

yadanarbonnews.com

၁၃၇၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။  
၁၃၇၆ခုနှစ် ၊ နယုန်လဆန်း (၄) ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (10-6-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၀၄၁)

# ရတနာပုံ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များ ဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၉  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များ ဆက်ကပ်အပ်နှံခြင်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ ဝိဇယမင်္ဂလာဓမ္မသဘင်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ်များကို ဆက်ကပ်အပ်နှံသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ် ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင်မော်တော်ယာဉ် ဆက်ကပ်အပ်နှံစဉ်။



**ဒဂုန်အမွှေးဖြင့်ဟား တယာ မှာ**

**TRISTAR TYRE**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန- ဝမ်း - ၀၀၆၀၈၄၄  
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝမ်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝမ်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၇၇၇  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်း၊ နဂါးမင်းလမ်းမတန်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝမ်း - ၀၉ ၆၆၀၇၁၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတန်း၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဝမ်း - ၀၉ ၆၅၁၀၀၇၀၇



# ရဟန်းသံဃာ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၁၀ ရက်  
အယ်ဒီတာအဖွဲ့

## ရာသီဥတုသာယာမှုတစ်ခုရော့ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပေး

“ဥတုရာသီ၊ တောကိုမိုး” ဆိုသည့်အတိုင်း နေ့စဉ်မိုးလေဝသအခြေအနေများ၊ နှစ်အလိုက် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ရာသီဥတုအခြေအနေများသည် သစ်တော၊ သစ်ပင်များအပေါ် များစွာတည် မှီလျက်ရှိပေသည်။ လေထုအတွင်းမှ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ကို သစ်တော၊ သစ်ပင်များက စုပ်ယူပြီး ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်လာစေရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟစနစ်များတည်ငြိမ်စေရေးကို လည်း အထောက်အကူပြုလျက်ရှိပေသည်။ ထို့ကြောင့် သစ်တော၊ သစ်ပင်များတိုးပွားဖြစ်ထွန်းလာ စေရန်အတွက် သစ်ပင်များကို စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

“တပ်မတော်အနေဖြင့် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်များကို နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်၍ သစ်ပင် များကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစု များအနေဖြင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အထိ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် ၃၈ ကြိမ်ပြုလုပ်ခဲ့၍ ရေဆင်းဆည်ပတ်ဝန်းကျင်၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများအပါအဝင်၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးနှင့်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အထိ သစ်ပင်ပေါင်း (၂၁ ဒသမ ၇၅ သန်း) ၂၁၇၅၃၄၇၇ ပင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းမှု အနေဖြင့်(၁၄ ဒသမ ၃၁ သန်း) ၁၄၃၁၇၇၈၄ ပင် ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သည်ကိုတွေ့ရပြီး ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အောင်မြင်မှုရှိခဲ့သည်ကို မှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရကြောင်း” ဇွန် ၇ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၏ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် နိုင်ငံပိုင်သစ်တောစိုက်ခင်းများအပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံးသစ်ပင် ၂၂ ဒသမ ၃၃၂ သန်း စိုက်ပျိုးတည်ထောင်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ကျေးရွာ၊ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်နေရာ အသီးသီးတွင်လည်း ဒေသအလိုက်သင့်တော်သည့်အရပ်ရပ်အပင်များ၊ လေကာပင်များကို စဉ်ဆက် မပြတ်စိုက်ပျိုးရန်၊ သစ်ပင်များထိန်းသိမ်းရန်၊ မြစ်၊ ချောင်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးထိန်း သိမ်းရန်၊ ဒီရေတောအပင်များစိုက်ပျိုးတည်ထောင်ရန် စသည့်သစ်ပင်သစ်တောစိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူခဲ့သည့် သုံးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ကြိုးပြင် ကာကွယ်တော ၄၁ ခု၊ ဧရိယာ ၆၈၀၇၅၇၅ ဧက၊ ငါးသိန်းခြောက်သောင်းကျော်(၅၆၀၇၅၇၅ ဒသမ ၅၇ ဧက) နှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၁၄ ခု၊ ဧရိယာ ၆၈၀၇၅၇၅ ဒသမ ၅၇ ဧက၊ ငါးသိန်းကိုးသောင်းကျော်(၅၉၀၀၀၁၅ ဒသမ ၁၃ ဧက) စုစုပေါင်းဧရိယာ ၆၈၀၇၅၇၅ ဒသမ ၅၇ ဧက၊ သန်းကျော်(၁၁၅၀၈၁၂ ဒသမ ၇ ဧက)ကို တည် ထောင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူများစားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ လူမှု စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်ကို ထိန်းသိမ်း နိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်သစ်တောများသည် အလွန်အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိပေ သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်လာပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေ ရေး၊ ရာသီဥတုပြန်လည်မျှတကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မိုးရာသီတွင် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဇွန် ၉  
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားဖူးမြော်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့် ဝေရောစန ကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရဟန်းသံဃာတော်များ နှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၅၈၂၅၆ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။ “မန္တလေးတောင်တော်ကို ဒီနေ့မှာဆိုရင် နယ်စုံဒေသက ဘုရားဖူးအများအပြား လာရောက် ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေ က စောင်းတန်းကကော၊ ကားလမ်းကပါ တက်ရောက်ဖူးမြော် ကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက ရင်ပြင်တော်ပေါ်မှာ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ အနားယူ အပန်းဖြေနေကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ မြွေကြီးနှစ်ကောင်ဘက်ကိုလဲ သွားရောက်ကြပါတယ်။ တောင်ပေါ်ကနေ မန္တလေးမြို့ရဲ့ရှုခင်းအလှ အပကိုလဲ ဘုရားဖူးတွေ ကြည့်ကြ ပစ္စည်းရောင်းတဲ့ ဆိုင်တွေမှာလဲ ဝယ်ယူသူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်”ဟု မန္တလေးတောင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြသည်။ မန္တလေး တောင်တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၆၄၄ ဦး လာ ရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း သိရသည်။

## မတ္တရာမြို့နယ် မြေစွန်းကျေးရွာအနီး ရောဂါပျံ့နှံ့မှုအတွင်း ရောဂါလင်းပိုင် ၁၇ ကောင် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိ

မန္တလေး ဇွန် ၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာ မြို့နယ် မြေစွန်းကျေးရွာအနီး ရောဂါပျံ့နှံ့မှုအတွင်း ရောဂါလင်းပိုင် ၁၇ ကောင် နေထိုင် ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးဌာန ရောဂါပျံ့နှံ့မှုထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ယခုလက်ရှိ ရောဂါပျံ့နှံ့မှု ရေအားဖြင့် ပြင်းထန်စွာ ပြင်းထန်နေသောကြောင့် မြေစွန်းကျေးရွာအနီးတွင် ရောဂါပျံ့နှံ့မှု အန္တရာယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ရောဂါပျံ့နှံ့မှုရေများချိန်ဖြစ် တာကြောင့် ရောဂါပျံ့နှံ့မှု အန္တရာယ် ရှိကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ရောဂါပျံ့နှံ့မှု များကို ကြည့်ရှုချင်သည့်ပြင်တွင် ပြည်ပ ခရီးသွားသည့်သူများအနေ ဖြင့် မတ္တရာမြို့နယ် မြေစွန်းကျေးရွာ အနီးတွင် သွားရောက်ကြည့်ရှု နိုင်ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

## မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် တောင်ပေါ်ဒေသမှ ဝင်ရောက်လာသည့် ပြောင်းဖူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

မန္တလေး ဇွန် ၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင် မြေသာစံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာ ကုန်စိမ်းဈေးတွင် တောင်ပေါ်ဒေသမှထွက်ရှိပြီး ဝင် ရောက်လာသည့် ပြောင်းဖူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း အဆိုပါဈေးအတွင်းရှိ အောင် ကုန်စိမ်းပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင် က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ပြောင်းဖူးများသည် ပြင်ဦးလွင်နှင့် နောင်ချိုတို့မှထွက်ရှိ ပြီး မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်း ဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကား ခုနစ်စီးမှ ခုနစ်စီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက် လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ပြောင်းဖူးဈေးနှုန်းများမှာ ပိဿာ ချိန် ၃၀ ဆဲ့ အဖူးရေ ၁၀၀ ပါ တစ်အိတ်လျှင် အမျိုးအစားအလိုက် ၄၅၀၀၀ မှ ၅၀၀၀၀ ထိ ရရှိကြောင်း သိရသည်။ “လက်ရှိအချိန်မှာ ဈေးကို ဝင်ရောက်လာတဲ့ ပြောင်းဖူးတွေ အရောင်းအဝယ်တွေကောင်းနေပါတယ်။ ပြောင်းဖူးက ပြင်ဦးလွင်နဲ့ နောင်ချိုက ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ (၁၈၅)



# ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ မေလ တစ်လတာကာလအတွင်း ပြည်ပခရီးသွားညွှန်ပြဇာ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်

**ရန်ကုန် ဇွန် ၉**  
ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ မေလ တစ်လတာကာလအတွင်း ပြည်ပခရီးသွားညွှန်ပြဇာ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းထံမှ သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ မေလ တစ်လတာကာလအတွင်း ပြည်ပခရီးသွားညွှန်ပြဇာ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ရာ

တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသားများ အများဆုံး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြပြီး အမေရိက၊ ဥရောပနှင့် အာဖရိကတိုက် သားများလည်း လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

“ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကို ဘုရားဖူးလာရောက်မှုအနေနဲ့ဆိုရင် ပုံမှန် ဖွဲ့ဖွင့်ရက်တွေမှာ တစ်ရက်ကိုဘုရားဖူးပြည်သူ အယောက် ၂၀၀၀၀ လောက်ရှိပြီး စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ မျိုးတွေမှာဆို တစ်ရက်ကို ဘုရား

ဖူးပြည်သူ အယောက် ၄၀၀၀၀ ကနေ ၅၀၀၀၀ လောက်ထိ ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားညွှန်ပြဇာ လာရောက်မှုအနေနဲ့ အနည်းဆုံးတစ်ရက်ကို အယောက် ၁၅၀ လောက်ရှိပြီး တရုတ်၊ ထိုင်းနဲ့ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အများဆုံး လာရောက် ဖူးမြော်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မေလအတွင်းမှာ တော့ ပြည်ပခရီးသွားညွှန်ပြဇာ ၅၂၉၁ ယောက် လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြပါတယ်”ဟု ရွှေတိဂုံစေတီ

တော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပက အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြသည်။

လက်ရှိတွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများ တစ်စတစ်စများပြားလာခြင်းကြောင့် ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာဖူးမြော်နိုင်ရန် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကို နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။



**မန္တလေး ရမ်းမြေသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ အကွက်(၅၀၂) ဗြဟ္မာစိုက်ပျိုးရေး ဒေါ်ငွေစိန်မိသားစုက ဦးစေမောင်ဝင်းအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာဦးညွန့်သန်းနှင့် ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသန့်ဇင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

ASH

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်

### မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်နှင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်မှု ကြည့်ရှုအားပေး



**မန္တလေး ဇွန် ၉**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်နှင့် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းကကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးခရိုင်၊ မြို့နယ်မှ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်မှ

ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူများတက်ရောက်ကြပြီး အရိပ်ရအပင်များကို တပျော်တပါးစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မန္တလေး-ပြင်ဦးလွင်လမ်း (၄၄ လမ်းမှ ၁၁၇ လမ်းထိ) ၌ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီက ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်

ပွဲနှင့် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ လောကမဏိစူဠာ ဘုရားဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲသို့ ရောက်ရှိပြီး သတ်မှတ်နေရာများတွင် အရိပ်ရပင်များ စိုက်ပျိုးနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်များတွင် မဟော်ဂနီ၊ မဲလီ၊ ငှက်၊ တညို၊ မညိုစည်၊ စိန်ပန်း၊ ခရေ သစ်မျိုး ခုနစ်မျိုး စုစုပေါင်း အပင် ၃၉၉၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး

ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် စီမံချက်ဖြင့် အပင် ၂၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၂၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့လည်းကောင်း၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့လည်းကောင်းရောက်ရှိပြီး ကျောင်းဝင်းအတွင်း ချုံနွယ်၊ ပေါင်းမြက်များ၊ သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းနေမှု၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး အပူကန်များဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက စက်ယန္တရားတို့ဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

## မလိုင်မြို့နယ် ညောင်ပင်သာကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မလိုင် ဇွန် ၉**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေငွေကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင်သာကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁ သန်း၊ အသင်းသူများကိုတွေ့ဆုံ၍ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်က အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မလိုင်မြို့နယ် **ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**

## ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**ကျိုက်လတ် ဇွန် ၉**  
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလအတွင်းက ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်းက ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၄၆၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပြီး မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါငါးရှဉ့်များ တင်ပို့ရောင်းချအား ကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်တွင်းမှငါးရှဉ့်

များကို ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့အားကောင်းလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့ မေလပထမပတ်လောက်ကတည်းက ငါးရှဉ့်တွေ သိသိသာသာ ရောင်းအားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ငါးရှဉ့်တွေ ရောင်းအားတက်ခဲ့တာကလဲ ပြည်ပကို ငါးရှဉ့်တင်ပို့တဲ့လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာတာနဲ့ ပြည်ပက ငါးရှဉ့်ဝယ်လိုအား ကောင်းလာတာကြောင့်ပါ။ ဒေသထွက် ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်မြို့ကိုပဲ အဓိကတင်ပို့တာပါ။ ရန်ကုန်ကနေတစ်ဆင့် အခြားပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်တွေဆီ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာတော့ ငါးရှဉ့်

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေ၊ ငါးရှဉ့်ရွာဖွဲ့ဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်”ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့်မေလအတွင်းက တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရသည့် ငါးရှဉ့် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀ ထိရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ငါးရှဉ့်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပြီး ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ZLL(2024)



# သတင်းစကားနဲ့ ပြန်ကြားရေး

## ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

### အဓိပ္ပာယ်

“သတင်း”ဆိုတာ အရပ်ရပ်မျက်နှာကလာသမျှ အကောင်းအဆိုး၊ အဖြစ်အပျက်၊ အတတ်အကျ၊ ဆီလျော်တာကော၊ မဆီလျော်တာကော၊ မှန်တချို့၊ မှားတချို့၊ ဟုတ်တာကော၊ မဟုတ်တာကော ကြားသိရတဲ့ ပြုတ်စုထုတ်တောင်းအချက်အလက်အကြောင်း အရာတွေ မျိုးစုံဖြစ်ပါတယ်။

လူဆိုတာ ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ထိတွေ့ဆက်ဆံပြီး အပြန်အလှန်ထိတွေ့ရတဲ့ ဆက်ဆံရေးသက်ရှိအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ မိသားစုတစ်စုမှအစပြုပြီး တိုင်းပြည်လူမျိုး၊ နိုင်ငံစုပေါင်းနေထိုင်ကြတယ်။ လူလူချင်း အနီးအဝေး ကူးလူးဆက်သွယ်ဆက်ဆံကြရပါတယ်။ ဘာသာစကားနဲ့၊ စာပေနဲ့၊ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအမျိုးမျိုးနဲ့ သတင်းဖလှယ်ကြတဲ့အခါ (၁) အကြောင်းအရာ၊ (၂) ရည်ရွယ်ချက်၊ (၃) အနှစ်သာရ၊ (၄) အသွင်သဏ္ဍာန်၊ (၅) အချက်အလက်၊ (၆) အသုံးပြုနည်းနာ စတဲ့အစိတ်အပိုင်းတွေပါဝင်နေပါတယ်။

### ရည်ရွယ်ချက်

ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ပြန်ကြားရေးဆိုင်ရာ တာဝန်အဆင့်ဆင့်ကို ပါဝင်ပြီးထမ်းဆောင်ရမယ်ဆိုရင် ပြင်ဆင်သိမြင်နိုင်အောင်၊ ပြန်ကြားရေးဆောင်ရွက်ချက်တွေကို ပိုမိုထိရောက်ထက်မြက်အောင်၊ ကိုင်တွယ်ဖြည့်တင်တတ်အောင်နဲ့ ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကိုပင် ပြင်ပမှပေးပေါင်းကူညီအားပေးချင်တယ်ဆိုလည်း အံဝင်ခွင့်ကျအောင် ဒါမှမဟုတ် ဟန်ချက်ညီညီအကျိုးရှိရှိ လက်တွဲဆောင်ရွက်နိုင်ကြအောင် သိထားရင်အကျိုးရှိမယ့် အချက်တွေကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းတင်ပြဖို့ ရည်ရွယ်ပါတယ်။ အခြေအနေမှန်ကိုအခြေခံပြီး ဖော်ပြမှာဖြစ်ပါတယ်။

### အခြေအနေ

ပြန်ကြားရေးဆိုတာ နေရာအကန့်အသတ်၊ အချိန်အကန့်အသတ်နဲ့ အသင်းအပင်းအစုအဖွဲ့နဲ့ စနစ်တကျဖွဲ့ပြီး ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်ကြသူပေါင်းများစွာ တက်ညီလက်ညီ အဆက်မပြတ်တရစပ်ထိရောက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်လုပ်ဆောင်ကြရတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်မျိုးဖြစ်ပေမယ့် ပါဝင်လှုပ်ရှားကြရသူတွေဟာ ကာလအလျားသမိုင်းကွင်းဆက်တွေဆက်စပ်နေပုံတွေ၊ ဒေသနေရာနိုင်ငံတကာ၊ လူမျိုးများစွာ ဖြစ်ပျက်တည်ရှိနေကြပုံ ပထဝီနိုင်ငံရေးအခြေအနေတွေကိုလည်း “မြင်ကွင်းကျယ် နောက်ခံကားရှုခင်း” အနေနဲ့ သေချာရေရာစွာသိရှိနားလည်ဖို့ရာ လိုအပ်ပါတယ်။ စာဖတ်မှသာ ပြန်ကြားရေးမှာ လုပ်ငန်းအောင်မြင်ချောမောနိုင်ပါတယ်။ စာမဖတ်လို့မရနိုင်ပါ။

အကျယ်တဝင့်တင်ပြဖို့ အချိန်မရပေမယ့်လည်း နိုင်ငံတကာအခြေအနေ လက်ရှိပြောင်းလဲရွေ့လျားနေပုံကိုတော့ မြင်ကွင်းကျယ်သိမြင်ဖို့ရာ အကျဉ်းမျှ တင်ပြပါမယ်။

- (က) ၂၁ ရာစုအတွင်း နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ မျက်နှာစာ နှစ်ရပ်လုံးမှာ အနောက်နိုင်ငံတွေပြိုကွဲစပြုပြီး ဩဇာအာဏာကျဆင်းလာနေတယ်။
- (ခ) အာရှနိုင်ငံတွေ အချိန်အဟုန်နဲ့သိသိသာသာ အားကောင်းလာတဲ့ လက္ခဏာတွေရတယ်။ တရုတ်၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား တို့အပြင် အာရှရဲ့ အာဖရိကနိုင်ငံတွေဟာလည်း အရှေ့အုပ်စုဆီ ပိုမိုနီးကပ်စွာ ထိစပ်လာကြတယ်။
- (ဂ) နိုင်ငံတကာမြင်ကွင်းဟာ ၂၀ ရာစုနဲ့ ကွဲပြားပြီး ၂၁ ရာစုရဲ့ သီးခြားလက္ခဏာနဲ့ အပြောင်းအလဲအားပြိုင်မှုတွေ ပိုမိုပြန်ဆန်ပြင်းထန်နေပါတယ်။
- (ဃ) နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးမှတစ်ဆင့် စစ်ရေး ခြိမ်းခြောက်မှုတွေက ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာနိုင်

တယ်။ ဘက်ပေါင်းစုံစစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲခြင်းမှာ သတင်းနဲ့ပြန်ကြားရေးမီဒီယာ တိုက်ပွဲတွေဟာလည်း အဓိကကျပါတယ်။

- (င) အမေရိကန်စီးပွားရေးပြိုကွဲကျဆင်းနိုင်ခြင်း၊ ဥရောပသမဂ္ဂပြိုကွဲနိုင်ခြင်း စတဲ့ဆုတ်ယုတ်ကျဆင်းမှုတွေဟာ အခြားနိုင်ငံများစွာကိုပါ အနှေးအမြန်ရိုက်ခတ်ထိစပ်လာနိုင်တယ်။ ပေါ့ဆလို့မရပါ။ ဆင်ကျီစားရာ ဆိတ်မခံသာ။
- (စ) ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ သမ္မတအားပြိုင်လှပွဲဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတွက် ပြောင်းလဲမှုကြီးကြီးမားမားဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရတယ်။ အချင်းချင်းစိတ်ဝမ်းကွဲခြင်း အလွန်ပဲ ပြင်းထန်နေပါတယ်။
- (ဆ) တရုတ်နဲ့ရုရှားတို့ရဲ့ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ပူးပေါင်းမှုဟာ အရှေ့အနောက် ပွတ်တိုက်မှုကို ပိုမိုအားပြိုင်ပြင်းထန်စေတယ်။ ထိပ်တိုက်ဖြစ်လာနိုင်တယ်။

## ❖ ပြန်ကြားရေးတာဝန်အောင်မြင်ချင်ရင် သူရဲအောင်မြင်စေတဲ့ အခြေခံဥပဒေသကို အပြည့်အဝလိုက်နာရပါမယ်။ အခြေခံဥပဒေသကို လိုက်နာကျင့်သုံးရင် မုချအောင်မြင်တယ်။ ဥပမာ-ခေါင်းဆောင်မှုဥပဒေသ တစ်ချက်ရှိတယ်။ ဒါကိုသာ တိတိကျကျပြည့်ပြည့်ဝဝလိုက်နာတယ်ဆိုရင် သူဟာခေါင်းဆောင်မှုကို သေချာပေါက်ရတာပဲ။ ဘာလဲ။ တစ်ချက်တည်းပါပဲ။ ခေါင်းဆောင်တာဝန်ယူသူက “စံနမူနာပြုသပါ”။ သူက ရှေ့က စည်းကမ်းကောင်းရင် ငယ်သားတွေပါ စည်းကမ်းကောင်းတာပဲ။ သူက သတ္တိကောင်းရင် နောက်လိုက်တွေလည်း သတ္တိကောင်းတာပဲ။ ❖

- (ဇ) အမျိုးသားရေးဝါဒ လက်ကိုင်ထားကြပြီး နိုင်ငံအားလုံးလိုလိုဟာ “ကိုယ်ကျိုးစီးပွား အဓိကဝါဒ” ကို မူဝါဒအဖြစ် ကိုင်စွဲနေကြတာ တွေ့ရတယ်။
- (ဈ) အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို ပြိုကွဲစေပြီး ပြည်ထောင်စုပြိုကွဲအောင်၊ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ဖျက်လိုဖျက်ဆီးမှုတွေရဲ့ အန္တရာယ်ကို မြန်မာနိုင်ငံဟာ စီးပွားရေးအရ နိုင်ငံရေးအရ ရင်ဆိုင်ဖြတ်သန်းနေချိန်ဖြစ်တယ်။ အခက်အခဲကော၊ အခွင့်အလမ်းကော ရှိနေတယ်။
- (ည) ၂၁ ရာစုနိုင်ငံတကာဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုမှာ အမျိုးသားအချုပ်အခြာအာဏာတည်တဲ့ ခိုင်မြဲဖို့အတွက် ထိရောက်အားကောင်းတဲ့ ပြန်ကြားရေးအင်အားစု ခိုင်ခိုင်မာမာရှိနေဖို့ရာ အထူးပဲအရေးကြီးလှကြောင်း တွေ့ရတယ်။
- (ဋ) နောက်ကွယ်က စွက်ဖက်ဖျက်ဆီးလာနိုင်တဲ့ လျှို့ဝှက်အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ သူလျှို့၊ စပိုင်၊ သံတမန်တွေ၊ ဟန်ဆောင်ဖုံးကွယ်ထားတဲ့ သတင်းသမားတွေ၊ အဆင့်မြင့်နည်းပညာနဲ့ Artificial Intelligence ဉာဏ်ရည်တူ အသုံးချ လှည့်စားလွှမ်းမိုးမှုတွေရဲ့ အန္တရာယ်ဟာ သတိထားစရာပါ။ သတင်းအချက်အလက်လား၊ သဘောထားယူဆချက်လား သဲကွဲအောင် ခွဲခြားစိစစ်တတ်ဖို့ လည်းလိုပါတယ်။ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးမှာ ပြန်ကြားရေးစစ်မျက်နှာက ပိုမိုအရေးပါလာတယ်။

- (၄) အားပြိုင်ဘက်တွေရဲ့ ပြင်းထန်တဲ့လွှမ်းမိုးမှုင်းတိုက်တဲ့ ပြန်ကြားရေးတွေကို ယှဉ်ပြိုင်တွန်းလှန်ဖို့နဲ့ မိမိတို့နိုင်ငံတော်ရဲ့ရပ်တည်ချက်နဲ့ မူဝါဒခိုင်မာရှင်သန်ဖို့ရာ ပြန်ကြားရေးကဏ္ဍအနေနဲ့ အရည်အချင်းပြည့်ဝပြီး ခေတ်မီနေဖို့ မြင်ကွင်းကျယ်အခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုကို မျက်ခြည်မပြတ် လေ့လာသုံးသပ်ဖို့တွေ့လိုပေတယ်။
- (၁) အားသာချက်များ(Strength)
- (၂) အားနည်းမှု(Weakness)
- (၃) အခွင့်အလမ်း(Opportunity)
- (၄) အန္တရာယ်(Threat)

### ခေတ်မီခြင်း

ခေတ်မီတယ်ဆိုတာ ယေဘုယျအမြင်က အဝတ်အစားပြောင်းလဲခြင်းသဘောလို့သာ ထင်မြင်တတ်ကြတယ်။ ခေတ်မီတယ်ဆိုရင် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု တန်ဖိုးတွေကို ဘေးဖယ်ပြီး ဖော်တာချွတ်တာ၊ အနောက်တိုင်းဆန်ဆန်၊ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်၊ ဗီဒီယို စသည်တို့ အနောက်တိုင်းဩဇာလွှမ်းမိုးမှုကို အတုယူ

ကို ဆင်းဆင်းရဲရဲနဲ့ ဘာသယံဇာတမှမရှိဘဲ၊ ထွက်ကုန်မည်မည်ရရမရှိခဲ့ဘဲ နှစ်ဆယ်ရာစုအတွင်း နှစ်ကာလ ၅၀ အကြာမှာ ပထမတန်းစားစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်အောင် သူကဦးဆောင်ထူထောင်ပြနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ (တရုတ်ခေါင်းဆောင်တိန်ရှော့ကိန် ကိုတောင် စင်ကာပူရဲ့စီးပွားတိုးတက်ပုံတွေလိုက်ပြီး ကွန်မြူနစ် တရုတ်ပြည်ရဲ့အရှေ့ဘက် တောင်တရုတ် ပင်လယ်ကမ်းခြေဒေသတချို့မှစပြီး ကွန်မြူနစ်စီးပွားရေးအစား ဈေးကွက်စီးပွားရေးကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးအောင် နမူနာယူစရာခေါ်ပြနိုင်ခဲ့သေးတယ်လေ)

လီကွမ်ယူ ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်မှာ သူ့ရဲ့စင်ကာပူ ပြည်သူတွေပြောတဲ့စကားကို ကြည့်ပါ။ သတိထားစရာကောင်းတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၁ နှစ်က ပြောခဲ့တာနော်။

“အလိုက်သင့်ဖြစ်အောင် မပြောင်းလဲနိုင်တဲ့ တစ်နေ့၊ အဲဒီနေ့မှာခင်ဗျားဟာ ရှုံးတုလိပ်ခွေပြီးသေဆုံးသွားမယ်။ အဲဒါပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ဟာ အသစ်အသစ်တွေကို မသင်ယူနိုင်တဲ့တစ်နေ့ ကမ္ဘာနဲ့ကျွန်တော်တို့ ကင်းကွာသွားလိမ့်မယ်။ အဲဒီအခါမှာ ကျွန်တော်တို့ဟာ ဘာမှသုံးစားလို့မရတော့တဲ့သူ ဖြစ်သွားမယ်။”

### မီးမောင်းတာဝန်

နှစ်ဆယ်တစ်ရာစုဟာ တဖြည်းဖြည်းတရွေ့ရွေ့နဲ့ ပြောင်းလဲလာရာမှ အချိန်ရလာတာနဲ့အမျှ လျှပ်စစ်ရထား၊ လျှပ်စစ်ကား၊ ကျည်ဆန်ရထားတွေလိုပဲ မြန်နှုန်းသိသိသာသာ မြင့်မားတဲ့ပြောင်းလဲမှုတွေ ဆက်ကာဆက်ကာ ပြောင်းလဲလာပါမယ်။ စီးပွားရေးအခြေအနေ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ သံတမန်ရေး စတဲ့ အရာတွေပါ အခြေအနေတွေလိုက်ပါပြောင်းလဲကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အရပ်ရပ်အထွေထွေ၊ အနီးအဝေး၊ အခြေအနေ အရပ်ရပ်ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲနေမှုတွေကို ပညာရေးက လိုက်ပါ ပြုပြင်ပြောင်းလဲသင်ကြားကြရတယ်။ အလားတူ ပြည်သူအများကို သိစရာ၊ နားလည်စရာ တွေကို ပညာရေးကကျောင်းမှာ ဖျေဝသလိုပဲ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီမံရေး၊ လူထုလှုပ်ရှားမှု စတဲ့ အကြောင်းရပ်အခြင်းအရာ အများကြီးကိုလည်း ပြန်ကြားရေးက နေ့စဉ်နဲ့အမျှ ခေတ်မီသိမြင်သဘော ပေါက်ပြောင်းလဲနိုင်ကြဖို့ အသိပေးနေရပါမယ်။ ပညာပေးနေရမယ်။ လေ့ကျင့်ပေးနေရမယ်။ မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် သင်္ဘောတစ်စီးမောင်းနှင်နေရာမှာ အမြင်ထိပ်ရှေ့ပိုင်းမှ မီးမောင်းထိုးပြီး လမ်းကြောင်းပြနေရတာ “ပြန်ကြားရေးတာဝန်”ပဲ။ မြူနိုင်း၊ ကမ်းပါး၊ ကျောက်ဆောင်၊ သောင်၊ စည်း၊ ရေစီးရေကြောင်း၊ ဝဲ စတဲ့ အန္တရာယ်ဟူသမျှ ကြိုမြင်ရစေဖို့ ဆလိုက်မီးမောင်းကြီးကထိုးပြီး ပြနေတယ်။ နှင်းတွေ ကျနေလို့ မမြင်လို့မရ။ ညအချိန်ပို မှောင်နေလို့မဖြစ်။ ရှေ့မြင်ကွင်းကို ထွင်းဖောက်ပြီး အမှောင်ထုထဲမှာ အလင်းပြပြီး သင်္ဘောတစ်စီးလုံး အန္တရာယ်မရှိစေရအောင် အနီးအဝေးမီးမောင်းထိုးရတာ သူ့တာဝန်။ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကို အချိန်အခါအခြေအနေနဲ့ အညီ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ခရီးရောက်စေချင်ရင် မီးမောင်းတာဝန်ပြန်ကြားရေးကို နားလည်ကြရမယ်။

- (က) ပြန်ကြားခြင်း (Information)
  - (ခ) ပညာပေးခြင်း (Education)
  - (ဂ) ဖျော်ဖြေခြင်း (Entertainment)
- ပြန်ကြားရေးရဲ့အခြေခံဥပဒေသ**
- ပြန်ကြားရေးတာဝန်အောင်မြင်ချင်ရင် သူ့ရဲ့ အောင်မြင်စေတဲ့ အခြေခံဥပဒေသကို အပြည့်အဝ လိုက်နာရပါမယ်။ အခြေခံဥပဒေသကို လိုက်နာကျင့်သုံးရင် မုချအောင်မြင်တယ်။
- ဥပမာ-ခေါင်းဆောင်မှုဥပဒေသ တစ်ချက်ရှိတယ်။ ဒါကိုသာ တိတိကျကျပြည့်ပြည့်ဝဝလိုက်နာတယ်ဆိုရင်



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီဥ လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျော့ချ ဒါ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

## ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့်မေလအတွင်း ပြည်ပသို့ပဲမျိုးစုံတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁၂ ဒသမ ၄၂၂ သန်းရရှိခဲ့

**နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်** - ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလနှင့်မေလ အတွင်း ပြည်ပသို့ပဲမျိုးစုံတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁၂ ဒသမ ၄၂၂ သန်းရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ပြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိ သည့် ပဲအမျိုးအစား ၂၀ ကျော်ကို ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်များသို့ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိရာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလ နှင့်မေလ နှစ်လတာကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၉၇ ဒသမ ၈၁၁ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄ သန်း ပြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိ သည့် ပဲအမျိုးအစား ၂၀ ကျော်ကို ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်များသို့ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိရာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလ နှင့်မေလ နှစ်လတာကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၉၇ ဒသမ ၈၁၁ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄ သန်း ပြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိ သည့် ပဲအမျိုးအစား ၂၀ ကျော်ကို ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်များသို့ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ နှစ်စဉ် အပတ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိရာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလ နှင့်မေလ နှစ်လတာကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၉၇ ဒသမ ၈၁၁ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄ သန်း



မှသာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပြီး အမေ ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ် ရိကန်ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၃၃၅ ရေးလမ်းကြောင်းများမှ တင်ပို့ သန်းဖြင့် တတိယအများဆုံးရောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး စွန်တာနီ၊ စွန် ချဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါနှစ်လတာကာလအတွင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပဲစင်းငုံ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲလွမ်းဖြူ၊ ပဲ မှ တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း ကတိပြုပါ။ စွန်တာပြာ၊ ပဲဖြူကလေး၊ သိရသည်။

ဗိုလ်ကိတ်ပဲ စသည့်ပဲများကို SKL

**► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်**  
သူဟာခေါင်းဆောင်မှုကို သေချာပေါက်ရတာပဲ။ ဘာလဲ။ တစ်ချက်တည်းပါပဲ။

ခေါင်းဆောင်တာဝန်ယူသူက **“စံနမူနာပြသပါ”**။ သူကရှေ့ကစည်းကမ်းကောင်းရင် ငယ်သားတွေပါ စည်းကမ်း ကောင်းတာပဲ။ သူက သတ္တိကောင်းရင် နောက်လိုက်တွေလည်း သတ္တိ ကောင်းတာပဲ။ သူက ကိုယ်ကျိုးစွန့်လွှတ်ရင် နောက်ကလူတွေလည်း စွန့်လွှတ်ကြတယ်။ သူက စွန့်စားရင် အဖွဲ့ဝင်တွေလည်း စွန့်စားကြတယ်။ သေသေကျေကျေ၊ ရည်မှန်းချက်ကတော့ သေချာပေါက်အောင်မြင်စေ ပြီလေ။ ဒါဟာ အခြေခံသဘောတရားပဲ။

စစ်အောင်ရာသောအကြောင်းကြီးများဆိုတဲ့ စစ်ပွဲရဲ့အခြေခံဥပဒေသ ကတော့ ၁၂ ချက်တောင်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ရည်မှန်းချက် တိကျရတယ်။ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ရတယ်။ လုံခြုံရတယ်။ သတင်းစုံစွာရယူနိုင်ရတယ်။ ထိုးစစ်အားကောင်းရမယ်။(တိုက်စစ်ညွှန်ရင် ရှုံးမှာပဲ)

အငိုက်ဖမ်းနိုင်ရတယ် စသဖြင့် နောက်ဆုံးအချက်က “ပြည်သူလူထုရဲ့ လုံးဝဥသံ ထောက်ခံအားပေးမှုရှိရတယ်တဲ့။ ထားပါတော့” (ပြန်ကြားရေး သမားကတော့ အခြေခံဥပဒေသအမျိုးမျိုးကိုသိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။) အခြေခံဥပဒေသကို သိတဲ့သူ၊ ပိုင်တဲ့သူ၊ လိုက်နာကျင့်သုံးသူက နိုင်မှာ သေချာတယ်။ ကြိုပြီးသိနိုင်တယ်။

အခြေခံဥပဒေသကို မသိသူ၊ တိတိကျကျ သဘောမပေါက်သူ၊ သေသေချာချာ မလိုက်နာတဲ့သူကတော့ ဘာပဲလုပ်လုပ်မအောင်မြင် နိုင်ဘူးလေ။ ဒါကိုလည်း ကြိုခန့်မှန်းလို့ရတယ်။ မသိနားမလည်ခြင်းဟာ ဆိုးရွားတဲ့ အဆိပ်သင့်မှုတစ်မျိုးပဲ။

ပြန်ကြားရေးရဲ့အခြေခံဥပဒေသက သုံးချက်ပဲရှိတာပါ။(မှန်၊ မြန်၊ ထိ)

(က) **မှန်ရမယ်။** မှန်ရင်နိုင်မယ်။ ဒါပဲ။ ဘာမှန်ရမှာလဲ။ ရည်ရွယ် ချက် မှန်ရမယ်။ အကြောင်းအရာမှန်ရမယ်။ အခြေအနေ အချိန်အခါနဲ့ ဆီလျော်မှန်ကန်ရမယ်။ အချက်အလက်မှန်ရမယ်။ အရေးအသားမှန်ရမယ်။ အပြောအဆို မှန်ရမယ်။ လေသံ ဟန်ပန် မှန်ရမယ်။ ပစ်မှတ်ပရိသတ်ကို ထိမှန်ရမယ်။ စာလုံး

ပေါင်းသတ်ပုံ အဖြတ်အရပ်၊ အတွဲအချဲ့၊ အသံထွက်၊ ဌာန် ကရိုဏ်း မှန်ရမယ်။ အကျယ်အကျဉ်းမှန်ရမယ်။ အတိုအရှည် အတိုင်းအဆ မှန်ရမယ်။ သဒ္ဒါရေးထုံး၊ စကားလုံးရွေးချယ်မှု မှန်ရမယ် စသဖြင့် ဘာတစ်ခုမှ မလွဲရ၊ မမှားရ၊ မမှန်အောင်၊ ကျွမ်းကျင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးနေရမယ်။ လေ့ကျင့်နေသူ အောင်ပွဲယူစမြဲ။ လေ့ကျင့်ရေးကိုပေါ့ဆရင်တော့ ပြော မနေနဲ့ပေါ့။

(ခ) **မြန်ရမယ်။** သတင်းရဲ့သဘော၊ ပြန်ကြားရေးရဲ့သဘောက လက်ဦးသူသာ အသာရစမြဲပဲ။ အစောဆုံး၊ အဦးဆုံး ထုတ်လုပ် နိုင်ရမယ်။ ပန်းလို့ပဲ၊ သစ်သီးလို့ပဲ၊ ကုန်စိမ်းလို့ပဲ၊ သားငါးလို့ပဲ။ သတင်းတွေဟာ နောက်ကျလေလေ ညှိုးလေ၊ ရိလေ၊ ပုတ်လေ၊ တန်ဖိုးကျလေ။ လတ်ဆတ်မှုလွယ်တယ်။ လန်းဆန်းမှုသာ ဈေးကောင်းရတယ်။ စောလေ ဦးလေလေ မျက်နှာကောင်း ရလေလေ။ ပရိသတ်က အားပေးလေပဲ။ ပုပ်မှ၊ သိုးမှ၊ မှိုတက် မှ ထုတ်မလာနဲ့တော့၊ အမှိုက်ပုံထဲသာ ပစ်လိုက်ပေတော့။ သတင်းဆိုတာ လတ်ဆတ်လေလေ တန်ဖိုးမြင့်လေလေပဲ။ ဒါဆိုရင် မြန်အောင် ဘာလုပ်ရမလဲ။ ကြိုတင်မြှောက်တော့ တွက် ချက်တတ်ရမယ်။ နိုးကြားနေရမယ်။ အသင့်ရှိရမယ်။ အပင်ပန်း ခံနိုင်ရတယ်။ အရန်အင်အားရှိရတယ်။ အပိုဆောင်းလူရန် ထားရတယ်။ အဆိုင်းနဲ့ တာဝန်ပေးရမယ်။

(ဂ) **ထိရောက်ရမယ်။** ထိရောက်အောင်လုပ်ဆောင်ဖို့ရာက လူသား အရင်းအမြစ် အရည်အသွေးမြင့်မားရတယ်။ တော်သူကို တာဝန်ပေးရတယ်။ အောင်မြင်ရင် ချီးမြှောက်ရတယ်။ လူတော်လက်ရွေးစင်များများနဲ့ အဆက်မပြတ် လေ့ကျင့် ပျိုးထောင်ရတယ်။ သူတေသနနဲ့ ဖန်တီးတီထွင်မှု အားပေးရ တယ်။ သတင်းအရည်အသွေး ကောက်ချက်အရည်အသွေး၊ တူ တူတန်တန်ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိရမယ်။ ရသခံစားမှုကို နားလည် အသုံးချတတ်ရပါမယ်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။)

## လွမ်းသူ့ ဖြေရာ

- လှေကလေးနှင့် ငွေသွေးဖြူလဲ၊ ချောင်းရေတွဲဝယ် ဆန်ခွဲတခါ၊ စုန်တခါလျှင် စာဆိုရွှင်မြူး ပျော်ခဲ့ဖူးသည် ကြည်နူးစရာ အလှမြေ။
  - ချောင်းရေထက်မှာ၊ မျော၍လာသည့် ဗေဒါတခက်၊ အုန်းလက်တခု လမုတသီး၊ ဆယ်ယူပြီးလျှင် ညည်းလိုရာတေး၊ ချိုချိုအေးကို သီကြွေးတည့်ကာ၊ ငှက်ပြာပြာနွယ် စာဆိုရွှင်မြူး ပျော်ခဲ့ဖူးသည် ကြည်နူးစရာ အလှမြေ။
  - ရာသီပွင့်လင်း၊ ချောင်းမြစ်အင်းဝယ် ဟင်းစားစုံထွေ၊ ပေါပြည့်ချေ၍ နေညိုချောင်းစပ်၊ လှေကိုကပ်လျှင် မြတ်နိုးဖွယ်ရာ၊ ကြိုကြပါသည် ရွာသူရွာသား၊ ချစ်ဆွေများ၏ ချစ်အားသာလွန်၊ မေတ္တာမွန်ကြောင့် ပုစွန်မီးဖုတ်၊ ရှောက်ရွက်အုပ်၍ ငရုတ်တကိုက်၊ ချွေးတပြိုက်နှင့် တကျိုက်ရေရွေး၊ သောက်ရသေးသည် ငြိမ်းအေးစရာ အလှမြေ။
  - ဪ... အလှရွှန်းဝေ၊ ကျန်းနုမြေနှင့် အနေဝေးမှ၊ တသသလျှင် လွမ်းရပါလေ၊ လွမ်းလှချေသော် မပြေအလွမ်း၊ ပြေစေမှန်းလည်း အလွမ်းပြေအောင်၊ မေတ္တာနှောင်သည့် လက်ဆောင်ပေးဖို့၊ စာဆိုချို့၍ ငှက်တို့ကိုယ်စား၊ မစေအား၍ နှုတ်ဖြားမသီ၊ ရင်မှာသီသည့် ချိုကြည်နုထွေး၊ ကဗျာတေးဖြင့် သီကြွေးချစ်ခွန်း၊ ဖွဲ့ဆိုညွှန်းသည် လွမ်းသူ့ ဖြေရာသာတကား။ ။
- မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး**

**ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်**

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။





# ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်ရေးကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန် တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့ သဘောတူညီမှုရရှိ



### ပေကျင်း ဇွန် ၉

ဓာတ်သတ္တု တူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံကြားရယူ ထားသော စက်မှုလုပ်ငန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်း

စဉ်တိုက်မြှင့်တင်ရန် ပါကစ္စတန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့က ယနေ့တွင် သဘောတူကြကြောင်း သိရသည်။ ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှာဘက်စ် ရှာရစ်၏ ပေကျင်းမြို့ခရီးစဉ် အတွင်း အဆိုပါသဘောတူညီချက် ကို တရုတ်နှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့က

ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှာရစ်စ် သည် ဇွန် ၄ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်၍ တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်အပါအဝင် တရုတ်ခေါင်းဆောင်များနှင့်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

တရုတ်ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှာရစ်စ်သည် တရုတ်-ပါကစ္စတန် စီးပွားရေးစင်္ကြံအစီအစဉ်အောက် ဌာနနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေးကို အဓိကထား ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ များစွာ အကုန်အကျခံအကောင် အထည်ဖော်မည့်တရုတ်-ပါကစ္စတန် စီးပွားရေးစင်္ကြံသည် တရုတ်အစိုးရ ၏ရုပ်ဝန်းနှင့်လမ်းအစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်သည့်စီမံကိန်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် တရုတ်-ပါကစ္စတန်စီးပွားရေးစင်္ကြံ စီမံကိန်း အရ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ အခြေခံ အဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရန် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ ဘီလီယံရင်းနှီး မြှုပ်နှံမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ယခုနှစ်ပထမငါးလအတွင်း ဒါရီယန်ဂတ်တောတွင်းလမ်းကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့သည့် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူဦးရေ ၁၇၀၀၀၀ ကျော်ရှိ

### ပနားမားစီးတီး ဇွန် ၉

ယခုနှစ် ပထမငါးလအတွင်း ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ ဦးရေ ၁၇၀၀၀၀ကျော်ရှိသည်။ ပနားမား နှင့် ကိုလံဘီယာတို့ကို ချိတ်ဆက် ထားသော ဒါရီယန်ဂတ်အမည်ရှိ တောတွင်းလမ်းကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့ကြ ကြောင်း ပနားမားအစိုးရက ဇွန် ၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။



သို့သော် ယခုနှစ်တွင်လည်း ဒါရီယန်ဂတ်တောတွင်းလမ်းကိုဖြတ်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံဘက်သို့ သွား ရောက်မည့်သူအရေအတွက် စံချိန် တင် မြှင့်တင်လာနိုင်ကြောင်း ပနားမားတာဝန်ရှိသူများက သုံးသပ် ထားသည်။ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ပထမငါးလအတွင်း ဒါရီယန် ဂတ်တောတွင်းလမ်းကို ဖြတ်သန်း ခဲ့သည့် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ အရေအတွက်မှာ ၁၆၇၀၀၀ နီးပါး

ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒါရီယန်ဂတ် တောတွင်းလမ်း ကမ္ဘာပေါ်၌ ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများအတွက် အန္တရာယ်အများဆုံးလမ်းကြောင်း များထဲတွင် ပါဝင်သည်။ ဒါရီယန်ဂတ်တောတွင်းလမ်း သို့ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်

ကို ဖြတ်သန်းကြရသည့် ရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်သူများသည် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များအပြင် ဓားပြ တိုက်ခံရမှုလူကုန်ကူးခံရမှုအကြမ်း ဖက် တိုက်ခိုက်ခံရမှုများနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်ရတတ်သည်။

အတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံသို့သွား ရောက်ရန် ဒါရီယန်ဂတ်တောတွင်း လမ်းကြောင်းဖြတ်သန်းခဲ့သူပေါင်း ၅၀၀၀၀၀ကျော်ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# မြောက်ကိုရီးယားနယ်စပ်တစ်လျှောက် အသံချဲ့စက်များဖြင့် ဝါဒဖြန့်ထုတ်လွှင့်မှု တောင်ကိုရီးယားပြန်လည်စတင်မည်

### ဆိုးလ် ဇွန် ၉

တောင်နှင့်မြောက် ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်တစ်လျှောက်၌ အသံချဲ့စက်များဖြင့် ဝါဒဖြန့်ထုတ် လွှင့်မှုကို ယနေ့မှစ၍ ပြန်လည် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကို ရီးယားအစိုးရအမျိုးသားလုံခြုံရေး ကောင်စီက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။ အမှိုက်အိတ်များ ချိတ်ဆွဲထား သည့်ပိုးပျံအားဖြင့် ၃၀၀ ကျော်ကို မြောက်ကိုရီးယားက တောင်ကိုရီး

ယားဘက်သို့ ဇွန် ၈ ရက်တွင် စေလွှတ်ခဲ့ပြီးနောက် တောင်ကိုရီး ယားအစိုးရ၏အဆိုပါကြေညာချက် ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အမှိုက်အိတ်မိုးပျံအားဖြင့် စေလွှတ်မှုကို တုံ့ပြန်ရေးအတွက် မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရ မခံမရပ် ဖြစ်နိုင်စေမည့် နည်းလမ်းမျိုးဖြင့် တုံ့ပြန်မည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကို ရီးယားအမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားကို တုံ့ပြန်ရာ တွင် နယ်စပ်တစ်လျှောက်မှတစ်ဆင့် မြောက်ကိုရီးယားဘက်သို့ အသံ ချဲ့စက်များလွှင့်၍ ဝါဒဖြန့်ထုတ်ခြင်း နှင့် သီချင်းများထုတ်လွှင့်မှုလည်း ပါဝင်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား အမျိုးသားလုံခြုံရေး ကောင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ တောင်ကိုရီးယားအသံချဲ့စက် များက နယ်စပ်တစ်လျှောက်မှထုတ် လွှင့်မည့် ဝါဒဖြန့်ထုတ်သံများနှင့် သတင်းများကို မြောက်ကိုရီးယား

နိုင်ငံအတွင်းပိုင်း ၁၂ မိုင်ကျော် အကွာကပင် ကြားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ဇွန် ၈ ရက်တွင် အမှိုက်အိတ်များ ချိတ်ဆွဲထားသည့် ပိုးပျံအားဖြင့် ၃၀၀ ကျော်ကို တောင်ကို ရီးယားဘက်သို့ ထပ်မံစေလွှတ်ခဲ့ရာ အလုံး ၈၀ ခန့် တောင်ကိုရီးယား ဘက်ခြမ်းတွင် ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ဟားမတ်စ်အုပ်စုလက်ဝယ်ရှိ စားစာခံလေးဦးကို စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်၍ အစ္စရေးစစ်ဘက်ကယ်တင်

### ဂျေရုဆလင် ဇွန် ၉

ဂါဇာအခြေစိုက် ဟားမတ်စ် အုပ်စုက ရှစ်လကြာဖမ်းဆီးထား သည့် စားစာခံများအနက် လေးဦး ကို အစ္စရေးစစ်ဘက်က စစ်ဆင်ရေး တစ်ရပ်ပြုလုပ်၍ ဇွန် ၈ ရက်တွင် ကယ်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

သို့သော် အစ္စရေးစစ်ဘက်၏ စားစာခံကယ်ထုတ်မှု စစ်ဆင်ရေး ကြောင့် အယ်လ်နူဆိုင်ရက်၌ ပါလက်စတိုင်း ဦးရေ ၂၀၀ကျော် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပါလက်စတိုင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ခဲ့သည်။

စားစာခံကယ်ထုတ်မှုစစ်ဆင် ရေးကို ဂါဇာကမ်းခြေအလယ် ပိုင်း အယ်လ်နူဆိုင်ရက်မြို့၌ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ အကူ အညီဖြင့်ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်က သတင်းထုတ် ပြန်ထားသည်။

ဂါဇာအခြေစိုက် ဟားမတ်စ် အုပ်စုသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အောက် တိုဘာ ၇ ရက်တွင် အစ္စရေး တောင်ပိုင်းမြို့များကို ဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ လူပေါင်း ၁၂၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ရသည်။

အဆိုပါ စားစာခံကယ်ထုတ်မှု စစ်ဆင်ရေးအတွင်း အယ်လ်နူဆိုင် ရက်မြို့ လူနေရပ်ကွက်တစ်ခု၌ နှစ်နေရာခွဲ၍ ဖမ်းဆီးခံထားရသည့် စားစာခံလေးဦးကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဟားမတ်စ်အုပ်စုသည် လူပေါင်း ၂၄၀ ကျော်ကိုလည်း စားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင် ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ တွင် ဦးရေ ၁၀၀ ကျော်ကိုပြန်လွှတ် ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# အေဒင်ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်၌ ကုန်တင်သင်္ဘောနှစ်စီး တိုက်ခိုက်ခံရ

### လန်ဒန် ဇွန် ၉

ယီမင်နိုင်ငံ အေဒင်မြို့ ကမ်းရိုး တန်းကမ်းလွန်၌ ခိုးကျွတ်မှုများထိမှန် မှုကြောင့် ကုန်တင်သင်္ဘောနှစ်စီး ပေါ်တွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါကုန်တင်သင်္ဘောတိုက် ခိုက်ခံရမှုဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ထိုစဉ်က ဒဏ်ရာရသူမရှိခဲ့ကြောင်းအမ်ဘာရေး ရေကြောင်းလုံခြုံရေး အေဂျင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

အေဒင်မြို့ အရှေ့တောင်ဘက် ရေပိုင် ၈၃ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ် ရေပြင်အတွင်းယနေ့တွင်အန်တီဂျီ နှင့် ဘာဘူဒါကျွန်းနိုင်ငံ မှတ်ပုံတင် ကုန်တင်သင်္ဘော တစ်စီးပေါ်၌ ခိုးကျွတ်မှုမှန်မှုကြောင့် မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်းပြတိုက်အခြေစိုက် အမ်ဘာရေး ရေကြောင်းလုံခြုံရေး ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ယီမင်အခြေစိုက် အီရန်ကျော ထောက်နေကန်ခံပြုဟူသီရီးယိုက်စ် သူပုန်အုပ်စုသည် အစ္စရေးနှင့်ဂါဇာ အခြေစိုက် ဟားမတ်စ်အုပ်စုတို့ကြား စစ်ပွဲတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစ၍ ပင်လယ်နီရေပြင် အတွင်းသွားလာနေသောသင်္ဘော များကို တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

ထို့နည်းတူ အေဒင်မြို့ အနောက် တောင်ဘက် ရေပိုင် ၇၀ ခန့်အကွာ တွင်လည်း ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီး ခိုးကျွတ်မှုမှန်ခဲ့ကြောင်း ရေကြောင်း လုံခြုံရေးအေဂျင်စီများ၏အဆိုအရ

ဟူသီသူပုန်တို့၏ တိုက်ခိုက်မှု များကြောင့် နိုင်ငံတကာကုန်တင် သင်္ဘောများနှင့်ရေခဲတင်သင်္ဘော များမှာ ပင်လယ်နီရေကြောင်းလမ်း များကို ကွေ့ပတ်မောင်းနှင်နေရ ကြောင်း သိရသည်။

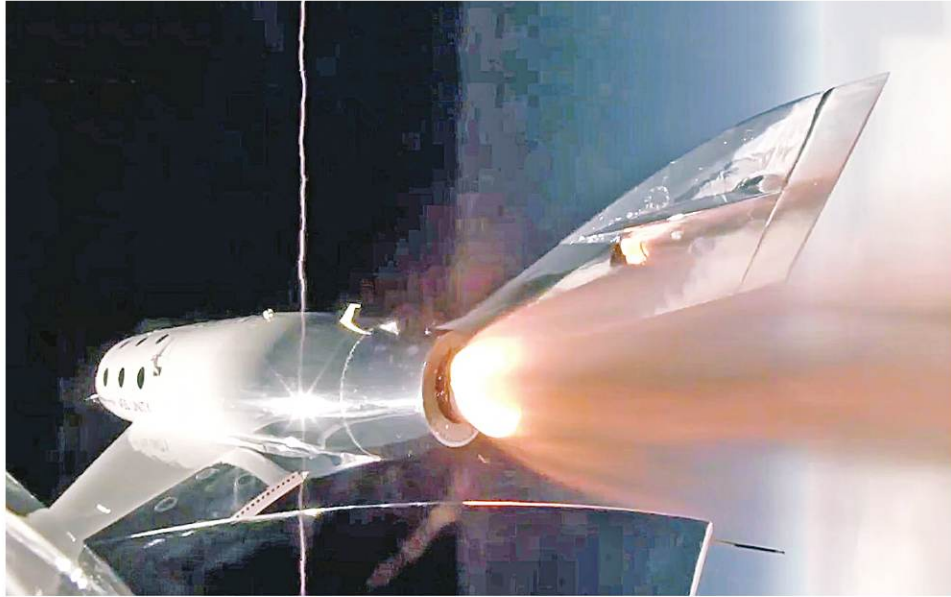
Ref : RT  
Trs : KKO





# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ဟားဂျင်းဂလက်စတစ်အာကာသကုမ္ပဏီက အာကာသခရီးသည်ခြောက်ဦးလိုက်ပါသွားသည့် VSS Unity အာကာသယာဉ်ကို ဇွန် ၈ ရက်က လွှတ်တင်ပေးခဲ့



**နယူးယောက် ဇွန် ၉**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဟားဂျင်းဂလက်စတစ် အာကာသကုမ္ပဏီသည် အာကာသခရီးသည်ခြောက်ဦးလိုက်ပါသွားသည့် VSS Unity အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်

ကို ဇွန် ၈ ရက်တွင် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဇွန် ၈ ရက်မစတင်မီ ဟားဂျင်းဂလက်စတစ်ကုမ္ပဏီ၏ ဝေအမည်ရှိ လေယာဉ်သည် VSS Unity အာကာသယာဉ်ကို ဝမ်းဗိုက်တွင်

ချိတ်ဆွဲယူသန်း၍ အမြင့်ပေ ၄၄၅၆၂ ပေ အရောက်တွင် ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ပစ်လွှတ်ပြီးနောက် VSS Unity သည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၅၄ ဒဿမ ၄ မိုင်ထိ တက်

ရောက်ယုံသန်း၍ အာကာသခရီးသည်များကို အာကာသဟင်းလင်းပြင်အနားစပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး တစ်နာရီကျော်ခန့်အကြာတွင် VSS Unity အာကာသယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေပြင်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာဆင်းသက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇွန် ၈ ရက်မစတင်မီ VSS Unity အာကာသယာဉ်များ၏ နောက်ဆုံးမစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟားဂျင်းဂလက်စတစ်ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်မှစ၍ ဒယ်လီတာအမျိုးအစား အာကာသယာဉ်သစ်ဖြင့် ပုဂ္ဂလိက အာကာသခရီးစဉ်များ ဆက်လက်ဝန်ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : KKO**

# HEALTH

## ပိုင်အာဂရာ(Viagra)ဆေးက Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်

**နယူးယောက် ဇွန် ၉**  
အမျိုးသား ပန်းသေပန်းညှိုးရောဂါအတွက် အသုံးပြုသည့် ပိုင်အာဂရာ(Viagra) ဆေးသည် ဦးနှောက်အတွင်း သွေးစီးဆင်းမှုကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဇွန် ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ပိုင်အာဂရာဆေးသည် လိင်အင်္ဂါအတွင်း သွေးစီးဆင်းစေရန်အတွက် မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် ပန်းသေပန်းညှိုးပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးသည့် ဆေးဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ အောက်စဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ ပိုင်အာဂရာဆေးသည် ဦးနှောက်အပေါ်တွင် လည်း အထက်ပါအလားတူ အကျိုးသက်ရောက်မှုမျိုး ရှိနိုင်ကြောင်း

သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ပိုင်အာဂရာဆေးသည် Vascular dementia ခေါ် Dementia ရောဂါပုံစံတစ်မျိုးရှိနေသူများအတွက် ကုထုံးသစ်ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Vascular dementia သည် ဦးနှောက်အတွင်း သွေးစီးဆင်းစေရန်အတွက် အာရုံအသတ်ရှိလာခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် Dementia ရောဂါပုံစံဖြစ်သည်။

ပိုင်အာဂရာတွင် ပါဝင်သော Sildenafil ဓာတ်ဖြစ်ပေါင်းသည့် ဦးနှောက်သွေးကြောများ၏ သွေးစီးဆင်းလည်ပတ်မှုကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : KKO**

## ဟီလီယိုစဖီးယားခေါ် နေ၏ဩဇာသက်ရောက်ရာအာကာသနယ်မြေကိုလေ့လာရေး အာကာသယာဉ်တစ်စင်းတည်ဆောက်လွှတ်တင်ရန် နာဆာစဉ်းစားနေ

**နယူးယောက် ဇွန် ၉**  
ဟီလီယိုစဖီးယားခေါ် နေ၏ ဩဇာသက်ရောက်ရာ အာကာသနယ်မြေကို လေ့လာရေးအတွက် အာကာသယာဉ်တစ်စင်း တည်ဆောက်လွှတ်တင်ရန် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က စဉ်းစားနေကြောင်း ဇွန် ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

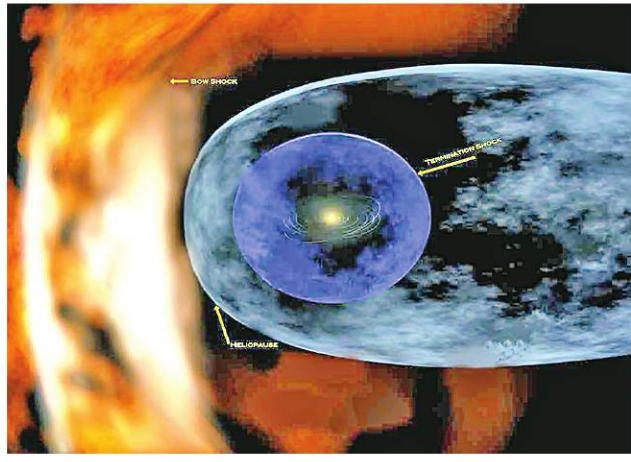
များကို လေ့လာမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ဟီလီယိုစဖီးယားနယ်မြေလေ့လာရေး အာကာသယာဉ်သဘောတရားအတွက် အကြံပြုချက်များကို သိပ္ပံပညာရှင်ဦးရေ

၁၀၀၀ ကျော်တို့ထံမှ တောင်းခံထားကြောင်း သိရသည်။ လူသားများလွှတ်တင်ဖူးသည့် အာကာသယာဉ်များအနက် နာဆာ၏ ဗျိုင်ယေဂျာ-၁ နှင့် ဗျိုင်ယေဂျာ-၂ အာကာသယာဉ် နှစ်စင်းကသာ ဟီလီယိုစဖီးယား အာကာသနယ်မြေကို ဖြတ်ကျော်ယူသန်းဖူးသည်။

သို့ရာတွင် ဗျိုင်ယေဂျာအာကာသယာဉ်များအနေဖြင့် ဟီလီယိုစဖီးယားအာကာသနယ်မြေ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ကမ္ဘာမြေဆီသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးနိုင်မှု မရှိခဲ့ပေ။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များအနေဖြင့် ဟီလီယိုစဖီးယားအာကာသနယ်မြေ၏ သဘာဝကို တိတိကျကျနားလည်မှု မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : KKO**



နာဆာအဖွဲ့၏ အဆိုပါ အာကာသယာဉ်သည် ဟီလီယိုစဖီးယားအာကာသနယ်မြေတွင်း၏ စွမ်းအင်ဆောင် ပလပ်စမာရပ်မှုန့်များနှင့် သံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေ

## လူငယ်ဘဝ၌ ကိုယ်အလေးချိန်ပုံမှန်ထက် လွန်ကဲခဲ့သောအမျိုးသမီးများ အသက် ၅၀ ခန့်တွင် လေဖြတ်နိုင်ခြေမြင့်မား

**ဟယ်လ်ဆင်ကီး ဇွန် ၉**  
ဆယ်ကျော်သက်ဘဝ သို့မဟုတ် လူငယ်ဘဝ၌ ကိုယ်အလေးချိန်ပုံမှန်ထက် လွန်ကဲခဲ့သော အမျိုးသမီးများသည် အသက် ၅၀ ခန့်တွင် သွေးကြောပိတ်ဆို့သွားချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် လေဖြတ်မှုဖြစ်သည်။

Stroke) ခံစားရနိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် မြင့်မားလာကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါလေဖြတ်မှုပုံစံသည် ဦးနှောက်အတွင်းသို့ သွေးဖြည့်ဆည်းပေးနေသည့် သွေးကြောပိတ်ဆို့သွားချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် လေဖြတ်မှုဖြစ်သည်။

ဖင်လန်နိုင်ငံ ဝါလူတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၅၀ ခန့် လူဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော်တို့၏ ဘဝတစ်လျှောက် ဆေးမှတ်တမ်းများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

မိမိတို့ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကလေးဘဝတွင် ကိုယ်အလေးချိန်ကို ပုံမှန်ထိန်းထားခြင်းဖြင့် Ischemic Stroke လေဖြတ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေကိုလျော့ချနိုင်ကြောင်း ဖင်လန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ကလေးဘဝ၊ လူငယ်ဘဝ၌ အလွန်ခွဲသွား အမျိုးသမီးများသည် အသက် ၅၀ ခန့်၌ ဦးနှောက်သွေးကြောပိတ်ဆို့မှုကြောင့် လေဖြတ်မှု(Ischemic

Ischemic Stroke လေဖြတ်မှုသည် လေဖြတ်မှုဖြစ်စဉ်စုစုပေါင်း၏ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အတွက် တာဝန်ရှိသည့် လေဖြတ်မှုပုံစံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : KKO**

## ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ဂျာမနီတို့ ရှိထားသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများက ဥရောပ၌ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ဖူးသော မျောက်ဝံမျိုးစိတ်၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများဖြစ်

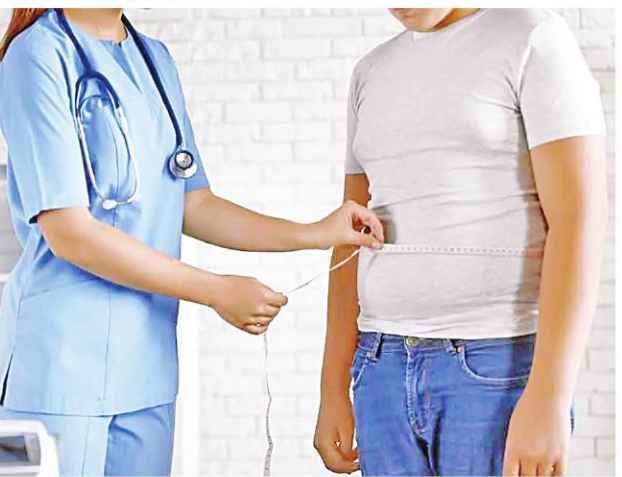
**ဘာလင် ဇွန် ၉**  
ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ဂျာမနီတို့ ရှိထားသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများသည် ဥရောပ၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ဖူးသော သမိုင်းမတင်မီခေတ် မျောက်ဝံမျိုးစိတ်သစ် တစ်ခု၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ ဖြစ်ကြကြောင်း ဇွန် ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Buronius Manfredschm-

midi ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော ၎င်းမျောက်ဝံမျိုးစိတ်သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၁၁ ဒဿမ ၆ သန်းခန့်က ဥရောပ၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြောင်း ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကာလ ဥရောပအနောက်ပိုင်းမှ အခြားမျောက်ဝံများထက် အရွယ်အစားများစွာသေးကြောင်း ဂျာမနီ သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားကြသည်။

ထို့ပြင် Buronius Manfredschmidi မျောက်ဝံများသည် သစ်ပင် အဆင်း၊ အတက်ကျွမ်းကျင်ပြီး အသီးအရွက်များသာစားသည့် မျောက်ဝံမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ Buronius Manfredschmidi မျောက်ဝံမျိုးစိတ်၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာပေးရီးယားပြည်နယ်၌ တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : KKO**







# နည်းပြတိုင်ရယ်ဆာ ရွေးချယ်ခဲ့သည့် ကစားသမား ၂၆ ဦးစာရင်းတွင် အင်တာမီယာမီတိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်စ်ပါဝင်လာ

## ဘရိတိန်အသင်းက စိန့်ပေါ့လီနည်းပြ ဟာဇီလာကိုခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

**လန်ဒန် ဇွန် ၉** မီးယားလိဂ်သမိုင်းတွင် အသက် ၅၀ နှစ်အရွယ် အသင်းမှထွက်ခွာသွားသည့် နည်းပြ စိန့်ပေါ့လီ နေရာတွင် စိန့်ပေါ့လီ အသင်းအား ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ သို့ တန်းတက်အောင် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သည့် နည်းပြ ဟာဇီလာကို ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သည်။

နည်းပြ ဟာဇီလာသည် စိန့်ပေါ့လီအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကျန်ရှိနေသော်လည်း စာချုပ်တွင် စာချုပ်လျော်ကြေး မပါရှိသောကြောင့် ဘရိတိန်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် နည်းပြဟာဇီလာနှင့် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ နှစ်ဖက် သဘောတူညီမှု ရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ နည်းပြ ဟာဇီလာကို ခေါ်ယူနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ထားသောကြောင့် နည်းပြအတွက် အလုပ်လုပ်ခွင့် ပါမစ်ရရှိရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပြီး ဘရိတိန် အသင်းအနေဖြင့် တရားဝင်ခန့်အပ်နိုင်ပါက ပရီး



**မွန်တီဗီဒီယို ဇွန် ၉** အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်စ်သည် အင်တာမီယာမီ အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၆ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၂ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၆ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းအား အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁) နေရာရရှိအောင် ပါဝင်ကူညီနိုင်ခဲ့သဖြင့် နည်းပြတိုင်ရယ်ဆာက တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် နှုတ်ထုတ် ဝယ်လာအား တို့နှင့်အတူ ဆွာရက်စ်ကိုပါ ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်စ်သည် ဥရုဂွေးအသင်းအား ၂၀၁၁ ကိုပါ အမေရိကဖလား ဆုဖလားရရှိအောင် ပါဝင်ကူညီနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၃၈ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၆၈ ဂိုးထိ သွင်းယူကာ ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမား

အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ နည်းပြတိုင်ရယ်ဆာ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကစားသမား ၂၆ ဦးစာရင်းတွင် ဂိုးသမားအဖြစ် ရွေးချယ်ဖိလီ၊ ဖရန်ကိုအစ္စရေး၊ ခဲစစ်ပိုင်းတွင် အာရူဂျို၊ ဂျီမီနက်၊ ကာစီးရက်စ်၊ မာရစ်ချယ်၊ အိုလီဗီရာ၊ အိုလာလာ၊ မာတီယာဗီနာ၊ ဗာရယ်လာ၊ နန်ဒက်၊ ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် အူဂါတီ၊ ဘန်တန်ကာ၊ ဗယ်ဗာဒီ၊ မာတီနက်၊ အယ်မီလီယာနို၊ ဒီလာခရင်၊ ဒီအာရက်ကေတာ၊ ကာနိုဘီအို၊ တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ရိုဒရီဂွက်၊ အိုကမ်ပို၊ ပယ်လီစတီ၊ မက်ဆီမီလီယာနို၊ အိုလီဗီရာ၊ နူနက်၊ ဆွာရက်စ်တို့ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရုဂွေးအသင်းသည် ကိုပါ အမေရိကဖလား အုပ်စု(C)တွင် ဘိုလီဗီးယား၊ ပနားမား၊ အမေရိကန်အသင်းတို့နှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့် ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် စတင် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik**  
**Trs : ML**



**အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ**

- မန်ယူအသင်းက အဲဗာတန်ခဲစစ်ကစားသမား ဘရန့်ဝီတ်ကိုခေါ်ယူရန် နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ရောက်ရှိနေပြီး ယခုလ မကန်မီ အပြီးသတ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းက လီဗာပူးအသင်းကစားသမား ဒီယက်ဂ်ကိုခေါ်ယူရန်အတွက် အသင်းမှ တောင်ပံကစားသမား ရာဖင်ဟာကို အလိုက်ပေးကမ်းလှမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- မန်စီးစီးအသင်းက တောင်ပံကစားသမား ဖိုဒန်ကို လုပ်ခလစာ တိုးမြှင့်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ထပ်မံစီစဉ်နေသောကြောင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပါက ဖိုဒန်သည် လုပ်ခလစာအများဆုံး ရရှိသည့် အင်္ဂလန်ကစားသမားဖြစ်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

**ML**

## နယူးကာဆယ်အသင်းက ထရာဖို့ဒ်ကို စတာလင်ပေါင် ၁၆ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်

**လန်ဒန် ဇွန် ၉** နယူးကာဆယ် အသင်းသည် အသင်းမှ ပထမဦးစားပေးဂိုးသမား နစ်ပုပ်နှင့် ပွဲထွက်ခွင့်ယှဉ်ပြိုင်ရန် အတွက် ချန်ပီယံရှစ်သို့ တန်းဆင်းသွားသည့် ဘန်လေအသင်းမှ ဂိုးသမား ထရာဖို့ဒ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၆ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။

ဂိုးသမား ထရာဖို့ဒ်ကို ချယ်ဆီး အသင်း၊ လီဗာပူးအသင်းနှင့် ဘန်လေအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၈ ပွဲ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ လက်စွမ်းပြ ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ယူရိုပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်မည့် နည်းပြဆောက်ဂိတ် နောက်ဆုံးအဆင့် ၃၃ ဦးစာရင်းတွင် ပါဝင်လာခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့် ချန်လှပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နယူးကာဆယ် အသင်းသည် ကနဦးက အာဆင်နယ်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် ဂိုးသမား ရပ်ဒေးလ်ကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် ဦးစားပေးပွဲထွက်ခွင့် ရရှိလိုသောကြောင့် ရပ်ဒေးလ်ကိုခေါ်ယူရန် လက်လျှော့ခဲ့ရပြီးနောက် ဘန်လေအသင်းမှ ဂိုးသမား ထရာဖို့ဒ်ကို နစ်ပုပ်နှင့် ဦးစားပေး ဂိုးသမားအတွက် ပွဲထွက်ခွင့်ယှဉ်ပြိုင်စေရန် စီစဉ်၍ ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : ML**

## ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ကစားသမား ခြောက်ဦးထိ ရောင်းချရန်စီစဉ်ထား

**ဘာလင် ဇွန် ၉** ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက လာမည့်နွေရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ကိုးလ်မန်းနှင့် ကီမစ်ချ်တို့အပါအဝင် ထိပ်တန်းကစားသမား ခြောက်ဦးထိ ရောင်းချရန်အတွက် ပြင်ဆင်လျက် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဆုဖလား လက်မဲ့ရာသီနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး နောက် အသင်းကို ကြီးကြီးမားမား အပြောင်းအလဲများ လုပ်ဆောင်ရန် စီစဉ်နေပြီး နည်းပြတူချယ်ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ကာ နည်းပြ သစ်အဖြစ် ကွန်ပနီကို ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင်လည်း ကစားသမားအပြောင်း အလဲများလုပ်ဆောင်ရန် ပြင်ဆင် နေခြင်းဖြစ်သည်။

ကီမစ်ချ်၊ ဂါနာဘရီနှင့် ဒီလိုက် တို့သည် အသင်းတွင် အဓိကကစား သမားအဖြစ် ပါဝင်နေသော်လည်း အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းမှာ တစ်နှစ်သာ ကျန်ရှိတော့သည့် အတွက် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက် လွှတ်ရနိုင်သည့် အခြေအနေများ ကြောင့် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် သင့်တော်သည့် ပြောင်း ရွှေ့ကြေးရရှိမည်ဆိုပါက ရောင်းချ ရန်ဆုံးဖြတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

အလားတူ ကိုးလ်မန်းသည် ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့် ရုန်းကန်နေရသကဲ့သို့ ကွင်းလယ် ကစားသမား နှစ်ဦးဖြစ်သည့် ဝိုရက်စ်ကာနှင့် အူရစ်တို့သည် လည်း ခြေစွမ်းပြသနိုင်ရန် ရုန်းကန် နှင့်အတူ နည်းပြကွန်ပနီ စိတ်ကြိုက် အသင်းက အဆိုပါကစားသမား ခြောက်ဦးကို နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ရောင်းချရန်စီစဉ်နေပြီး လက်ရှိတွင် ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ ပေါ်ဟင်ဟာ



**Ref : RT**  
**Trs : STA**



# (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသားအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေးရရှိခဲ့သော မြန်မာအားကစားအဖွဲ့အား ကြိုဆို



### ရန်ကုန် ဇွန် ၉

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဒါနန်းမြို့တွင် ဇွန် ၁ ရက်မှ ၉ ရက်ထိ ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသား အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးလေးခု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သော ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးမြင့်ထွန်းဦးဆောင်သော အားကစားအဖွဲ့ဝင်

သည် ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ အားကစားအဖွဲ့ကို ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ရန်ကုန်) ကျောင်းအုပ်ကြီး

ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မင်းသန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုဗီနမ်အဖွဲ့ချုပ်မှ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ (ရန်ကုန်)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘဆွေမျိုးများက ကြိုဆိုခဲ့

ကြသည်။ (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကျောင်းသား အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဆုတံဆိပ်များကို မယွန်းလဝန်းအိမ်ရွှေက ရွှေတစ်ခု၊ အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသား သုံးဦး လက်နက်ဖြင့် အပြိုင်ပြိုင်တွင် မနွေးလွန်းထက်၊ အောင်ပြည့်စုံနိုင်၊ ကျော်ဇောရှင်နှင့် ပြည့်စုံအောင်တို့အတွက် ရွှေတစ်ခု၊ အမျိုးသား 54.0-60.0 kg အတိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် မောင်ဝေယံကျော်က ငွေတစ်ခု၊ အမျိုးသမီး 45.0- 50.9 kg ပြိုင်ပွဲတွင် မယွန်းပန်းသလင်အောင်၊ အမျိုးသား တစ်ကိုယ်တော်လက်သိုင်း အပြိုင်ပြိုင်တွင် မောင်နိုင်အောင်တို့က ရွှေတစ်ခုစီ၊ အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲ ဓားအတိုက်အပြိုင်ပွဲတွင် မလင်လဲ့ဖြူနှင့် ကြယ်စင်လွင်တို့အတွက် (အမျိုးသားလေးယောက်တွဲ) လက်နက်မဲ့ အပြိုင်ပြိုင်ပွဲတွင် မင်းခန့်နိုင်၊ နိုင်အောင်တို့က ရွှေတစ်ခုစီ၊ ပြည့်စုံအောင်နှင့် ကျော်ဇောရှင်တို့အတွက် ကြေးတစ်ခုစီရရှိခဲ့ကြသည်။ STA

# Memorial Tournament ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို စကော့တီရှက်ဖလာ ဦးဆောင်

ဒပ်ဘဲလင် ဇွန် ၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုးပြည်နယ် ဒပ်ဘဲလင်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Memorial Tournament ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စကော့တီရှက်ဖလာက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နေကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ကနေဒါ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဟက်ဝင်၊ အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မိုရိုကာဝါနှင့် ဩစတြီးယားဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စထရာကာတို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိနေပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ရှောင်ဖီလီနှင့် ဆွီဒင် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား လက်စစ်အဘက်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် လေးချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏

တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ စကော့တီရှက်ဖလာသည် တတိယနေ့တွင် သုံးကျင်းဆက်တိုက် Bogeys ရိုက်ချက် ရရှိခဲ့သော်လည်း အခြားသော ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် ပုံစံကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသည့် အတွက်ကြောင့် စကော့တီရှက်ဖလာအနေဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ထားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စကော့တီရှက်ဖလာ က “တစ်ရက်ထက်တစ်ရက် စွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်လာတာ ကျွန်တော့်အတွက်တော့ အားရကျေနပ်စရာကောင်းပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ တတိယနေရာ Bogeys သုံးကျင်းဆက်တိုက်ရသွားတဲ့ အခြေအနေကတော့ စိတ်ပျက်စရာပါပဲ။ နောက်ဆုံးနေ့မှာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းဖို့အတွက် ကတော့ ခက်ခက်ခဲခဲ စတားရဖွယ် ရှိနေတယ်။ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်အောင်တော့ ကြိုးစားသွားမှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik Trs : AZL

# WBC လိုက်ပိတ်တန်းယာယီချန်ပီယံ ရိုင်ယန်ဂါစီယာ ရမ်းကားမှုကြောင့်ပမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံရ

လော့အိန်ဂျလိစ် ဇွန် ၉ WBC လိုက်ပိတ်တန်း ယာယီချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ရိုင်ယန်ဂါစီယာသည် လော့အိန်ဂျလိစ်ရှိ Waldorf Astoria ဟိုတယ်တွင် ဇွန် ၈ ရက်ညက ရမ်းကားကာ ဟိုတယ်ရုံပစ္စည်းများကို ရိုက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သည့်အတွက် ကြောင့် လော့အိန်ဂျလိစ်ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခြင်း ခံခဲ့ရကြောင်း လော့အိန်ဂျလိစ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ လော့အိန်ဂျလိစ် ရဲတပ်ဖွဲ့က ရိုင်ယန်ဂါစီယာအနေဖြင့် ရမ်းကားမှုတွင် အရက်သေစာသောက်စားထားခြင်းရှိ၊ မရှိနှင့် ပူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲထားမှု ရှိ၊ မရှိကို စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်နေစဉ်အတွင်း ရဲစခန်းတွင် ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားမည်ဖြစ်



ကြောင်းလည်း လော့အိန်ဂျလိစ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ရိုင်ယန်ဂါစီယာသည် ပြီးခဲ့သည့်ဧပြီလက ဒါဗင်ဟန်နေးနှင့် ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ယင်းပွဲစဉ်တွင် ရိုင်ယန်ဂါစီယာက အနိုင်ရရှိခဲ့သော်

လည်း ယင်းပွဲစဉ်အပြီးတွင် ရိုင်ယန်ဂါစီယာသည် တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထားကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရသည့်အတွက် ဆေးစစ်မှုခံယူနေရသူလည်းဖြစ်သည်။ ရိုင်ယန်ဂါစီယာသည် ပုဂ္ဂိုလ်

ရေးပြဿနာများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားနေသူဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်လည်း ဒုတိယမြောက်သား မွေးဖွားပြီးချင်းမှာပင် ဇနီးဖြစ်သူနှင့် ကွာရှင်းခဲ့သည့် အတွက် ဝေဖန်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်သည်။ ရိုင်ယန်ဂါစီယာက ၎င်းအနေဖြင့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးပြဿနာအပြင် မိသားစုပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်အတွက်ကြောင့် ဖိအားဝင်နေသူဖြစ်ပြီး မိခင်ဖြစ်သူမှာလည်း ရင်သားကင်ဆာရောဂါ ဝေဒနာ ခံစားနေရသည့်အတွက် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်း နေကြောင်းကိုလည်း ဟိုတယ်တွင် ရမ်းကားမှုဖြစ်စဉ်မတိုင်မီ လူမှုကွန်ရက်တွင် တရားဝင်ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Ref : Xinhua Trs : AZL

# French Open အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို စပိယာတက်ဒ်ဆွတ်ခူး

ပဲရစ် ဇွန် ၉ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် French Open အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာ၌ ရပ်တည်နေသည့် ပိုလန်တင်းနစ်မယ် စပိယာတက်ဒ်သည် အီတလီတင်းနစ်မယ် ပါအိုလီနီနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားခဲ့ပြီး စပိယာတက်ဒ်က (၆-၂၊ ၆-၀) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ စပိယာတက်ဒ်သည် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုအား သုံးကြိမ်ဆက်တိုက် ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဂရုန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားအား ငါးလုံးမြောက် ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပါအိုလီနီအနေဖြင့် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်လာခဲ့သော်လည်း ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်တွင် ပြသသွားခဲ့သည့် စွမ်းဆောင်ရည်မှာ စပိယာတက်ဒ်အား ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သည့် လယ်ဗယ်မျိုးမဟုတ်ခဲ့ဘဲ ရလဒ်များမှာ ပြတ်သားခဲ့သည်။ စပိယာတက်ဒ် အနေဖြင့် Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲနှင့် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုအား ဆက်တိုက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြေစေးကွင်းရာသီတွင် ချန်ပီယံဆုဖလားများကို သုံးလုံးဆက်တိုက် ဆွတ်ခူး ရယူထားနိုင်ခြင်းလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : AZL



# မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၇)ကို ဇွန် ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၉ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပမည့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇) ပွဲစဉ်များကို ဇွန် ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့၌ ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဇွန် ၁၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် YUSC

အားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီအသင်း၊ ဇွန် ၁၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်း၊ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် ISPE အသင်းနှင့် YREO အသင်းတို့ ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆)အပြီးတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက ငါးပွဲကစားခဲ့ပြီး

လေးပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၁၂ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်နေပြီး ISPE အသင်းက ငါးပွဲကစားအပြီး သုံးပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေ ရမှတ် ၁၁ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၂)၊ မြဝတီအသင်းက ခြောက်ပွဲကစားအပြီး သုံးပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေ နှစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၁၀ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၃)၊ ဧရာဝတီအသင်းက ငါးပွဲကစားအပြီး သုံးပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၁၀ မှတ်ဖြင့် အဆင့်

(၄)၊ သစ္စာအားမာန်အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး တစ်ပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေ နှစ်ပွဲရှုံး ရမှတ်ငါးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၅)၊ YREO အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး တစ်ပွဲနိုင် လေးပွဲရှုံး ရမှတ် သုံးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၆)နှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ငါးပွဲကစားပြီး နိုင်ပွဲမရှိသေးဘဲ ငါးပွဲစလုံးရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ အဆင့်(၇)နေရာတွင် အသီးသီး ရပ်တည်လျက်ရှိနေသည်။ STA



# ထူးမြတ်သင်္ကြံ လနယုန်

စိန်ငွေလှိုင်း(ဟိုပိုးမြေ)

နယုန်လသည် ဆယ့်နှစ်လရာသီ၏ တတိယမြောက်လဖြစ်ပြီး ရက်မစုံသောလဖြစ်သည်။ “နယုန်” ဟူသော ဝေါဟာရတွင် “န” ဆိုသည်မှာ အချိန်ကာလကိုရည်ညွှန်း၍ “ယုန်” ဆိုသောစကားသည် “အရည်ယိုစီးခြင်း”ကို ခေါ်ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် “အရည်ယိုစီးသောလ သို့မဟုတ် မိုးရွာသောလ” ဟု အဓိပ္ပာယ်ရရှိသည်။ နေ့ဥတုနောက်ပိုင်းကာလဖြစ်သဖြင့် “နေ့နှောင်းလ၊ နေ့စွန်လ” ဟူ၍လည်းခေါ်ဆိုကြ၏။ ပုဂံခေတ်ကျောက်စာများတွင် နယုန်၊ နယုန်၊ နယုန်ဟု ရေးထိုးခဲ့ကြ၏။ “ရွှေစာတော်ပြန်မေးလို့ မြတ်လေး တွဲစံပယ်၊ မေထုန်ဆိုရာသီကူး၊ ပွင့်ဖူးဝတ်ပုံနံ့၊ သင်းယုံတော့တယ်” ဟူ၍ ဖိုးသူတော်ဦးမင်းက နယုန်လတွဲကို ရေးစပ်ခဲ့ရာ ထိုလ၏ရာသီပန်းမှာ မြတ်လေးပန်းနှင့် စံပယ်ပန်းတို့ဖြစ်ကြသည်။ ဗေဒင်အလိုအားဖြင့် မေထုန်ရာသီဖြစ်ပြီး စန်းယုဉ်သောနက္ခတ်မှာ ဇေဋ္ဌနက္ခတ်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် နယုန်လ၏ရက်ရာဇာများမှာ အင်္ဂါနှင့် ကြာသပတေးတို့ဖြစ်ကြပြီး တနင်္ဂနွေနှင့် တနင်္လာတို့မှာ ပြဿဒါးရက်များဖြစ်ကြသည်။ နဂါး၏ဦးခေါင်းမှာ မြောက်အရပ်သို့ လှည့်၏။

နယုန်လ၏ အဓိကကျသောပွဲတော်မှာ စာပြန်ပွဲဖြစ်ပြီး ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကတည်းကပင် ကျင်းပခဲ့ကြ၏။ စာပြန်ပွဲကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပရိယတ္တိသာသနာထွန်းကားစေရန်ဖြစ်သည်။ ထိုပွဲမှ ထူးချွန်သည့်သာသနာအာဇာနည် ရဟန်းတော်များ ပေါ်ထွန်းလာသည်။ ထိုရဟန်းတို့သည် ရဟန်းဘောင်မှထွက်၍ ဘုရင့်ထံ၌ အမှုထမ်းလျှင် အဆင့်မြင့်ရာထူးနေရာများတွင် နေရာရရှိကြောင်း မှတ်သားရသည်။ စာပြန်ပွဲကို နယုန်လတွင် ကျင်းပခြင်းမှာ ရဟန်းတော်များသည် ဝါတွင်း သုံးလကာလပတ်လုံး စာဝါအသစ်များကို သင်ယူရပြန်သည်။ စာဝါအသစ်များ မသင်သေးသောကာလ သို့မဟုတ် ဝါမဝင်မီကာလဖြစ်သည့် နယုန်လတွင် ယခင်သင်ယူခဲ့ပြီးသောစာဝါများကို နှုတ်ဖြင့် အာဂုံဆောင်ရွက်ဆိုခြင်းမှအစပြု၍ စာပြန်ပွဲပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ စာများကို ပြန်ဆိုနေချိန်၌ ဝါရင့်ဆရာတော်ကြီးများက အကဲခတ်နားထောင်ကာ အမှတ်ပေးကြသည်။ ပထမပြန်စာမေးပွဲများကို အင်းဝပြည်ရှင်သာလွန်မင်းတရားကြီးလက်ထက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်ခဲ့သည်ဟု ရာဇဝင်မှတ်တမ်းရှိခဲ့၏။ မန္တလေးရတနာပုံခေတ်တွင် ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင် မင်းတုန်းမင်းကြီးလက်ထက်၌ စာပြန်ပွဲများကို ကြီးကျယ်ခမ်းနားစွာ ကျင်းပခဲ့သည်။ သီပေါမင်းလက်ထက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၄၅ ခုနှစ်တွင် ပထမပြန်စာမေးပွဲများကို စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများထုတ်ပြန်၍ ကျင်းပခဲ့သည်။ အင်္ဂလိပ်ခေတ်တွင် ကွယ်ပျောက်ခဲ့ရာ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၅၇ ခုနှစ် (ခရစ်နှစ် ၁၈၉၆ ခုနှစ်) နယုန်လပြည့်နေ့တွင် ပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ခဲ့၏။ တစ်ဖန် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဖြစ်သောအခါ ကွယ်ပျောက်ခဲ့ရပြန်သည်။ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပြီးသောအခါ စာပြန်တော်ပွဲများမှာ ပိုမိုအားကောင်းလာခဲ့ရာ နေရာဒေသအလိုက် ရေးဖြေစာမေးပွဲများကို ကျင်းပခဲ့ကြ၏။ ထိုစာမေးပွဲများမှ အတန်းအောင်လက်မှတ်များနှင့် ဘွဲ့လက်မှတ်များကို ဆက်ကပ်ချီးမြှင့်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တိုင်ကျင်းပမြဲဖြစ်သည်။

နယုန်လတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များအနေဖြင့် ပြင်းချမ်းရေးတရားရရှိသော နေ့ထူးနေ့မြတ်တစ်ရက်

လည်းရှိသေးသည်။ ထိုနေ့သည်ကား နှစ်စဉ် နယုန်လပြည့်နေ့တွင် ကျရောက်သောမဟာသမယအခါတော်နေ့ဖြစ်သည်။ ထိုနေ့တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် ဘုရားကျောင်းကန်များတွင် စုပေါင်း၍ မဟာသမယသုတ်တော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြသည်။ မဟာသမယနေ့ပေါ်ပေါက်လာပုံမှာ ရှေးအခါက မဇ္ဈိမဒေသတွင် ကပိလဝတ်ပြည်နှင့် ကောလိယတိုင်းပြည်တို့ကြား၌ ရောဟဏီမြစ်တည်ရှိသည်။ တိုင်းပြည်နှစ်ပြည်မှ ပြည်သူပြည်သားတို့သည် ထိုမြစ်ကို ကန်ပေါင်ဆည်ရိုးဖြင့် ပိတ်ဆို့ကာ ရေကိုဆောင်သွင်း၍ လယ်လုပ်ကြကုန်သည်။ နယုန်လသို့ရောက်သောအခါ ရေနည်းပါးသဖြင့် မြစ်ရေကို ခွဲဝေအသုံးပြုကြရာတွင် အငြင်းပွား

❖ မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များသည် အများအားဖြင့် အလှူဒါနပြုလုပ်ကာ တီးမှုတ်ကခုန်ပျော်ရွှင်ကြသည်။ နယုန်လတွင် ကျင်းပသောစာပြန်ပွဲသည်ကား တစ်မူထူးခြားနေ၏။ ဗုဒ္ဓဘာသာအတွက် စာပေပိဋကတ်သင်ကြားခြင်းဟူသော ပရိယတ္တိသာသနာထွန်းကားရေးတွင် တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ပါဝင်နေသည်။ နယုန်လပြည့်နေ့တွင် ဟောကြားခဲ့သည့် မဟာသမယသုတ်တော်သည် ကမ္မဋ္ဌာန်းဘာဝနာအားထုတ်မှုဖြစ်သော ပဋိပတ္တိသာသနာနှင့်လည်းကောင်း၊ မဂ်ဖိုလ်နိဗ္ဗာန်တရားမှန်ကို သိမှုဖြစ်သော ပဋိဝေဒသာသနာနှင့်လည်းကောင်း အကျုံးဝင်လျက်ရှိ၏။ ❖

ကာ စစ်ခင်းမည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာသည်။ ထိုအချိန်တွင် မြတ်စွာဘုရားသည် စတုတ္ထဝါအရောက်ကာလဖြစ်ပြီး သာဝတ္ထိပြည် ဇေတဝန်ကျောင်း၌ သီတင်းသုံးနေတော်မူ၏။ မြတ်စွာဘုရားသည် နှစ်ပြည်ထောင်မင်းတို့ စစ်ခင်းမည့်အရေးကို မြင်တော်မူရာ ရောဟဏီမြစ်ကမ်းသို့ ကြွတော်မူသည်။ နှစ်ပြည်ထောင်သော စစ်သည်တော်တို့ကြား အထက်ကောင်းကင်၌ ထက်ဝယ်ဖွဲ့ခွေနေတော်မူပြီးလျှင် ဆံတော်တို့မှ နီလာရောင်ခြည်တော်ကို လွှတ်တော်မူလိုက်သည်။ နှစ်ပြည်ထောင်စစ်သည်တို့သည် လက်နက်များကိုစွန့်ပစ်၍ မြတ်စွာဘုရားကို ရှိခိုးကန်တော့ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရားက “မြတ်သောမင်းအပေါင်းတို့ အနည်းငယ်မျှသာ ထိုက်တန်သောရောဟဏီမြစ်ရေကို အကြောင်းပြု၍ တန်ဖိုးအနုထိုက်တန်လှသည့် ခတ္တိယမျိုးနွယ်မင်းအပေါင်းတို့ ပျက်စီးကြမည်လော” ဟု မေးမြန်းတော်မူရာ နှစ်ပြည်ထောင်စစ်သည်တို့သည် အမြင်မှန်ရရှိကာ စစ်ပြေငြိမ်းကြသည်။ ထို့နောက် မြတ်စွာဘုရားသည် ရန်ပြေငြိမ်းစေသောငှာ ဖန္ဒနဇာတ်၊ ဒုဗ္ဘတဇာတ်နှင့် လဠာကဇာတ်တို့ကို လည်းကောင်း၊ ညီညွတ်ခြင်း၏အကျိုးကို သိမြင်စေရန် ရုက္ခမေဇာတ်နှင့် ဝဇ္ဇကဇာတ်တို့ကို လည်းကောင်း ဟောကြားတော်မူသည်။ ဆက်လက်၍ အတ္တဒဏ္ဍသုတ်ကို ဟောကြားတော်မူရာ တိုင်းပြည်တစ်ပြည်စီမှ ၂၅၀ သော နှစ်ပြည်ထောင်မင်းသားတို့သည် ဇေတိဘိက္ခုရဟန်းပြုကြကုန်သည်။ ရဟန်း ၅၀၀ တို့သည် ကာလကြာလာသည့်အခါ သာသနာတော်၌ မပျော်ပိုက်ကြတော့ပေ။ ဘုရားရှင်

