲ။ ငါပတားလိုတော့ပါဘူး။ သွားပါ။ စိတ်လွတ်ကိုယ်လွတ်သာ နှင် ထွက်သွားလိုက်ပါတော့”

စကားလုံးများ၏ ဦးတည်ရာ၌ သူသည် ငြိမ်သက်စွာ ရှိနေဆဲ။ သူသည် ခေါင်းကိုအောက်စိုက်ပြီး သူ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် ရရှိလာသည့်အကျိုးဆက်ကို အေးအေးလူလူနှင့် ခံယူနေသည်ထင်၏။ တစ်ခွန်းတစ်ပါးမျှလည်း ပြန်မပြောလာတော့။ သူ့မျက်နှာကို သေချာစေ့စေ့ကြည့်နေဖြစ်သည်။ မပြုံး။ မရယ်။ မငို။ သို့သော် ကျေနပ်ခြင်းဆိုသည်ကတော့ သူ့မျက်နှာပေါ်တွင် အထင်းသား။

“အေး တစ်ခုတော့ ပြောလိုက်မယ်။ လင့်ကူင့်ဝတ်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရင်း မင်းရဲ့ထားရာနေစေရာသွားအဖြစ် နေပေးခဲ့တဲ့ငါ့လိုလူ။ မင်းပြောတဲ့ ဘာအစွမ်းအစမှ မရှိပါဘူးဆိုတဲ့ကောင်ကြီးက မင်းကို နောက်ဆုံးအချိန်ထိတောင် စိတ်မဆင်းရဲရအောင် ဖြည့်ဆည်းပေးလိုက်တယ်ဆိုတာ မင်း ခေါင်းထဲမှာ စွဲစွဲမြဲမြဲမှတ်သွားပေး”

သူ ကျွန်တော်ကို သေချာစိုက်ကြည့်လာသည်။ ပြီးတော့ ခေါင်းကို ပြန်ငုံ့သွား၏။ သူ့လုပ်ရပ်ကို မှားမှန်းသိသွား၍လား။ ထိုသို့ဖြစ်ပါစေဟု မျှော်လင့်နေမိသည်။ သို့သော် ဘေးနားမှ ကောင်လေးက သူ့လက်ကို ဖမ်းဆုပ်ပေးထား၏။ တစ်ခုခုကိုပြောဖို့အရေးအားယူနေသည့်ပုံစံနှင့်။

“ကျွန်မ ရှင်ကို နှုတ်ဆက်ခဲ့ပါတယ်။ တောင်းပန်တယ်လို့ ကျွန်မပါးစပ်က ပြောမထွက်ဘူး။ ရှင်လဲ နေတတ်သလို နေခဲ့ပေးပါ”

စကားသံများဆုံးသည်နှင့် တဖြည်းဖြည်းရွေ့လျားသွားနေသည့်ခြေလှမ်းများ။ မိမိနှင့်ဝေးရာကို သွားနေကြပြီဆိုသောအသံနှင့်အတူ ရင်ထဲ၌ ဆို့နှင့်ကြေကွဲလာရပြန်သည်။ မည်သို့ဖြစ်နေပါစေ ကျွန်တော်အတွက်

# တောင်ကုတ်-သံတွဲလမ်းပေါ်၌ လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည်



တောင်ကုတ်မြို့အတွက်လမ်းကို တွေ့ရစဉ်။

**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင်** တောင်ကုတ်-သံတွဲလမ်းပေါ်၌ လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ လမ်းဦးစီးဌာန လမ်းအထူးအဖွဲ့(၁၇)သည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ် ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တောင်ကုတ်-သံတွဲလမ်းပေါ်၌ လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်

ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ လုပ်ငန်းခွင်အရောက် အိတ်ဖွင့် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူဆောင်ရွက်

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝယ်ယူဆောင်ရွက်လိုသည့် အသေးစိတ်စာရင်းနှင့် တင်ဒါစည်းကမ်းချက်များကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂ ရက်မှစ၍ ဖော်ပြထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ဇူလိုင်လ ၉ ရက် ညနေ ၄ နာရီထိ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)ရုံး၊ လမ်းအထူးအဖွဲ့(၁၇) စစ်တွေမြို့နှင့် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ သံတွဲမြို့တွင် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီထိ တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများကို နောက်ဆုံးထားလက်ခံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပြုလွှာများကို ဇူလိုင်လ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး လမ်းဦးစီးဌာန သံတွဲခရိုင်၌ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ SKL

## မြန်အောင်မြို့နယ် ညောင်ချင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မြန်အောင် ၁၆ ဇူလိုင်** ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ချင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ညောင်ချင်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးအခြားဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးရန် မျိုးစေ့ဝယ်ယူခြင်း၊ သွင်းအားစုများဝယ်ယူခြင်း စသည်တို့အတွက် တောင်သူများ အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်

ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်

ထွန်းအောင်က ညောင်ချင်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နေကြာစိုက်ပျိုးမည်တောင်သူ ၅၃ ဦးထံ ချေးငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို နေချင်းပြီးထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သံသ

**စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်**  
ရွေးချယ်စရာလမ်းလည်းမရှိတော့။ ခံပြင်းမှုဝေဒနာကို ရင်မှာပိုက်ပြီး ငေးကြည့်နေရုံမှတစ်ပါး။

(၄)  
အပြုံးစဟူ၍ မြူတစ်မူနီမျှ မမြင်တွေ့ရသည့် မှင်သေသေမျက်နှာထားက ညစဉ်ညတိုင်း ကျွန်တော်၏စိတ်ကို ရန်မူနေဆဲ။ လူးသည်။ လိုမ့်သည်။ ဖြစ်နိုင်မည်ဆိုပါလျှင် ဟိုးအဝေးကြီးသို့ စိတ်လွတ်လက်လွတ် ခုန်ပေါက်ပြေးထွက်သွားချင်သည်။ သို့သော် စိတ်ကူးဖြင့်အိမ်ရာထဲ၌ တစ်စုံတစ်ခုကို ရှာကြည့်နေမိပြန်သည်။ တွေ့မြင်ရမည်မဟုတ်မှန်းကို ဦးနှောက်က သတိပေးနေသော်လည်း စမ်းတဝါးဝါးဖြစ်နေသေး၏။ ဘေးနား၌ သူရှိနေသေးသည်ဟု မှတ်ယူထားချင်သည်။ မသိစိတ်နှင့် ဦးနှောက်တို့လွန်ဆွဲနေကြရင်း။ နောက်ဆုံးတော့ ဘေးနားတွင် အသင့်ရှိနေသည့်ဖက်လုံးကိုသာ တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ဖက်တွယ်ထားလိုက်ရတော့သည်။

“မောင် ကြည့်ပါလား ခေါ်နေတာကို။ မောင်လို့”  
နားထဲ၌ ခေါ်သံလိုလို ကြားမိသည်ထင်၏။ အသံကို နားစွင့်နေမိသည်။ ဘာအသံမှမကြားရ။ ညသည် တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်ခြင်းနှင့် ကြွေကောင်းနေ၏။ သူထွက်သွားသည်နေ့မှစ၍ မိမိတစ်ယောက်တည်း ညများကို ရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်လာခဲ့သည်မှာ ယခုဆိုလျှင် ဆယ်ညမြောက်ဖြစ်၏။ အတွေးများ၏ဆွဲခေါ်ရာနောက်သို့ လိုက်ပါရင်းနှင့် အိပ်ရေးပျက်ပေါင်းလည်းများခဲ့ပြီ။

(၅)  
ကျေးငှက်အပေါင်းတို့က နံနက်ခင်းအချိန်အခါကို မင်္ဂလာအခါတော်ပြုပေးနေကြ၏။ အရှေ့အရပ်မှ တာထွက်ရန် အစပျိုးနေသည့်နေမင်းကြီးက နေရောင်ခြည်ခွေးခွေးလေးနှင့် ကမ္ဘာလောကကြီးကို ဆွတ်ဖျန်းပေးနေသည်။ နေ့သစ်တစ်ခု၏ ညှော်ဝတ်ပြုနေခြင်းအပေါ် ဝတ်ကျေတမ်းကျေနှင့် နှုတ်မဆက်ချင်တော့။ နေ့သစ်အစမှာ ဖန်တီးပေးသည့်အားအင်များနှင့် ဘဝကို အသစ်ကပြန်စပြီး အကောင်းဆုံးကြိုးစားချင်သည်။ မနေ့က ဖြစ်ခဲ့သည်များမှစ၍ အတိတ်ကို အတိတ်မှာပဲ ချန်ထားခဲ့ချင်ပြီ။ သည်အတွက် အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ခူးထောက်အရှုံးပေးခဲ့ပေါင်းလည်းများလေပြီ။ သည်နေ့မှစ၍ သူနှင့်အတူ စိတ်ညစ်စရာများကို အပြီးအပိုင်ဖယ်ထုတ်

ရမည်။ ကြံစည်ထားသည်အတိုင်း ခြေလှမ်းများကို ဦးတည်ချက်ထားပြီး လှမ်းထွက်လာခဲ့ပြီ။

(၆)  
ရွှေရောင်တဝင်းဝင်းနှင့် ကျောင်းတော်ကြီးက စိတ်ဘဝကို အေးချမ်းသွားစေ၏။ အနီးအနားရှိ ဘုရားစေတီမှ ဆည်းလည်းသံတို့သည်လည်း သာယာနာပျော်ဖွယ်ကောင်းသော သံစဉ်လေးများကို တီးခတ်ပေးနေသည်အလား။

“သကလ ဝဋ္ဋ ဒုက္ခ နိဿရဏ နိဗ္ဗာနဿ”  
ကျောင်းထိုင်ဘုန်းတော်ကြီးက ရွှေမှတိုင်ပေးနေသည်။ လက်အုပ်ကလေးချီပြီး ဘုန်းတော်ကြီး၏နောက်မှ လိုက်ဆီပေးနေသည်။ ပါဠိစာပေအက္ခရာများနှင့် ကင်းကွာပြီး လောကီရေးရာ၌ နစ်မောနေခဲ့သည်ဖို့ ထင်သည်။ ဆိုရသည်မှာ ပါးစပ်ထဲ၌ အထူးအဆန်းဖြစ်နေသေး၏။  
“အာမဘန္တေ”  
သင်္ကန်းတောင်းခြင်းပြီးမြောက်သွားသည်နှင့် ဦးသုံးကြိမ်ချလိုက်သည်။  
“သာသနာ့ဘောင်ကိုဝင်ခြင်း အထမြောက်သွားပါပြီ။ ကံ ကိုယ်တော်ကြီးက တစ်သက်လုံး သာသနာ့ဘောင်မှာ နေတော့မှာမဟုတ်လား။ ပြန်မထွက်တော့နဲ့ပေါ့”  
“တင်ပါဘုရား။ ဒီအချိန်မှာ တပည့်တော်အနေနဲ့ တစ်သက်လုံးဝတ်ပါမယ်လို့တော့ အာမမခံနိုင်သေးပါဘူး။ အမှန်တိုင်းလျှောက်တင်ရမယ်ဆိုရင် ပုထုဇဉ်လူသားတွေရဲ့တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက်ကြားမှာ ထားရှိတဲ့ အချစ်၊ အမုန်းဆိုတာတွေကို စိတ်ကုန်နေတာကြာခဲ့ပါပြီ။ သာသနာ့ဘောင်မှာပဲ ပျော်မွေ့နိုင်အောင် ကြိုးစားမယ်လို့တော့ ဆုံးဖြတ်ထားပါတယ်ဘုရား”  
မိမိစိတ်ထဲရှိနေသည့်အတိုင်း ပြန်လည်လျှောက်တင်လိုက်သည်။  
ဘုန်းတော်ကြီး၏မျက်နှာ၌ အပြုံးတို့သန်းလာ၏။ ထိုအပြုံးသည်ကား ကျေနပ်နှစ်လိုဖွယ်ဖြစ်သည့်အပြုံးဟု ထင်ပါ၏။ ဟိုယခင် ခက်မေနှင့် ပတ်သက်ခဲ့စဉ်က သူ၏လုပ်ဆောင်မှုများမှ တစ်ခုတလေကို သဘောကုန်မိသည့်အခါ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်လည်း ယခုကဲ့သို့အပြုံးမျိုး ပြုံးဖြစ်ခဲ့ဖူးသည်ပင်။  
“ဩော်... ခက်မာ ခက်မာ။ အခုထိတော့ ရတက်မပြေနိုင်သေးပါလား ခက်မာရယ်”

### ရေပမာ

- “ခ” နှစ်သွယ် နဒီစပါလို့ ညီအမျှ စီးဝင် ကြည်မြမြ မငြီးအစဉ် ခရီးနှင့် စုန်ဆင်း၊ ချင်းတွင်းနဲ့ စစ်တောင်း သံလွင် မြစ်ကြောင်းယှဉ် အမိရောတွင်း။
- ရေစုဖွဲ့ ချောင်းကြီးငယ် ကြောင်းနီးနွယ် သက်ဆင်း၊ ပေါင်းစည်းသွယ် မပျက်ယွင်းအောင်ပ မြစ်တွင်းမှ ပင်လယ်ထိ၊ တသွင်သွင် ရေလောခရီးရယ်က ရှည်ကြာစီး ဆုံစည်းကေန်။
- ရေကြည် ရေနောက် တလွဲမာန် မကွဲပြန် ရေအခြားမထင်သို့ ဆွေသားတို့ ရေများသဏ္ဍာန် နေသွားကေန်၊ တွယ်ယှက်လို့ ပေါင်းပျိုးစေပြန် ကောင်းကျိုးအမှန် ရလိမ့်ပေါ့လေး။ ။

စစ်ရင်သွေး(ပန်းတောင်း)

## မြောက်ဦးမြို့နယ် မောင်ရွှိကန်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်ခြံစည်းရိုးကာရံနေမှု စစ်ဆေး

**မြောက်ဦး ၁၆ ဇူလိုင်** ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက် ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မောင်ရွှိကန်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်သုံးကန် ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းနှင့် တုံကင် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ထွန်းလှ၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မောင်ရွှိကန်ကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန် သုံးကန် ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းနှင့် တုံကင် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ယူဆောင်ရွက် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာက လုပ်ငန်း

ကိုသန်း





# သမဝါယမအသင်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ၏ တန်ဖိုး ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြင် ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာလကုန်ထိ ၃၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းအောင်ရွက်ခဲ့



**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂**  
 သမဝါယမအသင်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ၏ တန်ဖိုး ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြင် ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာလကုန်ထိ ၃၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းအောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာနသည် အများပြည်သူအတွက်

လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားတိုးတက်လာစေရေးနှင့် လူမှုစီးပွားကဏ္ဍများကို အကျိုးရှိစွာဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်လိုသူများနှင့် လုပ်ငန်းတူရာများအလိုက် စိတ်ဝင်စားသူများကို စည်းရုံးဆောင်ရွက်ကာ သမဝါယမအသင်းများကို တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလကုန်ထိ သမဝါယမအသင်း ၁၉ သင်းကို ဖွဲ့စည်းမှတ်ပုံတင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ

လကုန်ထိ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် သမဝါယမအသင်း ၃၈၈၁၃ သင်းထိ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ သမဝါယမအသင်းများတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု သမဝါယမ အသင်း ၃၂၀၅၇ သင်း၊ ဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်း ၃၆၄၄ သင်းနှင့် ကုန်သွယ်မှု သမဝါယမအသင်း ၃၁၁၂ သင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် အဆိုပါ သမဝါယမအသင်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း