သည် ထိုရဟန်းတို့ တရားထူးတရားမြတ်ရရှိရန်အတွက် တန်ခိုးကုဒ္ဓိဖြင့် ဟိမဝန္တာတောသို့ ခေါ်ဆောင်တော်မူသည်။ ဟိမဝန္တာတောတွင်ရှိသော ရွှေတောင်၊ ငွေတောင်၊ ပတ္တမြားတောင်၊ ဟင်္သာပြဒါးတောင်၊ မျက်စဉ်းတောင်၊ သာနုတောင်၊ ဖလ်တောင်၊ မြစ်ကြီးငါးသွယ်နှင့် အိုင်ကြီးခုနစ်အိုင် စသည်တို့ကို ပြတော်မူ၏။ ထို့နောက် ဂါထာ ၃၀၀ ဖြင့် တန်ဆာဆင်အပ်သော “အသီတိနိပါတ်ကုဏာလဇာတ်”ကို ဟောတော်မူ၏။ ဇာတ်တော်အဆုံးတွင် ရဟန်းအားလုံးသည် သောတပတ္တိဖိုလ်၌ တည်တော်မူကြပြီး မြေလျှိုးမိုးယုံတန်ခိုးဋ္ဌာန်ကို ရရှိကြသည်။ ဘုရားရှင်သည် ထိုရဟန်းများနှင့်အတူ မဟာဝုန်တောသို့ ကြွချီတော်မူသည်။ ထိုအချိန်တွင် ရဟန်းတို့သည် မိမိတို့၏တန်ခိုးအာနုဘော်ဖြင့်သာ မြတ်စွာဘုရားကို ခြံရံလျက် ကောင်းကင်မှ ကြွမြန်းနိုင်ပေပြီ။ ရဟန်းတို့သည် ဆက်လက်၍ ကမ္မဋ္ဌာန်းတရားကို စီးဖြန်းကြရာ အရဟတ္တဖိုလ်သို့ ဆိုက်ရောက်တော်မူကြ၏။ တစ်နေ့သောအခါ ဘုရားရှင်ထံတော်မှောက်သို့ စုရုံးရောက်ရှိလာကြသည်။ ဗြဟ္မာ၊ နတ်၊ အသုရာ၊ ဂဠုန်နှင့် နဂါးတို့သည် ထိုကဲ့သို့ ထူးခြားကြည်ညိုဖွယ်ရာ သံဃာ့အစည်းအဝေးကို မြင်တွေ့ကြသောအခါ တရားနာယူရန်အတွက် မဟာဝုန်တောသို့ ရောက်ရှိလာကြကုန်၏။ ၎င်းတို့အနက် သုဒ္ဓါဝါသဘုံတွင် နေထိုင်သည့် ဗြဟ္မာလေးဦးတို့ပါဝင်လျက်ရှိရာ မြတ်စွာဘုရားရှင်ထံပါးတွင် ဂါထာတစ်ပုဒ်ကျစီ ရွတ်ဆိုလျှောက်ထားရလျှင် ကောင်းပေမည် ဟူ၍ အကြံဖြစ်ပေါ်ကြလေ၏။ ပထမဦးဆုံး ဗြဟ္မာတစ်ဦးက “အရှင်ဘုရား အကျွန်ုပ်တို့သည် ကိလေသာရန်သူတို့၏ ထိပါးအနိုင်ယူခြင်းကိုမခံရသော အပရာဇိတ အမည်ရှိ သံဃာတော်တို့ကို ဖူးတွေ့ရန်အတွက် ဤတရားသဘင်အစည်းအဝေးရှိရာသို့ လာရောက်ကြပါ၏” ဟူ၍ ပြောဆိုလျှောက်ထား၏။ ဒုတိယမြောက် ဗြဟ္မာက “အရှင်ဘုရား ဤအစည်းအဝေးရှိ ရဟန်းတို့သည် မိမိစိတ်ကို တည်ကြည်ဖြောင့်မတ်စွာ ပြုထားလျက်ရှိကြပါ၏။ ရထားထိန်းသည် မြင်း၏ဇက်ကြိုးတို့ကို ကိုင်၍ ထိန်းနိုင်သကဲ့သို့ ပညာရှိရဟန်းတို့သည်လည်း ဣန္ဒြေအမူအရာတို့ကို ထိန်းသိမ်းတော်မူနိုင်ကြပေ၏” ဟုဆိုကာ လျှောက်ထား၏။ တတိယမြောက် ဗြဟ္မာက “အရှင်ဘုရား တပ်မက်ခြင်းတဏှာကင်းပြီး သန့်ရှင်း

စင်ကြယ်သောထိုရဟန္တာတို့သည် တပ်မက်လိုချင်သော ရာဂ၊ အပျက်ထွက်ခြင်းဒေါသ၊ တွေဝေမသိခြင်းမောဟ ဟူသော ခလုတ်နှင့် တံခါးမင်းတပ်တို့ကို ဖြတ်ပြီးလျှင် ရာဂ၊ ဒေါသ၊ မောဟဟူသော တံခါးတိုင်ကို နုတ်ပြီး လှည့်လည်၍ သွားလာနေကြကုန်၏” ဟု လျှောက်ထား၏။ စတုတ္ထ မြောက် ဗြဟ္မာက “အရှင်ဘုရား ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်ကို ကိုးကွယ်အားထားရာ ဟူ၍ ဆည်းကပ်သူအားလုံးသည် ခန္ဓာကို စွန့်ပယ်ပြီးသောအခါ မကောင်းသောအပါယ်လောကတို့သို့ မရောက်ကြဘဲ နတ်ပြည်သို့ ရောက်ရှိကြပါလတ္တံ့” ဟူ၍ ပြောဆိုလျှောက်ထား၏။ ဘုရားရှင်သည် ရောက်ရှိလာသည့်နတ်၊ ဗြဟ္မာများ၏ အမည်၊ အမျိုးအနွယ်တို့ကို ရဟန္တာ ၅၀၀ တို့ သိစေလိုခြင်းငှာ အမျိုးအနွယ်တစ်ဖွဲ့ချင်းစီနှင့် မိတ်ဆက်ပေးတော်မူသည်။ ထို့နောက် မဟာသမယသုတ်တော်ကြီးကို ဟောကြားတော်မူ၏။ မဟာသမယဆိုသည်မှာ ကြီးကျယ်ခမ်းနားသောအစည်းအဝေးကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်၏။ ထိုနေ့သည်ကား နယုန်လပြည့်ညချမ်းအချိန်ဖြစ်သည်။

နယုန်လသည် နေ့အကုန် မိုးအကူး ဝသန်ကာလဖြစ်သဖြင့် မိုးသားကျိုးစအချိန်ဖြစ်၏။ ပုံရွေးဆရာတော်ရေးသားသည့် ဆယ့်နှစ်လရာသီမိုးတွဲတွင် “နယုန်မိုးသေး မြတ်သားပေး” ဟု စပ်ဆိုခဲ့ရာ မိုးရွာသွန်းသောကြောင့် မြတ်ပင်နုနုများ စတင်ပေါက်ရောက်ရာ မြေကြီးမှာ မြသားကမ္မလာပမာ စိမ်းမြလျက်ရှိ၏။ ပူပြင်းသောနေမင်းသည် နယုန်လတွင် အပူရှိန်အား လျော့လာသည်။ အရိုးပြိုင်းပြိုင်းဖြစ်နေသည့် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများမှ ရွက်ညွန့်လေးများထွက်ပြုလာကြသည်။ ဂုံညင်းဖား၊ ဖားလက်တက်ဖားတို့ကလည်း မြည်သံပေးကာ မိုးဥတုကို ကြိုဆိုကြ၏။ လယ်သမားတို့သည် မျိုးစပါးများဖြင့် ပျိုးထောင်ကြသည်။ တောင်သူတို့မှာလည်း မြေပဲ၊ နှမ်း၊ ပြောင်း၊ ပဲမျိုးစုံတို့ကို ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးကြ၏။

မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များသည် အများအားဖြင့် အလှူဒါနပြုလုပ်ကာ တီးမှုတ်ကခုန်ပျော်ရွှင်ကြသည်။ နယုန်လတွင် ကျင်းပသော စာပြန်ပွဲသည်ကား တစ်မူထူးခြားနေ၏။ ဗုဒ္ဓဘာသာအတွက် စာပေပိဋကတ်သင်ကြားခြင်းဟူသော ပရိယတ္တိသာသနာထွန်းကားရေးတွင် တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ပါဝင်နေသည်။ နယုန်လပြည့်နေ့တွင် ဟောကြားခဲ့သည့် မဟာသမယသုတ်တော်သည် ကမ္မဋ္ဌာန်းဘာဝနာအားထုတ်မှုဖြစ်သော ပဋိပတ္တိသာသနာနှင့်လည်းကောင်း၊ မဂ်ဖိုလ်နိဗ္ဗာန်တရားမှန်ကို သိမှုဖြစ်သော ပဋိဝေဒသာသနာနှင့်လည်းကောင်း အကျုံးဝင်လျက်ရှိ၏။ ထို့ပြင် နယုန်လသည် မိုးပုလဲတို့ရွာသွန်းသောမိုးဥတုသို့ ချမ်းနင်းဝင်ရောက်ချိန်လည်းဖြစ်သည်။ တောင်သူဦးကြီးတို့သည် စပါးမျိုးပျိုးထောင်ခြင်း၊ ကောက်ပဲသီးနှံများ စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို ပြုမူကြ၏။ ထို့ကြောင့် နယုန်လသည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များအတွက် နေ့ထူးနေ့မြတ်ရှိသောလဖြစ်သဖြင့် “ထူးမြတ်သင်္ကြံ လနယုန်” ဟူ၍ တင်စားခေါ်ဝေါ်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား  
- နိုင်ငံတော်ဗုဒ္ဓသာသနာ “မဟာဗုဒ္ဓဝင်တတိယတွဲ” တိပိဋကေသာတော် ဦးဝိစိတ္တသာရာဘိဝံသ ဦးစီးရေးသားသည်။  
သာသနာ့ဥပဇာ၊ ကောဇာ ၁၃၅၈။

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကကွယ်သေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကကွယ်သေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကကွယ်သေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။



# အမွေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်



အပိုင်း ၃၀ ပါဝင်သော ဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ချမ်းသာကြွယ်ဝတဲ့ မဟာမြိုင် မိသားစုကြီးမှာ တစ်ဦးတည်းသော သား၊ ဒီအိမ်ကြီးမှာ အရေးပါတဲ့ ဘွားဘွားရဲ့ မြေးဦးအနေနဲ့ သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။ အမွေဆိုတာ မိသားစုကြီးတစ်စုမှာလဲ အမွေဇာတ်လမ်းတစ်ခု ဖြစ်တတ်တဲ့ သဘောသဘာဝကို ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာ မြင်ရမှာပါ” ဟု သရုပ်ဆောင်ရဲရင့်သော်က ပြောသည်။

အမွေ ဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇွန် ၁၄ ရက်မှစတင်ကာ Mahar Application မှ HD Quality ဖြင့် နေ့စဉ် ၂ နာရီတိုင်း ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်ရဲရင့်သော်၊ ထွန်းကိုကို၊ ရွှေသမီး၊ မေလသံစဉ်၊ ခင်ဇာခြည်ကျော်၊ အေကီဇော်၊ ထူးမွန်၊ ချိုပြုံးနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

**ရန်ကုန် ဇွန် ၉**  
Lavender ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အမွေ ဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် Mahar Application မှ HD Quality ဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပြသ

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိကသရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ရဲရင့်သော်က ပြောပြခဲ့သိရသည်။

အမွေ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထု

ဇာတ်လမ်းကို ကျူးလစ်မေက ရေးသားထားကာ အေးသီရိကိုက ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး Lavender ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ သားကြီးက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးထားသည့်

# Eruption ဇာတ်ကားသစ်ကို ဂျင်မီချင်းနှင့် အဲလစ်ဘတ်ချိန်းဟာဆာဟယ်ယီတို့ ရိုက်ကူးမည်

**နယူးယောက် ဇွန် ၉**  
ဟာဝိုင်ရီကျွန်း မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကို ဇာတ်အိမ်တည်ထားသည့် Eruption အမည်ရှိရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျင်မီချင်းနှင့် အဲလစ်ဘတ်ချိန်းဟာဆာဟယ်ယီတို့က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

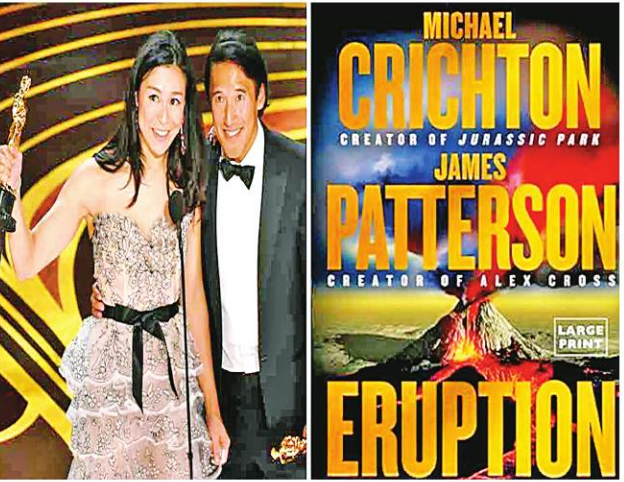
အဆိုပါဇာတ်ကားကို စာရေးဆရာ မိုက်ကယ်ခရစ်တန်၏ Eruption အမည်ရှိ ဝတ္ထုကိုအခြေခံရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

ဒါရိုက်တာ ဂျင်မီချင်းနှင့် အဲလစ်ဘတ်ချိန်းဟာဆာဟယ်ယီတို့သည် ကမ္ဘာကျော်အော်စကာဆုရမှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ဖြစ်သည့် Free

Solo(2019)ကို ရိုက်ကူးခဲ့သည့် ဒါရိုက်တာများဖြစ်သည်။ Eruption ဇာတ်ကားသည် ဟာဝိုင်ရီကျွန်းမီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုနှင့် ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ ဖုံးကွယ်ထားသည့် အပေရိကန်စစ်ဘက်၏ လျှို့ဝှက်တစ်ခုတို့ကြား ပတ်သက်နေပုံကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် Eruption ဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကိုလည်း ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# တေးရေး တေးဆို အာတီချုပ် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် အသည်းရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်

**ရန်ကုန် ဇွန် ၉**  
အော်တာနေးတစ် ဂီတဖြင့် ပရိသတ်ရရှိထားသည့် တေးရေး တေးဆို အာတီချုပ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် အသည်းရောဂါဖြင့် ဇွန် ၈ ရက် နံနက် ၁ နာရီက ကွယ်လွန်သွားကြောင်း တေးရေး တေးဆို အာတီချုပ်နှင့် လတ်တလော တေးသီချင်းသစ်များ ဖန်တီးနေသူ The Ugly Band မှ ဂီတပျားကိုလော်မင်းသိန်းက ပြောပြခဲ့သိရသည်။

တေးရေး တေးဆို အာတီချုပ်သည် အသည်းရောဂါဖြင့် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ဆေးကုသမှုခံယူနေစဉ် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၄၂ နှစ်သာ ရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

“သူက နေမကောင်းဖြစ်နေတာ

တော့ ကြာပါပြီ။ ဇွန် ၇ ရက်က ညပိုင်းက ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးကိုတင်လိုက်တာ ဇွန် ၈ ရက် နံနက် ၁ နာရီက ဆုံးသွားတာပါ။



ဒီကြားထဲမှာ သူတေးသီချင်းတွေ အများကြီး ဖန်တီးရေးနေခဲ့တာပါ။ သီချင်းတွေလဲဆိုထားတာရှိတယ်။ The Ugly Band နဲ့ သီချင်းတွေ အများကြီးလုပ်ထားတာပါ။ သူ နောက်ဆုံး ရေးသားသီဆိုခဲ့တဲ့ သီချင်းတွေ ထွက်လာဖို့ရှိပါတယ်” ဟု ကိုလော်မင်းသိန်းက ပြောသည်။

တေးရေး တေးဆို အာတီချုပ်၏ စိတ်ကူး၊ ရွာ၊ အလွမ်းဇာတ်၊ For You အချစ်ဇာတ်လမ်းစသည့် ပရိသတ်လက်ခံသည့် သီချင်းများစွာ ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ လတ်တလောတွင် သီချင်းသစ်များကို The Ugly Band နှင့်အတူ ရေးသားဖန်တီးနေကြောင်း၊ အာတီချုပ်၏ ကိုယ်တိုင်ရေးဆို တေးသီချင်းသစ်များ မကြာမီထွက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

# At the Sea ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဟရော့ဘူလက် သရုပ်ဆောင်မည်

**နယူးယောက် ဇွန် ၉**  
At the Sea အမည်ရှိ ဒရာမာဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ဟရော့ဘူလက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

At the Sea ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဟရော့ဘူလက်သည် မင်းသမီး အေမီအေဒမ်နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

At the Sea ဇာတ်ကားသည် ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးစခန်း၌ ကာလအတန်ကြာ နေထိုင်ခဲ့ရပြီးနောက် မိသားစုထံ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် လော်ရာအမည်ရှိ အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏ ဘဝကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့်

ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ မင်းဇာတ်ကား၏ အဓိကဇာတ်ကောင်လော်ရာအဖြစ် အော်စကာဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းများ၌ခြောက်ကြိမ်ပါဝင်ခဲ့ဖူးသော အေမီအေဒမ်က သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

At the Sea ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ကော်နဲမန်ဒရိုနှင့် ကာတာဘီတာတို့က ကိုယ်တိုင်ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းရေး၍ ကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူးကြမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို အပေရိကန်နိုင်ငံ ဘော်စတွန်မြို့၌ ယခုလအတွင်း စတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# စလင်းမြို့နယ် ပေါင်းတူး(တ)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**စလင်း ဇွန် ၉**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေါင်းတူး(တ)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး မြေပြင်အခြေအနေများကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်၊ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်နှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ပေါင်းတူး(တ)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် မြေပြင်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မင်းဘူးခရိုင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စလင်းမြို့နယ် ပေါင်းတူး(တ)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည်နှစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်နှစ်ပေကျော်လက်မရှိ မြေပြင်အခြေအနေ စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖောက်လုပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ

လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပေါင်းတူး(တ)ကျေးရွာအနီးရှိ ပေါင်းတူး(မ)ကျေးရွာမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ စိုက်ပျိုးမြေကေ ၇၀၀ ခန့်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အခြားထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကိုကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်အတွင်းသို့ အချိန်မီရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်က ပြောပြခဲ့သိရသည်။

ဇင်မာ



# National-level regalia vehicles offered to members of State Sangha Maha Nayaka Committee



Senior General Min Aung Hlaing offers alms to a Sayadaw.



Senior General Min Aung Hlaing offers alms to a Sayadaw.

**Nay Pyi Taw June 9**  
A ceremony to offer national-level regalia to member Sayadaws of State Sangha Maha Nayaka Committee by the State Administration Council of the Republic of the Union of Myanmar took place

at Wizana Mingala Dhamma Thabin Hall on Thiri Mingala Kaba Aye Hill in Yangon Region this morning, attended by SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

The ceremony was graced with the attendance of SSMNC Chairman Aggamaha Pandita Aggamaha Saddhammajotikadhaja Thanlyin Minkyang Sayadaw Dr Bhaddanta Candimabhivamsa, Secretary of SSMNC Presiding Patron of Man-

dalay Masoeyein Taikthit Dhammameikdi Monastery Sayadaw Aggamaha Pandita Aggamaha Saddhammajotikadhaja Mahadhammakathika Bahujanahitadhara Bhaddanta Vasetthabhivamsa, member Sayadaws of

the Committee, the Senior General and party, the Yangon Region Chief Minister, the commander of Yangon Command and officials.

alms in the emerald alms-bowl, fruits, flowers and water.  
The ceremony was opened with three-time recitation of Namo Tassa. The Senior General and image in the hall and offered

See Page 13



The Thanlyin Minkyang Sayadaw and Senior General Min Aung Hlaing sprinkle scented water on a donated regalia vehicle.



Senior General Min Aung Hlaing pays homage to a Sayadaw sitting in a donated regalia vehicle.



A Sayadaw receiving alms.



A Sayadaw receiving alms.





Senior General Min Aung Hlaing visits a religious building.



From Page 12

party listened to Metta Sutta recited by members of the Sangha. The Senior General and party recited Ariya Savathi Gatha and Metta dispersed poem.

With regard to offering national-level regalia to members of the SSMNC, the Senior General supplicated that the All Gana Sangha Meeting held on 12<sup>th</sup> waxing of Nayon 1342 ME, 25 May 1980 successfully formed Sangha organizations at different levels with participation of nine Sangha Ganas with the aim of ensuring purification, perpetuation and propagation of the Buddhism. The State Sangha Maha Nayaka Committee is the top among those Sangha organizations at different levels in striving for purification, perpetuation and propagation of the Buddhism.

Under the leadership of

the SSNMC, the Theravada Buddhism is flourishing in the Republic of the Union of Myanmar with collaborative efforts of members of the Sangha and nuns in two Dhura measures. Meanwhile, the government and well-wishers provide four prerequisites to members of the Sangha, through collaborative efforts.

The State Administration Council built Maravijaya Buddha Image, with 18 feet in height of the throne and 63 feet in height of the statue, totalling 81 feet as the world tallest marble Buddha image in the Buddha Park in Dekkhinathiri Township of Nay Pyi Taw Union Territory with the contributions of well-wisher people, **aimed at showing flourishing and propagation of Theravada Buddhism in Myanmar to the world, setting a centre in Myanmar for Theravada Buddhism,**

**ensuring prosperity of the State and forging peace across the world.**

A total of 720 stone plaque chamber pagodas were built, north of the Buddha, and all chambers accommodate 1,440 stone plaques bearing Tri Pitakat treatises in Myanmar and Romanized languages.

The government is encouraging the Buddhism by offering religious titles to members of the Sangha, nuns and lay persons at home and abroad for their considerable performances in contributing to perpetuation, propagation and flourishing of the Ganthadhura and Vipassanadhura on the Independence Day which falls on 4 January yearly.

SAC has been striving for the progress and propagation of the Sasana and making donations for the Sasana in



Senior General Min Aung Hlaing views the portraits of Sayadaws.

accord with the counsel of the SSMNC Sayadaws. Its significant and noble deed is the compilation of the Sixth Synod version of three Pitaka copies and donating the treatises to religious universities and monasteries in the country and abroad.

As the SSMNC is leading all the members of the Sangha who are carrying out the pari-yatti, patipatti and pativeda taught by the Buddha, it is an organization taking the leadership role in shouldering the religious duties of the State.

As the SSMNC is leading all the levels of the Sangha organizations that are working for the purification, perpetuation and propagation of the Sasana, SAC will provide cars as the state-level insignia

for the Sayadaws of SSMNC to enable them to serve the religious duties with light heartedness and facilitate their work. The Senior General then wished health and happiness for the Sayadaws in serving the interest of the Sasana.

Then the SSMNC Chairman delivered a sermon.

The Senior General offered cars as State-level insignia and offertories to the SSMNC Chairman and SSMNC Secretary Sayadaws.

The Joint SAC Secretary, SAC members and union ministers presented cars as State-level insignia and offertories to the monks. The congregation donated offertories to the monks.

Sayadaws led by the SSMNC Chairman recited religious verses and the con-

gregation recited Buddha sasanam cirmtithatu three times to mark the conclusion of the ceremony.

Devotees ushered the Sayadaws led by the SSMNC Chairman to the place where the cars are parked.

The Sayadaws led by the SSMNC Chairman and the Senior General sprinkled scented water on all the cars for their auspiciousness.

The Senior General and party inspected religious buildings on the Thiri Mingala Kaba Aye hillock, temporary accommodations for State Ovadacariya Sayadaws and Sayadaws of State Sangha Central Working Committee on Hanthathiri hillock and upgraded streets. The Senior General looked into the requirements presented by officials.



Senior General Min Aung Hlaing inspects the condition of a temporary residence for Sayadaws.

## Public Notice for Elimination of Violence

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



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## ဘာလင်နိုင်ငံတကာလေကြောင်းပြပွဲတွင် Airbus ကုမ္ပဏီက အစောင့်လိုက်မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့



Airbus Defense and Space ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၅ ရက်မှ ၉ ရက်ထိ ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းနှင့်အာကာသပြပွဲ(ILA)တွင် ၎င်း၏ အစောင့်လိုက်(Wingman) မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်အယူအဆသစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသရန်စီစဉ်ထားကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇွန် ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Eurofighter ကဲ့သို့သော မောင်းသူပါ တိုက်လေယာဉ်များနှင့် အတူတကွလိုက်ပါ ပျံသန်းရန်ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အဆိုပါ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်သည် အန္တရာယ်များ

သောရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို လိုက်ပါ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် နည်းဗျူဟာမြောက် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နိုင်ခြင်းအပေါ် အဆင့်မြင့်တင်ရန်ရည်ရွယ် သည်။ ဤဆန်းသစ်သောအယူအဆသည် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို လေကြောင်း စစ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အစောင့် လိုက်လေယာဉ်တစ်စင်း၏ သမားရိုးကျ အခန်းကဏ္ဍကို ပြန်လည်သတ်မှတ်ပေးနိုင် ပြန်ဖြစ်သည်။

အစောင့်လိုက်လေယာဉ်သည် စံပြု လေယာဉ်မျိုးမဟုတ်ပေ။ သမားရိုးကျ မောင်းသူပါတိုက်လေယာဉ်များနှင့်မတူဘဲ အဆိုပါမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို Euro-

fighter ကဲ့သို့ တိုက်လေယာဉ်များ၏ လေသူရဲများက ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် မောင်းသူပါလေယာဉ် အတွက် အန္တရာယ်များပိုမိုများပြားစွာ တွေ့ကြုံရနိုင်သည့် ရည်မှန်းချက်တာဝန် များကို လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ် ထားသည်။ Airbus Defense and Space ၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်ဖြစ်သူ Michael Schoellhorn က ထိုသို့ အစောင့်လိုက် လေယာဉ်တစ်စင်းအဖြစ် တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု၏ မဟာဗျူဟာ မြောက်အရေးပါမှုကို အလေးပေးပြော ကြားခဲ့သည်။

Future Combat Air System ဟု အမည်ပေးထားသော အနာဂတ်တိုက်လေ ယာဉ်များကို ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင် တပ်တော်ဝင်နိုင်ခြင်းမရှိသေးမီ ၎င်း၏ မောင်းသူပါတိုက်လေယာဉ်များ၏ တာဝန် များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်တစ်စင်းလိုအပ်ကြောင်း ဂျာမနီ လေတပ်က အတိအလင်းဖော်ပြခဲ့သည် ဟု Schoellhorn က ထည့်သွင်းပြော ကြားခဲ့သည်။

မိမိတို့၏ အစောင့်လိုက်လေယာဉ်အယူ အဆသည် ဤလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်း ရန်နှင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်း ဂျာမနီ ၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည် ဟုလည်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြော

ကြားခဲ့သည်။

Airbus သည် ဘာလင်နိုင်ငံတကာ လေကြောင်းပြပွဲ၌ အစောင့်လိုက်လေယာဉ် ၏ စကေး၊ မော်ဒယ်ပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသ မည်ဟုလည်း သိရသည်။ မော်တော်ယာဉ် စက်မှုလုပ်ငန်း၏ Concept car နှင့်ဆင်တူ သော ဤမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်မော်ဒယ် တွင် ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်များ၊ လက်နက် တပ်ဆင်မှု၊ အဆင့်မြင့်အာရုံခံကိရိယာများ နှင့် ချိတ်ဆက်မှုနည်းစနစ်များကဲ့သို့သော အင်္ဂါရပ်များကို ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဤကဲ့သို့ထုတ်ဖော်ပြသထားသည့် အင်္ဂါရပ် အားလုံးသည် ထုတ်လုပ်မှုတွင် ပါဝင်လာ မည်မဟုတ်သော်လည်း မော်ဒယ်ပုံစံတူ သည့် အစောင့်လိုက်လေယာဉ်၏ အနာဂတ်ဒီဇိုင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အခြေခံပင်ဖြစ်သည်။

အစောင့်လိုက် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် သည် ကင်းထောက်ခြင်း၊ ဖိဖျက်ခြင်းလုပ် ငန်းများနှင့် မြေပြင် သို့မဟုတ် ဝေဟင်ပစ် မှတ်များကို တိကျပုံစံထိန်းခံယမ်း သို့မဟုတ် ခိုးကျည်များဖြင့် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ ထို့အတူ မောင်းသူ ပါအမိန့်ပေးတိုက်လေယာဉ်များမှ လေ သူရဲများသည် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအလုံးစုံ ထိန်းချုပ်မှုနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင် သော အခွင့်အာဏာကို ဆက်လက်ထိန်း သိမ်းထားမည်ဖြစ်သောကြောင့် စွန့်စားရမှု အန္တရာယ်ကိုလျော့ချပေးပြီး လူသားတို့၏

မဟာဗျူဟာမြောက် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲလုပ် ဆောင်နိုင်မှုကို တည်မြဲစေမည်ဖြစ်သည်။

ဤဆန်းသစ်သော အယူအဆသည် လေတပ်များကို စစ်ရေးပဋိပက္ခများတွင် ပြိုင်ဘက်ရန်သူများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များ ကို ထိရောက်စွာယှဉ်ပြိုင်တန်ပြန်နိုင်စေ မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင် လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လေကြောင်းအာကာသ အဖွဲ့အစည်းနှင့် တပ်မတော်အသီးသီးက အနီးကပ်လေ့လာစောင့်ကြည့်မှုများပြုလုပ် နေချိန်တွင် Airbus ၏ အစောင့်လိုက် လေယာဉ်သည် လေကြောင်းစစ်ဆင်ရေး များ၏အနာဂတ်ကို ကြီးမားစွာပြောင်းလဲ နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အစောင့်လိုက် လေယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာလေကြောင်းပြပွဲ တွင် ထုတ်ဖော်ပြသခြင်းသည် စစ်ဘက် လေကြောင်းကဏ္ဍအတွက် အလွန်အရေးပါ သောအချက်အတန်ဖြစ်ပြီး Airbus ကုမ္ပဏီ ၏ နည်းပညာများအပေါ် စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင့်မြှင့်တင်ရန်နှင့် ခေတ်မီလေတပ်များ ၏စစ်ဆင်ရေးလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ရန် ကတိကဝတ်များကို မီးမောင်း ထိုးပြနေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

**Airbus to unveil Wingman Nex-Gen Collaborative Combat Drone Concept at Berlin Air Show ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## စပိန်နိုင်ငံက ဆလိုဗက်ကီးယားတွင် ပြစ်သစ်ထုတ် Mistral 3 ပခုံးထမ်းခိုးကျည်များတပ်ဖြန့်အသုံးပြုသွားမည်

စပိန်နိုင်ငံသည် ဆလိုဗက်ကီးယားရှိ NATO ၏ နိုင်ငံစုံ တပ်မဟာဌာနချုပ်၏ ဦးဆောင်တပ်ဖွဲ့အဖြစ် တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ဦးရေ ၅၅၀ ခန့်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် စပိန်နိုင်ငံဦးဆောင်သော နိုင်ငံပေါင်းစုံ တပ်ဖွဲ့တွင် အဆင့်မြင့်ပြစ်သစ်ထုတ် Mi- stral 3 ပခုံးထမ်းခိုးကျည်များ တပ်ဖြန့် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇွန် ၄ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ပထမအကြိမ်ဦးဆောင်ခဲ့သည့် Galicia Brigade(Brilat) တပ်မဟာတွင် ကြည်တပ်သုံး မြေပြင်သွားယာဉ် အစီးရေ ၂၅၀ ကျော် တပ်ဆင်ပေးထားပြီး အဓိက အားဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအမျိုးမျိုးဖြင့် Vamtac သံချပ်ကာတပ်ဖွဲ့များပါဝင်သည်။ တပ် မဟာတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် စစ်လက် နက်များ၌ စိတ်ဝင်စားစရာအချက်တစ်ချက် မှာ Mistral 3 အဆင့်မြင့် ပခုံးထမ်း ခိုးကျည်စနစ်များ ဖြန့်ကြက်ထားခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်များသည် စပိန် စစ်ဘက်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်အသုံးပြုခဲ့ပြီး ယနေ့ထိ ခေတ်အမီဆုံး လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်အဖြစ် ရပ်တည်နေသည်။

ထို့ကဲ့သို့ တပ်ဖြန့်ချိထားမှုသည် ဒေသ တွင်း NATO ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ် ရေးစွမ်းရည်အတွက် အရေးကြီးသော ခြေလှမ်းတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ စပိန် နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည်

MBDA ကုမ္ပဏီကကြီးပျားသည့် ပြစ်သစ် စစ်လက်နက်များရောင်းချရေး၌ Mistral 3 ခိုးကျည် ၉၁ စင်းကို ပထမအသုတ်အဖြစ် ဝယ်ယူခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်း တွင် ခိုးကျည်အစင်း ၅၀၀ ကျော်ကိုထပ်မံ ဝယ်ယူရန် ဥရောပခိုးကျည်ထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး ၎င်း တွင် ပစ်ခတ်မှုပုံစံအဆင့်မြင့်တင်မှုများ လည်း ပါဝင်သည်။ ထပ်မံဝယ်ယူထား သော အဆိုပါလက်နက်များကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် စတင်လက်ခံရရှိနိုင်ရန် မျှော်မှန်း ထားကြောင်း သိရသည်။

ပခုံးထမ်းခိုးကျည်စနစ်များအပြင် စပိန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လေ ကြောင်းချီတပ်ရင်း(Army Air Mobile Force-Famet)မှ Tiger တိုက်ခိုက်ရေး ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် NH90 သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးရဟတ်ယာဉ်များအပါအဝင် အခြားစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကိုလည်း ဆလိုဗက်ကီးယား၌ တပ်ဖြန့်ချိထားရန်ပြင် ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