များ၏ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၈ ဒသမ ၁၅၅ ဘီလီယံရရှိရန် လျာထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၅၈၁ ဘီလီယံဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ သမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြင် ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ ငွေကျပ် ၂၈၆ ဒသမ ၅၄၅ ဘီလီယံဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် လျာထားချက်၏ ၃၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းအောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာနသည် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု သမဝါယမအသင်းများ၊ ကုန်သွယ်မှု သမဝါယမအသင်းများနှင့် ဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်းများကို စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားရေး တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

SKL

# ဆီဆိုင်မြို့နယ် ပင်လွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဆီဆိုင် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂**  
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တန်းယဉ်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်လွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ခုတ်ယူအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းနုက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်း၊ အသင်းသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်ထက်ထက်ဝင်းဖေနှင့် ဝန်ထမ်း

များက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပင်လွန်းကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ကော်မတီဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၇ ဒသမ ၀၅ သန်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များက ပင်လွန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၀၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းနုထံမှ သိရသည်။

ချိသန်းနုနု

# မိုင်းကိုင်မြို့နယ် တိုင်းငင်းကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**မိုင်းကိုင် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂**  
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် မိုင်းကိုင်မြို့နယ် တိုင်းငင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လွိုင်လင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းနိုင်၊ မိုင်းကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဦးခွန်ကျော်စိမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးများက လုပ်ငန်းများရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး၊ နွေကာလတွင် ရေခန်းခြောက်မှုမရှိစေရေး ပင်မရေထွက်နေရာများတွင် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

တိုင်းငင်းကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် အရည် နှစ်မိုင် စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလအတွင်းက စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်ကျော်စိမ်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ငြိမ်းသူ(စလင်း)**



# ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရဲလှကုန်းကျေးရွာ၌ ဂံမြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ညောင်လေးပင် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရဲလှကုန်းကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ ကျေးရွာပြည်သူများထည့်ဝင်ငွေ တို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဂံမြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီး၊ ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလင်အောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအရည်ပေ ၁၉၀၀၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ဂံမြေနီခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၇ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၀၄ ဒသမ ၇ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် နိုဝင်ဘာလ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း စီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ ကျေးရွာ

ပြည်သူများ၏ လုပ်အား၊ ထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဂံမြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လမ်းရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ရဲလှကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရည်ပေ ၁၉၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ဂံမြေနီခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၇ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၀၄ ဒသမ ၇ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် နိုဝင်ဘာလ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကျေး)**

# မုံရွာခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ကေ ၁၂၁၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထား

**မုံရွာ ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့်နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးကေ ၁၂၁၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရန်လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၂၅ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၁၄၀၊ အရာ

တော်မြို့နယ်တွင် ၆၈၀၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၃၆၅ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် နွေစပါးကေ ၁၂၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုတော့ ပုံမှန်ပါပဲ။ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းတိုးဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်ဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု မရှိစေဖို့နဲ့ သဘာဝမြေဩဇာ သုံးစွဲ

တတ်လာဖို့ နည်းပညာတွေကို သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကွင်းဆင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ ဒီနှစ် နွေစပါးကေ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်ဆောင်ရွက်နေတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေစပါး စိုက်ပျိုးသူများအတွက်

သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ သီးနှံများအချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားဖြစ်မျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **(၂၀၆)**

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

# မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များ အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်နေသော ဂျပန်နိုင်ငံ

၁၉၀၅ ခုနှစ် Tsushima တိုက်ပွဲတွင် ရုရှားစစ်ရေယာဉ်များကို ချေမှုန်းခဲ့သော ဂျပန်စစ်သင်္ဘောများကို ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့က တည်ဆောက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀၇ ခုနှစ်ကြာပြီးနောက် လက်ရှိအချိန်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် နည်းလမ်းရှာကြံလျက်ရှိသည်။

ဂျပန်၊ ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့အချင်းချင်း ဝိဇယာ ၉ ရက် ပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်၌ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တိုက်လေယာဉ်အစီအစဉ်(GCAP)ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ထိုအစီအစဉ်အရ F-X နှင့် Tempest အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်အစီအစဉ်များကို ပေါင်းစပ်လျက် ၂၀၃၅ ခုနှစ်တွင် ဆဌမမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်များ ပြည့်ဆည်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်လွန်ကာလတွင် ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်တို့ နီးကပ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားမည်ဆိုလျှင် ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာအကြီးစားစီမံကိန်းအတွက် အခြားသောနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် GCAP သည် ဂျပန်နိုင်ငံအတွက် သမိုင်းမှတ်တိုင်တင်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆဌမမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်ထက် ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့ကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် ရွေးချယ်ခဲ့သလဲဆိုသော မေးခွန်းများလည်း ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရေး၊ နည်းပညာနှင့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ရေးဆိုင်ရာအေအေအေ(ATLA)မှ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ဝီဇယာ ၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲနှင့် အခြားသောကာကွယ်ရေးနှင့် သံတမန်သတင်းအရင်းအမြစ်များကို အခြေခံ၍ ကောက်ချက်ချသွားမည်ဆိုလျှင် အဓိကအကြောင်းရင်း ငါးချက်ရှိနေသည်။

### အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်

ပထမဆုံးအချက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမေရိကန်၏ လော့ဒ်ဟိတ်မာတင်ကုမ္ပဏီထက် ဗြိတိန်၏ BAE စနစ်ကို ရွေးချယ်ရသည့်အကြောင်းရင်းမှာ F-X နှင့် Tempest တိုက်လေယာဉ်အစီအစဉ်များသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်တူညီနေသောကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု ATLA အရာရှိများကို ပြောဆိုသွားသည်။ F-X နှင့် Tempest တို့သည် အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်တူညီသောကြောင့် ဂျပန်၊ ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန်သည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏မျိုးဆက်သစ် တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်ရေးအတွက် အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်မရှိသေးကြောင်း ATLA တာဝန်ရှိသူများက ထပ်လောင်းပြောကြားသွားသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် မစ်ဆူဘီရိုအကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း(MHI) သည် အခြားသော လက်ခွဲကုမ္ပဏီ ခုနစ်ခုဖြစ်သည့် IHI၊ ကဝါဆာကီအကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း (KHI)၊ ဆူဘာရှု၊ တိုရိုဘာ၊ အင်နီအီးစီ

ဖူဂျစ်စု၊ မစ်ဆူဘီရိုအီလက်ထရစ်တို့နှင့်အတူ F-X အစီအစဉ်ကို အဓိကကန်ထရိုက်တာအဖြစ် တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်သည် ၂၀၃၅ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့လေတပ်(JASDF) ၏လက်ရှိအသုံးပြုလျက်ရှိသော MHI F-2 အမျိုးအစား ဘက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ် ၉၁ စင်းနေရာတွင် အစားထိုးတာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပနိုင်ငံအနေဖြင့်မူ Tempest သည် အနာဂတ်လေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးစနစ်(FCAS)၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအဖြစ် သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ၎င်းအစီအစဉ်တွင် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်အုပ်(UAVs)များ တည်ဆောက်သွားမည်အစီအစဉ်များလည်း ပါဝင်သည်။ ၎င်းအစီအစဉ်ကို အဓိကစက်မှု



လုပ်ငန်းလေးခုဖြစ်သည့် BAE Systems၊ Leonardo၊ Rolls-Royce နှင့် MBDA တို့က အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ဗြိတိန်အတွက် BAE Systems က ဦးဆောင်တည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး အီတလီအတွက် Leonardo က အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

### စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ

ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် ဂျပန်၊ ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့သည် အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်အတွက် နည်းပညာမြောက်စွမ်းဆောင်ရည် လိုအပ်ချက်များကို မျှဝေပေးနိုင်သည့်အတွက်ဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ရေကြောင်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် လေကြောင်းအသစ်စီမံခန့်ခွဲရန်အလို့ငှာ ဂျပန်နှင့်ဗြိတိန် နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် တာဝေးပျံသန်းနိုင်သည့်အပြင် အင်ဂျင်နာစနစ်လုံးဝသစ်ထားရှိပြီး ခုံးကျည်များသယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသောဘက်စုံသုံး ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် GCAP မှတစ်ဆင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုမြင့်မားသော တိုက်လေယာဉ်များ ပိုမိုတည်ဆောက်သွားရန်ရည်မှန်းထားရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အမေရိကန်၏ F-35 နှင့် ဥရောပ၏ Eurofighter တိုက်လေယာဉ်များထက် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုသာလွန်သော၊ အထူးသဖြင့် ဆင်ဆာနှင့် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များ

ပိုမိုသော တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ATLA ရှိ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာအရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားသွားသည်။

### ကုန်ကျစရိတ်နှင့်အားအန္တရာယ်လျော့ချခြင်း

တတိယအချက်မှာ အလယ်အလတ်အဆင့်ပါဝါရှိသော ဂျပန်ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့သည် အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များလျော့ချသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်ရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမားလှသောကြောင့် တစ်နိုင်တည်းအင်အားဖြင့် တည်ဆောက်နိုင်မည်မဟုတ်ချေ။

ဥရောပတွင် Tempest အပြင် ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီနှင့် စပိန်တို့သည် မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်(NGF)

များကို တည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ၎င်းစီမံကိန်းကို ပြင်သစ်-ဂျာမနီ-စပိန်အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်စနစ် (FCAS/SCAF)စီမံကိန်းဟုခေါ်ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် ဗြိတိန်သည် ဥရောပဒေသအပြင် အာရှဒေသမှ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်သည် တိုကျိုကို ဘဏ္ဍာငွေကြွယ်ဝသောနိုင်ငံအဖြစ် ရှုမြင်ထားရှိသည်။

### လွတ်လပ်စွာတည်ဆောက်ခြင်း

စတုတ္ထအချက်အနေဖြင့် အမေရိကန်နှင့်လော့ဒ်ဟိတ်မာတင်တို့အနေဖြင့် နည်းပညာဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များ လွှဲပြောင်းပေးရန်ကန့်သတ်ထားသောကြောင့် တိုကျိုသည် တိုက်လေယာဉ်ပူးတွဲထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဗြိတိန်ကိုချဉ်းကပ်ခဲ့သည်။ တိုကျိုသည် JASDF အတွက် ဒေသတွင်း၌ လွတ်လပ်စွာ အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ခွင့်ပြုထားသော တိုက်လေယာဉ်သစ်နည်းပညာများ လွှဲပြောင်းလက်ခံရရှိနိုင်ရန် နည်းလမ်းရှာဖွေလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့နည်းပညာသစ်များမရရှိလျှင် JASDF သည် တိုက်လေယာဉ်တည်ဆောက်မှုကိုလွတ်လပ်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ အမှန်တွင် တိုကျိုသည် F-2s နှင့် F-15s တိုက်လေယာဉ်များတည်ဆောက်ရာတွင် သင်ခန်းစာရရှိထားပြီးဖြစ်သည်။

သို့သော် ဗြိတိန်သည် ဂျပန်နိုင်ငံကို မျိုးဆက်

သစ်တိုက်လေယာဉ်တည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နှင့် ရေဒါတို့၏ အခြေခံဒီဇိုင်းနှင့် သုတေသနပြုတည်ဆောက်မှု ပူးတွဲဆောင်ရွက်သွားရန်ကမ်းလှမ်းထားရှိသည်။ အမေရိကန်သည် F-2 တည်ဆောက်စဉ်ကမူ အင်ဂျင်နှင့် ရေဒါဒီဇိုင်းတို့ကို ဂျပန်နိုင်ငံအား ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ ကန့်သတ်ထားခဲ့သည့်အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမေရိကန်ကဲ့သို့မဟုတ်ဘဲ ဗြိတိန်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက မျှော်မှန်းထားရှိသည်။

### ပြည်ပတင်ပို့ခြင်း

နောက်ဆုံးအချက်အနေဖြင့် ဂျပန်၊ ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့သည် စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသည့် ထိရောက်သောသုတေသနပြုတည်ဆောက်ခြင်း၊ အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်ရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်လျော့ချခြင်းအားဖြင့် တိုက်လေယာဉ်အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ပြီး အနာဂတ်တွင် ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်နှင့် အီတလီတို့သည် မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များကို ဥရောပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့သွားရန်ရှိပြီး ဂျပန်နိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှကဲ့သို့သော အာရှဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့သွားရန် မျှော်မှန်းထားရှိသည်။

တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်မှုနှင့်အတူ ဂျပန်အစိုးရသည် ၎င်း၏ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ တင်ပို့ရာတွင် ကန့်သတ်ချက်များဖြေလျှော့သွားရန်လည်း စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းနှင့် နည်းပညာလွှဲပြောင်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒသုံးရပ်အရ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းပူးတွဲထုတ်လုပ်မှုမရှိသောနိုင်ငံများသို့ ရွာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ ပို့ဆောင်ခြင်း၊ ကင်းထောက်ခြင်းနှင့် မိုင်းရှာဖွေရေးမစ်ရှင်များ ထမ်းဆောင်မှုကိုကန့်သတ်ထားရှိသည်။

ဆိုရလျှင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် ကာကွယ်ရေးဘက်ဖျက်ကို ပုံမှန်တိုးမြှင့်သုံးစွဲလျက်ရှိသည့်အပြင် ဂျပန်ကိုယ်ပိုင် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ကိုလည်း ခေတ်မီတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ပင်လယ်ရေကြောင်းကို အဓိကအားထားလျက်ရှိသော ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် လေကြောင်းစိုးမိုးမှုရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည့်အတွက် ခေတ်မီတိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်နိုင်ရန် နည်းလမ်းရှာဖွေလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် ဆဌမမျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဗြိတိန်၊ အီတလီတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် သဘောတူညီထားပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသို့မျိုးဆက်သစ်တိုက်လေယာဉ်များ တည်ဆောက်သွားနိုင်မည်ဆိုလျှင် ဒေသတွင်း၌ ဂျပန်တပ်မတော်အဆင့်အတန်းကို အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ အဆင့်မြှင့်တင်လာနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

### ကိုးကား

- Why Japan Chose Britain and Italy for its F-X Fighter Program by The Diplomat.