SVK JTF ဟု အမည်ပေးထားသည့် စစ်ဆင်ရေးရည်မှန်းချက်တာဝန်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှစ၍ စစ်သည် များနှင့် လက်နက်စနစ်များ အပိုင်းလိုက်၊ အဆင့်လိုက် တပ်ဖြန့်ချိထားခဲ့ကြသည်။ ဇွန် ၃၀ ရက်တွင် စပိန်နိုင်ငံသည် ချက် သမ္မတနိုင်ငံ ဦးဆောင်သောတပ်ဖွဲ့ကို လွှဲပြောင်းရယူ၍ Lest ဒေသ၌ အမြဲတမ်း တပ်စွဲထားသော တိုက်ခိုက်ရေးအုပ်စုကို

ဦးဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားဝင် ကြေညာခဲ့သည်။ ဧပြီလကတည်းက စပိန် တစ်နိုင်ငံလုံးသည် မဟာမိတ်အဖွဲ့စစ်ဆင် ရေးအတွက် ခွဲတမ်းရရှိထားသည့် စစ် အင်အားများ၏ အရေးပါသောတပ်ဖွဲ့ တစ်ဖွဲ့နှင့်အတူ ဆလိုဗက်ကီးယားတွင် တပ်စွဲခဲ့သည်။

ထိုမဟာမိတ်အဖွဲ့တွင် အခြားနိုင်ငံများ ကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ပြီး တိုက်ခိုက်ရေး အုပ်စု၏ ခုခံကာကွယ်နိုင်စွမ်းကို မြှင့်တင် ပေးမည်ဖြစ်သည်။ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် ပေါ်တူဂီသံချပ်ကာတပ်ဖွဲ့များသည် ချက် သမ္မတနိုင်ငံမှ ယန္တရားတင်တပ်ဖွဲ့များနှင့် အတူ ၎င်းတို့၏ Leopard တင်ကားများပါ အင်အားဖြည့်တင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံပေါင်းစုံ၏ စစ်အင်အားကို ခိုင်မာ တောင့်တင်းစေကာ ဒေသတွင်းခြိမ်းခြောက် မှုများကိုတုံ့ပြန်ရန် အသင့်အနေအထား ပြင်ထားကြောင်း ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Mistral 3 ခိုးကျည်သည် MBDA ကုမ္ပဏီကထုတ်လုပ်သည့် Mistral မျိုး ဆက်၏ နောက်ဆုံးပေါ်အမျိုးအစားဖြစ် သည်။ လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ အောင်မြင်စွာချေမှုန်းနိုင် စွမ်းရှိပြီး လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များအပါအဝင် ခြိမ်း ခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကို ထိရောက်စွာ တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်လုပ်ထားသည်။ ၎င်းတွင် အလိုအလျောက်ပုံထိန်းစနစ်ပါဝင် ပြီး ရန်သူ့အီလက်ထရွန်နစ်တန်ပြန်လုပ်



ဆောင်မှုများကို ခံနိုင်ရည်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ ခိုးကျည်သည် ပထမဆုံးပစ်ချက်များ မှာပင် ပစ်မှတ်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ကာ လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှု မြင့်မားကောင်းမွန် ပြီး အသံထက်မြန်သော စူပါဆော့နစ် အလျင်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ Mistral 3 ခိုးကျည်များသည် အနှစ် ၂၀ ထိ သက်တမ်းရှိပြီး အဆိုပါကာလအတွင်း ကြုံ့ခိုင်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ပြုလုပ်ရန် မလိုအပ်ပေ။ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာသတ် မှတ်ချက်များအရ ခိုးကျည်သည် အရှည် ၁ ဒေသမ ၈၈ မီတာ၊ အလေးချိန် ၂၀ ကီလိုဂရမ်နှင့် ခိုးထိပ်ဖူးအလေးချိန် သုံး ကီလိုဂရမ်ရှိသည်။ ခိုးအချင်း ၉၂ မီလီ မီတာရှိပြီး တစ်စက္ကန့်လျှင် မီတာ ၉၃၀

နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်သည်။ ခိုးကျည်သည် အကွာအဝေး မီတာ ၅၀၀ မှ မီတာ ၈၀၀၀၊ အမြင့် မီတာ ၆၀၀၀ ထိ ပစ်မှတ်များကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်စွမ်းရှိသည်။

Mistral 3 ခိုးကျည်သည် ပစ်လွှတ် လိုက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် နောက်ထပ် လမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းရန် မလိုအပ်ဘဲ ပစ်မှတ်ဆီ အလိုအလျောက်ပျံသန်းတိုက် ခိုက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

**Spain to deploy French Mis- tral 3 MANPADS in Slovakia ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး



# ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းပဲသီးနှံစုံ ၆၈၀၃၁ ဧက ရိတ်သိမ်း ပြီးစီး



### မြောင်းမြ ဇွန် ၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး

မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး

ကို ယခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်က စတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပဲသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး

စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိ ပဲသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး

## အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...  
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...  
သင့်ဘဝ ဆန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...  
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၉-၆-၂၀၂၄

စာအုပ်အမျိုးအမည်	အမျိုးအမည်	ကျပ်	ဒေါ်
ဆန်			
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀		
(တစ်အိတ်)			
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀		
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀		
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀		
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀		
နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀		
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀		
စားဆီ			
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀		
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀		
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀		
စက်သုံးဆီ			
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၇၀		
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၂၀		
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၆၀		
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၆၀		
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၆၈၅		
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘီလပ်မြေ			
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၂၀	
(တစ်အိတ်)			
AAA အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၀၀	
(တစ်အိတ်)			
Apache အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀	
(တစ်အိတ်)			
Crown အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၂၀၀	
(တစ်အိတ်)			
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀	
(တစ်အိတ်)			
သံရောင်း			
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀	
အိမ်မိုးသွပ်			
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒါများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀	
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒါများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀	
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒါများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀	
			(၁၉၆)

## မြတ်မြို့နယ် ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

### ဇွန် ၉

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့နယ် ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာ၌ ၁၁ ကြိမ်မြောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းခမ္ဘာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ အရင်းအတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်

အတွင်း ပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ မြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း

လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၃ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၆ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသားအသင်းသူ ၁၀၉ ဦးကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



## သာယာဝတီမြို့နယ်၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

### သာယာဝတီ ဇွန် ၉

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းပုဂ္ဂိုလ်များအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၃ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၆ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသားအသင်းသူ ၁၀၉ ဦးကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စီမံကိန်းနှင့် အကျိုးဝင်သည့် လုပ်ငန်းများကို ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်နိုင်









နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရိ သာသနိကအဆောက်အအုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဥက္ကဋ္ဌ သန်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်ကြီးများအား နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များထားရှိသည့် သတ်မှတ် နေရာသို့ ကြိုဆိုပင့်ဆောင်ကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်ကြီး များနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်တို့က နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက ဆရာတော် ကြီးများထံ ဆက်ကပ်အပ်နှံထားရှိသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များကို တစ်စီးချင်းစီ အလိုက် ပရိတ်နံ့သာရည်များပက်ဖျန်း၍

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

နိုင်ငံတော် သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော်ကြီးနှင့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုး တော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိပ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးတို့ထံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များ ဆက်ကပ်အပ်နှံပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။  
ဆက်လက်ပြီး ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်း ရေးမျှော် ကောင်စီဝင်များနှင့် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများက နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများထံ နိုင်ငံတော်အဆင့် အဆောင်အယောင် မော်တော်ယာဉ်များ ကို အသီးသီးဆက်ကပ်အပ်နှံကြပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရိ သာသနိကအဆောက်အအုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ လာရောက်စဉ် ဓေတ္တသီတင်းသုံးသည့် အဆောင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကြသည်။  
ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများက ဆရာတော်၊ သံယာတော် များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ အသီးသီး ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်ကြီး များက ဘဝတုသုံးဂါထာနှင့် သဒ္ဓါတိယော ပေတ္တာပိုဂါထာတော်များကို ရွတ်ဆို၍ ပေတ္တာပြုချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရိတိဋ္ဌတံ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းခဲ့ကြသည်။  
ထို့နောက် အောင်အိုးကိုင် ဥပါသကာ များက နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့

သဒ္ဓါမင်္ဂလာဆင်ယင်ကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာ အေးကုန်းမြေရိ သာသနိကအဆောက် အအုံများ၊ ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီး များနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများလာရောက်စဉ် ဓေတ္တ သီတင်းသုံးသည့်အဆောင်များနှင့် လမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက် များအပေါ်လို အပ်သည်များ လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဟံသာသီရိကုန်းတော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ ဝန်ဆောင်ဆရာတော်ကြီးများ လာရောက်စဉ် ဓေတ္တသီတင်းသုံးသည့် အဆောင်များနှင့် လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



# သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ပွဲ၊ ကျောင်းသားသစ်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒဒီပလိုမာ(Diploma In Buddha Dhamma) အောင်လက်မှတ်ဆက်ကပ်ပွဲ ကျင်းပ



### ရန်ကုန် ဇွန် ၉

သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ပွဲ၊ ကျောင်းသားသစ်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒ ဒီပလိုမာ (Diploma In Buddha Dhamma) အောင်လက်မှတ်ဆက်ကပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် ပင်လုံလမ်းရှိ အဆိုပါတက္ကသိုလ် သန္နိပါတာခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏အမိပတိ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာ

ဘဒ္ဒန္တဏီဿရ အမျိုးပြုသော ပါမောက္ခကထိက၊ သင်ကြားစီမံ ဆရာတော်များကြွရောက်တော်မူကြပြီး စာသင်သားသံဃာတော်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဧည့်ပရိသတ်များ တက်ရောက်ကြည့်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဏီဿရထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) သင်ကြားစီမံအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပညာရေးမှူးဆရာတော် ဒေါက်တာ အရှင်ပညောဘာသက သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ပညာရေးဆိုင်ရာနှင့်

ကျောင်းသားစာရင်း အကျဉ်းချုပ်ကိုလည်းကောင်း၊ သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) သင်ကြားစီမံအဖွဲ့ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဆရာတော် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အရှင်ကောဝိဒသိရိက သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ကြားမည့် ကျောင်းသားများ လိုက်နာသိရှိရန် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဖတ်ကြားလျှောက်ထားကြသည်။

ထို့နောက် သီတဂူဆရာတော်ကြီးက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် Buddha-dhamma Diploma အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ရဟန်းတော်များ၊ သီလရှင်ဆရာလေးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များဆိုင်ရာ ဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒဒီပလိုမာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် သင်တန်းသား၊

သင်တန်းသူများကို အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်တော်မူသည်။

ထို့နောက် ဧည့်ပရိသတ်များက သီတဂူဆရာတော်ကြီးအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဆရာတော်ကြီးထံမှ ဩဝါဒကထာ နာယူကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ပွဲ၊ ကျောင်းသားသစ်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒဒီပလိုမာ(Diploma In Buddha Dhamma) အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ကျောင်းသားများကို အောင်လက်မှတ်ဆက်ကပ်ပွဲတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ရဟန်းတော် ၁၃ ပါး၊ သီလရှင် သုံးပါး၊ လူပုဂ္ဂိုလ် ၁၀၅ ဦး

ကို အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် သီတဂူဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ယူကြမည့် ရဟန်း၊ သီလရှင်၊ လူပုဂ္ဂိုလ် စုစုပေါင်း ၃၂၇ ဦးရှိကြောင်း၊ ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ပညာသင်နှစ်မှစတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)သည် ဆရာတော်ကြီး၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် သင်ကြားစီမံအဖွဲ့က ဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒဒီပလိုမာ၊ ဘီအေ၊ အမ်အေ၊ ပီအိတ်ချီဒီနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များဆိုင်ရာဗုဒ္ဓဓမ္မပါဒဒီပလိုမာများအပြင် အချိန်ပိုအနေဖြင့် ကျောင်းသားများကို အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေးမြင့်တင်ရန်အတွက် English Language ဘာသာရပ်ကိုလည်း သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ★ ကျော့ကူးအဆက်

သန်လျင်မြို့သို့ အသွားအပြန်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည့် မော်တော်ယာဉ်များသည် အဆိုပါတံတားသစ်ကြီးပေါ်မှ စည်ကားများပြားစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်လျက်ရှိကာ စတင်ဖွင့်လှစ်သည့်နေ့တွင် ကား ၁၂၉၈ စီး ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ကား ၃၁၅၀၉ စီးကျော် ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတား အမှတ်-၃) အသုံးပြုခံရ ဝန် ၈ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ အခမဲ့ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၁၆ ရက်မှစတင်၍ တံတား ဖြတ်သန်းခများကို မော်တော်ယာဉ်အမျိုးအစားများအလိုက် ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)တွင် မော်တော်ယာဉ်များ စည်ကားများပြားစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ယခုကဲ့သို့ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) တံတားသစ်ကြီးကို တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ခြင်း

ကြောင့် သံလျင်တံတားအမှတ်-၁ တွင် ဖြစ်ပြီး သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ကို အကြောင်းပြု၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ (တောင်ပိုင်း) ခရိုင်မြို့နယ်များဖြစ်သည့် တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကြောင့် ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ရန်ကုန် ဒေသရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ

ကြောင့် ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ရန်ကုန် ဒေသရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ

ကြောင့် ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ရန်ကုန် ဒေသရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

### လျော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရမည့်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ

ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူ

အား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများ ရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။



# အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဝန်ထမ်း သားသမီးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ



**နေပြည်တော် ဇွန် ၉**  
အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဝန်ထမ်းသား၊ သမီး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲ တွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (B)၌ ကျင်းပရာ အားကစားနှင့်လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းခံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ် ကြသည့် ဦးထိန်လင်း၊ ဦးဇင်မင်းထက်၊

ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းသားသမီး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် လူငယ်များကျန်းမာပြီး ဉာဏ်ရည် ဉာဏ်သွေးထက်မြက်ကာ ဝလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသည့် လူငယ်များဖြစ်အောင် မိဘ များအနေဖြင့် ငယ်စဉ်ကတည်းက ပြုစုပျိုး ထောင် သွန်သင်ပြသ သင်ကြားပေးသွားရန်

လိုကြောင်း၊ ယခုခေတ်သည် ပညာခေတ် ဖြစ်ပြီး ပညာသည်သာလျှင် စစ်မှန်သည့် တန်ဖိုးဖြစ်သည့်အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် နောင်တစ်ချိန် တွင် မိမိအတွက်၊ မိသားစုအတွက်၊ လူမျိုး အတွက်၊ နိုင်ငံအတွက် အကျိုးပြုနိုင်ပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် ပညာတတ်ကြီးများ ဖြစ်အောင် ဆက်လက်ကြိုးစားအားထုတ် သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

**ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်**

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည် တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့ကို ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများ ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ)၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၁၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း- ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ **KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No- 06713906701442701** သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။**

**သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန**

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက် ရောက်ပညာသင်ကြားနေသည့် အထက် တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ကျောင်း သူများနှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေးငွေများ ပေးအပ်ကြရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား အထက်တန်းကျောင်းသူ မနန္ဒာဝင်းရွှေက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ယနေ့အခမ်းအနားတွင် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မူလ တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်း ဖြင့် ၃၁၅ ဦး၊ အလယ်တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၁၁၄ ဦး၊ အထက်တန်းအဆင့်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၈၇ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၅၁၆ ဦးတို့ အတွက် ငွေကျပ် ၉၆၁၅၀၀၀ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**(သတင်းစဉ်)**

# ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့သို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်



**နေပြည်တော် ဇွန် ၉**  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် တစ်မျိုး သားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများလိုအပ်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို လက်လှမ်းမီ ရရှိစေခြင်းဖြင့် ရောဂါကင်းဝေး၍ သက်တမ်း စေ့စေ့ထိုင်နိုင်စေရေး သက်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သောကုသမှုများရရှိနိုင် စေရန် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော် တို့မှ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ များဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကွင်းဆင်းကုသမှုအစီအစဉ်များ ဆောင်

ရွက်လျက်ရှိသည်။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အထူးကု ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀)-ရန်ကုန်နှင့်ကလေး ဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်တို့မှ ပါမောက္ခ၊ အထူး ကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင်သည့် အထူးကု ဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနအစီအစဉ်ဖြင့် ဇွန် ၈ ရက်နှင့် ၉ ရက်တို့တွင် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ သို့သွားရောက်၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ဘားအံမြို့)မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ဒေသခံ ပြည်သူများကို ဆေးကုသမှုများဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါအထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ် တွင် ဘားအံမြို့သာမက ကရင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိမြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ်နှင့် မွန်ပြည်

နယ်ရှိ မြို့နယ် နှစ်မြို့နယ်တို့မှ မြို့ပေါ်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လာရောက်ပြသ ခဲ့ပြီး နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၁၁၁ ဦး၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ လူနာ ၁၃၁ ဦး၊ ရင်ခေါင်းဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၄၆ ဦး၊ ကင်ဆာဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၁၂ ဦး၊ ကလေးအာရုံကြောဆေး ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၃၅ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၁၇၇ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ် ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၁၀ ဦး၊ အထွေထွေ ရောဂါဆေးပညာလူနာ ၅၆၁ ဦး၊ မျက်စိ ရောဂါလူနာ ၄၃၃ စုစုပေါင်းလူနာ ၁၄၉၆ ဦးတို့ကို ကြည့်ရှုကုသမှုပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါလူနာများအနက် နှလုံးပုံရိပ် ဖော်စက်ဖြင့်ကြည့်ရှုခြင်း (Echocardiog-

raphy) ၇၈ဦး၊ အစာအိမ်မှန်ပြောင်း ကြည့်ရှုခြင်း (OGDS) သုံးဦး၊ အူမကြီး မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုခြင်း (Colonoscope) သုံးဦး၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ဖြင့်စစ်ဆေးခြင်း (CT scan) ၂၂ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ဖြင့်ရောဂါ ရှာဖွေခြင်း ၁၃၃ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သူ ၂၈၉ဦး၊ သွေးချိုဓာတ် (HbA1C) တိုင်းတာ ခြင်း ၄၆ ဦး၊ Ultrasound ရိုက်ခြင်း ၆၈ ဦး၊ နှလုံးစက်ဖြင့်စစ်ဆေးခြင်း (ECG) ၂၃၆ ဦး စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာလူနာ နှစ်ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဇွန် ၈ ရက်က ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်ရာနေရာသို့ လာရောက်၍ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများကို တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး အထူးကုဆေး

ကုသရေးအစီအစဉ်အတွက် ချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်ကာ လာရောက်ပြသကုသမှုခံယူ ကြသော လူနာများအတွက် နေ့လယ်စာ အာဟာရလှူဒါန်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ (Super Specialty) ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကုကွင်းဆင်းကုသရေးခရီးစဉ်များကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းမှစတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ သံတွဲမြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ မော်လမြိုင် မြို့၊ မကွေးမြို့၊ မြိတ်မြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့၊ ထားဝယ်မြို့၊ ကျိုင်းတုံမြို့နှင့် ယခုဘားအံမြို့တို့သို့ သွား ရောက်ခဲ့ပြီး ကေ့သောင်းမြို့တွင်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**(သတင်းစဉ်)**





# တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏ သားငါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



### နေပြည်တော် ဇွန် ၉

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ဇွန် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်အုပ်စု ကုန်းဖောက် ရပ်ကွက်ရှိ ပုဂ္ဂလိကဥစ္စာကြက်မွေးမြူရေး ခြံ၌ ဥစားကြက်ကောင်ရေ ၈၀၀၀၀ မွေးမြူ ထားရှိမှု၊ ကြက်ဥများဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုနှင့် ကြက်ဥများမှ ဇီဝငွေ့ထုတ်၍ လျှပ်စစ်မီး သုံးစွဲရန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့် ရှုအားပေးပြီး ကူးစက်ရောဂါကာကွယ် တားဆီးရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့် ကြည့်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက် များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ရိုသေများသည် အင်းလေးမြိုင် စက်မှုဇုန်သို့ သွားရောက်ပြီးပုဂ္ဂလိက အအေးခန်းစက်ရုံ များမှ ရေထွက်ပစ္စည်းများကို ပြုပြင်အေးခဲ ၍ EU, JAPAN, SAUDI, CHINA, THAILAND နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရန် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကာကွယ်ပျော့အေးခဲထုပ် ပိုးနေမှုကိုလည်ကောင်း၊ ကျောက်ဖျာရွာရှိ ပုဂ္ဂလိက အအေးခန်းစက်ရုံ၏ ငါးသေတ္တာ၊ အသားစည်သွတ်တုံးများနှင့် မီးဖိုချောင်သုံး စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နေမှုအဆင့် ဆင့်ကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပို့ကုန်အရည်အသွေး မြင့်မားရေးနှင့်စံချိန် စံညွှန်းများနှင့်အညီ တီထွင်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် အကြံပြုဆွေးနွေးသည်။

ကလောင်ကျွေးရွာရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ငါးလုပ်ငန်းစခန်း (GAQP Model Fram) အဆင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းခွင်၏ တာပတ် ခြင်း၊ ကန်တူးဖော်ခြင်း၊ မြေသားပြုပြင်ခြင်း နှင့်ဓာတ်ခွဲခန်းတည်ဆောက်မည့် မြေနေရာ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ငါးမွေးတောင် သူများအားထားရသည့် ရေငန်ငါးသား ဖောက်စခန်းအဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသော ရေငန်ငါးစီးပွားဖြစ်မွေးမြူ နိုင်မည့် အမယ်သစ်ငါးသားပေါက်များ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး သုတေသနပြုရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

## လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသည့် စာစစ်ဌာနများမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်စာရင်းများကို မြန်မာ့အသံမှ ထုတ်လွှင့်ကြေညာပေးမည်

### နေပြည်တော် ဇွန် ၉

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်စာရင်းများကို တစ်ပြည်လုံး အတွက် တစ်ပြိုင်တည်း တစ်ရက်တည်း ဖြင့် အပြီးထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမည် ဖြစ်ရာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲ သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ စာစစ်ဌာနများ၏ အောင်စာရင်းများကို ဇွန် ၁၁ ရက် မနက် ၆ နာရီတွင် မြန်မာ့အသံ(ရေဒီယို) တိုင်းရင်းသား အစီအစဉ်များမှ စတင်ထုတ်လွှင့် ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိ ရသည်။

ထုတ်လွှင့်ပေးမည့် စာစစ်ဌာနများ မှာ ကချင်ပြည်နယ်မှ ပိုင်းမော်၊ ဆဗူး၊ တနိုင်း၊ ရှင်ဖွေယန်၊ ချီဖွေ၊ မိုးညှင်း၊ ဟိုပင်၊ အင်းတော်ကြီး၊ မိုးကောင်း၊ ပင်းဘော၊ ဖားကန့်၊ ကာပိုင်း၊ ဗန်းမော်၊ မိုးမောက်၊ မြို့သစ်၊ မနီစီ၊ ရွှေကူ၊ ပူတာ အို၊ မချမ်းဘောနှင့် နောင်မွန်စာစစ် ဌာန၊ ကရင်ပြည်နယ်မှ လှိုင်းဘွဲ့၊ ရွှေဂွန်း၊ ဘုရင့်နောင်တပ်၊ လိပ်သို၊ ကမမောင်း၊ နဘူး၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးနှင့်မြဝတီစာစစ် ဌာန၊ ချင်းပြည်နယ်မှ ဟားခါး၊ ဖလမ်း၊ တီးတိန်၊ တွန်းလံ၊ ကျီခါး၊ မင်းတပ်၊ မတူပီနှင့် အထူးအစီအစဉ် အထက(၂) မတူပီစာစစ်ဌာန၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ သက္ကပြင်ကုန်း၊ ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ ပေါက်

တော၊ ကျောက်တောင်၊ မြင့်ဂါ၊ ဆင် တက်မော်၊ ရသေ့တောင်၊ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ ကမ်းနီ၊ မြေပုံ၊ ကမ်းထောင့်ကြီး၊ ကျောက်ဖြူ၊ စနဲ၊ ဇင် ချောင်း၊ အမက၊ အစိုးရရပ်ကွက်၊ စစ်တော၊ အထက(၃) ကျောက်ဖြူ၊ အောက်မဒေးကျွန်း၊ ရမ်းပြ၊ ကုန်းဘောင် (၁)၊ ကျောက်နီမော်၊ ဇရပ်ပြင်၊ အမ်း၊ တပ်တောင်၊ သံတွဲ၊ ကျောက်ကြီး၊ ကင်း မော်၊ ငပလီ၊ ဝှ၊ ကျိန္တလီ၊ ဆပ်သွား၊ တောင်ကုတ်၊ ရွာမ၊ အထက(၂)တောင် ကုတ်၊ မာန်အောင်၊ မောင်တော၊ တောင် ပြိုလက်ဝဲနှင့် ဘူးသီးတောင်စာစစ်ဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မှ မိုင်းခတ်၊ မိုင်းပျဉ်း၊ မိုင်းယန်း၊ မက်မန်း၊ မိုင်းဆတ်၊ မိုင်းတုံ၊ မိုင်းဖြတ်နှင့် မိုင်းယောင်းစာစစ် ဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)မှ တန့်ယန်း၊ မိုင်းရယ်၊ မူဆယ်၊ နမ့်ခမ်းနှင့် သီပေါစာစစ်ဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)မှ ဖယ်ခုံ၊ ဟိုပုံး၊ ဆီဆိုင်၊ ဘန်းယဉ်၊ ဆိုက်ခေါင်၊ ထမ့်ယမ်း၊ ပင် လောင်၊ နောင်တရား၊ တီဂျစ်၊ ပင်ခွန်း၊ တင်းတက်၊ တလိုင်းမရွာသစ်၊ မိုင်းကိုင်း၊ ကွန်ဟိုန်း၊ မိုးနဲ၊ တုန်ဟုန်း၊ မိုင်းရှူး၊ ဝမ်ကန်ကျေးသီးမံစံ၊ မိုင်းနောင်၊ မိုင်းပန် နှင့် မောက်မယ်စာစစ်ဌာန၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးမှ ကျွန်းစု၊ ပုလောနှင့် ဘုတ်ပြင်စာစစ်ဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသ

(သတင်းစဉ်)

**ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး**

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင် သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည်ပညာရေးလမ်းညွှန်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော် လိုက်ရပါသည်။

**ထူးခြားသည် နေ့အပူချိန်များ (၉-၆-၂၀၂၄)**

ညောင်ဦး	၄၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၄၀	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၄၀	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဇရာက	၄၀	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေး	၃၉	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေဘို	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

## စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ၅၃၆၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

### နေပြည်တော် ဇွန် ၉

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ် စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခ များ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက် နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ဇွန် ၁၀ ရက်မှ ဇွန် ၁၆ ရက်ထိ ရန်ကုန် အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၅၃၆၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ် ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Web-site: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Pageနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

## ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျော့ချဖို့

ဆီကို စားသုံးသင့်သည့်ပမာဏထက် ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည်အသွေး မပြည့်မီသည့်ဆီစားသုံးခြင်းတို့ကြောင့်-

- နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားရစေပါသည်။
- ထိုသို့ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားလာရသည်နှင့်အမျှ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ တွေ့ကြုံစေနိုင်သောကြောင့် ဆီစားသုံးမှုကို လျော့ချ စားသုံးသင့်ပါသည်။



# မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (AML/CFT)လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် FATF က အသိအမှတ်ပြုပြီး နှစ်စဉ်စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်အဆင့်များ တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိ

၁။ ငွေကြေးဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (FATF)က မြန်မာနိုင်ငံအား တိုးမြှင့်စောင့်ကြည့်ခွင့်ရှိသည့် နိုင်ငံနှင့် ဒေသများစာရင်း (Jurisdictions under increased monitoring)မှ စိစစ်ဆောင်ရွက်မှုပြုရန် တောင်းဆိုခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်မြင့်မားမှုရှိသော နိုင်ငံနှင့်ဒေသများစာရင်း (High-Risk Jurisdictions subject to a call for Action)သို့ ပြောင်းရွှေ့ထည့်သွင်းခြင်းခံရမှုအခြေအနေနှင့် စစ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်တွေ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ ရှိလာပြီဖြစ်ပါသည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (AML/CFT)လုပ်ငန်းများနှင့် လူအများအပြားသေကျစေသည့်လက်နက်များ ပြန့်ပွားရေးကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ငွေကြေးဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (FATF)၏ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ (APG)၏ အကြံပြုချက်များအတိုင်း စဉ်ဆက်မပြတ် လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာများကိုပြုစုပြီး အာရှ-ပစိဖိတ် ပူးတွဲအဖွဲ့ (Asia Pacific Joint Group-APJG)ထံသို့ လေးလတစ်ကြိမ်ပေးပို့ခြင်း၊ ယင်းအဖွဲ့၏ မျက်နှာချင်းဆိုင်အစည်းအဝေးများသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ တက်ရောက်၍ APJG မှအကဲဖြတ်သူများ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

၄။ ရလဒ်ကောင်းများအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်နှစ်ခုဖြစ်သည့် ငွေကြေးရေးရာမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များလုံလောက်စွာ ခန့်အပ်ခြင်းနှင့် ဘဏ်များကို ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်နှစ်ခုဖြစ်သည့် လူအများအပြားသေကျစေသည့် လက်နက်များပြန့်ပွားရေးကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး(PFTFS)အတွက် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များကို သင်တန်းပေးခြင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်နှစ်ခုဖြစ်သည့် PFTFS အတွက် သတင်းပို့ အဖွဲ့အစည်းများအား အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လက်ငင်းရလဒ်နှစ်ခုဖြစ်သည့် ကျောက်မျက်၊ ရွှေရောင်းဝယ်သူများ၊ အိမ်ခြံမြေကဏ္ဍတို့ကို ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ

အခြေပြုကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်း စသည့် စုစုပေါင်း လက်ငင်းရလဒ်ငါးခုသည် ကြီးမားစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ရရှိခဲ့ပါသည်။

၅။ ထို့ပြင် APG သို့ တစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် တင်ပြလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာ၌ AML/CFT ဆိုင်ရာ တိုးတက်ဆောင်ရွက်မှုများ ထည့်သွင်းဖော်ပြပြီး အဆင့်သတ်မှတ်ချက်များတိုးမြှင့်တောင်းခံခဲ့ရာ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာ(၂၀၂၃) အား APG ၏အကဲဖြတ်ချက်အရ အကြံပြုချက်(၂၅)ချက်ကို စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်ကောင်းမွန်သည့် ကြီးမားစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အကြံပြုချက် နှစ်ချက်အပေါ် စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်တိုးတက်ကောင်းမွန်ကြောင်း အဆင့်တိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၆။ သို့ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ AML/CFT ဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုအထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် FATF နှင့် APG တို့က အသိအမှတ်ပြုပြီး နှစ်စဉ် စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်အဆင့်များ တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

**မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်**  
(၉-၆-၂၀၂၄)

## ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်



**အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်**  
တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း၊ ကျောင်းသားနှစ်ဦးကို ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

**နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်**  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဗိုလ်မိတ်တပ်နယ်ရှိ ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို (ပထမအကြိမ်) ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ဇေယျခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး

ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့်စာရေးကိရိယာများပေးအပ်ခြင်းကို

(၅၀၁)

## မုံရွာမြို့ပတ်လမ်းတွင် အပြစ်မဲ့အမျိုးသားတစ်ဦးကို တပ်မတော်က ပစ်သတ်ဟု မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

**နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့တွင် ၉ ဇူလိုင်က ကံမကျေးရွာအနီး မြို့ပတ်လမ်းသို့ တပ်မတော်မှ ကားဖြင့်ရောက်ရှိလာပြီး ကားပေါ်က အပြစ်မဲ့အမျိုးသားတစ်ဦးကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်သတ်လိုက်ကြောင်း မဟုတ်မမှန်သတင်းများကို တရားမဝင်ပြည်ပဖွဲ့စည်းရေးအဖွဲ့က လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှန်ကန်မှုရှိမရှိ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရှိ နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းရာ အဆိုပါ သတင်းမှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းနှင့် သတင်းအမှားသာဖြစ်ကြောင်းသိရှိရပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဒေသခံပြည်သူ လူထုအပေါ် ဥပဒေမဲ့ပြုကျင့်မှုများကို လုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိပါကြောင်းနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