**မောင်စိန်အိ (နဘဲမြေ)**

## ငမဲမြို့နယ် ချောင်းဖြူကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ငမဲမြို့နယ် ချောင်းဖြူကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို ဝီဇယာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်း၊ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်နှင့်ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း

လုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ ချောင်းဖြူကျေးရွာ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပံ ၁၉၅ သိန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ခိုင်ခံ့မြေကုမ္ပဏီက ငွန်လ ဒုတိယပတ်မှစတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်

ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၆၃ အိမ်၊ လူ ၁၂၀၇ ဦး၏ စိုက်ပျိုးမြေလယ်ယာ ၆၅ ဧကမှ ထွက်ရှိသောထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

# ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှကြပါစေ

## ကိုကိုပုံသု(ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး)

ယနေ့လူငယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံအကျိုးကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင်ကြပြီး အမိနိုင်ငံ တော်ကြီး အစွန့်ရှည်ကြာ တည်နေစေရန်၊ ငြိမ်းချမ်းသာယာသော ပြည်မြန်မာဖြစ်လာစေရန်၊ အမြဲထာဝစဉ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေစေရန်၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မြင့်မားမားနှင့် ခံခံ့ညားညား၊ ထည်ထည်ဝါဝါ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ရပ်တည်နေစေရန် ဦးဆောင်ဦးရွက်တူညီလက်ဖြင့် ပခုံးပြောင်းတာဝန်ကို ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပေရာ အရည်အချင်း ပြည့်ဝသော၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရည်သန်ထက်မြက်သော၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသိက္ခာရှိသော မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များဖြစ်ပေမည်။

ဤတွင် ထူးချွန်ထက်မြက်၊ သွက်လက်ချက်ချာ၊ လိမ္မာယဉ်ကျေးသော လူငယ်များ ပြုစုပျိုးထောင်ရေးသည် အဓိကဖြစ်သည်။ ယနေ့လူငယ်၊ နောင်လူငယ် လူကြီး ဆိုသည်နှင့်အညီ နောင်တွင် နိုင်ငံအနာဂတ်ကို ဖန်တီးကြမည့် လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။

လက်ဦးဆရာ မည်ထိုက်စွာ၊ ပုဗ္ဗာစရိယ မိနှင့်ဖ ဆိုသည်နှင့်အညီ လူငယ်များကို လူလောကသို့ စတင်ပို့ဆောင်ခဲ့သူ မိခင်၊ ဖခင်တို့သည် လူငယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ရေးအတွက် အဓိကတာဝန်ရှိသူများဖြစ်သည်။ လူမှုနည်းတတ်စရိတ် အတွေ့အကြုံမရှိ၊ အကောင်းအဆိုးကိုမသိ ပကတိရိုးသားသည် ကလေးငယ်များကို အလေ့အကျင့်ကောင်းများနှင့် စိတ်ကောင်း၊ နှလုံးကောင်းများ ရှိလာစေရန်၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာစေရန် ရှေးဦးစွာ သွန်သင်ပြသပြောဆိုဆုံးမလေ့ကျင့်ပေးကြရပါမည်။ အစကောင်းမှ အနှောင်းသေချာဆိုသလို မူလအစ လူ့ဘဝရောက်လာကတည်းက ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော သားသမီးများဖြစ်လာစေရန် ဂရုပြုရမည်။

လူ့အသိုင်းအဝိုင်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ဟူ၍ ရှိပေရာ ကောင်းမွန်သော ပတ်ဝန်းကျင်မျိုးဖြစ်ရန် အရေးကြီးသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ကို မူတည်ပြီး ကလေးငယ်များ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကာယကံ၊ ဝစီကံ၊ မနောကံ အပြုအမူများ ပြောင်းလဲတတ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ လူသားများပင်မဆိုထားနှင့် အတိတ်တိရစ္ဆာန် ကျေးညီနောင်နှစ်ကောင်ပင် ပတ်ဝန်းကျင်မတူညီ၍ အသွင်သဏ္ဍာန်နှင့် စရိုက်လက္ခဏာမတူညီဘဲ ကွဲပြားခြားနားခြင်းဖြစ်ရသည်သာမက ဇာတ်တော်များရှိသည်ကို အများအသိပင်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပေရာ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော၊ စိတ်ကောင်းရှိသော၊ အမျိုးကိုချစ်သော ကလေးသူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ကောင်းမွန်သောပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပေးရမည်။

ကျောင်းနေအရွယ်ရောက်လာကြ၍ ကျောင်းတက်ကြရသည့်ကလေးငယ်များအတွက် ဒုတိယဆရာများ၏ တာဝန်ကား ပို၍သာ၍ပင် ကြီးမားသည်။ မိဘများက မိသားစုအတွက် အလုပ်လုပ်ကြရ၊ စီးပွားရှာကြရသည်ဖြစ်၍ မိမိတို့၏သားသမီးများကို အချိန်ပြည့်မစောင့်ရှောက်နိုင်ပေ။ ဤတွင် ဆရာ၊ ဆရာမများက တာဝန်ယူပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော၊ ပညာပြည့်ဝနှလုံးလှသော၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသားလူငယ်များဖြစ်လာစေရန် ဆရာ၊ ဆရာမများက တာဝန်ကျေပွန်ကြရမည်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမည်။ လိုအပ်သလို ဆုံးမကြရမည်။ မလုပ်သင့်၊ မလုပ်ထိုက်၊ မဖြစ်သင့်၊ မဖြစ်ထိုက်သည်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်များမှလည်း ကာကွယ်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

“အလိမ္မာ စာမှာရှိသည်။ စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ၊ စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်” ဆိုသည်များကို လက်ကိုင်ထားကာ အသိတရားဖြင့် သတိထား၍ လုပ်ဆောင်ကြရပါမည်။

ဆိုလိုသည်မှာ လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်လာရေး၊ တတ်သိလိမ္မာ ပညာရှင်များ ပေါ်ထွန်းလာရေး၊ ထူးချွန်ထက်မြက် လူရည်မွန်များဖြစ်လာရေးအတွက် ယနေ့လူငယ်တိုင်း စာဖတ်ရမည်၊ လေ့လာမှတ်သားရမည်ဖြစ်သည်။

စာပေမြတ်နိုး၍ လိမ္မာရေးခြားရှိသော ကျောင်းသားလူငယ်များ ဖြစ်လာစေရန် မိဘ၊ ဆရာ ပူးပေါင်းတာဝန်ယူရမည်။ ဤတွင် ကျောင်းသင်ခန်းစာနှင့် လူငယ်များ၊ စာအုပ်စာပေနှင့် လူငယ်များ၊ လူငယ်များနှင့် စာကြည့်တိုက် စာဖတ်ခန်းများသည် အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်အကျိုးပြုနေရမည်ဖြစ်သည်။

စာဖတ်ချင်သော အလေ့အကျင့်ရရှိစေရန် မိဘနှင့်ဆရာတို့က လေ့ကျင့်ပေးရမည်။ လေ့လာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများဖွင့်ပေးရမည်။ လိုအပ်သော စာဖတ်ခန်းများ၊ စာကြည့်တိုက်များကို စာသင်ကျောင်းများ၊

**❖ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော၊ ပညာပြည့်ဝနှလုံးလှသော၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသားလူငယ်များဖြစ်လာစေရန် ဆရာ၊ ဆရာမများက တာဝန်ကျေပွန်ကြရမည်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမည်။ လိုအပ်သလို ဆုံးမကြရမည်။ မလုပ်သင့်၊ မလုပ်ထိုက်၊ မဖြစ်သင့်၊ မဖြစ်ထိုက်သည်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်များမှလည်း ကာကွယ်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ “အလိမ္မာ စာမှာရှိသည်။ စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ၊ စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်” ဆိုသည်များကို လက်ကိုင်ထားကာ အသိတရားဖြင့် သတိထား၍ လုပ်ဆောင်ကြရပါမည်။ ❖**

ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် ဖွင့်လှစ်ပေးရမည်။ လိုအပ်သောစာအုပ်စာတမ်းများကို ရှာဖွေစုဆောင်းပေးရမည်။ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးရမည်။ လျှပ်စီးမည့် အလျှင်မြန်များကို ရှာဖွေရမည်။ စာကြည့်တိုက်များ တည်ထောင်ပေးရမည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် စာကြည့်တိုက်ပညာရေးကို တိုးတက်စေချင်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးစေချင်သည်။

နိုင်ငံတော်၏ တစ်နံတစ်လျားတွင် စာကြည့်တိုက်များကို ကျေးရွာအဆင့်၊ ရပ်ကွက်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်နှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စာကြည့်တိုက်ကြီးများ ထီးထီးမားမားရှိထားပြီး၊ တည်ထောင်ထားပြီးဖြစ်၍ အထူးဝမ်းမြောက်ရသည်။ ၎င်းစာကြည့်တိုက်များ ရေရှည်တည်တံ့ရေး၊ စာအုပ်စာတမ်းများ တိုးတက်ပြည့်စုံရေး၊ အသစ်ထွက်ရှိသော ဂျာနယ်၊ မဂ္ဂဇင်းစာစောင်များဖြင့် အစဉ်ခေတ်မီနေရမည်ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်ပညာရေးကို အထောက်အကူပြုသော ကျေးလက်လူငယ်များ စာရိတ္တဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အသိအလိမ္မာကြွယ်ဝစေရေး၊ အတွေးအခေါ်ရင့်သန်ရေး၊ မှန်ကန်သောအသိ၊ ဟုတ်သောအကြံ၊ မှန်သောအတွေးများ ကိန်းအောင်းလာစေရေးကို နိုင်ငံတော်က တတ်အားသရွေ့ တာဝန်ယူလျက်ရှိသည်။ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အနှံ့အပြားတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးရုံးများ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး အဆိုပါရုံးများတွင် ဌာနပိုင်စာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤသို့ စာကြည့်တိုက်များ ဖွင့်လှစ်ထားရုံမျှ၊ စာအုပ်စာတမ်းများ စုဆောင်းထားရုံမျှဖြင့် ပြီးပြည့်စုံမည်မဟုတ်။ စာဖတ်ပရိသတ် တစ်နည်းအားဖြင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူ၊ စာဖတ်လိုသူများ အထူးလိုအပ်

သည်။ စာဖတ်လိုသော အလေ့အကျင့်ကို ယနေ့လူငယ်ထုအတွင်းသို့ ရောက်ရှိစေရမည်။ စာဖတ်လိုစိတ်၊ စာရေးလိုစိတ်၊ စာအုပ်စာပေကို ချစ်မြတ်နိုးစိတ်များကို ယနေ့လူငယ်များအတွက် လေ့ကျင့်ပေးရမည်။ မွေးမြူပေးရမည်။

သို့ဖြစ်ပေရာ ယနေ့လူငယ်များ၏ စာရိတ္တဖွံ့ဖြိုးရေး၊ စာပေကိုချစ်မြတ်နိုးရေး၊ အသိအလိမ္မာကြွယ်ဝလာရေးကို ပညာသင်ကြားရေးဌာနများအားလုံးတွင် အဓိကတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ထိုသို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ စွမ်းရည်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လေ့ကျင့်ပေးရန်နှင့် ပြုစုပေးရန် စာသင်ကျောင်းများသာမက မိဘပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန်

အကြံပြုလိုပါသည်။

- (၁) ခြံငုံသုံးသပ်နားလည်မှုစွမ်းရည်
- (၂) ဝေဖန်စဉ်းစားတွေးတောမှုစွမ်းရည်
- (၃) တီထွင်ကြံဆတွေးတောမှုစွမ်းရည်
- (၄) ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာလေ့လာမှုစွမ်းရည်
- (၅) ပေါင်းစပ်စုစည်းလေ့လာမှုစွမ်းရည်
- (၆) ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်းမှုစွမ်းရည်
- (၇) ပြဿနာဖြေရှင်းနိုင်မည့်စွမ်းရည်
- (၈) အပြန်အလှန် နှီးနှောဆွေးနွေးမှုစွမ်းရည်
- (၉) စီမံအုပ်ချုပ်မှုစွမ်းရည်

အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ရေးတွင် ပညာစွမ်းရည်နှင့် ကာယဉာဏ စာရိတ္တစွမ်းရည်များမြင့်မားသည် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးထက်မြက်နေသော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များသည် အဓိကဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကြီး၏ ခေတ်နှင့်အညီ ပေါ်ထွန်းလာမည့် နည်းပညာများ (သင်ကြားမှု၊ သင်ယူမှု၊ တွေးခေါ်မှု၊ တီထွင်ကြံဆမှု) ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသုံးချနိုင်ပြီး အမြဲရှင်သန်နေသော အသိဉာဏ်အမြော်အမြင်တို့နှင့်ပြည့်စုံသော ပညာရေးပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးရယူကြရမည်။

လူတော်လူကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် လောကီတိ အပိုဒ်(၅၉)ပါ အဆိုအမိန့်ကို ဖော်ပြလိုပါသည်။

“ဆုံးမသင့်သောအရာ၌ ဆုံးမရာ၏။  
မပြတ်ဆုံးမရာ၏။  
ယုတ်မာသောအကျင့်မှလည်း တားမြစ်ရာ၏။  
ထိုစကားသင့်စွ။  
ထိုဆုံးမတတ်သောသူကို သူတော်ကောင်းတို့သည် ချစ်ခင်အပ်သည်ဖြစ်၏။  
သူတော်မဟုတ် သူယုတ်မာသည် မချစ်ခင်အပ်သည်ဖြစ်၏။ (လောကီတိ-၅၉)

ဤစကားသည်ဧကန်အမှန်ဖြစ်သည်။ ဆုံးမစရာရှိလျှင် အမြဲဆုံးမပါ။ ယုတ်မာသော အမူအကျင့်တို့ကိုတားမြစ်ပါ။ ၎င်းသည် သင့်လျော်သောစကားဖြစ်၏။ ဆုံးမတတ်သူကို သူတော်ကောင်းတို့က ချစ်ခင်သည်နှင့်အမျှ သူယုတ်မာကို မုန်းတီးကြသည်ဟု ရှင်းလင်းချက်ဖြင့် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ယနေ့ကာလအခါသမယတွင် မြင်လာသမျှ၊ ရှိရှိသမျှ၊ သတ္တလောက၊ လူလောကတွင် လူအမျိုးမျိုး ရှိကြသည်။ လူသားများတွင် အရွယ်အမျိုးမျိုး၊ အဆင့်အတန်းအဖုံဖုံ၊ စိတ်နေသဘောထားများ အစုံအစုံရှိနေသည်ကို တွေ့ရပေမည်။ အထူးသဖြင့် ယနေ့လူငယ်များသည် စာရိတ္တမြင့်မား၍ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သော၊ လိမ္မာရေးခြားရှိသော လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်စေချင်သည်။ ယနေ့လူငယ်အများစုသည် အသိဉာဏ်မရင့်ကျက်ခြင်း၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုတွင် မမှန်ကန်ခြင်း၊ အရာရာကို ပေါ့ပေါ့တန်တန် သဘောထားတတ်ခြင်း၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးကို ခွဲခြားသိမြင်ဆင်ခြင်နိုင်စွမ်းအားနည်းနေခြင်းများကို တွေ့နေရသည်။

“မြေအုတ်တို့ပြုလေရာ ကျောက်အုတ်တို့ဖြင့် အစားထိုးရမည်”ဆိုသကဲ့သို့ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ၊ နိုင်ငံတာဝန်ကို ဆက်လက်မစွမ်းဆောင်နိုင်သူများ၏နေရာတွင် အစားထိုးဝင်ရောက်ရမည်သူများသည် နိုင်ငံအတွက် အားကိုးအားထားပြုရမည့်သူများသာဖြစ်ရမည်။ မြေအုတ်တို့နေရာတွင် ရွှံ့အုတ်များဖြင့် အစားထိုး၍ မဖြစ်နိုင်ပေ။ မြေအုတ်ထက်မာသော ကျောက်အုတ်များသာဖြစ်သင့်ပေသည်။