တရားမဝင် ပြည်ပဖွဲ့စည်းရေးအဖွဲ့က အခြေအမြစ်မရှိသော သတင်းတူသတင်းများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် အများပြည်သူအထင်အမြင် လွှဲယှားစေရန်နှင့် စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်အတွက် ကောလာဟလသတင်းများကို လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



## လွိုင်ကော်မြို့ လယ်တုံကျေးရွာ၊ ကုန်းသာကျေးရွာ၊ ထီရိကျေးရွာနှင့် ကယန်းသာယာကျေးရွာတို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

**နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင်**  
ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ လယ်တုံကျေးရွာ၊ ကုန်းသာကျေးရွာ၊ ထီရိကျေးရွာနှင့် ကယန်းသာယာကျေးရွာတို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ၉ ဇူလိုင် နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း

များနှင့် စာသင်ကျောင်းများ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၃၅ ဦးတို့ကို သွားနှင့်ခွဲတွင်းရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို လွိုင်ကော်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



# စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

## ဒေါက်တာထွန်းတင့်

### ကန်တော့၊ ကရော်၊ ကော်ရော်

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

“ကန်”၏ အနက် “ထိ၊ မိ၊ ညီ၊ မျှ” ဖြစ်သည်။ “တော့”၏ အနက်လည်း “ထိ၊ မိ၊ ညီ၊ မျှ” ပင်ဖြစ်သည်။ “ကန်”၏ အနက်ကို “ထောက်ကန်၊ ကျားကန်၊ လှေ” စသည်၊ “ခွာကန်၊ ဘောလုံးကန်၊ ကန်ကျောက်၊ ကိုင်ကန်၊ လှေကန်” စသည်တို့မှ “ကန်” ၏ အနက်နှင့် ချိန်ကိုက်နိုင်ပါသည်။ “တော့”၏ အနက်ကို “ခြင်းလုံးကို တော့သည်၊ ဘောလုံးကို တော့သည်” တို့မှ “တော့” ၏ အနက်၊ “တော်၊ တော့၊ တော” ဟူသော တက်ကျသံ စကားသုံးခွန်း၏ အနက်တို့နှင့် ဆက်နွယ်ချင့်နှိုင်း၍ အနက်ဖော်နိုင်ပါသည်။ လိုရင်းကို ချုပ်၍ဆိုရသော် “ကန်တော့”၏ အနက်သည် “ထိမိ၊ ညီမျှ” ဖြစ်သည်။ “ကန်တော့သည်” ဟုဆိုရာတွင် “ထိမိအောင်၊ ဆက်စပ်အောင်၊ ညီမျှအောင်၊ လျော်ကန်အောင်ပြုသည်” ဟု ဆိုလိုသည်။ ကံသုံးပါးဖြင့် ပြစ်မှားမိသည်ရှိသော် ထိုအပြစ်ကို ပြေစေကြောင်း၊ ကျူးလွန်မိသော အပြစ်နှင့်ညီမျှသော ကောင်းသော အမှုနှင့် ပေးလျော်ဖြေဖျောက်သည်ကိုပင် ကန်တော့သည်ဟု ဆိုရသည်။ အပြစ်တစ်စုံတစ်ရာမပြုမိ မကျူးလွန် မပြစ်မှားမိသော်လည်း

အသက်ကြီးသော၊ ဂုဏ်ကြီးသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့အား ပြုသင့်ပြုထိုက်သော ဝတ်နှင့်အညီ အရိုအသေပြုသည်ကိုလည်း ကန်တော့သည်ဟုပင် ဆိုသည်။ “ကန်တော့” နှင့် အနက်ရောအဓိပ္ပာယ်ပီတူသည့် မြန်မာဝေါဟာရ တစ်ခုမှာ “ကရော်” ဖြစ်သည်။ “ကန်တော့”ကို အရိုအသေပြုသည် ဟူသော အနက်အဓိပ္ပာယ်ဖြင့်လည်း သုံးသည်။ တစ်စုံတစ်ဦးကို ထိမိ၊ ခိုက်မိ၊ အနှောင့်အယှက်ပြုမိ၊ မရိုသေသည့်သဘော သက်ရောက်သော အပြုအမူတစ်ခုခု ပြုမိလျှင်လည်း “ကန်တော့၊ ကန်တော့” ဟု ဆိုကြသည်။ “ကန်တော့၊ ကန်တော့” ဆိုသော စကားမှာ လူကြီးသုံးစကား ဖြစ်သည်။ ကလေးများကမူ “ကရော်၊ ကရော်” ဟုဆိုသည်။ “က”၏ အနက်လည်း “ထိ၊ မိ၊ ညီ၊ မျှ”၊ “ရော်” ၏ အနက်လည်း “ထိ၊ မိ၊ ညီ၊ မျှ” ဖြစ်သည်။ “က”၏ အနက်ကို “လှည်း၊ နွားကသည်၊ မြင်းကသည်၊ ဆင်က၊ မြင်းက၊ မြို့က၊ တောက၊ တစ်ရာမက” စသည်တို့မှ “က” ၏ အနက်နှင့်လည်းကောင်း “ရော်”ကို “လျော်” နှင့် ဖလှယ်၍ “လျော်” ၏ အနက်ကို လျော်ကန်၊ လျော်ညီ၊ သင့်လျော်၊ ပေးလျော်၊ လျော်ကြေး

စသည်တို့မှ “လျော်”၏ အနက်နှင့်လည်းကောင်း ဆက်နွယ်နှိုင်းချင့် ကြံဆဖော်ထုတ်နိုင်ပါသည်။ “ကရော်” သည် မူလက “အရိုအသေပြု”အနက် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ကလေးတို့ သဘာဝအချင်းချင်း နောက်ပြောင်ကျီစယ်၍ တမင်တကာထိခိုက်အောင်ပြုပြီး “ကရော်၊ ကရော်” ဟု တောင်းပန်ရာမှ လှောင်ပြောင်သည့်သဘောဖြစ်သွားသဖြင့် “ကရော်၊ ကရော်”ဟု ဆိုလျှင် ကလေးများ နောက်ပြောင်ကျီစယ်ရာတွင်သုံးသောစကား ဖြစ်သွားလေသည်။ “ကရော်” ၏ မူလအနက်၊ အဓိပ္ပာယ်သည် “အရိုအသေပြု” ဟူသည်ကို ဘဝင်မကျနိုင်ငြားအံ့ “ကရော်” မှ “ရော်”၏ ကာရန် အလိုက် “က”သည် “ကော်” ဖြစ်သည်ဟု ယူဆရသော “ကော်ရော်” ၏ အနက်အဓိပ္ပာယ်နှင့် ချိန်ဆန့်ရန် “ကော်ရော်” ဟူသော ဝေါဟာရ အကိုးများစွာအနက် အောက်ပါ အကိုးလေး ငါးခုကို ဖတ်ရှုကြစေလို။  
 ကောင်းချီးကော်ရော်၊ ပြုတ်ပူဇော်မှ (ပြည်စုန် \* ၂၉)  
 ရိုခိုးကော်ရော်၊ ပူဇော်ကြည်စွာ၊ စေတနာဖြင့် (ဘူလင် \* ၈၆)  
 ဝေးကသော်လည်း၊ ကော်ရော်တစ်သီး၊ (ဘူပေါင်း \* ၉)  
 အကျိုးကြီးဟု အခြင်းသိသိ၊ ဦးရိုကော်ရော်၊ ပူဇော်ဝမ်းမြောက် (ဂါထာ \* ၄၃)  
 မိုးမြင့်ကော်ရော်၊ ပွဲချီးခေါ်သား၊ (ကိုးခန်း \* ၅)  
 မည်တော်ကေတု

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ။

# မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ခရမ်းချဉ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**မော်လိုက် ဇွန် ၉**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟင်းရွက် ၁၀၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မော်လိုက်မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်းချဉ်

စတဲ့သီးနှံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို GAP စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အား လုံး ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေ ပေးနေပါတယ်”ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က

ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန် အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် သီလကျေးရွာတွင် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

**တောင်တွင်းကြီး ဇွန် ၉**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သီလကျေးရွာအုပ်စု သီလကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေအမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင် ငွေများ တိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ် သင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မကွေးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မွန်လျှန်က သင်တန်းသူများအနေဖြင့် သင်တန်းကသင်ကြားပေးသော အတတ်ပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်လေ့လာပြီး လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုကာ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တစ်ဖက်

တစ်လမ်းမှ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများကို သင်တန်းထူးချွန်ဆုနှင့် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များပေးအပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုအခြေခံစက်ချုပ် သင်တန်းသို့ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် သီလကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းတွင် အခြေခံ စက်ချုပ်နည်းအမျိုးမျိုး၊ အမျိုးသမီးဝတ်၊ အမျိုးသားဝတ်အင်္ကျီချုပ်ပုံအမျိုးမျိုး၊ ကလေးဝတ်အင်္ကျီ၊ ကလေးဝတ်ဘောင်းဘီနှင့် ကလေးဝတ်ဂါဝန်ချုပ်ပုံအမျိုးမျိုးတို့ကို ကျွမ်းကျင်ဆရာမများက စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် မေ ၁၀ ရက်မှ ဇွန် ၈ ရက်ထိ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မွန်လျှန်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **နွဲ့ယဉ်**

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် UID နံပါတ်ရယူလိုသူပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ လုံခြုံရေးနှင့် လူ့ဘဝ မြှင့်တင်ရေးအတွက် အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာအသုံးပြု၍ နိုင်ငံအတွင်းနေထိုင်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များကောက်ယူကာ UID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။  
 ၂။ ထိုသို့ UID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးများနှင့် Mobile Team များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် အခမဲ့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော်လည်း ပြည်သူများအနေဖြင့် UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် ကြားပွဲစားများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေး (Passport)ရုံးများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊ ရေဆိပ်၊ နယ်စပ်ဂိတ်များတွင် တရားဝင်ထုတ်ပေးထားခြင်း မရှိသည့် UID နံပါတ်အတုများအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီအရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။  
 ၃။ UID နံပါတ်ဆိုသည်မှာ လူတစ်ဦးချင်းစီကိုဆောင်သည့် နိုင်ငံသားဆိုင်ရာအသိအမှတ်ပြုကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုးနှင့် နိုင်ငံခြားသားများအတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport)၏ ကိုယ်ရေးအချက်

အလက်များအပေါ်မူတည်၍ ၎င်းတို့၏ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များဖြစ်သည့် မျက်နှာသွင်ပြင်၊ လက် ၁၀ ချောင်းလက်ခွေ၊ မျက်စိသူငယ်အိမ်တို့ကိုပေါင်းစပ်ကောက်ယူ၍ ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါသည့် Unique ID နံပါတ်အား Randomဖြင့် ကျရာနံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ကာယကံရှင် ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်မှသာ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။  
 ၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် UID နံပါတ်ရယူလိုသူပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လဝကမြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်ဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် ကြားပွဲစားများဖြင့် ဆက်သွယ်၍ UID နံပါတ်အတုများ ကိုင်ဆောင်အသုံးပြုပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် [www.facebook.com/eIDDept](http://www.facebook.com/eIDDept) မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
**လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန**



ဝ w က် @

# အရောင်စွန်းစေသောရိုးဂုဏ်

## တွန်းနှင်းဆီခိုင်



(၁)

လူကုံထံအသိုင်းအဝိုင်းတစ်ခုရဲ့ ခြံကြီးရွှေ့မှာ ရပ်ပြီး ဒေါ်မြယုံ လူခေါ်ဘဲကို ရှာပြီးတီးလိုက်တယ်။ သုံးမိနစ်လောက်အကြာမှာ လူတစ်ယောက်ထွက်လာပြီး တံခါးပေါက်ကနေ ချောင်းကြည့်လာတယ်။

“ဘယ်သူလဲ ဘာကိုစွဲလဲ”  
“ဟုတ် ဒေါ်မိသေး လွှတ်လိုက်တာပါ။ အဝတ်လျှော်ပွဲသူပါ”

“ဟို လှိုင်သာယာက လာမယ်ဆိုတဲ့ တစ်ယောက်လား”

“ဟုတ် ဟုတ်ပါတယ်”  
“ခဏနေအုံး”

ခဏနေအုံးဆိုပြီး တော်တော်နဲ့ပြန်ထွက်မလာပေ။ ဒီနေ့ကျမှ ထီးကပါ။ ခေါင်းပေါ်က နေလုံးကြီးက ပူချင်တိုင်းပူနေတယ်။ မရှိဆင်းရဲတဲ့ဘဝမှာ မြယုံတို့ဘဝက ဘယ်နေရာမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ဖြောင့်ဖြောင့် ဖြူးဖြူးရယ် မရှိပေ။

အိမ်မှာ သားတစ်ယောက်၊ သမီးတစ်ယောက်ရှိတယ်။ အသက် ၂၀ အရွယ်သားက ဘာအလုပ်မှမလုပ်။ အတန်းပညာကလဲ သိပ်မရှိလို့ အလုပ်ကောင်းကောင်းကမရ။ ကိုယ်ကမနေနိုင်တော့ ရတဲ့အလုပ်တွေ လိုက်စပ်ပေးရတယ်။ အလုပ်ကြမ်းပဲ ရတာပေါ့။ တစ်ရက် နှစ်ရက်ဆင်းပြီးရင် ဟိုအကြောင်းပြ၊ ဒီအကြောင်းပြနဲ့ အလုပ်မဆင်းပြန်တော့ဘူး။

မိဘ အဆင်မပြေတာ၊ ကျပ်တည်းတာ သူနဲ့ မဆိုင်သလို ဖုန်းလေးတစ်လုံးကိုတင်ပြီး တစ်ချိန်လုံး ဂိမ်းတိုက်တယ်ဆိုလားပဲ။ ကလေးတွေအဖေကဆုံးသွားတာသုံးနှစ်ရှိပြီ။ မြယုံတို့သားအမိ သုံးယောက်က ကလေးအဖေရဲ့စဉ်ကတည်းက ယောက္ခမခြံဝင်းလေးထဲမှာ အိမ်သေးသေးလေးတစ်လုံးနဲ့နေရတာ။ ယောက္ခမက သားအကြီးမိသားစုနဲ့နေကြတယ်။ သူတို့လဲ သူတို့အခြေအနေနဲ့သူတို့မို့ မြယုံတို့ကို မပံ့ပိုးပေးနိုင်ကြပါဘူး။ နေခွင့်လေးရနေလို့ မြို့ပြကြီးမှာ အိမ်လခမပေးရတာ အတော်လေး ခံသာနေပါသေးတယ်။ အိမ်မှာ ခင်ပွန်းရှိစဉ်က ခင်ပွန်းကလက်သမားအလုပ်လေးကြီးကြားကြီးကြားလုပ်တော့ တအားမကျပ်တည်းခဲ့ဘူးလေ။ သမီးအငယ်က အမေ အဆင်မပြေတာသိတော့ အထည်ချုပ်အလတ်စားလေးတစ်ခုမှာ သူများအကူ

အညီနဲ့ အလုပ်ရအောင်ဝင်လုပ်ရှာတယ်။ တစ်လကို တစ်သိန်းခွဲလောက်ရတော့ မိသားစုသုံးယောက် နည်းနည်းလေး ခုသာ ခံသာရတာပေါ့။ မြယုံအသက်က ၄၆ နှစ်ရှိပြီပဲ အလုပ်က တော်ရုံ ဘယ်မှာမှ မရဘူး။ ခင်ပွန်းမရှိတဲ့နောက်ပိုင်း ခိုင်းမဲ့သူရှိရင် အဝတ်လိုက်လျှော်တယ်။ အနင်းအနှိပ်လေး နည်းနည်းရတော့ အနင်းအနှိပ်လေးခေါ်ရင် လိုက်နိုင်တယ်။

သမီးလေး ကေသီက အသက်မပြည့်သေးတော့ အလုပ်နားခံရတယ်။ တစ်လတစ်ခါရလာတဲ့လစာလေး မရတော့ မိသားစု ကျပ်တည်းလာပြီပေါ့။ ကေသီလဲ နောက်အလုပ်ရုံမှာ အလုပ်ထပ်ရဖို့ သူငယ်ချင်း အပေါင်းအသင်း နီးစပ်ရာဆီမှာ အလုပ်တစ်ခုထပ်ရဖို့ ကြိုးစားနေရတယ်။ အချို့အလုပ်ရုံတွေတောင် ပိတ်တဲ့ရုံက ပိတ်နေလေတော့ အသက်ကလဲမပြည့် ကျမ်းကျင်လုပ်သားလဲ မဟုတ်တဲ့အတွက်ကြောင့် အလုပ်ထပ်မရဘဲ ကြန့်ကြာနေတာ နှစ်လရှိနေပြီ။

ဒီနေ့တော့ လမ်းထဲက ဒေါ်မိသေး အဆက်အသွယ်နဲ့ လူကုံထံရပ်ကွက်ကအိမ်ကို အဝတ်လျှော်ဖို့ ဒေါ်မြယုံ ရောက်လာတာဖြစ်တယ်။ အိမ်ရှင်မိန်းမက အနည်းငယ်မောက်မာပေမဲ့ အခြားသူတွေထက် ငွေကြေးပေးကမ်းမှုကျ မနှမြောတတ်ဘူးလို့ သိရတယ်။ အထဲကလူပြန်မလာမချင်းကို နေပူကြီးထဲမှာ ရပ်စောင့်နေရတယ်။ ၁၅ မိနစ်လောက် အကြာမှာ တံခါးချပ်ဟာ ပွင့်လာပြီး မျက်နှာထား ဆိုးဆိုးနဲ့ အသက်၅၀ ကျော် လူကြီးက သူ့ကို ခေါင်းအစခြေအဆုံး ကြည့်နေပါတော့တယ်။

“လာ အထဲကိုဝင်”  
စကားကို တိုတိုပြတ်ပြတ်သာပြောပြီး မြယုံ အထဲရောက်တာနဲ့ တံခါးကိုပြန်ပိတ်လိုက်သည်။ ထိုလူ နောက်ကနေ မဝံ့မရဲနဲ့ မြယုံ လိုက်ပါသွားခဲ့တယ်။ အိမ်ကြီးရဲ့ နောက်ပေါက်ကနေ ဝင်ပြီးတဲ့အခါမှာ နောက်ဘက်မီးဖိုခန်းမှာ မြယုံထက် အသက်အနည်းငယ်ကြီးပုံရတဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ဦး ထမင်းစားနေတာ တွေ့လိုက်ရတယ်။  
“ချစ်မောင်ရေ ခဏထိုင်ခိုင်းထားအုံး။ အိမ်ရှေ့မှာ အခြေအနေမကောင်းဘူး။ ရန်ပွဲက မပြီးနိုင်မစီးနိုင် ဖြစ်နေတာ။ အဝတ်လျှော်ပွဲသူ ရောက်နေပြီလို့တော့ ငါပြောထားပြီးပြီ”

အဲဒီအမျိုးသမီးစကားကြောင့် မြယုံ စိတ်ညစ်သွားတယ်။ ပိုက်ဆံလေးပိုရမယ်ထင်လို့ လှိုင်သာယာကနေ မှတ်တိုင်အများကြီးစီးပြီး တကူးတက လာခဲ့လိုက်တာ။ အိမ်ရှင်မိသားစုမှာ အခြေအနေတစ်ခုကြောင့်ရန်ဖြစ် စကားများနေတယ်ဆိုတော့ အလုပ်မှဖြစ်ပါ့မလား ရယ်လို့ တွေးပြီး စိတ်ညစ်သွားတယ်။

“ငါ ဒီမနက် ခြံထဲက ငါမျိုးထားတဲ့အပင်လေးတွေကို နွားချေးလေးတွေ၊ မြေဩဇာလေးတွေ ကျွေးချင်လို့ လက်စွပ်ချွတ်ထားခဲ့တာ။ သေသေချာချာကို အခန်းထဲက စားပွဲပေါ်မှာ မနက်ကတင်ထားတာ။ အခု ချက်ချင်းရှာလို့မတွေ့တော့ဘူးဆိုတော့ မဟုတ်သေးဘူး။ အခုကာလက စာအုပ်ထဲမှာတွေ့ရုံလဲ ထုတ်ချင်တိုင်းထုတ်လို့ရတာ မဟုတ်ဘူး။ မင်း နှစ်လုံးရှုံးတာလား၊ ဖဲရှုံးတာလား ငါ့ကိုမှန်မှန်ပြော။ မနေညကတောင် မင်း ငါ့ဆီကသိန်း ၂၀ လောက် အသုံးလိုလို့ ပေးပါ ပြောသေးတယ်။ မပေးဘူး မဟုတ်ဘူး သုံးရက်လောက်စောင့်ပါပြောခဲ့သေးတယ်လေ။ အခုမနက် ငါ့လက်စွပ်ပျောက်နေတယ်ဆိုတော့ မင်းလက်ချက် ကျိန်းသေတယ်”

အိမ်ရှေ့ခန်းမှ ဒေါသဖြင့်ပြောနေသော စကားတို့က နောက်မီးဖိုခန်းထိ အတိုင်းသားကြားနေရတယ်။ သူ့အဖို့ ပြဿဒါးရက်မှာ လာမိသလိုပင်ဖြစ်နေတော့တယ်။

“မအေးရေ အိမ်ရှေ့မှာ အခြေအနေတွေက ပြင်းထန်နေပြီ။ ဒီကအိမ်ကြီးကို ဘယ်လိုလုပ်မှာလဲ လမ်း စရိတ်ပေးပြီး ပြန်လွှတ်လိုက်ကြမလား”

“မဟုတ်တာဟယ်။ သူတို့လင်မယားက အလကား နေရန်ဖြစ်နေကျ။ ငါကအဝတ်လျှော်တဲ့အလုပ်တော့ မလုပ်နိုင်ဘူးဟယ်။ ကိုယ်ဝတ်တဲ့အဝတ်လေးတစ်ထည်စ၊ နှစ်ထည်စလျှော်တာတောင် ရင်တွေကျပ်လွန်းလို့။ မနက်က သူ့စိတ်ခိုင်းတဲ့ အဝတ်တွေကို စိမ်ပြီးသား။ လျှော်ပွဲသူလာမှာ ကျိန်းသေတယ်ဆိုလို့စိမ်ခိုင်းထားတာ။ ဒီလိုလုပ်ပါလား ဒီကအိမ်ကြီး ဟိုမှာ စိမ်ထားတဲ့လဲကြီးကို တွေ့လား။ အဲဒါကို ကျော်စိန် ဟိုအပြင်ဘက်က ရေအုတ်ကန်ထိ မရွေ့ပေးလိမ့်မယ်။ နေပူကြီးကလာရတာ ခဏနားအုံး။ ပြီးမှ သွားလျှော်လိုက်နော်။ အိမ်ရှင်လင်မယားက ပစ္စည်းပျောက်လို့ ရန်ဖြစ်နေလေရဲ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ။ ခဏနေ ကျွန်မ လျှော်မယ်နော်”  
“မအေးရေ လက်စွပ်ပျောက်တဲ့အမှုကကျွန်တော် တို့ဘက် လှည့်အုံးမလား”  
“ဟဲ့ လှည့်ရအောင် မနက်က သူတို့အခန်းကို ဘယ်သူမှ မဝင်ဘူး။ အခန်းတံခါးလော့ချထားတာ။ ကြားထဲက ပူမနေနဲ့။ ဆက်နားထောင်နေ အဖြူအမည်း ကွဲလာလိမ့်မယ်”

မြယုံလဲ ဒီအိမ်ထဲ အခုမှ ရောက်ပေမဲ့ စိတ်ဝင်တစားဖြစ်သွားမိပြန်သည်။

မြယုံ အပေါ်ဝတ်အင်္ကျီလေးကိုချွတ်ပြီး ပါလာတဲ့ ပိုက်ဆံအိတ်လေးနဲ့ ဖုန်းလေးကိုလုံးပြီးပတ်လိုက်တယ်။ အိမ်ရှေ့က အိမ်ကြီးရှင်တို့၏ ရန်ပွဲဖြစ်စဉ်ကို အနည်းငယ်သဘောပေါက်လိုက်ပါပြီ။ ကိုယ့်အကြောင်းလဲ မဟုတ်တဲ့အပြင် အဓိကက အဝတ်လျှော်ခရမှာ ကျိန်းသေတာမို့ အလုပ်စဖို့ ပြင်လိုက်တယ်။

“အစ်မရေ အင်္ကျီတွေကို ရိုက်မလျှော်နဲ့နော်”  
“ဟုတ်ကဲ့ပါ ရိုက်မလျှော်ပါဘူး”

မြယုံ အဝတ်တွေ စလျှော်ပါပြီ။ လေးတစ်လုံး အပြည့်ဖြစ်သည့်အပြင် ဂျင်းဘောင်းဘီကြီးများမှာ အသားကထူပိတ်ပြီး လေးနေလို့ လျှော်ရတာ ပင်ပန်းလွန်းတယ်။ ပိတ်သားအင်္ကျီက နည်းပြီး စပို့ရှပ်သားအထူတွေက များလွန်းနေတယ်။ အိမ်ရှေ့က ရန်ပွဲက မြယုံ အဝတ်လျှော်နေတာ တစ်ဝက်ကျိုးတဲ့တိုင် မပြီးဆုံးသေးပေ။ ဆင်းရဲသားလူတန်းစားတွေက နေရေး၊ စားရေးအတွက် သောကရောက်ပြီး ရုန်းကန်နေရချိန်မှာ ငွေကြေးချမ်းသာသော ဒီမိသားစုက လူမှုရေးကိစ္စတွေကို ပြဿနာလုပ်ပြီး တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး အနိုင်ပိုင်းပြီး ပြောနေကြတာဖြစ်တယ်။

“အေးနော် အဲဒီလက်စွပ်က သိန်း ၂၀ ကျော် တန်တယ်။ တစ်နေရာမှာ မင်းရောင်းလိုက်တာ သတင်းအစအနထွက်လာရင် မင်းနဲ့ငါ ပြဿနာကြီး ဖြစ်လို့မှတ် ဒါပဲ။ ငါအပြင်ခဏသွားမယ်”

“တွန်း မယားအငယ်မဆီကိုသွားမှာ မသိတာမှတ်လို့၊ အေးပေါ့ လက်စွပ်လေးရောင်းရတဲ့ငွေနဲ့ မယားငယ်”

“တော် တော်တော့ ကြာရင် လက်ပါခြေပါဖြစ်တော့မယ်။ ငါ ပွဲရဲဘက်ကိုသွားမှာ”

စကားသံတို့ ထပ်မကြားရတော့ပေ။ ခဏအကြာမှာ အိမ်ရှေ့ခန်းစပန်ဂါဝန်အဖွဲ့ကြီးနဲ့အသက် ၃၅၊ ၄၀ လောက်ရှိသော မိန်းမတစ်ယောက် နောက်ဖေးကို ရောက်လာတယ်။ ဆံပင်အရောင်မှာ ရွှေအိုရောင် ဖြစ်ပြီး ကျောကျော်ကျော်လောက်တွင် အခွေအလိတ်လေးတွေကျနေတယ်။ မျက်နှာမှာ ပြောင်ဝင်းပြီးတင်းနေတယ်။ ဝက်ခြံ၊ မွဲခြောက် တစ်ခုမှမရှိတဲ့ အသားအရေ အလွန်လှတယ်။ မျက်ခုံးမွေးတွေမှာ အညိုရောင် ဆွဲထားလို့ အတော်လေးကြည့်ကောင်းနေတယ်။ မဝိန့်မဝခန္ဓာကိုယ် အချိုးအစားဖြစ်ဟန်တူတယ်။ အပွဂါဝန်ကြီးဝတ်ထားတာမို့ သိပ်မသဲကွဲပေ။ သူကယပ်တောင် တစ်ခုဖြင့် ယပ်ခတ်ရင်း မြယုံကို လှမ်းကြည့်နေတယ်။

“မအေးရေ မီးကမလာဘူး။ ဟိုတစ်ယောက် အဝတ်လျှော်တာ ရေရောရုံရဲ့လား”

“ရဲ့တယ် သူ့ရေ ရဲ့တယ်။ ကိုကောင်းမြတ်ထွက်သွားပြီလား”

“အင်း သွားပြီ။ အလကားပါ ဒေါ်အေးရယ် သူ့ဘာသာ မယားအငယ်မကို ပေးထားခဲ့ပြီး လူကို ပြဿနာလာလုပ်နေတာ။ အဲဒီလက်စွပ်က သိန်း ၂၀ လောက် တန်တယ်”

“နုမြောစရာကြီး သူ့ရယ်”

ဟုတ်ပါတယ်။ ကြားထဲကမဆီမဆိုင် မြယုံပင် နုမြောသလိုလို ဖြစ်လာရတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီမိန်းမကိုကြည့်ရတာ အရမ်းကြီး နုမြောတသနေပုံပေါ့။ လင်ယောက်ျားမှာ မယားအငယ်ရှိလို့ သောကရောက်နေတဲ့ရှပ်လဲ ပေါက်မနေပေ။ ကိုယ့်လင်သား နောက်မီးလင်းတဲ့ကိစ္စဟာ အိမ်ထောင်ရှင်မတွေအဖို့ အကြီးမားဆုံးသောကဖြစ်တယ်။ သူ့ဆိုတဲ့ အမျိုးသမီးကတော့ အေးရာအေးကြောင်းဖြစ်နေတာကို အံ့ဩစွာတွေ့ရတယ်။

“အခန်းထဲမှာ လိုက်ရှာကြည့်သေးလား”  
စာမျက်နှာ ၂၅သို့ ➤







# ဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုခြိမ်းခြောက်ခံနေရသော အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများ

အမေရိကန်ဥပဒေပြုအမတ်များက အင်ဒို-ပစိဖိတ် ဒေသရှိ အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများသည် အပြင်းအထန်ခြိမ်းခြောက်ခံနေကြောင်းနှင့် အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (DOD) အနေဖြင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များအဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ရာတွင် နှေးကွေးလျက်ရှိကြောင်း ထောက်ပြပြောဆိုကာ စစ်အခြေစိုက်စခန်းများကို အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်သွားရန် တောင်းဆိုလျက်ရှိသည်။

အောက်လွှတ်တော်အမတ် မူလန်နာနှင့် အထက် လွှတ်တော်အမတ် မာကိုရူဘီအိုတို့သည် လေတပ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဖရန်ကန်ဒေါနှင့် ရေတပ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ကာလီဗင်ဒါလ်တို့တို့ကို အာရုံ ဒေသရှိ အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများ၏ ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်စွမ်းကို ချက်ချင်းအဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်သွားရန် တိုက်တွန်းထားသည့်စာများရေးသား ပေးပို့ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ဒုံးကျည်များသည် ဂူအမ်နှင့်မြောက် ပိုင်းမာရီယာနာကျွန်းများအပါအဝင် ဒေသတွင်းရှိ အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများထိ ရောက်ရှိနိုင် ကြောင်း အလေးထားဖော်ပြလျက်လေယာဉ်များကို ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းထားရေး အပါအဝင် DOD ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်တည်ဆောက်ရန် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာနေမှုကို လည်း ပြစ်တင်ဝေဖန်ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်အတွင်း လေယာဉ်များဘေးကင်းလုံခြုံစွာထားရှိနိုင်မည့်နေရာ ၄၀၀ကျော်တည်ဆောက်ထားရှိပြီး အမေရိကန်အနေ ဖြင့် ၂၂ခုသာတည်ဆောက်နိုင်သေးသည်။ ထို့ပြင် ဒုတိယစစ်ပွဲကာလအတွင်းက လက်နက်ခဲယမ်းများ ကို ကိုင်တွယ်ရာတွင် ကြန့်ကြာနေသော DOD ၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုလည်း လွှတ်တော်အမတ်များ က ထောက်ပြပြောဆိုခဲ့သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်နေခြင်းသည် အရေးပါသောဆောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်း များကို နှေးကွေးစေပြီး ကုန်ကျစရိတ်များလည်းမြင့် တက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ကိုစိုးရိမ်ပူပန်သည့်အတွက် လက်နက် ခဲယမ်းများကို ထိန်းချုပ်ထားသည်ထက်ထိရောက်သော ပြောင်းလဲမှုများကို ပြန်လည်သုံးသပ်သွားရန် တိုက် တွန်းထားရှိပြီး အခြေစိုက်စခန်း၏ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကိုအရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားရန်ကို လည်း လွှတ်တော်အမတ်များက တိုက်တွန်း ထားရှိသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရန်ပျက်ကွက်ခြင်းသည် တရုတ် (တိုင်ပေ) အရေးအပါအဝင် အမေရိကန်၏တိုက်ခိုက် ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များအပေါ် ဆိုးဆိုးရွားရွားသက် ရောက်လာစေလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်အမတ် များက သတိပေးထားသည်။ ဘိုင်ဒင်အစိုးရအဖွဲ့ သည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် အမေရိကန်၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများ အရေးကြီးပြောင်းလဲတည်ဆောက်သွားရန် လိုအပ် ကြောင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် နယူးယောက်တိုင်း အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည်နိုင်ငံတော် တာဝန်ကို စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ကတည်းက ဂျန်နီဇင်ရှိ Tomahawk ဒုံးကျည်များနှင့်ပစ်ခတ်ပိုင် နိုင်ငံရှိ ရွှေ့ပြောင်းဒုံးကျည်စနစ်များ အပါအဝင် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတစ်ဝန်းရှိ မဟာမိတ်နိုင်ငံများ၌ ရှိသောစစ်အခြေစိုက်စခန်းများသို့ စစ်လေယာဉ်နှင့် ရေယာဉ်များတိုးချဲ့ဆက်ကပ်လျက်ရှိပြီး အဆင့်မြင့် လက်နက်စနစ်များကိုလည်း ဖြန့်ဖြူးထားလျက်ရှိ သည်။ အဆိုပါမဟာဗျူဟာမြောက်အရွှေ့အပြောင်း