“လူတော်ဖြစ်ရေး လေ့ကျင့်ပေး၊ လူကောင်းဖြစ်ဖို့ လေ့ကျင့်စို့” ဟူ၍ ကြွေးကြော်နေကာမျှနှင့်တော့ ဖြစ်လာမည်မဟုတ်ပေ။ သို့ဖြစ်ပေရာ ယနေ့လူငယ်များ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တဗလ စသည်စွမ်းရည်များကို မြှင့်တင်ပေးရန်၊ လေ့ကျင့်ပေးရန်၊ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန် အထူးလိုအပ်နေပါပြီ။ ယနေ့လူငယ်များအပါအဝင် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိတို့၏ အသက်အရွယ် အဆင့်အတန်းနှင့် သင့်တင့်မျှတသော၊ လိုအပ်သင့်လိုအပ်ထိုက်သော၊ သိသင့်သိထိုက်သော ပညာဗဟုသုတသိပ္ပံပိုမိုပညာရပ်များကို ရှာဖွေဆည်းပူးသင့်ပေသည်။ အသိဉာဏ်ပညာတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း အားထုတ်သင့်သည်။

ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ၏ မင်္ဂလာသုတ်ပါဠိတော်တွင်လည်း “ဗာဟုသုစွဉ္စ သိပ္ပဉ္စ၊ ဝိနယောစ သုသိက္ခိတော၊ သုဘာသိတာစ ယာဝါစာ၊ ဧတံမင်္ဂလ မုတ္တမံ”ဟူ၍ မြွက်ကြားတော်မူခဲ့သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ဗဟုသုတအကြားအမြင်များခြင်း၊ အတတ်ပညာတတ်မြောက်ခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့်တရားများကို သင်ယူကျင့်သုံးခြင်း၊ ကောင်းမွန်ချိုသာစွာပြောဆိုခြင်း၊ ပြောဆိုဆုံးမမှုမှန်သမျှကို နာယူကျင့်သုံးခြင်းတို့ဖြင့် မြင့်မြတ်သော အမျိုးကောင်းသားများဖြစ်ရန် ကျင့်ကြံအားထုတ်ကြရပါမည်။

အမျိုးကောင်းသားများဖြစ်ကြစေရန် အတ္တပရ မျှတစွာဆင်ခြင်၍ နိုင်ငံတော်၏အကျိုး၊ မိမိတို့၏အကျိုးကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင် ဂုဏ်ထူးဆောင်မောင်မယ်များဖြစ်ကြစေရန် စိတ်ရည်သန်၍ ရေးသားတင်ပြအကြံပြုအပ်ပါသည်။

**ကိုးကား**

- ဦးသော်ခင် (၂၀၀၁)၊ ဓမ္မပဒ၊ စတုတ္ထအကြိမ်၊ ပါရမီစာပေ
- တက်တိုး (၂၀၀၀) လောကနိတိ၊ ဒုတိယအကြိမ်၊ တိုင်းလင်းစာပေ

# ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် တဖြာလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်ဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၅၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



တာတွေ ဆောင်ရွက်ထားပြီးပါပြီ။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဘက်ကလဲ နေကြာစိုက်ပျိုးဖို့ မျိုးစေ့ကအစ စိုက်နည်းစနစ်တွေထိ နည်းပညာ တွေပို့ချသင်ကြားပေးထားပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေဘက်ကလဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ခနဲဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ကိုနိုင်က ပြောပြသည်။

ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် ဆီထွက် သီးနှံ နေကြာဧက ၆၅၀ ကို တဖြာ လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက် ပျိုးနိုင်ရန် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာများ အပင်သန်မာရေး၊ အသီးအထွက် နှုန်း ကောင်းစေရေး၊ စိုက်ပျိုးနေကြာ ပင်များ ပင်သေ၊ ပင်ပျောက်ပျက်စေ ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေ ရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင် ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

**ခနဲဖြူ ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မအူ ပင်ခရိုင် ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ တဖြာလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်ဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၅၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခနဲဖြူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ကိုနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ တဖြာ လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင် စီမံကိန်းက ပေးဝေသည့်ရေကို အသုံးပြုပြီး ဆည်ရေသောက်စနစ်ဖြင့် ဆီထွက် သီးနှံနေကြာဧက ၆၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး နိုဝင်ဘာလ ပထမ ပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ တွင် နေကြာ ၅၁၅ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ခနဲဖြူမြို့နယ်မှာ ဆည်ရေ သောက်စနစ်နဲ့ ဆီထွက်သီးနှံ နေ ကြာဧက ၆၅၀ ထိ စိုက်ပျိုးသွား ပြာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဒီနှစ် ဆောင်း သီးနှံနေကြာဧက ၆၅၀ စိုက်ပျိုးရန် ဆည်ရေ သောက်စနစ်နဲ့ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေ အသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ဆည်မြောင်းတွေနဲ့ အခြားလိုအပ်

# မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် လကပ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းဖြတ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆**  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ များ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုမွမ်းမံရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၂၈၅ သန်းဖြင့် ဆောင် ရွက်သည့် လကပ်ကျေးရွာ ရေရရှိ ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး ကျေးရွာ၏တင်ပြချက် များအပေါ်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် လကပ်ကျေးရွာ ၌ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေ ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အရှည် ၄ ဒသမ ၆ ဖာလုံစီမံခန့်ခွဲ ရေးသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက အောက်တို ဘာ ၂၀ ရက်က စတင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင် နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက လကပ်ကျေးရွာ ရေရရှိရေး ကော် မတီဝင်များနှင့်အတူ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ပြီးစီး မှုနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်တန်းပြီးစီး မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးသွားသဖြင့် လကပ် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၈ အိမ်၊ လူ ၁၄၈ ဦးတို့အတွက် ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာ ရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဇင်မာ

## ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

# ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၇-၁၂-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၇၀	၂၀၂၀	၂၀၁၅	၁၉၈၀	၂၀၁၅	၂၀၄၀	၂၀၂၅	၂၀၀၅	၂၀၀၀	၂၀၁၅	၂၀၁၀	၂၀၂၀	၂၀၅၅	၂၀၅၅	၂၀၅၅	၂၂၇၅	၂၇၆၀
95 Ron	၂၀၅၅	၂၁၀၅	၂၀၀၀	၂၀၆၅	၂၁၀၀	၂၁၂၅	၂၁၁၀	၂၀၉၀	၂၀၈၀	၂၁၉၅	၂၀၉၅	၂၁၁၀	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၃၆၀	၂၈၄၀
HSD (500 ppm)	၂၃၀၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀	၂၃၀၅	၂၃၄၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၃၀	၂၄၄၅	၂၄၄၀	၂၃၃၅	၂၃၄၅	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၆၀၀	၃၄၈၅
HSD (50 ppm)	၂၃၈၀	၂၄၂၅	၂၄၂၀	၂၃၈၅	၂၄၂၀	၂၄၄၅	၂၄၄၀	၂၄၁၀	၂၅၂၅	၂၅၂၀	၂၄၁၅	၂၄၂၅	၂၄၆၀	၂၄၆၀	၂၄၆၀	၂၆၈၀	၃၅၁၅
HSD (10 ppm)	၂၃၈၀	၂၄၂၅	၂၄၂၀	၂၃၈၅	၂၄၂၀	၂၄၄၅	၂၄၄၀	၂၄၁၀	၂၅၂၅	၂၅၂၀	၂၄၁၅	၂၄၂၅	၂၄၆၀	၂၄၆၀	၂၄၆၀	၂၆၈၀	၃၅၁၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၇၅	၁၉၄၆
95 Ron	၁၉၅၇	၂၀၂၉
HSD (500 ppm)	၂၁၉၅	၂၂၆၈
HSD (50 ppm)	၂၂၆၈	၂၃၄၃
HSD (10 ppm)	၂၂၆၈	၂၃၄၃

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။  
 ၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆  
 ၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

# အရည်အသွေးပြိုင်ပွဲ တာယာကုမ္ပဏီ



PCR, TBR, TBB တာယာအရည်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပျက်ရှိပါသည်။