သည်ဒေသတွင်း၌ အမေရိကန်၏အကြီးစားအခြေ စိုက်စခန်းများတည်ဆောက်ခြင်းထက် အသေးစား စခန်းများ တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ထုတ်ပြန်သော လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များဆိုင်ရာ အမေရိကန် လွှတ်တော်သုတေသန (CRS) အစီရင်ခံစာ၌ အင်ဒို- ပစိဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်၏ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်စွမ်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မိကြောင်း မီးမောင်းထိုးဖော်ပြ ထားသည်။ အမေရိကန်အနေဖြင့် ဒေသတွင်း၌ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာစစ်အခြေစိုက်စခန်းအနည်းဆုံး ၆၆ခုကို ထိန်းသိမ်းထားရှိကြောင်း၊ ၎င်းစခန်းများ



သည် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအခြေစိုက်ခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း မှုဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စစ်ဆင်ရေးအထောက်အကူပြု ခြင်းတို့အတွက် များစွာအရေးပါလျက်ရှိကြောင်း အစီရင်ခံစာ၌ အလေးထားဖော်ပြထားသည်။

CRS သည် DOD ၏ အခြေခံအဆောက် အအုံအထောက်အကူပြုမဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်း ချက်များနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဆိုင်ရာလိုအပ်ချက် များကို ဖြေရှင်းသွားနိုင်ရေးကွန်ကရက်ကိုတောင်းဆို ထားရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပစိဖိတ်ဒေသဟန်တား ပိတ်ဆို့ရေးလုပ်ငန်းစဉ်သည် အလုပ်ဖြစ်၊ မဖြစ်နှင့်သင့် လျော်မှုရှိ၊ မရှိကိုလည်း ပြန်လည်သုံးသပ်သွားသင့် ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ဆိုရလျှင် အခြေခံ အဆောက်အအုံ လုံလောက်မှုမရှိသောကြောင့် အမေရိကန်လေယာဉ်များသည် အရှုံးနှင့်ရင်ဆိုင်ရ ဖွယ်ရှိကြောင်း သဏ္ဍာန်တူစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများက ညွှန်ပြနေခြင်းသည် အရေးပေါ်စဉ်းစားသုံးသပ်သွား ရန်လိုအပ်ကြောင်းကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

သာဓကအနေဖြင့် ဂူအမ်ကျွန်း၏ကာကွယ်ရေး စနစ်ကိုလေ့လာသုံးသပ်သွားမည်ဆိုလျှင် မဟာဗျူဟာ မြောက်ကျွန်း၏ပေါင်းစည်းမှုမရှိသော ဝေဟင်နှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးယန္တရားများသည် ဒရုန်းများ၊ ခရုဒ်ဒုံးကျည်များ၊ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များနှင့်အသံလွန် လက်နက်များကဲ့သို့သော ခေတ်မီဆန်းသစ်သည့် လက် နက်များ၏ အန္တရာယ်ကိုကာကွယ်ရာတွင် လုံလောက် သည့်အနေအထားမရှိကြောင်းကို သက်သေပြ လျက်ရှိသည်။

ဂူအမ်ကျွန်း၏ပေါင်းစပ်တိုက်ပွဲဝင်ကွပ်ကဲမှုစနစ် (IBCS) ကိုအထောက်အကူပြုနေသော စစ်အခြေခံ သဘောတရားများသည် ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများ၏ တိုက် ခိုခံရနိုင်သည့် အားနည်းချက်များရှိနေသည်။ ရန်သူ ကိုတိုက်ခိုက်မည့်အမေရိကန်၏ စစ်အခြေခံသဘော တရားများသည် စုံစမ်းထောက်လှမ်းခြင်း၊ နေရာချ

ထားခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်း၊ ပစ်မှတ်ထားခြင်း၊ တိုက်ခိုက် ခြင်းနှင့်တိုက်ပွဲပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို အကဲဖြတ်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်း များပင်ဖြစ်သည်။

အမှန်တော့ အမေရိကန်၏တိုက်ခိုက်ရေးအခြေခံ သဘောတရားများသည် လိုက်လျောညီထွေရှိမှုနှင့် သတင်းအချက်အလက်မူဝေမှုတို့တွင် ကန့်သတ်ချက် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့၏ပဟိုချုပ်ကိုင်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သည့်ချဉ်းကပ်မှုနှင့် ကန့်သတ်ထား သောချိတ်ဆက်မှုများသည် အင်ဒို - ပစိဖိတ်ဒေသ တွင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်ပဋိပက္ခများ၌ အောင်မြင် မှုရရှိရေးတွင် အဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။



အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် တိကျပဲ့ထိန်းလေ ကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုများ၏ ခြိမ်းခြောက် မှုများကိုတုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် အမေရိကန်စစ်အခြေ စိုက်စခန်းများသည် ထိရောက်သည့်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များလိုအပ်ကြောင်း မဟာဗျူဟာ နှင့် ဘတ်ဂျက်အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုပဟိုဌာန (CSBA) ၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင်ထုတ်ပြန်သော အစီ ရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ဂူအမ်ကျွန်း၏ လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ဆက်လက်အဆင့် မြှင့်တင်သွားရန်လိုအပ်ပြီး အနည်းဆုံးလိုအပ်သော လူအင်အားနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတို့ဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသည့်စီမံကိန်းကို အရေးကြီး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။

ထို့ပြင် တစ်စိုက်မတ်မတ်ခြေရာခံနိုင်ရန်နှင့်ဒုံး ကျည်များတစ်ပြိုင်တည်းပစ်ခတ်လာမှုကိုကြိုတင်သတိ ပေးနိုင်ရေးအတွက် အဆင့်မြင့်အာရုံခံစနစ်များ တပ် ဆင်ထားသော မောင်းသုံးပစ်ခတ်စနစ်များ (UAS) များ တပ်ဆင်သွားရန်လည်းလိုအပ်သည်။ အလားတူ စွမ်းအားမြင့်မိုက်ခရိုဝေ့ (HMP) နှင့်အီလက်ထရွန် နှစ်စစ်ဆင်ရေး (EW) ကာကွယ်ရေးစနစ်များ၊ ဒရုန်း အုပ်များနှင့်ခရုဒ်ဒုံးကျည်များကို ကာကွယ်နိုင်မည့် အဆင့်မြင့်လက်နက်စနစ်များလည်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့ (USMC) ၏ မြေပြင် အခြေစိုက်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ တာလတ်ကြားဖြတ်စွမ်းဆောင်ရည် (GBAD MRIC) နှင့်လက်နက်စနစ်များအပါအဝင် ကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာနှောင့်နှေးကြန့်ကြာနေသော ပေါင်းစပ် ပစ်ခတ်မှုကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် (IFPC) များ နေရာတွင်အစားထိုးနိုင်မည့် ခရုဒ်ဒုံးကျည်အန္တရာယ် ကိုအချိန်မီကာကွယ်နိုင်သည့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာ သည့်နည်းလမ်းများကိုလည်း ရှာကြံလုပ်ဆောင်သွား ရန်လိုအပ်သည်။

ထိရောက်စွာကာကွယ်ဟန့်တားနိုင်ရေးအတွက် DOD အတွင်းနှင့်ပြင်ပတို့တွင် ပေါင်းစပ်လေကြောင်း ရန်နှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေး (IAMD) ဆိုင်ရာစွမ်း ဆောင်ရည်များတိုးတက်ရေးသည် များစွာအရေးပါ လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် အမေရိကန်အင်ဒို-ပစိဖိတ် ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် (USINDOPACOM) ကို လက် တွေ့လေ့ကျင့်ခန်းပူလုပ်ဆောင်ရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်မှုတို့အတွက် အဆင့်မြင့် IAMD Test Bed များ ဖန်တီးဖြည့်ဆည်းသွားရန်လိုအပ်ပေသည်။

အလားတူ အမေရိကန်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများ အနေဖြင့် အမေရိကန်အင်ဒို-ပစိဖိတ်အခြေစိုက်စခန်း များကဲ့သို့ပင် အားနည်းချက်များရှိနေသည်။ Gerald R Ford အတန်းအစားလေယာဉ်တင်သင်္ဘောတစ်စီး သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ ဒသမ ၃ ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိပြီး အားနည်းချက်များရှိနေခြင်းသည် ယှဉ် ပြိုင်မှုပြင်းထန်သော ခေတ်သစ်စစ်ပွဲတွင်ထိရောက်မှု နည်းပါးလျက်ရှိသည်။

အီရန်ထောက်ခံထားသည့်ဟူသီယုန်များကဲ့သို့ သောနိုင်ငံပဲ့လှုပ်ရှားမှုများသည် သင်္ဘောဖျက်ခွဲဒုံးကျည် များနှင့် အမေရိကန်၏ရေတပ်စွမ်းအားကိုစိန်ခေါ်နိုင် သည့်စွမ်းဆောင်ရည်ရှိကြောင်း သက်သေပြလျက် ရှိသည်။ အဆိုပါဒုံးကျည်များသည်အင်ဒို-ပစိဖိတ်နှင့် ပင်လယ်နီကဲ့သို့သောမဟာဗျူဟာမြောက်ဒေသများ အပါအဝင် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများ၏လေကြောင်း ရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ထိုးဖောက်နိုင်သည့် အလားအလာများ ပိုင်ဆိုင်ထားဖွယ်ရာရှိလာသည်။

သို့သော် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများသည်မဟာဗျူ ဟာမြောက် ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီးမည်ဖြစ်ပြီး ကျယ် ပြောလှသောပင်လယ်သမုဒ္ဒရာများတွင် ရွှေ့ပြောင်း လေကြောင်းစွမ်းအား ပိုင်ဆိုင်ထားရှိနေဆဲပင်ဖြစ် သည်။ ခေတ်သစ်ထိုးစစ်နည်းပညာများသည်လေ ယာဉ်တင်သင်္ဘောများအတွက် အန္တရာယ်ရှိသော်လည်း ပင်လယ်ပြင်တွင် အခက်အခဲမရှိစစ်ဆင်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိခြင်းသည် ထူးခြားသောအကျိုး ကျေးဇူးများရရှိလျက်ရှိသည်။ လေယာဉ်တင်သင်္ဘော များ၏ ထိရောက်စွာတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုသည် အန္တရာယ်ကျော်လွှားနိုင်ပြီး အမေရိကန်၏အဂ္ဂမဟာ ဗျူဟာကို အဆင်ပြေချောမွေ့စေကာ ပြည်ပနိုင်ငံ များရှိ အခြေစိုက်စခန်းများနေရာတွင် အစားထိုး တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းလည်း ရှိလာစေနိုင် မည်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ဖြန့်ဖြူးထားသော အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများ၌ ခေတ်မီလေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များတပ်ဆင်နိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများ၏ခြိမ်းခြောက်မှုခံ ရလျက်ရှိသဖြင့် အမေရိကန်လွှတ်တော် အမတ်များ သည် စစ်အခြေစိုက်စခန်းများ၏ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်သွားရန် ဖိအားပေး ပြောဆိုမှုများပင်ရှိလာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ယူကရိန်းနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းအရေးအပါအဝင် ကမ္ဘာ့ရေးရာများတွင် ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် များပြားလာသော အမေရိကန်အနေဖြင့် အနာဂတ် တွင် ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့်တိုး မြှင့်ရင်ဆိုင်လာရဖွယ်ရှိပေသည်။

**ကိုးကား**  
- **US bases woefully exposed to Chinese missile attacks**  
by Asia Times.  
**ဝင်းဇင်(သုတေသန)**



# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်း ကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စု များဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ် တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ် နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ် ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံ များကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲစစ်ဆေးမှုကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၇၅၉၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



### ကျုံပျော် ဇွန် ၉

ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံ ပျော်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသည့် နွေစပါး ၆၇၅၉၈ ဧကရိတ်သိမ်းပြီး စီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြခဲ့ပါသည်။

ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နွေစပါး ၆၇၅၉၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော နွေစပါးများကို ယခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်က ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ တွင် စပါး ၆၇၅၉၈ ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရိတ်သိမ်းခဲ့သည့် နွေစပါး တစ်ဧကလျှင် ၁၁၃ ဒဿမ ၉၆ တင်း

ထိထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နွေစပါးဧက ၆၇၅၉၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ နွေစပါး ၆၇၅၉၈ ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နွေစပါးတွေ အခက်အခဲမရှိ လျာထားချက် အတိုင်း အဆင်ပြေစိုက်ပျိုးနိုင်

ဖို့အတွက် မိုးစပါးတွေ ပြန်လည် ရိတ်သိမ်းပြီးချိန်ကစတင်ပြီးတော့ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း နဲ့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကိုကြိုတင်လုပ်ဆောင် ပေးထားပါတယ်။ ရေရရှိဖို့နဲ့ ရေမြောင်းတွေ ပြန်လည်းတူးဖော် တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကိုလဲ တောင်သူ တွေနဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်။ ဒါ့ပြင် ဓာတ်မြေဩဇာနဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေကိုလဲ သက် ဆိုင်ရာဌာန အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်”ဟု ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော် က ပြောပြသည်။

## ဖာပွန်မြို့နယ် ပုဇွန်မြောင်း+နို့ထကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ဖာပွန် ဇွန် ၉  
ကရင်ပြည်နယ် ဖာပွန်ခရိုင် ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေ ရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေ ရန်ရည်ရွယ်၍ ပုဇွန်မြောင်း+ နို့ထကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဖာပွန်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ဖာပွန် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကိုနှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ပုဇွန် မြောင်း+ နို့ထကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့်

ကျော်ကျော်လင်း

ကိုသက်



# ကဗျာအလှ၊ စာအလှ (၁၄)

## မန်းတင့်မော်

မြန်မာကဗျာဖွဲ့ဆိုနည်းအမျိုးမျိုးရှိသကဲ့သို့ ကဗျာအမျိုးအစားကလည်း များပြားလှသည်။ ကဗျာစာဆိုတို့ကလည်း ကိုယ်စီကိုယ်စီ ကြိုက်နှစ်သက်ရာကဗျာများကို စပ်ဆိုလေ့ရှိကြပါသည်။ ရှေးခေတ်မြန်မာကဗျာများတွင် သံချို၊ တျာချင်း၊ အိုင်ချင်း၊ တေးထပ်စသည်ဖြင့်ရှိကြရာ အချို့ကဗျာများက ယခုအခါ စပ်ဆိုမှုမရှိကြတော့ပေ။ စာပေရေစီးကြောင်းက အမြဲလိုလိုပြောင်းလဲမှုရှိသဖြင့် ကဗျာအမျိုးအစားအသစ်များလည်း ပေါ်လာလေ့ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့စာပေနှင့်ထိတွေ့မှုရှိလာသောအခါ နိုင်ငံတကာကဗျာများကိုလည်း လေ့လာမှတ်သားကြရသည်။ ဤနေရာတွင် ဂန္ထဝင်ရှေးဟောင်း မြန်မာကဗျာများထက် ခေတ်ပေါ်ကဗျာ၊ မော်ဒန်ကဗျာ စသည်တို့က လူငယ်ထုအပေါ်လွှမ်းမိုးလာတော့သည်။ မြန်မာကဗျာများတွင် စည်းကမ်းသတ်မှတ်မှုရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာကဗျာများတွင်လည်း ဆိုင်ရာဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများရှိကြသည်။ မည်သည့်ကဗျာအမျိုးအစားကို လေ့လာသည်ဖြစ်စေ ကဗျာအခြေခံ၊ ကဗျာသဘောတရားကို ဦးစွာသိနားလည်ရန်လိုအပ်ပါလိမ့်မည်။ ရှေးကဗျာများကိုလည်း အားလုံးမပယ်သင့်သလို ခေတ်ကဗျာအားလုံးကိုလည်း မျက်စိမှိတ်၍ လက်မခံသင့်ကြပေ။

မြန်မာကဗျာများထဲတွင် ကလေးချောတေး သို့မဟုတ် သားချောတေးဟုဆိုကြသော အဖွဲ့အနွဲ့တစ်ဖွဲ့ရှိသည်။ ကလေးများလည်လွယ်သော စာသားများပါဝင်လေ့ရှိသည်။ ကလေးငယ်များ (သားငယ် သမီးငယ်)များကို မိခင်ကချစ်မြတ်နိုးစွာဖြင့် ချောသိပ်ရာတွင် သီဆိုသောတေးကဗျာများဖြစ်ကြပါသည်။ ပုခက်လွှဲချင်းကဗျာများဟူ၍လည်း မှတ်သားဖူးပါသည်။ ကွဲလွဲချက်များရှိနိုင်သော်လည်း မိခင်ဖခင်နှင့် သားသမီးများ၊ အဘိုးအဘွားနှင့် မြေးငယ်များ စသည်ဖြင့် မိသားစုဆက်ဆံရာမှ ပေါ်ပေါက်လာသည်ဟု ယူဆနိုင်ပါသည်။

ပြောင်းလဲလာသော အနေအထားများအရ သားချောတေးများကလည်း ပြောင်းလဲလာပြီဟုဆိုကြပါသည်။ စာရေးသူပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ခုနစ်နှစ်၊ ရှစ်နှစ်အရွယ်ကလေးများကို ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ထိတွေ့မှုရှိမရှိ စူးစမ်းကြည့်မိပါသည်။ ကျီးကန်းကိုမသိ။ ဗျိုင်းကိုမမြင်ဘူး။ စာနှင့်ခိုကိုတော့သိသည်။ ခိုငှက်က အဆောက်အအုံများကို ပျက်စီးစေပြီး အမွှေးငယ်များ လွင့်ပျံ့၍ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း ရှင်းပြရသည်။ စွန့်ပစ်မစင်ကလည်း ရောဂါပိုးများပါဝင်တတ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ခိုစာမကျွေးသင့်ကြောင်းလည်း ပြောပြရသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ခေတ်နှင့်အညီ ကြည့်မြင်တတ်လျှင် ရှေးကဗျာ သားချောတေးတစ်ပုဒ်ဖြစ်သော “လူကလေးရယ်ငို၊ ခိုဖမ်းလို့ပေး၊ ခိုဖြူခိုပြာနက်ရယ်၊ ဖမ်းခက်လှသေး” ဆိုသည့်ကဗျာကို ပယ်ရပါတော့မည်။ စာပေအမြင် စာအသွင်အားဖြင့် မှတ်တမ်းပြထားရမည်ဟု မြင်မိပါသည်။

ဗျိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သားချောတေးကဗျာပုဒ်ကို မှတ်သားမိပါသည်။ ပထမတစ်ပုဒ်မှာ “လူကလေးရယ် အိပ်ချိန်တန်၊ ဗျိုင်းရွှေကပျံ၊ လူကလေးရယ်အိပ်ချိန်နီး၊

ဗျိုင်းရွှေကဆီး”ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ ကလေးငယ်ကို ငှက်နှင့် ထိတွေ့ပေးခြင်းဟုယူဆနိုင်သည်။ “တန်” နှင့် “ပျံ” “နီး” နှင့် “ဆီး” ဟူ၍ အချို့အချာကရန်ယူထားပုံကလေးပင်။ ကလေးအိပ်ရန်ပုခက်လွှဲချင်း ဆွဲဆွဲငင်ငင် သီဆိုရသော အနေအထားမျိုးဖြစ်သည်။ ဒုတိယတစ်ပုဒ်တွင် ပထမအပိုဒ်ချင်းတူ၍ ဒုတိယပိုဒ်ကွဲလွဲသည်။ “လူကလေးရယ်အိပ်ချိန်တန်၊ ဗျိုင်းရွှေကပျံ၊ ပျံလာပါနှင့်ကိုရွှေဗျိုင်းရယ်၊ ညွတ်တွေကဝိုင်း”ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။ ကလေးချစ်သောဗျိုင်းက လူကလေးအိပ်ချိန်ရောက်တိုင်း ပျံလာလေ့ရှိသည်။ သို့သော်

**❖ သားချောတေးမှသည် ကလေးကဗျာသို့ ဆက်ချင်ပါသည်။ သားချောတေး၏အစသည် မိခင်နှုတ်ဖျားမှစတင်လာကြောင်း အားလုံးအသိပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ဖွံ့ဖြိုးလာသောကလေးငယ်အတွက် ကိုယ်ခန္ဓာဖွံ့ဖြိုးရန် ပြုစုကြရသကဲ့သို့ ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးရန်လည်း အားထုတ်ကြရသေးသည်။ ထိုအချက်ကို သတိမူမိသော စာပေပညာရှင်များက ကလေးကဗျာ၊ ပုံပြင်၊ ဝတ္ထုစသည်တို့ကို ရေးဖွဲ့လျက် တာဝန်ထမ်းပေးကြသည်။ အလွန်ကျေးဇူးတင်ထိုက်လှပါ၏။ ကလေးကဗျာများကို ဆရာမင်းသုဝဏ်၊ ဆရာမနုယဉ်၊ ဆရာမင်းယုဝေနှင့် ဆရာတင်မိုးတို့က ကဗျာများစွာရေးဖွဲ့ခဲ့ကြရာ ယနေ့တိုင် ကလေးများရွတ်ဆိုနေကြဆဲပင်။ ❖**

ယနေ့တော့ဖြင့်ပျံမလာပါနှင့်။ ငှက်ထောင်သောညွတ်များကို ငှက်ဖမ်းမုဆိုးများက ထောင်ထားသည်မှာ ပတ်ပတ်လည်ပိုင်းလျက်ရှိသည်ဟုဆိုပါသည်။ ငှက်နှင့်ထိတွေ့ပေးသကဲ့သို့ ငှက်ကလေး၏ အသက်ဘေးအန္တရာယ်မှကာကွယ်ရန်ပါ သင်ကြားပေးသော သားချောတေးအလှတစ်ပုဒ်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။

သားချောတေးမှသည် ကလေးကဗျာသို့ ဆက်ချင်ပါသည်။ သားချောတေး၏အစသည် မိခင်နှုတ်ဖျားမှ စတင်လာကြောင်း အားလုံးအသိပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ဖွံ့ဖြိုးလာသောကလေးငယ်အတွက် ကိုယ်ခန္ဓာဖွံ့ဖြိုးရန် ပြုစုကြရသကဲ့သို့ ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးရန်လည်း အားထုတ်ကြရသေးသည်။ ထိုအချက်ကို သတိမူမိသော စာပေပညာရှင်များက ကလေးကဗျာ၊ ပုံပြင်၊ ဝတ္ထုစသည်တို့ကို ရေးဖွဲ့လျက် တာဝန်ထမ်းပေးကြသည်။ အလွန်ကျေးဇူးတင်ထိုက်လှပါ၏။ ကလေးကဗျာများကို ဆရာမင်းသုဝဏ်၊ ဆရာမနုယဉ်၊ ဆရာမင်းယုဝေနှင့် ဆရာတင်မိုးတို့က ကဗျာများစွာရေးဖွဲ့ခဲ့ကြရာ ယနေ့တိုင် ကလေးများရွတ်ဆိုနေကြဆဲပင်။ ဆရာမင်းယုဝေနှင့်တွဲဖက်လျက် ဇနီးသည် ဆရာမငွေတာရီကလည်း ဘာသာပြန်ပုံပြင်များနှင့် ကလေးကဗျာများရေးဖွဲ့ခဲ့ရာ ဆရာမငွေတာရီ၏ “မိုးကြိုတေး” အမည်ရှိ ကလေးကဗျာတစ်ပုဒ်ကို ဖော်ပြလိုပါသည်။

**မိုးကြိုတေး**  
- ငွေမိုးရယ် ရွာပါတော့

ရေကြည်လိုလှပေ။  
- တစ်ကျော့နှစ်ကျော့ထပ်ကာဆို  
မြက်ခြောက်ဟစ်လို့ငို။  
- တေးချိုပါတဲ့ ကိုရွှေဖား  
အံ့ အင်မြည်လို့ကြား။  
- ပင်ဖျားထက်က ဖူးတံဖြာ  
ပိတောက်မြဝတ်လွှာ။  
- မိုးရွာပါမှ ရွှေလိုဝင်း  
ရွာပါ ခုချက်ချင်း။ ။  
မိုးကိုကလေးတိုင်းသိသည်။ သိကြပြီးမိုးကို လူကြီး

များက စိုက်ရန်ပျိုးရန်မျှော်ကြရသည်။ ကလေးအတွက် မူ မိုးရွာလျှင်ရေရမည်ဆိုသော အခြေခံအသိကိုသာ နားလည်သေးသည်။ ငိုတတ်သည်။ ငိုသည်ကို ကလေးတိုင်းကြုံရသည်။ မိုးမျှော်သူမှာ လူသာလျှင်မဟုတ် မြက်ခြောက်များကပင် ပါလိုက်သေးသည်။ ထို့ပြင် မိုးကြိုတေးချိုဆိုတတ်သူကလည်း ဖားများပင်။ မိုးရေဖျန်းမှပွင့်လန်းရမည့် ပိတောက်ဖူးများကလည်း မိုးကို တောင့်တကြပြန်သည်။ မြန်မာကလေးတို့၏ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြက်ပင်၊ ဖားသတ္တဝါနှင့် ပိတောက်တို့ကို အသံချိုချိုဖြင့် ရွတ်ဆိုကောင်းရန် ဆရာမငွေတာရီက စပ်ဆိုထားရာ ကလေးများအတွက်သာမက ကဗျာချစ်သူတိုင်း နှစ်သက်ရသော အလှကဗျာတစ်ပုဒ်ပါပေ။

စာအလှတစ်မျိုးဖြစ်သော စကားပြေအရေးအသားတွင် ယနေ့ထက်တိုင် အတုယူရေးသားနေကြရသော စကားပြေဆရာမှာ “သိပ္ပံမောင်ဝ”ဟုဆိုပါလျှင် သဘောတူကြပါလိမ့်မည်။ အကြောင်းအရာမျိုးစုံ၊ အတွေ့အကြုံအဖုံဖုံကို စာပဒေသာပင်ကြီးဟု ဆိုရလောက်အောင် ရေးသားနိုင်သူဖြစ်ပါသည်။ သိပ္ပံမောင်ဝ၏ စာအရေးအသားကို သူ့ခေတ်သူ့ခေတ်က အင်္ဂလိပ်စာပေဆန်သည်။ အက်ဆေးရေးသားပုံနှင့်တူသည်ဟူ၍ ဝေဖန်မှုများအပေါ် ဦးကုသလအမည်ဖြင့် ပြန်လည်၍ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်စွာ ရေးသားခဲ့ပါသည်။ စာပေဆိုင်ရာမှတ်သားဖွယ်ဖြစ်သည်။ “စာအရေးအသား” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အလယ်တန်းစကားပြေ

လက်ရွေးစင်စာအုပ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းစာအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ဖူးပါသည်။

စာရေးသူက ဝါကျတိုများရေးသားခြင်းတွင် ဝေသန္တရာဇာတ်တော်လာ စေတမုဆိုးက စူစကာပုဏ္ဏားကို လမ်းညွှန်ခန်းတွင် ဆရာတော်ဦးဩဘာသ၏ အရေးအသားကို ညွှန်းဆိုသည်။ စာရေးလိုသူလူငယ်များ အတုယူဖွယ်ဖြစ်ပါ၏။ ဆရာတော်၏စာတွင် “ကျောင်းအနီး၌ အချို့သောသရက်ပင်တို့သည် ပွင့်ကုန်၏။ အချို့ကင်းကုန်၏။ အချို့စိမ်းရွှမ်းကုန်၏။ အချို့ပွင့်ကုန်၏”ဟူ၍ပါရှိပါသည်။ ထိုအချက်ကို ကိုးကားလျက် ဆရာသိပ္ပံမောင်ဝက “ဆရာတော်အား စာအရေးအသားမတတ်ဟူ၍ မဆိုသာ။ မြန်မာစာပေကို ကမောက်ကမဖြစ်အောင် ရေးသားသည်ဟူ၍လည်း မဆိုနိုင်။ သူ့နေရာနှင့်သူ သာယာနာပျော်ဖွယ်ရှိလှပေ၏။ အဆိုပါဖော်ပြထားသော အပိုဒ်ကိုဖတ်လိုက်ရသောအခါ မျက်စိထဲတွင် တော၊ တောင်သာယာပုံကွက်ကွက်ကွင်းကွင်းပေါ်၍ လာ၏။ ပွင့်ရာမှကင်း၊ ကင်းရာမှစိမ်း၊ စိမ်းရာမှရွှမ်း၊ ရွှမ်းရာမှပွင့်သည့်တိုင်အောင် တိုတိုနှင့်ခရီးရောက်အောင် ရေးသားနိုင်ခြင်းအတွက် ချီးမွမ်းထိုက်သောစာဟူ၍ပင် ဆိုရပေမည်”ဟူ၍ သုံးသပ်ထားသည်။

စာရေးသူက ဝါကျတိုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဦးကုလားရာဝင်ပါ အကြောင်းအရာများကိုလည်း ကိုးကားပြသည်။ မင်္ဂလာရာသီပွင့်တွင် မင်းနှင့်ပုဏ္ဏား မိုးခါးရေသောက်ဝတ္ထုကို သာကေဆောင်ရာတွင် “ပြည်တပြည်တွင် မင်းနှင့်ပုဏ္ဏားအကျွမ်းဝင်ကြ၏။ အခါတပါးသော် မင်းကြီးကိုပုဏ္ဏားဆို၏။ “အရှင်မင်းကြီး ရှေး ၇ ရက်၌ ၇ ရက်ပတ်လုံး မိုးကြီးစွာရွာလတ္တံ့သတည်း။ ထိုမိုးကို ပြည်သူပြည်သားတို့ သောက်ကြကုန်သော် ပြည်လုံးရွှေအံ့သတည်းဟုဆို၏” (ပုရင်သတ်ပုံအတိုင်း)ဟုဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ စာပေဝေဖန်ကြရာတွင် တစ်ဦးတစ်ယောက်ကို ဝေဖန်ပါက အခြားစာပေရေးသားသူများကိုပါ ထိခိုက်နိုင်ကြောင်းကိုလည်း သတိထားရန် ရေးသားခဲ့ရာ “သိပ္ပံမောင်ဝကို ကဲ့ရဲ့လိုသောကြောင့် ဝါကျတိုများရေးသားခြင်းကို သိမ်းရုံး၍ ဆိုလိုက်ခြင်းကား ရှေးပညာရှိကြီးများကို မတရားထိခိုက်၍ သွားသည်ကို သတိထားမိကြဟန်မတူပေ”ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ အင်္ဂလိပ်စာကိုတူသည်ဟုဆိုလျှင် ယခင်ဖော်ပြခဲ့ပြီးသော မြန်မာပညာရှိကြီးများကို အင်္ဂလိပ်စာကိုတူသည်ဟု ဆိုနိုင်အံ့လောဟူ၍ နိဂုံးချုပ်ထားပါသည်။

ယခုအခါ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် စာပေဝေဖန်ရေးတချို့ကို ဖတ်ရှုရရာ သိပ္ပံမောင်ဝတို့ ခေတ်က စာပေဝေဖန်ရေးတွင် စာပေအလှနှင့် စိတ်ထားအလှ နှစ်မျိုးစလုံးပါဝင်၍ ကျိုးကြောင်းညီညွတ်စွာ ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသည်များကို များများဖတ်မှတ်စေလိုသောသန္တများပေါ်ပေါက်လာကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