THE BEST QUALITY TYRE



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅

KHA YAE PIN MART  
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom  
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀

STARMART MANDALAY Wholesale  
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw  
ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

## ဟဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီစက်ကရိယာများအသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ... CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဖုဒ္ဒဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉၆၉၁၂၃၀၆၃၉  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

**အမည်ပြောင်း**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးကုတ်မြို့၊ အောင်ချမ်းသာ၊ အ. ထ. က(၃) စတုတ္ထတန်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော (အဘ) ဦးကျော်စိုးသူ(၉/မကန(နိုင်)၀၈၃၆၀၄) ၏သား မောင်ပြည့်ဖြိုးမောင် အား မောင်လင်းပြည့်ဦး ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ **မောင်လင်းပြည့်ဦး**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
လေးမျက်နှာမြို့နေ ဦးသန်းဌေး (အ) ဦးကျော်စိုး (၁၄/လမန(နိုင်)၁၅၆၀၁၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၆၇၈၇၀၁၁၅၅

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မြောက်ပုသိမ်မြို့နေ မအိအိခန်း (အ) ဦးဝင်း (၁၄/မမန(နိုင်)၁၃၀၀၆၃၃) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၆၆၁၁၃၇၃၇၇

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မြန်အောင်မြို့နေ မျိုးမင်းထွေး (အ) ဦးသိန်း (၁၄/မအန(နိုင်)၁၃၄၅၅၀၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၆၆၅၄၅၄၅၄၂

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
တံတားဦးမြို့နေ မညို (အ) ဦးအောင်စိန် (၉/တတန(နိုင်)၁၂၃၁၅၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၂၅၆၁၁၅၂၄၃

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နေ သန်းသီကီ (အ) ဦးတင်ဝင်း (၉/ကပတ(နိုင်)၂၁၉၅၅၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၂၅၆၁၁၅၂၄၃

## အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျက်မော်အနောက်၊ အကွက် (၃၉၈) နေပူရွာရပ်ကွက်၊ ၄၂ H လမ်း၊ ၉၁Bနှင့် ၉၁C ကြားရှိ မြေကွက်အကျယ် (၀. ၅၁၀၀) ဧကသည် ဦးအေး အမည်ပေါက်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါမြေကွက်သည် ဒေါ်တင်ရွှေ၊ ဒေါ်တင်ကြီး၊ ဦးမောင်အေး၊ ဦးသန်းဝင်း၊ ဦးသန်းထွန်း၊ ဒေါ်ဝင်းမာ၊ ဒေါ်ထွေးမာ တို့မောင်နှမ(၇)ဦး၏ အမွေဆိုင်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေနှင့်အဆောက်အဦးကို အမွေဆိုင်များ သိရှိသဘောတူခြင်းမရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း၊ စွန့်လွှတ်ခြင်း၊ လျှော့ဒါန်းခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း တို့မပြုလုပ်ကြရန် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကြေညာသူများ		
ဒေါ်တင်ရွှေ (၅/မရန(နိုင်)၁၂၅၅၃၂)	ဒေါ်တင်ကြီး (၅/မရန(နိုင်)၀၇၆၂၀၃)	ဦးသန်းဝင်း (၅/မရန(နိုင်)၁၃၆၈၇၆)
ဦးသန်းထွန်း (၉/မနတ(နိုင်)၀၄၆၀၈၂)	ဒေါ်ဝင်းမာ (၅/မရန(နိုင်)၀၈၂၆၅၅)	ဒေါ်ထွေးမာ (၅/မရန(နိုင်)၁၃၈၈၇၉)

## သင့်သွေးဖြင့်အသက်ကယ်ပါ

**လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။**

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုင်-ဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၀၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

## နှစ်ဦးသဘောတူလက်ထပ်ပြီးစီးခြင်း

ဦးသန်းထွန်း - ဒေါ်နီနီအေး တို့၏ သား မောင်စည်သူရှင်း(၁၃/နခတ(နိုင်)၁၀၂၈၁၃) နှင့် ဦးအောင်ကျော်စိုး - ဒေါ်တင်တင်ဝင်း တို့၏ သမီး မယုမွန်ကျော်(၉/ပသက(နိုင်)၁၂၇၀၀၀)တို့သည် မဟာအောင်မြေခရိုင်တရားရုံး၌ ၂၀-၁၂-၂၀၂၂ ရက်တွင် နှစ်ဦးသဘောတူ လက်ထပ်ပြီးစီးပါကြောင်း။

## သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ မြစ်သားမြို့၊ ရွှေသူဌေးရပ်ကွက်နေ ဦးဇော်နိုင်-ဒေါ်စုစုဟန် တို့၏ သား မောင်အောင်စည်ဆက်နိုင် (၉/မသန(နိုင်)၁၄၁၁၆၇)သည် မိဘတို့၏ ဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝတာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)  
ဦးဇော်နိုင်-ဒေါ်စုစုဟန်

**စာပေ မြင့်မှ လူမျိုး တင့်မည်**

## ဥတုရာသီ တောက်ကိမ္ဘီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၀။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကွင်းသုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုမိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ အဓိကတိုင်းရင်းသားလူမျိုးကြီး ရှစ်မျိုးလူမျိုးစု ၁၃၀ ကျော် ရှိပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတိုင်းဟာ တူညီတဲ့အခွင့်အရေးများရရှိလိုပါတယ်။ တည်ဆဲဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမှာလည်း တိုင်းရင်းသားများအရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အစိုးရအနေနဲ့ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်တဲ့ အခွင့်အရေးတွေ၊ ရသင့်ရထိုက်တဲ့ ရပိုင်ခွင့်တွေရရှိအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားပါမယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် အမျိုးသားစည်လုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ခိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက် တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ချုပ်ဆိုခြင်း (၇) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့တွင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**(၇၅) ကြိမ်မြောက် စိန်ရတုတီပိဋကစရ တီပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲ ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ** စာမျက်နှာ - ၁၀

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ**



အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းစံ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို တံခွန်စိုက် ဆုပေးပေးအပ်စိုးမြင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ၃ ဇန်နဝါ ၂၆  
 (၇၅) ကြိမ်မြောက် စိန်ရတုတီပိဋကစရ ရွေးချယ်ရေးအထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌပလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် မြို့တော်ဂေါက်ကွင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့ပွဲစဉ် များအပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ တစ်ဦးချင်း(အကျောပေး) ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် ချစ်ရင်ထူး (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ကျော်နိုင်ဦး(ရှမ်းပြည်နယ်)နှင့် တတိယ ဆုရရှိသည့် အောင်မျိုးထွန်း(တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး)တို့ကို အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယအမြဲ တမ်းအတွင်းဝန်

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄ ☆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား ဝန်ကြီး ဌာနပေါင်းစုံ ဘော်လီဘော (အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၉

၂၀၂၂ ခုနှစ် အမျိုးသား တံခွန်စိုက် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၉

ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ် မှုလုပ်ငန်းများကို အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာဆိပ်ခံတံတား ၄၆ စင်း ပြင် ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက် ပေးနေ

စာမျက်နှာ - ၃

KNLA အဖွဲ့ဝင်အချို့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများက Drone အသုံးပြုပြီး Drop Bomb များကြဲချဟောက်ခွဲမှုကြောင့် ကော့ကရိတ်မြို့ ရွှေကြက်မင်းဘုန်းကြီးကျောင်းမှ သံယာတော် တစ်ပါး ပျံလွန်တော်မူ ဦးပဉ္စင်း နှစ်ပါး၊ ကိုရင် တစ်ပါးနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းသား တစ်ဦးတို့တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ

စာမျက်နှာ - ၂၂



**SIN MINN**



ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု  
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP

**အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ**



BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C 150 TYPE I (U.S.)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ



BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C 150 TYPE II (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

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