**ကိုးကား**  
၁။ ငွေတာရီကဗျာပေါင်းစုံ  
၂။ အလယ်တန်းစကားပြေလက်ရွေးစင်

## လားရှိုးမြို့နယ် ကုန်းမုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**လားရှိုး ဇွန် ၉**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင် လားရှိုးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းမုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်

ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လားရှိုးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးမောင်မောင်ပြုံး၊ လားရှိုးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများ၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုကန်မှု ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးမောင်မောင်ပြုံးက စီမံကိန်းရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ လားရှိုးမြို့နယ် ကုန်းမုံကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၂၀-

၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စတုတ္ထအကြိမ်အဖြစ် စုစုပေါင်းအသင်းသားဦးရေ ၃၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းပံ့ပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀၇ သိန်းထိ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **မောင်ခိုင်**



# ဆေးဖက်ဝင်စံပယ်ပန်းအကြောင်း သိကောင်းစရာ



မြန်မာလ၏ ဆယ့်နှစ်လရာသီပန်းများအကြောင်းကို “ရာသီမသိပန်းနှင့်ညီ” ဟုအမည်ရသော ချစ်စရာကဏ္ဍလေးတစ်ပုဒ်ကို ကင်းဝန်မင်းကြီးက ယခုလို ရေးဖွဲ့သီကုံးခဲ့သည်။

- ပန်းကံကော် ရွှေစံကား
- ငွေသားနုစံပယ်ပွန်၊
- မုလေး(မြတ်လေး) ဝတ္ထာနှင့်
- ရွှေရင်းမာ ကြာခဲ
- ဖွဲ့စနင်းလျှံ။
- သင်ကျန်
- ခွာတန်နှင့် ပေါက်လဲ။
- ပွင့်ဝတ်ကယ် ရွှေဖိမင်း
- သင်းထုံနံ့ကဲ။ ။

ထို့ကြောင့် မြန်မာတို့၏ တတိယမြောက်လဖြစ်သော နယုန်လ၏ရာသီပန်းမှာ ငွေရောင်ဖွေးဖွေးဖြူစံပယ်ပန်းဖြစ်သည်။ စံပယ်ဟူသည် စံပယ်ယဉ်၊ စံပယ်အိုးပုတ် (စံပယ်ကြီး)၊ အရိုင်းစံပယ် သို့မဟုတ် တောစံပယ် သို့မဟုတ် ခင်ပုပ်ပင်၊ စံပယ်လေး၊ စံပယ်နွဲ့၊ စံပယ်ကြက်ရုန်းဟူ၍ အမျိုးအစားကွဲများစွာရှိသည်။ ရှေးက နယုန်မိုးသေးများနှင့်အတူ စံပယ်ပွင့်ဖြူဖြူကလေးများ တစ်ဝိုင်းတွင်းလုံး လှိုင်လှိုင်ပွင့်တတ်သည်။ သို့သော် ယနေ့ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များဖြင့် စံပယ်ပွင့်ကလေးများကို ရာသီမရွေး လှိုင်လှိုင်ပွင့်နိုင်ပါပြီ။ စံပယ်ပင်သည် နွယ်ပင်ယောင်ယောင် အပင်မျိုးဖြစ်သည်။ ချုံပင်သဏ္ဍာန်ရှိပြီး တစ်ခါစိုက်ပျိုးထားရုံဖြင့် နှစ်ရှည်ရှည်သန်သော အပင်မျိုးဖြစ်သည်။ အလင်းရောင်ကို နှစ်သက်ပြီး လောင်းရိပ်ကျသောနေရာ၌ အပင်ရှည်သန်ရန် ခဲယဉ်းသည်။ အရွက်မှာ ဝိုင်းစက်သယောင်ယောင်ရှိပြီး နူးညံ့ပျော့ပျောင်းသည်။ စံပယ်၏ ချိုမြသောရနံ့က ရှုရှိုက်မိသူအားလုံးကို နှလုံးစိတ်ဝမ်းအေးချမ်းစေနိုင်သည်။

### စံပယ်ပန်းသမိုင်း

လေ့လာမှုမှတ်တမ်းများအရ ရှေးခေတ် အေဒီ တစ်ရာစုကတည်းကစ၍ စံပယ်ပင်များပေါက်ရောက်ကြပြီး ၎င်းကာလကတည်းကပင် ဆေးဝါးအဖြစ် ဖော်စပ်အသုံးပြုလာခဲ့ကြောင်းကို ခေါမသမားတော်ကြီး ဒိုင်အိုစကိုရိုင်းဒီက ၎င်း၏ ဆေးအဘိဓာန်ကျမ်းကြီးတွင် စံပယ်၏ဆေးအသုံးပြုပုံများကို ဖော်ပြရေးသားထားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် စံပယ်သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်ကပင် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော ဆေးဖက်ဝင်ပန်းပင်ဖြစ်သည်။ အလယ်ပိုင်းခေတ်သို့ ရောက်သောအခါ ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များက အပျိုစင်ကလေး မေရီကို စံပယ်ပန်းနှင့် တင်စားခဲ့ကြသည်။

မြန်မာစာပေသမိုင်းများ၌ စံပယ်ဟူသောရေးထုံးကို ဝဏ္ဏဗေဒနာသတ်အင်းကျမ်းတွင် “စပယ်” ဟူ၍လည်းကောင်း၊ ရတုစာဆို နဝဒေးကြီးကမူ ၎င်း၏ “ပတ်စက်ဝန်းလည်” ချီရတု ဒုတိယပိုဒ်၌ “စလည်းဆင်မ၊ ပတွင် ယသတ်၊ ဖြူဆွတ်ဆွတ်ကို” ဟု မသတ်နိဂ္ဂဟိတ်မဲ့ “စပယ်” ဟူ၍လည်းကောင်း၊ ဦးဝန်ပြုစုသော မြန်မာသတ်ညွှန်းကျမ်းတွင် “စံပယ်” ဟူ၍

လည်းကောင်း အမျိုးမျိုးရေးကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို့ပြင် စံပယ်ပန်းကို မြန်မာစာပေတွင် အမြတ်တနိုးဖွဲ့နွဲ့ရေးစပ်ကြသည်။ အချင်းလှခြင်းနှင့် အဆင်းလှခြင်းကို စာဆိုကဝိတို့က စံပယ်ပန်းနှင့် ခိုင်းနှိုင်းဖွဲ့ဆိုတတ်ကြပါသည်။

### စံပယ်ပန်းနှင့် ကျန်းမာရေး

- မြန်မာ့ဆေးကျမ်းအလိုအရ စံပယ်ပန်းသည် ရေငတ်နာ၊ အိပ်မပျော်နာ၊ စကားပြောမမှန်သောအနာ၊ ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့တတ်သောအနာ၊ ကိုယ်ပူပြင်းသောအနာ၊ သွေးအားနည်းသောအနာ၊ ဝမ်းဒလဟောသွားသောအနာ၊ သွေးလွန်သောအနာတို့ကို ပျောက်ကင်းစေ၏ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။
- မျက်စိနာနှင့် မျက်စိအပြင် တိမ်စွဲခြင်းအတွက် သန့်ရှင်းသောစံပယ်ပွင့်ရည်ဖြင့် မျက်စဉ်းခတ်ပေးပါက မျက်စိရောဂါကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။
- စံပယ်ပွင့်စိုများကိုကြိတ်ပြီး စအိုဝတွင် လိမ်းအံ့ခြင်းဖြင့် စအိုနာဆွေးများ၊ လိပ်ခေါင်းရောဂါများကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။
- နာခေါင်းသွေးလျှံခြင်းအတွက် စံပယ်ပွင့်များကို မကြာမကြာရှုရှိုက်ပေးပါ။
- အရေပြားပေါ်ရှိဝက်မြှုပ်၊ တင်းတိမ်၊ ကြက်ဖင်း၊ ကြာဆူးများအတွက် စံပယ်ပန်းခြောက်ကို သနပ်ခါးနှင့်ရော၍ သွေးလိမ်းပါ။
- ဓမ္မတာမမှန်၊ ညောင်းညာကိုက်ခဲ၊ အဖြူဆင်းခြင်းနှင့် အမျိုးသားများဆီးရောဂါအမျိုးမျိုးအတွက် စံပယ်ပွင့်လက်တစ်ဆုပ်ကို ရေသုံးခွက်တစ်ခွက်တင်ကျို၍ သကြား၊ သံပရာရည် ထည့်သောက်ပါ။
- လည်ချောင်းနာရောဂါအတွက် စံပယ်ပွင့်ပြုတ်ရည်ထဲ ဆားခတ်သောက်ပါ။
- နေလှန်းထားသော စံပယ်ရွက်ခြောက်မှုန့်ကို အုန်းဆီနှင့်ရော၍ အနာဟောင်း၊ အနာဆွေးများပေါ်လိမ်းပေးပါ။ အနာသစ်များကိုဖန်ဆေးပြီးနောက် ၎င်းစံပယ်ရွက်ခြောက်မှုန့်နှင့် အုန်းဆီလိမ်းပေးခြင်းဖြင့် အနာမြန်မြန်ကျက်စေသည်။
- အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စကားထစ်ခြင်း၊ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်ခြင်းများအတွက် စံပယ်ပင်၏ အမြစ်ကိုသွေး၍ သကြားထည့်သောက်ပါ။
- အရိုင်းစံပယ်(ခင်ပုပ်ပင်)၏ အမြစ်ကို နှပ်နှပ်စဉ်းကာ ထန်းလျက်ဆတူရော၍ ပြုတ်သောက်ပါက သွေးဖျဉ်း၊ လေဖျဉ်း၊ အပုပ်ဖျဉ်းများကို နိုင်သည်။
- လေထိုး၊ လေအောင့်၊ လေချုပ်၊ ဝမ်းချုပ်၊ အဖောရောင်ရောဂါတို့အတွက် မည်သည့်စံပယ်ပင်အမျိုးအစားကိုဖြစ်စေ အမြစ်ပါမကျန် တစ်ပင်လုံးပြုတ်၍ ဆားခါးနှင့်

နံနက်၊ ည သောက်ပါ။  
-အသည်းရောင်(အသည်းရောင်အသားဝါ)၊ အသည်းခြောက်ခြင်းကြောင့် အသည်းပျက်စီးခြင်း၊ ဝမ်းလျော့၍ ဝိုက်အောင့်ခြင်းအတွက် စံပယ်ပန်း လတ်လတ်ဆတ်ဆတ်ကို ဝါးစားပြီးနောက် ရေနွေးဖြူသောက်ပါ။

### စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းအကျိုး

- စံပယ်ပန်းကို ရေနွေးကြမ်းအဖြစ် သောက်သုံးခြင်းက အရသာရှိသကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း လွန်စွာအထောက်အကူပြုပေးနိုင်သည်။
- အထူးသဖြင့် တရုတ်ရိုးရာဆေးနည်းအဖြစ် စံပယ်ပွင့်ခြောက်ကို လက်ဖက်ခြောက်ခတ်၍ ကျောက်ကပ်အားကောင်းကာ ဆီးရွှင်စေရန်၊ နှလုံးအားကောင်းစေရန်နှင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်စေရန်တို့အတွက် သောက်သုံးလေ့ရှိကြသည်။
- စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းကို လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကျစေရန်အတွက် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်ကြွယ်ဝသဖြင့် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းက ခန္ဓာကိုယ်တွင်းဇီဝဖြစ်စဉ်ကို တိုးတက်စေနိုင်သည်။
- သုတေသနလုပ်ဆောင်ချက်များအရ နေ့စဉ် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်း သောက်သုံးပေးခြင်းက ကင်ဆာရောဂါကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ရင်သားကင်ဆာနှင့် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို ကျဆင်းစေနိုင်ပြီး အခြားနာတာရှည်ရောဂါများကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။
- စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်း သောက်သုံးမှုက အမျိုးအစား -၂ ဆီးချိုရောဂါကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆီးချိုရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရန်၊ ဆီးချိုသွေးချိုပမာဏထိန်းညှိရန်နှင့် ရောဂါကုသရန်အတွက် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းတစ်ခွက် နေ့စဉ် သောက်ပေးသင့်ပါသည်။
- စံပယ်ပန်းရနံ့က စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်း

## ပေါက်ပေါက်

ထိန်းချုပ်ရာရောက်ပါသည်။  
-ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် အာနိသင်ကြွယ်ဝသည့် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းက ရောဂါတော်တော်များများကို ကာကွယ်ပေးပြီး ကိုယ်ခံအားစနစ် ကောင်းမွန်အောင် အထောက်အကူပြုပေးပါသည်။ ကိုယ်ခံအားနည်း၍ မကြာမကြာ ဖျားနာတတ်သူများအတွက် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းက ဆေးကောင်းတစ်ခွက်ဖြစ်သည်။  
-ရောင်ရမ်းမှုကို လျော့ကျစေနိုင်သည့် အာနိသင်ရှိသဖြင့် လေးဖက်နာကြောင့် အရိုးအဆစ်များနာကျင်မှုကို သက်သာစေနိုင်သည်။  
-အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ဖြစ်တတ်သော အအေးမိ၊ ချောင်းဆိုးနှင့် လည်ချောင်းနာ ဗက်တီးရီးယားများ ကူးစက်ဝေဒနာကို သက်သာစေနိုင်သည်။  
-စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းက သွေးတွင်းကိုလက်စထရော ကျဆင်းစေနိုင်သည်။ လေဖြတ်၊ သွေးခဲပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက် နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်းတို့ မဖြစ်အောင်လည်း ကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် နှလုံးကို ကျန်းမာစေသည်။  
-သွေးတိုးရောဂါ ကျစေနိုင်ပါသည်။  
-ဝက်ခြံ နှင့် အရေပြားပေါ်ရှိ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ၊ အမာရွတ်များ သက်သာစေရန်အတွက် စံပယ်ပန်းရေနွေးကြမ်းသောက်ပါ။ ထို့ပြင် စံပယ်ပန်းရေနွေးကို အအေးခံ၍ ဝမ်းလေးနှင့်တို့ပြီး ဝက်ခြံကိုလိမ်းပေးပါ။ မျက်နှာပေါ်ရှိ အရေးအကြောင်းများအတွက်ကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။  
-ဥရောပနိုင်ငံများတွင် ရုပ်ပျိုကိုယ်နုဆေးအဖြစ် ရေနွေးပူပူထဲကို စံပယ်ပွင့်ခြောက်မှုန့်နှင့် ပျားရည် ထည့်သောက်ကြသည်။  
စံပယ်ပန်းသည် လူသားအားလုံးအတွက် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးမရှိ ဆေးဖက်ဝင်လှသော်လည်း အချို့သူများမှာ ထူးထူးခြားခြား စံပယ်ပန်းရနံ့ဓာတ်မတည့်ရောဂါ (Allergy) ဖြစ်တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် နို့တိုက်မိခင်

❖ မြန်မာ့ဆေးကျမ်းအလိုအရ စံပယ်ပန်းသည် ရေငတ်နာ၊ အိပ်မပျော်နာ၊ စကားပြောမမှန်သောအနာ၊ ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့တတ်သောအနာ၊ ကိုယ်ပူပြင်းသောအနာ၊ သွေးအားနည်းသောအနာ၊ ဝမ်းဒလဟောသွားသောအနာ၊ သွေးလွန်သောအနာတို့ကို ပျောက်ကင်းစေ၏ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။ မျက်စိနာနှင့် မျက်စိအပြင် တိမ်စွဲခြင်းအတွက် သန့်ရှင်းသောစံပယ်ပွင့်ရည်ဖြင့် မျက်စဉ်းခတ်ပေးပါက မျက်စိရောဂါကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။ ❖

စေကာ တစ်နေ့တာလုံး ပေါ့ပါးသွက်လက်စေပါသည်။ ထို့ပြင် ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးရှိ ကြွက်သားများကို ပြေလျော့စေပြီး စိတ်ဖိစီးမှုကို လျော့ပါးသက်သာစေသည်။  
-နေ့စဉ် စံပယ်ပန်းလက်ဖက်ခြောက် သောက်သုံးပေးခြင်းက အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာပြဿနာများကို သက်သာစေနိုင်သည်။ ဝမ်းမှန်စေပြီး အစာခြေအင်ဇိုင်းများ ပိုမိုထွက်ရှိလာအောင်လည်း လှုံ့ဆော်ပေးနိုင်သည်။ ၎င်းဖြစ်စဉ်များက အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကင်ဆာဖြစ်မလာစေရန် များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်များသည် စံပယ်ပန်းလက်ဖက်ခြောက်သောက်သုံးခြင်းကို ဆင်ခြင်သင့်ပါသည်။  
အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် အဆင်းရော အချင်းပါ ပြည့်စုံသည့်ပန်းပင်ကိုပြုပါဆိုလျှင် စံပယ်ပန်းကို လက်ညှိုးထိုးပြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ နုနယ်လှပသော စံပယ်ဖြူလေးများက လူသားတို့ကျန်းမာရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုပေးနိုင်သကဲ့သို့ စံပယ်ပန်းမှ စံပယ်ဆီခေါ် အဆီတစ်မျိုးကိုထုတ်ယူကာ ထိုအဆီကို အလှကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အမွှေးအကြိုင်များ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဘုရားပန်းတင်အလှဆင် ဆေးဖက်လည်းဝင် စံပယ်ပန်းလေးများအကြောင်းကို လေ့လာရေးသားလိုက်ရပါသည်။



# တူကီယိုနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းရှိ သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပျက်စီးပျောက်ဆုံးခဲ့



တော့တယ်”ဟု မူရက်ကာပီကီရန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

တူကီယိုနိုင်ငံနှင့် ထိစပ်လျက်ရှိသော မြေထဲပင်လယ်၊ အေဂျီယံပင်လယ်နှင့် မာမာရာပင်လယ်တို့တွင် သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျက်စီးပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ မကြာမီနှစ်များအတွင်း သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းမှာလည်း စိုးရိမ်ဖွယ်အနေအထားသို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ကျွမ်းကျင်သူများ၏ အကူအကွယ်ပေးမှုများပိုမိုလိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ကြိုးပမ်းမှုများသည် သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရေရှည်တည်တံ့ရေးအတွက် အရေးကြီးကြောင်း မူရက်ကာပီကီရန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

**အန်ကာရာ ဇွန် ၉**

တူကီယိုနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းရှိ သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျက်စီးပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီး ကျွမ်းကျင်သူများ၏ ပိုမိုအကူအကွယ်ပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ဇွန်

၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

တူကီယိုနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်ရှိ သန္တာကျောက်တန်းများသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပျက်စီးပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီး ကျွမ်းကျင်သူများ၏ ပိုမိုအကူအကွယ်ပေးမှုကို လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း အစွတန်ဘူလ် စိုက်ပျိုးရေးအင်ဂျင်နီယာများ

အသင်းအကြီးအကဲဖြစ်သူ မူရက်ကာပီကီရန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

“လွန်ခဲ့တဲ့ ဆယ်စုနှစ် သုံးခုလောက်က တူကီယိုကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် သန္တာကျောက်တန်းတွေက ၁၀ မီတာထိ ရေတိမ်ပိုင်းတွေမှာ ထင်ထင်ရှားရှားတွေ့မြင်ခဲ့ရပါတယ်။ အခုတော့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုတွေကြောင့် ရေပိုနက်တဲ့နေရာတွေမှာပဲ တွေ့ရပါ

Ref : Xinhua News  
Trs : AZH

# မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ချီဟွာဟွာပြည်နယ်တွင် ငါးများ အလိုအလျောက်သေဆုံးနေ

**မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇွန် ၉**

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ မြောက်ဘက်ပိုင်း ချီဟွာဟွာပြည်နယ် လာဂွန်ရေကန်တွင် ငါးများအလိုအလျောက် သေဆုံးနေကြောင်း ချီဟွာဟွာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

ပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထိုသို့ငါးများ သေဆုံးခြင်းမှာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြီး မိုးခေါင်မှုကြောင့် ရေပမာဏကျဆင်းခဲ့သလို ရေအောက်ကြမ်းပြင်တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် အောက်ဆီဂျင်ကျကာ ငါးအကောင်ရေအမြောက်အမြား သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“လာဂွန်ရေကန်မှာ ရေပမာဏတွေဟာ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအနေအထားထိ

ကျဆင်းနေပါတယ်။ မိုးခေါင်မှုကြောင့် ဂေဟစနစ်တွေလဲ သိသိသာသာ ယိုယွင်းလာတယ်။ ကန်အတွင်း လက်ကျန်ရေကလဲ ရေထုအရည်အသွေးတွေ ကျဆင်းနေတယ်။ ဒါကြောင့် ငါးတွေအလိုအလျောက် သေဆုံးမှု ဖြစ်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ချီဟွာဟွာပြည်နယ် ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီလာပန်နာက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

လာဂွန်ရေကန်၏ ရေပမာဏမှာ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အနေအထားထိ ကျဆင်းနေပြီး ကျန်ရှိနေသေးသည့်ရေများမှာလည်း ရေထုအရည်အသွေးကျဆင်းနေကာ ဂေဟစနစ်မှာလည်း ယိုယွင်းလာကြောင်း ချီဟွာဟွာပြည်နယ်ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



လာဂွန်ရေကန်သည် ဒေသခံများအတွက်လည်း အခက်တွေ့စေ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် အဓိကကျသည့်ရေကန်ဖြစ်ပြီး လာဂွန်ရေကန်တွင် ရေပမာဏကျဆင်းလာခြင်းမှာ ဒေသခံများ

အတွက်လည်း အခက်တွေ့စေကြောင်း ချီဟွာဟွာပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ဟေတီနိုင်ငံတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီ ဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်၍ ပံ့ပိုးရေးအစီအစဉ်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ပေးထားသင့်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ တိုက်တွန်း

**ပိုအော်ပရင့်စ် ဇွန် ၉**

ဟေတီနိုင်ငံတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်၍ ဟေတီနိုင်ငံကို ကူညီပေးရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားသင့်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က အင်အားကြီးနိုင်ငံများကို တိုက်တွန်းချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဟေတီနိုင်ငံတွင် ပုံမှန်အားဖြင့် နှစ်စဉ် ဇွန်လတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီစတင်ပြီး နိုဝင်ဘာလ

ထိ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းဖြစ်ရင်ဆိုင်ရလေ့ရှိကြောင်း၊ ဟေတီနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးထက် သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကိုသာ ဆောင်ရွက်နေရသည့်အတွက် နိုင်ငံတကာ၏အကူအညီကို လိုအပ်နေကြောင်း သိရသည်။

“ဟေတီနိုင်ငံဟာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေနဲ့ မကြာခဏရင်ဆိုင်နေရတဲ့နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတွေ၊ လေဆင်နှာမောင်း၊

ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတွေ မကြာခဏ ဝင်ရောက်လေ့ရှိတယ်။ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုင်းလဲ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ရင်ဆိုင်ရတယ်။ ဒီလိုကာလတွေမှာ ကလေးသူငယ်တွေဟာ အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးမှုတွေ၊ အငတ်ဘေးဒုက္ခတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရလေ့ရှိတယ်။ နိုင်ငံတကာအနေနဲ့ ဟေတီနိုင်ငံက ပြည်သူတွေကိုကူညီပေးသင့်တယ်။ အခု ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတွေ ဝင်ရောက်လာတော့မယ်။ ဟေတီနိုင်ငံက ပြည်သူတွေ

ကို ကူညီပေးဖို့အတွက် အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေအနေနဲ့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုအစီအစဉ်အရ ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေ ပြုလုပ်ပေးနိုင်ဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုတွေ ပြုလုပ်ပေးထားသင့်ပါတယ်”ဟု ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် UNICEF မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# သြစတြေးလျနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား

**ကင်ဘာရာ ဇွန် ၉**

သြစတြေးလျနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးမြို့ ဆစ်ဒနီမြို့အပါအဝင် သြစတြေးလျနိုင်ငံအရှေ့ဘက်ပိုင်း နယ်မြေများတွင် ဇွန် ၈ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ကုန်းနိမ့်ပိုင်းဒေသများ၌ နေထိုင်သည့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် သြစတြေးလျအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မိုးရေချိန်မြင့်မားခဲ့ခြင်းကြောင့် အချိန်တိုအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အကူအညီတောင်းခံသည့်ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု ၂၉၇ ကြိမ်ထိရှိခဲ့ကာ အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ကယ်ထုတ်ပေးခဲ့ရသည့် ဒေသခံ ၁၃ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း သြစတြေးလျကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

“မိုးရေချိန်မြင့်မားတဲ့အတွက် ရေကာတာမှာ ရေပမာဏတွေ မြင့်တက်နေပါတယ်။ စိုးရိမ်မှတ်ရောက်လာနိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် အချိန်ပြည့် စောင့်ကြည့်မှုတွေ ပြုလုပ်ပေးနေပါတယ်”ဟု နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ

ဂျီဟတ်ဒစ်တက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်နယ်မှာ နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်ဖြစ်ပြီး နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်အနောက်မြောက်ဘက်ပိုင်း ဒေသများတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်အဓိကဖြစ်ပေါ်နေကြောင်းလည်း New South Wales State Emergency Service အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်၏ မြို့တော်ဖြစ်သည့် ဆစ်ဒနီမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက်ပိုင်းဒေသများတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် အဓိက ရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဆစ်ဒနီမြို့သည် လူဦးရေ ငါးသန်းခန့်ထိ နေထိုင်သည့်မြို့ဖြစ်ပြီး ထက်ဝက်ခန့်မှာ ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ နယူးဆောက်ဝေးရဲ့ ရေကာတာများတွင်လည်း ရေပမာဏ မြင့်တက်နေခြင်းကြောင့် မိုးရေချိန် လျော့ကျသွားခြင်းမရှိပါက ရေကာတာတွင် ရေပမာဏ စိုးရိမ်မှတ်ကိုကျော်လွန်ကာ ရေဘေးအန္တရာယ်မှာ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# အိုင်ဒါဟိုပြည်နယ်နှင့် ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ်ကို ဆယ်သွယ်ထားသော အဝေးပြေးလမ်း မြေပြိုကျမှုကြောင့် အကန့်အသတ်မရှိပိတ်ထားရ

**ဝါရှင်တန် ဇွန် ၉**

အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုင်ဒါဟိုပြည်နယ်နှင့် ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ်ကို ဆက်သွယ်ထားသော အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၏ လမ်းပိုင်းတစ်ခုမှာ မြေပြိုကျမှုကြောင့် လမ်းအသုံးပြုမှုကို အကန့်အသတ်မရှိ ပိတ်ထားရကြောင်း အမေရိကန်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ဇွန် ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အိုင်ဒါဟိုပြည်နယ်နှင့် ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ်ကို ဆက်သွယ်ထားသော အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၏ တောင်ပေါ်လမ်းပိုင်း တစ်ခုမှာ တွင် ဇွန် ၈ ရက်က မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အိုင်ဒါဟိုပြည်နယ်ပတ်တာမြို့နှင့် ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ် ဂျက်ဆန်တို့ကို ဆက်သွယ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပြတ်တောက်ခဲ့ပြီး လမ်းကို ပယ်ဖျက်နိုင်ရန် အချိန်ကန့်သတ်ချက် မသိရှိသေးကြောင်း ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မာ့ခ်ဂေါ်ဒွန်က ၎င်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာမှ တစ်ဆင့် ပြောကြားခဲ့သည်။

လမ်းပိုင်းမြေပြိုမှုသည် ကနဦး

ဇွန် ၇ ရက်ကစတင်၍ အဆိုပါ တောင်ကြား လမ်းပိုင်းရှိ လမ်းသွယ်နှစ်ခုတွင် စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အခြေအနေဆိုးရွားမှုမရှိခဲ့ဘဲ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ကာ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုကို ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ဇွန် ၈ ရက်ကဖြစ်ပွားခဲ့သော လမ်းပြိုကျမှုသည် ဆိုးဆိုးရွားရွားပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ လမ်းကို ရေရှည်ပိတ်ထားရဖွယ်ရှိကြောင်း ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ် ပို့ဆောင်ရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကန်ထရိုက်ကုမ္ပဏီနှင့် ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ် ပို့ဆောင်ရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက လမ်းပိုင်းပျက်စီးမှုများကို ပြင်ဆင်ရန်ကြိုးပမ်းနေစဉ် မြေပြိုမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် စက်ပစ္စည်းများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိကြောင်း၊ လမ်းပြုပြင်မှုများကို ဇွန် ၁၅ ရက်ထိ ဆောင်ရွက်သွားရဖွယ်ရှိကြောင်း ဝိုင်အိုးမင်းပြည်နယ် ပို့ဆောင်ရေးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : AZH



# STARMART MANDALAY Wholesale



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

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ  
အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို  
ပိတ်ဂရက်ဖရိုက်လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

**CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ**  
အသုံးပြု၍  
ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊  
ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊  
လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား  
ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး  
ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

## မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)



အီတလီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အီတလီနည်းပညာဖြင့်  
ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊  
အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . . .



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၀၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

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

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

### အသိပေးကြေညာခြင်း

ဦးရဲဝင့်အောင် (ဘ) ဦးအောင်နိုင် (၅/မရန(နိုင်)၂၂၆၂၂၅) သည် မန္တလေး၊  
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၂၆ လမ်း၊ ၈၃ x ၈၄လမ်းကြားရှိ ငွေကျားတိုက်ကုမ္ပဏီ  
(လျှပ်စစ်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး)တွင် (၁၃-၂-၂၀၂၃)ရက်နေ့မှစ၍ အရောင်းဝန်ထမ်း  
အဖြစ် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး (၂၆-၅-၂၀၂၄)ရက်နေ့စ၍ ကုမ္ပဏီသို့ ဆက်သွယ်  
ခြင်း၊ အလုပ်လာရောက်ခြင်းမရှိ ပျက်ကွက်နေသဖြင့် ဦးရဲဝင့်အောင် အနေဖြင့် ကုမ္ပဏီ  
နှင့်ပတ်သက်သည့် အရောင်းစာရင်းများ၊ ငွေကြေးကိစ္စများအား ရှင်းလင်းရန်အတွက်  
(၁၇-၆-၂၀၂၄)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ အမြန်ဆုံးလာရောက်ဖြေရှင်းရန် အသိပေး  
ကြေညာအပ်ပါသည်။

မန်နေဂျာ  
ငွေကျားတိုက်ကုမ္ပဏီ  
မန္တလေးမြို့

### ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ၀-၂၊ မဟာမြိုင်-၂ နေ ဒေါ်မိချို  
(ဘ) ဦးစိန်မြင့် (၁၀/ဘလန(နိုင်)၀၇၈၇၆၆)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်  
အမှတ် (MG-343594) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက  
အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၄၂၀၈၃၃၁၁

မိး

သတိပြု



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ  
လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက  
သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့  
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန  
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန  
အမှတ်(၆၅)ကျောက်ပုံတိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

### “အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

#### အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ  
လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊  
သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ  
ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစီမံ  
ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ  
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း  
ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်  
လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊  
ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊  
ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ  
ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ  
ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

#### လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊  
စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊  
၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>



❖ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် ဖက်ဒရယ်ဟူသည့် စကားရပ်ကို သိရှိရန်လိုပြီး ဖက်ဒရယ်ဟူသည်မှာ လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို တာဝန်ခွဲဝေပေးခြင်း ဖြစ်ပြီး ပေါင်းစည်းခြင်း၊ သဟဇာတဖြစ်ခြင်းပင်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး (၂/ ၂၀၂၄) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်**

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်တန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

**ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား(သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)တွင် ဖော်တော်ယာဉ်များ စည်ကားများပြားစွာဖြင့် ပြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိ**



**နေပြည်တော် ၇နို ၉**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၇နို ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃)ကို ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားပြီးဆုံးချိန်မှစ၍ ဖော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပေးခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

**ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (သန်လျင်တံတားအမှတ်-၃) ပေါ်မှ ဖော်တော်ယာဉ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။**

**မြစ်ရေကြီးခြင်း သတိပေးချက်**  
နေပြည်တော် ၇နို ၉  
ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ သောင်းရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် နှစ်ပေကျော်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် ခြောက်နာရီအတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။  
သို့ဖြစ်ပါ၍ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒဏ္ဍန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။



**တောင်သူစိုက်ပျိုး စီးပွားစိုးမိုး ပြည်တွင်းသကြားကို အားပေးစို့။**

၀၆၇-၃၄၁၇၈၁၅, ၀၉-၄၂၁၀၃၃၀၆၇ | [inngagwasugarmail2018@gmail.com](mailto:inngagwasugarmail2018@gmail.com) | FDA No. 85/21337/၀၀၀